

Қазақстан Республикасы сәулет, қала құрылысы және
құрылыс саласындағы мемлекеттік нормативтер
**БАҒА БЕЛГІЛЕУ ЖӘНЕ СМЕТАЛАР ЖӨНІНДЕГІ
НОРМАТИВТІК ҚҰЖАТТАР**

Бақылау данасы
Контрольный
экземпляр

Государственные нормативы в области архитектуры,
градостроительства и строительства Республики Казахстан
**НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ И
СМЕТАМ**

**ҚҰРЫЛЫС-МОНТАЖ ЖҰМЫСТАРЫНА АРНАЛҒАН
ДАРА СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАР.
1-ЖИНАҚ. ҒИМАРАТТАР. 1-ШЫҒАРЫЛЫМ. ТҰРҒЫН ҮЙ-
АЗАМАТТЫҚ МАҚСАТТАҒЫ ҒИМАРАТТАР**

1-БӨЛІМ

**АСТАНА, ҚАРАҒАНДЫ ОБЛЫСЫ, ҚОСТАНАЙ ОБЛЫСЫ, АҚМОЛА
ОБЛЫСЫ, ҰЛЫТАУ ОБЛЫСЫ, СОЛТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСЫ**

**ЕДИНИЧНЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ
НА СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ.
СБОРНИК 1. ЗДАНИЯ. ВЫПУСК 1. ЗДАНИЯ ЖИЛИЩНО-
ГРАЖДАНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ**

ЧАСТЬ 1

**АСТАНА, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, КОСТАНАЙСКАЯ
ОБЛАСТЬ, АҚМОЛИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ОБЛАСТЬ ҰЛЫТАУ,
СЕВЕРО-КАЗАХСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ**

**ҚР ҚНБҚ 8.04-03-2022
НДЦС РК 8.04-03-2022**

**Ресми басылым
Издание официальное**

Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму
министірілігінің Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері
комитеті

Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан

Астана 2022

Государственные нормативы в области архитектуры,
градостроительства и строительства Республики Казахстан
НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ И
СМЕТАМ

ҚҰРЫЛЫС-МОНТАЖ ЖҰМЫСТАРЫНА АРНАЛҒАН
ДАРА СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАР.
1-ЖИНАҚ. ҒИМАРАТТАР. 1-ШЫҒАРЫЛЫМ. ТҰРҒЫН ҮЙ-
АЗАМАТТЫҚ МАҚСАТТАҒЫ ҒИМАРАТТАР

1-БӨЛІМ

АСТАНА, ҚАРАҒАНДЫ ОБЛЫСЫ, ҚОСТАНАЙ ОБЛЫСЫ, АҚМОЛА
ОБЛЫСЫ, ҰЛЫТАУ ОБЛЫСЫ, СОЛТҮСТІК ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСЫ

ЕДИНИЧНЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ
НА СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ.
СБОРНИК 1. ЗДАНИЯ. ВЫПУСК 1. ЗДАНИЯ ЖИЛИЩНО-
ГРАЖДАНСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ

ЧАСТЬ 1

АСТАНА, КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, КОСТАНАЙСКАЯ
ОБЛАСТЬ, АҚМОЛИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ОБЛАСТЬ ҰЛЫТАУ,
СЕВЕРО-КАЗАХСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

ҚР ҚНБҚ 8.04-03-2022
НДЦС РК 8.04-03-2022

Ресми басылым
Издание официальное

Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму
министірілігінің Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері
комитеті

Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан

Алғы сөз

1 ӘЗІРЛЕГЕН	«ҚазҚСҒЗИ» АҚ
2 ҰСЫНҒАН	Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігінің (ҚР ИИДМ) Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық (ТКШ) істері комитетінің Құрылыстағы сметалық нормалар баскармасы
3 ҚАБЫЛДАҒАН ЖӘНЕ ҚОЛДАНЫСҚА ЕНГІЗІЛГЕН МЕРЗІМІ	ҚР ИИДМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің 01.12.2022 ж. № 223-нқ бұйрығымен 01.01.2023 жылдан бастап

Осы мемлекеттік нормативті ҚР сәулет, қала құрылысы және құрылыс істері жөніндегі Уәкілетті мемлекеттік органының рұқсатынсыз ресми басылым ретінде толық немесе ішінара басуға, көбейтуге және таратуға болмайды

Предисловие

1 РАЗРАБОТАНЫ	АО «КазНИИСА»
2 ПРЕДСТАВЛЕНЫ	Управлением сметных норм в строительстве Комитета по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ) Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан (КДСЖКХ МИИР РК)
3 ПРИНЯТЫ	Приказом КДСЖКХ МИИР РК от 01.12.2022 года № 223-нқ
И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ	с 01.01.2023 года

Настоящий государственный норматив не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Уполномоченного государственного органа по делам архитектуры, градостроительства и строительства

Содержание

Раздел 6101 Земляные работы.....	1
Подраздел 6101-01 Земляные работы механизированные.....	1
Подраздел 6101-02 Земляные работы вручную	20
Подраздел 6101-03 Земляные работы подготовительные.....	24
Раздел 6102 Свайные работы	35
Подраздел 6102-01 Сваи железобетонные	35
Подраздел 6102-02 Сваи стальные	39
Подраздел 6102-03 Сваи буронабивные	41
Подраздел 6102-04 Сваи буропрессионные и грунтоцементные.....	46
Подраздел 6102-05 Противофильтрационные завесы	47
Подраздел 6102-06 Бурение скважин.....	50
Подраздел 6102-07 Закрепление и усиление грунтов	55
Раздел 6103 Монолитные бетонные и железобетонные конструкции.....	59
Подраздел 6103-01 Фундамент и цоколь здания	59
Подраздел 6103-02 Колонна	60
Подраздел 6103-03 Стена и перегородка.....	61
Подраздел 6103-04 Балка, пояс, перемычка, ригель.....	62
Подраздел 6103-05 Перекрытие	63
Подраздел 6103-06 Лестница	65
Подраздел 6103-07 Прочие работы при устройстве монолитных конструкций.....	66
Раздел 6104 Сборные бетонные и железобетонные конструкции.....	70
Подраздел 6104-01 Фундаменты и фундаментные балки.....	70
Подраздел 6104-02 Колонны, стены	71
Подраздел 6104-03 Балки, ригеля, перемычки.....	74
Подраздел 6104-04 Панели перекрытий и покрытий	75
Подраздел 6104-05 Лестничные площадки и марши	76
Подраздел 6104-06 Лоджии, балконы, парапеты.....	76
Подраздел 6104-07 Объемные блоки для зданий	77
Подраздел 6104-08 Мелкие конструкции, ограды и прочие работы	77
Подраздел 6104-09 Конструкции бетонные и железобетонные сборные для инженерных сетей	80
Раздел 6105 Каменные конструкции	83
Подраздел 6105-01 Конструкции из камней и легкобетонных блоков.....	83
Подраздел 6105-02 Конструкции из кирпича.....	86
Подраздел 6105-03 Конструкции из плит.....	89
Подраздел 6105-04 Работы сопутствующие каменным работам	89

Раздел 6106 Металлические конструкции	90
Подраздел 6106-01 Здания и каркасы зданий	90
Подраздел 6106-02 Сооружения	90
Подраздел 6106-03 Конструктивные элементы зданий и сооружений	90
Подраздел 6106-04 Конструкции ограждающие зданий и сооружений	94
Подраздел 6106-06 Конструкции специального назначения	94
Раздел 6107 Деревянные, гипсокартонные, поливинилхлоридные и алюминиевые конструкции	95
Подраздел 6107-01 Деревянные конструкции	95
Подраздел 6107-02 Гипсокартонные конструкции	99
Подраздел 6107-03 ПВХ и алюминиевые конструкции	102
Раздел 6108 Проемы	102
Подраздел 6108-01 Окна	102
Подраздел 6108-02 Двери	105
Подраздел 6108-03 Витражи	108
Подраздел 6108-04 Ворота	108
Подраздел 6108-05 Остекление	108
Раздел 6109 Полы	109
Подраздел 6109-01 Основание под полы	109
Подраздел 6109-02 Стяжки, полы	110
Подраздел 6109-03 Покрытия	112
Подраздел 6109-04 Плинтусы, пороги и другие работы	119
Раздел 6110 Кровли	119
Подраздел 6110-01 Кровли	119
Подраздел 6110-02 Доборные элементы кровли	122
Подраздел 6110-03 Примыкания, стяжки	124
Подраздел 6110-04 Водосточные системы и другие элементы кровли	126
Раздел 6111 Изоляционные работы	127
Подраздел 6111-01 Изоляция поверхностей горячих	127
Подраздел 6111-02 Поверхности строительных конструкций холодные, холодильники. Изоляция теплоизоляционными изделиями	132
Подраздел 6111-03 Каркасы и отделка изоляции	134
Подраздел 6111-04 Гидроизоляция, тепло- звукоизоляция стен, фундаментов, кровель, полов	136
Подраздел 6111-05 Работы строительные по защите строительных конструкций и оборудования от коррозии	142
Подраздел 6111-06 Гидроизоляционные работы	148
Раздел 6112 Отделочные работы	149

Подраздел 6112-01 Работы облицовочные	149
Подраздел 6112-02 Работы штукатурные	155
Подраздел 6112-03 Малярные работы	160
Подраздел 6112-04 Отделка фасадов	166
Подраздел 6112-05 Отделка потолков	168
Подраздел 6112-06 Лепные работы	169
Раздел 6113 Озеленение, благоустройство территорий	170
Подраздел 6113-01 Озеленение	170
Подраздел 6113-02 Лесонасаждения защитные	186
Подраздел 6113-03 Дорожки, площадки, тротуары	198
Подраздел 6113-04 Спортивные покрытия	198
Раздел 6114 Внутренние системы трубопроводов	198
Подраздел 6114-01 Трубопроводы	199
Подраздел 6114-02 Арматура и фасонные части трубопроводов	204
Подраздел 6114-03 Врезка трубопроводов	207
Подраздел 6114-04 Испытание трубопроводов	208
Подраздел 6114-05 Узлы водомерные и водомеры	208
Подраздел 6114-06 Пожарные и поливочные установки	209
Подраздел 6114-07 Водосток	209
Подраздел 6114-08 Заделка трубопроводов	210
Раздел 6115 Внутренние системы водопровода и канализации	210
Подраздел 6115-01 Оборудование внутренних систем водопровода и канализации	210
Подраздел 6115-02 Баки металлические	212
Подраздел 6115-03 Системы нагрева	212
Раздел 6116 Внутренние системы отопления	213
Подраздел 6116-01 Установка котлов отопительных	213
Подраздел 6116-02 Установка водоподогревателей	214
Подраздел 6116-03 Установка отопительных приборов	214
Подраздел 6116-04 Установка баков расширительных и конденсационных	215
Подраздел 6116-05 Установка насосов центробежных	217
Подраздел 6116-06 Вводные устройство систем	217
Подраздел 6116-07 Установка контрольно-измерительных приборов и кранов воздушных	220
Раздел 6117 Внутренние системы газоснабжения	221
Подраздел 6117-01 Приборы газогорелочные	221
Подраздел 6117-02 Баллоны для сжиженного газа	222
Подраздел 6117-03 Приборы газорегулирующие	222

Подраздел 6117-04 Газопроводы.....	224
Раздел 6118 Внутренние системы вентиляции и кондиционирования.....	224
Подраздел 6118-01 Устройство воздухопроводов.....	224
Подраздел 6118-02 Конструктивные элементы монтажа систем вентиляции и кондиционирования воздуха.....	231
Подраздел 6118-03 Вентиляторы.....	242
Подраздел 6118-04 Климатические устройства.....	242
Подраздел 6118-05 Системы кондиционирования.....	244
Раздел 6119 Внутренние системы электроосвещения.....	247
Подраздел 6119-01 Электропроводки.....	247
Подраздел 6119-02 Кабельные линии.....	249
Подраздел 6119-03 Кабеленесущие системы.....	250
Подраздел 6119-04 Электрическое освещение.....	251
Подраздел 6119-05 Устройства распределительные.....	253
Подраздел 6119-06 Электросиловые установки.....	253
Раздел 6120 Подъемно-транспортное оборудование.....	257
Подраздел 6120-01 Лифты, подъёмники.....	257
Подраздел 6120-02 Эскалаторы, пассажирские конвейеры (траволаторы).....	261
Раздел 6121 Наружные сети водоснабжения.....	262
Подраздел 6121-01 Трубопроводы водоснабжения.....	262
Подраздел 6121-02 Антикоррозионная изоляция стальных трубопроводов.....	267
Подраздел 6121-03 Промывка трубопроводов.....	276
Подраздел 6121-04 Арматура и фасонные части трубопроводов.....	278
Подраздел 6121-05 Пожарные и поливочные установки.....	280
Подраздел 6121-06 Врезка в существующие сети.....	281
Подраздел 6121-07 Колодцы.....	282
Подраздел 6121-08 Бестраншейная прокладка труб.....	283
Подраздел 6121-09 Сопутствующие работы.....	287
Раздел 6122 Наружные сети канализации.....	288
Подраздел 6122-01 Основания под трубопроводы.....	288
Подраздел 6122-02 Трубопроводы наружных сетей канализации.....	289
Подраздел 6122-03 Покрытие битумной мастикой.....	292
Подраздел 6122-04 Колодцы, коллекторы, жиросъемники.....	293
Подраздел 6122-05 Основания фильтрующие под иловые площадки и поля фильтрации.....	295
Подраздел 6122-06 Присоединение к существующей сети.....	295
Подраздел 6122-07 Люки.....	296
Подраздел 6122-08 Гидротехнические сооружения и накопители.....	296

Раздел 6123 Наружные сети теплоснабжения и газоснабжения	296
Подраздел 6123-01 Теплоснабжение - наружные сети	296
Подраздел 6123-02 Газопроводы городов и поселков.....	309
Подраздел 6123-03 Золошлакопроводы.....	312
Подраздел 6123-04 Маркировка трасс подземных коммуникаций.....	313
Раздел 6124 Наружные сети электроснабжения	314
Подраздел 6124-01 Устройства распределительные и подстанции	314
Подраздел 6124-02 Сети электрические и канализация электроэнергии	323
Подраздел 6124-03 Электросиловые и электроосветительные установки.....	334
Раздел 6125 Слаботочные сети	346
Подраздел 6125-01 Монтаж оборудования телефонной городской связи	346
Подраздел 6125-02 Монтаж оборудования связи телефонной местной.....	353
Подраздел 6125-03 Монтаж оборудования связи проводной междугородной.....	359
Подраздел 6125-04 Монтаж оборудования радиосвязи, радиовещания, радиофикации и телевидения	372
Подраздел 6125-05 Монтаж оборудования антенн, волноводов, фидеров и сигнального освещения мачт и башен	384
Подраздел 6125-06 Монтаж оборудования сигнализации электрической тревожной, пожарной, вызывной и дистанционной	385
Подраздел 6125-07 Монтаж оборудования линий связи.....	389
Подраздел 6125-08 Монтаж оборудования системы обеспечения безопасности объектов	420
Подраздел 6125-09 Монтаж конструкций для установки приборов и средств автоматизации	421
Подраздел 6125-10 Установка на оборудовании и коммуникациях приборов и средств автоматизации	422
Подраздел 6125-11 Монтаж аппаратуры автоматизированных систем управления.....	424
Подраздел 6125-12 Монтаж оборудования устройств исполнительных.....	429
Подраздел 6125-13 Монтаж в операторских (диспетчерских) помещениях комплектов технических средств	429
Подраздел 6125-14 Монтаж аппаратуры вспомогательной и вспомогательных устройств	430
Подраздел 6125-15 Подключение к техническим средствам систем автоматизации проводок электрических и трубных.....	430

ДЛЯ ЗАМЕТОК

Код ЕСН Код ЭСН	Наименование	Един. изм.	Единичная сметная цена по региону, тенге		
			Астана	Карагандинс- кая обл.	Костанайская обл.
			Акмолинская обл.	Область Улытау	Северо- Казахстанская обл.
1	2	3	4	5	6
	Раздел 6101 Земляные работы				
	Подраздел 6101-01 Земляные работы механизированные				
	Группа 6101-0101 Разработка грунта в котлованах				
	Подгруппа 6101-0101-01 Разработка грунта в котлованах в отвал				
	Разработка грунта в котлованах объемом до 500 м³ в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м³				
6101-0101-0101 1101-0101-0418	группа грунта 1	м³	<u>397</u> 381	<u>362</u> 362	<u>371</u> 375
6101-0101-0102 1101-0101-0419	группа грунта 2	м³	<u>522</u> 502	<u>476</u> 476	<u>489</u> 494
6101-0101-0103 1101-0101-0420	группа грунта 3	м³	<u>699</u> 673	<u>638</u> 638	<u>655</u> 661
	Разработка грунта в котлованах объемом до 1000 м³ в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³				
6101-0101-0104 1101-0101-0337	группа грунта 1	м³	<u>388</u> 378	<u>363</u> 363	<u>370</u> 374
6101-0101-0105 1101-0101-0338	группа грунта 2	м³	<u>484</u> 472	<u>454</u> 454	<u>462</u> 467
6101-0101-0106 1101-0101-0339	группа грунта 3	м³	<u>607</u> 593	<u>569</u> 569	<u>580</u> 586
6101-0101-0107 1101-0101-0340	группа грунта 4	м³	<u>792</u> 773	<u>743</u> 743	<u>757</u> 764
6101-0101-0108 1101-0101-0341	группа грунта 5	м³	<u>1047</u> 1022	<u>982</u> 982	<u>1000</u> 1009
6101-0101-0109 1101-0101-0342	группа грунта 6	м³	<u>1215</u> 1185	<u>1139</u> 1139	<u>1160</u> 1171
	Разработка грунта в котлованах объемом свыше 1000 до 3000 м³ в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³				
6101-0101-0110 1101-0101-0343	группа грунта 1	м³	<u>325</u> 318	<u>305</u> 305	<u>311</u> 314
6101-0101-0111 1101-0101-0344	группа грунта 2	м³	<u>371</u> 363	<u>348</u> 348	<u>355</u> 358
6101-0101-0112 1101-0101-0345	группа грунта 3	м³	<u>515</u> 504	<u>484</u> 484	<u>494</u> 498
6101-0101-0113 1101-0101-0346	группа грунта 4	м³	<u>670</u> 656	<u>629</u> 629	<u>642</u> 648
6101-0101-0114 1101-0101-0347	группа грунта 5	м³	<u>868</u> 850	<u>815</u> 815	<u>832</u> 840
6101-0101-0115 1101-0101-0348	группа грунта 6	м³	<u>1048</u> 1026	<u>985</u> 985	<u>1005</u> 1014
	Подгруппа 6101-0101-02 Разработка грунта в котлованах с погрузкой на автомобили-самосвалы				
	Разработка грунта в котлованах объемом до 500 м³ с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м³				
6101-0101-0201 1101-0102-0418	группа грунта 1	м³	<u>418</u> 402	<u>381</u> 381	<u>392</u> 395
6101-0101-0202 1101-0102-0419	группа грунта 2	м³	<u>549</u> 528	<u>500</u> 500	<u>514</u> 519
6101-0101-0203 1101-0102-0420	группа грунта 3	м³	<u>726</u> 698	<u>662</u> 662	<u>680</u> 686

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Разработка грунта в котлованах объемом до 1000 м ³ с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м ³				
<u>6101-0101-0204</u> <u>1101-0102-0337</u>	группа грунта 1	м ³	<u>472</u> 461	<u>443</u> 443	<u>451</u> 455
<u>6101-0101-0205</u> <u>1101-0102-0338</u>	группа грунта 2	м ³	<u>573</u> 559	<u>537</u> 537	<u>547</u> 552
<u>6101-0101-0206</u> <u>1101-0102-0339</u>	группа грунта 3	м ³	<u>731</u> 713	<u>685</u> 685	<u>698</u> 705
<u>6101-0101-0207</u> <u>1101-0102-0340</u>	группа грунта 4	м ³	<u>947</u> 924	<u>888</u> 888	<u>904</u> 913
<u>6101-0101-0208</u> <u>1101-0102-0341</u>	группа грунта 5	м ³	<u>1246</u> 1215	<u>1168</u> 1168	<u>1190</u> 1201
<u>6101-0101-0209</u> <u>1101-0102-0342</u>	группа грунта 6	м ³	<u>1477</u> 1441	<u>1385</u> 1385	<u>1411</u> 1424
	Разработка грунта в котлованах объемом свыше 1000 до 3000 м ³ с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м ³				
<u>6101-0101-0210</u> <u>1101-0102-0343</u>	группа грунта 1	м ³	<u>410</u> 402	<u>385</u> 385	<u>393</u> 397
<u>6101-0101-0211</u> <u>1101-0102-0344</u>	группа грунта 2	м ³	<u>495</u> 485	<u>465</u> 465	<u>475</u> 479
<u>6101-0101-0212</u> <u>1101-0102-0345</u>	группа грунта 3	м ³	<u>598</u> 586	<u>562</u> 562	<u>574</u> 579
<u>6101-0101-0213</u> <u>1101-0102-0346</u>	группа грунта 4	м ³	<u>761</u> 745	<u>715</u> 715	<u>729</u> 736
<u>6101-0101-0214</u> <u>1101-0102-0347</u>	группа грунта 5	м ³	<u>1120</u> 1096	<u>1052</u> 1052	<u>1073</u> 1083
<u>6101-0101-0215</u> <u>1101-0102-0348</u>	группа грунта 6	м ³	<u>1161</u> 1137	<u>1091</u> 1091	<u>1113</u> 1123
	Разработка грунта в котлованах объемом свыше 3000 м ³ с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,0 м ³				
<u>6101-0101-0216</u> <u>1101-0102-0355</u>	группа грунта 1	м ³	<u>304</u> 299	<u>287</u> 287	<u>293</u> 295
<u>6101-0101-0217</u> <u>1101-0102-0356</u>	группа грунта 2	м ³	<u>353</u> 347	<u>333</u> 333	<u>340</u> 343
<u>6101-0101-0218</u> <u>1101-0102-0357</u>	группа грунта 3	м ³	<u>448</u> 440	<u>423</u> 423	<u>432</u> 436
<u>6101-0101-0219</u> <u>1101-0102-0358</u>	группа грунта 4	м ³	<u>593</u> 582	<u>559</u> 559	<u>571</u> 576
<u>6101-0101-0220</u> <u>1101-0102-0359</u>	группа грунта 5	м ³	<u>723</u> 710	<u>682</u> 682	<u>696</u> 702
<u>6101-0101-0221</u> <u>1101-0102-0360</u>	группа грунта 6	м ³	<u>882</u> 866	<u>832</u> 832	<u>849</u> 857
	Подгруппа 6101-0101-03 Работа на отвале				
	Работа на отвале				
<u>6101-0101-0301</u> <u>1101-0102-0601</u>	группа грунта 1	м ³	<u>61</u> 59	<u>56</u> 56	<u>57</u> 58
<u>6101-0101-0302</u> <u>1101-0102-0602</u>	группа грунта 2,3	м ³	<u>75</u> 72	<u>68</u> 69	<u>70</u> 70
<u>6101-0101-0303</u> <u>1101-0102-0603</u>	группа грунта 4	м ³	<u>82</u> 78	<u>75</u> 75	<u>76</u> 77
<u>6101-0101-0304</u> <u>1101-0102-0604</u>	группа грунта 5,6	м ³	<u>188</u> 182	<u>175</u> 175	<u>178</u> 180
	Подгруппа 6101-0101-04 Ремонт и содержание грунтовых землевозных дорог				
	Ремонт и содержание грунтовых землевозных дорог на каждые 0,5 км длины				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0101-0401</u> <u>1101-0102-0501</u>	группа грунта 1	м³	<u>23</u> 23	<u>22</u> 22	<u>22</u> 23
<u>6101-0101-0402</u> <u>1101-0102-0502</u>	группа грунта 2	м³	<u>25</u> 25	<u>23</u> 24	<u>24</u> 25
<u>6101-0101-0403</u> <u>1101-0102-0503</u>	группа грунта 3	м³	<u>26</u> 26	<u>25</u> 25	<u>26</u> 26
<u>6101-0101-0404</u> <u>1101-0102-0504</u>	группа грунта 4	м³	<u>29</u> 28	<u>27</u> 27	<u>28</u> 28
<u>6101-0101-0405</u> <u>1101-0102-0505</u>	группа грунта 5	м³	<u>32</u> 32	<u>30</u> 31	<u>31</u> 32
<u>6101-0101-0406</u> <u>1101-0102-0506</u>	группа грунта 6	м³	<u>39</u> 39	<u>37</u> 38	<u>38</u> 39
	Подгруппа 6101-0101-05 Устройство и содержание щитов и сланей под автотранспортные средства				
	Устройство и содержание металлических щитов и сланей под экскаваторы				
<u>6101-0101-0501</u> <u>1101-0102-0701</u>	вместимость ковша до 0,8 м³	м³	<u>286</u> 260	<u>250</u> 250	<u>251</u> 253
<u>6101-0101-0502</u> <u>1101-0102-0702</u>	вместимость ковша до 1,5 м³	м³	<u>137</u> 125	<u>120</u> 120	<u>121</u> 122
<u>6101-0101-0503</u> <u>1101-0102-0703</u>	вместимость ковша до 3 м³	м³	<u>117</u> 108	<u>104</u> 104	<u>105</u> 105
<u>6101-0101-0504</u> <u>1101-0102-0704</u>	вместимость ковша до 5 м³	м³	<u>83</u> 78	<u>75</u> 75	<u>76</u> 76
	Устройство и содержание деревометаллических щитов и сланей под экскаваторы				
<u>6101-0101-0505</u> <u>1101-0102-0705</u>	вместимость ковша до 0,8 м³	м³	<u>299</u> 273	<u>263</u> 262	<u>264</u> 267
<u>6101-0101-0506</u> <u>1101-0102-0706</u>	вместимость ковша до 1,5 м³	м³	<u>146</u> 134	<u>129</u> 129	<u>130</u> 131
<u>6101-0101-0507</u> <u>1101-0102-0707</u>	вместимость ковша до 3 м³	м³	<u>124</u> 115	<u>111</u> 110	<u>111</u> 112
<u>6101-0101-0508</u> <u>1101-0102-0708</u>	вместимость ковша до 5 м³	м³	<u>84</u> 78	<u>76</u> 76	<u>76</u> 77
<u>6101-0101-0509</u> <u>1101-0102-0709</u>	Устройство и содержание сланей под автотранспортные средства, грузоподъемность до 12 т	м³	<u>142</u> 136	<u>132</u> 132	<u>133</u> 133
	Группа 6101-0102 Разработка грунта в траншеях				
	Подгруппа 6101-0102-01 Разработка грунта в траншеях в отвал				
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м³				
<u>6101-0102-0101</u> <u>1101-0101-0430</u>	группа грунта 1	м³	<u>366</u> 352	<u>334</u> 334	<u>342</u> 346
<u>6101-0102-0102</u> <u>1101-0101-0431</u>	группа грунта 2	м³	<u>470</u> 452	<u>428</u> 428	<u>440</u> 444
<u>6101-0102-0103</u> <u>1101-0101-0432</u>	группа грунта 3	м³	<u>661</u> 635	<u>602</u> 602	<u>619</u> 625
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м³				
<u>6101-0102-0104</u> <u>1101-0101-0427</u>	группа грунта 1	м³	<u>298</u> 289	<u>275</u> 275	<u>282</u> 285
<u>6101-0102-0105</u> <u>1101-0101-0428</u>	группа грунта 2	м³	<u>390</u> 379	<u>360</u> 360	<u>370</u> 374
<u>6101-0102-0106</u> <u>1101-0101-0429</u>	группа грунта 3	м³	<u>530</u> 515	<u>489</u> 489	<u>503</u> 507

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м3				
<u>6101-0102-0107</u> <u>1101-0101-0367</u>	группа грунта 1	м³	<u>546</u> 532	<u>512</u> 512	<u>521</u> 526
<u>6101-0102-0108</u> <u>1101-0101-0368</u>	группа грунта 2	м³	<u>449</u> 438	<u>421</u> 421	<u>429</u> 433
<u>6101-0102-0109</u> <u>1101-0101-0369</u>	группа грунта 3	м³	<u>590</u> 576	<u>553</u> 553	<u>564</u> 569
<u>6101-0102-0110</u> <u>1101-0101-0370</u>	группа грунта 4	м³	<u>731</u> 713	<u>685</u> 685	<u>698</u> 705
<u>6101-0102-0111</u> <u>1101-0101-0371</u>	группа грунта 5	м³	<u>941</u> 918	<u>882</u> 882	<u>899</u> 907
<u>6101-0102-0112</u> <u>1101-0101-0372</u>	группа грунта 6	м³	<u>1136</u> 1108	<u>1065</u> 1065	<u>1085</u> 1095
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м3				
<u>6101-0102-0113</u> <u>1101-0101-0361</u>	группа грунта 1	м³	<u>493</u> 483	<u>464</u> 464	<u>473</u> 477
<u>6101-0102-0114</u> <u>1101-0101-0362</u>	группа грунта 2	м³	<u>355</u> 347	<u>333</u> 333	<u>340</u> 343
<u>6101-0102-0115</u> <u>1101-0101-0363</u>	группа грунта 3	м³	<u>420</u> 411	<u>395</u> 395	<u>403</u> 406
<u>6101-0102-0116</u> <u>1101-0101-0364</u>	группа грунта 4	м³	<u>493</u> 483	<u>464</u> 464	<u>473</u> 477
<u>6101-0102-0117</u> <u>1101-0101-0365</u>	группа грунта 5	м³	<u>636</u> 623	<u>598</u> 598	<u>610</u> 615
<u>6101-0102-0118</u> <u>1101-0101-0366</u>	группа грунта 6	м³	<u>771</u> 755	<u>724</u> 724	<u>739</u> 746
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м3				
<u>6101-0102-0119</u> <u>1101-0101-0355</u>	группа грунта 1	м³	<u>353</u> 347	<u>333</u> 333	<u>340</u> 343
<u>6101-0102-0120</u> <u>1101-0101-0356</u>	группа грунта 2	м³	<u>306</u> 301	<u>289</u> 289	<u>295</u> 297
<u>6101-0102-0121</u> <u>1101-0101-0357</u>	группа грунта 3	м³	<u>408</u> 401	<u>385</u> 385	<u>393</u> 396
<u>6101-0102-0122</u> <u>1101-0101-0358</u>	группа грунта 4	м³	<u>510</u> 501	<u>481</u> 481	<u>491</u> 496
<u>6101-0102-0123</u> <u>1101-0101-0359</u>	группа грунта 5	м³	<u>510</u> 501	<u>481</u> 481	<u>491</u> 496
<u>6101-0102-0124</u> <u>1101-0101-0360</u>	группа грунта 6	м³	<u>776</u> 762	<u>732</u> 732	<u>747</u> 754
	Подгруппа 6101-0102-02 Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы				
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м3				
<u>6101-0102-0201</u> <u>1101-0102-0430</u>	группа грунта 1	м³	<u>442</u> 425	<u>403</u> 403	<u>414</u> 418
<u>6101-0102-0202</u> <u>1101-0102-0431</u>	группа грунта 2	м³	<u>493</u> 474	<u>449</u> 449	<u>461</u> 466
<u>6101-0102-0203</u> <u>1101-0102-0432</u>	группа грунта 3	м³	<u>442</u> 425	<u>403</u> 403	<u>414</u> 418
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м3				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0102-0204</u> 1101-0102-0427	группа грунта 1	м³	<u>338</u> 329	<u>312</u> 312	<u>321</u> 324
<u>6101-0102-0205</u> 1101-0102-0428	группа грунта 2	м³	<u>447</u> 434	<u>412</u> 412	<u>423</u> 427
<u>6101-0102-0206</u> 1101-0102-0429	группа грунта 3	м³	<u>550</u> 534	<u>507</u> 507	<u>521</u> 526
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³				
<u>6101-0102-0207</u> 1101-0102-0385	группа грунта 1	м³	<u>422</u> 412	<u>396</u> 396	<u>403</u> 407
<u>6101-0102-0208</u> 1101-0102-0386	группа грунта 2	м³	<u>523</u> 510	<u>490</u> 490	<u>499</u> 504
<u>6101-0102-0209</u> 1101-0102-0387	группа грунта 3	м³	<u>681</u> 664	<u>638</u> 638	<u>650</u> 656
<u>6101-0102-0210</u> 1101-0102-0388	группа грунта 4	м³	<u>879</u> 858	<u>824</u> 824	<u>840</u> 848
<u>6101-0102-0211</u> 1101-0102-0389	группа грунта 5	м³	<u>1178</u> 1150	<u>1105</u> 1105	<u>1125</u> 1136
<u>6101-0102-0212</u> 1101-0102-0390	группа грунта 6	м³	<u>1359</u> 1326	<u>1275</u> 1275	<u>1298</u> 1311
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³				
<u>6101-0102-0213</u> 1101-0102-0379	группа грунта 1	м³	<u>410</u> 402	<u>385</u> 385	<u>393</u> 397
<u>6101-0102-0214</u> 1101-0102-0380	группа грунта 2	м³	<u>436</u> 427	<u>410</u> 410	<u>418</u> 422
<u>6101-0102-0215</u> 1101-0102-0381	группа грунта 3	м³	<u>573</u> 561	<u>538</u> 538	<u>549</u> 554
<u>6101-0102-0216</u> 1101-0102-0382	группа грунта 4	м³	<u>709</u> 694	<u>666</u> 666	<u>680</u> 686
<u>6101-0102-0217</u> 1101-0102-0383	группа грунта 5	м³	<u>916</u> 896	<u>860</u> 860	<u>877</u> 886
<u>6101-0102-0218</u> 1101-0102-0384	группа грунта 6	м³	<u>1102</u> 1078	<u>1035</u> 1035	<u>1056</u> 1066
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³				
<u>6101-0102-0219</u> 1101-0102-0373	группа грунта 1	м³	<u>255</u> 250	<u>241</u> 241	<u>245</u> 248
<u>6101-0102-0220</u> 1101-0102-0374	группа грунта 2	м³	<u>304</u> 299	<u>287</u> 287	<u>293</u> 295
<u>6101-0102-0221</u> 1101-0102-0375	группа грунта 3	м³	<u>400</u> 392	<u>377</u> 377	<u>385</u> 388
<u>6101-0102-0222</u> 1101-0102-0376	группа грунта 4	м³	<u>527</u> 518	<u>497</u> 497	<u>507</u> 512
<u>6101-0102-0223</u> 1101-0102-0377	группа грунта 5	м³	<u>672</u> 660	<u>634</u> 634	<u>646</u> 652
<u>6101-0102-0224</u> 1101-0102-0378	группа грунта 6	м³	<u>816</u> 802	<u>770</u> 770	<u>786</u> 793
	Группа 6101-0103 Разработка грунта в карьерах				
	Подгруппа 6101-0103-01 Разработка грунта в карьерах в отвал				
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами «обратная лопата», вместимость ковша 0,15 м³				
<u>6101-0103-0101</u> 1101-0101-0413	группа грунта 1	м³	<u>1002</u> 952	<u>904</u> 904	<u>924</u> 933

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0103-0102</u> <u>1101-0101-0414</u>	группа грунта 2	м³	<u>1325</u> 1258	<u>1195</u> 1195	<u>1222</u> 1233
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м³				
<u>6101-0103-0103</u> <u>1101-0101-0410</u>	группа грунта 1	м³	<u>376</u> 360	<u>342</u> 342	<u>350</u> 354
<u>6101-0103-0104</u> <u>1101-0101-0411</u>	группа грунта 2	м³	<u>490</u> 469	<u>445</u> 445	<u>456</u> 460
<u>6101-0103-0105</u> <u>1101-0101-0412</u>	группа грунта 3	м³	<u>672</u> 644	<u>611</u> 611	<u>626</u> 632
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м³				
<u>6101-0103-0106</u> <u>1101-0101-0407</u>	группа грунта 1	м³	<u>266</u> 257	<u>244</u> 244	<u>250</u> 253
<u>6101-0103-0107</u> <u>1101-0101-0408</u>	группа грунта 2	м³	<u>351</u> 340	<u>323</u> 323	<u>331</u> 334
<u>6101-0103-0108</u> <u>1101-0101-0409</u>	группа грунта 3	м³	<u>470</u> 454	<u>432</u> 432	<u>443</u> 447
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³				
<u>6101-0103-0109</u> <u>1101-0101-0331</u>	группа грунта 1	м³	<u>265</u> 257	<u>247</u> 247	<u>251</u> 253
<u>6101-0103-0110</u> <u>1101-0101-0332</u>	группа грунта 2	м³	<u>358</u> 347	<u>333</u> 333	<u>339</u> 342
<u>6101-0103-0111</u> <u>1101-0101-0333</u>	группа грунта 3	м³	<u>476</u> 461	<u>443</u> 443	<u>451</u> 455
<u>6101-0103-0112</u> <u>1101-0101-0334</u>	группа грунта 4	м³	<u>671</u> 649	<u>623</u> 623	<u>634</u> 640
<u>6101-0103-0113</u> <u>1101-0101-0335</u>	группа грунта 5	м³	<u>867</u> 839	<u>806</u> 806	<u>820</u> 828
<u>6101-0103-0114</u> <u>1101-0101-0336</u>	группа грунта 6	м³	<u>1110</u> 1075	<u>1032</u> 1032	<u>1050</u> 1060
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³				
<u>6101-0103-0115</u> <u>1101-0101-0325</u>	группа грунта 1	м³	<u>211</u> 205	<u>196</u> 196	<u>200</u> 202
<u>6101-0103-0116</u> <u>1101-0101-0326</u>	группа грунта 2	м³	<u>284</u> 276	<u>265</u> 265	<u>270</u> 273
<u>6101-0103-0117</u> <u>1101-0101-0327</u>	группа грунта 3	м³	<u>378</u> 367	<u>352</u> 352	<u>359</u> 362
<u>6101-0103-0118</u> <u>1101-0101-0328</u>	группа грунта 4	м³	<u>554</u> 537	<u>516</u> 516	<u>525</u> 530
<u>6101-0103-0119</u> <u>1101-0101-0329</u>	группа грунта 5	м³	<u>751</u> 729	<u>699</u> 699	<u>712</u> 719
<u>6101-0103-0120</u> <u>1101-0101-0330</u>	группа грунта 6	м³	<u>942</u> 915	<u>877</u> 877	<u>894</u> 902
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³				
<u>6101-0103-0121</u> <u>1101-0101-0319</u>	группа грунта 1	м³	<u>155</u> 151	<u>145</u> 145	<u>148</u> 150
<u>6101-0103-0122</u> <u>1101-0101-0320</u>	группа грунта 2	м³	<u>209</u> 204	<u>196</u> 196	<u>200</u> 202
<u>6101-0103-0123</u> <u>1101-0101-0321</u>	группа грунта 3	м³	<u>263</u> 257	<u>247</u> 247	<u>251</u> 254
<u>6101-0103-0124</u> <u>1101-0101-0322</u>	группа грунта 4	м³	<u>368</u> 358	<u>344</u> 344	<u>351</u> 354

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0103-0125</u> 1101-0101-0323	группа грунта 5	м³	<u>493</u> 481	<u>461</u> 461	<u>470</u> 475
<u>6101-0103-0126</u> 1101-0101-0324	группа грунта 6	м³	<u>612</u> 596	<u>572</u> 572	<u>583</u> 589
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,25 м³				
<u>6101-0103-0127</u> 1101-0101-0231	группа грунта 1	м³	<u>136</u> 133	<u>128</u> 128	<u>131</u> 132
<u>6101-0103-0128</u> 1101-0101-0232	группа грунта 2	м³	<u>168</u> 165	<u>158</u> 158	<u>161</u> 163
<u>6101-0103-0129</u> 1101-0101-0233	группа грунта 3	м³	<u>199</u> 195	<u>188</u> 188	<u>191</u> 193
<u>6101-0103-0130</u> 1101-0101-0234	группа грунта 4	м³	<u>286</u> 280	<u>269</u> 269	<u>274</u> 276
<u>6101-0103-0131</u> 1101-0101-0235	группа грунта 5	м³	<u>354</u> 347	<u>333</u> 333	<u>339</u> 343
<u>6101-0103-0132</u> 1101-0101-0236	группа грунта 6	м³	<u>412</u> 403	<u>388</u> 388	<u>395</u> 399
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,6 м³				
<u>6101-0103-0133</u> 1101-0101-0225	группа грунта 1	м³	<u>151</u> 148	<u>143</u> 143	<u>145</u> 147
<u>6101-0103-0134</u> 1101-0101-0226	группа грунта 2	м³	<u>204</u> 200	<u>193</u> 193	<u>196</u> 198
<u>6101-0103-0135</u> 1101-0101-0227	группа грунта 3	м³	<u>255</u> 250	<u>242</u> 242	<u>246</u> 248
<u>6101-0103-0136</u> 1101-0101-0228	группа грунта 4	м³	<u>401</u> 393	<u>380</u> 380	<u>385</u> 389
<u>6101-0103-0137</u> 1101-0101-0229	группа грунта 5	м³	<u>480</u> 470	<u>454</u> 454	<u>461</u> 465
<u>6101-0103-0138</u> 1101-0101-0230	группа грунта 6	м³	<u>522</u> 511	<u>494</u> 494	<u>501</u> 506
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 2,5 м³				
<u>6101-0103-0139</u> 1101-0101-0219	группа грунта 1	м³	<u>124</u> 121	<u>117</u> 117	<u>118</u> 120
<u>6101-0103-0140</u> 1101-0101-0220	группа грунта 2	м³	<u>167</u> 163	<u>157</u> 157	<u>160</u> 161
<u>6101-0103-0141</u> 1101-0101-0221	группа грунта 3	м³	<u>222</u> 217	<u>209</u> 209	<u>212</u> 214
<u>6101-0103-0142</u> 1101-0101-0222	группа грунта 4	м³	<u>343</u> 335	<u>323</u> 323	<u>328</u> 331
<u>6101-0103-0143</u> 1101-0101-0223	группа грунта 5	м³	<u>458</u> 447	<u>432</u> 432	<u>438</u> 442
<u>6101-0103-0144</u> 1101-0101-0224	группа грунта 6	м³	<u>523</u> 510	<u>493</u> 493	<u>500</u> 505
	Подгруппа 6101-0103-02 Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы				
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,15 м³				
<u>6101-0103-0201</u> 1101-0102-0413	группа грунта 1	м³	<u>1433</u> 1360	<u>1295</u> 1296	<u>1322</u> 1335
<u>6101-0103-0202</u> 1101-0102-0414	группа грунта 2	м³	<u>1886</u> 1791	<u>1706</u> 1706	<u>1740</u> 1757

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м3				
<u>6101-0103-0203</u> <u>1101-0102-0410</u>	группа грунта 1	м ³	<u>649</u> 621	<u>590</u> 590	<u>604</u> 610
<u>6101-0103-0204</u> <u>1101-0102-0411</u>	группа грунта 2	м ³	<u>784</u> 750	<u>713</u> 713	<u>729</u> 736
<u>6101-0103-0205</u> <u>1101-0102-0412</u>	группа грунта 3	м ³	<u>1091</u> 1042	<u>991</u> 991	<u>1014</u> 1024
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м3				
<u>6101-0103-0206</u> <u>1101-0102-0407</u>	группа грунта 1	м ³	<u>454</u> 437	<u>417</u> 417	<u>426</u> 431
<u>6101-0103-0207</u> <u>1101-0102-0408</u>	группа грунта 2	м ³	<u>574</u> 553	<u>527</u> 527	<u>539</u> 544
<u>6101-0103-0208</u> <u>1101-0102-0409</u>	группа грунта 3	м ³	<u>772</u> 744	<u>708</u> 709	<u>725</u> 732
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м3				
<u>6101-0103-0209</u> <u>1101-0102-0331</u>	группа грунта 1	м ³	<u>476</u> 461	<u>443</u> 443	<u>451</u> 455
<u>6101-0103-0210</u> <u>1101-0102-0332</u>	группа грунта 2	м ³	<u>581</u> 563	<u>540</u> 540	<u>550</u> 555
<u>6101-0103-0211</u> <u>1101-0102-0333</u>	группа грунта 3	м ³	<u>744</u> 721	<u>692</u> 692	<u>705</u> 711
<u>6101-0103-0212</u> <u>1101-0102-0334</u>	группа грунта 4	м ³	<u>955</u> 925	<u>887</u> 888	<u>904</u> 912
<u>6101-0103-0213</u> <u>1101-0102-0335</u>	группа грунта 5	м ³	<u>1217</u> 1178	<u>1131</u> 1131	<u>1151</u> 1163
<u>6101-0103-0214</u> <u>1101-0102-0336</u>	группа грунта 6	м ³	<u>1531</u> 1483	<u>1423</u> 1424	<u>1449</u> 1463
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м3				
<u>6101-0103-0215</u> <u>1101-0102-0325</u>	группа грунта 1	м ³	<u>232</u> 225	<u>216</u> 216	<u>220</u> 223
<u>6101-0103-0216</u> <u>1101-0102-0326</u>	группа грунта 2	м ³	<u>451</u> 438	<u>420</u> 420	<u>428</u> 432
<u>6101-0103-0217</u> <u>1101-0102-0327</u>	группа грунта 3	м ³	<u>589</u> 573	<u>549</u> 549	<u>560</u> 565
<u>6101-0103-0218</u> <u>1101-0102-0328</u>	группа грунта 4	м ³	<u>763</u> 740	<u>710</u> 710	<u>724</u> 731
<u>6101-0103-0219</u> <u>1101-0102-0329</u>	группа грунта 5	м ³	<u>1000</u> 971	<u>931</u> 931	<u>949</u> 958
<u>6101-0103-0220</u> <u>1101-0102-0330</u>	группа грунта 6	м ³	<u>1253</u> 1216	<u>1166</u> 1167	<u>1189</u> 1200
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м3				
<u>6101-0103-0221</u> <u>1101-0102-0319</u>	группа грунта 1	м ³	<u>244</u> 238	<u>228</u> 229	<u>233</u> 235
<u>6101-0103-0222</u> <u>1101-0102-0320</u>	группа грунта 2	м ³	<u>305</u> 297	<u>285</u> 286	<u>291</u> 294
<u>6101-0103-0223</u> <u>1101-0102-0321</u>	группа грунта 3	м ³	<u>391</u> 381	<u>366</u> 366	<u>373</u> 377
<u>6101-0103-0224</u> <u>1101-0102-0322</u>	группа грунта 4	м ³	<u>507</u> 494	<u>474</u> 474	<u>483</u> 488
<u>6101-0103-0225</u> <u>1101-0102-0323</u>	группа грунта 5	м ³	<u>686</u> 668	<u>641</u> 641	<u>653</u> 660

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6101-0103-0226 1101-0102-0324	группа грунта 6	м³	<u>838</u> 816	<u>783</u> 784	<u>798</u> 806
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,25 м³				
6101-0103-0227 1101-0102-0231	группа грунта 1	м³	<u>202</u> 198	<u>190</u> 190	<u>194</u> 196
6101-0103-0228 1101-0102-0232	группа грунта 2	м³	<u>255</u> 250	<u>240</u> 240	<u>244</u> 247
6101-0103-0229 1101-0102-0233	группа грунта 3	м³	<u>308</u> 301	<u>289</u> 289	<u>294</u> 297
6101-0103-0230 1101-0102-0234	группа грунта 4	м³	<u>430</u> 420	<u>403</u> 404	<u>411</u> 415
6101-0103-0231 1101-0102-0235	группа грунта 5	м³	<u>508</u> 496	<u>476</u> 477	<u>485</u> 490
6101-0103-0232 1101-0102-0236	группа грунта 6	м³	<u>670</u> 654	<u>628</u> 629	<u>640</u> 647
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,6 м³				
6101-0103-0233 1101-0102-0225	группа грунта 1	м³	<u>226</u> 221	<u>214</u> 214	<u>217</u> 219
6101-0103-0234 1101-0102-0226	группа грунта 2	м³	<u>280</u> 274	<u>265</u> 265	<u>269</u> 272
6101-0103-0235 1101-0102-0227	группа грунта 3	м³	<u>332</u> 325	<u>313</u> 314	<u>318</u> 322
6101-0103-0236 1101-0102-0228	группа грунта 4	м³	<u>467</u> 457	<u>441</u> 441	<u>448</u> 452
6101-0103-0237 1101-0102-0229	группа грунта 5	м³	<u>556</u> 544	<u>525</u> 526	<u>533</u> 538
6101-0103-0238 1101-0102-0230	группа грунта 6	м³	<u>647</u> 632	<u>610</u> 611	<u>620</u> 626
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 2,5 м³				
6101-0103-0239 1101-0102-0219	группа грунта 1	м³	<u>221</u> 215	<u>208</u> 208	<u>211</u> 213
6101-0103-0240 1101-0102-0220	группа грунта 2	м³	<u>280</u> 273	<u>263</u> 264	<u>267</u> 270
6101-0103-0241 1101-0102-0221	группа грунта 3	м³	<u>346</u> 337	<u>325</u> 326	<u>330</u> 334
6101-0103-0242 1101-0102-0222	группа грунта 4	м³	<u>464</u> 452	<u>436</u> 437	<u>443</u> 447
6101-0103-0243 1101-0102-0223	группа грунта 5	м³	<u>608</u> 592	<u>571</u> 572	<u>580</u> 586
6101-0103-0244 1101-0102-0224	группа грунта 6	м³	<u>730</u> 711	<u>686</u> 687	<u>696</u> 703
	Группа 6101-0104 Разработка грунта с перемещением				
	Подгруппа 6101-0104-01 Разработка грунта бульдозерами мощностью 59 (80), 79 (108) кВт (л с)				
	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 59 кВт (80 л с)				
6101-0104-0101 1101-0104-0101	группа грунта 1	м³	<u>113</u> 109	<u>105</u> 105	<u>106</u> 107
6101-0104-0102 1101-0104-0102	группа грунта 2	м³	<u>132</u> 127	<u>122</u> 122	<u>124</u> 125
6101-0104-0103 1101-0104-0103	группа грунта 3	м³	<u>156</u> 150	<u>144</u> 144	<u>147</u> 148

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0104-0104</u> 1101-0104-0104	группа грунта 4	м³	<u>417</u> 402	<u>387</u> 387	<u>393</u> 397
	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 79 кВт (108 л с)				
<u>6101-0104-0105</u> 1101-0104-0105	группа грунта 1	м³	<u>91</u> 88	<u>84</u> 84	<u>86</u> 87
<u>6101-0104-0106</u> 1101-0104-0106	группа грунта 2	м³	<u>113</u> 109	<u>105</u> 105	<u>107</u> 108
<u>6101-0104-0107</u> 1101-0104-0107	группа грунта 3	м³	<u>128</u> 124	<u>119</u> 119	<u>121</u> 123
<u>6101-0104-0108</u> 1101-0104-0108	группа грунта 4	м³	<u>343</u> 332	<u>318</u> 318	<u>324</u> 327
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м				
<u>6101-0104-0109</u> 1101-0104-0109	к норме 6101-0104-0101	м³	<u>104</u> 101	<u>97</u> 97	<u>98</u> 99
<u>6101-0104-0110</u> 1101-0104-0110	к норме 6101-0104-0102	м³	<u>113</u> 109	<u>105</u> 105	<u>106</u> 107
<u>6101-0104-0111</u> 1101-0104-0111	к норме 6101-0104-0103	м³	<u>118</u> 114	<u>109</u> 109	<u>111</u> 112
<u>6101-0104-0112</u> 1101-0104-0112	к норме 6101-0104-0104	м³	<u>182</u> 176	<u>169</u> 169	<u>172</u> 173
<u>6101-0104-0113</u> 1101-0104-0113	к норме 6101-0104-0105	м³	<u>79</u> 76	<u>73</u> 73	<u>75</u> 75
<u>6101-0104-0114</u> 1101-0104-0114	к норме 6101-0104-0106	м³	<u>89</u> 86	<u>83</u> 83	<u>84</u> 85
<u>6101-0104-0115</u> 1101-0104-0115	к норме 6101-0104-0107	м³	<u>93</u> 90	<u>86</u> 86	<u>88</u> 89
<u>6101-0104-0116</u> 1101-0104-0116	к норме 6101-0104-0108	м³	<u>144</u> 139	<u>133</u> 133	<u>136</u> 137
	Подгруппа 6101-0104-02 Разработка грунта бульдозерами мощностью 96 (130), 121 (165) кВт (л с)				
	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 96 кВт (130 л с)				
<u>6101-0104-0201</u> 1101-0104-0201	группа грунта 1	м³	<u>146</u> 141	<u>135</u> 135	<u>138</u> 139
<u>6101-0104-0202</u> 1101-0104-0202	группа грунта 2	м³	<u>165</u> 160	<u>153</u> 153	<u>157</u> 158
<u>6101-0104-0203</u> 1101-0104-0203	группа грунта 3	м³	<u>182</u> 176	<u>169</u> 169	<u>172</u> 174
<u>6101-0104-0204</u> 1101-0104-0204	группа грунта 4	м³	<u>486</u> 471	<u>451</u> 451	<u>460</u> 465
	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 121 кВт (165 л с)				
<u>6101-0104-0205</u> 1101-0104-0205	группа грунта 1	м³	<u>79</u> 78	<u>75</u> 75	<u>77</u> 77
<u>6101-0104-0206</u> 1101-0104-0206	группа грунта 2	м³	<u>93</u> 92	<u>88</u> 88	<u>90</u> 91
<u>6101-0104-0207</u> 1101-0104-0207	группа грунта 3	м³	<u>107</u> 105	<u>101</u> 101	<u>103</u> 104
<u>6101-0104-0208</u> 1101-0104-0208	группа грунта 4	м³	<u>286</u> 281	<u>271</u> 271	<u>276</u> 279
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м				
<u>6101-0104-0209</u> 1101-0104-0209	к норме 6101-0104-0201	м³	<u>122</u> 119	<u>114</u> 114	<u>116</u> 117
<u>6101-0104-0210</u> 1101-0104-0210	к норме 6101-0104-0202	м³	<u>139</u> 135	<u>129</u> 129	<u>132</u> 133
<u>6101-0104-0211</u> 1101-0104-0211	к норме 6101-0104-0203	м³	<u>144</u> 139	<u>134</u> 134	<u>136</u> 138

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0104-0212</u> 1101-0104-0212	к норме 6101-0104-0204	м³	<u>223</u> 216	<u>207</u> 207	<u>211</u> 213
<u>6101-0104-0213</u> 1101-0104-0213	к норме 6101-0104-0205	м³	<u>68</u> 67	<u>64</u> 64	<u>66</u> 66
<u>6101-0104-0214</u> 1101-0104-0214	к норме 6101-0104-0206	м³	<u>75</u> 74	<u>71</u> 71	<u>72</u> 73
<u>6101-0104-0215</u> 1101-0104-0215	к норме 6101-0104-0207	м³	<u>79</u> 78	<u>75</u> 75	<u>77</u> 77
<u>6101-0104-0216</u> 1101-0104-0216	к норме 6101-0104-0208	м³	<u>123</u> 121	<u>117</u> 117	<u>119</u> 120
Подгруппа 6101-0104-03 Разработка грунта бульдозерами мощностью 132 (180), 243 (330) кВт (л с)					
Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 132 (180) кВт (л.с.)					
<u>6101-0104-0301</u> 1101-0104-0301	группа грунта 1	м³	<u>67</u> 66	<u>63</u> 63	<u>65</u> 65
<u>6101-0104-0302</u> 1101-0104-0302	группа грунта 2	м³	<u>79</u> 78	<u>75</u> 75	<u>77</u> 77
<u>6101-0104-0303</u> 1101-0104-0303	группа грунта 3	м³	<u>86</u> 85	<u>82</u> 82	<u>83</u> 84
<u>6101-0104-0304</u> 1101-0104-0304	группа грунта 4	м³	<u>291</u> 286	<u>275</u> 275	<u>280</u> 283
Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 243 кВт (330 л с)					
<u>6101-0104-0305</u> 1101-0104-0305	группа грунта 1	м³	<u>83</u> 82	<u>79</u> 79	<u>81</u> 81
<u>6101-0104-0306</u> 1101-0104-0306	группа грунта 2	м³	<u>91</u> 91	<u>88</u> 88	<u>89</u> 90
<u>6101-0104-0307</u> 1101-0104-0307	группа грунта 3	м³	<u>104</u> 103	<u>99</u> 99	<u>101</u> 102
<u>6101-0104-0308</u> 1101-0104-0308	группа грунта 4	м³	<u>271</u> 269	<u>259</u> 259	<u>264</u> 267
Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м					
<u>6101-0104-0309</u> 1101-0104-0309	к норме 6101-0104-0301	м³	<u>60</u> 59	<u>57</u> 57	<u>58</u> 59
<u>6101-0104-0310</u> 1101-0104-0310	к норме 6101-0104-0302	м³	<u>65</u> 64	<u>61</u> 61	<u>62</u> 63
<u>6101-0104-0311</u> 1101-0104-0311	к норме 6101-0104-0303	м³	<u>68</u> 67	<u>64</u> 64	<u>66</u> 66
<u>6101-0104-0312</u> 1101-0104-0312	к норме 6101-0104-0304	м³	<u>146</u> 143	<u>138</u> 138	<u>141</u> 142
<u>6101-0104-0313</u> 1101-0104-0313	к норме 6101-0104-0305	м³	<u>74</u> 73	<u>71</u> 71	<u>72</u> 73
<u>6101-0104-0314</u> 1101-0104-0314	к норме 6101-0104-0306	м³	<u>77</u> 77	<u>74</u> 74	<u>75</u> 76
<u>6101-0104-0315</u> 1101-0104-0315	к норме 6101-0104-0307	м³	<u>81</u> 80	<u>77</u> 77	<u>79</u> 80
<u>6101-0104-0316</u> 1101-0104-0316	к норме 6101-0104-0308	м³	<u>188</u> 187	<u>180</u> 180	<u>184</u> 185
Подгруппа 6101-0104-04 Рыхление грунта бульдозерами-рыхлителями					
Рыхление грунта бульдозерами-рыхлителями, мощность трактора 79 кВт (108 л с), глубина рыхления до 0,35 м					
<u>6101-0104-0401</u> 1101-0203-0601	длина разрыхляемого участка до 100 м	м³	<u>33</u> 32	<u>31</u> 31	<u>32</u> 32
<u>6101-0104-0402</u> 1101-0203-0602	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>29</u> 28	<u>27</u> 27	<u>27</u> 28

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0104-0403</u> 1101-0203-0603	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>23</u> 22	<u>21</u> 21	<u>22</u> 22
	Рыхление грунта бульдозерами-рыхлителями, мощность трактора 121 кВт (165 л с), глубина рыхления до 0,35 м				
<u>6101-0104-0404</u> 1101-0203-0604	длина разрыхляемого участка до 100 м	м³	<u>25</u> 25	<u>24</u> 24	<u>24</u> 24
<u>6101-0104-0405</u> 1101-0203-0605	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>22</u> 21	<u>20</u> 20	<u>21</u> 21
<u>6101-0104-0406</u> 1101-0203-0606	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>20</u> 19	<u>19</u> 19	<u>19</u> 19
	Рыхление грунта бульдозерами-рыхлителями, мощность трактора 132 кВт (180 л с), глубина рыхления до 0,5 м				
<u>6101-0104-0407</u> 1101-0203-0607	длина разрыхляемого участка до 100 м	м³	<u>21</u> 20	<u>20</u> 20	<u>20</u> 20
<u>6101-0104-0408</u> 1101-0203-0608	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>18</u> 18	<u>17</u> 17	<u>18</u> 18
<u>6101-0104-0409</u> 1101-0203-0609	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>13</u> 13	<u>13</u> 13	<u>13</u> 13
	Группа 6101-0105 Разработка грунтов мерзлых и скальных				
	Подгруппа 6101-0105-01 Уборка снега со строительных площадок и дорог				
	Уборка снега со строительных площадок и дорог				
<u>6101-0105-0101</u> 1101-0206-0101	шнекороторными снегоочистителями	м³	<u>17</u> 17	<u>16</u> 16	<u>17</u> 17
<u>6101-0105-0102</u> 1101-0206-0102	плужными снегоочистителями на тракторе	м³	<u>7</u> 6	<u>6</u> 6	<u>6</u> 6
<u>6101-0105-0103</u> 1101-0206-0103	бульдозерами с перемещениями на расстояние до 20 м	м³	<u>35</u> 34	<u>32</u> 32	<u>33</u> 33
<u>6101-0105-0104</u> 1101-0206-0104	Добавлять на каждые последующие 10 м к норме 6101-0105-0103	м³	<u>11</u> 11	<u>10</u> 10	<u>11</u> 11
	Уборка вручную со строительных площадок и дорог				
<u>6101-0105-0105</u> 1101-0206-0105	рыхлого снега	м³	<u>276</u> 250	<u>239</u> 239	<u>240</u> 243
<u>6101-0105-0106</u> 1101-0206-0106	плотного снега	м³	<u>553</u> 500	<u>478</u> 478	<u>481</u> 486
	Подгруппа 6101-0105-02 Пробег машин к месту работы				
	Холостой пробег к месту работы				
<u>6101-0105-0201</u> 1101-0206-0201	шнекороторного снегоочистителя	км	<u>1035</u> 1051	<u>994</u> 994	<u>1034</u> 1044
<u>6101-0105-0202</u> 1101-0206-0202	плужного снегоочистителя	км	<u>1193</u> 1134	<u>1094</u> 1094	<u>1104</u> 1116
	Подгруппа 6101-0105-03 Рыхление мерзлого грунта клин-молотом, подвешенным на стреле экскаватора				
	Рыхление мерзлого грунта клин-молотом, подвешенным на стреле экскаватора, глубина промерзания до 0,5 м				
<u>6101-0105-0301</u> 1101-0206-0301	группа грунта 1м	м³	<u>755</u> 739	<u>709</u> 709	<u>724</u> 730
<u>6101-0105-0302</u> 1101-0206-0302	группа грунта 2м	м³	<u>1110</u> 1086	<u>1042</u> 1042	<u>1064</u> 1074
<u>6101-0105-0303</u> 1101-0206-0303	группа грунта 3м	м³	<u>1243</u> 1216	<u>1167</u> 1167	<u>1191</u> 1202

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0105-0304</u> <u>1101-0206-0304</u>	группа грунта 4м	м³	<u>1732</u> 1695	<u>1627</u> 1627	<u>1660</u> 1676
	Рыхление мерзлого грунта клин-молотом, подвешенным на стреле экскаватора, глубина промерзания свыше 0,5 до 1 м				
<u>6101-0105-0305</u> <u>1101-0206-0305</u>	группа грунта 1м	м³	<u>931</u> 912	<u>875</u> 875	<u>893</u> 901
<u>6101-0105-0306</u> <u>1101-0206-0306</u>	группа грунта 2м	м³	<u>1621</u> 1587	<u>1523</u> 1523	<u>1554</u> 1568
<u>6101-0105-0307</u> <u>1101-0206-0307</u>	группа грунта 3м	м³	<u>1865</u> 1825	<u>1752</u> 1752	<u>1787</u> 1804
<u>6101-0105-0308</u> <u>1101-0206-0308</u>	группа грунта 4м	м³	<u>2656</u> 2599	<u>2494</u> 2494	<u>2545</u> 2569
	Рыхление мерзлого грунта клин-молотом, подвешенным на стреле экскаватора, глубина промерзания свыше 1 м				
<u>6101-0105-0309</u> <u>1101-0206-0309</u>	группа грунта 1м	м³	<u>1153</u> 1129	<u>1083</u> 1083	<u>1105</u> 1116
<u>6101-0105-0310</u> <u>1101-0206-0310</u>	группа грунта 2м	м³	<u>2101</u> 2056	<u>1973</u> 1973	<u>2013</u> 2032
<u>6101-0105-0311</u> <u>1101-0206-0311</u>	группа грунта 3м	м³	<u>2656</u> 2599	<u>2494</u> 2494	<u>2545</u> 2569
<u>6101-0105-0312</u> <u>1101-0206-0312</u>	группа грунта 4м	м³	<u>3547</u> 3472	<u>3332</u> 3332	<u>3400</u> 3432
	Подгруппа 6101-0105-04 Рыхление мерзлого грунта баровыми установками				
	Рыхление мерзлого грунта однобаровыми установками, мощность 79 кВт /108 л.с./, глубина прорези до 0,5 м, длина свыше 2 м				
<u>6101-0105-0401</u> <u>1101-0206-0401</u>	группа грунта 1м	м³	<u>1101</u> 1067	<u>1019</u> 1019	<u>1041</u> 1051
<u>6101-0105-0402</u> <u>1101-0206-0402</u>	группа грунта 2м	м³	<u>1619</u> 1569	<u>1498</u> 1498	<u>1531</u> 1546
<u>6101-0105-0403</u> <u>1101-0206-0403</u>	группа грунта 3м	м³	<u>2266</u> 2196	<u>2097</u> 2097	<u>2144</u> 2164
	Рыхление мерзлого грунта двухбаровыми установками, мощность 79 кВт /108 л.с./, глубина прорези до 0,5 м, длина свыше 2 м				
<u>6101-0105-0404</u> <u>1101-0206-0404</u>	группа грунта 1м	м³	<u>743</u> 718	<u>682</u> 682	<u>696</u> 706
<u>6101-0105-0405</u> <u>1101-0206-0405</u>	группа грунта 2м	м³	<u>1569</u> 1515	<u>1439</u> 1439	<u>1470</u> 1491
<u>6101-0105-0406</u> <u>1101-0206-0406</u>	группа грунта 3м	м³	<u>2068</u> 1997	<u>1897</u> 1897	<u>1937</u> 1965
	Подгруппа 6101-0105-05 Рыхление и разработка скального грунта				
<u>6101-0105-0501</u> <u>1101-0206-0501</u>	Механизированное рыхление и послойная разработка навывмет скального грунта, группа грунта 6	м³	<u>10386</u> 10259	<u>9942</u> 9942	<u>10081</u> 10175
	Подгруппа 6101-0105-06 Грунт скальный. Рыхление и разработка в стесненных условиях				
<u>6101-0105-0601</u> <u>1101-0206-0603</u>	Грунт скальный 8 группы. Рыхление механизированное и послойная разработка навывмет, в стесненных условиях.	м³ грунта	<u>339916</u> 335976	<u>325796</u> 325796	<u>330246</u> 333328
	Группа 6101-0106 Засыпка траншей и котлованов				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6101-0106-01 Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью 59 (80), 79 (108) кВт (л с)				
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 59 кВт (80 л с)				
<u>6101-0106-0101</u> <u>1101-0104-0401</u>	группа грунта 1	м³	<u>79</u> 76	<u>73</u> 73	<u>75</u> 75
<u>6101-0106-0102</u> <u>1101-0104-0402</u>	группа грунта 2	м³	<u>92</u> 89	<u>86</u> 86	<u>87</u> 88
<u>6101-0106-0103</u> <u>1101-0104-0403</u>	группа грунта 3	м³	<u>108</u> 104	<u>100</u> 100	<u>102</u> 103
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 79 кВт (108 л с)				
<u>6101-0106-0104</u> <u>1101-0104-0404</u>	группа грунта 1	м³	<u>53</u> 51	<u>49</u> 49	<u>50</u> 50
<u>6101-0106-0105</u> <u>1101-0104-0405</u>	группа грунта 2	м³	<u>63</u> 61	<u>58</u> 58	<u>60</u> 60
<u>6101-0106-0106</u> <u>1101-0104-0406</u>	группа грунта 3	м³	<u>72</u> 69	<u>66</u> 66	<u>68</u> 68
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м				
<u>6101-0106-0107</u> <u>1101-0104-0407</u>	к норме 6101-0106-0101	м³	<u>44</u> 43	<u>41</u> 41	<u>42</u> 42
<u>6101-0106-0108</u> <u>1101-0104-0408</u>	к норме 6101-0106-0102	м³	<u>46</u> 44	<u>42</u> 42	<u>43</u> 43
<u>6101-0106-0109</u> <u>1101-0104-0409</u>	к норме 6101-0106-0103	м³	<u>47</u> 45	<u>43</u> 43	<u>44</u> 44
<u>6101-0106-0110</u> <u>1101-0104-0410</u>	к норме 6101-0106-0104	м³	<u>26</u> 25	<u>24</u> 24	<u>25</u> 25
<u>6101-0106-0111</u> <u>1101-0104-0411</u>	к норме 6101-0106-0105	м³	<u>28</u> 27	<u>26</u> 26	<u>26</u> 27
<u>6101-0106-0112</u> <u>1101-0104-0412</u>	к норме 6101-0106-0106	м³	<u>29</u> 29	<u>27</u> 27	<u>28</u> 28
	Подгруппа 6101-0106-02 Засыпка траншей и котлованов бульдозерами мощностью 96 (130), 121 (165) кВт (л с)				
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 96 кВт (130 л с)				
<u>6101-0106-0201</u> <u>1101-0104-0501</u>	группа грунта 1	м³	<u>89</u> 86	<u>82</u> 82	<u>84</u> 85
<u>6101-0106-0202</u> <u>1101-0104-0502</u>	группа грунта 2	м³	<u>101</u> 98	<u>94</u> 94	<u>96</u> 96
<u>6101-0106-0203</u> <u>1101-0104-0503</u>	группа грунта 3	м³	<u>111</u> 108	<u>103</u> 103	<u>105</u> 106
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 121 кВт (165 л с)				
<u>6101-0106-0204</u> <u>1101-0104-0504</u>	группа грунта 1	м³	<u>49</u> 48	<u>46</u> 46	<u>47</u> 47
<u>6101-0106-0205</u> <u>1101-0104-0505</u>	группа грунта 2	м³	<u>57</u> 56	<u>54</u> 54	<u>55</u> 55
<u>6101-0106-0206</u> <u>1101-0104-0506</u>	группа грунта 3	м³	<u>65</u> 64	<u>62</u> 62	<u>63</u> 63
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м				
<u>6101-0106-0207</u> <u>1101-0104-0507</u>	к норме 6101-0106-0201	м³	<u>43</u> 42	<u>40</u> 40	<u>41</u> 41
<u>6101-0106-0208</u> <u>1101-0104-0508</u>	к норме 6101-0106-0202	м³	<u>49</u> 47	<u>45</u> 45	<u>46</u> 46

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0106-0209</u> 1101-0104-0509	к норме 6101-0106-0203	м³	<u>50</u> 49	<u>47</u> 47	<u>48</u> 48
<u>6101-0106-0210</u> 1101-0104-0510	к норме 6101-0106-0204	м³	<u>24</u> 23	<u>23</u> 23	<u>23</u> 23
<u>6101-0106-0211</u> 1101-0104-0511	к норме 6101-0106-0205	м³	<u>26</u> 26	<u>25</u> 25	<u>25</u> 26
<u>6101-0106-0212</u> 1101-0104-0512	к норме 6101-0106-0206	м³	<u>28</u> 27	<u>26</u> 26	<u>27</u> 27
Подгруппа 6101-0106-03 Засыпка траншей и котлованы бульдозерами мощностью 132 (180), 243 (330) кВт (л.с.)					
Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 132 (180) кВт (л.с.)					
<u>6101-0106-0301</u> 1101-0104-0601	группа грунта 1	м³	<u>41</u> 40	<u>39</u> 39	<u>39</u> 40
<u>6101-0106-0302</u> 1101-0104-0602	группа грунта 2	м³	<u>49</u> 48	<u>46</u> 46	<u>47</u> 47
<u>6101-0106-0303</u> 1101-0104-0603	группа грунта 3	м³	<u>53</u> 52	<u>50</u> 50	<u>51</u> 51
Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 243 (330) кВт (л.с.)					
<u>6101-0106-0304</u> 1101-0104-0605	группа грунта 1	м³	<u>50</u> 50	<u>48</u> 48	<u>49</u> 50
<u>6101-0106-0305</u> 1101-0104-0606	группа грунта 2	м³	<u>56</u> 55	<u>54</u> 54	<u>55</u> 55
<u>6101-0106-0306</u> 1101-0104-0607	группа грунта 3	м³	<u>63</u> 63	<u>61</u> 61	<u>62</u> 62
Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м					
<u>6101-0106-0307</u> 1101-0104-0609	к норме 6101-0106-0301	м³	<u>21</u> 21	<u>20</u> 20	<u>20</u> 21
<u>6101-0106-0308</u> 1101-0104-0610	к норме 6101-0106-0302	м³	<u>23</u> 22	<u>21</u> 21	<u>22</u> 22
<u>6101-0106-0309</u> 1101-0104-0611	к норме 6101-0106-0303	м³	<u>24</u> 23	<u>23</u> 23	<u>23</u> 23
<u>6101-0106-0310</u> 1101-0104-0613	к норме 6101-0106-0304	м³	<u>26</u> 26	<u>25</u> 25	<u>25</u> 26
<u>6101-0106-0311</u> 1101-0104-0614	к норме 6101-0106-0305	м³	<u>27</u> 27	<u>26</u> 26	<u>26</u> 27
<u>6101-0106-0312</u> 1101-0104-0615	к норме 6101-0106-0306	м³	<u>28</u> 28	<u>27</u> 27	<u>28</u> 28
Группа 6101-0107 Уплотнение грунта					
Подгруппа 6101-0107-01 Уплотнение грунта прицепными катками на пневмоколесном ходу					
Уплотнение грунта прицепными катками на пневмоколесном ходу 25 т, первый проход по одному следу					
<u>6101-0107-0101</u> 1101-0201-0101	при толщине слоя 25 см	м³	<u>254</u> 246	<u>236</u> 236	<u>241</u> 243
<u>6101-0107-0102</u> 1101-0201-0102	при толщине слоя 30 см	м³	<u>227</u> 220	<u>210</u> 210	<u>215</u> 217
<u>6101-0107-0103</u> 1101-0201-0103	при толщине слоя 40 см	м³	<u>172</u> 166	<u>159</u> 159	<u>162</u> 164
<u>6101-0107-0104</u> 1101-0201-0104	при толщине слоя 45 см	м³	<u>144</u> 139	<u>133</u> 133	<u>136</u> 137
<u>6101-0107-0105</u> 1101-0201-0105	при толщине слоя 50 см	м³	<u>116</u> 113	<u>108</u> 108	<u>110</u> 111

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6101-0107-0106 1101-0201-0106	при толщине слоя 60 см	м³	$\frac{61}{59}$	$\frac{56}{56}$	$\frac{58}{58}$
	Добавлять за каждый последующий проход по одному следу				
6101-0107-0107 1101-0201-0107	при толщине слоя 25 см	м³	$\frac{18}{17}$	$\frac{16}{16}$	$\frac{17}{17}$
6101-0107-0108 1101-0201-0108	при толщине слоя 30 см	м³	$\frac{16}{16}$	$\frac{15}{15}$	$\frac{15}{15}$
6101-0107-0109 1101-0201-0109	при толщине слоя 40 см	м³	$\frac{13}{13}$	$\frac{12}{12}$	$\frac{12}{12}$
6101-0107-0110 1101-0201-0110	при толщине слоя 45 см	м³	$\frac{11}{11}$	$\frac{11}{11}$	$\frac{11}{11}$
6101-0107-0111 1101-0201-0111	при толщине слоя 50 см	м³	$\frac{10}{10}$	$\frac{9}{9}$	$\frac{9}{9}$
6101-0107-0112 1101-0201-0112	при толщине слоя 60 см	м³	$\frac{7}{7}$	$\frac{6}{6}$	$\frac{6}{7}$
	Подгруппа 6101-0107-02 Уплотнение грунта прицепными кулачковыми катками				
	Уплотнение грунта прицепными кулачковыми катками 8 т, первый проход по одному следу				
6101-0107-0201 1101-0201-0201	при толщине слоя 10 см	м³	$\frac{462}{447}$	$\frac{428}{428}$	$\frac{437}{441}$
6101-0107-0202 1101-0201-0202	при толщине слоя 15 см	м³	$\frac{395}{382}$	$\frac{366}{366}$	$\frac{373}{377}$
6101-0107-0203 1101-0201-0203	при толщине слоя 20 см	м³	$\frac{329}{318}$	$\frac{304}{304}$	$\frac{311}{314}$
	Добавлять за каждый последующий проход по одному следу				
6101-0107-0204 1101-0201-0204	к норме 6101-0107-0201	м³	$\frac{52}{50}$	$\frac{47}{47}$	$\frac{48}{49}$
6101-0107-0205 1101-0201-0205	к норме 6101-0107-0202	м³	$\frac{44}{43}$	$\frac{40}{40}$	$\frac{41}{42}$
6101-0107-0206 1101-0201-0206	к норме 6101-0107-0203	м³	$\frac{7}{7}$	$\frac{7}{7}$	$\frac{7}{7}$
	Подгруппа 6101-0107-03 Уплотнение грунта самоходными вибрационными катками				
	Уплотнение грунта самоходными вибрационными катками 2,2 т, первый проход по одному следу				
6101-0107-0301 1101-0201-0301	при толщине слоя 25 см	м³	$\frac{209}{202}$	$\frac{193}{193}$	$\frac{197}{199}$
6101-0107-0302 1101-0201-0302	при толщине слоя 30 см	м³	$\frac{191}{184}$	$\frac{176}{176}$	$\frac{180}{182}$
6101-0107-0303 1101-0201-0303	при толщине слоя 35 см	м³	$\frac{172}{166}$	$\frac{159}{159}$	$\frac{162}{164}$
6101-0107-0304 1101-0201-0304	при толщине слоя 40 см	м³	$\frac{153}{148}$	$\frac{142}{142}$	$\frac{145}{146}$
6101-0107-0305 1101-0201-0305	при толщине слоя 50 см	м³	$\frac{116}{112}$	$\frac{107}{107}$	$\frac{109}{110}$
6101-0107-0306 1101-0201-0306	при толщине слоя 60 см	м³	$\frac{78}{76}$	$\frac{72}{72}$	$\frac{74}{74}$
	Добавлять за каждый последующий проход по одному следу				
6101-0107-0307 1101-0201-0307	к норме 6101-0107-0301	м³	$\frac{19}{18}$	$\frac{17}{17}$	$\frac{17}{17}$
6101-0107-0308 1101-0201-0308	к норме 6101-0107-0302	м³	$\frac{17}{16}$	$\frac{15}{15}$	$\frac{16}{16}$
6101-0107-0309 1101-0201-0309	к норме 6101-0107-0303	м³	$\frac{15}{14}$	$\frac{14}{14}$	$\frac{14}{14}$

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0107-0310</u> <u>1101-0201-0310</u>	к норме 6101-0107-0304	м³	$\frac{13}{12}$	$\frac{12}{12}$	$\frac{12}{12}$
<u>6101-0107-0311</u> <u>1101-0201-0311</u>	к норме 6101-0107-0305	м³	$\frac{9}{9}$	$\frac{8}{8}$	$\frac{9}{9}$
<u>6101-0107-0312</u> <u>1101-0201-0312</u>	к норме 6101-0107-0306	м³	$\frac{6}{5}$	$\frac{5}{5}$	$\frac{5}{5}$
<u>6101-0107-0313</u> <u>1101-0201-0313</u>	Уплотнение грунта самоходными вибрационными катками 18 т, первый проход по одному следу при толщине слоя 20 см	м³	$\frac{219}{212}$	$\frac{203}{203}$	$\frac{207}{209}$
<u>6101-0107-0314</u> <u>1101-0201-0314</u>	Добавлять на каждый последующий проход по одному следу к норме 6101- 0107-0313	м³	$\frac{21}{20}$	$\frac{20}{20}$	$\frac{20}{20}$
Подгруппа 6101-0107-04 Уплотнение грунта грунтоуплотняющими машинами со свободно падающими плитами					
Уплотнение грунта грунтоуплотняющими машинами со свободно падающими плитами					
<u>6101-0107-0401</u> <u>1101-0201-0401</u>	толщина уплотняемого слоя 30 см	м³	$\frac{355}{352}$	$\frac{335}{335}$	$\frac{345}{348}$
<u>6101-0107-0402</u> <u>1101-0201-0402</u>	толщина уплотняемого слоя 40 см	м³	$\frac{327}{323}$	$\frac{308}{308}$	$\frac{317}{320}$
<u>6101-0107-0403</u> <u>1101-0201-0403</u>	толщина уплотняемого слоя 50 см	м³	$\frac{296}{293}$	$\frac{279}{279}$	$\frac{287}{290}$
<u>6101-0107-0404</u> <u>1101-0201-0404</u>	толщина уплотняемого слоя 60 см	м³	$\frac{265}{263}$	$\frac{250}{250}$	$\frac{257}{260}$
<u>6101-0107-0405</u> <u>1101-0201-0405</u>	толщина уплотняемого слоя 80 см	м³	$\frac{206}{204}$	$\frac{194}{194}$	$\frac{200}{202}$
<u>6101-0107-0406</u> <u>1101-0201-0406</u>	толщина уплотняемого слоя 100 см	м³	$\frac{146}{145}$	$\frac{138}{138}$	$\frac{142}{143}$
Подгруппа 6101-0107-05 Уплотнение грунта пневматическими трамбовками					
Уплотнение грунта пневматическими трамбовками					
<u>6101-0107-0501</u> <u>1101-0201-0501</u>	группа грунта 1,2	м³	$\frac{618}{570}$	$\frac{543}{543}$	$\frac{551}{556}$
<u>6101-0107-0502</u> <u>1101-0201-0502</u>	группа грунта 3,4	м³	$\frac{737}{680}$	$\frac{648}{648}$	$\frac{657}{663}$
Подгруппа 6101-0107-06 Полив водой уплотняемого грунта насыпей					
<u>6101-0107-0601</u> <u>1101-0201-0601</u>	Полив водой уплотняемого грунта насыпей	м³	$\frac{211}{200}$	$\frac{195}{195}$	$\frac{195}{197}$
Подгруппа 6101-0107-07 Уплотнение грунта под основание здания трамбуемыми плитами					
Уплотнение грунта под основание здания трамбуемыми плитами, площадь котлована по дну свыше 100 м², по одному следу 6-9 ударов					
<u>6101-0107-0701</u> <u>1101-0201-0901</u>	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	$\frac{2154}{2079}$	$\frac{1987}{2009}$	$\frac{2025}{2055}$
<u>6101-0107-0702</u> <u>1101-0201-0902</u>	диаметр трамбовки до 2 м	м²	$\frac{1429}{1376}$	$\frac{1312}{1333}$	$\frac{1338}{1361}$
Уплотнение грунта под основание здания трамбуемыми плитами, площадь котлована по дну свыше 100 м², по одному следу 10-14 ударов					
<u>6101-0107-0703</u> <u>1101-0201-0903</u>	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	$\frac{3035}{2933}$	$\frac{2807}{2829}$	$\frac{2860}{2897}$
<u>6101-0107-0704</u> <u>1101-0201-0904</u>	диаметр трамбовки до 2 м	м²	$\frac{1961}{1891}$	$\frac{1807}{1829}$	$\frac{1842}{1870}$

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну менее 100 м2, по одному следу 6-9 ударов				
<u>6101-0107-0705</u> <u>1101-0201-0905</u>	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>2542</u> 2439	<u>2332</u> 2353	<u>2373</u> 2407
<u>6101-0107-0706</u> <u>1101-0201-0906</u>	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>1756</u> 1677	<u>1600</u> 1622	<u>1629</u> 1655
	Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну менее 100 м2, по одному следу 10-14 ударов				
<u>6101-0107-0707</u> <u>1101-0201-0907</u>	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	<u>3495</u> 3362	<u>3219</u> 3240	<u>3276</u> 3318
<u>6101-0107-0708</u> <u>1101-0201-0908</u>	диаметр трамбовки до 2 м	м²	<u>2334</u> 2238	<u>2139</u> 2160	<u>2177</u> 2208
	Подгруппа 6101-0107-08 Устройство грунтовых подушек на просадочных грунтах методом послойной укатки				
<u>6101-0107-0801</u> <u>1101-0201-1001</u>	Устройство грунтовых подушек методом послойной укатки, грунты просадочные	м³	<u>1309</u> 1271	<u>1217</u> 1217	<u>1242</u> 1253
	Группа 6101-0108 Устройство основания под фундаменты				
	Подгруппа 6101-0108-01 Устройство основания под фундаменты				
	Устройство основания под фундаменты				
<u>6101-0108-0101</u> <u>1108-0101-0201</u>	песчаное	м³	<u>10918</u> 10487	<u>8861</u> 12887	<u>8088</u> 9120
<u>6101-0108-0102</u> <u>1108-0101-0202</u>	щебеночное	м³	<u>15075</u> 15546	<u>12283</u> 14357	<u>14364</u> 15936
<u>6101-0108-0103</u> <u>1108-0101-0203</u>	гравийное	м³	<u>8950</u> 8368	<u>7966</u> 7966	<u>8102</u> 8181
	Группа 6101-0109 Планировка площадей, откосов, полотна выемок и насыпей				
	Подгруппа 6101-0109-01 Планировка площадей				
	Предварительная планировка площадей бульдозерами				
<u>6101-0109-0101</u> <u>1101-0104-0701</u>	мощность 59 кВт (80 л с)	м²	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4
<u>6101-0109-0102</u> <u>1101-0104-0702</u>	мощность 79 кВт (108 л с)	м²	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4
<u>6101-0109-0103</u> <u>1101-0104-0703</u>	мощность до 132 кВт (до 180 л с)	м²	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4
<u>6101-0109-0104</u> <u>1101-0104-0704</u>	мощность 243 кВт (330 л с)	м²	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4
	Планировка площадей механизированным способом				
<u>6101-0109-0105</u> <u>1101-0203-0101</u>	группа грунта 1	м²	<u>16</u> 16	<u>15</u> 15	<u>15</u> 15
<u>6101-0109-0106</u> <u>1101-0203-0102</u>	группа грунта 2	м²	<u>19</u> 18	<u>18</u> 18	<u>18</u> 18
<u>6101-0109-0107</u> <u>1101-0203-0103</u>	группа грунта 3	м²	<u>25</u> 24	<u>23</u> 23	<u>24</u> 24
	Подгруппа 6101-0109-02 Планировка откосов, полотна выемок и насыпей				
	Планировка откосов, полотна выемок механизированным способом				
<u>6101-0109-0201</u> <u>1101-0203-0108</u>	группа грунта 1	м²	<u>284</u> 261	<u>249</u> 249	<u>252</u> 254
<u>6101-0109-0202</u> <u>1101-0203-0109</u>	группа грунта 2	м²	<u>351</u> 322	<u>308</u> 308	<u>311</u> 314
<u>6101-0109-0203</u> <u>1101-0203-0110</u>	группа грунта 3	м²	<u>510</u> 467	<u>447</u> 447	<u>451</u> 455

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Планировка откосов, полотно насыпей механизированным способом				
<u>6101-0109-0204</u> <u>1101-0203-0111</u>	группа грунта 1	м²	<u>159</u> 147	<u>141</u> 141	<u>142</u> 144
<u>6101-0109-0205</u> <u>1101-0203-0112</u>	группа грунта 2	м²	<u>168</u> 156	<u>149</u> 149	<u>151</u> 152
<u>6101-0109-0206</u> <u>1101-0203-0113</u>	группа грунта 3	м²	<u>211</u> 196	<u>188</u> 188	<u>190</u> 192
	Планировка откосов выемок экскаватором-планировщиком				
<u>6101-0109-0207</u> <u>1101-0203-0114</u>	группа грунта 1	м²	<u>527</u> 481	<u>461</u> 461	<u>464</u> 469
<u>6101-0109-0208</u> <u>1101-0203-0115</u>	группа грунта 2	м²	<u>640</u> 583	<u>558</u> 558	<u>563</u> 568
<u>6101-0109-0209</u> <u>1101-0203-0116</u>	группа грунта 3	м²	<u>884</u> 804	<u>769</u> 769	<u>775</u> 783
	Планировка откосов насыпей экскаватором-планировщиком				
<u>6101-0109-0210</u> <u>1101-0203-0117</u>	группа грунта 1	м²	<u>353</u> 323	<u>310</u> 310	<u>312</u> 315
<u>6101-0109-0211</u> <u>1101-0203-0118</u>	группа грунта 2	м²	<u>408</u> 374	<u>358</u> 358	<u>361</u> 364
<u>6101-0109-0212</u> <u>1101-0203-0119</u>	группа грунта 3	м²	<u>498</u> 455	<u>436</u> 436	<u>439</u> 444
	Группа 6101-0110 Бурение ям				
	Подгруппа 6101-0110-01 Бурение ям бурильно-крановыми машинами				
	Бурение ям бурильно-крановыми машинами на тракторе, глубина до 2 м				
<u>6101-0110-0101</u> <u>1101-0203-0501</u>	группа грунта 1	шт.	<u>2304</u> 2165	<u>2064</u> 2064	<u>2101</u> 2124
<u>6101-0110-0102</u> <u>1101-0203-0502</u>	группа грунта 2	шт.	<u>3129</u> 2940	<u>2802</u> 2802	<u>2853</u> 2884
	Бурение ям бурильно-крановыми машинами на автомобиле, глубина до 2 м				
<u>6101-0110-0103</u> <u>1101-0203-0503</u>	группа грунта 1	шт.	<u>1588</u> 1473	<u>1426</u> 1426	<u>1426</u> 1444
<u>6101-0110-0104</u> <u>1101-0203-0504</u>	группа грунта 2	шт.	<u>2383</u> 2210	<u>2140</u> 2140	<u>2141</u> 2166
	Группа 6101-0111 Водопонижение				
	Подгруппа 6101-0111-01 Гидравлическое погружение иглофильтров, обсадных труб и установка иглофильтров				
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров с устройством обсыпки, длина до 4 м				
<u>6101-0111-0101</u> <u>1101-0208-0101</u>	группа грунта 2	шт.	<u>15602</u> 14316	<u>13676</u> 13820	<u>13850</u> 13983
<u>6101-0111-0102</u> <u>1101-0208-0103</u>	группа грунта 3	шт.	<u>21446</u> 19704	<u>18894</u> 19038	<u>19102</u> 19152
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров с устройством обсыпки, длина до 7 м				
<u>6101-0111-0103</u> <u>1101-0208-0102</u>	группа грунта 2	шт.	<u>21510</u> 19864	<u>18938</u> 19298	<u>19256</u> 19526
<u>6101-0111-0104</u> <u>1101-0208-0104</u>	группа грунта 3	шт.	<u>30536</u> 28213	<u>27055</u> 27415	<u>27391</u> 27634
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров без устройства обсыпки, длина до 4 м				
<u>6101-0111-0105</u> <u>1101-0208-0105</u>	группа грунта 2	шт.	<u>14294</u> 13054	<u>12529</u> 12529	<u>12606</u> 12678
<u>6101-0111-0106</u> <u>1101-0208-0107</u>	группа грунта 3	шт.	<u>20083</u> 18392	<u>17700</u> 17700	<u>17810</u> 17799

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров без устройства обсыпки, длина до 7 м				
<u>6101-0111-0107</u> <u>1101-0208-0108</u>	группа грунта 3	шт.	<u>27655</u> 25412	<u>24526</u> 24526	<u>24622</u> 24716
<u>6101-0111-0108</u> <u>1101-0208-0106</u>	группа грунта 2	шт.	<u>18629</u> 17062	<u>16409</u> 16409	<u>16487</u> 16608
	Гидропогружение обсадных труб с установкой в них иглофильтров с устройством обсыпки				
<u>6101-0111-0109</u> <u>1101-0208-0109</u>	длина до 4 м	шт.	<u>74862</u> 69297	<u>66912</u> 67309	<u>67327</u> 67812
<u>6101-0111-0110</u> <u>1101-0208-0110</u>	длина до 7 м	шт.	<u>125760</u> 116615	<u>112635</u> 113429	<u>113374</u> 114225
	Установка иглофильтров в предварительно пробуренные скважины, без устройства обсыпки				
<u>6101-0111-0111</u> <u>1101-0208-0111</u>	длина до 4 м	шт.	<u>12861</u> 11701	<u>11227</u> 11227	<u>11294</u> 11363
<u>6101-0111-0112</u> <u>1101-0208-0112</u>	длина до 7 м	шт.	<u>17021</u> 15531	<u>14939</u> 14939	<u>15009</u> 15108
	Подгруппа 6101-0111-02 Извлечение легких иглофильтров				
	Извлечение легких иглофильтров				
<u>6101-0111-0201</u> <u>1101-0208-0201</u>	длина до 4 м	шт.	<u>5358</u> 4901	<u>4725</u> 4725	<u>4736</u> 4791
<u>6101-0111-0202</u> <u>1101-0208-0202</u>	длина до 7 м	шт.	<u>10219</u> 9358	<u>9032</u> 9032	<u>9049</u> 9156
	Подгруппа 6101-0111-03 Монтаж и демонтаж всасывающего коллектора				
<u>6101-0111-0301</u> <u>1101-0208-0301</u>	Монтаж всасывающего коллектора	м	<u>9344</u> 9166	<u>9072</u> 9072	<u>9093</u> 9115
<u>6101-0111-0302</u> <u>1101-0208-0302</u>	Демонтаж всасывающего коллектора	м	<u>1593</u> 1479	<u>1420</u> 1420	<u>1432</u> 1446
	Подгруппа 6101-0111-04 Установка эжекторных водоподъемников				
	Установка эжекторных водоподъемников				
<u>6101-0111-0401</u> <u>1101-0208-0401</u>	длина до 15 м	шт.	<u>205671</u> 194028	<u>188959</u> 188959	<u>189732</u> 190901
<u>6101-0111-0402</u> <u>1101-0208-0402</u>	длина до 21 м	шт.	<u>219452</u> 206963	<u>201456</u> 201456	<u>202324</u> 203582
<u>6101-0111-0403</u> <u>1101-0208-0403</u>	длина до 31 м	шт.	<u>245877</u> 231722	<u>225344</u> 225344	<u>226401</u> 227849
	Подгруппа 6101-0111-05 Извлечение эжекторных водоподъемников				
	Извлечение эжекторных водоподъемников				
<u>6101-0111-0501</u> <u>1101-0208-0501</u>	длина до 15 м	шт.	<u>65686</u> 60036	<u>57424</u> 57424	<u>57897</u> 58473
<u>6101-0111-0502</u> <u>1101-0208-0502</u>	длина до 21 м	шт.	<u>75442</u> 69103	<u>66102</u> 66102	<u>66674</u> 67337
<u>6101-0111-0503</u> <u>1101-0208-0503</u>	длина до 31 м	шт.	<u>91401</u> 83929	<u>80290</u> 80290	<u>81024</u> 81828
	Подгруппа 6101-0111-06 Укладка грунта толщиной 20 см, пропитанного битумом				
<u>6101-0111-0601</u> <u>1101-0208-0601</u>	Укладка грунта, пропитанного битумом, толщина 20 см	м³	<u>13295</u> 12535	<u>12338</u> 12351	<u>12149</u> 12194
	Подраздел 6101-02 Земляные работы вручную				
	Группа 6101-0201 Разработка грунта в траншеях				
	Подгруппа 6101-0201-01 Разработка грунта вручную в траншеях с креплениями				
	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях, ширина до 2 м, глубина до 2 м				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0201-0101</u> <u>1101-0205-0101</u>	группа грунта 1	м³	<u>6125</u> 5540	<u>5296</u> 5296	<u>5332</u> 5386
<u>6101-0201-0102</u> <u>1101-0205-0102</u>	группа грунта 2	м³	<u>9261</u> 8376	<u>8008</u> 8008	<u>8062</u> 8143
<u>6101-0201-0103</u> <u>1101-0205-0103</u>	группа грунта 3	м³	<u>13622</u> 12321	<u>11779</u> 11779	<u>11859</u> 11978
<u>6101-0201-0104</u> <u>1101-0205-0104</u>	группа грунта 4	м³	<u>20184</u> 18272	<u>17465</u> 17465	<u>17574</u> 17750
<u>6101-0201-0105</u> <u>1101-0205-0105</u>	группа грунта 4р	м³	<u>27081</u> 24515	<u>23433</u> 23433	<u>23579</u> 23816
<u>6101-0201-0106</u> <u>1101-0205-0106</u>	группа грунта 5р	м³	<u>37528</u> 33973	<u>32472</u> 32472	<u>32675</u> 33003
Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях, ширина до 2 м, глубина до 3 м					
<u>6101-0201-0107</u> <u>1101-0205-0107</u>	группа грунта 1	м³	<u>9604</u> 8686	<u>8304</u> 8304	<u>8361</u> 8445
<u>6101-0201-0108</u> <u>1101-0205-0108</u>	группа грунта 2	м³	<u>12936</u> 11700	<u>11186</u> 11186	<u>11262</u> 11375
<u>6101-0201-0109</u> <u>1101-0205-0109</u>	группа грунта 3	м³	<u>18669</u> 16885	<u>16143</u> 16143	<u>16252</u> 16416
<u>6101-0201-0110</u> <u>1101-0205-0110</u>	группа грунта 4	м³	<u>26523</u> 24010	<u>22950</u> 22950	<u>23093</u> 23325
<u>6101-0201-0111</u> <u>1101-0205-0111</u>	группа грунта 4р	м³	<u>32507</u> 29428	<u>28128</u> 28128	<u>28304</u> 28588
<u>6101-0201-0112</u> <u>1101-0205-0112</u>	группа грунта 5р	м³	<u>44527</u> 40308	<u>38528</u> 38528	<u>38769</u> 39157
Подгруппа 6101-0201-02 Разработка грунта вручную в траншеях без креплений с откосами					
Разработка грунта вручную в траншеях, глубина до 2 м без креплений с откосами					
<u>6101-0201-0201</u> <u>1101-0205-0301</u>	группа грунта 1	м³	<u>5782</u> 5230	<u>5000</u> 5000	<u>5034</u> 5084
<u>6101-0201-0202</u> <u>1101-0205-0302</u>	группа грунта 2	м³	<u>7546</u> 6825	<u>6525</u> 6525	<u>6569</u> 6635
<u>6101-0201-0203</u> <u>1101-0205-0303</u>	группа грунта 3	м³	<u>12152</u> 10991	<u>10508</u> 10508	<u>10579</u> 10685
<u>6101-0201-0204</u> <u>1101-0205-0304</u>	группа грунта 4	м³	<u>18054</u> 16344	<u>15622</u> 15622	<u>15719</u> 15877
Группа 6101-0202 Разработка грунта в котлованах					
Подгруппа 6101-0202-01 Разработка грунта вручную в котлованах с перемещением передвижными транспортерами					
Разработка грунта вручную в котлованах с перемещением передвижными транспортерами					
<u>6101-0202-0101</u> <u>1101-0205-0801</u>	группа грунта 1	м³	<u>4142</u> 3762	<u>3603</u> 3603	<u>3623</u> 3657
<u>6101-0202-0102</u> <u>1101-0205-0802</u>	группа грунта 2	м³	<u>5526</u> 5019	<u>4807</u> 4807	<u>4834</u> 4879
<u>6101-0202-0103</u> <u>1101-0205-0803</u>	группа грунта 3	м³	<u>10461</u> 9494	<u>9095</u> 9095	<u>9150</u> 9236
<u>6101-0202-0104</u> <u>1101-0205-0804</u>	группа грунта 4	м³	<u>17727</u> 16089	<u>15406</u> 15406	<u>15500</u> 15644
Группа 6101-0203 Разработка грунта в траншеях и котлованах					
Подгруппа 6101-0203-01 Разработка грунта вручную в траншеях и котлованах с подъемом краном при наличии креплений					
Разработка грунта в траншеях и котлованах вручную с подъемом краном при наличии креплений, глубина более 3 м					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0203-0101</u> <u>1101-0205-0701</u>	группа грунта 1	м³	<u>11659</u> 10572	<u>10113</u> 10113	<u>10174</u> 10274
<u>6101-0203-0102</u> <u>1101-0205-0702</u>	группа грунта 2	м³	<u>16945</u> 15365	<u>14698</u> 14698	<u>14787</u> 14932
<u>6101-0203-0103</u> <u>1101-0205-0703</u>	группа грунта 3	м³	<u>25443</u> 23071	<u>22069</u> 22069	<u>22203</u> 22421
<u>6101-0203-0104</u> <u>1101-0205-0704</u>	группа грунта 4	м³	<u>37103</u> 33643	<u>32182</u> 32182	<u>32377</u> 32695
<u>6101-0203-0105</u> <u>1101-0205-0705</u>	группа грунта 4р	м³	<u>50887</u> 46142	<u>44137</u> 44137	<u>44405</u> 44841
<u>6101-0203-0106</u> <u>1101-0205-0706</u>	группа грунта 5р	м³	<u>69957</u> 63433	<u>60678</u> 60678	<u>61046</u> 61646
	Подгруппа 6101-0203-02 Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях и котлованах				
	Разработка грунта вручную в траншеях шириной более 2 м и котлованах площадью сечения до 5 м² с креплениями, глубина траншей и котлованов до 2 м				
<u>6101-0203-0201</u> <u>1101-0205-0201</u>	группа грунта 1	м³	<u>7938</u> 7180	<u>6864</u> 6864	<u>6910</u> 6980
<u>6101-0203-0202</u> <u>1101-0205-0202</u>	группа грунта 2	м³	<u>11417</u> 10326	<u>9872</u> 9872	<u>9939</u> 10039
<u>6101-0203-0203</u> <u>1101-0205-0203</u>	группа грунта 3	м³	<u>16513</u> 14935	<u>14279</u> 14279	<u>14376</u> 14520
<u>6101-0203-0204</u> <u>1101-0205-0204</u>	группа грунта 4	м³	<u>24190</u> 21898	<u>20932</u> 20932	<u>21062</u> 21273
<u>6101-0203-0205</u> <u>1101-0205-0205</u>	группа грунта 4р	м³	<u>29972</u> 27132	<u>25934</u> 25934	<u>26096</u> 26358
<u>6101-0203-0206</u> <u>1101-0205-0206</u>	группа грунта 5р	м³	<u>40419</u> 36589	<u>34974</u> 34974	<u>35192</u> 35545
	Разработка грунта вручную в траншеях шириной более 2 м и котлованах площадью сечения до 5 м² с креплениями, глубина траншей и котлованов до 3 м				
<u>6101-0203-0207</u> <u>1101-0205-0207</u>	группа грунта 1	м³	<u>10927</u> 9883	<u>9448</u> 9448	<u>9513</u> 9608
<u>6101-0203-0208</u> <u>1101-0205-0208</u>	группа грунта 2	м³	<u>14504</u> 13118	<u>12541</u> 12541	<u>12627</u> 12754
<u>6101-0203-0209</u> <u>1101-0205-0209</u>	группа грунта 3	м³	<u>20776</u> 18791	<u>17965</u> 17965	<u>18087</u> 18269
<u>6101-0203-0210</u> <u>1101-0205-0210</u>	группа грунта 4	м³	<u>29465</u> 26673	<u>25495</u> 25495	<u>25655</u> 25912
<u>6101-0203-0211</u> <u>1101-0205-0211</u>	группа грунта 4р	м³	<u>35753</u> 32366	<u>30937</u> 30937	<u>31130</u> 31442
<u>6101-0203-0212</u> <u>1101-0205-0212</u>	группа грунта 5р	м³	<u>47772</u> 43246	<u>41336</u> 41336	<u>41595</u> 42012
	Группа 6101-0204 Разработка скального грунта отбойными молотками				
	Подгруппа 6101-0204-01 Разработка скального грунта отбойными молотками				
	Разработка скального грунта отбойными молотками				
<u>6101-0204-0101</u> <u>1101-0205-0901</u>	группа грунта 4р	м³	<u>20967</u> 19279	<u>18393</u> 18393	<u>18608</u> 18788
<u>6101-0204-0102</u> <u>1101-0205-0902</u>	группа грунта 5р	м³	<u>26766</u> 24621	<u>23496</u> 23496	<u>23764</u> 24002
<u>6101-0204-0103</u> <u>1101-0205-0903</u>	группа грунта 5	м³	<u>40269</u> 37070	<u>35366</u> 35366	<u>35785</u> 36143
<u>6101-0204-0104</u> <u>1101-0205-0904</u>	группа грунта 6	м³	<u>48636</u> 44807	<u>42730</u> 42730	<u>43250</u> 43690

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0204-0105</u> 1101-0205-0905	группа грунта 7	м³	<u>61250</u> 56418	<u>53836</u> 53836	<u>54490</u> 55034
	Группа 6101-0205 Копание ям				
	Подгруппа 6101-0205-01 Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов				
	Копание ям без откосов вручную без креплений для стоек и столбов, глубина до 0,7 м				
<u>6101-0205-0101</u> 1101-0205-0401	группа грунта 1	м³	<u>7685</u> 6953	<u>6645</u> 6645	<u>6690</u> 6755
<u>6101-0205-0102</u> 1101-0205-0402	группа грунта 2	м³	<u>11889</u> 10756	<u>10280</u> 10280	<u>10350</u> 10449
<u>6101-0205-0103</u> 1101-0205-0403	группа грунта 3	м³	<u>17451</u> 15789	<u>15089</u> 15089	<u>15192</u> 15338
<u>6101-0205-0104</u> 1101-0205-0404	группа грунта 4	м³	<u>31189</u> 28234	<u>26987</u> 26987	<u>27156</u> 27428
	Копание ям с откосами вручную без креплений для стоек и столбов, глубина до 1,5 м				
<u>6101-0205-0105</u> 1101-0205-0405	группа грунта 1	м³	<u>5010</u> 4533	<u>4332</u> 4332	<u>4362</u> 4404
<u>6101-0205-0106</u> 1101-0205-0406	группа грунта 2	м³	<u>6539</u> 5916	<u>5654</u> 5654	<u>5692</u> 5747
<u>6101-0205-0107</u> 1101-0205-0407	группа грунта 3	м³	<u>10530</u> 9527	<u>9105</u> 9105	<u>9167</u> 9255
<u>6101-0205-0108</u> 1101-0205-0408	группа грунта 4	м³	<u>18054</u> 16344	<u>15622</u> 15622	<u>15719</u> 15877
	Группа 6101-0206 Засыпка траншей, пазух котлованов и ям				
	Подгруппа 6101-0206-01 Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям				
	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям				
<u>6101-0206-0101</u> 1101-0205-0501	группа грунта 1	м³	<u>3585</u> 3243	<u>3099</u> 3099	<u>3121</u> 3153
<u>6101-0206-0102</u> 1101-0205-0502	группа грунта 2	м³	<u>3938</u> 3562	<u>3404</u> 3404	<u>3428</u> 3463
<u>6101-0206-0103</u> 1101-0205-0503	группа грунта 3	м³	<u>5631</u> 5096	<u>4871</u> 4871	<u>4902</u> 4952
<u>6101-0206-0104</u> 1101-0205-0504	группа грунта 4	м³	<u>7961</u> 7204	<u>6887</u> 6887	<u>6933</u> 7002
	Группа 6101-0207 Крепление стенок траншей и котлованов				
	Подгруппа 6101-0207-01 Крепление инвентарными щитами стенок траншей				
	Крепление инвентарными щитами стенок траншей, ширина до 2 м				
<u>6101-0207-0101</u> 1101-0205-1001	грунты неустойчивые и мокрые	м²	<u>2742</u> 2613	<u>2557</u> 2557	<u>2565</u> 2577
<u>6101-0207-0102</u> 1101-0205-1002	грунты устойчивые	м²	<u>2448</u> 2346	<u>2303</u> 2303	<u>2309</u> 2318
	Подгруппа 6101-0207-02 Крепление досками стенок котлованов и траншей				
	Крепление досками стенок котлованов и траншей, ширина более 2 м, глубина до 3 м				
<u>6101-0207-0201</u> 1101-0205-1101	грунты неустойчивые	м²	<u>3252</u> 3055	<u>2976</u> 2974	<u>2986</u> 3004
<u>6101-0207-0202</u> 1101-0205-1102	грунты устойчивые	м²	<u>2286</u> 2159	<u>2109</u> 2107	<u>2115</u> 2127
<u>6101-0207-0203</u> 1101-0205-1103	грунты мокрые	м²	<u>3844</u> 3595	<u>3494</u> 3492	<u>3508</u> 3530
	Крепление досками стенок котлованов и траншей, ширина более 2 м, глубина более 3 м				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0207-0204</u> <u>1101-0205-1104</u>	грунты неустойчивые	м ²	<u>4938</u> 4594	<u>4454</u> 4452	<u>4472</u> 4503
<u>6101-0207-0205</u> <u>1101-0205-1105</u>	грунты устойчивые	м ²	<u>4150</u> 3873	<u>3761</u> 3759	<u>3775</u> 3800
<u>6101-0207-0206</u> <u>1101-0205-1106</u>	грунты мокрые	м ²	<u>5764</u> 5332	<u>5155</u> 5153	<u>5178</u> 5218
	Группа 6101-0208 Погрузка грунта вручную				
	Подгруппа 6101-0208-01 Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства				
	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства				
<u>6101-0208-0101</u> <u>1101-0205-1301</u>	группа грунта 1	м ³	<u>2110</u> 1909	<u>1825</u> 1825	<u>1837</u> 1856
<u>6101-0208-0102</u> <u>1101-0205-1302</u>	группа грунта 2	м ³	<u>2422</u> 2192	<u>2095</u> 2095	<u>2109</u> 2131
<u>6101-0208-0103</u> <u>1101-0205-1303</u>	группа грунта 3	м ³	<u>3242</u> 2934	<u>2805</u> 2805	<u>2824</u> 2853
<u>6101-0208-0104</u> <u>1101-0205-1304</u>	группа грунта 4	м ³	<u>3946</u> 3570	<u>3413</u> 3413	<u>3436</u> 3472
<u>6101-0208-0105</u> <u>1101-0205-1305</u>	группа грунтов 4р и 5р	м ³	<u>4414</u> 3994	<u>3818</u> 3818	<u>3844</u> 3884
<u>6101-0208-0106</u> <u>1101-0205-1306</u>	группа грунтов 5 и более	м ³	<u>4844</u> 4383	<u>4190</u> 4190	<u>4219</u> 4262
	Подгруппа 6101-0208-02 Погрузка вручную неуплотненного мерзлого грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства				
	Погрузка вручную неуплотненного мерзлого грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства				
<u>6101-0208-0201</u> <u>1101-0205-1401</u>	группа грунта 1м	м ³	<u>3321</u> 3005	<u>2872</u> 2872	<u>2892</u> 2922
<u>6101-0208-0202</u> <u>1101-0205-1402</u>	группа грунта 2м	м ³	<u>3789</u> 3429	<u>3278</u> 3278	<u>3300</u> 3334
<u>6101-0208-0203</u> <u>1101-0205-1403</u>	группа грунта 3м	м ³	<u>4453</u> 4030	<u>3852</u> 3852	<u>3878</u> 3918
<u>6101-0208-0204</u> <u>1101-0205-1404</u>	группа грунта 4м	м ³	<u>4844</u> 4383	<u>4190</u> 4190	<u>4219</u> 4262
	Группа 6101-0209 Планировка площадей				
	Подгруппа 6101-0209-01 Планировка площадей				
	Планировка площадей ручным способом				
<u>6101-0209-0101</u> <u>1101-0203-0104</u>	группа грунта 1	м ²	<u>507</u> 459	<u>439</u> 439	<u>442</u> 446
<u>6101-0209-0102</u> <u>1101-0203-0105</u>	группа грунта 2	м ²	<u>624</u> 565	<u>540</u> 540	<u>543</u> 549
<u>6101-0209-0103</u> <u>1101-0203-0106</u>	группа грунта 3	м ²	<u>827</u> 748	<u>715</u> 715	<u>720</u> 727
<u>6101-0209-0104</u> <u>1101-0203-0107</u>	группа грунта 4	м ²	<u>1055</u> 955	<u>913</u> 913	<u>918</u> 928
	Группа 6101-0210 Водоотлив				
	Подгруппа 6101-0210-01 Водоотлив				
<u>6101-0210-0101</u> <u>1101-0205-1201</u>	Водоотлив из траншей	м ³	<u>4456</u> 4158	<u>4058</u> 4058	<u>4079</u> 3966
<u>6101-0210-0102</u> <u>1101-0205-1202</u>	Водоотлив из котлованов	м ³	<u>5297</u> 4943	<u>4825</u> 4825	<u>4850</u> 4714
	Подраздел 6101-03 Земляные работы подготовительные				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Группа 6101-0301 Подготовительные работы, связанные с валкой леса и расчисткой площадей и трасс				
	Подгруппа 6101-0301-01 Валка деревьев с корня				
	Валка деревьев мягких пород с корня				
<u>6101-0301-0101</u> 1101-0207-0101	диаметр ствола до 16 см	шт.	<u>309</u> 280	<u>267</u> 267	<u>269</u> 272
<u>6101-0301-0102</u> 1101-0207-0102	диаметр ствола до 20 см	шт.	<u>386</u> 350	<u>335</u> 335	<u>337</u> 341
<u>6101-0301-0103</u> 1101-0207-0103	диаметр ствола до 24 см	шт.	<u>501</u> 454	<u>434</u> 434	<u>438</u> 442
<u>6101-0301-0104</u> 1101-0207-0104	диаметр ствола до 28 см	шт.	<u>599</u> 543	<u>519</u> 519	<u>522</u> 528
<u>6101-0301-0105</u> 1101-0207-0105	диаметр ствола до 32 см	шт.	<u>795</u> 720	<u>688</u> 688	<u>693</u> 700
<u>6101-0301-0106</u> 1101-0207-0106	диаметр ствола более 32 см	шт.	<u>1215</u> 1101	<u>1052</u> 1052	<u>1060</u> 1071
	Валка деревьев твердых пород и лиственницы с корня				
<u>6101-0301-0107</u> 1101-0207-0107	диаметр ствола до 16 см	шт.	<u>374</u> 339	<u>324</u> 324	<u>326</u> 329
<u>6101-0301-0108</u> 1101-0207-0108	диаметр ствола до 20 см	шт.	<u>469</u> 425	<u>407</u> 407	<u>410</u> 414
<u>6101-0301-0109</u> 1101-0207-0109	диаметр ствола до 24 см	шт.	<u>610</u> 553	<u>529</u> 529	<u>533</u> 538
<u>6101-0301-0110</u> 1101-0207-0110	диаметр ствола до 28 см	шт.	<u>729</u> 661	<u>631</u> 631	<u>636</u> 642
<u>6101-0301-0111</u> 1101-0207-0111	диаметр ствола до 32 см	шт.	<u>972</u> 881	<u>842</u> 842	<u>848</u> 857
<u>6101-0301-0112</u> 1101-0207-0112	диаметр ствола более 32 см	шт.	<u>1499</u> 1359	<u>1299</u> 1299	<u>1308</u> 1321
	Подгруппа 6101-0301-02 Трелевка древесины				
	Трелевка древесины на расстояние до 300 м тракторами, мощность 59 кВт (80 л.с.)				
<u>6101-0301-0201</u> 1101-0207-0201	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>1487</u> 1397	<u>1330</u> 1330	<u>1354</u> 1367
<u>6101-0301-0202</u> 1101-0207-0202	диаметр стволов до 30 см	шт.	<u>2592</u> 2435	<u>2319</u> 2319	<u>2361</u> 2383
<u>6101-0301-0203</u> 1101-0207-0203	диаметр стволов свыше 30 см	шт.	<u>4206</u> 3951	<u>3763</u> 3763	<u>3831</u> 3867
	Трелевка древесины на расстояние до 300 м тракторами, мощность 79 кВт (108 л.с.)				
<u>6101-0301-0204</u> 1101-0207-0204	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>707</u> 665	<u>633</u> 633	<u>645</u> 651
<u>6101-0301-0205</u> 1101-0207-0205	диаметр стволов до 30 см	шт.	<u>1236</u> 1162	<u>1106</u> 1106	<u>1126</u> 1137
<u>6101-0301-0206</u> 1101-0207-0206	диаметр стволов свыше 30 см	шт.	<u>2009</u> 1889	<u>1799</u> 1799	<u>1832</u> 1849
	Добавлять на каждые последующие 100 м				
<u>6101-0301-0207</u> 1101-0207-0207	к норме 6101-0303-0201	шт.	<u>372</u> 349	<u>333</u> 333	<u>339</u> 342
<u>6101-0301-0208</u> 1101-0207-0208	к норме 6101-0303-0202	шт.	<u>750</u> 705	<u>671</u> 671	<u>683</u> 690
<u>6101-0301-0209</u> 1101-0207-0209	к норме 6101-0303-0203	шт.	<u>1205</u> 1132	<u>1078</u> 1078	<u>1098</u> 1108
<u>6101-0301-0210</u> 1101-0207-0210	к норме 6101-0303-0204	шт.	<u>159</u> 149	<u>142</u> 142	<u>145</u> 146
<u>6101-0301-0211</u> 1101-0207-0211	к норме 6101-0303-0205	шт.	<u>368</u> 346	<u>329</u> 329	<u>335</u> 339

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0301-0212</u> 1101-0207-0212	к норме 6101-0303-0206	шт.	<u>513</u> 483	<u>459</u> 459	<u>468</u> 472
	Подгруппа 6101-0301-03 Разделка древесины, полученной от валки леса				
	Разделка древесины мягких пород, кроме лиственницы, полученной от валки леса				
<u>6101-0301-0301</u> 1101-0207-0301	диаметр стволов до 12 см	шт.	<u>317</u> 288	<u>275</u> 275	<u>277</u> 280
<u>6101-0301-0302</u> 1101-0207-0302	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>664</u> 602	<u>576</u> 576	<u>580</u> 586
<u>6101-0301-0303</u> 1101-0207-0303	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>1071</u> 971	<u>928</u> 928	<u>935</u> 944
<u>6101-0301-0304</u> 1101-0207-0304	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>1428</u> 1295	<u>1237</u> 1237	<u>1247</u> 1259
<u>6101-0301-0305</u> 1101-0207-0305	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>1914</u> 1735	<u>1658</u> 1658	<u>1671</u> 1687
<u>6101-0301-0306</u> 1101-0207-0306	диаметр стволов до 32 см	шт.	<u>2405</u> 2180	<u>2083</u> 2083	<u>2099</u> 2120
<u>6101-0301-0307</u> 1101-0207-0307	диаметр стволов более 32 см	шт.	<u>4129</u> 3746	<u>3579</u> 3579	<u>3605</u> 3641
	Разделка древесины твердых пород и лиственницы, полученной от валки леса				
<u>6101-0301-0308</u> 1101-0207-0308	диаметр стволов до 12 см	шт.	<u>363</u> 329	<u>315</u> 315	<u>317</u> 320
<u>6101-0301-0309</u> 1101-0207-0309	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>778</u> 706	<u>674</u> 674	<u>680</u> 686
<u>6101-0301-0310</u> 1101-0207-0310	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>1259</u> 1142	<u>1091</u> 1091	<u>1099</u> 1110
<u>6101-0301-0311</u> 1101-0207-0311	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>1701</u> 1542	<u>1473</u> 1473	<u>1485</u> 1499
<u>6101-0301-0312</u> 1101-0207-0312	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>2276</u> 2063	<u>1971</u> 1971	<u>1987</u> 2007
<u>6101-0301-0313</u> 1101-0207-0313	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>2925</u> 2652	<u>2534</u> 2534	<u>2554</u> 2579
<u>6101-0301-0314</u> 1101-0207-0314	диаметр стволов более 32 см	шт.	<u>4898</u> 4441	<u>4243</u> 4243	<u>4276</u> 4319
	Подгруппа 6101-0301-04 Устройство разделочных площадок				
	Устройство разделочных площадок				
<u>6101-0301-0401</u> 1101-0207-0401	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>108</u> 99	<u>95</u> 95	<u>96</u> 97
<u>6101-0301-0402</u> 1101-0207-0402	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>179</u> 165	<u>158</u> 158	<u>159</u> 161
<u>6101-0301-0403</u> 1101-0207-0403	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>222</u> 205	<u>197</u> 197	<u>198</u> 200
<u>6101-0301-0404</u> 1101-0207-0404	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>293</u> 271	<u>260</u> 260	<u>262</u> 264
<u>6101-0301-0405</u> 1101-0207-0405	диаметр стволов до 32 см	шт.	<u>339</u> 313	<u>301</u> 301	<u>303</u> 306
<u>6101-0301-0406</u> 1101-0207-0406	диаметр стволов свыше 32 см	шт.	<u>565</u> 522	<u>502</u> 502	<u>505</u> 510
	Подгруппа 6101-0301-05 Корчевка деревьев в грунтах естественного залегания корчевателями-собираателями				
	Корчевка деревьев с трелевкой до 100 м корчевателями-собираателями с трактором, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания				
<u>6101-0301-0501</u> 1101-0207-0501	диаметр деревьев до 16 см	шт.	<u>725</u> 686	<u>653</u> 653	<u>665</u> 672
<u>6101-0301-0502</u> 1101-0207-0502	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>946</u> 895	<u>852</u> 852	<u>868</u> 877

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6101-0301-0503 1101-0207-0503	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1174</u> 1110	<u>1057</u> 1057	<u>1077</u> 1088
6101-0301-0504 1101-0207-0504	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>1943</u> 1836	<u>1748</u> 1748	<u>1782</u> 1799
Добавлять на каждые последующие 100 м					
6101-0301-0505 1101-0207-0505	к норме 6101-0303-0501	шт.	<u>162</u> 152	<u>145</u> 145	<u>148</u> 149
6101-0301-0506 1101-0207-0506	к норме 6101-0303-0502	шт.	<u>278</u> 261	<u>248</u> 248	<u>253</u> 255
6101-0301-0507 1101-0207-0507	к норме 6101-0303-0503	шт.	<u>379</u> 356	<u>339</u> 339	<u>346</u> 349
6101-0301-0508 1101-0207-0508	к норме 6101-0303-0504	шт.	<u>525</u> 493	<u>469</u> 469	<u>478</u> 482
Корчевка деревьев с трелевкой до 100 м в грунтах естественного залегания корчевателями-собираателями с трактором, мощность 118 кВт (160 л.с.)					
6101-0301-0509 1101-0207-0509	диаметр деревьев до 16 см	шт.	<u>755</u> 718	<u>684</u> 684	<u>698</u> 705
6101-0301-0510 1101-0207-0510	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>1007</u> 960	<u>914</u> 914	<u>933</u> 942
6101-0301-0511 1101-0207-0511	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1244</u> 1186	<u>1128</u> 1128	<u>1153</u> 1164
6101-0301-0512 1101-0207-0512	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>2051</u> 1954	<u>1860</u> 1860	<u>1899</u> 1918
Добавлять на каждые последующие 100 м					
6101-0301-0513 1101-0207-0513	к норме 6101-0303-0509	шт.	<u>162</u> 152	<u>145</u> 145	<u>148</u> 149
6101-0301-0514 1101-0207-0514	к норме 6101-0303-0510	шт.	<u>278</u> 261	<u>248</u> 248	<u>253</u> 255
6101-0301-0515 1101-0207-0515	к норме 6101-0303-0511	шт.	<u>379</u> 356	<u>339</u> 339	<u>346</u> 349
6101-0301-0516 1101-0207-0516	к норме 6101-0303-0512	шт.	<u>525</u> 493	<u>469</u> 469	<u>478</u> 482
Подгруппа 6101-0301-06 Корчевка деревьев в торфяных грунтах корчевателями-собираателями					
Корчевка деревьев с трелевкой до 100 м корчевателями-собираателями с трактором, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты торфяные					
6101-0301-0601 1101-0207-0601	диаметр деревьев до 16 см	шт.	<u>703</u> 664	<u>632</u> 632	<u>644</u> 650
6101-0301-0602 1101-0207-0602	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>917</u> 867	<u>825</u> 825	<u>841</u> 849
6101-0301-0603 1101-0207-0603	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1139</u> 1076	<u>1024</u> 1024	<u>1044</u> 1054
6101-0301-0604 1101-0207-0604	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>1883</u> 1778	<u>1693</u> 1693	<u>1726</u> 1743
Добавлять на каждые последующие 100 м					
6101-0301-0605 1101-0207-0605	к норме 6101-0303-0601	шт.	<u>162</u> 152	<u>145</u> 145	<u>148</u> 149
6101-0301-0606 1101-0207-0606	к норме 6101-0303-0602	шт.	<u>278</u> 261	<u>248</u> 248	<u>253</u> 255
6101-0301-0607 1101-0207-0607	к норме 6101-0303-0603	шт.	<u>379</u> 356	<u>339</u> 339	<u>346</u> 349
6101-0301-0608 1101-0207-0608	к норме 6101-0303-0604	шт.	<u>525</u> 493	<u>469</u> 469	<u>478</u> 482
Корчевка деревьев с трелевкой до 100 м корчевателями-собираателями с трактором, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0301-0609</u> 1101-0207-0609	диаметр деревьев до 16 см	шт.	<u>728</u> 692	<u>659</u> 659	<u>672</u> 679
<u>6101-0301-0610</u> 1101-0207-0610	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>970</u> 923	<u>878</u> 878	<u>897</u> 905
<u>6101-0301-0611</u> 1101-0207-0611	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1198</u> 1139	<u>1085</u> 1085	<u>1107</u> 1118
<u>6101-0301-0612</u> 1101-0207-0612	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>1976</u> 1879	<u>1789</u> 1789	<u>1826</u> 1844
Добавлять на каждые последующие 100 м					
<u>6101-0301-0613</u> 1101-0207-0613	к норме 6101-0303-0609	шт.	<u>162</u> 152	<u>145</u> 145	<u>148</u> 149
<u>6101-0301-0614</u> 1101-0207-0614	к норме 6101-0303-0610	шт.	<u>278</u> 261	<u>248</u> 248	<u>253</u> 255
<u>6101-0301-0615</u> 1101-0207-0615	к норме 6101-0303-0611	шт.	<u>379</u> 356	<u>339</u> 339	<u>346</u> 349
<u>6101-0301-0616</u> 1101-0207-0616	к норме 6101-0303-0612	шт.	<u>525</u> 493	<u>469</u> 469	<u>478</u> 482
Подгруппа 6101-0301-07 Корчевка пней в грунтах естественного залегания					
Корчевка пней с перемещением до 5 м корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания					
<u>6101-0301-0701</u> 1101-0207-0701	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>281</u> 272	<u>258</u> 258	<u>265</u> 267
<u>6101-0301-0702</u> 1101-0207-0702	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>475</u> 460	<u>438</u> 438	<u>448</u> 453
<u>6101-0301-0703</u> 1101-0207-0703	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>771</u> 746	<u>710</u> 710	<u>728</u> 735
Добавлять на каждые последующие 10 м перемещения пней					
<u>6101-0301-0704</u> 1101-0207-0704	к норме 6101-0303-0701	шт.	<u>37</u> 35	<u>34</u> 34	<u>35</u> 35
<u>6101-0301-0705</u> 1101-0207-0705	к норме 6101-0303-0702	шт.	<u>71</u> 68	<u>65</u> 65	<u>67</u> 67
<u>6101-0301-0706</u> 1101-0207-0706	к норме 6101-0303-0703	шт.	<u>134</u> 130	<u>123</u> 123	<u>126</u> 128
Корчевка пней с перемещением до 5 м корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты естественного залегания					
<u>6101-0301-0707</u> 1101-0207-0707	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>347</u> 345	<u>328</u> 328	<u>338</u> 341
<u>6101-0301-0708</u> 1101-0207-0708	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>607</u> 603	<u>573</u> 573	<u>591</u> 596
<u>6101-0301-0709</u> 1101-0207-0709	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>972</u> 965	<u>918</u> 918	<u>946</u> 955
Подгруппа 6101-0301-08 Корчевка пней в торфяных грунтах					
Корчевка пней с перемещением до 5 м корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты торфяные					
<u>6101-0301-0801</u> 1101-0207-0801	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>239</u> 231	<u>220</u> 220	<u>225</u> 228
<u>6101-0301-0802</u> 1101-0207-0802	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>405</u> 391	<u>372</u> 372	<u>382</u> 385
<u>6101-0301-0803</u> 1101-0207-0803	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>655</u> 634	<u>603</u> 603	<u>618</u> 624
Добавлять на каждые последующие 10 м					
<u>6101-0301-0804</u> 1101-0207-0804	к норме 6101-0303-0801	шт.	<u>32</u> 31	<u>29</u> 29	<u>30</u> 30

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0301-0805</u> 1101-0207-0805	к норме 6101-0303-0802	шт.	<u>61</u> 59	<u>56</u> 56	<u>57</u> 58
<u>6101-0301-0806</u> 1101-0207-0806	к норме 6101-0303-0803	шт.	<u>114</u> 110	<u>105</u> 105	<u>107</u> 108
	Корчевка пней с перемещением до 5 м корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные				
<u>6101-0301-0807</u> 1101-0207-0807	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>295</u> 293	<u>279</u> 279	<u>287</u> 290
<u>6101-0301-0808</u> 1101-0207-0808	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>516</u> 512	<u>487</u> 487	<u>502</u> 507
<u>6101-0301-0809</u> 1101-0207-0809	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>827</u> 821	<u>781</u> 781	<u>805</u> 813
	Подгруппа 6101-0301-09 Засыпка ям				
	Засыпка ям подкоренных бульдозерами				
<u>6101-0301-0901</u> 1101-0207-0901	мощность 79 кВт (108 л.с.)	шт.	<u>351</u> 340	<u>325</u> 325	<u>332</u> 335
<u>6101-0301-0902</u> 1101-0207-0902	мощность 118 кВт (160 л.с.)	шт.	<u>402</u> 395	<u>381</u> 381	<u>388</u> 391
	Засыпка ям после корчевки камней бульдозерами				
<u>6101-0301-0903</u> 1101-0207-0903	мощность 79 кВт (108 л.с.)	шт.	<u>268</u> 260	<u>249</u> 249	<u>254</u> 256
<u>6101-0301-0904</u> 1101-0207-0904	мощность 118 кВт (160 л.с.)	шт.	<u>322</u> 317	<u>305</u> 305	<u>311</u> 314
	Подгруппа 6101-0301-10 Обивка земли с выкорчевкой пней				
	Обивка земли с выкорчеванных пней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)				
<u>6101-0301-1001</u> 1101-0207-1001	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>87</u> 84	<u>80</u> 80	<u>82</u> 83
<u>6101-0301-1002</u> 1101-0207-1002	диаметр пней свыше 24 см	шт.	<u>177</u> 171	<u>163</u> 163	<u>167</u> 169
	Подгруппа 6101-0301-11 Корчевка скрытых в верхних слоях залежей торфа пней и древесных остатков				
<u>6101-0301-1101</u> 1101-0207-1101	Корчевка скрытых в верхних слоях залежей торфа пней и древесных остатков корчевателями роторными на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.), грунты торфяные	га	<u>23429</u> 22726	<u>21764</u> 21764	<u>22204</u> 22411
	Подгруппа 6101-0301-12 Вывозка пней тракторными прицепами 2 т				
	Вывозка пней тракторными прицепами 2 т, расстояние до 100 м				
<u>6101-0301-1201</u> 1101-0207-1201	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>279</u> 263	<u>250</u> 250	<u>255</u> 257
<u>6101-0301-1202</u> 1101-0207-1202	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>663</u> 623	<u>594</u> 594	<u>604</u> 610
	Добавлять на каждые последующие 100 м				
<u>6101-0301-1203</u> 1101-0207-1203	к норме 6101-0303-1201	шт.	<u>48</u> 45	<u>43</u> 43	<u>44</u> 44
<u>6101-0301-1204</u> 1101-0207-1204	к норме 6101-0303-1202	шт.	<u>75</u> 71	<u>67</u> 67	<u>69</u> 69
	Подгруппа 6101-0301-13 Срезка кустарника и мелкокося в грунтах естественного залегания				
	Срезка кустарника и мелкокося кусторезами на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0301-1301</u> 1101-0207-1301	кустарники и мелкоколосья густые	га	<u>52192</u> 50634	<u>48394</u> 48394	<u>49448</u> 49918
<u>6101-0301-1302</u> 1101-0207-1302	кустарники и мелкоколосья средние	га	<u>26096</u> 25317	<u>24197</u> 24197	<u>24724</u> 24959
<u>6101-0301-1303</u> 1101-0207-1303	кустарники и мелкоколосья редкие	га	<u>17950</u> 17414	<u>16644</u> 16644	<u>17006</u> 17168
	Срезка кустарника и мелкоколосья кусторезами на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты естественного залегания				
<u>6101-0301-1304</u> 1101-0207-1304	кустарники и мелкоколосья густые	га	<u>61095</u> 60695	<u>57890</u> 57890	<u>59533</u> 60094
<u>6101-0301-1305</u> 1101-0207-1305	кустарники и мелкоколосья средние	га	<u>29303</u> 29111	<u>27765</u> 27765	<u>28554</u> 28823
<u>6101-0301-1306</u> 1101-0207-1306	кустарники и мелкоколосья редкие	га	<u>21450</u> 21310	<u>20325</u> 20325	<u>20902</u> 21099
	Срезка на равнинной местности				
<u>6101-0301-1307</u> 1101-0207-1307	кустарники густые	га	<u>1095686</u> 992917	<u>949904</u> 949904	<u>956071</u> 965666
<u>6101-0301-1308</u> 1101-0207-1308	кустарники средней густоты	га	<u>728637</u> 660288	<u>631682</u> 631682	<u>635784</u> 642165
<u>6101-0301-1309</u> 1101-0207-1309	кустарники редкие	га	<u>368524</u> 333948	<u>319477</u> 319477	<u>321553</u> 324780
	Подгруппа 6101-0301-14 Срезка кустарника и мелкоколосья в торфяных и переувлажненных грунтах				
	Срезка кусторезами на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты торфяные и переувлажненные				
<u>6101-0301-1401</u> 1101-0207-1401	кустарники и мелкоколосья густые	га	<u>65171</u> 63225	<u>60429</u> 60429	<u>61744</u> 62332
<u>6101-0301-1402</u> 1101-0207-1402	кустарники и мелкоколосья средние	га	<u>32585</u> 31613	<u>30214</u> 30214	<u>30872</u> 31166
<u>6101-0301-1403</u> 1101-0207-1403	кустарники и мелкоколосья редкие	га	<u>22368</u> 21700	<u>20740</u> 20740	<u>21192</u> 21394
	Срезка кусторезами на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные и переувлажненные				
<u>6101-0301-1404</u> 1101-0207-1404	кустарники и мелкоколосья густые	га	<u>76416</u> 75916	<u>72408</u> 72408	<u>74463</u> 75165
<u>6101-0301-1405</u> 1101-0207-1405	кустарники и мелкоколосья средние	га	<u>36580</u> 36341	<u>34661</u> 34661	<u>35645</u> 35981
<u>6101-0301-1406</u> 1101-0207-1406	кустарники и мелкоколосья редкие	га	<u>26813</u> 26637	<u>25406</u> 25406	<u>26127</u> 26374
	Срезка кустарников на болотистой местности				
<u>6101-0301-1407</u> 1101-0207-1407	кустарники густые	га	<u>1385153</u> 1255227	<u>1200512</u> 1200512	<u>1208131</u> 1220311
<u>6101-0301-1408</u> 1101-0207-1408	кустарники средней густоты	га	<u>922946</u> 836366	<u>799905</u> 799905	<u>804983</u> 813099
<u>6101-0301-1409</u> 1101-0207-1409	кустарники редкие	га	<u>473624</u> 429337	<u>410439</u> 410439	<u>413134</u> 417379
	Подгруппа 6101-0301-15 Корчевка кустарника и мелкоколосья в грунтах естественного залегания				
	Корчевка корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания				
<u>6101-0301-1501</u> 1101-0207-1501	кустарники и мелкоколосья густые	га	<u>128954</u> 124750	<u>118707</u> 118707	<u>121655</u> 122819
<u>6101-0301-1502</u> 1101-0207-1502	кустарники и мелкоколосья средние	га	<u>85084</u> 82311	<u>78323</u> 78323	<u>80268</u> 81037

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0301-1503</u> 1101-0207-1503	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>68649</u> 66411	<u>63194</u> 63194	<u>64763</u> 65383
	Корчевка корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты естественного залегания				
<u>6101-0301-1504</u> 1101-0207-1504	кустарники и мелколесья густые	га	<u>168996</u> 167811	<u>159512</u> 159512	<u>164479</u> 166035
<u>6101-0301-1505</u> 1101-0207-1505	кустарники и мелколесья средние	га	<u>111888</u> 111104	<u>105609</u> 105609	<u>108898</u> 109928
<u>6101-0301-1506</u> 1101-0207-1506	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>90764</u> 90128	<u>85670</u> 85670	<u>88338</u> 89174
	Подгруппа 6101-0301-16 Корчевка кустарника и мелколесья в торфяных грунтах				
	Корчевка корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты торфяные				
<u>6101-0301-1601</u> 1101-0207-1601	кустарники и мелколесья густые	га	<u>109611</u> 106038	<u>100901</u> 100901	<u>103407</u> 104397
<u>6101-0301-1602</u> 1101-0207-1602	кустарники и мелколесья средние	га	<u>72315</u> 69958	<u>66569</u> 66569	<u>68222</u> 68875
<u>6101-0301-1603</u> 1101-0207-1603	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>58409</u> 56504	<u>53767</u> 53767	<u>55103</u> 55630
	Корчевка корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные				
<u>6101-0301-1604</u> 1101-0207-1604	кустарники и мелколесья густые	га	<u>143575</u> 142569	<u>135517</u> 135517	<u>139738</u> 141060
<u>6101-0301-1605</u> 1101-0207-1605	кустарники и мелколесья средние	га	<u>95060</u> 94394	<u>89725</u> 89725	<u>92520</u> 93395
<u>6101-0301-1606</u> 1101-0207-1606	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>77158</u> 76617	<u>72828</u> 72828	<u>75096</u> 75806
	Подгруппа 6101-0301-17 Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья кустарниковыми граблями				
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья кустарниковыми граблями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)				
<u>6101-0301-1701</u> 1101-0207-1701	кустарники и мелколесья густые	га	<u>36512</u> 35165	<u>33428</u> 33428	<u>34254</u> 34583
<u>6101-0301-1702</u> 1101-0207-1702	кустарники и мелколесья средние	га	<u>28068</u> 27032	<u>25697</u> 25697	<u>26332</u> 26585
<u>6101-0301-1703</u> 1101-0207-1703	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>22478</u> 21649	<u>20580</u> 20580	<u>21088</u> 21291
	Добавлять на каждые последующие 10 м				
<u>6101-0301-1704</u> 1101-0207-1704	к норме 6101-0303-1701	га	<u>5590</u> 5383	<u>5118</u> 5118	<u>5244</u> 5295
<u>6101-0301-1705</u> 1101-0207-1705	к норме 6101-0303-1702	га	<u>3806</u> 3665	<u>3484</u> 3484	<u>3570</u> 3605
<u>6101-0301-1706</u> 1101-0207-1706	к норме 6101-0303-1703	га	<u>3092</u> 2978	<u>2831</u> 2831	<u>2901</u> 2929
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья кустарниковыми граблями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 132 кВт (180 л.с.)				
<u>6101-0301-1707</u> 1101-0207-1707	кустарники и мелколесья густые	га	<u>34964</u> 34020	<u>32476</u> 32476	<u>33241</u> 33554
<u>6101-0301-1708</u> 1101-0207-1708	кустарники и мелколесья средние	га	<u>27363</u> 26625	<u>25416</u> 25416	<u>26015</u> 26260
<u>6101-0301-1709</u> 1101-0207-1709	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>21282</u> 20708	<u>19768</u> 19768	<u>20234</u> 20424
	Добавлять на каждые последующие 10 м				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0301-1710</u> 1101-0207-1710	к норме 6101-0303-1707	га	<u>5236</u> 5095	<u>4864</u> 4864	<u>4978</u> 5025
<u>6101-0301-1711</u> 1101-0207-1711	к норме 6101-0303-1708	га	<u>3716</u> 3616	<u>3452</u> 3452	<u>3533</u> 3566
<u>6101-0301-1712</u> 1101-0207-1712	к норме 6101-0303-1709	га	<u>2703</u> 2630	<u>2510</u> 2510	<u>2569</u> 2594
	Подгруппа 6101-0301-18 Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкокося корчевателями-собираателями				
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкокося корчевателями-собираателями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)				
<u>6101-0301-1801</u> 1101-0207-1801	кустарники и мелкокося густые	га	<u>92544</u> 89527	<u>85190</u> 85190	<u>87305</u> 88141
<u>6101-0301-1802</u> 1101-0207-1802	кустарники и мелкокося средние	га	<u>77625</u> 75095	<u>71457</u> 71457	<u>73231</u> 73932
<u>6101-0301-1803</u> 1101-0207-1803	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>59673</u> 57727	<u>54931</u> 54931	<u>56295</u> 56834
	Добавлять на каждые последующие 10 м				
<u>6101-0301-1804</u> 1101-0207-1804	к норме 6101-0303-1801	га	<u>15677</u> 15166	<u>14431</u> 14431	<u>14789</u> 14931
<u>6101-0301-1805</u> 1101-0207-1805	к норме 6101-0303-1802	га	<u>14665</u> 14187	<u>13500</u> 13500	<u>13835</u> 13968
<u>6101-0301-1806</u> 1101-0207-1806	к норме 6101-0303-1803	га	<u>13148</u> 12720	<u>12103</u> 12103	<u>12404</u> 12523
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкокося корчевателями-собираателями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.)				
<u>6101-0301-1807</u> 1101-0207-1807	кустарники и мелкокося густые	га	<u>116184</u> 115370	<u>109664</u> 109664	<u>113080</u> 114149
<u>6101-0301-1808</u> 1101-0207-1808	кустарники и мелкокося средние	га	<u>95060</u> 94394	<u>89725</u> 89725	<u>92520</u> 93395
<u>6101-0301-1809</u> 1101-0207-1809	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>63373</u> 62929	<u>59817</u> 59817	<u>61680</u> 62263
	Добавлять на каждые последующие 10 м				
<u>6101-0301-1810</u> 1101-0207-1810	к норме 6101-0303-1807	га	<u>21303</u> 21154	<u>20108</u> 20108	<u>20734</u> 20930
<u>6101-0301-1811</u> 1101-0207-1811	к норме 6101-0303-1808	га	<u>19513</u> 19377	<u>18418</u> 18418	<u>18992</u> 19171
<u>6101-0301-1812</u> 1101-0207-1812	к норме 6101-0303-1809	га	<u>17902</u> 17777	<u>16897</u> 16897	<u>17424</u> 17588
	Подгруппа 6101-0301-19 Расчистка площадей от кустарника и мелкокося машинами глубинной подготовки полей				
	Расчистка площадей от кустарника и мелкокося машинами глубинной подготовки полей на тракторе				
<u>6101-0301-1901</u> 1101-0207-1901	мощность 79 кВт (108 л.с.)	га	<u>291144</u> 280812	<u>266000</u> 266000	<u>273449</u> 276080
<u>6101-0301-1902</u> 1101-0207-1902	мощность 103 кВт (140 л.с.)	га	<u>332131</u> 327710	<u>309727</u> 309727	<u>320452</u> 323489
	Подгруппа 6101-0301-20 Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкокося и корней				
	Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкокося и корней корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.)				
<u>6101-0301-2001</u> 1101-0207-2001	кустарники, мелкокося и корни густые	га	<u>265308</u> 247013	<u>234086</u> 234086	<u>238993</u> 241139
<u>6101-0301-2002</u> 1101-0207-2002	кустарники, мелкокося и корни средние	га	<u>183485</u> 170119	<u>161416</u> 161416	<u>164463</u> 165967

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0301-2003</u> <u>1101-0207-2003</u>	кустарники, мелкоколесья и корни редкие	га	<u>130463</u> 120062	<u>114162</u> 114162	<u>115901</u> 116994
	Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколесья и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)				
<u>6101-0301-2004</u> <u>1101-0207-2004</u>	кустарники, мелкоколесья и корни густые	га	<u>257767</u> 240026	<u>227491</u> 227491	<u>232246</u> 234328
<u>6101-0301-2005</u> <u>1101-0207-2005</u>	кустарники, мелкоколесья и корни средние	га	<u>181743</u> 168450	<u>159868</u> 159868	<u>162843</u> 164333
<u>6101-0301-2006</u> <u>1101-0207-2006</u>	кустарники, мелкоколесья и корни редкие	га	<u>129685</u> 119317	<u>113471</u> 113471	<u>115178</u> 116265
	Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколесья и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.)				
<u>6101-0301-2007</u> <u>1101-0207-2007</u>	кустарники, мелкоколесья и корни густые	га	<u>265948</u> 248829	<u>235832</u> 235832	<u>241002</u> 243163
<u>6101-0301-2008</u> <u>1101-0207-2008</u>	кустарники, мелкоколесья и корни средние	га	<u>186422</u> 173494	<u>164647</u> 164647	<u>167861</u> 169397
<u>6101-0301-2009</u> <u>1101-0207-2009</u>	кустарники, мелкоколесья и корни редкие	га	<u>131862</u> 121656	<u>115688</u> 115688	<u>117504</u> 118613
	Подгруппа 6101-0301-21 Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкоколесья и корней				
	Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарника, мелкоколесья и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.)				
<u>6101-0301-2101</u> <u>1101-0207-2101</u>	кустарники, мелкоколесья и корни густые	га	<u>165401</u> 155891	<u>147062</u> 147062	<u>151179</u> 152440
<u>6101-0301-2102</u> <u>1101-0207-2102</u>	кустарники, мелкоколесья и корни средние	га	<u>115503</u> 108188	<u>102261</u> 102261	<u>104794</u> 105696
<u>6101-0301-2103</u> <u>1101-0207-2103</u>	кустарники, мелкоколесья и корни редкие	га	<u>81163</u> 75271	<u>71367</u> 71367	<u>72771</u> 73428
	Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарника, мелкоколесья и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)				
<u>6101-0301-2104</u> <u>1101-0207-2104</u>	кустарники, мелкоколесья и корни густые	га	<u>163632</u> 154195	<u>145490</u> 145490	<u>149533</u> 150780
<u>6101-0301-2105</u> <u>1101-0207-2105</u>	кустарники, мелкоколесья и корни средние	га	<u>114483</u> 107210	<u>101356</u> 101356	<u>103845</u> 104740
<u>6101-0301-2106</u> <u>1101-0207-2106</u>	кустарники, мелкоколесья и корни редкие	га	<u>80656</u> 74785	<u>70916</u> 70916	<u>72299</u> 72952
	Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарника, мелкоколесья и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.)				
<u>6101-0301-2107</u> <u>1101-0207-2107</u>	кустарники, мелкоколесья и корни густые	га	<u>168469</u> 159405	<u>150428</u> 150428	<u>154716</u> 156011
<u>6101-0301-2108</u> <u>1101-0207-2108</u>	кустарники, мелкоколесья и корни средние	га	<u>117301</u> 110248	<u>104234</u> 104234	<u>106868</u> 107789
<u>6101-0301-2109</u> <u>1101-0207-2109</u>	кустарники, мелкоколесья и корни редкие	га	<u>82034</u> 76259	<u>72313</u> 72313	<u>73764</u> 74430
	Подгруппа 6101-0301-22 Перетряхивание валов из кустарников, мелкоколесья и корней				
	Перетряхивание валов из кустарника, мелкоколесья и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.)				
<u>6101-0301-2201</u> <u>1101-0207-2201</u>	из густого кустарника, мелкоколесья и корней	га	<u>29600</u> 28609	<u>27152</u> 27152	<u>27885</u> 28150
<u>6101-0301-2202</u> <u>1101-0207-2202</u>	из среднего кустарника, мелкоколесья и корней	га	<u>17292</u> 16713	<u>15862</u> 15862	<u>16290</u> 16445
<u>6101-0301-2203</u> <u>1101-0207-2203</u>	из редкого кустарника, мелкоколесья и корней	га	<u>7731</u> 7472	<u>7091</u> 7091	<u>7283</u> 7352
	Перетряхивание валов корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0301-2204</u> <u>1101-0207-2204</u>	из густого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>26549</u> 25684	<u>24440</u> 24440	<u>25047</u> 25286
<u>6101-0301-2205</u> <u>1101-0207-2205</u>	из среднего кустарника, мелколесья и корней	га	<u>15550</u> 15043	<u>14315</u> 14315	<u>14670</u> 14811
<u>6101-0301-2206</u> <u>1101-0207-2206</u>	из редкого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>6953</u> 6727	<u>6401</u> 6401	<u>6560</u> 6623
	Перетряхивание валов корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.)				
<u>6101-0301-2207</u> <u>1101-0207-2207</u>	из густого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>34730</u> 34487	<u>32781</u> 32781	<u>33802</u> 34122
<u>6101-0301-2208</u> <u>1101-0207-2208</u>	из среднего кустарника, мелколесья и корней	га	<u>20229</u> 20088	<u>19094</u> 19094	<u>19689</u> 19875
<u>6101-0301-2209</u> <u>1101-0207-2209</u>	из редкого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>9130</u> 9066	<u>8618</u> 8618	<u>8886</u> 8970
	Перетряхивание валов из кустарника, мелколесья и корней краном				
<u>6101-0301-2210</u> <u>1101-0207-2210</u>	кустарники, мелколесья и корни густые	га	<u>16096</u> 15311	<u>14729</u> 14729	<u>14910</u> 15054
<u>6101-0301-2211</u> <u>1101-0207-2211</u>	кустарники, мелколесья и корни средние	га	<u>9350</u> 8894	<u>8556</u> 8556	<u>8661</u> 8744
<u>6101-0301-2212</u> <u>1101-0207-2212</u>	кустарники, мелколесья и корни редкие	га	<u>4261</u> 4053	<u>3899</u> 3899	<u>3947</u> 3985
	Подгруппа 6101-0301-23 Корчевка корней срезанного кустарника и мелколесья, сбор древесных остатков валкователями, подбор древесных остатков подборщиками, выравнивание				
<u>6101-0301-2301</u> <u>1101-0207-2301</u>	Корчевка корней срезанного кустарника и мелколесья корчевальной-бороной на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)	га	<u>30166</u> 29059	<u>27634</u> 27634	<u>28310</u> 28582
	Сбор древесных остатков валкователями с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.), грунты естественного залегания				
<u>6101-0301-2302</u> <u>1101-0207-2302</u>	кустарники и мелколесья густые	га	<u>75397</u> 72912	<u>69509</u> 69509	<u>71134</u> 71799
<u>6101-0301-2303</u> <u>1101-0207-2303</u>	кустарники и мелколесья средние	га	<u>44700</u> 43226	<u>41209</u> 41209	<u>42173</u> 42566
<u>6101-0301-2304</u> <u>1101-0207-2304</u>	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>30159</u> 29165	<u>27804</u> 27804	<u>28454</u> 28719
	Сбор древесных остатков валкователями с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.), грунты торфяные				
<u>6101-0301-2305</u> <u>1101-0207-2305</u>	кустарники и мелколесья густые	га	<u>67858</u> 65621	<u>62558</u> 62558	<u>64021</u> 64619
<u>6101-0301-2306</u> <u>1101-0207-2306</u>	кустарники и мелколесья средние	га	<u>40284</u> 38956	<u>37138</u> 37138	<u>38006</u> 38361
<u>6101-0301-2307</u> <u>1101-0207-2307</u>	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>27143</u> 26248	<u>25023</u> 25023	<u>25608</u> 25848
	Подбор древесных остатков подборщиками с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.)				
<u>6101-0301-2308</u> <u>1101-0207-2308</u>	грунты естественного залегания	га	<u>30831</u> 29826	<u>28450</u> 28450	<u>29104</u> 29376
<u>6101-0301-2309</u> <u>1101-0207-2309</u>	грунты торфяные	га	<u>28979</u> 28034	<u>26741</u> 26741	<u>27356</u> 27611
<u>6101-0301-2310</u> <u>1101-0207-2310</u>	Выравнивание рельсовым планировщиком на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)	га	<u>11267</u> 10846	<u>10303</u> 10303	<u>10562</u> 10664
	Подгруппа 6101-0301-24 Корчевка и уборка камней				
	Корчевка и уборка камней корчевателями-собирающими на тракторе, перемещение до 100 м				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6101-0301-2401</u> <u>1101-0207-2401</u>	мощность 79 кВт (108 л.с.)	м³	<u>3493</u> 3372	<u>3206</u> 3206	<u>3286</u> 3318
<u>6101-0301-2402</u> <u>1101-0207-2402</u>	мощность 118 кВт (160 л.с.)	м³	<u>4080</u> 4006	<u>3807</u> 3807	<u>3917</u> 3954
<u>6101-0301-2403</u> <u>1101-0207-2403</u>	мощность 40 кВт (55 л.с.)	м³	<u>7063</u> 6776	<u>6449</u> 6449	<u>6595</u> 6659
	Добавлять на каждые последующие 50 м				
<u>6101-0301-2404</u> <u>1101-0207-2404</u>	к норме 6101-0303-2401	м³	<u>236</u> 227	<u>216</u> 216	<u>221</u> 223
<u>6101-0301-2405</u> <u>1101-0207-2405</u>	к норме 6101-0303-2402	м³	<u>236</u> 227	<u>216</u> 216	<u>221</u> 223
<u>6101-0301-2406</u> <u>1101-0207-2406</u>	к норме 6101-0303-2403	м³	<u>510</u> 489	<u>465</u> 465	<u>476</u> 481
	Раздел 6102 Свайные работы				
	Подраздел 6102-01 Сваи железобетонные				
	Группа 6102-0101 Погружение сваебойными установками железобетонных свай				
	Подгруппа 6102-0101-01 Погружение сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай				
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай, длина				
<u>6102-0101-0101</u> <u>1105-0101-0301</u>	до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>32612</u> 30698	<u>29654</u> 29653	<u>29907</u> 30016
<u>6102-0101-0102</u> <u>1105-0101-0302</u>	до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>33173</u> 31359	<u>30342</u> 30340	<u>30598</u> 30676
<u>6102-0101-0103</u> <u>1105-0101-0303</u>	до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>27469</u> 25995	<u>25138</u> 25137	<u>25362</u> 25430
<u>6102-0101-0104</u> <u>1105-0101-0304</u>	до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>31839</u> 30121	<u>29130</u> 29129	<u>29388</u> 29465
<u>6102-0101-0105</u> <u>1105-0101-0305</u>	до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>27878</u> 26354	<u>25479</u> 25478	<u>25705</u> 25778
<u>6102-0101-0106</u> <u>1105-0101-0306</u>	до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>31702</u> 29990	<u>29003</u> 29002	<u>29260</u> 29337
<u>6102-0101-0107</u> <u>1105-0101-0307</u>	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>29344</u> 27837	<u>26961</u> 26960	<u>27178</u> 27265
<u>6102-0101-0108</u> <u>1105-0101-0308</u>	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>33421</u> 31727	<u>30738</u> 30737	<u>30985</u> 31078
	Погружение гидравлическим молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай, длина				
<u>6102-0101-0109</u> <u>1105-0101-0309</u>	до 8 м, грунты группы 1-2	м³	<u>46299</u> 45260	<u>44312</u> 44312	<u>44480</u> 44888
<u>6102-0101-0110</u> <u>1105-0101-0310</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>44840</u> 43798	<u>42872</u> 42871	<u>43036</u> 43429
<u>6102-0101-0111</u> <u>1105-0101-0311</u>	до 16 м, грунты группы 1-2	м³	<u>41930</u> 40982	<u>40115</u> 40114	<u>40272</u> 40642
	Подгруппа 6102-0101-02 Погружение сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа				
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 6 м,				
<u>6102-0101-0201</u> <u>1105-0101-1601</u>	глубина до 3 м, грунты группы 1	м³	<u>93475</u> 89824	<u>87451</u> 87436	<u>88135</u> 88436
<u>6102-0101-0202</u> <u>1105-0101-1602</u>	глубина до 3 м, грунты группы 2	м³	<u>93180</u> 89372	<u>86918</u> 86906	<u>87619</u> 87935

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0101-0203</u> 1105-0101-1603	глубина до 4 м, грунты группы 1	м³	<u>96046</u> 92275	<u>89854</u> 89837	<u>90543</u> 90855
<u>6102-0101-0204</u> 1105-0101-1604	глубина до 4 м, грунты группы 2	м³	<u>99723</u> 95647	<u>93053</u> 93038	<u>93786</u> 94110
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 8 м,				
<u>6102-0101-0205</u> 1105-0101-1605	глубина до 4 м, грунты группы 1	м³	<u>74229</u> 71624	<u>69893</u> 69876	<u>70400</u> 70614
<u>6102-0101-0206</u> 1105-0101-1606	глубина до 4 м, грунты группы 2	м³	<u>74786</u> 72025	<u>70213</u> 70198	<u>70738</u> 70966
<u>6102-0101-0207</u> 1105-0101-1607	глубина до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>79435</u> 76510	<u>74607</u> 74591	<u>75157</u> 75384
<u>6102-0101-0208</u> 1105-0101-1608	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>82301</u> 79135	<u>77086</u> 77071	<u>77676</u> 77913
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 10 м,				
<u>6102-0101-0209</u> 1105-0101-1801	глубина до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>72209</u> 69813	<u>68070</u> 68058	<u>68608</u> 68893
<u>6102-0101-0210</u> 1105-0101-1802	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>74959</u> 72396	<u>70544</u> 70532	<u>71113</u> 71406
<u>6102-0101-0211</u> 1105-0101-1803	глубина до 7 м, грунты группы 1	м³	<u>79206</u> 76460	<u>74500</u> 74487	<u>75099</u> 75394
<u>6102-0101-0212</u> 1105-0101-1804	глубина до 7 м, грунты группы 2	м³	<u>86180</u> 83034	<u>80834</u> 80822	<u>81500</u> 81803
<u>6102-0101-0213</u> 1105-0101-1805	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>84514</u> 81406	<u>79229</u> 79215	<u>79888</u> 80190
<u>6102-0101-0214</u> 1105-0101-1806	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>96678</u> 93003	<u>90492</u> 90477	<u>91242</u> 91556
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 12 м,				
<u>6102-0101-0215</u> 1105-0101-1807	глубина до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>63323</u> 61256	<u>59727</u> 59714	<u>60201</u> 60454
<u>6102-0101-0216</u> 1105-0101-1808	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>69082</u> 66830	<u>65201</u> 65186	<u>65698</u> 65962
<u>6102-0101-0217</u> 1105-0101-1809	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>72639</u> 70103	<u>68288</u> 68275	<u>68843</u> 69103
<u>6102-0101-0218</u> 1105-0101-1810	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>81665</u> 78755	<u>76733</u> 76719	<u>77340</u> 77616
<u>6102-0101-0219</u> 1105-0101-1811	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>81979</u> 79100	<u>77107</u> 77091	<u>77704</u> 77977
<u>6102-0101-0220</u> 1105-0101-1812	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>100094</u> 96404	<u>93960</u> 93938	<u>94670</u> 94973
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 14 м,				
<u>6102-0101-0221</u> 1105-0101-2001	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>62350</u> 60541	<u>59236</u> 59219	<u>59620</u> 59847
<u>6102-0101-0222</u> 1105-0101-2002	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>70749</u> 68700	<u>67267</u> 67245	<u>67679</u> 67920
<u>6102-0101-0223</u> 1105-0101-2003	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>67145</u> 65100	<u>63654</u> 63636	<u>64074</u> 64310
<u>6102-0101-0224</u> 1105-0101-2004	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>82655</u> 80054	<u>78278</u> 78256	<u>78783</u> 79038
<u>6102-0101-0225</u> 1105-0101-2005	глубина до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>70050</u> 67854	<u>66320</u> 66303	<u>66763</u> 67004
<u>6102-0101-0226</u> 1105-0101-2006	глубина до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>87082</u> 84233	<u>82319</u> 82297	<u>82858</u> 83124

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 16 м,				
<u>6102-0101-0227</u> 1105-0101-2007	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>60388</u> 58732	<u>57544</u> 57525	<u>57891</u> 58094
<u>6102-0101-0228</u> 1105-0101-2008	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>69798</u> 67886	<u>66551</u> 66527	<u>66933</u> 67144
<u>6102-0101-0229</u> 1105-0101-2009	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>62843</u> 61064	<u>59803</u> 59783	<u>60169</u> 60376
<u>6102-0101-0230</u> 1105-0101-2010	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>76875</u> 74620	<u>73077</u> 73053	<u>73514</u> 73736
<u>6102-0101-0231</u> 1105-0101-2011	глубина до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>71157</u> 69248	<u>67917</u> 67888	<u>68295</u> 68506
<u>6102-0101-0232</u> 1105-0101-2012	глубина до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>83526</u> 81098	<u>79457</u> 79427	<u>79915</u> 80143
<u>6102-0101-0233</u> 1105-0101-2013	глубина до 14 м, грунты группы 1	м³	<u>76171</u> 74020	<u>72543</u> 72514	<u>72959</u> 73178
<u>6102-0101-0234</u> 1105-0101-2014	глубина до 14 м, грунты группы 2	м³	<u>88932</u> 86241	<u>84441</u> 84411	<u>84941</u> 85178
	Подгруппа 6102-0101-03 Погружение сваебойными установками безростверковых железобетонных свай				
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу безростверковых железобетонных свай, длина				
<u>6102-0101-0301</u> 1105-0101-2201	до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>96707</u> 92357	<u>89490</u> 89488	<u>90325</u> 90692
<u>6102-0101-0302</u> 1105-0101-2202	до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>105929</u> 101124	<u>97982</u> 97980	<u>98895</u> 99266
<u>6102-0101-0303</u> 1105-0101-2203	до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>90827</u> 86755	<u>84032</u> 84030	<u>84840</u> 85135
<u>6102-0101-0304</u> 1105-0101-2204	до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>108531</u> 103562	<u>100312</u> 100311	<u>101266</u> 101580
<u>6102-0101-0305</u> 1105-0101-2205	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>77247</u> 73956	<u>71642</u> 71641	<u>72350</u> 72626
<u>6102-0101-0306</u> 1105-0101-2206	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>96330</u> 91984	<u>89067</u> 89066	<u>89934</u> 90244
<u>6102-0101-0307</u> 1105-0101-2207	до 16 м, грунты группы 1	м³	<u>54413</u> 52151	<u>50581</u> 50580	<u>51037</u> 51257
<u>6102-0101-0308</u> 1105-0101-2208	до 16 м, грунты группы 2	м³	<u>68122</u> 65200	<u>63231</u> 63230	<u>63792</u> 64033
	Подгруппа 6102-0101-04 Погружение сваебойными установками одиночных составных железобетонных свай				
	Погружение пневматическим молотом на универсальном копре одиночных составных железобетонных свай, длина				
<u>6102-0101-0401</u> 1105-0101-2401	до 20 м, грунты группы 1	м³	<u>166401</u> 159332	<u>156159</u> 156159	<u>156738</u> 155263
<u>6102-0101-0402</u> 1105-0101-2402	до 20 м, грунты группы 2	м³	<u>188000</u> 180140	<u>176625</u> 176624	<u>177261</u> 175620
<u>6102-0101-0403</u> 1105-0101-2403	свыше 20 м, грунты группы 1	м³	<u>183371</u> 177010	<u>173743</u> 173743	<u>174296</u> 173367
<u>6102-0101-0404</u> 1105-0101-2404	свыше 20 м, грунты группы 2	м³	<u>198979</u> 191898	<u>188385</u> 188384	<u>188951</u> 187818
	Группа 6102-0103 Погружение вибропогружателем железобетонных свай				
	Подгруппа 6102-0103-01 Погружение вибропогружателем железобетонных свай				
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай сплошных, длина				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0103-0101</u> <u>1105-0101-0501</u>	до 10 м	м³	<u>66102</u> <u>61608</u>	<u>59294</u> <u>59293</u>	<u>59804</u> <u>60178</u>
<u>6102-0103-0102</u> <u>1105-0101-0502</u>	свыше 10 м	м³	<u>48409</u> <u>45317</u>	<u>43632</u> <u>43632</u>	<u>44041</u> <u>44299</u>
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай полых с закрытым нижним концом диаметром до 0,8 м, длина				
<u>6102-0103-0103</u> <u>1105-0101-0503</u>	до 12 м	м³	<u>187563</u> <u>175744</u>	<u>169198</u> <u>169198</u>	<u>170977</u> <u>171386</u>
<u>6102-0103-0104</u> <u>1105-0101-0504</u>	свыше 12 м	м³	<u>168748</u> <u>159002</u>	<u>153569</u> <u>153572</u>	<u>155046</u> <u>155482</u>
	Наращивание сплошных железобетонных свай				
<u>6102-0103-0105</u> <u>1105-0101-0601</u>	квадратного сечения	стык	<u>151335</u> <u>144895</u>	<u>142610</u> <u>142612</u>	<u>142773</u> <u>140840</u>
	Подгруппа 6102-0103-02 Погружение вибропогружателем железобетонных свай-оболочек				
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай-оболочек диаметром до 2 м с извлечением грунта из полости, длина				
<u>6102-0103-0201</u> <u>1105-0101-0701</u>	до 12 м, грунты несвязные	м³	<u>266496</u> <u>253456</u>	<u>248157</u> <u>248196</u>	<u>248543</u> <u>248617</u>
<u>6102-0103-0202</u> <u>1105-0101-0702</u>	до 12 м, грунты связные	м³	<u>389097</u> <u>370832</u>	<u>363002</u> <u>363041</u>	<u>363545</u> <u>363834</u>
<u>6102-0103-0203</u> <u>1105-0101-0703</u>	свыше 12 м, грунты несвязные	м³	<u>295357</u> <u>280491</u>	<u>274203</u> <u>274231</u>	<u>274724</u> <u>274880</u>
<u>6102-0103-0204</u> <u>1105-0101-0704</u>	свыше 12 м, грунты связные	м³	<u>481386</u> <u>458818</u>	<u>447730</u> <u>447757</u>	<u>449155</u> <u>449868</u>
<u>6102-0103-0205</u> <u>1105-0101-0705</u>	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0201, 6102-0103-0202	м³	<u>58096</u> <u>54064</u>	<u>52168</u> <u>52168</u>	<u>52446</u> <u>52884</u>
<u>6102-0103-0206</u> <u>1105-0101-0706</u>	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0203, 6102-0103-0204	м³	<u>56616</u> <u>52708</u>	<u>50872</u> <u>50872</u>	<u>51139</u> <u>51563</u>
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай-оболочек диаметром до 3 м с извлечением грунта из полости,				
<u>6102-0103-0207</u> <u>1105-0101-0801</u>	грунты несвязные	м³	<u>260937</u> <u>247758</u>	<u>241432</u> <u>241476</u>	<u>242522</u> <u>243000</u>
<u>6102-0103-0208</u> <u>1105-0101-0802</u>	грунты связные	м³	<u>673687</u> <u>643631</u>	<u>625684</u> <u>625728</u>	<u>629428</u> <u>631412</u>
<u>6102-0103-0209</u> <u>1105-0101-0803</u>	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0207, 6102-0103-0208	м³	<u>108001</u> <u>100685</u>	<u>97270</u> <u>97270</u>	<u>97739</u> <u>98531</u>
	Группа 6102-0104 Разные работы при устройстве железобетонных свай				
	Подгруппа 6102-0104-01 Заполнение бетоном полых свай и свай-оболочек				
	Заполнение бетоном полых свай и свай-оболочек, диаметр				
<u>6102-0104-0101</u> <u>1105-0101-0901</u>	до 80 см	м³	<u>83838</u> <u>79864</u>	<u>74286</u> <u>85921</u>	<u>78053</u> <u>81026</u>
<u>6102-0104-0102</u> <u>1105-0101-0902</u>	свыше 80 см	м³	<u>48477</u> <u>46643</u>	<u>42168</u> <u>53803</u>	<u>45697</u> <u>48417</u>
	Подгруппа 6102-0104-02 Вырубка бетона из арматурного каркаса железобетонных свай				
	Вырубка бетона из арматурного каркаса железобетонных свай площадью				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0104-0201</u> <u>1105-0101-1001</u>	сечения до 0,1 м2	шт.	<u>12773</u> 11826	<u>11271</u> 11271	<u>11438</u> 11548
<u>6102-0104-0202</u> <u>1105-0101-1002</u>	сечения свыше 0,1 м2	шт.	<u>15005</u> 13887	<u>13236</u> 13236	<u>13433</u> 13561
	Вырубка бетона из арматурного каркаса полых железобетонных свай, диаметр				
<u>6102-0104-0203</u> <u>1105-0101-1003</u>	до 0,8 м	шт.	<u>29359</u> 27369	<u>26112</u> 26115	<u>26558</u> 26796
<u>6102-0104-0204</u> <u>1105-0101-1004</u>	свыше 0,8 м	шт.	<u>142620</u> 132982	<u>126730</u> 126742	<u>128937</u> 130123
	Вырубка бетона из арматурного каркаса железобетонных свай и свай-оболочек, диаметр				
<u>6102-0104-0205</u> <u>1105-0101-1005</u>	свыше 2 до 3 м.	шт.	<u>299231</u> 279386	<u>267121</u> 267144	<u>271182</u> 273515
	Подгруппа 6102-0104-03 Установка в скважину каркаса арматурного железобетонной свай				
<u>6102-0104-0301</u> <u>1105-0101-5701</u>	Установка в скважину каркаса арматурного железобетонной свай	шт.	<u>53178</u> 50291	<u>48417</u> 48417	<u>48947</u> 49394
	Подгруппа 6102-0104-04 Бетонирование железобетонной свай				
<u>6102-0104-0401</u> <u>1105-0101-5801</u>	Бетонирование свай	м³	<u>16007</u> 15563	<u>15348</u> 15348	<u>15402</u> 15361
	Подгруппа 6102-0104-05 Заполнение раствором пустот между стенкой скважины и телом свай				
<u>6102-0104-0501</u> <u>1105-0101-5901</u>	Заполнение раствором пустот между стенкой скважины и телом свай	м³	<u>12146</u> 11134	<u>10732</u> 10732	<u>10803</u> 10745
	Подгруппа 6102-0104-06 Установка железобетонной свай в скважину				
	Установка железобетонной свай массой в скважину, масса				
<u>6102-0104-0601</u> <u>1105-0101-6901</u>	до 5 т	шт.	<u>52286</u> 48761	<u>46938</u> 46931	<u>47320</u> 47751
<u>6102-0104-0602</u> <u>1105-0101-6902</u>	свыше 5 т	шт.	<u>75816</u> 71369	<u>68686</u> 68679	<u>69380</u> 70024
	Подгруппа 6102-0104-07 Установка железобетонных насадок-стаканов				
	Установка железобетонных насадок-стаканов				
<u>6102-0104-0701</u> <u>1105-0101-2301</u>	Установка железобетонных насадок-стаканов	насадка-стакан	<u>28583</u> 26211	<u>25060</u> 25060	<u>25298</u> 25551
	Подраздел 6102-02 Свай стальные				
	Группа 6102-0201 Погружение дизель-молотом на тракторе стальных свай				
	Подгруппа 6102-0201-01 Погружение дизель-молотом на тракторе стальных шпунтовых свай				
	Погружение дизель-молотом на тракторе стальных шпунтовых свай массой 1 м до 50 кг, длина				
<u>6102-0201-0101</u> <u>1105-0101-1101</u>	до 8 м, грунты группы 1	т	<u>161100</u> 151468	<u>144925</u> 144927	<u>147115</u> 148460
<u>6102-0201-0102</u> <u>1105-0101-1102</u>	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>191593</u> 180355	<u>172467</u> 172468	<u>175177</u> 176792
<u>6102-0201-0103</u> <u>1105-0101-1103</u>	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>116454</u> 109728	<u>104998</u> 104998	<u>106607</u> 107583
<u>6102-0201-0104</u> <u>1105-0101-1104</u>	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>182855</u> 173747	<u>167610</u> 167783	<u>170545</u> 171648
	Погружение дизель-молотом на тракторе стальных шпунтовых свай массой 1 м до 70 кг, длина				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0201-0105</u> 1105-0101-1105	до 8 м, грунты группы 1	т	<u>137336</u> 129156	<u>123556</u> 123557	<u>125441</u> 126592
<u>6102-0201-0106</u> 1105-0101-1106	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>170671</u> 160749	<u>153678</u> 153679	<u>156135</u> 157582
<u>6102-0201-0107</u> 1105-0101-1107	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>97176</u> 91557	<u>87581</u> 87581	<u>88944</u> 89762
<u>6102-0201-0108</u> 1105-0101-1108	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>162711</u> 154525	<u>148861</u> 148997	<u>151489</u> 152524
	Погружение дизель-молотом на тракторе стальных шпунтовых свай массой 1 м свыше 70 кг, длина				
<u>6102-0201-0109</u> 1105-0101-1109	до 8 м, грунты группы 1	т	<u>97693</u> 91930	<u>87958</u> 87958	<u>89299</u> 90116
<u>6102-0201-0110</u> 1105-0101-1110	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>119474</u> 112557	<u>107625</u> 107625	<u>109336</u> 110345
<u>6102-0201-0111</u> 1105-0101-1111	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>70550</u> 66534	<u>63689</u> 63689	<u>64669</u> 65255
<u>6102-0201-0112</u> 1105-0101-1112	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>127062</u> 120611	<u>116067</u> 116159	<u>118113</u> 118957
	Группа 6102-0202 Погружение и извлечение вибропогружателем стальных свай				
	Подгруппа 6102-0202-01 Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай				
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м до 50 кг, глубина				
<u>6102-0202-0101</u> 1105-0101-1201	до 5 м	т	<u>150609</u> 140222	<u>135094</u> 135095	<u>136196</u> 137026
<u>6102-0202-0102</u> 1105-0101-1202	до 10 м	т	<u>92820</u> 86266	<u>83095</u> 83095	<u>83742</u> 84276
<u>6102-0202-0103</u> 1105-0101-1203	до 15 м	т	<u>81255</u> 75513	<u>72757</u> 72757	<u>73310</u> 73761
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м до 60 кг, глубина				
<u>6102-0202-0104</u> 1105-0101-1204	до 5 м	т	<u>125755</u> 117196	<u>112988</u> 112990	<u>113890</u> 114572
<u>6102-0202-0105</u> 1105-0101-1205	до 10 м	т	<u>76185</u> 70784	<u>68175</u> 68175	<u>68707</u> 69148
<u>6102-0202-0106</u> 1105-0101-1206	до 15 м	т	<u>66570</u> 61855	<u>59586</u> 59586	<u>60040</u> 60413
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м до 70 кг, глубина				
<u>6102-0202-0107</u> 1105-0101-1207	до 5 м	т	<u>98381</u> 91257	<u>87840</u> 87841	<u>88558</u> 89110
<u>6102-0202-0108</u> 1105-0101-1208	до 10 м	т	<u>60740</u> 56186	<u>54072</u> 54073	<u>54499</u> 54851
<u>6102-0202-0109</u> 1105-0101-1209	до 15 м	т	<u>53483</u> 49493	<u>47647</u> 47648	<u>48017</u> 48317
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м свыше 70 кг, глубина				
<u>6102-0202-0110</u> 1105-0101-1210	до 5 м	т	<u>77474</u> 72185	<u>69599</u> 69600	<u>70161</u> 70579
<u>6102-0202-0111</u> 1105-0101-1211	до 10 м	т	<u>48464</u> 45047	<u>43433</u> 43434	<u>43766</u> 44038
<u>6102-0202-0112</u> 1105-0101-1212	до 15 м	т	<u>42601</u> 39632	<u>38232</u> 38233	<u>38514</u> 38744
	Подгруппа 6102-0202-02 Извлечение стальных шпунтовых свай				
	Извлечение стальных шпунтовых свай массой 1 м до 50 кг, длина				
<u>6102-0202-0201</u> 1105-0101-1301	до 10 м, грунты группы 1	т	<u>54899</u> 50714	<u>48981</u> 48988	<u>49332</u> 49477

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0202-0202</u> 1105-0101-1302	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>70325</u> 65131	<u>62909</u> 62916	<u>63356</u> 63543
<u>6102-0202-0203</u> 1105-0101-1303	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>40303</u> 37134	<u>35872</u> 35878	<u>36139</u> 36242
<u>6102-0202-0204</u> 1105-0101-1304	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>51735</u> 47826	<u>46209</u> 46216	<u>46544</u> 46670
<u>6102-0202-0205</u> 1105-0101-1305	свыше 15 м, грунты группы 1	т	<u>28421</u> 26184	<u>25290</u> 25296	<u>25518</u> 25593
<u>6102-0202-0206</u> 1105-0101-1306	свыше 15 м, грунты группы 2	т	<u>42829</u> 39477	<u>38134</u> 38140	<u>38414</u> 38524
Извлечение стальных шпунтовых свай массой 1 м до 70 кг, длина					
<u>6102-0202-0207</u> 1105-0101-1307	до 10 м, грунты группы 1	т	<u>55309</u> 51102	<u>49353</u> 49360	<u>49710</u> 49860
<u>6102-0202-0208</u> 1105-0101-1308	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>32168</u> 29546	<u>28546</u> 28552	<u>28762</u> 28840
<u>6102-0202-0209</u> 1105-0101-1309	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>40582</u> 37381	<u>36107</u> 36114	<u>36375</u> 36481
<u>6102-0202-0210</u> 1105-0101-1310	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>23295</u> 21387	<u>20659</u> 20665	<u>20851</u> 20910
Извлечение стальных шпунтовых свай массой 1 м свыше 70 кг, длина					
<u>6102-0202-0211</u> 1105-0101-1311	до 10 м, грунты группы 1	т	<u>30631</u> 28108	<u>27158</u> 27164	<u>27364</u> 27437
<u>6102-0202-0212</u> 1105-0101-1312	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>39057</u> 35964	<u>34741</u> 34748	<u>35000</u> 35099
<u>6102-0202-0213</u> 1105-0101-1313	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>22801</u> 20808	<u>20114</u> 20120	<u>20270</u> 20315
<u>6102-0202-0214</u> 1105-0101-1314	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>28778</u> 26395	<u>25513</u> 25520	<u>25706</u> 25765
<u>6102-0202-0215</u> 1105-0101-1315	свыше 15 м, грунты группы 1	т	<u>16996</u> 15481	<u>14966</u> 14973	<u>15108</u> 15140
Подраздел 6102-03 Сваи буронабивные					
Группа 6102-0301 Устройство буронабивных свай с бурением скважин					
Подгруппа 6102-0301-01 Устройство буронабивных свай в сухих устойчивых грунтах с бурением скважин вращательным /ковшовым/					
Устройство буронабивных свай в сухих устойчивых грунтах с бурением скважин диаметр до 1000 мм вращательным /ковшовым/ способом, длина					
<u>6102-0301-0101</u> 1105-0101-2501	до 12 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>54525</u> 52924	<u>48168</u> 61138	<u>51986</u> 54925
<u>6102-0301-0102</u> 1105-0101-2502	до 24 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>58170</u> 56460	<u>51589</u> 64559	<u>55428</u> 58368
Устройство буронабивных свай в сухих устойчивых грунтах с бурением скважин диаметр до 1200 мм вращательным /ковшовым/ способом, длина					
<u>6102-0301-0103</u> 1105-0101-2503	до 12 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>55304</u> 53866	<u>49220</u> 62190	<u>53026</u> 55958
<u>6102-0301-0104</u> 1105-0101-2504	до 24 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>61642</u> 60125	<u>55393</u> 68363	<u>59219</u> 62151
Подгруппа 6102-0301-02 Устройство буронабивных свай с бурением скважин вращательным /шнековым/					
Устройство буронабивных свай с бурением скважин вращательным /шнековым/ способом диаметр до 600 мм, длина					
<u>6102-0301-0201</u> 1105-0101-2601	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>65700</u> 63500	<u>58614</u> 71585	<u>62476</u> 65450
<u>6102-0301-0202</u> 1105-0101-2602	до 24 м, грунты группы 1	м³	<u>69193</u> 66572	<u>61510</u> 74480	<u>65398</u> 68372

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0301-0203</u> 1105-0101-2603	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>69508</u> 67020	<u>62020</u> 74990	<u>65895</u> 68869
<u>6102-0301-0204</u> 1105-0101-2604	до 24 м, грунты группы 2	м³	<u>73936</u> 70954	<u>65747</u> 78717	<u>69652</u> 72627
<u>6102-0301-0205</u> 1105-0101-2605	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>74261</u> 71416	<u>66273</u> 79244	<u>70166</u> 73137
<u>6102-0301-0206</u> 1105-0101-2606	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>78591</u> 75262	<u>69917</u> 82887	<u>73839</u> 76810
	Устройство буронабивных свай с бурением скважин вращательным /шнековым/ способом диаметр 600-1600 мм, длина				
<u>6102-0301-0207</u> 1105-0101-2607	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>66107</u> 63827	<u>58916</u> 71887	<u>62778</u> 65700
<u>6102-0301-0208</u> 1105-0101-2608	до 24 м грунты группы 1	м³	<u>67527</u> 64953	<u>59908</u> 72878	<u>63795</u> 66730
<u>6102-0301-0209</u> 1105-0101-2609	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>70647</u> 68046	<u>63010</u> 75980	<u>66886</u> 69797
<u>6102-0301-0210</u> 1105-0101-2610	до 24 м, грунты группы 2	м³	<u>72640</u> 69691	<u>64497</u> 77468	<u>68401</u> 71330
<u>6102-0301-0211</u> 1105-0101-2611	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>75948</u> 72981	<u>67802</u> 80773	<u>71695</u> 74588
<u>6102-0301-0212</u> 1105-0101-2612	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>78058</u> 74715	<u>69366</u> 82336	<u>73288</u> 76208
	Подгруппа 6102-0301-03 Устройство буронабивных свай с бурением скважин ударно-канатным				
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 630 мм				
<u>6102-0301-0301</u> 1105-0101-2701	грунты группы 1-2	м³	<u>162220</u> 154826	<u>151657</u> 151657	<u>152219</u> 151796
<u>6102-0301-0302</u> 1105-0101-2702	грунты группы 3	м³	<u>241771</u> 228960	<u>223492</u> 223492	<u>224460</u> 223713
<u>6102-0301-0303</u> 1105-0101-2703	грунты группы 4	м³	<u>401195</u> 377528	<u>367452</u> 367452	<u>369235</u> 367839
<u>6102-0301-0304</u> 1105-0101-2704	грунты группы 5	м³	<u>672685</u> 630514	<u>612581</u> 612581	<u>615752</u> 613262
<u>6102-0301-0305</u> 1105-0101-2705	грунты группы 6	м³	<u>1058604</u> 990114	<u>961012</u> 961012	<u>966154</u> 962113
<u>6102-0301-0306</u> 1105-0101-2706	грунты группы 7	м³	<u>1411192</u> 1318748	<u>1279476</u> 1279476	<u>1286418</u> 1280918
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 720 мм,				
<u>6102-0301-0307</u> 1105-0101-2801	грунты группы 1-2	м³	<u>122762</u> 117495	<u>115097</u> 115097	<u>115580</u> 115299
<u>6102-0301-0308</u> 1105-0101-2802	грунты группы 3	м³	<u>190274</u> 180609	<u>176231</u> 176231	<u>177112</u> 176584
<u>6102-0301-0309</u> 1105-0101-2803	грунты группы 4	м³	<u>321075</u> 302895	<u>294685</u> 294685	<u>296336</u> 295327
<u>6102-0301-0310</u> 1105-0101-2804	грунты группы 5	м³	<u>554389</u> 521043	<u>506003</u> 506003	<u>509030</u> 507153
<u>6102-0301-0311</u> 1105-0101-2805	грунты группы 6	м³	<u>875363</u> 821092	<u>796640</u> 796640	<u>801556</u> 798508
<u>6102-0301-0312</u> 1105-0101-2806	грунты группы 7	м³	<u>1176851</u> 1102946	<u>1069658</u> 1069658	<u>1076350</u> 1072195
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 820 мм,				
<u>6102-0301-0313</u> 1105-0101-2901	грунты группы 1-2	м³	<u>119627</u> 115096	<u>113028</u> 113028	<u>113445</u> 113205
<u>6102-0301-0314</u> 1105-0101-2902	грунты группы 3	м³	<u>172355</u> 164399	<u>160788</u> 160788	<u>161517</u> 161079

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0301-0315</u> 1105-0101-2903	грунты группы 4	м³	<u>273303</u> 258772	<u>252203</u> 252203	<u>253525</u> 252717
<u>6102-0301-0316</u> 1105-0101-2904	грунты группы 5	м³	<u>474380</u> 446751	<u>434289</u> 434289	<u>436795</u> 435249
<u>6102-0301-0317</u> 1105-0101-2905	грунты группы 6	м³	<u>779159</u> 731686	<u>710294</u> 710294	<u>714595</u> 711927
<u>6102-0301-0318</u> 1105-0101-2906	грунты группы 7	м³	<u>1020134</u> 956949	<u>928492</u> 928492	<u>934209</u> 930663
Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 1020 мм,					
<u>6102-0301-0319</u> 1105-0101-3001	грунты группы 1-2	м³	<u>63498</u> 59651	<u>57890</u> 57890	<u>58246</u> 58042
<u>6102-0301-0320</u> 1105-0101-3002	грунты группы 3	м³	<u>115000</u> 107801	<u>104532</u> 104532	<u>105191</u> 104797
<u>6102-0301-0321</u> 1105-0101-3003	грунты группы 4	м³	<u>220467</u> 206402	<u>200043</u> 200043	<u>201323</u> 200541
<u>6102-0301-0322</u> 1105-0101-3004	грунты группы 5	м³	<u>409809</u> 383416	<u>371507</u> 371507	<u>373904</u> 372426
<u>6102-0301-0323</u> 1105-0101-3005	грунты группы 6	м³	<u>655587</u> 613194	<u>594085</u> 594085	<u>597929</u> 595546
<u>6102-0301-0324</u> 1105-0101-3006	грунты группы 7	м³	<u>918767</u> 859216	<u>832394</u> 832394	<u>837783</u> 834440
Подгруппа 6102-0301-04 Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин вращательным /роторным/					
Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин вращательным /роторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 600 мм					
<u>6102-0301-0401</u> 1105-0101-3701	грунты группы 1	м³	<u>115180</u> 109634	<u>102376</u> 116708	<u>107260</u> 110459
<u>6102-0301-0402</u> 1105-0101-3702	грунты группы 2	м³	<u>136151</u> 129783	<u>121688</u> 136019	<u>126994</u> 130047
<u>6102-0301-0403</u> 1105-0101-3703	грунты группы 3	м³	<u>156253</u> 148941	<u>140005</u> 154337	<u>145705</u> 148647
Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин вращательным /роторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 800 мм					
<u>6102-0301-0404</u> 1105-0101-3704	грунты группы 1	м³	<u>110717</u> 105579	<u>98580</u> 112910	<u>103375</u> 106567
<u>6102-0301-0405</u> 1105-0101-3705	грунты группы 2	м³	<u>122108</u> 116479	<u>109020</u> 123349	<u>114037</u> 117159
<u>6102-0301-0406</u> 1105-0101-3706	грунты группы 3	м³	<u>133923</u> 127683	<u>119680</u> 134011	<u>124945</u> 128040
Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин и уширением основания вращательным /роторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 600 мм					
<u>6102-0301-0407</u> 1105-0101-3707	грунты группы 1	м³	<u>121122</u> 115435	<u>107969</u> 122299	<u>112975</u> 116115
<u>6102-0301-0408</u> 1105-0101-3708	грунты группы 2	м³	<u>138966</u> 132461	<u>124275</u> 138605	<u>129616</u> 132661
<u>6102-0301-0409</u> 1105-0101-3709	грунты группы 3	м³	<u>160548</u> 153118	<u>144059</u> 158389	<u>149824</u> 152737
Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин и уширением основания вращательным /роторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 800 мм					
<u>6102-0301-0410</u> 1105-0101-3710	грунты группы 1	м³	<u>116691</u> 111613	<u>104639</u> 118963	<u>109434</u> 112611
<u>6102-0301-0411</u> 1105-0101-3711	грунты группы 2	м³	<u>126992</u> 121469	<u>114078</u> 128402	<u>119074</u> 122190

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0301-0412</u> 1105-0101-3712	грунты группы 3	м³	<u>139717</u> 133652	<u>125747</u> 140070	<u>130993</u> 134030
	Группа 6102-0302 Устройство буронабивных свай свайно-буровыми установками				
	Подгруппа 6102-0302-01 Устройство буронабивных свай установкой СБУ				
	Устройство буронабивных свай в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 500-600 мм, длина				
<u>6102-0302-0101</u> 1105-0101-3101	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>152171</u> 143073	<u>135315</u> 148319	<u>139510</u> 142544
<u>6102-0302-0102</u> 1105-0101-3102	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>173817</u> 163294	<u>154952</u> 167956	<u>159212</u> 162243
<u>6102-0302-0103</u> 1105-0101-3103	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>188639</u> 177100	<u>168340</u> 181344	<u>172649</u> 175689
	Устройство буронабивных свай в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 700-800 мм, длина				
<u>6102-0302-0104</u> 1105-0101-3201	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>120213</u> 113551	<u>106799</u> 119803	<u>110873</u> 113840
<u>6102-0302-0105</u> 1105-0101-3202	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>135710</u> 128013	<u>120835</u> 133839	<u>124958</u> 127939
<u>6102-0302-0106</u> 1105-0101-3203	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>145076</u> 136752	<u>129316</u> 142320	<u>133470</u> 136458
	Устройство буронабивных свай в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 900-1000 мм, длина				
<u>6102-0302-0107</u> 1105-0101-3301	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>115383</u> 109197	<u>102646</u> 115650	<u>106691</u> 109604
<u>6102-0302-0108</u> 1105-0101-3302	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>133446</u> 126091	<u>119059</u> 132063	<u>123159</u> 126078
<u>6102-0302-0109</u> 1105-0101-3303	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>144506</u> 136412	<u>129073</u> 142077	<u>133210</u> 136134
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 500-600 мм, длина				
<u>6102-0302-0110</u> 1105-0101-3801	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>320483</u> 302398	<u>288537</u> 302903	<u>295019</u> 298353
<u>6102-0302-0111</u> 1105-0101-3802	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>356474</u> 335998	<u>321173</u> 335536	<u>327778</u> 331055
<u>6102-0302-0112</u> 1105-0101-3803	более 25 м грунты группы 1-2	м³	<u>399474</u> 376024	<u>359998</u> 374360	<u>366758</u> 369971
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 700-800 мм, длина				
<u>6102-0302-0113</u> 1105-0101-3901	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>272003</u> 257530	<u>245133</u> 259498	<u>251423</u> 254842
<u>6102-0302-0114</u> 1105-0101-3902	до 25 м, грунты группы 2	м³	<u>287299</u> 271794	<u>258981</u> 273345	<u>265324</u> 268720
<u>6102-0302-0115</u> 1105-0101-3903	более 25 м, грунты группы 2	м³	<u>313036</u> 295883	<u>282408</u> 296769	<u>288835</u> 292195
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 900-1000 мм, длина				
<u>6102-0302-0116</u> 1105-0101-4001	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>254128</u> 241023	<u>229182</u> 243546	<u>235399</u> 238854
<u>6102-0302-0117</u> 1105-0101-4002	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>281266</u> 266395	<u>253844</u> 268206	<u>260151</u> 263564
<u>6102-0302-0118</u> 1105-0101-4003	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>301091</u> 284875	<u>271782</u> 286142	<u>278159</u> 281541

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6102-0302-02 Устройство буронабивных свай с уширением установкой (СБУ)				
	Устройство буронабивных свай с уширением в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 500-600 мм с уширением до 1400 мм, длина				
<u>6102-0302-0201</u> <u>1105-0101-3401</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>147656</u> 138986	<u>131407</u> 144411	<u>135578</u> 138576
<u>6102-0302-0202</u> <u>1105-0101-3402</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>165010</u> 155156	<u>147091</u> 160095	<u>151318</u> 154328
<u>6102-0302-0203</u> <u>1105-0101-3403</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>184634</u> 173376	<u>164732</u> 177736	<u>169028</u> 172061
	Устройство буронабивных свай с уширением в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 700-800 мм с уширением до 1800 мм, длина				
<u>6102-0302-0204</u> <u>1105-0101-3501</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>121690</u> 115013	<u>108255</u> 121259	<u>112330</u> 115295
<u>6102-0302-0205</u> <u>1105-0101-3502</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>137907</u> 130140	<u>122934</u> 135938	<u>127061</u> 130041
<u>6102-0302-0206</u> <u>1105-0101-3503</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>150907</u> 142250	<u>134678</u> 147682	<u>138848</u> 141842
	Устройство буронабивных свай с уширением в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 900-1000 мм с уширением до 1800 мм, длина				
<u>6102-0302-0207</u> <u>1105-0101-3601</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>109015</u> 103161	<u>96742</u> 109746	<u>100777</u> 103729
<u>6102-0302-0208</u> <u>1105-0101-3602</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>129283</u> 122076	<u>115101</u> 128105	<u>119201</u> 122173
<u>6102-0302-0209</u> <u>1105-0101-3603</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>133117</u> 125686	<u>118617</u> 131621	<u>122728</u> 125703
	Устройство буронабивных свай с уширением в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 500-600 мм с уширением до 1400 мм, длина				
<u>6102-0302-0210</u> <u>1105-0101-4101</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>314139</u> 296571	<u>282920</u> 297286	<u>289374</u> 292726
<u>6102-0302-0211</u> <u>1105-0101-4102</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>341240</u> 321906	<u>307545</u> 321907	<u>314088</u> 317399
<u>6102-0302-0212</u> <u>1105-0101-4103</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>374315</u> 352817	<u>337587</u> 351947	<u>344240</u> 347486
	Устройство буронабивных свай с уширением в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 700-800 мм с уширением до 1800 мм, длина				
<u>6102-0302-0213</u> <u>1105-0101-4201</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>276001</u> 261630	<u>249285</u> 263644	<u>255563</u> 258992
<u>6102-0302-0214</u> <u>1105-0101-4202</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>298058</u> 282425	<u>269577</u> 283932	<u>275917</u> 279315
<u>6102-0302-0215</u> <u>1105-0101-4203</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>323733</u> 306513	<u>293030</u> 307381	<u>299448</u> 302805
	Устройство буронабивных свай с уширением в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 900-1000 мм с уширением до 1800 мм, длина				
<u>6102-0302-0216</u> <u>1105-0101-4301</u>	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>252712</u> 239985	<u>228304</u> 242664	<u>234496</u> 237960
<u>6102-0302-0217</u> <u>1105-0101-4302</u>	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>275184</u> 261193	<u>249011</u> 263366	<u>255263</u> 258697
<u>6102-0302-0218</u> <u>1105-0101-4303</u>	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>290244</u> 275223	<u>262624</u> 276979	<u>268931</u> 272341
	Подгруппа 6102-0302-03 Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками				
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 150-250 кНм длина до 12 м, диаметр				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0302-0301</u> <u>1105-0101-3701</u>	620 мм, грунты групп 1-2	м³	<u>214993</u> 211844	<u>203283</u> 216287	<u>208435</u> 212959
<u>6102-0302-0302</u> <u>1105-0101-7602</u>	820 мм, грунты групп 1-2	м³	<u>159952</u> 157486	<u>150197</u> 163201	<u>154944</u> 158967
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина до 24 м, диаметр				
<u>6102-0302-0303</u> <u>1105-0101-7701</u>	1020 мм, грунты групп 1-2	м³	<u>109815</u> 108364	<u>102380</u> 115384	<u>106713</u> 110278
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина до 20 м, диаметр 1200 мм				
<u>6102-0302-0304</u> <u>1105-0101-7714</u>	грунты группы 1	м³	<u>91974</u> 90602	<u>84998</u> 98002	<u>89196</u> 92600
<u>6102-0302-0305</u> <u>1105-0101-7715</u>	грунты группы 2	м³	<u>96103</u> 94685	<u>88991</u> 101995	<u>93216</u> 96657
<u>6102-0302-0306</u> <u>1105-0101-7716</u>	грунты группы 3	м³	<u>100772</u> 99288	<u>93488</u> 106492	<u>97744</u> 101228
<u>6102-0302-0307</u> <u>1105-0101-7717</u>	грунты группы 4	м³	<u>103073</u> 101559	<u>95708</u> 108712	<u>99980</u> 103484
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина свыше 20 м, диаметр 1200 мм				
<u>6102-0302-0308</u> <u>1105-0101-7718</u>	грунты группы 1	м³	<u>99615</u> 98145	<u>92371</u> 105375	<u>96620</u> 100093
<u>6102-0302-0309</u> <u>1105-0101-7719</u>	грунты группы 2	м³	<u>103962</u> 102437	<u>96566</u> 109570	<u>100844</u> 104356
<u>6102-0302-0310</u> <u>1105-0101-7720</u>	грунты группы 3	м³	<u>108822</u> 107263	<u>101290</u> 114294	<u>105600</u> 109156
<u>6102-0302-0311</u> <u>1105-0101-7721</u>	грунты группы 4	м³	<u>111429</u> 109836	<u>103805</u> 116809	<u>108133</u> 111712
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина до 20 м, диаметр 1500 мм				
<u>6102-0302-0312</u> <u>1105-0101-7722</u>	грунты группы 1	м³	<u>84166</u> 82922	<u>77502</u> 90506	<u>81648</u> 84979
<u>6102-0302-0313</u> <u>1105-0101-7723</u>	грунты группы 2	м³	<u>84915</u> 83659	<u>78223</u> 91227	<u>82373</u> 85711
<u>6102-0302-0314</u> <u>1105-0101-7724</u>	грунты группы 3	м³	<u>88829</u> 87523	<u>82000</u> 95004	<u>86177</u> 89549
<u>6102-0302-0315</u> <u>1105-0101-7725</u>	грунты группы 4	м³	<u>90419</u> 89093	<u>83535</u> 96539	<u>87722</u> 91108
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина свыше 20 м, диаметр 1500 мм				
<u>6102-0302-0316</u> <u>1105-0101-7726</u>	грунты группы 1	м³	<u>90825</u> 89494	<u>83927</u> 96931	<u>88116</u> 91507
<u>6102-0302-0317</u> <u>1105-0101-7727</u>	грунты группы 2	м³	<u>94982</u> 93598	<u>87938</u> 100942	<u>92156</u> 95583
<u>6102-0302-0318</u> <u>1105-0101-7728</u>	грунты группы 3	м³	<u>96228</u> 94844	<u>89160</u> 102164	<u>93386</u> 96825
<u>6102-0302-0319</u> <u>1105-0101-7729</u>	грунты группы 4	м³	<u>98450</u> 97037	<u>91304</u> 104307	<u>95544</u> 99004
	Подраздел 6102-04 Сваи буропрессионные и грунтоцементные				
	Группа 6102-0401 Устройство буропрессионных свай				
	Подгруппа 6102-0401-01 Устройство буропрессионных свай непрерывным бурением с использованием полого шнека				
	Устройство буропрессионных свай непрерывным бурением с использованием полого шнека диаметр 450 мм, длина				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0401-0101</u> 1105-0101-7001	до 12 м, грунты групп 1-2	м³	<u>149629</u> 147268	<u>140076</u> 153760	<u>144924</u> 148949
<u>6102-0401-0102</u> 1105-0101-7002	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>155183</u> 152728	<u>145408</u> 159092	<u>150293</u> 154367
<u>6102-0401-0103</u> 1105-0101-7008	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>102037</u> 100387	<u>94351</u> 108033	<u>98843</u> 102412
<u>6102-0401-0104</u> 1105-0101-7009	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>107602</u> 105858	<u>99694</u> 113376	<u>104223</u> 107841
	Устройство буропрессионных свай непрерывным бурением с использованием полого шнека диаметр 550 мм, длина				
<u>6102-0401-0105</u> 1105-0101-7101	до 12 м, грунты групп 1-2	м³	<u>153711</u> 151922	<u>145634</u> 159307	<u>150192</u> 153881
<u>6102-0401-0106</u> 1105-0101-7102	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>116133</u> 114302	<u>107916</u> 121600	<u>112510</u> 116233
<u>6102-0401-0107</u> 1105-0101-7108	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>81677</u> 80371	<u>74817</u> 88499	<u>79162</u> 82551
<u>6102-0401-0108</u> 1105-0101-7109	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>85490</u> 84120	<u>78478</u> 92160	<u>82849</u> 86271
	Устройство буропрессионных свай непрерывным бурением с использованием полого шнека диаметр 620 мм, длина				
<u>6102-0401-0109</u> 1105-0101-7201	до 12 м, грунты групп 1-2	м³	<u>98065</u> 96526	<u>90564</u> 104248	<u>95030</u> 98591
<u>6102-0401-0110</u> 1105-0101-7202	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>101446</u> 99851	<u>93812</u> 107496	<u>98300</u> 101891
<u>6102-0401-0111</u> 1105-0101-7208	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>72821</u> 71650	<u>66297</u> 79979	<u>70584</u> 73892
<u>6102-0401-0112</u> 1105-0101-7209	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>78672</u> 77426	<u>71946</u> 85628	<u>76269</u> 79631
	Группа 6102-0402 Устройство грунтоцементных свай				
	Подгруппа 6102-0402-01 Устройство грунтоцементных свай методом струйной цементации				
	Устройство грунтоцементных свай методом струйной цементации диаметр 600 мм, длина				
<u>6102-0402-0101</u> 1105-0101-7801	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>60045</u> 57207	<u>55819</u> 55806	<u>56315</u> 55311
<u>6102-0402-0102</u> 1105-0101-7802	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>61046</u> 58236	<u>56871</u> 56854	<u>57376</u> 56340
<u>6102-0402-0103</u> 1105-0101-7803	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>67922</u> 64822	<u>63320</u> 63300	<u>63883</u> 62725
	Подраздел 6102-05 Противофильтрационные завесы				
	Группа 6102-0501 Траншеи для противофильтрационных завес				
	Подгруппа 6102-0501-01 Разработка траншей установкой с плоским грейфером				
	Разработка траншей установкой с плоским грейфером глубина до 10 м,				
<u>6102-0501-0101</u> 1105-0101-6001	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 1	м³	<u>46231</u> 43870	<u>42606</u> 42604	<u>42984</u> 43120
<u>6102-0501-0102</u> 1105-0101-6002	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>53018</u> 50186	<u>48666</u> 48664	<u>49103</u> 49298
<u>6102-0501-0103</u> 1105-0101-6003	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>83007</u> 78375	<u>75721</u> 75719	<u>76478</u> 76936
<u>6102-0501-0104</u> 1105-0101-6004	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>32976</u> 31237	<u>30311</u> 30311	<u>30582</u> 30658
<u>6102-0501-0105</u> 1105-0101-6005	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>35822</u> 33842	<u>32807</u> 32807	<u>33095</u> 33197

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6102-0501-0106 1105-0101-6006	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>54796</u> 51681	<u>49928</u> 49929	<u>50420</u> 50687
6102-0501-0107 1105-0101-6007	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>27970</u> 26475	<u>25686</u> 25688	<u>25919</u> 25969
6102-0501-0108 1105-0101-6008	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>29029</u> 27402	<u>26573</u> 26575	<u>26805</u> 26864
6102-0501-0109 1105-0101-6009	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>42792</u> 40341	<u>38992</u> 38994	<u>39370</u> 39550
Разработка траншеи установкой с плоским грейфером глубина до 15 м,					
6102-0501-0110 1105-0101-6101	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 1	м³	<u>46474</u> 44063	<u>42770</u> 42768	<u>43154</u> 43299
6102-0501-0111 1105-0101-6102	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>54066</u> 51133	<u>49552</u> 49550	<u>50005</u> 50217
6102-0501-0112 1105-0101-6103	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>87483</u> 82547	<u>79703</u> 79700	<u>80512</u> 81018
6102-0501-0113 1105-0101-6104	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>33092</u> 31340	<u>30409</u> 30410	<u>30679</u> 30758
6102-0501-0114 1105-0101-6105	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>36806</u> 34761	<u>33689</u> 33690	<u>33986</u> 34098
6102-0501-0115 1105-0101-6106	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>57743</u> 54443	<u>52579</u> 52579	<u>53100</u> 53397
6102-0501-0116 1105-0101-6107	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>27850</u> 26354	<u>25570</u> 25573	<u>25799</u> 25850
6102-0501-0117 1105-0101-6108	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>29488</u> 27826	<u>26980</u> 26982	<u>27214</u> 27279
6102-0501-0118 1105-0101-6109	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>44863</u> 42280	<u>40853</u> 40856	<u>41251</u> 41451
Подгруппа 6102-0501-02 Разработка траншеи экскаватором "Обратная лопата"					
Разработка траншеи экскаватором "Обратная лопата" глубина до 7 м,					
6102-0501-0201 1105-0101-6201	ширина 400 мм, грунты группы 1	м³	<u>33375</u> 31840	<u>31061</u> 31060	<u>31318</u> 31343
6102-0501-0202 1105-0101-6202	ширина 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>36544</u> 34926	<u>34032</u> 34031	<u>34339</u> 34391
6102-0501-0203 1105-0101-6203	ширина 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>40687</u> 38988	<u>37942</u> 37941	<u>38320</u> 38407
6102-0501-0204 1105-0101-6204	ширина 400 мм, грунты группы 4	м³	<u>42059</u> 40342	<u>39244</u> 39242	<u>39649</u> 39747
6102-0501-0205 1105-0101-6205	ширина 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>24263</u> 23060	<u>22464</u> 22467	<u>22658</u> 22656
6102-0501-0206 1105-0101-6206	ширина 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>25397</u> 24175	<u>23536</u> 23539	<u>23750</u> 23760
6102-0501-0207 1105-0101-6207	ширина 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>27785</u> 26515	<u>25790</u> 25793	<u>26045</u> 26075
6102-0501-0208 1105-0101-6208	ширина 600 мм, грунты группы 4	м³	<u>29182</u> 27879	<u>27103</u> 27106	<u>27380</u> 27421
6102-0501-0209 1105-0101-6209	ширина 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>20736</u> 19679	<u>19170</u> 19173	<u>19321</u> 19310
6102-0501-0210 1105-0101-6210	ширина 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>22255</u> 21157	<u>20594</u> 20596	<u>20767</u> 20768
6102-0501-0211 1105-0101-6211	ширина 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>24062</u> 22930	<u>22301</u> 22303	<u>22506</u> 22523
6102-0501-0212 1105-0101-6212	ширина 800 мм, грунты группы 4	м³	<u>24643</u> 23498	<u>22848</u> 22850	<u>23062</u> 23083
Подгруппа 6102-0501-03 Устройство траншеи под глинистым раствором					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Устройство траншеи под глинистым раствором широкозахватным грейфером на базе экскаватора глубина до 20 м,				
<u>6102-0501-0301</u> 1105-0101-6301	шириной 0,5 м, грунты группы 1	м³	<u>24417</u> 23311	<u>22526</u> 22526	<u>22776</u> 22837
<u>6102-0501-0302</u> 1105-0101-6302	шириной 0,5 м, грунты группы 2	м³	<u>39471</u> 37692	<u>36420</u> 36420	<u>36826</u> 36927
<u>6102-0501-0303</u> 1105-0101-6303	шириной 0,5 м, грунты группы 3	м³	<u>66484</u> 63500	<u>61355</u> 61355	<u>62043</u> 62214
<u>6102-0501-0304</u> 1105-0101-6304	шириной 0,5 м, грунты группы 4	м³	<u>97084</u> 92732	<u>89602</u> 89602	<u>90607</u> 90853
	Устройство траншеи под глинистым раствором барражной машиной глубина до 50 м,				
<u>6102-0501-0305</u> 1105-0101-6401	ширина 0,5 м, грунты группы 1	м³	<u>28957</u> 27929	<u>27165</u> 27165	<u>27421</u> 27331
<u>6102-0501-0306</u> 1105-0101-6402	ширина 0,5 м, грунты группы 2	м³	<u>35080</u> 33840	<u>32913</u> 32913	<u>33225</u> 33114
<u>6102-0501-0307</u> 1105-0101-6403	ширина 0,5 м, грунты группы 3	м³	<u>43531</u> 42011	<u>40860</u> 40860	<u>41252</u> 41112
<u>6102-0501-0308</u> 1105-0101-6404	ширина 0,5 м, грунты группы 4	м³	<u>56292</u> 54345	<u>52855</u> 52855	<u>53366</u> 53181
	Подгруппа 6102-0501-04 Укладка в траншею противофильтрационных материалов				
	Укладка в траншею противофильтрационных материалов из бетона,				
<u>6102-0501-0401</u> 1105-0101-6501	ширина траншеи 400 мм	м³	<u>52424</u> 51018	<u>44865</u> 62774	<u>50138</u> 54149
<u>6102-0501-0402</u> 1105-0101-6502	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>48870</u> 47575	<u>41825</u> 58593	<u>46759</u> 50513
<u>6102-0501-0403</u> 1105-0101-6503	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>47124</u> 45882	<u>40332</u> 56530	<u>45097</u> 48723
	Укладка в траншею противофильтрационных материалов из цементно-глинистого раствора,				
<u>6102-0501-0404</u> 1105-0101-6504	ширина траншеи 400 мм	м³	<u>15696</u> 14508	<u>14041</u> 14041	<u>14108</u> 14046
<u>6102-0501-0405</u> 1105-0101-6505	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>14818</u> 13702	<u>13264</u> 13264	<u>13326</u> 13267
<u>6102-0501-0406</u> 1105-0101-6506	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>14324</u> 13248	<u>12825</u> 12825	<u>12885</u> 12829
	Укладка в траншею противофильтрационных материалов из комовой глины,				
<u>6102-0501-0407</u> 1105-0101-6507	ширина траншеи 400 мм	м³	<u>11392</u> 9997	<u>9776</u> 9776	<u>9818</u> 9869
<u>6102-0501-0408</u> 1105-0101-6508	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>8389</u> 7206	<u>7075</u> 7075	<u>7093</u> 7130
<u>6102-0501-0409</u> 1105-0101-6509	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>7811</u> 6695	<u>6580</u> 6580	<u>6594</u> 6629
	Подгруппа 6102-0501-05 Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток				
<u>6102-0501-0501</u> 1105-0101-6801	Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток при толщине завесы до 600 мм	шт.	<u>55021</u> 50904	<u>48817</u> 48817	<u>49252</u> 49733
<u>6102-0501-0502</u> 1105-0101-6802	Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток при толщине завесы до 800 мм	шт.	<u>71615</u> 66715	<u>63962</u> 63962	<u>64643</u> 65273
	Группа 6102-0502 Завесы из железобетонных свай и панелей				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6102-0502-01 Устройство завесы из железобетонных свай и панелей				
	Устройство завесы из железобетонных свай, толщина				
<u>6102-0502-0101</u> 1105-0101-6601	до 300 мм	м³	<u>185915</u> 178308	<u>160661</u> 174741	<u>167065</u> 173839
<u>6102-0502-0102</u> 1105-0101-6602	до 500 мм	м³	<u>83805</u> 81613	<u>71829</u> 80222	<u>75417</u> 79552
<u>6102-0502-0103</u> 1105-0101-6603	до 700 мм	м³	<u>52906</u> 51522	<u>45136</u> 50767	<u>47407</u> 50222
	Устройство завесы из железобетонных панелей, толщина				
<u>6102-0502-0104</u> 1105-0101-6604	до 400 мм	м³	<u>128316</u> 126525	<u>106245</u> 126865	<u>112839</u> 122528
<u>6102-0502-0105</u> 1105-0101-6605	более 400 мм	м³	<u>80706</u> 79906	<u>66320</u> 80233	<u>70807</u> 77361
	Подгруппа 6102-0502-02 Нарращивание железобетонных свай и панелей				
	Нарращивание железобетонных свай при толщине завесы				
<u>6102-0502-0201</u> 1105-0101-6701	до 300 мм	м³	<u>204095</u> 193345	<u>175173</u> 189258	<u>181708</u> 188762
<u>6102-0502-0202</u> 1105-0101-6702	до 500 мм	м³	<u>98677</u> 94489	<u>84406</u> 92831	<u>88243</u> 92446
<u>6102-0502-0203</u> 1105-0101-6703	до 700 мм	м³	<u>63057</u> 60456	<u>53922</u> 59579	<u>56352</u> 59193
	Нарращивание железобетонных панелей при толщине завесы				
<u>6102-0502-0204</u> 1105-0101-6704	до 400 мм	м³	<u>142210</u> 138956	<u>118388</u> 139037	<u>125184</u> 134948
<u>6102-0502-0205</u> 1105-0101-6705	более 400 мм	м³	<u>92007</u> 90164	<u>76333</u> 90266	<u>80972</u> 87585
	Подраздел 6102-06 Бурение скважин				
	Группа 6102-0601 Бурение ударно-канатным способом				
	Подгруппа 6102-0601-01 Бурение скважины ударно-канатным способом				
	Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 250 мм				
<u>6102-0601-0101</u> 1105-0101-4401	грунты группы 1-2	м	<u>10644</u> 9882	<u>9571</u> 9571	<u>9612</u> 9637
<u>6102-0601-0102</u> 1105-0101-4402	грунты группы 3	м	<u>20544</u> 18969	<u>18327</u> 18327	<u>18412</u> 18461
<u>6102-0601-0103</u> 1105-0101-4403	грунты группы 4	м	<u>40043</u> 36862	<u>35566</u> 35566	<u>35738</u> 35838
<u>6102-0601-0104</u> 1105-0101-4404	грунты группы 5	м	<u>81622</u> 75022	<u>72332</u> 72332	<u>72689</u> 72895
<u>6102-0601-0105</u> 1105-0101-4405	грунты группы 6	м	<u>139160</u> 127828	<u>123210</u> 123210	<u>123824</u> 124175
<u>6102-0601-0106</u> 1105-0101-4406	грунты группы 7	м	<u>260955</u> 239596	<u>230892</u> 230892	<u>232048</u> 232714
	Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 300 мм				
<u>6102-0601-0107</u> 1105-0101-4407	грунты группы 1-2	м	<u>12113</u> 11244	<u>10889</u> 10889	<u>10936</u> 10964
<u>6102-0601-0108</u> 1105-0101-4408	грунты группы 3	м	<u>22973</u> 21210	<u>20491</u> 20491	<u>20587</u> 20642
<u>6102-0601-0109</u> 1105-0101-4409	грунты группы 4	м	<u>48172</u> 44335	<u>42771</u> 42771	<u>42978</u> 43099
<u>6102-0601-0110</u> 1105-0101-4410	грунты группы 5	м	<u>91550</u> 84145	<u>81126</u> 81126	<u>81527</u> 81758
<u>6102-0601-0111</u> 1105-0101-4411	грунты группы 6	м	<u>148669</u> 136568	<u>131636</u> 131636	<u>132291</u> 132667

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0601-0112</u> 1105-0101-4412	грунты группы 7	м	<u>289545</u> 265855	<u>256202</u> 256202	<u>257484</u> 258218
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 350 мм					
<u>6102-0601-0113</u> 1105-0101-4501	грунты группы 1-2	м	<u>13026</u> 12082	<u>11697</u> 11697	<u>11748</u> 11779
<u>6102-0601-0114</u> 1105-0101-4502	грунты группы 3	м	<u>24966</u> 23041	<u>22255</u> 22255	<u>22359</u> 22420
<u>6102-0601-0115</u> 1105-0101-4503	грунты группы 4	м	<u>49865</u> 45890	<u>44270</u> 44269	<u>44485</u> 44609
<u>6102-0601-0116</u> 1105-0101-4504	грунты группы 5	м	<u>104163</u> 95720	<u>92279</u> 92279	<u>92736</u> 93000
<u>6102-0601-0117</u> 1105-0101-4505	грунты группы 6	м	<u>171361</u> 157392	<u>151699</u> 151699	<u>152455</u> 152890
<u>6102-0601-0118</u> 1105-0101-4506	грунты группы 7	м	<u>338156</u> 310467	<u>299184</u> 299184	<u>300682</u> 301542
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 400 мм					
<u>6102-0601-0119</u> 1105-0101-4507	грунты группы 1-2	м	<u>14689</u> 13613	<u>13174</u> 13174	<u>13232</u> 13267
<u>6102-0601-0120</u> 1105-0101-4508	грунты группы 3	м	<u>26901</u> 24775	<u>23908</u> 23908	<u>24023</u> 24089
<u>6102-0601-0121</u> 1105-0101-4509	грунты группы 4	м	<u>56147</u> 51660	<u>49830</u> 49830	<u>50073</u> 50214
<u>6102-0601-0122</u> 1105-0101-4510	грунты группы 5	м	<u>113805</u> 104574	<u>100812</u> 100812	<u>101311</u> 101599
<u>6102-0601-0123</u> 1105-0101-4511	грунты группы 6	м	<u>187124</u> 171865	<u>165647</u> 165647	<u>166473</u> 166946
<u>6102-0601-0124</u> 1105-0101-4512	грунты группы 7	м	<u>369876</u> 339573	<u>327224</u> 327224	<u>328865</u> 329808
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 450 мм					
<u>6102-0601-0125</u> 1105-0101-4513	грунты группы 1-2	м	<u>16405</u> 15199	<u>14706</u> 14706	<u>14771</u> 14811
<u>6102-0601-0126</u> 1105-0101-4514	грунты группы 3	м	<u>32424</u> 29900	<u>28870</u> 28870	<u>29006</u> 29087
<u>6102-0601-0127</u> 1105-0101-4515	грунты группы 4	м	<u>62843</u> 57818	<u>55769</u> 55769	<u>56041</u> 56199
<u>6102-0601-0128</u> 1105-0101-4516	грунты группы 5	м	<u>130041</u> 119486	<u>115183</u> 115183	<u>115754</u> 116084
<u>6102-0601-0129</u> 1105-0101-4517	грунты группы 6	м	<u>209839</u> 192720	<u>185743</u> 185743	<u>186670</u> 187203
<u>6102-0601-0130</u> 1105-0101-4518	грунты группы 7	м	<u>481869</u> 442365	<u>426267</u> 426267	<u>428406</u> 429635
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 500 мм					
<u>6102-0601-0131</u> 1105-0101-4601	грунты группы 1-2	м	<u>17523</u> 16235	<u>15708</u> 15708	<u>15778</u> 15820
<u>6102-0601-0132</u> 1105-0101-4602	грунты группы 3	м	<u>37442</u> 34517	<u>33322</u> 33322	<u>33480</u> 33573
<u>6102-0601-0133</u> 1105-0101-4603	грунты группы 4	м	<u>72481</u> 66669	<u>64299</u> 64299	<u>64613</u> 64797
<u>6102-0601-0134</u> 1105-0101-4604	грунты группы 5	м	<u>139619</u> 128287	<u>123667</u> 123667	<u>124281</u> 124634
<u>6102-0601-0135</u> 1105-0101-4605	грунты группы 6	м	<u>232495</u> 213516	<u>205781</u> 205781	<u>206808</u> 207401
<u>6102-0601-0136</u> 1105-0101-4606	грунты группы 7	м	<u>529846</u> 486408	<u>468707</u> 468707	<u>471058</u> 472408
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 550 мм					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0601-0137</u> 1105-0101-4607	грунты группы 1-2	м	<u>19072</u> 17660	<u>17082</u> 17082	<u>17158</u> 17205
<u>6102-0601-0138</u> 1105-0101-4608	грунты группы 3	м	<u>40491</u> 37317	<u>36020</u> 36020	<u>36192</u> 36294
<u>6102-0601-0139</u> 1105-0101-4609	грунты группы 4	м	<u>78950</u> 72613	<u>70028</u> 70027	<u>70371</u> 70570
<u>6102-0601-0140</u> 1105-0101-4610	грунты группы 5	м	<u>155389</u> 142767	<u>137622</u> 137622	<u>138305</u> 138697
<u>6102-0601-0141</u> 1105-0101-4611	грунты группы 6	м	<u>257745</u> 236700	<u>228122</u> 228122	<u>229261</u> 229916
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 600 мм					
<u>6102-0601-0142</u> 1105-0101-4612	грунты группы 1-2	м	<u>20729</u> 19130	<u>18474</u> 18474	<u>18561</u> 18614
<u>6102-0601-0143</u> 1105-0101-4613	грунты группы 3	м	<u>43901</u> 40451	<u>39042</u> 39042	<u>39229</u> 39339
<u>6102-0601-0144</u> 1105-0101-4614	грунты группы 4	м	<u>87756</u> 80632	<u>77725</u> 77725	<u>78111</u> 78336
<u>6102-0601-0145</u> 1105-0101-4615	грунты группы 5	м	<u>174877</u> 160651	<u>154852</u> 154852	<u>155622</u> 156066
<u>6102-0601-0146</u> 1105-0101-4616	грунты группы 6	м	<u>291747</u> 267886	<u>258159</u> 258159	<u>259452</u> 260204
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 650 мм					
<u>6102-0601-0147</u> 1105-0101-4701	грунты группы 1-2	м	<u>23988</u> 22181	<u>21441</u> 21441	<u>21539</u> 21599
<u>6102-0601-0148</u> 1105-0101-4702	грунты группы 3	м	<u>47087</u> 43380	<u>41866</u> 41866	<u>42067</u> 42185
<u>6102-0601-0149</u> 1105-0101-4703	грунты группы 4	м	<u>98205</u> 90292	<u>87065</u> 87064	<u>87493</u> 87742
<u>6102-0601-0150</u> 1105-0101-4704	грунты группы 5	м	<u>190663</u> 175148	<u>168822</u> 168822	<u>169662</u> 170146
<u>6102-0601-0151</u> 1105-0101-4705	грунты группы 6	м	<u>321817</u> 295506	<u>284781</u> 284781	<u>286205</u> 287026
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 700 мм					
<u>6102-0601-0152</u> 1105-0101-4706	грунты группы 1-2	м	<u>26331</u> 24332	<u>23512</u> 23512	<u>23620</u> 23687
<u>6102-0601-0153</u> 1105-0101-4707	грунты группы 3	м	<u>53450</u> 49219	<u>47491</u> 47491	<u>47720</u> 47856
<u>6102-0601-0154</u> 1105-0101-4708	грунты группы 4	м	<u>107152</u> 98513	<u>94990</u> 94990	<u>95457</u> 95725
<u>6102-0601-0155</u> 1105-0101-4709	грунты группы 5	м	<u>219586</u> 201690	<u>194394</u> 194394	<u>195363</u> 195921
<u>6102-0601-0156</u> 1105-0101-4710	грунты группы 6	м	<u>353619</u> 324686	<u>312892</u> 312892	<u>314459</u> 315364
Группа 6102-0602 Бурение вращательным (роторным) способом					
Подгруппа 6102-0602-01 Бурение скважины вращательным (роторным) способом					
Бурение скважины вращательным (роторным) способом, диаметр 250 мм					
<u>6102-0602-0101</u> 1105-0101-4801	грунты и породы группы 1	м	<u>6492</u> 6036	<u>5826</u> 5826	<u>5870</u> 5900
<u>6102-0602-0102</u> 1105-0101-4802	грунты и породы группы 2	м	<u>10091</u> 9355	<u>9016</u> 9016	<u>9090</u> 9134
<u>6102-0602-0103</u> 1105-0101-4803	грунты и породы группы 3	м	<u>16927</u> 15661	<u>15076</u> 15076	<u>15210</u> 15281
<u>6102-0602-0104</u> 1105-0101-4804	грунты и породы группы 4	м	<u>26183</u> 24202	<u>23284</u> 23284	<u>23498</u> 23606

