

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
АҚТӨБЕ ОБЛЫСЫ, БАТЫС ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСЫ, АТЫРАУ
ОБЛЫСЫ, МАҢҒЫСТАУ ОБЛЫСЫ

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

ЧАСТЬ 1
АКТЮБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ЗАПАДНО-КАЗАХСТАНСКАЯ
ОБЛАСТЬ, АТЫРАУСКАЯ ОБЛАСТЬ, МАНГЫСТАУСКАЯ ОБЛАСТЬ

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

Ресми басылым
Издание официальное

Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму
министірінің 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
АҚТӨБЕ ОБЛЫСЫ, БАТЫС ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСЫ, АТЫРАУ
ОБЛЫСЫ, МАҢҒЫСТАУ ОБЛЫСЫ

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

ЧАСТЬ 1
АКТЮБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, ЗАПАДНО-КАЗАХСТАНСКАЯ
ОБЛАСТЬ, АТЫРАУСКАЯ ОБЛАСТЬ, МАНГЫСТАУСКАЯ ОБЛАСТЬ

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

Ресми басылым
Издание официальное

Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық даму
министірінің 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.....	47
Подраздел 6102-05 Противофильтрационные завесы	47
Подраздел 6102-06 Бурение скважин.....	50
Подраздел 6102-07 Закрепление и усиление грунтов	56
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	74
Подраздел 6104-05 Лестничные площадки и марши	75
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 легкогобетонных блоков.....	83
Подраздел 6105-02 Конструкции из кирпича.....	85
Подраздел 6105-03 Конструкции из плит.....	88
Подраздел 6105-04 Работы сопутствующие каменным работам	89

Раздел 6106 Металлические конструкции	89
Подраздел 6106-01 Здания и каркасы зданий	89
Подраздел 6106-02 Сооружения	89
Подраздел 6106-03 Конструктивные элементы зданий и сооружений	90
Подраздел 6106-04 Конструкции ограждающие зданий и сооружений	93
Подраздел 6106-06 Конструкции специального назначения	93
Раздел 6107 Деревянные, гипсокартонные, поливинилхлоридные и алюминиевые конструкции	94
Подраздел 6107-01 Деревянные конструкции	94
Подраздел 6107-02 Гипсокартонные конструкции	98
Подраздел 6107-03 ПВХ и алюминиевые конструкции	100
Раздел 6108 Проемы	101
Подраздел 6108-01 Окна	101
Подраздел 6108-02 Двери	103
Подраздел 6108-03 Витражи	106
Подраздел 6108-04 Ворота	107
Подраздел 6108-05 Остекление	107
Раздел 6109 Полы	108
Подраздел 6109-01 Основание под полы	108
Подраздел 6109-02 Стяжки, полы	109
Подраздел 6109-03 Покрытия	111
Подраздел 6109-04 Плинтусы, пороги и другие работы	117
Раздел 6110 Кровли	118
Подраздел 6110-01 Кровли	118
Подраздел 6110-02 Доборные элементы кровли	120
Подраздел 6110-03 Примыкания, стяжки	122
Подраздел 6110-04 Водосточные системы и другие элементы кровли	124
Раздел 6111 Изоляционные работы	125
Подраздел 6111-01 Изоляция поверхностей горячих	125
Подраздел 6111-02 Поверхности строительных конструкций холодные, холодильники. Изоляция теплоизоляционными изделиями	130
Подраздел 6111-03 Каркасы и отделка изоляции	131
Подраздел 6111-04 Гидроизоляция, тепло- звукоизоляция стен, фундаментов, кровель, полов	134
Подраздел 6111-05 Работы строительные по защите строительных конструкций и оборудования от коррозии	140
Подраздел 6111-06 Гидроизоляционные работы	145
Раздел 6112 Отделочные работы	146

Подраздел 6112-01 Работы облицовочные	146
Подраздел 6112-02 Работы штукатурные	152
Подраздел 6112-03 Малярные работы	157
Подраздел 6112-04 Отделка фасадов	163
Подраздел 6112-05 Отделка потолков	165
Подраздел 6112-06 Лепные работы	166
Раздел 6113 Озеленение, благоустройство территорий	168
Подраздел 6113-01 Озеленение	168
Подраздел 6113-02 Лесонасаждения защитные	183
Подраздел 6113-03 Дорожки, площадки, тротуары	194
Подраздел 6113-04 Спортивные покрытия	195
Раздел 6114 Внутренние системы трубопроводов	195
Подраздел 6114-01 Трубопроводы	195
Подраздел 6114-02 Арматура и фасонные части трубопроводов	200
Подраздел 6114-03 Врезка трубопроводов	204
Подраздел 6114-04 Испытание трубопроводов	204
Подраздел 6114-05 Узлы водомерные и водомеры	205
Подраздел 6114-06 Пожарные и поливочные установки	206
Подраздел 6114-07 Водосток	206
Подраздел 6114-08 Заделка трубопроводов	206
Раздел 6115 Внутренние системы водопровода и канализации	207
Подраздел 6115-01 Оборудование внутренних систем водопровода и канализации	207
Подраздел 6115-02 Баки металлические	209
Подраздел 6115-03 Системы нагрева	209
Раздел 6116 Внутренние системы отопления	209
Подраздел 6116-01 Установка котлов отопительных	209
Подраздел 6116-02 Установка водоподогревателей	210
Подраздел 6116-03 Установка отопительных приборов	211
Подраздел 6116-04 Установка баков расширительных и конденсационных	212
Подраздел 6116-05 Установка насосов центробежных	213
Подраздел 6116-06 Вводные устройство систем	214
Подраздел 6116-07 Установка контрольно-измерительных приборов и кранов воздушных	217
Раздел 6117 Внутренние системы газоснабжения	218
Подраздел 6117-01 Приборы газогорелочные	218
Подраздел 6117-02 Баллоны для сжиженного газа	219
Подраздел 6117-03 Приборы газорегулирующие	219

Подраздел 6117-04 Газопроводы.....	221
Раздел 6118 Внутренние системы вентиляции и кондиционирования.....	221
Подраздел 6118-01 Устройство воздухопроводов.....	221
Подраздел 6118-02 Конструктивные элементы монтажа систем вентиляции и кондиционирования воздуха.....	228
Подраздел 6118-03 Вентиляторы	238
Подраздел 6118-04 Климатические устройства.....	239
Подраздел 6118-05 Системы кондиционирования	241
Раздел 6119 Внутренние системы электроосвещения.....	244
Подраздел 6119-01 Электропроводки.....	244
Подраздел 6119-02 Кабельные линии.....	246
Подраздел 6119-03 Кабеленесущие системы.....	247
Подраздел 6119-04 Электрическое освещение	248
Подраздел 6119-05 Устройства распределительные	250
Подраздел 6119-06 Электросиловые установки	250
Раздел 6120 Подъемно-транспортное оборудование.....	254
Подраздел 6120-01 Лифты, подъёмники	254
Подраздел 6120-02 Эскалаторы, пассажирские конвейеры (траволаторы)	258
Раздел 6121 Наружные сети водоснабжения.....	258
Подраздел 6121-01 Трубопроводы водоснабжения.....	258
Подраздел 6121-02 Антикоррозионная изоляция стальных трубопроводов	264
Подраздел 6121-03 Промывка трубопроводов.....	273
Подраздел 6121-04 Арматура и фасонные части трубопроводов	275
Подраздел 6121-05 Пожарные и поливочные установки.....	277
Подраздел 6121-06 Врезка в существующие сети.....	277
Подраздел 6121-07 Колодцы.....	279
Подраздел 6121-08 Бестраншейная прокладка труб	280
Подраздел 6121-09 Сопутствующие работы.....	284
Раздел 6122 Наружные сети канализации	285
Подраздел 6122-01 Основания под трубопроводы.....	285
Подраздел 6122-02 Трубопроводы наружных сетей канализации.....	285
Подраздел 6122-03 Покрытие битумной мастикой	289
Подраздел 6122-04 Колодцы, коллекторы, жиросъемники.....	290
Подраздел 6122-05 Основания фильтрующие под иловые площадки и поля фильтрации	292
Подраздел 6122-06 Присоединение к существующей сети	292
Подраздел 6122-07 Люки	293
Подраздел 6122-08 Гидротехнические сооружения и накопители.....	293

Раздел 6123 Наружные сети теплоснабжения и газоснабжения	293
Подраздел 6123-01 Теплоснабжение - наружные сети	293
Подраздел 6123-02 Газопроводы городов и поселков.....	306
Подраздел 6123-03 Золошлакопроводы.....	308
Подраздел 6123-04 Маркировка трасс подземных коммуникаций.....	310
Раздел 6124 Наружные сети электроснабжения	310
Подраздел 6124-01 Устройства распределительные и подстанции	310
Подраздел 6124-02 Сети электрические и канализация электроэнергии.....	319
Подраздел 6124-03 Электросиловые и электроосветительные установки.....	330
Раздел 6125 Слаботочные сети	343
Подраздел 6125-01 Монтаж оборудования телефонной городской связи	343
Подраздел 6125-02 Монтаж оборудования связи телефонной местной.....	349
Подраздел 6125-03 Монтаж оборудования связи проводной междугородной.....	355
Подраздел 6125-04 Монтаж оборудования радиосвязи, радиовещания, радиофикации и телевидения	367
Подраздел 6125-05 Монтаж оборудования антенн, волноводов, фидеров и сигнального освещения мачт и башен	379
Подраздел 6125-06 Монтаж оборудования сигнализации электрической тревожной, пожарной, вызывной и дистанционной	380
Подраздел 6125-07 Монтаж оборудования линий связи.....	384
Подраздел 6125-08 Монтаж оборудования системы обеспечения безопасности объектов	412
Подраздел 6125-09 Монтаж конструкций для установки приборов и средств автоматизации	414
Подраздел 6125-10 Установка на оборудовании и коммуникациях приборов и средств автоматизации	414
Подраздел 6125-11 Монтаж аппаратуры автоматизированных систем управления.....	417
Подраздел 6125-12 Монтаж оборудования устройств исполнительных.....	421
Подраздел 6125-13 Монтаж в операторских (диспетчерских) помещениях комплектов технических средств	422
Подраздел 6125-14 Монтаж аппаратуры вспомогательной и вспомогательных устройств	422
Подраздел 6125-15 Подключение к техническим средствам систем автоматизации проводок электрических и трубных.....	423

ДЛЯ ЗАМЕТОК

<u>Код ЕСЦ</u> <u>Код ЭСН</u>	Наименование	Един. изм.	Единая сметная цена по региону, тенге	
			Актюбинская обл.	Западно- Казахстанская обл.
			Атырауская обл.	Мангыстауская обл.
1	2	3	4	5
	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			
<u>6101-0101-0101</u> <u>1101-0101-0418</u>	группа грунта 1	м³	<u>361</u> 352	<u>362</u> 381
<u>6101-0101-0102</u> <u>1101-0101-0419</u>	группа грунта 2	м³	<u>475</u> 464	<u>477</u> 502
<u>6101-0101-0103</u> <u>1101-0101-0420</u>	группа грунта 3	м³	<u>637</u> 621	<u>638</u> 672
	Разработка грунта в котлованах объемом до 1000 м3 в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м3			
<u>6101-0101-0104</u> <u>1101-0101-0337</u>	группа грунта 1	м³	<u>359</u> 341	<u>360</u> 350
<u>6101-0101-0105</u> <u>1101-0101-0338</u>	группа грунта 2	м³	<u>449</u> 426	<u>450</u> 437
<u>6101-0101-0106</u> <u>1101-0101-0339</u>	группа грунта 3	м³	<u>563</u> 535	<u>564</u> 549
<u>6101-0101-0107</u> <u>1101-0101-0340</u>	группа грунта 4	м³	<u>735</u> 698	<u>736</u> 716
<u>6101-0101-0108</u> <u>1101-0101-0341</u>	группа грунта 5	м³	<u>971</u> 922	<u>973</u> 946
<u>6101-0101-0109</u> <u>1101-0101-0342</u>	группа грунта 6	м³	<u>1127</u> 1069	<u>1129</u> 1098
	Разработка грунта в котлованах объемом свыше 1000 до 3000 м3 в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м3			
<u>6101-0101-0110</u> <u>1101-0101-0343</u>	группа грунта 1	м³	<u>303</u> 286	<u>303</u> 293
<u>6101-0101-0111</u> <u>1101-0101-0344</u>	группа грунта 2	м³	<u>345</u> 326	<u>345</u> 334
<u>6101-0101-0112</u> <u>1101-0101-0345</u>	группа грунта 3	м³	<u>480</u> 454	<u>480</u> 464
<u>6101-0101-0113</u> <u>1101-0101-0346</u>	группа грунта 4	м³	<u>624</u> 590	<u>624</u> 603
<u>6101-0101-0114</u> <u>1101-0101-0347</u>	группа грунта 5	м³	<u>808</u> 764	<u>809</u> 782
<u>6101-0101-0115</u> <u>1101-0101-0348</u>	группа грунта 6	м³	<u>976</u> 923	<u>977</u> 944
	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			
<u>6101-0101-0201</u> <u>1101-0102-0418</u>	группа грунта 1	м³	<u>381</u> 371	<u>382</u> 402
<u>6101-0101-0202</u> <u>1101-0102-0419</u>	группа грунта 2	м³	<u>499</u> 487	<u>501</u> 527

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0101-0203 1101-0102-0420	группа грунта 3	м³	<u>660</u> 644	<u>662</u> 697
	Разработка грунта в котлованах объемом до 1000 м³ с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³			
6101-0101-0204 1101-0102-0337	группа грунта 1	м³	<u>438</u> 416	<u>439</u> 427
6101-0101-0205 1101-0102-0338	группа грунта 2	м³	<u>531</u> 504	<u>532</u> 518
6101-0101-0206 1101-0102-0339	группа грунта 3	м³	<u>678</u> 643	<u>679</u> 660
6101-0101-0207 1101-0102-0340	группа грунта 4	м³	<u>878</u> 833	<u>880</u> 856
6101-0101-0208 1101-0102-0341	группа грунта 5	м³	<u>1155</u> 1096	<u>1157</u> 1126
6101-0101-0209 1101-0102-0342	группа грунта 6	м³	<u>1370</u> 1300	<u>1372</u> 1335
	Разработка грунта в котлованах объемом свыше 1000 до 3000 м³ с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³			
6101-0101-0210 1101-0102-0343	группа грунта 1	м³	<u>382</u> 361	<u>382</u> 369
6101-0101-0211 1101-0102-0344	группа грунта 2	м³	<u>461</u> 436	<u>462</u> 446
6101-0101-0212 1101-0102-0345	группа грунта 3	м³	<u>557</u> 527	<u>558</u> 539
6101-0101-0213 1101-0102-0346	группа грунта 4	м³	<u>708</u> 670	<u>709</u> 685
6101-0101-0214 1101-0102-0347	группа грунта 5	м³	<u>1042</u> 986	<u>1044</u> 1008
6101-0101-0215 1101-0102-0348	группа грунта 6	м³	<u>1081</u> 1022	<u>1083</u> 1046
	Разработка грунта в котлованах объемом свыше 3000 м³ с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,0 м³			
6101-0101-0216 1101-0102-0355	группа грунта 1	м³	<u>285</u> 270	<u>285</u> 276
6101-0101-0217 1101-0102-0356	группа грунта 2	м³	<u>331</u> 313	<u>331</u> 320
6101-0101-0218 1101-0102-0357	группа грунта 3	м³	<u>421</u> 398	<u>421</u> 407
6101-0101-0219 1101-0102-0358	группа грунта 4	м³	<u>556</u> 527	<u>557</u> 538
6101-0101-0220 1101-0102-0359	группа грунта 5	м³	<u>678</u> 642	<u>678</u> 655
6101-0101-0221 1101-0102-0360	группа грунта 6	м³	<u>827</u> 784	<u>828</u> 800
	Подгруппа 6101-0101-03 Работа на отвале			
	Работа на отвале			
6101-0101-0301 1101-0102-0601	группа грунта 1	м³	<u>56</u> 55	<u>56</u> 59
6101-0101-0302 1101-0102-0602	группа грунта 2,3	м³	<u>68</u> 67	<u>68</u> 72
6101-0101-0303 1101-0102-0603	группа грунта 4	м³	<u>74</u> 73	<u>75</u> 78
6101-0101-0304 1101-0102-0604	группа грунта 5,6	м³	<u>174</u> 170	<u>175</u> 180

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6101-0101-04 Ремонт и содержание грунтовых землевозных дорог			
	Ремонт и содержание грунтовых землевозных дорог на каждые 0,5 км длины			
<u>6101-0101-0401</u> <u>1101-0102-0501</u>	группа грунта 1	м³	<u>22</u> 21	<u>22</u> 21
<u>6101-0101-0402</u> <u>1101-0102-0502</u>	группа грунта 2	м³	<u>23</u> 23	<u>24</u> 22
<u>6101-0101-0403</u> <u>1101-0102-0503</u>	группа грунта 3	м³	<u>25</u> 24	<u>26</u> 24
<u>6101-0101-0404</u> <u>1101-0102-0504</u>	группа грунта 4	м³	<u>27</u> 26	<u>28</u> 26
<u>6101-0101-0405</u> <u>1101-0102-0505</u>	группа грунта 5	м³	<u>30</u> 30	<u>32</u> 29
<u>6101-0101-0406</u> <u>1101-0102-0506</u>	группа грунта 6	м³	<u>37</u> 36	<u>39</u> 35
	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>240</u> 245	<u>242</u> 280
<u>6101-0101-0502</u> <u>1101-0102-0702</u>	вместимость ковша до 1,5 м³	м³	<u>116</u> 118	<u>117</u> 134
<u>6101-0101-0503</u> <u>1101-0102-0703</u>	вместимость ковша до 3 м³	м³	<u>101</u> 102	<u>101</u> 115
<u>6101-0101-0504</u> <u>1101-0102-0704</u>	вместимость ковша до 5 м³	м³	<u>73</u> 74	<u>73</u> 82
	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>253</u> 256	<u>253</u> 293
<u>6101-0101-0506</u> <u>1101-0102-0706</u>	вместимость ковша до 1,5 м³	м³	<u>124</u> 126	<u>124</u> 143
<u>6101-0101-0507</u> <u>1101-0102-0707</u>	вместимость ковша до 3 м³	м³	<u>107</u> 108	<u>107</u> 122
<u>6101-0101-0508</u> <u>1101-0102-0708</u>	вместимость ковша до 5 м³	м³	<u>73</u> 74	<u>73</u> 83
<u>6101-0101-0509</u> <u>1101-0102-0709</u>	Устройство и содержание сланей под автотранспортные средства, грузоподъемность до 12 т	м³	<u>129</u> 129	<u>129</u> 140
	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>333</u> 325	<u>334</u> 351
<u>6101-0102-0102</u> <u>1101-0101-0431</u>	группа грунта 2	м³	<u>427</u> 417	<u>429</u> 451
<u>6101-0102-0103</u> <u>1101-0101-0432</u>	группа грунта 3	м³	<u>601</u> 586	<u>603</u> 634
	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>275</u> 267	<u>276</u> 285
<u>6101-0102-0105</u> <u>1101-0101-0428</u>	группа грунта 2	м³	<u>361</u> 350	<u>362</u> 373

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0102-0106 1101-0101-0429	группа грунта 3	м³	<u>490</u> 476	<u>491</u> 507
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³			
6101-0102-0107 1101-0101-0367	группа грунта 1	м³	<u>506</u> 480	<u>507</u> 493
6101-0102-0108 1101-0101-0368	группа грунта 2	м³	<u>417</u> 395	<u>417</u> 406
6101-0102-0109 1101-0101-0369	группа грунта 3	м³	<u>547</u> 519	<u>548</u> 533
6101-0102-0110 1101-0101-0370	группа грунта 4	м³	<u>678</u> 643	<u>679</u> 660
6101-0102-0111 1101-0101-0371	группа грунта 5	м³	<u>873</u> 828	<u>874</u> 850
6101-0102-0112 1101-0101-0372	группа грунта 6	м³	<u>1053</u> 1000	<u>1055</u> 1026
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³			
6101-0102-0113 1101-0101-0361	группа грунта 1	м³	<u>459</u> 434	<u>460</u> 444
6101-0102-0114 1101-0101-0362	группа грунта 2	м³	<u>330</u> 312	<u>331</u> 319
6101-0102-0115 1101-0101-0363	группа грунта 3	м³	<u>391</u> 370	<u>392</u> 378
6101-0102-0116 1101-0101-0364	группа грунта 4	м³	<u>459</u> 434	<u>460</u> 444
6101-0102-0117 1101-0101-0365	группа грунта 5	м³	<u>592</u> 560	<u>593</u> 573
6101-0102-0118 1101-0101-0366	группа грунта 6	м³	<u>718</u> 679	<u>719</u> 694
	Разработка грунта в траншеях в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³			
6101-0102-0119 1101-0101-0355	группа грунта 1	м³	<u>331</u> 313	<u>331</u> 320
6101-0102-0120 1101-0101-0356	группа грунта 2	м³	<u>287</u> 272	<u>287</u> 277
6101-0102-0121 1101-0101-0357	группа грунта 3	м³	<u>383</u> 363	<u>383</u> 370
6101-0102-0122 1101-0101-0358	группа грунта 4	м³	<u>478</u> 453	<u>479</u> 462
6101-0102-0123 1101-0101-0359	группа грунта 5	м³	<u>478</u> 453	<u>479</u> 462
6101-0102-0124 1101-0101-0360	группа грунта 6	м³	<u>727</u> 689	<u>728</u> 703
	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			
6101-0102-0201 1101-0102-0430	группа грунта 1	м³	<u>403</u> 393	<u>404</u> 425
6101-0102-0202 1101-0102-0431	группа грунта 2	м³	<u>448</u> 437	<u>450</u> 473
6101-0102-0203 1101-0102-0432	группа грунта 3	м³	<u>403</u> 393	<u>404</u> 425

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м ³			
6101-0102-0204 1101-0102-0427	группа грунта 1	м ³	<u>313</u> 303	<u>313</u> 323
6101-0102-0205 1101-0102-0428	группа грунта 2	м ³	<u>413</u> 401	<u>414</u> 427
6101-0102-0206 1101-0102-0429	группа грунта 3	м ³	<u>508</u> 493	<u>509</u> 526
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м ³			
6101-0102-0207 1101-0102-0385	группа грунта 1	м ³	<u>392</u> 372	<u>392</u> 382
6101-0102-0208 1101-0102-0386	группа грунта 2	м ³	<u>485</u> 460	<u>485</u> 472
6101-0102-0209 1101-0102-0387	группа грунта 3	м ³	<u>631</u> 599	<u>632</u> 615
6101-0102-0210 1101-0102-0388	группа грунта 4	м ³	<u>816</u> 774	<u>817</u> 795
6101-0102-0211 1101-0102-0389	группа грунта 5	м ³	<u>1093</u> 1037	<u>1095</u> 1065
6101-0102-0212 1101-0102-0390	группа грунта 6	м ³	<u>1261</u> 1197	<u>1263</u> 1228
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м ³			
6101-0102-0213 1101-0102-0379	группа грунта 1	м ³	<u>382</u> 361	<u>382</u> 369
6101-0102-0214 1101-0102-0380	группа грунта 2	м ³	<u>406</u> 384	<u>406</u> 393
6101-0102-0215 1101-0102-0381	группа грунта 3	м ³	<u>533</u> 504	<u>534</u> 516
6101-0102-0216 1101-0102-0382	группа грунта 4	м ³	<u>660</u> 625	<u>661</u> 639
6101-0102-0217 1101-0102-0383	группа грунта 5	м ³	<u>852</u> 806	<u>854</u> 825
6101-0102-0218 1101-0102-0384	группа грунта 6	м ³	<u>1026</u> 970	<u>1027</u> 992
	Разработка грунта в траншеях с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м ³			
6101-0102-0219 1101-0102-0373	группа грунта 1	м ³	<u>239</u> 227	<u>239</u> 231
6101-0102-0220 1101-0102-0374	группа грунта 2	м ³	<u>285</u> 270	<u>285</u> 276
6101-0102-0221 1101-0102-0375	группа грунта 3	м ³	<u>375</u> 355	<u>375</u> 362
6101-0102-0222 1101-0102-0376	группа грунта 4	м ³	<u>494</u> 468	<u>495</u> 478
6101-0102-0223 1101-0102-0377	группа грунта 5	м ³	<u>630</u> 597	<u>631</u> 609
6101-0102-0224 1101-0102-0378	группа грунта 6	м ³	<u>765</u> 725	<u>766</u> 740
	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 м ³			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6101-0103-0101</u> 1101-0101-0413	группа грунта 1	м³	<u>895</u> 881	<u>898</u> 966
<u>6101-0103-0102</u> 1101-0101-0414	группа грунта 2	м³	<u>1183</u> 1164	<u>1187</u> 1277
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м³			
<u>6101-0103-0103</u> 1101-0101-0410	группа грунта 1	м³	<u>340</u> 332	<u>341</u> 362
<u>6101-0103-0104</u> 1101-0101-0411	группа грунта 2	м³	<u>443</u> 433	<u>444</u> 471
<u>6101-0103-0105</u> 1101-0101-0412	группа грунта 3	м³	<u>608</u> 595	<u>610</u> 647
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м³			
<u>6101-0103-0106</u> 1101-0101-0407	группа грунта 1	м³	<u>244</u> 237	<u>245</u> 255
<u>6101-0103-0107</u> 1101-0101-0408	группа грунта 2	м³	<u>323</u> 314	<u>323</u> 337
<u>6101-0103-0108</u> 1101-0101-0409	группа грунта 3	м³	<u>432</u> 420	<u>433</u> 450
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³			
<u>6101-0103-0109</u> 1101-0101-0331	группа грунта 1	м³	<u>243</u> 233	<u>244</u> 241
<u>6101-0103-0110</u> 1101-0101-0332	группа грунта 2	м³	<u>329</u> 314	<u>329</u> 326
<u>6101-0103-0111</u> 1101-0101-0333	группа грунта 3	м³	<u>437</u> 417	<u>438</u> 433
<u>6101-0103-0112</u> 1101-0101-0334	группа грунта 4	м³	<u>615</u> 588	<u>616</u> 612
<u>6101-0103-0113</u> 1101-0101-0335	группа грунта 5	м³	<u>795</u> 760	<u>796</u> 790
<u>6101-0103-0114</u> 1101-0101-0336	группа грунта 6	м³	<u>1018</u> 973	<u>1020</u> 1012
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³			
<u>6101-0103-0115</u> 1101-0101-0325	группа грунта 1	м³	<u>194</u> 185	<u>194</u> 191
<u>6101-0103-0116</u> 1101-0101-0326	группа грунта 2	м³	<u>262</u> 249	<u>262</u> 258
<u>6101-0103-0117</u> 1101-0101-0327	группа грунта 3	м³	<u>348</u> 331	<u>349</u> 343
<u>6101-0103-0118</u> 1101-0101-0328	группа грунта 4	м³	<u>509</u> 485	<u>510</u> 503
<u>6101-0103-0119</u> 1101-0101-0329	группа грунта 5	м³	<u>691</u> 658	<u>692</u> 682
<u>6101-0103-0120</u> 1101-0101-0330	группа грунта 6	м³	<u>867</u> 826	<u>868</u> 856
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³			
<u>6101-0103-0121</u> 1101-0101-0319	группа грунта 1	м³	<u>144</u> 137	<u>144</u> 142
<u>6101-0103-0122</u> 1101-0101-0320	группа грунта 2	м³	<u>194</u> 185	<u>195</u> 191
<u>6101-0103-0123</u> 1101-0101-0321	группа грунта 3	м³	<u>244</u> 233	<u>245</u> 240

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0103-0124 1101-0101-0322	группа грунта 4	м³	<u>341</u> 325	<u>341</u> 336
6101-0103-0125 1101-0101-0323	группа грунта 5	м³	<u>457</u> 436	<u>458</u> 451
6101-0103-0126 1101-0101-0324	группа грунта 6	м³	<u>567</u> 541	<u>568</u> 559
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,25 м³			
6101-0103-0127 1101-0101-0231	группа грунта 1	м³	<u>127</u> 121	<u>127</u> 123
6101-0103-0128 1101-0101-0232	группа грунта 2	м³	<u>157</u> 149	<u>157</u> 152
6101-0103-0129 1101-0101-0233	группа грунта 3	м³	<u>186</u> 177	<u>186</u> 181
6101-0103-0130 1101-0101-0234	группа грунта 4	м³	<u>266</u> 253	<u>267</u> 259
6101-0103-0131 1101-0101-0235	группа грунта 5	м³	<u>330</u> 314	<u>331</u> 322
6101-0103-0132 1101-0101-0236	группа грунта 6	м³	<u>384</u> 365	<u>385</u> 374
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,6 м³			
6101-0103-0133 1101-0101-0225	группа грунта 1	м³	<u>142</u> 134	<u>142</u> 136
6101-0103-0134 1101-0101-0226	группа грунта 2	м³	<u>191</u> 181	<u>191</u> 183
6101-0103-0135 1101-0101-0227	группа грунта 3	м³	<u>239</u> 227	<u>240</u> 230
6101-0103-0136 1101-0101-0228	группа грунта 4	м³	<u>375</u> 356	<u>376</u> 361
6101-0103-0137 1101-0101-0229	группа грунта 5	м³	<u>449</u> 426	<u>449</u> 432
6101-0103-0138 1101-0101-0230	группа грунта 6	м³	<u>488</u> 463	<u>488</u> 469
	Разработка грунта в карьерах в отвал экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 2,5 м³			
6101-0103-0139 1101-0101-0219	группа грунта 1	м³	<u>115</u> 110	<u>115</u> 111
6101-0103-0140 1101-0101-0220	группа грунта 2	м³	<u>156</u> 148	<u>156</u> 150
6101-0103-0141 1101-0101-0221	группа грунта 3	м³	<u>207</u> 197	<u>207</u> 200
6101-0103-0142 1101-0101-0222	группа грунта 4	м³	<u>319</u> 304	<u>320</u> 309
6101-0103-0143 1101-0101-0223	группа грунта 5	м³	<u>426</u> 406	<u>427</u> 413
6101-0103-0144 1101-0101-0224	группа грунта 6	м³	<u>487</u> 463	<u>487</u> 472
	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			
6101-0103-0201 1101-0102-0413	группа грунта 1	м³	<u>1281</u> 1262	<u>1285</u> 1380

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0103-0202 1101-0102-0414	группа грунта 2	м³	<u>1686</u> 1662	<u>1692</u> 1817
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,25 м³			
6101-0103-0203 1101-0102-0410	группа грунта 1	м³	<u>586</u> 575	<u>588</u> 624
6101-0103-0204 1101-0102-0411	группа грунта 2	м³	<u>708</u> 695	<u>711</u> 754
6101-0103-0205 1101-0102-0412	группа грунта 3	м³	<u>984</u> 966	<u>988</u> 1049
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,4 м³			
6101-0103-0206 1101-0102-0407	группа грунта 1	м³	<u>415</u> 406	<u>417</u> 435
6101-0103-0207 1101-0102-0408	группа грунта 2	м³	<u>524</u> 513	<u>527</u> 550
6101-0103-0208 1101-0102-0409	группа грунта 3	м³	<u>706</u> 690	<u>708</u> 740
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,5 м³			
6101-0103-0209 1101-0102-0331	группа грунта 1	м³	<u>438</u> 420	<u>439</u> 438
6101-0103-0210 1101-0102-0332	группа грунта 2	м³	<u>534</u> 513	<u>536</u> 534
6101-0103-0211 1101-0102-0333	группа грунта 3	м³	<u>684</u> 657	<u>686</u> 684
6101-0103-0212 1101-0102-0334	группа грунта 4	м³	<u>877</u> 843	<u>880</u> 879
6101-0103-0213 1101-0102-0335	группа грунта 5	м³	<u>1118</u> 1074	<u>1121</u> 1120
6101-0103-0214 1101-0102-0336	группа грунта 6	м³	<u>1406</u> 1351	<u>1411</u> 1409
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 0,65 м³			
6101-0103-0215 1101-0102-0325	группа грунта 1	м³	<u>214</u> 205	<u>215</u> 213
6101-0103-0216 1101-0102-0326	группа грунта 2	м³	<u>415</u> 398	<u>417</u> 413
6101-0103-0217 1101-0102-0327	группа грунта 3	м³	<u>544</u> 520	<u>545</u> 540
6101-0103-0218 1101-0102-0328	группа грунта 4	м³	<u>702</u> 673	<u>705</u> 700
6101-0103-0219 1101-0102-0329	группа грунта 5	м³	<u>921</u> 883	<u>924</u> 918
6101-0103-0220 1101-0102-0330	группа грунта 6	м³	<u>1154</u> 1106	<u>1158</u> 1150
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1 м³			
6101-0103-0221 1101-0102-0319	группа грунта 1	м³	<u>227</u> 217	<u>228</u> 225
6101-0103-0222 1101-0102-0320	группа грунта 2	м³	<u>283</u> 272	<u>284</u> 281
6101-0103-0223 1101-0102-0321	группа грунта 3	м³	<u>363</u> 348	<u>365</u> 360
6101-0103-0224 1101-0102-0322	группа грунта 4	м³	<u>470</u> 451	<u>472</u> 468

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6101-0103-0225</u> 1101-0102-0323	группа грунта 5	м³	<u>635</u> 610	<u>638</u> 632
<u>6101-0103-0226</u> 1101-0102-0324	группа грунта 6	м³	<u>777</u> 746	<u>780</u> 773
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,25 м³			
<u>6101-0103-0227</u> 1101-0102-0231	группа грунта 1	м³	<u>189</u> 181	<u>190</u> 185
<u>6101-0103-0228</u> 1101-0102-0232	группа грунта 2	м³	<u>238</u> 228	<u>239</u> 234
<u>6101-0103-0229</u> 1101-0102-0233	группа грунта 3	м³	<u>287</u> 274	<u>288</u> 281
<u>6101-0103-0230</u> 1101-0102-0234	группа грунта 4	м³	<u>400</u> 383	<u>402</u> 393
<u>6101-0103-0231</u> 1101-0102-0235	группа грунта 5	м³	<u>472</u> 452	<u>475</u> 465
<u>6101-0103-0232</u> 1101-0102-0236	группа грунта 6	м³	<u>623</u> 597	<u>626</u> 613
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 1,6 м³			
<u>6101-0103-0233</u> 1101-0102-0225	группа грунта 1	м³	<u>211</u> 202	<u>212</u> 205
<u>6101-0103-0234</u> 1101-0102-0226	группа грунта 2	м³	<u>262</u> 250	<u>263</u> 254
<u>6101-0103-0235</u> 1101-0102-0227	группа грунта 3	м³	<u>310</u> 296	<u>312</u> 301
<u>6101-0103-0236</u> 1101-0102-0228	группа грунта 4	м³	<u>436</u> 417	<u>438</u> 424
<u>6101-0103-0237</u> 1101-0102-0229	группа грунта 5	м³	<u>519</u> 496	<u>522</u> 505
<u>6101-0103-0238</u> 1101-0102-0230	группа грунта 6	м³	<u>604</u> 577	<u>606</u> 587
	Разработка грунта в карьерах с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "обратная лопата", вместимость ковша 2,5 м³			
<u>6101-0103-0239</u> 1101-0102-0219	группа грунта 1	м³	<u>205</u> 197	<u>206</u> 202
<u>6101-0103-0240</u> 1101-0102-0220	группа грунта 2	м³	<u>260</u> 249	<u>261</u> 255
<u>6101-0103-0241</u> 1101-0102-0221	группа грунта 3	м³	<u>321</u> 308	<u>323</u> 316
<u>6101-0103-0242</u> 1101-0102-0222	группа грунта 4	м³	<u>431</u> 413	<u>433</u> 423
<u>6101-0103-0243</u> 1101-0102-0223	группа грунта 5	м³	<u>564</u> 541	<u>567</u> 554
<u>6101-0103-0244</u> 1101-0102-0224	группа грунта 6	м³	<u>678</u> 649	<u>680</u> 665
	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)			
<u>6101-0104-0101</u> 1101-0104-0101	группа грунта 1	м³	<u>104</u> 102	<u>104</u> 108
<u>6101-0104-0102</u> 1101-0104-0102	группа грунта 2	м³	<u>121</u> 119	<u>121</u> 126

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0104-0103 1101-0104-0103	группа грунта 3	м³	<u>143</u> 140	<u>144</u> 149
6101-0104-0104 1101-0104-0104	группа грунта 4	м³	<u>384</u> 376	<u>385</u> 399
Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 79 кВт (108 л с)				
6101-0104-0105 1101-0104-0105	группа грунта 1	м³	<u>84</u> 82	<u>84</u> 87
6101-0104-0106 1101-0104-0106	группа грунта 2	м³	<u>104</u> 102	<u>104</u> 108
6101-0104-0107 1101-0104-0107	группа грунта 3	м³	<u>119</u> 116	<u>119</u> 122
6101-0104-0108 1101-0104-0108	группа грунта 4	м³	<u>317</u> 309	<u>317</u> 327
Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м				
6101-0104-0109 1101-0104-0109	к норме 6101-0104-0101	м³	<u>96</u> 94	<u>96</u> 100
6101-0104-0110 1101-0104-0110	к норме 6101-0104-0102	м³	<u>104</u> 102	<u>104</u> 108
6101-0104-0111 1101-0104-0111	к норме 6101-0104-0103	м³	<u>109</u> 106	<u>109</u> 113
6101-0104-0112 1101-0104-0112	к норме 6101-0104-0104	м³	<u>168</u> 164	<u>168</u> 174
6101-0104-0113 1101-0104-0113	к норме 6101-0104-0105	м³	<u>73</u> 71	<u>73</u> 75
6101-0104-0114 1101-0104-0114	к норме 6101-0104-0106	м³	<u>82</u> 80	<u>83</u> 85
6101-0104-0115 1101-0104-0115	к норме 6101-0104-0107	м³	<u>86</u> 83	<u>86</u> 88
6101-0104-0116 1101-0104-0116	к норме 6101-0104-0108	м³	<u>133</u> 129	<u>133</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)				
6101-0104-0201 1101-0104-0201	группа грунта 1	м³	<u>135</u> 131	<u>135</u> 139
6101-0104-0202 1101-0104-0202	группа грунта 2	м³	<u>153</u> 149	<u>153</u> 158
6101-0104-0203 1101-0104-0203	группа грунта 3	м³	<u>168</u> 164	<u>169</u> 174
6101-0104-0204 1101-0104-0204	группа грунта 4	м³	<u>450</u> 438	<u>451</u> 465
Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 121 кВт (165 л с)				
6101-0104-0205 1101-0104-0205	группа грунта 1	м³	<u>75</u> 70	<u>75</u> 71
6101-0104-0206 1101-0104-0206	группа грунта 2	м³	<u>87</u> 82	<u>87</u> 83
6101-0104-0207 1101-0104-0207	группа грунта 3	м³	<u>100</u> 94	<u>100</u> 95
6101-0104-0208 1101-0104-0208	группа грунта 4	м³	<u>269</u> 253	<u>269</u> 255
Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м				
6101-0104-0209 1101-0104-0209	к норме 6101-0104-0201	м³	<u>113</u> 110	<u>113</u> 117
6101-0104-0210 1101-0104-0210	к норме 6101-0104-0202	м³	<u>129</u> 125	<u>129</u> 133

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0104-0211 1101-0104-0211	к норме 6101-0104-0203	м³	<u>133</u> 130	<u>133</u> 137
6101-0104-0212 1101-0104-0212	к норме 6101-0104-0204	м³	<u>207</u> 201	<u>207</u> 213
6101-0104-0213 1101-0104-0213	к норме 6101-0104-0205	м³	<u>64</u> 60	<u>64</u> 61
6101-0104-0214 1101-0104-0214	к норме 6101-0104-0206	м³	<u>70</u> 66	<u>70</u> 67
6101-0104-0215 1101-0104-0215	к норме 6101-0104-0207	м³	<u>75</u> 70	<u>75</u> 71
6101-0104-0216 1101-0104-0216	к норме 6101-0104-0208	м³	<u>116</u> 109	<u>116</u> 110
	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.)			
6101-0104-0301 1101-0104-0301	группа грунта 1	м³	<u>63</u> 59	<u>63</u> 60
6101-0104-0302 1101-0104-0302	группа грунта 2	м³	<u>75</u> 70	<u>75</u> 71
6101-0104-0303 1101-0104-0303	группа грунта 3	м³	<u>81</u> 76	<u>81</u> 77
6101-0104-0304 1101-0104-0304	группа грунта 4	м³	<u>273</u> 257	<u>273</u> 259
	Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами, мощность 243 кВт (330 л с)			
6101-0104-0305 1101-0104-0305	группа грунта 1	м³	<u>79</u> 74	<u>79</u> 73
6101-0104-0306 1101-0104-0306	группа грунта 2	м³	<u>87</u> 81	<u>87</u> 81
6101-0104-0307 1101-0104-0307	группа грунта 3	м³	<u>99</u> 92	<u>99</u> 91
6101-0104-0308 1101-0104-0308	группа грунта 4	м³	<u>258</u> 241	<u>258</u> 239
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 10 м			
6101-0104-0309 1101-0104-0309	к норме 6101-0104-0301	м³	<u>56</u> 53	<u>57</u> 54
6101-0104-0310 1101-0104-0310	к норме 6101-0104-0302	м³	<u>61</u> 57	<u>61</u> 58
6101-0104-0311 1101-0104-0311	к норме 6101-0104-0303	м³	<u>64</u> 60	<u>64</u> 61
6101-0104-0312 1101-0104-0312	к норме 6101-0104-0304	м³	<u>137</u> 129	<u>137</u> 130
6101-0104-0313 1101-0104-0313	к норме 6101-0104-0305	м³	<u>70</u> 66	<u>70</u> 65
6101-0104-0314 1101-0104-0314	к норме 6101-0104-0306	м³	<u>74</u> 69	<u>74</u> 68
6101-0104-0315 1101-0104-0315	к норме 6101-0104-0307	м³	<u>77</u> 72	<u>77</u> 71
6101-0104-0316 1101-0104-0316	к норме 6101-0104-0308	м³	<u>179</u> 167	<u>179</u> 166
	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			
6101-0104-0401 1101-0203-0601	длина разрыхляемого участка до 100 м	м³	<u>31</u> 30	<u>31</u> 32

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0104-0402 1101-0203-0602	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>27</u> 26	<u>27</u> 27
6101-0104-0403 1101-0203-0603	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>21</u> 21	<u>21</u> 22
	Рыхление грунта бульдозерами-рыхлителями, мощность трактора 121 кВт (165 л с), глубина рыхления до 0,35 м			
6101-0104-0404 1101-0203-0604	длина разрыхляемого участка до 100 м	м³	<u>23</u> 22	<u>23</u> 22
6101-0104-0405 1101-0203-0605	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>20</u> 19	<u>20</u> 19
6101-0104-0406 1101-0203-0606	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>19</u> 17	<u>19</u> 18
	Рыхление грунта бульдозерами-рыхлителями, мощность трактора 132 кВт (180 л с), глубина рыхления до 0,5 м			
6101-0104-0407 1101-0203-0607	длина разрыхляемого участка до 100 м	м³	<u>19</u> 18	<u>19</u> 18
6101-0104-0408 1101-0203-0608	длина разрыхляемого участка до 200 м	м³	<u>17</u> 16	<u>17</u> 16
6101-0104-0409 1101-0203-0609	длина разрыхляемого участка свыше 200 м	м³	<u>13</u> 12	<u>13</u> 12
	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			
6101-0105-0101 1101-0206-0101	шнекороторными снегоочистителями	м³	<u>17</u> 15	<u>17</u> 15
6101-0105-0102 1101-0206-0102	плужными снегоочистителями на тракторе	м³	<u>6</u> 6	<u>6</u> 6
6101-0105-0103 1101-0206-0103	бульдозерами с перемещениями на расстояние до 20 м	м³	<u>32</u> 31	<u>32</u> 33
6101-0105-0104 1101-0206-0104	Добавлять на каждые последующие 10 м к норме 6101-0105-0103	м³	<u>10</u> 10	<u>10</u> 11
	Уборка вручную со строительных площадок и дорог			
6101-0105-0105 1101-0206-0105	рыхлого снега	м³	<u>229</u> 234	<u>231</u> 270
6101-0105-0106 1101-0206-0106	плотного снега	м³	<u>459</u> 467	<u>461</u> 540
	Подгруппа 6101-0105-02 Пробег машин к месту работы			
	Холостой пробег к месту работы			
6101-0105-0201 1101-0206-0201	шнекороторного снегоочистителя	км	<u>1016</u> 952	<u>1017</u> 951
6101-0105-0202 1101-0206-0202	плужного снегоочистителя	км	<u>1066</u> 1050	<u>1068</u> 1123
	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			
6101-0105-0301 1101-0206-0301	группа грунта 1м	м³	<u>703</u> 665	<u>704</u> 680
6101-0105-0302 1101-0206-0302	группа грунта 2м	м³	<u>1033</u> 977	<u>1035</u> 999
6101-0105-0303 1101-0206-0303	группа грунта 3м	м³	<u>1157</u> 1094	<u>1158</u> 1119
6101-0105-0304 1101-0206-0304	группа грунта 4м	м³	<u>1612</u> 1525	<u>1615</u> 1560

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Рыхление мерзлого грунта клин-молотом, подвешенным на стреле экскаватора, глубина промерзания свыше 0,5 до 1 м			
6101-0105-0305 1101-0206-0305	группа грунта 1м	м³	<u>867</u> 820	<u>868</u> 839
6101-0105-0306 1101-0206-0306	группа грунта 2м	м³	<u>1509</u> 1427	<u>1511</u> 1460
6101-0105-0307 1101-0206-0307	группа грунта 3м	м³	<u>1736</u> 1641	<u>1738</u> 1679
6101-0105-0308 1101-0206-0308	группа грунта 4м	м³	<u>2472</u> 2338	<u>2476</u> 2392
	Рыхление мерзлого грунта клин-молотом, подвешенным на стреле экскаватора, глубина промерзания свыше 1 м			
6101-0105-0309 1101-0206-0309	группа грунта 1м	м³	<u>1074</u> 1015	<u>1075</u> 1039
6101-0105-0310 1101-0206-0310	группа грунта 2м	м³	<u>1956</u> 1849	<u>1958</u> 1892
6101-0105-0311 1101-0206-0311	группа грунта 3м	м³	<u>2472</u> 2338	<u>2476</u> 2392
6101-0105-0312 1101-0206-0312	группа грунта 4м	м³	<u>3302</u> 3123	<u>3307</u> 3195
	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			
6101-0105-0401 1101-0206-0401	группа грунта 1м	м³	<u>1009</u> 976	<u>1011</u> 1018
6101-0105-0402 1101-0206-0402	группа грунта 2м	м³	<u>1484</u> 1435	<u>1487</u> 1497
6101-0105-0403 1101-0206-0403	группа грунта 3м	м³	<u>2078</u> 2009	<u>2082</u> 2095
	Рыхление мерзлого грунта двухбаровыми установками, мощность 79 кВт /108 л.с./, глубина прорези до 0,5 м, длина свыше 2 м			
6101-0105-0404 1101-0206-0404	группа грунта 1м	м³	<u>675</u> 657	<u>679</u> 697
6101-0105-0405 1101-0206-0405	группа грунта 2м	м³	<u>1424</u> 1387	<u>1434</u> 1472
6101-0105-0406 1101-0206-0406	группа грунта 3м	м³	<u>1877</u> 1828	<u>1890</u> 1940
	Подгруппа 6101-0105-05 Рыхление и разработка скального грунта			
6101-0105-0501 1101-0206-0501	Механизированное рыхление и послойная разработка навывмет скального грунта, группа грунта 6	м³	<u>9857</u> 9324	<u>9866</u> 9317
	Подгруппа 6101-0105-06 Грунт скальный. Рыхление и разработка в стесненных условиях			
6101-0105-0601 1101-0206-0603	Грунт скальный 8 группы. Рыхление механизированное и послойная разработка навывмет, в стесненных условиях.	м³ грунта	<u>323131</u> 305843	<u>323415</u> 305318
	Группа 6101-0106 Засыпка траншей и котлованов			
	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)			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0106-0101 1101-0104-0401	группа грунта 1	м³	<u>73</u> 71	<u>73</u> 76
6101-0106-0102 1101-0104-0402	группа грунта 2	м³	<u>85</u> 83	<u>85</u> 88
6101-0106-0103 1101-0104-0403	группа грунта 3	м³	<u>99</u> 97	<u>100</u> 103
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 79 кВт (108 л с)			
6101-0106-0104 1101-0104-0404	группа грунта 1	м³	<u>49</u> 47	<u>49</u> 50
6101-0106-0105 1101-0104-0405	группа грунта 2	м³	<u>58</u> 57	<u>58</u> 60
6101-0106-0106 1101-0104-0406	группа грунта 3	м³	<u>66</u> 65	<u>66</u> 68
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м			
6101-0106-0107 1101-0104-0407	к норме 6101-0106-0101	м³	<u>41</u> 40	<u>41</u> 42
6101-0106-0108 1101-0104-0408	к норме 6101-0106-0102	м³	<u>42</u> 41	<u>42</u> 44
6101-0106-0109 1101-0104-0409	к норме 6101-0106-0103	м³	<u>43</u> 42	<u>43</u> 45
6101-0106-0110 1101-0104-0410	к норме 6101-0106-0104	м³	<u>24</u> 23	<u>24</u> 25
6101-0106-0111 1101-0104-0411	к норме 6101-0106-0105	м³	<u>26</u> 25	<u>26</u> 27
6101-0106-0112 1101-0104-0412	к норме 6101-0106-0106	м³	<u>27</u> 27	<u>27</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)			
6101-0106-0201 1101-0104-0501	группа грунта 1	м³	<u>82</u> 80	<u>82</u> 85
6101-0106-0202 1101-0104-0502	группа грунта 2	м³	<u>93</u> 91	<u>94</u> 96
6101-0106-0203 1101-0104-0503	группа грунта 3	м³	<u>103</u> 100	<u>103</u> 106
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 121 кВт (165 л с)			
6101-0106-0204 1101-0104-0504	группа грунта 1	м³	<u>46</u> 43	<u>46</u> 43
6101-0106-0205 1101-0104-0505	группа грунта 2	м³	<u>53</u> 50	<u>53</u> 51
6101-0106-0206 1101-0104-0506	группа грунта 3	м³	<u>61</u> 58	<u>61</u> 58
	Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м			
6101-0106-0207 1101-0104-0507	к норме 6101-0106-0201	м³	<u>40</u> 39	<u>40</u> 41
6101-0106-0208 1101-0104-0508	к норме 6101-0106-0202	м³	<u>45</u> 44	<u>45</u> 46
6101-0106-0209 1101-0104-0509	к норме 6101-0106-0203	м³	<u>47</u> 45	<u>47</u> 48
6101-0106-0210 1101-0104-0510	к норме 6101-0106-0204	м³	<u>22</u> 21	<u>22</u> 21

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0106-0211 1101-0104-0511	к норме 6101-0106-0205	м³	<u>25</u> 23	<u>25</u> 23
6101-0106-0212 1101-0104-0512	к норме 6101-0106-0206	м³	<u>26</u> 25	<u>26</u> 25
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.)				
6101-0106-0301 1101-0104-0601	группа грунта 1	м³	<u>38</u> 36	<u>38</u> 36
6101-0106-0302 1101-0104-0602	группа грунта 2	м³	<u>46</u> 43	<u>46</u> 43
6101-0106-0303 1101-0104-0603	группа грунта 3	м³	<u>49</u> 47	<u>50</u> 47
Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами, мощность 243 (330) кВт (л.с.)				
6101-0106-0304 1101-0104-0605	группа грунта 1	м³	<u>48</u> 45	<u>48</u> 44
6101-0106-0305 1101-0104-0606	группа грунта 2	м³	<u>53</u> 50	<u>53</u> 49
6101-0106-0306 1101-0104-0607	группа грунта 3	м³	<u>60</u> 56	<u>60</u> 56
Добавлять при перемещении грунта на каждые последующие 5 м				
6101-0106-0307 1101-0104-0609	к норме 6101-0106-0301	м³	<u>20</u> 19	<u>20</u> 19
6101-0106-0308 1101-0104-0610	к норме 6101-0106-0302	м³	<u>21</u> 20	<u>21</u> 20
6101-0106-0309 1101-0104-0611	к норме 6101-0106-0303	м³	<u>22</u> 21	<u>22</u> 21
6101-0106-0310 1101-0104-0613	к норме 6101-0106-0304	м³	<u>25</u> 23	<u>25</u> 23
6101-0106-0311 1101-0104-0614	к норме 6101-0106-0305	м³	<u>26</u> 24	<u>26</u> 24
6101-0106-0312 1101-0104-0615	к норме 6101-0106-0306	м³	<u>27</u> 25	<u>27</u> 25
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				
6101-0107-0101 1101-0201-0101	при толщине слоя 25 см	м³	<u>235</u> 229	<u>236</u> 243
6101-0107-0102 1101-0201-0102	при толщине слоя 30 см	м³	<u>210</u> 204	<u>210</u> 217
6101-0107-0103 1101-0201-0103	при толщине слоя 40 см	м³	<u>159</u> 154	<u>159</u> 164
6101-0107-0104 1101-0201-0104	при толщине слоя 45 см	м³	<u>133</u> 129	<u>133</u> 137
6101-0107-0105 1101-0201-0105	при толщине слоя 50 см	м³	<u>107</u> 105	<u>108</u> 111
6101-0107-0106 1101-0201-0106	при толщине слоя 60 см	м³	<u>56</u> 55	<u>56</u> 58
Добавлять за каждый последующий проход по одному следу				
6101-0107-0107 1101-0201-0107	при толщине слоя 25 см	м³	<u>16</u> 16	<u>16</u> 17

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0107-0108 1101-0201-0108	при толщине слоя 30 см	м³	$\frac{15}{14}$	$\frac{15}{15}$
6101-0107-0109 1101-0201-0109	при толщине слоя 40 см	м³	$\frac{12}{12}$	$\frac{12}{12}$
6101-0107-0110 1101-0201-0110	при толщине слоя 45 см	м³	$\frac{11}{10}$	$\frac{11}{11}$
6101-0107-0111 1101-0201-0111	при толщине слоя 50 см	м³	$\frac{9}{9}$	$\frac{9}{9}$
6101-0107-0112 1101-0201-0112	при толщине слоя 60 см	м³	$\frac{6}{6}$	$\frac{6}{6}$
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	$\frac{426}{415}$	$\frac{427}{441}$
6101-0107-0202 1101-0201-0202	при толщине слоя 15 см	м³	$\frac{365}{355}$	$\frac{365}{377}$
6101-0107-0203 1101-0201-0203	при толщине слоя 20 см	м³	$\frac{303}{295}$	$\frac{304}{313}$
Добавлять за каждый последующий проход по одному следу				
6101-0107-0204 1101-0201-0204	к норме 6101-0107-0201	м³	$\frac{47}{46}$	$\frac{47}{49}$
6101-0107-0205 1101-0201-0205	к норме 6101-0107-0202	м³	$\frac{40}{39}$	$\frac{40}{42}$
6101-0107-0206 1101-0201-0206	к норме 6101-0107-0203	м³	$\frac{7}{7}$	$\frac{7}{7}$
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	$\frac{193}{188}$	$\frac{193}{199}$
6101-0107-0302 1101-0201-0302	при толщине слоя 30 см	м³	$\frac{176}{171}$	$\frac{176}{181}$
6101-0107-0303 1101-0201-0303	при толщине слоя 35 см	м³	$\frac{158}{154}$	$\frac{159}{163}$
6101-0107-0304 1101-0201-0304	при толщине слоя 40 см	м³	$\frac{141}{137}$	$\frac{141}{146}$
6101-0107-0305 1101-0201-0305	при толщине слоя 50 см	м³	$\frac{107}{104}$	$\frac{107}{110}$
6101-0107-0306 1101-0201-0306	при толщине слоя 60 см	м³	$\frac{72}{70}$	$\frac{72}{74}$
Добавлять за каждый последующий проход по одному следу				
6101-0107-0307 1101-0201-0307	к норме 6101-0107-0301	м³	$\frac{17}{16}$	$\frac{17}{17}$
6101-0107-0308 1101-0201-0308	к норме 6101-0107-0302	м³	$\frac{15}{15}$	$\frac{15}{15}$
6101-0107-0309 1101-0201-0309	к норме 6101-0107-0303	м³	$\frac{13}{13}$	$\frac{13}{14}$
6101-0107-0310 1101-0201-0310	к норме 6101-0107-0304	м³	$\frac{12}{11}$	$\frac{12}{12}$
6101-0107-0311 1101-0201-0311	к норме 6101-0107-0305	м³	$\frac{8}{8}$	$\frac{8}{9}$

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0107-0312 1101-0201-0312	к норме 6101-0107-0306	м³	$\frac{5}{5}$	$\frac{5}{5}$
6101-0107-0313 1101-0201-0313	Уплотнение грунта самоходными вибрационными катками 18 т, первый проход по одному следу при толщине слоя 20 см	м³	$\frac{202}{196}$	$\frac{202}{206}$
6101-0107-0314 1101-0201-0314	Добавлять на каждый последующий проход по одному следу к норме 6101-0107-0313	м³	$\frac{19}{18}$	$\frac{19}{18}$
Подгруппа 6101-0107-04 Уплотнение грунта грунтоуплотняющими машинами со свободно падающими плитами				
Уплотнение грунта грунтоуплотняющими машинами со свободно падающими плитами				
6101-0107-0401 1101-0201-0401	толщина уплотняемого слоя 30 см	м³	$\frac{339}{325}$	$\frac{339}{338}$
6101-0107-0402 1101-0201-0402	толщина уплотняемого слоя 40 см	м³	$\frac{311}{298}$	$\frac{312}{310}$
6101-0107-0403 1101-0201-0403	толщина уплотняемого слоя 50 см	м³	$\frac{282}{270}$	$\frac{282}{281}$
6101-0107-0404 1101-0201-0404	толщина уплотняемого слоя 60 см	м³	$\frac{253}{242}$	$\frac{253}{252}$
6101-0107-0405 1101-0201-0405	толщина уплотняемого слоя 80 см	м³	$\frac{196}{188}$	$\frac{197}{196}$
6101-0107-0406 1101-0201-0406	толщина уплотняемого слоя 100 см	м³	$\frac{139}{133}$	$\frac{139}{139}$
Подгруппа 6101-0107-05 Уплотнение грунта пневматическими трамбовками				
Уплотнение грунта пневматическими трамбовками				
6101-0107-0501 1101-0201-0501	группа грунта 1,2	м³	$\frac{528}{530}$	$\frac{530}{597}$
6101-0107-0502 1101-0201-0502	группа грунта 3,4	м³	$\frac{630}{632}$	$\frac{633}{713}$
Подгруппа 6101-0107-06 Полив водой уплотняемого грунта насыпей				
6101-0107-0601 1101-0201-0601	Полив водой уплотняемого грунта насыпей	м³	$\frac{188}{186}$	$\frac{188}{204}$
Подгруппа 6101-0107-07 Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами				
Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну свыше 100 м², по одному следу 6-9 ударов				
6101-0107-0701 1101-0201-0901	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	$\frac{1961}{1910}$	$\frac{1977}{1980}$
6101-0107-0702 1101-0201-0902	диаметр трамбовки до 2 м	м²	$\frac{1295}{1272}$	$\frac{1309}{1321}$
Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну свыше 100 м², по одному следу 10-14 ударов				
6101-0107-0703 1101-0201-0903	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	$\frac{2769}{2683}$	$\frac{2787}{2781}$
6101-0107-0704 1101-0201-0904	диаметр трамбовки до 2 м	м²	$\frac{1783}{1739}$	$\frac{1799}{1804}$
Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну менее 100 м², по одному следу 6-9 ударов				
6101-0107-0705 1101-0201-0905	диаметр трамбовки до 1,5 м	м²	$\frac{2295}{2242}$	$\frac{2312}{2350}$
6101-0107-0706 1101-0201-0906	диаметр трамбовки до 2 м	м²	$\frac{1573}{1552}$	$\frac{1589}{1635}$

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Уплотнение грунта под основание здания трамбующими плитами, площадь котлована по дну менее 100 м ² , по одному следу 10-14 ударов			
6101-0107-0707 1101-0201-0907	диаметр трамбовки до 1,5 м	м ²	<u>3169</u> 3080	<u>3189</u> 3216
6101-0107-0708 1101-0201-0908	диаметр трамбовки до 2 м	м ²	<u>2104</u> 2060	<u>2121</u> 2161
	Подгруппа 6101-0107-08 Устройство грунтовых подушек на просадочных грунтах методом послойной укатки			
6101-0107-0801 1101-0201-1001	Устройство грунтовых подушек методом послойной укатки, грунты просадочные	м ³	<u>1208</u> 1165	<u>1211</u> 1211
	Группа 6101-0108 Устройство основания под фундаменты			
	Подгруппа 6101-0108-01 Устройство основания под фундаменты			
	Устройство основания под фундаменты			
6101-0108-0101 1108-0101-0201	песчаное	м ³	<u>8221</u> 18107	<u>7443</u> 9721
6101-0108-0102 1108-0101-0202	щебеночное	м ³	<u>12686</u> 19809	<u>20429</u> 15465
6101-0108-0103 1108-0101-0203	гравийное	м ³	<u>7791</u> 7741	<u>7823</u> 8606
	Группа 6101-0109 Планировка площадей, откосов, полотна выемок и насыпей			
	Подгруппа 6101-0109-01 Планировка площадей			
	Предварительная планировка площадей бульдозерами			
6101-0109-0101 1101-0104-0701	мощность 59 кВт (80 л с)	м ²	<u>4</u> 4	<u>4</u> 4
6101-0109-0102 1101-0104-0702	мощность 79 кВт (108 л с)	м ²	<u>4</u> 3	<u>4</u> 4
6101-0109-0103 1101-0104-0703	мощность до 132 кВт (до 180 л с)	м ²	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3
6101-0109-0104 1101-0104-0704	мощность 243 кВт (330 л с)	м ²	<u>4</u> 3	<u>4</u> 3
	Планировка площадей механизированным способом			
6101-0109-0105 1101-0203-0101	группа грунта 1	м ²	<u>15</u> 14	<u>15</u> 15
6101-0109-0106 1101-0203-0102	группа грунта 2	м ²	<u>17</u> 17	<u>17</u> 17
6101-0109-0107 1101-0203-0103	группа грунта 3	м ²	<u>23</u> 22	<u>23</u> 23
	Подгруппа 6101-0109-02 Планировка откосов, полотна выемок и насыпей			
	Планировка откосов, полотна выемок механизированным способом			
6101-0109-0201 1101-0203-0108	группа грунта 1	м ²	<u>241</u> 242	<u>242</u> 274
6101-0109-0202 1101-0203-0109	группа грунта 2	м ²	<u>297</u> 299	<u>299</u> 340
6101-0109-0203 1101-0203-0110	группа грунта 3	м ²	<u>431</u> 434	<u>433</u> 493
	Планировка откосов, полотна насыпей механизированным способом			
6101-0109-0204 1101-0203-0111	группа грунта 1	м ²	<u>137</u> 136	<u>137</u> 151
6101-0109-0205 1101-0203-0112	группа грунта 2	м ²	<u>145</u> 144	<u>145</u> 160

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0109-0206 1101-0203-0113	группа грунта 3	м²	<u>182</u> 181	<u>183</u> 201
Планировка откосов выемок экскаватором-планировщиком				
6101-0109-0207 1101-0203-0114	группа грунта 1	м²	<u>444</u> 450	<u>447</u> 514
6101-0109-0208 1101-0203-0115	группа грунта 2	м²	<u>538</u> 546	<u>541</u> 624
6101-0109-0209 1101-0203-0116	группа грунта 3	м²	<u>740</u> 752	<u>745</u> 862
Планировка откосов насыпей экскаватором-планировщиком				
6101-0109-0210 1101-0203-0117	группа грунта 1	м²	<u>299</u> 302	<u>301</u> 343
6101-0109-0211 1101-0203-0118	группа грунта 2	м²	<u>346</u> 349	<u>347</u> 397
6101-0109-0212 1101-0203-0119	группа грунта 3	м²	<u>420</u> 426	<u>423</u> 485
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				
6101-0110-0101 1101-0203-0501	группа грунта 1	шт.	<u>2027</u> 2008	<u>2037</u> 2217
6101-0110-0102 1101-0203-0502	группа грунта 2	шт.	<u>2753</u> 2726	<u>2766</u> 3010
Бурение ям бурильно-крановыми машинами на автомобиле, глубина до 2 м				
6101-0110-0103 1101-0203-0503	группа грунта 1	шт.	<u>1367</u> 1375	<u>1372</u> 1530
6101-0110-0104 1101-0203-0504	группа грунта 2	шт.	<u>2051</u> 2063	<u>2060</u> 2295
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				
6101-0111-0101 1101-0208-0101	группа грунта 2	шт.	<u>13206</u> 13448	<u>13123</u> 15460
6101-0111-0102 1101-0208-0103	группа грунта 3	шт.	<u>18232</u> 18458	<u>18043</u> 21091
Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров с устройством обсыпки, длина до 7 м				
6101-0111-0103 1101-0208-0102	группа грунта 2	шт.	<u>18305</u> 18691	<u>18132</u> 21296
6101-0111-0104 1101-0208-0104	группа грунта 3	шт.	<u>26104</u> 26477	<u>25854</u> 29920
Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров без устройства обсыпки, длина до 4 м				
6101-0111-0105 1101-0208-0105	группа грунта 2	шт.	<u>12083</u> 12236	<u>12061</u> 14249
6101-0111-0106 1101-0208-0107	группа грунта 3	шт.	<u>17063</u> 17199	<u>16937</u> 19827
Гидравлическое погружение и установка легких иглофильтров без устройства обсыпки, длина до 7 м				
6101-0111-0107 1101-0208-0108	группа грунта 3	шт.	<u>23622</u> 23777	<u>23527</u> 27274

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0111-0108 1101-0208-0106	группа грунта 2	шт.	<u>15823</u> 15991	<u>15806</u> 18650
	Гидропогружение обсадных труб с установкой в них иглофильтров с устройством обсыпки			
6101-0111-0109 1101-0208-0109	длина до 4 м	шт.	<u>64551</u> 65098	<u>64216</u> 73546
6101-0111-0110 1101-0208-0110	длина до 7 м	шт.	<u>108667</u> 109555	<u>108041</u> 123433
	Установка иглофильтров в предварительно пробуренные скважины, без устройства обсыпки			
6101-0111-0111 1101-0208-0111	длина до 4 м	шт.	<u>10805</u> 10955	<u>10792</u> 12611
6101-0111-0112 1101-0208-0112	длина до 7 м	шт.	<u>14366</u> 14535	<u>14354</u> 16596
	Подгруппа 6101-0111-02 Извлечение легких иглофильтров			
	Извлечение легких иглофильтров			
6101-0111-0201 1101-0208-0201	длина до 4 м	шт.	<u>4530</u> 4584	<u>4555</u> 5170
6101-0111-0202 1101-0208-0202	длина до 7 м	шт.	<u>8659</u> 8753	<u>8706</u> 9842
	Подгруппа 6101-0111-03 Монтаж и демонтаж всасывающего коллектора			
6101-0111-0301 1101-0208-0301	Монтаж всасывающего коллектора	м	<u>9002</u> 8998	<u>9010</u> 9221
6101-0111-0302 1101-0208-0302	Демонтаж всасывающего коллектора	м	<u>1376</u> 1375	<u>1381</u> 1520
	Подгруппа 6101-0111-04 Установка эжекторных водоподъемников			
	Установка эжекторных водоподъемников			
6101-0111-0401 1101-0208-0401	длина до 15 м	шт.	<u>184741</u> 186358	<u>185203</u> 203010
6101-0111-0402 1101-0208-0402	длина до 21 м	шт.	<u>196939</u> 198584	<u>197419</u> 216562
6101-0111-0403 1101-0208-0403	длина до 31 м	шт.	<u>220251</u> 221954	<u>220774</u> 242647
	Подгруппа 6101-0111-05 Извлечение эжекторных водоподъемников			
	Извлечение эжекторных водоподъемников			
6101-0111-0501 1101-0208-0501	длина до 15 м	шт.	<u>55362</u> 56025	<u>55633</u> 63798
6101-0111-0502 1101-0208-0502	длина до 21 м	шт.	<u>63796</u> 64456	<u>64100</u> 73174
6101-0111-0503 1101-0208-0503	длина до 31 м	шт.	<u>77583</u> 78241	<u>77942</u> 88515
	Подгруппа 6101-0111-06 Укладка грунта толщиной 20 см, пропитанного битумом			
6101-0111-0601 1101-0208-0601	Укладка грунта, пропитанного битумом, толщина 20 см	м³	<u>11653</u> 11936	<u>11714</u> 12635
	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			
6101-0201-0101 1101-0205-0101	группа грунта 1	м³	<u>5085</u> 5183	<u>5110</u> 5984

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0201-0102 1101-0205-0102	группа грунта 2	м³	<u>7689</u> 7836	<u>7727</u> 9048
6101-0201-0103 1101-0205-0103	группа грунта 3	м³	<u>11309</u> 11526	<u>11365</u> 13308
6101-0201-0104 1101-0205-0104	группа грунта 4	м³	<u>16757</u> 17082	<u>16849</u> 19732
6101-0201-0105 1101-0205-0105	группа грунта 4р	м³	<u>22483</u> 22919	<u>22607</u> 26474
6101-0201-0106 1101-0205-0106	группа грунта 5р	м³	<u>31156</u> 31760	<u>31328</u> 36687
Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях, ширина до 2 м, глубина до 3 м				
6101-0201-0107 1101-0205-0107	группа грунта 1	м³	<u>7974</u> 8126	<u>8013</u> 9383
6101-0201-0108 1101-0205-0108	группа грунта 2	м³	<u>10740</u> 10946	<u>10793</u> 12638
6101-0201-0109 1101-0205-0109	группа грунта 3	м³	<u>15500</u> 15797	<u>15576</u> 18239
6101-0201-0110 1101-0205-0110	группа грунта 4	м³	<u>22020</u> 22447	<u>22141</u> 25929
6101-0201-0111 1101-0205-0111	группа грунта 4р	м³	<u>26988</u> 27511	<u>27137</u> 31779
6101-0201-0112 1101-0205-0112	группа грунта 5р	м³	<u>36966</u> 37683	<u>37170</u> 43528
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				
6101-0201-0201 1101-0205-0301	группа грунта 1	м³	<u>4800</u> 4892	<u>4824</u> 5649
6101-0201-0202 1101-0205-0302	группа грунта 2	м³	<u>6265</u> 6385	<u>6296</u> 7372
6101-0201-0203 1101-0205-0303	группа грунта 3	м³	<u>10089</u> 10282	<u>10139</u> 11872
6101-0201-0204 1101-0205-0304	группа грунта 4	м³	<u>14988</u> 15279	<u>15071</u> 17649
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				
6101-0202-0101 1101-0205-0801	группа грунта 1	м³	<u>3456</u> 3513	<u>3472</u> 4025
6101-0202-0102 1101-0205-0802	группа грунта 2	м³	<u>4611</u> 4686	<u>4632</u> 5368
6101-0202-0103 1101-0205-0803	группа грунта 3	м³	<u>8728</u> 8873	<u>8766</u> 10165
6101-0202-0104 1101-0205-0804	группа грунта 4	м³	<u>14781</u> 15028	<u>14853</u> 17231
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				
6101-0203-0101 1101-0205-0701	группа грунта 1	м³	<u>9709</u> 9887	<u>9759</u> 11389

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0203-0102 1101-0205-0702	группа грунта 2	м³	<u>14111</u> 14370	<u>14184</u> 16552
6101-0203-0103 1101-0205-0703	группа грунта 3	м³	<u>21188</u> 21576	<u>21297</u> 24853
6101-0203-0104 1101-0205-0704	группа грунта 4	м³	<u>30897</u> 31463	<u>31056</u> 36241
6101-0203-0105 1101-0205-0705	группа грунта 4р	м³	<u>42375</u> 43152	<u>42594</u> 49705
6101-0203-0106 1101-0205-0706	группа грунта 5р	м³	<u>58256</u> 59324	<u>58556</u> 68332
	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			
6101-0203-0201 1101-0205-0201	группа грунта 1	м³	<u>6590</u> 6717	<u>6623</u> 7755
6101-0203-0202 1101-0205-0202	группа грунта 2	м³	<u>9479</u> 9660	<u>9525</u> 11154
6101-0203-0203 1101-0205-0203	группа грунта 3	м³	<u>13710</u> 13972	<u>13777</u> 16133
6101-0203-0204 1101-0205-0204	группа грунта 4	м³	<u>20083</u> 20472	<u>20194</u> 23648
6101-0203-0205 1101-0205-0205	группа грунта 4р	м³	<u>24882</u> 25365	<u>25020</u> 29300
6101-0203-0206 1101-0205-0206	группа грунта 5р	м³	<u>33556</u> 34207	<u>33741</u> 39513
	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			
6101-0203-0207 1101-0205-0207	группа грунта 1	м³	<u>9072</u> 9246	<u>9117</u> 10675
6101-0203-0208 1101-0205-0208	группа грунта 2	м³	<u>12042</u> 12273	<u>12101</u> 14170
6101-0203-0209 1101-0205-0209	группа грунта 3	м³	<u>17249</u> 17580	<u>17334</u> 20297
6101-0203-0210 1101-0205-0210	группа грунта 4	м³	<u>24461</u> 24936	<u>24597</u> 28804
6101-0203-0211 1101-0205-0211	группа грунта 4р	м³	<u>29682</u> 30258	<u>29846</u> 34952
6101-0203-0212 1101-0205-0212	группа грунта 5р	м³	<u>39660</u> 40430	<u>39880</u> 46701
	Группа 6101-0204 Разработка скального грунта отбойными молотками			
	Подгруппа 6101-0204-01 Разработка скального грунта отбойными молотками			
	Разработка скального грунта отбойными молотками			
6101-0204-0101 1101-0205-0901	группа грунта 4р	м³	<u>17820</u> 17937	<u>17906</u> 20322
6101-0204-0102 1101-0205-0902	группа грунта 5р	м³	<u>22763</u> 22905	<u>22866</u> 25932
6101-0204-0103 1101-0205-0903	группа грунта 5	м³	<u>34278</u> 34478	<u>34449</u> 39000
6101-0204-0104 1101-0205-0904	группа грунта 6	м³	<u>41442</u> 41662	<u>41629</u> 47093
6101-0204-0105 1101-0205-0905	группа грунта 7	м³	<u>52199</u> 52476	<u>52450</u> 59274

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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			
6101-0205-0101 1101-0205-0401	группа грунта 1	м³	<u>6379</u> 6502	<u>6415</u> 7513
6101-0205-0102 1101-0205-0402	группа грунта 2	м³	<u>9868</u> 10058	<u>9924</u> 11622
6101-0205-0103 1101-0205-0403	группа грунта 3	м³	<u>14485</u> 14763	<u>14567</u> 17059
6101-0205-0104 1101-0205-0404	группа грунта 4	м³	<u>25893</u> 26395	<u>26036</u> 30490
	Копание ям с откосами вручную без креплений для стоек и столбов, глубина до 1,5 м			
6101-0205-0105 1101-0205-0405	группа грунта 1	м³	<u>4159</u> 4239	<u>4182</u> 4898
6101-0205-0106 1101-0205-0406	группа грунта 2	м³	<u>5427</u> 5532	<u>5458</u> 6392
6101-0205-0107 1101-0205-0407	группа грунта 3	м³	<u>8740</u> 8908	<u>8790</u> 10294
6101-0205-0108 1101-0205-0408	группа грунта 4	м³	<u>14988</u> 15279	<u>15071</u> 17649
	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			
6101-0206-0101 1101-0205-0501	группа грунта 1	м³	<u>2976</u> 3033	<u>2992</u> 3503
6101-0206-0102 1101-0205-0502	группа грунта 2	м³	<u>3268</u> 3331	<u>3286</u> 3847
6101-0206-0103 1101-0205-0503	группа грунта 3	м³	<u>4674</u> 4765	<u>4702</u> 5503
6101-0206-0104 1101-0205-0504	группа грунта 4	м³	<u>6608</u> 6737	<u>6646</u> 7780
	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			
6101-0207-0101 1101-0205-1001	грунты неустойчивые и мокрые	м²	<u>2509</u> 2529	<u>2515</u> 2708
6101-0207-0102 1101-0205-1002	грунты устойчивые	м²	<u>2265</u> 2281	<u>2270</u> 2421
	Подгруппа 6101-0207-02 Крепление досками стенок котлованов и траншей			
	Крепление досками стенок котлованов и траншей, ширина более 2 м, глубина до 3 м			
6101-0207-0201 1101-0205-1101	грунты неустойчивые	м²	<u>2905</u> 2936	<u>2912</u> 3198
6101-0207-0202 1101-0205-1102	грунты устойчивые	м²	<u>2063</u> 2083	<u>2068</u> 2250
6101-0207-0203 1101-0205-1103	грунты мокрые	м²	<u>3404</u> 3444	<u>3414</u> 3777
	Крепление досками стенок котлованов и траншей, ширина более 2 м, глубина более 3 м			
6101-0207-0204 1101-0205-1104	грунты неустойчивые	м²	<u>4329</u> 4385	<u>4342</u> 4847

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0207-0205 1101-0205-1105	грунты устойчивые	м ²	<u>3660</u> 3705	<u>3670</u> 4076
6101-0207-0206 1101-0205-1106	грунты мокрые	м ²	<u>4998</u> 5069	<u>5015</u> 5653
	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			
6101-0208-0101 1101-0205-1301	группа грунта 1	м ³	<u>1752</u> 1786	<u>1761</u> 2063
6101-0208-0102 1101-0205-1302	группа грунта 2	м ³	<u>2012</u> 2050	<u>2022</u> 2368
6101-0208-0103 1101-0205-1303	группа грунта 3	м ³	<u>2693</u> 2745	<u>2707</u> 3171
6101-0208-0104 1101-0205-1304	группа грунта 4	м ³	<u>3277</u> 3340	<u>3294</u> 3858
6101-0208-0105 1101-0205-1305	группа грунтов 4р и 5р	м ³	<u>3666</u> 3737	<u>3685</u> 4317
6101-0208-0106 1101-0205-1306	группа грунтов 5 и более	м ³	<u>4023</u> 4101	<u>4044</u> 4737
	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			
6101-0208-0201 1101-0205-1401	группа грунта 1м	м ³	<u>2758</u> 2811	<u>2772</u> 3247
6101-0208-0202 1101-0205-1402	группа грунта 2м	м ³	<u>3147</u> 3208	<u>3163</u> 3705
6101-0208-0203 1101-0205-1403	группа грунта 3м	м ³	<u>3699</u> 3770	<u>3718</u> 4355
6101-0208-0204 1101-0205-1404	группа грунта 4м	м ³	<u>4023</u> 4101	<u>4044</u> 4737
	Группа 6101-0209 Планировка площадей			
	Подгруппа 6101-0209-01 Планировка площадей			
	Планировка площадей ручным способом			
6101-0209-0101 1101-0203-0104	группа грунта 1	м ²	<u>421</u> 429	<u>423</u> 496
6101-0209-0102 1101-0203-0105	группа грунта 2	м ²	<u>518</u> 528	<u>521</u> 610
6101-0209-0103 1101-0203-0106	группа грунта 3	м ²	<u>686</u> 700	<u>690</u> 808
6101-0209-0104 1101-0203-0107	группа грунта 4	м ²	<u>876</u> 893	<u>881</u> 1031
	Группа 6101-0210 Водоотлив			
	Подгруппа 6101-0210-01 Водоотлив			
6101-0210-0101 1101-0205-1201	Водоотлив из траншей	м ³	<u>3917</u> 3861	<u>3784</u> 4259
6101-0210-0102 1101-0205-1202	Водоотлив из котлованов	м ³	<u>4657</u> 4590	<u>4499</u> 5064
	Подраздел 6101-03 Земляные работы подготовительные			
	Группа 6101-0301 Подготовительные работы, связанные с валкой леса и расчисткой площадей и трасс			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6101-0301-01 Валка деревьев с корня			
	Валка деревьев мягких пород с корня			
6101-0301-0101 1101-0207-0101	диаметр ствола до 16 см	шт.	<u>257</u> 262	<u>258</u> 302
6101-0301-0102 1101-0207-0102	диаметр ствола до 20 см	шт.	<u>322</u> 327	<u>323</u> 377
6101-0301-0103 1101-0207-0103	диаметр ствола до 24 см	шт.	<u>417</u> 425	<u>420</u> 490
6101-0301-0104 1101-0207-0104	диаметр ствола до 28 см	шт.	<u>498</u> 507	<u>501</u> 585
6101-0301-0105 1101-0207-0105	диаметр ствола до 32 см	шт.	<u>661</u> 673	<u>665</u> 776
6101-0301-0106 1101-0207-0106	диаметр ствола более 32 см	шт.	<u>1011</u> 1030	<u>1017</u> 1187
	Валка деревьев твердых пород и лиственницы с корня			
6101-0301-0107 1101-0207-0107	диаметр ствола до 16 см	шт.	<u>311</u> 317	<u>313</u> 365
6101-0301-0108 1101-0207-0108	диаметр ствола до 20 см	шт.	<u>391</u> 398	<u>393</u> 458
6101-0301-0109 1101-0207-0109	диаметр ствола до 24 см	шт.	<u>508</u> 517	<u>511</u> 596
6101-0301-0110 1101-0207-0110	диаметр ствола до 28 см	шт.	<u>607</u> 618	<u>610</u> 712
6101-0301-0111 1101-0207-0111	диаметр ствола до 32 см	шт.	<u>809</u> 824	<u>814</u> 949
6101-0301-0112 1101-0207-0112	диаметр ствола более 32 см	шт.	<u>1248</u> 1271	<u>1255</u> 1464
	Подгруппа 6101-0301-02 Трелевка древесины			
	Трелевка древесины на расстояние до 300 м тракторами, мощность 59 кВт (80 л.с.)			
6101-0301-0201 1101-0207-0201	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>1304</u> 1290	<u>1308</u> 1421
6101-0301-0202 1101-0207-0202	диаметр стволов до 30 см	шт.	<u>2272</u> 2249	<u>2281</u> 2477
6101-0301-0203 1101-0207-0203	диаметр стволов свыше 30 см	шт.	<u>3687</u> 3650	<u>3701</u> 4019
	Трелевка древесины на расстояние до 300 м тракторами, мощность 79 кВт (108 л.с.)			
6101-0301-0204 1101-0207-0204	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>621</u> 615	<u>623</u> 678
6101-0301-0205 1101-0207-0205	диаметр стволов до 30 см	шт.	<u>1085</u> 1074	<u>1089</u> 1184
6101-0301-0206 1101-0207-0206	диаметр стволов свыше 30 см	шт.	<u>1765</u> 1746	<u>1771</u> 1925
	Добавлять на каждые последующие 100 м			
6101-0301-0207 1101-0207-0207	к норме 6101-0303-0201	шт.	<u>326</u> 323	<u>327</u> 355
6101-0301-0208 1101-0207-0208	к норме 6101-0303-0202	шт.	<u>658</u> 651	<u>660</u> 717
6101-0301-0209 1101-0207-0209	к норме 6101-0303-0203	шт.	<u>1057</u> 1046	<u>1060</u> 1152
6101-0301-0210 1101-0207-0210	к норме 6101-0303-0204	шт.	<u>139</u> 138	<u>140</u> 152
6101-0301-0211 1101-0207-0211	к норме 6101-0303-0205	шт.	<u>323</u> 320	<u>324</u> 353
6101-0301-0212 1101-0207-0212	к норме 6101-0303-0206	шт.	<u>451</u> 446	<u>452</u> 492

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6101-0301-03 Разделка древесины, полученной от валки леса			
	Разделка древесины мягких пород, кроме лиственницы, полученной от валки леса			
6101-0301-0301 1101-0207-0301	диаметр стволов до 12 см	шт.	<u>264</u> 269	<u>266</u> 310
6101-0301-0302 1101-0207-0302	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>553</u> 563	<u>556</u> 648
6101-0301-0303 1101-0207-0303	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>892</u> 907	<u>896</u> 1045
6101-0301-0304 1101-0207-0304	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>1189</u> 1210	<u>1195</u> 1394
6101-0301-0305 1101-0207-0305	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>1594</u> 1622	<u>1602</u> 1868
6101-0301-0306 1101-0207-0306	диаметр стволов до 32 см	шт.	<u>2003</u> 2038	<u>2013</u> 2347
6101-0301-0307 1101-0207-0307	диаметр стволов более 32 см	шт.	<u>3439</u> 3499	<u>3457</u> 4033
	Разделка древесины твердых пород и лиственницы, полученной от валки леса			
6101-0301-0308 1101-0207-0308	диаметр стволов до 12 см	шт.	<u>303</u> 308	<u>304</u> 355
6101-0301-0309 1101-0207-0309	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>648</u> 660	<u>651</u> 760
6101-0301-0310 1101-0207-0310	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>1049</u> 1067	<u>1054</u> 1229
6101-0301-0311 1101-0207-0311	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>1417</u> 1441	<u>1423</u> 1660
6101-0301-0312 1101-0207-0312	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>1896</u> 1928	<u>1905</u> 2221
6101-0301-0313 1101-0207-0313	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>2437</u> 2479	<u>2448</u> 2855
6101-0301-0314 1101-0207-0314	диаметр стволов более 32 см	шт.	<u>4080</u> 4151	<u>4100</u> 4781
	Подгруппа 6101-0301-04 Устройство разделочных площадок			
	Устройство разделочных площадок			
6101-0301-0401 1101-0207-0401	диаметр стволов до 16 см	шт.	<u>92</u> 93	<u>93</u> 105
6101-0301-0402 1101-0207-0402	диаметр стволов до 20 см	шт.	<u>153</u> 155	<u>154</u> 173
6101-0301-0403 1101-0207-0403	диаметр стволов до 24 см	шт.	<u>191</u> 192	<u>191</u> 215
6101-0301-0404 1101-0207-0404	диаметр стволов до 28 см	шт.	<u>252</u> 254	<u>253</u> 284
6101-0301-0405 1101-0207-0405	диаметр стволов до 32 см	шт.	<u>291</u> 294	<u>292</u> 328
6101-0301-0406 1101-0207-0406	диаметр стволов свыше 32 см	шт.	<u>486</u> 490	<u>488</u> 548
	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			
6101-0301-0501 1101-0207-0501	диаметр деревьев до 16 см	шт.	<u>643</u> 634	<u>645</u> 695
6101-0301-0502 1101-0207-0502	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>839</u> 827	<u>842</u> 906

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-0503 1101-0207-0503	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1040</u> 1026	<u>1044</u> 1124
6101-0301-0504 1101-0207-0504	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>1721</u> 1698	<u>1726</u> 1861
Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-0505 1101-0207-0505	к норме 6101-0303-0501	шт.	<u>142</u> 141	<u>143</u> 155
6101-0301-0506 1101-0207-0506	к норме 6101-0303-0502	шт.	<u>244</u> 241	<u>244</u> 266
6101-0301-0507 1101-0207-0507	к норме 6101-0303-0503	шт.	<u>333</u> 330	<u>334</u> 364
6101-0301-0508 1101-0207-0508	к норме 6101-0303-0504	шт.	<u>460</u> 456	<u>462</u> 503
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>676</u> 664	<u>678</u> 722
6101-0301-0510 1101-0207-0510	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>904</u> 887	<u>907</u> 962
6101-0301-0511 1101-0207-0511	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1116</u> 1095	<u>1120</u> 1189
6101-0301-0512 1101-0207-0512	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>1839</u> 1805	<u>1844</u> 1961
Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-0513 1101-0207-0513	к норме 6101-0303-0509	шт.	<u>142</u> 141	<u>143</u> 155
6101-0301-0514 1101-0207-0514	к норме 6101-0303-0510	шт.	<u>244</u> 241	<u>244</u> 266
6101-0301-0515 1101-0207-0515	к норме 6101-0303-0511	шт.	<u>333</u> 330	<u>334</u> 364
6101-0301-0516 1101-0207-0516	к норме 6101-0303-0512	шт.	<u>460</u> 456	<u>462</u> 503
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>622</u> 614	<u>624</u> 673
6101-0301-0602 1101-0207-0602	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>812</u> 801	<u>815</u> 879
6101-0301-0603 1101-0207-0603	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1008</u> 995	<u>1011</u> 1091
6101-0301-0604 1101-0207-0604	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>1666</u> 1645	<u>1672</u> 1804
Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-0605 1101-0207-0605	к норме 6101-0303-0601	шт.	<u>142</u> 141	<u>143</u> 155
6101-0301-0606 1101-0207-0606	к норме 6101-0303-0602	шт.	<u>244</u> 241	<u>244</u> 266
6101-0301-0607 1101-0207-0607	к норме 6101-0303-0603	шт.	<u>333</u> 330	<u>334</u> 364
6101-0301-0608 1101-0207-0608	к норме 6101-0303-0604	шт.	<u>460</u> 456	<u>462</u> 503
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
6101-0301-0609 1101-0207-0609	диаметр деревьев до 16 см	шт.	<u>650</u> 639	<u>652</u> 696
6101-0301-0610 1101-0207-0610	диаметр деревьев до 24 см	шт.	<u>868</u> 853	<u>871</u> 927
6101-0301-0611 1101-0207-0611	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>1072</u> 1053	<u>1075</u> 1145
6101-0301-0612 1101-0207-0612	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>1767</u> 1736	<u>1772</u> 1889
Добавлять на каждые последующие 100 м				
6101-0301-0613 1101-0207-0613	к норме 6101-0303-0609	шт.	<u>142</u> 141	<u>143</u> 155
6101-0301-0614 1101-0207-0614	к норме 6101-0303-0610	шт.	<u>244</u> 241	<u>244</u> 266
6101-0301-0615 1101-0207-0615	к норме 6101-0303-0611	шт.	<u>333</u> 330	<u>334</u> 364
6101-0301-0616 1101-0207-0616	к норме 6101-0303-0612	шт.	<u>460</u> 456	<u>462</u> 503
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				
6101-0301-0701 1101-0207-0701	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>258</u> 251	<u>259</u> 269
6101-0301-0702 1101-0207-0702	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>437</u> 425	<u>438</u> 455
6101-0301-0703 1101-0207-0703	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>709</u> 690	<u>711</u> 738
Добавлять на каждые последующие 10 м перемещения пней				
6101-0301-0704 1101-0207-0704	к норме 6101-0303-0701	шт.	<u>34</u> 33	<u>34</u> 35
6101-0301-0705 1101-0207-0705	к норме 6101-0303-0702	шт.	<u>65</u> 63	<u>65</u> 68
6101-0301-0706 1101-0207-0706	к норме 6101-0303-0703	шт.	<u>123</u> 120	<u>124</u> 128
Корчевка пней с перемещением до 5 м корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты естественного залегания				
6101-0301-0707 1101-0207-0707	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>332</u> 318	<u>333</u> 330
6101-0301-0708 1101-0207-0708	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>580</u> 555	<u>581</u> 576
6101-0301-0709 1101-0207-0709	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>930</u> 890	<u>931</u> 922
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				
6101-0301-0801 1101-0207-0801	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>220</u> 214	<u>220</u> 229
6101-0301-0802 1101-0207-0802	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>372</u> 362	<u>373</u> 387
6101-0301-0803 1101-0207-0803	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>602</u> 586	<u>604</u> 627
Добавлять на каждые последующие 10 м				
6101-0301-0804 1101-0207-0804	к норме 6101-0303-0801	шт.	<u>29</u> 28	<u>29</u> 30

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-0805 1101-0207-0805	к норме 6101-0303-0802	шт.	<u>56</u> 54	<u>56</u> 58
6101-0301-0806 1101-0207-0806	к норме 6101-0303-0803	шт.	<u>105</u> 102	<u>105</u> 109
	Корчевка пней с перемещением до 5 м корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные			
6101-0301-0807 1101-0207-0807	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>283</u> 270	<u>283</u> 280
6101-0301-0808 1101-0207-0808	диаметр пней до 32 см	шт.	<u>493</u> 472	<u>494</u> 489
6101-0301-0809 1101-0207-0809	диаметр пней свыше 32 см	шт.	<u>791</u> 757	<u>792</u> 785
	Подгруппа 6101-0301-09 Засыпка ям			
	Засыпка ям подкоренных бульдозерами			
6101-0301-0901 1101-0207-0901	мощность 79 кВт (108 л.с.)	шт.	<u>324</u> 316	<u>325</u> 335
6101-0301-0902 1101-0207-0902	мощность 118 кВт (160 л.с.)	шт.	<u>377</u> 355	<u>378</u> 358
	Засыпка ям после корчевки камней бульдозерами			
6101-0301-0903 1101-0207-0903	мощность 79 кВт (108 л.с.)	шт.	<u>248</u> 241	<u>248</u> 256
6101-0301-0904 1101-0207-0904	мощность 118 кВт (160 л.с.)	шт.	<u>303</u> 285	<u>303</u> 287
	Подгруппа 6101-0301-10 Обивка земли с выкорчевкой пней			
	Обивка земли с выкорчеванных пней корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)			
6101-0301-1001 1101-0207-1001	диаметр пней до 24 см	шт.	<u>80</u> 78	<u>80</u> 84
6101-0301-1002 1101-0207-1002	диаметр пней свыше 24 см	шт.	<u>163</u> 158	<u>163</u> 169
	Подгруппа 6101-0301-11 Корчевка скрытых в верхних слоях залежей торфа пней и древесных остатков			
6101-0301-1101 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>21613</u> 20978	<u>21655</u> 21970
	Подгруппа 6101-0301-12 Вывозка пней тракторными прицепами 2 т			
	Вывозка пней тракторными прицепами 2 т, расстояние до 100 м			
6101-0301-1201 1101-0207-1201	диаметр деревьев до 32 см	шт.	<u>246</u> 243	<u>246</u> 267
6101-0301-1202 1101-0207-1202	диаметр деревьев свыше 32 см	шт.	<u>582</u> 576	<u>585</u> 635
	Добавлять на каждые последующие 100 м			
6101-0301-1203 1101-0207-1203	к норме 6101-0303-1201	шт.	<u>42</u> 42	<u>42</u> 46
6101-0301-1204 1101-0207-1204	к норме 6101-0303-1202	шт.	<u>66</u> 65	<u>66</u> 72
	Подгруппа 6101-0301-13 Срезка кустарника и мелколесья в грунтах естественного залегания			
	Срезка кустарника и мелколесья кусторезами на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания			
6101-0301-1301 1101-0207-1301	кустарники и мелколесья густые	га	<u>48306</u> 47013	<u>48411</u> 49840

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-1302 1101-0207-1302	кустарники и мелколесья средние	га	<u>24153</u> 23506	<u>24206</u> 24920
6101-0301-1303 1101-0207-1303	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>16613</u> 16168	<u>16649</u> 17141
	Срезка кустарника и мелколесья кусторезами на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты естественного залегания			
6101-0301-1304 1101-0207-1304	кустарники и мелколесья густые	га	<u>58574</u> 56115	<u>58630</u> 57892
6101-0301-1305 1101-0207-1305	кустарники и мелколесья средние	га	<u>28093</u> 26914	<u>28120</u> 27766
6101-0301-1306 1101-0207-1306	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>20565</u> 19702	<u>20585</u> 20326
	Срезка на равнинной местности			
6101-0301-1307 1101-0207-1307	кустарники густые	га	<u>912068</u> 928783	<u>916588</u> 1069802
6101-0301-1308 1101-0207-1308	кустарники средней густоты	га	<u>606521</u> 617639	<u>609527</u> 711426
6101-0301-1309 1101-0207-1309	кустарники редкие	га	<u>306752</u> 312378	<u>308272</u> 359821
	Подгруппа 6101-0301-14 Срезка кустарника и мелколесья в торфяных и переувлажненных грунтах			
	Срезка кусторезами на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты торфяные и переувлажненные			
6101-0301-1401 1101-0207-1401	кустарники и мелколесья густые	га	<u>60319</u> 58704	<u>60450</u> 62234
6101-0301-1402 1101-0207-1402	кустарники и мелколесья средние	га	<u>30159</u> 29352	<u>30225</u> 31117
6101-0301-1403 1101-0207-1403	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>20703</u> 20148	<u>20748</u> 21360
	Срезка кусторезами на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные и переувлажненные			
6101-0301-1404 1101-0207-1404	кустарники и мелколесья густые	га	<u>73263</u> 70188	<u>73334</u> 72411
6101-0301-1405 1101-0207-1405	кустарники и мелколесья средние	га	<u>35071</u> 33599	<u>35105</u> 34663
6101-0301-1406 1101-0207-1406	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>25706</u> 24627	<u>25731</u> 25407
	Срезка кустарников на болотистой местности			
6101-0301-1407 1101-0207-1407	кустарники густые	га	<u>1152218</u> 1173726	<u>1158894</u> 1352943
6101-0301-1408 1101-0207-1408	кустарники средней густоты	га	<u>767726</u> 782061	<u>772175</u> 901488
6101-0301-1409 1101-0207-1409	кустарники редкие	га	<u>394093</u> 401380	<u>396178</u> 462637
	Подгруппа 6101-0301-15 Корчевка кустарника и мелколесья в грунтах естественного залегания			
	Корчевка корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты естественного залегания			
6101-0301-1501 1101-0207-1501	кустарники и мелколесья густые	га	<u>118575</u> 115404	<u>118858</u> 123456
6101-0301-1502 1101-0207-1502	кустарники и мелколесья средние	га	<u>78236</u> 76144	<u>78423</u> 81457
6101-0301-1503 1101-0207-1503	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>63124</u> 61435	<u>63275</u> 65722

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Корчевка корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 118 кВт (160 л с), грунты естественного залегания			
6101-0301-1504 1101-0207-1504	кустарники и мелколесье густые	га	<u>161629</u> 154682	<u>161807</u> 160361
6101-0301-1505 1101-0207-1505	кустарники и мелколесья средние	га	<u>107011</u> 102411	<u>107129</u> 106171
6101-0301-1506 1101-0207-1506	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>86807</u> 83076	<u>86903</u> 86126
	Подгруппа 6101-0301-16 Корчевка кустарника и мелколесья в торфяных грунтах			
	Корчевка корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.), грунты торфяные			
6101-0301-1601 1101-0207-1601	кустарники и мелколесья густые	га	<u>100789</u> 98093	<u>101030</u> 104938
6101-0301-1602 1101-0207-1602	кустарники и мелколесья средние	га	<u>66495</u> 64717	<u>66654</u> 69232
6101-0301-1603 1101-0207-1603	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>53708</u> 52271	<u>53836</u> 55918
	Корчевка корчевателями-собираателями на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.), грунты торфяные			
6101-0301-1604 1101-0207-1604	кустарники и мелколесья густые	га	<u>137316</u> 131414	<u>137468</u> 136239
6101-0301-1605 1101-0207-1605	кустарники и мелколесья средние	га	<u>90916</u> 87008	<u>91017</u> 90203
6101-0301-1606 1101-0207-1606	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>73795</u> 70623	<u>73876</u> 73216
	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.)			
6101-0301-1701 1101-0207-1701	кустарники и мелколесья густые	га	<u>33215</u> 32304	<u>33300</u> 34514
6101-0301-1702 1101-0207-1702	кустарники и мелколесья средние	га	<u>25533</u> 24833	<u>25599</u> 26532
6101-0301-1703 1101-0207-1703	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>20448</u> 19887	<u>20501</u> 21248
	Добавлять на каждые последующие 10 м			
6101-0301-1704 1101-0207-1704	к норме 6101-0303-1701	га	<u>5085</u> 4946	<u>5098</u> 5284
6101-0301-1705 1101-0207-1705	к норме 6101-0303-1702	га	<u>3462</u> 3367	<u>3471</u> 3598
6101-0301-1706 1101-0207-1706	к норме 6101-0303-1703	га	<u>2813</u> 2736	<u>2820</u> 2923
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелколесья кустарниковыми граблями, перемещение до 20 м на тракторе, мощность 132 кВт (180 л.с.)			
6101-0301-1707 1101-0207-1707	кустарники и мелколесья густые	га	<u>32319</u> 31216	<u>32377</u> 32578
6101-0301-1708 1101-0207-1708	кустарники и мелколесья средние	га	<u>25293</u> 24430	<u>25338</u> 25496
6101-0301-1709 1101-0207-1709	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>19673</u> 19001	<u>19708</u> 19830
	Добавлять на каждые последующие 10 м			
6101-0301-1710 1101-0207-1710	к норме 6101-0303-1707	га	<u>4840</u> 4675	<u>4849</u> 4879

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6101-0301-1711</u> 1101-0207-1711	к норме 6101-0303-1708	га	<u>3435</u> 3318	<u>3441</u> 3462
<u>6101-0301-1712</u> 1101-0207-1712	к норме 6101-0303-1709	га	<u>2498</u> 2413	<u>2503</u> 2518
	Подгруппа 6101-0301-18 Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкокося корчевателями-собирающими			
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкокося корчевателями-собирающими, 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>85095</u> 82819	<u>85298</u> 88598
<u>6101-0301-1802</u> 1101-0207-1802	кустарники и мелкокося средние	га	<u>71378</u> 69468	<u>71548</u> 74316
<u>6101-0301-1803</u> 1101-0207-1803	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>54870</u> 53402	<u>55001</u> 57129
	Добавлять на каждые последующие 10 м			
<u>6101-0301-1804</u> 1101-0207-1804	к норме 6101-0303-1801	га	<u>14415</u> 14029	<u>14449</u> 15008
<u>6101-0301-1805</u> 1101-0207-1805	к норме 6101-0303-1802	га	<u>13485</u> 13124	<u>13517</u> 14040
<u>6101-0301-1806</u> 1101-0207-1806	к норме 6101-0303-1803	га	<u>12090</u> 11767	<u>12119</u> 12588
	Сгребание срезанного или выкорчеванного кустарника и мелкокося корчевателями-собирающими, 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>111120</u> 106344	<u>111243</u> 110248
<u>6101-0301-1808</u> 1101-0207-1808	кустарники и мелкокося средние	га	<u>90916</u> 87008	<u>91017</u> 90203
<u>6101-0301-1809</u> 1101-0207-1809	кустарники и мелкокося редкие	га	<u>60611</u> 58006	<u>60678</u> 60135
	Добавлять на каждые последующие 10 м			
<u>6101-0301-1810</u> 1101-0207-1810	к норме 6101-0303-1807	га	<u>20375</u> 19499	<u>20397</u> 20215
<u>6101-0301-1811</u> 1101-0207-1811	к норме 6101-0303-1808	га	<u>18663</u> 17860	<u>18683</u> 18516
<u>6101-0301-1812</u> 1101-0207-1812	к норме 6101-0303-1809	га	<u>17122</u> 16386	<u>17141</u> 16987
	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>265151</u> 257418	<u>265845</u> 276016
<u>6101-0301-1902</u> 1101-0207-1902	мощность 103 кВт (140 л.с.)	га	<u>312457</u> 298401	<u>312927</u> 310912
	Подгруппа 6101-0301-20 Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкокося и корней			
	Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкокося и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.)			
<u>6101-0301-2001</u> 1101-0207-2001	кустарники, мелкокося и корни густые	га	<u>229733</u> 229428	<u>230689</u> 259230
<u>6101-0301-2002</u> 1101-0207-2002	кустарники, мелкокося и корни средние	га	<u>157919</u> 158174	<u>158596</u> 179289
<u>6101-0301-2003</u> 1101-0207-2003	кустарники, мелкокося и корни редкие	га	<u>111070</u> 111838	<u>111572</u> 127502

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкокося и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)			
6101-0301-2004 1101-0207-2004	кустарники, мелкокося и корни густые	га	<u>223268</u> 222982	<u>224202</u> 251887
6101-0301-2005 1101-0207-2005	кустарники, мелкокося и корни средние	га	<u>156357</u> 156664	<u>157033</u> 177601
6101-0301-2006 1101-0207-2006	кустарники, мелкокося и корни редкие	га	<u>110373</u> 111164	<u>110875</u> 126749
	Сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкокося и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.)			
6101-0301-2007 1101-0207-2007	кустарники, мелкокося и корни густые	га	<u>232072</u> 231011	<u>232984</u> 259426
6101-0301-2008 1101-0207-2008	кустарники, мелкокося и корни средние	га	<u>161406</u> 161264	<u>162069</u> 181910
6101-0301-2009 1101-0207-2009	кустарники, мелкокося и корни редкие	га	<u>112711</u> 113298	<u>113208</u> 128756
	Подгруппа 6101-0301-21 Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарников, мелкокося и корней			
	Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарника, мелкокося и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.)			
6101-0301-2101 1101-0207-2101	кустарники, мелкокося и корни густые	га	<u>145739</u> 144321	<u>146301</u> 161823
6101-0301-2102 1101-0207-2102	кустарники, мелкокося и корни средние	га	<u>100867</u> 100316	<u>101274</u> 112985
6101-0301-2103 1101-0207-2103	кустарники, мелкокося и корни редкие	га	<u>69867</u> 69970	<u>70169</u> 79383
	Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарника, мелкокося и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)			
6101-0301-2104 1101-0207-2104	кустарники, мелкокося и корни густые	га	<u>144154</u> 142788	<u>144713</u> 160108
6101-0301-2105 1101-0207-2105	кустарники, мелкокося и корни средние	га	<u>99954</u> 99433	<u>100359</u> 111997
6101-0301-2106 1101-0207-2106	кустарники, мелкокося и корни редкие	га	<u>69412</u> 69530	<u>69713</u> 78892
	Повторное сжигание с перетряхиванием валов из кустарника, мелкокося и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.)			
6101-0301-2107 1101-0207-2107	кустарники, мелкокося и корни густые	га	<u>149367</u> 147540	<u>149914</u> 164563
6101-0301-2108 1101-0207-2108	кустарники, мелкокося и корни средние	га	<u>102994</u> 102203	<u>103392</u> 114592
6101-0301-2109 1101-0207-2109	кустарники, мелкокося и корни редкие	га	<u>70883</u> 70876	<u>71182</u> 80164
	Подгруппа 6101-0301-22 Перетряхивание валов из кустарников, мелкокося и корней			
	Перетряхивание валов из кустарника, мелкокося и корней корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 59 кВт (80 л.с.)			
6101-0301-2201 1101-0207-2201	из густого кустарника, мелкокося и корней	га	<u>27149</u> 26406	<u>27210</u> 28373
6101-0301-2202 1101-0207-2202	из среднего кустарника, мелкокося и корней	га	<u>15860</u> 15426	<u>15896</u> 16575
6101-0301-2203 1101-0207-2203	из редкого кустарника, мелкокося и корней	га	<u>7090</u> 6896	<u>7106</u> 7410
	Перетряхивание валов корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6101-0301-2204 1101-0207-2204	из густого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>24413</u> 23760	<u>24471</u> 25417
6101-0301-2205 1101-0207-2205	из среднего кустарника, мелколесья и корней	га	<u>14299</u> 13916	<u>14333</u> 14887
6101-0301-2206 1101-0207-2206	из редкого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>6394</u> 6223	<u>6409</u> 6657
	Перетряхивание валов корчевателями-собирающими на тракторе, мощность 118 кВт (160 л.с.)			
6101-0301-2207 1101-0207-2207	из густого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>33216</u> 31788	<u>33253</u> 32955
6101-0301-2208 1101-0207-2208	из среднего кустарника, мелколесья и корней	га	<u>19348</u> 18516	<u>19369</u> 19196
6101-0301-2209 1101-0207-2209	из редкого кустарника, мелколесья и корней	га	<u>8732</u> 8357	<u>8742</u> 8664
	Перетряхивание валов из кустарника, мелколесья и корней краном			
6101-0301-2210 1101-0207-2210	кустарники, мелколесья и корни густые	га	<u>14377</u> 14102	<u>14421</u> 14898
6101-0301-2211 1101-0207-2211	кустарники, мелколесья и корни средние	га	<u>8352</u> 8192	<u>8377</u> 8654
6101-0301-2212 1101-0207-2212	кустарники, мелколесья и корни редкие	га	<u>3806</u> 3733	<u>3817</u> 3944
	Подгруппа 6101-0301-23 Корчевка корней срезанного кустарника и мелколесья, сбор древесных остатков валкователями, подбор древесных остатков подборщиками, выравнивание			
6101-0301-2301 1101-0207-2301	Корчевка корней срезанного кустарника и мелколесья корчевальной-бороной на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)	га	<u>27457</u> 26704	<u>27527</u> 28512
	Сбор древесных остатков валкователями с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.), грунты естественного залегания			
6101-0301-2302 1101-0207-2302	кустарники и мелколесья густые	га	<u>69044</u> 66997	<u>69192</u> 70769
6101-0301-2303 1101-0207-2303	кустарники и мелколесья средние	га	<u>40933</u> 39719	<u>41021</u> 41956
6101-0301-2304 1101-0207-2304	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>27618</u> 26799	<u>27677</u> 28308
	Сбор древесных остатков валкователями с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.), грунты торфяные			
6101-0301-2305 1101-0207-2305	кустарники и мелколесья густые	га	<u>62140</u> 60297	<u>62273</u> 63692
6101-0301-2306 1101-0207-2306	кустарники и мелколесья средние	га	<u>36889</u> 35795	<u>36968</u> 37811
6101-0301-2307 1101-0207-2307	кустарники и мелколесья редкие	га	<u>24856</u> 24119	<u>24909</u> 25477
	Подбор древесных остатков подборщиками с трактором, мощность 59 кВт (80 л.с.)			
6101-0301-2308 1101-0207-2308	грунты естественного залегания	га	<u>28259</u> 27422	<u>28319</u> 28935
6101-0301-2309 1101-0207-2309	грунты торфяные	га	<u>26562</u> 25775	<u>26618</u> 27196
6101-0301-2310 1101-0207-2310	Выравнивание рельсовым планировщиком на тракторе, мощность 79 кВт (108 л.с.)	га	<u>10237</u> 9956	<u>10264</u> 10653
	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
6101-0301-2401 1101-0207-2401	мощность 79 кВт (108 л.с.)	м³	<u>3195</u> 3109	<u>3203</u> 3326
6101-0301-2402 1101-0207-2402	мощность 118 кВт (160 л.с.)	м³	<u>3830</u> 3687	<u>3837</u> 3867
6101-0301-2403 1101-0207-2403	мощность 40 кВт (55 л.с.)	м³	<u>6392</u> 6238	<u>6408</u> 6696
Добавлять на каждые последующие 50 м				
6101-0301-2404 1101-0207-2404	к норме 6101-0303-2401	м³	<u>214</u> 208	<u>215</u> 223
6101-0301-2405 1101-0207-2405	к норме 6101-0303-2402	м³	<u>214</u> 208	<u>215</u> 223
6101-0301-2406 1101-0207-2406	к норме 6101-0303-2403	м³	<u>461</u> 450	<u>462</u> 483
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				
6102-0101-0101 1105-0101-0301	до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>28831</u> 28538	<u>28768</u> 30525
6102-0101-0102 1105-0101-0302	до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>29542</u> 29167	<u>29443</u> 30930
6102-0101-0103 1105-0101-0303	до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>24478</u> 24121	<u>24394</u> 25484
6102-0101-0104 1105-0101-0304	до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>28365</u> 27963	<u>28267</u> 29563
6102-0101-0105 1105-0101-0305	до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>24803</u> 24459	<u>24722</u> 25894
6102-0101-0106 1105-0101-0306	до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>28242</u> 27843	<u>28145</u> 29439
6102-0101-0107 1105-0101-0307	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>26351</u> 26022	<u>26273</u> 27756
6102-0101-0108 1105-0101-0308	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>30054</u> 29672	<u>29960</u> 31618
Погружение гидравлическим молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай, длина				
6102-0101-0109 1105-0101-0309	до 8 м, грунты группы 1-2	м³	<u>43296</u> 41846	<u>43351</u> 41149
6102-0101-0110 1105-0101-0310	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>41887</u> 40515	<u>41941</u> 39931
6102-0101-0111 1105-0101-0311	до 16 м, грунты группы 1-2	м³	<u>39197</u> 37885	<u>39247</u> 37279
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,				
6102-0101-0201 1105-0101-1601	глубина до 3 м, грунты группы 1	м³	<u>85833</u> 84645	<u>85685</u> 88043
6102-0101-0202 1105-0101-1602	глубина до 3 м, грунты группы 2	м³	<u>85235</u> 84060	<u>85096</u> 87682

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6102-0101-0203</u> 1105-0101-1603	глубина до 4 м, грунты группы 1	м³	<u>88191</u> 87024	<u>88047</u> 90587
<u>6102-0101-0204</u> 1105-0101-1604	глубина до 4 м, грунты группы 2	м³	<u>91257</u> 90035	<u>91098</u> 93915
	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>68726</u> 67791	<u>68600</u> 70080
<u>6102-0101-0206</u> 1105-0101-1606	глубина до 4 м, грунты группы 2	м³	<u>68983</u> 68051	<u>68861</u> 70544
<u>6102-0101-0207</u> 1105-0101-1607	глубина до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>73305</u> 72325	<u>73165</u> 74943
<u>6102-0101-0208</u> 1105-0101-1608	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>75676</u> 74637	<u>75522</u> 77490
	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>66975</u> 65924	<u>66910</u> 67980
<u>6102-0101-0210</u> 1105-0101-1802	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>69371</u> 68263	<u>69295</u> 70468
<u>6102-0101-0211</u> 1105-0101-1803	глубина до 7 м, грунты группы 1	м³	<u>73244</u> 72075	<u>73149</u> 74421
<u>6102-0101-0212</u> 1105-0101-1804	глубина до 7 м, грунты группы 2	м³	<u>79396</u> 78113	<u>79268</u> 80810
<u>6102-0101-0213</u> 1105-0101-1805	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>77808</u> 76534	<u>77681</u> 79194
<u>6102-0101-0214</u> 1105-0101-1806	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>88816</u> 87379	<u>88638</u> 90524
	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>58772</u> 57817	<u>58712</u> 59556
<u>6102-0101-0216</u> 1105-0101-1808	глубина до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>64167</u> 63181	<u>64099</u> 65106
<u>6102-0101-0217</u> 1105-0101-1809	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>67117</u> 66006	<u>67011</u> 68123
<u>6102-0101-0218</u> 1105-0101-1810	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>75403</u> 74224	<u>75277</u> 76710
<u>6102-0101-0219</u> 1105-0101-1811	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>75794</u> 74632	<u>75669</u> 77089
<u>6102-0101-0220</u> 1105-0101-1812	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>92296</u> 90965	<u>92117</u> 94185
	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>58458</u> 57690	<u>58404</u> 59515
<u>6102-0101-0222</u> 1105-0101-2002	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>66398</u> 65587	<u>66328</u> 67680
<u>6102-0101-0223</u> 1105-0101-2003	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>62781</u> 61950	<u>62708</u> 64044
<u>6102-0101-0224</u> 1105-0101-2004	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>77187</u> 76194	<u>77062</u> 78899
<u>6102-0101-0225</u> 1105-0101-2005	глубина до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>65389</u> 64523	<u>65305</u> 66793
<u>6102-0101-0226</u> 1105-0101-2006	глубина до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>81132</u> 80099	<u>80994</u> 83102

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Погружение дизель-молотом сваебойными установками на гусеничном ходу железобетонных свай колонного типа длина до 16 м,			
<u>6102-0101-0227</u> <u>1105-0101-2007</u>	глубина до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>56834</u> 56136	<u>56777</u> 57811
<u>6102-0101-0228</u> <u>1105-0101-2008</u>	глубина до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>65741</u> 64974	<u>65658</u> 66931
<u>6102-0101-0229</u> <u>1105-0101-2009</u>	глубина до 10 м, грунты группы 1	м³	<u>59044</u> 58314	<u>58977</u> 60131
<u>6102-0101-0230</u> <u>1105-0101-2010</u>	глубина до 10 м, грунты группы 2	м³	<u>72130</u> 71265	<u>72017</u> 73612
<u>6102-0101-0231</u> <u>1105-0101-2011</u>	глубина до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>67107</u> 66340	<u>67020</u> 68293
<u>6102-0101-0232</u> <u>1105-0101-2012</u>	глубина до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>78440</u> 77530	<u>78308</u> 80076
<u>6102-0101-0233</u> <u>1105-0101-2013</u>	глубина до 14 м, грунты группы 1	м³	<u>71637</u> 70799	<u>71528</u> 73024
<u>6102-0101-0234</u> <u>1105-0101-2014</u>	глубина до 14 м, грунты группы 2	м³	<u>83320</u> 82335	<u>83164</u> 85179
	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> <u>1105-0101-2201</u>	до 6 м, грунты группы 1	м³	<u>87546</u> 86148	<u>87393</u> 90304
<u>6102-0101-0302</u> <u>1105-0101-2202</u>	до 6 м, грунты группы 2	м³	<u>95830</u> 94273	<u>95628</u> 98794
<u>6102-0101-0303</u> <u>1105-0101-2203</u>	до 8 м, грунты группы 1	м³	<u>82180</u> 80728	<u>81971</u> 84346
<u>6102-0101-0304</u> <u>1105-0101-2204</u>	до 8 м, грунты группы 2	м³	<u>98060</u> 96356	<u>97775</u> 100743
<u>6102-0101-0305</u> <u>1105-0101-2205</u>	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>70115</u> 68748	<u>69949</u> 71538
<u>6102-0101-0306</u> <u>1105-0101-2206</u>	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>87077</u> 85469	<u>86841</u> 89239
<u>6102-0101-0307</u> <u>1105-0101-2207</u>	до 16 м, грунты группы 1	м³	<u>49621</u> 48785	<u>49531</u> 51235
<u>6102-0101-0308</u> <u>1105-0101-2208</u>	до 16 м, грунты группы 2	м³	<u>62009</u> 60987	<u>61862</u> 64186
	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> <u>1105-0101-2401</u>	до 20 м, грунты группы 1	м³	<u>152769</u> 150057	<u>150471</u> 158168
<u>6102-0101-0402</u> <u>1105-0101-2402</u>	до 20 м, грунты группы 2	м³	<u>172858</u> 169862	<u>170305</u> 178887
<u>6102-0101-0403</u> <u>1105-0101-2403</u>	свыше 20 м, грунты группы 1	м³	<u>170524</u> 167817	<u>168753</u> 174913
<u>6102-0101-0404</u> <u>1105-0101-2404</u>	свыше 20 м, грунты группы 2	м³	<u>184796</u> 181838	<u>182744</u> 189732
	Группа 6102-0103 Погружение вибропогружателем железобетонных свай			
	Подгруппа 6102-0103-01 Погружение вибропогружателем железобетонных свай			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай сплошных, длина			
6102-0103-0101 1105-0101-0501	до 10 м	м³	<u>57421</u> 57181	<u>57462</u> 62621
6102-0103-0102 1105-0101-0502	свыше 10 м	м³	<u>42342</u> 42033	<u>42348</u> 45738
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай полых с закрытым нижним концом диаметром до 0,8 м, длина			
6102-0103-0103 1105-0101-0503	до 12 м	м³	<u>164429</u> 162807	<u>163829</u> 177450
6102-0103-0104 1105-0101-0504	свыше 12 м	м³	<u>149675</u> 148386	<u>149316</u> 160488
	Наращивание сплошных железобетонных свай			
6102-0103-0105 1105-0101-0601	квадратного сечения	стык	<u>139266</u> 136694	<u>136590</u> 143747
	Подгруппа 6102-0103-02 Погружение вибропогружателем железобетонных свай-оболочек			
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай-оболочек диаметром до 2 м с извлечением грунта из полости, длина			
6102-0103-0201 1105-0101-0701	до 12 м, грунты несвязные	м³	<u>242022</u> 239964	<u>240849</u> 254117
6102-0103-0202 1105-0101-0702	до 12 м, грунты связные	м³	<u>354457</u> 350772	<u>352663</u> 371796
6102-0103-0203 1105-0101-0703	свыше 12 м, грунты несвязные	м³	<u>267366</u> 265002	<u>266018</u> 282292
6102-0103-0204 1105-0101-0704	свыше 12 м, грунты связные	м³	<u>437936</u> 432748	<u>435705</u> 464419
6102-0103-0205 1105-0101-0705	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0201, 6102-0103-0202	м³	<u>50602</u> 50696	<u>50714</u> 55847
6102-0103-0206 1105-0101-0706	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0203, 6102-0103-0204	м³	<u>49351</u> 49433	<u>49457</u> 54414
	Погружение вибропогружателем железобетонных свай-оболочек диаметром до 3 м с извлечением грунта из полости,			
6102-0103-0207 1105-0101-0801	грунты несвязные	м³	<u>235938</u> 234103	<u>235069</u> 252457
6102-0103-0208 1105-0101-0802	грунты связные	м³	<u>614302</u> 605878	<u>611574</u> 660267
6102-0103-0209 1105-0101-0803	Добавлять на одно дополнительное наращивание к нормам 6102-0103-0207, 6102-0103-0208	м³	<u>94397</u> 94499	<u>94579</u> 103744
	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			
6102-0104-0101 1105-0101-0901	до 80 см	м³	<u>74332</u> 86403	<u>82013</u> 79465
6102-0104-0102 1105-0101-0902	свыше 80 см	м³	<u>43046</u> 55091	<u>50625</u> 45423
	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
6102-0104-0201 1105-0101-1001	сечения до 0,1 м ²	шт.	<u>10976</u> 10977	<u>11023</u> 12312
6102-0104-0202 1105-0101-1002	сечения свыше 0,1 м ²	шт.	<u>12891</u> 12892	<u>12946</u> 14458
Вырубка бетона из арматурного каркаса полых железобетонных свай, диаметр				
6102-0104-0203 1105-0101-1003	до 0,8 м	шт.	<u>25564</u> 25362	<u>25652</u> 27891
6102-0104-0204 1105-0101-1004	свыше 0,8 м	шт.	<u>124063</u> 123182	<u>124505</u> 136090
Вырубка бетона из арматурного каркаса железобетонных свай и свай-оболочек, диаметр				
6102-0104-0205 1105-0101-1005	свыше 2 до 3 м.	шт.	<u>261438</u> 259754	<u>262255</u> 285828
Подгруппа 6102-0104-03 Установка в скважину каркаса арматурного железобетонной свай				
6102-0104-0301 1105-0101-5701	Установка в скважину каркаса арматурного железобетонной свай	шт.	<u>47230</u> 46702	<u>47388</u> 50091
Подгруппа 6102-0104-04 Бетонирование железобетонной свай				
6102-0104-0401 1105-0101-5801	Бетонирование свай	м ³	<u>15148</u> 15068	<u>15074</u> 15613
Подгруппа 6102-0104-05 Заполнение раствором пустот между стенкой скважины и телом свай				
6102-0104-0501 1105-0101-5901	Заполнение раствором пустот между стенкой скважины и телом свай	м ³	<u>10334</u> 10385	<u>10232</u> 11763
Подгруппа 6102-0104-06 Установка железобетонной свай в скважину				
Установка железобетонной свай массой в скважину, масса				
6102-0104-0601 1105-0101-6901	до 5 т	шт.	<u>45550</u> 45540	<u>45708</u> 49931
6102-0104-0602 1105-0101-6902	свыше 5 т	шт.	<u>66921</u> 66385	<u>67126</u> 71730
Подгруппа 6102-0104-07 Установка железобетонных насадок-стаканов				
Установка железобетонных насадок-стаканов				
6102-0104-0701 1105-0101-2301	Установка железобетонных насадок-стаканов	насадка-стакан	<u>24227</u> 24446	<u>24332</u> 27708
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				
6102-0201-0101 1105-0101-1101	до 8 м, грунты группы 1	т	<u>142165</u> 141162	<u>142667</u> 154807
6102-0201-0102 1105-0101-1102	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>169324</u> 167949	<u>169914</u> 184037
6102-0201-0103 1105-0101-1103	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>103076</u> 102250	<u>103432</u> 111913
6102-0201-0104 1105-0101-1104	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>165079</u> 164441	<u>165952</u> 177050
Погружение дизель-молотом на тракторе стальных шпунтовых свай массой 1 м до 70 кг, длина				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0201-0105 1105-0101-1105	до 8 м, грунты группы 1	т	<u>121223</u> 120332	<u>121650</u> 131945
6102-0201-0106 1105-0101-1106	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>150933</u> 149626	<u>151456</u> 163892
6102-0201-0107 1105-0101-1107	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>85995</u> 85285	<u>86292</u> 93370
6102-0201-0108 1105-0101-1108	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>146630</u> 145906	<u>147372</u> 157364
	Погружение дизель-молотом на тракторе стальных шпунтовых свай массой 1 м свыше 70 кг, длина			
6102-0201-0109 1105-0101-1109	до 8 м, грунты группы 1	т	<u>86317</u> 85675	<u>86618</u> 93892
6102-0201-0110 1105-0101-1110	до 8 м, грунты группы 2	т	<u>105706</u> 104804	<u>106072</u> 114773
6102-0201-0111 1105-0101-1111	свыше 8 м, грунты группы 1	т	<u>62562</u> 62036	<u>62773</u> 67783
6102-0201-0112 1105-0101-1112	свыше 8 м, грунты группы 2	т	<u>114331</u> 113663	<u>114881</u> 122750
	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			
6102-0202-0101 1105-0101-1201	до 5 м	т	<u>130896</u> 130614	<u>131014</u> 143209
6102-0202-0102 1105-0101-1202	до 10 м	т	<u>80457</u> 80441	<u>80559</u> 88537
6102-0202-0103 1105-0101-1203	до 15 м	т	<u>70424</u> 70389	<u>70495</u> 77417
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м до 60 кг, глубина			
6102-0202-0104 1105-0101-1204	до 5 м	т	<u>109537</u> 109307	<u>109634</u> 119645
6102-0202-0105 1105-0101-1205	до 10 м	т	<u>66002</u> 65985	<u>66088</u> 72640
6102-0202-0106 1105-0101-1206	до 15 м	т	<u>57662</u> 57632	<u>57723</u> 63414
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м до 70 кг, глубина			
6102-0202-0107 1105-0101-1207	до 5 м	т	<u>84998</u> 84893	<u>85083</u> 93453
6102-0202-0108 1105-0101-1208	до 10 м	т	<u>52291</u> 52337	<u>52364</u> 57836
6102-0202-0109 1105-0101-1209	до 15 м	т	<u>46072</u> 46088	<u>46124</u> 50864
	Погружение вибропогружателем стальных шпунтовых свай массой 1 м свыше 70 кг, глубина			
6102-0202-0110 1105-0101-1210	до 5 м	т	<u>67487</u> 67324	<u>67547</u> 73619
6102-0202-0111 1105-0101-1211	до 10 м	т	<u>42087</u> 42064	<u>42139</u> 46142
6102-0202-0112 1105-0101-1212	до 15 м	т	<u>37041</u> 37010	<u>37078</u> 40544
	Подгруппа 6102-0202-02 Извлечение стальных шпунтовых свай			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Извлечение стальных шпунтовых свай массой 1 м до 50 кг, длина			
<u>6102-0202-0201</u> <u>1105-0101-1301</u>	до 10 м, грунты группы 1	т	<u>47333</u> 47124	<u>47249</u> 51297
<u>6102-0202-0202</u> <u>1105-0101-1302</u>	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>60791</u> 60470	<u>60673</u> 65747
<u>6102-0202-0203</u> <u>1105-0101-1303</u>	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>34684</u> 34536	<u>34627</u> 37553
<u>6102-0202-0204</u> <u>1105-0101-1304</u>	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>44670</u> 44431	<u>44580</u> 48244
<u>6102-0202-0205</u> <u>1105-0101-1305</u>	свыше 15 м, грунты группы 1	т	<u>24534</u> 24367	<u>24498</u> 26326
<u>6102-0202-0206</u> <u>1105-0101-1306</u>	свыше 15 м, грунты группы 2	т	<u>36864</u> 36710	<u>36801</u> 39939
	Извлечение стальных шпунтовых свай массой 1 м до 70 кг, длина			
<u>6102-0202-0207</u> <u>1105-0101-1307</u>	до 10 м, грунты группы 1	т	<u>47697</u> 47482	<u>47616</u> 51679
<u>6102-0202-0208</u> <u>1105-0101-1308</u>	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>27608</u> 27507	<u>27564</u> 29912
<u>6102-0202-0209</u> <u>1105-0101-1309</u>	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>34909</u> 34769	<u>34853</u> 37832
<u>6102-0202-0210</u> <u>1105-0101-1310</u>	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>20052</u> 19926	<u>20026</u> 21517
	Извлечение стальных шпунтовых свай массой 1 м свыше 70 кг, длина			
<u>6102-0202-0211</u> <u>1105-0101-1311</u>	до 10 м, грунты группы 1	т	<u>26266</u> 26177	<u>26225</u> 28473
<u>6102-0202-0212</u> <u>1105-0101-1312</u>	до 10 м, грунты группы 2	т	<u>33590</u> 33455	<u>33535</u> 36392
<u>6102-0202-0213</u> <u>1105-0101-1313</u>	до 15 м, грунты группы 1	т	<u>19460</u> 19414	<u>19430</u> 21112
<u>6102-0202-0214</u> <u>1105-0101-1314</u>	до 15 м, грунты группы 2	т	<u>24677</u> 24585	<u>24631</u> 26706
<u>6102-0202-0215</u> <u>1105-0101-1315</u>	свыше 15 м, грунты группы 1	т	<u>14533</u> 14461	<u>14512</u> 15606
	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> <u>1105-0101-2501</u>	до 12 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>49218</u> 62929	<u>58143</u> 51941
<u>6102-0301-0102</u> <u>1105-0101-2502</u>	до 24 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>52574</u> 66245	<u>61484</u> 55418
	Устройство буронабивных свай в сухих устойчивых грунтах с бурением скважин диаметр до 1200 мм вращательным /ковшовым/ способом, длина			
<u>6102-0301-0103</u> <u>1105-0101-2503</u>	до 12 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>50353</u> 64059	<u>59282</u> 52835
<u>6102-0301-0104</u> <u>1105-0101-2504</u>	до 24 м, грунты 1-3 групп	м³	<u>56481</u> 70154	<u>65399</u> 59044
	Подгруппа 6102-0301-02 Устройство буронабивных свай с бурением скважин вращательным /шнековым/			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство буронабивных свай с бурением скважин вращательным /шнековым/ способом диаметр до 600 мм, длина			
6102-0301-0201 1105-0101-2601	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>59507</u> 73227	<u>68414</u> 62767
6102-0301-0202 1105-0101-2602	до 24 м, грунты группы 1	м³	<u>62220</u> 75938	<u>71107</u> 65995
6102-0301-0203 1105-0101-2603	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>62781</u> 76500	<u>71670</u> 66382
6102-0301-0204 1105-0101-2604	до 24 м, грунты группы 2	м³	<u>66294</u> 80012	<u>75160</u> 70499
6102-0301-0205 1105-0101-2605	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>66872</u> 80587	<u>75738</u> 70888
6102-0301-0206 1105-0101-2606	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>70304</u> 84017	<u>79147</u> 74911
	Устройство буронабивных свай с бурением скважин вращательным /шнековым/ способом диаметр 600-1600 мм, длина			
6102-0301-0207 1105-0101-2607	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>59726</u> 73394	<u>68586</u> 63014
6102-0301-0208 1105-0101-2608	до 24 м грунты группы 1	м³	<u>60604</u> 74287	<u>69466</u> 64301
6102-0301-0209 1105-0101-2609	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>63664</u> 77312	<u>72492</u> 67290
6102-0301-0210 1105-0101-2610	до 24 м, грунты группы 2	м³	<u>65019</u> 78690	<u>73851</u> 69137
6102-0301-0211 1105-0101-2611	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>68276</u> 81893	<u>77062</u> 72272
6102-0301-0212 1105-0101-2612	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>69702</u> 83358	<u>78502</u> 74255
	Подгруппа 6102-0301-03 Устройство буронабивных свай с бурением скважин ударно-канатным			
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 630 мм			
6102-0301-0301 1105-0101-2701	грунты группы 1-2	м³	<u>148360</u> 147706	<u>147420</u> 156866
6102-0301-0302 1105-0101-2702	грунты группы 3	м³	<u>217776</u> 216666	<u>216148</u> 232390
6102-0301-0303 1105-0101-2703	грунты группы 4	м³	<u>356888</u> 354861	<u>353880</u> 383737
6102-0301-0304 1105-0101-2704	грунты группы 5	м³	<u>593758</u> 590185	<u>588411</u> 641489
6102-0301-0305 1105-0101-2705	грунты группы 6	м³	<u>930448</u> 924693	<u>921782</u> 1007909
6102-0301-0306 1105-0101-2706	грунты группы 7	м³	<u>1238199</u> 1230376	<u>1226457</u> 1342581
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 720 мм,			
6102-0301-0307 1105-0101-2801	грунты группы 1-2	м³	<u>112759</u> 112107	<u>112075</u> 118662
6102-0301-0308 1105-0101-2802	грунты группы 3	м³	<u>171936</u> 170766	<u>170685</u> 182628
6102-0301-0309 1105-0101-2803	грунты группы 4	м³	<u>286601</u> 284421	<u>284245</u> 306552
6102-0301-0310 1105-0101-2804	грунты группы 5	м³	<u>491162</u> 487163	<u>486830</u> 527569
6102-0301-0311 1105-0101-2805	грунты группы 6	м³	<u>772494</u> 766044	<u>765466</u> 831702

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0301-0312 1105-0101-2806	грунты группы 7	м³	<u>1036777</u> 1028006	<u>1027208</u> 1117345
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 820 мм,			
6102-0301-0313 1105-0101-2901	грунты группы 1-2	м³	<u>111017</u> 110451	<u>110428</u> 116120
6102-0301-0314 1105-0101-2902	грунты группы 3	м³	<u>157252</u> 156272	<u>156214</u> 166066
6102-0301-0315 1105-0101-2903	грунты группы 4	м³	<u>245740</u> 243986	<u>243853</u> 261713
6102-0301-0316 1105-0101-2904	грунты группы 5	м³	<u>422000</u> 418700	<u>418418</u> 452228
6102-0301-0317 1105-0101-2905	грунты группы 6	м³	<u>689175</u> 683527	<u>683023</u> 740988
6102-0301-0318 1105-0101-2906	грунты группы 7	м³	<u>900386</u> 892902	<u>892211</u> 969326
	Устройство буронабивных свай ударно-канатным способом, диаметр до 1020 мм,			
6102-0301-0319 1105-0101-3001	грунты группы 1-2	м³	<u>56183</u> 55694	<u>55680</u> 60536
6102-0301-0320 1105-0101-3002	грунты группы 3	м³	<u>101333</u> 100446	<u>100395</u> 109329
6102-0301-0321 1105-0101-3003	грунты группы 4	м³	<u>193788</u> 192088	<u>191961</u> 209252
6102-0301-0322 1105-0101-3004	грунты группы 5	м³	<u>359766</u> 356607	<u>356343</u> 388639
6102-0301-0323 1105-0101-3005	грунты группы 6	м³	<u>575224</u> 570168	<u>569727</u> 621495
6102-0301-0324 1105-0101-3006	грунты группы 7	м³	<u>805904</u> 798844	<u>798196</u> 870882
	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			
6102-0301-0401 1105-0101-3701	грунты группы 1	м³	<u>102423</u> 117308	<u>111916</u> 110648
6102-0301-0402 1105-0101-3702	грунты группы 2	м³	<u>121569</u> 135899	<u>130802</u> 130695
6102-0301-0403 1105-0101-3703	грунты группы 3	м³	<u>139662</u> 153527	<u>148672</u> 149919
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин вращательным /роторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 800 мм			
6102-0301-0404 1105-0101-3704	грунты группы 1	м³	<u>98760</u> 113702	<u>108277</u> 106441
6102-0301-0405 1105-0101-3705	грунты группы 2	м³	<u>109090</u> 123755	<u>118475</u> 117339
6102-0301-0406 1105-0101-3706	грунты группы 3	м³	<u>119611</u> 134018	<u>128899</u> 128633
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин и уширением основания вращательным /роторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 600 мм			
6102-0301-0407 1105-0101-3707	грунты группы 1	м³	<u>108009</u> 122707	<u>117412</u> 116345
6102-0301-0408 1105-0101-3708	грунты группы 2	м³	<u>124119</u> 138422	<u>133332</u> 133437

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0301-0409 1105-0101-3709	грунты группы 3	м³	<u>143699</u> 157475	<u>152661</u> 154084
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых грунтах с бурением скважин и уширением основания вращательным /ротаторным/ способом с подачей глинистого раствора, диаметр до 800 мм			
6102-0301-0410 1105-0101-3710	грунты группы 1	м³	<u>104852</u> 119765	<u>114350</u> 112412
6102-0301-0411 1105-0101-3711	грунты группы 2	м³	<u>114192</u> 128857	<u>123572</u> 122268
6102-0301-0412 1105-0101-3712	грунты группы 3	м³	<u>125741</u> 140092	<u>134973</u> 134440
	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			
6102-0302-0101 1105-0101-3101	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>133447</u> 147086	<u>141419</u> 145461
6102-0302-0102 1105-0101-3102	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>152498</u> 166112	<u>160359</u> 166304
6102-0302-0103 1105-0101-3103	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>165474</u> 179091	<u>173270</u> 180590
	Устройство буронабивных свай в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 700-800 мм, длина			
6102-0302-0104 1105-0101-3201	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>105897</u> 119439	<u>113966</u> 114631
6102-0302-0105 1105-0101-3202	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>119516</u> 133071	<u>127524</u> 129601
6102-0302-0106 1105-0101-3203	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>127744</u> 141307	<u>135716</u> 138647
	Устройство буронабивных свай в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 900-1000 мм, длина			
6102-0302-0107 1105-0101-3301	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>101913</u> 115357	<u>109947</u> 109882
6102-0302-0108 1105-0101-3302	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>117850</u> 131290	<u>125804</u> 127316
6102-0302-0109 1105-0101-3303	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>127564</u> 141000	<u>135468</u> 137974
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 500-600 мм, длина			
6102-0302-0110 1105-0101-3801	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>283905</u> 297230	<u>291913</u> 307138
6102-0302-0111 1105-0101-3802	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>315569</u> 328892	<u>323359</u> 341903
6102-0302-0112 1105-0101-3803	более 25 м грунты группы 1-2	м³	<u>353187</u> 366516	<u>360714</u> 383397
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 700-800 мм, длина			
6102-0302-0113 1105-0101-3901	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>241970</u> 255295	<u>250301</u> 260496
6102-0302-0114 1105-0101-3902	до 25 м, грунты группы 2	м³	<u>255399</u> 268725	<u>263638</u> 275266
6102-0302-0115 1105-0101-3903	более 25 м, грунты группы 2	м³	<u>278159</u> 291488	<u>286250</u> 300164

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство буронабивных свай в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 900-1000 мм, длина			
6102-0302-0116 1105-0101-4001	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>226578</u> 239909	<u>235036</u> 243327
6102-0302-0117 1105-0101-4002	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>250524</u> 263854	<u>258820</u> 269560
6102-0302-0118 1105-0101-4003	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>267915</u> 281245	<u>276090</u> 288698
	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			
6102-0302-0201 1105-0101-3401	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>129698</u> 143275	<u>137657</u> 141066
6102-0302-0202 1105-0101-3402	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>144903</u> 158488	<u>152788</u> 157804
6102-0302-0203 1105-0101-3403	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>161980</u> 175592	<u>169789</u> 176729
	Устройство буронабивных свай с уширением в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 700-800 мм с уширением до 1800 мм, длина			
6102-0302-0204 1105-0101-3501	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>107347</u> 120888	<u>115414</u> 116100
6102-0302-0205 1105-0101-3502	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>121587</u> 135142	<u>129590</u> 131762
6102-0302-0206 1105-0101-3503	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>132973</u> 146544	<u>140928</u> 144317
	Устройство буронабивных свай с уширением в устойчивых грунтах установкой (СБУ) диаметр 900-1000 мм с уширением до 1800 мм, длина			
6102-0302-0207 1105-0101-3601	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>96165</u> 109691	<u>104276</u> 103837
6102-0302-0208 1105-0101-3602	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>113980</u> 127528	<u>122015</u> 123425
6102-0302-0209 1105-0101-3603	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>117405</u> 130956	<u>125427</u> 127143
	Устройство буронабивных свай с уширением в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 500-600 мм с уширением до 1400 мм, длина			
6102-0302-0210 1105-0101-4101	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>278498</u> 291828	<u>286558</u> 301060
6102-0302-0211 1105-0101-4102	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>302406</u> 315735	<u>310305</u> 327256
6102-0302-0212 1105-0101-4103	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>331565</u> 344871	<u>339249</u> 359187
	Устройство буронабивных свай с уширением в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 700-800 мм с уширением до 1800 мм, длина			
6102-0302-0213 1105-0101-4201	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>246168</u> 259500	<u>254512</u> 264547
6102-0302-0214 1105-0101-4202	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>265950</u> 279279	<u>274175</u> 285950
6102-0302-0215 1105-0101-4203	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>288758</u> 302079	<u>296832</u> 310799
	Устройство буронабивных свай с уширением в неустойчивых водонасыщенных грунтах установкой (СБУ) диаметр 900-1000 мм с уширением до 1800 мм, длина			
6102-0302-0216 1105-0101-4301	до 12 м, грунты группы 1-2	м³	<u>225854</u> 239182	<u>234343</u> 242090

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0302-0217 1105-0101-4302	до 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>246050</u> 259375	<u>254419</u> 263907
6102-0302-0218 1105-0101-4303	более 25 м, грунты группы 1-2	м³	<u>259245</u> 272570	<u>267522</u> 278443
	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			
6102-0302-0301 1105-0101-3701	620 мм, грунты групп 1-2	м³	<u>201735</u> 208108	<u>210254</u> 191109
6102-0302-0302 1105-0101-7602	820 мм, грунты групп 1-2	м³	<u>149578</u> 158148	<u>158054</u> 142657
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина до 24 м, диаметр			
6102-0302-0303 1105-0101-7701	1020 мм, грунты групп 1-2	м³	<u>102520</u> 112743	<u>110909</u> 97446
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина до 20 м, диаметр 1200 мм			
6102-0302-0304 1105-0101-7714	грунты группы 1	м³	<u>85429</u> 96479	<u>93812</u> 82020
6102-0302-0305 1105-0101-7715	грунты группы 2	м³	<u>89344</u> 100222	<u>97730</u> 85617
6102-0302-0306 1105-0101-7716	грунты группы 3	м³	<u>93752</u> 104445	<u>102141</u> 89702
6102-0302-0307 1105-0101-7717	грунты группы 4	м³	<u>95928</u> 106528	<u>104319</u> 91711
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина свыше 20 м, диаметр 1200 мм			
6102-0302-0308 1105-0101-7718	грунты группы 1	м³	<u>92657</u> 103397	<u>101046</u> 88692
6102-0302-0309 1105-0101-7719	грунты группы 2	м³	<u>96769</u> 107333	<u>105161</u> 92488
6102-0302-0310 1105-0101-7720	грунты группы 3	м³	<u>101405</u> 111753	<u>109800</u> 96696
6102-0302-0311 1105-0101-7721	грунты группы 4	м³	<u>103871</u> 114113	<u>112268</u> 98972
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина до 20 м, диаметр 1500 мм			
6102-0302-0312 1105-0101-7722	грунты группы 1	м³	<u>78099</u> 89464	<u>86456</u> 75234
6102-0302-0313 1105-0101-7723	грунты группы 2	м³	<u>78804</u> 90141	<u>87162</u> 75889
6102-0302-0314 1105-0101-7724	грунты группы 3	м³	<u>82506</u> 93685	<u>90868</u> 79307
6102-0302-0315 1105-0101-7725	грунты группы 4	м³	<u>84011</u> 95124	<u>92373</u> 80696
	Устройство буронабивных свай под защитой обсадной трубы буровыми установками с крутящим моментом 250-350 кНм длина свыше 20 м, диаметр 1500 мм			
6102-0302-0316 1105-0101-7726	грунты группы 1	м³	<u>84395</u> 95492	<u>92758</u> 81050
6102-0302-0317 1105-0101-7727	грунты группы 2	м³	<u>88327</u> 99256	<u>96693</u> 84680
6102-0302-0318 1105-0101-7728	грунты группы 3	м³	<u>89528</u> 100396	<u>97895</u> 85746

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0302-0319 1105-0101-7729	грунты группы 4	м³	<u>91629</u> 102407	<u>99998</u> 87688
	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			
6102-0401-0101 1105-0101-7001	до 12 м, грунты групп 1-2	м³	<u>139320</u> 148866	<u>148347</u> 132059
6102-0401-0102 1105-0101-7002	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>144531</u> 153859	<u>153564</u> 136890
6102-0401-0103 1105-0101-7008	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>94584</u> 106164	<u>103604</u> 90900
6102-0401-0104 1105-0101-7009	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>99805</u> 111168	<u>108831</u> 95742
	Устройство буропрессионных свай непрерывным бурением с использованием полого шнека диаметр 550 мм, длина			
6102-0401-0105 1105-0101-7101	до 12 м, грунты групп 1-2	м³	<u>145645</u> 156679	<u>144666</u> 140916
6102-0401-0106 1105-0101-7102	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>107843</u> 118726	<u>116837</u> 102862
6102-0401-0107 1105-0101-7108	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>75471</u> 87837	<u>84471</u> 73103
6102-0401-0108 1105-0101-7109	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>79049</u> 91265	<u>88053</u> 76420
	Устройство буропрессионных свай непрерывным бурением с использованием полого шнека диаметр 620 мм, длина			
6102-0401-0109 1105-0101-7201	до 12 м, грунты групп 1-2	м³	<u>90871</u> 102472	<u>99848</u> 87132
6102-0401-0110 1105-0101-7202	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>94045</u> 105513	<u>103026</u> 90071
6102-0401-0111 1105-0101-7208	до 24 м, грунты групп 1-2	м³	<u>67137</u> 79853	<u>76128</u> 65394
6102-0401-0112 1105-0101-7209	до 24 м, грунты группы 3	м³	<u>72660</u> 85130	<u>81657</u> 70443
	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			
6102-0402-0101 1105-0101-7801	до 12 м, грунты группы 1	м³	<u>54536</u> 53614	<u>53576</u> 57504
6102-0402-0102 1105-0101-7802	до 12 м, грунты группы 2	м³	<u>55573</u> 54708	<u>54686</u> 58547
6102-0402-0103 1105-0101-7803	до 12 м, грунты группы 3	м³	<u>61879</u> 60945	<u>60927</u> 65175
	Подраздел 6102-05 Противофильтрационные завесы			
	Группа 6102-0501 Траншеи для противофильтрационных завес			
	Подгруппа 6102-0501-01 Разработка траншеи установкой с плоским грейфером			
	Разработка траншеи установкой с плоским грейфером глубина до 10 м,			
6102-0501-0101 1105-0101-6001	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 1	м³	<u>41707</u> 41511	<u>41686</u> 44535

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0501-0102 1105-0101-6002	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>47607</u> 47416	<u>47607</u> 51093
6102-0501-0103 1105-0101-6003	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>74102</u> 73768	<u>74191</u> 79991
6102-0501-0104 1105-0101-6004	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>29646</u> 29490	<u>29602</u> 31737
6102-0501-0105 1105-0101-6005	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>32054</u> 31927	<u>32022</u> 34502
6102-0501-0106 1105-0101-6006	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>48823</u> 48604	<u>48846</u> 52786
6102-0501-0107 1105-0101-6007	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>25110</u> 24975	<u>25060</u> 26908
6102-0501-0108 1105-0101-6008	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>25945</u> 25846	<u>25901</u> 27953
6102-0501-0109 1105-0101-6009	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>38107</u> 37942	<u>38103</u> 41214
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>41858</u> 41665	<u>41841</u> 44768
6102-0501-0111 1105-0101-6102	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>48467</u> 48277	<u>48475</u> 52107
6102-0501-0112 1105-0101-6103	ширина траншеи 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>77994</u> 77644	<u>78102</u> 84310
6102-0501-0113 1105-0101-6104	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>29742</u> 29593	<u>29700</u> 31864
6102-0501-0114 1105-0101-6105	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>32918</u> 32794	<u>32891</u> 35466
6102-0501-0115 1105-0101-6106	ширина траншеи 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>51419</u> 51196	<u>51455</u> 55648
6102-0501-0116 1105-0101-6107	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>24996</u> 24870	<u>24947</u> 26808
6102-0501-0117 1105-0101-6108	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>26343</u> 26250	<u>26302</u> 28411
6102-0501-0118 1105-0101-6109	ширина траншеи 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>39928</u> 39760	<u>39932</u> 43222
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>30399</u> 30153	<u>30341</u> 31948
6102-0501-0202 1105-0101-6202	ширина 400 мм, грунты группы 2	м³	<u>33333</u> 32958	<u>33278</u> 34826
6102-0501-0203 1105-0101-6203	ширина 400 мм, грунты группы 3	м³	<u>37210</u> 36640	<u>37159</u> 38579
6102-0501-0204 1105-0101-6204	ширина 400 мм, грунты группы 4	м³	<u>38506</u> 37860	<u>38455</u> 39809
6102-0501-0205 1105-0101-6205	ширина 600 мм, грунты группы 1	м³	<u>21948</u> 21777	<u>21884</u> 23211
6102-0501-0206 1105-0101-6206	ширина 600 мм, грунты группы 2	м³	<u>23012</u> 22786	<u>22951</u> 24235
6102-0501-0207 1105-0101-6207	ширина 600 мм, грунты группы 3	м³	<u>25245</u> 24905	<u>25186</u> 26393
6102-0501-0208 1105-0101-6208	ширина 600 мм, грунты группы 4	м³	<u>26545</u> 26147	<u>26486</u> 27668

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0501-0209 1105-0101-6209	ширина 800 мм, грунты группы 1	м³	<u>18717</u> 18587	<u>18647</u> 19867
6102-0501-0210 1105-0101-6210	ширина 800 мм, грунты группы 2	м³	<u>20122</u> 19933	<u>20054</u> 21252
6102-0501-0211 1105-0101-6211	ширина 800 мм, грунты группы 3	м³	<u>21815</u> 21538	<u>21749</u> 22885
6102-0501-0212 1105-0101-6212	ширина 800 мм, грунты группы 4	м³	<u>22356</u> 22052	<u>22288</u> 23410
	Подгруппа 6102-0501-03 Устройство траншеи под глинистым раствором			
	Устройство траншеи под глинистым раствором широкозахватным грейфером на базе экскаватора глубина до 20 м,			
6102-0501-0301 1105-0101-6301	шириной 0,5 м, грунты группы 1	м³	<u>22162</u> 21798	<u>22079</u> 23320
6102-0501-0302 1105-0101-6302	шириной 0,5 м, грунты группы 2	м³	<u>35837</u> 35243	<u>35704</u> 37698
6102-0501-0303 1105-0101-6303	шириной 0,5 м, грунты группы 3	м³	<u>60383</u> 59375	<u>60159</u> 63499
6102-0501-0304 1105-0101-6304	шириной 0,5 м, грунты группы 4	м³	<u>88182</u> 86703	<u>87852</u> 92711
	Устройство траншеи под глинистым раствором барражной машиной глубина до 50 м,			
6102-0501-0305 1105-0101-6401	ширина 0,5 м, грунты группы 1	м³	<u>26764</u> 26117	<u>26498</u> 27393
6102-0501-0306 1105-0101-6402	ширина 0,5 м, грунты группы 2	м³	<u>32431</u> 31641	<u>32106</u> 33182
6102-0501-0307 1105-0101-6403	ширина 0,5 м, грунты группы 3	м³	<u>40272</u> 39278	<u>39865</u> 41169
6102-0501-0308 1105-0101-6404	ширина 0,5 м, грунты группы 4	м³	<u>52103</u> 50804	<u>51573</u> 53230
	Подгруппа 6102-0501-04 Укладка в траншею противofильтрационных материалов			
	Укладка в траншею противofильтрационных материалов из бетона,			
6102-0501-0401 1105-0101-6501	ширина траншеи 400 мм	м³	<u>46766</u> 65286	<u>58357</u> 48595
6102-0501-0402 1105-0101-6502	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>43614</u> 60954	<u>54466</u> 45299
6102-0501-0403 1105-0101-6503	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>42064</u> 58814	<u>52546</u> 43681
	Укладка в траншею противofильтрационных материалов из цементно-глинистого раствора,			
6102-0501-0404 1105-0101-6504	ширина траншеи 400 мм	м³	<u>13516</u> 13503	<u>13385</u> 14999
6102-0501-0405 1105-0101-6505	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>12768</u> 12752	<u>12643</u> 14152
6102-0501-0406 1105-0101-6506	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>12346</u> 12329	<u>12225</u> 13677
	Укладка в траншею противofильтрационных материалов из комовой глины,			
6102-0501-0407 1105-0101-6507	ширина траншеи 400 мм	м³	<u>10067</u> 9977	<u>8483</u> 9908
6102-0501-0408 1105-0101-6508	ширина траншеи 600 мм	м³	<u>7388</u> 7330	<u>5916</u> 7122
6102-0501-0409 1105-0101-6509	ширина траншеи 800 мм	м³	<u>6892</u> 6834	<u>5470</u> 6596
	Подгруппа 6102-0501-05 Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6102-0501-0501</u> 1105-0101-6801	Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток при толщине завесы до 600 мм	шт.	<u>47200</u> 47290	<u>47405</u> 52525
<u>6102-0501-0502</u> 1105-0101-6802	Установка и извлечение железобетонных ограничителей захваток при толщине завесы до 800 мм	шт.	<u>62078</u> 61884	<u>62328</u> 68111
Группа 6102-0502 Завесы из железобетонных свай и панелей				
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>170187</u> 175597	<u>174795</u> 170598
<u>6102-0502-0102</u> 1105-0101-6602	до 500 мм	м³	<u>78373</u> 81353	<u>81188</u> 75672
<u>6102-0502-0103</u> 1105-0101-6603	до 700 мм	м³	<u>49514</u> 51536	<u>51428</u> 47238
Устройство завесы из железобетонных панелей, толщина				
<u>6102-0502-0104</u> 1105-0101-6604	до 400 мм	м³	<u>122771</u> 133204	<u>127908</u> 112083
<u>6102-0502-0105</u> 1105-0101-6605	более 400 мм	м³	<u>77722</u> 84624	<u>81346</u> 70091
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>184465</u> 190101	<u>189227</u> 186124
<u>6102-0502-0202</u> 1105-0101-6702	до 500 мм	м³	<u>90872</u> 93905	<u>93786</u> 88569
<u>6102-0502-0203</u> 1105-0101-6703	до 700 мм	м³	<u>58221</u> 60292	<u>60204</u> 56141
Нарращивание железобетонных панелей при толщине завесы				
<u>6102-0502-0204</u> 1105-0101-6704	до 400 мм	м³	<u>134726</u> 145177	<u>139975</u> 124440
<u>6102-0502-0205</u> 1105-0101-6705	более 400 мм	м³	<u>87567</u> 94434	<u>91265</u> 80192
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>9276</u> 9344	<u>9262</u> 10374
<u>6102-0601-0102</u> 1105-0101-4402	грунты группы 3	м	<u>17714</u> 17853	<u>17685</u> 19972
<u>6102-0601-0103</u> 1105-0101-4403	грунты группы 4	м	<u>34329</u> 34610	<u>34270</u> 38878
<u>6102-0601-0104</u> 1105-0101-4404	грунты группы 5	м	<u>69764</u> 70346	<u>69641</u> 79192
<u>6102-0601-0105</u> 1105-0101-4405	грунты группы 6	м	<u>118800</u> 119798	<u>118588</u> 134979
<u>6102-0601-0106</u> 1105-0101-4406	грунты группы 7	м	<u>222581</u> 224466	<u>222184</u> 253071

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 300 мм			
<u>6102-0601-0107</u> <u>1105-0101-4407</u>	грунты группы 1-2	м	<u>10552</u> 10629	<u>10536</u> 11807
<u>6102-0601-0108</u> <u>1105-0101-4408</u>	грунты группы 3	м	<u>19806</u> 19962	<u>19773</u> 22336
<u>6102-0601-0109</u> <u>1105-0101-4409</u>	грунты группы 4	м	<u>41279</u> 41617	<u>41207</u> 46769
<u>6102-0601-0110</u> <u>1105-0101-4410</u>	грунты группы 5	м	<u>78245</u> 78899	<u>78108</u> 88827
<u>6102-0601-0111</u> <u>1105-0101-4411</u>	грунты группы 6	м	<u>126927</u> 127992	<u>126700</u> 144207
<u>6102-0601-0112</u> <u>1105-0101-4412</u>	грунты группы 7	м	<u>246982</u> 249068	<u>246538</u> 280795
	Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 350 мм			
<u>6102-0601-0113</u> <u>1105-0101-4501</u>	грунты группы 1-2	м	<u>11331</u> 11414	<u>11314</u> 12699
<u>6102-0601-0114</u> <u>1105-0101-4502</u>	грунты группы 3	м	<u>21507</u> 21677	<u>21471</u> 24275
<u>6102-0601-0115</u> <u>1105-0101-4503</u>	грунты группы 4	м	<u>42724</u> 43075	<u>42650</u> 48417
<u>6102-0601-0116</u> <u>1105-0101-4504</u>	грунты группы 5	м	<u>88995</u> 89740	<u>88838</u> 101063
<u>6102-0601-0117</u> <u>1105-0101-4505</u>	грунты группы 6	м	<u>146264</u> 147494	<u>146002</u> 166216
<u>6102-0601-0118</u> <u>1105-0101-4506</u>	грунты группы 7	м	<u>288408</u> 290847	<u>287889</u> 327934
	Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 400 мм			
<u>6102-0601-0119</u> <u>1105-0101-4507</u>	грунты группы 1-2	м	<u>12757</u> 12851	<u>12736</u> 14318
<u>6102-0601-0120</u> <u>1105-0101-4508</u>	грунты группы 3	м	<u>23082</u> 23268	<u>23041</u> 26141
<u>6102-0601-0121</u> <u>1105-0101-4509</u>	грунты группы 4	м	<u>48085</u> 48481	<u>48002</u> 54516
<u>6102-0601-0122</u> <u>1105-0101-4510</u>	грунты группы 5	м	<u>97221</u> 98034	<u>97048</u> 110419
<u>6102-0601-0123</u> <u>1105-0101-4511</u>	грунты группы 6	м	<u>159709</u> 161052	<u>159422</u> 181505
<u>6102-0601-0124</u> <u>1105-0101-4512</u>	грунты группы 7	м	<u>315433</u> 318106	<u>314869</u> 358701
	Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 450 мм			
<u>6102-0601-0125</u> <u>1105-0101-4513</u>	грунты группы 1-2	м	<u>14239</u> 14346	<u>14217</u> 15994
<u>6102-0601-0126</u> <u>1105-0101-4514</u>	грунты группы 3	м	<u>27890</u> 28113	<u>27843</u> 31526
<u>6102-0601-0127</u> <u>1105-0101-4515</u>	грунты группы 4	м	<u>53815</u> 54258	<u>53721</u> 61019
<u>6102-0601-0128</u> <u>1105-0101-4516</u>	грунты группы 5	м	<u>111077</u> 112008	<u>110881</u> 126173
<u>6102-0601-0129</u> <u>1105-0101-4517</u>	грунты группы 6	м	<u>179083</u> 180591	<u>178763</u> 203542
<u>6102-0601-0130</u> <u>1105-0101-4518</u>	грунты группы 7	м	<u>410896</u> 414379	<u>410160</u> 467297
	Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 500 мм			
<u>6102-0601-0131</u> <u>1105-0101-4601</u>	грунты группы 1-2	м	<u>15209</u> 15322	<u>15185</u> 17089

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0601-0132 1105-0101-4602	грунты группы 3	м	<u>32186</u> 32443	<u>32130</u> 36402
6102-0601-0133 1105-0101-4603	грунты группы 4	м	<u>62040</u> 62553	<u>61932</u> 70375
6102-0601-0134 1105-0101-4604	грунты группы 5	м	<u>119259</u> 120257	<u>119047</u> 135469
6102-0601-0135 1105-0101-4605	грунты группы 6	м	<u>198398</u> 200072	<u>198045</u> 225522
6102-0601-0136 1105-0101-4606	грунты группы 7	м	<u>451805</u> 455632	<u>450992</u> 513823
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 550 мм				
6102-0601-0137 1105-0101-4607	грунты группы 1-2	м	<u>16535</u> 16660	<u>16509</u> 18601
6102-0601-0138 1105-0101-4608	грунты группы 3	м	<u>34788</u> 35068	<u>34729</u> 39369
6102-0601-0139 1105-0101-4609	грунты группы 4	м	<u>67564</u> 68122	<u>67445</u> 76657
6102-0601-0140 1105-0101-4610	грунты группы 5	м	<u>132712</u> 133821	<u>132473</u> 150768
6102-0601-0141 1105-0101-4611	грунты группы 6	м	<u>219934</u> 221787	<u>219539</u> 250011
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 600 мм				
6102-0601-0142 1105-0101-4612	грунты группы 1-2	м	<u>17855</u> 17996	<u>17825</u> 20198
6102-0601-0143 1105-0101-4613	грунты группы 3	м	<u>37702</u> 38006	<u>37638</u> 42684
6102-0601-0144 1105-0101-4614	грунты группы 4	м	<u>74957</u> 75585	<u>74824</u> 85182
6102-0601-0145 1105-0101-4615	грунты группы 5	м	<u>149319</u> 150572	<u>149053</u> 169675
6102-0601-0146 1105-0101-4616	грунты группы 6	м	<u>248880</u> 250994	<u>248444</u> 283001
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 650 мм				
6102-0601-0147 1105-0101-4701	грунты группы 1-2	м	<u>20742</u> 20901	<u>20708</u> 23389
6102-0601-0148 1105-0101-4702	грунты группы 3	м	<u>40427</u> 40754	<u>40358</u> 45786
6102-0601-0149 1105-0101-4703	грунты группы 4	м	<u>83989</u> 84686	<u>83841</u> 95349
6102-0601-0150 1105-0101-4704	грунты группы 5	м	<u>162787</u> 164152	<u>162495</u> 184991
6102-0601-0151 1105-0101-4705	грунты группы 6	м	<u>274546</u> 276865	<u>274054</u> 312158
Бурение скважины ударно-канатным способом, диаметр 700 мм				
6102-0601-0152 1105-0101-4706	грунты группы 1-2	м	<u>22739</u> 22915	<u>22702</u> 25673
6102-0601-0153 1105-0101-4707	грунты группы 3	м	<u>45849</u> 46222	<u>45770</u> 51967
6102-0601-0154 1105-0101-4708	грунты группы 4	м	<u>91631</u> 92386	<u>91464</u> 104028
6102-0601-0155 1105-0101-4709	грунты группы 5	м	<u>187434</u> 189009	<u>187097</u> 213046
6102-0601-0156 1105-0101-4710	грунты группы 6	м	<u>301638</u> 304192	<u>301101</u> 343006
Группа 6102-0602 Бурение вращательным (ротаторным) способом				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6102-0602-01 Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом			
	Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 250 мм			
<u>6102-0602-0101</u> <u>1105-0101-4801</u>	грунты и породы группы 1	м	<u>5649</u> 5650	<u>5648</u> 6247
<u>6102-0602-0102</u> <u>1105-0101-4802</u>	грунты и породы группы 2	м	<u>8737</u> 8740	<u>8731</u> 9707
<u>6102-0602-0103</u> <u>1105-0101-4803</u>	грунты и породы группы 3	м	<u>14605</u> 14610	<u>14594</u> 16276
<u>6102-0602-0104</u> <u>1105-0101-4804</u>	грунты и породы группы 4	м	<u>22553</u> 22561	<u>22534</u> 25170
<u>6102-0602-0105</u> <u>1105-0101-4805</u>	грунты и породы группы 5	м	<u>33533</u> 33544	<u>33502</u> 37458
<u>6102-0602-0106</u> <u>1105-0101-4806</u>	грунты и породы группы 6	м	<u>52387</u> 52407	<u>52337</u> 58569
<u>6102-0602-0107</u> <u>1105-0101-4807</u>	грунты и породы группы 7	м	<u>92228</u> 92000	<u>91693</u> 102442
<u>6102-0602-0108</u> <u>1105-0101-4808</u>	грунты и породы группы 8	м	<u>111371</u> 111412	<u>111259</u> 124592
<u>6102-0602-0109</u> <u>1105-0101-4809</u>	грунты и породы группы 9	м	<u>178173</u> 178240	<u>177991</u> 199371
<u>6102-0602-0110</u> <u>1105-0101-4810</u>	грунты и породы группы 10	м	<u>245128</u> 245228	<u>244877</u> 274342
	Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 300 мм			
<u>6102-0602-0111</u> <u>1105-0101-4901</u>	грунты и породы группы 1	м	<u>6254</u> 6255	<u>6253</u> 6906
<u>6102-0602-0112</u> <u>1105-0101-4902</u>	грунты и породы группы 2	м	<u>9721</u> 9724	<u>9715</u> 10791
<u>6102-0602-0113</u> <u>1105-0101-4903</u>	грунты и породы группы 3	м	<u>16097</u> 16101	<u>16085</u> 17922
<u>6102-0602-0114</u> <u>1105-0101-4904</u>	грунты и породы группы 4	м	<u>25896</u> 25921	<u>25879</u> 28944
<u>6102-0602-0115</u> <u>1105-0101-4905</u>	грунты и породы группы 5	м	<u>38083</u> 38120	<u>38056</u> 42610
<u>6102-0602-0116</u> <u>1105-0101-4906</u>	грунты и породы группы 6	м	<u>60433</u> 60457	<u>60374</u> 67561
<u>6102-0602-0117</u> <u>1105-0101-4907</u>	грунты и породы группы 7	м	<u>83402</u> 83424	<u>83315</u> 93240
<u>6102-0602-0118</u> <u>1105-0101-4908</u>	грунты и породы группы 8	м	<u>123390</u> 123437	<u>123266</u> 138031
<u>6102-0602-0119</u> <u>1105-0101-4909</u>	грунты и породы группы 9	м	<u>198012</u> 198088	<u>197810</u> 221566
<u>6102-0602-0120</u> <u>1105-0101-4910</u>	грунты и породы группы 10	м	<u>276440</u> 276543	<u>276154</u> 309349
	Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 350 мм			
<u>6102-0602-0121</u> <u>1105-0101-5001</u>	грунты и породы группы 1	м	<u>7072</u> 7073	<u>7069</u> 7824
<u>6102-0602-0122</u> <u>1105-0101-5002</u>	грунты и породы группы 2	м	<u>10667</u> 10669	<u>10661</u> 11846
<u>6102-0602-0123</u> <u>1105-0101-5003</u>	грунты и породы группы 3	м	<u>18107</u> 18113	<u>18093</u> 20178
<u>6102-0602-0124</u> <u>1105-0101-5004</u>	грунты и породы группы 4	м	<u>28708</u> 28717	<u>28683</u> 32043
<u>6102-0602-0125</u> <u>1105-0101-5005</u>	грунты и породы группы 5	м	<u>40880</u> 40894	<u>40842</u> 45670

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6102-0602-0126</u> 1105-0101-5006	грунты и породы группы 6	м	<u>68384</u> 68409	<u>68318</u> 76458
<u>6102-0602-0127</u> 1105-0101-5007	грунты и породы группы 7	м	<u>95945</u> 95981	<u>95850</u> 107312
<u>6102-0602-0128</u> 1105-0101-5008	грунты и породы группы 8	м	<u>138976</u> 139028	<u>138835</u> 155480
<u>6102-0602-0129</u> 1105-0101-5009	грунты и породы группы 9	м	<u>217684</u> 217770	<u>217461</u> 243594
<u>6102-0602-0130</u> 1105-0101-5010	грунты и породы группы 10	м	<u>304228</u> 304346	<u>303915</u> 340470
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 450 мм				
<u>6102-0602-0131</u> 1105-0101-5101	грунты и породы группы 1	м	<u>8764</u> 8766	<u>8759</u> 9713
<u>6102-0602-0132</u> 1105-0101-5102	грунты и породы группы 2	м	<u>13495</u> 13500	<u>13486</u> 15009
<u>6102-0602-0133</u> 1105-0101-5103	грунты и породы группы 3	м	<u>22580</u> 22587	<u>22562</u> 25176
<u>6102-0602-0134</u> 1105-0101-5104	грунты и породы группы 4	м	<u>35510</u> 35523	<u>35478</u> 39652
<u>6102-0602-0135</u> 1105-0101-5105	грунты и породы группы 5	м	<u>52793</u> 52813	<u>52743</u> 59000
<u>6102-0602-0136</u> 1105-0101-5106	грунты и породы группы 6	м	<u>84272</u> 84303	<u>84189</u> 94235
<u>6102-0602-0137</u> 1105-0101-5107	грунты и породы группы 7	м	<u>119596</u> 119641	<u>119476</u> 133779
<u>6102-0602-0138</u> 1105-0101-5108	грунты и породы группы 8	м	<u>178579</u> 178646	<u>178398</u> 199801
<u>6102-0602-0139</u> 1105-0101-5109	грунты и породы группы 9	м	<u>268968</u> 269071	<u>268692</u> 300987
<u>6102-0602-0140</u> 1105-0101-5110	грунты и породы группы 10	м	<u>375254</u> 375397	<u>374868</u> 419961
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 500 мм				
<u>6102-0602-0141</u> 1105-0101-5201	грунты и породы группы 1	м	<u>9744</u> 9747	<u>9739</u> 10794
<u>6102-0602-0142</u> 1105-0101-5202	грунты и породы группы 2	м	<u>15233</u> 15238	<u>15222</u> 16939
<u>6102-0602-0143</u> 1105-0101-5203	грунты и породы группы 3	м	<u>24697</u> 24705	<u>24677</u> 27530
<u>6102-0602-0144</u> 1105-0101-5204	грунты и породы группы 4	м	<u>39328</u> 39341	<u>39293</u> 43908
<u>6102-0602-0145</u> 1105-0101-5205	грунты и породы группы 5	м	<u>56990</u> 57010	<u>56936</u> 63680
<u>6102-0602-0146</u> 1105-0101-5206	грунты и породы группы 6	м	<u>92313</u> 92348	<u>92223</u> 103224
<u>6102-0602-0147</u> 1105-0101-5207	грунты и породы группы 7	м	<u>131611</u> 131662	<u>131479</u> 147215
<u>6102-0602-0148</u> 1105-0101-5208	грунты и породы группы 8	м	<u>194440</u> 194515	<u>194242</u> 217546
<u>6102-0602-0149</u> 1105-0101-5209	грунты и породы группы 9	м	<u>330349</u> 331115	<u>330230</u> 371646
<u>6102-0602-0150</u> 1105-0101-5210	грунты и породы группы 10	м	<u>414589</u> 414748	<u>414161</u> 463980
Бурение скважины вращательным (ротаторным) способом, диаметр 600 мм				
<u>6102-0602-0151</u> 1105-0101-5301	грунты и породы группы 1	м	<u>12231</u> 12233	<u>12225</u> 13534

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6102-0602-0152</u> 1105-0101-5302	грунты и породы группы 2	м	<u>19672</u> 19678	<u>19657</u> 21866
<u>6102-0602-0153</u> 1105-0101-5303	грунты и породы группы 3	м	<u>29893</u> 29903	<u>29868</u> 33306
<u>6102-0602-0154</u> 1105-0101-5304	грунты и породы группы 4	м	<u>47555</u> 47572	<u>47512</u> 53078
<u>6102-0602-0155</u> 1105-0101-5305	грунты и породы группы 5	м	<u>66410</u> 66435	<u>66347</u> 74189
<u>6102-0602-0156</u> 1105-0101-5306	грунты и породы группы 6	м	<u>111577</u> 111619	<u>111466</u> 124749
<u>6102-0602-0157</u> 1105-0101-5307	грунты и породы группы 7	м	<u>160717</u> 160778	<u>160555</u> 179756
<u>6102-0602-0158</u> 1105-0101-5308	грунты и породы группы 8	м	<u>238176</u> 238268	<u>237934</u> 266465
<u>6102-0602-0159</u> 1105-0101-5309	грунты и породы группы 9	м	<u>358610</u> 358747	<u>358240</u> 401276
<u>6102-0602-0160</u> 1105-0101-5310	грунты и породы группы 10	м	<u>506144</u> 506339	<u>505621</u> 566428
Бурение скважины вращательным (роторным) способом, диаметр 700 мм				
<u>6102-0602-0161</u> 1105-0101-5401	грунты и породы группы 1	м	<u>14258</u> 14262	<u>14249</u> 15815
<u>6102-0602-0162</u> 1105-0101-5402	грунты и породы группы 2	м	<u>25237</u> 25245	<u>25217</u> 28103
<u>6102-0602-0163</u> 1105-0101-5403	грунты и породы группы 3	м	<u>35515</u> 35527	<u>35484</u> 39610
<u>6102-0602-0164</u> 1105-0101-5404	грунты и породы группы 4	м	<u>57529</u> 57550	<u>57476</u> 64253
<u>6102-0602-0165</u> 1105-0101-5405	грунты и породы группы 5	м	<u>77086</u> 77115	<u>77012</u> 86146
<u>6102-0602-0166</u> 1105-0101-5406	грунты и породы группы 6	м	<u>134554</u> 134603	<u>134420</u> 150472
<u>6102-0602-0167</u> 1105-0101-5407	грунты и породы группы 7	м	<u>195738</u> 195813	<u>195539</u> 218968
<u>6102-0602-0168</u> 1105-0101-5408	грунты и породы группы 8	м	<u>291181</u> 291293	<u>290883</u> 325807
<u>6102-0602-0169</u> 1105-0101-5409	грунты и породы группы 9	м	<u>433394</u> 433565	<u>432949</u> 485014
<u>6102-0602-0170</u> 1105-0101-5410	грунты и породы группы 10	м	<u>617639</u> 617885	<u>617001</u> 691270
Группа 6102-0603 Бурение вращательным (ковшевым) способом				
Подгруппа 6102-0603-01 Бурение скважины вращательным (ковшевым) способом				
Бурение скважины вращательным (ковшевым) способом, диаметр 1000 мм				
<u>6102-0603-0101</u> 1105-0101-5501	грунты группы 1	м	<u>2957</u> 2958	<u>2932</u> 3276
<u>6102-0603-0102</u> 1105-0101-5502	грунты группы 2	м	<u>3838</u> 3840	<u>3807</u> 4251
<u>6102-0603-0103</u> 1105-0101-5503	грунты группы 3	м	<u>4941</u> 4942	<u>4899</u> 5469
Бурение скважины вращательным (ковшевым) способом, диаметр 1200 мм				
<u>6102-0603-0104</u> 1105-0101-5504	грунты группы 1	м	<u>3177</u> 3179	<u>3151</u> 3519
<u>6102-0603-0105</u> 1105-0101-5505	грунты группы 2	м	<u>4059</u> 4060	<u>4025</u> 4494

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0603-0106 1105-0101-5506	грунты группы 3	м	<u>5382</u> 5383	<u>5336</u> 5957
	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	уширени е	<u>32756</u> 32714	<u>32673</u> 36519
6102-0604-0102 1105-0101-5602	грунты группы 3	уширени е	<u>35824</u> 35772	<u>35751</u> 39918
	Подраздел 6102-07 Закрепление и усиление грунтов			
	Группа 6102-0701 Закрепление грунтов			
	Подгруппа 6102-0701-01 Закрепление грунтов методом цементации			
	Цементация грунтов нисходящим способом			
6102-0701-0101 1105-0301-0101	при поглощении цемента и песка до 200 кг	м	<u>13546</u> 13594	<u>13480</u> 14969
6102-0701-0102 1105-0301-0102	при поглощении цемента и песка до 400 кг	м	<u>20918</u> 20972	<u>20772</u> 23123
6102-0701-0103 1105-0301-0103	при поглощении цемента и песка до 800 кг	м	<u>25287</u> 25345	<u>25091</u> 27969
6102-0701-0104 1105-0301-0104	при поглощении цемента и песка до 1200 кг	м	<u>33255</u> 33321	<u>32969</u> 36814
6102-0701-0105 1105-0301-0105	при поглощении цемента и песка до 2000 кг	м	<u>51323</u> 51408	<u>50816</u> 57039
6102-0701-0106 1105-0301-0106	при поглощении цемента и песка на каждые 1000 свыше 2000 кг	м	<u>15688</u> 15704	<u>15491</u> 17611
	Цементация грунтов восходящим способом			
6102-0701-0107 1105-0301-0107	Цементация грунтов восходящим способом при поглощении цемента и песка до 200 кг	м	<u>30798</u> 30826	<u>30700</u> 31924
6102-0701-0108 1105-0301-0108	Цементация грунтов восходящим способом при поглощении цемента и песка до 400 кг	м	<u>18707</u> 18741	<u>18547</u> 20615
	Подгруппа 6102-0701-02 Ликвидация скважин			
6102-0701-0201 1105-0301-0201	Ликвидация скважин диаметром от 76 до 200 мм	м	<u>6584</u> 6594	<u>6536</u> 7118
	Подгруппа 6102-0701-03 Забивка и извлечение инъекторов			
	Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 4 м			
6102-0701-0301 1105-0301-0301	в грунтах групп 1	м	<u>7039</u> 7134	<u>7065</u> 8051
6102-0701-0308 1105-0301-0308	в грунтах групп 2	м	<u>7969</u> 8066	<u>7998</u> 9062
6102-0701-0315 1105-0301-0315	в грунтах групп 3	м	<u>9212</u> 9311	<u>9244</u> 10410
	Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 5 м			
6102-0701-0302 1105-0301-0302	в грунтах групп 1	м	<u>6706</u> 6793	<u>6730</u> 7646
6102-0701-0309 1105-0301-0309	в грунтах групп 2	м	<u>7856</u> 7945	<u>7884</u> 8896
6102-0701-0316 1105-0301-0316	в грунтах групп 3	м	<u>9663</u> 9755	<u>9696</u> 10858
	Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 6 м			
6102-0701-0303 1105-0301-0303	в грунтах групп 1	м	<u>6570</u> 6652	<u>6593</u> 7469