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0602-0105</u> 1105-0101-4805	грунты и породы группы 5	м	<u>38972</u> 36000	<u>34623</u> 34623	<u>34948</u> 35106
<u>6102-0602-0106</u> 1105-0101-4806	грунты и породы группы 6	м	<u>60938</u> 56264	<u>54097</u> 54097	<u>54611</u> 54855
<u>6102-0602-0107</u> 1105-0101-4807	грунты и породы группы 7	м	<u>106803</u> 98832	<u>95273</u> 95273	<u>96112</u> 96064
<u>6102-0602-0108</u> 1105-0101-4808	грунты и породы группы 8	м	<u>129642</u> 119649	<u>115012</u> 115012	<u>116119</u> 116635
<u>6102-0602-0109</u> 1105-0101-4809	грунты и породы группы 9	м	<u>207457</u> 191437	<u>184004</u> 184004	<u>185783</u> 186605
<u>6102-0602-0110</u> 1105-0101-4810	грунты и породы группы 10	м	<u>285464</u> 263395	<u>253157</u> 253157	<u>255607</u> 256738
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 300 мм					
<u>6102-0602-0111</u> 1105-0101-4901	грунты и породы группы 1	м	<u>7171</u> 6675	<u>6447</u> 6447	<u>6495</u> 6528
<u>6102-0602-0112</u> 1105-0101-4902	грунты и породы группы 2	м	<u>11212</u> 10401	<u>10028</u> 10028	<u>10110</u> 10158
<u>6102-0602-0113</u> 1105-0101-4903	грунты и породы группы 3	м	<u>18635</u> 17252	<u>16611</u> 16611	<u>16759</u> 16837
<u>6102-0602-0114</u> 1105-0101-4904	грунты и породы группы 4	м	<u>30085</u> 27796	<u>26740</u> 26740	<u>26983</u> 27111
<u>6102-0602-0115</u> 1105-0101-4905	грунты и породы группы 5	м	<u>44298</u> 40899	<u>39331</u> 39331	<u>39694</u> 39880
<u>6102-0602-0116</u> 1105-0101-4906	грунты и породы группы 6	м	<u>70286</u> 64900	<u>62403</u> 62403	<u>62995</u> 63276
<u>6102-0602-0117</u> 1105-0101-4907	грунты и породы группы 7	м	<u>97019</u> 89574	<u>86119</u> 86119	<u>86944</u> 87326
<u>6102-0602-0118</u> 1105-0101-4908	грунты и породы группы 8	м	<u>143619</u> 132555	<u>127422</u> 127422	<u>128648</u> 129218
<u>6102-0602-0119</u> 1105-0101-4909	грунты и породы группы 9	м	<u>230544</u> 212747	<u>204490</u> 204490	<u>206465</u> 207378
<u>6102-0602-0120</u> 1105-0101-4910	грунты и породы группы 10	м	<u>321894</u> 297026	<u>285486</u> 285486	<u>288251</u> 289523
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 350 мм					
<u>6102-0602-0121</u> 1105-0101-5001	грунты и породы группы 1	м	<u>8125</u> 7555	<u>7292</u> 7292	<u>7348</u> 7385
<u>6102-0602-0122</u> 1105-0101-5002	грунты и породы группы 2	м	<u>12312</u> 11418	<u>11004</u> 11004	<u>11096</u> 11151
<u>6102-0602-0123</u> 1105-0101-5003	грунты и породы группы 3	м	<u>20981</u> 19414	<u>18689</u> 18689	<u>18856</u> 18944
<u>6102-0602-0124</u> 1105-0101-5004	грунты и породы группы 4	м	<u>33328</u> 30805	<u>29637</u> 29637	<u>29910</u> 30047
<u>6102-0602-0125</u> 1105-0101-5005	грунты и породы группы 5	м	<u>47508</u> 43887	<u>42208</u> 42208	<u>42604</u> 42796
<u>6102-0602-0126</u> 1105-0101-5006	грунты и породы группы 6	м	<u>79546</u> 73444	<u>70614</u> 70614	<u>71286</u> 71605
<u>6102-0602-0127</u> 1105-0101-5007	грунты и породы группы 7	м	<u>111652</u> 103063	<u>99078</u> 99078	<u>100028</u> 100473
<u>6102-0602-0128</u> 1105-0101-5008	грунты и породы группы 8	м	<u>161775</u> 149305	<u>143520</u> 143520	<u>144901</u> 145543
<u>6102-0602-0129</u> 1105-0101-5009	грунты и породы группы 9	м	<u>253464</u> 233890	<u>224809</u> 224809	<u>226981</u> 227985
<u>6102-0602-0130</u> 1105-0101-5010	грунты и породы группы 10	м	<u>354274</u> 326894	<u>314188</u> 314188	<u>317231</u> 318633
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 450 мм					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0602-0131</u> 1105-0101-5101	грунты и породы группы 1	м	<u>10079</u> 9365	<u>9036</u> 9036	<u>9107</u> 9151
<u>6102-0602-0132</u> 1105-0101-5102	грунты и породы группы 2	м	<u>15590</u> 14449	<u>13922</u> 13922	<u>14041</u> 14108
<u>6102-0602-0133</u> 1105-0101-5103	грунты и породы группы 3	м	<u>26171</u> 24212	<u>23304</u> 23304	<u>23515</u> 23623
<u>6102-0602-0134</u> 1105-0101-5104	грунты и породы группы 4	м	<u>41234</u> 38108	<u>36659</u> 36659	<u>36999</u> 37166
<u>6102-0602-0135</u> 1105-0101-5105	грунты и породы группы 5	м	<u>61367</u> 56681	<u>54508</u> 54508	<u>55022</u> 55269
<u>6102-0602-0136</u> 1105-0101-5106	грунты и породы группы 6	м	<u>98033</u> 90509	<u>87018</u> 87018	<u>87849</u> 88240
<u>6102-0602-0137</u> 1105-0101-5107	грунты и породы группы 7	м	<u>139181</u> 128470	<u>123500</u> 123500	<u>124686</u> 125239
<u>6102-0602-0138</u> 1105-0101-5108	грунты и породы группы 8	м	<u>207886</u> 191855	<u>184415</u> 184415	<u>186194</u> 187019
<u>6102-0602-0139</u> 1105-0101-5109	грунты и породы группы 9	м	<u>313178</u> 288991	<u>277767</u> 277767	<u>280455</u> 281695
<u>6102-0602-0140</u> 1105-0101-5110	грунты и породы группы 10	м	<u>436983</u> 403210	<u>387535</u> 387535	<u>391292</u> 393021
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 500 мм					
<u>6102-0602-0141</u> 1105-0101-5201	грунты и породы группы 1	м	<u>11195</u> 10407	<u>10044</u> 10044	<u>10122</u> 10171
<u>6102-0602-0142</u> 1105-0101-5202	грунты и породы группы 2	м	<u>17589</u> 16306	<u>15713</u> 15713	<u>15847</u> 15921
<u>6102-0602-0143</u> 1105-0101-5203	грунты и породы группы 3	м	<u>28612</u> 26476	<u>25486</u> 25486	<u>25716</u> 25834
<u>6102-0602-0144</u> 1105-0101-5204	грунты и породы группы 4	м	<u>45654</u> 42199	<u>40596</u> 40596	<u>40973</u> 41159
<u>6102-0602-0145</u> 1105-0101-5205	грунты и породы группы 5	м	<u>66229</u> 61179	<u>58837</u> 58837	<u>59392</u> 59658
<u>6102-0602-0146</u> 1105-0101-5206	грунты и породы группы 6	м	<u>107377</u> 99140	<u>95319</u> 95319	<u>96228</u> 96657
<u>6102-0602-0147</u> 1105-0101-5207	грунты и породы группы 7	м	<u>153154</u> 141372	<u>135905</u> 135905	<u>137209</u> 137818
<u>6102-0602-0148</u> 1105-0101-5208	грунты и породы группы 8	м	<u>226340</u> 208890	<u>200793</u> 200793	<u>202729</u> 203626
<u>6102-0602-0149</u> 1105-0101-5209	грунты и породы группы 9	м	<u>385987</u> 355459	<u>341464</u> 341464	<u>344659</u> 346384
<u>6102-0602-0150</u> 1105-0101-5210	грунты и породы группы 10	м	<u>482779</u> 445471	<u>428156</u> 428156	<u>432305</u> 434214
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 600 мм					
<u>6102-0602-0151</u> 1105-0101-5301	грунты и породы группы 1	м	<u>14025</u> 13050	<u>12599</u> 12599	<u>12699</u> 12759
<u>6102-0602-0152</u> 1105-0101-5302	грунты и породы группы 2	м	<u>22694</u> 21047	<u>20284</u> 20284	<u>20458</u> 20552
<u>6102-0602-0153</u> 1105-0101-5303	грунты и породы группы 3	м	<u>34599</u> 32031	<u>30840</u> 30840	<u>31117</u> 31258
<u>6102-0602-0154</u> 1105-0101-5304	грунты и породы группы 4	м	<u>55173</u> 51011	<u>49081</u> 49081	<u>49536</u> 49758
<u>6102-0602-0155</u> 1105-0101-5305	грунты и породы группы 5	м	<u>77139</u> 71275	<u>68555</u> 68555	<u>69199</u> 69507
<u>6102-0602-0156</u> 1105-0101-5306	грунты и породы группы 6	м	<u>129752</u> 119812	<u>115202</u> 115202	<u>116300</u> 116815
<u>6102-0602-0157</u> 1105-0101-5307	грунты и породы группы 7	м	<u>186992</u> 172621	<u>165952</u> 165952	<u>167544</u> 168286

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6102-0602-0158 1105-0101-5308	грунты и породы группы 8	м	<u>277221</u> 255862	<u>245950</u> 245950	<u>248321</u> 249418
6102-0602-0159 1105-0101-5309	грунты и породы группы 9	м	<u>417506</u> 385284	<u>370330</u> 370330	<u>373912</u> 375561
6102-0602-0160 1105-0101-5310	грунты и породы группы 10	м	<u>589363</u> 543831	<u>522699</u> 522699	<u>527765</u> 530092
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 700 мм					
6102-0602-0161 1105-0101-5401	грунты и породы группы 1	м	<u>16387</u> 15229	<u>14693</u> 14693	<u>14812</u> 14882
6102-0602-0162 1105-0101-5402	грунты и породы группы 2	м	<u>29175</u> 27027	<u>26032</u> 26032	<u>26261</u> 26382
6102-0602-0163 1105-0101-5403	грунты и породы группы 3	м	<u>41148</u> 38072	<u>36646</u> 36646	<u>36979</u> 37147
6102-0602-0164 1105-0101-5404	грунты и породы группы 4	м	<u>66791</u> 61730	<u>59382</u> 59382	<u>59937</u> 60206
6102-0602-0165 1105-0101-5405	грунты и породы группы 5	м	<u>89573</u> 82747	<u>79580</u> 79580	<u>80331</u> 80689
6102-0602-0166 1105-0101-5406	грунты и породы группы 6	м	<u>156511</u> 144503	<u>138930</u> 138930	<u>140259</u> 140882
6102-0602-0167 1105-0101-5407	грунты и породы группы 7	м	<u>227786</u> 210256	<u>202121</u> 202121	<u>204064</u> 204967
6102-0602-0168 1105-0101-5408	грунты и породы группы 8	м	<u>338963</u> 312823	<u>300693</u> 300693	<u>303595</u> 304936
6102-0602-0169 1105-0101-5409	грунты и породы группы 9	м	<u>504629</u> 465655	<u>447568</u> 447568	<u>451900</u> 453896
6102-0602-0170 1105-0101-5410	грунты и породы группы 10	м	<u>719254</u> 663655	<u>637853</u> 637853	<u>644037</u> 646878
Группа 6102-0603 Бурение вращательным (ковшевым) способом					
Подгруппа 6102-0603-01 Бурение скважины вращательным (ковшевым) способом					
Бурение скважины вращательным (ковшевым) способом, диаметр 1000 мм					
6102-0603-0101 1105-0101-5501	грунты группы 1	м	<u>3441</u> 3249	<u>3082</u> 3082	<u>3087</u> 3078
6102-0603-0102 1105-0101-5502	грунты группы 2	м	<u>4466</u> 4218	<u>4001</u> 4001	<u>4007</u> 3995
6102-0603-0103 1105-0101-5503	грунты группы 3	м	<u>5748</u> 5430	<u>5149</u> 5149	<u>5158</u> 5142
Бурение скважины вращательным (ковшевым) способом, диаметр 1200 мм					
6102-0603-0104 1105-0101-5504	грунты группы 1	м	<u>3698</u> 3491	<u>3311</u> 3311	<u>3317</u> 3307
6102-0603-0105 1105-0101-5505	грунты группы 2	м	<u>4723</u> 4461	<u>4230</u> 4230	<u>4237</u> 4224
6102-0603-0106 1105-0101-5506	грунты группы 3	м	<u>6260</u> 5914	<u>5609</u> 5609	<u>5618</u> 5600
Группа 6102-0604 Прочие работы					
Подгруппа 6102-0604-01 Бурение скважины для буронабивных железобетонных свай, уширения основания					
6102-0604-0101 1105-0101-5601	грунты группы 1-2	уширение	<u>38025</u> 35149	<u>33801</u> 33801	<u>34138</u> 34239
6102-0604-0102 1105-0101-5602	грунты группы 3	уширение	<u>41577</u> 38440	<u>36957</u> 36957	<u>37332</u> 37462
Подраздел 6102-07 Закрепление и усиление грунтов					
Группа 6102-0701 Закрепление грунтов					
Подгруппа 6102-0701-01 Закрепление грунтов методом цементации					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Цементация грунтов нисходящим способом				
<u>6102-0701-0101</u> <u>1105-0301-0101</u>	при поглощении цемента и песка до 200 кг	м	<u>15435</u> 14397	<u>13985</u> 13983	<u>14037</u> 14029
<u>6102-0701-0102</u> <u>1105-0301-0102</u>	при поглощении цемента и песка до 400 кг	м	<u>23837</u> 22224	<u>21591</u> 21588	<u>21679</u> 21617
<u>6102-0701-0103</u> <u>1105-0301-0103</u>	при поглощении цемента и песка до 800 кг	м	<u>28835</u> 26870	<u>26103</u> 26099	<u>26213</u> 26117
<u>6102-0701-0104</u> <u>1105-0301-0104</u>	при поглощении цемента и песка до 1200 кг	м	<u>37956</u> 35348	<u>34333</u> 34328	<u>34484</u> 34328
<u>6102-0701-0105</u> <u>1105-0301-0105</u>	при поглощении цемента и песка до 2000 кг	м	<u>58859</u> 54669	<u>53046</u> 53041	<u>53299</u> 52992
<u>6102-0701-0106</u> <u>1105-0301-0106</u>	при поглощении цемента и песка на каждые 1000 свыше 2000 кг	м	<u>18215</u> 16806	<u>16263</u> 16263	<u>16354</u> 16220
	Цементация грунтов восходящим способом				
<u>6102-0701-0107</u> <u>1105-0301-0107</u>	Цементация грунтов восходящим способом при поглощении цемента и песка до 200 кг	м	<u>32338</u> 31456	<u>31146</u> 31125	<u>31174</u> 31143
<u>6102-0701-0108</u> <u>1105-0301-0108</u>	Цементация грунтов восходящим способом при поглощении цемента и песка до 400 кг	м	<u>21231</u> 19829	<u>19285</u> 19282	<u>19368</u> 19282
	Подгруппа 6102-0701-02 Ликвидация скважин				
<u>6102-0701-0201</u> <u>1105-0301-0201</u>	Ликвидация скважин диаметром от 76 до 200 мм	м	<u>7286</u> 6892	<u>6742</u> 6740	<u>6765</u> 6738
	Подгруппа 6102-0701-03 Забивка и извлечение инъекторов				
	Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 4 м				
<u>6102-0701-0301</u> <u>1105-0301-0301</u>	в грунтах групп 1	м	<u>8285</u> 7591	<u>7301</u> 7304	<u>7334</u> 7402
<u>6102-0701-0308</u> <u>1105-0301-0308</u>	в грунтах групп 2	м	<u>9337</u> 8576	<u>8258</u> 8261	<u>8291</u> 8369
<u>6102-0701-0315</u> <u>1105-0301-0315</u>	в грунтах групп 3	м	<u>10739</u> 9891	<u>9537</u> 9540	<u>9571</u> 9661
	Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 5 м				
<u>6102-0701-0302</u> <u>1105-0301-0302</u>	в грунтах групп 1	м	<u>7872</u> 7223	<u>6952</u> 6955	<u>6981</u> 7045
<u>6102-0701-0309</u> <u>1105-0301-0309</u>	в грунтах групп 2	м	<u>9172</u> 8441	<u>8136</u> 8139	<u>8167</u> 8242
<u>6102-0701-0316</u> <u>1105-0301-0316</u>	в грунтах групп 3	м	<u>11213</u> 10354	<u>9996</u> 9999	<u>10027</u> 10121
	Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 6 м				
<u>6102-0701-0303</u> <u>1105-0301-0303</u>	в грунтах групп 1	м	<u>7693</u> 7069	<u>6808</u> 6811	<u>6836</u> 6897
<u>6102-0701-0310</u> <u>1105-0301-0310</u>	в грунтах групп 2	м	<u>9338</u> 8611	<u>8308</u> 8311	<u>8336</u> 8412
<u>6102-0701-0317</u> <u>1105-0301-0317</u>	в грунтах групп 3	м	<u>12175</u> 11273	<u>10895</u> 10898	<u>10927</u> 11025
	Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 7 м				
<u>6102-0701-0304</u> <u>1105-0301-0304</u>	в грунтах групп 1	м	<u>61526</u> 55785	<u>53391</u> 53394	<u>53712</u> 54262
<u>6102-0701-0311</u> <u>1105-0301-0311</u>	в грунтах групп 2	м	<u>9921</u> 9166	<u>8851</u> 8854	<u>8879</u> 8960
<u>6102-0701-0318</u> <u>1105-0301-0318</u>	в грунтах групп 3	м	<u>14653</u> 13601	<u>13162</u> 13165	<u>13193</u> 13316

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 10 м				
<u>6102-0701-0305</u> 1105-0301-0305	в грунтах групп 1	м	<u>7991</u> 7374	<u>7117</u> 7120	<u>7142</u> 7202
<u>6102-0701-0312</u> 1105-0301-0312	в грунтах групп 2	м	<u>12327</u> 11438	<u>11068</u> 11071	<u>11096</u> 11195
<u>6102-0701-0319</u> 1105-0301-0319	в грунтах групп 3	м	<u>24510</u> 22852	<u>22161</u> 22164	<u>22196</u> 22406
	Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 15 м				
<u>6102-0701-0306</u> 1105-0301-0306	в грунтах групп 1	м	<u>8646</u> 8001	<u>7732</u> 7736	<u>7758</u> 7821
<u>6102-0701-0313</u> 1105-0301-0313	в грунтах групп 2	м	<u>18030</u> 16795	<u>16280</u> 16283	<u>16311</u> 16459
<u>6102-0701-0320</u> 1105-0301-0320	в грунтах групп 3	м	<u>59163</u> 55327	<u>53728</u> 53731	<u>53785</u> 54304
	Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 30 м				
<u>6102-0701-0307</u> 1105-0301-0307	в грунтах групп 1	м	<u>10540</u> 9810	<u>9506</u> 9509	<u>9532</u> 9604
<u>6102-0701-0314</u> 1105-0301-0314	в грунтах групп 2	м	<u>28903</u> 27018	<u>26233</u> 26236	<u>26271</u> 26507
<u>6102-0701-0321</u> 1105-0301-0321	в грунтах групп 3	м	<u>121869</u> 114106	<u>110870</u> 110873	<u>110966</u> 112042
	Подгруппа 6102-0701-04 Закрепление грунтов методом силикатизации и смолизации				
	Закрепление грунтов методом силикатизации				
<u>6102-0701-0401</u> 1105-0301-0401	однорастворная без предварительной активации	м³	<u>21107</u> 19301	<u>18563</u> 18563	<u>18667</u> 18727
<u>6102-0701-0402</u> 1105-0301-0402	однорастворная с предварительной активацией	м³	<u>39637</u> 36259	<u>34877</u> 34877	<u>35074</u> 35174
<u>6102-0701-0403</u> 1105-0301-0403	двухрастворная	м³	<u>22397</u> 20559	<u>19822</u> 19822	<u>19922</u> 19929
<u>6102-0701-0404</u> 1105-0301-0404	газовая без предварительной активации	м³	<u>17050</u> 15555	<u>14938</u> 14938	<u>15025</u> 15103
<u>6102-0701-0405</u> 1105-0301-0405	газовая с предварительной активацией	м³	<u>22424</u> 20430	<u>19612</u> 19612	<u>19722</u> 19847
<u>6102-0701-0406</u> 1105-0301-0406	лессовых грунтов	м³	<u>14924</u> 13695	<u>13198</u> 13198	<u>13269</u> 13275
	Закрепление грунтов методом смолизации				
<u>6102-0701-0407</u> 1105-0301-0407	без предварительной активации	м³	<u>28783</u> 26425	<u>25476</u> 25476	<u>25600</u> 25635
<u>6102-0701-0408</u> 1105-0301-0408	с предварительной активацией	м³	<u>41772</u> 38312	<u>36911</u> 36911	<u>37111</u> 37137
	Группа 6102-0702 Усиление грунтов				
	Подгруппа 6102-0702-01 Усиление грунтов методом винтового вытеснения (раскатка)				
	Усиление грунтов методом винтового вытеснения (раскатка) сваями железобетонными без извлечения грунта 1-3 групп,				
<u>6102-0702-0101</u> 1105-0401-0101	диаметр до 400 мм, глубина до 17 метров	м	<u>6484</u> 6435	<u>6282</u> 6282	<u>6339</u> 6397
<u>6102-0702-0102</u> 1105-0401-0102	диаметр до 400 мм, глубина свыше 17 метров	м	<u>7197</u> 7147	<u>6995</u> 6995	<u>7045</u> 7109
	Усиление грунтов методом винтового вытеснения (раскатка) колоннами бетонными (сваями) без извлечения грунта 1-3 групп,				
<u>6102-0702-0103</u> 1105-0401-0103	диаметр до 400 мм, глубина до 17 метров	м	<u>6089</u> 6052	<u>5912</u> 5912	<u>5965</u> 6019

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6102-0702-0104</u> 1105-0401-0104	диаметр до 400 мм, глубина свыше 17 метров	м	<u>6782</u> 6745	<u>6605</u> 6605	<u>6652</u> 6712
	Подгруппа 6102-0702-02 Усиление грунтов вертикальное методом виброобмена с устройством колонн				
	Усиление грунтов вертикальное методом виброобмена с устройством колонн из инертных материалов				
<u>6102-0702-0201</u> 1105-0402-0101	диаметр 600 мм, глубина до 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>5499</u> 5509	<u>5394</u> 5394	<u>5440</u> 5489
<u>6102-0702-0202</u> 1105-0402-0102	диаметр 600 мм, глубина свыше 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>6173</u> 6181	<u>6050</u> 6050	<u>6102</u> 6157
	Усиление грунтов вертикальное методом виброобмена с устройством колонн из жесткого бетона				
<u>6102-0702-0203</u> 1105-0402-0201	диаметр 600 мм, глубина до 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>6445</u> 6466	<u>6337</u> 6337	<u>6388</u> 6446
<u>6102-0702-0204</u> 1105-0402-0202	диаметр 600 мм, глубина свыше 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	м	<u>7130</u> 7138	<u>6986</u> 6986	<u>7046</u> 7110
	Подгруппа 6102-0702-04 Усиление грунтов по бурсмесительной технологии путем цементации				
	Усиление грунтов по бурсмесительной технологии путем цементации, способом мокрого глубинного перемешивания и создания цилиндрических массивов (свай) без извлечения грунта 1-3 групп, глубина до 20 метров				
<u>6102-0702-0401</u> 1105-0403-0101	диаметр 600 мм	м	<u>10281</u> 10200	<u>9942</u> 9942	<u>10043</u> 10136
<u>6102-0702-0402</u> 1105-0403-0102	диаметр 800 мм	м	<u>11102</u> 11013	<u>10733</u> 10733	<u>10844</u> 10944
<u>6102-0702-0403</u> 1105-0403-0103	диаметр 1000 мм	м	<u>11939</u> 11845	<u>11555</u> 11555	<u>11665</u> 11773
<u>6102-0702-0404</u> 1105-0403-0104	диаметр 1200 мм	м	<u>12849</u> 12751	<u>12452</u> 12452	<u>12560</u> 12676
	Усиление грунтов по бурсмесительной технологии путем цементации, способом мокрого глубинного перемешивания двойным смесителем и создания цилиндрических массивов (свай) без извлечения грунта 1-3 групп,				
<u>6102-0702-0405</u> 1105-0403-0105	диаметр 600 мм, глубина до 20 м	м	<u>6326</u> 6272	<u>6115</u> 6115	<u>6176</u> 6233
<u>6102-0702-0406</u> 1105-0403-0106	Погружение армокаркасов в грунтоцементную сваю. Дополнительно к норме 6102- 0702-0405	т	<u>7475</u> 7075	<u>6747</u> 6747	<u>6871</u> 6938
	Усиление грунтов по бурсмесительной технологии путем цементации, способом мокрого глубинного перемешивания и создания цилиндрических массивов (свай) без извлечения грунта 1-3 групп, глубина свыше 20 метров				
<u>6102-0702-0407</u> 1105-0403-0107	диаметр 600 мм	м	<u>11772</u> 11691	<u>11433</u> 11433	<u>11521</u> 11627
<u>6102-0702-0408</u> 1105-0403-0108	диаметр 800 мм	м	<u>12700</u> 12611	<u>12330</u> 12330	<u>12427</u> 12541
<u>6102-0702-0409</u> 1105-0403-0109	диаметр 1000 мм	м	<u>13552</u> 13457	<u>13168</u> 13168	<u>13263</u> 13385
<u>6102-0702-0410</u> 1105-0403-0110	диаметр 1200 мм	м	<u>14467</u> 14368	<u>14070</u> 14070	<u>14164</u> 14294
<u>6102-0702-0411</u> 1105-0403-0111	диаметр 1500 мм	м	<u>20774</u> 20638	<u>20215</u> 20215	<u>20346</u> 20532

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Раздел 6103 Монолитные бетонные и железобетонные конструкции				
	Подраздел 6103-01 Фундамент и цоколь здания				
	Группа 6103-0101 Фундамент и цоколь здания				
	Подгруппа 6103-0101-01 Устройство фундамента бетонного				
	Устройство фундамента бетонного под колонну,				
<u>6103-0101-0101</u> <u>1106-0101-0102</u>	объем до 3 м ³	м ³	<u>31182</u> 29098	<u>28170</u> 28175	<u>28281</u> 28481
<u>6103-0101-0102</u> <u>1106-0101-0103</u>	объем от 3 до 5 м ³	м ³	<u>25136</u> 23480	<u>22737</u> 22741	<u>22825</u> 22986
<u>6103-0101-0103</u> <u>1106-0101-0104</u>	объем более 5 м ³	м ³	<u>19708</u> 18423	<u>17851</u> 17855	<u>17916</u> 18040
	Устройство фундамента бетонного				
<u>6103-0101-0104</u> <u>1106-0101-0113</u>	столба	м ³	<u>32528</u> 30282	<u>29267</u> 29282	<u>29406</u> 29624
<u>6103-0101-0105</u> <u>1106-0101-0119</u>	ленточного	м ³	<u>20659</u> 19243	<u>18622</u> 18627	<u>18698</u> 18830
<u>6103-0101-0106</u> <u>1106-0101-0114</u>	плиты плоской	м ³	<u>8310</u> 7754	<u>7517</u> 7519	<u>7538</u> 7589
	Подгруппа 6103-0101-02 Устройство фундамента железобетонного				
	Устройство фундамента железобетонного под колонну,				
<u>6103-0101-0201</u> <u>1106-0101-0105</u>	объем до 3 м ³	м ³	<u>41253</u> 38263	<u>36951</u> 36955	<u>37113</u> 37397
<u>6103-0101-0202</u> <u>1106-0101-0106</u>	объем до 5 м ³	м ³	<u>31627</u> 29385	<u>28396</u> 28399	<u>28516</u> 28730
<u>6103-0101-0203</u> <u>1106-0101-0107</u>	объем до 10 м ³	м ³	<u>23380</u> 21760	<u>21046</u> 21050	<u>21130</u> 21284
<u>6103-0101-0204</u> <u>1106-0101-0108</u>	объем до 25 м ³	м ³	<u>16896</u> 15741	<u>15236</u> 15238	<u>15294</u> 15403
<u>6103-0101-0205</u> <u>1106-0101-0109</u>	объем более 25 м ³	м ³	<u>13152</u> 12285	<u>11907</u> 11908	<u>11947</u> 12029
	Устройство фундамента железобетонного с подколонниками,				
<u>6103-0101-0206</u> <u>1106-0101-0110</u>	высота подколонника от 2 до 4 м, периметром до 5 м	м ³	<u>25165</u> 23631	<u>22912</u> 22912	<u>22993</u> 23141
<u>6103-0101-0207</u> <u>1106-0101-0111</u>	высота подколонника от 4 до 10 м, периметром до 5 м	м ³	<u>37599</u> 35050	<u>33895</u> 33896	<u>34038</u> 34281
<u>6103-0101-0208</u> <u>1106-0101-0112</u>	высота подколонника от 4 до 10 м, периметром от 5 до 10 м	м ³	<u>30560</u> 28502	<u>27574</u> 27575	<u>27686</u> 27884
	Устройство фундамента ленточного железобетонного,				
<u>6103-0101-0209</u> <u>1106-0101-0120</u>	ширина поверху до 1 м	м ³	<u>30461</u> 28648	<u>27845</u> 27849	<u>27949</u> 28070
<u>6103-0101-0210</u> <u>1106-0101-0121</u>	ширина поверху более 1 м	м ³	<u>24182</u> 22836	<u>22250</u> 22252	<u>22323</u> 22398
	Устройство плиты фундаментной железобетонной				
<u>6103-0101-0211</u> <u>1106-0101-0115</u>	плоской	м ³	<u>13972</u> 12987	<u>12570</u> 12572	<u>12611</u> 12700
<u>6103-0101-0212</u> <u>1106-0101-0118</u>	с ребрами вверх	м ³	<u>31184</u> 29119	<u>28221</u> 28238	<u>28348</u> 28506
	Устройство плиты фундаментной железобетонной с пазами, стаканами и подколонниками, высота до 2 м,				
<u>6103-0101-0213</u> <u>1106-0101-0116</u>	толщина до 1 м	м ³	<u>18111</u> 16830	<u>16284</u> 16285	<u>16342</u> 16457
<u>6103-0101-0214</u> <u>1106-0101-0117</u>	толщина более 1 м	м ³	<u>14808</u> 13763	<u>13321</u> 13322	<u>13368</u> 13457

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6103-0101-0215</u> 1106-0701-0101	Устройство балки фундаментной железобетонной	м³	<u>87538</u> 82410	<u>80084</u> 80090	<u>80377</u> 80817
	Подгруппа 6103-0101-03 Устройство стены подвала и подпорной стены				
	Устройство стены подвала и подпорной стены железобетонной, высота до 3 м,				
<u>6103-0101-0301</u> 1106-0401-0102	толщина до 300 мм	м³	<u>64096</u> 59934	<u>58013</u> 58024	<u>58281</u> 58661
<u>6103-0101-0302</u> 1106-0401-0103	толщина от 300 до 500 мм	м³	<u>44080</u> 41288	<u>40006</u> 40012	<u>40179</u> 40428
<u>6103-0101-0303</u> 1106-0401-0104	толщина от 500 до 1000 мм	м³	<u>32785</u> 30597	<u>29615</u> 29618	<u>29744</u> 29936
<u>6103-0101-0304</u> 1106-0401-0101	Устройство стены подвала и подпорной стены бетонной	м³	<u>22720</u> 21270	<u>20590</u> 20594	<u>20680</u> 20827
	Подраздел 6103-02 Колонна				
	Группа 6103-0201 Колонна				
	Подгруппа 6103-0201-01 Устройство колонны железобетонной				
	Монтаж опалубки колонны железобетонной круглого сечения,				
<u>6103-0201-0101</u> 1106-1905-0201	диаметр до 0,5 м	м²	<u>5771</u> 5561	<u>5460</u> 5461	<u>5468</u> 5490
<u>6103-0201-0102</u> 1106-1905-0202	диаметр от 0,7 м	м²	<u>4988</u> 4822	<u>4740</u> 4740	<u>4745</u> 4764
<u>6103-0201-0103</u> 1106-1905-0205	Монтаж опалубки колонны железобетонной квадратного и прямоугольного сечения, периметр до 3 м	м²	<u>4487</u> 4279	<u>4179</u> 4179	<u>4188</u> 4208
	Армирование колонны железобетонной круглого сечения с установкой готовых пространственных арматурных каркасов,				
<u>6103-0201-0104</u> 1106-1905-0101	диаметр до 0,5 м	т	<u>74173</u> 68789	<u>66546</u> 66546	<u>66815</u> 67302
<u>6103-0201-0105</u> 1106-1905-0102	диаметр до 0,7 м	т	<u>70748</u> 65541	<u>63371</u> 63371	<u>63637</u> 64108
	Армирование колонны железобетонной круглого сечения с установкой и вязкой арматуры отдельными стержнями,				
<u>6103-0201-0106</u> 1106-1905-0115	диаметр до 0,5 м	т	<u>127644</u> 117023	<u>112594</u> 112594	<u>113201</u> 114113
<u>6103-0201-0107</u> 1106-1905-0116	диаметр до 0,7 м	т	<u>108793</u> 99625	<u>95815</u> 95815	<u>96323</u> 97127
	Армирование колонны железобетонной квадратного и прямоугольного сечения с установкой готовых пространственных арматурных каркасов,				
<u>6103-0201-0108</u> 1106-1905-0106	периметр до 2 м	т	<u>76274</u> 70691	<u>68364</u> 68364	<u>68645</u> 69150
<u>6103-0201-0109</u> 1106-1905-0108	периметр до 3 м	т	<u>72575</u> 67194	<u>64951</u> 64951	<u>65228</u> 65715
	Армирование колонны железобетонной квадратного и прямоугольного сечения с установкой и вязкой арматуры отдельными стержнями,				
<u>6103-0201-0110</u> 1106-1905-0112	периметр до 2 м	т	<u>129410</u> 118575	<u>114051</u> 114051	<u>114671</u> 115633
<u>6103-0201-0111</u> 1106-1905-0114	периметр до 3 м	т	<u>111816</u> 102296	<u>98318</u> 98318	<u>98883</u> 99725
	Бетонирование колонны железобетонной по схеме «Кран-бадь» круглого сечения,				
<u>6103-0201-0112</u> 1106-1905-0401	диаметр до 0,5 м	м³	<u>43987</u> 41592	<u>40611</u> 40611	<u>40626</u> 40832
<u>6103-0201-0113</u> 1106-1905-0402	диаметр до 0,7 м	м³	<u>27911</u> 26364	<u>25730</u> 25730	<u>25744</u> 25876

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6103-0201-0114</u> 1106-1905-0408	Бетонирование колонны железобетонной по схеме «Кран-бадья» квадратного или прямоугольного сечения, периметр до 3 м	м³	<u>26235</u> 24774	<u>24175</u> 24175	<u>24190</u> 24315
	Демонтаж опалубки колонны железобетонной круглого сечения,				
<u>6103-0201-0115</u> 1106-1905-0301	диаметр до 0,5 м	м²	<u>1976</u> 1858	<u>1810</u> 1810	<u>1811</u> 1822
<u>6103-0201-0116</u> 1106-1905-0302	диаметр от 0,7 м	м²	<u>2105</u> 1981	<u>1930</u> 1930	<u>1931</u> 1942
<u>6103-0201-0117</u> 1106-1905-0305	Демонтаж опалубки колонны железобетонной квадратного или прямоугольного сечения, периметр до 3 м	м²	<u>1545</u> 1453	<u>1415</u> 1415	<u>1416</u> 1424
	Подраздел 6103-03 Стена и перегородка				
	Группа 6103-0301 Стена и перегородка				
	Подгруппа 6103-0301-01 Устройство стены бетонной				
<u>6103-0301-0101</u> 1106-0601-0105	Устройство стены и перегородки бетонной, высота до 3 м, толщина до 500 мм	м³	<u>38064</u> 35706	<u>34583</u> 34589	<u>34720</u> 34960
	Подгруппа 6103-0301-02 Устройство стены и перегородки железобетонной				
<u>6103-0301-0201</u> 1106-1904-0201	Монтаж опалубки стены железобетонной, толщина до 300 мм, высота до 4 м	м²	<u>10257</u> 9973	<u>9844</u> 9844	<u>9861</u> 9888
<u>6103-0301-0202</u> 1106-1904-0101	Армирование стены железобетонной с установкой и вязкой арматуры отдельными стержнями	т	<u>167858</u> 154379	<u>148619</u> 148766	<u>150045</u> 151237
<u>6103-0301-0203</u> 1106-1904-0401	Бетонирование стены железобетонной по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>20465</u> 19145	<u>18603</u> 18603	<u>18633</u> 18746
<u>6103-0301-0204</u> 1106-1904-0402	Бетонирование стены железобетонной бетононасосом	м³	<u>21386</u> 19913	<u>19114</u> 19114	<u>19298</u> 19478
<u>6103-0301-0205</u> 1106-1904-0301	Демонтаж опалубки стены и перегородки железобетонной	м²	<u>2588</u> 2400	<u>2322</u> 2322	<u>2329</u> 2346
	Подгруппа 6103-0301-03 Устройство стены и перегородки железобетонной в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке				
	Монтаж и демонтаж опалубки				
<u>6103-0301-0301</u> 1106-1601-0202	объемно-переставной "тоннельной" железобетонной стены и перегородки	м²	<u>10842</u> 10075	<u>9712</u> 9711	<u>9767</u> 9843
<u>6103-0301-0302</u> 1106-1601-0301	стены и перегородки железобетонной блочной	м²	<u>8844</u> 8255	<u>7988</u> 7988	<u>8019</u> 8075
	Установка каркасов и сеток в стене и перегородке в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке,				
<u>6103-0301-0303</u> 1106-1601-0601	масса одного элемента до 20 кг	т	<u>133230</u> 121289	<u>116313</u> 116313	<u>117047</u> 118101
<u>6103-0301-0304</u> 1106-1601-0602	масса одного элемента от 20 до 50 кг	т	<u>90810</u> 82742	<u>79370</u> 79370	<u>79873</u> 80589
<u>6103-0301-0305</u> 1106-1601-0603	масса одного элемента от 50 до 200 кг	т	<u>44069</u> 40649	<u>39207</u> 39207	<u>39400</u> 39708
	Установка отдельных стержней в стене и перегородке в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6103-0301-0306</u> 1106-1601-0607	диаметр до 8 мм	т	<u>183115</u> 166349	<u>159369</u> 159369	<u>160424</u> 161902
<u>6103-0301-0307</u> 1106-1601-0608	диаметр свыше 8 мм	т	<u>100221</u> 91374	<u>87678</u> 87678	<u>88231</u> 89015
	Бетонирование стены и перегородки железобетонной в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке,				
<u>6103-0301-0308</u> 1106-1601-0401	толщина до 160 мм	м²	<u>4538</u> 4333	<u>4222</u> 4221	<u>4228</u> 4250
<u>6103-0301-0309</u> 1106-1601-0402	толщина от 160 до 200 мм	м²	<u>4297</u> 4109	<u>4006</u> 4005	<u>4011</u> 4032
<u>6103-0301-0310</u> 1106-1601-0403	толщина от 200 до 300 мм	м²	<u>4845</u> 4623	<u>4506</u> 4505	<u>4511</u> 4535
<u>6103-0301-0311</u> 1106-1601-0404	толщина свыше 300 мм	м²	<u>4749</u> 4536	<u>4423</u> 4423	<u>4428</u> 4450
	Подгруппа 6103-0301-04 Устройство стены и перегородки железобетонной в скользящей опалубке				
<u>6103-0301-0401</u> 1106-1701-0101	Монтаж скользящей опалубки стены и перегородки железобетонной	м	<u>171210</u> 165104	<u>159995</u> 159953	<u>160766</u> 161965
<u>6103-0301-0402</u> 1106-1701-0201	Армирование стены и перегородки железобетонной в скользящей опалубке	т	<u>139361</u> 126795	<u>121448</u> 121448	<u>122176</u> 123354
	Бетонирование стены и перегородки железобетонной в скользящей опалубке,				
<u>6103-0301-0403</u> 1106-1701-0301	толщина до 160 мм	м²	<u>15419</u> 14347	<u>13968</u> 14080	<u>13991</u> 14184
<u>6103-0301-0404</u> 1106-1701-0302	толщина от 160 до 200 мм	м²	<u>16939</u> 15777	<u>15362</u> 15473	<u>15385</u> 15586
<u>6103-0301-0405</u> 1106-1701-0303	толщина от 200 до 300 мм	м²	<u>17572</u> 16368	<u>15935</u> 16047	<u>15960</u> 16165
<u>6103-0301-0406</u> 1106-1701-0304	толщина свыше 300 мм	м²	<u>17256</u> 16073	<u>15649</u> 15760	<u>15672</u> 15876
<u>6103-0301-0407</u> 1106-1701-0501	Демонтаж скользящей опалубки стены и перегородки железобетонной	м	<u>96269</u> 87287	<u>83517</u> 83517	<u>84040</u> 84859
	Подгруппа 6103-0301-05 Устройство лифтовой шахты железобетонной				
<u>6103-0301-0501</u> 1106-1910-0201	Монтаж опалубки лифтовой шахты железобетонной	м²	<u>4134</u> 4018	<u>3923</u> 3922	<u>3942</u> 3960
<u>6103-0301-0502</u> 1106-1910-0101	Армирование лифтовой шахты железобетонной	т	<u>163580</u> 148862	<u>142675</u> 142675	<u>143560</u> 144858
<u>6103-0301-0503</u> 1106-1910-0401	Бетонирование железобетонной лифтовой шахты	м³	<u>9177</u> 8535	<u>8269</u> 8269	<u>8290</u> 8347
<u>6103-0301-0504</u> 1106-1910-0301	Демонтаж опалубки лифтовой шахты железобетонной	м²	<u>925</u> 860	<u>833</u> 833	<u>835</u> 841
	Подраздел 6103-04 Балка, пояс, перемычка, ригель				
	Группа 6103-0401 Балки, пояса, перемычки, ригели				
	Подгруппа 6103-0401-01 Устройство железобетонной балки				
<u>6103-0401-0101</u> 1106-1907-0201	Монтаж опалубки балки железобетонной на высоте от опорной поверхности до 6 м	м²	<u>14145</u> 13293	<u>12924</u> 12923	<u>12954</u> 13033
<u>6103-0401-0102</u> 1106-1907-0101	Армирование балки железобетонной на высоте от опорной поверхности до 6 м	т	<u>119533</u> 112840	<u>110064</u> 110064	<u>110413</u> 110935
	Бетонирование железобетонной балки на высоте от опорной поверхности до 6 м				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6103-0401-0103</u> 1106-1907-0401	по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>11408</u> 10656	<u>10346</u> 10346	<u>10364</u> 10431
<u>6103-0401-0104</u> 1106-1907-0402	бетононасосом	м³	<u>19277</u> 17877	<u>17152</u> 17152	<u>17311</u> 17477
<u>6103-0401-0105</u> 1106-1907-0301	Демонтаж опалубки балки железобетонной на высоте от опорной поверхности до 6 м	м²	<u>7752</u> 7247	<u>7039</u> 7039	<u>7050</u> 7096
	Подгруппа 6103-0401-02 Устройство железобетонного армированного пояса				
<u>6103-0401-0201</u> 1106-1908-0201	Монтаж опалубки армированного пояса железобетонного на высоте от опорной поверхности до 6 м	м²	<u>10349</u> 9874	<u>9564</u> 9565	<u>9646</u> 9714
<u>6103-0401-0202</u> 1106-1908-0101	Армирование армированного пояса железобетонного	т	<u>92052</u> 84503	<u>81282</u> 81282	<u>81756</u> 82493
	Бетонирование железобетонного армированного пояса				
<u>6103-0401-0203</u> 1106-1908-0401	по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>11397</u> 10644	<u>10335</u> 10335	<u>10353</u> 10420
<u>6103-0401-0204</u> 1106-1908-0402	бетононасосом	м³	<u>19265</u> 17866	<u>17142</u> 17142	<u>17300</u> 17466
<u>6103-0401-0205</u> 1106-1908-0301	Демонтаж опалубки армированного пояса железобетонного на высоте от опорной поверхности до 6 м	м²	<u>6290</u> 5883	<u>5641</u> 5641	<u>5705</u> 5762
	Подгруппа 6103-0401-03 Устройство железобетонной перемычки				
<u>6103-0401-0301</u> 1106-0701-0109	Устройство железобетонной перемычки	м³	<u>113622</u> 107613	<u>104872</u> 104865	<u>105210</u> 105721
	Подраздел 6103-05 Перекрытие				
	Группа 6103-0501 Перекрытие				
	Подгруппа 6103-0501-01 Устройство железобетонного перекрытия				
	Монтаж опалубки перекрытия железобетонного безбалочного на высоте от опорной поверхности до 4 м на основе				
<u>6103-0501-0101</u> 1106-1906-0201	телескопических стоек	м²	<u>6642</u> 6249	<u>6066</u> 6066	<u>6095</u> 6131
<u>6103-0501-0102</u> 1106-1906-0202	опорных башен	м²	<u>8931</u> 8336	<u>8068</u> 8068	<u>8109</u> 8164
	Монтаж опалубки перекрытия железобетонного балочного с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе				
<u>6103-0501-0103</u> 1106-1906-0203	телескопических стоек	м²	<u>18252</u> 16759	<u>16115</u> 16115	<u>16210</u> 16347
<u>6103-0501-0104</u> 1106-1906-0204	опорных башен	м²	<u>17696</u> 16286	<u>15676</u> 15675	<u>15765</u> 15894
	Монтаж опалубки перекрытия железобетонного плиты кессонной на высоте от опорной поверхности до 4 м на основе				
<u>6103-0501-0105</u> 1106-1906-0205	телескопических стоек	м²	<u>14870</u> 13738	<u>13244</u> 13243	<u>13317</u> 13419
<u>6103-0501-0106</u> 1106-1906-0206	опорных башен	м²	<u>13444</u> 12466	<u>12037</u> 12036	<u>12100</u> 12189
	Монтаж опалубки перекрытия железобетонного ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе				
<u>6103-0501-0107</u> 1106-1906-0207	телескопических стоек	м²	<u>20431</u> 18799	<u>18095</u> 18094	<u>18198</u> 18345
<u>6103-0501-0108</u> 1106-1906-0208	опорных башен	м²	<u>20434</u> 18820	<u>18123</u> 18123	<u>18226</u> 18371
	Армирование перекрытия железобетонного				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6103-0501-0109</u> 1106-1906-0401	безбалочного толщиной 250 на высоте от опорной поверхности до 4 м	т	<u>125835</u> 115330	<u>110901</u> 110936	<u>111664</u> 112594
<u>6103-0501-0110</u> 1106-1906-0402	балочного толщиной 250 мм с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м	т	<u>175358</u> 163234	<u>158083</u> 158174	<u>159276</u> 160282
<u>6103-0501-0111</u> 1106-1906-0403	плиты кессонной, толщина 500 мм	т	<u>96828</u> 89836	<u>86897</u> 86897	<u>87225</u> 87847
<u>6103-0501-0112</u> 1106-1906-0404	ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м	т	<u>114338</u> 104892	<u>100939</u> 100938	<u>101463</u> 102324
	Бетонирование перекрытия железобетонного безбалочного толщиной 250 мм на высоте от опорной поверхности до 4 м				
<u>6103-0501-0113</u> 1106-1906-0501	по схеме «Кран-бадьа»	м³	<u>12950</u> 12173	<u>11855</u> 11855	<u>11867</u> 11932
<u>6103-0501-0114</u> 1106-1906-0502	бетононасосом	м³	<u>18375</u> 17103	<u>16421</u> 16421	<u>16577</u> 16732
	Бетонирование перекрытия железобетонного балочного толщиной 250 мм с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м				
<u>6103-0501-0115</u> 1106-1906-0503	по схеме «Кран-бадьа»	м³	<u>16829</u> 15819	<u>15404</u> 15404	<u>15419</u> 15504
<u>6103-0501-0116</u> 1106-1906-0504	бетононасосом	м³	<u>19240</u> 17918	<u>17204</u> 17204	<u>17369</u> 17530
	Бетонирование перекрытия железобетонного плиты кессонной толщиной 500 мм				
<u>6103-0501-0117</u> 1106-1906-0505	по схеме «Кран-бадьа»	м³	<u>19344</u> 18171	<u>17691</u> 17691	<u>17707</u> 17808
<u>6103-0501-0118</u> 1106-1906-0506	бетононасосом	м³	<u>25663</u> 23859	<u>22901</u> 22901	<u>23114</u> 23336
	Бетонирование перекрытия железобетонного ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м				
<u>6103-0501-0119</u> 1106-1906-0507	по схеме «Кран-бадьа»	м³	<u>21805</u> 20491	<u>19953</u> 19953	<u>19970</u> 20084
<u>6103-0501-0120</u> 1106-1906-0508	бетононасосом	м³	<u>30891</u> 28704	<u>27552</u> 27552	<u>27806</u> 28073
	Бетонирование перекрытия железобетонного автобетононасосом,				
<u>6103-0501-0121</u> 1106-1906-0510	высота подачи до 21 м	м³	<u>4319</u> 4108	<u>3962</u> 3962	<u>4004</u> 4040
<u>6103-0501-0122</u> 1106-1906-0511	высота подачи до 38 м	м³	<u>5602</u> 5376	<u>5207</u> 5207	<u>5254</u> 5301
<u>6103-0501-0123</u> 1106-1906-0512	высота подачи до 56 м	м³	<u>7408</u> 7168	<u>6975</u> 6975	<u>7022</u> 7086
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного безбалочного на высоте от опорной поверхности до 4 м на основе				
<u>6103-0501-0124</u> 1106-1906-0301	телескопических стоек	м²	<u>3017</u> 2761	<u>2655</u> 2655	<u>2667</u> 2691
<u>6103-0501-0125</u> 1106-1906-0302	опорных башен	м²	<u>3865</u> 3504	<u>3353</u> 3353	<u>3374</u> 3407
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного балочного с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе				
<u>6103-0501-0126</u> 1106-1906-0303	телескопических стоек	м²	<u>10188</u> 9226	<u>8824</u> 8824	<u>8881</u> 8969
<u>6103-0501-0127</u> 1106-1906-0304	опорных башен	м²	<u>9224</u> 8359	<u>7998</u> 7998	<u>8049</u> 8128
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного плиты кессонной на высоте от опорной поверхности до 4 м на основе				
<u>6103-0501-0128</u> 1106-1906-0305	телескопических стоек	м²	<u>7754</u> 7030	<u>6726</u> 6726	<u>6768</u> 6834

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6103-0501-0129</u> 1106-1906-0306	опорных башен	м²	<u>6838</u> 6202	<u>5935</u> 5935	<u>5972</u> 6030
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе				
<u>6103-0501-0130</u> 1106-1906-0307	телескопических стоек	м²	<u>11042</u> 10011	<u>9578</u> 9578	<u>9638</u> 9732
<u>6103-0501-0131</u> 1106-1906-0308	опорных башен	м²	<u>10992</u> 9965	<u>9534</u> 9534	<u>9594</u> 9687
<u>6103-0501-0132</u> 1106-1906-0101	Сборка и разборка опорных башен перекрытия	башня	<u>9536</u> 8646	<u>8274</u> 8274	<u>8326</u> 8407
	Подгруппа 6103-0501-02 Устройство железобетонного перекрытия в объемно-переставной "тоннельной" опалубке				
<u>6103-0501-0201</u> 1106-1601-0201	Монтаж и демонтаж опалубки объемно-переставной "тоннельной" перекрытия железобетонного	м²	<u>5390</u> 5008	<u>4827</u> 4826	<u>4854</u> 4892
	Установка каркасов и сеток в перекрытии в объемно-переставной "тоннельной" опалубке,				
<u>6103-0501-0202</u> 1106-1601-0604	масса одного элемента до 20 кг	т	<u>97907</u> 89342	<u>85765</u> 85765	<u>86285</u> 87044
<u>6103-0501-0203</u> 1106-1601-0605	масса одного элемента от 20 до 50 кг	т	<u>41409</u> 38062	<u>36648</u> 36648	<u>36851</u> 37154
<u>6103-0501-0204</u> 1106-1601-0606	масса одного элемента от 50 до 200 кг	т	<u>37030</u> 34282	<u>33119</u> 33119	<u>33270</u> 33519
	Установка отдельных стержней в перекрытии в объемно-переставной "тоннельной" опалубке,				
<u>6103-0501-0205</u> 1106-1601-0609	диаметр до 8 мм	т	<u>204356</u> 185557	<u>177734</u> 177734	<u>178918</u> 180574
<u>6103-0501-0206</u> 1106-1601-0610	диаметр свыше 8 мм	т	<u>116095</u> 105734	<u>101410</u> 101410	<u>102059</u> 102976
	Бетонирование перекрытия в объемно-переставной "тоннельной" опалубке железобетонного,				
<u>6103-0501-0207</u> 1106-1601-0505	толщина до 120 мм	м²	<u>1759</u> 1700	<u>1663</u> 1663	<u>1664</u> 1672
<u>6103-0501-0208</u> 1106-1601-0506	толщина от 120 до 160 мм	м²	<u>2020</u> 1945	<u>1901</u> 1901	<u>1902</u> 1912
<u>6103-0501-0209</u> 1106-1601-0507	толщина от 160 до 200 мм	м²	<u>2508</u> 2403	<u>2347</u> 2347	<u>2349</u> 2361
<u>6103-0501-0210</u> 1106-1601-0508	толщина свыше 200 мм	м²	<u>2980</u> 2855	<u>2791</u> 2791	<u>2792</u> 2806
	Подраздел 6103-06 Лестница				
	Группа 6103-0601 Лестница				
	Подгруппа 6103-0601-01 Устройство железобетонных ступеней				
<u>6103-0601-0101</u> 1106-1802-0101	Монтаж, демонтаж опалубки ступеней железобетонных	м²	<u>7259</u> 6717	<u>6480</u> 6479	<u>6514</u> 6563
<u>6103-0601-0102</u> 1106-1802-0201	Армирование ступеней железобетонных	т	<u>65603</u> 60448	<u>58295</u> 58295	<u>58564</u> 59039
<u>6103-0601-0103</u> 1106-1802-0301	Бетонирование железобетонных ступеней	м³	<u>64677</u> 60806	<u>59222</u> 59222	<u>59268</u> 59602
	Подгруппа 6103-0601-02 Устройство железобетонной лестничной площадки и марша				
<u>6103-0601-0201</u> 1106-1909-0101	Монтаж опалубки лестничной площадки и марша железобетонного	м³	<u>29514</u> 27541	<u>26706</u> 26705	<u>26843</u> 27007

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6103-0601-0202</u> 1106-1909-0301	Армирование и бетонирование лестничной площадки и марша железобетонного	м³	<u>58106</u> 53914	<u>52169</u> 52169	<u>52334</u> 52698
<u>6103-0601-0203</u> 1106-1909-0201	Демонтаж опалубки лестничной площадки и марша железобетонного	м³	<u>11236</u> 10187	<u>9750</u> 9750	<u>9812</u> 9908
<u>6103-0601-0204</u> 1106-1909-0302	Устройство лестницы сложной конфигурации (круглой и полукруглой в плане) железобетонной	м³	<u>157865</u> 152756	<u>149533</u> 149493	<u>150080</u> 150696
	Подраздел 6103-07 Прочие работы при устройстве монолитных конструкций				
	Группа 6103-0701 Сопутствующие работы при устройстве монолитных конструкций				
	Подгруппа 6103-0701-01 Устройство бетонной подготовки				
<u>6103-0701-0101</u> 1106-0101-0101	Устройство бетонной подготовки	м³	<u>10128</u> 9498	<u>9238</u> 9238	<u>9263</u> 9317
	Подгруппа 6103-0701-02 Устройство засыпки песком балки фундаментной				
<u>6103-0701-0201</u> 1106-0701-0301	Устройство засыпки балки фундаментной песком	м³	<u>13687</u> 12617	<u>12101</u> 12101	<u>12196</u> 12317
	Подгруппа 6103-0701-03 Устройство подливки под оборудование				
<u>6103-0701-0301</u> 1106-0301-0201	Устройство подливки под оборудование, толщина 20 мм	м²	<u>2462</u> 2276	<u>2186</u> 2186	<u>2199</u> 2218
<u>6103-0701-0302</u> 1106-0301-0202	Устройство подливки под оборудование. Добавлять или исключать к норме 6103-0701-0301 на каждые 10 мм изменения толщины	м²	<u>695</u> 640	<u>614</u> 614	<u>618</u> 624
	Подгруппа 6103-0701-04 Укладка бетона по перекрытию				
<u>6103-0701-0401</u> 1106-0301-0301	Укладка бетона по перекрытию, толщина 100 мм	м²	<u>1242</u> 1159	<u>1116</u> 1116	<u>1123</u> 1132
<u>6103-0701-0402</u> 1106-0301-0302	Укладка бетона по перекрытию. Добавлять или исключать к норме 6103-0701-0401 на каждые 10 мм изменения толщины	м²	<u>90</u> 84	<u>82</u> 82	<u>82</u> 83
	Подгруппа 6103-0701-05 Устройство опалубки (снизу) и поддерживающих ее конструкции для высокого ростверка				
<u>6103-0701-0501</u> 1106-0301-0101	Устройство опалубки (снизу) и поддерживающие ее конструкции для высокого ростверка	м²	<u>5816</u> 5552	<u>5377</u> 5380	<u>5406</u> 5444
	Подгруппа 6103-0701-06 Устройство стены и перегородки сооружения				
	Устройство стены и перегородки сооружения прямоугольного в горизонтально-скользящей опалубке,				
<u>6103-0701-0601</u> 1106-1201-0601	толщина до 150 мм	м³	<u>69302</u> 66545	<u>64496</u> 64558	<u>64963</u> 65406
<u>6103-0701-0602</u> 1106-1201-0602	толщина более 150 мм	м³	<u>52737</u> 50778	<u>49274</u> 49326	<u>49598</u> 49940
	Устройство стены и перегородки сооружения круглого в горизонтально-скользящей опалубке,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6103-0701-0603</u> 1106-1201-0603	толщина до 200 мм	м³	<u>53841</u> 51761	<u>50173</u> 50214	<u>50532</u> 50876
<u>6103-0701-0604</u> 1106-1201-0604	толщина более 200 мм	м³	<u>42744</u> 40769	<u>39417</u> 39432	<u>39718</u> 39992
	Устройство стены подпорной в горизонтально-скользящей опалубке,				
<u>6103-0701-0605</u> 1106-1201-0605	толщина до 250 мм	м³	<u>45982</u> 43334	<u>41779</u> 41794	<u>42138</u> 42438
<u>6103-0701-0606</u> 1106-1201-0606	толщина более 250 мм	м³	<u>30514</u> 28723	<u>27695</u> 27709	<u>27918</u> 28127
	Подгруппа 6103-0701-07 Сварка ванн способом арматуры				
	Сварка ванн способом арматуры,				
<u>6103-0701-0701</u> 1106-0301-0501	диаметр до 25 мм	стык	<u>1245</u> 1134	<u>1089</u> 1089	<u>1096</u> 1099
<u>6103-0701-0702</u> 1106-0301-0502	диаметр до 32 мм	стык	<u>1598</u> 1457	<u>1401</u> 1401	<u>1410</u> 1412
<u>6103-0701-0703</u> 1106-0301-0503	диаметр до 40 мм	стык	<u>1887</u> 1722	<u>1655</u> 1655	<u>1666</u> 1667
	Подгруппа 6103-0701-08 Установка анкерных болтов, закладных деталей, конструкций стальных, остающиеся в теле бетона, армирование подстилающих слоев				
	Установка болта анкерного: в готовые гнезда с заделкой				
<u>6103-0701-0801</u> 1106-0301-0401	длиной до 1 м	т	<u>1516227</u> 1372788	<u>1312671</u> 1312671	<u>1321342</u> 1334479
<u>6103-0701-0802</u> 1106-0301-0402	длиной более 1 м	т	<u>1089455</u> 986646	<u>943541</u> 943541	<u>949763</u> 959185
	Установка болта анкерного: при бетонировании				
<u>6103-0701-0803</u> 1106-0301-0403	со связями из арматуры	т	<u>682400</u> 621742	<u>596101</u> 597455	<u>602158</u> 608409
<u>6103-0701-0804</u> 1106-0301-0404	на поддерживающие конструкции	т	<u>196572</u> 179389	<u>172118</u> 172118	<u>173177</u> 174772
<u>6103-0701-0805</u> 1106-0301-0405	в виде сваренных каркасов	т	<u>577064</u> 560667	<u>553555</u> 553555	<u>554677</u> 556197
<u>6103-0701-0806</u> 1106-0301-0406	Установка конструкции стальной, остающейся в теле бетона	т	<u>317046</u> 290869	<u>279389</u> 279389	<u>281275</u> 283472
	Установка детали закладной,				
<u>6103-0701-0807</u> 1106-0301-0407	вес до 4 кг	т	<u>1070829</u> 969047	<u>926552</u> 926552	<u>932412</u> 942147
<u>6103-0701-0808</u> 1106-0301-0408	вес до 20 кг	т	<u>316465</u> 286496	<u>273951</u> 273951	<u>275692</u> 278569
<u>6103-0701-0809</u> 1106-0301-0409	вес более 20 кг	т	<u>111708</u> 101233	<u>96816</u> 96816	<u>97439</u> 98455
<u>6103-0701-0810</u> 1106-0301-0410	Армирование слоя подстилающего и набетонки	т	<u>64628</u> 58657	<u>56107</u> 56107	<u>56490</u> 57054
	Группа 6103-0702 Приготовление в построечных условиях бетона и раствора				
	Подгруппа 6103-0702-01 Приготовление в построечных условиях бетона тяжелого				
	Приготовление в построечных условиях бетона тяжелого на гравии,				
<u>6103-0702-0101</u> 1106-1501-0101	класс В3,5-В5	м³	<u>14531</u> 13275	<u>12750</u> 12750	<u>12813</u> 12934
<u>6103-0702-0102</u> 1106-1501-0102	класс В7,5	м³	<u>14444</u> 13193	<u>12669</u> 12669	<u>12732</u> 12853

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6103-0702-0103</u> 1106-1501-0103	класс В10	м³	<u>14440</u> 13189	<u>12666</u> 12666	<u>12729</u> 12849
<u>6103-0702-0104</u> 1106-1501-0104	класс В15	м³	<u>14408</u> 13159	<u>12636</u> 12636	<u>12698</u> 12819
<u>6103-0702-0105</u> 1106-1501-0105	класс В20	м³	<u>14393</u> 13144	<u>12621</u> 12621	<u>12684</u> 12804
<u>6103-0702-0106</u> 1106-1501-0106	класс В25	м³	<u>14383</u> 13134	<u>12612</u> 12612	<u>12675</u> 12795
Приготовление в построечных условиях бетона тяжелого на щебне,					
<u>6103-0702-0107</u> 1106-1501-0107	класс В3,5-В5	м³	<u>14340</u> 13094	<u>12572</u> 12572	<u>12635</u> 12755
<u>6103-0702-0108</u> 1106-1501-0108	класс В7,5	м³	<u>14343</u> 13096	<u>12574</u> 12574	<u>12638</u> 12757
<u>6103-0702-0109</u> 1106-1501-0109	класс В10	м³	<u>14340</u> 13094	<u>12572</u> 12572	<u>12635</u> 12755
<u>6103-0702-0110</u> 1106-1501-0110	класс В15	м³	<u>14309</u> 13064	<u>12543</u> 12543	<u>12606</u> 12725
<u>6103-0702-0111</u> 1106-1501-0111	класс В20	м³	<u>14293</u> 13048	<u>12528</u> 12528	<u>12591</u> 12710
<u>6103-0702-0112</u> 1106-1501-0112	класс В25	м³	<u>14278</u> 13034	<u>12513</u> 12513	<u>12577</u> 12695
<u>6103-0702-0113</u> 1106-1501-0113	класс В27,5	м³	<u>14280</u> 13036	<u>12516</u> 12516	<u>12579</u> 12698
<u>6103-0702-0114</u> 1106-1501-0114	класс В30	м³	<u>14259</u> 13017	<u>12496</u> 12496	<u>12560</u> 12678
Подгруппа 6103-0702-02 Приготовление в построечных условиях бетона легкого					
Приготовление в построечных условиях бетона легкого конструкционно-теплоизоляционного,					
<u>6103-0702-0201</u> 1106-1501-0201	класс В3,5	м³	<u>15311</u> 13993	<u>13441</u> 13441	<u>13507</u> 13633
<u>6103-0702-0202</u> 1106-1501-0202	класс В5	м³	<u>15328</u> 14009	<u>13457</u> 13457	<u>13522</u> 13648
<u>6103-0702-0203</u> 1106-1501-0203	класс В7,5	м³	<u>15347</u> 14027	<u>13475</u> 13475	<u>13540</u> 13666
<u>6103-0702-0204</u> 1106-1501-0204	класс В10	м³	<u>15510</u> 14183	<u>13627</u> 13627	<u>13692</u> 13820
<u>6103-0702-0205</u> 1106-1501-0205	класс В15	м³	<u>15542</u> 14214	<u>13658</u> 13658	<u>13722</u> 13850
Приготовление в построечных условиях бетона легкого конструкционного,					
<u>6103-0702-0206</u> 1106-1501-0206	класс В20	м³	<u>15581</u> 14251	<u>13693</u> 13693	<u>13758</u> 13886
<u>6103-0702-0207</u> 1106-1501-0207	класс В25	м³	<u>15309</u> 13991	<u>13439</u> 13439	<u>13504</u> 13630
<u>6103-0702-0208</u> 1106-1501-0208	класс В27,5	м³	<u>15375</u> 14054	<u>13501</u> 13501	<u>13566</u> 13693
<u>6103-0702-0209</u> 1106-1501-0209	класс В30	м³	<u>15478</u> 14152	<u>13597</u> 13597	<u>13662</u> 13789
<u>6103-0702-0210</u> 1106-1501-0210	класс В35	м³	<u>15313</u> 13995	<u>13443</u> 13443	<u>13509</u> 13634
<u>6103-0702-0211</u> 1106-1501-0211	класс В40	м³	<u>15396</u> 14074	<u>13521</u> 13521	<u>13586</u> 13713
Подгруппа 6103-0702-03 Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементно-известкового,				
<u>6103-0702-0301</u> <u>1106-1501-0301</u>	марка 10	м³	<u>13697</u> 12508	<u>12009</u> 12009	<u>12069</u> 12184
<u>6103-0702-0302</u> <u>1106-1501-0302</u>	марка 25	м³	<u>13499</u> 12329	<u>11838</u> 11838	<u>11897</u> 12010
<u>6103-0702-0303</u> <u>1106-1501-0303</u>	марка 50	м³	<u>13259</u> 12108	<u>11625</u> 11625	<u>11683</u> 11794
<u>6103-0702-0304</u> <u>1106-1501-0304</u>	марка 75	м³	<u>12980</u> 11856	<u>11385</u> 11385	<u>11441</u> 11549
<u>6103-0702-0305</u> <u>1106-1501-0305</u>	марка 100	м³	<u>13016</u> 11890	<u>11418</u> 11418	<u>11475</u> 11583
<u>6103-0702-0306</u> <u>1106-1501-0306</u>	марка 150	м³	<u>12731</u> 11633	<u>11173</u> 11173	<u>11227</u> 11333
<u>6103-0702-0307</u> <u>1106-1501-0307</u>	марка 200	м³	<u>12453</u> 11379	<u>10930</u> 10930	<u>10983</u> 11086
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементно-глиняного,				
<u>6103-0702-0308</u> <u>1106-1501-0308</u>	марка 10	м³	<u>12319</u> 11273	<u>10834</u> 10834	<u>10884</u> 10987
<u>6103-0702-0309</u> <u>1106-1501-0309</u>	марка 25	м³	<u>12281</u> 11237	<u>10798</u> 10798	<u>10848</u> 10951
<u>6103-0702-0310</u> <u>1106-1501-0310</u>	марка 50	м³	<u>12260</u> 11216	<u>10778</u> 10778	<u>10828</u> 10931
<u>6103-0702-0311</u> <u>1106-1501-0311</u>	марка 75	м³	<u>12212</u> 11171	<u>10734</u> 10734	<u>10784</u> 10886
<u>6103-0702-0312</u> <u>1106-1501-0312</u>	марка 100	м³	<u>32611</u> 30652	<u>29821</u> 29821	<u>29815</u> 30117
<u>6103-0702-0313</u> <u>1106-1501-0313</u>	марка 150	м³	<u>12147</u> 11108	<u>10673</u> 10673	<u>10723</u> 10824
<u>6103-0702-0314</u> <u>1106-1501-0314</u>	марка 200	м³	<u>11971</u> 10940	<u>10508</u> 10508	<u>10559</u> 10658
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементного,				
<u>6103-0702-0315</u> <u>1106-1501-0315</u>	марка 25	м³	<u>11946</u> 10917	<u>10485</u> 10485	<u>10536</u> 10636
<u>6103-0702-0316</u> <u>1106-1501-0316</u>	марка 50	м³	<u>11989</u> 10957	<u>10525</u> 10525	<u>10576</u> 10675
<u>6103-0702-0317</u> <u>1106-1501-0317</u>	марка 75	м³	<u>11995</u> 10964	<u>10531</u> 10531	<u>10582</u> 10682
<u>6103-0702-0318</u> <u>1106-1501-0318</u>	марка 100	м³	<u>11986</u> 10955	<u>10523</u> 10523	<u>10573</u> 10673
<u>6103-0702-0319</u> <u>1106-1501-0319</u>	марка 150	м³	<u>11978</u> 10947	<u>10515</u> 10515	<u>10566</u> 10665
<u>6103-0702-0320</u> <u>1106-1501-0320</u>	марка 200	м³	<u>11969</u> 10938	<u>10506</u> 10506	<u>10557</u> 10657
	Подгруппа 6103-0702-04 Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного				
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного известкового,				
<u>6103-0702-0401</u> <u>1106-1501-0401</u>	состав 1:2	м³	<u>26499</u> 24063	<u>23039</u> 23039	<u>23178</u> 23404
<u>6103-0702-0402</u> <u>1106-1501-0402</u>	состав 1:2,5	м³	<u>24965</u> 22678	<u>21717</u> 21717	<u>21846</u> 22059
<u>6103-0702-0403</u> <u>1106-1501-0403</u>	состав 1:3	м³	<u>24600</u> 22350	<u>21405</u> 21405	<u>21531</u> 21741
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного цементного,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6103-0702-0404</u> 1106-1501-0404	состав 1:1	м³	<u>11427</u> 10421	<u>9999</u> 9999	<u>10051</u> 10146
<u>6103-0702-0405</u> 1106-1501-0405	состав 1:2	м³	<u>11767</u> 10746	<u>10318</u> 10318	<u>10369</u> 10467
<u>6103-0702-0406</u> 1106-1501-0406	состав 1:3	м³	<u>11911</u> 10883	<u>10452</u> 10452	<u>10503</u> 10602
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного цементно-известкового,				
<u>6103-0702-0407</u> 1106-1501-0407	состав 1:1:6	м³	<u>13453</u> 12276	<u>11781</u> 11781	<u>11841</u> 11954
<u>6103-0702-0408</u> 1106-1501-0408	состав 1:1:8	м³	<u>13054</u> 11915	<u>11437</u> 11437	<u>11495</u> 11604
<u>6103-0702-0409</u> 1106-1501-0409	состав 1:1:9	м³	<u>13049</u> 11914	<u>11437</u> 11437	<u>11495</u> 11604
<u>6103-0702-0410</u> 1106-1501-0410	состав 1:3:12	м³	<u>13715</u> 12503	<u>11993</u> 11993	<u>12057</u> 12172
	Подгруппа 6103-0702-05 Приготовление в построечных условиях раствора легкого отделочного				
	Приготовление в построечных условиях раствора легкого отделочного				
<u>6103-0702-0501</u> 1106-1501-0501	известкового	м³	<u>22402</u> 20400	<u>19560</u> 19560	<u>19668</u> 19855
<u>6103-0702-0502</u> 1106-1501-0502	цементно-известкового	м³	<u>17417</u> 15892	<u>15253</u> 15253	<u>15331</u> 15474
	Подгруппа 6103-0702-06 Приготовление в построечных условиях бетона с гидроизоляционной добавкой				
<u>6103-0702-0601</u> 1106-1501-0601	Приготовление в построечных условиях бетона с гидроизоляционной добавкой	м³	<u>976</u> 884	<u>846</u> 845	<u>851</u> 860
	Группа 6103-0703 Изготовление в построечных условиях сетки и каркаса арматурного				
	Подгруппа 6103-0703-01 Изготовление в построечных условиях сетки арматурной плоской				
	Изготовление в построечных условиях сетки арматурной плоской из арматуры,				
<u>6103-0703-0101</u> 1106-0301-0601	диаметр до 16 мм	т	<u>87157</u> 79194	<u>75812</u> 75812	<u>76297</u> 77025
<u>6103-0703-0102</u> 1106-0301-0602	диаметр до 25 мм	т	<u>66176</u> 60195	<u>57642</u> 57642	<u>58014</u> 58565
	Подгруппа 6103-0703-02 Изготовление в построечных условиях каркаса арматурного пространственного				
	Изготовление в построечных условиях каркаса арматурного пространственного из арматуры,				
<u>6103-0703-0201</u> 1106-0301-0701	диаметр до 25 мм	т	<u>85426</u> 77648	<u>74345</u> 74345	<u>74828</u> 75561
<u>6103-0703-0202</u> 1106-0301-0702	диаметр до 32 мм	т	<u>70406</u> 64001	<u>61281</u> 61281	<u>61679</u> 62291
	Раздел 6104 Сборные бетонные и железобетонные конструкции				
	Подраздел 6104-01 Фундаменты и фундаментные балки				
	Группа 6104-0101 Фундаменты				
	Подгруппа 6104-0101-01 Укладка фундаментов.				
<u>6104-0101-0101</u> 1107-0101-0101	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов массой до 0,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>5846</u> 5405	<u>5185</u> 5185	<u>5229</u> 5281

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6104-0101-0102</u> 1107-0101-0102	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов массой до 1,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>7739</u> 7158	<u>6870</u> 6870	<u>6926</u> 6994
<u>6104-0101-0103</u> 1107-0101-0103	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов массой до 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>11393</u> 10523	<u>10102</u> 10102	<u>10177</u> 10281
<u>6104-0101-0104</u> 1107-0101-0104	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов массой более 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>16962</u> 15809	<u>15184</u> 15184	<u>15326</u> 15476
<u>6104-0101-0105</u> 1107-0101-0105	Укладка фундаментов под колонны массой до 1,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>11877</u> 11001	<u>10549</u> 10549	<u>10646</u> 10751
<u>6104-0101-0106</u> 1107-0101-0106	Укладка фундаментов под колонны массой до 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>17954</u> 16594	<u>15921</u> 15921	<u>16050</u> 16209
<u>6104-0101-0107</u> 1107-0101-0107	Укладка фундаментов под колонны массой более 3,5 т в котлован глубиной до 4 м	шт.	<u>27867</u> 26002	<u>24959</u> 24959	<u>25207</u> 25453
Группа 6104-0102 Фундаментные балки					
Подгруппа 6104-0102-01 Укладка фундаментных балок					
<u>6104-0102-0101</u> 1107-0101-0115	Укладка фундаментных балок длиной до 6 м	шт.	<u>26208</u> 23964	<u>22860</u> 23239	<u>23118</u> 23424
<u>6104-0102-0102</u> 1107-0101-0116	Укладка фундаментных балок длиной более 6 м	шт.	<u>42141</u> 38752	<u>37075</u> 37437	<u>37443</u> 37884
Подраздел 6104-02 Колонны, стены					
Группа 6104-0201 Колонны					
Подгруппа 6104-0201-01 Установка колонн					
Установка колонн в стаканы фундаментов,					
<u>6104-0201-0101</u> 1107-0502-0101	масса до 2 т	шт.	<u>35816</u> 33119	<u>31682</u> 32390	<u>32049</u> 32525
<u>6104-0201-0102</u> 1107-0502-0102	масса до 3 т	шт.	<u>44003</u> 40643	<u>38892</u> 39599	<u>39321</u> 39867
<u>6104-0201-0103</u> 1107-0502-0103	масса до 4 т	шт.	<u>50286</u> 46425	<u>44432</u> 45139	<u>44908</u> 45509
Установка колонн на нижестоящие колонны,					
<u>6104-0201-0104</u> 1107-0502-0104	масса до 2 т	шт.	<u>64371</u> 59437	<u>57253</u> 57474	<u>57734</u> 58262
<u>6104-0201-0105</u> 1107-0502-0105	масса до 3 т	шт.	<u>72352</u> 66604	<u>64056</u> 64308	<u>64589</u> 65205
<u>6104-0201-0106</u> 1107-0502-0106	масса до 4 т	шт.	<u>78261</u> 71992	<u>69231</u> 69483	<u>69789</u> 70452
Установка колонн со стальными сердечниками на фундаменты и нижестоящие колонны,					
<u>6104-0201-0107</u> 1107-0502-0107	масса до 3 т	шт.	<u>73007</u> 68508	<u>66605</u> 66603	<u>66818</u> 67204
<u>6104-0201-0108</u> 1107-0502-0108	масса до 4 т	шт.	<u>88465</u> 82778	<u>80380</u> 80379	<u>80628</u> 81105
Группа 6104-0202 Стены подвалов					
Подгруппа 6104-0202-01 Установка блоков стен подвалов					
Установка блоков стен подвалов,					
<u>6104-0202-0101</u> 1107-0501-0101	масса до 0,5 т	шт.	<u>5267</u> 5036	<u>4670</u> 4944	<u>4779</u> 4928

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6104-0202-0102</u> 1107-0501-0102	масса до 1 т	шт.	<u>5851</u> 5600	<u>5122</u> 5539	<u>5267</u> 5471
<u>6104-0202-0103</u> 1107-0501-0103	масса до 1,5 т	шт.	<u>7819</u> 7445	<u>6848</u> 7315	<u>7017</u> 7264
<u>6104-0202-0104</u> 1107-0501-0104	масса более 1,5 т	шт.	<u>12686</u> 12097	<u>11169</u> 11869	<u>11434</u> 11814
Группа 6104-0203 Блоки стен					
Подгруппа 6104-0203-01 Установка блоков стен					
Установка блоков цокольных,					
<u>6104-0203-0101</u> 1107-0507-0101	масса до 1 т	шт.	<u>9320</u> 8684	<u>8055</u> 8441	<u>8202</u> 8440
<u>6104-0203-0102</u> 1107-0507-0102	масса до 2,5 т	шт.	<u>13776</u> 12809	<u>11928</u> 12430	<u>12130</u> 12454
<u>6104-0203-0103</u> 1107-0507-0103	масса более 2,5 т	шт.	<u>18020</u> 16745	<u>15629</u> 16234	<u>15882</u> 16285
Установка блоков наружных стен,					
<u>6104-0203-0104</u> 1107-0507-0104	масса до 1 т	шт.	<u>13988</u> 13011	<u>12485</u> 12632	<u>12554</u> 12708
<u>6104-0203-0105</u> 1107-0507-0105	масса до 2,5 т	шт.	<u>19690</u> 18281	<u>17547</u> 17730	<u>17640</u> 17851
<u>6104-0203-0106</u> 1107-0507-0106	масса более 2,5 т	шт.	<u>23155</u> 21483	<u>20619</u> 20826	<u>20734</u> 20973
Установка блоков внутренних стен,					
<u>6104-0203-0107</u> 1107-0507-0107	масса до 1 т	шт.	<u>11590</u> 10761	<u>10188</u> 10471	<u>10282</u> 10480
<u>6104-0203-0108</u> 1107-0507-0108	масса до 2,5 т	шт.	<u>18231</u> 16917	<u>16091</u> 16439	<u>16216</u> 16488
<u>6104-0203-0109</u> 1107-0507-0109	масса более 2,5 т	шт.	<u>21527</u> 19960	<u>18996</u> 19381	<u>19146</u> 19451
Установка парапетных блоков,					
<u>6104-0203-0110</u> 1107-0507-0110	масса до 1 т	шт.	<u>15128</u> 14161	<u>13528</u> 13810	<u>13629</u> 13831
<u>6104-0203-0111</u> 1107-0507-0111	масса до 2,5 т	шт.	<u>17426</u> 16291	<u>15558</u> 15876	<u>15673</u> 15906
<u>6104-0203-0112</u> 1107-0507-0112	масса более 2,5 т	шт.	<u>26542</u> 24667	<u>23538</u> 23963	<u>23715</u> 24060
Установка блоков перемышечных и под балконных,					
<u>6104-0203-0113</u> 1107-0507-0113	масса до 1 т	шт.	<u>11699</u> 10856	<u>10308</u> 10551	<u>10400</u> 10575
Группа 6104-0204 Панели наружных стен					
Подгруппа 6104-0204-01 Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов					
Установка наружных стеновых панелей цокольных,					
<u>6104-0204-0101</u> 1107-0508-0101	площадь до 12 м2	шт.	<u>33144</u> 30831	<u>29210</u> 30186	<u>29677</u> 30228
<u>6104-0204-0102</u> 1107-0508-0102	площадь до 20 м2	шт.	<u>45345</u> 42157	<u>39927</u> 41174	<u>40532</u> 41284
Установка наружных стеновых панелей в бескаркасно-панельных зданиях с разрезкой на этаж,					
<u>6104-0204-0103</u> 1107-0508-0103	площадь до 6 м2	шт.	<u>24325</u> 22736	<u>21754</u> 22670	<u>22084</u> 22441
<u>6104-0204-0104</u> 1107-0508-0104	площадь до 15 м2	шт.	<u>30655</u> 28566	<u>27212</u> 28367	<u>27624</u> 28116
<u>6104-0204-0105</u> 1107-0508-0105	площадь до 25 м2	шт.	<u>39591</u> 36906	<u>35052</u> 36647	<u>35607</u> 36297

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Установка наружных стеновых панелей в бескаркасно-панельных зданиях с поясной и пилонной разрезкой,				
<u>6104-0204-0106</u> <u>1107-0508-0106</u>	площадь до 6 м2	шт.	<u>20166</u> 18702	<u>17855</u> 18394	<u>18070</u> 18346
<u>6104-0204-0107</u> <u>1107-0508-0107</u>	площадь до 15 м2	шт.	<u>27720</u> 25682	<u>24328</u> 25193	<u>24647</u> 25115
	Установка наружных стеновых панелей в каркасно-панельных зданиях,				
<u>6104-0204-0108</u> <u>1107-0508-0108</u>	площадь до 6 м2	шт.	<u>36402</u> 33688	<u>32321</u> 32613	<u>32512</u> 32871
<u>6104-0204-0109</u> <u>1107-0508-0109</u>	площадь до 10 м2	шт.	<u>53516</u> 49567	<u>47545</u> 48011	<u>47831</u> 48369
<u>6104-0204-0110</u> <u>1107-0508-0110</u>	площадь до 15 м2	шт.	<u>70289</u> 65106	<u>62430</u> 63068	<u>62809</u> 63526
	Подгруппа 6104-0204-02 Установка наружных стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 7-9 баллов				
	Установка наружных стеновых панелей в бескаркасно-панельных зданиях,				
<u>6104-0204-0201</u> <u>1107-0510-0101</u>	площадь до 6 м2	шт.	<u>36914</u> 34624	<u>33205</u> 34284	<u>33644</u> 34112
<u>6104-0204-0202</u> <u>1107-0510-0102</u>	площадь до 15 м2	шт.	<u>51565</u> 48150	<u>46072</u> 47418	<u>46642</u> 47314
<u>6104-0204-0203</u> <u>1107-0510-0103</u>	площадь до 20 м2	шт.	<u>51048</u> 47840	<u>45775</u> 47241	<u>46359</u> 47052
	Установка наружных стеновых панелей в каркасно-панельных зданиях,				
<u>6104-0204-0204</u> <u>1107-0510-0104</u>	площадь до 6 м2	шт.	<u>44485</u> 41104	<u>39605</u> 39871	<u>39837</u> 40199
<u>6104-0204-0205</u> <u>1107-0510-0105</u>	площадь до 10 м2	шт.	<u>56085</u> 51842	<u>49972</u> 50251	<u>50227</u> 50681
<u>6104-0204-0206</u> <u>1107-0510-0106</u>	площадь до 15 м2	шт.	<u>73159</u> 67566	<u>65105</u> 65478	<u>65450</u> 66045
	Подгруппа 6104-0204-03 Установка внутренних стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 7-9 баллов				
	Установка внутренних стеновых панелей,				
<u>6104-0204-0301</u> <u>1107-0510-0107</u>	площадь до 10 м2	шт.	<u>69705</u> 64964	<u>62188</u> 64561	<u>63115</u> 64088
<u>6104-0204-0302</u> <u>1107-0510-0108</u>	площадь до 15 м2	шт.	<u>89127</u> 82808	<u>78921</u> 82641	<u>80320</u> 81748
	Группа 6104-0205 Внутренние стены и диафрагмы жесткости				
	Подгруппа 6104-0205-01 Установка внутренних стеновых панелей и диафрагмы жесткости				
	Установка внутренних стеновых панелей,				
<u>6104-0205-0101</u> <u>1107-0509-0101</u>	площадь до 6 м2	шт.	<u>18545</u> 17265	<u>16697</u> 16744	<u>16765</u> 16900
<u>6104-0205-0102</u> <u>1107-0509-0102</u>	площадь до 10 м2	шт.	<u>21433</u> 19917	<u>19188</u> 19311	<u>19287</u> 19476
<u>6104-0205-0103</u> <u>1107-0509-0103</u>	площадь до 15 м2	шт.	<u>23931</u> 22215	<u>21341</u> 21539	<u>21467</u> 21706
<u>6104-0205-0104</u> <u>1107-0509-0104</u>	площадь до 25 м2	шт.	<u>29952</u> 27717	<u>26581</u> 26834	<u>26749</u> 27059
	Установка диафрагмы жесткости, высота до 3,6 м,				
<u>6104-0205-0105</u> <u>1107-0509-0105</u>	площадь до 10 м2	шт.	<u>134074</u> 128616	<u>125702</u> 128200	<u>126372</u> 127696
<u>6104-0205-0106</u> <u>1107-0509-0106</u>	площадь до 15 м2	шт.	<u>90473</u> 83654	<u>80828</u> 80828	<u>81173</u> 81745
	Установка диафрагмы жесткости, высота до 4,8 м,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6104-0205-0107</u> 1107-0509-0107	площадь до 10 м2	шт.	<u>117726</u> 110719	<u>107895</u> 107853	<u>108226</u> 108786
<u>6104-0205-0108</u> 1107-0509-0108	площадь до 15 м2	шт.	<u>142129</u> 133779	<u>130419</u> 130366	<u>130800</u> 131481
<u>6104-0205-0109</u> 1107-0509-0109	площадь до 25 м2	шт.	<u>121908</u> 112534	<u>108648</u> 108648	<u>109135</u> 109923
Группа 6104-0207 Перегородки крупнопанельные					
Подгруппа 6104-0207-01 Установка перегородок крупнопанельных					
Установка перегородок крупнопанельных железобетонных,					
<u>6104-0207-0101</u> 1107-0511-0101	площадь до 6 м2	шт.	<u>14115</u> 13240	<u>12828</u> 12869	<u>12879</u> 12974
<u>6104-0207-0102</u> 1107-0511-0102	площадь до 10 м2	шт.	<u>16538</u> 15475	<u>14951</u> 15033	<u>15021</u> 15149
Установка перегородок крупнопанельных гипсобетонных,					
<u>6104-0207-0103</u> 1107-0511-0103	площадь до 6 м2	шт.	<u>17479</u> 16367	<u>15870</u> 15900	<u>15933</u> 16047
<u>6104-0207-0104</u> 1107-0511-0104	площадь до 10 м2	шт.	<u>24873</u> 23775	<u>23110</u> 23177	<u>23196</u> 23361
<u>6104-0207-0105</u> 1107-0511-0105	площадь до 15 м2	шт.	<u>27380</u> 25592	<u>24740</u> 24863	<u>24859</u> 25081
Подраздел 6104-03 Балки, ригеля, перемычки					
Группа 6104-0301 Балки, ригеля, перемычки					
Подгруппа 6104-0301-01 Укладка балок, ригелей, перемычек					
Укладка балок ростверка,					
<u>6104-0301-0101</u> 1107-0503-0101	масса до 1 т	шт.	<u>14894</u> 13780	<u>13222</u> 13255	<u>13331</u> 13465
<u>6104-0301-0102</u> 1107-0503-0102	масса до 3 т	шт.	<u>24445</u> 22604	<u>21644</u> 21726	<u>21838</u> 22075
Укладка балок перекрытия,					
<u>6104-0301-0103</u> 1107-0503-0103	масса до 1 т	шт.	<u>10123</u> 9358	<u>9010</u> 9047	<u>9049</u> 9136
<u>6104-0301-0104</u> 1107-0503-0104	масса до 3 т	шт.	<u>15982</u> 14774	<u>14243</u> 14280	<u>14300</u> 14426
Укладка ригелей,					
<u>6104-0301-0105</u> 1107-0503-0105	масса до 1 т	шт.	<u>14322</u> 13255	<u>12792</u> 12816	<u>12847</u> 12956
<u>6104-0301-0106</u> 1107-0503-0106	масса до 2 т	шт.	<u>21751</u> 20167	<u>19494</u> 19518	<u>19576</u> 19708
<u>6104-0301-0107</u> 1107-0503-0107	масса до 3 т	шт.	<u>58757</u> 55806	<u>54523</u> 54601	<u>54694</u> 54949
<u>6104-0301-0108</u> 1107-0503-0108	масса до 5 т	шт.	<u>102222</u> 98492	<u>96870</u> 96968	<u>97085</u> 97416
<u>6104-0301-0109</u> 1107-0503-0109	масса до 6 т	шт.	<u>108245</u> 104030	<u>102206</u> 102304	<u>102445</u> 102817
Укладка перемычек,					
<u>6104-0301-0110</u> 1107-0503-0110	масса до 0,3 т	шт.	<u>1672</u> 1579	<u>1448</u> 1561	<u>1476</u> 1532
<u>6104-0301-0111</u> 1107-0104-0301	массой от 0,3 до 0,7 т	шт.	<u>7541</u> 7020	<u>6795</u> 6812	<u>6814</u> 6867
<u>6104-0301-0112</u> 1107-0104-0302	массой до 1 т	шт.	<u>8652</u> 8048	<u>7785</u> 7810	<u>7808</u> 7872
<u>6104-0301-0113</u> 1107-0104-0303	массой до 1,5 т	шт.	<u>10711</u> 9972	<u>9644</u> 9683	<u>9672</u> 9754
<u>6104-0301-0114</u> 1107-0104-0304	массой более 1,5 т	шт.	<u>11191</u> 10407	<u>10058</u> 10097	<u>10089</u> 10175

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подраздел 6104-04 Панели перекрытий и покрытий				
	Группа 6104-0401 Панели перекрытий и покрытий для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов				
	Подгруппа 6104-0401-01 Установка панелей перекрытий и покрытий для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов				
	Установка панелей перекрытий с опиранием по контуру,				
<u>6104-0401-0101</u> 1107-0504-0101	площадь до 5 м2	шт.	<u>14103</u> 13029	<u>12414</u> 12621	<u>12514</u> 12695
<u>6104-0401-0102</u> 1107-0504-0102	площадь до 15 м2	шт.	<u>21536</u> 19874	<u>18873</u> 19251	<u>19040</u> 19349
<u>6104-0401-0103</u> 1107-0504-0103	площадь до 20 м2	шт.	<u>24791</u> 22900	<u>21779</u> 22189	<u>21961</u> 22304
<u>6104-0401-0104</u> 1107-0504-0104	площадь до 25 м2	шт.	<u>30524</u> 28163	<u>26747</u> 27278	<u>26980</u> 27418
	Установка панелей перекрытий с опиранием на две стороны,				
<u>6104-0401-0105</u> 1107-0504-0105	площадь до 5 м2	шт.	<u>7805</u> 7377	<u>6796</u> 7292	<u>6914</u> 7165
<u>6104-0401-0106</u> 1107-0504-0106	площадь до 10 м2	шт.	<u>9586</u> 9077	<u>8283</u> 8999	<u>8452</u> 8805
	Установка ребристых панелей покрытий,				
<u>6104-0401-0107</u> 1107-0504-0107	площадь до 5 м2	шт.	<u>8541</u> 7936	<u>7655</u> 7693	<u>7686</u> 7755
<u>6104-0401-0108</u> 1107-0504-0108	площадь до 10 м2	шт.	<u>10782</u> 10013	<u>9665</u> 9703	<u>9701</u> 9786
<u>6104-0401-0109</u> 1107-0504-0109	площадь до 15 м2	шт.	<u>12999</u> 12067	<u>11621</u> 11696	<u>11671</u> 11788
	Установка панелей покрытий типа ТТ,				
<u>6104-0401-0110</u> 1107-0504-0110	площадь до 25 м2	шт.	<u>42957</u> 40019	<u>38500</u> 38728	<u>38775</u> 39145
<u>6104-0401-0111</u> 1107-0504-0111	площадь до 30 м2	шт.	<u>52721</u> 49202	<u>47399</u> 47627	<u>47731</u> 48158
<u>6104-0401-0112</u> 1107-0504-0112	площадь до 40 м2	шт.	<u>67100</u> 62619	<u>60349</u> 60577	<u>60767</u> 61299
	Группа 6104-0402 Панели перекрытий и покрытий для строительства в районах с сейсмичностью 7-9 баллов				
	Подгруппа 6104-0402-01 Установка панелей перекрытий и покрытий для строительства в районах с сейсмичностью 7-9 баллов				
	Установка панелей перекрытий с опиранием по контуру,				
<u>6104-0402-0101</u> 1107-0505-0101	площадь до 15 м2	шт.	<u>31463</u> 29303	<u>27762</u> 29278	<u>28284</u> 28868
<u>6104-0402-0102</u> 1107-0505-0102	площадь до 20 м2	шт.	<u>36101</u> 33598	<u>31828</u> 33509	<u>32407</u> 33073
<u>6104-0402-0103</u> 1107-0505-0103	площадь до 25 м2	шт.	<u>45837</u> 42698	<u>40492</u> 42609	<u>41226</u> 42052
	Установка панелей перекрытий с опиранием на две стороны,				
<u>6104-0402-0104</u> 1107-0505-0104	площадь до 5 м2	шт.	<u>17449</u> 16340	<u>15633</u> 16269	<u>15820</u> 16115
<u>6104-0402-0105</u> 1107-0505-0105	площадь до 10 м2	шт.	<u>22463</u> 20992	<u>20060</u> 20987	<u>20316</u> 20727
	Установка ребристых панелей покрытий,				
<u>6104-0402-0106</u> 1107-0505-0106	площадь до 5 м2	шт.	<u>19380</u> 18089	<u>17515</u> 17545	<u>17591</u> 17705
<u>6104-0402-0107</u> 1107-0505-0107	площадь до 10 м2	шт.	<u>26116</u> 24454	<u>23722</u> 23752	<u>23818</u> 23961

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подраздел 6104-05 Лестничные площадки и марши				
	Группа 6104-0501 Лестничные площадки и марши				
	Подгруппа 6104-0501-01 Установка лестничных площадок и маршей				
	Установка лестничных площадок,				
<u>6104-0501-0101</u> <u>1107-0506-0101</u>	масса до 1 т	шт.	<u>13900</u> 12908	<u>12441</u> 12511	<u>12495</u> 12608
<u>6104-0501-0102</u> <u>1107-0506-0102</u>	масса более 1 т	шт.	<u>25804</u> 24167	<u>23305</u> 23345	<u>23466</u> 23664
	Установка лестничных маршей				
<u>6104-0501-0103</u> <u>1107-0506-0103</u>	без сварки, масса до 1 т	шт.	<u>16844</u> 15577	<u>14851</u> 14966	<u>15005</u> 15200
<u>6104-0501-0104</u> <u>1107-0506-0104</u>	без сварки, масса более 1 т	шт.	<u>19204</u> 17814	<u>17192</u> 17252	<u>17252</u> 17406
<u>6104-0501-0105</u> <u>1107-0506-0105</u>	со сваркой, масса до 1 т	шт.	<u>20806</u> 19340	<u>18533</u> 18648	<u>18699</u> 18901
	Установка лестничных марш-площадок,				
<u>6104-0501-0106</u> <u>1107-0506-0106</u>	масса более 1 т	шт.	<u>40153</u> 37619	<u>36275</u> 36350	<u>36528</u> 36840
	Подгруппа 6104-0501-02 Устройство лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней				
	Устройство лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней				
<u>6104-0501-0201</u> <u>1107-0518-0101</u>	гладких	м	<u>6041</u> 5473	<u>5222</u> 5241	<u>5259</u> 5322
<u>6104-0501-0202</u> <u>1107-0518-0102</u>	с мозаичным покрытием	м	<u>6642</u> 6017	<u>5743</u> 5762	<u>5783</u> 5851
	Подраздел 6104-06 Лоджии, балконы, парапеты				
	Группа 6104-0601 Лоджии, балконы, парапеты				
	Подгруппа 6104-0601-01 Установка плит лоджий				
	Установка плит лоджий в панельных зданиях, площадь				
<u>6104-0601-0101</u> <u>1107-0512-0101</u>	до 5 м2	шт.	<u>13848</u> 13047	<u>12530</u> 12673	<u>12627</u> 12784
<u>6104-0601-0102</u> <u>1107-0512-0102</u>	до 10 м2	шт.	<u>19228</u> 18103	<u>17374</u> 17688	<u>17493</u> 17723
	Установка плит лоджий в кирпичных и блочных зданиях, площадь				
<u>6104-0601-0103</u> <u>1107-0512-0103</u>	до 5 м2	шт.	<u>7388</u> 6868	<u>6520</u> 6683	<u>6575</u> 6693
<u>6104-0601-0104</u> <u>1107-0512-0104</u>	до 10 м2	шт.	<u>11816</u> 10996	<u>10443</u> 10706	<u>10530</u> 10718
	Подгруппа 6104-0601-02 Установка плит балконов и козырьков				
	Установка плит балконов и козырьков в панельных зданиях, площадь				
<u>6104-0601-0201</u> <u>1107-0512-0105</u>	до 5 м2	шт.	<u>25390</u> 23619	<u>22711</u> 22924	<u>22827</u> 23070
	Установка плит балконов и козырьков в кирпичных и блочных зданиях, площадь				
<u>6104-0601-0202</u> <u>1107-0512-0106</u>	до 5 м2	шт.	<u>43755</u> 40685	<u>39242</u> 39461	<u>39391</u> 39758
	Подгруппа 6104-0601-05 Установка плит парапета				
	Установка плит парапета,				
<u>6104-0601-0501</u> <u>1107-0512-0109</u>	масса до 0,5 т	шт.	<u>4935</u> 4607	<u>4367</u> 4494	<u>4405</u> 4493
<u>6104-0601-0502</u> <u>1107-0512-0110</u>	масса более 0,5 т	шт.	<u>8492</u> 7922	<u>7527</u> 7719	<u>7585</u> 7729
	Группа 6104-0602 Экраны, разделительные стенки				
	Подгруппа 6104-0602-01 Установка разделительной стенки				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6104-0602-0101</u> <u>1107-0512-0107</u>	Установка стенки разделительной, площадь до 5 м2	шт.	<u>11140</u> 10361	<u>10005</u> 10050	<u>10043</u> 10126
	Подгруппа 6104-0602-02 Установка экрана ограждения				
<u>6104-0602-0201</u> <u>1107-0512-0108</u>	Установка экрана ограждения, площадь до 10 м2	шт.	<u>9633</u> 8997	<u>8612</u> 8761	<u>8666</u> 8782
	Подраздел 6104-07 Объемные блоки для зданий				
	Группа 6104-0701 Объемные блоки для зданий				
	Подгруппа 6104-0701-01 Установка объемных блоков				
	Установка объемных блоков для зданий до 5 этажей, тип блока				
<u>6104-0701-0101</u> <u>1107-0513-0101</u>	рядовой	шт.	<u>87391</u> 82221	<u>77769</u> 80149	<u>78735</u> 80361
<u>6104-0701-0102</u> <u>1107-0513-0102</u>	лестничный	шт.	<u>101615</u> 95112	<u>91345</u> 92068	<u>92071</u> 93154
	Установка объемных блоков для зданий 9-12 этажей, тип блока				
<u>6104-0701-0103</u> <u>1107-0513-0103</u>	рядовой	шт.	<u>100244</u> 95668	<u>91411</u> 93788	<u>92265</u> 93618
<u>6104-0701-0104</u> <u>1107-0513-0104</u>	лестничный	шт.	<u>116203</u> 110380	<u>106956</u> 107676	<u>107483</u> 108187
	Группа 6104-0702 Объемные блоки вентиляционные, сантехкабин, шахт лифта				
	Подгруппа 6104-0702-01 Установка сантехкабин, сантехподдон				
	Установка сантехкабин				
<u>6104-0702-0101</u> <u>1107-0514-0101</u>	сантехкабины	шт.	<u>23658</u> 22115	<u>21340</u> 21663	<u>21332</u> 21556
	Установка сантехподдон				
<u>6104-0702-0102</u> <u>1107-0514-0102</u>	сантехподдоны	шт.	<u>13340</u> 12507	<u>11584</u> 12292	<u>11769</u> 12147
	Подгруппа 6104-0702-02 Установка шахт лифта				
	Установка шахт лифта,				
<u>6104-0702-0201</u> <u>1107-0514-0103</u>	масса до 2,5 т	шт.	<u>18812</u> 17453	<u>16777</u> 16913	<u>16864</u> 17038
<u>6104-0702-0202</u> <u>1107-0514-0104</u>	масса более 2,5 т	шт.	<u>24410</u> 22618	<u>21672</u> 21919	<u>21803</u> 22064
	Подгруппа 6104-0702-03 Установка вентиляционных блоков				
	Установка вентиляционных блоков,				
<u>6104-0702-0301</u> <u>1107-0514-0105</u>	масса до 1 т	шт.	<u>11476</u> 10652	<u>10254</u> 10323	<u>10299</u> 10402
<u>6104-0702-0302</u> <u>1107-0514-0106</u>	масса до 2,5 т	шт.	<u>16859</u> 15659	<u>15089</u> 15177	<u>15150</u> 15294
	Подгруппа 6104-0702-04 Присоединение и испытание трубопроводов и электропроводок				
	Присоединение и испытание трубопроводов				
<u>6104-0702-0401</u> <u>1107-0514-0107</u>	отопительных панелей	шт.	<u>6534</u> 5956	<u>5878</u> 5654	<u>5879</u> 6005
<u>6104-0702-0402</u> <u>1107-0514-0108</u>	сантехкабин и блоков	шт.	<u>18333</u> 16664	<u>15985</u> 15959	<u>16080</u> 16248
	Присоединение и испытание электропроводок				
<u>6104-0702-0403</u> <u>1107-0514-0109</u>	сантехкабин	шт.	<u>12526</u> 11335	<u>10837</u> 10837	<u>10911</u> 11019
	Подраздел 6104-08 Мелкие конструкции, ограды и прочие работы				
	Группа 6104-0801 Мелкие конструкции, ограды, ворота и калитки				
	Подгруппа 6104-0801-01 Установка мелких конструкций				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6104-0801-0101</u> 1107-0512-0111	Установка конструкции мелкой (подоконник, слив, парапет и другие), масса до 0,5 т	шт.	<u>6572</u> 6041	<u>5552</u> 5880	<u>5654</u> 5845
Подгруппа 6104-0801-02 Установка ограды					
<u>6104-0801-0201</u> 1107-0111-0101	Установка железобетонных оград из панелей длиной 4 м	м	<u>10812</u> 10030	<u>9580</u> 9669	<u>9709</u> 9821
<u>6104-0801-0202</u> 1107-0111-0102	Установка железобетонных оград из панелей длиной 3 м	м	<u>9244</u> 8596	<u>8219</u> 8270	<u>8326</u> 8416
<u>6104-0801-0203</u> 1107-0111-0103	Установка железобетонных оград из панелей длиной 4,8 м при шаге столбов 2,4 м	м	<u>7640</u> 7123	<u>6808</u> 6872	<u>6905</u> 6984
<u>6104-0801-0204</u> 1107-0111-0104	Установка металлических оград высотой до 1,5 м из сетки по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей	м	<u>26104</u> 24384	<u>23388</u> 23765	<u>23675</u> 23957
<u>6104-0801-0205</u> 1107-0111-0105	Установка металлических оград высотой до 1,6 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей	м	<u>19346</u> 17890	<u>17008</u> 17386	<u>17277</u> 17534
<u>6104-0801-0206</u> 1107-0111-0106	Установка металлических оград высотой до 2 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам с цоколем из железобетонных панелей	м	<u>19346</u> 17890	<u>17008</u> 17386	<u>17277</u> 17534
<u>6104-0801-0207</u> 1107-0111-0107	Установка металлических оград высотой до 1,2 м из сетки по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>16028</u> 14988	<u>14436</u> 14593	<u>14612</u> 14766
<u>6104-0801-0208</u> 1107-0111-0108	Установка металлических оград высотой до 1,7 м из сетки по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>18845</u> 17665	<u>17055</u> 17212	<u>17241</u> 17407
<u>6104-0801-0209</u> 1107-0111-0109	Установка металлических оград высотой до 2,2 м из сетки по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>21521</u> 20224	<u>19551</u> 19746	<u>19756</u> 19943
<u>6104-0801-0210</u> 1107-0111-0110	Установка металлических оград высотой до 1,2 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>11450</u> 10587	<u>10098</u> 10252	<u>10235</u> 10370
<u>6104-0801-0211</u> 1107-0111-0111	Установка металлических оград высотой до 1,7 м из сетчатых панелей по железобетонным столбам без цоколя	м	<u>11874</u> 10971	<u>10466</u> 10619	<u>10605</u> 10744
<u>6104-0801-0212</u> 1107-0111-0112	Ограды металлические из сетчатых панелей, высотой до 2,2 м по железобетонным столбам без цоколя. Установка	м	<u>12302</u> 11359	<u>10838</u> 10991	<u>10979</u> 11122

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6104-0801-0213</u> 1107-0111-0113	Ограды металлические из колючей проволоки по железобетонным столбам. Установка	м	<u>9045</u> 8489	<u>8163</u> 8310	<u>8260</u> 8355
<u>6104-0801-0214</u> 1107-0111-0114	Устройство песчаных подушек толщиной 30 см	м	<u>2053</u> 1894	<u>1739</u> 1999	<u>1693</u> 1771
Подгруппа 6104-0801-03 Установка ворот и калиток					
<u>6104-0801-0301</u> 1107-0111-0201	Устройство ворот распашных с установкой металлических столбов	шт.	<u>129525</u> 118961	<u>112948</u> 116118	<u>114682</u> 116491
<u>6104-0801-0302</u> 1107-0111-0202	Устройство распашных ворот с установкой металлических и бетонных столбов	шт.	<u>101051</u> 93131	<u>88485</u> 90486	<u>89874</u> 91243
<u>6104-0801-0303</u> 1107-0111-0203	Устройство распашных ворот с установкой бетонных столбов	шт.	<u>80585</u> 74611	<u>71286</u> 71485	<u>72160</u> 72950
<u>6104-0801-0304</u> 1107-0111-0204	Устройство распашных ворот с установкой железобетонных столбов без фундаментов	шт.	<u>88970</u> 82775	<u>78249</u> 81420	<u>79942</u> 81432
<u>6104-0801-0305</u> 1107-0111-0205	Устройство распашных ворот с установкой железобетонных столбов с фундаментами	шт.	<u>121630</u> 112537	<u>107508</u> 108125	<u>108843</u> 110042
<u>6104-0801-0306</u> 1107-0111-0206	Устройство распашных ворот с установкой железобетонных столбов с фундаментами и ложными калитками	шт.	<u>134286</u> 124083	<u>118549</u> 119166	<u>119995</u> 121273
<u>6104-0801-0307</u> 1107-0111-0207	Устройство калиток с установкой бетонных столбов	шт.	<u>54603</u> 50707	<u>48451</u> 48550	<u>49065</u> 49602
<u>6104-0801-0308</u> 1107-0111-0208	Устройство калиток с установкой металлических столбов	шт.	<u>49345</u> 44800	<u>42676</u> 43225	<u>43120</u> 43686
<u>6104-0801-0309</u> 1107-0111-0209	Устройство калиток без установки столбов при металлических оградах и оградах из панелей	шт.	<u>3603</u> 3272	<u>3135</u> 3135	<u>3153</u> 3179
<u>6104-0801-0310</u> 1107-0111-0210	Устройство калиток без установки столбов при железобетонных оградах со столбами	шт.	<u>8632</u> 8032	<u>7690</u> 7690	<u>7782</u> 7850
<u>6104-0801-0311</u> 1107-0111-0211	Установка дополнительных бетонных столбов	шт.	<u>35155</u> 32491	<u>31027</u> 31126	<u>31407</u> 31759
Группа 6104-0802 Сопутствующие работы					
Подгруппа 6104-0802-01 Устройство деформационного вертикального шва в зданиях					
Устройство деформационного вертикального шва в зданиях					
<u>6104-0802-0101</u> 1107-0515-0101	крупнопанельных	м	<u>2476</u> 2267	<u>2180</u> 2180	<u>2192</u> 2211
<u>6104-0802-0102</u> 1107-0515-0102	кирпичных и крупноблочных	м	<u>3238</u> 2971	<u>2838</u> 2864	<u>2860</u> 2896
Подгруппа 6104-0802-02 Устройство герметизации стыка наружных стеновых панелей и расшивки шва стеновых панелей и панелей перекрытий					
Устройство солнцезащиты шва стеновых панелей					
<u>6104-0802-0201</u> 1107-0516-0112	полимерцементным составом	м	<u>1534</u> 1435	<u>1393</u> 1393	<u>1399</u> 1408

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6104-0802-0202</u> 1107-0516-0113	красками ПХВ /бутадионстирольными или кумаронокаучуковыми/	м	<u>77</u> 72	<u>69</u> 69	<u>70</u> 70
	Устройство чеканки и расшивки шва цокольных панелей				
<u>6104-0802-0203</u> 1107-0516-0114	с внутренней стороны раствором	м	<u>424</u> 384	<u>366</u> 368	<u>368</u> 373
	Промазка и расшивка снизу шва панелей перекрытий				
<u>6104-0802-0204</u> 1107-0516-0115	раствором	м	<u>1767</u> 1600	<u>1527</u> 1531	<u>1538</u> 1555
	Подгруппа 6104-0802-03 Устройство прослойки из раствора под подошвы фундаментов				
<u>6104-0802-0301</u> 1107-0101-0201	Устройство прослойки из раствора под подошвы фундаментов	м ²	<u>662</u> 601	<u>478</u> 638	<u>507</u> 581
	Подгруппа 6104-0802-04 Установка элементов стальных крепежных				
<u>6104-0802-0401</u> 1107-0107-0101	Установка арматурных стыковых накладок	т	<u>1439776</u> 1337844	<u>1297909</u> 1299319	<u>1307293</u> 1311826
<u>6104-0802-0402</u> 1107-0107-0102	Установка стальных конструкций для крепления подвесных путей	т	<u>1193528</u> 1182183	<u>1177501</u> 1177501	<u>1178168</u> 1178813
<u>6104-0802-0403</u> 1107-0107-0103	Установка монтажных изделий массой до 20 кг	т	<u>1397405</u> 1371503	<u>1360796</u> 1360796	<u>1362376</u> 1363835
<u>6104-0802-0404</u> 1107-0107-0104	Установка монтажных изделий массой свыше 20 кг	т	<u>1322909</u> 1303793	<u>1295922</u> 1295922	<u>1297087</u> 1297975
	Группа 6104-0803 Работы дополнительные в районах с сейсмичностью 7-9 баллов				
	Подгруппа 6104-0803-01 Усиление сборных железобетонных конструкций				
<u>6104-0803-0101</u> 1107-0112-0101	Усиление сборных железобетонных конструкций установкой каркасов, сеток и стержневой арматуры	т	<u>241322</u> 218512	<u>208897</u> 208897	<u>210225</u> 212361
<u>6104-0803-0102</u> 1107-0112-0102	Усиление сборных железобетонных конструкций болтовыми соединениями	т	<u>2248470</u> 2180543	<u>2152214</u> 2152214	<u>2156098</u> 2162596
	Подгруппа 6104-0803-02 Замоноличивание ригелей				
<u>6104-0803-0201</u> 1107-0112-0201	Замоноличивание ригелей	м ³	<u>36471</u> 35251	<u>31138</u> 42772	<u>34579</u> 37202
	Подгруппа 6104-0803-04 Устройство антисейсмических швов				
<u>6104-0803-0401</u> 1107-0112-0401	Устройство антисейсмических швов	м шва	<u>6201</u> 5690	<u>5484</u> 5498	<u>5510</u> 5570
	Подраздел 6104-09 Конструкции бетонные и железобетонные сборные для инженерных сетей				
	Группа 6104-0901 Строительство емкостных сооружений				
	Подгруппа 6104-0901-01 Установка панелей стен и перегородок				
<u>6104-0901-0101</u> 1107-0201-0101	Установка стеновых панелей площадью до 6 м ² с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м ³	<u>121637</u> 113605	<u>108015</u> 112454	<u>109564</u> 111724
<u>6104-0901-0102</u> 1107-0201-0102	Установка стеновых панелей площадью до 9 м ² с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м ³	<u>78813</u> 74119	<u>70704</u> 74150	<u>71740</u> 73194

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6104-0901-0103</u> 1107-0201-0103	Установка стеновых панелей площадью до 12 м2 с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>63949</u> 60106	<u>57185</u> 60088	<u>58069</u> 59320
<u>6104-0901-0104</u> 1107-0201-0104	Установка стеновых панелей площадью до 15 м2 с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>53665</u> 50484	<u>48029</u> 50579	<u>48806</u> 49877
<u>6104-0901-0105</u> 1107-0201-0105	Установка стеновых панелей площадью более 15 м2 с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>47198</u> 44338	<u>42165</u> 44532	<u>42860</u> 43830
<u>6104-0901-0106</u> 1107-0201-0106	Установка стеновых панелей площадью до 6 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>99701</u> 93740	<u>88855</u> 92362	<u>90223</u> 92053
<u>6104-0901-0107</u> 1107-0201-0107	Установка стеновых панелей площадью до 9 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>66731</u> 63072	<u>59959</u> 62766	<u>60880</u> 62160
<u>6104-0901-0108</u> 1107-0201-0108	Установка стеновых панелей площадью до 12 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>54225</u> 51232	<u>48684</u> 50824	<u>49408</u> 50423
<u>6104-0901-0109</u> 1107-0201-0109	Установка стеновых панелей площадью до 15 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>46160</u> 43664	<u>41508</u> 43211	<u>42133</u> 42964
<u>6104-0901-0110</u> 1107-0201-0110	Установка стеновых панелей площадью более 15 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>38452</u> 36340	<u>34481</u> 36011	<u>35024</u> 35757
<u>6104-0901-0111</u> 1107-0201-0111	Установка стеновых панелей с вертикальными стыками, шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции до 9 м2	м³	<u>54219</u> 51122	<u>48753</u> 49537	<u>49394</u> 50074
<u>6104-0901-0112</u> 1107-0201-0112	Установка стеновых панелей с вертикальными стыками, шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции до 12 м2	м³	<u>42103</u> 39735	<u>37824</u> 38495	<u>38360</u> 38929
<u>6104-0901-0113</u> 1107-0201-0113	Установка стеновых панелей с вертикальными стыками, шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции до 15 м2	м³	<u>37989</u> 35884	<u>34117</u> 34764	<u>34622</u> 35155

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6104-0901-0114</u> 1107-0201-0114	Установка стеновых панелей с вертикальными стыками ,шпоночного и клиновидного типа, и опорной пятой при площади вертикальной проекции более 15 м2	м³	<u>34731</u> 32686	<u>31066</u> 31664	<u>31512</u> 32003
<u>6104-0901-0115</u> 1107-0201-0115	Установка панелей перегородок /ненесущих/	м³	<u>50214</u> 47215	<u>44584</u> 46916	<u>45168</u> 46249
Подгруппа 6104-0901-02 Установка опор, лотков					
<u>6104-0901-0201</u> 1107-0201-0201	Установка опор из плит и колец, диаметр до 1000 мм	м³	<u>46901</u> 43447	<u>41563</u> 41741	<u>41928</u> 42435
<u>6104-0901-0202</u> 1107-0201-0202	Установка опор из плит и колец, диаметр более 1000 мм	м³	<u>28989</u> 26834	<u>25647</u> 25816	<u>25864</u> 26206
<u>6104-0901-0203</u> 1107-0201-0203	Установка в сооружениях угловых лотков сечением до 0,2 м2	м³	<u>279854</u> 265975	<u>256725</u> 259468	<u>258803</u> 261248
<u>6104-0901-0204</u> 1107-0201-0204	Установка в сооружениях угловых лотков сечением более 0,2 м2	м³	<u>206179</u> 196241	<u>189434</u> 191780	<u>190981</u> 192873
<u>6104-0901-0205</u> 1107-0201-0205	Установка в сооружениях прямоугольных лотков сечением до 0,2 м2	м³	<u>74310</u> 69857	<u>67170</u> 67470	<u>67740</u> 68423
<u>6104-0901-0206</u> 1107-0201-0206	Установка в сооружениях прямоугольных лотков сечением более 0,2 м2	м³	<u>40431</u> 38057	<u>36587</u> 36692	<u>36893</u> 37244
<u>6104-0901-0207</u> 1107-0201-0207	Установка между сооружениями лотков сечением до 0,5 м2	м³	<u>64136</u> 59072	<u>56481</u> 56800	<u>56964</u> 57672
<u>6104-0901-0208</u> 1107-0201-0208	Установка между сооружениями лотков сечением более 0,5 м2	м³	<u>51671</u> 47610	<u>45519</u> 45808	<u>45923</u> 46485
Группа 6104-0902 Конструкции секционных вентиляторных градирн					
Подгруппа 6104-0902-01 Устройство конструкций секционных вентиляторных градирн					
<u>6104-0902-0101</u> 1107-0202-0101	Установка железобетонных колонн в стаканы фундаментов	шт.	<u>35997</u> 33272	<u>31878</u> 32302	<u>32214</u> 32651
<u>6104-0902-0102</u> 1107-0202-0102	Установка железобетонных колонн на нижестоящие колонны	шт.	<u>37135</u> 34721	<u>33395</u> 33759	<u>33733</u> 34125
<u>6104-0902-0103</u> 1107-0202-0103	Установка колонн в стальной обойме на фундаменты	шт.	<u>39326</u> 36342	<u>34808</u> 34928	<u>35150</u> 35529
<u>6104-0902-0104</u> 1107-0202-0104	Укладка балок	шт.	<u>16725</u> 15403	<u>14781</u> 14826	<u>14900</u> 15049
<u>6104-0902-0105</u> 1107-0202-0105	Укладка ригелей	шт.	<u>43109</u> 40363	<u>39114</u> 39114	<u>39338</u> 39603
<u>6104-0902-0106</u> 1107-0202-0106	Установка капителей стен водосборного бассейна	шт.	<u>34976</u> 32323	<u>30977</u> 30976	<u>31267</u> 31571
<u>6104-0902-0107</u> 1107-0202-0107	Установка капителей стен каркаса градирен	шт.	<u>65143</u> 60260	<u>57923</u> 57923	<u>58382</u> 58898
<u>6104-0902-0108</u> 1107-0202-0108	Укладка плит покрытия	шт.	<u>25538</u> 24419	<u>23883</u> 23883	<u>23986</u> 24107
Группа 6104-0903 Сети инженерные					
Подгруппа 6104-0903-01 Устройство непроходных каналов					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6104-0903-0101</u> 1107-0601-0101	Устройство непроходных каналов одноячейковых перекрываемых или опирающихся на плиты	м³	<u>33052</u> 31048	<u>29889</u> 30106	<u>30198</u> 30517
<u>6104-0903-0102</u> 1107-0601-0102	Устройство непроходных каналов одноячейковых собираемых из верхних и нижних лотковых элементов	м³	<u>31783</u> 30078	<u>28614</u> 29360	<u>28999</u> 29512
<u>6104-0903-0103</u> 1107-0601-0103	Устройство непроходных каналов двухъячейковых собираемых из верхних и нижних лотковых элементов	м³	<u>37771</u> 35891	<u>34166</u> 35398	<u>34471</u> 35126
	Подгруппа 6104-0903-02 Устройство камер со стенками, неподвижных щитовых опор				
<u>6104-0903-0201</u> 1107-0601-0201	Устройство камер со стенками из бетонных блоков	м³	<u>102140</u> 97276	<u>93239</u> 99566	<u>95707</u> 97343
<u>6104-0903-0202</u> 1107-0601-0204	Устройство неподвижных щитовых опор из сборных железобетонных конструкций	м³	<u>26542</u> 24792	<u>23234</u> 25238	<u>23987</u> 24643
	Подгруппа 6104-0903-03 Устройство попутного одностороннего дренажа непроходных каналов				
<u>6104-0903-0301</u> 1107-0601-0301	Устройство попутного одностороннего дренажа непроходных каналов из асбестоцементных труб диам. 150 мм обсыпанных фильтрующим материалом	м канала	<u>16020</u> 15247	<u>13993</u> 17033	<u>13383</u> 14172
<u>6104-0903-0302</u> 1107-0601-0302	Устройство попутного одностороннего дренажа непроходных каналов из керамических труб диам. 150 мм обсыпанных фильтрующим материалом	м канала	<u>10393</u> 9684	<u>8643</u> 11098	<u>8152</u> 8795
<u>6104-0903-0303</u> 1107-0601-0303	Устройство попутного одностороннего дренажа непроходных каналов из асбестоцементных труб диам. 150 мм и фильтрующей обсыпкой под днищем, вдоль стен каналов и труб	м канала	<u>50983</u> 47952	<u>44893</u> 50751	<u>43792</u> 45462
	Раздел 6105 Каменные конструкции				
	Подраздел 6105-01 Конструкции из камней и легкобетонных блоков				
	Группа 6105-0101 Конструкции из камней и легкобетонных блоков				
	Подгруппа 6105-0101-01 Кладка конструкций из бутовых камней				
<u>6105-0101-0101</u> 1108-0801-0101	Кладка из бутовых камней оснований под печи, очаги и трубы	м³	<u>28762</u> 26061	<u>24930</u> 24930	<u>25081</u> 25334
	Кладка из бутовых камней фундаментов				
<u>6105-0101-0102</u> 1108-0101-0101	ленточных	м³	<u>21206</u> 19364	<u>18601</u> 18601	<u>18706</u> 18881
<u>6105-0101-0103</u> 1108-0101-0102	столбовых	м³	<u>32923</u> 29850	<u>28568</u> 28568	<u>28740</u> 29038
<u>6105-0101-0104</u> 1108-0101-0103	массивов шириной более 2 м	м³	<u>18601</u> 16861	<u>16143</u> 16143	<u>16241</u> 16406
	Кладка стен из бутовых камней				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6105-0101-0105</u> 1108-0101-0104	без облицовки	м³	<u>26231</u> 23878	<u>22889</u> 22889	<u>23025</u> 23244
<u>6105-0101-0106</u> 1108-0101-0106	с облицовкой кирпичом только проемов	м³	<u>27546</u> 25085	<u>24070</u> 24070	<u>24205</u> 24432
<u>6105-0101-0107</u> 1108-0101-0108	с облицовкой кирпичом с одной стороны и проемов	м³	<u>30777</u> 27914	<u>26579</u> 27001	<u>26798</u> 27195
	Подгруппа 6105-0101-02 Кладка однослойных наружных стен из керамических камней				
	Кладка однослойных наружных стен из керамических камней				
<u>6105-0101-0201</u> 1108-0201-0801	простых	м³	<u>31680</u> 28970	<u>27835</u> 27835	<u>27972</u> 28222
<u>6105-0101-0202</u> 1108-0201-0803	средней сложности	м³	<u>32656</u> 29854	<u>28680</u> 28680	<u>28823</u> 29080
<u>6105-0101-0203</u> 1108-0201-0805	сложных	м³	<u>37221</u> 33987	<u>32632</u> 32632	<u>32804</u> 33100
	Подгруппа 6105-0101-03 Кладка наружных стен из керамических камней с облицовкой лицевым кирпичом				
	Кладка наружных стен из керамических камней с облицовкой лицевым кирпичом				
<u>6105-0101-0301</u> 1108-0201-1007	толщина 380 мм	м³	<u>35078</u> 32081	<u>30836</u> 30836	<u>30990</u> 31262
<u>6105-0101-0302</u> 1108-0201-1009	толщина 510 мм	м³	<u>33290</u> 30445	<u>29263</u> 29263	<u>29410</u> 29668
<u>6105-0101-0303</u> 1108-0201-1011	толщина 640 мм	м³	<u>29460</u> 26952	<u>25911</u> 25911	<u>26040</u> 26267
	Подгруппа 6105-0101-04 Кладка наружных стен из керамических камней с облицовкой лицевым керамическим камнем				
	Кладка наружных стен из керамических камней с облицовкой лицевым керамическим камнем				
<u>6105-0101-0401</u> 1108-0201-1013	толщина 380 мм	м³	<u>31814</u> 29128	<u>28012</u> 28012	<u>28148</u> 28392
<u>6105-0101-0402</u> 1108-0201-1015	толщина 510 мм	м³	<u>28344</u> 25979	<u>24998</u> 24998	<u>25115</u> 25329
<u>6105-0101-0403</u> 1108-0201-1017	толщина 640 мм	м³	<u>25787</u> 23630	<u>22735</u> 22735	<u>22842</u> 23037
	Подгруппа 6105-0101-05 Кладка перегородок из камней				
	Кладка перегородок из камней				
<u>6105-0101-0501</u> 1108-0401-0401	армированных, толщина 120 мм	м²	<u>6489</u> 5906	<u>5662</u> 5662	<u>5696</u> 5749
<u>6105-0101-0502</u> 1108-0401-0403	неармированных, толщина 120 мм	м²	<u>5374</u> 4896	<u>4700</u> 4700	<u>4725</u> 4769
	Подгруппа 6105-0101-06 Кладка стен из легкогобетонных камней				
<u>6105-0101-0601</u> 1108-0301-0101	Кладка стен из легкогобетонных камней без облицовки	м³	<u>25494</u> 23485	<u>22643</u> 22643	<u>22730</u> 22912
<u>6105-0101-0602</u> 1108-0301-0103	Кладка заполнений каркасов и фахверков из легкогобетонных камней	м³	<u>21157</u> 19559	<u>18894</u> 18894	<u>18965</u> 19109
	Кладка стен из легкогобетонных камней с облицовкой кирпичом (в 1/2 кирпича),				
<u>6105-0101-0603</u> 1108-0301-0105	толщина 320 мм	м³	<u>33662</u> 31000	<u>29893</u> 29893	<u>30015</u> 30255
<u>6105-0101-0604</u> 1108-0301-0107	толщина 520 мм	м³	<u>29146</u> 26844	<u>25887</u> 25887	<u>25992</u> 26202
<u>6105-0101-0605</u> 1108-0301-0109	толщина 720 мм	м³	<u>26234</u> 24219	<u>23382</u> 23382	<u>23469</u> 23653
	Подгруппа 6105-0101-07 Кладка стен из известняковых камней				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Кладка стен из известняковых камней				
<u>6105-0101-0701</u> <u>1108-0301-0201</u>	обычных	м³	<u>19421</u> 17932	<u>17310</u> 17355	<u>17388</u> 17585
<u>6105-0101-0702</u> <u>1108-0301-0203</u>	рядовых	м³	<u>23449</u> 21565	<u>20787</u> 20787	<u>20879</u> 21042
<u>6105-0101-0703</u> <u>1108-0301-0205</u>	чистых стен	м³	<u>35239</u> 32230	<u>30971</u> 30971	<u>31125</u> 31397
<u>6105-0101-0704</u> <u>1108-0301-0209</u>	с облицовкой кирпичом, толщина 520 мм	м³	<u>28874</u> 26461	<u>25454</u> 25454	<u>25576</u> 25797
	Подгруппа 6105-0101-08 Кладка конструкций из легкобетонных блоков				
<u>6105-0101-0801</u> <u>1108-0301-0112</u>	Кладка стен из легкобетонных блоков с облицовкой кирпичом (в 1/2 кирпича), с утеплением	м³	<u>44571</u> 40575	<u>38873</u> 38876	<u>39121</u> 39484
	Кладка перегородок из легкобетонных блоков				
<u>6105-0101-0802</u> <u>1108-0401-0501</u>	армированных, толщина 100 мм	м²	<u>4832</u> 4444	<u>4277</u> 4275	<u>4303</u> 4341
<u>6105-0101-0803</u> <u>1108-0401-0502</u>	неармированных, толщина 100 мм	м²	<u>4650</u> 4272	<u>4110</u> 4107	<u>4132</u> 4170
<u>6105-0101-0804</u> <u>1108-0401-0505</u>	армированных, толщина 200 мм	м²	<u>5927</u> 5473	<u>5279</u> 5275	<u>5305</u> 5352
<u>6105-0101-0805</u> <u>1108-0401-0506</u>	неармированных, толщина 200 мм	м²	<u>5746</u> 5301	<u>5112</u> 5107	<u>5134</u> 5181
	Подгруппа 6105-0101-09 Кладка конструкций из стеклянных блоков				
<u>6105-0101-0901</u> <u>1108-0401-0201</u>	Кладка перегородок из стеклянных блоков	м²	<u>6580</u> 6021	<u>5784</u> 5787	<u>5831</u> 5879
<u>6105-0101-0902</u> <u>1108-0401-0203</u>	Заполнение проемов стеклянными блоками	м²	<u>7858</u> 7175	<u>6886</u> 6889	<u>6942</u> 7002
	Подгруппа 6105-0101-10 Кладка карнизов, поясков и тому подобных участков стен из камней				
	Кладка карнизов, поясков и тому подобных участков стен из камней с облицовкой кирпичом лицевым профильным				
<u>6105-0101-1001</u> <u>1108-0201-1107</u>	толщина 380 мм	м³	<u>54129</u> 49301	<u>47286</u> 47286	<u>47562</u> 47998
<u>6105-0101-1002</u> <u>1108-0201-1109</u>	толщина 510 мм	м³	<u>41429</u> 37809	<u>36300</u> 36300	<u>36499</u> 36826
<u>6105-0101-1003</u> <u>1108-0201-1111</u>	толщина 640 мм	м³	<u>36117</u> 32975	<u>31664</u> 31664	<u>31837</u> 32120
	Кладка карнизов, поясков и тому подобных участков стен из камней с облицовкой камнями керамическими лицевыми профильными				
<u>6105-0101-1004</u> <u>1108-0201-1201</u>	толщина 380 мм	м³	<u>54129</u> 49301	<u>47286</u> 47286	<u>47562</u> 47998
<u>6105-0101-1005</u> <u>1108-0201-1203</u>	толщина 510 мм	м³	<u>41429</u> 37809	<u>36300</u> 36300	<u>36499</u> 36826
<u>6105-0101-1006</u> <u>1108-0201-1205</u>	толщина 640 мм	м³	<u>36117</u> 32975	<u>31664</u> 31664	<u>31837</u> 32120
	Подгруппа 6105-0101-11 Кладка конструкций из блоков на клею				
<u>6105-0101-1101</u> <u>1108-0301-0301</u>	Кладка наружных стен навесных блоками из ячеистого бетона на клею, толщина 500 мм	м³	<u>30047</u> 27617	<u>26498</u> 26619	<u>26666</u> 26936
<u>6105-0101-1102</u> <u>1108-0301-0303</u>	Заполнение стен железобетонных монолитных каркасных зданий блоками из ячеистого бетона на клею	м³	<u>28818</u> 26379	<u>25218</u> 25386	<u>25395</u> 25690

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6105-0101-1103</u> 1108-0301-0305	Кладка наружных стен трехслойных блоками из ячеистого бетона на клею с утеплением	м³	<u>37356</u> 34285	<u>32999</u> 33002	<u>33191</u> 33466
	Подраздел 6105-02 Конструкции из кирпича				
	Группа 6105-0201 Конструкции из кирпича				
	Подгруппа 6105-0201-01 Кладка однослойных наружных стен				
	Кладка однослойных наружных стен из кирпича				
<u>6105-0201-0101</u> 1108-0201-0101	однослойных простых	м³	<u>35606</u> 32609	<u>31359</u> 31359	<u>31506</u> 31784
<u>6105-0201-0102</u> 1108-0201-0103	однослойных средней сложности	м³	<u>37056</u> 33921	<u>32613</u> 32613	<u>32769</u> 33059
<u>6105-0201-0103</u> 1108-0201-0105	однослойных сложных	м³	<u>40817</u> 37329	<u>35869</u> 35869	<u>36048</u> 36369
<u>6105-0201-0104</u> 1108-0201-0110	заполнение каркасных зданий	м³	<u>30821</u> 28287	<u>27248</u> 27248	<u>27365</u> 27595
<u>6105-0201-0105</u> 1108-0201-0501	однослойных простых, армированных, в районах с сейсмичностью 7-8 баллов	м³	<u>35949</u> 32921	<u>31657</u> 31657	<u>31807</u> 32087
<u>6105-0201-0106</u> 1108-0201-0503	однослойных средней сложности, армированных, в районах с сейсмичностью 7-8 баллов	м³	<u>37297</u> 34140	<u>32823</u> 32823	<u>32980</u> 33272
	Подгруппа 6105-0201-02 Кладка наружных стен с облицовкой				
	Кладка наружных стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом				
<u>6105-0201-0201</u> 1108-0201-1001	толщина 380 мм	м³	<u>38495</u> 35172	<u>33792</u> 33792	<u>33966</u> 34268
<u>6105-0201-0202</u> 1108-0201-1003	толщина 510 мм	м³	<u>33389</u> 30516	<u>29322</u> 29322	<u>29472</u> 29733
<u>6105-0201-0203</u> 1108-0201-1005	толщина 640 мм	м³	<u>30888</u> 28244	<u>27146</u> 27146	<u>27283</u> 27523
	Кладка наружных стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом с одной стороны с цепной перевязкой швов				
<u>6105-0201-0204</u> 1108-0201-1019	толщина 380 мм	м³	<u>44718</u> 40802	<u>39174</u> 39174	<u>39384</u> 39740
<u>6105-0201-0205</u> 1108-0201-1021	толщина 510 мм	м³	<u>38744</u> 35361	<u>33955</u> 33955	<u>34135</u> 34443
<u>6105-0201-0206</u> 1108-0201-1023	толщина 640 мм	м³	<u>35784</u> 32674	<u>31382</u> 31382	<u>31547</u> 31829
	Кладка наружных стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом с двух сторон с цепной перевязкой швов				
<u>6105-0201-0207</u> 1108-0201-1025	толщина 380 мм	м³	<u>48288</u> 44032	<u>42262</u> 42262	<u>42493</u> 42880
<u>6105-0201-0208</u> 1108-0201-1027	толщина 510 мм	м³	<u>42314</u> 38591	<u>37043</u> 37043	<u>37244</u> 37583
<u>6105-0201-0209</u> 1108-0201-1029	толщина 640 мм	м³	<u>39406</u> 35951	<u>34514</u> 34514	<u>34700</u> 35014
	Подгруппа 6105-0201-03 Кладка внутренних стен				
<u>6105-0201-0301</u> 1108-0201-0107	Кладка внутренних стен	м³	<u>34157</u> 31298	<u>30105</u> 30105	<u>30245</u> 30510
<u>6105-0201-0302</u> 1108-0201-0109	Кладка стен прямых и каналов	м³	<u>34963</u> 32108	<u>30936</u> 30936	<u>31078</u> 31338
	Подгруппа 6105-0201-04 Кладка с заполнением или воздушной прослойкой наружных и внутренних стен				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Кладка с заполнением легким бетоном кирпично-бетонных наружных и внутренних стен				
<u>6105-0201-0401</u> 1108-0201-1401	толщина 380 мм	м³	<u>32719</u> 29941	<u>28780</u> 28780	<u>28920</u> 29171
<u>6105-0201-0402</u> 1108-0201-1403	толщина 510 мм	м³	<u>28015</u> 25668	<u>24687</u> 24687	<u>24802</u> 25014
<u>6105-0201-0403</u> 1108-0201-1405	толщина 640 мм	м³	<u>23634</u> 21676	<u>20858</u> 20858	<u>20952</u> 21129
	Кладка с заполнением засыпными материалами кирпичных колодцевых наружных и внутренних стен				
<u>6105-0201-0404</u> 1108-0201-1407	толщина 380 мм	м³	<u>50032</u> 46864	<u>45094</u> 43723	<u>43912</u> 45698
<u>6105-0201-0405</u> 1108-0201-1409	толщина 510 мм	м³	<u>46303</u> 44059	<u>42460</u> 40427	<u>40577</u> 43002
<u>6105-0201-0406</u> 1108-0201-1411	толщина 640 мм	м³	<u>44580</u> 42827	<u>41305</u> 38874	<u>39006</u> 41820
	Кладка с заполнением засыпными материалами кирпичных с вертикальными поперечными стенками и узлами жесткости наружных и внутренних стен				
<u>6105-0201-0407</u> 1108-0201-1413	толщина 380 мм	м³	<u>47215</u> 44277	<u>42617</u> 41291	<u>41466</u> 43183
<u>6105-0201-0408</u> 1108-0201-1415	толщина 510 мм	м³	<u>43952</u> 41855	<u>40346</u> 38402	<u>38541</u> 40856
<u>6105-0201-0409</u> 1108-0201-1417	толщина 640 мм	м³	<u>42547</u> 40911	<u>39466</u> 37124	<u>37246</u> 39954
<u>6105-0201-0410</u> 1108-0201-1501	Кладка с воздушной прослойкой кирпичных наружных и внутренних стен	м³	<u>34649</u> 31657	<u>30410</u> 30410	<u>30566</u> 30837
	Кладка с теплоизоляционными плитами кирпичных наружных и внутренних стен				
<u>6105-0201-0411</u> 1108-0201-1503	общая толщина 250 мм	м³	<u>53743</u> 49112	<u>47237</u> 47353	<u>47451</u> 47952
<u>6105-0201-0412</u> 1108-0201-1505	общая толщина 380 мм	м³	<u>43692</u> 39963	<u>38368</u> 38678	<u>38494</u> 38944
<u>6105-0201-0413</u> 1108-0201-1507	общая толщина 510 мм	м³	<u>37851</u> 34656	<u>33301</u> 33529	<u>33414</u> 33789
	Подгруппа 6105-0201-05 Кладка перегородок				
	Кладка перегородок из кирпича				
<u>6105-0201-0501</u> 1108-0401-0301	армированных, толщина в 1/4 кирпича	м²	<u>6456</u> 5866	<u>5619</u> 5619	<u>5651</u> 5706
<u>6105-0201-0502</u> 1108-0401-0303	армированных, толщина в 1/2 кирпича	м²	<u>9466</u> 8602	<u>8239</u> 8239	<u>8288</u> 8367
<u>6105-0201-0503</u> 1108-0401-0305	неармированных, толщина в 1/2 кирпича	м²	<u>8352</u> 7593	<u>7275</u> 7275	<u>7318</u> 7387
<u>6105-0201-0504</u> 1108-0401-0307	для заполнения в каркасных зданиях армированных, толщина в 1/2 кирпича	м²	<u>9984</u> 9161	<u>8816</u> 8816	<u>8862</u> 8938
<u>6105-0201-0505</u> 1108-0401-0309	для заполнения в каркасных зданиях неармированных, толщина в 1/2 кирпича	м²	<u>8880</u> 8162	<u>7861</u> 7861	<u>7901</u> 7967
	Подгруппа 6105-0201-06 Кладка столбов				
	Кладка столбов				
<u>6105-0201-0601</u> 1108-0201-0301	прямоугольных армированных	м³	<u>53526</u> 48970	<u>47400</u> 47261	<u>47481</u> 47870
<u>6105-0201-0602</u> 1108-0201-0303	прямоугольных неармированных	м³	<u>44309</u> 40464	<u>38873</u> 38873	<u>39067</u> 39412
<u>6105-0201-0603</u> 1108-0201-0305	круглых	м³	<u>76871</u> 70104	<u>67593</u> 67454	<u>67820</u> 68405

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6105-0201-07 Кладка декоративных конструкций				
<u>6105-0201-0701</u> <u>1108-0201-0307</u>	Кладка беседок, портиков и других декоративных конструкций	м³	<u>80002</u> 72851	<u>69986</u> 69930	<u>70324</u> 70981
<u>6105-0201-0702</u> <u>1108-0201-0309</u>	Кладка сводов и арок над проездами и проемами	м³	<u>96628</u> 89347	<u>85995</u> 85984	<u>86457</u> 87183
<u>6105-0201-0703</u> <u>1108-0201-0401</u>	Кладка сводов цилиндрических толщиной в 1/2 кирпича	м²	<u>17512</u> 16266	<u>15669</u> 15667	<u>15753</u> 15882
	Подгруппа 6105-0201-08 Кладка карнизов, поясков и тому подобных участков стен из кирпича				
	Кладка карнизов, поясков и тому подобных участков стен из кирпича с облицовкой кирпичом лицевым профильным				
<u>6105-0201-0801</u> <u>1108-0201-1101</u>	толщина 380 мм	м³	<u>62037</u> 56458	<u>54128</u> 54128	<u>54450</u> 54955
<u>6105-0201-0802</u> <u>1108-0201-1103</u>	толщина 510 мм	м³	<u>48068</u> 43816	<u>42043</u> 42043	<u>42282</u> 42666
<u>6105-0201-0803</u> <u>1108-0201-1105</u>	толщина 640 мм	м³	<u>41716</u> 38041	<u>36509</u> 36509	<u>36714</u> 37046
	Подгруппа 6105-0201-09 Кладка наружных стен с облицовкой керамическими плитами				
<u>6105-0201-0901</u> <u>1108-0201-1301</u>	Кладка с облицовкой керамическими плитами наружных стен толщиной в 2 кирпича	м²	<u>35255</u> 32100	<u>30779</u> 30779	<u>30955</u> 31242
<u>6105-0201-0902</u> <u>1108-0201-1303</u>	Добавлять или вычитать на каждые 120 мм изменения толщины кладки к норме 6105-0201-0901	м²	<u>2523</u> 2313	<u>2225</u> 2225	<u>2235</u> 2254
	Подгруппа 6105-0201-10 Кладка стен трехслойных с облицовкой и утеплением				
<u>6105-0201-1001</u> <u>1108-0201-1703</u>	Кладка стен трехслойных кирпичных с облицовкой и утеплением, толщина кладки несущей части 510 мм, толщина облицовки 120 мм	м³	<u>42909</u> 39184	<u>37635</u> 37635	<u>37835</u> 38174
	Подгруппа 6105-0201-11 Кладка прочих кирпичных конструкций				
<u>6105-0201-1101</u> <u>1108-0201-1601</u>	Кладка кирпичных прижимных стенок гидроизоляции в 1/2 кирпича на битумной мастике	м²	<u>9263</u> 8766	<u>8514</u> 8514	<u>8571</u> 8624
<u>6105-0201-1102</u> <u>1108-0201-1602</u>	Кладка кирпичных прижимных стенок неармированных в 1/4 кирпича	м²	<u>4757</u> 4314	<u>4127</u> 4127	<u>4153</u> 4194
	Кладка кирпичных оснований под печи, очаги и трубы				
<u>6105-0201-1103</u> <u>1108-0801-0102</u>	в нижних этажах зданий	м³	<u>25072</u> 22789	<u>21832</u> 21832	<u>21951</u> 22174
<u>6105-0201-1104</u> <u>1108-0801-0201</u>	в верхних этажах зданий	м³	<u>18993</u> 17211	<u>16459</u> 16459	<u>16564</u> 16730
	Кладка печей, очагов				
<u>6105-0201-1105</u> <u>1108-0801-0301</u>	отопительных с топкой под дрова без облицовки и без штукатурки	м³	<u>73126</u> 67687	<u>65179</u> 65880	<u>65361</u> 66043

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6105-0201-1106</u> 1108-0801-0302	отопительных с топкой под дрова в стальных футлярах	м³	<u>103883</u> 94792	<u>90861</u> 91190	<u>91330</u> 92254
<u>6105-0201-1107</u> 1108-0801-0303	отопительных с топкой под уголь без облицовки и без штукатурки	м³	<u>74531</u> 69092	<u>66596</u> 67260	<u>66786</u> 67459
<u>6105-0201-1108</u> 1108-0801-0304	отопительных с топкой под уголь в стальных футлярах	м³	<u>105288</u> 96196	<u>92278</u> 92570	<u>92754</u> 93670
<u>6105-0201-1109</u> 1108-0801-0305	кухонных с топкой под дрова без щитка	м³	<u>53202</u> 48371	<u>46218</u> 46632	<u>46449</u> 46999
<u>6105-0201-1110</u> 1108-0801-0306	кухонных с топкой под дрова со щитком	м³	<u>55237</u> 50544	<u>48409</u> 48927	<u>48589</u> 49155
<u>6105-0201-1111</u> 1108-0801-0307	кухонных с топкой под уголь без щитка	м³	<u>54607</u> 49775	<u>47635</u> 48012	<u>47874</u> 48415
<u>6105-0201-1112</u> 1108-0801-0308	кухонных с топкой под уголь со щитком	м³	<u>56642</u> 51949	<u>49826</u> 50308	<u>50013</u> 50571
<u>6105-0201-1113</u> 1108-0801-0309	пищеварочных с топкой под дрова	м³	<u>75537</u> 68785	<u>65868</u> 66241	<u>66348</u> 67044
<u>6105-0201-1114</u> 1108-0801-0310	пищеварочных с топкой под уголь	м³	<u>76942</u> 70190	<u>67285</u> 67622	<u>67773</u> 68460
<u>6105-0201-1115</u> 1108-0801-0501	Кладка кирпичных труб дымовых	м³	<u>74455</u> 68406	<u>65681</u> 66019	<u>66174</u> 66817
Подраздел 6105-03 Конструкции из плит					
Группа 6105-0301 Конструкции из плит					
Подгруппа 6105-0301-01 Устройство конструкций из гипсовых плит					
Устройство перегородок из гипсовых плит					
<u>6105-0301-0101</u> 1108-0401-0101	в 1 слой	м²	<u>5497</u> 5036	<u>4839</u> 4860	<u>4861</u> 4908
<u>6105-0301-0102</u> 1108-0401-0103	в 2 слоя	м²	<u>10400</u> 9556	<u>9187</u> 9259	<u>9216</u> 9310
Подгруппа 6105-0301-02 Устройство конструкций из пазогребневых гипсовых плит					
Устройство перегородок из пазогребневых гипсовых плит на эластичном сопряжении					
<u>6105-0301-0201</u> 1108-0401-0601	толщина 80 мм	м²	<u>8382</u> 8002	<u>7840</u> 7840	<u>7864</u> 7899
<u>6105-0301-0202</u> 1108-0401-0602	толщина 100 мм	м²	<u>8744</u> 8336	<u>8164</u> 8164	<u>8190</u> 8227
Подгруппа 6105-0301-03 Устройство конструкций из легкобетонных плит					
Устройство перегородок из легкобетонных плит					
<u>6105-0301-0301</u> 1108-0401-0105	в 1 слой	м²	<u>5029</u> 4594	<u>4412</u> 4412	<u>4437</u> 4477
<u>6105-0301-0302</u> 1108-0401-0107	в 2 слоя	м²	<u>9527</u> 8701	<u>8356</u> 8356	<u>8403</u> 8479
Подгруппа 6105-0301-04 Устройство конструкций из известняковых плит					
<u>6105-0301-0401</u> 1108-0401-0405	Устройство неармированных перегородок из известняковых плит	м³	<u>50728</u> 47081	<u>45599</u> 45589	<u>45781</u> 46113
Подраздел 6105-04 Работы сопутствующие каменным работам					
Группа 6105-0401 Работы сопутствующие каменным работам					
Подгруппа 6105-0401-01 Работы сопутствующие каменным работам					
<u>6105-0401-0101</u> 1108-0201-0601	Расшивка швов при кладке из кирпича	м²	<u>1284</u> 1162	<u>1111</u> 1111	<u>1118</u> 1129

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6105-0401-0102</u> 1108-0201-0602	Расшивка швов при кладке из керамических и мелкоблочных камней	м ²	<u>821</u> 743	<u>710</u> 710	<u>715</u> 722
<u>6105-0401-0103</u> 1108-0201-0701	Армирование при кладке стен и других конструкций	т	<u>299440</u> 271210	<u>259397</u> 259397	<u>261070</u> 263658
<u>6105-0401-0104</u> 1108-0201-0702	Крепление сводов стальными затяжками	т	<u>217726</u> 198097	<u>189892</u> 189892	<u>191065</u> 192925
<u>6105-0401-0105</u> 1108-0701-0101	Установка и разборка лесов наружных инвентарных трубчатых для кладки и облицовки, высота до 16 м	м ²	<u>2597</u> 2383	<u>2292</u> 2292	<u>2304</u> 2324
<u>6105-0401-0106</u> 1108-0301-0111	Засыпка пустот в камнях	м ³	<u>9740</u> 8999	<u>8690</u> 8690	<u>8718</u> 8793
Раздел 6106 Металлические конструкции					
Подраздел 6106-01 Здания и каркасы зданий					
Группа 6106-0101 Каркасы многоэтажных зданий					
Подгруппа 6106-0101-01 Монтаж каркасов многоэтажных гражданских зданий					
Монтаж каркаса многоэтажного гражданского здания, высота:					
<u>6106-0101-0101</u> 1109-0101-0112	до 25 м	т конструкций	<u>184917</u> 171804	<u>165808</u> 165773	<u>166873</u> 168152
<u>6106-0101-0102</u> 1109-0101-0113	до 70 м	т конструкций	<u>200604</u> 187512	<u>181239</u> 181204	<u>182435</u> 183783
<u>6106-0101-0103</u> 1109-0101-0114	до 120 м	т конструкций	<u>241462</u> 226594	<u>220326</u> 220291	<u>221192</u> 221741
Группа 6106-0102 Каркасы и здания					
Подгруппа 6106-0102-01 Монтаж каркасов зданий					
Монтаж каркаса здания					
<u>6106-0102-0101</u> 1109-0102-0102	арочного, пролет до 48 м	т конструкций	<u>216345</u> 203616	<u>197836</u> 197797	<u>198797</u> 199378
<u>6106-0102-0102</u> 1109-0102-0103	рамного коробчатого сечения	т конструкций	<u>213041</u> 199136	<u>192379</u> 192343	<u>193752</u> 195334
<u>6106-0102-0103</u> 1109-0102-0104	Монтаж колонны со связями	т конструкций	<u>142129</u> 131440	<u>126490</u> 126454	<u>127415</u> 128460
Подраздел 6106-02 Сооружения					
Группа 6106-0203 Галереи					
Подгруппа 6106-0203-01 Монтаж пролетных строений галерей с опорами					
Монтаж пролетного строения галереи					
<u>6106-0203-0101</u> 1109-0203-0101	наклонного типа с опорами	т конструкций	<u>293280</u> 273544	<u>263579</u> 263544	<u>265655</u> 267915
<u>6106-0203-0102</u> 1109-0203-0102	горизонтального типа с опорами	т конструкций	<u>288636</u> 269228	<u>259355</u> 259320	<u>261469</u> 263626
Подраздел 6106-03 Конструктивные элементы зданий и сооружений					
Группа 6106-0301 Плиты опорные, колонны, балки					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6106-0301-01 Монтаж опорных плит с обработанной поверхностью				
	Монтаж опорной плиты с обработанной поверхностью, масса:				
<u>6106-0301-0101</u> 1109-0301-0101	до 0,1 т	Т констру кций	<u>265249</u> 250902	<u>242739</u> 242691	<u>244828</u> 246602
<u>6106-0301-0102</u> 1109-0301-0102	до 0,5 т	Т констру кций	<u>147813</u> 138381	<u>133230</u> 133199	<u>134462</u> 135638
<u>6106-0301-0103</u> 1109-0301-0103	до 1,0 т	Т констру кций	<u>117261</u> 110508	<u>106828</u> 106803	<u>107699</u> 108553
<u>6106-0301-0104</u> 1109-0301-0104	более 1 т	Т констру кций	<u>80658</u> 75495	<u>72659</u> 72635	<u>73336</u> 74010
	Подгруппа 6106-0301-02 Монтаж колонн одноэтажных и многоэтажных зданий				
	Монтаж колонны многоэтажного здания различного назначения, высота:				
<u>6106-0301-0201</u> 1109-0301-0210	до 25 м	Т констру кций	<u>85079</u> 80651	<u>78554</u> 78519	<u>78867</u> 79213
<u>6106-0301-0202</u> 1109-0301-0211	до 50 м	Т констру кций	<u>98726</u> 93412	<u>90843</u> 90808	<u>91275</u> 91721
	Монтаж балки, ригеля перекрытия, покрытия и под установку оборудования многоэтажного здания, высота:				
<u>6106-0301-0203</u> 1109-0301-0212	до 25 м	Т констру кций	<u>176300</u> 165325	<u>159751</u> 159716	<u>160856</u> 162088
<u>6106-0301-0204</u> 1109-0301-0213	до 50 м	Т констру кций	<u>180985</u> 169796	<u>164096</u> 164061	<u>165236</u> 166526
	Группа 6106-0302 Конструктивные элементы покрытий здания				
	Подгруппа 6106-0302-01 Монтаж ферм стропильных и подстропильных, опорных стоек				
	Монтаж стропильной фермы, подстропильной фермы:				
<u>6106-0302-0101</u> 1109-0302-0101	пролет до 24 м, масса до 3 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>180832</u> 167672	<u>161015</u> 160989	<u>162379</u> 163913
<u>6106-0302-0102</u> 1109-0302-0102	пролет до 24 м, масса до 5 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>123250</u> 114356	<u>109872</u> 109848	<u>110800</u> 111791
<u>6106-0302-0103</u> 1109-0302-0103	пролет до 24 м, масса более 5 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>95049</u> 88278	<u>84869</u> 84844	<u>85578</u> 86330
<u>6106-0302-0104</u> 1109-0302-0104	пролет до 36 м, масса до 5 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>156138</u> 145516	<u>140473</u> 140445	<u>141385</u> 142282
<u>6106-0302-0105</u> 1109-0302-0105	пролет до 36 м, масса до 8 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>112837</u> 105199	<u>101573</u> 101545	<u>102235</u> 102905
<u>6106-0302-0106</u> 1109-0302-0106	пролет до 36 м, масса до 10 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>98771</u> 92112	<u>88960</u> 88932	<u>89536</u> 90128

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6106-0302-0107</u> 1109-0302-0107	пролет до 36 м, масса более 10 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>77486</u> 72166	<u>69639</u> 69613	<u>70101</u> 70625
<u>6106-0302-0108</u> 1109-0302-0108	пролет до 48 м, масса до 8 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>159395</u> 149303	<u>144360</u> 144331	<u>145263</u> 146208
<u>6106-0302-0109</u> 1109-0302-0109	пролет до 48 м, масса до 10 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>136395</u> 127721	<u>123473</u> 123445	<u>124250</u> 125082
<u>6106-0302-0110</u> 1109-0302-0110	пролет до 48 м, масса до 15 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>105733</u> 98942	<u>95623</u> 95595	<u>96231</u> 96904
<u>6106-0302-0111</u> 1109-0302-0111	пролет до 48 м, масса более 15 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>90831</u> 84972	<u>82108</u> 82082	<u>82630</u> 83241
	Монтаж опорной стойки для пролетов:				
<u>6106-0302-0112</u> 1109-0302-0112	до 24 м	Т констру кций	<u>72498</u> 68523	<u>66586</u> 66551	<u>67002</u> 67271
<u>6106-0302-0113</u> 1109-0302-0113	до 48 м	Т констру кций	<u>74757</u> 70594	<u>68670</u> 68634	<u>69021</u> 69309
	Подгруппа 6106-0302-02 Монтаж связей вертикальных в виде ферм				
	Монтаж вертикальной связи в виде фермы в здании:				
<u>6106-0302-0201</u> 1109-0302-0201	пролет до 24 м, высота до 25 м	Т констру кций	<u>277376</u> 253180	<u>242418</u> 242391	<u>244164</u> 246673
<u>6106-0302-0202</u> 1109-0302-0202	пролет до 24 м, высота до 50 м	Т констру кций	<u>309007</u> 281949	<u>270191</u> 270164	<u>271934</u> 274703
<u>6106-0302-0203</u> 1109-0302-0203	пролет более 24 м, высота до 25 м	Т констру кций	<u>281076</u> 256495	<u>245811</u> 245784	<u>247397</u> 249915
<u>6106-0302-0204</u> 1109-0302-0204	пролет более 24 м, высота до 50 м	Т констру кций	<u>334981</u> 306600	<u>294087</u> 294060	<u>295957</u> 298967
	Подгруппа 6106-0302-03 Монтаж связей и распорок из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей				
	Монтаж связи и распорки из одиночных и парных уголков, гнутосварных профилей в здании:				
<u>6106-0302-0301</u> 1109-0302-0301	пролет до 24 м, высота до 25 м	Т констру кций	<u>324726</u> 297025	<u>284438</u> 284409	<u>286586</u> 289522
<u>6106-0302-0302</u> 1109-0302-0302	пролет до 24 м, высота до 50 м	Т констру кций	<u>362253</u> 331297	<u>317599</u> 317570	<u>319696</u> 322976
<u>6106-0302-0303</u> 1109-0302-0303	пролет более 24 м, высота до 25 м	Т констру кций	<u>331338</u> 303010	<u>290516</u> 290487	<u>292419</u> 295390
<u>6106-0302-0304</u> 1109-0302-0304	пролет более 24 м, высота до 50 м	Т констру кций	<u>402827</u> 369761	<u>354905</u> 354877	<u>357179</u> 360814
	Подгруппа 6106-0302-04 Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м				
	Монтаж прогона при шаге ферм до 12 м				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6106-0302-0401</u> 1109-0302-0401	высота до 25 м	Т констру кций	<u>100559</u> 93077	<u>89642</u> 89618	<u>90225</u> 91021
<u>6106-0302-0402</u> 1109-0302-0402	высота до 50 м	Т констру кций	<u>118621</u> 110080	<u>106114</u> 106090	<u>106769</u> 107711
	Подгруппа 6106-0302-05 Монтаж прогонов из легких металлоконструкций				
	Монтаж прогона из легких металлоконструкций, масса до 160 кг, высота здания:				
<u>6106-0302-0501</u> 1109-0302-0501	до 12 м	Т констру кций	<u>116468</u> 107959	<u>103296</u> 103296	<u>104409</u> 105467
<u>6106-0302-0502</u> 1109-0302-0502	до 25 м	Т констру кций	<u>189983</u> 178791	<u>172784</u> 172784	<u>173753</u> 175560
	Группа 6106-0304 Конструктивные элементы лестниц и площадок				
	Подгруппа 6106-0304-01 Монтаж лестниц				
<u>6106-0304-0101</u> 1109-0304-0101	Монтаж лестницы прямолинейной, криволинейной, пожарной с ограждением	Т констру кций	<u>244618</u> 227271	<u>219292</u> 219262	<u>220783</u> 221824
	Подгруппа 6106-0304-02 Установка ограждений металлических				
	Установка ограждения металлического с поручнями				
<u>6106-0304-0201</u> 1107-0519-0101	из твердолиственных пород	М огражде ния	<u>36931</u> 35903	<u>35475</u> 35475	<u>35538</u> 35632
<u>6106-0304-0202</u> 1107-0519-0102	из хвойных пород	М огражде ния	<u>33583</u> 32820	<u>32500</u> 32500	<u>32547</u> 32614
<u>6106-0304-0203</u> 1107-0519-0103	из поливинилхлорида	М огражде ния	<u>27107</u> 26782	<u>26648</u> 26647	<u>26666</u> 26693
<u>6106-0304-0204</u> 1107-0519-0104	Установка ограждения металлического без поручня	М огражде ния	<u>25629</u> 25390	<u>25291</u> 25291	<u>25304</u> 25324
	Подгруппа 6106-0304-03 Установка ограждений из нержавеющей стали				
<u>6106-0304-0301</u> 1107-0519-0201	Установка ограждения из нержавеющей стали с заполнением для стоек с фланцем	М	<u>25470</u> 24821	<u>24551</u> 24551	<u>24588</u> 24649
<u>6106-0304-0302</u> 1107-0519-0202	Установка ограждения из нержавеющей стали с заполнением для стоек без фланцев	М	<u>24544</u> 23975	<u>23737</u> 23737	<u>23770</u> 23824
	Группа 6106-0306 Перегородки, потолки, полы, плинтусы				
	Подгруппа 6106-0306-01 Монтаж перегородок				
	Монтаж перегородки из алюминиевых сплавов				
<u>6106-0306-0101</u> 1109-0306-0101	сборно-разборной с остеклением	м²	<u>18173</u> 16500	<u>15791</u> 15791	<u>15884</u> 16048
<u>6106-0306-0102</u> 1109-0306-0102	звукоизоляционной	м²	<u>13242</u> 12028	<u>11516</u> 11516	<u>11582</u> 11701
<u>6106-0306-0103</u> 1109-0306-0103	Монтаж перегородки стальной консольной сетчатой	м²	<u>2987</u> 2748	<u>2647</u> 2647	<u>2661</u> 2684
	Подгруппа 6106-0306-02 Монтаж каркасов подвесных потолков				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6106-0306-0201</u> 1109-0306-0201	Монтаж каркаса подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т конструкций	<u>426884</u> 391431	<u>377063</u> 377034	<u>379265</u> 379936
	Подгруппа 6106-0306-03 Монтаж потолков				
<u>6106-0306-0301</u> 1109-0306-0301	Монтаж подвесного стального комбинированного потолка с облицовкой алюминиевыми листами	м²	<u>17043</u> 15777	<u>15227</u> 15227	<u>15305</u> 15401
<u>6106-0306-0302</u> 1109-0306-0302	Монтаж подвесного потолка алюминиевого, перфорированного, панельного при расходе алюминия на 1 м² потолка до 2,4 кг	м²	<u>17324</u> 15995	<u>15474</u> 15473	<u>15525</u> 15559
<u>6106-0306-0303</u> 1109-0306-0303	Монтаж потолка из панелей типа "сэндвич"	м²	<u>2765</u> 2535	<u>2431</u> 2431	<u>2448</u> 2473
	Подгруппа 6106-0306-04 Монтаж съемных металлических покрытий полов из плит размером 500x500 мм				
	Монтаж съемного металлического покрытия полов, размер 500x500 мм				
<u>6106-0306-0401</u> 1109-0306-0401	из стальных штампованных плит	м² пола	<u>22612</u> 20466	<u>19566</u> 19566	<u>19688</u> 19894
<u>6106-0306-0402</u> 1109-0306-0402	из алюминиевых плит	м² пола	<u>22381</u> 20256	<u>19365</u> 19365	<u>19486</u> 19690
	Подгруппа 6106-0306-05 Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля				
<u>6106-0306-0501</u> 1109-0306-0501	Монтаж стального плинтуса из гнутого профиля	м	<u>712</u> 647	<u>620</u> 620	<u>624</u> 629
	Подраздел 6106-04 Конструкции ограждающие зданий и сооружений				
	Группа 6106-0401 Конструкции ограждающие кровли				
	Подгруппа 6106-0401-02 Монтаж покрытия кровельного				
	Монтаж покрытия кровельного из профилированного листа:				
<u>6106-0401-0201</u> 1109-0401-0201	высота здания до 25 м	м² покрытия	<u>2111</u> 1948	<u>1875</u> 1875	<u>1887</u> 1904
<u>6106-0401-0202</u> 1109-0401-0202	высота здания до 50 м	м² покрытия	<u>2354</u> 2174	<u>2092</u> 2092	<u>2106</u> 2125
	Подраздел 6106-06 Конструкции специального назначения				
	Группа 6106-0602 Конструкции сценических устройств				
	Подгруппа 6106-0602-01 Монтаж конструкций стационарных сцен и каркасов сценических устройств				
	Монтаж конструкции стационарной сцены:				
<u>6106-0602-0101</u> 1109-0602-0101	колосников, штанкетных площадок, рабочих галерей и мостиков	т конструкций	<u>674297</u> 616273	<u>591879</u> 591846	<u>595431</u> 599891
<u>6106-0602-0102</u> 1109-0602-0102	балки подвеса огнезащитного занавеса	т конструкций	<u>609454</u> 558773	<u>537341</u> 537312	<u>540449</u> 544263
<u>6106-0602-0103</u> 1109-0602-0103	направляющих с каркасами ограждений	т конструкций	<u>1223526</u> 1114771	<u>1069500</u> 1069471	<u>1075992</u> 1083527
	Монтаж каркаса сценических устройств:				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6106-0602-0104</u> 1109-0602-0104	огнезащитной двери, занавеси и шторы	т конструкций	<u>889919</u> 814455	<u>783088</u> 783062	<u>787670</u> 791907
<u>6106-0602-0105</u> 1109-0602-0105	клапана дымового люка, световой рамы софитных ферм, кулисы	т конструкций	<u>1374383</u> 1252819	<u>1202138</u> 1202101	<u>1209270</u> 1218318
<u>6106-0602-0106</u> 1109-0602-0106	вращающихся кругов всех типов	т конструкций	<u>773338</u> 708457	<u>681455</u> 681418	<u>685493</u> 688821
<u>6106-0602-0107</u> 1109-0602-0107	дороги раздвижных горизонтов, панорамы, антрактно-раздвижной и поплановой занавеси, штанги декорационных подъемов	т конструкций	<u>955003</u> 870812	<u>835508</u> 835471	<u>840466</u> 847656
Раздел 6107 Деревянные, гипсокартонные, поливинилхлоридные и алюминиевые конструкции					
Подраздел 6107-01 Деревянные конструкции					
Группа 6107-0101 Деревянные конструкции для кровельного покрытия					
Подгруппа 6107-0101-01 Устройство деревянной конструкции покрытия					
Устройство деревянной конструкции арки и фермы сегментной с металлической затяжкой					
<u>6107-0101-0101</u> 1110-0101-0101	пролетом 18 м	шт.	<u>180133</u> 168817	<u>164033</u> 164004	<u>164751</u> 165640
<u>6107-0101-0102</u> 1110-0101-0102	пролетом 24 м	шт.	<u>298641</u> 279845	<u>271706</u> 271676	<u>273022</u> 274527
Устройство деревянной конструкции балки					
<u>6107-0101-0103</u> 1110-0101-0103	пролетом 9 м, объемом до 0,5 м3	шт.	<u>41461</u> 38477	<u>37155</u> 37153	<u>37368</u> 37663
<u>6107-0101-0104</u> 1110-0101-0104	пролетом 9 м, объемом более 0,5 м3	шт.	<u>55095</u> 51633	<u>50096</u> 50092	<u>50345</u> 50681
<u>6107-0101-0105</u> 1110-0101-0105	пролетом 12 м	шт.	<u>56161</u> 52569	<u>50950</u> 50947	<u>51223</u> 51575
<u>6107-0101-0106</u> 1110-0101-0106	пролетом 15 м, объемом до 2 м3	шт.	<u>61347</u> 57562	<u>55858</u> 55853	<u>56142</u> 56505
<u>6107-0101-0107</u> 1110-0101-0107	пролетом 15 м, объемом более 2 м3	шт.	<u>71096</u> 66689	<u>64683</u> 64678	<u>65023</u> 65458
<u>6107-0101-0108</u> 1110-0101-0108	пролетом 18 м одинарной объемом до 5 м3	шт.	<u>119831</u> 112858	<u>109728</u> 109718	<u>110259</u> 110910
<u>6107-0101-0109</u> 1110-0101-0109	пролетом 18 м спаренной объемом до 10 м3	шт.	<u>142894</u> 134342	<u>130453</u> 130441	<u>131126</u> 131974
<u>6107-0101-0110</u> 1110-0101-0110	Устройство деревянной конструкции панели покрытий длиной 6 м, площадью до 10 м2	шт.	<u>43355</u> 41866	<u>41155</u> 41150	<u>41254</u> 41414
Подгруппа 6107-0101-02 Установка деревянных элементов кровли					
Укладка прогона по фермам					
<u>6107-0101-0202</u> 1110-0114-0401	из досок	м³	<u>247185</u> 251725	<u>248729</u> 248556	<u>249043</u> 249736
<u>6107-0101-0203</u> 1110-0114-0402	из брусев	м³	<u>228823</u> 227505	<u>224308</u> 224136	<u>224649</u> 225382
Устройство настила по фермам					
<u>6107-0101-0204</u> 1110-0114-0501	рабочего из щитов деревянных с плитным утеплителем	м²	<u>2510</u> 2360	<u>2283</u> 2283	<u>2295</u> 2313
<u>6107-0101-0205</u> 1110-0114-0502	рабочего из досок толщиной 25 мм разреженного	м²	<u>5031</u> 5313	<u>5269</u> 5266	<u>5273</u> 5284

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6107-0101-0206</u> 1110-0114-0503	рабочего из досок толщиной 25 мм сплошного	м²	<u>6294</u> 6648	<u>6592</u> 6588	<u>6597</u> 6610
<u>6107-0101-0207</u> 1110-0114-0504	рабочего из досок толщиной 40 мм разреженного	м²	<u>7015</u> 7526	<u>7480</u> 7474	<u>7483</u> 7494
<u>6107-0101-0208</u> 1110-0114-0505	рабочего из досок толщиной 40 мм сплошного	м²	<u>8785</u> 9424	<u>9366</u> 9359	<u>9370</u> 9384
<u>6107-0101-0209</u> 1110-0114-0506	рабочего из досок толщиной 50 мм разреженного	м²	<u>8422</u> 9083	<u>9035</u> 9028	<u>9037</u> 9050
<u>6107-0101-0210</u> 1110-0114-0507	рабочего из досок толщиной 50 мм сплошного	м²	<u>10560</u> 11386	<u>11325</u> 11317	<u>11328</u> 11344
<u>6107-0101-0211</u> 1110-0114-0508	защитного по фермам	м²	<u>4907</u> 5087	<u>5030</u> 5028	<u>5037</u> 5050
<u>6107-0101-0212</u> 1110-0104-0301	Укладка досок ходовых	м	<u>433</u> 415	<u>409</u> 408	<u>409</u> 411
<u>6107-0101-0213</u> 1110-0106-0101	Устройство слуховых окон	шт.	<u>64441</u> 64445	<u>63208</u> 63170	<u>63356</u> 63640
<u>6107-0101-0214</u> 1110-0105-0101	Установка стропилы с изготовлением	м³	<u>307869</u> 308295	<u>304209</u> 304024	<u>304668</u> 305600
Группа 6107-0102 Деревянные конструкции для стены					
Подгруппа 6107-0102-01 Устройство деревянной конструкции стен					
Устройство деревянной конструкции стен рубкой					
<u>6107-0102-0101</u> 1110-0102-0101	из брусев толщиной 100 мм	м²	<u>29828</u> 28756	<u>28327</u> 28310	<u>28378</u> 28475
<u>6107-0102-0102</u> 1110-0102-0102	из брусев толщиной 150 мм	м²	<u>39407</u> 38293	<u>37856</u> 37831	<u>37903</u> 38004
<u>6107-0102-0103</u> 1110-0102-0103	из брусев толщиной 180 мм	м²	<u>45246</u> 44104	<u>43661</u> 43631	<u>43706</u> 43809
<u>6107-0102-0104</u> 1110-0102-0104	из бревен диаметром 20 см	м²	<u>50070</u> 48474	<u>47855</u> 47807	<u>47913</u> 48058
<u>6107-0102-0105</u> 1110-0102-0105	из бревен диаметром 24 см	м²	<u>55953</u> 54309	<u>53683</u> 53627	<u>53737</u> 53886
<u>6107-0102-0106</u> 1110-0102-0106	из бревен диаметром 26 см	м²	<u>58217</u> 56510	<u>55886</u> 55826	<u>55936</u> 56085
<u>6107-0102-0107</u> 1110-0102-0107	из пластин	м²	<u>25928</u> 24917	<u>24525</u> 24503	<u>24567</u> 24657
Подгруппа 6107-0102-02 Устройство элементов деревянной конструкции стен					
<u>6107-0102-0201</u> 1110-0102-0201	Обшивка досками рубленых стен	м²	<u>7531</u> 7333	<u>7256</u> 7253	<u>7263</u> 7281
<u>6107-0102-0202</u> 1110-0102-0202	Острожка брусев	м²	<u>374</u> 339	<u>325</u> 325	<u>327</u> 330
<u>6107-0102-0203</u> 1110-0102-0203	Острожка бревен	м²	<u>1156</u> 1049	<u>1004</u> 1004	<u>1010</u> 1019
<u>6107-0102-0204</u> 1110-0102-0204	Устройство фронтонов	м²	<u>10385</u> 10208	<u>10078</u> 10073	<u>10091</u> 10121
<u>6107-0102-0205</u> 1110-0102-0205	Устройство карнизов	м²	<u>12655</u> 12147	<u>11870</u> 11866	<u>11904</u> 11966
<u>6107-0102-0206</u> 1110-0102-0301	Установка сжимов рубленых стен	м	<u>8742</u> 8261	<u>8034</u> 8032	<u>8063</u> 8114
<u>6107-0102-0207</u> 1110-0102-0401	Устройство элементов каркаса из брусев	м³	<u>269834</u> 266306	<u>262127</u> 261953	<u>262584</u> 263552
<u>6107-0102-0208</u> 1110-0102-0402	Устройство элементов каркаса из бревен и пластин	м³	<u>256290</u> 246541	<u>242845</u> 242638	<u>243201</u> 244072

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6107-0102-0209</u> 1110-0102-0501	Устройство каркаса с заполнением плитами фибролитовыми в 1 слой	м²	<u>9236</u> 8962	<u>8767</u> 8762	<u>8793</u> 8837
<u>6107-0102-0210</u> 1110-0102-0502	Устройство каркаса с заполнением плитами фибролитовыми в 2 слоя	м²	<u>11379</u> 10913	<u>10635</u> 10631	<u>10675</u> 10737
<u>6107-0102-0211</u> 1110-0102-0601	Обшивка досками	м²	<u>2309</u> 2150	<u>2076</u> 2075	<u>2086</u> 2102
<u>6107-0102-0212</u> 1110-0102-0602	Обшивка плитами древесно-волоконистыми твердыми толщиной 5 мм	м²	<u>916</u> 833	<u>798</u> 798	<u>803</u> 811
<u>6107-0102-0213</u> 1110-0102-0603	Обшивка плитами древесно-стружечными толщиной 16 мм	м²	<u>3920</u> 3551	<u>3397</u> 3397	<u>3419</u> 3453
<u>6107-0102-0214</u> 1110-0102-0604	Обшивка досками под штукатурку	м²	<u>2928</u> 2823	<u>2784</u> 2781	<u>2787</u> 2796
<u>6107-0102-0215</u> 1110-0102-0605	Обшивка пергамином	м²	<u>597</u> 557	<u>540</u> 540	<u>542</u> 546
Группа 6107-0103 Деревянные конструкции перегородки					
Подгруппа 6107-0103-01 Устройство деревянной конструкции перегородок					
Устройство деревянной конструкции перегородок под штукатурку					
<u>6107-0103-0101</u> 1110-0103-0101	щитовых неокрашенных толщиной 48 мм	м²	<u>3736</u> 3463	<u>3344</u> 3343	<u>3364</u> 3390
<u>6107-0103-0102</u> 1110-0103-0102	дощатых двухслойных	м²	<u>12517</u> 11940	<u>11713</u> 11702	<u>11737</u> 11789
<u>6107-0103-0103</u> 1110-0103-0103	дощатых однослойных	м²	<u>13952</u> 13522	<u>13356</u> 13347	<u>13372</u> 13411
<u>6107-0103-0104</u> 1110-0103-0104	каркасных обшитых с двух сторон досками с утеплителем	м²	<u>19692</u> 19340	<u>19071</u> 18691	<u>18726</u> 19135
<u>6107-0103-0105</u> 1110-0103-0105	каркасных обшитых с двух сторон досками без утеплителя	м²	<u>16444</u> 16054	<u>15909</u> 15897	<u>15921</u> 15956
<u>6107-0103-0106</u> 1110-0103-0106	каркасных обшитых фибролитовыми плитами толщиной 75 мм однослойных	м²	<u>6233</u> 5881	<u>5735</u> 5733	<u>5754</u> 5787
<u>6107-0103-0107</u> 1110-0103-0107	каркасных обшитых фибролитовыми плитами толщиной 50 мм двухслойных с воздушной прослойкой	м²	<u>8037</u> 7534	<u>7324</u> 7322	<u>7352</u> 7399
Устройство деревянной конструкции перегородок по исполнению					
<u>6107-0103-0108</u> 1110-0103-0201	щитовых (глухих под остекление, с металлической сеткой, филленчатые)	м²	<u>3970</u> 3652	<u>3515</u> 3515	<u>3537</u> 3567
<u>6107-0103-0109</u> 1110-0103-0202	дощатых однослойных	м²	<u>12706</u> 12720	<u>12512</u> 12504	<u>12534</u> 12582
<u>6107-0103-0110</u> 1110-0103-0203	каркасных с обшивкой фанерой с двух сторон	м²	<u>8436</u> 7776	<u>7499</u> 7498	<u>7540</u> 7601
<u>6107-0103-0111</u> 1110-0103-0204	каркасных с обшивкой фанерой с одной стороны	м²	<u>6568</u> 6100	<u>5885</u> 5883	<u>5914</u> 5961
<u>6107-0103-0112</u> 1110-0103-0301	каркасно-филленчатых в санузлах	м²	<u>6103</u> 5681	<u>5492</u> 5491	<u>5517</u> 5560
<u>6107-0103-0113</u> 1110-0103-0302	барьерных в гардеробных	м²	<u>7923</u> 7879	<u>7740</u> 7736	<u>7755</u> 7788
Группа 6107-0104 Деревянные конструкции для перекрытия, потолка					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6107-0104-01 Устройство деревянной конструкции перекрытия				
	Устройство деревянной конструкции перекрытия с укладкой балок по каменным стенам				
<u>6107-0104-0101</u> 1110-0104-0101	с накатом из щитов	м ²	<u>11991</u> 11543	<u>11342</u> 11341	<u>11375</u> 11420
<u>6107-0104-0102</u> 1110-0104-0102	с накатом из горбыля	м ²	<u>9096</u> 8514	<u>8278</u> 8269	<u>8307</u> 8362
<u>6107-0104-0103</u> 1110-0104-0103	с накатом из досок	м ²	<u>10585</u> 10263	<u>10032</u> 10029	<u>10067</u> 10118
<u>6107-0104-0104</u> 1110-0104-0104	с несущей подшивкой из досок	м ²	<u>11691</u> 11469	<u>11247</u> 11242	<u>11279</u> 11329
	Устройство деревянной конструкции перекрытия с укладкой балок по рубленным стенам				
<u>6107-0104-0105</u> 1110-0104-0105	с накатом из щитов	м ²	<u>8329</u> 7631	<u>7323</u> 7322	<u>7373</u> 7441
<u>6107-0104-0106</u> 1110-0104-0106	с накатом из горбыля	м ²	<u>10395</u> 9563	<u>9218</u> 9210	<u>9265</u> 9343
<u>6107-0104-0107</u> 1110-0104-0107	с накатом из досок	м ²	<u>12068</u> 11474	<u>11130</u> 11127	<u>11182</u> 11258
<u>6107-0104-0108</u> 1110-0104-0108	с несущей подшивкой из досок	м ²	<u>13070</u> 12591	<u>12263</u> 12258	<u>12306</u> 12380
	Устройство деревянной конструкции перекрытия с укладкой балок по нерубленным стенам				
<u>6107-0104-0113</u> 1110-0104-0109	с накатом из щитов	м ²	<u>5428</u> 5005	<u>4817</u> 4817	<u>4848</u> 4890
<u>6107-0104-0114</u> 1110-0104-0110	с накатом из горбыля	м ²	<u>7459</u> 6909	<u>6679</u> 6671	<u>6710</u> 6763
<u>6107-0104-0115</u> 1110-0104-0111	с накатом из досок	м ²	<u>9094</u> 8782	<u>8562</u> 8558	<u>8593</u> 8643
<u>6107-0104-0116</u> 1110-0104-0112	с несущей подшивкой из досок	м ²	<u>10049</u> 9856	<u>9646</u> 9641	<u>9675</u> 9723
	Подгруппа 6107-0104-02 Подшивка деревянного потолка				
	Подшивка деревянного потолка				
<u>6107-0104-0208</u> 1110-0104-0201	досками обшивки	м ²	<u>5604</u> 5351	<u>5244</u> 5244	<u>5259</u> 5282
<u>6107-0104-0209</u> 1110-0104-0202	под штукатурку	м ²	<u>6287</u> 6107	<u>6039</u> 6034	<u>6044</u> 6060
<u>6107-0104-0210</u> 1110-0104-0203	плитами древесно-волокнистыми твердыми толщиной 5 мм	м ²	<u>3456</u> 3135	<u>2999</u> 2999	<u>3018</u> 3048
<u>6107-0104-0211</u> 1110-0104-0204	сталью кровельной неоцинкованной по дереву	м ²	<u>1367</u> 1242	<u>1190</u> 1190	<u>1197</u> 1209
<u>6107-0104-0212</u> 1110-0104-0205	сталью кровельной неоцинкованной по асбесту	м ²	<u>3189</u> 3039	<u>2978</u> 2978	<u>2986</u> 3000
<u>6107-0104-0213</u> 1110-0104-0206	сталью кровельной оцинкованной по дереву	м ²	<u>1159</u> 1051	<u>1006</u> 1006	<u>1012</u> 1023
<u>6107-0104-0214</u> 1110-0104-0207	сталью кровельной оцинкованной по асбесту	м ²	<u>2972</u> 2842	<u>2787</u> 2787	<u>2794</u> 2806
	Группа 6107-0109 Деревянные конструкции лестницы, крыльца, козырька				
	Подгруппа 6107-0109-01 Устройство деревянной конструкции лестницы, крыльца, козырька				
	Устройство деревянной конструкции				
<u>6107-0109-0106</u> 1110-0109-0101	лестницы с подшивкой досками	м ²	<u>74023</u> 74107	<u>72989</u> 72943	<u>73113</u> 73366

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6107-0109-0107 1110-0109-0102	лестницы без подшивки	м²	<u>65982</u> 66530	<u>65606</u> 65560	<u>65701</u> 65913
6107-0109-0108 1110-0109-0103	крыльца	м²	<u>98482</u> 93777	<u>91920</u> 91858	<u>92116</u> 92566
6107-0109-0109 1110-0109-0104	козырька	м²	<u>34968</u> 32424	<u>31379</u> 31371	<u>31515</u> 31757
6107-0109-0110 1110-0110-0101	каркаса для навесов и крылец	м³	<u>406404</u> 390201	<u>380940</u> 380758	<u>382113</u> 384152
Группа 6107-0115 Защита деревянных конструкций					
Подгруппа 6107-0115-01 Покрытие деревянной конструкции огнезащитным составом					
Покрытие огнезащитным составом					
6107-0115-0104 1110-0115-0101	фермы, арки, балки, стропилы, мауэрлата	м³	<u>4079</u> 3700	<u>3537</u> 3537	<u>3560</u> 3596
6107-0115-0105 1110-0115-0102	каркаса, эстакады	м³	<u>18469</u> 17552	<u>17169</u> 17169	<u>17227</u> 17307
6107-0115-0106 1110-0115-0201	обрешетки под кровлю, покрытия и настила по фермам	м²	<u>156</u> 142	<u>135</u> 135	<u>136</u> 138
Подгруппа 6107-0115-03 Антисептирование деревянной конструкции					
Антисептирование водным раствором					
6107-0115-0301 1110-0116-0101	стены	м²	<u>303</u> 275	<u>263</u> 263	<u>265</u> 267
6107-0115-0302 1110-0116-0102	перегородки	м²	<u>372</u> 337	<u>323</u> 323	<u>325</u> 328
6107-0115-0303 1110-0116-0103	покрытия по фермам	м²	<u>212</u> 192	<u>184</u> 184	<u>185</u> 187
Антисептирование пастой					
6107-0115-0309 1110-0116-0201	стены рубленой	м²	<u>568</u> 536	<u>523</u> 523	<u>525</u> 528
6107-0115-0310 1110-0116-0202	перекрытия по открытым прогонам	м²	<u>1622</u> 1570	<u>1548</u> 1548	<u>1551</u> 1556
6107-0115-0311 1110-0116-0203	прогона, балки, наката перекрытия	м²	<u>837</u> 803	<u>789</u> 789	<u>791</u> 794
6107-0115-0312 1110-0116-0204	перегородки с двух сторон	м²	<u>1896</u> 1818	<u>1785</u> 1785	<u>1790</u> 1797
6107-0115-0313 1110-0116-0205	прогона покрытия по фермам	м²	<u>104</u> 100	<u>99</u> 99	<u>99</u> 100
Подраздел 6107-02 Гипсокартонные конструкции					
Группа 6107-0201 Гипсокартонные перегородки					
Подгруппа 6107-0201-01 Устройство гипсокартонной перегородки на деревянном каркасе					
Устройство гипсокартонной перегородки на деревянном каркасе с обшивкой гипсокартонными листами в один слой					
6107-0201-0101 1110-0401-0101	без изоляционной прокладки толщина 78 мм	м²	<u>10498</u> 9818	<u>9515</u> 9514	<u>9559</u> 9626
6107-0201-0102 1110-0401-0102	без изоляционной прокладки толщина 108 мм	м²	<u>11728</u> 10987	<u>10652</u> 10651	<u>10701</u> 10775
6107-0201-0103 1110-0401-0105	с изоляционной прокладкой толщина 78 мм	м²	<u>18320</u> 16944	<u>16349</u> 16347	<u>16434</u> 16565
6107-0201-0104 1110-0401-0106	с изоляционной прокладкой толщина 108 мм	м²	<u>23606</u> 21798	<u>21016</u> 21014	<u>21128</u> 21300
Устройство гипсокартонной перегородки на деревянном каркасе с обшивкой гипсокартонными листами в два слоя					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6107-0201-0105</u> 1110-0401-0103	без изоляционной прокладки толщина 106 мм	м²	<u>13941</u> 13092	<u>12717</u> 12716	<u>12772</u> 12856
<u>6107-0201-0106</u> 1110-0401-0104	без изоляционной прокладки толщина 136 мм	м²	<u>15091</u> 14198	<u>13797</u> 13795	<u>13855</u> 13944
<u>6107-0201-0111</u> 1110-0401-0107	с изоляционной прокладкой толщина 106 мм	м²	<u>21917</u> 20356	<u>19683</u> 19682	<u>19780</u> 19928
<u>6107-0201-0112</u> 1110-0401-0108	с изоляционной прокладкой толщина 136 мм	м²	<u>27276</u> 25286	<u>24425</u> 24424	<u>24549</u> 24738
	Подгруппа 6107-0201-02 Оформление (обделка) проема дверного в перегородке				
<u>6107-0201-0201</u> 1110-0402-0402	Оформление (обделка) дверных проемов в гипсокартонных перегородках	проем	<u>4755</u> 4320	<u>4137</u> 4137	<u>4164</u> 4203
	Подгруппа 6107-0201-04 Устройство гипсокартонной перегородки на каркасе из алюминиевых профилей				
	Устройство гипсокартонной перегородки на одинарном каркасе из алюминиевых профилей с обшивкой гипсокартонными листами				
<u>6107-0201-0401</u> 1110-0402-0601	в 1 слой с двух сторон толщина 75-125 мм, глухой	м²	<u>7523</u> 7003	<u>6786</u> 6786	<u>6816</u> 6866
<u>6107-0201-0402</u> 1110-0402-0602	в 1 слой с двух сторон толщина 75-125 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>8131</u> 7589	<u>7359</u> 7359	<u>7391</u> 7444
<u>6107-0201-0403</u> 1110-0402-0603	в 1 слой с двух сторон толщина 75-125 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>8438</u> 7888	<u>7653</u> 7652	<u>7685</u> 7739
<u>6107-0201-0404</u> 1110-0402-0701	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, глухой	м²	<u>11462</u> 10739	<u>10435</u> 10435	<u>10478</u> 10547
<u>6107-0201-0405</u> 1110-0402-0702	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>12048</u> 11314	<u>11003</u> 11003	<u>11046</u> 11118
<u>6107-0201-0406</u> 1110-0402-0703	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>12572</u> 11815	<u>11493</u> 11492	<u>11538</u> 11612
<u>6107-0201-0407</u> 1110-0402-0801	с двух сторон толщина 125- 175 мм, глухой	м²	<u>15828</u> 14862	<u>14457</u> 14456	<u>14513</u> 14607
<u>6107-0201-0408</u> 1110-0402-0802	с двух сторон толщина 125- 175 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>16656</u> 15669	<u>15251</u> 15251	<u>15310</u> 15406
<u>6107-0201-0409</u> 1110-0402-0803	с двух сторон толщина 125- 175 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>17166</u> 16166	<u>15741</u> 15740	<u>15800</u> 15898
	Устройство гипсокартонной перегородки на двойном каркасе из алюминиевых профилей с обшивкой гипсокартонными листами				
<u>6107-0201-0410</u> 1110-0402-0901	в 2 слоя с двух сторон толщина 155-255 мм, глухой	м²	<u>13706</u> 12778	<u>12389</u> 12389	<u>12443</u> 12533
<u>6107-0201-0411</u> 1110-0402-0902	в 2 слоя с двух сторон толщина 155-255 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>14648</u> 13700	<u>13297</u> 13296	<u>13353</u> 13445
<u>6107-0201-0412</u> 1110-0402-0903	в 2 слоя с двух сторон толщина 155-255 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>15241</u> 14278	<u>13864</u> 13863	<u>13921</u> 14016
<u>6107-0201-0413</u> 1110-0402-1001	в слоя с пространством для пропуска коммуникаций	м²	<u>14290</u> 13315	<u>12907</u> 12907	<u>12964</u> 13057
	Группа 6107-0203 Гипсокартонные потолки				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6107-0203-01 Устройство гипсокартонного потолка на каркасе из алюминиевых профилей				
	Устройство гипсокартонного потолка на одноуровневом каркасе из алюминиевых профилей с обшивкой гипсокартонным листом в 1 слой				
<u>6107-0203-0101</u> <u>1110-0403-0101</u>	на прямых подвесах	м²	<u>7524</u> 7012	<u>6797</u> 6797	<u>6828</u> 6875
<u>6107-0203-0102</u> <u>1110-0403-0102</u>	на анкерных подвесах	м²	<u>7714</u> 7186	<u>6965</u> 6965	<u>6997</u> 7045
	Устройство гипсокартонного потолка на двухуровневом каркасе из алюминиевых профилей с обшивкой гипсокартонным листом в 1 слой				
<u>6107-0203-0103</u> <u>1110-0403-0201</u>	на прямых подвесах	м² потолка	<u>7241</u> 6763	<u>6562</u> 6562	<u>6590</u> 6636
<u>6107-0203-0104</u> <u>1110-0403-0202</u>	на анкерных подвесах	м² потолка	<u>7645</u> 7143	<u>6932</u> 6932	<u>6963</u> 7009
	Группа 6107-0204 Гипсокартонные стены				
	Подгруппа 6107-0204-01 Устройство гипсокартонной стены на каркасе из алюминиевых профилей				
	Устройство гипсокартонной стены на каркасе из алюминиевых профилей с обшивкой гипсокартонным листом				
<u>6107-0204-0101</u> <u>1110-0404-0101</u>	в 1 слой, глухой	м²	<u>5432</u> 5025	<u>4855</u> 4855	<u>4878</u> 4917
<u>6107-0204-0102</u> <u>1110-0404-0102</u>	в 2 слоя, глухой	м²	<u>7583</u> 7056	<u>6835</u> 6835	<u>6866</u> 6916
<u>6107-0204-0103</u> <u>1110-0404-0103</u>	в 1 слой, с оконным проемом	м²	<u>5848</u> 5403	<u>5217</u> 5217	<u>5243</u> 5285
<u>6107-0204-0104</u> <u>1110-0404-0104</u>	в 2 слоя, с оконным проемом	м²	<u>8025</u> 7458	<u>7221</u> 7221	<u>7254</u> 7309
<u>6107-0204-0105</u> <u>1110-0404-0105</u>	в 1 слоя, с дверным проемом	м²	<u>5858</u> 5440	<u>5262</u> 5261	<u>5286</u> 5327
<u>6107-0204-0106</u> <u>1110-0404-0106</u>	в 2 слоя, с дверным проемом	м²	<u>8051</u> 7517	<u>7290</u> 7290	<u>7321</u> 7373
	Устройство гипсокартонной стены на каркасе из алюминиевых профилей,отнесенным от базовой стены, с обшивкой гипсокартонным листом				
<u>6107-0204-0107</u> <u>1110-0404-0201</u>	в 1 слой, глухой	м²	<u>3831</u> 3566	<u>3456</u> 3455	<u>3471</u> 3496
<u>6107-0204-0108</u> <u>1110-0404-0202</u>	в 2 слоя, глухой	м²	<u>5899</u> 5520	<u>5361</u> 5360	<u>5383</u> 5419
<u>6107-0204-0109</u> <u>1110-0404-0203</u>	в 1 слой, с оконным проемом	м²	<u>4204</u> 3907	<u>3782</u> 3782	<u>3800</u> 3828
<u>6107-0204-0110</u> <u>1110-0404-0204</u>	в 2 слоя, с оконным проемом	м²	<u>6365</u> 5946	<u>5771</u> 5771	<u>5795</u> 5835
<u>6107-0204-0111</u> <u>1110-0404-0205</u>	в 1 слоя, с дверным проемом	м²	<u>4299</u> 4022	<u>3903</u> 3903	<u>3919</u> 3947
<u>6107-0204-0112</u> <u>1110-0404-0206</u>	в 2 слоя, с дверным проемом	м²	<u>6468</u> 6075	<u>5907</u> 5906	<u>5930</u> 5968
	Группа 6107-0205 Разные гипсокартонные участки				
	Подгруппа 6107-0205-01 Обшивка откоса дверных и оконных проемов гипсокартонным листом				
	Обшивка откоса дверных и оконных проемов гипсокартонным листом				
<u>6107-0205-0103</u> <u>1110-0405-0101</u>	с креплением на шурупе	м откоса	<u>2153</u> 1989	<u>1921</u> 1921	<u>1931</u> 1946
<u>6107-0205-0104</u> <u>1110-0405-0102</u>	с креплением на клее	м откоса	<u>2252</u> 2096	<u>2031</u> 2031	<u>2040</u> 2055
	Подгруппа 6107-0205-02 Установка отделочных уголков				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6107-0205-0201</u> 1110-0405-0201	Установка на внешние углы откосов дверных и оконных проемов отделочных уголков	м уголка	<u>946</u> 874	<u>844</u> 844	<u>848</u> 855
	Подраздел 6107-03 ПВХ и алюминиевые конструкции				
	Группа 6107-0302 Остекленные перегородки с каркасом из алюминиевых конструкций				
	Подгруппа 6107-0302-01 Устройство остекленной перегородки				
<u>6107-0302-0101</u> 1110-0502-0101	Устройство остекленной перегородки высотой до 3 м с устройством каркаса из алюминиевого профиля	м ² перегоро док (за вычетом проемов)	<u>3645</u> 3300	<u>3155</u> 3155	<u>3176</u> 3208
<u>6107-0302-0102</u> 1110-0502-0102	Установка дверного блока площадью до 2 м ² в остекленную перегородку с каркасом из алюминиевых профилей(к норме 6107-0302-0101)	м ²	<u>3569</u> 3232	<u>3090</u> 3090	<u>3112</u> 3143
<u>6107-0302-0103</u> 1110-0502-0103	Установка дверного блока площадью более 2 м ² в остекленную перегородку с каркасом из алюминиевых профилей(к норме 6107-0302-0101)	м ²	<u>3314</u> 3002	<u>2871</u> 2871	<u>2890</u> 2919
	Раздел 6108 Проемы				
	Подраздел 6108-01 Окна				
	Группа 6108-0101 Установка блоков оконных деревянных				
	Подгруппа 6108-0101-01 Установка блоков оконных с деревянными переплетами, площадь до 2 м²				
	Установка блока оконного с деревянными переплетами, площадь до 2 м ² в стене каменной,				
<u>6108-0101-0101</u> 1110-0106-0201	переплеты спаренные	м ²	<u>12525</u> 11656	<u>11296</u> 11303	<u>11342</u> 11428
<u>6108-0101-0102</u> 1110-0106-0203	переплеты раздельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>17214</u> 16032	<u>15543</u> 15550	<u>15607</u> 15721
<u>6108-0101-0103</u> 1110-0106-0213	двухкамерный стеклопакет	м ²	<u>14548</u> 13697	<u>13338</u> 13338	<u>13389</u> 13467
	Установка блока оконного с деревянными переплетами, площадь до 2 м ² в стене деревянной				
<u>6108-0101-0104</u> 1110-0106-0205	рубленной, переплеты спаренные	м ²	<u>31159</u> 28586	<u>27511</u> 27510	<u>27669</u> 27903
<u>6108-0101-0105</u> 1110-0106-0207	рубленной, переплеты раздельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>32587</u> 30002	<u>28922</u> 28921	<u>29081</u> 29317
<u>6108-0101-0106</u> 1110-0106-0209	нерубленной, переплеты спаренные	м ²	<u>14630</u> 13575	<u>13134</u> 13133	<u>13195</u> 13293
<u>6108-0101-0107</u> 1110-0106-0211	нерубленной, переплеты раздельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>18644</u> 17331	<u>16783</u> 16782	<u>16860</u> 16981
	Подгруппа 6108-0101-02 Установка блоков оконных с деревянными переплетами, площадь более 2 м²				
	Установка блока оконного с деревянными переплетами, площадь более 2 м ² в стене каменной,				
<u>6108-0101-0201</u> 1110-0106-0202	переплеты спаренные	м ²	<u>9034</u> 8400	<u>8139</u> 8143	<u>8171</u> 8236

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6108-0101-0202</u> 1110-0106-0204	переплеты раздельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>11771</u> 10969	<u>10637</u> 10642	<u>10680</u> 10758
<u>6108-0101-0203</u> 1110-0106-0214	двухкамерный стеклопакет	м²	<u>12436</u> 11742	<u>11450</u> 11450	<u>11492</u> 11555
	Установка блока оконного с деревянными переплетами, площадь более 2 м² в стене деревянной				
<u>6108-0101-0204</u> 1110-0106-0206	рубленой, переплеты спаренные	м²	<u>22217</u> 20368	<u>19593</u> 19593	<u>19706</u> 19875
<u>6108-0101-0205</u> 1110-0106-0208	рубленой, переплеты раздельные (раздельно- спаренные)	м²	<u>23119</u> 21270	<u>20496</u> 20495	<u>20608</u> 20777
<u>6108-0101-0206</u> 1110-0106-0210	нерубленой, переплеты спаренные	м²	<u>10418</u> 9663	<u>9347</u> 9347	<u>9390</u> 9461
<u>6108-0101-0207</u> 1110-0106-0212	нерубленой, переплеты раздельные (раздельно- спаренные)	м²	<u>12805</u> 11909	<u>11533</u> 11533	<u>11585</u> 11669
	Группа 6108-0102 Установка блоков оконных из ПВХ профиля				
	Подгруппа 6108-0102-01 Установка оконных блоков из ПВХ профилей				
	Установка блока оконного из ПВХ профиля, площадь до 2 м²,				
<u>6108-0102-0101</u> 1110-0501-0101	глухой	м²	<u>11444</u> 10736	<u>10442</u> 10442	<u>10483</u> 10548
<u>6108-0102-0102</u> 1110-0501-0103	поворотный (откидной, поворотнo-откидной) одностворчатый	м²	<u>11951</u> 11283	<u>11004</u> 11004	<u>11043</u> 11104
<u>6108-0102-0103</u> 1110-0501-0105	поворотный (откидной, поворотнo-откидной) двухстворчатый	м²	<u>10079</u> 9503	<u>9263</u> 9263	<u>9296</u> 9349
<u>6108-0102-0104</u> 1110-0501-0107	поворотный (откидной, поворотнo-откидной) трехстворчатый (в том числе при наличии створок глухого остекления)	м²	<u>12225</u> 11477	<u>11166</u> 11166	<u>11210</u> 11278
	Установка блока оконного из ПВХ профиля, площадь более 2 м²,				
<u>6108-0102-0105</u> 1110-0501-0102	глухой	м²	<u>8047</u> 7557	<u>7353</u> 7353	<u>7381</u> 7426
<u>6108-0102-0106</u> 1110-0501-0104	поворотный (откидной, поворотнo-откидной) одностворчатый	м²	<u>8416</u> 7938	<u>7739</u> 7739	<u>7766</u> 7810
<u>6108-0102-0107</u> 1110-0501-0106	поворотный (откидной, поворотнo-откидной) двухстворчатый	м²	<u>7589</u> 7156	<u>6976</u> 6976	<u>7000</u> 7040
<u>6108-0102-0108</u> 1110-0501-0108	поворотный (откидной, поворотнo-откидной) трехстворчатый (в том числе при наличии створок глухого остекления)	м²	<u>8738</u> 8204	<u>7981</u> 7981	<u>8012</u> 8061
	Группа 6108-0103 Установка блоков оконных из алюминиевого профиля				
	Подгруппа 6108-0103-01 Установка блоков оконных из алюминиевого профиля				
	Установка блока оконного из алюминиевого профиля со стеклопакетами в стене каменной или бетонной,				
<u>6108-0103-0101</u> 1110-0501-0701	площадь до 1 м²	м²	<u>14129</u> 12983	<u>12502</u> 12502	<u>12573</u> 12677
<u>6108-0103-0102</u> 1110-0501-0702	площадь до 2 м²	м²	<u>8349</u> 7676	<u>7394</u> 7394	<u>7435</u> 7497

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6108-0103-0103</u> <u>1110-0501-0703</u>	площадь до 3 м2	м²	<u>7505</u> 6894	<u>6639</u> 6639	<u>6676</u> 6732
<u>6108-0103-0104</u> <u>1110-0501-0704</u>	площадь более 3 м2	м²	<u>6703</u> 6156	<u>5927</u> 5927	<u>5961</u> 6011
Группа 6108-0104 Заполнение проемов оконных отдельными элементами					
Подгруппа 6108-0104-01 Заполнение проемов оконных отдельными элементами в стенах деревянных рубленых					
Заполнение проема оконного отдельными элементами в стене деревянной рубленой, площадь до 2 м2					
<u>6108-0104-0101</u> <u>1110-0106-0701</u>	переплеты одинарные	м²	<u>37787</u> 34474	<u>33089</u> 33088	<u>33293</u> 33595
<u>6108-0104-0102</u> <u>1110-0106-0703</u>	переплеты раздельные	м²	<u>46984</u> 42867	<u>41143</u> 41142	<u>41384</u> 41757
Заполнение проема оконного отдельными элементами в стене деревянной рубленой, площадь более 2 м2					
<u>6108-0104-0103</u> <u>1110-0106-0702</u>	переплеты одинарные	м²	<u>25330</u> 23110	<u>22183</u> 22182	<u>22319</u> 22521
<u>6108-0104-0104</u> <u>1110-0106-0704</u>	переплеты раздельные	м²	<u>30826</u> 28133	<u>27005</u> 27004	<u>27162</u> 27407
Группа 6108-0105 Установка досок подоконных					
Подгруппа 6108-0105-01 Установка досок подоконных деревянных					
Установка доски подоконной деревянной,					
<u>6108-0105-0101</u> <u>1110-0106-0801</u>	высота проема до 1 м	м²	<u>6540</u> 6023	<u>5826</u> 5853	<u>5849</u> 5921
<u>6108-0105-0102</u> <u>1110-0106-0802</u>	высота проема до 2 м	м²	<u>3491</u> 3219	<u>3116</u> 3131	<u>3128</u> 3166
<u>6108-0105-0103</u> <u>1110-0106-0803</u>	высота проема более 2 м	м²	<u>2368</u> 2184	<u>2114</u> 2124	<u>2122</u> 2148
Подгруппа 6108-0105-02 Установка досок подоконных из ПВХ					
Установка доски подоконной из ПВХ в стене каменной,					
<u>6108-0105-0204</u> <u>1110-0501-0401</u>	глубина проема до 0,5 м	м	<u>4106</u> 4015	<u>3976</u> 3976	<u>3982</u> 3990
<u>6108-0105-0205</u> <u>1110-0501-0402</u>	глубина проема более 0,5 м	м	<u>5412</u> 5319	<u>5280</u> 5280	<u>5285</u> 5294
<u>6108-0105-0206</u> <u>1110-0501-0403</u>	Установка доски подоконной из ПВХ в стене панельной	м	<u>3688</u> 3596	<u>3557</u> 3557	<u>3562</u> 3571
Группа 6108-0106 Установка коробок оконных					
Подгруппа 6108-0106-01 Установка коробок в оконные проемы в стены деревянные					
Установка коробки оконной в стене деревянной рубленой					
<u>6108-0106-0101</u> <u>1110-0107-0501</u>	площадь проема до 2 м2	м²	<u>22606</u> 20513	<u>19635</u> 19635	<u>19764</u> 19954
<u>6108-0106-0102</u> <u>1110-0107-0502</u>	площадь проема более 2 м2	м²	<u>15605</u> 14161	<u>13556</u> 13556	<u>13645</u> 13776
Установка коробки оконной в стене деревянной нерубленой					
<u>6108-0106-0103</u> <u>1110-0107-0505</u>	площадь проема до 2 м2	м²	<u>3805</u> 3447	<u>3297</u> 3297	<u>3318</u> 3352
<u>6108-0106-0104</u> <u>1110-0107-0506</u>	площадь проема более 2 м2	м²	<u>2364</u> 2142	<u>2049</u> 2049	<u>2062</u> 2083
Группа 6108-0107 Прочие работы					
Подгруппа 6108-0107-01 Установка приборов					
Установка прибора,					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6108-0107-0101</u> 1110-0106-0402	оконный	комплек т	<u>2282</u> 2065	<u>1975</u> 1975	<u>1988</u> 2008
<u>6108-0107-0102</u> 1110-0106-0401	фрамужный	комплек т	<u>5283</u> 4780	<u>4570</u> 4570	<u>4599</u> 4646
Подгруппа 6108-0107-02 Установка сеток антимоскитных					
<u>6108-0107-0201</u> 1110-0501-0901	Установка сетки антимоскитной	м ²	<u>5598</u> 5539	<u>5514</u> 5514	<u>5518</u> 5523
Подраздел 6108-02 Двери					
Группа 6108-0201 Установка блоков дверных деревянных					
Подгруппа 6108-0201-01 Установка блоков дверных деревянных					
Установка блока дверного в наружной или внутренней стене каменной,					
<u>6108-0201-0101</u> 1110-0107-0101	площадь проема до 3 м2	м ²	<u>8585</u> 8057	<u>7830</u> 7835	<u>7857</u> 7912
<u>6108-0201-0102</u> 1110-0107-0102	площадь проема более 3 м2	м ²	<u>7236</u> 6755	<u>6550</u> 6553	<u>6574</u> 6623
Установка блока дверного в перегородке или в стене деревянной нерубленой,					
<u>6108-0201-0103</u> 1110-0107-0103	площадь проема до 3 м2	м ²	<u>7733</u> 7136	<u>6879</u> 6879	<u>6914</u> 6971
<u>6108-0201-0104</u> 1110-0107-0104	площадь проема более 3 м2	м ²	<u>6696</u> 6161	<u>5932</u> 5932	<u>5964</u> 6015
Установка блока дверного в перегородке или во внутренней стене на распорных дюбелях,					
<u>6108-0201-0105</u> 1110-0107-0106	площадь проема до 3 м2	м ²	<u>6320</u> 5831	<u>5627</u> 5627	<u>5656</u> 5701
<u>6108-0201-0106</u> 1110-0107-0107	площадь проема более 3 м2	м ²	<u>5431</u> 5009	<u>4829</u> 4829	<u>4853</u> 4893
<u>6108-0201-0107</u> 1110-0107-0105	Установка люка в перекрытии, площадь проема до 2 м2	м ²	<u>9353</u> 8719	<u>8454</u> 8462	<u>8487</u> 8553
Группа 6108-0202 Установка блоков дверных из ПВХ профиля					
Подгруппа 6108-0202-01 Установка дверных блоков из ПВХ профиля					
Установка блока дверного из ПВХ профиля в стене каменной,					
<u>6108-0202-0101</u> 1110-0501-0201	площадь проема до 3 м2	м ²	<u>6396</u> 5947	<u>5759</u> 5759	<u>5784</u> 5826
<u>6108-0202-0102</u> 1110-0501-0202	площадь проема более 3 м2	м ²	<u>5427</u> 5028	<u>4862</u> 4862	<u>4885</u> 4921
Установка блока дверного из ПВХ профиля в перегородке или деревянной нерубленной стене,					
<u>6108-0202-0103</u> 1110-0501-0203	площадь проема до 3 м2	м ²	<u>7744</u> 7270	<u>7070</u> 7070	<u>7097</u> 7139
<u>6108-0202-0104</u> 1110-0501-0204	площадь проема более 3 м2	м ²	<u>6080</u> 5666	<u>5491</u> 5491	<u>5514</u> 5551
Установка блока дверного балконного из ПВХ профиля,					
<u>6108-0202-0105</u> 1110-0501-0301	площадь проема до 3 м2	м ²	<u>12193</u> 11530	<u>11254</u> 11254	<u>11293</u> 11354
<u>6108-0202-0106</u> 1110-0501-0302	площадь проема более 3 м2	м ²	<u>9186</u> 8602	<u>8359</u> 8359	<u>8393</u> 8447
Группа 6108-0203 Установка блоков дверных из алюминиевого профиля					
Подгруппа 6108-0203-01 Установка дверных блоков из алюминиевого профиля					
Установка блока дверного наружного из алюминиевого профиля в стене каменной,					
<u>6108-0203-0101</u> 1110-0501-0801	площадь проема до 3 м2	м ²	<u>10470</u> 9706	<u>9385</u> 9385	<u>9432</u> 9503
<u>6108-0203-0102</u> 1110-0501-0802	площадь проема более 3 м2	м ²	<u>5387</u> 4968	<u>4792</u> 4792	<u>4818</u> 4856