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0701-0310 1105-0301-0310	в грунтах групп 2	м	<u>8028</u> 8111	<u>8054</u> 9051
6102-0701-0317 1105-0301-0317	в грунтах групп 3	м	<u>10540</u> 10630	<u>10575</u> 11772
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 7 м				
6102-0701-0304 1105-0301-0304	в грунтах групп 1	м	<u>51298</u> 52218	<u>51541</u> 60083
6102-0701-0311 1105-0301-0311	в грунтах групп 2	м	<u>8559</u> 8639	<u>8586</u> 9607
6102-0701-0318 1105-0301-0318	в грунтах групп 3	м	<u>12747</u> 12834	<u>12787</u> 14156
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 10 м				
6102-0701-0305 1105-0301-0305	в грунтах групп 1	м	<u>6878</u> 6950	<u>6898</u> 7747
6102-0701-0312 1105-0301-0312	в грунтах групп 2	м	<u>10718</u> 10795	<u>10749</u> 11916
6102-0701-0319 1105-0301-0319	в грунтах групп 3	м	<u>21495</u> 21590	<u>21560</u> 23625
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 15 м				
6102-0701-0306 1105-0301-0306	в грунтах групп 1	м	<u>7481</u> 7549	<u>7500</u> 8376
6102-0701-0313 1105-0301-0313	в грунтах групп 2	м	<u>15787</u> 15868	<u>15831</u> 17395
6102-0701-0320 1105-0301-0320	в грунтах групп 3	м	<u>52169</u> 52308	<u>52326</u> 56927
Забивка и извлечение инъекторов при глубине до 30 м				
6102-0701-0307 1105-0301-0307	в грунтах групп 1	м	<u>9217</u> 9283	<u>9236</u> 10207
6102-0701-0314 1105-0301-0314	в грунтах групп 2	м	<u>25471</u> 25562	<u>25540</u> 27857
6102-0701-0321 1105-0301-0321	в грунтах групп 3	м	<u>107699</u> 107922	<u>108023</u> 117205
Подгруппа 6102-0701-04 Закрепление грунтов методом силикатизации и смолизации				
Закрепление грунтов методом силикатизации				
6102-0701-0401 1105-0301-0401	однорастворная без предварительной активации	м³	<u>17858</u> 18040	<u>17822</u> 20472
6102-0701-0402 1105-0301-0402	однорастворная с предварительной активацией	м³	<u>33541</u> 33874	<u>33480</u> 38435
6102-0701-0403 1105-0301-0403	двухрастворная	м³	<u>19083</u> 19200	<u>18978</u> 21664
6102-0701-0404 1105-0301-0404	газовая без предварительной активации	м³	<u>14357</u> 14535	<u>14365</u> 16561
6102-0701-0405 1105-0301-0405	газовая с предварительной активацией	м³	<u>18844</u> 19100	<u>18879</u> 21792
6102-0701-0406 1105-0301-0406	лессовых грунтов	м³	<u>12696</u> 12783	<u>12640</u> 14431
Закрепление грунтов методом смолизации				
6102-0701-0407 1105-0301-0407	без предварительной активации	м³	<u>24521</u> 24679	<u>24409</u> 27830
6102-0701-0408 1105-0301-0408	с предварительной активацией	м³	<u>35513</u> 35776	<u>35367</u> 40426
Группа 6102-0702 Усиление грунтов				
Подгруппа 6102-0702-01 Усиление грунтов методом винтового вытеснения (раскатка)				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Усиление грунтов методом винтового вытеснения (раскатка) сваями железобетонными без извлечения грунта 1-3 групп,			
<u>6102-0702-0101</u> <u>1105-0401-0101</u>	диаметр до 400 мм, глубина до 17 метров	М	<u>6181</u> 5896	<u>6186</u> 5664
<u>6102-0702-0102</u> <u>1105-0401-0102</u>	диаметр до 400 мм, глубина свыше 17 метров	М	<u>6870</u> 6551	<u>6875</u> 6248
	Усиление грунтов методом винтового вытеснения (раскатка) колоннами бетонными (сваями) без извлечения грунта 1-3 групп,			
<u>6102-0702-0103</u> <u>1105-0401-0103</u>	диаметр до 400 мм, глубина до 17 метров	М	<u>5818</u> 5546	<u>5823</u> 5307
<u>6102-0702-0104</u> <u>1105-0401-0104</u>	диаметр до 400 мм, глубина свыше 17 метров	М	<u>6488</u> 6183	<u>6492</u> 5874
	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> <u>1105-0402-0101</u>	диаметр 600 мм, глубина до 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	М	<u>5312</u> 5033	<u>5315</u> 4714
<u>6102-0702-0202</u> <u>1105-0402-0102</u>	диаметр 600 мм, глубина свыше 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	М	<u>5957</u> 5646	<u>5961</u> 5299
	Усиление грунтов вертикальное методом виброобмена с устройством колонн из жесткого бетона			
<u>6102-0702-0203</u> <u>1105-0402-0201</u>	диаметр 600 мм, глубина до 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	М	<u>6239</u> 5905	<u>6243</u> 5507
<u>6102-0702-0204</u> <u>1105-0402-0202</u>	диаметр 600 мм, глубина свыше 12 м без выбуривания, грунт 1-2 группы	М	<u>6879</u> 6521	<u>6884</u> 6121
	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> <u>1105-0403-0101</u>	диаметр 600 мм	М	<u>9769</u> 9298	<u>9776</u> 8899
<u>6102-0702-0402</u> <u>1105-0403-0102</u>	диаметр 800 мм	М	<u>10547</u> 10040	<u>10555</u> 9618
<u>6102-0702-0403</u> <u>1105-0403-0103</u>	диаметр 1000 мм	М	<u>11342</u> 10792	<u>11350</u> 10298
<u>6102-0702-0404</u> <u>1105-0403-0104</u>	диаметр 1200 мм	М	<u>12207</u> 11611	<u>12215</u> 11033
	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> <u>1105-0403-0105</u>	диаметр 600 мм, глубина до 20 м	М	<u>6005</u> 5717	<u>6010</u> 5471
<u>6102-0702-0406</u> <u>1105-0403-0106</u>	Погружение армокаркасов в грунтоцементную сваю. Дополнительно к норме 6102-0702-0405	Т	<u>6647</u> 6562	<u>6667</u> 7183
	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> <u>1105-0403-0107</u>	диаметр 600 мм	М	<u>11210</u> 10668	<u>11216</u> 10120
<u>6102-0702-0408</u> <u>1105-0403-0108</u>	диаметр 800 мм	М	<u>12091</u> 11508	<u>12099</u> 10926

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6102-0702-0409 1105-0403-0109	диаметр 1000 мм	м	<u>12901</u> 12274	<u>12908</u> 11619
6102-0702-0410 1105-0403-0110	диаметр 1200 мм	м	<u>13771</u> 13097	<u>13779</u> 12358
6102-0702-0411 1105-0403-0111	диаметр 1500 мм	м	<u>19781</u> 18809	<u>19792</u> 17724
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,				
6103-0101-0101 1106-0101-0102	объем до 3 м ³	м ³	<u>27260</u> 27487	<u>27338</u> 30275
6103-0101-0102 1106-0101-0103	объем от 3 до 5 м ³	м ³	<u>22006</u> 22180	<u>22067</u> 24397
6103-0101-0103 1106-0101-0104	объем более 5 м ³	м ³	<u>17272</u> 17383	<u>17315</u> 19047
Устройство фундамента бетонного				
6103-0101-0104 1106-0101-0113	столба	м ³	<u>28337</u> 28645	<u>28431</u> 31775
6103-0101-0105 1106-0101-0119	ленточного	м ³	<u>18013</u> 18149	<u>18061</u> 19961
6103-0101-0106 1106-0101-0114	плиты плоской	м ³	<u>7245</u> 7241	<u>7256</u> 7838
Подгруппа 6103-0101-02 Устройство фундамента железобетонного				
Устройство фундамента железобетонного под колонну,				
6103-0101-0201 1106-0101-0105	объем до 3 м ³	м ³	<u>35693</u> 36060	<u>35811</u> 40090
6103-0101-0202 1106-0101-0106	объем до 5 м ³	м ³	<u>27440</u> 27704	<u>27527</u> 30719
6103-0101-0203 1106-0101-0107	объем до 10 м ³	м ³	<u>20338</u> 20497	<u>20395</u> 22613
6103-0101-0204 1106-0101-0108	объем до 25 м ³	м ³	<u>14727</u> 14831	<u>14767</u> 16314
6103-0101-0205 1106-0101-0109	объем более 25 м ³	м ³	<u>11509</u> 11565	<u>11536</u> 12636
Устройство фундамента железобетонного с подколонниками,				
6103-0101-0206 1106-0101-0110	высота подколонника от 2 до 4 м, периметром до 5 м	м ³	<u>22182</u> 22325	<u>22230</u> 24447
6103-0101-0207 1106-0101-0111	высота подколонника от 4 до 10 м, периметром до 5 м	м ³	<u>32794</u> 33127	<u>32892</u> 36714
6103-0101-0208 1106-0101-0112	высота подколонника от 4 до 10 м, периметром от 5 до 10 м	м ³	<u>26676</u> 26926	<u>26754</u> 29769
Устройство фундамента ленточного железобетонного,				
6103-0101-0209 1106-0101-0120	ширина поверху до 1 м	м ³	<u>27040</u> 27172	<u>27046</u> 29552
6103-0101-0210 1106-0101-0121	ширина поверху более 1 м	м ³	<u>21642</u> 21707	<u>21629</u> 23413
Устройство плиты фундаментной железобетонной				
6103-0101-0211 1106-0101-0115	плоской	м ³	<u>12113</u> 12139	<u>12135</u> 13257
6103-0101-0212 1106-0101-0118	с ребрами вверх	м ³	<u>27352</u> 27520	<u>27397</u> 30135
Устройство плиты фундаментной железобетонной с пазами, стаканами и подколонниками, высота до 2 м,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0101-0213 1106-0101-0116	толщина до 1 м	м³	<u>15705</u> 15762	<u>15737</u> 17271
6103-0101-0214 1106-0101-0117	толщина более 1 м	м³	<u>12851</u> 12896	<u>12873</u> 14123
6103-0101-0215 1106-0701-0101	Устройство балки фундаментной железобетонной	м³	<u>77845</u> 78428	<u>77972</u> 85476
	Подгруппа 6103-0101-03 Устройство стены подвала и подпорной стены			
	Устройство стены подвала и подпорной стены железобетонной, высота до 3 м,			
6103-0101-0301 1106-0401-0102	толщина до 300 мм	м³	<u>56225</u> 56772	<u>56359</u> 62722
6103-0101-0302 1106-0401-0103	толщина от 300 до 500 мм	м³	<u>38780</u> 39101	<u>38859</u> 43002
6103-0101-0303 1106-0401-0104	толщина от 500 до 1000 мм	м³	<u>28667</u> 28907	<u>28727</u> 31889
6103-0101-0304 1106-0401-0101	Устройство стены подвала и подпорной стены бетонной	м³	<u>19939</u> 20105	<u>19994</u> 22138
	Подраздел 6103-02 Колонна			
	Группа 6103-0201 Колонна			
	Подгруппа 6103-0201-01 Устройство колонны железобетонной			
	Монтаж опалубки колонны железобетонной круглого сечения,			
6103-0201-0101 1106-1905-0201	диаметр до 0,5 м	м²	<u>5327</u> 5299	<u>5326</u> 5507
6103-0201-0102 1106-1905-0202	диаметр от 0,7 м	м²	<u>4632</u> 4613	<u>4632</u> 4788
6103-0201-0103 1106-1905-0205	Монтаж опалубки колонны железобетонной квадратного и прямоугольного сечения, периметр до 3 м	м²	<u>4053</u> 4033	<u>4054</u> 4253
	Армирование колонны железобетонной круглого сечения с установкой готовых пространственных арматурных каркасов,			
6103-0201-0104 1106-1905-0101	диаметр до 0,5 м	т	<u>64286</u> 64781	<u>64492</u> 71368
6103-0201-0105 1106-1905-0102	диаметр до 0,7 м	т	<u>61211</u> 61728	<u>61416</u> 68171
	Армирование колонны железобетонной круглого сечения с установкой и вязкой арматуры отдельными стержнями,			
6103-0201-0106 1106-1905-0115	диаметр до 0,5 м	т	<u>108469</u> 109934	<u>108907</u> 123936
6103-0201-0107 1106-1905-0116	диаметр до 0,7 м	т	<u>92360</u> 93653	<u>92665</u> 105980
	Армирование колонны железобетонной квадратного и прямоугольного сечения с установкой готовых пространственных арматурных каркасов,			
6103-0201-0108 1106-1905-0106	периметр до 2 м	т	<u>66031</u> 66560	<u>66247</u> 73422
6103-0201-0109 1106-1905-0108	периметр до 3 м	т	<u>62727</u> 63274	<u>62941</u> 69957
	Армирование колонны железобетонной квадратного и прямоугольного сечения с установкой и вязкой арматуры отдельными стержнями,			
6103-0201-0110 1106-1905-0112	периметр до 2 м	т	<u>109867</u> 111409	<u>110348</u> 125744
6103-0201-0111 1106-1905-0114	периметр до 3 м	т	<u>94730</u> 96212	<u>95170</u> 109046
	Бетонирование колонны железобетонной по схеме «Кран-бадья» круглого сечения,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6103-0201-0112</u> 1106-1905-0401	диаметр до 0,5 м	м³	<u>39122</u> 38606	<u>39082</u> 40173
<u>6103-0201-0113</u> 1106-1905-0402	диаметр до 0,7 м	м³	<u>24787</u> 24483	<u>24765</u> 25550
<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>23292</u> 23014	<u>23272</u> 24042
Демонтаж опалубки колонны железобетонной круглого сечения,				
<u>6103-0201-0115</u> 1106-1905-0301	диаметр до 0,5 м	м²	<u>1740</u> 1721	<u>1739</u> 1810
<u>6103-0201-0116</u> 1106-1905-0302	диаметр от 0,7 м	м²	<u>1855</u> 1834	<u>1854</u> 1925
<u>6103-0201-0117</u> 1106-1905-0305	Демонтаж опалубки колонны железобетонной квадратного или прямоугольного сечения, периметр до 3 м	м²	<u>1360</u> 1345	<u>1360</u> 1415
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>33488</u> 33756	<u>33577</u> 37078
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>9699</u> 9699	<u>9704</u> 10038
<u>6103-0301-0202</u> 1106-1904-0101	Армирование стены железобетонной с установкой и вязкой арматуры отдельными стержнями	т	<u>143748</u> 145848	<u>144242</u> 164499
<u>6103-0301-0203</u> 1106-1904-0401	Бетонирование стены железобетонной по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>17884</u> 17752	<u>17885</u> 18909
<u>6103-0301-0204</u> 1106-1904-0402	Бетонирование стены железобетонной бетононасосом	м³	<u>18614</u> 18633	<u>18676</u> 20674
<u>6103-0301-0205</u> 1106-1904-0301	Демонтаж опалубки стены и перегородки железобетонной	м²	<u>2231</u> 2230	<u>2235</u> 2427
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>9391</u> 9496	<u>9429</u> 10614
<u>6103-0301-0302</u> 1106-1601-0301	стены и перегородки железобетонной блочной	м²	<u>7710</u> 7734	<u>7728</u> 8465
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>111788</u> 113526	<u>112331</u> 129405
<u>6103-0301-0304</u> 1106-1601-0602	масса одного элемента от 20 до 50 кг	т	<u>76323</u> 77501	<u>76693</u> 88262

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6103-0301-0305</u> 1106-1601-0603	масса одного элемента от 50 до 200 кг	т	<u>37783</u> 38068	<u>37908</u> 42266
	Установка отдельных стержней в стене и перегородке в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке,			
<u>6103-0301-0306</u> 1106-1601-0607	диаметр до 8 мм	т	<u>153155</u> 155816	<u>153951</u> 178500
<u>6103-0301-0307</u> 1106-1601-0608	диаметр свыше 8 мм	т	<u>84348</u> 85659	<u>84756</u> 97487
	Бетонирование стены и перегородки железобетонной в объемно-переставной "тоннельной"/блочной опалубке,			
<u>6103-0301-0308</u> 1106-1601-0401	толщина до 160 мм	м ²	<u>4076</u> 4052	<u>4076</u> 4293
<u>6103-0301-0309</u> 1106-1601-0402	толщина от 160 до 200 мм	м ²	<u>3869</u> 3844	<u>3868</u> 4066
<u>6103-0301-0310</u> 1106-1601-0403	толщина от 200 до 300 мм	м ²	<u>4350</u> 4321	<u>4348</u> 4571
<u>6103-0301-0311</u> 1106-1601-0404	толщина свыше 300 мм	м ²	<u>4271</u> 4239	<u>4268</u> 4476
	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>155717</u> 157303	<u>156324</u> 172998
<u>6103-0301-0402</u> 1106-1701-0201	Армирование стены и перегородки железобетонной в скользящей опалубке	т	<u>116681</u> 118625	<u>117252</u> 135688
	Бетонирование стены и перегородки железобетонной в скользящей опалубке,			
<u>6103-0301-0403</u> 1106-1701-0301	толщина до 160 мм	м ²	<u>13478</u> 13833	<u>13534</u> 14749
<u>6103-0301-0404</u> 1106-1701-0302	толщина от 160 до 200 мм	м ²	<u>14818</u> 15158	<u>14873</u> 16139
<u>6103-0301-0405</u> 1106-1701-0303	толщина от 200 до 300 мм	м ²	<u>15369</u> 15706	<u>15424</u> 16726
<u>6103-0301-0406</u> 1106-1701-0304	толщина свыше 300 мм	м ²	<u>15094</u> 15432	<u>15148</u> 16432
<u>6103-0301-0407</u> 1106-1701-0501	Демонтаж скользящей опалубки стены и перегородки железобетонной	м	<u>80168</u> 81586	<u>80547</u> 93745
	Подгруппа 6103-0301-05 Устройство лифтовой шахты железобетонной			
<u>6103-0301-0501</u> 1106-1910-0201	Монтаж опалубки лифтовой шахты железобетонной	м ²	<u>3846</u> 3855	<u>3852</u> 4111
<u>6103-0301-0502</u> 1106-1910-0101	Армирование лифтовой шахты железобетонной	т	<u>137125</u> 139371	<u>137792</u> 159307
<u>6103-0301-0503</u> 1106-1910-0401	Бетонирование железобетонной лифтовой шахты	м ³	<u>7949</u> 7928	<u>7957</u> 8567
<u>6103-0301-0504</u> 1106-1910-0301	Демонтаж опалубки лифтовой шахты железобетонной	м ²	<u>800</u> 798	<u>801</u> 864
	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	м ²	<u>12483</u> 12460	<u>12496</u> 13358

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0401-0102 1106-1907-0101	Армирование балки железобетонной на высоте от опорной поверхности до 6 м	т	<u>107294</u> 107928	<u>107478</u> 116271
	Бетонирование железобетонной балки на высоте от опорной поверхности до 6 м			
6103-0401-0103 1106-1907-0401	по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>9948</u> 9885	<u>9949</u> 10574
6103-0401-0104 1106-1907-0402	бетононасосом	м³	<u>16672</u> 16732	<u>16736</u> 18667
6103-0401-0105 1106-1907-0301	Демонтаж опалубки балки железобетонной на высоте от опорной поверхности до 6 м	м²	<u>6765</u> 6720	<u>6769</u> 7169
	Подгруппа 6103-0401-02 Устройство железобетонного армированного пояса			
6103-0401-0201 1106-1908-0201	Монтаж опалубки армированного пояса железобетонного на высоте от опорной поверхности до 6 м	м²	<u>9356</u> 9341	<u>9381</u> 10065
6103-0401-0202 1106-1908-0101	Армирование армированного пояса железобетонного	т	<u>78537</u> 79671	<u>78865</u> 90021
	Бетонирование железобетонного армированного пояса			
6103-0401-0203 1106-1908-0401	по схеме «Кран-бадья»	м³	<u>9937</u> 9875	<u>9939</u> 10562
6103-0401-0204 1106-1908-0402	бетононасосом	м³	<u>16662</u> 16722	<u>16725</u> 18656
6103-0401-0205 1106-1908-0301	Демонтаж опалубки армированного пояса железобетонного на высоте от опорной поверхности до 6 м	м²	<u>5486</u> 5450	<u>5505</u> 5960
	Подгруппа 6103-0401-03 Устройство железобетонной перемычки			
6103-0401-0301 1106-0701-0109	Устройство железобетонной перемычки	м³	<u>102229</u> 102939	<u>102367</u> 111332
	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			
6103-0501-0101 1106-1906-0201	телескопических стоек	м²	<u>5905</u> 5969	<u>5922</u> 6554
6103-0501-0102 1106-1906-0202	опорных башен	м²	<u>7834</u> 7934	<u>7861</u> 8800
	Монтаж опалубки перекрытия железобетонного балочного с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе			
6103-0501-0103 1106-1906-0203	телескопических стоек	м²	<u>15553</u> 15802	<u>15619</u> 17902
6103-0501-0104 1106-1906-0204	опорных башен	м²	<u>15139</u> 15368	<u>15201</u> 17344
	Монтаж опалубки перекрытия железобетонного плиты кессонной на высоте от опорной поверхности до 4 м на основе			
6103-0501-0105 1106-1906-0205	телескопических стоек	м²	<u>12809</u> 12994	<u>12858</u> 14588
6103-0501-0106 1106-1906-0206	опорных башен	м²	<u>11658</u> 11817	<u>11700</u> 13199
	Монтаж опалубки перекрытия железобетонного ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе			
6103-0501-0107 1106-1906-0207	телескопических стоек	м²	<u>17475</u> 17740	<u>17545</u> 20012

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0501-0108 1106-1906-0208	опорных башен	м ²	<u>17510</u> 17772	<u>17580</u> 20020
	Армирование перекрытия железобетонного			
6103-0501-0109 1106-1906-0401	безбалочного толщиной 250 на высоте от опорной поверхности до 4 м	т	<u>106948</u> 108631	<u>107442</u> 123055
6103-0501-0110 1106-1906-0402	балочного толщиной 250 мм с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м	т	<u>153569</u> 155492	<u>154123</u> 172149
6103-0501-0111 1106-1906-0403	плиты кессонной, толщина 500 мм	т	<u>83900</u> 84473	<u>84114</u> 92993
6103-0501-0112 1106-1906-0404	ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м	т	<u>97283</u> 98556	<u>97657</u> 110967
	Бетонирование перекрытия железобетонного безбалочного толщиной 250 мм на высоте от опорной поверхности до 4 м			
6103-0501-0113 1106-1906-0501	по схеме «Кран-бадьа»	м ³	<u>11406</u> 11288	<u>11399</u> 11893
6103-0501-0114 1106-1906-0502	бетононасосом	м ³	<u>15990</u> 16017	<u>16046</u> 17778
	Бетонирование перекрытия железобетонного балочного толщиной 250 мм с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м			
6103-0501-0115 1106-1906-0503	по схеме «Кран-бадьа»	м ³	<u>14816</u> 14655	<u>14805</u> 15428
6103-0501-0116 1106-1906-0504	бетононасосом	м ³	<u>16757</u> 16774	<u>16813</u> 18604
	Бетонирование перекрытия железобетонного плиты кессонной толщиной 500 мм			
6103-0501-0117 1106-1906-0505	по схеме «Кран-бадьа»	м ³	<u>17013</u> 16831	<u>17001</u> 17744
6103-0501-0118 1106-1906-0506	бетононасосом	м ³	<u>22289</u> 22328	<u>22365</u> 24829
	Бетонирование перекрытия железобетонного ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м			
6103-0501-0119 1106-1906-0507	по схеме «Кран-бадьа»	м ³	<u>19191</u> 18983	<u>19177</u> 20000
6103-0501-0120 1106-1906-0508	бетононасосом	м ³	<u>26809</u> 26866	<u>26901</u> 29897
	Бетонирование перекрытия железобетонного автобетононасосом,			
6103-0501-0121 1106-1906-0510	высота подачи до 21 м	м ³	<u>3873</u> 3814	<u>3882</u> 4046
6103-0501-0122 1106-1906-0511	высота подачи до 38 м	м ³	<u>5091</u> 4980	<u>5101</u> 5161
6103-0501-0123 1106-1906-0512	высота подачи до 56 м	м ³	<u>6816</u> 6628	<u>6827</u> 6705
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного безбалочного на высоте от опорной поверхности до 4 м на основе			
6103-0501-0124 1106-1906-0301	телескопических стоек	м ²	<u>2550</u> 2575	<u>2558</u> 2893
6103-0501-0125 1106-1906-0302	опорных башен	м ²	<u>3219</u> 3276	<u>3235</u> 3765
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного балочного с капителями на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе			
6103-0501-0126 1106-1906-0303	телескопических стоек	м ²	<u>8471</u> 8627	<u>8513</u> 9941
6103-0501-0127 1106-1906-0304	опорных башен	м ²	<u>7678</u> 7815	<u>7716</u> 8989

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного плиты кессонной на высоте от опорной поверхности до 4 м на основе			
6103-0501-0128 1106-1906-0305	телескопических стоек	м²	<u>6456</u> 6571	<u>6487</u> 7551
6103-0501-0129 1106-1906-0306	опорных башен	м²	<u>5697</u> 5796	<u>5723</u> 6657
	Демонтаж опалубки перекрытия железобетонного ребристого на высоте от опорной поверхности до 6 м на основе			
6103-0501-0130 1106-1906-0307	телескопических стоек	м²	<u>9193</u> 9357	<u>9237</u> 10755
6103-0501-0131 1106-1906-0308	опорных башен	м²	<u>9151</u> 9314	<u>9195</u> 10706
6103-0501-0132 1106-1906-0101	Сборка и разборка опорных башен перекрытия	башня	<u>7943</u> 8082	<u>7981</u> 9286
	Подгруппа 6103-0501-02 Устройство железобетонного перекрытия в объемно-переставной "тоннельной" опалубке			
6103-0501-0201 1106-1601-0201	Монтаж и демонтаж опалубки объемно-переставной "тоннельной" перекрытия железобетонного	м²	<u>4667</u> 4720	<u>4686</u> 5280
	Установка каркасов и сеток в перекрытии в объемно-переставной "тоннельной" опалубке,			
6103-0501-0202 1106-1601-0604	масса одного элемента до 20 кг	т	<u>82469</u> 83631	<u>82847</u> 94883
6103-0501-0203 1106-1601-0605	масса одного элемента от 20 до 50 кг	т	<u>35319</u> 35692	<u>35458</u> 39981
6103-0501-0204 1106-1601-0606	масса одного элемента от 50 до 200 кг	т	<u>31940</u> 32110	<u>32033</u> 35386
	Установка отдельных стержней в перекрытии в объемно-переставной "тоннельной" опалубке,			
6103-0501-0205 1106-1601-0609	диаметр до 8 мм	т	<u>170781</u> 173790	<u>171677</u> 199261
6103-0501-0206 1106-1601-0610	диаметр свыше 8 мм	т	<u>97527</u> 99096	<u>98010</u> 112999
	Бетонирование перекрытия в объемно-переставной "тоннельной" опалубке железобетонного,			
6103-0501-0207 1106-1601-0505	толщина до 120 мм	м²	<u>1610</u> 1597	<u>1610</u> 1668
6103-0501-0208 1106-1601-0506	толщина от 120 до 160 мм	м²	<u>1839</u> 1824	<u>1839</u> 1908
6103-0501-0209 1106-1601-0507	толщина от 160 до 200 мм	м²	<u>2268</u> 2249	<u>2267</u> 2356
6103-0501-0210 1106-1601-0508	толщина свыше 200 мм	м²	<u>2696</u> 2666	<u>2693</u> 2775
	Подраздел 6103-06 Лестница			
	Группа 6103-0601 Лестница			
	Подгруппа 6103-0601-01 Устройство железобетонных ступеней			
6103-0601-0101 1106-1802-0101	Монтаж, демонтаж опалубки ступеней железобетонных	м²	<u>6271</u> 6364	<u>6296</u> 7145
6103-0601-0102 1106-1802-0201	Армирование ступеней железобетонных	т	<u>56275</u> 56977	<u>56494</u> 63777
6103-0601-0103 1106-1802-0301	Бетонирование железобетонных ступеней	м³	<u>56958</u> 56316	<u>56911</u> 59256
	Подгруппа 6103-0601-02 Устройство железобетонной лестничной площадки и марша			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6103-0601-0201</u> 1106-1909-0101	Монтаж опалубки лестничной площадки и марша железобетонного	м³	<u>25985</u> 26310	<u>26073</u> 29041
<u>6103-0601-0202</u> 1106-1909-0301	Армирование и бетонирование лестничной площадки и марша железобетонного	м³	<u>50189</u> 50234	<u>50283</u> 54784
<u>6103-0601-0203</u> 1106-1909-0201	Демонтаж опалубки лестничной площадки и марша железобетонного	м³	<u>9360</u> 9525	<u>9406</u> 10943
<u>6103-0601-0204</u> 1106-1909-0302	Устройство лестницы сложной конфигурации (круглой и полукруглой в плане) железобетонной	м³	<u>146844</u> 147853	<u>147087</u> 158106
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>8944</u> 8956	<u>8960</u> 9648
Подгруппа 6103-0701-02 Устройство засыпки песком балки фундаментной				
<u>6103-0701-0201</u> 1106-0701-0301	Устройство засыпки балки фундаментной песком	м³	<u>11694</u> 11767	<u>11742</u> 13195
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>2109</u> 2144	<u>2118</u> 2436
<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>592</u> 602	<u>595</u> 686
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>1079</u> 1091	<u>1083</u> 1224
<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>79</u> 80	<u>79</u> 89
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>5234</u> 5301	<u>5252</u> 5858
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>63044</u> 63314	<u>63088</u> 68583
<u>6103-0701-0602</u> 1106-1201-0602	толщина более 150 мм	м³	<u>48165</u> 48440	<u>48204</u> 52400
Устройство стены и перегородки сооружения круглого в горизонтально-скользящей опалубке,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0701-0603 1106-1201-0603	толщина до 200 мм	м³	<u>49045</u> 49246	<u>49089</u> 53352
6103-0701-0604 1106-1201-0604	толщина более 200 мм	м³	<u>38455</u> 38591	<u>38506</u> 42163
	Устройство стены подпорной в горизонтально-скользящей опалубке,			
6103-0701-0605 1106-1201-0605	толщина до 250 мм	м³	<u>40699</u> 40808	<u>40749</u> 44867
6103-0701-0606 1106-1201-0606	толщина более 250 мм	м³	<u>26947</u> 27080	<u>26991</u> 29851
	Подгруппа 6103-0701-07 Сварка ванным способом арматуры			
	Сварка ванным способом арматуры,			
6103-0701-0701 1106-0301-0501	диаметр до 25 мм	стык	<u>1047</u> 1060	<u>1045</u> 1211
6103-0701-0702 1106-0301-0502	диаметр до 32 мм	стык	<u>1347</u> 1362	<u>1343</u> 1554
6103-0701-0703 1106-0301-0503	диаметр до 40 мм	стык	<u>1592</u> 1608	<u>1586</u> 1833
	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			
6103-0701-0801 1106-0301-0401	длиной до 1 м	т	<u>1260493</u> 1284472	<u>1266927</u> 1481625
6103-0701-0802 1106-0301-0402	длиной более 1 м	т	<u>906138</u> 923301	<u>910750</u> 1064603
	Установка болта анкерного: при бетонировании			
6103-0701-0803 1106-0301-0403	со связями из арматуры	т	<u>574742</u> 586149	<u>578859</u> 669264
6103-0701-0804 1106-0301-0404	на поддерживающие конструкции	т	<u>165894</u> 168531	<u>166569</u> 192204
6103-0701-0805 1106-0301-0405	в виде сваренных каркасов	т	<u>547635</u> 549920	<u>548244</u> 572513
6103-0701-0806 1106-0301-0406	Установка конструкции стальной, остающейся в теле бетона	т	<u>269555</u> 272781	<u>270421</u> 308516
	Установка детали закладной,			
6103-0701-0807 1106-0301-0407	вес до 4 кг	т	<u>889647</u> 906289	<u>894053</u> 1046510
6103-0701-0808 1106-0301-0408	вес до 20 кг	т	<u>263075</u> 267923	<u>264373</u> 309191
6103-0701-0809 1106-0301-0409	вес более 20 кг	т	<u>93005</u> 94652	<u>93459</u> 109062
6103-0701-0810 1106-0301-0410	Армирование слоя подстилающего и набетонки	т	<u>53922</u> 54846	<u>54190</u> 63031
	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,			
6103-0702-0101 1106-1501-0101	класс В3,5-В5	м³	<u>12239</u> 12390	<u>12297</u> 14037
6103-0702-0102 1106-1501-0102	класс В7,5	м³	<u>12161</u> 12314	<u>12219</u> 13959
6103-0702-0103 1106-1501-0103	класс В10	м³	<u>12158</u> 12311	<u>12215</u> 13955

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6103-0702-0104 1106-1501-0104	класс В15	м³	<u>12129</u> 12282	<u>12186</u> 13926
6103-0702-0105 1106-1501-0105	класс В20	м³	<u>12115</u> 12269	<u>12173</u> 13913
6103-0702-0106 1106-1501-0106	класс В25	м³	<u>12106</u> 12260	<u>12164</u> 13904
Приготовление в построечных условиях бетона тяжелого на щебне,				
6103-0702-0107 1106-1501-0107	класс В3,5-В5	м³	<u>12068</u> 12222	<u>12125</u> 13865
6103-0702-0108 1106-1501-0108	класс В7,5	м³	<u>12070</u> 12224	<u>12128</u> 13868
6103-0702-0109 1106-1501-0109	класс В10	м³	<u>12068</u> 12222	<u>12125</u> 13865
6103-0702-0110 1106-1501-0110	класс В15	м³	<u>12040</u> 12195	<u>12097</u> 13837
6103-0702-0111 1106-1501-0111	класс В20	м³	<u>12025</u> 12180	<u>12083</u> 13823
6103-0702-0112 1106-1501-0112	класс В25	м³	<u>12011</u> 12167	<u>12069</u> 13809
6103-0702-0113 1106-1501-0113	класс В27,5	м³	<u>12014</u> 12169	<u>12071</u> 13812
6103-0702-0114 1106-1501-0114	класс В30	м³	<u>11995</u> 12151	<u>12053</u> 13793
Подгруппа 6103-0702-02 Приготовление в построечных условиях бетона легкого				
Приготовление в построечных условиях бетона легкого конструктивно-теплоизоляционного,				
6103-0702-0201 1106-1501-0201	класс В3,5	м³	<u>12904</u> 13060	<u>12962</u> 14797
6103-0702-0202 1106-1501-0202	класс В5	м³	<u>12919</u> 13074	<u>12977</u> 14811
6103-0702-0203 1106-1501-0203	класс В7,5	м³	<u>12936</u> 13091	<u>12994</u> 14827
6103-0702-0204 1106-1501-0204	класс В10	м³	<u>13082</u> 13235	<u>13140</u> 14971
6103-0702-0205 1106-1501-0205	класс В15	м³	<u>13111</u> 13263	<u>13169</u> 15000
Приготовление в построечных условиях бетона легкого конструкционного,				
6103-0702-0206 1106-1501-0206	класс В20	м³	<u>13146</u> 13298	<u>13204</u> 15040
6103-0702-0207 1106-1501-0207	класс В25	м³	<u>12901</u> 13057	<u>12959</u> 14793
6103-0702-0208 1106-1501-0208	класс В27,5	м³	<u>12961</u> 13116	<u>13019</u> 14853
6103-0702-0209 1106-1501-0209	класс В30	м³	<u>13053</u> 13207	<u>13111</u> 14942
6103-0702-0210 1106-1501-0210	класс В35	м³	<u>12905</u> 13061	<u>12963</u> 14793
6103-0702-0211 1106-1501-0211	класс В40	м³	<u>12980</u> 13135	<u>13038</u> 14867
Подгруппа 6103-0702-03 Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного				
Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементно-известкового,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6103-0702-0301</u> 1106-1501-0301	марка 10	м³	<u>11528</u> 11675	<u>11582</u> 13263
<u>6103-0702-0302</u> 1106-1501-0302	марка 25	м³	<u>11364</u> 11507	<u>11417</u> 13067
<u>6103-0702-0303</u> 1106-1501-0303	марка 50	м³	<u>11160</u> 11301	<u>11212</u> 12835
<u>6103-0702-0304</u> 1106-1501-0304	марка 75	м³	<u>10929</u> 11065	<u>10979</u> 12558
<u>6103-0702-0305</u> 1106-1501-0305	марка 100	м³	<u>10961</u> 11097	<u>11012</u> 12591
<u>6103-0702-0306</u> 1106-1501-0306	марка 150	м³	<u>10725</u> 10856	<u>10775</u> 12308
<u>6103-0702-0307</u> 1106-1501-0307	марка 200	м³	<u>10492</u> 10619	<u>10540</u> 12035
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементно-глиняного,			
<u>6103-0702-0308</u> 1106-1501-0308	марка 10	м³	<u>10401</u> 10517	<u>10447</u> 11896
<u>6103-0702-0309</u> 1106-1501-0309	марка 25	м³	<u>10367</u> 10484	<u>10413</u> 11860
<u>6103-0702-0310</u> 1106-1501-0310	марка 50	м³	<u>10347</u> 10464	<u>10393</u> 11838
<u>6103-0702-0311</u> 1106-1501-0311	марка 75	м³	<u>10304</u> 10423	<u>10351</u> 11793
<u>6103-0702-0312</u> 1106-1501-0312	марка 100	м³	<u>28638</u> 28433	<u>28721</u> 30268
<u>6103-0702-0313</u> 1106-1501-0313	марка 150	м³	<u>10245</u> 10364	<u>10291</u> 11730
<u>6103-0702-0314</u> 1106-1501-0314	марка 200	м³	<u>10087</u> 10209	<u>10133</u> 11567
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого кладочного цементного,			
<u>6103-0702-0315</u> 1106-1501-0315	марка 25	м³	<u>10065</u> 10188	<u>10111</u> 11550
<u>6103-0702-0316</u> 1106-1501-0316	марка 50	м³	<u>10103</u> 10225	<u>10149</u> 11586
<u>6103-0702-0317</u> 1106-1501-0317	марка 75	м³	<u>10109</u> 10231	<u>10155</u> 11592
<u>6103-0702-0318</u> 1106-1501-0318	марка 100	м³	<u>10101</u> 10223	<u>10147</u> 11584
<u>6103-0702-0319</u> 1106-1501-0319	марка 150	м³	<u>10094</u> 10216	<u>10140</u> 11576
<u>6103-0702-0320</u> 1106-1501-0320	марка 200	м³	<u>10085</u> 10207	<u>10131</u> 11566
	Подгруппа 6103-0702-04 Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного			
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного известкового,			
<u>6103-0702-0401</u> 1106-1501-0401	состав 1:2	м³	<u>22118</u> 22490	<u>22236</u> 25915
<u>6103-0702-0402</u> 1106-1501-0402	состав 1:2,5	м³	<u>20849</u> 21194	<u>20959</u> 24397
<u>6103-0702-0403</u> 1106-1501-0403	состав 1:3	м³	<u>20549</u> 20886	<u>20657</u> 24034
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного цементного,			
<u>6103-0702-0404</u> 1106-1501-0404	состав 1:1	м³	<u>9598</u> 9729	<u>9643</u> 11086

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6103-0702-0405</u> 1106-1501-0405	состав 1:2	м³	<u>9904</u> 10030	<u>9950</u> 11388
<u>6103-0702-0406</u> 1106-1501-0406	состав 1:3	м³	<u>10033</u> 10156	<u>10079</u> 11516
	Приготовление в построечных условиях раствора тяжелого отделочного цементно-известкового,			
<u>6103-0702-0407</u> 1106-1501-0407	состав 1:1:6	м³	<u>11310</u> 11460	<u>11364</u> 13053
<u>6103-0702-0408</u> 1106-1501-0408	состав 1:1:8	м³	<u>10980</u> 11123	<u>11031</u> 12657
<u>6103-0702-0409</u> 1106-1501-0409	состав 1:1:9	м³	<u>10980</u> 11121	<u>11031</u> 12645
<u>6103-0702-0410</u> 1106-1501-0410	состав 1:3:12	м³	<u>11514</u> 11675	<u>11570</u> 13334
	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>18778</u> 19053	<u>18869</u> 21786
<u>6103-0702-0502</u> 1106-1501-0502	цементно-известкового	м³	<u>14642</u> 14835	<u>14709</u> 16878
	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>813</u> 827	<u>816</u> 954
	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>72866</u> 74132	<u>73228</u> 85118
<u>6103-0703-0102</u> 1106-0301-0602	диаметр до 25 мм	т	<u>55432</u> 56371	<u>55706</u> 64625
	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>71515</u> 72688	<u>71829</u> 83367
<u>6103-0703-0202</u> 1106-0301-0702	диаметр до 32 мм	т	<u>58959</u> 59942	<u>59228</u> 68754
	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>5010</u> 5023	<u>5032</u> 5585
<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>6637</u> 6653	<u>6665</u> 7388

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<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>9753</u> 9786	<u>9792</u> 10896
<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>14724</u> 14683	<u>14785</u> 16107
<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>10207</u> 10218	<u>10248</u> 11338
<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>15378</u> 15425	<u>15442</u> 17154
<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>24225</u> 24128	<u>24314</u> 26441
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>22111</u> 22779	<u>22438</u> 25379
<u>6104-0102-0102</u> 1107-0101-0116	Укладка фундаментных балок длиной более 6 м	шт.	<u>35883</u> 36540	<u>36239</u> 40571
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>30688</u> 31619	<u>31371</u> 34445
<u>6104-0201-0102</u> 1107-0502-0102	масса до 3 т	шт.	<u>37639</u> 38620	<u>38369</u> 42329
<u>6104-0201-0103</u> 1107-0502-0103	масса до 4 т	шт.	<u>42986</u> 44001	<u>43742</u> 48368
Установка колонн на нижестоящие колонны,				
<u>6104-0201-0104</u> 1107-0502-0104	масса до 2 т	шт.	<u>55364</u> 56221	<u>55699</u> 62606
<u>6104-0201-0105</u> 1107-0502-0105	масса до 3 т	шт.	<u>61846</u> 62830	<u>62230</u> 70253
<u>6104-0201-0106</u> 1107-0502-0106	масса до 4 т	шт.	<u>66811</u> 67847	<u>67213</u> 75909
Установка колонн со стальными сердечниками на фундаменты и нижестоящие колонны,				
<u>6104-0201-0107</u> 1107-0502-0107	масса до 3 т	шт.	<u>64591</u> 64820	<u>64678</u> 70157
<u>6104-0201-0108</u> 1107-0502-0108	масса до 4 т	шт.	<u>77789</u> 78054	<u>77938</u> 84731
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>4824</u> 4896	<u>4935</u> 4852
<u>6104-0202-0102</u> 1107-0501-0102	масса до 1 т	шт.	<u>5389</u> 5538	<u>5555</u> 5364
<u>6104-0202-0103</u> 1107-0501-0103	масса до 1,5 т	шт.	<u>7145</u> 7293	<u>7325</u> 7199

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0202-0104 1107-0501-0104	масса более 1,5 т	шт.	<u>11600</u> 11797	<u>11872</u> 11681
Группа 6104-0203 Блоки стен				
Подгруппа 6104-0203-01 Установка блоков стен				
Установка блоков цокольных,				
6104-0203-0101 1107-0507-0101	масса до 1 т	шт.	<u>8213</u> 8388	<u>8368</u> 8741
6104-0203-0102 1107-0507-0102	масса до 2,5 т	шт.	<u>12080</u> 12321	<u>12290</u> 12961
6104-0203-0103 1107-0507-0103	масса более 2,5 т	шт.	<u>15770</u> 16067	<u>16028</u> 16984
Установка блоков наружных стен,				
6104-0203-0104 1107-0507-0104	масса до 1 т	шт.	<u>12201</u> 12286	<u>12268</u> 13202
6104-0203-0105 1107-0507-0105	масса до 2,5 т	шт.	<u>17105</u> 17219	<u>17194</u> 18578
6104-0203-0106 1107-0507-0106	масса более 2,5 т	шт.	<u>20079</u> 20222	<u>20192</u> 21844
Установка блоков внутренних стен,				
6104-0203-0107 1107-0507-0107	масса до 1 т	шт.	<u>10107</u> 10238	<u>10215</u> 10816
6104-0203-0108 1107-0507-0108	масса до 2,5 т	шт.	<u>15853</u> 16015	<u>15991</u> 17042
6104-0203-0109 1107-0507-0109	масса более 2,5 т	шт.	<u>18681</u> 18881	<u>18848</u> 20153
Установка парапетных блоков,				
6104-0203-0110 1107-0507-0110	масса до 1 т	шт.	<u>13388</u> 13520	<u>13494</u> 14248
6104-0203-0111 1107-0507-0111	масса до 2,5 т	шт.	<u>15378</u> 15531	<u>15501</u> 16404
6104-0203-0112 1107-0507-0112	масса более 2,5 т	шт.	<u>23162</u> 23424	<u>23345</u> 25080
Установка блоков перемычных и под балконных,				
6104-0203-0113 1107-0507-0113	масса до 1 т	шт.	<u>10201</u> 10357	<u>10305</u> 11077
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,				
6104-0204-0101 1107-0508-0101	площадь до 12 м2	шт.	<u>28824</u> 29719	<u>29431</u> 31690
6104-0204-0102 1107-0508-0102	площадь до 20 м2	шт.	<u>39442</u> 40544	<u>40192</u> 43368
Установка наружных стеновых панелей в бескаркасно-панельных зданиях с разрезкой на этаж,				
6104-0204-0103 1107-0508-0103	площадь до 6 м2	шт.	<u>21283</u> 22291	<u>21899</u> 23233
6104-0204-0104 1107-0508-0104	площадь до 15 м2	шт.	<u>26739</u> 27941	<u>27473</u> 29252
6104-0204-0105 1107-0508-0105	площадь до 25 м2	шт.	<u>34621</u> 36211	<u>35590</u> 37813
Установка наружных стеновых панелей в бескаркасно-панельных зданиях с поясной и пилонной разрезкой,				
6104-0204-0106 1107-0508-0106	площадь до 6 м2	шт.	<u>17426</u> 17990	<u>17771</u> 19152

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0204-0107 1107-0508-0107	площадь до 15 м2	шт.	<u>24016</u> 24780	<u>24489</u> 26295
	Установка наружных стеновых панелей в каркасно-панельных зданиях,			
6104-0204-0108 1107-0508-0108	площадь до 6 м2	шт.	<u>31441</u> 31717	<u>31607</u> 34557
6104-0204-0109 1107-0508-0109	площадь до 10 м2	шт.	<u>46297</u> 46699	<u>46548</u> 50755
6104-0204-0110 1107-0508-0110	площадь до 15 м2	шт.	<u>60813</u> 61340	<u>61148</u> 66613
	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,			
6104-0204-0201 1107-0510-0101	площадь до 6 м2	шт.	<u>32414</u> 33740	<u>33168</u> 35799
6104-0204-0202 1107-0510-0102	площадь до 15 м2	шт.	<u>45065</u> 46710	<u>45980</u> 49995
6104-0204-0203 1107-0510-0103	площадь до 20 м2	шт.	<u>44900</u> 46588	<u>45859</u> 49431
	Установка наружных стеновых панелей в каркасно-панельных зданиях,			
6104-0204-0204 1107-0510-0104	площадь до 6 м2	шт.	<u>38352</u> 38832	<u>38595</u> 42576
6104-0204-0205 1107-0510-0105	площадь до 10 м2	шт.	<u>48452</u> 48879	<u>48689</u> 53430
6104-0204-0206 1107-0510-0106	площадь до 15 м2	шт.	<u>63006</u> 63614	<u>63345</u> 69658
	Подгруппа 6104-0204-03 Установка внутренних стеновых панелей для строительства в районах с сейсмичностью до 7-9 баллов			
	Установка внутренних стеновых панелей,			
6104-0204-0301 1107-0510-0107	площадь до 10 м2	шт.	<u>60788</u> 63789	<u>62455</u> 67553
6104-0204-0302 1107-0510-0108	площадь до 15 м2	шт.	<u>77183</u> 81779	<u>79764</u> 86292
	Группа 6104-0205 Внутренние стены и диафрагмы жесткости			
	Подгруппа 6104-0205-01 Установка внутренних стеновых панелей и диафрагмы жесткости			
	Установка внутренних стеновых панелей,			
6104-0205-0101 1107-0509-0101	площадь до 6 м2	шт.	<u>16186</u> 16276	<u>16238</u> 17710
6104-0205-0102 1107-0509-0102	площадь до 10 м2	шт.	<u>18664</u> 18812	<u>18751</u> 20459
6104-0205-0103 1107-0509-0103	площадь до 15 м2	шт.	<u>20815</u> 21016	<u>20934</u> 22831
6104-0205-0104 1107-0509-0104	площадь до 25 м2	шт.	<u>25915</u> 26212	<u>26075</u> 28653
	Установка диафрагмы жесткости, высота до 3,6 м,			
6104-0205-0105 1107-0509-0105	площадь до 10 м2	шт.	<u>123843</u> 126674	<u>126049</u> 130377
6104-0205-0106 1107-0509-0106	площадь до 15 м2	шт.	<u>77973</u> 78499	<u>78132</u> 86762
	Установка диафрагмы жесткости, высота до 4,8 м,			
6104-0205-0107 1107-0509-0107	площадь до 10 м2	шт.	<u>105099</u> 105767	<u>105220</u> 114388
6104-0205-0108 1107-0509-0108	площадь до 15 м2	шт.	<u>127050</u> 127795	<u>127197</u> 137941

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0205-0109 1107-0509-0109	площадь до 25 м2	шт.	<u>104788</u> 105609	<u>105022</u> 117155
Группа 6104-0207 Перегородки крупнопанельные				
Подгруппа 6104-0207-01 Установка перегородок крупнопанельных				
Установка перегородок крупнопанельных железобетонных,				
6104-0207-0101 1107-0511-0101	площадь до 6 м2	шт.	<u>12473</u> 12541	<u>12508</u> 13560
6104-0207-0102 1107-0511-0102	площадь до 10 м2	шт.	<u>14558</u> 14657	<u>14613</u> 15851
Установка перегородок крупнопанельных гипсобетонных,				
6104-0207-0103 1107-0511-0103	площадь до 6 м2	шт.	<u>15424</u> 15530	<u>15469</u> 16877
6104-0207-0104 1107-0511-0104	площадь до 10 м2	шт.	<u>22577</u> 22739	<u>22647</u> 24458
6104-0207-0105 1107-0511-0105	площадь до 15 м2	шт.	<u>24126</u> 24340	<u>24229</u> 26416
Подраздел 6104-03 Балки, ригеля, перемычки				
Группа 6104-0301 Балки, ригеля, перемычки				
Подгруппа 6104-0301-01 Укладка балок, ригелей, перемычек				
Укладка балок ростверка,				
6104-0301-0101 1107-0503-0101	масса до 1 т	шт.	<u>12832</u> 12929	<u>12896</u> 14360
6104-0301-0102 1107-0503-0102	масса до 3 т	шт.	<u>21024</u> 21171	<u>21140</u> 23483
Укладка балок перекрытия,				
6104-0301-0103 1107-0503-0103	масса до 1 т	шт.	<u>8697</u> 8739	<u>8732</u> 9555
6104-0301-0104 1107-0503-0104	масса до 3 т	шт.	<u>13725</u> 13779	<u>13771</u> 15084
Укладка ригелей,				
6104-0301-0105 1107-0503-0105	масса до 1 т	шт.	<u>12356</u> 12431	<u>12394</u> 13651
6104-0301-0106 1107-0503-0106	масса до 2 т	шт.	<u>18837</u> 18933	<u>18866</u> 20773
6104-0301-0107 1107-0503-0107	масса до 3 т	шт.	<u>53382</u> 53647	<u>53454</u> 57181
6104-0301-0108 1107-0503-0108	масса до 5 т	шт.	<u>95429</u> 95768	<u>95527</u> 100234
6104-0301-0109 1107-0503-0109	масса до 6 т	шт.	<u>100557</u> 100927	<u>100665</u> 105972
Укладка перемычек,				
6104-0301-0110 1107-0503-0110	масса до 0,3 т	шт.	<u>1519</u> 1557	<u>1556</u> 1507
6104-0301-0111 1107-0104-0301	массой от 0,3 до 0,7 т	шт.	<u>6555</u> 6539	<u>6567</u> 7014
6104-0301-0112 1107-0104-0302	массой до 1 т	шт.	<u>7517</u> 7504	<u>7532</u> 8053
6104-0301-0113 1107-0104-0303	массой до 1,5 т	шт.	<u>9324</u> 9306	<u>9346</u> 9951
6104-0301-0114 1107-0104-0304	массой более 1,5 т	шт.	<u>9721</u> 9711	<u>9744</u> 10419
Подраздел 6104-04 Панели перекрытий и покрытий				
Группа 6104-0401 Панели перекрытий и покрытий для строительства в районах с сейсмичностью до 6 баллов				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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,			
6104-0401-0101 1107-0504-0101	площадь до 5 м2	шт.	<u>12183</u> 12362	<u>12285</u> 13430
6104-0401-0102 1107-0504-0102	площадь до 15 м2	шт.	<u>18574</u> 18873	<u>18755</u> 20453
6104-0401-0103 1107-0504-0103	площадь до 20 м2	шт.	<u>21406</u> 21721	<u>21602</u> 23508
6104-0401-0104 1107-0504-0104	площадь до 25 м2	шт.	<u>26308</u> 26720	<u>26562</u> 28952
	Установка панелей перекрытий с опиранием на две стороны,			
6104-0401-0105 1107-0504-0105	площадь до 5 м2	шт.	<u>7087</u> 7243	<u>7248</u> 7025
6104-0401-0106 1107-0504-0106	площадь до 10 м2	шт.	<u>8763</u> 8998	<u>8996</u> 8587
	Установка ребристых панелей покрытий,			
6104-0401-0107 1107-0504-0107	площадь до 5 м2	шт.	<u>7413</u> 7433	<u>7433</u> 8048
6104-0401-0108 1107-0504-0108	площадь до 10 м2	шт.	<u>9345</u> 9364	<u>9368</u> 10151
6104-0401-0109 1107-0504-0109	площадь до 15 м2	шт.	<u>11266</u> 11305	<u>11305</u> 12230
	Установка панелей покрытий типа ТТ,			
6104-0401-0110 1107-0504-0110	площадь до 25 м2	шт.	<u>37611</u> 37971	<u>37808</u> 41572
6104-0401-0111 1107-0504-0111	площадь до 30 м2	шт.	<u>46283</u> 46665	<u>46504</u> 51015
6104-0401-0112 1107-0504-0112	площадь до 40 м2	шт.	<u>58851</u> 59265	<u>59117</u> 64832
	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,			
6104-0402-0101 1107-0505-0101	площадь до 15 м2	шт.	<u>27393</u> 28963	<u>28323</u> 30082
6104-0402-0102 1107-0505-0102	площадь до 20 м2	шт.	<u>31399</u> 33114	<u>32420</u> 34453
6104-0402-0103 1107-0505-0103	площадь до 25 м2	шт.	<u>39930</u> 42122	<u>41229</u> 43826
	Установка панелей перекрытий с опиранием на две стороны,			
6104-0402-0104 1107-0505-0104	площадь до 5 м2	шт.	<u>15370</u> 15998	<u>15790</u> 16764
6104-0402-0105 1107-0505-0105	площадь до 10 м2	шт.	<u>19696</u> 20638	<u>20344</u> 21537
	Установка ребристых панелей покрытий,			
6104-0402-0106 1107-0505-0106	площадь до 5 м2	шт.	<u>16997</u> 17126	<u>17015</u> 18738
6104-0402-0107 1107-0505-0107	площадь до 10 м2	шт.	<u>23045</u> 23206	<u>23071</u> 25288
	Подраздел 6104-05 Лестничные площадки и марши			
	Группа 6104-0501 Лестничные площадки и марши			
	Подгруппа 6104-0501-01 Установка лестничных площадок и маршей			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка лестничных площадок,			
6104-0501-0101 1107-0506-0101	масса до 1 т	шт.	<u>12043</u> 12077	<u>12084</u> 13054
6104-0501-0102 1107-0506-0102	масса более 1 т	шт.	<u>22602</u> 22469	<u>22653</u> 24189
	Установка лестничных маршей			
6104-0501-0103 1107-0506-0103	без сварки, масса до 1 т	шт.	<u>14483</u> 14576	<u>14579</u> 16071
6104-0501-0104 1107-0506-0104	без сварки, масса более 1 т	шт.	<u>16591</u> 16606	<u>16633</u> 17996
6104-0501-0105 1107-0506-0105	со сваркой, масса до 1 т	шт.	<u>18087</u> 18212	<u>18189</u> 19985
	Установка лестничных марш-площадок,			
6104-0501-0106 1107-0506-0106	масса более 1 т	шт.	<u>35206</u> 35017	<u>35291</u> 37680
	Подгруппа 6104-0501-02 Устройство лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней			
	Устройство лестниц по готовому основанию из отдельных ступеней			
6104-0501-0201 1107-0518-0101	гладких	м	<u>5042</u> 5140	<u>5073</u> 5888
6104-0501-0202 1107-0518-0102	с мозаичным покрытием	м	<u>5542</u> 5649	<u>5576</u> 6475
	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			
6104-0601-0101 1107-0512-0101	до 5 м2	шт.	<u>12309</u> 12280	<u>12359</u> 12938
6104-0601-0102 1107-0512-0102	до 10 м2	шт.	<u>17201</u> 17350	<u>17305</u> 18248
	Установка плит лоджий в кирпичных и блочных зданиях, площадь			
6104-0601-0103 1107-0512-0103	до 5 м2	шт.	<u>6449</u> 6517	<u>6510</u> 6883
6104-0601-0104 1107-0512-0104	до 10 м2	шт.	<u>10332</u> 10433	<u>10429</u> 10986
	Подгруппа 6104-0601-02 Установка плит балконов и козырьков			
	Установка плит балконов и козырьков в панельных зданиях, площадь			
6104-0601-0201 1107-0512-0105	до 5 м2	шт.	<u>22096</u> 22189	<u>22196</u> 23831
	Установка плит балконов и козырьков в кирпичных и блочных зданиях, площадь			
6104-0601-0202 1107-0512-0106	до 5 м2	шт.	<u>37985</u> 38017	<u>38089</u> 40937
	Подгруппа 6104-0601-05 Установка плит парапета			
	Установка плит парапета,			
6104-0601-0501 1107-0512-0109	масса до 0,5 т	шт.	<u>4339</u> 4388	<u>4389</u> 4590
6104-0601-0502 1107-0512-0110	масса более 0,5 т	шт.	<u>7449</u> 7526	<u>7525</u> 7919
	Группа 6104-0602 Экраны, разделительные стенки			
	Подгруппа 6104-0602-01 Установка разделительной стенки			
6104-0602-0101 1107-0512-0107	Установка стенки разделительной, площадь до 5 м2	шт.	<u>9682</u> 9703	<u>9710</u> 10480
	Подгруппа 6104-0602-02 Установка экрана ограждения			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0602-0201 1107-0512-0108	Установка экрана ограждения, площадь до 10 м ²	шт.	<u>8455</u> 8496	<u>8506</u> 8962
	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			
6104-0701-0101 1107-0513-0101	рядовой	шт.	<u>78138</u> 79125	<u>79145</u> 82519
6104-0701-0102 1107-0513-0102	лестничный	шт.	<u>89423</u> 89762	<u>89970</u> 96783
	Установка объемных блоков для зданий 9-12 этажей, тип блока			
6104-0701-0103 1107-0513-0103	рядовой	шт.	<u>91889</u> 93107	<u>92911</u> 96135
6104-0701-0104 1107-0513-0104	лестничный	шт.	<u>105160</u> 105736	<u>105622</u> 112324
	Группа 6104-0702 Объемные блоки вентиляционные, сантехкабин, шахт лифта			
	Подгруппа 6104-0702-01 Установка сантехкабин, сантехподдон			
	Установка сантехкабин			
6104-0702-0101 1107-0514-0101	сантехкабины	шт.	<u>20552</u> 21394	<u>20528</u> 22442
	Установка сантехподдон			
6104-0702-0102 1107-0514-0102	сантехподдоны	шт.	<u>11924</u> 12191	<u>12167</u> 12197
	Подгруппа 6104-0702-02 Установка шахт лифта			
	Установка шахт лифта,			
6104-0702-0201 1107-0514-0103	масса до 2,5 т	шт.	<u>16314</u> 16428	<u>16382</u> 17832
6104-0702-0202 1107-0514-0104	масса более 2,5 т	шт.	<u>21139</u> 21328	<u>21256</u> 23118
	Подгруппа 6104-0702-03 Установка вентиляционных блоков			
	Установка вентиляционных блоков,			
6104-0702-0301 1107-0514-0105	масса до 1 т	шт.	<u>9931</u> 9956	<u>9967</u> 10736
6104-0702-0302 1107-0514-0106	масса до 2,5 т	шт.	<u>14599</u> 14621	<u>14645</u> 15757
	Подгруппа 6104-0702-04 Присоединение и испытание трубопроводов и электропроводок			
	Присоединение и испытание трубопроводов			
6104-0702-0401 1107-0514-0107	отопительных панелей	шт.	<u>5632</u> 5629	<u>5630</u> 6424
6104-0702-0402 1107-0514-0108	сантехкабин и блоков	шт.	<u>15377</u> 15649	<u>15459</u> 17938
	Присоединение и испытание электропроводок			
6104-0702-0403 1107-0514-0109	сантехкабин	шт.	<u>10403</u> 10602	<u>10461</u> 12245
	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			
6104-0801-0101 1107-0512-0111	Установка конструкции мелкой (подоконник, слив, парапет и другие), масса до 0,5 т	шт.	<u>5699</u> 5905	<u>5825</u> 6223
	Подгруппа 6104-0801-02 Установка ограды			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6104-0801-0201</u> 1107-0111-0101	Установка железобетонных оград из панелей длиной 4 м	м	<u>9317</u> 9425	<u>9411</u> 10405
<u>6104-0801-0202</u> 1107-0111-0102	Установка железобетонных оград из панелей длиной 3 м	м	<u>7998</u> 8052	<u>8062</u> 8887
<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>6634</u> 6689	<u>6702</u> 7328
<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>22844</u> 23332	<u>23130</u> 25413
<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>16563</u> 17007	<u>16839</u> 18720
<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>16563</u> 17007	<u>16839</u> 18720
<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>14094</u> 14348	<u>14243</u> 15666
<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>16661</u> 16940	<u>16818</u> 18450
<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>19122</u> 19455	<u>19305</u> 21094
<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>9816</u> 10020	<u>9940</u> 11095
<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>10168</u> 10380	<u>10295</u> 11508
<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>10526</u> 10743	<u>10654</u> 11926
<u>6104-0801-0213</u> 1107-0111-0113	Ограды металлические из колючей проволоки по железобетонным столбам. Установка	м	<u>7997</u> 8182	<u>8099</u> 8826
<u>6104-0801-0214</u> 1107-0111-0114	Устройство песчаных подушек толщиной 30 см	м	<u>1647</u> 2308	<u>1602</u> 1943
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>109703</u> 113952	<u>111918</u> 126087
<u>6104-0801-0302</u> 1107-0111-0202	Устройство распашных ворот с установкой металлических и бетонных столбов	шт.	<u>86027</u> 88627	<u>87599</u> 97940
<u>6104-0801-0303</u> 1107-0111-0203	Устройство распашных ворот с установкой бетонных столбов	шт.	<u>69252</u> 69849	<u>69999</u> 77791

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0801-0304 1107-0111-0204	Устройство распашных ворот с установкой железобетонных столбов без фундаментов	шт.	<u>76674</u> 79802	<u>78648</u> 85934
6104-0801-0305 1107-0111-0205	Устройство распашных ворот с установкой железобетонных столбов с фундаментами	шт.	<u>104427</u> 105313	<u>105222</u> 117195
6104-0801-0306 1107-0111-0206	Устройство распашных ворот с установкой железобетонных столбов с фундаментами и ложными калитками	шт.	<u>115030</u> 116106	<u>115935</u> 129474
6104-0801-0307 1107-0111-0207	Устройство калиток с установкой бетонных столбов	шт.	<u>47149</u> 47335	<u>47553</u> 52574
6104-0801-0308 1107-0111-0208	Устройство калиток с установкой металлических столбов	шт.	<u>41140</u> 42386	<u>41634</u> 48200
6104-0801-0309 1107-0111-0209	Устройство калиток без установки столбов при металлических оградах и оградах из панелей	шт.	<u>3011</u> 3063	<u>3022</u> 3518
6104-0801-0310 1107-0111-0210	Устройство калиток без установки столбов при железобетонных оградах со столбами	шт.	<u>7483</u> 7473	<u>7505</u> 8298
6104-0801-0311 1107-0111-0211	Установка дополнительных бетонных столбов	шт.	<u>30123</u> 30444	<u>30482</u> 33975
Группа 6104-0802 Сопутствующие работы				
Подгруппа 6104-0802-01 Устройство деформационного вертикального шва в зданиях				
Устройство деформационного вертикального шва в зданиях				
6104-0802-0101 1107-0515-0101	крупнопанельных	м	<u>2103</u> 2138	<u>2113</u> 2425
6104-0802-0102 1107-0515-0102	кирпичных и крупноблочных	м	<u>2768</u> 2823	<u>2789</u> 3157
Подгруппа 6104-0802-02 Устройство герметизации стыка наружных стеновых панелей и расшивки шва стеновых панелей и панелей перекрытий				
Устройство солнцезащиты шва стеновых панелей				
6104-0802-0201 1107-0516-0112	полимерцементным составом	м	<u>1357</u> 1373	<u>1362</u> 1511
6104-0802-0202 1107-0516-0113	красками ПХВ /бутадионстирольными или кумаронокаучуковыми/	м	<u>67</u> 68	<u>67</u> 75
Устройство чеканки и расшивки шва цокольных панелей				
6104-0802-0203 1107-0516-0114	с внутренней стороны раствором	м	<u>353</u> 361	<u>356</u> 413
Промазка и расшивка снизу шва панелей перекрытий				
6104-0802-0204 1107-0516-0115	раствором	м	<u>1470</u> 1499	<u>1479</u> 1724
Подгруппа 6104-0802-03 Устройство прослойки из раствора под подошвы фундаментов				
6104-0802-0301 1107-0101-0201	Устройство прослойки из раствора под подошвы фундаментов	м ²	<u>683</u> 754	<u>741</u> 542
Подгруппа 6104-0802-04 Установка элементов стальных крепежных				
6104-0802-0401 1107-0107-0101	Установка арматурных стыковых накладок	т	<u>1261096</u> 1273088	<u>1260253</u> 1415760
6104-0802-0402 1107-0107-0102	Установка стальных конструкций для крепления подвесных путей	т	<u>1173178</u> 1174632	<u>1173250</u> 1190050

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6104-0802-0403</u> 1107-0107-0103	Установка монтажных изделий массой до 20 кг	т	<u>1351027</u> 1354541	<u>1351342</u> 1389931
<u>6104-0802-0404</u> 1107-0107-0104	Установка монтажных изделий массой свыше 20 кг	т	<u>1288642</u> 1291047	<u>1288672</u> 1317108
	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>200488</u> 204268	<u>201669</u> 235669
<u>6104-0803-0102</u> 1107-0112-0102	Усиление сборных железобетонных конструкций болтовыми соединениями	т	<u>2127555</u> 2138672	<u>2130495</u> 2232221
	Подгруппа 6104-0803-02 Замоноличивание ригелей			
<u>6104-0803-0201</u> 1107-0112-0201	Замоноличивание ригелей	м³	<u>32280</u> 44394	<u>39822</u> 34024
	Подгруппа 6104-0803-04 Устройство антисейсмических швов			
<u>6104-0803-0401</u> 1107-0112-0401	Устройство антисейсмических швов	м шва	<u>5294</u> 5414	<u>5320</u> 6073
	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 м² с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>105826</u> 111583	<u>108746</u> 117166
<u>6104-0901-0102</u> 1107-0201-0102	Установка стеновых панелей площадью до 9 м² с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>69461</u> 73685	<u>71796</u> 75967
<u>6104-0901-0103</u> 1107-0201-0103	Установка стеновых панелей площадью до 12 м² с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>56229</u> 59754	<u>58147</u> 61499
<u>6104-0901-0104</u> 1107-0201-0104	Установка стеновых панелей площадью до 15 м² с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>47224</u> 50271	<u>48940</u> 51539
<u>6104-0901-0105</u> 1107-0201-0105	Установка стеновых панелей площадью более 15 м² с вертикальными стыками замоноличиваемыми бетоном	м³	<u>41423</u> 44294	<u>43041</u> 45370
<u>6104-0901-0106</u> 1107-0201-0106	Установка стеновых панелей площадью до 6 м² с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъецируемых раствором	м³	<u>87718</u> 91845	<u>89650</u> 95698
<u>6104-0901-0107</u> 1107-0201-0107	Установка стеновых панелей площадью до 9 м² с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъецируемых раствором	м³	<u>59306</u> 62512	<u>60955</u> 64097

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6104-0901-0108</u> 1107-0201-0108	Установка стеновых панелей площадью до 12 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>48134</u> 50637	<u>49321</u> 52056
<u>6104-0901-0109</u> 1107-0201-0109	Установка стеновых панелей площадью до 15 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>41056</u> 42990	<u>41983</u> 44259
<u>6104-0901-0110</u> 1107-0201-0110	Установка стеновых панелей площадью более 15 м2 с вертикальными стыками /шпоночного типа/ инъектируемых раствором	м³	<u>34129</u> 35882	<u>34964</u> 36875
<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>48171</u> 48836	<u>48524</u> 52170
<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>37414</u> 37918	<u>37726</u> 40368
<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>33781</u> 34247	<u>34074</u> 36365
<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>30679</u> 31194	<u>30965</u> 33262
<u>6104-0901-0115</u> 1107-0201-0115	Установка панелей перегородок /ненесущих/	м³	<u>43946</u> 47292	<u>44898</u> 47998
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>40380</u> 40581	<u>40620</u> 44822
<u>6104-0901-0202</u> 1107-0201-0202	Установка опор из плит и колец, диаметр более 1000 мм	м³	<u>24964</u> 25131	<u>25127</u> 27717
<u>6104-0901-0203</u> 1107-0201-0203	Установка в сооружениях угловых лотков сечением до 0,2 м2	м³	<u>250328</u> 255301	<u>252873</u> 276645
<u>6104-0901-0204</u> 1107-0201-0204	Установка в сооружениях угловых лотков сечением более 0,2 м2	м³	<u>184733</u> 188776	<u>186866</u> 204099
<u>6104-0901-0205</u> 1107-0201-0205	Установка в сооружениях прямоугольных лотков сечением до 0,2 м2	м³	<u>65342</u> 66030	<u>65733</u> 72600
<u>6104-0901-0206</u> 1107-0201-0206	Установка в сооружениях прямоугольных лотков сечением более 0,2 м2	м³	<u>35624</u> 35958	<u>35777</u> 39539
<u>6104-0901-0207</u> 1107-0201-0207	Установка между сооружениями лотков сечением до 0,5 м2	м³	<u>54799</u> 55414	<u>55202</u> 61901
<u>6104-0901-0208</u> 1107-0201-0208	Установка между сооружениями лотков сечением более 0,5 м2	м³	<u>44173</u> 44726	<u>44542</u> 49909

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>30873</u> 31460	<u>31401</u> 34509
<u>6104-0902-0102</u> 1107-0202-0102	Установка железобетонных колонн на нижестоящие колонны	шт.	<u>32474</u> 32886	<u>32919</u> 35643
<u>6104-0902-0103</u> 1107-0202-0103	Установка колонн в стальной обойме на фундаменты	шт.	<u>33686</u> 33923	<u>33957</u> 37687
<u>6104-0902-0104</u> 1107-0202-0104	Укладка балок	шт.	<u>14288</u> 14462	<u>14397</u> 16180
<u>6104-0902-0105</u> 1107-0202-0105	Укладка ригелей	шт.	<u>38094</u> 38406	<u>38217</u> 42123
<u>6104-0902-0106</u> 1107-0202-0106	Установка капителей стен водосборного бассейна	шт.	<u>29973</u> 30087	<u>30105</u> 33612
<u>6104-0902-0107</u> 1107-0202-0107	Установка капителей стен каркаса градирен	шт.	<u>56095</u> 56493	<u>56328</u> 63061
<u>6104-0902-0108</u> 1107-0202-0108	Укладка плит покрытия	шт.	<u>23462</u> 23556	<u>23519</u> 25056
	Группа 6104-0903 Сети инженерные			
	Подгруппа 6104-0903-01 Устройство непроходных каналов			
<u>6104-0903-0101</u> 1107-0601-0101	Устройство непроходных каналов одноподъемных перекрываемых или опирающихся на плиты	м³	<u>29435</u> 29597	<u>29602</u> 31986
<u>6104-0903-0102</u> 1107-0601-0102	Устройство непроходных каналов одноподъемных собираемых из верхних и нижних лотковых элементов	м³	<u>28802</u> 29133	<u>29125</u> 30476
<u>6104-0903-0103</u> 1107-0601-0103	Устройство непроходных каналов двухподъемных собираемых из верхних и нижних лотковых элементов	м³	<u>34226</u> 35752	<u>34447</u> 36234
	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>92629</u> 99062	<u>96423</u> 99476
<u>6104-0903-0202</u> 1107-0601-0204	Устройство неподвижных щитовых опор из сборных железобетонных конструкций	м³	<u>22988</u> 25046	<u>24310</u> 25240
	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>13413</u> 20968	<u>12836</u> 14891
<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>8145</u> 14270	<u>7683</u> 9488

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6104-0903-0303 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>43188</u> 57993	<u>42144</u> 48393
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				
6105-0101-0101 1108-0801-0101	Кладка из бутовых камней оснований под печи, очаги и трубы	м³	<u>23921</u> 24367	<u>24049</u> 28089
Кладка из бутовых камней фундаментов				
6105-0101-0102 1108-0101-0101	ленточных	м³	<u>17910</u> 18205	<u>18001</u> 20714
6105-0101-0103 1108-0101-0102	столбовых	м³	<u>27439</u> 27928	<u>27572</u> 32149
6105-0101-0104 1108-0101-0103	массивов шириной более 2 м	м³	<u>15490</u> 15771	<u>15576</u> 18141
Кладка стен из бутовых камней				
6105-0101-0105 1108-0101-0104	без облицовки	м³	<u>22012</u> 22362	<u>22110</u> 25558
6105-0101-0106 1108-0101-0106	с облицовкой кирпичом только проемов	м³	<u>23145</u> 23516	<u>23255</u> 26839
6105-0101-0107 1108-0101-0108	с облицовкой кирпичом с одной стороны и проемов	м³	<u>26137</u> 26720	<u>26403</u> 29708
Подгруппа 6105-0101-02 Кладка однослойных наружных стен из керамических камней				
Кладка однослойных наружных стен из керамических камней				
6105-0101-0201 1108-0201-0801	простых	м³	<u>26730</u> 27021	<u>26825</u> 30439
6105-0101-0202 1108-0201-0803	средней сложности	м³	<u>27541</u> 27848	<u>27640</u> 31393
6105-0101-0203 1108-0201-0805	сложных	м³	<u>31328</u> 31707	<u>31465</u> 35857
Подгруппа 6105-0101-03 Кладка наружных стен из керамических камней с облицовкой лицевым кирпичом				
Кладка наружных стен из керамических камней с облицовкой лицевым кирпичом				
6105-0101-0301 1108-0201-1007	толщина 380 мм	м³	<u>29617</u> 29933	<u>29723</u> 33695
6105-0101-0302 1108-0201-1009	толщина 510 мм	м³	<u>28106</u> 28407	<u>28207</u> 31980
6105-0101-0303 1108-0201-1011	толщина 640 мм	м³	<u>24888</u> 25147	<u>24976</u> 28285
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				
6105-0101-0401 1108-0201-1013	толщина 380 мм	м³	<u>26907</u> 27171	<u>26999</u> 30505
6105-0101-0402 1108-0201-1015	толщина 510 мм	м³	<u>24013</u> 24228	<u>24091</u> 27130
6105-0101-0403 1108-0201-1017	толщина 640 мм	м³	<u>21839</u> 22039	<u>21911</u> 24696

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6105-0101-05 Кладка перегородок из камней			
	Кладка перегородок из камней			
6105-0101-0501 1108-0401-0401	армированных, толщина 120 мм	м ²	<u>5439</u> 5521	<u>5464</u> 6290
6105-0101-0502 1108-0401-0403	неармированных, толщина 120 мм	м ²	<u>4513</u> 4577	<u>4534</u> 5199
	Подгруппа 6105-0101-06 Кладка стен из легкогобетонных камней			
6105-0101-0601 1108-0301-0101	Кладка стен из легкогобетонных камней без облицовки	м ³	<u>21750</u> 21867	<u>21807</u> 24218
6105-0101-0602 1108-0301-0103	Кладка заполнений каркасов и фахверков из легкогобетонных камней	м ³	<u>18182</u> 18257	<u>18224</u> 20085
	Кладка стен из легкогобетонных камней с облицовкой кирпичом (в 1/2 кирпича),			
6105-0101-0603 1108-0301-0105	толщина 320 мм	м ³	<u>28746</u> 28927	<u>28822</u> 32084
6105-0101-0604 1108-0301-0107	толщина 520 мм	м ³	<u>24897</u> 25060	<u>24965</u> 27807
6105-0101-0605 1108-0301-0109	толщина 720 мм	м ³	<u>22493</u> 22603	<u>22547</u> 24946
	Подгруппа 6105-0101-07 Кладка стен из известняковых камней			
	Кладка стен из известняковых камней			
6105-0101-0701 1108-0301-0201	обычных	м ³	<u>16582</u> 16686	<u>16667</u> 18393
6105-0101-0702 1108-0301-0203	рядовых	м ³	<u>19971</u> 20097	<u>20031</u> 22319
6105-0101-0703 1108-0301-0205	чистых стен	м ³	<u>29746</u> 30065	<u>29848</u> 33851
6105-0101-0704 1108-0301-0209	с облицовкой кирпичом, толщина 520 мм	м ³	<u>24452</u> 24675	<u>24535</u> 27647
	Подгруппа 6105-0101-08 Кладка конструкций из легкогобетонных блоков			
6105-0101-0801 1108-0301-0112	Кладка стен из легкогобетонных блоков с облицовкой кирпичом (в 1/2 кирпича), с утеплением	м ³	<u>37358</u> 37914	<u>37510</u> 43258
	Кладка перегородок из легкогобетонных блоков			
6105-0101-0802 1108-0401-0501	армированных, толщина 100 мм	м ²	<u>4136</u> 4193	<u>4149</u> 4713
6105-0101-0803 1108-0401-0502	неармированных, толщина 100 мм	м ²	<u>3971</u> 4027	<u>3984</u> 4532
6105-0101-0804 1108-0401-0505	армированных, толщина 200 мм	м ²	<u>5117</u> 5186	<u>5134</u> 5787
6105-0101-0805 1108-0401-0506	неармированных, толщина 200 мм	м ²	<u>4953</u> 5020	<u>4969</u> 5607
	Подгруппа 6105-0101-09 Кладка конструкций из стеклянных блоков			
6105-0101-0901 1108-0401-0201	Кладка перегородок из стеклянных блоков	м ²	<u>5570</u> 5656	<u>5596</u> 6421
6105-0101-0902 1108-0401-0203	Заполнение проемов стеклянными блоками	м ²	<u>6631</u> 6737	<u>6661</u> 7668
	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			
6105-0101-1001 1108-0201-1107	толщина 380 мм	м ³	<u>45407</u> 46035	<u>45611</u> 52357

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6105-0101-1002</u> 1108-0201-1109	толщина 510 мм	м³	<u>34860</u> 35286	<u>35006</u> 39942
<u>6105-0101-1003</u> 1108-0201-1111	толщина 640 мм	м³	<u>30409</u> 30771	<u>30534</u> 34797
	Кладка карнизов, поясков и тому подобных участков стен из камней с облицовкой камнями керамическими лицевыми профильными			
<u>6105-0101-1004</u> 1108-0201-1201	толщина 380 мм	м³	<u>45407</u> 46035	<u>45611</u> 52357
<u>6105-0101-1005</u> 1108-0201-1203	толщина 510 мм	м³	<u>34860</u> 35286	<u>35006</u> 39942
<u>6105-0101-1006</u> 1108-0201-1205	толщина 640 мм	м³	<u>30409</u> 30771	<u>30534</u> 34797
	Подгруппа 6105-0101-11 Кладка конструкций из блоков на клею			
<u>6105-0101-1101</u> 1108-0301-0301	Кладка наружных стен навесных блоками из ячеистого бетона на клею, толщина 500 мм	м³	<u>25715</u> 26139	<u>25853</u> 29275
<u>6105-0101-1102</u> 1108-0301-0303	Заполнение стен железобетонных монолитных каркасных зданий блоками из ячеистого бетона на клею	м³	<u>24478</u> 24918	<u>24633</u> 27998
<u>6105-0101-1103</u> 1108-0301-0305	Кладка наружных стен трехслойных блоками из ячеистого бетона на клею с утеплением	м³	<u>31824</u> 32277	<u>31968</u> 36370
	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>30120</u> 30409	<u>30224</u> 34139
<u>6105-0201-0102</u> 1108-0201-0103	однослойных средней сложности	м³	<u>31323</u> 31636	<u>31434</u> 35555
<u>6105-0201-0103</u> 1108-0201-0105	однослойных сложных	м³	<u>34438</u> 34813	<u>34581</u> 39230
<u>6105-0201-0104</u> 1108-0201-0110	заполнение каркасных зданий	м³	<u>26164</u> 26363	<u>26251</u> 29399
<u>6105-0201-0105</u> 1108-0201-0501	однослойных простых, армированных, в районах с сейсмичностью 7-8 баллов	м³	<u>30406</u> 30701	<u>30511</u> 34472
<u>6105-0201-0106</u> 1108-0201-0503	однослойных средней сложности, армированных, в районах с сейсмичностью 7-8 баллов	м³	<u>31525</u> 31841	<u>31636</u> 35789
	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>32454</u> 32826	<u>32575</u> 37035
<u>6105-0201-0202</u> 1108-0201-1003	толщина 510 мм	м³	<u>28163</u> 28479	<u>28266</u> 32108
<u>6105-0201-0203</u> 1108-0201-1005	толщина 640 мм	м³	<u>26073</u> 26356	<u>26167</u> 29680
	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>37620</u> 38092	<u>37768</u> 43116
<u>6105-0201-0205</u> 1108-0201-1021	толщина 510 мм	м³	<u>32609</u> 33011	<u>32736</u> 37342

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6105-0201-0206 1108-0201-1023	толщина 640 мм	м³	<u>30139</u> 30500	<u>30254</u> 34466
	Кладка наружных стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом с двух сторон с цепной перевязкой швов			
6105-0201-0207 1108-0201-1025	толщина 380 мм	м³	<u>40585</u> 41114	<u>40748</u> 46606
6105-0201-0208 1108-0201-1027	толщина 510 мм	м³	<u>35573</u> 36033	<u>35716</u> 40832
6105-0201-0209 1108-0201-1029	толщина 640 мм	м³	<u>33145</u> 33565	<u>33276</u> 38005
	Подгруппа 6105-0201-03 Кладка внутренних стен			
6105-0201-0301 1108-0201-0107	Кладка внутренних стен	м³	<u>28916</u> 29183	<u>29014</u> 32722
6105-0201-0302 1108-0201-0109	Кладка стен прямых и каналов	м³	<u>29765</u> 30066	<u>29876</u> 33625
	Подгруппа 6105-0201-04 Кладка с заполнением или воздушной прослойкой наружных и внутренних стен			
	Кладка с заполнением легким бетоном кирпично-бетонных наружных и внутренних стен			
6105-0201-0401 1108-0201-1401	толщина 380 мм	м³	<u>27639</u> 27919	<u>27731</u> 31381
6105-0201-0402 1108-0201-1403	толщина 510 мм	м³	<u>23709</u> 23927	<u>23784</u> 26818
6105-0201-0403 1108-0201-1405	толщина 640 мм	м³	<u>20033</u> 20201	<u>20093</u> 22585
	Кладка с заполнением засыпными материалами кирпичных колодцевых наружных и внутренних стен			
6105-0201-0404 1108-0201-1407	толщина 380 мм	м³	<u>42242</u> 42654	<u>42350</u> 47330
6105-0201-0405 1108-0201-1409	толщина 510 мм	м³	<u>39204</u> 39511	<u>39271</u> 43280
6105-0201-0406 1108-0201-1411	толщина 640 мм	м³	<u>37788</u> 38051	<u>37836</u> 41378
	Кладка с заполнением засыпными материалами кирпичных с вертикальными поперечными стенками и узлами жесткости наружных и внутренних стен			
6105-0201-0407 1108-0201-1413	толщина 380 мм	м³	<u>39900</u> 40269	<u>39997</u> 44606
6105-0201-0408 1108-0201-1415	толщина 510 мм	м³	<u>37243</u> 37519	<u>37304</u> 41041
6105-0201-0409 1108-0201-1417	толщина 640 мм	м³	<u>36091</u> 36328	<u>36134</u> 39449
6105-0201-0410 1108-0201-1501	Кладка с воздушной прослойкой кирпичных наружных и внутренних стен	м³	<u>29208</u> 29542	<u>29315</u> 33336
	Кладка с теплоизоляционными плитами кирпичных наружных и внутренних стен			
6105-0201-0411 1108-0201-1503	общая толщина 250 мм	м³	<u>45370</u> 46216	<u>45554</u> 51743
6105-0201-0412 1108-0201-1505	общая толщина 380 мм	м³	<u>36831</u> 38029	<u>36930</u> 41994
6105-0201-0413 1108-0201-1507	общая толщина 510 мм	м³	<u>31972</u> 32881	<u>32060</u> 36320
	Подгруппа 6105-0201-05 Кладка перегородок			
	Кладка перегородок из кирпича			
6105-0201-0501 1108-0401-0301	армированных, толщина в 1/4 кирпича	м²	<u>5394</u> 5482	<u>5420</u> 6277

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6105-0201-0502</u> 1108-0401-0303	армированных, толщина в 1/2 кирпича	м ²	<u>7909</u> 8036	<u>7945</u> 9188
<u>6105-0201-0503</u> 1108-0401-0305	неармированных, толщина в 1/2 кирпича	м ²	<u>6984</u> 7093	<u>7015</u> 8099
<u>6105-0201-0504</u> 1108-0401-0307	для заполнения в каркасных зданиях армированных, толщина в 1/2 кирпича	м ²	<u>8501</u> 8621	<u>8535</u> 9716
<u>6105-0201-0505</u> 1108-0401-0309	для заполнения в каркасных зданиях неармированных, толщина в 1/2 кирпича	м ²	<u>7585</u> 7687	<u>7614</u> 8637
Подгруппа 6105-0201-06 Кладка столбов				
Кладка столбов				
<u>6105-0201-0601</u> 1108-0201-0301	прямоугольных армированных	м ³	<u>45688</u> 46276	<u>45948</u> 51708
<u>6105-0201-0602</u> 1108-0201-0303	прямоугольных неармированных	м ³	<u>37323</u> 37759	<u>37484</u> 42629
<u>6105-0201-0603</u> 1108-0201-0305	круглых	м ³	<u>65074</u> 66030	<u>65427</u> 74520
Подгруппа 6105-0201-07 Кладка декоративных конструкций				
<u>6105-0201-0701</u> 1108-0201-0307	Кладка беседок, портиков и других декоративных конструкций	м ³	<u>67259</u> 68258	<u>67587</u> 77560
<u>6105-0201-0702</u> 1108-0201-0309	Кладка сводов и арок над проездами и проемами	м ³	<u>82942</u> 84122	<u>83287</u> 94847
<u>6105-0201-0703</u> 1108-0201-0401	Кладка сводов цилиндрических толщиной в 1/2 кирпича	м ²	<u>15134</u> 15356	<u>15197</u> 17286
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> 1108-0201-1101	толщина 380 мм	м ³	<u>51975</u> 52729	<u>52216</u> 60088
<u>6105-0201-0802</u> 1108-0201-1103	толщина 510 мм	м ³	<u>40373</u> 40905	<u>40550</u> 46432
<u>6105-0201-0803</u> 1108-0201-1105	толщина 640 мм	м ³	<u>35059</u> 35510	<u>35210</u> 40271
Подгруппа 6105-0201-09 Кладка наружных стен с облицовкой керамическими плитами				
<u>6105-0201-0901</u> 1108-0201-1301	Кладка с облицовкой керамическими плитами наружных стен толщиной в 2 кирпича	м ²	<u>29546</u> 29971	<u>29686</u> 34116
<u>6105-0201-0902</u> 1108-0201-1303	Добавлять или вычитать на каждые 120 мм изменения толщины кладки к норме 6105-0201-0901	м ²	<u>2136</u> 2155	<u>2144</u> 2414
Подгруппа 6105-0201-10 Кладка стен трехслойных с облицовкой и утеплением				
<u>6105-0201-1001</u> 1108-0201-1703	Кладка стен трехслойных кирпичных с облицовкой и утеплением, толщина кладки несущей части 510 мм, толщина облицовки 120 мм	м ³	<u>36158</u> 36608	<u>36299</u> 41389
Подгруппа 6105-0201-11 Кладка прочих кирпичных конструкций				
<u>6105-0201-1101</u> 1108-0201-1601	Кладка кирпичных прижимных стенок гидроизоляции в 1/2 кирпича на битумной мастике	м ²	<u>8339</u> 8382	<u>8364</u> 9083