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Установка блока дверного внутреннего из алюминиевого профиля в стене каменной или перегородке,				
<u>6108-0203-0103</u> <u>1110-0501-0803</u>	площадь проема до 3 м2	м²	<u>6590</u> 6053	<u>5827</u> 5827	<u>5860</u> 5909
<u>6108-0203-0104</u> <u>1110-0501-0804</u>	площадь проема более 3 м2	м²	<u>4781</u> 4394	<u>4232</u> 4232	<u>4255</u> 4291
	Подгруппа 6108-0203-02 Установка дверных балконных блоков из алюминиевого профиля				
	Установка дверного балконного блока из алюминиевого профиля в стене каменной или бетонной,				
<u>6108-0203-0201</u> <u>1110-0501-0601</u>	площадь проема до 3 м2	м²	<u>9214</u> 8452	<u>8132</u> 8132	<u>8179</u> 8249
<u>6108-0203-0202</u> <u>1110-0501-0602</u>	площадь проема более 3 м2	м²	<u>8231</u> 7553	<u>7268</u> 7268	<u>7310</u> 7372
	Группа 6108-0204 Установка блоков дверных металлических				
	Подгруппа 6108-0204-01 Установка блоков дверных металлических				
	Установка блока дверного металлического однопольного,				
<u>6108-0204-0101</u> <u>1109-0403-0401</u>	стена кирпичная	м²	<u>11494</u> 10561	<u>10171</u> 10171	<u>10223</u> 10313
<u>6108-0204-0102</u> <u>1109-0403-0402</u>	стена бетонная	м²	<u>12123</u> 11130	<u>10715</u> 10715	<u>10771</u> 10866
	Установка блока дверного металлического двухпольного,				
<u>6108-0204-0103</u> <u>1109-0403-0403</u>	стена кирпичная	м²	<u>10552</u> 9683	<u>9319</u> 9319	<u>9368</u> 9452
<u>6108-0204-0104</u> <u>1109-0403-0404</u>	стена бетонная	м²	<u>11128</u> 10204	<u>9818</u> 9818	<u>9870</u> 9959
	Подгруппа 6108-0204-02 Установка блоков дверных противопожарных				
	Установка блока дверного металлического противопожарного,				
<u>6108-0204-0201</u> <u>1109-0403-0405</u>	однопольного, глухого или остекленного	м²	<u>14401</u> 13224	<u>12735</u> 12735	<u>12802</u> 12885
<u>6108-0204-0202</u> <u>1109-0403-0406</u>	двухпольного, глухого или остекленного	м²	<u>15619</u> 14305	<u>13757</u> 13757	<u>13828</u> 13929
	Подгруппа 6108-0204-03 Установка дверных доводчиков				
<u>6108-0204-0301</u> <u>1109-0403-0501</u>	Установка дверных доводчиков	шт.	<u>5275</u> 4773	<u>4563</u> 4563	<u>4591</u> 4639
	Подгруппа 6108-0204-04 Установка защитных накладных систем дверных блоков				
<u>6108-0204-0401</u> <u>1109-0403-0601</u>	Установка защитных накладных систем-роллетов дверных блоков	м²	<u>1716</u> 1556	<u>1489</u> 1489	<u>1497</u> 1513
	Группа 6108-0205 Заполнение проемов дверных и балконных				
	Подгруппа 6108-0205-01 Заполнение проемов дверных отдельными элементами в стенах деревянных рубленых				
	Заполнение проема дверного отдельными элементами в стене деревянной рубленой,				
<u>6108-0205-0101</u> <u>1110-0107-0201</u>	площадь до 2 м2	м²	<u>27670</u> 25127	<u>24062</u> 24061	<u>24211</u> 24442
<u>6108-0205-0102</u> <u>1110-0107-0202</u>	площадь до 3 м2	м²	<u>21108</u> 19196	<u>18389</u> 18389	<u>18502</u> 18677
	Подгруппа 6108-0205-02 Заполнение проемов балконных в каменных стенах				
	Заполнение проема балконного блоком дверным с полотнами в стене каменной, площадь до 3 м2				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6108-0205-0201</u> 1110-0107-0301	полотна спаренные	м²	<u>11736</u> 10976	<u>10656</u> 10656	<u>10696</u> 10766
<u>6108-0205-0202</u> 1110-0107-0303	полотна отдельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>18146</u> 16922	<u>16407</u> 16407	<u>16472</u> 16585
	Заполнение проема балконного блоком дверным с полотнами в стене каменной, площадь более 3 м²				
<u>6108-0205-0203</u> 1110-0107-0302	полотна спаренные	м²	<u>10125</u> 9406	<u>9104</u> 9104	<u>9142</u> 9209
<u>6108-0205-0204</u> 1110-0107-0304	полотна отдельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>16285</u> 15070	<u>14558</u> 14558	<u>14629</u> 14740
	Подгруппа 6108-0205-03 Заполнение проемов балконных в деревянных рубленых стенах				
	Заполнение проема балконного блоком дверным с полотнами в стене деревянной рубленой, площадь до 3 м²				
<u>6108-0205-0301</u> 1110-0107-0401	полотна спаренные	м²	<u>27014</u> 24681	<u>23702</u> 23702	<u>23845</u> 24058
<u>6108-0205-0302</u> 1110-0107-0403	полотна отдельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>30426</u> 27841	<u>26757</u> 26756	<u>26916</u> 27151
	Заполнение проема балконного блоком дверным в стене деревянной рубленой, площадь более 3 м²				
<u>6108-0205-0303</u> 1110-0107-0402	полотна спаренные	м²	<u>19521</u> 17813	<u>17098</u> 17098	<u>17198</u> 17353
<u>6108-0205-0304</u> 1110-0107-0404	полотна отдельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>23492</u> 21454	<u>20600</u> 20600	<u>20720</u> 20905
	Группа 6108-0206 Установка коробок дверных				
	Подгруппа 6108-0206-01 Установка коробок в дверные проемы в стены деревянные				
	Установка коробки дверной в стене деревянной рубленой,				
<u>6108-0206-0101</u> 1110-0107-0503	площадь проема до 3 м²	м²	<u>21674</u> 19727	<u>18908</u> 18907	<u>19029</u> 19207
<u>6108-0206-0102</u> 1110-0107-0507	площадь проема более 3 м²	м²	<u>3801</u> 3470	<u>3325</u> 3325	<u>3346</u> 3378
	Установка коробки дверной в стене деревянной нерубленой,				
<u>6108-0206-0103</u> 1110-0107-0504	площадь проема до 3 м²	м²	<u>15790</u> 14372	<u>13774</u> 13773	<u>13862</u> 13993
<u>6108-0206-0104</u> 1110-0107-0508	площадь проема более 3 м²	м²	<u>2751</u> 2519	<u>2415</u> 2415	<u>2430</u> 2453
	Группа 6108-0207 Установка блоков дверных с тепловой изоляцией				
	Подгруппа 6108-0207-01 Установка блоков дверных с тепловой изоляцией				
	Установка блоков дверных с тепловой изоляцией				
<u>6108-0207-0101</u> 1126-0201-0601	в кирпичной перегородке	м²	<u>31563</u> 30842	<u>30337</u> 30321	<u>30496</u> 30507
<u>6108-0207-0102</u> 1126-0201-0602	в кирпичной стене	м²	<u>34533</u> 34014	<u>33541</u> 33522	<u>33687</u> 33698
	Группа 6108-0208 Прочие работы				
	Подгруппа 6108-0208-01 Обивка дверных блоков оцинкованной сталью				
	Обивка дверного блока оцинкованной сталью по дереву				
<u>6108-0208-0101</u> 1110-0107-0612	с одной стороны	м²	<u>6966</u> 7113	<u>6875</u> 6873	<u>7001</u> 7028
<u>6108-0208-0102</u> 1110-0107-0611	с двух сторон	м²	<u>10947</u> 11108	<u>10730</u> 10728	<u>10921</u> 10967
	Обивка дверного блока оцинкованной сталью по асбесту				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6108-0208-0103</u> 1110-0107-0610	с одной стороны	м²	<u>9778</u> 9900	<u>9652</u> 9650	<u>9779</u> 9809
<u>6108-0208-0104</u> 1110-0107-0609	с двух сторон	м²	<u>15218</u> 15339	<u>14944</u> 14941	<u>15137</u> 15187
Подраздел 6108-03 Витражи					
Группа 6108-0301 Установка блоков витражных из ПВХ профиля					
Подгруппа 6108-0301-01 Установка блоков витражных из ПВХ					
<u>6108-0301-0101</u> 1110-0501-0501	Установка блока витражного из ПВХ	м²	<u>6171</u> 5692	<u>5492</u> 5492	<u>5519</u> 5563
Подраздел 6108-04 Ворота					
Группа 6108-0401 Монтаж ворот секционных					
Подгруппа 6108-0401-01 Монтаж ворот секционных					
Монтаж ворот секционных,					
<u>6108-0401-0101</u> 1109-0403-0302	площадь 9 м2	м²	<u>4723</u> 4274	<u>4086</u> 4086	<u>4111</u> 4154
<u>6108-0401-0102</u> 1109-0403-0303	площадь 12 м2	м²	<u>4709</u> 4262	<u>4074</u> 4074	<u>4099</u> 4142
<u>6108-0401-0103</u> 1109-0403-0304	площадь 18 м2	м²	<u>4319</u> 3909	<u>3737</u> 3737	<u>3760</u> 3799
<u>6108-0401-0104</u> 1109-0403-0305	площадь 25 м2	м²	<u>3535</u> 3200	<u>3059</u> 3059	<u>3077</u> 3110
<u>6108-0401-0105</u> 1109-0403-0306	площадь 40 м2	м²	<u>2663</u> 2410	<u>2304</u> 2304	<u>2318</u> 2343
Подраздел 6108-05 Остекление					
Группа 6108-0501 Остекление					
Подгруппа 6108-0501-01 Остекление перелетов оконных деревянных					
Остекление окна с двумя перелетами, толщина стекла 3 мм,					
<u>6108-0501-0101</u> 1115-0501-0101	открывание в одну сторону	м²	<u>10435</u> 10253	<u>10177</u> 10177	<u>10186</u> 10204
<u>6108-0501-0102</u> 1115-0501-0102	открывание в разные стороны	м²	<u>11066</u> 10874	<u>10793</u> 10793	<u>10803</u> 10822
Остекление окна с одним перелетом,					
<u>6108-0501-0103</u> 1115-0501-0103	толщина стекла 3 мм	м²	<u>5563</u> 5467	<u>5427</u> 5427	<u>5431</u> 5441
<u>6108-0501-0112</u> 1115-0501-0303	толщина стекла 4 мм	м²	<u>6194</u> 5945	<u>5841</u> 5841	<u>5854</u> 5878
Остекление окна со спаренным перелетом,					
<u>6108-0501-0104</u> 1115-0501-0104	толщина стекла 3 мм	м²	<u>11169</u> 10967	<u>10883</u> 10883	<u>10893</u> 10913
<u>6108-0501-0113</u> 1115-0501-0304	толщина стекла 4 мм	м²	<u>12577</u> 12056	<u>11837</u> 11837	<u>11864</u> 11915
Остекление окна с двумя перелетами, толщина стекла 4 мм,					
<u>6108-0501-0110</u> 1115-0501-0301	открывание в одну сторону	м²	<u>11620</u> 11151	<u>10955</u> 10955	<u>10979</u> 11025
<u>6108-0501-0111</u> 1115-0501-0302	открывание в разные стороны	м²	<u>12337</u> 11841	<u>11633</u> 11633	<u>11659</u> 11707
Остекление окна в два спаренных перелета,					
<u>6108-0501-0115</u> 1115-0501-0401	тройное остекление, толщиной стекла 3 мм	м²	<u>17117</u> 16783	<u>16642</u> 16642	<u>16660</u> 16692
<u>6108-0501-0116</u> 1115-0501-0501	тройное остекление, толщиной стекла 4 мм	м²	<u>19725</u> 18865	<u>18503</u> 18503	<u>18548</u> 18632
Подгруппа 6108-0501-02 Остекление фрамуг					
Остекление фрамуги с одним переплетом					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6108-0501-0201</u> 1115-0501-0105	толщина стекла 3 мм	м²	<u>6580</u> 6439	<u>6380</u> 6380	<u>6388</u> 6401
<u>6108-0501-0202</u> 1115-0501-0305	толщина стекла 4 мм	м²	<u>7832</u> 7470	<u>7318</u> 7318	<u>7337</u> 7372
Подгруппа 6108-0501-03 Остекление дверей балконных					
Остекление двери балконной в два полотна, толщина стекла 3 мм,					
<u>6108-0501-0301</u> 1115-0501-0106	открывание в одну сторону	м²	<u>6994</u> 6854	<u>6795</u> 6795	<u>6802</u> 6816
<u>6108-0501-0302</u> 1115-0501-0107	открывание в разные стороны	м²	<u>7454</u> 7304	<u>7242</u> 7242	<u>7249</u> 7264
Остекление двери балконной в два полотна, толщина стекла 4 мм,					
<u>6108-0501-0303</u> 1115-0501-0306	открывание в одну сторону	м²	<u>8130</u> 7770	<u>7619</u> 7619	<u>7637</u> 7673
<u>6108-0501-0304</u> 1115-0501-0307	открывание в разные стороны	м²	<u>8656</u> 8273	<u>8112</u> 8112	<u>8133</u> 8170
Остекление двери балконной с одинарным полотном,					
<u>6108-0501-0305</u> 1115-0501-0108	толщина стекла 3 мм	м²	<u>3687</u> 3613	<u>3582</u> 3582	<u>3586</u> 3594
<u>6108-0501-0306</u> 1115-0501-0308	толщина стекла 4 мм	м²	<u>4295</u> 4105	<u>4025</u> 4025	<u>4035</u> 4053
Остекление двери балконной со спаренным полотном,					
<u>6108-0501-0307</u> 1115-0501-0109	толщина стекла 3 мм	м²	<u>7443</u> 7296	<u>7234</u> 7234	<u>7242</u> 7256
<u>6108-0501-0308</u> 1115-0501-0309	толщина стекла 4 мм	м²	<u>8613</u> 8234	<u>8075</u> 8075	<u>8095</u> 8132
Остекление двери балконной в два спаренных перелета,					
<u>6108-0501-0309</u> 1115-0501-0402	тройное остекление, толщиной стекла 3 мм	м²	<u>9896</u> 9686	<u>9598</u> 9598	<u>9609</u> 9629
<u>6108-0501-0310</u> 1115-0501-0502	тройное остекление, толщиной стекла 4 мм	м²	<u>11689</u> 11151	<u>10926</u> 10926	<u>10954</u> 11006
Подгруппа 6108-0501-04 Остекление дверей					
<u>6108-0501-0401</u> 1115-0501-0203	Остекление двери, стекло витринное	м²	<u>19251</u> 18628	<u>18366</u> 18366	<u>18399</u> 18460
<u>6108-0501-0402</u> 1115-0501-0601	Остекление дверного полотна одинарного, толщина стекла от 4 до 6 мм	м²	<u>12175</u> 11791	<u>11629</u> 11629	<u>11649</u> 11687
Подгруппа 6108-0501-05 Остекление витрин					
<u>6108-0501-0501</u> 1115-0501-0204	Остекление витрины с металлическими переплетами, стекло витринное	м²	<u>16970</u> 16462	<u>16251</u> 16251	<u>16279</u> 16327
Подгруппа 6108-0501-06 Остекление фонарей зенитных					
<u>6108-0501-0601</u> 1115-0501-0601	Остекление фонарей зенитных, стекло профильное	м²	<u>12175</u> 11791	<u>11629</u> 11629	<u>11649</u> 11687
Раздел 6109 Полы					
Подраздел 6109-01 Основание под полы					
Группа 6109-0101 Уплотнение					
Подгруппа 6109-0101-01 Уплотнение грунта					
Уплотнение грунта					
<u>6109-0101-0101</u> 1111-0101-0101	гравием	м²	<u>412</u> 378	<u>362</u> 362	<u>365</u> 368
<u>6109-0101-0102</u> 1111-0101-0102	щебнем	м²	<u>680</u> 629	<u>544</u> 702	<u>631</u> 707
Группа 6109-0102 Слои подстилающие					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6109-0102-01 Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками				
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками,				
<u>6109-0102-0101</u> 1111-0101-0201	песчаных	м³	<u>20901</u> 19519	<u>17501</u> 21600	<u>16741</u> 17879
<u>6109-0102-0102</u> 1111-0101-0202	шлаковых	м³	<u>20504</u> 18744	<u>18354</u> 18091	<u>17959</u> 18391
<u>6109-0102-0103</u> 1111-0101-0203	гравийных	м³	<u>19067</u> 17515	<u>16740</u> 16740	<u>16903</u> 17073
<u>6109-0102-0104</u> 1111-0101-0204	щебеночных	м³	<u>27465</u> 25561	<u>22419</u> 26894	<u>24920</u> 27268
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками, глинобитных				
<u>6109-0102-0105</u> 1111-0101-0205	без добавок	м³	<u>47441</u> 43515	<u>40580</u> 44313	<u>40103</u> 41351
<u>6109-0102-0106</u> 1111-0101-0206	с маслянистыми добавками	м³	<u>62269</u> 58110	<u>55236</u> 59018	<u>54759</u> 55980
<u>6109-0102-0107</u> 1111-0101-0207	с добавкой щебня	м³	<u>51907</u> 47572	<u>44274</u> 48324	<u>44696</u> 46327
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками				
<u>6109-0102-0108</u> 1111-0101-0208	глинобетонных	м³	<u>53112</u> 48685	<u>45079</u> 49580	<u>46562</u> 48636
	Устройство подстилающих слоев				
<u>6109-0102-0110</u> 1111-0101-0209	бетонных	м³	<u>45215</u> 44372	<u>39109</u> 51289	<u>42166</u> 45276
	Подгруппа 6109-0102-02 Устройство подстилающих слоев с уплотнением катками				
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением самоходными катками,				
<u>6109-0102-0201</u> 1111-0101-0301	шлаковых	м³	<u>17945</u> 16308	<u>16035</u> 15771	<u>15592</u> 16001
<u>6109-0102-0202</u> 1111-0101-0302	гравийных	м³	<u>16100</u> 14750	<u>14101</u> 14101	<u>14227</u> 14371
<u>6109-0102-0203</u> 1111-0101-0303	щебеночных	м³	<u>27625</u> 25657	<u>22777</u> 26852	<u>25085</u> 27221
	Подраздел 6109-02 Стяжки, полы				
	Группа 6109-0201 Стяжки				
	Подгруппа 6109-0201-01 Устройство стяжек цементных				
	Устройство стяжек цементных				
<u>6109-0201-0101</u> 1111-0101-1101	толщиной 20 мм	м²	<u>2147</u> 2030	<u>1774</u> 1995	<u>1846</u> 1952
<u>6109-0201-0102</u> 1111-0101-1102	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0101	м²	<u>172</u> 177	<u>128</u> 183	<u>144</u> 167
	Подгруппа 6109-0201-02 Устройство стяжек бетонных				
	Устройство стяжек бетонных				
<u>6109-0201-0201</u> 1111-0101-1103	толщиной 20 мм	м²	<u>2054</u> 1936	<u>1782</u> 2009	<u>1857</u> 1921
<u>6109-0201-0202</u> 1111-0101-1104	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0201	м²	<u>152</u> 157	<u>133</u> 189	<u>149</u> 162
	Подгруппа 6109-0201-03 Устройство стяжек легкогобетонных				
	Устройство стяжек легкогобетонных				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6109-0201-0301</u> 1111-0101-1105	толщиной 20 мм	м²	<u>2854</u> 2643	<u>2563</u> 2554	<u>2565</u> 2582
<u>6109-0201-0302</u> 1111-0101-1106	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0301	м²	<u>241</u> 233	<u>232</u> 229	<u>230</u> 230
Устройство стяжек легкогобетонных из сухих смесей					
<u>6109-0201-0303</u> 1111-0101-1111	толщиной 20 мм	м²	<u>4698</u> 4493	<u>4409</u> 4409	<u>4422</u> 4434
<u>6109-0201-0304</u> 1111-0101-1112	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0303	м²	<u>678</u> 672	<u>669</u> 669	<u>670</u> 670
Подгруппа 6109-0201-04 Устройство стяжек из плит					
Устройство стяжки из плит					
<u>6109-0201-0401</u> 1111-0101-1107	древесноволокнистых	м²	<u>950</u> 918	<u>905</u> 904	<u>906</u> 909
Подгруппа 6109-0201-05 Выравнивание поверхностей					
керамзитобетонных оснований (стяжек) , полимерцементной шпаклевкой					
<u>6109-0201-0501</u> 1111-0101-1108	толщина слоя 1 мм	м²	<u>1702</u> 1562	<u>1503</u> 1503	<u>1512</u> 1524
бетонных и цементных оснований (стяжек) под полы выравнивающимися смесями					
<u>6109-0201-0502</u> 1111-0101-1109	толщина слоя 5 мм	м² стяжки	<u>2643</u> 2491	<u>2427</u> 2427	<u>2437</u> 2450
<u>6109-0201-0503</u> 1111-0101-1110	на каждый 1 мм изменения толщины слоя	м² стяжки	<u>314</u> 304	<u>300</u> 300	<u>301</u> 302
Подгруппа 6109-0201-07 Стяжки из полистиролбетона					
Устройство стяжки из модифицированного полистиролбетона					
<u>6109-0201-0701</u> 1111-0101-1113	толщиной 50 мм	м²	<u>3490</u> 3327	<u>3267</u> 3261	<u>3272</u> 3285
<u>6109-0201-0702</u> 1111-0101-1114	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0701	м²	<u>235</u> 229	<u>228</u> 227	<u>227</u> 228
Подгруппа 6109-0201-08 Устройство стяжки по бетону под полы					
Устройство стяжки по бетону под полы из рентгенозащитного раствора					
<u>6109-0201-0801</u> 1115-0209-0103	толщиной 30 мм	м²	<u>9709</u> 9550	<u>9430</u> 9476	<u>9485</u> 9502
<u>6109-0201-0802</u> 1115-0209-0104	Добавлять к норме при увеличении толщины грунта на каждые 10 мм сверх 30 мм 6109-0201-0801	м²	<u>3193</u> 3144	<u>3108</u> 3122	<u>3125</u> 3130
Группа 6109-0202 Полы					
Подгруппа 6109-0202-01 Полы бетонные					
Устройство бетонных полов, выполняемых методом вакуумирования,					
<u>6109-0202-0101</u> 1111-0101-1401	толщиной 100 мм	м²	<u>4580</u> 4366	<u>3921</u> 5084	<u>4268</u> 4537
<u>6109-0202-0102</u> 1111-0101-1402	толщиной 150 мм	м²	<u>6178</u> 5924	<u>5284</u> 7029	<u>5800</u> 6198
<u>6109-0202-0103</u> 1111-0101-1403	толщиной 200 мм	м²	<u>7713</u> 7424	<u>6591</u> 8918	<u>7277</u> 7803
<u>6109-0202-0104</u> 1111-0101-1404	толщиной 250 мм	м²	<u>9288</u> 8960	<u>7932</u> 10841	<u>8788</u> 9443
<u>6109-0202-0105</u> 1111-0101-1405	на гранитном щебне толщиной 100 мм	м²	<u>5325</u> 4885	<u>4737</u> 5969	<u>4917</u> 5201

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Устройство бетонных полов армированных, с поверхностным упрочнением				
<u>6109-0202-0106</u> 1111-0101-1406	толщиной 110 мм	м²	<u>6684</u> 6469	<u>6223</u> 7455	<u>6414</u> 6764
<u>6109-0202-0107</u> 1111-0101-1407	Добавлять или исключать при изменении толщины пола на 10 мм к норме 6109-0202-0106	м²	<u>383</u> 375	<u>349</u> 465	<u>370</u> 401
	Подгруппа 6109-0202-02 Полы полимерные наливные полиуретановые				
	Устройство полов полимерных наливных полиуретановых с минеральными наполнителями				
<u>6109-0202-0201</u> 1111-0101-4701	толщиной покрытия 1 мм	м²	<u>8042</u> 7855	<u>7783</u> 7783	<u>7793</u> 7806
<u>6109-0202-0202</u> 1111-0101-4703	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0201	м²	<u>5205</u> 5179	<u>5168</u> 5168	<u>5170</u> 5172
	Устройство полов полимерных наливных полиуретановых без минеральных наполнителей				
<u>6109-0202-0203</u> 1111-0101-4704	толщиной покрытия 1 мм	м²	<u>7331</u> 7218	<u>7171</u> 7171	<u>7178</u> 7188
<u>6109-0202-0204</u> 1111-0101-4705	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0203	м²	<u>5193</u> 5168	<u>5158</u> 5158	<u>5159</u> 5161
	Устройство тонкослойного защитного покрытия				
<u>6109-0202-0205</u> 1111-0101-4702	из полиуретановой эмали	м²	<u>4668</u> 4475	<u>4394</u> 4394	<u>4406</u> 4423
	Подгруппа 6109-0202-03 Полы полимерные наливные эпоксидные				
	Устройство полов полимерных наливных эпоксидных с минеральными наполнителями				
<u>6109-0202-0301</u> 1111-0101-4706	толщиной покрытия 1 мм	м²	<u>8657</u> 8470	<u>8397</u> 8397	<u>8408</u> 8421
<u>6109-0202-0302</u> 1111-0101-4707	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0301	м²	<u>5819</u> 5792	<u>5781</u> 5781	<u>5782</u> 5784
	Устройство полов полимерных наливных эпоксидных без минеральных наполнителей				
<u>6109-0202-0303</u> 1111-0101-4708	толщиной покрытия 1 мм	м²	<u>7943</u> 7830	<u>7782</u> 7782	<u>7789</u> 7799
<u>6109-0202-0304</u> 1111-0101-4709	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0303	м²	<u>5801</u> 5776	<u>5765</u> 5765	<u>5767</u> 5769
	Подгруппа 6109-0202-04 Теплые полы				
	Устройство системы теплых полов по готовому основанию, на основе				
<u>6109-0202-0401</u> 1111-0101-4801	нагревательного кабеля	м²	<u>1631</u> 1477	<u>1413</u> 1413	<u>1422</u> 1436
<u>6109-0202-0402</u> 1111-0101-4802	нагревательного мата	м²	<u>1080</u> 977	<u>935</u> 935	<u>941</u> 950
<u>6109-0202-0403</u> 1111-0101-4803	термопленки	м²	<u>1182</u> 1087	<u>1048</u> 1048	<u>1053</u> 1062
	Устройство теплоизоляционного слоя для систем электрического обогрева полов, из				
<u>6109-0202-0404</u> 1111-0101-4804	рулонных материалов с отражающим эффектом	м²	<u>6055</u> 6036	<u>6028</u> 6028	<u>6029</u> 6031
	Подраздел 6109-03 Покрытия				
	Группа 6109-0301 Покрытия земляные и щебеночные				
	Подгруппа 6109-0301-01 Покрытия земляные				
	Устройство покрытий земляных,				
<u>6109-0301-0101</u> 1111-0101-1301	без добавок песка	м²	<u>598</u> 565	<u>541</u> 541	<u>549</u> 554
<u>6109-0301-0102</u> 1111-0101-1302	улучшенное добавками песка (20%)	м²	<u>1218</u> 1151	<u>1056</u> 1221	<u>1032</u> 1081

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6109-0301-02 Покрытия щебеночные				
	Покрытия щебеночные с пропиткой битумом				
<u>6109-0301-0201</u> <u>1111-0101-1303</u>	Устройство покрытий щебеночных с пропиткой битумом	м²	<u>4301</u> 4164	<u>3958</u> 4136	<u>4066</u> 4174
	Группа 6109-0302 Покрытия бетонные, цементобетонные, металлоцементные				
	Подгруппа 6109-0302-01 Покрытия бетонные				
	Устройство покрытий бетонных,				
<u>6109-0302-0101</u> <u>1111-0101-1501</u>	толщина 30 мм	м²	<u>2726</u> 2554	<u>2336</u> 2797	<u>2423</u> 2542
<u>6109-0302-0102</u> <u>1111-0101-1502</u>	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302- 0101	м²	<u>189</u> 182	<u>161</u> 219	<u>178</u> 191
	Устройство покрытий из бетона				
<u>6109-0302-0103</u> <u>1111-0101-1601</u>	кислотоупорного, толщина 40 мм	м²	<u>15061</u> 14166	<u>13865</u> 13865	<u>13912</u> 13955
<u>6109-0302-0104</u> <u>1111-0101-1603</u>	Добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины к норме 6109-0302- 0103	м²	<u>3325</u> 3135	<u>3073</u> 3073	<u>3083</u> 3090
<u>6109-0302-0105</u> <u>1111-0101-1602</u>	жароупорного, толщина 90 мм	м²	<u>9615</u> 9298	<u>9214</u> 9197	<u>9281</u> 9285
<u>6109-0302-0106</u> <u>1111-0101-1604</u>	Добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины к норме 6109-0302- 0105	м²	<u>775</u> 743	<u>737</u> 733	<u>735</u> 737
	Подгруппа 6109-0302-02 Покрытия цементные				
	Устройство покрытий цементных,				
<u>6109-0302-0201</u> <u>1111-0101-1503</u>	толщина 20 мм	м²	<u>2108</u> 2048	<u>1723</u> 2089	<u>1793</u> 1955
<u>6109-0302-0202</u> <u>1111-0101-1504</u>	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302- 0201	м²	<u>201</u> 212	<u>151</u> 214	<u>173</u> 204
	Подгруппа 6109-0302-03 Покрытия металлоцементные				
	Устройство покрытий металлоцементных, толщина 15 мм				
<u>6109-0302-0301</u> <u>1111-0101-1505</u>	толщина 15 мм	м²	<u>4111</u> 3781	<u>3602</u> 3714	<u>3599</u> 3657
<u>6109-0302-0302</u> <u>1111-0101-1506</u>	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302- 0301	м²	<u>167</u> 164	<u>162</u> 162	<u>163</u> 163
	Подгруппа 6109-0302-04 Шлифование				
	Шлифование покрытий				
<u>6109-0302-0401</u> <u>1111-0101-1507</u>	бетонных и металлоцементных	м²	<u>3901</u> 3541	<u>3386</u> 3386	<u>3410</u> 3446
	Подгруппа 6109-0302-05 Железнение				
	Железнение покрытий				
<u>6109-0302-0501</u> <u>1111-0101-1508</u>	цементных	м²	<u>597</u> 542	<u>519</u> 519	<u>522</u> 527
	Группа 6109-0303 Покрытия мозаичные, асфальтобетонные				
	Подгруппа 6109-0303-01 Покрытия асфальтобетонные				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Устройство покрытий асфальтобетонных				
<u>6109-0303-0101</u> 1111-0101-1901	литых, толщина 25 мм	м ²	<u>1864</u> 1739	<u>1688</u> 1688	<u>1694</u> 1706
<u>6109-0303-0102</u> 1111-0101-1902	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0303-0101	м ²	<u>159</u> 144	<u>138</u> 138	<u>138</u> 140
<u>6109-0303-0103</u> 1111-0101-1903	жестких, толщина 25 мм	м ²	<u>2983</u> 2722	<u>2664</u> 2894	<u>2882</u> 2744
<u>6109-0303-0104</u> 1111-0101-1904	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0303-0103	м ²	<u>416</u> 369	<u>360</u> 406	<u>404</u> 375
	Подгруппа 6109-0303-02 Покрытия мозаичные				
	Покрытия мозаичные ("Брекчия" и терраццо)				
<u>6109-0303-0201</u> 1111-0101-1701	(типа "Брекчия") из боя мраморных плит	м ²	<u>15043</u> 14381	<u>13924</u> 14178	<u>14015</u> 14204
<u>6109-0303-0202</u> 1111-0101-1702	(терраццо) без рисунка, толщина 20 мм	м ²	<u>9172</u> 8344	<u>8064</u> 8156	<u>8087</u> 8243
<u>6109-0303-0203</u> 1111-0101-1703	(терраццо) с рисунком, толщина 20 мм	м ²	<u>10535</u> 9578	<u>9243</u> 9336	<u>9274</u> 9442
<u>6109-0303-0204</u> 1111-0101-1704	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины сверх 20 мм к нормам 6109-0303-0202, 6109-0303-0203	м ²	<u>935</u> 851	<u>832</u> 856	<u>832</u> 859
	Подгруппа 6109-0303-03 Установка жлоков				
	Установка жлоков в покрытиях мозаичных,				
<u>6109-0303-0301</u> 1111-0101-1801	стеклянных	м	<u>1270</u> 1160	<u>1113</u> 1113	<u>1120</u> 1130
<u>6109-0303-0302</u> 1111-0101-1802	латунных	м	<u>1097</u> 999	<u>958</u> 958	<u>964</u> 973
<u>6109-0303-0303</u> 1111-0101-1803	алюминиевых	м	<u>1080</u> 982	<u>941</u> 941	<u>947</u> 956
	Группа 6109-0304 Покрытия из кирпича, чугунных плит				
	Подгруппа 6109-0304-01 Покрытия из кирпича кислотоупорного				
	Покрытия из кирпича кислотоупорного на эпоксидно-фурановой замазке,				
<u>6109-0304-0101</u> 1111-0101-2601	при укладке плашмя	м ²	<u>66936</u> 64960	<u>64190</u> 64159	<u>64271</u> 64453
<u>6109-0304-0102</u> 1111-0101-2602	при укладке на ребро	м ²	<u>110942</u> 107653	<u>106374</u> 106321	<u>106507</u> 106810
	Подгруппа 6109-0304-03 Покрытия из чугунных плит				
	Устройство покрытий из чугунных плит				
<u>6109-0304-0301</u> 1111-0101-2901	на прослойке из песка	м ²	<u>29211</u> 28552	<u>28155</u> 28512	<u>28140</u> 28289
<u>6109-0304-0302</u> 1111-0101-2902	на прослойке из бетона	м ²	<u>15557</u> 15231	<u>14944</u> 15418	<u>15132</u> 15256
	Группа 6109-0305 Покрытия ксилолитовые, поливинилацетатные				
	Подгруппа 6109-0305-01 Покрытия ксилолитовые				
	Устройство покрытий ксилолитовых				
<u>6109-0305-0101</u> 1111-0101-2001	толщина 15 мм	м ²	<u>9952</u> 9597	<u>9451</u> 9450	<u>9472</u> 9504

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6109-0305-0102</u> 1111-0101-2002	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0305-0101	м²	<u>1678</u> 1646	<u>1633</u> 1632	<u>1634</u> 1637
	Подгруппа 6109-0305-02 Покрытия поливинилацетатные				
	Устройство покрытий поливинилацетатных				
<u>6109-0305-0201</u> 1111-0101-2003	толщина 3 мм	м²	<u>6388</u> 6051	<u>5910</u> 5910	<u>5930</u> 5960
<u>6109-0305-0202</u> 1111-0101-2004	Добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к норме 6109-0305-0201	м²	<u>1554</u> 1487	<u>1459</u> 1459	<u>1463</u> 1469
	Подгруппа 6109-0305-03 Покрытия поливинилацетатно-цементобетонные				
	Устройство покрытий поливинилацетатно-цементобетонных				
<u>6109-0305-0301</u> 1111-0101-2201	толщина 20 мм	м²	<u>10261</u> 9676	<u>9430</u> 9458	<u>9461</u> 9513
	Подгруппа 6109-0305-05 Покрытия бесшовные				
	Устройство покрытий бесшовных эпоксидно-				
<u>6109-0305-0501</u> 1111-0101-2301	полиэфирных, толщина 5 мм	м²	<u>16718</u> 16201	<u>15985</u> 15985	<u>16017</u> 16064
<u>6109-0305-0502</u> 1111-0101-2302	полиамидных, толщина 5 мм	м²	<u>15935</u> 15415	<u>15197</u> 15197	<u>15229</u> 15276
<u>6109-0305-0503</u> 1111-0101-2303	карбамидных, толщина 5 мм	м²	<u>17285</u> 16759	<u>16539</u> 16539	<u>16571</u> 16619
<u>6109-0305-0504</u> 1111-0101-2304	фурановых, толщина 5 мм	м²	<u>12320</u> 11836	<u>11634</u> 11634	<u>11663</u> 11708
<u>6109-0305-0505</u> 1111-0101-2305	каучуковых, толщина 5 мм	м²	<u>15489</u> 14973	<u>14757</u> 14757	<u>14788</u> 14836
	Подгруппа 6109-0305-06 Покрытия из полимерраствора				
	Устройство покрытий из полимерраствора на основе смолы ФАЭД-8				
<u>6109-0305-0601</u> 1111-0101-2401	толщина 10 мм	м²	<u>25240</u> 24405	<u>24055</u> 24055	<u>24106</u> 24181
	Группа 6109-0306 Покрытия из плиток				
	Подгруппа 6109-0306-01 Устройство покрытий из плиток				
	Устройство покрытий из плиток бетонных, цементных или мозаичных				
<u>6109-0306-0101</u> 1111-0101-2701	на цементном растворе	м²	<u>4145</u> 3801	<u>3557</u> 3684	<u>3603</u> 3689
	Устройство покрытий из плиток керамических				
<u>6109-0306-0102</u> 1111-0101-2702	для полов многоцветных или одноцветных на цементном растворе	м²	<u>6079</u> 5550	<u>5229</u> 5355	<u>5286</u> 5390
<u>6109-0306-0104</u> 1111-0101-2705	для полов многоцветных или одноцветных на клею из сухих смесей	м²	<u>7437</u> 6775	<u>6499</u> 6499	<u>6540</u> 6600
	Устройство покрытий ковровых из плиток керамических				
<u>6109-0306-0103</u> 1111-0101-2704	на цементном растворе	м²	<u>4641</u> 4272	<u>3944</u> 4160	<u>4011</u> 4138
	Устройство покрытий из плит керамогранитных				
<u>6109-0306-0105</u> 1111-0101-2707	на клею из сухих смесей	м²	<u>6284</u> 5818	<u>5622</u> 5622	<u>5649</u> 5692
	Подгруппа 6109-0306-04 Устройство покрытий из мраморных плит				
	Устройство покрытий из мраморных плит на клеевом растворе из сухих смесей,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6109-0306-0401</u> 1111-0101-3101	количество плит на 1 м2 до 2 штук	м²	<u>37233</u> 36411	<u>36057</u> 36057	<u>36109</u> 36183
<u>6109-0306-0402</u> 1111-0101-3102	количество плит на 1 м2 до 3 штук	м²	<u>40111</u> 39078	<u>38635</u> 38635	<u>38701</u> 38794
<u>6109-0306-0403</u> 1111-0101-3103	количество плит на 1 м2 до 4 штук	м²	<u>42281</u> 41041	<u>40512</u> 40512	<u>40589</u> 40701
<u>6109-0306-0404</u> 1111-0101-3104	количество плит на 1 м2 до 10 штук	м²	<u>48598</u> 46821	<u>46066</u> 46066	<u>46175</u> 46336
<u>6109-0306-0405</u> 1111-0101-3105	количество плит на 1 м2 до 20 штук	м²	<u>56484</u> 53979	<u>52917</u> 52917	<u>53069</u> 53297
<u>6109-0306-0406</u> 1111-0101-3106	количество плит на 1 м2 до 30 штук	м²	<u>65120</u> 61812	<u>60413</u> 60413	<u>60613</u> 60914
Устройство покрытий из полированных мраморных плит на цементном растворе					
<u>6109-0306-0407</u> 1115-0108-0701	различной формы типа "брекчия"	м²	<u>45900</u> 41604	<u>39905</u> 40061	<u>40101</u> 40639
<u>6109-0306-0408</u> 1115-0108-1201	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м2 до 4	м²	<u>45678</u> 41453	<u>39799</u> 39971	<u>40001</u> 40530
<u>6109-0306-0409</u> 1115-0108-1202	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м2 до 6	м²	<u>55365</u> 50238	<u>48222</u> 48417	<u>48470</u> 49099
<u>6109-0306-0410</u> 1115-0108-1203	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м2 до 10	м²	<u>72281</u> 65580	<u>62924</u> 63146	<u>63256</u> 64046
<u>6109-0306-0411</u> 1115-0108-1204	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м2 более 10	м²	<u>81281</u> 73738	<u>70730</u> 70953	<u>71110</u> 71974
Подгруппа 6109-0306-05 Устройство покрытий из плит гранитных					
Устройство покрытий из гранитных плит на клеевом растворе из сухих смесей,					
<u>6109-0306-0501</u> 1111-0101-3107	количество плит на 1 м2 до 3 штук	м²	<u>34085</u> 32953	<u>32468</u> 32468	<u>32539</u> 32641
<u>6109-0306-0502</u> 1111-0101-3108	количество плит на 1 м2 до 4 штук	м²	<u>38105</u> 36629	<u>36000</u> 36000	<u>36091</u> 36224
<u>6109-0306-0503</u> 1111-0101-3109	количество плит на 1 м2 до 10 штук	м²	<u>47219</u> 44980	<u>44030</u> 44030	<u>44167</u> 44370
Устройство покрытий из полированных гранитных плит на цементном растворе					
<u>6109-0306-0504</u> 1115-0108-1205	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м2 до 4	м²	<u>69815</u> 63347	<u>60760</u> 60941	<u>61089</u> 61817
<u>6109-0306-0505</u> 1115-0108-1206	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м2 до 6	м²	<u>83806</u> 76007	<u>72877</u> 73081	<u>73276</u> 74157
<u>6109-0306-0506</u> 1115-0108-1207	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м2 до 10	м²	<u>113783</u> 103181	<u>98900</u> 99137	<u>99453</u> 100612
<u>6109-0306-0507</u> 1115-0108-1208	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м2 более 10	м²	<u>131024</u> 118806	<u>113869</u> 114139	<u>114507</u> 115842
Подгруппа 6109-0306-06 Облицовка ступеней и подступеней					
Облицовка ступеней и подступеней полированными плитами					
<u>6109-0306-0601</u> 1115-0105-0101	мраморными	м²	<u>35242</u> 31931	<u>30610</u> 30703	<u>30782</u> 31170
<u>6109-0306-0602</u> 1115-0105-0103	керамогранитными	м²	<u>17222</u> 16356	<u>15991</u> 15991	<u>16037</u> 16122
<u>6109-0306-0603</u> 1115-0108-1001	гранитными	м²	<u>98312</u> 89345	<u>85697</u> 85864	<u>86170</u> 87129

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6109-0306-0604</u> 1115-0108-1101	гранитные толщиной 150 мм	м²	<u>47436</u> 43131	<u>41436</u> 41604	<u>41640</u> 42199
	Группа 6109-0307 Покрытия деревянные, лаги				
	Подгруппа 6109-0307-02 Устройство покрытий деревянных				
	Устройство покрытий дощатых,				
<u>6109-0307-0201</u> 1111-0101-3301	толщина 28 мм	м²	<u>5692</u> 5432	<u>5323</u> 5323	<u>5337</u> 5361
<u>6109-0307-0202</u> 1111-0101-3302	толщина 36 мм	м²	<u>8989</u> 8702	<u>8581</u> 8581	<u>8597</u> 8624
	Устройство покрытий из брусков				
<u>6109-0307-0203</u> 1111-0101-3303	Устройство покрытий из брусков	м²	<u>18749</u> 18449	<u>18323</u> 18323	<u>18340</u> 18368
	Подгруппа 6109-0307-03 Устройство покрытий из паркета				
	Устройство покрытий из				
<u>6109-0307-0301</u> 1111-0101-3401	паркетных досок	м²	<u>39895</u> 38147	<u>37953</u> 37949	<u>37977</u> 38020
<u>6109-0307-0302</u> 1111-0101-3402	паркета мозаичного	м²	<u>8423</u> 8198	<u>8106</u> 8106	<u>8119</u> 8139
<u>6109-0307-0303</u> 1111-0101-3403	паркета штучного без жилок	м²	<u>12756</u> 12196	<u>11965</u> 11964	<u>11997</u> 12047
<u>6109-0307-0307</u> 1111-0101-3501	щитов паркетных	м²	<u>27730</u> 27220	<u>27006</u> 27006	<u>27037</u> 27082
	Устройство покрытий из многослойных паркетных досок типа Tarkett,				
<u>6109-0307-0304</u> 1111-0101-3404	по готовому основанию с устройством звукоизоляционной прокладки "плавающим" способом	м²	<u>27636</u> 27458	<u>27383</u> 27383	<u>27394</u> 27410
<u>6109-0307-0305</u> 1111-0101-3405	по готовому основанию с устройством звукоизоляционной прокладки способом бесклевого (замкового) соединения	м²	<u>26511</u> 26400	<u>26354</u> 26354	<u>26361</u> 26371
<u>6109-0307-0306</u> 1111-0101-3406	наклеиванием досок по всей площади к готовому основанию	м²	<u>31051</u> 30726	<u>30590</u> 30590	<u>30610</u> 30639
	Подгруппа 6109-0307-04 Укладка покрытий ламинированных				
<u>6109-0307-0401</u> 1111-0101-3407	напольных клеевым способом	м²	<u>5246</u> 4998	<u>4894</u> 4894	<u>4909</u> 4931
<u>6109-0307-0402</u> 1111-0101-3408	напольных бесклевым (замковым) способом	м²	<u>1803</u> 1668	<u>1610</u> 1610	<u>1619</u> 1631
	Подгруппа 6109-0307-05 Устройство покрытий из щитов				
	Устройство покрытий из щитов деревянных				
<u>6109-0307-0501</u> 1111-0101-3502	реечных	м²	<u>15589</u> 15276	<u>15145</u> 15145	<u>15163</u> 15192
	Подгруппа 6109-0307-06 Устройство покрытий из плит				
	Устройство покрытий из плит древесноволокнистых и древесностружечных				
<u>6109-0307-0601</u> 1111-0101-3503	древесноволокнистых	м²	<u>3495</u> 3253	<u>3157</u> 3155	<u>3170</u> 3192
<u>6109-0307-0602</u> 1111-0101-3504	древесностружечных	м²	<u>4485</u> 4263	<u>4180</u> 4175	<u>4187</u> 4206
	Подгруппа 6109-0307-07 Установка жилок				
	Установка жилок дубовых				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6109-0307-0701</u> 1111-0101-1804	в покрытиях паркетных	м	<u>216</u> 201	<u>195</u> 195	<u>195</u> 197
	Подгруппа 6109-0307-08 Укладка лаг				
	Укладка лаг по кирпичным				
<u>6109-0307-0801</u> 1111-0101-1201	столбикам	м ²	<u>4558</u> 4372	<u>4254</u> 4350	<u>4288</u> 4432
<u>6109-0307-0802</u> 1111-0101-1202	подкладкам	м ²	<u>4033</u> 3884	<u>3792</u> 3840	<u>3814</u> 3894
	Укладка лаг по плитам				
<u>6109-0307-0803</u> 1111-0101-1203	перекрытий	м ²	<u>2579</u> 2428	<u>2365</u> 2365	<u>2374</u> 2388
	Группа 6109-0308 Покрытия из плиток полимерных, линолеума				
	Подгруппа 6109-0308-01 Устройство покрытий из линолеума				
	Устройство покрытий из линолеума				
<u>6109-0308-0101</u> 1111-0101-3601	на клее	м ²	<u>5753</u> 5639	<u>5589</u> 5589	<u>5597</u> 5608
<u>6109-0308-0102</u> 1111-0101-3602	на мастике	м ²	<u>6311</u> 6137	<u>6066</u> 6066	<u>6076</u> 6092
	Устройство покрытий (линолеум) на				
<u>6109-0308-0103</u> 1111-0101-3603	насухо, из готовых ковров на комнату	м ²	<u>5109</u> 5030	<u>4996</u> 4996	<u>5001</u> 5008
<u>6109-0308-0104</u> 1111-0101-3604	насухо, со свариванием полотнищ в стыках	м ²	<u>5564</u> 5436	<u>5383</u> 5383	<u>5390</u> 5402
	Подгруппа 6109-0308-02 Устройство из ковровых покрытий				
	Устройство ковровых покрытий на				
<u>6109-0308-0201</u> 1111-0101-3605	клею из готовых ковров на комнату	м ²	<u>6204</u> 5972	<u>5876</u> 5876	<u>5890</u> 5911
<u>6109-0308-0202</u> 1111-0101-3606	мастике из готовых ковров на комнату	м ²	<u>5930</u> 5698	<u>5602</u> 5602	<u>5616</u> 5637
<u>6109-0308-0203</u> 1111-0101-3607	насухо с проклеиванием на стыках клеем	м ²	<u>5207</u> 5010	<u>4927</u> 4927	<u>4940</u> 4958
<u>6109-0308-0204</u> 1111-0101-3608	насухо с проклеиванием на стыках мастикой	м ²	<u>5188</u> 4992	<u>4908</u> 4908	<u>4921</u> 4939
<u>6109-0308-0205</u> 1111-0101-3609	насухо, из готовых ковров на комнату	м ²	<u>3923</u> 3844	<u>3812</u> 3812	<u>3816</u> 3823
	Подгруппа 6109-0308-03 Устройство покрытий из "Релина"				
	Устройство покрытий из "Релина"				
<u>6109-0308-0301</u> 1111-0101-3701	на клею	м ²	<u>10375</u> 10178	<u>10094</u> 10094	<u>10107</u> 10125
<u>6109-0308-0302</u> 1111-0101-3702	на мастике	м ²	<u>10467</u> 10270	<u>10186</u> 10186	<u>10199</u> 10217
	Подгруппа 6109-0308-04 Покрытия из плиток				
	Покрытия из плиток поливинилхлоридных				
<u>6109-0308-0401</u> 1111-0101-3801	на мастике	м ²	<u>11800</u> 11543	<u>11435</u> 11435	<u>11450</u> 11474
<u>6109-0308-0402</u> 1111-0101-3802	на клею	м ²	<u>10773</u> 10497	<u>10382</u> 10382	<u>10398</u> 10423
	Группа 6109-0309 Покрытия наливные				
	Подгруппа 6109-0309-01 Устройство покрытий полимерцементных				
	Устройство покрытий полимерцементных однослойных				
<u>6109-0309-0101</u> 1111-0101-2101	наливных, толщина 4 мм	м ²	<u>4977</u> 4599	<u>4462</u> 4462	<u>4482</u> 4504
<u>6109-0309-0102</u> 1111-0101-2102	пластичных, толщина 8 мм	м ²	<u>9003</u> 8512	<u>8309</u> 8308	<u>8337</u> 8378

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Устройство покрытий полимерцементных двухслойных				
<u>6109-0309-0103</u> <u>1111-0101-2103</u>	наливных, толщина 12 мм	м²	<u>10763</u> 10005	<u>9736</u> 9735	<u>9775</u> 9815
	Подгруппа 6109-0309-02 Устройство покрытий наливных				
	Устройство покрытий наливных на эпоксидной смоле				
<u>6109-0309-0201</u> <u>1111-0101-4301</u>	толщиной 3 мм и грунтовой толщиной 0,5 мм	м²	<u>18428</u> 17866	<u>17632</u> 17632	<u>17666</u> 17718
	Подраздел 6109-04 Плинтусы, пороги и другие работы				
	Группа 6109-0401 Плинтусы				
	Подгруппа 6109-0401-01 Устройство плинтуса деревянного				
	Устройство плинтуса деревянного				
<u>6109-0401-0101</u> <u>1111-0101-3901</u>	Устройство плинтуса деревянного	м	<u>761</u> 726	<u>711</u> 711	<u>713</u> 716
	Подгруппа 6109-0401-02 Устройство плинтуса из раствора				
	Устройство плинтуса из раствора				
<u>6109-0401-0201</u> <u>1111-0101-3902</u>	цементного	м	<u>653</u> 600	<u>558</u> 578	<u>568</u> 583
<u>6109-0401-0202</u> <u>1111-0101-3903</u>	террацевого раствора	м	<u>2582</u> 2337	<u>2234</u> 2234	<u>2249</u> 2271
	Подгруппа 6109-0401-04 Устройство плинтуса из плиток и плит				
	Устройство плинтуса из плиток и плит				
<u>6109-0401-0401</u> <u>1111-0101-3904</u>	из плиток керамических	м	<u>1397</u> 1269	<u>1202</u> 1218	<u>1213</u> 1232
<u>6109-0401-0402</u> <u>1111-0101-3905</u>	из керамогранита	м	<u>4908</u> 4792	<u>4742</u> 4742	<u>4749</u> 4760
<u>6109-0401-0403</u> <u>1111-0101-4101</u>	из мраморных плит	м²	<u>59010</u> 53505	<u>50951</u> 51221	<u>51346</u> 51975
	Подгруппа 6109-0401-07 Устройство плинтуса из кирпича				
	Устройство плинтуса из косоугольного кирпича				
<u>6109-0401-0701</u> <u>1111-0101-4201</u>	на эпоксидно-фурановой замазке, при укладке на ребро	м	<u>9118</u> 8787	<u>8656</u> 8652	<u>8671</u> 8701
	Подгруппа 6109-0401-08 Устройство плинтуса поливинилхлоридного				
	Устройство плинтуса поливинилхлоридного				
<u>6109-0401-0801</u> <u>1111-0101-4001</u>	на мастике	м	<u>795</u> 744	<u>723</u> 723	<u>726</u> 730
<u>6109-0401-0802</u> <u>1111-0101-4003</u>	на самонарезающих винтах	м	<u>612</u> 576	<u>561</u> 561	<u>563</u> 566
	Группа 6109-0402 Пороги, накладки				
	Подгруппа 6109-0402-01 Профиль накладной (порог)				
<u>6109-0402-0101</u> <u>1111-0101-4901</u>	Устройство профиля накладного (порога)	м порога	<u>1611</u> 1531	<u>1497</u> 1497	<u>1502</u> 1510
	Группа 6109-0403 Швы				
	Подгруппа 6109-0403-01 Нарезка швов в бетоне				
<u>6109-0403-0101</u> <u>1111-0101-4601</u>	Нарезка швов в бетоне при устройстве полов методом вакуумирования	м шва	<u>1197</u> 1137	<u>1108</u> 1108	<u>1111</u> 1120
<u>6109-0403-0102</u> <u>1111-0101-4602</u>	Нарезка швов в бетоне с заполнением швов герметиком при устройстве полов полимерных наливных	м шва	<u>1602</u> 1542	<u>1514</u> 1514	<u>1517</u> 1526
	Раздел 6110 Кровли				
	Подраздел 6110-01 Кровли				
	Группа 6110-0101 Кровли различных типов				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6110-0101-01 Устройство кровель скатных				
	Устройство кровель скатных из трех слоев кровельных рулонных материалов				
<u>6110-0101-0101</u> 1112-0101-0101	на битумной мастике	м ²	<u>3565</u> 3493	<u>3456</u> 3456	<u>3465</u> 3473
<u>6110-0101-0102</u> 1112-0101-0102	на битумной мастике с защитным слоем из гравия	м ²	<u>4771</u> 4650	<u>4590</u> 4590	<u>4603</u> 4616
	Устройство кровель скатных из наплавливаемых материалов				
<u>6110-0101-0103</u> 1112-0101-0103	в три слоя с защитным слоем из гравия на битумной мастике	м ²	<u>4447</u> 4294	<u>4234</u> 4227	<u>4237</u> 4256
<u>6110-0101-0104</u> 1112-0101-0104	в три слоя	м ²	<u>2772</u> 2670	<u>2633</u> 2627	<u>2633</u> 2647
<u>6110-0101-0105</u> 1112-0101-0105	в два слоя	м ²	<u>1843</u> 1771	<u>1744</u> 1741	<u>1745</u> 1754
<u>6110-0101-0106</u> 1112-0101-0106	в один слой	м ²	<u>917</u> 876	<u>860</u> 858	<u>861</u> 866
	Защита ковра скатных кровель				
<u>6110-0101-0107</u> 1112-0101-0107	гравием на битумной мастике	м ²	<u>1494</u> 1441	<u>1419</u> 1419	<u>1421</u> 1427
	Устройство кровель скатных из мембраны				
<u>6110-0101-0108</u> 1112-0101-0108	из ПВХ-мембраны	м ²	<u>1531</u> 1410	<u>1359</u> 1359	<u>1366</u> 1378
	Подгруппа 6110-0101-02 Устройство кровель плоских				
	Устройство кровель плоских четырехслойных из рулонных кровельных материалов				
<u>6110-0101-0201</u> 1112-0101-0201	на мастике битумной с защитным слоем из гравия на битумной антисептированной мастике	м ²	<u>6812</u> 6680	<u>6613</u> 6613	<u>6627</u> 6642
<u>6110-0101-0202</u> 1112-0101-0202	на мастике битумной антисептированной с защитным слоем из гравия на битумной антисептированной мастике	м ²	<u>6879</u> 6748	<u>6681</u> 6681	<u>6696</u> 6711
<u>6110-0101-0203</u> 1112-0101-0203	на мастике битумной с последующим нанесением антисептированной битумной мастики толщиной 2 мм с защитным слоем из раствора цементного	м ²	<u>10384</u> 10015	<u>9564</u> 9980	<u>9634</u> 9829
<u>6110-0101-0204</u> 1112-0101-0204	на мастике битумной с последующим нанесением антисептированной битумной мастики толщиной 2 мм с защитным слоем из асфальтобетона песчаного	м ²	<u>8910</u> 8630	<u>8821</u> 8895	<u>9390</u> 8690
<u>6110-0101-0205</u> 1112-0101-0205	на мастике битумной с последующим нанесением антисептированной битумной мастики толщиной 2 мм с защитным слоем из плит бетонных на кварцевом песке	м ²	<u>10014</u> 9410	<u>9296</u> 9296	<u>9325</u> 9300

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6110-0101-0206 1112-0101-0206	на мастике битумной с последующим нанесением антисептированной битумной мастики толщиной 2 мм с защитным слоем из плит армоцементных на кварцевом песке	м²	<u>10014</u> 9410	<u>9296</u> 9296	<u>9325</u> 9300
Устройство кровель плоских трехслойных из рулонных кровельных материалов					
6110-0101-0207 1112-0101-0207	на мастике битумно-полимерной	м² кровли	<u>8917</u> 8802	<u>8746</u> 8746	<u>8757</u> 8769
Защита ковра плоских кровель					
6110-0101-0211 1112-0101-0211	гравием на битумной мастике	м²	<u>1486</u> 1439	<u>1417</u> 1417	<u>1420</u> 1426
Устройство кровель плоских двухслойных из наплавливаемых материалов					
6110-0101-0212 1112-0101-0212	битумно-полимерных	м²	<u>1948</u> 1889	<u>1897</u> 1865	<u>1868</u> 1896
6110-0101-0213 1112-0101-0213	Добавлять (исключать) на каждый следующий слой к норме 6110-0101-0212	м²	<u>934</u> 907	<u>913</u> 896	<u>898</u> 912
Устройство кровель плоских из мембраны					
6110-0101-0214 1112-0101-0214	из ПВХ-мембраны	м²	<u>1120</u> 1025	<u>984</u> 984	<u>990</u> 999
Подгруппа 6110-0101-03 Устройство кровель мастичных					
Устройство кровель трехслойных мастичных, армированных двумя слоями стеклосетки					
6110-0101-0301 1112-0101-0301	из битумной мастики	м²	<u>7509</u> 7374	<u>7309</u> 7308	<u>7322</u> 7337
6110-0101-0302 1112-0101-0302	из битумно-резиновой мастики	м²	<u>16759</u> 16597	<u>16531</u> 16531	<u>16540</u> 16555
Устройство основного ковра кровель трехслойных, армированные двумя слоями стеклосетки					
6110-0101-0303 1112-0101-0303	из мастики битумно-гидроизоляционной холодного применения	м²	<u>9033</u> 8897	<u>8839</u> 8839	<u>8846</u> 8860
Подгруппа 6110-0101-04 Устройство деформационных швов					
Устройство деформационных швов с наклейкой дополнительных слоев					
6110-0101-0401 1112-0101-0601	рулонного кровельного материала на битумной мастике	м	<u>9650</u> 9588	<u>9359</u> 9358	<u>9455</u> 9489
6110-0101-0402 1112-0101-0603	из наплавливаемых битумно-полимерных материалов	м	<u>8680</u> 8663	<u>8527</u> 8455	<u>8546</u> 8624
Подгруппа 6110-0101-05 Устройство покрытий кровель различных типов					
Устройство покрытий кровель из волнистых асбестоцементных листов					
6110-0101-0501 1112-0101-0701	обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	м²	<u>6015</u> 5930	<u>5835</u> 5841	<u>5851</u> 5874
6110-0101-0502 1112-0101-0702	среднего профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	м²	<u>6538</u> 6453	<u>6358</u> 6364	<u>6375</u> 6398
6110-0101-0503 1112-0101-0703	унифицированного профиля по готовым прогонам	м²	<u>4450</u> 4270	<u>4183</u> 4185	<u>4197</u> 4216

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6110-0101-0504</u> <u>1112-0101-0704</u>	Добавлять к нормам 6110-0101-0501, 6110-0101-0502, 6110-0101-0503 на герметизацию соединений между асбестоцементными листами	м²	<u>927</u> <u>919</u>	<u>915</u> <u>915</u>	<u>916</u> <u>917</u>
	Устройство покрытий кровель из металлочерепицы				
<u>6110-0101-0505</u> <u>1112-0101-0705</u>	по деревянной обрешетке с ее устройством без слуховых окон	м²	<u>7973</u> <u>7621</u>	<u>7438</u> <u>7436</u>	<u>7460</u> <u>7502</u>
	Устройство покрытий кровель из черепицы				
<u>6110-0101-0506</u> <u>1112-0101-0708</u>	пазовой штампованной или прессованной (керамической и цементно-песчаной (бетонной))	м²	<u>7117</u> <u>6879</u>	<u>6675</u> <u>6699</u>	<u>6708</u> <u>6762</u>
<u>6110-0101-0507</u> <u>1112-0101-0709</u>	полимернаполненной (полимерпесчаной)	м²	<u>8485</u> <u>8264</u>	<u>8066</u> <u>8090</u>	<u>8099</u> <u>8151</u>
<u>6110-0101-0508</u> <u>1112-0101-0719</u>	гибкой битумной по готовому основанию	м²	<u>4603</u> <u>4285</u>	<u>4151</u> <u>4151</u>	<u>4169</u> <u>4200</u>
<u>6110-0101-0509</u> <u>1112-0101-0720</u>	гибкой битумной по основанию из плит OSB	м²	<u>2394</u> <u>2326</u>	<u>2318</u> <u>2316</u>	<u>2323</u> <u>2320</u>
	Устройство покрытий кровель из оцинкованной стали				
<u>6110-0101-0510</u> <u>1112-0101-0711</u>	без настенных желобов	м²	<u>11670</u> <u>12036</u>	<u>11749</u> <u>11744</u>	<u>11897</u> <u>11934</u>
<u>6110-0101-0511</u> <u>1112-0101-0712</u>	с настенными желобами	м²	<u>12701</u> <u>13101</u>	<u>12784</u> <u>12779</u>	<u>12950</u> <u>12989</u>
	Устройство покрытий кровель из профилированного листа				
<u>6110-0101-0512</u> <u>1112-0101-0716</u>	из профилированного оцинкованного листа	м²	<u>2967</u> <u>2698</u>	<u>2583</u> <u>2583</u>	<u>2598</u> <u>2625</u>
	Устройство покрытий кровель из волнистого листа (Ондулин)				
<u>6110-0101-0513</u> <u>1112-0101-0717</u>	битумного окрашенного листа (Ондулин) с обустройством обрешетки	м²	<u>8212</u> <u>7865</u>	<u>7720</u> <u>7720</u>	<u>7739</u> <u>7772</u>
	Устройство покрытий кровель по готовым металлическим конструкциям из мембраны				
<u>6110-0101-0514</u> <u>1112-0101-0718</u>	полимерной двухслойной	м²	<u>730</u> <u>674</u>	<u>647</u> <u>647</u>	<u>651</u> <u>658</u>
	Подраздел 6110-02 Доборные элементы кровли				
	Группа 6110-0201 Устройство ендов для кровель				
	Подгруппа 6110-0201-01 Защита ендов				
	Защита ендов из рулонных материалов на битумной мастике				
<u>6110-0201-0101</u> <u>1112-0101-0501</u>	Защита ендов дополнительным двухслойным ковром из рулонных материалов на битумной мастике	м	<u>3998</u> <u>3938</u>	<u>3905</u> <u>3905</u>	<u>3913</u> <u>3920</u>
	Защита ендов гравием				
<u>6110-0201-0102</u> <u>1112-0101-0502</u>	Защита ендов слоем гравия	м	<u>2090</u> <u>2023</u>	<u>1990</u> <u>1990</u>	<u>1997</u> <u>2004</u>
	Защита из наплавляемых материалов				
<u>6110-0201-0103</u> <u>1112-0101-0505</u>	Защита ендов дополнительным двухслойным ковром из наплавляемых битумно-полимерных материалов	м	<u>1835</u> <u>1783</u>	<u>1773</u> <u>1760</u>	<u>1763</u> <u>1777</u>
	Подгруппа 6110-0201-02 Устройство ендов для кровель				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Устройство ендов для кровли из профнастила				
<u>6110-0201-0201</u> 1112-0101-0506	Установка нижней и верхней планки ендовы для кровель из профилированного оцинкованного листа	м	<u>2797</u> 2580	<u>2488</u> 2488	<u>2500</u> 2522
	Устройство ендов для кровель из черепицы				
<u>6110-0201-0202</u> 1112-0101-0511	Устройство ендов для кровель из черепицы гибкой битумной	м	<u>3569</u> 3526	<u>3508</u> 3508	<u>3511</u> 3515
	Устройство ендов для кровель из металлочерепицы				
<u>6110-0201-0203</u> 1112-0101-0513	Устройство ендов для кровель из металлочерепицы	м	<u>2207</u> 2037	<u>1966</u> 1966	<u>1975</u> 1992
	Устройство ендов из мембраны				
<u>6110-0201-0204</u> 1112-0101-0507	Устройство ендов из ПВХ-мембраны	м	<u>706</u> 655	<u>633</u> 633	<u>636</u> 641
	Устройство ендов для кровель из волнистого листа (Ондулин)				
<u>6110-0201-0205</u> 1112-0101-0509	Устройство ендов для кровель из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>5492</u> 5303	<u>5224</u> 5224	<u>5234</u> 5253
	Группа 6110-0202 Устройство конька и планок для кровель				
	Подгруппа 6110-0202-01 Устройство конька				
	Устройство конька для кровель из мембраны				
<u>6110-0202-0101</u> 1112-0101-0508	Устройство конька для кровель из ПВХ-мембраны	м	<u>745</u> 680	<u>653</u> 653	<u>656</u> 663
	Устройство конька для кровель из волнистого листа				
<u>6110-0202-0102</u> 1112-0101-0510	Устройство конька для кровель из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>6488</u> 6232	<u>6125</u> 6125	<u>6139</u> 6164
	Устройство конька для кровель из черепицы				
<u>6110-0202-0103</u> 1112-0101-0512	Устройство конька для кровель из черепицы гибкой битумной	м	<u>1200</u> 1150	<u>1129</u> 1129	<u>1132</u> 1136
	Устройство конька для кровель из металлочерепицы				
<u>6110-0202-0104</u> 1112-0101-0514	Устройство конька для кровель из металлочерепицы	м	<u>7815</u> 7573	<u>7472</u> 7472	<u>7485</u> 7510
	Подгруппа 6110-0202-02 Устройство планок кровельных				
	Устройство планок кровельных из профилированного листа				
<u>6110-0202-0201</u> 1112-0101-2001	торцевых (ветровых)	м	<u>5624</u> 5322	<u>5195</u> 5195	<u>5187</u> 5242
<u>6110-0202-0202</u> 1112-0101-2002	карнизных	м	<u>4252</u> 4044	<u>3956</u> 3956	<u>3950</u> 3989
<u>6110-0202-0203</u> 1112-0101-2003	коньковых	м	<u>2229</u> 2098	<u>2043</u> 2043	<u>2050</u> 2063
	Устройство планок для кровель из волнистого листа				
<u>6110-0202-0204</u> 1112-0101-2004	карнизных планок для кровель из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>2053</u> 1938	<u>1890</u> 1890	<u>1896</u> 1907
	Устройство планок для кровель из черепицы				
<u>6110-0202-0205</u> 1112-0101-2005	Устройство карнизных планок для кровель из черепицы гибкой битумной	м	<u>1090</u> 1038	<u>1017</u> 1017	<u>1020</u> 1025
	Устройство планок для кровель из металлочерепицы				
<u>6110-0202-0206</u> 1112-0101-2006	карнизных	м	<u>1474</u> 1371	<u>1327</u> 1327	<u>1333</u> 1343

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6110-0202-0207</u> 1112-0101-2007	торцевых (ветровых)	м	<u>1405</u> 1307	<u>1265</u> 1265	<u>1268</u> 1280
	Группа 6110-0203 Устройство обделок на фасадах и покрытий мелких				
	Подгруппа 6110-0203-01 Устройство обделок на фасадах				
	Устройство обделок на фасадах (наружные подоконники, пояски, балконы и другое)				
<u>6110-0203-0101</u> 1112-0101-0801	с водосточными трубами с изготовлением элементов труб	м ²	<u>981</u> 956	<u>923</u> 923	<u>934</u> 940
<u>6110-0203-0102</u> 1112-0101-0802	без водосточных труб	м ²	<u>350</u> 343	<u>330</u> 330	<u>335</u> 337
	Подгруппа 6110-0203-02 Устройство покрытий мелких				
<u>6110-0203-0201</u> 1112-0101-1001	Устройство покрытий мелких (брандмауэры, парапеты, свесы и тому подобное) из листовой оцинкованной стали	м ²	<u>7496</u> 7435	<u>7172</u> 7171	<u>7280</u> 7320
	Подраздел 6110-03 Примыкания, стяжки				
	Группа 6110-0301 Устройство примыканий к стенам и парапетам				
	Подгруппа 6110-0301-01 Устройство примыканий к стенам и парапетам				
	Устройство примыканий к стенам и парапетам рулонных и мастичных кровель,				
<u>6110-0301-0101</u> 1112-0101-0401	высотой до 600 мм без фартуков	м	<u>3996</u> 3885	<u>3792</u> 3842	<u>3813</u> 3846
<u>6110-0301-0102</u> 1112-0101-0402	высотой более 600 мм с одним фартуком	м	<u>5671</u> 5594	<u>5433</u> 5483	<u>5492</u> 5530
<u>6110-0301-0103</u> 1112-0101-0403	высотой более 600 мм с двумя фартуками	м	<u>7466</u> 7456	<u>7236</u> 7286	<u>7330</u> 7374
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из наплавляемых битумнополимерных материалов,				
<u>6110-0301-0104</u> 1112-0101-0407	без фартуков	м	<u>2424</u> 2299	<u>2236</u> 2256	<u>2223</u> 2278
<u>6110-0301-0105</u> 1112-0101-0408	с одним фартуком	м	<u>4564</u> 4489	<u>4363</u> 4383	<u>4388</u> 4446
<u>6110-0301-0106</u> 1112-0101-0409	с двумя фартуками	м	<u>6386</u> 6375	<u>6189</u> 6208	<u>6248</u> 6313
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из профилированного листа				
<u>6110-0301-0107</u> 1112-0101-0410	из профилированного оцинкованного листа	м	<u>2304</u> 2110	<u>2029</u> 2029	<u>2039</u> 2058
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из ПВХ-мембраны,				
<u>6110-0301-0108</u> 1112-0101-0411	высотой до 1000 мм	м	<u>2041</u> 1863	<u>1789</u> 1789	<u>1798</u> 1815
<u>6110-0301-0109</u> 1112-0101-0412	высотой более 1000 мм	м	<u>1733</u> 1624	<u>1577</u> 1577	<u>1583</u> 1594
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из волнистого листа				
<u>6110-0301-0110</u> 1112-0101-0413	из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>5769</u> 5560	<u>5474</u> 5474	<u>5485</u> 5505
	Устройство примыканий металлических к стенам и парапетам для кровель из черепицы гибкой битумной,				
<u>6110-0301-0111</u> 1112-0101-0414	с фартуком	м	<u>2474</u> 2455	<u>2402</u> 2402	<u>2423</u> 2431
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из металлочерепицы				
<u>6110-0301-0112</u> 1112-0101-0418	из металлочерепицы	м	<u>2038</u> 1869	<u>1798</u> 1798	<u>1807</u> 1823
	Устройство примыканий к стенам и парапетам для кровли трехслойной из мастики битумно-гидроизоляционной холодного применения,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6110-0301-0113</u> 1112-0101-0415	армированные двумя слоями стеклосетки высотой до 500 мм	м	<u>9709</u> 9461	<u>9313</u> 9363	<u>9339</u> 9385
<u>6110-0301-0114</u> 1112-0101-0416	армированные двумя слоями стеклосетки высотой более 500 мм	м	<u>8267</u> 8066	<u>7938</u> 7989	<u>7962</u> 8003
Подгруппа 6110-0301-02 Устройство примыканий к воронкам					
Устройство примыканий к водосточным воронкам					
<u>6110-0301-0201</u> 1112-0101-2102	Устройство примыканий к водосточным воронкам из ПВХ-мембраны	воронка	<u>2125</u> 2021	<u>1977</u> 1977	<u>1983</u> 1993
<u>6110-0301-0202</u> 1112-0101-2104	для кровли трехслойных мастичных, армированных двумя слоями стеклосетки из мастики битумно-гидроизоляционной холодного применения	воронка	<u>12139</u> 11947	<u>11865</u> 11865	<u>11876</u> 11895
Подгруппа 6110-0301-03 Устройство примыканий к трубам					
Устройство примыканий к трубам					
<u>6110-0301-0301</u> 1112-0101-2103	из ПВХ-мембраны	шт.	<u>1897</u> 1732	<u>1663</u> 1663	<u>1671</u> 1687
Подгруппа 6110-0301-04 Устройство изоляции стаканов зенитных фонарей с обделкой примыканий					
Устройство изоляции стаканов зенитных фонарей с обделкой примыканий кровель к ним в зданиях с покрытием из железобетонных плит					
<u>6110-0301-0401</u> 1112-0101-1801	с применением органического стекла	м периметра фонарей по наружно му обводу стаканов	<u>5608</u> 5351	<u>5209</u> 5252	<u>5236</u> 5282
<u>6110-0301-0402</u> 1112-0101-1802	с применением стеклопакетов или листового стекла	м периметра фонарей по наружно му обводу стаканов	<u>6958</u> 6650	<u>6484</u> 6527	<u>6515</u> 6566
Устройство изоляции стаканов зенитных фонарей с обделкой примыканий кровель к ним в зданиях с покрытием из профилированного настила					
<u>6110-0301-0403</u> 1112-0101-1803	с применением органического стекла	м	<u>5272</u> 5033	<u>4900</u> 4942	<u>4925</u> 4969
<u>6110-0301-0404</u> 1112-0101-1804	с применением стеклопакетов или листового стекла	м	<u>6602</u> 6313	<u>6157</u> 6200	<u>6186</u> 6235
Группа 6110-0302 Устройство стяжек, огрунтовка					
Подгруппа 6110-0302-01 Огрунтовка основания из бетона или раствора					
Огрунтовка основания из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер					
<u>6110-0302-0101</u> 1112-0101-1601	битумной грунтовкой с ее приготовлением	м ²	<u>825</u> 804	<u>796</u> 796	<u>797</u> 799

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6110-0302-0102</u> 1112-0101-1602	готовой эмульсией битумной	м²	<u>433</u> 416	<u>415</u> 415	<u>415</u> 417
	Подгруппа 6110-0302-02 Устройство стяжек				
	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных,				
<u>6110-0302-0201</u> 1112-0101-1701	толщина 15 мм	м²	<u>1726</u> 1602	<u>1429</u> 1669	<u>1437</u> 1536
<u>6110-0302-0202</u> 1112-0101-1702	Добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к норме 6110-0302-0201	м²	<u>33</u> 31	<u>25</u> 33	<u>27</u> 31
	Устройство выравнивающих стяжек асфальтобетонных,				
<u>6110-0302-0203</u> 1112-0101-1703	толщина 15 мм	м²	<u>1734</u> 1633	<u>1556</u> 1724	<u>1736</u> 1636
<u>6110-0302-0204</u> 1112-0101-1704	Добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к норме 6110-0302-0203	м²	<u>121</u> 114	<u>109</u> 120	<u>121</u> 114
	Устройство выравнивающих стяжек сборных из				
<u>6110-0302-0205</u> 1112-0101-1705	плоских асбестоцементных листов	м²	<u>5529</u> 5432	<u>5386</u> 5386	<u>5394</u> 5404
	Подраздел 6110-04 Водосточные системы и другие элементы кровли				
	Группа 6110-0401 Водосточные системы кровли				
	Подгруппа 6110-0401-01 Устройство желобов				
	Устройство желобов				
<u>6110-0401-0101</u> 1112-0101-0901	настенных	м	<u>15402</u> 16408	<u>16149</u> 16140	<u>16282</u> 16314
<u>6110-0401-0102</u> 1112-0101-0902	подвесных	м	<u>4223</u> 4310	<u>4210</u> 4209	<u>4266</u> 4277
	Подгруппа 6110-0401-02 Устройство водосточных систем для скатных кровель				
	Устройство водосточных наружных систем для скатных кровель				
<u>6110-0401-0201</u> 1112-0101-2201	горизонтальные элементы - желоба водосточные из ПВХ	м	<u>6315</u> 6002	<u>5872</u> 5872	<u>5889</u> 5920
<u>6110-0401-0202</u> 1112-0101-2202	вертикальные элементы - водосточные трубы из ПВХ	м	<u>3816</u> 3679	<u>3622</u> 3622	<u>3630</u> 3643
	Подгруппа 6110-0401-03 Устройство водостока при покрытии кровли металлочерепицей				
	Устройство водостока при покрытии кровли металлочерепицей				
<u>6110-0401-0301</u> 1112-0101-0707	наружного	м	<u>5778</u> 5252	<u>5030</u> 5030	<u>5058</u> 5109
	Подгруппа 6110-0401-04 Установка внутреннего водостока на кровле из рулонных материалов				
	Установка внутреннего водостока на кровле из рулонных материалов,				
<u>6110-0401-0401</u> 1112-0101-2101	воронки	шт.	<u>4366</u> 4295	<u>4265</u> 4265	<u>4268</u> 4275
	Группа 6110-0402 Аэраторы, колпаки, ограждения и другие элементы кровли				
	Подгруппа 6110-0402-01 Устройство колпаков				
	Устройство колпаков над шахтами				
<u>6110-0402-0101</u> 1112-0101-1101	в два канала	шт.	<u>23195</u> 24138	<u>23371</u> 23365	<u>23835</u> 23909

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6110-0402-0102</u> 1112-0101-1102	Добавлять на каждые последующие два канала сверх двух к норме 6110-0402-0101	шт.	<u>11691</u> 12157	<u>11771</u> 11768	<u>12004</u> 12041
	Подгруппа 6110-0402-02 Устройство азраторов				
<u>6110-0402-0201</u> 1112-0101-1901	Устройство азраторов	шт.	<u>3053</u> 2849	<u>2793</u> 2751	<u>2764</u> 2816
	Подгруппа 6110-0402-03 Устройство ограждение кровель				
	Устройство ограждение кровель перилами				
<u>6110-0402-0301</u> 1112-0101-1201	перилами	м	<u>3614</u> 3585	<u>3572</u> 3572	<u>3574</u> 3576
	Подгруппа 6110-0402-04 Устройство снегозадержателей для кровли				
	Устройство снегозадержателей для кровель из металлочерепицы				
<u>6110-0402-0401</u> 1112-0101-2301	угловых	м	<u>1128</u> 1024	<u>980</u> 980	<u>986</u> 996
	Раздел 6111 Изоляционные работы				
	Подраздел 6111-01 Изоляция поверхностей горячих				
	Группа 6111-0101 Поверхности горячие. Изоляция				
	Подгруппа 6111-0101-01 Изоляция трубопровода конструкциями теплоизоляционными комплектными на основе цилиндров минераловатных на синтетическом связующем				
<u>6111-0101-0101</u> 1126-0101-0101	Изоляция трубопровода конструкциями теплоизоляционными комплектными на основе цилиндров минераловатных на синтетическом связующем	м³ изоляция и	<u>220754</u> 203099	<u>195439</u> 195432	<u>198093</u> 198246
	Подгруппа 6111-0101-02 Изоляция трубопровода цилиндрами, полуцилиндрами и сегментами из пенопласта				
	Изоляция трубопровода цилиндрами, полуцилиндрами и сегментами из пенопласта, диаметр				
<u>6111-0101-0201</u> 1126-0101-0201	до 350 мм	м³ изоляция и	<u>122168</u> 115569	<u>112267</u> 112258	<u>113360</u> 113437
<u>6111-0101-0202</u> 1126-0101-0202	до 820 мм	м³ изоляция и	<u>120019</u> 113075	<u>109771</u> 109765	<u>110867</u> 110944
	Подгруппа 6111-0101-03 Изоляция трубопровода цилиндрами и полуцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем				
<u>6111-0101-0301</u> 1126-0101-0301	Изоляция трубопровода цилиндрами и полуцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем	м³ изоляция и	<u>166685</u> 159246	<u>155612</u> 155603	<u>156846</u> 156924
	Подгруппа 6111-0101-04 Изоляция трубопровода изделиями (сегментами) минераловатными на битумном связующем				
<u>6111-0101-0401</u> 1126-0101-0401	Изоляция трубопровода изделиями (сегментами) минераловатными на битумном связующем	м³ изоляция и	<u>273858</u> 254782	<u>247064</u> 247274	<u>249391</u> 249557
	Подгруппа 6111-0101-05 Изоляция поверхности штучными теплоизоляционными изделиями: перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Изоляция поверхности штучными теплоизоляционными				
<u>6111-0101-0501</u> 1126-0101-0501	сегментами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково- кремнеземистыми)	м³	<u>135649</u> 126689	<u>122375</u> 122366	<u>123819</u> 123916
<u>6111-0101-0502</u> 1126-0101-0502	получилиндрами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково- кремнеземистыми)	м³	<u>190755</u> 178042	<u>171967</u> 171954	<u>174011</u> 174208
<u>6111-0101-0503</u> 1126-0101-0503	сегментами из плит (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково- кремнеземистыми)	м³	<u>211684</u> 197087	<u>190175</u> 190162	<u>192480</u> 192645
<u>6111-0101-0504</u> 1126-0101-0504	Изоляция поверхности плоской и криволинейной плитами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково- кремнеземистыми)	м³	<u>59617</u> 55073	<u>53068</u> 53066	<u>53746</u> 53799
	Подгруппа 6111-0101-06 Изоляция трубопровода холстами стекловолокнистыми, плотном холстопрощивным стекловолокнистым марки ПХС-Т, плотном иглопробивным стеклянным марки ИПС-Т				
<u>6111-0101-0601</u> 1126-0101-0601	Изоляция трубопровода холстами стекловолокнистыми, плотном холстопрощивным стекловолокнистым марки ПХС-Т, плотном иглопробивным стеклянным марки ИПС-Т	м³ изоляция и	<u>465697</u> 422043	<u>403802</u> 403801	<u>410037</u> 410418
	Подгруппа 6111-0101-07 Изоляция трубопровода шнурами				
	Изоляция трубопровода шнурами				
<u>6111-0101-0701</u> 1126-0101-0701	хризотилцементными	м³ изоляция и	<u>574518</u> 520457	<u>497770</u> 497769	<u>505505</u> 505942
<u>6111-0101-0702</u> 1126-0101-0702	хризотилцементными пуховыми	м³ изоляция и	<u>172079</u> 156216	<u>149550</u> 149550	<u>151821</u> 151951
	Подгруппа 6111-0101-08 Изоляция трубопровода матами и холстами из супертонкого волокна (стеклянного и базальтового), матами звукопоглощающими				
<u>6111-0101-0801</u> 1126-0101-0801	Изоляция трубопровода матами и холстами из супертонкого волокна (стеклянного и базальтового), матами звукопоглощающими	м³ изоляция и	<u>97307</u> 89746	<u>86394</u> 86391	<u>87555</u> 87623

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6111-0101-09 Изоляция трубопровода матами минераловатными, плитами минераловатными, плитами из стеклянного штапельного волокна				
	Изоляция трубопровода				
<u>6111-0101-0901</u> 1126-0101-0901	матами минераловатными, плитами минераловатными на синтетическом связующем	м ³ изоляция и	<u>93782</u> 86874	<u>83793</u> 83789	<u>84838</u> 84901
<u>6111-0101-0902</u> 1126-0101-0902	плитами из стеклянного штапельного волокна	м ³ изоляция и	<u>93461</u> 86574	<u>83502</u> 83498	<u>84544</u> 84607
	Подгруппа 6111-0101-10 Изоляция трубопровода матами минераловатными прошивными безобкладочными и в обкладках, изделиями минераловатными с гофрированной структурой, матами из стеклянного штапельного волокна				
	Изоляция трубопровода матами				
<u>6111-0101-1001</u> 1126-0101-1001	минераловатными прошивными безобкладочными и в обкладках, изделиями минераловатными с гофрированной структурой	м ³ изоляция и	<u>89772</u> 82912	<u>79850</u> 79847	<u>80889</u> 80951
<u>6111-0101-1002</u> 1126-0101-1002	из стеклянного штапельного волокна	м ³ изоляция и	<u>96554</u> 88993	<u>85641</u> 85638	<u>86802</u> 86870
	Подгруппа 6111-0101-11 Изоляция поверхности плоской и криволинейной фасонной изделиями минераловатными и стекловатными				
	Изоляция матами минераловатными прошивными безобкладочными и в обкладках, плитами минераловатными на синтетическом связующем, плитами из стеклянного штапельного волокна				
<u>6111-0101-1101</u> 1126-0101-1101	поверхности плоской и криволинейной	м ³ изоляция и	<u>82794</u> 75584	<u>72556</u> 72555	<u>73582</u> 73647
<u>6111-0101-1102</u> 1126-0101-1102	фасонной поверхности	м ³ изоляция и	<u>109901</u> 100317	<u>96302</u> 96301	<u>97694</u> 97775
	Подгруппа 6111-0101-12 Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов из алюминиевых сплавов				
	Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов из алюминиевых сплавов, условный диаметр трубопровода				
<u>6111-0101-1201</u> 1126-0101-1201	до 200 мм.	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>51086</u> 48303	<u>47145</u> 47142	<u>47536</u> 47565

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0101-1202</u> 1126-0101-1202	до 800 мм	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>100920</u> 95519	<u>93272</u> 93265	<u>94042</u> 94086
	Подгруппа 6111-0101-13 Изоляция арматуры и соединения фланцевого съёмными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов из оцинкованной стали				
	Изоляция арматуры и соединения фланцевого съёмными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов оцинкованной стали, условный диаметр трубопроводов				
<u>6111-0101-1301</u> 1126-0101-1301	до 200 мм	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>35224</u> 32772	<u>31608</u> 31605	<u>32002</u> 32030
<u>6111-0101-1302</u> 1126-0101-1302	до 800 мм	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>71545</u> 66986	<u>64731</u> 64725	<u>65504</u> 65548
	Подгруппа 6111-0101-14 Изоляция арматуры и соединения фланцевого съёмными полуфутлярами из матрацев минераловатных и листов алюминиевых сплавов, оцинкованной стали				
	Изоляция арматуры и соединения фланцевого съёмными полуфутлярами из матрацев минераловатных и листов				
<u>6111-0101-1401</u> 1126-0101-1401	из алюминиевых сплавов	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>177520</u> 165054	<u>159853</u> 159846	<u>161627</u> 161744
<u>6111-0101-1402</u> 1126-0101-1402	из оцинкованной стали	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>148007</u> 136388	<u>131182</u> 131176	<u>132958</u> 133075
	Подгруппа 6111-0101-15 Изоляция трубопровода конструкциями теплоизоляционными полносборными на основе изделий из минеральной ваты или стеклянного штапельного волокна с покрытием из листов алюминиевых сплавов				
	Изоляция трубопровода конструкциями полносборными с покрытием из листов алюминиевых сплавов				
<u>6111-0101-1501</u> 1126-0101-1502	на основе матов минераловатных прошивных и плит минераловатных	м³ изоляция и	<u>704681</u> 680974	<u>671053</u> 670978	<u>674368</u> 674651

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0101-1502</u> 1126-0101-1503	на основе матов из стеклянного штапельного волокна	м ³ изоляция и	<u>319625</u> 300478	<u>292388</u> 292370	<u>295119</u> 295349
	Подгруппа 6111-0101-16 Изоляция трубопровода конструкциями теплоизоляционными полносборными на основе изделий из минеральной ваты или стеклянного штапельного волокна с покрытием сталью оцинкованной				
	Изоляция трубопровода конструкциями полносборными с покрытием сталью оцинкованной				
<u>6111-0101-1601</u> 1126-0101-1602	на основе матов минераловатных прошивных и плит минераловатных	м ³ изоляция и	<u>397245</u> 378091	<u>367427</u> 367381	<u>371009</u> 371315
<u>6111-0101-1602</u> 1126-0101-1603	на основе матов из стеклянного штапельного волокна	м ³ изоляция и	<u>397245</u> 378091	<u>367427</u> 367381	<u>371009</u> 371315
	Подгруппа 6111-0101-17 Изоляция трубопровода изделиями из вспененного каучука				
	Изоляция трубопровода изделиями из вспененного каучука				
<u>6111-0101-1701</u> 1126-0101-1701	трубками из вспененного каучука, диаметр до 160 мм	м трубопр овода	<u>1800</u> 1678	<u>1627</u> 1627	<u>1645</u> 1646
<u>6111-0101-1702</u> 1126-0101-1702	пластинами (плитами) из вспененного каучука, диаметр до 180 мм	м трубопр овода	<u>1800</u> 1678	<u>1627</u> 1627	<u>1645</u> 1646
	Подгруппа 6111-0101-18 Изоляция поверхности плоской и криволинейной рулонным материалом из вспененного каучука				
<u>6111-0101-1801</u> 1126-0101-1801	Изоляция поверхности плоской и криволинейной рулонным материалом из вспененного каучука	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>5135</u> 4805	<u>4666</u> 4666	<u>4713</u> 4717
	Подгруппа 6111-0101-19 Изоляция соединения арматурного и фланцевого рулонным материалом из вспененного каучука				
<u>6111-0101-1901</u> 1126-0101-1901	Изоляция соединения арматурного и фланцевого рулонным материалом из вспененного каучука	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>8180</u> 7549	<u>7285</u> 7285	<u>7374</u> 7381
	Подгруппа 6111-0101-20 Изоляция трубопровода пенополиуретаном методом заливки под защитное металлическое покрытие из листов алюминиевых сплавов или стали оцинкованной листовой				
<u>6111-0101-2001</u> 1126-0101-2001	Изоляция трубопровода пенополиуретаном методом заливки под защитное металлическое покрытие из листов алюминиевых сплавов или стали оцинкованной листовой	м ³ изоляция и	<u>816522</u> 745542	<u>715846</u> 715832	<u>725944</u> 726616
	Подгруппа 6111-0101-21 Изоляция поверхности плоской и криволинейной из пенополиуретана методом напыления				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0101-2101</u> 1126-0101-2101	Изоляция поверхности плоской и криволинейной из пенополиуретана методом напыления	м ³ изоляция и	<u>170573</u> 159798	<u>155305</u> 155305	<u>156853</u> 156837
	Подгруппа 6111-0101-22 Изоляция поверхности трубопровода штучными изделиями из пенополиуретана				
	Изоляция поверхности трубопровода штучными изделиями				
<u>6111-0101-2201</u> 1126-0101-2201	полуцилиндрами и сегментами из пенополиуретана	м ³ изоляция и	<u>152704</u> 141220	<u>136371</u> 136371	<u>137985</u> 138098
<u>6111-0101-2202</u> 1126-0101-2202	поверхности плоской и криволинейной штучными плитами	м ³ изоляция и	<u>140170</u> 131006	<u>127143</u> 127143	<u>128429</u> 128518
	Подгруппа 6111-0101-23 Установка кольца металлического опорного и устройства разгружающего				
	Установка с изготовлением кольца металлического опорного и устройства разгружающего, диаметр трубопровода				
<u>6111-0101-2301</u> 1126-0101-2301	до 200 мм	м ³ изоляция и	<u>94113</u> 85288	<u>81577</u> 81577	<u>82824</u> 82904
<u>6111-0101-2302</u> 1126-0101-2302	от 273 до 400 мм	м ³ изоляция и	<u>118126</u> 107087	<u>102443</u> 102443	<u>104015</u> 104111
<u>6111-0101-2303</u> 1126-0101-2303	от 400 до 530 мм	м ³ изоляция и	<u>140728</u> 127558	<u>122015</u> 122015	<u>123891</u> 124007
<u>6111-0101-2304</u> 1126-0101-2304	от 530 до 820 мм	м ³ изоляция и	<u>157680</u> 142911	<u>136694</u> 136694	<u>138798</u> 138929
	Подгруппа 6111-0101-24 Изоляция поверхности хризотилперлитовая методом напыления				
	Изоляция хризотилперлитовая методом напыления поверхности				
<u>6111-0101-2401</u> 1126-0101-2401	паровых и газовых турбин	м ³	<u>345918</u> 327929	<u>320432</u> 320418	<u>323054</u> 323041
<u>6111-0101-2402</u> 1126-0101-2402	котлоагрегатов	м ³	<u>252626</u> 239152	<u>233505</u> 233505	<u>235406</u> 235518
<u>6111-0101-2403</u> 1126-0101-2403	вспомогательного оборудования	м ³	<u>256334</u> 241128	<u>234747</u> 234747	<u>236908</u> 236997
	Подгруппа 6111-0101-25 Изоляция поверхности оборудования металлические пеностеклом				
<u>6111-0101-2501</u> 1126-0101-2501	Изоляция поверхности оборудования металлической пеностеклом на полимерном клее	м ³ изоляция и	<u>263663</u> 239526	<u>229331</u> 229331	<u>232839</u> 233076
	Подраздел 6111-02 Поверхности строительных конструкций холодные, холодильники. Изоляция теплоизоляционными изделиями				
	Группа 6111-0201 Поверхности строительных конструкций холодные, холодильники. Изоляция теплоизоляционными изделиями				
	Подгруппа 6111-0201-01 Изоляция холодных поверхностей изделиями из волокнистых и зернистых материалов				
	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме холодной поверхности				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0201-0101</u> 1126-0201-0101	стены и колонны прямоугольной	м ³ изоляция и	<u>146014</u> 135450	<u>131397</u> 131353	<u>132897</u> 132982
<u>6111-0201-0102</u> 1126-0201-0102	покрытия и перекрытия сверху	м ³ изоляция и	<u>75607</u> 69922	<u>67804</u> 67777	<u>68594</u> 68642
<u>6111-0201-0103</u> 1126-0201-0103	покрытия и перекрытия снизу	м ³ изоляция и	<u>184793</u> 171551	<u>166616</u> 166552	<u>168439</u> 168548
<u>6111-0201-0104</u> 1126-0201-0104	перегородки	м ³ изоляция и	<u>128177</u> 119137	<u>115731</u> 115689	<u>116976</u> 117050
<u>6111-0201-0105</u> 1126-0201-0105	Изоляция холодной поверхности покрытия и перекрытия снизу изделиями из волокнистых и зернистых материалов на клее	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>6210</u> 5722	<u>5518</u> 5517	<u>5586</u> 5591
<u>6111-0201-0106</u> 1106-1701-0401	Установка плиты теплоизоляционного слоя стены монолитной	м ² констру кций стен (без вычета проемов)	<u>2792</u> 2531	<u>2420</u> 2420	<u>2436</u> 2459
	Подгруппа 6111-0201-02 Устройство пояса противопожарного из ячеистых материалов на растворе				
<u>6111-0201-0201</u> 1126-0201-0201	Устройство пояса противопожарного из ячеистых материалов на растворе	м ³ изоляция и	<u>32471</u> 29644	<u>27888</u> 28583	<u>28436</u> 28761
	Подгруппа 6111-0201-03 Изоляция покрытия и перекрытия изделиями из волокнистых и зернистых материалов				
<u>6111-0201-0301</u> 1126-0201-0301	Изоляция покрытия и перекрытия из волокнистых и зернистых материалов насухо	м ³ изоляция и	<u>56701</u> 51454	<u>49249</u> 49249	<u>49996</u> 50041
	Подгруппа 6111-0201-04 Устройство пояса противопожарного из волокнистых и зернистых материалов на растворе				
<u>6111-0201-0401</u> 1126-0201-0401	Устройство пояса противопожарного из волокнистых и зернистых материалов на растворе	м ³ изоляция и	<u>57110</u> 51940	<u>49388</u> 49885	<u>50227</u> 50484
	Подгруппа 6111-0201-05 Изоляция поверхности холодной изделиями из пенопласта				
	Изоляция изделиями из пенопласта на битуме холодной поверхности				
<u>6111-0201-0501</u> 1126-0201-0501	стены и колонны прямоугольной	м ³ изоляция и	<u>126267</u> 116765	<u>113005</u> 112975	<u>114338</u> 114413
<u>6111-0201-0502</u> 1126-0201-0502	покрытия и перекрытия сверху	м ³ изоляция и	<u>58379</u> 53633	<u>51814</u> 51799	<u>52474</u> 52513
<u>6111-0201-0503</u> 1126-0201-0503	покрытия и перекрытия снизу	м ³ изоляция и	<u>159695</u> 147791	<u>143155</u> 143113	<u>144812</u> 144909

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0201-0504</u> 1126-0201-0504	перегородки	м ³ изоляция и	<u>113000</u> 104775	<u>101558</u> 101528	<u>102702</u> 102768
	Изоляция холодной поверхности покрытия и перекрытия изделиями из пенопласта				
<u>6111-0201-0505</u> 1126-0201-0505	насухо	м ³ изоляция и	<u>50093</u> 45387	<u>43434</u> 43434	<u>44099</u> 44139
<u>6111-0201-0506</u> 1126-0201-0506	на клею	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>7158</u> 6566	<u>6321</u> 6321	<u>6404</u> 6411
	Подраздел 6111-03 Каркасы и отделка изоляции				
	Группа 6111-0301 Каркасы и отделка изоляции				
	Подгруппа 6111-0301-01 Устройство каркаса изоляции				
	Устройство каркаса изоляции трубопровода				
<u>6111-0301-0101</u> 1126-0301-0101	из проволоки	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>1383</u> 1267	<u>1219</u> 1218	<u>1235</u> 1236
<u>6111-0301-0102</u> 1126-0301-0102	из сетки	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>851</u> 773	<u>741</u> 740	<u>751</u> 752
	Устройство каркаса изоляции поверхностей плоских и криволинейных				
<u>6111-0301-0103</u> 1126-0301-0103	из проволоки	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>1374</u> 1259	<u>1211</u> 1211	<u>1227</u> 1228
<u>6111-0301-0104</u> 1126-0301-0104	из сетки	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>551</u> 502	<u>481</u> 481	<u>488</u> 489
	Подгруппа 6111-0301-02 Покрытие поверхности изоляции трубопроводов листами алюминиевых сплавов, сталью оцинкованной, металлопластом				
	Покрытие поверхности изоляции трубопровода				
<u>6111-0301-0201</u> 1126-0301-0201	листами алюминиевых сплавов	м ² поверхн ости покрыт я изоляция и	<u>9247</u> 8498	<u>8183</u> 8183	<u>8291</u> 8297
<u>6111-0301-0202</u> 1126-0301-0202	сталью оцинкованной	м ² поверхн ости покрыт я изоляция и	<u>8391</u> 7653	<u>7337</u> 7337	<u>7445</u> 7451

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0301-0203</u> 1126-0301-0203	металлопластом	м ² поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>10820</u> 9852	<u>9439</u> 9439	<u>9580</u> 9588
Подгруппа 6111-0301-03 Покрытие поверхности изоляции трубопровода фольгой алюминиевой дублированной					
<u>6111-0301-0301</u> 1126-0301-0301	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов фольгой алюминиевой дублированной	м ² поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>10507</u> 9796	<u>9499</u> 9498	<u>9601</u> 9609
Подгруппа 6111-0301-04 Покрытие поверхности изоляции трубопровода стеклоцементом текстолитовым, стеклопластиком (кроме стеклопластика РСТ)					
<u>6111-0301-0401</u> 1126-0301-0401	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов стеклоцементом текстолитовым, стеклопластиком (кроме стеклопластика РСТ)	м ² поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>12088</u> 11136	<u>10698</u> 10697	<u>10851</u> 10863
Подгруппа 6111-0301-06 Изоляция поверхности плоской (криволинейной) и фасонной листовым металлом с заготовкой покрытия					
Изоляция листовым металлом с заготовкой покрытия поверхности					
<u>6111-0301-0601</u> 1126-0301-0601	плоской (криволинейной)	м ² поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>6868</u> 6229	<u>5963</u> 5963	<u>6053</u> 6062
<u>6111-0301-0602</u> 1126-0301-0602	фасонной	м ² поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>17413</u> 15800	<u>15125</u> 15125	<u>15355</u> 15371
Подгруппа 6111-0301-07 Покрытие поверхности изоляции трубопровода и оборудования рулонными материалами					
Устройство изоляции поверхности рулонными материалами					
<u>6111-0301-0701</u> 1126-0301-0701	Обертывание насухо с проклейкой швов	м ² поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>1821</u> 1693	<u>1639</u> 1639	<u>1657</u> 1659

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0301-0702</u> 1126-0301-0702	Оклеивание на битумной мастике	м ² поверхности покрытия изоляции	<u>4142</u> 3955	<u>3876</u> 3876	<u>3902</u> 3904
<u>6111-0301-0703</u> 1126-0301-0703	Оклеивание тканями стеклянными, хлопчатобумажными на клею ПВА	м ² поверхности покрытия изоляции	<u>2427</u> 2240	<u>2162</u> 2162	<u>2188</u> 2190
	Подгруппа 6111-0301-08 Установка слоя пароизоляционного из пленки полиэтиленовой на поверхности изоляции трубопровода и оборудования				
	Установка на поверхности изоляции трубопровода и оборудования слоя пароизоляционного				
<u>6111-0301-0801</u> 1126-0301-0801	из пленки полиэтиленовой	м ² поверхности покрытия изоляции	<u>5952</u> 5538	<u>5366</u> 5366	<u>5426</u> 5429
<u>6111-0301-0802</u> 1126-0301-0802	из пленки полиэтиленовой (без стекловолокнистых материалов)	м ² поверхности покрытия изоляции	<u>1291</u> 1228	<u>1202</u> 1202	<u>1211</u> 1212
	Подгруппа 6111-0301-09 Оштукатуривание поверхности изоляции хризотилцементным раствором				
	Оштукатуривание хризотилцементным раствором				
<u>6111-0301-0901</u> 1126-0301-0901	поверхности изоляции трубопроводов	м ² поверхности покрытия изоляции	<u>10554</u> 10104	<u>9920</u> 9917	<u>9982</u> 9987
<u>6111-0301-0902</u> 1126-0301-0902	поверхности изоляции плоской	м ² поверхности покрытия изоляции	<u>8764</u> 8484	<u>8372</u> 8369	<u>8409</u> 8412
	Подраздел 6111-04 Гидроизоляция, тепло- звукоизоляция стен, фундаментов, кровель, полов				
	Группа 6111-0401 Гидроизоляция стен, фундаментов				
	Подгруппа 6111-0401-01 Гидроизоляция поверхностей стен, фундаментов				
	Гидроизоляция горизонтальная стен, фундаментов				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0401-0101</u> 1108-0101-0301	цементная с жидким стеклом	м ² поверхн ости	<u>2928</u> 2625	<u>2427</u> 2645	<u>2479</u> 2574
<u>6111-0401-0102</u> 1108-0101-0302	оклеечная в 1 слой	м ² поверхн ости	<u>3436</u> 3286	<u>3166</u> 3342	<u>3202</u> 3271
<u>6111-0401-0103</u> 1108-0101-0303	оклеечная в 2 слоя	м ² поверхн ости	<u>5981</u> 5791	<u>5654</u> 5830	<u>5693</u> 5765
Гидроизоляция боковая стен, фундаментов					
<u>6111-0401-0104</u> 1108-0101-0304	цементная с жидким стеклом	м ² поверхн ости	<u>5866</u> 5361	<u>5236</u> 5366	<u>5238</u> 5394
<u>6111-0401-0105</u> 1108-0101-0305	оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя	м ² поверхн ости	<u>6460</u> 6262	<u>6174</u> 6188	<u>6188</u> 6211
<u>6111-0401-0106</u> 1108-0101-0306	оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону. На каждый слой сверх 2-х добавлять к норме 6111-0401-0105	м ² поверхн ости	<u>2638</u> 2588	<u>2567</u> 2567	<u>2571</u> 2575
<u>6111-0401-0107</u> 1108-0101-0307	обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	м ² поверхн ости	<u>4810</u> 4693	<u>4643</u> 4643	<u>4651</u> 4662
<u>6111-0401-0108</u> 1108-0101-0308	с выравниванием поверхности бутовой кладки	м ² поверхн ости	<u>6172</u> 5615	<u>5475</u> 5617	<u>5477</u> 5648
Гидроизоляция стен, фундаментов напыляемая					
<u>6111-0401-0109</u> 1108-0101-0309	по бетону, толщина слоя 2 мм	м ² поверхн ости	<u>8749</u> 8651	<u>8597</u> 8597	<u>8611</u> 8623
<u>6111-0401-0110</u> 1108-0101-0310	по бетону. На каждый следующий 1 мм добавлять к норме 6111-0401-0109	м ² поверхн ости	<u>3799</u> 3779	<u>3767</u> 3767	<u>3771</u> 3773
Гидроизоляция боковая стен, фундаментов монолитных наплавленными материалами					
<u>6111-0401-0111</u> 1108-0101-0311	в один слой	м ² поверхн ости	<u>2914</u> 2702	<u>2613</u> 2595	<u>2619</u> 2654
<u>6111-0401-0112</u> 1108-0101-0312	в один слой. На каждый следующий слой добавлять к норме 6111-0401-0111	м ² поверхн ости	<u>1214</u> 1103	<u>1075</u> 1057	<u>1063</u> 1086
<u>6111-0401-0113</u> 1108-0101-0313	Гидроизоляция стен, фундаментов из сухих смесей на цементной основе, толщина слоя до 3 мм	м ² поверхн ости	<u>7202</u> 7102	<u>7058</u> 7058	<u>7065</u> 7075
Подгруппа 6111-0401-02 Гидроизоляция швов, стыков, примыканий					
<u>6111-0401-0201</u> 1106-0301-0801	Укладка гидроизоляционной прокладки шва, стыка, примыкания	м	<u>4929</u> 4766	<u>4693</u> 4693	<u>4705</u> 4721
Заполнение вертикального шва панелей стеновых					
<u>6111-0401-0202</u> 1107-0106-0401	цементным раствором	м шва	<u>1532</u> 1393	<u>1297</u> 1359	<u>1315</u> 1354
<u>6111-0401-0203</u> 1107-0106-0402	упругими прокладками	м шва	<u>588</u> 554	<u>541</u> 541	<u>542</u> 545
Герметизация шва панелей стеновых мастикой					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0401-0204</u> <u>1107-0106-0403</u>	горизонтального	м шва	<u>1018</u> 936	<u>903</u> 903	<u>907</u> 915
<u>6111-0401-0205</u> <u>1107-0106-0404</u>	вертикального	м шва	<u>1246</u> 1145	<u>1103</u> 1103	<u>1109</u> 1118
	Укладка прокладки резиновой				
<u>6111-0401-0206</u> <u>1107-0112-0301</u>	толщина 30 мм	м ² площади проклад ок	<u>16324</u> 16242	<u>16208</u> 16208	<u>16212</u> 16220
<u>6111-0401-0207</u> <u>1107-0112-0302</u>	толщина 50 мм	м ² площади проклад ок	<u>26926</u> 26835	<u>26797</u> 26797	<u>26801</u> 26810
	Подгруппа 6111-0401-03 Устройство герметизации стыков наружных стеновых панелей и расшивки швов стеновых панелей и панелей перекрытий				
	Герметизация горизонтального/вертикального стыка стеновой панели				
<u>6111-0401-0301</u> <u>1107-0516-0101</u>	прокладками на клею в один ряд	м шва	<u>472</u> 439	<u>425</u> 425	<u>427</u> 430
<u>6111-0401-0306</u> <u>1107-0516-0106</u>	вулканизирующейся тиоколовой мастикой	м шва	<u>1475</u> 1389	<u>1346</u> 1346	<u>1357</u> 1344
<u>6111-0401-0307</u> <u>1107-0516-0107</u>	герметизирующей нетвердеющей мастикой	м шва	<u>6300</u> 6182	<u>6115</u> 6115	<u>6133</u> 6147
	Герметизация минераловатными пакетами стыка стеновой панели				
<u>6111-0401-0302</u> <u>1107-0516-0102</u>	горизонтального	м шва	<u>755</u> 737	<u>729</u> 729	<u>730</u> 732
<u>6111-0401-0303</u> <u>1107-0516-0103</u>	вертикального	м шва	<u>1186</u> 1131	<u>1108</u> 1107	<u>1111</u> 1116
	Герметизация пенополистиролом стыка стеновой панели				
<u>6111-0401-0304</u> <u>1107-0516-0104</u>	горизонтального	м шва	<u>401</u> 380	<u>371</u> 371	<u>372</u> 374
<u>6111-0401-0305</u> <u>1107-0516-0105</u>	вертикального	м шва	<u>810</u> 766	<u>748</u> 748	<u>751</u> 755
	Герметизация коробки оконной и балконной двери				
<u>6111-0401-0308</u> <u>1107-0516-0108</u>	мастикой вулканизирующейся тиоколовой	м шва	<u>1279</u> 1183	<u>1132</u> 1132	<u>1145</u> 1156
<u>6111-0401-0309</u> <u>1107-0516-0109</u>	мастикой герметизирующей нетвердеющей	м шва	<u>5985</u> 5867	<u>5804</u> 5804	<u>5820</u> 5833
	Устройство герметизации вертикального стыка панели стеновой,				
<u>6111-0401-0310</u> <u>1107-0516-0110</u>	водоотбойная лента	м шва	<u>563</u> 510	<u>487</u> 487	<u>490</u> 495
<u>6111-0401-0311</u> <u>1107-0516-0111</u>	водоотводящий фартук	м шва	<u>56</u> 51	<u>49</u> 49	<u>49</u> 50
	Устройство стыка, облицованного полиэтиленовыми полосам				
<u>6111-0401-0316</u> <u>1107-0516-0116</u>	поверхности горизонтальной	м шва	<u>5293</u> 4865	<u>4688</u> 4688	<u>4713</u> 4752
<u>6111-0401-0317</u> <u>1107-0516-0117</u>	поверхности вертикальной	м шва	<u>6740</u> 6174	<u>5940</u> 5940	<u>5972</u> 6024
<u>6111-0401-0318</u> <u>1107-0516-0118</u>	поверхности потолочной	м шва	<u>7341</u> 6720	<u>6461</u> 6461	<u>6496</u> 6556
	Группа 6111-0402 Изоляционные работы по кровле				
	Подгруппа 6111-0402-01 Утепление покрытия плитами				
	Утепление покрытия плитами из пенопласта полистирольного на битумной мастике				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0402-0101</u> 1112-0101-1301	в один слой	м ² утепляе мого покрыти я	<u>2150</u> 2065	<u>2027</u> 2027	<u>2033</u> 2042
<u>6111-0402-0102</u> 1112-0101-1302	на каждый последующий слой	м ² утепляе мого покрыти я	<u>1296</u> 1234	<u>1206</u> 1206	<u>1211</u> 1217
Утепление покрытия плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике					
<u>6111-0402-0103</u> 1112-0101-1303	в один слой	м ² утепляе мого покрыти я	<u>3471</u> 3259	<u>3169</u> 3169	<u>3182</u> 3203
<u>6111-0402-0104</u> 1112-0101-1304	на каждый последующий слой	м ² утепляе мого покрыти я	<u>2368</u> 2204	<u>2133</u> 2133	<u>2143</u> 2159
<u>6111-0402-0105</u> 1112-0101-1305	Утепление покрытия плитами из легких (ячеистых) бетонов или фибролита насухо	м ² утепляе мого покрыти я	<u>1729</u> 1583	<u>1519</u> 1519	<u>1527</u> 1542
Подгруппа 6111-0402-02 Утепление покрытия (монолитное и засыпка)					
Утепление покрытия (монолитное и засыпка)					
<u>6111-0402-0201</u> 1112-0101-1401	легким (ячеистым) бетоном	м ³ утеплите ля	<u>59497</u> 57290	<u>55953</u> 56759	<u>55448</u> 55876
<u>6111-0402-0202</u> 1112-0101-1402	керамзитом	м ³ утеплите ля	<u>37766</u> 38392	<u>37177</u> 32625	<u>32668</u> 37588
<u>6111-0402-0203</u> 1112-0101-1403	шунгизитом	м ³ утеплите ля	<u>14875</u> 13694	<u>13201</u> 13201	<u>13244</u> 13370
<u>6111-0402-0204</u> 1112-0101-1404	перлитом	м ³ утеплите ля	<u>26306</u> 21608	<u>23036</u> 23036	<u>23048</u> 22754
<u>6111-0402-0205</u> 1112-0101-1405	вермикулитом	м ³ утеплите ля	<u>56638</u> 55457	<u>54964</u> 54964	<u>55007</u> 55132
Подгруппа 6111-0402-03 Устройство пароизоляции					
Устройство пароизоляции					
<u>6111-0402-0301</u> 1112-0101-1501	оклеечной в один слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>2394</u> 2314	<u>2279</u> 2279	<u>2285</u> 2293
<u>6111-0402-0302</u> 1112-0101-1502	оклеечной на каждый последующий слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>1471</u> 1420	<u>1396</u> 1396	<u>1400</u> 1406

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0402-0303</u> 1112-0101-1503	прокладной в один слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>842</u> 809	<u>795</u> 795	<u>797</u> 800
<u>6111-0402-0304</u> 1112-0101-1504	обмазочной в один слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>1316</u> 1273	<u>1255</u> 1255	<u>1258</u> 1262
<u>6111-0402-0305</u> 1112-0101-1505	обмазочной на каждый последующий слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>432</u> 413	<u>405</u> 405	<u>406</u> 408
Подгруппа 6111-0402-04 Огрунтовка основания из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер					
Огрунтовка основания из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер					
<u>6111-0402-0401</u> 1112-0101-1601	битумной грунтовкой с ее приготовлением	м ² кровли	<u>825</u> 804	<u>796</u> 796	<u>797</u> 799
<u>6111-0402-0402</u> 1112-0101-1602	готовой эмульсией битумной	м ² кровли	<u>433</u> 416	<u>415</u> 415	<u>415</u> 417
Группа 6111-0403 Изоляционные работы по полам					
Подгруппа 6111-0403-01 Устройство гидроизоляции оклеечной и обмазочной					
Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами					
<u>6111-0403-0101</u> 1111-0101-0401	на битумной мастике, первый слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>5554</u> 5266	<u>5148</u> 5147	<u>5169</u> 5197
<u>6111-0403-0102</u> 1111-0101-0402	на битумной мастике, последующий слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>3345</u> 3172	<u>3101</u> 3100	<u>3113</u> 3129
<u>6111-0403-0103</u> 1111-0101-0403	на резино-битумной мастике, первый слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>5842</u> 5666	<u>5592</u> 5592	<u>5603</u> 5619
<u>6111-0403-0104</u> 1111-0101-0404	на резино-битумной мастике, последующий слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>4037</u> 3910	<u>3858</u> 3858	<u>3865</u> 3877
Устройство гидроизоляции обмазочной					
<u>6111-0403-0105</u> 1111-0101-0405	битумной мастикой толщиной 2 мм в один слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>2900</u> 2739	<u>2673</u> 2672	<u>2685</u> 2700

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0403-0106</u> 1111-0101-0406	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6111-0403-0105	м ² изолируемой поверхности	<u>810</u> 755	<u>733</u> 732	<u>737</u> 742
<u>6111-0403-0107</u> 1111-0101-0407	из сухих смесей на цементной основе толщиной 2 мм в два слоя	м ² изолируемой поверхности	<u>4443</u> 4178	<u>4068</u> 4068	<u>4084</u> 4108
	Подгруппа 6111-0403-02 Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки				
	Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки				
<u>6111-0403-0201</u> 1111-0101-0501	на бутылкаучуковом клее с защитой рубероидом, первый слой	м ² изолируемой поверхности	<u>11762</u> 10916	<u>10536</u> 10567	<u>10592</u> 10681
<u>6111-0403-0202</u> 1111-0101-0502	на бутылкаучуковом клее с защитой рубероидом, последующий слой	м ² изолируемой поверхности	<u>7181</u> 6583	<u>6332</u> 6332	<u>6366</u> 6420
<u>6111-0403-0203</u> 1111-0101-0503	насухо в один слой	м ² изолируемой поверхности	<u>509</u> 493	<u>486</u> 486	<u>487</u> 489
	Подгруппа 6111-0403-03 Устройство гидроизоляции полимерцементным составом и из сухих смесей на цементном основе				
	Устройство гидроизоляции полимерцементным составом				
<u>6111-0403-0301</u> 1111-0101-0601	на ГКЖ-10, толщина слоя 30 мм	м ² изолируемой поверхности	<u>6634</u> 6168	<u>5914</u> 6023	<u>5934</u> 6013
<u>6111-0403-0302</u> 1111-0101-0602	на латексе СКС-65-ГП, толщина слоя 30 мм.	м ² изолируемой поверхности	<u>6847</u> 6381	<u>6127</u> 6236	<u>6147</u> 6225
	Устройство гидроизоляции из сухих смесей на цементной основе				
<u>6111-0403-0303</u> 1111-0101-0603	толщина до 3 мм	м ² изолируемой поверхности	<u>1371</u> 1271	<u>1229</u> 1229	<u>1235</u> 1245
<u>6111-0403-0304</u> 1111-0101-0604	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6111-0403-0303	м ² изолируемой поверхности	<u>323</u> 297	<u>286</u> 286	<u>287</u> 290
	Подгруппа 6111-0403-04 Затирка песком поверхности гидроизоляции				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0403-0401</u> 1111-0101-0701	Затирка песком поверхности гидроизоляции	м ² изолирующей поверхности	<u>636</u> 577	<u>549</u> 559	<u>551</u> 559
Подгруппа 6111-0403-05 Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной					
Устройство тепло- и звукоизоляции засыпной					
<u>6111-0403-0501</u> 1111-0101-0801	песчаной	м ³ изоляции	<u>28659</u> 26586	<u>24361</u> 28387	<u>23604</u> 24788
<u>6111-0403-0502</u> 1111-0101-0802	шлаковой	м ³ изоляции	<u>25389</u> 23084	<u>22541</u> 22315	<u>22151</u> 22586
<u>6111-0403-0503</u> 1111-0101-0803	керамзитовой	м ³ изоляции	<u>45836</u> 45935	<u>44396</u> 39534	<u>39620</u> 44925
Подгруппа 6111-0403-06 Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной					
Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной					
<u>6111-0403-0601</u> 1111-0101-0901	из плит или матов минераловатных или стекловолоконных	м ² изолирующей поверхности	<u>1453</u> 1318	<u>1261</u> 1261	<u>1269</u> 1281
<u>6111-0403-0602</u> 1111-0101-0902	из плит древесноволокнистых	м ² изолирующей поверхности	<u>1002</u> 961	<u>950</u> 947	<u>949</u> 952
Подгруппа 6111-0403-07 Тепло- и звукоизоляция ленточная под лаги. Устройство					
<u>6111-0403-0701</u> 1111-0101-1001	Тепло- и звукоизоляция ленточная под лаги из плит древесноволокнистых. Устройство	м ² пола	<u>371</u> 350	<u>344</u> 343	<u>344</u> 345
Подраздел 6111-05 Работы строительные по защите строительных конструкций и оборудования от коррозии					
Группа 6111-0501 Огрунтовка и окраска поверхностей					
Подгруппа 6111-0501-01 Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной					
Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной битумной грунтовкой					
<u>6111-0501-0101</u> 1113-0301-0101	первый слой	м ²	<u>385</u> 359	<u>348</u> 348	<u>350</u> 352
<u>6111-0501-0102</u> 1113-0301-0102	последующий слой	м ²	<u>343</u> 317	<u>306</u> 306	<u>308</u> 310
Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной лаком					
<u>6111-0501-0103</u> 1113-0301-0107	ХВ-784, первый слой	м ²	<u>986</u> 966	<u>958</u> 958	<u>959</u> 961
<u>6111-0501-0104</u> 1113-0301-0108	ХВ-784, последующий слой	м ²	<u>752</u> 732	<u>724</u> 724	<u>725</u> 727
<u>6111-0501-0105</u> 1113-0301-0109	ХВ-784 с наполнителем, первый слой	м ²	<u>933</u> 914	<u>906</u> 906	<u>907</u> 909
<u>6111-0501-0106</u> 1113-0301-0110	ХВ-784 с наполнителем, последующий слой	м ²	<u>714</u> 695	<u>687</u> 687	<u>688</u> 690
Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной грунт-шпаклевкой					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6111-0501-0107</u> <u>1113-0301-0111</u>	ЭП-0010, первый слой	м²	<u>507</u> 487	<u>479</u> 479	<u>480</u> 482
<u>6111-0501-0108</u> <u>1113-0301-0112</u>	ЭП-0010, последующий слой	м²	<u>407</u> 388	<u>380</u> 380	<u>381</u> 383
Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной компаундом					
<u>6111-0501-0109</u> <u>1113-0301-0113</u>	ЭД-20, первый слой	м²	<u>977</u> 948	<u>935</u> 935	<u>937</u> 940
<u>6111-0501-0110</u> <u>1113-0301-0114</u>	ЭД-20, последующий слой	м²	<u>1031</u> 999	<u>986</u> 986	<u>988</u> 991
Подгруппа 6111-0501-02 Огрунтовка поверхности металлической					
Огрунтовка поверхности металлической грунтовкой за 1 раз					
<u>6111-0501-0201</u> <u>1113-0301-0401</u>	ХС-010	м²	<u>330</u> 316	<u>310</u> 310	<u>311</u> 312
<u>6111-0501-0202</u> <u>1113-0301-0402</u>	ХС-068	м²	<u>373</u> 359	<u>353</u> 353	<u>354</u> 355
<u>6111-0501-0203</u> <u>1113-0301-0404</u>	ФЛ-ОЗК	м²	<u>341</u> 322	<u>314</u> 314	<u>315</u> 317
<u>6111-0501-0204</u> <u>1113-0301-0405</u>	ХС-059	м²	<u>394</u> 375	<u>367</u> 367	<u>369</u> 370
<u>6111-0501-0205</u> <u>1113-0301-0406</u>	ГФ-021	м²	<u>262</u> 243	<u>235</u> 235	<u>236</u> 238
<u>6111-0501-0206</u> <u>1113-0301-0407</u>	ВЛ-02	м²	<u>705</u> 691	<u>685</u> 685	<u>686</u> 687
<u>6111-0501-0207</u> <u>1113-0301-0408</u>	АК-070	м²	<u>495</u> 481	<u>475</u> 475	<u>475</u> 477
<u>6111-0501-0208</u> <u>1113-0301-0409</u>	ЭП-057	м²	<u>1301</u> 1287	<u>1281</u> 1281	<u>1282</u> 1283
<u>6111-0501-0212</u> <u>1113-0301-0501</u>	ПФ-020	м²	<u>260</u> 240	<u>232</u> 232	<u>233</u> 235
<u>6111-0501-0213</u> <u>1113-0301-0502</u>	ПФ-0142	м²	<u>290</u> 270	<u>262</u> 262	<u>263</u> 265
<u>6111-0501-0214</u> <u>1113-0301-0503</u>	ВЛ-023	м²	<u>583</u> 568	<u>562</u> 562	<u>563</u> 565
<u>6111-0501-0215</u> <u>1113-0301-0504</u>	ГФ-017	м²	<u>269</u> 250	<u>242</u> 242	<u>243</u> 245
<u>6111-0501-0216</u> <u>1113-0301-0505</u>	ГФ-0163	м²	<u>261</u> 241	<u>233</u> 233	<u>234</u> 236
<u>6111-0501-0217</u> <u>1113-0301-0601</u>	ХВ-050	м²	<u>367</u> 352	<u>346</u> 346	<u>347</u> 348
<u>6111-0501-0218</u> <u>1113-0301-0602</u>	ГФ-0119	м²	<u>221</u> 207	<u>201</u> 201	<u>202</u> 203
Огрунтовка поверхности металлической					
<u>6111-0501-0209</u> <u>1113-0301-0410</u>	лаком БТ-577 за один раз	м²	<u>208</u> 194	<u>188</u> 188	<u>189</u> 190
<u>6111-0501-0210</u> <u>1113-0301-0411</u>	грунт-шпаклевкой ЭП-0010	м²	<u>383</u> 366	<u>359</u> 359	<u>360</u> 362
<u>6111-0501-0211</u> <u>1113-0301-0412</u>	компаундом ЭД-20	м²	<u>958</u> 933	<u>923</u> 923	<u>924</u> 927
Подгруппа 6111-0501-03 Окраска поверхности огрунтованной бетонной и оштукатуренной					
Окраска поверхности огрунтованной бетонной и оштукатуренной					
<u>6111-0501-0301</u> <u>1113-0301-0801</u>	лаками ХВ-784	м²	<u>637</u> 628	<u>624</u> 624	<u>624</u> 625
<u>6111-0501-0302</u> <u>1113-0301-0806</u>	красками БТ-177	м²	<u>305</u> 295	<u>290</u> 290	<u>291</u> 292

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Окраска поверхности оштукатуренной бетонной и оштукатуренной эмалями				
<u>6111-0501-0303</u> 1113-0301-0905	ХС-759	м ²	<u>465</u> 456	<u>452</u> 452	<u>452</u> 453
<u>6111-0501-0304</u> 1113-0301-0907	ХВ-785	м ²	<u>361</u> 352	<u>348</u> 348	<u>349</u> 350
<u>6111-0501-0305</u> 1113-0301-0909	ХВ-125	м ²	<u>442</u> 433	<u>429</u> 429	<u>429</u> 430
	Подгруппа 6111-0501-04 Защита поверхности бетонной трещиностойкими покрытиями				
	Защита поверхности бетонной трещиностойким покрытием				
<u>6111-0501-0401</u> 1113-0301-1201	лаком ХП-734	м ²	<u>992</u> 971	<u>962</u> 962	<u>963</u> 965
<u>6111-0501-0402</u> 1113-0301-1202	эмалью ХП-799	м ²	<u>435</u> 426	<u>422</u> 422	<u>423</u> 424
	Подгруппа 6111-0501-05 Окраска поверхности металлической оштукатуренной				
	Окраска поверхности металлической оштукатуренной эмалями				
<u>6111-0501-0501</u> 1113-0301-1401	ЭП-140	м ²	<u>236</u> 229	<u>226</u> 226	<u>226</u> 227
<u>6111-0501-0502</u> 1113-0301-1402	ЭП-773	м ²	<u>376</u> 369	<u>366</u> 366	<u>366</u> 367
<u>6111-0501-0503</u> 1113-0301-1403	ЭП-51	м ²	<u>463</u> 451	<u>446</u> 446	<u>447</u> 448
<u>6111-0501-0504</u> 1113-0301-1405	КЧ-728	м ²	<u>333</u> 321	<u>316</u> 316	<u>317</u> 318
<u>6111-0501-0505</u> 1113-0301-1406	ПФ-115	м ²	<u>195</u> 184	<u>180</u> 180	<u>180</u> 181
<u>6111-0501-0506</u> 1113-0301-1409	ХС-759	м ²	<u>443</u> 436	<u>433</u> 433	<u>434</u> 434
<u>6111-0501-0507</u> 1113-0301-1411	ХВ-785	м ²	<u>339</u> 332	<u>329</u> 329	<u>329</u> 330
<u>6111-0501-0508</u> 1113-0301-1412	ХВ-124	м ²	<u>321</u> 314	<u>311</u> 311	<u>311</u> 312
<u>6111-0501-0509</u> 1113-0301-1413	ХВ-125	м ²	<u>419</u> 412	<u>409</u> 409	<u>409</u> 410
<u>6111-0501-0510</u> 1113-0301-1414	ВЛ-515	м ²	<u>328</u> 321	<u>318</u> 318	<u>318</u> 319
<u>6111-0501-0511</u> 1113-0301-1415	ХП-799	м ²	<u>412</u> 405	<u>402</u> 402	<u>403</u> 403
<u>6111-0501-0512</u> 1113-0301-1416	КО-88	м ²	<u>368</u> 361	<u>358</u> 358	<u>358</u> 359
<u>6111-0501-0519</u> 1113-0301-1601	ХВ-16	м ²	<u>366</u> 359	<u>356</u> 356	<u>357</u> 357
<u>6111-0501-0520</u> 1113-0301-1602	ХВ-110	м ²	<u>319</u> 312	<u>309</u> 309	<u>309</u> 310
<u>6111-0501-0521</u> 1113-0301-1603	ХВ-113	м ²	<u>332</u> 325	<u>322</u> 322	<u>323</u> 323
<u>6111-0501-0522</u> 1113-0301-1701	ЭП-255	м ²	<u>217</u> 210	<u>207</u> 207	<u>207</u> 208
<u>6111-0501-0523</u> 1113-0301-1702	ХВ-1120	м ²	<u>440</u> 433	<u>430</u> 430	<u>430</u> 431
<u>6111-0501-0524</u> 1113-0301-1703	КО-811	м ²	<u>532</u> 525	<u>522</u> 522	<u>522</u> 523
<u>6111-0501-0527</u> 1113-0301-1803	ЭП-5116	м ²	<u>220</u> 209	<u>205</u> 205	<u>205</u> 206

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Окраска поверхности металлической огрунтованной лаками				
<u>6111-0501-0513</u> 1113-0301-1417	ХВ-784	м ²	<u>596</u> 589	<u>586</u> 586	<u>586</u> 587
<u>6111-0501-0514</u> 1113-0301-1418	ХС-76	м ²	<u>247</u> 237	<u>232</u> 232	<u>233</u> 234
<u>6111-0501-0515</u> 1113-0301-1419	ХС-724	м ²	<u>448</u> 441	<u>438</u> 438	<u>438</u> 439
<u>6111-0501-0516</u> 1113-0301-1420	ХП-734	м ²	<u>845</u> 838	<u>835</u> 835	<u>835</u> 836
	Окраска поверхности металлической огрунтованной				
<u>6111-0501-0517</u> 1113-0301-1421	краской БТ-177 серебристой	м ²	<u>282</u> 273	<u>270</u> 270	<u>270</u> 271
<u>6111-0501-0518</u> 1113-0301-1422	грунт-шпатлевкой ЭП-0010	м ²	<u>339</u> 326	<u>320</u> 320	<u>321</u> 322
	Окраска поверхности металлической огрунтованной композицией				
<u>6111-0501-0525</u> 1113-0301-1704	ОС-12-01	м ²	<u>295</u> 288	<u>285</u> 285	<u>285</u> 286
<u>6111-0501-0526</u> 1113-0301-1705	ОС-51-03	м ²	<u>295</u> 288	<u>285</u> 285	<u>285</u> 286
	Подгруппа 6111-0501-06 Окраска поверхности металлической огрунтованной огнезащитными составами				
<u>6111-0501-0601</u> 1113-0301-1706	Окраска поверхности металлической огрунтованной пастой огнезащитной ВПМ-2	м ²	<u>10573</u> 10257	<u>10126</u> 10126	<u>10143</u> 10174
	Окраска поверхности металлической огрунтованной огнезащитными составами. Предел огнестойкости				
<u>6111-0501-0602</u> 1113-0301-1707	R-30	м ²	<u>3190</u> 3088	<u>3045</u> 3045	<u>3050</u> 3060
<u>6111-0501-0603</u> 1113-0301-1708	R-45	м ²	<u>5085</u> 4952	<u>4897</u> 4897	<u>4904</u> 4916
<u>6111-0501-0604</u> 1113-0301-1709	R-60	м ²	<u>7172</u> 7010	<u>6941</u> 6941	<u>6951</u> 6966
	Подгруппа 6111-0501-07 Шпатлевка поверхности				
	Шпатлевка поверхности силикатной шпатлевкой				
<u>6111-0501-0701</u> 1113-0301-1903	толщина слоя 3 мм	м ²	<u>2938</u> 2755	<u>2678</u> 2678	<u>2689</u> 2706
<u>6111-0501-0702</u> 1113-0301-1904	добавлять на каждый следующий мм увеличения слоя к нормам 1111-0501-1701	м ²	<u>689</u> 653	<u>638</u> 638	<u>640</u> 643
<u>6111-0501-0703</u> 1113-0301-1905	толщина 30 мм по арматурной сетке	м ²	<u>23198</u> 22065	<u>21589</u> 21589	<u>21654</u> 21756
	Шпатлевка поверхности				
<u>6111-0501-0704</u> 1113-0301-1906	составом на основе смол ЭД-20 (ЭД-16)	м ²	<u>5166</u> 4973	<u>4891</u> 4891	<u>4903</u> 4920
<u>6111-0501-0705</u> 1113-0301-1909	эпоксидной шпатлевкой ЭП-0010, толщина слоя 2 мм	м ²	<u>5480</u> 5178	<u>5052</u> 5052	<u>5069</u> 5096
	Группа 6111-0502 Покрытия обклеочные				
	Подгруппа 6111-0502-01 Оклеяка поверхности рулонными материалами на нефтебитуме				
	Оклеяка поверхности рубероидом или гидроизолом				
<u>6111-0502-0101</u> 1113-0501-0101	в 1 слой	м ²	<u>8067</u> 7462	<u>7252</u> 7259	<u>7263</u> 7311
<u>6111-0502-0102</u> 1113-0501-0102	Добавлять на каждый последующий слой к нормам 1111-0502-0101	м ²	<u>3596</u> 3337	<u>3242</u> 3245	<u>3246</u> 3270

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Оклейка поверхности стеклорубероидом				
<u>6111-0502-0103</u> 1113-0501-0103	в 1 слой	м ²	<u>7822</u> 7220	<u>7007</u> 7013	<u>7019</u> 7067
<u>6111-0502-0104</u> 1113-0501-0104	Добавлять на каждый последующий слой к нормам 1111-0502-0103	м ²	<u>3427</u> 3164	<u>3063</u> 3064	<u>3070</u> 3095
	Подгруппа 6111-0502-02 Поверхности металлические и бетонные. Оклейка полиизобутиленовыми пластинами толщиной 2,5 мм				
	Оклейка поверхности металлической полиизобутиленовыми пластинами, толщина 2,5мм				
<u>6111-0502-0201</u> 1113-0501-0201	на клее 88-СА с пастой в 1 слой	м ²	<u>15672</u> 14831	<u>14478</u> 14478	<u>14527</u> 14607
<u>6111-0502-0202</u> 1113-0501-0202	на клее 88-СА с пастой в 2 слоя	м ²	<u>29790</u> 28121	<u>27419</u> 27419	<u>27517</u> 27675
<u>6111-0502-0203</u> 1113-0501-0203	на клее 88-СА со сваркой в 1 слой	м ²	<u>24999</u> 23266	<u>22539</u> 22539	<u>22637</u> 22800
<u>6111-0502-0204</u> 1113-0501-0204	на клее 88-СА со сваркой в 2 слоя	м ²	<u>38345</u> 35865	<u>34825</u> 34825	<u>34965</u> 35199
<u>6111-0502-0205</u> 1113-0501-0205	на клее 88-СА со сваркой в 1 слой	м ²	<u>25481</u> 23742	<u>23012</u> 23012	<u>23111</u> 23274
<u>6111-0502-0206</u> 1113-0501-0206	на клее 88-СА со сваркой в 2 слоя	м ²	<u>39279</u> 36786	<u>35741</u> 35741	<u>35883</u> 36117
<u>6111-0502-0207</u> 1113-0501-0207	на клее 88-СА с пастой в 1 слой	м ²	<u>16851</u> 15957	<u>15582</u> 15582	<u>15631</u> 15717
<u>6111-0502-0208</u> 1113-0501-0208	на клее 88-СА с пастой в 2 слоя	м ²	<u>31988</u> 30224	<u>29484</u> 29484	<u>29582</u> 29750
<u>6111-0502-0209</u> 1113-0501-0209	на битуме в 1 слой	м ²	<u>14795</u> 13911	<u>13553</u> 13556	<u>13594</u> 13678
<u>6111-0502-0210</u> 1113-0501-0210	на битуме в 2 слоя	м ²	<u>28554</u> 26821	<u>26119</u> 26125	<u>26201</u> 26363
	Подгруппа 6111-0502-03 Оклейка стеклотканью				
	Оклейка стеклотканью на эпоксидной шпаклевке в 1 слой				
<u>6111-0502-0301</u> 1113-0501-0301	поверхности металлической	м ²	<u>9981</u> 9490	<u>9284</u> 9284	<u>9312</u> 9357
<u>6111-0502-0302</u> 1113-0501-0302	поверхности бетонной	м ²	<u>10294</u> 9791	<u>9579</u> 9579	<u>9608</u> 9654
	Оклейка поверхности стеклотканью				
<u>6111-0502-0303</u> 1113-0501-0303	на нефтебитуме, первый слой	м ²	<u>6829</u> 6399	<u>6240</u> 6245	<u>6248</u> 6286
<u>6111-0502-0304</u> 1113-0501-0304	на нефтебитуме, последующий слой	м ²	<u>5179</u> 4874	<u>4759</u> 4762	<u>4766</u> 4793
<u>6111-0502-0305</u> 1113-0501-0305	на резинобитумной мастике, первый слой	м ²	<u>8246</u> 7854	<u>7689</u> 7689	<u>7712</u> 7750
<u>6111-0502-0306</u> 1113-0501-0306	на резинобитумной мастике, последующий слой	м ²	<u>5806</u> 5529	<u>5413</u> 5413	<u>5429</u> 5455
<u>6111-0502-0307</u> 1113-0501-0401	на эпоксидной смоле ЭД-20, первый слой	м ²	<u>14693</u> 14050	<u>13780</u> 13780	<u>13819</u> 13880
<u>6111-0502-0308</u> 1113-0501-0402	на эпоксидной смоле ЭД-20, последующий слой	м ²	<u>8762</u> 8285	<u>8085</u> 8085	<u>8114</u> 8159
<u>6111-0502-0309</u> 1113-0501-0403	на эпоксидно-сланцевом компаунде ЭСД-2М, первый слой	м ²	<u>11352</u> 10732	<u>10472</u> 10472	<u>10509</u> 10568
<u>6111-0502-0310</u> 1113-0501-0404	на эпоксидно-сланцевом компаунде ЭСД-2М, последующий слой	м ²	<u>9267</u> 8761	<u>8550</u> 8550	<u>8580</u> 8628

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6111-0502-04 Оклеивка листовым асбестом толщиной 5 мм на силикатной замазке				
<u>6111-0502-0401</u> <u>1113-0501-0501</u>	Оклеивка поверхности листовым асбестом толщиной 5 мм на силикатной замазке	м²	<u>5782</u> 5626	<u>5560</u> 5560	<u>5568</u> 5584
	Группа 6111-0503 Подготовительные работы				
	Подгруппа 6111-0503-01 Очистка, протравливание, обеспыливание поверхности металлической				
	Очистка внутренней поверхности металлическим песком				
<u>6111-0503-0101</u> <u>1113-0601-0201</u>	оборудования и трубы, диаметр более 500 мм	м²	<u>7455</u> 7111	<u>6885</u> 6885	<u>6964</u> 6952
<u>6111-0503-0102</u> <u>1113-0601-0202</u>	оборудования, мелких изделий и трубы, диаметр менее 500 мм	м²	<u>9339</u> 8891	<u>8593</u> 8593	<u>8700</u> 8682
	Очистка поверхности внутренней оборудования и трубы, диаметр более 500 мм, металлическим песком со снятием окалины или старой краски площадью				
<u>6111-0503-0103</u> <u>1113-0601-0203</u>	до 50% очищаемой поверхности	м²	<u>9386</u> 8971	<u>8699</u> 8699	<u>8793</u> 8779
<u>6111-0503-0104</u> <u>1113-0601-0204</u>	более 50% очищаемой поверхности	м²	<u>11202</u> 10687	<u>10348</u> 10348	<u>10467</u> 10449
	Очистка кварцевым песком				
<u>6111-0503-0105</u> <u>1113-0601-0205</u>	поверхности сплошной наружной	м²	<u>5342</u> 4879	<u>4719</u> 4719	<u>4779</u> 4779
<u>6111-0503-0106</u> <u>1113-0601-0206</u>	поверхности трубы, диаметр до 500 мм, и мелких изделий	м²	<u>6733</u> 6158	<u>5951</u> 5951	<u>6028</u> 6032
<u>6111-0503-0107</u> <u>1113-0601-0207</u>	Очистка поверхности металлической щетками	м²	<u>1653</u> 1496	<u>1430</u> 1430	<u>1439</u> 1454
<u>6111-0503-0108</u> <u>1113-0601-0208</u>	Протравливание поверхности металлической	м²	<u>5024</u> 4549	<u>4349</u> 4349	<u>4377</u> 4420
<u>6111-0503-0109</u> <u>1113-0601-0209</u>	Обеспыливание поверхности металлической	м²	<u>358</u> 326	<u>313</u> 313	<u>314</u> 316
	Очистка абразивным порошком				
<u>6111-0503-0110</u> <u>1113-0601-0210</u>	поверхности сплошной наружной	м²	<u>1718</u> 1598	<u>1527</u> 1527	<u>1547</u> 1562
<u>6111-0503-0111</u> <u>1113-0601-0211</u>	поверхности трубы, диаметр до 500 мм, и мелких изделий	м²	<u>2308</u> 2147	<u>2051</u> 2051	<u>2078</u> 2099
	Подгруппа 6111-0503-02 Обезжиривание поверхности аппаратов и трубопроводов				
	Обезжиривание поверхности аппарата и трубопровода, диаметр до 500 мм				
<u>6111-0503-0201</u> <u>1113-0601-0301</u>	бензином	м²	<u>542</u> 498	<u>480</u> 480	<u>483</u> 487
<u>6111-0503-0202</u> <u>1113-0601-0302</u>	уайт-спиритом	м²	<u>714</u> 670	<u>652</u> 652	<u>654</u> 658
<u>6111-0503-0203</u> <u>1113-0601-0303</u>	этиловым спиртом	м²	<u>650</u> 606	<u>588</u> 588	<u>591</u> 595
	Обезжиривание поверхности аппарата и трубопровода, диаметр свыше 500 мм				
<u>6111-0503-0204</u> <u>1113-0601-0304</u>	бензином	м²	<u>309</u> 288	<u>279</u> 279	<u>280</u> 282
<u>6111-0503-0205</u> <u>1113-0601-0305</u>	уайт-спиритом	м²	<u>486</u> 464	<u>455</u> 455	<u>457</u> 459
<u>6111-0503-0206</u> <u>1113-0601-0306</u>	этиловым спиртом	м²	<u>420</u> 399	<u>390</u> 390	<u>391</u> 393
	Группа 6111-0504 Разные работы				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6111-0504-02 Устройство и разборка средств подмащивания для окраски металлоконструкций				
	Устройство и разборка средств подмащивания				
<u>6111-0504-0201</u> 1113-0701-1201	для окраски покрытий зданий и сооружений	т окрашив аемых констру кций	<u>20535</u> 18606	<u>17799</u> 17799	<u>17910</u> 18081
<u>6111-0504-0202</u> 1113-0701-1202	для окраски металлоконструкций колонн, связей, балок, фахверка и других элементов зданий и сооружений	т окрашив аемых констру кций	<u>11274</u> 10215	<u>9772</u> 9772	<u>9833</u> 9927
<u>6111-0504-0203</u> 1113-0701-1301	для окраски металлоконструкций эстакад и галерей	м ² горизонт альной проекции и сооруже ния	<u>8237</u> 7911	<u>7708</u> 7708	<u>7764</u> 7749
	Подраздел 6111-06 Гидроизоляционные работы				
	Группа 6111-0601 Гидроизоляция поверхностей				
	Подгруппа 6111-0601-01 Гидроизоляция поверхности способом торкретирования				
	Гидроизоляция поверхности бетонной горизонтальной способом торкретирования				
<u>6111-0601-0101</u> 1113-1001-0101	толщина 30 мм	м ² поверхн ости	<u>3654</u> 3353	<u>3191</u> 3253	<u>3207</u> 3249
<u>6111-0601-0102</u> 1113-1001-0102	толщина 20 мм	м ² поверхн ости	<u>5455</u> 5026	<u>4687</u> 5102	<u>4636</u> 4776
	Подгруппа 6111-0601-02 Гидроизоляция поверхности из сухих смесей				
	Устройство из сухих смесей на цементной основе гидроизоляции				
<u>6111-0601-0201</u> 1113-1001-0301	обмазочной поверхности стен, толщина 2 мм в два слоя	м ² поверхн ости	<u>4956</u> 4638	<u>4506</u> 4506	<u>4525</u> 4554
<u>6111-0601-0202</u> 1113-1001-0302	штукатурной поверхности вертикальной, толщина до 3 мм	м ² поверхн ости	<u>2721</u> 2497	<u>2400</u> 2400	<u>2415</u> 2436
<u>6111-0601-0203</u> 1113-1001-0303	штукатурной поверхности вертикальной. Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм норме 1111-0601-0202	м ² поверхн ости	<u>346</u> 318	<u>306</u> 306	<u>307</u> 310
	Подгруппа 6111-0601-03 Устройство напыляемой гидроизоляции поверхностей				
	Устройство напыляемой гидроизоляции металлической поверхности полимочевиной				
<u>6111-0601-0301</u> 1113-1001-0401	толщина 2 мм	м ² поверхн ости	<u>7898</u> 7782	<u>7724</u> 7724	<u>7736</u> 7749
<u>6111-0601-0302</u> 1113-1001-0402	на каждый следующий 1 мм добавлять к норме 6111-0601-0301	м ² поверхн ости	<u>3621</u> 3598	<u>3583</u> 3583	<u>3588</u> 3591
	Подгруппа 6111-0601-04 Гидроизоляция резиновой краской поверхности				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Гидроизоляция резиновой краской поверхности				
<u>6111-0601-0401</u> 1113-1001-0501	бетонной	м ² поверхн ости	<u>2382</u> 2261	<u>2200</u> 2200	<u>2214</u> 2227
<u>6111-0601-0402</u> 1113-1001-0502	металлической	м ² поверхн ости	<u>2276</u> 2156	<u>2094</u> 2094	<u>2108</u> 2122
	Подгруппа 6111-0601-05 Гидроизоляция поверхности бетонной				
	Гидроизоляция поверхности бетонной полимерцементным составом, толщина слоя 20 мм				
<u>6111-0601-0501</u> 1113-0701-1001	на ГКЖ-10	м ²	<u>7413</u> 6872	<u>6627</u> 6684	<u>6639</u> 6710
<u>6111-0601-0502</u> 1113-0701-1002	на латексе СКС-65-ГП	м ²	<u>7548</u> 7007	<u>6762</u> 6819	<u>6774</u> 6845
	Раздел 6112 Отделочные работы				
	Подраздел 6112-01 Работы облицовочные				
	Группа 6112-0101 Облицовка поверхностей природным камнем и линейными фасонными камнями				
	Подгруппа 6112-0101-02 Облицовка поверхностей плитами из известняка, мрамора или травертина				
	Облицовка стен плитами из известняка толщиной 60 мм при числе плит				
<u>6112-0101-0201</u> 1115-0101-0201	в 1 м2 до 2	м ²	<u>29548</u> 26810	<u>25751</u> 25936	<u>25866</u> 26282
<u>6112-0101-0202</u> 1115-0101-0202	в 1 м2 до 3	м ²	<u>36910</u> 33471	<u>32119</u> 32304	<u>32271</u> 32755
<u>6112-0101-0203</u> 1115-0101-0203	в 1 м2 до 4	м ²	<u>43046</u> 39024	<u>37426</u> 37611	<u>37609</u> 38151
<u>6112-0101-0204</u> 1115-0101-0204	в 1 м2 до 6	м ²	<u>49183</u> 44576	<u>42733</u> 42919	<u>42947</u> 43546
<u>6112-0101-0205</u> 1115-0101-0205	в 1 м2 более 6	м ²	<u>53478</u> 48462	<u>46448</u> 46634	<u>46683</u> 47322
	Облицовка стен плитами из мрамора или травертина (полированного) толщиной 25 мм при числе плит				
<u>6112-0101-0206</u> 1115-0101-0206	в 1 м2 до 2	м ²	<u>35173</u> 31855	<u>30547</u> 30663	<u>30713</u> 31121
<u>6112-0101-0207</u> 1115-0101-0207	в 1 м2 до 3	м ²	<u>44538</u> 40327	<u>38646</u> 38762	<u>38864</u> 39357
<u>6112-0101-0208</u> 1115-0101-0208	в 1 м2 до 4	м ²	<u>53279</u> 48236	<u>46205</u> 46321	<u>46473</u> 47044
<u>6112-0101-0209</u> 1115-0101-0209	в 1 м2 до 6	м ²	<u>61397</u> 55581	<u>53227</u> 53343	<u>53540</u> 54184
<u>6112-0101-0210</u> 1115-0101-0210	в 1 м2 более 6	м ²	<u>71392</u> 64625	<u>61872</u> 61988	<u>62242</u> 62976
	Облицовка поверхностей камнями мраморными линейными полированными фасонными				
<u>6112-0101-0211</u> 1115-0103-0104	при ширине большей стороны камня до 150 мм	м ²	<u>183476</u> 166082	<u>158927</u> 159090	<u>159844</u> 161666
<u>6112-0101-0212</u> 1115-0103-0105	при ширине большей стороны камня до 250 мм	м ²	<u>151153</u> 136830	<u>130957</u> 131123	<u>131704</u> 133229
<u>6112-0101-0213</u> 1115-0103-0106	при ширине большей стороны камня до 450 мм	м ²	<u>133039</u> 120467	<u>115329</u> 115494	<u>115976</u> 117328
	Облицовка поверхностей камнями известняковыми линейными чистотесанными фасонными				
<u>6112-0101-0214</u> 1115-0103-0204	при ширине большей стороны камня до 150 мм	м ²	<u>111636</u> 101143	<u>96823</u> 97032	<u>97389</u> 98579
<u>6112-0101-0215</u> 1115-0103-0205	при ширине большей стороны камня до 250 мм	м ²	<u>95079</u> 86157	<u>82491</u> 82691	<u>82970</u> 83998

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6112-0101-0216 1115-0103-0206	при ширине большей стороны камня до 450 мм	м ²	<u>90175</u> 81740	<u>78276</u> 78471	<u>78727</u> 79700
	Облицовка поверхности плитами из мрамора и травертина полированными толщиной 10 мм при числе плит				
6112-0101-0217 1115-0104-0101	в 1 м2 до 6	м ²	<u>34463</u> 31247	<u>29927</u> 29974	<u>30100</u> 30453
6112-0101-0218 1115-0104-0102	в 1 м2 до 8	м ²	<u>40819</u> 37000	<u>35427</u> 35473	<u>35633</u> 36046
6112-0101-0219 1115-0104-0103	в 1 м2 до 10	м ²	<u>56079</u> 50813	<u>48631</u> 48678	<u>48921</u> 49474
	Подгруппа 6112-0101-04 Облицовка колонн плитами из известняка, мрамора или травертина				
	Облицовка колонн четырехгранных плитами из известняка толщиной 60 мм при числе плит				
6112-0101-0401 1115-0102-0201	в 1 м2 до 3	м ²	<u>47224</u> 42804	<u>41040</u> 41225	<u>41244</u> 41825
6112-0101-0402 1115-0102-0202	в 1 м2 до 3	м ²	<u>54588</u> 49467	<u>47409</u> 47594	<u>47650</u> 48300
6112-0101-0403 1115-0102-0203	в 1 м2 до 6	м ²	<u>62588</u> 56709	<u>54332</u> 54518	<u>54613</u> 55338
6112-0101-0404 1115-0102-0204	в 1 м2 более 6	м ²	<u>69942</u> 63361	<u>60691</u> 60877	<u>61009</u> 61802
	Облицовка колонн многогранных плитами из известняка толщиной 60 мм при числе плит				
6112-0101-0405 1115-0102-0205	в 1 м2 до 3	м ²	<u>62433</u> 56560	<u>54194</u> 54380	<u>54489</u> 55207
6112-0101-0406 1115-0102-0206	в 1 м2 до 4	м ²	<u>72947</u> 66071	<u>63286</u> 63472	<u>63636</u> 64452
6112-0101-0407 1115-0102-0207	в 1 м2 до 6	м ²	<u>82827</u> 75011	<u>71834</u> 72019	<u>72236</u> 73143
6112-0101-0408 1115-0102-0208	в 1 м2 более 6	м ²	<u>92015</u> 83323	<u>79779</u> 79965	<u>80230</u> 81221
	Облицовка колонн четырехгранных плитами из мрамора или травертина (полированного) толщиной 25 мм при числе плит				
6112-0101-0409 1115-0102-0209	в 1 м2 до 3	м ²	<u>63111</u> 57153	<u>54732</u> 54848	<u>55040</u> 55719
6112-0101-0410 1115-0102-0210	в 1 м2 до 4	м ²	<u>75176</u> 68072	<u>65170</u> 65286	<u>65543</u> 66334
6112-0101-0411 1115-0102-0211	в 1 м2 до 6	м ²	<u>86632</u> 78442	<u>75084</u> 75200	<u>75520</u> 76417
6112-0101-0412 1115-0102-0212	в 1 м2 более 6	м ²	<u>96786</u> 87631	<u>83868</u> 83984	<u>84358</u> 85350
	Облицовка колонн многогранных плитами из мрамора или травертина (полированного) толщиной 25 мм при числе плит				
6112-0101-0413 1115-0102-0213	в 1 м2 до 3	м ²	<u>99945</u> 90475	<u>86587</u> 86704	<u>87092</u> 88105
6112-0101-0414 1115-0102-0214	в 1 м2 до 4	м ²	<u>114290</u> 103456	<u>98996</u> 99112	<u>99578</u> 100723
6112-0101-0415 1115-0102-0215	в 1 м2 до 6	м ²	<u>128660</u> 116462	<u>111430</u> 111546	<u>112088</u> 113366
6112-0101-0416 1115-0102-0216	в 1 м2 более 6	м ²	<u>140953</u> 127585	<u>122063</u> 122179	<u>122787</u> 124179
	Подгруппа 6112-0101-05 Поправка при облицовке стен и колонн, на каждые 10 мм изменения толщины плит				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0101-0501</u> 1115-0102-0303	Добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины плит из известняка при облицовке стен и колонн к нормам 6112-0101-(0201-0210), (0401-0416)	м ²	<u>693</u> 628	<u>600</u> 600	<u>604</u> 610
Подгруппа 6112-0101-06 Укладка подоконных мраморных плит					
Укладка подоконной мраморной плиты					
<u>6112-0101-0601</u> 1115-0105-0102	Укладка подоконной мраморной полированной плиты	м ²	<u>26437</u> 24115	<u>23223</u> 23339	<u>23323</u> 23645
Группа 6112-0102 Облицовка поверхностей искусственными плитками					
Подгруппа 6112-0102-01 Облицовка поверхностей снаружи зданий					
Облицовка по бетонной поверхности керамическими отдельными плитками					
<u>6112-0102-0101</u> 1115-0106-0101	стена и колонна на полимерной мастике	м ²	<u>6585</u> 6013	<u>5803</u> 5850	<u>5825</u> 5919
<u>6112-0102-0102</u> 1115-0106-0102	стена на цементном растворе	м ²	<u>14978</u> 13570	<u>13048</u> 13141	<u>13104</u> 13317
<u>6112-0102-0103</u> 1115-0106-0103	колонна цементном растворе	м ²	<u>18705</u> 16941	<u>16271</u> 16364	<u>16347</u> 16593
Облицовка по бетонной поверхности керамическими цветными плитками (типа "Кабанчик")					
<u>6112-0102-0104</u> 1115-0106-0201	стена	м ²	<u>14179</u> 12848	<u>12357</u> 12450	<u>12409</u> 12614
<u>6112-0102-0105</u> 1115-0106-0202	колонна цементном растворе	м ²	<u>18545</u> 16796	<u>16133</u> 16226	<u>16208</u> 16453
Облицовка по бетонной поверхности коврами из мелких керамических плиток					
<u>6112-0102-0106</u> 1115-0106-0301	стена	м ²	<u>9025</u> 8205	<u>7893</u> 7935	<u>7929</u> 8042
<u>6112-0102-0107</u> 1115-0106-0302	колонна	м ²	<u>9984</u> 9072	<u>8722</u> 8764	<u>8762</u> 8884
Облицовка сплиттерной плиткой					
<u>6112-0102-0108</u> 1115-0106-0401	стена и колонна по бетонной поверхности по металлическому каркасу, толщина сплиттерной плитки 50 мм	м ²	<u>23696</u> 21484	<u>20675</u> 20842	<u>20761</u> 21108
<u>6112-0102-0109</u> 1115-0106-0402	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины плитки к норме 6112-0102-0108	м ²	<u>934</u> 846	<u>809</u> 809	<u>814</u> 822
<u>6112-0102-0110</u> 1115-0106-0501	поверхности по сетке	м ²	<u>25282</u> 23016	<u>21784</u> 22142	<u>21985</u> 22355
<u>6112-0102-0111</u> 1115-0106-0403	устройство накрывочного элемента стены и колонны при облицовке цоколя сплиттерной плиткой	м ²	<u>2330</u> 2109	<u>2017</u> 2017	<u>2030</u> 2050
Подгруппа 6112-0102-02 Облицовка поверхностей внутри зданий					
Облицовка поверхности плитками на растворе					
<u>6112-0102-0201</u> 1115-0107-0101	по кирпичу и бетону	м ²	<u>10736</u> 9731	<u>9358</u> 9427	<u>9398</u> 9553
<u>6112-0102-0202</u> 1115-0107-0102	по дереву	м ²	<u>12122</u> 11003	<u>10616</u> 10741	<u>10649</u> 10862
Облицовка поверхности плитками на клею из сухих смесей					
<u>6112-0102-0203</u> 1115-0107-0105	по готовому основанию	м ²	<u>8095</u> 7374	<u>7073</u> 7073	<u>7112</u> 7182

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6112-0102-0204 1115-0107-0106	по дереву	м ²	<u>10140</u> 9233	<u>8889</u> 8944	<u>8925</u> 9060
	Группа 6112-0103 Облицовка поверхностей плитами из натуральных камней в зданиях с повышенными требованиями к отделке				
	Подгруппа 6112-0103-01 Облицовка поверхностей гранитными полированными плитами				
	Облицовка стены гранитными полированными плитами толщиной до 40 мм, число плит				
6112-0103-0101 1115-0108-0309	в 1 м2 до 2	м ²	<u>76455</u> 69311	<u>66428</u> 66598	<u>66796</u> 67603
6112-0103-0102 1115-0108-0310	в 1 м2 до 3	м ²	<u>98632</u> 89399	<u>85640</u> 85810	<u>86127</u> 87133
6112-0103-0103 1115-0108-0311	в 1 м2 до 4	м ²	<u>124681</u> 112992	<u>108201</u> 108372	<u>108828</u> 110068
6112-0103-0104 1115-0108-0312	в 1 м2 до 6	м ²	<u>160847</u> 145759	<u>139542</u> 139712	<u>140362</u> 141924
6112-0103-0105 1115-0108-0313	в 1 м2 до 8	м ²	<u>195049</u> 176748	<u>169183</u> 169353	<u>170186</u> 172051
6112-0103-0106 1115-0108-0314	в 1 м2 до 10	м ²	<u>225502</u> 204345	<u>195582</u> 195752	<u>196747</u> 198881
6112-0103-0107 1115-0108-0315	в 1 м2 до 12	м ²	<u>257238</u> 233104	<u>223092</u> 223263	<u>224428</u> 226841
6112-0103-0108 1115-0108-0316	в 1 м2 более 12	м ²	<u>283893</u> 257281	<u>246231</u> 246401	<u>247707</u> 250346
	Облицовка колонны четырехгранных гранитными полированными плитами толщиной до 30 мм, число плит				
6112-0103-0109 1115-0108-0401	в 1 м2 до 3	м ²	<u>115301</u> 104422	<u>99989</u> 100160	<u>100526</u> 101715
6112-0103-0110 1115-0108-0402	в 1 м2 до 4	м ²	<u>142904</u> 129423	<u>123904</u> 124075	<u>124579</u> 126014
6112-0103-0111 1115-0108-0403	в 1 м2 до 6	м ²	<u>180571</u> 163545	<u>156545</u> 156715	<u>157407</u> 159182
6112-0103-0112 1115-0108-0404	в 1 м2 до 9	м ²	<u>229228</u> 207614	<u>198697</u> 198868	<u>199803</u> 202013
6112-0103-0113 1115-0108-0405	в 1 м2 до 12	м ²	<u>262923</u> 238144	<u>227906</u> 228077	<u>229180</u> 231686
6112-0103-0114 1115-0108-0406	в 1 м2 до 15	м ²	<u>299505</u> 271272	<u>259590</u> 259761	<u>261047</u> 263879
6112-0103-0115 1115-0108-0407	в 1 м2 более 15	м ²	<u>346692</u> 314010	<u>300471</u> 300641	<u>302163</u> 305417
	Облицовка колонны многогранных гранитными полированными плитами толщиной до 30 мм, число плит				
6112-0103-0116 1115-0108-0408	в 1 м2 до 3	м ²	<u>182046</u> 164839	<u>157741</u> 157912	<u>158675</u> 160454
6112-0103-0117 1115-0108-0409	в 1 м2 до 4	м ²	<u>247695</u> 224280	<u>214581</u> 214752	<u>215866</u> 218234
6112-0103-0118 1115-0108-0410	в 1 м2 до 6	м ²	<u>314660</u> 284913	<u>272561</u> 272732	<u>274203</u> 277173
6112-0103-0119 1115-0108-0411	в 1 м2 до 9	м ²	<u>382982</u> 346772	<u>331712</u> 331883	<u>333720</u> 337303
6112-0103-0120 1115-0108-0412	в 1 м2 до 12	м ²	<u>451933</u> 409201	<u>391409</u> 391579	<u>393785</u> 397988
6112-0103-0121 1115-0108-0413	в 1 м2 до 15	м ²	<u>520176</u> 470977	<u>450475</u> 450645	<u>453216</u> 458034
6112-0103-0122 1115-0108-0414	в 1 м2 более 15	м ²	<u>631381</u> 571662	<u>546752</u> 546923	<u>550088</u> 555901

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Облицовка арки гранитными полированными плитами толщиной 30 мм, число плит				
<u>6112-0103-0123</u> 1115-0108-0804	в 1 м2 до 10	м²	<u>309407</u> 280382	<u>268297</u> 268467	<u>269834</u> 272657
<u>6112-0103-0124</u> 1115-0108-0805	в 1 м2 до 20	м²	<u>504538</u> 457210	<u>437449</u> 437619	<u>439981</u> 444465
<u>6112-0103-0125</u> 1115-0108-0806	в 1 м2 до 30	м²	<u>723237</u> 655365	<u>626987</u> 627157	<u>630635</u> 636991
	Подгруппа 6112-0103-02 Облицовка поверхностей мраморными полированными плитами				
	Облицовка стены мраморными полированными плитами толщиной до 30 мм, число плит				
<u>6112-0103-0201</u> 1115-0108-0301	в 1 м2 до 2	м²	<u>50892</u> 46135	<u>44226</u> 44348	<u>44478</u> 45007
<u>6112-0103-0202</u> 1115-0108-0302	в 1 м2 до 3	м²	<u>62367</u> 56532	<u>54172</u> 54294	<u>54489</u> 55115
<u>6112-0103-0203</u> 1115-0108-0303	в 1 м2 до 4	м²	<u>73256</u> 66400	<u>63613</u> 63735	<u>63990</u> 64708
<u>6112-0103-0204</u> 1115-0108-0304	в 1 м2 до 6	м²	<u>84387</u> 76502	<u>73284</u> 73406	<u>73722</u> 74530
<u>6112-0103-0205</u> 1115-0108-0305	в 1 м2 до 9	м²	<u>98911</u> 89693	<u>85919</u> 86041	<u>86435</u> 87359
<u>6112-0103-0206</u> 1115-0108-0306	в 1 м2 до 12	м²	<u>112282</u> 101840	<u>97555</u> 97677	<u>98143</u> 99171
<u>6112-0103-0207</u> 1115-0108-0307	в 1 м2 до 15	м²	<u>126077</u> 114357	<u>109537</u> 109659	<u>110201</u> 111338
<u>6112-0103-0208</u> 1115-0108-0308	в 1 м2 более 15	м²	<u>139308</u> 126375	<u>121048</u> 121170	<u>121783</u> 123025
	Облицовка колонны четырехгранных мраморными полированными плитами толщиной до 20 мм, число плит				
<u>6112-0103-0209</u> 1115-0108-0415	в 1 м2 до 3	м²	<u>78551</u> 71152	<u>68126</u> 68248	<u>68519</u> 69335
<u>6112-0103-0210</u> 1115-0108-0416	в 1 м2 до 4	м²	<u>101464</u> 91914	<u>87985</u> 88108	<u>88501</u> 89522
<u>6112-0103-0211</u> 1115-0108-0417	в 1 м2 до 6	м²	<u>124729</u> 112993	<u>108148</u> 108270	<u>108788</u> 110018
<u>6112-0103-0212</u> 1115-0108-0418	в 1 м2 до 9	м²	<u>160437</u> 145341	<u>139085</u> 139207	<u>139916</u> 141466
<u>6112-0103-0213</u> 1115-0108-0419	в 1 м2 до 12	м²	<u>187017</u> 169427	<u>162124</u> 162246	<u>163097</u> 164884
<u>6112-0103-0214</u> 1115-0108-0420	в 1 м2 до 15	м²	<u>219799</u> 199112	<u>190509</u> 190631	<u>191659</u> 193740
<u>6112-0103-0215</u> 1115-0108-0421	в 1 м2 более 15	м²	<u>247655</u> 224352	<u>214652</u> 214774	<u>215950</u> 218280
	Облицовка арки мраморными полированными плитами толщиной 20 мм, число плит				
<u>6112-0103-0216</u> 1115-0108-0801	в 1 м2 до 10	м²	<u>257686</u> 233559	<u>223496</u> 223614	<u>224781</u> 227098
<u>6112-0103-0217</u> 1115-0108-0802	в 1 м2 до 20	м²	<u>390773</u> 354235	<u>338971</u> 339089	<u>340931</u> 344353
<u>6112-0103-0218</u> 1115-0108-0803	в 1 м2 до 30	м²	<u>522674</u> 473839	<u>453419</u> 453537	<u>456050</u> 460565
	Облицовка пилястры, откоса мраморными полированными плитами, число плит				
<u>6112-0103-0219</u> 1115-0108-1301	в 1 м2 до 4	м²	<u>83053</u> 75357	<u>72213</u> 72335	<u>72604</u> 73394
<u>6112-0103-0220</u> 1115-0108-1302	в 1 м2 до 6	м²	<u>95105</u> 86298	<u>82689</u> 82811	<u>83141</u> 84029

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0103-0221</u> 1115-0108-1303	в 1 м2 до 9	м²	<u>111572</u> 101248	<u>97004</u> 97125	<u>97538</u> 98555
<u>6112-0103-0222</u> 1115-0108-1304	в 1 м2 до 12	м²	<u>128207</u> 116397	<u>111531</u> 111652	<u>112147</u> 113286
<u>6112-0103-0223</u> 1115-0108-1305	в 1 м2 до 15	м²	<u>144577</u> 131273	<u>125781</u> 125903	<u>126479</u> 127744
<u>6112-0103-0224</u> 1115-0108-1306	в 1 м2 до 18	м²	<u>161082</u> 146280	<u>140163</u> 140284	<u>140943</u> 142330
<u>6112-0103-0225</u> 1115-0108-1307	в 1 м2 до 20	м²	<u>179530</u> 163058	<u>156242</u> 156363	<u>157114</u> 158637
	Облицовка колонны многогранных мраморными полированными плитами толщиной до 20 мм, число плит				
<u>6112-0103-0226</u> 1115-0108-0422	в 1 м2 до 4	м²	<u>209267</u> 189498	<u>181296</u> 181418	<u>182386</u> 184359
<u>6112-0103-0227</u> 1115-0108-0423	в 1 м2 до 6	м²	<u>251712</u> 227944	<u>218067</u> 218189	<u>219383</u> 221732
<u>6112-0103-0228</u> 1115-0108-0424	в 1 м2 до 9	м²	<u>300976</u> 272560	<u>260736</u> 260858	<u>262314</u> 265101
<u>6112-0103-0229</u> 1115-0108-0425	в 1 м2 до 12	м²	<u>350250</u> 317186	<u>303415</u> 303537	<u>305256</u> 308480
<u>6112-0103-0230</u> 1115-0108-0426	в 1 м2 до 15	м²	<u>399374</u> 361661	<u>345943</u> 346065	<u>348047</u> 351709
<u>6112-0103-0231</u> 1115-0108-0427	в 1 м2 более 15	м²	<u>482708</u> 437128	<u>418114</u> 418237	<u>420663</u> 425063
	Подгруппа 6112-0103-03 Облицовка поверхностей плитами из туфа, известняка и ракушечника				
	Облицовка колонны многогранных мраморными полированными плитами толщиной до 20 мм, число плит				
<u>6112-0103-0301</u> 1115-0108-0501	в 1 м2 до 4	м²	<u>84926</u> 76961	<u>73704</u> 73822	<u>74100</u> 74948
<u>6112-0103-0302</u> 1115-0108-0502	в 1 м2 до 6	м²	<u>97126</u> 88032	<u>84302</u> 84421	<u>84758</u> 85710
<u>6112-0103-0303</u> 1115-0108-0503	в 1 м2 до 9	м²	<u>110750</u> 100395	<u>96139</u> 96258	<u>96663</u> 97726
<u>6112-0103-0304</u> 1115-0108-0504	в 1 м2 до 12	м²	<u>126838</u> 114991	<u>110110</u> 110229	<u>110714</u> 111912
<u>6112-0103-0305</u> 1115-0108-0505	в 1 м2 более 12	м²	<u>138832</u> 125868	<u>120520</u> 120638	<u>121182</u> 122486
	Облицовка пилястры, откоса, проема плитами толщиной до 40 мм из туфа, известняка и ракушечника, число плит				
<u>6112-0103-0306</u> 1115-0108-0506	в 1 м2 до 4	м²	<u>101877</u> 92311	<u>88387</u> 88506	<u>88925</u> 89885
<u>6112-0103-0307</u> 1115-0108-0507	в 1 м2 до 6	м²	<u>115694</u> 104844	<u>100384</u> 100502	<u>100998</u> 102070
<u>6112-0103-0308</u> 1115-0108-0508	в 1 м2 до 9	м²	<u>132198</u> 119821	<u>114722</u> 114840	<u>115426</u> 116628
<u>6112-0103-0309</u> 1115-0108-0509	в 1 м2 до 12	м²	<u>151531</u> 137365	<u>131520</u> 131638	<u>132329</u> 133681
<u>6112-0103-0310</u> 1115-0108-0510	в 1 м2 более 12	м²	<u>171545</u> 155521	<u>148900</u> 149018	<u>149818</u> 151329
	Облицовка колонны четырехгранных плитами толщиной до 40 мм из туфа, известняка и ракушечника, число плит				
<u>6112-0103-0311</u> 1115-0108-0601	в 1 м2 до 4	м²	<u>105176</u> 95283	<u>91218</u> 91337	<u>91716</u> 92753

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0103-0312</u> 1115-0108-0602	в 1 м2 до 6	м ²	<u>120445</u> 109130	<u>104470</u> 104589	<u>105044</u> 106212
<u>6112-0103-0313</u> 1115-0108-0603	в 1 м2 до 9	м ²	<u>140818</u> 127602	<u>122146</u> 122264	<u>122820</u> 124164
<u>6112-0103-0314</u> 1115-0108-0604	в 1 м2 до 12	м ²	<u>161201</u> 146084	<u>139832</u> 139950	<u>140608</u> 142126
<u>6112-0103-0315</u> 1115-0108-0605	в 1 м2 более 12	м ²	<u>181786</u> 164734	<u>157672</u> 157790	<u>158550</u> 160254
	Облицовка колонны многогранных плитами толщиной до 40 мм из туфа, известняка и ракушечника, число плит				
<u>6112-0103-0316</u> 1115-0108-0606	в 1 м2 до 4	м ²	<u>154691</u> 140084	<u>134062</u> 134181	<u>134844</u> 136319
<u>6112-0103-0317</u> 1115-0108-0607	в 1 м2 до 6	м ²	<u>172419</u> 156156	<u>149442</u> 149561	<u>150316</u> 151943
<u>6112-0103-0318</u> 1115-0108-0608	в 1 м2 до 9	м ²	<u>194873</u> 176513	<u>168925</u> 169043	<u>169915</u> 171731
<u>6112-0103-0319</u> 1115-0108-0609	в 1 м2 до 12	м ²	<u>222225</u> 201312	<u>192658</u> 192777	<u>193791</u> 195834
<u>6112-0103-0320</u> 1115-0108-0610	в 1 м2 более 12	м ²	<u>248352</u> 224998	<u>215325</u> 215444	<u>216593</u> 218857
	Подраздел 6112-02 Работы штукатурные				
	Группа 6112-0201 Штукатурка поверхностей фасадов				
	Подгруппа 6112-0201-01 Штукатурка поверхностей фасадов улучшенная				
	Штукатурка поверхности фасадов улучшенная цементно-известковым раствором				
<u>6112-0201-0101</u> 1115-0201-0101	стена	м ²	<u>3484</u> 3153	<u>3015</u> 3015	<u>3034</u> 3065
<u>6112-0201-0102</u> 1115-0201-0102	колонна круглая	м ²	<u>16697</u> 15111	<u>14445</u> 14445	<u>14535</u> 14690
<u>6112-0201-0103</u> 1115-0201-0103	колонна прямоугольная	м ²	<u>6517</u> 5899	<u>5639</u> 5639	<u>5672</u> 5733
<u>6112-0201-0104</u> 1115-0201-0104	пилястра переменного сечения	м ²	<u>10355</u> 9372	<u>8959</u> 8959	<u>9013</u> 9110
<u>6112-0201-0105</u> 1115-0201-0105	пилястра прямая	м ²	<u>8320</u> 7530	<u>7198</u> 7198	<u>7241</u> 7319
<u>6112-0201-0106</u> 1115-0201-0106	карниз, тяга, и наличник прямолинейный	м ²	<u>23087</u> 20889	<u>19970</u> 19970	<u>20091</u> 20304
<u>6112-0201-0107</u> 1115-0201-0107	карниз, тяга, и наличник криволинейный	м ²	<u>48852</u> 44207	<u>42258</u> 42258	<u>42523</u> 42979
	Подгруппа 6112-0201-02 Штукатурка поверхностей фасадов высококачественная				
	Штукатурка поверхности фасадов высококачественная цементно-известковым раствором				
<u>6112-0201-0201</u> 1115-0201-0201	стена гладкая	м ²	<u>5893</u> 5333	<u>5099</u> 5099	<u>5129</u> 5184
<u>6112-0201-0202</u> 1115-0201-0202	стена с прорезными рустами	м ²	<u>13284</u> 12019	<u>11490</u> 11490	<u>11560</u> 11681
<u>6112-0201-0203</u> 1115-0201-0203	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) гладкая	м ²	<u>26446</u> 23928	<u>22871</u> 22871	<u>23014</u> 23256
<u>6112-0201-0204</u> 1115-0201-0204	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) с прорезными рустами	м ²	<u>33792</u> 30574	<u>29223</u> 29223	<u>29406</u> 29715
<u>6112-0201-0205</u> 1115-0201-0205	колонна прямоугольная гладкая	м ²	<u>9653</u> 8736	<u>8351</u> 8351	<u>8403</u> 8493

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6112-0201-0206 1115-0201-0206	колонна прямоугольная с прорезными рустами	м²	<u>14593</u> 13203	<u>12622</u> 12622	<u>12698</u> 12833
6112-0201-0207 1115-0201-0207	пилястра переменного сечения гладкая	м²	<u>15112</u> 13676	<u>13073</u> 13073	<u>13155</u> 13295
6112-0201-0208 1115-0201-0208	пилястра переменного сечения с прорезными рустами	м²	<u>22540</u> 20396	<u>19497</u> 19497	<u>19618</u> 19825
6112-0201-0209 1115-0201-0209	пилястра прямая гладкая	м²	<u>12700</u> 11493	<u>10987</u> 10987	<u>11055</u> 11173
6112-0201-0210 1115-0201-0210	пилястра прямая с прорезными рустами	м²	<u>20013</u> 18110	<u>17312</u> 17312	<u>17419</u> 17603
Подгруппа 6112-0201-03 Штукатурка откосов, карнизов, тяг, наличников высококачественная цементно-известковым раствором					
Штукатурка откоса высококачественная цементно-известковым раствором					
6112-0201-0301 1115-0201-0301	плоский, ширина до 200 мм	м²	<u>1761</u> 1593	<u>1523</u> 1523	<u>1533</u> 1549
6112-0201-0302 1115-0201-0302	криволинейный, ширина до 200 мм	м²	<u>3410</u> 3085	<u>2949</u> 2949	<u>2968</u> 2999
6112-0201-0303 1115-0201-0303	плоский, ширина более 200 мм	м²	<u>2938</u> 2658	<u>2541</u> 2541	<u>2558</u> 2584
6112-0201-0304 1115-0201-0304	криволинейный, ширина более 200 мм	м²	<u>5719</u> 5175	<u>4947</u> 4947	<u>4979</u> 5030
Штукатурка карниза, тяги, наличника высококачественная цементно-известковым раствором					
6112-0201-0305 1115-0201-0401	прямолинейный	м²	<u>28566</u> 25852	<u>24715</u> 24715	<u>24862</u> 25125
6112-0201-0306 1115-0201-0402	криволинейный	м²	<u>58736</u> 53268	<u>51351</u> 51890	<u>51524</u> 52506
Подгруппа 6112-0201-04 Штукатурка поверхностей фасадов высококачественная декоративным раствором					
Штукатурка поверхности фасадов высококачественная декоративным раствором					
6112-0201-0401 1115-0201-0501	стена гладкая	м²	<u>8311</u> 7523	<u>7193</u> 7193	<u>7236</u> 7313
6112-0201-0402 1115-0201-0502	стена с прорезными рустами	м²	<u>16968</u> 15353	<u>14679</u> 14679	<u>14768</u> 14923
6112-0201-0403 1115-0201-0503	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) гладкая	м²	<u>37480</u> 33912	<u>32414</u> 32414	<u>32618</u> 32960
6112-0201-0404 1115-0201-0504	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) с прорезными рустами	м²	<u>44825</u> 40557	<u>38766</u> 38766	<u>39009</u> 39419
6112-0201-0405 1115-0201-0505	колонна прямоугольная гладкая	м²	<u>14747</u> 13348	<u>12760</u> 12760	<u>12840</u> 12977
6112-0201-0406 1115-0201-0506	колонна прямоугольная с прорезными рустами	м²	<u>19998</u> 18093	<u>17297</u> 17297	<u>17403</u> 17587
6112-0201-0407 1115-0201-0507	пилястра переменного сечения гладкая	м²	<u>20968</u> 18977	<u>18141</u> 18141	<u>18254</u> 18449
6112-0201-0408 1115-0201-0508	пилястра переменного сечения с прорезными рустами	м²	<u>27882</u> 25231	<u>24120</u> 24120	<u>24270</u> 24526
6112-0201-0409 1115-0201-0509	пилястра прямая гладкая	м²	<u>17984</u> 16278	<u>15561</u> 15561	<u>15658</u> 15824
6112-0201-0410 1115-0201-0510	пилястра прямая с прорезными рустами	м²	<u>24810</u> 22451	<u>21462</u> 21462	<u>21595</u> 21824

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6112-0201-05 Штукатурка откосов высококачественная декоративным раствором				
	Штукатурка откоса высококачественная декоративным раствором				
<u>6112-0201-0501</u> <u>1115-0201-0601</u>	плоский, ширина до 200 мм	м ²	<u>3114</u> 2818	<u>2694</u> 2694	<u>2711</u> 2740
<u>6112-0201-0502</u> <u>1115-0201-0602</u>	прямолинейный, ширина до 200 мм	м ²	<u>5716</u> 5173	<u>4946</u> 4946	<u>4976</u> 5029
<u>6112-0201-0503</u> <u>1115-0201-0603</u>	плоский, ширина более 200 мм	м ²	<u>5338</u> 4831	<u>4619</u> 4619	<u>4647</u> 4697
<u>6112-0201-0504</u> <u>1115-0201-0604</u>	криволинейный, ширина более 200 мм	м ²	<u>9464</u> 8565	<u>8188</u> 8188	<u>8239</u> 8327
	Подгруппа 6112-0201-06 Штукатурка карнизов, тяг, наличников высококачественная декоративным раствором				
	Штукатурка карниза, тяги, наличника высококачественная декоративным раствором				
<u>6112-0201-0601</u> <u>1115-0201-0701</u>	прямолинейный	м ²	<u>35828</u> 32427	<u>31001</u> 31001	<u>31185</u> 31515
<u>6112-0201-0602</u> <u>1115-0201-0702</u>	криволинейный	м ²	<u>73048</u> 66113	<u>63200</u> 63200	<u>63594</u> 64271
	Подгруппа 6112-0201-07 Штукатурка поверхностей фасадов декоративным раствором из сухих минеральных или пастовых смесей				
	Штукатурка поверхности фасадов декоративная из сухих минеральных смесей				
<u>6112-0201-0701</u> <u>1115-0212-0304</u>	крупность зерна до 1,5 мм	м ²	<u>3000</u> 2723	<u>2607</u> 2607	<u>2622</u> 2649
<u>6112-0201-0702</u> <u>1115-0212-0305</u>	крупность зерна до 2,5 мм	м ²	<u>3157</u> 2865	<u>2743</u> 2743	<u>2759</u> 2787
<u>6112-0201-0703</u> <u>1115-0212-0306</u>	крупность зерна до 3,5 мм	м ²	<u>3365</u> 3053	<u>2922</u> 2922	<u>2939</u> 2970
	Покрытие поверхности фасадов декоративное из минеральных или полиминеральных пастовых смесей				
<u>6112-0201-0704</u> <u>1115-0212-0201</u>	крупность зерна микроминерала до 0,7 мм	м ²	<u>2167</u> 1977	<u>1898</u> 1898	<u>1908</u> 1926
<u>6112-0201-0705</u> <u>1115-0212-0202</u>	крупность зерна микроминерала до 1,8 мм	м ²	<u>3345</u> 3044	<u>2917</u> 2917	<u>2933</u> 2963
<u>6112-0201-0706</u> <u>1115-0212-0203</u>	крупность зерна микроминерала до 3 мм	м ²	<u>3519</u> 3202	<u>3068</u> 3068	<u>3085</u> 3116
<u>6112-0201-0707</u> <u>1115-0212-0204</u>	крупность зерна микроминерала до 5 мм	м ²	<u>3713</u> 3377	<u>3236</u> 3236	<u>3254</u> 3287
	Группа 6112-0202 Штукатурка поверхностей внутри здания				
	Подгруппа 6112-0202-01 Штукатурка поверхностей внутри зданий цементными растворами				
	Штукатурка поверхности внутри зданий цементными растворами по камню и бетону				
<u>6112-0202-0101</u> <u>1115-0203-0201</u>	простая, стена	м ²	<u>3569</u> 3233	<u>3093</u> 3093	<u>3111</u> 3142
<u>6112-0202-0102</u> <u>1115-0203-0202</u>	простая, потолок	м ²	<u>3719</u> 3368	<u>3222</u> 3222	<u>3241</u> 3274
<u>6112-0202-0103</u> <u>1115-0203-0203</u>	улучшенная, стена	м ²	<u>4240</u> 3838	<u>3672</u> 3672	<u>3694</u> 3730
<u>6112-0202-0104</u> <u>1115-0203-0204</u>	улучшенная, потолок	м ²	<u>4292</u> 3885	<u>3717</u> 3717	<u>3739</u> 3775
<u>6112-0202-0105</u> <u>1115-0203-0205</u>	высококачественная, стена	м ²	<u>6990</u> 6328	<u>6051</u> 6051	<u>6088</u> 6151
<u>6112-0202-0106</u> <u>1115-0203-0206</u>	высококачественная, потолок	м ²	<u>7331</u> 6637	<u>6346</u> 6346	<u>6384</u> 6451
	Выравнивание поверхности внутри зданий цементными растворами по бетону				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6112-0202-0107 1115-0203-0501	стена	м²	<u>1785</u> 1615	<u>1544</u> 1544	<u>1554</u> 1570
6112-0202-0108 1115-0203-0502	потолок	м²	<u>2212</u> 2001	<u>1913</u> 1913	<u>1925</u> 1945
	Штукатурка поверхности по сетке без устройства каркаса				
6112-0202-0109 1115-0207-0101	улучшенная, стена	м²	<u>6147</u> 5577	<u>5339</u> 5339	<u>5371</u> 5425
6112-0202-0110 1115-0207-0102	улучшенная, потолок	м²	<u>6813</u> 6179	<u>5915</u> 5915	<u>5950</u> 6010
6112-0202-0111 1115-0207-0103	высококачественная, стена	м²	<u>8055</u> 7303	<u>6988</u> 6988	<u>7032</u> 7104
6112-0202-0112 1115-0207-0104	высококачественная, потолок	м²	<u>8822</u> 7997	<u>7651</u> 7651	<u>7699</u> 7778
6112-0202-0113 1115-0207-0105	высококачественная, колонна	м²	<u>18212</u> 16495	<u>15775</u> 15775	<u>15872</u> 16041
6112-0202-0114 1115-0207-0106	высококачественная, карниз и тяга	м²	<u>20044</u> 18212	<u>17459</u> 17451	<u>17554</u> 17732
	Устройство каркаса при оштукатуривании				
6112-0202-0115 1115-0207-0201	стена	м²	<u>8995</u> 8881	<u>8839</u> 8835	<u>8841</u> 8852
6112-0202-0116 1115-0207-0202	потолок	м²	<u>14759</u> 14550	<u>14471</u> 14465	<u>14477</u> 14496
6112-0202-0117 1115-0207-0203	колонна	м²	<u>9648</u> 9472	<u>9404</u> 9400	<u>9410</u> 9426
6112-0202-0118 1115-0207-0204	карниз и тяга	м²	<u>15649</u> 15355	<u>15241</u> 15235	<u>15251</u> 15279
	Подгруппа 6112-0202-02 Штукатурка поверхностей отдельных элементов цементными растворами				
	Штукатурка поверхности отдельных элементов по бетону и камню цементными растворами				
6112-0202-0201 1115-0204-0101	откос плоский оконный и дверной	м²	<u>9521</u> 8620	<u>8246</u> 8250	<u>8294</u> 8384
6112-0202-0202 1115-0204-0102	откос криволинейный оконный и дверной	м²	<u>20040</u> 18140	<u>17345</u> 17350	<u>17450</u> 17635
6112-0202-0203 1115-0204-0103	устройство заглушины нижней	м²	<u>14814</u> 13424	<u>12842</u> 12842	<u>12923</u> 13055
6112-0202-0204 1115-0204-0104	вытягивание тяги и падуги при улучшенной штукатурке	м²	<u>3263</u> 2956	<u>2827</u> 2827	<u>2845</u> 2875
6112-0202-0205 1115-0204-0106	вытягивание тяги и падуги при высококачественной штукатурке	м²	<u>4905</u> 4444	<u>4250</u> 4250	<u>4277</u> 4321
	Подгруппа 6112-0202-03 Штукатурка поверхностей лестничных маршей и площадок цементными растворами				
	Штукатурка лестничного марша и площадки				
6112-0202-0301 1115-0205-0101	без отделки косоура и балки улучшенная	м²	<u>4823</u> 4371	<u>4200</u> 4224	<u>4219</u> 4279
6112-0202-0302 1115-0205-0102	с отделкой косоура и балки без тяги улучшенное	м²	<u>6775</u> 6142	<u>5900</u> 5933	<u>5927</u> 6012
6112-0202-0303 1115-0205-0103	с отделкой косоура и балки без тяги высококачественное	м²	<u>10545</u> 9553	<u>9160</u> 9193	<u>9205</u> 9325
6112-0202-0304 1115-0205-0104	с отделкой косоура и балки с тягой высококачественное	м²	<u>14747</u> 13374	<u>12815</u> 12831	<u>12880</u> 13029
	Подгруппа 6112-0202-04 Штукатурка поверхностей специальными растворами				
	Штукатурка поверхности специальным раствором				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0202-0401</u> 1115-0208-0101	стена цементно-цеазитовым раствором	м ²	<u>4122</u> 3738	<u>3577</u> 3577	<u>3599</u> 3633
<u>6112-0202-0402</u> 1115-0209-0101	стена рентгенозащитным раствором, толщина 30 мм	м ²	<u>11742</u> 10764	<u>10208</u> 10310	<u>10367</u> 10470
<u>6112-0202-0403</u> 1115-0209-0102	Добавлять при увеличении толщины на каждые 10 мм сверх 30 мм к норме 6112-0202-0402	м ²	<u>1096</u> 1023	<u>960</u> 983	<u>987</u> 996
Подгруппа 6112-0202-05 Штукатурка поверхностей потолков кессонных растворными смесями					
Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию цементно-известковым раствором					
<u>6112-0202-0501</u> 1115-0210-0101	площадь горизонтальной проекции до 0,8 м2	м ²	<u>83946</u> 76038	<u>72707</u> 72707	<u>73159</u> 73937
<u>6112-0202-0502</u> 1115-0210-0102	площадь горизонтальной проекции до 2 м2	м ²	<u>68245</u> 61826	<u>59121</u> 59121	<u>59488</u> 60120
<u>6112-0202-0503</u> 1115-0210-0103	площадь горизонтальной проекции до 4 м2	м ²	<u>47734</u> 43263	<u>41377</u> 41376	<u>41632</u> 42072
<u>6112-0202-0504</u> 1115-0210-0104	площадь горизонтальной проекции до 6 м2	м ²	<u>41646</u> 37750	<u>36105</u> 36105	<u>36328</u> 36712
<u>6112-0202-0505</u> 1115-0210-0105	площадь горизонтальной проекции до 12 м2	м ²	<u>33750</u> 30601	<u>29271</u> 29270	<u>29451</u> 29761
Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию декоративным раствором					
<u>6112-0202-0506</u> 1115-0210-0106	площадь горизонтальной проекции до 0,8 м2	м ²	<u>143170</u> 129622	<u>123930</u> 123929	<u>124645</u> 125972
<u>6112-0202-0507</u> 1115-0210-0107	площадь горизонтальной проекции до 2 м2	м ²	<u>117984</u> 106829	<u>102140</u> 102140	<u>102729</u> 103822
<u>6112-0202-0508</u> 1115-0210-0108	площадь горизонтальной проекции до 4 м2	м ²	<u>81765</u> 74053	<u>70810</u> 70809	<u>71217</u> 71972
<u>6112-0202-0509</u> 1115-0210-0109	площадь горизонтальной проекции до 6 м2	м ²	<u>70657</u> 63999	<u>61197</u> 61197	<u>61549</u> 62201
<u>6112-0202-0510</u> 1115-0210-0110	площадь горизонтальной проекции до 12 м2	м ²	<u>58325</u> 52837	<u>50526</u> 50526	<u>50816</u> 51354
Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию, площадь горизонтальной проекции более 12 м2					
<u>6112-0202-0511</u> 1115-0210-0201	цементно-известковым раствором	м ²	<u>10795</u> 9829	<u>9415</u> 9414	<u>9472</u> 9565
<u>6112-0202-0512</u> 1115-0210-0202	декоративным раствором	м ²	<u>17757</u> 16132	<u>15440</u> 15440	<u>15529</u> 15684
Подгруппа 6112-0202-06 Штукатурка поверхностей декоративными растворами					
Штукатурка под фактуру шагрень механизированная					
<u>6112-0202-0601</u> 1115-0212-0101	стена	м ²	<u>683</u> 633	<u>612</u> 612	<u>615</u> 619
<u>6112-0202-0602</u> 1115-0212-0102	потолок	м ²	<u>931</u> 858	<u>828</u> 828	<u>832</u> 838
Декоративная штукатурка стены из сухих минеральных смесей крупностью зерна, до, мм:					
<u>6112-0202-0603</u> 1115-0212-0301	крупность зерна до 1,5 мм	м ²	<u>2980</u> 2705	<u>2589</u> 2589	<u>2604</u> 2632
<u>6112-0202-0604</u> 1115-0212-0302	крупность зерна до 2,5 мм	м ²	<u>3137</u> 2847	<u>2725</u> 2725	<u>2741</u> 2770
<u>6112-0202-0605</u> 1115-0212-0303	крупность зерна до 3,5 мм	м ²	<u>3340</u> 3031	<u>2901</u> 2901	<u>2918</u> 2949

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Штукатурка стены декоративными покрытиями из минеральных или полиминеральных пастовых составов по подготовленной поверхности				
<u>6112-0202-0606</u> <u>1115-0212-0205</u>	размер зерна микроминерала до 0,7 мм	м ²	<u>1986</u> 1812	<u>1739</u> 1739	<u>1748</u> 1765
<u>6112-0202-0607</u> <u>1115-0212-0206</u>	размер зерна микроминерала до 1,8 мм	м ²	<u>3162</u> 2876	<u>2756</u> 2756	<u>2771</u> 2799
<u>6112-0202-0608</u> <u>1115-0212-0207</u>	размер зерна микроминерала до 3 мм	м ²	<u>3347</u> 3044	<u>2917</u> 2917	<u>2933</u> 2963
<u>6112-0202-0609</u> <u>1115-0212-0208</u>	размер зерна микроминерала до 5 мм	м ²	<u>3588</u> 3262	<u>3126</u> 3126	<u>3143</u> 3175
	Штукатурка потолка декоративными покрытиями из минеральных или полиминеральных пастовых составов по подготовленной поверхности				
<u>6112-0202-0610</u> <u>1115-0212-0209</u>	размер зерна микроминерала до 0,7 мм	м ²	<u>2435</u> 2219	<u>2128</u> 2128	<u>2140</u> 2161
<u>6112-0202-0611</u> <u>1115-0212-0210</u>	размер зерна микроминерала до 1,8 мм	м ²	<u>4580</u> 4160	<u>3984</u> 3984	<u>4007</u> 4049
<u>6112-0202-0612</u> <u>1115-0212-0211</u>	размер зерна микроминерала до 3 мм	м ²	<u>4837</u> 4395	<u>4209</u> 4209	<u>4234</u> 4277
<u>6112-0202-0613</u> <u>1115-0212-0212</u>	размер зерна микроминерала до 5 мм	м ²	<u>5127</u> 4657	<u>4459</u> 4459	<u>4486</u> 4532
	Подгруппа 6112-0202-07 Штукатурка поверхностей сухими смесями на гипсовой основе				
	Штукатурка внутренней стены сухими смесями на гипсовой основе				
<u>6112-0202-0701</u> <u>1115-0203-0601</u>	толщина до 10 мм	м ²	<u>2856</u> 2590	<u>2479</u> 2478	<u>2493</u> 2519
<u>6112-0202-0702</u> <u>1115-0203-0602</u>	толщина до 15 мм	м ²	<u>1263</u> 1147	<u>1099</u> 1097	<u>1105</u> 1116
	Штукатурка откоса дверного и оконного сухими смесями на гипсовой основе				
<u>6112-0202-0703</u> <u>1115-0203-0701</u>	толщина до 10 мм	м ²	<u>4253</u> 3853	<u>3687</u> 3686	<u>3709</u> 3747
	Подраздел 6112-03 Малярные работы				
	Группа 6112-0301 Подготовка поверхностей				
	Подгруппа 6112-0301-01 Подготовка поверхностей под отделку цементно-известковым раствором				
	Подготовка поверхности цементно-известковым раствором				
<u>6112-0301-0101</u> <u>1115-0206-0101</u>	панельная стена и перегородка	м ²	<u>440</u> 399	<u>382</u> 382	<u>384</u> 388
<u>6112-0301-0102</u> <u>1115-0206-0102</u>	стена и перегородка из блоков и плит	м ²	<u>1409</u> 1280	<u>1226</u> 1226	<u>1232</u> 1245
<u>6112-0301-0103</u> <u>1115-0206-0103</u>	потолок из сборных панелей	м ²	<u>301</u> 273	<u>261</u> 261	<u>263</u> 265
<u>6112-0301-0104</u> <u>1115-0206-0104</u>	потолок из сборных плит	м ²	<u>1519</u> 1375	<u>1315</u> 1315	<u>1323</u> 1337
	Подгруппа 6112-0301-02 Подготовка стен раствором из сухих смесей под чистовую отделку				
	Подготовка внутренней поверхности раствором из сухих смесей на гипсовой основе под чистовую отделку				
<u>6112-0301-0201</u> <u>1115-0206-0201</u>	стена, оштукатуренная растворами из сухих смесей	м ²	<u>1334</u> 1212	<u>1161</u> 1161	<u>1167</u> 1179
<u>6112-0301-0202</u> <u>1115-0206-0202</u>	стена, оштукатуренная цементно-песчаными растворами	м ²	<u>1630</u> 1480	<u>1417</u> 1417	<u>1425</u> 1440
<u>6112-0301-0203</u> <u>1115-0206-0203</u>	стена, оштукатуренная под окраску (финишный слой)	м ²	<u>1444</u> 1311	<u>1256</u> 1256	<u>1263</u> 1276

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6112-0301-0204 1115-0206-0208	стена, облицованная гипсокартонными листами	м²	<u>1262</u> 1147	<u>1098</u> 1098	<u>1105</u> 1116
	Подгруппа 6112-0301-03 Подготовка потолков раствором из сухих смесей под чистовую отделку				
	Подготовка потолка раствором из сухих смесей на гипсовой основе под чистовую отделку				
6112-0301-0301 1115-0206-0205	за один раз	м²	<u>2236</u> 2028	<u>1941</u> 1941	<u>1953</u> 1973
6112-0301-0302 1115-0206-0206	за два раза	м²	<u>2955</u> 2679	<u>2564</u> 2563	<u>2579</u> 2605
6112-0301-0303 1115-0206-0207	облицованного гипсокартонными листами	м²	<u>2201</u> 1996	<u>1910</u> 1910	<u>1922</u> 1941
	Подгруппа 6112-0301-04 Насечка поверхностей				
	Насечка поверхности				
6112-0301-0401 1115-0204-0108	стена	м²	<u>1702</u> 1541	<u>1473</u> 1473	<u>1481</u> 1497
6112-0301-0402 1115-0204-0109	потолок	м²	<u>2116</u> 1915	<u>1831</u> 1831	<u>1842</u> 1861
	Группа 6112-0302 Покраска поверхностей внутри зданий				
	Подгруппа 6112-0302-01 Покраска поверхностей внутри зданий вододисперсионными составами				
	Покраска вододисперсионным составом простая по штукатурке и сборным конструкциям				
6112-0302-0101 1115-0405-0101	стена, подготовленная под окраску	м²	<u>712</u> 646	<u>618</u> 618	<u>622</u> 628
6112-0302-0102 1115-0405-0102	потолок, подготовленный под окраску	м²	<u>794</u> 721	<u>690</u> 690	<u>694</u> 701
	Покраска вододисперсионным составом улучшенная по штукатурке				
6112-0302-0103 1115-0405-0103	стена	м²	<u>2047</u> 1862	<u>1784</u> 1784	<u>1794</u> 1812
6112-0302-0104 1115-0405-0104	потолок	м²	<u>2548</u> 2316	<u>2219</u> 2219	<u>2231</u> 2254
	Покраска вододисперсионным составом улучшенная по сборным конструкциям				
6112-0302-0105 1115-0405-0105	стена, подготовленная под окраску	м²	<u>1199</u> 1090	<u>1044</u> 1044	<u>1050</u> 1060
6112-0302-0106 1115-0405-0106	потолок, подготовленный под окраску	м²	<u>1344</u> 1221	<u>1169</u> 1169	<u>1175</u> 1187
	Покраска вододисперсионным составом высококачественная по штукатурке				
6112-0302-0107 1115-0405-0107	стена	м²	<u>3586</u> 3258	<u>3120</u> 3120	<u>3139</u> 3171
6112-0302-0108 1115-0405-0108	потолок	м²	<u>4637</u> 4210	<u>4031</u> 4031	<u>4056</u> 4096
	Покраска вододисперсионным составом высококачественная по сборным конструкциям				
6112-0302-0109 1115-0405-0109	стена, подготовленная под окраску	м²	<u>2412</u> 2190	<u>2097</u> 2097	<u>2110</u> 2131
6112-0302-0110 1115-0405-0110	потолок, подготовленный под окраску	м²	<u>2889</u> 2622	<u>2510</u> 2510	<u>2526</u> 2551
	Покраска акриловыми вододисперсионным составом за один раз				
6112-0302-0111 1115-0405-0111	стена, подготовленная под окраску	м²	<u>1039</u> 944	<u>904</u> 904	<u>909</u> 918
6112-0302-0112 1115-0405-0112	Добавлять на следующий слой к норме 6112-0302-0111	м²	<u>528</u> 477	<u>456</u> 456	<u>459</u> 464
6112-0302-0113 1115-0405-0113	потолок, подготовленный под окраску	м²	<u>1232</u> 1119	<u>1071</u> 1071	<u>1077</u> 1088
6112-0302-0114 1115-0405-0114	Добавлять на следующий слой к норме 6112-0302-0113	м²	<u>658</u> 595	<u>569</u> 569	<u>573</u> 579

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6112-0302-02 Покраска поверхностей внутри зданий водными составами				
	Покраска поверхности внутри зданий				
<u>6112-0302-0201</u> <u>1115-0401-0201</u>	известковая по штукатурке	м ²	<u>433</u> 400	<u>380</u> 384	<u>386</u> 390
<u>6112-0302-0202</u> <u>1115-0401-0202</u>	известковая по кирпичу и бетону	м ²	<u>197</u> 184	<u>172</u> 176	<u>177</u> 179
<u>6112-0302-0203</u> <u>1115-0401-0203</u>	известковая по дереву	м ²	<u>175</u> 162	<u>152</u> 156	<u>156</u> 158
<u>6112-0302-0204</u> <u>1115-0401-0204</u>	силикатная по штукатурке и кирпичу	м ²	<u>548</u> 496	<u>474</u> 474	<u>477</u> 482
<u>6112-0302-0205</u> <u>1115-0401-0205</u>	составами силикатная по дереву	м ²	<u>230</u> 208	<u>199</u> 199	<u>200</u> 203
	Подгруппа 6112-0302-03 Покраска поверхностей внутри зданий масляными составами				
	Покраска простая масляным составом по штукатурке и сборным конструкциям (подготовленным под окраску)				
<u>6112-0302-0301</u> <u>1115-0403-0108</u>	стена	м ²	<u>1029</u> 942	<u>905</u> 905	<u>910</u> 919
<u>6112-0302-0302</u> <u>1115-0403-0109</u>	потолок	м ²	<u>1084</u> 989	<u>949</u> 949	<u>955</u> 964
	Покраска улучшенная масляным составом по штукатурке				
<u>6112-0302-0303</u> <u>1115-0403-0308</u>	стена	м ²	<u>2554</u> 2329	<u>2235</u> 2235	<u>2247</u> 2269
<u>6112-0302-0304</u> <u>1115-0403-0309</u>	потолок	м ²	<u>3094</u> 2819	<u>2705</u> 2705	<u>2719</u> 2747
	Покраска улучшенная масляным составом по сборным конструкциям (подготовленным под окраску)				
<u>6112-0302-0305</u> <u>1115-0403-0310</u>	стена	м ²	<u>1750</u> 1601	<u>1539</u> 1539	<u>1547</u> 1562
<u>6112-0302-0306</u> <u>1115-0403-0311</u>	потолок	м ²	<u>1926</u> 1762	<u>1694</u> 1694	<u>1703</u> 1719
	Покраска высококачественная масляным составом по штукатурке				
<u>6112-0302-0307</u> <u>1115-0403-0506</u>	стена	м ²	<u>4218</u> 3834	<u>3674</u> 3674	<u>3696</u> 3733
<u>6112-0302-0308</u> <u>1115-0403-0507</u>	потолок	м ²	<u>5215</u> 4739	<u>4539</u> 4539	<u>4567</u> 4612
	Покраска высококачественная масляным составом по сборным конструкциям, подготовленным под окраску				
<u>6112-0302-0309</u> <u>1115-0403-0508</u>	стена	м ²	<u>3097</u> 2820	<u>2704</u> 2704	<u>2721</u> 2747
<u>6112-0302-0310</u> <u>1115-0403-0509</u>	потолок	м ²	<u>3532</u> 3215	<u>3083</u> 3083	<u>3102</u> 3132
	Покраска простая масляным составом по дереву				
<u>6112-0302-0311</u> <u>1115-0403-0101</u>	стена	м ²	<u>1319</u> 1202	<u>1154</u> 1154	<u>1160</u> 1172
<u>6112-0302-0312</u> <u>1115-0403-0102</u>	потолок	м ²	<u>1521</u> 1386	<u>1330</u> 1330	<u>1337</u> 1350
<u>6112-0302-0313</u> <u>1115-0403-0103</u>	пол	м ²	<u>1117</u> 1018	<u>976</u> 976	<u>982</u> 992
<u>6112-0302-0314</u> <u>1115-0403-0104</u>	заполнение дверного проема	м ²	<u>1604</u> 1455	<u>1394</u> 1394	<u>1402</u> 1416
<u>6112-0302-0315</u> <u>1115-0403-0105</u>	заполнение оконного проема	м ²	<u>1986</u> 1802	<u>1725</u> 1725	<u>1735</u> 1753

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0302-0316</u> 1115-0403-0106	блок дверной, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>500</u> 453	<u>433</u> 433	<u>436</u> 440
<u>6112-0302-0317</u> 1115-0403-0107	блок оконный, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>682</u> 617	<u>590</u> 590	<u>594</u> 600
Покраска улучшенная масляным составом по дереву					
<u>6112-0302-0318</u> 1115-0403-0301	стена	м²	<u>2796</u> 2540	<u>2433</u> 2433	<u>2447</u> 2472
<u>6112-0302-0319</u> 1115-0403-0302	потолок	м²	<u>3421</u> 3106	<u>2975</u> 2975	<u>2992</u> 3023
<u>6112-0302-0320</u> 1115-0403-0303	пол	м²	<u>2488</u> 2263	<u>2169</u> 2169	<u>2181</u> 2204
<u>6112-0302-0321</u> 1115-0403-0304	заполнение дверного проема	м²	<u>4322</u> 3916	<u>3747</u> 3747	<u>3769</u> 3810
<u>6112-0302-0322</u> 1115-0403-0305	заполнение оконного проема	м²	<u>6426</u> 5819	<u>5567</u> 5567	<u>5600</u> 5660
<u>6112-0302-0323</u> 1115-0403-0306	блок дверной, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>1253</u> 1140	<u>1093</u> 1093	<u>1099</u> 1110
<u>6112-0302-0324</u> 1115-0403-0307	блок оконный, подготовленный под вторую окраску	м²	<u>1894</u> 1720	<u>1648</u> 1648	<u>1657</u> 1674
Покраска высококачественная масляным составом по дереву					
<u>6112-0302-0325</u> 1115-0403-0501	стена	м²	<u>4383</u> 3976	<u>3805</u> 3805	<u>3829</u> 3868
<u>6112-0302-0326</u> 1115-0403-0502	потолок	м²	<u>5501</u> 4988	<u>4773</u> 4773	<u>4803</u> 4852
<u>6112-0302-0327</u> 1115-0403-0503	пол	м²	<u>4012</u> 3643	<u>3488</u> 3488	<u>3510</u> 3545
<u>6112-0302-0328</u> 1115-0403-0504	заполнение дверного проема	м²	<u>7493</u> 6785	<u>6489</u> 6489	<u>6530</u> 6598
<u>6112-0302-0329</u> 1115-0403-0505	заполнение оконного проема	м²	<u>10623</u> 9617	<u>9195</u> 9195	<u>9254</u> 9350
Подгруппа 6112-0302-04 Покрытие поверхностей лаком					
Покрытие пола лаком					
<u>6112-0302-0401</u> 1115-0403-0901	за 1 раз	м² отделыв аемой поверхн ости	<u>245</u> 222	<u>212</u> 212	<u>213</u> 216
<u>6112-0302-0402</u> 1115-0403-0902	за 2 раза	м² отделыв аемой поверхн ости	<u>621</u> 562	<u>538</u> 538	<u>541</u> 547
Подгруппа 6112-0302-05 Покраска поверхностей внутри зданий декоративными составами					
Покраска поверхности внутри зданий декоративным составом					
<u>6112-0302-0501</u> 1115-0406-0101	клеевая под мрамор	м²	<u>5165</u> 4687	<u>4486</u> 4486	<u>4513</u> 4560
<u>6112-0302-0502</u> 1115-0406-0102	масляная под мрамор	м²	<u>8163</u> 7411	<u>7094</u> 7094	<u>7136</u> 7210

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0302-0503</u> 1115-0406-0103	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 1	м²	<u>9709</u> 8797	<u>8414</u> 8414	<u>8464</u> 8554
<u>6112-0302-0504</u> 1115-0406-0104	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 2	м²	<u>13957</u> 12642	<u>12089</u> 12089	<u>12161</u> 12291
<u>6112-0302-0505</u> 1115-0406-0105	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 3	м²	<u>22159</u> 20066	<u>19186</u> 19186	<u>19300</u> 19507
<u>6112-0302-0506</u> 1115-0406-0106	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 1	м²	<u>12280</u> 11141	<u>10662</u> 10662	<u>10725</u> 10837
<u>6112-0302-0507</u> 1115-0406-0107	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 2	м²	<u>16785</u> 15221	<u>14564</u> 14564	<u>14649</u> 14804
<u>6112-0302-0508</u> 1115-0406-0108	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 3	м²	<u>23072</u> 20912	<u>20003</u> 20003	<u>20122</u> 20335
<u>6112-0302-0509</u> 1115-0406-0109	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 1	м²	<u>2456</u> 2225	<u>2128</u> 2128	<u>2140</u> 2163
<u>6112-0302-0510</u> 1115-0406-0110	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 2	м²	<u>4503</u> 4077	<u>3899</u> 3899	<u>3922</u> 3964
<u>6112-0302-0511</u> 1115-0406-0111	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 3	м²	<u>7585</u> 6867	<u>6565</u> 6565	<u>6604</u> 6675
<u>6112-0302-0512</u> 1115-0406-0112	клеевая набивка фриза по трафарету	м²	<u>12860</u> 11639	<u>11126</u> 11126	<u>11193</u> 11313
<u>6112-0302-0513</u> 1115-0406-0113	масляная набивка фриза по трафарету	м²	<u>14031</u> 12705	<u>12148</u> 12148	<u>12220</u> 12351
Группа 6112-0303 Покраска поверхностей фасадов					
Подгруппа 6112-0303-01 Покраска поверхностей фасадов с лесов					
Покраска поверхности фасада с лесов с подготовкой поверхности					
<u>6112-0303-0101</u> 1115-0402-0101	известковая	м²	<u>293</u> 271	<u>258</u> 264	<u>262</u> 267
<u>6112-0303-0102</u> 1115-0402-0102	силикатная	м²	<u>1179</u> 1096	<u>1063</u> 1066	<u>1067</u> 1077
<u>6112-0303-0103</u> 1115-0402-0103	цементная	м²	<u>446</u> 404	<u>389</u> 392	<u>390</u> 397
<u>6112-0303-0104</u> 1115-0402-0201	перхлорвиниловая	м²	<u>1361</u> 1295	<u>1267</u> 1267	<u>1271</u> 1277
<u>6112-0303-0105</u> 1115-0402-0202	кремнийорганическая	м²	<u>738</u> 673	<u>647</u> 650	<u>650</u> 659
<u>6112-0303-0106</u> 1115-0402-0203	поливинилацетатная	м²	<u>480</u> 435	<u>418</u> 421	<u>420</u> 426
Покраска поверхности фасада с лесов по подготовленной поверхности					
<u>6112-0303-0107</u> 1115-0402-0301	известковая	м²	<u>204</u> 190	<u>178</u> 182	<u>183</u> 185
<u>6112-0303-0108</u> 1115-0402-0302	силикатная	м²	<u>931</u> 870	<u>845</u> 845	<u>848</u> 854
<u>6112-0303-0109</u> 1115-0402-0303	цементная	м²	<u>316</u> 286	<u>274</u> 274	<u>276</u> 278
<u>6112-0303-0110</u> 1115-0402-0401	перхлорвиниловая	м²	<u>1001</u> 954	<u>935</u> 935	<u>937</u> 942
<u>6112-0303-0111</u> 1115-0402-0402	кремнийорганическая	м²	<u>522</u> 477	<u>458</u> 458	<u>460</u> 465
<u>6112-0303-0112</u> 1115-0402-0403	поливинилацетатная	м²	<u>328</u> 297	<u>284</u> 284	<u>285</u> 288

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6112-0303-0113 1115-0402-0404	акриловыми составами	м²	<u>676</u> 616	<u>591</u> 591	<u>594</u> 600
	Подгруппа 6112-0303-02 Покраска поверхностей фасадов с люлек с подготовкой поверхности				
	Покраска поверхности фасада с люлек с подготовкой поверхности				
6112-0303-0201 1115-0402-0501	известковая	м²	<u>613</u> 563	<u>537</u> 541	<u>543</u> 549
6112-0303-0202 1115-0402-0502	силикатная	м²	<u>1478</u> 1348	<u>1293</u> 1293	<u>1300</u> 1312
6112-0303-0203 1115-0402-0503	цементная	м²	<u>976</u> 890	<u>856</u> 859	<u>859</u> 870
6112-0303-0204 1115-0402-0601	перхлорвиниловая	м²	<u>1768</u> 1669	<u>1628</u> 1628	<u>1633</u> 1642
6112-0303-0205 1115-0402-0602	кремнийорганическая	м²	<u>1132</u> 1036	<u>997</u> 1000	<u>1001</u> 1013
6112-0303-0206 1115-0402-0603	поливинилацетатная	м²	<u>901</u> 821	<u>790</u> 793	<u>793</u> 803
	Покраска поверхности фасада с люлек по подготовленной поверхности				
6112-0303-0207 1115-0402-0701	известковая	м²	<u>445</u> 410	<u>390</u> 394	<u>396</u> 399
6112-0303-0208 1115-0402-0702	силикатная	м²	<u>1349</u> 1254	<u>1215</u> 1215	<u>1219</u> 1228
6112-0303-0209 1115-0402-0703	цементная	м²	<u>699</u> 637	<u>611</u> 611	<u>614</u> 620
6112-0303-0210 1115-0402-0801	перхлорвиниловая	м²	<u>1313</u> 1241	<u>1211</u> 1211	<u>1215</u> 1222
6112-0303-0211 1115-0402-0802	кремнийорганическая	м²	<u>825</u> 756	<u>727</u> 727	<u>730</u> 737
6112-0303-0212 1115-0402-0803	поливинилацетатная	м²	<u>640</u> 583	<u>559</u> 559	<u>562</u> 567
6112-0303-0213 1115-0402-0804	акриловая	м²	<u>785</u> 715	<u>685</u> 685	<u>689</u> 696
	Группа 6112-0304 Оклейка стен обоями				
	Подгруппа 6112-0304-01 Оклейка поверхностей обоями на кле				
	Оклейка по монолитной штукатурке и бетону на кле				
6112-0304-0101 1115-0601-0103	линкрустом	м²	<u>2615</u> 2381	<u>2283</u> 2283	<u>2297</u> 2319
	Оклейка по подготовленной поверхности на кле				
6112-0304-0102 1115-0601-0107	простыми обоями	м²	<u>1421</u> 1296	<u>1244</u> 1244	<u>1251</u> 1263
	Подгруппа 6112-0304-02 Оклейка поверхностей самоклеящейся пленкой				
	Оклейка поверхности самоклеящейся поливинилхлоридной пленкой				
6112-0304-0201 1115-0601-0301	по штукатурке и бетону	м²	<u>5167</u> 4699	<u>4502</u> 4502	<u>4528</u> 4574
6112-0304-0202 1115-0601-0302	по гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям	м²	<u>4080</u> 3710	<u>3555</u> 3555	<u>3576</u> 3612
6112-0304-0203 1115-0601-0303	по листовым материалам	м²	<u>3852</u> 3503	<u>3358</u> 3358	<u>3377</u> 3411
	Группа 6112-0305 Покраска поверхностей металлических				
	Подгруппа 6112-0305-01 Покраска поверхностей больших металлических (кроме кровель) масляными составами				
	Покраска поверхности большой площадью, металлической (кроме кровель), масляным составом				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0305-0101</u> 1115-0403-1001	количество покрасок за 1 раз	м²	<u>465</u> 424	<u>406</u> 406	<u>409</u> 413
<u>6112-0305-0102</u> 1115-0403-1002	количество покрасок за 2 раза	м²	<u>577</u> 525	<u>503</u> 503	<u>506</u> 511
	Покраска прочих поверхностей масляным составом				
<u>6112-0305-0103</u> 1115-0403-1003	балка, труба стальная и тому подобное диаметр от 50 мм, количество покрасок за 2 раза	м²	<u>1831</u> 1660	<u>1588</u> 1588	<u>1597</u> 1614
<u>6112-0305-0104</u> 1115-0403-1004	решетка, переплет, радиатор, труба и тому подобное, диаметр менее 50 мм, количество покрасок за 2 раза	м²	<u>3181</u> 2881	<u>2755</u> 2755	<u>2772</u> 2801
<u>6112-0305-0105</u> 1115-0403-1005	трубопровод по изоляции	м²	<u>1047</u> 949	<u>909</u> 909	<u>914</u> 923
	Подгруппа 6112-0305-02 Покраска поверхности металлических суриком				
	Покраска кровли суриком				
<u>6112-0305-0201</u> 1115-0403-1201	количество покрасок за 1 раз	м²	<u>386</u> 353	<u>339</u> 339	<u>341</u> 344
<u>6112-0305-0202</u> 1115-0403-1202	количество покрасок за 2 раза	м²	<u>489</u> 446	<u>428</u> 428	<u>430</u> 434
	Покраска обделки стальной на фасаде суриком				
<u>6112-0305-0203</u> 1115-0403-1301	с водосточными трубами	м²	<u>389</u> 353	<u>338</u> 338	<u>340</u> 343
<u>6112-0305-0204</u> 1115-0403-1302	без водосточных труб	м²	<u>295</u> 267	<u>256</u> 256	<u>257</u> 260
	Подраздел 6112-04 Отделка фасадов				
	Группа 6112-0401 Отделка фасадов				
	Подгруппа 6112-0401-01 Облицовка фасадов				
	Облицовка фасада декоративными элементами из полимерных материалов				
<u>6112-0401-0101</u> 1115-0111-0101	цокольный элемент	м	<u>456</u> 418	<u>402</u> 402	<u>404</u> 408
<u>6112-0401-0102</u> 1115-0111-0102	межэтажный элемент	м	<u>548</u> 502	<u>483</u> 483	<u>486</u> 490
<u>6112-0401-0103</u> 1115-0111-0103	угловой элемент	м	<u>1334</u> 1224	<u>1178</u> 1178	<u>1184</u> 1195
	Устройство несущего каркаса при облицовке фасада алюминиевыми панелями				
<u>6112-0401-0104</u> 1115-0108-1801	с шагом 600 мм из Г-образного профиля	м²	<u>6516</u> 5949	<u>5710</u> 5710	<u>5741</u> 5795
<u>6112-0401-0105</u> 1115-0108-1802	с шагом 600 мм из П-образного профиля	м²	<u>6516</u> 5949	<u>5710</u> 5710	<u>5741</u> 5795
<u>6112-0401-0106</u> 1115-0108-1803	с шагом 1000 мм из Г-образного профиля	м²	<u>4889</u> 4456	<u>4274</u> 4274	<u>4298</u> 4339
<u>6112-0401-0107</u> 1115-0108-1804	с шагом 1000 мм из П-образного профиля	м²	<u>4889</u> 4456	<u>4274</u> 4274	<u>4298</u> 4339
<u>6112-0401-0108</u> 1115-0108-1805	с шагом 1200 мм из Г-образного профиля	м²	<u>4763</u> 4345	<u>4169</u> 4169	<u>4192</u> 4232
<u>6112-0401-0109</u> 1115-0108-1806	с шагом 1200 мм из П-образного профиля	м²	<u>4763</u> 4345	<u>4169</u> 4169	<u>4192</u> 4232
	Облицовка фасада алюминиевыми панелями				
<u>6112-0401-0110</u> 1115-0108-1808	Облицовка фасада алюминиевыми панелями	м²	<u>2130</u> 1971	<u>1905</u> 1905	<u>1914</u> 1929
	Облицовка фасада фиброцементными плитами				
<u>6112-0401-0111</u> 1115-0109-0101	на металлическом каркасе, с люлек	м²	<u>18624</u> 16974	<u>16287</u> 16287	<u>16379</u> 16523
	Облицовка фасада керамогранитными плитами				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6112-0401-0112</u> <u>1115-0109-0201</u>	с теплоизоляционным слоем	м²	<u>18753</u> 17051	<u>16338</u> 16338	<u>16438</u> 16598
<u>6112-0401-0113</u> <u>1115-0109-0202</u>	без теплоизоляционного слоя	м²	<u>14601</u> 13247	<u>12680</u> 12680	<u>12759</u> 12887
	Установка ветрогидрозащитного слоя при устройстве вентилируемого фасада				
<u>6112-0401-0114</u> <u>1115-0109-0401</u>	из паропроницаемой мембраны	м²	<u>492</u> 478	<u>472</u> 472	<u>473</u> 474
	Облицовка фасада метallocайдингом				
<u>6112-0401-0115</u> <u>1115-0109-0501</u>	с устройством теплоизоляционного слоя, с лесов	м²	<u>9452</u> 8663	<u>8335</u> 8335	<u>8377</u> 8456
<u>6112-0401-0116</u> <u>1115-0109-0502</u>	без теплоизоляционного слоя, с лесов	м²	<u>6541</u> 6026	<u>5812</u> 5812	<u>5839</u> 5891
<u>6112-0401-0117</u> <u>1115-0109-0503</u>	обрамление проема наружной стены, монтаж доборных элементов, с лесов	м	<u>6580</u> 6003	<u>5763</u> 5763	<u>5794</u> 5852
	Подгруппа 6112-0401-02 Устройство откосов и отливов				
	Устройство откоса и отлива наружных из оцинкованной стали с полимерным покрытием шириной 250 мм				
<u>6112-0401-0201</u> <u>1115-0108-1901</u>	откос	м	<u>1950</u> 1770	<u>1696</u> 1696	<u>1706</u> 1723
<u>6112-0401-0202</u> <u>1115-0108-1902</u>	отлив	м	<u>1950</u> 1770	<u>1696</u> 1696	<u>1706</u> 1723
	Подгруппа 6112-0401-03 Облицовка парапета				
	Облицовка крышки парапета гранитными полированными плитами				
<u>6112-0401-0301</u> <u>1115-0108-0901</u>	толщина 40-60 мм, число плит в 1 м² до 4	м²	<u>75300</u> 68278	<u>65337</u> 65337	<u>65738</u> 66376
<u>6112-0401-0302</u> <u>1115-0108-0902</u>	толщина 40-60 мм, число плит в 1 м² до 6	м²	<u>97746</u> 88628	<u>84811</u> 84810	<u>85331</u> 86163
<u>6112-0401-0303</u> <u>1115-0108-0903</u>	толщина 40-60 мм, число плит в 1 м² до 10	м²	<u>139412</u> 126391	<u>120938</u> 120938	<u>121681</u> 122874
	Подгруппа 6112-0401-04 Устройство дополнительного армирующего слоя по фасаду				
	Устройство дополнительного армирующего слоя по фасаду				
<u>6112-0401-0401</u> <u>1115-0213-0301</u>	на высоту 2,5 м	м²	<u>2022</u> 1831	<u>1750</u> 1750	<u>1761</u> 1779
<u>6112-0401-0402</u> <u>1115-0213-0401</u>	внешнего угла оконного и дверного проема с лесов	м	<u>1157</u> 1056	<u>1014</u> 1014	<u>1020</u> 1030
<u>6112-0401-0403</u> <u>1115-0213-0402</u>	внешнего угла оконного и дверного проема с люлек	м	<u>1292</u> 1179	<u>1131</u> 1131	<u>1137</u> 1149
<u>6112-0401-0404</u> <u>1115-0213-0601</u>	накладка (косынка) вокруг оконного и дверного откоса с лесов	шт	<u>616</u> 558	<u>533</u> 533	<u>537</u> 542
<u>6112-0401-0405</u> <u>1115-0213-0602</u>	накладка (косынка) вокруг оконного и дверного откоса с люлек	шт	<u>735</u> 665	<u>635</u> 635	<u>640</u> 646
	Подгруппа 6112-0401-05 Отделка фасада декоративными составами				
	Отделка фасада готовым декоративным составом по подготовленной поверхности,				
<u>6112-0401-0501</u> <u>1115-0212-0401</u>	под травертин	м²	<u>2288</u> 2097	<u>2006</u> 2006	<u>2024</u> 2043
	Отделка фасада фактурная				
<u>6112-0401-0502</u> <u>1115-0202-0101</u>	мраморной крошкой	м²	<u>2563</u> 2398	<u>2326</u> 2326	<u>2337</u> 2353
	Группа 6112-0402 Светопрозрачные фасадные конструкции				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6112-0402-01 Монтаж структурной системы остекления фасадов				
	Монтаж структурной системы				
<u>6112-0402-0101</u> 1115-0110-0101	с облицовкой стеклянными панелями с люлек	м ²	<u>21900</u> 19865	<u>19015</u> 19015	<u>19122</u> 19312
	Подгруппа 6112-0402-02 Монтаж планарного (безрамного) остекления фасадов				
	Монтаж планарного (безрамного) остекления				
<u>6112-0402-0201</u> 1115-0110-0201	при помощи кронштейнов-спайдеров с лесов	м ²	<u>13308</u> 12524	<u>12198</u> 12198	<u>12243</u> 12310
	Группа 6112-0403 Облицовка фасадов на объектах, представляющих художественную ценность				
	Подгруппа 6112-0403-01 Облицовка фасадов декоративными элементами				
	Облицовка фасада готовыми изделиями из лицевого кирпича				
<u>6112-0403-0101</u> 1115-0112-0101	стена и колонна прямолинейного очертания	м ²	<u>31792</u> 28884	<u>27658</u> 27696	<u>27820</u> 28112
<u>6112-0403-0102</u> 1115-0112-0102	стена и колонна криволинейного очертания	м ²	<u>42421</u> 38521	<u>36877</u> 36924	<u>37093</u> 37497
<u>6112-0403-0103</u> 1115-0112-0103	стена и колонна сложных архитектурных композиций	м ²	<u>75881</u> 68823	<u>65835</u> 65885	<u>66240</u> 66927
<u>6112-0403-0104</u> 1115-0112-0104	проем и арка	м ²	<u>45791</u> 41574	<u>39790</u> 39838	<u>40031</u> 40448
	Обработка кирпича до заданных размеров в построечных условиях				
<u>6112-0403-0105</u> 1115-0112-0201	фигурная с выходом из 1 кирпича 1 изделия	шт	<u>981</u> 889	<u>851</u> 851	<u>856</u> 864
<u>6112-0403-0106</u> 1115-0112-0202	простая с выходом из 1 кирпича 1 изделия	шт	<u>89</u> 81	<u>78</u> 78	<u>78</u> 79
<u>6112-0403-0107</u> 1115-0112-0203	фигурная с выходом из 1 кирпича 2 изделия	шт	<u>768</u> 696	<u>666</u> 666	<u>670</u> 676
<u>6112-0403-0108</u> 1115-0112-0204	простая с выходом из 1 кирпича 2 изделия	шт	<u>130</u> 119	<u>114</u> 114	<u>114</u> 115
<u>6112-0403-0109</u> 1115-0112-0205	фигурная с выходом из 1 кирпича 4 изделия	шт	<u>988</u> 896	<u>857</u> 857	<u>862</u> 870
<u>6112-0403-0110</u> 1115-0112-0206	простая с выходом из 1 кирпича 4 изделия	шт	<u>108</u> 98	<u>94</u> 94	<u>95</u> 95
	Облицовка фасада плиткой керамической толщиной 10 мм по эскизам, с составлением орнаментов				
<u>6112-0403-0111</u> 1115-0112-0301	стена и колонна прямолинейного очертания, с составлением простых орнаментов	м ²	<u>16864</u> 15275	<u>14608</u> 14607	<u>14697</u> 14848
<u>6112-0403-0112</u> 1115-0112-0302	стена и колонна криволинейного очертания, с составлением простых орнаментов	м ²	<u>24484</u> 22172	<u>21201</u> 21200	<u>21331</u> 21550
<u>6112-0403-0113</u> 1115-0112-0303	стена и арка, с составлением сложных орнаментов	м ²	<u>28277</u> 25602	<u>24481</u> 24479	<u>24629</u> 24891
	Подраздел 6112-05 Отделка потолков				
	Группа 6112-0501 Отделка потолков				
	Подгруппа 6112-0501-01 Облицовка потолков декоративными плитами				
	Облицовка потолка декоративными плитами				
<u>6112-0501-0101</u> 1115-0108-1601	по бетонной поверхности на кле	м ²	<u>18094</u> 16431	<u>15738</u> 15738	<u>15828</u> 15995

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6112-0501-0102 1115-0108-1603	с устройством деревянного каркаса	м²	<u>57940</u> 53124	<u>51072</u> 51068	<u>51334</u> 51829
	Облицовка потолка плитами из минерального волокна с установкой металлического каркаса				
6112-0501-0103 1115-0108-1609	размер 600х600 мм	м²	<u>5354</u> 4846	<u>4634</u> 4634	<u>4663</u> 4711
6112-0501-0104 1115-0108-1610	размер 1200х600 мм	м²	<u>4940</u> 4472	<u>4276</u> 4276	<u>4302</u> 4347
	Устройство подвесного потолка				
6112-0501-0105 1115-0108-1401	из декоративно-акустических плит	м²	<u>5896</u> 5345	<u>5117</u> 5117	<u>5146</u> 5199
6112-0501-0106 1115-0108-2101	ячеистых, со сборкой панелей	м²	<u>20682</u> 18714	<u>17895</u> 17895	<u>18001</u> 18198
	Подгруппа 6112-0501-02 Устройство натяжных потолков				
	Устройство натяжного потолка из поливинилхлоридной пленки (ПВХ)				
6112-0501-0201 1115-0108-2001	одноуровневого	м²	<u>2189</u> 1983	<u>1897</u> 1897	<u>1908</u> 1926
6112-0501-0202 1115-0108-2002	многоуровневого	м²	<u>2503</u> 2266	<u>2169</u> 2169	<u>2181</u> 2202
6112-0501-0203 1115-0108-2003	на криволинейных участках	м²	<u>3526</u> 3192	<u>3054</u> 3054	<u>3072</u> 3102
	Подгруппа 6112-0501-03 Устройство потолков из алюминиевых панелей				
	Облицовка потолка алюминиевыми плитами				
6112-0501-0301 1115-0108-1608	по деревянному каркасу	м²	<u>51725</u> 47470	<u>45639</u> 45635	<u>45891</u> 46308
	Подгруппа 6112-0501-04 Установка галтелей (карнизов)				
	Установка галтели (карниза) из пенополистирола (или пенополиуретана)				
6112-0501-0401 1115-0406-0201	ширина до 160 мм	м	<u>1128</u> 1023	<u>979</u> 979	<u>985</u> 995
6112-0501-0402 1115-0406-0202	ширина свыше 160 мм	м	<u>1728</u> 1567	<u>1500</u> 1500	<u>1508</u> 1525
	Подраздел 6112-06 Лепные работы				
	Группа 6112-0601 Установка деталей из гипса				
	Подгруппа 6112-0601-01 Установка деталей гипсовых погонных				
	Установка детали гипсовой погонной орнаментированной, плоской, выпуклой, рельефной, простого или сложного рисунка				
6112-0601-0101 1115-0301-0101	высота до 100 мм	м	<u>1262</u> 1143	<u>1093</u> 1093	<u>1100</u> 1111
6112-0601-0102 1115-0301-0102	высота до 250 мм	м	<u>2826</u> 2565	<u>2456</u> 2456	<u>2471</u> 2496
6112-0601-0103 1115-0301-0103	высота до 500 мм	м	<u>4790</u> 4345	<u>4160</u> 4159	<u>4185</u> 4227
6112-0601-0104 1115-0301-0104	высота до 750 мм	м	<u>7661</u> 6945	<u>6647</u> 6647	<u>6688</u> 6756
	Подгруппа 6112-0601-02 Установка розеток и капителей гипсовых				
	Установка розетки гипсовой кесонной, потолочной круглой, многогранной простой, среднего и сложного рисунков				
6112-0601-0201 1115-0302-0101	диаметр до 250 мм	шт	<u>2954</u> 2684	<u>2571</u> 2571	<u>2585</u> 2611
6112-0601-0202 1115-0302-0102	диаметр до 500 мм	шт	<u>5881</u> 5337	<u>5110</u> 5110	<u>5138</u> 5191
6112-0601-0203 1115-0302-0103	диаметр до 750 мм	шт	<u>9982</u> 9057	<u>8671</u> 8671	<u>8721</u> 8809
6112-0601-0204 1115-0302-0104	диаметр до 1750 мм	шт	<u>21309</u> 19378	<u>18572</u> 18572	<u>18676</u> 18860

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Установка детали гипсовой на колонне				
<u>6112-0601-0205</u> <u>1115-0302-0201</u>	капитель, высота до 500 мм	шт	<u>24553</u> 22269	<u>21315</u> 21314	<u>21447</u> 21662
<u>6112-0601-0206</u> <u>1115-0302-0202</u>	капитель, высота до 750 мм	шт	<u>28355</u> 25771	<u>24695</u> 24693	<u>24833</u> 25079
<u>6112-0601-0207</u> <u>1115-0302-0203</u>	капитель сборная, высота до 500 мм	шт	<u>46337</u> 42035	<u>40242</u> 40240	<u>40474</u> 40883
<u>6112-0601-0208</u> <u>1115-0302-0204</u>	капитель сборная, высота до 1000 мм	шт	<u>80072</u> 72670	<u>69594</u> 69592	<u>70014</u> 70722
<u>6112-0601-0209</u> <u>1115-0302-0205</u>	капитель сборная, высота до 2000 мм	шт	<u>149211</u> 135814	<u>130252</u> 130244	<u>131008</u> 132292
<u>6112-0601-0210</u> <u>1115-0302-0206</u>	штучная, высота до 500 мм	шт	<u>9634</u> 8757	<u>8391</u> 8390	<u>8438</u> 8521
	Подгруппа 6112-0601-03 Установка деталей гипсовых штучных				
	Установка сухаря гипсового гладкого и орнаментированного				
<u>6112-0601-0301</u> <u>1115-0302-0302</u>	длина большей стороны до 250 мм	шт	<u>2388</u> 2192	<u>2110</u> 2110	<u>2120</u> 2139
<u>6112-0601-0302</u> <u>1115-0302-0303</u>	длина большей стороны до 400 мм	шт	<u>3608</u> 3319	<u>3199</u> 3199	<u>3214</u> 3241
	Установка кронштейна и модульона гипсового				
<u>6112-0601-0303</u> <u>1115-0302-0304</u>	длина большей стороны до 200 мм	шт	<u>2460</u> 2250	<u>2162</u> 2162	<u>2173</u> 2194
<u>6112-0601-0304</u> <u>1115-0302-0305</u>	длина большей стороны до 400 мм	шт	<u>4562</u> 4182	<u>4025</u> 4025	<u>4046</u> 4082
<u>6112-0601-0305</u> <u>1115-0302-0306</u>	длина большей стороны до 750 мм	шт	<u>7995</u> 7300	<u>7012</u> 7012	<u>7050</u> 7117
<u>6112-0601-0306</u> <u>1115-0302-0307</u>	длина большей стороны до 1100 мм	шт	<u>12367</u> 11325	<u>10894</u> 10893	<u>10951</u> 11051
	Установка решетки гипсовой				
<u>6112-0601-0307</u> <u>1115-0302-0308</u>	площадь до 0,1 м ²	шт	<u>2051</u> 1866	<u>1788</u> 1788	<u>1797</u> 1816
<u>6112-0601-0308</u> <u>1115-0302-0309</u>	площадь до 0,5 м ³	шт	<u>5850</u> 5316	<u>5092</u> 5091	<u>5119</u> 5172
	Установка вазы гипсовой				
<u>6112-0601-0309</u> <u>1115-0302-0310</u>	высота до 500 мм	шт	<u>5237</u> 4767	<u>4571</u> 4571	<u>4595</u> 4641
<u>6112-0601-0310</u> <u>1115-0302-0311</u>	высота до 1000 мм	шт	<u>7030</u> 6370	<u>6095</u> 6094	<u>6130</u> 6193
<u>6112-0601-0311</u> <u>1115-0302-0312</u>	высота до 1350 мм	шт	<u>8983</u> 8137	<u>7784</u> 7783	<u>7829</u> 7910
	Установка герба гипсового				
<u>6112-0601-0312</u> <u>1115-0302-0313</u>	высота до 500 мм	шт	<u>14322</u> 12973	<u>12415</u> 12414	<u>12487</u> 12615
<u>6112-0601-0313</u> <u>1115-0302-0314</u>	высота до 1000 мм	шт	<u>18517</u> 16776	<u>16055</u> 16055	<u>16150</u> 16314
<u>6112-0601-0314</u> <u>1115-0302-0315</u>	высота до 1500 мм	шт	<u>25699</u> 23291	<u>22295</u> 22294	<u>22426</u> 22653
	Раздел 6113 Озеленение, благоустройство территорий				
	Подраздел 6113-01 Озеленение				
	Группа 6113-0101 Подготовка участка для озеленения				
	Подгруппа 6113-0101-01 Подготовка участка для озеленения				
	Планировка участка для озеленения:				
<u>6113-0101-0101</u> <u>1147-0101-0101</u>	механизированным способом	м ²	<u>26</u> 25	<u>24</u> 24	<u>24</u> 24

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0101-0102</u> <u>1147-0101-0102</u>	вручную	м²	<u>376</u> 341	<u>326</u> 326	<u>331</u> 331
<u>6113-0101-0103</u> <u>1147-0101-0103</u>	Разбивка участка для озеленения	м²	<u>346</u> 313	<u>299</u> 299	<u>304</u> 304
<u>6113-0101-0104</u> <u>1147-0101-0104</u>	Очистка участка для озеленения от мусора	м²	<u>144</u> 131	<u>125</u> 125	<u>127</u> 127
	Группа 6113-0102 Подготовка мест посадочных для деревьев и кустарников с комом земли				
	Подгруппа 6113-0102-01 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли механизированным способом				
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м механизированным способом:				
<u>6113-0102-0101</u> <u>1147-0102-0101</u>	в естественном грунте	яма	<u>1247</u> 1137	<u>1087</u> 1087	<u>1106</u> 1107
<u>6113-0102-0102</u> <u>1147-0102-0102</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>1735</u> 1581	<u>1521</u> 1529	<u>1540</u> 1542
<u>6113-0102-0103</u> <u>1147-0102-0103</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>2251</u> 2050	<u>1979</u> 1995	<u>1999</u> 2001
<u>6113-0102-0104</u> <u>1147-0102-0104</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>2764</u> 2517	<u>2435</u> 2459	<u>2455</u> 2458
<u>6113-0102-0105</u> <u>1147-0102-0105</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>3278</u> 2984	<u>2891</u> 2924	<u>2912</u> 2916
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,3х0,3 м механизированным способом				
<u>6113-0102-0106</u> <u>1147-0102-0106</u>	в естественном грунте	яма	<u>1730</u> 1575	<u>1505</u> 1505	<u>1531</u> 1532
<u>6113-0102-0107</u> <u>1147-0102-0107</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>2302</u> 2095	<u>2017</u> 2029	<u>2041</u> 2043
<u>6113-0102-0108</u> <u>1147-0102-0108</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>3104</u> 2825	<u>2729</u> 2753	<u>2754</u> 2757
<u>6113-0102-0109</u> <u>1147-0102-0109</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>3833</u> 3488	<u>3378</u> 3414	<u>3403</u> 3407
<u>6113-0102-0110</u> <u>1147-0102-0110</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>4601</u> 4186	<u>4059</u> 4107	<u>4084</u> 4090
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,5х0,4 м механизированным способом				
<u>6113-0102-0111</u> <u>1147-0102-0111</u>	в естественном грунте	яма	<u>2715</u> 2466	<u>2357</u> 2357	<u>2397</u> 2398
<u>6113-0102-0112</u> <u>1147-0102-0112</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>3563</u> 3238	<u>3112</u> 3127	<u>3152</u> 3154
<u>6113-0102-0113</u> <u>1147-0102-0113</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>4509</u> 4098	<u>3952</u> 3981	<u>3992</u> 3997
<u>6113-0102-0114</u> <u>1147-0102-0114</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>5431</u> 4937	<u>4771</u> 4814	<u>4812</u> 4818
<u>6113-0102-0115</u> <u>1147-0102-0115</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>6206</u> 5641	<u>5462</u> 5519	<u>5502</u> 5509
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,8х0,6 м механизированным способом				
<u>6113-0102-0116</u> <u>1147-0102-0116</u>	в естественном грунте	яма	<u>5550</u> 5056	<u>4838</u> 4838	<u>4917</u> 4920
<u>6113-0102-0117</u> <u>1147-0102-0117</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>7801</u> 7104	<u>6844</u> 6884	<u>6921</u> 6928
<u>6113-0102-0118</u> <u>1147-0102-0118</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>10053</u> 9152	<u>8850</u> 8930	<u>8925</u> 8936

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0102-0119</u> 1147-0102-0119	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>12304</u> 11201	<u>10856</u> 10977	<u>10930</u> 10944
<u>6113-0102-0120</u> 1147-0102-0120	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>14555</u> 13249	<u>12863</u> 13023	<u>12934</u> 12952
	Подгруппа 6113-0102-02 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли механизированным способом				
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 0,5х0,5х0,4 м механизированным способом:				
<u>6113-0102-0201</u> 1147-0102-0201	в естественном грунте	яма	<u>4067</u> 3712	<u>3552</u> 3552	<u>3611</u> 3614
<u>6113-0102-0202</u> 1147-0102-0202	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>6556</u> 5974	<u>5762</u> 5801	<u>5823</u> 5829
<u>6113-0102-0203</u> 1147-0102-0203	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>8972</u> 8172	<u>7910</u> 7988	<u>7972</u> 7982
<u>6113-0102-0204</u> 1147-0102-0204	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>11471</u> 10444	<u>10129</u> 10246	<u>10193</u> 10207
<u>6113-0102-0205</u> 1147-0102-0205	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>14027</u> 12768	<u>12397</u> 12552	<u>12464</u> 12482
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 0,8х0,8х0,5 м механизированным способом:				
<u>6113-0102-0206</u> 1147-0102-0206	в естественном грунте	яма	<u>5622</u> 5141	<u>4922</u> 4922	<u>5005</u> 5008
<u>6113-0102-0207</u> 1147-0102-0207	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>9307</u> 8493	<u>8201</u> 8262	<u>8283</u> 8292
<u>6113-0102-0208</u> 1147-0102-0208	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>13280</u> 12105	<u>11727</u> 11851	<u>11814</u> 11829
<u>6113-0102-0209</u> 1147-0102-0209	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>17170</u> 15643	<u>15184</u> 15369	<u>15272</u> 15293
<u>6113-0102-0210</u> 1147-0102-0210	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>21248</u> 19350	<u>18802</u> 19050	<u>18896</u> 18923
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,0х1,0х0,6 м механизированным способом:				
<u>6113-0102-0211</u> 1147-0102-0211	в естественном грунте	яма	<u>7079</u> 6482	<u>6207</u> 6207	<u>6313</u> 6316
<u>6113-0102-0212</u> 1147-0102-0212	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>11991</u> 10949	<u>10576</u> 10659	<u>10682</u> 10693
<u>6113-0102-0213</u> 1147-0102-0213	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>17471</u> 15932	<u>15439</u> 15603	<u>15551</u> 15571
<u>6113-0102-0214</u> 1147-0102-0214	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>22953</u> 20915	<u>20301</u> 20549	<u>20421</u> 20449
<u>6113-0102-0215</u> 1147-0102-0215	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>28432</u> 25896	<u>25162</u> 25491	<u>25289</u> 25325
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,3х1,3х0,6 м механизированным способом:				
<u>6113-0102-0216</u> 1147-0102-0216	в естественном грунте	яма	<u>9667</u> 8850	<u>8473</u> 8473	<u>8618</u> 8623
<u>6113-0102-0217</u> 1147-0102-0217	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>15499</u> 14156	<u>13671</u> 13774	<u>13810</u> 13825
<u>6113-0102-0218</u> 1147-0102-0218	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>22277</u> 20318	<u>19685</u> 19892	<u>19832</u> 19857
<u>6113-0102-0219</u> 1147-0102-0219	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>29052</u> 26477	<u>25697</u> 26007	<u>25852</u> 25887
<u>6113-0102-0220</u> 1147-0102-0220	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>35827</u> 32637	<u>31710</u> 32123	<u>31872</u> 31918

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,5х1,5х0,65 м механизированным способом				
<u>6113-0102-0221</u> <u>1147-0102-0221</u>	в естественном грунте	яма	<u>12108</u> 11085	<u>10614</u> 10614	<u>10794</u> 10801
<u>6113-0102-0222</u> <u>1147-0102-0222</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>18933</u> 17296	<u>16700</u> 16824	<u>16872</u> 16890
<u>6113-0102-0223</u> <u>1147-0102-0223</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>27129</u> 24747	<u>23973</u> 24222	<u>24154</u> 24185
<u>6113-0102-0224</u> <u>1147-0102-0224</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>36568</u> 33322	<u>32320</u> 32692	<u>32528</u> 32572
<u>6113-0102-0225</u> <u>1147-0102-0225</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>43506</u> 39635	<u>38504</u> 39001	<u>38705</u> 38760
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,7х1,7х0,65 м механизированным способом				
<u>6113-0102-0226</u> <u>1147-0102-0226</u>	в естественном грунте	яма	<u>14330</u> 13119	<u>12561</u> 12561	<u>12775</u> 12782
<u>6113-0102-0227</u> <u>1147-0102-0227</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>21877</u> 19987	<u>19295</u> 19436	<u>19497</u> 19518
<u>6113-0102-0228</u> <u>1147-0102-0228</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>31183</u> 28446	<u>27551</u> 27833	<u>27764</u> 27799
<u>6113-0102-0229</u> <u>1147-0102-0229</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>40476</u> 36895	<u>35796</u> 36216	<u>36021</u> 36070
<u>6113-0102-0230</u> <u>1147-0102-0230</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>49783</u> 45355	<u>44052</u> 44613	<u>44289</u> 44351
	Подгруппа 6113-0102-03 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с круглым комом земли вручную				
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,2х0,15 м и 0,25х0,2 м, вручную				
<u>6113-0102-0301</u> <u>1147-0102-0301</u>	в естественном грунте	яма	<u>2266</u> 2050	<u>1960</u> 1960	<u>1991</u> 1992
<u>6113-0102-0302</u> <u>1147-0102-0302</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>2758</u> 2497	<u>2397</u> 2405	<u>2428</u> 2430
<u>6113-0102-0303</u> <u>1147-0102-0303</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>3274</u> 2966	<u>2855</u> 2872	<u>2886</u> 2889
<u>6113-0102-0304</u> <u>1147-0102-0304</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>3783</u> 3430	<u>3308</u> 3332	<u>3340</u> 3343
<u>6113-0102-0305</u> <u>1147-0102-0305</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>4297</u> 3897	<u>3765</u> 3797	<u>3796</u> 3801
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,3х0,3 м, вручную				
<u>6113-0102-0306</u> <u>1147-0102-0306</u>	в естественном грунте	яма	<u>3573</u> 3232	<u>3090</u> 3090	<u>3138</u> 3140
<u>6113-0102-0307</u> <u>1147-0102-0307</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>4094</u> 3710	<u>3571</u> 3591	<u>3610</u> 3613
<u>6113-0102-0308</u> <u>1147-0102-0308</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>5012</u> 4546	<u>4395</u> 4436	<u>4430</u> 4435
<u>6113-0102-0309</u> <u>1147-0102-0309</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>5921</u> 5374	<u>5211</u> 5272	<u>5242</u> 5249
<u>6113-0102-0310</u> <u>1147-0102-0310</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>6843</u> 6214	<u>6039</u> 6120	<u>6065</u> 6074
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,5х0,4 м, вручную				
<u>6113-0102-0311</u> <u>1147-0102-0311</u>	в естественном грунте	яма	<u>4459</u> 4034	<u>3856</u> 3856	<u>3916</u> 3919

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0102-0312</u> 1147-0102-0312	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>5289</u> 4788	<u>4595</u> 4609	<u>4655</u> 4659
<u>6113-0102-0313</u> 1147-0102-0313	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>6201</u> 5619	<u>5406</u> 5434	<u>5466</u> 5472
<u>6113-0102-0314</u> 1147-0102-0314	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>7105</u> 6440	<u>6209</u> 6252	<u>6270</u> 6276
<u>6113-0102-0315</u> 1147-0102-0315	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>8016</u> 7269	<u>7018</u> 7075	<u>7080</u> 7088
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,8х0,6 м, вручную				
<u>6113-0102-0316</u> 1147-0102-0316	в естественном грунте	яма	<u>11608</u> 10501	<u>10039</u> 10039	<u>10196</u> 10202
<u>6113-0102-0317</u> 1147-0102-0317	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>13907</u> 12593	<u>12087</u> 12127	<u>12242</u> 12252
<u>6113-0102-0318</u> 1147-0102-0318	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>16513</u> 14962	<u>14399</u> 14480	<u>14558</u> 14572
<u>6113-0102-0319</u> 1147-0102-0319	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>19115</u> 17327	<u>16709</u> 16829	<u>16870</u> 16888
<u>6113-0102-0320</u> 1147-0102-0320	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>21721</u> 19696	<u>19022</u> 19182	<u>19185</u> 19207
	Подгруппа 6113-0102-04 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли вручную				
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 0,5х0,5х0,4 м, вручную				
<u>6113-0102-0401</u> 1147-0102-0401	в естественном грунте	яма	<u>10088</u> 9125	<u>8724</u> 8724	<u>8860</u> 8866
<u>6113-0102-0402</u> 1147-0102-0402	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>12488</u> 11308	<u>10857</u> 10896	<u>10994</u> 11004
<u>6113-0102-0403</u> 1147-0102-0403	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>14827</u> 13436	<u>12938</u> 13016	<u>13075</u> 13088
<u>6113-0102-0404</u> 1147-0102-0404	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>17248</u> 15638	<u>15090</u> 15207	<u>15228</u> 15245
<u>6113-0102-0405</u> 1147-0102-0405	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>19731</u> 17895	<u>17295</u> 17451	<u>17435</u> 17456
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 0,8х0,8х0,5 м, вручную				
<u>6113-0102-0406</u> 1147-0102-0406	в естественном грунте	яма	<u>12826</u> 11603	<u>11092</u> 11092	<u>11266</u> 11273
<u>6113-0102-0407</u> 1147-0102-0407	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>16512</u> 14955	<u>14371</u> 14433	<u>14544</u> 14557
<u>6113-0102-0408</u> 1147-0102-0408	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>20484</u> 18567	<u>17898</u> 18022	<u>18075</u> 18094
<u>6113-0102-0409</u> 1147-0102-0409	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>24463</u> 22185	<u>21431</u> 21616	<u>21611</u> 21636
<u>6113-0102-0410</u> 1147-0102-0410	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>28453</u> 25812	<u>24973</u> 25220	<u>25157</u> 25188
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,0х1,0х0,6 м, вручную				
<u>6113-0102-0411</u> 1147-0102-0411	в естественном грунте	яма	<u>15949</u> 14428	<u>13793</u> 13793	<u>14009</u> 14017
<u>6113-0102-0412</u> 1147-0102-0412	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>20735</u> 18782	<u>18054</u> 18136	<u>18267</u> 18284
<u>6113-0102-0413</u> 1147-0102-0413	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>26094</u> 23654	<u>22811</u> 22975	<u>23030</u> 23054

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6113-0102-0414 1147-0102-0414	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>31442</u> 28517	<u>27559</u> 27806	<u>27783</u> 27816
6113-0102-0415 1147-0102-0415	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>36796</u> 33384	<u>32311</u> 32640	<u>32541</u> 32581
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,3x1,3x0,6 м, вручную				
6113-0102-0416 1147-0102-0416	в естественном грунте	яма	<u>21552</u> 19496	<u>18638</u> 18638	<u>18930</u> 18942
6113-0102-0417 1147-0102-0417	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>27388</u> 24806	<u>23839</u> 23942	<u>24125</u> 24147
6113-0102-0418 1147-0102-0418	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>34158</u> 30962	<u>29847</u> 30053	<u>30141</u> 30173
6113-0102-0419 1147-0102-0419	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>40941</u> 37128	<u>35866</u> 36176	<u>36168</u> 36210
6113-0102-0420 1147-0102-0420	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>49908</u> 45271	<u>43774</u> 44187	<u>44114</u> 44167
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,5x1,5x0,65 м, вручную				
6113-0102-0421 1147-0102-0421	в естественном грунте	яма	<u>27037</u> 24458	<u>23381</u> 23381	<u>23748</u> 23762
6113-0102-0422 1147-0102-0422	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>33865</u> 30672	<u>29471</u> 29595	<u>29829</u> 29855
6113-0102-0423 1147-0102-0423	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>42062</u> 38123	<u>36744</u> 36993	<u>37111</u> 37149
6113-0102-0424 1147-0102-0424	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>50242</u> 45560	<u>44002</u> 44374	<u>44379</u> 44430
6113-0102-0425 1147-0102-0425	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>58439</u> 53012	<u>51275</u> 51772	<u>51662</u> 51725
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,7x1,7x0,65 м, вручную				
6113-0102-0426 1147-0102-0426	в естественном грунте	яма	<u>31894</u> 28852	<u>27582</u> 27582	<u>28014</u> 28031
6113-0102-0427 1147-0102-0427	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>39440</u> 35721	<u>34317</u> 34457	<u>34737</u> 34767
6113-0102-0428 1147-0102-0428	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>48747</u> 44180	<u>42573</u> 42854	<u>43004</u> 43048
6113-0102-0429 1147-0102-0429	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>58040</u> 52629	<u>50817</u> 51237	<u>51261</u> 51319
6113-0102-0430 1147-0102-0430	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>67346</u> 61089	<u>59073</u> 59634	<u>59529</u> 59601
	Подгруппа 6113-0102-05 Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев и кустарников с квадратным комом земли				
	Подготовка нестандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли механизированным способом				
6113-0102-0501 1147-0102-0501	в естественном грунте	м³ ям	<u>2762</u> 2530	<u>2422</u> 2422	<u>2464</u> 2465
6113-0102-0502 1147-0102-0502	добавление растительной земли до 25%	м³ ям	<u>6792</u> 6182	<u>5939</u> 5961	<u>6018</u> 6023
6113-0102-0503 1147-0102-0503	добавление растительной земли до 50%	м³ ям	<u>7441</u> 6775	<u>6533</u> 6576	<u>6602</u> 6609
6113-0102-0504 1147-0102-0504	добавление растительной земли до 75%	м³ ям	<u>8268</u> 7531	<u>7288</u> 7358	<u>7347</u> 7356
6113-0102-0505 1147-0102-0505	добавление растительной земли до 100%	м³ ям	<u>9079</u> 8273	<u>8029</u> 8126	<u>8077</u> 8088

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подготовка нестандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли вручную				
<u>6113-0102-0506</u> 1147-0102-0506	в естественном грунте	м³ ям	<u>7744</u> 7005	<u>6697</u> 6697	<u>6802</u> 6806
<u>6113-0102-0507</u> 1147-0102-0507	добавление растительной земли до 25%	м³ ям	<u>10925</u> 9889	<u>9480</u> 9501	<u>9610</u> 9618
<u>6113-0102-0508</u> 1147-0102-0508	добавление растительной земли до 50%	м³ ям	<u>11574</u> 10483	<u>10073</u> 10116	<u>10195</u> 10204
<u>6113-0102-0509</u> 1147-0102-0509	добавление растительной земли до 75%	м³ ям	<u>12401</u> 11239	<u>10828</u> 10898	<u>10939</u> 10950
<u>6113-0102-0510</u> 1147-0102-0510	добавление растительной земли до 100%	м³ ям	<u>13219</u> 11987	<u>11576</u> 11672	<u>11676</u> 11689
	Группа 6113-0103 Посадка деревьев и кустарников с комом земли				
	Подгруппа 6113-0103-01 Посадка деревьев и кустарников с комом земли				
	Посадка дерева и кустарника с комом земли, размер кома:				
<u>6113-0103-0101</u> 1147-0103-0101	0,2x0,15 и 0,25x0,2 м	шт.	<u>2493</u> 2284	<u>2195</u> 2195	<u>2225</u> 2228
<u>6113-0103-0102</u> 1147-0103-0102	0,3x0,3 м	шт.	<u>3673</u> 3351	<u>3216</u> 3216	<u>3262</u> 3266
<u>6113-0103-0103</u> 1147-0103-0103	0,5x0,4 м	шт.	<u>8760</u> 8042	<u>7707</u> 7707	<u>7836</u> 7844
<u>6113-0103-0104</u> 1147-0103-0104	0,8x0,6 м	шт.	<u>11984</u> 10976	<u>10514</u> 10514	<u>10690</u> 10700
<u>6113-0103-0105</u> 1147-0103-0105	0,5x0,5x0,4 м	шт.	<u>12080</u> 11054	<u>10589</u> 10589	<u>10764</u> 10775
<u>6113-0103-0106</u> 1147-0103-0106	0,8x0,8x0,5 м	шт.	<u>18413</u> 16812	<u>16101</u> 16101	<u>16362</u> 16379
<u>6113-0103-0107</u> 1147-0103-0107	1,0x1,0x0,6 м	шт.	<u>24118</u> 22018	<u>21088</u> 21088	<u>21429</u> 21451
<u>6113-0103-0108</u> 1147-0103-0108	1,3x1,3x0,6 м	шт.	<u>30500</u> 27866	<u>26691</u> 26691	<u>27124</u> 27152
<u>6113-0103-0109</u> 1147-0103-0109	1,5x1,5x0,65 м	шт.	<u>38962</u> 35581	<u>34080</u> 34080	<u>34631</u> 34667
<u>6113-0103-0110</u> 1147-0103-0110	1,7x1,7x0,65 м	шт.	<u>45850</u> 41895	<u>40127</u> 40127	<u>40782</u> 40824
	Подгруппа 6113-0103-02 Добавлять при посадке деревьев и кустарников с комом земли на каждый 1 м³ изменения объема земли				
<u>6113-0103-0201</u> 1147-0103-0201	Добавлять при посадке деревьев и кустарников с комом земли на каждый 1 м³ изменения объема земли к нормам 1113-0103-0101 по 1113-0103-0110	м³	<u>3657</u> 3335	<u>3198</u> 3198	<u>3243</u> 3249
	Группа 6113-0104 Подготовка посадочных мест для деревьев-саженцев				
	Подгруппа 6113-0104-01 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев				
	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев механизированным способом				
<u>6113-0104-0101</u> 1147-0104-0101	в естественном грунте	яма	<u>1351</u> 1231	<u>1176</u> 1176	<u>1197</u> 1197
<u>6113-0104-0102</u> 1147-0104-0102	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>4059</u> 3689	<u>3551</u> 3572	<u>3592</u> 3595
<u>6113-0104-0103</u> 1147-0104-0103	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>5276</u> 4795	<u>4635</u> 4677	<u>4674</u> 4680

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0104-0104</u> 1147-0104-0104	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>6502</u> 5911	<u>5726</u> 5789	<u>5766</u> 5773
<u>6113-0104-0105</u> 1147-0104-0105	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>7724</u> 7023	<u>6814</u> 6898	<u>6853</u> 6863
	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев вручную				
<u>6113-0104-0106</u> 1147-0104-0106	в естественном грунте	яма	<u>2488</u> 2250	<u>2151</u> 2151	<u>2185</u> 2186
<u>6113-0104-0107</u> 1147-0104-0107	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>6996</u> 6335	<u>6081</u> 6102	<u>6159</u> 6164
<u>6113-0104-0108</u> 1147-0104-0108	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>8334</u> 7551	<u>7269</u> 7311	<u>7348</u> 7355
<u>6113-0104-0109</u> 1147-0104-0109	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>9652</u> 8750	<u>8441</u> 8504	<u>8520</u> 8530
<u>6113-0104-0110</u> 1147-0104-0110	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>10988</u> 9965	<u>9628</u> 9712	<u>9708</u> 9719
	Подгруппа 6113-0104-02 Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев-саженцев				
	Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев-саженцев механизированным способом				
<u>6113-0104-0201</u> 1147-0104-0201	в естественном грунте	м³ ям	<u>4876</u> 4442	<u>4246</u> 4246	<u>4320</u> 4322
<u>6113-0104-0202</u> 1147-0104-0202	добавление растительной земли до 25%	м³ ям	<u>6440</u> 5827	<u>5600</u> 5635	<u>5666</u> 5672
<u>6113-0104-0203</u> 1147-0104-0203	добавление растительной земли до 50%	м³ ям	<u>8294</u> 7488	<u>7218</u> 7288	<u>7285</u> 7294
<u>6113-0104-0204</u> 1147-0104-0204	добавление растительной земли до 75%	м³ ям	<u>10602</u> 9556	<u>9232</u> 9345	<u>9299</u> 9312
<u>6113-0104-0205</u> 1147-0104-0205	добавление растительной земли до 100%	м³ ям	<u>12934</u> 11645	<u>11266</u> 11425	<u>11334</u> 11352
	Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев-саженцев вручную				
<u>6113-0104-0206</u> 1147-0104-0206	в естественном грунте	м³ ям	<u>9095</u> 8227	<u>7865</u> 7865	<u>7988</u> 7993
<u>6113-0104-0207</u> 1147-0104-0207	добавление растительной земли до 25%	м³ ям	<u>11143</u> 10064	<u>9651</u> 9686	<u>9777</u> 9785
<u>6113-0104-0208</u> 1147-0104-0208	добавление растительной земли до 50%	м³ ям	<u>13801</u> 12453	<u>11964</u> 12035	<u>12102</u> 12114
<u>6113-0104-0209</u> 1147-0104-0209	добавление растительной земли до 75%	м³ ям	<u>15825</u> 14263	<u>13733</u> 13847	<u>13866</u> 13883
<u>6113-0104-0210</u> 1147-0104-0210	добавление растительной земли до 100%	м³ ям	<u>18515</u> 16676	<u>16077</u> 16235	<u>16216</u> 16237
	Группа 6113-0105 Посадка деревьев-саженцев				
	Подгруппа 6113-0105-01 Посадка деревьев-саженцев с оголенной корневой системой				
	Посадка в ямы деревьев-саженцев с оголенной корневой системой				
<u>6113-0105-0101</u> 1147-0105-0101	размер ям 0,7х0,7 м	шт.	<u>4764</u> 4340	<u>4161</u> 4161	<u>4222</u> 4227
<u>6113-0105-0102</u> 1147-0105-0102	размер ям 1,0х0,8 м	шт.	<u>5902</u> 5369	<u>5145</u> 5145	<u>5222</u> 5227
<u>6113-0105-0103</u> 1147-0105-0201	Добавлять на каждый 1 м³ изменения объема земли к нормам 1113-0105-0101, 1113- 0105-0102	м³	<u>4272</u> 3903	<u>3748</u> 3748	<u>3799</u> 3804
	Группа 6113-0106 Подготовка посадочных мест для кустарников-саженцев в группы				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6113-0106-01 Подготовка стандартных посадочных мест кустарников-саженцев с оголенной корневой системой в группы				
	Подготовка стандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы механизированным способом:				
<u>6113-0106-0101</u> <u>1147-0106-0101</u>	в естественном грунте	яма	<u>867</u> 791	<u>756</u> 756	<u>770</u> 770
<u>6113-0106-0102</u> <u>1147-0106-0102</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>1724</u> 1564	<u>1502</u> 1510	<u>1521</u> 1523
<u>6113-0106-0103</u> <u>1147-0106-0103</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>2246</u> 2032	<u>1957</u> 1974	<u>1978</u> 1980
<u>6113-0106-0104</u> <u>1147-0106-0104</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>2781</u> 2513	<u>2423</u> 2449	<u>2445</u> 2449
<u>6113-0106-0105</u> <u>1147-0106-0105</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>3303</u> 2981	<u>2879</u> 2912	<u>2902</u> 2906
	Подготовка стандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы вручную:				
<u>6113-0106-0106</u> <u>1147-0106-0106</u>	в естественном грунте	яма	<u>897</u> 811	<u>776</u> 776	<u>788</u> 788
<u>6113-0106-0107</u> <u>1147-0106-0107</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>2240</u> 2023	<u>1941</u> 1950	<u>1965</u> 1967
<u>6113-0106-0108</u> <u>1147-0106-0108</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>2763</u> 2491	<u>2396</u> 2413	<u>2422</u> 2424
<u>6113-0106-0109</u> <u>1147-0106-0109</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>3298</u> 2972	<u>2862</u> 2888	<u>2889</u> 2893
<u>6113-0106-0110</u> <u>1147-0106-0110</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>3820</u> 3440	<u>3318</u> 3351	<u>3345</u> 3350
	Подгруппа 6113-0106-02 Подготовка нестандартных посадочных мест кустарников-саженцев с оголенной корневой системой в группы				
	Подготовка нестандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы механизированным способом:				
<u>6113-0106-0201</u> <u>1147-0106-0201</u>	в естественном грунте	м³ ям	<u>8550</u> 7805	<u>7458</u> 7458	<u>7592</u> 7597
<u>6113-0106-0202</u> <u>1147-0106-0202</u>	добавление растительной земли до 25%	м³ ям	<u>8783</u> 8050	<u>7722</u> 7757	<u>7847</u> 7854
<u>6113-0106-0203</u> <u>1147-0106-0203</u>	добавление растительной земли до 50%	м³ ям	<u>10894</u> 9943	<u>9561</u> 9633	<u>9690</u> 9701
<u>6113-0106-0204</u> <u>1147-0106-0204</u>	добавление растительной земли до 75%	м³ ям	<u>13532</u> 12309	<u>11861</u> 11977	<u>11994</u> 12009
<u>6113-0106-0205</u> <u>1147-0106-0205</u>	добавление растительной земли до 100%	м³ ям	<u>16166</u> 14672	<u>14158</u> 14318	<u>14295</u> 14315
	Подготовка нестандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы вручную:				
<u>6113-0106-0206</u> <u>1147-0106-0206</u>	в естественном грунте	м³ ям	<u>8991</u> 8134	<u>7776</u> 7776	<u>7898</u> 7902
<u>6113-0106-0207</u> <u>1147-0106-0207</u>	добавление растительной земли до 25%	м³ ям	<u>11102</u> 10027	<u>9616</u> 9651	<u>9741</u> 9749
<u>6113-0106-0208</u> <u>1147-0106-0208</u>	добавление растительной земли до 50%	м³ ям	<u>13212</u> 11919	<u>11455</u> 11526	<u>11584</u> 11596
<u>6113-0106-0209</u> <u>1147-0106-0209</u>	добавление растительной земли до 75%	м³ ям	<u>15850</u> 14285	<u>13755</u> 13871	<u>13888</u> 13904
<u>6113-0106-0210</u> <u>1147-0106-0210</u>	добавление растительной земли до 100%	м³ ям	<u>18485</u> 16648	<u>16052</u> 16212	<u>16189</u> 16209
	Группа 6113-0107 Посадка кустарников-саженцев в группы				
	Подгруппа 6113-0107-01 Посадка кустарников-саженцев в группах				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Посадка в ямы кустарника-саженца в группах				
<u>6113-0107-0101</u> 1147-0107-0101	размер ям 0,5х0,5 м	шт.	<u>923</u> 842	<u>808</u> 808	<u>820</u> 821
<u>6113-0107-0102</u> 1147-0107-0102	размер ям 0,7х0,5 м	шт.	<u>1137</u> 1036	<u>993</u> 993	<u>1008</u> 1009
<u>6113-0107-0103</u> 1147-0107-0201	добавлять на каждый 1 м ³ изменения объема земли к нормам 1113-0107-0101, 1113-0107-0102	м ³	<u>4788</u> 4371	<u>4195</u> 4195	<u>4253</u> 4258
	Группа 6113-0108 Подготовка посадочных мест для живой изгороди				
	Подгруппа 6113-0108-01 Подготовка стандартных посадочных мест для кустарников-саженцев для живой изгороди				
	Подготовка стандартного посадочного места для кустарника-саженца для однорядной живой изгороди механизированным способом				
<u>6113-0108-0101</u> 1147-0108-0101	в естественном грунте	м траншеи	<u>540</u> 492	<u>470</u> 470	<u>479</u> 479
<u>6113-0108-0102</u> 1147-0108-0102	добавление растительной земли до 25%	м траншеи	<u>1016</u> 919	<u>887</u> 899	<u>894</u> 896
<u>6113-0108-0103</u> 1147-0108-0103	добавление растительной земли до 50%	м траншеи	<u>1491</u> 1343	<u>1303</u> 1325	<u>1308</u> 1311
<u>6113-0108-0104</u> 1147-0108-0104	добавление растительной земли до 75%	м траншеи	<u>1968</u> 1769	<u>1720</u> 1753	<u>1724</u> 1727
<u>6113-0108-0105</u> 1147-0108-0105	добавление растительной земли до 100%	м траншеи	<u>2451</u> 2201	<u>2141</u> 2186	<u>2144</u> 2149
	Подготовка стандартного посадочного места для кустарника-саженца для двухрядной живой изгороди механизированным способом				
<u>6113-0108-0106</u> 1147-0108-0106	в естественном грунте	м траншеи	<u>1215</u> 1103	<u>1055</u> 1055	<u>1072</u> 1073
<u>6113-0108-0107</u> 1147-0108-0107	добавление растительной земли до 25%	м траншеи	<u>2190</u> 1978	<u>1904</u> 1920	<u>1924</u> 1926
<u>6113-0108-0108</u> 1147-0108-0108	добавление растительной земли до 50%	м траншеи	<u>3167</u> 2855	<u>2755</u> 2786	<u>2777</u> 2781
<u>6113-0108-0109</u> 1147-0108-0109	добавление растительной земли до 75%	м траншеи	<u>4135</u> 3723	<u>3599</u> 3645	<u>3623</u> 3628
<u>6113-0108-0110</u> 1147-0108-0110	добавление растительной земли до 100%	м траншеи	<u>5111</u> 4599	<u>4450</u> 4512	<u>4476</u> 4483
	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарника-саженца для однорядной живой изгороди вручную				
<u>6113-0108-0111</u> 1147-0108-0111	в естественном грунте	м траншеи	<u>1676</u> 1516	<u>1449</u> 1449	<u>1472</u> 1473
<u>6113-0108-0112</u> 1147-0108-0112	добавление растительной земли до 25%	м траншеи	<u>2374</u> 2142	<u>2058</u> 2069	<u>2082</u> 2084
<u>6113-0108-0113</u> 1147-0108-0113	добавление растительной земли до 50%	м траншеи	<u>3067</u> 2764	<u>2661</u> 2684	<u>2687</u> 2690
<u>6113-0108-0114</u> 1147-0108-0114	добавление растительной земли до 75%	м траншеи	<u>3765</u> 3390	<u>3270</u> 3303	<u>3297</u> 3301
<u>6113-0108-0115</u> 1147-0108-0115	добавление растительной земли до 100%	м траншеи	<u>4461</u> 4015	<u>3877</u> 3921	<u>3906</u> 3911
	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарника-саженца для двухрядной живой изгороди вручную				
<u>6113-0108-0116</u> 1147-0108-0116	в естественном грунте	м траншеи	<u>2351</u> 2127	<u>2033</u> 2033	<u>2065</u> 2066
<u>6113-0108-0117</u> 1147-0108-0117	добавление растительной земли до 25%	м траншеи	<u>3326</u> 3002	<u>2883</u> 2899	<u>2917</u> 2920

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6113-0108-0118 1147-0108-0118	добавление растительной земли до 50%	м траншеи	4303 3878	3734 3765	3770 3775
6113-0108-0119 1147-0108-0119	добавление растительной земли до 75%	м траншеи	5271 4746	4577 4624	4616 4622
6113-0108-0120 1147-0108-0120	добавление растительной земли до 100%	м траншеи	6244 5620	5425 5488	5466 5473
	Подгруппа 6113-0108-02 Подготовка нестандартных посадочных мест для кустарников-саженцев для живой изгороди				
	Подготовка нестандартных посадочных мест для кустарника-саженца для живой изгороди механизированным способом				
6113-0108-0201 1147-0108-0201	в естественном грунте	м³ траншеи	3285 2986	2853 2853	2902 2903
6113-0108-0202 1147-0108-0202	добавление растительной земли до 25%	м³ траншеи	7488 6772	6503 6538	6583 6589
6113-0108-0203 1147-0108-0203	добавление растительной земли до 50%	м³ траншеи	9599 8664	8342 8414	8426 8436
6113-0108-0204 1147-0108-0204	добавление растительной земли до 75%	м³ траншеи	12237 11030	10642 10758	10730 10745
6113-0108-0205 1147-0108-0205	добавление растительной земли до 100%	м³ траншеи	14872 13393	12939 13099	13031 13050
	Подготовка нестандартных посадочных мест для кустарника-саженца для живой изгороди вручную				
6113-0108-0206 1147-0108-0206	в естественном грунте	м³ траншеи	6710 6070	5803 5803	5894 5898
6113-0108-0207 1147-0108-0207	добавление растительной земли до 25%	м³ траншеи	10910 9853	9450 9485	9572 9580
6113-0108-0208 1147-0108-0208	добавление растительной земли до 50%	м³ траншеи	13020 11746	11289 11361	11415 11427
6113-0108-0209 1147-0108-0209	добавление растительной земли до 75%	м³ траншеи	15662 14115	13592 13708	13723 13739
6113-0108-0210 1147-0108-0210	добавление растительной земли до 100%	м³ траншеи	18297 16478	15889 16049	16023 16044
	Группа 6113-0109 Посадка кустарников-саженцев в живую изгородь				
	Подгруппа 6113-0109-01 Посадка кустарников-саженцев в живой изгороди				
	Посадка кустарников-саженцев в живой изгороди				
6113-0109-0101 1147-0109-0101	однорядной и вьющиеся растения	м изгороди	2128 1937	1856 1856	1883 1885
6113-0109-0102 1147-0109-0102	двухрядной	м изгороди	5820 5284	5058 5058	5134 5140
6113-0109-0103 1147-0109-0201	Добавлять на каждый 1 м³ изменения объема земли к нормам 1113-0109-0101, 1113- 0109-0102	м³	4788 4371	4195 4195	4253 4258
	Группа 6113-0110 Внесение удобрения для деревьев и кустарников при посадке				
	Подгруппа 6113-0110-01 Внесение удобрения для деревьев и кустарников при посадке				
	Внесение удобрения органического при посадке саженца				
6113-0110-0101 1147-0110-0101	стандартного с оголенной корневой системой	м³ ям	6814 6164	5892 5892	5985 5988
6113-0110-0102 1147-0110-0102	с комом в естественный грунт	м³ ям	5632 5095	4871 4871	4947 4950
	Внесение удобрения минерального при посадке саженца				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0110-0103</u> 1147-0110-0103	стандартного с оголенной корневой системой	м³ ям	<u>6064</u> 5486	<u>5244</u> 5244	<u>5327</u> 5330
<u>6113-0110-0104</u> 1147-0110-0104	с комом в естественный грунт	м³ ям	<u>4905</u> 4438	<u>4242</u> 4242	<u>4309</u> 4311
Группа 6113-0112 Устройство газонов					
Подгруппа 6113-0112-01 Устройство газонов					
Подготовка почвы для газонов партерных и обыкновенных без внесения растительной земли					
<u>6113-0112-0101</u> 1147-0112-0101	механизированным способом	м²	<u>150</u> 136	<u>130</u> 130	<u>132</u> 132
<u>6113-0112-0102</u> 1147-0112-0102	вручную	м²	<u>637</u> 577	<u>551</u> 551	<u>560</u> 560
Подготовка почвы для газона партерного и обыкновенного					
<u>6113-0112-0103</u> 1147-0112-0103	механизированным способом с внесением растительной земли слоем 15 см	м²	<u>1313</u> 1176	<u>1148</u> 1175	<u>1147</u> 1149
<u>6113-0112-0104</u> 1147-0112-0104	вручную с внесением растительной земли слоем 15 см	м²	<u>1829</u> 1644	<u>1596</u> 1622	<u>1601</u> 1604
<u>6113-0112-0105</u> 1147-0112-0105	На каждый 5 см изменения толщины слоя: добавлять или исключать	м²	<u>298</u> 266	<u>262</u> 271	<u>259</u> 260
<u>6113-0112-0106</u> 1147-0112-0106	Посев газона партерного, мавританские и обыкновенного вручную	м²	<u>634</u> 598	<u>583</u> 583	<u>587</u> 589
Устройство газона из готовой рулонной заготовки, горизонтальная поверхность					
<u>6113-0112-0107</u> 1147-0112-0107	откос с уклоном 1:2	м²	<u>2534</u> 2288	<u>2203</u> 2221	<u>2224</u> 2228
<u>6113-0112-0108</u> 1147-0112-0108	откос с уклоном более 1:2	м²	<u>2559</u> 2313	<u>2228</u> 2246	<u>2249</u> 2253
Подгруппа 6113-0112-02 Посев газонов луговых					
<u>6113-0112-0201</u> 1147-0112-0201	Посев газона лугового тракторной сеялкой	га	<u>746469</u> 745693	<u>745050</u> 745050	<u>745419</u> 745427
Группа 6113-0113 Устройство цветников					
Подгруппа 6113-0113-01 Устройство цветников					
Устройство для цветника корыта, глубина 40 см					
<u>6113-0113-0101</u> 1147-0113-0101	механизированным способом	м²	<u>1329</u> 1212	<u>1159</u> 1159	<u>1179</u> 1180
<u>6113-0113-0102</u> 1147-0113-0102	вручную	м²	<u>2584</u> 2338	<u>2235</u> 2235	<u>2270</u> 2273
<u>6113-0113-0103</u> 1147-0113-0103	механизированным способом. Добавлять или исключать на каждые 10 см изменения глубины корыта к норме 6113-0113-0101	м²	<u>428</u> 390	<u>373</u> 373	<u>379</u> 379
<u>6113-0113-0104</u> 1147-0113-0104	вручную. Добавлять или исключать на каждые 10 см изменения глубины корыта к норме 6113-0113-0102	м²	<u>751</u> 680	<u>650</u> 650	<u>660</u> 661
Подгруппа 6113-0113-02 Подготовка почвы для цветников					
Подготовка почвы для цветника					
<u>6113-0113-0201</u> 1147-0113-0201	С внесением растительной земли 20 см	м²	<u>2143</u> 1922	<u>1869</u> 1904	<u>1872</u> 1876

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0113-0202</u> 1147-0113-0202	Добавлять или исключать на каждые 5 см изменения толщины слоя к норме 6113-0113-0201	м²	<u>296</u> 264	<u>260</u> 269	<u>257</u> 258
	Подгруппа 6113-0113-03 Посадка цветников многолетних				
	Посадка цветника многолетнего				
<u>6113-0113-0301</u> 1147-0113-0301	при густоте посадки 16 шт. на м²	м²	<u>6849</u> 6260	<u>6011</u> 6011	<u>6093</u> 6102
<u>6113-0113-0302</u> 1147-0113-0302	Добавлять или исключать на каждые 10 шт. высаживаемых цветов к норме 6113-0113-0301	м²	<u>303</u> 275	<u>263</u> 263	<u>267</u> 268
	Группа 6113-0114 Одерновка цветников, дорожек и площадок в ленту				
	Подгруппа 6113-0114-01 Одерновка цветников, дорожек и площадок в ленту				
<u>6113-0114-0101</u> 1147-0114-0101	Одерновка цветника, дорожки и площадки в ленту	м	<u>2067</u> 1973	<u>1934</u> 1934	<u>1947</u> 1948
	Группа 6113-0115 Устройство альпинариев и рокариев				
	Подгруппа 6113-0115-01 Устройство альпинариев и рокариев				
<u>6113-0115-0101</u> 1147-0115-0101	Устройство альпинария и рокария	м²	<u>3972</u> 3611	<u>3473</u> 3486	<u>3516</u> 3521
	Группа 6113-0116 Заготовка деревьев и кустарников				
	Подгруппа 6113-0116-01 Заготовка деревьев и кустарников с комом земли				
	Заготовка дерева и кустарника в мягкой упаковке с комом земли, размер				
<u>6113-0116-0101</u> 1147-0116-0101	0,2x0,15 м	шт.	<u>5267</u> 4924	<u>4782</u> 4782	<u>4831</u> 4834
<u>6113-0116-0102</u> 1147-0116-0102	0,25x0,2 м	шт.	<u>7230</u> 6700	<u>6480</u> 6482	<u>6556</u> 6560
<u>6113-0116-0103</u> 1147-0116-0103	0,3x0,3 м	шт.	<u>10979</u> 10127	<u>9758</u> 9761	<u>9892</u> 9899
<u>6113-0116-0104</u> 1147-0116-0104	0,5x0,4 м	шт.	<u>22973</u> 21050	<u>20241</u> 20255	<u>20525</u> 20541
<u>6113-0116-0105</u> 1147-0116-0105	0,8x0,6 м	шт.	<u>40216</u> 36773	<u>35365</u> 35419	<u>35843</u> 35874
	Заготовка дерева и кустарника в твердой упаковке с комом земли, размер				
<u>6113-0116-0106</u> 1147-0116-0106	0,5x0,5x0,4 м	шт.	<u>42222</u> 38528	<u>36986</u> 37001	<u>37521</u> 37552
<u>6113-0116-0107</u> 1147-0116-0107	0,8x0,8x0,5 м	шт.	<u>74553</u> 69306	<u>67162</u> 67190	<u>67894</u> 67939
<u>6113-0116-0108</u> 1147-0116-0108	1,0x1,0x0,6 м	шт.	<u>103192</u> 95673	<u>92624</u> 92694	<u>93654</u> 93720
<u>6113-0116-0109</u> 1147-0116-0109	1,3x1,3x0,6 м	шт.	<u>140689</u> 130201	<u>125971</u> 126106	<u>127391</u> 127485
<u>6113-0116-0110</u> 1147-0116-0110	1,5x1,5x0,65 м	шт.	<u>184117</u> 170117	<u>164485</u> 164692	<u>166369</u> 166496
<u>6113-0116-0111</u> 1147-0116-0111	1,7x1,7x0,65 м	шт.	<u>218819</u> 201965	<u>195154</u> 195433	<u>197446</u> 197602
	Заготовка дерева и кустарника в мягкой упаковке с комом земли, глубина 0,6 м				
<u>6113-0116-0112</u> 1147-0116-0112	размер 1,0x1,0x0,6 м	шт.	<u>88380</u> 80652	<u>77445</u> 77552	<u>78554</u> 78622
<u>6113-0116-0113</u> 1147-0116-0113	размер 1,3x1,3x0,6 м	шт.	<u>120765</u> 110216	<u>105875</u> 106054	<u>107362</u> 107458

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6113-0116-0114 1147-0116-0114	размер 1,7х1,7х0,65 м	шт.	<u>180255</u> 164328	<u>157797</u> 158131	<u>160028</u> 160177
	Подгруппа 6113-0116-02 Стандартные саженцы с оголенной корневой системой. Заготовка				
	Заготовка с упаковкой дерева с оголенной корневой системой				
6113-0116-0201 1147-0116-0201	механизированным способом	шт.	<u>459</u> 428	<u>415</u> 416	<u>420</u> 420
6113-0116-0202 1147-0116-0202	вручную	шт.	<u>2573</u> 2341	<u>2244</u> 2245	<u>2278</u> 2280
	Заготовка с упаковкой кустарника с оголенной корневой системой				
6113-0116-0203 1147-0116-0203	механизированным способом	шт.	<u>140</u> 133	<u>130</u> 131	<u>131</u> 131
6113-0116-0204 1147-0116-0204	вручную	шт.	<u>699</u> 639	<u>614</u> 614	<u>622</u> 623
	Заготовка без упаковки дерева с оголенной корневой системой				
6113-0116-0205 1147-0116-0205	механизированным способом	шт.	<u>142</u> 129	<u>124</u> 124	<u>126</u> 126
6113-0116-0206 1147-0116-0206	вручную	шт.	<u>2238</u> 2026	<u>1936</u> 1936	<u>1967</u> 1969
	Заготовка без упаковки кустарника с оголенной корневой системой				
6113-0116-0207 1147-0116-0207	механизированным способом	шт.	<u>34</u> 31	<u>30</u> 30	<u>30</u> 30
6113-0116-0208 1147-0116-0208	вручную	шт.	<u>565</u> 511	<u>489</u> 489	<u>496</u> 497
	Группа 6113-0117 Заготовка растительной земли, перегноя и дерна				
	Подгруппа 6113-0117-01 Заготовка растительной земли, перегноя и дерна				
6113-0117-0101 1147-0117-0101	Заготовка растительной земли механизированным способом	м³	<u>325</u> 315	<u>301</u> 301	<u>310</u> 311
	Заготовка вручную				
6113-0117-0102 1147-0117-0102	земли растительной	м³	<u>7699</u> 6965	<u>6659</u> 6659	<u>6763</u> 6767
6113-0117-0103 1147-0117-0103	перегноя	м³	<u>15126</u> 13683	<u>13077</u> 13077	<u>13288</u> 13305
6113-0117-0104 1147-0117-0201	дерна	м²	<u>1887</u> 1715	<u>1642</u> 1642	<u>1667</u> 1669
	Группа 6113-0118 Комплексные нормы по уходу за зелеными насаждениями				
	Подгруппа 6113-0118-01 Уход за деревьями или кустарниками с комом земли				
	Уход за деревом или кустарником с комом земли, размер				
6113-0118-0101 1147-0118-0101	0,2х0,15 и 0,25х0,2 м	шт.	<u>1455</u> 1333	<u>1282</u> 1282	<u>1299</u> 1301
6113-0118-0102 1147-0118-0102	0,3х0,3 м	шт.	<u>3687</u> 3367	<u>3231</u> 3231	<u>3276</u> 3280
6113-0118-0103 1147-0118-0103	0,5х0,4 м	шт.	<u>5156</u> 4702	<u>4510</u> 4510	<u>4573</u> 4579
6113-0118-0104 1147-0118-0104	0,8х0,6 м	шт.	<u>11003</u> 10048	<u>9643</u> 9643	<u>9776</u> 9790
6113-0118-0105 1147-0118-0105	0,5х0,5х0,4 м	шт.	<u>6496</u> 5915	<u>5669</u> 5669	<u>5751</u> 5758
6113-0118-0106 1147-0118-0106	0,8х0,8х0,5 м	шт.	<u>14644</u> 13344	<u>12793</u> 12793	<u>12975</u> 12992

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0118-0107</u> 1147-0118-0107	1,0х1,0х0,6 м	шт.	<u>20139</u> 18396	<u>17656</u> 17656	<u>17898</u> 17924
<u>6113-0118-0108</u> 1147-0118-0108	1,3х1,3х0,6 м	шт.	<u>27856</u> 25463	<u>24445</u> 24445	<u>24777</u> 24814
<u>6113-0118-0109</u> 1147-0118-0109	1,5х1,5х0,65 м	шт.	<u>33561</u> 30708	<u>29493</u> 29493	<u>29888</u> 29933
<u>6113-0118-0110</u> 1147-0118-0110	1,7х1,7х0,65 м	шт.	<u>43178</u> 39571	<u>38033</u> 38033	<u>38530</u> 38592
	Подгруппа 6113-0118-02 Уход за саженцами с оголенной корневой системой				
	Уход за саженцем с оголенной корневой системой				
<u>6113-0118-0201</u> 1147-0118-0201	деревя	шт.	<u>2955</u> 2693	<u>2582</u> 2582	<u>2619</u> 2621
<u>6113-0118-0202</u> 1147-0118-0202	кустарника	шт.	<u>1665</u> 1513	<u>1449</u> 1449	<u>1470</u> 1472
	Подгруппа 6113-0118-03 Уход за саженцами кустарников с оголенной корневой системой в живой изгороди				
	Уход за саженцем кустарника с оголенной корневой системой в живой изгороди				
<u>6113-0118-0301</u> 1147-0118-0301	однорядной и с выюющимися растениями	м	<u>1809</u> 1649	<u>1582</u> 1582	<u>1604</u> 1607
<u>6113-0118-0302</u> 1147-0118-0302	двухрядной	м	<u>2520</u> 2299	<u>2206</u> 2206	<u>2237</u> 2240
	Подгруппа 6113-0118-04 Уход за цветниками и газонами				
<u>6113-0118-0401</u> 1147-0118-0401	Цветники из многолетников. Уход	м²	<u>3875</u> 3541	<u>3400</u> 3400	<u>3446</u> 3452
	Уход за газоном				
<u>6113-0118-0402</u> 1147-0118-0402	партерным	м²	<u>3274</u> 3010	<u>2897</u> 2897	<u>2933</u> 2939
<u>6113-0118-0403</u> 1147-0118-0403	обыкновенным	м²	<u>1663</u> 1520	<u>1460</u> 1460	<u>1480</u> 1482
	Подгруппа 6113-0118-05 Уход за газонами луговыми				
<u>6113-0118-0501</u> 1147-0118-0501	Уход за газоном луговым	га	<u>41817</u> 40051	<u>38144</u> 38144	<u>39326</u> 39362
	Подгруппа 6113-0118-06 Уход за альпинариями и рокариями				
<u>6113-0118-0601</u> 1147-0118-0601	Уход за альпинарием и рокарием	м²	<u>2068</u> 1894	<u>1821</u> 1821	<u>1845</u> 1848
	Подгруппа 6113-0118-07 Укрытие на зиму кустарников и роз теплолюбивых				
<u>6113-0118-0701</u> 1147-0118-0701	Укрытие на зиму кустарника и розы теплолюбивой	шт.	<u>1201</u> 1095	<u>1051</u> 1051	<u>1066</u> 1067
	Подгруппа 6113-0118-08 Укрытие на зиму цветов многолетних теплолюбивых				
<u>6113-0118-0801</u> 1147-0118-0801	Укрытие на зиму цветов многолетних теплолюбивых	м²	<u>1353</u> 1305	<u>1285</u> 1285	<u>1292</u> 1292
	Подгруппа 6113-0118-09 Устройство системы полива				
<u>6113-0118-0901</u> 1147-0118-0901	Прокладка распределительной системы полива из полимерных труб диаметром до 50 мм с соединением на компрессионных фитингах и установкой дождевателей	м трубопровода	<u>2619</u> 2371	<u>2267</u> 2267	<u>2302</u> 2306

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Группа 6113-0119 Операционные нормы по уходу за зелеными насаждениями				
	Подгруппа 6113-0119-01 Операционные нормы по уходу за зелеными насаждениями				
<u>6113-0119-0101</u> 1147-0119-0101	Прополка газона	м ²	<u>80</u> 72	<u>69</u> 69	<u>70</u> 70
	Прополка цветников				
<u>6113-0119-0102</u> 1147-0119-0102	с применением полотиков	м ²	<u>211</u> 191	<u>183</u> 183	<u>186</u> 186
<u>6113-0119-0103</u> 1147-0119-0103	без применением полотиков	м ²	<u>198</u> 179	<u>171</u> 171	<u>174</u> 174
<u>6113-0119-0104</u> 1147-0119-0104	Рыхление цветника ручным инструментом	м ²	<u>127</u> 115	<u>110</u> 110	<u>112</u> 112
	Стрижка каймы вокруг				
<u>6113-0119-0105</u> 1147-0119-0105	цветников многолетних	м ²	<u>640</u> 579	<u>554</u> 554	<u>562</u> 563
<u>6113-0119-0106</u> 1147-0119-0106	газонного бордюра	м ²	<u>3201</u> 2896	<u>2769</u> 2769	<u>2813</u> 2815
<u>6113-0119-0107</u> 1147-0119-0107	Выкашивание газона партерного и обыкновенного моторной косилкой	м ²	<u>32</u> 30	<u>29</u> 29	<u>29</u> 29
	Подгруппа 6113-0119-02 Выкашивание газонов луговых тракторной косилкой				
<u>6113-0119-0201</u> 1147-0119-0201	Выкашивание газона лугового тракторной косилкой	га	<u>12745</u> 12207	<u>11626</u> 11626	<u>11986</u> 11997
	Подгруппа 6113-0119-03 Опрыскивание ядохимикатами				
	Опрыскивание ядохимикатами дерева, высота				
<u>6113-0119-0301</u> 1147-0119-0301	до 3 м	шт.	<u>60</u> 55	<u>53</u> 53	<u>54</u> 54
<u>6113-0119-0302</u> 1147-0119-0302	до 5 м	шт.	<u>111</u> 103	<u>98</u> 98	<u>100</u> 101
	Опрыскивание ядохимикатами кустарника, высота				
<u>6113-0119-0303</u> 1147-0119-0303	до 1 м	шт.	<u>19</u> 18	<u>17</u> 17	<u>17</u> 17
<u>6113-0119-0304</u> 1147-0119-0304	до 2 м	шт.	<u>47</u> 44	<u>42</u> 42	<u>43</u> 43
<u>6113-0119-0305</u> 1147-0119-0305	более 2 м	шт.	<u>69</u> 65	<u>62</u> 62	<u>63</u> 63
	Подгруппа 6113-0119-04 Опыливание деревьев и кустарников				
<u>6113-0119-0401</u> 1147-0119-0401	Опыливание деревьев и кустарников	га	<u>4733</u> 4517	<u>4300</u> 4300	<u>4433</u> 4436
	Подгруппа 6113-0119-05 Полив насаждений зеленых				
	Полив насаждений зеленых				
<u>6113-0119-0501</u> 1147-0119-0501	из шланга поливомоечной машины	м ³	<u>4732</u> 4438	<u>4309</u> 4309	<u>4346</u> 4358
<u>6113-0119-0502</u> 1147-0119-0502	из шланга поливочного водопровода	м ³	<u>1820</u> 1650	<u>1575</u> 1575	<u>1599</u> 1605
<u>6113-0119-0503</u> 1147-0119-0503	из ведер	м ³	<u>9554</u> 8651	<u>8267</u> 8267	<u>8395</u> 8407
	Подгруппа 6113-0119-06 Открытие и закрытие, прополка и рыхление лунки и канавки приствольных				
	Открытие и закрытие приствольной				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0119-0601</u> 1147-0119-0601	лунки	м²	<u>129</u> 117	<u>112</u> 112	<u>113</u> 114
<u>6113-0119-0602</u> 1147-0119-0602	канавки	м²	<u>87</u> 79	<u>76</u> 76	<u>77</u> 77
<u>6113-0119-0603</u> 1147-0119-0603	Прополка и рыхление лунки или канавки	м²	<u>243</u> 220	<u>210</u> 210	<u>214</u> 214
Группа 6113-0120 Разные работы					
Подгруппа 6113-0120-01 Обрезка и прореживание крон деревьев					
Обрезка и прореживание крон деревьев, диаметр ствола					
<u>6113-0120-0101</u> 1147-0120-0101	до 250 мм, количество срезов 15-20	1 дерево	<u>5289</u> 4785	<u>4574</u> 4574	<u>4645</u> 4650
<u>6113-0120-0102</u> 1147-0120-0102	до 400 мм, количество срезов 20-30	1 дерево	<u>7807</u> 7063	<u>6752</u> 6752	<u>6857</u> 6865
Подгруппа 6113-0120-02 Вырезка поросли у деревьев					
<u>6113-0120-0201</u> 1147-0120-0201	Вырезка поросли у деревьев: тополь, ива	1 дерево	<u>1519</u> 1375	<u>1314</u> 1314	<u>1335</u> 1336
<u>6113-0120-0202</u> 1147-0120-0202	Прочие кроны деревьев	1 дерево	<u>217</u> 196	<u>188</u> 188	<u>191</u> 191
Подгруппа 6113-0120-03 Вырезка ветвей деревьев					
Вырезка ветвей дерева					
<u>6113-0120-0301</u> 1147-0120-0301	с земли и стремянки, высота дерева до 5 м	1 ветвь	<u>404</u> 366	<u>350</u> 350	<u>356</u> 356
<u>6113-0120-0302</u> 1147-0120-0302	с автогидроподъемника, высота дерева более 5 м	1 ветвь	<u>1339</u> 1263	<u>1230</u> 1230	<u>1241</u> 1242
При изменении количества срезаемых сухих ветвей на 1 шт					
<u>6113-0120-0303</u> 1147-0120-0303	добавлять к норме 6113-0120- 0301	1 ветвь	<u>320</u> 290	<u>278</u> 278	<u>282</u> 282
<u>6113-0120-0304</u> 1147-0120-0304	добавлять к норме 6113-0120- 0302	1 ветвь	<u>1078</u> 1017	<u>991</u> 991	<u>999</u> 1001
Подраздел 6113-02 Лесонасаждения защитные					
Группа 6113-0201 Обработка почвы по системам зяблевой вспашки и черного пара с плантажной вспашкой земель старопахотных, целинных и залежных					
Подгруппа 6113-0201-01 Сплошная обработка почвы					
Сплошная обработка по системе зяблевой вспашки старопахотой земли,					
<u>6113-0201-0101</u> 1147-0201-0101	почва легкая	га	<u>20803</u> 20033	<u>19083</u> 19083	<u>19701</u> 19709
<u>6113-0201-0102</u> 1147-0201-0102	почва средняя	га	<u>24610</u> 23714	<u>22590</u> 22590	<u>23324</u> 23333
<u>6113-0201-0103</u> 1147-0201-0103	почва тяжелая	га	<u>26038</u> 25094	<u>23905</u> 23905	<u>24682</u> 24692
Сплошная обработка по системе зяблевой вспашки целинных и залежных земель,					
<u>6113-0201-0104</u> 1147-0201-0104	почва легкая	га	<u>27294</u> 26311	<u>25026</u> 25026	<u>25873</u> 25882
<u>6113-0201-0105</u> 1147-0201-0105	почвы средняя и тяжелая	га	<u>40680</u> 39233	<u>37315</u> 37315	<u>38583</u> 38598
Сплошная обработка по системе черного пара старопахотной земли,					
<u>6113-0201-0106</u> 1147-0201-0106	почва легкая	га	<u>42936</u> 41308	<u>39346</u> 39346	<u>40615</u> 40632
<u>6113-0201-0107</u> 1147-0201-0107	почва средняя	га	<u>46934</u> 45173	<u>43028</u> 43028	<u>44419</u> 44437
<u>6113-0201-0108</u> 1147-0201-0108	почва тяжелая	га	<u>51217</u> 49314	<u>46974</u> 46974	<u>48495</u> 48514
Сплошная обработка по системе черного пара целинной и залежной земель,					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6113-0201-0109 1147-0201-0109	почва легкая	га	<u>53143</u> 51134	<u>48659</u> 48659	<u>50268</u> 50289
6113-0201-0110 1147-0201-0110	почва средняя	га	<u>61622</u> 59315	<u>56432</u> 56432	<u>58313</u> 58336
6113-0201-0111 1147-0201-0111	почва тяжелая	га	<u>70148</u> 67546	<u>64260</u> 64260	<u>66410</u> 66436
	Сплошная обработка по системе черного пара с плантажной вспашкой,				
6113-0201-0112 1147-0201-0112	почва средняя	га	<u>93210</u> 89986	<u>85828</u> 85828	<u>88553</u> 88595
6113-0201-0113 1147-0201-0113	почва тяжелая	га	<u>113559</u> 109683	<u>104631</u> 104631	<u>107949</u> 108001
	Группа 6113-0202 Механизированная вспашка почвы по операциям				
	Подгруппа 6113-0202-01 Вспашка земли старопахотной с одновременным боронованием				
	Вспашка старопахотной земли с одновременным боронованием, глубина до 30 см,				
6113-0202-0101 1147-0202-0101	почва легкая	га	<u>10176</u> 9825	<u>9343</u> 9343	<u>9664</u> 9667
6113-0202-0102 1147-0202-0102	почва средняя	га	<u>13202</u> 12745	<u>12120</u> 12120	<u>12537</u> 12541
6113-0202-0103 1147-0202-0103	почва тяжелая	га	<u>14485</u> 13985	<u>13299</u> 13299	<u>13755</u> 13760
	Вспашка старопахотной земли с одновременным боронованием, доуглубление до 40 см,				
6113-0202-0104 1147-0202-0104	почва легкая	га	<u>11918</u> 11506	<u>10942</u> 10942	<u>11318</u> 11322
6113-0202-0105 1147-0202-0105	почва средняя	га	<u>15586</u> 15047	<u>14309</u> 14309	<u>14800</u> 14805
6113-0202-0106 1147-0202-0106	почва тяжелая	га	<u>16961</u> 16374	<u>15571</u> 15571	<u>16106</u> 16112
	Подгруппа 6113-0202-02 Вспашка земли целинной и залежной земли				
	Вспашка целинной и залежной земель, глубина до 30 см,				
6113-0202-0201 1147-0202-0201	почва легкая	га	<u>11093</u> 10710	<u>10185</u> 10185	<u>10534</u> 10538
6113-0202-0202 1147-0202-0202	почвы средняя и тяжелая	га	<u>18886</u> 18233	<u>17339</u> 17339	<u>17934</u> 17941
	Вспашка целинной и залежной земель, доуглубление до 40 см,				
6113-0202-0203 1147-0202-0203	почва легкая	га	<u>13019</u> 12568	<u>11952</u> 11952	<u>12363</u> 12367
6113-0202-0204 1147-0202-0204	почвы средняя и тяжелая	га	<u>22278</u> 21508	<u>20453</u> 20453	<u>21156</u> 21163
	Подгруппа 6113-0202-03 Перепахка пара				
	Перепахка пара отвальная, глубина до 30 см,				
6113-0202-0301 1147-0202-0301	почва легкая	га	<u>8343</u> 8054	<u>7659</u> 7659	<u>7922</u> 7925
6113-0202-0302 1147-0202-0302	почва средняя	га	<u>10268</u> 9913	<u>9427</u> 9427	<u>9751</u> 9754
6113-0202-0303 1147-0202-0303	почва тяжелая	га	<u>12102</u> 11683	<u>11110</u> 11110	<u>11492</u> 11496
	Перепахка пара безотвальная, глубина до 40 см,				
6113-0202-0304 1147-0202-0304	почва легкая	га	<u>10268</u> 9913	<u>9427</u> 9427	<u>9751</u> 9754
6113-0202-0305 1147-0202-0305	почва средняя	га	<u>11093</u> 10710	<u>10185</u> 10185	<u>10534</u> 10538
6113-0202-0306 1147-0202-0306	почва тяжелая	га	<u>13935</u> 13454	<u>12794</u> 12794	<u>13233</u> 13238

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Группа 6113-0203 Вспашка плантажная				
	Подгруппа 6113-0203-01 Вспашка плантажная				
	Плантажная вспашка, глубина 40-45 см,				
6113-0203-0101 1147-0203-0101	почва средняя	га	<u>41073</u> 39652	<u>37708</u> 37708	<u>39003</u> 39016
6113-0203-0102 1147-0203-0102	почва тяжелая	га	<u>51341</u> 49566	<u>47135</u> 47135	<u>48754</u> 48770
	Плантажная вспашка, глубина 46-60 см,				
6113-0203-0103 1147-0203-0103	почва средняя	га	<u>51496</u> 49882	<u>47666</u> 47666	<u>49135</u> 49161
6113-0203-0104 1147-0203-0104	почва тяжелая	га	<u>67536</u> 65419	<u>62513</u> 62513	<u>64439</u> 64473
	Группа 6113-0204 Лушение стерни, дискование, боронование и культивация почвы				
	Подгруппа 6113-0204-01 Лушение стерни, дискование, боронование и культивация почвы				
6113-0204-0101 1147-0204-0101	Лушение стерни	га	<u>3457</u> 3316	<u>3164</u> 3164	<u>3260</u> 3261
	Дискование старопахотной земли,				
6113-0204-0102 1147-0204-0102	почвы легкая и средняя	га	<u>4584</u> 4426	<u>4209</u> 4209	<u>4353</u> 4355
6113-0204-0103 1147-0204-0103	почва тяжелая	га	<u>5317</u> 5134	<u>4882</u> 4882	<u>5049</u> 5051
	Дискование целинной и залежной земель,				
6113-0204-0104 1147-0204-0104	почвы легкая и средняя	га	<u>6234</u> 6019	<u>5724</u> 5724	<u>5920</u> 5922
6113-0204-0105 1147-0204-0105	почва тяжелая	га	<u>7426</u> 7169	<u>6818</u> 6818	<u>7052</u> 7054
6113-0204-0106 1147-0204-0106	Боронование почвы в один след	га	<u>1023</u> 980	<u>933</u> 933	<u>962</u> 963
	Культивация почвы,				
6113-0204-0107 1147-0204-0107	с одновременным боронованием	га	<u>4086</u> 3913	<u>3726</u> 3726	<u>3843</u> 3845
6113-0204-0108 1147-0204-0108	без боронования	га	<u>3919</u> 3753	<u>3573</u> 3573	<u>3686</u> 3688
	Группа 6113-0205 Обработка раскорчеванных площадей и первичная обработка осушенных площадей				
	Подгруппа 6113-0205-01 Обработка площадей раскорчеванных				
	Вспашка раскорчеванной площади,				
6113-0205-0101 1147-0205-0101	почва средняя	га	<u>24112</u> 23278	<u>22137</u> 22137	<u>22897</u> 22905
6113-0205-0102 1147-0205-0102	почва тяжелая	га	<u>36489</u> 35227	<u>33500</u> 33500	<u>34650</u> 34662
	Дискование раскорчеванной площади				
6113-0205-0103 1147-0205-0103	почвы легкая и средняя	га	<u>6234</u> 6019	<u>5724</u> 5724	<u>5920</u> 5922
6113-0205-0104 1147-0205-0104	почва тяжелая	га	<u>7426</u> 7169	<u>6818</u> 6818	<u>7052</u> 7054
	Подгруппа 6113-0205-02 Вспашка грунтов минеральных кустарниково-болотными навесными плугами				
	Вспашка кустарниково-болотными навесными плугами площади без кустарников				
6113-0205-0201 1147-0205-0201	на минеральной почве	га	<u>41848</u> 40537	<u>38736</u> 38736	<u>39929</u> 39950

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6113-0205-0202 1147-0205-0202	на торфяной почве	га	<u>39195</u> 37967	<u>36280</u> 36280	<u>37398</u> 37417
	Запашка кустарниково-болотными навесными плугами площади при количестве стволов кустарника на 1 га на минеральных почвах				
6113-0205-0203 1147-0205-0203	от 5000 до 10000 шт.	га	<u>54029</u> 52335	<u>50010</u> 50010	<u>51551</u> 51578
6113-0205-0204 1147-0205-0204	от 10000 до 15000 шт.	га	<u>62109</u> 60162	<u>57489</u> 57489	<u>59261</u> 59292
6113-0205-0205 1147-0205-0205	более 15000 шт.	га	<u>71636</u> 69391	<u>66308</u> 66308	<u>68352</u> 68387
	Запашка кустарниково-болотными навесными плугами площади при количестве стволов кустарника на 1 га на торфяных почвах				
6113-0205-0206 1147-0205-0206	от 5000 до 10000 шт.	га	<u>44622</u> 43223	<u>41303</u> 41303	<u>42576</u> 42598
6113-0205-0207 1147-0205-0207	от 10000 до 15000 шт.	га	<u>48602</u> 47078	<u>44987</u> 44987	<u>46373</u> 46397
6113-0205-0208 1147-0205-0208	более 15000 шт.	га	<u>52702</u> 51050	<u>48782</u> 48782	<u>50286</u> 50312
	Подгруппа 6113-0205-03 Первичная обработка площадей осушенных				
	Дискование площади осушенной				
6113-0205-0301 1147-0205-0301	минеральной почвы	га	<u>9168</u> 8851	<u>8417</u> 8417	<u>8706</u> 8709
6113-0205-0302 1147-0205-0302	торфяной почвы	га	<u>7884</u> 7612	<u>7239</u> 7239	<u>7487</u> 7490
	Фрезерование осушенной площади				
6113-0205-0303 1147-0205-0303	минеральной почвы	га	<u>28341</u> 27453	<u>26233</u> 26233	<u>27041</u> 27056
6113-0205-0304 1147-0205-0304	торфяной почвы	га	<u>24361</u> 23598	<u>22549</u> 22549	<u>23244</u> 23256
6113-0205-0305 1147-0205-0305	Прикатывание площади осушенной	га	<u>7518</u> 7258	<u>6902</u> 6902	<u>7139</u> 7141
	Группа 6113-0206 Механизированная посадка и посев лесных культур				
	Подгруппа 6113-0206-01 Прикопка кратковременная и подготовка к посадке сеянцев				
6113-0206-0101 1147-0206-0101	Прикопка кратковременная и подготовка к посадке сеянца	шт.	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3
	Подгруппа 6113-0206-02 Прикопка кратковременная и подготовка к посадке саженцев				
6113-0206-0201 1147-0206-0201	Прикопка кратковременная и подготовка к посадке саженца	шт.	<u>97</u> 88	<u>84</u> 84	<u>86</u> 86
	Подгруппа 6113-0206-03 Посадка сеянцев				
6113-0206-0301 1147-0206-0301	Обозначение направления ряда посадки сеянцев провешиванием	км	<u>3615</u> 3272	<u>3127</u> 3127	<u>3176</u> 3179
	Посадка сеянцев				
6113-0206-0302 1147-0206-0302	одной лесопосадочной машиной	км	<u>11465</u> 10627	<u>10143</u> 10143	<u>10368</u> 10377
6113-0206-0303 1147-0206-0303	двумя лесопосадочными машинами	км	<u>25241</u> 23169	<u>22134</u> 22134	<u>22559</u> 22579
6113-0206-0304 1147-0206-0304	тремя лесопосадочными машинами	км	<u>31402</u> 28783	<u>27500</u> 27500	<u>28017</u> 28042
	Посев желудей				
6113-0206-0305 1147-0206-0305	одной сеялкой	км	<u>5172</u> 4801	<u>4597</u> 4597	<u>4690</u> 4693

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6113-0206-0306 1147-0206-0306	двумя сеялками	км	<u>9347</u> 8695	<u>8338</u> 8338	<u>8502</u> 8506
6113-0206-0307 1147-0206-0307	тремя сеялками	км	<u>20794</u> 19099	<u>18309</u> 18309	<u>18623</u> 18633
6113-0206-0308 1147-0206-0308	Посадка лесопосадочной машиной саженцев	км	<u>30321</u> 27731	<u>26487</u> 26487	<u>26977</u> 27002
Группа 6113-0207 Частичная обработка почвы полосами					
Подгруппа 6113-0207-01 Обработка почвы полосами					
6113-0207-0101 1147-0207-0101	Обработка почвы полосами	га	<u>296244</u> 288600	<u>274576</u> 274576	<u>284387</u> 284531
Группа 6113-0208 Нарезка и прикатка пластов, нарезка борозд на вырубках					
Подгруппа 6113-0208-01 Нарезка и прикатка пластов и нарезка борозд на вырубках					
6113-0208-0101 1147-0208-0101	Нарезка пласта по раскорчеванным вырубкам	км	<u>6512</u> 6308	<u>6028</u> 6028	<u>6214</u> 6217
6113-0208-0102 1147-0208-0102	Прикатка пласта перед посадкой	км	<u>3255</u> 3153	<u>3013</u> 3013	<u>3106</u> 3107
Группа 6113-0209 Посадка в частично подготовленную почву саженцев и сеянцев и уход за посадками на вырубках					
Подгруппа 6113-0209-01 Посадка и уход за саженцами и сеянцами					
6113-0209-0101 1147-0209-0101	Посадка саженцев хвойных пород по полосе	км	<u>25583</u> 23773	<u>22762</u> 22762	<u>23228</u> 23244
6113-0209-0102 1147-0209-0102	Посадка сеянцев по пласту	км	<u>17357</u> 16233	<u>15532</u> 15532	<u>15856</u> 15891
6113-0209-0105 1147-0209-0105	Уход за посадкой	км	<u>3705</u> 3573	<u>3428</u> 3428	<u>3519</u> 3521
Подгруппа 6113-0209-02 Посадка вручную сеянцев					
Посадка вручную сеянцев в дно борозды, количество пней на 1 га 601-800 штук,					
6113-0209-0201 1147-0209-0201	почва легкая	шт.	<u>33</u> 30	<u>29</u> 29	<u>29</u> 29
6113-0209-0202 1147-0209-0202	почва средняя	шт.	<u>38</u> 34	<u>32</u> 32	<u>33</u> 33
6113-0209-0203 1147-0209-0203	почва тяжелая	шт.	<u>50</u> 45	<u>43</u> 43	<u>44</u> 44
Посадка вручную сеянцев по пластам,					
6113-0209-0204 1147-0209-0204	почва легкая	шт.	<u>37</u> 33	<u>32</u> 32	<u>32</u> 32
6113-0209-0205 1147-0209-0205	почва средняя	шт.	<u>41</u> 37	<u>35</u> 35	<u>36</u> 36
6113-0209-0206 1147-0209-0206	почва тяжелая	шт.	<u>53</u> 48	<u>46</u> 46	<u>47</u> 47
Группа 6113-0210 Подготовка к аэросеву хвойных пород					
Подгруппа 6113-0210-01 Подготовка к аэросеву хвойных пород					
6113-0210-0101 1147-0210-0101	Подготовка к аэросеву хвойных пород	га	<u>810</u> 733	<u>701</u> 701	<u>712</u> 713
Группа 6113-0211 Копка ям					
Подгруппа 6113-0211-01 Маркировка площади					
6113-0211-0101 1147-0211-0101	Маркировка площади	га	<u>35360</u> 31988	<u>30579</u> 30579	<u>31058</u> 31078
Подгруппа 6113-0211-02 Механизированная копка ям					
Механизированная копка ямы, размер 0,3х0,3м,					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0211-0201</u> 1147-0211-0201	почва легкая	яма	<u>120</u> 115	<u>110</u> 110	<u>113</u> 113
<u>6113-0211-0202</u> 1147-0211-0202	почва средняя	яма	<u>140</u> 134	<u>128</u> 128	<u>132</u> 132
<u>6113-0211-0203</u> 1147-0211-0203	почва тяжелая	яма	<u>169</u> 162	<u>155</u> 155	<u>159</u> 159
Механизированная копка ямы, размер 0,6х0,6м,					
<u>6113-0211-0204</u> 1147-0211-0204	почва легкая	яма	<u>140</u> 134	<u>128</u> 128	<u>132</u> 132
<u>6113-0211-0205</u> 1147-0211-0205	почва средняя	яма	<u>166</u> 159	<u>151</u> 151	<u>156</u> 156
<u>6113-0211-0206</u> 1147-0211-0206	почва тяжелая	яма	<u>202</u> 193	<u>185</u> 185	<u>190</u> 190
Механизированная копка ямы, размер 0,8х0,6м,					
<u>6113-0211-0207</u> 1147-0211-0207	почва легкая	яма	<u>155</u> 149	<u>142</u> 142	<u>146</u> 146
<u>6113-0211-0208</u> 1147-0211-0208	почва средняя	яма	<u>186</u> 178	<u>170</u> 170	<u>175</u> 175
<u>6113-0211-0209</u> 1147-0211-0209	почва тяжелая	яма	<u>226</u> 216	<u>206</u> 206	<u>213</u> 213
Механизированная копка ямы, размер 1,0х0,6м,					
<u>6113-0211-0210</u> 1147-0211-0210	почва легкая	яма	<u>169</u> 162	<u>155</u> 155	<u>159</u> 159
<u>6113-0211-0211</u> 1147-0211-0211	почва средняя	яма	<u>196</u> 188	<u>179</u> 179	<u>184</u> 184
<u>6113-0211-0212</u> 1147-0211-0212	почва тяжелая	яма	<u>240</u> 230	<u>219</u> 219	<u>226</u> 226
Подгруппа 6113-0211-03 Копка вручную ям					
Копка вручную ямы, размер 0,3х0,3м,					
<u>6113-0211-0301</u> 1147-0211-0301	почва легкая	шт.	<u>50</u> 45	<u>43</u> 43	<u>44</u> 44
<u>6113-0211-0302</u> 1147-0211-0302	почва средняя	шт.	<u>73</u> 66	<u>63</u> 63	<u>64</u> 64
<u>6113-0211-0303</u> 1147-0211-0303	почва тяжелая	шт.	<u>406</u> 367	<u>351</u> 351	<u>356</u> 357
Копка вручную ямы, размер 0,6х0,6м,					
<u>6113-0211-0304</u> 1147-0211-0304	почва легкая	шт.	<u>507</u> 458	<u>438</u> 438	<u>445</u> 445
<u>6113-0211-0305</u> 1147-0211-0305	почва средняя	шт.	<u>707</u> 640	<u>612</u> 612	<u>621</u> 622
<u>6113-0211-0306</u> 1147-0211-0306	почва тяжелая	шт.	<u>707</u> 640	<u>612</u> 612	<u>621</u> 622
Копка вручную ямы, размер 0,8х0,6м,					
<u>6113-0211-0307</u> 1147-0211-0307	почва легкая	шт.	<u>895</u> 809	<u>774</u> 774	<u>786</u> 786
<u>6113-0211-0308</u> 1147-0211-0308	почва средняя	шт.	<u>1267</u> 1146	<u>1096</u> 1096	<u>1113</u> 1114
<u>6113-0211-0309</u> 1147-0211-0309	почва тяжелая	шт.	<u>1327</u> 1200	<u>1147</u> 1147	<u>1165</u> 1166
Копка вручную ямы, размер 1,0х0,6м,					
<u>6113-0211-0310</u> 1147-0211-0310	почва легкая	шт.	<u>1706</u> 1543	<u>1475</u> 1475	<u>1498</u> 1499
<u>6113-0211-0311</u> 1147-0211-0311	почва средняя	шт.	<u>2653</u> 2400	<u>2294</u> 2294	<u>2330</u> 2331
Группа 6113-0212 Подготовка почвы вручную площадками					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6113-0212-01 Подготовка почвы площадками				
	Подготовка вручную площадки разного размера, глубина до 22 см,				
<u>6113-0212-0101</u> 1147-0212-0101	почва легкая	м²	<u>364</u> 329	<u>315</u> 315	<u>320</u> 320
<u>6113-0212-0102</u> 1147-0212-0102	почва средняя	м²	<u>534</u> 484	<u>462</u> 462	<u>469</u> 470
<u>6113-0212-0103</u> 1147-0212-0103	почва тяжелая	м²	<u>807</u> 731	<u>698</u> 698	<u>709</u> 710
<u>6113-0212-0104</u> 1147-0212-0104	Рыхление почвы предварительно обработанной площадки	м²	<u>97</u> 88	<u>84</u> 84	<u>86</u> 86
	Группа 6113-0213 Посадка семян, саженцев, черенков, установка кольев и посев желудей вручную				
	Подгруппа 6113-0213-01 Посадка вручную				
	Сплошная посадка семян вручную				
<u>6113-0213-0101</u> 1147-0213-0101	почва легкая	шт.	<u>33</u> 30	<u>28</u> 28	<u>29</u> 29
<u>6113-0213-0102</u> 1147-0213-0102	почва средняя	шт.	<u>42</u> 38	<u>36</u> 36	<u>37</u> 37
<u>6113-0213-0103</u> 1147-0213-0103	почва тяжелая	шт.	<u>43</u> 39	<u>38</u> 38	<u>38</u> 38
	Сплошная посадка семян вручную при дополнении				
<u>6113-0213-0104</u> 1147-0213-0104	почва легкая	шт.	<u>42</u> 38	<u>37</u> 37	<u>37</u> 37
<u>6113-0213-0105</u> 1147-0213-0105	почва средняя	шт.	<u>57</u> 52	<u>49</u> 49	<u>50</u> 50
<u>6113-0213-0106</u> 1147-0213-0106	почва тяжелая	шт.	<u>61</u> 55	<u>53</u> 53	<u>53</u> 54
<u>6113-0213-0107</u> 1147-0213-0107	Посадка вручную черенка	шт.	<u>41</u> 38	<u>36</u> 36	<u>36</u> 36
<u>6113-0213-0108</u> 1147-0213-0108	Установка вручную кольев	шт.	<u>150</u> 136	<u>130</u> 130	<u>132</u> 132
	Подгруппа 6113-0213-02 Подготовка и подвязка саженцев к кольям				
	Посадка сплошная саженца				
<u>6113-0213-0201</u> 1147-0213-0201	лиственных пород	шт.	<u>246</u> 222	<u>212</u> 212	<u>216</u> 216
<u>6113-0213-0202</u> 1147-0213-0202	хвойных пород	шт.	<u>260</u> 235	<u>225</u> 225	<u>228</u> 228
	Посадка при дополнении саженца				
<u>6113-0213-0203</u> 1147-0213-0203	лиственных пород	шт.	<u>278</u> 251	<u>240</u> 240	<u>244</u> 244
<u>6113-0213-0204</u> 1147-0213-0204	хвойных пород	шт.	<u>292</u> 264	<u>252</u> 252	<u>256</u> 257
<u>6113-0213-0205</u> 1147-0213-0205	Подвязка саженца к кольям	шт.	<u>136</u> 123	<u>118</u> 118	<u>120</u> 120
	Подгруппа 6113-0213-03 Посев желудей вручную				
	Посев желудя вручную,				
<u>6113-0213-0301</u> 1147-0213-0301	почва средняя	посевное место	<u>23</u> 21	<u>20</u> 20	<u>20</u> 20
<u>6113-0213-0302</u> 1147-0213-0302	почва тяжелая	посевное место	<u>27</u> 24	<u>23</u> 23	<u>24</u> 24
	Группа 6113-0214 Внесение удобрений				
	Подгруппа 6113-0214-01 Внесение с механизированной загрузкой удобрений				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Разбрасывание с механизированной загрузкой удобрения				
<u>6113-0214-0101</u> 1147-0214-0101	минерального	га	<u>14055</u> 14149	<u>12818</u> 12818	<u>13253</u> 13261
<u>6113-0214-0102</u> 1147-0214-0102	органического	га	<u>4814</u> 4845	<u>4402</u> 4402	<u>4547</u> 4549
<u>6113-0214-0103</u> 1147-0214-0103	Внесение с механизированной загрузкой удобрения жидкого, подкормка растения подкормщиком-опрыскивателем	га	<u>12352</u> 11603	<u>11062</u> 11062	<u>11352</u> 11360
	Подгруппа 6113-0214-02 Развозка механизированная удобрений органоминеральных				
<u>6113-0214-0201</u> 1147-0214-0201	Развозка механизированная удобрения органоминерального	т	<u>7699</u> 7178	<u>6849</u> 6849	<u>7011</u> 7017
	Подгруппа 6113-0214-03 Внесение удобрений в ямы вручную, перемешивание почвы с удобрениями, засыпка ям				
<u>6113-0214-0301</u> 1147-0214-0301	Внесение удобрения в яму вручную, перемешивание почвы с удобрением, засыпка ямы	яма	<u>354</u> 321	<u>307</u> 307	<u>311</u> 312
	Группа 6113-0215 Культуры лесные. Уход				
	Подгруппа 6113-0215-01 Междурядья. Культивация почвы, дискование				
<u>6113-0215-0101</u> 1147-0215-0101	Междурядья. Культивация почвы	км	<u>1955</u> 1872	<u>1782</u> 1782	<u>1838</u> 1839
<u>6113-0215-0102</u> 1147-0215-0102	Междурядья. Культивация почвы в рядах	км	<u>1700</u> 1627	<u>1549</u> 1549	<u>1598</u> 1599
<u>6113-0215-0103</u> 1147-0215-0103	Междурядья. Культивация почвы с одновременным уходом в рядах	км	<u>2804</u> 2685	<u>2557</u> 2557	<u>2637</u> 2639
<u>6113-0215-0104</u> 1147-0215-0104	Междурядья. Дискование	км	<u>1731</u> 1673	<u>1595</u> 1595	<u>1647</u> 1648
	Подгруппа 6113-0215-02 Междурядья. Перепахка почвы				
<u>6113-0215-0201</u> 1147-0215-0201	Междурядья. Перепахка. Почвы легкие	км	<u>1933</u> 1866	<u>1775</u> 1775	<u>1836</u> 1836
<u>6113-0215-0202</u> 1147-0215-0202	Междурядья. Перепахка. Почвы средние	км	<u>2301</u> 2222	<u>2113</u> 2113	<u>2186</u> 2186
<u>6113-0215-0203</u> 1147-0215-0203	Междурядья. Перепахка. Почвы тяжелые	км	<u>2853</u> 2755	<u>2620</u> 2620	<u>2710</u> 2711
	Подгруппа 6113-0215-03 Зоны защитные. Рыхление почвы вокруг сеянцев				
<u>6113-0215-0301</u> 1147-0215-0301	Зоны защитные. Рыхление почвы вокруг сеянцев. Почвы легкие	м²	<u>28</u> 25	<u>24</u> 24	<u>24</u> 24
<u>6113-0215-0302</u> 1147-0215-0302	Зоны защитные. Рыхление почвы вокруг сеянцев. Почвы средние	м²	<u>31</u> 28	<u>27</u> 27	<u>27</u> 28
<u>6113-0215-0303</u> 1147-0215-0303	Зоны защитные. Рыхление почвы вокруг сеянцев. Почвы тяжелые	м²	<u>49</u> 44	<u>42</u> 42	<u>43</u> 43
	Подгруппа 6113-0215-04 Площадки. Рыхление вокруг сеянцев				
<u>6113-0215-0401</u> 1147-0215-0401	Площадки, размеры 0,5x0,5 м. Рыхление вокруг сеянцев. Почвы легкие	шт.	<u>27</u> 24	<u>23</u> 23	<u>23</u> 23

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0215-0402</u> 1147-0215-0402	Площадки, размеры 0,5х0,5 м. Рыхление вокруг сеянцев. Почвы средние	шт.	<u>36</u> 33	<u>31</u> 31	<u>32</u> 32
<u>6113-0215-0403</u> 1147-0215-0403	Площадки, размеры 0,5х0,5 м. Рыхление вокруг сеянцев. Почвы тяжелые	шт.	<u>50</u> 46	<u>44</u> 44	<u>44</u> 44
<u>6113-0215-0404</u> 1147-0215-0404	Площадки, размеры 1х1 м. Рыхление вокруг сеянцев. Почвы легкие	шт.	<u>42</u> 38	<u>36</u> 36	<u>37</u> 37
<u>6113-0215-0405</u> 1147-0215-0405	Площадки, размеры 1х1 м. Рыхление вокруг сеянцев. Почвы средние	шт.	<u>57</u> 52	<u>50</u> 50	<u>50</u> 51
<u>6113-0215-0406</u> 1147-0215-0406	Площадки, размеры 1х1 м. Рыхление вокруг сеянцев. Почвы тяжелые	шт.	<u>76</u> 69	<u>66</u> 66	<u>67</u> 67
Подгруппа 6113-0215-05 Лунки приствольные. Рыхление					
<u>6113-0215-0501</u> 1147-0215-0501	Лунки приствольные, диаметр 0,5 м. Рыхление	шт.	<u>40</u> 36	<u>34</u> 34	<u>35</u> 35
<u>6113-0215-0502</u> 1147-0215-0502	Лунки приствольные, диаметр 0,7 м. Рыхление	шт.	<u>80</u> 72	<u>69</u> 69	<u>70</u> 70
<u>6113-0215-0503</u> 1147-0215-0503	Лунки приствольные, диаметр 1 м. Рыхление	шт.	<u>160</u> 145	<u>139</u> 139	<u>141</u> 141
<u>6113-0215-0504</u> 1147-0215-0504	Лунки приствольные, диаметр 1,25 м. Рыхление	шт.	<u>234</u> 211	<u>202</u> 202	<u>205</u> 205
<u>6113-0215-0505</u> 1147-0215-0505	Лунки приствольные, диаметр 1,5 м. Рыхление	шт.	<u>338</u> 306	<u>292</u> 292	<u>297</u> 297
Подгруппа 6113-0215-06 Уход за растениями					
<u>6113-0215-0601</u> 1147-0215-0601	Деревья. Обрезка нижних сучьев после посадки	шт.	<u>50</u> 46	<u>44</u> 44	<u>44</u> 44
<u>6113-0215-0602</u> 1147-0215-0602	Деревья. Обрезка нижних сучьев на 2-3-й год	шт.	<u>83</u> 75	<u>72</u> 72	<u>73</u> 73
<u>6113-0215-0603</u> 1147-0215-0603	Деревья. Обрезка нижних сучьев на 4-5-й год	шт.	<u>208</u> 188	<u>180</u> 180	<u>183</u> 183
<u>6113-0215-0604</u> 1147-0215-0604	Деревья. Обрезка нижних сучьев свыше 5 лет	шт.	<u>288</u> 260	<u>249</u> 249	<u>253</u> 253
<u>6113-0215-0605</u> 1147-0215-0605	Кустарники. Формирование	шт.	<u>59</u> 53	<u>51</u> 51	<u>52</u> 52
<u>6113-0215-0606</u> 1147-0215-0606	Кустарник. Посадка на пень в возрасте 2-3-х лет	шт.	<u>58</u> 53	<u>51</u> 51	<u>52</u> 52
<u>6113-0215-0607</u> 1147-0215-0607	Кустарник. Посадка на пень в возрасте от 4-х лет и свыше	шт.	<u>63</u> 57	<u>55</u> 55	<u>56</u> 56
Группа 6113-0216 Устройство террас, посадка сеянцев и уход за ними					
Подгруппа 6113-0216-01 Устройство террас, посадка сеянцев и уход за ними					
<u>6113-0216-0101</u> 1147-0216-0101	Разметка террасы	км	<u>23069</u> 20869	<u>19950</u> 19950	<u>20263</u> 20275
Устройство террасы, ширина 2,5-3,0 м, уклон местности 13-20°					
<u>6113-0216-0102</u> 1147-0216-0102	почва средняя	км	<u>59443</u> 57414	<u>54637</u> 54637	<u>56486</u> 56506
<u>6113-0216-0103</u> 1147-0216-0103	почва тяжелая	км	<u>67152</u> 64860	<u>61723</u> 61723	<u>63812</u> 63834
Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 13-25°					
<u>6113-0216-0104</u> 1147-0216-0104	почва средняя	км	<u>145307</u> 143020	<u>137621</u> 137621	<u>141529</u> 141586

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0216-0105</u> 1147-0216-0105	почва тяжелая	км	<u>160709</u> 158180	<u>152208</u> 152208	<u>156530</u> 156594
	Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 26-32°				
<u>6113-0216-0106</u> 1147-0216-0106	почва средняя	км	<u>192844</u> 187267	<u>180012</u> 180012	<u>184764</u> 184857
<u>6113-0216-0107</u> 1147-0216-0107	почва тяжелая	км	<u>215729</u> 209488	<u>201373</u> 201373	<u>206689</u> 206792
	Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 33-35°				
<u>6113-0216-0108</u> 1147-0216-0108	почва средняя	км	<u>211578</u> 205459	<u>197500</u> 197500	<u>202713</u> 202815
<u>6113-0216-0109</u> 1147-0216-0109	почва тяжелая	км	<u>245505</u> 238412	<u>229177</u> 229177	<u>235228</u> 235346
<u>6113-0216-0110</u> 1147-0216-0110	Терраса, рыхление полотна	км	<u>9763</u> 9461	<u>9046</u> 9046	<u>9321</u> 9326
	Терраса, посадка семян				
<u>6113-0216-0111</u> 1147-0216-0111	однорядная	км	<u>18509</u> 17270	<u>16493</u> 16493	<u>16844</u> 16887
<u>6113-0216-0112</u> 1147-0216-0112	двухрядная	км	<u>40391</u> 37204	<u>35544</u> 35544	<u>36214</u> 36283
<u>6113-0216-0113</u> 1147-0216-0113	Терраса, уход за посадкой	км	<u>5501</u> 5311	<u>5050</u> 5050	<u>5224</u> 5225
	Подгруппа 6113-0216-02 Террасы. Культивация полотна				
<u>6113-0216-0201</u> 1147-0216-0201	Терраса, культивация полотна	га	<u>12193</u> 11772	<u>11195</u> 11195	<u>11579</u> 11583
	Группа 6113-0217 Закрепление песков				
	Подгруппа 6113-0217-01 Посев песчаного овса.				
<u>6113-0217-0101</u> 1147-0217-0101	Закрепление песков посевом песчаного овса	га	<u>94552</u> 85586	<u>81810</u> 81810	<u>83076</u> 83162
	Подгруппа 6113-0217-02 Механизированный посев песчаного овса, шелюгование песков				
<u>6113-0217-0201</u> 1147-0217-0201	Закрепление песков механизированным посевом песчаного овса	км	<u>2380</u> 2249	<u>2154</u> 2154	<u>2206</u> 2207
	Шелюгование песков				
<u>6113-0217-0202</u> 1147-0217-0202	хлыстами	км	<u>13652</u> 12667	<u>12081</u> 12081	<u>12360</u> 12370
<u>6113-0217-0203</u> 1147-0217-0203	черенками	км	<u>40664</u> 36792	<u>35179</u> 35179	<u>35725</u> 35776
	Подгруппа 6113-0217-03 Посадка на пень шелюги				
<u>6113-0217-0301</u> 1147-0217-0301	Посадка на пень шелюги	шт.	<u>16</u> 14	<u>14</u> 14	<u>14</u> 14
	Подгруппа 6113-0217-04 Устройство механической, устилочной защиты песков				
<u>6113-0217-0401</u> 1147-0217-0401	Пески. Устройство защиты механической, устилочной	га	<u>1353036</u> 1224731	<u>1170707</u> 1170707	<u>1188817</u> 1190045
	Подгруппа 6113-0217-05 Устройство рядовой и щитовой защиты песков				
	Устройство рядовой защиты песков				
<u>6113-0217-0501</u> 1147-0217-0501	из чернойбыла	м	<u>446</u> 403	<u>386</u> 386	<u>392</u> 392
<u>6113-0217-0502</u> 1147-0217-0502	из янтака	м	<u>298</u> 270	<u>258</u> 258	<u>262</u> 262
<u>6113-0217-0503</u> 1147-0217-0503	из камыша	м	<u>309</u> 279	<u>267</u> 267	<u>271</u> 271

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6113-0217-0504 1147-0217-0504	Устройство щитовой защиты из камыша	м	<u>2129</u> 1927	<u>1842</u> 1842	<u>1871</u> 1873
6113-0217-0505 1147-0217-0505	Ремонт щитовой защиты из камыша	м	<u>1049</u> 950	<u>908</u> 908	<u>922</u> 923
	Группа 6113-0218 Облесение песков				
	Подгруппа 6113-0218-01 Облесение песков				
6113-0218-0101 1147-0218-0101	Пески. Рыхление глубокое почвы с внесением ядохимикатов	км	<u>3392</u> 3275	<u>3114</u> 3114	<u>3221</u> 3222
6113-0218-0102 1147-0218-0102	Пески. Посадка механизированная сеянцев с одновременной подготовкой песчаной почвы	км	<u>20314</u> 18871	<u>18015</u> 18015	<u>18410</u> 18438
6113-0218-0103 1147-0218-0103	Пески. Посев механизированный семян саксаула с предварительной подготовкой почвы	км	<u>4541</u> 4338	<u>4141</u> 4141	<u>4261</u> 4263
	Подгруппа 6113-0218-02 Пески. Посев под лопату семян джужгуна				
6113-0218-0201 1147-0218-0201	Пески. Посев под лопату семян джужгуна	га	<u>146025</u> 132126	<u>126314</u> 126314	<u>128263</u> 128408
	Группа 6113-0219 Борьба с вредителями леса и уничтожение малоценного молодняка				
	Подгруппа 6113-0219-01 Опыливание лесных культур				
	Опыливание лесных культур				
6113-0219-0101 1147-0219-0101	механизированное	га	<u>4836</u> 4447	<u>4250</u> 4250	<u>4333</u> 4336
6113-0219-0102 1147-0219-0102	вручную	га	<u>33938</u> 30704	<u>29351</u> 29351	<u>29820</u> 29847
	Группа 6113-0220 Культуры лесные. Опрыскивание				
	Подгруппа 6113-0220-01 Раствор. Приготовление				
6113-0220-0101 1147-0220-0101	Раствор водный. Приготовление	т	<u>10197</u> 9227	<u>8820</u> 8820	<u>8962</u> 8969
6113-0220-0102 1147-0220-0102	Раствор масляный. Приготовление	т	<u>33909</u> 30684	<u>29332</u> 29332	<u>29802</u> 29827
	Подгруппа 6113-0220-02 Культуры лесные. Опрыскивание опрыскивателем				
6113-0220-0201 1147-0220-0201	Культуры лесные. Опрыскивание опрыскивателем	га	<u>34470</u> 31509	<u>30116</u> 30116	<u>30669</u> 30693
	Подгруппа 6113-0220-03 Культуры лесные. Опрыскивание вручную				
6113-0220-0301 1147-0220-0301	Культуры лесные. Опрыскивание вручную	шт.	<u>62</u> 56	<u>54</u> 54	<u>54</u> 54
	Подгруппа 6113-0220-04 Механизированное опрыскивание				
6113-0220-0401 1147-0220-0401	Культуры лесные. Опрыскивание механизированное аэрозольным генератором	га	<u>3147</u> 2896	<u>2773</u> 2773	<u>2824</u> 2825
6113-0220-0402 1147-0220-0402	Молодняк малоценный. Опрыскивание механизированное	га	<u>2349</u> 2230	<u>2141</u> 2141	<u>2189</u> 2191
	Группа 6113-0221 Противоэрозионная обработка почвы плоскорезами				
	Подгруппа 6113-0221-01 Почвы. Обработка противоэрозионная плоскорезами				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6113-0221-0101</u> 1147-0221-0101	Почвы. Обработка противоэрозионная плоскорезами. Почвы легкие	га	<u>13960</u> 13120	<u>12504</u> 12504	<u>12838</u> 12847
<u>6113-0221-0102</u> 1147-0221-0102	Почвы. Обработка противоэрозионная плоскорезами. Почвы средние	га	<u>16318</u> 15337	<u>14616</u> 14616	<u>15006</u> 15017
<u>6113-0221-0103</u> 1147-0221-0103	Почвы. Обработка противоэрозионная плоскорезами. Почвы тяжелые	га	<u>19388</u> 18221	<u>17364</u> 17364	<u>17828</u> 17840
Группа 6113-0222 Культивация при частичной обработке почвы					
Подгруппа 6113-0222-01 Культивация при частичной обработке почвы					
<u>6113-0222-0101</u> 1147-0222-0101	Полосы на площадях без пней. Культивация	км	<u>1700</u> 1627	<u>1549</u> 1549	<u>1598</u> 1599
<u>6113-0222-0102</u> 1147-0222-0102	Борозды с количеством пней до 600 шт. на 1 га. Культивация	км	<u>6199</u> 5977	<u>5734</u> 5734	<u>5887</u> 5890
Группа 6113-0223 Посев семян хвойных пород на вырубках					
Подгруппа 6113-0223-01 Посев семян хвойных пород с одновременной подготовкой почвы при расстоянии между центрами борозд 3 м на вырубке					
Посев семян хвойных пород с одновременной подготовкой почвы, расстояние между центрами борозд 3 м на вырубке, количество пней на 1 га					
<u>6113-0223-0101</u> 1147-0223-0101	до 300 шт	км	<u>5165</u> 5000	<u>4820</u> 4820	<u>4933</u> 4935
<u>6113-0223-0102</u> 1147-0223-0102	более 300 шт	км	<u>6737</u> 6522	<u>6287</u> 6287	<u>6434</u> 6437
Группа 6113-0224 Посев и прикатывание посевов трав					
Подгруппа 6113-0224-01 Посев и прикатывание посевов трав					
<u>6113-0224-0101</u> 1147-0224-0101	Посев семян люпина	га	<u>9046</u> 8710	<u>8348</u> 8348	<u>8576</u> 8579
<u>6113-0224-0102</u> 1147-0224-0102	Посев травы многолетней	га	<u>4377</u> 4215	<u>4039</u> 4039	<u>4149</u> 4151
<u>6113-0224-0103</u> 1147-0224-0103	Прикатывание посева трав	га	<u>3706</u> 3553	<u>3379</u> 3379	<u>3488</u> 3490
Группа 6113-0225 Выкашивание травы и срезка поросли в междурядьях					
Подгруппа 6113-0225-01 Выкашивание травы и срезка поросли в междурядьях					
<u>6113-0225-0101</u> 1147-0225-0101	Выкашивание механизированное травы и срезка поросли в междурядьях, ширина 1 м	га	<u>146300</u> 133150	<u>127575</u> 127575	<u>129475</u> 129600
Выкашивание вручную травы при междурядьях					
<u>6113-0225-0102</u> 1147-0225-0102	ширина 1,5 м	га	<u>121220</u> 109725	<u>104885</u> 104885	<u>106508</u> 106618
<u>6113-0225-0103</u> 1147-0225-0103	ширина 4 м	га	<u>51574</u> 46683	<u>44624</u> 44624	<u>45314</u> 45361
<u>6113-0225-0104</u> 1147-0225-0104	Сгребание и уборка вилами травы в междурядьях	га	<u>15815</u> 14309	<u>13675</u> 13675	<u>13897</u> 13905
Группа 6113-0226 Снегозадержание					
Подгруппа 6113-0226-01 Снегозадержание					
<u>6113-0226-0101</u> 1147-0226-0101	Снегозадержание	км	<u>2167</u> 2091	<u>1987</u> 1987	<u>2056</u> 2057

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Группа 6113-0227 Подготовка неокоренных черенков к посадке				
	Подгруппа 6113-0227-01 Подготовка к посадке черенка неокоренного				
<u>6113-0227-0101</u> 1147-0227-0101	Подготовка к посадке черенка неокоренного	1000 шт.	<u>5222</u> 4724	<u>4515</u> 4515	<u>4586</u> 4591
	Подраздел 6113-03 Дорожки, площадки, тротуары				
	Группа 6113-0301 Устройство дорожек, площадок, тротуаров				
	Подгруппа 6113-0301-01 Устройство дорожек и площадок из брусчатки				
<u>6113-0301-0101</u> 1147-0301-0101	Устройство дорожки и площадки из брусчатки с подготовкой	м ²	<u>7463</u> 6810	<u>6542</u> 6537	<u>6631</u> 6638
	Подгруппа 6113-0301-02 Устройство покрытия дорожек и тротуаров асфальтобетонных				
	Устройство покрытия дорожек и тротуаров асфальтобетонных				
<u>6113-0301-0201</u> 1127-0701-0101	однослойные из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси, толщина 3 см	м ²	<u>871</u> 799	<u>764</u> 783	<u>770</u> 775
<u>6113-0301-0202</u> 1127-0701-0102	Добавлять или исключать на каждый 0,5 см изменения толщины к норме 6113-0301-0201	м ²	<u>118</u> 107	<u>102</u> 102	<u>103</u> 104
<u>6113-0301-0203</u> 1127-0701-0103	двухслойные, нижний слой из крупнозернистой асфальтобетонной смеси, толщина 4,5 см	м ²	<u>659</u> 609	<u>587</u> 589	<u>595</u> 596
<u>6113-0301-0204</u> 1127-0701-0104	двухслойные, верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси, толщина 3 см	м ²	<u>659</u> 609	<u>587</u> 589	<u>595</u> 596
	Подгруппа 6113-0301-03 Устройство основания под тротуары из кирпичного или известнякового щебня				
<u>6113-0301-0301</u> 1127-0701-0201	Устройство основания под тротуары из кирпичного или известнякового щебня, толщина 12 см	м ²	<u>2257</u> 1907	<u>1983</u> 1983	<u>2000</u> 1974
<u>6113-0301-0302</u> 1127-0701-0202	Добавлять или исключать на каждый 1 см изменения толщины к нормам 2101-0701-0201	м ²	<u>108</u> 85	<u>95</u> 95	<u>95</u> 92
	Подгруппа 6113-0301-04 Устройство тротуаров деревянных				
<u>6113-0301-0401</u> 1127-0701-0401	Устройство тротуаров деревянных	м ²	<u>9884</u> 10581	<u>10492</u> 10484	<u>10519</u> 10521
	Подраздел 6113-04 Спортивные покрытия				
	Группа 6113-0401 Устройство спортивных покрытий				
	Подгруппа 6113-0401-01 Устройство спортивных покрытий				
<u>6113-0401-0101</u> 1127-1301-0101	Устройство спортивных покрытий на бетонное основание, толщина 12 мм	м ²	<u>13941</u> 13688	<u>13582</u> 13582	<u>13619</u> 13621
	Подгруппа 6113-0401-02 Нанесение игровой разметки спортивных покрытий				
<u>6113-0401-0201</u> 1127-1301-0301	Нанесение игровой разметки спортивных покрытий вручную	м	<u>518</u> 475	<u>457</u> 457	<u>463</u> 464
	Раздел 6114 Внутренние системы трубопроводов				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подраздел 6114-01 Трубопроводы				
	Группа 6114-0101 Трубопроводы из чугунных труб				
	Подгруппа 6114-0101-01 Прокладка в траншеях трубопроводов из чугунных труб				
	Прокладка в траншеях трубопроводов из чугунных напорных раструбных труб, диаметр				
<u>6114-0101-0101</u> 1116-0101-0101	до 65 мм	м	<u>3851</u> 3623	<u>3556</u> 3545	<u>3566</u> 3591
<u>6114-0101-0102</u> 1116-0101-0102	до 80 мм	м	<u>4257</u> 4023	<u>3956</u> 3940	<u>3966</u> 3994
<u>6114-0101-0103</u> 1116-0101-0103	до 100 мм	м	<u>6140</u> 5771	<u>5661</u> 5635	<u>5677</u> 5721
<u>6114-0101-0104</u> 1116-0101-0104	до 125 мм	м	<u>7350</u> 6916	<u>6798</u> 6757	<u>6815</u> 6869
<u>6114-0101-0105</u> 1116-0101-0105	до 150 мм	м	<u>8056</u> 7615	<u>7513</u> 7454	<u>7528</u> 7589
<u>6114-0101-0106</u> 1116-0101-0106	до 200 мм	м	<u>10425</u> 9886	<u>9780</u> 9675	<u>9795</u> 9882
<u>6114-0101-0107</u> 1116-0101-0107	до 250 мм	м	<u>13173</u> 12518	<u>12419</u> 12254	<u>12432</u> 12551
<u>6114-0101-0108</u> 1116-0101-0108	до 300 мм	м	<u>15819</u> 15053	<u>14978</u> 14741	<u>14986</u> 15141
<u>6114-0101-0109</u> 1116-0101-0109	до 350 мм	м	<u>19290</u> 18376	<u>18314</u> 17991	<u>18319</u> 18518
<u>6114-0101-0110</u> 1116-0101-0110	до 400 мм	м	<u>22605</u> 21547	<u>21515</u> 21093	<u>21514</u> 21762
	Прокладка в траншеях трубопроводов из чугунных канализационных труб, диаметр				
<u>6114-0101-0111</u> 1116-0201-0101	до 50 мм	м	<u>16499</u> 16132	<u>16007</u> 16006	<u>16027</u> 16061
<u>6114-0101-0112</u> 1116-0201-0102	до 100 мм	м	<u>32075</u> 31680	<u>31563</u> 31560	<u>31583</u> 31619
<u>6114-0101-0113</u> 1116-0201-0103	до 150 мм	м	<u>46332</u> 45856	<u>45736</u> 45728	<u>45758</u> 45802
	Подгруппа 6114-0101-03 Прокладка по стенам зданий и в каналах трубопроводов из чугунных труб				
	Прокладка по стенам зданий и в каналах трубопроводов из чугунных напорных раструбных труб, диаметр				
<u>6114-0101-0301</u> 1116-0101-0201	до 65 мм	м	<u>7953</u> 7340	<u>7107</u> 7103	<u>7139</u> 7203
<u>6114-0101-0302</u> 1116-0101-0202	до 80 мм	м	<u>8309</u> 7695	<u>7465</u> 7455	<u>7496</u> 7563
<u>6114-0101-0303</u> 1116-0101-0203	до 100 мм	м	<u>8885</u> 8261	<u>8041</u> 8021	<u>8071</u> 8141
<u>6114-0101-0304</u> 1116-0101-0204	до 125 мм	м	<u>12402</u> 11506	<u>11166</u> 11162	<u>11214</u> 11329
<u>6114-0101-0305</u> 1116-0101-0205	до 150 мм	м	<u>13109</u> 12205	<u>11881</u> 11860	<u>11927</u> 12048
<u>6114-0101-0306</u> 1116-0101-0206	до 200 мм	м	<u>17624</u> 16420	<u>15997</u> 15943	<u>16057</u> 16229
<u>6114-0101-0307</u> 1116-0101-0207	до 250 мм	м	<u>19461</u> 18228	<u>17850</u> 17736	<u>17902</u> 18097
<u>6114-0101-0308</u> 1116-0101-0208	до 300 мм	м	<u>23491</u> 22023	<u>21609</u> 21431	<u>21665</u> 21912
<u>6114-0101-0309</u> 1116-0101-0209	до 350 мм	м	<u>25776</u> 24270	<u>23919</u> 23656	<u>23964</u> 24244

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6114-0101-0310</u> <u>1116-0101-0210</u>	до 400 мм	м	<u>29873</u> 28161	<u>27818</u> 27455	<u>27855</u> 28189
	Прокладка по стенам зданий и в каналах трубопроводов из чугунных канализационных труб, диаметр				
<u>6114-0101-0311</u> <u>1116-0201-0201</u>	до 50 мм	м	<u>17228</u> 16812	<u>16684</u> 16683	<u>16706</u> 16743
<u>6114-0101-0312</u> <u>1116-0201-0202</u>	до 100 мм	м	<u>22485</u> 22027	<u>21886</u> 21882	<u>21909</u> 21951
<u>6114-0101-0313</u> <u>1116-0201-0203</u>	до 150 мм	м	<u>29823</u> 29272	<u>29112</u> 29104	<u>29139</u> 29190
	Группа 6114-0102 Трубопроводы из стальных труб				
	Подгруппа 6114-0102-01 Прокладка трубопроводов отопления из водогазопроводных труб				
	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб,				
<u>6114-0102-0101</u> <u>1116-0301-0101</u>	диаметр 15 мм.	м	<u>2300</u> 2137	<u>2068</u> 2068	<u>2078</u> 2094
<u>6114-0102-0102</u> <u>1116-0301-0102</u>	диаметр 20 мм.	м	<u>2435</u> 2272	<u>2204</u> 2203	<u>2214</u> 2229
<u>6114-0102-0103</u> <u>1116-0301-0103</u>	диаметр 25 мм.	м	<u>2480</u> 2317	<u>2249</u> 2247	<u>2258</u> 2274
<u>6114-0102-0104</u> <u>1116-0301-0104</u>	диаметр 32 мм.	м	<u>3044</u> 2880	<u>2813</u> 2811	<u>2823</u> 2839
<u>6114-0102-0105</u> <u>1116-0301-0105</u>	диаметр 40 мм.	м	<u>3135</u> 2972	<u>2905</u> 2902	<u>2914</u> 2931
<u>6114-0102-0106</u> <u>1116-0301-0106</u>	диаметр 50 мм.	м	<u>3842</u> 3635	<u>3552</u> 3546	<u>3563</u> 3585
	Подгруппа 6114-0102-02 Прокладка трубопроводов водоснабжения из водогазопроводных труб				
	Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб,				
<u>6114-0102-0201</u> <u>1116-0301-0201</u>	диаметр 15 мм.	м	<u>3083</u> 2898	<u>2820</u> 2820	<u>2831</u> 2849
<u>6114-0102-0202</u> <u>1116-0301-0202</u>	диаметр 20 мм.	м	<u>3409</u> 3224	<u>3147</u> 3146	<u>3157</u> 3175
<u>6114-0102-0203</u> <u>1116-0301-0203</u>	диаметр 25 мм.	м	<u>3980</u> 3795	<u>3718</u> 3716	<u>3728</u> 3746
<u>6114-0102-0204</u> <u>1116-0301-0204</u>	диаметр 32 мм.	м	<u>4293</u> 4107	<u>4031</u> 4028	<u>4041</u> 4060
<u>6114-0102-0205</u> <u>1116-0301-0205</u>	диаметр 40 мм.	м	<u>4889</u> 4703	<u>4628</u> 4624	<u>4638</u> 4657
<u>6114-0102-0206</u> <u>1116-0301-0206</u>	диаметр 50 мм.	м	<u>6654</u> 6413	<u>6316</u> 6310	<u>6329</u> 6355
<u>6114-0102-0207</u> <u>1116-0301-0207</u>	диаметр 65 мм.	м	<u>6693</u> 6404	<u>6289</u> 6279	<u>6304</u> 6335
<u>6114-0102-0208</u> <u>1116-0301-0208</u>	диаметр 80 мм.	м	<u>10085</u> 9794	<u>9683</u> 9668	<u>9697</u> 9731
<u>6114-0102-0209</u> <u>1116-0301-0209</u>	диаметр 90 мм.	м	<u>11384</u> 11020	<u>10882</u> 10862	<u>10899</u> 10941
<u>6114-0102-0210</u> <u>1116-0301-0210</u>	диаметр 100 мм.	м	<u>11687</u> 11323	<u>11188</u> 11163	<u>11204</u> 11248
<u>6114-0102-0211</u> <u>1116-0301-0211</u>	диаметр 125 мм.	м	<u>13430</u> 12886	<u>12686</u> 12647	<u>12710</u> 12775
<u>6114-0102-0212</u> <u>1116-0301-0212</u>	диаметр 150 мм.	м	<u>14845</u> 14299	<u>14109</u> 14054	<u>14131</u> 14203

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6114-0102-03 Прокладка трубопроводов газоснабжения из водогазопроводных труб				
	Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб,				
<u>6114-0102-0301</u> <u>1116-0301-0301</u>	диаметр 15 мм.	м	<u>2229</u> 2074	<u>2009</u> 2008	<u>2018</u> 2033
<u>6114-0102-0302</u> <u>1116-0301-0302</u>	диаметр 20 мм.	м	<u>2364</u> 2209	<u>2145</u> 2144	<u>2153</u> 2169
<u>6114-0102-0303</u> <u>1116-0301-0303</u>	диаметр 25 мм.	м	<u>2409</u> 2254	<u>2189</u> 2188	<u>2198</u> 2214
<u>6114-0102-0304</u> <u>1116-0301-0304</u>	диаметр 32 мм.	м	<u>2754</u> 2598	<u>2535</u> 2532	<u>2543</u> 2559
<u>6114-0102-0305</u> <u>1116-0301-0305</u>	диаметр 40 мм.	м	<u>3292</u> 3137	<u>3074</u> 3070	<u>3082</u> 3099
<u>6114-0102-0306</u> <u>1116-0301-0306</u>	диаметр 50 мм.	м	<u>3917</u> 3718	<u>3639</u> 3632	<u>3649</u> 3670
	Подгруппа 6114-0102-04 Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных труб				
	Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных бесшовных труб, диаметр				
<u>6114-0102-0401</u> <u>1116-0401-0101</u>	до 50 мм.	м	<u>8329</u> 8007	<u>7881</u> 7876	<u>7897</u> 7930
<u>6114-0102-0402</u> <u>1116-0401-0102</u>	до 65 мм.	м	<u>11004</u> 10621	<u>10473</u> 10464	<u>10491</u> 10531
<u>6114-0102-0403</u> <u>1116-0401-0103</u>	до 80 мм.	м	<u>12756</u> 12324	<u>12162</u> 12148	<u>12182</u> 12228
<u>6114-0102-0404</u> <u>1116-0401-0104</u>	до 100 мм.	м	<u>14855</u> 14423	<u>14266</u> 14244	<u>14284</u> 14334
<u>6114-0102-0405</u> <u>1116-0401-0105</u>	до 125 мм.	м	<u>16537</u> 15937	<u>15716</u> 15689	<u>15744</u> 15818
<u>6114-0102-0406</u> <u>1116-0401-0106</u>	до 150 мм.	м	<u>15392</u> 14790	<u>14580</u> 14536	<u>14606</u> 14686
<u>6114-0102-0407</u> <u>1116-0401-0107</u>	до 200 мм.	м	<u>43140</u> 42233	<u>41916</u> 41830	<u>41955</u> 42071
<u>6114-0102-0408</u> <u>1116-0401-0108</u>	до 250 мм.	м	<u>60925</u> 59833	<u>59486</u> 59336	<u>59525</u> 59671
<u>6114-0102-0409</u> <u>1116-0401-0109</u>	до 300 мм.	м	<u>72464</u> 71177	<u>70799</u> 70582	<u>70838</u> 71025
<u>6114-0102-0410</u> <u>1116-0401-0110</u>	до 350 мм.	м	<u>83701</u> 82225	<u>81826</u> 81529	<u>81863</u> 82092
<u>6114-0102-0411</u> <u>1116-0401-0111</u>	до 400 мм.	м	<u>127394</u> 125753	<u>125353</u> 124963	<u>125385</u> 125659
	Подгруппа 6114-0102-05 Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из электросварных труб				
	Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб, диаметр				
<u>6114-0102-0501</u> <u>1116-0401-0201</u>	до 40 мм.	м	<u>4464</u> 4143	<u>4015</u> 4012	<u>4031</u> 4063
<u>6114-0102-0502</u> <u>1116-0401-0202</u>	до 50 мм.	м	<u>5361</u> 5039	<u>4913</u> 4908	<u>4929</u> 4962
<u>6114-0102-0503</u> <u>1116-0401-0203</u>	до 65 мм.	м	<u>6711</u> 6328	<u>6180</u> 6171	<u>6198</u> 6239
<u>6114-0102-0504</u> <u>1116-0401-0204</u>	до 80 мм.	м	<u>7667</u> 7235	<u>7073</u> 7059	<u>7093</u> 7139

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6114-0102-0505</u> 1116-0401-0205	до 100 мм.	М	<u>8866</u> 8434	<u>8277</u> 8255	<u>8295</u> 8345
<u>6114-0102-0506</u> 1116-0401-0206	до 125 мм.	М	<u>11726</u> 11126	<u>10905</u> 10878	<u>10934</u> 11007
<u>6114-0102-0507</u> 1116-0401-0207	до 150 мм.	М	<u>13656</u> 13054	<u>12844</u> 12800	<u>12870</u> 12950
<u>6114-0102-0508</u> 1116-0401-0208	до 200 мм.	М	<u>26522</u> 25618	<u>25302</u> 25216	<u>25341</u> 25456
<u>6114-0102-0509</u> 1116-0401-0209	до 250 мм.	М	<u>36297</u> 35205	<u>34858</u> 34708	<u>34897</u> 35044
<u>6114-0102-0510</u> 1116-0401-0210	до 300 мм.	М	<u>43451</u> 42165	<u>41786</u> 41569	<u>41825</u> 42012
<u>6114-0102-0511</u> 1116-0401-0211	до 350 мм.	М	<u>56765</u> 55290	<u>54891</u> 54594	<u>54928</u> 55157
<u>6114-0102-0512</u> 1116-0401-0212	до 400 мм.	М	<u>62004</u> 60363	<u>59963</u> 59573	<u>59995</u> 60269
	Подгруппа 6114-0102-06 Прокладка трубопроводов обвязки котлов, водонагревателей и насосов				
	Прокладка трубопроводов обвязки котлов, водонагревателей и насосов из стальных бесшовных и электросварных труб, диаметр				
<u>6114-0102-0601</u> 1116-0401-0301	до 40 мм.	М	<u>4019</u> 3809	<u>3725</u> 3721	<u>3735</u> 3757
<u>6114-0102-0602</u> 1116-0401-0302	до 65 мм.	М	<u>5647</u> 5361	<u>5246</u> 5240	<u>5260</u> 5290
<u>6114-0102-0603</u> 1116-0401-0303	до 80 мм.	М	<u>8778</u> 8364	<u>8203</u> 8187	<u>8222</u> 8268
<u>6114-0102-0604</u> 1116-0401-0304	до 100 мм.	М	<u>9988</u> 9558	<u>9397</u> 9372	<u>9415</u> 9466
<u>6114-0102-0605</u> 1116-0401-0305	до 150 мм.	М	<u>14814</u> 14196	<u>13978</u> 13922	<u>14003</u> 14083
<u>6114-0102-0606</u> 1116-0401-0306	до 200 мм.	М	<u>24517</u> 23613	<u>23306</u> 23207	<u>23341</u> 23463
	Группа 6114-0103 Трубопроводы из пластмассовых труб				
	Подгруппа 6114-0103-01 Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб				
	Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности, диаметр				
<u>6114-0103-0101</u> 1116-0501-0101	до 50 мм	М	<u>3460</u> 3131	<u>2994</u> 2993	<u>3013</u> 3045
<u>6114-0103-0102</u> 1116-0501-0102	до 100 мм	М	<u>3342</u> 3026	<u>2897</u> 2893	<u>2914</u> 2946
	Подгруппа 6114-0103-02 Прокладка в техподполье трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб				
	Прокладка в техподполье трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб, наружный диаметр				
<u>6114-0103-0201</u> 1116-0501-0301	110 мм.	М трубопр овода	<u>5439</u> 4946	<u>4738</u> 4738	<u>4765</u> 4811
	Подгруппа 6114-0103-03 Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из полимерных труб на сварных соединениях				
	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полимерных труб на сварных соединениях, наружный диаметр				
<u>6114-0103-0301</u> 1116-0501-0201	20 мм.	М	<u>5970</u> 5407	<u>5171</u> 5170	<u>5203</u> 5255

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6114-0103-0302</u> <u>1116-0501-0202</u>	25 мм.	м	<u>6446</u> <u>5837</u>	<u>5582</u> <u>5582</u>	<u>5618</u> <u>5673</u>
<u>6114-0103-0303</u> <u>1116-0501-0203</u>	32 мм.	м	<u>7036</u> <u>6372</u>	<u>6094</u> <u>6094</u>	<u>6132</u> <u>6192</u>
<u>6114-0103-0304</u> <u>1116-0501-0204</u>	40 мм.	м	<u>7784</u> <u>7051</u>	<u>6743</u> <u>6743</u>	<u>6786</u> <u>6852</u>
<u>6114-0103-0305</u> <u>1116-0501-0205</u>	50 мм.	м	<u>8446</u> <u>7652</u>	<u>7318</u> <u>7318</u>	<u>7365</u> <u>7436</u>
	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полимерных труб в раструб на сварных соединениях, наружный диаметр				
<u>6114-0103-0312</u> <u>1116-0501-0801</u>	20 мм.	м	<u>4889</u> <u>4428</u>	<u>4234</u> <u>4234</u>	<u>4261</u> <u>4303</u>
<u>6114-0103-0313</u> <u>1116-0501-0802</u>	25 мм.	м	<u>5213</u> <u>4721</u>	<u>4515</u> <u>4515</u>	<u>4544</u> <u>4588</u>
<u>6114-0103-0314</u> <u>1116-0501-0803</u>	32 мм.	м	<u>5615</u> <u>5086</u>	<u>4863</u> <u>4863</u>	<u>4894</u> <u>4942</u>
<u>6114-0103-0315</u> <u>1116-0501-0804</u>	40 мм.	м	<u>6161</u> <u>5581</u>	<u>5338</u> <u>5338</u>	<u>5372</u> <u>5424</u>
<u>6114-0103-0316</u> <u>1116-0501-0805</u>	50 мм.	м	<u>6570</u> <u>5953</u>	<u>5694</u> <u>5694</u>	<u>5730</u> <u>5786</u>
	Подгруппа 6114-0103-04 Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из полимерных труб с соединением на прессовых фитингах				
	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полимерных труб с соединением на прессовых фитингах, наружный диаметр				
<u>6114-0103-0401</u> <u>1116-0501-0401</u>	15 мм.	м	<u>4998</u> <u>4525</u>	<u>4326</u> <u>4326</u>	<u>4354</u> <u>4399</u>
<u>6114-0103-0402</u> <u>1116-0501-0402</u>	20 мм.	м	<u>4975</u> <u>4504</u>	<u>4305</u> <u>4305</u>	<u>4333</u> <u>4378</u>
<u>6114-0103-0403</u> <u>1116-0501-0403</u>	25 мм.	м	<u>4965</u> <u>4494</u>	<u>4296</u> <u>4296</u>	<u>4324</u> <u>4368</u>
<u>6114-0103-0404</u> <u>1116-0501-0404</u>	32 мм.	м	<u>4832</u> <u>4376</u>	<u>4184</u> <u>4184</u>	<u>4210</u> <u>4254</u>
	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полимерных труб с соединением на прессовых фитингах, наружный диаметр				
<u>6114-0103-0405</u> <u>1116-0501-0601</u>	15 мм.	м	<u>4256</u> <u>3854</u>	<u>3684</u> <u>3684</u>	<u>3708</u> <u>3746</u>
<u>6114-0103-0406</u> <u>1116-0501-0602</u>	20 мм.	м	<u>4237</u> <u>3836</u>	<u>3667</u> <u>3667</u>	<u>3690</u> <u>3729</u>
<u>6114-0103-0407</u> <u>1116-0501-0603</u>	25 мм.	м	<u>4231</u> <u>3830</u>	<u>3662</u> <u>3662</u>	<u>3685</u> <u>3723</u>
<u>6114-0103-0408</u> <u>1116-0501-0604</u>	32 мм.	м	<u>4130</u> <u>3740</u>	<u>3577</u> <u>3577</u>	<u>3599</u> <u>3636</u>
	Подгруппа 6114-0103-05 Прокладка трубопроводов водоснабжения и отопления из полимерных труб с соединением на компрессионных фитингах				
	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полимерных труб с соединением на компрессионных фитингах, наружный диаметр				
<u>6114-0103-0501</u> <u>1116-0501-0501</u>	15 мм.	м	<u>2430</u> <u>2200</u>	<u>2105</u> <u>2105</u>	<u>2117</u> <u>2139</u>
<u>6114-0103-0502</u> <u>1116-0501-0502</u>	20 мм.	м	<u>2429</u> <u>2199</u>	<u>2104</u> <u>2104</u>	<u>2116</u> <u>2138</u>
<u>6114-0103-0503</u> <u>1116-0501-0503</u>	25 мм.	м	<u>2430</u> <u>2200</u>	<u>2104</u> <u>2104</u>	<u>2117</u> <u>2139</u>
<u>6114-0103-0504</u> <u>1116-0501-0504</u>	32 мм.	м	<u>2441</u> <u>2210</u>	<u>2113</u> <u>2113</u>	<u>2126</u> <u>2148</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полимерных труб с соединением на компрессионных фитингах, наружный диаметр				
<u>6114-0103-0505</u> <u>1116-0501-0701</u>	15 мм.	м	<u>2071</u> 1876	<u>1795</u> 1795	<u>1805</u> 1824
<u>6114-0103-0506</u> <u>1116-0501-0702</u>	20 мм.	м	<u>2070</u> 1875	<u>1793</u> 1793	<u>1804</u> 1823
<u>6114-0103-0507</u> <u>1116-0501-0703</u>	25 мм.	м	<u>2072</u> 1876	<u>1794</u> 1794	<u>1805</u> 1823
<u>6114-0103-0508</u> <u>1116-0501-0704</u>	32 мм.	м	<u>2082</u> 1885	<u>1803</u> 1803	<u>1814</u> 1833
	Подгруппа 6114-0103-09 Монтаж гибких подводок				
	Монтаж гибких подводок к водоразборной арматуре				
<u>6114-0103-0901</u> <u>1116-0501-0212</u>	Монтаж гибких подводок к водоразборной арматуре	м подводо к	<u>1992</u> 1853	<u>1794</u> 1794	<u>1801</u> 1815
	Подраздел 6114-02 Арматура и фасонные части трубопроводов				
	Группа 6114-0201 Фасонные части трубопроводов				
	Подгруппа 6114-0201-01 Установка чугунных фасонных частей				
	Установка чугунных напорных фасонных частей, диаметр				
<u>6114-0201-0101</u> <u>1116-0101-0301</u>	до 65 мм	т	<u>305582</u> 278556	<u>272701</u> 272695	<u>274001</u> 276253
<u>6114-0201-0102</u> <u>1116-0101-0302</u>	до 80 мм	т	<u>261445</u> 238291	<u>232834</u> 232829	<u>233962</u> 235925
<u>6114-0201-0103</u> <u>1116-0101-0303</u>	до 100 мм	т	<u>190813</u> 173760	<u>170803</u> 170798	<u>171584</u> 172964
<u>6114-0201-0104</u> <u>1116-0101-0304</u>	до 125 мм	т	<u>176663</u> 161856	<u>159387</u> 159383	<u>160058</u> 161253
<u>6114-0201-0105</u> <u>1116-0101-0305</u>	до 150 мм	т	<u>172853</u> 159234	<u>157110</u> 157106	<u>157720</u> 158811
<u>6114-0201-0106</u> <u>1116-0101-0306</u>	до 200 мм	т	<u>146658</u> 134353	<u>132649</u> 132645	<u>133189</u> 134163
<u>6114-0201-0107</u> <u>1116-0101-0307</u>	до 400 мм	т	<u>135488</u> 124341	<u>122480</u> 122477	<u>122980</u> 123886
	Подгруппа 6114-0201-02 Установка фланцевых соединений на трубопроводах				
	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах, диаметр				
<u>6114-0201-0201</u> <u>1116-0401-0401</u>	до 50 мм	соедине ние	<u>11368</u> 10830	<u>10608</u> 10608	<u>10639</u> 10674
<u>6114-0201-0202</u> <u>1116-0401-0402</u>	до 65 мм	соедине ние	<u>16265</u> 15452	<u>15116</u> 15116	<u>15162</u> 15213
<u>6114-0201-0203</u> <u>1116-0401-0403</u>	до 80 мм	соедине ние	<u>16991</u> 16178	<u>15842</u> 15842	<u>15888</u> 15939
<u>6114-0201-0204</u> <u>1116-0401-0404</u>	до 100 мм	соедине ние	<u>19587</u> 18774	<u>18439</u> 18439	<u>18485</u> 18536
<u>6114-0201-0205</u> <u>1116-0401-0405</u>	до 125 мм	соедине ние	<u>32138</u> 30775	<u>30213</u> 30213	<u>30291</u> 30369
<u>6114-0201-0206</u> <u>1116-0401-0406</u>	до 150 мм	соедине ние	<u>34356</u> 32993	<u>32431</u> 32431	<u>32509</u> 32587
<u>6114-0201-0207</u> <u>1116-0401-0407</u>	до 200 мм	соедине ние	<u>40727</u> 39363	<u>38802</u> 38802	<u>38880</u> 38958
<u>6114-0201-0208</u> <u>1116-0401-0408</u>	до 250 мм	соедине ние	<u>64870</u> 62469	<u>61477</u> 61477	<u>61614</u> 61765
<u>6114-0201-0209</u> <u>1116-0401-0409</u>	до 300 мм	соедине ние	<u>71950</u> 69549	<u>68558</u> 68558	<u>68695</u> 68845

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6114-0201-0210</u> 1116-0401-0410	до 350 мм	соедине ние	<u>100936</u> 97657	<u>96300</u> 96300	<u>96489</u> 96691
<u>6114-0201-0211</u> 1116-0401-0411	до 400 мм	соедине ние	<u>115208</u> 111929	<u>110573</u> 110573	<u>110761</u> 110964
	Группа 6114-0202 Арматура трубопроводная				
	Подгруппа 6114-0202-01 Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб				
	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб, диаметр				
<u>6114-0202-0101</u> 1116-0601-0101	до 25 мм	шт.	<u>9431</u> 8700	<u>8399</u> 8399	<u>8438</u> 8497
<u>6114-0202-0102</u> 1116-0601-0102	до 50 мм	шт.	<u>9516</u> 8780	<u>8476</u> 8476	<u>8515</u> 8575
<u>6114-0202-0103</u> 1116-0601-0103	до 100 мм	шт.	<u>17307</u> 16003	<u>15462</u> 15462	<u>15534</u> 15640
<u>6114-0202-0104</u> 1116-0601-0104	до 125 мм	шт.	<u>39795</u> 36752	<u>35487</u> 35487	<u>35652</u> 35924
<u>6114-0202-0105</u> 1116-0601-0105	до 150 мм	шт.	<u>39838</u> 36795	<u>35529</u> 35529	<u>35694</u> 35966
<u>6114-0202-0106</u> 1116-0601-0106	до 200 мм	шт.	<u>51652</u> 47604	<u>45897</u> 45897	<u>46130</u> 46472
<u>6114-0202-0107</u> 1116-0601-0107	до 250 мм	шт.	<u>67222</u> 62211	<u>60099</u> 60099	<u>60388</u> 60801
<u>6114-0202-0108</u> 1116-0601-0108	до 300 мм	шт.	<u>79526</u> 73540	<u>71017</u> 71017	<u>71360</u> 71860
<u>6114-0202-0109</u> 1116-0601-0109	до 350 мм	шт.	<u>96529</u> 89185	<u>86083</u> 86083	<u>86504</u> 87122
<u>6114-0202-0110</u> 1116-0601-0110	до 400 мм	шт.	<u>113290</u> 105171	<u>101741</u> 101741	<u>102204</u> 102890
	Подгруппа 6114-0202-02 Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из чугунных труб				
	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из чугунных напорных фланцевых труб, диаметр				
<u>6114-0202-0201</u> 1116-0601-0201	до 65 мм	шт.	<u>6151</u> 5693	<u>5502</u> 5502	<u>5526</u> 5572
<u>6114-0202-0202</u> 1116-0601-0202	до 100 мм	шт.	<u>11039</u> 10232	<u>9893</u> 9893	<u>9937</u> 10019
<u>6114-0202-0203</u> 1116-0601-0203	до 125 мм	шт.	<u>28697</u> 26544	<u>25642</u> 25642	<u>25759</u> 25976
<u>6114-0202-0204</u> 1116-0601-0204	до 150 мм	шт.	<u>28697</u> 26544	<u>25642</u> 25642	<u>25759</u> 25976
<u>6114-0202-0205</u> 1116-0601-0205	до 200 мм	шт.	<u>35779</u> 32991	<u>31823</u> 31823	<u>31973</u> 32255
<u>6114-0202-0206</u> 1116-0601-0206	до 250 мм	шт.	<u>47152</u> 43634	<u>42140</u> 42140	<u>42341</u> 42683
<u>6114-0202-0207</u> 1116-0601-0207	до 300 мм	шт.	<u>55104</u> 50895	<u>49107</u> 49107	<u>49346</u> 49757
<u>6114-0202-0208</u> 1116-0601-0208	до 350 мм	шт.	<u>65360</u> 60262	<u>58091</u> 58091	<u>58382</u> 58883
<u>6114-0202-0209</u> 1116-0601-0209	до 400 мм	шт.	<u>77339</u> 71717	<u>69334</u> 69334	<u>69645</u> 70196
	Подгруппа 6114-0202-03 Установка клапанов предохранительных				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Установка клапанов предохранительных однорычажных,				
<u>6114-0202-0301</u> <u>1116-0601-0301</u>	диаметр 25 мм	шт.	<u>13252</u> 12289	<u>11885</u> 11885	<u>11940</u> 12025
<u>6114-0202-0302</u> <u>1116-0601-0302</u>	диаметр 40 мм	шт.	<u>14227</u> 13264	<u>12860</u> 12860	<u>12915</u> 13000
<u>6114-0202-0303</u> <u>1116-0601-0303</u>	диаметр 50 мм	шт.	<u>14476</u> 13513	<u>13109</u> 13109	<u>13164</u> 13249
<u>6114-0202-0304</u> <u>1116-0601-0304</u>	диаметр 100 мм	шт.	<u>24207</u> 22682	<u>22041</u> 22041	<u>22128</u> 22262
	Установка клапанов предохранительных двухрычажных,				
<u>6114-0202-0305</u> <u>1116-0601-0305</u>	диаметр 80 (50x2) мм	шт.	<u>26954</u> 24998	<u>24175</u> 24175	<u>24286</u> 24462
<u>6114-0202-0306</u> <u>1116-0601-0306</u>	диаметр 150 (100x2) мм	шт.	<u>61583</u> 57134	<u>55256</u> 55256	<u>55512</u> 55923
<u>6114-0202-0307</u> <u>1116-0601-0307</u>	Клапаны предохранительные самопритирающихся. Установка	шт.	<u>16711</u> 15508	<u>14999</u> 14999	<u>15069</u> 15176
	Подгруппа 6114-0202-04 Установка клапанов приемных				
	Установка клапанов приемных, диаметр				
<u>6114-0202-0401</u> <u>1116-0601-0401</u>	до 50 мм	шт.	<u>9574</u> 8971	<u>8718</u> 8718	<u>8753</u> 8804
<u>6114-0202-0402</u> <u>1116-0601-0402</u>	до 80 мм	шт.	<u>16173</u> 15115	<u>14672</u> 14672	<u>14732</u> 14821
<u>6114-0202-0403</u> <u>1116-0601-0403</u>	до 100 мм	шт.	<u>17059</u> 16001	<u>15558</u> 15558	<u>15618</u> 15707
<u>6114-0202-0404</u> <u>1116-0601-0404</u>	до 150 мм	шт.	<u>30432</u> 28683	<u>27949</u> 27949	<u>28048</u> 28199
<u>6114-0202-0405</u> <u>1116-0601-0405</u>	до 200 мм	шт.	<u>40587</u> 38169	<u>37151</u> 37151	<u>37290</u> 37498
<u>6114-0202-0406</u> <u>1116-0601-0406</u>	до 250 мм	шт.	<u>64174</u> 60188	<u>58508</u> 58508	<u>58737</u> 59086
<u>6114-0202-0407</u> <u>1116-0601-0407</u>	до 300 мм	шт.	<u>75648</u> 70897	<u>68893</u> 68893	<u>69165</u> 69584
<u>6114-0202-0408</u> <u>1116-0601-0408</u>	до 400 мм	шт.	<u>108726</u> 102557	<u>99955</u> 99955	<u>100308</u> 100850
	Подгруппа 6114-0202-05 Установка клапанов редукционных пружинных				
	Установка клапанов редукционных пружинных, диаметр				
<u>6114-0202-0501</u> <u>1116-0601-0501</u>	до 25 мм	шт.	<u>9112</u> 8617	<u>8411</u> 8411	<u>8439</u> 8476
<u>6114-0202-0502</u> <u>1116-0601-0502</u>	до 50 мм	шт.	<u>15777</u> 15023	<u>14710</u> 14710	<u>14752</u> 14810
<u>6114-0202-0503</u> <u>1116-0601-0503</u>	до 80 мм	шт.	<u>25333</u> 23987	<u>23424</u> 23424	<u>23501</u> 23608
<u>6114-0202-0504</u> <u>1116-0601-0504</u>	до 100 мм	шт.	<u>38289</u> 36059	<u>35133</u> 35133	<u>35253</u> 35452
<u>6114-0202-0505</u> <u>1116-0601-0505</u>	до 125 мм	шт.	<u>50807</u> 47908	<u>46701</u> 46701	<u>46858</u> 47124
<u>6114-0202-0506</u> <u>1116-0601-0506</u>	до 150 мм	шт.	<u>59533</u> 56363	<u>55045</u> 55045	<u>55214</u> 55500
	Группа 6114-0203 Арматура регулировочная				
	Подгруппа 6114-0203-01 Установка клапанов термостатических				
	Установка клапанов термостатических на резьбовом соединении				
<u>6114-0203-0101</u> <u>1116-0602-0101</u>	осевых (угловых)	шт.	<u>1165</u> 1055	<u>1009</u> 1009	<u>1015</u> 1026

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6114-0203-0102</u> <u>1116-0602-0102</u>	проходных	шт.	<u>1935</u> 1753	<u>1677</u> 1677	<u>1687</u> 1704
Подгруппа 6114-0203-02 Установка клапанов балансировочных					
Установка клапанов балансировочных на резьбовом соединении					
<u>6114-0203-0201</u> <u>1116-0602-0201</u>	диаметр 15-25 мм	шт.	<u>2374</u> 2157	<u>2067</u> 2067	<u>2078</u> 2099
<u>6114-0203-0202</u> <u>1116-0602-0202</u>	диаметр 32-50 мм	шт.	<u>2713</u> 2469	<u>2367</u> 2367	<u>2380</u> 2403
Подгруппа 6114-0203-03 Установка регуляторов перепада давления					
Установка регуляторов перепада давления на резьбовом соединении					
<u>6114-0203-0301</u> <u>1116-0602-0301</u>	диаметр 15-25 мм	шт.	<u>2708</u> 2459	<u>2355</u> 2355	<u>2369</u> 2392
<u>6114-0203-0302</u> <u>1116-0602-0302</u>	диаметр 32-50 мм	шт.	<u>3008</u> 2736	<u>2622</u> 2622	<u>2637</u> 2663
Группа 6114-0204 Арматура запорная муфтовая					
Подгруппа 6114-0204-01 Установка арматуры запорной муфтовой на трубопроводах					
Установка арматуры запорной муфтовой на трубопроводах из полимерных труб					
<u>6114-0204-0101</u> <u>1116-0603-0101</u>	диаметр 15-25 мм.	шт.	<u>1785</u> 1620	<u>1551</u> 1551	<u>1560</u> 1575
<u>6114-0204-0102</u> <u>1116-0603-0102</u>	диаметр 32-40 мм.	шт.	<u>2103</u> 1912	<u>1832</u> 1832	<u>1842</u> 1860
<u>6114-0204-0103</u> <u>1116-0603-0103</u>	диаметр 50 мм.	шт.	<u>2539</u> 2309	<u>2213</u> 2213	<u>2226</u> 2247
Подраздел 6114-03 Врезка трубопроводов					
Группа 6114-0301 Врезки в действующие внутренние сети					
Подгруппа 6114-0301-01 Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения					
Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения, диаметр					
<u>6114-0301-0101</u> <u>1116-1001-0101</u>	до 15 мм	врезка	<u>27447</u> 24915	<u>23869</u> 23869	<u>24012</u> 24240
<u>6114-0301-0102</u> <u>1116-1001-0102</u>	до 20 мм	врезка	<u>27577</u> 25046	<u>24000</u> 24000	<u>24142</u> 24371
<u>6114-0301-0103</u> <u>1116-1001-0103</u>	до 25 мм	врезка	<u>27805</u> 25274	<u>24228</u> 24228	<u>24370</u> 24599
<u>6114-0301-0104</u> <u>1116-1001-0104</u>	до 32 мм	врезка	<u>27930</u> 25399	<u>24352</u> 24353	<u>24495</u> 24723
<u>6114-0301-0105</u> <u>1116-1001-0105</u>	до 40 мм	врезка	<u>28168</u> 25637	<u>24590</u> 24591	<u>24733</u> 24961
<u>6114-0301-0106</u> <u>1116-1001-0106</u>	до 50 мм	врезка	<u>37948</u> 34869	<u>33593</u> 33593	<u>33771</u> 34037
<u>6114-0301-0107</u> <u>1116-1001-0107</u>	до 80 мм	врезка	<u>47939</u> 44238	<u>42727</u> 42728	<u>42942</u> 43249
<u>6114-0301-0108</u> <u>1116-1001-0108</u>	до 100 мм	врезка	<u>49690</u> 45989	<u>44478</u> 44479	<u>44693</u> 45000
<u>6114-0301-0109</u> <u>1116-1001-0109</u>	до 125 мм	врезка	<u>64762</u> 60025	<u>58123</u> 58125	<u>58397</u> 58774
<u>6114-0301-0110</u> <u>1116-1001-0110</u>	до 150 мм	врезка	<u>69211</u> 64475	<u>62573</u> 62575	<u>62847</u> 63224
<u>6114-0301-0111</u> <u>1116-1001-0111</u>	до 200 мм	врезка	<u>93712</u> 87800	<u>85442</u> 85446	<u>85788</u> 86212
Подгруппа 6114-0301-02 Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации, диаметр				
<u>6114-0301-0201</u> 1116-1001-0201	до 50 мм	врезка	<u>58057</u> 54694	<u>53535</u> 53534	<u>53705</u> 54014
<u>6114-0301-0202</u> 1116-1001-0202	до 100 мм	врезка	<u>75870</u> 71548	<u>70138</u> 70137	<u>70354</u> 70745
	Подраздел 6114-04 Испытание трубопроводов				
	Группа 6114-0401 Гидравлическое испытание трубопроводов				
	Подгруппа 6114-0401-01 Гидравлическое испытание трубопроводов внутренних систем				
	Гидравлическое испытание трубопроводов систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения, диаметр				
<u>6114-0401-0101</u> 1116-1101-0101	до 50 мм	м трубопр овода	<u>364</u> 330	<u>317</u> 315	<u>318</u> 322
<u>6114-0401-0102</u> 1116-1101-0102	до 100 мм	м трубопр овода	<u>370</u> 335	<u>326</u> 318	<u>327</u> 333
<u>6114-0401-0103</u> 1116-1101-0103	до 200 мм	м трубопр овода	<u>397</u> 357	<u>367</u> 331	<u>364</u> 381
<u>6114-0401-0104</u> 1116-1101-0104	до 400 мм	м трубопр овода	<u>495</u> 439	<u>518</u> 379	<u>500</u> 554
	Подраздел 6114-05 Узлы водомерные и водомеры				
	Группа 6114-0501 Узлы водомерные				
	Подгруппа 6114-0501-01 Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией				
	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, с обводной линией, диаметр ввода				
<u>6114-0501-0101</u> 1116-0901-0101	до 65 мм, диаметр водомера до 40 мм	узел	<u>62589</u> 58241	<u>56862</u> 56274	<u>57010</u> 57629
<u>6114-0501-0102</u> 1116-0901-0102	до 100 мм, диаметр водомера до 80 мм	узел	<u>92963</u> 86238	<u>83948</u> 83250	<u>84207</u> 85104
<u>6114-0501-0103</u> 1116-0901-0103	до 150 мм, диаметр водомера до 100 мм	узел	<u>127031</u> 117673	<u>114430</u> 113522	<u>114803</u> 116156
<u>6114-0501-0104</u> 1116-0901-0104	до 200 мм, диаметр водомера до 150 мм	узел	<u>177903</u> 164751	<u>160193</u> 158919	<u>160706</u> 162556
	Подгруппа 6114-0501-02 Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, без обводной линией				
	Установка водомерных узлов, поставляемых на место монтажа собранными в блоки, без обводной линией, диаметр ввода				
<u>6114-0501-0201</u> 1116-0901-0201	до 65 мм, диаметр водомера до 40 мм	узел	<u>45606</u> 42608	<u>41511</u> 41309	<u>41642</u> 41992
<u>6114-0501-0202</u> 1116-0901-0202	до 100 мм, диаметр водомера до 80 мм	узел	<u>63377</u> 58808	<u>57117</u> 56828	<u>57321</u> 57844
<u>6114-0501-0203</u> 1116-0901-0203	до 150 мм, диаметр водомера до 100 мм	узел	<u>76415</u> 70789	<u>68746</u> 68334	<u>68990</u> 69649
<u>6114-0501-0204</u> 1116-0901-0204	до 200 мм, диаметр водомера до 150 мм	узел	<u>98584</u> 91251	<u>88590</u> 88057	<u>88900</u> 89752
	Подгруппа 6114-0501-03 Устройство водомерных узлов с изготовлением обвязки на месте монтажа, с обводной линией				
	Устройство водомерных узлов с изготовлением обвязки на месте монтажа, с обводной линией, диаметр ввода				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6114-0501-0301</u> <u>1116-0901-0301</u>	до 300 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>2283788</u> <u>2256089</u>	<u>2246795</u> <u>2243779</u>	<u>2234168</u> <u>2251392</u>
<u>6114-0501-0302</u> <u>1116-0901-0302</u>	до 400 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>3616141</u> <u>3575543</u>	<u>3563199</u> <u>3557026</u>	<u>3542661</u> <u>3570333</u>
	Подгруппа 6114-0501-04 Устройство водомерных узлов с изготовлением обвязки на месте монтажа, без обводной линией				
	Устройство водомерных узлов с изготовлением обвязки на месте монтажа, без обводной линией, диаметр ввода				
<u>6114-0501-0401</u> <u>1116-0901-0401</u>	до 300 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>1346904</u> <u>1331194</u>	<u>1325388</u> <u>1324406</u>	<u>1316994</u> <u>1327826</u>
<u>6114-0501-0402</u> <u>1116-0901-0402</u>	до 400 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>2062937</u> <u>2040868</u>	<u>2033036</u> <u>2031214</u>	<u>2019445</u> <u>2036582</u>
	Группа 6114-0502 Водомеры (счетчики)				
	Подгруппа 6114-0502-01 Установка счетчиков (водомеров)				
	Установка счетчиков (водомеров), диаметр				
<u>6114-0502-0101</u> <u>1116-0901-0501</u>	до 40 мм.	шт.	<u>2363</u> <u>2142</u>	<u>2051</u> <u>2051</u>	<u>2062</u> <u>2084</u>
<u>6114-0502-0102</u> <u>1116-0901-0502</u>	до 50 мм.	шт.	<u>13390</u> <u>12745</u>	<u>12478</u> <u>12478</u>	<u>12513</u> <u>12561</u>
<u>6114-0502-0103</u> <u>1116-0901-0503</u>	до 80 мм.	шт.	<u>18888</u> <u>18005</u>	<u>17641</u> <u>17641</u>	<u>17689</u> <u>17751</u>
<u>6114-0502-0104</u> <u>1116-0901-0504</u>	до 100 мм.	шт.	<u>24300</u> <u>23253</u>	<u>22822</u> <u>22822</u>	<u>22878</u> <u>22956</u>
<u>6114-0502-0105</u> <u>1116-0901-0505</u>	до 150 мм.	шт.	<u>38833</u> <u>37439</u>	<u>36864</u> <u>36864</u>	<u>36939</u> <u>37043</u>
	Подраздел 6114-06 Пожарные и поливочные установки				
	Группа 6114-0601 Краны пожарные и поливочные				
	Подгруппа 6114-0601-01 Установка кранов				
	Установка кранов пожарных, диаметр				
<u>6114-0601-0101</u> <u>1116-0701-0101</u>	50 мм.	кран	<u>48696</u> <u>48195</u>	<u>47984</u> <u>47984</u>	<u>48012</u> <u>48060</u>
	Установка кранов поливочных, диаметр				
<u>6114-0601-0102</u> <u>1116-0701-0102</u>	до 25 мм	кран	<u>29392</u> <u>29230</u>	<u>29162</u> <u>29162</u>	<u>29171</u> <u>29187</u>
<u>6114-0601-0103</u> <u>1116-0701-0103</u>	до 32 мм	кран	<u>36400</u> <u>36238</u>	<u>36170</u> <u>36170</u>	<u>36179</u> <u>36195</u>
<u>6114-0601-0104</u> <u>1116-0701-0104</u>	до 40 мм	кран	<u>46924</u> <u>46762</u>	<u>46694</u> <u>46694</u>	<u>46703</u> <u>46719</u>
	Подгруппа 6114-0601-02 Установка шкафов пожарных				
	Установка шкафов пожарных металлических на стене или в нише, масса				
<u>6114-0601-0201</u> <u>1116-1401-0101</u>	до 10 кг.	шт.	<u>3980</u> <u>3605</u>	<u>3449</u> <u>3449</u>	<u>3470</u> <u>3506</u>
<u>6114-0601-0202</u> <u>1116-1401-0102</u>	до 20 кг.	шт.	<u>7827</u> <u>7086</u>	<u>6777</u> <u>6777</u>	<u>6819</u> <u>6891</u>
<u>6114-0601-0203</u> <u>1116-1401-0103</u>	до 30 кг.	шт.	<u>11738</u> <u>10629</u>	<u>10167</u> <u>10167</u>	<u>10229</u> <u>10336</u>
<u>6114-0601-0204</u> <u>1116-1401-0104</u>	свыше 30 кг.	шт.	<u>13953</u> <u>12633</u>	<u>12083</u> <u>12083</u>	<u>12158</u> <u>12285</u>
	Подраздел 6114-07 Водосток				
	Группа 6114-0701 Воронки водосточные и сливные				
	Подгруппа 6114-0701-01 Установка воронок				
<u>6114-0701-0101</u> <u>1116-0801-0101</u>	Установка водосточных чугунных воронок	шт.	<u>16234</u> <u>14804</u>	<u>14252</u> <u>14252</u>	<u>14328</u> <u>14400</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Установка воронок сливных, диаметр				
<u>6114-0701-0102</u> <u>1116-0801-0102</u>	до 50 мм.	шт.	<u>3273</u> 2944	<u>2858</u> 2858	<u>2874</u> 2902
<u>6114-0701-0103</u> <u>1116-0801-0103</u>	до 100 мм.	шт.	<u>4461</u> 4063	<u>3897</u> 3897	<u>3919</u> 3957
<u>6114-0701-0104</u> <u>1116-0801-0104</u>	до 150 мм.	шт.	<u>7247</u> 6590	<u>6315</u> 6315	<u>6351</u> 6414
	Подраздел 6114-08 Заделка трубопроводов				
	Группа 6114-0801 Заделка трубопроводов при проходе через фундаменты или стен подвала				
	Подгруппа 6114-0801-01 Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала				
	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала, диаметр				
<u>6114-0801-0101</u> <u>1116-1201-0101</u>	до 100 мм	сальник	<u>10757</u> 9765	<u>9490</u> 9490	<u>9538</u> 9627
<u>6114-0801-0102</u> <u>1116-1201-0102</u>	до 200 мм	сальник	<u>16320</u> 14918	<u>14658</u> 14658	<u>14721</u> 14838
<u>6114-0801-0103</u> <u>1116-1201-0103</u>	до 300 мм	сальник	<u>21508</u> 19590	<u>19389</u> 19388	<u>19469</u> 19618
<u>6114-0801-0104</u> <u>1116-1201-0104</u>	до 400 мм	сальник	<u>26368</u> 23960	<u>23853</u> 23852	<u>23947</u> 24125
	Раздел 6115 Внутренние системы водопровода и канализации				
	Подраздел 6115-01 Оборудование внутренних систем водопровода и канализации				
	Группа 6115-0101 Ванны, поддоны душевые, трапы				
	Подгруппа 6115-0101-01 Установка ванн				
	Установка ванн купальных				
<u>6115-0101-0101</u> <u>1117-0101-0101</u>	чугунных	комплек т	<u>18090</u> 16414	<u>15746</u> 15746	<u>15842</u> 16001
<u>6115-0101-0102</u> <u>1117-0101-0102</u>	стальных	комплек т	<u>12428</u> 11279	<u>10836</u> 10836	<u>10900</u> 11009
<u>6115-0101-0104</u> <u>1117-0101-0114</u>	акриловых с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>11140</u> 10329	<u>9992</u> 9992	<u>10035</u> 10117
	Установка ванн ножных и ручных				
<u>6115-0101-0103</u> <u>1117-0101-0103</u>	Установка ванн ножных и ручных	комплек т	<u>16704</u> 15144	<u>14531</u> 14531	<u>14618</u> 14765
	Подгруппа 6115-0101-02 Душевые кабины и поддоны				
	Установка душевых кабины				
<u>6115-0101-0201</u> <u>1117-0101-0115</u>	пластиковых с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>25406</u> 23003	<u>21993</u> 21993	<u>22132</u> 22360
	Установка душевых поддонов				
<u>6115-0101-0202</u> <u>1117-0101-0109</u>	чугунных глубоких	комплек т	<u>9817</u> 8909	<u>8567</u> 8567	<u>8619</u> 8703
<u>6115-0101-0203</u> <u>1117-0101-0110</u>	чугунных и стальных, мелких.	комплек т	<u>6673</u> 6064	<u>5851</u> 5851	<u>5882</u> 5939
	Подгруппа 6115-0101-03 Трапы				
	Установка трапа,				
<u>6115-0101-0301</u> <u>1117-0101-0111</u>	диаметр 50 мм.	комплек т	<u>32745</u> 32460	<u>32383</u> 32383	<u>32398</u> 32422
<u>6115-0101-0302</u> <u>1117-0101-0112</u>	диаметр 100 мм.	комплек т	<u>44030</u> 43540	<u>43403</u> 43403	<u>43427</u> 43470
	Группа 6115-0102 Унитазы, биде, писсуары, сливы больничные				
	Подгруппа 6115-0102-01 Унитазы				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Установка унитаза				
<u>6115-0102-0101</u> 1117-0301-0101	с бачком непосредственно присоединенным	комплек т	<u>24251</u> 23408	<u>23058</u> 23058	<u>23103</u> 23187
<u>6115-0102-0102</u> 1117-0301-0102	с бачком высоко располагаемых	комплек т	<u>18916</u> 17395	<u>16757</u> 16757	<u>16841</u> 16987
<u>6115-0102-0103</u> 1117-0301-0103	с краном смывным	комплек т	<u>42332</u> 41252	<u>40799</u> 40799	<u>40859</u> 40962
	Установка чаш /унитаза/ напольных				
<u>6115-0102-0104</u> 1117-0301-0104	с бачком высокорасполагаемых	комплек т	<u>22187</u> 20426	<u>19684</u> 19684	<u>19782</u> 19953
<u>6115-0102-0105</u> 1117-0301-0105	с краном смывным	комплек т	<u>45694</u> 44368	<u>43809</u> 43809	<u>43883</u> 44012
	Установка унитаза подвесных (настенных)				
<u>6115-0102-0106</u> 1117-0301-0107	с инсталляцией	комплек т	<u>10633</u> 9681	<u>9282</u> 9282	<u>9335</u> 9427
	Подгруппа 6115-0102-02 Биде				
<u>6115-0102-0201</u> 1117-0101-0108	Установка биде	комплек т	<u>8359</u> 7770	<u>7522</u> 7522	<u>7555</u> 7611
	Подгруппа 6115-0102-03 Писсуары				
	Установка писсуара,				
<u>6115-0102-0301</u> 1117-0401-0101	настенных	комплек т	<u>5625</u> 5100	<u>4915</u> 4915	<u>4942</u> 4990
<u>6115-0102-0302</u> 1117-0401-0102	напольных	комплек т	<u>21057</u> 19119	<u>18340</u> 18340	<u>18443</u> 18629
	Подгруппа 6115-0102-04 Сливы				
	Установка слива, больничных				
<u>6115-0102-0401</u> 1117-0301-0106	больничных	комплек т	<u>27272</u> 24966	<u>23996</u> 23996	<u>24125</u> 24347
	Группа 6115-0103 Умывальники, мойки, раковины, фонтанчики питьевые				
	Подгруппа 6115-0103-01 Умывальники				
	Установка умывальника одиночного				
<u>6115-0103-0101</u> 1117-0101-0104	без подводки воды	комплек т	<u>8692</u> 7904	<u>7572</u> 7572	<u>7617</u> 7693
<u>6115-0103-0102</u> 1117-0101-0105	с подводкой холодной воды	комплек т	<u>9243</u> 8422	<u>8077</u> 8077	<u>8124</u> 8203
<u>6115-0103-0103</u> 1117-0101-0106	с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>11782</u> 10712	<u>10262</u> 10262	<u>10323</u> 10425
<u>6115-0103-0105</u> 1117-0101-0113	с инсталляцией и смесителем, с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>61151</u> 60262	<u>59889</u> 59889	<u>59938</u> 60023
	Установка умывальника группового				
<u>6115-0103-0104</u> 1117-0101-0107	с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>40912</u> 37068	<u>35463</u> 35500	<u>35693</u> 36074
	Подгруппа 6115-0103-02 Мойки и раковины				
	Установка мойки				
<u>6115-0103-0201</u> 1117-0501-0101	на одно отделение	комплек т	<u>5712</u> 5225	<u>5021</u> 5021	<u>5048</u> 5094
<u>6115-0103-0202</u> 1117-0501-0102	на два отделения	комплек т	<u>14037</u> 12764	<u>12225</u> 12232	<u>12298</u> 12422
<u>6115-0103-0203</u> 1117-0501-0103	для мытья уборочного инвентаря	комплек т	<u>10239</u> 9295	<u>8894</u> 8901	<u>8949</u> 9042
<u>6115-0103-0204</u> 1117-0501-0104	Установка раковины	комплек т	<u>5820</u> 5284	<u>5058</u> 5058	<u>5088</u> 5140

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6115-0103-03 Фонтанчики питьевые				
<u>6115-0103-0301</u> 1117-0601-0101	Установка фонтанчика питьевого напольного с педальным пуском	комплект	<u>11972</u> 10876	<u>10412</u> 10412	<u>10477</u> 10582
	Группа 6115-0104 Полотенцесушители, смесители, гарнитура туалетная				
	Подгруппа 6115-0104-01 Полотенцесушителей				
	Установка полотенцесушителя				
<u>6115-0104-0101</u> 1117-0201-0101	из водогазопроводных труб	шт	<u>17534</u> 17200	<u>17059</u> 17059	<u>17078</u> 17110
<u>6115-0104-0102</u> 1117-0201-0102	латунного хромированного	шт	<u>28092</u> 26748	<u>26184</u> 26184	<u>26261</u> 26389
	Подгруппа 6115-0104-02 Смесители				
<u>6115-0104-0201</u> 1117-0201-0103	Установка смесителя	шт.	<u>4016</u> 3639	<u>3480</u> 3480	<u>3502</u> 3538
	Подгруппа 6115-0104-03 Гарнитура туалетная				
<u>6115-0104-0301</u> 1117-0201-0104	Установка туалетной вешалки, подстаканника, поручня для ванн и т.п.	шт.	<u>1605</u> 1454	<u>1391</u> 1391	<u>1399</u> 1414
<u>6115-0104-0302</u> 1117-0201-0105	Установка туалетной полочки	шт.	<u>3583</u> 3244	<u>3101</u> 3101	<u>3120</u> 3153
	Подраздел 6115-02 Баки металлические				
	Группа 6115-0201 Баки металлические для воды				
	Подгруппа 6115-0201-01 Баки металлические для воды				
	Установка бака металлического для воды,				
<u>6115-0201-0101</u> 1117-0701-0101	масса до 0,5 т	бак	<u>72300</u> 65580	<u>63148</u> 62584	<u>63439</u> 64295
<u>6115-0201-0102</u> 1117-0701-0102	Добавлять за каждые 0,1 т монтажа бака металлического для воды при массе свыше 0,5 т до 1 т	бак	<u>11856</u> 10756	<u>10451</u> 10227	<u>10480</u> 10668
<u>6115-0201-0103</u> 1117-0701-0103	масса 1 т	бак	<u>131788</u> 119560	<u>115599</u> 113919	<u>116036</u> 117829
<u>6115-0201-0104</u> 1117-0701-0104	Добавлять за каждые 0,1 т монтажа бака металлического для воды при массе свыше 1 т до 2 т	бак	<u>8245</u> 7477	<u>7315</u> 7091	<u>7325</u> 7479
	Подраздел 6115-03 Системы нагрева				
	Группа 6115-0301 Нагреватели				
	Подгруппа 6115-0301-01 Нагреватели индивидуальные				
	Установка индивидуальных нагревателей				
<u>6115-0301-0101</u> 1117-0801-0101	водоводяных	комплект	<u>44630</u> 40417	<u>38644</u> 38659	<u>38881</u> 39290
<u>6115-0301-0102</u> 1117-0801-0102	пароводяных	комплект	<u>47067</u> 42590	<u>40715</u> 40729	<u>40963</u> 41394
	Подгруппа 6115-0301-02 Нагреватели электрические				
<u>6115-0301-0201</u> 1117-0801-0201	Установка нагревателей электрических накопительных (емкостных) объемом до 100 л	комплект	<u>18187</u> 16503	<u>15803</u> 15803	<u>15894</u> 16062
	Группа 6115-0302 Колонки, кипятильники				
	Подгруппа 6115-0302-01 Колонки для ванн и кипятильники				
	Установка колонок для ванн				
<u>6115-0302-0101</u> 1117-0801-0103	на твердом топливе	комплект	<u>26033</u> 24356	<u>23643</u> 23658	<u>23739</u> 23906

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Установка кипятильников на твердом топливе				
<u>6115-0302-0102</u> <u>1117-0801-0104</u>	на твердом топливе	комплек т	<u>28856</u> 26893	<u>26063</u> 26078	<u>26174</u> 26367
	Раздел 6116 Внутренние системы отопления				
	Подраздел 6116-01 Установка котлов отопительных				
	Группа 6116-0101 Установка котлов отопительных				
	Подгруппа 6116-0101-01 Установка котлов отопительных чугунных секционных на твердом топливе				
	Установка котлов отопительных чугунных секционных на твердом топливе водогрейных, теплопроизводительность				
<u>6116-0101-0101</u> <u>1118-0101-0101</u>	до 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч)	шт.	<u>144721</u> 131683	<u>126155</u> 126168	<u>126907</u> 128135
<u>6116-0101-0102</u> <u>1118-0101-0102</u>	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 14	шт.	<u>499452</u> 457094	<u>439193</u> 439201	<u>441557</u> 445531
<u>6116-0101-0103</u> <u>1118-0101-0103</u>	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 18	шт.	<u>545104</u> 499050	<u>479574</u> 479585	<u>482166</u> 486457
<u>6116-0101-0104</u> <u>1118-0101-0104</u>	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 22	шт.	<u>589812</u> 540113	<u>519103</u> 519116	<u>521908</u> 526508
<u>6116-0101-0105</u> <u>1118-0101-0105</u>	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 26	шт.	<u>635594</u> 582188	<u>559598</u> 559614	<u>562630</u> 567550
	Установка котлов отопительных чугунных секционных на твердом топливе паровых, теплопроизводительность более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций				
<u>6116-0101-0106</u> <u>1118-0101-0106</u>	до 14	шт.	<u>550336</u> 503368	<u>483512</u> 483521	<u>486133</u> 490556
<u>6116-0101-0107</u> <u>1118-0101-0107</u>	до 18	шт.	<u>594973</u> 544308	<u>522876</u> 522887	<u>525725</u> 530467
<u>6116-0101-0108</u> <u>1118-0101-0108</u>	до 22	шт.	<u>640977</u> 586608	<u>563587</u> 563600	<u>566671</u> 571733
<u>6116-0101-0109</u> <u>1118-0101-0109</u>	до 26	шт.	<u>686639</u> 628557	<u>603951</u> 603967	<u>607264</u> 612647
<u>6116-0101-0110</u> <u>1118-0101-0110</u>	Добавляется к установке котлов отопительных чугунных секционных на твердом топливе сверх 26 секций за каждые 4 полные и неполные секции к нормам 6116-0101-0105, 6116-0101-0109	шт.	<u>43163</u> 39367	<u>37762</u> 37762	<u>37974</u> 38340
	Подгруппа 6116-0101-02 Установка котлов отопительных стальных жаротрубных пароводогрейных				
	Установка котлов отопительных стальных жаротрубных пароводогрейных на твердом топливе, теплопроизводительность				
<u>6116-0101-0201</u> <u>1118-0101-0201</u>	до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)	шт.	<u>297818</u> 272608	<u>261960</u> 261967	<u>263392</u> 265787
<u>6116-0101-0202</u> <u>1118-0101-0202</u>	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	шт.	<u>345615</u> 316192	<u>303733</u> 303739	<u>305415</u> 308233
<u>6116-0101-0203</u> <u>1118-0101-0203</u>	до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	шт.	<u>386354</u> 353242	<u>339207</u> 339214	<u>341098</u> 344291
<u>6116-0101-0204</u> <u>1118-0101-0204</u>	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	шт.	<u>498542</u> 456758	<u>439030</u> 439036	<u>441421</u> 445464
<u>6116-0101-0205</u> <u>1118-0101-0205</u>	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	шт.	<u>652780</u> 597933	<u>574643</u> 574649	<u>577773</u> 583104
	Установка котлов отопительных стальных жаротрубных пароводогрейных на жидком топливе или газе, теплопроизводительность				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6116-0101-0206</u> 1118-0101-0206	до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч).	шт.	<u>262095</u> 240891	<u>231605</u> 231612	<u>233010</u> 235080
<u>6116-0101-0207</u> 1118-0101-0207	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	шт.	<u>307945</u> 282686	<u>271636</u> 271642	<u>273302</u> 275778
<u>6116-0101-0208</u> 1118-0101-0208	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	шт.	<u>362815</u> 333069	<u>319887</u> 319894	<u>321931</u> 324915
<u>6116-0101-0209</u> 1118-0101-0209	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	шт.	<u>474775</u> 436513	<u>419610</u> 419616	<u>422213</u> 426040
<u>6116-0101-0210</u> 1118-0101-0210	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	шт.	<u>658158</u> 605534	<u>581938</u> 581945	<u>585681</u> 591069
Подраздел 6116-02 Установка водоподогревателей					
Группа 6116-0201 Установка водоподогревателей					
Подгруппа 6116-0201-01 Установка водоподогревателей скоростных односекционных					
Установка водоподогревателей скоростных односекционных, поверхность нагрева одной секции					
<u>6116-0201-0101</u> 1118-0201-0101	до 4 м2	шт.	<u>64372</u> 59544	<u>57510</u> 57510	<u>57783</u> 58215
<u>6116-0201-0102</u> 1118-0201-0102	до 8 м2	шт.	<u>122895</u> 114459	<u>110892</u> 110892	<u>111384</u> 112138
<u>6116-0201-0103</u> 1118-0201-0103	до 12 м2	шт.	<u>145241</u> 135877	<u>131909</u> 131909	<u>132454</u> 133285
<u>6116-0201-0104</u> 1118-0201-0104	до 20 м2	шт.	<u>212485</u> 199295	<u>193717</u> 193717	<u>194480</u> 195631
<u>6116-0201-0105</u> 1118-0201-0105	до 30 м2	шт.	<u>257032</u> 241531	<u>234955</u> 234955	<u>235842</u> 237230
Подгруппа 6116-0201-02 Установка секций водоподогревателей скоростных					
Установка секций водоподогревателей скоростных, поверхность нагрева одной секции					
<u>6116-0201-0201</u> 1118-0201-0201	до 4 м2	шт.	<u>12309</u> 11271	<u>10837</u> 10837	<u>10897</u> 10957
<u>6116-0201-0202</u> 1118-0201-0202	до 8 м2	шт.	<u>21360</u> 19623	<u>18880</u> 18880	<u>18987</u> 19093
<u>6116-0201-0203</u> 1118-0201-0203	до 12 м2	шт.	<u>28856</u> 26582	<u>25604</u> 25604	<u>25746</u> 25886
<u>6116-0201-0204</u> 1118-0201-0204	до 20 м2	шт.	<u>41329</u> 38156	<u>36792</u> 36792	<u>36989</u> 37169
<u>6116-0201-0205</u> 1118-0201-0205	до 30 м2	шт.	<u>53988</u> 49864	<u>48079</u> 48079	<u>48331</u> 48604
Подгруппа 6116-0201-03 Установка водоподогревателей емкостных					
Установка водоподогревателей емкостных, вместимость					
<u>6116-0201-0301</u> 1118-0201-0301	до 1 м3	шт.	<u>94140</u> 87041	<u>83973</u> 83986	<u>84429</u> 85078
<u>6116-0201-0302</u> 1118-0201-0302	до 2 м3	шт.	<u>139473</u> 128486	<u>123730</u> 123743	<u>124426</u> 125464
<u>6116-0201-0303</u> 1118-0201-0303	до 4 м3	шт.	<u>185350</u> 170197	<u>163629</u> 163642	<u>164586</u> 166046
<u>6116-0201-0304</u> 1118-0201-0304	до 6 м3	шт.	<u>229459</u> 210317	<u>202010</u> 202023	<u>203214</u> 205086
Подраздел 6116-03 Установка отопительных приборов					
Группа 6116-0301 Установка отопительных приборов					
Подгруппа 6116-0301-01 Установка радиаторов и конвекторов					
Установка радиаторов					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6116-0301-0101</u> 1118-0301-0101	чугунных	кВт	<u>4156</u> 3791	<u>3636</u> 3639	<u>3656</u> 3693
<u>6116-0301-0102</u> 1118-0301-0102	стальных панельных	кВт	<u>3655</u> 3351	<u>3222</u> 3222	<u>3239</u> 3269
<u>6116-0301-0103</u> 1118-0301-0104	биметаллических (алюминиевых)	кВт	<u>2854</u> 2584	<u>2471</u> 2471	<u>2486</u> 2512
<u>6116-0301-0104</u> 1118-0301-0103	Установка конвекторов	кВт	<u>4736</u> 4297	<u>4112</u> 4112	<u>4137</u> 4179
Подгруппа 6116-0301-02 Установка труб чугунных ребристых					
Установка труб чугунных ребристых, длина					
<u>6116-0301-0201</u> 1118-0301-0201	0,5 м	шт.	<u>9082</u> 8529	<u>8292</u> 8296	<u>8323</u> 8379
<u>6116-0301-0202</u> 1118-0301-0202	1 м	шт.	<u>9082</u> 8529	<u>8293</u> 8296	<u>8324</u> 8379
<u>6116-0301-0203</u> 1118-0301-0203	1,5 м	шт.	<u>9082</u> 8529	<u>8293</u> 8296	<u>8324</u> 8379
<u>6116-0301-0204</u> 1118-0301-0204	2 м	шт.	<u>9082</u> 8529	<u>8293</u> 8296	<u>8324</u> 8379
Подгруппа 6116-0301-03 Установка колен чугунных двойных к ребристым трубам					
<u>6116-0301-0301</u> 1118-0301-0301	Установка колен чугунных двойных к ребристым трубам	шт.	<u>3633</u> 3395	<u>3296</u> 3296	<u>3308</u> 3331
Подгруппа 6116-0301-04 Установка регистров из стальных труб					
Установка регистров из стальных труб водогазопроводных, диаметр нитки					
<u>6116-0301-0401</u> 1118-0301-0401	20 мм	м	<u>893</u> 816	<u>783</u> 784	<u>787</u> 795
<u>6116-0301-0402</u> 1118-0301-0402	25 мм	м	<u>893</u> 816	<u>783</u> 784	<u>787</u> 795
<u>6116-0301-0403</u> 1118-0301-0403	32 мм	м	<u>893</u> 816	<u>783</u> 784	<u>787</u> 795
<u>6116-0301-0404</u> 1118-0301-0404	40 мм	м	<u>892</u> 815	<u>783</u> 783	<u>787</u> 795
Установка регистров из стальных труб сварных, диаметр нитки					
<u>6116-0301-0405</u> 1118-0301-0405	50 мм	м	<u>893</u> 816	<u>783</u> 784	<u>787</u> 795
<u>6116-0301-0406</u> 1118-0301-0406	70 мм	м	<u>893</u> 816	<u>783</u> 784	<u>787</u> 795
<u>6116-0301-0407</u> 1118-0301-0407	80 мм	м	<u>1422</u> 1298	<u>1245</u> 1246	<u>1252</u> 1265
<u>6116-0301-0408</u> 1118-0301-0408	100 мм	м	<u>1422</u> 1298	<u>1245</u> 1246	<u>1252</u> 1265
Подраздел 6116-04 Установка баков расширительных и конденсационных					
Группа 6116-0401 Установка баков расширительных и конденсационных					
Подгруппа 6116-0401-01 Установка баков расширительных					
Установка баков расширительных круглых и прямоугольных, вместимость					
<u>6116-0401-0101</u> 1118-0401-0101	0,1 м3	шт.	<u>20059</u> 18235	<u>17469</u> 17469	<u>17564</u> 17739
<u>6116-0401-0102</u> 1118-0401-0102	0,15 м3	шт.	<u>20059</u> 18235	<u>17469</u> 17469	<u>17564</u> 17739
<u>6116-0401-0103</u> 1118-0401-0103	0,2 м3	шт.	<u>20059</u> 18235	<u>17469</u> 17469	<u>17564</u> 17739

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6116-0401-0104</u> 1118-0401-0104	0,3 м3	шт.	<u>20059</u> 18235	<u>17469</u> 17469	<u>17564</u> 17739
<u>6116-0401-0105</u> 1118-0401-0105	0,4 м3	шт.	<u>20059</u> 18235	<u>17469</u> 17469	<u>17564</u> 17739
<u>6116-0401-0106</u> 1118-0401-0106	0,5 м3	шт.	<u>45882</u> 41615	<u>39823</u> 39823	<u>40052</u> 40464
<u>6116-0401-0107</u> 1118-0401-0107	0,6 м3	шт.	<u>45882</u> 41615	<u>39823</u> 39823	<u>40052</u> 40464
<u>6116-0401-0108</u> 1118-0401-0108	0,8 м3	шт.	<u>45874</u> 41606	<u>39816</u> 39816	<u>40045</u> 40455
<u>6116-0401-0109</u> 1118-0401-0109	1 м3	шт.	<u>58578</u> 53139	<u>50851</u> 50851	<u>51143</u> 51673
<u>6116-0401-0110</u> 1118-0401-0110	1,2 м3	шт.	<u>58578</u> 53139	<u>50851</u> 50851	<u>51143</u> 51673
<u>6116-0401-0111</u> 1118-0401-0111	1,5 м3	шт.	<u>57472</u> 52105	<u>49848</u> 49848	<u>50140</u> 50659
<u>6116-0401-0112</u> 1118-0401-0112	2 м3	шт.	<u>73135</u> 66292	<u>63410</u> 63410	<u>63786</u> 64449
<u>6116-0401-0113</u> 1118-0401-0113	2,5 м3	шт.	<u>73135</u> 66292	<u>63410</u> 63410	<u>63786</u> 64449
<u>6116-0401-0114</u> 1118-0401-0114	3 м3	шт.	<u>87183</u> 79075	<u>75651</u> 75651	<u>76094</u> 76891
<u>6116-0401-0115</u> 1118-0401-0115	3,5 м3	шт.	<u>87183</u> 79075	<u>75651</u> 75651	<u>76094</u> 76891
<u>6116-0401-0116</u> 1118-0401-0116	4 м3	шт.	<u>87098</u> 78995	<u>75573</u> 75573	<u>76016</u> 76813
Установка баков расширительных унифицированных с переливным бачком, вместимость					
<u>6116-0401-0117</u> 1118-0401-0117	1 м3	шт.	<u>57472</u> 52105	<u>49848</u> 49848	<u>50140</u> 50659
<u>6116-0401-0118</u> 1118-0401-0118	1,5 м3	шт.	<u>57472</u> 52105	<u>49848</u> 49848	<u>50140</u> 50659
<u>6116-0401-0119</u> 1118-0401-0119	2 м3	шт.	<u>74449</u> 67546	<u>64629</u> 64629	<u>65010</u> 65682
Подгруппа 6116-0401-02 Установка баков конденсационных					
Установка баков конденсационных, вместимость					
<u>6116-0401-0201</u> 1118-0401-0201	0,3 м3	шт.	<u>67401</u> 62018	<u>59743</u> 59743	<u>60057</u> 60542
<u>6116-0401-0202</u> 1118-0401-0202	0,4 м3	шт.	<u>67401</u> 62018	<u>59743</u> 59743	<u>60057</u> 60542
<u>6116-0401-0203</u> 1118-0401-0203	0,6 м3	шт.	<u>67401</u> 62018	<u>59743</u> 59743	<u>60057</u> 60542
<u>6116-0401-0204</u> 1118-0401-0204	0,8 м3	шт.	<u>67401</u> 62018	<u>59743</u> 59743	<u>60057</u> 60542
<u>6116-0401-0205</u> 1118-0401-0205	1 м3	шт.	<u>86191</u> 79347	<u>76448</u> 76448	<u>76849</u> 77471
<u>6116-0401-0206</u> 1118-0401-0206	1,25 м3	шт.	<u>86191</u> 79347	<u>76448</u> 76448	<u>76849</u> 77471
<u>6116-0401-0207</u> 1118-0401-0207	1,5 м3	шт.	<u>86191</u> 79347	<u>76448</u> 76448	<u>76849</u> 77471
<u>6116-0401-0208</u> 1118-0401-0208	2 м3	шт.	<u>109859</u> 101380	<u>97776</u> 97776	<u>98279</u> 99051
<u>6116-0401-0209</u> 1118-0401-0209	3 м3	шт.	<u>120996</u> 111518	<u>107471</u> 107471	<u>108039</u> 108917
Подгруппа 6116-0401-03 Установка поддонов металлических для баков					
Установка поддонов металлических для баков, вместимость					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6116-0401-0301</u> 1118-0401-0301	до 2 м3	шт.	<u>7306</u> 6636	<u>6357</u> 6357	<u>6392</u> 6458
<u>6116-0401-0302</u> 1118-0401-0302	до 4 м3	шт.	<u>10172</u> 9240	<u>8849</u> 8849	<u>8900</u> 8993
Подраздел 6116-05 Установка насосов центробежных					
Группа 6116-0501 Установка насосов центробежных					
Подгруппа 6116-0501-01 Установка насосов центробежных с электродвигателем					
Установка насосов центробежных с электродвигателем, масса агрегата					
<u>6116-0501-0101</u> 1118-0501-0101	до 0,1 т	шт.	<u>76933</u> 70193	<u>67278</u> 67382	<u>67690</u> 68361
<u>6116-0501-0102</u> 1118-0501-0102	до 0,2 т	шт.	<u>100084</u> 91584	<u>87913</u> 88017	<u>88433</u> 89274
<u>6116-0501-0103</u> 1118-0501-0103	до 0,3 т	шт.	<u>113091</u> 103348	<u>99120</u> 99254	<u>99721</u> 100697
<u>6116-0501-0104</u> 1118-0501-0104	до 0,5 т	шт.	<u>158664</u> 145210	<u>139383</u> 139554	<u>140203</u> 141552
<u>6116-0501-0105</u> 1118-0501-0105	до 0,75 т	шт.	<u>195302</u> 178929	<u>171851</u> 172022	<u>172851</u> 174481
Подгруппа 6116-0501-02 Установка вставок виброизолирующих к насосам					
Установка вставок виброизолирующих к насосам давлением					
<u>6116-0501-0201</u> 1118-0501-0201	1 Мпа, диаметр 125 мм	шт.	<u>18877</u> 17842	<u>17405</u> 17405	<u>17466</u> 17546
<u>6116-0501-0202</u> 1118-0501-0202	1 Мпа, диаметр 150 мм	шт.	<u>23467</u> 22115	<u>21543</u> 21543	<u>21625</u> 21729
<u>6116-0501-0203</u> 1118-0501-0203	1,6 Мпа, диаметр 50 мм	шт.	<u>8733</u> 8200	<u>7977</u> 7977	<u>8008</u> 8048
<u>6116-0501-0204</u> 1118-0501-0204	1,6 Мпа, диаметр 65 мм	шт.	<u>11897</u> 11140	<u>10822</u> 10822	<u>10866</u> 10925
<u>6116-0501-0205</u> 1118-0501-0205	1,6 Мпа, диаметр 80 мм	шт.	<u>12565</u> 11814	<u>11499</u> 11499	<u>11543</u> 11598
<u>6116-0501-0206</u> 1118-0501-0206	1,6 Мпа, диаметр 100 мм	шт.	<u>15036</u> 14148	<u>13774</u> 13774	<u>13827</u> 13893
<u>6116-0501-0207</u> 1118-0501-0207	1,6 Мпа, диаметр 150 мм	шт.	<u>24309</u> 22957	<u>22385</u> 22385	<u>22467</u> 22571
<u>6116-0501-0208</u> 1118-0501-0208	1,6 Мпа, диаметр 200 мм	шт.	<u>34506</u> 32637	<u>31843</u> 31843	<u>31958</u> 32102
<u>6116-0501-0209</u> 1118-0501-0209	1,6 Мпа, диаметр 300 мм	шт.	<u>56995</u> 54168	<u>52971</u> 52971	<u>53142</u> 53356
Подраздел 6116-06 Вводные устройство систем					
Группа 6116-0601 Установка гребенок пароводораспределительных					
Подгруппа 6116-0601-01 Установка гребенок пароводораспределительных из стальных труб					
Установка гребенок пароводораспределительных из стальных труб, наружный диаметр корпуса					
<u>6116-0601-0101</u> 1118-0601-0101	108 мм	шт.	<u>39606</u> 35875	<u>34281</u> 34318	<u>34507</u> 34867
<u>6116-0601-0102</u> 1118-0601-0102	159 мм	шт.	<u>39606</u> 35875	<u>34281</u> 34318	<u>34507</u> 34867
<u>6116-0601-0103</u> 1118-0601-0103	219 мм	шт.	<u>51718</u> 46876	<u>44796</u> 44855	<u>45093</u> 45562
<u>6116-0601-0104</u> 1118-0601-0104	273 мм	шт.	<u>72790</u> 66039	<u>63088</u> 63236	<u>63519</u> 64197

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6116-0601-0105</u> 1118-0601-0105	325 мм	шт.	<u>72790</u> 66039	<u>63088</u> 63236	<u>63519</u> 64197
Группа 6116-0602 Установка грязевиков, воздухооборников					
Подгруппа 6116-0602-01 Установка грязевиков					
Установка грязевиков наружный, диаметр патрубка					
<u>6116-0602-0101</u> 1118-0701-0101	45 мм	шт.	<u>26170</u> 24818	<u>24250</u> 24250	<u>24330</u> 24429
<u>6116-0602-0102</u> 1118-0701-0102	57 мм	шт.	<u>25734</u> 24382	<u>23814</u> 23814	<u>23894</u> 23993
<u>6116-0602-0103</u> 1118-0701-0103	89 мм	шт.	<u>35964</u> 34128	<u>33358</u> 33358	<u>33468</u> 33589
<u>6116-0602-0104</u> 1118-0701-0104	108 мм	шт.	<u>39508</u> 37672	<u>36902</u> 36902	<u>37012</u> 37133
<u>6116-0602-0105</u> 1118-0701-0105	133 мм	шт.	<u>72302</u> 68367	<u>66708</u> 66708	<u>66942</u> 67251
<u>6116-0602-0106</u> 1118-0701-0106	159 мм	шт.	<u>76738</u> 72803	<u>71144</u> 71144	<u>71378</u> 71687
<u>6116-0602-0107</u> 1118-0701-0107	219 мм	шт.	<u>109739</u> 103892	<u>101416</u> 101416	<u>101771</u> 102225
<u>6116-0602-0108</u> 1118-0701-0108	273 мм	шт.	<u>148019</u> 140693	<u>137590</u> 137590	<u>138035</u> 138589
Установка грязевиков на стальных опорах в тепловых пунктах, условный диаметр					
<u>6116-0602-0109</u> 1118-0701-0109	до 40 мм	шт.	<u>16560</u> 15040	<u>14404</u> 14404	<u>14493</u> 14616
<u>6116-0602-0110</u> 1118-0701-0110	до 50 мм	шт.	<u>16561</u> 15040	<u>14405</u> 14405	<u>14494</u> 14616
<u>6116-0602-0111</u> 1118-0701-0111	до 65 мм	шт.	<u>16650</u> 15129	<u>14493</u> 14493	<u>14582</u> 14705
<u>6116-0602-0112</u> 1118-0701-0112	до 80 мм	шт.	<u>22496</u> 20419	<u>19549</u> 19549	<u>19670</u> 19846
<u>6116-0602-0113</u> 1118-0701-0113	до 100 мм	шт.	<u>35955</u> 32630	<u>31239</u> 31239	<u>31433</u> 31713
<u>6116-0602-0114</u> 1118-0701-0114	до 125 мм	шт.	<u>35957</u> 32633	<u>31241</u> 31241	<u>31435</u> 31715
Подгруппа 6116-0602-02 Установка воздухооборников и воздухоотводчиков					
Установка воздухооборников наружный, диаметр					
<u>6116-0602-0201</u> 1118-0701-0201	до 76 мм	шт.	<u>7022</u> 6387	<u>6117</u> 6119	<u>6153</u> 6217
<u>6116-0602-0202</u> 1118-0701-0202	до 89 мм	шт.	<u>7022</u> 6387	<u>6117</u> 6119	<u>6153</u> 6217
<u>6116-0602-0203</u> 1118-0701-0203	до 108 мм	шт.	<u>7022</u> 6387	<u>6117</u> 6119	<u>6153</u> 6217
<u>6116-0602-0204</u> 1118-0701-0204	до 133 мм	шт.	<u>7022</u> 6387	<u>6117</u> 6119	<u>6153</u> 6217
<u>6116-0602-0205</u> 1118-0701-0205	до 159 мм	шт.	<u>7022</u> 6387	<u>6117</u> 6119	<u>6153</u> 6217
<u>6116-0602-0206</u> 1118-0701-0206	до 219 мм	шт.	<u>7022</u> 6387	<u>6117</u> 6119	<u>6153</u> 6217
<u>6116-0602-0207</u> 1118-0701-0207	до 273 мм	шт.	<u>7022</u> 6387	<u>6117</u> 6119	<u>6153</u> 6217
<u>6116-0602-0208</u> 1118-0701-0208	до 325 мм	шт.	<u>16050</u> 14578	<u>13955</u> 13956	<u>14040</u> 14179
<u>6116-0602-0209</u> 1118-0701-0209	до 426 мм	шт.	<u>16050</u> 14578	<u>13955</u> 13956	<u>14040</u> 14179

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6116-0602-0210</u> 1118-0701-0210	Установка воздухоотводчиков	шт.	<u>9433</u> 8575	<u>8209</u> 8209	<u>8259</u> 8344
	Группа 6116-0603 Установка узлов тепловых, элеваторов, теплообменников				
	Подгруппа 6116-0603-01 Установка узлов тепловых элеваторных				
	Установка узлов тепловых элеваторных номером				
<u>6116-0603-0101</u> 1118-0801-0101	1, 2	шт.	<u>75970</u> 70661	<u>68293</u> 68444	<u>68672</u> 69225
<u>6116-0603-0102</u> 1118-0801-0102	3 - 5	шт.	<u>99928</u> 93469	<u>90577</u> 90795	<u>91038</u> 91691
<u>6116-0603-0103</u> 1118-0801-0103	6, 7	шт.	<u>139440</u> 131956	<u>128622</u> 128840	<u>129145</u> 129894
	Подгруппа 6116-0603-02 Установка элеваторов				
	Установка элеваторов номером				
<u>6116-0603-0201</u> 1118-0801-0201	1, 2	шт.	<u>12796</u> 11693	<u>11234</u> 11234	<u>11294</u> 11381
<u>6116-0603-0202</u> 1118-0801-0202	3 - 5	шт.	<u>18673</u> 17042	<u>16364</u> 16364	<u>16453</u> 16579
<u>6116-0603-0203</u> 1118-0801-0203	6, 7	шт.	<u>32774</u> 29898	<u>28697</u> 28697	<u>28855</u> 29098
	Подгруппа 6116-0603-03 Установка теплообменников пластинчатых				
	Установка теплообменников пластинчатых в тепловом пункте, масса				
<u>6116-0603-0301</u> 1118-0801-0301	до 100	шт.	<u>9627</u> 8759	<u>8401</u> 8401	<u>8448</u> 8515
<u>6116-0603-0302</u> 1118-0801-0302	от 100 до 200 кг	шт.	<u>11047</u> 10051	<u>9640</u> 9640	<u>9692</u> 9773
<u>6116-0603-0303</u> 1118-0801-0303	от 200 до 300 кг	шт.	<u>41063</u> 37224	<u>35632</u> 35632	<u>35837</u> 36191
<u>6116-0603-0304</u> 1118-0801-0304	от 300 до 400 кг	шт.	<u>47480</u> 43035	<u>41192</u> 41192	<u>41429</u> 41844
<u>6116-0603-0305</u> 1118-0801-0305	от 400 до 500 кг	шт.	<u>53892</u> 48843	<u>46748</u> 46748	<u>47016</u> 47493
	Установка теплообменников пластинчатых разборных (в сборе) на стальных опорах в тепловых пунктах, масса				
<u>6116-0603-0306</u> 1118-0801-0306	до 80 кг	шт.	<u>18111</u> 16446	<u>15750</u> 15750	<u>15847</u> 15984
<u>6116-0603-0307</u> 1118-0801-0307	до 140 кг	шт.	<u>27044</u> 24533	<u>23480</u> 23480	<u>23627</u> 23843
<u>6116-0603-0308</u> 1118-0801-0308	до 200 кг	шт.	<u>29168</u> 26455	<u>25318</u> 25318	<u>25476</u> 25712
<u>6116-0603-0309</u> 1118-0801-0309	до 300 кг	шт.	<u>31484</u> 28557	<u>27330</u> 27330	<u>27500</u> 27757
<u>6116-0603-0310</u> 1118-0801-0310	до 400 кг	шт.	<u>35976</u> 32630	<u>31227</u> 31227	<u>31421</u> 31713
<u>6116-0603-0311</u> 1118-0801-0311	до 500 кг	шт.	<u>40544</u> 36780	<u>35202</u> 35202	<u>35421</u> 35748
	Группа 6116-0604 Установка узлов конденсатоотводчиков и ручных насосов				
	Подгруппа 6116-0604-01 Установка узлов конденсатоотводчиков и ручных насосов				
	Установка узлов конденсатоотводчиков, диаметр				
<u>6116-0604-0101</u> 1118-0901-0101	15 мм	шт.	<u>17192</u> 15726	<u>15103</u> 15110	<u>15190</u> 15334

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6116-0604-0102</u> 1118-0901-0102	20 мм	шт.	<u>17192</u> 15726	<u>15103</u> 15110	<u>15190</u> 15334
<u>6116-0604-0103</u> 1118-0901-0103	25 мм	шт.	<u>17192</u> 15726	<u>15103</u> 15110	<u>15190</u> 15334
<u>6116-0604-0104</u> 1118-0901-0104	32 мм	шт.	<u>30826</u> 28375	<u>27320</u> 27343	<u>27469</u> 27718
<u>6116-0604-0105</u> 1118-0901-0105	40 мм	шт.	<u>30826</u> 28375	<u>27320</u> 27343	<u>27469</u> 27718
<u>6116-0604-0106</u> 1118-0901-0106	50 мм	шт.	<u>30826</u> 28375	<u>27320</u> 27343	<u>27469</u> 27718
<u>6116-0604-0107</u> 1118-0901-0107	Установка ручных насосов	шт.	<u>32881</u> 29882	<u>28620</u> 28623	<u>28785</u> 29078
	Группа 6116-0605 Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления				
	Подгруппа 6116-0605-01 Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления				
	Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметр				
<u>6116-0605-0101</u> 1118-1001-0101	25 мм	шт.	<u>4527</u> 4118	<u>3950</u> 3950	<u>3971</u> 4000
<u>6116-0605-0102</u> 1118-1001-0102	32 мм	шт.	<u>4501</u> 4096	<u>3929</u> 3929	<u>3951</u> 3977
<u>6116-0605-0103</u> 1118-1001-0103	40 мм	шт.	<u>5488</u> 4999	<u>4794</u> 4794	<u>4822</u> 4856
<u>6116-0605-0104</u> 1118-1001-0104	50 мм	шт.	<u>5497</u> 5009	<u>4805</u> 4805	<u>4833</u> 4865
<u>6116-0605-0105</u> 1118-1001-0105	65 мм	шт.	<u>6798</u> 6197	<u>5943</u> 5943	<u>5978</u> 6020
<u>6116-0605-0106</u> 1118-1001-0106	80 мм	шт.	<u>8441</u> 7703	<u>7390</u> 7390	<u>7435</u> 7480
<u>6116-0605-0107</u> 1118-1001-0107	100 мм	шт.	<u>9985</u> 9123	<u>8757</u> 8757	<u>8812</u> 8855
<u>6116-0605-0108</u> 1118-1001-0108	125 мм	шт.	<u>23092</u> 21021	<u>20141</u> 20141	<u>20268</u> 20420
<u>6116-0605-0109</u> 1118-1001-0109	150 мм	шт.	<u>28768</u> 26201	<u>25107</u> 25107	<u>25266</u> 25452
	Подраздел 6116-07 Установка контрольно-измерительных приборов и кранов воздушных				
	Группа 6116-0701 Установка контрольно-измерительных приборов и кранов воздушных				
	Подгруппа 6116-0701-01 Установка указателей уровня кранового типа, манометров, термометров и кранов воздушных				
<u>6116-0701-0101</u> 1118-1101-0101	Установка указателей уровня кранового типа	шт.	<u>4638</u> 4208	<u>4029</u> 4029	<u>4052</u> 4093
<u>6116-0701-0102</u> 1118-1101-0102	Установка манометров с трехходовым краном	шт.	<u>1322</u> 1198	<u>1146</u> 1146	<u>1153</u> 1165
<u>6116-0701-0103</u> 1118-1101-0103	Установка манометров с трехходовым краном и трубкой-сифоном	шт.	<u>1818</u> 1647	<u>1576</u> 1576	<u>1585</u> 1602
<u>6116-0701-0104</u> 1118-1101-0104	Установка термометров в опрае прямых и угловых	шт.	<u>1856</u> 1693	<u>1611</u> 1625	<u>1634</u> 1650
<u>6116-0701-0105</u> 1118-1101-0105	Установка кранов воздушных	шт.	<u>759</u> 689	<u>660</u> 660	<u>663</u> 670

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6116-0701-02 Сборка и установка подающего узла коллекторов системы отопления при горизонтальной разводке трубопроводов				
	Сборка и установка подающего узла коллекторов системы отопления при горизонтальной разводке трубопроводов				
<u>6116-0701-0201</u> 1118-1101-0201	на 3 квартиры	шт.	<u>20598</u> 18804	<u>18048</u> 18048	<u>18149</u> 18323
<u>6116-0701-0202</u> 1118-1101-0202	на 4 квартиры	шт.	<u>22931</u> 20940	<u>20099</u> 20099	<u>20212</u> 20406
<u>6116-0701-0203</u> 1118-1101-0203	на 5 квартир	шт.	<u>31536</u> 28817	<u>27673</u> 27673	<u>27824</u> 28088
<u>6116-0701-0204</u> 1118-1101-0204	на 6 квартир	шт.	<u>33928</u> 31006	<u>29775</u> 29775	<u>29939</u> 30223
	Подгруппа 6116-0701-03 Сборка и установка обратного узла коллекторов системы отопления при горизонтальной разводке трубопроводов				
	Сборка и установка обратного узла коллекторов системы отопления при горизонтальной разводке трубопроводов				
<u>6116-0701-0301</u> 1118-1101-0301	на 3 квартиры	шт.	<u>24725</u> 22579	<u>21676</u> 21676	<u>21795</u> 22004
<u>6116-0701-0302</u> 1118-1101-0302	на 4 квартиры	шт.	<u>28610</u> 26139	<u>25099</u> 25099	<u>25237</u> 25477
<u>6116-0701-0303</u> 1118-1101-0303	на 5 квартир	шт.	<u>38728</u> 35410	<u>34013</u> 34013	<u>34199</u> 34521
<u>6116-0701-0304</u> 1118-1101-0304	на 6 квартир	шт.	<u>42555</u> 38918	<u>37386</u> 37386	<u>37590</u> 37943
	Подгруппа 6116-0701-04 Установка счетчиков тепла квартирных				
<u>6116-0701-0401</u> 1118-1101-0401	Установка счетчиков тепла квартирных диаметром до 25 мм	шт.	<u>1987</u> 1800	<u>1722</u> 1722	<u>1732</u> 1750
	Раздел 6117 Внутренние системы газоснабжения				
	Подраздел 6117-01 Приборы газогорелочные				
	Группа 6117-0101 Приборы газогорелочные				
	Подгруппа 6117-0101-01 Установка плит газовых				
	Установка плит газовых				
<u>6117-0101-0101</u> 1119-0101-0101	бытовых двухкомфорочных	шт.	<u>7850</u> 7371	<u>7171</u> 7171	<u>7195</u> 7244
<u>6117-0101-0102</u> 1119-0101-0102	бытовых четырехкомфорочных	шт.	<u>9409</u> 8788	<u>8530</u> 8530	<u>8561</u> 8625
<u>6117-0101-0103</u> 1119-0101-0103	ресторанных без духового шкафа	шт.	<u>14780</u> 13849	<u>13436</u> 13436	<u>13495</u> 13593
<u>6117-0101-0104</u> 1119-0101-0104	ресторанных с духовым шкафом	шт.	<u>53364</u> 49540	<u>47797</u> 47876	<u>48059</u> 48529
	Подгруппа 6117-0101-02 Установка водонагревателей				
	Установка водонагревателей				
<u>6117-0101-0201</u> 1119-0101-0201	проточных	шт.	<u>29453</u> 27443	<u>26595</u> 26627	<u>26957</u> 26951
<u>6117-0101-0202</u> 1119-0101-0202	емкостных	шт.	<u>41874</u> 38574	<u>37140</u> 37219	<u>37481</u> 37730
	Подгруппа 6117-0101-03 Установка газогорелочных устройств				
	Установка газогорелочных устройств с горелками, производительность до				
<u>6117-0101-0301</u> 1119-0201-0101	5 м3/ч	шт.	<u>35950</u> 32530	<u>31106</u> 31106	<u>31291</u> 31622