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6105-0201-1102</u> 1108-0201-1602	Кладка кирпичных прижимных стенок неармированных в 1/4 кирпича	м ²	<u>3962</u> 4034	<u>3983</u> 4645
	Кладка кирпичных оснований под печи, очаги и трубы			
<u>6105-0201-1103</u> 1108-0801-0102	в нижних этажах зданий	м ³	<u>20952</u> 21301	<u>21060</u> 24413
<u>6105-0201-1104</u> 1108-0801-0201	в верхних этажах зданий	м ³	<u>15799</u> 16091	<u>15884</u> 18550
	Кладка печей, очагов			
<u>6105-0201-1105</u> 1108-0801-0301	отопительных с топкой под дрова без облицовки и без штукатурки	м ³	<u>63068</u> 65649	<u>63182</u> 71496
<u>6105-0201-1106</u> 1108-0801-0302	отопительных с топкой под дрова в стальных футлярах	м ³	<u>87430</u> 89726	<u>87819</u> 101494
<u>6105-0201-1107</u> 1108-0801-0303	отопительных с топкой под уголь без облицовки и без штукатурки	м ³	<u>64489</u> 66980	<u>64611</u> 72910
<u>6105-0201-1108</u> 1108-0801-0304	отопительных с топкой под уголь в стальных футлярах	м ³	<u>88852</u> 91058	<u>89248</u> 102908
<u>6105-0201-1109</u> 1108-0801-0305	кухонных с топкой под дрова без щитка	м ³	<u>44380</u> 46160	<u>44535</u> 51839
<u>6105-0201-1110</u> 1108-0801-0306	кухонных с топкой под дрова со щитком	м ³	<u>46601</u> 48617	<u>46719</u> 53868
<u>6105-0201-1111</u> 1108-0801-0307	кухонных с топкой под уголь без щитка	м ³	<u>45802</u> 47492	<u>45964</u> 53253
<u>6105-0201-1112</u> 1108-0801-0308	кухонных с топкой под уголь со щитком	м ³	<u>48023</u> 49948	<u>48148</u> 55282
<u>6105-0201-1113</u> 1108-0801-0309	пищеварочных с топкой под дрова	м ³	<u>63342</u> 65330	<u>63689</u> 73767
<u>6105-0201-1114</u> 1108-0801-0310	пищеварочных с топкой под уголь	м ³	<u>64764</u> 66661	<u>65118</u> 75181
<u>6105-0201-1115</u> 1108-0801-0501	Кладка кирпичных труб дымовых	м ³	<u>63484</u> 65153	<u>63760</u> 72747
	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	м ²	<u>4661</u> 4782	<u>4677</u> 5338
<u>6105-0301-0102</u> 1108-0401-0103	в 2 слоя	м ²	<u>8853</u> 9158	<u>8871</u> 10078
	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	м ²	<u>7701</u> 7760	<u>7717</u> 8280
<u>6105-0301-0202</u> 1108-0401-0602	толщина 100 мм	м ²	<u>8014</u> 8078	<u>8032</u> 8634
	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	м ²	<u>4245</u> 4309	<u>4266</u> 4887
<u>6105-0301-0302</u> 1108-0401-0107	в 2 слоя	м ²	<u>8039</u> 8159	<u>8077</u> 9255

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>44169</u> 44637	<u>44315</u> 49315
	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>1066</u> 1087	<u>1072</u> 1255
<u>6105-0401-0102</u> 1108-0201-0602	Расшивка швов при кладке из керамических и мелкоблочных камней	м²	<u>681</u> 695	<u>685</u> 802
<u>6105-0401-0103</u> 1108-0201-0701	Армирование при кладке стен и других конструкций	т	<u>249021</u> 253615	<u>250268</u> 292162
<u>6105-0401-0104</u> 1108-0201-0702	Крепление сводов стальными затяжками	т	<u>182627</u> 185662	<u>183495</u> 212134
<u>6105-0401-0105</u> 1108-0701-0101	Установка и разборка лесов наружных инвентарных трубчатых для кладки и облицовки, высота до 16 м	м²	<u>2211</u> 2246	<u>2221</u> 2541
<u>6105-0401-0106</u> 1108-0301-0111	Засыпка пустот в камнях	м³	<u>8348</u> 8374	<u>8371</u> 9216
	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>160705</u> 164308	<u>161103</u> 184895
<u>6106-0101-0102</u> 1109-0101-0113	до 70 м	т конструкций	<u>176024</u> 179246	<u>176389</u> 199570
<u>6106-0101-0103</u> 1109-0101-0114	до 120 м	т конструкций	<u>214264</u> 217984	<u>213730</u> 241386
	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>192812</u> 195914	<u>192362</u> 216650
<u>6106-0102-0102</u> 1109-0102-0103	рамного коробчатого сечения	т конструкций	<u>187123</u> 190708	<u>187648</u> 212586
<u>6106-0102-0103</u> 1109-0102-0104	Монтаж колонны со связями	т конструкций	<u>122380</u> 125309	<u>122665</u> 142305
	Подраздел 6106-02 Сооружения			
	Группа 6106-0203 Галереи			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6106-0203-01 Монтаж пролетных строений галереи с опорами			
	Монтаж пролетного строения галереи			
<u>6106-0203-0101</u> 1109-0203-0101	наклонного типа с опорами	т констру кций	<u>256332</u> 261317	<u>257074</u> 293354
<u>6106-0203-0102</u> 1109-0203-0102	горизонтального типа с опорами	т констру кций	<u>252228</u> 257030	<u>252890</u> 288575
	Подраздел 6106-03 Конструктивные элементы зданий и сооружений			
	Группа 6106-0301 Плиты опорные, колонны, балки			
	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>237069</u> 239568	<u>237524</u> 261858
<u>6106-0301-0102</u> 1109-0301-0102	до 0,5 т	т констру кций	<u>129524</u> 131360	<u>129840</u> 146154
<u>6106-0301-0103</u> 1109-0301-0103	до 1,0 т	т констру кций	<u>104163</u> 105446	<u>104363</u> 116094
<u>6106-0301-0104</u> 1109-0301-0104	более 1 т	т констру кций	<u>70611</u> 71552	<u>70751</u> 79728
	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>76602</u> 77396	<u>76394</u> 84168
<u>6106-0301-0202</u> 1109-0301-0211	до 50 м	т констру кций	<u>88571</u> 89598	<u>88442</u> 97836
	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>155385</u> 157752	<u>155620</u> 174887
<u>6106-0301-0204</u> 1109-0301-0213	до 50 м	т констру кций	<u>159677</u> 162028	<u>159873</u> 179421
	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>155925</u> 159030	<u>156372</u> 179832
<u>6106-0302-0102</u> 1109-0302-0102	пролет до 24 м, масса до 5 т, высота до 25 м	т констру кций	<u>106412</u> 108458	<u>106633</u> 122553

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6106-0302-0103</u> 1109-0302-0103	пролет до 24 м, масса более 5 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>82223</u> 83758	<u>82363</u> 94510
<u>6106-0302-0104</u> 1109-0302-0104	пролет до 36 м, масса до 5 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>136011</u> 138285	<u>136003</u> 154366
<u>6106-0302-0105</u> 1109-0302-0105	пролет до 36 м, масса до 8 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>98360</u> 99997	<u>98353</u> 111584
<u>6106-0302-0106</u> 1109-0302-0106	пролет до 36 м, масса до 10 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>86158</u> 87595	<u>86150</u> 97707
<u>6106-0302-0107</u> 1109-0302-0107	пролет до 36 м, масса более 10 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>67406</u> 68567	<u>67428</u> 76670
<u>6106-0302-0108</u> 1109-0302-0108	пролет до 48 м, масса до 8 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>140001</u> 141901	<u>139999</u> 156872
<u>6106-0302-0109</u> 1109-0302-0109	пролет до 48 м, масса до 10 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>119728</u> 121369	<u>119733</u> 134253
<u>6106-0302-0110</u> 1109-0302-0110	пролет до 48 м, масса до 15 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>92689</u> 93984	<u>92695</u> 104094
<u>6106-0302-0111</u> 1109-0302-0111	пролет до 48 м, масса более 15 т, высота до 25 м	Т констру кций	<u>79582</u> 80705	<u>79601</u> 89451
	Монтаж опорной стойки для пролетов:			
<u>6106-0302-0112</u> 1109-0302-0112	до 24 м	Т констру кций	<u>64931</u> 65729	<u>64786</u> 71942
<u>6106-0302-0113</u> 1109-0302-0113	до 48 м	Т констру кций	<u>66852</u> 67702	<u>66712</u> 73969
	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>233363</u> 240588	<u>234374</u> 279008
<u>6106-0302-0202</u> 1109-0302-0202	пролет до 24 м, высота до 50 м	Т констру кций	<u>259857</u> 267975	<u>260969</u> 310373
<u>6106-0302-0203</u> 1109-0302-0203	пролет более 24 м, высота до 25 м	Т констру кций	<u>236418</u> 243779	<u>237419</u> 282307
<u>6106-0302-0204</u> 1109-0302-0204	пролет более 24 м, высота до 50 м	Т констру кций	<u>283123</u> 291357	<u>284306</u> 335515
	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>274045</u> 282076	<u>275220</u> 325962

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6106-0302-0302</u> 1109-0302-0302	пролет до 24 м, высота до 50 м	Т констру кций	<u>305654</u> 314633	<u>306968</u> 362786
<u>6106-0302-0303</u> 1109-0302-0303	пролет более 24 м, высота до 25 м	Т констру кций	<u>279574</u> 287809	<u>280746</u> 331875
<u>6106-0302-0304</u> 1109-0302-0304	пролет более 24 м, высота до 50 м	Т констру кций	<u>341950</u> 351144	<u>343358</u> 402111
Подгруппа 6106-0302-04 Монтаж прогонов при шаге ферм до 12 м				
Монтаж прогона при шаге ферм до 12 м				
<u>6106-0302-0401</u> 1109-0302-0401	высота до 25 м	Т констру кций	<u>86651</u> 88553	<u>86839</u> 100158
<u>6106-0302-0402</u> 1109-0302-0402	высота до 50 м	Т констру кций	<u>102634</u> 104701	<u>102857</u> 117764
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>100296</u> 102236	<u>100717</u> 116251
<u>6106-0302-0502</u> 1109-0302-0502	до 25 м	Т констру кций	<u>167140</u> 168499	<u>167674</u> 183651
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>212378</u> 216475	<u>212289</u> 243585
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>35102</u> 35273	<u>35152</u> 36682
<u>6106-0304-0202</u> 1107-0519-0102	из хвойных пород	М огражде ния	<u>32218</u> 32345	<u>32258</u> 33397
<u>6106-0304-0203</u> 1107-0519-0103	из поливинилхлорида	М огражде ния	<u>26526</u> 26579	<u>26545</u> 27025
<u>6106-0304-0204</u> 1107-0519-0104	Установка ограждения металлического без поручня	М огражде ния	<u>25201</u> 25240	<u>25216</u> 25569
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>24315</u> 24421	<u>24343</u> 25314
<u>6106-0304-0302</u> 1107-0519-0202	Установка ограждения из нержавеющей стали с заполнением для стоек без фланцев	М	<u>23531</u> 23623	<u>23555</u> 24407
Группа 6106-0306 Перегородки, потолки, полы, плинтусы				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6106-0306-01 Монтаж перегородок			
	Монтаж перегородки из алюминиевых сплавов			
<u>6106-0306-0101</u> <u>1109-0306-0101</u>	сборно-разборной с остеклением	м ²	<u>15169</u> 15711	<u>15241</u> 18382
<u>6106-0306-0102</u> <u>1109-0306-0102</u>	звукоизоляционной	м ²	<u>11064</u> 11458	<u>11117</u> 13392
<u>6106-0306-0103</u> <u>1109-0306-0103</u>	Монтаж перегородки стальной консольной сетчатой	м ²	<u>2558</u> 2637	<u>2571</u> 3018
	Подгруппа 6106-0306-02 Монтаж каркасов подвесных потолков			
<u>6106-0306-0201</u> <u>1109-0306-0201</u>	Монтаж каркаса подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т конструкций	<u>363428</u> 373123	<u>362074</u> 429624
	Подгруппа 6106-0306-03 Монтаж потолков			
<u>6106-0306-0301</u> <u>1109-0306-0301</u>	Монтаж подвесного стального комбинированного потолка с облицовкой алюминиевыми листами	м ²	<u>14718</u> 15045	<u>14724</u> 16994
<u>6106-0306-0302</u> <u>1109-0306-0302</u>	Монтаж подвесного потолка алюминиевого, перфорированного, панельного при расходе алюминия на 1 м ² потолка до 2,4 кг	м ²	<u>14879</u> 15165	<u>14814</u> 17071
<u>6106-0306-0303</u> <u>1109-0306-0303</u>	Монтаж потолка из панелей типа "сэндвич"	м ²	<u>2345</u> 2412	<u>2356</u> 2775
	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> <u>1109-0306-0401</u>	из стальных штампованных плит	м ² пола	<u>18770</u> 19481	<u>18880</u> 22896
<u>6106-0306-0402</u> <u>1109-0306-0402</u>	из алюминиевых плит	м ² пола	<u>18577</u> 19281	<u>18685</u> 22663
	Подгруппа 6106-0306-05 Монтаж стальных плинтусов из гнутого профиля			
<u>6106-0306-0501</u> <u>1109-0306-0501</u>	Монтаж стального плинтуса из гнутого профиля	м	<u>596</u> 617	<u>598</u> 719
	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> <u>1109-0401-0201</u>	высота здания до 25 м	м ² покрытия	<u>1811</u> 1857	<u>1817</u> 2110
<u>6106-0401-0202</u> <u>1109-0401-0202</u>	высота здания до 50 м	м ² покрытия	<u>2021</u> 2070	<u>2027</u> 2349
	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> <u>1109-0602-0101</u>	колосников, штанкетных площадок, рабочих галерей и мостиков	т конструкций	<u>570039</u> 588056	<u>571582</u> 681051

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6106-0602-0102</u> 1109-0602-0102	балки подвеса огнезащитного занавеса	т конструкций	<u>518090</u> 533519	<u>519258</u> 614668
<u>6106-0602-0103</u> 1109-0602-0103	направляющих с каркасами ограждений	т конструкций	<u>1028503</u> 1062036	<u>1030729</u> 1236148
	Монтаж каркаса сценических устройств:			
<u>6106-0602-0104</u> 1109-0602-0104	огнезащитной двери, занавеси и шторы	т конструкций	<u>754308</u> 776758	<u>754763</u> 897659
<u>6106-0602-0105</u> 1109-0602-0105	клапана дымового люка, световой рамы софитных ферм, кулисы	т конструкций	<u>1156247</u> 1194024	<u>1159331</u> 1388127
<u>6106-0602-0106</u> 1109-0602-0106	вращающихся кругов всех типов	т конструкций	<u>656617</u> 675708	<u>656676</u> 779648
<u>6106-0602-0107</u> 1109-0602-0107	дороги раздвижных горизонтов, панорамы, антрактно-раздвижной и поплановой занавеси, штанги декорационных подъемов	т конструкций	<u>803942</u> 830694	<u>806983</u> 965221
	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>159832</u> 161317	<u>160192</u> 176553
<u>6107-0101-0102</u> 1110-0101-0102	пролетом 24 м	шт.	<u>264682</u> 267017	<u>265233</u> 292491
	Устройство деревянной конструкции балки			
<u>6107-0101-0103</u> 1110-0101-0103	пролетом 9 м, объемом до 0,5 м3	шт.	<u>36047</u> 36432	<u>36178</u> 40452
<u>6107-0101-0104</u> 1110-0101-0104	пролетом 9 м, объемом более 0,5 м3	шт.	<u>48806</u> 49235	<u>48949</u> 53895
<u>6107-0101-0105</u> 1110-0101-0105	пролетом 12 м	шт.	<u>49606</u> 49995	<u>49749</u> 54817
<u>6107-0101-0106</u> 1110-0101-0106	пролетом 15 м, объемом до 2 м3	шт.	<u>54436</u> 54852	<u>54578</u> 59935
<u>6107-0101-0107</u> 1110-0101-0107	пролетом 15 м, объемом более 2 м3	шт.	<u>63023</u> 63478	<u>63192</u> 69393
<u>6107-0101-0108</u> 1110-0101-0108	пролетом 18 м одинарной объемом до 5 м3	шт.	<u>107103</u> 107816	<u>107341</u> 117179
<u>6107-0101-0109</u> 1110-0101-0109	пролетом 18 м спаренной объемом до 10 м3	шт.	<u>127192</u> 127962	<u>127529</u> 139380
<u>6107-0101-0110</u> 1110-0101-0110	Устройство деревянной конструкции панели покрытий длиной 6 м, площадью до 10 м2	шт.	<u>40532</u> 40783	<u>40607</u> 43058
	Подгруппа 6107-0101-02 Установка деревянных элементов кровли			
	Укладка прогона по фермам			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6107-0101-0202 1110-0114-0401	из досок	м³	<u>245996</u> 247170	<u>246185</u> 257265
6107-0101-0203 1110-0114-0402	из брусьев	м³	<u>221400</u> 222661	<u>221606</u> 233374
Устройство настила по фермам				
6107-0101-0204 1110-0114-0501	рабочего из щитов деревянных с плитным утеплителем	м²	<u>2218</u> 2238	<u>2227</u> 2471
6107-0101-0205 1110-0114-0502	рабочего из досок толщиной 25 мм разреженного	м²	<u>5229</u> 5245	<u>5230</u> 5394
6107-0101-0206 1110-0114-0503	рабочего из досок толщиной 25 мм сплошного	м²	<u>6542</u> 6562	<u>6543</u> 6748
6107-0101-0207 1110-0114-0504	рабочего из досок толщиной 40 мм разреженного	м²	<u>7437</u> 7454	<u>7437</u> 7610
6107-0101-0208 1110-0114-0505	рабочего из досок толщиной 40 мм сплошного	м²	<u>9312</u> 9333	<u>9312</u> 9529
6107-0101-0209 1110-0114-0506	рабочего из досок толщиной 50 мм разреженного	м²	<u>8990</u> 9007	<u>8988</u> 9171
6107-0101-0210 1110-0114-0507	рабочего из досок толщиной 50 мм сплошного	м²	<u>11268</u> 11290	<u>11267</u> 11496
6107-0101-0211 1110-0114-0508	защитного по фермам	м²	<u>4980</u> 5001	<u>4983</u> 5189
6107-0101-0212 1110-0104-0301	Укладка досок ходовых	м	<u>403</u> 405	<u>403</u> 427
6107-0101-0213 1110-0106-0101	Устройство слуховых окон	шт.	<u>62106</u> 62558	<u>62210</u> 66606
6107-0101-0214 1110-0105-0101	Установка стропилы с изготовлением	м³	<u>300534</u> 302170	<u>300810</u> 315846
Группа 6107-0102 Деревянные конструкции для стены				
Подгруппа 6107-0102-01 Устройство деревянной конструкции стен				
Устройство деревянной конструкции стен рубкой				
6107-0102-0101 1110-0102-0101	из брусьев толщиной 100 мм	м²	<u>27947</u> 28114	<u>27977</u> 29537
6107-0102-0102 1110-0102-0102	из брусьев толщиной 150 мм	м²	<u>37467</u> 37634	<u>37490</u> 39088
6107-0102-0103 1110-0102-0103	из брусьев толщиной 180 мм	м²	<u>43265</u> 43433	<u>43284</u> 44909
6107-0102-0104 1110-0102-0104	из бревен диаметром 20 см	м²	<u>47297</u> 47532	<u>47319</u> 49603
6107-0102-0105 1110-0102-0105	из бревен диаметром 24 см	м²	<u>53117</u> 53351	<u>53131</u> 55453
6107-0102-0106 1110-0102-0106	из бревен диаметром 26 см	м²	<u>55317</u> 55553	<u>55328</u> 57657
6107-0102-0107 1110-0102-0107	из пластин	м²	<u>24175</u> 24325	<u>24197</u> 25629
Подгруппа 6107-0102-02 Устройство элементов деревянной конструкции стен				
6107-0102-0201 1110-0102-0201	Обшивка досками рубленых стен	м²	<u>7185</u> 7216	<u>7191</u> 7476
6107-0102-0202 1110-0102-0202	Острожка брусьев	м²	<u>312</u> 317	<u>313</u> 366
6107-0102-0203 1110-0102-0203	Острожка бревен	м²	<u>963</u> 981	<u>968</u> 1129
6107-0102-0204 1110-0102-0204	Устройство фронтонов	м²	<u>9957</u> 10011	<u>9968</u> 10451

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6107-0102-0205 1110-0102-0205	Устройство карнизов	м ²	<u>11621</u> 11734	<u>11649</u> 12656
6107-0102-0206 1110-0102-0301	Установка сжимов рубленых стен	м	<u>7831</u> 7923	<u>7855</u> 8678
6107-0102-0207 1110-0102-0401	Устройство элементов каркаса из брусьев	м ³	<u>258322</u> 260026	<u>258630</u> 274043
6107-0102-0208 1110-0102-0402	Устройство элементов каркаса из бревен и пластин	м ³	<u>239427</u> 240949	<u>239652</u> 253458
6107-0102-0209 1110-0102-0501	Устройство каркаса с заполнением плитами фибролитовыми в 1 слой	м ²	<u>8598</u> 8673	<u>8614</u> 9309
6107-0102-0210 1110-0102-0502	Устройство каркаса с заполнением плитами фибролитовыми в 2 слоя	м ²	<u>10397</u> 10503	<u>10423</u> 11403
6107-0102-0211 1110-0102-0601	Обшивка досками	м ²	<u>2010</u> 2040	<u>2018</u> 2281
6107-0102-0212 1110-0102-0602	Обшивка плитами древесно-волокнистыми твердыми толщиной 5 мм	м ²	<u>768</u> 781	<u>772</u> 895
6107-0102-0213 1110-0102-0603	Обшивка плитами древесно-стружечными толщиной 16 мм	м ²	<u>3262</u> 3324	<u>3279</u> 3830
6107-0102-0214 1110-0102-0604	Обшивка досками под штукатурку	м ²	<u>2747</u> 2763	<u>2749</u> 2896
6107-0102-0215 1110-0102-0605	Обшивка пергамином	м ²	<u>525</u> 532	<u>527</u> 588
Группа 6107-0103 Деревянные конструкции перегородки				
Подгруппа 6107-0103-01 Устройство деревянной конструкции перегородок				
Устройство деревянной конструкции перегородок под штукатурку				
6107-0103-0101 1110-0103-0101	щитовых неокрашенных толщиной 48 мм	м ²	<u>3244</u> 3282	<u>3257</u> 3653
6107-0103-0102 1110-0103-0102	дощатых двухслойных	м ²	<u>11510</u> 11597	<u>11527</u> 12348
6107-0103-0103 1110-0103-0103	дощатых однослойных	м ²	<u>13205</u> 13269	<u>13215</u> 13824
6107-0103-0104 1110-0103-0104	каркасных обшитых с двух сторон досками с утеплителем	м ²	<u>18528</u> 18601	<u>18532</u> 19255
6107-0103-0105 1110-0103-0105	каркасных обшитых с двух сторон досками без утеплителя	м ²	<u>15776</u> 15831	<u>15781</u> 16317
6107-0103-0106 1110-0103-0106	каркасных обшитых фибролитовыми плитами толщиной 75 мм однослойных	м ²	<u>5607</u> 5662	<u>5621</u> 6138
6107-0103-0107 1110-0103-0107	каркасных обшитых фибролитовыми плитами толщиной 50 мм двухслойных с воздушной прослойкой	м ²	<u>7140</u> 7219	<u>7162</u> 7904
Устройство деревянной конструкции перегородок по исполнению				
6107-0103-0108 1110-0103-0201	щитовых (глухих под остекление, с металлической сеткой, филленчатые)	м ²	<u>3399</u> 3446	<u>3414</u> 3879
6107-0103-0109 1110-0103-0202	дощатых однослойных	м ²	<u>12323</u> 12405	<u>12340</u> 13100
6107-0103-0110 1110-0103-0203	каркасных с обшивкой фанерой с двух сторон	м ²	<u>7261</u> 7372	<u>7292</u> 8275
6107-0103-0111 1110-0103-0204	каркасных с обшивкой фанерой с одной стороны	м ²	<u>5695</u> 5782	<u>5718</u> 6490
6107-0103-0112 1110-0103-0301	каркасно-филленчатых в санузлах	м ²	<u>5322</u> 5395	<u>5342</u> 6014

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6107-0103-0113 1110-0103-0302	барьерных в гардеробных	м²	<u>7611</u> 7664	<u>7623</u> 8122
	Группа 6107-0104 Деревянные конструкции для перекрытия, потолка			
	Подгруппа 6107-0104-01 Устройство деревянной конструкции перекрытия			
	Устройство деревянной конструкции перекрытия с укладкой балок по каменным стенам			
6107-0104-0101 1110-0104-0101	с накатом из щитов	м²	<u>11175</u> 11238	<u>11196</u> 11864
6107-0104-0102 1110-0104-0102	с накатом из горбыля	м²	<u>8067</u> 8152	<u>8087</u> 8926
6107-0104-0103 1110-0104-0103	с накатом из досок	м²	<u>9837</u> 9920	<u>9858</u> 10656
6107-0104-0104 1110-0104-0104	с несущей подшивкой из досок	м²	<u>11058</u> 11137	<u>11078</u> 11849
	Устройство деревянной конструкции перекрытия с укладкой балок по рубленным стенам			
6107-0104-0105 1110-0104-0105	с накатом из щитов	м²	<u>7066</u> 7172	<u>7100</u> 8142
6107-0104-0106 1110-0104-0106	с накатом из горбыля	м²	<u>8918</u> 9045	<u>8948</u> 10165
6107-0104-0107 1110-0104-0107	с накатом из досок	м²	<u>10837</u> 10966	<u>10873</u> 12074
6107-0104-0108 1110-0104-0108	с несущей подшивкой из досок	м²	<u>11974</u> 12097	<u>12007</u> 13170
	Устройство деревянной конструкции перекрытия с укладкой балок по нерубленным стенам			
6107-0104-0113 1110-0104-0109	с накатом из щитов	м²	<u>4658</u> 4718	<u>4679</u> 5308
6107-0104-0114 1110-0104-0110	с накатом из горбыля	м²	<u>6483</u> 6562	<u>6499</u> 7299
6107-0104-0115 1110-0104-0111	с накатом из досок	м²	<u>8368</u> 8449	<u>8391</u> 9167
6107-0104-0116 1110-0104-0112	с несущей подшивкой из досок	м²	<u>9466</u> 9540	<u>9484</u> 10214
	Подгруппа 6107-0104-02 Подшивка деревянного потолка			
	Подшивка деревянного потолка			
6107-0104-0208 1110-0104-0201	досками обшивки	м²	<u>5150</u> 5192	<u>5161</u> 5541
6107-0104-0209 1110-0104-0202	под штукатурку	м²	<u>5975</u> 6002	<u>5979</u> 6233
6107-0104-0210 1110-0104-0203	плитами древесно-волокнистыми твердыми толщиной 5 мм	м²	<u>2880</u> 2934	<u>2895</u> 3377
6107-0104-0211 1110-0104-0204	сталью кровельной неоцинкованной по дереву	м²	<u>1144</u> 1165	<u>1150</u> 1336
6107-0104-0212 1110-0104-0205	сталью кровельной неоцинкованной по асбесту	м²	<u>2923</u> 2948	<u>2930</u> 3152
6107-0104-0213 1110-0104-0206	сталью кровельной оцинкованной по дереву	м²	<u>967</u> 985	<u>972</u> 1132
6107-0104-0214 1110-0104-0207	сталью кровельной оцинкованной по асбесту	м²	<u>2739</u> 2760	<u>2745</u> 2940
	Группа 6107-0109 Деревянные конструкции лестницы, крыльца, козырька			
	Подгруппа 6107-0109-01 Устройство деревянной конструкции лестницы, крыльца, козырька			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство деревянной конструкции			
6107-0109-0106 1110-0109-0101	лестницы с подшивкой досками	м ²	<u>71967</u> 72428	<u>72053</u> 76197
6107-0109-0107 1110-0109-0102	лестницы без подшивки	м ²	<u>64754</u> 65138	<u>64819</u> 68270
6107-0109-0108 1110-0109-0103	крыльца	м ²	<u>90227</u> 90928	<u>90363</u> 97119
6107-0109-0109 1110-0109-0104	козырька	м ²	<u>30462</u> 30875	<u>30563</u> 34343
6107-0109-0110 1110-0110-0101	каркаса для навесов и крылец	м ³	<u>372689</u> 376389	<u>373686</u> 407049
	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	м ³	<u>3396</u> 3458	<u>3414</u> 3984
6107-0115-0105 1110-0115-0102	каркаса, эстакады	м ³	<u>16831</u> 16992	<u>16883</u> 18251
6107-0115-0106 1110-0115-0201	обрешетки под кровлю, покрытия и настила по фермам	м ²	<u>130</u> 132	<u>131</u> 152
	Подгруппа 6107-0115-03 Антисептирование деревянной конструкции			
	Антисептирование водным раствором			
6107-0115-0301 1110-0116-0101	стены	м ²	<u>252</u> 257	<u>254</u> 296
6107-0115-0302 1110-0116-0102	перегородки	м ²	<u>310</u> 316	<u>311</u> 364
6107-0115-0303 1110-0116-0103	покрытия по фермам	м ²	<u>176</u> 180	<u>177</u> 207
	Антисептирование пастой			
6107-0115-0309 1110-0116-0201	стены рубленой	м ²	<u>512</u> 517	<u>513</u> 560
6107-0115-0310 1110-0116-0202	перекрытия по открытым прогонам	м ²	<u>1529</u> 1538	<u>1532</u> 1609
6107-0115-0311 1110-0116-0203	прогона, балки, наката перекрытия	м ²	<u>776</u> 782	<u>778</u> 829
6107-0115-0312 1110-0116-0204	перегородки с двух сторон	м ²	<u>1756</u> 1769	<u>1760</u> 1877
6107-0115-0313 1110-0116-0205	прогона покрытия по фермам	м ²	<u>98</u> 99	<u>98</u> 103
	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	м ²	<u>9252</u> 9371	<u>9285</u> 10361
6107-0201-0102 1110-0401-0102	без изоляционной прокладки толщина 108 мм	м ²	<u>10361</u> 10493	<u>10397</u> 11590
6107-0201-0103 1110-0401-0105	с изоляционной прокладкой толщина 78 мм	м ²	<u>15832</u> 16067	<u>15895</u> 18015
6107-0201-0104 1110-0401-0106	с изоляционной прокладкой толщина 108 мм	м ²	<u>20337</u> 20645	<u>20419</u> 23210

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство гипсокартонной перегородки на деревянном каркасе с обшивкой гипсокартонными листами в два слоя			
6107-0201-0105 1110-0401-0103	без изоляционной прокладки толщина 106 мм	м²	<u>12393</u> 12538	<u>12433</u> 13759
6107-0201-0106 1110-0401-0104	без изоляционной прокладки толщина 136 мм	м²	<u>13449</u> 13605	<u>13492</u> 14914
6107-0201-0111 1110-0401-0107	с изоляционной прокладкой толщина 106 мм	м²	<u>19100</u> 19363	<u>19170</u> 21564
6107-0201-0112 1110-0401-0108	с изоляционной прокладкой толщина 136 мм	м²	<u>23679</u> 24016	<u>23769</u> 26834
	Подгруппа 6107-0201-02 Оформление (обделка) проема дверного в перегородке			
6107-0201-0201 1110-0402-0402	Оформление (обделка) дверных проемов в гипсокартонных перегородках	проем	<u>3977</u> 4050	<u>3999</u> 4649
	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			
6107-0201-0401 1110-0402-0601	в 1 слой с двух сторон толщина 75-125 мм, глухой	м²	<u>6597</u> 6681	<u>6620</u> 7396
6107-0201-0402 1110-0402-0602	в 1 слой с двух сторон толщина 75-125 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>7160</u> 7248	<u>7184</u> 8004
6107-0201-0403 1110-0402-0603	в 1 слой с двух сторон толщина 75-125 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>7449</u> 7539	<u>7473</u> 8313
6107-0201-0404 1110-0402-0701	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, глухой	м²	<u>10173</u> 10288	<u>10204</u> 11284
6107-0201-0405 1110-0402-0702	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>10734</u> 10852	<u>10766</u> 11873
6107-0201-0406 1110-0402-0703	в 2 слоя с двух сторон толщина 100-150 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>11214</u> 11336	<u>11247</u> 12394
6107-0201-0407 1110-0402-0801	с двух сторон толщина 125-175 мм, глухой	м²	<u>14106</u> 14260	<u>14148</u> 15590
6107-0201-0408 1110-0402-0802	с двух сторон толщина 125-175 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>14890</u> 15049	<u>14933</u> 16417
6107-0201-0409 1110-0402-0803	с двух сторон толщина 125-175 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>15373</u> 15534	<u>15417</u> 16927
	Устройство гипсокартонной перегородки на двойном каркасе из алюминиевых профилей с обшивкой гипсокартонными листами			
6107-0201-0410 1110-0402-0901	в 2 слоя с двух сторон толщина 155-255 мм, глухой	м²	<u>12052</u> 12202	<u>12093</u> 13479
6107-0201-0411 1110-0402-0902	в 2 слоя с двух сторон толщина 155-255 мм, с одним дверным проемом	м²	<u>12947</u> 13102	<u>12988</u> 14428
6107-0201-0412 1110-0402-0903	в 2 слоя с двух сторон толщина 155-255 мм, с двумя дверными проемами	м²	<u>13506</u> 13664	<u>13548</u> 15023
6107-0201-0413 1110-0402-1001	в слоя с пространством для пропуска коммуникаций	м²	<u>12553</u> 12710	<u>12595</u> 14052
	Группа 6107-0203 Гипсокартонные потолки			
	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			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6107-0203-0101 1110-0403-0101	на прямых подвесах	м²	<u>6609</u> 6696	<u>6635</u> 7400
6107-0203-0102 1110-0403-0102	на анкерных подвесах	м²	<u>6771</u> 6861	<u>6798</u> 7586
	Устройство гипсокартонного потолка на двухуровневом каркасе из алюминиевых профилей с обшивкой гипсокартонным листом в 1 слой			
6107-0203-0103 1110-0403-0201	на прямых подвесах	м² потолка	<u>6389</u> 6466	<u>6409</u> 7126
6107-0203-0104 1110-0403-0202	на анкерных подвесах	м² потолка	<u>6748</u> 6834	<u>6774</u> 7524
	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			
6107-0204-0101 1110-0404-0101	в 1 слой, глухой	м²	<u>4707</u> 4773	<u>4724</u> 5333
6107-0204-0102 1110-0404-0102	в 2 слоя, глухой	м²	<u>6644</u> 6729	<u>6666</u> 7454
6107-0204-0103 1110-0404-0103	в 1 слой, с оконным проемом	м²	<u>5055</u> 5128	<u>5075</u> 5741
6107-0204-0104 1110-0404-0104	в 2 слоя, с оконным проемом	м²	<u>7016</u> 7107	<u>7040</u> 7887
6107-0204-0105 1110-0404-0105	в 1 слоя, с дверным проемом	м²	<u>5107</u> 5176	<u>5125</u> 5763
6107-0204-0106 1110-0404-0106	в 2 слоя, с дверным проемом	м²	<u>7093</u> 7180	<u>7116</u> 7927
	Устройство гипсокартонной стены на каркасе из алюминиевых профилей,отнесенным от базовой стены, с обшивкой гипсокартонным листом			
6107-0204-0107 1110-0404-0201	в 1слой, глухой	м²	<u>3359</u> 3402	<u>3371</u> 3766
6107-0204-0108 1110-0404-0202	в 2 слоя, глухой	м²	<u>5223</u> 5284	<u>5239</u> 5805
6107-0204-0109 1110-0404-0203	в 1 слой, с оконным проемом	м²	<u>3675</u> 3722	<u>3687</u> 4132
6107-0204-0110 1110-0404-0204	в 2 слоя, с оконным проемом	м²	<u>5619</u> 5686	<u>5637</u> 6262
6107-0204-0111 1110-0404-0205	в 1 слоя, с дверным проемом	м²	<u>3799</u> 3845	<u>3812</u> 4237
6107-0204-0112 1110-0404-0206	в 2 слоя, с дверным проемом	м²	<u>5761</u> 5825	<u>5778</u> 6377
	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			
6107-0205-0103 1110-0405-0101	с креплением на шурупе	м откоса	<u>1862</u> 1888	<u>1869</u> 2113
6107-0205-0104 1110-0405-0102	с креплением на клее	м откоса	<u>1974</u> 1999	<u>1981</u> 2215
	Подгруппа 6107-0205-02 Установка отделочных уголков			
6107-0205-0201 1110-0405-0201	Установка на внешние углы откосов дверных и оконных проемов отделочных уголков	м уголка	<u>818</u> 830	<u>821</u> 929
	Подраздел 6107-03 ПВХ и алюминиевые конструкции			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>3029</u> 3086	<u>3045</u> 3558
<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>2967</u> 3022	<u>2983</u> 3482
<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>2757</u> 2807	<u>2771</u> 3232
	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>10957</u> 11092	<u>10992</u> 12209
<u>6108-0101-0102</u> 1110-0106-0203	переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>15087</u> 15269	<u>15137</u> 16804
<u>6108-0101-0103</u> 1110-0106-0213	двухкамерный стеклопакет	м ²	<u>13025</u> 13164	<u>13062</u> 14328
	Установка блока оконного с деревянными переплетами, площадь до 2 м ² в стене деревянной			
<u>6108-0101-0104</u> 1110-0106-0205	рубленой, переплеты спаренные	м ²	<u>26569</u> 26995	<u>26693</u> 30537
<u>6108-0101-0105</u> 1110-0106-0207	рубленой, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>27977</u> 28404	<u>28101</u> 31961
<u>6108-0101-0106</u> 1110-0106-0209	нерубленой, переплеты спаренные	м ²	<u>12746</u> 12918	<u>12793</u> 14362
<u>6108-0101-0107</u> 1110-0106-0211	нерубленой, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>16301</u> 16517	<u>16360</u> 18314
	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>7893</u> 7988	<u>7918</u> 8805
<u>6108-0101-0202</u> 1110-0106-0204	переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>10326</u> 10448	<u>10360</u> 11487
<u>6108-0101-0203</u> 1110-0106-0214	двухкамерный стеклопакет	м ²	<u>11194</u> 11308	<u>11224</u> 12257
	Установка блока оконного с деревянными переплетами, площадь более 2 м ² в стене деревянной			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0101-0204 1110-0106-0206	рубленой, переплеты спаренные	м ²	<u>18914</u> 19221	<u>19001</u> 21763
6108-0101-0205 1110-0106-0208	рубленой, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>19816</u> 20123	<u>19903</u> 22665
6108-0101-0206 1110-0106-0210	нерубленой, переплеты спаренные	м ²	<u>9067</u> 9191	<u>9100</u> 10223
6108-0101-0207 1110-0106-0212	нерубленой, переплеты отдельные (раздельно-спаренные)	м ²	<u>11202</u> 11350	<u>11241</u> 12576
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 м ² ,				
6108-0102-0101 1110-0501-0101	глухой	м ²	<u>10179</u> 10293	<u>10211</u> 11258
6108-0102-0102 1110-0501-0103	поворотный (откидной, поворотно-откидной) одностворчатый	м ²	<u>10756</u> 10862	<u>10785</u> 11773
6108-0102-0103 1110-0501-0105	поворотный (откидной, поворотно-откидной) двухстворчатый	м ²	<u>9048</u> 9138	<u>9073</u> 9923
6108-0102-0104 1110-0501-0107	поворотный (откидной, поворотно-откидной) трехстворчатый (в том числе при наличии створок глухого остекления)	м ²	<u>10889</u> 11008	<u>10922</u> 12028
Установка блока оконного из ПВХ профиля, площадь более 2 м ² ,				
6108-0102-0105 1110-0501-0102	глухой	м ²	<u>7170</u> 7247	<u>7192</u> 7913
6108-0102-0106 1110-0501-0104	поворотный (откидной, поворотно-откидной) одностворчатый	м ²	<u>7560</u> 7634	<u>7580</u> 8284
6108-0102-0107 1110-0501-0106	поворотный (откидной, поворотно-откидной) двухстворчатый	м ²	<u>6814</u> 6880	<u>6832</u> 7468
6108-0102-0108 1110-0501-0108	поворотный (откидной, поворотно-откидной) трехстворчатый (в том числе при наличии створок глухого остекления)	м ²	<u>7782</u> 7866	<u>7806</u> 8593
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,				
6108-0103-0101 1110-0501-0701	площадь до 1 м ²	м ²	<u>12084</u> 12274	<u>12136</u> 13843
6108-0103-0102 1110-0501-0702	площадь до 2 м ²	м ²	<u>7147</u> 7258	<u>7178</u> 8178
6108-0103-0103 1110-0501-0703	площадь до 3 м ²	м ²	<u>6415</u> 6515	<u>6442</u> 7349
6108-0103-0104 1110-0501-0704	площадь более 3 м ²	м ²	<u>5727</u> 5817	<u>5752</u> 6563
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 м ²				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0104-0101 1110-0106-0701	переплеты одинарные	м²	<u>31878</u> 32428	<u>32038</u> 36990
6108-0104-0102 1110-0106-0703	переплеты раздельные	м²	<u>39624</u> 40314	<u>39840</u> 45979
	Заполнение проема оконного отдельными элементами в стене деревянной рубленой, площадь более 2 м²			
6108-0104-0103 1110-0106-0702	переплеты одинарные	м²	<u>21370</u> 21737	<u>21477</u> 24792
6108-0104-0104 1110-0106-0704	переплеты раздельные	м²	<u>26010</u> 26460	<u>26151</u> 30164
	Группа 6108-0105 Установка досок подоконных			
	Подгруппа 6108-0105-01 Установка досок подоконных деревянных			
	Установка доски подоконной деревянной,			
6108-0105-0101 1110-0106-0801	высота проема до 1 м	м²	<u>5641</u> 5794	<u>5662</u> 6402
6108-0105-0102 1110-0106-0802	высота проема до 2 м	м²	<u>3019</u> 3100	<u>3030</u> 3418
6108-0105-0103 1110-0106-0803	высота проема более 2 м	м²	<u>2047</u> 2103	<u>2055</u> 2319
	Подгруппа 6108-0105-02 Установка досок подоконных из ПВХ			
	Установка доски подоконной из ПВХ в стене каменной,			
6108-0105-0204 1110-0501-0401	глубина проема до 0,5 м	м	<u>3942</u> 3958	<u>3947</u> 4084
6108-0105-0205 1110-0501-0402	глубина проема более 0,5 м	м	<u>5245</u> 5260	<u>5249</u> 5389
6108-0105-0206 1110-0501-0403	Установка доски подоконной из ПВХ в стене панельной	м	<u>3523</u> 3538	<u>3527</u> 3665
	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			
6108-0106-0101 1110-0107-0501	площадь проема до 2 м²	м²	<u>18869</u> 19221	<u>18968</u> 22104
6108-0106-0102 1110-0107-0502	площадь проема более 2 м²	м²	<u>13027</u> 13270	<u>13096</u> 15259
	Установка коробки оконной в стене деревянной нерубленой			
6108-0106-0103 1110-0107-0505	площадь проема до 2 м²	м²	<u>3165</u> 3225	<u>3182</u> 3716
6108-0106-0104 1110-0107-0506	площадь проема более 2 м²	м²	<u>1967</u> 2004	<u>1978</u> 2308
	Группа 6108-0107 Прочие работы			
	Подгруппа 6108-0107-01 Установка приборов			
	Установка прибора,			
6108-0107-0101 1110-0106-0402	оконный	комплект	<u>1896</u> 1932	<u>1905</u> 2230
6108-0107-0102 1110-0106-0401	фрамужный	комплект	<u>4386</u> 4471	<u>4411</u> 5164
	Подгруппа 6108-0107-02 Установка сеток антимоскитных			
6108-0107-0201 1110-0501-0901	Установка сетки антимоскитной	м²	<u>5492</u> 5502	<u>5495</u> 5583
	Подраздел 6108-02 Двери			
	Группа 6108-0201 Установка блоков дверных деревянных			
	Подгруппа 6108-0201-01 Установка блоков дверных деревянных			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка блока дверного в наружной или внутренней стене каменной,			
<u>6108-0201-0101</u> <u>1110-0107-0101</u>	площадь проема до 3 м2	м²	<u>7596</u> 7646	<u>7616</u> 8278
<u>6108-0201-0102</u> <u>1110-0107-0102</u>	площадь проема более 3 м2	м²	<u>6343</u> 6394	<u>6363</u> 6987
	Установка блока дверного в перегородке или в стене деревянной нерубленой,			
<u>6108-0201-0103</u> <u>1110-0107-0103</u>	площадь проема до 3 м2	м²	<u>6651</u> 6751	<u>6678</u> 7588
<u>6108-0201-0104</u> <u>1110-0107-0104</u>	площадь проема более 3 м2	м²	<u>5728</u> 5818	<u>5755</u> 6565
	Установка блока дверного в перегородке или во внутренней стене на распорных дубелях,			
<u>6108-0201-0105</u> <u>1110-0107-0106</u>	площадь проема до 3 м2	м²	<u>5446</u> 5525	<u>5468</u> 6192
<u>6108-0201-0106</u> <u>1110-0107-0107</u>	площадь проема более 3 м2	м²	<u>4670</u> 4737	<u>4689</u> 5316
<u>6108-0201-0107</u> <u>1110-0107-0105</u>	Установка люка в перекрытии, площадь проема до 2 м2	м²	<u>8188</u> 8261	<u>8213</u> 9007
	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> <u>1110-0501-0201</u>	площадь проема до 3 м2	м²	<u>5591</u> 5659	<u>5610</u> 6269
<u>6108-0202-0102</u> <u>1110-0501-0202</u>	площадь проема более 3 м2	м²	<u>4712</u> 4773	<u>4729</u> 5315
	Установка блока дверного из ПВХ профиля в перегородке или деревянной нерубленной стене,			
<u>6108-0202-0103</u> <u>1110-0501-0203</u>	площадь проема до 3 м2	м²	<u>6890</u> 6963	<u>6909</u> 7611
<u>6108-0202-0104</u> <u>1110-0501-0204</u>	площадь проема более 3 м2	м²	<u>5333</u> 5397	<u>5350</u> 5962
	Установка блока дверного балконного из ПВХ профиля,			
<u>6108-0202-0105</u> <u>1110-0501-0301</u>	площадь проема до 3 м2	м²	<u>11008</u> 11113	<u>11037</u> 12016
<u>6108-0202-0106</u> <u>1110-0501-0302</u>	площадь проема более 3 м2	м²	<u>8142</u> 8234	<u>8167</u> 9029
	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> <u>1110-0501-0801</u>	площадь проема до 3 м2	м²	<u>9106</u> 9233	<u>9141</u> 10282
<u>6108-0203-0102</u> <u>1110-0501-0802</u>	площадь проема более 3 м2	м²	<u>4639</u> 4708	<u>4658</u> 5283
	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>5631</u> 5719	<u>5655</u> 6457
<u>6108-0203-0104</u> <u>1110-0501-0804</u>	площадь проема более 3 м2	м²	<u>4090</u> 4154	<u>4108</u> 4685
	Подгруппа 6108-0203-02 Установка дверных балконных блоков из алюминиевого профиля			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>7853</u> 7979	<u>7888</u> 9022
<u>6108-0203-0202</u> <u>1110-0501-0602</u>	площадь проема более 3 м2	м²	<u>7020</u> 7132	<u>7051</u> 8060
	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>9826</u> 10131	<u>9868</u> 11615
<u>6108-0204-0102</u> <u>1109-0403-0402</u>	стена бетонная	м²	<u>10349</u> 10673	<u>10393</u> 12252
	Установка блока дверного металлического двухпольного,			
<u>6108-0204-0103</u> <u>1109-0403-0403</u>	стена кирпичная	м²	<u>8998</u> 9282	<u>9037</u> 10664
<u>6108-0204-0104</u> <u>1109-0403-0404</u>	стена бетонная	м²	<u>9477</u> 9778	<u>9518</u> 11248
	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>12291</u> 12659	<u>12319</u> 14534
<u>6108-0204-0202</u> <u>1109-0403-0406</u>	двухпольного, глухого или остекленного	м²	<u>13262</u> 13675	<u>13291</u> 15774
	Подгруппа 6108-0204-03 Установка дверных доводчиков			
<u>6108-0204-0301</u> <u>1109-0403-0501</u>	Установка дверных доводчиков	шт.	<u>4378</u> 4543	<u>4400</u> 5342
	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>1430</u> 1482	<u>1436</u> 1738
	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>23123</u> 23547	<u>23256</u> 27042
<u>6108-0205-0102</u> <u>1110-0107-0202</u>	площадь до 3 м2	м²	<u>17677</u> 17997	<u>17777</u> 20644
	Подгруппа 6108-0205-02 Заполнение проемов балконных в каменных стенах			
	Заполнение проема балконного блоком дверным с полотнами в стене каменной, площадь до 3 м2			
<u>6108-0205-0201</u> <u>1110-0107-0301</u>	полотна спаренные	м²	<u>10343</u> 10411	<u>10368</u> 11353
<u>6108-0205-0202</u> <u>1110-0107-0303</u>	полотна раздельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>15915</u> 16051	<u>15959</u> 17608
	Заполнение проема балконного блоком дверным с полотнами в стене каменной, площадь более 3 м2			
<u>6108-0205-0203</u> <u>1110-0107-0302</u>	полотна спаренные	м²	<u>8815</u> 8894	<u>8846</u> 9810

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0205-0204 1110-0107-0304	полотна отдельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>14084</u> 14239	<u>14135</u> 15829
	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			
6108-0205-0301 1110-0107-0401	полотна спаренные	м²	<u>22845</u> 23234	<u>22956</u> 26444
6108-0205-0302 1110-0107-0403	полотна отдельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>25808</u> 26239	<u>25931</u> 29796
	Заполнение проема балконного блоком дверным в стене деревянной рубленой, площадь более 3 м²			
6108-0205-0303 1110-0107-0402	полотна спаренные	м²	<u>16466</u> 16750	<u>16556</u> 19096
6108-0205-0304 1110-0107-0404	полотна отдельные (раздельно-спаренные)	м²	<u>19847</u> 20186	<u>19954</u> 22988
	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,			
6108-0206-0101 1110-0107-0503	площадь проема до 3 м²	м²	<u>18193</u> 18519	<u>18287</u> 21222
6108-0206-0102 1110-0107-0507	площадь проема более 3 м²	м²	<u>3198</u> 3255	<u>3214</u> 3730
	Установка коробки дверной в стене деревянной нерубленой,			
6108-0206-0103 1110-0107-0504	площадь проема до 3 м²	м²	<u>13252</u> 13490	<u>13320</u> 15465
6108-0206-0104 1110-0107-0508	площадь проема более 3 м²	м²	<u>2325</u> 2366	<u>2336</u> 2704
	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			
6108-0207-0101 1126-0201-0601	в кирпичной перегородке	м²	<u>29974</u> 30465	<u>29990</u> 32761
6108-0207-0102 1126-0201-0602	в кирпичной стене	м²	<u>33196</u> 33660	<u>33207</u> 35826
	Группа 6108-0208 Прочие работы			
	Подгруппа 6108-0208-01 Обивка дверных блоков оцинкованной сталью			
	Обивка дверного блока оцинкованной сталью по дереву			
6108-0208-0101 1110-0107-0612	с одной стороны	м²	<u>6862</u> 7219	<u>7182</u> 7346
6108-0208-0102 1110-0107-0611	с двух сторон	м²	<u>10691</u> 11231	<u>11169</u> 11498
	Обивка дверного блока оцинкованной сталью по асбесту			
6108-0208-0103 1110-0107-0610	с одной стороны	м²	<u>9630</u> 9991	<u>9951</u> 10151
6108-0208-0104 1110-0107-0609	с двух сторон	м²	<u>14889</u> 15436	<u>15369</u> 15758
	Подраздел 6108-03 Витражи			
	Группа 6108-0301 Установка блоков витражных из ПВХ профиля			
	Подгруппа 6108-0301-01 Установка блоков витражных из ПВХ			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0301-0101 1110-0501-0501	Установка блока витражного из ПВХ	м²	<u>5314</u> 5395	<u>5337</u> 6057
	Подраздел 6108-04 Ворота			
	Группа 6108-0401 Монтаж ворот секционных			
	Подгруппа 6108-0401-01 Монтаж ворот секционных			
	Монтаж ворот секционных,			
6108-0401-0101 1109-0403-0302	площадь 9 м²	м²	<u>3920</u> 4066	<u>3941</u> 4780
6108-0401-0102 1109-0403-0303	площадь 12 м²	м²	<u>3908</u> 4055	<u>3930</u> 4767
6108-0401-0103 1109-0403-0304	площадь 18 м²	м²	<u>3585</u> 3719	<u>3604</u> 4372
6108-0401-0104 1109-0403-0305	площадь 25 м²	м²	<u>2935</u> 3045	<u>2950</u> 3579
6108-0401-0105 1109-0403-0306	площадь 40 м²	м²	<u>2211</u> 2294	<u>2223</u> 2696
	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,			
6108-0501-0101 1115-0501-0101	открывание в одну сторону	м²	<u>10108</u> 10166	<u>10116</u> 10454
6108-0501-0102 1115-0501-0102	открывание в разные стороны	м²	<u>10720</u> 10782	<u>10729</u> 11087
	Остекление окна с одним перелетом,			
6108-0501-0103 1115-0501-0103	толщина стекла 3 мм	м²	<u>5390</u> 5421	<u>5394</u> 5573
6108-0501-0112 1115-0501-0303	толщина стекла 4 мм	м²	<u>5748</u> 5828	<u>5759</u> 6224
	Остекление окна со спаренным перелетом,			
6108-0501-0104 1115-0501-0104	толщина стекла 3 мм	м²	<u>10806</u> 10871	<u>10815</u> 11191
6108-0501-0113 1115-0501-0304	толщина стекла 4 мм	м²	<u>11641</u> 11810	<u>11666</u> 12640
	Остекление окна с двумя перелетами, толщина стекла 4 мм,			
6108-0501-0110 1115-0501-0301	открывание в одну сторону	м²	<u>10779</u> 10931	<u>10801</u> 11677
6108-0501-0111 1115-0501-0302	открывание в разные стороны	м²	<u>11446</u> 11607	<u>11469</u> 12396
	Остекление окна в два спаренных перелета,			
6108-0501-0115 1115-0501-0401	тройное остекление, толщиной стекла 3 мм	м²	<u>16515</u> 16623	<u>16531</u> 17153
6108-0501-0116 1115-0501-0501	тройное остекление, толщиной стекла 4 мм	м²	<u>18180</u> 18460	<u>18220</u> 19831
	Подгруппа 6108-0501-02 Остекление фрамуг			
	Остекление фрамуги с одним переплетом			
6108-0501-0201 1115-0501-0105	толщина стекла 3 мм	м²	<u>6327</u> 6373	<u>6334</u> 6596
6108-0501-0202 1115-0501-0305	толщина стекла 4 мм	м²	<u>7182</u> 7300	<u>7199</u> 7877
	Подгруппа 6108-0501-03 Остекление дверей балконных			
	Остекление двери балконной в два полотна, толщина стекла 3 мм,			
6108-0501-0301 1115-0501-0106	открывание в одну сторону	м²	<u>6742</u> 6787	<u>6749</u> 7009

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6108-0501-0302 1115-0501-0107	открывание в разные стороны	м ²	<u>7185</u> 7233	<u>7192</u> 7469
	Остекление двери балконной в два полотна, толщина стекла 4 мм,			
6108-0501-0303 1115-0501-0306	открывание в одну сторону	м ²	<u>7483</u> 7601	<u>7500</u> 8174
6108-0501-0304 1115-0501-0307	открывание в разные стороны	м ²	<u>7968</u> 8093	<u>7986</u> 8702
	Остекление двери балконной с одинарным полотном,			
6108-0501-0305 1115-0501-0108	толщина стекла 3 мм	м ²	<u>3555</u> 3578	<u>3558</u> 3696
6108-0501-0306 1115-0501-0308	толщина стекла 4 мм	м ²	<u>3953</u> 4015	<u>3962</u> 4319
	Остекление двери балконной со спаренным полотном,			
6108-0501-0307 1115-0501-0109	толщина стекла 3 мм	м ²	<u>7178</u> 7226	<u>7185</u> 7459
6108-0501-0308 1115-0501-0309	толщина стекла 4 мм	м ²	<u>7933</u> 8056	<u>7951</u> 8659
	Остекление двери балконной в два спаренных перелета,			
6108-0501-0309 1115-0501-0402	тройное остекление, толщиной стекла 3 мм	м ²	<u>9519</u> 9586	<u>9528</u> 9918
6108-0501-0310 1115-0501-0502	тройное остекление, толщиной стекла 4 мм	м ²	<u>10724</u> 10899	<u>10749</u> 11756
	Подгруппа 6108-0501-04 Остекление дверей			
6108-0501-0401 1115-0501-0203	Остекление двери, стекло витринное	м ²	<u>18132</u> 18335	<u>18162</u> 19327
6108-0501-0402 1115-0501-0601	Остекление дверного полотна одинарного, толщина стекла от 4 до 6 мм	м ²	<u>11484</u> 11608	<u>11502</u> 12219
	Подгруппа 6108-0501-05 Остекление витрин			
6108-0501-0501 1115-0501-0204	Остекление витрины с металлическими переплетами, стекло витринное	м ²	<u>16062</u> 16227	<u>16087</u> 17027
	Подгруппа 6108-0501-06 Остекление фонарей зенитных			
6108-0501-0601 1115-0501-0601	Остекление фонарей зенитных, стекло профильное	м ²	<u>11484</u> 11608	<u>11502</u> 12219
	Раздел 6109 Полы			
	Подраздел 6109-01 Основание под полы			
	Группа 6109-0101 Уплотнение			
	Подгруппа 6109-0101-01 Уплотнение грунта			
	Уплотнение грунта			
6109-0101-0101 1111-0101-0101	гравием	м ²	<u>349</u> 352	<u>350</u> 398
6109-0101-0102 1111-0101-0102	щебнем	м ²	<u>563</u> 879	<u>901</u> 698
	Группа 6109-0102 Слои подстилающие			
	Подгруппа 6109-0102-01 Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками			
	Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками,			
6109-0102-0101 1111-0101-0201	песчаных	м ³	<u>16473</u> 26710	<u>15729</u> 19429
6109-0102-0102 1111-0101-0202	шлаковых	м ³	<u>17923</u> 17967	<u>17723</u> 19391
6109-0102-0103 1111-0101-0203	гравийных	м ³	<u>16176</u> 16300	<u>16258</u> 18454

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6109-0102-0104 1111-0101-0204	щебеночных	м³	<u>22975</u> 31817	<u>32361</u> 27321
Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками, глинобитных				
6109-0102-0105 1111-0101-0205	без добавок	м³	<u>38940</u> 48544	<u>37893</u> 45130
6109-0102-0106 1111-0101-0206	с маслянистыми добавками	м³	<u>53789</u> 62940	<u>53738</u> 59752
6109-0102-0107 1111-0101-0207	с добавкой щебня	м³	<u>42836</u> 52670	<u>44833</u> 50041
Устройство подстилающих слоев с уплотнением трамбовками				
6109-0102-0108 1111-0101-0208	глинобетонных	м³	<u>44041</u> 54247	<u>49692</u> 51886
Устройство подстилающих слоев				
6109-0102-0110 1111-0101-0209	бетонных	м³	<u>40857</u> 53688	<u>46501</u> 43891
Подгруппа 6109-0102-02 Устройство подстилающих слоев с уплотнением катками				
Устройство подстилающих слоев с уплотнением самоходными катками,				
6109-0102-0201 1111-0101-0301	шлаковых	м³	<u>15636</u> 15694	<u>15430</u> 16884
6109-0102-0202 1111-0101-0302	гравийных	м³	<u>13604</u> 13707	<u>13675</u> 15529
6109-0102-0203 1111-0101-0303	щебеночных	м³	<u>23149</u> 31179	<u>31756</u> 27312
Подраздел 6109-02 Стяжки, полы				
Группа 6109-0201 Стяжки				
Подгруппа 6109-0201-01 Устройство стяжек цементных				
Устройство стяжек цементных				
6109-0201-0101 1111-0101-1101	толщиной 20 мм	м²	<u>1963</u> 2081	<u>2052</u> 1980
6109-0201-0102 1111-0101-1102	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0101	м²	<u>188</u> 211	<u>208</u> 138
Подгруппа 6109-0201-02 Устройство стяжек бетонных				
Устройство стяжек бетонных				
6109-0201-0201 1111-0101-1103	толщиной 20 мм	м²	<u>1770</u> 2002	<u>1911</u> 2008
6109-0201-0202 1111-0101-1104	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0201	м²	<u>142</u> 194	<u>176</u> 148
Подгруппа 6109-0201-03 Устройство стяжек легкогобетонных				
Устройство стяжек легкогобетонных				
6109-0201-0301 1111-0101-1105	толщиной 20 мм	м²	<u>2495</u> 2516	<u>2493</u> 2779
6109-0201-0302 1111-0101-1106	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0301	м²	<u>231</u> 229	<u>228</u> 232
Устройство стяжек легкогобетонных из сухих смесей				
6109-0201-0303 1111-0101-1111	толщиной 20 мм	м²	<u>4333</u> 4362	<u>4335</u> 4645
6109-0201-0304 1111-0101-1112	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0303	м²	<u>667</u> 668	<u>667</u> 676
Подгруппа 6109-0201-04 Устройство стяжек из плит				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство стяжки из плит			
<u>6109-0201-0401</u> <u>1111-0101-1107</u>	древесноволокнистых	м ²	<u>895</u> 898	<u>895</u> 937
	Подгруппа 6109-0201-05 Выравнивание поверхностей			
	керамзитобетонных оснований (стяжек) , полимерцементной шпаклевкой			
<u>6109-0201-0501</u> <u>1111-0101-1108</u>	толщина слоя 1 мм	м ²	<u>1452</u> 1475	<u>1459</u> 1668
	бетонных и цементных оснований (стяжек) под полы выравнивающимися смесями			
<u>6109-0201-0502</u> <u>1111-0101-1109</u>	толщина слоя 5 мм	м ² стяжки	<u>2371</u> 2396	<u>2377</u> 2604
<u>6109-0201-0503</u> <u>1111-0101-1110</u>	на каждый 1 мм изменения толщины слоя	м ² стяжки	<u>297</u> 298	<u>297</u> 311
	Подгруппа 6109-0201-07 Стяжки из полистиролбетона			
	Устройство стяжки из модифицированного полистиролбетона			
<u>6109-0201-0701</u> <u>1111-0101-1113</u>	толщиной 50 мм	м ²	<u>3212</u> 3267	<u>3275</u> 3517
<u>6109-0201-0702</u> <u>1111-0101-1114</u>	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины стяжки к норме 6109-0201-0701	м ²	<u>226</u> 230	<u>232</u> 240
	Подгруппа 6109-0201-08 Устройство стяжки по бетону под полы			
	Устройство стяжки по бетону под полы из рентгенозащитного раствора			
<u>6109-0201-0801</u> <u>1115-0209-0103</u>	толщиной 30 мм	м ²	<u>9434</u> 9518	<u>9503</u> 9860
<u>6109-0201-0802</u> <u>1115-0209-0104</u>	Добавлять к норме при увеличении толщины грунта на каждые 10 мм сверх 30 мм 6109-0201-0801	м ²	<u>3110</u> 3136	<u>3133</u> 3241
	Группа 6109-0202 Полы			
	Подгруппа 6109-0202-01 Полы бетонные			
	Устройство бетонных полов, выполняемых методом вакуумирования,			
<u>6109-0202-0101</u> <u>1111-0101-1401</u>	толщиной 100 мм	м ²	<u>4001</u> 5231	<u>4758</u> 4321
<u>6109-0202-0102</u> <u>1111-0101-1402</u>	толщиной 150 мм	м ²	<u>5428</u> 7264	<u>6561</u> 5805
<u>6109-0202-0103</u> <u>1111-0101-1403</u>	толщиной 200 мм	м ²	<u>6801</u> 9241	<u>8311</u> 7230
<u>6109-0202-0104</u> <u>1111-0101-1404</u>	толщиной 250 мм	м ²	<u>8208</u> 11252	<u>10093</u> 8692
<u>6109-0202-0105</u> <u>1111-0101-1405</u>	на гранитном щебне толщиной 100 мм	м ²	<u>4809</u> 5790	<u>5915</u> 4711
	Устройство бетонных полов армированных, с поверхностным упрочнением			
<u>6109-0202-0106</u> <u>1111-0101-1406</u>	толщиной 110 мм	м ²	<u>6253</u> 7587	<u>7295</u> 6373
<u>6109-0202-0107</u> <u>1111-0101-1407</u>	Добавлять или исключать при изменении толщины пола на 10 мм к норме 6109-0202-0106	м ²	<u>354</u> 472	<u>446</u> 358
	Подгруппа 6109-0202-02 Полы полимерные наливные полиуретановые			
	Устройство полов полимерных наливных полиуретановых с минеральными наполнителями			
<u>6109-0202-0201</u> <u>1111-0101-4701</u>	толщиной покрытия 1 мм	м ²	<u>7718</u> 7751	<u>7730</u> 7988
<u>6109-0202-0202</u> <u>1111-0101-4703</u>	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0201	м ²	<u>5159</u> 5163	<u>5160</u> 5198

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство полов полимерных наливных полиуретановых без минеральных наполнителей			
<u>6109-0202-0203</u> <u>1111-0101-4704</u>	толщиной покрытия 1 мм	м²	<u>7130</u> 7147	<u>7134</u> 7300
<u>6109-0202-0204</u> <u>1111-0101-4705</u>	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0203	м²	<u>5149</u> 5152	<u>5149</u> 5186
	Устройство тонкослойного защитного покрытия			
<u>6109-0202-0205</u> <u>1111-0101-4702</u>	из полиуретановой эмали	м²	<u>4324</u> 4355	<u>4332</u> 4619
	Подгруппа 6109-0202-03 Полы полимерные наливные эпоксидные			
	Устройство полов полимерных наливных эпоксидных с минеральными наполнителями			
<u>6109-0202-0301</u> <u>1111-0101-4706</u>	толщиной покрытия 1 мм	м²	<u>8333</u> 8366	<u>8345</u> 8603
<u>6109-0202-0302</u> <u>1111-0101-4707</u>	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0301	м²	<u>5771</u> 5775	<u>5772</u> 5811
	Устройство полов полимерных наливных эпоксидных без минеральных наполнителей			
<u>6109-0202-0303</u> <u>1111-0101-4708</u>	толщиной покрытия 1 мм	м²	<u>7741</u> 7758	<u>7745</u> 7912
<u>6109-0202-0304</u> <u>1111-0101-4709</u>	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6109-0202-0303	м²	<u>5756</u> 5760	<u>5757</u> 5794
	Подгруппа 6109-0202-04 Теплые полы			
	Устройство системы теплых полов по готовому основанию, на основе			
<u>6109-0202-0401</u> <u>1111-0101-4801</u>	нагревательного кабеля	м²	<u>1357</u> 1383	<u>1365</u> 1593
<u>6109-0202-0402</u> <u>1111-0101-4802</u>	нагревательного мата	м²	<u>897</u> 914	<u>902</u> 1056
<u>6109-0202-0403</u> <u>1111-0101-4803</u>	термопленки	м²	<u>1013</u> 1029	<u>1018</u> 1159
	Устройство теплоизоляционного слоя для систем электрического обогрева полов, из			
<u>6109-0202-0404</u> <u>1111-0101-4804</u>	рулонных материалов с отражающим эффектом	м²	<u>6021</u> 6024	<u>6022</u> 6051
	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> <u>1111-0101-1301</u>	без добавок песка	м²	<u>529</u> 517	<u>530</u> 559
<u>6109-0301-0102</u> <u>1111-0101-1302</u>	улучшенное добавками песка (20%)	м²	<u>1010</u> 1406	<u>980</u> 1124
	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>3991</u> 4342	<u>4541</u> 4212
	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>2303</u> 2961	<u>2514</u> 2582

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6109-0302-0102</u> 1111-0101-1502	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0101	м²	<u>166</u> 227	<u>204</u> 177
	Устройство покрытий из бетона			
<u>6109-0302-0103</u> 1111-0101-1601	кислотоупорного, толщина 40 мм	м²	<u>13565</u> 13800	<u>13741</u> 14810
<u>6109-0302-0104</u> 1111-0101-1603	Добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0103	м²	<u>3011</u> 3058	<u>3044</u> 3270
<u>6109-0302-0105</u> 1111-0101-1602	жароупорного, толщина 90 мм	м²	<u>9132</u> 9183	<u>9115</u> 9540
<u>6109-0302-0106</u> 1111-0101-1604	Добавлять или исключать на каждые 10 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0105	м²	<u>728</u> 732	<u>726</u> 761
	Подгруппа 6109-0302-02 Покрытия цементные			
	Устройство покрытий цементных,			
<u>6109-0302-0201</u> 1111-0101-1503	толщина 20 мм	м²	<u>1908</u> 2297	<u>1978</u> 1890
<u>6109-0302-0202</u> 1111-0101-1504	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0201	м²	<u>210</u> 236	<u>232</u> 163
	Подгруппа 6109-0302-03 Покрытия металлоцементные			
	Устройство покрытий металлоцементных, толщина 15 мм			
<u>6109-0302-0301</u> 1111-0101-1505	толщина 15 мм	м²	<u>3465</u> 3791	<u>3458</u> 3993
<u>6109-0302-0302</u> 1111-0101-1506	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0302-0301	м²	<u>161</u> 162	<u>161</u> 166
	Подгруппа 6109-0302-04 Шлифование			
	Шлифование покрытий			
<u>6109-0302-0401</u> 1111-0101-1507	бетонных и металлоцементных	м²	<u>3256</u> 3309	<u>3272</u> 3803
	Подгруппа 6109-0302-05 Железнение			
	Железнение покрытий			
<u>6109-0302-0501</u> 1111-0101-1508	цементных	м²	<u>499</u> 509	<u>504</u> 586
	Группа 6109-0303 Покрытия мозаичные, асфальтобетонные			
	Подгруппа 6109-0303-01 Покрытия асфальтобетонные			
	Устройство покрытий асфальтобетонных			
<u>6109-0303-0101</u> 1111-0101-1901	литых, толщина 25 мм	м²	<u>1643</u> 1663	<u>1650</u> 1833
<u>6109-0303-0102</u> 1111-0101-1902	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0303-0101	м²	<u>132</u> 135	<u>133</u> 155
<u>6109-0303-0103</u> 1111-0101-1903	жестких, толщина 25 мм	м²	<u>2866</u> 3045	<u>2912</u> 2291
<u>6109-0303-0104</u> 1111-0101-1904	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0303-0103	м²	<u>403</u> 439	<u>411</u> 282
	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	м²	<u>13902</u> 14194	<u>14021</u> 14694

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6109-0303-0202</u> <u>1111-0101-1702</u>	(терраццо) без рисунка, толщина 20 мм	м ²	<u>7741</u> 8116	<u>7799</u> 8912
<u>6109-0303-0203</u> <u>1111-0101-1703</u>	(терраццо) с рисунком, толщина 20 мм	м ²	<u>8873</u> 9270	<u>8937</u> 10244
<u>6109-0303-0204</u> <u>1111-0101-1704</u>	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины сверх 20 мм к нормам 6109-0303-0202, 6109-0303-0203	м ²	<u>797</u> 872	<u>807</u> 905
Подгруппа 6109-0303-03 Установка жилок				
Установка жилок в покрытиях мозаичных,				
<u>6109-0303-0301</u> <u>1111-0101-1801</u>	стеклянных	м	<u>1073</u> 1092	<u>1078</u> 1244
<u>6109-0303-0302</u> <u>1111-0101-1802</u>	латунных	м	<u>922</u> 939	<u>927</u> 1073
<u>6109-0303-0303</u> <u>1111-0101-1803</u>	алюминиевых	м	<u>906</u> 922	<u>910</u> 1057
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> <u>1111-0101-2601</u>	при укладке плашмя	м ²	<u>63475</u> 63774	<u>63535</u> 66337
<u>6109-0304-0102</u> <u>1111-0101-2602</u>	при укладке на ребро	м ²	<u>105184</u> 105681	<u>105283</u> 109941
Подгруппа 6109-0304-03 Покрытия из чугунных плит				
Устройство покрытий из чугунных плит				
<u>6109-0304-0301</u> <u>1111-0101-2901</u>	на прослойке из песка	м ²	<u>27869</u> 28771	<u>27869</u> 28916
<u>6109-0304-0302</u> <u>1111-0101-2902</u>	на прослойке из бетона	м ²	<u>14889</u> 15427	<u>15207</u> 15416
Группа 6109-0305 Покрытия ксилолитовые, поливинилацетатные				
Подгруппа 6109-0305-01 Покрытия ксилолитовые				
Устройство покрытий ксилолитовых				
<u>6109-0305-0101</u> <u>1111-0101-2001</u>	толщина 15 мм	м ²	<u>9322</u> 9381	<u>9337</u> 9864
<u>6109-0305-0102</u> <u>1111-0101-2002</u>	Добавлять или исключать на каждые 5 мм изменения толщины к норме 6109-0305-0101	м ²	<u>1621</u> 1626	<u>1622</u> 1669
Подгруппа 6109-0305-02 Покрытия поливинилацетатные				
Устройство покрытий поливинилацетатных				
<u>6109-0305-0201</u> <u>1111-0101-2003</u>	толщина 3 мм	м ²	<u>5786</u> 5843	<u>5800</u> 6305
<u>6109-0305-0202</u> <u>1111-0101-2004</u>	Добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к норме 6109-0305-0201	м ²	<u>1434</u> 1445	<u>1437</u> 1537
Подгруппа 6109-0305-03 Покрытия поливинилацетатно-цементобетонные				
Устройство покрытий поливинилацетатно-цементобетонных				
<u>6109-0305-0301</u> <u>1111-0101-2201</u>	толщина 20 мм	м ²	<u>9194</u> 9410	<u>9296</u> 10112
Подгруппа 6109-0305-05 Покрытия бесшовные				
Устройство покрытий бесшовных эпоксидно-				
<u>6109-0305-0501</u> <u>1111-0101-2301</u>	полиэфирных, толщина 5 мм	м ²	<u>15795</u> 15881	<u>15819</u> 16587

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6109-0305-0502 1111-0101-2302	полиамидных, толщина 5 мм	м ²	<u>15005</u> 15091	<u>15029</u> 15804
6109-0305-0503 1111-0101-2303	карбамидных, толщина 5 мм	м ²	<u>16345</u> 16432	<u>16369</u> 17152
6109-0305-0504 1111-0101-2304	фурановых, толщина 5 мм	м ²	<u>11456</u> 11536	<u>11478</u> 12198
6109-0305-0505 1111-0101-2305	каучуковых, толщина 5 мм	м ²	<u>14567</u> 14652	<u>14591</u> 15359
Подгруппа 6109-0305-06 Покрытия из полимерраствора				
Устройство покрытий из полимерраствора на основе смолы ФАЭД-8				
6109-0305-0601 1111-0101-2401	толщина 10 мм	м ²	<u>23751</u> 23886	<u>23787</u> 25036
Группа 6109-0306 Покрытия из плиток				
Подгруппа 6109-0306-01 Устройство покрытий из плиток				
Устройство покрытий из плиток бетонных, цементных или мозаичных				
6109-0306-0101 1111-0101-2701	на цементном растворе	м ²	<u>3566</u> 3669	<u>3621</u> 3970
Устройство покрытий из плиток керамических				
6109-0306-0102 1111-0101-2702	для полов многоцветных или одноцветных на цементном растворе	м ²	<u>5171</u> 5306	<u>5233</u> 5864
6109-0306-0104 1111-0101-2705	для полов многоцветных или одноцветных на клее из сухих смесей	м ²	<u>6257</u> 6368	<u>6287</u> 7277
Устройство покрытий ковровых из плиток керамических				
6109-0306-0103 1111-0101-2704	на цементном растворе	м ²	<u>4038</u> 4180	<u>4121</u> 4406
Устройство покрытий из плит керамогранитных				
6109-0306-0105 1111-0101-2707	на клее из сухих смесей	м ²	<u>5448</u> 5520	<u>5468</u> 6156
Подгруппа 6109-0306-04 Устройство покрытий из мраморных плит				
Устройство покрытий из мраморных плит на клеевом растворе из сухих смесей,				
6109-0306-0401 1111-0101-3101	количество плит на 1 м ² до 2 штук	м ²	<u>35749</u> 35865	<u>35781</u> 36982
6109-0306-0402 1111-0101-3102	количество плит на 1 м ² до 3 штук	м ²	<u>38250</u> 38402	<u>38291</u> 39810
6109-0306-0403 1111-0101-3103	количество плит на 1 м ² до 4 штук	м ²	<u>40052</u> 40238	<u>40102</u> 41929
6109-0306-0404 1111-0101-3104	количество плит на 1 м ² до 10 штук	м ²	<u>45409</u> 45685	<u>45482</u> 48117
6109-0306-0405 1111-0101-3105	количество плит на 1 м ² до 20 штук	м ²	<u>51993</u> 52392	<u>52099</u> 55827
6109-0306-0406 1111-0101-3106	количество плит на 1 м ² до 30 штук	м ²	<u>59195</u> 59732	<u>59338</u> 64272
Устройство покрытий из полированных мраморных плит на цементном растворе				
6109-0306-0407 1115-0108-0701	различной формы типа "брекчия"	м ²	<u>38273</u> 40080	<u>38521</u> 46383
6109-0306-0408 1115-0108-1201	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м ² до 4	м ²	<u>38195</u> 39995	<u>38411</u> 46136
6109-0306-0409 1115-0108-1202	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м ² до 6	м ²	<u>46277</u> 48426	<u>46534</u> 55927
6109-0306-0410 1115-0108-1203	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м ² до 10	м ²	<u>60386</u> 63111	<u>60709</u> 73027
6109-0306-0411 1115-0108-1204	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м ² более 10	м ²	<u>67878</u> 70873	<u>68233</u> 82133
Подгруппа 6109-0306-05 Устройство покрытий из плит гранитных				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство покрытий из гранитных плит на клеевом растворе из сухих смесей,			
6109-0306-0501 1111-0101-3107	количество плит на 1 м2 до 3 штук	м²	<u>32046</u> 32212	<u>32090</u> 33754
6109-0306-0502 1111-0101-3108	количество плит на 1 м2 до 4 штук	м²	<u>35452</u> 35676	<u>35512</u> 37691
6109-0306-0503 1111-0101-3109	количество плит на 1 м2 до 10 штук	м²	<u>43203</u> 43556	<u>43297</u> 46622
	Устройство покрытий из полированных гранитных плит на цементном растворе			
6109-0306-0504 1115-0108-1205	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м2 до 4	м²	<u>58314</u> 60854	<u>58612</u> 70545
6109-0306-0505 1115-0108-1206	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м2 до 6	м²	<u>69936</u> 72974	<u>70306</u> 84713
6109-0306-0506 1115-0108-1207	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м2 до 10	м²	<u>94909</u> 98933	<u>95397</u> 115032
6109-0306-0507 1115-0108-1208	гладких и орнаментированных, число плит в 1 м2 более 10	м²	<u>109271</u> 113902	<u>109835</u> 132470
	Подгруппа 6109-0306-06 Облицовка ступеней и подступеней			
	Облицовка ступеней и подступеней полированными плитами			
6109-0306-0601 1115-0105-0101	мраморными	м²	<u>29378</u> 30693	<u>29552</u> 35647
6109-0306-0602 1115-0105-0103	керамогранитными	м²	<u>15667</u> 15949	<u>15705</u> 17330
6109-0306-0603 1115-0108-1001	гранитными	м²	<u>82329</u> 85657	<u>82751</u> 99383
6109-0306-0604 1115-0108-1101	гранитные толщиной 150 мм	м²	<u>39817</u> 41649	<u>40055</u> 47917
	Группа 6109-0307 Покрытия деревянные, лаги			
	Подгруппа 6109-0307-02 Устройство покрытий деревянных			
	Устройство покрытий дощатых,			
6109-0307-0201 1111-0101-3301	толщина 28 мм	м²	<u>5226</u> 5268	<u>5238</u> 5626
6109-0307-0202 1111-0101-3302	толщина 36 мм	м²	<u>8474</u> 8521	<u>8487</u> 8916
	Устройство покрытий из брусков			
6109-0307-0203 1111-0101-3303	Устройство покрытий из брусков	м²	<u>18211</u> 18259	<u>18225</u> 18672
	Подгруппа 6109-0307-03 Устройство покрытий из паркета			
	Устройство покрытий из			
6109-0307-0301 1111-0101-3401	паркетных досок	м²	<u>37780</u> 37853	<u>37795</u> 38489
6109-0307-0302 1111-0101-3402	паркета мозаичного	м²	<u>8024</u> 8061	<u>8034</u> 8365
6109-0307-0303 1111-0101-3403	паркета штучного без жилок	м²	<u>11760</u> 11853	<u>11786</u> 12616
6109-0307-0307 1111-0101-3501	щитов паркетных	м²	<u>26818</u> 26902	<u>26843</u> 27603
	Устройство покрытий из многослойных паркетных досок типа Tarkett,			
6109-0307-0304 1111-0101-3404	по готовому основанию с устройством звукоизоляционной прокладки "плавающим" способом	м²	<u>27318</u> 27347	<u>27327</u> 27592
6109-0307-0305 1111-0101-3405	по готовому основанию с устройством звукоизоляционной прокладки способом бесклевого (замкового) соединения	м²	<u>26314</u> 26332	<u>26319</u> 26483

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6109-0307-0306 1111-0101-3406	наклеиванием досок по всей площади к готовому основанию	м ²	<u>30471</u> 30525	<u>30487</u> 30972
Подгруппа 6109-0307-04 Укладка покрытий ламинированных				
6109-0307-0401 1111-0101-3407	напольных клеевым способом	м ²	<u>4802</u> 4843	<u>4815</u> 5185
6109-0307-0402 1111-0101-3408	напольных бесклеевым (замковым) способом	м ²	<u>1560</u> 1579	<u>1565</u> 1762
Подгруппа 6109-0307-05 Устройство покрытий из щитов				
Устройство покрытий из щитов деревянных				
6109-0307-0501 1111-0101-3502	реечных	м ²	<u>15029</u> 15081	<u>15045</u> 15511
Подгруппа 6109-0307-06 Устройство покрытий из плит				
Устройство покрытий из плит древесноволокнистых и древесностружечных				
6109-0307-0601 1111-0101-3503	древесноволокнистых	м ²	<u>3070</u> 3108	<u>3080</u> 3432
6109-0307-0602 1111-0101-3504	древесностружечных	м ²	<u>4101</u> 4136	<u>4106</u> 4420
Подгруппа 6109-0307-07 Установка жилок				
Установка жилок дубовых				
6109-0307-0701 1111-0101-1804	в покрытиях паркетных	м	<u>189</u> 191	<u>190</u> 213
Подгруппа 6109-0307-08 Укладка лаг				
Укладка лаг по кирпичным				
6109-0307-0801 1111-0101-1201	столбикам	м ²	<u>4098</u> 4212	<u>4189</u> 4515
6109-0307-0802 1111-0101-1202	подкладкам	м ²	<u>3684</u> 3754	<u>3733</u> 4014
Укладка лаг по плитам				
6109-0307-0803 1111-0101-1203	перекрытий	м ²	<u>2309</u> 2334	<u>2316</u> 2542
Группа 6109-0308 Покрытия из плиток полимерных, линолеума				
Подгруппа 6109-0308-01 Устройство покрытий из линолеума				
Устройство покрытий из линолеума				
6109-0308-0101 1111-0101-3601	на клею	м ²	<u>5547</u> 5564	<u>5552</u> 5720
6109-0308-0102 1111-0101-3602	на мастике	м ²	<u>6002</u> 6030	<u>6010</u> 6267
Устройство покрытий (линолеум) на				
6109-0308-0103 1111-0101-3603	насухо, из готовых ковров на комнату	м ²	<u>4967</u> 4980	<u>4970</u> 5088
6109-0308-0104 1111-0101-3604	насухо, со свариванием полотнищ в стыках	м ²	<u>5334</u> 5353	<u>5340</u> 5522
Подгруппа 6109-0308-02 Устройство из ковровых покрытий				
Устройство ковровых покрытий на				
6109-0308-0201 1111-0101-3605	клею из готовых ковров на комнату	м ²	<u>5791</u> 5830	<u>5801</u> 6147
6109-0308-0202 1111-0101-3606	мастике из готовых ковров на комнату	м ²	<u>5517</u> 5556	<u>5527</u> 5873
6109-0308-0203 1111-0101-3607	насухо с проклеиванием на стыках клеем	м ²	<u>4855</u> 4888	<u>4865</u> 5157
6109-0308-0204 1111-0101-3608	насухо с проклеиванием на стыках мастикой	м ²	<u>4837</u> 4870	<u>4846</u> 5139
6109-0308-0205 1111-0101-3609	насухо, из готовых ковров на комнату	м ²	<u>3782</u> 3795	<u>3786</u> 3902

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6109-0308-03 Устройство покрытий из "Релина"			
	Устройство покрытий из "Релина"			
<u>6109-0308-0301</u> <u>1111-0101-3701</u>	на клее	м ²	<u>10022</u> <u>10055</u>	<u>10032</u> <u>10325</u>
<u>6109-0308-0302</u> <u>1111-0101-3702</u>	на мастике	м ²	<u>10114</u> <u>10147</u>	<u>10123</u> <u>10417</u>
	Подгруппа 6109-0308-04 Покрытия из плиток			
	Покрытия из плиток поливинилхлоридных			
<u>6109-0308-0401</u> <u>1111-0101-3801</u>	на мастике	м ²	<u>11340</u> <u>11384</u>	<u>11353</u> <u>11738</u>
<u>6109-0308-0402</u> <u>1111-0101-3802</u>	на клее	м ²	<u>10280</u> <u>10326</u>	<u>10293</u> <u>10704</u>
	Группа 6109-0309 Покрытия наливные			
	Подгруппа 6109-0309-01 Устройство покрытий полимерцементных			
	Устройство покрытий полимерцементных однослойных			
<u>6109-0309-0101</u> <u>1111-0101-2101</u>	наливных, толщина 4 мм	м ²	<u>4337</u> <u>4410</u>	<u>4370</u> <u>4876</u>
<u>6109-0309-0102</u> <u>1111-0101-2102</u>	пластичных, толщина 8 мм	м ²	<u>8128</u> <u>8212</u>	<u>8159</u> <u>8892</u>
	Устройство покрытий полимерцементных двухслойных			
<u>6109-0309-0103</u> <u>1111-0101-2103</u>	наливных, толщина 12 мм	м ²	<u>9488</u> <u>9638</u>	<u>9563</u> <u>10557</u>
	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 грунтовкой толщиной 0,5 мм	м ²	<u>17426</u> <u>17520</u>	<u>17452</u> <u>18289</u>
	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>697</u> <u>703</u>	<u>699</u> <u>753</u>
	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>556</u> <u>573</u>	<u>566</u> <u>628</u>
<u>6109-0401-0202</u> <u>1111-0101-3903</u>	террацевого раствора	м	<u>2144</u> <u>2185</u>	<u>2156</u> <u>2524</u>
	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>1172</u> <u>1199</u>	<u>1183</u> <u>1357</u>
<u>6109-0401-0402</u> <u>1111-0101-3905</u>	из керамогранита	м	<u>4700</u> <u>4718</u>	<u>4705</u> <u>4878</u>
<u>6109-0401-0403</u> <u>1111-0101-4101</u>	из мраморных плит	м ²	<u>49205</u> <u>50254</u>	<u>49570</u> <u>57534</u>
	Подгруппа 6109-0401-07 Устройство плинтуса из кирпича			
	Устройство плинтуса из кослотоупорного кирпича			
<u>6109-0401-0701</u> <u>1111-0101-4201</u>	на эпоксидно-фурановой замазке, при укладке на ребро	м	<u>8536</u> <u>8587</u>	<u>8547</u> <u>9023</u>
	Подгруппа 6109-0401-08 Устройство плинтуса поливинилхлоридного			
	Устройство плинтуса поливинилхлоридного			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6109-0401-0801</u> 1111-0101-4001	на мастике	м	<u>704</u> 713	<u>707</u> 783
<u>6109-0401-0802</u> 1111-0101-4003	на самонарезающих винтах	м	<u>548</u> 553	<u>549</u> 603
Группа 6109-0402 Пороги, накладки				
Подгруппа 6109-0402-01 Профиль накладной (порог)				
<u>6109-0402-0101</u> 1111-0101-4901	Устройство профиля накладного (порога)	м порога	<u>1468</u> 1482	<u>1472</u> 1592
Группа 6109-0403 Швы				
Подгруппа 6109-0403-01 Нарезка швов в бетоне				
<u>6109-0403-0101</u> 1111-0101-4601	Нарезка швов в бетоне при устройстве полов методом вакуумирования	м шва	<u>1085</u> 1084	<u>1088</u> 1159
<u>6109-0403-0102</u> 1111-0101-4602	Нарезка швов в бетоне с заполнением швов герметиком при устройстве полов полимерных наливных	м шва	<u>1490</u> 1490	<u>1493</u> 1564
Раздел 6110 Кровли				
Подраздел 6110-01 Кровли				
Группа 6110-0101 Кровли различных типов				
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>3430</u> 3449	<u>3434</u> 3566
<u>6110-0101-0102</u> 1112-0101-0102	на битумной мастике с защитным слоем из гравия	м ²	<u>4544</u> 4574	<u>4550</u> 4763
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>4167</u> 4214	<u>4174</u> 4445
<u>6110-0101-0104</u> 1112-0101-0104	в три слоя	м ²	<u>2588</u> 2624	<u>2593</u> 2781
<u>6110-0101-0105</u> 1112-0101-0105	в два слоя	м ²	<u>1714</u> 1738	<u>1717</u> 1849
<u>6110-0101-0106</u> 1112-0101-0106	в один слой	м ²	<u>843</u> 857	<u>845</u> 921
Защита ковра скатных кровель				
<u>6110-0101-0107</u> 1112-0101-0107	гравием на битумной мастике	м ²	<u>1396</u> 1410	<u>1398</u> 1486
Устройство кровель скатных из мембраны				
<u>6110-0101-0108</u> 1112-0101-0108	из ПВХ-мембраны	м ²	<u>1313</u> 1352	<u>1319</u> 1542
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>6565</u> 6598	<u>6571</u> 6811
<u>6110-0101-0202</u> 1112-0101-0202	на мастике битумной антисептированной с защитным слоем из гравия на битумной антисептированной мастике	м ²	<u>6634</u> 6667	<u>6640</u> 6879

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<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>9730</u> 10228	<u>9821</u> 10184
<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>8591</u> 8951	<u>9502</u> 8994
<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>9172</u> 9391	<u>9300</u> 9859
<u>6110-0101-0206</u> 1112-0101-0206	на мастике битумной с последующим нанесением антисептированной битумной мастики толщиной 2 мм с защитным слоем из плит армоцементных на кварцевом песке	м ²	<u>9172</u> 9391	<u>9300</u> 9859
Устройство кровель плоских трехслойных из рулонных кровельных материалов				
<u>6110-0101-0207</u> 1112-0101-0207	на мастике битумно-полимерной	м ² кровли	<u>8704</u> 8737	<u>8710</u> 8922
Защита ковра плоских кровель				
<u>6110-0101-0211</u> 1112-0101-0211	гравием на битумной мастике	м ²	<u>1396</u> 1407	<u>1398</u> 1476
Устройство кровель плоских двухслойных из наплавляемых материалов				
<u>6110-0101-0212</u> 1112-0101-0212	битумно-полимерных	м ²	<u>1843</u> 1876	<u>1845</u> 1953
<u>6110-0101-0213</u> 1112-0101-0213	Добавлять (исключать) на каждый следующий слой к норме 6110-0101-0212	м ²	<u>886</u> 902	<u>887</u> 936
Устройство кровель плоских из мембраны				
<u>6110-0101-0214</u> 1112-0101-0214	из ПВХ-мембраны	м ²	<u>949</u> 979	<u>953</u> 1131
Подгруппа 6110-0101-03 Устройство кровель мастичных				
Устройство кровель трехслойных мастичных, армированных двумя слоями стеклотетки				
<u>6110-0101-0301</u> 1112-0101-0301	из битумной мастики	м ²	<u>7261</u> 7296	<u>7266</u> 7512
<u>6110-0101-0302</u> 1112-0101-0302	из битумно-резиновой мастики	м ²	<u>16471</u> 16522	<u>16478</u> 16773
Устройство основного ковра кровель трехслойных, армированные двумя слоями стеклотетки				
<u>6110-0101-0303</u> 1112-0101-0303	из мастики битумно-гидроизоляционной холодного применения	м ²	<u>8788</u> 8832	<u>8794</u> 9049
Подгруппа 6110-0101-04 Устройство деформационных швов				
Устройство деформационных швов с наклейкой дополнительных слоев				
<u>6110-0101-0401</u> 1112-0101-0601	рулонного кровельного материала на битумной мастике	м	<u>9292</u> 9612	<u>9512</u> 9993
<u>6110-0101-0402</u> 1112-0101-0603	из наплавляемых битумно-полимерных материалов	м	<u>8405</u> 8744	<u>8621</u> 9023

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6110-0101-05 Устройство покрытий кровель различных типов			
	Устройство покрытий кровель из волнистых асбестоцементных листов			
<u>6110-0101-0501</u> <u>1112-0101-0701</u>	обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	м ²	<u>5772</u> 5854	<u>5799</u> 6137
<u>6110-0101-0502</u> <u>1112-0101-0702</u>	среднего профиля по деревянной обрешетке с ее устройством	м ²	<u>6296</u> 6377	<u>6322</u> 6660
<u>6110-0101-0503</u> <u>1112-0101-0703</u>	унифицированного профиля по готовым прогонам	м ²	<u>4114</u> 4184	<u>4132</u> 4478
<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	м ²	<u>912</u> 915	<u>913</u> 928
	Устройство покрытий кровель из металлочерепицы			
<u>6110-0101-0505</u> <u>1112-0101-0705</u>	по деревянной обрешетке с ее устройством без слуховых окон	м ²	<u>7273</u> 7416	<u>7293</u> 8116
	Устройство покрытий кровель из черепицы			
<u>6110-0101-0506</u> <u>1112-0101-0708</u>	пазовой штампованной или прессованной (керамической и цементно-песчаной (бетонной))	м ²	<u>6550</u> 6714	<u>6595</u> 7321
<u>6110-0101-0507</u> <u>1112-0101-0709</u>	полимернаполненной (полимерпесчаной)	м ²	<u>7947</u> 8107	<u>7992</u> 8689
<u>6110-0101-0508</u> <u>1112-0101-0719</u>	гибкой битумной по готовому основанию	м ²	<u>4034</u> 4137	<u>4048</u> 4646
<u>6110-0101-0509</u> <u>1112-0101-0720</u>	гибкой битумной по основанию из плит OSB	м ²	<u>2315</u> 2323	<u>2314</u> 2357
	Устройство покрытий кровель из оцинкованной стали			
<u>6110-0101-0510</u> <u>1112-0101-0711</u>	без настенных желобов	м ²	<u>11729</u> 12222	<u>12108</u> 12468
<u>6110-0101-0511</u> <u>1112-0101-0712</u>	с настенными желобами	м ²	<u>12766</u> 13315	<u>13191</u> 13569
	Устройство покрытий кровель из профилированного листа			
<u>6110-0101-0512</u> <u>1112-0101-0716</u>	из профилированного оцинкованного листа	м ²	<u>2483</u> 2571	<u>2495</u> 3001
	Устройство покрытий кровель из волнистого листа (Ондулин)			
<u>6110-0101-0513</u> <u>1112-0101-0717</u>	битумного окрашенного листа (Ондулин) с обустройством обрешетки	м ²	<u>7592</u> 7704	<u>7607</u> 8256
	Устройство покрытий кровель по готовым металлическим конструкциям из мембраны			
<u>6110-0101-0514</u> <u>1112-0101-0718</u>	полимерной двухслойной	м ²	<u>624</u> 638	<u>627</u> 726
	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>3884</u> 3899	<u>3887</u> 3999
	Защита ендов гравием			
<u>6110-0201-0102</u> <u>1112-0101-0502</u>	Защита ендов слоем гравия	м	<u>1965</u> 1982	<u>1968</u> 2088
	Защита из наплавляемых материалов			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6110-0201-0103</u> <u>1112-0101-0505</u>	Защита ендов дополнительным двухслойным ковром из наплавленных битумно-полимерных материалов	м	<u>1741</u> <u>1763</u>	<u>1743</u> <u>1840</u>
	Подгруппа 6110-0201-02 Устройство ендов для кровель			
	Устройство ендов для кровли из профнастила			
<u>6110-0201-0201</u> <u>1112-0101-0506</u>	Установка нижней и верхней планки ендовы для кровель из профилированного оцинкованного листа	м	<u>2408</u> <u>2478</u>	<u>2417</u> <u>2823</u>
	Устройство ендов для кровель из черепицы			
<u>6110-0201-0202</u> <u>1112-0101-0511</u>	Устройство ендов для кровель из черепицы гибкой битумной	м	<u>3492</u> <u>3506</u>	<u>3495</u> <u>3574</u>
	Устройство ендов для кровель из металлочерепицы			
<u>6110-0201-0203</u> <u>1112-0101-0513</u>	Устройство ендов для кровель из металлочерепицы	м	<u>1902</u> <u>1958</u>	<u>1911</u> <u>2229</u>
	Устройство ендов из мембраны			
<u>6110-0201-0204</u> <u>1112-0101-0507</u>	Устройство ендов из ПВХ-мембраны	м	<u>614</u> <u>630</u>	<u>616</u> <u>710</u>
	Устройство ендов для кровель из волнистого листа (Ондулин)			
<u>6110-0201-0205</u> <u>1112-0101-0509</u>	Устройство ендов для кровель из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>5154</u> <u>5216</u>	<u>5163</u> <u>5517</u>
	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> <u>1112-0101-0508</u>	Устройство конька для кровель из ПВХ-мембраны	м	<u>628</u> <u>648</u>	<u>631</u> <u>749</u>
	Устройство конька для кровель из волнистого листа			
<u>6110-0202-0102</u> <u>1112-0101-0510</u>	Устройство конька для кровель из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>6031</u> <u>6115</u>	<u>6043</u> <u>6522</u>
	Устройство конька для кровель из черепицы			
<u>6110-0202-0103</u> <u>1112-0101-0512</u>	Устройство конька для кровель из черепицы гибкой битумной	м	<u>1110</u> <u>1127</u>	<u>1113</u> <u>1206</u>
	Устройство конька для кровель из металлочерепицы			
<u>6110-0202-0104</u> <u>1112-0101-0514</u>	Устройство конька для кровель из металлочерепицы	м	<u>7383</u> <u>7461</u>	<u>7394</u> <u>7846</u>
	Подгруппа 6110-0202-02 Устройство планок кровельных			
	Устройство планок кровельных из профилированного листа			
<u>6110-0202-0201</u> <u>1112-0101-2001</u>	торцевых (ветровых)	м	<u>4989</u> <u>5012</u>	<u>5001</u> <u>5309</u>
<u>6110-0202-0202</u> <u>1112-0101-2002</u>	карнизных	м	<u>3812</u> <u>3827</u>	<u>3821</u> <u>4030</u>
<u>6110-0202-0203</u> <u>1112-0101-2003</u>	коньковых	м	<u>1995</u> <u>2037</u>	<u>2000</u> <u>2245</u>
	Устройство планок для кровель из волнистого листа			
<u>6110-0202-0204</u> <u>1112-0101-2004</u>	карнизных планок для кровель из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>1848</u> <u>1885</u>	<u>1853</u> <u>2068</u>
	Устройство планок для кровель из черепицы			
<u>6110-0202-0205</u> <u>1112-0101-2005</u>	Устройство карнизных планок для кровель из черепицы гибкой битумной	м	<u>998</u> <u>1015</u>	<u>1000</u> <u>1096</u>
	Устройство планок для кровель из металлочерепицы			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6110-0202-0206 1112-0101-2006	карнизных	м	<u>1288</u> 1322	<u>1293</u> 1487
6110-0202-0207 1112-0101-2007	торцевых (ветровых)	м	<u>1214</u> 1220	<u>1219</u> 1339
	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)			
6110-0203-0101 1112-0101-0801	с водосточными трубами с изготовлением элементов труб	м ²	<u>909</u> 951	<u>934</u> 1022
6110-0203-0102 1112-0101-0802	без водосточных труб	м ²	<u>326</u> 343	<u>336</u> 367
	Подгруппа 6110-0203-02 Устройство покрытий мелких			
6110-0203-0201 1112-0101-1001	Устройство покрытий мелких (брандмауэры, парапеты, свесы и тому подобное) из листовой оцинкованной стали	м ²	<u>7095</u> 7475	<u>7355</u> 7913
	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,			
6110-0301-0101 1112-0101-0401	высотой до 600 мм без фартуков	м	<u>3804</u> 3856	<u>3826</u> 3972
6110-0301-0102 1112-0101-0402	высотой более 600 мм с одним фартуком	м	<u>5438</u> 5605	<u>5548</u> 5785
6110-0301-0103 1112-0101-0403	высотой более 600 мм с двумя фартуками	м	<u>7246</u> 7524	<u>7447</u> 7720
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из наплавленных битумнополимерных материалов,			
6110-0301-0104 1112-0101-0407	без фартуков	м	<u>2211</u> 2284	<u>2233</u> 2406
6110-0301-0105 1112-0101-0408	с одним фартуком	м	<u>4336</u> 4519	<u>4446</u> 4681
6110-0301-0106 1112-0101-0409	с двумя фартуками	м	<u>6166</u> 6460	<u>6366</u> 6645
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из профилированного листа			
6110-0301-0107 1112-0101-0410	из профилированного оцинкованного листа	м	<u>1957</u> 2019	<u>1965</u> 2328
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из ПВХ-мембраны,			
6110-0301-0108 1112-0101-0411	высотой до 1000 мм	м	<u>1722</u> 1779	<u>1730</u> 2060
6110-0301-0109 1112-0101-0412	высотой более 1000 мм	м	<u>1536</u> 1571	<u>1541</u> 1744
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из волнистого листа			
6110-0301-0110 1112-0101-0413	из волнистого битумного окрашенного листа (Ондулин)	м	<u>5397</u> 5465	<u>5406</u> 5795
	Устройство примыканий металлических к стенам и парапетам для кровель из черепицы гибкой битумной,			
6110-0301-0111 1112-0101-0414	с фартуком	м	<u>2385</u> 2460	<u>2435</u> 2554
	Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель из металлочерепицы			
6110-0301-0112 1112-0101-0418	из металлочерепицы	м	<u>1734</u> 1789	<u>1742</u> 2059

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство примыканий к стенам и парапетам для кровли трехслойной из мастики битумно-гидроизоляционной холодного применения,			
<u>6110-0301-0113</u> <u>1112-0101-0415</u>	армированные двумя слоями стеклосетки высотой до 500 мм	м	<u>9273</u> 9372	<u>9302</u> 9708
<u>6110-0301-0114</u> <u>1112-0101-0416</u>	армированные двумя слоями стеклосетки высотой более 500 мм	м	<u>7916</u> 7999	<u>7942</u> 8259
	Подгруппа 6110-0301-02 Устройство примыканий к воронкам			
	Устройство примыканий к водосточным воронкам			
<u>6110-0301-0201</u> <u>1112-0101-2102</u>	Устройство примыканий к водосточным воронкам из ПВХ-мембраны	воронка	<u>1939</u> 1973	<u>1943</u> 2138
<u>6110-0301-0202</u> <u>1112-0101-2104</u>	для кровли трехслойных мастичных, армированных двумя слоями стеклосетки из мастики битумно-гидроизоляционной холодного применения	воронка	<u>11794</u> 11856	<u>11803</u> 12164
	Подгруппа 6110-0301-03 Устройство примыканий к трубам			
	Устройство примыканий к трубам			
<u>6110-0301-0301</u> <u>1112-0101-2103</u>	из ПВХ-мембраны	шт.	<u>1601</u> 1656	<u>1609</u> 1919
	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> <u>1112-0101-1801</u>	с применением органического стекла	м периметра фонарей по наружному обводу стаканов	<u>5169</u> 5261	<u>5195</u> 5597
<u>6110-0301-0402</u> <u>1112-0101-1802</u>	с применением стеклопакетов или листового стекла	м периметра фонарей по наружному обводу стаканов	<u>6424</u> 6531	<u>6453</u> 6948
	Устройство изоляции стаканов зенитных фонарей с обделкой примыканий кровель к ним в зданиях с покрытием из профилированного настила			
<u>6110-0301-0403</u> <u>1112-0101-1803</u>	с применением органического стекла	м	<u>4866</u> 4953	<u>4892</u> 5259
<u>6110-0301-0404</u> <u>1112-0101-1804</u>	с применением стеклопакетов или листового стекла	м	<u>6104</u> 6206	<u>6132</u> 6592
	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> <u>1112-0101-1601</u>	битумной грунтовкой с ее приготовлением	м ²	<u>788</u> 795	<u>789</u> 827

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6110-0302-0102</u> <u>1112-0101-1602</u>	готовой эмульсией битумной	м ²	<u>410</u> 414	<u>410</u> 435
	Подгруппа 6110-0302-02 Устройство стяжек			
	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных,			
<u>6110-0302-0201</u> <u>1112-0101-1701</u>	толщина 15 мм	м ²	<u>1528</u> 1884	<u>1554</u> 1608
<u>6110-0302-0202</u> <u>1112-0101-1702</u>	Добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к норме 6110-0302-0201	м ²	<u>35</u> 38	<u>38</u> 27
	Устройство выравнивающих стяжек асфальтобетонных,			
<u>6110-0302-0203</u> <u>1112-0101-1703</u>	толщина 15 мм	м ²	<u>1676</u> 1817	<u>1719</u> 1426
<u>6110-0302-0204</u> <u>1112-0101-1704</u>	Добавлять или исключать на каждый 1 мм изменения толщины к норме 6110-0302-0203	м ²	<u>116</u> 126	<u>119</u> 99
	Устройство выравнивающих стяжек сборных из			
<u>6110-0302-0205</u> <u>1112-0101-1705</u>	плоских асбестоцементных листов	м ²	<u>5348</u> 5388	<u>5359</u> 5548
	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> <u>1112-0101-0901</u>	настенных	м	<u>16132</u> 16581	<u>16481</u> 16771
<u>6110-0401-0102</u> <u>1112-0101-0902</u>	подвесных	м	<u>4212</u> 4391	<u>4356</u> 4446
	Подгруппа 6110-0401-02 Устройство водосточных систем для скатных кровель			
	Устройство водосточных наружных систем для скатных кровель			
<u>6110-0401-0201</u> <u>1112-0101-2201</u>	горизонтальные элементы - желоба водосточные из ПВХ	м	<u>5757</u> 5859	<u>5771</u> 6356
<u>6110-0401-0202</u> <u>1112-0101-2202</u>	вертикальные элементы - водосточные трубы из ПВХ	м	<u>3572</u> 3616	<u>3578</u> 3834
	Подгруппа 6110-0401-03 Устройство водостока при покрытии кровли металлочерепицей			
	Устройство водостока при покрытии кровли металлочерепицей			
<u>6110-0401-0301</u> <u>1112-0101-0707</u>	наружного	м	<u>4830</u> 4999	<u>4854</u> 5832
	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> <u>1112-0101-2101</u>	воронки	шт.	<u>4232</u> 4249	<u>4234</u> 4347
	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> <u>1112-0101-1101</u>	в два канала	шт.	<u>23454</u> 24918	<u>24674</u> 25084
<u>6110-0402-0102</u> <u>1112-0101-1102</u>	Добавлять на каждые последующие два канала сверх двух к норме 6110-0402-0101	шт.	<u>11811</u> 12544	<u>12421</u> 12634
	Подгруппа 6110-0402-02 Устройство аэраторов			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6110-0402-0201</u> <u>1112-0101-1901</u>	Устройство азраторов	шт.	<u>2675</u> 2758	<u>2685</u> 3072
	Подгруппа 6110-0402-03 Устройство ограждение кровель			
	Устройство ограждение кровель перилами			
<u>6110-0402-0301</u> <u>1112-0101-1201</u>	перилами	м	<u>3560</u> 3569	<u>3561</u> 3614
	Подгруппа 6110-0402-04 Устройство снегозадержателей для кровли			
	Устройство снегозадержателей для кровель из металлочерепицы			
<u>6110-0402-0401</u> <u>1112-0101-2301</u>	уголковых	м	<u>941</u> 975	<u>946</u> 1141
	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> <u>1126-0101-0101</u>	Изоляция трубопровода конструкциями теплоизоляционными комплектными на основе цилиндров минераловатных на синтетическом связующем	м ³ изоляция	<u>190169</u> 198547	<u>191782</u> 231411
	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> <u>1126-0101-0201</u>	до 350 мм	м ³ изоляция	<u>109961</u> 114697	<u>111763</u> 127731
<u>6111-0101-0202</u> <u>1126-0101-0202</u>	до 820 мм	м ³ изоляция	<u>107465</u> 111806	<u>108874</u> 125238
	Подгруппа 6111-0101-03 Изоляция трубопровода цилиндрами и полуцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем			
<u>6111-0101-0301</u> <u>1126-0101-0301</u>	Изоляция трубопровода цилиндрами и полуцилиндрами из минеральной ваты на синтетическом связующем	м ³ изоляция	<u>153077</u> 158213	<u>154969</u> 172708
	Подгруппа 6111-0101-04 Изоляция трубопровода изделиями (сегментами) минераловатными на битумном связующем			
<u>6111-0101-0401</u> <u>1126-0101-0401</u>	Изоляция трубопровода изделиями (сегментами) минераловатными на битумном связующем	м ³ изоляция	<u>241420</u> 250184	<u>246070</u> 284970
	Подгруппа 6111-0101-05 Изоляция поверхности штучными теплоизоляционными изделиями: перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми			
	Изоляция поверхности штучными теплоизоляционными			
<u>6111-0101-0501</u> <u>1126-0101-0501</u>	сегментами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми)	м ³	<u>119370</u> 125188	<u>121339</u> 142547
<u>6111-0101-0502</u> <u>1126-0101-0502</u>	полуцилиндрами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково-кремнеземистыми)	м ³	<u>167766</u> 176010	<u>170576</u> 200649

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0101-0503</u> 1126-0101-0503	сегментами из плит (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково- кремнеземистыми)	м³	<u>185365</u> 194430	<u>188314</u> 222641
<u>6111-0101-0504</u> 1126-0101-0504	Изоляция поверхности плоской и криволинейной плитами (перлитцементными, перлитовыми, вермикулитовыми, известково- кремнеземистыми)	м³	<u>51651</u> 53944	<u>52162</u> 62414
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 изоляции	<u>391206</u> 409641	<u>393395</u> 489663
Подгруппа 6111-0101-07 Изоляция трубопровода шнурами				
Изоляция трубопровода шнурами				
<u>6111-0101-0701</u> 1126-0101-0701	хризотилцементными	м³ изоляции	<u>482122</u> 504806	<u>484937</u> 604207
<u>6111-0101-0702</u> 1126-0101-0702	хризотилцементными пуховыми	м³ изоляции	<u>144938</u> 151620	<u>145788</u> 180794
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 изоляции	<u>84083</u> 87934	<u>84976</u> 102123
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	м³ изоляции	<u>81634</u> 85208	<u>82516</u> 98196
<u>6111-0101-0902</u> 1126-0101-0902	плитами из стеклянного штапельного волокна	м³ изоляции	<u>81351</u> 84918	<u>82232</u> 97869
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	м³ изоляции	<u>77711</u> 81268	<u>78591</u> 94172

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0101-1002</u> 1126-0101-1002	из стеклянного штапельного волокна	м ³ изоляция и	<u>83330</u> 87181	<u>84223</u> 101370
	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>70431</u> 73449	<u>70802</u> 86706
<u>6111-0101-1102</u> 1126-0101-1102	фасонной поверхности	м ³ изоляция и	<u>93532</u> 97537	<u>94002</u> 115122
	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>46347</u> 47517	<u>46485</u> 52609
<u>6111-0101-1202</u> 1126-0101-1202	до 800 мм	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>91726</u> 93997	<u>91992</u> 103881
	Подгруппа 6111-0101-13 Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными полуфутлярами из матов минераловатных прошивных и листов из оцинкованной стали			
	Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными 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>30806</u> 32366	<u>31332</u> 37093
<u>6111-0101-1302</u> 1126-0101-1302	до 800 мм	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>63178</u> 66428	<u>64420</u> 75368

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6111-0101-14 Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными полуфутлярами из матрасов минераловатных и листов алюминиевых сплавов, оцинкованной стали			
	Изоляция арматуры и соединения фланцевого съемными полуфутлярами из матрасов минераловатных и листов			
<u>6111-0101-1401</u> 1126-0101-1401	из алюминиевых сплавов	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>156284</u> 161531	<u>156909</u> 184374
<u>6111-0101-1402</u> 1126-0101-1402	из оцинкованной стали	шт. арматур ы и фланцев ых соедине ний	<u>127608</u> 133832	<u>129208</u> 155721
	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 изоляции	<u>664218</u> 674432	<u>665499</u> 717885
<u>6111-0101-1502</u> 1126-0101-1503	на основе матов из стеклянного штапельного волокна	м³ изоляции	<u>286835</u> 295162	<u>287962</u> 330400
	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	м³ изоляции	<u>360064</u> 378052	<u>368531</u> 417556
<u>6111-0101-1602</u> 1126-0101-1603	на основе матов из стеклянного штапельного волокна	м³ изоляции	<u>360064</u> 378052	<u>368531</u> 417556
	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>1591</u> 1641	<u>1597</u> 1863
<u>6111-0101-1702</u> 1126-0101-1702	пластинами (плитами) из вспененного каучука, диаметр до 180 мм	м трубопр овода	<u>1591</u> 1641	<u>1597</u> 1863

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>4569</u> 4706	<u>4584</u> 5311
	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>7099</u> 7363	<u>7131</u> 8518
	Подгруппа 6111-0101-20 Изоляция трубопровода пенополиуретаном методом заливки под защитное металлическое покрытие из листов алюминиевых сплавов или стали оцинкованной листов			
<u>6111-0101-2001</u> 1126-0101-2001	Изоляция трубопровода пенополиуретаном методом заливки под защитное металлическое покрытие из листов алюминиевых сплавов или стали оцинкованной листов	м ³ изоляции	<u>695613</u> 725259	<u>698761</u> 855559
	Подгруппа 6111-0101-21 Изоляция поверхности плоской и криволинейной из пенополиуретана методом напыления			
<u>6111-0101-2101</u> 1126-0101-2101	Изоляция поверхности плоской и криволинейной из пенополиуретана методом напыления	м ³ изоляции	<u>152200</u> 156635	<u>152562</u> 176453
	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 изоляции	<u>133005</u> 137864	<u>133574</u> 159057
<u>6111-0101-2202</u> 1126-0101-2202	поверхности плоской и криволинейной штучными плитами	м ³ изоляции	<u>124456</u> 128307	<u>124892</u> 145206
	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 изоляции	<u>79007</u> 82714	<u>79472</u> 98974
<u>6111-0101-2302</u> 1126-0101-2302	от 273 до 400 мм	м ³ изоляции	<u>99210</u> 103844	<u>99790</u> 124195
<u>6111-0101-2303</u> 1126-0101-2303	от 400 до 530 мм	м ³ изоляции	<u>118161</u> 123690	<u>118851</u> 147973

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0101-2304</u> 1126-0101-2304	от 530 до 820 мм	м ³ изоляция и	<u>132374</u> 138574	<u>133147</u> 165807
	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>315166</u> 322856	<u>316200</u> 355944
<u>6111-0101-2402</u> 1126-0101-2402	котлоагрегатов	м ³	<u>229625</u> 235224	<u>230234</u> 260039
<u>6111-0101-2403</u> 1126-0101-2403	вспомогательного оборудования	м ³	<u>230299</u> 236643	<u>231007</u> 264635
	Подгруппа 6111-0101-25 Изоляция поверхности оборудования металлическими пеностеклом			
<u>6111-0101-2501</u> 1126-0101-2501	Изоляция поверхности оборудования металлической пеностеклом на полимерном клее	м ³ изоляция и	<u>222482</u> 232529	<u>223574</u> 276941
	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			
<u>6111-0201-0101</u> 1126-0201-0101	стены и колонны прямоугольной	м ³ изоляция и	<u>128463</u> 132677	<u>128911</u> 151442
<u>6111-0201-0102</u> 1126-0201-0102	покрытия и перекрытия сверху	м ³ изоляция и	<u>66204</u> 68433	<u>66450</u> 78441
<u>6111-0201-0103</u> 1126-0201-0103	покрытия и перекрытия снизу	м ³ изоляция и	<u>162978</u> 168218	<u>163545</u> 191463
<u>6111-0201-0104</u> 1126-0201-0104	перегородки	м ³ изоляция и	<u>113221</u> 116809	<u>113611</u> 132730
<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>5376</u> 5580	<u>5399</u> 6480
<u>6111-0201-0106</u> 1106-1701-0401	Установка плиты теплоизоляционного слоя стены монолитной	м ² констру кций стен (без вычета проемов)	<u>2324</u> 2365	<u>2335</u> 2723
	Подгруппа 6111-0201-02 Устройство пояса противопожарного из ячеистых материалов на растворе			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0201-0201</u> 1126-0201-0201	Устройство пояса противопожарного из ячеистых материалов на растворе	м ³ изоляция и	<u>27772</u> 29212	<u>28137</u> 33558
	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>47688</u> 49872	<u>47951</u> 59521
	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>48387</u> 50719	<u>48798</u> 59539
	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>110320</u> 114181	<u>110769</u> 131258
<u>6111-0201-0502</u> 1126-0201-0502	покрытия и перекрытия сверху	м ³ изоляция и	<u>50487</u> 52386	<u>50699</u> 60804
<u>6111-0201-0503</u> 1126-0201-0503	покрытия и перекрытия снизу	м ³ изоляция и	<u>139837</u> 144608	<u>140342</u> 165948
<u>6111-0201-0504</u> 1126-0201-0504	перегородки	м ³ изоляция и	<u>99254</u> 102555	<u>99603</u> 117317
	Изоляция холодной поверхности покрытия и перекрытия изделиями из пенопласта			
<u>6111-0201-0505</u> 1126-0201-0505	насухо	м ³ изоляция и	<u>42068</u> 44027	<u>42300</u> 52618
<u>6111-0201-0506</u> 1126-0201-0506	на клею	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>6153</u> 6397	<u>6178</u> 7483
	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>1185</u> 1234	<u>1190</u> 1447
<u>6111-0301-0102</u> 1126-0301-0102	из сетки	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>718</u> 750	<u>721</u> 893
	Устройство каркаса изоляции поверхностей плоских и криволинейных			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0301-0103</u> 1126-0301-0103	из проволоки	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>1178</u> 1226	<u>1183</u> 1438
<u>6111-0301-0104</u> 1126-0301-0104	из сетки	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>467</u> 487	<u>469</u> 578
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 покрыти я изоляция и	<u>7967</u> 8281	<u>8006</u> 9659
<u>6111-0301-0202</u> 1126-0301-0202	сталью оцинкованной	м ² поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>7119</u> 7451	<u>7174</u> 8819
<u>6111-0301-0203</u> 1126-0301-0203	металлопластом	м ² поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>9155</u> 9584	<u>9222</u> 11375
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>9295</u> 9593	<u>9329</u> 10901
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>10406</u> 10921	<u>10537</u> 12742

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>5781</u> 6047	<u>5809</u> 7220
<u>6111-0301-0602</u> 1126-0301-0602	фасонной	м ² поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>14663</u> 15343	<u>14745</u> 18301
	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>1602</u> 1655	<u>1608</u> 1892
<u>6111-0301-0702</u> 1126-0301-0702	Оклеивание на битумной мастике	м ² поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>3821</u> 3900	<u>3830</u> 4245
<u>6111-0301-0703</u> 1126-0301-0703	Оклеивание тканями стеклянными, хлопчатобумажными на клее ПВА	м ² поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>2107</u> 2186	<u>2116</u> 2530
	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 поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>5247</u> 5421	<u>5267</u> 6180

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0301-0802</u> 1126-0301-0802	из пленки полиэтиленовой (без стекловолоконистых материалов)	м ² поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>1184</u> 1210	<u>1187</u> 1326
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 поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>9793</u> 10003	<u>9858</u> 10848
<u>6111-0301-0902</u> 1126-0301-0902	поверхности изоляции плоской	м ² поверхн ости покрыти я изоляция и	<u>8294</u> 8432	<u>8351</u> 8964
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				
<u>6111-0401-0101</u> 1108-0101-0301	цементная с жидким стеклом	м ² поверхн ости	<u>2646</u> 2773	<u>2733</u> 2717
<u>6111-0401-0102</u> 1108-0101-0302	оклеечная в 1 слой	м ² поверхн ости	<u>3378</u> 3464	<u>3444</u> 3288
<u>6111-0401-0103</u> 1108-0101-0303	оклеечная в 2 слоя	м ² поверхн ости	<u>5850</u> 5943	<u>5918</u> 5824
Гидроизоляция боковая стен, фундаментов				
<u>6111-0401-0104</u> 1108-0101-0304	цементная с жидким стеклом	м ² поверхн ости	<u>5029</u> 5450	<u>5089</u> 5694
<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>6123</u> 6161	<u>6136</u> 6402
<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>2549</u> 2557	<u>2552</u> 2625
<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>4601</u> 4618	<u>4608</u> 4778

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0401-0108</u> 1108-0101-0308	с выравниванием поверхности бутовой кладки	м ² поверхн ости	<u>5246</u> 5705	<u>5312</u> 5983
	Гидроизоляция стен, фундаментов напыляемая			
<u>6111-0401-0109</u> 1108-0101-0309	по бетону, толщина слоя 2 мм	м ² поверхн ости	<u>8562</u> 8561	<u>8567</u> 8691
<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>3761</u> 3760	<u>3762</u> 3786
	Гидроизоляция боковая стен, фундаментов монолитных наплаваемыми материалами			
<u>6111-0401-0111</u> 1108-0101-0311	в один слой	м ² поверхн ости	<u>2522</u> 2550	<u>2532</u> 2842
<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>1016</u> 1042	<u>1021</u> 1186
<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>7021</u> 7034	<u>7026</u> 7171
	Подгруппа 6111-0401-02 Гидроизоляция швов, стыков, примыканий			
<u>6111-0401-0201</u> 1106-0301-0801	Укладка гидроизоляционной прокладки шва, стыка, примыкания	м	<u>4635</u> 4657	<u>4642</u> 4883
	Заполнение вертикального шва панелей стеновых			
<u>6111-0401-0202</u> 1107-0106-0401	цементным раствором	м шва	<u>1334</u> 1379	<u>1361</u> 1453
<u>6111-0401-0203</u> 1107-0106-0402	упругими прокладками	м шва	<u>528</u> 533	<u>529</u> 578
	Герметизация шва панелей стеновых мастикой			
<u>6111-0401-0204</u> 1107-0106-0403	горизонтального	м шва	<u>873</u> 885	<u>876</u> 995
<u>6111-0401-0205</u> 1107-0106-0404	вертикального	м шва	<u>1066</u> 1081	<u>1070</u> 1218
	Укладка прокладки резиновой			
<u>6111-0401-0206</u> 1107-0112-0301	толщина 30 мм	м ² площади проклад ок	<u>16177</u> 16189	<u>16181</u> 16301
<u>6111-0401-0207</u> 1107-0112-0302	толщина 50 мм	м ² площади проклад ок	<u>26761</u> 26775	<u>26766</u> 26898
	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> 1107-0516-0101	прокладками на клею в один ряд	м шва	<u>413</u> 418	<u>414</u> 464
<u>6111-0401-0306</u> 1107-0516-0106	вулканизирующейся тиоколовой мастикой	м шва	<u>1311</u> 1294	<u>1287</u> 1417
<u>6111-0401-0307</u> 1107-0516-0107	герметизирующей нетвердеющей мастикой	м шва	<u>6076</u> 6079	<u>6081</u> 6248
	Герметизация минераловатными пакетами стыка стеновой панели			
<u>6111-0401-0302</u> 1107-0516-0102	горизонтального	м шва	<u>722</u> 725	<u>723</u> 750

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0401-0303</u> 1107-0516-0103	вертикального	м шва	<u>1087</u> 1096	<u>1090</u> 1171
Герметизация пенополистиролом стыка стеновой панели				
<u>6111-0401-0304</u> 1107-0516-0104	горизонтального	м шва	<u>363</u> 366	<u>364</u> 395
<u>6111-0401-0305</u> 1107-0516-0105	вертикального	м шва	<u>732</u> 739	<u>734</u> 798
Герметизация коробки оконной и балконной двери				
<u>6111-0401-0308</u> 1107-0516-0108	мастикой вулканизирующей тиоколовой	м шва	<u>1100</u> 1106	<u>1104</u> 1242
<u>6111-0401-0309</u> 1107-0516-0109	мастикой герметизирующей нетвердеющей	м шва	<u>5765</u> 5770	<u>5770</u> 5938
Устройство герметизации вертикального стыка панели стеновой,				
<u>6111-0401-0310</u> 1107-0516-0110	водоотбойная лента	м шва	<u>468</u> 477	<u>470</u> 550
<u>6111-0401-0311</u> 1107-0516-0111	водоотводящий фартук	м шва	<u>47</u> 48	<u>47</u> 55
Устройство стыка, облицованного полиэтиленовыми полосам				
<u>6111-0401-0316</u> 1107-0516-0116	поверхности горизонтальной	м шва	<u>4532</u> 4604	<u>4554</u> 5190
<u>6111-0401-0317</u> 1107-0516-0117	поверхности вертикальной	м шва	<u>5733</u> 5828	<u>5762</u> 6603
<u>6111-0401-0318</u> 1107-0516-0118	поверхности потолочной	м шва	<u>6236</u> 6337	<u>6262</u> 7193
Группа 6111-0402 Изоляционные работы по кровле				
Подгруппа 6111-0402-01 Утепление покрытия плитами				
Утепление покрытия плитами из пенопласта полистирольного на битумной мастике				
<u>6111-0402-0101</u> 1112-0101-1301	в один слой	м ² утепляе мого покрыти я	<u>1995</u> 2019	<u>1998</u> 2153
<u>6111-0402-0102</u> 1112-0101-1302	на каждый последующий слой	м ² утепляе мого покрыти я	<u>1182</u> 1199	<u>1185</u> 1296
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>3091</u> 3156	<u>3100</u> 3491
<u>6111-0402-0104</u> 1112-0101-1304	на каждый последующий слой	м ² утепляе мого покрыти я	<u>2072</u> 2122	<u>2079</u> 2382
<u>6111-0402-0105</u> 1112-0101-1305	Утепление покрытия плитами из легких (ячеистых) бетонов или фибrolита насухо	м ² утепляе мого покрыти я	<u>1460</u> 1502	<u>1466</u> 1727
Подгруппа 6111-0402-02 Утепление покрытия (монолитное и засыпка)				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Утепление покрытия (монолитное и засыпка)			
<u>6111-0402-0201</u> 1112-0101-1401	легким (ячеистым) бетоном	м ³ утеплите ля	<u>55184</u> 57928	<u>54697</u> 57769
<u>6111-0402-0202</u> 1112-0101-1402	керамзитом	м ³ утеплите ля	<u>32179</u> 32486	<u>32144</u> 34103
<u>6111-0402-0203</u> 1112-0101-1403	шунгизитом	м ³ утеплите ля	<u>12671</u> 12978	<u>12720</u> 14679
<u>6111-0402-0204</u> 1112-0101-1404	перлитом	м ³ утеплите ля	<u>19413</u> 31319	<u>38294</u> 25358
<u>6111-0402-0205</u> 1112-0101-1405	вермикулитом	м ³ утеплите ля	<u>54433</u> 54740	<u>54483</u> 56441
	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>2250</u> 2274	<u>2254</u> 2400
<u>6111-0402-0302</u> 1112-0101-1502	оклеечной на каждый последующий слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>1377</u> 1393	<u>1380</u> 1475
<u>6111-0402-0303</u> 1112-0101-1503	прокладной в один слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>783</u> 793	<u>784</u> 844
<u>6111-0402-0304</u> 1112-0101-1504	обмазочной в один слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>1240</u> 1253	<u>1241</u> 1320
<u>6111-0402-0305</u> 1112-0101-1505	обмазочной на каждый последующий слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>398</u> 404	<u>399</u> 433
	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>788</u> 795	<u>789</u> 827
<u>6111-0402-0402</u> 1112-0101-1602	готовой эмульсией битумной	м ² кровли	<u>410</u> 414	<u>410</u> 435
	Группа 6111-0403 Изоляционные работы по полам			
	Подгруппа 6111-0403-01 Устройство гидроизоляции оклеечной и обмазочной			
	Устройство гидроизоляции оклеечной рулонными материалами			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0403-0101</u> 1111-0101-0401	на битумной мастике, первый слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>5048</u> 5084	<u>5060</u> 5470
<u>6111-0403-0102</u> 1111-0101-0402	на битумной мастике, последующий слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>3040</u> 3063	<u>3047</u> 3297
<u>6111-0403-0103</u> 1111-0101-0403	на резино-битумной мастике, первый слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>5528</u> 5557	<u>5536</u> 5799
<u>6111-0403-0104</u> 1111-0101-0404	на резино-битумной мастике, последующий слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>3811</u> 3832	<u>3817</u> 4006
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>2616</u> 2637	<u>2623</u> 2854
<u>6111-0403-0106</u> 1111-0101-0406	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6111- 0403-0105	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>714</u> 720	<u>716</u> 793
<u>6111-0403-0107</u> 1111-0101-0407	из сухих смесей на цементной основе толщиной 2 мм в два слоя	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>3971</u> 4014	<u>3983</u> 4375
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 изолиру емой поверхн ости	<u>10255</u> 10408	<u>10306</u> 11535
<u>6111-0403-0202</u> 1111-0101-0502	на бутылкаучуковом клее с защитой рубероидом, последующий слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>6111</u> 6210	<u>6139</u> 7034
<u>6111-0403-0203</u> 1111-0101-0503	насухо в один слой	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>480</u> 483	<u>481</u> 505
Подгруппа 6111-0403-03 Устройство гидроизоляции полимерцементным составом и из сухих смесей на цементном основе				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Устройство гидроизоляции полимерцементным составом			
<u>6111-0403-0301</u> 1111-0101-0601	на ГКЖ-10, толщина слоя 30 мм	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>5753</u> 6008	<u>5750</u> 6449
<u>6111-0403-0302</u> 1111-0101-0602	на латексе СКС-65-ГП, толщина слоя 30 мм.	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>5966</u> 6221	<u>5963</u> 6662
	Устройство гидроизоляции из сухих смесей на цементной основе			
<u>6111-0403-0303</u> 1111-0101-0603	толщина до 3 мм	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>1192</u> 1207	<u>1196</u> 1343
<u>6111-0403-0304</u> 1111-0101-0604	Добавлять на каждый последующий слой толщиной 1 мм к норме 6111-0403-0303	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>276</u> 280	<u>277</u> 316
	Подгруппа 6111-0403-04 Затирка песком поверхности гидроизоляции			
<u>6111-0403-0401</u> 1111-0101-0701	Затирка песком поверхности гидроизоляции	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>526</u> 560	<u>527</u> 619
	Подгруппа 6111-0403-05 Устройство тепло- и звукоизоляции насыпной			
	Устройство тепло- и звукоизоляции насыпной			
<u>6111-0403-0501</u> 1111-0101-0801	песчаной	м ³ изоляци и	<u>23021</u> 33180	<u>22312</u> 26884
<u>6111-0403-0502</u> 1111-0101-0802	шлаковой	м ³ изоляци и	<u>21794</u> 22011	<u>21649</u> 24170
<u>6111-0403-0503</u> 1111-0101-0803	керамзитовой	м ³ изоляци и	<u>38877</u> 39094	<u>38868</u> 41389
	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 изолиру емой поверхн ости	<u>1210</u> 1232	<u>1216</u> 1417
<u>6111-0403-0602</u> 1111-0101-0902	из плит древесноволокнистых	м ² изолиру емой поверхн ости	<u>937</u> 942	<u>935</u> 984
	Подгруппа 6111-0403-07 Тепло- и звукоизоляция ленточная под лаги. Устройство			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0403-0701 1111-0101-1001	Тепло- и звукоизоляция ленточная под лаги из плит древесноволокнистых. Устройство	м² пола	<u>337</u> 340	<u>337</u> 363
	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			
6111-0501-0101 1113-0301-0101	первый слой	м²	<u>339</u> 343	<u>341</u> 378
6111-0501-0102 1113-0301-0102	последующий слой	м²	<u>297</u> 301	<u>299</u> 336
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной лаком			
6111-0501-0103 1113-0301-0107	ХВ-784, первый слой	м²	<u>951</u> 954	<u>952</u> 981
6111-0501-0104 1113-0301-0108	ХВ-784, последующий слой	м²	<u>717</u> 720	<u>718</u> 747
6111-0501-0105 1113-0301-0109	ХВ-784 с наполнителем, первый слой	м²	<u>898</u> 902	<u>899</u> 928
6111-0501-0106 1113-0301-0110	ХВ-784 с наполнителем, последующий слой	м²	<u>679</u> 683	<u>680</u> 709
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной грунт-шпаклевкой			
6111-0501-0107 1113-0301-0111	ЭП-0010, первый слой	м²	<u>472</u> 475	<u>473</u> 502
6111-0501-0108 1113-0301-0112	ЭП-0010, последующий слой	м²	<u>373</u> 376	<u>374</u> 402
	Огрунтовка поверхности бетонной и оштукатуренной компаундом			
6111-0501-0109 1113-0301-0113	ЭД-20, первый слой	м²	<u>924</u> 929	<u>926</u> 970
6111-0501-0110 1113-0301-0114	ЭД-20, последующий слой	м²	<u>974</u> 979	<u>976</u> 1023
	Подгруппа 6111-0501-02 Огрунтовка поверхности металлической			
	Огрунтовка поверхности металлической грунтовкой за 1 раз			
6111-0501-0201 1113-0301-0401	ХС-010	м²	<u>305</u> 307	<u>306</u> 327
6111-0501-0202 1113-0301-0402	ХС-068	м²	<u>348</u> 350	<u>348</u> 369
6111-0501-0203 1113-0301-0404	ФЛ-ОЗК	м²	<u>307</u> 310	<u>308</u> 336
6111-0501-0204 1113-0301-0405	ХС-059	м²	<u>360</u> 363	<u>361</u> 389
6111-0501-0205 1113-0301-0406	ГФ-021	м²	<u>228</u> 231	<u>229</u> 257
6111-0501-0206 1113-0301-0407	ВЛ-02	м²	<u>680</u> 682	<u>680</u> 702
6111-0501-0207 1113-0301-0408	АК-070	м²	<u>469</u> 471	<u>470</u> 491
6111-0501-0208 1113-0301-0409	ЭП-057	м²	<u>1275</u> 1278	<u>1276</u> 1297
6111-0501-0212 1113-0301-0501	ПФ-020	м²	<u>225</u> 228	<u>226</u> 255
6111-0501-0213 1113-0301-0502	ПФ-0142	м²	<u>255</u> 258	<u>256</u> 285

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0501-0214</u> 1113-0301-0503	ВЛ-023	м²	<u>557</u> 559	<u>558</u> 579
<u>6111-0501-0215</u> 1113-0301-0504	ГФ-017	м²	<u>235</u> 238	<u>236</u> 265
<u>6111-0501-0216</u> 1113-0301-0505	ГФ-0163	м²	<u>226</u> 229	<u>227</u> 256
<u>6111-0501-0217</u> 1113-0301-0601	ХВ-050	м²	<u>341</u> 342	<u>341</u> 361
<u>6111-0501-0218</u> 1113-0301-0602	ГФ-0119	м²	<u>196</u> 198	<u>197</u> 217
Огрунтовка поверхности металлической				
<u>6111-0501-0209</u> 1113-0301-0410	лаком БТ-577 за один раз	м²	<u>182</u> 185	<u>183</u> 204
<u>6111-0501-0210</u> 1113-0301-0411	грунт-шпаклевкой ЭП-0010	м²	<u>353</u> 356	<u>354</u> 379
<u>6111-0501-0211</u> 1113-0301-0412	компаундом ЭД-20	м²	<u>914</u> 918	<u>915</u> 952
Подгруппа 6111-0501-03 Окраска поверхности огрунтованной бетонной и оштукатуренной				
Окраска поверхности огрунтованной бетонной и оштукатуренной				
<u>6111-0501-0301</u> 1113-0301-0801	лаками ХВ-784	м²	<u>620</u> 622	<u>621</u> 634
<u>6111-0501-0302</u> 1113-0301-0806	красками БТ-177	м²	<u>286</u> 288	<u>287</u> 302
Окраска поверхности огрунтованной бетонной и оштукатуренной эмалями				
<u>6111-0501-0303</u> 1113-0301-0905	ХС-759	м²	<u>448</u> 450	<u>449</u> 462
<u>6111-0501-0304</u> 1113-0301-0907	ХВ-785	м²	<u>345</u> 346	<u>345</u> 359
<u>6111-0501-0305</u> 1113-0301-0909	ХВ-125	м²	<u>425</u> 427	<u>426</u> 440
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	м²	<u>954</u> 958	<u>955</u> 987
<u>6111-0501-0402</u> 1113-0301-1202	эмалью ХП-799	м²	<u>419</u> 420	<u>419</u> 433
Подгруппа 6111-0501-05 Окраска поверхности металлической огрунтованной				
Окраска поверхности металлической огрунтованной эмалями				
<u>6111-0501-0501</u> 1113-0301-1401	ЭП-140	м²	<u>223</u> 224	<u>223</u> 234
<u>6111-0501-0502</u> 1113-0301-1402	ЭП-773	м²	<u>363</u> 364	<u>364</u> 374
<u>6111-0501-0503</u> 1113-0301-1403	ЭП-51	м²	<u>442</u> 443	<u>442</u> 460
<u>6111-0501-0504</u> 1113-0301-1405	КЧ-728	м²	<u>311</u> 313	<u>312</u> 328
<u>6111-0501-0505</u> 1113-0301-1406	ПФ-115	м²	<u>176</u> 177	<u>176</u> 192
<u>6111-0501-0506</u> 1113-0301-1409	ХС-759	м²	<u>431</u> 432	<u>431</u> 441
<u>6111-0501-0507</u> 1113-0301-1411	ХВ-785	м²	<u>326</u> 327	<u>326</u> 337

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0501-0508</u> 1113-0301-1412	XB-124	м²	<u>308</u> 309	<u>309</u> 319
<u>6111-0501-0509</u> 1113-0301-1413	XB-125	м²	<u>406</u> 407	<u>407</u> 417
<u>6111-0501-0510</u> 1113-0301-1414	ВЛ-515	м²	<u>315</u> 316	<u>316</u> 326
<u>6111-0501-0511</u> 1113-0301-1415	ХП-799	м²	<u>400</u> 401	<u>400</u> 410
<u>6111-0501-0512</u> 1113-0301-1416	КО-88	м²	<u>355</u> 356	<u>356</u> 366
<u>6111-0501-0519</u> 1113-0301-1601	XB-16	м²	<u>354</u> 355	<u>354</u> 364
<u>6111-0501-0520</u> 1113-0301-1602	XB-110	м²	<u>306</u> 307	<u>307</u> 317
<u>6111-0501-0521</u> 1113-0301-1603	XB-113	м²	<u>320</u> 321	<u>320</u> 330
<u>6111-0501-0522</u> 1113-0301-1701	ЭП-255	м²	<u>204</u> 205	<u>204</u> 215
<u>6111-0501-0523</u> 1113-0301-1702	XB-1120	м²	<u>427</u> 429	<u>428</u> 438
<u>6111-0501-0524</u> 1113-0301-1703	КО-811	м²	<u>519</u> 520	<u>520</u> 530
<u>6111-0501-0527</u> 1113-0301-1803	ЭП-5116	м²	<u>201</u> 202	<u>201</u> 217
Окраска поверхности металлической огрунтованной лаками				
<u>6111-0501-0513</u> 1113-0301-1417	XB-784	м²	<u>583</u> 584	<u>583</u> 594
<u>6111-0501-0514</u> 1113-0301-1418	XC-76	м²	<u>228</u> 230	<u>228</u> 245
<u>6111-0501-0515</u> 1113-0301-1419	XC-724	м²	<u>435</u> 436	<u>436</u> 446
<u>6111-0501-0516</u> 1113-0301-1420	ХП-734	м²	<u>832</u> 833	<u>832</u> 843
Окраска поверхности металлической огрунтованной				
<u>6111-0501-0517</u> 1113-0301-1421	краской БТ-177 серебристой	м²	<u>267</u> 268	<u>267</u> 279
<u>6111-0501-0518</u> 1113-0301-1422	грунт-шпатлевкой ЭП-0010	м²	<u>315</u> 318	<u>316</u> 336
Окраска поверхности металлической огрунтованной композицией				
<u>6111-0501-0525</u> 1113-0301-1704	ОС-12-01	м²	<u>282</u> 283	<u>282</u> 293
<u>6111-0501-0526</u> 1113-0301-1705	ОС-51-03	м²	<u>282</u> 283	<u>282</u> 293
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	м²	<u>10007</u> 10055	<u>10021</u> 10482
Окраска поверхности металлической огрунтованной огнезащитными составами. Предел огнестойкости				
<u>6111-0501-0602</u> 1113-0301-1707	R-30	м²	<u>3007</u> 3023	<u>3011</u> 3163
<u>6111-0501-0603</u> 1113-0301-1708	R-45	м²	<u>4848</u> 4868	<u>4853</u> 5049

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6111-0501-0604 1113-0301-1709	R-60	м²	<u>6882</u> 6907	<u>6888</u> 7129
Подгруппа 6111-0501-07 Шпатлевка поверхности				
Шпатлевка поверхности силикатной шпатлевкой				
6111-0501-0701 1113-0301-1903	толщина слоя 3 мм	м²	<u>2610</u> 2640	<u>2619</u> 2892
6111-0501-0702 1113-0301-1904	добавлять на каждый следующий мм увеличения слоя к нормам 1111-0501-1701	м²	<u>624</u> 630	<u>626</u> 680
6111-0501-0703 1113-0301-1905	толщина 30 мм по арматурной сетке	м²	<u>21168</u> 21355	<u>21220</u> 22913
Шпатлевка поверхности				
6111-0501-0704 1113-0301-1906	составом на основе смол ЭД-20 (ЭД-16)	м²	<u>4820</u> 4852	<u>4829</u> 5117
6111-0501-0705 1113-0301-1909	эпоксидной шпатлевкой ЭП-0010, толщина слоя 2 мм	м²	<u>4940</u> 4991	<u>4954</u> 5406
Группа 6111-0502 Покрытия обклеочные				
Подгруппа 6111-0502-01 Оклейка поверхности рулонными материалами на нефтебитуме				
Оклейка поверхности рубероидом или гидроизолом				
6111-0502-0101 1113-0501-0101	в 1 слой	м²	<u>7041</u> 7125	<u>7154</u> 7885
6111-0502-0102 1113-0501-0102	Добавлять на каждый последующий слой к нормам 1111-0502-0101	м²	<u>3145</u> 3176	<u>3190</u> 3514
Оклейка поверхности стеклорубероидом				
6111-0502-0103 1113-0501-0103	в 1 слой	м²	<u>6797</u> 6882	<u>6899</u> 7642
6111-0502-0104 1113-0501-0104	Добавлять на каждый последующий слой к нормам 1111-0502-0103	м²	<u>2964</u> 2998	<u>2998</u> 3346
Подгруппа 6111-0502-02 Поверхности металлические и бетонные. Оклейка полиизобутиленовыми пластинами толщиной 2,5 мм				
Оклейка поверхности металлической полиизобутиленовыми пластинами, толщина 2,5мм				
6111-0502-0201 1113-0501-0201	на клее 88-СА с пастой в 1 слой	м²	<u>14168</u> 14306	<u>14206</u> 15458
6111-0502-0202 1113-0501-0202	на клее 88-СА с пастой в 2 слоя	м²	<u>26807</u> 27085	<u>26883</u> 29380
6111-0502-0203 1113-0501-0203	на клее 88-СА со сваркой в 1 слой	м²	<u>21904</u> 22186	<u>21985</u> 24565
6111-0502-0204 1113-0501-0204	на клее 88-СА со сваркой в 2 слоя	м²	<u>33918</u> 34322	<u>34034</u> 37725
6111-0502-0205 1113-0501-0205	на клее 88-СА со сваркой в 1 слой	м²	<u>22376</u> 22662	<u>22458</u> 25053
6111-0502-0206 1113-0501-0206	на клее 88-СА со сваркой в 2 слоя	м²	<u>34831</u> 35243	<u>34948</u> 38671
6111-0502-0207 1113-0501-0207	на клее 88-СА с пастой в 1 слой	м²	<u>15252</u> 15394	<u>15294</u> 16616
6111-0502-0208 1113-0501-0208	на клее 88-СА с пастой в 2 слоя	м²	<u>28837</u> 29121	<u>28919</u> 31538
6111-0502-0209 1113-0501-0209	на битуме в 1 слой	м²	<u>13228</u> 13365	<u>13302</u> 14565
6111-0502-0210 1113-0501-0210	на битуме в 2 слоя	м²	<u>25486</u> 25757	<u>25631</u> 28115
Подгруппа 6111-0502-03 Оклейка стеклотканью				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Оклейка стеклотканью на эпоксидной шпаклевке в 1 слой			
<u>6111-0502-0301</u> <u>1113-0501-0301</u>	поверхности металлической	м ²	<u>9099</u> 9178	<u>9123</u> 9849
<u>6111-0502-0302</u> <u>1113-0501-0302</u>	поверхности бетонной	м ²	<u>9390</u> 9471	<u>9414</u> 10158
	Оклейка поверхности стеклотканью			
<u>6111-0502-0303</u> <u>1113-0501-0303</u>	на нефтебитуме, первый слой	м ²	<u>6081</u> 6135	<u>6157</u> 6700
<u>6111-0502-0304</u> <u>1113-0501-0304</u>	на нефтебитуме, последующий слой	м ²	<u>4645</u> 4683	<u>4692</u> 5084
<u>6111-0502-0305</u> <u>1113-0501-0305</u>	на резинобитумной мастике, первый слой	м ²	<u>7542</u> 7604	<u>7561</u> 8140
<u>6111-0502-0306</u> <u>1113-0501-0306</u>	на резинобитумной мастике, последующий слой	м ²	<u>5308</u> 5350	<u>5321</u> 5727
<u>6111-0502-0307</u> <u>1113-0501-0401</u>	на эпоксидной смоле ЭД-20, первый слой	м ²	<u>13541</u> 13644	<u>13571</u> 14525
<u>6111-0502-0308</u> <u>1113-0501-0402</u>	на эпоксидной смоле ЭД-20, последующий слой	м ²	<u>7907</u> 7984	<u>7930</u> 8636
<u>6111-0502-0309</u> <u>1113-0501-0403</u>	на эпоксидно-сланцевом компаунде ЭСД-2М, первый слой	м ²	<u>10242</u> 10342	<u>10271</u> 11192
<u>6111-0502-0310</u> <u>1113-0501-0404</u>	на эпоксидно-сланцевом компаунде ЭСД-2М, последующий слой	м ²	<u>8361</u> 8442	<u>8385</u> 9134
	Подгруппа 6111-0502-04 Оклейка листовым асбестом толщиной 5 мм на силикатной замазке			
<u>6111-0502-0401</u> <u>1113-0501-0501</u>	Оклейка поверхности листовым асбестом толщиной 5 мм на силикатной замазке	м ²	<u>5499</u> 5521	<u>5506</u> 5731
	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	м ²	<u>6758</u> 6668	<u>6713</u> 7152
<u>6111-0503-0102</u> <u>1113-0601-0202</u>	оборудования, мелких изделий и трубы, диаметр менее 500 мм	м ²	<u>8431</u> 8313	<u>8371</u> 8950
	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	м ²	<u>8543</u> 8434	<u>8489</u> 9016
<u>6111-0503-0104</u> <u>1113-0601-0204</u>	более 50% очищаемой поверхности	м ²	<u>10157</u> 10021	<u>10089</u> 10746
	Очистка кварцевым песком			
<u>6111-0503-0105</u> <u>1113-0601-0205</u>	поверхности сплошной наружной	м ²	<u>4623</u> 4666	<u>4715</u> 5004
<u>6111-0503-0106</u> <u>1113-0601-0206</u>	поверхности трубы, диаметр до 500 мм, и мелких изделий	м ²	<u>5830</u> 5879	<u>5941</u> 6317
<u>6111-0503-0107</u> <u>1113-0601-0207</u>	Очистка поверхности металлической щетками	м ²	<u>1372</u> 1399	<u>1380</u> 1616
<u>6111-0503-0108</u> <u>1113-0601-0208</u>	Протравливание поверхности металлической	м ²	<u>4174</u> 4254	<u>4197</u> 4911
<u>6111-0503-0109</u> <u>1113-0601-0209</u>	Обеспыливание поверхности металлической	м ²	<u>300</u> 304	<u>300</u> 346
	Очистка абразивным порошком			
<u>6111-0503-0110</u> <u>1113-0601-0210</u>	поверхности сплошной наружной	м ²	<u>1485</u> 1482	<u>1491</u> 1652

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0503-0111</u> 1113-0601-0211	поверхности трубы, диаметр до 500 мм, и мелких изделий	м ²	<u>1996</u> 1991	<u>2004</u> 2218
Подгруппа 6111-0503-02 Обезжиривание поверхности аппаратов и трубопроводов				
Обезжиривание поверхности аппарата и трубопровода, диаметр до 500 мм				
<u>6111-0503-0201</u> 1113-0601-0301	бензином	м ²	<u>464</u> 472	<u>466</u> 532
<u>6111-0503-0202</u> 1113-0601-0302	уайт-спиритом	м ²	<u>636</u> 643	<u>638</u> 703
<u>6111-0503-0203</u> 1113-0601-0303	этиловым спиртом	м ²	<u>572</u> 579	<u>574</u> 640
Обезжиривание поверхности аппарата и трубопровода, диаметр свыше 500 мм				
<u>6111-0503-0204</u> 1113-0601-0304	бензином	м ²	<u>271</u> 274	<u>272</u> 304
<u>6111-0503-0205</u> 1113-0601-0305	уайт-спиритом	м ²	<u>448</u> 451	<u>449</u> 481
<u>6111-0503-0206</u> 1113-0601-0306	этиловым спиртом	м ²	<u>382</u> 386	<u>383</u> 415
Группа 6111-0504 Разные работы				
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>17078</u> 17387	<u>17162</u> 20042
<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>9376</u> 9546	<u>9422</u> 11003
<u>6111-0504-0203</u> 1113-0701-1301	для окраски металлоконструкций эстакад и галерей	м ² горизонт альной проекции и сооруже ния	<u>7456</u> 7211	<u>7387</u> 7476
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>3076</u> 3262	<u>3076</u> 3542
<u>6111-0601-0102</u> 1113-1001-0102	толщина 20 мм	м ² поверхн ости	<u>4480</u> 5552	<u>4415</u> 5222
Подгруппа 6111-0601-02 Гидроизоляция поверхности из сухих смесей				
Устройство из сухих смесей на цементной основе гидроизоляции				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6111-0601-0201</u> 1113-1001-0301	обмазочной поверхности стен, толщина 2 мм в два слоя	м ² поверхн ости	<u>4390</u> 4441	<u>4405</u> 4875
<u>6111-0601-0202</u> 1113-1001-0302	штукатурной поверхности вертикальной, толщина до 3 мм	м ² поверхн ости	<u>2318</u> 2351	<u>2328</u> 2661
<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>295</u> 299	<u>296</u> 338
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>7682</u> 7691	<u>7687</u> 7850
<u>6111-0601-0302</u> 1113-1001-0402	на каждый следующий 1 мм добавлять к норме 6111-0601-0301	м ² поверхн ости	<u>3575</u> 3571	<u>3576</u> 3600
Подгруппа 6111-0601-04 Гидроизоляция резиновой краской поверхности				
Гидроизоляция резиновой краской поверхности				
<u>6111-0601-0401</u> 1113-1001-0501	бетонной	м ² поверхн ости	<u>2157</u> 2166	<u>2163</u> 2336
<u>6111-0601-0402</u> 1113-1001-0502	металлической	м ² поверхн ости	<u>2052</u> 2061	<u>2058</u> 2230
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>6397</u> 6599	<u>6411</u> 7181
<u>6111-0601-0502</u> 1113-0701-1002	на латексе СКС-65-ГП	м ²	<u>6532</u> 6734	<u>6546</u> 7316
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 м ² до 2	м ²	<u>24725</u> 26068	<u>24876</u> 29794
<u>6112-0101-0202</u> 1115-0101-0202	в 1 м ² до 3	м ²	<u>30835</u> 32406	<u>31018</u> 37251
<u>6112-0101-0203</u> 1115-0101-0203	в 1 м ² до 4	м ²	<u>35927</u> 37690	<u>36138</u> 43466
<u>6112-0101-0204</u> 1115-0101-0204	в 1 м ² до 6	м ²	<u>41020</u> 42973	<u>41258</u> 49680
<u>6112-0101-0205</u> 1115-0101-0205	в 1 м ² более 6	м ²	<u>44584</u> 46671	<u>44841</u> 54030
Облицовка стен плитами из мрамора или травертина (полированного) толщиной 25 мм при числе плит				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6112-0101-0206</u> <u>1115-0101-0206</u>	в 1 м2 до 2	м ²	<u>29306</u> 30683	<u>29487</u> 35567
<u>6112-0101-0207</u> <u>1115-0101-0207</u>	в 1 м2 до 3	м ²	<u>37079</u> 38747	<u>37300</u> 45054
<u>6112-0101-0208</u> <u>1115-0101-0208</u>	в 1 м2 до 4	м ²	<u>44333</u> 46275	<u>44593</u> 53909
<u>6112-0101-0209</u> <u>1115-0101-0209</u>	в 1 м2 до 6	м ²	<u>51071</u> 53267	<u>51367</u> 62134
<u>6112-0101-0210</u> <u>1115-0101-0210</u>	в 1 м2 более 6	м ²	<u>59368</u> 61876	<u>59707</u> 72260
	Облицовка поверхностей камнями мраморными линейными полированными фасонными			
<u>6112-0101-0211</u> <u>1115-0103-0104</u>	при ширине большей стороны камня до 150 мм	м ²	<u>152474</u> 158621	<u>153386</u> 185722
<u>6112-0101-0212</u> <u>1115-0103-0105</u>	при ширине большей стороны камня до 250 мм	м ²	<u>125635</u> 130775	<u>126392</u> 152984
<u>6112-0101-0213</u> <u>1115-0103-0106</u>	при ширине большей стороны камня до 450 мм	м ²	<u>110638</u> 115182	<u>111302</u> 134576
	Облицовка поверхностей камнями известняковыми линейными чистотесанными фасонными			
<u>6112-0101-0214</u> <u>1115-0103-0204</u>	при ширине большей стороны камня до 150 мм	м ²	<u>92923</u> 96867	<u>93449</u> 112910
<u>6112-0101-0215</u> <u>1115-0103-0205</u>	при ширине большей стороны камня до 250 мм	м ²	<u>79174</u> 82577	<u>79620</u> 96142
<u>6112-0101-0216</u> <u>1115-0103-0206</u>	при ширине большей стороны камня до 450 мм	м ²	<u>75129</u> 78350	<u>75546</u> 91132
	Облицовка поверхности плитами из мрамора и травертина полированными толщиной 10 мм при числе плит			
<u>6112-0101-0217</u> <u>1115-0104-0101</u>	в 1 м2 до 6	м ²	<u>28731</u> 29905	<u>28899</u> 34880
<u>6112-0101-0218</u> <u>1115-0104-0102</u>	в 1 м2 до 8	м ²	<u>34007</u> 35380	<u>34205</u> 41318
<u>6112-0101-0219</u> <u>1115-0104-0103</u>	в 1 м2 до 10	м ²	<u>46677</u> 48526	<u>46946</u> 56778
	Подгруппа 6112-0101-04 Облицовка колонн плитами из известняка, мрамора или травертина			
	Облицовка колонн четырехгранных плитами из известняка толщиной 60 мм при числе плит			
<u>6112-0101-0401</u> <u>1115-0102-0201</u>	в 1 м2 до 3	м ²	<u>39396</u> 41289	<u>39626</u> 47698
<u>6112-0101-0402</u> <u>1115-0102-0202</u>	в 1 м2 до 3	м ²	<u>45507</u> 47628	<u>45770</u> 55156
<u>6112-0101-0403</u> <u>1115-0102-0203</u>	в 1 м2 до 6	м ²	<u>52151</u> 54520	<u>52449</u> 63259
<u>6112-0101-0404</u> <u>1115-0102-0204</u>	в 1 м2 более 6	м ²	<u>58252</u> 60850	<u>58583</u> 70706
	Облицовка колонн многогранных плитами из известняка толщиной 60 мм при числе плит			
<u>6112-0101-0405</u> <u>1115-0102-0205</u>	в 1 м2 до 3	м ²	<u>52009</u> 54399	<u>52327</u> 63104
<u>6112-0101-0406</u> <u>1115-0102-0206</u>	в 1 м2 до 4	м ²	<u>60732</u> 63453	<u>61100</u> 73753
<u>6112-0101-0407</u> <u>1115-0102-0207</u>	в 1 м2 до 6	м ²	<u>68933</u> 71964	<u>69348</u> 83760

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0101-0408 1115-0102-0208	в 1 м2 более 6	м ²	<u>76555</u> 79876	<u>77014</u> 93067
	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>52505</u> 54753	<u>52824</u> 63867
6112-0101-0410 1115-0102-0210	в 1 м2 до 4	м ²	<u>62519</u> 65144	<u>62894</u> 76090
6112-0101-0411 1115-0102-0211	в 1 м2 до 6	м ²	<u>72033</u> 75014	<u>72460</u> 87695
6112-0101-0412 1115-0102-0212	в 1 м2 более 6	м ²	<u>80460</u> 83759	<u>80934</u> 97981
	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>83074</u> 86471	<u>83531</u> 101155
6112-0101-0414 1115-0102-0214	в 1 м2 до 4	м ²	<u>94980</u> 98825	<u>95499</u> 115683
6112-0101-0415 1115-0102-0215	в 1 м2 до 6	м ²	<u>106911</u> 111204	<u>107491</u> 130236
6112-0101-0416 1115-0102-0216	в 1 м2 более 6	м ²	<u>117113</u> 121790	<u>117746</u> 142686
	Подгруппа 6112-0101-05 Поправка при облицовке стен и колонн, на каждые 10 мм изменения толщины плит			
6112-0101-0501 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>576</u> 597	<u>579</u> 701
	Подгруппа 6112-0101-06 Укладка подоконных мраморных плит			
	Укладка подоконной мраморной плиты			
6112-0101-0601 1115-0105-0102	Укладка подоконной мраморной полированной плиты	м ²	<u>22342</u> 23393	<u>22476</u> 26686
	Группа 6112-0102 Облицовка поверхностей искусственными плитками			
	Подгруппа 6112-0102-01 Облицовка поверхностей снаружи зданий			
	Облицовка по бетонной поверхности керамическими отдельными плитками			
6112-0102-0101 1115-0106-0101	стена и колонна на полимерной мастике	м ²	<u>5582</u> 5888	<u>5624</u> 6637
6112-0102-0102 1115-0106-0102	стена на цементном растворе	м ²	<u>12513</u> 13209	<u>12607</u> 15114
6112-0102-0103 1115-0106-0103	колонна цементном растворе	м ²	<u>15606</u> 16418	<u>15717</u> 18887
	Облицовка по бетонной поверхности керамическими цветными плитками (типа "Кабанчик")			
6112-0102-0104 1115-0106-0201	стена	м ²	<u>11851</u> 12522	<u>11940</u> 14305
6112-0102-0105 1115-0106-0202	колонна цементном растворе	м ²	<u>15473</u> 16281	<u>15583</u> 18725
	Облицовка по бетонной поверхности коврами из мелких керамических плиток			
6112-0102-0106 1115-0106-0301	стена	м ²	<u>7584</u> 7958	<u>7635</u> 9110
6112-0102-0107 1115-0106-0302	колонна	м ²	<u>8379</u> 8783	<u>8435</u> 10081
	Облицовка сплиттерной плиткой			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6112-0102-0108</u> <u>1115-0106-0401</u>	стена и колонна по бетонной поверхности по металлическому каркасу, толщина сплиттерной плитки 50 мм	м²	<u>19831</u> <u>20973</u>	<u>19980</u> <u>23892</u>
<u>6112-0102-0109</u> <u>1115-0106-0402</u>	Добавлять на каждые 5 мм изменения толщины плитки к норме 6112-0102-0108	м²	<u>776</u> <u>805</u>	<u>781</u> <u>946</u>
<u>6112-0102-0110</u> <u>1115-0106-0501</u>	поверхности по сетке	м²	<u>21328</u> <u>22213</u>	<u>21558</u> <u>25349</u>
<u>6112-0102-0111</u> <u>1115-0106-0403</u>	устройство накрывочного элемента стены и колонны при облицовке цоколя сплиттерной плиткой	м²	<u>1936</u> <u>2007</u>	<u>1946</u> <u>2357</u>
Подгруппа 6112-0102-02 Облицовка поверхностей внутри зданий				
Облицовка поверхности плитками на растворе				
<u>6112-0102-0201</u> <u>1115-0107-0101</u>	по кирпичу и бетону	м²	<u>8973</u> <u>9483</u>	<u>9043</u> <u>10835</u>
<u>6112-0102-0202</u> <u>1115-0107-0102</u>	по дереву	м²	<u>10179</u> <u>10865</u>	<u>10264</u> <u>12209</u>
Облицовка поверхности плитками на клею из сухих смесей				
<u>6112-0102-0203</u> <u>1115-0107-0105</u>	по готовому основанию	м²	<u>6807</u> <u>7042</u>	<u>6840</u> <u>8191</u>
<u>6112-0102-0204</u> <u>1115-0107-0106</u>	по дереву	м²	<u>8542</u> <u>8981</u>	<u>8597</u> <u>10232</u>
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				
<u>6112-0103-0101</u> <u>1115-0108-0309</u>	в 1 м² до 2	м²	<u>63742</u> <u>66496</u>	<u>64100</u> <u>77304</u>
<u>6112-0103-0102</u> <u>1115-0108-0310</u>	в 1 м² до 3	м²	<u>82180</u> <u>85617</u>	<u>82634</u> <u>99761</u>
<u>6112-0103-0103</u> <u>1115-0108-0311</u>	в 1 м² до 4	м²	<u>103831</u> <u>108072</u>	<u>104399</u> <u>126140</u>
<u>6112-0103-0104</u> <u>1115-0108-0312</u>	в 1 м² до 6	м²	<u>133911</u> <u>139262</u>	<u>134634</u> <u>162760</u>
<u>6112-0103-0105</u> <u>1115-0108-0313</u>	в 1 м² до 8	м²	<u>162360</u> <u>168760</u>	<u>163229</u> <u>197389</u>
<u>6112-0103-0106</u> <u>1115-0108-0314</u>	в 1 м² до 10	м²	<u>187699</u> <u>195030</u>	<u>188696</u> <u>228221</u>
<u>6112-0103-0107</u> <u>1115-0108-0315</u>	в 1 м² до 12	м²	<u>214105</u> <u>222408</u>	<u>215236</u> <u>260353</u>
<u>6112-0103-0108</u> <u>1115-0108-0316</u>	в 1 м² более 12	м²	<u>236321</u> <u>245426</u>	<u>237556</u> <u>287328</u>
Облицовка колонны четырехгранных гранитными полированными плитами толщиной до 30 мм, число плит				
<u>6112-0103-0109</u> <u>1115-0108-0401</u>	в 1 м² до 3	м²	<u>95893</u> <u>99888</u>	<u>96444</u> <u>116681</u>
<u>6112-0103-0110</u> <u>1115-0108-0402</u>	в 1 м² до 4	м²	<u>118835</u> <u>123679</u>	<u>119502</u> <u>144630</u>
<u>6112-0103-0111</u> <u>1115-0108-0403</u>	в 1 м² до 6	м²	<u>150150</u> <u>156155</u>	<u>150982</u> <u>182774</u>
<u>6112-0103-0112</u> <u>1115-0108-0404</u>	в 1 м² до 9	м²	<u>190586</u> <u>198090</u>	<u>191625</u> <u>232043</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0103-0113 1115-0108-0405	в 1 м2 до 12	м ²	<u>218610</u> 227145	<u>219789</u> 266156
6112-0103-0114 1115-0108-0406	в 1 м2 до 15	м ²	<u>249001</u> 258664	<u>250334</u> 303198
6112-0103-0115 1115-0108-0407	в 1 м2 более 15	м ²	<u>288217</u> 299334	<u>289752</u> 350978
	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>151356</u> 157412	<u>152149</u> 184227
6112-0103-0117 1115-0108-0409	в 1 м2 до 4	м ²	<u>205903</u> 213988	<u>206965</u> 250693
6112-0103-0118 1115-0108-0410	в 1 м2 до 6	м ²	<u>261544</u> 271699	<u>262881</u> 318493
6112-0103-0119 1115-0108-0411	в 1 м2 до 9	м ²	<u>318308</u> 330576	<u>319927</u> 387667
6112-0103-0120 1115-0108-0412	в 1 м2 до 12	м ²	<u>375596</u> 389996	<u>377499</u> 457478
6112-0103-0121 1115-0108-0413	в 1 м2 до 15	м ²	<u>432274</u> 448788	<u>434457</u> 526575
6112-0103-0122 1115-0108-0414	в 1 м2 более 15	м ²	<u>524664</u> 544614	<u>527300</u> 639162
	Облицовка арки гранитными полированными плитами толщиной 30 мм, число плит			
6112-0103-0123 1115-0108-0804	в 1 м2 до 10	м ²	<u>257392</u> 267326	<u>258768</u> 313117
6112-0103-0124 1115-0108-0805	в 1 м2 до 20	м ²	<u>419689</u> 435587	<u>421875</u> 510580
6112-0103-0125 1115-0108-0806	в 1 м2 до 30	м ²	<u>601536</u> 624135	<u>604642</u> 731906
	Подгруппа 6112-0103-02 Облицовка поверхностей мраморными полированными плитами			
	Облицовка стены мраморными полированными плитами толщиной до 30 мм, число плит			
6112-0103-0201 1115-0108-0301	в 1 м2 до 2	м ²	<u>42449</u> 44301	<u>42677</u> 51452
6112-0103-0202 1115-0108-0302	в 1 м2 до 3	м ²	<u>52000</u> 54202	<u>52273</u> 63071
6112-0103-0203 1115-0108-0303	в 1 м2 до 4	м ²	<u>61064</u> 63599	<u>61381</u> 74096
6112-0103-0204 1115-0108-0304	в 1 м2 до 6	м ²	<u>70355</u> 73222	<u>70712</u> 85358
6112-0103-0205 1115-0108-0305	в 1 м2 до 9	м ²	<u>82497</u> 85793	<u>82904</u> 100052
6112-0103-0206 1115-0108-0306	в 1 м2 до 12	м ²	<u>93679</u> 97368	<u>94132</u> 113578
6112-0103-0207 1115-0108-0307	в 1 м2 до 15	м ²	<u>105188</u> 109288	<u>105688</u> 127535
6112-0103-0208 1115-0108-0308	в 1 м2 более 15	м ²	<u>116249</u> 120740	<u>116795</u> 140920
	Облицовка колонны четырехгранных мраморными полированными плитами толщиной до 20 мм, число плит			
6112-0103-0209 1115-0108-0415	в 1 м2 до 3	м ²	<u>65365</u> 68099	<u>65747</u> 79492
6112-0103-0210 1115-0108-0416	в 1 м2 до 4	м ²	<u>84427</u> 87865	<u>84909</u> 102693

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0103-0211 1115-0108-0417	в 1 м2 до 6	м ²	<u>103780</u> 107934	<u>104364</u> 126253
6112-0103-0212 1115-0108-0418	в 1 м2 до 9	м ²	<u>133471</u> 138724	<u>134211</u> 162412
6112-0103-0213 1115-0108-0419	в 1 м2 до 12	м ²	<u>155586</u> 161653	<u>156439</u> 189325
6112-0103-0214 1115-0108-0420	в 1 м2 до 15	м ²	<u>182823</u> 189903	<u>183819</u> 222523
6112-0103-0215 1115-0108-0421	в 1 м2 более 15	м ²	<u>205996</u> 213931	<u>207112</u> 250729
Облицовка арки мраморными полированными плитами толщиной 20 мм, число плит				
6112-0103-0216 1115-0108-0801	в 1 м2 до 10	м ²	<u>214430</u> 222623	<u>215556</u> 260779
6112-0103-0217 1115-0108-0802	в 1 м2 до 20	м ²	<u>325248</u> 337469	<u>326902</u> 395422
6112-0103-0218 1115-0108-0803	в 1 м2 до 30	м ²	<u>435083</u> 451294	<u>437258</u> 528865
Облицовка пилястры, откоса мраморными полированными плитами, число плит				
6112-0103-0219 1115-0108-1301	в 1 м2 до 4	м ²	<u>69306</u> 72113	<u>69667</u> 83957
6112-0103-0220 1115-0108-1302	в 1 м2 до 6	м ²	<u>79365</u> 82531	<u>79772</u> 96146
6112-0103-0221 1115-0108-1303	в 1 м2 до 9	м ²	<u>93108</u> 96762	<u>93573</u> 112797
6112-0103-0222 1115-0108-1304	в 1 м2 до 12	м ²	<u>107074</u> 111203	<u>107592</u> 129607
6112-0103-0223 1115-0108-1305	в 1 м2 до 15	м ²	<u>120761</u> 125370	<u>121335</u> 146155
6112-0103-0224 1115-0108-1306	в 1 м2 до 18	м ²	<u>134577</u> 139663	<u>135203</u> 162836
6112-0103-0225 1115-0108-1307	в 1 м2 до 20	м ²	<u>150025</u> 155644	<u>150708</u> 181478
Облицовка колонны многогранных мраморными полированными плитами толщиной до 20 мм, число плит				
6112-0103-0226 1115-0108-0422	в 1 м2 до 4	м ²	<u>173970</u> 180736	<u>174854</u> 211802
6112-0103-0227 1115-0108-0423	в 1 м2 до 6	м ²	<u>209262</u> 217332	<u>210316</u> 254768
6112-0103-0228 1115-0108-0424	в 1 м2 до 9	м ²	<u>250212</u> 259799	<u>251465</u> 304641
6112-0103-0229 1115-0108-0425	в 1 м2 до 12	м ²	<u>291173</u> 302277	<u>292624</u> 354524
6112-0103-0230 1115-0108-0426	в 1 м2 до 15	м ²	<u>331983</u> 344604	<u>333632</u> 404257
6112-0103-0231 1115-0108-0427	в 1 м2 более 15	м ²	<u>401245</u> 416431	<u>403227</u> 488617
Подгруппа 6112-0103-03 Облицовка поверхностей плитами из туфа, известняка и ракушечника				
Облицовка колонны многогранных мраморными полированными плитами толщиной до 20 мм, число плит				
6112-0103-0301 1115-0108-0501	в 1 м2 до 4	м ²	<u>70739</u> 73617	<u>71112</u> 85900
6112-0103-0302 1115-0108-0502	в 1 м2 до 6	м ²	<u>80918</u> 84160	<u>81337</u> 98244

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6112-0103-0303</u> 1115-0108-0503	в 1 м2 до 9	м ²	<u>92287</u> 95932	<u>92754</u> 112023
<u>6112-0103-0304</u> 1115-0108-0504	в 1 м2 до 12	м ²	<u>105704</u> 109829	<u>106229</u> 128299
<u>6112-0103-0305</u> 1115-0108-0505	в 1 м2 более 12	м ²	<u>115701</u> 120188	<u>116275</u> 140440
	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	м ²	<u>84842</u> 88248	<u>85271</u> 103078
<u>6112-0103-0307</u> 1115-0108-0507	в 1 м2 до 6	м ²	<u>96365</u> 100186	<u>96845</u> 117061
<u>6112-0103-0308</u> 1115-0108-0508	в 1 м2 до 9	м ²	<u>110136</u> 114447	<u>110672</u> 133757
<u>6112-0103-0309</u> 1115-0108-0509	в 1 м2 до 12	м ²	<u>126270</u> 131154	<u>126869</u> 153312
<u>6112-0103-0310</u> 1115-0108-0510	в 1 м2 более 12	м ²	<u>142961</u> 148443	<u>143630</u> 173561
	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	м ²	<u>87544</u> 91051	<u>88007</u> 106409
<u>6112-0103-0312</u> 1115-0108-0602	в 1 м2 до 6	м ²	<u>100269</u> 104236	<u>100792</u> 121860
<u>6112-0103-0313</u> 1115-0108-0603	в 1 м2 до 9	м ²	<u>117240</u> 121820	<u>117841</u> 142476
<u>6112-0103-0314</u> 1115-0108-0604	в 1 м2 до 12	м ²	<u>134222</u> 139415	<u>134900</u> 163102
<u>6112-0103-0315</u> 1115-0108-0605	в 1 м2 более 12	м ²	<u>151348</u> 157170	<u>152114</u> 183944
	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>128636</u> 133730	<u>129357</u> 156552
<u>6112-0103-0317</u> 1115-0108-0607	в 1 м2 до 6	м ²	<u>143402</u> 149036	<u>144197</u> 174494
<u>6112-0103-0318</u> 1115-0108-0608	в 1 м2 до 9	м ²	<u>162105</u> 168421	<u>162990</u> 197212
<u>6112-0103-0319</u> 1115-0108-0609	в 1 м2 до 12	м ²	<u>184889</u> 192034	<u>185882</u> 224887
<u>6112-0103-0320</u> 1115-0108-0610	в 1 м2 более 12	м ²	<u>206648</u> 214587	<u>207747</u> 251325
	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>2893</u> 3000	<u>2907</u> 3528
<u>6112-0201-0102</u> 1115-0201-0102	колонна круглая	м ²	<u>13859</u> 14380	<u>13936</u> 16915
<u>6112-0201-0103</u> 1115-0201-0103	колонна прямоугольная	м ²	<u>5410</u> 5614	<u>5438</u> 6601
<u>6112-0201-0104</u> 1115-0201-0104	пилястра переменного сечения	м ²	<u>8596</u> 8919	<u>8641</u> 10489

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0201-0105 1115-0201-0105	пилястра прямая	м²	<u>6906</u> 7166	<u>6942</u> 8427
6112-0201-0106 1115-0201-0106	карниз, тяга, и наличник прямолинейный	м²	<u>19159</u> 19884	<u>19268</u> 23384
6112-0201-0107 1115-0201-0107	карниз, тяга, и наличник криволинейный	м²	<u>40541</u> 42067	<u>40762</u> 49496
	Подгруппа 6112-0201-02 Штукатурка поверхностей фасадов высококачественная			
	Штукатурка поверхности фасадов высококачественная цементно-известковым раствором			
6112-0201-0201 1115-0201-0201	стена гладкая	м²	<u>4892</u> 5075	<u>4917</u> 5968
6112-0201-0202 1115-0201-0202	стена с прорезными рустами	м²	<u>11023</u> 11440	<u>11085</u> 13454
6112-0201-0203 1115-0201-0203	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) гладкая	м²	<u>21948</u> 22765	<u>22061</u> 26785
6112-0201-0204 1115-0201-0204	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) с прорезными рустами	м²	<u>28044</u> 29088	<u>28189</u> 34225
6112-0201-0205 1115-0201-0205	колонна прямоугольная гладкая	м²	<u>8012</u> 8314	<u>8057</u> 9779
6112-0201-0206 1115-0201-0206	колонна прямоугольная с прорезными рустами	м²	<u>12109</u> 12568	<u>12178</u> 14781
6112-0201-0207 1115-0201-0207	пилястра переменного сечения гладкая	м²	<u>12543</u> 13015	<u>12612</u> 15309
6112-0201-0208 1115-0201-0208	пилястра переменного сечения с прорезными рустами	м²	<u>18707</u> 19410	<u>18803</u> 22827
6112-0201-0209 1115-0201-0209	пилястра прямая гладкая	м²	<u>10541</u> 10937	<u>10600</u> 12865
6112-0201-0210 1115-0201-0210	пилястра прямая с прорезными рустами	м²	<u>16610</u> 17235	<u>16696</u> 20268
	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>1461</u> 1516	<u>1469</u> 1783
6112-0201-0302 1115-0201-0302	криволинейны, ширина до 200 мм	м²	<u>2829</u> 2936	<u>2845</u> 3454
6112-0201-0303 1115-0201-0303	плоский, ширина более 200 мм	м²	<u>2438</u> 2530	<u>2452</u> 2976
6112-0201-0304 1115-0201-0304	криволинейный, ширина более 200 мм	м²	<u>4746</u> 4925	<u>4772</u> 5793
	Штукатурка карниза, тяги, наличника высококачественная цементно-известковым раствором			
6112-0201-0305 1115-0201-0401	прямолинейный	м²	<u>23712</u> 24598	<u>23837</u> 28935
6112-0201-0306 1115-0201-0402	криволинейный	м²	<u>49222</u> 52361	<u>49623</u> 59218
	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>6903</u> 7160	<u>6938</u> 8417
6112-0201-0402 1115-0201-0502	стена с прорезными рустами	м²	<u>14083</u> 14615	<u>14163</u> 17185