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6117-0101-0302</u> 1119-0201-0102	10 м3/ч	шт.	<u>45530</u> 41200	<u>39397</u> 39397	<u>39630</u> 40050
<u>6117-0101-0303</u> 1119-0201-0103	30 м3/ч	шт.	<u>62152</u> 56677	<u>54397</u> 54397	<u>54693</u> 55223
<u>6117-0101-0304</u> 1119-0201-0104	50 м3/ч	шт.	<u>94572</u> 87432	<u>84459</u> 84459	<u>84843</u> 85536
<u>6117-0101-0305</u> 1119-0201-0105	80 м3/ч	шт.	<u>200026</u> 192904	<u>189376</u> 189367	<u>189832</u> 190632
<u>6117-0101-0306</u> 1119-0201-0106	120 м3/ч	шт.	<u>207112</u> 198003	<u>193903</u> 193898	<u>194437</u> 195368
<u>6117-0101-0307</u> 1119-0201-0107	180 м3/ч	шт.	<u>324767</u> 314782	<u>310060</u> 310051	<u>310675</u> 311728
<u>6117-0101-0308</u> 1119-0201-0108	250 м3/ч	шт.	<u>336035</u> 323784	<u>318221</u> 318213	<u>318947</u> 320195
<u>6117-0101-0309</u> 1119-0201-0109	350 м3/ч	шт.	<u>357626</u> 343287	<u>336860</u> 336852	<u>337698</u> 339147
<u>6117-0101-0310</u> 1119-0201-0110	500 и более м3/ч	шт.	<u>369552</u> 352564	<u>344934</u> 344926	<u>345935</u> 347644
Установка газогорелочных устройств с блоками горелок, производительность до					
<u>6117-0101-0311</u> 1119-0201-0111	15 м3/ч	шт.	<u>44319</u> 40269	<u>38582</u> 38582	<u>38800</u> 39193
<u>6117-0101-0312</u> 1119-0201-0112	30 м3/ч	шт.	<u>54794</u> 49995	<u>47997</u> 47997	<u>48255</u> 48721
Подраздел 6117-02 Баллоны для сжиженного газа					
Группа 6117-0201 Баллоны для сжиженного газа					
Подгруппа 6117-0201-01 Установка баллонов для сжиженного газа					
Установка баллонов для сжиженного газа					
<u>6117-0201-0101</u> 1119-1301-0201	в шкафу до 2 шт	шт.	<u>17759</u> 16424	<u>15818</u> 15946	<u>15862</u> 16026
<u>6117-0201-0102</u> 1119-1301-0202	в шкафу до 4 шт	шт.	<u>57149</u> 53909	<u>52468</u> 52596	<u>52637</u> 52993
<u>6117-0201-0103</u> 1119-1301-0203	в шкафу до 6 шт	шт.	<u>72424</u> 68154	<u>66272</u> 66400	<u>66503</u> 66960
<u>6117-0201-0104</u> 1119-1301-0204	в шкафу до 8 шт	шт.	<u>85138</u> 80142	<u>77943</u> 78097	<u>78210</u> 78746
<u>6117-0201-0105</u> 1119-1301-0205	в шкафу до 10 шт	шт.	<u>103739</u> 97467	<u>94703</u> 94883	<u>95045</u> 95716
<u>6117-0201-0106</u> 1119-1301-0101	на кухне	шт.	<u>15888</u> 14510	<u>13931</u> 13931	<u>14007</u> 14141
Подраздел 6117-03 Приборы газорегулирующие					
Группа 6117-0301 Приборы газорегулирующие					
Подгруппа 6117-0301-01 Установка приборов для редуцирования давления газа					
<u>6117-0301-0101</u> 1119-0301-0101	Установка приборов для редуцирования давления газа	шт.	<u>81375</u> 75521	<u>72325</u> 74485	<u>72212</u> 73244
Подгруппа 6117-0301-02 Установка регуляторов давления газа					
Установка регуляторов давления газа, диаметр					
<u>6117-0301-0201</u> 1119-0401-0101	до 50 мм	шт.	<u>29567</u> 27263	<u>26320</u> 26321	<u>26443</u> 26634
<u>6117-0301-0202</u> 1119-0401-0102	до 100 мм	шт.	<u>53744</u> 49609	<u>47918</u> 47920	<u>48138</u> 48480
<u>6117-0301-0203</u> 1119-0401-0103	до 200 мм	шт.	<u>113984</u> 105679	<u>102254</u> 102257	<u>102716</u> 103414
Подгруппа 6117-0301-03 Установка клапанов предохранительных					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Установка клапанов предохранительных, диаметр				
<u>6117-0301-0301</u> 1119-0501-0101	до 50 мм	шт.	<u>18117</u> 16903	<u>16402</u> 16403	<u>16472</u> 16570
<u>6117-0301-0302</u> 1119-0501-0102	до 80 мм	шт.	<u>24347</u> 22756	<u>22100</u> 22100	<u>22192</u> 22316
<u>6117-0301-0303</u> 1119-0501-0103	до 100 мм	шт.	<u>31148</u> 29169	<u>28353</u> 28354	<u>28469</u> 28604
<u>6117-0301-0304</u> 1119-0501-0104	до 200 мм	шт.	<u>75615</u> 70816	<u>68814</u> 68815	<u>69106</u> 69470
<u>6117-0301-0305</u> 1119-0501-0105	до 300 мм	шт.	<u>123403</u> 115633	<u>112404</u> 112406	<u>112876</u> 113434
	Подгруппа 6117-0301-04 Установка клапанов противозрывных				
	Установка клапанов противозрывных, площадь				
<u>6117-0301-0401</u> 1119-0601-0101	до 0,1 м2	шт.	<u>87646</u> 82265	<u>80010</u> 80010	<u>80313</u> 80826
<u>6117-0301-0402</u> 1119-0601-0102	до 0,2 м2	шт.	<u>113688</u> 107135	<u>104423</u> 104405	<u>104771</u> 105393
<u>6117-0301-0403</u> 1119-0601-0103	до 0,25 м2	шт.	<u>128519</u> 121620	<u>118773</u> 118750	<u>119134</u> 119789
	Подгруппа 6117-0301-05 Установка диафрагм камерных				
	Установка диафрагм камерных, диаметр				
<u>6117-0301-0501</u> 1119-0701-0101	до 80 мм	шт.	<u>21002</u> 19682	<u>19143</u> 19143	<u>19219</u> 19316
<u>6117-0301-0502</u> 1119-0701-0102	до 100 мм	шт.	<u>26487</u> 24865	<u>24204</u> 24204	<u>24299</u> 24398
<u>6117-0301-0503</u> 1119-0701-0103	до 150 мм	шт.	<u>44090</u> 41542	<u>40506</u> 40507	<u>40656</u> 40816
<u>6117-0301-0504</u> 1119-0701-0104	до 200 мм	шт.	<u>60726</u> 57188	<u>55734</u> 55735	<u>55949</u> 56185
<u>6117-0301-0505</u> 1119-0701-0105	до 250 мм	шт.	<u>86838</u> 81911	<u>79867</u> 79869	<u>80173</u> 80524
<u>6117-0301-0506</u> 1119-0701-0106	до 300 мм	шт.	<u>108667</u> 102320	<u>99700</u> 99703	<u>100096</u> 100496
<u>6117-0301-0507</u> 1119-0701-0107	до 400 мм	шт.	<u>151645</u> 143909	<u>140723</u> 140726	<u>141205</u> 141728
	Подгруппа 6117-0301-06 Установка фильтров для очистки газа от механических примесей				
	Установка фильтров для очистки газа от механических примесей, диаметр				
<u>6117-0301-0601</u> 1119-0801-0101	до 50 мм	шт.	<u>28093</u> 25953	<u>25066</u> 25066	<u>25181</u> 25364
<u>6117-0301-0602</u> 1119-0801-0102	до 100 мм	шт.	<u>36626</u> 34217	<u>33222</u> 33223	<u>33353</u> 33535
<u>6117-0301-0603</u> 1119-0801-0103	до 200 мм	шт.	<u>74708</u> 70305	<u>68485</u> 68486	<u>68732</u> 69067
	Подгруппа 6117-0301-07 Установка затворов гидравлических и щитков стальных для КИП				
	Установка затворов гидравлических, диаметр				
<u>6117-0301-0701</u> 1119-1001-0201	до 80 мм	шт.	<u>50054</u> 47195	<u>46003</u> 46002	<u>46165</u> 46397
<u>6117-0301-0702</u> 1119-1001-0202	до 100 мм	шт.	<u>54466</u> 51596	<u>50399</u> 50398	<u>50563</u> 50796
<u>6117-0301-0703</u> 1119-1001-0203	до 150 мм	шт.	<u>66797</u> 63864	<u>62636</u> 62635	<u>62805</u> 63045
<u>6117-0301-0704</u> 1119-1001-0204	до 200 мм	шт.	<u>77231</u> 74238	<u>72986</u> 72985	<u>73158</u> 73404

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Установка щитков стальных для контрольно-измерительных приборов (КИП), размер				
<u>6117-0301-0705</u> 1119-1001-0205	400х300 мм	шт.	<u>17330</u> 16006	<u>15452</u> 15452	<u>15523</u> 15639
<u>6117-0301-0706</u> 1119-1001-0206	700х600 мм	шт.	<u>35812</u> 33842	<u>33023</u> 33023	<u>33130</u> 33277
<u>6117-0301-0707</u> 1119-1001-0207	1200х900 мм	шт.	<u>58854</u> 56241	<u>55158</u> 55158	<u>55301</u> 55483
	Подгруппа 6117-0301-08 Установка счетчиков				
<u>6117-0301-0801</u> 1119-1001-0208	Установка счетчиков индивидуальных поквартирных	шт.	<u>14826</u> 13546	<u>13013</u> 13013	<u>13082</u> 13205
	Подгруппа 6117-0301-09 Установка головки воздушной				
<u>6117-0301-0901</u> 1119-1001-0101	Установка головки воздушной	шт.	<u>4408</u> 4084	<u>3948</u> 3948	<u>3966</u> 3998
	Подраздел 6117-04 Газопроводы				
	Группа 6117-0401 Газопроводы				
	Подгруппа 6117-0401-01 Отбор газа				
	Отбор газа				
<u>6117-0401-0101</u> 1119-0901-0101	с трубопровода с установкой вентилля	шт.	<u>1656</u> 1498	<u>1440</u> 1440	<u>1449</u> 1461
<u>6117-0401-0102</u> 1119-0901-0201	из топочного пространства импульсной трубкой	шт.	<u>7595</u> 7012	<u>6783</u> 6783	<u>6815</u> 6856
	Подгруппа 6117-0401-02 Испытания газопровода				
<u>6117-0401-0201</u> 1119-1101-0101	Испытание газопровода пневматическое	м	<u>2320</u> 2100	<u>2009</u> 2009	<u>2021</u> 2042
	Подгруппа 6117-0401-03 Обрезка газопровода				
	Обрезка газопровода действующего внутреннего, диаметр				
<u>6117-0401-0301</u> 1119-1201-0101	до 50 мм	шт.	<u>15287</u> 14159	<u>13501</u> 13501	<u>13691</u> 13821
<u>6117-0401-0302</u> 1119-1201-0102	до 100 мм	шт.	<u>27446</u> 25429	<u>24246</u> 24246	<u>24586</u> 24821
	Подгруппа 6117-0401-04 Прочие работы				
<u>6117-0401-0401</u> 1119-1001-0301	Установка щита огнезащитного из кровельной стали и листового асбеста	м²	<u>7177</u> 7034	<u>6978</u> 6975	<u>7561</u> 6996
	Раздел 6118 Внутренние системы вентиляции и кондиционирования				
	Подраздел 6118-01 Устройство воздуховодов				
	Группа 6118-0101 Устройство воздуховодов металлических				
	Подгруппа 6118-0101-01 Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали				
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,5 мм				
<u>6118-0101-0101</u> 1120-0101-0101	диаметр до 200 мм	м²	<u>8188</u> 7655	<u>7340</u> 7340	<u>7385</u> 7455
<u>6118-0101-0102</u> 1120-0101-0102	периметр до 600 мм	м²	<u>8188</u> 7655	<u>7340</u> 7340	<u>7385</u> 7455
<u>6118-0101-0103</u> 1120-0101-0103	периметр 800, 1000 мм.	м²	<u>7516</u> 7028	<u>6741</u> 6741	<u>6782</u> 6846
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,6 мм				
<u>6118-0101-0104</u> 1120-0101-0104	диаметр до 250 мм	м²	<u>8190</u> 7656	<u>7341</u> 7341	<u>7387</u> 7457
<u>6118-0101-0105</u> 1120-0101-0105	диаметр до 355 мм	м²	<u>7459</u> 6971	<u>6683</u> 6683	<u>6724</u> 6788

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0101-0106</u> 1120-0101-0106	диаметр до 450 мм	м ²	<u>6500</u> 6078	<u>5828</u> 5828	<u>5865</u> 5920
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,7 мм					
<u>6118-0101-0107</u> 1120-0101-0107	диаметр от 500 до 560 мм	м ²	<u>6490</u> 6069	<u>5820</u> 5820	<u>5856</u> 5911
<u>6118-0101-0108</u> 1120-0101-0108	диаметр до 800 мм	м ²	<u>5010</u> 4692	<u>4504</u> 4504	<u>4531</u> 4573
<u>6118-0101-0109</u> 1120-0101-0109	периметр 900 мм	м ²	<u>7516</u> 7028	<u>6741</u> 6741	<u>6782</u> 6846
<u>6118-0101-0110</u> 1120-0101-0110	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>6500</u> 6078	<u>5828</u> 5828	<u>5865</u> 5920
<u>6118-0101-0111</u> 1120-0101-0111	периметр до 2400 мм	м ²	<u>4989</u> 4671	<u>4484</u> 4484	<u>4511</u> 4553
<u>6118-0101-0112</u> 1120-0101-0112	периметр до 3200 мм	м ²	<u>4078</u> 3821	<u>3668</u> 3668	<u>3690</u> 3724
<u>6118-0101-0113</u> 1120-0101-0113	периметр до 3600 мм	м ²	<u>3858</u> 3621	<u>3481</u> 3481	<u>3501</u> 3532
<u>6118-0101-0114</u> 1120-0101-0114	периметр 4000 мм	м ²	<u>3517</u> 3300	<u>3172</u> 3172	<u>3190</u> 3219
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,9 мм					
<u>6118-0101-0115</u> 1120-0101-0115	периметр 3700 мм; от 4100 до 4500 мм	м ²	<u>3517</u> 3300	<u>3172</u> 3172	<u>3190</u> 3219
<u>6118-0101-0116</u> 1120-0101-0116	периметр до 5200 мм	м ²	<u>3400</u> 3204	<u>3087</u> 3087	<u>3104</u> 3130
<u>6118-0101-0117</u> 1120-0101-0117	периметр до 7200 мм	м ²	<u>2878</u> 2726	<u>2635</u> 2635	<u>2649</u> 2669
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 1 мм					
<u>6118-0101-0118</u> 1120-0101-0118	диаметр от 900 до 1000 мм	м ²	<u>4070</u> 3814	<u>3662</u> 3662	<u>3683</u> 3717
<u>6118-0101-0119</u> 1120-0101-0119	диаметр до 1250 мм	м ²	<u>3850</u> 3614	<u>3474</u> 3474	<u>3494</u> 3525
Подгруппа 6118-0101-02 Прокладка воздуховодов класса П (плотные) из листовой стали					
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,5 мм					
<u>6118-0101-0201</u> 1120-0101-0201	диаметр до 200 мм	м ²	<u>8795</u> 8261	<u>7946</u> 7946	<u>7992</u> 8062
<u>6118-0101-0202</u> 1120-0101-0202	периметр до 600 мм	м ²	<u>8795</u> 8261	<u>7946</u> 7946	<u>7992</u> 8062
<u>6118-0101-0203</u> 1120-0101-0203	периметр до 800, 1000 мм	м ²	<u>8385</u> 7897	<u>7609</u> 7609	<u>7651</u> 7715
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,6 мм					
<u>6118-0101-0204</u> 1120-0101-0204	диаметр до 250 мм	м ²	<u>8797</u> 8263	<u>7948</u> 7948	<u>7994</u> 8064
<u>6118-0101-0205</u> 1120-0101-0205	диаметр до 355 мм	м ²	<u>8327</u> 7839	<u>7551</u> 7551	<u>7593</u> 7657
<u>6118-0101-0206</u> 1120-0101-0206	диаметр до 450 мм	м ²	<u>6823</u> 6401	<u>6151</u> 6151	<u>6187</u> 6243
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,7 мм					
<u>6118-0101-0207</u> 1120-0101-0207	диаметр от 500 до 560 мм	м ²	<u>6810</u> 6389	<u>6141</u> 6141	<u>6176</u> 6232
<u>6118-0101-0208</u> 1120-0101-0208	диаметр до 800 мм	м ²	<u>5348</u> 5030	<u>4842</u> 4842	<u>4869</u> 4911
<u>6118-0101-0209</u> 1120-0101-0209	периметр 900 мм	м ²	<u>8385</u> 7897	<u>7609</u> 7609	<u>7651</u> 7715

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0101-0210</u> 1120-0101-0210	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>6823</u> 6401	<u>6151</u> 6151	<u>6187</u> 6243
<u>6118-0101-0211</u> 1120-0101-0211	периметр до 2400 мм	м ²	<u>5329</u> 5012	<u>4824</u> 4824	<u>4851</u> 4893
<u>6118-0101-0212</u> 1120-0101-0212	периметр до 3200 мм	м ²	<u>4467</u> 4210	<u>4057</u> 4057	<u>4079</u> 4113
<u>6118-0101-0213</u> 1120-0101-0213	периметр до 3600 мм	м ²	<u>4273</u> 4036	<u>3896</u> 3896	<u>3916</u> 3948
<u>6118-0101-0214</u> 1120-0101-0214	периметр 4000 мм	м ²	<u>3856</u> 3640	<u>3512</u> 3512	<u>3530</u> 3559
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,9 мм					
<u>6118-0101-0215</u> 1120-0101-0215	периметр 3700 мм; от 4100 до 4500 мм	м ²	<u>3899</u> 3683	<u>3555</u> 3555	<u>3573</u> 3602
<u>6118-0101-0216</u> 1120-0101-0216	периметр до 5200 мм	м ²	<u>3741</u> 3544	<u>3428</u> 3428	<u>3444</u> 3470
<u>6118-0101-0217</u> 1120-0101-0217	периметр до 7200 мм	м ²	<u>3225</u> 3073	<u>2982</u> 2982	<u>2995</u> 3016
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1 мм					
<u>6118-0101-0218</u> 1120-0101-0218	диаметр от 900 до 1000 мм	м ²	<u>4459</u> 4202	<u>4050</u> 4050	<u>4072</u> 4106
<u>6118-0101-0219</u> 1120-0101-0219	диаметр до 1250 мм	м ²	<u>4266</u> 4029	<u>3889</u> 3889	<u>3909</u> 3941
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1,2 мм					
<u>6118-0101-0220</u> 1120-0101-0220	диаметр 1400 мм	м ²	<u>3590</u> 3392	<u>3275</u> 3275	<u>3292</u> 3318
<u>6118-0101-0221</u> 1120-0101-0221	диаметр 1600 мм	м ²	<u>3347</u> 3164	<u>3054</u> 3054	<u>3070</u> 3094
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1,4 мм					
<u>6118-0101-0222</u> 1120-0101-0222	диаметр 1800 мм	м ²	<u>3216</u> 3043	<u>2940</u> 2940	<u>2955</u> 2978
<u>6118-0101-0223</u> 1120-0101-0223	диаметр 2000 мм	м ²	<u>2950</u> 2788	<u>2692</u> 2692	<u>2706</u> 2727
Подгруппа 6118-0101-03 Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из оцинкованной стали					
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,5 мм					
<u>6118-0101-0301</u> 1120-0101-0301	диаметр до 200 мм	м ²	<u>8188</u> 7655	<u>7340</u> 7340	<u>7385</u> 7455
<u>6118-0101-0302</u> 1120-0101-0302	периметр до 600 мм	м ²	<u>8188</u> 7655	<u>7340</u> 7340	<u>7385</u> 7455
<u>6118-0101-0303</u> 1120-0101-0303	периметр 800, 1000 мм	м ²	<u>7516</u> 7028	<u>6741</u> 6741	<u>6782</u> 6846
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,6 мм					
<u>6118-0101-0304</u> 1120-0101-0304	диаметр до 250 мм	м ²	<u>8190</u> 7656	<u>7341</u> 7341	<u>7387</u> 7457
<u>6118-0101-0305</u> 1120-0101-0305	диаметр до 355 мм	м ²	<u>7459</u> 6971	<u>6683</u> 6683	<u>6724</u> 6788
<u>6118-0101-0306</u> 1120-0101-0306	диаметр до 450 мм	м ²	<u>6500</u> 6078	<u>5828</u> 5828	<u>5865</u> 5920
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм					
<u>6118-0101-0307</u> 1120-0101-0307	диаметр от 500 до 560 мм	м ²	<u>6490</u> 6069	<u>5820</u> 5820	<u>5856</u> 5911
<u>6118-0101-0308</u> 1120-0101-0308	диаметр до 800 мм	м ²	<u>5010</u> 4692	<u>4504</u> 4504	<u>4531</u> 4573
<u>6118-0101-0309</u> 1120-0101-0309	периметр 900 мм	м ²	<u>7513</u> 7026	<u>6739</u> 6739	<u>6780</u> 6844

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0101-0310</u> 1120-0101-0310	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>6508</u> 6085	<u>5836</u> 5836	<u>5872</u> 5927
<u>6118-0101-0311</u> 1120-0101-0311	периметр до 2400 мм	м ²	<u>5005</u> 4687	<u>4499</u> 4499	<u>4526</u> 4568
<u>6118-0101-0312</u> 1120-0101-0312	периметр до 3200 мм	м ²	<u>4072</u> 3815	<u>3663</u> 3663	<u>3685</u> 3719
<u>6118-0101-0313</u> 1120-0101-0313	периметр до 3600 мм	м ²	<u>3858</u> 3621	<u>3481</u> 3481	<u>3501</u> 3532
<u>6118-0101-0314</u> 1120-0101-0314	периметр 4000 мм	м ²	<u>3523</u> 3306	<u>3178</u> 3178	<u>3196</u> 3225
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,9 мм					
<u>6118-0101-0315</u> 1120-0101-0315	периметр 3700; от 4100 до 4500 мм	м ²	<u>3517</u> 3300	<u>3172</u> 3172	<u>3190</u> 3219
<u>6118-0101-0316</u> 1120-0101-0316	периметр до 5200 мм	м ²	<u>3400</u> 3204	<u>3087</u> 3087	<u>3104</u> 3130
<u>6118-0101-0317</u> 1120-0101-0317	периметр до 7200 мм	м ²	<u>2878</u> 2726	<u>2635</u> 2635	<u>2649</u> 2669
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 1 мм					
<u>6118-0101-0318</u> 1120-0101-0318	диаметр от 900 до 1000 мм	м ²	<u>4070</u> 3814	<u>3662</u> 3662	<u>3683</u> 3717
<u>6118-0101-0319</u> 1120-0101-0319	диаметр до 1250 мм	м ²	<u>3850</u> 3614	<u>3474</u> 3474	<u>3494</u> 3525
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 1,2 мм					
<u>6118-0101-0320</u> 1120-0101-0320	диаметр 1400 мм	м ²	<u>3309</u> 3112	<u>2994</u> 2994	<u>3011</u> 3038
<u>6118-0101-0321</u> 1120-0101-0321	диаметр 1600 мм	м ²	<u>3078</u> 2895	<u>2785</u> 2785	<u>2801</u> 2825
Подгруппа 6118-0101-04 Прокладка воздуховодов класса П (плотные) из оцинкованной стали					
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,5 мм					
<u>6118-0101-0401</u> 1120-0101-0401	диаметр до 200 мм	м ²	<u>8795</u> 8261	<u>7946</u> 7946	<u>7992</u> 8062
<u>6118-0101-0402</u> 1120-0101-0402	периметр до 600 мм	м ²	<u>8795</u> 8261	<u>7946</u> 7946	<u>7992</u> 8062
<u>6118-0101-0403</u> 1120-0101-0403	периметр 800, 1000 мм	м ²	<u>8385</u> 7897	<u>7609</u> 7609	<u>7651</u> 7715
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,6 мм					
<u>6118-0101-0404</u> 1120-0101-0404	диаметр до 250 мм	м ²	<u>8899</u> 8366	<u>8050</u> 8050	<u>8096</u> 8166
<u>6118-0101-0405</u> 1120-0101-0405	диаметр до 355 мм	м ²	<u>8327</u> 7839	<u>7551</u> 7551	<u>7593</u> 7657
<u>6118-0101-0406</u> 1120-0101-0406	диаметр до 450 мм	м ²	<u>6823</u> 6401	<u>6151</u> 6151	<u>6187</u> 6243
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм					
<u>6118-0101-0407</u> 1120-0101-0407	диаметр от 500 до 560 мм	м ²	<u>6810</u> 6389	<u>6141</u> 6141	<u>6176</u> 6232
<u>6118-0101-0408</u> 1120-0101-0408	диаметр до 800 мм	м ²	<u>5348</u> 5030	<u>4842</u> 4842	<u>4869</u> 4911
<u>6118-0101-0409</u> 1120-0101-0409	периметр 900 мм	м ²	<u>8385</u> 7897	<u>7609</u> 7609	<u>7651</u> 7715
<u>6118-0101-0410</u> 1120-0101-0410	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>6823</u> 6401	<u>6151</u> 6151	<u>6187</u> 6243
<u>6118-0101-0411</u> 1120-0101-0411	периметр до 2400 мм	м ²	<u>5329</u> 5012	<u>4824</u> 4824	<u>4851</u> 4893

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0101-0412</u> 1120-0101-0412	периметр до 3200	м ²	<u>4467</u> 4210	<u>4057</u> 4057	<u>4079</u> 4113
<u>6118-0101-0413</u> 1120-0101-0413	периметр до 3600 мм	м ²	<u>4108</u> 3872	<u>3731</u> 3731	<u>3751</u> 3783
<u>6118-0101-0414</u> 1120-0101-0414	периметр 4000 мм	м ²	<u>3719</u> 3503	<u>3374</u> 3374	<u>3393</u> 3421
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,9 мм					
<u>6118-0101-0415</u> 1120-0101-0415	периметр 3700 мм, от 4100 до 4500 мм	м ²	<u>3899</u> 3683	<u>3555</u> 3555	<u>3573</u> 3602
<u>6118-0101-0416</u> 1120-0101-0416	периметр до 5200 мм	м ²	<u>3741</u> 3544	<u>3428</u> 3428	<u>3444</u> 3470
<u>6118-0101-0417</u> 1120-0101-0417	периметр до 7200 мм	м ²	<u>3225</u> 3073	<u>2982</u> 2982	<u>2995</u> 3016
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 1 мм					
<u>6118-0101-0418</u> 1120-0101-0418	диаметр от 900 до 1000 мм	м ²	<u>4459</u> 4202	<u>4050</u> 4050	<u>4072</u> 4106
<u>6118-0101-0419</u> 1120-0101-0419	диаметр до 1250 мм	м ²	<u>4266</u> 4029	<u>3889</u> 3889	<u>3909</u> 3941
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 1,2 мм					
<u>6118-0101-0420</u> 1120-0101-0420	диаметр 1400 мм	м ²	<u>3590</u> 3392	<u>3275</u> 3275	<u>3292</u> 3318
<u>6118-0101-0421</u> 1120-0101-0421	диаметр 1600 мм	м ²	<u>3347</u> 3164	<u>3054</u> 3054	<u>3070</u> 3094
Подгруппа 6118-0101-05 Прокладка воздуховодов Н (нормальные) из коррозионностойкой стали					
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,5 мм					
<u>6118-0101-0501</u> 1120-0101-0501	диаметр до 200 мм	м ²	<u>8906</u> 8321	<u>7976</u> 7976	<u>8025</u> 8102
<u>6118-0101-0502</u> 1120-0101-0502	периметр до 600 мм	м ²	<u>8928</u> 8343	<u>7998</u> 7998	<u>8048</u> 8125
<u>6118-0101-0503</u> 1120-0101-0503	периметр 800, 1000 мм	м ²	<u>8257</u> 7717	<u>7399</u> 7399	<u>7445</u> 7516
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,6 мм					
<u>6118-0101-0504</u> 1120-0101-0504	диаметр до 250 мм	м ²	<u>8930</u> 8345	<u>8000</u> 8000	<u>8049</u> 8127
<u>6118-0101-0505</u> 1120-0101-0505	диаметр до 355 мм	м ²	<u>8199</u> 7659	<u>7341</u> 7341	<u>7387</u> 7458
<u>6118-0101-0506</u> 1120-0101-0506	диаметр до 450 мм	м ²	<u>7191</u> 6721	<u>6443</u> 6443	<u>6483</u> 6545
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,7 мм					
<u>6118-0101-0507</u> 1120-0101-0507	диаметр от 500 до 560 мм	м ²	<u>7181</u> 6712	<u>6435</u> 6435	<u>6474</u> 6536
<u>6118-0101-0508</u> 1120-0101-0508	диаметр до 800 мм	м ²	<u>5513</u> 5160	<u>4951</u> 4951	<u>4981</u> 5028
<u>6118-0101-0509</u> 1120-0101-0509	периметр 900 мм	м ²	<u>8257</u> 7717	<u>7399</u> 7399	<u>7445</u> 7516
<u>6118-0101-0510</u> 1120-0101-0510	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>7191</u> 6721	<u>6443</u> 6443	<u>6483</u> 6545
<u>6118-0101-0511</u> 1120-0101-0511	периметр до 2400 мм	м ²	<u>5492</u> 5140	<u>4932</u> 4932	<u>4961</u> 5008
<u>6118-0101-0512</u> 1120-0101-0512	периметр до 3200 мм	м ²	<u>4482</u> 4197	<u>4028</u> 4028	<u>4053</u> 4090

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0101-0513</u> 1120-0101-0513	периметр до 3600 мм	м²	<u>4257</u> 3993	<u>3836</u> 3836	<u>3859</u> 3894
<u>6118-0101-0514</u> 1120-0101-0514	периметр 4000 мм	м²	<u>3882</u> 3640	<u>3497</u> 3497	<u>3517</u> 3549
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,9 мм				
<u>6118-0101-0515</u> 1120-0101-0515	периметр 3700 от 4100 до 4500 мм	м²	<u>3882</u> 3640	<u>3497</u> 3497	<u>3517</u> 3549
<u>6118-0101-0516</u> 1120-0101-0516	периметр до 5200 мм	м²	<u>3736</u> 3516	<u>3386</u> 3386	<u>3405</u> 3434
<u>6118-0101-0517</u> 1120-0101-0517	периметр до 7200 мм	м²	<u>3101</u> 2933	<u>2833</u> 2833	<u>2847</u> 2870
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 1 мм				
<u>6118-0101-0518</u> 1120-0101-0518	диаметр от 900 до 1000 мм	м²	<u>4475</u> 4190	<u>4022</u> 4022	<u>4046</u> 4083
<u>6118-0101-0519</u> 1120-0101-0519	диаметр до 1250 мм	м²	<u>4250</u> 3986	<u>3829</u> 3829	<u>3852</u> 3887
	Подгруппа 6118-0101-06 Прокладка воздуховодов П (плотные) из коррозионностойкой стали				
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,5 мм				
<u>6118-0101-0601</u> 1120-0101-0601	диаметр до 200 мм	м²	<u>9535</u> 8950	<u>8605</u> 8605	<u>8655</u> 8732
<u>6118-0101-0602</u> 1120-0101-0602	периметр до 600 мм	м²	<u>9535</u> 8950	<u>8605</u> 8605	<u>8655</u> 8732
<u>6118-0101-0603</u> 1120-0101-0603	периметр 800, 1000 мм	м²	<u>9125</u> 8586	<u>8268</u> 8268	<u>8314</u> 8384
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,6 мм				
<u>6118-0101-0604</u> 1120-0101-0604	диаметр до 250 мм	м²	<u>9537</u> 8952	<u>8606</u> 8606	<u>8656</u> 8733
<u>6118-0101-0605</u> 1120-0101-0605	диаметр до 355 мм	м²	<u>9068</u> 8528	<u>8210</u> 8210	<u>8256</u> 8327
<u>6118-0101-0606</u> 1120-0101-0606	диаметр до 450 мм	м²	<u>7514</u> 7043	<u>6766</u> 6766	<u>6806</u> 6868
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,7 мм				
<u>6118-0101-0607</u> 1120-0101-0607	диаметр от 500 до 560 мм	м²	<u>7501</u> 7032	<u>6755</u> 6755	<u>6795</u> 6857
<u>6118-0101-0608</u> 1120-0101-0608	диаметр до 800 мм	м²	<u>5852</u> 5499	<u>5290</u> 5290	<u>5320</u> 5367
<u>6118-0101-0609</u> 1120-0101-0609	периметр 900 мм	м²	<u>9125</u> 8586	<u>8268</u> 8268	<u>8314</u> 8384
<u>6118-0101-0610</u> 1120-0101-0610	периметр от 1100 до 1600 мм	м²	<u>7514</u> 7043	<u>6766</u> 6766	<u>6806</u> 6868
<u>6118-0101-0611</u> 1120-0101-0611	периметр до 2400 мм	м²	<u>5833</u> 5480	<u>5272</u> 5272	<u>5302</u> 5348
<u>6118-0101-0612</u> 1120-0101-0612	периметр до 3200 мм	м²	<u>4871</u> 4586	<u>4417</u> 4417	<u>4441</u> 4479
<u>6118-0101-0613</u> 1120-0101-0613	периметр до 3600 мм	м²	<u>4673</u> 4408	<u>4252</u> 4252	<u>4274</u> 4309
<u>6118-0101-0614</u> 1120-0101-0614	периметр 4000 мм	м²	<u>4222</u> 3980	<u>3837</u> 3837	<u>3857</u> 3889
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,9 мм				
<u>6118-0101-0615</u> 1120-0101-0615	периметр 3700; от 4100 до 4500 мм	м²	<u>4265</u> 4023	<u>3879</u> 3879	<u>3900</u> 3932

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0101-0616</u> 1120-0101-0616	периметр до 5200 мм	м²	<u>4076</u> 3856	<u>3726</u> 3726	<u>3745</u> 3774
<u>6118-0101-0617</u> 1120-0101-0617	периметр до 7200 мм	м²	<u>3447</u> 3280	<u>3180</u> 3180	<u>3194</u> 3217
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 1 мм				
<u>6118-0101-0618</u> 1120-0101-0618	диаметр от 900 до 1000 мм	м²	<u>4864</u> 4579	<u>4410</u> 4410	<u>4435</u> 4472
<u>6118-0101-0619</u> 1120-0101-0619	диаметр до 1250 мм	м²	<u>4666</u> 4401	<u>4245</u> 4245	<u>4267</u> 4302
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 1,2 мм				
<u>6118-0101-0620</u> 1120-0101-0620	диаметр 1400 мм	м²	<u>3912</u> 3692	<u>3561</u> 3561	<u>3580</u> 3609
<u>6118-0101-0621</u> 1120-0101-0621	диаметр 1600 мм	м²	<u>3643</u> 3439	<u>3318</u> 3318	<u>3335</u> 3362
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 1,4 мм				
<u>6118-0101-0622</u> 1120-0101-0622	диаметр 1800 мм	м²	<u>4065</u> 3833	<u>3695</u> 3695	<u>3715</u> 3746
<u>6118-0101-0623</u> 1120-0101-0623	диаметр 2000 мм	м²	<u>3201</u> 3022	<u>2916</u> 2916	<u>2931</u> 2955
	Подгруппа 6118-0101-07 Прокладка воздуховодов алюминиевых гибких неизолированных				
	Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 250 мм,				
<u>6118-0101-0701</u> 1120-0101-0701	прокладка	м	<u>2854</u> 2672	<u>2564</u> 2564	<u>2579</u> 2603
<u>6118-0101-0702</u> 1120-0101-0702	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>2805</u> 2646	<u>2552</u> 2552	<u>2566</u> 2586
<u>6118-0101-0703</u> 1120-0101-0703	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>1365</u> 1291	<u>1248</u> 1248	<u>1254</u> 1264
	Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 355 мм				
<u>6118-0101-0704</u> 1120-0101-0704	прокладка	м	<u>3734</u> 3499	<u>3360</u> 3360	<u>3380</u> 3410
<u>6118-0101-0705</u> 1120-0101-0705	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>3701</u> 3495	<u>3374</u> 3374	<u>3391</u> 3418
<u>6118-0101-0706</u> 1120-0101-0706	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>1637</u> 1549	<u>1497</u> 1497	<u>1504</u> 1516
	Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 502 мм				
<u>6118-0101-0707</u> 1120-0101-0707	прокладка	м	<u>4931</u> 4631	<u>4453</u> 4453	<u>4479</u> 4518
<u>6118-0101-0708</u> 1120-0101-0708	Добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>5276</u> 4982	<u>4808</u> 4808	<u>4833</u> 4871
<u>6118-0101-0709</u> 1120-0101-0709	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>2466</u> 2331	<u>2251</u> 2251	<u>2262</u> 2280
	Подгруппа 6118-0101-08 Прокладка воздуховодов алюминиевых гибких изолированных				
	Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр 250 мм,				
<u>6118-0101-0801</u> 1120-0101-0801	прокладка	м	<u>5060</u> 4844	<u>4717</u> 4717	<u>4735</u> 4763
<u>6118-0101-0802</u> 1120-0101-0802	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>4198</u> 3964	<u>3826</u> 3826	<u>3846</u> 3876
<u>6118-0101-0803</u> 1120-0101-0803	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>2747</u> 2596	<u>2507</u> 2507	<u>2520</u> 2539
	Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр 355 мм				
<u>6118-0101-0804</u> 1120-0101-0804	прокладка	м	<u>6741</u> 6452	<u>6281</u> 6281	<u>6305</u> 6343

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0101-0805</u> 1120-0101-0805	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>5583</u> 5276	<u>5094</u> 5094	<u>5120</u> 5160
<u>6118-0101-0806</u> 1120-0101-0806	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>3504</u> 3316	<u>3204</u> 3204	<u>3220</u> 3245
	Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр до 502 мм				
<u>6118-0101-0807</u> 1120-0101-0807	прокладка	м	<u>8810</u> 8427	<u>8201</u> 8201	<u>8234</u> 8283
<u>6118-0101-0808</u> 1120-0101-0808	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>5848</u> 5554	<u>5380</u> 5380	<u>5405</u> 5443
<u>6118-0101-0809</u> 1120-0101-0809	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>5150</u> 4868	<u>4702</u> 4702	<u>4726</u> 4762
	Подраздел 6118-02 Конструктивные элементы монтажа систем вентиляции и кондиционирования воздуха				
	Группа 6118-0201 Воздухораспределители				
	Подгруппа 6118-0201-01 Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в рабочую зону				
	Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в рабочую зону				
<u>6118-0201-0101</u> 1120-0201-0101	масса до 20 кг	шт.	<u>7361</u> 6937	<u>6686</u> 6686	<u>6720</u> 6768
<u>6118-0201-0102</u> 1120-0201-0102	масса до 50 кг	шт.	<u>9150</u> 8628	<u>8320</u> 8320	<u>8361</u> 8422
<u>6118-0201-0103</u> 1120-0201-0103	масса до 70 кг	шт.	<u>14789</u> 14045	<u>13601</u> 13601	<u>13662</u> 13753
<u>6118-0201-0104</u> 1120-0201-0104	масса до 100 кг	шт.	<u>17265</u> 16323	<u>15758</u> 15758	<u>15837</u> 15955
<u>6118-0201-0105</u> 1120-0201-0105	масса до 125 кг	шт.	<u>21359</u> 20173	<u>19463</u> 19463	<u>19561</u> 19712
<u>6118-0201-0106</u> 1120-0201-0106	масса до 150 кг	шт.	<u>26746</u> 25290	<u>24423</u> 24423	<u>24541</u> 24728
<u>6118-0201-0107</u> 1120-0201-0107	масса до 250 кг	шт.	<u>31641</u> 29790	<u>28690</u> 28690	<u>28839</u> 29079
	Подгруппа 6118-0201-02 Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в верхнюю зону				
	Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в верхнюю зону				
<u>6118-0201-0208</u> 1120-0201-0108	масса до 10 кг	шт.	<u>10419</u> 9833	<u>9468</u> 9468	<u>9505</u> 9597
<u>6118-0201-0209</u> 1120-0201-0109	масса до 30 кг	шт.	<u>13032</u> 12315	<u>11870</u> 11870	<u>11915</u> 12027
<u>6118-0201-0210</u> 1120-0201-0110	масса до 50 кг	шт.	<u>18203</u> 17348	<u>16818</u> 16818	<u>16873</u> 17005
<u>6118-0201-0211</u> 1120-0201-0111	масса до 100 кг	шт.	<u>25466</u> 24291	<u>23461</u> 23461	<u>23599</u> 23793
<u>6118-0201-0212</u> 1120-0201-0112	масса до 150 кг	шт.	<u>36017</u> 34300	<u>33087</u> 33087	<u>33289</u> 33572
<u>6118-0201-0213</u> 1120-0201-0113	масса до 250 кг	шт.	<u>54614</u> 51861	<u>49904</u> 49904	<u>50232</u> 50689
<u>6118-0201-0214</u> 1120-0201-0114	масса до 415 кг	шт.	<u>80860</u> 76749	<u>73838</u> 73838	<u>74322</u> 75003
	Группа 6118-0202 Решетки				
	Подгруппа 6118-0202-01 Установка решеток жалюзийных				
	Установка решеток жалюзийных				
<u>6118-0202-0101</u> 1120-0301-0101	площадь в свету до 0,5 м2.	шт.	<u>6042</u> 5664	<u>5435</u> 5440	<u>5474</u> 5519

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0202-0102</u> 1120-0301-0102	площадь в свету до 1 м2.	шт.	<u>8424</u> 7929	<u>7628</u> 7632	<u>7678</u> 7739
<u>6118-0202-0103</u> 1120-0301-0103	площадь в свету до 1,5 м2.	шт.	<u>10399</u> 9806	<u>9446</u> 9451	<u>9508</u> 9581
<u>6118-0202-0104</u> 1120-0301-0104	площадь в свету до 2,5 м2.	шт.	<u>13481</u> 12728	<u>12270</u> 12279	<u>12349</u> 12439
<u>6118-0202-0105</u> 1120-0301-0105	площадь в свету до 3,5 м2. а	шт.	<u>15973</u> 15071	<u>14525</u> 14533	<u>14616</u> 14726
<u>6118-0202-0106</u> 1120-0301-0106	площадь в свету до 5 м2.	шт.	<u>22082</u> 20877	<u>20145</u> 20155	<u>20266</u> 20417
<u>6118-0202-0107</u> 1120-0301-0107	площадь в свету до 6,5 м2.	шт.	<u>25749</u> 24295	<u>23413</u> 23423	<u>23557</u> 23740
Подгруппа 6118-0202-02 Установка решеток жалюзийных стальных					
Установка решеток жалюзийных стальных, неподвижных, односекционных					
<u>6118-0202-0201</u> 1120-0301-0201	размер 150x490 мм	шт.	<u>6415</u> 6036	<u>5811</u> 5812	<u>5849</u> 5892
<u>6118-0202-0202</u> 1120-0301-0202	размер 150x580 мм	шт.	<u>6566</u> 6187	<u>5962</u> 5963	<u>6000</u> 6043
Установка решеток жалюзийных стальных, штампованных, нерегулируемых (РШ)					
<u>6118-0202-0203</u> 1120-0301-0203	номер 150, размер 200x200 мм.	шт.	<u>6101</u> 5723	<u>5497</u> 5498	<u>5535</u> 5579
<u>6118-0202-0204</u> 1120-0301-0204	номер 200, размер 252x252 мм	шт.	<u>6203</u> 5825	<u>5599</u> 5600	<u>5637</u> 5680
Установка решеток жалюзийных стальных, регулирующих (РР)					
<u>6118-0202-0205</u> 1120-0301-0205	номер 1, размер 100x200 мм	шт.	<u>7110</u> 6732	<u>6506</u> 6507	<u>6544</u> 6587
<u>6118-0202-0206</u> 1120-0301-0206	номер 2, размер 100x400 мм	шт.	<u>7854</u> 7475	<u>7250</u> 7251	<u>7288</u> 7331
<u>6118-0202-0207</u> 1120-0301-0207	номер 3, размер 200x200 мм	шт.	<u>7443</u> 7065	<u>6839</u> 6840	<u>6877</u> 6921
<u>6118-0202-0208</u> 1120-0301-0208	номер 4, размер 200x400 мм	шт.	<u>9376</u> 8998	<u>8772</u> 8773	<u>8810</u> 8853
<u>6118-0202-0209</u> 1120-0301-0209	номер 5, размер 200x600 мм	шт.	<u>9256</u> 8877	<u>8651</u> 8653	<u>8689</u> 8733
Установка решеток жалюзийных стальных, регулирующих (Р)					
<u>6118-0202-0210</u> 1120-0301-0210	номер 150, размер 150x150 мм	шт.	<u>6011</u> 5629	<u>5402</u> 5403	<u>5440</u> 5488
<u>6118-0202-0211</u> 1120-0301-0211	номер 200, размер 200x200 мм	шт.	<u>6135</u> 5753	<u>5526</u> 5527	<u>5564</u> 5612
Подгруппа 6118-0202-03 Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых)					
<u>6118-0202-0301</u> 1120-0302-0101	Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых), площадь в свету до 0,05 м2	шт.	<u>1378</u> 1284	<u>1228</u> 1228	<u>1236</u> 1249
<u>6118-0202-0302</u> 1120-0302-0102	Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых), площадь в свету до 0,2 м2	шт.	<u>1736</u> 1617	<u>1546</u> 1546	<u>1556</u> 1572
<u>6118-0202-0303</u> 1120-0302-0105	Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых), площадь в свету до 0,36 м2 в конструкцию подвесных потолков	шт.	<u>3304</u> 3076	<u>2941</u> 2941	<u>2960</u> 2990

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Группа 6118-0203 Клапаны и заслонки				
	Подгруппа 6118-0203-01 Установка клапанов обратных				
	Установка клапанов обратных				
<u>6118-0203-0101</u> 1120-0401-0101	диаметр до 355 мм	шт.	<u>6082</u> 5718	<u>5504</u> 5504	<u>5532</u> 5581
<u>6118-0203-0102</u> 1120-0401-0102	диаметр до 560 мм	шт.	<u>7539</u> 7088	<u>6822</u> 6822	<u>6857</u> 6918
<u>6118-0203-0103</u> 1120-0401-0103	диаметр до 800 мм	шт.	<u>11561</u> 10888	<u>10486</u> 10486	<u>10541</u> 10632
<u>6118-0203-0104</u> 1120-0401-0104	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>21120</u> 20051	<u>19416</u> 19416	<u>19502</u> 19646
<u>6118-0203-0105</u> 1120-0401-0105	периметр до 1000 мм.	шт.	<u>6082</u> 5718	<u>5504</u> 5504	<u>5532</u> 5581
<u>6118-0203-0106</u> 1120-0401-0106	периметр до 1600 мм	шт.	<u>7539</u> 7088	<u>6822</u> 6822	<u>6857</u> 6918
<u>6118-0203-0107</u> 1120-0401-0107	периметр до 2400 мм	шт.	<u>11561</u> 10888	<u>10486</u> 10486	<u>10541</u> 10632
<u>6118-0203-0108</u> 1120-0401-0108	периметр до 3200 м	шт.	<u>21120</u> 20051	<u>19416</u> 19416	<u>19502</u> 19646
<u>6118-0203-0109</u> 1120-0401-0109	периметр до 4500 мм	шт.	<u>24882</u> 23668	<u>22942</u> 22942	<u>23042</u> 23206
	Подгруппа 6118-0203-02 Установка клапанов лепестковых				
	Установка клапанов лепестковых к осевым вентиляторам				
<u>6118-0203-0201</u> 1120-0401-0110	до 4 номера	шт.	<u>16419</u> 15389	<u>14785</u> 14785	<u>14865</u> 15008
<u>6118-0203-0202</u> 1120-0401-0111	до 5 номера	шт.	<u>22178</u> 20886	<u>20129</u> 20129	<u>20229</u> 20409
<u>6118-0203-0203</u> 1120-0401-0112	до 8 номера	шт.	<u>28823</u> 27194	<u>26239</u> 26239	<u>26365</u> 26591
<u>6118-0203-0204</u> 1120-0401-0113	до 12,5 номера	шт.	<u>38335</u> 35959	<u>34566</u> 34566	<u>34750</u> 35080
	Подгруппа 6118-0203-03 Установка клапанов огнезадерживающих				
	Установка клапанов огнезадерживающих, периметр				
<u>6118-0203-0301</u> 1120-0401-0115	до 1600 мм	шт.	<u>22372</u> 20909	<u>20052</u> 20052	<u>20166</u> 20369
<u>6118-0203-0302</u> 1120-0401-0116	до 3200 мм	шт.	<u>30687</u> 28799	<u>27685</u> 27685	<u>27842</u> 28096
<u>6118-0203-0303</u> 1120-0401-0117	до 4500 мм	шт.	<u>42734</u> 40250	<u>38777</u> 38777	<u>38987</u> 39322
	Подгруппа 6118-0203-04 Установка клапанов перекидных				
	Установка клапанов перекидных				
<u>6118-0203-0401</u> 1120-0401-0114	утепленных в шахте	шт.	<u>16249</u> 15196	<u>14573</u> 14573	<u>14659</u> 14798
<u>6118-0203-0402</u> 1120-0401-0118	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>10347</u> 9742	<u>9384</u> 9384	<u>9433</u> 9514
<u>6118-0203-0403</u> 1120-0401-0119	диаметр до 1600 мм	шт.	<u>13257</u> 12475	<u>12012</u> 12012	<u>12075</u> 12180
<u>6118-0203-0404</u> 1120-0401-0120	диаметр до 2000 мм	шт.	<u>15109</u> 14199	<u>13660</u> 13660	<u>13734</u> 13855
<u>6118-0203-0405</u> 1120-0401-0121	диаметр до 3600 мм	шт.	<u>25577</u> 24148	<u>23298</u> 23298	<u>23416</u> 23608
<u>6118-0203-0406</u> 1120-0401-0122	диаметр до 4000 мм	шт.	<u>36026</u> 34203	<u>33119</u> 33119	<u>33269</u> 33514

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6118-0203-05 Установка клапанов воздушных К-0,5 (Н-503 мм)				
	Установка клапанов воздушных К-0,5 (Н-503 мм), производительность				
<u>6118-0203-0501</u> 1120-2601-1001	до 20 тыс м3/час	шт.	<u>27654</u> 25821	<u>24719</u> 24719	<u>24878</u> 25125
<u>6118-0203-0502</u> 1120-2601-1002	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>34091</u> 31814	<u>30448</u> 30448	<u>30644</u> 30950
<u>6118-0203-0503</u> 1120-2601-1003	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>76044</u> 70885	<u>67803</u> 67803	<u>68245</u> 68933
<u>6118-0203-0504</u> 1120-2601-1004	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>125887</u> 117321	<u>112201</u> 112201	<u>112937</u> 114079
	Подгруппа 6118-0203-06 Установка клапанов воздушных К-1 (Н-1003 мм)				
	Установка клапанов воздушных К-1 (Н-1003 мм), производительность				
<u>6118-0203-0601</u> 1120-2601-1005	до 20 тыс м3/час	шт.	<u>40410</u> 37719	<u>36109</u> 36109	<u>36340</u> 36700
<u>6118-0203-0602</u> 1120-2601-1006	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>91795</u> 85602	<u>81897</u> 81897	<u>82430</u> 83257
<u>6118-0203-0603</u> 1120-2601-1007	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>144686</u> 134885	<u>129023</u> 129023	<u>129866</u> 131174
<u>6118-0203-0604</u> 1120-2601-1008	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>178422</u> 166298	<u>159060</u> 159060	<u>160099</u> 161713
	Подгруппа 6118-0203-07 Установка клапанов воздушных для обвода воздухонагревателей				
	Установка клапанов воздушных для обвода воздухонагревателей, производительность				
<u>6118-0203-0701</u> 1120-2601-1009	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>35244</u> 32967	<u>31601</u> 31601	<u>31797</u> 32103
<u>6118-0203-0702</u> 1120-2601-1010	до 80 тыс м3/ча	шт.	<u>82893</u> 77340	<u>74025</u> 74025	<u>74500</u> 75240
<u>6118-0203-0703</u> 1120-2601-1011	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>92572</u> 86407	<u>82710</u> 82710	<u>83243</u> 84070
<u>6118-0203-0704</u> 1120-2601-1012	до 200 тыс м3/час	шт.	<u>177276</u> 165320	<u>158162</u> 158162	<u>159193</u> 160791
<u>6118-0203-0705</u> 1120-2601-1013	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>215439</u> 200846	<u>192125</u> 192125	<u>193378</u> 195324
	Подгруппа 6118-0203-08 Установка заслонок воздушных или клапанов воздушных КВР с ручным приводом				
	Установка заслонок воздушных или клапанов КВР с ручным приводом				
<u>6118-0203-0801</u> 1120-0501-0101	диаметр до 250 мм	шт.	<u>6955</u> 6575	<u>6349</u> 6349	<u>6380</u> 6431
<u>6118-0203-0802</u> 1120-0501-0102	диаметр до 355 мм	шт.	<u>7983</u> 7560	<u>7309</u> 7309	<u>7344</u> 7400
<u>6118-0203-0803</u> 1120-0501-0103	диаметр до 560 мм	шт.	<u>10303</u> 9777	<u>9465</u> 9465	<u>9508</u> 9578
<u>6118-0203-0804</u> 1120-0501-0104	диаметр до 800 мм	шт.	<u>13898</u> 13127	<u>12667</u> 12667	<u>12731</u> 12835
<u>6118-0203-0805</u> 1120-0501-0105	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>17203</u> 16244	<u>15672</u> 15672	<u>15752</u> 15881
<u>6118-0203-0806</u> 1120-0501-0106	периметр до 1000 мм	шт.	<u>6954</u> 6574	<u>6348</u> 6348	<u>6379</u> 6430
<u>6118-0203-0807</u> 1120-0501-0107	периметр до 1600 мм	шт.	<u>7983</u> 7560	<u>7309</u> 7309	<u>7344</u> 7400
<u>6118-0203-0808</u> 1120-0501-0108	периметр до 2400 мм	шт.	<u>10455</u> 9929	<u>9617</u> 9617	<u>9660</u> 9730

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0203-0809</u> 1120-0501-0109	периметр до 4000 мм	шт.	<u>15819</u> 15024	<u>14548</u> 14548	<u>14615</u> 14722
	Подгруппа 6118-0203-09 Установка заслонок воздушных или клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом				
	Установка заслонок воздушных или клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом				
<u>6118-0203-0901</u> 1120-0501-0201	диаметр до 250 мм	шт.	<u>8806</u> 8298	<u>7997</u> 7997	<u>8038</u> 8106
<u>6118-0203-0902</u> 1120-0501-0202	диаметр до 355 мм	шт.	<u>9410</u> 8837	<u>8498</u> 8498	<u>8545</u> 8621
<u>6118-0203-0903</u> 1120-0501-0203	диаметр до 560 мм	шт.	<u>13068</u> 12353	<u>11930</u> 11930	<u>11988</u> 12084
<u>6118-0203-0904</u> 1120-0501-0204	диаметр до 800 мм	шт.	<u>16882</u> 15905	<u>15323</u> 15323	<u>15404</u> 15535
<u>6118-0203-0905</u> 1120-0501-0205	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>21988</u> 20697	<u>19930</u> 19930	<u>20037</u> 20210
<u>6118-0203-0906</u> 1120-0501-0206	периметр до 1000 мм	шт.	<u>8806</u> 8298	<u>7997</u> 7997	<u>8038</u> 8106
<u>6118-0203-0907</u> 1120-0501-0207	периметр до 1600 мм	шт.	<u>9410</u> 8837	<u>8498</u> 8498	<u>8545</u> 8621
<u>6118-0203-0908</u> 1120-0501-0208	периметр до 2400 мм	шт.	<u>13436</u> 12715	<u>12284</u> 12284	<u>12344</u> 12442
<u>6118-0203-0909</u> 1120-0501-0209	периметр до 4000 мм	шт.	<u>20715</u> 19591	<u>18916</u> 18916	<u>19011</u> 19163
	Подгруппа 6118-0203-10 Установка клапанов воздушных утепленных КВУ с электрическим или пневматическим приводом				
	Установка клапанов воздушных утепленных КВУ с электрическим или пневматическим приводом				
<u>6118-0203-1001</u> 1120-0501-0301	периметр до 3200 мм	шт.	<u>20666</u> 19598	<u>18953</u> 18953	<u>19039</u> 19186
<u>6118-0203-1002</u> 1120-0501-0302	периметр до 5600 мм	шт.	<u>29183</u> 27744	<u>26879</u> 26879	<u>26994</u> 27191
<u>6118-0203-1003</u> 1120-0501-0303	периметр до 6800 мм	шт.	<u>35451</u> 33744	<u>32711</u> 32711	<u>32851</u> 33086
<u>6118-0203-1004</u> 1120-0501-0304	периметр до 7600 мм	шт.	<u>38708</u> 36789	<u>35624</u> 35624	<u>35782</u> 36048
	Группа 6118-0204 Зонты				
	Подгруппа 6118-0204-01 Установка над шахтами зонтов из листовой стали, круглого сечения				
	Установка над шахтами зонтов из листовой стали круглого сечения				
<u>6118-0204-0101</u> 1120-0701-0101	диаметр 200 мм	шт.	<u>4949</u> 4814	<u>4734</u> 4734	<u>4745</u> 4761
<u>6118-0204-0102</u> 1120-0701-0102	диаметр 250 мм	шт.	<u>6226</u> 6091	<u>6011</u> 6011	<u>6022</u> 6038
<u>6118-0204-0103</u> 1120-0701-0103	диаметр 315 мм	шт.	<u>7344</u> 7162	<u>7054</u> 7054	<u>7068</u> 7091
<u>6118-0204-0104</u> 1120-0701-0104	диаметр 400 мм	шт.	<u>8199</u> 7987	<u>7862</u> 7862	<u>7879</u> 7904
<u>6118-0204-0105</u> 1120-0701-0105	диаметр 450 мм	шт.	<u>10038</u> 9753	<u>9584</u> 9584	<u>9606</u> 9642
<u>6118-0204-0106</u> 1120-0701-0106	диаметр 500 мм	шт.	<u>11249</u> 10964	<u>10795</u> 10795	<u>10818</u> 10853
<u>6118-0204-0107</u> 1120-0701-0107	диаметр 630 мм	шт.	<u>12924</u> 12602	<u>12411</u> 12411	<u>12437</u> 12475

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0204-0108</u> 1120-0701-0108	диаметр 710 мм	шт.	<u>15586</u> 15110	<u>14829</u> 14829	<u>14866</u> 14926
<u>6118-0204-0109</u> 1120-0701-0109	диаметр 800 мм	шт.	<u>16648</u> 16170	<u>15883</u> 15883	<u>15923</u> 15983
<u>6118-0204-0110</u> 1120-0701-0110	диаметр 1000 мм	шт.	<u>21693</u> 21084	<u>20720</u> 20720	<u>20770</u> 20845
<u>6118-0204-0111</u> 1120-0701-0111	диаметр 1250 мм	шт.	<u>29433</u> 28559	<u>28039</u> 28039	<u>28110</u> 28219
	Подгруппа 6118-0204-02 Установка над шахтами зонтов из листовой стали прямоугольного сечения				
	Установка над шахтами зонтов из листовой стали прямоугольного сечения				
<u>6118-0204-0201</u> 1120-0701-0201	периметр 1000 мм	шт.	<u>21866</u> 21684	<u>21575</u> 21575	<u>21590</u> 21612
<u>6118-0204-0202</u> 1120-0701-0202	периметр 1300 мм	шт.	<u>25307</u> 25022	<u>24853</u> 24853	<u>24876</u> 24911
<u>6118-0204-0203</u> 1120-0701-0203	периметр 1600 мм	шт.	<u>30752</u> 30467	<u>30298</u> 30298	<u>30321</u> 30356
<u>6118-0204-0204</u> 1120-0701-0204	периметр 2000 мм	шт.	<u>33397</u> 33075	<u>32884</u> 32884	<u>32910</u> 32948
<u>6118-0204-0205</u> 1120-0701-0205	периметр 2600 мм	шт.	<u>48041</u> 47434	<u>47075</u> 47075	<u>47123</u> 47198
<u>6118-0204-0206</u> 1120-0701-0206	периметр 3200 мм	шт.	<u>54915</u> 54306	<u>53942</u> 53942	<u>53992</u> 54067
<u>6118-0204-0207</u> 1120-0701-0207	периметр 3600 мм	шт.	<u>62933</u> 62058	<u>61537</u> 61537	<u>61608</u> 61719
<u>6118-0204-0208</u> 1120-0701-0208	периметр 4000 мм	шт.	<u>77719</u> 76649	<u>76012</u> 76012	<u>76099</u> 76235
	Подгруппа 6118-0204-03 Установка над шахтами зонтов из листовой оцинкованной стали круглого сечения				
	Установка над шахтами зонтов из листовой оцинкованной стали круглого сечения				
<u>6118-0204-0301</u> 1120-0701-0301	диаметр 200 мм	шт.	<u>10492</u> 10357	<u>10277</u> 10277	<u>10288</u> 10304
<u>6118-0204-0302</u> 1120-0701-0302	диаметр 250 мм	шт.	<u>11962</u> 11827	<u>11747</u> 11747	<u>11758</u> 11774
<u>6118-0204-0303</u> 1120-0701-0303	диаметр 315 мм	шт.	<u>15887</u> 15705	<u>15597</u> 15597	<u>15611</u> 15634
<u>6118-0204-0304</u> 1120-0701-0304	диаметр 400 мм	шт.	<u>21878</u> 21666	<u>21541</u> 21541	<u>21558</u> 21583
<u>6118-0204-0305</u> 1120-0701-0305	диаметр 450 мм	шт.	<u>26959</u> 26674	<u>26505</u> 26505	<u>26527</u> 26563
<u>6118-0204-0306</u> 1120-0701-0306	диаметр 500 мм	шт.	<u>31611</u> 31326	<u>31157</u> 31157	<u>31180</u> 31215
<u>6118-0204-0307</u> 1120-0701-0307	диаметр 630 мм	шт.	<u>45380</u> 45058	<u>44867</u> 44867	<u>44893</u> 44931
<u>6118-0204-0308</u> 1120-0701-0308	диаметр 710 мм	шт.	<u>51205</u> 50729	<u>50448</u> 50448	<u>50485</u> 50545
<u>6118-0204-0309</u> 1120-0701-0309	диаметр 800 мм	шт.	<u>58361</u> 57883	<u>57596</u> 57596	<u>57636</u> 57696
<u>6118-0204-0310</u> 1120-0701-0310	диаметр 1000 мм	шт.	<u>97928</u> 97319	<u>96955</u> 96955	<u>97005</u> 97080
<u>6118-0204-0311</u> 1120-0701-0311	диаметр 1250 мм	шт.	<u>124680</u> 123806	<u>123286</u> 123286	<u>123357</u> 123466
	Подгруппа 6118-0204-04 Установка над шахтами зонтов из листовой оцинкованной стали, прямоугольного сечения				
	Установка над шахтами зонтов из листовой оцинкованной стали прямоугольного сечения				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0204-0401</u> 1120-0701-0401	периметр 1000 мм	шт.	<u>21866</u> 21684	<u>21575</u> 21575	<u>21590</u> 21612
<u>6118-0204-0402</u> 1120-0701-0402	периметр 1300 мм	шт.	<u>25307</u> 25022	<u>24853</u> 24853	<u>24876</u> 24911
<u>6118-0204-0403</u> 1120-0701-0403	периметр 1600 мм	шт.	<u>30752</u> 30467	<u>30298</u> 30298	<u>30321</u> 30356
<u>6118-0204-0404</u> 1120-0701-0404	периметр 2000 мм	шт.	<u>33397</u> 33075	<u>32884</u> 32884	<u>32910</u> 32948
<u>6118-0204-0405</u> 1120-0701-0405	периметр 2600 мм	шт.	<u>48041</u> 47434	<u>47075</u> 47075	<u>47123</u> 47198
<u>6118-0204-0406</u> 1120-0701-0406	периметр 3200 мм	шт.	<u>54919</u> 54310	<u>53946</u> 53946	<u>53996</u> 54071
<u>6118-0204-0407</u> 1120-0701-0407	периметр 3600 мм	шт.	<u>62933</u> 62058	<u>61537</u> 61537	<u>61608</u> 61719
<u>6118-0204-0408</u> 1120-0701-0408	периметр 4000 мм	шт.	<u>77719</u> 76649	<u>76012</u> 76012	<u>76099</u> 76235
	Подгруппа 6118-0204-05 Установка зонтов над оборудованием				
<u>6118-0204-0501</u> 1120-0701-0501	Установка зонтов над оборудованием	м²	<u>13994</u> 13662	<u>13466</u> 13466	<u>13492</u> 13537
	Группа 6118-0205 Глушители шума вентиляционных установок				
	Подгруппа 6118-0205-01 Установка глушителей шума вентиляционных установок трубчатых, круглого сечения, типа ГТК				
	Установка глушителей шума вентиляционных установок трубчатых, круглого сечения				
<u>6118-0205-0101</u> 1120-1001-0101	тип ГТК 1-1 диаметр обечайки 125 мм	шт.	<u>25130</u> 24746	<u>24519</u> 24519	<u>24549</u> 24601
<u>6118-0205-0102</u> 1120-1001-0102	тип ГТК 1-2 диаметр обечайки 200 мм	шт.	<u>31450</u> 31066	<u>30839</u> 30839	<u>30869</u> 30921
<u>6118-0205-0103</u> 1120-1001-0103	тип ГТК 1-3 диаметр обечайки 250 мм	шт.	<u>35142</u> 34757	<u>34530</u> 34530	<u>34560</u> 34612
<u>6118-0205-0104</u> 1120-1001-0104	тип ГТК 1-4 диаметр обечайки 315 мм	шт.	<u>49530</u> 48988	<u>48668</u> 48668	<u>48711</u> 48783
<u>6118-0205-0105</u> 1120-1001-0105	тип ГТК 1-5 диаметр обечайки 400 мм	шт.	<u>58938</u> 58295	<u>57915</u> 57915	<u>57965</u> 58052
<u>6118-0205-0106</u> 1120-1001-0106	тип ГТК 1-6 диаметр обечайки 500 мм	шт.	<u>71608</u> 70965	<u>70586</u> 70586	<u>70636</u> 70722
<u>6118-0205-0107</u> 1120-1001-0107	тип ГТК 2-1 диаметр обечайки 125 мм	шт.	<u>21793</u> 21409	<u>21182</u> 21182	<u>21212</u> 21264
<u>6118-0205-0108</u> 1120-1001-0108	тип ГТК 2-2 диаметр обечайки 200 мм	шт.	<u>27207</u> 26823	<u>26596</u> 26596	<u>26626</u> 26678
<u>6118-0205-0109</u> 1120-1001-0109	тип ГТК 2-3 диаметр обечайки 250 мм	шт.	<u>30098</u> 29713	<u>29486</u> 29486	<u>29516</u> 29568
<u>6118-0205-0110</u> 1120-1001-0110	тип ГТК 2-4 диаметр обечайки 315 мм	шт.	<u>39720</u> 39178	<u>38858</u> 38858	<u>38901</u> 38973
<u>6118-0205-0111</u> 1120-1001-0111	тип ГТК 2-5 диаметр обечайки 400 мм	шт.	<u>47579</u> 46936	<u>46556</u> 46556	<u>46606</u> 46693
<u>6118-0205-0112</u> 1120-1001-0112	тип ГТК 2-6 диаметр обечайки 500 мм	шт.	<u>58257</u> 57614	<u>57235</u> 57235	<u>57285</u> 57371
	Подгруппа 6118-0205-02 Установка глушителей шума вентиляционных установок трубчатых, типа ГТП				
	Установка глушителей шума вентиляционных установок трубчатых				
<u>6118-0205-0201</u> 1120-1001-0201	тип ГТП 1-1 сечение 200x100 мм	шт.	<u>40519</u> 40135	<u>39908</u> 39908	<u>39938</u> 39990
<u>6118-0205-0202</u> 1120-1001-0202	тип ГТП 1-2 сечение 300x200 мм	шт.	<u>52006</u> 51464	<u>51144</u> 51144	<u>51187</u> 51259

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0205-0203</u> 1120-1001-0203	тип ГТП 1-3 сечение 400х200 мм	шт.	<u>62348</u> 61705	<u>61325</u> 61325	<u>61375</u> 61462
<u>6118-0205-0204</u> 1120-1001-0204	тип ГТП 1-4 сечение 400х300 мм	шт.	<u>68356</u> 67713	<u>67334</u> 67334	<u>67384</u> 67470
<u>6118-0205-0205</u> 1120-1001-0205	тип ГТП 1-5 сечение 400х400 мм	шт.	<u>74294</u> 73651	<u>73271</u> 73271	<u>73321</u> 73407
<u>6118-0205-0206</u> 1120-1001-0206	тип ГТП 2-1 сечение 200х100 мм	шт.	<u>40495</u> 40111	<u>39884</u> 39884	<u>39914</u> 39966
<u>6118-0205-0207</u> 1120-1001-0207	тип ГТП 2-2 сечение 300х200 мм	шт.	<u>51973</u> 51431	<u>51111</u> 51111	<u>51154</u> 51226
<u>6118-0205-0208</u> 1120-1001-0208	тип ГТП 2-3 сечение 400х200 мм	шт.	<u>62312</u> 61669	<u>61289</u> 61289	<u>61339</u> 61426
<u>6118-0205-0209</u> 1120-1001-0209	тип ГТП 2-4 сечение 400х300 мм	шт.	<u>68314</u> 67671	<u>67292</u> 67292	<u>67342</u> 67428
<u>6118-0205-0210</u> 1120-1001-0210	тип ГТП 2-5 сечение 400х400 мм	шт.	<u>74247</u> 73604	<u>73224</u> 73224	<u>73274</u> 73360
Подгруппа 6118-0205-03 Установка глушителей шума вентиляционных установок пластинчатых					
Установка глушителей шумавентиляционных установок пластинчатых					
<u>6118-0205-0301</u> 1120-1001-0301	тип ПП, ВП 1-1 размер пластин 100х500х750 мм	шт.	<u>32725</u> 32455	<u>32296</u> 32296	<u>32336</u> 32349
<u>6118-0205-0302</u> 1120-1001-0302	тип ПП, ВП 1-2 размер пластин 100х500х1000 мм	шт.	<u>39327</u> 39057	<u>38898</u> 38898	<u>38938</u> 38951
<u>6118-0205-0303</u> 1120-1001-0303	тип ПП, ВП 1-3 размер пластин 100х1000х1000 мм	шт.	<u>73882</u> 73612	<u>73453</u> 73453	<u>73493</u> 73506
<u>6118-0205-0304</u> 1120-1001-0304	тип ПП, ВП 2-1 размер пластин 200х500х750 мм	шт.	<u>33295</u> 32997	<u>32822</u> 32821	<u>32880</u> 32880
<u>6118-0205-0305</u> 1120-1001-0305	тип ПП, ВП 2-2 размер пластин 200х500х1000 мм	шт.	<u>39900</u> 39602	<u>39427</u> 39426	<u>39485</u> 39485
<u>6118-0205-0306</u> 1120-1001-0306	тип ПП, ВП 2-3 размер пластин 200х1000х1000 мм	шт.	<u>74464</u> 74166	<u>73991</u> 73990	<u>74049</u> 74049
<u>6118-0205-0307</u> 1120-1001-0307	тип ПП, ВП 3-1 размер пластин 400х500х750 мм	шт.	<u>48048</u> 47702	<u>47497</u> 47497	<u>47591</u> 47566
<u>6118-0205-0308</u> 1120-1001-0308	тип ПП, ВП 3-2 размер пластин 400х500х1000 мм	шт.	<u>59293</u> 58947	<u>58742</u> 58742	<u>58836</u> 58811
<u>6118-0205-0309</u> 1120-1001-0309	тип ПП, ВП 3-3 размер пластин 400х1000х1000 мм	шт.	<u>75596</u> 75250	<u>75045</u> 75045	<u>75139</u> 75114
Группа 6118-0206 Двери и люки герметические					
Подгруппа 6118-0206-01 Установка дверей и люков герметических					
Установка дверей герметических штампованных					
<u>6118-0206-0101</u> 1120-1101-0101	размер 1250х500 мм	шт.	<u>73523</u> 72676	<u>72171</u> 72171	<u>72241</u> 72320
<u>6118-0206-0102</u> 1120-1101-0102	размер 900х400 мм	шт.	<u>62691</u> 61838	<u>61331</u> 61331	<u>61400</u> 61489
Установка дверей герметических неутепленных					
<u>6118-0206-0103</u> 1120-1101-0103	размер 1250х500 мм	шт.	<u>73523</u> 72676	<u>72171</u> 72171	<u>72241</u> 72320
<u>6118-0206-0104</u> 1120-1101-0104	размер 900х400 мм	шт.	<u>62691</u> 61838	<u>61331</u> 61331	<u>61400</u> 61489
Установка дверей герметических утепленных					
<u>6118-0206-0105</u> 1120-1101-0105	размер 1250х500 мм	шт.	<u>86430</u> 85583	<u>85078</u> 85078	<u>85148</u> 85227
<u>6118-0206-0106</u> 1120-1101-0106	размер 900х400 мм	шт.	<u>71844</u> 70991	<u>70484</u> 70484	<u>70553</u> 70642

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0206-0107</u> 1120-1101-0107	Установка люка герметического	шт.	<u>12342</u> 11809	<u>11491</u> 11491	<u>11535</u> 11583
	Группа 6118-0207 Камеры				
	Подгруппа 6118-0207-01 Установка камер обслуживания				
	Установка камер обслуживания				
<u>6118-0207-0101</u> 1120-2601-0801	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>35185</u> 33008	<u>31703</u> 31703	<u>31892</u> 32183
<u>6118-0207-0102</u> 1120-2601-0802	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>37907</u> 35552	<u>34136</u> 34136	<u>34341</u> 34658
<u>6118-0207-0103</u> 1120-2601-0803	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>40072</u> 37567	<u>36063</u> 36063	<u>36281</u> 36617
<u>6118-0207-0104</u> 1120-2601-0804	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>47700</u> 44667	<u>42851</u> 42851	<u>43113</u> 43518
<u>6118-0207-0105</u> 1120-2601-0805	производительность до 63 тыс м3/час.	шт.	<u>68605</u> 64260	<u>61652</u> 61652	<u>62030</u> 62612
<u>6118-0207-0106</u> 1120-2601-0806	производительность до 80 тыс м3/ча	шт.	<u>95815</u> 89928	<u>86402</u> 86402	<u>86913</u> 87698
<u>6118-0207-0107</u> 1120-2601-0807	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>101241</u> 94996	<u>91252</u> 91252	<u>91793</u> 92629
<u>6118-0207-0108</u> 1120-2601-0808	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>123751</u> 115956	<u>111290</u> 111290	<u>111964</u> 113004
<u>6118-0207-0109</u> 1120-2601-0809	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>176596</u> 165433	<u>158730</u> 158730	<u>159706</u> 161199
<u>6118-0207-0110</u> 1120-2601-0810	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>177268</u> 166067	<u>159341</u> 159341	<u>160319</u> 161818
	Подгруппа 6118-0207-02 Установка камер воздушных				
	Установка камер воздушных ВК-0,5 (В-622 мм)				
<u>6118-0207-0201</u> 1120-2601-0901	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>35110</u> 32942	<u>31642</u> 31642	<u>31828</u> 32120
<u>6118-0207-0202</u> 1120-2601-0902	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>38470</u> 36070	<u>34632</u> 34632	<u>34838</u> 35160
<u>6118-0207-0203</u> 1120-2601-0903	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>39216</u> 36765	<u>35297</u> 35297	<u>35508</u> 35836
<u>6118-0207-0204</u> 1120-2601-0904	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>68602</u> 64236	<u>61629</u> 61629	<u>62002</u> 62584
<u>6118-0207-0205</u> 1120-2601-0905	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>123336</u> 115260	<u>110441</u> 110441	<u>111133</u> 112207
<u>6118-0207-0206</u> 1120-2601-0906	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>160574</u> 149934	<u>143590</u> 143590	<u>144500</u> 145913
	Установка камер воздушных ВК-1 (В-1122 мм)				
<u>6118-0207-0207</u> 1120-2601-0907	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>44476</u> 41705	<u>40024</u> 40024	<u>40270</u> 40647
<u>6118-0207-0208</u> 1120-2601-0908	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>85668</u> 80173	<u>76869</u> 76869	<u>77349</u> 78087
<u>6118-0207-0209</u> 1120-2601-0909	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>117260</u> 109657	<u>105094</u> 105094	<u>105753</u> 106774
<u>6118-0207-0210</u> 1120-2601-0910	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>152605</u> 142583	<u>136576</u> 136576	<u>137442</u> 138785
	Подгруппа 6118-0207-03 Установка камер орошения				
	Установка камер орошения				
<u>6118-0207-0301</u> 1120-2601-0101	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>100819</u> 94915	<u>91320</u> 91320	<u>91856</u> 92607
<u>6118-0207-0302</u> 1120-2601-0102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>123244</u> 115938	<u>111444</u> 111444	<u>112123</u> 113074

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0207-0303</u> 1120-2601-0103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>277042</u> 259923	<u>249509</u> 249509	<u>251053</u> 253326
<u>6118-0207-0304</u> 1120-2601-0104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>302069</u> 283217	<u>271777</u> 271777	<u>273467</u> 275967
<u>6118-0207-0305</u> 1120-2601-0105	производительность до 63 тыс м3/час.	шт.	<u>453608</u> 426117	<u>409337</u> 409337	<u>411837</u> 415512
<u>6118-0207-0306</u> 1120-2601-0106	производительность до 80 тыс м3/ча	шт.	<u>500823</u> 470064	<u>451347</u> 451347	<u>454124</u> 458229
<u>6118-0207-0307</u> 1120-2601-0107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>814520</u> 763002	<u>731730</u> 731730	<u>736363</u> 743234
<u>6118-0207-0308</u> 1120-2601-0108	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>970156</u> 908166	<u>870548</u> 870548	<u>876117</u> 884406
<u>6118-0207-0309</u> 1120-2601-0109	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1159685</u> 1085518	<u>1040444</u> 1040444	<u>1047129</u> 1057080
<u>6118-0207-0310</u> 1120-2601-0110	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1352172</u> 1265093	<u>1212172</u> 1212172	<u>1220019</u> 1231725
Подгруппа 6118-0207-04 Установка камер приточных типовых					
Установка камер приточных типовых без секции орошения					
<u>6118-0207-0401</u> 1120-2501-0101	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>235516</u> 220648	<u>211727</u> 211727	<u>212960</u> 214906
<u>6118-0207-0402</u> 1120-2501-0102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>338023</u> 317216	<u>304665</u> 304665	<u>306425</u> 309148
<u>6118-0207-0403</u> 1120-2501-0103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>382534</u> 359328	<u>345291</u> 345291	<u>347256</u> 350326
<u>6118-0207-0404</u> 1120-2501-0104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>670291</u> 629407	<u>604640</u> 604640	<u>608142</u> 613587
<u>6118-0207-0405</u> 1120-2501-0105	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>1060197</u> 993873	<u>953745</u> 953745	<u>959400</u> 968270
<u>6118-0207-0406</u> 1120-2501-0106	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>1148979</u> 1077108	<u>1033425</u> 1033425	<u>1039613</u> 1049307
<u>6118-0207-0407</u> 1120-2501-0107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>1653258</u> 1547960	<u>1484519</u> 1484519	<u>1493404</u> 1507466
<u>6118-0207-0408</u> 1120-2501-0108	производительность до 150 тыс м3/час	шт.	<u>1692515</u> 1584732	<u>1519788</u> 1519788	<u>1528819</u> 1543272
Установка камер приточных типовых с секцией орошения					
<u>6118-0207-0409</u> 1120-2501-0109	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>317746</u> 297909	<u>285940</u> 285940	<u>287612</u> 290248
<u>6118-0207-0410</u> 1120-2501-0110	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>444560</u> 417346	<u>400800</u> 400800	<u>403143</u> 406816
<u>6118-0207-0411</u> 1120-2501-0111	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>615312</u> 577395	<u>554429</u> 554429	<u>557667</u> 562768
<u>6118-0207-0412</u> 1120-2501-0112	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>933625</u> 875261	<u>839813</u> 839813	<u>844857</u> 852736
<u>6118-0207-0413</u> 1120-2501-0113	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>1548271</u> 1458592	<u>1404332</u> 1404332	<u>1411994</u> 1424082
<u>6118-0207-0414</u> 1120-2501-0114	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>1703737</u> 1604241	<u>1543744</u> 1543744	<u>1552331</u> 1565860
<u>6118-0207-0415</u> 1120-2501-0115	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>2413954</u> 2267053	<u>2178563</u> 2178563	<u>2190984</u> 2210697
<u>6118-0207-0416</u> 1120-2501-0116	производительность до 150 тыс м3/час	шт.	<u>2609132</u> 2448564	<u>2352122</u> 2352122	<u>2365550</u> 2387069
Группа 6118-0208 Прочие элементы					
Подгруппа 6118-0208-01 Установка дефлекторов					
Установка дефлектора					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0208-0101</u> 1120-0801-0101	диаметр патрубка 280 мм	шт.	<u>19478</u> 18605	<u>18085</u> 18085	<u>18153</u> 18271
<u>6118-0208-0102</u> 1120-0801-0102	диаметр патрубка 400 мм	шт.	<u>25386</u> 24352	<u>23737</u> 23737	<u>23817</u> 23957
<u>6118-0208-0103</u> 1120-0801-0103	диаметр патрубка 500 мм	шт.	<u>38190</u> 36724	<u>35848</u> 35848	<u>35964</u> 36162
<u>6118-0208-0104</u> 1120-0801-0104	диаметр патрубка 630 мм	шт.	<u>57296</u> 55058	<u>53723</u> 53723	<u>53899</u> 54202
<u>6118-0208-0105</u> 1120-0801-0105	диаметр патрубка 710 мм	шт.	<u>82894</u> 79561	<u>77570</u> 77570	<u>77832</u> 78285
<u>6118-0208-0106</u> 1120-0801-0106	диаметр патрубка 800 мм	шт.	<u>91667</u> 88334	<u>86343</u> 86343	<u>86605</u> 87058
<u>6118-0208-0107</u> 1120-0801-0107	диаметр патрубка 900 мм	шт.	<u>123594</u> 118894	<u>116076</u> 116076	<u>116451</u> 117091
<u>6118-0208-0108</u> 1120-0801-0108	диаметр патрубка 1000 мм	шт.	<u>135612</u> 130913	<u>128095</u> 128095	<u>128469</u> 129110
Подгруппа 6118-0208-02 Установка узлов прохода вытяжных вентиляционных шахт					
Установка узлов прохода вытяжных вентиляционных шахт					
<u>6118-0208-0201</u> 1120-0901-0101	диаметр патрубка до 250 мм	шт.	<u>12923</u> 12074	<u>11570</u> 11570	<u>11637</u> 11750
<u>6118-0208-0202</u> 1120-0901-0102	диаметр патрубка до 355 мм	шт.	<u>14153</u> 13225	<u>12675</u> 12675	<u>12748</u> 12871
<u>6118-0208-0203</u> 1120-0901-0103	диаметр патрубка до 560 мм	шт.	<u>16937</u> 15837	<u>15184</u> 15184	<u>15271</u> 15417
<u>6118-0208-0204</u> 1120-0901-0104	диаметр патрубка до 800 мм	шт.	<u>21843</u> 20447	<u>19617</u> 19617	<u>19728</u> 19914
<u>6118-0208-0205</u> 1120-0901-0105	диаметр патрубка до 1000 мм	шт.	<u>27958</u> 26205	<u>25161</u> 25161	<u>25301</u> 25534
<u>6118-0208-0206</u> 1120-0901-0106	диаметр патрубка до 1250 мм	шт.	<u>32571</u> 30551	<u>29350</u> 29350	<u>29511</u> 29779
Подгруппа 6118-0208-03 Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам					
<u>6118-0208-0301</u> 1120-1201-0101	Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам	м²	<u>28714</u> 26731	<u>25569</u> 25569	<u>25735</u> 25996
Подгруппа 6118-0208-04 Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование					
<u>6118-0208-0401</u> 1120-1301-0101	Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование	кг	<u>303</u> 285	<u>274</u> 274	<u>276</u> 278
Подгруппа 6118-0208-05 Установка виброизоляторов					
Установка виброизолятора					
<u>6118-0208-0501</u> 1120-2401-0101	номер 38	шт.	<u>6477</u> 6325	<u>6235</u> 6235	<u>6248</u> 6268
<u>6118-0208-0502</u> 1120-2401-0102	номер 39	шт.	<u>7298</u> 7117	<u>7011</u> 7011	<u>7026</u> 7050
<u>6118-0208-0503</u> 1120-2401-0103	номер 40	шт.	<u>5988</u> 5790	<u>5674</u> 5674	<u>5690</u> 5717
<u>6118-0208-0504</u> 1120-2401-0104	номер 41	шт.	<u>8681</u> 8458	<u>8327</u> 8327	<u>8345</u> 8376
<u>6118-0208-0505</u> 1120-2401-0105	номер 42	шт.	<u>11124</u> 10868	<u>10717</u> 10717	<u>10739</u> 10773
<u>6118-0208-0506</u> 1120-2401-0106	номер 43	шт.	<u>12574</u> 12293	<u>12128</u> 12128	<u>12151</u> 12189

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0208-0507</u> 1120-2401-0107	номер 44	шт.	<u>19986</u> 19630	<u>19421</u> 19421	<u>19450</u> 19498
<u>6118-0208-0508</u> 1120-2401-0108	номер 45	шт.	<u>27090</u> 26685	<u>26446</u> 26446	<u>26480</u> 26535
Подраздел 6118-03 Вентиляторы					
Группа 6118-0301 Вентиляторы					
Подгруппа 6118-0301-01 Установка вентиляторов радиальных					
Установка вентилятора радиального					
<u>6118-0301-0101</u> 1120-1401-0101	масса до 0,05 т	шт.	<u>31090</u> 29115	<u>27937</u> 27937	<u>28092</u> 28360
<u>6118-0301-0102</u> 1120-1401-0102	масса до 0,12	шт.	<u>42472</u> 39737	<u>38097</u> 38097	<u>38314</u> 38687
<u>6118-0301-0103</u> 1120-1401-0103	масса до 0,2 т	шт.	<u>50004</u> 46876	<u>44979</u> 44979	<u>45236</u> 45668
<u>6118-0301-0104</u> 1120-1401-0104	масса до 0,4 т	шт.	<u>57725</u> 54119	<u>51912</u> 51912	<u>52215</u> 52720
<u>6118-0301-0105</u> 1120-1401-0105	масса до 0,6 т	шт.	<u>73301</u> 68840	<u>66081</u> 66081	<u>66465</u> 67099
<u>6118-0301-0106</u> 1120-1401-0106	масса до 0,9 т	шт.	<u>90171</u> 84748	<u>81365</u> 81365	<u>81842</u> 82622
<u>6118-0301-0107</u> 1120-1401-0107	масса до 1,1 т	шт.	<u>107832</u> 101309	<u>97218</u> 97218	<u>97798</u> 98743
<u>6118-0301-0108</u> 1120-1401-0108	масса до 2 т	шт.	<u>143129</u> 134544	<u>129193</u> 129193	<u>129945</u> 131179
<u>6118-0301-0109</u> 1120-1401-0109	масса до 2,5 т	шт.	<u>197072</u> 185259	<u>177761</u> 177761	<u>178842</u> 180582
<u>6118-0301-0110</u> 1120-1401-0110	масса до 3,5 т	шт.	<u>268584</u> 254245	<u>245182</u> 245182	<u>246481</u> 248581
Подгруппа 6118-0301-02 Установка вентиляторов осевых					
Установка вентилятора осевого					
<u>6118-0301-0201</u> 1120-1501-0101	масса до 0,025 т	шт.	<u>21449</u> 19997	<u>19130</u> 19130	<u>19253</u> 19447
<u>6118-0301-0202</u> 1120-1501-0102	масса до 0,05 т	шт.	<u>29456</u> 27469	<u>26282</u> 26282	<u>26449</u> 26716
<u>6118-0301-0203</u> 1120-1501-0103	масса до 0,1 т	шт.	<u>71281</u> 67478	<u>65207</u> 65207	<u>65527</u> 66037
<u>6118-0301-0204</u> 1120-1501-0104	масса до 0,2 т	шт.	<u>94203</u> 88877	<u>85686</u> 85686	<u>86133</u> 86854
<u>6118-0301-0205</u> 1120-1501-0105	масса до 0,3 т	шт.	<u>132367</u> 124482	<u>119751</u> 119751	<u>120414</u> 121485
<u>6118-0301-0206</u> 1120-1501-0106	масса до 0,6 т	шт.	<u>199191</u> 186833	<u>179415</u> 179415	<u>180451</u> 182134
Подгруппа 6118-0301-03 Установка вентиляторов крышных					
Установка вентилятора крышного					
<u>6118-0301-0301</u> 1120-1601-0101	масса до 0,1 т	шт.	<u>37097</u> 35034	<u>33758</u> 33758	<u>33950</u> 34239
<u>6118-0301-0302</u> 1120-1601-0102	масса до 0,2 т	шт.	<u>54806</u> 51630	<u>49649</u> 49649	<u>49948</u> 50398
<u>6118-0301-0303</u> 1120-1601-0103	масса до 0,4 т	шт.	<u>81582</u> 77066	<u>74213</u> 74213	<u>74649</u> 75302
<u>6118-0301-0304</u> 1120-1601-0104	масса до 0,7 т	шт.	<u>119488</u> 112734	<u>108430</u> 108430	<u>109099</u> 110084
Подраздел 6118-04 Климатические устройства					
Группа 6118-0401 Агрегаты воздушно-отопительные					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6118-0401-01 Установка агрегатов воздушно-отопительных				
	Установка агрегатов воздушно-отопительных				
<u>6118-0401-0101</u> <u>1120-1701-0101</u>	масса до 0,25 т	шт.	<u>41347</u> <u>38755</u>	<u>37208</u> <u>37208</u>	<u>37433</u> <u>37744</u>
<u>6118-0401-0102</u> <u>1120-1701-0102</u>	масса до 0,4 т	шт.	<u>52277</u> <u>48983</u>	<u>47006</u> <u>47006</u>	<u>47296</u> <u>47697</u>
<u>6118-0401-0103</u> <u>1120-1701-0103</u>	масса до 0,8 т	шт.	<u>107456</u> <u>100834</u>	<u>96789</u> <u>96789</u>	<u>97391</u> <u>98262</u>
	Группа 6118-0402 Калориферы				
	Подгруппа 6118-0402-01 Установка калориферов				
	Установка калориферов				
<u>6118-0402-0101</u> <u>1120-1801-0101</u>	масса до 0,1 т	шт.	<u>25062</u> <u>23446</u>	<u>22471</u> <u>22471</u>	<u>22602</u> <u>22815</u>
<u>6118-0402-0102</u> <u>1120-1801-0102</u>	масса до 0,2 т	шт.	<u>30621</u> <u>28712</u>	<u>27553</u> <u>27553</u>	<u>27711</u> <u>27955</u>
<u>6118-0402-0103</u> <u>1120-1801-0103</u>	масса до 0,3 т	шт.	<u>36888</u> <u>34591</u>	<u>33182</u> <u>33182</u>	<u>33376</u> <u>33679</u>
<u>6118-0402-0104</u> <u>1120-1801-0104</u>	масса до 0,4 т	шт.	<u>43048</u> <u>40393</u>	<u>38746</u> <u>38746</u>	<u>38977</u> <u>39333</u>
<u>6118-0402-0105</u> <u>1120-1801-0105</u>	масса до 0,5 т	шт.	<u>44775</u> <u>42005</u>	<u>40290</u> <u>40290</u>	<u>40530</u> <u>40902</u>
<u>6118-0402-0106</u> <u>1120-1801-0106</u>	масса до 0,6 т	шт.	<u>51940</u> <u>48746</u>	<u>46750</u> <u>46750</u>	<u>47034</u> <u>47470</u>
	Группа 6118-0403 Воздухонагреватели				
	Подгруппа 6118-0403-01 Установка воздухонагревателей для обводного канала однорядных				
	Установка воздухонагревателей для обводного канала однорядных				
<u>6118-0403-0101</u> <u>1120-2601-0401</u>	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>50118</u> <u>47459</u>	<u>45864</u> <u>45864</u>	<u>46096</u> <u>46445</u>
<u>6118-0403-0102</u> <u>1120-2601-0402</u>	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>58125</u> <u>54941</u>	<u>53018</u> <u>53018</u>	<u>53302</u> <u>53724</u>
<u>6118-0403-0103</u> <u>1120-2601-0403</u>	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>75826</u> <u>71436</u>	<u>68793</u> <u>68793</u>	<u>69181</u> <u>69756</u>
<u>6118-0403-0104</u> <u>1120-2601-0404</u>	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>102310</u> <u>96535</u>	<u>93062</u> <u>93062</u>	<u>93571</u> <u>94318</u>
<u>6118-0403-0105</u> <u>1120-2601-0405</u>	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>136893</u> <u>128949</u>	<u>124166</u> <u>124166</u>	<u>124867</u> <u>125906</u>
<u>6118-0403-0106</u> <u>1120-2601-0406</u>	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>181797</u> <u>171662</u>	<u>165553</u> <u>165553</u>	<u>166451</u> <u>167760</u>
<u>6118-0403-0107</u> <u>1120-2601-0407</u>	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>208992</u> <u>196844</u>	<u>189484</u> <u>189484</u>	<u>190571</u> <u>192163</u>
<u>6118-0403-0108</u> <u>1120-2601-0408</u>	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>279371</u> <u>263283</u>	<u>253556</u> <u>253556</u>	<u>254989</u> <u>257082</u>
<u>6118-0403-0109</u> <u>1120-2601-0409</u>	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>337218</u> <u>317327</u>	<u>305251</u> <u>305251</u>	<u>307039</u> <u>309661</u>
<u>6118-0403-0110</u> <u>1120-2601-0410</u>	производительность до 250 тыс м3/ча	шт.	<u>440397</u> <u>414746</u>	<u>399208</u> <u>399208</u>	<u>401504</u> <u>404856</u>
	Подгруппа 6118-0403-02 Установка воздухонагревателей для обводного канала двухрядных				
	Установка воздухонагревателей для обводного канала двухрядных				
<u>6118-0403-0201</u> <u>1120-2601-0501</u>	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>56152</u> <u>53081</u>	<u>51229</u> <u>51229</u>	<u>51501</u> <u>51907</u>
<u>6118-0403-0202</u> <u>1120-2601-0502</u>	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>66711</u> <u>62958</u>	<u>60688</u> <u>60688</u>	<u>61022</u> <u>61523</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0403-0203</u> 1120-2601-0503	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>88306</u> 83096	<u>79947</u> 79947	<u>80411</u> 81100
<u>6118-0403-0204</u> 1120-2601-0504	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>118496</u> 111655	<u>107526</u> 107526	<u>108134</u> 109028
<u>6118-0403-0205</u> 1120-2601-0505	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>160756</u> 151250	<u>145500</u> 145500	<u>146348</u> 147605
<u>6118-0403-0206</u> 1120-2601-0506	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>219453</u> 206829	<u>199190</u> 199190	<u>200318</u> 201971
<u>6118-0403-0207</u> 1120-2601-0507	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>252884</u> 237861	<u>228720</u> 228720	<u>230077</u> 232070
<u>6118-0403-0208</u> 1120-2601-0508	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>338105</u> 318141	<u>306025</u> 306025	<u>307819</u> 310448
<u>6118-0403-0209</u> 1120-2601-0509	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>411852</u> 387069	<u>371967</u> 371967	<u>374211</u> 377515
<u>6118-0403-0210</u> 1120-2601-0510	производительность до 250 тыс м3/ча	шт.	<u>518643</u> 487661	<u>468830</u> 468830	<u>471623</u> 475717
Подгруппа 6118-0403-03 Установка воздухонагревателей без обводного канала однорядных					
Установка воздухонагревателей без обводного канала однорядных					
<u>6118-0403-0301</u> 1120-2601-0601	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>99608</u> 94140	<u>90820</u> 90820	<u>91312</u> 92028
<u>6118-0403-0302</u> 1120-2601-0602	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>116657</u> 110034	<u>106015</u> 106015	<u>106610</u> 107482
<u>6118-0403-0303</u> 1120-2601-0603	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>179944</u> 170150	<u>164179</u> 164179	<u>165068</u> 166353
<u>6118-0403-0304</u> 1120-2601-0604	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>208470</u> 196771	<u>189641</u> 189641	<u>190701</u> 192246
<u>6118-0403-0305</u> 1120-2601-0605	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>261380</u> 246356	<u>237229</u> 237229	<u>238581</u> 240545
<u>6118-0403-0306</u> 1120-2601-0606	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>341418</u> 321727	<u>309815</u> 309815	<u>311570</u> 314127
<u>6118-0403-0307</u> 1120-2601-0607	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>421150</u> 396603	<u>381719</u> 381719	<u>383919</u> 387129
<u>6118-0403-0308</u> 1120-2601-0608	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>524332</u> 493981	<u>475637</u> 475637	<u>478337</u> 482277
Подгруппа 6118-0403-04 Установка воздухонагревателей без обводного канала двухрядных					
Установка воздухонагревателей без обводного канала двухрядных					
<u>6118-0403-0401</u> 1120-2601-0701	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>112687</u> 106314	<u>102456</u> 102456	<u>103025</u> 103861
<u>6118-0403-0402</u> 1120-2601-0702	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>133709</u> 125904	<u>121185</u> 121185	<u>121881</u> 122908
<u>6118-0403-0403</u> 1120-2601-0703	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>206088</u> 194481	<u>187437</u> 187437	<u>188481</u> 190003
<u>6118-0403-0404</u> 1120-2601-0704	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>248813</u> 234316	<u>225530</u> 225530	<u>226828</u> 228739
<u>6118-0403-0405</u> 1120-2601-0705	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>311968</u> 293438	<u>282234</u> 282234	<u>283884</u> 286307
<u>6118-0403-0406</u> 1120-2601-0706	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>398246</u> 374615	<u>360370</u> 360370	<u>362460</u> 365532
<u>6118-0403-0407</u> 1120-2601-0707	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>498422</u> 468516	<u>450459</u> 450459	<u>453114</u> 457027
<u>6118-0403-0408</u> 1120-2601-0708	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>612434</u> 575977	<u>554019</u> 554019	<u>557236</u> 561975
Подраздел 6118-05 Системы кондиционирования					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Группа 6118-0501 Кондиционеры-доводчики эжекционные				
	Подгруппа 6118-0501-01 Установка кондиционеров-доводчиков эжекционных				
6118-0501-0101 1120-2301-0101	Установка кондиционеров-доводчиков эжекционных	шт.	<u>11372</u> 10585	<u>10120</u> 10120	<u>10185</u> 10292
	Группа 6118-0502 Блоки тепломассообмена				
	Подгруппа 6118-0502-01 Установка блоков тепломассообмена				
	Установка блоков тепломассообмена				
6118-0502-0101 1120-2601-1101	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>96680</u> 90485	<u>86692</u> 86692	<u>87256</u> 88093
6118-0502-0102 1120-2601-1102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>115467</u> 107973	<u>103410</u> 103410	<u>104084</u> 105091
6118-0502-0103 1120-2601-1103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>262099</u> 244829	<u>234294</u> 234294	<u>235861</u> 238204
6118-0502-0104 1120-2601-1104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>320862</u> 299628	<u>286752</u> 286752	<u>288655</u> 291498
6118-0502-0105 1120-2601-1105	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>457408</u> 427231	<u>408911</u> 408911	<u>411621</u> 415683
6118-0502-0106 1120-2601-1106	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>528449</u> 493611	<u>472453</u> 472453	<u>475588</u> 480250
6118-0502-0107 1120-2601-1107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>846963</u> 790495	<u>756435</u> 756435	<u>761444</u> 768963
6118-0502-0108 1120-2601-1108	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>1084638</u> 1011603	<u>967468</u> 967468	<u>973976</u> 983744
6118-0502-0109 1120-2601-1109	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1479791</u> 1380820	<u>1321119</u> 1321119	<u>1329912</u> 1343098
6118-0502-0110 1120-2601-1110	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1623279</u> 1515003	<u>1449608</u> 1449608	<u>1459255</u> 1473666
	Группа 6118-0503 Система оросительная блока тепломассообмена				
	Подгруппа 6118-0503-01 Присоединение трубопроводов системы оросительной блока тепломассообмена				
	Присоединение трубопроводов системы оросительной блока тепломассообмена				
6118-0503-0101 1120-2601-1201	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>16859</u> 15924	<u>15367</u> 15367	<u>15445</u> 15556
6118-0503-0102 1120-2601-1202	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>17716</u> 16721	<u>16129</u> 16129	<u>16213</u> 16331
6118-0503-0103 1120-2601-1203	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>23900</u> 22533	<u>21719</u> 21719	<u>21834</u> 21995
6118-0503-0104 1120-2601-1204	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>36225</u> 34112	<u>32856</u> 32856	<u>33034</u> 33283
6118-0503-0105 1120-2601-1205	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>47878</u> 45008	<u>43299</u> 43299	<u>43540</u> 43888
6118-0503-0106 1120-2601-1206	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>67904</u> 63902	<u>61518</u> 61518	<u>61854</u> 62318
	Группа 6118-0504 Блоки присоединительные и приемные				
	Подгруппа 6118-0504-01 Установка блоков присоединительных				
	Установка блока присоединительного БП-1				
6118-0504-0101 1120-2601-1401	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>47120</u> 44272	<u>42571</u> 42571	<u>42817</u> 43195
6118-0504-0102 1120-2601-1402	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>51662</u> 48515	<u>46630</u> 46630	<u>46902</u> 47322
6118-0504-0103 1120-2601-1403	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>67846</u> 63617	<u>61073</u> 61073	<u>61443</u> 62012

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0504-0104</u> 1120-2601-1404	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>73188</u> 68600	<u>65838</u> 65838	<u>66240</u> 66857
<u>6118-0504-0105</u> 1120-2601-1405	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>163965</u> 153388	<u>147070</u> 147070	<u>147976</u> 149387
<u>6118-0504-0106</u> 1120-2601-1406	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>172583</u> 161438	<u>154770</u> 154770	<u>155728</u> 157218
<u>6118-0504-0107</u> 1120-2601-1407	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>282351</u> 263769	<u>252662</u> 252662	<u>254254</u> 256736
Установка блока присоединительного БП-2					
<u>6118-0504-0108</u> 1120-2601-1408	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1672925</u> 1569296	<u>1504774</u> 1504774	<u>1513938</u> 1528505
<u>6118-0504-0109</u> 1120-2601-1409	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1840034</u> 1725955	<u>1654994</u> 1654994	<u>1665046</u> 1681068
Подгруппа 6118-0504-02 Установка блоков приемных					
Установка блоков приемных					
<u>6118-0504-0201</u> 1120-2601-1501	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>78033</u> 73371	<u>70571</u> 70571	<u>70977</u> 71603
<u>6118-0504-0202</u> 1120-2601-1502	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>86884</u> 81624	<u>78463</u> 78463	<u>78921</u> 79627
<u>6118-0504-0203</u> 1120-2601-1503	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>99627</u> 93542	<u>89867</u> 89867	<u>90402</u> 91226
<u>6118-0504-0204</u> 1120-2601-1504	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>113060</u> 106062	<u>101840</u> 101840	<u>102452</u> 103399
<u>6118-0504-0205</u> 1120-2601-1505	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>185914</u> 173963	<u>166761</u> 166761	<u>167811</u> 169420
<u>6118-0504-0206</u> 1120-2601-1506	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>207505</u> 194083	<u>186003</u> 186003	<u>187176</u> 188984
<u>6118-0504-0207</u> 1120-2601-1507	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>252972</u> 236591	<u>226671</u> 226671	<u>228123</u> 230347
<u>6118-0504-0208</u> 1120-2601-1508	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>292741</u> 273841	<u>262324</u> 262324	<u>264020</u> 266611
Группа 6118-0505 Кондиционеры и сплит-системы					
Подгруппа 6118-0505-01 Установка кондиционеров					
<u>6118-0505-0101</u> 1120-2601-1601	Установка кондиционера оконного, мощность до 3 кВт	шт.	<u>10604</u> 9927	<u>9527</u> 9527	<u>9583</u> 9672
<u>6118-0505-0102</u> 1120-2601-1602	Установка кондиционера оконного, мощность свыше 3 кВт	шт.	<u>12040</u> 11263	<u>10804</u> 10804	<u>10868</u> 10971
Подгруппа 6118-0505-02 Установка сплит-систем с внутренним блоком					
Установка сплит-системы с внутренним блоком на стене					
<u>6118-0505-0201</u> 1120-2601-1603	мощность до 5 кВт	шт.	<u>26249</u> 24433	<u>23371</u> 23371	<u>23515</u> 23755
<u>6118-0505-0202</u> 1120-2601-1604	мощность до 8 кВт	шт.	<u>29776</u> 27714	<u>26507</u> 26507	<u>26671</u> 26944
<u>6118-0505-0203</u> 1120-2601-1605	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>32558</u> 30302	<u>28982</u> 28982	<u>29161</u> 29460
Установка сплит-системы с внутренним блоком на полу					
<u>6118-0505-0204</u> 1120-2601-1606	мощность до 5 кВт	шт.	<u>28446</u> 26489	<u>25343</u> 25343	<u>25498</u> 25757
<u>6118-0505-0205</u> 1120-2601-1607	мощность до 8 кВт	шт.	<u>32085</u> 29873	<u>28578</u> 28578	<u>28754</u> 29046
<u>6118-0505-0206</u> 1120-2601-1608	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>38013</u> 35390	<u>33854</u> 33854	<u>34062</u> 34408
Подгруппа 6118-0505-03 Установка сплит-систем кассетного типа					
Установка сплит-системы кассетного типа с внутренним блоком					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6118-0505-0301</u> 1120-2601-1609	мощность до 5 кВт	шт.	<u>31904</u> 29725	<u>28450</u> 28450	<u>28622</u> 28910
<u>6118-0505-0302</u> 1120-2601-1610	мощность до 8 кВт	шт.	<u>34414</u> 32060	<u>30682</u> 30682	<u>30869</u> 31179
<u>6118-0505-0303</u> 1120-2601-1611	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>38421</u> 35788	<u>34248</u> 34248	<u>34457</u> 34804
	Установка сплит-системы канального типа с внутренним блоком				
<u>6118-0505-0304</u> 1120-2601-1612	мощность до 5 кВт	шт.	<u>33870</u> 31554	<u>30198</u> 30198	<u>30382</u> 30687
<u>6118-0505-0305</u> 1120-2601-1613	мощность до 8 кВт	шт.	<u>37336</u> 34778	<u>33282</u> 33282	<u>33485</u> 33822
<u>6118-0505-0306</u> 1120-2601-1614	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>40117</u> 37366	<u>35756</u> 35756	<u>35974</u> 36337
	Группа 6118-0506 Мультизональные системы				
	Подгруппа 6118-0506-01 Установка мультизональных систем				
<u>6118-0506-0101</u> 1120-2601-1701	Установка наружного блока системы мультизональной, мощность до 15 кВт	шт.	<u>47430</u> 44704	<u>42777</u> 42777	<u>43141</u> 43585
<u>6118-0506-0102</u> 1120-2601-1702	Установка внутреннего блока системы мультизональной, мощность до 15 кВт	шт.	<u>45052</u> 42276	<u>40453</u> 40453	<u>40770</u> 41183
	Группа 6118-0507 Вентиляторные доводчики (фанкойлы) и холодильные машины (чиллеры)				
	Подгруппа 6118-0507-01 Монтаж фанкойлов				
<u>6118-0507-0101</u> 1120-2701-0101	Монтаж фанкойла, теплохолодопроизводительность до 10 кВт	шт.	<u>85029</u> 79219	<u>75782</u> 75782	<u>76278</u> 77031
	Подгруппа 6118-0507-02 Монтаж чиллеров				
<u>6118-0507-0201</u> 1120-2701-0201	Монтаж чиллера, производительность до 5300 кВт	шт.	<u>1441755</u> 1344689	<u>1286462</u> 1286462	<u>1294723</u> 1307525
	Раздел 6119 Внутренние системы электроосвещения				
	Подраздел 6119-01 Электропроводки				
	Группа 6119-0101 Прокладка открытой электропроводки				
	Подгруппа 6119-0101-01 Прокладка провода в проложенной трубе или металлическом рукаве				
	Прокладка в проложенной трубе или металлическом рукаве первого провода одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное				
<u>6119-0101-0101</u> 1121-0201-0101	сечение до 2,5 мм ²	м	<u>381</u> 347	<u>333</u> 333	<u>335</u> 338
<u>6119-0101-0102</u> 1121-0201-0103	сечение до 6 мм ²	м	<u>435</u> 396	<u>379</u> 379	<u>382</u> 385
<u>6119-0101-0103</u> 1121-0201-0105	сечение до 16 мм ²	м	<u>524</u> 477	<u>458</u> 458	<u>461</u> 465
<u>6119-0101-0104</u> 1121-0201-0107	сечение до 35 мм ²	м	<u>795</u> 732	<u>706</u> 706	<u>710</u> 716
<u>6119-0101-0105</u> 1121-0201-0109	сечение до 70 мм ²	м	<u>1003</u> 926	<u>894</u> 894	<u>898</u> 906
	Добавлять на каждый следующий проложенный провод				
<u>6119-0101-0106</u> 1121-0201-0102	к норме 6119-0601-0101	м	<u>142</u> 130	<u>125</u> 125	<u>125</u> 126
<u>6119-0101-0107</u> 1121-0201-0104	к норме 6119-0601-0102	м	<u>149</u> 136	<u>131</u> 131	<u>132</u> 133

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6119-0101-0108</u> <u>1121-0201-0106</u>	к норме 6119-0601-0103	м	<u>220</u> 201	<u>194</u> 194	<u>195</u> 196
<u>6119-0101-0109</u> <u>1121-0201-0108</u>	к норме 6119-0601-0104	м	<u>379</u> 355	<u>345</u> 345	<u>346</u> 349
<u>6119-0101-0110</u> <u>1121-0201-0110</u>	к норме 6119-0601-0105	м	<u>603</u> 563	<u>546</u> 546	<u>548</u> 552
	Подгруппа 6119-0101-02 Прокладка провода в проложенном коробе (кабель-канале)				
	Прокладка в проложенном коробе (кабель-канале) провода,				
<u>6119-0101-0201</u> <u>1121-0201-0201</u>	сечение до 6 мм ²	м	<u>305</u> 278	<u>266</u> 266	<u>268</u> 270
<u>6119-0101-0202</u> <u>1121-0201-0202</u>	сечение до 16 мм ²	м	<u>373</u> 340	<u>326</u> 326	<u>328</u> 331
<u>6119-0101-0203</u> <u>1121-0201-0203</u>	сечение до 35 мм ²	м	<u>508</u> 472	<u>457</u> 457	<u>459</u> 462
<u>6119-0101-0204</u> <u>1121-0201-0204</u>	сечение до 70 мм ²	м	<u>618</u> 576	<u>558</u> 558	<u>561</u> 565
	Подгруппа 6119-0101-03 Прокладка провода в проложенном лотке				
	Прокладка в проложенном лотке провода,				
<u>6119-0101-0301</u> <u>1121-0201-0301</u>	сечение до 6 мм ²	м	<u>231</u> 211	<u>202</u> 202	<u>203</u> 205
<u>6119-0101-0302</u> <u>1121-0201-0302</u>	сечение до 16 мм ²	м	<u>279</u> 255	<u>245</u> 245	<u>246</u> 248
<u>6119-0101-0303</u> <u>1121-0201-0303</u>	сечение до 35 мм ²	м	<u>402</u> 375	<u>364</u> 364	<u>366</u> 368
<u>6119-0101-0304</u> <u>1121-0201-0304</u>	сечение до 70 мм ²	м	<u>488</u> 458	<u>445</u> 445	<u>447</u> 450
	Подгруппа 6119-0101-05 Прокладка провода в проложенном электротехническом плинтусе				
	Прокладка в проложенном электротехническом плинтусе одного провода,				
<u>6119-0101-0501</u> <u>1308-0206-3201</u>	сечение до 2х2,5 мм ²	м	<u>1346</u> 1218	<u>1165</u> 1165	<u>1183</u> 1185
<u>6119-0101-0502</u> <u>1308-0206-3202</u>	сечение до 3х4 мм ²	м	<u>1470</u> 1331	<u>1273</u> 1273	<u>1293</u> 1294
<u>6119-0101-0503</u> <u>1308-0206-3203</u>	сечение до 2,5 мм ²	м	<u>1526</u> 1382	<u>1322</u> 1322	<u>1342</u> 1344
<u>6119-0101-0504</u> <u>1308-0206-3204</u>	сечение до 4 мм ²	м	<u>1916</u> 1736	<u>1660</u> 1660	<u>1686</u> 1688
	Подгруппа 6119-0101-06 Прокладка провода по деревянному основанию				
<u>6119-0101-0601</u> <u>1308-0206-0201</u>	Прокладка по деревянному основанию провода на изоляторах	м	<u>606</u> 557	<u>536</u> 536	<u>543</u> 543
	Группа 6119-0102 Прокладка скрытой электропроводки				
	Подгруппа 6119-0102-01 Прокладка установочного провода по строительным основаниям или внутри основных строительных конструкций				
	Прокладка установочного провода				
<u>6119-0102-0101</u> <u>1121-0202-0101</u>	под штукатурку по стене или в готовых бороздах	м	<u>863</u> 788	<u>757</u> 757	<u>761</u> 768
<u>6119-0102-0102</u> <u>1121-0202-0102</u>	в пустотах перекрытия	м	<u>654</u> 598	<u>574</u> 574	<u>577</u> 583
<u>6119-0102-0103</u> <u>1121-0202-0103</u>	в полу	м	<u>661</u> 604	<u>580</u> 580	<u>584</u> 589
	Группа 6119-0103 Монтаж шинопроводов				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6119-0103-01 Монтаж шинопровода осветительного				
<u>6119-0103-0101</u> 1308-0206-2901	Монтаж шинопровода осветительного по установленным конструкциям	шт.	<u>2823</u> 2561	<u>2450</u> 2450	<u>2488</u> 2491
	Группа 6119-0104 Прокладка проводов тросовых				
	Подгруппа 6119-0104-01 Прокладка проводов тросовых				
	Прокладка линии провода тросового, количество проводов в линии до 4,				
<u>6119-0104-0101</u> 1308-0206-0401	сечение жил провода до 6 мм2	м	<u>1776</u> 1661	<u>1612</u> 1612	<u>1629</u> 1629
<u>6119-0104-0102</u> 1308-0206-0402	сечение жил провода до 16 мм2	м	<u>2138</u> 1989	<u>1926</u> 1926	<u>1948</u> 1949
<u>6119-0104-0103</u> 1308-0206-0403	сечение жил провода до 35 мм2	м	<u>2606</u> 2414	<u>2332</u> 2332	<u>2361</u> 2361
<u>6119-0104-0104</u> 1308-0206-0404	Прокладка линии кабеля тросового, количество кабелей в линии до 4, сечение жил кабеля до 16 мм2	м	<u>3378</u> 3111	<u>2999</u> 2999	<u>3038</u> 3039
	Группа 6119-0105 Провод магистралей, стояков и силовых сетей. Прокладка				
	Подгруппа 6119-0105-01 Прокладка провода магистралей, стояков и силовых сетей в готовых каналах или асбестоцементных трубах				
	Прокладка провода магистралей, стояков и силовых сетей в готовых каналах или асбестоцементных трубах,				
<u>6119-0105-0101</u> 1308-0206-1401	количество и сечение до 2х6 мм2	м	<u>655</u> 593	<u>567</u> 567	<u>576</u> 577
<u>6119-0105-0102</u> 1308-0206-1402	количество и сечение до 4х16 мм2	м	<u>817</u> 740	<u>708</u> 708	<u>719</u> 719
<u>6119-0105-0103</u> 1308-0206-1403	количество и сечение до 4х35 мм2	м	<u>1133</u> 1026	<u>981</u> 981	<u>997</u> 997
<u>6119-0105-0104</u> 1308-0206-1404	количество и сечение до 4х70 мм2	м	<u>1563</u> 1415	<u>1354</u> 1354	<u>1374</u> 1376
<u>6119-0105-0105</u> 1308-0206-1405	количество и сечение до 4х16 + 2х6 мм2	м	<u>940</u> 851	<u>814</u> 814	<u>827</u> 828
<u>6119-0105-0106</u> 1308-0206-1406	количество и сечение до 4х35 + 2х6 мм2	м	<u>1184</u> 1073	<u>1026</u> 1026	<u>1042</u> 1043
<u>6119-0105-0107</u> 1308-0206-1407	количество и сечение до 4х70 + 2х6 мм2	м	<u>1524</u> 1380	<u>1320</u> 1320	<u>1341</u> 1342
<u>6119-0105-0108</u> 1308-0206-1408	количество и сечение до 6х16 + 2х6 мм2	м	<u>1135</u> 1028	<u>983</u> 983	<u>998</u> 999
<u>6119-0105-0109</u> 1308-0206-1409	количество и сечение до 6х35 + 2х6 мм2	м	<u>1429</u> 1294	<u>1238</u> 1238	<u>1257</u> 1258
	Подраздел 6119-02 Кабельные линии				
	Группа 6119-0201 Прокладка кабеля				
	Подгруппа 6119-0201-01 Прокладка кабеля с креплением скобами				
	Прокладка кабеля с креплением скобами,				
<u>6119-0201-0101</u> 1121-0301-0101	сечение до 6 мм2	м	<u>1504</u> 1365	<u>1308</u> 1308	<u>1316</u> 1329
<u>6119-0201-0102</u> 1121-0301-0102	сечение до 10 мм2	м	<u>1655</u> 1502	<u>1439</u> 1439	<u>1448</u> 1462
<u>6119-0201-0103</u> 1121-0301-0103	сечение до 16 мм2	м	<u>1750</u> 1589	<u>1522</u> 1522	<u>1532</u> 1547
	Группа 6119-0202 Монтаж вводов кабельных				
	Подгруппа 6119-0202-01 Монтаж вводов кабельных гибких				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Монтаж ввода кабельного гибкого, наружный				
<u>6119-0202-0101</u> <u>1121-0302-0101</u>	диаметр до 27 мм	шт.	<u>4684</u> 4385	<u>4261</u> 4261	<u>4279</u> 4307
<u>6119-0202-0102</u> <u>1121-0302-0102</u>	диаметр до 48 мм	шт.	<u>5210</u> 4862	<u>4717</u> 4717	<u>4737</u> 4770
<u>6119-0202-0103</u> <u>1121-0302-0103</u>	диаметр до 60 мм	шт.	<u>5674</u> 5282	<u>5118</u> 5118	<u>5141</u> 5178
<u>6119-0202-0104</u> <u>1121-0302-0104</u>	диаметр до 78 мм	шт.	<u>6196</u> 5753	<u>5569</u> 5569	<u>5595</u> 5637
	Подраздел 6119-03 Кабеленесущие системы				
	Группа 6119-0301 Прокладка труб				
	Подгруппа 6119-0301-01 Прокладка труб стальных				
	Прокладка трубы стальной, по стенам, с креплением,				
<u>6119-0301-0101</u> <u>1121-0101-0101</u>	диаметр до 25 мм	м	<u>1500</u> 1373	<u>1320</u> 1320	<u>1328</u> 1340
<u>6119-0301-0102</u> <u>1121-0101-0102</u>	диаметр до 40 мм	м	<u>1932</u> 1765	<u>1695</u> 1695	<u>1705</u> 1721
<u>6119-0301-0103</u> <u>1121-0101-0103</u>	диаметр до 50 мм	м	<u>2095</u> 1913	<u>1836</u> 1836	<u>1848</u> 1864
<u>6119-0301-0104</u> <u>1121-0101-0104</u>	диаметр до 80 мм	м	<u>2979</u> 2715	<u>2603</u> 2603	<u>2620</u> 2644
	Прокладка трубы стальной, в готовой борозде, по основанию пола,				
<u>6119-0301-0105</u> <u>1121-0101-0105</u>	диаметр до 25 мм	м	<u>641</u> 595	<u>576</u> 576	<u>579</u> 583
<u>6119-0301-0106</u> <u>1121-0101-0106</u>	диаметр до 40 мм	м	<u>717</u> 665	<u>643</u> 643	<u>646</u> 651
<u>6119-0301-0107</u> <u>1121-0101-0107</u>	диаметр до 50 мм	м	<u>817</u> 755	<u>729</u> 729	<u>733</u> 739
<u>6119-0301-0108</u> <u>1121-0101-0108</u>	диаметр до 80 мм	м	<u>1114</u> 1027	<u>990</u> 990	<u>995</u> 1003
	Прокладка трубы стальной по установленным конструкциям, в опалубке фундамента или перекрытия,				
<u>6119-0301-0109</u> <u>1308-0206-1711</u>	диаметр до 25 мм	м	<u>2034</u> 1900	<u>1843</u> 1843	<u>1863</u> 1862
<u>6119-0301-0110</u> <u>1308-0206-1712</u>	диаметр до 40 мм	м	<u>2491</u> 2316	<u>2242</u> 2242	<u>2268</u> 2268
<u>6119-0301-0111</u> <u>1308-0206-1713</u>	диаметр до 50 мм	м	<u>2898</u> 2685	<u>2594</u> 2594	<u>2626</u> 2626
<u>6119-0301-0112</u> <u>1308-0206-1714</u>	диаметр до 80 мм	м	<u>3706</u> 3408	<u>3282</u> 3282	<u>3327</u> 3327
<u>6119-0301-0113</u> <u>1308-0206-1715</u>	диаметр до 100 мм	м	<u>4665</u> 4279	<u>4114</u> 4114	<u>4173</u> 4174
	Прокладка трубы стальной по установленным конструкциям, по ферме, колонне, или другим стальным конструкциям,				
<u>6119-0301-0114</u> <u>1308-0206-1716</u>	диаметр до 40 мм	м	<u>2171</u> 2034	<u>1975</u> 1975	<u>1997</u> 1995
<u>6119-0301-0115</u> <u>1308-0206-1717</u>	диаметр до 50 мм	м	<u>2480</u> 2314	<u>2243</u> 2243	<u>2269</u> 2267
<u>6119-0301-0116</u> <u>1308-0206-1718</u>	диаметр до 80 мм	м	<u>3193</u> 2951	<u>2848</u> 2848	<u>2885</u> 2884
<u>6119-0301-0117</u> <u>1308-0206-1719</u>	диаметр до 100 мм	м	<u>3866</u> 3575	<u>3450</u> 3450	<u>3495</u> 3493
	Подгруппа 6119-0301-02 Прокладка труб полимерных				
	Прокладка открытая по стене с креплением трубы полимерной,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6119-0301-0201</u> <u>1121-0101-0201</u>	диаметр до 25 мм	м	<u>1406</u> 1274	<u>1219</u> 1219	<u>1227</u> 1239
<u>6119-0301-0202</u> <u>1121-0101-0202</u>	диаметр до 32 мм	м	<u>1659</u> 1504	<u>1438</u> 1438	<u>1448</u> 1462
<u>6119-0301-0203</u> <u>1121-0101-0203</u>	диаметр до 50 мм	м	<u>1701</u> 1545	<u>1479</u> 1479	<u>1488</u> 1502
<u>6119-0301-0204</u> <u>1121-0101-0204</u>	диаметр до 63 мм	м	<u>1796</u> 1638	<u>1572</u> 1572	<u>1581</u> 1595
Прокладка в готовой борозде по основанию пола трубы полимерной, диаметр до					
<u>6119-0301-0205</u> <u>1121-0101-0205</u>	диаметр до 25 мм	м	<u>863</u> 782	<u>748</u> 748	<u>753</u> 760
<u>6119-0301-0206</u> <u>1121-0101-0206</u>	диаметр до 32 мм	м	<u>933</u> 845	<u>808</u> 808	<u>814</u> 822
<u>6119-0301-0207</u> <u>1121-0101-0207</u>	диаметр до 50 мм	м	<u>989</u> 898	<u>859</u> 859	<u>865</u> 873
<u>6119-0301-0208</u> <u>1121-0101-0208</u>	диаметр до 63 мм	м	<u>1190</u> 1084	<u>1040</u> 1040	<u>1046</u> 1055
Группа 6119-0302 Прокладка коробов					
Подгруппа 6119-0302-01 Прокладка коробов (кабель-каналов) полимерных					
Прокладка короба (кабель-канала) полимерного,					
<u>6119-0302-0101</u> <u>1121-0102-0101</u>	периметр до 60 мм	м	<u>1115</u> 1012	<u>968</u> 968	<u>975</u> 984
<u>6119-0302-0102</u> <u>1121-0102-0102</u>	периметр до 160 мм	м	<u>1228</u> 1114	<u>1066</u> 1066	<u>1073</u> 1083
<u>6119-0302-0103</u> <u>1121-0102-0103</u>	периметр до 320 мм	м	<u>1902</u> 1726	<u>1653</u> 1653	<u>1663</u> 1679
Группа 6119-0303 Прокладка лотков					
Подгруппа 6119-0303-01 Прокладка лотков металлических оцинкованных					
Прокладка по стене на кронштейнах лотка металлического оцинкованного,					
<u>6119-0303-0101</u> <u>1121-0103-0101</u>	ширина 120 мм	м	<u>3570</u> 3334	<u>3235</u> 3235	<u>3250</u> 3271
<u>6119-0303-0102</u> <u>1121-0103-0102</u>	ширина 200-400 мм	м	<u>4252</u> 4025	<u>3930</u> 3930	<u>3944</u> 3964
Прокладка по потолку на С-подвесах потолочных лотка металлического оцинкованного,					
<u>6119-0303-0103</u> <u>1121-0103-0103</u>	ширина 120 мм	м	<u>5574</u> 5373	<u>5288</u> 5288	<u>5300</u> 5318
<u>6119-0303-0104</u> <u>1121-0103-0104</u>	ширина 200-400 мм	м	<u>5466</u> 5273	<u>5193</u> 5193	<u>5205</u> 5222
Прокладка по потолку на подвесах из перфоленты лотка металлического оцинкованного,					
<u>6119-0303-0105</u> <u>1121-0103-0105</u>	ширина 120 мм	м	<u>3751</u> 3496	<u>3388</u> 3388	<u>3404</u> 3427
<u>6119-0303-0106</u> <u>1121-0103-0106</u>	ширина 200-400 мм	м	<u>3709</u> 3462	<u>3359</u> 3359	<u>3374</u> 3396
Прокладка по потолку на подвесах из шпилек лотка металлического оцинкованного,					
<u>6119-0303-0107</u> <u>1121-0103-0107</u>	ширина 120 мм	м	<u>8026</u> 7542	<u>7338</u> 7338	<u>7368</u> 7411
<u>6119-0303-0108</u> <u>1121-0103-0108</u>	ширина 200-400 мм	м	<u>7970</u> 7488	<u>7288</u> 7288	<u>7317</u> 7359
Подраздел 6119-04 Электрическое освещение					
Группа 6119-0401 Установка светильников					
Подгруппа 6119-0401-01 Монтаж светильников с лампами светодиодными					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Монтаж светильника с лампами светодиодными, устанавливаемого				
<u>6119-0401-0101</u> <u>1121-0401-0101</u>	с подвесом на крюке	шт.	<u>2249</u> 2042	<u>1955</u> 1955	<u>1968</u> 1987
<u>6119-0401-0102</u> <u>1121-0401-0105</u>	в оконном проеме	шт.	<u>4626</u> 4200	<u>4021</u> 4021	<u>4046</u> 4085
<u>6119-0401-0103</u> <u>1121-0401-0106</u>	на полу	шт.	<u>11183</u> 10215	<u>9809</u> 9809	<u>9869</u> 9950
<u>6119-0401-0104</u> <u>1121-0401-0107</u>	Монтаж светильника с лампами светодиодными, подвешиваемого на смонтированном тросе	шт.	<u>2553</u> 2342	<u>2253</u> 2253	<u>2267</u> 2286
<u>6119-0401-0105</u> <u>1121-0401-0108</u>	Установка светильника с лампами светодиодными, местного освещения	шт.	<u>3218</u> 2917	<u>2791</u> 2791	<u>2810</u> 2837
	Подгруппа 6119-0401-02 Монтаж светильников с лампами люминесцентными				
	Монтаж светильника с лампами люминесцентными, устанавливаемого на штырях,				
<u>6119-0401-0201</u> <u>1121-0401-0501</u>	количество ламп до 2	шт.	<u>6517</u> 6067	<u>5877</u> 5877	<u>5905</u> 5946
<u>6119-0401-0202</u> <u>1121-0401-0502</u>	количество ламп до 4	шт.	<u>8390</u> 7762	<u>7498</u> 7498	<u>7537</u> 7594
<u>6119-0401-0203</u> <u>1121-0401-0503</u>	количество ламп до 6	шт.	<u>12724</u> 11850	<u>11485</u> 11485	<u>11536</u> 11620
<u>6119-0401-0204</u> <u>1121-0401-0504</u>	количество ламп до 10	шт.	<u>18536</u> 17114	<u>16515</u> 16515	<u>16601</u> 16731
	Монтаж светильника с лампами люминесцентными, устанавливаемого на подвесках (штангах),				
<u>6119-0401-0205</u> <u>1121-0401-0505</u>	количество ламп 1	шт.	<u>4719</u> 4274	<u>4087</u> 4087	<u>4114</u> 4155
<u>6119-0401-0206</u> <u>1121-0401-0506</u>	количество ламп 2	шт.	<u>6371</u> 5769	<u>5516</u> 5516	<u>5553</u> 5609
<u>6119-0401-0207</u> <u>1121-0401-0507</u>	количество ламп 4	шт.	<u>7374</u> 6677	<u>6384</u> 6384	<u>6427</u> 6491
	Установка светильника с лампами люминесцентными в подвесном потолке,				
<u>6119-0401-0208</u> <u>1121-0401-0508</u>	количество ламп 1	шт.	<u>5809</u> 5281	<u>5059</u> 5059	<u>5092</u> 5140
<u>6119-0401-0209</u> <u>1121-0401-0509</u>	количество ламп 2	шт.	<u>8392</u> 7641	<u>7318</u> 7318	<u>7368</u> 7439
<u>6119-0401-0210</u> <u>1121-0401-0510</u>	количество ламп 4	шт.	<u>10858</u> 9886	<u>9465</u> 9465	<u>9531</u> 9624
	Монтаж светильника с лампами люминесцентными в подвесном потолке со встроенной пускорегулирующей аппаратурой (ПРА), устанавливаемого на				
<u>6119-0401-0211</u> <u>1121-0401-0511</u>	подвесах, количество ламп до 6	шт.	<u>21572</u> 19802	<u>19087</u> 19098	<u>19257</u> 19495
<u>6119-0401-0212</u> <u>1121-0401-0512</u>	профиле, закрепленном на подвесах, количество ламп до 6	шт.	<u>17573</u> 15961	<u>15278</u> 15278	<u>15379</u> 15536
<u>6119-0401-0213</u> <u>1121-0401-0513</u>	закладных деталях, количество ламп до 6	шт.	<u>15156</u> 13822	<u>13263</u> 13266	<u>13364</u> 13511
<u>6119-0401-0214</u> <u>1121-0401-0514</u>	Установка светильника с лампами люминесцентными для освещения витрин	шт.	<u>5737</u> 5283	<u>5080</u> 5080	<u>5114</u> 5160
	Подгруппа 6119-0401-03 Установка люстр и подвесных светильников				
	Установка люстр и подвесных светильников,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6119-0401-0301</u> <u>1121-0401-0301</u>	количество ламп до 5	шт.	<u>5626</u> 5128	<u>4918</u> 4918	<u>4948</u> 4993
<u>6119-0401-0302</u> <u>1121-0401-0302</u>	количество ламп до 12	шт.	<u>10759</u> 9804	<u>9402</u> 9402	<u>9460</u> 9546
<u>6119-0401-0303</u> <u>1121-0401-0303</u>	количество ламп до 30	шт.	<u>22919</u> 20916	<u>20075</u> 20075	<u>20196</u> 20376
<u>6119-0401-0304</u> <u>1121-0401-0304</u>	количество ламп до 50	шт.	<u>41635</u> 38153	<u>36690</u> 36690	<u>36901</u> 37215
<u>6119-0401-0305</u> <u>1121-0401-0305</u>	количество ламп до 75	шт.	<u>72082</u> 65998	<u>63440</u> 63439	<u>63808</u> 64360
<u>6119-0401-0306</u> <u>1121-0401-0306</u>	количество ламп до 100	шт.	<u>111508</u> 101842	<u>97775</u> 97775	<u>98361</u> 99239
Подгруппа 6119-0401-04 Установка бра					
<u>6119-0401-0401</u> <u>1121-0401-0201</u>	Установка бра с плафонами, количество ламп до 2	шт.	<u>4111</u> 3852	<u>3741</u> 3741	<u>3758</u> 3782
Подгруппа 6119-0401-05 Установка указателей световых					
<u>6119-0401-0501</u> <u>1121-0401-0401</u>	Установка указателя светового настенного	шт.	<u>3071</u> 2782	<u>2661</u> 2661	<u>2679</u> 2705
Группа 6119-0402 Установка выключателей, переключателей, штепсельных розеток, звонков электрических					
Подгруппа 6119-0402-01 Установка выключателей, штепсельных розеток					
Установка выключателя одноклавишного или двухклавишного, штепсельной розетки					
<u>6119-0402-0101</u> <u>1121-0202-0201</u>	утопленного типа при скрытой проводке	шт.	<u>1190</u> 1081	<u>1036</u> 1036	<u>1042</u> 1052
<u>6119-0402-0102</u> <u>1121-0202-0202</u>	неутопленного типа при открытой проводке	шт.	<u>1018</u> 923	<u>883</u> 883	<u>889</u> 897
<u>6119-0402-0103</u> <u>1121-0202-0203</u>	Установка в полую стену (ГКЛ) выключателя одноклавишного или двухклавишного, штепсельной розетки	шт.	<u>1123</u> 1024	<u>982</u> 982	<u>988</u> 997
Подгруппа 6119-0402-02 Установка звонков электрических					
<u>6119-0402-0201</u> <u>1308-0305-1401</u>	Установка звонка электрического с кнопкой	шт.	<u>3437</u> 3112	<u>2976</u> 2976	<u>3023</u> 3026
Подраздел 6119-05 Устройства распределительные					
Группа 6119-0501 Монтаж устройств вводно-распределительных					
Подгруппа 6119-0501-01 Монтаж устройств вводно-распределительных					
<u>6119-0501-0101</u> <u>1121-0501-0101</u>	Монтаж устройства вводно- распределительного	шт.	<u>55750</u> 52296	<u>50833</u> 50833	<u>51051</u> 51367
Подраздел 6119-06 Электросиловые установки					
Группа 6119-0601 Монтаж трансформаторов					
Подгруппа 6119-0601-01 Установка трансформаторов					
<u>6119-0601-0101</u> <u>1121-0502-0201</u>	Установка трансформатора понижающего, мощность до 0,25 кВ·А	шт.	<u>7596</u> 6899	<u>6606</u> 6606	<u>6648</u> 6712
Группа 6119-0602 Монтаж щитков и счетчиков					
Подгруппа 6119-0602-01 Монтаж щитков осветительных					
Монтаж щитка группового осветительного, устанавливаемого болтами на конструкции в готовой нише или на стене,					
<u>6119-0602-0101</u> <u>1121-0502-0101</u>	масса до 3 кг	шт.	<u>16951</u> 15655	<u>15099</u> 15100	<u>15192</u> 15312

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6119-0602-0102</u> <u>1121-0502-0102</u>	масса до 6 кг	шт.	<u>19209</u> <u>17753</u>	<u>17115</u> <u>17117</u>	<u>17233</u> <u>17371</u>
<u>6119-0602-0103</u> <u>1121-0502-0103</u>	масса до 10 кг	шт.	<u>22852</u> <u>21116</u>	<u>20344</u> <u>20347</u>	<u>20495</u> <u>20663</u>
<u>6119-0602-0104</u> <u>1121-0502-0104</u>	масса до 20 кг	шт.	<u>26829</u> <u>24737</u>	<u>23811</u> <u>23814</u>	<u>23986</u> <u>24188</u>
<u>6119-0602-0105</u> <u>1121-0502-0105</u>	масса до 40 кг	шт.	<u>33256</u> <u>30589</u>	<u>29411</u> <u>29413</u>	<u>29627</u> <u>29885</u>
<u>6119-0602-0106</u> <u>1121-0502-0106</u>	масса до 50 кг	шт.	<u>37801</u> <u>34700</u>	<u>33341</u> <u>33344</u>	<u>33583</u> <u>33880</u>
	Установка щитка группового осветительного, устанавливаемого распорными дюбелями в готовой нише или на стене,				
<u>6119-0602-0107</u> <u>1121-0502-0107</u>	масса до 3 кг	шт.	<u>11696</u> <u>10772</u>	<u>10386</u> <u>10386</u>	<u>10442</u> <u>10525</u>
<u>6119-0602-0108</u> <u>1121-0502-0108</u>	масса до 10 кг	шт.	<u>13406</u> <u>12319</u>	<u>11865</u> <u>11865</u>	<u>11930</u> <u>12028</u>
<u>6119-0602-0109</u> <u>1121-0502-0109</u>	масса до 20 кг	шт.	<u>16073</u> <u>14746</u>	<u>14188</u> <u>14188</u>	<u>14270</u> <u>14390</u>
<u>6119-0602-0110</u> <u>1121-0502-0110</u>	масса до 30 кг	шт.	<u>21359</u> <u>19558</u>	<u>18793</u> <u>18793</u>	<u>18908</u> <u>19074</u>
<u>6119-0602-0111</u> <u>1121-0502-0111</u>	масса до 40 кг	шт.	<u>28683</u> <u>26221</u>	<u>25169</u> <u>25169</u>	<u>25329</u> <u>25559</u>
<u>6119-0602-0112</u> <u>1121-0502-0112</u>	масса до 50 кг	шт.	<u>32932</u> <u>30052</u>	<u>28828</u> <u>28828</u>	<u>29011</u> <u>29278</u>
	Подгруппа 6119-0602-02 Установка счетчиков				
	Установка счетчика на готовое основание				
<u>6119-0602-0201</u> <u>1308-0305-1001</u>	однофазного	шт.	<u>2133</u> <u>1942</u>	<u>1859</u> <u>1859</u>	<u>1889</u> <u>1891</u>
<u>6119-0602-0202</u> <u>1308-0305-1002</u>	трехфазного	шт.	<u>5080</u> <u>4608</u>	<u>4407</u> <u>4407</u>	<u>4477</u> <u>4483</u>
	Группа 6119-0603 Установка внутренних бытовых электроприборов				
	Подгруппа 6119-0603-01 Установка приборов нагревательных				
<u>6119-0603-0101</u> <u>1308-0305-1202</u>	Установка электроплиты	шт.	<u>10822</u> <u>9799</u>	<u>9368</u> <u>9368</u>	<u>9517</u> <u>9528</u>
<u>6119-0603-0102</u> <u>1308-0305-1201</u>	Установка электрополотенцесушителя	шт.	<u>5560</u> <u>5041</u>	<u>4821</u> <u>4821</u>	<u>4897</u> <u>4903</u>
<u>6119-0603-0103</u> <u>1308-0305-1203</u>	Установка электрического конвектора, встраиваемого в конструкцию пола	шт.	<u>6832</u> <u>6543</u>	<u>6423</u> <u>6423</u>	<u>6463</u> <u>6466</u>
	Подгруппа 6119-0603-02 Установка вентиляторов				
<u>6119-0603-0201</u> <u>1308-0305-1501</u>	Установка вентилятора потолочного или настенного	шт.	<u>7250</u> <u>6634</u>	<u>6353</u> <u>6353</u>	<u>6459</u> <u>6466</u>
	Группа 6119-0604 Монтаж установок театрально-зрелищных предприятий				
	Подгруппа 6119-0604-01 Монтаж автотрансформаторов				
<u>6119-0604-0101</u> <u>1308-0306-0101</u>	Монтаж автотрансформатора, до 30 щеток	шт.	<u>141972</u> <u>131823</u>	<u>127380</u> <u>127248</u>	<u>128733</u> <u>129218</u>
	Подгруппа 6119-0604-02 Монтаж регуляторов сценических реверсивных				
	Монтаж регулятора сценического реверсивного,				
<u>6119-0604-0201</u> <u>1308-0306-0201</u>	количество ручек до 30	шт.	<u>180371</u> <u>166856</u>	<u>161007</u> <u>160874</u>	<u>162846</u> <u>163350</u>
<u>6119-0604-0202</u> <u>1308-0306-0202</u>	количество ручек до 60	шт.	<u>269386</u> <u>250865</u>	<u>242729</u> <u>242465</u>	<u>245182</u> <u>246145</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6119-0604-0203</u> 1308-0306-0203	количество ручек до 120	шт.	<u>311715</u> 289686	<u>280081</u> 279816	<u>283037</u> 284028
	Монтаж электропривода к регулятору сценическому реверсивному,				
<u>6119-0604-0204</u> 1308-0306-0204	двухвальному	шт.	<u>856676</u> 779032	<u>746303</u> 746170	<u>757358</u> 758375
<u>6119-0604-0205</u> 1308-0306-0205	трехвальному	шт.	<u>1081470</u> 985802	<u>945333</u> 945068	<u>958875</u> 960433
	Подгруппа 6119-0604-03 Монтаж регуляторов электрических				
	Монтаж пульта регулирования,				
<u>6119-0604-0301</u> 1308-0306-0301	количество ручек до 24	шт.	<u>257413</u> 234218	<u>224440</u> 224400	<u>227742</u> 228049
<u>6119-0604-0302</u> 1308-0306-0302	количество ручек до 60	шт.	<u>606315</u> 550555	<u>527126</u> 527086	<u>535108</u> 535675
<u>6119-0604-0303</u> 1308-0306-0303	количество ручек до 120	шт.	<u>1069746</u> 970400	<u>928702</u> 928661	<u>942947</u> 943862
<u>6119-0604-0304</u> 1308-0306-0304	количество ручек до 200	шт.	<u>1710333</u> 1552530	<u>1486201</u> 1486068	<u>1508776</u> 1510433
<u>6119-0604-0305</u> 1308-0306-0305	количество ручек до 240	шт.	<u>1906838</u> 1730497	<u>1656398</u> 1656265	<u>1681637</u> 1683442
	Монтаж щита				
<u>6119-0604-0306</u> 1308-0306-0306	группового (шкаф), 120 ручек переключений	шт.	<u>954627</u> 866310	<u>829238</u> 829198	<u>841902</u> 842707
<u>6119-0604-0307</u> 1308-0306-0308	распределительного или шкафа ввода на один трансформатор, мощность 225 кВ•А	шт.	<u>259810</u> 239563	<u>230841</u> 230668	<u>233610</u> 234355
<u>6119-0604-0308</u> 1308-0306-0310	Монтаж шкафа секционного типа ШС	шт.	<u>166234</u> 154085	<u>148811</u> 148679	<u>150450</u> 150983
<u>6119-0604-0309</u> 1308-0306-0307	Монтаж блока театрального регуляторов света, мощность 5 кВт	шт.	<u>45803</u> 41563	<u>39787</u> 39787	<u>40395</u> 40443
<u>6119-0604-0310</u> 1308-0306-0309	Монтаж стойки тиристорных регуляторов до 15 блоков типа ШРН	шт.	<u>1020641</u> 928843	<u>890151</u> 889979	<u>903180</u> 904735
	Монтаж стойки промежуточной коммутации,				
<u>6119-0604-0311</u> 1308-0306-0311	тип СПК-60	шт.	<u>424228</u> 387922	<u>372437</u> 372304	<u>377584</u> 378281
<u>6119-0604-0312</u> 1308-0306-0312	тип СПК-120	шт.	<u>690989</u> 629516	<u>603422</u> 603290	<u>612209</u> 613114
<u>6119-0604-0313</u> 1308-0306-0313	тип СПК-180	шт.	<u>991719</u> 902174	<u>864248</u> 864116	<u>877095</u> 878232
	Подгруппа 6119-0604-04 Монтаж темнителей зрительных залов				
	Монтаж темнителя зрительного зала,				
<u>6119-0604-0401</u> 1308-0306-0401	мощность 10 кВт	шт.	<u>81916</u> 75339	<u>72547</u> 72507	<u>73448</u> 73607
<u>6119-0604-0402</u> 1308-0306-0402	мощность 30 кВт	шт.	<u>86878</u> 79806	<u>76808</u> 76768	<u>77779</u> 77942
<u>6119-0604-0403</u> 1308-0306-0403	мощность 35 кВт	шт.	<u>108207</u> 99154	<u>95333</u> 95293	<u>96584</u> 96763
	Подгруппа 6119-0604-05 Монтаж трансформаторов силовых (сухих)				
	Монтаж автотрансформатора силового (сухого) переходного,				
<u>6119-0604-0501</u> 1308-0306-0501	напряжение 380/220 В	шт.	<u>86732</u> 79659	<u>76662</u> 76621	<u>77633</u> 77795
<u>6119-0604-0502</u> 1308-0306-0502	мощность 225 кВ•А	шт.	<u>103427</u> 94869	<u>91253</u> 91213	<u>92435</u> 92609

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6119-0604-06 Монтаж арматуры осветительной сценической				
	Монтаж софита				
<u>6119-0604-0601</u> <u>1308-0306-0601</u>	(рамка-подсвет) четырёхкамерного	шт.	<u>41761</u> <u>37953</u>	<u>36353</u> <u>36353</u>	<u>36897</u> <u>36929</u>
<u>6119-0604-0602</u> <u>1308-0306-0602</u>	с выпрямительным устройством или ксеноновой лампой, диапроектор и диапрожектор	шт.	<u>100505</u> <u>91461</u>	<u>87661</u> <u>87661</u>	<u>88953</u> <u>89029</u>
	Монтаж прожектора				
<u>6119-0604-0603</u> <u>1308-0306-0603</u>	мощность до 3 кВт	шт.	<u>31617</u> <u>28761</u>	<u>27561</u> <u>27561</u>	<u>27969</u> <u>27993</u>
<u>6119-0604-0604</u> <u>1308-0306-0604</u>	с дистанционным управлением	шт.	<u>128790</u> <u>116890</u>	<u>111890</u> <u>111890</u>	<u>113590</u> <u>113690</u>
<u>6119-0604-0605</u> <u>1308-0306-0605</u>	театрального низковольтным с понижающим трансформатором и ультрафиолетового излучения с дросселями	шт.	<u>46626</u> <u>42342</u>	<u>40542</u> <u>40542</u>	<u>41154</u> <u>41190</u>
<u>6119-0604-0606</u> <u>1308-0306-0606</u>	Монтаж светильников и прожекторов театральных мощностью до 1 кВт	шт.	<u>42648</u> <u>38840</u>	<u>37240</u> <u>37240</u>	<u>37784</u> <u>37816</u>
	Подгруппа 6119-0604-07 Монтаж арматуры и приспособлений для проектирования сценических эффектов				
<u>6119-0604-0701</u> <u>1308-0306-0701</u>	Монтаж устройства для дистанционной смены диапозитивов к диапроектору	шт.	<u>73951</u> <u>67007</u>	<u>64079</u> <u>64079</u>	<u>65071</u> <u>65135</u>
<u>6119-0604-0702</u> <u>1308-0306-0702</u>	Монтаж приставки и приспособления для осветительной арматуры	шт.	<u>30524</u> <u>27668</u>	<u>26468</u> <u>26468</u>	<u>26876</u> <u>26900</u>
<u>6119-0604-0703</u> <u>1308-0306-0703</u>	Монтаж коммутатора релейного КР-10	шт.	<u>156590</u> <u>142922</u>	<u>137161</u> <u>137121</u>	<u>139049</u> <u>139302</u>
	Подгруппа 6119-0604-08 Установка щитов коммутационных сценических				
<u>6119-0604-0801</u> <u>1308-0306-0801</u>	Монтаж щита коммутационного сценического (шкафа) типа ШИК	шт.	<u>1070121</u> <u>970161</u>	<u>928161</u> <u>928161</u>	<u>942441</u> <u>943281</u>
	Подгруппа 6119-0604-09 Монтаж систем тросовых к сценическим регуляторам				
	Монтаж системы тросовой к сценическим регуляторам,				
<u>6119-0604-0901</u> <u>1308-0306-0901</u>	количество ручек до 30	шт.	<u>600366</u> <u>559310</u>	<u>541293</u> <u>540632</u>	<u>546589</u> <u>548906</u>
<u>6119-0604-0902</u> <u>1308-0306-0902</u>	количество ручек до 60	шт.	<u>1016354</u> <u>936192</u>	<u>901902</u> <u>901240</u>	<u>912728</u> <u>915360</u>
<u>6119-0604-0903</u> <u>1308-0306-0903</u>	количество ручек до 90	шт.	<u>1427158</u> <u>1308386</u>	<u>1258028</u> <u>1257366</u>	<u>1274313</u> <u>1277258</u>
<u>6119-0604-0904</u> <u>1308-0306-0904</u>	количество ручек до 120	шт.	<u>1837961</u> <u>1680580</u>	<u>1614154</u> <u>1613492</u>	<u>1635899</u> <u>1639156</u>
	Подгруппа 6119-0604-10 Монтаж токоприемников кольцевых				
<u>6119-0604-1001</u> <u>1308-0306-1001</u>	Монтаж токоприемника кольцевого вращающегося круга сцен, до 12 колец	шт.	<u>293798</u> <u>269196</u>	<u>258687</u> <u>258554</u>	<u>262086</u> <u>262663</u>
	Подгруппа 6119-0604-11 Монтаж коробок с зажимами переходных и штепсельных сценических				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Монтаж коробки клеммной,				
<u>6119-0604-1101</u> <u>1308-0306-1101</u>	количество зажимов до 24х24	шт.	<u>127975</u> <u>120143</u>	<u>116812</u> <u>116771</u>	<u>117889</u> <u>118080</u>
<u>6119-0604-1102</u> <u>1308-0306-1102</u>	количество зажимов до 36х36	шт.	<u>158873</u> <u>149684</u>	<u>145786</u> <u>145746</u>	<u>147056</u> <u>147258</u>
<u>6119-0604-1103</u> <u>1308-0306-1103</u>	количество зажимов до 48х48	шт.	<u>204016</u> <u>192115</u>	<u>187083</u> <u>187043</u>	<u>188737</u> <u>188963</u>
<u>6119-0604-1104</u> <u>1308-0306-1104</u>	количество зажимов до 60х60	шт.	<u>244330</u> <u>230170</u>	<u>224192</u> <u>224152</u>	<u>226166</u> <u>226413</u>
<u>6119-0604-1105</u> <u>1308-0306-1105</u>	количество зажимов до 80х80	шт.	<u>398838</u> <u>379705</u>	<u>371136</u> <u>370735</u>	<u>373528</u> <u>374957</u>
<u>6119-0604-1106</u> <u>1308-0306-1106</u>	количество зажимов до 120х120	шт.	<u>572890</u> <u>542457</u>	<u>529162</u> <u>528761</u>	<u>533155</u> <u>534683</u>
	Монтаж коробки штепсельной до 6 соединений,				
<u>6119-0604-1107</u> <u>1308-0306-1107</u>	тип КШГ, КШП, КШО	шт.	<u>82936</u> <u>76926</u>	<u>74408</u> <u>74408</u>	<u>75272</u> <u>75315</u>
<u>6119-0604-1108</u> <u>1308-0306-1108</u>	тип КШС	шт.	<u>138741</u> <u>126719</u>	<u>121681</u> <u>121681</u>	<u>123409</u> <u>123500</u>
<u>6119-0604-1109</u> <u>1308-0306-1109</u>	Монтаж лючка для штепсельной коробки, тип ЛП-6	шт.	<u>18180</u> <u>17530</u>	<u>17202</u> <u>17162</u>	<u>17264</u> <u>17390</u>
	Подгруппа 6119-0604-12 Монтаж петель гибких				
	Заготовка петли гибкой самоукладывающейся,				
<u>6119-0604-1201</u> <u>1308-0306-1201</u>	количество проводов до 20	м	<u>127086</u> <u>118505</u>	<u>114716</u> <u>114583</u>	<u>115839</u> <u>116308</u>
<u>6119-0604-1202</u> <u>1308-0306-1202</u>	количество проводов до 40	м	<u>128418</u> <u>119836</u>	<u>116047</u> <u>115915</u>	<u>117170</u> <u>117639</u>
<u>6119-0604-1203</u> <u>1308-0306-1203</u>	количество проводов до 80	м	<u>180223</u> <u>166882</u>	<u>161092</u> <u>160960</u>	<u>162896</u> <u>163404</u>
<u>6119-0604-1204</u> <u>1308-0306-1204</u>	количество проводов до 120	м	<u>201845</u> <u>186599</u>	<u>180010</u> <u>179877</u>	<u>182085</u> <u>182610</u>
<u>6119-0604-1205</u> <u>1308-0306-1205</u>	количество проводов до 180	м	<u>239465</u> <u>220887</u>	<u>212898</u> <u>212765</u>	<u>215449</u> <u>216002</u>
	Монтаж петли гибкой (без заготовки) самоукладывающейся,				
<u>6119-0604-1206</u> <u>1308-0306-1206</u>	количество проводов до 20	шт.	<u>181166</u> <u>170419</u>	<u>165570</u> <u>165305</u>	<u>166912</u> <u>167802</u>
<u>6119-0604-1207</u> <u>1308-0306-1207</u>	количество проводов до 40	шт.	<u>207347</u> <u>194381</u>	<u>188607</u> <u>188342</u>	<u>190269</u> <u>191179</u>
<u>6119-0604-1208</u> <u>1308-0306-1208</u>	количество проводов до 80	шт.	<u>315855</u> <u>293180</u>	<u>283329</u> <u>283064</u>	<u>286335</u> <u>287329</u>
<u>6119-0604-1209</u> <u>1308-0306-1209</u>	количество проводов до 120	шт.	<u>421842</u> <u>389584</u>	<u>375681</u> <u>375416</u>	<u>380103</u> <u>381176</u>
<u>6119-0604-1210</u> <u>1308-0306-1210</u>	количество проводов до 180	шт.	<u>561020</u> <u>516341</u>	<u>497227</u> <u>496962</u>	<u>503431</u> <u>504613</u>
	Раздел 6120 Подъемно-транспортное оборудование				
	Подраздел 6120-01 Лифты, подъёмники				
	Группа 6120-0101 Монтаж лифтов				
	Подгруппа 6120-0101-01 Монтаж лифтов грузопассажирских, скорость движения кабины 1 м/с				
	Монтаж лифта грузопассажирского, скорость движения кабины 1,0 м/с,				
<u>6120-0101-0101</u> <u>1303-0501-0108</u>	грузоподъемность 400 кг, количество остановок 9, высота шахты 29 м	шт.	<u>2245288</u> <u>2039778</u>	<u>1954113</u> <u>1953814</u>	<u>1983026</u> <u>1985499</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6120-0101-0102</u> 1303-0501-0111	грузоподъемность 630 кг, количество остановок 12, высота шахты 42 м	шт.	<u>3129260</u> 2842485	<u>2722928</u> 2722495	<u>2763287</u> 2766664
<u>6120-0101-0103</u> 1303-0501-0114	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 12, высота шахты 44 м	шт.	<u>3526152</u> 3202830	<u>3068061</u> 3067608	<u>3113638</u> 3117220
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта				
<u>6120-0101-0104</u> 1303-0501-0109	к норме 6120-0101-0101	шт.	<u>148547</u> 135221	<u>129647</u> 129614	<u>131509</u> 131721
<u>6120-0101-0105</u> 1303-0501-0112	к норме 6120-0101-0102	шт.	<u>151559</u> 138015	<u>132345</u> 132309	<u>134237</u> 134456
<u>6120-0101-0106</u> 1303-0501-0115	к норме 6120-0101-0103	шт.	<u>168809</u> 153667	<u>147330</u> 147293	<u>149450</u> 149685
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,				
<u>6120-0101-0107</u> 1303-0501-0110	к норме 6120-0501-0101	м	<u>26968</u> 24656	<u>23682</u> 23672	<u>24002</u> 24051
<u>6120-0101-0108</u> 1303-0501-0113	к норме 6120-0101-0102	м	<u>31451</u> 28712	<u>27561</u> 27551	<u>27941</u> 27994
<u>6120-0101-0109</u> 1303-0501-0116	к норме 6120-0101-0103	м	<u>35384</u> 32271	<u>30965</u> 30955	<u>31399</u> 31454
	Подгруппа 6120-0101-02 Монтаж лифтов грузопассажирских, скорость движения кабины 1,6 м/с				
	Монтаж лифта грузопассажирского, скорость движения кабины 1,6 м/с,				
<u>6120-0101-0201</u> 1303-0501-0204	грузоподъемность 630 кг, количество остановок 18, высота шахты 65 м	шт.	<u>5080004</u> 4624665	<u>4429689</u> 4429107	<u>4497551</u> 4503510
<u>6120-0101-0202</u> 1303-0501-0207	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 20, высота шахты 72 м	шт.	<u>5801624</u> 5279788	<u>5056844</u> 5056198	<u>5134252</u> 5141019
<u>6120-0101-0203</u> 1303-0501-0210	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 23, высота шахты 84 м	шт.	<u>6694038</u> 6090935	<u>5833611</u> 5832869	<u>5922804</u> 5930634
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта,				
<u>6120-0101-0204</u> 1303-0501-0205	к норме 6120-0101-0201	шт.	<u>117523</u> 107542	<u>103225</u> 103193	<u>104723</u> 104890
<u>6120-0101-0205</u> 1303-0501-0208	к норме 6120-0101-0202	шт.	<u>126007</u> 115162	<u>110506</u> 110474	<u>112110</u> 112284
<u>6120-0101-0206</u> 1303-0501-0211	к норме 6120-0101-0203	шт.	<u>131545</u> 120160	<u>115287</u> 115255	<u>116962</u> 117140
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,				
<u>6120-0101-0207</u> 1303-0501-0206	к норме 6120-0101-0201	м	<u>32822</u> 30054	<u>28854</u> 28844	<u>29269</u> 29319
<u>6120-0101-0208</u> 1303-0501-0209	к норме 6120-0101-0202	м	<u>35274</u> 32258	<u>30961</u> 30951	<u>31406</u> 31458
<u>6120-0101-0209</u> 1303-0501-0212	к норме 6120-0101-0203	м	<u>36319</u> 33197	<u>31859</u> 31849	<u>32318</u> 32370
	Подгруппа 6120-0101-03 Монтаж лифтов грузопассажирских, скорость движения кабины 2,0 м/с				
	Монтаж лифта грузопассажирского, скорость движения кабины 2 м/с,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6120-0101-0301</u> 1303-0501-0306	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 20, высота шахты 79 м	шт.	<u>5906067</u> 5374361	<u>5147300</u> 5146654	<u>5226119</u> 5232964
<u>6120-0101-0302</u> 1303-0501-0309	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 23, высота шахты 92 м	шт.	<u>6826253</u> 6210702	<u>5948169</u> 5947427	<u>6039155</u> 6047088
	Монтаж лифта грузопассажирского с проходной кабиной, скорость движения кабины 2 м/с,				
<u>6120-0101-0303</u> 1303-0501-0601	грузоподъемность 630 кг, количество остановок 12, высота шахты 37 м	шт.	<u>3470280</u> 3151891	<u>3018251</u> 3017869	<u>3063623</u> 3067630
<u>6120-0101-0304</u> 1303-0501-0604	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 12, высота шахты 37 м	шт.	<u>3849187</u> 3495608	<u>3347236</u> 3346855	<u>3397703</u> 3401897
<u>6120-0101-0305</u> 1303-0501-0607	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 12, высота шахты 42 м	шт.	<u>4762323</u> 4337788	<u>4158900</u> 4157871	<u>4219003</u> 4225782
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта				
<u>6120-0101-0306</u> 1303-0501-0307	к норме 6120-0101-0301	шт.	<u>130388</u> 119128	<u>114300</u> 114268	<u>115963</u> 116139
<u>6120-0101-0307</u> 1303-0501-0310	к норме 6120-0101-0302	шт.	<u>136601</u> 124742	<u>119672</u> 119640	<u>121416</u> 121597
<u>6120-0101-0308</u> 1303-0501-0602	к норме 6120-0101-0303	шт.	<u>159600</u> 145175	<u>139146</u> 139115	<u>141166</u> 141380
<u>6120-0101-0309</u> 1303-0501-0605	к норме 6120-0101-0304	шт.	<u>169713</u> 154471	<u>148095</u> 148057	<u>150226</u> 150464
<u>6120-0101-0310</u> 1303-0501-0608	к норме 6120-0101-0305	шт.	<u>177574</u> 161586	<u>154900</u> 154863	<u>157137</u> 157381
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,				
<u>6120-0101-0311</u> 1303-0501-0308	к норме 6120-0101-0301	м	<u>33478</u> 30620	<u>29392</u> 29382	<u>29812</u> 29863
<u>6120-0101-0312</u> 1303-0501-0311	к норме 6120-0101-0302	м	<u>34641</u> 31669	<u>30395</u> 30385	<u>30830</u> 30882
<u>6120-0101-0313</u> 1303-0501-0603	к норме 6120-0101-0303	м	<u>32877</u> 30001	<u>28794</u> 28784	<u>29194</u> 29247
<u>6120-0101-0314</u> 1303-0501-0606	к норме 6120-0101-0304	м	<u>35907</u> 32745	<u>31419</u> 31409	<u>31860</u> 31915
<u>6120-0101-0315</u> 1303-0501-0609	к норме 6120-0101-0305	м	<u>33569</u> 30595	<u>29348</u> 29339	<u>29763</u> 29813
	Подгруппа 6120-0101-04 Монтаж лифтов грузопассажирских, скорость движения кабины 4 м/с				
	Монтаж лифта грузопассажирского, скорость движения кабины 4,0 м/с,				
<u>6120-0101-0401</u> 1303-0501-0312	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 16, высота шахты 66 м	шт.	<u>5447261</u> 4950337	<u>4741648</u> 4740967	<u>4812482</u> 4818641
<u>6120-0101-0402</u> 1303-0501-0315	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 35, высота шахты 132 м	шт.	<u>11157393</u> 10136291	<u>9707527</u> 9706167	<u>9853067</u> 9865769
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта				
<u>6120-0101-0403</u> 1303-0501-0313	к норме 6120-0101-0401	шт.	<u>181501</u> 165332	<u>158508</u> 158465	<u>160796</u> 161076
<u>6120-0101-0404</u> 1303-0501-0316	к норме 6120-0101-0402	шт.	<u>180875</u> 164699	<u>157878</u> 157839	<u>160173</u> 160428

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,				
<u>6120-0101-0409</u> <u>1303-0501-0314</u>	к норме 6120-0101-0401	м	<u>38758</u> 35341	<u>33898</u> 33888	<u>34381</u> 34441
<u>6120-0101-0412</u> <u>1303-0501-0317</u>	к норме 6120-0101-0402	м	<u>39309</u> 35840	<u>34375</u> 34364	<u>34865</u> 34926
	Подгруппа 6120-0101-05 Монтаж лифтов грузовых общего назначения со скоростью движения кабины 0,5 м/с				
	Монтаж лифта грузового общего назначения, скорость движения кабины 0,5 м/с,				
<u>6120-0101-0501</u> <u>1303-0501-0401</u>	грузоподъемность 500 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>2874755</u> 2636441	<u>2537362</u> 2537359	<u>2572720</u> 2571160
<u>6120-0101-0502</u> <u>1303-0501-0402</u>	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>3360341</u> 3082202	<u>2966232</u> 2966229	<u>3007711</u> 3005899
<u>6120-0101-0503</u> <u>1303-0501-0403</u>	грузоподъемность 2000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>3645742</u> 3344314	<u>3218536</u> 3218533	<u>3263575</u> 3261498
<u>6120-0101-0504</u> <u>1303-0501-0404</u>	грузоподъемность 3200 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>4202226</u> 3855000	<u>3709836</u> 3709832	<u>3761866</u> 3759580
<u>6120-0101-0505</u> <u>1303-0501-0405</u>	грузоподъемность 5000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>4936922</u> 4535827	<u>4366335</u> 4366332	<u>4427870</u> 4425092
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта				
<u>6120-0101-0506</u> <u>1303-0501-0406</u>	к норме 6120-0101-0501	шт.	<u>160747</u> 146272	<u>140186</u> 140186	<u>142350</u> 142419
<u>6120-0101-0507</u> <u>1303-0501-0407</u>	к норме 6120-0101-0502	шт.	<u>177195</u> 161327	<u>154607</u> 154606	<u>157014</u> 157094
<u>6120-0101-0508</u> <u>1303-0501-0408</u>	к норме 6120-0101-0503	шт.	<u>192076</u> 174900	<u>167603</u> 167603	<u>170225</u> 170312
<u>6120-0101-0509</u> <u>1303-0501-0409</u>	к норме 6120-0101-0504	шт.	<u>217404</u> 198017	<u>189739</u> 189739	<u>192728</u> 192830
<u>6120-0101-0510</u> <u>1303-0501-0410</u>	к норме 6120-0101-0505	шт.	<u>250574</u> 228241	<u>218690</u> 218690	<u>222141</u> 222261
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,				
<u>6120-0101-0511</u> <u>1303-0501-0411</u>	к нормам 6120-0101-(0501, 0502)	м	<u>42800</u> 38720	<u>37010</u> 37010	<u>37590</u> 37630
<u>6120-0101-0512</u> <u>1303-0501-0412</u>	к норме 6120-0101-0503	м	<u>44495</u> 40271	<u>38489</u> 38489	<u>39094</u> 39127
<u>6120-0101-0513</u> <u>1303-0501-0413</u>	к норме 6120-0101-0504	м	<u>48540</u> 43932	<u>41988</u> 41988	<u>42648</u> 42684
<u>6120-0101-0514</u> <u>1303-0501-0414</u>	к норме 6120-0101-0505	м	<u>51360</u> 46464	<u>44412</u> 44412	<u>45108</u> 45156
	Добавлять за каждую дополнительную шахтную дверь при проходной кабине,				
<u>6120-0101-0515</u> <u>1303-0501-0415</u>	к нормам 6120-0101-(0501, 0502, 0503)	шт.	<u>105025</u> 95025	<u>90850</u> 90850	<u>92250</u> 92350
<u>6120-0101-0516</u> <u>1303-0501-0416</u>	к нормам 6120-0101-(0504, 0505)	шт.	<u>109226</u> 98826	<u>94484</u> 94484	<u>95940</u> 96044
	Подгруппа 6120-0101-06 Монтаж лифтов малогазовых и грузовых тротуарных со скоростью движения кабины до 0,5 м/с				
	Монтаж лифта малогазового и грузового тротуарного, скорость движения кабины до 0,5 м/с				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6120-0101-0601</u> 1303-0501-0501	грузоподъемность 100 кг, количество остановок 6 в глухой шахте, высота шахты 21 м	шт.	<u>1542739</u> 1404077	<u>1346250</u> 1346247	<u>1366197</u> 1366325
<u>6120-0101-0602</u> 1303-0501-0502	грузоподъемность 100 кг, количество остановок 2 в металлокаркасной шахте, высота шахты 7 м	шт.	<u>439463</u> 400026	<u>383559</u> 383558	<u>389410</u> 389614
<u>6120-0101-0603</u> 1303-0501-0503	грузоподъемность 500 кг, количество остановок 3, высота шахты 8,3 м	шт.	<u>1501162</u> 1364060	<u>1307093</u> 1307090	<u>1327115</u> 1327963
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике малогрузового лифта,				
<u>6120-0101-0604</u> 1303-0501-0504	к норме 6120-0101-0601	шт.	<u>96085</u> 87585	<u>83991</u> 83990	<u>85255</u> 85234
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике малогрузового лифта,				
<u>6120-0101-0605</u> 1303-0501-0505	к норме 6120-0101-0601	м	<u>24738</u> 22380	<u>21402</u> 21402	<u>21738</u> 21762
	Добавлять за каждую дополнительную шахтную дверь при проходной кабине,				
<u>6120-0101-0606</u> 1303-0501-0506	к норме 6120-0101-0601	шт.	<u>74214</u> 67140	<u>64206</u> 64206	<u>65214</u> 65286
<u>6120-0101-0607</u> 1303-0501-0507	к норме 6120-0101-0602	шт.	<u>28315</u> 25627	<u>24493</u> 24493	<u>24878</u> 24899
	Установка дополнительной шахтной двери при проходной кабине (платформе) тротуарного лифта				
<u>6120-0101-0608</u> 1303-0501-0508	Установка дополнительной шахтной двери при проходной кабине (платформе) тротуарного лифта	шт.	<u>94829</u> 85790	<u>82041</u> 82041	<u>83329</u> 83421
	Группа 6120-0102 Монтаж подъемников				
	Подгруппа 6120-0102-01 Монтаж подъемников для маломобильных групп людей				
	Монтаж подъемника для маломобильных групп людей				
<u>6120-0102-0101</u> 1303-0502-0101	наклонного, перемещение на 5 м	подъемн ик	<u>96057</u> 87134	<u>83342</u> 83342	<u>84669</u> 84775
<u>6120-0102-0102</u> 1303-0502-0103	вертикального, перемещение на 2 остановки	подъемн ик	<u>195423</u> 177482	<u>169779</u> 169779	<u>172505</u> 172723
	Добавлять или уменьшать за каждый метр перемещения, более или менее указанных в характеристике подъемника,				
<u>6120-0102-0105</u> 1303-0502-0102	к норме 6120-0102-0101	м	<u>13087</u> 11841	<u>11321</u> 11321	<u>11498</u> 11513
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку перемещения, более или менее указанных в характеристике подъемника,				
<u>6120-0102-0108</u> 1303-0502-0104	к норме 6120-0102-0102	остановк а	<u>80957</u> 73471	<u>70275</u> 70275	<u>71398</u> 71489
	Подраздел 6120-02 Эскалаторы, пассажирские конвейеры (траволаторы)				
	Группа 6120-0201 Монтаж эскалаторов				
	Подгруппа 6120-0201-01 Монтаж эскалаторов поэтажных				
	Монтаж эскалатора поэтажного, угол наклона 30-35 градусов				
<u>6120-0201-0101</u> 1303-0901-0101	высота подъема до 3,75 м	эскалато р	<u>2527758</u> 2297337	<u>2197163</u> 2197163	<u>2233018</u> 2234515
<u>6120-0201-0102</u> 1303-0901-0102	высотой подъема от 3,75 до 5,9 м	эскалато р	<u>3542565</u> 3220498	<u>3080216</u> 3080216	<u>3130536</u> 3132642

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6120-0201-0103</u> 1303-0901-0103	высотой подъема от 5,9 до 10 м	эскалато р	<u>4798151</u> 4362190	<u>4171568</u> 4171568	<u>4238929</u> 4243587
	Группа 6120-0202 Монтаж пассажирских конвейеров (траволаторов)				
	Подгруппа 6120-0202-01 Монтаж пассажирских конвейеров (траволаторов)				
<u>6120-0202-0101</u> 1303-0902-0101	Монтаж пассажирского конвейера (траволатора) наклонного	траволат ор	<u>4071347</u> 3700810	<u>3539328</u> 3539328	<u>3597316</u> 3599715
	Раздел 6121 Наружные сети водоснабжения				
	Подраздел 6121-01 Трубопроводы водоснабжения				
	Группа 6121-0101 Укладка трубопроводов из асбестоцементных труб				
	Подгруппа 6121-0101-01 Укладка трубопроводов из труб водопроводных хризотилцементных				
	Укладка трубопроводов из труб водопроводных хризотилцементных с соединением при помощи муфт, диаметр труб				
<u>6121-0101-0101</u> 1122-0101-0101	100 мм	км	<u>5228106</u> 5082210	<u>5018103</u> 5021121	<u>5027828</u> 5044973
<u>6121-0101-0102</u> 1122-0101-0102	150 мм	км	<u>6709148</u> 6538930	<u>6465711</u> 6466864	<u>6476817</u> 6498935
<u>6121-0101-0103</u> 1122-0101-0103	200 мм	км	<u>10586992</u> 10416570	<u>10343900</u> 10339835	<u>10355889</u> 10381235
<u>6121-0101-0104</u> 1122-0101-0104	250 мм	км	<u>14090504</u> 13881331	<u>13795173</u> 13785712	<u>13809336</u> 13842483
<u>6121-0101-0105</u> 1122-0101-0105	300 мм	км	<u>17505380</u> 17274816	<u>17184101</u> 17167673	<u>17198912</u> 17239063
<u>6121-0101-0106</u> 1122-0101-0106	350 мм	км	<u>25940711</u> 25616610	<u>25487408</u> 25461343	<u>25509654</u> 25564384
<u>6121-0101-0107</u> 1122-0101-0107	400 мм	км	<u>26134505</u> 25804281	<u>25677967</u> 25642010	<u>25700045</u> 25761749
<u>6121-0101-0108</u> 1122-0101-0108	500 мм	км	<u>41125415</u> 40701643	<u>40527098</u> 40477623	<u>40564381</u> 40656846
	Группа 6121-0102 Укладка трубопроводов из чугунных труб				
	Подгруппа 6121-0102-01 Укладка трубопровода из водопроводных чугунных труб при заделке асбестоцементом				
	Укладка трубопровода из водопроводных чугунных напорных раструбных труб при заделке раструбов асбестоцементом, диаметр труб				
<u>6121-0102-0101</u> 1122-0201-0101	65 мм	км	<u>1911355</u> 1734698	<u>1660593</u> 1660393	<u>1671250</u> 1687816
<u>6121-0102-0102</u> 1122-0201-0102	80 мм	км	<u>1920100</u> 1743237	<u>1669925</u> 1668515	<u>1680416</u> 1697504
<u>6121-0102-0103</u> 1122-0201-0103	100 мм	км	<u>1970717</u> 1792095	<u>1718466</u> 1715733	<u>1729145</u> 1746974
<u>6121-0102-0104</u> 1122-0201-0104	125 мм	км	<u>2368244</u> 2153201	<u>2067362</u> 2060379	<u>2079612</u> 2102482
<u>6121-0102-0105</u> 1122-0201-0105	150 мм	км	<u>2390953</u> 2175893	<u>2089806</u> 2083120	<u>2102119</u> 2125120
<u>6121-0102-0106</u> 1122-0201-0106	200 мм	км	<u>2887088</u> 2641379	<u>2543402</u> 2530109	<u>2558531</u> 2587194
<u>6121-0102-0107</u> 1122-0201-0107	250 мм	км	<u>4281569</u> 3954256	<u>3813526</u> 3792455	<u>3839684</u> 3882875
<u>6121-0102-0108</u> 1122-0201-0108	300 мм	км	<u>4810568</u> 4444695	<u>4292446</u> 4261331	<u>4320787</u> 4371652
<u>6121-0102-0109</u> 1122-0201-0109	350 мм	км	<u>5845531</u> 5417059	<u>5236752</u> 5195008	<u>5272166</u> 5335733

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0102-0110</u> 1122-0201-0110	400 мм	км	<u>6745961</u> 6259881	<u>6059110</u> 6004497	<u>6098940</u> 6174079
<u>6121-0102-0111</u> 1122-0201-0111	500 мм	км	<u>9059020</u> 8399042	<u>8136985</u> 8051092	<u>8188289</u> 8293445
<u>6121-0102-0112</u> 1122-0201-0112	600 мм	км	<u>11499241</u> 10672762	<u>10353675</u> 10229167	<u>10417060</u> 10555710
<u>6121-0102-0113</u> 1122-0201-0113	700 мм	км	<u>13725360</u> 12811759	<u>12435208</u> 12265333	<u>12530817</u> 12703613
<u>6121-0102-0114</u> 1122-0201-0114	800 мм	км	<u>16214924</u> 15209457	<u>14816752</u> 14594703	<u>14911086</u> 15123363
<u>6121-0102-0115</u> 1122-0201-0115	900 мм	км	<u>17774650</u> 16543181	<u>16105811</u> 15826206	<u>16208261</u> 16451856
<u>6121-0102-0116</u> 1122-0201-0116	1000 мм	км	<u>19737013</u> 18403350	<u>17963648</u> 17617500	<u>18066749</u> 18345342
	Подгруппа 6121-0102-02 Укладка трубопровода из водопроводных чугунных труб при заделке уплотнительными манжетами				
	Укладка трубопровода из водопроводных чугунных напорных труб с заделкой раструбов резиновыми уплотнительными манжетами, диаметр труб				
<u>6121-0102-0201</u> 1122-0201-0201	65 мм	км	<u>1548589</u> 1401827	<u>1341497</u> 1340593	<u>1349922</u> 1364080
<u>6121-0102-0202</u> 1122-0201-0202	80 мм	км	<u>23238079</u> 23091112	<u>23031651</u> 23029447	<u>23039889</u> 23054524
<u>6121-0102-0203</u> 1122-0201-0203	100 мм	км	<u>30339953</u> 30191227	<u>30131447</u> 30127921	<u>30139874</u> 30155249
<u>6121-0102-0204</u> 1122-0201-0204	150 мм	км	<u>43170103</u> 42991226	<u>42922246</u> 42914170	<u>42931742</u> 42951584
<u>6121-0102-0205</u> 1122-0201-0205	200 мм	км	<u>56067722</u> 55864806	<u>55786284</u> 55772197	<u>55798302</u> 55823515
<u>6121-0102-0206</u> 1122-0201-0206	250 мм	км	<u>71061755</u> 70786332	<u>70669290</u> 70647127	<u>70691652</u> 70730595
<u>6121-0102-0207</u> 1122-0201-0207	300 мм	км	<u>94093329</u> 93777439	<u>93648280</u> 93615975	<u>93672864</u> 93719810
	Группа 6121-0103 Укладка трубопроводов из стальных труб				
	Подгруппа 6121-0103-01 Укладка трубопроводов из стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием				
	Укладка трубопроводов из стальных водопроводных труб с гидравлическим испытанием, диаметр труб				
<u>6121-0103-0101</u> 1122-0301-0101	50 мм	км	<u>1932391</u> 1765922	<u>1692500</u> 1691574	<u>1705102</u> 1721641
<u>6121-0103-0102</u> 1122-0301-0102	75 мм	км	<u>2011278</u> 1841701	<u>1767019</u> 1764794	<u>1780137</u> 1797596
<u>6121-0103-0103</u> 1122-0301-0103	100 мм	км	<u>2212891</u> 2029926	<u>1949089</u> 1945543	<u>1963719</u> 1983131
<u>6121-0103-0104</u> 1122-0301-0104	125 мм	км	<u>2699637</u> 2477086	<u>2381854</u> 2373761	<u>2398868</u> 2423800
<u>6121-0103-0105</u> 1122-0301-0105	150 мм	км	<u>3270193</u> 3016805	<u>2903833</u> 2895736	<u>2925353</u> 2954217
<u>6121-0103-0106</u> 1122-0301-0106	200 мм	км	<u>4225663</u> 3937096	<u>3793322</u> 3779222	<u>3828591</u> 3866468
<u>6121-0103-0107</u> 1122-0301-0107	250 мм	км	<u>4754156</u> 4418976	<u>4260928</u> 4238762	<u>4298174</u> 4342871
<u>6121-0103-0108</u> 1122-0301-0108	300 мм	км	<u>5547003</u> 5157512	<u>4973854</u> 4942008	<u>5018950</u> 5073978
<u>6121-0103-0109</u> 1122-0301-0109	350 мм	км	<u>6652427</u> 6177176	<u>5960829</u> 5917335	<u>6012135</u> 6080476

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0103-0110</u> <u>1122-0301-0110</u>	400 мм	км	<u>7276621</u> <u>6758859</u>	<u>6525979</u> <u>6469491</u>	<u>6582942</u> <u>6661151</u>
<u>6121-0103-0111</u> <u>1122-0301-0111</u>	500 мм	км	<u>9310806</u> <u>8649699</u>	<u>8346477</u> <u>8275203</u>	<u>8422659</u> <u>8523015</u>
<u>6121-0103-0112</u> <u>1122-0301-0112</u>	600 мм	км	<u>11297218</u> <u>10505278</u>	<u>10158758</u> <u>10031930</u>	<u>10252276</u> <u>10389766</u>
<u>6121-0103-0113</u> <u>1122-0301-0113</u>	700 мм	км	<u>13425667</u> <u>12480168</u>	<u>12084429</u> <u>11911902</u>	<u>12191344</u> <u>12362155</u>
<u>6121-0103-0114</u> <u>1122-0301-0114</u>	800 мм	км	<u>15782647</u> <u>14694941</u>	<u>14257180</u> <u>14031789</u>	<u>14375090</u> <u>14584453</u>
<u>6121-0103-0115</u> <u>1122-0301-0115</u>	900 мм	км	<u>21714960</u> <u>20343164</u>	<u>19718374</u> <u>19433393</u>	<u>19910754</u> <u>20190356</u>
<u>6121-0103-0116</u> <u>1122-0301-0116</u>	1000 мм	км	<u>23447517</u> <u>21943165</u>	<u>21306915</u> <u>20955183</u>	<u>21500145</u> <u>21815951</u>
<u>6121-0103-0117</u> <u>1122-0301-0117</u>	1100 мм	км	<u>28937840</u> <u>27113439</u>	<u>26320892</u> <u>25891429</u>	<u>26568004</u> <u>26957586</u>
<u>6121-0103-0118</u> <u>1122-0301-0118</u>	1200 мм	км	<u>30127920</u> <u>28230533</u>	<u>27452427</u> <u>26945235</u>	<u>27699324</u> <u>28125174</u>
<u>6121-0103-0119</u> <u>1122-0301-0119</u>	1300 мм	км	<u>35660338</u> <u>33413123</u>	<u>32496725</u> <u>31898141</u>	<u>32784898</u> <u>33288372</u>
<u>6121-0103-0120</u> <u>1122-0301-0120</u>	1400 мм	км	<u>36932010</u> <u>34634237</u>	<u>33759009</u> <u>33069033</u>	<u>34039116</u> <u>34579732</u>
<u>6121-0103-0121</u> <u>1122-0301-0121</u>	1500 мм	км	<u>45115665</u> <u>42638587</u>	<u>41566270</u> <u>40770789</u>	<u>41947462</u> <u>42596726</u>
<u>6121-0103-0122</u> <u>1122-0301-0122</u>	1600 мм	км	<u>46363009</u> <u>43828940</u>	<u>42808281</u> <u>41907295</u>	<u>43177985</u> <u>43869042</u>
	Подгруппа 6121-0103-02 Укладка трубопроводов из стальных водопроводных труб с пневматическим испытанием				
	Укладка трубопроводов из стальных водопроводных труб с пневматическим испытанием, диаметр труб				
<u>6121-0103-0201</u> <u>1122-0301-0201</u>	50 мм	км	<u>2930212</u> <u>2691146</u>	<u>2572937</u> <u>2572908</u>	<u>2599102</u> <u>2624235</u>
<u>6121-0103-0202</u> <u>1122-0301-0202</u>	75 мм	км	<u>3007998</u> <u>2766008</u>	<u>2645665</u> <u>2645636</u>	<u>2672533</u> <u>2698111</u>
<u>6121-0103-0203</u> <u>1122-0301-0203</u>	100 мм	км	<u>3198090</u> <u>2943786</u>	<u>2816758</u> <u>2816728</u>	<u>2845276</u> <u>2872297</u>
<u>6121-0103-0204</u> <u>1122-0301-0204</u>	125 мм	км	<u>3738171</u> <u>3441987</u>	<u>3294746</u> <u>3294716</u>	<u>3327480</u> <u>3358861</u>
<u>6121-0103-0205</u> <u>1122-0301-0205</u>	150 мм	км	<u>4283113</u> <u>3957679</u>	<u>3793543</u> <u>3793510</u>	<u>3830590</u> <u>3865805</u>
<u>6121-0103-0206</u> <u>1122-0301-0206</u>	200 мм	км	<u>5337591</u> <u>4973316</u>	<u>4769165</u> <u>4769133</u>	<u>4823213</u> <u>4866319</u>
<u>6121-0103-0207</u> <u>1122-0301-0207</u>	250 мм	км	<u>5957076</u> <u>5534647</u>	<u>5305398</u> <u>5305398</u>	<u>5363393</u> <u>5411632</u>
<u>6121-0103-0208</u> <u>1122-0301-0208</u>	300 мм	км	<u>6737224</u> <u>6261972</u>	<u>6000635</u> <u>6000635</u>	<u>6067865</u> <u>6122891</u>
<u>6121-0103-0209</u> <u>1122-0301-0209</u>	350 мм	км	<u>7999439</u> <u>7429029</u>	<u>7119460</u> <u>7119460</u>	<u>7197252</u> <u>7262923</u>
<u>6121-0103-0210</u> <u>1122-0301-0210</u>	400 мм	км	<u>8602851</u> <u>7992543</u>	<u>7658006</u> <u>7658006</u>	<u>7743274</u> <u>7813997</u>
<u>6121-0103-0211</u> <u>1122-0301-0211</u>	500 мм	км	<u>10833842</u> <u>10069241</u>	<u>9644326</u> <u>9644326</u>	<u>9754744</u> <u>9844283</u>
<u>6121-0103-0212</u> <u>1122-0301-0212</u>	600 мм	км	<u>13059385</u> <u>12176030</u>	<u>11650738</u> <u>11650738</u>	<u>11800368</u> <u>11909663</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0103-0213</u> 1122-0301-0213	700 мм	км	<u>15380004</u> 14335844	<u>13722072</u> 13722024	<u>13894280</u> 14022036
<u>6121-0103-0214</u> 1122-0301-0214	800 мм	км	<u>17686061</u> 16507753	<u>15816574</u> 15816527	<u>16007327</u> 16154281
<u>6121-0103-0215</u> 1122-0301-0215	900 мм	км	<u>23964476</u> 22494263	<u>21555147</u> 21555095	<u>21839089</u> 22038313
<u>6121-0103-0216</u> 1122-0301-0216	1000 мм	км	<u>25626686</u> 24034675	<u>23039663</u> 23039610	<u>23333951</u> 23544886
<u>6121-0103-0217</u> 1122-0301-0217	1100 мм	км	<u>31508803</u> 29581312	<u>28355387</u> 28355331	<u>28723663</u> 28984308
<u>6121-0103-0218</u> 1122-0301-0218	1200 мм	км	<u>32631200</u> 30641894	<u>29378097</u> 29378042	<u>29757300</u> 30025818
<u>6121-0103-0219</u> 1122-0301-0219	1300 мм	км	<u>38659183</u> 36308219	<u>34814608</u> 34814552	<u>35262569</u> 35581003
<u>6121-0103-0220</u> 1122-0301-0220	1400 мм	км	<u>39834263</u> 37447237	<u>35933829</u> 35933773	<u>36386751</u> 36708951
<u>6121-0103-0221</u> 1122-0301-0221	1500 мм	км	<u>48309332</u> 45747361	<u>43944582</u> 43944525	<u>44525392</u> 44921500
<u>6121-0103-0222</u> 1122-0301-0222	1600 мм	км	<u>49334838</u> 46743156	<u>44926074</u> 44926017	<u>45509793</u> 45908161
Группа 6121-0104 Укладка трубопроводов из железобетонных труб					
Подгруппа 6121-0104-01 Укладка трубопроводов из железобетонных напорных труб					
Укладка трубопроводов из железобетонных напорных труб, диаметр					
<u>6121-0104-0101</u> 1122-0401-0101	до 500 мм	км	<u>9417154</u> 8927810	<u>8259357</u> 9298141	<u>8610409</u> 8992053
<u>6121-0104-0102</u> 1122-0401-0102	до 600 мм	км	<u>11530128</u> 10939333	<u>10127673</u> 11357214	<u>10545458</u> 11021776
<u>6121-0104-0103</u> 1122-0401-0103	до 700 мм	км	<u>16387962</u> 15592588	<u>14331112</u> 16348616	<u>14997881</u> 15739511
<u>6121-0104-0104</u> 1122-0401-0104	до 800 мм	км	<u>16784529</u> 15966356	<u>14733542</u> 16697141	<u>15394112</u> 16157163
<u>6121-0104-0105</u> 1122-0401-0105	до 900 мм	км	<u>22546903</u> 21554607	<u>19745952</u> 22787131	<u>20754171</u> 21863656
<u>6121-0104-0106</u> 1122-0401-0106	до 1000 мм	км	<u>23308313</u> 22283848	<u>20502024</u> 23475793	<u>21507014</u> 22645399
<u>6121-0104-0107</u> 1122-0401-0107	до 1200 мм	км	<u>30744924</u> 29440234	<u>27007992</u> 31065431	<u>28365747</u> 29948728
<u>6121-0104-0108</u> 1122-0401-0108	до 1400 мм	км	<u>38930635</u> 37293958	<u>34352337</u> 39126506	<u>35962348</u> 37925419
<u>6121-0104-0109</u> 1122-0401-0109	до 1600 мм	км	<u>46308264</u> 44450514	<u>40888229</u> 46773592	<u>42860603</u> 45305977
Группа 6121-0105 Укладка трубопроводов из полимерных труб					
Подгруппа 6121-0105-01 Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб					
Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб, диаметр					
<u>6121-0105-0101</u> 1122-0501-0101	50 мм	км	<u>1164119</u> 1065328	<u>1018194</u> 1017074	<u>1028151</u> 1038541
<u>6121-0105-0102</u> 1122-0501-0102	65 мм	км	<u>1221855</u> 1119097	<u>1069947</u> 1068155	<u>1080574</u> 1091713
<u>6121-0105-0117</u> 1122-0501-0117	1100 мм	км	<u>12861227</u> 11903163	<u>11734611</u> 11201715	<u>11811224</u> 12116655
<u>6121-0105-0118</u> 1122-0501-0118	1200 мм	км	<u>14194282</u> 13122063	<u>12904903</u> 12372007	<u>12986874</u> 13304921

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6121-0105-02 Укладка трубопроводов из полимерных ориентированных раструбных труб (ПВХ-О)				
	Укладка трубопроводов из полимерных ориентированных раструбных труб (ПВХ-О), диаметр				
<u>6121-0105-0201</u> <u>1122-0501-0201</u>	90 мм	км	<u>1811783</u> <u>1797120</u>	<u>1790971</u> <u>1790970</u>	<u>1791842</u> <u>1793197</u>
<u>6121-0105-0202</u> <u>1122-0501-0202</u>	110 мм	км	<u>2615898</u> <u>2600559</u>	<u>2594127</u> <u>2594125</u>	<u>2595036</u> <u>2596456</u>
<u>6121-0105-0203</u> <u>1122-0501-0203</u>	160 мм	км	<u>5573731</u> <u>5552165</u>	<u>5543180</u> <u>5543179</u>	<u>5544400</u> <u>5546411</u>
<u>6121-0105-0204</u> <u>1122-0501-0204</u>	225 мм	км	<u>10409053</u> <u>10379124</u>	<u>10366650</u> <u>10366647</u>	<u>10368316</u> <u>10371137</u>
<u>6121-0105-0205</u> <u>1122-0501-0205</u>	315 мм	км	<u>19988007</u> <u>19944735</u>	<u>19926690</u> <u>19926687</u>	<u>19929049</u> <u>19933183</u>
	Подгруппа 6121-0105-03 Укладка трубопроводов из полимерных раструбных труб				
	Укладка трубопроводов из полимерных раструбных труб, диаметр				
<u>6121-0105-0301</u> <u>1122-0501-0301</u>	110 мм	км	<u>692056</u> <u>626585</u>	<u>599291</u> <u>599290</u>	<u>603157</u> <u>609345</u>
<u>6121-0105-0302</u> <u>1122-0501-0302</u>	160 мм	км	<u>755323</u> <u>684073</u>	<u>654325</u> <u>654324</u>	<u>658555</u> <u>665312</u>
<u>6121-0105-0303</u> <u>1122-0501-0303</u>	225 мм	км	<u>834610</u> <u>756520</u>	<u>723730</u> <u>723727</u>	<u>728460</u> <u>735911</u>
<u>6121-0105-0304</u> <u>1122-0501-0304</u>	315 мм	км	<u>1145330</u> <u>1052315</u>	<u>1006699</u> <u>1006695</u>	<u>1016300</u> <u>1026505</u>
	Подгруппа 6121-0105-04 Укладка трубопроводов в траншею из полимерных труб				
	Укладка трубопроводов в траншею из полимерных труб, наружный диаметр				
<u>6121-0105-0403</u> <u>1122-0501-0401</u>	110 мм	км	<u>1420377</u> <u>1309624</u>	<u>1261654</u> <u>1261654</u>	<u>1267989</u> <u>1277576</u>
<u>6121-0105-0404</u> <u>1122-0501-0402</u>	125 мм	км	<u>1513406</u> <u>1397447</u>	<u>1346312</u> <u>1346312</u>	<u>1353445</u> <u>1363696</u>
<u>6121-0105-0405</u> <u>1122-0501-0403</u>	140 мм	км	<u>1627066</u> <u>1504538</u>	<u>1449680</u> <u>1449680</u>	<u>1457657</u> <u>1468558</u>
<u>6121-0105-0406</u> <u>1122-0501-0404</u>	160 мм	км	<u>1662400</u> <u>1537339</u>	<u>1481312</u> <u>1481312</u>	<u>1489474</u> <u>1500556</u>
<u>6121-0105-0407</u> <u>1122-0501-0405</u>	180 мм	км	<u>1692152</u> <u>1565236</u>	<u>1508311</u> <u>1508311</u>	<u>1516616</u> <u>1527800</u>
<u>6121-0105-0408</u> <u>1122-0501-0406</u>	200 мм	км	<u>3033254</u> <u>2860854</u>	<u>2761306</u> <u>2761306</u>	<u>2783077</u> <u>2805795</u>
<u>6121-0105-0409</u> <u>1122-0501-0407</u>	225 мм	км	<u>3072619</u> <u>2897950</u>	<u>2797246</u> <u>2797246</u>	<u>2819206</u> <u>2842047</u>
<u>6121-0105-0410</u> <u>1122-0501-0408</u>	250 мм	км	<u>3445530</u> <u>3250171</u>	<u>3136284</u> <u>3136284</u>	<u>3161750</u> <u>3187698</u>
<u>6121-0105-0411</u> <u>1122-0501-0409</u>	280 мм	км	<u>3665988</u> <u>3458370</u>	<u>3336865</u> <u>3336865</u>	<u>3364275</u> <u>3391916</u>
<u>6121-0105-0412</u> <u>1122-0501-0410</u>	315 мм	км	<u>4570458</u> <u>4322134</u>	<u>4150300</u> <u>4150300</u>	<u>4203606</u> <u>4238551</u>
<u>6121-0105-0413</u> <u>1122-0501-0411</u>	355 мм	км	<u>6268035</u> <u>5909042</u>	<u>5678066</u> <u>5678066</u>	<u>5744145</u> <u>5791941</u>
<u>6121-0105-0414</u> <u>1122-0501-0412</u>	400 мм	км	<u>6444059</u> <u>6080116</u>	<u>5845459</u> <u>5845459</u>	<u>5913429</u> <u>5957185</u>
<u>6121-0105-0415</u> <u>1122-0501-0413</u>	450 мм	км	<u>6829409</u> <u>6445356</u>	<u>6196433</u> <u>6196433</u>	<u>6268940</u> <u>6315401</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0105-0416</u> 1122-0501-0414	500 мм	км	<u>7051661</u> 6655624	<u>6397700</u> 6397700	<u>6473520</u> 6521076
<u>6121-0105-0417</u> 1122-0501-0415	560 мм	км	<u>7542750</u> 7121114	<u>6844971</u> 6844971	<u>6926598</u> 6977658
<u>6121-0105-0418</u> 1122-0501-0416	630 мм	км	<u>8498613</u> 8032538	<u>7731750</u> 7731750	<u>7819817</u> 7865784
<u>6121-0105-0419</u> 1122-0501-0417	710 мм	км	<u>9366675</u> 8875712	<u>8558290</u> 8558290	<u>8652126</u> 8686618
<u>6121-0105-0420</u> 1122-0501-0418	800 мм	км	<u>10324432</u> 9784435	<u>9433054</u> 9433054	<u>9537718</u> 9576598
<u>6121-0105-0421</u> 1122-0501-0419	900 мм	км	<u>11035502</u> 10457729	<u>10080774</u> 10080774	<u>10193790</u> 10235737
<u>6121-0105-0422</u> 1122-0501-0420	1000 мм	км	<u>11643232</u> 11034922	<u>10636309</u> 10636309	<u>10756348</u> 10801332
	Группа 6121-0106 Укладка трубопроводов из стеклопластиковых труб				
	Подгруппа 6121-0106-01 Укладка трубопроводов из стеклопластиковых труб				
	Укладка трубопроводов из стеклопластиковых труб, диаметр				
<u>6121-0106-0101</u> 1122-1601-0101	до 300 мм	км	<u>2386687</u> 2201059	<u>2118331</u> 2102494	<u>2132761</u> 2162500
<u>6121-0106-0102</u> 1122-1601-0102	до 400 мм	км	<u>2782879</u> 2566027	<u>2476377</u> 2448243	<u>2491813</u> 2529944
<u>6121-0106-0103</u> 1122-1601-0103	до 500 мм	км	<u>3234997</u> 2981655	<u>2885489</u> 2841518	<u>2901664</u> 2949941
<u>6121-0106-0104</u> 1122-1601-0104	до 600 мм	км	<u>3659732</u> 3372020	<u>3272671</u> 3209368	<u>3289246</u> 3348647
<u>6121-0106-0105</u> 1122-1601-0105	до 700 мм	км	<u>4025391</u> 3708086	<u>3610457</u> 3524284	<u>3626288</u> 3697579
<u>6121-0106-0106</u> 1122-1601-0106	до 800 мм	км	<u>4396634</u> 4048414	<u>3954908</u> 3842370	<u>3969355</u> 4053754
<u>6121-0106-0107</u> 1122-1601-0107	до 900 мм	км	<u>4863630</u> 4476671	<u>4386022</u> 4243581	<u>4399228</u> 4498924
<u>6121-0106-0108</u> 1122-1601-0108	до 1000 мм	км	<u>5281436</u> 4860390	<u>4777050</u> 4601210	<u>4788206</u> 4904086
<u>6121-0106-0109</u> 1122-1601-0109	до 1200 мм	км	<u>6177774</u> 5681909	<u>5618055</u> 5364846	<u>5624013</u> 5776532
	Подраздел 6121-02 Антикоррозионная изоляция стальных трубопроводов				
	Группа 6121-0201 Нанесение антикоррозийной изоляции на стальные трубопроводы				
	Подгруппа 6121-0201-01 Нанесение нормальной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы				
	Нанесение нормальной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы, диаметр труб				
<u>6121-0201-0101</u> 1122-0601-0101	50 мм	км	<u>1853209</u> 1790592	<u>1760728</u> 1760680	<u>1766976</u> 1773174
<u>6121-0201-0102</u> 1122-0601-0102	75 мм	км	<u>2228051</u> 2165428	<u>2135561</u> 2135514	<u>2141809</u> 2148008
<u>6121-0201-0103</u> 1122-0601-0103	100 мм	км	<u>2853361</u> 2790244	<u>2760051</u> 2760003	<u>2766406</u> 2772669
<u>6121-0201-0104</u> 1122-0601-0104	125 мм	км	<u>3388551</u> 3321400	<u>3289469</u> 3289421	<u>3296109</u> 3302753

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0201-0105</u> 1122-0601-0105	150 мм	км	<u>4109787</u> 4032374	<u>3990819</u> 3990771	<u>4001205</u> 4009984
<u>6121-0201-0106</u> 1122-0601-0106	200 мм	км	<u>5366638</u> 5281596	<u>5235195</u> 5235147	<u>5247094</u> 5256856
<u>6121-0201-0107</u> 1122-0601-0107	250 мм	км	<u>6666831</u> 6567101	<u>6512602</u> 6512554	<u>6526609</u> 6538071
<u>6121-0201-0108</u> 1122-0601-0108	300 мм	км	<u>7823250</u> 7711501	<u>7650373</u> 7650325	<u>7666099</u> 7678959
<u>6121-0201-0109</u> 1122-0601-0109	350 мм	км	<u>9487901</u> 9355649	<u>9271874</u> 9271816	<u>9296236</u> 9314869
<u>6121-0201-0110</u> 1122-0601-0110	400 мм	км	<u>10758557</u> 10606985	<u>10512189</u> 10512132	<u>10539266</u> 10560479
<u>6121-0201-0111</u> 1122-0601-0111	500 мм	км	<u>13402665</u> 13224401	<u>13100495</u> 13100437	<u>13139805</u> 13167465
<u>6121-0201-0112</u> 1122-0601-0112	600 мм	км	<u>15428489</u> 15237549	<u>15102647</u> 15102590	<u>15146190</u> 15176149
<u>6121-0201-0113</u> 1122-0601-0113	700 мм	км	<u>17394119</u> 17176173	<u>17025592</u> 17025516	<u>17073339</u> 17106723
<u>6121-0201-0114</u> 1122-0601-0114	800 мм	км	<u>20438568</u> 20195383	<u>20025628</u> 20025552	<u>20077750</u> 20117554
<u>6121-0201-0115</u> 1122-0601-0115	900 мм	км	<u>22939016</u> 22673834	<u>22476161</u> 22476085	<u>22541220</u> 22586593
<u>6121-0201-0116</u> 1122-0601-0116	1000 мм	км	<u>26070961</u> 25755256	<u>25524505</u> 25524429	<u>25598504</u> 25652213
<u>6121-0201-0117</u> 1122-0601-0117	1100 мм	км	<u>28642241</u> 28284321	<u>28026287</u> 28026210	<u>28108230</u> 28168165
<u>6121-0201-0118</u> 1122-0601-0118	1200 мм	км	<u>31021191</u> 30652384	<u>30380375</u> 30380298	<u>30468096</u> 30531553
	Нанесение усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы, диаметр труб				
<u>6121-0201-0119</u> 1122-0601-0201	50 мм	км	<u>2548655</u> 2463034	<u>2421923</u> 2421876	<u>2430649</u> 2439160
<u>6121-0201-0120</u> 1122-0601-0202	75 мм	км	<u>3045876</u> 2960758	<u>2920124</u> 2920076	<u>2928649</u> 2937089
<u>6121-0201-0121</u> 1122-0601-0203	100 мм	км	<u>3912082</u> 3826409	<u>3785511</u> 3785464	<u>3794089</u> 3802587
<u>6121-0201-0122</u> 1122-0601-0204	125 мм	км	<u>4699967</u> 4609440	<u>4566306</u> 4566258	<u>4575313</u> 4584282
<u>6121-0201-0123</u> 1122-0601-0205	150 мм	км	<u>5656402</u> 5550916	<u>5494018</u> 5493970	<u>5508330</u> 5520350
<u>6121-0201-0124</u> 1122-0601-0206	200 мм	км	<u>7384185</u> 7269018	<u>7205853</u> 7205805	<u>7222167</u> 7235449
<u>6121-0201-0125</u> 1122-0601-0207	250 мм	км	<u>9040013</u> 8907342	<u>8834532</u> 8834485	<u>8853355</u> 8868661
<u>6121-0201-0126</u> 1122-0601-0208	300 мм	км	<u>10729425</u> 10580096	<u>10498170</u> 10498122	<u>10519326</u> 10536561
<u>6121-0201-0127</u> 1122-0601-0209	350 мм	км	<u>12602000</u> 12441523	<u>12343305</u> 12343248	<u>12371250</u> 12392797
<u>6121-0201-0128</u> 1122-0601-0210	400 мм	км	<u>14494610</u> 14304009	<u>14187314</u> 14187257	<u>14220140</u> 14245994
<u>6121-0201-0129</u> 1122-0601-0211	500 мм	км	<u>17602238</u> 17403389	<u>17267194</u> 17267136	<u>17310110</u> 17340239
<u>6121-0201-0130</u> 1122-0601-0212	600 мм	км	<u>20434326</u> 20198419	<u>20041244</u> 20041186	<u>20089663</u> 20124313
<u>6121-0201-0131</u> 1122-0601-0213	700 мм	км	<u>23273853</u> 22993957	<u>22803024</u> 22802948	<u>22863083</u> 22905213

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0201-0132</u> 1122-0601-0214	800 мм	км	<u>27535782</u> 27219116	<u>27000829</u> 27000753	<u>27067197</u> 27118276
<u>6121-0201-0133</u> 1122-0601-0215	900 мм	км	<u>31424448</u> 31067522	<u>30805379</u> 30805303	<u>30889611</u> 30950840
<u>6121-0201-0134</u> 1122-0601-0216	1000 мм	км	<u>35203820</u> 34792755	<u>34497645</u> 34497568	<u>34590068</u> 34659593
<u>6121-0201-0135</u> 1122-0601-0217	1100 мм	км	<u>38572278</u> 38118670	<u>37794864</u> 37794787	<u>37895809</u> 37971875
<u>6121-0201-0136</u> 1122-0601-0218	1200 мм	км	<u>41765506</u> 41295247	<u>40951798</u> 40951722	<u>41060604</u> 41141618
	Нанесение весьма усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы, диаметр труб				
<u>6121-0201-0137</u> 1122-0601-0301	50 мм	км	<u>3489163</u> 3381102	<u>3329643</u> 3329595	<u>3340379</u> 3351074
<u>6121-0201-0138</u> 1122-0601-0302	75 мм	км	<u>4242789</u> 4134156	<u>4082459</u> 4082411	<u>4093227</u> 4103976
<u>6121-0201-0139</u> 1122-0601-0303	100 мм	км	<u>5540198</u> 5431199	<u>5379041</u> 5378993	<u>5390034</u> 5400863
<u>6121-0201-0140</u> 1122-0601-0304	125 мм	км	<u>6638488</u> 6517029	<u>6459240</u> 6459192	<u>6471265</u> 6483287
<u>6121-0201-0141</u> 1122-0601-0305	150 мм	км	<u>8144808</u> 7998743	<u>7919757</u> 7919710	<u>7939701</u> 7956377
<u>6121-0201-0142</u> 1122-0601-0306	200 мм	км	<u>10658859</u> 10501138	<u>10414298</u> 10414250	<u>10436848</u> 10455098
<u>6121-0201-0143</u> 1122-0601-0307	250 мм	км	<u>13132353</u> 12949073	<u>12848253</u> 12848205	<u>12874394</u> 12895588
<u>6121-0201-0144</u> 1122-0601-0308	300 мм	км	<u>15431197</u> 15228418	<u>15116984</u> 15116936	<u>15145822</u> 15169263
<u>6121-0201-0145</u> 1122-0601-0309	350 мм	км	<u>18336361</u> 18109056	<u>17971091</u> 17971033	<u>18009053</u> 18040095
<u>6121-0201-0146</u> 1122-0601-0310	400 мм	км	<u>20789912</u> 20528161	<u>20371167</u> 20371109	<u>20413874</u> 20449101
<u>6121-0201-0147</u> 1122-0601-0311	500 мм	км	<u>25651410</u> 25367804	<u>25177977</u> 25177919	<u>25235659</u> 25278450
<u>6121-0201-0148</u> 1122-0601-0312	600 мм	км	<u>29903995</u> 29571261	<u>29348616</u> 29348558	<u>29416461</u> 29466429
<u>6121-0201-0149</u> 1122-0601-0313	700 мм	км	<u>33559301</u> 33178709	<u>32926302</u> 32926226	<u>33002814</u> 33059212
<u>6121-0201-0150</u> 1122-0601-0314	800 мм	км	<u>39402794</u> 38972870	<u>38685519</u> 38685442	<u>38769355</u> 38837449
<u>6121-0201-0151</u> 1122-0601-0315	900 мм	км	<u>44712562</u> 44235895	<u>43896242</u> 43896165	<u>44002514</u> 44081777
<u>6121-0201-0152</u> 1122-0601-0316	1000 мм	км	<u>50576832</u> 50005661	<u>49607979</u> 49607902	<u>49729260</u> 49822674
<u>6121-0201-0153</u> 1122-0601-0317	1100 мм	км	<u>56319847</u> 55639144	<u>55166196</u> 55166120	<u>55310834</u> 55421242
<u>6121-0201-0154</u> 1122-0601-0318	1200 мм	км	<u>61566098</u> 60849900	<u>60336900</u> 60336824	<u>60496784</u> 60617788
	Подгруппа 6121-0201-07 Нанесение битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы				
	Нанесение на стальные трубопроводы битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции				
<u>6121-0201-0701</u> 1122-0601-0701	нормальной, диаметр труб более 1200 мм	м ²	<u>7987</u> 7886	<u>7812</u> 7812	<u>7835</u> 7853

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0201-0702</u> <u>1122-0601-0702</u>	усиленной, диаметр труб более 1200 мм	м²	<u>10693</u> 10565	<u>10472</u> 10472	<u>10502</u> 10523
<u>6121-0201-0703</u> <u>1122-0601-0703</u>	весьма усиленной, диаметр труб более 1200 мм	м²	<u>16077</u> 15884	<u>15751</u> 15751	<u>15791</u> 15823
	Подгруппа 6121-0201-08 Нанесение нормальной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стальные трубопроводы				
	Нанесение нормальной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стальные трубопроводы, диаметр труб				
<u>6121-0201-0801</u> <u>1122-0601-0801</u>	50 мм	км	<u>830655</u> 786540	<u>768140</u> 768092	<u>770783</u> 774769
<u>6121-0201-0802</u> <u>1122-0601-0802</u>	75 мм	км	<u>1000698</u> 951415	<u>930849</u> 930802	<u>933807</u> 938262
<u>6121-0201-0803</u> <u>1122-0601-0803</u>	100 мм	км	<u>1227307</u> 1174595	<u>1152592</u> 1152544	<u>1155759</u> 1160525
<u>6121-0201-0804</u> <u>1122-0601-0804</u>	125 мм	км	<u>1416444</u> 1360141	<u>1336633</u> 1336585	<u>1340020</u> 1345111
<u>6121-0201-0805</u> <u>1122-0601-0805</u>	150 мм	км	<u>1657976</u> 1617078	<u>1592176</u> 1592128	<u>1598564</u> 1604694
<u>6121-0201-0806</u> <u>1122-0601-0806</u>	200 мм	км	<u>2791544</u> 2702926	<u>2655577</u> 2655529	<u>2664057</u> 2677290
<u>6121-0201-0807</u> <u>1122-0601-0807</u>	250 мм	км	<u>3193644</u> 3099366	<u>3049239</u> 3049192	<u>3058157</u> 3072138
<u>6121-0201-0808</u> <u>1122-0601-0808</u>	300 мм	км	<u>3990615</u> 3869472	<u>3804066</u> 3804018	<u>3815925</u> 3834288
<u>6121-0201-0809</u> <u>1122-0601-0809</u>	350 мм	км	<u>4707004</u> 4584805	<u>4495432</u> 4495374	<u>4523522</u> 4545014
<u>6121-0201-0810</u> <u>1122-0601-0810</u>	400 мм	км	<u>5080328</u> 4954294	<u>4862526</u> 4862469	<u>4891378</u> 4913356
<u>6121-0201-0811</u> <u>1122-0601-0811</u>	500 мм	км	<u>6236077</u> 6096388	<u>5979944</u> 5979886	<u>6021179</u> 6048287
<u>6121-0201-0812</u> <u>1122-0601-0812</u>	600 мм	км	<u>7666782</u> 7483369	<u>7340472</u> 7340414	<u>7389029</u> 7422238
<u>6121-0201-0813</u> <u>1122-0601-0813</u>	700 мм	км	<u>8807388</u> 8576382	<u>8402344</u> 8402287	<u>8459937</u> 8500491
<u>6121-0201-0814</u> <u>1122-0601-0814</u>	800 мм	км	<u>10847628</u> 10591335	<u>10388645</u> 10388569	<u>10455052</u> 10505331
<u>6121-0201-0815</u> <u>1122-0601-0815</u>	900 мм	км	<u>18135858</u> 17560921	<u>17119821</u> 17119745	<u>17261366</u> 17370833
<u>6121-0201-0816</u> <u>1122-0601-0816</u>	1000 мм	км	<u>20050991</u> 19423802	<u>18935658</u> 18935581	<u>19093903</u> 19215115
<u>6121-0201-0817</u> <u>1122-0601-0817</u>	1100 мм	км	<u>24669257</u> 23858245	<u>23223823</u> 23223746	<u>23429558</u> 23587824
<u>6121-0201-0818</u> <u>1122-0601-0818</u>	1200 мм	км	<u>27155657</u> 26248998	<u>25546154</u> 25546078	<u>25772866</u> 25947911
<u>6121-0201-0819</u> <u>1122-0601-0819</u>	1400 мм	км	<u>39063640</u> 37614816	<u>36519198</u> 36519121	<u>36867774</u> 37138942
	Нанесение усиленной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стальные трубопроводы, диаметр труб				
<u>6121-0201-0820</u> <u>1122-0601-0901</u>	50 мм	км	<u>1335789</u> 1264965	<u>1235370</u> 1235322	<u>1239646</u> 1246050
<u>6121-0201-0821</u> <u>1122-0601-0902</u>	75 мм	км	<u>1609782</u> 1531657	<u>1499002</u> 1498954	<u>1503725</u> 1510789
<u>6121-0201-0822</u> <u>1122-0601-0903</u>	100 мм	км	<u>1957490</u> 1875992	<u>1841924</u> 1841876	<u>1846852</u> 1854223

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0201-0823</u> 1122-0601-0904	125 мм	км	<u>2257075</u> 2172206	<u>2136723</u> 2136675	<u>2141857</u> 2149534
<u>6121-0201-0824</u> 1122-0601-0905	150 мм	км	<u>2352202</u> 2305805	<u>2278458</u> 2278411	<u>2285238</u> 2291924
<u>6121-0201-0825</u> 1122-0601-0906	200 мм	км	<u>3860338</u> 3760096	<u>3706303</u> 3706255	<u>3716188</u> 3731055
<u>6121-0201-0826</u> 1122-0601-0907	250 мм	км	<u>4504080</u> 4397522	<u>4340587</u> 4340539	<u>4351023</u> 4366698
<u>6121-0201-0827</u> 1122-0601-0908	300 мм	км	<u>5409825</u> 5281357	<u>5211934</u> 5211886	<u>5224877</u> 5244038
<u>6121-0201-0828</u> 1122-0601-0909	350 мм	км	<u>6474645</u> 6337090	<u>6238899</u> 6238842	<u>6269139</u> 6292745
<u>6121-0201-0829</u> 1122-0601-0910	400 мм	км	<u>7082604</u> 6939487	<u>6838228</u> 6838171	<u>6869184</u> 6893517
<u>6121-0201-0830</u> 1122-0601-0911	500 мм	км	<u>8521057</u> 8369465	<u>8246888</u> 8246830	<u>8289515</u> 8317968
<u>6121-0201-0831</u> 1122-0601-0912	600 мм	км	<u>10931002</u> 10717492	<u>10551397</u> 10551339	<u>10607716</u> 10646358
<u>6121-0201-0832</u> 1122-0601-0913	700 мм	км	<u>12368349</u> 12102786	<u>11900849</u> 11900772	<u>11968108</u> 12015170
<u>6121-0201-0833</u> 1122-0601-0914	800 мм	км	<u>14511929</u> 14213799	<u>13991809</u> 13991733	<u>14064560</u> 14116315
<u>6121-0201-0834</u> 1122-0601-0915	900 мм	км	<u>23085325</u> 22454701	<u>21973430</u> 21973354	<u>22127477</u> 22246635
<u>6121-0201-0835</u> 1122-0601-0916	1000 мм	км	<u>25169991</u> 24490224	<u>23970619</u> 23970543	<u>24137009</u> 24265765
<u>6121-0201-0836</u> 1122-0601-0917	1100 мм	км	<u>29348619</u> 28514171	<u>27873861</u> 27873784	<u>28078908</u> 28238182
<u>6121-0201-0837</u> 1122-0601-0918	1200 мм	км	<u>34176470</u> 33155820	<u>32377832</u> 32377755	<u>32625946</u> 32819306
<u>6121-0201-0838</u> 1122-0601-0919	1400 мм	км	<u>48991369</u> 47375301	<u>46132857</u> 46132780	<u>46530992</u> 46840574
Нанесение весьма усиленной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стальные трубопроводы, диаметр труб					
<u>6121-0201-0839</u> 1122-0601-1001	50 мм	км	<u>1837382</u> 1740185	<u>1699535</u> 1699488	<u>1705426</u> 1714216
<u>6121-0201-0840</u> 1122-0601-1002	75 мм	км	<u>2222535</u> 2115226	<u>2070338</u> 2070291	<u>2076846</u> 2086553
<u>6121-0201-0841</u> 1122-0601-1003	100 мм	км	<u>2686621</u> 2576501	<u>2530434</u> 2530386	<u>2537113</u> 2547075
<u>6121-0201-0842</u> 1122-0601-1004	125 мм	км	<u>3098297</u> 2984804	<u>2937324</u> 2937276	<u>2944208</u> 2954477
<u>6121-0201-0843</u> 1122-0601-1005	150 мм	км	<u>3024692</u> 2973630	<u>2944577</u> 2944529	<u>2951499</u> 2958548
<u>6121-0201-0844</u> 1122-0601-1006	200 мм	км	<u>4999430</u> 4883479	<u>4821131</u> 4821083	<u>4832710</u> 4849862
<u>6121-0201-0845</u> 1122-0601-1007	250 мм	км	<u>5854290</u> 5732878	<u>5668011</u> 5667963	<u>5680013</u> 5697757
<u>6121-0201-0846</u> 1122-0601-1008	300 мм	км	<u>6936352</u> 6792513	<u>6716285</u> 6716237	<u>6730009</u> 6751008
<u>6121-0201-0847</u> 1122-0601-1009	350 мм	км	<u>8385580</u> 8225258	<u>8112871</u> 8112813	<u>8146950</u> 8173960
<u>6121-0201-0848</u> 1122-0601-1010	400 мм	км	<u>9234036</u> 9066467	<u>8950033</u> 8949976	<u>8985071</u> 9013043
<u>6121-0201-0849</u> 1122-0601-1011	500 мм	км	<u>11037790</u> 10862351	<u>10725169</u> 10725112	<u>10771748</u> 10803623