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6112-0201-0403</u> <u>1115-0201-0503</u>	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) гладкая	м ²	<u>31107</u> 32264	<u>31268</u> 37960
<u>6112-0201-0404</u> <u>1115-0201-0504</u>	колонна круглая (цилиндрических и переменного сечения) с прорезными рустами	м ²	<u>37203</u> 38587	<u>37395</u> 45400
<u>6112-0201-0405</u> <u>1115-0201-0505</u>	колонна прямоугольная гладкая	м ²	<u>12243</u> 12703	<u>12311</u> 14940
<u>6112-0201-0406</u> <u>1115-0201-0506</u>	колонна прямоугольная с прорезными рустами	м ²	<u>16595</u> 17224	<u>16690</u> 20255
<u>6112-0201-0407</u> <u>1115-0201-0507</u>	пилястра переменного сечения гладкая	м ²	<u>17406</u> 18060	<u>17502</u> 21241
<u>6112-0201-0408</u> <u>1115-0201-0508</u>	пилястра переменного сечения с прорезными рустами	м ²	<u>23143</u> 24013	<u>23263</u> 28238
<u>6112-0201-0409</u> <u>1115-0201-0509</u>	пилястра прямая гладкая	м ²	<u>14930</u> 15491	<u>15013</u> 18219
<u>6112-0201-0410</u> <u>1115-0201-0510</u>	пилястра прямая с прорезными рустами	м ²	<u>20593</u> 21367	<u>20699</u> 25126
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>2585</u> 2682	<u>2599</u> 3155
<u>6112-0201-0502</u> <u>1115-0201-0602</u>	прямолинейный, ширина до 200 мм	м ²	<u>4745</u> 4923	<u>4771</u> 5791
<u>6112-0201-0503</u> <u>1115-0201-0603</u>	плоский, ширина более 200 мм	м ²	<u>4431</u> 4598	<u>4456</u> 5408
<u>6112-0201-0504</u> <u>1115-0201-0604</u>	криволинейный, ширина более 200 мм	м ²	<u>7855</u> 8151	<u>7899</u> 9587
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>29744</u> 30855	<u>29900</u> 36293
<u>6112-0201-0602</u> <u>1115-0201-0702</u>	криволинейный	м ²	<u>60636</u> 62916	<u>60973</u> 74001
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>2505</u> 2596	<u>2517</u> 3037
<u>6112-0201-0702</u> <u>1115-0212-0305</u>	крупность зерна до 2,5 мм	м ²	<u>2635</u> 2731	<u>2648</u> 3196
<u>6112-0201-0703</u> <u>1115-0212-0306</u>	крупность зерна до 3,5 мм	м ²	<u>2807</u> 2909	<u>2822</u> 3406
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>1828</u> 1890	<u>1837</u> 2192
<u>6112-0201-0705</u> <u>1115-0212-0202</u>	крупность зерна микроминерала до 1,8 мм	м ²	<u>2806</u> 2904	<u>2820</u> 3385
<u>6112-0201-0706</u> <u>1115-0212-0203</u>	крупность зерна микроминерала до 3 мм	м ²	<u>2951</u> 3054	<u>2966</u> 3561

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0201-0707 1115-0212-0204	крупность зерна микроминерала до 5 мм	м²	<u>3112</u> 3222	<u>3128</u> 3757
	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			
6112-0202-0101 1115-0203-0201	простая, стена	м²	<u>2968</u> 3076	<u>2981</u> 3613
6112-0202-0102 1115-0203-0202	простая, потолок	м²	<u>3093</u> 3205	<u>3106</u> 3765
6112-0202-0103 1115-0203-0203	улучшенная, стена	м²	<u>3524</u> 3654	<u>3541</u> 4290
6112-0202-0104 1115-0203-0204	улучшенная, потолок	м²	<u>3566</u> 3698	<u>3584</u> 4343
6112-0202-0105 1115-0203-0205	высококачественная, стена	м²	<u>5807</u> 6023	<u>5835</u> 7077
6112-0202-0106 1115-0203-0206	высококачественная, потолок	м²	<u>6090</u> 6316	<u>6120</u> 7423
	Выравнивание поверхности внутри зданий цементными растворами по бетону			
6112-0202-0107 1115-0203-0501	стена	м²	<u>1482</u> 1538	<u>1489</u> 1808
6112-0202-0108 1115-0203-0502	потолок	м²	<u>1836</u> 1905	<u>1845</u> 2239
	Штукатурка поверхности по сетке без устройства каркаса			
6112-0202-0109 1115-0207-0101	улучшенная, стена	м²	<u>5127</u> 5315	<u>5155</u> 6221
6112-0202-0110 1115-0207-0102	улучшенная, потолок	м²	<u>5679</u> 5888	<u>5710</u> 6895
6112-0202-0111 1115-0207-0103	высококачественная, стена	м²	<u>6711</u> 6957	<u>6747</u> 8155
6112-0202-0112 1115-0207-0104	высококачественная, потолок	м²	<u>7347</u> 7617	<u>7386</u> 8931
6112-0202-0113 1115-0207-0105	высококачественная, колонна	м²	<u>15140</u> 15703	<u>15221</u> 18448
6112-0202-0114 1115-0207-0106	высококачественная, карниз и тяга	м²	<u>16786</u> 17384	<u>16870</u> 20283
	Устройство каркаса при оштукатуривании			
6112-0202-0115 1115-0207-0201	стена	м²	<u>8797</u> 8834	<u>8799</u> 9005
6112-0202-0116 1115-0207-0202	потолок	м²	<u>14396</u> 14463	<u>14400</u> 14780
6112-0202-0117 1115-0207-0203	колонна	м²	<u>9339</u> 9396	<u>9344</u> 9667
6112-0202-0118 1115-0207-0204	карниз и тяга	м²	<u>15134</u> 15229	<u>15142</u> 15681
	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>7908</u> 8215	<u>7954</u> 9638
6112-0202-0202 1115-0204-0102	откос криволинейный оконный и дверной	м²	<u>16635</u> 17271	<u>16732</u> 20291
6112-0202-0203 1115-0204-0103	устройство заглушины нижней	м²	<u>12330</u> 12786	<u>12398</u> 15005

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0202-0204 1115-0204-0104	вытягивание тяги и падуго при улучшенной штукатурке	м²	<u>2713</u> 2813	<u>2727</u> 3304
6112-0202-0205 1115-0204-0106	вытягивание тяги и падуго при высококачественной штукатурке	м²	<u>4080</u> 4230	<u>4101</u> 4966
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>4028</u> 4233	<u>4054</u> 4869
6112-0202-0302 1115-0205-0102	с отделкой косоура и балки без тяги улучшенное	м²	<u>5659</u> 5945	<u>5695</u> 6843
6112-0202-0303 1115-0205-0103	с отделкой косоура и балки без тяги высококачественное	м²	<u>8783</u> 9189	<u>8838</u> 10658
6112-0202-0304 1115-0205-0104	с отделкой косоура и балки с тягой высококачественное	м²	<u>12306</u> 12799	<u>12372</u> 14914
Подгруппа 6112-0202-04 Штукатурка поверхностей специальными растворами				
Штукатурка поверхности специальным раствором				
6112-0202-0401 1115-0208-0101	стена цементно-цеерзитовым раствором	м²	<u>3434</u> 3559	<u>3451</u> 4173
6112-0202-0402 1115-0209-0101	стена рентгенозащитным раствором, толщина 30 мм	м²	<u>9906</u> 10259	<u>9954</u> 11983
6112-0202-0403 1115-0209-0102	Добавлять при увеличении толщины на каждые 10 мм сверх 30 мм к норме 6112-0202-0402	м²	<u>947</u> 977	<u>950</u> 1128
Подгруппа 6112-0202-05 Штукатурка поверхностей потолков кессонных растворными смесями				
Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию цементно-известковым раствором				
6112-0202-0501 1115-0210-0101	площадь горизонтальной проекции до 0,8 м²	м²	<u>69772</u> 72379	<u>70147</u> 85077
6112-0202-0502 1115-0210-0102	площадь горизонтальной проекции до 2 м²	м²	<u>56737</u> 58854	<u>57041</u> 69167
6112-0202-0503 1115-0210-0103	площадь горизонтальной проекции до 4 м²	м²	<u>39713</u> 41189	<u>39924</u> 48384
6112-0202-0504 1115-0210-0104	площадь горизонтальной проекции до 6 м²	м²	<u>34655</u> 35942	<u>34839</u> 42214
6112-0202-0505 1115-0210-0105	площадь горизонтальной проекции до 12 м²	м²	<u>28097</u> 29138	<u>28247</u> 34213
Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию декоративным раствором				
6112-0202-0506 1115-0210-0106	площадь горизонтальной проекции до 0,8 м²	м²	<u>118931</u> 123363	<u>119563</u> 145026
6112-0202-0507 1115-0210-0107	площадь горизонтальной проекции до 2 м²	м²	<u>98023</u> 101673	<u>98543</u> 119516
6112-0202-0508 1115-0210-0108	площадь горизонтальной проекции до 4 м²	м²	<u>67960</u> 70485	<u>68319</u> 82831
6112-0202-0509 1115-0210-0109	площадь горизонтальной проекции до 6 м²	м²	<u>58736</u> 60917	<u>59046</u> 71580
6112-0202-0510 1115-0210-0110	площадь горизонтальной проекции до 12 м²	м²	<u>48497</u> 50295	<u>48752</u> 59089
Штукатурка кессона прямоугольного по ребристому железобетонному перекрытию, площадь горизонтальной проекции более 12 м²				
6112-0202-0511 1115-0210-0201	цементно-известковым раствором	м²	<u>9049</u> 9373	<u>9095</u> 10952

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0202-0512 1115-0210-0202	декоративным раствором	м ²	<u>14824</u> 15366	<u>14903</u> 18000
Подгруппа 6112-0202-06 Штукатурка поверхностей декоративными растворами				
Штукатурка под фактуру шагреня механизированная				
6112-0202-0601 1115-0212-0101	стена	м ²	<u>593</u> 609	<u>595</u> 689
6112-0202-0602 1115-0212-0102	потолок	м ²	<u>800</u> 824	<u>803</u> 940
Декоративная штукатурка стены из сухих минеральных смесей крупностью зерна, до, мм:				
6112-0202-0603 1115-0212-0301	крупность зерна до 1,5 мм	м ²	<u>2488</u> 2578	<u>2501</u> 3017
6112-0202-0604 1115-0212-0302	крупность зерна до 2,5 мм	м ²	<u>2618</u> 2713	<u>2631</u> 3175
6112-0202-0605 1115-0212-0303	крупность зерна до 3,5 мм	м ²	<u>2787</u> 2889	<u>2802</u> 3381
Штукатурка стены декоративными покрытиями из минеральных или полиминеральных пастовых составов по подготовленной поверхности				
6112-0202-0606 1115-0212-0205	размер зерна микроминерала до 0,7 мм	м ²	<u>1674</u> 1731	<u>1682</u> 2008
6112-0202-0607 1115-0212-0206	размер зерна микроминерала до 1,8 мм	м ²	<u>2651</u> 2744	<u>2664</u> 3200
6112-0202-0608 1115-0212-0207	размер зерна микроминерала до 3 мм	м ²	<u>2805</u> 2904	<u>2819</u> 3387
6112-0202-0609 1115-0212-0208	размер зерна микроминерала до 5 мм	м ²	<u>3005</u> 3111	<u>3020</u> 3631
Штукатурка потолка декоративными покрытиями из минеральных или полиминеральных пастовых составов по подготовленной поверхности				
6112-0202-0610 1115-0212-0209	размер зерна микроминерала до 0,7 мм	м ²	<u>2048</u> 2119	<u>2058</u> 2464
6112-0202-0611 1115-0212-0210	размер зерна микроминерала до 1,8 мм	м ²	<u>3828</u> 3966	<u>3848</u> 4637
6112-0202-0612 1115-0212-0211	размер зерна микроминерала до 3 мм	м ²	<u>4045</u> 4190	<u>4066</u> 4897
6112-0202-0613 1115-0212-0212	размер зерна микроминерала до 5 мм	м ²	<u>4285</u> 4440	<u>4308</u> 5190
Подгруппа 6112-0202-07 Штукатурка поверхностей сухими смесями на гипсовой основе				
Штукатурка внутренней стены сухими смесями на гипсовой основе				
6112-0202-0701 1115-0203-0601	толщина до 10 мм	м ²	<u>2380</u> 2466	<u>2391</u> 2890
6112-0202-0702 1115-0203-0602	толщина до 15 мм	м ²	<u>1055</u> 1092	<u>1060</u> 1277
Штукатурка откоса дверного и оконного сухими смесями на гипсовой основе				
6112-0202-0703 1115-0203-0701	толщина до 10 мм	м ²	<u>3538</u> 3669	<u>3557</u> 4303
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				
6112-0301-0101 1115-0206-0101	панельная стена и перегородка	м ²	<u>367</u> 380	<u>369</u> 446

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6112-0301-0102</u> <u>1115-0206-0102</u>	стена и перегородка из блоков и плит	м ²	<u>1177</u> 1220	<u>1184</u> 1427
<u>6112-0301-0103</u> <u>1115-0206-0103</u>	потолок из сборных панелей	м ²	<u>251</u> 260	<u>252</u> 304
<u>6112-0301-0104</u> <u>1115-0206-0104</u>	потолок из сборных плит	м ²	<u>1262</u> 1309	<u>1269</u> 1539
	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>1115</u> 1155	<u>1121</u> 1350
<u>6112-0301-0202</u> <u>1115-0206-0202</u>	стена, оштукатуренная цементно-песчаными растворами	м ²	<u>1362</u> 1410	<u>1368</u> 1650
<u>6112-0301-0203</u> <u>1115-0206-0203</u>	стена, оштукатуренная под окраску (финишный слой)	м ²	<u>1207</u> 1250	<u>1213</u> 1461
<u>6112-0301-0204</u> <u>1115-0206-0208</u>	стена, облицованная гипсокартонными листами	м ²	<u>1055</u> 1093	<u>1061</u> 1277
	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			
<u>6112-0301-0301</u> <u>1115-0206-0205</u>	за один раз	м ²	<u>1864</u> 1932	<u>1874</u> 2263
<u>6112-0301-0302</u> <u>1115-0206-0206</u>	за два раза	м ²	<u>2461</u> 2551	<u>2474</u> 2991
<u>6112-0301-0303</u> <u>1115-0206-0207</u>	облицованного гипсокартонными листами	м ²	<u>1834</u> 1901	<u>1844</u> 2228
	Подгруппа 6112-0301-04 Насечка поверхностей			
	Насечка поверхности			
<u>6112-0301-0401</u> <u>1115-0204-0108</u>	стена	м ²	<u>1413</u> 1466	<u>1420</u> 1724
<u>6112-0301-0402</u> <u>1115-0204-0109</u>	потолок	м ²	<u>1756</u> 1822	<u>1766</u> 2144
	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			
<u>6112-0302-0101</u> <u>1115-0405-0101</u>	стена, подготовленная под окраску	м ²	<u>594</u> 616	<u>597</u> 720
<u>6112-0302-0102</u> <u>1115-0405-0102</u>	потолок, подготовленный под окраску	м ²	<u>663</u> 687	<u>666</u> 803
	Покраска вододисперсионным составом улучшенная по штукатурке			
<u>6112-0302-0103</u> <u>1115-0405-0103</u>	стена	м ²	<u>1715</u> 1776	<u>1724</u> 2071
<u>6112-0302-0104</u> <u>1115-0405-0104</u>	потолок	м ²	<u>2133</u> 2209	<u>2143</u> 2579
	Покраска вододисперсионным составом улучшенная по сборным конструкциям			
<u>6112-0302-0105</u> <u>1115-0405-0105</u>	стена, подготовленная под окраску	м ²	<u>1003</u> 1039	<u>1008</u> 1214
<u>6112-0302-0106</u> <u>1115-0405-0106</u>	потолок, подготовленный под окраску	м ²	<u>1123</u> 1164	<u>1129</u> 1360
	Покраска вододисперсионным составом высококачественная по штукатурке			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0302-0107 1115-0405-0107	стена	м²	<u>2999</u> 3107	<u>3015</u> 3631
6112-0302-0108 1115-0405-0108	потолок	м²	<u>3873</u> 4013	<u>3894</u> 4694
	Покраска водоэмульсионным составом высококачественная по сборным конструкциям			
6112-0302-0109 1115-0405-0109	стена, подготовленная под окраску	м²	<u>2015</u> 2088	<u>2026</u> 2441
6112-0302-0110 1115-0405-0110	потолок, подготовленный под окраску	м²	<u>2412</u> 2499	<u>2424</u> 2925
	Покраска акриловыми водоэмульсионным составом за один раз			
6112-0302-0111 1115-0405-0111	стена, подготовленная под окраску	м²	<u>868</u> 900	<u>873</u> 1052
6112-0302-0112 1115-0405-0112	Добавлять на следующий слой к норме 6112-0302-0111	м²	<u>438</u> 454	<u>440</u> 534
6112-0302-0113 1115-0405-0113	потолок, подготовленный под окраску	м²	<u>1029</u> 1066	<u>1035</u> 1248
6112-0302-0114 1115-0405-0114	Добавлять на следующий слой к норме 6112-0302-0113	м²	<u>546</u> 566	<u>549</u> 666
	Подгруппа 6112-0302-02 Покраска поверхностей внутри зданий водными составами			
	Покраска поверхности внутри зданий			
6112-0302-0201 1115-0401-0201	известковая по штукатурке	м²	<u>370</u> 382	<u>372</u> 442
6112-0302-0202 1115-0401-0202	известковая по кирпичу и бетону	м²	<u>170</u> 176	<u>171</u> 204
6112-0302-0203 1115-0401-0203	известковая по дереву	м²	<u>150</u> 155	<u>150</u> 180
6112-0302-0204 1115-0401-0204	силикатная по штукатурке и кирпичу	м²	<u>454</u> 472	<u>457</u> 555
6112-0302-0205 1115-0401-0205	составами силикатная по дереву	м²	<u>191</u> 198	<u>192</u> 233
	Подгруппа 6112-0302-03 Покраска поверхностей внутри зданий масляными составами			
	Покраска простая масляным составом по штукатурке и сборным конструкциям (подготовленным под окраску)			
6112-0302-0301 1115-0403-0108	стена	м²	<u>873</u> 902	<u>877</u> 1041
6112-0302-0302 1115-0403-0109	потолок	м²	<u>914</u> 946	<u>919</u> 1097
	Покраска улучшенная масляным составом по штукатурке			
6112-0302-0303 1115-0403-0308	стена	м²	<u>2152</u> 2225	<u>2161</u> 2585
6112-0302-0304 1115-0403-0309	потолок	м²	<u>2604</u> 2693	<u>2616</u> 3131
	Покраска улучшенная масляным составом по сборным конструкциям (подготовленным под окраску)			
6112-0302-0305 1115-0403-0310	стена	м²	<u>1484</u> 1532	<u>1490</u> 1771
6112-0302-0306 1115-0403-0311	потолок	м²	<u>1634</u> 1687	<u>1641</u> 1949
	Покраска высококачественная масляным составом по штукатурке			
6112-0302-0307 1115-0403-0506	стена	м²	<u>3532</u> 3658	<u>3551</u> 4270
6112-0302-0308 1115-0403-0507	потолок	м²	<u>4363</u> 4520	<u>4386</u> 5279

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Покраска высококачественная масляным составом по сборным конструкциям, подготовленным под окраску			
<u>6112-0302-0309</u> <u>1115-0403-0508</u>	стена	м ²	<u>2602</u> 2693	<u>2616</u> 3135
<u>6112-0302-0310</u> <u>1115-0403-0509</u>	потолок	м ²	<u>2967</u> 3070	<u>2982</u> 3575
	Покраска простая масляным составом по дереву			
<u>6112-0302-0311</u> <u>1115-0403-0101</u>	стена	м ²	<u>1111</u> 1149	<u>1116</u> 1334
<u>6112-0302-0312</u> <u>1115-0403-0102</u>	потолок	м ²	<u>1280</u> 1324	<u>1286</u> 1539
<u>6112-0302-0313</u> <u>1115-0403-0103</u>	пол	м ²	<u>939</u> 972	<u>944</u> 1131
<u>6112-0302-0314</u> <u>1115-0403-0104</u>	заполнение дверного проема	м ²	<u>1339</u> 1388	<u>1346</u> 1624
<u>6112-0302-0315</u> <u>1115-0403-0105</u>	заполнение оконного проема	м ²	<u>1656</u> 1717	<u>1665</u> 2011
<u>6112-0302-0316</u> <u>1115-0403-0106</u>	блок дверной, подготовленный под вторую окраску	м ²	<u>415</u> 431	<u>417</u> 506
<u>6112-0302-0317</u> <u>1115-0403-0107</u>	блок оконный, подготовленный под вторую окраску	м ²	<u>566</u> 587	<u>569</u> 691
	Покраска улучшенная масляным составом по дереву			
<u>6112-0302-0318</u> <u>1115-0403-0301</u>	стена	м ²	<u>2339</u> 2422	<u>2350</u> 2831
<u>6112-0302-0319</u> <u>1115-0403-0302</u>	потолок	м ²	<u>2859</u> 2961	<u>2873</u> 3464
<u>6112-0302-0320</u> <u>1115-0403-0303</u>	пол	м ²	<u>2086</u> 2159	<u>2096</u> 2519
<u>6112-0302-0321</u> <u>1115-0403-0304</u>	заполнение дверного проема	м ²	<u>3598</u> 3730	<u>3616</u> 4378
<u>6112-0302-0322</u> <u>1115-0403-0305</u>	заполнение оконного проема	м ²	<u>5344</u> 5541	<u>5370</u> 6509
<u>6112-0302-0323</u> <u>1115-0403-0306</u>	блок дверной, подготовленный под вторую окраску	м ²	<u>1052</u> 1088	<u>1057</u> 1268
<u>6112-0302-0324</u> <u>1115-0403-0307</u>	блок оконный, подготовленный под вторую окраску	м ²	<u>1584</u> 1640	<u>1591</u> 1917
	Покраска высококачественная масляным составом по дереву			
<u>6112-0302-0325</u> <u>1115-0403-0501</u>	стена	м ²	<u>3655</u> 3789	<u>3675</u> 4438
<u>6112-0302-0326</u> <u>1115-0403-0502</u>	потолок	м ²	<u>4584</u> 4752	<u>4609</u> 5570
<u>6112-0302-0327</u> <u>1115-0403-0503</u>	пол	м ²	<u>3352</u> 3473	<u>3370</u> 4062
<u>6112-0302-0328</u> <u>1115-0403-0504</u>	заполнение дверного проема	м ²	<u>6228</u> 6460	<u>6262</u> 7589
<u>6112-0302-0329</u> <u>1115-0403-0505</u>	заполнение оконного проема	м ²	<u>8825</u> 9155	<u>8873</u> 10759
	Подгруппа 6112-0302-04 Покрытие поверхностей лаком			
	Покрытие пола лаком			
<u>6112-0302-0401</u> <u>1115-0403-0901</u>	за 1 раз	м ² отделываемой поверхности	<u>204</u> 211	<u>205</u> 248

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0302-0402 1115-0403-0902	за 2 раза	м ² отделыв аемой поверхн ости	<u>516</u> 535	<u>519</u> 629
Подгруппа 6112-0302-05 Покраска поверхностей внутри зданий декоративными составами				
Покраска поверхности внутри зданий декоративным составом				
6112-0302-0501 1115-0406-0101	клеевая под мрамор	м ²	<u>4310</u> 4467	<u>4332</u> 5230
6112-0302-0502 1115-0406-0102	масляная под мрамор	м ²	<u>6817</u> 7064	<u>6851</u> 8265
6112-0302-0503 1115-0406-0103	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 1	м ²	<u>8077</u> 8377	<u>8119</u> 9833
6112-0302-0504 1115-0406-0104	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 2	м ²	<u>11604</u> 12037	<u>11664</u> 14136
6112-0302-0505 1115-0406-0105	клеевая под шелк картами (коврами), категория сложности 3	м ²	<u>18413</u> 19102	<u>18508</u> 22445
6112-0302-0506 1115-0406-0106	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 1	м ²	<u>10242</u> 10617	<u>10294</u> 12435
6112-0302-0507 1115-0406-0107	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 2	м ²	<u>13986</u> 14501	<u>14058</u> 16999
6112-0302-0508 1115-0406-0108	масляная под шелк картами (коврами), категория сложности 3	м ²	<u>19206</u> 19917	<u>19304</u> 23367
6112-0302-0509 1115-0406-0109	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 1	м ²	<u>2042</u> 2118	<u>2053</u> 2487
6112-0302-0510 1115-0406-0110	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 2	м ²	<u>3741</u> 3881	<u>3761</u> 4561
6112-0302-0511 1115-0406-0111	клеевая - разделка по эскизам, категория сложности 3	м ²	<u>6300</u> 6536	<u>6332</u> 7683
6112-0302-0512 1115-0406-0112	клеевая набивка фриза по трафарету	м ²	<u>10675</u> 11077	<u>10731</u> 13026
6112-0302-0513 1115-0406-0113	масляная набивка фриза по трафарету	м ²	<u>11658</u> 12095	<u>11719</u> 14211
Группа 6112-0303 Покраска поверхностей фасадов				
Подгруппа 6112-0303-01 Покраска поверхностей фасадов с лесов				
Покраска поверхности фасада с лесов с подготовкой поверхности				
6112-0303-0101 1115-0402-0101	известковая	м ²	<u>251</u> 267	<u>253</u> 299
6112-0303-0102 1115-0402-0102	силикатная	м ²	<u>1032</u> 1066	<u>1036</u> 1189
6112-0303-0103 1115-0402-0103	цементная	м ²	<u>373</u> 393	<u>376</u> 450
6112-0303-0104 1115-0402-0201	перхлорвиниловая	м ²	<u>1243</u> 1264	<u>1246</u> 1370
6112-0303-0105 1115-0402-0202	кремнийорганическая	м ²	<u>622</u> 651	<u>626</u> 745
6112-0303-0106 1115-0402-0203	поливинилацетатная	м ²	<u>401</u> 422	<u>404</u> 484
Покраска поверхности фасада с лесов по подготовленной поверхности				
6112-0303-0107 1115-0402-0301	известковая	м ²	<u>175</u> 181	<u>176</u> 211
6112-0303-0108 1115-0402-0302	силикатная	м ²	<u>823</u> 842	<u>825</u> 938

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0303-0109 1115-0402-0303	цементная	м ²	<u>263</u> 273	<u>264</u> 320
6112-0303-0110 1115-0402-0401	перхлорвиниловая	м ²	<u>917</u> 932	<u>920</u> 1007
6112-0303-0111 1115-0402-0402	кремнийорганическая	м ²	<u>441</u> 456	<u>443</u> 528
6112-0303-0112 1115-0402-0403	поливинилацетатная	м ²	<u>272</u> 282	<u>274</u> 332
6112-0303-0113 1115-0402-0404	акриловыми составами	м ²	<u>568</u> 588	<u>571</u> 684
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	м ²	<u>521</u> 538	<u>523</u> 623
6112-0303-0202 1115-0402-0502	силикатная	м ²	<u>1244</u> 1285	<u>1249</u> 1492
6112-0303-0203 1115-0402-0503	цементная	м ²	<u>823</u> 857	<u>827</u> 984
6112-0303-0204 1115-0402-0601	перхлорвиниловая	м ²	<u>1591</u> 1622	<u>1595</u> 1779
6112-0303-0205 1115-0402-0602	кремнийорганическая	м ²	<u>960</u> 998	<u>965</u> 1141
6112-0303-0206 1115-0402-0603	поливинилацетатная	м ²	<u>759</u> 791	<u>763</u> 908
Покраска поверхности фасада с люлек по подготовленной поверхности				
6112-0303-0207 1115-0402-0701	известковая	м ²	<u>379</u> 391	<u>380</u> 453
6112-0303-0208 1115-0402-0702	силикатная	м ²	<u>1179</u> 1209	<u>1182</u> 1359
6112-0303-0209 1115-0402-0703	цементная	м ²	<u>588</u> 607	<u>590</u> 706
6112-0303-0210 1115-0402-0801	перхлорвиниловая	м ²	<u>1184</u> 1207	<u>1187</u> 1321
6112-0303-0211 1115-0402-0802	кремнийорганическая	м ²	<u>700</u> 722	<u>703</u> 833
6112-0303-0212 1115-0402-0803	поливинилацетатная	м ²	<u>537</u> 555	<u>540</u> 646
6112-0303-0213 1115-0402-0804	акриловая	м ²	<u>659</u> 682	<u>662</u> 794
Группа 6112-0304 Оклейка стен обоями				
Подгруппа 6112-0304-01 Оклейка поверхностей обоями на клею				
Оклейка по монолитной штукатурке и бетону на клею				
6112-0304-0101 1115-0601-0103	линкрустом	м ²	<u>2196</u> 2273	<u>2208</u> 2647
Оклейка по подготовленной поверхности на клею				
6112-0304-0102 1115-0601-0107	простыми обоями	м ²	<u>1198</u> 1239	<u>1204</u> 1438
Подгруппа 6112-0304-02 Оклейка поверхностей самоклеящейся пленкой				
Оклейка поверхности самоклеящейся поливинилхлоридной пленкой				
6112-0304-0201 1115-0601-0301	по штукатурке и бетону	м ²	<u>4330</u> 4484	<u>4352</u> 5230
6112-0304-0202 1115-0601-0302	по гипсобетонным и гипсолитовым поверхностям	м ²	<u>3419</u> 3541	<u>3436</u> 4130

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0304-0203 1115-0601-0303	по листовым материалам	м ²	<u>3230</u> 3344	<u>3246</u> 3898
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				
6112-0305-0101 1115-0403-1001	количество покрасок за 1 раз	м ²	<u>391</u> 405	<u>393</u> 470
6112-0305-0102 1115-0403-1002	количество покрасок за 2 раза	м ²	<u>484</u> 501	<u>487</u> 584
Покраска прочих поверхностей масляным составом				
6112-0305-0103 1115-0403-1003	балка, труба стальная и тому подобное диаметр от 50 мм, количество покрасок за 2 раза	м ²	<u>1525</u> 1581	<u>1533</u> 1854
6112-0305-0104 1115-0403-1004	решетка, переплет, радиатор, труба и тому подобное, диаметр менее 50 мм, количество покрасок за 2 раза	м ²	<u>2645</u> 2743	<u>2658</u> 3221
6112-0305-0105 1115-0403-1005	трубопровод по изоляции	м ²	<u>872</u> 904	<u>877</u> 1060
Подгруппа 6112-0305-02 Покраска поверхности металлических суриком				
Покраска кровли суриком				
6112-0305-0201 1115-0403-1201	количество покрасок за 1 раз	м ²	<u>326</u> 337	<u>328</u> 390
6112-0305-0202 1115-0403-1202	количество покрасок за 2 раза	м ²	<u>412</u> 426	<u>414</u> 495
Покраска обделки стальной на фасаде суриком				
6112-0305-0203 1115-0403-1301	с водосточными трубами	м ²	<u>324</u> 336	<u>326</u> 394
6112-0305-0204 1115-0403-1302	без водосточных труб	м ²	<u>246</u> 255	<u>247</u> 298
Подраздел 6112-04 Отделка фасадов				
Группа 6112-0401 Отделка фасадов				
Подгруппа 6112-0401-01 Облицовка фасадов				
Облицовка фасада декоративными элементами из полимерных материалов				
6112-0401-0101 1115-0111-0101	цокольный элемент	м	<u>388</u> 401	<u>390</u> 461
6112-0401-0102 1115-0111-0102	межэтажный элемент	м	<u>467</u> 481	<u>469</u> 554
6112-0401-0103 1115-0111-0103	угловой элемент	м	<u>1137</u> 1173	<u>1142</u> 1349
Устройство несущего каркаса при облицовке фасада алюминиевыми панелями				
6112-0401-0104 1115-0108-1801	с шагом 600 мм из Г-образного профиля	м ²	<u>5499</u> 5685	<u>5524</u> 6589
6112-0401-0105 1115-0108-1802	с шагом 600 мм из П-образного профиля	м ²	<u>5499</u> 5685	<u>5524</u> 6589
6112-0401-0106 1115-0108-1803	с шагом 1000 мм из Г-образного профиля	м ²	<u>4113</u> 4255	<u>4132</u> 4945
6112-0401-0107 1115-0108-1804	с шагом 1000 мм из П-образного профиля	м ²	<u>4113</u> 4255	<u>4132</u> 4945
6112-0401-0108 1115-0108-1805	с шагом 1200 мм из Г-образного профиля	м ²	<u>4014</u> 4151	<u>4032</u> 4817

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0401-0109 1115-0108-1806	с шагом 1200 мм из П-образного профиля	м²	<u>4014</u> 4151	<u>4032</u> 4817
	Облицовка фасада алюминиевыми панелями			
6112-0401-0110 1115-0108-1808	Облицовка фасада алюминиевыми панелями	м²	<u>1846</u> 1899	<u>1853</u> 2152
	Облицовка фасада фиброцементными плитами			
6112-0401-0111 1115-0109-0101	на металлическом каркасе, с люлек	м²	<u>15665</u> 16182	<u>15725</u> 18780
	Облицовка фасада керамогранитными плитами			
6112-0401-0112 1115-0109-0201	с теплоизоляционным слоем	м²	<u>15710</u> 16265	<u>15790</u> 18977
6112-0401-0113 1115-0109-0202	без теплоизоляционного слоя	м²	<u>12180</u> 12623	<u>12244</u> 14781
	Установка ветрогидрозащитного слоя при устройстве вентилируемого фасада			
6112-0401-0114 1115-0109-0401	из паропроницаемой мембраны	м²	<u>467</u> 472	<u>468</u> 494
	Облицовка фасада металосайдингом			
6112-0401-0115 1115-0109-0501	с устройством теплоизоляционного слоя, с лесов	м²	<u>8045</u> 8300	<u>8079</u> 9556
6112-0401-0116 1115-0109-0502	без теплоизоляционного слоя, с лесов	м²	<u>5622</u> 5789	<u>5645</u> 6609
6112-0401-0117 1115-0109-0503	обрамление проема наружной стены, монтаж доборных элементов, с лесов	м	<u>5550</u> 5737	<u>5575</u> 6656
	Подгруппа 6112-0401-02 Устройство откосов и отливов			
	Устройство откоса и отлива наружных из оцинкованной стали с полимерным покрытием шириной 250 мм			
6112-0401-0201 1115-0108-1901	откос	м	<u>1629</u> 1688	<u>1637</u> 1973
6112-0401-0202 1115-0108-1902	отлив	м	<u>1629</u> 1688	<u>1637</u> 1973
	Подгруппа 6112-0401-03 Облицовка парапета			
	Облицовка крышки парапета гранитными полированными плитами			
6112-0401-0301 1115-0108-0901	толщина 40-60 мм, число плит в 1 м² до 4	м²	<u>62719</u> 64987	<u>63002</u> 76204
6112-0401-0302 1115-0108-0902	толщина 40-60 мм, число плит в 1 м² до 6	м²	<u>81413</u> 84362	<u>81785</u> 98927
6112-0401-0303 1115-0108-0903	толщина 40-60 мм, число плит в 1 м² до 10	м²	<u>116090</u> 120305	<u>116626</u> 141107
	Подгруппа 6112-0401-04 Устройство дополнительного армирующего слоя по фасаду			
	Устройство дополнительного армирующего слоя по фасаду			
6112-0401-0401 1115-0213-0301	на высоту 2,5 м	м²	<u>1679</u> 1742	<u>1688</u> 2048
6112-0401-0402 1115-0213-0401	внешнего угла оконного и дверного проема с лесов	м	<u>977</u> 1010	<u>982</u> 1170
6112-0401-0403 1115-0213-0402	внешнего угла оконного и дверного проема с люлек	м	<u>1090</u> 1127	<u>1095</u> 1307
6112-0401-0404 1115-0213-0601	накладка (косынка) вокруг оконного и дверного откоса с лесов	шт	<u>512</u> 531	<u>514</u> 624
6112-0401-0405 1115-0213-0602	накладка (косынка) вокруг оконного и дверного откоса с люлек	шт	<u>610</u> 633	<u>613</u> 744
	Подгруппа 6112-0401-05 Отделка фасада декоративными составами			
	Отделка фасада готовым декоративным составом по подготовленной поверхности,			
6112-0401-0501 1115-0212-0401	под травертин	м²	<u>1938</u> 1994	<u>1947</u> 2305

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Отделка фасада фактурная			
6112-0401-0502 1115-0202-0101	мраморной крошкой	м²	<u>2265</u> 2319	<u>2273</u> 2583
	Группа 6112-0402 Светопрозрачные фасадные конструкции			
	Подгруппа 6112-0402-01 Монтаж структурной системы остекления фасадов			
	Монтаж структурной системы			
6112-0402-0101 1115-0110-0101	с облицовкой стеклянными панелями с люлек	м²	<u>18251</u> 18899	<u>18338</u> 22132
	Подгруппа 6112-0402-02 Монтаж планарного (безрамного) остекления фасадов			
	Монтаж планарного (безрамного) остекления			
6112-0402-0201 1115-0110-0201	при помощи кронштейнов-спайдеров с лесов	м²	<u>11908</u> 12158	<u>11939</u> 13401
	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			
6112-0403-0101 1115-0112-0101	стена и колонна прямолинейного очертания	м²	<u>26582</u> 27645	<u>26741</u> 32199
6112-0403-0102 1115-0112-0102	стена и колонна криволинейного очертания	м²	<u>35449</u> 36823	<u>35644</u> 42969
6112-0403-0103 1115-0112-0103	стена и колонна сложных архитектурных композиций	м²	<u>63218</u> 65638	<u>63605</u> 76831
6112-0403-0104 1115-0112-0104	проем и арка	м²	<u>38230</u> 39730	<u>38463</u> 46368
	Обработка кирпича до заданных размеров в построечных условиях			
6112-0403-0105 1115-0112-0201	фигурная с выходом из 1 кирпича 1 изделия	шт	<u>817</u> 846	<u>820</u> 992
6112-0403-0106 1115-0112-0202	простая с выходом из 1 кирпича 1 изделия	шт	<u>75</u> 77	<u>75</u> 90
6112-0403-0107 1115-0112-0203	фигурная с выходом из 1 кирпича 2 изделия	шт	<u>639</u> 662	<u>642</u> 777
6112-0403-0108 1115-0112-0204	простая с выходом из 1 кирпича 2 изделия	шт	<u>109</u> 113	<u>110</u> 132
6112-0403-0109 1115-0112-0205	фигурная с выходом из 1 кирпича 4 изделия	шт	<u>822</u> 852	<u>826</u> 1000
6112-0403-0110 1115-0112-0206	простая с выходом из 1 кирпича 4 изделия	шт	<u>90</u> 93	<u>91</u> 109
	Облицовка фасада плиткой керамической толщиной 10 мм по эскизам, с составлением орнаментов			
6112-0403-0111 1115-0112-0301	стена и колонна прямолинейного очертания, с составлением простых орнаментов	м²	<u>14016</u> 14536	<u>14097</u> 17072
6112-0403-0112 1115-0112-0302	стена и колонна криволинейного очертания, с составлением простых орнаментов	м²	<u>20341</u> 21097	<u>20457</u> 24787
6112-0403-0113 1115-0112-0303	стена и арка, с составлением сложных орнаментов	м²	<u>23495</u> 24369	<u>23617</u> 28631
	Подраздел 6112-05 Отделка потолков			
	Группа 6112-0501 Отделка потолков			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6112-0501-01 Облицовка потолков декоративными плитами			
	Облицовка потолка декоративными плитами			
6112-0501-0101 1115-0108-1601	по бетонной поверхности на клее	м²	<u>15127</u> 15667	<u>15199</u> 18317
6112-0501-0102 1115-0108-1603	с устройством деревянного каркаса	м²	<u>49255</u> 50861	<u>49467</u> 58728
	Облицовка потолка плитами из минерального волокна с установкой металлического каркаса			
6112-0501-0103 1115-0108-1609	размер 600х600 мм	м²	<u>4446</u> 4614	<u>4471</u> 5421
6112-0501-0104 1115-0108-1610	размер 1200х600 мм	м²	<u>4101</u> 4255	<u>4125</u> 5002
	Устройство подвесного потолка			
6112-0501-0105 1115-0108-1401	из декоративно-акустических плит	м²	<u>4910</u> 5088	<u>4937</u> 5956
6112-0501-0106 1115-0108-2101	ячеистых, со сборкой панелей	м²	<u>17172</u> 17811	<u>17258</u> 20948
	Подгруппа 6112-0501-02 Устройство натяжных потолков			
	Устройство натяжного потолка из поливинилхлоридной пленки (ПВХ)			
6112-0501-0201 1115-0108-2001	одноуровневого	м²	<u>1821</u> 1886	<u>1827</u> 2216
6112-0501-0202 1115-0108-2002	многоуровневого	м²	<u>2081</u> 2156	<u>2089</u> 2533
6112-0501-0203 1115-0108-2003	на криволинейных участках	м²	<u>2931</u> 3037	<u>2942</u> 3569
	Подгруппа 6112-0501-03 Устройство потолков из алюминиевых панелей			
	Облицовка потолка алюминиевыми плитами			
6112-0501-0301 1115-0108-1608	по деревянному каркасу	м²	<u>44022</u> 45457	<u>44229</u> 52436
	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>941</u> 975	<u>945</u> 1142
6112-0501-0402 1115-0406-0202	ширина свыше 160 мм	м	<u>1441</u> 1493	<u>1448</u> 1750
	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>1049</u> 1088	<u>1054</u> 1277
6112-0601-0102 1115-0301-0102	высота до 250 мм	м	<u>2360</u> 2446	<u>2371</u> 2860
6112-0601-0103 1115-0301-0103	высота до 500 мм	м	<u>3995</u> 4141	<u>4015</u> 4848
6112-0601-0104 1115-0301-0104	высота до 750 мм	м	<u>6383</u> 6618	<u>6415</u> 7754
	Подгруппа 6112-0601-02 Установка розеток и капителей гипсовых			
	Установка розетки гипсовой кесонной, потолочной круглой, многогранной простой, среднего и сложного рисунков			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6112-0601-0201 1115-0302-0101	диаметр до 250 мм	шт	<u>2469</u> 2555	<u>2480</u> 2981
6112-0601-0202 1115-0302-0102	диаметр до 500 мм	шт	<u>4906</u> 5082	<u>4930</u> 5944
6112-0601-0203 1115-0302-0103	диаметр до 750 мм	шт	<u>8328</u> 8627	<u>8368</u> 10095
6112-0601-0204 1115-0302-0104	диаметр до 1750 мм	шт	<u>17857</u> 18484	<u>17941</u> 21555
Установка детали гипсовой на колонне				
6112-0601-0205 1115-0302-0201	капитель, высота до 500 мм	шт	<u>20471</u> 21216	<u>20577</u> 24849
6112-0601-0206 1115-0302-0202	капитель, высота до 750 мм	шт	<u>23741</u> 24581	<u>23853</u> 28686
6112-0601-0207 1115-0302-0203	капитель сборная, высота до 500 мм	шт	<u>38655</u> 40055	<u>38843</u> 46894
6112-0601-0208 1115-0302-0204	капитель сборная, высота до 1000 мм	шт	<u>66861</u> 69297	<u>67194</u> 81048
6112-0601-0209 1115-0302-0205	капитель сборная, высота до 2000 мм	шт	<u>125310</u> 129721	<u>125913</u> 150980
6112-0601-0210 1115-0302-0206	штучная, высота до 500 мм	шт	<u>8061</u> 8347	<u>8104</u> 9740
Подгруппа 6112-0601-03 Установка деталей гипсовых штучных				
Установка сухаря гипсового гладкого и орнаментированного				
6112-0601-0301 1115-0302-0302	длина большей стороны до 250 мм	шт	<u>2035</u> 2097	<u>2043</u> 2404
6112-0601-0302 1115-0302-0303	длина большей стороны до 400 мм	шт	<u>3090</u> 3182	<u>3102</u> 3637
Установка кронштейна и модульона гипсового				
6112-0601-0303 1115-0302-0304	длина большей стороны до 200 мм	шт	<u>2082</u> 2149	<u>2090</u> 2479
6112-0601-0304 1115-0302-0305	длина большей стороны до 400 мм	шт	<u>3882</u> 4005	<u>3899</u> 4603
6112-0601-0305 1115-0302-0306	длина большей стороны до 750 мм	шт	<u>6753</u> 6980	<u>6784</u> 8077
6112-0601-0306 1115-0302-0307	длина большей стороны до 1100 мм	шт	<u>10507</u> 10847	<u>10553</u> 12495
Установка решетки гипсовой				
6112-0601-0307 1115-0302-0308	площадь до 0,1 м ²	шт	<u>1717</u> 1776	<u>1726</u> 2067
6112-0601-0308 1115-0302-0309	площадь до 0,5 м ³	шт	<u>4890</u> 5064	<u>4915</u> 5914
Установка вазы гипсовой				
6112-0601-0309 1115-0302-0310	высота до 500 мм	шт	<u>4395</u> 4546	<u>4416</u> 5290
6112-0601-0310 1115-0302-0311	высота до 1000 мм	шт	<u>5849</u> 6062	<u>5878</u> 7109
6112-0601-0311 1115-0302-0312	высота до 1350 мм	шт	<u>7469</u> 7744	<u>7507</u> 9086
Установка герба гипсового				
6112-0601-0312 1115-0302-0313	высота до 500 мм	шт	<u>11915</u> 12355	<u>11981</u> 14487
6112-0601-0313 1115-0302-0314	высота до 1000 мм	шт	<u>15412</u> 15980	<u>15496</u> 18732
6112-0601-0314 1115-0302-0315	высота до 1500 мм	шт	<u>21407</u> 22193	<u>21523</u> 26000

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>24</u> 24	<u>24</u> 26
<u>6113-0101-0102</u> <u>1147-0101-0102</u>	вручную	м ²	<u>315</u> 330	<u>317</u> 396
<u>6113-0101-0103</u> <u>1147-0101-0103</u>	Разбивка участка для озеленения	м ²	<u>290</u> 304	<u>291</u> 364
<u>6113-0101-0104</u> <u>1147-0101-0104</u>	Очистка участка для озеленения от мусора	м ²	<u>121</u> 127	<u>122</u> 152
	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>1057</u> 1100	<u>1063</u> 1305
<u>6113-0102-0102</u> <u>1147-0102-0102</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>1480</u> 1537	<u>1484</u> 1798
<u>6113-0102-0103</u> <u>1147-0102-0103</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>1926</u> 1998	<u>1929</u> 2320
<u>6113-0102-0104</u> <u>1147-0102-0104</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>2370</u> 2457	<u>2372</u> 2839
<u>6113-0102-0105</u> <u>1147-0102-0105</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>2815</u> 2916	<u>2815</u> 3358
	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>1462</u> 1524	<u>1470</u> 1814
<u>6113-0102-0107</u> <u>1147-0102-0107</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>1961</u> 2038	<u>1966</u> 2384
<u>6113-0102-0108</u> <u>1147-0102-0108</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>2655</u> 2755	<u>2658</u> 3198
<u>6113-0102-0109</u> <u>1147-0102-0109</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>3287</u> 3408	<u>3288</u> 3934
<u>6113-0102-0110</u> <u>1147-0102-0110</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>3950</u> 4093	<u>3949</u> 4710
	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>2287</u> 2389	<u>2301</u> 2850
<u>6113-0102-0112</u> <u>1147-0102-0112</u>	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>3023</u> 3148	<u>3034</u> 3705
<u>6113-0102-0113</u> <u>1147-0102-0113</u>	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>3841</u> 3993	<u>3849</u> 4664
<u>6113-0102-0114</u> <u>1147-0102-0114</u>	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>4638</u> 4817	<u>4644</u> 5597
<u>6113-0102-0115</u> <u>1147-0102-0115</u>	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>5312</u> 5512	<u>5314</u> 6374

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,8х0,6 м механизированным способом			
6113-0102-0116 1147-0102-0116	в естественном грунте	яма	<u>4694</u> 4883	<u>4721</u> 5793
6113-0102-0117 1147-0102-0117	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>6650</u> 6900	<u>6668</u> 8059
6113-0102-0118 1147-0102-0118	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>8606</u> 8917	<u>8615</u> 10324
6113-0102-0119 1147-0102-0119	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>10562</u> 10934	<u>10562</u> 12589
6113-0102-0120 1147-0102-0120	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>12517</u> 12952	<u>12509</u> 14854
	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:			
6113-0102-0201 1147-0102-0201	в естественном грунте	яма	<u>3449</u> 3581	<u>3468</u> 4236
6113-0102-0202 1147-0102-0202	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>5602</u> 5805	<u>5614</u> 6753
6113-0102-0203 1147-0102-0203	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>7694</u> 7966	<u>7699</u> 9195
6113-0102-0204 1147-0102-0204	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>9856</u> 10200	<u>9854</u> 11723
6113-0102-0205 1147-0102-0205	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>12064</u> 12483	<u>12056</u> 14314
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 0,8х0,8х0,5 м механизированным способом:			
6113-0102-0206 1147-0102-0206	в естественном грунте	яма	<u>4782</u> 4954	<u>4808</u> 5840
6113-0102-0207 1147-0102-0207	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>7977</u> 8252	<u>7991</u> 9558
6113-0102-0208 1147-0102-0208	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>11412</u> 11802	<u>11415</u> 13578
6113-0102-0209 1147-0102-0209	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>14779</u> 15280	<u>14771</u> 17512
6113-0102-0210 1147-0102-0210	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>18303</u> 18923	<u>18284</u> 21642
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,0х1,0х0,6 м механизированным способом			
6113-0102-0211 1147-0102-0211	в естественном грунте	яма	<u>6033</u> 6242	<u>6066</u> 7343
6113-0102-0212 1147-0102-0212	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>10291</u> 10637	<u>10307</u> 12298
6113-0102-0213 1147-0102-0213	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>15026</u> 15532	<u>15029</u> 17851
6113-0102-0214 1147-0102-0214	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>19762</u> 20428	<u>19750</u> 23406
6113-0102-0215 1147-0102-0215	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>24495</u> 25321	<u>24470</u> 28959
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,3х1,3х0,6 м механизированным способом			
6113-0102-0216 1147-0102-0216	в естественном грунте	яма	<u>8236</u> 8523	<u>8281</u> 10030

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0102-0217 1147-0102-0217	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>13303</u> 13748	<u>13325</u> 15899
6113-0102-0218 1147-0102-0218	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>19160</u> 19803	<u>19165</u> 22764
6113-0102-0219 1147-0102-0219	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>25015</u> 25855	<u>25002</u> 29625
6113-0102-0220 1147-0102-0220	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>30871</u> 31908	<u>30840</u> 36488
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,5х1,5х0,65 м механизированным способом			
6113-0102-0221 1147-0102-0221	в естественном грунте	яма	<u>10317</u> 10675	<u>10372</u> 12561
6113-0102-0222 1147-0102-0222	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>16251</u> 16793	<u>16279</u> 19421
6113-0102-0223 1147-0102-0223	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>23334</u> 24115	<u>23340</u> 27723
6113-0102-0224 1147-0102-0224	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>31455</u> 32526	<u>31448</u> 37336
6113-0102-0225 1147-0102-0225	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>37484</u> 38743	<u>37449</u> 44315
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,7х1,7х0,65 м механизированным способом			
6113-0102-0226 1147-0102-0226	в естественном грунте	яма	<u>12209</u> 12634	<u>12275</u> 14868
6113-0102-0227 1147-0102-0227	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>18776</u> 19402	<u>18810</u> 22446
6113-0102-0228 1147-0102-0228	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>26816</u> 27714	<u>26826</u> 31874
6113-0102-0229 1147-0102-0229	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>34844</u> 36014	<u>34832</u> 41292
6113-0102-0230 1147-0102-0230	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>42884</u> 44326	<u>42848</u> 50722
	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			
6113-0102-0301 1147-0102-0301	в естественном грунте	яма	<u>1897</u> 1988	<u>1909</u> 2385
6113-0102-0302 1147-0102-0302	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>2323</u> 2428	<u>2333</u> 2882
6113-0102-0303 1147-0102-0303	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>2770</u> 2889	<u>2778</u> 3404
6113-0102-0304 1147-0102-0304	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>3211</u> 3345	<u>3218</u> 3919
6113-0102-0305 1147-0102-0305	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>3655</u> 3804	<u>3661</u> 4439
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,3х0,3 м, вручную			
6113-0102-0306 1147-0102-0306	в естественном грунте	яма	<u>2991</u> 3134	<u>3010</u> 3761
6113-0102-0307 1147-0102-0307	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>3464</u> 3613	<u>3474</u> 4257
6113-0102-0308 1147-0102-0308	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>4268</u> 4440	<u>4273</u> 5170

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0102-0309 1147-0102-0309	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>5065</u> 5259	<u>5065</u> 6073
6113-0102-0310 1147-0102-0310	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>5873</u> 6089	<u>5867</u> 6990
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,5х0,4 м, вручную			
6113-0102-0311 1147-0102-0311	в естественном грунте	яма	<u>3733</u> 3912	<u>3756</u> 4693
6113-0102-0312 1147-0102-0312	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>4453</u> 4655	<u>4473</u> 5529
6113-0102-0313 1147-0102-0313	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>5243</u> 5471	<u>5260</u> 6453
6113-0102-0314 1147-0102-0314	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>6025</u> 6279	<u>6040</u> 7366
6113-0102-0315 1147-0102-0315	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>6813</u> 7093	<u>6825</u> 8287
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с круглым комом земли, размер 0,8х0,6 м, вручную			
6113-0102-0316 1147-0102-0316	в естественном грунте	яма	<u>9718</u> 10184	<u>9778</u> 12218
6113-0102-0317 1147-0102-0317	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>11714</u> 12243	<u>11765</u> 14534
6113-0102-0318 1147-0102-0318	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>13966</u> 14571	<u>14011</u> 17172
6113-0102-0319 1147-0102-0319	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>16216</u> 16895	<u>16253</u> 19806
6113-0102-0320 1147-0102-0320	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>18468</u> 19223	<u>18499</u> 22444
	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			
6113-0102-0401 1147-0102-0401	в естественном грунте	яма	<u>8445</u> 8849	<u>8497</u> 10618
6113-0102-0402 1147-0102-0402	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>10524</u> 10996	<u>10568</u> 13042
6113-0102-0403 1147-0102-0403	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>12551</u> 13089	<u>12588</u> 15402
6113-0102-0404 1147-0102-0404	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>14648</u> 15255	<u>14677</u> 17849
6113-0102-0405 1147-0102-0405	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>16796</u> 17474	<u>16818</u> 20361
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 0,8х0,8х0,5 м, вручную			
6113-0102-0406 1147-0102-0406	в естественном грунте	яма	<u>10738</u> 11252	<u>10804</u> 13500
6113-0102-0407 1147-0102-0407	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>13933</u> 14550	<u>13987</u> 17218
6113-0102-0408 1147-0102-0408	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>17368</u> 18100	<u>17411</u> 21239
6113-0102-0409 1147-0102-0409	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>20809</u> 21656	<u>20841</u> 25266
6113-0102-0410 1147-0102-0410	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>24259</u> 25221	<u>24280</u> 29303

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подготовка стандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли, размер 1,0x1,0x0,6 м, вручную			
6113-0102-0411 1147-0102-0411	в естественном грунте	яма	<u>13352</u> 13991	<u>13434</u> 16787
6113-0102-0412 1147-0102-0412	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>17505</u> 18277	<u>17570</u> 21610
6113-0102-0413 1147-0102-0413	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>22138</u> 23065	<u>22188</u> 27035
6113-0102-0414 1147-0102-0414	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>26762</u> 27844	<u>26798</u> 32450
6113-0102-0415 1147-0102-0415	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>31390</u> 32627	<u>31412</u> 37871
	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>18043</u> 18907	<u>18153</u> 22685
6113-0102-0417 1147-0102-0417	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>23112</u> 24136	<u>23201</u> 28558
6113-0102-0418 1147-0102-0418	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>28963</u> 30184	<u>29034</u> 35414
6113-0102-0419 1147-0102-0419	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>34826</u> 36243	<u>34879</u> 42284
6113-0102-0420 1147-0102-0420	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>42516</u> 44219	<u>42563</u> 51454
	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>22634</u> 23718	<u>22773</u> 28458
6113-0102-0422 1147-0102-0422	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>28572</u> 29840	<u>28683</u> 35321
6113-0102-0423 1147-0102-0423	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>35654</u> 37161	<u>35744</u> 43623
6113-0102-0424 1147-0102-0424	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>42722</u> 44468	<u>42792</u> 51912
6113-0102-0425 1147-0102-0425	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>49805</u> 51789	<u>49854</u> 60215
	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>26701</u> 27980	<u>26865</u> 33570
6113-0102-0427 1147-0102-0427	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>33268</u> 34748	<u>33399</u> 41148
6113-0102-0428 1147-0102-0428	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>41308</u> 43059	<u>41416</u> 50576
6113-0102-0429 1147-0102-0429	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>49336</u> 51360	<u>49421</u> 59994
6113-0102-0430 1147-0102-0430	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>57376</u> 59671	<u>57438</u> 69424
	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>2355</u> 2436	<u>2368</u> 2864

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0102-0502 1147-0102-0502	добавление растительной земли до 25%	м³ ям	<u>5767</u> 5994	<u>5789</u> 7050
6113-0102-0503 1147-0102-0503	добавление растительной земли до 50%	м³ ям	<u>6349</u> 6586	<u>6363</u> 7677
6113-0102-0504 1147-0102-0504	добавление растительной земли до 75%	м³ ям	<u>7089</u> 7340	<u>7094</u> 8477
6113-0102-0505 1147-0102-0505	добавление растительной земли до 100%	м³ ям	<u>7815</u> 8079	<u>7811</u> 9260
	Подготовка нестандартного посадочного места для дерева и кустарника с квадратным комом земли вручную			
6113-0102-0506 1147-0102-0506	в естественном грунте	м³ ям	<u>6483</u> 6793	<u>6523</u> 8151
6113-0102-0507 1147-0102-0507	добавление растительной земли до 25%	м³ ям	<u>9184</u> 9607	<u>9229</u> 11443
6113-0102-0508 1147-0102-0508	добавление растительной земли до 50%	м³ ям	<u>9766</u> 10199	<u>9803</u> 12070
6113-0102-0509 1147-0102-0509	добавление растительной земли до 75%	м³ ям	<u>10506</u> 10952	<u>10534</u> 12870
6113-0102-0510 1147-0102-0510	добавление растительной земли до 100%	м³ ям	<u>11239</u> 11699	<u>11257</u> 13662
	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:			
6113-0103-0101 1147-0103-0101	0,2х0,15 и 0,25х0,2 м	шт.	<u>2130</u> 2215	<u>2140</u> 2605
6113-0103-0102 1147-0103-0102	0,3х0,3 м	шт.	<u>3118</u> 3251	<u>3134</u> 3847
6113-0103-0103 1147-0103-0103	0,5х0,4 м	шт.	<u>7502</u> 7782	<u>7537</u> 9141
6113-0103-0104 1147-0103-0104	0,8х0,6 м	шт.	<u>10226</u> 10624	<u>10276</u> 12522
6113-0103-0105 1147-0103-0105	0,5х0,5х0,4 м	шт.	<u>10294</u> 10702	<u>10345</u> 12626
6113-0103-0106 1147-0103-0106	0,8х0,8х0,5 м	шт.	<u>15636</u> 16282	<u>15716</u> 19275
6113-0103-0107 1147-0103-0107	1,0х1,0х0,6 м	шт.	<u>20476</u> 21323	<u>20581</u> 25248
6113-0103-0108 1147-0103-0108	1,3х1,3х0,6 м	шт.	<u>25924</u> 26981	<u>26054</u> 31914
6113-0103-0109 1147-0103-0109	1,5х1,5х0,65 м	шт.	<u>33094</u> 34455	<u>33262</u> 40779
6113-0103-0110 1147-0103-0110	1,7х1,7х0,65 м	шт.	<u>38979</u> 40564	<u>39175</u> 47972
	Подгруппа 6113-0103-02 Добавлять при посадке деревьев и кустарников с комом земли на каждый 1 м³ изменения объема земли			
6113-0103-0201 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>3098</u> 3230	<u>3115</u> 3832
	Группа 6113-0104 Подготовка посадочных мест для деревьев-саженцев			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6113-0104-01 Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев			
	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев механизированным способом			
6113-0104-0101 1147-0104-0101	в естественном грунте	яма	<u>1143</u> 1191	<u>1149</u> 1416
6113-0104-0102 1147-0104-0102	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>3450</u> 3591	<u>3460</u> 4211
6113-0104-0103 1147-0104-0103	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>4506</u> 4680	<u>4511</u> 5436
6113-0104-0104 1147-0104-0104	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>5570</u> 5778	<u>5571</u> 6672
6113-0104-0105 1147-0104-0105	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>6630</u> 6872	<u>6627</u> 7903
	Подготовка стандартных посадочных мест для деревьев-саженцев вручную			
6113-0104-0106 1147-0104-0106	в естественном грунте	яма	<u>2083</u> 2182	<u>2095</u> 2618
6113-0104-0107 1147-0104-0107	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>5894</u> 6159	<u>5919</u> 7309
6113-0104-0108 1147-0104-0108	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>7051</u> 7355	<u>7073</u> 8662
6113-0104-0109 1147-0104-0109	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>8193</u> 8534	<u>8210</u> 9995
6113-0104-0110 1147-0104-0110	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>9349</u> 9729	<u>9363</u> 11346
	Подгруппа 6113-0104-02 Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев-саженцев			
	Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев-саженцев механизированным способом			
6113-0104-0201 1147-0104-0201	в естественном грунте	м³ ям	<u>4125</u> 4299	<u>4149</u> 5110
6113-0104-0202 1147-0104-0202	добавление растительной земли до 25%	м³ ям	<u>5432</u> 5664	<u>5448</u> 6689
6113-0104-0203 1147-0104-0203	добавление растительной земли до 50%	м³ ям	<u>7001</u> 7294	<u>7010</u> 8564
6113-0104-0204 1147-0104-0204	добавление растительной земли до 75%	м³ ям	<u>8955</u> 9322	<u>8955</u> 10898
6113-0104-0205 1147-0104-0205	добавление растительной земли до 100%	м³ ям	<u>10928</u> 11371	<u>10920</u> 13255
	Подготовка нестандартных посадочных мест для деревьев-саженцев вручную			
6113-0104-0206 1147-0104-0206	в естественном грунте	м³ ям	<u>7614</u> 7978	<u>7661</u> 9573
6113-0104-0207 1147-0104-0207	добавление растительной земли до 25%	м³ ям	<u>9345</u> 9778	<u>9386</u> 11651
6113-0104-0208 1147-0104-0208	добавление растительной земли до 50%	м³ ям	<u>11588</u> 12113	<u>11626</u> 14373
6113-0104-0209 1147-0104-0209	добавление растительной земли до 75%	м³ ям	<u>13304</u> 13892	<u>13332</u> 16408
6113-0104-0210 1147-0104-0210	добавление растительной земли до 100%	м³ ям	<u>15577</u> 16255	<u>15598</u> 19141
	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			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0105-0101 1147-0105-0101	размер ям 0,7х0,7 м	шт.	<u>4033</u> 4209	<u>4054</u> 4995
6113-0105-0102 1147-0105-0102	размер ям 1,0х0,8 м	шт.	<u>4986</u> 5208	<u>5012</u> 6192
6113-0105-0103 1147-0105-0201	Добавлять на каждый 1 м ³ изменения объема земли к нормам 1113-0105-0101, 1113-0105-0102	м ³	<u>3629</u> 3778	<u>3648</u> 4460
Группа 6113-0106 Подготовка посадочных мест для кустарников-саженцев в группы				
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:				
6113-0106-0101 1147-0106-0101	в естественном грунте	яма	<u>735</u> 765	<u>740</u> 907
6113-0106-0102 1147-0106-0102	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>1459</u> 1519	<u>1463</u> 1789
6113-0106-0103 1147-0106-0103	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>1900</u> 1978	<u>1903</u> 2321
6113-0106-0104 1147-0106-0104	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>2352</u> 2448	<u>2354</u> 2865
6113-0106-0105 1147-0106-0105	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>2794</u> 2907	<u>2794</u> 3397
Подготовка стандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы вручную:				
6113-0106-0106 1147-0106-0106	в естественном грунте	яма	<u>751</u> 787	<u>755</u> 944
6113-0106-0107 1147-0106-0107	добавление растительной земли до 25%	яма	<u>1880</u> 1966	<u>1887</u> 2339
6113-0106-0108 1147-0106-0108	добавление растительной земли до 50%	яма	<u>2321</u> 2425	<u>2327</u> 2871
6113-0106-0109 1147-0106-0109	добавление растительной земли до 75%	яма	<u>2773</u> 2895	<u>2778</u> 3415
6113-0106-0110 1147-0106-0110	добавление растительной земли до 100%	яма	<u>3215</u> 3354	<u>3218</u> 3947
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:				
6113-0106-0201 1147-0106-0201	в естественном грунте	м ³ ям	<u>7255</u> 7549	<u>7295</u> 8950
6113-0106-0202 1147-0106-0202	добавление растительной земли до 25%	м ³ ям	<u>7538</u> 7792	<u>7560</u> 9081
6113-0106-0203 1147-0106-0203	добавление растительной земли до 50%	м ³ ям	<u>9322</u> 9647	<u>9339</u> 11224
6113-0106-0204 1147-0106-0204	добавление растительной земли до 75%	м ³ ям	<u>11552</u> 11964	<u>11562</u> 13904
6113-0106-0205 1147-0106-0205	добавление растительной земли до 100%	м ³ ям	<u>13779</u> 14279	<u>13781</u> 16579
Подготовка нестандартного посадочного места кустарника-саженца с оголенной корневой системой в группы вручную:				
6113-0106-0206 1147-0106-0206	в естественном грунте	м ³ ям	<u>7527</u> 7888	<u>7574</u> 9464

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0106-0207 1147-0106-0207	добавление растительной земли до 25%	м³ ям	<u>9311</u> 9742	<u>9352</u> 11607
6113-0106-0208 1147-0106-0208	добавление растительной земли до 50%	м³ ям	<u>11095</u> 11596	<u>11130</u> 13751
6113-0106-0209 1147-0106-0209	добавление растительной земли до 75%	м³ ям	<u>13325</u> 13914	<u>13353</u> 16430
6113-0106-0210 1147-0106-0210	добавление растительной земли до 100%	м³ ям	<u>15552</u> 16229	<u>15573</u> 19106
Группа 6113-0107 Посадка кустарников-саженцев в группы				
Подгруппа 6113-0107-01 Посадка кустарников-саженцев в группах				
Посадка в ямы кустарника-саженца в группах				
6113-0107-0101 1147-0107-0101	размер ям 0,5х0,5 м	шт.	<u>783</u> 816	<u>787</u> 965
6113-0107-0102 1147-0107-0102	размер ям 0,7х0,5 м	шт.	<u>962</u> 1004	<u>967</u> 1191
6113-0107-0103 1147-0107-0201	добавлять на каждый 1 м³ изменения объема земли к нормам 1113-0107-0101, 1113-0107-0102	м³	<u>4062</u> 4232	<u>4084</u> 5004
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				
6113-0108-0101 1147-0108-0101	в естественном грунте	м траншеи	<u>458</u> 477	<u>460</u> 567
6113-0108-0102 1147-0108-0102	добавление растительной земли до 25%	м траншеи	<u>862</u> 896	<u>862</u> 1044
6113-0108-0103 1147-0108-0103	добавление растительной земли до 50%	м траншеи	<u>1266</u> 1314	<u>1263</u> 1520
6113-0108-0104 1147-0108-0104	добавление растительной земли до 75%	м траншеи	<u>1670</u> 1733	<u>1664</u> 1997
6113-0108-0105 1147-0108-0105	добавление растительной земли до 100%	м траншеи	<u>2079</u> 2157	<u>2071</u> 2481
Подготовка стандартного посадочного места для кустарника-саженца для двухрядной живой изгороди механизированным способом				
6113-0108-0106 1147-0108-0106	в естественном грунте	м траншеи	<u>1023</u> 1069	<u>1029</u> 1277
6113-0108-0107 1147-0108-0107	добавление растительной земли до 25%	м траншеи	<u>1847</u> 1926	<u>1851</u> 2269
6113-0108-0108 1147-0108-0108	добавление растительной земли до 50%	м траншеи	<u>2672</u> 2784	<u>2674</u> 3264
6113-0108-0109 1147-0108-0109	добавление растительной земли до 75%	м траншеи	<u>3490</u> 3634	<u>3489</u> 4248
6113-0108-0110 1147-0108-0110	добавление растительной земли до 100%	м траншеи	<u>4315</u> 4492	<u>4312</u> 5242
Подготовка стандартных посадочных мест для кустарника-саженца для однорядной живой изгороди вручную				
6113-0108-0111 1147-0108-0111	в естественном грунте	м траншеи	<u>1403</u> 1470	<u>1411</u> 1764
6113-0108-0112 1147-0108-0112	добавление растительной земли до 25%	м траншеи	<u>1993</u> 2083	<u>2000</u> 2474
6113-0108-0113 1147-0108-0113	добавление растительной земли до 50%	м траншеи	<u>2578</u> 2692	<u>2584</u> 3179
6113-0108-0114 1147-0108-0114	добавление растительной земли до 75%	м траншеи	<u>3168</u> 3306	<u>3172</u> 3890

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0108-0115 1147-0108-0115	добавление растительной земли до 100%	м траншеи	<u>3757</u> 3917	<u>3759</u> 4599
	Подготовка стандартных посадочных мест для кустарника-саженца для двухрядной живой изгороди вручную			
6113-0108-0116 1147-0108-0116	в естественном грунте	м траншеи	<u>1968</u> 2063	<u>1980</u> 2475
6113-0108-0117 1147-0108-0117	добавление растительной земли до 25%	м траншеи	<u>2792</u> 2919	<u>2802</u> 3467
6113-0108-0118 1147-0108-0118	добавление растительной земли до 50%	м траншеи	<u>3617</u> 3777	<u>3625</u> 4461
6113-0108-0119 1147-0108-0119	добавление растительной земли до 75%	м траншеи	<u>4435</u> 4627	<u>4440</u> 5445
6113-0108-0120 1147-0108-0120	добавление растительной земли до 100%	м траншеи	<u>5257</u> 5482	<u>5260</u> 6436
	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	<u>2770</u> 2893	<u>2786</u> 3453
6113-0108-0202 1147-0108-0202	добавление растительной земли до 25%	м³ траншеи	<u>6306</u> 6583	<u>6327</u> 7799
6113-0108-0203 1147-0108-0203	добавление растительной земли до 50%	м³ траншеи	<u>8090</u> 8437	<u>8106</u> 9943
6113-0108-0204 1147-0108-0204	добавление растительной земли до 75%	м³ траншеи	<u>10320</u> 10755	<u>10328</u> 12622
6113-0108-0205 1147-0108-0205	добавление растительной земли до 100%	м³ траншеи	<u>12547</u> 13070	<u>12548</u> 15298
	Подготовка нестандартных посадочных мест для кустарника-саженца для живой изгороди вручную			
6113-0108-0206 1147-0108-0206	в естественном грунте	м³ траншеи	<u>5618</u> 5887	<u>5652</u> 7063
6113-0108-0207 1147-0108-0207	добавление растительной земли до 25%	м³ траншеи	<u>9151</u> 9574	<u>9190</u> 11405
6113-0108-0208 1147-0108-0208	добавление растительной земли до 50%	м³ траншеи	<u>10935</u> 11428	<u>10968</u> 13549
6113-0108-0209 1147-0108-0209	добавление растительной земли до 75%	м³ траншеи	<u>13168</u> 13749	<u>13194</u> 16232
6113-0108-0210 1147-0108-0210	добавление растительной земли до 100%	м³ траншеи	<u>15395</u> 16064	<u>15414</u> 18907
	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 изгород и	<u>1798</u> 1877	<u>1806</u> 2231
6113-0109-0102 1147-0109-0102	двухрядной	м изгород и	<u>4900</u> 5122	<u>4923</u> 6109
6113-0109-0103 1147-0109-0201	Добавлять на каждый 1 м³ изменения объема земли к нормам 1113-0109-0101, 1113-0109-0102	м³	<u>4062</u> 4232	<u>4084</u> 5004
	Группа 6113-0110 Внесение удобрения для деревьев и кустарников при посадке			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6113-0110-01 Внесение удобрения для деревьев и кустарников при посадке			
	Внесение удобрения органического при посадке саженца			
<u>6113-0110-0101</u> <u>1147-0110-0101</u>	стандартного с оголенной корневой системой	м³ ям	<u>5704</u> 5977	<u>5739</u> 7172
<u>6113-0110-0102</u> <u>1147-0110-0102</u>	с комом в естественный грунт	м³ ям	<u>4715</u> 4941	<u>4744</u> 5929
	Внесение удобрения минерального при посадке саженца			
<u>6113-0110-0103</u> <u>1147-0110-0103</u>	стандартного с оголенной корневой системой	м³ ям	<u>5077</u> 5320	<u>5108</u> 6383
<u>6113-0110-0104</u> <u>1147-0110-0104</u>	с комом в естественный грунт	м³ ям	<u>4107</u> 4303	<u>4132</u> 5163
	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> <u>1147-0112-0101</u>	механизированным способом	м²	<u>126</u> 131	<u>126</u> 157
<u>6113-0112-0102</u> <u>1147-0112-0102</u>	вручную	м²	<u>534</u> 559	<u>537</u> 671
	Подготовка почвы для газона партерного и обыкновенного			
<u>6113-0112-0103</u> <u>1147-0112-0103</u>	механизированным способом с внесением растительной земли слоем 15 см	м²	<u>1114</u> 1155	<u>1108</u> 1322
<u>6113-0112-0104</u> <u>1147-0112-0104</u>	вручную с внесением растительной земли слоем 15 см	м²	<u>1547</u> 1609	<u>1544</u> 1865
<u>6113-0112-0105</u> <u>1147-0112-0105</u>	На каждый 5 см изменения толщины слоя: добавлять или исключать	м²	<u>254</u> 262	<u>251</u> 294
<u>6113-0112-0106</u> <u>1147-0112-0106</u>	Посев газона партерного, мавританские и обыкновенного вручную	м²	<u>567</u> 579	<u>569</u> 648
	Устройство газона из готовой рулонной заготовки, горизонтальная поверхность			
<u>6113-0112-0107</u> <u>1147-0112-0107</u>	откос с уклоном 1:2	м²	<u>2136</u> 2228	<u>2139</u> 2633
<u>6113-0112-0108</u> <u>1147-0112-0108</u>	откос с уклоном более 1:2	м²	<u>2160</u> 2253	<u>2163</u> 2658
	Подгруппа 6113-0112-02 Посев газонов луговых			
<u>6113-0112-0201</u> <u>1147-0112-0201</u>	Посев газона лугового тракторной сеялкой	га	<u>744951</u> 745116	<u>744994</u> 746852
	Группа 6113-0113 Устройство цветников			
	Подгруппа 6113-0113-01 Устройство цветников			
	Устройство для цветника корыта, глубина 40 см			
<u>6113-0113-0101</u> <u>1147-0113-0101</u>	механизированным способом	м²	<u>1126</u> 1170	<u>1132</u> 1386
<u>6113-0113-0102</u> <u>1147-0113-0102</u>	вручную	м²	<u>2164</u> 2269	<u>2177</u> 2720
<u>6113-0113-0103</u> <u>1147-0113-0103</u>	механизированным способом. Добавлять или исключать на каждые 10 см изменения глубины корыта к норме 6113-0113-0101	м²	<u>362</u> 376	<u>364</u> 446
<u>6113-0113-0104</u> <u>1147-0113-0104</u>	вручную. Добавлять или исключать на каждые 10 см изменения глубины корыта к норме 6113-0113-0102	м²	<u>629</u> 660	<u>633</u> 791
	Подгруппа 6113-0113-02 Подготовка почвы для цветников			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подготовка почвы для цветника			
6113-0113-0201 1147-0113-0201	С внесением растительной земли 20 см	м²	<u>1812</u> 1884	<u>1806</u> 2178
6113-0113-0202 1147-0113-0202	Добавлять или исключать на каждые 5 см изменения толщины слоя к норме 6113-0113-0201	м²	<u>252</u> 261	<u>250</u> 292
	Подгруппа 6113-0113-03 Посадка цветников многолетних			
	Посадка цветника многолетнего			
6113-0113-0301 1147-0113-0301	при густоте посадки 16 шт. на м²	м²	<u>5827</u> 6065	<u>5853</u> 7157
6113-0113-0302 1147-0113-0302	Добавлять или исключать на каждые 10 шт. высаживаемых цветов к норме 6113-0113-0301	м²	<u>255</u> 267	<u>257</u> 318
	Группа 6113-0114 Одерновка цветников, дорожек и площадок в ленту			
	Подгруппа 6113-0114-01 Одерновка цветников, дорожек и площадок в ленту			
6113-0114-0101 1147-0114-0101	Одерновка цветника, дорожки и площадки в ленту	м	<u>1906</u> 1943	<u>1909</u> 2115
	Группа 6113-0115 Устройство альпинариев и рокариев			
	Подгруппа 6113-0115-01 Устройство альпинариев и рокариев			
6113-0115-0101 1147-0115-0101	Устройство альпинария и рокария	м²	<u>3369</u> 3508	<u>3380</u> 4126
	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			
6113-0116-0101 1147-0116-0101	0,2x0,15 м	шт.	<u>4683</u> 4827	<u>4700</u> 5455
6113-0116-0102 1147-0116-0102	0,25x0,2 м	шт.	<u>6328</u> 6550	<u>6353</u> 7519
6113-0116-0103 1147-0116-0103	0,3x0,3 м	шт.	<u>9520</u> 9867	<u>9561</u> 11436
6113-0116-0104 1147-0116-0104	0,5x0,4 м	шт.	<u>19698</u> 20489	<u>19787</u> 23996
6113-0116-0105 1147-0116-0105	0,8x0,6 м	шт.	<u>34395</u> 35801	<u>34541</u> 41983
	Заготовка дерева и кустарника в твердой упаковке с комом земли, размер			
6113-0116-0106 1147-0116-0106	0,5x0,5x0,4 м	шт.	<u>35936</u> 37468	<u>36109</u> 44205
6113-0116-0107 1147-0116-0107	0,8x0,8x0,5 м	шт.	<u>65708</u> 67821	<u>65909</u> 77195
6113-0116-0108 1147-0116-0108	1,0x1,0x0,6 м	шт.	<u>90537</u> 93562	<u>90821</u> 106940
6113-0116-0109 1147-0116-0109	1,3x1,3x0,6 м	шт.	<u>123062</u> 127269	<u>123450</u> 145863
6113-0116-0110 1147-0116-0110	1,5x1,5x0,65 м	шт.	<u>160600</u> 166213	<u>161115</u> 190999
6113-0116-0111 1147-0116-0111	1,7x1,7x0,65 м	шт.	<u>190491</u> 197221	<u>191109</u> 227064
	Заготовка дерева и кустарника в мягкой упаковке с комом земли, глубина 0,6 м			
6113-0116-0112 1147-0116-0112	размер 1,0x1,0x0,6 м	шт.	<u>75276</u> 78422	<u>75610</u> 92368

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0116-0113 1147-0116-0113	размер 1,3х1,3х0,6 м	шт.	<u>102920</u> 107194	<u>103360</u> 126125
6113-0116-0114 1147-0116-0114	размер 1,7х1,7х0,65 м	шт.	<u>153365</u> 159756	<u>153998</u> 188181
	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>407</u> 419	<u>408</u> 474
6113-0116-0202 1147-0116-0202	вручную	шт.	<u>2178</u> 2275	<u>2189</u> 2700
	Заготовка с упаковкой кустарника с оголенной корневой системой			
6113-0116-0203 1147-0116-0203	механизированным способом	шт.	<u>128</u> 131	<u>128</u> 143
6113-0116-0204 1147-0116-0204	вручную	шт.	<u>596</u> 621	<u>599</u> 731
	Заготовка без упаковки дерева с оголенной корневой системой			
6113-0116-0205 1147-0116-0205	механизированным способом	шт.	<u>120</u> 125	<u>120</u> 150
6113-0116-0206 1147-0116-0206	вручную	шт.	<u>1875</u> 1965	<u>1886</u> 2356
	Заготовка без упаковки кустарника с оголенной корневой системой			
6113-0116-0207 1147-0116-0207	механизированным способом	шт.	<u>29</u> 30	<u>29</u> 36
6113-0116-0208 1147-0116-0208	вручную	шт.	<u>473</u> 496	<u>476</u> 595
	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>303</u> 304	<u>304</u> 334
	Заготовка вручную			
6113-0117-0102 1147-0117-0102	земли растительной	м³	<u>6446</u> 6754	<u>6485</u> 8104
6113-0117-0103 1147-0117-0103	перегноя	м³	<u>12669</u> 13266	<u>12738</u> 15917
6113-0117-0104 1147-0117-0201	дерна	м²	<u>1593</u> 1666	<u>1602</u> 1983
	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>1245</u> 1295	<u>1251</u> 1521
6113-0118-0102 1147-0118-0102	0,3х0,3 м	шт.	<u>3132</u> 3264	<u>3147</u> 3862
6113-0118-0103 1147-0118-0103	0,5х0,4 м	шт.	<u>4371</u> 4558	<u>4392</u> 5404
6113-0118-0104 1147-0118-0104	0,8х0,6 м	шт.	<u>9343</u> 9733	<u>9387</u> 11518
6113-0118-0105 1147-0118-0105	0,5х0,5х0,4 м	шт.	<u>5494</u> 5734	<u>5521</u> 6814

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0118-0106 1147-0118-0106	0,8х0,8х0,5 м	шт.	<u>12393</u> 12929	<u>12454</u> 15352
6113-0118-0107 1147-0118-0107	1,0х1,0х0,6 м	шт.	<u>17103</u> 17814	<u>17185</u> 21077
6113-0118-0108 1147-0118-0108	1,3х1,3х0,6 м	шт.	<u>23680</u> 24653	<u>23792</u> 29139
6113-0118-0109 1147-0118-0109	1,5х1,5х0,65 м	шт.	<u>28571</u> 29726	<u>28704</u> 35083
6113-0118-0110 1147-0118-0110	1,7х1,7х0,65 м	шт.	<u>36845</u> 38294	<u>37012</u> 45084
Подгруппа 6113-0118-02 Уход за саженцами с оголенной корневой системой				
Уход за саженцем с оголенной корневой системой				
6113-0118-0201 1147-0118-0201	деревя	шт.	<u>2500</u> 2608	<u>2514</u> 3096
6113-0118-0202 1147-0118-0202	кустарника	шт.	<u>1403</u> 1466	<u>1411</u> 1747
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				
6113-0118-0301 1147-0118-0301	однорядной и с вьющимися растениями	м	<u>1533</u> 1598	<u>1540</u> 1893
6113-0118-0302 1147-0118-0302	двухрядной	м	<u>2138</u> 2227	<u>2147</u> 2636
Подгруппа 6113-0118-04 Уход за цветниками и газонами				
6113-0118-0401 1147-0118-0401	Цветники из многолетников. Уход	м ²	<u>3293</u> 3428	<u>3310</u> 4051
Уход за газоном				
6113-0118-0402 1147-0118-0402	партерным	м ²	<u>2807</u> 2910	<u>2820</u> 3410
6113-0118-0403 1147-0118-0403	обыкновенным	м ²	<u>1414</u> 1471	<u>1421</u> 1738
Подгруппа 6113-0118-05 Уход за газонами луговыми				
6113-0118-0501 1147-0118-0501	Уход за газоном луговым	га	<u>38063</u> 38214	<u>38182</u> 42556
Подгруппа 6113-0118-06 Уход за альпинариями и рокариями				
6113-0118-0601 1147-0118-0601	Уход за альпинарием и рокарием	м ²	<u>1764</u> 1833	<u>1772</u> 2156
Подгруппа 6113-0118-07 Укрытие на зиму кустарников и роз теплолюбивых				
6113-0118-0701 1147-0118-0701	Укрытие на зиму кустарника и розы теплолюбивой	шт.	<u>1021</u> 1066	<u>1026</u> 1258
Подгруппа 6113-0118-08 Укрытие на зиму цветов многолетних теплолюбивых				
6113-0118-0801 1147-0118-0801	Укрытие на зиму цветов многолетних теплолюбивых	м ²	<u>1271</u> 1291	<u>1274</u> 1380
Подгруппа 6113-0118-09 Устройство системы полива				
6113-0118-0901 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>2196</u> 2300	<u>2207</u> 2756

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Группа 6113-0119 Операционные нормы по уходу за зелеными насаждениями			
	Подгруппа 6113-0119-01 Операционные нормы по уходу за зелеными насаждениями			
6113-0119-0101 1147-0119-0101	Прополка газона	м²	<u>67</u> 70	<u>67</u> 84
	Прополка цветников			
6113-0119-0102 1147-0119-0102	с применением полотиков	м²	<u>177</u> 186	<u>178</u> 223
6113-0119-0103 1147-0119-0103	без применением полотиков	м²	<u>166</u> 174	<u>167</u> 208
6113-0119-0104 1147-0119-0104	Рыхление цветника ручным инструментом	м²	<u>107</u> 112	<u>107</u> 134
	Стрижка каймы вокруг			
6113-0119-0105 1147-0119-0105	цветников многолетних	м²	<u>536</u> 562	<u>539</u> 674
6113-0119-0106 1147-0119-0106	газонного бордюра	м²	<u>2681</u> 2809	<u>2696</u> 3369
6113-0119-0107 1147-0119-0107	Выкашивание газона партерного и обыкновенного моторной косилкой	м²	<u>28</u> 29	<u>28</u> 34
	Подгруппа 6113-0119-02 Выкашивание газонов луговых тракторной косилкой			
6113-0119-0201 1147-0119-0201	Выкашивание газона лугового тракторной косилкой	га	<u>11600</u> 11646	<u>11637</u> 12968
	Подгруппа 6113-0119-03 Опрыскивание ядохимикатами			
	Опрыскивание ядохимикатами дерева, высота			
6113-0119-0301 1147-0119-0301	до 3 м	шт.	<u>52</u> 53	<u>52</u> 62
6113-0119-0302 1147-0119-0302	до 5 м	шт.	<u>96</u> 99	<u>97</u> 115
	Опрыскивание ядохимикатами кустарника, высота			
6113-0119-0303 1147-0119-0303	до 1 м	шт.	<u>16</u> 17	<u>17</u> 19
6113-0119-0304 1147-0119-0304	до 2 м	шт.	<u>41</u> 42	<u>41</u> 49
6113-0119-0305 1147-0119-0305	более 2 м	шт.	<u>61</u> 62	<u>61</u> 72
	Подгруппа 6113-0119-04 Опыливание деревьев и кустарников			
6113-0119-0401 1147-0119-0401	Опыливание деревьев и кустарников	га	<u>4287</u> 4314	<u>4300</u> 4836
	Подгруппа 6113-0119-05 Полив насаждений зеленых			
	Полив насаждений зеленых			
6113-0119-0501 1147-0119-0501	из шланга поливомоечной машины	м³	<u>4176</u> 4276	<u>4189</u> 4860
6113-0119-0502 1147-0119-0502	из шланга поливочного водопровода	м³	<u>1530</u> 1602	<u>1538</u> 1985
6113-0119-0503 1147-0119-0503	из ведер	м³	<u>8010</u> 8390	<u>8053</u> 10129
	Подгруппа 6113-0119-06 Открытие и закрытие, прополка и рыхление лунки и канавки приствольных			
	Открытие и закрытие приствольной			
6113-0119-0601 1147-0119-0601	лунки	м²	<u>108</u> 113	<u>109</u> 136