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0201-0850</u> 1122-0601-1012	600 мм	км	<u>14278975</u> 14024871	<u>13832587</u> 13832530	<u>13896395</u> 13941215
<u>6121-0201-0851</u> 1122-0601-1013	700 мм	км	<u>15940303</u> 15632920	<u>15402142</u> 15402065	<u>15478287</u> 15532047
<u>6121-0201-0852</u> 1122-0601-1014	800 мм	км	<u>19003841</u> 18676597	<u>18430936</u> 18430859	<u>18508512</u> 18569192
<u>6121-0201-0853</u> 1122-0601-1015	900 мм	км	<u>28588115</u> 27875750	<u>27336073</u> 27335997	<u>27507687</u> 27641423
<u>6121-0201-0854</u> 1122-0601-1016	1000 мм	км	<u>30840808</u> 30085991	<u>29515852</u> 29515776	<u>29696797</u> 29837993
<u>6121-0201-0855</u> 1122-0601-1017	1100 мм	км	<u>38242040</u> 37193995	<u>36399284</u> 36399208	<u>36651533</u> 36849151
<u>6121-0201-0856</u> 1122-0601-1018	1200 мм	км	<u>40638534</u> 39539591	<u>38707795</u> 38707718	<u>38971538</u> 39178300
<u>6121-0201-0857</u> 1122-0601-1019	1400 мм	км	<u>58254549</u> 56451015	<u>55078913</u> 55078836	<u>55515407</u> 55856918
	Группа 6121-0202 Нанесение антикоррозийной изоляции на стыки и фасонные части стальных трубопроводов				
	Подгруппа 6121-0202-01 Нанесение нормальной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стыки и фасонные части стальных трубопроводов				
	Нанесение нормальной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб				
<u>6121-0202-0101</u> 1122-0601-0401	50 мм	км	<u>428786</u> 398843	<u>385001</u> 385001	<u>387480</u> 390634
<u>6121-0202-0102</u> 1122-0601-0402	75 мм	км	<u>457057</u> 427096	<u>413247</u> 413247	<u>415726</u> 418883
<u>6121-0202-0103</u> 1122-0601-0403	100 мм	км	<u>500605</u> 470581	<u>456678</u> 456678	<u>459178</u> 462345
<u>6121-0202-0104</u> 1122-0601-0404	125 мм	км	<u>564944</u> 532016	<u>516790</u> 516790	<u>519520</u> 522991
<u>6121-0202-0105</u> 1122-0601-0405	150 мм	км	<u>595939</u> 562906	<u>547635</u> 547635	<u>550369</u> 553851
<u>6121-0202-0106</u> 1122-0601-0406	200 мм	км	<u>683569</u> 649353	<u>633585</u> 633585	<u>636385</u> 639983
<u>6121-0202-0107</u> 1122-0601-0407	250 мм	км	<u>823626</u> 783741	<u>765338</u> 765338	<u>768616</u> 772815
<u>6121-0202-0108</u> 1122-0601-0408	300 мм	км	<u>896604</u> 856593	<u>838132</u> 838132	<u>841419</u> 845632
<u>6121-0202-0109</u> 1122-0601-0409	350 мм	км	<u>1045467</u> 997981	<u>976042</u> 976042	<u>979972</u> 984975
<u>6121-0202-0110</u> 1122-0601-0410	400 мм	км	<u>1335822</u> 1287906	<u>1265771</u> 1265771	<u>1269724</u> 1274780
<u>6121-0202-0111</u> 1122-0601-0411	500 мм	км	<u>1685027</u> 1622399	<u>1593247</u> 1593247	<u>1598586</u> 1605216
<u>6121-0202-0112</u> 1122-0601-0412	600 мм	км	<u>1995487</u> 1921394	<u>1886843</u> 1886843	<u>1893205</u> 1901060
<u>6121-0202-0113</u> 1122-0601-0413	700 мм	км	<u>2252976</u> 2168328	<u>2128820</u> 2128820	<u>2136124</u> 2145100
<u>6121-0202-0114</u> 1122-0601-0414	800 мм	км	<u>2592249</u> 2495667	<u>2450530</u> 2450530	<u>2458908</u> 2469160
<u>6121-0202-0115</u> 1122-0601-0415	900 мм	км	<u>2935001</u> 2824301	<u>2772499</u> 2772499	<u>2782156</u> 2793915
<u>6121-0202-0116</u> 1122-0601-0416	1000 мм	км	<u>3221376</u> 3101215	<u>3044977</u> 3044977	<u>3055471</u> 3068235

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0202-0117</u> <u>1122-0601-0417</u>	1100 мм	км	<u>3604340</u> <u>3465836</u>	<u>3400950</u> <u>3400950</u>	<u>3413098</u> <u>3427818</u>
<u>6121-0202-0118</u> <u>1122-0601-0418</u>	1200 мм	км	<u>3784514</u> <u>3645494</u>	<u>3580394</u> <u>3580394</u>	<u>3592554</u> <u>3607332</u>
	Нанесение усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб				
<u>6121-0202-0119</u> <u>1122-0601-0501</u>	50 мм	км	<u>533900</u> <u>496882</u>	<u>479737</u> <u>479737</u>	<u>482838</u> <u>486738</u>
<u>6121-0202-0120</u> <u>1122-0601-0502</u>	75 мм	км	<u>573762</u> <u>536721</u>	<u>519566</u> <u>519566</u>	<u>522667</u> <u>526571</u>
<u>6121-0202-0121</u> <u>1122-0601-0503</u>	100 мм	км	<u>628360</u> <u>591235</u>	<u>574030</u> <u>574030</u>	<u>577144</u> <u>581060</u>
<u>6121-0202-0122</u> <u>1122-0601-0504</u>	125 мм	км	<u>729424</u> <u>688168</u>	<u>669058</u> <u>669058</u>	<u>672513</u> <u>676864</u>
<u>6121-0202-0123</u> <u>1122-0601-0505</u>	150 мм	км	<u>770545</u> <u>729268</u>	<u>710146</u> <u>710146</u>	<u>713603</u> <u>717958</u>
<u>6121-0202-0124</u> <u>1122-0601-0506</u>	200 мм	км	<u>882442</u> <u>839797</u>	<u>820099</u> <u>820099</u>	<u>823628</u> <u>828118</u>
<u>6121-0202-0125</u> <u>1122-0601-0507</u>	250 мм	км	<u>1084790</u> <u>1033081</u>	<u>1009156</u> <u>1009156</u>	<u>1013465</u> <u>1018916</u>
<u>6121-0202-0126</u> <u>1122-0601-0508</u>	300 мм	км	<u>1191002</u> <u>1139138</u>	<u>1115151</u> <u>1115151</u>	<u>1119463</u> <u>1124932</u>
<u>6121-0202-0127</u> <u>1122-0601-0509</u>	350 мм	км	<u>1391486</u> <u>1329704</u>	<u>1301107</u> <u>1301107</u>	<u>1306265</u> <u>1312781</u>
<u>6121-0202-0128</u> <u>1122-0601-0510</u>	400 мм	км	<u>1791073</u> <u>1728869</u>	<u>1700084</u> <u>1700084</u>	<u>1705260</u> <u>1711831</u>
<u>6121-0202-0129</u> <u>1122-0601-0511</u>	500 мм	км	<u>2255591</u> <u>2174709</u>	<u>2136974</u> <u>2136974</u>	<u>2143929</u> <u>2152509</u>
<u>6121-0202-0130</u> <u>1122-0601-0512</u>	600 мм	км	<u>2534317</u> <u>2439081</u>	<u>2394561</u> <u>2394561</u>	<u>2402818</u> <u>2412933</u>
<u>6121-0202-0131</u> <u>1122-0601-0513</u>	700 мм	км	<u>2981392</u> <u>2873478</u>	<u>2823051</u> <u>2823051</u>	<u>2832400</u> <u>2843857</u>
<u>6121-0202-0132</u> <u>1122-0601-0514</u>	800 мм	км	<u>3423347</u> <u>3299511</u>	<u>3241579</u> <u>3241579</u>	<u>3252361</u> <u>3265518</u>
<u>6121-0202-0133</u> <u>1122-0601-0515</u>	900 мм	км	<u>3858152</u> <u>3718214</u>	<u>3652627</u> <u>3652627</u>	<u>3664890</u> <u>3679788</u>
<u>6121-0202-0134</u> <u>1122-0601-0516</u>	1000 мм	км	<u>4222410</u> <u>4070891</u>	<u>3999927</u> <u>3999927</u>	<u>4013192</u> <u>4029300</u>
<u>6121-0202-0135</u> <u>1122-0601-0517</u>	1100 мм	км	<u>4735038</u> <u>4559771</u>	<u>4477608</u> <u>4477608</u>	<u>4493029</u> <u>4511664</u>
<u>6121-0202-0136</u> <u>1122-0601-0518</u>	1200 мм	км	<u>4934105</u> <u>4758577</u>	<u>4676309</u> <u>4676309</u>	<u>4691731</u> <u>4710399</u>
	Нанесение весьма усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб				
<u>6121-0202-0137</u> <u>1122-0601-0601</u>	50 мм	км	<u>704906</u> <u>657514</u>	<u>635529</u> <u>635529</u>	<u>639532</u> <u>644530</u>
<u>6121-0202-0138</u> <u>1122-0601-0602</u>	75 мм	км	<u>757229</u> <u>709826</u>	<u>687836</u> <u>687836</u>	<u>691840</u> <u>696839</u>
<u>6121-0202-0139</u> <u>1122-0601-0603</u>	100 мм	км	<u>835170</u> <u>787743</u>	<u>765718</u> <u>765718</u>	<u>769737</u> <u>774745</u>
<u>6121-0202-0140</u> <u>1122-0601-0604</u>	125 мм	км	<u>955542</u> <u>904360</u>	<u>880628</u> <u>880628</u>	<u>884935</u> <u>890335</u>
<u>6121-0202-0141</u> <u>1122-0601-0605</u>	150 мм	км	<u>1010310</u> <u>959040</u>	<u>935271</u> <u>935271</u>	<u>939581</u> <u>944991</u>
<u>6121-0202-0142</u> <u>1122-0601-0606</u>	200 мм	км	<u>1178574</u> <u>1126243</u>	<u>1102029</u> <u>1102029</u>	<u>1106399</u> <u>1111914</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0202-0143</u> 1122-0601-0607	250 мм	км	<u>1419822</u> 1359187	<u>1331097</u> 1331097	<u>1336181</u> 1342580
<u>6121-0202-0144</u> 1122-0601-0608	300 мм	км	<u>1551594</u> 1490754	<u>1462577</u> 1462577	<u>1467670</u> 1474091
<u>6121-0202-0145</u> 1122-0601-0609	350 мм	км	<u>1817134</u> 1744864	<u>1711409</u> 1711409	<u>1717449</u> 1725074
<u>6121-0202-0146</u> 1122-0601-0610	400 мм	км	<u>2385150</u> 2312625	<u>2279051</u> 2279051	<u>2285099</u> 2292765
<u>6121-0202-0147</u> 1122-0601-0611	500 мм	км	<u>3039424</u> 2943445	<u>2898602</u> 2898602	<u>2906899</u> 2917098
<u>6121-0202-0148</u> 1122-0601-0612	600 мм	км	<u>3476847</u> 3364247	<u>3311631</u> 3311631	<u>3321379</u> 3333339
<u>6121-0202-0149</u> 1122-0601-0613	700 мм	км	<u>4055689</u> 3923620	<u>3861822</u> 3861822	<u>3873325</u> 3887366
<u>6121-0202-0150</u> 1122-0601-0614	800 мм	км	<u>4648639</u> 4499432	<u>4429608</u> 4429608	<u>4442598</u> 4458466
<u>6121-0202-0151</u> 1122-0601-0615	900 мм	км	<u>5229240</u> 5059805	<u>4980437</u> 4980437	<u>4995251</u> 5013281
<u>6121-0202-0152</u> 1122-0601-0616	1000 мм	км	<u>5769173</u> 5582918	<u>5495642</u> 5495642	<u>5511942</u> 5531770
<u>6121-0202-0153</u> 1122-0601-0617	1100 мм	км	<u>6497345</u> 6278976	<u>6176629</u> 6176629	<u>6195791</u> 6219025
<u>6121-0202-0154</u> 1122-0601-0618	1200 мм	км	<u>6849064</u> 6629641	<u>6526855</u> 6526855	<u>6546044</u> 6569395
	Подгруппа 6121-0202-04 Нанесение нормальной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стыки и фасонные части стальных трубопроводов				
	Нанесение нормальной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб				
<u>6121-0202-0401</u> 1122-0601-1101	50 мм	км	<u>342091</u> 317491	<u>306398</u> 306398	<u>308226</u> 310790
<u>6121-0202-0402</u> 1122-0601-1102	75 мм	км	<u>366778</u> 341449	<u>330026</u> 330026	<u>331910</u> 334550
<u>6121-0202-0403</u> 1122-0601-1103	100 мм	км	<u>404763</u> 378687	<u>366919</u> 366919	<u>368864</u> 371584
<u>6121-0202-0404</u> 1122-0601-1104	125 мм	км	<u>437385</u> 410482	<u>398342</u> 398342	<u>400345</u> 403153
<u>6121-0202-0405</u> 1122-0601-1105	150 мм	км	<u>469645</u> 441967	<u>429472</u> 429472	<u>431535</u> 434426
<u>6121-0202-0406</u> 1122-0601-1106	200 мм	км	<u>535109</u> 506491	<u>493574</u> 493574	<u>495702</u> 498693
<u>6121-0202-0407</u> 1122-0601-1107	250 мм	км	<u>615667</u> 584378	<u>570257</u> 570257	<u>572578</u> 575850
<u>6121-0202-0408</u> 1122-0601-1108	300 мм	км	<u>673547</u> 640816	<u>626035</u> 626035	<u>628474</u> 631897
<u>6121-0202-0409</u> 1122-0601-1109	350 мм	км	<u>755572</u> 719746	<u>703556</u> 703556	<u>706231</u> 709982
<u>6121-0202-0410</u> 1122-0601-1110	400 мм	км	<u>839292</u> 800413	<u>782834</u> 782834	<u>785748</u> 789820
<u>6121-0202-0411</u> 1122-0601-1111	500 мм	км	<u>1050793</u> 1001396	<u>979025</u> 979025	<u>982764</u> 987941
<u>6121-0202-0412</u> 1122-0601-1112	600 мм	км	<u>1253008</u> 1193799	<u>1166957</u> 1166957	<u>1171464</u> 1177674
<u>6121-0202-0413</u> 1122-0601-1113	700 мм	км	<u>1440999</u> 1372898	<u>1342000</u> 1342000	<u>1347211</u> 1354356

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0202-0414</u> 1122-0601-1114	800 мм	км	<u>1643466</u> 1565539	<u>1530164</u> 1530164	<u>1536147</u> 1544324
<u>6121-0202-0415</u> 1122-0601-1115	900 мм	км	<u>1889736</u> 1799717	<u>1758814</u> 1758814	<u>1765761</u> 1775213
<u>6121-0202-0416</u> 1122-0601-1116	1000 мм	км	<u>2074820</u> 1977375	<u>1933082</u> 1933082	<u>1940617</u> 1950851
<u>6121-0202-0417</u> 1122-0601-1117	1100 мм	км	<u>2250148</u> 2145025	<u>2097238</u> 2097238	<u>2105368</u> 2116411
<u>6121-0202-0418</u> 1122-0601-1118	1200 мм	км	<u>2428191</u> 2315439	<u>2264179</u> 2264179	<u>2272902</u> 2284747
<u>6121-0202-0419</u> 1122-0601-1119	1400 мм	км	<u>2884607</u> 2749179	<u>2687595</u> 2687595	<u>2698105</u> 2712328
Нанесение усиленной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб					
<u>6121-0202-0420</u> 1122-0601-1201	50 мм	км	<u>452139</u> 420547	<u>406253</u> 406253	<u>408647</u> 411945
<u>6121-0202-0421</u> 1122-0601-1202	75 мм	км	<u>482089</u> 450002	<u>435547</u> 435547	<u>437947</u> 441278
<u>6121-0202-0422</u> 1122-0601-1203	100 мм	км	<u>540660</u> 507024	<u>491799</u> 491799	<u>494354</u> 497868
<u>6121-0202-0423</u> 1122-0601-1204	125 мм	км	<u>601953</u> 566784	<u>550864</u> 550864	<u>553535</u> 557210
<u>6121-0202-0424</u> 1122-0601-1205	150 мм	км	<u>647176</u> 611303	<u>595061</u> 595061	<u>597786</u> 601537
<u>6121-0202-0425</u> 1122-0601-1206	200 мм	км	<u>751003</u> 713528	<u>696563</u> 696563	<u>699405</u> 703325
<u>6121-0202-0426</u> 1122-0601-1207	250 мм	км	<u>876553</u> 834887	<u>816019</u> 816019	<u>819178</u> 823540
<u>6121-0202-0427</u> 1122-0601-1208	300 мм	км	<u>995229</u> 949707	<u>929077</u> 929077	<u>932543</u> 937312
<u>6121-0202-0428</u> 1122-0601-1209	350 мм	км	<u>1115325</u> 1065829	<u>1043395</u> 1043395	<u>1047166</u> 1052353
<u>6121-0202-0429</u> 1122-0601-1210	400 мм	км	<u>1244836</u> 1190840	<u>1166351</u> 1166351	<u>1170479</u> 1176140
<u>6121-0202-0430</u> 1122-0601-1211	500 мм	км	<u>1556958</u> 1488311	<u>1457138</u> 1457138	<u>1462424</u> 1469627
<u>6121-0202-0431</u> 1122-0601-1212	600 мм	км	<u>1845228</u> 1763887	<u>1726925</u> 1726925	<u>1733211</u> 1741749
<u>6121-0202-0432</u> 1122-0601-1213	700 мм	км	<u>2104978</u> 2012994	<u>1971184</u> 1971184	<u>1978311</u> 1987965
<u>6121-0202-0433</u> 1122-0601-1214	800 мм	км	<u>2391736</u> 2285687	<u>2237467</u> 2237467	<u>2245705</u> 2256836
<u>6121-0202-0434</u> 1122-0601-1215	900 мм	км	<u>2703950</u> 2584463	<u>2530091</u> 2530091	<u>2539404</u> 2551954
<u>6121-0202-0435</u> 1122-0601-1216	1000 мм	км	<u>2951829</u> 2821675	<u>2762442</u> 2762442	<u>2772598</u> 2786268
<u>6121-0202-0436</u> 1122-0601-1217	1100 мм	км	<u>3238038</u> 3096957	<u>3032754</u> 3032754	<u>3043761</u> 3058578
<u>6121-0202-0437</u> 1122-0601-1218	1200 мм	км	<u>3503022</u> 3351647	<u>3282741</u> 3282741	<u>3294561</u> 3310466
<u>6121-0202-0438</u> 1122-0601-1219	1400 мм	км	<u>4130016</u> 3951283	<u>3869876</u> 3869876	<u>3883877</u> 3902662
Нанесение весьма усиленной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб					
<u>6121-0202-0439</u> 1122-0601-1301	50 мм	км	<u>557721</u> 519318	<u>501973</u> 501973	<u>504883</u> 508878

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0202-0440</u> 1122-0601-1302	75 мм	км	<u>602327</u> 563248	<u>545591</u> 545591	<u>548557</u> 552624
<u>6121-0202-0441</u> 1122-0601-1303	100 мм	км	<u>671037</u> 630023	<u>611528</u> 611528	<u>614625</u> 618883
<u>6121-0202-0442</u> 1122-0601-1304	125 мм	км	<u>758566</u> 715474	<u>696050</u> 696050	<u>699298</u> 703770
<u>6121-0202-0443</u> 1122-0601-1305	150 мм	км	<u>817288</u> 773479	<u>753727</u> 753727	<u>757030</u> 761580
<u>6121-0202-0444</u> 1122-0601-1306	200 мм	км	<u>956083</u> 910183	<u>889526</u> 889526	<u>892964</u> 897723
<u>6121-0202-0445</u> 1122-0601-1307	250 мм	км	<u>1119173</u> 1067848	<u>1044861</u> 1044861	<u>1048644</u> 1053935
<u>6121-0202-0446</u> 1122-0601-1308	300 мм	км	<u>1282895</u> 1225708	<u>1200149</u> 1200149	<u>1204347</u> 1210223
<u>6121-0202-0447</u> 1122-0601-1309	350 мм	км	<u>1444959</u> 1382747	<u>1354857</u> 1354857	<u>1359468</u> 1365887
<u>6121-0202-0448</u> 1122-0601-1310	400 мм	км	<u>1619884</u> 1551559	<u>1520909</u> 1520909	<u>1525989</u> 1533043
<u>6121-0202-0449</u> 1122-0601-1311	500 мм	км	<u>2012449</u> 1926394	<u>1887808</u> 1887808	<u>1894215</u> 1903087
<u>6121-0202-0450</u> 1122-0601-1312	600 мм	км	<u>2398378</u> 2295528	<u>2249285</u> 2249285	<u>2257018</u> 2267655
<u>6121-0202-0451</u> 1122-0601-1313	700 мм	км	<u>2700519</u> 2586719	<u>2535633</u> 2535633	<u>2544156</u> 2555900
<u>6121-0202-0452</u> 1122-0601-1314	800 мм	км	<u>3082577</u> 2950183	<u>2890634</u> 2890634	<u>2900624</u> 2914314
<u>6121-0202-0453</u> 1122-0601-1315	900 мм	км	<u>3459999</u> 3313769	<u>3247995</u> 3247995	<u>3259036</u> 3274156
<u>6121-0202-0454</u> 1122-0601-1316	1000 мм	км	<u>3783493</u> 3623083	<u>3551003</u> 3551003	<u>3563086</u> 3579649
<u>6121-0202-0455</u> 1122-0601-1317	1100 мм	км	<u>4157307</u> 3983352	<u>3905113</u> 3905113	<u>3918253</u> 3936237
<u>6121-0202-0456</u> 1122-0601-1318	1200 мм	км	<u>4525168</u> 4337278	<u>4252523</u> 4252523	<u>4266845</u> 4286342
<u>6121-0202-0457</u> 1122-0601-1319	1400 мм	км	<u>5331556</u> 5111045	<u>5011382</u> 5011382	<u>5028307</u> 5051240
Подраздел 6121-03 Промывка трубопроводов					
Группа 6121-0301 Промывка трубопроводов					
Подгруппа 6121-0301-01 Промывка трубопроводов с дезинфекцией					
Промывка трубопроводов с дезинфекцией, диаметр					
<u>6121-0301-0101</u> 1122-0701-0101	50-65 мм	км	<u>261081</u> 236166	<u>227611</u> 224968	<u>228668</u> 231893
<u>6121-0301-0102</u> 1122-0701-0102	75-80 мм	км	<u>264487</u> 239072	<u>232722</u> 226786	<u>233308</u> 237738
<u>6121-0301-0103</u> 1122-0701-0103	100 мм	км	<u>269233</u> 243120	<u>239845</u> 229317	<u>239775</u> 245886
<u>6121-0301-0104</u> 1122-0701-0104	125 мм	км	<u>327386</u> 295418	<u>294279</u> 277478	<u>293599</u> 302458
<u>6121-0301-0105</u> 1122-0701-0105	150 мм	км	<u>335028</u> 301937	<u>305749</u> 281556	<u>304013</u> 315577
<u>6121-0301-0106</u> 1122-0701-0106	200 мм	км	<u>353647</u> 317820	<u>333693</u> 291489	<u>329383</u> 347540
<u>6121-0301-0107</u> 1122-0701-0107	250 мм	км	<u>430351</u> 385944	<u>415968</u> 349549	<u>408485</u> 435958

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0301-0108</u> 1122-0701-0108	300 мм	км	<u>460338</u> 411525	<u>460975</u> 365547	<u>449347</u> 487439
<u>6121-0301-0109</u> 1122-0701-0109	350 мм	км	<u>548133</u> 489110	<u>559897</u> 429523	<u>543562</u> 594897
<u>6121-0301-0110</u> 1122-0701-0110	400 мм	км	<u>588427</u> 523484	<u>620372</u> 451021	<u>598468</u> 664071
<u>6121-0301-0111</u> 1122-0701-0111	450 мм	км	<u>789287</u> 702900	<u>823296</u> 609590	<u>795913</u> 879107
<u>6121-0301-0112</u> 1122-0701-0112	500 мм	км	<u>841623</u> 747547	<u>901844</u> 637512	<u>867228</u> 968954
<u>6121-0301-0113</u> 1122-0701-0113	600 мм	км	<u>962041</u> 850273	<u>1082576</u> 701759	<u>1031314</u> 1175680
<u>6121-0301-0114</u> 1122-0701-0114	700 мм	км	<u>1206639</u> 1064313	<u>1383993</u> 866529	<u>1313778</u> 1509067
<u>6121-0301-0115</u> 1122-0701-0115	800 мм	км	<u>1371056</u> 1204575	<u>1630761</u> 954250	<u>1537820</u> 1791328
<u>6121-0301-0116</u> 1122-0701-0116	900 мм	км	<u>1711323</u> 1502916	<u>2042916</u> 1187197	<u>1925227</u> 2245690
<u>6121-0301-0117</u> 1122-0701-0117	1000 мм	км	<u>1917423</u> 1678737	<u>2352246</u> 1297158	<u>2206068</u> 2599511
<u>6121-0301-0118</u> 1122-0701-0118	1100 мм	км	<u>2303194</u> 2015976	<u>2831740</u> 1554882	<u>2654740</u> 3130731
<u>6121-0301-0119</u> 1122-0701-0119	1200 мм	км	<u>2557924</u> 2233282	<u>3214057</u> 1690788	<u>3001846</u> 3568037
<u>6121-0301-0120</u> 1122-0701-0120	1300 мм	км	<u>3091651</u> 2701908	<u>3852471</u> 2060389	<u>3603268</u> 4270094
<u>6121-0301-0121</u> 1122-0701-0121	1400 мм	км	<u>3369538</u> 2938969	<u>4269544</u> 2208651	<u>3981930</u> 4747156
<u>6121-0301-0122</u> 1122-0701-0122	1500 мм	км	<u>3693740</u> 3215541	<u>4756130</u> 2381622	<u>4423701</u> 5303727
<u>6121-0301-0123</u> 1122-0701-0123	1600 мм	км	<u>4041099</u> 3511867	<u>5277472</u> 2566949	<u>4897028</u> 5900054
Подгруппа 6121-0301-02 Промывка трубопроводов без дезинфекции					
Промывка трубопроводов без дезинфекции, диаметр					
<u>6121-0301-0201</u> 1122-0701-0201	50-65 мм	км	<u>104859</u> 94812	<u>91747</u> 90157	<u>92094</u> 93579
<u>6121-0301-0202</u> 1122-0701-0202	75-80 мм	км	<u>106742</u> 96396	<u>94651</u> 91089	<u>94716</u> 96923
<u>6121-0301-0203</u> 1122-0701-0203	100 мм	км	<u>109374</u> 98610	<u>98710</u> 92393	<u>98381</u> 101597
<u>6121-0301-0204</u> 1122-0701-0204	125 мм	км	<u>133537</u> 120250	<u>122048</u> 111968	<u>121296</u> 126068
<u>6121-0301-0205</u> 1122-0701-0205	150 мм	км	<u>137774</u> 123814	<u>128582</u> 114067	<u>127196</u> 133592
<u>6121-0301-0206</u> 1122-0701-0206	200 мм	км	<u>148089</u> 132490	<u>144488</u> 119176	<u>141560</u> 151908
<u>6121-0301-0207</u> 1122-0701-0207	250 мм	км	<u>182567</u> 162806	<u>183732</u> 143860	<u>178838</u> 194696
<u>6121-0301-0208</u> 1122-0701-0208	300 мм	км	<u>199259</u> 176846	<u>209472</u> 152128	<u>202082</u> 224336
<u>6121-0301-0209</u> 1122-0701-0209	350 мм	км	<u>240444</u> 212836	<u>258720</u> 180320	<u>248439</u> 278585
<u>6121-0301-0210</u> 1122-0701-0210	400 мм	км	<u>262700</u> 231556	<u>293040</u> 191344	<u>279431</u> 318105
<u>6121-0301-0211</u> 1122-0701-0211	450 мм	км	<u>349227</u> 308284	<u>384702</u> 257022	<u>367724</u> 416449

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0301-0212</u> 1122-0701-0212	500 мм	км	<u>379187</u> 333484	<u>430902</u> 271862	<u>409444</u> 469649
<u>6121-0301-0213</u> 1122-0701-0213	600 мм	км	<u>445527</u> 389284	<u>533202</u> 304722	<u>501824</u> 587449
<u>6121-0301-0214</u> 1122-0701-0214	700 мм	км	<u>566343</u> 493570	<u>691324</u> 379964	<u>648337</u> 764666
<u>6121-0301-0215</u> 1122-0701-0215	800 мм	км	<u>656223</u> 569170	<u>829924</u> 424484	<u>773497</u> 924266
<u>6121-0301-0216</u> 1122-0701-0216	900 мм	км	<u>821148</u> 711872	<u>1042140</u> 529180	<u>970698</u> 1161371
<u>6121-0301-0217</u> 1122-0701-0217	1000 мм	км	<u>936708</u> 809072	<u>1220340</u> 586420	<u>1131618</u> 1366571
<u>6121-0301-0218</u> 1122-0701-0218	1100 мм	км	<u>1124670</u> 971120	<u>1468422</u> 702342	<u>1361163</u> 1645035
<u>6121-0301-0219</u> 1122-0701-0219	1200 мм	км	<u>1263770</u> 1088120	<u>1682922</u> 771242	<u>1554863</u> 1892035
<u>6121-0301-0220</u> 1122-0701-0220	1300 мм	км	<u>1521692</u> 1311708	<u>2010360</u> 937400	<u>1859837</u> 2256956
<u>6121-0301-0221</u> 1122-0701-0221	1400 мм	км	<u>1682192</u> 1446708	<u>2257860</u> 1016900	<u>2083337</u> 2541956
<u>6121-0301-0222</u> 1122-0701-0222	1500 мм	км	<u>1866232</u> 1601508	<u>2541660</u> 1108060	<u>2339617</u> 2868756
<u>6121-0301-0223</u> 1122-0701-0223	1600 мм	км	<u>2037432</u> 1745508	<u>2805660</u> 1192860	<u>2578017</u> 3172756
Подраздел 6121-04 Арматура и фасонные части трубопроводов					
Группа 6121-0401 Установка фасонных частей					
Подгруппа 6121-0401-01 Установка чугунных и стальных фасонных частей.					
Установка чугунных фасонных частей, диаметр					
<u>6121-0401-0101</u> 1122-0801-0101	50-100 мм	т	<u>593578</u> 572926	<u>564225</u> 564225	<u>565401</u> 567338
<u>6121-0401-0102</u> 1122-0801-0102	125-200 мм	т	<u>510367</u> 493119	<u>485328</u> 485328	<u>486592</u> 488357
<u>6121-0401-0103</u> 1122-0801-0103	250-450 мм	т	<u>457722</u> 441388	<u>434045</u> 434045	<u>435225</u> 436885
<u>6121-0401-0104</u> 1122-0801-0104	500-1000 мм	т	<u>354297</u> 342802	<u>337314</u> 337314	<u>338299</u> 339575
Установка фасонных частей стальных сварных, диаметр					
<u>6121-0401-0105</u> 1122-0801-0105	100-250 мм	т	<u>4127253</u> 3874374	<u>3730299</u> 3730299	<u>3768951</u> 3799857
<u>6121-0401-0106</u> 1122-0801-0106	300-800 мм	т	<u>2691537</u> 2558024	<u>2471225</u> 2471225	<u>2497867</u> 2516661
<u>6121-0401-0107</u> 1122-0801-0107	900-1600 мм	т	<u>1826450</u> 1743367	<u>1688035</u> 1688035	<u>1705396</u> 1717380
Подгруппа 6121-0401-02 Установка полиэтиленовых фасонных частей.					
Установка фасонных частей полиэтиленовых:					
<u>6121-0401-0201</u> 1122-0801-0201	отводы, колени, патрубки, переходы	шт.	<u>4427</u> 4155	<u>3960</u> 3960	<u>4027</u> 4068
<u>6121-0401-0202</u> 1122-0801-0202	тройники	шт.	<u>6528</u> 6125	<u>5838</u> 5838	<u>5938</u> 5997
<u>6121-0401-0203</u> 1122-0801-0203	крестовины	шт.	<u>8843</u> 8298	<u>7909</u> 7909	<u>8044</u> 8124
Группа 6121-0402 Установка задвижек, клапанов					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6121-0402-01 Установка задвижек или клапанов обратных чугунных				
	Установка задвижек или клапанов обратных чугунных, диаметр				
<u>6121-0402-0101</u> 1122-0901-0101	50 мм	шт.	<u>5745</u> 5293	<u>5104</u> 5104	<u>5131</u> 5172
<u>6121-0402-0102</u> 1122-0901-0102	80 мм	шт.	<u>9344</u> 8638	<u>8342</u> 8342	<u>8383</u> 8449
<u>6121-0402-0103</u> 1122-0901-0103	100 мм	шт.	<u>9556</u> 8830	<u>8526</u> 8526	<u>8568</u> 8635
<u>6121-0402-0104</u> 1122-0901-0104	125 мм	шт.	<u>12286</u> 11305	<u>10895</u> 10895	<u>10952</u> 11043
<u>6121-0402-0105</u> 1122-0901-0105	150 мм	шт.	<u>13880</u> 12825	<u>12386</u> 12386	<u>12446</u> 12548
<u>6121-0402-0106</u> 1122-0901-0106	200 мм	шт.	<u>25160</u> 23314	<u>22466</u> 22466	<u>22612</u> 22804
<u>6121-0402-0107</u> 1122-0901-0107	250 мм	шт.	<u>37886</u> 35270	<u>33990</u> 33990	<u>34235</u> 34533
<u>6121-0402-0108</u> 1122-0901-0108	300 мм	шт.	<u>50765</u> 47180	<u>45427</u> 45427	<u>45762</u> 46170
<u>6121-0402-0109</u> 1122-0901-0109	350 мм	шт.	<u>60686</u> 56409	<u>54322</u> 54322	<u>54719</u> 55205
<u>6121-0402-0110</u> 1122-0901-0110	400 мм	шт.	<u>78320</u> 72866	<u>70208</u> 70208	<u>70713</u> 71332
<u>6121-0402-0111</u> 1122-0901-0111	500 мм	шт.	<u>107826</u> 100484	<u>96769</u> 96769	<u>97560</u> 98402
<u>6121-0402-0112</u> 1122-0901-0112	600 мм	шт.	<u>148898</u> 138967	<u>133945</u> 133945	<u>135010</u> 136150
<u>6121-0402-0113</u> 1122-0901-0113	800 мм	шт.	<u>255261</u> 237724	<u>228945</u> 228945	<u>230778</u> 232767
<u>6121-0402-0114</u> 1122-0901-0114	1000 мм	шт.	<u>371942</u> 346799	<u>333771</u> 333771	<u>336634</u> 339610
<u>6121-0402-0115</u> 1122-0901-0115	1200 мм	шт.	<u>528364</u> 492698	<u>474319</u> 474319	<u>478327</u> 482518
	Подгруппа 6121-0402-02 Установка задвижек или клапанов обратных стальных				
	Установка задвижек или клапанов обратных стальных, диаметр				
<u>6121-0402-0201</u> 1122-0901-0201	50 мм	шт.	<u>7229</u> 6641	<u>6394</u> 6394	<u>6429</u> 6483
<u>6121-0402-0202</u> 1122-0901-0202	100 мм	шт.	<u>13642</u> 12530	<u>12063</u> 12063	<u>12129</u> 12231
<u>6121-0402-0203</u> 1122-0901-0203	150 мм	шт.	<u>21032</u> 19526	<u>18830</u> 18830	<u>18952</u> 19109
<u>6121-0402-0204</u> 1122-0901-0204	200 мм	шт.	<u>31591</u> 29212	<u>28118</u> 28118	<u>28306</u> 28554
<u>6121-0402-0205</u> 1122-0901-0205	250 мм	шт.	<u>40436</u> 37470	<u>36095</u> 36095	<u>36336</u> 36649
<u>6121-0402-0206</u> 1122-0901-0206	300 мм	шт.	<u>56260</u> 51929	<u>49946</u> 49946	<u>50286</u> 50735
<u>6121-0402-0207</u> 1122-0901-0207	400 мм	шт.	<u>87253</u> 80801	<u>77772</u> 77772	<u>78313</u> 79008
<u>6121-0402-0208</u> 1122-0901-0208	500 мм	шт.	<u>120757</u> 111591	<u>107372</u> 107372	<u>108100</u> 109058
<u>6121-0402-0209</u> 1122-0901-0209	600 мм	шт.	<u>171386</u> 159335	<u>153389</u> 153389	<u>154589</u> 155931

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0402-0210</u> 1122-0901-0210	800 мм	шт.	<u>358119</u> 334174	<u>322139</u> 322139	<u>324640</u> 327371
	Группа 6121-0403 Приварка фланцев				
	Подгруппа 6121-0403-01 Приварка фланцев к стальным трубопроводам				
	Приварка фланцев к стальным трубопроводам, диаметр труб				
<u>6121-0403-0101</u> 1122-1201-0101	50 мм	шт.	<u>2598</u> 2382	<u>2294</u> 2294	<u>2307</u> 2319
<u>6121-0403-0102</u> 1122-1201-0102	80 мм	шт.	<u>3930</u> 3621	<u>3494</u> 3494	<u>3512</u> 3529
<u>6121-0403-0103</u> 1122-1201-0103	100 мм	шт.	<u>5136</u> 4733	<u>4567</u> 4567	<u>4592</u> 4613
<u>6121-0403-0104</u> 1122-1201-0104	125 мм	шт.	<u>6088</u> 5610	<u>5414</u> 5414	<u>5442</u> 5469
<u>6121-0403-0105</u> 1122-1201-0105	150 мм	шт.	<u>7798</u> 7187	<u>6936</u> 6936	<u>6972</u> 7007
<u>6121-0403-0106</u> 1122-1201-0106	200 мм	шт.	<u>12074</u> 11108	<u>10712</u> 10712	<u>10770</u> 10819
<u>6121-0403-0107</u> 1122-1201-0107	250 мм	шт.	<u>15697</u> 14530	<u>14052</u> 14052	<u>14122</u> 14181
<u>6121-0403-0108</u> 1122-1201-0108	300 мм	шт.	<u>21661</u> 20006	<u>19328</u> 19328	<u>19428</u> 19509
<u>6121-0403-0109</u> 1122-1201-0109	350 мм	шт.	<u>24008</u> 22182	<u>21434</u> 21434	<u>21543</u> 21640
<u>6121-0403-0110</u> 1122-1201-0110	400 мм	шт.	<u>26068</u> 24110	<u>23307</u> 23307	<u>23424</u> 23526
<u>6121-0403-0111</u> 1122-1201-0111	500 мм	шт.	<u>67946</u> 64207	<u>62008</u> 62008	<u>62567</u> 63017
<u>6121-0403-0112</u> 1122-1201-0112	600 мм	шт.	<u>71677</u> 67772	<u>65476</u> 65476	<u>66059</u> 66533
<u>6121-0403-0113</u> 1122-1201-0113	700 мм	шт.	<u>84939</u> 80199	<u>77457</u> 77457	<u>78139</u> 78713
<u>6121-0403-0114</u> 1122-1201-0114	800 мм	шт.	<u>117860</u> 111440	<u>107624</u> 107624	<u>108602</u> 109396
<u>6121-0403-0115</u> 1122-1201-0115	900 мм	шт.	<u>132830</u> 125708	<u>121493</u> 121493	<u>122568</u> 123446
<u>6121-0403-0116</u> 1122-1201-0116	1000 мм	шт.	<u>146797</u> 139031	<u>134401</u> 134401	<u>135591</u> 136554
<u>6121-0403-0117</u> 1122-1201-0117	1200 мм	шт.	<u>177869</u> 168408	<u>162784</u> 162784	<u>164225</u> 165395
	Подраздел 6121-05 Пожарные и поливочные установки				
	Группа 6121-0501 Вантузы				
	Подгруппа 6121-0501-01 Установка вантузов				
	Установка вантузов одинарных				
<u>6121-0501-0101</u> 1122-1001-0101	Установка вантузов одинарных	шт.	<u>10344</u> 9482	<u>9123</u> 9123	<u>9173</u> 9255
	Установка вантузов двойных				
<u>6121-0501-0102</u> 1122-1001-0102	Установка вантузов двойных	шт.	<u>15767</u> 14438	<u>13873</u> 13873	<u>13955</u> 14080
	Группа 6121-0502 Гидранты				
	Подгруппа 6121-0502-01 Гидранты пожарные				
	Установка гидрантов пожарных				
<u>6121-0502-0101</u> 1122-1001-0103	Установка гидрантов пожарных	шт.	<u>12872</u> 11976	<u>11592</u> 11592	<u>11647</u> 11732
	Группа 6121-0503 Колонки				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6121-0503-01 Установка колонок				
	Установка колонок водоразборных				
<u>6121-0503-0101</u> <u>1122-1001-0104</u>	Установка колонок водоразборных	шт.	<u>52576</u> 49189	<u>46463</u> 48330	<u>47539</u> 48552
	Подраздел 6121-06 Врезка в существующие сети				
	Группа 6121-0601 Врезка в существующие сети из стальных труб				
	Подгруппа 6121-0601-01 Врезка в существующую сеть из стальных труб, стальных штуцеров				
	Врезка в существующую сеть, из стальных труб, стальных штуцеров /патрубков/, диаметр труб				
<u>6121-0601-0101</u> <u>1122-1101-0101</u>	50 мм	шт.	<u>15200</u> 14082	<u>13482</u> 13483	<u>13643</u> 13770
<u>6121-0601-0102</u> <u>1122-1101-0102</u>	80 мм	шт.	<u>21743</u> 20142	<u>19286</u> 19287	<u>19516</u> 19697
<u>6121-0601-0103</u> <u>1122-1101-0103</u>	100 мм	шт.	<u>25395</u> 23555	<u>22566</u> 22568	<u>22840</u> 23048
<u>6121-0601-0104</u> <u>1122-1101-0104</u>	150 мм	шт.	<u>39487</u> 36703	<u>35164</u> 35168	<u>35628</u> 35946
<u>6121-0601-0105</u> <u>1122-1101-0105</u>	200 мм	шт.	<u>53055</u> 49213	<u>47165</u> 47169	<u>47783</u> 48210
<u>6121-0601-0106</u> <u>1122-1101-0106</u>	250 мм	шт.	<u>75582</u> 70430	<u>67467</u> 67477	<u>68408</u> 69007
<u>6121-0601-0107</u> <u>1122-1101-0107</u>	300 мм	шт.	<u>87676</u> 81679	<u>78350</u> 78361	<u>79374</u> 80061
<u>6121-0601-0108</u> <u>1122-1101-0108</u>	400 мм	шт.	<u>111385</u> 103790	<u>99569</u> 99584	<u>100872</u> 101745
<u>6121-0601-0109</u> <u>1122-1101-0109</u>	500 мм	шт.	<u>140125</u> 130645	<u>125345</u> 125363	<u>126970</u> 128073
<u>6121-0601-0110</u> <u>1122-1101-0110</u>	600 мм	шт.	<u>197831</u> 185761	<u>178422</u> 178444	<u>180782</u> 182359
<u>6121-0601-0111</u> <u>1122-1101-0111</u>	700 мм	шт.	<u>208254</u> 195189	<u>187504</u> 187531	<u>189968</u> 191595
<u>6121-0601-0112</u> <u>1122-1101-0112</u>	800 мм	шт.	<u>249112</u> 233842	<u>224823</u> 224853	<u>227724</u> 229637
<u>6121-0601-0113</u> <u>1122-1101-0113</u>	900 мм	шт.	<u>281341</u> 264063	<u>253882</u> 253916	<u>257156</u> 259315
<u>6121-0601-0114</u> <u>1122-1101-0114</u>	1000 мм	шт.	<u>325709</u> 305876	<u>294079</u> 294117	<u>297905</u> 300403
<u>6121-0601-0115</u> <u>1122-1101-0115</u>	1200 мм	шт.	<u>376030</u> 353141	<u>339661</u> 339702	<u>343981</u> 346860
	Группа 6121-0602 Врезка в существующие сети из чугунных труб				
	Подгруппа 6121-0602-01 Врезка в существующие сети из чугунных труб, чугунных тройников				
	Врезка в существующие сети из чугунных труб, чугунных тройников, диаметр труб				
<u>6121-0602-0101</u> <u>1122-1101-0201</u>	50 мм	шт.	<u>26506</u> 24691	<u>23923</u> 23929	<u>24034</u> 24205
<u>6121-0602-0102</u> <u>1122-1101-0202</u>	75 мм	шт.	<u>36312</u> 33904	<u>32885</u> 32893	<u>33034</u> 33259
<u>6121-0602-0103</u> <u>1122-1101-0203</u>	100 мм	шт.	<u>42320</u> 39679	<u>38559</u> 38567	<u>38720</u> 38968
<u>6121-0602-0104</u> <u>1122-1101-0204</u>	125 мм	шт.	<u>70107</u> 66015	<u>64018</u> 64035	<u>64401</u> 64864
<u>6121-0602-0105</u> <u>1122-1101-0205</u>	150 мм	шт.	<u>76816</u> 72695	<u>70673</u> 70697	<u>71062</u> 71533

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0602-0106</u> 1122-1101-0206	200 мм	шт.	<u>78024</u> 73809	<u>72020</u> 72034	<u>72277</u> 72672
<u>6121-0602-0107</u> 1122-1101-0207	250 мм	шт.	<u>145966</u> 138690	<u>134758</u> 134776	<u>135644</u> 136579
<u>6121-0602-0108</u> 1122-1101-0208	300 мм	шт.	<u>178240</u> 169429	<u>164748</u> 164768	<u>165781</u> 166888
<u>6121-0602-0109</u> 1122-1101-0209	350 мм	шт.	<u>215107</u> 204820	<u>199345</u> 199375	<u>200556</u> 201851
<u>6121-0602-0110</u> 1122-1101-0210	400 мм	шт.	<u>264845</u> 252331	<u>245698</u> 245731	<u>247158</u> 248725
<u>6121-0602-0111</u> 1122-1101-0211	450 мм	шт.	<u>339514</u> 323350	<u>314791</u> 314825	<u>316675</u> 318694
<u>6121-0602-0112</u> 1122-1101-0212	500 мм	шт.	<u>344303</u> 327795	<u>318939</u> 318973	<u>320910</u> 323011
<u>6121-0602-0113</u> 1122-1101-0213	600 мм	шт.	<u>413486</u> 394816	<u>384917</u> 384958	<u>387086</u> 389428
<u>6121-0602-0114</u> 1122-1101-0214	700 мм	шт.	<u>564506</u> 539778	<u>526682</u> 526729	<u>529549</u> 532644
<u>6121-0602-0115</u> 1122-1101-0215	800 мм	шт.	<u>693979</u> 664373	<u>648851</u> 648927	<u>652199</u> 655861
<u>6121-0602-0116</u> 1122-1101-0216	900 мм	шт.	<u>852087</u> 817172	<u>798718</u> 798805	<u>802743</u> 807106
<u>6121-0602-0117</u> 1122-1101-0217	1000 мм	шт.	<u>1015895</u> 976116	<u>955160</u> 955259	<u>959711</u> 964661
Подраздел 6121-07 Колодцы					
Группа 6121-0701 Колодцы водопроводные					
Подгруппа 6121-0701-01 Устройство круглых колодцев из сборного железобетона					
Устройство круглых колодцев из сборного железобетона					
<u>6121-0701-0101</u> 1122-1301-0101	в грунтах сухих	м³	<u>78649</u> 73185	<u>69160</u> 71100	<u>70580</u> 71902
<u>6121-0701-0102</u> 1122-1301-0102	в грунтах мокрых	м³	<u>132215</u> 123565	<u>117598</u> 122127	<u>120000</u> 121716
Подгруппа 6121-0701-02 Устройство водопроводных кирпичных колодцев					
Устройство водопроводных кирпичных колодцев круглых					
<u>6121-0701-0201</u> 1122-1301-0201	с конической верхней частью, в грунтах сухих	м³	<u>85205</u> 80168	<u>75674</u> 83097	<u>77926</u> 87079
<u>6121-0701-0202</u> 1122-1301-0202	с конической верхней частью, в грунтах мокрых	м³	<u>114234</u> 107363	<u>102015</u> 109978	<u>104652</u> 113887
Устройство водопроводных кирпичных колодцев прямоугольных					
<u>6121-0701-0203</u> 1122-1301-0203	с перекрытием из сборного железобетона, в грунтах сухих	м³	<u>76392</u> 73162	<u>70500</u> 78058	<u>71728</u> 80188
<u>6121-0701-0204</u> 1122-1301-0204	с перекрытием из сборного железобетона, в грунтах мокрых	м³	<u>97513</u> 93532	<u>91091</u> 98818	<u>92024</u> 100581
Подгруппа 6121-0701-03 Устройство водопроводных бетонных колодцев					
Устройство водопроводных бетонных колодцев круглых с монолитными стенами и покрытием из сборного железобетона,					
<u>6121-0701-0301</u> 1122-1301-0301	в грунтах сухих	м³	<u>163158</u> 155781	<u>152011</u> 161426	<u>151673</u> 153652
<u>6121-0701-0302</u> 1122-1301-0302	в грунтах мокрых	м³	<u>201179</u> 191488	<u>186398</u> 197208	<u>186676</u> 188964

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Устройство водопроводных бетонных колодцев прямоугольных с монолитными стенами и покрытием из сборного железобетона,				
<u>6121-0701-0303</u> 1122-1301-0303	в грунтах сухих	м³	<u>99597</u> 96147	<u>91631</u> 101856	<u>93025</u> 95346
<u>6121-0701-0304</u> 1122-1301-0304	в грунтах мокрых	м³	<u>138098</u> 133395	<u>129493</u> 139890	<u>130124</u> 132016
	Подгруппа 6121-0701-04 Устройство путевых водоразборных кранов				
	Устройство путевых водоразборных кранов				
<u>6121-0701-0401</u> 1122-1301-0401	Устройство путевых водоразборных кранов	шт.	<u>142260</u> 138540	<u>136888</u> 136885	<u>137167</u> 137528
	Подгруппа 6121-0701-05 Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона				
	Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона,				
<u>6121-0701-0501</u> 1122-1301-0501	в грунтах сухих	м³	<u>79582</u> 76180	<u>72924</u> 75367	<u>74332</u> 75582
<u>6121-0701-0502</u> 1122-1301-0502	в грунтах мокрых	м³	<u>85438</u> 82035	<u>78020</u> 82503	<u>79731</u> 81876
	Подраздел 6121-08 Бестраншейная прокладка труб				
	Группа 6121-0801 Продавливание				
	Подгруппа 6121-0801-01 Продавливание с разработкой грунта вручную				
	Продавливание с разработкой грунта вручную на длину до 10 м, диаметр труб				
<u>6121-0801-0101</u> 1122-1401-0101	1200 мм	м	<u>139858</u> 129677	<u>123914</u> 123914	<u>125565</u> 126335
<u>6121-0801-0102</u> 1122-1401-0102	1400 мм	м	<u>156596</u> 145168	<u>138718</u> 138718	<u>140558</u> 141424
<u>6121-0801-0103</u> 1122-1401-0103	1600 мм	м	<u>180376</u> 167217	<u>159784</u> 159785	<u>161906</u> 162904
	Продавливание с разработкой грунта вручную на длину до 20 м, диаметр труб				
<u>6121-0801-0104</u> 1122-1401-0104	1200 мм	м	<u>150596</u> 139651	<u>133476</u> 133477	<u>135237</u> 136066
<u>6121-0801-0105</u> 1122-1401-0105	1400 мм	м	<u>167105</u> 154949	<u>148108</u> 148108	<u>150052</u> 150976
<u>6121-0801-0106</u> 1122-1401-0106	1600 мм	м	<u>195949</u> 181696	<u>173672</u> 173672	<u>175952</u> 177036
	Продавливание с разработкой грунта вручную на длину до 40 м, диаметр труб				
<u>6121-0801-0107</u> 1122-1401-0107	1200 мм	м	<u>171052</u> 158717	<u>151772</u> 151773	<u>153741</u> 154686
<u>6121-0801-0108</u> 1122-1401-0108	1400 мм	м	<u>190148</u> 176433	<u>168720</u> 168720	<u>170904</u> 171956
<u>6121-0801-0109</u> 1122-1401-0109	1600 мм	м	<u>216459</u> 200828	<u>192045</u> 192045	<u>194528</u> 195729
	Подгруппа 6121-0801-02 Продавливание без разработки грунта (прокол)				
	Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину до 10 м, диаметр труб				
<u>6121-0801-0201</u> 1122-1401-0201	100 мм	м	<u>31617</u> 29270	<u>27938</u> 27938	<u>28315</u> 28527
<u>6121-0801-0202</u> 1122-1401-0202	150 мм	м	<u>34437</u> 31885	<u>30437</u> 30437	<u>30846</u> 31079
<u>6121-0801-0203</u> 1122-1401-0203	200 мм	м	<u>35130</u> 32530	<u>31057</u> 31057	<u>31473</u> 31711
<u>6121-0801-0204</u> 1122-1401-0204	250 мм	м	<u>39805</u> 36872	<u>35210</u> 35210	<u>35678</u> 35948
<u>6121-0801-0205</u> 1122-1401-0205	300 мм	м	<u>40463</u> 37485	<u>35799</u> 35799	<u>36274</u> 36548

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0801-0206</u> 1122-1401-0206	350 мм	м	<u>45263</u> 41932	<u>40051</u> 40051	<u>40580</u> 40887
<u>6121-0801-0207</u> 1122-1401-0207	400 мм	м	<u>45500</u> 42148	<u>40258</u> 40258	<u>40789</u> 41098
Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину до 30 м, диаметр труб					
<u>6121-0801-0208</u> 1122-1401-0208	100 мм	м	<u>33647</u> 31162	<u>29752</u> 29752	<u>30149</u> 30376
<u>6121-0801-0209</u> 1122-1401-0209	150 мм	м	<u>38356</u> 35526	<u>33922</u> 33922	<u>34373</u> 34633
<u>6121-0801-0210</u> 1122-1401-0210	200 мм	м	<u>38962</u> 36090	<u>34464</u> 34464	<u>34921</u> 35185
<u>6121-0801-0211</u> 1122-1401-0211	250 мм	м	<u>43685</u> 40477	<u>38660</u> 38660	<u>39171</u> 39467
<u>6121-0801-0212</u> 1122-1401-0212	300 мм	м	<u>44326</u> 41071	<u>39232</u> 39232	<u>39748</u> 40049
<u>6121-0801-0213</u> 1122-1401-0213	350 мм	м	<u>51017</u> 47268	<u>45155</u> 45155	<u>45748</u> 46094
<u>6121-0801-0214</u> 1122-1401-0214	400 мм	м	<u>51285</u> 47511	<u>45388</u> 45388	<u>45983</u> 46332
Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину до 50 м, диаметр труб					
<u>6121-0801-0215</u> 1122-1401-0215	100 мм	м	<u>39330</u> 36424	<u>34775</u> 34775	<u>35240</u> 35504
<u>6121-0801-0216</u> 1122-1401-0216	150 мм	м	<u>45892</u> 42504	<u>40582</u> 40583	<u>41123</u> 41433
<u>6121-0801-0217</u> 1122-1401-0217	200 мм	м	<u>46525</u> 43091	<u>41146</u> 41147	<u>41694</u> 42009
<u>6121-0801-0218</u> 1122-1401-0218	250 мм	м	<u>53082</u> 49176	<u>46963</u> 46963	<u>47586</u> 47945
<u>6121-0801-0219</u> 1122-1401-0219	300 мм	м	<u>53664</u> 49716	<u>47483</u> 47483	<u>48111</u> 48474
<u>6121-0801-0220</u> 1122-1401-0220	350 мм	м	<u>60360</u> 55916	<u>53409</u> 53409	<u>54113</u> 54522
<u>6121-0801-0221</u> 1122-1401-0221	400 мм	м	<u>60605</u> 56136	<u>53621</u> 53621	<u>54328</u> 54738
Подгруппа 6121-0801-03 Протаскивание в футляр стальных труб					
Протаскивание в футляр стальных труб, диаметр					
<u>6121-0801-0301</u> 1122-1401-0301	100 мм	м	<u>5692</u> 5210	<u>5007</u> 5007	<u>5037</u> 5081
<u>6121-0801-0302</u> 1122-1401-0302	150 мм	м	<u>6166</u> 5653	<u>5438</u> 5438	<u>5470</u> 5516
<u>6121-0801-0303</u> 1122-1401-0303	200 мм	м	<u>6342</u> 5829	<u>5613</u> 5613	<u>5645</u> 5692
<u>6121-0801-0304</u> 1122-1401-0304	250 мм	м	<u>6837</u> 6318	<u>6100</u> 6100	<u>6132</u> 6179
<u>6121-0801-0305</u> 1122-1401-0305	300 мм	м	<u>7104</u> 6585	<u>6367</u> 6366	<u>6399</u> 6446
<u>6121-0801-0306</u> 1122-1401-0306	350 мм	м	<u>7949</u> 7376	<u>7136</u> 7136	<u>7172</u> 7223
<u>6121-0801-0307</u> 1122-1401-0307	400 мм	м	<u>8278</u> 7705	<u>7465</u> 7464	<u>7500</u> 7552
<u>6121-0801-0308</u> 1122-1401-0308	450 мм	м	<u>9202</u> 8561	<u>8292</u> 8291	<u>8331</u> 8389
<u>6121-0801-0309</u> 1122-1401-0309	500 мм	м	<u>10287</u> 9644	<u>9375</u> 9374	<u>9414</u> 9472
<u>6121-0801-0310</u> 1122-1401-0310	600 мм	м	<u>10725</u> 10081	<u>9812</u> 9812	<u>9851</u> 9910

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0801-0311</u> 1122-1401-0311	700 мм	м	<u>11857</u> 11144	<u>10847</u> 10846	<u>10890</u> 10955
<u>6121-0801-0312</u> 1122-1401-0312	800 мм	м	<u>12344</u> 11631	<u>11333</u> 11332	<u>11376</u> 11441
<u>6121-0801-0313</u> 1122-1401-0313	900 мм	м	<u>13693</u> 12900	<u>12568</u> 12567	<u>12616</u> 12688
<u>6121-0801-0314</u> 1122-1401-0314	1000 мм	м	<u>14627</u> 13832	<u>13500</u> 13499	<u>13548</u> 13620
<u>6121-0801-0315</u> 1122-1401-0315	1100 мм	м	<u>15287</u> 14430	<u>14072</u> 14071	<u>14124</u> 14202
<u>6121-0801-0316</u> 1122-1401-0316	1200 мм	м	<u>15737</u> 14880	<u>14522</u> 14520	<u>14573</u> 14651
<u>6121-0801-0317</u> 1122-1401-0317	1400 мм	м	<u>17579</u> 16601	<u>16193</u> 16191	<u>16251</u> 16341
	Подгруппа 6121-0801-04 Заделка битумом и прядью концов футляра				
	Заделка концов футляра битумом и прядью, диаметр				
<u>6121-0801-0401</u> 1122-1401-0401	800 мм	шт.	<u>84126</u> 80243	<u>78246</u> 78271	<u>78700</u> 79134
<u>6121-0801-0402</u> 1122-1401-0402	900 мм	шт.	<u>96760</u> 92328	<u>90047</u> 90075	<u>90568</u> 91063
<u>6121-0801-0403</u> 1122-1401-0403	1000 мм	шт.	<u>103984</u> 99526	<u>97250</u> 97281	<u>97760</u> 98256
<u>6121-0801-0404</u> 1122-1401-0404	1200 мм	шт.	<u>122078</u> 116905	<u>114276</u> 114315	<u>114862</u> 115434
<u>6121-0801-0405</u> 1122-1401-0405	1400 мм	шт.	<u>141811</u> 136038	<u>133124</u> 133171	<u>133764</u> 134399
<u>6121-0801-0406</u> 1122-1401-0406	1600 мм	шт.	<u>164272</u> 157848	<u>154620</u> 154674	<u>155323</u> 156027
	Группа 6121-0802 Бестраншейная прокладка				
	Подгруппа 6121-0802-01 Прокладка стальных футляров бестраншейным методом бурошнековыми машинами				
	Прокладка стальных футляров бестраншейным методом бурошнековыми машинами на длину до 30 м, диаметр труб				
<u>6121-0802-0101</u> 1122-1401-0501	400 мм	м	<u>103174</u> 100267	<u>98533</u> 98533	<u>98909</u> 99396
<u>6121-0802-0102</u> 1122-1401-0502	500 мм	м	<u>123295</u> 120182	<u>118325</u> 118325	<u>118729</u> 119249
<u>6121-0802-0103</u> 1122-1401-0503	600 мм	м	<u>185403</u> 182027	<u>180013</u> 180013	<u>180453</u> 181015
<u>6121-0802-0104</u> 1122-1401-0504	700 мм	м	<u>188120</u> 184569	<u>182448</u> 182448	<u>182910</u> 183504
<u>6121-0802-0105</u> 1122-1401-0505	800 мм	м	<u>220807</u> 216941	<u>214636</u> 214636	<u>215140</u> 215782
	Подгруппа 6121-0802-02 Прокладка трубопроводов бестраншейным методом горизонтального направленного прокола				
	Прокладка трубопроводов бестраншейным методом горизонтального направленного прокола на длину до 30 м из полимерных труб, диаметр				
<u>6121-0802-0201</u> 1122-1401-0801	до 110 мм, в грунтах 1-2 группы	м	<u>8643</u> 8117	<u>7896</u> 7896	<u>7916</u> 7976
	Подгруппа 6121-0802-03 Прокладка трубопроводов бестраншейным методом прокола пневмопробойником				
	Прокладка трубопроводов бестраншейным методом прокола пневмопробойником на длину до 40 м из полимерных труб, диаметр				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0802-0301</u> <u>1122-1401-0901</u>	до 110 мм, в грунтах 1-2 группы	м	<u>2481</u> 2265	<u>2164</u> 2164	<u>2183</u> 2204
<u>6121-0802-0302</u> <u>1122-1401-0902</u>	до 160 мм, в грунтах 1-2 группы	м	<u>4276</u> 3909	<u>3735</u> 3735	<u>3770</u> 3805
	Подгруппа 6121-0802-04 Монтаж и демонтаж установки горизонтально направленного бурения				
	Монтаж и демонтаж установки горизонтально направленного бурения с				
<u>6121-0802-0401</u> <u>1122-1401-1001</u>	тяговым усилием 60 тс	установк а	<u>33719</u> 32818	<u>32082</u> 32082	<u>32210</u> 32510
<u>6121-0802-0402</u> <u>1122-1401-1002</u>	тяговым усилием 75 тс	установк а	<u>35387</u> 34431	<u>33671</u> 33671	<u>33793</u> 34108
<u>6121-0802-0403</u> <u>1122-1401-1003</u>	тяговым усилием 100 тс	установк а	<u>39054</u> 38153	<u>37337</u> 37337	<u>37482</u> 37830
	Подгруппа 6121-0802-05 Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения из полимерных труб				
	Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения с поэтапным расширением бурового канала протяженностью до 100 м из полимерных труб, диаметр				
<u>6121-0802-0501</u> <u>1122-1401-1101</u>	110 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>14826</u> 14279	<u>13920</u> 13920	<u>14012</u> 14106
<u>6121-0802-0502</u> <u>1122-1401-1102</u>	225 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>27428</u> 26741	<u>26232</u> 26232	<u>26371</u> 26509
<u>6121-0802-0503</u> <u>1122-1401-1103</u>	315 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>42339</u> 41356	<u>40589</u> 40589	<u>40817</u> 41019
<u>6121-0802-0504</u> <u>1122-1401-1104</u>	400 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>60244</u> 58918	<u>57886</u> 57886	<u>58191</u> 58458
<u>6121-0802-0505</u> <u>1122-1401-1105</u>	500 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>80144</u> 78503	<u>77207</u> 77207	<u>77594</u> 77931
<u>6121-0802-0506</u> <u>1122-1401-1106</u>	630 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>128283</u> 126256	<u>124486</u> 124486	<u>125026</u> 125507
<u>6121-0802-0507</u> <u>1122-1401-1107</u>	710 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>165435</u> 162823	<u>160521</u> 160521	<u>161223</u> 161845
<u>6121-0802-0508</u> <u>1122-1401-1108</u>	800 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>196679</u> 193690	<u>191044</u> 191044	<u>191855</u> 192570
<u>6121-0802-0509</u> <u>1122-1401-1109</u>	900 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>277748</u> 273889	<u>270490</u> 270490	<u>271515</u> 272467
<u>6121-0802-0510</u> <u>1122-1401-1110</u>	1000 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>316585</u> 312308	<u>308530</u> 308530	<u>309673</u> 310733
	Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения с поэтапным расширением бурового канала протяженностью до 200 м из полимерных труб, диаметр				
<u>6121-0802-0511</u> <u>1122-1401-1301</u>	110 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>15126</u> 14643	<u>14271</u> 14271	<u>14376</u> 14479
<u>6121-0802-0512</u> <u>1122-1401-1302</u>	225 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>25102</u> 24464	<u>23996</u> 23996	<u>24125</u> 24250
<u>6121-0802-0513</u> <u>1122-1401-1303</u>	315 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>39642</u> 38720	<u>38004</u> 38004	<u>38218</u> 38404
<u>6121-0802-0514</u> <u>1122-1401-1304</u>	400 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>60850</u> 59618	<u>58585</u> 58585	<u>58896</u> 59176
<u>6121-0802-0515</u> <u>1122-1401-1305</u>	500 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>81463</u> 79931	<u>78625</u> 78625	<u>79020</u> 79378
<u>6121-0802-0516</u> <u>1122-1401-1306</u>	630 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>123173</u> 121240	<u>119570</u> 119570	<u>120081</u> 120528
<u>6121-0802-0517</u> <u>1122-1401-1307</u>	710 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>165810</u> 163214	<u>160976</u> 160976	<u>161645</u> 162251
<u>6121-0802-0518</u> <u>1122-1401-1308</u>	800 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>196938</u> 193965	<u>191390</u> 191390	<u>192163</u> 192862

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0802-0519</u> <u>1122-1401-1309</u>	900 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>272829</u> <u>269237</u>	<u>265885</u> <u>265885</u>	<u>266914</u> <u>267875</u>
<u>6121-0802-0520</u> <u>1122-1401-1310</u>	1000 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>311995</u> <u>308008</u>	<u>304275</u> <u>304275</u>	<u>305424</u> <u>306496</u>
	Подгруппа 6121-0802-06 Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения из стальных труб				
	Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения при протяженности бурового канала до 100 м из стальных труб, диаметр				
<u>6121-0802-0601</u> <u>1122-1401-1201</u>	325 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>41090</u> <u>40131</u>	<u>39378</u> <u>39378</u>	<u>39599</u> <u>39805</u>
<u>6121-0802-0602</u> <u>1122-1401-1202</u>	426 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>57660</u> <u>56405</u>	<u>55409</u> <u>55409</u>	<u>55706</u> <u>55976</u>
<u>6121-0802-0603</u> <u>1122-1401-1203</u>	530 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>105164</u> <u>103279</u>	<u>101628</u> <u>101628</u>	<u>102127</u> <u>102605</u>
<u>6121-0802-0604</u> <u>1122-1401-1204</u>	630 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>130728</u> <u>128474</u>	<u>126496</u> <u>126496</u>	<u>127096</u> <u>127667</u>
<u>6121-0802-0605</u> <u>1122-1401-1205</u>	720 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>158793</u> <u>156150</u>	<u>153829</u> <u>153829</u>	<u>154536</u> <u>155203</u>
<u>6121-0802-0606</u> <u>1122-1401-1206</u>	820 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>221715</u> <u>218313</u>	<u>215280</u> <u>215280</u>	<u>216213</u> <u>217082</u>
<u>6121-0802-0607</u> <u>1122-1401-1207</u>	920 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>267959</u> <u>264005</u>	<u>260529</u> <u>260529</u>	<u>261578</u> <u>262583</u>
<u>6121-0802-0608</u> <u>1122-1401-1208</u>	1020 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>306382</u> <u>301952</u>	<u>298061</u> <u>298061</u>	<u>299238</u> <u>300359</u>
<u>6121-0802-0609</u> <u>1122-1401-1209</u>	1220 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>389364</u> <u>383974</u>	<u>379238</u> <u>379238</u>	<u>380677</u> <u>382035</u>
<u>6121-0802-0610</u> <u>1122-1401-1210</u>	1420 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>482245</u> <u>475815</u>	<u>470167</u> <u>470167</u>	<u>471891</u> <u>473501</u>
	Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения при протяженности бурового канала до 200 м из стальных труб, диаметр				
<u>6121-0802-0611</u> <u>1122-1401-1401</u>	325 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>38294</u> <u>37412</u>	<u>36717</u> <u>36717</u>	<u>36925</u> <u>37112</u>
<u>6121-0802-0612</u> <u>1122-1401-1402</u>	426 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>58221</u> <u>57071</u>	<u>56080</u> <u>56080</u>	<u>56380</u> <u>56663</u>
<u>6121-0802-0613</u> <u>1122-1401-1403</u>	530 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>100940</u> <u>99140</u>	<u>97577</u> <u>97577</u>	<u>98052</u> <u>98499</u>
<u>6121-0802-0614</u> <u>1122-1401-1404</u>	630 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>126139</u> <u>123976</u>	<u>122095</u> <u>122095</u>	<u>122668</u> <u>123205</u>
<u>6121-0802-0615</u> <u>1122-1401-1405</u>	720 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>159801</u> <u>157209</u>	<u>154957</u> <u>154957</u>	<u>155633</u> <u>156283</u>
<u>6121-0802-0616</u> <u>1122-1401-1406</u>	820 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>222558</u> <u>219175</u>	<u>216222</u> <u>216222</u>	<u>217113</u> <u>217962</u>
<u>6121-0802-0617</u> <u>1122-1401-1407</u>	920 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>264330</u> <u>260640</u>	<u>257209</u> <u>257209</u>	<u>258262</u> <u>259276</u>
<u>6121-0802-0618</u> <u>1122-1401-1408</u>	1020 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>302155</u> <u>298064</u>	<u>294255</u> <u>294255</u>	<u>295425</u> <u>296551</u>
<u>6121-0802-0619</u> <u>1122-1401-1409</u>	1220 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>385710</u> <u>380732</u>	<u>376081</u> <u>376081</u>	<u>377517</u> <u>378884</u>
<u>6121-0802-0620</u> <u>1122-1401-1410</u>	1420 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>479162</u> <u>473204</u>	<u>467644</u> <u>467644</u>	<u>469367</u> <u>470993</u>
	Подраздел 6121-09 Сопутствующие работы				
	Группа 6121-0901 Сопутствующие работы				
	Подгруппа 6121-0901-01 Подвешивание подземных коммуникаций при пересечении их трассой трубопровода				
	Подвешивание подземных коммуникаций при пересечении их трассой трубопровода,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6121-0901-0101</u> 1122-1501-0101	площадь сечения коробов до 0,1 м2	м	<u>23156</u> 23069	<u>22749</u> 22736	<u>22790</u> 22870
<u>6121-0901-0102</u> 1122-1501-0102	площадь сечения коробов до 0,25 м2	м	<u>27442</u> 27639	<u>27290</u> 27274	<u>27331</u> 27419
<u>6121-0901-0103</u> 1122-1501-0103	площадь сечения коробов до 0,4 м2	м	<u>30697</u> 31073	<u>30697</u> 30679	<u>30740</u> 30835
<u>6121-0901-0104</u> 1122-1501-0104	площадь сечения коробов до 0,6 м2	м	<u>34480</u> 35073	<u>34672</u> 34651	<u>34716</u> 34817
Подгруппа 6121-0901-02 Постоянные бетонные упоры на трубопроводе					
Устройство постоянных бетонных упоров на трубопроводе, диаметр труб					
<u>6121-0901-0201</u> 1122-1501-0201	100 мм	км	<u>78778</u> 72309	<u>62141</u> 69269	<u>67020</u> 70140
<u>6121-0901-0202</u> 1122-1501-0202	125; 150 мм	км	<u>83639</u> 77059	<u>66383</u> 74594	<u>71590</u> 74995
<u>6121-0901-0203</u> 1122-1501-0203	200 мм	км	<u>105121</u> 96290	<u>80292</u> 92687	<u>88278</u> 93346
<u>6121-0901-0204</u> 1122-1501-0204	250 мм	км	<u>140777</u> 127618	<u>100636</u> 121439	<u>114404</u> 122848
<u>6121-0901-0205</u> 1122-1501-0205	300 мм	км	<u>185291</u> 166667	<u>126434</u> 157104	<u>147124</u> 159595
<u>6121-0901-0206</u> 1122-1501-0206	350; 400 мм	км	<u>279166</u> 251522	<u>190346</u> 238392	<u>222038</u> 241245
<u>6121-0901-0207</u> 1122-1501-0207	450; 500 мм	км	<u>420466</u> 377171	<u>277730</u> 355862	<u>329547</u> 360700
<u>6121-0901-0208</u> 1122-1501-0208	600 мм	км	<u>825585</u> 736237	<u>529343</u> 687692	<u>637081</u> 701070
<u>6121-0901-0209</u> 1122-1501-0209	700 мм	км	<u>1074181</u> 953272	<u>671253</u> 881995	<u>817907</u> 904123
<u>6121-0901-0210</u> 1122-1501-0210	800 мм	км	<u>903190</u> 903993	<u>809615</u> 1003782	<u>869168</u> 916732
<u>6121-0901-0211</u> 1122-1501-0211	900 мм	км	<u>1316349</u> 1325834	<u>1184790</u> 1480240	<u>1275058</u> 1346721
<u>6121-0901-0212</u> 1122-1501-0212	1000 мм	км	<u>1486246</u> 1491043	<u>1340335</u> 1649302	<u>1435239</u> 1511042
<u>6121-0901-0213</u> 1122-1501-0213	1200 мм	км	<u>3152400</u> 3177040	<u>2816312</u> 3584872	<u>3050077</u> 3235062
<u>6121-0901-0214</u> 1122-1501-0214	1400 мм	км	<u>4336938</u> 4371186	<u>3870538</u> 4940357	<u>4195716</u> 4453092
<u>6121-0901-0215</u> 1122-1501-0215	1600 мм	км	<u>6646797</u> 6702435	<u>5915165</u> 7606829	<u>6428560</u> 6834062
Раздел 6122 Наружные сети канализации					
Подраздел 6122-01 Основания под трубопроводы					
Группа 6122-0101 Основания под трубопроводы					
Подгруппа 6122-0101-01 Устройство основания под трубопроводы					
Устройство под трубопроводы основания					
<u>6122-0101-0101</u> 1123-0101-0101	песчаного	м³	<u>9645</u> 9198	<u>7656</u> 11682	<u>6823</u> 7845
<u>6122-0101-0102</u> 1123-0101-0102	щебеночного	м³	<u>11782</u> 12421	<u>9190</u> 11400	<u>11337</u> 12976
<u>6122-0101-0103</u> 1123-0101-0103	гравийного	м³	<u>5352</u> 4876	<u>4676</u> 4676	<u>4700</u> 4749
<u>6122-0101-0104</u> 1123-0101-0104	бетонного	м³	<u>41512</u> 41373	<u>36611</u> 47653	<u>39923</u> 42736
<u>6122-0101-0105</u> 1123-0101-0105	железобетонного	м³	<u>62523</u> 61123	<u>56762</u> 68493	<u>60767</u> 63551

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подраздел 6122-02 Трубопроводы наружных сетей канализации				
	Группа 6122-0201 Хризотилцементные безнапорные трубопроводы				
	Подгруппа 6122-0201-01 Укладка трубопроводов из хризотилцементных безнапорных труб				
	Укладка трубопроводов из хризотилцементных безнапорных труб, диаметр				
<u>6122-0201-0101</u> 1123-0201-0101	150 мм	км	<u>2191958</u> 2001787	<u>1915014</u> 1924231	<u>1928195</u> 1950338
<u>6122-0201-0102</u> 1123-0201-0102	200 мм	км	<u>2490513</u> 2285597	<u>2188803</u> 2198806	<u>2204654</u> 2229517
<u>6122-0201-0103</u> 1123-0201-0103	300 мм	км	<u>3405933</u> 3132466	<u>3000908</u> 3016735	<u>3022719</u> 3057163
<u>6122-0201-0104</u> 1123-0201-0104	400 мм	км	<u>5344868</u> 4951295	<u>4757910</u> 4778401	<u>4791751</u> 4842165
	Группа 6122-0202 Керамические канализационные трубопроводы				
	Подгруппа 6122-0202-01 Укладка трубопроводов из керамических канализационных труб				
	Укладка трубопровода из керамических канализационных труб, диаметр				
<u>6122-0202-0101</u> 1123-0301-0101	150 мм	м	<u>5008</u> 4634	<u>4476</u> 4476	<u>4499</u> 4533
<u>6122-0202-0102</u> 1123-0301-0102	200 мм	м	<u>5781</u> 5377	<u>5208</u> 5208	<u>5232</u> 5269
<u>6122-0202-0103</u> 1123-0301-0103	250 мм	м	<u>7362</u> 6869	<u>6662</u> 6662	<u>6692</u> 6738
<u>6122-0202-0104</u> 1123-0301-0104	300 мм	м	<u>10290</u> 9690	<u>9405</u> 9405	<u>9459</u> 9524
<u>6122-0202-0105</u> 1123-0301-0105	350 мм	м	<u>12500</u> 11774	<u>11433</u> 11433	<u>11496</u> 11576
<u>6122-0202-0106</u> 1123-0301-0106	400 мм	м	<u>14256</u> 13429	<u>13037</u> 13037	<u>13110</u> 13202
<u>6122-0202-0107</u> 1123-0301-0107	450 мм	м	<u>16898</u> 15913	<u>15443</u> 15443	<u>15531</u> 15643
<u>6122-0202-0108</u> 1123-0301-0108	500 мм	м	<u>18425</u> 17335	<u>16821</u> 16821	<u>16915</u> 17037
<u>6122-0202-0109</u> 1123-0301-0109	550 мм	м	<u>21657</u> 20378	<u>19765</u> 19765	<u>19880</u> 20026
<u>6122-0202-0110</u> 1123-0301-0110	600 мм	м	<u>22281</u> 20998	<u>20383</u> 20383	<u>20499</u> 20646
	Группа 6122-0203 Железобетонные и бетонные канализационные трубопроводы				
	Подгруппа 6122-0203-01 Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных раструбных труб				
	Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных раструбных труб, диаметр				
<u>6122-0203-0101</u> 1123-0401-0101	400 мм	м	<u>3039</u> 2811	<u>2688</u> 2688	<u>2718</u> 2745
<u>6122-0203-0102</u> 1123-0401-0102	500 мм	м	<u>3296</u> 3045	<u>2912</u> 2912	<u>2944</u> 2973
<u>6122-0203-0103</u> 1123-0401-0103	600 мм	м	<u>3814</u> 3524	<u>3370</u> 3370	<u>3407</u> 3440
<u>6122-0203-0104</u> 1123-0401-0104	800 мм	м	<u>5514</u> 5090	<u>4868</u> 4868	<u>4920</u> 4968
<u>6122-0203-0105</u> 1123-0401-0105	1000 мм	м	<u>10590</u> 9845	<u>9478</u> 9478	<u>9556</u> 9636

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6122-0203-0106</u> 1123-0401-0106	1200 мм	м	<u>12692</u> 11800	<u>11359</u> 11359	<u>11454</u> 11549
<u>6122-0203-0107</u> 1123-0401-0107	1400 мм	м	<u>15361</u> 14273	<u>13737</u> 13737	<u>13852</u> 13967
<u>6122-0203-0108</u> 1123-0401-0108	1600 мм	м	<u>19184</u> 17775	<u>17098</u> 17098	<u>17236</u> 17386
<u>6122-0203-0109</u> 1123-0401-0109	2000 мм	м	<u>30167</u> 28297	<u>27313</u> 27313	<u>27531</u> 27765
<u>6122-0203-0110</u> 1123-0401-0110	2400 мм	м	<u>46212</u> 43059	<u>41484</u> 41484	<u>41808</u> 42178
	Подгруппа 6122-0203-02 Укладка трубопроводов из бетонных раструбных труб				
	Укладка трубопроводов из бетонных раструбных труб, диаметр				
<u>6122-0203-0201</u> 1123-0401-0201	150 мм	м	<u>4598</u> 4242	<u>4080</u> 4080	<u>4108</u> 4144
<u>6122-0203-0202</u> 1123-0401-0202	200 мм	м	<u>4618</u> 4260	<u>4096</u> 4096	<u>4124</u> 4161
<u>6122-0203-0203</u> 1123-0401-0203	300 мм	м	<u>6286</u> 5860	<u>5666</u> 5666	<u>5699</u> 5743
<u>6122-0203-0204</u> 1123-0401-0204	400 мм	м	<u>7644</u> 7161	<u>6941</u> 6941	<u>6979</u> 7028
<u>6122-0203-0205</u> 1123-0401-0205	500 мм	м	<u>8979</u> 8373	<u>8097</u> 8097	<u>8144</u> 8206
<u>6122-0203-0206</u> 1123-0401-0206	600 мм	м	<u>9994</u> 9322	<u>9016</u> 9016	<u>9068</u> 9137
<u>6122-0203-0207</u> 1123-0401-0207	800 мм	м	<u>13899</u> 12998	<u>12574</u> 12574	<u>12655</u> 12749
<u>6122-0203-0208</u> 1123-0401-0208	1000 мм	м	<u>18128</u> 16993	<u>16430</u> 16455	<u>16538</u> 16674
	Подгруппа 6122-0203-03 Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных фальцевых труб				
	Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных фальцевых труб с жестким соединением, диаметр труб				
<u>6122-0203-0301</u> 1123-0401-0301	400 мм	м	<u>9158</u> 8431	<u>8063</u> 8136	<u>8151</u> 8244
<u>6122-0203-0302</u> 1123-0401-0302	500 мм	м	<u>11786</u> 10851	<u>10378</u> 10467	<u>10489</u> 10609
<u>6122-0203-0303</u> 1123-0401-0303	600 мм	м	<u>13263</u> 12220	<u>11688</u> 11794	<u>11815</u> 11951
<u>6122-0203-0304</u> 1123-0401-0304	800 мм	м	<u>17426</u> 16092	<u>15376</u> 15516	<u>15562</u> 15742
<u>6122-0203-0305</u> 1123-0401-0305	1000 мм	м	<u>24037</u> 22256	<u>21347</u> 21358	<u>21534</u> 21749
<u>6122-0203-0306</u> 1123-0401-0306	1200 мм	м	<u>29027</u> 26854	<u>25752</u> 25768	<u>25976</u> 26238
<u>6122-0203-0307</u> 1123-0401-0307	1400 мм	м	<u>34443</u> 31770	<u>30452</u> 30470	<u>30708</u> 31019
<u>6122-0203-0308</u> 1123-0401-0308	1600 мм	м	<u>37629</u> 34702	<u>33260</u> 33281	<u>33539</u> 33880
<u>6122-0203-0309</u> 1123-0401-0309	2000 мм	м	<u>46640</u> 42918	<u>41115</u> 41147	<u>41453</u> 41879
<u>6122-0203-0310</u> 1123-0401-0310	2400 мм	м	<u>63666</u> 58552	<u>56073</u> 56152	<u>56530</u> 57125
<u>6122-0203-0311</u> 1123-0401-0401	3000 мм	м	<u>87806</u> 82506	<u>78887</u> 80855	<u>80215</u> 81376

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6122-0203-0312</u> <u>1123-0401-0402</u>	3500 мм	м	<u>110937</u> <u>104217</u>	<u>99511</u> <u>102660</u>	<u>101360</u> <u>102943</u>
	Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных фальцевых труб с гибким соединением, диаметр труб				
<u>6122-0203-0313</u> <u>1123-0401-0501</u>	400 мм	м	<u>8846</u> <u>8142</u>	<u>7808</u> <u>7808</u>	<u>7870</u> <u>7946</u>
<u>6122-0203-0314</u> <u>1123-0401-0502</u>	500 мм	м	<u>11399</u> <u>10494</u>	<u>10063</u> <u>10063</u>	<u>10143</u> <u>10241</u>
<u>6122-0203-0315</u> <u>1123-0401-0503</u>	600 мм	м	<u>12798</u> <u>11791</u>	<u>11309</u> <u>11309</u>	<u>11400</u> <u>11510</u>
<u>6122-0203-0316</u> <u>1123-0401-0504</u>	800 мм	м	<u>16869</u> <u>15588</u>	<u>14942</u> <u>14942</u>	<u>15079</u> <u>15224</u>
<u>6122-0203-0317</u> <u>1123-0401-0505</u>	1000 мм	м	<u>23587</u> <u>21880</u>	<u>21011</u> <u>21011</u>	<u>21191</u> <u>21396</u>
<u>6122-0203-0318</u> <u>1123-0401-0506</u>	1200 мм	м	<u>27677</u> <u>25670</u>	<u>24651</u> <u>24651</u>	<u>24861</u> <u>25101</u>
<u>6122-0203-0319</u> <u>1123-0401-0507</u>	1400 мм	м	<u>32525</u> <u>30079</u>	<u>28870</u> <u>28870</u>	<u>29109</u> <u>29392</u>
<u>6122-0203-0320</u> <u>1123-0401-0508</u>	1600 мм	м	<u>35190</u> <u>32556</u>	<u>31251</u> <u>31250</u>	<u>31512</u> <u>31817</u>
<u>6122-0203-0321</u> <u>1123-0401-0509</u>	2000 мм	м	<u>40089</u> <u>37070</u>	<u>35584</u> <u>35584</u>	<u>35877</u> <u>36225</u>
<u>6122-0203-0322</u> <u>1123-0401-0510</u>	2400 мм	м	<u>53107</u> <u>49168</u>	<u>47239</u> <u>47239</u>	<u>47615</u> <u>48068</u>
	Подгруппа 6122-0203-05 Укладка трубопроводов из бетонных фальцевых труб				
	Укладка трубопроводов из бетонных фальцевых труб с жестким соединением, диаметр труб				
<u>6122-0203-0501</u> <u>1123-0401-0601</u>	300 мм	м	<u>8712</u> <u>8046</u>	<u>7681</u> <u>7850</u>	<u>7795</u> <u>7903</u>
<u>6122-0203-0502</u> <u>1123-0401-0602</u>	400 мм	м	<u>9670</u> <u>8938</u>	<u>8527</u> <u>8742</u>	<u>8662</u> <u>8787</u>
<u>6122-0203-0503</u> <u>1123-0401-0603</u>	500 мм	м	<u>12081</u> <u>11151</u>	<u>10651</u> <u>10852</u>	<u>10798</u> <u>10943</u>
<u>6122-0203-0504</u> <u>1123-0401-0604</u>	600 мм	м	<u>13718</u> <u>12671</u>	<u>12103</u> <u>12333</u>	<u>12272</u> <u>12437</u>
<u>6122-0203-0505</u> <u>1123-0401-0605</u>	800 мм	м	<u>17896</u> <u>16565</u>	<u>15809</u> <u>16109</u>	<u>16048</u> <u>16263</u>
<u>6122-0203-0506</u> <u>1123-0401-0606</u>	1000 мм	м	<u>23181</u> <u>21430</u>	<u>20559</u> <u>20558</u>	<u>20734</u> <u>20937</u>
	Укладка трубопроводов из бетонных фальцевых труб с гибким соединением, диаметр труб				
<u>6122-0203-0507</u> <u>1123-0401-0701</u>	до 300 мм	м	<u>9156</u> <u>8441</u>	<u>8105</u> <u>8105</u>	<u>8166</u> <u>8242</u>
<u>6122-0203-0508</u> <u>1123-0401-0702</u>	до 400 мм	м	<u>10433</u> <u>9616</u>	<u>9234</u> <u>9234</u>	<u>9303</u> <u>9389</u>
<u>6122-0203-0509</u> <u>1123-0401-0703</u>	до 500 мм	м	<u>12665</u> <u>11671</u>	<u>11203</u> <u>11203</u>	<u>11289</u> <u>11395</u>
<u>6122-0203-0510</u> <u>1123-0401-0704</u>	до 600 мм	м	<u>14436</u> <u>13311</u>	<u>12779</u> <u>12779</u>	<u>12876</u> <u>12997</u>
<u>6122-0203-0511</u> <u>1123-0401-0705</u>	до 800 мм	м	<u>19323</u> <u>17874</u>	<u>17156</u> <u>17156</u>	<u>17305</u> <u>17466</u>
<u>6122-0203-0512</u> <u>1123-0401-0706</u>	до 1000 мм	м	<u>24783</u> <u>22983</u>	<u>22087</u> <u>22087</u>	<u>22266</u> <u>22475</u>
	Группа 6122-0204 Канализационные полимерные безнапорные трубопроводы				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6122-0204-01 Укладка трубопроводов из полипропиленовых гофрированных труб				
	Укладка трубопроводов из полипропиленовых двухслойных гофрированных труб, диаметр				
<u>6122-0204-0101</u> 1123-1401-0101	100 мм	М	<u>2445</u> 2421	<u>2410</u> 2410	<u>2412</u> 2414
<u>6122-0204-0102</u> 1123-1401-0102	160 мм	М	<u>4383</u> 4343	<u>4326</u> 4326	<u>4329</u> 4333
<u>6122-0204-0103</u> 1123-1401-0103	200 мм	М	<u>5291</u> 5243	<u>5222</u> 5222	<u>5226</u> 5230
<u>6122-0204-0104</u> 1123-1401-0104	250 мм	М	<u>11406</u> 11341	<u>11310</u> 11310	<u>11316</u> 11323
<u>6122-0204-0105</u> 1123-1401-0105	300 мм	М	<u>16212</u> 16147	<u>16118</u> 16118	<u>16123</u> 16129
<u>6122-0204-0106</u> 1123-1401-0106	400 мм	М	<u>27669</u> 27594	<u>27559</u> 27559	<u>27566</u> 27573
<u>6122-0204-0107</u> 1123-1401-0107	500 мм	М	<u>41026</u> 40936	<u>40896</u> 40896	<u>40903</u> 40912
<u>6122-0204-0108</u> 1123-1401-0108	600 мм	М	<u>59532</u> 59413	<u>59359</u> 59359	<u>59369</u> 59380
<u>6122-0204-0109</u> 1123-1401-0109	800 мм	М	<u>80358</u> 80207	<u>80138</u> 80138	<u>80150</u> 80165
<u>6122-0204-0110</u> 1123-1401-0110	1000 мм	М	<u>148036</u> 147806	<u>147702</u> 147702	<u>147720</u> 147743
<u>6122-0204-0111</u> 1123-1401-0111	1200 мм	М	<u>177743</u> 177461	<u>177333</u> 177333	<u>177356</u> 177384
	Группа 6122-0205 Трубы дренажные на иловых площадках				
	Подгруппа 6122-0205-01 Укладка трубопровода из дренажных труб на иловых площадках				
	Укладка трубопровода из дренажных керамических труб на иловых площадках, диаметр				
<u>6122-0205-0101</u> 1123-1001-0101	до 150 мм	КМ	<u>412539</u> 374957	<u>358672</u> 358672	<u>361168</u> 364661
<u>6122-0205-0102</u> 1123-1001-0102	до 200 мм	КМ	<u>555019</u> 504836	<u>482975</u> 482975	<u>486247</u> 491129
<u>6122-0205-0103</u> 1123-1001-0103	до 250 мм	КМ	<u>642305</u> 584601	<u>559349</u> 559349	<u>563164</u> 568819
	Укладка трубопровода из дренажных асбестоцементных труб на иловых площадках, диаметр				
<u>6122-0205-0104</u> 1123-1001-0201	100 мм	М	<u>641</u> 580	<u>555</u> 555	<u>558</u> 564
<u>6122-0205-0105</u> 1123-1001-0202	150 мм	М	<u>697</u> 631	<u>603</u> 603	<u>607</u> 613
<u>6122-0205-0106</u> 1123-1001-0203	200 мм	М	<u>742</u> 671	<u>642</u> 642	<u>646</u> 653
	Подраздел 6122-03 Покрытие битумной мастикой				
	Группа 6122-0301 Покрытие битумной мастикой трубопроводов				
	Подгруппа 6122-0301-01 Покрытие битумной мастикой трубопроводов				
	Покрытие трубопроводов битумной мастикой из бетонных и железобетонных труб, диаметр				
<u>6122-0301-0101</u> 1123-0501-0101	150 мм	М	<u>2679</u> 2599	<u>2540</u> 2540	<u>2563</u> 2573
<u>6122-0301-0102</u> 1123-0501-0102	200 мм	М	<u>3355</u> 3260	<u>3189</u> 3189	<u>3217</u> 3229
<u>6122-0301-0103</u> 1123-0501-0103	300 мм	М	<u>4959</u> 4819	<u>4713</u> 4714	<u>4755</u> 4772
<u>6122-0301-0104</u> 1123-0501-0104	400 мм	М	<u>6282</u> 6105	<u>5975</u> 5975	<u>6026</u> 6048

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6122-0301-0105</u> 1123-0501-0105	500 мм	м	<u>7729</u> 7509	<u>7350</u> 7350	<u>7412</u> 7438
<u>6122-0301-0106</u> 1123-0501-0106	600 мм	м	<u>9050</u> 8791	<u>8606</u> 8606	<u>8678</u> 8709
<u>6122-0301-0107</u> 1123-0501-0107	800 мм	м	<u>11902</u> 11569	<u>11326</u> 11327	<u>11422</u> 11462
<u>6122-0301-0108</u> 1123-0501-0108	1000 мм	м	<u>14800</u> 14386	<u>14083</u> 14084	<u>14202</u> 14252
<u>6122-0301-0109</u> 1123-0501-0109	1200 мм	м	<u>17152</u> 16673	<u>16322</u> 16323	<u>16460</u> 16518
<u>6122-0301-0110</u> 1123-0501-0110	1400 мм	м	<u>19598</u> 19053	<u>18651</u> 18652	<u>18810</u> 18876
<u>6122-0301-0111</u> 1123-0501-0201	более 1400 мм	м	<u>38333</u> 37269	<u>36485</u> 36488	<u>36795</u> 36925
Подраздел 6122-04 Колодцы, коллекторы, жироловители					
Группа 6122-0401 Колодцы канализационные					
Подгруппа 6122-0401-01 Устройство канализационных круглых колодцев					
Устройство канализационных круглых сборных железобетонных колодцев, диаметр					
<u>6122-0401-0101</u> 1123-0601-0101	0,7 м в сухих грунтах	м³	<u>216120</u> 199720	<u>188896</u> 194535	<u>191825</u> 195238
<u>6122-0401-0102</u> 1123-0601-0102	0,7 м в мокрых грунтах	м³	<u>266047</u> 247381	<u>234832</u> 241554	<u>238769</u> 242971
<u>6122-0401-0103</u> 1123-0601-0103	1 м в сухих грунтах	м³	<u>122454</u> 113535	<u>106978</u> 113004	<u>109232</u> 111689
<u>6122-0401-0104</u> 1123-0601-0104	1 м в мокрых грунтах	м³	<u>151778</u> 141931	<u>134494</u> 141079	<u>137383</u> 140271
<u>6122-0401-0105</u> 1123-0601-0105	1,5 м в сухих грунтах	м³	<u>92672</u> 86335	<u>80702</u> 87978	<u>83026</u> 85471
<u>6122-0401-0106</u> 1123-0601-0106	1,5 м в мокрых грунтах	м³	<u>116357</u> 109316	<u>102969</u> 110687	<u>105838</u> 108627
<u>6122-0401-0107</u> 1123-0601-0107	2 м в сухих грунтах	м³	<u>84933</u> 79419	<u>74064</u> 81768	<u>76496</u> 78926
<u>6122-0401-0108</u> 1123-0601-0108	2 м в мокрых грунтах	м³	<u>108952</u> 102941	<u>97010</u> 105094	<u>99917</u> 102640
Устройство канализационных круглых бетонных монолитных колодцев, диаметр					
<u>6122-0401-0109</u> 1123-0601-0401	0,7 метра, в сухих грунтах	м³	<u>441913</u> 412349	<u>393060</u> 405972	<u>398757</u> 405321
<u>6122-0401-0110</u> 1123-0601-0402	0,7 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>469671</u> 437716	<u>417463</u> 430385	<u>423274</u> 430065
<u>6122-0401-0111</u> 1123-0601-0403	1,0 метра, в сухих грунтах	м³	<u>277429</u> 261256	<u>248161</u> 260432	<u>252811</u> 257820
<u>6122-0401-0112</u> 1123-0601-0404	1,0 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>291902</u> 274847	<u>261404</u> 273681	<u>266090</u> 271183
<u>6122-0401-0113</u> 1123-0601-0405	1,5 метра, в сухих грунтах	м³	<u>211685</u> 200914	<u>190309</u> 202307	<u>194552</u> 198901
<u>6122-0401-0114</u> 1123-0601-0406	1,5 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>224617</u> 213262	<u>202381</u> 214449	<u>206678</u> 211118
<u>6122-0401-0115</u> 1123-0601-0407	2 метра, в сухих грунтах	м³	<u>183860</u> 173532	<u>164708</u> 176831	<u>168872</u> 172950
<u>6122-0401-0116</u> 1123-0601-0408	2 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>195159</u> 184432	<u>175455</u> 187582	<u>179632</u> 183748
Устройство канализационных круглых колодцев из сборного полимербетона , диаметр					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6122-0401-0117</u> 1123-0601-0601	Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона диаметром 1,0 метр в сухих грунтах	м³	<u>134014</u> 127687	<u>122165</u> 130363	<u>124766</u> 127233
<u>6122-0401-0118</u> 1123-0601-0602	Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона диаметром 1,0 метр в мокрых грунтах	м³	<u>137482</u> 131352	<u>125152</u> 134294	<u>128387</u> 131484
<u>6122-0401-0119</u> 1123-0601-0603	Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона диаметром 1,5 метра в сухих грунтах	м³	<u>90663</u> 85808	<u>81862</u> 87298	<u>83481</u> 85188
<u>6122-0401-0120</u> 1123-0601-0604	Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона диаметром 1,5 метра в мокрых грунтах	м³	<u>94408</u> 89776	<u>85089</u> 91560	<u>87404</u> 89802
	Подгруппа 6122-0401-02 Устройство канализационных круглых кирпичных колодцев				
	Устройство канализационных круглых кирпичных колодцев с покрытием из сборного железобетона, диаметр				
<u>6122-0401-0201</u> 1123-0601-0201	0,7 метра, в сухих грунтах	м³	<u>193628</u> 178362	<u>169196</u> 178038	<u>172123</u> 182952
<u>6122-0401-0202</u> 1123-0601-0202	1,0 метр, в сухих грунтах	м³	<u>123658</u> 114798	<u>108483</u> 117023	<u>111007</u> 120148
<u>6122-0401-0203</u> 1123-0601-0203	1,5 метра, в сухих грунтах	м³	<u>100150</u> 93445	<u>87750</u> 96909	<u>90449</u> 98131
	Устройство канализационных круглых кирпичных колодцев с конусным переходом к горловине, диаметр				
<u>6122-0401-0204</u> 1123-0601-0301	1 метр, в сухих грунтах	м³	<u>105469</u> 98359	<u>92894</u> 101354	<u>95216</u> 104838
<u>6122-0401-0205</u> 1123-0601-0302	1,25 метра, в сухих грунтах	м³	<u>104001</u> 97048	<u>91566</u> 100205	<u>93959</u> 103352
<u>6122-0401-0206</u> 1123-0601-0303	1,5 метра, в сухих грунтах	м³	<u>101583</u> 94841	<u>89279</u> 98319	<u>91834</u> 100623
	Подгруппа 6122-0401-05 Устройство канализационных прямоугольных колодцев				
	Устройство канализационных прямоугольных бетонных монолитных колодцев площадью				
<u>6122-0401-0501</u> 1123-0601-0501	до 3 м² в сухих грунтах	м³	<u>96934</u> 94367	<u>88672</u> 100152	<u>91364</u> 94474
<u>6122-0401-0502</u> 1123-0601-0502	до 3 м² в мокрых грунтах	м³	<u>92886</u> 90812	<u>85107</u> 96610	<u>88021</u> 91076
<u>6122-0401-0503</u> 1123-0601-0503	до 3 м² в просадочных грунтах	м³	<u>110087</u> 107284	<u>101512</u> 113001	<u>104225</u> 107345
<u>6122-0401-0504</u> 1123-0601-0504	более 3 м² в сухих грунтах	м³	<u>83162</u> 81769	<u>76571</u> 88173	<u>79191</u> 82196
<u>6122-0401-0505</u> 1123-0601-0505	более 3 м² в мокрых грунтах	м³	<u>83645</u> 82300	<u>77015</u> 88598	<u>79784</u> 82715
<u>6122-0401-0506</u> 1123-0601-0506	более 3 м² в просадочных грунтах	м³	<u>92824</u> 91213	<u>86095</u> 97499	<u>88633</u> 91533
	Подгруппа 6122-0401-07 Устройство смотровых колодцев				
	Устройство смотровых колодцев полимерных сборных, диаметр				
<u>6122-0401-0701</u> 1123-0601-0701	1 метр	м	<u>14599</u> 13586	<u>13016</u> 13254	<u>13067</u> 13232
	Группа 6122-0402 Промышленные жиролоуловители				
	Подгруппа 6122-0402-01 Установка жиролоуловителя				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Установка жиросъемщика				
<u>6122-0402-0101</u> <u>1123-0602-0101</u>	вертикального	шт.	<u>33771</u> 31721	<u>30410</u> 30519	<u>30743</u> 31083
	Группа 6122-0403 Колодцы дождеприемные				
	Подгруппа 6122-0403-01 Устройство колодцев дождеприемных для дождевой канализации				
	Устройство дождеприемных круглых колодцев для дождевой канализации из сборного железобетона, диаметр				
<u>6122-0403-0101</u> <u>1123-0701-0101</u>	0,7 м в сухих грунтах	м³	<u>115688</u> 106949	<u>101342</u> 103658	<u>102630</u> 104286
<u>6122-0403-0102</u> <u>1123-0701-0102</u>	0,7 м в мокрых грунтах	м³	<u>123267</u> 114698	<u>108747</u> 111659	<u>110627</u> 112609
<u>6122-0403-0103</u> <u>1123-0701-0103</u>	1 м в сухих грунтах	м³	<u>119446</u> 110446	<u>104838</u> 107107	<u>106216</u> 107831
<u>6122-0403-0104</u> <u>1123-0701-0104</u>	1 м в мокрых грунтах	м³	<u>126437</u> 117389	<u>111389</u> 114148	<u>113286</u> 115230
	Устройство дождеприемных круглых колодцев для дождевой канализации из кирпича, диаметр				
<u>6122-0403-0105</u> <u>1123-0701-0105</u>	Устройство дождеприемных круглых колодцев для дождевой канализации из кирпича диаметром 0,7 м в сухих грунтах	м³ конструкций колодца	<u>147607</u> 136207	<u>129114</u> 137396	<u>131340</u> 140843
<u>6122-0403-0106</u> <u>1123-0701-0106</u>	Устройство дождеприемных круглых колодцев для дождевой канализации из кирпича диаметром 0,7 м в мокрых грунтах	м³ конструкций колодца	<u>145807</u> 134673	<u>127447</u> 135404	<u>130024</u> 138778
	Группа 6122-0404 Коллекторы для подземных коммуникаций				
	Подгруппа 6122-0404-01 Устройство коллекторов для подземных коммуникаций				
	Устройство прямоугольных сборных железобетонных коллекторов для подземных коммуникаций,				
<u>6122-0404-0101</u> <u>1123-0801-0101</u>	односекционных	м³	<u>64427</u> 61597	<u>57239</u> 62532	<u>59076</u> 60986
<u>6122-0404-0102</u> <u>1123-0801-0102</u>	двухсекционных	м³	<u>75771</u> 72775	<u>67800</u> 74040	<u>69974</u> 72201
	Подраздел 6122-05 Основания фильтрующие под иловые площадки и поля фильтрации				
	Группа 6122-0501 Основания фильтрующие под иловые площадки и поля фильтрации				
	Подгруппа 6122-0501-01 Устройство основания под иловые площадки и поля фильтрации				
	Устройство под иловые площадки и поля фильтрации, фильтрующего основания				
<u>6122-0501-0101</u> <u>1123-0901-0101</u>	гравийного	м³	<u>1656</u> 1511	<u>1445</u> 1445	<u>1456</u> 1470
<u>6122-0501-0102</u> <u>1123-0901-0102</u>	щебеночного	м³	<u>7361</u> 8124	<u>5500</u> 7357	<u>7298</u> 8650
	Подраздел 6122-06 Присоединение к существующей сети				
	Группа 6122-0601 Присоединение к существующей сети трубопроводов канализации				
	Подгруппа 6122-0601-01 Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети				
<u>6122-0601-0101</u> 1123-1101-0101	в сухих грунтах	шт.	<u>95829</u> 87084	<u>82659</u> 84372	<u>83287</u> 84579
<u>6122-0601-0102</u> 1123-1101-0102	в мокрых грунтах	шт.	<u>98554</u> 89721	<u>85258</u> 86972	<u>85892</u> 87192
	Подраздел 6122-07 Люки				
	Группа 6122-0701 Люки				
	Подгруппа 6122-0701-01 Установка люка				
	Установка люка				
<u>6122-0701-0101</u> 1123-1201-0101	Установка люка	шт.	<u>9456</u> 8732	<u>8355</u> 8434	<u>8415</u> 8523
	Подраздел 6122-08 Гидротехнические сооружения и накопители				
	Группа 6122-0801 Искусственные гидротехнические сооружения и накопители отходов				
	Подгруппа 6122-0801-01 Устройство экранов искусственных гидротехнических сооружений и накопителей отходов				
	Устройство экранов противофильтрационных искусственных гидротехнических сооружений и накопителей отходов из				
<u>6122-0801-0101</u> 1123-1301-0101	полимерных геомембран толщиной до 1,5 мм	м²	<u>2610</u> 2603	<u>2601</u> 2601	<u>2601</u> 2602
	Раздел 6123 Наружные сети теплоснабжения и газоснабжения				
	Подраздел 6123-01 Теплоснабжение - наружные сети				
	Группа 6123-0101 Трубопроводы в каналах и надземные				
	Подгруппа 6123-0101-01 Прокладка трубопроводов надземная и в каналах, при условном давлении 0,6 МПа, температуре до 115°C				
	Прокладка трубопроводов надземная и в каналах, при условном давлении 0,6 МПа, температуре до 115°C, диаметр труб				
<u>6123-0101-0101</u> 1124-0101-0101	50 мм	км	<u>3573844</u> 3309658	<u>3165913</u> 3165913	<u>3201729</u> 3232784
<u>6123-0101-0102</u> 1124-0101-0102	70 мм	км	<u>3619976</u> 3352134	<u>3206660</u> 3206659	<u>3242768</u> 3274238
<u>6123-0101-0103</u> 1124-0101-0103	80 мм	км	<u>3725439</u> 3448815	<u>3298853</u> 3298853	<u>3336164</u> 3368541
<u>6123-0101-0104</u> 1124-0101-0104	100 мм	км	<u>4207481</u> 3897115	<u>3728580</u> 3728579	<u>3769782</u> 3806799
<u>6123-0101-0105</u> 1124-0101-0105	125 мм	км	<u>5095814</u> 4728191	<u>4525500</u> 4525500	<u>4575732</u> 4620649
<u>6123-0101-0106</u> 1124-0101-0106	150 мм	км	<u>5678672</u> 5269798	<u>5043922</u> 5043921	<u>5100025</u> 5150107
<u>6123-0101-0107</u> 1124-0101-0107	200 мм	км	<u>6334010</u> 5879382	<u>5628534</u> 5628532	<u>5690314</u> 5746382
<u>6123-0101-0108</u> 1124-0101-0108	250 мм	км	<u>7398309</u> 6869212	<u>6576651</u> 6576648	<u>6648691</u> 6714345
<u>6123-0101-0109</u> 1124-0101-0109	300 мм	км	<u>8221921</u> 7632885	<u>7307974</u> 7307969	<u>7388358</u> 7462466
	Подгруппа 6123-0101-02 Прокладка трубопроводов в непроходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C				
	Прокладка трубопроводов в непроходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C, диаметр труб				
<u>6123-0101-0201</u> 1124-0101-0201	50 мм	км	<u>3721347</u> 3443273	<u>3293903</u> 3293903	<u>3329961</u> 3362674
<u>6123-0101-0202</u> 1124-0101-0202	70 мм	км	<u>3763107</u> 3482058	<u>3331089</u> 3331089	<u>3367490</u> 3400590

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0101-0203</u> 1124-0101-0203	80 мм	км	<u>3860168</u> 3572363	<u>3417517</u> 3417517	<u>3454913</u> 3488887
<u>6123-0101-0204</u> 1124-0101-0204	100 мм	км	<u>4344778</u> 4022282	<u>3847806</u> 3847806	<u>3890856</u> 3929569
<u>6123-0101-0205</u> 1124-0101-0205	125 мм	км	<u>5134653</u> 4753600	<u>4547318</u> 4547317	<u>4598239</u> 4644035
<u>6123-0101-0206</u> 1124-0101-0206	150 мм	км	<u>6232609</u> 5780052	<u>5531729</u> 5531728	<u>5592998</u> 5646938
<u>6123-0101-0207</u> 1124-0101-0207	200 мм	км	<u>6771946</u> 6281506	<u>6012873</u> 6012871	<u>6078545</u> 6137379
<u>6123-0101-0208</u> 1124-0101-0208	250 мм	км	<u>8020530</u> 7437799	<u>7120077</u> 7120074	<u>7197887</u> 7269538
<u>6123-0101-0209</u> 1124-0101-0209	300 мм	км	<u>8772503</u> 8142583	<u>7797223</u> 7797219	<u>7881707</u> 7960354
<u>6123-0101-0210</u> 1124-0101-0210	350 мм	км	<u>10518062</u> 9764764	<u>9352349</u> 9352343	<u>9452502</u> 9546973
<u>6123-0101-0211</u> 1124-0101-0211	400 мм	км	<u>11443741</u> 10626071	<u>10178045</u> 10178037	<u>10287069</u> 10388741
<u>6123-0101-0212</u> 1124-0101-0212	450 мм	км	<u>14800192</u> 13789061	<u>13201828</u> 13201817	<u>13357685</u> 13489767
<u>6123-0101-0213</u> 1124-0101-0213	500 мм	км	<u>14928594</u> 13909529	<u>13317196</u> 13317183	<u>13474076</u> 13607859
<u>6123-0101-0214</u> 1124-0101-0214	600 мм	км	<u>16303040</u> 15163504	<u>14518084</u> 14518067	<u>14682680</u> 14829526
<u>6123-0101-0215</u> 1124-0101-0215	700 мм	км	<u>18991893</u> 17666796	<u>16914861</u> 16914838	<u>17106569</u> 17278422
<u>6123-0101-0216</u> 1124-0101-0216	800 мм	км	<u>22327441</u> 20849794	<u>20001304</u> 20001274	<u>20212533</u> 20414249
<u>6123-0101-0217</u> 1124-0101-0217	900 мм	км	<u>26737683</u> 24961107	<u>23944616</u> 23944578	<u>24196575</u> 24437602
<u>6123-0101-0218</u> 1124-0101-0218	1000 мм	км	<u>29937781</u> 27969441	<u>26835984</u> 26835937	<u>27117552</u> 27388750
<u>6123-0101-0219</u> 1124-0101-0219	1200 мм	км	<u>42963577</u> 40675008	<u>39102037</u> 39101969	<u>39558839</u> 39953616
	Подгруппа 6123-0101-03 Прокладка трубопроводов в проходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C				
	Прокладка трубопроводов в проходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C, диаметр труб				
<u>6123-0101-0301</u> 1124-0101-0301	50 мм	км	<u>4027945</u> 3726793	<u>3565855</u> 3565855	<u>3604253</u> 3639662
<u>6123-0101-0302</u> 1124-0101-0302	70 мм	км	<u>4071488</u> 3767290	<u>3604693</u> 3604692	<u>3643453</u> 3679265
<u>6123-0101-0303</u> 1124-0101-0303	80 мм	км	<u>4267900</u> 3946877	<u>3776458</u> 3776458	<u>3816646</u> 3854202
<u>6123-0101-0304</u> 1124-0101-0304	100 мм	км	<u>4628777</u> 4285026	<u>4099870</u> 4099870	<u>4145111</u> 4186350
<u>6123-0101-0305</u> 1124-0101-0305	125 мм	км	<u>5725406</u> 5309244	<u>5081703</u> 5081703	<u>5138086</u> 5189123
<u>6123-0101-0306</u> 1124-0101-0306	150 мм	км	<u>6561633</u> 6083919	<u>5823232</u> 5823231	<u>5886897</u> 5943687
<u>6123-0101-0307</u> 1124-0101-0307	200 мм	км	<u>7220695</u> 6694450	<u>6410218</u> 6410198	<u>6478153</u> 6540571
<u>6123-0101-0308</u> 1124-0101-0308	250 мм	км	<u>8420706</u> 7810813	<u>7477999</u> 7477996	<u>7558538</u> 7631858

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0101-0309</u> 1124-0101-0309	300 мм	км	<u>9293240</u> 8628715	<u>8263818</u> 8263814	<u>8352122</u> 8433385
<u>6123-0101-0310</u> 1124-0101-0310	350 мм	км	<u>11106907</u> 10313519	<u>9878897</u> 9878891	<u>9983260</u> 10080591
<u>6123-0101-0311</u> 1124-0101-0311	400 мм	км	<u>12072537</u> 11211487	<u>10739492</u> 10739484	<u>10853056</u> 10957703
<u>6123-0101-0312</u> 1124-0101-0312	450 мм	км	<u>15705001</u> 14639090	<u>14017315</u> 14017305	<u>14181555</u> 14318278
<u>6123-0101-0313</u> 1124-0101-0313	500 мм	км	<u>15788230</u> 14715026	<u>14089024</u> 14089012	<u>14253894</u> 14392090
<u>6123-0101-0314</u> 1124-0101-0314	600 мм	км	<u>17387069</u> 16176181	<u>15488543</u> 15488525	<u>15662725</u> 15815437
<u>6123-0101-0315</u> 1124-0101-0315	700 мм	км	<u>20417222</u> 18996271	<u>18188686</u> 18188663	<u>18392958</u> 18573104
<u>6123-0101-0316</u> 1124-0101-0316	800 мм	км	<u>24241941</u> 22644774	<u>21725932</u> 21725902	<u>21952624</u> 22166445
<u>6123-0101-0317</u> 1124-0101-0317	900 мм	км	<u>29346849</u> 27398842	<u>26284656</u> 26284618	<u>26560827</u> 26825067
<u>6123-0101-0318</u> 1124-0101-0318	1000 мм	км	<u>32458977</u> 30323643	<u>29095629</u> 29095582	<u>29400477</u> 29694097
<u>6123-0101-0319</u> 1124-0101-0319	1200 мм	км	<u>47561272</u> 45041085	<u>43305433</u> 43305364	<u>43810075</u> 44245988
	Подгруппа 6123-0101-04 Прокладка трубопроводов надземная при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°С				
	Прокладка трубопроводов надземная при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°С, диаметр труб				
<u>6123-0101-0401</u> 1124-0101-0401	50 мм	км	<u>3517822</u> 3249985	<u>3105539</u> 3105539	<u>3141351</u> 3172263
<u>6123-0101-0402</u> 1124-0101-0402	70 мм	км	<u>3560818</u> 3289947	<u>3143828</u> 3143828	<u>3180013</u> 3211330
<u>6123-0101-0403</u> 1124-0101-0403	80 мм	км	<u>3628280</u> 3352765	<u>3203980</u> 3203980	<u>3240841</u> 3272768
<u>6123-0101-0404</u> 1124-0101-0404	100 мм	км	<u>3791378</u> 3503232	<u>3347552</u> 3347551	<u>3386608</u> 3420448
<u>6123-0101-0405</u> 1124-0101-0405	125 мм	км	<u>4599842</u> 4255264	<u>4066016</u> 4066015	<u>4114568</u> 4155676
<u>6123-0101-0406</u> 1124-0101-0406	150 мм	км	<u>5163441</u> 4777993	<u>4566222</u> 4566221	<u>4619337</u> 4665473
<u>6123-0101-0407</u> 1124-0101-0407	200 мм	км	<u>5710087</u> 5284048	<u>5050454</u> 5050452	<u>5108583</u> 5159800
<u>6123-0101-0408</u> 1124-0101-0408	250 мм	км	<u>6747671</u> 6244222	<u>5969010</u> 5969007	<u>6037556</u> 6096481
<u>6123-0101-0409</u> 1124-0101-0409	300 мм	км	<u>7628364</u> 7058271	<u>6747549</u> 6747545	<u>6825102</u> 6893778
<u>6123-0101-0410</u> 1124-0101-0410	350 мм	км	<u>9001833</u> 8331672	<u>7964394</u> 7964388	<u>8056717</u> 8137954
<u>6123-0101-0411</u> 1124-0101-0411	400 мм	км	<u>9753261</u> 9031329	<u>8635438</u> 8635430	<u>8734789</u> 8821730
<u>6123-0101-0412</u> 1124-0101-0412	450 мм	км	<u>12521994</u> 11594062	<u>11084975</u> 11084965	<u>11212939</u> 11324869
<u>6123-0101-0413</u> 1124-0101-0413	500 мм	км	<u>12645878</u> 11710957	<u>11197026</u> 11197013	<u>11326036</u> 11439614
<u>6123-0101-0414</u> 1124-0101-0414	600 мм	км	<u>14018710</u> 12963015	<u>12396177</u> 12396159	<u>12532739</u> 12659340

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0101-0415</u> 1124-0101-0415	700 мм	км	<u>16346278</u> 15114951	<u>14453544</u> 14453521	<u>14612517</u> 14760959
<u>6123-0101-0416</u> 1124-0101-0416	800 мм	км	<u>18431974</u> 17041319	<u>16298283</u> 16298252	<u>16474614</u> 16641665
<u>6123-0101-0417</u> 1124-0101-0417	900 мм	км	<u>22465892</u> 20778763	<u>19873802</u> 19873764	<u>20089777</u> 20292744
<u>6123-0101-0418</u> 1124-0101-0418	1000 мм	км	<u>25859510</u> 23977531	<u>22945991</u> 22945944	<u>23171505</u> 23431954
<u>6123-0101-0419</u> 1124-0101-0419	1200 мм	км	<u>31424058</u> 29158642	<u>27912967</u> 27912899	<u>28183623</u> 28503027
	Подгруппа 6123-0101-05 Прокладка трубопроводов в непроходном канале при условном давлении 2,5 МПа, температуре до 300°C				
	Прокладка трубопроводов в непроходном канале при условном давлении 2,5 МПа, температуре до 300°C, диаметр труб				
<u>6123-0101-0501</u> 1124-0101-0501	300 мм	км	<u>9179073</u> 8523203	<u>8163122</u> 8163117	<u>8251295</u> 8333367
<u>6123-0101-0502</u> 1124-0101-0502	350 мм	км	<u>11142545</u> 10348980	<u>9913477</u> 9913471	<u>10019621</u> 10119350
<u>6123-0101-0503</u> 1124-0101-0503	400 мм	км	<u>11578495</u> 10753446	<u>10301349</u> 10301341	<u>10411173</u> 10513970
<u>6123-0101-0504</u> 1124-0101-0504	450 мм	км	<u>14893768</u> 13881328	<u>13292344</u> 13292334	<u>13448827</u> 13581453
<u>6123-0101-0505</u> 1124-0101-0505	500 мм	км	<u>15024585</u> 14004073	<u>13410059</u> 13410046	<u>13567500</u> 13701810
<u>6123-0101-0506</u> 1124-0101-0506	600 мм	км	<u>17145843</u> 15958358	<u>15282550</u> 15282532	<u>15456139</u> 15609747
<u>6123-0101-0507</u> 1124-0101-0507	700 мм	км	<u>20433911</u> 19015381	<u>18210849</u> 18210826	<u>18416208</u> 18599281
<u>6123-0101-0508</u> 1124-0101-0508	800 мм	км	<u>24736124</u> 23103149	<u>22166324</u> 22166299	<u>22400608</u> 22621232
<u>6123-0101-0509</u> 1124-0101-0509	900 мм	км	<u>29138658</u> 27215615	<u>26112359</u> 26112328	<u>26388132</u> 26648564
<u>6123-0101-0510</u> 1124-0101-0510	1000 мм	км	<u>32298389</u> 30169087	<u>28947216</u> 28947169	<u>29251759</u> 29541043
<u>6123-0101-0511</u> 1124-0101-0511	1200 мм	км	<u>44834138</u> 42414121	<u>40776073</u> 40776004	<u>41246967</u> 41655413
<u>6123-0101-0512</u> 1124-0101-0512	1400 мм	км	<u>58421667</u> 55776947	<u>53583016</u> 53582923	<u>54336067</u> 54872833
	Подгруппа 6123-0101-06 Прокладка трубопроводов в проходном канале при условном давлении 2,5 МПа, температуре до 300°C				
	Прокладка трубопроводов в проходном канале при условном давлении 2,5 МПа, температуре до 300°C, диаметр труб				
<u>6123-0101-0601</u> 1124-0101-0601	300 мм	км	<u>9701465</u> 9008770	<u>8628925</u> 8628920	<u>8720638</u> 8805252
<u>6123-0101-0602</u> 1124-0101-0602	350 мм	км	<u>11802811</u> 10962918	<u>10502467</u> 10502461	<u>10613163</u> 10716252
<u>6123-0101-0603</u> 1124-0101-0603	400 мм	км	<u>12229055</u> 11358664	<u>10881971</u> 10881963	<u>10996285</u> 11102236
<u>6123-0101-0604</u> 1124-0101-0604	450 мм	км	<u>15841218</u> 14768024	<u>14142111</u> 14142101	<u>14307287</u> 14445072
<u>6123-0101-0605</u> 1124-0101-0605	500 мм	км	<u>15906967</u> 14832037	<u>14203708</u> 14203695	<u>14369476</u> 14508366
<u>6123-0101-0606</u> 1124-0101-0606	600 мм	км	<u>18493246</u> 17206548	<u>16478153</u> 16478135	<u>16664014</u> 16829586

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0101-0607</u> 1124-0101-0607	700 мм	км	<u>22086858</u> 20547388	<u>19678348</u> 19678325	<u>19898894</u> 20096652
<u>6123-0101-0608</u> 1124-0101-0608	800 мм	км	<u>26850622</u> 25076360	<u>24061749</u> 24061719	<u>24314161</u> 24553528
<u>6123-0101-0609</u> 1124-0101-0609	900 мм	км	<u>31640332</u> 29548879	<u>28353123</u> 28353085	<u>28650562</u> 28932303
<u>6123-0101-0610</u> 1124-0101-0610	1000 мм	км	<u>34974596</u> 32663958	<u>31343711</u> 31343664	<u>31670587</u> 31983682
<u>6123-0101-0611</u> 1124-0101-0611	1200 мм	км	<u>49285187</u> 46640784	<u>44844487</u> 44844419	<u>45362075</u> 45810553
<u>6123-0101-0612</u> 1124-0101-0612	1400 мм	км	<u>64588555</u> 61708493	<u>59287048</u> 59286955	<u>60125550</u> 60717847
	Подгруппа 6123-0101-07 Прокладка трубопроводов надземная при условном давлении 2,5 МПа, температуре до 300°C				
	Прокладка трубопроводов надземная при условном давлении 2,5 МПа, температуре до 300°C, диаметр труб				
<u>6123-0101-0701</u> 1124-0101-0701	300 мм	км	<u>8159077</u> 7555676	<u>7224373</u> 7224369	<u>7307964</u> 7381108
<u>6123-0101-0702</u> 1124-0101-0702	350 мм	км	<u>10005560</u> 9265729	<u>8859630</u> 8859624	<u>8961980</u> 9051753
<u>6123-0101-0703</u> 1124-0101-0703	400 мм	км	<u>10318297</u> 9557558	<u>9139354</u> 9139346	<u>9244774</u> 9336532
<u>6123-0101-0704</u> 1124-0101-0704	450 мм	км	<u>12952564</u> 11995095	<u>11470056</u> 11470045	<u>11601971</u> 11717403
<u>6123-0101-0705</u> 1124-0101-0705	500 мм	км	<u>13101612</u> 12136325	<u>11606053</u> 11606040	<u>11739093</u> 11856254
<u>6123-0101-0706</u> 1124-0101-0706	600 мм	км	<u>15288785</u> 14150048	<u>13535347</u> 13535329	<u>13684874</u> 13821928
<u>6123-0101-0707</u> 1124-0101-0707	700 мм	км	<u>18104338</u> 16753939	<u>16027052</u> 16027029	<u>16202723</u> 16365035
<u>6123-0101-0708</u> 1124-0101-0708	800 мм	км	<u>20631032</u> 19092366	<u>18267526</u> 18267496	<u>18464916</u> 18648940
<u>6123-0101-0709</u> 1124-0101-0709	900 мм	км	<u>24633673</u> 22804105	<u>21821689</u> 21821651	<u>22057154</u> 22276242
<u>6123-0101-0710</u> 1124-0101-0710	1000 мм	км	<u>28150260</u> 26123640	<u>25014029</u> 25013982	<u>25259167</u> 25535699
<u>6123-0101-0711</u> 1124-0101-0711	1200 мм	км	<u>33151420</u> 30762756	<u>29455862</u> 29455794	<u>29740179</u> 30072110
<u>6123-0101-0712</u> 1124-0101-0712	1400 мм	км	<u>39457744</u> 36610913	<u>35053257</u> 35053164	<u>35390449</u> 35788425
	Группа 6123-0102 Трубопроводы в битумоперлитовой изоляции				
	Подгруппа 6123-0102-01 Прокладка трубопроводов бесканальная в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C				
	Прокладка трубопроводов бесканальная в битумоперлитовой изоляции при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C, диаметр труб				
<u>6123-0102-0101</u> 1124-0102-0101	50 мм	км	<u>5880140</u> 5492587	<u>5295230</u> 5295229	<u>5339284</u> 5382291
<u>6123-0102-0102</u> 1124-0102-0102	70 мм	км	<u>5983812</u> 5587964	<u>5386771</u> 5386771	<u>5431487</u> 5475373
<u>6123-0102-0103</u> 1124-0102-0103	80 мм	км	<u>6289516</u> 5871109	<u>5659586</u> 5659586	<u>5706139</u> 5752311
<u>6123-0102-0104</u> 1124-0102-0104	100 мм	км	<u>6763853</u> 6309725	<u>6078123</u> 6078122	<u>6130684</u> 6181877

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0102-0105</u> 1124-0102-0105	125 мм	км	<u>7754886</u> 7243710	<u>6982223</u> 6982222	<u>7041929</u> 7099655
<u>6123-0102-0106</u> 1124-0102-0106	150 мм	км	<u>8387428</u> 7830286	<u>7536572</u> 7536571	<u>7604409</u> 7669918
<u>6123-0102-0107</u> 1124-0102-0107	200 мм	км	<u>9398024</u> 8781547	<u>8455292</u> 8455290	<u>8530711</u> 8603873
<u>6123-0102-0108</u> 1124-0102-0108	250 мм	км	<u>11948321</u> 11150367	<u>10730308</u> 10730304	<u>10828445</u> 10922755
<u>6123-0102-0109</u> 1124-0102-0109	300 мм	км	<u>13692471</u> 12804356	<u>12340508</u> 12340503	<u>12447179</u> 12551744
<u>6123-0102-0110</u> 1124-0102-0110	400 мм	км	<u>17059310</u> 15946317	<u>15364052</u> 15364046	<u>15497662</u> 15629642
Группа 6123-0103 Трубопроводы в армопенобетонной изоляции					
Подгруппа 6123-0103-01 Прокладка бесканальная трубопроводов подающих и обратных в армопенобетонной изоляции диаметром до 250 мм при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C					
Прокладка бесканальная трубопроводов подающих и обратных в армопенобетонной изоляции диаметром до 250 мм при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C, диаметр труб					
<u>6123-0103-0101</u> 1124-0103-0101	50 мм	км	<u>5943180</u> 5492025	<u>5268534</u> 5268249	<u>5316021</u> 5364869
<u>6123-0103-0102</u> 1124-0103-0102	70 мм	км	<u>6080059</u> 5617684	<u>5389147</u> 5388856	<u>5437460</u> 5487454
<u>6123-0103-0103</u> 1124-0103-0103	80 мм	км	<u>6315615</u> 5836356	<u>5599064</u> 5598752	<u>5649355</u> 5701291
<u>6123-0103-0104</u> 1124-0103-0104	100 мм	км	<u>7060606</u> 6524319	<u>6258693</u> 6258365	<u>6316025</u> 6374912
<u>6123-0103-0105</u> 1124-0103-0105	125 мм	км	<u>7920931</u> 7315616	<u>7015428</u> 7015085	<u>7080429</u> 7146904
<u>6123-0103-0106</u> 1124-0103-0106	150 мм	км	<u>8678821</u> 8045850	<u>7719425</u> 7719049	<u>7793861</u> 7867010
<u>6123-0103-0107</u> 1124-0103-0107	200 мм	км	<u>9578360</u> 8872405	<u>8511952</u> 8511569	<u>8592762</u> 8673646
<u>6123-0103-0108</u> 1124-0103-0108	250 мм	км	<u>12073042</u> 11188186	<u>10732920</u> 10732477	<u>10833327</u> 10935737
Подгруппа 6123-0103-02 Прокладка бесканальная трубопроводов подающих и обратных в армопенобетонной изоляции диаметром свыше 300 мм при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C					
Прокладка бесканальная трубопроводов подающих в армопенобетонной изоляции диаметром свыше 300 мм при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C, диаметр труб					
<u>6123-0103-0201</u> 1124-0103-0201	300 мм	км	<u>13650505</u> 12653116	<u>12143316</u> 12142739	<u>12255219</u> 12366955
<u>6123-0103-0202</u> 1124-0103-0202	400 мм	км	<u>17169696</u> 15914443	<u>15272407</u> 15271759	<u>15412873</u> 15554307
<u>6123-0103-0203</u> 1124-0103-0203	450 мм	км	<u>20492951</u> 19039642	<u>18260168</u> 18259483	<u>18445289</u> 18616100
<u>6123-0103-0204</u> 1124-0103-0204	500 мм	км	<u>21339904</u> 19828669	<u>19019260</u> 19018499	<u>19210871</u> 19388531
<u>6123-0103-0205</u> 1124-0103-0205	600 мм	км	<u>23751243</u> 22040094	<u>21137148</u> 21136348	<u>21345442</u> 21544354
<u>6123-0103-0206</u> 1124-0103-0206	700 мм	км	<u>27172823</u> 25215944	<u>24184107</u> 24183238	<u>24421096</u> 24649361
<u>6123-0103-0207</u> 1124-0103-0207	800 мм	км	<u>34029640</u> 31650420	<u>30388436</u> 30387362	<u>30672940</u> 30960180

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0103-0208</u> 1124-0103-0208	900 мм	км	<u>38426151</u> 35751455	<u>34327088</u> 34325908	<u>34649164</u> 34974697
<u>6123-0103-0209</u> 1124-0103-0209	1000 мм	км	<u>47331583</u> 44143304	<u>42399481</u> 42398139	<u>42810821</u> 43224103
<u>6123-0103-0210</u> 1124-0103-0210	1200 мм	км	<u>57092604</u> 53249607	<u>51145758</u> 51144202	<u>51641335</u> 52141848
	Прокладка бесканальная трубопроводов обратных в армопенобетонной изоляции диаметром свыше 300 мм при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C, диаметр труб				
<u>6123-0103-0211</u> 1124-0103-0211	300 мм	км	<u>12591774</u> 11674662	<u>11198706</u> 11198242	<u>11305715</u> 11410184
<u>6123-0103-0212</u> 1124-0103-0212	400 мм	км	<u>15839351</u> 14688950	<u>14091190</u> 14090624	<u>14225227</u> 14357162
<u>6123-0103-0213</u> 1124-0103-0213	450 мм	км	<u>19281343</u> 17931429	<u>17192294</u> 17191685	<u>17373137</u> 17535226
<u>6123-0103-0214</u> 1124-0103-0214	500 мм	км	<u>19867996</u> 18473757	<u>17713705</u> 17713050	<u>17898159</u> 18065239
<u>6123-0103-0215</u> 1124-0103-0215	600 мм	км	<u>21884446</u> 20318491	<u>19481372</u> 19480668	<u>19678027</u> 19862842
<u>6123-0103-0216</u> 1124-0103-0216	700 мм	км	<u>25175663</u> 23378783	<u>22414472</u> 22413701	<u>22641660</u> 22855458
<u>6123-0103-0217</u> 1124-0103-0217	800 мм	км	<u>31881916</u> 29681013	<u>28494293</u> 28493313	<u>28767867</u> 29038989
<u>6123-0103-0218</u> 1124-0103-0218	900 мм	км	<u>36144170</u> 33659986	<u>32316079</u> 32314974	<u>32626447</u> 32934757
<u>6123-0103-0219</u> 1124-0103-0219	1000 мм	км	<u>44793680</u> 41818594	<u>40164539</u> 40163290	<u>40562596</u> 40955917
<u>6123-0103-0220</u> 1124-0103-0220	1200 мм	км	<u>54187718</u> 50588877	<u>48588769</u> 48587288	<u>49068836</u> 49545806
	Группа 6123-0104 Трубопроводы в пенополиуретановой изоляции				
	Подгруппа 6123-0104-01 Прокладка бесканальная трубопроводов из стальных труб предварительно изолированных пенополиуретаном с изоляцией стыков термоусаживаемыми муфтами при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 140°C				
	Прокладка бесканальная трубопроводов из стальных труб предварительно изолированных пенополиуретаном с изоляцией стыков термоусаживаемыми муфтами при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 140°C, диаметром труб				
<u>6123-0104-0101</u> 1124-0108-0101	50 мм	км	<u>2914037</u> 2675088	<u>2564811</u> 2563699	<u>2584047</u> 2610367
<u>6123-0104-0102</u> 1124-0108-0102	70 мм	км	<u>3025237</u> 2776699	<u>2662575</u> 2661199	<u>2682173</u> 2709602
<u>6123-0104-0103</u> 1124-0108-0103	80 мм	км	<u>3201186</u> 2939247	<u>2818703</u> 2817093	<u>2839448</u> 2868562
<u>6123-0104-0104</u> 1124-0108-0104	100 мм	км	<u>3431016</u> 3151700	<u>3022840</u> 3020937	<u>3045060</u> 3076358
<u>6123-0104-0105</u> 1124-0108-0105	125 мм	км	<u>3798956</u> 3491421	<u>3349279</u> 3347083	<u>3373819</u> 3408465
<u>6123-0104-0106</u> 1124-0108-0106	150 мм	км	<u>4373598</u> 4023823	<u>3860337</u> 3857849	<u>3889259</u> 3929122
<u>6123-0104-0107</u> 1124-0108-0107	200 мм	км	<u>5514651</u> 5078812	<u>4873780</u> 4870413	<u>4909558</u> 4959760
<u>6123-0104-0108</u> 1124-0108-0108	250 мм	км	<u>6721500</u> 6198221	<u>5948850</u> 5944751	<u>5993547</u> 6054711
<u>6123-0104-0109</u> 1124-0108-0109	300 мм	км	<u>7408381</u> 6835714	<u>6560045</u> 6557264	<u>6611013</u> 6677228

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0104-0110</u> 1124-0108-0110	400 мм	км	<u>8844811</u> 8143897	<u>7814846</u> 7810454	<u>7872374</u> 7951984
<u>6123-0104-0111</u> 1124-0108-0111	500 мм	км	<u>10810978</u> 9958676	<u>9557160</u> 9551890	<u>9627807</u> 9725014
<u>6123-0104-0112</u> 1124-0108-0112	600 мм	км	<u>12795797</u> 11793505	<u>11319829</u> 11313680	<u>11403741</u> 11518419
<u>6123-0104-0113</u> 1124-0108-0113	700 мм	км	<u>14627550</u> 13486760	<u>12946179</u> 12939151	<u>13042291</u> 13173403
<u>6123-0104-0114</u> 1124-0108-0114	800 мм	км	<u>17511255</u> 16158006	<u>15511782</u> 15503876	<u>15628700</u> 15785148
<u>6123-0104-0115</u> 1124-0108-0115	900 мм	км	<u>20725764</u> 19216636	<u>18439456</u> 18430671	<u>18605486</u> 18790473
<u>6123-0104-0116</u> 1124-0108-0116	1000 мм	км	<u>23752705</u> 22048432	<u>21156778</u> 21147114	<u>21352469</u> 21564430
	Подгруппа 6123-0104-02 Установка фасонных изделий стальных, предварительно изолированных пенополиуретаном с изоляцией стыков термоусаживаемыми муфтами из полиэтилена при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 140°C				
	Установка фасонных изделий стальных, предварительно изолированных пенополиуретаном с изоляцией стыков термоусаживаемыми муфтами из полиэтилена при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 140°C, диаметр				
<u>6123-0104-0201</u> 1124-0108-0201	50 мм	шт.	<u>54853</u> 50147	<u>48059</u> 48033	<u>48383</u> 48880
<u>6123-0104-0202</u> 1124-0108-0202	70 мм	шт.	<u>57595</u> 52651	<u>50468</u> 50436	<u>50800</u> 51324
<u>6123-0104-0203</u> 1124-0108-0203	80 мм	шт.	<u>62227</u> 56916	<u>54563</u> 54524	<u>54923</u> 55491
<u>6123-0104-0204</u> 1124-0108-0204	100 мм	шт.	<u>68056</u> 62293	<u>59727</u> 59682	<u>60124</u> 60747
<u>6123-0104-0205</u> 1124-0108-0205	125 мм	шт.	<u>75157</u> 68837	<u>66017</u> 65965	<u>66453</u> 67141
<u>6123-0104-0206</u> 1124-0108-0206	150 мм	шт.	<u>88411</u> 81085	<u>77769</u> 77710	<u>78301</u> 79109
<u>6123-0104-0207</u> 1124-0108-0207	200 мм	шт.	<u>114229</u> 104896	<u>100636</u> 100556	<u>101371</u> 102384
<u>6123-0104-0208</u> 1124-0108-0208	250 мм	шт.	<u>141728</u> 130342	<u>125066</u> 124969	<u>126005</u> 127262
<u>6123-0104-0209</u> 1124-0108-0209	300 мм	шт.	<u>154991</u> 142649	<u>136863</u> 136797	<u>137929</u> 139277
<u>6123-0104-0210</u> 1124-0108-0210	50 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>23817</u> 21709	<u>20800</u> 20786	<u>20935</u> 21151
<u>6123-0104-0211</u> 1124-0108-0211	70 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>25202</u> 22974	<u>22016</u> 22000	<u>22156</u> 22386
<u>6123-0104-0212</u> 1124-0108-0212	80 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>27579</u> 25160	<u>24114</u> 24095	<u>24269</u> 24521
<u>6123-0104-0213</u> 1124-0108-0213	100 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>30548</u> 27898	<u>26744</u> 26721	<u>26917</u> 27197
<u>6123-0104-0214</u> 1124-0108-0214	125 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>32927</u> 30082	<u>28844</u> 28818	<u>29028</u> 29330

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0104-0215</u> 1124-0108-0215	150 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>38463</u> 35191	<u>33747</u> 33717	<u>33971</u> 34323
<u>6123-0104-0216</u> 1124-0108-0216	200 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>48864</u> 44783	<u>42961</u> 42921	<u>43250</u> 43697
<u>6123-0104-0217</u> 1124-0108-0217	250 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>60203</u> 55267	<u>53027</u> 52979	<u>53397</u> 53948
<u>6123-0104-0218</u> 1124-0108-0218	300 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>65477</u> 60148	<u>57695</u> 57662	<u>58102</u> 58695
<u>6123-0104-0219</u> 1124-0108-0219	400 мм	шт.	<u>182365</u> 167980	<u>161231</u> 161127	<u>162462</u> 164063
<u>6123-0104-0220</u> 1124-0108-0220	500 мм	шт.	<u>204282</u> 188170	<u>180636</u> 180512	<u>181961</u> 183801
<u>6123-0104-0221</u> 1124-0108-0222	400 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>87494</u> 80482	<u>77254</u> 77191	<u>77780</u> 78580
<u>6123-0104-0222</u> 1124-0108-0223	500 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>239023</u> 220395	<u>211633</u> 211487	<u>213191</u> 215335
<u>6123-0104-0223</u> 1124-0108-0223	600 мм	шт.	<u>239023</u> 220395	<u>211633</u> 211487	<u>213191</u> 215335
<u>6123-0104-0224</u> 1124-0108-0224	700 мм	шт.	<u>264426</u> 243963	<u>234306</u> 234140	<u>236029</u> 238402
<u>6123-0104-0225</u> 1124-0108-0225	800 мм	шт.	<u>311417</u> 287570	<u>276224</u> 276037	<u>278285</u> 281069
<u>6123-0104-0226</u> 1124-0108-0226	900 мм	шт.	<u>356836</u> 329775	<u>316819</u> 316611	<u>319201</u> 322380
<u>6123-0104-0227</u> 1124-0108-0227	1000 мм	шт.	<u>423204</u> 391363	<u>375945</u> 375716	<u>378854</u> 382621
<u>6123-0104-0228</u> 1124-0108-0228	600 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>97746</u> 89980	<u>86403</u> 86330	<u>86984</u> 87874
<u>6123-0104-0229</u> 1124-0108-0229	700 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>106409</u> 98014	<u>94141</u> 94057	<u>94770</u> 95739
<u>6123-0104-0230</u> 1124-0108-0230	800 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>126748</u> 116886	<u>112285</u> 112191	<u>113053</u> 114202
<u>6123-0104-0231</u> 1124-0108-0231	900 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>145789</u> 134581	<u>129310</u> 129206	<u>130206</u> 131521
<u>6123-0104-0232</u> 1124-0108-0232	1000 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>172926</u> 159739	<u>153460</u> 153346	<u>154562</u> 156121
	Подгруппа 6123-0104-03 Установка задвижек (шаровых кранов) стальных, предварительно изолированных пенополиуретаном с изоляцией стыков термоусаживаемыми муфтами из полиэтилена при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 140°C				
	Установка задвижек (шаровых кранов) стальных, предварительно изолированных пенополиуретаном с изоляцией стыков термоусаживаемыми муфтами из полиэтилена при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 140°C, диаметр				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0104-0301</u> 1124-0108-0301	50 мм	шт.	<u>56994</u> 52144	<u>49978</u> 49952	<u>50320</u> 50836
<u>6123-0104-0302</u> 1124-0108-0302	70 мм	шт.	<u>66273</u> 60722	<u>58216</u> 58183	<u>58619</u> 59220
<u>6123-0104-0303</u> 1124-0108-0303	80 мм	шт.	<u>70941</u> 65020	<u>62342</u> 62304	<u>62774</u> 63419
<u>6123-0104-0304</u> 1124-0108-0304	100 мм	шт.	<u>76799</u> 70424	<u>67533</u> 67488	<u>68001</u> 68701
<u>6123-0104-0305</u> 1124-0108-0305	125 мм	шт.	<u>87670</u> 80474	<u>77187</u> 77135	<u>77726</u> 78525
<u>6123-0104-0306</u> 1124-0108-0306	150 мм	шт.	<u>112260</u> 103217	<u>99010</u> 98951	<u>99769</u> 100759
<u>6123-0104-0307</u> 1124-0108-0307	200 мм	шт.	<u>143157</u> 131782	<u>126443</u> 126364	<u>127421</u> 128685
<u>6123-0104-0308</u> 1124-0108-0308	250 мм	шт.	<u>179606</u> 165545	<u>158857</u> 158760	<u>160113</u> 161698
<u>6123-0104-0309</u> 1124-0108-0309	300 мм	шт.	<u>201737</u> 186100	<u>178613</u> 178509	<u>180031</u> 181810
<u>6123-0104-0310</u> 1124-0108-0310	400 мм	шт.	<u>249107</u> 229582	<u>220303</u> 220199	<u>222007</u> 224237
<u>6123-0104-0311</u> 1124-0108-0311	500 мм	шт.	<u>288114</u> 265612	<u>254904</u> 254779	<u>256871</u> 259451
<u>6123-0104-0312</u> 1124-0108-0312	600 мм	шт.	<u>347145</u> 320242	<u>307387</u> 307241	<u>309766</u> 312865
<u>6123-0104-0313</u> 1124-0108-0313	700 мм	шт.	<u>422522</u> 391778	<u>375835</u> 375668	<u>379340</u> 383119
<u>6123-0104-0314</u> 1124-0108-0314	800 мм	шт.	<u>517740</u> 480489	<u>460946</u> 460759	<u>465323</u> 469949
<u>6123-0104-0315</u> 1124-0108-0315	900 мм	шт.	<u>644518</u> 601652	<u>578545</u> 578337	<u>583665</u> 589403
<u>6123-0104-0316</u> 1124-0108-0316	1000 мм	шт.	<u>771461</u> 720607	<u>692903</u> 692674	<u>699146</u> 706013
	Подгруппа 6123-0104-04 Установка компенсаторов (П-образные, Z-образные) стальных, предварительно изолированных пенополиуретаном с изоляцией стыков термоусаживаемыми муфтами из полиэтилена при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 140°C				
	Установка компенсаторов (П-образные, Z-образные) стальных, предварительно изолированных пенополиуретаном с изоляцией стыков термоусаживаемыми муфтами из полиэтилена при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 140°C, диаметр				
<u>6123-0104-0401</u> 1124-0108-0401	50 мм	шт.	<u>61805</u> 56614	<u>54268</u> 54241	<u>54649</u> 55207
<u>6123-0104-0402</u> 1124-0108-0402	70 мм	шт.	<u>64588</u> 59156	<u>56713</u> 56681	<u>57103</u> 57689
<u>6123-0104-0403</u> 1124-0108-0403	80 мм	шт.	<u>69233</u> 63433	<u>60819</u> 60781	<u>61237</u> 61867
<u>6123-0104-0404</u> 1124-0108-0404	100 мм	шт.	<u>75108</u> 68853	<u>66025</u> 65980	<u>66479</u> 67165
<u>6123-0104-0405</u> 1124-0108-0405	125 мм	шт.	<u>84985</u> 77979	<u>74793</u> 74741	<u>75310</u> 76085
<u>6123-0104-0406</u> 1124-0108-0406	150 мм	шт.	<u>102369</u> 94031	<u>90193</u> 90134	<u>90869</u> 91774
<u>6123-0104-0407</u> 1124-0108-0407	200 мм	шт.	<u>140363</u> 129187	<u>123952</u> 123873	<u>124906</u> 126146
<u>6123-0104-0408</u> 1124-0108-0408	250 мм	шт.	<u>180514</u> 166388	<u>159666</u> 159569	<u>160930</u> 162523

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0104-0409</u> 1124-0108-0409	300 мм	шт.	<u>207126</u> 191098	<u>183368</u> 183302	<u>184870</u> 186669
<u>6123-0104-0410</u> 1124-0108-0410	400 мм	шт.	<u>252301</u> 232926	<u>223563</u> 223459	<u>225332</u> 227592
<u>6123-0104-0411</u> 1124-0108-0411	500 мм	шт.	<u>306143</u> 282792	<u>271456</u> 271331	<u>273614</u> 276354
<u>6123-0104-0412</u> 1124-0108-0412	600 мм	шт.	<u>353004</u> 326273	<u>313260</u> 313114	<u>315746</u> 318897
<u>6123-0104-0413</u> 1124-0108-0413	700 мм	шт.	<u>400247</u> 370124	<u>355402</u> 355235	<u>358229</u> 361802
<u>6123-0104-0414</u> 1124-0108-0414	800 мм	шт.	<u>496947</u> 459899	<u>441632</u> 441444	<u>445201</u> 449625
<u>6123-0104-0415</u> 1124-0108-0415	900 мм	шт.	<u>565915</u> 523975	<u>503219</u> 503011	<u>507302</u> 512328
<u>6123-0104-0416</u> 1124-0108-0416	1000 мм	шт.	<u>654645</u> 606296	<u>582241</u> 582012	<u>587027</u> 592840
	Подгруппа 6123-0104-05 Монтаж терминалов и коверов системы ОДК при прокладке стальных труб предварительно изолированных пенополиуретаном				
<u>6123-0104-0501</u> 1124-0108-0501	Монтаж коверов наземных системы ОДК при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	ковер	<u>16883</u> 15635	<u>14546</u> 16034	<u>14735</u> 15228
<u>6123-0104-0502</u> 1124-0108-0502	Монтаж коверов настенных системы ОДК при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	ковер	<u>1459</u> 1323	<u>1266</u> 1266	<u>1275</u> 1287
<u>6123-0104-0503</u> 1124-0108-0503	Монтаж с подключением пятижильного кабеля терминалов системы ОДК при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	термина л	<u>2482</u> 2246	<u>2148</u> 2148	<u>2162</u> 2184
<u>6123-0104-0504</u> 1124-0108-0504	Монтаж с подключением трехжильного кабеля терминалов системы ОДК при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	термина л	<u>3097</u> 2803	<u>2681</u> 2681	<u>2698</u> 2725
<u>6123-0104-0505</u> 1124-0108-0505	Удлинение кабеля системы ОДК. Комплект удлинения пятижильного кабеля при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	комплект	<u>24891</u> 24090	<u>23754</u> 23754	<u>23801</u> 23875

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0104-0506</u> 1124-0108-0506	Удлинение кабеля системы ОДК. Комплект удлинения трехжильного кабеля при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	комплект	<u>6835</u> 6247	<u>6000</u> 6000	<u>6036</u> 6090
Группа 6123-0105 Компенсаторы					
Подгруппа 6123-0105-01 Установка компенсаторов сальниковых					
Установка компенсаторов сальниковых на трубопроводах, диаметр					
<u>6123-0105-0101</u> 1124-0104-0101	100 мм	шт.	<u>23739</u> 21603	<u>20683</u> 20685	<u>20847</u> 21047
<u>6123-0105-0102</u> 1124-0104-0102	150 мм	шт.	<u>51565</u> 47741	<u>45787</u> 45789	<u>46229</u> 46674
<u>6123-0105-0103</u> 1124-0104-0103	200 мм	шт.	<u>74091</u> 68608	<u>65807</u> 65810	<u>66437</u> 67074
<u>6123-0105-0104</u> 1124-0104-0104	250 мм	шт.	<u>122240</u> 113158	<u>108540</u> 108545	<u>109590</u> 110642
<u>6123-0105-0105</u> 1124-0104-0105	300 мм	шт.	<u>128044</u> 118480	<u>113650</u> 113655	<u>114746</u> 115845
<u>6123-0105-0106</u> 1124-0104-0106	350 мм	шт.	<u>151178</u> 139901	<u>134262</u> 134269	<u>135522</u> 136809
<u>6123-0105-0107</u> 1124-0104-0107	400 мм	шт.	<u>165611</u> 153220	<u>147012</u> 147021	<u>148415</u> 149822
<u>6123-0105-0108</u> 1124-0104-0108	450 мм	шт.	<u>212594</u> 197847	<u>189686</u> 189695	<u>191887</u> 193666
<u>6123-0105-0109</u> 1124-0104-0109	500 мм	шт.	<u>220385</u> 204931	<u>196477</u> 196489	<u>198747</u> 200581
<u>6123-0105-0110</u> 1124-0104-0110	600 мм	шт.	<u>267056</u> 248328	<u>238099</u> 238112	<u>240846</u> 243072
<u>6123-0105-0111</u> 1124-0104-0111	700 мм	шт.	<u>307737</u> 286207	<u>274420</u> 274434	<u>277579</u> 280150
<u>6123-0105-0112</u> 1124-0104-0112	800 мм	шт.	<u>375987</u> 351820	<u>338271</u> 338285	<u>341797</u> 344961
<u>6123-0105-0113</u> 1124-0104-0113	900 мм	шт.	<u>443539</u> 414862	<u>398783</u> 398799	<u>402959</u> 406700
<u>6123-0105-0114</u> 1124-0104-0114	1000 мм	шт.	<u>501274</u> 468885	<u>450662</u> 450678	<u>455390</u> 459630
<u>6123-0105-0115</u> 1124-0104-0115	1200 мм	шт.	<u>624680</u> 584400	<u>561605</u> 561622	<u>567506</u> 572811
<u>6123-0105-0116</u> 1124-0104-0116	1400 мм	шт.	<u>780816</u> 729411	<u>700702</u> 700720	<u>707982</u> 714630
Подгруппа 6123-0105-02 Установка компенсаторов П-образных					
Установка компенсаторов П-образных на трубопроводах, диаметр					
<u>6123-0105-0201</u> 1124-0105-0101	50 мм	шт.	<u>21514</u> 19566	<u>18733</u> 18734	<u>18861</u> 19049
<u>6123-0105-0202</u> 1124-0105-0102	70 мм	шт.	<u>23824</u> 21661	<u>20744</u> 20745	<u>20884</u> 21090
<u>6123-0105-0203</u> 1124-0105-0103	80 мм	шт.	<u>25715</u> 23389	<u>22404</u> 22406	<u>22566</u> 22778
<u>6123-0105-0204</u> 1124-0105-0104	100 мм	шт.	<u>35758</u> 32994	<u>31663</u> 31665	<u>31947</u> 32243
<u>6123-0105-0205</u> 1124-0105-0105	125 мм	шт.	<u>52399</u> 48410	<u>46462</u> 46464	<u>46877</u> 47315

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0105-0206</u> 1124-0105-0106	150 мм	шт.	<u>75380</u> 69579	<u>66722</u> 66724	<u>67368</u> 68000
<u>6123-0105-0207</u> 1124-0105-0107	200 мм	шт.	<u>97160</u> 89730	<u>86039</u> 86042	<u>86868</u> 87686
<u>6123-0105-0208</u> 1124-0105-0108	250 мм	шт.	<u>166061</u> 153525	<u>147177</u> 147181	<u>148572</u> 150017
<u>6123-0105-0209</u> 1124-0105-0109	300 мм	шт.	<u>178959</u> 165356	<u>158515</u> 158520	<u>160011</u> 161563
<u>6123-0105-0210</u> 1124-0105-0110	350 мм	шт.	<u>197194</u> 182036	<u>174568</u> 174575	<u>176156</u> 177817
<u>6123-0105-0211</u> 1124-0105-0111	400 мм	шт.	<u>225248</u> 207920	<u>199349</u> 199358	<u>201201</u> 203095
<u>6123-0105-0212</u> 1124-0105-0112	450 мм	шт.	<u>268891</u> 249499	<u>239130</u> 239139	<u>241685</u> 243956
<u>6123-0105-0213</u> 1124-0105-0113	500 мм	шт.	<u>290300</u> 269027	<u>257833</u> 257845	<u>260543</u> 262986
<u>6123-0105-0214</u> 1124-0105-0114	600 мм	шт.	<u>346393</u> 320678	<u>307332</u> 307345	<u>310545</u> 313543
<u>6123-0105-0215</u> 1124-0105-0115	700 мм	шт.	<u>395989</u> 366750	<u>351510</u> 351523	<u>355183</u> 358616
<u>6123-0105-0216</u> 1124-0105-0116	800 мм	шт.	<u>864281</u> 808130	<u>776722</u> 776737	<u>784295</u> 791825
<u>6123-0105-0217</u> 1124-0105-0117	900 мм	шт.	<u>1063649</u> 994246	<u>955293</u> 955309	<u>964891</u> 974076
<u>6123-0105-0218</u> 1124-0105-0118	1000 мм	шт.	<u>1236465</u> 1155294	<u>1109880</u> 1109896	<u>1121008</u> 1131698
<u>6123-0105-0219</u> 1124-0105-0119	1200 мм	шт.	<u>1615018</u> 1508216	<u>1448803</u> 1448819	<u>1463108</u> 1477113
<u>6123-0105-0220</u> 1124-0105-0120	1400 мм	шт.	<u>2143981</u> 2000202	<u>1920768</u> 1920785	<u>1939642</u> 1958296
	Группа 6123-0106 Задвижки или клапаны стальные для горячей воды и пара				
	Подгруппа 6123-0106-01 Установка задвижек или клапанов стальных для горячей воды и пара				
	Установка задвижек или клапанов стальных для горячей воды и пара, диаметр				
<u>6123-0106-0101</u> 1124-0106-0101	50 мм	шт.	<u>17937</u> 16597	<u>15924</u> 15924	<u>16074</u> 16230
<u>6123-0106-0102</u> 1124-0106-0102	80 мм	шт.	<u>28623</u> 26493	<u>25417</u> 25418	<u>25660</u> 25908
<u>6123-0106-0103</u> 1124-0106-0103	100 мм	шт.	<u>31179</u> 28845	<u>27671</u> 27673	<u>27941</u> 28207
<u>6123-0106-0104</u> 1124-0106-0104	150 мм	шт.	<u>49940</u> 46181	<u>44277</u> 44280	<u>44702</u> 45133
<u>6123-0106-0105</u> 1124-0106-0105	200 мм	шт.	<u>72014</u> 66616	<u>63876</u> 63879	<u>64481</u> 65106
<u>6123-0106-0106</u> 1124-0106-0106	250 мм	шт.	<u>102661</u> 94893	<u>90971</u> 90974	<u>91860</u> 92750
<u>6123-0106-0107</u> 1124-0106-0107	300 мм	шт.	<u>128326</u> 118557	<u>113666</u> 113671	<u>114745</u> 115858
<u>6123-0106-0108</u> 1124-0106-0108	400 мм	шт.	<u>172843</u> 159691	<u>153141</u> 153146	<u>154599</u> 156100
<u>6123-0106-0109</u> 1124-0106-0109	500 мм	шт.	<u>230303</u> 211985	<u>203187</u> 203195	<u>205030</u> 206980
<u>6123-0106-0110</u> 1124-0106-0110	600 мм	шт.	<u>292480</u> 269182	<u>258044</u> 258054	<u>260332</u> 262813

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0106-0111</u> 1124-0106-0111	800 мм	шт.	<u>475418</u> 437128	<u>418902</u> 418915	<u>422574</u> 426623
<u>6123-0106-0112</u> 1124-0106-0112	1000 мм	шт.	<u>669341</u> 619015	<u>592896</u> 592912	<u>599065</u> 604798
<u>6123-0106-0113</u> 1124-0106-0113	1200 мм	шт.	<u>918924</u> 854213	<u>819846</u> 819862	<u>827817</u> 835734
Группа 6123-0107 Грязевики					
Подгруппа 6123-0107-01 Установка грязевиков					
Установка грязевиков на трубопроводах, диаметр					
<u>6123-0107-0101</u> 1124-0107-0101	200 мм	шт.	<u>61850</u> 57013	<u>54546</u> 54548	<u>55125</u> 55646
<u>6123-0107-0102</u> 1124-0107-0102	250 мм	шт.	<u>76573</u> 70675	<u>67621</u> 67624	<u>68351</u> 68997
<u>6123-0107-0103</u> 1124-0107-0103	300 мм	шт.	<u>83985</u> 77445	<u>74104</u> 74107	<u>74892</u> 75598
<u>6123-0107-0104</u> 1124-0107-0104	350 мм	шт.	<u>93040</u> 85730	<u>82028</u> 82032	<u>82904</u> 83709
<u>6123-0107-0105</u> 1124-0107-0105	400 мм	шт.	<u>98133</u> 90428	<u>86538</u> 86543	<u>87477</u> 88321
<u>6123-0107-0106</u> 1124-0107-0106	450 мм	шт.	<u>111576</u> 102628	<u>98219</u> 98224	<u>99258</u> 100216
<u>6123-0107-0107</u> 1124-0107-0107	500 мм	шт.	<u>128125</u> 117835	<u>112782</u> 112789	<u>113946</u> 115029
<u>6123-0107-0108</u> 1124-0107-0108	600 мм	шт.	<u>145493</u> 133847	<u>128085</u> 128093	<u>129457</u> 130670
<u>6123-0107-0109</u> 1124-0107-0109	700 мм	шт.	<u>168881</u> 155303	<u>148611</u> 148620	<u>150180</u> 151591
<u>6123-0107-0110</u> 1124-0107-0110	800 мм	шт.	<u>221121</u> 203195	<u>194418</u> 194430	<u>196454</u> 198305
<u>6123-0107-0111</u> 1124-0107-0111	900 мм	шт.	<u>243462</u> 223928	<u>214267</u> 214281	<u>216558</u> 218591
<u>6123-0107-0112</u> 1124-0107-0112	1000 мм	шт.	<u>331821</u> 305237	<u>292018</u> 292032	<u>295130</u> 297921
Подраздел 6123-02 Газопроводы городов и поселков					
Группа 6123-0201 Вводы газопровода в здания					
Подгруппа 6123-0201-01 Устройство цокольного ввода газопровода в здание					
Устройство цокольного ввода газопровода в здание, диаметр					
<u>6123-0201-0101</u> 1124-0201-0101	50 мм	шт.	<u>54347</u> 49890	<u>47867</u> 47860	<u>48224</u> 48665
<u>6123-0201-0102</u> 1124-0201-0102	80 мм	шт.	<u>64202</u> 59308	<u>57026</u> 57010	<u>57453</u> 57954
<u>6123-0201-0103</u> 1124-0201-0103	100 мм	шт.	<u>84125</u> 77608	<u>74603</u> 74588	<u>75159</u> 75813
Ввода газопровода в здание, диаметр					
<u>6123-0201-0104</u> 1124-0201-0104	15-25 мм	п.м.	<u>2482</u> 2390	<u>2350</u> 2350	<u>2356</u> 2362
<u>6123-0201-0105</u> 1124-0201-0105	32-40 мм	п.м.	<u>2792</u> 2672	<u>2620</u> 2620	<u>2629</u> 2637
<u>6123-0201-0106</u> 1124-0201-0106	Установка крана при вводе газопровода до 50 мм	шт.	<u>669</u> 606	<u>579</u> 579	<u>583</u> 589
Группа 6123-0202 Врезка под газом в действующие стальные газопроводы низкого давления со снижением давления					
Подгруппа 6123-0202-01 Врезка штуцером со снижением давления					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Врезка штуцером в действующие стальные газопроводы низкого давления под газом со снижением давления, диаметр врезаемого газопровода до				
<u>6123-0202-0101</u> <u>1124-0202-0101</u>	70 мм	шт.	<u>36544</u> 33525	<u>32138</u> 32106	<u>32409</u> 32722
<u>6123-0202-0102</u> <u>1124-0202-0102</u>	80 мм	шт.	<u>41937</u> 38641	<u>37081</u> 37033	<u>37409</u> 37763
<u>6123-0202-0103</u> <u>1124-0202-0103</u>	100 мм	шт.	<u>47827</u> 44135	<u>42369</u> 42312	<u>42738</u> 43138
<u>6123-0202-0104</u> <u>1124-0202-0104</u>	125 мм	шт.	<u>53963</u> 49832	<u>47852</u> 47787	<u>48270</u> 48716
<u>6123-0202-0105</u> <u>1124-0202-0105</u>	150 мм	шт.	<u>68531</u> 63399	<u>60896</u> 60807	<u>61448</u> 61996
<u>6123-0202-0106</u> <u>1124-0202-0106</u>	200 мм	шт.	<u>99445</u> 91899	<u>88257</u> 88240	<u>89054</u> 90008
<u>6123-0202-0107</u> <u>1124-0202-0107</u>	250 мм	шт.	<u>120107</u> 111013	<u>106652</u> 106660	<u>107600</u> 108774
<u>6123-0202-0108</u> <u>1124-0202-0108</u>	300 мм	шт.	<u>143822</u> 132876	<u>127655</u> 127716	<u>128779</u> 130253
<u>6123-0202-0109</u> <u>1124-0202-0109</u>	400 мм	шт.	<u>189072</u> 175320	<u>168546</u> 168689	<u>170120</u> 172183
<u>6123-0202-0110</u> <u>1124-0202-0110</u>	500 мм	шт.	<u>205595</u> 191283	<u>184062</u> 184375	<u>185860</u> 188350
<u>6123-0202-0111</u> <u>1124-0202-0111</u>	600 мм	шт.	<u>237465</u> 221378	<u>213194</u> 213709	<u>215241</u> 218390
<u>6123-0202-0112</u> <u>1124-0202-0112</u>	700 мм	шт.	<u>248163</u> 231759	<u>223383</u> 224129	<u>225532</u> 229131
	Подгруппа 6123-0202-02 Врезка муфтой со снижением давления				
	Врезка муфтой в действующие стальные газопроводы низкого давления под газом со снижением давления, диаметр врезаемого газопровода до				
<u>6123-0202-0201</u> <u>1124-0202-0201</u>	75 мм	шт.	<u>22894</u> 21042	<u>20188</u> 20160	<u>20359</u> 20548
<u>6123-0202-0202</u> <u>1124-0202-0202</u>	125 мм	шт.	<u>29030</u> 26735	<u>25666</u> 25628	<u>25888</u> 26123
<u>6123-0202-0203</u> <u>1124-0202-0203</u>	150 мм	шт.	<u>44890</u> 41340	<u>39669</u> 39615	<u>40018</u> 40388
<u>6123-0202-0204</u> <u>1124-0202-0204</u>	200 мм	шт.	<u>70917</u> 65514	<u>62957</u> 63025	<u>64130</u> 64080
<u>6123-0202-0205</u> <u>1124-0202-0205</u>	250 мм	шт.	<u>81365</u> 74834	<u>71830</u> 71741	<u>72428</u> 73109
<u>6123-0202-0206</u> <u>1124-0202-0206</u>	300 мм	шт.	<u>97310</u> 89431	<u>85828</u> 85777	<u>86541</u> 87429
<u>6123-0202-0207</u> <u>1124-0202-0207</u>	500 мм	шт.	<u>138185</u> 127488	<u>122459</u> 122353	<u>123528</u> 124784
<u>6123-0202-0208</u> <u>1124-0202-0208</u>	700 мм	шт.	<u>169960</u> 156850	<u>150713</u> 150594	<u>152019</u> 153566
	Группа 6123-0203 Врезка штуцером под газом в действующие стальные газопроводы низкого давления без снижения давления				
	Подгруппа 6123-0203-01 Врезка штуцером без снижения давления				
	Врезка штуцером в действующие стальные газопроводы низкого давления под газом без снижения давления, диаметр врезаемого газопровода до				
<u>6123-0203-0101</u> <u>1124-0203-0101</u>	50 мм	шт.	<u>23088</u> 21203	<u>20331</u> 20310	<u>20500</u> 20694
<u>6123-0203-0102</u> <u>1124-0203-0102</u>	70 мм	шт.	<u>24350</u> 22446	<u>21541</u> 21513	<u>21730</u> 21931

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0203-0103</u> 1124-0203-0103	80 мм	шт.	<u>27600</u> 25432	<u>24405</u> 24374	<u>24617</u> 24846
<u>6123-0203-0104</u> 1124-0203-0104	100 мм	шт.	<u>32972</u> 30423	<u>29203</u> 29165	<u>29466</u> 29741
	Группа 6123-0204 Отключение и заглушка под газом действующих газопроводов				
	Подгруппа 6123-0204-01 Отключение и заглушка под газом действующих стальных газопроводов				
	Отключение и заглушка под газом действующих стальных газопроводов, диаметр				
<u>6123-0204-0101</u> 1124-0204-0101	50 мм	шт.	<u>21205</u> 19742	<u>18996</u> 18948	<u>19177</u> 19357
<u>6123-0204-0102</u> 1124-0204-0102	63-75 мм	шт.	<u>25700</u> 24040	<u>23155</u> 23093	<u>23388</u> 23601
<u>6123-0204-0103</u> 1124-0204-0103	100 мм	шт.	<u>31789</u> 29716	<u>28624</u> 28548	<u>28906</u> 29169
<u>6123-0204-0104</u> 1124-0204-0104	125 мм	шт.	<u>33966</u> 31757	<u>30602</u> 30519	<u>30898</u> 31176
<u>6123-0204-0105</u> 1124-0204-0105	150 мм	шт.	<u>41760</u> 39060	<u>37630</u> 37527	<u>38002</u> 38347
<u>6123-0204-0106</u> 1124-0204-0106	200 мм	шт.	<u>53777</u> 50374	<u>48543</u> 48510	<u>49043</u> 49644
<u>6123-0204-0107</u> 1124-0204-0107	250 мм	шт.	<u>61745</u> 57970	<u>55921</u> 55923	<u>56488</u> 57187
<u>6123-0204-0108</u> 1124-0204-0108	300 мм	шт.	<u>69903</u> 65602	<u>63296</u> 63358	<u>63928</u> 64799
<u>6123-0204-0109</u> 1124-0204-0109	350 мм	шт.	<u>92146</u> 86696	<u>83634</u> 83706	<u>84529</u> 85691
<u>6123-0204-0110</u> 1124-0204-0110	400 мм	шт.	<u>101202</u> 95493	<u>92194</u> 92320	<u>93206</u> 94559
<u>6123-0204-0111</u> 1124-0204-0111	500 мм	шт.	<u>116317</u> 110301	<u>106665</u> 106950	<u>107870</u> 109644
	Группа 6123-0205 Сборники конденсата и гидравлические затворы на наружных сетях газопроводов				
	Подгруппа 6123-0205-01 Установка сборников конденсата и гидравлических затворов на наружных сетях газопроводов				
	Установка сборников конденсата и гидравлических затворов на наружных сетях газопроводов, диаметр				
<u>6123-0205-0101</u> 1124-0205-0101	50 мм	шт.	<u>38026</u> 35385	<u>33973</u> 34057	<u>34281</u> 34615
<u>6123-0205-0102</u> 1124-0205-0102	100 мм	шт.	<u>43577</u> 40538	<u>38924</u> 39008	<u>39278</u> 39657
<u>6123-0205-0103</u> 1124-0205-0103	150 мм	шт.	<u>60014</u> 55710	<u>53444</u> 53527	<u>53946</u> 54452
	Группа 6123-0206 Компенсаторы				
	Подгруппа 6123-0206-01 Установка компенсаторов двухлинзовых				
	Установка компенсаторов двухлинзовых, диаметр				
<u>6123-0206-0101</u> 1124-0207-0101	100 мм	шт.	<u>12710</u> 11609	<u>11150</u> 11150	<u>11213</u> 11315
<u>6123-0206-0102</u> 1124-0207-0102	до 150 мм	шт.	<u>16514</u> 15149	<u>14577</u> 14577	<u>14659</u> 14788
<u>6123-0206-0103</u> 1124-0207-0103	200 мм	шт.	<u>20151</u> 18465	<u>17759</u> 17759	<u>17861</u> 18020
<u>6123-0206-0104</u> 1124-0207-0104	300 мм	шт.	<u>30839</u> 28536	<u>27571</u> 27571	<u>27710</u> 27928

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0206-0105</u> 1124-0207-0105	400 мм	шт.	<u>43046</u> 40186	<u>38987</u> 38987	<u>39159</u> 39430
<u>6123-0206-0106</u> 1124-0207-0106	500 мм	шт.	<u>47944</u> 44675	<u>43305</u> 43305	<u>43501</u> 43811
<u>6123-0206-0107</u> 1124-0207-0107	600 мм	шт.	<u>60854</u> 57012	<u>55398</u> 55398	<u>55619</u> 55984
Группа 6123-0207 Прочие устройства для наружных сетей газопроводов					
Подгруппа 6123-0207-01 Установка свечей газовых					
<u>6123-0207-0101</u> 1124-0206-0101	Установка свечей газовых, условным диаметром 50 мм	шт.	<u>31195</u> 28911	<u>27713</u> 27713	<u>27994</u> 28246
Подгруппа 6123-0207-02 Устройство контрольной трубки и контрольного пункта					
<u>6123-0207-0201</u> 1124-0207-0201	Устройство контрольной трубки	шт.	<u>23203</u> 21418	<u>20712</u> 20614	<u>20686</u> 21024
<u>6123-0207-0202</u> 1124-0207-0202	Устройство контрольного пункта	шт.	<u>20507</u> 19179	<u>17999</u> 19885	<u>17646</u> 18263
Подраздел 6123-03 Золошлакопроводы					
Группа 6123-0301 Золошлакопроводы					
Подгруппа 6123-0301-01 Укладка опор лежневых для золошлакопроводов из сборных железобетонных элементов					
Укладка опор лежневых для золошлакопроводов из сборных железобетонных элементов, масса до					
<u>6123-0301-0101</u> 1124-0301-0101	0,3 т	м³	<u>47544</u> 43912	<u>42098</u> 42098	<u>42476</u> 42895
<u>6123-0301-0102</u> 1124-0301-0102	0,5 т	м³	<u>29311</u> 27056	<u>25938</u> 25938	<u>26168</u> 26426
<u>6123-0301-0103</u> 1124-0301-0103	0,8 т	м³	<u>23316</u> 21505	<u>20613</u> 20613	<u>20795</u> 21000
<u>6123-0301-0104</u> 1124-0301-0104	1 т	м³	<u>19230</u> 17727	<u>16991</u> 16991	<u>17140</u> 17309
<u>6123-0301-0105</u> 1124-0301-0105	1,2 т	м³	<u>15936</u> 14694	<u>14082</u> 14082	<u>14205</u> 14345
<u>6123-0301-0106</u> 1124-0301-0106	1,3 т	м³	<u>13959</u> 12866	<u>12330</u> 12330	<u>12437</u> 12560
<u>6123-0301-0107</u> 1124-0301-0107	1,5 т	м³	<u>12746</u> 11742	<u>11255</u> 11255	<u>11350</u> 11465
Подгруппа 6123-0301-02 Укладка золошлакопроводов из стальных труб					
Укладка золошлакопроводов из стальных труб, диаметр					
<u>6123-0301-0201</u> 1124-0301-0201	200 мм	км	<u>6196315</u> 5753326	<u>5516982</u> 5516736	<u>5573847</u> 5626618
<u>6123-0301-0202</u> 1124-0301-0202	250 мм	км	<u>6848893</u> 6364280	<u>6105343</u> 6105097	<u>6167643</u> 6225571
<u>6123-0301-0203</u> 1124-0301-0203	300 мм	км	<u>7351185</u> 6830737	<u>6554072</u> 6553826	<u>6619874</u> 6682022
<u>6123-0301-0204</u> 1124-0301-0204	350 мм	км	<u>8802752</u> 8179912	<u>7850678</u> 7850432	<u>7928249</u> 8002292
<u>6123-0301-0205</u> 1124-0301-0205	400 мм	км	<u>9970771</u> 9275189	<u>8904130</u> 8903884	<u>8992726</u> 9076239
<u>6123-0301-0206</u> 1124-0301-0206	450 мм	км	<u>11640595</u> 10817063	<u>10378539</u> 10378293	<u>10482880</u> 10581660
<u>6123-0301-0207</u> 1124-0301-0207	500 мм	км	<u>12242576</u> 11392452	<u>10938854</u> 10938608	<u>11046908</u> 11149302
<u>6123-0301-0208</u> 1124-0301-0208	600 мм	км	<u>14726746</u> 13703947	<u>13167209</u> 13166783	<u>13291373</u> 13413190

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6123-0301-0209</u> 1124-0301-0209	700 мм	км	<u>21620985</u> 20084293	<u>19295445</u> 19295019	<u>19470230</u> 19646502
<u>6123-0301-0210</u> 1124-0301-0210	800 мм	км	<u>25062510</u> 23302991	<u>22402497</u> 22402070	<u>22600307</u> 22802303
<u>6123-0301-0211</u> 1124-0301-0211	900 мм	км	<u>27942799</u> 25966457	<u>24953671</u> 24953179	<u>25176489</u> 25403905
<u>6123-0301-0212</u> 1124-0301-0212	1000 мм	км	<u>32878484</u> 30695266	<u>29517026</u> 29516534	<u>29797788</u> 30063307
<u>6123-0301-0213</u> 1124-0301-0213	1200 мм	км	<u>37585178</u> 34982529	<u>33576270</u> 33575778	<u>33910597</u> 34229178
	Подгруппа 6123-0301-03 Установка фасонных сварных стальных частей золошлакопроводов				
	Установка фасонных сварных стальных частей золошлакопроводов, диаметр				
<u>6123-0301-0301</u> 1124-0301-0301	200 мм	т	<u>790740</u> 733387	<u>703044</u> 703044	<u>709870</u> 716589
<u>6123-0301-0302</u> 1124-0301-0302	250 мм	т	<u>582825</u> 540590	<u>518212</u> 518212	<u>523271</u> 528223
<u>6123-0301-0303</u> 1124-0301-0303	300 мм	т	<u>488021</u> 452675	<u>433961</u> 433961	<u>438183</u> 442328
<u>6123-0301-0304</u> 1124-0301-0304	350 мм	т	<u>406158</u> 376646	<u>361128</u> 361128	<u>364580</u> 368027
<u>6123-0301-0305</u> 1124-0301-0305	400 мм	т	<u>355268</u> 329507	<u>315941</u> 315941	<u>318958</u> 321974
<u>6123-0301-0306</u> 1124-0301-0306	450 мм	т	<u>325290</u> 301600	<u>289182</u> 289182	<u>291895</u> 294729
<u>6123-0301-0307</u> 1124-0301-0307	500 мм	т	<u>295530</u> 274158	<u>262904</u> 262904	<u>265381</u> 267949
<u>6123-0301-0308</u> 1124-0301-0308	600 мм	т	<u>247074</u> 229247	<u>219856</u> 219856	<u>221923</u> 224067
<u>6123-0301-0309</u> 1124-0301-0309	700 мм	т	<u>232244</u> 215150	<u>206426</u> 206426	<u>208258</u> 210235
<u>6123-0301-0310</u> 1124-0301-0310	800 мм	т	<u>210034</u> 194531	<u>186641</u> 186641	<u>188289</u> 190077
<u>6123-0301-0311</u> 1124-0301-0311	900 мм	т	<u>193960</u> 179651	<u>172329</u> 172329	<u>173904</u> 175540
<u>6123-0301-0312</u> 1124-0301-0312	1000 мм	т	<u>181776</u> 168543	<u>161675</u> 161675	<u>163192</u> 164723
<u>6123-0301-0313</u> 1124-0301-0313	1200 мм	т	<u>151413</u> 140311	<u>134617</u> 134617	<u>135838</u> 137116
	Подраздел 6123-04 Маркировка трасс подземных коммуникаций				
	Группа 6123-0401 Маркеры электронные				
	Подгруппа 6123-0401-03 Установка маркера электронного с функцией самовыравнивания				
	Установка маркера электронного с функцией самовыравнивания на глубину заложения				
<u>6123-0401-0301</u> 1124-0401-0101	до 1,5 м	шт.	<u>2466</u> 2256	<u>2167</u> 2167	<u>2177</u> 2200
<u>6123-0401-0302</u> 1124-0401-0102	более 1,5 м	шт.	<u>3153</u> 2885	<u>2771</u> 2771	<u>2784</u> 2813
	Установка маркера электронного с функцией самовыравнивания и RFID технологией на глубину заложения				
<u>6123-0401-0303</u> 1124-0401-0201	до 1,5 м	шт.	<u>2705</u> 2472	<u>2374</u> 2374	<u>2384</u> 2409
<u>6123-0401-0304</u> 1124-0401-0202	более 1,5 м	шт.	<u>3400</u> 3108	<u>2985</u> 2985	<u>2998</u> 3029

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Раздел 6124 Наружные сети электроснабжения				
	Подраздел 6124-01 Устройства распределительные и подстанции				
	Группа 6124-0101 Монтаж устройств распределительных открытых 6-330 кВ				
	Подгруппа 6124-0101-01 Монтаж трансформаторов трехфазных 35 кВ				
	Монтаж трансформатора трехфазного 35 кВ,				
<u>6124-0101-0101</u> <u>1308-0101-0101</u>	мощность 250 кВ•А	шт.	<u>156657</u> 144111	<u>137913</u> 137913	<u>140475</u> 140586
<u>6124-0101-0102</u> <u>1308-0101-0102</u>	мощность 400 кВ•А	шт.	<u>183147</u> 168826	<u>161564</u> 161564	<u>164638</u> 164768
<u>6124-0101-0103</u> <u>1308-0101-0103</u>	мощность 630 кВ•А	шт.	<u>210659</u> 193974	<u>185645</u> 185645	<u>189119</u> 189270
<u>6124-0101-0104</u> <u>1308-0101-0104</u>	мощность 1000 кВ•А	шт.	<u>257364</u> 237367	<u>227223</u> 227223	<u>231512</u> 231698
<u>6124-0101-0105</u> <u>1308-0101-0105</u>	мощность 1600 кВ•А	шт.	<u>1090990</u> 1003035	<u>959100</u> 959100	<u>977490</u> 978239
	Подгруппа 6124-0101-02 Монтаж трансформаторов тока измерительных				
	Монтаж трансформатора тока измерительного,				
<u>6124-0101-0201</u> <u>1308-0101-0601</u>	напряжение 35 кВ	комплект	<u>130351</u> 121015	<u>116674</u> 116672	<u>118369</u> 118420
<u>6124-0101-0202</u> <u>1308-0101-0602</u>	напряжение 110 кВ	комплект	<u>183385</u> 170170	<u>163934</u> 163930	<u>166404</u> 166485
<u>6124-0101-0203</u> <u>1308-0101-0603</u>	напряжение 150 кВ	комплект	<u>205946</u> 191473	<u>184458</u> 184453	<u>187309</u> 187405
<u>6124-0101-0204</u> <u>1308-0101-0604</u>	напряжение 220 кВ	комплект	<u>354087</u> 328620	<u>316435</u> 316425	<u>321319</u> 321464
<u>6124-0101-0205</u> <u>1308-0101-0605</u>	напряжение 330 кВ	комплект	<u>571842</u> 530848	<u>511470</u> 511450	<u>519129</u> 519383
	Подгруппа 6124-0101-03 Монтаж трансформаторов напряжения измерительных				
	Монтаж трансформатора напряжения измерительного,				
<u>6124-0101-0301</u> <u>1308-0101-0701</u>	напряжение 35 кВ	комплект	<u>156817</u> 146278	<u>140975</u> 140973	<u>143225</u> 143258
<u>6124-0101-0302</u> <u>1308-0101-0702</u>	напряжение 110 кВ	комплект	<u>216690</u> 201511	<u>193957</u> 193953	<u>197113</u> 197182
<u>6124-0101-0303</u> <u>1308-0101-0703</u>	напряжение 220 кВ	комплект	<u>370946</u> 344920	<u>331537</u> 331534	<u>337296</u> 337409
<u>6124-0101-0304</u> <u>1308-0101-0704</u>	напряжение 330 кВ	комплект	<u>797514</u> 738888	<u>708550</u> 708547	<u>721693</u> 721932
	Подгруппа 6124-0101-04 Обработка трансформаторного масла				
<u>6124-0101-0401</u> <u>1308-0101-1001</u>	Очистка от механических примесей и сушка масла для трансформатора до 35 кВ и другого оборудования	т	<u>14941</u> 13766	<u>13285</u> 13285	<u>13499</u> 13291
	Подгруппа 6124-0101-05 Монтаж разъединителей				
	Монтаж разъединителя трехполюсного, напряжение 35 кВ на ток 1000 А,				
<u>6124-0101-0501</u> <u>1308-0101-1101</u>	без заземляющих ножей	комплект	<u>145341</u> 134412	<u>129253</u> 129251	<u>131313</u> 131339
<u>6124-0101-0502</u> <u>1308-0101-1102</u>	с одним или двумя заземляющими ножами	комплект	<u>202400</u> 186777	<u>179340</u> 179337	<u>182340</u> 182355
	Подгруппа 6124-0101-06 Монтаж заземлителей				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0101-0601</u> 1308-0101-1301	Монтаж заземлителя однополюсного, напряжение 110 кВ	шт.	<u>106490</u> 97861	<u>93919</u> 93918	<u>95426</u> 95446
	Подгруппа 6124-0101-07 Монтаж разрядников				
<u>6124-0101-0701</u> 1308-0101-1501	Монтаж разрядника вентильного трехфазного, напряжение 35 кВ	комплек т	<u>97286</u> 91031	<u>88330</u> 88328	<u>89298</u> 89329
	Подгруппа 6124-0101-08 Монтаж ограничителей				
<u>6124-0101-0801</u> 1308-0101-1510	Монтаж ограничителя перенапряжений нелинейного трехфазного, напряжение 220 кВ	комплек т	<u>132001</u> 123431	<u>119043</u> 119040	<u>120946</u> 120900
	Подгруппа 6124-0101-09 Монтаж предохранителей				
<u>6124-0101-0901</u> 1308-0101-1601	Монтаж предохранителя, напряжение 35 кВ	шт.	<u>17054</u> 15736	<u>15159</u> 15158	<u>15370</u> 15375
	Подгруппа 6124-0101-10 Монтаж изоляторов опорных				
	Монтаж изолятора опорного,				
<u>6124-0101-1001</u> 1308-0101-1708	напряжение 35 кВ	шт.	<u>18858</u> 17593	<u>16971</u> 16970	<u>17229</u> 17233
<u>6124-0101-1002</u> 1308-0101-1709	напряжение 110 кВ	шт.	<u>23032</u> 21700	<u>21034</u> 21033	<u>21314</u> 21319
	Подгруппа 6124-0101-11 Монтаж гибких ошиновок				
	Монтаж шины сборной трехфазной, напряжение 35 кВ, сечение до 400 мм ² ,				
<u>6124-0101-1101</u> 1308-0101-2101	количество проводов в фазе -1	пролет	<u>184549</u> 168536	<u>161776</u> 161776	<u>163888</u> 164060
<u>6124-0101-1102</u> 1308-0101-2102	количество проводов в фазе -2	пролет	<u>270829</u> 246567	<u>236331</u> 236331	<u>239661</u> 239894
	Подгруппа 6124-0101-12 Монтаж спусков, петлей или перемычек				
	Монтаж спуска, петли или перемычки (3 фазы), сечение провода до 300 мм ² ,				
<u>6124-0101-1201</u> 1308-0101-2301	количество проводов в фазе -1	шт.	<u>31253</u> 28403	<u>27192</u> 27192	<u>27614</u> 27629
<u>6124-0101-1202</u> 1308-0101-2302	количество проводов в фазе -2	шт.	<u>134279</u> 121958	<u>116749</u> 116749	<u>118551</u> 118613
	Подгруппа 6124-0101-13 Монтаж подстанций комплектных трансформаторных напряжением до 10 кВ				
	Монтаж подстанции комплектной трансформаторной напряжением до 10 кВ с трансформатором,				
<u>6124-0101-1301</u> 1308-0101-2501	мощность до 400 кВ·А	шт.	<u>249762</u> 231459	<u>221793</u> 221791	<u>226060</u> 226134
<u>6124-0101-1302</u> 1308-0101-2502	мощность до 1000 кВ·А	шт.	<u>346869</u> 321395	<u>307953</u> 307951	<u>313870</u> 314005
	Подгруппа 6124-0101-14 Монтаж подстанций блочных напряжением 35 кВ				
<u>6124-0101-1401</u> 1308-0101-2503	Монтаж подстанции блочной напряжением 35 кВ по схеме: мостик с выключателями в перемычке и в цепях линий, мощность трансформатора до 6300 кВ·А	шт.	<u>6012543</u> 5505257	<u>5273444</u> 5273437	<u>5362488</u> 5365010
	Подгруппа 6124-0101-15 Монтаж подстанций блочных напряжением 110/35 кВ				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0101-1501</u> 1308-0101-2516	Монтаж подстанции блочной напряжением 110/35 кВ по схеме: с одним трансформатором мощностью до 16000 кВ·А блок линия - трансформатор с выключателем	шт.	<u>10993366</u> 10036762	<u>9612195</u> 9612196	<u>9770164</u> 9774100
	Подгруппа 6124-0101-16 Монтаж блоков с оборудованием для комплектных подстанций				
<u>6124-0101-1601</u> 1308-0101-2526	Монтаж блока с оборудованием для комплектных подстанций, 35 кВ с разъединителем или выключателем	шт.	<u>234765</u> 214402	<u>205178</u> 205178	<u>208671</u> 208806
	Подгруппа 6124-0101-17 Монтаж устройств распределительных комплектных 6-10 кВ				
	Монтаж шкафа распределительного устройства 6-10 кВ наружной установки с коридором обслуживания,				
<u>6124-0101-1701</u> 1308-0101-2601	с выключателем	шт.	<u>197785</u> 180111	<u>172361</u> 172361	<u>175210</u> 175252
<u>6124-0101-1702</u> 1308-0101-2602	с измерительным трансформатором	шт.	<u>99221</u> 90828	<u>87011</u> 87011	<u>88487</u> 88454
<u>6124-0101-1703</u> 1308-0101-2603	с аппаратурой высокочастотной связи или резервной	шт.	<u>63378</u> 58183	<u>55773</u> 55773	<u>56726</u> 56697
<u>6124-0101-1704</u> 1308-0101-2604	Монтаж шкафа распределительного устройства 6-10 кВ наружной установки без коридора обслуживания, с выключателем	шт.	<u>160052</u> 145698	<u>139438</u> 139438	<u>141724</u> 141760
	Подгруппа 6124-0101-18 Монтаж устройств распределительных комплектных блочных 110 кВ				
<u>6124-0101-1801</u> 1308-0101-2701	Монтаж ячейки распределительного устройства 110 кВ, линии	шт.	<u>2344776</u> 2153220	<u>2066478</u> 2066475	<u>2099551</u> 2096516
	Группа 6124-0102 Монтаж устройств распределительных закрытых 35 кВ				
	Подгруппа 6124-0102-01 Монтаж изоляторов				
	Монтаж изолятора напряжением 35 кВ,				
<u>6124-0102-0101</u> 1308-0102-0101	опорного	комплект	<u>26221</u> 24109	<u>23222</u> 23221	<u>23518</u> 23531
<u>6124-0102-0102</u> 1308-0102-0102	проходного	комплект	<u>80790</u> 73969	<u>71100</u> 71097	<u>72071</u> 72102
	Подгруппа 6124-0102-02 Монтаж разъединителей				
<u>6124-0102-0201</u> 1308-0102-0201	Монтаж разъединителя трехполюсного, напряжение 35 кВ, ток до 1000 А	шт.	<u>247565</u> 228846	<u>221017</u> 221013	<u>223350</u> 223486
	Подгруппа 6124-0102-03 Выключатели. Монтаж оборудования				
<u>6124-0102-0301</u> 1308-0102-0301	Монтаж выключателя воздушного трехфазного, напряжение 35 кВ, ток 1600 А	комплект	<u>725913</u> 664452	<u>638568</u> 638569	<u>646695</u> 647255
	Подгруппа 6124-0102-04 Монтаж ошиновок гибких				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0102-0401</u> 1308-0102-0401	Монтаж шины сборной трехфазной, напряжение до 220 кВ, с одним проводом в фазе на подвесном изоляторе	пролет	<u>539277</u> 497450	<u>480043</u> 480043	<u>484326</u> 484974
<u>6124-0102-0402</u> 1308-0102-0402	Монтаж моста шинного трехфазного, с одним проводом в фазе на подвесных изоляторах	пролет	<u>217246</u> 200091	<u>192949</u> 192949	<u>194774</u> 195027
	Подгруппа 6124-0102-05 Монтаж ошиновок из алюминиевых шин				
<u>6124-0102-0501</u> 1308-0102-0501	Монтаж ошиновки трехфазной аппаратов ячеек напряжением 110 кВ алюминиевыми трубами, диаметр 85 мм	пролет	<u>334348</u> 308303	<u>297625</u> 297624	<u>301290</u> 300014
	Группа 6124-0103 Монтаж устройств распределительных закрытых 3-20 кВ				
	Подгруппа 6124-0103-01 Монтаж изоляторов				
	Монтаж изолятора опорного напряжением до 10 кВ,				
<u>6124-0103-0101</u> 1308-0103-0101	количество точек крепления 1	шт.	<u>2787</u> 2542	<u>2436</u> 2436	<u>2474</u> 2476
<u>6124-0103-0102</u> 1308-0103-0102	количество точек крепления 2	шт.	<u>2787</u> 2542	<u>2436</u> 2436	<u>2474</u> 2476
<u>6124-0103-0103</u> 1308-0103-0103	количество точек крепления 4	шт.	<u>4567</u> 4190	<u>4026</u> 4026	<u>4084</u> 4088
<u>6124-0103-0104</u> 1308-0103-0104	Монтаж изолятора опорного, напряжение до 20 кВ	шт.	<u>7321</u> 6767	<u>6526</u> 6526	<u>6611</u> 6616
	Монтаж изолятора проходного с овальным или квадратным фланцем,				
<u>6124-0103-0105</u> 1308-0103-0105	напряжение до 10 кВ	шт.	<u>6775</u> 6214	<u>5977</u> 5977	<u>6052</u> 6058
<u>6124-0103-0106</u> 1308-0103-0106	напряжение до 20 кВ	шт.	<u>9464</u> 8802	<u>8504</u> 8504	<u>8604</u> 8612
	Подгруппа 6124-0103-02 Монтаж трансформаторов тока				
	Монтаж трансформатора тока,				
<u>6124-0103-0201</u> 1308-0103-0201	напряжение до 10 кВ	шт.	<u>13748</u> 12679	<u>12218</u> 12218	<u>12381</u> 12390
<u>6124-0103-0202</u> 1308-0103-0202	напряжение до 20 кВ	шт.	<u>15197</u> 14095	<u>13612</u> 13612	<u>13786</u> 13795
	Подгруппа 6124-0103-03 Монтаж трансформаторов напряжения				
	Монтаж трансформатора напряжения до				
<u>6124-0103-0301</u> 1308-0103-0301	10 кВ, однофазного	шт.	<u>8031</u> 7457	<u>7199</u> 7199	<u>7296</u> 7301
<u>6124-0103-0302</u> 1308-0103-0302	10 кВ, трехфазного	шт.	<u>14801</u> 13643	<u>13119</u> 13119	<u>13316</u> 13326
<u>6124-0103-0303</u> 1308-0103-0303	20 кВ, трехфазного	шт.	<u>19748</u> 18102	<u>17379</u> 17379	<u>17643</u> 17657
	Подгруппа 6124-0103-05 Монтаж трансформаторов силовых				
	Монтаж трансформатора силового, масса до				
<u>6124-0103-0501</u> 1308-0103-1101	масса до 1 т	шт.	<u>132240</u> 121555	<u>116810</u> 116810	<u>118559</u> 118652
<u>6124-0103-0502</u> 1308-0103-1102	масса до 3 т	шт.	<u>232082</u> 214575	<u>206276</u> 206276	<u>209547</u> 209719
<u>6124-0103-0503</u> 1308-0103-1103	масса до 7 т	шт.	<u>319877</u> 295720	<u>284654</u> 284639	<u>288872</u> 289096
	Подгруппа 6124-0103-06 Монтаж разъединителей однополюсных				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Монтаж разъединителя однополюсного с одной тягой, напряжение до 10 кВ,				
<u>6124-0103-0601</u> 1308-0103-0401	ток до 600 А	шт.	<u>5952</u> 5432	<u>5211</u> 5211	<u>5289</u> 5293
<u>6124-0103-0602</u> 1308-0103-0402	ток до 1000 А	шт.	<u>7213</u> 6672	<u>6436</u> 6436	<u>6521</u> 6525
<u>6124-0103-0603</u> 1308-0103-0403	ток до 3000 А	шт.	<u>13933</u> 12818	<u>12324</u> 12324	<u>12506</u> 12515
<u>6124-0103-0604</u> 1308-0103-0404	ток до 5000 А	шт.	<u>14965</u> 13828	<u>13319</u> 13319	<u>13509</u> 13519
	Подгруппа 6124-0103-07 Монтаж разъединителей трехполюсных				
	Монтаж разъединителя трехполюсного, напряжение до 10 кВ,				
<u>6124-0103-0701</u> 1308-0103-0501	ток до 600 А	шт.	<u>13043</u> 11943	<u>11465</u> 11465	<u>11634</u> 11644
<u>6124-0103-0702</u> 1308-0103-0502	ток до 1000 А	шт.	<u>24412</u> 22261	<u>21335</u> 21335	<u>21659</u> 21678
<u>6124-0103-0703</u> 1308-0103-0503	ток до 4000 А	шт.	<u>36717</u> 33891	<u>32664</u> 32664	<u>33083</u> 33111
	Подгруппа 6124-0103-08 Монтаж приводов к разъединителям				
	Монтаж привода к разъединителю с одной тягой,				
<u>6124-0103-0801</u> 1308-0103-0601	рычажный	шт.	<u>24264</u> 22217	<u>21348</u> 21353	<u>21676</u> 21686
<u>6124-0103-0802</u> 1308-0103-0602	червячный	шт.	<u>25178</u> 23086	<u>22190</u> 22196	<u>22529</u> 22540
<u>6124-0103-0803</u> 1308-0103-0603	моторный	шт.	<u>47883</u> 43734	<u>41967</u> 41973	<u>42610</u> 42637
<u>6124-0103-0804</u> 1308-0103-0604	Добавлять при установке дополнительной тяги к нормам 1124-0103-(0801-0803)	шт.	<u>27718</u> 25168	<u>24096</u> 24096	<u>24466</u> 24486
	Подгруппа 6124-0103-09 Монтаж выключателей нагрузки				
	Монтаж выключателя нагрузки с приводом,				
<u>6124-0103-0901</u> 1308-0103-0701	ручной	шт.	<u>37135</u> 33928	<u>32553</u> 32552	<u>33031</u> 33059
<u>6124-0103-0902</u> 1308-0103-0702	электромагнитный	шт.	<u>63811</u> 58010	<u>55536</u> 55536	<u>56395</u> 56444
	Подгруппа 6124-0103-10 Монтаж предохранителей				
<u>6124-0103-1001</u> 1308-0103-1001	Монтаж предохранителя	шт.	<u>7094</u> 6544	<u>6301</u> 6297	<u>6381</u> 6399
	Подгруппа 6124-0103-11 Сушка масла				
<u>6124-0103-1101</u> 1308-0103-1301	Сушка масла трансформаторного	т	<u>95373</u> 87277	<u>83786</u> 83786	<u>85064</u> 84939
	Подгруппа 6124-0103-12 Заливка электрооборудования маслом сухим трансформаторным				
<u>6124-0103-1201</u> 1308-0103-1401	Заливка трансформатора маслом сухим трансформаторным	т	<u>48365</u> 45163	<u>43387</u> 43387	<u>44207</u> 44162
<u>6124-0103-1202</u> 1308-0103-1402	Заливка электрооборудования (кроме трансформатора) маслом сухим трансформаторным	т	<u>96225</u> 88411	<u>84682</u> 84682	<u>86162</u> 86239
	Подгруппа 6124-0103-13 Монтаж разрядников				
	Монтаж разрядника трехфазного,				
<u>6124-0103-1301</u> 1308-0103-1501	напряжение до 10 кВ	комплект	<u>20329</u> 18683	<u>17960</u> 17960	<u>18223</u> 18237

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0103-1302</u> 1308-0103-1502	напряжение до 20 кВ	комплект	<u>43302</u> 39762	<u>38147</u> 38147	<u>38760</u> 38792
	Подгруппа 6124-0103-14 Монтаж конденсаторов статических				
	Монтаж конденсатора статического на установленных конструкциях,				
<u>6124-0103-1401</u> 1308-0103-1601	масса до 15 кг	шт.	<u>11601</u> 10556	<u>10111</u> 10111	<u>10271</u> 10265
<u>6124-0103-1402</u> 1308-0103-1602	масса до 25 кг	шт.	<u>12029</u> 10963	<u>10502</u> 10502	<u>10670</u> 10665
<u>6124-0103-1403</u> 1308-0103-1603	масса до 40 кг	шт.	<u>12412</u> 11323	<u>10848</u> 10848	<u>11023</u> 11019
<u>6124-0103-1404</u> 1308-0103-1604	масса до 70 кг	шт.	<u>18574</u> 16933	<u>16215</u> 16215	<u>16479</u> 16479
<u>6124-0103-1405</u> 1308-0103-1605	масса до 100 кг	шт.	<u>19789</u> 18084	<u>17321</u> 17321	<u>17608</u> 17609
<u>6124-0103-1406</u> 1308-0103-1606	масса до 150 кг	шт.	<u>21207</u> 19426	<u>18612</u> 18612	<u>18925</u> 18927
	Подгруппа 6124-0103-15 Монтаж установок (шкафов) комплектных конденсаторных				
	Монтаж установки (шкафа) комплектной конденсаторной на установленных конструкциях,				
<u>6124-0103-1501</u> 1308-0103-1607	масса до 100 кг	шт.	<u>14147</u> 12946	<u>12393</u> 12393	<u>12604</u> 12615
<u>6124-0103-1502</u> 1308-0103-1608	масса до 500 кг	шт.	<u>37611</u> 34711	<u>33267</u> 33267	<u>33863</u> 33894
<u>6124-0103-1503</u> 1308-0103-1609	масса до 900 кг	шт.	<u>50169</u> 46599	<u>44699</u> 44699	<u>45528</u> 45569
<u>6124-0103-1504</u> 1308-0103-1610	масса до 1700 кг	шт.	<u>97299</u> 90322	<u>86633</u> 86633	<u>88234</u> 88314
	Подгруппа 6124-0103-16 Монтаж шин сборных - одна полоса в фазе				
	Монтаж шины сборной - одна полоса в фазе, медной или алюминиевой,				
<u>6124-0103-1601</u> 1308-0103-1701	сечение до 250 мм ²	м	<u>2798</u> 2542	<u>2434</u> 2434	<u>2472</u> 2473
<u>6124-0103-1602</u> 1308-0103-1702	сечение до 500 мм ²	м	<u>3580</u> 3260	<u>3124</u> 3124	<u>3172</u> 3172
	Подгруппа 6124-0103-17 Монтаж шин ответвительных - одна полоса в фазе				
	Монтаж шины ответвительной - одна полоса в фазе, медной или алюминиевой,				
<u>6124-0103-1701</u> 1308-0103-2101	сечение до 250 мм ²	м	<u>3104</u> 2818	<u>2697</u> 2697	<u>2740</u> 2738
<u>6124-0103-1702</u> 1308-0103-2102	сечение до 350 мм ²	м	<u>3526</u> 3202	<u>3066</u> 3066	<u>3114</u> 3112
<u>6124-0103-1703</u> 1308-0103-2103	сечение до 700 мм ²	м	<u>4540</u> 4127	<u>3952</u> 3952	<u>4015</u> 4011
<u>6124-0103-1704</u> 1308-0103-2104	сечение до 1000 мм ²	м	<u>5418</u> 4927	<u>4719</u> 4719	<u>4793</u> 4789
	Подгруппа 6124-0103-18 Монтаж шин ответвительных - две полосы в фазе				
<u>6124-0103-1801</u> 1308-0103-2201	Монтаж шины ответвительной - две полосы в фазе, медной или алюминиевой, сечение до 350 мм ²	м	<u>6412</u> 5824	<u>5576</u> 5576	<u>5664</u> 5660
	Подгруппа 6124-0103-19 Монтаж мостов шинных для сборных распределительных устройств				
	Монтаж моста шинного для сборных распределительных устройств,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0103-1901</u> 1308-0103-2801	количество опорных изоляторов 9	шт.	<u>93542</u> 86559	<u>83513</u> 83453	<u>84496</u> 84729
<u>6124-0103-1902</u> 1308-0103-2802	количество опорных изоляторов 12	шт.	<u>121996</u> 112863	<u>108877</u> 108797	<u>110162</u> 110472
	Подгруппа 6124-0103-20 Монтаж приборов измерения и защиты				
	Монтаж прибора измерения и защиты,				
<u>6124-0103-2001</u> 1308-0103-2901	количество подключаемых концов до 2	шт.	<u>6223</u> 5671	<u>5428</u> 5428	<u>5517</u> 5521
<u>6124-0103-2002</u> 1308-0103-2902	количество подключаемых концов до 6	шт.	<u>7033</u> 6438	<u>6165</u> 6165	<u>6269</u> 6275
<u>6124-0103-2003</u> 1308-0103-2903	количество подключаемых концов до 12	шт.	<u>12385</u> 11281	<u>10794</u> 10794	<u>10972</u> 10982
<u>6124-0103-2004</u> 1308-0103-2904	Монтаж блок-контактора	шт.	<u>7855</u> 7227	<u>6932</u> 6932	<u>7048</u> 7054
	Подгруппа 6124-0103-21 Монтаж аппаратов управления и сигнализации				
	Монтаж аппарата (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации,				
<u>6124-0103-2101</u> 1308-0103-3001	количество подключаемых концов до 2	шт.	<u>6254</u> 5702	<u>5458</u> 5458	<u>5547</u> 5552
<u>6124-0103-2102</u> 1308-0103-3002	количество подключаемых концов до 6	шт.	<u>6254</u> 5702	<u>5458</u> 5458	<u>5547</u> 5552
<u>6124-0103-2103</u> 1308-0103-3003	количество подключаемых концов до 12	шт.	<u>6254</u> 5702	<u>5458</u> 5458	<u>5547</u> 5552
	Подгруппа 6124-0103-22 Монтаж зажимов наборных				
<u>6124-0103-2201</u> 1308-0103-3101	Монтаж зажима наборного без кожуха	шт.	<u>2261</u> 2056	<u>1970</u> 1970	<u>2000</u> 2001
	Подгруппа 6124-0103-23 Монтаж устройства сигнально-блокировочных				
<u>6124-0103-2301</u> 1308-0103-3201	Монтаж устройства сигнально-блокировочного	шт.	<u>11686</u> 10681	<u>10252</u> 10258	<u>10429</u> 10430
	Подгруппа 6124-0103-24 Монтаж камер сборных распределительных устройств				
	Монтаж камеры сборного распределительного устройства				
<u>6124-0103-2401</u> 1308-0103-3301	с масляным выключателем	шт.	<u>141178</u> 128802	<u>123293</u> 123293	<u>125330</u> 125438
<u>6124-0103-2402</u> 1308-0103-3304	с выключателем нагрузки	шт.	<u>122661</u> 111496	<u>106679</u> 106679	<u>108398</u> 108490
<u>6124-0103-2403</u> 1308-0103-3302	трансформатора напряжения, линейного ввода, разрядника или разъединителя	шт.	<u>113086</u> 103103	<u>98693</u> 98692	<u>100309</u> 100395
<u>6124-0103-2404</u> 1308-0103-3303	резервной	шт.	<u>85197</u> 77595	<u>74276</u> 74276	<u>75477</u> 75541
	Подгруппа 6124-0103-25 Монтаж шкафов комплектных распределительных устройств				
<u>6124-0103-2501</u> 1308-0103-3401	Монтаж шкафа комплектных распределительных устройств с выключателем напряжением 6-10 кВ, на ток до 3200 А	шт.	<u>374779</u> 349686	<u>338436</u> 338436	<u>341273</u> 341758
	Подгруппа 6124-0103-26 Монтаж комплектных трансформаторных подстанций (КТП)				
	Монтаж шкафа КТП ввода				
<u>6124-0103-2601</u> 1308-0103-3501	высоковольтного	шт.	<u>68485</u> 63033	<u>60503</u> 60503	<u>61524</u> 61393
<u>6124-0103-2602</u> 1308-0103-3502	низковольтного	шт.	<u>78435</u> 71589	<u>68542</u> 68542	<u>69677</u> 69701

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6124-0103-27 Монтаж ограждений, плит и металлических конструкций под оборудование				
<u>6124-0103-2701</u> 1308-0103-3601	Монтаж ограждения сетчатого	м²	<u>20108</u> 18930	<u>18381</u> 18349	<u>18537</u> 18631
<u>6124-0103-2702</u> 1308-0103-3602	Монтаж плиты проходной асбестоцементной или стальной для установки трансформатора тока, проходного изолятора или прохода шины	м²	<u>71426</u> 65576	<u>63041</u> 63017	<u>63905</u> 64027
<u>6124-0103-2703</u> 1308-0103-3603	Монтаж металлических конструкций	т	<u>1424128</u> 1396155	<u>1383864</u> 1384393	<u>1388336</u> 1387928
	Группа 6124-0104 Монтаж устройств преобразовательных				
	Подгруппа 6124-0104-01 Монтаж преобразователей				
	Монтаж преобразователя,				
<u>6124-0104-0101</u> 1308-0104-0101	масса до 0,15 т	шт.	<u>51550</u> 47781	<u>46144</u> 46144	<u>46733</u> 46764
<u>6124-0104-0102</u> 1308-0104-0102	масса до 0,25 т	шт.	<u>71006</u> 65527	<u>63123</u> 63123	<u>63998</u> 64044
<u>6124-0104-0103</u> 1308-0104-0103	масса до 0,50 т	шт.	<u>98572</u> 91091	<u>87721</u> 87721	<u>88983</u> 89049
<u>6124-0104-0104</u> 1308-0104-0104	масса до 1,0 т	шт.	<u>144665</u> 133385	<u>128224</u> 128224	<u>130188</u> 130291
<u>6124-0104-0105</u> 1308-0104-0105	масса до 1,5 т	шт.	<u>177820</u> 163878	<u>157434</u> 157434	<u>159913</u> 160042
<u>6124-0104-0106</u> 1308-0104-0106	масса до 2,0 т	шт.	<u>226657</u> 208992	<u>200678</u> 200678	<u>203935</u> 204104
<u>6124-0104-0107</u> 1308-0104-0107	масса до 2,5 т	шт.	<u>267798</u> 246821	<u>236915</u> 236915	<u>240808</u> 241009
<u>6124-0104-0108</u> 1308-0104-0108	масса до 3,0 т	шт.	<u>284259</u> 261733	<u>251170</u> 251170	<u>255293</u> 255507
	Подгруппа 6124-0104-02 Монтаж шкафов управления и регулирования				
<u>6124-0104-0201</u> 1308-0104-0201	Монтаж шкафа управления и регулирования	шт.	<u>89682</u> 82201	<u>78831</u> 78831	<u>80093</u> 80159
	Подгруппа 6124-0104-03 Монтаж шкафов с быстродействующими автоматами				
<u>6124-0104-0301</u> 1308-0104-0301	Монтаж шкафа с однополюсным быстродействующим автоматом, ток до 4000 А	шт.	<u>92331</u> 85044	<u>81807</u> 81807	<u>83001</u> 83064
	Подгруппа 6124-0104-04 Монтаж устройств автоматических выпрямительных				
	Монтаж устройства автоматического выпрямительного,				
<u>6124-0104-0401</u> 1308-0104-0501	масса до 0,1 т	шт.	<u>105879</u> 96717	<u>92865</u> 92865	<u>94197</u> 94269
<u>6124-0104-0402</u> 1308-0104-0502	масса до 0,25 т	шт.	<u>121935</u> 111246	<u>106752</u> 106752	<u>108306</u> 108390
<u>6124-0104-0403</u> 1308-0104-0503	масса до 0,5 т	шт.	<u>162289</u> 148037	<u>142045</u> 142045	<u>144117</u> 144229
	Группа 6124-0105 Монтаж установок аккумуляторных				
	Подгруппа 6124-0105-01 Монтаж аккумуляторов кислотных стационарных				
	Монтаж аккумулятора кислотного стационарного,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0105-0101</u> 1308-0105-0101	тип С-1, СК-1	шт.	<u>11108</u> 10090	<u>9653</u> 9662	<u>9810</u> 9818
<u>6124-0105-0102</u> 1308-0105-0102	тип С-2, СК-2	шт.	<u>11388</u> 10370	<u>9926</u> 9942	<u>10090</u> 10098
<u>6124-0105-0103</u> 1308-0105-0103	тип С-3, СК-3	шт.	<u>17007</u> 15480	<u>14816</u> 14838	<u>15060</u> 15072
<u>6124-0105-0104</u> 1308-0105-0104	тип С-4, СК-4, С-5, СК-5	шт.	<u>17397</u> 15870	<u>15196</u> 15228	<u>15450</u> 15462
<u>6124-0105-0105</u> 1308-0105-0105	тип С-6, СК-6, С-8, СК-8	шт.	<u>22679</u> 20643	<u>19757</u> 19787	<u>20083</u> 20099
<u>6124-0105-0106</u> 1308-0105-0106	тип С-10, СК-10, С-12, СК-12	шт.	<u>28563</u> 26018	<u>24905</u> 24948	<u>25318</u> 25338
<u>6124-0105-0107</u> 1308-0105-0107	тип С-14, СК-14, С-16, СК-16	шт.	<u>33809</u> 30755	<u>29430</u> 29471	<u>29915</u> 29939
<u>6124-0105-0108</u> 1308-0105-0108	тип С-18, СК-18, С-20, СК-20	шт.	<u>39763</u> 36200	<u>34646</u> 34702	<u>35220</u> 35248
<u>6124-0105-0109</u> 1308-0105-0109	тип С-24, СК-24, С-28, СК-28	шт.	<u>45115</u> 41043	<u>39275</u> 39331	<u>39923</u> 39955
<u>6124-0105-0110</u> 1308-0105-0110	тип С-32, СК-32, С-36, СК-36, С-40, СК-40	шт.	<u>56157</u> 51067	<u>48863</u> 48927	<u>49667</u> 49707
<u>6124-0105-0111</u> 1308-0105-0111	тип С-44, СК-44, С-48, СК-48	шт.	<u>62707</u> 57108	<u>54659</u> 54754	<u>55568</u> 55612
<u>6124-0105-0112</u> 1308-0105-0112	тип С-52, СК-52, С-56, СК-56	шт.	<u>73816</u> 67199	<u>64312</u> 64417	<u>65379</u> 65431
<u>6124-0105-0113</u> 1308-0105-0113	тип С-60, СК-60, С-64, СК-64	шт.	<u>84882</u> 77247	<u>73922</u> 74037	<u>75147</u> 75207
<u>6124-0105-0114</u> 1308-0105-0114	тип С-68, СК-68, С-72, СК-72	шт.	<u>91273</u> 83129	<u>79565</u> 79705	<u>80889</u> 80953
<u>6124-0105-0115</u> 1308-0105-0115	тип С-76, СК-76, С-80, СК-80, С-84, СК-84	шт.	<u>97050</u> 88397	<u>84609</u> 84759	<u>86017</u> 86085
<u>6124-0105-0116</u> 1308-0105-0116	тип С-88, СК-88, С-92, СК-92, С-96, СК-96	шт.	<u>113779</u> 103599	<u>99152</u> 99319	<u>100799</u> 100879
<u>6124-0105-0117</u> 1308-0105-0117	тип С-100, СК-100, С-104, СК- 104, С-108, СК-108	шт.	<u>130599</u> 118892	<u>113783</u> 113970	<u>115672</u> 115764
<u>6124-0105-0118</u> 1308-0105-0118	тип С-112, СК-112, С-116, СК- 116, С-120, СК-120	шт.	<u>141972</u> 129247	<u>123693</u> 123897	<u>125747</u> 125847
<u>6124-0105-0119</u> 1308-0105-0119	тип С-124, СК-124, С-128, СК- 128, С-132, СК-132	шт.	<u>158792</u> 144540	<u>138324</u> 138548	<u>140620</u> 140732
<u>6124-0105-0120</u> 1308-0105-0120	тип С-136, СК-136, С-140, СК- 140, С-144, СК-144, С-148, СК-148	шт.	<u>175513</u> 159734	<u>152860</u> 153100	<u>155394</u> 155518
	Подгруппа 6124-0105-02 Формирование и контрольный заряд-разряд батарей аккумуляторных				
<u>6124-0105-0201</u> 1308-0105-0201	Формирование и контрольный заряд-разряд батареи аккумулятора кислотного стационарного	шт.	<u>513792</u> 464928	<u>444384</u> 444384	<u>451488</u> 451872
<u>6124-0105-0202</u> 1308-0105-0202	Добавлять на каждую последующую батарею сверх одной, при одновременном формировании к норме 6124- 0105-0201	шт.	<u>358584</u> 324481	<u>310143</u> 310143	<u>315101</u> 315369

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6124-0105-0203 1308-0105-0203	Дополнительный тренировочный цикл "заряд-разряд" при формировании батареи аккумулятора кислотного стационарного	шт.	<u>90984</u> 82331	<u>78693</u> 78693	<u>79951</u> 80019
	Подраздел 6124-02 Сети электрические и канализация электроэнергетики				
	Группа 6124-0201 Прокладка кабельных линий до 500 кВ				
	Подгруппа 6124-0201-01 Прокладка кабеля до 35 кВ из сшитого полиэтилена в готовых траншеях без покрытия				
	Прокладка кабеля до 35 кВ из сшитого полиэтилена в готовой траншее без покрытия,				
6124-0201-0101 1308-0201-0201	масса 1 м до 1 кг	м	<u>1006</u> 932	<u>900</u> 899	<u>908</u> 910
6124-0201-0102 1308-0201-0202	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1094</u> 1013	<u>977</u> 977	<u>987</u> 989
6124-0201-0103 1308-0201-0203	масса 1 м до 3 кг	м	<u>1218</u> 1130	<u>1090</u> 1090	<u>1102</u> 1104
6124-0201-0104 1308-0201-0204	масса 1 м до 6 кг	м	<u>1788</u> 1657	<u>1598</u> 1598	<u>1616</u> 1619
6124-0201-0105 1308-0201-0205	масса 1 м 9 кг	м	<u>1999</u> 1855	<u>1788</u> 1788	<u>1810</u> 1813
6124-0201-0106 1308-0201-0206	масса 1 м 13 кг	м	<u>2185</u> 2031	<u>1958</u> 1957	<u>1983</u> 1986
	Подгруппа 6124-0201-02 Устройство постели для кабеля				
6124-0201-0201 1308-0201-0301	Устройство постели при одном кабеле в траншее	м	<u>722</u> 665	<u>641</u> 641	<u>649</u> 650
6124-0201-0202 1308-0201-0302	Добавлять на каждый последующий кабель к норме 6124-0201-0201	м	<u>222</u> 204	<u>197</u> 197	<u>199</u> 199
	Подгруппа 6124-0201-03 Покрытие одного кабеля, проложенного в траншеях,				
	Покрытие кабеля, проложенного в траншеях,				
6124-0201-0301 1308-0201-0401	кирпичом	м	<u>672</u> 622	<u>597</u> 597	<u>608</u> 608
6124-0201-0302 1308-0201-0403	плитами	м	<u>710</u> 659	<u>632</u> 632	<u>643</u> 644
6124-0201-0303 1308-0201-0405	лентой сигнальной	м	<u>21</u> 19	<u>18</u> 18	<u>18</u> 18
	Добавлять на каждый последующий кабель				
6124-0201-0304 1308-0201-0402	к норме 6124-0201-0301	м	<u>345</u> 320	<u>307</u> 307	<u>312</u> 313
6124-0201-0305 1308-0201-0404	к норме 6124-0201-0302	м	<u>347</u> 322	<u>309</u> 309	<u>314</u> 314
	Подгруппа 6124-0201-04 Присоединение к зажимам жил провода или кабеля				
	Присоединение к зажимам жил провода или кабеля,				
6124-0201-0401 1308-0201-0501	сечение до 2,5 мм ²	шт.	<u>642</u> 581	<u>555</u> 555	<u>564</u> 565
6124-0201-0402 1308-0201-0502	сечение до 6 мм ²	шт.	<u>696</u> 630	<u>602</u> 602	<u>611</u> 612
6124-0201-0403 1308-0201-0503	сечение до 16 мм ²	шт.	<u>803</u> 726	<u>694</u> 694	<u>705</u> 706
6124-0201-0404 1308-0201-0504	сечение до 35 мм ²	шт.	<u>910</u> 823	<u>787</u> 787	<u>800</u> 800