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0119-0602 1147-0119-0602	канавки	м²	<u>73</u> 77	<u>74</u> 92
6113-0119-0603 1147-0119-0603	Прополка и рыхление лунки или канавки	м²	<u>204</u> 213	<u>205</u> 256
Группа 6113-0120 Разные работы				
Подгруппа 6113-0120-01 Обрезка и прореживание крон деревьев				
Обрезка и прореживание крон деревьев, диаметр ствола				
6113-0120-0101 1147-0120-0101	до 250 мм, количество срезов 15-20	1 дерево	<u>4429</u> 4642	<u>4455</u> 5568
6113-0120-0102 1147-0120-0102	до 400 мм, количество срезов 20-30	1 дерево	<u>6539</u> 6852	<u>6577</u> 8219
Подгруппа 6113-0120-02 Вырезка поросли у деревьев				
6113-0120-0201 1147-0120-0201	Вырезка поросли у деревьев: тополь, ива	1 дерево	<u>1273</u> 1333	<u>1279</u> 1599
6113-0120-0202 1147-0120-0202	Прочие кроны деревьев	1 дерево	<u>182</u> 190	<u>183</u> 228
Подгруппа 6113-0120-03 Вырезка ветвей деревьев				
Вырезка ветвей дерева				
6113-0120-0301 1147-0120-0301	с земли и стремянки, высота дерева до 5 м	1 ветвь	<u>339</u> 356	<u>341</u> 425
6113-0120-0302 1147-0120-0302	с автогидроподъемника, высота дерева более 5 м	1 ветвь	<u>1192</u> 1212	<u>1195</u> 1321
При изменении количества срезаемых сухих ветвей на 1 шт				
6113-0120-0303 1147-0120-0303	добавлять к норме 6113-0120-0301	1 ветвь	<u>269</u> 282	<u>270</u> 337
6113-0120-0304 1147-0120-0304	добавлять к норме 6113-0120-0302	1 ветвь	<u>960</u> 976	<u>963</u> 1063
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,				
6113-0201-0101 1147-0201-0101	почва легкая	га	<u>19099</u> 19098	<u>19144</u> 21104
6113-0201-0102 1147-0201-0102	почва средняя	га	<u>22614</u> 22604	<u>22667</u> 24953
6113-0201-0103 1147-0201-0103	почва тяжелая	га	<u>23932</u> 23919	<u>23988</u> 26397
Сплошная обработка по системе зяблевой вспашки целинных и залежных земель,				
6113-0201-0104 1147-0201-0104	почва легкая	га	<u>25069</u> 25029	<u>25127</u> 27647
6113-0201-0105 1147-0201-0105	почвы средняя и тяжелая	га	<u>37387</u> 37312	<u>37473</u> 41184
Сплошная обработка по системе черного пара старопахотной земли,				
6113-0201-0106 1147-0201-0106	почва легкая	га	<u>39365</u> 39390	<u>39461</u> 43596
6113-0201-0107 1147-0201-0107	почва средняя	га	<u>43056</u> 43071	<u>43160</u> 47638
6113-0201-0108 1147-0201-0108	почва тяжелая	га	<u>47010</u> 47015	<u>47123</u> 51968
Сплошная обработка по системе черного пара целинной и залежной земель,				
6113-0201-0109 1147-0201-0109	почва легкая	га	<u>48699</u> 48701	<u>48818</u> 53933

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0201-0110 1147-0201-0110	почва средняя	га	<u>56491</u> 56471	<u>56628</u> 62509
6113-0201-0111 1147-0201-0111	почва тяжелая	га	<u>64338</u> 64295	<u>64492</u> 71132
	Сплошная обработка по системе черного пара с плантажной вспашкой,			
6113-0201-0112 1147-0201-0112	почва средняя	га	<u>85813</u> 85594	<u>86014</u> 93757
6113-0201-0113 1147-0201-0113	почва тяжелая	га	<u>104614</u> 104309	<u>104858</u> 114121
	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>9365</u> 9338	<u>9386</u> 10292
6113-0202-0102 1147-0202-0102	почва средняя	га	<u>12149</u> 12115	<u>12177</u> 13352
6113-0202-0103 1147-0202-0103	почва тяжелая	га	<u>13330</u> 13293	<u>13360</u> 14650
	Вспашка старопахотной земли с одновременным боронованием, доуглубление до 40 см,			
6113-0202-0104 1147-0202-0104	почва легкая	га	<u>10968</u> 10937	<u>10993</u> 12054
6113-0202-0105 1147-0202-0105	почва средняя	га	<u>14343</u> 14302	<u>14375</u> 15762
6113-0202-0106 1147-0202-0106	почва тяжелая	га	<u>15608</u> 15564	<u>15644</u> 17153
	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>10209</u> 10180	<u>10232</u> 11219
6113-0202-0202 1147-0202-0202	почвы средняя и тяжелая	га	<u>17380</u> 17331	<u>17419</u> 19100
	Вспашка целинной и залежной земель, доуглубление до 40 см,			
6113-0202-0203 1147-0202-0203	почва легкая	га	<u>11981</u> 11946	<u>12008</u> 13166
6113-0202-0204 1147-0202-0204	почвы средняя и тяжелая	га	<u>20502</u> 20444	<u>20548</u> 22531
	Подгруппа 6113-0202-03 Перепашка пара			
	Перепашка пара отвальная, глубина до 30 см,			
6113-0202-0301 1147-0202-0301	почва легкая	га	<u>7678</u> 7656	<u>7695</u> 8438
6113-0202-0302 1147-0202-0302	почва средняя	га	<u>9449</u> 9423	<u>9471</u> 10385
6113-0202-0303 1147-0202-0303	почва тяжелая	га	<u>11137</u> 11105	<u>11162</u> 12239
	Перепашка пара безотвальная, глубина до 40 см,			
6113-0202-0304 1147-0202-0304	почва легкая	га	<u>9449</u> 9423	<u>9471</u> 10385
6113-0202-0305 1147-0202-0305	почва средняя	га	<u>10209</u> 10180	<u>10232</u> 11219
6113-0202-0306 1147-0202-0306	почва тяжелая	га	<u>12824</u> 12788	<u>12853</u> 14093
	Группа 6113-0203 Вспашка плантажная			
	Подгруппа 6113-0203-01 Вспашка плантажная			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Плантажная вспашка, глубина 40-45 см,			
6113-0203-0101 1147-0203-0101	почва средняя	га	<u>37798</u> 37690	<u>37883</u> 41539
6113-0203-0102 1147-0203-0102	почва тяжелая	га	<u>47247</u> 47113	<u>47354</u> 51923
	Плантажная вспашка, глубина 46-60 см,			
6113-0203-0103 1147-0203-0103	почва средняя	га	<u>47632</u> 47388	<u>47739</u> 51389
6113-0203-0104 1147-0203-0104	почва тяжелая	га	<u>62468</u> 62149	<u>62608</u> 67396
	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>3160</u> 3172	<u>3168</u> 3522
	Дискование старопахотной земли,			
6113-0204-0102 1147-0204-0102	почвы легкая и средняя	га	<u>4219</u> 4207	<u>4228</u> 4636
6113-0204-0103 1147-0204-0103	почва тяжелая	га	<u>4893</u> 4880	<u>4904</u> 5378
	Дискование целинной и залежной земель,			
6113-0204-0104 1147-0204-0104	почвы легкая и средняя	га	<u>5737</u> 5721	<u>5750</u> 6305
6113-0204-0105 1147-0204-0105	почва тяжелая	га	<u>6834</u> 6815	<u>6849</u> 7510
6113-0204-0106 1147-0204-0106	Боронование почвы в один след	га	<u>932</u> 935	<u>934</u> 1043
	Культивация почвы,			
6113-0204-0107 1147-0204-0107	с одновременным боронованием	га	<u>3721</u> 3736	<u>3731</u> 4167
6113-0204-0108 1147-0204-0108	без боронования	га	<u>3569</u> 3583	<u>3578</u> 3996
	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>22189</u> 22126	<u>22239</u> 24385
6113-0205-0102 1147-0205-0102	почва тяжелая	га	<u>33579</u> 33484	<u>33655</u> 36903
	Дискование раскорчеванной площади			
6113-0205-0103 1147-0205-0103	почвы легкая и средняя	га	<u>5737</u> 5721	<u>5750</u> 6305
6113-0205-0104 1147-0205-0104	почва тяжелая	га	<u>6834</u> 6815	<u>6849</u> 7510
	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>38708</u> 38510	<u>38795</u> 41761
6113-0205-0202 1147-0205-0202	на торфяной почве	га	<u>36254</u> 36069	<u>36335</u> 39114

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Запашка кустарниково-болотными навесными плугами площади при количестве стволов кустарника на 1 га на минеральных почвах			
<u>6113-0205-0203</u> <u>1147-0205-0203</u>	от 5000 до 10000 шт.	га	<u>49974</u> 49719	<u>50086</u> 53917
<u>6113-0205-0204</u> <u>1147-0205-0204</u>	от 10000 до 15000 шт.	га	<u>57448</u> 57155	<u>57577</u> 61980
<u>6113-0205-0205</u> <u>1147-0205-0205</u>	более 15000 шт.	га	<u>66261</u> 65922	<u>66409</u> 71488
	Запашка кустарниково-болотными навесными плугами площади при количестве стволов кустарника на 1 га на торфяных почвах			
<u>6113-0205-0206</u> <u>1147-0205-0206</u>	от 5000 до 10000 шт.	га	<u>41274</u> 41063	<u>41366</u> 44530
<u>6113-0205-0207</u> <u>1147-0205-0207</u>	от 10000 до 15000 шт.	га	<u>44955</u> 44725	<u>45055</u> 48501
<u>6113-0205-0208</u> <u>1147-0205-0208</u>	более 15000 шт.	га	<u>48747</u> 48498	<u>48857</u> 52593
	Подгруппа 6113-0205-03 Первичная обработка площадей осушенных			
	Дискование площади осушенной			
<u>6113-0205-0301</u> <u>1147-0205-0301</u>	минеральной почвы	га	<u>8437</u> 8413	<u>8456</u> 9272
<u>6113-0205-0302</u> <u>1147-0205-0302</u>	торфяной почвы	га	<u>7256</u> 7235	<u>7272</u> 7974
	Фрезерование осушенной площади			
<u>6113-0205-0303</u> <u>1147-0205-0303</u>	минеральной почвы	га	<u>26214</u> 26080	<u>26273</u> 28282
<u>6113-0205-0304</u> <u>1147-0205-0304</u>	торфяной почвы	га	<u>22533</u> 22418	<u>22584</u> 24311
<u>6113-0205-0305</u> <u>1147-0205-0305</u>	Прикатывание площади осушенной	га	<u>6918</u> 6899	<u>6934</u> 7603
	Группа 6113-0206 Механизированная посадка и посев лесных культур			
	Подгруппа 6113-0206-01 Прикопка кратковременная и подготовка к посадке семян			
<u>6113-0206-0101</u> <u>1147-0206-0101</u>	Прикопка кратковременная и подготовка к посадке семян	шт.	<u>3</u> 3	<u>3</u> 3
	Подгруппа 6113-0206-02 Прикопка кратковременная и подготовка к посадке саженцев			
<u>6113-0206-0201</u> <u>1147-0206-0201</u>	Прикопка кратковременная и подготовка к посадке саженца	шт.	<u>82</u> 85	<u>82</u> 102
	Подгруппа 6113-0206-03 Посадка семян			
<u>6113-0206-0301</u> <u>1147-0206-0301</u>	Обозначение направления ряда посадки семян провешиванием	км	<u>3028</u> 3173	<u>3045</u> 3806
	Посадка семян			
<u>6113-0206-0302</u> <u>1147-0206-0302</u>	одной лесопосадочной машиной	км	<u>9953</u> 10239	<u>9995</u> 11914
<u>6113-0206-0303</u> <u>1147-0206-0303</u>	двумя лесопосадочными машинами	км	<u>21599</u> 22389	<u>21700</u> 26373
<u>6113-0206-0304</u> <u>1147-0206-0304</u>	тремя лесопосадочными машинами	км	<u>26809</u> 27818	<u>26937</u> 32818
	Посев желудей			
<u>6113-0206-0305</u> <u>1147-0206-0305</u>	одной сеялкой	км	<u>4499</u> 4618	<u>4517</u> 5315
<u>6113-0206-0306</u> <u>1147-0206-0306</u>	двумя сеялками	км	<u>8152</u> 8353	<u>8185</u> 9541

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0206-0307 1147-0206-0307	три сеялками	км	<u>17808</u> 18428	<u>17892</u> 21483
6113-0206-0308 1147-0206-0308	Посадка лесопосадочной машиной саженцев	км	<u>25794</u> 26804	<u>25920</u> 31728
	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>277830</u> 276608	<u>278356</u> 304655
	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>6024</u> 5993	<u>6037</u> 6499
6113-0208-0102 1147-0208-0102	Прикатка пласта перед посадкой	км	<u>3011</u> 2995	<u>3017</u> 3248
	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>22365</u> 23025	<u>22458</u> 26682
6113-0209-0102 1147-0209-0102	Посадка сеянцев по пласту	км	<u>15228</u> 15562	<u>15309</u> 17714
6113-0209-0105 1147-0209-0105	Уход за посадкой	км	<u>3433</u> 3453	<u>3441</u> 3813
	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>28</u> 29	<u>28</u> 35
6113-0209-0202 1147-0209-0202	почва средняя	шт.	<u>31</u> 33	<u>32</u> 40
6113-0209-0203 1147-0209-0203	почва тяжелая	шт.	<u>42</u> 44	<u>42</u> 53
	Посадка вручную сеянцев по пластам,			
6113-0209-0204 1147-0209-0204	почва легкая	шт.	<u>31</u> 32	<u>31</u> 39
6113-0209-0205 1147-0209-0205	почва средняя	шт.	<u>34</u> 36	<u>34</u> 43
6113-0209-0206 1147-0209-0206	почва тяжелая	шт.	<u>45</u> 47	<u>45</u> 56
	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>679</u> 711	<u>682</u> 853
	Группа 6113-0211 Копка ям			
	Подгруппа 6113-0211-01 Маркировка площади			
6113-0211-0101 1147-0211-0101	Маркировка площади	га	<u>29602</u> 31020	<u>29784</u> 37218
	Подгруппа 6113-0211-02 Механизированная копка ям			
	Механизированная копка ямы, размер 0,3х0,3м,			
6113-0211-0201 1147-0211-0201	почва легкая	яма	<u>109</u> 110	<u>110</u> 121

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0211-0202 1147-0211-0202	почва средняя	яма	<u>128</u> 128	<u>128</u> 142
6113-0211-0203 1147-0211-0203	почва тяжелая	яма	<u>154</u> 155	<u>155</u> 171
Механизированная копка ямы, размер 0,6х0,6м,				
6113-0211-0204 1147-0211-0204	почва легкая	яма	<u>128</u> 128	<u>128</u> 142
6113-0211-0205 1147-0211-0205	почва средняя	яма	<u>151</u> 152	<u>152</u> 168
6113-0211-0206 1147-0211-0206	почва тяжелая	яма	<u>184</u> 185	<u>185</u> 205
Механизированная копка ямы, размер 0,8х0,6м,				
6113-0211-0207 1147-0211-0207	почва легкая	яма	<u>141</u> 142	<u>142</u> 157
6113-0211-0208 1147-0211-0208	почва средняя	яма	<u>170</u> 170	<u>170</u> 188
6113-0211-0209 1147-0211-0209	почва тяжелая	яма	<u>206</u> 206	<u>206</u> 229
Механизированная копка ямы, размер 1,0х0,6м,				
6113-0211-0210 1147-0211-0210	почва легкая	яма	<u>154</u> 155	<u>155</u> 171
6113-0211-0211 1147-0211-0211	почва средняя	яма	<u>178</u> 179	<u>179</u> 198
6113-0211-0212 1147-0211-0212	почва тяжелая	яма	<u>219</u> 219	<u>219</u> 243
Подгруппа 6113-0211-03 Копка вручную ям				
Копка вручную ямы, размер 0,3х0,3м,				
6113-0211-0301 1147-0211-0301	почва легкая	шт.	<u>42</u> 44	<u>42</u> 52
6113-0211-0302 1147-0211-0302	почва средняя	шт.	<u>61</u> 64	<u>62</u> 77
6113-0211-0303 1147-0211-0303	почва тяжелая	шт.	<u>340</u> 356	<u>342</u> 427
Копка вручную ямы, размер 0,6х0,6м,				
6113-0211-0304 1147-0211-0304	почва легкая	шт.	<u>424</u> 445	<u>427</u> 533
6113-0211-0305 1147-0211-0305	почва средняя	шт.	<u>592</u> 620	<u>596</u> 744
6113-0211-0306 1147-0211-0306	почва тяжелая	шт.	<u>592</u> 620	<u>596</u> 744
Копка вручную ямы, размер 0,8х0,6м,				
6113-0211-0307 1147-0211-0307	почва легкая	шт.	<u>749</u> 785	<u>754</u> 942
6113-0211-0308 1147-0211-0308	почва средняя	шт.	<u>1061</u> 1112	<u>1067</u> 1334
6113-0211-0309 1147-0211-0309	почва тяжелая	шт.	<u>1111</u> 1164	<u>1117</u> 1396
Копка вручную ямы, размер 1,0х0,6м,				
6113-0211-0310 1147-0211-0310	почва легкая	шт.	<u>1428</u> 1496	<u>1437</u> 1795
6113-0211-0311 1147-0211-0311	почва средняя	шт.	<u>2221</u> 2327	<u>2234</u> 2792
Группа 6113-0212 Подготовка почвы вручную площадками				
Подгруппа 6113-0212-01 Подготовка почвы площадками				
Подготовка вручную площадки разного размера, глубина до 22 см,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0212-0101 1147-0212-0101	почва легкая	м²	<u>305</u> 319	<u>306</u> 383
6113-0212-0102 1147-0212-0102	почва средняя	м²	<u>448</u> 469	<u>450</u> 562
6113-0212-0103 1147-0212-0103	почва тяжелая	м²	<u>676</u> 708	<u>680</u> 850
6113-0212-0104 1147-0212-0104	Рыхление почвы предварительно обработанной площадки	м²	<u>82</u> 85	<u>82</u> 103
Группа 6113-0213 Посадка семян, саженцев, черенков, установка кольев и посев желудей вручную				
Подгруппа 6113-0213-01 Посадка вручную				
Сплошная посадка семян вручную				
6113-0213-0101 1147-0213-0101	почва легкая	шт.	<u>27</u> 29	<u>28</u> 35
6113-0213-0102 1147-0213-0102	почва средняя	шт.	<u>35</u> 37	<u>35</u> 44
6113-0213-0103 1147-0213-0103	почва тяжелая	шт.	<u>36</u> 38	<u>37</u> 46
Сплошная посадка семян вручную при дополнении				
6113-0213-0104 1147-0213-0104	почва легкая	шт.	<u>36</u> 37	<u>36</u> 45
6113-0213-0105 1147-0213-0105	почва средняя	шт.	<u>48</u> 50	<u>48</u> 60
6113-0213-0106 1147-0213-0106	почва тяжелая	шт.	<u>51</u> 53	<u>51</u> 64
6113-0213-0107 1147-0213-0107	Посадка вручную черенка	шт.	<u>35</u> 36	<u>35</u> 44
6113-0213-0108 1147-0213-0108	Установка вручную кольев	шт.	<u>125</u> 131	<u>126</u> 158
Подгруппа 6113-0213-02 Подготовка и подвязка саженцев к кольям				
Посадка сплошная саженца				
6113-0213-0201 1147-0213-0201	лиственных пород	шт.	<u>206</u> 216	<u>207</u> 259
6113-0213-0202 1147-0213-0202	хвойных пород	шт.	<u>218</u> 228	<u>219</u> 273
Посадка при дополнении саженца				
6113-0213-0203 1147-0213-0203	лиственных пород	шт.	<u>233</u> 244	<u>234</u> 292
6113-0213-0204 1147-0213-0204	хвойных пород	шт.	<u>244</u> 256	<u>246</u> 307
6113-0213-0205 1147-0213-0205	Подвязка саженца к кольям	шт.	<u>114</u> 119	<u>115</u> 143
Подгруппа 6113-0213-03 Посев желудей вручную				
Посев желудя вручную,				
6113-0213-0301 1147-0213-0301	почва средняя	посевное место	<u>19</u> 20	<u>19</u> 24
6113-0213-0302 1147-0213-0302	почва тяжелая	посевное место	<u>23</u> 24	<u>23</u> 28
Группа 6113-0214 Внесение удобрений				
Подгруппа 6113-0214-01 Внесение с механизированной загрузкой удобрений				
Разбрасывание с механизированной загрузкой удобрения				
6113-0214-0101 1147-0214-0101	минерального	га	<u>12859</u> 12898	<u>12893</u> 14444

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6113-0214-0102</u> 1147-0214-0102	органического	га	<u>4415</u> 4428	<u>4427</u> 4944
<u>6113-0214-0103</u> 1147-0214-0103	Внесение с механизированной загрузкой удобрения жидкого, подкормка растения подкормщиком-опрыскивателем	га	<u>10931</u> 11128	<u>10971</u> 12718
	Подгруппа 6113-0214-02 Развозка механизированная удобрений органоминеральных			
<u>6113-0214-0201</u> 1147-0214-0201	Развозка механизированная удобрения органоминерального	т	<u>6738</u> 6899	<u>6766</u> 7960
	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>297</u> 311	<u>299</u> 373
	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>1779</u> 1786	<u>1784</u> 1991
<u>6113-0215-0102</u> 1147-0215-0102	Междурядья. Культивация почвы в рядах	км	<u>1547</u> 1553	<u>1551</u> 1732
<u>6113-0215-0103</u> 1147-0215-0103	Междурядья. Культивация почвы с одновременным уходом в рядах	км	<u>2553</u> 2562	<u>2559</u> 2857
<u>6113-0215-0104</u> 1147-0215-0104	Междурядья. Дискование	км	<u>1597</u> 1591	<u>1600</u> 1740
	Подгруппа 6113-0215-02 Междурядья. Перепашка почвы			
<u>6113-0215-0201</u> 1147-0215-0201	Междурядья. Перепашка. Почвы легкие	км	<u>1778</u> 1773	<u>1782</u> 1951
<u>6113-0215-0202</u> 1147-0215-0202	Междурядья. Перепашка. Почвы средние	км	<u>2117</u> 2111	<u>2122</u> 2323
<u>6113-0215-0203</u> 1147-0215-0203	Междурядья. Перепашка. Почвы тяжелые	км	<u>2625</u> 2617	<u>2631</u> 2880
	Подгруппа 6113-0215-03 Зоны защитные. Рыхление почвы вокруг семян			
<u>6113-0215-0301</u> 1147-0215-0301	Зоны защитные. Рыхление почвы вокруг семян. Почвы легкие	м ²	<u>23</u> 24	<u>23</u> 29
<u>6113-0215-0302</u> 1147-0215-0302	Зоны защитные. Рыхление почвы вокруг семян. Почвы средние	м ²	<u>26</u> 27	<u>26</u> 33
<u>6113-0215-0303</u> 1147-0215-0303	Зоны защитные. Рыхление почвы вокруг семян. Почвы тяжелые	м ²	<u>41</u> 43	<u>41</u> 51
	Подгруппа 6113-0215-04 Площадки. Рыхление вокруг семян			
<u>6113-0215-0401</u> 1147-0215-0401	Площадки, размеры 0,5х0,5 м. Рыхление вокруг семян. Почвы легкие	шт.	<u>22</u> 23	<u>22</u> 28
<u>6113-0215-0402</u> 1147-0215-0402	Площадки, размеры 0,5х0,5 м. Рыхление вокруг семян. Почвы средние	шт.	<u>30</u> 32	<u>31</u> 38
<u>6113-0215-0403</u> 1147-0215-0403	Площадки, размеры 0,5х0,5 м. Рыхление вокруг семян. Почвы тяжелые	шт.	<u>42</u> 44	<u>42</u> 53
<u>6113-0215-0404</u> 1147-0215-0404	Площадки, размеры 1х1 м. Рыхление вокруг семян. Почвы легкие	шт.	<u>35</u> 37	<u>35</u> 44

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0215-0405 1147-0215-0405	Площадки, размеры 1х1 м. Рыхление вокруг сеянцев. Почвы средние	шт.	<u>48</u> 50	<u>48</u> 60
6113-0215-0406 1147-0215-0406	Площадки, размеры 1х1 м. Рыхление вокруг сеянцев. Почвы тяжелые	шт.	<u>64</u> 67	<u>64</u> 80
Подгруппа 6113-0215-05 Лунки приствольные. Рыхление				
6113-0215-0501 1147-0215-0501	Лунки приствольные, диаметр 0,5 м. Рыхление	шт.	<u>33</u> 35	<u>34</u> 42
6113-0215-0502 1147-0215-0502	Лунки приствольные, диаметр 0,7 м. Рыхление	шт.	<u>67</u> 70	<u>67</u> 84
6113-0215-0503 1147-0215-0503	Лунки приствольные, диаметр 1 м. Рыхление	шт.	<u>134</u> 141	<u>135</u> 169
6113-0215-0504 1147-0215-0504	Лунки приствольные, диаметр 1,25 м. Рыхление	шт.	<u>196</u> 205	<u>197</u> 246
6113-0215-0505 1147-0215-0505	Лунки приствольные, диаметр 1,5 м. Рыхление	шт.	<u>283</u> 297	<u>285</u> 356
Подгруппа 6113-0215-06 Уход за растениями				
6113-0215-0601 1147-0215-0601	Деревья. Обрезка нижних сучьев после посадки	шт.	<u>42</u> 44	<u>43</u> 53
6113-0215-0602 1147-0215-0602	Деревья. Обрезка нижних сучьев на 2-3-й год	шт.	<u>70</u> 73	<u>70</u> 88
6113-0215-0603 1147-0215-0603	Деревья. Обрезка нижних сучьев на 4-5-й год	шт.	<u>174</u> 182	<u>175</u> 219
6113-0215-0604 1147-0215-0604	Деревья. Обрезка нижних сучьев свыше 5 лет	шт.	<u>241</u> 252	<u>242</u> 303
6113-0215-0605 1147-0215-0605	Кустарники. Формирование	шт.	<u>49</u> 51	<u>49</u> 62
6113-0215-0606 1147-0215-0606	Кустарник. Посадка на пень в возрасте 2-3-х лет	шт.	<u>49</u> 51	<u>49</u> 62
6113-0215-0607 1147-0215-0607	Кустарник. Посадка на пень в возрасте от 4-х лет и выше	шт.	<u>53</u> 56	<u>53</u> 66
Группа 6113-0216 Устройство террас, посадка сеянцев и уход за ними				
Подгруппа 6113-0216-01 Устройство террас, посадка сеянцев и уход за ними				
6113-0216-0101 1147-0216-0101	Разметка террасы	км	<u>19313</u> 20238	<u>19431</u> 24281
Устройство террасы, ширина 2,5-3,0 м, уклон местности 13-20°				
6113-0216-0102 1147-0216-0102	почва средняя	км	<u>54733</u> 54547	<u>54854</u> 59949
6113-0216-0103 1147-0216-0103	почва тяжелая	км	<u>61831</u> 61621	<u>61968</u> 67723
Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 13-25°				
6113-0216-0104 1147-0216-0104	почва средняя	км	<u>137657</u> 133068	<u>137829</u> 139507
6113-0216-0105 1147-0216-0105	почва тяжелая	км	<u>152248</u> 147173	<u>152438</u> 154294
Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 26-32°,				
6113-0216-0106 1147-0216-0106	почва средняя	км	<u>179170</u> 175378	<u>179506</u> 188127
6113-0216-0107 1147-0216-0107	почва тяжелая	км	<u>200430</u> 196189	<u>200806</u> 210454
Устройство террасы, ширина 4,0 м, уклон местности 33-35°				
6113-0216-0108 1147-0216-0108	почва средняя	км	<u>196575</u> 192415	<u>196944</u> 206404
6113-0216-0109 1147-0216-0109	почва тяжелая	км	<u>228107</u> 223273	<u>228535</u> 239491

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6113-0216-0110</u> 1147-0216-0110	Терраса, рыхление полотна	км	<u>9039</u> 8994	<u>9059</u> 9743
	Терраса, посадка семян			
<u>6113-0216-0111</u> 1147-0216-0111	однорядная	км	<u>16168</u> 16556	<u>16260</u> 18986
<u>6113-0216-0112</u> 1147-0216-0112	двухрядная	км	<u>34665</u> 35840	<u>34857</u> 41901
<u>6113-0216-0113</u> 1147-0216-0113	Терраса, уход за посадкой	км	<u>5062</u> 5048	<u>5074</u> 5563
	Подгруппа 6113-0216-02 Террасы. Культивация полотна			
<u>6113-0216-0201</u> 1147-0216-0201	Терраса, культивация полотна	га	<u>11221</u> 11189	<u>11246</u> 12332
	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>79215</u> 82990	<u>79644</u> 99549
	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>2124</u> 2151	<u>2131</u> 2408
	Шелюгование песков			
<u>6113-0217-0202</u> 1147-0217-0202	хлыстами	км	<u>11862</u> 12188	<u>11910</u> 14160
<u>6113-0217-0203</u> 1147-0217-0203	черенками	км	<u>34079</u> 35692	<u>34247</u> 42806
	Подгруппа 6113-0217-03 Посадка на пень шелюги			
<u>6113-0217-0301</u> 1147-0217-0301	Посадка на пень шелюги	шт.	<u>13</u> 14	<u>13</u> 16
	Подгруппа 6113-0217-04 Устройство механической, устилочной защиты песков			
<u>6113-0217-0401</u> 1147-0217-0401	Пески. Устройство защиты механической, устилочной	га	<u>1133566</u> 1187590	<u>1139705</u> 1424555
	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>373</u> 391	<u>375</u> 469
<u>6113-0217-0502</u> 1147-0217-0502	из янтака	м	<u>250</u> 262	<u>251</u> 314
<u>6113-0217-0503</u> 1147-0217-0503	из камыша	м	<u>259</u> 271	<u>260</u> 325
<u>6113-0217-0504</u> 1147-0217-0504	Устройство щитовой защиты из камыша	м	<u>1784</u> 1869	<u>1793</u> 2242
<u>6113-0217-0505</u> 1147-0217-0505	Ремонт щитовой защиты из камыша	м	<u>879</u> 921	<u>884</u> 1105
	Группа 6113-0218 Облесение песков			
	Подгруппа 6113-0218-01 Облесение песков			
<u>6113-0218-0101</u> 1147-0218-0101	Пески. Рыхление глубокое почвы с внесением ядохимикатов	км	<u>3122</u> 3113	<u>3129</u> 3431
<u>6113-0218-0102</u> 1147-0218-0102	Пески. Посадка механизированная семян с одновременной подготовкой песчаной почвы	км	<u>17662</u> 18138	<u>17749</u> 20977

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0218-0103 1147-0218-0103	Пески. Посев механизированный семян саксаула с предварительной подготовкой почвы	км	<u>4116</u> 4136	<u>4128</u> 4592
	Подгруппа 6113-0218-02 Пески. Посев под лопату семян джугуна			
6113-0218-0201 1147-0218-0201	Пески. Посев под лопату семян джугуна	га	<u>122307</u> 128119	<u>123029</u> 153678
	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>4149</u> 4293	<u>4169</u> 5036
6113-0219-0102 1147-0219-0102	вручную	га	<u>28431</u> 29780	<u>28589</u> 35724
	Группа 6113-0220 Культуры лесные. Опрыскивание			
	Подгруппа 6113-0220-01 Раствор. Приготовление			
6113-0220-0101 1147-0220-0101	Раствор водный. Приготовление	т	<u>8542</u> 8950	<u>8590</u> 10733
6113-0220-0102 1147-0220-0102	Раствор масляный. Приготовление	т	<u>28404</u> 29763	<u>28565</u> 35692
	Подгруппа 6113-0220-02 Культуры лесные. Опрыскивание опрыскивателем			
6113-0220-0201 1147-0220-0201	Культуры лесные. Опрыскивание опрыскивателем	га	<u>29320</u> 30472	<u>29471</u> 36037
	Подгруппа 6113-0220-03 Культуры лесные. Опрыскивание вручную			
6113-0220-0301 1147-0220-0301	Культуры лесные. Опрыскивание вручную	шт.	<u>52</u> 54	<u>52</u> 65
	Подгруппа 6113-0220-04 Механизированное опрыскивание			
6113-0220-0401 1147-0220-0401	Культуры лесные. Опрыскивание механизированное аэрозольным генератором	га	<u>2707</u> 2804	<u>2720</u> 3282
6113-0220-0402 1147-0220-0402	Молодняк малоценный. Опрыскивание механизированное	га	<u>2126</u> 2160	<u>2132</u> 2430
	Группа 6113-0221 Противоэрозионная обработка почвы плоскорезами			
	Подгруппа 6113-0221-01 Почвы. Обработка противоэрозионная плоскорезами			
6113-0221-0101 1147-0221-0101	Почвы. Обработка противоэрозионная плоскорезами. Почвы легкие	га	<u>12360</u> 12574	<u>12404</u> 14363
6113-0221-0102 1147-0221-0102	Почвы. Обработка противоэрозионная плоскорезами. Почвы средние	га	<u>14449</u> 14698	<u>14499</u> 16788
6113-0221-0103 1147-0221-0103	Почвы. Обработка противоэрозионная плоскорезами. Почвы тяжелые	га	<u>17165</u> 17462	<u>17225</u> 19948
	Группа 6113-0222 Культивация при частичной обработке почвы			
	Подгруппа 6113-0222-01 Культивация при частичной обработке почвы			
6113-0222-0101 1147-0222-0101	Полосы на площадях без пней. Культивация	км	<u>1547</u> 1553	<u>1551</u> 1732

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6113-0222-0102 1147-0222-0102	Борозды с количеством пней до 600 шт. на 1 га. Культивация	км	<u>5742</u> 5775	<u>5755</u> 6375
	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			
6113-0223-0101 1147-0223-0101	до 300 шт	км	<u>4804</u> 4809	<u>4814</u> 5195
6113-0223-0102 1147-0223-0102	более 300 шт	км	<u>6266</u> 6273	<u>6279</u> 6776
	Группа 6113-0224 Посев и прикатывание посевов трав			
	Подгруппа 6113-0224-01 Посев и прикатывание посевов трав			
6113-0224-0101 1147-0224-0101	Посев семян люпина	га	<u>8293</u> 8283	<u>8312</u> 8991
6113-0224-0102 1147-0224-0102	Посев травы многолетней	га	<u>4013</u> 4008	<u>4022</u> 4351
6113-0224-0103 1147-0224-0103	Прикатывание посева трав	га	<u>3379</u> 3389	<u>3388</u> 3784
	Группа 6113-0225 Выкашивание травы и срезка поросли в междурядьях			
	Подгруппа 6113-0225-01 Выкашивание травы и срезка поросли в междурядьях			
6113-0225-0101 1147-0225-0101	Выкашивание механизированное травы и срезка поросли в междурядьях, ширина 1 м	га	<u>123600</u> 129125	<u>124225</u> 153625
	Выкашивание вручную травы при междурядьях			
6113-0225-0102 1147-0225-0102	ширина 1,5 м	га	<u>101558</u> 106398	<u>102108</u> 127628
6113-0225-0103 1147-0225-0103	ширина 4 м	га	<u>43208</u> 45267	<u>43442</u> 54300
6113-0225-0104 1147-0225-0104	Сгребание и уборка вилами травы в междурядьях	га	<u>13246</u> 13879	<u>13315</u> 16640
	Группа 6113-0226 Снегозадержание			
	Подгруппа 6113-0226-01 Снегозадержание			
6113-0226-0101 1147-0226-0101	Снегозадержание	км	<u>1992</u> 1986	<u>1996</u> 2192
	Группа 6113-0227 Подготовка неокоренных черенков к посадке			
	Подгруппа 6113-0227-01 Подготовка к посадке черенка неокоренного			
6113-0227-0101 1147-0227-0101	Подготовка к посадке черенка неокоренного	1000 шт.	<u>4374</u> 4582	<u>4396</u> 5494
	Подраздел 6113-03 Дорожки, площадки, тротуары			
	Группа 6113-0301 Устройство дорожек, площадок, тротуаров			
	Подгруппа 6113-0301-01 Устройство дорожек и площадок из брусчатки			
6113-0301-0101 1147-0301-0101	Устройство дорожки и площадки из брусчатки с подготовкой	м ²	<u>6367</u> 6639	<u>6383</u> 7782
	Подгруппа 6113-0301-02 Устройство покрытия дорожек и тротуаров асфальтобетонных			
	Устройство покрытия дорожек и тротуаров асфальтобетонных			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6113-0301-0201</u> 1127-0701-0101	однослойные из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси, толщина 3 см	м ²	<u>743</u> 816	<u>750</u> 903
<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>99</u> 103	<u>99</u> 124
<u>6113-0301-0203</u> 1127-0701-0103	двухслойные, нижний слой из крупнозернистой асфальтобетонной смеси, толщина 4,5 см	м ²	<u>575</u> 592	<u>585</u> 680
<u>6113-0301-0204</u> 1127-0701-0104	двухслойные, верхний слой из песчаной асфальтобетонной смеси, толщина 3 см	м ²	<u>575</u> 592	<u>585</u> 680
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>1741</u> 2552	<u>2997</u> 2248
<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>76</u> 143	<u>184</u> 104
Подгруппа 6113-0301-04 Устройство тротуаров деревянных				
<u>6113-0301-0401</u> 1127-0701-0401	Устройство тротуаров деревянных	м ²	<u>10429</u> 10519	<u>10432</u> 10921
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>13510</u> 13615	<u>13521</u> 14077
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>444</u> 463	<u>446</u> 542
Раздел 6114 Внутренние системы трубопроводов				
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>3474</u> 3538	<u>3483</u> 3877
<u>6114-0101-0102</u> 1116-0101-0102	до 80 мм	м	<u>3871</u> 3934	<u>3880</u> 4284
<u>6114-0101-0103</u> 1116-0101-0103	до 100 мм	м	<u>5526</u> 5628	<u>5541</u> 6184
<u>6114-0101-0104</u> 1116-0101-0104	до 125 мм	м	<u>6638</u> 6751	<u>6654</u> 7401
<u>6114-0101-0105</u> 1116-0101-0105	до 150 мм	м	<u>7350</u> 7456	<u>7364</u> 8110
<u>6114-0101-0106</u> 1116-0101-0106	до 200 мм	м	<u>9576</u> 9689	<u>9590</u> 10491
<u>6114-0101-0107</u> 1116-0101-0107	до 250 мм	м	<u>12166</u> 12285	<u>12179</u> 13255

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0101-0108 1116-0101-0108	до 300 мм	м	<u>14679</u> 14794	<u>14685</u> 15917
6114-0101-0109 1116-0101-0109	до 350 мм	м	<u>17951</u> 18068	<u>17955</u> 19407
6114-0101-0110 1116-0101-0110	до 400 мм	м	<u>21090</u> 21201	<u>21090</u> 22743
Прокладка в траншеях трубопроводов из чугунных канализационных труб, диаметр				
6114-0101-0111 1116-0201-0101	до 50 мм	м	<u>15879</u> 15991	<u>15895</u> 16545
6114-0101-0112 1116-0201-0102	до 100 мм	м	<u>31428</u> 31545	<u>31445</u> 32120
6114-0101-0113 1116-0201-0103	до 150 мм	м	<u>45576</u> 45711	<u>45597</u> 46383
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				
6114-0101-0301 1116-0101-0201	до 65 мм	м	<u>6887</u> 7080	<u>6917</u> 8019
6114-0101-0302 1116-0101-0202	до 80 мм	м	<u>7243</u> 7434	<u>7273</u> 8374
6114-0101-0303 1116-0101-0203	до 100 мм	м	<u>7815</u> 8002	<u>7844</u> 8947
6114-0101-0304 1116-0101-0204	до 125 мм	м	<u>10869</u> 11146	<u>10918</u> 12473
6114-0101-0305 1116-0101-0205	до 150 мм	м	<u>11581</u> 11850	<u>11629</u> 13181
6114-0101-0306 1116-0101-0206	до 200 мм	м	<u>15594</u> 15944	<u>15656</u> 17729
6114-0101-0307 1116-0101-0207	до 250 мм	м	<u>17429</u> 17755	<u>17486</u> 19564
6114-0101-0308 1116-0101-0208	до 300 мм	м	<u>21105</u> 21469	<u>21159</u> 23615
6114-0101-0309 1116-0101-0209	до 350 мм	м	<u>23390</u> 23719	<u>23436</u> 25899
6114-0101-0310 1116-0101-0210	до 400 мм	м	<u>27196</u> 27532	<u>27243</u> 30002
Прокладка по стенам зданий и в каналах трубопроводов из чугунных канализационных труб, диаметр				
6114-0101-0311 1116-0201-0201	до 50 мм	м	<u>16541</u> 16666	<u>16559</u> 17274
6114-0101-0312 1116-0201-0202	до 100 мм	м	<u>21726</u> 21862	<u>21746</u> 22534
6114-0101-0313 1116-0201-0203	до 150 мм	м	<u>28920</u> 29080	<u>28944</u> 29879
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,				
6114-0102-0101 1116-0301-0101	диаметр 15 мм.	м	<u>2007</u> 2060	<u>2015</u> 2320
6114-0102-0102 1116-0301-0102	диаметр 20 мм.	м	<u>2143</u> 2196	<u>2151</u> 2455

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0102-0103 1116-0301-0103	диаметр 25 мм.	м	<u>2188</u> 2240	<u>2195</u> 2500
6114-0102-0104 1116-0301-0104	диаметр 32 мм.	м	<u>2752</u> 2804	<u>2760</u> 3064
6114-0102-0105 1116-0301-0105	диаметр 40 мм.	м	<u>2844</u> 2895	<u>2851</u> 3155
6114-0102-0106 1116-0301-0106	диаметр 50 мм.	м	<u>3473</u> 3538	<u>3483</u> 3866
Подгруппа 6114-0102-02 Прокладка трубопроводов водоснабжения из водогазопроводных труб				
Прокладка трубопроводов водоснабжения из стальных водогазопроводных оцинкованных труб,				
6114-0102-0201 1116-0301-0201	диаметр 15 мм.	м	<u>2751</u> 2811	<u>2760</u> 3105
6114-0102-0202 1116-0301-0202	диаметр 20 мм.	м	<u>3077</u> 3137	<u>3086</u> 3432
6114-0102-0203 1116-0301-0203	диаметр 25 мм.	м	<u>3648</u> 3708	<u>3657</u> 4002
6114-0102-0204 1116-0301-0204	диаметр 32 мм.	м	<u>3961</u> 4021	<u>3970</u> 4315
6114-0102-0205 1116-0301-0205	диаметр 40 мм.	м	<u>4558</u> 4617	<u>4567</u> 4912
6114-0102-0206 1116-0301-0206	диаметр 50 мм.	м	<u>6225</u> 6301	<u>6236</u> 6682
6114-0102-0207 1116-0301-0207	диаметр 65 мм.	м	<u>6179</u> 6269	<u>6192</u> 6727
6114-0102-0208 1116-0301-0208	диаметр 80 мм.	м	<u>9572</u> 9660	<u>9584</u> 10119
6114-0102-0209 1116-0301-0209	диаметр 90 мм.	м	<u>10741</u> 10851	<u>10757</u> 11424
6114-0102-0210 1116-0301-0210	диаметр 100 мм.	м	<u>11046</u> 11154	<u>11061</u> 11728
6114-0102-0211 1116-0301-0211	диаметр 125 мм.	м	<u>12474</u> 12633	<u>12496</u> 13491
6114-0102-0212 1116-0301-0212	диаметр 150 мм.	м	<u>13894</u> 14047	<u>13915</u> 14908
Подгруппа 6114-0102-03 Прокладка трубопроводов газоснабжения из водогазопроводных труб				
Прокладка трубопроводов газоснабжения из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб,				
6114-0102-0301 1116-0301-0301	диаметр 15 мм.	м	<u>1951</u> 2001	<u>1958</u> 2246
6114-0102-0302 1116-0301-0302	диаметр 20 мм.	м	<u>2086</u> 2136	<u>2094</u> 2382
6114-0102-0303 1116-0301-0303	диаметр 25 мм.	м	<u>2131</u> 2181	<u>2138</u> 2426
6114-0102-0304 1116-0301-0304	диаметр 32 мм.	м	<u>2476</u> 2525	<u>2483</u> 2772
6114-0102-0305 1116-0301-0305	диаметр 40 мм.	м	<u>3015</u> 3064	<u>3022</u> 3310
6114-0102-0306 1116-0301-0306	диаметр 50 мм.	м	<u>3562</u> 3624	<u>3571</u> 3938
Подгруппа 6114-0102-04 Прокладка трубопроводов отопления и газоснабжения из стальных труб				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>7763</u> 7861	<u>7778</u> 8353
<u>6114-0102-0402</u> <u>1116-0401-0102</u>	до 65 мм.	м	<u>10333</u> 10447	<u>10350</u> 11030
<u>6114-0102-0403</u> <u>1116-0401-0103</u>	до 80 мм.	м	<u>12005</u> 12130	<u>12024</u> 12776
<u>6114-0102-0404</u> <u>1116-0401-0104</u>	до 100 мм.	м	<u>14107</u> 14229	<u>14126</u> 14877
<u>6114-0102-0405</u> <u>1116-0401-0105</u>	до 125 мм.	м	<u>15507</u> 15675	<u>15533</u> 16560
<u>6114-0102-0406</u> <u>1116-0401-0106</u>	до 150 мм.	м	<u>14367</u> 14529	<u>14392</u> 15418
<u>6114-0102-0407</u> <u>1116-0401-0107</u>	до 200 мм.	м	<u>41573</u> 41818	<u>41598</u> 43242
<u>6114-0102-0408</u> <u>1116-0401-0108</u>	до 250 мм.	м	<u>59055</u> 59327	<u>59077</u> 61052
<u>6114-0102-0409</u> <u>1116-0401-0109</u>	до 300 мм.	м	<u>70283</u> 70585	<u>70305</u> 72614
<u>6114-0102-0410</u> <u>1116-0401-0110</u>	до 350 мм.	м	<u>81225</u> 81547	<u>81243</u> 83872
<u>6114-0102-0411</u> <u>1116-0401-0111</u>	до 400 мм.	м	<u>124675</u> 125005	<u>124687</u> 127591
	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>3897</u> 3996	<u>3912</u> 4487
<u>6114-0102-0502</u> <u>1116-0401-0202</u>	до 50 мм.	м	<u>4795</u> 4893	<u>4810</u> 5385
<u>6114-0102-0503</u> <u>1116-0401-0203</u>	до 65 мм.	м	<u>6040</u> 6154	<u>6057</u> 6737
<u>6114-0102-0504</u> <u>1116-0401-0204</u>	до 80 мм.	м	<u>6916</u> 7041	<u>6935</u> 7687
<u>6114-0102-0505</u> <u>1116-0401-0205</u>	до 100 мм.	м	<u>8118</u> 8240	<u>8137</u> 8888
<u>6114-0102-0506</u> <u>1116-0401-0206</u>	до 125 мм.	м	<u>10696</u> 10864	<u>10722</u> 11750
<u>6114-0102-0507</u> <u>1116-0401-0207</u>	до 150 мм.	м	<u>12631</u> 12793	<u>12656</u> 13682
<u>6114-0102-0508</u> <u>1116-0401-0208</u>	до 200 мм.	м	<u>24961</u> 25205	<u>24986</u> 26624
<u>6114-0102-0509</u> <u>1116-0401-0209</u>	до 250 мм.	м	<u>34427</u> 34699	<u>34449</u> 36424
<u>6114-0102-0510</u> <u>1116-0401-0210</u>	до 300 мм.	м	<u>41270</u> 41572	<u>41292</u> 43601
<u>6114-0102-0511</u> <u>1116-0401-0211</u>	до 350 мм.	м	<u>54290</u> 54611	<u>54307</u> 56937
<u>6114-0102-0512</u> <u>1116-0401-0212</u>	до 400 мм.	м	<u>59285</u> 59615	<u>59297</u> 62201
	Подгруппа 6114-0102-06 Прокладка трубопроводов обвязки котлов, водонагревателей и насосов			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Прокладка трубопроводов обвязки котлов, водонагревателей и насосов из стальных бесшовных и электросварных труб, диаметр			
6114-0102-0601 1116-0401-0301	до 40 мм.	м	<u>3646</u> 3712	<u>3656</u> 4044
6114-0102-0602 1116-0401-0302	до 65 мм.	м	<u>5138</u> 5227	<u>5151</u> 5680
6114-0102-0603 1116-0401-0303	до 80 мм.	м	<u>8044</u> 8171	<u>8063</u> 8827
6114-0102-0604 1116-0401-0304	до 100 мм.	м	<u>9230</u> 9357	<u>9249</u> 10037
6114-0102-0605 1116-0401-0305	до 150 мм.	м	<u>13737</u> 13910	<u>13760</u> 14887
6114-0102-0606 1116-0401-0306	до 200 мм.	м	<u>22951</u> 23196	<u>22983</u> 24627
	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			
6114-0103-0101 1116-0501-0101	до 50 мм	м	2874 2981	2889 3503
6114-0103-0102 1116-0501-0102	до 100 мм	м	2780 2882	2795 3383
	Подгруппа 6114-0103-02 Прокладка в техподполье трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб			
	Прокладка в техподполье трубопроводов водоснабжения из полипропиленовых труб, наружный диаметр			
6114-0103-0201 1116-0501-0301	110 мм.	м трубопр овода	<u>4554</u> 4715	<u>4576</u> 5502
	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			
6114-0103-0301 1116-0501-0201	20 мм.	м	<u>4961</u> 5144	<u>4986</u> 6042
6114-0103-0302 1116-0501-0202	25 мм.	м	<u>5356</u> 5554	<u>5383</u> 6522
6114-0103-0303 1116-0501-0203	32 мм.	м	<u>5847</u> 6063	<u>5876</u> 7119
6114-0103-0304 1116-0501-0204	40 мм.	м	<u>6470</u> 6708	<u>6502</u> 7875
6114-0103-0305 1116-0501-0205	50 мм.	м	<u>7022</u> 7281	<u>7057</u> 8545
	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полимерных труб в раструб на сварных соединениях, наружный диаметр			
6114-0103-0312 1116-0501-0801	20 мм.	м	<u>4063</u> 4213	<u>4083</u> 4947
6114-0103-0313 1116-0501-0802	25 мм.	м	<u>4332</u> 4492	<u>4354</u> 5275
6114-0103-0314 1116-0501-0803	32 мм.	м	<u>4666</u> 4839	<u>4689</u> 5681
6114-0103-0315 1116-0501-0804	40 мм.	м	<u>5122</u> 5311	<u>5147</u> 6233

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6114-0103-0316</u> 1116-0501-0805	50 мм.	м	<u>5464</u> 5665	<u>5491</u> 6647
	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> 1116-0501-0401	15 мм.	м	<u>4151</u> 4307	<u>4174</u> 5061
<u>6114-0103-0402</u> 1116-0501-0402	20 мм.	м	<u>4131</u> 4286	<u>4154</u> 5038
<u>6114-0103-0403</u> 1116-0501-0403	25 мм.	м	<u>4122</u> 4277	<u>4145</u> 5028
<u>6114-0103-0404</u> 1116-0501-0404	32 мм.	м	<u>4015</u> 4164	<u>4037</u> 4891
	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полимерных труб с соединением на прессовых фитингах, наружный диаметр			
<u>6114-0103-0405</u> 1116-0501-0601	15 мм.	м	<u>3535</u> 3668	<u>3555</u> 4310
<u>6114-0103-0406</u> 1116-0501-0602	20 мм.	м	<u>3519</u> 3650	<u>3538</u> 4290
<u>6114-0103-0407</u> 1116-0501-0603	25 мм.	м	<u>3514</u> 3645	<u>3533</u> 4285
<u>6114-0103-0408</u> 1116-0501-0604	32 мм.	м	<u>3432</u> 3560	<u>3451</u> 4180
	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> 1116-0501-0501	15 мм.	м	<u>2019</u> 2094	<u>2031</u> 2459
<u>6114-0103-0502</u> 1116-0501-0502	20 мм.	м	<u>2018</u> 2093	<u>2029</u> 2459
<u>6114-0103-0503</u> 1116-0501-0503	25 мм.	м	<u>2019</u> 2094	<u>2030</u> 2460
<u>6114-0103-0504</u> 1116-0501-0504	32 мм.	м	<u>2028</u> 2103	<u>2039</u> 2471
	Прокладка трубопроводов отопления из напорных полимерных труб с соединением на компрессионных фитингах, наружный диаметр			
<u>6114-0103-0505</u> 1116-0501-0701	15 мм.	м	<u>1722</u> 1785	<u>1732</u> 2096
<u>6114-0103-0506</u> 1116-0501-0702	20 мм.	м	<u>1721</u> 1784	<u>1730</u> 2096
<u>6114-0103-0507</u> 1116-0501-0703	25 мм.	м	<u>1721</u> 1785	<u>1731</u> 2097
<u>6114-0103-0508</u> 1116-0501-0704	32 мм.	м	<u>1730</u> 1794	<u>1740</u> 2108
	Подгруппа 6114-0103-09 Монтаж гибких подводок			
	Монтаж гибких подводок к водоразборной арматуре			
<u>6114-0103-0901</u> 1116-0501-0212	Монтаж гибких подводок к водоразборной арматуре	м подводо к	<u>1742</u> 1788	<u>1749</u> 2011
	Подраздел 6114-02 Арматура и фасонные части трубопроводов			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Группа 6114-0201 Фасонные части трубопроводов			
	Подгруппа 6114-0201-01 Установка чугуновых фасонных частей			
	Установка чугуновых напорных фасонных частей, диаметр			
6114-0201-0101 1116-0101-0301	до 65 мм	т	<u>264010</u> 271530	<u>265070</u> 308122
6114-0201-0102 1116-0101-0302	до 80 мм	т	<u>225254</u> 231778	<u>226174</u> 263587
6114-0201-0103 1116-0101-0303	до 100 мм	т	<u>165463</u> 169981	<u>166099</u> 192148
6114-0201-0104 1116-0101-0304	до 125 мм	т	<u>154758</u> 158640	<u>155305</u> 177742
6114-0201-0105 1116-0101-0305	до 150 мм	т	<u>152881</u> 156405	<u>153377</u> 173788
6114-0201-0106 1116-0101-0306	до 200 мм	т	<u>128871</u> 131991	<u>129310</u> 147430
6114-0201-0107 1116-0101-0307	до 400 мм	т	<u>118963</u> 121849	<u>119369</u> 136168
	Подгруппа 6114-0201-02 Установка фланцевых соединений на трубопроводах			
	Установка фланцевых соединений на стальных трубопроводах, диаметр			
6114-0201-0201 1116-0401-0401	до 50 мм	соединение	<u>10407</u> 10571	<u>10413</u> 11425
6114-0201-0202 1116-0401-0402	до 65 мм	соединение	<u>14811</u> 15058	<u>14818</u> 16351
6114-0201-0203 1116-0401-0403	до 80 мм	соединение	<u>15537</u> 15784	<u>15544</u> 17077
6114-0201-0204 1116-0401-0404	до 100 мм	соединение	<u>18133</u> 18381	<u>18140</u> 19674
6114-0201-0205 1116-0401-0405	до 125 мм	соединение	<u>29699</u> 30109	<u>29704</u> 32278
6114-0201-0206 1116-0401-0406	до 150 мм	соединение	<u>31917</u> 32327	<u>31922</u> 34496
6114-0201-0207 1116-0401-0407	до 200 мм	соединение	<u>38288</u> 38698	<u>38293</u> 40866
6114-0201-0208 1116-0401-0408	до 250 мм	соединение	<u>60576</u> 61307	<u>60599</u> 65126
6114-0201-0209 1116-0401-0409	до 300 мм	соединение	<u>67656</u> 68387	<u>67679</u> 72206
6114-0201-0210 1116-0401-0410	до 350 мм	соединение	<u>95066</u> 96058	<u>95093</u> 101273
6114-0201-0211 1116-0401-0411	до 400 мм	соединение	<u>109338</u> 110330	<u>109365</u> 115545
	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			
6114-0202-0101 1116-0601-0101	до 25 мм	шт.	<u>8127</u> 8355	<u>8143</u> 9518
6114-0202-0102 1116-0601-0102	до 50 мм	шт.	<u>8201</u> 8430	<u>8218</u> 9602
6114-0202-0103 1116-0601-0103	до 100 мм	шт.	<u>14974</u> 15375	<u>15002</u> 17446

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0202-0104 1116-0601-0104	до 125 мм	шт.	<u>34353</u> 35306	<u>34445</u> 40139
6114-0202-0105 1116-0601-0105	до 150 мм	шт.	<u>34395</u> 35349	<u>34487</u> 40181
6114-0202-0106 1116-0601-0106	до 200 мм	шт.	<u>44366</u> 45638	<u>44509</u> 52073
6114-0202-0107 1116-0601-0107	до 250 мм	шт.	<u>58197</u> 59762	<u>58364</u> 67718
6114-0202-0108 1116-0601-0108	до 300 мм	шт.	<u>68742</u> 70611	<u>68946</u> 80112
6114-0202-0109 1116-0601-0109	до 350 мм	шт.	<u>83281</u> 85561	<u>83532</u> 97200
6114-0202-0110 1116-0601-0110	до 400 мм	шт.	<u>98634</u> 101146	<u>98911</u> 113995
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				
6114-0202-0201 1116-0601-0201	до 65 мм	шт.	<u>5332</u> 5480	<u>5351</u> 6209
6114-0202-0202 1116-0601-0202	до 100 мм	шт.	<u>9592</u> 9848	<u>9625</u> 11126
6114-0202-0203 1116-0601-0203	до 125 мм	шт.	<u>24843</u> 25529	<u>24932</u> 28941
6114-0202-0204 1116-0601-0204	до 150 мм	шт.	<u>24843</u> 25529	<u>24932</u> 28941
6114-0202-0205 1116-0601-0205	до 200 мм	шт.	<u>30780</u> 31662	<u>30895</u> 36068
6114-0202-0206 1116-0601-0206	до 250 мм	шт.	<u>40807</u> 41927	<u>40975</u> 47494
6114-0202-0207 1116-0601-0207	до 300 мм	шт.	<u>47508</u> 48845	<u>47709</u> 55504
6114-0202-0208 1116-0601-0208	до 350 мм	шт.	<u>56147</u> 57755	<u>56389</u> 65807
6114-0202-0209 1116-0601-0209	до 400 мм	шт.	<u>67178</u> 68950	<u>67443</u> 77806
Подгруппа 6114-0202-03 Установка клапанов предохранительных				
Установка клапанов предохранительных однорычажных,				
6114-0202-0301 1116-0601-0301	диаметр 25 мм	шт.	<u>11525</u> 11835	<u>11565</u> 13371
6114-0202-0302 1116-0601-0302	диаметр 40 мм	шт.	<u>12500</u> 12810	<u>12540</u> 14346
6114-0202-0303 1116-0601-0303	диаметр 50 мм	шт.	<u>12749</u> 13059	<u>12789</u> 14595
6114-0202-0304 1116-0601-0304	диаметр 100 мм	шт.	<u>21467</u> 21955	<u>21529</u> 24381
Установка клапанов предохранительных двухрычажных,				
6114-0202-0305 1116-0601-0305	диаметр 80 (50x2) мм	шт.	<u>23440</u> 24070	<u>23524</u> 27185
6114-0202-0306 1116-0601-0306	диаметр 150 (100x2) мм	шт.	<u>53594</u> 55031	<u>53793</u> 62122
6114-0202-0307 1116-0601-0307	Клапаны предохранительные самопритирающихся. Установка	шт.	<u>14546</u> 14929	<u>14595</u> 16844
Подгруппа 6114-0202-04 Установка клапанов приемных				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка клапанов приемных, диаметр			
6114-0202-0401 1116-0601-0401	до 50 мм	шт.	<u>8492</u> 8685	<u>8515</u> 9648
6114-0202-0402 1116-0601-0402	до 80 мм	шт.	<u>14275</u> 14613	<u>14314</u> 16302
6114-0202-0403 1116-0601-0403	до 100 мм	шт.	<u>15161</u> 15499	<u>15200</u> 17188
6114-0202-0404 1116-0601-0404	до 150 мм	шт.	<u>27291</u> 27849	<u>27358</u> 30633
6114-0202-0405 1116-0601-0405	до 200 мм	шт.	<u>36242</u> 37013	<u>36334</u> 40867
6114-0202-0406 1116-0601-0406	до 250 мм	шт.	<u>57009</u> 58280	<u>57167</u> 64630
6114-0202-0407 1116-0601-0407	до 300 мм	шт.	<u>67099</u> 68604	<u>67287</u> 76151
6114-0202-0408 1116-0601-0408	до 400 мм	шт.	<u>97625</u> 99578	<u>97865</u> 109379
	Подгруппа 6114-0202-05 Установка клапанов редукционных пружинных			
	Установка клапанов редукционных пружинных, диаметр			
6114-0202-0501 1116-0601-0501	до 25 мм	шт.	<u>8225</u> 8380	<u>8238</u> 9170
6114-0202-0502 1116-0601-0502	до 50 мм	шт.	<u>14424</u> 14656	<u>14444</u> 15851
6114-0202-0503 1116-0601-0503	до 80 мм	шт.	<u>22917</u> 23335	<u>22957</u> 25476
6114-0202-0504 1116-0601-0504	до 100 мм	шт.	<u>34299</u> 34997	<u>34366</u> 38534
6114-0202-0505 1116-0601-0505	до 125 мм	шт.	<u>45620</u> 46531	<u>45714</u> 51131
6114-0202-0506 1116-0601-0506	до 150 мм	шт.	<u>53854</u> 54840	<u>53949</u> 59856
	Группа 6114-0203 Арматура регулировочная			
	Подгруппа 6114-0203-01 Установка клапанов термостатических			
	Установка клапанов термостатических на резьбовом соединении			
6114-0203-0101 1116-0602-0101	осевых (угловых)	шт.	<u>969</u> 1005	<u>974</u> 1180
6114-0203-0102 1116-0602-0102	проходных	шт.	<u>1610</u> 1669	<u>1619</u> 1959
	Подгруппа 6114-0203-02 Установка клапанов балансировочных			
	Установка клапанов балансировочных на резьбовом соединении			
6114-0203-0201 1116-0602-0201	диаметр 15-25 мм	шт.	<u>1986</u> 2057	<u>1996</u> 2402
6114-0203-0202 1116-0602-0202	диаметр 32-50 мм	шт.	<u>2276</u> 2356	<u>2288</u> 2745
	Подгруппа 6114-0203-03 Установка регуляторов перепада давления			
	Установка регуляторов перепада давления на резьбовом соединении			
6114-0203-0301 1116-0602-0301	диаметр 15-25 мм	шт.	<u>2263</u> 2344	<u>2275</u> 2740
6114-0203-0302 1116-0602-0302	диаметр 32-50 мм	шт.	<u>2521</u> 2610	<u>2534</u> 3044
	Группа 6114-0204 Арматура запорная муфтовая			
	Подгруппа 6114-0204-01 Установка арматуры запорной муфтовой на трубопроводах			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка арматуры запорной муфтовой на трубопроводах из полимерных труб			
6114-0204-0101 1116-0603-0101	диаметр 15-25 мм.	шт.	<u>1490</u> 1543	<u>1496</u> 1806
6114-0204-0102 1116-0603-0102	диаметр 32-40 мм.	шт.	<u>1761</u> 1823	<u>1768</u> 2127
6114-0204-0103 1116-0603-0103	диаметр 50 мм.	шт.	<u>2128</u> 2203	<u>2137</u> 2568
	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			
6114-0301-0101 1116-1001-0101	до 15 мм	врезка	<u>22946</u> 23756	<u>23045</u> 27729
6114-0301-0102 1116-1001-0102	до 20 мм	врезка	<u>23076</u> 23886	<u>23175</u> 27860
6114-0301-0103 1116-1001-0103	до 25 мм	врезка	<u>23304</u> 24114	<u>23403</u> 28088
6114-0301-0104 1116-1001-0104	до 32 мм	врезка	<u>23429</u> 24239	<u>23528</u> 28212
6114-0301-0105 1116-1001-0105	до 40 мм	врезка	<u>23667</u> 24477	<u>23766</u> 28450
6114-0301-0106 1116-1001-0106	до 50 мм	врезка	<u>32455</u> 33439	<u>32579</u> 38281
6114-0301-0107 1116-1001-0107	до 80 мм	врезка	<u>41378</u> 42534	<u>41517</u> 48244
6114-0301-0108 1116-1001-0108	до 100 мм	врезка	<u>43129</u> 44285	<u>43269</u> 49995
6114-0301-0109 1116-1001-0109	до 125 мм	врезка	<u>56416</u> 57862	<u>56584</u> 65023
6114-0301-0110 1116-1001-0110	до 150 мм	врезка	<u>60866</u> 62312	<u>61033</u> 69473
6114-0301-0111 1116-1001-0111	до 200 мм	врезка	<u>83305</u> 85072	<u>83469</u> 93945
	Подгруппа 6114-0301-02 Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации			
	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации, диаметр			
6114-0301-0201 1116-1001-0201	до 50 мм	врезка	<u>52348</u> 53397	<u>52503</u> 58488
6114-0301-0202 1116-1001-0202	до 100 мм	врезка	<u>68634</u> 69964	<u>68831</u> 76418
	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			
6114-0401-0101 1116-1101-0101	до 50 мм	м трубопр овода	<u>304</u> 314	<u>305</u> 369
6114-0401-0102 1116-1101-0102	до 100 мм	м трубопр овода	<u>312</u> 319	<u>312</u> 376

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0401-0103 1116-1101-0103	до 200 мм	м трубопр овода	<u>347</u> 343	<u>345</u> 406
6114-0401-0104 1116-1101-0104	до 400 мм	м трубопр овода	<u>477</u> 432	<u>465</u> 517
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				
6114-0501-0101 1116-0901-0101	до 65 мм, диаметр водомера до 40 мм	узел	<u>55173</u> 56285	<u>55267</u> 63170
6114-0501-0102 1116-0901-0102	до 100 мм, диаметр водомера до 80 мм	узел	<u>81363</u> 83160	<u>81529</u> 93761
6114-0501-0103 1116-0901-0103	до 150 мм, диаметр водомера до 100 мм	узел	<u>110966</u> 113477	<u>111240</u> 128008
6114-0501-0104 1116-0901-0104	до 200 мм, диаметр водомера до 150 мм	узел	<u>155225</u> 158727	<u>155588</u> 179180
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				
6114-0501-0201 1116-0901-0201	до 65 мм, диаметр водомера до 40 мм	узел	<u>40371</u> 41232	<u>40454</u> 45994
6114-0501-0202 1116-0901-0202	до 100 мм, диаметр водомера до 80 мм	узел	<u>55370</u> 56675	<u>55493</u> 63909
6114-0501-0203 1116-0901-0203	до 150 мм, диаметр водомера до 100 мм	узел	<u>66581</u> 68150	<u>66719</u> 77049
6114-0501-0204 1116-0901-0204	до 200 мм, диаметр водомера до 150 мм	узел	<u>85744</u> 87772	<u>85912</u> 99339
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				
6114-0501-0301 1116-0901-0301	до 300 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>2222218</u> 2215819	<u>2222774</u> 2232060
6114-0501-0302 1116-0901-0302	до 400 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>3525100</u> 3513159	<u>3525796</u> 3533362
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				
6114-0501-0401 1116-0901-0401	до 300 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>1310219</u> 1305556	<u>1310574</u> 1312101
6114-0501-0402 1116-0901-0402	до 400 мм, диаметр водомера 200 мм	узел	<u>2009913</u> 2001450	<u>2010413</u> 2007170
Группа 6114-0502 Водомеры (счетчики)				
Подгруппа 6114-0502-01 Установка счетчиков (водомеров)				
Установка счетчиков (водомеров), диаметр				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0502-0101 1116-0901-0501	до 40 мм.	шт.	<u>1968</u> 2040	<u>1979</u> 2390
6114-0502-0102 1116-0901-0502	до 50 мм.	шт.	<u>12236</u> 12437	<u>12252</u> 13461
6114-0502-0103 1116-0901-0503	до 80 мм.	шт.	<u>17309</u> 17583	<u>17329</u> 18986
6114-0502-0104 1116-0901-0504	до 100 мм.	шт.	<u>22427</u> 22751	<u>22454</u> 24404
6114-0502-0105 1116-0901-0505	до 150 мм.	шт.	<u>36339</u> 36772	<u>36375</u> 38979
Подраздел 6114-06 Пожарные и поливочные установки				
Группа 6114-0601 Краны пожарные и поливочные				
Подгруппа 6114-0601-01 Установка кранов				
Установка кранов пожарных, диаметр				
6114-0601-0101 1116-0701-0101	50 мм.	кран	<u>47793</u> 47953	<u>47816</u> 48744
Установка кранов поливочных, диаметр				
6114-0601-0102 1116-0701-0102	до 25 мм	кран	<u>29102</u> 29155	<u>29110</u> 29414
6114-0601-0103 1116-0701-0103	до 32 мм	кран	<u>36110</u> 36163	<u>36118</u> 36422
6114-0601-0104 1116-0701-0104	до 40 мм	кран	<u>46634</u> 46687	<u>46642</u> 46946
Подгруппа 6114-0601-02 Установка шкафов пожарных				
Установка шкафов пожарных металлических на стене или в нише, масса				
6114-0601-0201 1116-1401-0101	до 10 кг.	шт.	<u>3310</u> 3433	<u>3327</u> 4028
6114-0601-0202 1116-1401-0102	до 20 кг.	шт.	<u>6503</u> 6747	<u>6538</u> 7922
6114-0601-0203 1116-1401-0103	до 30 кг.	шт.	<u>9756</u> 10120	<u>9807</u> 11880
6114-0601-0204 1116-1401-0104	свыше 30 кг.	шт.	<u>11594</u> 12028	<u>11655</u> 14123
Подраздел 6114-07 Водосток				
Группа 6114-0701 Воронки водосточные и сливные				
Подгруппа 6114-0701-01 Установка воронок				
6114-0701-0101 1116-0801-0101	Установка водосточных чугунных воронок	шт.	<u>13711</u> 14126	<u>13714</u> 16361
Установка воронок сливных, диаметр				
6114-0701-0102 1116-0801-0102	до 50 мм.	шт.	<u>2751</u> 2846	<u>2764</u> 3312
6114-0701-0103 1116-0801-0103	до 100 мм.	шт.	<u>3750</u> 3881	<u>3769</u> 4514
6114-0701-0104 1116-0801-0104	до 150 мм.	шт.	<u>6072</u> 6287	<u>6103</u> 7333
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				
6114-0801-0101 1116-1201-0101	до 100 мм	сальник	<u>9162</u> 9453	<u>9199</u> 10878

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6114-0801-0102 1116-1201-0102	до 200 мм	сальник	<u>14228</u> 14610	<u>14278</u> 16478
6114-0801-0103 1116-1201-0103	до 300 мм	сальник	<u>18841</u> 19327	<u>18903</u> 21710
6114-0801-0104 1116-1201-0104	до 400 мм	сальник	<u>23201</u> 23778	<u>23275</u> 26604
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				
6115-0101-0101 1117-0101-0101	чугунных	комплек т	<u>15129</u> 15661	<u>15208</u> 18282
6115-0101-0102 1117-0101-0102	стальных	комплек т	<u>10414</u> 10775	<u>10467</u> 12555
6115-0101-0104 1117-0101-0114	акриловых с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>9694</u> 9956	<u>9728</u> 11245
Установка ванн ножных и ручных				
6115-0101-0103 1117-0101-0103	Установка ванн ножных и ручных	комплек т	<u>13960</u> 14462	<u>14034</u> 16900
Подгруппа 6115-0101-02 Душевые кабины и поддоны				
Установка душевых кабины				
6115-0101-0201 1117-0101-0115	пластиковых с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>21101</u> 21890	<u>21217</u> 25721
Установка душевых поддонов				
6115-0101-0202 1117-0101-0109	чугунных глубоких	комплек т	<u>8239</u> 8523	<u>8281</u> 9922
6115-0101-0203 1117-0101-0110	чугунных и стальных, мелких.	комплек т	<u>5630</u> 5817	<u>5658</u> 6735
Подгруппа 6115-0101-03 Трапы				
Установка трапа,				
6115-0101-0301 1117-0101-0111	диаметр 50 мм.	комплек т	<u>32288</u> 32371	<u>32300</u> 32777
6115-0101-0302 1117-0101-0112	диаметр 100 мм.	комплек т	<u>43237</u> 43381	<u>43258</u> 44084
Группа 6115-0102 Унитазы, биде, писсуары, сливы больничные				
Подгруппа 6115-0102-01 Унитазы				
Установка унитаза				
6115-0102-0101 1117-0301-0101	с бачком непосредственно присоединенным	комплек т	<u>22748</u> 23020	<u>22783</u> 24360
6115-0102-0102 1117-0301-0102	с бачком высоко располагаемых	комплек т	<u>16191</u> 16684	<u>16262</u> 19109
6115-0102-0103 1117-0301-0103	с краном смывным	комплек т	<u>40398</u> 40748	<u>40448</u> 42470
Установка чаш /унитаз/ напольных				
6115-0102-0104 1117-0301-0104	с бачком высокорасполагаемых	комплек т	<u>19025</u> 19592	<u>19108</u> 22399
6115-0102-0105 1117-0301-0105	с краном смывным	комплек т	<u>43313</u> 43739	<u>43375</u> 45852
Установка унитаза подвесных (настенных)				
6115-0102-0106 1117-0301-0107	с инсталляцией	комплек т	<u>8930</u> 9241	<u>8971</u> 10754
Подгруппа 6115-0102-02 Биде				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6115-0102-0201</u> <u>1117-0101-0108</u>	Установка биде	комплек т	<u>7303</u> 7497	<u>7332</u> 8436
	Подгруппа 6115-0102-03 Писсуары			
	Установка писсуара,			
<u>6115-0102-0301</u> <u>1117-0401-0101</u>	настенных	комплек т	<u>4729</u> 4892	<u>4753</u> 5686
<u>6115-0102-0302</u> <u>1117-0401-0102</u>	напольных	комплек т	<u>17621</u> 18232	<u>17710</u> 21261
	Подгруппа 6115-0102-04 Сливы			
	Установка слива, больничных			
<u>6115-0102-0401</u> <u>1117-0301-0106</u>	больничных	комплек т	<u>23139</u> 23884	<u>23247</u> 27561
	Группа 6115-0103 Умывальники, мойки, раковины, фонтанчики питьевые			
	Подгруппа 6115-0103-01 Умывальники			
	Установка умывальника одиночного			
<u>6115-0103-0101</u> <u>1117-0101-0104</u>	без подводки воды	комплек т	<u>7279</u> 7537	<u>7317</u> 8792
<u>6115-0103-0102</u> <u>1117-0101-0105</u>	с подводкой холодной воды	комплек т	<u>7772</u> 8041	<u>7811</u> 9348
<u>6115-0103-0103</u> <u>1117-0101-0106</u>	с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>9863</u> 10214	<u>9915</u> 11920
<u>6115-0103-0105</u> <u>1117-0101-0113</u>	с инсталляцией и смесителем, с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>59558</u> 59848	<u>59596</u> 61261
	Установка умывальника группового			
<u>6115-0103-0104</u> <u>1117-0101-0107</u>	с подводкой холодной и горячей воды	комплек т	<u>34097</u> 35351	<u>34292</u> 41361
	Подгруппа 6115-0103-02 Мойки и раковины			
	Установка мойки			
<u>6115-0103-0201</u> <u>1117-0501-0101</u>	на одно отделение	комплек т	<u>4839</u> 5000	<u>4864</u> 5776
<u>6115-0103-0202</u> <u>1117-0501-0102</u>	на два отделения	комплек т	<u>11760</u> 12177	<u>11822</u> 14189
<u>6115-0103-0203</u> <u>1117-0501-0103</u>	для мытья уборочного инвентаря	комплек т	<u>8552</u> 8863	<u>8600</u> 10352
<u>6115-0103-0204</u> <u>1117-0501-0104</u>	Установка раковины	комплек т	<u>4859</u> 5035	<u>4882</u> 5888
	Подгруппа 6115-0103-03 Фонтанчики питьевые			
<u>6115-0103-0301</u> <u>1117-0601-0101</u>	Установка фонтанчика питьевого напольного с педальным пуском	комплек т	<u>10006</u> 10364	<u>10059</u> 12113
	Группа 6115-0104 Полотенцесушители, смесители, гарнитура туалетная			
	Подгруппа 6115-0104-01 Полотенцесушителей			
	Установка полотенцесушителя			
<u>6115-0104-0101</u> <u>1117-0201-0101</u>	из водогазопроводных труб	шт	<u>16934</u> 17044	<u>16951</u> 17577
<u>6115-0104-0102</u> <u>1117-0201-0102</u>	латунного хромированного	шт	<u>25686</u> 26127	<u>25751</u> 28270
	Подгруппа 6115-0104-02 Смесители			
<u>6115-0104-0201</u> <u>1117-0201-0103</u>	Установка смесителя	шт.	<u>3340</u> 3465	<u>3359</u> 4067
	Подгруппа 6115-0104-03 Гарнитура туалетная			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6115-0104-0301</u> 1117-0201-0104	Установка туалетной вешалки, подстаканника, поручня для ванн и т.п.	шт.	<u>1335</u> 1384	<u>1342</u> 1625
<u>6115-0104-0302</u> 1117-0201-0105	Установка туалетной полочки	шт.	<u>2975</u> 3087	<u>2991</u> 3629
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>60548</u> 62425	<u>60793</u> 73054
<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>10005</u> 10249	<u>10032</u> 11986
<u>6115-0201-0103</u> 1117-0701-0103	масса 1 т	бак	<u>110760</u> 113858	<u>111140</u> 133170
<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>6992</u> 7131	<u>7004</u> 8338
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	комплек т	<u>37112</u> 38484	<u>37317</u> 45146
<u>6115-0301-0102</u> 1117-0801-0102	пароводяных	комплек т	<u>39088</u> 40556	<u>39308</u> 47636
Подгруппа 6115-0301-02 Нагреватели электрические				
<u>6115-0301-0201</u> 1117-0801-0201	Установка нагревателей электрических накопительных (емкостных) объемом до 100 л	комплек т	<u>15186</u> 15731	<u>15256</u> 18411
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	комплек т	<u>23044</u> 23590	<u>23128</u> 26223
Установка кипятильников на твердом топливе				
<u>6115-0302-0102</u> 1117-0801-0104	на твердом топливе	комплек т	<u>25361</u> 26005	<u>25460</u> 29095
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> 1118-0101-0101	до 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч)	шт.	<u>121283</u> 125436	<u>121896</u> 146283
<u>6116-0101-0102</u> 1118-0101-0102	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 14	шт.	<u>423207</u> 436800	<u>425141</u> 504457
<u>6116-0101-0103</u> 1118-0101-0103	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 18	шт.	<u>462219</u> 476978	<u>464299</u> 550561

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0101-0104 1118-0101-0104	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 22	шт.	<u>500397</u> 516319	<u>502621</u> 595740
6116-0101-0105 1118-0101-0105	более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций до 26	шт.	<u>539517</u> 556606	<u>541887</u> 641970
	Установка котлов отопительных чугунных секционных на твердом топливе паровых, теплопроизводительность более 0,06 МВт (0,05 Гкал/ч), количество секций			
6116-0101-0106 1118-0101-0106	до 14	шт.	<u>465781</u> 480860	<u>467939</u> 555868
6116-0101-0107 1118-0101-0107	до 18	шт.	<u>503776</u> 520019	<u>506080</u> 600955
6116-0101-0108 1118-0101-0108	до 22	шт.	<u>543119</u> 560523	<u>545570</u> 647405
6116-0101-0109 1118-0101-0109	до 26	шт.	<u>582106</u> 600677	<u>584704</u> 693513
6116-0101-0110 1118-0101-0110	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>36335</u> 37567	<u>36520</u> 43628
	Подгруппа 6116-0101-02 Установка котлов отопительных стальных жаротрубных пароводогрейных			
	Установка котлов отопительных стальных жаротрубных пароводогрейных на твердом топливе, теплопроизводительность			
6116-0101-0201 1118-0101-0201	до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч)	шт.	<u>252564</u> 260540	<u>253686</u> 300637
6116-0101-0202 1118-0101-0202	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	шт.	<u>292756</u> 302048	<u>294075</u> 348874
6116-0101-0203 1118-0101-0203	до 0,46 МВт (0,4 Гкал/ч)	шт.	<u>326835</u> 337284	<u>328331</u> 389986
6116-0101-0204 1118-0101-0204	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	шт.	<u>423412</u> 436592	<u>425304</u> 503115
6116-0101-0205 1118-0101-0205	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	шт.	<u>554101</u> 571379	<u>556583</u> 658788
	Установка котлов отопительных стальных жаротрубных пароводогрейных на жидком топливе или газе, теплопроизводительность			
6116-0101-0206 1118-0101-0206	до 0,21 МВт (0,18 Гкал/ч).	шт.	<u>223755</u> 230208	<u>224686</u> 264106
6116-0101-0207 1118-0101-0207	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	шт.	<u>262294</u> 270012	<u>263418</u> 310415
6116-0101-0208 1118-0101-0208	до 0,31 МВт (0,27 Гкал/ч)	шт.	<u>308865</u> 317823	<u>310206</u> 365451
6116-0101-0209 1118-0101-0209	до 0,64 МВт (0,55 Гкал/ч)	шт.	<u>405447</u> 417034	<u>407179</u> 478304
6116-0101-0210 1118-0101-0210	до 0,84 МВт (0,72 Гкал/ч)	шт.	<u>562402</u> 578047	<u>564790</u> 662491
	Подраздел 6116-02 Установка водоподогревателей			
	Группа 6116-0201 Установка водоподогревателей			
	Подгруппа 6116-0201-01 Установка водоподогревателей скоростных одноконтурных			
	Установка водоподогревателей скоростных одноконтурных, поверхность нагрева одной секции			
6116-0201-0101 1118-0201-0101	до 4 м ²	шт.	<u>55672</u> 57202	<u>55859</u> 64895

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0201-0102 1118-0201-0102	до 8 м2	шт.	<u>107705</u> 110382	<u>108037</u> 123860
6116-0201-0103 1118-0201-0103	до 12 м2	шт.	<u>128349</u> 131290	<u>128698</u> 146273
6116-0201-0104 1118-0201-0104	до 20 м2	шт.	<u>188701</u> 192845	<u>189175</u> 213971
6116-0201-0105 1118-0201-0105	до 30 м2	шт.	<u>229010</u> 233842	<u>229576</u> 258662
Подгруппа 6116-0201-02 Установка секций водоподогревателей скоростных				
Установка секций водоподогревателей скоростных, поверхность нагрева одной секции				
6116-0201-0201 1118-0201-0201	до 4 м2	шт.	<u>10438</u> 10740	<u>10436</u> 12408
6116-0201-0202 1118-0201-0202	до 8 м2	шт.	<u>18207</u> 18700	<u>18205</u> 21508
6116-0201-0203 1118-0201-0203	до 12 м2	шт.	<u>24721</u> 25359	<u>24715</u> 29059
6116-0201-0204 1118-0201-0204	до 20 м2	шт.	<u>35551</u> 36425	<u>35523</u> 41609
6116-0201-0205 1118-0201-0205	до 30 м2	шт.	<u>46454</u> 47594	<u>46450</u> 54328
Подгруппа 6116-0201-03 Установка водоподогревателей емкостных				
Установка водоподогревателей емкостных, вместимость				
6116-0201-0301 1118-0201-0301	до 1 м3	шт.	<u>81339</u> 83502	<u>81632</u> 94921
6116-0201-0302 1118-0201-0302	до 2 м3	шт.	<u>119639</u> 123024	<u>120114</u> 140757
6116-0201-0303 1118-0201-0303	до 4 м3	шт.	<u>157978</u> 162675	<u>158657</u> 187120
6116-0201-0304 1118-0201-0304	до 6 м3	шт.	<u>194874</u> 200833	<u>195748</u> 231870
Подраздел 6116-03 Установка отопительных приборов				
Группа 6116-0301 Установка отопительных приборов				
Подгруппа 6116-0301-01 Установка радиаторов и конвекторов				
Установка радиаторов				
6116-0301-0101 1118-0301-0101	чугунных	кВт	<u>3503</u> 3621	<u>3519</u> 4192
6116-0301-0102 1118-0301-0102	стальных панельных	кВт	<u>3109</u> 3207	<u>3121</u> 3701
6116-0301-0103 1118-0301-0104	биметаллических (алюминиевых)	кВт	<u>2371</u> 2459	<u>2383</u> 2889
6116-0301-0104 1118-0301-0103	Установка конвекторов	кВт	<u>3949</u> 4092	<u>3968</u> 4789
Подгруппа 6116-0301-02 Установка труб чугунных ребристых				
Установка труб чугунных ребристых, длина				
6116-0301-0201 1118-0301-0201	0,5 м	шт.	<u>8090</u> 8266	<u>8115</u> 9138
6116-0301-0202 1118-0301-0202	1 м	шт.	<u>8090</u> 8267	<u>8115</u> 9138
6116-0301-0203 1118-0301-0203	1,5 м	шт.	<u>8090</u> 8267	<u>8115</u> 9138
6116-0301-0204 1118-0301-0204	2 м	шт.	<u>8090</u> 8267	<u>8115</u> 9138

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6116-0301-03 Установка колен чугунных двойных к ребристым трубам			
6116-0301-0301 1118-0301-0301	Установка колен чугунных двойных к ребристым трубам	шт.	<u>3207</u> 3284	<u>3218</u> 3661
	Подгруппа 6116-0301-04 Установка регистров из стальных труб			
	Установка регистров из стальных труб водогазопроводных, диаметр нитки			
6116-0301-0401 1118-0301-0401	20 мм	м	<u>755</u> 780	<u>758</u> 902
6116-0301-0402 1118-0301-0402	25 мм	м	<u>755</u> 780	<u>758</u> 902
6116-0301-0403 1118-0301-0403	32 мм	м	<u>755</u> 780	<u>758</u> 902
6116-0301-0404 1118-0301-0404	40 мм	м	<u>755</u> 779	<u>758</u> 901
	Установка регистров из стальных труб сварных, диаметр нитки			
6116-0301-0405 1118-0301-0405	50 мм	м	<u>755</u> 780	<u>758</u> 902
6116-0301-0406 1118-0301-0406	70 мм	м	<u>755</u> 780	<u>758</u> 902
6116-0301-0407 1118-0301-0407	80 мм	м	<u>1199</u> 1239	<u>1205</u> 1436
6116-0301-0408 1118-0301-0408	100 мм	м	<u>1199</u> 1239	<u>1205</u> 1436
	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			
6116-0401-0101 1118-0401-0101	0,1 м3	шт.	<u>16773</u> 17345	<u>16848</u> 20235
6116-0401-0102 1118-0401-0102	0,15 м3	шт.	<u>16773</u> 17345	<u>16848</u> 20235
6116-0401-0103 1118-0401-0103	0,2 м3	шт.	<u>16773</u> 17345	<u>16848</u> 20235
6116-0401-0104 1118-0401-0104	0,3 м3	шт.	<u>16773</u> 17345	<u>16848</u> 20235
6116-0401-0105 1118-0401-0105	0,4 м3	шт.	<u>16773</u> 17345	<u>16848</u> 20235
6116-0401-0106 1118-0401-0106	0,5 м3	шт.	<u>38225</u> 39592	<u>38412</u> 46391
6116-0401-0107 1118-0401-0107	0,6 м3	шт.	<u>38225</u> 39592	<u>38412</u> 46391
6116-0401-0108 1118-0401-0108	0,8 м3	шт.	<u>38216</u> 39583	<u>38404</u> 46364
6116-0401-0109 1118-0401-0109	1 м3	шт.	<u>48814</u> 50554	<u>49054</u> 59257
6116-0401-0110 1118-0401-0110	1,2 м3	шт.	<u>48814</u> 50554	<u>49054</u> 59257
6116-0401-0111 1118-0401-0111	1,5 м3	шт.	<u>47849</u> 49574	<u>48087</u> 58171
6116-0401-0112 1118-0401-0112	2 м3	шт.	<u>60872</u> 63071	<u>61176</u> 74079

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6116-0401-0113</u> 1118-0401-0113	2,5 м3	шт.	<u>60872</u> 63071	<u>61176</u> 74079
<u>6116-0401-0114</u> 1118-0401-0114	3 м3	шт.	<u>72632</u> 75228	<u>72993</u> 88328
<u>6116-0401-0115</u> 1118-0401-0115	3,5 м3	шт.	<u>72632</u> 75228	<u>72993</u> 88328
<u>6116-0401-0116</u> 1118-0401-0116	4 м3	шт.	<u>72558</u> 75152	<u>72918</u> 88244
	Установка баков расширительных унифицированных с переливным бачком, вместимость			
<u>6116-0401-0117</u> 1118-0401-0117	1 м3	шт.	<u>47849</u> 49574	<u>48087</u> 58171
<u>6116-0401-0118</u> 1118-0401-0118	1,5 м3	шт.	<u>47849</u> 49574	<u>48087</u> 58171
<u>6116-0401-0119</u> 1118-0401-0119	2 м3	шт.	<u>62053</u> 64250	<u>62356</u> 75324
	Подгруппа 6116-0401-02 Установка баков конденсационных			
	Установка баков конденсационных, вместимость			
<u>6116-0401-0201</u> 1118-0401-0201	0,3 м3	шт.	<u>57751</u> 59474	<u>57942</u> 68092
<u>6116-0401-0202</u> 1118-0401-0202	0,4 м3	шт.	<u>57751</u> 59474	<u>57942</u> 68092
<u>6116-0401-0203</u> 1118-0401-0203	0,6 м3	шт.	<u>57751</u> 59474	<u>57942</u> 68092
<u>6116-0401-0204</u> 1118-0401-0204	0,8 м3	шт.	<u>57751</u> 59474	<u>57942</u> 68092
<u>6116-0401-0205</u> 1118-0401-0205	1 м3	шт.	<u>73915</u> 76103	<u>74160</u> 87093
<u>6116-0401-0206</u> 1118-0401-0206	1,25 м3	шт.	<u>73915</u> 76103	<u>74160</u> 87093
<u>6116-0401-0207</u> 1118-0401-0207	1,5 м3	шт.	<u>73915</u> 76103	<u>74160</u> 87093
<u>6116-0401-0208</u> 1118-0401-0208	2 м3	шт.	<u>94637</u> 97332	<u>94935</u> 110979
<u>6116-0401-0209</u> 1118-0401-0209	3 м3	шт.	<u>103964</u> 106971	<u>104306</u> 122284
	Подгруппа 6116-0401-03 Установка поддонов металлических для баков			
	Установка поддонов металлических для баков, вместимость			
<u>6116-0401-0301</u> 1118-0401-0301	до 2 м3	шт.	<u>6099</u> 6313	<u>6130</u> 7364
<u>6116-0401-0302</u> 1118-0401-0302	до 4 м3	шт.	<u>8493</u> 8791	<u>8536</u> 10257
	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>64924</u> 67146	<u>65270</u> 77717
<u>6116-0501-0102</u> 1118-0501-0102	до 0,2 т	шт.	<u>84902</u> 87685	<u>85330</u> 101068
<u>6116-0501-0103</u> 1118-0501-0103	до 0,3 т	шт.	<u>95679</u> 98859	<u>96174</u> 114167