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0201-0405</u> 1308-0201-0505	сечение до 70 мм ²	шт.	<u>963</u> 872	<u>833</u> 833	<u>847</u> 847
<u>6124-0201-0406</u> 1308-0201-0506	сечение до 150 мм ²	шт.	<u>1499</u> 1356	<u>1296</u> 1296	<u>1317</u> 1318
<u>6124-0201-0407</u> 1308-0201-0507	сечение до 240 мм ²	шт.	<u>1980</u> 1792	<u>1713</u> 1713	<u>1740</u> 1742
<u>6124-0201-0408</u> 1308-0201-0508	сечение до 400 мм ²	шт.	<u>2997</u> 2712	<u>2592</u> 2592	<u>2634</u> 2636
Подгруппа 6124-0201-05 Прокладка по дну канала без креплений кабеля до 35 кВ					
Прокладка по дну канала без креплений кабеля до 35 кВ,					
<u>6124-0201-0501</u> 1308-0201-0601	масса 1 м до 1 кг	м	<u>600</u> 558	<u>540</u> 540	<u>545</u> 546
<u>6124-0201-0502</u> 1308-0201-0602	масса 1 м до 2 кг	м	<u>699</u> 650	<u>628</u> 628	<u>635</u> 636
<u>6124-0201-0503</u> 1308-0201-0603	масса 1 м до 3 кг	м	<u>893</u> 832	<u>803</u> 803	<u>812</u> 813
<u>6124-0201-0504</u> 1308-0201-0604	масса 1 м до 6 кг	м	<u>1211</u> 1126	<u>1086</u> 1086	<u>1099</u> 1101
<u>6124-0201-0505</u> 1308-0201-0605	масса 1 м до 9 кг	м	<u>1511</u> 1406	<u>1355</u> 1355	<u>1373</u> 1375
<u>6124-0201-0506</u> 1308-0201-0606	масса 1 м до 13 кг	м	<u>1774</u> 1652	<u>1592</u> 1592	<u>1614</u> 1616
<u>6124-0201-0507</u> 1308-0201-0607	масса 1 м до 18 кг	м	<u>2156</u> 2008	<u>1935</u> 1935	<u>1962</u> 1964
Подгруппа 6124-0201-06 Прокладка с креплениями накладными скобами кабеля до 35 кВ					
Прокладка с креплениями накладными скобами кабеля до 35 кВ,					
<u>6124-0201-0601</u> 1308-0201-0701	масса 1 м до 0,5 кг	м	<u>1557</u> 1450	<u>1405</u> 1405	<u>1417</u> 1419
<u>6124-0201-0602</u> 1308-0201-0702	масса 1 м до 1 кг	м	<u>1792</u> 1668	<u>1615</u> 1615	<u>1630</u> 1632
<u>6124-0201-0603</u> 1308-0201-0703	масса 1 м до 2 кг	м	<u>2058</u> 1914	<u>1853</u> 1853	<u>1870</u> 1873
<u>6124-0201-0604</u> 1308-0201-0704	масса 1 м до 3 кг	м	<u>2579</u> 2398	<u>2319</u> 2319	<u>2342</u> 2346
<u>6124-0201-0605</u> 1308-0201-0705	масса 1 м до 6 кг	м	<u>3294</u> 3062	<u>2960</u> 2960	<u>2991</u> 2995
<u>6124-0201-0606</u> 1308-0201-0706	масса 1 м до 9 кг	м	<u>4189</u> 3891	<u>3760</u> 3760	<u>3800</u> 3805
<u>6124-0201-0607</u> 1308-0201-0707	масса 1 м до 13 кг	м	<u>5347</u> 4965	<u>4796</u> 4796	<u>4848</u> 4855
<u>6124-0201-0638</u> 1308-0201-0708	масса 1 м до 18 кг	м	<u>6627</u> 6152	<u>5941</u> 5941	<u>6005</u> 6014
Подгруппа 6124-0201-07 Прокладка по установленным конструкциям и лоткам кабеля до 35 кВ					
Прокладка по установленным конструкциям и лоткам кабеля до 35 кВ, крепление на повороте и в конце трассы,					
<u>6124-0201-0701</u> 1308-0201-0801	масса 1 м до 1 кг	м	<u>863</u> 799	<u>771</u> 771	<u>779</u> 780
<u>6124-0201-0702</u> 1308-0201-0802	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1140</u> 1054	<u>1017</u> 1017	<u>1028</u> 1029
<u>6124-0201-0703</u> 1308-0201-0803	масса 1 м до 3 кг	м	<u>1403</u> 1297	<u>1251</u> 1251	<u>1264</u> 1266

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0201-0704</u> 1308-0201-0804	масса 1 м до 6 кг	м	<u>1925</u> 1781	<u>1718</u> 1718	<u>1736</u> 1738
<u>6124-0201-0705</u> 1308-0201-0805	масса 1 м до 9 кг	м	<u>2400</u> 2220	<u>2141</u> 2141	<u>2165</u> 2167
<u>6124-0201-0706</u> 1308-0201-0806	масса 1 м до 13 кг	м	<u>3267</u> 3026	<u>2917</u> 2917	<u>2952</u> 2955
<u>6124-0201-0707</u> 1308-0201-0807	масса 1 м до 18 кг	м	<u>4235</u> 3924	<u>3781</u> 3781	<u>3827</u> 3831
	Прокладка по установленным конструкциям и лоткам кабеля до 35 кВ, крепление по всей длине,				
<u>6124-0201-0708</u> 1308-0201-0810	масса 1 м до 1 кг	м	<u>1297</u> 1200	<u>1160</u> 1160	<u>1171</u> 1172
<u>6124-0201-0709</u> 1308-0201-0811	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1571</u> 1454	<u>1404</u> 1404	<u>1418</u> 1420
<u>6124-0201-0710</u> 1308-0201-0812	масса 1 м до 3 кг	м	<u>1910</u> 1766	<u>1705</u> 1705	<u>1722</u> 1724
<u>6124-0201-0711</u> 1308-0201-0813	масса 1 м до 6 кг	м	<u>2739</u> 2532	<u>2443</u> 2443	<u>2468</u> 2471
<u>6124-0201-0712</u> 1308-0201-0814	масса 1 м до 9 кг	м	<u>3616</u> 3341	<u>3222</u> 3222	<u>3257</u> 3261
<u>6124-0201-0713</u> 1308-0201-0815	масса 1 м до 13 кг	м	<u>4955</u> 4582	<u>4417</u> 4417	<u>4467</u> 4472
<u>6124-0201-0714</u> 1308-0201-0816	масса 1 м до 18 кг	м	<u>6625</u> 6125	<u>5904</u> 5904	<u>5970</u> 5978
	Подгруппа 6124-0201-08 Прокладка в проложенных трубах, блоках или коробах кабеля до 35 кВ				
	Прокладка в проложенных трубах, блоках или коробах кабеля до 35 кВ,				
<u>6124-0201-0801</u> 1308-0201-0901	масса 1 м до 1 кг	м	<u>924</u> 856	<u>827</u> 827	<u>835</u> 836
<u>6124-0201-0802</u> 1308-0201-0902	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1336</u> 1236	<u>1193</u> 1193	<u>1205</u> 1206
<u>6124-0201-0803</u> 1308-0201-0903	масса 1 м до 3 кг	м	<u>1765</u> 1634	<u>1576</u> 1576	<u>1594</u> 1596
<u>6124-0201-0804</u> 1308-0201-0904	масса 1 м до 6 кг	м	<u>2222</u> 2056	<u>1983</u> 1983	<u>2005</u> 2007
<u>6124-0201-0805</u> 1308-0201-0905	масса 1 м до 9 кг	м	<u>3040</u> 2815	<u>2714</u> 2714	<u>2746</u> 2749
<u>6124-0201-0806</u> 1308-0201-0906	масса 1 м до 13 кг	м	<u>3897</u> 3612	<u>3481</u> 3481	<u>3523</u> 3528
<u>6124-0201-0807</u> 1308-0201-0907	масса 1 м до 18 кг	м	<u>4771</u> 4423	<u>4261</u> 4261	<u>4315</u> 4320
	Подгруппа 6124-0201-09 Прокладка подвешиваемого на троссе кабеля до 35 кВ				
	Прокладка, подвешиваемого на троссе, кабеля до 35 кВ,				
<u>6124-0201-0901</u> 1308-0201-1001	масса 1 м до 1 кг	м	<u>2506</u> 2336	<u>2264</u> 2264	<u>2285</u> 2289
<u>6124-0201-0902</u> 1308-0201-1002	масса 1 м до 4 кг	м	<u>3373</u> 3142	<u>3041</u> 3041	<u>3072</u> 3077
	Подгруппа 6124-0201-10 Установка конструкций металлических кабельных				
	Установка стоек сборных кабельных конструкций (без полок),				
<u>6124-0201-1001</u> 1308-0201-1204	масса до 1,6 кг	шт.	<u>1488</u> 1365	<u>1313</u> 1313	<u>1333</u> 1325
<u>6124-0201-1002</u> 1308-0201-1205	масса до 2,4 кг	шт.	<u>1527</u> 1402	<u>1350</u> 1350	<u>1370</u> 1362

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0201-1003</u> 1308-0201-1206	масса до 4 кг	шт.	<u>1563</u> 1437	<u>1384</u> 1384	<u>1405</u> 1396
	Установка полок кабельных, на стойках,				
<u>6124-0201-1004</u> 1308-0201-1207	масса до 0,4 кг	шт.	<u>131</u> 120	<u>115</u> 115	<u>117</u> 117
<u>6124-0201-1005</u> 1308-0201-1208	масса до 0,7 кг	шт.	<u>172</u> 158	<u>152</u> 152	<u>155</u> 155
<u>6124-0201-1006</u> 1308-0201-1209	масса до 0,9 кг	шт.	<u>175</u> 161	<u>154</u> 154	<u>157</u> 157
	Установка подвесов для прокладки кабеля под перекрытиями со стойками				
<u>6124-0201-1007</u> 1308-0201-1211	сдвоенными, масса до 4 кг	шт.	<u>2337</u> 2146	<u>2066</u> 2066	<u>2097</u> 2083
<u>6124-0201-1008</u> 1308-0201-1212	раздвинутыми, масса до 8 кг	шт.	<u>2586</u> 2381	<u>2293</u> 2293	<u>2329</u> 2314
	Установка конструкций из профильной стали для крепления закладных подвесок,				
<u>6124-0201-1009</u> 1308-0201-1213	масса до 1 кг	шт.	<u>892</u> 815	<u>782</u> 782	<u>794</u> 792
<u>6124-0201-1010</u> 1308-0201-1214	масса до 2 кг	шт.	<u>971</u> 889	<u>854</u> 854	<u>868</u> 865
<u>6124-0201-1011</u> 1308-0201-1201	Установка полок-кронштейн из угловой стали	т	<u>522821</u> 477712	<u>458331</u> 458329	<u>465492</u> 464715
<u>6124-0201-1012</u> 1308-0201-1202	Установка скоб П-образных из полосовой или угловой стали	т	<u>363054</u> 332133	<u>318678</u> 318678	<u>323716</u> 323200
<u>6124-0201-1013</u> 1308-0201-1203	Установка конструкций сварных	т	<u>260457</u> 239157	<u>229725</u> 229724	<u>233347</u> 232894
<u>6124-0201-1014</u> 1308-0201-1210	Установка оснований одиночных кабельных полок для закрепления на нем одной кабельной полки	шт.	<u>768</u> 695	<u>665</u> 665	<u>676</u> 676
<u>6124-0201-1015</u> 1308-0201-1215	Установка подвесок кабельных закладных для прокладки кабеля, масса до 6,5 кг	шт.	<u>110</u> 99	<u>95</u> 95	<u>97</u> 97
	Подгруппа 6124-0201-11 Монтаж коробов для прокладки кабеля				
<u>6124-0201-1101</u> 1308-0201-1301	Монтаж коробов стальных со стойками и полками для прокладки кабеля до 35 кВ	м	<u>9477</u> 8745	<u>8430</u> 8430	<u>8529</u> 8525
	Подгруппа 6124-0201-12 Монтаж плит асбестоцементных				
<u>6124-0201-1201</u> 1308-0201-1401	Монтаж между проложенными кабелями на кабельных конструкциях плит асбестоцементных	м ²	<u>1573</u> 1443	<u>1382</u> 1382	<u>1405</u> 1407
	Подгруппа 6124-0201-13 Заделка проходов при прокладке кабеля				
<u>6124-0201-1302</u> 1308-0201-1502	Заделка проходов при прокладке кабеля по стенам и потолкам	м уложенн ого кабеля	<u>54</u> 49	<u>47</u> 47	<u>48</u> 48
	Подгруппа 6124-0201-14 Установка заделок концевых сухих для контрольного кабеля				
	Установка заделок концевых сухих для контрольного кабеля, сечение одной жилы до 2,5 мм ² ,				
<u>6124-0201-1401</u> 1308-0201-1804	количество жил до 4	шт.	<u>2967</u> 2824	<u>2761</u> 2761	<u>2784</u> 2785

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0201-1402</u> 1308-0201-1805	количество жил до 7	шт.	<u>3609</u> 3405	<u>3316</u> 3316	<u>3348</u> 3350
<u>6124-0201-1403</u> 1308-0201-1806	количество жил до 10	шт.	<u>6969</u> 6449	<u>6228</u> 6228	<u>6306</u> 6310
<u>6124-0201-1404</u> 1308-0201-1807	количество жил до 14	шт.	<u>6969</u> 6449	<u>6228</u> 6228	<u>6306</u> 6310
<u>6124-0201-1405</u> 1308-0201-1808	количество жил до 19	шт.	<u>6976</u> 6456	<u>6235</u> 6235	<u>6312</u> 6317
<u>6124-0201-1406</u> 1308-0201-1809	количество жил до 27	шт.	<u>6983</u> 6463	<u>6242</u> 6242	<u>6319</u> 6324
<u>6124-0201-1407</u> 1308-0201-1810	количество жил до 37	шт.	<u>12335</u> 11306	<u>10871</u> 10871	<u>11022</u> 11031
	Установка заделок концевых сухих для контрольного кабеля, сечение одной жилы до 6 мм ² ,				
<u>6124-0201-1408</u> 1308-0201-1811	количество жил до 4	шт.	<u>3176</u> 3018	<u>2948</u> 2948	<u>2973</u> 2975
<u>6124-0201-1409</u> 1308-0201-1812	количество жил до 7	шт.	<u>3818</u> 3599	<u>3504</u> 3504	<u>3538</u> 3540
<u>6124-0201-1410</u> 1308-0201-1813	количество жил до 10	шт.	<u>4521</u> 4235	<u>4112</u> 4112	<u>4156</u> 4158
	Подгруппа 6124-0201-15 Установка заделок концевых сухих для 3-5-жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией				
	Установка заделок концевых сухих для 3-5-жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией, напряжение до 1 кВ,				
<u>6124-0201-1501</u> 1308-0201-1814	сечение одной жилы от 1,5 до 35 мм ²	шт.	<u>5685</u> 5165	<u>4952</u> 4944	<u>5022</u> 5031
<u>6124-0201-1502</u> 1308-0201-1815	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>5685</u> 5165	<u>4952</u> 4944	<u>5022</u> 5031
<u>6124-0201-1503</u> 1308-0201-1816	сечение одной жилы до 185 мм ²	шт.	<u>11037</u> 10008	<u>9581</u> 9573	<u>9725</u> 9738
<u>6124-0201-1504</u> 1308-0201-1817	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>11037</u> 10008	<u>9581</u> 9573	<u>9725</u> 9738
	Установка заделок концевых сухих для 3-5-жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией, напряжение до 10 кВ,				
<u>6124-0201-1505</u> 1308-0201-1818	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>11037</u> 10008	<u>9580</u> 9572	<u>9724</u> 9738
<u>6124-0201-1506</u> 1308-0201-1819	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>11037</u> 10008	<u>9580</u> 9572	<u>9724</u> 9738
	Подгруппа 6124-0201-16 Установка заделок концевых в резиновой перчатке для 3-5-жильного кабеля				
	Установка заделок концевых в резиновой перчатке для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 1 кВ,				
<u>6124-0201-1601</u> 1308-0201-1901	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>11037</u> 10008	<u>9581</u> 9573	<u>9725</u> 9738
<u>6124-0201-1602</u> 1308-0201-1902	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>11037</u> 10008	<u>9581</u> 9573	<u>9725</u> 9738
<u>6124-0201-1603</u> 1308-0201-1903	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>16389</u> 14851	<u>14210</u> 14202	<u>14428</u> 14445
<u>6124-0201-1604</u> 1308-0201-1904	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>16389</u> 14851	<u>14210</u> 14202	<u>14428</u> 14445
	Установка заделок концевых в резиновой перчатке для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 10 кВ				
<u>6124-0201-1605</u> 1308-0201-1905	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>11037</u> 10008	<u>9581</u> 9573	<u>9725</u> 9738
<u>6124-0201-1606</u> 1308-0201-1906	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>11037</u> 10008	<u>9581</u> 9573	<u>9725</u> 9738

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0201-1607</u> 1308-0201-1907	сечение одной жилы до 120 мм2	шт.	<u>16389</u> 14851	<u>14210</u> 14202	<u>14428</u> 14445
	Подгруппа 6124-0201-17 Установка заделок концевых эпоксидных для 3-5-жильного кабеля				
	Установка заделок концевых эпоксидных для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 1 кВ,				
<u>6124-0201-1701</u> 1308-0201-2001	сечение одной жилы до 70 мм2	шт.	<u>16389</u> 14851	<u>14210</u> 14202	<u>14428</u> 14445
<u>6124-0201-1702</u> 1308-0201-2002	сечение одной жилы до 240 мм2	шт.	<u>21741</u> 19694	<u>18839</u> 18831	<u>19131</u> 19152
	Установка заделок концевых эпоксидных для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 10 кВ,				
<u>6124-0201-1703</u> 1308-0201-2003	сечение одной жилы до 70 мм2	шт.	<u>16389</u> 14851	<u>14210</u> 14202	<u>14428</u> 14445
<u>6124-0201-1704</u> 1308-0201-2004	сечение одной жилы до 185 мм2	шт.	<u>16389</u> 14851	<u>14210</u> 14202	<u>14428</u> 14445
	Подгруппа 6124-0201-18 Установка заделок концевых сухих с применением бандажирующих муфт для контрольного кабеля				
	Установка заделок концевых сухих с применением бандажирующих муфт для контрольного кабеля с резиновой или пластмассовой изоляцией, сечение одной жилы до 2,5 мм2,				
<u>6124-0201-1801</u> 1308-0201-2101	количество жил до 14	шт.	<u>2348</u> 2144	<u>2055</u> 2055	<u>2087</u> 2089
<u>6124-0201-1802</u> 1308-0201-2102	количество жил до 52	шт.	<u>2883</u> 2628	<u>2518</u> 2518	<u>2557</u> 2559
	Подгруппа 6124-0201-19 Установка заделок концевых из самосклеивающихся лент для 3-жильного кабеля				
	Установка заделок концевых из самосклеивающихся лент для 3-жильного кабеля с бумажной изоляцией, напряжение до 10 кВ,				
<u>6124-0201-1901</u> 1308-0201-2201	сечение одной жилы до 35 мм2	шт.	<u>11018</u> 9989	<u>9554</u> 9554	<u>9705</u> 9714
<u>6124-0201-1902</u> 1308-0201-2202	сечение одной жилы до 120 мм2	шт.	<u>11018</u> 9989	<u>9554</u> 9554	<u>9705</u> 9714
	Подгруппа 6124-0201-20 Установка заделок концевых с термоусаживающимися полиэтиленовыми перчатками для 3-5-жильного кабеля				
	Установка заделок концевых с термоусаживающимися полиэтиленовыми перчатками для 3-5-жильного кабеля с бумажной изоляцией, напряжение до 1 кВ,				
<u>6124-0201-2001</u> 1308-0201-2301	сечение одной жилы до 35 мм2	шт.	<u>5666</u> 5146	<u>4925</u> 4925	<u>5002</u> 5007
<u>6124-0201-2002</u> 1308-0201-2302	сечение одной жилы до 120 мм2	шт.	<u>11018</u> 9989	<u>9554</u> 9554	<u>9705</u> 9714
	Подгруппа 6124-0201-21 Монтаж муфт мачтовых концевых металлических для 3-5-жильного кабеля				
	Монтаж муфт мачтовых концевых металлических для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 1 кВ,				
<u>6124-0201-2101</u> 1308-0201-2401	сечение одной жилы до 35 мм2	шт.	<u>62561</u> 57539	<u>55556</u> 55400	<u>56105</u> 56296
<u>6124-0201-2102</u> 1308-0201-2402	сечение одной жилы до 70 мм2	шт.	<u>70735</u> 65018	<u>62741</u> 62585	<u>63388</u> 63589
<u>6124-0201-2103</u> 1308-0201-2403	сечение одной жилы до 120 мм2	шт.	<u>79474</u> 73024	<u>70438</u> 70282	<u>71186</u> 71398
<u>6124-0201-2104</u> 1308-0201-2404	сечение одной жилы до 185 мм2	шт.	<u>84741</u> 77944	<u>75209</u> 75053	<u>76002</u> 76224
<u>6124-0201-2105</u> 1308-0201-2405	сечение одной жилы до 240 мм2	шт.	<u>105605</u> 97119	<u>93670</u> 93514	<u>94695</u> 94946

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Монтаж муфт матовых концевых металлических для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 10 кВ,				
<u>6124-0201-2106</u> 1308-0201-2406	сечение одной жилы до 16 мм2	шт.	<u>71016</u> 65287	<u>63035</u> 62848	<u>63654</u> 63877
<u>6124-0201-2107</u> 1308-0201-2407	сечение одной жилы до 35 мм2	шт.	<u>81448</u> 74875	<u>72265</u> 72078	<u>73000</u> 73237
<u>6124-0201-2108</u> 1308-0201-2408	сечение одной жилы до 70 мм2	шт.	<u>94984</u> 87362	<u>84307</u> 84120	<u>85184</u> 85442
<u>6124-0201-2109</u> 1308-0201-2409	сечение одной жилы до 120 мм2	шт.	<u>113264</u> 104126	<u>100432</u> 100245	<u>101520</u> 101800
	Подгруппа 6124-0201-22 Монтаж муфт концевых эпоксидных для 3-жильного кабеля				
	Монтаж муфт концевых эпоксидных для 3-жильного кабеля, напряжение 1 кВ,				
<u>6124-0201-2201</u> 1308-0201-2501	сечение одной жилы до 35 мм2	шт.	<u>56382</u> 52042	<u>50203</u> 50203	<u>50788</u> 50875
<u>6124-0201-2202</u> 1308-0201-2502	сечение одной жилы до 70 мм2	шт.	<u>67190</u> 61981	<u>59774</u> 59774	<u>60479</u> 60580
<u>6124-0201-2203</u> 1308-0201-2503	сечение одной жилы до 185 мм2	шт.	<u>82419</u> 76049	<u>73350</u> 73350	<u>74211</u> 74336
<u>6124-0201-2204</u> 1308-0201-2504	сечение одной жилы до 240 мм2	шт.	<u>113819</u> 105064	<u>101354</u> 101354	<u>102534</u> 102710
	Монтаж муфт концевых эпоксидных для 3-жильного кабеля, напряжение 10 кВ,				
<u>6124-0201-2205</u> 1308-0201-2505	сечение одной жилы до 35 мм2	шт.	<u>66763</u> 61590	<u>59390</u> 59390	<u>60097</u> 60197
<u>6124-0201-2206</u> 1308-0201-2506	сечение одной жилы до 70 мм2	шт.	<u>81898</u> 75570	<u>72881</u> 72881	<u>73743</u> 73867
<u>6124-0201-2207</u> 1308-0201-2507	сечение одной жилы до 120 мм2	шт.	<u>90647</u> 83741	<u>80805</u> 80805	<u>81740</u> 81882
<u>6124-0201-2208</u> 1308-0201-2508	сечение одной жилы до 185 мм2	шт.	<u>118754</u> 109681	<u>105827</u> 105827	<u>107054</u> 107239
<u>6124-0201-2209</u> 1308-0201-2509	сечение одной жилы до 240 мм2	шт.	<u>131819</u> 121729	<u>117443</u> 117443	<u>118809</u> 119013
	Подгруппа 6124-0201-23 Монтаж муфт концевых из пластмассовых корпусов с заливкой эпоксидным компаундом для 3-жильного кабеля				
	Монтаж муфт концевых из пластмассовых корпусов с заливкой эпоксидным компаундом для 3-жильного кабеля, напряжение до 35 кВ,				
<u>6124-0201-2301</u> 1308-0201-3001	сечение жил до 95 мм2	шт.	<u>59176</u> 53577	<u>51223</u> 51223	<u>52037</u> 52081
<u>6124-0201-2302</u> 1308-0201-3002	сечение жил до 120 мм2	шт.	<u>75232</u> 68106	<u>65110</u> 65110	<u>66146</u> 66202
	Подгруппа 6124-0201-24 Монтаж муфт соединительных свинцовых с защитным кожухом для кабеля				
	Монтаж муфт соединительных свинцовых с защитным кожухом для кабеля, напряжение до 10 кВ, с заливкой кожуха массой,				
<u>6124-0201-2401</u> 1308-0201-2601	сечение жил до 16 мм2	шт.	<u>38833</u> 35224	<u>33868</u> 33696	<u>34229</u> 34377
<u>6124-0201-2402</u> 1308-0201-2602	сечение жил до 35 мм2	шт.	<u>44303</u> 40184	<u>38661</u> 38442	<u>39049</u> 39233
<u>6124-0201-2403</u> 1308-0201-2603	сечение жил до 70 мм2	шт.	<u>50060</u> 45410	<u>43659</u> 43440	<u>44129</u> 44317
<u>6124-0201-2404</u> 1308-0201-2604	сечение жил до 120 мм2	шт.	<u>55530</u> 50370	<u>48451</u> 48186	<u>48949</u> 49173
	Подгруппа 6124-0201-25 Монтаж муфт соединительных эпоксидных для 3-5-жильного кабеля				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Монтаж муфты соединительной эпоксидной для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 1 кВ,				
<u>6124-0201-2501</u> 1308-0201-2701	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>33353</u> 30288	<u>28997</u> 28997	<u>29444</u> 29469
<u>6124-0201-2502</u> 1308-0201-2702	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>39064</u> 35491	<u>33985</u> 33985	<u>34507</u> 34535
<u>6124-0201-2503</u> 1308-0201-2703	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>45669</u> 41586	<u>39867</u> 39867	<u>40462</u> 40495
<u>6124-0201-2504</u> 1308-0201-2704	сечение одной жилы до 185 мм ²	шт.	<u>57991</u> 52890	<u>50743</u> 50743	<u>51487</u> 51527
<u>6124-0201-2505</u> 1308-0201-2705	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>66759</u> 61149	<u>58788</u> 58788	<u>59606</u> 59650
	Монтаж муфт соединительных эпоксидных для 3-4-жильного кабеля, напряжение до 10 кВ,				
<u>6124-0201-2506</u> 1308-0201-2706	сечение жил до 35 мм ²	шт.	<u>33555</u> 30480	<u>29181</u> 29181	<u>29633</u> 29657
<u>6124-0201-2507</u> 1308-0201-2707	сечение жил до 70 мм ²	шт.	<u>39267</u> 35682	<u>34170</u> 34170	<u>34695</u> 34724
<u>6124-0201-2508</u> 1308-0201-2708	сечение жил до 120 мм ²	шт.	<u>51223</u> 46621	<u>44680</u> 44680	<u>45354</u> 45390
<u>6124-0201-2509</u> 1308-0201-2709	сечение жил до 185 мм ²	шт.	<u>63748</u> 58117	<u>55741</u> 55741	<u>56566</u> 56610
<u>6124-0201-2510</u> 1308-0201-2710	сечение жил до 240 мм ²	шт.	<u>72516</u> 66376	<u>63786</u> 63786	<u>64685</u> 64734
	Подгруппа 6124-0201-26 Монтаж муфт соединительных эпоксидных усовершенствованных конструкций				
	Монтаж муфт соединительных эпоксидных усовершенствованных конструкций для 3-5-жильных кабелей напряжением до 35 кВ в климатическом исполнении У-2,5 и УХЛ-2,5,				
<u>6124-0201-2601</u> 1308-0201-2901	сечение одной жилы до 95 мм ²	шт.	<u>102070</u> 92399	<u>88333</u> 88333	<u>89739</u> 89815
<u>6124-0201-2602</u> 1308-0201-2902	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>134182</u> 121457	<u>116107</u> 116107	<u>117957</u> 118057
	Подгруппа 6124-0201-27 Монтаж муфт соединительных поливинилхлоридных для контрольного небронированного кабеля				
	Монтаж муфт соединительных поливинилхлоридных для контрольного небронированного кабеля с медными жилами, сечение одной жилы до 2,5 мм ² ,				
<u>6124-0201-2701</u> 1308-0201-2801	количество жил до 7	шт.	<u>16493</u> 14939	<u>14284</u> 14284	<u>14509</u> 14522
<u>6124-0201-2702</u> 1308-0201-2802	количество жил до 14	шт.	<u>18378</u> 16645	<u>15915</u> 15915	<u>16166</u> 16180
<u>6124-0201-2703</u> 1308-0201-2803	количество жил до 37	шт.	<u>22723</u> 20575	<u>19672</u> 19672	<u>19985</u> 20002
	Монтаж муфт соединительных поливинилхлоридных для контрольного небронированного кабеля с медными жилами, сечение одной жилы до 6 мм ² ,				
<u>6124-0201-2704</u> 1308-0201-2804	количество жил до 4	шт.	<u>16952</u> 15354	<u>14681</u> 14681	<u>14912</u> 14925
<u>6124-0201-2705</u> 1308-0201-2805	количество жил до 10	шт.	<u>19754</u> 17890	<u>17105</u> 17105	<u>17374</u> 17390
	Подгруппа 6124-0201-28 Монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для кабеля				
	Монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для 1-жильного кабеля, напряжение до 10 кВ,				
<u>6124-0201-2801</u> 1308-0201-4301	номинальное сечение жил 25, 35, 50 мм ²	шт.	<u>15503</u> 14053	<u>13465</u> 13446	<u>13654</u> 13682
<u>6124-0201-2802</u> 1308-0201-4302	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм ²	шт.	<u>15808</u> 14332	<u>13734</u> 13714	<u>13925</u> 13955

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0201-2803</u> 1308-0201-4303	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм ²	шт.	<u>16380</u> 14854	<u>14235</u> 14215	<u>14434</u> 14464
	Монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для 3-жильного кабеля, напряжением 6-10 кВ,				
<u>6124-0201-2804</u> 1308-0201-4305	номинальное сечение жил 25, 35, 50 мм ²	шт.	<u>23010</u> 20852	<u>19979</u> 19949	<u>20258</u> 20302
<u>6124-0201-2805</u> 1308-0201-4306	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм ²	шт.	<u>23644</u> 21432	<u>20536</u> 20506	<u>20822</u> 20867
<u>6124-0201-2806</u> 1308-0201-4307	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм ²	шт.	<u>24530</u> 22242	<u>21317</u> 21285	<u>21612</u> 21659
	Монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для 3-жильного кабеля, напряжением 1 кВ,				
<u>6124-0201-2807</u> 1308-0201-4308	номинальное сечение жил 25, 35, 50 мм ²	шт.	<u>17092</u> 15499	<u>14860</u> 14830	<u>15062</u> 15095
<u>6124-0201-2808</u> 1308-0201-4309	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм ²	шт.	<u>17604</u> 15969	<u>15314</u> 15282	<u>15520</u> 15554
<u>6124-0201-2809</u> 1308-0201-4310	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм ²	шт.	<u>18473</u> 16765	<u>16080</u> 16047	<u>16295</u> 16332
	Монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для 4-жильного кабеля, напряжение до 1 кВ,				
<u>6124-0201-2810</u> 1308-0201-4311	номинальное сечение жил 25, 35, 50 мм ²	шт.	<u>18522</u> 16798	<u>16107</u> 16073	<u>16323</u> 16360
<u>6124-0201-2811</u> 1308-0201-4312	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм ²	шт.	<u>19072</u> 17302	<u>16592</u> 16557	<u>16815</u> 16853
<u>6124-0201-2812</u> 1308-0201-4313	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм ²	шт.	<u>20011</u> 18160	<u>17419</u> 17382	<u>17651</u> 17691
	Подгруппа 6124-0201-29 Прокладка лотков стальных для крепления соединительных муфт				
<u>6124-0201-2901</u> 1308-0201-3101	Прокладка на установленных полках лотков стальных для крепления соединительных муфт	шт.	<u>1315</u> 1196	<u>1144</u> 1144	<u>1163</u> 1164
	Подгруппа 6124-0201-30 Установка кожухов защитных для эпоксидных муфт				
<u>6124-0201-3001</u> 1308-0201-3201	Установка кожухов защитных для эпоксидных муфт	шт.	<u>5910</u> 5383	<u>5151</u> 5151	<u>5236</u> 5240
	Подгруппа 6124-0201-31 Прокладка в траншеях труб полимерных				
	Прокладка в готовых траншеях труб полимерных,				
<u>6124-0201-3101</u> 1308-0201-3410	диаметр до 110 мм	м	<u>496</u> 451	<u>433</u> 433	<u>440</u> 438
<u>6124-0201-3102</u> 1308-0201-3411	диаметр до 225 мм	м	<u>769</u> 704	<u>675</u> 675	<u>686</u> 684
<u>6124-0201-3103</u> 1308-0201-3412	диаметр до 315 мм	м	<u>1171</u> 1074	<u>1029</u> 1029	<u>1047</u> 1045
	Прокладка в траншеях труб полимерных двухслойных гофрированных,				
<u>6124-0201-3104</u> 1308-0201-3413	диаметр 50 мм	м	<u>154</u> 140	<u>134</u> 134	<u>136</u> 136
<u>6124-0201-3105</u> 1308-0201-3414	диаметр 63 мм	м	<u>172</u> 156	<u>150</u> 150	<u>152</u> 152
<u>6124-0201-3106</u> 1308-0201-3415	диаметр 75 мм	м	<u>188</u> 171	<u>164</u> 164	<u>167</u> 167
<u>6124-0201-3107</u> 1308-0201-3416	диаметр 90 мм	м	<u>225</u> 204	<u>195</u> 195	<u>198</u> 199
<u>6124-0201-3108</u> 1308-0201-3417	диаметр 110 мм	м	<u>275</u> 250	<u>239</u> 239	<u>243</u> 243

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6124-0201-3118 1308-0201-3418	диаметр 160 мм	м	<u>305</u> 278	<u>267</u> 267	<u>270</u> 271
6124-0201-3119 1308-0201-3419	диаметр 200 мм	м	<u>381</u> 347	<u>332</u> 332	<u>337</u> 338
6124-0201-3120 1308-0201-3420	диаметр 250 мм	м	<u>452</u> 412	<u>395</u> 395	<u>401</u> 401
Подгруппа 6124-0201-32 Установка указателей кабельных трасс					
6124-0201-3201 1308-0201-3701	Установка указателей кабельных трасс кабелей, проложенных в земле	шт.	<u>4946</u> 4616	<u>4471</u> 4467	<u>4516</u> 4531
Группа 6124-0202 Монтаж электроосвещения наружного					
Подгруппа 6124-0202-01 Монтаж кронштейнов специальных на опорах для светильников					
Монтаж кронштейнов специальных на опорах для светильников металлических,					
6124-0202-0101 1308-0205-0301	количество рожков 1	шт.	<u>32493</u> 29872	<u>28766</u> 28765	<u>29125</u> 29168
6124-0202-0102 1308-0205-0302	количество рожков 2	шт.	<u>41234</u> 37867	<u>36444</u> 36444	<u>36909</u> 36962
6124-0202-0103 1308-0205-0303	Добавлять за каждый последующий рожок сверх 2 к норме 6124-0202-0102	шт.	<u>9816</u> 8994	<u>8649</u> 8649	<u>8761</u> 8774
Подгруппа 6124-0202-02 Монтаж кронштейнов "Переход"					
6124-0202-0202 1308-0205-0402	Монтаж кронштейнов "Переход" на стене	шт.	<u>6809</u> 6209	<u>5947</u> 5947	<u>6041</u> 6049
Подгруппа 6124-0202-03 Прокладка провода по установленным планкам					
Прокладка провода по установленным планкам с изоляторами на растяжках,					
6124-0202-0301 1308-0205-0701	сечение до 10 мм ²	км	<u>216119</u> 198599	<u>191183</u> 191183	<u>193588</u> 193862
6124-0202-0302 1308-0205-0702	сечение до 25 мм ²	км	<u>254259</u> 233696	<u>224994</u> 224994	<u>227813</u> 228136
Подгруппа 6124-0202-04 Установка светильников вне зданий					
Установка светильника вне зданий,					
6124-0202-0401 1308-0205-0901	лампы светодиодные	шт.	<u>14452</u> 13571	<u>13195</u> 13195	<u>13320</u> 13334
6124-0202-0402 1308-0205-0902	лампы люминесцентные	шт.	<u>26358</u> 24484	<u>23690</u> 23690	<u>23950</u> 23980
6124-0202-0403 1308-0205-0904	"Шар венчающий"	шт.	<u>16357</u> 15328	<u>14889</u> 14889	<u>15034</u> 15051
Подгруппа 6124-0202-05 Монтаж прожекторов					
Монтаж прожектора, отдельно устанавливаемого на стальной конструкции,					
6124-0202-0501 1308-0305-0601	на земле, мощность лампы 500 Вт	шт.	<u>11252</u> 10391	<u>10024</u> 10024	<u>10154</u> 10159
6124-0202-0502 1308-0305-0603	на крыше здания, мощность лампы 500 Вт	шт.	<u>26521</u> 24266	<u>23314</u> 23314	<u>23643</u> 23654
6124-0202-0503 1308-0305-0605	на кронштейне, установленном на опоре, лампа мощностью 500 Вт	шт.	<u>31723</u> 29294	<u>28263</u> 28263	<u>28603</u> 28641
Монтаж прожектора, отдельно устанавливаемого на стальной мачте,					
6124-0202-0504 1308-0305-0607	мощность лампы 500 Вт	шт.	<u>35084</u> 32384	<u>31239</u> 31239	<u>31616</u> 31659
6124-0202-0505 1308-0305-0608	мощность лампы 1000 Вт	шт.	<u>40647</u> 37498	<u>36162</u> 36162	<u>36600</u> 36653
Подгруппа 6124-0202-06 Монтаж выключателей и розеток					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0202-0601</u> 1308-0305-0103	Монтаж выключателя полугерметического и герметического	шт.	<u>3970</u> 3609	<u>3458</u> 3458	<u>3510</u> 3513
<u>6124-0202-0602</u> 1308-0305-0110	Монтаж розетки штепсельной полугерметической и герметической	шт.	<u>3962</u> 3601	<u>3450</u> 3450	<u>3502</u> 3504
	Подгруппа 6124-0202-07 Монтаж щитков				
	Монтаж щитка до трех групп, устанавливаемого				
<u>6124-0202-0701</u> 1308-0205-1001	в обхват колонн	шт.	<u>9869</u> 9114	<u>8761</u> 8761	<u>8896</u> 8905
<u>6124-0202-0702</u> 1308-0205-1002	в нише цоколя	шт.	<u>10168</u> 9384	<u>9020</u> 9020	<u>9159</u> 9168
	Подгруппа 6124-0202-08 Установка аппаратов пускорегулирующих				
<u>6124-0202-0801</u> 1308-0205-1101	Установка аппарата пускорегулирующего	шт.	<u>7413</u> 6731	<u>6443</u> 6443	<u>6541</u> 6548
	Подгруппа 6124-0202-09 Установка предохранителей столбовых				
	Установка предохранителя столбового				
<u>6124-0202-0901</u> 1308-0205-1201	на опоре деревянной	шт.	<u>11194</u> 10271	<u>9878</u> 9878	<u>10007</u> 10022
<u>6124-0202-0902</u> 1308-0205-1202	на опоре железобетонной	шт.	<u>12832</u> 11794	<u>11352</u> 11352	<u>11496</u> 11514
	Подгруппа 6124-0202-10 Устройство вводов				
	Устройство ввода в здание в стальной трубе, сечение провода до 16 мм ² ,				
<u>6124-0202-1001</u> 1308-0205-1401	количество в линии 2	шт.	<u>46312</u> 42741	<u>41231</u> 41230	<u>41709</u> 41781
<u>6124-0202-1002</u> 1308-0205-1402	количество в линии 3	шт.	<u>62423</u> 57595	<u>55554</u> 55553	<u>56199</u> 56297
<u>6124-0202-1003</u> 1308-0205-1403	количество в линии 4	шт.	<u>76536</u> 70604	<u>68097</u> 68096	<u>68889</u> 69010
	Подгруппа 6124-0202-11 Прокладка кабеля саморегулирующего греющего				
	Прокладка линейная саморегулирующего (нагревательного) греющего кабеля				
<u>6124-0202-1101</u> 1308-0205-1501	по трубе стальной, диаметр до 50 мм	м	<u>724</u> 664	<u>639</u> 639	<u>648</u> 648
<u>6124-0202-1102</u> 1308-0205-1502	по трубе стальной, диаметр до 100 мм	м	<u>754</u> 691	<u>665</u> 665	<u>673</u> 674
<u>6124-0202-1103</u> 1308-0205-1503	по трубе полимерной, диаметр до 50 мм	м	<u>877</u> 812	<u>784</u> 784	<u>794</u> 794
<u>6124-0202-1104</u> 1308-0205-1504	по трубе полимерной, диаметр до 100 мм	м	<u>973</u> 898	<u>867</u> 867	<u>877</u> 878
<u>6124-0202-1105</u> 1308-0205-1505	по задвижке, диаметр до 100 мм	м	<u>6995</u> 6801	<u>6721</u> 6721	<u>6748</u> 6750
<u>6124-0202-1106</u> 1308-0205-1506	по фланцам, диаметр до 100 мм	м	<u>2280</u> 2119	<u>2052</u> 2052	<u>2075</u> 2077
<u>6124-0202-1107</u> 1308-0205-1507	Монтаж соединительной коробки при прокладке кабеля саморегулирующего (нагревательного) греющего	шт.	<u>3461</u> 3294	<u>3224</u> 3224	<u>3248</u> 3250
	Группа 6124-0203 Монтаж сетей заземления электротехнических установок				
	Подгруппа 6124-0203-01 Монтаж заземлителей вертикальных				
	Монтаж заземлителя вертикального из стали				
<u>6124-0203-0101</u> 1308-0208-0101	угловой, размер 50x50x5 мм	шт.	<u>11153</u> 10602	<u>10335</u> 10312	<u>10400</u> 10471

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0203-0102</u> 1308-0208-0102	угловой, размер 63х63х6 мм	шт.	<u>14964</u> 14306	<u>13974</u> 13938	<u>14046</u> 14157
<u>6124-0203-0103</u> 1308-0208-0103	круглой, диаметр 12 мм	шт.	<u>5785</u> 5484	<u>5386</u> 5399	<u>5519</u> 5537
<u>6124-0203-0104</u> 1308-0208-0104	круглой, диаметр 16 мм	шт.	<u>7086</u> 6814	<u>6749</u> 6770	<u>6942</u> 6979
Подгруппа 6124-0203-02 Монтаж заземлителей горизонтальных					
Монтаж заземлителей горизонтальных из стали					
<u>6124-0203-0201</u> 1308-0208-0201	круглой, диаметр 12 мм	м	<u>1209</u> 1129	<u>1092</u> 1106	<u>1130</u> 1135
<u>6124-0203-0202</u> 1308-0208-0202	полосовой, сечение 160 мм ²	м	<u>1480</u> 1408	<u>1379</u> 1379	<u>1420</u> 1389
Подгруппа 6124-0203-03 Монтаж проводников заземляющих					
Монтаж скрыто в подливке пола проводника заземляющего,					
<u>6124-0203-0301</u> 1308-0208-0203	из стали полосовой, сечение 100 мм ²	м	<u>1275</u> 1204	<u>1176</u> 1176	<u>1206</u> 1184
<u>6124-0203-0302</u> 1308-0208-0204	из стали круглой, диаметр 8 мм	м	<u>1072</u> 996	<u>963</u> 964	<u>981</u> 977
<u>6124-0203-0303</u> 1308-0208-0205	из стали круглой, диаметр 12 мм	м	<u>1290</u> 1217	<u>1182</u> 1185	<u>1209</u> 1203
Монтаж открыто по строительным основаниям проводника заземляющего,					
<u>6124-0203-0304</u> 1308-0208-0206	из стали полосовой, сечение 100 мм ²	м	<u>1318</u> 1236	<u>1204</u> 1203	<u>1235</u> 1215
<u>6124-0203-0305</u> 1308-0208-0207	из стали полосовой, сечение 160 мм ²	м	<u>1687</u> 1595	<u>1558</u> 1558	<u>1602</u> 1570
<u>6124-0203-0306</u> 1308-0208-0208	из стали круглой, диаметр 8 мм	м	<u>1098</u> 1014	<u>978</u> 978	<u>991</u> 991
<u>6124-0203-0307</u> 1308-0208-0209	из стали круглой, диаметр 12 мм	м	<u>1355</u> 1270	<u>1232</u> 1234	<u>1259</u> 1255
<u>6124-0203-0308</u> 1308-0208-0210	из провода медного изолированного, сечение 25 мм ²	м	<u>2103</u> 1910	<u>1830</u> 1830	<u>1857</u> 1858
<u>6124-0203-0309</u> 1308-0208-0211	Монтаж перемычки заземляющей тросовой для строительных металлических конструкций, диаметр до 9,2 мм	шт.	<u>1639</u> 1491	<u>1429</u> 1429	<u>1450</u> 1449
Подраздел 6124-03 Электросиловые и электроосветительные установки					
Группа 6124-0301 Монтаж электрических машины					
Подгруппа 6124-0301-01 Установка машин электрических с подшипниками щитовыми, поступающих в собранном виде					
Установка электрической машины с подшипниками щитовыми, поступающей в собранном виде, на салазках, раме или металлической плите,					
<u>6124-0301-0101</u> 1308-0301-0101	масса до 0,05 т	шт.	<u>22103</u> 20219	<u>19422</u> 19421	<u>19723</u> 19643
<u>6124-0301-0102</u> 1308-0301-0102	масса до 0,1 т	шт.	<u>36195</u> 33086	<u>31755</u> 31754	<u>32256</u> 32155
<u>6124-0301-0103</u> 1308-0301-0103	масса до 0,15 т	шт.	<u>43262</u> 39541	<u>37935</u> 37934	<u>38539</u> 38443
<u>6124-0301-0104</u> 1308-0301-0104	масса до 0,25 т	шт.	<u>58293</u> 53302	<u>51114</u> 51113	<u>51941</u> 51851
<u>6124-0301-0105</u> 1308-0301-0105	масса до 0,5 т	шт.	<u>74675</u> 68804	<u>66140</u> 66138	<u>67221</u> 66963
<u>6124-0301-0106</u> 1308-0301-0106	масса до 0,8 т	шт.	<u>116916</u> 107611	<u>103388</u> 103386	<u>105086</u> 104743

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0301-0107</u> 1308-0301-0107	масса до 1,2 т	шт.	<u>150756</u> 139456	<u>134242</u> 134228	<u>136371</u> 135963
<u>6124-0301-0108</u> 1308-0301-0108	масса до 2 т	шт.	<u>206364</u> 191195	<u>184003</u> 183989	<u>187001</u> 186494
<u>6124-0301-0109</u> 1308-0301-0109	масса до 3 т	шт.	<u>260993</u> 242421	<u>233658</u> 233642	<u>237274</u> 236740
<u>6124-0301-0110</u> 1308-0301-0110	масса до 5 т	шт.	<u>388386</u> 360359	<u>346987</u> 346970	<u>352573</u> 351707
	Подгруппа 6124-0301-02 Подготовка к испытанию и пуску электрических машин переменного тока с короткозамкнутым ротором, с подшипниками щитовыми, поступающих в собранном виде				
	Подготовка к испытанию, сдаче под наладку, пуску и присоединению к электрическим сетям электрической машины переменного тока с короткозамкнутым ротором, с подшипниками щитовыми, поступающей в собранном виде,				
<u>6124-0301-0201</u> 1308-0301-0120	масса до 0,15 т	шт.	<u>8601</u> 8069	<u>7850</u> 7848	<u>7925</u> 7927
<u>6124-0301-0202</u> 1308-0301-0121	масса до 0,25 т	шт.	<u>13348</u> 12289	<u>11846</u> 11846	<u>11999</u> 12007
<u>6124-0301-0203</u> 1308-0301-0122	масса до 0,5 т	шт.	<u>14051</u> 12992	<u>12549</u> 12549	<u>12702</u> 12710
<u>6124-0301-0204</u> 1308-0301-0123	масса до 0,8 т	шт.	<u>14054</u> 12995	<u>12553</u> 12553	<u>12705</u> 12713
<u>6124-0301-0205</u> 1308-0301-0124	масса до 1,2 т	шт.	<u>20356</u> 18757	<u>18084</u> 18084	<u>18316</u> 18331
<u>6124-0301-0206</u> 1308-0301-0125	масса до 3 т	шт.	<u>21913</u> 20314	<u>19642</u> 19642	<u>19874</u> 19888
<u>6124-0301-0207</u> 1308-0301-0126	масса до 5 т	шт.	<u>27473</u> 25344	<u>24450</u> 24450	<u>24758</u> 24778
	Подгруппа 6124-0301-03 Подготовка к испытанию и пуску машин переменного тока с фазным ротором или возбудителем на валу или машин постоянного тока, с подшипниками щитовыми, поступающих в собранном виде				
	Подготовка к испытанию, сдаче под наладку, пуску и присоединению к электрическим сетям машины переменного тока с фазным ротором или возбудителем на валу или машины постоянного тока, со щитовыми подшипниками, поступающей в собранном виде,				
<u>6124-0301-0301</u> 1308-0301-0129	масса до 0,1 т	шт.	<u>13133</u> 12075	<u>11632</u> 11632	<u>11784</u> 11792
<u>6124-0301-0302</u> 1308-0301-0130	масса до 0,15 т	шт.	<u>18976</u> 17387	<u>16723</u> 16723	<u>16951</u> 16965
<u>6124-0301-0303</u> 1308-0301-0131	масса до 0,5 т	шт.	<u>19115</u> 17526	<u>16861</u> 16861	<u>17090</u> 17104
<u>6124-0301-0304</u> 1308-0301-0132	масса до 0,8 т	шт.	<u>19123</u> 17535	<u>16870</u> 16870	<u>17098</u> 17112
<u>6124-0301-0305</u> 1308-0301-0133	масса до 1,2 т	шт.	<u>26054</u> 23925	<u>23031</u> 23031	<u>23339</u> 23359
<u>6124-0301-0306</u> 1308-0301-0134	масса до 3 т	шт.	<u>39410</u> 36221	<u>34883</u> 34883	<u>35343</u> 35375
<u>6124-0301-0307</u> 1308-0301-0135	масса до 5 т	шт.	<u>44991</u> 41272	<u>39712</u> 39712	<u>40248</u> 40286
	Подгруппа 6124-0301-04 Установка машин электрических с подшипниками стоячковыми, с горизонтальным валом, поступающих в собранном виде				
	Установка электрической машины переменного или постоянного тока, с подшипниками стоячковыми, с горизонтальным валом, поступающей в собранном виде,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0301-0401</u> 1308-0301-0301	масса до 1,2 т	шт.	<u>169369</u> 156195	<u>150190</u> 150184	<u>152623</u> 152102
<u>6124-0301-0402</u> 1308-0301-0302	масса до 3 т	шт.	<u>245029</u> 226730	<u>218054</u> 218046	<u>221674</u> 221044
<u>6124-0301-0403</u> 1308-0301-0303	масса до 5 т	шт.	<u>334936</u> 310408	<u>298433</u> 298426	<u>303522</u> 302813
	Подгруппа 6124-0301-05 Подготовка к испытанию и пуску машин электрических переменного тока с короткозамкнутым ротором, с подшипниками стоячковыми и горизонтальным валом, поступающих в собранном виде				
<u>6124-0301-0501</u> 1308-0301-0311	Подготовка к испытанию и пуску машины электрической переменного тока с короткозамкнутым ротором, с подшипниками стоячковыми и горизонтальным валом, поступающей в собранном виде, масса до 5 т	шт.	<u>28091</u> 25961	<u>25067</u> 25067	<u>25375</u> 25396
	Подгруппа 6124-0301-06 Подготовка к испытанию и пуску машин переменного тока с фазным ротором или возбудителем на валу или машин постоянного тока, с подшипниками стоячковыми, с горизонтальным валом, поступающих в собранном виде				
	Подготовка к испытанию, сдаче под наладку, пуску и присоединению к электрическим сетям машины переменного тока, с подшипниками стоячковыми и фазным ротором или с возбудителем на валу, или машины постоянного тока, с горизонтальным валом, поступающей в собранном виде,				
<u>6124-0301-0601</u> 1308-0301-0315	масса до 1,2 т	шт.	<u>43027</u> 39308	<u>37748</u> 37748	<u>38284</u> 38322
<u>6124-0301-0602</u> 1308-0301-0316	масса до 5 т	шт.	<u>50765</u> 46516	<u>44734</u> 44734	<u>45346</u> 45390
	Подгруппа 6124-0301-07 Установка электрических машин с подшипниками стоячковыми, с горизонтальным валом, поступающих в разобранном виде				
	Установка электрической машины переменного тока с короткозамкнутым или фазным ротором, с подшипниками стоячковыми, с горизонтальным валом, поступающей в разобранном виде,				
<u>6124-0301-0701</u> 1308-0301-0401	масса до 5 т	шт.	<u>914055</u> 842975	<u>811260</u> 811172	<u>823713</u> 821516
<u>6124-0301-0702</u> 1308-0301-0402	масса до 10 т	шт.	<u>1213733</u> 1122151	<u>1080630</u> 1080507	<u>1097143</u> 1094518
	Установка электрической машины переменного тока с возбудителем на валу или постоянного тока, с подшипниками стоячковыми, с горизонтальным валом, поступающей в разобранном виде,				
<u>6124-0301-0703</u> 1308-0301-0407	масса до 5 т	шт.	<u>1140163</u> 1048895	<u>1008903</u> 1008814	<u>1024382</u> 1021286
<u>6124-0301-0704</u> 1308-0301-0408	масса до 10 т	шт.	<u>1488801</u> 1372477	<u>1320795</u> 1320672	<u>1341008</u> 1337371
	Подгруппа 6124-0301-08 Подготовка к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети электрической машины переменного тока с короткозамкнутым ротором, с подшипниками щитовыми, с горизонтальным валом, поступающей в разобранном виде				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подготовка к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети электрической машины переменного тока с короткозамкнутым ротором, с подшипниками щитовыми, с горизонтальным валом, поступающей в разобранном виде,				
<u>6124-0301-0801</u> <u>1308-0301-0424</u>	масса до 5 т	шт.	<u>28052</u> 25923	<u>25029</u> 25029	<u>25337</u> 25357
<u>6124-0301-0802</u> <u>1308-0301-0425</u>	масса до 10 т	шт.	<u>35100</u> 32430	<u>31306</u> 31306	<u>31694</u> 31720
	Подгруппа 6124-0301-09 Подготовка к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети электрической машины переменного тока с фазным ротором или возбудителем на валу или машины постоянного тока, со стоячковыми подшипниками, с горизонтальным валом, поступающей в разобранном виде				
	Подготовка к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети электрической машины переменного тока с фазным ротором или возбудителем на валу или машины постоянного тока, со стоячковыми подшипниками, с горизонтальным валом, поступающей в разобранном виде,				
<u>6124-0301-0901</u> <u>1308-0301-0429</u>	масса до 5 т	шт.	<u>50777</u> 46528	<u>44746</u> 44746	<u>45358</u> 45402
<u>6124-0301-0902</u> <u>1308-0301-0430</u>	масса до 10 т	шт.	<u>57409</u> 52630	<u>50626</u> 50626	<u>51314</u> 51364
	Подгруппа 6124-0301-10 Установка машин электрических фланцевых с горизонтальным или вертикальным валом, поступающих в собранном виде				
	Установка электрической машины переменного или постоянного тока, фланцевой с горизонтальным или вертикальным валом, поступающей в собранном виде,				
<u>6124-0301-1001</u> <u>1308-0301-0201</u>	масса до 0,05 т	шт.	<u>21715</u> 19843	<u>19038</u> 19037	<u>19327</u> 19325
<u>6124-0301-1002</u> <u>1308-0301-0202</u>	масса до 0,1 т	шт.	<u>23772</u> 21792	<u>20920</u> 20919	<u>21247</u> 21222
<u>6124-0301-1003</u> <u>1308-0301-0203</u>	масса до 0,15 т	шт.	<u>36978</u> 33825	<u>32443</u> 32443	<u>32959</u> 32926
<u>6124-0301-1004</u> <u>1308-0301-0204</u>	масса до 0,25 т	шт.	<u>51921</u> 47507	<u>45557</u> 45556	<u>46297</u> 46232
<u>6124-0301-1005</u> <u>1308-0301-0205</u>	масса до 0,35 т	шт.	<u>78071</u> 71498	<u>68603</u> 68602	<u>69690</u> 69609
<u>6124-0301-1006</u> <u>1308-0301-0206</u>	масса до 0,5 т	шт.	<u>104629</u> 96484	<u>92876</u> 92863	<u>94255</u> 94103
<u>6124-0301-1007</u> <u>1308-0301-0207</u>	масса до 0,8 т	шт.	<u>141737</u> 130647	<u>125686</u> 125672	<u>127614</u> 127360
<u>6124-0301-1008</u> <u>1308-0301-0208</u>	масса до 1,2 т	шт.	<u>191582</u> 176702	<u>170021</u> 170007	<u>172687</u> 172111
<u>6124-0301-1009</u> <u>1308-0301-0209</u>	масса до 2 т	шт.	<u>292498</u> 269585	<u>259227</u> 259213	<u>263385</u> 262509
<u>6124-0301-1010</u> <u>1308-0301-0210</u>	масса до 3 т	шт.	<u>396740</u> 365942	<u>352191</u> 352175	<u>357660</u> 356418
<u>6124-0301-1011</u> <u>1308-0301-0211</u>	масса до 5 т	шт.	<u>629698</u> 579969	<u>557734</u> 557718	<u>566587</u> 564578
	Подгруппа 6124-0301-11 Подготовка к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети электрических машин переменного тока, фланцевых с горизонтальным или вертикальным валом, поступающих в собранном виде				
	Подготовка к испытанию, сдаче под наладку, пуску и присоединению к электрическим сетям машины переменного тока, фланцевой с горизонтальным или вертикальным валом, поступающей в собранном виде,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0301-1101</u> 1308-0301-0214	масса до 0,25 т	шт.	<u>13090</u> 12031	<u>11589</u> 11589	<u>11741</u> 11749
<u>6124-0301-1102</u> 1308-0301-0215	масса до 0,35 т	шт.	<u>18650</u> 17061	<u>16397</u> 16397	<u>16625</u> 16639
<u>6124-0301-1103</u> 1308-0301-0216	масса до 0,8 т	шт.	<u>24668</u> 22550	<u>21663</u> 21663	<u>21967</u> 21987
<u>6124-0301-1104</u> 1308-0301-0217	масса до 1,2 т	шт.	<u>31601</u> 28942	<u>27826</u> 27826	<u>28210</u> 28236
<u>6124-0301-1105</u> 1308-0301-0218	масса до 2 т	шт.	<u>37190</u> 34001	<u>32663</u> 32663	<u>33123</u> 33155
<u>6124-0301-1106</u> 1308-0301-0219	масса до 3 т	шт.	<u>44328</u> 40609	<u>39049</u> 39049	<u>39585</u> 39623
<u>6124-0301-1107</u> 1308-0301-0220	масса до 5 т	шт.	<u>55448</u> 50669	<u>48665</u> 48665	<u>49353</u> 49403
	Подгруппа 6124-0301-12 Подготовка к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети электрических машин постоянного тока, фланцевых с горизонтальным или вертикальным валом, поступающих в собранном виде				
	Подготовка к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети электрической машины постоянного тока, фланцевой с горизонтальным или вертикальным валом, поступающей в собранном виде,				
<u>6124-0301-1201</u> 1308-0301-0223	масса до 0,15 т	шт.	<u>13085</u> 12026	<u>11583</u> 11583	<u>11736</u> 11744
<u>6124-0301-1202</u> 1308-0301-0224	масса до 0,25 т	шт.	<u>13086</u> 12028	<u>11585</u> 11585	<u>11737</u> 11745
<u>6124-0301-1203</u> 1308-0301-0225	масса до 0,35 т	шт.	<u>18646</u> 17058	<u>16393</u> 16393	<u>16621</u> 16635
<u>6124-0301-1204</u> 1308-0301-0226	масса до 0,5 т	шт.	<u>19627</u> 18038	<u>17374</u> 17374	<u>17602</u> 17616
<u>6124-0301-1205</u> 1308-0301-0227	масса до 0,8 т	шт.	<u>31586</u> 28927	<u>27811</u> 27811	<u>28195</u> 28221
<u>6124-0301-1206</u> 1308-0301-0228	масса до 1,2 т	шт.	<u>26028</u> 23899	<u>23005</u> 23005	<u>23313</u> 23333
<u>6124-0301-1207</u> 1308-0301-0229	масса до 2 т	шт.	<u>31622</u> 28963	<u>27847</u> 27847	<u>28231</u> 28257
<u>6124-0301-1208</u> 1308-0301-0230	масса до 3 т	шт.	<u>49891</u> 45642	<u>43860</u> 43860	<u>44472</u> 44516
<u>6124-0301-1209</u> 1308-0301-0231	масса до 5 т	шт.	<u>61012</u> 55703	<u>53477</u> 53477	<u>54241</u> 54297
	Подгруппа 6124-0301-13 Установка машин электрических с вертикальным валом, поступающих в разобранном виде				
	Установка электрической машины переменного тока с короткозамкнутым ротором, с вертикальным валом, поступающей в разобранном виде,				
<u>6124-0301-1301</u> 1308-0301-0501	масса до 5 т	шт.	<u>2475117</u> 2261814	<u>2171300</u> 2171210	<u>2204850</u> 2198821
<u>6124-0301-1302</u> 1308-0301-0502	масса до 10 т	шт.	<u>3392202</u> 3101565	<u>2978008</u> 2977885	<u>3023898</u> 3015687
	Установка электрической машины переменного тока с возбудителем на валу или постоянного тока, с вертикальным валом, поступающей в разобранном виде,				
<u>6124-0301-1303</u> 1308-0301-0505	масса до 5 т	шт.	<u>3174748</u> 2897641	<u>2780948</u> 2780858	<u>2823893</u> 2815779
<u>6124-0301-1304</u> 1308-0301-0506	масса до 10 т	шт.	<u>4421102</u> 4036949	<u>3874847</u> 3874724	<u>3934615</u> 3923476

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6124-0301-14 Подготовка к испытанию и пуску машин электрических переменного тока с короткозамкнутым ротором, вертикальным валом поступающих в разобранном виде				
	Подготовка к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети электрической машины переменного тока с короткозамкнутым ротором, вертикальным валом, поступающей в разобранном виде,				
<u>6124-0301-1401</u> <u>1308-0301-0511</u>	масса до 5 т	шт.	<u>123077</u> 118666	<u>116774</u> 116774	<u>117442</u> 117489
<u>6124-0301-1402</u> <u>1308-0301-0512</u>	масса до 10 т	шт.	<u>254275</u> 249540	<u>247427</u> 247427	<u>248208</u> 248260
	Подгруппа 6124-0301-15 Подготовка к испытанию и пуску машин переменного тока с возбудителем на валу или постоянного тока, с вертикальным валом, поступающих в разобранном виде				
	Подготовка к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети электрической машины переменного тока с возбудителем на валу или постоянного тока, с вертикальным валом, поступающей в разобранном виде,				
<u>6124-0301-1501</u> <u>1308-0301-0515</u>	масса до 5 т	шт.	<u>129046</u> 124094	<u>121972</u> 121972	<u>122720</u> 122773
<u>6124-0301-1502</u> <u>1308-0301-0516</u>	масса до 10 т	шт.	<u>276798</u> 269943	<u>266942</u> 266942	<u>268027</u> 268103
	Группа 6124-0302 Монтаж устройств пускорегулирующих				
	Подгруппа 6124-0302-01 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, ящиков и шкафов с рубильниками и предохранителями				
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, ящика с одним двухполюсным рубильником, или с двухполюсным рубильником и двумя предохранителями, или с двумя блоками "предохранитель-выключатель",				
<u>6124-0302-0101</u> <u>1308-0303-0401</u>	на ток до 100 А	шт.	<u>24073</u> 23005	<u>22556</u> 22556	<u>22712</u> 22717
<u>6124-0302-0102</u> <u>1308-0303-0402</u>	на ток до 250 А	шт.	<u>30090</u> 28492	<u>27821</u> 27821	<u>28053</u> 28064
<u>6124-0302-0103</u> <u>1308-0303-0403</u>	на ток до 400 А	шт.	<u>38219</u> 36080	<u>35180</u> 35180	<u>35492</u> 35509
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, ящика с одним двухполюсным рубильником, или с двухполюсным рубильником и двумя предохранителями, или с двумя блоками "предохранитель-выключатель", или с двумя предохранителями,				
<u>6124-0302-0104</u> <u>1308-0303-0404</u>	на ток до 100 А	шт.	<u>16657</u> 15588	<u>15139</u> 15139	<u>15295</u> 15301
<u>6124-0302-0105</u> <u>1308-0303-0405</u>	на ток до 250 А	шт.	<u>22545</u> 20946	<u>20274</u> 20274	<u>20507</u> 20519
<u>6124-0302-0106</u> <u>1308-0303-0406</u>	на ток до 400 А	шт.	<u>28619</u> 26480	<u>25579</u> 25579	<u>25891</u> 25910
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, ящика с одним трехполюсным рубильником, или с трехполюсным рубильником и тремя предохранителями, или с тремя блоками "предохранитель-выключатель", или с тремя предохранителями,				
<u>6124-0302-0107</u> <u>1308-0303-0407</u>	на ток до 100 А	шт.	<u>29655</u> 28055	<u>27382</u> 27382	<u>27613</u> 27630
<u>6124-0302-0108</u> <u>1308-0303-0408</u>	на ток до 250 А	шт.	<u>36493</u> 34320	<u>33402</u> 33402	<u>33713</u> 33736
<u>6124-0302-0109</u> <u>1308-0303-0409</u>	на ток до 400 А	шт.	<u>44783</u> 42072	<u>40928</u> 40928	<u>41316</u> 41344
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, ящика с одним трехполюсным рубильником, или с трехполюсным рубильником и тремя предохранителями, или с тремя блоками "предохранитель-выключатель", или с тремя предохранителями,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0302-0110</u> 1308-0303-0410	на ток до 100 А	шт.	<u>16897</u> 15829	<u>15380</u> 15380	<u>15536</u> 15542
<u>6124-0302-0111</u> 1308-0303-0411	на ток до 250 А	шт.	<u>23842</u> 22220	<u>21537</u> 21537	<u>21769</u> 21780
<u>6124-0302-0112</u> 1308-0303-0412	на ток до 400 А	шт.	<u>36495</u> 33787	<u>32644</u> 32644	<u>33032</u> 33055
	Сборка из нескольких, и монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, ящиков с одним двухполюсным рубильником, или с двухполюсным рубильником и двумя предохранителями, или с двумя блоками "предохранитель-выключатель", или с двумя предохранителями,				
<u>6124-0302-0113</u> 1308-0303-0413	на ток до 100 А	шт.	<u>13751</u> 12667	<u>12210</u> 12210	<u>12366</u> 12372
<u>6124-0302-0114</u> 1308-0303-0414	на ток до 250 А	шт.	<u>14273</u> 13178	<u>12713</u> 12713	<u>12873</u> 12879
<u>6124-0302-0115</u> 1308-0303-0415	на ток до 400 А	шт.	<u>20353</u> 18709	<u>18012</u> 18012	<u>18251</u> 18262
	Сборка из нескольких, и монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, ящиков с одним трехполюсным рубильником, или с трехполюсным рубильником и тремя предохранителями, или с тремя блоками "предохранитель-выключатель", или с тремя предохранителями,				
<u>6124-0302-0116</u> 1308-0303-0416	на ток до 100 А	шт.	<u>14702</u> 13585	<u>13100</u> 13100	<u>13272</u> 13277
<u>6124-0302-0117</u> 1308-0303-0417	на ток до 250 А	шт.	<u>20861</u> 19206	<u>18496</u> 18496	<u>18744</u> 18755
<u>6124-0302-0118</u> 1308-0303-0418	на ток до 400 А	шт.	<u>32915</u> 30174	<u>29003</u> 29003	<u>29407</u> 29430
	Подгруппа 6124-0302-02 Монтаж, на устанавливаемые конструкции выключателей и переключателей пакетных, аппаратов штепсельных				
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, выключателя или переключателя пакетного в металлической оболочке с количеством зажимов для подключения до 9,				
<u>6124-0302-0201</u> 1308-0303-0501	на ток до 25 А	шт.	<u>14604</u> 13588	<u>13162</u> 13162	<u>13310</u> 13313
<u>6124-0302-0202</u> 1308-0303-0502	на ток до 100 А	шт.	<u>16557</u> 15530	<u>15097</u> 15097	<u>15249</u> 15251
<u>6124-0302-0203</u> 1308-0303-0503	на ток до 250 А	шт.	<u>25696</u> 24083	<u>23392</u> 23392	<u>23634</u> 23644
<u>6124-0302-0204</u> 1308-0303-0504	на ток до 400 А	шт.	<u>27172</u> 25532	<u>24820</u> 24820	<u>25074</u> 25084
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, аппарата штепсельного общего назначения с контактами силовых цепей и цепей управления, на ток до 25 А,				
<u>6124-0302-0205</u> 1308-0303-0505	с количеством контактов до 4	комплект	<u>13441</u> 12425	<u>11997</u> 11997	<u>12146</u> 12151
<u>6124-0302-0206</u> 1308-0303-0506	с количеством контактов до 12	комплект	<u>18959</u> 17433	<u>16792</u> 16792	<u>17015</u> 17024
<u>6124-0302-0207</u> 1308-0303-0507	с количеством контактов до 36	комплект	<u>35447</u> 32394	<u>31111</u> 31111	<u>31555</u> 31576
<u>6124-0302-0208</u> 1308-0303-0508	с количеством контактов до 64	комплект	<u>62706</u> 57109	<u>54756</u> 54756	<u>55570</u> 55611
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, аппарата штепсельного общего назначения с контактами силовых цепей,				
<u>6124-0302-0209</u> 1308-0303-0509	на ток до 63 А	комплект	<u>16833</u> 15716	<u>15248</u> 15248	<u>15409</u> 15418
<u>6124-0302-0210</u> 1308-0303-0510	на ток до 100 А	комплект	<u>17078</u> 15961	<u>15493</u> 15493	<u>15654</u> 15663

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0302-0211</u> 1308-0303-0511	на ток до 250 А	комплект	<u>17405</u> 16288	<u>15821</u> 15821	<u>15981</u> 15990
<u>6124-0302-0212</u> 1308-0303-0512	на ток до 400 А	комплект	<u>23095</u> 21409	<u>20700</u> 20700	<u>20944</u> 20960
	Подгруппа 6124-0302-03 Монтаж, на устанавливаемые выключателей установочных автоматических (автоматов) или неавтоматических				
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, автомата одно-, двух-, трехполюсного				
<u>6124-0302-0301</u> 1308-0303-0601	на ток до 25 А	шт.	<u>8092</u> 7594	<u>7385</u> 7385	<u>7458</u> 7456
<u>6124-0302-0302</u> 1308-0303-0602	на ток до 100 А	шт.	<u>15256</u> 14246	<u>13820</u> 13820	<u>13968</u> 13971
<u>6124-0302-0303</u> 1308-0303-0603	на ток до 250 А	шт.	<u>17615</u> 16488	<u>16015</u> 16015	<u>16179</u> 16185
<u>6124-0302-0304</u> 1308-0303-0604	на ток до 400 А	шт.	<u>23834</u> 22148	<u>21441</u> 21441	<u>21685</u> 21697
<u>6124-0302-0305</u> 1308-0303-0605	на ток до 630 А	шт.	<u>32666</u> 30342	<u>29368</u> 29368	<u>29708</u> 29718
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, автомата одно-, двух-, трехполюсного				
<u>6124-0302-0306</u> 1308-0303-0606	на ток до 25 А	шт.	<u>11271</u> 10773	<u>10565</u> 10565	<u>10637</u> 10635
<u>6124-0302-0307</u> 1308-0303-0607	на ток до 100 А	шт.	<u>22644</u> 21634	<u>21209</u> 21209	<u>21357</u> 21358
<u>6124-0302-0308</u> 1308-0303-0608	на ток до 400 А	шт.	<u>30016</u> 28331	<u>27624</u> 27624	<u>27868</u> 27879
<u>6124-0302-0309</u> 1308-0303-0609	на ток до 630 А	шт.	<u>38173</u> 35929	<u>34988</u> 34988	<u>35312</u> 35329
	Подгруппа 6124-0302-04 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, устройств вводов				
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, ящика с трехполюсным рубильником и конденсаторами				
<u>6124-0302-0401</u> 1308-0303-0701	на ток до 70 А	шт.	<u>23132</u> 21499	<u>20808</u> 20808	<u>21044</u> 21056
<u>6124-0302-0402</u> 1308-0303-0702	на ток до 160 А	шт.	<u>28889</u> 26718	<u>25801</u> 25801	<u>26113</u> 26132
	Подгруппа 6124-0302-05 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, реверсоров и контакторов высокого напряжения				
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу,				
<u>6124-0302-0501</u> 1308-0303-0801	реверсора с вакуумными или электромагнитными контакторами на напряжение 6-10 кВ, на ток до 400 А в шкафу	шт.	<u>515382</u> 471924	<u>453012</u> 453012	<u>459817</u> 460301
<u>6124-0302-0502</u> 1308-0303-0802	контактора вакуумного на напряжение 6-10 кВ, на ток до 400 А	шт.	<u>261958</u> 239054	<u>229146</u> 229146	<u>232686</u> 232938
<u>6124-0302-0503</u> 1308-0303-0803	контактора электромагнитного на напряжение 6-10 кВ, на ток до 400 А	шт.	<u>307368</u> 282787	<u>272145</u> 272145	<u>275951</u> 276221
	Подгруппа 6124-0302-06 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, контакторов и блок-контакторов				
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции, контактора				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0302-0601</u> 1308-0303-0901	постоянного тока до 160 А	шт.	<u>28848</u> 27250	<u>26579</u> 26579	<u>26811</u> 26823
<u>6124-0302-0602</u> 1308-0303-0902	постоянного тока до 400 А	шт.	<u>35385</u> 33185	<u>32260</u> 32260	<u>32576</u> 32585
<u>6124-0302-0603</u> 1308-0303-0903	переменного тока до 160 А	шт.	<u>29211</u> 27613	<u>26941</u> 26941	<u>27173</u> 27185
<u>6124-0302-0604</u> 1308-0303-0904	переменного тока до 400 А	шт.	<u>41719</u> 38961	<u>37798</u> 37798	<u>38196</u> 38209
Монтаж, на устанавливаемые конструкции, блок-контактора,					
<u>6124-0302-0605</u> 1308-0303-0905	количество блок-контактов (вспомогательных контактов) до 12	шт.	<u>21664</u> 20163	<u>19535</u> 19535	<u>19751</u> 19757
<u>6124-0302-0606</u> 1308-0303-0906	количество блок-контактов (вспомогательных контактов) до 24	шт.	<u>27184</u> 25171	<u>24325</u> 24325	<u>24618</u> 24628
Подгруппа 6124-0302-07 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, пускателей магнитных					
Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, пускателя магнитного общего назначения отдельно стоящего,					
<u>6124-0302-0701</u> 1308-0303-1001	на ток до 40 А	шт.	<u>17058</u> 16081	<u>15668</u> 15668	<u>15812</u> 15815
<u>6124-0302-0702</u> 1308-0303-1002	на ток до 100 А	шт.	<u>27794</u> 26334	<u>25717</u> 25717	<u>25931</u> 25936
<u>6124-0302-0703</u> 1308-0303-1003	на ток до 200 А	шт.	<u>37259</u> 35121	<u>34220</u> 34220	<u>34532</u> 34549
Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, пускателя магнитного общего назначения отдельно стоящего,					
<u>6124-0302-0704</u> 1308-0303-1004	на ток до 40 А	шт.	<u>21080</u> 19620	<u>19002</u> 19002	<u>19216</u> 19223
<u>6124-0302-0705</u> 1308-0303-1005	на ток до 100 А	шт.	<u>22502</u> 21041	<u>20424</u> 20424	<u>20638</u> 20644
<u>6124-0302-0706</u> 1308-0303-1006	на ток до 160 А	шт.	<u>29549</u> 27421	<u>26527</u> 26527	<u>26835</u> 26854
<u>6124-0302-0707</u> 1308-0303-1007	на ток до 200 А	шт.	<u>29854</u> 27714	<u>26813</u> 26813	<u>27125</u> 27144
Сборка из нескольких, и монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, пускателей магнитных общего назначения,					
<u>6124-0302-0708</u> 1308-0303-1008	на ток до 40 А	шт.	<u>23977</u> 22951	<u>22517</u> 22517	<u>22669</u> 22672
<u>6124-0302-0709</u> 1308-0303-1009	на ток до 100 А	шт.	<u>29894</u> 28348	<u>27693</u> 27693	<u>27923</u> 27929
<u>6124-0302-0710</u> 1308-0303-1010	на ток до 200 А	шт.	<u>32576</u> 30902	<u>30192</u> 30192	<u>30438</u> 30444
Сборка из нескольких, и монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, пускателей магнитных общего назначения,					
<u>6124-0302-0711</u> 1308-0303-1011	на ток до 40 А	шт.	<u>17574</u> 16548	<u>16114</u> 16114	<u>16266</u> 16269
<u>6124-0302-0712</u> 1308-0303-1012	на ток до 100 А	шт.	<u>23295</u> 21759	<u>21112</u> 21112	<u>21338</u> 21344
<u>6124-0302-0713</u> 1308-0303-1013	на ток до 160 А	шт.	<u>25873</u> 24210	<u>23508</u> 23508	<u>23750</u> 23755
<u>6124-0302-0714</u> 1308-0303-1014	на ток до 200 А	шт.	<u>25979</u> 24317	<u>23614</u> 23614	<u>23856</u> 23861
Подгруппа 6124-0302-08 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, пускателей ручных					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, пускателя ручного общего назначения отдельно стоящего,				
<u>6124-0302-0801</u> 1308-0303-1101	на ток до 25 А	шт.	<u>17427</u> 16358	<u>15909</u> 15909	<u>16065</u> 16072
<u>6124-0302-0802</u> 1308-0303-1102	на ток до 25 А	шт.	<u>14964</u> 13907	<u>13464</u> 13464	<u>13617</u> 13623
	Подгруппа 6124-0302-09 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, постов управления кнопочных				
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, поста управления кнопочного общего назначения,				
<u>6124-0302-0901</u> 1308-0303-1201	количество элементов поста до 3	шт.	<u>16581</u> 15579	<u>15160</u> 15160	<u>15304</u> 15311
<u>6124-0302-0902</u> 1308-0303-1202	количество элементов поста до 9	шт.	<u>21952</u> 20449	<u>19819</u> 19819	<u>20035</u> 20046
<u>6124-0302-0903</u> 1308-0303-1203	количество элементов поста до 16	шт.	<u>27540</u> 25526	<u>24679</u> 24679	<u>24970</u> 24986
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, поста управления кнопочного общего назначения,				
<u>6124-0302-0904</u> 1308-0303-1204	количество элементов поста до 3	шт.	<u>14480</u> 13480	<u>13061</u> 13061	<u>13206</u> 13208
<u>6124-0302-0905</u> 1308-0303-1205	количество элементов поста до 6	шт.	<u>14529</u> 13529	<u>13111</u> 13111	<u>13255</u> 13257
<u>6124-0302-0906</u> 1308-0303-1206	количество элементов поста до 9	шт.	<u>19785</u> 18284	<u>17656</u> 17656	<u>17872</u> 17879
<u>6124-0302-0907</u> 1308-0303-1207	количество элементов поста до 16	шт.	<u>25171</u> 23169	<u>22331</u> 22331	<u>22619</u> 22630
	Сборка из нескольких, и монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, постов управления кнопочных общего назначения,				
<u>6124-0302-0910</u> 1308-0303-1210	количество элементов поста до 3	шт.	<u>9191</u> 8692	<u>8483</u> 8483	<u>8555</u> 8555
<u>6124-0302-0911</u> 1308-0303-1211	количество элементов поста до 6	шт.	<u>14599</u> 13598	<u>13179</u> 13179	<u>13323</u> 13328
	Сборка из нескольких, и монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, постов управления кнопочных общего назначения,				
<u>6124-0302-0912</u> 1308-0303-1212	количество элементов поста до 3	пост	<u>8112</u> 7612	<u>7403</u> 7403	<u>7476</u> 7476
<u>6124-0302-0913</u> 1308-0303-1213	количество элементов поста до 6	шт.	<u>13431</u> 12430	<u>12012</u> 12012	<u>12156</u> 12160
	Подгруппа 6124-0302-10 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, переключателей универсальных				
<u>6124-0302-1001</u> 1308-0303-1401	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, переключателя универсального пылеводозащищенного, количество секций до 4	шт.	<u>14376</u> 13388	<u>12978</u> 12978	<u>13118</u> 13121
	Подгруппа 6124-0302-11 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, контроллеров кулачковых				
<u>6124-0302-1101</u> 1308-0303-1601	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, контроллера кулачкового, постоянный или переменный ток до 63 А	шт.	<u>119118</u> 117130	<u>116300</u> 116300	<u>116584</u> 116595

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6124-0302-12 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, командоаппаратов кулачковых				
<u>6124-0302-1201</u> 1308-0303-1701	Монтаж, на устанавливаемые конструкции, командоаппарата кулачкового регулируемого без редуктора, количество цепей до 2	шт.	<u>7521</u> 7016	<u>6804</u> 6804	<u>6878</u> 6879
	Подгруппа 6124-0302-13 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, реостатов установочных и возбуждения				
<u>6124-0302-1302</u> 1308-0303-2002	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, реостата постоянного тока пускового или пускорегулирующего; регулятора возбуждения или установочного с ручным приводом, масса до 25 кг	шт.	<u>10803</u> 10288	<u>10069</u> 10069	<u>10147</u> 10146
<u>6124-0302-1305</u> 1308-0303-2005	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, реостата постоянного тока пускового или пускорегулирующего; регулятора возбуждения или установочного с ручным приводом, масса до 25 кг	шт.	<u>23400</u> 22391	<u>21967</u> 21967	<u>22115</u> 22116
	Подгруппа 6124-0302-14 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, коробок (ящиков) с зажимами для кабеля или провода				
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, коробки (ящика) с зажимами для кабеля или провода, сечение до 6 мм ² ,				
<u>6124-0302-1401</u> 1308-0303-2501	количество зажимов до 10	шт.	<u>19875</u> 18394	<u>17780</u> 17780	<u>17990</u> 17992
<u>6124-0302-1402</u> 1308-0303-2502	количество зажимов до 20	шт.	<u>29075</u> 27076	<u>26240</u> 26240	<u>26529</u> 26531
<u>6124-0302-1403</u> 1308-0303-2503	количество зажимов до 32	шт.	<u>39968</u> 36955	<u>35691</u> 35691	<u>36128</u> 36141
<u>6124-0302-1404</u> 1308-0303-2504	Добавлять за каждый последующий зажим сверх 32 к норме 6124-0302-1403	шт.	<u>5317</u> 4816	<u>4606</u> 4606	<u>4678</u> 4682
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, коробки (ящика) с зажимами для кабеля или провода, сечение до 10 мм ² ,				
<u>6124-0302-1405</u> 1308-0303-2505	количеством зажимов до 4	шт.	<u>14990</u> 14004	<u>13596</u> 13596	<u>13736</u> 13734
<u>6124-0302-1406</u> 1308-0303-2506	количеством зажимов до 6	шт.	<u>20461</u> 18970	<u>18348</u> 18348	<u>18562</u> 18564
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, коробки (ящика) с зажимами для кабеля или провода, сечением до 16 мм ² ,				
<u>6124-0302-1407</u> 1308-0303-2507	количеством зажимов до 4	шт.	<u>21229</u> 19739	<u>19118</u> 19118	<u>19333</u> 19331
<u>6124-0302-1408</u> 1308-0303-2508	количеством зажимов до 6	шт.	<u>28806</u> 26820	<u>25993</u> 25993	<u>26278</u> 26280
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, коробки (ящика) с зажимами для кабеля или провода, сечением до 32 мм ² ,				
<u>6124-0302-1409</u> 1308-0303-2509	количеством зажимов до 4	шт.	<u>28978</u> 26993	<u>26166</u> 26166	<u>26450</u> 26452

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6124-0302-1410</u> 1308-0303-2510	количеством зажимов до 6	шт.	<u>29680</u> 27684	<u>26850</u> 26850	<u>27138</u> 27140
	Подгруппа 6124-0302-15 Установка кожухов металлических для защиты вводов и электрооборудования				
<u>6124-0302-1501</u> 1308-0303-2517	Установка кожуха металлического для защиты вводов и электрооборудования	кг	<u>6657</u> 6182	<u>5982</u> 5982	<u>6050</u> 6053
	Группа 6124-0303 Монтаж устройств низковольтных комплектных				
	Подгруппа 6124-0303-01 Монтаж щитов собираемых из отдельных блоков				
	Монтаж щита, собираемого из отдельных панелей и блоков управления, однорядный или двухрядный без блоков резисторов, глубина до 800 мм,				
<u>6124-0303-0101</u> 1308-0304-0101	открытого исполнения	м	<u>223301</u> 212079	<u>207282</u> 207282	<u>209074</u> 208760
<u>6124-0303-0102</u> 1308-0304-0102	шкафного исполнения	м	<u>238479</u> 226233	<u>220901</u> 220901	<u>222938</u> 222573
	Подгруппа 6124-0303-02 Монтаж щитов заводского исполнения				
	Монтаж щита заводского исполнения однорядного или двухрядного				
<u>6124-0303-0201</u> 1308-0304-0103	открытого исполнения, глубина до 800 мм	шт.	<u>48534</u> 44747	<u>43007</u> 43007	<u>43690</u> 43655
<u>6124-0303-0202</u> 1308-0304-0104	шкафного исполнения, глубина до 600 мм	шт.	<u>48104</u> 44582	<u>42883</u> 42883	<u>43585</u> 43538
<u>6124-0303-0203</u> 1308-0304-0105	шкафного исполнения, глубина до 800 мм	шт.	<u>57088</u> 52871	<u>50839</u> 50839	<u>51678</u> 51619
	Подгруппа 6124-0303-03 Монтаж блоков управления и распределительных пунктов (шкафов) высотой до 1700 мм				
	Монтаж блока управления открытого исполнения, высота и ширина до 1000x800 мм,				
<u>6124-0303-0301</u> 1308-0304-0201	устанавливаемого на стене	шт.	<u>30379</u> 29181	<u>28645</u> 28645	<u>28852</u> 28832
<u>6124-0303-0302</u> 1308-0304-0202	устанавливаемого на металлическом основании	шт.	<u>13833</u> 12644	<u>12112</u> 12112	<u>12309</u> 12323
	Монтаж блока управления шкафного исполнения или распределительного пункта (шкафа), устанавливаемого на стене,				
<u>6124-0303-0303</u> 1308-0304-0203	высота и ширина до 600x600 мм	шт.	<u>29613</u> 28457	<u>27950</u> 27950	<u>28141</u> 28123
<u>6124-0303-0304</u> 1308-0304-0204	высота и ширина до 1200x1000 мм	шт.	<u>49776</u> 47891	<u>47027</u> 47027	<u>47367</u> 47342
<u>6124-0303-0305</u> 1308-0304-0205	высота и ширина до 1700x1100 мм	шт.	<u>56047</u> 54121	<u>53230</u> 53230	<u>53585</u> 53555
	Монтаж блока управления шкафного исполнения или распределительного пункта (шкафа), устанавливаемого на полу,				
<u>6124-0303-0306</u> 1308-0304-0206	высота и ширина до 1200x1000 мм	шт.	<u>49718</u> 47816	<u>46940</u> 46940	<u>47283</u> 47273
<u>6124-0303-0307</u> 1308-0304-0207	высота и ширина до 1700x1100 мм	шт.	<u>62914</u> 60368	<u>59192</u> 59192	<u>59653</u> 59641
	Монтаж блока управления шкафного исполнения или распределительного пункта (шкафа), устанавливаемого в нише,				
<u>6124-0303-0308</u> 1308-0304-0208	высота и ширина до 700x850 мм	шт.	<u>24455</u> 23296	<u>22785</u> 22785	<u>22976</u> 22967
<u>6124-0303-0309</u> 1308-0304-0209	высота и ширина до 1300x850 мм	шт.	<u>37156</u> 35880	<u>35290</u> 35290	<u>35523</u> 35511
	Подгруппа 6124-0303-04 Установка пультов и шкафов управления				
	Установка пульта управления напольного, высота до 1200 мм,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6124-0303-0401 1308-0304-0301	глубина и ширина по фронту до 700х600 мм	шт.	<u>19491</u> 18057	<u>17312</u> 17312	<u>17640</u> 17625
6124-0303-0402 1308-0304-0302	глубина и ширина по фронту до 700х1000 мм	шт.	<u>23184</u> 21582	<u>20699</u> 20699	<u>21109</u> 21080
6124-0303-0403 1308-0304-0303	Установка вставки пульта управления углового напольного, глубиной до 700 мм	шт.	<u>13859</u> 12955	<u>12431</u> 12431	<u>12684</u> 12663
	Установка шкафа (пульта) управления навесного				
6124-0303-0404 1308-0304-0304	высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм	шт.	<u>14762</u> 13558	<u>12987</u> 12987	<u>13220</u> 13205
6124-0303-0405 1308-0304-0305	высота, ширина и глубина до 900х600х500 мм	шт.	<u>16425</u> 15144	<u>14510</u> 14510	<u>14779</u> 14760
6124-0303-0406 1308-0304-0306	высота, ширина и глубина до 1200х600х500 мм	шт.	<u>17691</u> 16349	<u>15672</u> 15672	<u>15965</u> 15943
	Подгруппа 6124-0303-05 Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов внешней сети к блокам зажимов и к зажимам аппаратов и приборов, установленных на устройствах				
	Разводка по устройствам и подключение жил кабеля или провод,				
6124-0303-0501 1308-0304-0401	сечение до 10 мм ²	жила	<u>869</u> 789	<u>756</u> 756	<u>767</u> 768
6124-0303-0502 1308-0304-0402	сечение до 16 мм ²	жила	<u>1687</u> 1533	<u>1469</u> 1469	<u>1491</u> 1493
6124-0303-0503 1308-0304-0403	сечение до 35 мм ²	жила	<u>1990</u> 1815	<u>1742</u> 1742	<u>1767</u> 1769
6124-0303-0504 1308-0304-0404	сечение до 70 мм ²	жила	<u>2345</u> 2138	<u>2051</u> 2051	<u>2081</u> 2083
6124-0303-0505 1308-0304-0405	сечение до 95 мм ²	жила	<u>3056</u> 2786	<u>2672</u> 2672	<u>2711</u> 2714
6124-0303-0506 1308-0304-0406	сечение до 120 мм ²	жила	<u>3621</u> 3297	<u>3161</u> 3161	<u>3208</u> 3211
6124-0303-0507 1308-0304-0407	сечение до 150 мм ²	жила	<u>3907</u> 3557	<u>3411</u> 3411	<u>3461</u> 3465
6124-0303-0508 1308-0304-0408	сечение до 185 мм ²	жила	<u>4525</u> 4133	<u>3968</u> 3968	<u>4025</u> 4029
6124-0303-0509 1308-0304-0409	сечение до 240 мм ²	жила	<u>5238</u> 4792	<u>4605</u> 4605	<u>4669</u> 4674
	Подгруппа 6124-0303-06 Установка приборов и аппаратов, снятых перед транспортировкой				
6124-0303-0601 1308-0304-0501	Установка прибора или аппарата	шт.	<u>5757</u> 5211	<u>4983</u> 4983	<u>5061</u> 5067
	Установка блока резистора (ящик сопротивлений),				
6124-0303-0602 1308-0304-0502	масса до 15 кг	шт.	<u>6581</u> 6003	<u>5752</u> 5752	<u>5842</u> 5849
6124-0303-0603 1308-0304-0503	масса до 40 кг	шт.	<u>7211</u> 6600	<u>6327</u> 6327	<u>6428</u> 6435
6124-0303-0604 1308-0304-0504	масса до 50 кг	шт.	<u>7892</u> 7262	<u>6977</u> 6977	<u>7084</u> 7092
6124-0303-0605 1308-0304-0505	масса до 60 кг	шт.	<u>8155</u> 7512	<u>7217</u> 7217	<u>7329</u> 7337
	Раздел 6125 Слаботочные сети				
	Подраздел 6125-01 Монтаж оборудования телефонной городской связи				
	Группа 6125-0101 Монтаж оборудования станций телефонных автоматических				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6125-0101-01 Монтаж оборудования станции АТСКУ				
	Монтаж с креплением секциями типа "Решетка-2" или магистральными прогонами оборудования станции АТСКУ				
6125-0101-0101 1310-0101-0101	статив массой до 150 кг со сборным кабелем	шт.	<u>157956</u> 145619	<u>140419</u> 140418	<u>142224</u> 142331
6125-0101-0102 1310-0101-0102	статив массой до 150 кг без сборного кабеля	шт.	<u>81909</u> 74807	<u>71815</u> 71814	<u>72859</u> 72914
6125-0101-0103 1310-0101-0103	статив массой до 300 кг со сборным кабелем	шт.	<u>173681</u> 159925	<u>154126</u> 154125	<u>156138</u> 156258
6125-0101-0104 1310-0101-0104	статив массой до 300 кг без сборного кабеля	шт.	<u>97788</u> 89261	<u>85668</u> 85667	<u>86920</u> 86988
	Монтаж оборудования станции АТСКУ				
6125-0101-0105 1310-0101-0105	с креплением секциями типа "Решетка-2"	шт.	<u>34108</u> 31297	<u>30118</u> 30117	<u>30523</u> 30536
6125-0101-0106 1310-0101-0106	с креплением магистральными прогонами	шт.	<u>34108</u> 31297	<u>30118</u> 30117	<u>30523</u> 30536
6125-0101-0107 1310-0101-0107	рамы подпорной	шт.	<u>20368</u> 18770	<u>18101</u> 18100	<u>18336</u> 18338
6125-0101-0108 1310-0101-0108	с включением разъемов жесткозакрепленных - платы с реле	шт.	<u>1305</u> 1187	<u>1137</u> 1137	<u>1154</u> 1155
6125-0101-0109 1310-0101-0109	с включением разъемов свободнозакрепленных - платы с реле	шт.	<u>1817</u> 1656	<u>1588</u> 1588	<u>1610</u> 1612
6125-0101-0110 1310-0101-0110	с подготовкой места установки	шт.	<u>26518</u> 24149	<u>23150</u> 23150	<u>23494</u> 23518
6125-0101-0111 1310-0101-0111	стол специальный	шт.	<u>45550</u> 41553	<u>39877</u> 39877	<u>40436</u> 40470
6125-0101-0112 1310-0101-0112	на винтах в нарезных отверстиях	шт.	<u>278</u> 251	<u>240</u> 240	<u>244</u> 244
6125-0101-0113 1310-0101-0113	на винтах и гайках с шайбами	шт.	<u>516</u> 467	<u>446</u> 446	<u>453</u> 453
6125-0101-0114 1310-0101-0114	транспарант рядовой со сборной рамкой	шт.	<u>13684</u> 12486	<u>11983</u> 11983	<u>12150</u> 12161
6125-0101-0115 1310-0101-0115	Монтаж оборудования станции АТСКУ - рядового освещения	м	<u>8991</u> 8354	<u>8085</u> 8085	<u>8175</u> 8181
	Подгруппа 6125-0101-02 Проверка электрическая и настройка оборудования станции АТСКУ				
	Проверка электричества и настройка оборудования станции АТСКУ				
6125-0101-0201 1310-0101-0201	АИ-СД, АИ-АВ, АК-АВ	шт.	<u>237930</u> 215250	<u>205800</u> 205800	<u>208992</u> 209244
6125-0101-0202 1310-0101-0202	ГИ-6	шт.	<u>634480</u> 574000	<u>548800</u> 548800	<u>557312</u> 557984
6125-0101-0203 1310-0101-0203	ГИ-3, РИ-А	шт.	<u>453200</u> 410000	<u>392000</u> 392000	<u>398080</u> 398560
6125-0101-0204 1310-0101-0204	АРБ, ВРД-4, ВРДВ, КП	шт.	<u>158620</u> 143500	<u>137200</u> 137200	<u>139328</u> 139496
6125-0101-0205 1310-0101-0205	ВШК-ВШКМ, МГ, СВУ, ПКВ, АКС, ПКВ-РИВ	шт.	<u>203940</u> 184500	<u>176400</u> 176400	<u>179136</u> 179352
6125-0101-0206 1310-0101-0206	РСЛВ-3, ИШК, РСЛВ, ГИК- 40,	шт.	<u>311575</u> 281875	<u>269500</u> 269500	<u>273680</u> 274010
6125-0101-0207 1310-0101-0207	РСЛВ-2	шт.	<u>362560</u> 328000	<u>313600</u> 313600	<u>318464</u> 318848

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0101-0208</u> 1310-0101-0208	РСЛПИ, РСЛПИ-2	шт.	<u>192610</u> 174250	<u>166600</u> 166600	<u>169184</u> 169388
<u>6125-0101-0209</u> 1310-0101-0209	АД-АУД, УАК, КУА, РСЛИ-3	шт.	<u>266255</u> 240875	<u>230300</u> 230300	<u>233872</u> 234154
<u>6125-0101-0210</u> 1310-0101-0210	стола испытательного-измерительного	шт.	<u>107635</u> 97375	<u>93100</u> 93100	<u>94544</u> 94658
<u>6125-0101-0211</u> 1310-0101-0211	стола справок	шт.	<u>62315</u> 56375	<u>53900</u> 53900	<u>54736</u> 54802
<u>6125-0101-0212</u> 1310-0101-0212	при установлении внутростанционных вызовов с выключенными выдержками времени	шт.	<u>855</u> 774	<u>740</u> 740	<u>751</u> 752
<u>6125-0101-0213</u> 1310-0101-0213	вызовов контрольных с включением выдержки времени в регистрах и маркерах	шт.	<u>214</u> 194	<u>185</u> 185	<u>188</u> 188
<u>6125-0101-0214</u> 1310-0101-0214	через автотренер	шт.	<u>129</u> 116	<u>111</u> 111	<u>113</u> 113
<u>6125-0101-0215</u> 1310-0101-0215	измерение шнуровых пар	шт.	<u>22660</u> 20500	<u>19600</u> 19600	<u>19904</u> 19928
<u>6125-0101-0216</u> 1310-0101-0216	выходов ГИ к ПИ, ЛИ и РСЛ	шт.	<u>102537</u> 92763	<u>88690</u> 88690	<u>90066</u> 90174
Подгруппа 6125-0101-03 Оборудование станции "Пентаконт"					
Монтаж оборудования станции "Пентаконт"					
<u>6125-0101-0301</u> 1310-0101-0301	каркас ряда	м	<u>31512</u> 28669	<u>27470</u> 27470	<u>27883</u> 27911
<u>6125-0101-0302</u> 1310-0101-0302	промшит	шт.	<u>31761</u> 28917	<u>27718</u> 27718	<u>28131</u> 28158
<u>6125-0101-0303</u> 1310-0101-0303	рама статива, масса до 50 кг	шт.	<u>16573</u> 15083	<u>14461</u> 14461	<u>14671</u> 14691
<u>6125-0101-0304</u> 1310-0101-0304	рама статива, масса свыше 50 кг	шт.	<u>19999</u> 18202	<u>17452</u> 17452	<u>17706</u> 17729
<u>6125-0101-0305</u> 1310-0101-0305	рама поворотная	шт.	<u>1574</u> 1432	<u>1372</u> 1372	<u>1393</u> 1394
<u>6125-0101-0306</u> 1310-0101-0306	блок релейный	шт.	<u>860</u> 782	<u>750</u> 750	<u>761</u> 762
<u>6125-0101-0307</u> 1310-0101-0307	промшит концентрации на стойке	шт.	<u>474</u> 429	<u>410</u> 410	<u>417</u> 417
<u>6125-0101-0308</u> 1310-0101-0308	ящик питания	шт.	<u>14157</u> 12912	<u>12393</u> 12393	<u>12570</u> 12585
<u>6125-0101-0309</u> 1310-0101-0309	таблорядовая сигнализация	шт.	<u>948</u> 858	<u>820</u> 820	<u>833</u> 834
Группа 6125-0102 Монтаж оборудования кроссов					
Подгруппа 6125-0102-01 Монтаж оборудования кроссов					
Монтаж оборудования кроссов					
<u>6125-0102-0101</u> 1310-0102-0101	абонентских линий	шт.	<u>72735</u> 67867	<u>65796</u> 65791	<u>66469</u> 66566
<u>6125-0102-0102</u> 1310-0102-0102	соединительных линий	шт.	<u>50633</u> 47227	<u>45775</u> 45768	<u>46245</u> 46319
Группа 6125-0103 Монтаж оборудования аппаратуры уплотнения межстанционных связей					
Подгруппа 6125-0103-01 Монтаж оборудования ИКМ					
Монтаж оборудования ИКМ-15 оконечная станция					
<u>6125-0103-0101</u> 1310-0103-0101	на одну систему	шт.	<u>105037</u> 95573	<u>91586</u> 91586	<u>92963</u> 93045

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0103-0102</u> 1310-0103-0102	на две системы	шт.	<u>168411</u> 153255	<u>146871</u> 146871	<u>149075</u> 149205
	Монтаж оборудования ИКМ-15 промежуточная станция				
<u>6125-0103-0103</u> 1310-0103-0103	на одну систему	шт.	<u>142296</u> 129512	<u>124129</u> 124129	<u>125989</u> 126090
<u>6125-0103-0104</u> 1310-0103-0104	на две системы	шт.	<u>194959</u> 177443	<u>170067</u> 170067	<u>172616</u> 172753
	Установка при наличии в одном колодце НРП ИКМ-30 линейного генератора				
<u>6125-0103-0105</u> 1310-0103-0105	первого	шт.	<u>29696</u> 27031	<u>25905</u> 25905	<u>26288</u> 26320
<u>6125-0103-0106</u> 1310-0103-0106	каждого последующего	шт.	<u>13672</u> 12443	<u>11923</u> 11923	<u>12100</u> 12115
	Подгруппа 6125-0103-02 Проверка электрическая оборудования ИКМ-15				
	Проверка электрическая оборудования ИКМ-15 оконечной станции				
<u>6125-0103-0201</u> 1310-0103-0201	на одну систему	шт.	<u>243595</u> 220375	<u>210700</u> 210700	<u>213968</u> 214226
<u>6125-0103-0202</u> 1310-0103-0202	на две системы	шт.	<u>464530</u> 420250	<u>401800</u> 401800	<u>408032</u> 408524
	Проверка электрическая оборудования ИКМ-15 промежуточной станции				
<u>6125-0103-0203</u> 1310-0103-0203	на одну систему	шт.	<u>20442</u> 18851	<u>18179</u> 18179	<u>18390</u> 18424
<u>6125-0103-0204</u> 1310-0103-0204	на две системы	шт.	<u>40884</u> 37702	<u>36358</u> 36358	<u>36780</u> 36848
	Подгруппа 6125-0103-03 Настройка оборудования ИКМ-15				
	Настройка оборудования ИКМ-15 тракта линейного				
<u>6125-0103-0301</u> 1310-0103-0301	на одну систему	шт.	<u>121878</u> 110268	<u>105408</u> 105408	<u>107082</u> 107190
<u>6125-0103-0302</u> 1310-0103-0302	на две системы	шт.	<u>182817</u> 165402	<u>158112</u> 158112	<u>160623</u> 160785
	Группа 6125-0104 Монтаж оборудования желобов металлических воздушные				
	Подгруппа 6125-0104-01 Монтаж оборудования желобов металлических воздушных				
<u>6125-0104-0101</u> 1310-0104-0101	Монтаж на настенных кронштейнах и на подвесках к потолку желобов металлических воздушных сборных	м	<u>12004</u> 11034	<u>10622</u> 10632	<u>10775</u> 10813
<u>6125-0104-0102</u> 1310-0104-0102	Спуск-подъем желобов металлических воздушных	шт.	<u>144996</u> 135670	<u>131438</u> 131441	<u>132873</u> 133114
<u>6125-0104-0103</u> 1310-0104-0103	Закругление желоба металлического воздушного	шт.	<u>7813</u> 7091	<u>6787</u> 6787	<u>6893</u> 6899
<u>6125-0104-0104</u> 1310-0104-0104	Монтаж оборудования желоба вертикального металлического воздушного	шт.	<u>38385</u> 35041	<u>33647</u> 33658	<u>34131</u> 34189
<u>6125-0104-0105</u> 1310-0104-0105	Монтаж оборудования желоба металлического воздушного магистрального или рядового коробчатого	м	<u>13513</u> 12315	<u>11812</u> 11812	<u>11979</u> 11990
<u>6125-0104-0106</u> 1310-0104-0106	Монтаж оборудования воздушного сигнального АТСКУ	шт.	<u>2380</u> 2154	<u>2059</u> 2059	<u>2091</u> 2093

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0104-0107</u> 1310-0104-0107	Монтаж оборудования желобов металлических воздушных: кронштейнов магистральных шин	шт.	<u>397</u> 359	<u>343</u> 343	<u>349</u> 349
<u>6125-0104-0108</u> 1310-0104-0108	Монтаж на прямых участках желобов металлических воздушных	м	<u>3122</u> 2842	<u>2725</u> 2725	<u>2764</u> 2767
<u>6125-0104-0109</u> 1310-0104-0109	Вырезка окна для спуска- подъема кабеля желоба металлического воздушного	шт.	<u>3967</u> 3590	<u>3432</u> 3432	<u>3485</u> 3488
Подгруппа 6125-0104-02 Монтаж деталей разных					
<u>6125-0104-0201</u> 1310-0104-0201	Монтаж на колене хомута	шт.	<u>15814</u> 14576	<u>14095</u> 14096	<u>14279</u> 14337
<u>6125-0104-0202</u> 1310-0104-0202	Монтаж угольника настенного магистрального	м	<u>4548</u> 4150	<u>3983</u> 3983	<u>4039</u> 4043
<u>6125-0104-0203</u> 1310-0104-0203	Монтаж угольника настенного (уголка) отдельного	шт.	<u>5732</u> 5216	<u>5000</u> 5000	<u>5072</u> 5076
<u>6125-0104-0204</u> 1310-0104-0204	Монтаж уголка крепления яруса желоба	шт.	<u>4427</u> 4029	<u>3862</u> 3862	<u>3918</u> 3922
<u>6125-0104-0205</u> 1310-0104-0205	Монтаж между рядами швеллера перфорированного для светильников	м	<u>1487</u> 1352	<u>1295</u> 1295	<u>1315</u> 1316
<u>6125-0104-0206</u> 1310-0104-0206	Монтаж реле, ключа, кнопки и др.	шт.	<u>7934</u> 7180	<u>6864</u> 6864	<u>6970</u> 6976
Подгруппа 6125-0104-03 Монтаж на станции типа "Пентаконта" решеток, сеток кабельных					
Монтаж на станции типа "Пентакота":					
<u>6125-0104-0301</u> 1310-0104-0301	сетки кабельной легкой	шт.	<u>1190</u> 1077	<u>1030</u> 1030	<u>1046</u> 1046
<u>6125-0104-0302</u> 1310-0104-0302	сетка кабельная усиленная	шт.	<u>1190</u> 1077	<u>1030</u> 1030	<u>1046</u> 1046
<u>6125-0104-0303</u> 1310-0104-0303	корзина коническая для пожарных извещателей	шт.	<u>793</u> 718	<u>686</u> 686	<u>697</u> 698
<u>6125-0104-0304</u> 1310-0104-0304	решетка кабельная на станции типа ИАТСКЭ "Исток"	шт.	<u>1422</u> 1287	<u>1230</u> 1230	<u>1250</u> 1251
Группа 6125-0105 Монтаж кабелей и проводов станционных					
Подгруппа 6125-0105-01 Разделка и включение кабелей и проводов					
Раздел и включение в штифтовую рамку пайкой кабеля:					
<u>6125-0105-0101</u> 1310-0105-0101	емкость 40x2, 20x5	шт.	<u>11884</u> 10757	<u>10282</u> 10282	<u>10447</u> 10457
<u>6125-0105-0102</u> 1310-0105-0102	емкость 30x2	шт.	<u>9040</u> 8184	<u>7823</u> 7823	<u>7948</u> 7956
<u>6125-0105-0103</u> 1310-0105-0103	емкость 26x3, 20x4	шт.	<u>10462</u> 9470	<u>9052</u> 9052	<u>9197</u> 9206
<u>6125-0105-0104</u> 1310-0105-0104	емкость 20x3	шт.	<u>8092</u> 7326	<u>7003</u> 7003	<u>7115</u> 7122
<u>6125-0105-0105</u> 1310-0105-0105	емкость 20x2	шт.	<u>6658</u> 6026	<u>5760</u> 5760	<u>5853</u> 5858
<u>6125-0105-0106</u> 1310-0105-0106	емкость 10x3	шт.	<u>5231</u> 4735	<u>4526</u> 4526	<u>4599</u> 4603
<u>6125-0105-0107</u> 1310-0105-0107	емкость 10x2	шт.	<u>4280</u> 3874	<u>3703</u> 3703	<u>3763</u> 3766

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0105-0108</u> 1310-0105-0108	емкость 5х3	шт.	<u>3329</u> 3013	<u>2880</u> 2880	<u>2926</u> 2929
<u>6125-0105-0109</u> 1310-0105-0109	емкость 5х2	шт.	<u>2855</u> 2584	<u>2470</u> 2470	<u>2510</u> 2512
Разделка и включение пистолетом кабеля:					
<u>6125-0105-0110</u> 1310-0105-0110	емкость 20х3	шт.	<u>4743</u> 4292	<u>4102</u> 4102	<u>4168</u> 4172
<u>6125-0105-0111</u> 1310-0105-0111	емкость 20х2	шт.	<u>4269</u> 3863	<u>3692</u> 3692	<u>3751</u> 3755
<u>6125-0105-0112</u> 1310-0105-0112	емкость 10х3	шт.	<u>3321</u> 3005	<u>2872</u> 2872	<u>2918</u> 2921
<u>6125-0105-0113</u> 1310-0105-0113	емкость 10х2	шт.	<u>2845</u> 2575	<u>2461</u> 2461	<u>2500</u> 2503
<u>6125-0105-0114</u> 1310-0105-0114	емкость 5х3	шт.	<u>2371</u> 2146	<u>2051</u> 2051	<u>2084</u> 2086
<u>6125-0105-0115</u> 1310-0105-0115	емкость 5х2	шт.	<u>2371</u> 2146	<u>2051</u> 2051	<u>2084</u> 2086
Разделка и включение при разделке одного кабеля ТСВ:					
<u>6125-0105-0116</u> 1310-0105-0116	емкость 20х3 пайкой	шт.	<u>4590</u> 4162	<u>3982</u> 3982	<u>4044</u> 4048
<u>6125-0105-0117</u> 1310-0105-0117	емкость 20х3 пистолетом	шт.	<u>3318</u> 3002	<u>2869</u> 2869	<u>2916</u> 2918
<u>6125-0105-0118</u> 1310-0105-0118	емкость 20х2 пайкой	шт.	<u>4116</u> 3733	<u>3572</u> 3572	<u>3628</u> 3631
<u>6125-0105-0119</u> 1310-0105-0119	емкость 20х2 пайкой	шт.	<u>3690</u> 3347	<u>3203</u> 3203	<u>3253</u> 3256
<u>6125-0105-0120</u> 1310-0105-0120	емкость 20х2 пистолетом	шт.	<u>2871</u> 2601	<u>2487</u> 2487	<u>2526</u> 2529
<u>6125-0105-0121</u> 1310-0105-0121	емкость 20х2 пайкой	шт.	<u>3405</u> 3090	<u>2957</u> 2957	<u>3003</u> 3006
<u>6125-0105-0122</u> 1310-0105-0122	емкость 10х3 пайкой	шт.	<u>2871</u> 2601	<u>2487</u> 2487	<u>2526</u> 2529
<u>6125-0105-0123</u> 1310-0105-0123	емкость 10х3 пистолетом	шт.	<u>2370</u> 2145	<u>2050</u> 2050	<u>2083</u> 2085
<u>6125-0105-0124</u> 1310-0105-0124	емкость 10х3 пайкой	шт.	<u>2871</u> 2601	<u>2487</u> 2487	<u>2526</u> 2529
<u>6125-0105-0125</u> 1310-0105-0125	емкость 10х2 пайкой	шт.	<u>2392</u> 2166	<u>2071</u> 2071	<u>2104</u> 2106
<u>6125-0105-0126</u> 1310-0105-0126	емкость 10х2 пистолетом	шт.	<u>1899</u> 1718	<u>1642</u> 1642	<u>1669</u> 1670
<u>6125-0105-0127</u> 1310-0105-0127	емкость 10х2 пайкой	шт.	<u>1918</u> 1737	<u>1661</u> 1661	<u>1688</u> 1689
<u>6125-0105-0128</u> 1310-0105-0128	емкость 5х2 пайкой	шт.	<u>2386</u> 2161	<u>2066</u> 2066	<u>2099</u> 2101
<u>6125-0105-0129</u> 1310-0105-0129	емкость 5х2 пистолетом	шт.	<u>1896</u> 1716	<u>1640</u> 1640	<u>1666</u> 1668
<u>6125-0105-0130</u> 1310-0105-0130	емкость 5х3 пайкой	шт.	<u>1912</u> 1732	<u>1656</u> 1656	<u>1682</u> 1684
Разделка и включение					
<u>6125-0105-0131</u> 1310-0105-0131	на съёмных и несъёмных штекерах кабеля станционного сигнальной проводки	шт.	<u>381</u> 345	<u>330</u> 330	<u>335</u> 335
<u>6125-0105-0132</u> 1310-0105-0132	кабеля или провода однопарного низкочастотного	шт.	<u>2133</u> 1930	<u>1845</u> 1845	<u>1874</u> 1876

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0105-0133</u> 1310-0105-0133	кабеля или провода однопарного высоочастотного или низкочастотного экранированного	шт.	<u>2370</u> 2145	<u>2050</u> 2050	<u>2083</u> 2085
<u>6125-0105-0134</u> 1310-0105-0134	при пайке и отпайке провода одножильного	шт.	<u>144</u> 131	<u>125</u> 125	<u>127</u> 127
<u>6125-0105-0135</u> 1310-0105-0135	в штифты стативов и промщитов с прошивкой ствола кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>142</u> 129	<u>123</u> 123	<u>125</u> 125
<u>6125-0105-0136</u> 1310-0105-0136	в штифты стативов и промщитов без прошивки ствола кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>95</u> 86	<u>82</u> 82	<u>83</u> 83
<u>6125-0105-0137</u> 1310-0105-0137	в штифты кросса кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>95</u> 86	<u>82</u> 82	<u>83</u> 83
Подгруппа 6125-0105-02 Монтаж оборудования кроссировки					
Кроссировка линий в кроссе, длина до 4 м					
<u>6125-0105-0201</u> 1310-0105-0201	двухпроводная	шт.	<u>478</u> 433	<u>414</u> 414	<u>421</u> 421
<u>6125-0105-0202</u> 1310-0105-0202	трехпроводная	шт.	<u>481</u> 435	<u>416</u> 416	<u>423</u> 423
<u>6125-0105-0203</u> 1310-0105-0203	четырёхпроводная	шт.	<u>957</u> 867	<u>829</u> 829	<u>842</u> 843
Кроссировка линий в кроссе, длина свыше 4 м					
<u>6125-0105-0204</u> 1310-0105-0204	двухпроводная	шт.	<u>478</u> 433	<u>414</u> 414	<u>421</u> 421
<u>6125-0105-0205</u> 1310-0105-0205	трехпроводная	шт.	<u>481</u> 435	<u>416</u> 416	<u>423</u> 423
<u>6125-0105-0206</u> 1310-0105-0206	четырёхпроводная	шт.	<u>957</u> 867	<u>829</u> 829	<u>842</u> 843
<u>6125-0105-0207</u> 1310-0105-0207	Монтаж в шкафу, кроссировка	шт.	<u>572</u> 518	<u>495</u> 495	<u>503</u> 504
<u>6125-0105-0208</u> 1310-0105-0208	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов двухпроводная	шт.	<u>1137</u> 1029	<u>984</u> 984	<u>1000</u> 1001
<u>6125-0105-0209</u> 1310-0105-0209	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов трехпроводная	шт.	<u>1140</u> 1032	<u>987</u> 987	<u>1002</u> 1003
<u>6125-0105-0210</u> 1310-0105-0210	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов четырёхпроводная	шт.	<u>1142</u> 1034	<u>989</u> 989	<u>1004</u> 1005
<u>6125-0105-0211</u> 1310-0105-0211	Монтаж в кроссе или шкафу, кроссировка параллельная	шт.	<u>2271</u> 2055	<u>1965</u> 1965	<u>1996</u> 1998
<u>6125-0105-0212</u> 1310-0105-0212	Кроссировка проводом экранированным	шт.	<u>4565</u> 4133	<u>3953</u> 3953	<u>4014</u> 4018
<u>6125-0105-0213</u> 1310-0105-0213	Кроссировка проводом голым	шт.	<u>572</u> 518	<u>495</u> 495	<u>503</u> 504
Подгруппа 6125-0105-03 Прокладка на провододержателях кабелей и проводов питания					
Прокладка на провододержателях кабеля и провода питания					
<u>6125-0105-0301</u> 1310-0105-0301	сечение 6 мм ²	м	<u>578</u> 526	<u>504</u> 504	<u>512</u> 512

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0105-0302</u> 1310-0105-0302	сечение 10 мм ²	м	<u>737</u> 670	<u>642</u> 642	<u>652</u> 653
<u>6125-0105-0303</u> 1310-0105-0303	сечение 25 мм ²	м	<u>790</u> 719	<u>689</u> 689	<u>699</u> 700
<u>6125-0105-0304</u> 1310-0105-0304	сечение 35; 70 мм ²	м	<u>1453</u> 1321	<u>1266</u> 1266	<u>1285</u> 1286
<u>6125-0105-0305</u> 1310-0105-0305	сечение 120-150 мм ²	м	<u>1421</u> 1293	<u>1239</u> 1239	<u>1257</u> 1259
	Подгруппа 6125-0105-04 Прокладка по воздушным металлическим желобам кабеля				
	Прокладка по воздушным металлическим желобам на одном объекте от 10 до 50 км				
<u>6125-0105-0401</u> 1310-0105-0401	с вязкой пакетами кабеля	м	<u>317</u> 288	<u>277</u> 277	<u>281</u> 281
<u>6125-0105-0402</u> 1310-0105-0402	без вязки пакетами кабеля	м	<u>185</u> 169	<u>162</u> 162	<u>164</u> 164
<u>6125-0105-0403</u> 1310-0105-0403	Прокладка по плоскому кабельроству типа "Решетка" кабеля	м	<u>160</u> 146	<u>140</u> 140	<u>142</u> 142
	Подгруппа 6125-0105-05 Прокладка по стенам кабелей и проводов				
	Прокладка кабеля 1 м массой до 1 кг, стена				
<u>6125-0105-0501</u> 1310-0105-0501	деревянная	м	<u>1356</u> 1246	<u>1201</u> 1201	<u>1216</u> 1218
<u>6125-0105-0502</u> 1310-0105-0502	кирпичная	м	<u>1840</u> 1695	<u>1635</u> 1635	<u>1655</u> 1657
<u>6125-0105-0503</u> 1310-0105-0503	бетонная	м	<u>1996</u> 1829	<u>1759</u> 1759	<u>1783</u> 1785
	Прокладка кабеля 1 м массой до 3 кг, стена				
<u>6125-0105-0504</u> 1310-0105-0504	деревянная	м	<u>1847</u> 1694	<u>1630</u> 1630	<u>1652</u> 1653
<u>6125-0105-0505</u> 1310-0105-0505	кирпичная	м	<u>2365</u> 2176	<u>2098</u> 2098	<u>2124</u> 2127
<u>6125-0105-0506</u> 1310-0105-0506	бетонная	м	<u>2486</u> 2275	<u>2187</u> 2187	<u>2217</u> 2220
	Прокладка с креплением проволоочными скрепами провода однопарного, стена				
<u>6125-0105-0507</u> 1310-0105-0507	деревянная или оштукатуренная	м	<u>270</u> 246	<u>236</u> 236	<u>239</u> 239
<u>6125-0105-0508</u> 1310-0105-0508	кирпичная	м	<u>900</u> 840	<u>815</u> 815	<u>823</u> 823
<u>6125-0105-0509</u> 1310-0105-0509	бетонная	м	<u>947</u> 875	<u>845</u> 845	<u>855</u> 856
	Подгруппа 6125-0105-06 Прокладка и включение на станции типа "Пентаконта" кабелей и проводов питания и заземления				
	Прокладка и включение на станции типа "Пентакота"				
<u>6125-0105-0601</u> 1310-0105-0601	в канале подпольного желоба проводов питания	м	<u>191</u> 174	<u>167</u> 167	<u>169</u> 169
<u>6125-0105-0602</u> 1310-0105-0602	отводов готовых	шт.	<u>971</u> 880	<u>842</u> 842	<u>856</u> 856
<u>6125-0105-0603</u> 1310-0105-0603	по провододержателям проводов заземления	шт.	<u>427</u> 386	<u>369</u> 369	<u>375</u> 375
	Подраздел 6125-02 Монтаж оборудования связи телефонной местной				
	Группа 6125-0201 Монтаж оборудования станций телефонных автоматических малой емкости				
	Подгруппа 6125-0201-01 Монтаж оборудования станции сельской связи				
	Монтаж оборудования станции сельской связи, координатной, тип				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0201-0101</u> 1310-0201-0101	АТСК 50-200М	шт.	<u>666418</u> 609480	<u>585477</u> 585475	<u>593749</u> 594308
<u>6125-0201-0102</u> 1310-0201-0102	АТСК 100-2000У	шт.	<u>259229</u> 238816	<u>230212</u> 230208	<u>233188</u> 233372
<u>6125-0201-0103</u> 1310-0201-0103	Проверка электрическая, настройка, тренировка сельской связи координатной типа АТСК 100-2000У	шт.	<u>424875</u> 384375	<u>367500</u> 367500	<u>373200</u> 373650
Группа 6125-0202 Монтаж оборудования связи оперативно-телефонной					
Подгруппа 6125-0202-01 Монтаж оборудования станций, пультов и установок оперативно-телефонной связи					
Монтаж оборудования станции, пульта, установки оперативной телефонной связи с усилительным устройством					
<u>6125-0202-0101</u> 1310-0202-0101	емкость 10 номеров	шт.	<u>31293</u> 28479	<u>27305</u> 27305	<u>27700</u> 27733
<u>6125-0202-0102</u> 1310-0202-0102	емкость 25 номеров	шт.	<u>36066</u> 33251	<u>32078</u> 32077	<u>32472</u> 32505
<u>6125-0202-0103</u> 1310-0202-0103	емкость 50 номеров	шт.	<u>39622</u> 36807	<u>35634</u> 35633	<u>36028</u> 36061
<u>6125-0202-0104</u> 1310-0202-0104	емкость 70 номеров	шт.	<u>47067</u> 44299	<u>43118</u> 43110	<u>43519</u> 43553
<u>6125-0202-0105</u> 1310-0202-0105	емкость 100 номеров	шт.	<u>52773</u> 50452	<u>49170</u> 49159	<u>49675</u> 49706
<u>6125-0202-0106</u> 1310-0202-0106	емкость свыше 100 номеров	шт.	<u>92268</u> 89848	<u>88624</u> 88540	<u>89071</u> 89102
<u>6125-0202-0107</u> 1310-0202-0107	Добавлять к нормам монтажа оборудования каждого дополнительного пульта свыше одного	шт.	<u>342289</u> 311919	<u>299250</u> 299250	<u>303506</u> 303867
<u>6125-0202-0108</u> 1310-0202-0108	Добавлять к нормам монтажа оборудования каждого дополнительного статива свыше одного	шт.	<u>518626</u> 472473	<u>453193</u> 453185	<u>459673</u> 460224
Подгруппа 6125-0202-02 Монтаж оборудования устройства переговорного (коммутаторы диспетчерской и директорской связи)					
Монтаж оборудования коммутатора диспетчерской или директорской связи с усилительным устройством					
<u>6125-0202-0201</u> 1310-0202-0201	емкость 5 номеров	шт.	<u>14486</u> 13359	<u>12890</u> 12890	<u>13047</u> 13061
<u>6125-0202-0202</u> 1310-0202-0202	емкость 10 номеров	шт.	<u>21144</u> 19457	<u>18753</u> 18753	<u>18990</u> 19010
<u>6125-0202-0203</u> 1310-0202-0203	емкость 25 номеров	шт.	<u>21389</u> 19701	<u>18997</u> 18997	<u>19234</u> 19254
<u>6125-0202-0204</u> 1310-0202-0204	емкость 50 номеров	шт.	<u>28655</u> 26407	<u>25470</u> 25469	<u>25784</u> 25811
<u>6125-0202-0205</u> 1310-0202-0205	емкость 70 номеров	шт.	<u>30503</u> 28255	<u>27317</u> 27317	<u>27632</u> 27659
Монтаж оборудования отдельно устанавливаемого					
<u>6125-0202-0206</u> 1310-0202-0206	преобразователя или блока питания	шт.	<u>58604</u> 53516	<u>51394</u> 51394	<u>52106</u> 52167
<u>6125-0202-0207</u> 1310-0202-0207	усилителя дуплексного или абонентского	шт.	<u>74808</u> 68044	<u>65222</u> 65222	<u>66170</u> 66250
Подгруппа 6125-0202-03 Монтаж оборудования устройств телефонных					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0202-0301</u> 1310-0202-0301	Монтаж оборудования телефонных устройств (концентратора)	шт.	<u>147668</u> 133687	<u>127797</u> 127797	<u>129843</u> 129967
<u>6125-0202-0302</u> 1310-0202-0302	Монтаж оборудования телефонных устройств	шт.	<u>133352</u> 120724	<u>115404</u> 115404	<u>117252</u> 117364
	Группа 6125-0203 Монтаж оборудования аппаратов телефонных				
	Подгруппа 6125-0203-01 Монтаж оборудования аппаратов телефонных				
<u>6125-0203-0101</u> 1310-0203-0101	Монтаж оборудования аппаратов телефонных системы ЦБ или АТС настенных	шт.	<u>3668</u> 3343	<u>3206</u> 3206	<u>3254</u> 3257
<u>6125-0203-0102</u> 1310-0203-0102	Монтаж оборудования аппаратов телефонных системы ЦБ или АТС настольных	шт.	<u>3668</u> 3343	<u>3206</u> 3206	<u>3254</u> 3257
<u>6125-0203-0103</u> 1310-0203-0103	Монтаж оборудования в сырых помещениях таксофонов и аппаратов телефонных	шт.	<u>4286</u> 3915	<u>3760</u> 3760	<u>3814</u> 3817
<u>6125-0203-0104</u> 1310-0203-0104	Монтаж оборудования сигнализации выносной для телефонных аппаратов, устанавливаемых в шумозащитных кабинах	шт.	<u>11626</u> 10742	<u>10329</u> 10328	<u>10482</u> 10490
<u>6125-0203-0105</u> 1310-0203-0105	Монтаж оборудования грозозащиты для воздушных абонентских линий	шт.	<u>20452</u> 19162	<u>18578</u> 18577	<u>18791</u> 18802
	Группа 6125-0204 Монтаж оборудования станций телефонных автоматических квазиэлектронных				
	Подгруппа 6125-0204-01 Монтаж оборудования станций				
	Монтаж оборудования				
<u>6125-0204-0101</u> 1310-0204-0101	устройства центрального управляющего	шт.	<u>414693</u> 377259	<u>361475</u> 361475	<u>366915</u> 367287
<u>6125-0204-0102</u> 1310-0204-0102	устройства автоматического ввода программ	шт.	<u>168049</u> 152882	<u>146487</u> 146487	<u>148691</u> 148842
<u>6125-0204-0103</u> 1310-0204-0103	комплекта абонентского оборудования, емкость до 256 номеров	шт.	<u>2034502</u> 1846209	<u>1766845</u> 1766845	<u>1794303</u> 1796077
<u>6125-0204-0104</u> 1310-0204-0104	комплекта абонентского оборудования, емкость до 512 номеров	шт.	<u>3464074</u> 3143471	<u>3008340</u> 3008340	<u>3055091</u> 3058113
<u>6125-0204-0105</u> 1310-0204-0105	комплекта абонентского оборудования, емкость до 1024 номеров	шт.	<u>6660542</u> 6027563	<u>5760892</u> 5760892	<u>5853509</u> 5859138
<u>6125-0204-0106</u> 1310-0204-0106	комплекта абонентского оборудования, емкость до 2048 номеров	шт.	<u>13444964</u> 12200553	<u>11676046</u> 11676046	<u>11857511</u> 11869238
	Монтаж оборудования комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции				
<u>6125-0204-0107</u> 1310-0204-0107	количество линий до 32	шт.	<u>334078</u> 304202	<u>291603</u> 291603	<u>295945</u> 296243
<u>6125-0204-0108</u> 1310-0204-0108	количество линий до 64	шт.	<u>597869</u> 544315	<u>521733</u> 521733	<u>529517</u> 530049
<u>6125-0204-0109</u> 1310-0204-0109	количество линий до 128	шт.	<u>1209978</u> 1101400	<u>1055614</u> 1055614	<u>1071395</u> 1072475

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0204-0110</u> <u>1310-0204-0110</u>	количество линий до 256	шт.	<u>2295412</u> 2089140	<u>2002159</u> 2002159	<u>2032137</u> 2034189
	Монтаж оборудования комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации				
<u>6125-0204-0111</u> <u>1310-0204-0111</u>	количество линий до 128	шт.	<u>2778323</u> 2521587	<u>2413375</u> 2413375	<u>2450814</u> 2453233
<u>6125-0204-0112</u> <u>1310-0204-0112</u>	количество линий до 256	шт.	<u>6110262</u> 5545383	<u>5307293</u> 5307293	<u>5389665</u> 5394989
<u>6125-0204-0113</u> <u>1310-0204-0113</u>	количество линий до 512	шт.	<u>11177081</u> 10143625	<u>9708033</u> 9708033	<u>9858737</u> 9868475
	Подгруппа 6125-0204-02 Проверка электрическая и настройка устройств центральных управляющих				
	Проверка электрическая и настройка				
<u>6125-0204-0201</u> <u>1310-0204-0201</u>	устройства центрального управляющего	шт.	<u>1597956</u> 1445736	<u>1382016</u> 1382016	<u>1403964</u> 1405380
<u>6125-0204-0202</u> <u>1310-0204-0202</u>	устройства автоматического ввода программ	шт.	<u>812520</u> 735120	<u>702720</u> 702720	<u>713880</u> 714600
<u>6125-0204-0203</u> <u>1310-0204-0203</u>	канала ввода-вывода информации	шт.	<u>101565</u> 91890	<u>87840</u> 87840	<u>89235</u> 89325
	Подгруппа 6125-0204-03 Проверка электрическая и настройка оборудования телефонной периферии				
	Проверка электрическая и настройка комплекта абонентского оборудования станции				
<u>6125-0204-0301</u> <u>1310-0204-0301</u>	емкость до 256 номеров	шт.	<u>1090131</u> 986286	<u>942816</u> 942816	<u>957789</u> 958755
<u>6125-0204-0302</u> <u>1310-0204-0302</u>	емкость до 512 номеров	шт.	<u>1665666</u> 1506996	<u>1440576</u> 1440576	<u>1463454</u> 1464930
<u>6125-0204-0303</u> <u>1310-0204-0303</u>	емкость до 1024 номеров	шт.	<u>3175599</u> 2873094	<u>2746464</u> 2746464	<u>2790081</u> 2792895
<u>6125-0204-0304</u> <u>1310-0204-0304</u>	емкость до 2048 номеров	шт.	<u>5951709</u> 5384754	<u>5147424</u> 5147424	<u>5229171</u> 5234445
	Проверка электрическая и настройка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции				
<u>6125-0204-0305</u> <u>1310-0204-0305</u>	количество линий до 32	шт.	<u>216672</u> 196032	<u>187392</u> 187392	<u>190368</u> 190560
<u>6125-0204-0306</u> <u>1310-0204-0306</u>	количество линий до 64	шт.	<u>358863</u> 324678	<u>310368</u> 310368	<u>315297</u> 315615
<u>6125-0204-0307</u> <u>1310-0204-0307</u>	количество линий до 128	шт.	<u>717726</u> 649356	<u>620736</u> 620736	<u>630594</u> 631230
<u>6125-0204-0308</u> <u>1310-0204-0308</u>	количество линий до 256	шт.	<u>1320345</u> 1194570	<u>1141920</u> 1141920	<u>1160055</u> 1161225
	Проверка электрическая и настройка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации				
<u>6125-0204-0309</u> <u>1310-0204-0309</u>	количество линий до 128	шт.	<u>1401597</u> 1268082	<u>1212192</u> 1212192	<u>1231443</u> 1232685
<u>6125-0204-0310</u> <u>1310-0204-0310</u>	количество линий до 256	шт.	<u>2383392</u> 2156352	<u>2061312</u> 2061312	<u>2094048</u> 2096160
<u>6125-0204-0311</u> <u>1310-0204-0311</u>	количество линий до 512	шт.	<u>4170936</u> 3773616	<u>3607296</u> 3607296	<u>3664584</u> 3668280
	Подгруппа 6125-0204-04 Тренировка станции				
	Тренировка комплекта абонентского оборудования станции				
<u>6125-0204-0401</u> <u>1310-0204-0401</u>	емкость до номеров 256	шт.	<u>3879783</u> 3510198	<u>3355488</u> 3355488	<u>3408777</u> 3412215
<u>6125-0204-0402</u> <u>1310-0204-0402</u>	емкость до номеров 512	шт.	<u>6168381</u> 5580786	<u>5334816</u> 5334816	<u>5419539</u> 5425005

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0204-0403</u> 1310-0204-0403	емкость до номеров 1024	шт.	<u>10704951</u> 9685206	<u>9258336</u> 9258336	<u>9405369</u> 9414855
<u>6125-0204-0404</u> 1310-0204-0404	емкость до номеров 2048	шт.	<u>19182243</u> 17354958	<u>16590048</u> 16590048	<u>16853517</u> 16870515
	Тренировка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции				
<u>6125-0204-0405</u> 1310-0204-0405	количество линий до 32	шт.	<u>501054</u> 453324	<u>433344</u> 433344	<u>440226</u> 440670
<u>6125-0204-0406</u> 1310-0204-0406	количество линий до 64	шт.	<u>907314</u> 820884	<u>784704</u> 784704	<u>797166</u> 797970
<u>6125-0204-0407</u> 1310-0204-0407	количество линий до 128	шт.	<u>1814628</u> 1641768	<u>1569408</u> 1569408	<u>1594332</u> 1595940
<u>6125-0204-0408</u> 1310-0204-0408	количество линий до 256	шт.	<u>3534462</u> 3197772	<u>3056832</u> 3056832	<u>3105378</u> 3108510
	Тренировка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации				
<u>6125-0204-0409</u> 1310-0204-0409	количество линий до 128	шт.	<u>4008432</u> 3626592	<u>3466752</u> 3466752	<u>3521808</u> 3525360
<u>6125-0204-0410</u> 1310-0204-0410	количество линий до 256	шт.	<u>6500160</u> 5880960	<u>5621760</u> 5621760	<u>5711040</u> 5716800
<u>6125-0204-0411</u> 1310-0204-0411	количество линий до 512	шт.	<u>11327883</u> 10248798	<u>9797088</u> 9797088	<u>9952677</u> 9962715
	Группа 6125-0205 Монтаж оборудования станций телефонных интегральных квазиэлектронных ИАТСКЭ "Исток"				
	Подгруппа 6125-0205-01 Монтаж оборудования станций				
<u>6125-0205-0101</u> 1310-0205-0101	Установка и сборка рядовых каркасов	шт.	<u>58464</u> 53219	<u>51006</u> 51006	<u>51768</u> 51821
<u>6125-0205-0102</u> 1310-0205-0102	Установка рамы секций стативов	шт.	<u>3081</u> 2788	<u>2664</u> 2664	<u>2707</u> 2710
<u>6125-0205-0103</u> 1310-0205-0103	Установка кассеты	шт.	<u>332</u> 300	<u>287</u> 287	<u>292</u> 292
<u>6125-0205-0104</u> 1310-0205-0104	Установка арматуры рядового освещения	шт.	<u>474</u> 429	<u>410</u> 410	<u>417</u> 417
	Подгруппа 6125-0205-02 Прокладка, включение кабелей, проводов, шин				
	Прокладка, включение перемычек кабельных				
<u>6125-0205-0201</u> 1310-0205-0201	длина до 6 м	шт.	<u>1090</u> 986	<u>943</u> 943	<u>958</u> 959
<u>6125-0205-0202</u> 1310-0205-0202	Добавлять к норме прокладки, 6125-0205-0201 включения каждого 1 м сверх 6 м перемычек кабельных	шт.	<u>95</u> 86	<u>82</u> 82	<u>83</u> 83
	Прокладка, включение перемычек кабельных в кабельном канале				
<u>6125-0205-0203</u> 1310-0205-0203	с укладкой между секциями одного стativa	шт	<u>190</u> 172	<u>164</u> 164	<u>167</u> 167
<u>6125-0205-0204</u> 1310-0205-0204	без укладки между секциями одного стativa	шт	<u>142</u> 129	<u>123</u> 123	<u>125</u> 125
<u>6125-0205-0205</u> 1310-0205-0205	Крепление кабелей пластинами в кабельном канале (11 пластин)	шт.	<u>1896</u> 1716	<u>1640</u> 1640	<u>1666</u> 1668
<u>6125-0205-0206</u> 1310-0205-0206	Прокладка проводов питающих рядовых	шт.	<u>871</u> 788	<u>754</u> 754	<u>765</u> 766
<u>6125-0205-0207</u> 1310-0205-0207	Прокладка по рядам шин магистральных	шт.	<u>1896</u> 1716	<u>1640</u> 1640	<u>1666</u> 1668
	Подгруппа 6125-0205-03 Проверка электрическая и настройка комплекса управляющего				
	Проверка электрическая и настройка				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0205-0301</u> 1310-0205-0301	комплекса управляющего	шт.	<u>3900096</u> 3528576	<u>3373056</u> 3373056	<u>3426624</u> 3430080
<u>6125-0205-0302</u> 1310-0205-0302	имитатора комплекса управляющего	шт.	<u>223443</u> 202158	<u>193248</u> 193248	<u>196317</u> 196515
	Подгруппа 6125-0205-04 Проверка электрическая оборудования телефонной периферии				
<u>6125-0205-0401</u> 1310-0205-0401	Включение электропитания оборудования	шт.	<u>33990</u> 30750	<u>29400</u> 29400	<u>29856</u> 29892
	Проверка электрическая оборудования				
<u>6125-0205-0402</u> 1310-0205-0402	группы управления автономного режима на 1024 АЛ	шт.	<u>3040179</u> 2750574	<u>2629344</u> 2629344	<u>2671101</u> 2673795
<u>6125-0205-0403</u> 1310-0205-0403	КС БАЛ, КС БСЛ (CD, EP, GH, MN)	шт.	<u>40626</u> 36756	<u>35136</u> 35136	<u>35694</u> 35730
<u>6125-0205-0404</u> 1310-0205-0404	КС БСЛ (KL)	шт.	<u>108336</u> 98016	<u>93696</u> 93696	<u>95184</u> 95280
<u>6125-0205-0405</u> 1310-0205-0405	АК, КАТ, ШК/КСЛ	шт.	<u>2266</u> 2050	<u>1960</u> 1960	<u>1990</u> 1993
<u>6125-0205-0406</u> 1310-0205-0406	ККС	шт.	<u>16995</u> 15375	<u>14700</u> 14700	<u>14928</u> 14946
<u>6125-0205-0407</u> 1310-0205-0407	ПТН	шт.	<u>22660</u> 20500	<u>19600</u> 19600	<u>19904</u> 19928
	Проверка электрическая комплекта соединительных линий				
<u>6125-0205-0408</u> 1310-0205-0408	КСЛС, КСЛМ, КСЛВЗ, КСЛИЗ	шт.	<u>11330</u> 10250	<u>9800</u> 9800	<u>9952</u> 9964
<u>6125-0205-0409</u> 1310-0205-0409	КСЛТ, КСЛУ, КСЛШ	шт.	<u>16995</u> 15375	<u>14700</u> 14700	<u>14928</u> 14946
	Проверка электрическая комплекта внешней связи				
<u>6125-0205-0410</u> 1310-0205-0410	СК	шт.	<u>5665</u> 5125	<u>4900</u> 4900	<u>4976</u> 4982
<u>6125-0205-0411</u> 1310-0205-0411	СКИ	шт.	<u>33990</u> 30750	<u>29400</u> 29400	<u>29856</u> 29892
<u>6125-0205-0412</u> 1310-0205-0412	СКГ	шт.	<u>39655</u> 35875	<u>34300</u> 34300	<u>34832</u> 34874
<u>6125-0205-0413</u> 1310-0205-0413	СКЧ	шт.	<u>62315</u> 56375	<u>53900</u> 53900	<u>54736</u> 54802
	Проверка электрическая оборудования трактов цифрового сопряжения				
<u>6125-0205-0414</u> 1310-0205-0414	УУ-ОЦС	шт.	<u>1608860</u> 1455500	<u>1391600</u> 1391600	<u>1413184</u> 1414888
<u>6125-0205-0415</u> 1310-0205-0415	УСК-1, УСК-2, УСК-4, ФСЛ	шт.	<u>464530</u> 420250	<u>401800</u> 401800	<u>408032</u> 408524
<u>6125-0205-0416</u> 1310-0205-0416	Проверка электрическая оборудования трактов ОКЦ, РСЛ и СЛ	шт.	<u>5665</u> 5125	<u>4900</u> 4900	<u>4976</u> 4982
	Подгруппа 6125-0205-05 Проверка автономная оборудования ИАТСКЭ-3				
	Проверка электрическая и настройка оборудования ИАТСКЭ-3:				
<u>6125-0205-0501</u> 1310-0205-0501	ПУУЗ	шт.	<u>832755</u> 753375	<u>720300</u> 720300	<u>731472</u> 732354
<u>6125-0205-0502</u> 1310-0205-0502	ВИП, ВЗИ	шт.	<u>22660</u> 20500	<u>19600</u> 19600	<u>19904</u> 19928
<u>6125-0205-0503</u> 1310-0205-0503	КС	шт.	<u>215270</u> 194750	<u>186200</u> 186200	<u>189088</u> 189316
<u>6125-0205-0504</u> 1310-0205-0504	СВУ	шт.	<u>175615</u> 158875	<u>151900</u> 151900	<u>154256</u> 154442

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0205-0505</u> 1310-0205-0505	ШК/КСЛ	шт.	<u>14163</u> 12813	<u>12250</u> 12250	<u>12440</u> 12455
<u>6125-0205-0506</u> 1310-0205-0506	СК	шт.	<u>2266</u> 2050	<u>1960</u> 1960	<u>1990</u> 1993
<u>6125-0205-0507</u> 1310-0205-0507	ДВО	шт.	<u>73645</u> 66625	<u>63700</u> 63700	<u>64688</u> 64766
<u>6125-0205-0508</u> 1310-0205-0508	ВП-2, КЛО, ПКД	шт.	<u>334235</u> 302375	<u>289100</u> 289100	<u>293584</u> 293938
<u>6125-0205-0509</u> 1310-0205-0509	интерфейса	шт.	<u>260590</u> 235750	<u>225400</u> 225400	<u>228896</u> 229172
<u>6125-0205-0510</u> 1310-0205-0510	АК, КАТ	шт.	<u>1133</u> 1025	<u>980</u> 980	<u>995</u> 996
<u>6125-0205-0511</u> 1310-0205-0511	ВИПП	шт.	<u>11330</u> 10250	<u>9800</u> 9800	<u>9952</u> 9964
<u>6125-0205-0512</u> 1310-0205-0512	ПТН	шт.	<u>39655</u> 35875	<u>34300</u> 34300	<u>34832</u> 34874
Подгруппа 6125-0205-06 Тренировка станции					
<u>6125-0205-0601</u> 1310-0205-0601	Проверка работы связи внутристанционная ИАТСКЭ-1	шт.	<u>5281380</u> 4778280	<u>4567680</u> 4567680	<u>4640220</u> 4644900
<u>6125-0205-0602</u> 1310-0205-0602	Проверка работы связи внутристанционная ИАТСКЭ-3	шт.	<u>311466</u> 281796	<u>269376</u> 269376	<u>273654</u> 273930
<u>6125-0205-0603</u> 1310-0205-0603	Проверка средств ТЭР ИАТСКЭ-3	шт.	<u>555222</u> 502332	<u>480192</u> 480192	<u>487818</u> 488310
<u>6125-0205-0604</u> 1310-0205-0604	Проверка параметров станции ИАТСКЭ-3	шт.	<u>494283</u> 447198	<u>427488</u> 427488	<u>434277</u> 434715
<u>6125-0205-0605</u> 1310-0205-0605	Проверка работы с существующими АТС связи межстанционной ИАТСКЭ	шт.	<u>440115</u> 398190	<u>380640</u> 380640	<u>386685</u> 387075
<u>6125-0205-0606</u> 1310-0205-0606	Проверка, комплексное испытание станции	шт.	<u>690642</u> 624852	<u>597312</u> 597312	<u>606798</u> 607410
<u>6125-0205-0607</u> 1310-0205-0607	Проверка работы ДВО, ОЭР	шт.	<u>2234430</u> 2021580	<u>1932480</u> 1932480	<u>1963170</u> 1965150
<u>6125-0205-0608</u> 1310-0205-0608	Проверка качества обслуживания вызовов	шт.	<u>2349537</u> 2125722	<u>2032032</u> 2032032	<u>2064303</u> 2066385
Подраздел 6125-03 Монтаж оборудования связи проводной междугородной					
Группа 6125-0301 Монтаж оборудования цеха линейно-аппаратного					
Подгруппа 6125-0301-01 Монтаж оборудования станций					
Монтаж оборудования стойки, полустойки каркаса стойки или шкафа					
<u>6125-0301-0101</u> 1310-0301-0101	масса до 100 кг	шт.	<u>39365</u> 36161	<u>34820</u> 34819	<u>35287</u> 35293
<u>6125-0301-0102</u> 1310-0301-0102	масса до 300 кг	шт.	<u>61856</u> 56649	<u>54467</u> 54465	<u>55214</u> 55238
<u>6125-0301-0103</u> 1310-0301-0103	масса свыше 300 кг	шт.	<u>75267</u> 68862	<u>66177</u> 66176	<u>67092</u> 67126
<u>6125-0301-0104</u> 1310-0301-0104	Установка на готовом месте стойки платы дополнительной	шт.	<u>8969</u> 8168	<u>7832</u> 7832	<u>7944</u> 7952
Подгруппа 6125-0301-02 Проверка электрическая и регулировка оборудования					
Проверка электрическая станции ВЧ:					
<u>6125-0301-0201</u> 1310-0301-0201	одноканальная промежуточная	шт.	<u>56650</u> 51250	<u>49000</u> 49000	<u>49760</u> 49820

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0301-0202</u> 1310-0301-0202	одноканальная оконечная	шт.	<u>90640</u> 82000	<u>78400</u> 78400	<u>79616</u> 79712
<u>6125-0301-0203</u> 1310-0301-0203	трехканальная промежуточная	шт.	<u>243595</u> 220375	<u>210700</u> 210700	<u>213968</u> 214226
<u>6125-0301-0204</u> 1310-0301-0204	трехканальная оконечная	шт.	<u>322905</u> 292125	<u>279300</u> 279300	<u>283632</u> 283974
	Проверка электрическая и регулировка стойки многоканальной станции по группе сложности работ				
<u>6125-0301-0205</u> 1310-0301-0205	первая группа	шт.	<u>481525</u> 435625	<u>416500</u> 416500	<u>422960</u> 423470
<u>6125-0301-0206</u> 1310-0301-0206	вторая группа	шт.	<u>220935</u> 199875	<u>191100</u> 191100	<u>194064</u> 194298
<u>6125-0301-0207</u> 1310-0301-0207	третья группа	шт.	<u>141625</u> 128125	<u>122500</u> 122500	<u>124400</u> 124550
<u>6125-0301-0208</u> 1310-0301-0208	четвертая группа	шт.	<u>113300</u> 102500	<u>98000</u> 98000	<u>99520</u> 99640
<u>6125-0301-0209</u> 1310-0301-0209	пятая группа	шт.	<u>90640</u> 82000	<u>78400</u> 78400	<u>79616</u> 79712
	Проверка электрическая и регулировка:				
<u>6125-0301-0210</u> 1310-0301-0210	аппаратура тонального вызова или усиления тональной частоты	шт.	<u>28325</u> 25625	<u>24500</u> 24500	<u>24880</u> 24910
<u>6125-0301-0211</u> 1310-0301-0211	плат разных	шт.	<u>11330</u> 10250	<u>9800</u> 9800	<u>9952</u> 9964
<u>6125-0301-0212</u> 1310-0301-0212	комплект преобразовательного и усилительного оборудования многоканальных систем	шт.	<u>56650</u> 51250	<u>49000</u> 49000	<u>49760</u> 49820
	Проверка коммутации, сигнализации:				
<u>6125-0301-0213</u> 1310-0301-0213	станция на одной стойке	шт.	<u>5665</u> 5125	<u>4900</u> 4900	<u>4976</u> 4982
<u>6125-0301-0214</u> 1310-0301-0214	станция на одной плате	шт.	<u>1700</u> 1538	<u>1470</u> 1470	<u>1493</u> 1495
	Группа 6125-0302 Монтаж оборудования станции телефонной междугородной ручной и полуавтоматической				
	Подгруппа 6125-0302-01 Монтаж оборудования станций				
	Монтаж оборудования:				
<u>6125-0302-0101</u> 1310-0302-0101	коммутатор междугородной заказного или управления и наблюдения	шт.	<u>139890</u> 127507	<u>122295</u> 122295	<u>124030</u> 124144
<u>6125-0302-0102</u> 1310-0302-0102	коммутатор производственного контроля телефонистки или кабинный	шт.	<u>76356</u> 69555	<u>66701</u> 66701	<u>67652</u> 67713
<u>6125-0302-0103</u> 1310-0302-0103	переключатель шнуровой с рабочим местом бригадира	шт.	<u>94754</u> 86331	<u>82796</u> 82796	<u>83973</u> 84050
<u>6125-0302-0104</u> 1310-0302-0104	коммутатор испытательно- измерительный	шт.	<u>112001</u> 102013	<u>97822</u> 97822	<u>99218</u> 99309
<u>6125-0302-0105</u> 1310-0302-0105	коммутатор служебной связи	шт.	<u>33086</u> 30241	<u>29041</u> 29041	<u>29454</u> 29483
<u>6125-0302-0106</u> 1310-0302-0106	коммутатор междугородный индивидуальный ЦБ	шт.	<u>42290</u> 38497	<u>36897</u> 36897	<u>37449</u> 37485
<u>6125-0302-0107</u> 1310-0302-0107	коммутатор междугородный индивидуальный МБ	шт.	<u>52691</u> 47954	<u>45957</u> 45957	<u>46645</u> 46691
<u>6125-0302-0108</u> 1310-0302-0108	шкаф вводный к коммутаторам	шт.	<u>42241</u> 38501	<u>36909</u> 36909	<u>37458</u> 37494

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0302-0110</u> 1310-0302-0110	статив всех назначений или переговорная кабина	шт.	<u>59140</u> 53896	<u>51685</u> 51685	<u>52446</u> 52497
<u>6125-0302-0109</u> 1310-0302-0109	Изготовление и укладка в коммутаторы ленты кабельной из 5 рамок	шт.	<u>8532</u> 7720	<u>7378</u> 7378	<u>7497</u> 7504
	Подгруппа 6125-0302-02 Проверка электрическая и настройка оборудования				
	Проверка электрическая и настройка:				
<u>6125-0302-0201</u> 1310-0302-0201	коммутатор междугородный	шт.	<u>243595</u> 220375	<u>210700</u> 210700	<u>213968</u> 214226
<u>6125-0302-0202</u> 1310-0302-0202	коммутатор всех назначений, кроме междугородного	шт.	<u>124630</u> 112750	<u>107800</u> 107800	<u>109472</u> 109604
<u>6125-0302-0203</u> 1310-0302-0203	переключатель шнуровой	шт.	<u>39655</u> 35875	<u>34300</u> 34300	<u>34832</u> 34874
<u>6125-0302-0204</u> 1310-0302-0204	статив междугородных линий	шт.	<u>6288</u> 5689	<u>5439</u> 5439	<u>5523</u> 5530
<u>6125-0302-0205</u> 1310-0302-0205	статив заказной соединительной или служебной линии либо линии прямых абонентов	шт.	<u>4532</u> 4100	<u>3920</u> 3920	<u>3981</u> 3986
<u>6125-0302-0206</u> 1310-0302-0206	статив переговорного пункта	шт.	<u>45320</u> 41000	<u>39200</u> 39200	<u>39808</u> 39856
<u>6125-0302-0207</u> 1310-0302-0207	статив общестанционной сигнализации	шт.	<u>28325</u> 25625	<u>24500</u> 24500	<u>24880</u> 24910
<u>6125-0302-0208</u> 1310-0302-0208	статив лампы занятости	шт.	<u>107635</u> 97375	<u>93100</u> 93100	<u>94544</u> 94658
<u>6125-0302-0209</u> 1310-0302-0209	счетчик продолжительности разговоров	шт.	<u>3172</u> 2870	<u>2744</u> 2744	<u>2787</u> 2790
	Подгруппа 6125-0302-03 Тренировка станции				
	Настройка линии				
<u>6125-0302-0301</u> 1310-0302-0301	междугородной	шт.	<u>6345</u> 5740	<u>5488</u> 5488	<u>5573</u> 5580
<u>6125-0302-0302</u> 1310-0302-0302	соединительной с АТС	шт.	<u>3569</u> 3229	<u>3087</u> 3087	<u>3135</u> 3139
<u>6125-0302-0303</u> 1310-0302-0303	заказной, прямых абонентов или передаточных	шт.	<u>2493</u> 2255	<u>2156</u> 2156	<u>2189</u> 2192
<u>6125-0302-0304</u> 1310-0302-0304	соединительной, служебной и сигнальной между рабочими местами и переговорными пунктами	шт.	<u>1190</u> 1076	<u>1029</u> 1029	<u>1045</u> 1046
	Настройка поля				
<u>6125-0302-0305</u> 1310-0302-0305	местного междугородных коммутаторов	шт.	<u>2833</u> 2563	<u>2450</u> 2450	<u>2488</u> 2491
<u>6125-0302-0306</u> 1310-0302-0306	многократного с повторением рамок, количество до 25	шт.	<u>680</u> 615	<u>588</u> 588	<u>597</u> 598
<u>6125-0302-0307</u> 1310-0302-0307	многократного с повторением рамок, количество свыше 25	шт.	<u>793</u> 718	<u>686</u> 686	<u>697</u> 697
	Настройка пульс-сигнала				
<u>6125-0302-0308</u> 1310-0302-0308	и часового импульса на междугородных коммутаторах	шт.	<u>11330</u> 10250	<u>9800</u> 9800	<u>9952</u> 9964
<u>6125-0302-0309</u> 1310-0302-0309	зуммерного сигнала и цепи индуктора на стативах (кроме полуавтоматики)	шт.	<u>5665</u> 5125	<u>4900</u> 4900	<u>4976</u> 4982

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Группа 6125-0303 Монтаж оборудования станций телефонных междугородных автоматических и электронных				
	Подгруппа 6125-0303-01 Монтаж оборудования станций АРМ-20, АРЕ-13				
	Монтаж оборудования станции АРМ-20, АРЕ-13				
<u>6125-0303-0101</u> 1310-0303-0101	статив ВДЕ	шт.	<u>58664</u> 53450	<u>51252</u> 51252	<u>52015</u> 52060
<u>6125-0303-0102</u> 1310-0303-0102	статив ВДН без гафелятага	шт.	<u>66441</u> 60753	<u>58358</u> 58356	<u>59203</u> 59237
<u>6125-0303-0103</u> 1310-0303-0103	статив ВДН с гафельтагом	шт.	<u>82386</u> 75267	<u>72268</u> 72267	<u>73322</u> 73370
<u>6125-0303-0104</u> 1310-0303-0104	статив ВДД	шт.	<u>86354</u> 78765	<u>75568</u> 75567	<u>76683</u> 76742
<u>6125-0303-0105</u> 1310-0303-0105	плата рядовых предохранителей	шт.	<u>10457</u> 9509	<u>9093</u> 9093	<u>9246</u> 9254
<u>6125-0303-0106</u> 1310-0303-0106	плата рядовой сигнализации	шт.	<u>10457</u> 9509	<u>9093</u> 9093	<u>9246</u> 9254
<u>6125-0303-0107</u> 1310-0303-0107	устройство сигнально-вызывное ВКЛ	шт.	<u>47391</u> 43129	<u>41333</u> 41333	<u>41953</u> 41989
<u>6125-0303-0108</u> 1310-0303-0108	стол ДК, СДК	шт.	<u>52736</u> 48333	<u>46488</u> 46487	<u>47123</u> 47141
<u>6125-0303-0109</u> 1310-0303-0109	стол с разделительными гнездами	шт.	<u>43752</u> 40149	<u>38640</u> 38639	<u>39162</u> 39174
<u>6125-0303-0110</u> 1310-0303-0110	коммутатор вспомогательный	шт.	<u>39309</u> 36103	<u>34761</u> 34759	<u>35228</u> 35237
<u>6125-0303-0111</u> 1310-0303-0111	промщит	шт.	<u>29663</u> 27291	<u>26294</u> 26292	<u>26657</u> 26660
<u>6125-0303-0112</u> 1310-0303-0112	табло общестанционное	шт.	<u>10745</u> 9786	<u>9381</u> 9381	<u>9521</u> 9530
<u>6125-0303-0113</u> 1310-0303-0113	ограждение торца ряда	шт.	<u>26258</u> 23890	<u>22892</u> 22892	<u>23236</u> 23258
	Подгруппа 6125-0303-02 Монтаж оборудования станций АМТС-3				
	Монтаж оборудования станции АМТС-3:				
<u>6125-0303-0201</u> 1310-0303-0201	статив, масса до 200 кг	шт.	<u>89956</u> 83802	<u>81253</u> 81281	<u>82168</u> 82232
<u>6125-0303-0202</u> 1310-0303-0202	статив, масса до 300 кг	шт.	<u>99436</u> 92380	<u>89451</u> 89479	<u>90498</u> 90570
<u>6125-0303-0203</u> 1310-0303-0203	статив, масса до 400 кг	шт.	<u>111331</u> 103264	<u>99908</u> 99937	<u>101101</u> 101184
<u>6125-0303-0204</u> 1310-0303-0204	статив, масса до 500 кг	шт.	<u>111397</u> 103330	<u>99974</u> 100003	<u>101167</u> 101251
<u>6125-0303-0205</u> 1310-0303-0205	промщит	шт.	<u>55965</u> 51224	<u>49228</u> 49226	<u>49936</u> 49962
<u>6125-0303-0206</u> 1310-0303-0206	табло сигнализации общестанционной	шт.	<u>2927</u> 2657	<u>2540</u> 2540	<u>2582</u> 2585
<u>6125-0303-0207</u> 1310-0303-0207	табло сигнализации рядовой	шт.	<u>2216</u> 2014	<u>1925</u> 1925	<u>1957</u> 1959
<u>6125-0303-0208</u> 1310-0303-0208	плата рядовой сигнализации	шт.	<u>3821</u> 3471	<u>3318</u> 3318	<u>3373</u> 3377
	Подгруппа 6125-0303-03 Проверка электрическая и настройка оборудования АМТС-3				
	Проверка электрическая и настройка оборудования АМТС-3 стативов:				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0303-0301</u> 1310-0303-0301	ГНТ, МГ, МГИ, ВГИ, ИМРА, РУК-ОУ-МРУ, РКЗСЛ- 3/ВТА4/4, ВКЗСЛ4/2	шт.	<u>413545</u> 374125	<u>357700</u> 357700	<u>363248</u> 363686
<u>6125-0303-0302</u> 1310-0303-0302	ВКТН, ГИМ-3, ИКШ, ВКШ, ИРСЛГ-У 4/4, АИ-ДТ-ДИВ, ПС	шт.	<u>600490</u> 543250	<u>519400</u> 519400	<u>527456</u> 528092
<u>6125-0303-0303</u> 1310-0303-0303	РИ С МРИ, ВРКШ, КУПШ С ПШ, ВРКШ-Т, ВКЗСЛШ 4/2, ИКЗСЛК 4/2, РСЛГ 4/2, ИРСЛ-3/ИТМ4/4	шт.	<u>345565</u> 312625	<u>298900</u> 298900	<u>303536</u> 303902
<u>6125-0303-0304</u> 1310-0303-0304	ВК-ВРКШ, РУК-ВРКШ, ИКЗСЛК 4/4	шт.	<u>294580</u> 266500	<u>254800</u> 254800	<u>258752</u> 259064
<u>6125-0303-0305</u> 1310-0303-0305	РК-ПШ, СВУ	шт.	<u>254925</u> 230625	<u>220500</u> 220500	<u>223920</u> 224190
<u>6125-0303-0306</u> 1310-0303-0306	РСЛА-УПФ, ИКТН, ВКЗСЛГ 4/4, ОПУГ-А	шт.	<u>821425</u> 743125	<u>710500</u> 710500	<u>721520</u> 722390
<u>6125-0303-0307</u> 1310-0303-0307	РСЛ-2/4	шт.	<u>1002705</u> 907125	<u>867300</u> 867300	<u>880752</u> 881814
<u>6125-0303-0308</u> 1310-0303-0308	АУНК-А, ВСКО 2/4, АПЖА-2	шт.	<u>1280290</u> 1158250	<u>1107400</u> 1107400	<u>1124576</u> 1125932
<u>6125-0303-0309</u> 1310-0303-0309	АКС-А, ВКЗСЛГ 2/4	шт.	<u>685465</u> 620125	<u>592900</u> 592900	<u>602096</u> 602822
<u>6125-0303-0310</u> 1310-0303-0310	РСЛШ 4/2, УКП	шт.	<u>498520</u> 451000	<u>431200</u> 431200	<u>437888</u> 438416
<u>6125-0303-0311</u> 1310-0303-0311	РСЛК 2/4	шт.	<u>651475</u> 589375	<u>563500</u> 563500	<u>572240</u> 572930
<u>6125-0303-0312</u> 1310-0303-0312	АПКА-1	шт.	<u>1574870</u> 1424750	<u>1362200</u> 1362200	<u>1383328</u> 1384996
<u>6125-0303-0313</u> 1310-0303-0313	ТРФ	шт.	<u>266255</u> 240875	<u>230300</u> 230300	<u>233872</u> 234154
	Подгруппа 6125-0303-04 Монтаж и настройка АТС электронных типа Si - 2000 и аналогичные TDX-IB, TDX-IO, SDX-100, STAREX-RX, DRX-4, DMS-100				
	АТС электронная типа Si -2000 (или TDX-IB, TDX-IO, SDX-100, STAREX-RX, DRX-4, DMS-100)				
<u>6125-0303-0401</u> 1310-0303-0401	монтаж кросса	шт.	<u>1020</u> 923	<u>882</u> 882	<u>896</u> 897
<u>6125-0303-0402</u> 1310-0303-0402	монтаж станции	шт.	<u>2606</u> 2358	<u>2254</u> 2254	<u>2289</u> 2292
<u>6125-0303-0403</u> 1310-0303-0403	настройка станции	шт.	<u>15140</u> 13699	<u>13094</u> 13094	<u>13303</u> 13314
	Подгруппа 6125-0303-05 Монтаж и настройка АТС электронных типа AXE-10 и EWSD				
	АТС электронная типа AXE-10 (или EWSD)				
<u>6125-0303-0501</u> 1310-0303-0501	монтаж кросса	шт.	<u>3897520</u> 3526000	<u>3371200</u> 3371200	<u>3423488</u> 3427616
<u>6125-0303-0502</u> 1310-0303-0502	монтаж станции	шт.	<u>10010055</u> 9055875	<u>8658300</u> 8658300	<u>8792592</u> 8803194
<u>6125-0303-0503</u> 1310-0303-0503	настройка станции	шт.	<u>35438607</u> 32065718	<u>30648426</u> 30648426	<u>31137326</u> 31162604
	Подгруппа 6125-0303-06 Монтаж и настройка АТС электронных типа Миником DX-500				
	АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством до 100				
<u>6125-0303-0601</u> 1310-0303-0601	монтаж кросса	шт.	<u>963</u> 871	<u>833</u> 833	<u>846</u> 847

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0303-0602</u> 1310-0303-0602	монтаж станции	шт.	<u>2493</u> 2255	<u>2156</u> 2156	<u>2189</u> 2192
<u>6125-0303-0603</u> 1310-0303-0603	настройка станции	шт.	<u>16887</u> 15279	<u>14603</u> 14603	<u>14837</u> 14850
АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством до 500					
<u>6125-0303-0604</u> 1310-0303-0604	монтаж кросса	шт.	<u>878</u> 794	<u>760</u> 760	<u>771</u> 772
<u>6125-0303-0605</u> 1310-0303-0605	монтаж станции	шт.	<u>2209</u> 1999	<u>1911</u> 1911	<u>1941</u> 1943
<u>6125-0303-0606</u> 1310-0303-0606	настройка станции	шт.	<u>16751</u> 15156	<u>14484</u> 14484	<u>14717</u> 14729
АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством свыше 500					
<u>6125-0303-0607</u> 1310-0303-0607	монтаж кросса	шт.	<u>850</u> 769	<u>735</u> 735	<u>746</u> 747
<u>6125-0303-0608</u> 1310-0303-0608	монтаж станции	шт.	<u>2153</u> 1948	<u>1862</u> 1862	<u>1891</u> 1893
<u>6125-0303-0609</u> 1310-0303-0609	настройка станции	шт.	<u>16409</u> 14846	<u>14189</u> 14189	<u>14417</u> 14429
Подгруппа 6125-0303-07 Настройка системы диспетчерской связи на базе электронных АТС типа Миником DX-500					
<u>6125-0303-0701</u> 1310-0303-0701	Настройка, подготовительные работы и установка конфигурационных данных системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>793092</u> 717576	<u>685792</u> 685792	<u>696812</u> 697392
<u>6125-0303-0702</u> 1310-0303-0702	Проверка и настройка цепи и линии системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>23246</u> 21032	<u>20101</u> 20101	<u>20424</u> 20441
<u>6125-0303-0703</u> 1310-0303-0703	Настройка и конфигурирование групповых каналов системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>34185</u> 30930	<u>29560</u> 29560	<u>30035</u> 30060
<u>6125-0303-0704</u> 1310-0303-0704	Настройка и конфигурирование оборудования ISDN оконечного системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>13674</u> 12372	<u>11824</u> 11824	<u>12014</u> 12024
<u>6125-0303-0705</u> 1310-0303-0705	Настройка, проверка комплексная и участие в сдаче в эксплуатацию участка системы диспетчерской связи на базе электронной АТС типа Миником DX-500	шт.	<u>1340052</u> 1212456	<u>1158752</u> 1158752	<u>1177372</u> 1178352
Группа 6125-0304 Монтаж оборудования станции телеграфной					
Подгруппа 6125-0304-01 Проверка электрическая аппаратуры тонального телеграфа					
Проверка электрическая аппаратуры:					
<u>6125-0304-0101</u> 1310-0304-0101	тональный телеграф	шт.	<u>27084</u> 24504	<u>23424</u> 23424	<u>23796</u> 23820

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0304-0102</u> 1310-0304-0102	ТТ "на себя" ТТ-12	шт.	<u>67710</u> 61260	<u>58560</u> 58560	<u>59490</u> 59550
<u>6125-0304-0103</u> 1310-0304-0103	ТТ "на себя" ТТ-48	шт.	<u>277611</u> 251166	<u>240096</u> 240096	<u>243909</u> 244155
<u>6125-0304-0104</u> 1310-0304-0104	ТТ "на себя" ТТ-144	шт.	<u>589077</u> 532962	<u>509472</u> 509472	<u>517563</u> 518085
Группа 6125-0305 Настройка каналов связи					
Подгруппа 6125-0305-01 Настройка каналов тональной частоты на воздушных цепях					
Настройка между двумя оконечными станциями при количестве усилительных пунктов между ними					
<u>6125-0305-0101</u> 1310-0305-0101	0 каналов тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>609390</u> 551340	<u>527040</u> 527040	<u>535410</u> 535950
<u>6125-0305-0102</u> 1310-0305-0102	1 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>846375</u> 765750	<u>732000</u> 732000	<u>743625</u> 744375
<u>6125-0305-0103</u> 1310-0305-0103	2 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>1401597</u> 1268082	<u>1212192</u> 1212192	<u>1231443</u> 1232685
<u>6125-0305-0104</u> 1310-0305-0104	3 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>1956819</u> 1770414	<u>1692384</u> 1692384	<u>1719261</u> 1720995
<u>6125-0305-0105</u> 1310-0305-0105	4 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>2606835</u> 2358510	<u>2254560</u> 2254560	<u>2290365</u> 2292675
<u>6125-0305-0106</u> 1310-0305-0106	5 каналов тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>3371958</u> 3050748	<u>2916288</u> 2916288	<u>2962602</u> 2965590
Подгруппа 6125-0305-02 Настройка каналов высокочастотных на воздушных цепях					
Настройка между двумя оконечными станциями одноканальной системы при количестве усилительных пунктов между ними					
<u>6125-0305-0201</u> 1310-0305-0201	0 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>399489</u> 361434	<u>345504</u> 345504	<u>350991</u> 351345
<u>6125-0305-0202</u> 1310-0305-0202	1 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>521367</u> 471702	<u>450912</u> 450912	<u>458073</u> 458535
<u>6125-0305-0203</u> 1310-0305-0203	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>771894</u> 698364	<u>667584</u> 667584	<u>678186</u> 678870
<u>6125-0305-0204</u> 1310-0305-0204	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1022421</u> 925026	<u>884256</u> 884256	<u>898299</u> 899205
<u>6125-0305-0205</u> 1310-0305-0205	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1313574</u> 1188444	<u>1136064</u> 1136064	<u>1154106</u> 1155270
<u>6125-0305-0206</u> 1310-0305-0206	5 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1645353</u> 1488618	<u>1423008</u> 1423008	<u>1445607</u> 1447065
Настройка между двумя оконечными станциями трехканальной системы при количестве усилительных пунктов между ними					
<u>6125-0305-0207</u> 1310-0305-0207	0 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1259406</u> 1139436	<u>1089216</u> 1089216	<u>1106514</u> 1107630
<u>6125-0305-0208</u> 1310-0305-0208	1 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1685979</u> 1525374	<u>1458144</u> 1458144	<u>1481301</u> 1482795
<u>6125-0305-0209</u> 1310-0305-0209	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>2613606</u> 2364636	<u>2260416</u> 2260416	<u>2296314</u> 2298630
<u>6125-0305-0210</u> 1310-0305-0210	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>3534462</u> 3197772	<u>3056832</u> 3056832	<u>3105378</u> 3108510
<u>6125-0305-0211</u> 1310-0305-0211	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>4624593</u> 4184058	<u>3999648</u> 3999648	<u>4063167</u> 4067265
<u>6125-0305-0212</u> 1310-0305-0212	5 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>5883999</u> 5323494	<u>5088864</u> 5088864	<u>5169681</u> 5174895
Настройка между двумя оконечными станциями двенадцатиканальной системы при количестве усилительных пунктов между ними					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0305-0213</u> 1310-0305-0213	0 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>4225104</u> 3822624	<u>3654144</u> 3654144	<u>3712176</u> 3715920
<u>6125-0305-0214</u> 1310-0305-0214	1 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>5078250</u> 4594500	<u>4392000</u> 4392000	<u>4461750</u> 4466250
<u>6125-0305-0215</u> 1310-0305-0215	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>6703290</u> 6064740	<u>5797440</u> 5797440	<u>5889510</u> 5895450
<u>6125-0305-0216</u> 1310-0305-0216	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>8396040</u> 7596240	<u>7261440</u> 7261440	<u>7376760</u> 7384200
<u>6125-0305-0217</u> 1310-0305-0217	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>10291920</u> 9311520	<u>8901120</u> 8901120	<u>9042480</u> 9051600
<u>6125-0305-0218</u> 1310-0305-0218	5 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>12458640</u> 11271840	<u>10775040</u> 10775040	<u>10946160</u> 10957200
<u>6125-0305-0219</u> 1310-0305-0219	6 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>14896200</u> 13477200	<u>12883200</u> 12883200	<u>13087800</u> 13101000
<u>6125-0305-0220</u> 1310-0305-0220	7 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>17604600</u> 15927600	<u>15225600</u> 15225600	<u>15467400</u> 15483000
<u>6125-0305-0221</u> 1310-0305-0221	8 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>20516130</u> 18561780	<u>17743680</u> 17743680	<u>18025470</u> 18043650
<u>6125-0305-0222</u> 1310-0305-0222	9 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>23766210</u> 21502260	<u>20554560</u> 20554560	<u>20880990</u> 20902050
<u>6125-0305-0223</u> 1310-0305-0223	10 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>27219420</u> 24626520	<u>23541120</u> 23541120	<u>23914980</u> 23939100
<u>6125-0305-0224</u> 1310-0305-0224	11 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>30943470</u> 27995820	<u>26761920</u> 26761920	<u>27186930</u> 27214350
<u>6125-0305-0225</u> 1310-0305-0225	12 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>35006070</u> 31671420	<u>30275520</u> 30275520	<u>30756330</u> 30787350
<u>6125-0305-0226</u> 1310-0305-0226	13 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>39271800</u> 35530800	<u>33964800</u> 33964800	<u>34504200</u> 34539000
<u>6125-0305-0227</u> 1310-0305-0227	14 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>43808370</u> 39635220	<u>37888320</u> 37888320	<u>38490030</u> 38528850
<u>6125-0305-0228</u> 1310-0305-0228	15 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>48548070</u> 43923420	<u>41987520</u> 41987520	<u>42654330</u> 42697350
<u>6125-0305-0229</u> 1310-0305-0229	16 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>53626320</u> 48517920	<u>46379520</u> 46379520	<u>47116080</u> 47163600
<u>6125-0305-0230</u> 1310-0305-0230	17, 18 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>64527630</u> 58380780	<u>55807680</u> 55807680	<u>56693970</u> 56751150
<u>6125-0305-0231</u> 1310-0305-0231	19, 20 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>76512300</u> 69223800	<u>66172800</u> 66172800	<u>67223700</u> 67291500
<u>6125-0305-0232</u> 1310-0305-0232	21, 22 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>89377200</u> 80863200	<u>77299200</u> 77299200	<u>78526800</u> 78606000
<u>6125-0305-0233</u> 1310-0305-0233	23, 24 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>103596300</u> 93727800	<u>89596800</u> 89596800	<u>91019700</u> 91111500
<u>6125-0305-0234</u> 1310-0305-0234	25, 26 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>118492500</u> 107205000	<u>102480000</u> 102480000	<u>104107500</u> 104212500
	Подгруппа 6125-0305-03 Настройка каналов тональной частоты на кабельных цепях				
	Настройка между двумя оконечными станциями по двухпроводным цепям при количестве усилительных пунктов между ними				
<u>6125-0305-0301</u> 1310-0305-0301	0 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>304695</u> 275670	<u>263520</u> 263520	<u>267705</u> 267975
<u>6125-0305-0302</u> 1310-0305-0302	1 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>472469</u> 429526	<u>411503</u> 411503	<u>417610</u> 418109
<u>6125-0305-0303</u> 1310-0305-0303	2 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>826257</u> 752596	<u>721647</u> 721647	<u>732060</u> 732989

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0305-0304</u> 1310-0305-0304	3 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1203644</u> 1097943	<u>1053493</u> 1053493	<u>1068365</u> 1069781
<u>6125-0305-0305</u> 1310-0305-0305	4 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1651937</u> 1508363	<u>1447949</u> 1447949	<u>1468084</u> 1470085
<u>6125-0305-0306</u> 1310-0305-0306	5 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2178181</u> 1990239	<u>1911122</u> 1911122	<u>1937417</u> 1940110
<u>6125-0305-0307</u> 1310-0305-0307	6 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2781737</u> 2542969	<u>2442426</u> 2442426	<u>2475775</u> 2479262
<u>6125-0305-0308</u> 1310-0305-0308	7 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>3463153</u> 3167071	<u>3042363</u> 3042363	<u>3083663</u> 3088051
	Настройка между двумя оконечными станциями по четырехпроводным цепям при количестве усилительных пунктов между ними				
<u>6125-0305-0309</u> 1310-0305-0309	0 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>182817</u> 165402	<u>158112</u> 158112	<u>160623</u> 160785
<u>6125-0305-0310</u> 1310-0305-0310	1 канал ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>278410</u> 252981	<u>242312</u> 242312	<u>245933</u> 246223
<u>6125-0305-0311</u> 1310-0305-0311	2 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>422100</u> 384369	<u>368518</u> 368518	<u>373857</u> 374327
<u>6125-0305-0312</u> 1310-0305-0312	3 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>579943</u> 528850	<u>507368</u> 507368	<u>514564</u> 515240
<u>6125-0305-0313</u> 1310-0305-0313	4 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>758799</u> 692635	<u>664800</u> 664800	<u>674088</u> 674999
<u>6125-0305-0314</u> 1310-0305-0314	5 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>958578</u> 875639	<u>840731</u> 840731	<u>852345</u> 853522
<u>6125-0305-0315</u> 1310-0305-0315	6 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1186141</u> 1084075	<u>1041101</u> 1041101	<u>1055369</u> 1056846
<u>6125-0305-0316</u> 1310-0305-0316	7 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1434719</u> 1311815	<u>1260054</u> 1260054	<u>1277209</u> 1279018
<u>6125-0305-0317</u> 1310-0305-0317	8 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1710990</u> 1564899	<u>1503362</u> 1503362	<u>1523732</u> 1525907
<u>6125-0305-0318</u> 1310-0305-0318	9 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2008275</u> 1837289	<u>1765253</u> 1765253	<u>1789071</u> 1791643
<u>6125-0305-0319</u> 1310-0305-0319	10 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2333254</u> 2135023	<u>2051498</u> 2051498	<u>2079092</u> 2082097
	Подгруппа 6125-0305-04 Настройка трактов линейных на симметричных кабельных линиях				
	Настройка между двумя питающими пунктами на симметричных кабельных линиях при количестве питаемых пунктов между ними				
<u>6125-0305-0401</u> 1310-0305-0401	0 трактов линейный	шт.	<u>1631811</u> 1476366	<u>1411296</u> 1411296	<u>1433709</u> 1435155
<u>6125-0305-0402</u> 1310-0305-0402	1 трактов линейный	шт.	<u>2292601</u> 2081635	<u>1990529</u> 1990529	<u>2023206</u> 2025171
<u>6125-0305-0403</u> 1310-0305-0403	2 трактов линейный	шт.	<u>3053923</u> 2772879	<u>2651517</u> 2651517	<u>2695042</u> 2697660
<u>6125-0305-0404</u> 1310-0305-0404	3 трактов линейный	шт.	<u>3700157</u> 3359670	<u>3212630</u> 3212630	<u>3265369</u> 3268541
<u>6125-0305-0405</u> 1310-0305-0405	4 трактов линейный	шт.	<u>4353074</u> 3952504	<u>3779516</u> 3779516	<u>3841562</u> 3845293
<u>6125-0305-0406</u> 1310-0305-0406	5 трактов линейный	шт.	<u>5006080</u> 4545421	<u>4346485</u> 4346485	<u>4417838</u> 4422128
<u>6125-0305-0407</u> 1310-0305-0407	6 трактов линейный	шт.	<u>5658996</u> 5138255	<u>4913371</u> 4913371	<u>4994031</u> 4998881
<u>6125-0305-0408</u> 1310-0305-0408	7 трактов линейный	шт.	<u>6312002</u> 5731173	<u>5480339</u> 5480339	<u>5570307</u> 5575716

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0305-0409</u> 1310-0305-0409	8 трактов линейный	шт.	<u>6964919</u> 6324006	<u>6047226</u> 6047226	<u>6146499</u> 6152469
<u>6125-0305-0410</u> 1310-0305-0410	9 трактов линейный	шт.	<u>7617924</u> 6916924	<u>6614194</u> 6614194	<u>6722775</u> 6729304
<u>6125-0305-0411</u> 1310-0305-0411	10 трактов линейный	шт.	<u>8270841</u> 7509757	<u>7181081</u> 7181081	<u>7298968</u> 7306057
<u>6125-0305-0412</u> 1310-0305-0412	11-15 трактов линейный	шт.	<u>10229769</u> 9288426	<u>8881904</u> 8881904	<u>9027713</u> 9036480
<u>6125-0305-0413</u> 1310-0305-0413	16-20 трактов линейный	шт.	<u>13494530</u> 12252761	<u>11716501</u> 11716501	<u>11908843</u> 11920408
<u>6125-0305-0414</u> 1310-0305-0414	21-25 трактов линейный	шт.	<u>16754494</u> 15212524	<u>14546706</u> 14546706	<u>14785478</u> 14799839
<u>6125-0305-0415</u> 1310-0305-0415	26-32 трактов линейный	шт.	<u>20672261</u> 18769777	<u>17948271</u> 17948271	<u>18242884</u> 18260603
	Настройка между двумя оконечными станциями на симметричных кабельных линиях при количестве основных (питающих) усилительных пунктов между ними				
<u>6125-0305-0416</u> 1310-0305-0416	1 тракта линейного сквозного	шт.	<u>1886332</u> 1712752	<u>1637790</u> 1637790	<u>1664677</u> 1666294
<u>6125-0305-0417</u> 1310-0305-0417	2 тракта линейного сквозного	шт.	<u>2605073</u> 2365376	<u>2261854</u> 2261854	<u>2298988</u> 2301221
<u>6125-0305-0418</u> 1310-0305-0418	3 тракта линейного сквозного	шт.	<u>3192254</u> 2898503	<u>2771645</u> 2771645	<u>2817146</u> 2819881
<u>6125-0305-0419</u> 1310-0305-0419	4 тракта линейного сквозного	шт.	<u>3772664</u> 3425503	<u>3275581</u> 3275581	<u>3329354</u> 3332587
<u>6125-0305-0420</u> 1310-0305-0420	5 тракта линейного сквозного	шт.	<u>4359845</u> 3958630	<u>3785372</u> 3785372	<u>3847511</u> 3851248
<u>6125-0305-0421</u> 1310-0305-0421	6 тракта линейного сквозного	шт.	<u>4940255</u> 4485630	<u>4289308</u> 4289308	<u>4359719</u> 4363954
<u>6125-0305-0422</u> 1310-0305-0422	7 тракта линейного сквозного	шт.	<u>5527436</u> 5018757	<u>4799099</u> 4799099	<u>4877877</u> 4882614
<u>6125-0305-0423</u> 1310-0305-0423	8 тракта линейного сквозного	шт.	<u>6114617</u> 5551883	<u>5308891</u> 5308891	<u>5396034</u> 5401275
<u>6125-0305-0424</u> 1310-0305-0424	9 тракта линейного сквозного	шт.	<u>6695027</u> 6078884	<u>5812826</u> 5812826	<u>5908242</u> 5913981
<u>6125-0305-0425</u> 1310-0305-0425	10 тракта линейного сквозного	шт.	<u>7282208</u> 6612010	<u>6322618</u> 6322618	<u>6426400</u> 6432642
	Подгруппа 6125-0305-05 Настройка трактов линейных на коаксиальных кабельных линиях				
	Настройка между двумя питающими пунктами на коаксиальных кабельных линиях при количестве питаемых усилительных пунктов между ними				
<u>6125-0305-0501</u> 1310-0305-0501	до 5 трактов линейных	шт.	<u>4077388</u> 3702187	<u>3540155</u> 3540155	<u>3598271</u> 3601766
<u>6125-0305-0502</u> 1310-0305-0502	до 10 трактов линейных	шт.	<u>5665767</u> 5144381	<u>4919227</u> 4919227	<u>4999980</u> 5004836
<u>6125-0305-0503</u> 1310-0305-0503	до 15 трактов линейных	шт.	<u>7255124</u> 6587506	<u>6299194</u> 6299194	<u>6402604</u> 6408822
<u>6125-0305-0504</u> 1310-0305-0504	до 20 трактов линейных	шт.	<u>8851251</u> 8036757	<u>7685017</u> 7685017	<u>7811176</u> 7818762
<u>6125-0305-0505</u> 1310-0305-0505	до 25 трактов линейных	шт.	<u>10447378</u> 9486009	<u>9070839</u> 9070839	<u>9219749</u> 9228703
<u>6125-0305-0506</u> 1310-0305-0506	до 30 трактов линейных	шт.	<u>12043505</u> 10935260	<u>10456662</u> 10456662	<u>10628322</u> 10638644
<u>6125-0305-0507</u> 1310-0305-0507	до 32 трактов линейных	шт.	<u>13281717</u> 12059751	<u>11531957</u> 11531957	<u>11721300</u> 11732682

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0305-0508</u> 1310-0305-0508	Настройка каждого дополнительного пункта. Добавлять к норме 6125-0305-0507 тракта линейного на коаксиальных кабельных линиях	шт.	<u>319243</u> 289867	<u>277181</u> 277181	<u>281731</u> 282005
	Настройка между двумя оконечными станциями на коаксиальных кабельных линиях при количестве основных питающих пунктов между ними				
<u>6125-0305-0509</u> 1310-0305-0509	1 тракта линейного сквозного	шт.	<u>3765893</u> 3419377	<u>3269725</u> 3269725	<u>3323405</u> 3326632
<u>6125-0305-0510</u> 1310-0305-0510	2 тракта линейного сквозного	шт.	<u>4940255</u> 4485630	<u>4289308</u> 4289308	<u>4359719</u> 4363954
<u>6125-0305-0511</u> 1310-0305-0511	3 тракта линейного сквозного	шт.	<u>5738363</u> 5210298	<u>4982260</u> 4982260	<u>5064047</u> 5068966
<u>6125-0305-0512</u> 1310-0305-0512	4 тракта линейного сквозного	шт.	<u>6529611</u> 5928755	<u>5669275</u> 5669275	<u>5762343</u> 5767939
<u>6125-0305-0513</u> 1310-0305-0513	5 тракта линейного сквозного	шт.	<u>7327719</u> 6653423	<u>6362227</u> 6362227	<u>6466671</u> 6472951
<u>6125-0305-0514</u> 1310-0305-0514	6 тракта линейного сквозного	шт.	<u>8125738</u> 7378007	<u>7055097</u> 7055097	<u>7170916</u> 7177880
<u>6125-0305-0515</u> 1310-0305-0515	7, 8 тракта линейного сквозного	шт.	<u>8415943</u> 7641507	<u>7307065</u> 7307065	<u>7427020</u> 7434233
<u>6125-0305-0516</u> 1310-0305-0516	9, 10 тракта линейного сквозного	шт.	<u>11317993</u> 10276509	<u>9826743</u> 9826743	<u>9988061</u> 9997762
	Подгруппа 6125-0305-06 Настройка трактов групповых на кабельных линиях				
	Настройка между двумя оконечными станциями на кабельных линиях при количестве пунктов транзита между ними				
<u>6125-0305-0601</u> 1310-0305-0601	0 трактов групповых первичных	шт.	<u>622932</u> 563592	<u>538752</u> 538752	<u>547308</u> 547860
<u>6125-0305-0602</u> 1310-0305-0602	1 трактов групповых первичных	шт.	<u>725512</u> 658751	<u>629919</u> 629919	<u>640260</u> 640882
<u>6125-0305-0603</u> 1310-0305-0603	2 трактов групповых первичных	шт.	<u>870615</u> 790501	<u>755903</u> 755903	<u>768312</u> 769059
<u>6125-0305-0604</u> 1310-0305-0604	3 трактов групповых первичных	шт.	<u>965389</u> 876574	<u>838212</u> 838212	<u>851975</u> 852802
<u>6125-0305-0605</u> 1310-0305-0605	4 трактов групповых первичных	шт.	<u>1067023</u> 968859	<u>926457</u> 926457	<u>941670</u> 942584
<u>6125-0305-0606</u> 1310-0305-0606	5, 6 трактов групповых первичных	шт.	<u>1269669</u> 1152835	<u>1102379</u> 1102379	<u>1120476</u> 1121565
<u>6125-0305-0607</u> 1310-0305-0607	7, 8 трактов групповых первичных	шт.	<u>1472315</u> 1336811	<u>1278301</u> 1278301	<u>1299283</u> 1300545
<u>6125-0305-0608</u> 1310-0305-0608	9, 10 трактов групповых первичных	шт.	<u>1668723</u> 1515169	<u>1448855</u> 1448855	<u>1472640</u> 1474071
	Настройка между двумя оконечными станциями при количестве пунктов транзита между ними				
<u>6125-0305-0609</u> 1310-0305-0609	0 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>446886</u> 404316	<u>386496</u> 386496	<u>392634</u> 393030
<u>6125-0305-0610</u> 1310-0305-0610	1 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>522333</u> 474267	<u>453509</u> 453509	<u>460954</u> 461402
<u>6125-0305-0611</u> 1310-0305-0611	2 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>630738</u> 572677	<u>547611</u> 547611	<u>556598</u> 557139

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0305-0612</u> 1310-0305-0612	3 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>705199</u> 640373	<u>612351</u> 612351	<u>622413</u> 623017
<u>6125-0305-0613</u> 1310-0305-0613	4 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>776818</u> 705359	<u>674489</u> 674489	<u>685565</u> 686231
<u>6125-0305-0614</u> 1310-0305-0614	5, 6 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>921920</u> 837109	<u>800473</u> 800473	<u>813618</u> 814407
<u>6125-0305-0615</u> 1310-0305-0615	7, 8 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>1066046</u> 967927	<u>925563</u> 925563	<u>940754</u> 941668
<u>6125-0305-0616</u> 1310-0305-0616	9, 10 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>1218896</u> 1106735	<u>1058297</u> 1058297	<u>1075671</u> 1076715
	Настройка между двумя оконечными станциями групповых третичных на кабельных линиях при количестве пунктов транзита между ними				
<u>6125-0305-0617</u> 1310-0305-0617	0 трактов	шт.	<u>230214</u> 208284	<u>199104</u> 199104	<u>202266</u> 202470
<u>6125-0305-0618</u> 1310-0305-0618	1 трактов	шт.	<u>267938</u> 243259	<u>232611</u> 232611	<u>236426</u> 236656
<u>6125-0305-0619</u> 1310-0305-0619	2 трактов	шт.	<u>319243</u> 289867	<u>277181</u> 277181	<u>281731</u> 282005
<u>6125-0305-0620</u> 1310-0305-0620	3 трактов	шт.	<u>356030</u> 323292	<u>309144</u> 309144	<u>314223</u> 314528
<u>6125-0305-0621</u> 1310-0305-0621	4 трактов	шт.	<u>391750</u> 355700	<u>340132</u> 340132	<u>345716</u> 346051
<u>6125-0305-0622</u> 1310-0305-0622	5, 6 трактов	шт.	<u>464346</u> 421617	<u>403165</u> 403165	<u>409783</u> 410181
<u>6125-0305-0623</u> 1310-0305-0623	7, 8 трактов	шт.	<u>537830</u> 488382	<u>467010</u> 467010	<u>474683</u> 475144
<u>6125-0305-0624</u> 1310-0305-0624	9, 10 трактов	шт.	<u>610425</u> 554299	<u>530043</u> 530043	<u>538751</u> 539274
	Подгруппа 6125-0305-07 Настройка каналов связи и телевидения по подготовленным линейным трактам				
	Настройка между двумя оконечными станциями по подготовленным линейным трактам при количестве пунктов транзита между ними				
<u>6125-0305-0701</u> 1310-0305-0701	0 каналов связи	шт.	<u>69064</u> 62485	<u>59731</u> 59731	<u>60680</u> 60741
<u>6125-0305-0702</u> 1310-0305-0702	1, 2 каналов связи	шт.	<u>108849</u> 98834	<u>94508</u> 94508	<u>96060</u> 96153
<u>6125-0305-0703</u> 1310-0305-0703	3, 4 каналов связи	шт.	<u>137887</u> 125201	<u>119721</u> 119721	<u>121687</u> 121805
<u>6125-0305-0704</u> 1310-0305-0704	5, 6 каналов связи	шт.	<u>166837</u> 151483	<u>144853</u> 144853	<u>147231</u> 147374
<u>6125-0305-0705</u> 1310-0305-0705	7, 8 каналов связи	шт.	<u>203179</u> 184484	<u>176410</u> 176410	<u>179306</u> 179480
<u>6125-0305-0706</u> 1310-0305-0706	9, 10 каналов связи	шт.	<u>232128</u> 210766	<u>201542</u> 201542	<u>204850</u> 205049
<u>6125-0305-0707</u> 1310-0305-0707	11, 12 каналов связи	шт.	<u>268471</u> 243767	<u>233099</u> 233099	<u>236925</u> 237156
<u>6125-0305-0708</u> 1310-0305-0708	13, 14 каналов связи	шт.	<u>297420</u> 270050	<u>258230</u> 258230	<u>262469</u> 262724
<u>6125-0305-0709</u> 1310-0305-0709	15, 16 каналов связи	шт.	<u>326458</u> 296417	<u>283443</u> 283443	<u>288096</u> 288376

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0305-0710</u> 1310-0305-0710	17, 18 каналов связи	шт.	<u>362801</u> 329418	<u>315000</u> 315000	<u>320172</u> 320483
<u>6125-0305-0711</u> 1310-0305-0711	19, 20 каналов связи	шт.	<u>391750</u> 355700	<u>340132</u> 340132	<u>345716</u> 346051
	Настройка между двумя оконечными станциями по подготовленным линейным трактам при количестве пунктов транзита между ними				
<u>6125-0305-0712</u> 1310-0305-0712	0 каналов телевизионных	шт.	<u>2363079</u> 2137974	<u>2043744</u> 2043744	<u>2076201</u> 2078295
<u>6125-0305-0713</u> 1310-0305-0713	1 каналов телевизионных	шт.	<u>2843820</u> 2572920	<u>2459520</u> 2459520	<u>2498580</u> 2501100
<u>6125-0305-0714</u> 1310-0305-0714	2 каналов телевизионных	шт.	<u>3893325</u> 3522450	<u>3367200</u> 3367200	<u>3420675</u> 3424125
<u>6125-0305-0715</u> 1310-0305-0715	3 каналов телевизионных	шт.	<u>4807410</u> 4349460	<u>4157760</u> 4157760	<u>4223790</u> 4228050
<u>6125-0305-0716</u> 1310-0305-0716	4 каналов телевизионных	шт.	<u>5823060</u> 5268360	<u>5036160</u> 5036160	<u>5116140</u> 5121300
<u>6125-0305-0717</u> 1310-0305-0717	5 каналов телевизионных	шт.	<u>6933504</u> 6273024	<u>5996544</u> 5996544	<u>6091776</u> 6097920
<u>6125-0305-0718</u> 1310-0305-0718	6 каналов телевизионных	шт.	<u>8125200</u> 7351200	<u>7027200</u> 7027200	<u>7138800</u> 7146000
<u>6125-0305-0719</u> 1310-0305-0719	7 каналов телевизионных	шт.	<u>9479400</u> 8576400	<u>8198400</u> 8198400	<u>8328600</u> 8337000
<u>6125-0305-0720</u> 1310-0305-0720	8 каналов телевизионных	шт.	<u>10833600</u> 9801600	<u>9369600</u> 9369600	<u>9518400</u> 9528000
<u>6125-0305-0721</u> 1310-0305-0721	9 каналов телевизионных	шт.	<u>12323220</u> 11149320	<u>10657920</u> 10657920	<u>10827180</u> 10838100
<u>6125-0305-0722</u> 1310-0305-0722	10 каналов телевизионных	шт.	<u>13948260</u> 12619560	<u>12063360</u> 12063360	<u>12254940</u> 12267300
<u>6125-0305-0723</u> 1310-0305-0723	11 каналов телевизионных	шт.	<u>15641010</u> 14151060	<u>13527360</u> 13527360	<u>13742190</u> 13756050
<u>6125-0305-0724</u> 1310-0305-0724	12 каналов телевизионных	шт.	<u>17469180</u> 15805080	<u>15108480</u> 15108480	<u>15348420</u> 15363900
<u>6125-0305-0725</u> 1310-0305-0725	13 каналов телевизионных	шт.	<u>19365060</u> 17520360	<u>16748160</u> 16748160	<u>17014140</u> 17031300
<u>6125-0305-0726</u> 1310-0305-0726	14 каналов телевизионных	шт.	<u>21328650</u> 19296900	<u>18446400</u> 18446400	<u>18739350</u> 18758250
<u>6125-0305-0727</u> 1310-0305-0727	15, 16 каналов телевизионных	шт.	<u>25594380</u> 23156280	<u>22135680</u> 22135680	<u>22487220</u> 22509900
<u>6125-0305-0728</u> 1310-0305-0728	17, 18 каналов телевизионных	шт.	<u>30266370</u> 27383220	<u>26176320</u> 26176320	<u>26592030</u> 26618850
<u>6125-0305-0729</u> 1310-0305-0729	19, 20 каналов телевизионных	шт.	<u>35344620</u> 31977720	<u>30568320</u> 30568320	<u>31053780</u> 31085100
<u>6125-0305-0730</u> 1310-0305-0730	21, 22 каналов телевизионных	шт.	<u>40829130</u> 36939780	<u>35311680</u> 35311680	<u>35872470</u> 35908650
<u>6125-0305-0731</u> 1310-0305-0731	23, 24 каналов телевизионных	шт.	<u>46652190</u> 42208140	<u>40347840</u> 40347840	<u>40988610</u> 41029950
<u>6125-0305-0732</u> 1310-0305-0732	25, 26 каналов телевизионных	шт.	<u>52881510</u> 47844060	<u>45735360</u> 45735360	<u>46461690</u> 46508550
<u>6125-0305-0733</u> 1310-0305-0733	29, 30 каналов телевизионных	шт.	<u>59517090</u> 53847540	<u>51474240</u> 51474240	<u>52291710</u> 52344450
<u>6125-0305-0734</u> 1310-0305-0734	27, 28 каналов телевизионных	шт.	<u>66558930</u> 60218580	<u>57564480</u> 57564480	<u>58478670</u> 58537650
	Подгруппа 6125-0305-08 Настройка телемеханики на кабельных линиях				
	Настройка телемеханики на кабельных линиях на участке между двумя питающими пунктами при количестве питаемых усилительных пунктов между ними				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0305-0801</u> 1310-0305-0801	до 10	шт.	<u>1560427</u> 1415352	<u>1354542</u> 1354542	<u>1375313</u> 1376835
<u>6125-0305-0802</u> 1310-0305-0802	до 15	шт.	<u>2174751</u> 1972941	<u>1888341</u> 1888341	<u>1917219</u> 1919355
<u>6125-0305-0803</u> 1310-0305-0803	до 20	шт.	<u>2795846</u> 2536656	<u>2427996</u> 2427996	<u>2465074</u> 2467830
<u>6125-0305-0804</u> 1310-0305-0804	до 25	шт.	<u>3410170</u> 3094245	<u>2961795</u> 2961795	<u>3006980</u> 3010350
<u>6125-0305-0805</u> 1310-0305-0805	до 32	шт.	<u>4272932</u> 3877320	<u>3711456</u> 3711456	<u>3768028</u> 3772260
	Подгруппа 6125-0305-09 Настройка между двумя оконечными станциями каналов вещания по подготовленным каналам ВЧ систем				
<u>6125-0305-0901</u> 1310-0305-0901	Канал вещания по подготовленным каналам ВЧ систем	шт.	<u>1435452</u> 1298712	<u>1241472</u> 1241472	<u>1261188</u> 1262460
	Подгруппа 6125-0305-10 Настройка каналов сельской связи				
	Настройка между двумя оконечными станциями канала ВЧ шестиканальной системы:				
<u>6125-0305-1001</u> 1310-0305-1001	количество усилительных пунктов между ними 0	шт.	<u>480741</u> 434946	<u>415776</u> 415776	<u>422379</u> 422805
<u>6125-0305-1002</u> 1310-0305-1002	количество усилительных пунктов между ними 1	шт.	<u>717726</u> 649356	<u>620736</u> 620736	<u>630594</u> 631230
<u>6125-0305-1003</u> 1310-0305-1003	Добавлять к норме 6125-0305-1002 каждого последующего промежуточного усилительного пункта	шт.	<u>54168</u> 49008	<u>46848</u> 46848	<u>47592</u> 47640
	Подраздел 6125-04 Монтаж оборудования радиосвязи, радиовещания, радиофикации и телевидения				
	Группа 6125-0401 Монтаж оборудования передатчиков мощностью до 2000 кВт				
	Подгруппа 6125-0401-01 Монтаж оборудования передатчиков коротковолновых мощностью до 2000 кВт				
<u>6125-0401-0101</u> 1310-0401-0201	Монтаж передатчиков вещательных коротковолновых мощностью до 250 кВт	шт.	<u>21256713</u> 19450092	<u>18685564</u> 18690617	<u>18957496</u> 18975905
	Подгруппа 6125-0401-02 Монтаж оборудования передатчиков мощностью до 100 кВт				
	Монтаж передатчика коротковолнового телеграфно-телефонного				
<u>6125-0401-0201</u> 1310-0401-0102	автоматизированный, мощность 1 кВт	шт.	<u>293132</u> 280476	<u>275235</u> 275572	<u>277483</u> 277625
<u>6125-0401-0202</u> 1310-0401-0103	автоматизированный, мощность 5 кВт	шт.	<u>1310647</u> 1214848	<u>1175124</u> 1175654	<u>1189330</u> 1190329
<u>6125-0401-0203</u> 1310-0401-0104	автоматизированный, мощность 15-20 кВт	шт.	<u>1425509</u> 1334891	<u>1297121</u> 1297987	<u>1310977</u> 1312005
<u>6125-0401-0208</u> 1310-0401-0109	автоматизированный, мощность 80-100 кВт	шт.	<u>5711769</u> 5251776	<u>5059856</u> 5061321	<u>5126882</u> 5132976
<u>6125-0401-0209</u> 1310-0401-0101	неавтоматизированный, мощность 1 кВт	шт.	<u>1024048</u> 947996	<u>916459</u> 916881	<u>927739</u> 928532
	Монтаж передатчика вещательного средневолнового				
<u>6125-0401-0204</u> 1310-0401-0105	мощность до 5 кВт	шт.	<u>499084</u> 458431	<u>441377</u> 441464	<u>447175</u> 447564
<u>6125-0401-0205</u> 1310-0401-0106	мощность до 2х21 кВт	шт.	<u>3303126</u> 3020127	<u>2901953</u> 2902249	<u>2942310</u> 2946067

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0401-0206</u> 1310-0401-0107	мощность до 75 кВт	шт.	<u>5069661</u> 4706977	<u>4555956</u> 4559712	<u>4612567</u> 4617356
	Монтаж аппаратуры сложения двух передатчиков (Т-Мост)				
<u>6125-0401-0207</u> 1310-0401-0108	мощность 2х75 кВт	шт.	<u>1363774</u> 1262192	<u>1219432</u> 1219995	<u>1234987</u> 1236015
	Группа 6125-0402 Монтаж деталей мощных передатчиков				
	Подгруппа 6125-0402-01 Монтаж конденсаторов				
	Установка на изоляторах конденсаторов одиночных и групповых, контурных, блокировочных и фильтровых, воздушных (переменный и постоянный), масляных и бумажных				
<u>6125-0402-0101</u> 1310-0402-0101	масса до 10 кг	шт.	<u>48216</u> 44170	<u>42459</u> 42465	<u>43082</u> 43111
<u>6125-0402-0102</u> 1310-0402-0102	масса до 20 кг	шт.	<u>53904</u> 49419	<u>47517</u> 47529	<u>48236</u> 48262
<u>6125-0402-0103</u> 1310-0402-0103	масса до 50 кг	шт.	<u>86284</u> 79220	<u>76257</u> 76268	<u>77316</u> 77396
<u>6125-0402-0104</u> 1310-0402-0104	масса до 100 кг	шт.	<u>91909</u> 84372	<u>81211</u> 81223	<u>82337</u> 82424
	Установка на полу конденсаторов одиночных и групповых, контурных, блокировочных и фильтровых, воздушных (переменный и постоянный), масляных и бумажных				
<u>6125-0402-0105</u> 1310-0402-0105	масса до 10 кг	шт.	<u>26552</u> 24063	<u>23025</u> 23026	<u>23382</u> 23411
<u>6125-0402-0106</u> 1310-0402-0106	масса до 20 кг	шт.	<u>31144</u> 28240	<u>27029</u> 27030	<u>27445</u> 27479
<u>6125-0402-0107</u> 1310-0402-0107	масса до 50 кг	шт.	<u>54973</u> 50125	<u>48099</u> 48100	<u>48787</u> 48850
<u>6125-0402-0108</u> 1310-0402-0108	масса до 100кг	шт.	<u>54976</u> 50128	<u>48103</u> 48103	<u>48790</u> 48854
	Установка на полке конденсаторов одиночных и групповых, контурных, блокировочных и фильтровых, воздушных (переменный и постоянный), масляных и бумажных				
<u>6125-0402-0109</u> 1310-0402-0109	масса до 5 кг	шт.	<u>28839</u> 26134	<u>24994</u> 24994	<u>25393</u> 25416
<u>6125-0402-0110</u> 1310-0402-0110	масса до 10 кг	шт.	<u>34566</u> 31661	<u>30450</u> 30450	<u>30863</u> 30898
<u>6125-0402-0111</u> 1310-0402-0111	масса до 20 кг	шт.	<u>34799</u> 31894	<u>30683</u> 30683	<u>31096</u> 31131
	Подгруппа 6125-0402-02 Монтаж дросселей и трансформаторов				
	Монтаж дросселей и трансформаторов				
<u>6125-0402-0201</u> 1310-0402-0201	масса до 20 кг	шт.	<u>46891</u> 42887	<u>41173</u> 41198	<u>41897</u> 41902
<u>6125-0402-0202</u> 1310-0402-0202	масса до 50 кг	шт.	<u>79101</u> 72539	<u>69771</u> 69797	<u>70839</u> 70894
<u>6125-0402-0203</u> 1310-0402-0203	масса до 100 кг	шт.	<u>125982</u> 115388	<u>110928</u> 110959	<u>112595</u> 112698
<u>6125-0402-0204</u> 1310-0402-0204	масса до 200 кг	шт.	<u>136759</u> 125284	<u>120453</u> 120487	<u>122260</u> 122371
<u>6125-0402-0205</u> 1310-0402-0205	масса до 500 кг	шт.	<u>208223</u> 190567	<u>183147</u> 183189	<u>185874</u> 186051
	Группа 6125-0403 Монтаж оборудования передатчика ультракоротковолнового и станции телевизионной				
	Подгруппа 6125-0403-01 Монтаж оборудования ретрансляторов				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0403-0101</u> 1310-0403-0101	Монтаж оборудования ретрансляторов телевизионных автоматических необслуживаемых с приемом по эфиру мощностью 1 Вт	шт.	<u>59968</u> 54651	<u>52431</u> 52431	<u>53181</u> 53252
	Подгруппа 6125-0403-02 Монтаж оборудования радиостанции УКВ ЧМ вещания				
<u>6125-0403-0201</u> 1310-0403-0201	Монтаж оборудования радиостанции УКВ ЧМ двухпрограммного вещания мощностью 2х4 кВт	шт.	<u>3195146</u> 2913377	<u>2794544</u> 2794539	<u>2835420</u> 2838295
	Подгруппа 6125-0403-03 Монтаж оборудования станций телевизионных				
<u>6125-0403-0301</u> 1310-0403-0301	Монтаж оборудования радиостанций цветного телевидения однопрограммная мощностью 5/1 кВт	шт.	<u>4507350</u> 4109491	<u>3941715</u> 3941715	<u>3999468</u> 4003319
	Группа 6125-0404 Монтаж оборудования фидера высокочастотного				
	Подгруппа 6125-0404-01 Монтаж и изготовление на месте фидеров воздушных внутренней установки				
	Монтаж фидеров однопроводных с установкой специальных изоляторов в установленном экранирующем коробе из медной трубы				
<u>6125-0404-0101</u> 1310-0404-0101	диаметр до 10 мм	м	<u>11330</u> 10250	<u>9800</u> 9800	<u>9952</u> 9964
<u>6125-0404-0102</u> 1310-0404-0102	диаметр до 20 мм	м	<u>18960</u> 17156	<u>16396</u> 16396	<u>16660</u> 16676
<u>6125-0404-0103</u> 1310-0404-0103	диаметр до 30 мм	м	<u>23700</u> 21445	<u>20495</u> 20495	<u>20825</u> 20845
<u>6125-0404-0104</u> 1310-0404-0104	диаметр до 40 мм	м	<u>28325</u> 25625	<u>24500</u> 24500	<u>24880</u> 24910
<u>6125-0404-0105</u> 1310-0404-0105	диаметр до 100 мм	м	<u>21780</u> 19705	<u>18840</u> 18840	<u>19135</u> 19160
<u>6125-0404-0106</u> 1310-0404-0106	диаметр до 200 мм	м	<u>28440</u> 25734	<u>24594</u> 24594	<u>24990</u> 25014
	Монтаж фидеров однопроводных с установкой специальных изоляторов на стене или потолке из медной трубы				
<u>6125-0404-0107</u> 1310-0404-0107	диаметр до 10 мм	м	<u>10917</u> 9882	<u>9444</u> 9444	<u>9591</u> 9603
<u>6125-0404-0108</u> 1310-0404-0108	диаметр до 20 мм	м	<u>17424</u> 15764	<u>15072</u> 15072	<u>15308</u> 15328
<u>6125-0404-0109</u> 1310-0404-0109	диаметр до 30 мм	м	<u>23700</u> 21445	<u>20495</u> 20495	<u>20825</u> 20845
<u>6125-0404-0110</u> 1310-0404-0110	диаметр до 40 мм	м	<u>25990</u> 23515	<u>22480</u> 22480	<u>22835</u> 22860
	Монтаж короба экранирующего сечением				
<u>6125-0404-0111</u> 1310-0404-0111	до 400х600 мм	м	<u>21557</u> 19577	<u>18749</u> 18749	<u>19033</u> 19053
<u>6125-0404-0112</u> 1310-0404-0112	до 200х300 мм	м	<u>38783</u> 35175	<u>33655</u> 33655	<u>34183</u> 34215
	Группа 6125-0405 Монтаж оборудования аппаратуры УБС антенной коммутации и антенных устройств передающих радиостанций				
	Подгруппа 6125-0405-01 Установка дополнительная на пультах и панелях деталей				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Установка дополнительная на пультах и панелях:				
<u>6125-0405-0101</u> 1310-0405-0101	переключатель	шт.	<u>4740</u> 4289	<u>4099</u> 4099	<u>4165</u> 4169
<u>6125-0405-0102</u> 1310-0405-0102	реле	шт.	<u>2178</u> 1971	<u>1884</u> 1884	<u>1914</u> 1916
<u>6125-0405-0103</u> 1310-0405-0103	кнопки	шт.	<u>3639</u> 3294	<u>3148</u> 3148	<u>3197</u> 3201
<u>6125-0405-0104</u> 1310-0405-0104	колодка клеммная на 20 клемм	шт.	<u>4082</u> 3737	<u>3591</u> 3591	<u>3640</u> 3644
	Подгруппа 6125-0405-02 Установка отдельно аппаратуры				
	Установка отдельно ящика кабельного				
<u>6125-0405-0201</u> 1310-0405-0201	на количество клемм 40	шт.	<u>42881</u> 38921	<u>37265</u> 37265	<u>37833</u> 37873
<u>6125-0405-0202</u> 1310-0405-0202	на количество клемм 80	шт.	<u>70105</u> 63625	<u>60925</u> 60925	<u>61837</u> 61909
<u>6125-0405-0203</u> 1310-0405-0203	на количество клемм 120	шт.	<u>99258</u> 90078	<u>86253</u> 86253	<u>87545</u> 87647
	Группа 6125-0406 Монтаж оборудования заземления высокочастотного				
	Подгруппа 6125-0406-01 Монтаж оборудования заземления высокочастотного внутреннего				
	Монтаж в каналах заземления высокочастотного внутреннего из медной ленты				
<u>6125-0406-0101</u> 1310-0406-0101	сечение 2х30 мм	м	<u>2459</u> 2234	<u>2139</u> 2139	<u>2172</u> 2174
<u>6125-0406-0102</u> 1310-0406-0102	сечение 1х100 мм	м	<u>2459</u> 2234	<u>2139</u> 2139	<u>2172</u> 2174
<u>6125-0406-0103</u> 1310-0406-0103	сечение 0,5х300 мм	м	<u>3266</u> 2995	<u>2881</u> 2881	<u>2921</u> 2923
<u>6125-0406-0104</u> 1310-0406-0104	сечение 0,5х600 мм	м	<u>3676</u> 3405	<u>3291</u> 3291	<u>3331</u> 3333
<u>6125-0406-0105</u> 1310-0406-0105	сечение 2х30 мм	м	<u>3303</u> 2996	<u>2868</u> 2868	<u>2912</u> 2914
<u>6125-0406-0106</u> 1310-0406-0106	сечение 1х100 мм	м	<u>3303</u> 2996	<u>2868</u> 2868	<u>2912</u> 2914
<u>6125-0406-0107</u> 1310-0406-0107	сечение 0,5х300 мм	м	<u>3635</u> 3328	<u>3201</u> 3201	<u>3244</u> 3247
<u>6125-0406-0108</u> 1310-0406-0108	сечение 0,5х600, 1х300 мм	м	<u>4311</u> 3959	<u>3814</u> 3814	<u>3863</u> 3867
	Группа 6125-0407 Охлаждение передатчиков				
	Подгруппа 6125-0407-01 Монтаж оборудования стенов водоохлаждения				
<u>6125-0407-0101</u> 1310-0407-0101	Монтаж оборудования стенов группового водоохлаждения подмодулятора или предмощных каскадов передатчиков мощностью до 2000 кВт.	шт.	<u>300296</u> 273930	<u>262861</u> 262861	<u>266540</u> 266792
<u>6125-0407-0102</u> 1310-0407-0102	Монтаж оборудования стенов группового водоохлаждения мощного каскада или модулятора мощностью до 2000 кВт	шт.	<u>467280</u> 426272	<u>409055</u> 409055	<u>414776</u> 415170
<u>6125-0407-0103</u> 1310-0407-0103	Монтаж оборудования стенов водоохлаждения фильтров	шт.	<u>406310</u> 370652	<u>355683</u> 355683	<u>360659</u> 360999
	Подгруппа 6125-0407-02 Монтаж оборудования электродистилляторов				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0407-0201</u> 1310-0407-0201	Монтаж на готовом фундаменте электродистиллятора производительностью до 90 л/ч.	шт.	<u>130658</u> 120499	<u>116234</u> 116234	<u>117651</u> 117749
	Подгруппа 6125-0407-03 Монтаж внутри здания оборудования трубопроводов системы охлаждения радиостанции				
	Монтаж внутри здания трубопроводов системы охлаждения радиостанции из стальных труб на муфтах				
<u>6125-0407-0301</u> 1310-0407-0301	диаметр 15, 20 мм	м	<u>9549</u> 8647	<u>8267</u> 8267	<u>8399</u> 8407
<u>6125-0407-0302</u> 1310-0407-0302	диаметр 25 мм	м	<u>14322</u> 12969	<u>12399</u> 12399	<u>12597</u> 12609
<u>6125-0407-0303</u> 1310-0407-0303	диаметр 40 мм	м	<u>19084</u> 17280	<u>16520</u> 16520	<u>16784</u> 16800
<u>6125-0407-0304</u> 1310-0407-0304	диаметр 50 мм	м	<u>23832</u> 21577	<u>20627</u> 20627	<u>20957</u> 20977
<u>6125-0407-0305</u> 1310-0407-0305	диаметр 70 мм	м	<u>33272</u> 30115	<u>28785</u> 28785	<u>29247</u> 29275
<u>6125-0407-0306</u> 1310-0407-0306	диаметр 100 мм	м	<u>28638</u> 25932	<u>24792</u> 24792	<u>25188</u> 25212
	Монтаж внутри здания трубопроводов системы охлаждения радиостанции из стальных труб на фланцах и сварке				
<u>6125-0407-0307</u> 1310-0407-0307	диаметр 50, 70 мм	м	<u>12173</u> 11175	<u>10816</u> 10826	<u>10979</u> 11002
<u>6125-0407-0308</u> 1310-0407-0308	диаметр 100 мм	м	<u>17325</u> 15951	<u>15487</u> 15507	<u>15726</u> 15776
<u>6125-0407-0309</u> 1310-0407-0309	диаметр 150 мм	м	<u>28499</u> 26229	<u>25390</u> 25409	<u>25762</u> 25804
<u>6125-0407-0310</u> 1310-0407-0310	диаметр 200, 250 мм	м	<u>39898</u> 36717	<u>35553</u> 35582	<u>36078</u> 36142
<u>6125-0407-0311</u> 1310-0407-0311	диаметр 300 мм	м	<u>51154</u> 47076	<u>45534</u> 45563	<u>46192</u> 46255
	Группа 6125-0408 Монтаж оборудования аппаратно-студийного телевизионных центров и радиодомов				
	Подгруппа 6125-0408-01 Монтаж оборудования аппаратуры стоечного и шкафного типа				
	Монтаж оборудования шкафов				
<u>6125-0408-0101</u> 1310-0408-0101	радиосвязи и радиомикрофонов	шт.	<u>301865</u> 275456	<u>264318</u> 264318	<u>268151</u> 268411
<u>6125-0408-0102</u> 1310-0408-0102	системы озвучивания студии	шт.	<u>308986</u> 282100	<u>270762</u> 270762	<u>274665</u> 274927
<u>6125-0408-0103</u> 1310-0408-0103	распределения синхроимпульсов	шт.	<u>293955</u> 268025	<u>257089</u> 257089	<u>260852</u> 261113
<u>6125-0408-0104</u> 1310-0408-0104	контроля	шт.	<u>206199</u> 187961	<u>180269</u> 180269	<u>182915</u> 183098
<u>6125-0408-0105</u> 1310-0408-0105	включения питания	шт.	<u>184764</u> 168443	<u>161560</u> 161560	<u>163929</u> 164092
	Монтаж оборудования стеллажей для видеоконтрольных устройств				
<u>6125-0408-0106</u> 1310-0408-0106	количество ВКУ до 6	шт.	<u>277411</u> 252923	<u>242597</u> 242597	<u>246153</u> 246383
<u>6125-0408-0107</u> 1310-0408-0107	количество ВКУ до 8	шт.	<u>450193</u> 410369	<u>393573</u> 393573	<u>399353</u> 399752
	Подгруппа 6125-0408-02 Монтаж стола для аппаратуры				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0408-0201</u> 1310-0408-0201	Монтаж стола для аппаратуры	шт.	<u>5083</u> 4631	<u>4441</u> 4441	<u>4508</u> 4512
	Подгруппа 6125-0408-03 Монтаж оборудования аппаратуры настольного типа				
<u>6125-0408-0301</u> 1310-0408-0301	Монтаж громкоговорителя настольный	шт.	<u>12041</u> 10910	<u>10436</u> 10436	<u>10595</u> 10604
<u>6125-0408-0302</u> 1310-0408-0302	Монтаж модулятора осциллографического или магнитофона переносного типа	шт.	<u>7934</u> 7180	<u>6864</u> 6864	<u>6970</u> 6976
	Подгруппа 6125-0408-04 Монтаж аппаратуры консольного типа				
<u>6125-0408-0401</u> 1310-0408-0401	Монтаж магнитофона однотумбового стационарного	шт.	<u>45185</u> 41197	<u>39531</u> 39531	<u>40094</u> 40147
<u>6125-0408-0402</u> 1310-0408-0402	Монтаж магнитофона стерео	шт.	<u>76542</u> 69740	<u>66891</u> 66891	<u>67861</u> 67937
<u>6125-0408-0403</u> 1310-0408-0403	Монтаж громкоговорителя студийного контроля	шт.	<u>32581</u> 29746	<u>28555</u> 28555	<u>28951</u> 28978
	Подгруппа 6125-0408-05 Монтаж аппаратуры настенного типа				
<u>6125-0408-0501</u> 1310-0408-0501	Монтаж блока коммутации телевизионных камерных кабелей на количество разъемов 3	шт.	<u>89163</u> 81253	<u>77948</u> 77948	<u>79087</u> 79140
<u>6125-0408-0502</u> 1310-0408-0502	Монтаж блока коммутации телевизионных камерных кабелей на количество разъемов 6	шт.	<u>167379</u> 152547	<u>146349</u> 146349	<u>148485</u> 148587
<u>6125-0408-0503</u> 1310-0408-0503	Монтаж щита распределительного	шт.	<u>168552</u> 152715	<u>146093</u> 146093	<u>148366</u> 148517
<u>6125-0408-0504</u> 1310-0408-0504	Монтаж коробки кабельной соединительной или разветвительной	шт.	<u>16090</u> 14582	<u>13950</u> 13950	<u>14162</u> 14174
<u>6125-0408-0505</u> 1310-0408-0505	Монтаж звонка	шт.	<u>4388</u> 3973	<u>3800</u> 3800	<u>3859</u> 3864
<u>6125-0408-0506</u> 1310-0408-0506	Монтаж табло сигнального студийного или коридорного	шт.	<u>26195</u> 23795	<u>22793</u> 22793	<u>23129</u> 23153
<u>6125-0408-0507</u> 1310-0408-0507	Монтаж розетки микрофонной	шт.	<u>3990</u> 3613	<u>3455</u> 3455	<u>3508</u> 3511
	Подгруппа 6125-0408-06 Монтаж оборудования аппаратуры цветного телевидения				
	Монтаж шкафа				
<u>6125-0408-0601</u> 1310-0408-0601	камерного канала, количество каналов 1	шт.	<u>220559</u> 200024	<u>191417</u> 191417	<u>194419</u> 194540
<u>6125-0408-0602</u> 1310-0408-0602	камерных каналов, количество каналов 2	шт.	<u>496382</u> 449674	<u>430098</u> 430098	<u>436926</u> 437200
<u>6125-0408-0603</u> 1310-0408-0603	измерений	шт.	<u>510115</u> 462064	<u>441969</u> 441969	<u>448861</u> 449347
<u>6125-0408-0604</u> 1310-0408-0604	коммутатора	шт.	<u>1190798</u> 1077912	<u>1030705</u> 1030705	<u>1046896</u> 1048037
<u>6125-0408-0605</u> 1310-0408-0605	микшера	шт.	<u>733862</u> 667502	<u>639753</u> 639753	<u>649270</u> 649941
<u>6125-0408-0606</u> 1310-0408-0606	контроля	шт.	<u>661159</u> 601235	<u>576177</u> 576177	<u>584771</u> 585377
<u>6125-0408-0607</u> 1310-0408-0607	синхрокомплекта и УЭИТ	шт.	<u>471601</u> 429003	<u>411189</u> 411189	<u>417299</u> 417729

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0408-0608</u> 1310-0408-0608	коммутации	шт.	<u>323138</u> 292922	<u>280286</u> 280286	<u>284620</u> 284925
<u>6125-0408-0609</u> 1310-0408-0609	питания конденсаторных микрофонов	шт.	<u>134575</u> 122180	<u>116996</u> 116996	<u>118773</u> 118899
<u>6125-0408-0610</u> 1310-0408-0610	связи и контроля	шт.	<u>357867</u> 324473	<u>310404</u> 310404	<u>315290</u> 315587
<u>6125-0408-0611</u> 1310-0408-0611	системы озвучивания студии	шт.	<u>163825</u> 148916	<u>142635</u> 142635	<u>144816</u> 144949
<u>6125-0408-0612</u> 1310-0408-0612	радиомикрофонов и радиосвязи	шт.	<u>159018</u> 144565	<u>138476</u> 138476	<u>140590</u> 140719
Монтаж стеллажа для видеоконтрольных устройств					
<u>6125-0408-0613</u> 1310-0408-0613	количество ВКУ до 9	шт.	<u>551966</u> 501388	<u>480237</u> 480237	<u>487490</u> 488002
<u>6125-0408-0614</u> 1310-0408-0614	количество ВКУ до 18	шт.	<u>809768</u> 734848	<u>703515</u> 703515	<u>714258</u> 715019
Монтаж пульта					
<u>6125-0408-0615</u> 1310-0408-0615	видеоинженера	шт.	<u>244020</u> 221895	<u>212574</u> 212574	<u>215811</u> 216008
<u>6125-0408-0616</u> 1310-0408-0616	видиорежиссера	шт.	<u>458066</u> 415625	<u>397745</u> 397745	<u>403955</u> 404332
<u>6125-0408-0617</u> 1310-0408-0617	звукорежиссера, количество входов до 20	шт.	<u>363909</u> 330048	<u>315782</u> 315782	<u>320737</u> 321038
<u>6125-0408-0618</u> 1310-0408-0618	звукорежиссера, количество входов до 32	шт.	<u>405529</u> 367604	<u>351626</u> 351626	<u>357175</u> 357513
<u>6125-0408-0619</u> 1310-0408-0619	УТБ	шт.	<u>136380</u> 124187	<u>119050</u> 119050	<u>120834</u> 120942
<u>6125-0408-0620</u> 1310-0408-0620	видеоэффектов	шт.	<u>153400</u> 139404	<u>133507</u> 133507	<u>135555</u> 135679
<u>6125-0408-0621</u> 1310-0408-0621	Монтаж видеомагнитофона	шт.	<u>19837</u> 18308	<u>17668</u> 17668	<u>17882</u> 17895
<u>6125-0408-0622</u> 1310-0408-0622	Монтаж камеры телевизионной передающей	шт.	<u>112536</u> 102260	<u>97978</u> 97978	<u>99424</u> 99539
<u>6125-0408-0623</u> 1310-0408-0623	Монтаж устройства видеоконтрольного	шт.	<u>11445</u> 10360	<u>9908</u> 9908	<u>10060</u> 10072
Группа 6125-0409 Монтаж оборудования линии связи радиорелейной					
Подгруппа 6125-0409-01 Монтаж оборудования станционного					
Монтаж оборудования:					
<u>6125-0409-0101</u> 1310-0409-0101	стойка приемная	шт.	<u>163834</u> 149430	<u>143355</u> 143355	<u>145445</u> 145592
<u>6125-0409-0102</u> 1310-0409-0102	стойка приемная на 4 приемника	шт.	<u>157229</u> 143302	<u>137428</u> 137428	<u>139449</u> 139591
<u>6125-0409-0103</u> 1310-0409-0103	стойка передающая	шт.	<u>136422</u> 124413	<u>119348</u> 119348	<u>121090</u> 121213
<u>6125-0409-0104</u> 1310-0409-0104	стойка передающая на 4 передатчика	шт.	<u>151713</u> 138268	<u>132597</u> 132597	<u>134548</u> 134685
<u>6125-0409-0105</u> 1310-0409-0105	стойка приемо-передающая	шт.	<u>119889</u> 109320	<u>104863</u> 104863	<u>106396</u> 106504
<u>6125-0409-0106</u> 1310-0409-0106	стойка приемо-передающая на 4 приемопередатчика	шт.	<u>288094</u> 262640	<u>251904</u> 251904	<u>255597</u> 255857
<u>6125-0409-0107</u> 1310-0409-0115	пульт служебной связи и контроля	шт.	<u>358108</u> 326423	<u>313060</u> 313060	<u>317657</u> 317980
<u>6125-0409-0108</u> 1310-0409-0119	блок настольного исполнения	шт.	<u>351737</u> 320811	<u>307859</u> 307859	<u>312264</u> 312612

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0409-0109</u> 1310-0409-0128	шкаф распределения постоянного тока (РПТ ОРС) "КУРС"	шт.	<u>70174</u> 63971	<u>61380</u> 61380	<u>62255</u> 62338
<u>6125-0409-0110</u> 1310-0409-0107	стойка оконечная (СО) "КУРС"	шт.	<u>265972</u> 242462	<u>232545</u> 232545	<u>235957</u> 236197
<u>6125-0409-0111</u> 1310-0409-0108	стойка резервирования стволов (РС-4) "КУРС"	шт.	<u>244921</u> 223328	<u>214221</u> 214221	<u>217354</u> 217574
<u>6125-0409-0112</u> 1310-0409-0109	стойка обслуживания ПРС (ОПРС) "КУРС"	шт.	<u>422758</u> 385326	<u>369538</u> 369538	<u>374969</u> 375351
<u>6125-0409-0113</u> 1310-0409-0110	стойка обслуживания УРС (ОУРС) "КУРС"	шт.	<u>410969</u> 374293	<u>358933</u> 358933	<u>364157</u> 364570
<u>6125-0409-0114</u> 1310-0409-0111	стойка резервирования стволов (РС-8) "КУРС"	шт.	<u>308074</u> 280814	<u>269397</u> 269397	<u>273280</u> 273587
<u>6125-0409-0115</u> 1310-0409-0112	стойка оконечная и резервирования (ОР) "КУРС"	шт.	<u>289663</u> 264209	<u>253473</u> 253473	<u>257166</u> 257426
<u>6125-0409-0116</u> 1310-0409-0113	стойка ввода и выделения групп телефонных каналов на ПРС "КУРС"	шт.	<u>190451</u> 173653	<u>166568</u> 166568	<u>169005</u> 169177
<u>6125-0409-0117</u> 1310-0409-0114	стойка распределения постоянного тока (РПТ УРС, РПТ ПРС) "КУРС"	шт.	<u>97721</u> 89065	<u>85414</u> 85414	<u>86670</u> 86759
<u>6125-0409-0118</u> 1310-0409-0116	статив унифицированного оборудования "Электроника- связь"	шт.	<u>208887</u> 190648	<u>182955</u> 182955	<u>185601</u> 185787
<u>6125-0409-0119</u> 1310-0409-0117	комплект блоков резервирования стволлов "Электроника-связь"	шт.	<u>380568</u> 347027	<u>332979</u> 332979	<u>337757</u> 338135
<u>6125-0409-0120</u> 1310-0409-0118	устройство выносное служебной связи "Электроника-связь"	шт.	<u>76066</u> 69359	<u>66530</u> 66530	<u>67504</u> 67572
<u>6125-0409-0121</u> 1310-0409-0120	блок распределения ТВ программ "Электроника- связь"	шт.	<u>299175</u> 272436	<u>261237</u> 261237	<u>265046</u> 265347
<u>6125-0409-0122</u> 1310-0409-0121	станция на аппаратуре "Курс- 8-02" оконечная	шт.	<u>276804</u> 252309	<u>241978</u> 241978	<u>245531</u> 245782
<u>6125-0409-0123</u> 1310-0409-0122	станция на аппаратуре "Курс- 8-02" промежуточная	шт.	<u>469238</u> 428421	<u>411206</u> 411206	<u>417128</u> 417545
<u>6125-0409-0124</u> 1310-0409-0123	станция на аппаратуре "Трал- 400-24" оконечная	шт.	<u>543934</u> 495451	<u>475003</u> 475003	<u>482037</u> 482532
<u>6125-0409-0125</u> 1310-0409-0124	станция на аппаратуре "Трал- 400-24" промежуточная	шт.	<u>161632</u> 147228	<u>141153</u> 141153	<u>143243</u> 143390
<u>6125-0409-0126</u> 1310-0409-0125	станция на аппаратуре "Малютка" оконечная	шт.	<u>75337</u> 68630	<u>65801</u> 65801	<u>66774</u> 66842
<u>6125-0409-0127</u> 1310-0409-0126	станция на аппаратуре "Малютка" промежуточная	шт.	<u>146044</u> 133076	<u>127606</u> 127606	<u>129488</u> 129620
<u>6125-0409-0128</u> 1310-0409-0127	станция на аппаратуре "Радан-2"	шт.	<u>295292</u> 269086	<u>258139</u> 258139	<u>261837</u> 262185
	Группа 6125-0410 Монтаж оборудования радиосвязи с подвижными объектами				
	Подгруппа 6125-0410-01 Монтаж оборудования стационарного				
	Монтаж оборудования:				
<u>6125-0410-0101</u> 1310-0410-0101	блок резонаторных фильтров приема	шт.	<u>79697</u> 73048	<u>70271</u> 70271	<u>71210</u> 71298
<u>6125-0410-0102</u> 1310-0410-0102	устройство антенных развязывающих	шт.	<u>80027</u> 73321	<u>70492</u> 70492	<u>71465</u> 71533

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0410-0103</u> 1310-0410-0103	комплект приемно-передающего на 8 радиоканалов	шт.	<u>1156926</u> 1054690	<u>1011569</u> 1011569	<u>1026403</u> 1027446
<u>6125-0410-0104</u> 1310-0410-0104	комплект приемно-передающего диспетчерской связи на количество радиоканалов до трех	шт.	<u>33713</u> 30556	<u>29226</u> 29226	<u>29688</u> 29716
<u>6125-0410-0105</u> 1310-0410-0105	комплект коммутационного центральной станции для городской связи	шт.	<u>791855</u> 721780	<u>692224</u> 692224	<u>702391</u> 703106
<u>6125-0410-0106</u> 1310-0410-0106	комплект коммутационного диспетчерского пункта для городской связи	шт.	<u>483640</u> 440682	<u>422691</u> 422691	<u>428811</u> 429294
<u>6125-0410-0107</u> 1310-0410-0107	комплект телефонно-коммутационного пункта центрального диспетчера для сельской связи	шт.	<u>205866</u> 188109	<u>180619</u> 180619	<u>183196</u> 183377
<u>6125-0410-0108</u> 1310-0410-0108	комплект телефонно-коммутационного пункта диспетчера хозяйства для сельской связи	шт.	<u>97327</u> 88672	<u>85021</u> 85021	<u>86276</u> 86365
<u>6125-0410-0109</u> 1310-0410-0109	генераторного вызывных и сигнальных частот для городской связи	шт.	<u>906989</u> 825756	<u>791735</u> 791735	<u>803307</u> 804221
<u>6125-0410-0110</u> 1310-0410-0110	генераторного вызывных и сигнальных частот для сельской связи	шт.	<u>806418</u> 734106	<u>703822</u> 703822	<u>714123</u> 714937
<u>6125-0410-0111</u> 1310-0410-0111	стойка переключений промежуточной на один ствол (20 гребенок)	шт.	<u>480348</u> 437624	<u>419604</u> 419604	<u>425803</u> 426239
<u>6125-0410-0112</u> 1310-0410-0112	стойка переключений промежуточной на каждый последующий ствол	шт.	<u>380198</u> 344118	<u>328918</u> 328918	<u>334198</u> 334518
<u>6125-0410-0113</u> 1310-0410-0113	комплект аппаратуры опознавания номера радиоабонента	шт.	<u>345331</u> 314695	<u>301899</u> 301899	<u>306222</u> 306629
<u>6125-0410-0114</u> 1310-0410-0114	устройство цифровой регистрации	шт.	<u>35066</u> 31746	<u>30362</u> 30362	<u>30834</u> 30874
Подгруппа 6125-0410-02 Разделка в разъемы кабелей высокочастотных					
<u>6125-0410-0201</u> 1310-0410-0301	Разделка в разъемы типов БТС, РТС, СР, БС, РС, РД кабелей ВЧ коаксиальных со сплошной изоляцией	шт.	<u>5690</u> 5150	<u>4925</u> 4925	<u>5001</u> 5007
Группа 6125-0411 Монтаж оборудования узла радиотрансляционного					
Подгруппа 6125-0411-01 Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов					
Монтаж оборудования радиотрансляционного узла					
<u>6125-0411-0101</u> 1310-0411-0101	шкаф или стив (стойка), масса до 100 кг	шт.	<u>61620</u> 55757	<u>53287</u> 53287	<u>54145</u> 54197
<u>6125-0411-0102</u> 1310-0411-0102	шкаф или стив (стойка), масса до 200 кг	шт.	<u>87120</u> 78820	<u>75360</u> 75360	<u>76540</u> 76640
<u>6125-0411-0103</u> 1310-0411-0103	шкаф или стив (стойка), масса до 300 кг	шт.	<u>108900</u> 98525	<u>94200</u> 94200	<u>95675</u> 95800
Разделка и включение в аппаратуру проводного вещания оборудования радиотрансляционных узлов, кабели (провода)					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0411-0104</u> 1310-0411-0104	сечение до 6 мм ³	шт.	<u>972</u> 882	<u>844</u> 844	<u>857</u> 858
<u>6125-0411-0105</u> 1310-0411-0105	сечение свыше 6 мм ²	шт.	<u>3415</u> 3099	<u>2966</u> 2966	<u>3013</u> 3015
	Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов, аппаратура настольная				
<u>6125-0411-0106</u> 1310-0411-0106	масса до 20 кг	шт	<u>36264</u> 33107	<u>31777</u> 31777	<u>32239</u> 32267
<u>6125-0411-0107</u> 1310-0411-0107	масса до 50 кг	шт	<u>45744</u> 41685	<u>39975</u> 39975	<u>40569</u> 40605
<u>6125-0411-0108</u> 1310-0411-0108	масса до 100 кг	шт	<u>64704</u> 58841	<u>56371</u> 56371	<u>57229</u> 57281
<u>6125-0411-0109</u> 1310-0411-0109	Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов, аппаратуры настенной	шт.	<u>38425</u> 34817	<u>33297</u> 33297	<u>33825</u> 33857
	Подгруппа 6125-0411-02 Монтаж оборудования абонентского и другого				
<u>6125-0411-0201</u> 1310-0411-0201	Монтаж оборудования трансформатора фидерного, мощностью 500 Вт	шт.	<u>14641</u> 13288	<u>12718</u> 12718	<u>12916</u> 12928
<u>6125-0411-0202</u> 1310-0411-0202	Монтаж оборудования трансформатора фидерного, мощностью 200 Вт	шт.	<u>19381</u> 17577	<u>16817</u> 16817	<u>17081</u> 17097
<u>6125-0411-0203</u> 1310-0411-0203	Монтаж и установка на деревянной стене трансформатора абонентского мощностью до 25 Вт	шт.	<u>2196</u> 2007	<u>1927</u> 1927	<u>1955</u> 1956
<u>6125-0411-0204</u> 1310-0411-0204	Монтаж и установка на кирпичной или бетонной стене трансформатора абонентского мощностью до 25 Вт	шт.	<u>2291</u> 2092	<u>2009</u> 2009	<u>2038</u> 2040
<u>6125-0411-0205</u> 1310-0411-0205	Монтаж и установка на столбе или трубостойке трансформатора абонентского мощностью до 25 Вт	шт.	<u>9211</u> 8354	<u>7993</u> 7993	<u>8119</u> 8126
<u>6125-0411-0206</u> 1310-0411-0206	Монтаж оборудования фильтра заградительного (ФНГ) для трехпрограммного вещания	шт.	<u>9171</u> 8341	<u>7995</u> 7995	<u>8113</u> 8123
<u>6125-0411-0207</u> 1310-0411-0207	Монтаж в помещении громкоговорителя или звуковой колонки	шт.	<u>9018</u> 8188	<u>7842</u> 7842	<u>7960</u> 7970
<u>6125-0411-0208</u> 1310-0411-0208	Монтаж на столбе или на крыше громкоговорителя или звуковой колонки мощностью до 10 Вт	шт.	<u>17846</u> 16186	<u>15494</u> 15494	<u>15730</u> 15750
<u>6125-0411-0209</u> 1310-0411-0209	Монтаж на столбе или на крыше громкоговорителя или звуковой колонки мощностью свыше 10 Вт	шт.	<u>22202</u> 20127	<u>19262</u> 19262	<u>19557</u> 19582
<u>6125-0411-0210</u> 1310-0411-0210	Монтаж оборудования ключа или кнопки на панели	шт.	<u>4519</u> 4104	<u>3931</u> 3931	<u>3990</u> 3995
<u>6125-0411-0211</u> 1310-0411-0211	Монтаж на металлической конструкции колодки клеммной количество перьев 20	шт.	<u>23952</u> 21697	<u>20747</u> 20747	<u>21077</u> 21097

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0411-0212</u> 1310-0411-0212	Монтаж на металлической конструкции колодки клеммной количество перьев 40	шт.	<u>47790</u> 43280	<u>41380</u> 41380	<u>42040</u> 42080
<u>6125-0411-0213</u> 1310-0411-0213	Монтаж на стене с установкой защитного кожуха колодки клеммной количество перьев 20	шт.	<u>30744</u> 27839	<u>26628</u> 26628	<u>27041</u> 27076
<u>6125-0411-0214</u> 1310-0411-0214	Монтаж на стене с установкой защитного кожуха колодки клеммной количество перьев 40	шт.	<u>52662</u> 47682	<u>45606</u> 45606	<u>46314</u> 46374
<u>6125-0411-0215</u> 1310-0411-0215	Монтаж оборудования транспоранта светового (табло)	шт.	<u>9564</u> 8662	<u>8282</u> 8282	<u>8414</u> 8422
Группа 6125-0412 Монтаж оборудования звукотехнической установки театрально-зрелищного предприятия					
Подгруппа 6125-0412-01 Монтаж оборудования электроакустического					
Монтаж на полу пульта микшерского					
<u>6125-0412-0101</u> 1310-0412-0101	число сквозных каналов до 4	шт.	<u>282832</u> 256597	<u>245626</u> 245626	<u>249389</u> 249654
<u>6125-0412-0102</u> 1310-0412-0102	число сквозных каналов до 8	шт.	<u>489696</u> 444156	<u>425112</u> 425112	<u>431644</u> 432104
Монтаж на полу шкафа оконечных усилителей					
<u>6125-0412-0103</u> 1310-0412-0103	количество усилителей до 2	шт.	<u>93233</u> 84518	<u>80885</u> 80885	<u>82124</u> 82229
<u>6125-0412-0104</u> 1310-0412-0104	количество усилителей до 6	шт.	<u>169793</u> 154023	<u>147449</u> 147449	<u>149691</u> 149881
<u>6125-0412-0105</u> 1310-0412-0105	количество усилителей до 9	шт.	<u>185271</u> 168256	<u>161163</u> 161163	<u>163582</u> 163787
Монтаж шкафа коммутации выходных и промежуточных линий с дистанционным управлением					
<u>6125-0412-0106</u> 1310-0412-0106	на стене, количество линий до 40	шт.	<u>161098</u> 146666	<u>140586</u> 140586	<u>142698</u> 142826
<u>6125-0412-0107</u> 1310-0412-0107	полу, количество линий до 60	шт.	<u>238204</u> 216556	<u>207436</u> 207436	<u>210604</u> 210796
Монтаж шкафа коммутации выходных и промежуточных линий без дистанционного управления					
<u>6125-0412-0108</u> 1310-0412-0108	на стене, количество линий до 20	шт.	<u>60780</u> 55385	<u>53136</u> 53136	<u>53903</u> 53968
<u>6125-0412-0109</u> 1310-0412-0109	на стене, количество линий до 40	шт.	<u>120108</u> 109284	<u>104724</u> 104724	<u>106308</u> 106404
<u>6125-0412-0110</u> 1310-0412-0110	на стене, количество линий до 60	шт.	<u>154818</u> 140837	<u>134947</u> 134947	<u>136993</u> 137117
Монтаж шкафа коммутации микрофонных линий					
<u>6125-0412-0111</u> 1310-0412-0111	на стене, количество линий до 10	шт.	<u>17036</u> 15551	<u>14930</u> 14930	<u>15143</u> 15158
<u>6125-0412-0112</u> 1310-0412-0112	на стене, количество линий до 30	шт.	<u>54605</u> 49644	<u>47554</u> 47554	<u>48280</u> 48324
<u>6125-0412-0113</u> 1310-0412-0113	Монтаж на стене шкафа блоков питания конденсаторных микрофонов, количество блоков до 10	шт.	<u>35125</u> 31968	<u>30638</u> 30638	<u>31100</u> 31128

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0412-0114</u> 1310-0412-0114	Монтаж в залах вместимостью до 600 мест комплекса звукотехнической театральной стационарно-передвижной аппаратуры, тип аппаратуры КЗТСП-1 для обслуживания выездных спектаклей	шт.	<u>501139</u> 455489	<u>436459</u> 436459	<u>442949</u> 443499
<u>6125-0412-0115</u> 1310-0412-0115	Монтаж в залах вместимостью до 600 мест комплекса звукотехнической театральной стационарно-передвижной аппаратуры, тип аппаратуры КЗТСП-2 для театров различных жанров, клубов, дворцов культуры	шт.	<u>1108351</u> 1006425	<u>963485</u> 963485	<u>978401</u> 979305
<u>6125-0412-0116</u> 1310-0412-0116	Монтаж в театрах вместимостью до 1200 мест, дворцах культуры и других залах вместимостью до 2000 м комплекса звукотехнической театральной стационарно-передвижной аппаратуры КЗТС-1 для звукового оформления спектаклей, театральных представлений и прочих мероприятий	шт.	<u>2693704</u> 2466400	<u>2370640</u> 2370640	<u>2403904</u> 2405920
	Подгруппа 6125-0412-02 Монтаж оборудования связи и сигнализации				
	Монтаж на стене или в нише шкафа или панели коммутации связи и сигнализации				
<u>6125-0412-0201</u> 1310-0412-0201	количество пар до 20	шт.	<u>24698</u> 22443	<u>21493</u> 21493	<u>21823</u> 21843
<u>6125-0412-0202</u> 1310-0412-0202	количество пар до 100	шт.	<u>132844</u> 120667	<u>115537</u> 115537	<u>117319</u> 117427
<u>6125-0412-0203</u> 1310-0412-0203	количество пар до 150	шт.	<u>163365</u> 148482	<u>142212</u> 142212	<u>144390</u> 144522
<u>6125-0412-0204</u> 1310-0412-0204	количество пар до 300	шт.	<u>192147</u> 175009	<u>167789</u> 167789	<u>170297</u> 170449
<u>6125-0412-0205</u> 1310-0412-0205	количество пар до 400	шт.	<u>252057</u> 229507	<u>220007</u> 220007	<u>223307</u> 223507
<u>6125-0412-0206</u> 1310-0412-0206	количество пар свыше 500	шт.	<u>379746</u> 345470	<u>331030</u> 331030	<u>336046</u> 336350
	Монтаж в подпольном люке коробки подключения аппаратуры				
<u>6125-0412-0207</u> 1310-0412-0207	количество линий до 5	шт.	<u>21628</u> 19648	<u>18820</u> 18820	<u>19104</u> 19124
<u>6125-0412-0208</u> 1310-0412-0208	количество линий до 10	шт.	<u>25328</u> 23073	<u>22123</u> 22123	<u>22453</u> 22473
<u>6125-0412-0209</u> 1310-0412-0209	количество линий до 20	шт.	<u>36392</u> 33235	<u>31905</u> 31905	<u>32367</u> 32395
<u>6125-0412-0210</u> 1310-0412-0210	количество линий до 40	шт.	<u>48394</u> 44335	<u>42625</u> 42625	<u>43219</u> 43255
	Монтаж на рабочей галерее коробки подключения гибкой петли				
<u>6125-0412-0211</u> 1310-0412-0211	количество линий 20	шт.	<u>65062</u> 59199	<u>56729</u> 56729	<u>57587</u> 57639
<u>6125-0412-0212</u> 1310-0412-0212	количество линий 40	шт.	<u>110228</u> 100306	<u>96126</u> 96126	<u>97578</u> 97666

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0412-0213</u> 1310-0412-0213	количество линий 60	шт.	<u>154532</u> 140551	<u>134661</u> 134661	<u>136707</u> 136831
<u>6125-0412-0214</u> 1310-0412-0214	количество линий свыше 60	шт.	<u>190042</u> 172904	<u>165684</u> 165684	<u>168192</u> 168344
	Монтаж оборудования пульта связи помощника режиссера				
<u>6125-0412-0215</u> 1310-0412-0215	до 10 сигналов режиссерской сигнализации, на 1 направление трансляции и оповещения	шт.	<u>57952</u> 52540	<u>50260</u> 50260	<u>51052</u> 51100
<u>6125-0412-0216</u> 1310-0412-0216	до 30 сигналов режиссерской сигнализации, на 4 направления трансляции и оповещения	шт.	<u>77385</u> 70620	<u>67770</u> 67770	<u>68760</u> 68820
	Подгруппа 6125-0412-03 Монтаж оборудования телевидения				
	Монтаж на полу шкафа ПТС				
<u>6125-0412-0301</u> 1310-0412-0301	питания	шт.	<u>60583</u> 55498	<u>53372</u> 53372	<u>54080</u> 54137
<u>6125-0412-0302</u> 1310-0412-0302	подключения	шт.	<u>73380</u> 66819	<u>64080</u> 64080	<u>65007</u> 65092
	Подраздел 6125-05 Монтаж оборудования антенн, волноводов, фидеров и сигнального освещения мачт и башен				
	Группа 6125-0501 Монтаж оборудования антенн приемных коллективного пользования				
	Подгруппа 6125-0501-01 Настройка стемы коллективного приема телевидения (КСКПТ) крупные				
	Определение в пределах проектной зоны места установки постоянной антенны, обеспечивающего качественный прием телевидения на 4-х каналах с монтажом и демонтажем измерительной антенны с измерением величины уровня, определением качества телевизионного сигнала на входе головной усилительной станции для канала:				
<u>6125-0501-0101</u> 1310-0501-0101	одного	шт.	<u>216237</u> 195645	<u>187034</u> 187034	<u>189987</u> 190195
<u>6125-0501-0102</u> 1310-0501-0102	каждого последующего	шт.	<u>163217</u> 147674	<u>141174</u> 141174	<u>143404</u> 143561
<u>6125-0501-0103</u> 1310-0501-0103	Проверка монтажа перед настройкой	шт.	<u>326434</u> 295348	<u>282349</u> 282349	<u>286808</u> 287122
	Замена существующей антенны с демонтажем ранее установленной антенны и разьема кабеля снижения, подъем и установка мачты и новой антенны, прокладка и разделка кабеля снижения от антенны до головной усилительной станции, полный цикл измерений по каждому каналу качества изображения на антенну				
<u>6125-0501-0104</u> 1310-0501-0104	для 1-5 каналов	шт.	<u>120074</u> 108639	<u>103858</u> 103858	<u>105498</u> 105613
<u>6125-0501-0105</u> 1310-0501-0105	для 6-12 каналов	шт.	<u>149183</u> 134976	<u>129035</u> 129035	<u>131073</u> 131216
<u>6125-0501-0106</u> 1310-0501-0106	для 21-69 каналов	шт.	<u>278613</u> 252081	<u>240986</u> 240986	<u>244791</u> 245059
<u>6125-0501-0107</u> 1310-0501-0107	Монтаж оборудования систем из нескольких антенн	шт.	<u>1013610</u> 917085	<u>876720</u> 876720	<u>890565</u> 891540
	Измерение на выходе антенны с разделкой и подключением кабеля к антенне и каналному фильтру				
<u>6125-0501-0108</u> 1310-0501-0108	для одного канала	шт.	<u>47822</u> 43268	<u>41363</u> 41363	<u>42016</u> 42062
<u>6125-0501-0109</u> 1310-0501-0109	для каждого последующего канала	шт.	<u>38465</u> 34802	<u>33270</u> 33270	<u>33796</u> 33833
	Настройка ТВ станции магистральной усилительной				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0501-0110</u> 1310-0501-0110	для одного канала	шт.	<u>1107174</u> 1001739	<u>957648</u> 957648	<u>972771</u> 973836
<u>6125-0501-0111</u> 1310-0501-0111	для каждого последующего канала	шт.	<u>816086</u> 738371	<u>705872</u> 705872	<u>717019</u> 717804
Измерение уровня ТВ сигнала устройства магистрального ответвляющего					
<u>6125-0501-0112</u> 1310-0501-0112	для одного канала	шт.	<u>57698</u> 52203	<u>49906</u> 49906	<u>50694</u> 50749
<u>6125-0501-0113</u> 1310-0501-0113	для каждого последующего	шт.	<u>38465</u> 34802	<u>33270</u> 33270	<u>33796</u> 33833
Подключение к магистральной линии с комплексом измерений					
<u>6125-0501-0114</u> 1310-0501-0114	для одного канала	шт.	<u>72252</u> 65372	<u>62494</u> 62494	<u>63481</u> 63551
<u>6125-0501-0115</u> 1310-0501-0115	для каждого последующего канала	шт.	<u>67054</u> 60669	<u>57998</u> 57998	<u>58914</u> 58979
<u>6125-0501-0116</u> 1310-0501-0116	Настройка в домовой распределительной сети на один ТВ канал	шт.	<u>14398</u> 13027	<u>12454</u> 12454	<u>12651</u> 12664
Сдача работ с контрольными измерениями					
<u>6125-0501-0117</u> 1310-0501-0117	для одного канала	шт.	<u>24015</u> 21728	<u>20772</u> 20772	<u>21100</u> 21123
<u>6125-0501-0118</u> 1310-0501-0118	для каждого последующего канала	шт.	<u>14398</u> 13027	<u>12454</u> 12454	<u>12651</u> 12664
Подраздел 6125-06 Монтаж оборудования сигнализации электрической тревожной, пожарной, вызывной и дистанционной					
Группа 6125-0601 Монтаж оборудования сигнализации электрической тревожной и пожарной					
Подгруппа 6125-0601-01 Монтаж оборудования аппаратов приемных					
Монтаж оборудования приборов ПС приемно-контрольных, пусковых					
<u>6125-0601-0101</u> 1310-0701-0101	концентратор блок базовый на 10 лучей	шт.	<u>115784</u> 104836	<u>100237</u> 100237	<u>101778</u> 101892
<u>6125-0601-0102</u> 1310-0701-0102	концентратор блок базовый на 20 лучей	шт.	<u>191279</u> 173192	<u>165592</u> 165592	<u>168138</u> 168327
<u>6125-0601-0103</u> 1310-0701-0103	концентратор блок линейный	шт.	<u>8456</u> 7659	<u>7326</u> 7326	<u>7440</u> 7448
Монтаж оборудования приборов ПС					
<u>6125-0601-0104</u> 1310-0701-0104	на 1 луч	шт.	<u>57450</u> 52005	<u>49729</u> 49729	<u>50510</u> 50564
<u>6125-0601-0105</u> 1310-0701-0105	на 4 луча	шт.	<u>29174</u> 26414	<u>25256</u> 25256	<u>25652</u> 25676
Монтаж оборудования приборов приемно-контрольных сигнальных					
<u>6125-0601-0106</u> 1310-0701-0106	концентратор блок базовый на 10 лучей	шт.	<u>80518</u> 72902	<u>69702</u> 69702	<u>70774</u> 70853
<u>6125-0601-0107</u> 1310-0701-0107	концентратор блок линейный	шт.	<u>6422</u> 5813	<u>5558</u> 5558	<u>5645</u> 5651
<u>6125-0601-0108</u> 1310-0701-0108	Монтаж оборудования прибора ОПС на 4 луча	шт.	<u>42520</u> 38488	<u>36800</u> 36800	<u>37368</u> 37408
Монтаж оборудования приемно-контрольного объектового					
<u>6125-0601-0109</u> 1310-0701-0109	на 2 луча	шт.	<u>93730</u> 84820	<u>81094</u> 81094	<u>82372</u> 82462
<u>6125-0601-0110</u> 1310-0701-0110	на 1 луч	шт.	<u>16399</u> 14851	<u>14204</u> 14204	<u>14426</u> 14442
Монтаж оборудования устройства промежуточного					
<u>6125-0601-0111</u> 1310-0701-0111	количество лучей 10	шт.	<u>22166</u> 20087	<u>19218</u> 19218	<u>19516</u> 19537

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0601-0112</u> 1310-0701-0112	количество лучей 5	шт.	<u>12654</u> 11466	<u>10969</u> 10969	<u>11140</u> 11151
<u>6125-0601-0113</u> 1310-0701-0113	количество лучей 1	шт.	<u>6256</u> 5672	<u>5429</u> 5429	<u>5512</u> 5515
Подгруппа 6125-0601-02 Монтаж извещателей					
Монтаж извещателя ПС автоматического					
<u>6125-0601-0201</u> 1310-0701-0201	теплового электро- контактного, магнитоконтактного в нормальном исполнении	шт.	<u>4794</u> 4343	<u>4153</u> 4153	<u>4219</u> 4223
<u>6125-0601-0202</u> 1310-0701-0202	дымового, фотоэлектрического, радиоизотопного, светового в нормальном исполнении	шт.	<u>9576</u> 8674	<u>8294</u> 8294	<u>8426</u> 8434
<u>6125-0601-0203</u> 1310-0701-0203	теплового, дымового, светового во взрывозащищенном исполнении	шт.	<u>12320</u> 11160	<u>10672</u> 10672	<u>10836</u> 10848
Монтаж извещателя ОС автоматического					
<u>6125-0601-0204</u> 1310-0701-0204	контактного, магнитоконтактного на открывание окон, дверей	шт.	<u>4912</u> 4461	<u>4271</u> 4271	<u>4337</u> 4341
<u>6125-0601-0205</u> 1310-0701-0205	ударно-контактного, бесконтактного электромагнитного или пьезоэлектрического, устанавливаемого на стекле	шт.	<u>4932</u> 4481	<u>4291</u> 4291	<u>4357</u> 4361
<u>6125-0601-0206</u> 1310-0701-0206	Монтаж конструкции для установки извещателя	шт.	<u>1988</u> 1832	<u>1767</u> 1767	<u>1790</u> 1786
<u>6125-0601-0207</u> 1310-0701-0207	Монтаж извещателя охранно- пожарного автоматического электромагнитного наружной и внутренней установки	шт.	<u>4588</u> 4154	<u>3972</u> 3972	<u>4033</u> 4038
Подгруппа 6125-0601-03 Монтаж приборов и устройств сигнализирующих объектовых					
<u>6125-0601-0301</u> 1310-0701-0301	Монтаж прибора сигнализирующего емкостного	шт.	<u>53357</u> 48297	<u>46174</u> 46174	<u>46900</u> 46944
<u>6125-0601-0302</u> 1310-0701-0302	Монтаж устройства ультразвукового в одноблочном исполнении	шт.	<u>25624</u> 23194	<u>22179</u> 22179	<u>22524</u> 22539
<u>6125-0601-0303</u> 1310-0701-0303	Монтаж устройства ультразвукового блок питания и контроля	шт.	<u>25714</u> 23284	<u>22269</u> 22269	<u>22614</u> 22629
<u>6125-0601-0304</u> 1310-0701-0304	Монтаж устройства ультразвукового преобразователь (излучатель или приемник), комплект	шт.	<u>23820</u> 21565	<u>20616</u> 20616	<u>20946</u> 20965
<u>6125-0601-0305</u> 1310-0701-0305	Монтаж устройства оптико- (фото)электрического прибора оптико- электрического в одноблочном исполнении	шт.	<u>38073</u> 34465	<u>32945</u> 32945	<u>33473</u> 33505
<u>6125-0601-0306</u> 1310-0701-0306	Монтаж устройства оптико- (фото)электрического блока питания и контроля	шт.	<u>41930</u> 37970	<u>36314</u> 36314	<u>36882</u> 36922

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0601-0307</u> 1310-0701-0307	Монтаж устройства оптико- (фото)электрического комплект преобразователей (излучатель, фотоприемник)	шт.	<u>42899</u> 38840	<u>37130</u> 37130	<u>37724</u> 37759
<u>6125-0601-0308</u> 1310-0701-0308	Монтаж устройства оптико- (фото)электрического отражатель неподвижный	шт.	<u>4790</u> 4339	<u>4149</u> 4149	<u>4215</u> 4219
<u>6125-0601-0309</u> 1310-0701-0309	Монтаж устройства оптико- (фото)электрического отражатель регулируемый	шт.	<u>13848</u> 12531	<u>11985</u> 11985	<u>12171</u> 12183
Подгруппа 6125-0601-04 Блокировка проводом, фольгой поверхности					
<u>6125-0601-0401</u> 1310-0701-0401	Блокировка проводом или фольгой окон, дверей, витрин стеклянных	м	<u>2249</u> 2047	<u>1962</u> 1962	<u>1991</u> 1993
<u>6125-0601-0402</u> 1310-0701-0402	Блокировка проводом, фольгой на пролом дверей, перегородок поверхностей строительных конструкций	м²	<u>9738</u> 8860	<u>8497</u> 8497	<u>8621</u> 8627
<u>6125-0601-0403</u> 1310-0701-0403	Блокировка проводом, фольгой на пролом потолков поверхностей строительных конструкций	м²	<u>14333</u> 13017	<u>12472</u> 12472	<u>12658</u> 12668
<u>6125-0601-0404</u> 1310-0701-0404	Блокировка решеток металлических	м²	<u>18634</u> 16878	<u>16151</u> 16151	<u>16399</u> 16414
Подгруппа 6125-0601-05 Монтаж провода при открытой проводке для систем ОПС					
<u>6125-0601-0501</u> 1310-0701-0501	Прокладка по стенам и потолкам деревянным провода двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>541</u> 495	<u>476</u> 476	<u>483</u> 483
<u>6125-0601-0502</u> 1310-0701-0502	Прокладка по стенам и потолкам кирпичным провода двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>1422</u> 1299	<u>1248</u> 1248	<u>1265</u> 1266
<u>6125-0601-0503</u> 1310-0701-0503	Прокладка по стенам и потолкам бетонным и металлическим ровода двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>1708</u> 1560	<u>1497</u> 1497	<u>1519</u> 1520
<u>6125-0601-0504</u> 1310-0701-0504	Монтаж линии (скрутка) из 2- 3 одножильных проводов по любому основанию	м	<u>1124</u> 1032	<u>993</u> 993	<u>1006</u> 1007
Подгруппа 6125-0601-06 Монтаж оповещателя пожарного светозвукового					
Монтаж оповещателя пожарного светозвукового внутренней установки					
<u>6125-0601-0601</u> 1310-0701-0601	по бетонному основанию	шт.	<u>2677</u> 2423	<u>2318</u> 2318	<u>2354</u> 2357
<u>6125-0601-0602</u> 1310-0701-0602	по деревянному основанию	шт.	<u>2371</u> 2146	<u>2052</u> 2052	<u>2084</u> 2087
Монтаж оповещателя пожарного светозвукового наружной установки					
<u>6125-0601-0603</u> 1310-0701-0603	по бетонному основанию	шт.	<u>3816</u> 3456	<u>3307</u> 3307	<u>3358</u> 3362
<u>6125-0601-0604</u> 1310-0701-0604	по деревянному основанию	шт.	<u>3454</u> 3126	<u>2990</u> 2990	<u>3036</u> 3040

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6125-0601-07 Монтаж приборов приемно-контрольных охранно-пожарных				
	Монтаж прибора приемно-контрольного охранно-пожарного				
<u>6125-0601-0701</u> 1310-0701-0701	приемно-контрольного охранно-пожарного	шт.	<u>15191</u> 13750	<u>13147</u> 13147	<u>13357</u> 13366
<u>6125-0601-0702</u> 1310-0701-0702	Добавлять на каждое последующее присоединение внешнего устройства к норме 6125-0601-0701	шт.	<u>1050</u> 950	<u>908</u> 908	<u>923</u> 924
<u>6125-0601-0703</u> 1310-0701-0703	Добавлять на каждое последующее присоединение шлейфа сигнализации к норме 6125-0601-0701	шт.	<u>1167</u> 1056	<u>1009</u> 1009	<u>1025</u> 1026
<u>6125-0601-0704</u> 1310-0701-0704	Добавлять на каждое последующее присоединение устройства для поставки-снятия ППК в дежурный режим к норме 6125-0601-0701	шт.	<u>1284</u> 1161	<u>1110</u> 1110	<u>1128</u> 1129
	Группа 6125-0602 Монтаж оборудования электрочасофикации				
	Подгруппа 6125-0602-01 Монтаж оборудования электрочасов первичных				
<u>6125-0602-0101</u> 1310-0702-0101	Монтаж оборудования часов первичных электрических показывающих кварцевые типа ПКЧЗ-2-РН-Р24-Р6-1	шт.	<u>15901</u> 14389	<u>13756</u> 13756	<u>13969</u> 13984
	Подгруппа 6125-0602-02 Монтаж оборудования электрочасов вторичных для помещений				
	Монтаж на стене электрочасов				
<u>6125-0602-0201</u> 1310-0702-0201	вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>8741</u> 7911	<u>7565</u> 7565	<u>7683</u> 7693
<u>6125-0602-0202</u> 1310-0702-0202	с установкой кронштейна на бетонной стене электрочасов вторичных для помещений, односторонних	шт.	<u>9558</u> 8670	<u>8300</u> 8300	<u>8426</u> 8434
	Монтаж на кронштейне с установкой кронштейна				
<u>6125-0602-0203</u> 1310-0702-0203	на металлоконструкции электрочасов вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>9796</u> 8917	<u>8555</u> 8555	<u>8682</u> 8666
<u>6125-0602-0204</u> 1310-0702-0204	на колонне электрочасов вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>12195</u> 11293	<u>10913</u> 10913	<u>11045</u> 11053
<u>6125-0602-0205</u> 1310-0702-0205	на бетонной стене электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>10988</u> 9962	<u>9532</u> 9532	<u>9682</u> 9688
<u>6125-0602-0206</u> 1310-0702-0206	на металлической конструкции электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>11226</u> 10209	<u>9787</u> 9787	<u>9938</u> 9920
<u>6125-0602-0207</u> 1310-0702-0207	на колонне электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>13845</u> 12787	<u>12343</u> 12343	<u>12493</u> 12503
	Подгруппа 6125-0602-03 Монтаж оборудования электрочасов вторичных уличных				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0602-0301</u> 1310-0702-0301	Монтаж на стене электрочасов вторичных уличных, односторонних	шт.	<u>43411</u> 40746	<u>39172</u> 39172	<u>39923</u> 39951
	Монтаж на кронштейне с установкой кронштейна				
<u>6125-0602-0302</u> 1310-0702-0302	на бетонной стене электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>27943</u> 26099	<u>25072</u> 25072	<u>25542</u> 25561
<u>6125-0602-0303</u> 1310-0702-0303	на металлической конструкции электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>29309</u> 27474	<u>26455</u> 26455	<u>26926</u> 26921
<u>6125-0602-0304</u> 1310-0702-0304	на колонне электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>30710</u> 28838	<u>27803</u> 27803	<u>28272</u> 28291
<u>6125-0602-0305</u> 1310-0702-0305	на бетонной колонне электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>32319</u> 30036	<u>28832</u> 28832	<u>29360</u> 29383
<u>6125-0602-0306</u> 1310-0702-0306	на металлической конструкции электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>33664</u> 31390	<u>30192</u> 30192	<u>30722</u> 30723
<u>6125-0602-0307</u> 1310-0702-0307	на колонне электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>34809</u> 32527	<u>31323</u> 31323	<u>31851</u> 31873
	Подгруппа 6125-0602-04 Монтаж оборудования электрочасов специальных				
<u>6125-0602-0401</u> 1310-0702-0401	Монтаж оборудования часов процедурных физиотерапевтической аппаратуры, тип РВІ-30	шт.	<u>4368</u> 3968	<u>3802</u> 3802	<u>3858</u> 3863
<u>6125-0602-0402</u> 1310-0702-0402	Монтаж оборудования механизмов часов электровторичных башенных, тип ЭВЧ-15м	шт.	<u>73679</u> 68800	<u>66325</u> 66324	<u>67399</u> 67349
	Подгруппа 6125-0602-05 Монтаж прочего оборудования электрочасофикации				
<u>6125-0602-0501</u> 1310-0702-0501	Монтаж на стене коробки ответвительной	шт.	<u>2430</u> 2200	<u>2103</u> 2103	<u>2136</u> 2138
<u>6125-0602-0502</u> 1310-0702-0502	Монтаж на стене реле трансляции минутных импульсов	шт.	<u>3889</u> 3528	<u>3376</u> 3376	<u>3429</u> 3432
<u>6125-0602-0503</u> 1310-0702-0503	Монтаж секундомера электронного с таймерным выходом, тип СТС-1	шт.	<u>5498</u> 5006	<u>4800</u> 4800	<u>4869</u> 4874
<u>6125-0602-0504</u> 1310-0702-0504	Монтаж реле времени программного, тип 2РВМ	шт.	<u>2843</u> 2579	<u>2470</u> 2470	<u>2507</u> 2510
	Подгруппа 6125-0602-06 Монтаж оборудования часов электронных				
<u>6125-0602-0601</u> 1310-0702-0601	Монтаж оборудования часов электронных подвесных	шт.	<u>9211</u> 8333	<u>7969</u> 7969	<u>8093</u> 8101
	Подраздел 6125-07 Монтаж оборудования линий связи				
	Группа 6125-0701 Монтаж оборудования линии связи кабельной междугородной				
	Подгруппа 6125-0701-01 Прокладка кабелеукладчиком кабелей и проводов				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля симметричного на однокабельной линии, глубина прокладки не менее 0,9 м				
<u>6125-0701-0101</u> 1310-0901-0101	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах групп I, II	км	<u>401393</u> 386981	<u>372460</u> 372460	<u>380331</u> 381564
<u>6125-0701-0102</u> 1310-0901-0102	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах группы III	км	<u>729571</u> 705198	<u>679007</u> 679007	<u>693435</u> 695722
<u>6125-0701-0103</u> 1310-0901-0103	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	<u>347082</u> 335045	<u>322511</u> 322511	<u>329363</u> 330442
<u>6125-0701-0104</u> 1310-0901-0104	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	<u>624695</u> 604665	<u>582291</u> 582291	<u>594729</u> 596715
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля симметричного на двухкабельной линии глубина прокладки не менее 0,9 м				
<u>6125-0701-0105</u> 1310-0901-0105	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах групп I, II	км	<u>518149</u> 498833	<u>480059</u> 480059	<u>490140</u> 491704
<u>6125-0701-0106</u> 1310-0901-0106	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах группы III	км	<u>1054165</u> 1018224	<u>980348</u> 980348	<u>1001113</u> 1004395
<u>6125-0701-0107</u> 1310-0901-0107	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	<u>440151</u> 424329	<u>408413</u> 408413	<u>417034</u> 418386
<u>6125-0701-0108</u> 1310-0901-0108	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	<u>895750</u> 865848	<u>833701</u> 833701	<u>851413</u> 854221
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля симметричного сельской связи и радиофикации на однокабельной линии глубина прокладки не менее 0,9 м				
<u>6125-0701-0109</u> 1310-0901-0109	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	<u>133434</u> 126157	<u>121412</u> 121412	<u>122985</u> 123908
<u>6125-0701-0110</u> 1310-0901-0110	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	<u>187571</u> 179030	<u>172361</u> 172361	<u>175052</u> 176182
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля коаксиального МКТ-4, глубина прокладки не менее 1,2 м				
<u>6125-0701-0111</u> 1310-0901-0111	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах I, II групп	км	<u>390294</u> 374620	<u>360572</u> 360572	<u>367687</u> 369061
<u>6125-0701-0112</u> 1310-0901-0112	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах III группы	км	<u>518849</u> 498307	<u>479644</u> 479644	<u>489131</u> 490973
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля коаксиального марки КМ-4 глубина прокладки не менее 1,2 м				
<u>6125-0701-0113</u> 1310-0901-0113	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах I, II групп	км	<u>707758</u> 684229	<u>658988</u> 658988	<u>673066</u> 675091
<u>6125-0701-0114</u> 1310-0901-0114	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах III группы	км	<u>955364</u> 924177	<u>890283</u> 890283	<u>909246</u> 911980
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля коаксиального марки КМ-8/6 глубина прокладки не менее 1,2 м				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0701-0115</u> 1310-0901-0115	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах I, II групп	км	<u>980658</u> 948903	<u>913978</u> 913978	<u>933576</u> 936404
<u>6125-0701-0116</u> 1310-0901-0116	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах III группы	км	<u>1249893</u> 1209757	<u>1165446</u> 1165446	<u>1190336</u> 1193927
	Подгруппа 6125-0701-02 Прокладка кабелеукладчиком через водоемы на выброшенных тросах переходов кабельных				
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы				
<u>6125-0701-0201</u> 1310-0901-0201	ширина зеркала воды до 100 м на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м	шт.	<u>1985508</u> 1928934	<u>1857765</u> 1857765	<u>1898349</u> 1904951
<u>6125-0701-0202</u> 1310-0901-0202	ширина зеркала воды до 200 м на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м	шт.	<u>2525312</u> 2453573	<u>2363055</u> 2363055	<u>2414705</u> 2423109
	Прокладка кабелеукладчиком перехода двухкабельного через водоемы				
<u>6125-0701-0203</u> 1310-0901-0203	ширина зеркала воды до 100 м на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м	шт.	<u>2853405</u> 2764067	<u>2661351</u> 2661351	<u>2718827</u> 2728049
<u>6125-0701-0204</u> 1310-0901-0204	ширина зеркала воды до 200 м на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м	шт.	<u>3610945</u> 3498232	<u>3368242</u> 3368242	<u>3441029</u> 3452713
<u>6125-0701-0205</u> 1310-0901-0205	Прокладка перехода проводом радиофикации типа ПРВПМ, глубина прокладки от 0,8 до 0,9 м, при ширине зеркала воды до 100 м	шт.	<u>523535</u> 507781	<u>489547</u> 489547	<u>497885</u> 501398
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа МКТ-4				
<u>6125-0701-0206</u> 1310-0901-0206	глубина прокладки не менее 1,2 м, при ширине зеркала воды до 100 м	шт.	<u>1262118</u> 1220951	<u>1176386</u> 1176386	<u>1200466</u> 1204878
<u>6125-0701-0207</u> 1310-0901-0207	глубина прокладки не менее 1,2 м, при ширине зеркала воды до 200 м	шт.	<u>1585254</u> 1534048	<u>1478095</u> 1478095	<u>1508395</u> 1513955
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа КМ-4				
<u>6125-0701-0208</u> 1310-0901-0208	ширина зеркала воды до 100 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	<u>2033573</u> 1972434	<u>1899363</u> 1899363	<u>1940596</u> 1947252
<u>6125-0701-0209</u> 1310-0901-0209	ширина зеркала воды до 200 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	<u>2578464</u> 2501402	<u>2408762</u> 2408762	<u>2461102</u> 2469559
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа км-8/6				
<u>6125-0701-0210</u> 1310-0901-0210	ширина зеркала воды до 100 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	<u>2463173</u> 2389027	<u>2300510</u> 2300510	<u>2350448</u> 2358507

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0701-0211</u> 1310-0901-0211	шириной зеркала воды до 200 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	<u>3148624</u> 3054491	<u>2941363</u> 2941363	<u>3005272</u> 3015600
	Подгруппа 6125-0701-03 Прокладка в траншее кабелей и проводов				
	Прокладка в траншее кабеля масса 1 м				
<u>6125-0701-0301</u> 1310-0901-0301	до 0,6 кг	км	<u>183724</u> 169142	<u>162997</u> 162997	<u>164969</u> 165262
<u>6125-0701-0302</u> 1310-0901-0302	до 2 кг	км	<u>440261</u> 415918	<u>401078</u> 401078	<u>403954</u> 408587
<u>6125-0701-0303</u> 1310-0901-0303	до 3 кг	км	<u>506288</u> 476841	<u>459554</u> 459554	<u>463116</u> 468106
<u>6125-0701-0304</u> 1310-0901-0304	до 6 кг	км	<u>698474</u> 657356	<u>633380</u> 633380	<u>638337</u> 644973
<u>6125-0701-0305</u> 1310-0901-0305	до 9 кг	км	<u>818004</u> 768128	<u>739791</u> 739791	<u>745894</u> 753246
<u>6125-0701-0306</u> 1310-0901-0306	до 13 кг	км	<u>927785</u> 866097	<u>833181</u> 833181	<u>840990</u> 848088
<u>6125-0701-0307</u> 1310-0901-0307	до 18 кг	км	<u>1090780</u> 1015414	<u>976287</u> 976287	<u>985960</u> 993615
	Подгруппа 6125-0701-04 Монтаж в котлованах муфт прямых на низкочастотном кабеле				
	Монтаж в котлованах муфт прямых на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой				
<u>6125-0701-0401</u> 1310-0901-0401	емкость до 4х4	шт.	<u>60073</u> 55168	<u>53128</u> 53126	<u>53802</u> 53884
<u>6125-0701-0402</u> 1310-0901-0402	емкость до 7х4	шт.	<u>66382</u> 60955	<u>58695</u> 58694	<u>59441</u> 59532
<u>6125-0701-0403</u> 1310-0901-0403	емкость до 14х4	шт.	<u>88184</u> 80851	<u>77793</u> 77792	<u>78803</u> 78925
<u>6125-0701-0404</u> 1310-0901-0404	емкость до 19х4	шт.	<u>107069</u> 98151	<u>94396</u> 94395	<u>95660</u> 95781
<u>6125-0701-0405</u> 1310-0901-0405	емкость до 27х4	шт.	<u>131870</u> 120841	<u>116193</u> 116192	<u>117756</u> 117906
<u>6125-0701-0406</u> 1310-0901-0406	емкость до 37х4	шт.	<u>156606</u> 143451	<u>137904</u> 137902	<u>139768</u> 139948
<u>6125-0701-0407</u> 1310-0901-0407	емкость до 52х4	шт.	<u>199234</u> 182411	<u>175312</u> 175310	<u>177697</u> 177927
<u>6125-0701-0408</u> 1310-0901-0408	емкость до 61х4	шт.	<u>223099</u> 204196	<u>196216</u> 196215	<u>198897</u> 199155
<u>6125-0701-0409</u> 1310-0901-0409	емкость до 80х4	шт.	<u>274329</u> 251171	<u>241401</u> 241399	<u>244683</u> 245000
<u>6125-0701-0410</u> 1310-0901-0410	емкость до 114х4	шт.	<u>372931</u> 341408	<u>328098</u> 328096	<u>332568</u> 333000
	Монтаж в котлованах муфт прямых на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой				
<u>6125-0701-0411</u> 1310-0901-0411	емкость до 4х4	шт.	<u>66170</u> 60779	<u>58535</u> 58533	<u>59276</u> 59366
<u>6125-0701-0412</u> 1310-0901-0412	емкость до 7х4	шт.	<u>72330</u> 66427	<u>63968</u> 63966	<u>64779</u> 64878
<u>6125-0701-0413</u> 1310-0901-0413	емкость до 14х4	шт.	<u>89677</u> 82299	<u>79221</u> 79219	<u>80236</u> 80360
<u>6125-0701-0414</u> 1310-0901-0414	емкость до 19х4	шт.	<u>112981</u> 103525	<u>99542</u> 99541	<u>100882</u> 101011
	Подгруппа 6125-0701-05 Монтаж в колодцах муфт прямых на низкочастотном кабеле				
	Монтаж в колодцах муфт прямых на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0701-0501</u> 1310-0901-0501	емкость 4х4	шт.	<u>43585</u> 39758	<u>38147</u> 38147	<u>38674</u> 38720
<u>6125-0701-0502</u> 1310-0901-0502	емкость 7х4	шт.	<u>49085</u> 44799	<u>42995</u> 42995	<u>43585</u> 43637
<u>6125-0701-0503</u> 1310-0901-0503	емкость 14х4	шт.	<u>68406</u> 62422	<u>59904</u> 59904	<u>60727</u> 60800
<u>6125-0701-0504</u> 1310-0901-0504	емкость 19х4	шт.	<u>89421</u> 81523	<u>78216</u> 78216	<u>79316</u> 79438
<u>6125-0701-0505</u> 1310-0901-0505	емкость 27х4	шт.	<u>115506</u> 105303	<u>101030</u> 101030	<u>102452</u> 102609
<u>6125-0701-0506</u> 1310-0901-0506	емкость 37х4	шт.	<u>142070</u> 129526	<u>124273</u> 124273	<u>126021</u> 126213
<u>6125-0701-0507</u> 1310-0901-0507	емкость 52х4	шт.	<u>184072</u> 167835	<u>161036</u> 161036	<u>163299</u> 163547
<u>6125-0701-0508</u> 1310-0901-0508	емкость 61х4	шт.	<u>210774</u> 192202	<u>184425</u> 184425	<u>187013</u> 187297
<u>6125-0701-0509</u> 1310-0901-0509	емкость 80х4	шт.	<u>263788</u> 240545	<u>230811</u> 230811	<u>234049</u> 234407
<u>6125-0701-0510</u> 1310-0901-0510	емкость 114х4	шт.	<u>363541</u> 331472	<u>318043</u> 318043	<u>322511</u> 323004
Монтаж в колодцах муфт прямых на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой					
<u>6125-0701-0511</u> 1310-0901-0511	емкость 4х4	шт.	<u>82058</u> 74821	<u>71775</u> 71775	<u>72772</u> 72858
<u>6125-0701-0512</u> 1310-0901-0512	емкость 7х4	шт.	<u>91831</u> 83743	<u>80339</u> 80339	<u>81453</u> 81550
<u>6125-0701-0513</u> 1310-0901-0513	емкость 14х4	шт.	<u>111603</u> 101797	<u>97670</u> 97670	<u>99020</u> 99138
<u>6125-0701-0514</u> 1310-0901-0514	емкость 19х4	шт.	<u>130532</u> 118962	<u>114117</u> 114117	<u>115730</u> 115907
Подгруппа 6125-0701-06 Монтаж в котлованах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле					
Монтаж в котлованах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой					
<u>6125-0701-0601</u> 1310-0901-0601	емкость 4х4	шт.	<u>77705</u> 71380	<u>68721</u> 68720	<u>69616</u> 69702
<u>6125-0701-0602</u> 1310-0901-0602	емкость 7х4	шт.	<u>96035</u> 88182	<u>84878</u> 84877	<u>85991</u> 86097
<u>6125-0701-0603</u> 1310-0901-0603	емкость 14х4	шт.	<u>129087</u> 118586	<u>114161</u> 114160	<u>115649</u> 115792
<u>6125-0701-0604</u> 1310-0901-0604	емкость 19х4	шт.	<u>165722</u> 152075	<u>146358</u> 146357	<u>148263</u> 148459
<u>6125-0701-0605</u> 1310-0901-0605	емкость 27х4	шт.	<u>209716</u> 192597	<u>185421</u> 185420	<u>187810</u> 188057
<u>6125-0701-0606</u> 1310-0901-0606	емкость 37х4	шт.	<u>264549</u> 242903	<u>233824</u> 233823	<u>236847</u> 237158
<u>6125-0701-0607</u> 1310-0901-0607	емкость 52х4	шт.	<u>347742</u> 319282	<u>307340</u> 307339	<u>311315</u> 311724
<u>6125-0701-0608</u> 1310-0901-0608	емкость 61х4	шт.	<u>390505</u> 358590	<u>345195</u> 345193	<u>349652</u> 350112
<u>6125-0701-0609</u> 1310-0901-0609	емкость 80х4	шт.	<u>495954</u> 455502	<u>438529</u> 438527	<u>444178</u> 444760
<u>6125-0701-0610</u> 1310-0901-0610	емкость 114х4	шт.	<u>684302</u> 628518	<u>605101</u> 605099	<u>612894</u> 613696
Монтаж в котлованах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0701-0611</u> 1310-0901-0611	емкость 4х4	шт.	<u>89964</u> 82539	<u>79436</u> 79435	<u>80471</u> 80578
<u>6125-0701-0612</u> 1310-0901-0612	емкость 7х4	шт.	<u>109827</u> 100738	<u>96937</u> 96935	<u>98204</u> 98334
<u>6125-0701-0613</u> 1310-0901-0613	емкость 14х4	шт.	<u>145250</u> 133293	<u>128285</u> 128284	<u>129953</u> 130125
<u>6125-0701-0614</u> 1310-0901-0614	емкость 19х4	шт.	<u>173069</u> 158830	<u>152864</u> 152862	<u>154851</u> 155056
	Подгруппа 6125-0701-07 Монтаж в колодцах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле				
	Монтаж в колодцах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой				
<u>6125-0701-0701</u> 1310-0901-0701	емкость 4х4	шт.	<u>63132</u> 57645	<u>55326</u> 55326	<u>56113</u> 56180
<u>6125-0701-0702</u> 1310-0901-0702	емкость 7х4	шт.	<u>76137</u> 69610	<u>66851</u> 66851	<u>67786</u> 67866
<u>6125-0701-0703</u> 1310-0901-0703	емкость 14х4	шт.	<u>117046</u> 107060	<u>102840</u> 102840	<u>104272</u> 104393
<u>6125-0701-0704</u> 1310-0901-0704	емкость 19х4	шт.	<u>141577</u> 129567	<u>124492</u> 124492	<u>126213</u> 126360
<u>6125-0701-0705</u> 1310-0901-0705	емкость 27х4	шт.	<u>184181</u> 168647	<u>162082</u> 162082	<u>164307</u> 164498
<u>6125-0701-0706</u> 1310-0901-0706	емкость 37х4	шт.	<u>237840</u> 217812	<u>209348</u> 209348	<u>212218</u> 212463
<u>6125-0701-0707</u> 1310-0901-0707	емкость 52х4	шт.	<u>316002</u> 289493	<u>278291</u> 278291	<u>282090</u> 282414
<u>6125-0701-0708</u> 1310-0901-0708	емкость 61х4	шт.	<u>364247</u> 333721	<u>320821</u> 320821	<u>325195</u> 325569
<u>6125-0701-0709</u> 1310-0901-0709	емкость 80х4	шт.	<u>421171</u> 386162	<u>371368</u> 371368	<u>376385</u> 376814
<u>6125-0701-0710</u> 1310-0901-0710	емкость 114х4	шт.	<u>646350</u> 592276	<u>569425</u> 569425	<u>577173</u> 577836
	Монтаж в колодцах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой				
<u>6125-0701-0711</u> 1310-0901-0711	емкость 4х4	шт.	<u>113367</u> 103382	<u>99162</u> 99162	<u>100593</u> 100715
<u>6125-0701-0712</u> 1310-0901-0712	емкость 7х4	шт.	<u>131343</u> 119856	<u>115002</u> 115002	<u>116649</u> 116789
<u>6125-0701-0713</u> 1310-0901-0713	емкость 14х4	шт.	<u>168013</u> 153498	<u>147364</u> 147364	<u>149444</u> 149621
<u>6125-0701-0714</u> 1310-0901-0714	емкость до 19х4	шт.	<u>186769</u> 170748	<u>163977</u> 163977	<u>166273</u> 166469
	Подгруппа 6125-0701-08 Муфты на высокочастотном симметричном кабеле. Монтаж в котлованах				
	Монтаж в котлованах муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле				
<u>6125-0701-0801</u> 1310-0901-0801	с полиэтиленовой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКПБ, ЗКВБ, КСППБ	шт.	<u>39891</u> 36711	<u>35383</u> 35382	<u>35831</u> 35875
<u>6125-0701-0802</u> 1310-0901-0802	с алюминиевой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКАБп	шт.	<u>76214</u> 69900	<u>67245</u> 67244	<u>68138</u> 68224
<u>6125-0701-0803</u> 1310-0901-0803	с алюминиевой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКАКпШп	шт.	<u>106245</u> 97298	<u>93528</u> 93527	<u>94795</u> 94918

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0701-0804</u> 1310-0901-0804	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКСБ, МКБ, МКСБГ, МКБГ, МКСБЛ	шт.	<u>70718</u> 64960	<u>62543</u> 62542	<u>63358</u> 63436
<u>6125-0701-0805</u> 1310-0901-0805	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКБЛ	шт.	<u>76741</u> 70456	<u>67816</u> 67814	<u>68705</u> 68790
<u>6125-0701-0806</u> 1310-0901-0806	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКСБШп, МКСБпШп, МКСК, МКК, МКСКЛ	шт.	<u>95324</u> 87425	<u>84102</u> 84100	<u>85220</u> 85328
<u>6125-0701-0807</u> 1310-0901-0807	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКСБ, МКБ, МКСБГ, МКБГ, МКСБ	шт.	<u>83216</u> 76387	<u>73517</u> 73515	<u>74483</u> 74576
<u>6125-0701-0808</u> 1310-0901-0808	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКБЛ	шт.	<u>89324</u> 81963	<u>78868</u> 78866	<u>79909</u> 80010
<u>6125-0701-0809</u> 1310-0901-0809	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКСБШп, МКСБпШп, МКСК, МКК, МКСКЛ	шт.	<u>107394</u> 98450	<u>94684</u> 94683	<u>95951</u> 96073
	Монтаж в котлованах муфты стыковой на высокочастотном симметричном кабеле со свинцовой оболочкой				
<u>6125-0701-0810</u> 1310-0901-0810	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 4х4, марки МКСБ, МКСБГ, МКБ, МКБГ, МКСБЛ, МКБЛ	шт.	<u>316957</u> 289509	<u>278036</u> 278034	<u>281816</u> 282221
<u>6125-0701-0811</u> 1310-0901-0811	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 4х4, марки МКСБШп, МКК, МКСБпШп, МКСК, МКСКЛ	шт.	<u>351320</u> 320810	<u>308054</u> 308052	<u>312256</u> 312706
<u>6125-0701-0812</u> 1310-0901-0812	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 7х4, марки МКСБ, МКСБГ, МКБ, МКБГ, МКСБЛ, МКБЛ	шт.	<u>469892</u> 429037	<u>411950</u> 411949	<u>417579</u> 418181
<u>6125-0701-0813</u> 1310-0901-0813	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 7х4, марки МКСБШп, МКК, МКСБпШп, МКСК, МКСКЛ	шт.	<u>503880</u> 459988	<u>441629</u> 441628	<u>447677</u> 448324
	Монтаж в котлованах муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле с алюминиевой оболочкой				
<u>6125-0701-0814</u> 1310-0901-0814	емкость 4х4, марки МКАБп, МКАБпГ, МКСАБпГ, МКСАБп	шт.	<u>96718</u> 88862	<u>85555</u> 85553	<u>86668</u> 86774
<u>6125-0701-0815</u> 1310-0901-0815	емкость 4х4, марки МКСАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>109109</u> 100181	<u>96421</u> 96420	<u>97686</u> 97808
<u>6125-0701-0816</u> 1310-0901-0816	емкость 7х4, марки МКАБп, МКАБпГ, МКСАБпГ, МКСАБп	шт.	<u>109515</u> 100574	<u>96806</u> 96805	<u>98073</u> 98195
<u>6125-0701-0817</u> 1310-0901-0817	емкость 7х4, марки МКСАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>121904</u> 111886	<u>107664</u> 107662	<u>109082</u> 109220
	Монтаж в котлованах муфты стыковой на высокочастотном симметричном кабеле с алюминиевой оболочкой				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0701-0818</u> 1310-0901-0818	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 4х4, марки МКСАБп, МКСАБГ, МКАБп, МКАБпГ	шт.	<u>346383</u> 316512	<u>304022</u> 304020	<u>308137</u> 308577
<u>6125-0701-0819</u> 1310-0901-0819	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 4х4, марки МКСАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>367324</u> 335598	<u>322331</u> 322330	<u>326701</u> 327170
<u>6125-0701-0820</u> 1310-0901-0820	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 7х4, марки МКСАБп, МКСАБГ, МКАБп, МКАБпГ	шт.	<u>500042</u> 456742	<u>438636</u> 438634	<u>444601</u> 445239
<u>6125-0701-0821</u> 1310-0901-0821	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 7х4, марки МКСАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>521154</u> 475989	<u>457102</u> 457100	<u>463323</u> 463990
	Подгруппа 6125-0701-09 Монтаж в колодцах муфты на высокочастотном симметричном кабеле				
	Монтаж в колодце муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле				
<u>6125-0701-0901</u> 1310-0901-0901	емкость 1х4, марки ЗКП, ЗКВ, КСПП с полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>33246</u> 30269	<u>29011</u> 29011	<u>29438</u> 29474
<u>6125-0701-0902</u> 1310-0901-0902	емкость 1х4, марки ЗКПАШп с алюминиевой оболочкой	шт.	<u>67546</u> 61527	<u>59007</u> 59007	<u>59846</u> 59938
<u>6125-0701-0903</u> 1310-0901-0903	емкость 4х4, марки МКСГ, МКПГ, МКГ со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>42261</u> 38537	<u>36977</u> 36977	<u>37496</u> 37553
<u>6125-0701-0904</u> 1310-0901-0904	емкость 4х4, марки МКСГШп, МКГШп со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>74806</u> 68054	<u>65231</u> 65231	<u>66177</u> 66274
<u>6125-0701-0905</u> 1310-0901-0905	емкость 7х4, марки МКСГ, МКПГ, МКГ со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>57431</u> 52340	<u>50208</u> 50208	<u>50918</u> 50996
<u>6125-0701-0906</u> 1310-0901-0906	емкость 7х4, марки МКСГШп, МКГШп со свинцовой оболочкой со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>91859</u> 83627	<u>80182</u> 80182	<u>81332</u> 81455
	Монтаж в колодце муфты стыковой на высокочастотном симметричном кабеле с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце				
<u>6125-0701-0907</u> 1310-0901-0907	емкость 4х4, на кабеле марка МКСГ, МКПГ, МКГ	шт.	<u>281877</u> 257179	<u>246800</u> 246800	<u>250275</u> 250606
<u>6125-0701-0908</u> 1310-0901-0908	емкость 4х4, на кабеле марка МКСГШп, МКГШп	шт.	<u>343291</u> 312984	<u>300252</u> 300252	<u>304523</u> 304922
<u>6125-0701-0909</u> 1310-0901-0909	емкость 7х4, на кабеле марка МКСГ, МКПГ, МКГ	шт.	<u>436908</u> 398654	<u>382577</u> 382577	<u>387959</u> 388473
<u>6125-0701-0910</u> 1310-0901-0910	емкость 7х4, на кабеле марка МКСГШп, МКГШп	шт.	<u>487291</u> 444475	<u>426483</u> 426483	<u>432510</u> 433081
	Монтаж в колодце муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле с алюминиевой оболочкой				
<u>6125-0701-0911</u> 1310-0901-0911	марка МКСАШп, МКАШп, емкость 4х4	шт.	<u>85429</u> 78022	<u>74921</u> 74921	<u>75954</u> 76067
<u>6125-0701-0912</u> 1310-0901-0912	марка МКСАШп, МКАШп, емкость 7х4	шт.	<u>96523</u> 88159	<u>84657</u> 84657	<u>85822</u> 85950

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0701-0913</u> 1310-0901-0913	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКСАШп, МКАШп, емкость 4х4	шт.	<u>321465</u> 293485	<u>281732</u> 281732	<u>285655</u> 286044
<u>6125-0701-0914</u> 1310-0901-0914	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКСАШп, МКАШп, емкость 7х4	шт.	<u>470282</u> 429343	<u>412145</u> 412145	<u>417883</u> 418455
	Монтаж в колодце муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле в стальной оболочке				
<u>6125-0701-0915</u> 1310-0901-0915	марка МКССШп, емкость 4х4	шт.	<u>78312</u> 71356	<u>68444</u> 68444	<u>69413</u> 69520
<u>6125-0701-0916</u> 1310-0901-0916	марка МКССШп, емкость 7х4	шт.	<u>89341</u> 81427	<u>78113</u> 78113	<u>79215</u> 79337
	Монтаж в колодце муфты стыковой на высокочастотном симметричном кабеле в стальной оболочке				
<u>6125-0701-0917</u> 1310-0901-0917	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКССШп, емкость 4х4	шт.	<u>331892</u> 302664	<u>290383</u> 290383	<u>294500</u> 294887
<u>6125-0701-0918</u> 1310-0901-0918	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКССШп, емкость 7х4.	шт.	<u>481618</u> 439343	<u>421578</u> 421578	<u>427528</u> 428093
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 108 кГц муфты на кабеле со свинцовой оболочкой				
<u>6125-0701-0919</u> 1310-0901-0919	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>67408</u> 61481	<u>58991</u> 58991	<u>59826</u> 59904
<u>6125-0701-0920</u> 1310-0901-0920	марки МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>187778</u> 171377	<u>164485</u> 164485	<u>166793</u> 167012
<u>6125-0701-0921</u> 1310-0901-0921	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>282643</u> 258030	<u>247685</u> 247685	<u>251146</u> 251479
<u>6125-0701-0922</u> 1310-0901-0922	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>95133</u> 86751	<u>83230</u> 83230	<u>84412</u> 84522
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 252 кГц муфты на кабеле со свинцовой оболочкой				
<u>6125-0701-0923</u> 1310-0901-0923	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>403284</u> 367819	<u>352916</u> 352916	<u>357909</u> 358381
<u>6125-0701-0924</u> 1310-0901-0924	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>623001</u> 568276	<u>545279</u> 545279	<u>552981</u> 553713
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 108 кГц, муфты на кабеле со свинцовой оболочкой				
<u>6125-0701-0925</u> 1310-0901-0925	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>60750</u> 55410	<u>53167</u> 53167	<u>53920</u> 53990
<u>6125-0701-0926</u> 1310-0901-0926	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>176470</u> 161067	<u>154594</u> 154594	<u>156761</u> 156967
<u>6125-0701-0927</u> 1310-0901-0927	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>206692</u> 187701	<u>179747</u> 179747	<u>182465</u> 182665
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 252 кГц, муфты на кабеле со свинцовой оболочкой				
<u>6125-0701-0928</u> 1310-0901-0928	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>79993</u> 72954	<u>69996</u> 69996	<u>70989</u> 71081
<u>6125-0701-0929</u> 1310-0901-0929	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>266484</u> 243122	<u>233304</u> 233304	<u>236592</u> 236904
<u>6125-0701-0930</u> 1310-0901-0930	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>377764</u> 344734	<u>330853</u> 330853	<u>335499</u> 335944
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 552 кГц, муфты на кабеле со свинцовой оболочкой				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0701-0931</u> 1310-0901-0931	марка МКСТГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>359052</u> 327501	<u>314243</u> 314243	<u>318685</u> 319105
<u>6125-0701-0932</u> 1310-0901-0932	марка МКСТГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>498057</u> 454385	<u>436032</u> 436032	<u>442177</u> 442763
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 108 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой				
<u>6125-0701-0933</u> 1310-0901-0933	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>132598</u> 120964	<u>116079</u> 116079	<u>117723</u> 117870
<u>6125-0701-0934</u> 1310-0901-0934	марка МКСАШп, МКАШп, стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>248818</u> 227101	<u>217977</u> 217977	<u>221038</u> 221323
<u>6125-0701-0935</u> 1310-0901-0935	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>343335</u> 313452	<u>300896</u> 300896	<u>305103</u> 305501
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 252 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой				
<u>6125-0701-0936</u> 1310-0901-0936	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>160322</u> 146234	<u>140319</u> 140319	<u>142309</u> 142488
<u>6125-0701-0937</u> 1310-0901-0937	марка МКСАШп, МКАШп стыковой, емкость 4х4	шт.	<u>463777</u> 423047	<u>405935</u> 405935	<u>411674</u> 412210
<u>6125-0701-0938</u> 1310-0901-0938	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>683426</u> 623469	<u>598275</u> 598275	<u>606718</u> 607514
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 108 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой				
<u>6125-0701-0939</u> 1310-0901-0939	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>125940</u> 114893	<u>110255</u> 110255	<u>111817</u> 111956
<u>6125-0701-0940</u> 1310-0901-0940	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>236962</u> 216295	<u>207613</u> 207613	<u>210526</u> 210797
<u>6125-0701-0941</u> 1310-0901-0941	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>301656</u> 275460	<u>264452</u> 264452	<u>268140</u> 268489
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 252 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой				
<u>6125-0701-0942</u> 1310-0901-0942	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>145183</u> 132437	<u>127084</u> 127084	<u>128885</u> 129047
<u>6125-0701-0943</u> 1310-0901-0943	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>327524</u> 298845	<u>286796</u> 286796	<u>290838</u> 291215
<u>6125-0701-0944</u> 1310-0901-0944	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>437909</u> 399662	<u>383590</u> 383590	<u>388976</u> 389484
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 552 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой				
<u>6125-0701-0945</u> 1310-0901-0945	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>419545</u> 382730	<u>367262</u> 367262	<u>372450</u> 372935
<u>6125-0701-0946</u> 1310-0901-0946	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>558202</u> 509312	<u>488769</u> 488769	<u>495654</u> 496303
	Подгруппа 6125-0701-10 Монтаж муфты на кабеле с коаксиальными парами				
	Монтаж в котловане муфты прямой на кабеле со свинцовой оболочкой				
<u>6125-0701-1001</u> 1310-0901-1001	марка кабеля МКТСБ-4	шт.	<u>98159</u> 89956	<u>86521</u> 86519	<u>87686</u> 87771
<u>6125-0701-1002</u> 1310-0901-1002	марка кабеля КМБГ-4, КМБ-4	шт.	<u>114239</u> 104800	<u>100844</u> 100843	<u>102183</u> 102283
<u>6125-0701-1003</u> 1310-0901-1003	марка кабеля КМБГ-8/6, КМБ-8/6	шт.	<u>306176</u> 280921	<u>270317</u> 270315	<u>273906</u> 274172
<u>6125-0701-1004</u> 1310-0901-1004	марка кабеля КМБГ-4, КМБ-4	шт.	<u>122688</u> 112095	<u>107654</u> 107652	<u>109157</u> 109269
<u>6125-0701-1005</u> 1310-0901-1005	марка кабеля КМБГ-8/6, КМБ-8/6	шт.	<u>318326</u> 292071	<u>281064</u> 281062	<u>284729</u> 285107

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Монтаж в колодце муфты прямой на кабеле со свинцовой оболочкой				
<u>6125-0701-1006</u> 1310-0901-1006	марка кабеля МКТС-4	шт.	<u>74509</u> 68023	<u>65282</u> 65282	<u>66212</u> 66291
<u>6125-0701-1007</u> 1310-0901-1007	марка кабеля КМГ-4	шт.	<u>92205</u> 84187	<u>80798</u> 80798	<u>81947</u> 82045
<u>6125-0701-1008</u> 1310-0901-1008	марка кабеля КМГ-8/6	шт.	<u>269626</u> 246124	<u>236193</u> 236193	<u>239561</u> 239848
<u>6125-0701-1009</u> 1310-0901-1009	марка кабеля КМГ-4	шт.	<u>103541</u> 94534	<u>90728</u> 90728	<u>92018</u> 92129
<u>6125-0701-1010</u> 1310-0901-1010	марка кабеля КМГ-8/6	шт.	<u>290574</u> 265536	<u>254954</u> 254954	<u>258542</u> 258849
	Монтаж в котловане муфты прямой на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой				
<u>6125-0701-1011</u> 1310-0901-1011	марка кабеля ВКПАП	шт.	<u>16800</u> 15460	<u>14893</u> 14893	<u>15081</u> 15100
<u>6125-0701-1012</u> 1310-0901-1012	марка кабеля МКТАБп-4	шт.	<u>135646</u> 124486	<u>119804</u> 119802	<u>121389</u> 121506
<u>6125-0701-1013</u> 1310-0901-1013	марка кабеля МКТАБШп-4	шт.	<u>168972</u> 154864	<u>148940</u> 148939	<u>150945</u> 151093
<u>6125-0701-1014</u> 1310-0901-1014	марка кабеля КМАБпШп-4, КМАБпГ-4, КМАБп-4	шт.	<u>190974</u> 175116	<u>168457</u> 168455	<u>170711</u> 170877
<u>6125-0701-1015</u> 1310-0901-1015	марка кабеля КМАБпГ-4, КМАБп-4	шт.	<u>176594</u> 162110	<u>156032</u> 156031	<u>158096</u> 158241
<u>6125-0701-1016</u> 1310-0901-1016	марка кабеля КМАБпШп-4	шт.	<u>213089</u> 195467	<u>188066</u> 188064	<u>190570</u> 190756
	Монтаж в колодце муфты прямой				
<u>6125-0701-1017</u> 1310-0901-1017	на кабеле ВКПАП с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>21099</u> 19336	<u>18598</u> 18598	<u>18843</u> 18867
<u>6125-0701-1018</u> 1310-0901-1018	на кабеле МКТП-4 с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>132050</u> 120274	<u>115350</u> 115350	<u>116983</u> 117145
<u>6125-0701-1019</u> 1310-0901-1019	на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой, кабель марки МКТАШп-4	шт.	<u>121973</u> 111480	<u>107046</u> 107046	<u>108550</u> 108678
<u>6125-0701-1020</u> 1310-0901-1020	на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой, кабель марки МКАШп-4	шт.	<u>145163</u> 132667	<u>127386</u> 127386	<u>129177</u> 129330
<u>6125-0701-1021</u> 1310-0901-1021	Монтаж в колодце муфты стыковой на кабеле КМАШп- 4 с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>158308</u> 144772	<u>139051</u> 139051	<u>140990</u> 141157
<u>6125-0701-1022</u> 1310-0901-1022	Монтаж оборудования устройства оконечного кабельного УОК	шт.	<u>34912</u> 31819	<u>30523</u> 30523	<u>30948</u> 30995
	Подгруппа 6125-0701-11 Монтаж оборудования муфт газонепроницаемых				
	Монтаж в котловане муфты изолирующей марки МИС на симметричных кабелях				
<u>6125-0701-1101</u> 1310-0901-1101	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>21738</u> 20156	<u>19505</u> 19503	<u>19726</u> 19747
<u>6125-0701-1102</u> 1310-0901-1102	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>23382</u> 21789	<u>21135</u> 21133	<u>21357</u> 21379
<u>6125-0701-1103</u> 1310-0901-1103	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>28814</u> 26734	<u>25874</u> 25872	<u>26166</u> 26193
<u>6125-0701-1104</u> 1310-0901-1104	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>39792</u> 37177	<u>36100</u> 36098	<u>36467</u> 36501

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0701-1105</u> 1310-0901-1105	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>39008</u> 36327	<u>35221</u> 35219	<u>35595</u> 35632
	Монтаж в котловане муфты изолирующей марки МИСК				
<u>6125-0701-1106</u> 1310-0901-1106	на коаксиальном кабеле четырехтрубчатом марки КМБ-4	шт.	<u>48224</u> 44786	<u>43371</u> 43368	<u>43846</u> 43895
<u>6125-0701-1107</u> 1310-0901-1107	на коаксиальном кабеле восьмитрубчатом марки КМБ-8/6	шт.	<u>61685</u> 57717	<u>56079</u> 56077	<u>56629</u> 56685
	Монтаж в помещении муфты газонепроницаемой изолирующей марки ГМС (ГМСИ) на симметричном кабеле				
<u>6125-0701-1108</u> 1310-0901-1108	емкость кабеля 1х4, 4х4	шт.	<u>39002</u> 36374	<u>35262</u> 35262	<u>35635</u> 35671
<u>6125-0701-1109</u> 1310-0901-1109	емкость кабеля 7х4	шт.	<u>53184</u> 49542	<u>48001</u> 48001	<u>48519</u> 48568
	Монтаж в помещении муфты изолирующей типа МИС на симметричных кабелях				
<u>6125-0701-1110</u> 1310-0901-1110	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>12826</u> 11781	<u>11339</u> 11339	<u>11488</u> 11502
<u>6125-0701-1111</u> 1310-0901-1111	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>12693</u> 11632	<u>11184</u> 11184	<u>11334</u> 11349
<u>6125-0701-1112</u> 1310-0901-1112	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>18039</u> 16497	<u>15845</u> 15845	<u>16064</u> 16085
<u>6125-0701-1113</u> 1310-0901-1113	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>20868</u> 19295	<u>18630</u> 18630	<u>18853</u> 18874
<u>6125-0701-1114</u> 1310-0901-1114	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>27305</u> 25236	<u>24360</u> 24360	<u>24655</u> 24682
<u>6125-0701-1115</u> 1310-0901-1115	Монтаж оборудования муфты разъемной марки ОГКМ (ОГКМ-С) на одну трубку коаксиального кабеля	шт.	<u>18917</u> 17704	<u>17196</u> 17196	<u>17364</u> 17381
	Подгруппа 6125-0701-12 Защита от коррозии кабеля				
<u>6125-0701-1201</u> 1310-0901-1201	Монтаж ящика дренажной защиты на готовом основании	шт.	<u>21795</u> 20638	<u>20150</u> 20150	<u>20305</u> 20329
<u>6125-0701-1202</u> 1310-0901-1202	Присоединение к электродренажу и рельсам кабеля дренажного	шт.	<u>26229</u> 24389	<u>23735</u> 23753	<u>24023</u> 24107
<u>6125-0701-1203</u> 1310-0901-1203	Защита электродная одного кабеля	шт.	<u>26807</u> 25934	<u>25577</u> 25576	<u>25696</u> 25707
<u>6125-0701-1204</u> 1310-0901-1204	Монтаж перемычки между кабелями бронированными	шт.	<u>6983</u> 6450	<u>6231</u> 6231	<u>6305</u> 6313
<u>6125-0701-1205</u> 1310-0901-1205	Монтаж перемычки между кабелями небронированными	шт.	<u>3430</u> 3204	<u>3115</u> 3115	<u>3146</u> 3149
	Подгруппа 6125-0701-13 Измерение линий кабельных				
<u>6125-0701-1301</u> 1310-0901-1301	Измерение сопротивления изоляции участка усилительного смонтированного	шт.	<u>12893</u> 11847	<u>11407</u> 11407	<u>11549</u> 11569
<u>6125-0701-1302</u> 1310-0901-1302	Измерение переходного затухания участка усилительного смонтированно ближнего конца	шт.	<u>247</u> 228	<u>220</u> 220	<u>223</u> 223

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0701-1303</u> 1310-0901-1303	Измерение переходного затухания участка усилительного смонтированного дальнего конца	шт.	<u>365</u> 337	<u>326</u> 326	<u>329</u> 330
	Испытание электрической прочности изоляции с оконечных устройств кабеля симметричного на усилительном участке на однокабельной линии				
<u>6125-0701-1304</u> 1310-0901-1304	емкость 1х4	шт.	<u>4658</u> 4289	<u>4133</u> 4133	<u>4183</u> 4191
<u>6125-0701-1305</u> 1310-0901-1305	емкость 4х4	шт.	<u>14270</u> 13129	<u>12647</u> 12647	<u>12801</u> 12825
<u>6125-0701-1306</u> 1310-0901-1306	емкость 7х4	шт.	<u>22089</u> 20338	<u>19599</u> 19599	<u>19835</u> 19871
	Испытание электрической прочности изоляции с оконечных устройств кабеля симметричного на усилительном участке на двухкабельной линии				
<u>6125-0701-1307</u> 1310-0901-1307	емкость 1х4	шт.	<u>3771</u> 3472	<u>3346</u> 3346	<u>3386</u> 3393
<u>6125-0701-1308</u> 1310-0901-1308	емкость 4х4	шт.	<u>13815</u> 12699	<u>12228</u> 12228	<u>12379</u> 12402
<u>6125-0701-1309</u> 1310-0901-1309	емкость 7х4	шт.	<u>20813</u> 19134	<u>18426</u> 18426	<u>18653</u> 18687
	Испытание электрической прочности изоляции кабеля симметричного смонтированного примерно на 1/4 усилительного участка, строительная длина проложенного кабеля на однокабельной линии				
<u>6125-0701-1310</u> 1310-0901-1310	емкость 1х4	шт.	<u>7795</u> 7206	<u>6958</u> 6958	<u>7037</u> 7049
<u>6125-0701-1311</u> 1310-0901-1311	емкость 4х4	шт.	<u>15522</u> 14330	<u>13826</u> 13826	<u>13986</u> 14011
<u>6125-0701-1312</u> 1310-0901-1312	емкость 7х4	шт.	<u>23720</u> 21903	<u>21135</u> 21135	<u>21378</u> 21418
	Испытание электрической прочности изоляции кабеля симметричного смонтированного примерно на 1/4 усилительного участка, строительная длина проложенного кабеля на двухкабельной линии				
<u>6125-0701-1313</u> 1310-0901-1313	емкость 1х4	шт.	<u>6674</u> 6221	<u>6030</u> 6030	<u>6091</u> 6101
<u>6125-0701-1314</u> 1310-0901-1314	емкость 4х4	шт.	<u>15676</u> 14509	<u>14017</u> 14017	<u>14174</u> 14198
<u>6125-0701-1315</u> 1310-0901-1315	емкость 7х4	шт.	<u>23319</u> 21553	<u>20808</u> 20808	<u>21045</u> 21082
	Испытание электрической прочности изоляции				
<u>6125-0701-1316</u> 1310-0901-1316	на кабельной площадке кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт	<u>41121</u> 38207	<u>36649</u> 36649	<u>37317</u> 37363
<u>6125-0701-1317</u> 1310-0901-1317	после прокладки на кабельной площадке кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт	<u>33074</u> 30504	<u>29411</u> 29411	<u>29763</u> 29812
<u>6125-0701-1318</u> 1310-0901-1318	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт	<u>43815</u> 40247	<u>38744</u> 38744	<u>39225</u> 39292

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0701-1319</u> 1310-0901-1319	на кабельной площадке кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт	<u>33956</u> 31622	<u>30347</u> 30347	<u>30902</u> 30941
<u>6125-0701-1320</u> 1310-0901-1320	после прокладки кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт	<u>30634</u> 28206	<u>27176</u> 27176	<u>27512</u> 27554
<u>6125-0701-1321</u> 1310-0901-1321	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт	<u>32264</u> 29713	<u>28629</u> 28629	<u>28979</u> 29028
<u>6125-0701-1322</u> 1310-0901-1322	на кабельной площадке кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт	<u>62652</u> 58230	<u>55858</u> 55858	<u>56878</u> 56948
<u>6125-0701-1323</u> 1310-0901-1323	после прокладки кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт	<u>53983</u> 49697	<u>47876</u> 47876	<u>48469</u> 48545
<u>6125-0701-1324</u> 1310-0901-1324	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт	<u>61793</u> 56847	<u>54745</u> 54745	<u>55428</u> 55517
<u>6125-0701-1325</u> 1310-0901-1325	Измерение сопротивления изоляции и омической асимметрии катушки индуктивности	шт.	<u>1524</u> 1396	<u>1343</u> 1343	<u>1361</u> 1362
Подгруппа 6125-0701-14 Накачивание кабеля сжатым газом					
Накачивание сжатым газом в процессе монтажа муфт смонтированных участков или шагов пупинизации в котловане кабеля					
<u>6125-0701-1401</u> 1310-0901-1401	диаметр до 30 мм	км	<u>18941</u> 17790	<u>16978</u> 16978	<u>17403</u> 17419
<u>6125-0701-1402</u> 1310-0901-1402	диаметр до 45 мм	км	<u>28060</u> 26221	<u>25063</u> 25063	<u>25627</u> 25655
<u>6125-0701-1403</u> 1310-0901-1403	диаметр до 60 мм	км	<u>42452</u> 39708	<u>37898</u> 37898	<u>38813</u> 38849
<u>6125-0701-1404</u> 1310-0901-1404	диаметр свыше 60 мм	км	<u>51318</u> 48144	<u>45934</u> 45934	<u>47085</u> 47128
Накачивание сжатым газом в процессе монтажа муфт смонтированных участков или шагов пупинизации в колодце кабеля					
<u>6125-0701-1405</u> 1310-0901-1405	диаметр до 30 мм	км	<u>27184</u> 25244	<u>24105</u> 24105	<u>24640</u> 24667
<u>6125-0701-1406</u> 1310-0901-1406	диаметр до 45 мм	км	<u>35747</u> 33165	<u>31702</u> 31702	<u>32368</u> 32408
<u>6125-0701-1407</u> 1310-0901-1407	диаметр до 60 мм	км	<u>46512</u> 42978	<u>41115</u> 41115	<u>41914</u> 41968
<u>6125-0701-1408</u> 1310-0901-1408	диаметр свыше 60 мм	км	<u>63320</u> 59004	<u>56324</u> 56324	<u>57630</u> 57692
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 5 км					
<u>6125-0701-1409</u> 1310-0901-1409	диаметр до 40 мм	шт.	<u>126436</u> 117346	<u>112042</u> 112042	<u>114517</u> 114638
<u>6125-0701-1410</u> 1310-0901-1410	диаметр до 60 мм	шт.	<u>145772</u> 135210	<u>129101</u> 129101	<u>131936</u> 132075

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0701-1411</u> 1310-0901-1411	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>158834</u> 147365	<u>140711</u> 140711	<u>143804</u> 143956
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 10 км кабеля					
<u>6125-0701-1412</u> 1310-0901-1412	диаметр свыше 40 мм	шт.	<u>149556</u> 138805	<u>132534</u> 132534	<u>135461</u> 135604
<u>6125-0701-1413</u> 1310-0901-1413	диаметр до 60 мм	шт.	<u>168893</u> 156670	<u>149593</u> 149593	<u>152879</u> 153041
<u>6125-0701-1414</u> 1310-0901-1414	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>191842</u> 177969	<u>169929</u> 169929	<u>173664</u> 173848
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 20 км кабеля					
<u>6125-0701-1415</u> 1310-0901-1415	диаметр до 40 мм	шт.	<u>195455</u> 181403	<u>173205</u> 173205	<u>177032</u> 177218
<u>6125-0701-1416</u> 1310-0901-1416	диаметр до 60 мм	шт.	<u>218576</u> 202863	<u>193698</u> 193698	<u>197975</u> 198184
<u>6125-0701-1417</u> 1310-0901-1417	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>239285</u> 222032	<u>212003</u> 212003	<u>216671</u> 216901
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 40 км кабеля					
<u>6125-0701-1418</u> 1310-0901-1418	диаметр до 40 мм	шт.	<u>262320</u> 243411	<u>232417</u> 232417	<u>237536</u> 237787
<u>6125-0701-1419</u> 1310-0901-1419	диаметр до 60 мм	шт.	<u>295072</u> 273774	<u>261400</u> 261400	<u>267160</u> 267442
<u>6125-0701-1420</u> 1310-0901-1420	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>327727</u> 304035	<u>290304</u> 290304	<u>296683</u> 296997
Подгруппа 6125-0701-15 Разные работы					
<u>6125-0701-1501</u> 1310-0901-1501	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 20	шт.	<u>57556</u> 53497	<u>51787</u> 51787	<u>52381</u> 52417
<u>6125-0701-1502</u> 1310-0901-1502	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 40	шт.	<u>58114</u> 54055	<u>52345</u> 52345	<u>52939</u> 52975
<u>6125-0701-1503</u> 1310-0901-1503	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 60	шт.	<u>72560</u> 67148	<u>64868</u> 64868	<u>65660</u> 65708
<u>6125-0701-1504</u> 1310-0901-1504	Монтаж ящика индуктивности	шт.	<u>16027</u> 14838	<u>14186</u> 14186	<u>14480</u> 14494
<u>6125-0701-1505</u> 1310-0901-1505	Снятие верхнего джутового покрова с кабеля массой 1 м до 9 кг	м	<u>33</u> 30	<u>29</u> 29	<u>29</u> 29
<u>6125-0701-1506</u> 1310-0901-1506	Снятие верхнего джутового покрова в кабеля массой 1 м до 18 кг	м	<u>66</u> 60	<u>57</u> 57	<u>58</u> 58
<u>6125-0701-1507</u> 1310-0901-1507	Включение в кабельный ящик цепи и провода	шт.	<u>4266</u> 3860	<u>3689</u> 3689	<u>3749</u> 3752
<u>6125-0701-1508</u> 1310-0901-1508	Установка столбика заземного для линии связи	шт.	<u>18128</u> 17307	<u>16946</u> 16957	<u>17115</u> 17117
<u>6125-0701-1509</u> 1310-0901-1509	Установки катушки пупиновской	шт.	<u>9616</u> 8714	<u>8334</u> 8334	<u>8466</u> 8474
<u>6125-0701-1510</u> 1310-0901-1510	Устройство ввода в НУП кабеля	шт.	<u>95122</u> 90767	<u>88660</u> 88471	<u>89129</u> 89779
Группа 6125-0702 Монтаж оборудования линии связи кабельной городской					
Подгруппа 6125-0702-01 Прокладка кабеля в подземной канализации					
Прокладка в подземной канализации кабеля					
<u>6125-0702-0101</u> 1310-0902-0101	масса 1 м до 1 кг	км	<u>596344</u> 547735	<u>527276</u> 527276	<u>533968</u> 534553
<u>6125-0702-0102</u> 1310-0902-0102	масса 1 м до 2 кг	км	<u>791397</u> 725751	<u>698122</u> 698122	<u>707160</u> 707949

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0702-0103</u> 1310-0902-0103	масса 1 м до 3 кг	км	<u>923578</u> 846404	<u>813923</u> 813923	<u>824548</u> 825476
<u>6125-0702-0104</u> 1310-0902-0104	масса 1 м до 6 кг	км	<u>809278</u> 746258	<u>719749</u> 719749	<u>728379</u> 729535
<u>6125-0702-0105</u> 1310-0902-0105	масса 1 м до 9 кг	км	<u>946214</u> 872227	<u>841121</u> 841121	<u>851274</u> 852606
<u>6125-0702-0106</u> 1310-0902-0106	масса 1 м до 13 кг	км	<u>1092328</u> 1007075	<u>971233</u> 971233	<u>982932</u> 984466
<u>6125-0702-0107</u> 1310-0902-0107	масса 1 м до 18 кг	км	<u>1282746</u> 1182556	<u>1140433</u> 1140433	<u>1154181</u> 1155986
Подгруппа 6125-0702-02 Прокладка кабеля в коллекторе					
Прокладка в коллекторе кабеля					
<u>6125-0702-0201</u> 1310-0902-0201	масса 1 м до 1 кг	км	<u>789880</u> 727366	<u>701018</u> 701017	<u>709465</u> 710729
<u>6125-0702-0202</u> 1310-0902-0202	масса 1 м до 2 кг	км	<u>945594</u> 868741	<u>836405</u> 836403	<u>846873</u> 848330
<u>6125-0702-0203</u> 1310-0902-0203	масса 1 м до 3 кг	км	<u>1139303</u> 1044803	<u>1005091</u> 1005090	<u>1018040</u> 1019742
<u>6125-0702-0204</u> 1310-0902-0204	масса 1 м до 6 кг	км	<u>1495854</u> 1369609	<u>1316383</u> 1316382	<u>1333611</u> 1335342
<u>6125-0702-0205</u> 1310-0902-0205	масса 1 м до 9 кг	км	<u>1740038</u> 1591662	<u>1529141</u> 1529140	<u>1549444</u> 1551401
<u>6125-0702-0206</u> 1310-0902-0206	масса 1 м до 13 кг	км	<u>2220882</u> 2029792	<u>1949310</u> 1949308	<u>1975520</u> 1977953
<u>6125-0702-0207</u> 1310-0902-0207	масса 1 м до 18 кг	км	<u>2619396</u> 2390839	<u>2294647</u> 2294645	<u>2326111</u> 2328860
Прокладка в коллекторе консоли					
<u>6125-0702-0208</u> 1310-0902-0208	одноместной	шт.	<u>1261</u> 1177	<u>1141</u> 1141	<u>1153</u> 1154
<u>6125-0702-0209</u> 1310-0902-0209	двухместной	шт.	<u>1972</u> 1843	<u>1788</u> 1788	<u>1806</u> 1808
<u>6125-0702-0210</u> 1310-0902-0210	трехместной	шт.	<u>2206</u> 2077	<u>2022</u> 2022	<u>2039</u> 2042
<u>6125-0702-0211</u> 1310-0902-0211	четырёхместной	шт.	<u>3265</u> 3057	<u>2968</u> 2968	<u>2997</u> 3000
<u>6125-0702-0212</u> 1310-0902-0212	пяти-шестиместной	шт.	<u>3695</u> 3487	<u>3399</u> 3399	<u>3427</u> 3431
Подгруппа 6125-0702-03 Монтаж оборудования в котлованах муфт прямых парных кабелей					
Монтаж в котлованах муфты прямой на кабеле					
<u>6125-0702-0301</u> 1310-0902-0301	емкость до 10х2	шт.	<u>29607</u> 27186	<u>26186</u> 26181	<u>26515</u> 26558
<u>6125-0702-0302</u> 1310-0902-0302	емкость до 20х2	шт.	<u>30348</u> 27891	<u>26876</u> 26871	<u>27209</u> 27252
<u>6125-0702-0303</u> 1310-0902-0303	емкость до 30х2	шт.	<u>36149</u> 33200	<u>31979</u> 31974	<u>32380</u> 32432
<u>6125-0702-0304</u> 1310-0902-0304	емкость до 50х2	шт.	<u>47142</u> 43246	<u>41628</u> 41622	<u>42159</u> 42227
<u>6125-0702-0305</u> 1310-0902-0305	емкость до 100х2	шт.	<u>65218</u> 59862	<u>57633</u> 57626	<u>58366</u> 58458
<u>6125-0702-0306</u> 1310-0902-0306	емкость до 150х2	шт.	<u>88947</u> 81602	<u>78514</u> 78504	<u>79546</u> 79653
<u>6125-0702-0307</u> 1310-0902-0307	емкость до 200х2	шт.	<u>103040</u> 94624	<u>91091</u> 91079	<u>92272</u> 92394

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0702-0308</u> 1310-0902-0308	емкость до 300х2	шт.	<u>134759</u> 123694	<u>119043</u> 119029	<u>120597</u> 120758
<u>6125-0702-0309</u> 1310-0902-0309	емкость до 400х2	шт.	<u>185732</u> 170275	<u>163810</u> 163795	<u>165964</u> 166184
<u>6125-0702-0310</u> 1310-0902-0310	емкость до 500х2	шт.	<u>214059</u> 196221	<u>188756</u> 188740	<u>191243</u> 191498
<u>6125-0702-0311</u> 1310-0902-0311	емкость до 600х2	шт.	<u>244553</u> 224274	<u>215783</u> 215766	<u>218610</u> 218901
Подгруппа 6125-0702-04 Монтаж муфт прямых парных кабелей в колодцах					
Монтаж в колодах муфты прямоой на кабеле со свинцовой оболочкой					
<u>6125-0702-0401</u> 1310-0902-0401	емкость до 10х2	шт.	<u>24183</u> 22063	<u>21175</u> 21171	<u>21463</u> 21491
<u>6125-0702-0402</u> 1310-0902-0402	емкость до 20х2	шт.	<u>24753</u> 22607	<u>21708</u> 21704	<u>21999</u> 22028
<u>6125-0702-0403</u> 1310-0902-0403	емкость до 30х2	шт.	<u>34045</u> 31074	<u>29828</u> 29824	<u>30233</u> 30271
<u>6125-0702-0404</u> 1310-0902-0404	емкость до 50х2	шт.	<u>44091</u> 40259	<u>38651</u> 38646	<u>39174</u> 39223
<u>6125-0702-0405</u> 1310-0902-0405	емкость до 100х2	шт.	<u>63845</u> 58316	<u>55994</u> 55988	<u>56750</u> 56820
<u>6125-0702-0406</u> 1310-0902-0406	емкость до 150х2	шт.	<u>91135</u> 83237	<u>79938</u> 79929	<u>81030</u> 81157
<u>6125-0702-0407</u> 1310-0902-0407	емкость до 200х2	шт.	<u>107517</u> 98226	<u>94345</u> 94335	<u>95630</u> 95779
<u>6125-0702-0408</u> 1310-0902-0408	емкость до 300х2	шт.	<u>140155</u> 128077	<u>123033</u> 123020	<u>124702</u> 124897
<u>6125-0702-0409</u> 1310-0902-0409	емкость до 400х2	шт.	<u>184684</u> 168693	<u>161949</u> 161936	<u>164228</u> 164432
<u>6125-0702-0410</u> 1310-0902-0410	емкость до 500х2	шт.	<u>214030</u> 195534	<u>187732</u> 187718	<u>190369</u> 190604
<u>6125-0702-0411</u> 1310-0902-0411	емкость до 600х22	шт.	<u>249083</u> 227570	<u>218494</u> 218478	<u>221561</u> 221835
<u>6125-0702-0412</u> 1310-0902-0412	емкость до 700х2	шт.	<u>289165</u> 264167	<u>253622</u> 253604	<u>257187</u> 257504
<u>6125-0702-0413</u> 1310-0902-0413	емкость до 800х2	шт.	<u>329619</u> 301111	<u>289084</u> 289064	<u>293150</u> 293512
<u>6125-0702-0414</u> 1310-0902-0414	емкость до 900х2	шт.	<u>364565</u> 333050	<u>319751</u> 319732	<u>324248</u> 324647
<u>6125-0702-0415</u> 1310-0902-0415	емкость до 1000х2	шт.	<u>400252</u> 365699	<u>351118</u> 351097	<u>356048</u> 356486
<u>6125-0702-0416</u> 1310-0902-0416	емкость до 1200х2	шт.	<u>436436</u> 398895	<u>383054</u> 383031	<u>388410</u> 388886
Монтаж в колодах муфты прямой на кабеле с пластиковой или винилитовой оболочкой					
<u>6125-0702-0417</u> 1310-0902-0417	емкость до 10х2	шт.	<u>28173</u> 25663	<u>24604</u> 24602	<u>24961</u> 24994
<u>6125-0702-0418</u> 1310-0902-0418	емкость до 20х2	шт.	<u>33885</u> 30873	<u>29602</u> 29599	<u>30031</u> 30070
<u>6125-0702-0419</u> 1310-0902-0419	емкость до 30х2	шт.	<u>39619</u> 36104	<u>34622</u> 34619	<u>35122</u> 35168
<u>6125-0702-0420</u> 1310-0902-0420	емкость до 50х2	шт.	<u>51188</u> 46659	<u>44748</u> 44745	<u>45393</u> 45451
<u>6125-0702-0421</u> 1310-0902-0421	емкость до 100х2	шт.	<u>67953</u> 61963	<u>59435</u> 59432	<u>60291</u> 60366

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0702-0422</u> 1310-0902-0422	емкость до 150х2	шт.	<u>79636</u> 72627	<u>69672</u> 69665	<u>70670</u> 70760
<u>6125-0702-0423</u> 1310-0902-0423	емкость до 200х2	шт.	<u>91824</u> 83795	<u>80409</u> 80402	<u>81552</u> 81656
<u>6125-0702-0424</u> 1310-0902-0424	емкость до 300х2	шт.	<u>125871</u> 114866	<u>110222</u> 110215	<u>111792</u> 111932
<u>6125-0702-0425</u> 1310-0902-0425	емкость до 400х2	шт.	<u>186283</u> 169768	<u>162869</u> 162862	<u>165151</u> 165384
<u>6125-0702-0426</u> 1310-0902-0426	емкость до 500х2	шт.	<u>225722</u> 205696	<u>197331</u> 197322	<u>200098</u> 200381
<u>6125-0702-0427</u> 1310-0902-0427	емкость до 600х2	шт.	<u>259652</u> 236640	<u>227026</u> 227016	<u>230206</u> 230530
<u>6125-0702-0428</u> 1310-0902-0428	емкость до 700х2	шт.	<u>298715</u> 272218	<u>261149</u> 261138	<u>264812</u> 265184
<u>6125-0702-0429</u> 1310-0902-0429	емкость до 800х2	шт.	<u>326389</u> 297487	<u>285413</u> 285400	<u>289406</u> 289815
<u>6125-0702-0430</u> 1310-0902-0430	емкость до 900х2	шт.	<u>372612</u> 339592	<u>325800</u> 325784	<u>330361</u> 330828
<u>6125-0702-0431</u> 1310-0902-0431	емкость до 1000х2	шт.	<u>411897</u> 375376	<u>360124</u> 360105	<u>365168</u> 365684
<u>6125-0702-0432</u> 1310-0902-0432	емкость до 1200х2	шт.	<u>478972</u> 436525	<u>418798</u> 418775	<u>424659</u> 425260
<u>6125-0702-0433</u> 1310-0902-0433	емкость до 1400х2	шт.	<u>551969</u> 503035	<u>482584</u> 482573	<u>489356</u> 490039
<u>6125-0702-0434</u> 1310-0902-0434	емкость до 1600х2	шт.	<u>624540</u> 569155	<u>546007</u> 545996	<u>553674</u> 554445
<u>6125-0702-0435</u> 1310-0902-0435	емкость до 1800х2	шт.	<u>704162</u> 641705	<u>615600</u> 615588	<u>624247</u> 625115
<u>6125-0702-0436</u> 1310-0902-0436	емкость до 2000х2	шт.	<u>738826</u> 673392	<u>646043</u> 646031	<u>655101</u> 656012
<u>6125-0702-0437</u> 1310-0902-0437	емкость до 2400х2	шт.	<u>923775</u> 841837	<u>807586</u> 807573	<u>818932</u> 820071
Подгруппа 6125-0702-05 Монтаж муфт газонепроницаемых					
Монтаж в помещении муфты газонепроницаемой МГНМ на кабеле					
<u>6125-0702-0501</u> 1310-0902-0501	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>22184</u> 20329	<u>19555</u> 19551	<u>19807</u> 19837
<u>6125-0702-0502</u> 1310-0902-0502	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>29530</u> 27048	<u>26012</u> 26008	<u>26349</u> 26390
<u>6125-0702-0503</u> 1310-0902-0503	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>43257</u> 39578	<u>38041</u> 38037	<u>38543</u> 38602
<u>6125-0702-0504</u> 1310-0902-0504	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>59078</u> 54150	<u>52092</u> 52086	<u>52764</u> 52842
Монтаж в помещениях муфты газонепроницаемой МСГ на кабеле					
<u>6125-0702-0505</u> 1310-0902-0505	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>23890</u> 22024	<u>21251</u> 21243	<u>21499</u> 21533
<u>6125-0702-0506</u> 1310-0902-0506	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>31451</u> 28989	<u>27969</u> 27958	<u>28297</u> 28341
<u>6125-0702-0507</u> 1310-0902-0507	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>39432</u> 36328	<u>35041</u> 35028	<u>35454</u> 35511
<u>6125-0702-0508</u> 1310-0902-0508	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>46414</u> 42759	<u>41246</u> 41229	<u>41733</u> 41798
<u>6125-0702-0509</u> 1310-0902-0509	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>69533</u> 63993	<u>61694</u> 61673	<u>62435</u> 62533
<u>6125-0702-0510</u> 1310-0902-0510	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>75626</u> 69520	<u>66985</u> 66964	<u>67805</u> 67910
Монтаж в колодах муфты газонепроницаемой МГ на кабеле					

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0702-0511</u> 1310-0902-0511	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>22050</u> 20195	<u>19428</u> 19418	<u>19673</u> 19708
<u>6125-0702-0512</u> 1310-0902-0512	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>30411</u> 27954	<u>26933</u> 26925	<u>27263</u> 27306
<u>6125-0702-0513</u> 1310-0902-0513	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>52467</u> 48145	<u>46345</u> 46335	<u>46929</u> 47002
<u>6125-0702-0514</u> 1310-0902-0514	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>66113</u> 60609	<u>58317</u> 58304	<u>59062</u> 59153
<u>6125-0702-0515</u> 1310-0902-0515	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>67857</u> 62317	<u>60013</u> 59997	<u>60759</u> 60854
<u>6125-0702-0516</u> 1310-0902-0516	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>96727</u> 88756	<u>85440</u> 85418	<u>86516</u> 86650
<u>6125-0702-0517</u> 1310-0902-0517	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>117487</u> 107671	<u>103581</u> 103560	<u>104912</u> 105073
Подгруппа 6125-0702-06 Пуупинизация и симметрирование кабеля					
Монтаж ящика индуктивности на кабеле					
<u>6125-0702-0601</u> 1310-0902-0601	в котловане, емкость кабеля 100х2	шт.	<u>220666</u> 202029	<u>193990</u> 193987	<u>196773</u> 197051
<u>6125-0702-0602</u> 1310-0902-0602	в котловане, емкость кабеля 200х2	шт.	<u>380736</u> 347988	<u>334040</u> 334036	<u>338765</u> 339255
<u>6125-0702-0603</u> 1310-0902-0603	в колодце, емкость кабеля 100х2	шт.	<u>274657</u> 251386	<u>241121</u> 241117	<u>244830</u> 245136
<u>6125-0702-0604</u> 1310-0902-0604	в колодце, емкость кабеля 200х2	шт.	<u>462836</u> 422692	<u>405346</u> 405342	<u>411432</u> 411959
Симметрирование между оконечными устройствами					
<u>6125-0702-0605</u> 1310-0902-0605	расстояние до 5 км кабеля	шт.	<u>427</u> 386	<u>369</u> 369	<u>375</u> 375
<u>6125-0702-0606</u> 1310-0902-0606	расстояние свыше 5 км кабеля	шт.	<u>664</u> 600	<u>574</u> 574	<u>583</u> 584
Подгруппа 6125-0702-07 Измерение кабеля					
<u>6125-0702-0701</u> 1310-0902-0701	Измерения комплексные постоянным током до и после включения в оконечные устройства кабелей парные смонтированных	шт.	<u>617</u> 559	<u>534</u> 534	<u>543</u> 543
Прослушивание и измерение переходных затуханий кабелей парных					
<u>6125-0702-0702</u> 1310-0902-0702	емкость 100х2	шт.	<u>18960</u> 17156	<u>16396</u> 16396	<u>16660</u> 16676
<u>6125-0702-0703</u> 1310-0902-0703	емкость 150х2	шт.	<u>28440</u> 25734	<u>24594</u> 24594	<u>24990</u> 25014
<u>6125-0702-0704</u> 1310-0902-0704	емкость 200х2	шт.	<u>47400</u> 42890	<u>40990</u> 40990	<u>41650</u> 41690
<u>6125-0702-0705</u> 1310-0902-0705	емкость 300х4	шт.	<u>90060</u> 81491	<u>77881</u> 77881	<u>79135</u> 79211
<u>6125-0702-0706</u> 1310-0902-0706	емкость 400х2	шт.	<u>142200</u> 128670	<u>122970</u> 122970	<u>124950</u> 125070
<u>6125-0702-0707</u> 1310-0902-0707	емкость 500х2	шт.	<u>222780</u> 201583	<u>192653</u> 192653	<u>195755</u> 195943
<u>6125-0702-0708</u> 1310-0902-0708	емкость 600х2	шт.	<u>296208</u> 267988	<u>256224</u> 256224	<u>260236</u> 260576
<u>6125-0702-0709</u> 1310-0902-0709	емкость 700х2	шт.	<u>400752</u> 362572	<u>346656</u> 346656	<u>352084</u> 352544
<u>6125-0702-0710</u> 1310-0902-0710	емкость 800х2	шт.	<u>522720</u> 472920	<u>452160</u> 452160	<u>459240</u> 459840

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0702-0711</u> 1310-0902-0711	емкость 900х2	шт.	<u>662112</u> 599032	<u>572736</u> 572736	<u>581704</u> 582464
<u>6125-0702-0712</u> 1310-0902-0712	емкость 1000х2	шт.	<u>818928</u> 740908	<u>708384</u> 708384	<u>719476</u> 720416
<u>6125-0702-0713</u> 1310-0902-0713	емкость 1200х2	шт.	<u>1176120</u> 1064070	<u>1017360</u> 1017360	<u>1033290</u> 1034640
<u>6125-0702-0714</u> 1310-0902-0714	емкость 1400х2	шт.	<u>1603008</u> 1450288	<u>1386624</u> 1386624	<u>1408336</u> 1410176
<u>6125-0702-0715</u> 1310-0902-0715	емкость 1600х2	шт.	<u>2095236</u> 1895621	<u>1812408</u> 1812408	<u>1840787</u> 1843192
<u>6125-0702-0716</u> 1310-0902-0716	емкость 1800х2	шт.	<u>2648448</u> 2396128	<u>2290944</u> 2290944	<u>2326816</u> 2329856
<u>6125-0702-0717</u> 1310-0902-0717	емкость 2000х2	шт.	<u>3275712</u> 2963632	<u>2833536</u> 2833536	<u>2877904</u> 2881664
<u>6125-0702-0718</u> 1310-0902-0718	емкость 2400х2	шт.	<u>4713192</u> 4264162	<u>4076976</u> 4076976	<u>4140814</u> 4146224
Подгруппа 6125-0702-08 Реконструкция линий кабельных					
Перекладка в колодцах кабеля					
<u>6125-0702-0801</u> 1310-0902-0801	диаметр оболочки до 30 мм	шт.	<u>3648</u> 3322	<u>3185</u> 3185	<u>3231</u> 3236
<u>6125-0702-0802</u> 1310-0902-0802	диаметр оболочки до 50 мм	шт.	<u>5383</u> 4906	<u>4707</u> 4707	<u>4773</u> 4780
<u>6125-0702-0803</u> 1310-0902-0803	диаметр оболочки до 70 мм	шт.	<u>10337</u> 9410	<u>9022</u> 9022	<u>9151</u> 9166
Пересоединение действующих без перерыва действия абонентов на два новых, включенных в оконечные устройства кабелей					
<u>6125-0702-0804</u> 1310-0902-0804	емкость до 50х2	шт.	<u>120243</u> 109579	<u>105120</u> 105114	<u>106600</u> 106767
<u>6125-0702-0805</u> 1310-0902-0805	емкость до 100х2	шт.	<u>272116</u> 247965	<u>237859</u> 237852	<u>241217</u> 241592
<u>6125-0702-0806</u> 1310-0902-0806	емкость до 200х2	шт.	<u>527638</u> 480751	<u>461131</u> 461118	<u>467651</u> 468379
<u>6125-0702-0807</u> 1310-0902-0807	емкость до 500х2	шт.	<u>1279571</u> 1165806	<u>1118186</u> 1118168	<u>1134019</u> 1135777
<u>6125-0702-0808</u> 1310-0902-0808	емкость до 700х2	шт.	<u>1797633</u> 1637651	<u>1570686</u> 1570664	<u>1592960</u> 1595424
<u>6125-0702-0809</u> 1310-0902-0809	емкость до 900х2	шт.	<u>2271689</u> 2069671	<u>1985110</u> 1985079	<u>2013225</u> 2016347
<u>6125-0702-0810</u> 1310-0902-0810	емкость до 1200х2	шт.	<u>3017827</u> 2749401	<u>2637047</u> 2637002	<u>2674401</u> 2678552
Пересоединение действующих без перерыва действия абонентов на один новый, включенный в оконечные устройства кабелейП					
<u>6125-0702-0811</u> 1310-0902-0811	емкость до 50х2	шт.	<u>57987</u> 52860	<u>50715</u> 50712	<u>51426</u> 51508
<u>6125-0702-0812</u> 1310-0902-0812	емкость до 100х2	шт.	<u>115342</u> 105124	<u>100848</u> 100845	<u>102269</u> 102428
<u>6125-0702-0813</u> 1310-0902-0813	емкость до 200х2	шт.	<u>224960</u> 204999	<u>196648</u> 196641	<u>199422</u> 199733
<u>6125-0702-0814</u> 1310-0902-0814	емкость до 500х2	шт.	<u>544317</u> 496000	<u>475778</u> 475769	<u>482500</u> 483248
<u>6125-0702-0815</u> 1310-0902-0815	емкость до 700х2	шт.	<u>814135</u> 741565	<u>710909</u> 710898	<u>721296</u> 722193
<u>6125-0702-0816</u> 1310-0902-0816	емкость до 900х2	шт.	<u>1043963</u> 950889	<u>911573</u> 911557	<u>924894</u> 926044
<u>6125-0702-0817</u> 1310-0902-0817	емкость до 1200х2	шт.	<u>1386256</u> 1262646	<u>1210433</u> 1210410	<u>1228122</u> 1229652

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Пересоединение действующих без перерыва действия абонентов на кабельную вставку кабелей				
<u>6125-0702-0818</u> 1310-0902-0818	емкость до 50х2	шт.	<u>110333</u> 100571	<u>96489</u> 96483	<u>97843</u> 97997
<u>6125-0702-0819</u> 1310-0902-0819	емкость до 100х2	шт.	<u>204389</u> 186267	<u>178686</u> 178679	<u>181204</u> 181487
<u>6125-0702-0820</u> 1310-0902-0820	емкость до 200х2	шт.	<u>393251</u> 358416	<u>343842</u> 343829	<u>348683</u> 349226
<u>6125-0702-0821</u> 1310-0902-0821	емкость до 500х2	шт.	<u>948003</u> 863950	<u>828772</u> 828754	<u>840465</u> 841768
<u>6125-0702-0822</u> 1310-0902-0822	емкость до 700х2	шт.	<u>1314168</u> 1197616	<u>1148834</u> 1148812	<u>1165051</u> 1166855
<u>6125-0702-0823</u> 1310-0902-0823	емкость до 900х2	шт.	<u>1675703</u> 1527087	<u>1464888</u> 1464856	<u>1485562</u> 1487865
<u>6125-0702-0824</u> 1310-0902-0824	емкость до 1200х2	шт.	<u>2224574</u> 2027216	<u>1944621</u> 1944576	<u>1972074</u> 1975133
	Вытягивание из канализации кабеля				
<u>6125-0702-0825</u> 1310-0902-0825	масса 1 м до 1 кг	км	<u>399760</u> 366499	<u>352437</u> 352437	<u>356911</u> 357457
<u>6125-0702-0826</u> 1310-0902-0826	масса 1 м до 2 кг	км	<u>629862</u> 576554	<u>554043</u> 554043	<u>561259</u> 562072
<u>6125-0702-0827</u> 1310-0902-0827	масса 1 м до 3 кг	км	<u>795528</u> 727984	<u>699467</u> 699467	<u>708620</u> 709636
<u>6125-0702-0828</u> 1310-0902-0828	масса 1 м до 6 кг	км	<u>493816</u> 457414	<u>441944</u> 441944	<u>447014</u> 447640
<u>6125-0702-0829</u> 1310-0902-0829	масса 1 м до 9 кг	км	<u>694187</u> 642953	<u>621180</u> 621180	<u>628318</u> 629198
<u>6125-0702-0830</u> 1310-0902-0830	масса 1 м до 13 кг	км	<u>857212</u> 793994	<u>767129</u> 767129	<u>775934</u> 777022
<u>6125-0702-0831</u> 1310-0902-0831	масса 1 м до 18 кг	км	<u>1090188</u> 1009742	<u>975555</u> 975555	<u>986762</u> 988144
	Замена нумерации				
<u>6125-0702-0832</u> 1310-0902-0832	ящик кабельный	шт.	<u>1190</u> 1077	<u>1030</u> 1030	<u>1046</u> 1046
<u>6125-0702-0833</u> 1310-0902-0833	коробка распределительная	шт.	<u>793</u> 718	<u>686</u> 686	<u>697</u> 698
<u>6125-0702-0834</u> 1310-0902-0834	колодец кабеля	шт.	<u>807</u> 731	<u>700</u> 700	<u>710</u> 711
	Отборка и вырезка запасных пар в действующих с прозвонкой кабеля				
<u>6125-0702-0835</u> 1310-0902-0835	емкость до 50х2	шт.	<u>1034</u> 941	<u>902</u> 902	<u>915</u> 917
<u>6125-0702-0836</u> 1310-0902-0836	емкость до 150х2	шт.	<u>1581</u> 1440	<u>1381</u> 1381	<u>1400</u> 1402
<u>6125-0702-0837</u> 1310-0902-0837	емкость до 300х2	шт.	<u>3503</u> 3185	<u>3052</u> 3052	<u>3097</u> 3101
<u>6125-0702-0838</u> 1310-0902-0838	емкость до 600х2	шт.	<u>6570</u> 5976	<u>5728</u> 5728	<u>5810</u> 5819
<u>6125-0702-0839</u> 1310-0902-0839	емкость до 800х2	шт.	<u>10072</u> 9161	<u>8780</u> 8780	<u>8907</u> 8921
<u>6125-0702-0840</u> 1310-0902-0840	емкость до 1200х2	шт.	<u>14720</u> 13392	<u>12836</u> 12836	<u>13021</u> 13041
	Подгруппа 6125-0702-09 Разные работы				
	Монтаж шкафа телефонного распределительного емкостью до 600х2				
<u>6125-0702-0901</u> 1310-0902-0901	при установке на фундаменте	шт.	<u>49192</u> 45743	<u>43992</u> 45333	<u>44653</u> 46365

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0702-0902</u> <u>1310-0902-0902</u>	при установке в готовой нише	шт.	<u>61580</u> 56613	<u>54393</u> 54794	<u>54999</u> 55141
Монтаж шкафа телефонного распределительного емкостью до 1200х2					
<u>6125-0702-0903</u> <u>1310-0902-0903</u>	при установке на фундаменте	шт.	<u>59767</u> 55494	<u>53297</u> 55006	<u>54062</u> 56059
<u>6125-0702-0904</u> <u>1310-0902-0904</u>	при установке в готовой нише	шт.	<u>75679</u> 69500	<u>66710</u> 67294	<u>67448</u> 67642
Монтаж оборудования бокса для телефонных кабелей (зарядка и установка), емкость бокса до 50х2					
<u>6125-0702-0905</u> <u>1310-0902-0905</u>	оболочка кабеля пластмассовая	шт.	<u>33935</u> 31322	<u>30221</u> 30216	<u>30588</u> 30626
<u>6125-0702-0906</u> <u>1310-0902-0906</u>	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт.	<u>35315</u> 32687	<u>31580</u> 31575	<u>31948</u> 31987
Монтаж оборудования бокса для телефонных кабелей (зарядка и установка), емкость бокса до 100х2					
<u>6125-0702-0907</u> <u>1310-0902-0907</u>	оболочка кабеля пластмассовая	шт.	<u>50296</u> 46607	<u>45052</u> 45046	<u>45569</u> 45625
<u>6125-0702-0908</u> <u>1310-0902-0908</u>	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт.	<u>69473</u> 64258	<u>62058</u> 62051	<u>62793</u> 62868
Монтаж ящика кабельного					
<u>6125-0702-0909</u> <u>1310-0902-0909</u>	при установке на чердаке, емкость до 10х2	шт.	<u>68133</u> 63828	<u>61835</u> 61832	<u>62502</u> 62566
<u>6125-0702-0910</u> <u>1310-0902-0910</u>	при установке на столбе, емкостью до 10х2	шт.	<u>82127</u> 75831	<u>73170</u> 73166	<u>74061</u> 74149
<u>6125-0702-0911</u> <u>1310-0902-0911</u>	при установке на столбе, емкостью до 20х2	шт.	<u>83665</u> 77897	<u>75461</u> 75456	<u>76275</u> 76358
Монтаж коробки распределительной настенной					
<u>6125-0702-0912</u> <u>1310-0902-0912</u>	на кабеле с пластмассовой оболочкой	шт.	<u>12854</u> 11778	<u>11328</u> 11322	<u>11474</u> 11494
<u>6125-0702-0913</u> <u>1310-0902-0913</u>	на кабеле со свинцовой или алюминиевой оболочкой	шт.	<u>18588</u> 17036	<u>16385</u> 16379	<u>16600</u> 16625
Защита кабеля металлическими желобами					
<u>6125-0702-0914</u> <u>1310-0902-0914</u>	на стене деревянной или кирпичной	м	<u>2673</u> 2563	<u>2517</u> 2516	<u>2531</u> 2533
<u>6125-0702-0915</u> <u>1310-0902-0915</u>	на стене бетонной	м	<u>3082</u> 2939	<u>2879</u> 2879	<u>2898</u> 2900
<u>6125-0702-0916</u> <u>1310-0902-0916</u>	на лестничной клетке с проходом через площадку по стене деревянной или кирпичной	м	<u>3411</u> 3231	<u>3156</u> 3155	<u>3181</u> 3182
<u>6125-0702-0917</u> <u>1310-0902-0917</u>	на лестничной клетке с проходом через площадку по стене бетонной	м	<u>3411</u> 3231	<u>3156</u> 3155	<u>3181</u> 3182
<u>6125-0702-0918</u> <u>1310-0902-0918</u>	Окраска кабеля проложенного	м	<u>155</u> 144	<u>139</u> 139	<u>141</u> 141
<u>6125-0702-0919</u> <u>1310-0902-0919</u>	Монтаж с установкой коробок или АЗУ со столба или стойки на стену ввода абонентского или группового	шт.	<u>13845</u> 12703	<u>12220</u> 12220	<u>12377</u> 12391
Монтаж защитной полосы на оконечном устройстве, емкость 25х2					
<u>6125-0702-0920</u> <u>1310-0902-0920</u>	оболочка кабеля пластмассовая	шт	<u>10616</u> 9607	<u>9187</u> 9187	<u>9330</u> 9342
<u>6125-0702-0921</u> <u>1310-0902-0921</u>	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт	<u>12271</u> 11105	<u>10619</u> 10619	<u>10785</u> 10799

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0702-0922</u> 1310-0902-0922	Монтаж на оконечном устройстве, емкость 40х2, кабель в пластмассовой оболочке рамки с отдельными пружинами	шт.	<u>13454</u> 12172	<u>11641</u> 11641	<u>11822</u> 11834
<u>6125-0702-0923</u> 1310-0902-0923	Монтаж с рытьем и засыпкой, без прохода через стену устройства для вывода кабеля из канализации на стену	шт.	<u>29379</u> 27125	<u>26175</u> 26175	<u>26506</u> 26525
Монтаж устройства заземления боксов (под винт)					
<u>6125-0702-0924</u> 1310-0902-0924	тип БМ 1-1 емкостью 10х2	шт.	<u>28964</u> 27611	<u>27041</u> 27041	<u>27239</u> 27251
<u>6125-0702-0925</u> 1310-0902-0925	тип БМ 1-2 емкостью 20х2	шт.	<u>57886</u> 55180	<u>54040</u> 54040	<u>54436</u> 54460
<u>6125-0702-0926</u> 1310-0902-0926	тип БМ 1-3 емкостью 30х2	шт.	<u>86806</u> 82747	<u>81037</u> 81037	<u>81631</u> 81667
Герметизация канала кабельного канализационного					
<u>6125-0702-0927</u> 1310-0902-0927	свободного	шт.	<u>2480</u> 2435	<u>2416</u> 2416	<u>2423</u> 2423
<u>6125-0702-0928</u> 1310-0902-0928	занятого	шт.	<u>4488</u> 4252	<u>4153</u> 4153	<u>4187</u> 4189
Герметизация в помещении канала ввода кабелей (в шахте АТС)					
<u>6125-0702-0929</u> 1310-0902-0929	свободный	шт.	<u>4267</u> 4052	<u>3962</u> 3962	<u>3993</u> 3995
<u>6125-0702-0930</u> 1310-0902-0930	занятый	шт.	<u>6418</u> 5997	<u>5822</u> 5822	<u>5882</u> 5885
<u>6125-0702-0931</u> 1310-0902-0931	Герметизация крышки люка колодца кабельной канализации	шт.	<u>12221</u> 11429	<u>11097</u> 11097	<u>11212</u> 11219
Подгруппа 6125-0702-10 Подвешивание на опорах кабеля					
Подвешивание линии кабеля					
<u>6125-0702-1001</u> 1310-0902-1001	на столбовой линии, масса 1 м до 2 кг	м	<u>1595</u> 1524	<u>1494</u> 1494	<u>1503</u> 1505
<u>6125-0702-1002</u> 1310-0902-1002	на столбовой линии, масса 1 м до 4 кг	м	<u>1898</u> 1807	<u>1769</u> 1769	<u>1782</u> 1783
<u>6125-0702-1003</u> 1310-0902-1003	на стоечной линии, масса 1 м кабеля до 2 кг	м	<u>2452</u> 2365	<u>2328</u> 2328	<u>2340</u> 2341
Подгруппа 6125-0702-11 Монтаж трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования					
Монтаж в готовых бороздах и перекрытиях труба стальная для слаботочных сетей, требующих экранирования					
<u>6125-0702-1101</u> 1310-0902-1101	диаметр до 25 мм	м	<u>1870</u> 1711	<u>1646</u> 1646	<u>1669</u> 1665
<u>6125-0702-1102</u> 1310-0902-1102	диаметр до 40 мм	м	<u>2299</u> 2095	<u>2010</u> 2010	<u>2040</u> 2038
<u>6125-0702-1103</u> 1310-0902-1103	диаметр до 50 мм	м	<u>2742</u> 2498	<u>2396</u> 2396	<u>2431</u> 2430
<u>6125-0702-1104</u> 1310-0902-1104	диаметр до 80 мм	м	<u>3770</u> 3434	<u>3293</u> 3293	<u>3341</u> 3340
<u>6125-0702-1105</u> 1310-0902-1105	диаметр до 100 мм	м	<u>4753</u> 4323	<u>4143</u> 4143	<u>4205</u> 4205
Монтаж с креплением накладными скобами трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования					
<u>6125-0702-1106</u> 1310-0902-1106	диаметр до 40 мм	м	<u>2404</u> 2192	<u>2105</u> 2105	<u>2136</u> 2134

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0702-1107</u> 1310-0902-1107	диаметр до 50 мм	м	<u>2805</u> 2558	<u>2455</u> 2455	<u>2492</u> 2490
<u>6125-0702-1108</u> 1310-0902-1108	диаметр до 80 мм	м	<u>3864</u> 3522	<u>3380</u> 3380	<u>3430</u> 3428
<u>6125-0702-1109</u> 1310-0902-1109	диаметр до 100 мм	м	<u>5050</u> 4602	<u>4416</u> 4416	<u>4482</u> 4478
	Монтаж по установленным металлическим конструкциям трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования				
<u>6125-0702-1110</u> 1310-0902-1110	диаметр до 25 мм	м	<u>2048</u> 1881	<u>1812</u> 1812	<u>1837</u> 1832
<u>6125-0702-1111</u> 1310-0902-1111	диаметр до 40 мм	м	<u>2586</u> 2371	<u>2282</u> 2282	<u>2314</u> 2310
<u>6125-0702-1112</u> 1310-0902-1112	диаметр до 50 мм	м	<u>3098</u> 2844	<u>2739</u> 2739	<u>2776</u> 2773
<u>6125-0702-1113</u> 1310-0902-1113	диаметр до 80 мм	м	<u>4227</u> 3878	<u>3733</u> 3733	<u>3784</u> 3781
<u>6125-0702-1114</u> 1310-0902-1114	диаметр до 100 мм	м	<u>5481</u> 5021	<u>4830</u> 4830	<u>4897</u> 4895
	Монтаж в стояке с креплением накладными скобами трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования				
<u>6125-0702-1115</u> 1310-0902-1115	диаметр до 50 мм	м	<u>3608</u> 3294	<u>3164</u> 3164	<u>3209</u> 3204
<u>6125-0702-1116</u> 1310-0902-1116	диаметр до 80 мм	м	<u>4876</u> 4454	<u>4278</u> 4278	<u>4339</u> 4334
<u>6125-0702-1117</u> 1310-0902-1117	диаметр до 100 мм	м	<u>6331</u> 5781	<u>5552</u> 5552	<u>5631</u> 5624
<u>6125-0702-1118</u> 1310-0902-1118	диаметр до 125 мм	м	<u>7806</u> 7120	<u>6834</u> 6834	<u>6934</u> 6924
	Монтаж в стояке по установленным металлическим конструкциям трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования				
<u>6125-0702-1119</u> 1310-0902-1119	диаметр до 50 мм	м	<u>3797</u> 3488	<u>3360</u> 3360	<u>3405</u> 3398
<u>6125-0702-1120</u> 1310-0902-1120	диаметр до 80 мм	м	<u>5148</u> 4727	<u>4552</u> 4552	<u>4613</u> 4604
<u>6125-0702-1121</u> 1310-0902-1121	диаметр до 100 мм	м	<u>6752</u> 6194	<u>5962</u> 5962	<u>6043</u> 6034
<u>6125-0702-1122</u> 1310-0902-1122	диаметр до 125 мм	м	<u>8326</u> 7634	<u>7347</u> 7347	<u>7448</u> 7433
	Подгруппа 6125-0702-12 Монтаж шкафов, ящиков и коробок для трубных проводок				
	Монтаж шкафа напольного для трубных проводок				
<u>6125-0702-1201</u> 1310-0902-1201	размер до 600х600 мм	шт.	<u>8289</u> 7591	<u>7292</u> 7292	<u>7394</u> 7402
<u>6125-0702-1202</u> 1310-0902-1202	размер до 700х1000 мм	шт.	<u>8883</u> 8181	<u>7878</u> 7878	<u>7982</u> 7990
<u>6125-0702-1203</u> 1310-0902-1203	размер до 700х1500 мм	шт.	<u>13227</u> 12171	<u>11716</u> 11716	<u>11873</u> 11885
<u>6125-0702-1204</u> 1310-0902-1204	размер до 800х1800 мм	шт.	<u>17770</u> 16353	<u>15738</u> 15738	<u>15952</u> 15968
	Монтаж шкафов настенных для трубных проводок				
<u>6125-0702-1205</u> 1310-0902-1205	размер до 640х840 мм	шт.	<u>10205</u> 9367	<u>9014</u> 9014	<u>9136</u> 9146
<u>6125-0702-1206</u> 1310-0902-1206	размер до 700х1000 мм	шт.	<u>14869</u> 13612	<u>13083</u> 13083	<u>13265</u> 13281

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0702-1207</u> 1310-0902-1207	размер до 800x1800 мм	шт.	<u>20856</u> 19159	<u>18437</u> 18437	<u>18690</u> 18710
	Монтаж ящика для трубных проводов протяжной или коробка				
<u>6125-0702-1208</u> 1310-0902-1208	размер до 200x200 мм	шт.	<u>4085</u> 3709	<u>3551</u> 3551	<u>3604</u> 3606
<u>6125-0702-1209</u> 1310-0902-1209	размер до 500x500 мм	шт.	<u>8182</u> 7425	<u>7106</u> 7106	<u>7213</u> 7219
	Монтаж ящика для трубных проводов протяжной				
<u>6125-0702-1210</u> 1310-0902-1210	размер до 1000x800 мм	шт.	<u>8172</u> 7419	<u>7103</u> 7103	<u>7209</u> 7214
<u>6125-0702-1211</u> 1310-0902-1211	размер до 1600x1000 мм	шт.	<u>8539</u> 7773	<u>7447</u> 7447	<u>7559</u> 7564
<u>6125-0702-1212</u> 1310-0902-1212	Монтаж коробки оконечной	шт.	<u>1010</u> 918	<u>880</u> 880	<u>893</u> 894
<u>6125-0702-1213</u> 1310-0902-1213	Монтаж без присоединения проводов крышки декоративной и других мелких изделий	шт.	<u>264</u> 239	<u>229</u> 229	<u>232</u> 233
	Группа 6125-0703 Измерение линии связи воздушной				
	Подгруппа 6125-0703-01 Измерение постоянным током участка цепи усилительной				
<u>6125-0703-0101</u> 1310-0903-0101	Измерение сопротивления шлейфа, сопротивления изоляции и омической асимметрии в частке цепи усилительной	шт.	<u>39204</u> 35469	<u>33912</u> 33912	<u>34443</u> 34488
	Подгруппа 6125-0703-02 Измерение переменным током участка цепи усилительный				
	Измерение собственного затухания, входного сопротивления и уровня помех				
<u>6125-0703-0201</u> 1310-0903-0201	диапазон частот до 10 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>65340</u> 59115	<u>56520</u> 56520	<u>57405</u> 57480
<u>6125-0703-0202</u> 1310-0903-0202	диапазон частот до 30 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>121968</u> 110348	<u>105504</u> 105504	<u>107156</u> 107296
<u>6125-0703-0203</u> 1310-0903-0203	диапазон частот до 60 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>148104</u> 133994	<u>128112</u> 128112	<u>130118</u> 130288
<u>6125-0703-0204</u> 1310-0903-0204	диапазон частот до 150 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>213444</u> 193109	<u>184632</u> 184632	<u>187523</u> 187768
	Подгруппа 6125-0703-03 Измерение переходного затухания между цепями участка цепи усилительной				
	Измерение переходного затухания между цепями на ближнем и дальнем концах участка цепи усилительной				
<u>6125-0703-0301</u> 1310-0903-0301	диапазон частот до 10 кГц	шт.	<u>65340</u> 59115	<u>56520</u> 56520	<u>57405</u> 57480
<u>6125-0703-0302</u> 1310-0903-0302	диапазон частот до 30 кГц	шт.	<u>91476</u> 82761	<u>79128</u> 79128	<u>80367</u> 80472
<u>6125-0703-0303</u> 1310-0903-0303	диапазон частот до 60 кГц	шт.	<u>121968</u> 110348	<u>105504</u> 105504	<u>107156</u> 107296
<u>6125-0703-0304</u> 1310-0903-0304	диапазон частот до 150 кГц	шт.	<u>200376</u> 181286	<u>173328</u> 173328	<u>176042</u> 176272
	Группа 6125-0704 Монтаж оборудования линии связи кабельной волоконно-оптической				
	Подгруппа 6125-0704-01 Прокладка кабеля волоконно-оптического				
	Прокладка кабеля волоконно-оптического				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0704-0101</u> 1310-0904-0101	в траншее	км	<u>240387</u> 226317	<u>218073</u> 218073	<u>219767</u> 222091
<u>6125-0704-0102</u> 1310-0904-0102	кабелеукладчиком в грунтах I, II группы	км	<u>975682</u> 932920	<u>901447</u> 901447	<u>917260</u> 918810
<u>6125-0704-0103</u> 1310-0904-0103	кабелеукладчиком в грунтах III группы	км	<u>1452647</u> 1396676	<u>1349729</u> 1349729	<u>1374559</u> 1377132
	Прокладка кабеля волоконно-оптического кабелеукладчиком через водоемы на выброшенных тросах, глубина прокладки до 1,2 м переходов				
<u>6125-0704-0104</u> 1310-0904-0104	ширина зеркала до 100 м	шт.	<u>1992126</u> 1929568	<u>1858920</u> 1858920	<u>1895575</u> 1904501
<u>6125-0704-0105</u> 1310-0904-0105	ширина зеркала до 200 м	шт.	<u>2538400</u> 2457639	<u>2367711</u> 2367711	<u>2414206</u> 2425518
	Подгруппа 6125-0704-02 Прокладка кабеля волоконно-оптического в канализации				
	Прокладка кабеля волоконно-оптического в канализации в трубопроводе				
<u>6125-0704-0201</u> 1310-0904-0201	по свободному каналу	м	<u>935</u> 854	<u>819</u> 819	<u>831</u> 832
<u>6125-0704-0202</u> 1310-0904-0202	по занятому каналу	м	<u>1269</u> 1158	<u>1111</u> 1111	<u>1127</u> 1129
	Прокладка кабеля волоконно-оптического в канализации в полиэтиленовой трубе				
<u>6125-0704-0203</u> 1310-0904-0203	по свободному каналу	м	<u>982</u> 897	<u>862</u> 862	<u>873</u> 875
<u>6125-0704-0204</u> 1310-0904-0204	по занятому каналу	м	<u>1264</u> 1155	<u>1110</u> 1110	<u>1125</u> 1126
	Подгруппа 6125-0704-03 Прокладка в канализации трубки полиэтиленовой				
	Прокладка в канализации трубопровода				
<u>6125-0704-0301</u> 1310-0904-0301	по свободному каналу, в одну нитку трубки полиэтиленовой	м	<u>558</u> 511	<u>492</u> 492	<u>498</u> 499
<u>6125-0704-0302</u> 1310-0904-0302	по свободному каналу, в две нитки трубки полиэтиленовой	м	<u>634</u> 581	<u>558</u> 558	<u>566</u> 567
<u>6125-0704-0303</u> 1310-0904-0303	по занятому каналу, трубки полиэтиленовой	м	<u>836</u> 765	<u>735</u> 735	<u>745</u> 746
	Подгруппа 6125-0704-04 Прокладка, проверка затухания и ввод в УССЛК шнура ШСС				
<u>6125-0704-0401</u> 1310-0904-0401	Прокладка, проверка затухания и ввод в УССЛК шнура ШСС	м	<u>190</u> 172	<u>164</u> 164	<u>167</u> 167
	Подгруппа 6125-0704-05 Монтаж на волоконно-оптическом кабеле ГТС в колодце муфт прямых				
	Монтаж в колодце с учетом измерений рефлектометром в процессе монтажа на кабеле ГТС, муфта прямая				
<u>6125-0704-0501</u> 1310-0904-0501	число волокон 4	шт.	<u>175833</u> 165936	<u>161668</u> 161668	<u>162855</u> 163229
<u>6125-0704-0502</u> 1310-0904-0502	число волокон 8	шт.	<u>238856</u> 225383	<u>219561</u> 219561	<u>221156</u> 221690
<u>6125-0704-0503</u> 1310-0904-0503	число волокон 12	шт.	<u>302109</u> 285050	<u>277670</u> 277670	<u>279673</u> 280369
<u>6125-0704-0504</u> 1310-0904-0504	число волокон 16	шт.	<u>350678</u> 330524	<u>321812</u> 321812	<u>324193</u> 324998
<u>6125-0704-0505</u> 1310-0904-0505	число волокон 20	шт.	<u>428155</u> 403944	<u>393456</u> 393456	<u>396273</u> 397291
<u>6125-0704-0506</u> 1310-0904-0506	число волокон 24	шт.	<u>491264</u> 463471	<u>451427</u> 451427	<u>454653</u> 455832

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0704-0507</u> 1310-0904-0507	число волокон 32	шт.	<u>616836</u> 581911	<u>566768</u> 566768	<u>570806</u> 572305
<u>6125-0704-0508</u> 1310-0904-0508	число волокон 48	шт.	<u>869364</u> 820109	<u>798741</u> 798741	<u>804410</u> 806554
	Подгруппа 6125-0704-06 Монтаж на зоновом волоконно-оптическом кабеле в котловане муфт прямых				
	Монтаж в котловане с учетом измерений рефлектометром в процессе монтажа на зоновом кабеле, муфта прямая				
<u>6125-0704-0601</u> 1310-0904-0601	число волокон 4	шт.	<u>394474</u> 375872	<u>367792</u> 367792	<u>369911</u> 370747
<u>6125-0704-0602</u> 1310-0904-0602	число волокон 8	шт.	<u>534626</u> 509123	<u>498002</u> 498002	<u>500823</u> 502068
<u>6125-0704-0603</u> 1310-0904-0603	число волокон 12	шт.	<u>668092</u> 636329	<u>622435</u> 622435	<u>625865</u> 627513
<u>6125-0704-0604</u> 1310-0904-0604	число волокон 16	шт.	<u>808244</u> 769580	<u>752645</u> 752645	<u>756777</u> 758835
<u>6125-0704-0605</u> 1310-0904-0605	число волокон 20	шт.	<u>941625</u> 896706	<u>876999</u> 876999	<u>881740</u> 884201
<u>6125-0704-0606</u> 1310-0904-0606	число волокон 24	шт.	<u>1075091</u> 1023911	<u>1001431</u> 1001431	<u>1006781</u> 1009646
<u>6125-0704-0607</u> 1310-0904-0607	число волокон 32	шт.	<u>1348709</u> 1284368	<u>1256074</u> 1256074	<u>1262735</u> 1266413
<u>6125-0704-0608</u> 1310-0904-0608	число волокон 48	шт.	<u>1895946</u> 1805284	<u>1765360</u> 1765360	<u>1774644</u> 1779947
	Подгруппа 6125-0704-07 Измерение кабелей волоконно-оптических ГТС на кабельной площадке				
	Измерение кабеля волоконно-оптического ГТС затухания на кабельной площадке				
<u>6125-0704-0701</u> 1310-0904-0701	число волокон 4	шт.	<u>31130</u> 29213	<u>28386</u> 28386	<u>28616</u> 28689
<u>6125-0704-0702</u> 1310-0904-0702	число волокон 8	шт.	<u>56038</u> 52536	<u>51028</u> 51028	<u>51450</u> 51580
<u>6125-0704-0703</u> 1310-0904-0703	число волокон 12	шт.	<u>80945</u> 75859	<u>73670</u> 73670	<u>74285</u> 74471
<u>6125-0704-0704</u> 1310-0904-0704	число волокон 16	шт.	<u>101790</u> 95507	<u>92798</u> 92798	<u>93550</u> 93789
<u>6125-0704-0705</u> 1310-0904-0705	число волокон 20	шт.	<u>126842</u> 118969	<u>115577</u> 115577	<u>116522</u> 116819
<u>6125-0704-0706</u> 1310-0904-0706	число волокон 24	шт.	<u>149718</u> 140455	<u>136462</u> 136462	<u>137572</u> 137924
<u>6125-0704-0707</u> 1310-0904-0707	число волокон 32	шт.	<u>197501</u> 185263	<u>179988</u> 179988	<u>181457</u> 181919
<u>6125-0704-0708</u> 1310-0904-0708	число волокон 48	шт.	<u>293212</u> 275019	<u>267179</u> 267179	<u>269364</u> 270049
	Подгруппа 6125-0704-08 Измерение на кабельной площадке кабелей волоконно-оптических зоновых				
	Измерение затухания на кабельной площадке кабеля волоконно-оптического зонового				
<u>6125-0704-0801</u> 1310-0904-0801	число волокон 4	шт.	<u>45296</u> 42110	<u>40750</u> 40750	<u>41159</u> 41248
<u>6125-0704-0802</u> 1310-0904-0802	число волокон 8	шт.	<u>83098</u> 77395	<u>74957</u> 74957	<u>75680</u> 75850
<u>6125-0704-0803</u> 1310-0904-0803	число волокон 12	шт.	<u>120901</u> 112681	<u>109164</u> 109164	<u>110200</u> 110452
<u>6125-0704-0804</u> 1310-0904-0804	число волокон 16	шт.	<u>165330</u> 153952	<u>149089</u> 149089	<u>150532</u> 150870

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0704-0805</u> 1310-0904-0805	число волокон 20	шт.	<u>203132</u> 189238	<u>183296</u> 183296	<u>185053</u> 185472
<u>6125-0704-0806</u> 1310-0904-0806	число волокон 24	шт.	<u>240934</u> 224523	<u>217502</u> 217502	<u>219574</u> 220074
<u>6125-0704-0807</u> 1310-0904-0807	число волокон 32	шт.	<u>323165</u> 301080	<u>291634</u> 291634	<u>294427</u> 295094
<u>6125-0704-0808</u> 1310-0904-0808	число волокон 48	шт.	<u>481001</u> 448207	<u>434180</u> 434180	<u>438321</u> 439317
	Подгруппа 6125-0704-09 Измерение кабеля волоконно-оптического ГТС на смонтированном участке				
	Измерение кабеля волоконно-оптического ГТС на смонтированном участке в одном направлении				
<u>6125-0704-0901</u> 1310-0904-0901	число волокон 4	шт.	<u>22009</u> 20647	<u>20060</u> 20060	<u>20223</u> 20275
<u>6125-0704-0902</u> 1310-0904-0902	число волокон 8	шт.	<u>38806</u> 36382	<u>35338</u> 35338	<u>35630</u> 35720
<u>6125-0704-0903</u> 1310-0904-0903	число волокон 12	шт.	<u>55604</u> 52117	<u>50615</u> 50615	<u>51037</u> 51165
<u>6125-0704-0904</u> 1310-0904-0904	число волокон 16	шт.	<u>72402</u> 67852	<u>65893</u> 65893	<u>66444</u> 66610
<u>6125-0704-0905</u> 1310-0904-0905	число волокон 20	шт.	<u>87023</u> 81609	<u>79277</u> 79277	<u>79928</u> 80131
<u>6125-0704-0906</u> 1310-0904-0906	число волокон 24	шт.	<u>103821</u> 97344	<u>94555</u> 94555	<u>95335</u> 95576
<u>6125-0704-0907</u> 1310-0904-0907	число волокон 32	шт.	<u>137416</u> 128814	<u>125110</u> 125110	<u>126148</u> 126466
<u>6125-0704-0908</u> 1310-0904-0908	число волокон 48	шт.	<u>204462</u> 191615	<u>186084</u> 186084	<u>187638</u> 188109
	Подгруппа 6125-0704-10 Измерение кабеля волоконно-оптического зонового на смонтированном участке				
	Измерение кабеля волоконно-оптического зонового на смонтированном участке в одном направлении				
<u>6125-0704-1001</u> 1310-0904-1001	число волокон 4	шт.	<u>44885</u> 42132	<u>40945</u> 40945	<u>41273</u> 41379
<u>6125-0704-1002</u> 1310-0904-1002	число волокон 8	шт.	<u>68133</u> 64187	<u>62477</u> 62477	<u>62931</u> 63103
<u>6125-0704-1003</u> 1310-0904-1003	число волокон 12	шт.	<u>98008</u> 92229	<u>89727</u> 89727	<u>90401</u> 90643
<u>6125-0704-1004</u> 1310-0904-1004	число волокон 16	шт.	<u>127883</u> 120270	<u>116978</u> 116978	<u>117870</u> 118183
<u>6125-0704-1005</u> 1310-0904-1005	число волокон 20	шт.	<u>151132</u> 142326	<u>138510</u> 138510	<u>139528</u> 139907
<u>6125-0704-1006</u> 1310-0904-1006	число волокон 24	шт.	<u>181007</u> 170367	<u>165761</u> 165761	<u>166998</u> 167447
<u>6125-0704-1007</u> 1310-0904-1007	число волокон 32	шт.	<u>234131</u> 220464	<u>214544</u> 214544	<u>216125</u> 216710
<u>6125-0704-1008</u> 1310-0904-1008	число волокон 48	шт.	<u>347149</u> 326783	<u>317965</u> 317965	<u>320329</u> 321193
	Подгруппа 6125-0704-11 Установка, монтаж с учетом измерений в процессе монтажа на волоконно-оптическом кабеле ГТС УССЛК				
	Установка, монтаж с учетом измерений в процессе монтажа на волоконно-оптическом кабеле ГТС, УССЛК				
<u>6125-0704-1101</u> 1310-0904-1101	число волокон 4	шт.	<u>87713</u> 82383	<u>80073</u> 80073	<u>80705</u> 80916

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0704-1102</u> 1310-0904-1102	число волокон 8	шт.	<u>134199</u> 125948	<u>122375</u> 122375	<u>123361</u> 123680
<u>6125-0704-1103</u> 1310-0904-1103	число волокон 12	шт.	<u>176808</u> 165995	<u>161311</u> 161311	<u>162600</u> 163022
<u>6125-0704-1104</u> 1310-0904-1104	число волокон 16	шт.	<u>219418</u> 206043	<u>200248</u> 200248	<u>201839</u> 202365
<u>6125-0704-1105</u> 1310-0904-1105	число волокон 20	шт.	<u>264038</u> 247919	<u>240936</u> 240936	<u>242856</u> 243487
<u>6125-0704-1106</u> 1310-0904-1106	число волокон 24	шт.	<u>308658</u> 289795	<u>281624</u> 281624	<u>283872</u> 284609
<u>6125-0704-1107</u> 1310-0904-1107	число волокон 32	шт.	<u>395743</u> 371579	<u>361111</u> 361111	<u>363990</u> 364935
<u>6125-0704-1108</u> 1310-0904-1108	число волокон 48	шт.	<u>572068</u> 537116	<u>521975</u> 521975	<u>526141</u> 527505
	Подгруппа 6125-0704-12 Установка, монтаж с учетом измерений в процессе монтажа на волоконно-оптическом кабеле зоном УССЛК				
	Установка, монтаж с учетом измерений в процессе монтажа на волоконно-оптическом кабеле зоном, УССЛК				
<u>6125-0704-1201</u> 1310-0904-1201	число волокон 4	шт.	<u>96114</u> 90235	<u>87689</u> 87689	<u>88389</u> 88619
<u>6125-0704-1202</u> 1310-0904-1202	число волокон 8	шт.	<u>147545</u> 138427	<u>134481</u> 134481	<u>135573</u> 135922
<u>6125-0704-1203</u> 1310-0904-1203	число волокон 12	шт.	<u>192901</u> 181130	<u>176030</u> 176030	<u>177431</u> 177893
<u>6125-0704-1204</u> 1310-0904-1204	число волокон 16	шт.	<u>238257</u> 223832	<u>217579</u> 217579	<u>219288</u> 219863
<u>6125-0704-1205</u> 1310-0904-1205	число волокон 20	шт.	<u>289688</u> 272024	<u>264371</u> 264371	<u>266473</u> 267167
<u>6125-0704-1206</u> 1310-0904-1206	число волокон 24	шт.	<u>341264</u> 320356	<u>311300</u> 311300	<u>313795</u> 314608
<u>6125-0704-1207</u> 1310-0904-1207	число волокон 32	шт.	<u>438051</u> 411250	<u>399641</u> 399641	<u>402837</u> 403882
<u>6125-0704-1208</u> 1310-0904-1208	число волокон 48	шт.	<u>631769</u> 593179	<u>576461</u> 576461	<u>581059</u> 582568
	Подгруппа 6125-0704-13 Инсталляция (прокладка потоком воздуха) в пластмассовой трубке кабеля волоконно-оптического				
<u>6125-0704-1301</u> 1310-0904-1301	Прокладка в пластмассовой трубке потоком воздуха кабеля волоконно-оптического	км	<u>678009</u> 621885	<u>597612</u> 597612	<u>606084</u> 606813
<u>6125-0704-1302</u> 1310-0904-1302	Монтаж на пластмассовой трубке камеры	шт.	<u>83037</u> 75657	<u>72567</u> 72567	<u>73583</u> 73693
<u>6125-0704-1303</u> 1310-0904-1303	Проверка на герметичность трубки пластмассовой проложенная	шт.	<u>82037</u> 75341	<u>72528</u> 72528	<u>73447</u> 73553
	Группа 6125-0705 Настройка системы передачи синхронной цифровой				
	Подгруппа 6125-0705-01 Проверка электрическая				
	Проверка электрическая				
<u>6125-0705-0101</u> 1310-0905-0101	мультиплексора	шт.	<u>430089</u> 389169	<u>371910</u> 371910	<u>377883</u> 378213
<u>6125-0705-0102</u> 1310-0905-0102	регенератора	шт.	<u>195495</u> 176895	<u>169050</u> 169050	<u>171765</u> 171915
	Подгруппа 6125-0705-02 Тестирование борудования оконечной станции				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Оборудование оконечной станции (одно оптическое направление, схема "1+0" или "1+1", или "1:1")				
<u>6125-0705-0201</u> 1310-0905-0201	STM-1, тестирование	шт.	<u>332342</u> 300722	<u>287385</u> 287385	<u>292001</u> 292256
<u>6125-0705-0202</u> 1310-0905-0202	STM-4, тестирование	шт.	<u>436606</u> 395066	<u>377545</u> 377545	<u>383609</u> 383944
<u>6125-0705-0203</u> 1310-0905-0203	STM-16, тестирование	шт.	<u>1179487</u> 1067267	<u>1019935</u> 1019935	<u>1036316</u> 1037221
	Подгруппа 6125-0705-03 Настройка тракта линейного цифрового, ТМ, СС и синхронизация одной системы передачи на одном участке "ввода-вывода"				
	Настройка при количестве НРП=0 (схема "1+0") тракта линейного цифрового, ТМ, СС				
<u>6125-0705-0301</u> 1310-0905-0301	и синхронизация одной системы передачи на одном участке "ввода-вывода"	шт.	<u>5058810</u> 4632030	<u>4450860</u> 4450860	<u>4510350</u> 4517010
<u>6125-0705-0305</u> 1310-0905-0303	Добавлять к норме 6125-0705-0301	шт.	<u>561288</u> 515762	<u>496392</u> 496392	<u>502632</u> 503464
	Настройка при количестве НРП=0 (схема "1+1" или "1:1") тракта линейного цифрового, ТМ, СС				
<u>6125-0705-0304</u> 1310-0905-0302	и синхронизация одной системы передачи на одном участке "ввода-вывода"	шт.	<u>6295408</u> 5764304	<u>5538848</u> 5538848	<u>5612880</u> 5621168
<u>6125-0705-0306</u> 1310-0905-0304	тракт линейный цифровой, ТМ, СС и синхронизация одной системы передачи на одном участке "ввода-вывода". Настройка дополнительная на каждый НРП (схема "1+1" или "1:1" добавлять к норме 6125-0705-0302	шт.	<u>690816</u> 634784	<u>610944</u> 610944	<u>618624</u> 619648
	Подгруппа 6125-0705-04 Настройка трактов простых сетевых				
	Настройка тракта простого сетевого 2 Мбит/сек или 34 Мбит/сек				
<u>6125-0705-0401</u> 1310-0905-0401	основной	шт.	<u>312792</u> 283032	<u>270480</u> 270480	<u>274824</u> 275064
<u>6125-0705-0402</u> 1310-0905-0402	последующий	шт.	<u>26066</u> 23586	<u>22540</u> 22540	<u>22902</u> 22922
	Настройка тракта простого сетевого 155 Мбит/сек				
<u>6125-0705-0403</u> 1310-0905-0403	основной	шт.	<u>1485762</u> 1344402	<u>1284780</u> 1284780	<u>1305414</u> 1306554
<u>6125-0705-0404</u> 1310-0905-0404	последующий	шт.	<u>156396</u> 141516	<u>135240</u> 135240	<u>137412</u> 137532
	Подгруппа 6125-0705-05 Настройка системы контроля и управления				
<u>6125-0705-0501</u> 1310-0905-0501	Конфигурация и настройка компонентов сетевых (мост, маршрутизатор, модем и т.п.)	шт.	<u>208528</u> 188688	<u>180320</u> 180320	<u>183216</u> 183376
<u>6125-0705-0502</u> 1310-0905-0502	Программирование и отладка его работы элементов сетевых(мультиплексор, регенератор)	шт.	<u>130330</u> 117930	<u>112700</u> 112700	<u>114510</u> 114610
	Подгруппа 6125-0705-06 Сдача объекта				
<u>6125-0705-0601</u> 1310-0905-0601	Испытания контрольные и приемо-сдаточные объекта	шт.	<u>2293909</u> 2090201	<u>2003971</u> 2003971	<u>2032958</u> 2035459

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Группа 6125-0706 Монтаж оборудования пассивной оптической сети (PON)				
	Подгруппа 6125-0706-01 Подготовка (разделка) конца кабеля к процессу сварки кабеля волоконно-оптического				
<u>6125-0706-0101</u> 1310-0906-0101	Подготовка (разделка) конца кабеля к процессу сварки кабеля волоконно-оптического магистрального	шт.	<u>2573</u> 2328	<u>2225</u> 2225	<u>2261</u> 2263
<u>6125-0706-0102</u> 1310-0906-0102	Подготовка (разделка) конца кабеля к процессу сварки кабеля волоконно-оптического распределительного (райзер-кабель)	шт.	<u>1083</u> 980	<u>937</u> 937	<u>952</u> 953
<u>6125-0706-0103</u> 1310-0906-0103	Подготовка (разделка) конца кабеля (ВОК-1) к процессу сварки кабеля волоконно-оптического предконечного абонентского	шт.	<u>135</u> 123	<u>117</u> 117	<u>119</u> 119
	Подгруппа 6125-0706-02 Оконечивание (сварка) волокон подготовленного конца кабеля и монтаж в ОРШ кабеля волоконно-оптического				
	Кабель волоконно-оптический распределительный, оконечивание (сварка) волокон подготовленного конца кабеля разъемами				
<u>6125-0706-0201</u> 1310-0906-0201	Монтаж ВОК в ОРШ	шт.	<u>33620</u> 30981	<u>29867</u> 29867	<u>30221</u> 30270
<u>6125-0706-0202</u> 1310-0906-0202	Добавлять на каждое волокно сверх 4, оконечивание (сварка)	шт.	<u>6488</u> 6013	<u>5812</u> 5812	<u>5873</u> 5885
	Кабель волоконно-оптический магистральный, оконечивание (сварка) волокон подготовленного конца кабеля разъемами				
<u>6125-0706-0203</u> 1310-0906-0203	монтаж ВОК в ОРШ	шт.	<u>28859</u> 26674	<u>25750</u> 25750	<u>26038</u> 26084
<u>6125-0706-0204</u> 1310-0906-0204	Добавлять на каждое волокно сверх 4	шт.	<u>6190</u> 5744	<u>5554</u> 5554	<u>5612</u> 5623
	Подгруппа 6125-0706-03 Монтаж ВОК-1 в ОРК кабеля волоконно-оптического распределительного, оконечивание (сварка) волокон кабеля				
	Монтаж ВОК-1 в ОРК кабеля волоконно-оптического распределительного				
<u>6125-0706-0301</u> 1310-0906-0301	оконечивание (сварка) волокон модуля	шт.	<u>43557</u> 40004	<u>38508</u> 38508	<u>38992</u> 39049
<u>6125-0706-0302</u> 1310-0906-0302	Добавлять на каждый предоконеченный ВОК-1 сверх 4-х	шт.	<u>9905</u> 9113	<u>8780</u> 8780	<u>8887</u> 8900
	Подгруппа 6125-0706-04 Монтаж комплекта абонентского оборудования и абонентской разводки				
<u>6125-0706-0401</u> 1310-0906-0401	Монтаж комплекта абонентского оборудования и абонентской разводки	шт.	<u>21369</u> 20035	<u>19480</u> 19480	<u>19667</u> 19682
	Подгруппа 6125-0706-05 Измерение затухания на участке ОРА-ОРШ оптической абонентской линии				
	Измерение затухания на участке ОРА-ОРШ (двунаправленное снятие рефлектограммы) на одной длине волны в двух направлениях				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0706-0501</u> 1310-0906-0501	на первой длине волны оптической абонентской линии	шт.	<u>10319</u> 9694	<u>9425</u> 9425	<u>9498</u> 9522
<u>6125-0706-0502</u> 1310-0906-0502	Добавлять на каждую последующую длину волны оптической абонентской линии	шт.	<u>3813</u> 3566	<u>3460</u> 3460	<u>3491</u> 3499
	Подгруппа 6125-0706-06 Разные работы				
<u>6125-0706-0601</u> 1310-0906-0601	Оконечивание разъемами кабеля волоконно-оптического абонентского	шт.	<u>3698</u> 3436	<u>3324</u> 3324	<u>3358</u> 3365
<u>6125-0706-0602</u> 1310-0906-0602	Устройство стыка волокон двух подготовленных (разделанных) концов кабеля волоконно-оптического абонентского	шт.	<u>3165</u> 2954	<u>2864</u> 2864	<u>2890</u> 2896
<u>6125-0706-0603</u> 1310-0906-0603	Монтаж разъемов	шт.	<u>948</u> 858	<u>820</u> 820	<u>833</u> 834
	Подраздел 6125-08 Монтаж оборудования системы обеспечения безопасности объектов				
	Группа 6125-0801 Монтаж оборудования системы обеспечения безопасности объектов				
	Подгруппа 6125-0801-01 Монтаж оборудования камер видеонаблюдения				
	Монтаж камеры видеонаблюдения				
<u>6125-0801-0101</u> 1310-1001-0101	фиксированной	шт.	<u>14867</u> 13455	<u>12862</u> 12862	<u>13062</u> 13075
<u>6125-0801-0102</u> 1310-1001-0102	на кронштейне	шт.	<u>17322</u> 15677	<u>14987</u> 14987	<u>15220</u> 15235
	Подгруппа 6125-0801-02 Монтаж камеры тепловизионной				
	Монтаж камеры тепловизионной				
<u>6125-0801-0201</u> 1310-1001-0201	фиксированной	шт.	<u>18372</u> 16627	<u>15894</u> 15894	<u>16142</u> 16158
<u>6125-0801-0202</u> 1310-1001-0202	на кронштейне	шт.	<u>19993</u> 18094	<u>17297</u> 17297	<u>17567</u> 17584
	Подгруппа 6125-0801-03 Монтаж радиолокационной системы охраны периметра				
	Монтаж радиолокационной системы охраны периметра				
<u>6125-0801-0301</u> 1310-1001-0301	с лестниц	шт.	<u>14147</u> 12803	<u>12239</u> 12239	<u>12430</u> 12442
<u>6125-0801-0302</u> 1310-1001-0302	с автогидроподъемников	шт.	<u>32456</u> 30411	<u>29224</u> 29224	<u>29779</u> 29800
	Подгруппа 6125-0801-04 Монтаж металлодетекторов стационарных				
<u>6125-0801-0401</u> 1310-1001-0401	Монтаж металлодетекторов стационарных арочного типа	шт.	<u>9108</u> 8241	<u>7878</u> 7878	<u>8005</u> 8009
	Подгруппа 6125-0801-05 Монтаж турникета				
	Монтаж турникета				
<u>6125-0801-0501</u> 1310-1001-0501	роторного полноростового	шт.	<u>25998</u> 23528	<u>22491</u> 22491	<u>22842</u> 22864
<u>6125-0801-0502</u> 1310-1001-0502	роторного полуростового	шт.	<u>18484</u> 16728	<u>15991</u> 15991	<u>16240</u> 16257
<u>6125-0801-0503</u> 1310-1001-0503	-трипода напольного	шт.	<u>14785</u> 13382	<u>12797</u> 12797	<u>12996</u> 13013
<u>6125-0801-0504</u> 1310-1001-0504	-трипода настенного	шт.	<u>12500</u> 11311	<u>10816</u> 10816	<u>10985</u> 10999

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-0801-0505</u> 1310-1001-0505	-калитки механической	шт.	<u>5959</u> 5393	<u>5157</u> 5157	<u>5237</u> 5244
<u>6125-0801-0506</u> 1310-1001-0506	-калитки электромеханической	шт.	<u>9982</u> 9034	<u>8638</u> 8638	<u>8773</u> 8784
<u>6125-0801-0507</u> 1310-1001-0507	Установка считывателя идентификаторов и контролеров для управления турникетами	шт.	<u>3597</u> 3255	<u>3111</u> 3111	<u>3161</u> 3164
<u>6125-0801-0508</u> 1310-1001-0508	Подключение идентификаторов	шт.	<u>81</u> 73	<u>70</u> 70	<u>71</u> 71
	Подгруппа 6125-0801-06 Монтаж системы управления доступом с автоматическим запирающим устройством				
<u>6125-0801-0601</u> 1310-1001-0601	Система управления доступом с автоматическим запирающим устройством. Монтаж оборудования	шт.	<u>12285</u> 11116	<u>10626</u> 10626	<u>10797</u> 10803
	Подгруппа 6125-0801-07 Монтаж шлагбаума				
	Монтаж шлагбаума автоматического (полуавтоматического) с опорой стрелы				
<u>6125-0801-0701</u> 1310-1001-0701	с устройством фундамента	шт.	<u>52681</u> 51116	<u>48388</u> 52778	<u>50119</u> 51202
<u>6125-0801-0702</u> 1310-1001-0702	без устройства фундамента	шт.	<u>19233</u> 17401	<u>16634</u> 16634	<u>16895</u> 16912
	Подгруппа 6125-0801-08 Монтаж устройств (домофонов) охранно-переговорных				
<u>6125-0801-0801</u> 1310-1001-0801	Монтаж оборудования устройств (домофонов) охранно-переговорных	шт.	<u>21232</u> 19212	<u>18362</u> 18362	<u>18657</u> 18675
<u>6125-0801-0802</u> 1310-1001-0802	Монтаж абонентских устройств (домофонов) охранно-переговорных	шт.	<u>2491</u> 2254	<u>2154</u> 2154	<u>2189</u> 2191
	Подраздел 6125-09 Монтаж конструкций для установки приборов и средств автоматизации				
	Группа 6125-0901 Монтаж конструкций для установки приборов и средств автоматизации				
	Подгруппа 6125-0901-01 Монтаж конструкций для установки приборов и средств автоматизации				
	Монтаж конструкций для установки приборов				
<u>6125-0901-0101</u> 1311-0101-0101	масса до 1 кг	шт.	<u>3275</u> 3047	<u>2958</u> 2962	<u>3009</u> 3001
<u>6125-0901-0102</u> 1311-0101-0102	масса до 2 кг	шт.	<u>3468</u> 3241	<u>3152</u> 3156	<u>3204</u> 3193
<u>6125-0901-0103</u> 1311-0101-0103	масса до 3 кг	шт.	<u>5914</u> 5489	<u>5323</u> 5331	<u>5421</u> 5406
<u>6125-0901-0104</u> 1311-0101-0104	масса до 5 кг	шт.	<u>6861</u> 6405	<u>6231</u> 6242	<u>6351</u> 6325
<u>6125-0901-0105</u> 1311-0101-0105	масса до 10 кг	шт.	<u>9580</u> 8975	<u>8750</u> 8773	<u>8946</u> 8905
<u>6125-0901-0106</u> 1311-0101-0106	масса до 25 кг	шт.	<u>24424</u> 23251	<u>22793</u> 22815	<u>23071</u> 23023
<u>6125-0901-0107</u> 1311-0101-0107	масса до 40 кг	шт.	<u>26708</u> 25421	<u>24990</u> 25086	<u>25629</u> 25478
<u>6125-0901-0108</u> 1311-0101-0108	Добавлять за каждый 1 кг конструкций свыше 40 кг	шт.	<u>974</u> 918	<u>897</u> 900	<u>918</u> 913

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	Подгруппа 6125-0901-02 Монтаж конструкций для установки исполнительных механизмов				
	Установка на стене конструкций для установки исполнительных механизмов				
<u>6125-0901-0201</u> <u>1311-0101-0201</u>	масса до 20 кг	шт.	<u>25777</u> 24387	<u>23824</u> 23843	<u>24192</u> 24179
<u>6125-0901-0202</u> <u>1311-0101-0202</u>	масса до 25 кг	шт.	<u>27706</u> 26305	<u>25749</u> 25779	<u>26172</u> 26147
<u>6125-0901-0203</u> <u>1311-0101-0203</u>	масса до 35 кг	шт.	<u>30614</u> 29201	<u>28664</u> 28717	<u>29196</u> 29145
	Установка на полу конструкций для установки исполнительных механизмов				
<u>6125-0901-0204</u> <u>1311-0101-0204</u>	масса до 20 кг	шт.	<u>21738</u> 20626	<u>20240</u> 20301	<u>20698</u> 20539
<u>6125-0901-0205</u> <u>1311-0101-0205</u>	масса до 25 кг	шт.	<u>29198</u> 27603	<u>27034</u> 27115	<u>27651</u> 27475
<u>6125-0901-0206</u> <u>1311-0101-0206</u>	масса до 35 кг	шт.	<u>30834</u> 29234	<u>28680</u> 28776	<u>29370</u> 29169
	Подраздел 6125-10 Установка на оборудовании и коммуникациях приборов и средств автоматизации				
	Группа 6125-1001 Установка приборов на закладных устройствах				
	Подгруппа 6125-1001-01 Установка приборов				
	Установка приборов на резьбовых соединениях				
<u>6125-1001-0101</u> <u>1311-0201-0101</u>	масса до 1,5 кг	шт.	<u>5154</u> 4671	<u>4469</u> 4469	<u>4538</u> 4543
<u>6125-1001-0102</u> <u>1311-0201-0102</u>	масса до 5 кг	шт.	<u>7763</u> 7032	<u>6726</u> 6726	<u>6830</u> 6838
<u>6125-1001-0103</u> <u>1311-0201-0103</u>	масса до 10 кг	шт.	<u>10225</u> 9259	<u>8855</u> 8855	<u>8993</u> 9003
	Установка приборов на фланцевых соединениях				
<u>6125-1001-0104</u> <u>1311-0201-0104</u>	масса до 1,5 кг	шт.	<u>10260</u> 9294	<u>8890</u> 8890	<u>9028</u> 9038
<u>6125-1001-0105</u> <u>1311-0201-0105</u>	масса до 5 кг	шт.	<u>15294</u> 13849	<u>13245</u> 13245	<u>13452</u> 13467
<u>6125-1001-0106</u> <u>1311-0201-0106</u>	масса до 10 кг	шт.	<u>20426</u> 18493	<u>17686</u> 17686	<u>17962</u> 17982
	Группа 6125-1002 Устройства служащие. Монтаж оборудования				
	Подгруппа 6125-1002-01 Монтаж устройств расходомеров сужающих				
	Монтаж диафрагмы камерной на условное давление до 10 МПа				
<u>6125-1002-0101</u> <u>1311-0202-0101</u>	диаметр до 125 мм	шт.	<u>9567</u> 9128	<u>8946</u> 8946	<u>9008</u> 9012
<u>6125-1002-0102</u> <u>1311-0202-0102</u>	диаметр до 200 мм	шт.	<u>19214</u> 18331	<u>17965</u> 17965	<u>18090</u> 18098
<u>6125-1002-0103</u> <u>1311-0202-0103</u>	диаметр до 500 мм	шт.	<u>43120</u> 40909	<u>39993</u> 39993	<u>40305</u> 40325
	Монтаж диафрагмы бескамерной на условное давление до 4 МПа				
<u>6125-1002-0104</u> <u>1311-0202-0104</u>	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>163584</u> 159158	<u>157310</u> 157310	<u>157930</u> 157974
<u>6125-1002-0105</u> <u>1311-0202-0105</u>	диаметр до 1600 мм	шт.	<u>304677</u> 296199	<u>292658</u> 292658	<u>293845</u> 293931
	Группа 6125-1003 Преобразователи проточные. Монтаж оборудования				
	Подгруппа 6125-1003-01 Монтаж на технологическом трубопроводе приборов и средств автоматизации, показывающих первичные(проточные)преобразователи				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-1003-0101</u> 1311-0203-0101	Установка на резьбовых (муфтовых) соединениях ротаметра показывающего, диаметр условного прохода до 10 мм; счетчик, диаметр условного прохода до 40 мм	шт.	<u>4123</u> 3730	<u>3567</u> 3567	<u>3623</u> 3627
	Установка на фланцевых соединениях ротаметра, счетчика, преобразователя				
<u>6125-1003-0102</u> 1311-0203-0102	диаметр условного прохода до 20 мм	шт.	<u>4328</u> 3935	<u>3772</u> 3772	<u>3828</u> 3832
<u>6125-1003-0103</u> 1311-0203-0103	диаметр условного прохода до 32 мм	шт.	<u>4432</u> 4039	<u>3876</u> 3876	<u>3932</u> 3936
<u>6125-1003-0104</u> 1311-0203-0104	диаметр условного прохода до 50 мм	шт.	<u>13665</u> 12429	<u>11915</u> 11915	<u>12091</u> 12104
<u>6125-1003-0105</u> 1311-0203-0105	диаметр условного прохода до 80 мм	шт.	<u>21170</u> 19514	<u>18827</u> 18827	<u>19062</u> 19080
<u>6125-1003-0106</u> 1311-0203-0106	диаметр условного прохода до 120 мм	шт.	<u>30631</u> 28112	<u>27065</u> 27065	<u>27422</u> 27450
<u>6125-1003-0107</u> 1311-0203-0107	диаметр условного прохода до 150 мм	шт.	<u>35340</u> 32485	<u>31232</u> 31232	<u>31678</u> 31702
<u>6125-1003-0108</u> 1311-0203-0108	диаметр условного прохода до 200 мм	шт.	<u>49637</u> 45542	<u>43742</u> 43742	<u>44384</u> 44420
<u>6125-1003-0109</u> 1311-0203-0109	диаметр условного прохода до 250 мм	шт.	<u>56063</u> 51591	<u>49633</u> 49633	<u>50328</u> 50367
<u>6125-1003-0110</u> 1311-0203-0110	диаметр условного прохода до 300 мм	шт.	<u>74017</u> 68339	<u>65855</u> 65855	<u>66736</u> 66785
<u>6125-1003-0111</u> 1311-0203-0111	диаметр условного прохода до 350 мм	шт.	<u>78462</u> 72497	<u>69871</u> 69871	<u>70834</u> 70901
<u>6125-1003-0112</u> 1311-0203-0112	диаметр условного прохода до 400 мм	шт.	<u>107330</u> 98933	<u>95225</u> 95225	<u>96590</u> 96684
<u>6125-1003-0113</u> 1311-0203-0113	диаметр условного прохода до 450 мм	шт.	<u>116976</u> 107827	<u>103797</u> 103797	<u>105276</u> 105378
<u>6125-1003-0114</u> 1311-0203-0114	диаметр условного прохода до 500 мм	шт.	<u>128631</u> 119101	<u>114906</u> 114906	<u>116444</u> 116550
	Подгруппа 6125-1003-02 Установка на резервуаре преобразователей уровнемеров первичных				
	Установка на резервуаре, работающем при атмосферном давлении преобразователя уровнемера первичного				
<u>6125-1003-0201</u> 1311-0203-0201	масса до 10 кг	шт.	<u>16213</u> 14921	<u>14319</u> 14319	<u>14552</u> 14565
<u>6125-1003-0202</u> 1311-0203-0202	масса до 20 кг	шт.	<u>24034</u> 22098	<u>21196</u> 21196	<u>21546</u> 21565
<u>6125-1003-0203</u> 1311-0203-0203	масса до 40 кг	шт.	<u>40918</u> 37629	<u>36084</u> 36084	<u>36689</u> 36721
	Установка на резервуаре преобразователя уровнемера первичного, работающего под давлением				
<u>6125-1003-0204</u> 1311-0203-0204	до 4 МПа	шт.	<u>19020</u> 17727	<u>17124</u> 17124	<u>17357</u> 17372
<u>6125-1003-0205</u> 1311-0203-0205	до 6,3 МПа	шт.	<u>29572</u> 27635	<u>26732</u> 26732	<u>27081</u> 27104
<u>6125-1003-0206</u> 1311-0203-0206	до 20 МПа	шт.	<u>51027</u> 47736	<u>46188</u> 46188	<u>46793</u> 46832
	Группа 6125-1004 Монтаж оборудования регулирующего				
	Подгруппа 6125-1004-01 Монтаж клапанов и заслонок с рычажным приводом				
	Монтаж клапанов с рычажным приводом регулирующим				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-1004-0101</u> 1311-0204-0101	диаметр условного прохода 10 мм	шт.	<u>8836</u> 8191	<u>7869</u> 7869	<u>8003</u> 8011
<u>6125-1004-0102</u> 1311-0204-0102	диаметр условного прохода 15, 20 мм	шт.	<u>9596</u> 8957	<u>8646</u> 8650	<u>8812</u> 8830
<u>6125-1004-0103</u> 1311-0204-0103	диаметр условного прохода 25, 32 мм	шт.	<u>10127</u> 9504	<u>9209</u> 9217	<u>9401</u> 9427
<u>6125-1004-0104</u> 1311-0204-0104	диаметр условного прохода 40, 50 мм	шт.	<u>21715</u> 20571	<u>20029</u> 20031	<u>20254</u> 20265
<u>6125-1004-0105</u> 1311-0204-0105	диаметр условного прохода 65, 80 мм	шт.	<u>22909</u> 21764	<u>21222</u> 21224	<u>21448</u> 21459
<u>6125-1004-0106</u> 1311-0204-0106	диаметр условного прохода 100, 125 мм	шт.	<u>32787</u> 31039	<u>30206</u> 30209	<u>30555</u> 30572
<u>6125-1004-0107</u> 1311-0204-0107	диаметр условного прохода 150, 175 мм	шт.	<u>28125</u> 26377	<u>25544</u> 25548	<u>25897</u> 25914
<u>6125-1004-0108</u> 1311-0204-0108	диаметр условного прохода 200, 225 мм	шт.	<u>36973</u> 34566	<u>33408</u> 33414	<u>33906</u> 33928
<u>6125-1004-0109</u> 1311-0204-0109	диаметр условного прохода 250 мм	шт.	<u>46635</u> 43562	<u>42182</u> 42187	<u>42733</u> 42760
<u>6125-1004-0110</u> 1311-0204-0110	диаметр условного прохода 300 мм	шт.	<u>65339</u> 61619	<u>59918</u> 59926	<u>60612</u> 60646
<u>6125-1004-0111</u> 1311-0204-0111	диаметр условного прохода 500 мм	шт.	<u>105046</u> 99580	<u>97042</u> 97052	<u>98082</u> 98134
	Монтаж заслонки с рычажным приводом				
<u>6125-1004-0112</u> 1311-0204-0112	диаметр условного прохода 30 мм	шт.	<u>20028</u> 19382	<u>19061</u> 19061	<u>19196</u> 19204
<u>6125-1004-0113</u> 1311-0204-0113	диаметр условного прохода 40 мм	шт.	<u>20452</u> 19795	<u>19467</u> 19468	<u>19610</u> 19617
<u>6125-1004-0114</u> 1311-0204-0114	диаметр условного прохода 50 мм	шт.	<u>20452</u> 19795	<u>19467</u> 19468	<u>19610</u> 19617
<u>6125-1004-0115</u> 1311-0204-0115	диаметр условного прохода 60 мм	шт.	<u>38994</u> 37849	<u>37308</u> 37310	<u>37533</u> 37544
<u>6125-1004-0116</u> 1311-0204-0116	диаметр условного прохода 70 мм	шт.	<u>37589</u> 36444	<u>35902</u> 35904	<u>36128</u> 36139
<u>6125-1004-0117</u> 1311-0204-0117	диаметр условного прохода 80 мм	шт.	<u>39821</u> 38676	<u>38134</u> 38137	<u>38361</u> 38372
<u>6125-1004-0118</u> 1311-0204-0118	диаметр условного прохода 90 мм	шт.	<u>79509</u> 77762	<u>76928</u> 76930	<u>77275</u> 77293
	Подраздел 6125-11 Монтаж аппаратуры автоматизированных систем управления				
	Группа 6125-1101 Монтаж аппаратуры информационно-логических комплексов специализированных систем управления, вычислительной техники и телемеханики				
	Подгруппа 6125-1101-01 Монтаж рамы под аппаратуру				
	Монтаж рамы под аппаратуру, площадь основания оборудования				
<u>6125-1101-0101</u> 1311-0401-0101	до 0,25 м2	шт.	<u>10149</u> 9238	<u>8854</u> 8854	<u>8988</u> 8995
<u>6125-1101-0102</u> 1311-0401-0102	до 0,5 м2	шт.	<u>14998</u> 13631	<u>13055</u> 13055	<u>13256</u> 13267
<u>6125-1101-0103</u> 1311-0401-0103	до 0,75 м2	шт.	<u>19857</u> 18034	<u>17266</u> 17266	<u>17533</u> 17548
<u>6125-1101-0104</u> 1311-0401-0104	до 1 м2	шт.	<u>25584</u> 23265	<u>22273</u> 22272	<u>22625</u> 22645
<u>6125-1101-0105</u> 1311-0401-0105	до 1,5 м2	шт.	<u>30737</u> 27952	<u>26756</u> 26756	<u>27182</u> 27206

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-1101-0106</u> 1311-0401-0106	до 2 м2	шт.	<u>36446</u> 33166	<u>31752</u> 31752	<u>32259</u> 32287
<u>6125-1101-0107</u> 1311-0401-0107	до 2,5 м2	шт.	<u>41245</u> 37514	<u>35909</u> 35909	<u>36482</u> 36514
Подгруппа 6125-1101-02 Монтаж аппаратуры настольной					
Монтаж на столе аппаратуры настольной					
<u>6125-1101-0201</u> 1311-0401-0201	масса до 0,015 т	шт.	<u>5251</u> 4791	<u>4597</u> 4597	<u>4661</u> 4666
<u>6125-1101-0202</u> 1311-0401-0202	масса до 0,03 т	шт.	<u>14469</u> 13172	<u>12627</u> 12627	<u>12808</u> 12820
<u>6125-1101-0203</u> 1311-0401-0203	масса до 0,06 т	шт.	<u>42027</u> 38470	<u>36850</u> 36850	<u>37454</u> 37485
<u>6125-1101-0204</u> 1311-0401-0204	масса до 0,1 т	шт.	<u>52467</u> 47902	<u>45868</u> 45868	<u>46612</u> 46659
Подгруппа 6125-1101-03 Монтаж аппаратуры напольной					
Монтаж аппаратуры напольной					
<u>6125-1101-0301</u> 1311-0401-0301	масса до 0,2 т	шт.	<u>51500</u> 47015	<u>45021</u> 45021	<u>45745</u> 45792
<u>6125-1101-0302</u> 1311-0401-0302	масса до 0,3 т	шт.	<u>72505</u> 66020	<u>63191</u> 63191	<u>64195</u> 64262
<u>6125-1101-0303</u> 1311-0401-0303	масса до 0,5 т	шт.	<u>76715</u> 69830	<u>66834</u> 66834	<u>67894</u> 67965
<u>6125-1101-0304</u> 1311-0401-0304	масса до 0,8 т	шт.	<u>101296</u> 92076	<u>88110</u> 88110	<u>89515</u> 89628
<u>6125-1101-0305</u> 1311-0401-0305	масса до 2 т	шт.	<u>123282</u> 111986	<u>107155</u> 107155	<u>108856</u> 108993
Подгруппа 6125-1101-04 Монтаж аппаратуры настенной					
<u>6125-1101-0401</u> 1311-0401-0401	Монтаж аппаратуры настенный, масса от 0,15 т до 0,2 т	шт.	<u>50656</u> 46309	<u>44365</u> 44365	<u>45087</u> 45130
Подгруппа 6125-1101-05 Монтаж оборудования пульта и рабочих мест					
Монтаж пульта, рабочего места					
<u>6125-1101-0501</u> 1311-0401-0501	масса до 0,3 т	шт.	<u>87953</u> 80098	<u>76685</u> 76685	<u>77896</u> 77976
<u>6125-1101-0502</u> 1311-0401-0502	масса до 0,5 т	шт.	<u>118074</u> 107352	<u>102738</u> 102738	<u>104356</u> 104464
<u>6125-1101-0503</u> 1311-0401-0503	масса до 0,8 т	шт.	<u>252533</u> 229538	<u>219708</u> 219708	<u>223167</u> 223443
Подгруппа 6125-1101-06 Монтаж аппаратуры визуального отображения информации					
Монтаж табло с электронно-лучевыми трубками					
<u>6125-1101-0601</u> 1311-0401-0601	количество трубок до 4	шт.	<u>491526</u> 448067	<u>429032</u> 429081	<u>435970</u> 436398
<u>6125-1101-0602</u> 1311-0401-0602	количество трубок до 6	шт.	<u>671003</u> 611907	<u>585872</u> 585921	<u>595384</u> 595967
<u>6125-1101-0603</u> 1311-0401-0603	количество трубок до 8	шт.	<u>819015</u> 746662	<u>714836</u> 714885	<u>726423</u> 727125
Монтаж экрана проекционного с алюминированным полотном					
<u>6125-1101-0604</u> 1311-0401-0604	размер 4x4 м	шт.	<u>787998</u> 715784	<u>684734</u> 684734	<u>695755</u> 696491
<u>6125-1101-0605</u> 1311-0401-0605	размер 4x8 м	шт.	<u>1637727</u> 1484481	<u>1419407</u> 1419407	<u>1442465</u> 1443380

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-1101-0606</u> 1311-0401-0606	Монтаж экрана-табло отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест	шт.	<u>601164</u> 547206	<u>523691</u> 523691	<u>532118</u> 532473
	Подгруппа 6125-1101-07 Монтаж блоков съемных и выдвижных (модули, ячейки, ТЭЗ)				
	Монтаж блоков съемных и выдвижных (модули, ячейки, ТЭЗ)				
<u>6125-1101-0701</u> 1311-0401-0701	масса до 5 кг	шт.	<u>4125</u> 3736	<u>3572</u> 3572	<u>3628</u> 3631
<u>6125-1101-0702</u> 1311-0401-0702	масса до 10 кг	шт.	<u>8170</u> 7397	<u>7071</u> 7071	<u>7182</u> 7188
<u>6125-1101-0703</u> 1311-0401-0703	масса до 20 к	шт.	<u>12296</u> 11133	<u>10643</u> 10643	<u>10809</u> 10818
<u>6125-1101-0704</u> 1311-0401-0704	масса до 30 кг	шт.	<u>12376</u> 11208	<u>10715</u> 10715	<u>10883</u> 10892
<u>6125-1101-0705</u> 1311-0401-0705	масса до 50 кг	шт.	<u>25455</u> 23434	<u>22462</u> 22462	<u>22846</u> 22865
<u>6125-1101-0706</u> 1311-0401-0706	масса до 75 кг	шт.	<u>25455</u> 23434	<u>22462</u> 22462	<u>22846</u> 22865
<u>6125-1101-0707</u> 1311-0401-0707	масса до 100 кг	шт.	<u>33545</u> 30756	<u>29460</u> 29460	<u>29954</u> 29979
	Группа 6125-1102 Кабели и провода. Разделка в разъемы				
	Подгруппа 6125-1102-01 Разделка и включение экранированного кабеля разъемов штепсельных				
	Разделка и включение экранированного кабеля, сечение жилы до 1 мм ² , разъем штепсельный, количество подключаемых жил				
<u>6125-1102-0101</u> 1311-0402-0101	14 шт	шт.	<u>9435</u> 8557	<u>8193</u> 8193	<u>8317</u> 8325
<u>6125-1102-0102</u> 1311-0402-0102	24 шт	шт.	<u>14109</u> 12792	<u>12246</u> 12246	<u>12432</u> 12444
<u>6125-1102-0103</u> 1311-0402-0103	37 шт	шт.	<u>19346</u> 17542	<u>16782</u> 16782	<u>17046</u> 17062
<u>6125-1102-0104</u> 1311-0402-0104	52 шт	шт.	<u>25033</u> 22688	<u>21708</u> 21708	<u>22043</u> 22068
<u>6125-1102-0105</u> 1311-0402-0105	61 шт	шт.	<u>31629</u> 28659	<u>27417</u> 27417	<u>27843</u> 27873
<u>6125-1102-0106</u> 1311-0402-0106	91 шт	шт.	<u>47290</u> 42835	<u>40972</u> 40972	<u>41611</u> 41656
<u>6125-1102-0107</u> 1311-0402-0107	108 шт	шт.	<u>57793</u> 52348	<u>50071</u> 50071	<u>50852</u> 50907
	Подключение дополнительно в штепсельный разъем кабеля экранированного, сечение жилы до 1 мм ² , количество подключаемых жил				
<u>6125-1102-0108</u> 1311-0402-0108	14 шт	шт.	<u>9228</u> 8350	<u>7986</u> 7986	<u>8110</u> 8118
<u>6125-1102-0109</u> 1311-0402-0109	24 шт	шт.	<u>9251</u> 8373	<u>8009</u> 8009	<u>8133</u> 8141
<u>6125-1102-0110</u> 1311-0402-0110	37 шт	шт.	<u>19082</u> 17278	<u>16518</u> 16518	<u>16782</u> 16798
<u>6125-1102-0111</u> 1311-0402-0111	52 шт	шт.	<u>24741</u> 22396	<u>21416</u> 21416	<u>21751</u> 21776
<u>6125-1102-0112</u> 1311-0402-0112	61 шт	шт.	<u>31334</u> 28364	<u>27122</u> 27122	<u>27548</u> 27578
<u>6125-1102-0113</u> 1311-0402-0113	91 шт	шт.	<u>46993</u> 42538	<u>40675</u> 40675	<u>41314</u> 41359

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6125-1102-0114 1311-0402-0114	108 шт	шт.	<u>52228</u> 47278	<u>45208</u> 45208	<u>45918</u> 45968
	Монтаж с разделкой кабеля с экранированными жилами, сечение жилы до 1 мм ² , разъем штепсельный, количество подключаемых жил				
6125-1102-0115 1311-0402-0115	14 шт	шт.	<u>11388</u> 10330	<u>9886</u> 9886	<u>10036</u> 10046
6125-1102-0116 1311-0402-0116	24 шт	шт.	<u>17053</u> 15466	<u>14800</u> 14800	<u>15025</u> 15040
6125-1102-0117 1311-0402-0117	37 шт	шт.	<u>28737</u> 26037	<u>24912</u> 24912	<u>25292</u> 25322
6125-1102-0118 1311-0402-0118	52 шт	шт.	<u>34436</u> 31196	<u>29846</u> 29846	<u>30302</u> 30338
6125-1102-0119 1311-0402-0119	61 шт	шт.	<u>40127</u> 36347	<u>34772</u> 34772	<u>35304</u> 35346
6125-1102-0120 1311-0402-0120	91 шт	шт.	<u>57134</u> 51734	<u>49484</u> 49484	<u>50244</u> 50304
6125-1102-0121 1311-0402-0121	108 шт	шт.	<u>68470</u> 61990	<u>59290</u> 59290	<u>60202</u> 60274
	Подключение дополнительно в разъем кабеля с экранированными жилами, количество жил				
6125-1102-0122 1311-0402-0122	до 14 шт	шт.	<u>11372</u> 10292	<u>9842</u> 9842	<u>9994</u> 10006
6125-1102-0123 1311-0402-0123	до 24 шт	шт.	<u>17063</u> 15443	<u>14768</u> 14768	<u>14996</u> 15014
6125-1102-0124 1311-0402-0124	до 37 шт	шт.	<u>28447</u> 25747	<u>24622</u> 24622	<u>25002</u> 25032
6125-1102-0125 1311-0402-0125	до 52 шт	шт.	<u>34112</u> 30872	<u>29522</u> 29522	<u>29978</u> 30014
6125-1102-0126 1311-0402-0126	до 61 шт	шт.	<u>39803</u> 36023	<u>34448</u> 34448	<u>34980</u> 35022
6125-1102-0127 1311-0402-0127	до 91 шт	шт.	<u>56866</u> 51466	<u>49216</u> 49216	<u>49976</u> 50036
6125-1102-0128 1311-0402-0128	до 108 шт	шт.	<u>68225</u> 61745	<u>59045</u> 59045	<u>59957</u> 60029
	Монтаж с разделкой и включением экранированного кабеля с экранированными жилами, разъем штепсельный, сечение жилы до 1 мм ² , количество жил				
6125-1102-0129 1311-0402-0129	14 шт	шт.	<u>16137</u> 14625	<u>13992</u> 13992	<u>14205</u> 14220
6125-1102-0130 1311-0402-0130	24 шт	шт.	<u>21520</u> 19504	<u>18660</u> 18660	<u>18944</u> 18964
6125-1102-0131 1311-0402-0131	37 шт	шт.	<u>32154</u> 29130	<u>27864</u> 27864	<u>28290</u> 28320
6125-1102-0132 1311-0402-0132	52 шт	шт.	<u>38108</u> 34517	<u>33012</u> 33012	<u>33537</u> 33558
6125-1102-0133 1311-0402-0133	61 шт	шт.	<u>44989</u> 40757	<u>38981</u> 38981	<u>39581</u> 39621
6125-1102-0134 1311-0402-0134	91 шт	шт.	<u>67315</u> 60967	<u>58303</u> 58303	<u>59203</u> 59263
6125-1102-0135 1311-0402-0135	108 шт	шт.	<u>78481</u> 71075	<u>67967</u> 67967	<u>69017</u> 69087
	Подключение дополнительно в разъем кабеля экранированного с экранированными жилами, сечение жилы до 1 мм ² , количество жил				
6125-1102-0136 1311-0402-0136	14 шт	шт.	<u>10810</u> 9784	<u>9354</u> 9354	<u>9504</u> 9510
6125-1102-0137 1311-0402-0137	24 шт	шт.	<u>21598</u> 19546	<u>18686</u> 18686	<u>18986</u> 18998

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-1102-0138</u> 1311-0402-0138	37 шт	шт.	<u>32414</u> 29336	<u>28046</u> 28046	<u>28496</u> 28514
<u>6125-1102-0139</u> 1311-0402-0139	52 шт	шт.	<u>37802</u> 34211	<u>32706</u> 32706	<u>33231</u> 33252
<u>6125-1102-0140</u> 1311-0402-0140	61 шт	шт.	<u>43201</u> 39097	<u>37377</u> 37377	<u>37977</u> 38001
<u>6125-1102-0141</u> 1311-0402-0141	91 шт	шт.	<u>64795</u> 58639	<u>56059</u> 56059	<u>56959</u> 56995
<u>6125-1102-0142</u> 1311-0402-0142	108 шт	шт.	<u>76870</u> 69576	<u>66524</u> 66524	<u>67574</u> 67644
Монтаж с разделкой и включением кабеля с экранированными парами, разъем штепсельный					
<u>6125-1102-0143</u> 1311-0402-0143	емкость 5x2	шт.	<u>4988</u> 4537	<u>4347</u> 4347	<u>4413</u> 4417
<u>6125-1102-0144</u> 1311-0402-0144	емкость 10x2	шт.	<u>5481</u> 4986	<u>4779</u> 4779	<u>4850</u> 4855
<u>6125-1102-0145</u> 1311-0402-0145	Монтаж с разделкой и включением кабеля радиочастотного коаксиального импульсного, диаметр оболочки до 6 мм разъемов штепсельных	шт.	<u>5726</u> 5186	<u>4961</u> 4961	<u>5037</u> 5043
Подключение дополнительно в штепсельный разъем кабеля с экранированными парами					
<u>6125-1102-0146</u> 1311-0402-0146	емкость 5x2	шт	<u>2443</u> 2214	<u>2118</u> 2118	<u>2151</u> 2153
<u>6125-1102-0147</u> 1311-0402-0147	емкость 10x2	шт	<u>5529</u> 5008	<u>4790</u> 4790	<u>4865</u> 4870
<u>6125-1102-0148</u> 1311-0402-0148	Подключение дополнительно в штепсельный разъем кабеля радиочастотного коаксиального импульсного, с диаметром оболочки до 6 мм	шт.	<u>5704</u> 5164	<u>4939</u> 4939	<u>5015</u> 5021
Подгруппа 6125-1102-02 Включение в аппаратуру разъемов штепсельных					
Включение в аппаратуру разъемов штепсельных, количество контактов в разъеме					
<u>6125-1102-0201</u> 1311-0402-0201	до 14 шт	шт.	<u>964</u> 872	<u>834</u> 834	<u>847</u> 848
<u>6125-1102-0202</u> 1311-0402-0202	до 24 шт	шт.	<u>1194</u> 1080	<u>1032</u> 1032	<u>1048</u> 1049
<u>6125-1102-0203</u> 1311-0402-0203	до 37 шт	шт.	<u>1691</u> 1530	<u>1463</u> 1463	<u>1486</u> 1487
<u>6125-1102-0204</u> 1311-0402-0204	до 52 шт	шт.	<u>2215</u> 2004	<u>1916</u> 1916	<u>1946</u> 1949
<u>6125-1102-0205</u> 1311-0402-0205	до 61 шт	шт.	<u>2560</u> 2316	<u>2214</u> 2214	<u>2249</u> 2252
<u>6125-1102-0206</u> 1311-0402-0206	до 91 шт	шт.	<u>3692</u> 3341	<u>3194</u> 3194	<u>3244</u> 3248
<u>6125-1102-0207</u> 1311-0402-0207	до 108 шт	шт.	<u>4332</u> 3920	<u>3747</u> 3747	<u>3806</u> 3810
Подгруппа 6125-1102-03 Работы разные					
Сборка в пластикатной трубке кабеля многожильного, внутренний диаметр					
<u>6125-1102-0301</u> 1311-0402-0301	до 10 мм	м	<u>1179</u> 1068	<u>1022</u> 1022	<u>1038</u> 1039
<u>6125-1102-0302</u> 1311-0402-0302	до 20 мм	м	<u>2601</u> 2357	<u>2255</u> 2255	<u>2290</u> 2292

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-1102-0303</u> 1311-0402-0303	до 30 мм	м	<u>5374</u> 4868	<u>4656</u> 4656	<u>4728</u> 4733
<u>6125-1102-0304</u> 1311-0402-0304	до 40 мм	м	<u>9105</u> 8248	<u>7888</u> 7888	<u>8009</u> 8018
<u>6125-1102-0305</u> 1311-0402-0305	до 50 мм	м	<u>15696</u> 14211	<u>13590</u> 13590	<u>13803</u> 13818
Сборка с надеванием экранной оплетки кабеля многожильного, внутренний диаметр трубки					
<u>6125-1102-0306</u> 1311-0402-0306	до 10 мм	м	<u>1420</u> 1287	<u>1231</u> 1231	<u>1250</u> 1251
<u>6125-1102-0307</u> 1311-0402-0307	до 20 мм	м	<u>2891</u> 2619	<u>2506</u> 2506	<u>2545</u> 2547
<u>6125-1102-0308</u> 1311-0402-0308	до 30 мм	м	<u>5664</u> 5130	<u>4907</u> 4907	<u>4983</u> 4988
<u>6125-1102-0309</u> 1311-0402-0309	до 40 мм	м	<u>9260</u> 8386	<u>8020</u> 8020	<u>8145</u> 8153
<u>6125-1102-0310</u> 1311-0402-0310	до 50 мм	м	<u>14598</u> 13218	<u>12639</u> 12639	<u>12837</u> 12849
Подраздел 6125-12 Монтаж оборудования устройств исполнительных					
Группа 6125-1201 Устройства исполнительные. Монтаж оборудования					
Подгруппа 6125-1201-01 Монтаж оборудования механизмов исполнительных и узлов сочленения					
Монтаж оборудования механизма исполнительного					
<u>6125-1201-0101</u> 1311-0501-0101	масса до 20 кг	шт.	<u>4631</u> 4289	<u>4145</u> 4145	<u>4191</u> 4197
<u>6125-1201-0102</u> 1311-0501-0102	масса до 50 кг	шт.	<u>8324</u> 7707	<u>7422</u> 7422	<u>7526</u> 7535
<u>6125-1201-0103</u> 1311-0501-0103	масса до 100 кг	шт.	<u>17236</u> 15953	<u>15356</u> 15356	<u>15577</u> 15596
<u>6125-1201-0104</u> 1311-0501-0104	масса до 200 кг	шт.	<u>22306</u> 20747	<u>19990</u> 19990	<u>20288</u> 20314
<u>6125-1201-0105</u> 1311-0501-0105	масса до 300 кг	шт.	<u>33085</u> 30746	<u>29612</u> 29612	<u>30057</u> 30096
Монтаж оборудования узла сочленения для исполнительных механизмов					
<u>6125-1201-0106</u> 1311-0501-0106	масса исполнительного механизма до 20 кг	шт.	<u>11269</u> 10396	<u>10097</u> 10110	<u>10272</u> 10281
<u>6125-1201-0107</u> 1311-0501-0107	масса исполнительного механизма до 200 кг	шт.	<u>16009</u> 14685	<u>14196</u> 14209	<u>14437</u> 14450
<u>6125-1201-0108</u> 1311-0501-0108	масса исполнительного механизма до 300 кг	шт.	<u>20749</u> 18974	<u>18295</u> 18308	<u>18602</u> 18619
Подраздел 6125-13 Монтаж в операторских (диспетчерских) помещениях комплектов технических средств					
Группа 6125-1301 Монтаж в операторских (диспетчерских) помещениях комплектов технических средств					
Подгруппа 6125-1301-01 Монтаж оборудования щитов и пультов					
Монтаж оборудования (щит, пульт)					
<u>6125-1301-0101</u> 1311-0601-0101	масса до 50 кг	шт.	<u>25155</u> 23167	<u>22326</u> 22344	<u>22766</u> 22776
<u>6125-1301-0102</u> 1311-0601-0102	масса до 100 кг	шт.	<u>37118</u> 34344	<u>33162</u> 33199	<u>33873</u> 33890
<u>6125-1301-0103</u> 1311-0601-0103	масса до 150 кг	шт.	<u>50283</u> 46640	<u>45079</u> 45134	<u>46079</u> 46103
<u>6125-1301-0104</u> 1311-0601-0104	масса до 250 кг	шт.	<u>76070</u> 70376	<u>67961</u> 68034	<u>69415</u> 69450

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
6125-1301-0105 1311-0601-0105	масса до 350 кг	шт.	98760 91288	88115 88207	89989 90034
	Подгруппа 6125-1301-02 Монтаж проводок в щитах и пультах				
	Монтаж проводки электрической				
6125-1301-0201 1311-0601-0201	в щите или пульте шкафом или панельном	м	517 469	449 449	455 456
6125-1301-0202 1311-0601-0202	в щите или пульте малогабаритном	м	684 619	592 592	601 602
	Монтаж проводки трубной				
6125-1301-0203 1311-0601-0203	в щитке и пульте из цветных металлов	м	2278 2067	1979 1979	2009 2009
6125-1301-0204 1311-0601-0204	в щитке и пульте из стальных труб	м	3328 3015	2885 2885	2930 2930
6125-1301-0205 1311-0601-0205	в щитке и пульте из пластмассовых труб	м	558 513	491 491	500 501
	Подраздел 6125-14 Монтаж аппаратуры вспомогательной и вспомогательных устройств				
	Группа 6125-1401 Аппаратура вспомогательная и вспомогательные устройства. Монтаж оборудования				
	Подгруппа 6125-1401-01 Монтаж оборудования аппаратуры вспомогательной и вспомогательных устройств				
6125-1401-0101 1311-0701-0101	Монтаж оборудования сосудов	шт.	12089 11295	10776 10776	11042 11036
6125-1401-0102 1311-0701-0102	Монтаж оборудования блока питания воздухом	шт.	10771 9754	9329 9329	9473 9479
6125-1401-0103 1311-0701-0103	Монтаж оборудования узла обвязки приборов	шт.	5432 4925	4714 4714	4787 4785
6125-1401-0104 1311-0701-0104	Прокладка капилляров манометрических приборов	м	974 921	899 899	907 907
	Подраздел 6125-15 Подключение к техническим средствам систем автоматизации проводок электрических и трубных				
	Группа 6125-1501 Подключение к техническим средствам систем автоматизации проводок электрических и трубных				
	Подгруппа 6125-1501-01 Присоединение к приборам проводок электрических				
	Присоединение к приборам под винт проводок электрических				
6125-1501-0101 1311-0801-0101	под винт с оконцеванием наконечником	шт.	575 523	501 501	508 509
6125-1501-0102 1311-0801-0102	под винт с изготовлением колец	шт.	458 417	400 400	405 406
6125-1501-0103 1311-0801-0103	под винт без изготовления колец с обслуживанием	шт.	534 486	465 465	472 472
6125-1501-0104 1311-0801-0104	пайкой	шт.	541 493	472 472	479 480
	Подгруппа 6125-1501-02 Присоединение к приборам проводок трубных				
	Присоединение к приборам проводок трубных из водогазопроводных труб				
6125-1501-0201 1311-0801-0201	диаметр условного прохода до 25 мм	шт.	1566 1423	1363 1363	1384 1380
6125-1501-0202 1311-0801-0202	диаметр условного прохода до 50 мм	шт.	2592 2351	2251 2251	2286 2282
	Присоединение к приборам проводок трубных из стальных бесшовных труб				
6125-1501-0203 1311-0801-0203	диаметр условного прохода до 10 мм	шт.	1138 1036	995 995	1010 1005

Окончание таблицы

1	2	3	4	5	6
<u>6125-1501-0204</u> 1311-0801-0204	диаметр условного прохода до 22 мм	шт.	<u>1632</u> 1485	<u>1424</u> 1424	<u>1446</u> 1440
Присоединение к приборам проводок трубных из пластмассовых и резиновых труб					
<u>6125-1501-0205</u> 1311-0801-0205	диаметр до 10 мм	шт.	<u>289</u> 261	<u>250</u> 250	<u>254</u> 254
<u>6125-1501-0206</u> 1311-0801-0206	диаметр до 22 мм	шт.	<u>289</u> 261	<u>250</u> 250	<u>254</u> 254
<u>6125-1501-0207</u> 1311-0801-0207	Присоединение к приборам проводок трубных из труб цветных металлов, наружный диаметр до 10 мм	шт.	<u>289</u> 261	<u>250</u> 250	<u>254</u> 254

Ресми басылым

**Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму
министірлігінің Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық
істері комитеті**

**Сәулет, қала құрылысы және құрылыс
саласындағы мемлекеттік нормативтер**

**ҚҰРЫЛЫС-МОНТАЖ ЖҰМЫСТАРЫНА АРНАЛҒАН
ДАРА СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАР
ҚР ҚНБҚ 8.04-03-2022**

**1-жинақ. Ғимараттар. 1-шығарылым.
Тұрғын үй-азаматтық мақсаттағы ғимараттар**

Басылымға жауаптылар: «ҚазҚСҒЗИ» АҚ
Қарпі: Times New Roman. Пішімі 60 × 84 ¹/₈

050046, Алматы қаласы, Солодовников көшесі, 21
Тел./факс: +7 (727) 392 76 16 – қабылдау бөлмесі

Издание официальное

**Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства индустрии и инфраструктурного развития Республики
Казахстан**

**Государственные нормативы в области
архитектуры, градостроительства и строительства**

**ЕДИНИЧНЫЕ СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ
НА СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ
НДЦС РК 8.04-03-2022**

**Сборник 1. Здания.
Выпуск 1. Здания жилищно-гражданского назначения**

Ответственные за выпуск: АО «КазНИИСА»
Гарнитура: Times New Roman. Формат 60 × 84 ¹/₈

050046, г. Алматы, ул. Солодовникова, 21
Тел./факс: +7 (727) 392 76 16 – приемная