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6116-0501-0104 1118-0501-0104	до 0,5 т	шт.	<u>134596</u> 138977	<u>135277</u> 160129
6116-0501-0105 1118-0501-0105	до 0,75 т	шт.	<u>165986</u> 171307	<u>166807</u> 197129
Подгруппа 6116-0501-02 Установка вставок виброизолирующих к насосам				
Установка вставок виброизолирующих к насосам давлением				
6116-0501-0201 1118-0501-0201	1 Мпа, диаметр 125 мм	шт.	<u>17015</u> 17338	<u>17044</u> 18994
6116-0501-0202 1118-0501-0202	1 Мпа, диаметр 150 мм	шт.	<u>21036</u> 21456	<u>21074</u> 23618
6116-0501-0203 1118-0501-0203	1,6 Мпа, диаметр 50 мм	шт.	<u>7776</u> 7943	<u>7791</u> 8795
6116-0501-0204 1118-0501-0204	1,6 Мпа, диаметр 65 мм	шт.	<u>10537</u> 10774	<u>10559</u> 11982
6116-0501-0205 1118-0501-0205	1,6 Мпа, диаметр 80 мм	шт.	<u>11216</u> 11450	<u>11234</u> 12650
6116-0501-0206 1118-0501-0206	1,6 Мпа, диаметр 100 мм	шт.	<u>13440</u> 13716	<u>13463</u> 15135
6116-0501-0207 1118-0501-0207	1,6 Мпа, диаметр 150 мм	шт.	<u>21878</u> 22298	<u>21916</u> 24460
6116-0501-0208 1118-0501-0208	1,6 Мпа, диаметр 200 мм	шт.	<u>31141</u> 31719	<u>31193</u> 34709
6116-0501-0209 1118-0501-0209	1,6 Мпа, диаметр 300 мм	шт.	<u>51906</u> 52779	<u>51980</u> 57300
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				
6116-0601-0101 1118-0601-0101	108 мм	шт.	<u>32949</u> 34177	<u>33131</u> 40060
6116-0601-0102 1118-0601-0102	159 мм	шт.	<u>32949</u> 34177	<u>33131</u> 40060
6116-0601-0103 1118-0601-0103	219 мм	шт.	<u>43079</u> 44669	<u>43314</u> 52281
6116-0601-0104 1118-0601-0104	273 мм	шт.	<u>60784</u> 63004	<u>61125</u> 73494
6116-0601-0105 1118-0601-0105	325 мм	шт.	<u>60784</u> 63004	<u>61125</u> 73494
Группа 6116-0602 Установка грязевиков, воздухоотборников				
Подгруппа 6116-0602-01 Установка грязевиков				
Установка грязевиков наружный, диаметр патрубка				
6116-0602-0101 1118-0701-0101	45 мм	шт.	<u>23741</u> 24163	<u>23775</u> 26326
6116-0602-0102 1118-0701-0102	57 мм	шт.	<u>23305</u> 23727	<u>23339</u> 25890
6116-0602-0103 1118-0701-0103	89 мм	шт.	<u>32664</u> 33226	<u>32697</u> 36162
6116-0602-0104 1118-0701-0104	108 мм	шт.	<u>36208</u> 36770	<u>36241</u> 39706
6116-0602-0105 1118-0701-0105	133 мм	шт.	<u>65234</u> 66471	<u>65355</u> 72763

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6116-0602-0106</u> 1118-0701-0106	159 мм	шт.	<u>69670</u> 70907	<u>69791</u> 77199
<u>6116-0602-0107</u> 1118-0701-0107	219 мм	шт.	<u>99223</u> 101045	<u>99393</u> 110399
<u>6116-0602-0108</u> 1118-0701-0108	273 мм	шт.	<u>134832</u> 137098	<u>135028</u> 148817
Установка грязевиков на стальных опорах в тепловых пунктах, условный диаметр				
<u>6116-0602-0109</u> 1118-0701-0109	до 40 мм	шт.	<u>13836</u> 14323	<u>13888</u> 16749
<u>6116-0602-0110</u> 1118-0701-0110	до 50 мм	шт.	<u>13836</u> 14323	<u>13888</u> 16749
<u>6116-0602-0111</u> 1118-0701-0111	до 65 мм	шт.	<u>13924</u> 14411	<u>13976</u> 16839
<u>6116-0602-0112</u> 1118-0701-0112	до 80 мм	шт.	<u>18775</u> 19445	<u>18854</u> 22759
<u>6116-0602-0113</u> 1118-0701-0113	до 100 мм	шт.	<u>29998</u> 31069	<u>30123</u> 36371
<u>6116-0602-0114</u> 1118-0701-0114	до 125 мм	шт.	<u>30000</u> 31071	<u>30126</u> 36373
Подгруппа 6116-0602-02 Установка воздухоборников и воздухоотводчиков				
Установка воздухоборников наружный, диаметр				
<u>6116-0602-0201</u> 1118-0701-0201	до 76 мм	шт.	<u>5879</u> 6080	<u>5909</u> 7087
<u>6116-0602-0202</u> 1118-0701-0202	до 89 мм	шт.	<u>5879</u> 6080	<u>5909</u> 7087
<u>6116-0602-0203</u> 1118-0701-0203	до 108 мм	шт.	<u>5879</u> 6080	<u>5909</u> 7087
<u>6116-0602-0204</u> 1118-0701-0204	до 133 мм	шт.	<u>5879</u> 6080	<u>5909</u> 7087
<u>6116-0602-0205</u> 1118-0701-0205	до 159 мм	шт.	<u>5879</u> 6080	<u>5909</u> 7087
<u>6116-0602-0206</u> 1118-0701-0206	до 219 мм	шт.	<u>5879</u> 6080	<u>5909</u> 7087
<u>6116-0602-0207</u> 1118-0701-0207	до 273 мм	шт.	<u>5879</u> 6080	<u>5909</u> 7087
<u>6116-0602-0208</u> 1118-0701-0208	до 325 мм	шт.	<u>13407</u> 13876	<u>13472</u> 16221
<u>6116-0602-0209</u> 1118-0701-0209	до 426 мм	шт.	<u>13407</u> 13876	<u>13472</u> 16221
<u>6116-0602-0210</u> 1118-0701-0210	Установка воздухоотводчиков	шт.	<u>7887</u> 8159	<u>7928</u> 9526
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>66513</u> 68043	<u>66798</u> 76313
<u>6116-0603-0102</u> 1118-0801-0102	3 - 5	шт.	<u>88460</u> 90361	<u>88782</u> 100371
<u>6116-0603-0103</u> 1118-0801-0103	6, 7	шт.	<u>126109</u> 128325	<u>126472</u> 139965
Подгруппа 6116-0603-02 Установка элеваторов				
Установка элеваторов номером				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6116-0603-0201</u> 1118-0801-0201	1, 2	шт.	<u>10817</u> 11161	<u>10850</u> 12918
<u>6116-0603-0202</u> 1118-0801-0202	3 - 5	шт.	<u>15748</u> 16255	<u>15794</u> 18855
<u>6116-0603-0203</u> 1118-0801-0203	6, 7	шт.	<u>27619</u> 28527	<u>27722</u> 33113
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>8076</u> 8344	<u>8092</u> 9726
<u>6116-0603-0302</u> 1118-0801-0302	от 100 до 200 кг	шт.	<u>9265</u> 9573	<u>9286</u> 11158
<u>6116-0603-0303</u> 1118-0801-0303	от 200 до 300 кг	шт.	<u>34210</u> 35434	<u>34340</u> 41546
<u>6116-0603-0304</u> 1118-0801-0304	от 300 до 400 кг	шт.	<u>39545</u> 40965	<u>39701</u> 48039
<u>6116-0603-0305</u> 1118-0801-0305	от 400 до 500 кг	шт.	<u>44877</u> 46492	<u>45058</u> 54528
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>15127</u> 15660	<u>15186</u> 18314
<u>6116-0603-0307</u> 1118-0801-0307	до 140 кг	шт.	<u>22543</u> 23354	<u>22642</u> 27359
<u>6116-0603-0308</u> 1118-0801-0308	до 200 кг	шт.	<u>24306</u> 25183	<u>24415</u> 29508
<u>6116-0603-0309</u> 1118-0801-0309	до 300 кг	шт.	<u>26238</u> 27185	<u>26357</u> 31851
<u>6116-0603-0310</u> 1118-0801-0310	до 400 кг	шт.	<u>29977</u> 31059	<u>30112</u> 36394
<u>6116-0603-0311</u> 1118-0801-0311	до 500 кг	шт.	<u>33796</u> 35013	<u>33948</u> 41015
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>14568</u> 15048	<u>14641</u> 17369
<u>6116-0604-0102</u> 1118-0901-0102	20 мм	шт.	<u>14568</u> 15048	<u>14641</u> 17369
<u>6116-0604-0103</u> 1118-0901-0103	25 мм	шт.	<u>14568</u> 15048	<u>14641</u> 17369
<u>6116-0604-0104</u> 1118-0901-0104	32 мм	шт.	<u>26436</u> 27233	<u>26562</u> 31090
<u>6116-0604-0105</u> 1118-0901-0105	40 мм	шт.	<u>26436</u> 27233	<u>26562</u> 31090
<u>6116-0604-0106</u> 1118-0901-0106	50 мм	шт.	<u>26436</u> 27233	<u>26562</u> 31090
<u>6116-0604-0107</u> 1118-0901-0107	Установка ручных насосов	шт.	<u>27513</u> 28487	<u>27652</u> 33254
Группа 6116-0605 Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6116-0605-01 Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления			
	Установка фильтров для очистки воды в трубопроводах систем отопления, диаметр			
6116-0605-0101 1118-1001-0101	25 мм	шт.	<u>3793</u> 3918	<u>3802</u> 4565
6116-0605-0102 1118-1001-0102	32 мм	шт.	<u>3774</u> 3896	<u>3780</u> 4538
6116-0605-0103 1118-1001-0103	40 мм	шт.	<u>4605</u> 4753	<u>4614</u> 5532
6116-0605-0104 1118-1001-0104	50 мм	шт.	<u>4616</u> 4763	<u>4624</u> 5540
6116-0605-0105 1118-1001-0105	65 мм	шт.	<u>5710</u> 5891	<u>5722</u> 6850
6116-0605-0106 1118-1001-0106	80 мм	шт.	<u>7106</u> 7322	<u>7112</u> 8501
6116-0605-0107 1118-1001-0107	100 мм	шт.	<u>8424</u> 8670	<u>8422</u> 10051
6116-0605-0108 1118-1001-0108	125 мм	шт.	<u>19356</u> 19985	<u>19403</u> 23296
6116-0605-0109 1118-1001-0109	150 мм	шт.	<u>24132</u> 24909	<u>24188</u> 29014
	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			
6116-0701-0101 1118-1101-0101	Установка указателей уровня кранового типа	шт.	<u>3869</u> 4009	<u>3890</u> 4695
6116-0701-0102 1118-1101-0102	Установка манометров с трехходовым краном	шт.	<u>1101</u> 1142	<u>1107</u> 1338
6116-0701-0103 1118-1101-0103	Установка манометров с трехходовым краном и трубкой-сифоном	шт.	<u>1513</u> 1568	<u>1521</u> 1841
6116-0701-0104 1118-1101-0104	Установка термометров в оправе прямых и угловых	шт.	<u>1565</u> 1539	<u>1573</u> 1797
6116-0701-0105 1118-1101-0105	Установка кранов воздушных	шт.	<u>634</u> 656	<u>637</u> 768
	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			
6116-0701-0201 1118-1101-0201	на 3 квартиры	шт.	<u>17384</u> 17964	<u>17472</u> 20828
6116-0701-0202 1118-1101-0202	на 4 квартиры	шт.	<u>19362</u> 20006	<u>19461</u> 23185
6116-0701-0203 1118-1101-0203	на 5 квартир	шт.	<u>26665</u> 27546	<u>26800</u> 31885
6116-0701-0204 1118-1101-0204	на 6 квартир	шт.	<u>28693</u> 29639	<u>28838</u> 34302

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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			
6116-0701-0301 1118-1101-0301	на 3 квартиры	шт.	<u>20881</u> 21576	<u>20987</u> 25002
6116-0701-0302 1118-1101-0302	на 4 квартиры	шт.	<u>24184</u> 24984	<u>24306</u> 28927
6116-0701-0303 1118-1101-0303	на 5 квартир	шт.	<u>32784</u> 33859	<u>32948</u> 39155
6116-0701-0304 1118-1101-0304	на 6 квартир	шт.	<u>36039</u> 37216	<u>36219</u> 43021
	Подгруппа 6116-0701-04 Установка счетчиков тепла квартирных			
6116-0701-0401 1118-1101-0401	Установка счетчиков тепла квартирных диаметром до 25 мм	шт.	<u>1653</u> 1714	<u>1661</u> 2012
	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			
6117-0101-0101 1119-0101-0101	бытовых двухкомфорочных	шт.	<u>6990</u> 7143	<u>7010</u> 7903
6117-0101-0102 1119-0101-0102	бытовых четырехкомфорочных	шт.	<u>8294</u> 8492	<u>8320</u> 9474
6117-0101-0103 1119-0101-0103	ресторанных без духового шкафа	шт.	<u>13082</u> 13367	<u>13127</u> 14858
6117-0101-0104 1119-0101-0104	ресторанных с духовым шкафом	шт.	<u>46356</u> 47574	<u>46587</u> 53647
	Подгруппа 6117-0101-02 Установка водонагревателей			
	Установка водонагревателей			
6117-0101-0201 1119-0101-0201	проточных	шт.	<u>25814</u> 26497	<u>25935</u> 29700
6117-0101-0202 1119-0101-0202	емкостных	шт.	<u>35917</u> 37040	<u>36120</u> 42242
	Подгруппа 6117-0101-03 Установка газогорелочных устройств			
	Установка газогорелочных устройств с горелками, производительность до			
6117-0101-0301 1119-0201-0101	5 м3/ч	шт.	<u>29841</u> 30971	<u>30013</u> 36412
6117-0101-0302 1119-0201-0102	10 м3/ч	шт.	<u>37794</u> 39224	<u>38011</u> 46114
6117-0101-0303 1119-0201-0103	30 м3/ч	шт.	<u>52371</u> 54179	<u>52647</u> 62891
6117-0101-0304 1119-0201-0104	50 м3/ч	шт.	<u>81814</u> 84171	<u>82173</u> 95531
6117-0101-0305 1119-0201-0105	80 м3/ч	шт.	<u>186234</u> 190544	<u>188167</u> 202472
6117-0101-0306 1119-0201-0106	120 м3/ч	шт.	<u>190255</u> 194300	<u>191546</u> 209117
6117-0101-0307 1119-0201-0107	180 м3/ч	шт.	<u>305851</u> 311085	<u>307903</u> 327572
6117-0101-0308 1119-0201-0108	250 м3/ч	шт.	<u>313269</u> 318872	<u>315129</u> 338854

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6117-0101-0309 1119-0201-0109	350 м3/ч	шт.	<u>331140</u> 337412	<u>333090</u> 360711
6117-0101-0310 1119-0201-0110	500 и более м3/ч	шт.	<u>338147</u> 345568	<u>340453</u> 373176
Установка газогорелочных устройств с блоками горелок, производительность до				
6117-0101-0311 1119-0201-0111	15 м3/ч	шт.	<u>37080</u> 38417	<u>37284</u> 44860
6117-0101-0312 1119-0201-0112	30 м3/ч	шт.	<u>46217</u> 47799	<u>46458</u> 55432
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				
6117-0201-0101 1119-1301-0201	в шкафу до 2 шт	шт.	<u>15291</u> 16035	<u>15331</u> 17867
6117-0201-0102 1119-1301-0202	в шкафу до 4 шт	шт.	<u>51232</u> 52573	<u>51365</u> 57456
6117-0201-0103 1119-1301-0203	в шкафу до 6 шт	шт.	<u>64650</u> 66322	<u>64834</u> 72848
6117-0201-0104 1119-1301-0204	в шкафу до 8 шт	шт.	<u>76046</u> 78014	<u>76260</u> 85640
6117-0201-0105 1119-1301-0205	в шкафу до 10 шт	шт.	<u>92322</u> 94754	<u>92594</u> 104360
6117-0201-0106 1119-1301-0101	на кухне	шт.	<u>13419</u> 13870	<u>13479</u> 16060
Подраздел 6117-03 Приборы газорегулирующие				
Группа 6117-0301 Приборы газорегулирующие				
Подгруппа 6117-0301-01 Установка приборов для редуцирования давления газа				
6117-0301-0101 1119-0301-0101	Установка приборов для редуцирования давления газа	шт.	<u>69873</u> 77043	<u>69671</u> 81523
Подгруппа 6117-0301-02 Установка регуляторов давления газа				
Установка регуляторов давления газа, диаметр				
6117-0301-0201 1119-0401-0101	до 50 мм	шт.	<u>25467</u> 26191	<u>25550</u> 29807
6117-0301-0202 1119-0401-0102	до 100 мм	шт.	<u>46383</u> 47677	<u>46531</u> 54152
6117-0301-0203 1119-0401-0103	до 200 мм	шт.	<u>99185</u> 101778	<u>99492</u> 114799
Подгруппа 6117-0301-03 Установка клапанов предохранительных				
Установка клапанов предохранительных, диаметр				
6117-0301-0301 1119-0501-0101	до 50 мм	шт.	<u>15950</u> 16332	<u>15991</u> 18238
6117-0301-0302 1119-0501-0102	до 80 мм	шт.	<u>21506</u> 22006	<u>21556</u> 24508
6117-0301-0303 1119-0501-0103	до 100 мм	шт.	<u>27610</u> 28222	<u>27652</u> 31345
6117-0301-0304 1119-0501-0104	до 200 мм	шт.	<u>67027</u> 68506	<u>67161</u> 76064
6117-0301-0305 1119-0501-0105	до 300 мм	шт.	<u>109508</u> 111914	<u>109701</u> 124177
Подгруппа 6117-0301-04 Установка клапанов противозрывных				
Установка клапанов противозрывных, площадь				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6117-0301-0401 1119-0601-0101	до 0,1 м2	шт.	<u>78024</u> 79777	<u>78279</u> 88365
6117-0301-0402 1119-0601-0102	до 0,2 м2	шт.	<u>102017</u> 104138	<u>102308</u> 114513
6117-0301-0403 1119-0601-0103	до 0,25 м2	шт.	<u>116240</u> 118469	<u>116541</u> 129372
Подгруппа 6117-0301-05 Установка диафрагм камерных				
Установка диафрагм камерных, диаметр				
6117-0301-0501 1119-0701-0101	до 80 мм	шт.	<u>18654</u> 19064	<u>18688</u> 21132
6117-0301-0502 1119-0701-0102	до 100 мм	шт.	<u>23598</u> 24092	<u>23619</u> 26642
6117-0301-0503 1119-0701-0103	до 150 мм	шт.	<u>39561</u> 40339	<u>39600</u> 44327
6117-0301-0504 1119-0701-0104	до 200 мм	шт.	<u>54426</u> 55498	<u>54490</u> 61035
6117-0301-0505 1119-0701-0105	до 250 мм	шт.	<u>78037</u> 79511	<u>78139</u> 87202
6117-0301-0506 1119-0701-0106	до 300 мм	шт.	<u>97338</u> 99217	<u>97421</u> 109133
6117-0301-0507 1119-0701-0107	до 400 мм	шт.	<u>137870</u> 140184	<u>138014</u> 152218
Подгруппа 6117-0301-06 Установка фильтров для очистки газа от механических примесей				
Установка фильтров для очистки газа от механических примесей, диаметр				
6117-0301-0601 1119-0801-0101	до 50 мм	шт.	<u>24270</u> 24949	<u>24340</u> 28330
6117-0301-0602 1119-0801-0102	до 100 мм	шт.	<u>32321</u> 33071	<u>32376</u> 36882
6117-0301-0603 1119-0801-0103	до 200 мм	шт.	<u>66853</u> 68214	<u>66957</u> 75143
Подгруппа 6117-0301-07 Установка затворов гидравлических и щитков стальных для КИП				
Установка затворов гидравлических, диаметр				
6117-0301-0701 1119-1001-0201	до 80 мм	шт.	<u>44938</u> 45839	<u>45030</u> 50401
6117-0301-0702 1119-1001-0202	до 100 мм	шт.	<u>49331</u> 50235	<u>49423</u> 54814
6117-0301-0703 1119-1001-0203	до 150 мм	шт.	<u>61543</u> 62466	<u>61639</u> 67149
6117-0301-0704 1119-1001-0204	до 200 мм	шт.	<u>71871</u> 72812	<u>71969</u> 77588
Установка щитков стальных для контрольно-измерительных приборов (КИП), размер				
6117-0301-0705 1119-1001-0205	400х300 мм	шт.	<u>14945</u> 15358	<u>14991</u> 17462
6117-0301-0706 1119-1001-0206	700х600 мм	шт.	<u>32267</u> 32870	<u>32312</u> 36004
6117-0301-0707 1119-1001-0207	1200х900 мм	шт.	<u>54157</u> 54951	<u>54205</u> 59112
Подгруппа 6117-0301-08 Установка счетчиков				
6117-0301-0801 1119-1001-0208	Установка счетчиков индивидуальных поквартирных	шт.	<u>12538</u> 12960	<u>12602</u> 14995
Подгруппа 6117-0301-09 Установка головки воздушной				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6117-0301-0901 1119-1001-0101	Установка головки воздушной	шт.	<u>3826</u> 3932	<u>3842</u> 4447
	Подраздел 6117-04 Газопроводы			
	Группа 6117-0401 Газопроводы			
	Подгруппа 6117-0401-01 Отбор газа			
	Отбор газа			
6117-0401-0101 1119-0901-0101	с трубопровода с установкой вентилля	шт.	<u>1388</u> 1434	<u>1394</u> 1650
6117-0401-0102 1119-0901-0201	из топочного пространства импульсной трубкой	шт.	<u>6576</u> 6749	<u>6588</u> 7622
	Подгруппа 6117-0401-02 Испытания газопровода			
6117-0401-0201 1119-1101-0101	Испытание газопровода пневматическое	м	<u>1928</u> 2000	<u>1938</u> 2349
	Подгруппа 6117-0401-03 Обрезка газопровода			
	Обрезка газопровода действующего внутреннего, диаметр			
6117-0401-0301 1119-1201-0101	до 50 мм	шт.	<u>13141</u> 13373	<u>13182</u> 15279
6117-0401-0302 1119-1201-0102	до 100 мм	шт.	<u>23598</u> 24016	<u>23673</u> 27441
	Подгруппа 6117-0401-04 Прочие работы			
6117-0401-0401 1119-1001-0301	Установка щита огнезащитного из кровельной стали и листового асбеста	м ²	<u>6925</u> 6971	<u>6929</u> 7193
	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			
6118-0101-0101 1120-0101-0101	диаметр до 200 мм	м ²	<u>7063</u> 7247	<u>7097</u> 8358
6118-0101-0102 1120-0101-0102	периметр до 600 мм	м ²	<u>7063</u> 7247	<u>7097</u> 8358
6118-0101-0103 1120-0101-0103	периметр 800, 1000 мм.	м ²	<u>6488</u> 6656	<u>6519</u> 7672
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,6 мм			
6118-0101-0104 1120-0101-0104	диаметр до 250 мм	м ²	<u>7064</u> 7249	<u>7099</u> 8360
6118-0101-0105 1120-0101-0105	диаметр до 355 мм	м ²	<u>6430</u> 6598	<u>6461</u> 7615
6118-0101-0106 1120-0101-0106	диаметр до 450 мм	м ²	<u>5610</u> 5755	<u>5637</u> 6635
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,7 мм			
6118-0101-0107 1120-0101-0107	диаметр от 500 до 560 мм	м ²	<u>5602</u> 5747	<u>5629</u> 6624
6118-0101-0108 1120-0101-0108	диаметр до 800 мм	м ²	<u>4338</u> 4448	<u>4359</u> 5110
6118-0101-0109 1120-0101-0109	периметр 900 мм	м ²	<u>6488</u> 6656	<u>6519</u> 7672
6118-0101-0110 1120-0101-0110	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>5610</u> 5755	<u>5637</u> 6635
6118-0101-0111 1120-0101-0111	периметр до 2400 мм	м ²	<u>4319</u> 4429	<u>4339</u> 5090

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0101-0112 1120-0101-0112	периметр до 3200 мм	м ²	<u>3535</u> 3623	<u>3551</u> 4159
6118-0101-0113 1120-0101-0113	периметр до 3600 мм	м ²	<u>3357</u> 3438	<u>3372</u> 3932
6118-0101-0114 1120-0101-0114	периметр 4000 мм	м ²	<u>3059</u> 3133	<u>3073</u> 3585
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 0,9 мм				
6118-0101-0115 1120-0101-0115	периметр 3700 мм; от 4100 до 4500 мм	м ²	<u>3059</u> 3133	<u>3073</u> 3585
6118-0101-0116 1120-0101-0116	периметр до 5200 мм	м ²	<u>2985</u> 3052	<u>2997</u> 3462
6118-0101-0117 1120-0101-0117	периметр до 7200 мм	м ²	<u>2556</u> 2608	<u>2565</u> 2926
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из листовой стали, толщина 1 мм				
6118-0101-0118 1120-0101-0118	диаметр от 900 до 1000 мм	м ²	<u>3528</u> 3616	<u>3544</u> 4152
6118-0101-0119 1120-0101-0119	диаметр до 1250 мм	м ²	<u>3351</u> 3432	<u>3366</u> 3925
Подгруппа 6118-0101-02 Прокладка воздуховодов класса П (плотные) из листовой стали				
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,5 мм				
6118-0101-0201 1120-0101-0201	диаметр до 200 мм	м ²	<u>7670</u> 7854	<u>7704</u> 8965
6118-0101-0202 1120-0101-0202	периметр до 600 мм	м ²	<u>7670</u> 7854	<u>7704</u> 8965
6118-0101-0203 1120-0101-0203	периметр до 800, 1000 мм	м ²	<u>7356</u> 7525	<u>7388</u> 8541
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,6 мм				
6118-0101-0204 1120-0101-0204	диаметр до 250 мм	м ²	<u>7671</u> 7856	<u>7706</u> 8967
6118-0101-0205 1120-0101-0205	диаметр до 355 мм	м ²	<u>7298</u> 7467	<u>7330</u> 8483
6118-0101-0206 1120-0101-0206	диаметр до 450 мм	м ²	<u>5932</u> 6078	<u>5960</u> 6958
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,7 мм				
6118-0101-0207 1120-0101-0207	диаметр от 500 до 560 мм	м ²	<u>5922</u> 6068	<u>5949</u> 6945
6118-0101-0208 1120-0101-0208	диаметр до 800 мм	м ²	<u>4677</u> 4786	<u>4697</u> 5449
6118-0101-0209 1120-0101-0209	периметр 900 мм	м ²	<u>7356</u> 7525	<u>7388</u> 8541
6118-0101-0210 1120-0101-0210	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>5932</u> 6078	<u>5960</u> 6958
6118-0101-0211 1120-0101-0211	периметр до 2400 мм	м ²	<u>4659</u> 4769	<u>4680</u> 5430
6118-0101-0212 1120-0101-0212	периметр до 3200 мм	м ²	<u>3923</u> 4012	<u>3940</u> 4548
6118-0101-0213 1120-0101-0213	периметр до 3600 мм	м ²	<u>3773</u> 3854	<u>3788</u> 4348
6118-0101-0214 1120-0101-0214	периметр 4000 мм	м ²	<u>3399</u> 3473	<u>3413</u> 3925
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 0,9 мм				
6118-0101-0215 1120-0101-0215	периметр 3700 мм; от 4100 до 4500 мм	м ²	<u>3442</u> 3516	<u>3456</u> 3968

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0101-0216 1120-0101-0216	периметр до 5200 мм	м ²	<u>3325</u> 3392	<u>3338</u> 3802
6118-0101-0217 1120-0101-0217	периметр до 7200 мм	м ²	<u>2903</u> 2954	<u>2912</u> 3273
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1 мм				
6118-0101-0218 1120-0101-0218	диаметр от 900 до 1000 мм	м ²	<u>3917</u> 4005	<u>3933</u> 4541
6118-0101-0219 1120-0101-0219	диаметр до 1250 мм	м ²	<u>3766</u> 3847	<u>3781</u> 4341
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1,2 мм				
6118-0101-0220 1120-0101-0220	диаметр 1400 мм	м ²	<u>3172</u> 3239	<u>3184</u> 3652
6118-0101-0221 1120-0101-0221	диаметр 1600 мм	м ²	<u>2958</u> 3021	<u>2970</u> 3405
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из листовой стали, толщина 1,4 мм				
6118-0101-0222 1120-0101-0222	диаметр 1800 мм	м ²	<u>2850</u> 2909	<u>2861</u> 3270
6118-0101-0223 1120-0101-0223	диаметр 2000 мм	м ²	<u>2607</u> 2662	<u>2617</u> 3000
Подгруппа 6118-0101-03 Прокладка воздуховодов класса Н (нормальные) из оцинкованной стали				
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,5 мм				
6118-0101-0301 1120-0101-0301	диаметр до 200 мм	м ²	<u>7063</u> 7247	<u>7097</u> 8358
6118-0101-0302 1120-0101-0302	периметр до 600 мм	м ²	<u>7063</u> 7247	<u>7097</u> 8358
6118-0101-0303 1120-0101-0303	периметр 800, 1000 мм	м ²	<u>6488</u> 6656	<u>6519</u> 7672
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,6 мм				
6118-0101-0304 1120-0101-0304	диаметр до 250 мм	м ²	<u>7064</u> 7249	<u>7099</u> 8360
6118-0101-0305 1120-0101-0305	диаметр до 355 мм	м ²	<u>6430</u> 6598	<u>6461</u> 7615
6118-0101-0306 1120-0101-0306	диаметр до 450 мм	м ²	<u>5610</u> 5755	<u>5637</u> 6635
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм				
6118-0101-0307 1120-0101-0307	диаметр от 500 до 560 мм	м ²	<u>5602</u> 5747	<u>5629</u> 6624
6118-0101-0308 1120-0101-0308	диаметр до 800 мм	м ²	<u>4338</u> 4448	<u>4359</u> 5110
6118-0101-0309 1120-0101-0309	периметр 900 мм	м ²	<u>6486</u> 6654	<u>6518</u> 7669
6118-0101-0310 1120-0101-0310	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>5616</u> 5762	<u>5644</u> 6642
6118-0101-0311 1120-0101-0311	периметр до 2400 мм	м ²	<u>4333</u> 4443	<u>4354</u> 5107
6118-0101-0312 1120-0101-0312	периметр до 3200 мм	м ²	<u>3530</u> 3618	<u>3546</u> 4154
6118-0101-0313 1120-0101-0313	периметр до 3600 мм	м ²	<u>3357</u> 3439	<u>3372</u> 3932
6118-0101-0314 1120-0101-0314	периметр 4000 мм	м ²	<u>3065</u> 3139	<u>3079</u> 3591

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 0,9 мм			
<u>6118-0101-0315</u> <u>1120-0101-0315</u>	периметр 3700; от 4100 до 4500 мм	м ²	<u>3059</u> 3133	<u>3073</u> 3585
<u>6118-0101-0316</u> <u>1120-0101-0316</u>	периметр до 5200 мм	м ²	<u>2985</u> 3052	<u>2997</u> 3462
<u>6118-0101-0317</u> <u>1120-0101-0317</u>	периметр до 7200 мм	м ²	<u>2556</u> 2608	<u>2565</u> 2926
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 1 мм			
<u>6118-0101-0318</u> <u>1120-0101-0318</u>	диаметр от 900 до 1000 мм	м ²	<u>3528</u> 3616	<u>3544</u> 4152
<u>6118-0101-0319</u> <u>1120-0101-0319</u>	диаметр до 1250 мм	м ²	<u>3351</u> 3432	<u>3366</u> 3925
	Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из оцинкованной стали, толщина 1,2 мм			
<u>6118-0101-0320</u> <u>1120-0101-0320</u>	диаметр 1400 мм	м ²	<u>2891</u> 2959	<u>2904</u> 3371
<u>6118-0101-0321</u> <u>1120-0101-0321</u>	диаметр 1600 мм	м ²	<u>2689</u> 2752	<u>2701</u> 3136
	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> <u>1120-0101-0401</u>	диаметр до 200 мм	м ²	<u>7670</u> 7854	<u>7704</u> 8965
<u>6118-0101-0402</u> <u>1120-0101-0402</u>	периметр до 600 мм	м ²	<u>7670</u> 7854	<u>7704</u> 8965
<u>6118-0101-0403</u> <u>1120-0101-0403</u>	периметр 800, 1000 мм	м ²	<u>7356</u> 7525	<u>7388</u> 8541
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,6 мм			
<u>6118-0101-0404</u> <u>1120-0101-0404</u>	диаметр до 250 мм	м ²	<u>7774</u> 7958	<u>7808</u> 9069
<u>6118-0101-0405</u> <u>1120-0101-0405</u>	диаметр до 355 мм	м ²	<u>7298</u> 7467	<u>7330</u> 8483
<u>6118-0101-0406</u> <u>1120-0101-0406</u>	диаметр до 450 мм	м ²	<u>5932</u> 6078	<u>5960</u> 6958
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,7 мм			
<u>6118-0101-0407</u> <u>1120-0101-0407</u>	диаметр от 500 до 560 мм	м ²	<u>5922</u> 6068	<u>5949</u> 6945
<u>6118-0101-0408</u> <u>1120-0101-0408</u>	диаметр до 800 мм	м ²	<u>4677</u> 4786	<u>4697</u> 5449
<u>6118-0101-0409</u> <u>1120-0101-0409</u>	периметр 900 мм	м ²	<u>7356</u> 7525	<u>7388</u> 8541
<u>6118-0101-0410</u> <u>1120-0101-0410</u>	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>5932</u> 6078	<u>5960</u> 6958
<u>6118-0101-0411</u> <u>1120-0101-0411</u>	периметр до 2400 мм	м ²	<u>4659</u> 4769	<u>4680</u> 5430
<u>6118-0101-0412</u> <u>1120-0101-0412</u>	периметр до 3200	м ²	<u>3923</u> 4012	<u>3940</u> 4548
<u>6118-0101-0413</u> <u>1120-0101-0413</u>	периметр до 3600 мм	м ²	<u>3608</u> 3689	<u>3623</u> 4183
<u>6118-0101-0414</u> <u>1120-0101-0414</u>	периметр 4000 мм	м ²	<u>3262</u> 3336	<u>3275</u> 3787
	Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 0,9 мм			
<u>6118-0101-0415</u> <u>1120-0101-0415</u>	периметр 3700 мм, от 4100 до 4500 мм	м ²	<u>3442</u> 3516	<u>3456</u> 3968

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0101-0416 1120-0101-0416	периметр до 5200 мм	м ²	<u>3325</u> 3392	<u>3338</u> 3802
6118-0101-0417 1120-0101-0417	периметр до 7200 мм	м ²	<u>2903</u> 2954	<u>2912</u> 3273
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 1 мм				
6118-0101-0418 1120-0101-0418	диаметр от 900 до 1000 мм	м ²	<u>3917</u> 4005	<u>3933</u> 4541
6118-0101-0419 1120-0101-0419	диаметр до 1250 мм	м ²	<u>3766</u> 3847	<u>3781</u> 4341
Прокладка воздуховодов класса П (плотных) из оцинкованной стали, толщина 1,2 мм				
6118-0101-0420 1120-0101-0420	диаметр 1400 мм	м ²	<u>3172</u> 3239	<u>3184</u> 3652
6118-0101-0421 1120-0101-0421	диаметр 1600 мм	м ²	<u>2958</u> 3021	<u>2970</u> 3405
Подгруппа 6118-0101-05 Прокладка воздуховодов Н (нормальные) из коррозионностойкой стали				
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,5 мм				
6118-0101-0501 1120-0101-0501	диаметр до 200 мм	м ²	<u>7672</u> 7875	<u>7710</u> 9093
6118-0101-0502 1120-0101-0502	периметр до 600 мм	м ²	<u>7695</u> 7897	<u>7733</u> 9115
6118-0101-0503 1120-0101-0503	периметр 800, 1000 мм	м ²	<u>7119</u> 7306	<u>7154</u> 8429
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,6 мм				
6118-0101-0504 1120-0101-0504	диаметр до 250 мм	м ²	<u>7696</u> 7899	<u>7734</u> 9117
6118-0101-0505 1120-0101-0505	диаметр до 355 мм	м ²	<u>7061</u> 7248	<u>7096</u> 8372
6118-0101-0506 1120-0101-0506	диаметр до 450 мм	м ²	<u>6199</u> 6362	<u>6230</u> 7342
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,7 мм				
6118-0101-0507 1120-0101-0507	диаметр от 500 до 560 мм	м ²	<u>6191</u> 6354	<u>6222</u> 7331
6118-0101-0508 1120-0101-0508	диаметр до 800 мм	м ²	<u>4768</u> 4890	<u>4791</u> 5625
6118-0101-0509 1120-0101-0509	периметр 900 мм	м ²	<u>7119</u> 7306	<u>7154</u> 8429
6118-0101-0510 1120-0101-0510	периметр от 1100 до 1600 мм	м ²	<u>6199</u> 6362	<u>6230</u> 7342
6118-0101-0511 1120-0101-0511	периметр до 2400 мм	м ²	<u>4749</u> 4870	<u>4771</u> 5605
6118-0101-0512 1120-0101-0512	периметр до 3200 мм	м ²	<u>3880</u> 3978	<u>3898</u> 4573
6118-0101-0513 1120-0101-0513	периметр до 3600 мм	м ²	<u>3698</u> 3789	<u>3715</u> 4341
6118-0101-0514 1120-0101-0514	периметр 4000 мм	м ²	<u>3371</u> 3454	<u>3386</u> 3958
Прокладка воздуховодов класса Н (нормальных) из коррозионностойкой стали, толщина 0,9 мм				
6118-0101-0515 1120-0101-0515	периметр 3700 от 4100 до 4500 мм	м ²	<u>3371</u> 3454	<u>3386</u> 3958

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6118-0101-0516</u> 1120-0101-0516	периметр до 5200 мм	м²	<u>3271</u> 3347	<u>3285</u> 3805
<u>6118-0101-0517</u> 1120-0101-0517	периметр до 7200 мм	м²	<u>2745</u> 2803	<u>2756</u> 3153
	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>3873</u> 3972	<u>3892</u> 4566
<u>6118-0101-0519</u> 1120-0101-0519	диаметр до 1250 мм	м²	<u>3692</u> 3783	<u>3709</u> 4334
	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>8302</u> 8504	<u>8339</u> 9722
<u>6118-0101-0602</u> 1120-0101-0602	периметр до 600 мм	м²	<u>8302</u> 8504	<u>8339</u> 9722
<u>6118-0101-0603</u> 1120-0101-0603	периметр 800, 1000 мм	м²	<u>7988</u> 8175	<u>8023</u> 9298
	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>8303</u> 8505	<u>8341</u> 9724
<u>6118-0101-0605</u> 1120-0101-0605	диаметр до 355 мм	м²	<u>7930</u> 8117	<u>7965</u> 9240
<u>6118-0101-0606</u> 1120-0101-0606	диаметр до 450 мм	м²	<u>6522</u> 6685	<u>6553</u> 7664
	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>6512</u> 6675	<u>6542</u> 7651
<u>6118-0101-0608</u> 1120-0101-0608	диаметр до 800 мм	м²	<u>5107</u> 5228	<u>5129</u> 5963
<u>6118-0101-0609</u> 1120-0101-0609	периметр 900 мм	м²	<u>7988</u> 8175	<u>8023</u> 9298
<u>6118-0101-0610</u> 1120-0101-0610	периметр от 1100 до 1600 мм	м²	<u>6522</u> 6685	<u>6553</u> 7664
<u>6118-0101-0611</u> 1120-0101-0611	периметр до 2400 мм	м²	<u>5089</u> 5211	<u>5111</u> 5945
<u>6118-0101-0612</u> 1120-0101-0612	периметр до 3200 мм	м²	<u>4269</u> 4367	<u>4287</u> 4962
<u>6118-0101-0613</u> 1120-0101-0613	периметр до 3600 мм	м²	<u>4114</u> 4205	<u>4131</u> 4757
<u>6118-0101-0614</u> 1120-0101-0614	периметр 4000 мм	м²	<u>3711</u> 3794	<u>3726</u> 4298
	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>3753</u> 3837	<u>3769</u> 4341
<u>6118-0101-0616</u> 1120-0101-0616	периметр до 5200 мм	м²	<u>3611</u> 3687	<u>3626</u> 4145
<u>6118-0101-0617</u> 1120-0101-0617	периметр до 7200 мм	м²	<u>3092</u> 3149	<u>3103</u> 3500

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Прокладка воздухопроводов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 1 мм			
6118-0101-0618 1120-0101-0618	диаметр от 900 до 1000 мм	м ²	<u>4262</u> 4360	<u>4280</u> 4954
6118-0101-0619 1120-0101-0619	диаметр до 1250 мм	м ²	<u>4107</u> 4198	<u>4124</u> 4749
	Прокладка воздухопроводов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 1,2 мм			
6118-0101-0620 1120-0101-0620	диаметр 1400 мм	м ²	<u>3446</u> 3522	<u>3460</u> 3981
6118-0101-0621 1120-0101-0621	диаметр 1600 мм	м ²	<u>3211</u> 3281	<u>3224</u> 3708
	Прокладка воздухопроводов класса П (плотных) из коррозионностойкой стали, толщина 1,4 мм			
6118-0101-0622 1120-0101-0622	диаметр 1800 мм	м ²	<u>3574</u> 3654	<u>3589</u> 4138
6118-0101-0623 1120-0101-0623	диаметр 2000 мм	м ²	<u>2822</u> 2883	<u>2833</u> 3257
	Подгруппа 6118-0101-07 Прокладка воздухопроводов алюминиевых гибких неизолированных			
	Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 250 мм,			
6118-0101-0701 1120-0101-0701	прокладка	м	<u>2469</u> 2533	<u>2482</u> 2914
6118-0101-0702 1120-0101-0702	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>2470</u> 2525	<u>2481</u> 2857
6118-0101-0703 1120-0101-0703	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>1210</u> 1235	<u>1215</u> 1389
	Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 355 мм			
6118-0101-0704 1120-0101-0704	прокладка	м	<u>3238</u> 3320	<u>3254</u> 3810
6118-0101-0705 1120-0101-0705	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>3267</u> 3339	<u>3281</u> 3769
6118-0101-0706 1120-0101-0706	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>1451</u> 1482	<u>1457</u> 1666
	Воздуховод алюминиевый гибкий неизолированный, диаметр до 502 мм			
6118-0101-0707 1120-0101-0707	прокладка	м	<u>4298</u> 4402	<u>4318</u> 5030
6118-0101-0708 1120-0101-0708	Добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>4656</u> 4758	<u>4676</u> 5372
6118-0101-0709 1120-0101-0709	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>2181</u> 2228	<u>2190</u> 2510
	Подгруппа 6118-0101-08 Прокладка воздухопроводов алюминиевых гибких изолированных			
	Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр 250 мм,			
6118-0101-0801 1120-0101-0801	прокладка	м	<u>4605</u> 4680	<u>4620</u> 5130
6118-0101-0802 1120-0101-0802	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>3705</u> 3786	<u>3721</u> 4275
6118-0101-0803 1120-0101-0803	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>2428</u> 2481	<u>2439</u> 2797
	Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр 355 мм			
6118-0101-0804 1120-0101-0804	прокладка	м	<u>6131</u> 6231	<u>6151</u> 6835
6118-0101-0805 1120-0101-0805	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>4935</u> 5042	<u>4956</u> 5684

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0101-0806 1120-0101-0806	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>3106</u> 3172	<u>3119</u> 3566
	Воздуховод алюминиевый гибкий изолированный, диаметр до 502 мм			
6118-0101-0807 1120-0101-0807	прокладка	м	<u>8003</u> 8136	<u>8029</u> 8934
6118-0101-0808 1120-0101-0808	добавлять (отнимать) при изменении числа соединений	шт	<u>5228</u> 5330	<u>5248</u> 5944
6118-0101-0809 1120-0101-0809	присоединение к каналам и фасонным элементам	шт	<u>4556</u> 4654	<u>4575</u> 5242
	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			
6118-0201-0101 1120-0201-0101	масса до 20 кг	шт.	<u>6462</u> 6601	<u>6479</u> 7491
6118-0201-0102 1120-0201-0102	масса до 50 кг	шт.	<u>8045</u> 8217	<u>8069</u> 9311
6118-0201-0103 1120-0201-0103	масса до 70 кг	шт.	<u>13209</u> 13455	<u>13247</u> 15018
6118-0201-0104 1120-0201-0104	масса до 100 кг	шт.	<u>15262</u> 15573	<u>15313</u> 17554
6118-0201-0105 1120-0201-0105	масса до 125 кг	шт.	<u>18839</u> 19233	<u>18906</u> 21724
6118-0201-0106 1120-0201-0106	масса до 150 кг	шт.	<u>23658</u> 24146	<u>23743</u> 27198
6118-0201-0107 1120-0201-0107	масса до 250 кг	шт.	<u>27721</u> 28344	<u>27831</u> 32219
	Подгруппа 6118-0201-02 Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в верхнюю зону			
	Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха в верхнюю зону			
6118-0201-0208 1120-0201-0108	масса до 10 кг	шт.	<u>9108</u> 9285	<u>9144</u> 10530
6118-0201-0209 1120-0201-0109	масса до 30 кг	шт.	<u>11432</u> 11649	<u>11476</u> 13171
6118-0201-0210 1120-0201-0110	масса до 50 кг	шт.	<u>16298</u> 16559	<u>16351</u> 18372
6118-0201-0211 1120-0201-0111	масса до 100 кг	шт.	<u>22775</u> 23088	<u>22851</u> 25694
6118-0201-0212 1120-0201-0112	масса до 150 кг	шт.	<u>32083</u> 32539	<u>32194</u> 36347
6118-0201-0213 1120-0201-0113	масса до 250 кг	шт.	<u>48289</u> 49013	<u>48467</u> 55134
6118-0201-0214 1120-0201-0114	масса до 415 кг	шт.	<u>71429</u> 72516	<u>71694</u> 81641
	Группа 6118-0202 Решетки			
	Подгруппа 6118-0202-01 Установка решеток жалюзийных			
	Установка решеток жалюзийных			
6118-0202-0101 1120-0301-0101	площадь в свету до 0,5 м2.	шт.	<u>5240</u> 5370	<u>5259</u> 6165

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6118-0202-0102</u> 1120-0301-0102	площадь в свету до 1 м2.	шт.	<u>7372</u> 7540	<u>7398</u> 8582
<u>6118-0202-0103</u> 1120-0301-0103	площадь в свету до 1,5 м2.	шт.	<u>9139</u> 9341	<u>9170</u> 10590
<u>6118-0202-0104</u> 1120-0301-0104	площадь в свету до 2,5 м2.	шт.	<u>11882</u> 12138	<u>11919</u> 13723
<u>6118-0202-0105</u> 1120-0301-0105	площадь в свету до 3,5 м2. а	шт.	<u>14058</u> 14365	<u>14105</u> 16261
<u>6118-0202-0106</u> 1120-0301-0106	площадь в свету до 5 м2.	шт.	<u>19522</u> 19932	<u>19587</u> 22467
<u>6118-0202-0107</u> 1120-0301-0107	площадь в свету до 6,5 м2.	шт.	<u>22661</u> 23155	<u>22741</u> 26211
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>5612</u> 5741	<u>5630</u> 6539
<u>6118-0202-0202</u> 1120-0301-0202	размер 150x580 мм	шт.	<u>5763</u> 5892	<u>5781</u> 6690
Установка решеток жалюзийных стальных, штампованных, нерегулируемых (РШ)				
<u>6118-0202-0203</u> 1120-0301-0203	номер 150, размер 200x200 мм.	шт.	<u>5299</u> 5427	<u>5317</u> 6226
<u>6118-0202-0204</u> 1120-0301-0204	номер 200, размер 252x252 мм	шт.	<u>5401</u> 5529	<u>5418</u> 6328
Установка решеток жалюзийных стальных, регулирующих (РР)				
<u>6118-0202-0205</u> 1120-0301-0205	номер 1, размер 100x200 мм	шт.	<u>6308</u> 6436	<u>6325</u> 7235
<u>6118-0202-0206</u> 1120-0301-0206	номер 2, размер 100x400 мм	шт.	<u>7051</u> 7180	<u>7069</u> 7978
<u>6118-0202-0207</u> 1120-0301-0207	номер 3, размер 200x200 мм	шт.	<u>6641</u> 6770	<u>6659</u> 7568
<u>6118-0202-0208</u> 1120-0301-0208	номер 4, размер 200x400 мм	шт.	<u>8574</u> 8702	<u>8592</u> 9501
<u>6118-0202-0209</u> 1120-0301-0209	номер 5, размер 200x600 мм	шт.	<u>8453</u> 8582	<u>8471</u> 9380
Установка решеток жалюзийных стальных, регулирующих (Р)				
<u>6118-0202-0210</u> 1120-0301-0210	номер 150, размер 150x150 мм	шт.	<u>5204</u> 5336	<u>5227</u> 6138
<u>6118-0202-0211</u> 1120-0301-0211	номер 200, размер 200x200 мм	шт.	<u>5328</u> 5461	<u>5351</u> 6262
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>1179</u> 1211	<u>1185</u> 1409
<u>6118-0202-0302</u> 1120-0302-0102	Установка решеток вентиляционных пластиковых (алюминиевых), площадь в свету до 0,2 м2	шт.	<u>1485</u> 1526	<u>1492</u> 1773
<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>2822</u> 2902	<u>2838</u> 3378
Группа 6118-0203 Клапаны и заслонки				
Подгруппа 6118-0203-01 Установка клапанов обратных				
Установка клапанов обратных				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0203-0101 1120-0401-0101	диаметр до 355 мм	шт.	<u>5314</u> 5439	<u>5338</u> 6197
6118-0203-0102 1120-0401-0102	диаметр до 560 мм	шт.	<u>6587</u> 6742	<u>6616</u> 7683
6118-0203-0103 1120-0401-0103	диаметр до 800 мм	шт.	<u>10136</u> 10365	<u>10180</u> 11775
6118-0203-0104 1120-0401-0104	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>18860</u> 19225	<u>18930</u> 21459
6118-0203-0105 1120-0401-0105	периметр до 1000 мм.	шт.	<u>5314</u> 5439	<u>5338</u> 6197
6118-0203-0106 1120-0401-0106	периметр до 1600 мм	шт.	<u>6587</u> 6742	<u>6616</u> 7683
6118-0203-0107 1120-0401-0107	периметр до 2400 мм	шт.	<u>10136</u> 10365	<u>10180</u> 11775
6118-0203-0108 1120-0401-0108	периметр до 3200 м	шт.	<u>18860</u> 19225	<u>18930</u> 21459
6118-0203-0109 1120-0401-0109	периметр до 4500 мм	шт.	<u>22309</u> 22722	<u>22389</u> 25264
Подгруппа 6118-0203-02 Установка клапанов лепестковых				
Установка клапанов лепестковых к осевым вентиляторам				
6118-0203-0201 1120-0401-0110	до 4 номера	шт.	<u>14254</u> 14605	<u>14315</u> 16753
6118-0203-0202 1120-0401-0111	до 5 номера	шт.	<u>19463</u> 19904	<u>19540</u> 22596
6118-0203-0203 1120-0401-0112	до 8 номера	шт.	<u>25400</u> 25955	<u>25497</u> 29351
6118-0203-0204 1120-0401-0113	до 12,5 номера	шт.	<u>33339</u> 34149	<u>33481</u> 39103
Подгруппа 6118-0203-03 Установка клапанов огнезадерживающих				
Установка клапанов огнезадерживающих, периметр				
6118-0203-0301 1120-0401-0115	до 1600 мм	шт.	<u>19299</u> 19797	<u>19386</u> 22845
6118-0203-0302 1120-0401-0116	до 3200 мм	шт.	<u>26703</u> 27357	<u>26827</u> 31287
6118-0203-0303 1120-0401-0117	до 4500 мм	шт.	<u>37482</u> 38339	<u>37647</u> 43517
Подгруппа 6118-0203-04 Установка клапанов перекидных				
Установка клапанов перекидных				
6118-0203-0401 1120-0401-0114	утепленных в шахте	шт.	<u>14026</u> 14387	<u>14097</u> 16589
6118-0203-0402 1120-0401-0118	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>9071</u> 9279	<u>9107</u> 10540
6118-0203-0403 1120-0401-0119	диаметр до 1600 мм	шт.	<u>11606</u> 11876	<u>11654</u> 13507
6118-0203-0404 1120-0401-0120	диаметр до 2000 мм	шт.	<u>13188</u> 13503	<u>13244</u> 15400
6118-0203-0405 1120-0401-0121	диаметр до 3600 мм	шт.	<u>22557</u> 23049	<u>22644</u> 26031
6118-0203-0406 1120-0401-0122	диаметр до 4000 мм	шт.	<u>32173</u> 32801	<u>32284</u> 36605
Подгруппа 6118-0203-05 Установка клапанов воздушных К-0,5 (Н-503 мм)				
Установка клапанов воздушных К-0,5 (Н-503 мм), производительность				
6118-0203-0501 1120-2601-1001	до 20 тыс м3/час	шт.	<u>23756</u> 24382	<u>23882</u> 28230

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0203-0502 1120-2601-1002	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>29254</u> 30035	<u>29410</u> 34811
6118-0203-0503 1120-2601-1003	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>65109</u> 66885	<u>65463</u> 77690
6118-0203-0504 1120-2601-1004	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>107729</u> 110678	<u>108318</u> 128624
Подгруппа 6118-0203-06 Установка клапанов воздушных К-1 (Н-1003 мм)				
Установка клапанов воздушных К-1 (Н-1003 мм), производительность				
6118-0203-0601 1120-2601-1005	до 20 тыс м3/час	шт.	<u>34700</u> 35625	<u>34885</u> 41264
6118-0203-0602 1120-2601-1006	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>78661</u> 80792	<u>79088</u> 93770
6118-0203-0603 1120-2601-1007	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>123904</u> 127277	<u>124579</u> 147813
6118-0203-0604 1120-2601-1008	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>152735</u> 156915	<u>153569</u> 182303
Подгруппа 6118-0203-07 Установка клапанов воздушных для обвода воздухонагревателей				
Установка клапанов воздушных для обвода воздухонагревателей, производительность				
6118-0203-0701 1120-2601-1009	до 40 тыс м3/час	шт.	<u>30407</u> 31188	<u>30564</u> 35964
6118-0203-0702 1120-2601-1010	до 80 тыс м3/ча	шт.	<u>71126</u> 73039	<u>71508</u> 84667
6118-0203-0703 1120-2601-1011	до 160 тыс м3/час	шт.	<u>79485</u> 81600	<u>79909</u> 94530
6118-0203-0704 1120-2601-1012	до 200 тыс м3/час	шт.	<u>151914</u> 156023	<u>152737</u> 181084
6118-0203-0705 1120-2601-1013	до 250 тыс м3/час	шт.	<u>184507</u> 189533	<u>185511</u> 220102
Подгруппа 6118-0203-08 Установка заслонок воздушных или клапанов воздушных КВР с ручным приводом				
Установка заслонок воздушных или клапанов КВР с ручным приводом				
6118-0203-0801 1120-0501-0101	диаметр до 250 мм	шт.	<u>6151</u> 6283	<u>6175</u> 7076
6118-0203-0802 1120-0501-0102	диаметр до 355 мм	шт.	<u>7089</u> 7235	<u>7115</u> 8117
6118-0203-0803 1120-0501-0103	диаметр до 560 мм	шт.	<u>9192</u> 9373	<u>9224</u> 10470
6118-0203-0804 1120-0501-0104	диаметр до 800 мм	шт.	<u>12266</u> 12529	<u>12313</u> 14140
6118-0203-0805 1120-0501-0105	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>15174</u> 15503	<u>15232</u> 17507
6118-0203-0806 1120-0501-0106	периметр до 1000 мм	шт.	<u>6151</u> 6282	<u>6174</u> 7075
6118-0203-0807 1120-0501-0107	периметр до 1600 мм	шт.	<u>7089</u> 7235	<u>7115</u> 8117
6118-0203-0808 1120-0501-0108	периметр до 2400 мм	шт.	<u>9344</u> 9525	<u>9376</u> 10622
6118-0203-0809 1120-0501-0109	периметр до 4000 мм	шт.	<u>14134</u> 14406	<u>14183</u> 16069
Подгруппа 6118-0203-09 Установка заслонок воздушных или клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Установка заслонок воздушных или клапанов воздушных КВР с электрическим или пневматическим приводом			
6118-0203-0901 1120-0501-0201	диаметр до 250 мм	шт.	<u>7733</u> 7908	<u>7764</u> 8968
6118-0203-0902 1120-0501-0202	диаметр до 355 мм	шт.	<u>8201</u> 8399	<u>8236</u> 9592
6118-0203-0903 1120-0501-0203	диаметр до 560 мм	шт.	<u>11559</u> 11806	<u>11603</u> 13296
6118-0203-0904 1120-0501-0204	диаметр до 800 мм	шт.	<u>14815</u> 15150	<u>14875</u> 17191
6118-0203-0905 1120-0501-0205	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>19260</u> 19704	<u>19339</u> 22397
6118-0203-0906 1120-0501-0206	периметр до 1000 мм	шт.	<u>7733</u> 7908	<u>7764</u> 8968
6118-0203-0907 1120-0501-0207	периметр до 1600 мм	шт.	<u>8201</u> 8399	<u>8236</u> 9592
6118-0203-0908 1120-0501-0208	периметр до 2400 мм	шт.	<u>11909</u> 12155	<u>11953</u> 13662
6118-0203-0909 1120-0501-0209	периметр до 4000 мм	шт.	<u>18330</u> 18713	<u>18399</u> 21068
	Подгруппа 6118-0203-10 Установка клапанов воздушных утепленных КВУ с электрическим или пневматическим приводом			
	Установка клапанов воздушных утепленных КВУ с электрическим или пневматическим приводом			
6118-0203-1001 1120-0501-0301	периметр до 3200 мм	шт.	<u>18386</u> 18752	<u>18460</u> 21005
6118-0203-1002 1120-0501-0302	периметр до 5600 мм	шт.	<u>26119</u> 26614	<u>26219</u> 29645
6118-0203-1003 1120-0501-0303	периметр до 6800 мм	шт.	<u>31808</u> 32390	<u>31926</u> 35993
6118-0203-1004 1120-0501-0304	периметр до 7600 мм	шт.	<u>34606</u> 35260	<u>34740</u> 39314
	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			
6118-0204-0101 1120-0701-0101	диаметр 200 мм	шт.	<u>4662</u> 4707	<u>4669</u> 4990
6118-0204-0102 1120-0701-0102	диаметр 250 мм	шт.	<u>5939</u> 5984	<u>5946</u> 6267
6118-0204-0103 1120-0701-0103	диаметр 315 мм	шт.	<u>6957</u> 7018	<u>6967</u> 7401
6118-0204-0104 1120-0701-0104	диаметр 400 мм	шт.	<u>7749</u> 7821	<u>7761</u> 8264
6118-0204-0105 1120-0701-0105	диаметр 450 мм	шт.	<u>9433</u> 9530	<u>9450</u> 10127
6118-0204-0106 1120-0701-0106	диаметр 500 мм	шт.	<u>10644</u> 10741	<u>10661</u> 11338
6118-0204-0107 1120-0701-0107	диаметр 630 мм	шт.	<u>12242</u> 12349	<u>12257</u> 13024
6118-0204-0108 1120-0701-0108	диаметр 710 мм	шт.	<u>14578</u> 14738	<u>14604</u> 15734
6118-0204-0109 1120-0701-0109	диаметр 800 мм	шт.	<u>15631</u> 15789	<u>15656</u> 16794

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0204-0110 1120-0701-0110	диаметр 1000 мм	шт.	<u>20399</u> 20601	<u>20431</u> 21881
6118-0204-0111 1120-0701-0111	диаметр 1250 мм	шт.	<u>27579</u> 27870	<u>27626</u> 29704
Подгруппа 6118-0204-02 Установка над шахтами зонтов из листовой стали прямоугольного сечения				
Установка над шахтами зонтов из листовой стали прямоугольного сечения				
6118-0204-0201 1120-0701-0201	периметр 1000 мм	шт.	<u>21478</u> 21540	<u>21488</u> 21922
6118-0204-0202 1120-0701-0202	периметр 1300 мм	шт.	<u>24702</u> 24799	<u>24719</u> 25396
6118-0204-0203 1120-0701-0203	периметр 1600 мм	шт.	<u>30147</u> 30244	<u>30163</u> 30841
6118-0204-0204 1120-0701-0204	периметр 2000 мм	шт.	<u>32715</u> 32822	<u>32730</u> 33497
6118-0204-0205 1120-0701-0205	периметр 2600 мм	шт.	<u>46755</u> 46959	<u>46788</u> 48231
6118-0204-0206 1120-0701-0206	периметр 3200 мм	шт.	<u>53621</u> 53823	<u>53653</u> 55103
6118-0204-0207 1120-0701-0207	периметр 3600 мм	шт.	<u>61077</u> 61370	<u>61126</u> 63205
6118-0204-0208 1120-0701-0208	периметр 4000 мм	шт.	<u>75451</u> 75811	<u>75512</u> 78054
Подгруппа 6118-0204-03 Установка над шахтами зонтов из листовой оцинкованной стали круглого сечения				
Установка над шахтами зонтов из листовой оцинкованной стали круглого сечения				
6118-0204-0301 1120-0701-0301	диаметр 200 мм	шт.	<u>10205</u> 10250	<u>10212</u> 10533
6118-0204-0302 1120-0701-0302	диаметр 250 мм	шт.	<u>11675</u> 11720	<u>11682</u> 12003
6118-0204-0303 1120-0701-0303	диаметр 315 мм	шт.	<u>15500</u> 15561	<u>15510</u> 15944
6118-0204-0304 1120-0701-0304	диаметр 400 мм	шт.	<u>21428</u> 21500	<u>21440</u> 21943
6118-0204-0305 1120-0701-0305	диаметр 450 мм	шт.	<u>26354</u> 26451	<u>26371</u> 27048
6118-0204-0306 1120-0701-0306	диаметр 500 мм	шт.	<u>31006</u> 31103	<u>31023</u> 31700
6118-0204-0307 1120-0701-0307	диаметр 630 мм	шт.	<u>44698</u> 44805	<u>44713</u> 45480
6118-0204-0308 1120-0701-0308	диаметр 710 мм	шт.	<u>50197</u> 50357	<u>50223</u> 51353
6118-0204-0309 1120-0701-0309	диаметр 800 мм	шт.	<u>57344</u> 57502	<u>57369</u> 58507
6118-0204-0310 1120-0701-0310	диаметр 1000 мм	шт.	<u>96634</u> 96836	<u>96666</u> 98116
6118-0204-0311 1120-0701-0311	диаметр 1250 мм	шт.	<u>122826</u> 123117	<u>122873</u> 124951
Подгруппа 6118-0204-04 Установка над шахтами зонтов из листовой оцинкованной стали, прямоугольного сечения				
Установка над шахтами зонтов из листовой оцинкованной стали прямоугольного сечения				
6118-0204-0401 1120-0701-0401	периметр 1000 мм	шт.	<u>21478</u> 21540	<u>21488</u> 21922

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6118-0204-0402</u> 1120-0701-0402	периметр 1300 мм	шт.	<u>24702</u> 24799	<u>24719</u> 25396
<u>6118-0204-0403</u> 1120-0701-0403	периметр 1600 мм	шт.	<u>30147</u> 30244	<u>30163</u> 30841
<u>6118-0204-0404</u> 1120-0701-0404	периметр 2000 мм	шт.	<u>32715</u> 32822	<u>32730</u> 33497
<u>6118-0204-0405</u> 1120-0701-0405	периметр 2600 мм	шт.	<u>46755</u> 46959	<u>46788</u> 48231
<u>6118-0204-0406</u> 1120-0701-0406	периметр 3200 мм	шт.	<u>53625</u> 53827	<u>53657</u> 55107
<u>6118-0204-0407</u> 1120-0701-0407	периметр 3600 мм	шт.	<u>61077</u> 61370	<u>61126</u> 63205
<u>6118-0204-0408</u> 1120-0701-0408	периметр 4000 мм	шт.	<u>75451</u> 75811	<u>75512</u> 78054
Подгруппа 6118-0204-05 Установка зонтов над оборудованием				
<u>6118-0204-0501</u> 1120-0701-0501	Установка зонтов над оборудованием	м²	<u>13290</u> 13402	<u>13312</u> 14092
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>24319</u> 24451	<u>24344</u> 25253
<u>6118-0205-0102</u> 1120-1001-0102	тип ГТК 1-2 диаметр обечайки 200 мм	шт.	<u>30639</u> 30771	<u>30664</u> 31573
<u>6118-0205-0103</u> 1120-1001-0103	тип ГТК 1-3 диаметр обечайки 250 мм	шт.	<u>34330</u> 34462	<u>34355</u> 35264
<u>6118-0205-0104</u> 1120-1001-0104	тип ГТК 1-4 диаметр обечайки 315 мм	шт.	<u>48387</u> 48573	<u>48422</u> 49703
<u>6118-0205-0105</u> 1120-1001-0105	тип ГТК 1-5 диаметр обечайки 400 мм	шт.	<u>57580</u> 57800	<u>57621</u> 59142
<u>6118-0205-0106</u> 1120-1001-0106	тип ГТК 1-6 диаметр обечайки 500 мм	шт.	<u>70250</u> 70471	<u>70292</u> 71812
<u>6118-0205-0107</u> 1120-1001-0107	тип ГТК 2-1 диаметр обечайки 125 мм	шт.	<u>20982</u> 21114	<u>21007</u> 21916
<u>6118-0205-0108</u> 1120-1001-0108	тип ГТК 2-2 диаметр обечайки 200 мм	шт.	<u>26396</u> 26528	<u>26421</u> 27330
<u>6118-0205-0109</u> 1120-1001-0109	тип ГТК 2-3 диаметр обечайки 250 мм	шт.	<u>29286</u> 29418	<u>29311</u> 30220
<u>6118-0205-0110</u> 1120-1001-0110	тип ГТК 2-4 диаметр обечайки 315 мм	шт.	<u>38577</u> 38763	<u>38612</u> 39893
<u>6118-0205-0111</u> 1120-1001-0111	тип ГТК 2-5 диаметр обечайки 400 мм	шт.	<u>46221</u> 46441	<u>46262</u> 47783
<u>6118-0205-0112</u> 1120-1001-0112	тип ГТК 2-6 диаметр обечайки 500 мм	шт.	<u>56899</u> 57120	<u>56941</u> 58461
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>39708</u> 39840	<u>39733</u> 40642
<u>6118-0205-0202</u> 1120-1001-0202	тип ГТП 1-2 сечение 300x200 мм	шт.	<u>50863</u> 51049	<u>50898</u> 52179
<u>6118-0205-0203</u> 1120-1001-0203	тип ГТП 1-3 сечение 400x200 мм	шт.	<u>60990</u> 61210	<u>61032</u> 62552

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6118-0205-0204</u> 1120-1001-0204	тип ГТП 1-4 сечение 400х300 мм	шт.	<u>66998</u> 67219	<u>67040</u> 68560
<u>6118-0205-0205</u> 1120-1001-0205	тип ГТП 1-5 сечение 400х400 мм	шт.	<u>72935</u> 73156	<u>72977</u> 74498
<u>6118-0205-0206</u> 1120-1001-0206	тип ГТП 2-1 сечение 200х100 мм	шт.	<u>39684</u> 39816	<u>39709</u> 40618
<u>6118-0205-0207</u> 1120-1001-0207	тип ГТП 2-2 сечение 300х200 мм	шт.	<u>50830</u> 51016	<u>50865</u> 52146
<u>6118-0205-0208</u> 1120-1001-0208	тип ГТП 2-3 сечение 400х200 мм	шт.	<u>60954</u> 61174	<u>60996</u> 62516
<u>6118-0205-0209</u> 1120-1001-0209	тип ГТП 2-4 сечение 400х300 мм	шт.	<u>66956</u> 67177	<u>66998</u> 68518
<u>6118-0205-0210</u> 1120-1001-0210	тип ГТП 2-5 сечение 400х400 мм	шт.	<u>72888</u> 73109	<u>72930</u> 74451
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>32153</u> 32242	<u>32166</u> 32808
<u>6118-0205-0302</u> 1120-1001-0302	тип ПП, ВП 1-2 размер пластин 100х500х1000 мм	шт.	<u>38755</u> 38844	<u>38768</u> 39410
<u>6118-0205-0303</u> 1120-1001-0303	тип ПП, ВП 1-3 размер пластин 100х1000х1000 мм	шт.	<u>73310</u> 73399	<u>73323</u> 73965
<u>6118-0205-0304</u> 1120-1001-0304	тип ПП, ВП 2-1 размер пластин 200х500х750 мм	шт.	<u>32664</u> 32763	<u>32679</u> 33387
<u>6118-0205-0305</u> 1120-1001-0305	тип ПП, ВП 2-2 размер пластин 200х500х1000 мм	шт.	<u>39269</u> 39368	<u>39284</u> 39992
<u>6118-0205-0306</u> 1120-1001-0306	тип ПП, ВП 2-3 размер пластин 200х1000х1000 мм	шт.	<u>73833</u> 73932	<u>73848</u> 74556
<u>6118-0205-0307</u> 1120-1001-0307	тип ПП, ВП 3-1 размер пластин 400х500х750 мм	шт.	<u>47312</u> 47426	<u>47329</u> 48152
<u>6118-0205-0308</u> 1120-1001-0308	тип ПП, ВП 3-2 размер пластин 400х500х1000 мм	шт.	<u>58557</u> 58671	<u>58574</u> 59397
<u>6118-0205-0309</u> 1120-1001-0309	тип ПП, ВП 3-3 размер пластин 400х1000х1000 мм	шт.	<u>74860</u> 74974	<u>74877</u> 75700
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>71707</u> 71976	<u>71731</u> 73773
<u>6118-0206-0102</u> 1120-1101-0102	размер 900х400 мм	шт.	<u>60868</u> 61144	<u>60900</u> 62946
Установка дверей герметических неутепленных				
<u>6118-0206-0103</u> 1120-1101-0103	размер 1250х500 мм	шт.	<u>71707</u> 71976	<u>71731</u> 73773
<u>6118-0206-0104</u> 1120-1101-0104	размер 900х400 мм	шт.	<u>60868</u> 61144	<u>60900</u> 62946
Установка дверей герметических утепленных				
<u>6118-0206-0105</u> 1120-1101-0105	размер 1250х500 мм	шт.	<u>84614</u> 84883	<u>84638</u> 86680
<u>6118-0206-0106</u> 1120-1101-0106	размер 900х400 мм	шт.	<u>70021</u> 70297	<u>70053</u> 72099
<u>6118-0206-0107</u> 1120-1101-0107	Установка люка герметического	шт.	<u>11198</u> 11366	<u>11211</u> 12499
Группа 6118-0207 Камеры				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6118-0207-01 Установка камер обслуживания			
	Установка камер обслуживания			
6118-0207-0101 1120-2601-0801	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>30563</u> 31309	<u>30713</u> 35874
6118-0207-0102 1120-2601-0802	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>32901</u> 33707	<u>33064</u> 38650
6118-0207-0103 1120-2601-0803	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>34750</u> 35608	<u>34923</u> 40864
6118-0207-0104 1120-2601-0804	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>41264</u> 42305	<u>41473</u> 48663
6118-0207-0105 1120-2601-0805	производительность до 63 тыс м3/час.	шт.	<u>59379</u> 60868	<u>59678</u> 69984
6118-0207-0106 1120-2601-0806	производительность до 80 тыс м3/ча	шт.	<u>83328</u> 85350	<u>83733</u> 97691
6118-0207-0107 1120-2601-0807	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>87987</u> 90130	<u>88417</u> 103225
6118-0207-0108 1120-2601-0808	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>107218</u> 109897	<u>107754</u> 126234
6118-0207-0109 1120-2601-0809	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>152895</u> 156720	<u>153663</u> 180141
6118-0207-0110 1120-2601-0810	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>153484</u> 157321	<u>154255</u> 180822
	Подгруппа 6118-0207-02 Установка камер воздушных			
	Установка камер воздушных ВК-0,5 (В-622 мм)			
6118-0207-0201 1120-2601-0901	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>30505</u> 31248	<u>30654</u> 35794
6118-0207-0202 1120-2601-0902	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>33374</u> 34198	<u>33539</u> 39229
6118-0207-0203 1120-2601-0903	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>34013</u> 34854	<u>34182</u> 39992
6118-0207-0204 1120-2601-0904	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>59348</u> 60852	<u>59648</u> 69995
6118-0207-0205 1120-2601-0905	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>106230</u> 109016	<u>106785</u> 125926
6118-0207-0206 1120-2601-0906	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>138046</u> 141720	<u>138777</u> 163991
	Установка камер воздушных ВК-1 (В-1122 мм)			
6118-0207-0207 1120-2601-0907	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>38565</u> 39504	<u>38757</u> 45338
6118-0207-0208 1120-2601-0908	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>73993</u> 75874	<u>74372</u> 87408
6118-0207-0209 1120-2601-0909	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>101115</u> 103721	<u>101639</u> 119670
6118-0207-0210 1120-2601-0910	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>131335</u> 134775	<u>132025</u> 155789
	Подгруппа 6118-0207-03 Установка камер орошения			
	Установка камер орошения			
6118-0207-0301 1120-2601-0101	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>88187</u> 90146	<u>88540</u> 102623
6118-0207-0302 1120-2601-0102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>107547</u> 109948	<u>107993</u> 125435
6118-0207-0303 1120-2601-0103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>240463</u> 246208	<u>241585</u> 282316
6118-0207-0304 1120-2601-0104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>261832</u> 268178	<u>263072</u> 307906

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0207-0305 1120-2601-0105	производительность до 63 тыс м3/час.	шт.	<u>394788</u> 403984	<u>396602</u> 462028
6118-0207-0306 1120-2601-0106	производительность до 80 тыс м3/ча	шт.	<u>435103</u> 445436	<u>437141</u> 510307
6118-0207-0307 1120-2601-0107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>704584</u> 721953	<u>708024</u> 830500
6118-0207-0308 1120-2601-0108	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>837895</u> 858816	<u>842058</u> 989399
6118-0207-0309 1120-2601-0109	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1001350</u> 1026348	<u>1006347</u> 1182653
6118-0207-0310 1120-2601-0110	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1166281</u> 1195646	<u>1172171</u> 1379147
Подгруппа 6118-0207-04 Установка камер приточных типовых				
Установка камер приточных типовых без секции орошения				
6118-0207-0401 1120-2501-0101	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>203887</u> 208978	<u>204869</u> 240200
6118-0207-0402 1120-2501-0102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>293667</u> 300741	<u>295030</u> 344518
6118-0207-0403 1120-2501-0103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>332996</u> 340870	<u>334531</u> 389730
6118-0207-0404 1120-2501-0104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>583015</u> 596896	<u>585770</u> 682990
6118-0207-0405 1120-2501-0105	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>918702</u> 941281	<u>923219</u> 1080862
6118-0207-0406 1120-2501-0106	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>995348</u> 1019701	<u>1000266</u> 1171174
6118-0207-0407 1120-2501-0107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>1429049</u> 1465100	<u>1436277</u> 1686356
6118-0207-0408 1120-2501-0108	производительность до 150 тыс м3/час	шт.	<u>1462936</u> 1499842	<u>1470344</u> 1726324
Установка камер приточных типовых с секцией орошения				
6118-0207-0409 1120-2501-0109	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>275456</u> 282219	<u>276792</u> 323938
6118-0207-0410 1120-2501-0110	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>386369</u> 395584	<u>388231</u> 452946
6118-0207-0411 1120-2501-0111	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>534383</u> 547287	<u>536988</u> 627101
6118-0207-0412 1120-2501-0112	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>808955</u> 828771	<u>812987</u> 951724
6118-0207-0413 1120-2501-0113	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>1357016</u> 1387614	<u>1363239</u> 1576278
6118-0207-0414 1120-2501-0114	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>1491085</u> 1524858	<u>1498016</u> 1734509
6118-0207-0415 1120-2501-0115	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>2101278</u> 2151662	<u>2111496</u> 2460236
6118-0207-0416 1120-2501-0116	производительность до 150 тыс м3/час	шт.	<u>2267740</u> 2322998	<u>2278918</u> 2659949
Группа 6118-0208 Прочие элементы				
Подгруппа 6118-0208-01 Установка дефлекторов				
Установка дефлектора				
6118-0208-0101 1120-0801-0101	диаметр патрубка 280 мм	шт.	<u>17626</u> 17930	<u>17687</u> 19762
6118-0208-0102 1120-0801-0102	диаметр патрубка 400 мм	шт.	<u>23194</u> 23553	<u>23265</u> 25723

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0208-0103 1120-0801-0103	диаметр патрубка 500 мм	шт.	<u>35077</u> 35585	<u>35179</u> 38667
6118-0208-0104 1120-0801-0104	диаметр патрубка 630 мм	шт.	<u>52548</u> 53325	<u>52703</u> 58025
6118-0208-0105 1120-0801-0105	диаметр патрубка 710 мм	шт.	<u>75816</u> 76970	<u>76047</u> 83975
6118-0208-0106 1120-0801-0106	диаметр патрубка 800 мм	шт.	<u>84589</u> 85743	<u>84820</u> 92748
6118-0208-0107 1120-0801-0107	диаметр патрубка 900 мм	шт.	<u>113600</u> 115220	<u>113925</u> 125108
6118-0208-0108 1120-0801-0108	диаметр патрубка 1000 мм	шт.	<u>125618</u> 127239	<u>125944</u> 137127
Подгруппа 6118-0208-02 Установка узлов прохода вытяжных вентиляционных шахт				
Установка узлов прохода вытяжных вентиляционных шахт				
6118-0208-0201 1120-0901-0101	диаметр патрубка до 250 мм	шт.	<u>11127</u> 11422	<u>11185</u> 13203
6118-0208-0202 1120-0901-0102	диаметр патрубка до 355 мм	шт.	<u>12190</u> 12513	<u>12254</u> 14459
6118-0208-0203 1120-0901-0103	диаметр патрубка до 560 мм	шт.	<u>14609</u> 14992	<u>14685</u> 17298
6118-0208-0204 1120-0901-0104	диаметр патрубка до 800 мм	шт.	<u>18887</u> 19372	<u>18983</u> 22301
6118-0208-0205 1120-0901-0105	диаметр патрубка до 1000 мм	шт.	<u>24243</u> 24851	<u>24363</u> 28530
6118-0208-0206 1120-0901-0106	диаметр патрубка до 1250 мм	шт.	<u>28293</u> 28993	<u>28431</u> 33231
Подгруппа 6118-0208-03 Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам				
6118-0208-0301 1120-1201-0101	Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам	м ²	<u>24546</u> 25238	<u>24676</u> 29355
Подгруппа 6118-0208-04 Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование				
6118-0208-0401 1120-1301-0101	Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование	кг	<u>264</u> 271	<u>265</u> 309
Подгруппа 6118-0208-05 Установка виброизоляторов				
Установка виброизолятора				
6118-0208-0501 1120-2401-0101	номер 38	шт.	<u>6157</u> 6210	<u>6167</u> 6527
6118-0208-0502 1120-2401-0102	номер 39	шт.	<u>6918</u> 6980	<u>6930</u> 7357
6118-0208-0503 1120-2401-0103	номер 40	шт.	<u>5572</u> 5641	<u>5585</u> 6051
6118-0208-0504 1120-2401-0104	номер 41	шт.	<u>8213</u> 8290	<u>8228</u> 8752
6118-0208-0505 1120-2401-0105	номер 42	шт.	<u>10586</u> 10675	<u>10603</u> 11206
6118-0208-0506 1120-2401-0106	номер 43	шт.	<u>11984</u> 12081	<u>12003</u> 12664
6118-0208-0507 1120-2401-0107	номер 44	шт.	<u>19238</u> 19361	<u>19261</u> 20099
6118-0208-0508 1120-2401-0108	номер 45	шт.	<u>26239</u> 26378	<u>26265</u> 27219
Подраздел 6118-03 Вентиляторы				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Группа 6118-0301 Вентиляторы			
	Подгруппа 6118-0301-01 Установка вентиляторов радиальных			
	Установка вентилятора радиального			
6118-0301-0101 1120-1401-0101	масса до 0,05 т	шт.	<u>26899</u> 27584	<u>27036</u> 31734
6118-0301-0102 1120-1401-0102	масса до 0,12	шт.	<u>36654</u> 37597	<u>36844</u> 43352
6118-0301-0103 1120-1401-0103	масса до 0,2 т	шт.	<u>43320</u> 44386	<u>43538</u> 50992
6118-0301-0104 1120-1401-0104	масса до 0,4 т	шт.	<u>49990</u> 51207	<u>50241</u> 58844
6118-0301-0105 1120-1401-0105	масса до 0,6 т	шт.	<u>63687</u> 65174	<u>63999</u> 74656
6118-0301-0106 1120-1401-0106	масса до 0,9 т	шт.	<u>78440</u> 80230	<u>78821</u> 91791
6118-0301-0107 1120-1401-0107	масса до 1,1 т	шт.	<u>93688</u> 95828	<u>94147</u> 109757
6118-0301-0108 1120-1401-0108	масса до 2 т	шт.	<u>124561</u> 127396	<u>125164</u> 145691
6118-0301-0109 1120-1401-0109	масса до 2,5 т	шт.	<u>171319</u> 175139	<u>172154</u> 200466
6118-0301-0110 1120-1401-0110	масса до 3,5 т	шт.	<u>237382</u> 242042	<u>238394</u> 272742
	Подгруппа 6118-0301-02 Установка вентиляторов осевых			
	Установка вентилятора осевого			
6118-0301-0201 1120-1501-0101	масса до 0,025 т	шт.	<u>18370</u> 18870	<u>18470</u> 21911
6118-0301-0202 1120-1501-0102	масса до 0,05 т	шт.	<u>25235</u> 25918	<u>25372</u> 30081
6118-0301-0203 1120-1501-0103	масса до 0,1 т	шт.	<u>63207</u> 64515	<u>63468</u> 72480
6118-0301-0204 1120-1501-0104	масса до 0,2 т	шт.	<u>82865</u> 84687	<u>83232</u> 95855
6118-0301-0205 1120-1501-0105	масса до 0,3 т	шт.	<u>115570</u> 118262	<u>116113</u> 134803
6118-0301-0206 1120-1501-0106	масса до 0,6 т	шт.	<u>172850</u> 177067	<u>173702</u> 202996
	Подгруппа 6118-0301-03 Установка вентиляторов крышных			
	Установка вентилятора крышного			
6118-0301-0301 1120-1601-0101	масса до 0,1 т	шт.	<u>32659</u> 33342	<u>32802</u> 37713
6118-0301-0302 1120-1601-0102	масса до 0,2 т	шт.	<u>47947</u> 48991	<u>48169</u> 55740
6118-0301-0303 1120-1601-0103	масса до 0,4 т	шт.	<u>71770</u> 73230	<u>72087</u> 82868
6118-0301-0304 1120-1601-0104	масса до 0,7 т	шт.	<u>104764</u> 106926	<u>105239</u> 121381
	Подраздел 6118-04 Климатические устройства			
	Группа 6118-0401 Агрегаты воздушно-отопительные			
	Подгруппа 6118-0401-01 Установка агрегатов воздушно-отопительных			
	Установка агрегатов воздушно-отопительных			
6118-0401-0101 1120-1701-0101	масса до 0,25 т	шт.	<u>35834</u> 36695	<u>35962</u> 42135

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0401-0102 1120-1701-0102	масса до 0,4 т	шт.	<u>45258</u> 46347	<u>45424</u> 53271
6118-0401-0103 1120-1701-0103	масса до 0,8 т	шт.	<u>93253</u> 95428	<u>93635</u> 109405
Группа 6118-0402 Калориферы				
Подгруппа 6118-0402-01 Установка калориферов				
Установка калориферов				
6118-0402-0101 1120-1801-0101	масса до 0,1 т	шт.	<u>21611</u> 22158	<u>21713</u> 25572
6118-0402-0102 1120-1801-0102	масса до 0,2 т	шт.	<u>26530</u> 27166	<u>26641</u> 31213
6118-0402-0103 1120-1801-0103	масса до 0,3 т	шт.	<u>31945</u> 32703	<u>32083</u> 37584
6118-0402-0104 1120-1801-0104	масса до 0,4 т	шт.	<u>37308</u> 38175	<u>37470</u> 43838
6118-0402-0105 1120-1801-0105	масса до 0,5 т	шт.	<u>38792</u> 39699	<u>38962</u> 45603
6118-0402-0106 1120-1801-0106	масса до 0,6 т	шт.	<u>45017</u> 46055	<u>45217</u> 52882
Группа 6118-0403 Воздухонагреватели				
Подгруппа 6118-0403-01 Установка воздухонагревателей для обводного канала однорядных				
Установка воздухонагревателей для обводного канала однорядных				
6118-0403-0101 1120-2601-0401	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>44470</u> 45377	<u>44646</u> 50958
6118-0403-0102 1120-2601-0402	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>51347</u> 52427	<u>51560</u> 59124
6118-0403-0103 1120-2601-0403	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>66490</u> 67981	<u>66779</u> 77207
6118-0403-0104 1120-2601-0404	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>90031</u> 91989	<u>90401</u> 104128
6118-0403-0105 1120-2601-0405	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>119996</u> 122693	<u>120516</u> 139390
6118-0403-0106 1120-2601-0406	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>160223</u> 163647	<u>160866</u> 184970
6118-0403-0107 1120-2601-0407	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>183078</u> 187167	<u>183862</u> 212762
6118-0403-0108 1120-2601-0408	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>245077</u> 250496	<u>246104</u> 284376
6118-0403-0109 1120-2601-0409	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>294751</u> 301434	<u>296043</u> 343368
6118-0403-0110 1120-2601-0410	производительность до 250 тыс м3/ча	шт.	<u>385682</u> 394313	<u>387329</u> 448359
Подгруппа 6118-0403-02 Установка воздухонагревателей для обводного канала двухрядных				
Установка воздухонагревателей для обводного канала двухрядных				
6118-0403-0201 1120-2601-0501	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>49617</u> 50659	<u>49822</u> 57115
6118-0403-0202 1120-2601-0502	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>58714</u> 59985	<u>58966</u> 67882
6118-0403-0203 1120-2601-0503	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>77207</u> 78971	<u>77553</u> 89934
6118-0403-0204 1120-2601-0504	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>103928</u> 106241	<u>104372</u> 120635

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0403-0205 1120-2601-0505	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>140498</u> 143711	<u>141127</u> 163720
6118-0403-0206 1120-2601-0506	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>192541</u> 196795	<u>193357</u> 223381
6118-0403-0207 1120-2601-0507	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>220783</u> 225824	<u>221768</u> 257514
6118-0403-0208 1120-2601-0508	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>295491</u> 302202	<u>296787</u> 344285
6118-0403-0209 1120-2601-0509	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>358860</u> 367165	<u>360492</u> 419464
6118-0403-0210 1120-2601-0510	производительность до 250 тыс м3/ча	шт.	<u>452468</u> 462869	<u>454486</u> 528205
	Подгруппа 6118-0403-03 Установка воздухонагревателей без обводного канала однорядных			
	Установка воздухонагревателей без обводного канала однорядных			
6118-0403-0301 1120-2601-0601	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>87931</u> 89763	<u>88281</u> 101294
6118-0403-0302 1120-2601-0602	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>102522</u> 104749	<u>102952</u> 118709
6118-0403-0303 1120-2601-0603	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>158991</u> 162259	<u>159614</u> 182943
6118-0403-0304 1120-2601-0604	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>183446</u> 187356	<u>184201</u> 212055
6118-0403-0305 1120-2601-0605	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>229286</u> 234318	<u>230242</u> 266010
6118-0403-0306 1120-2601-0606	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>299429</u> 306053	<u>300677</u> 347533
6118-0403-0307 1120-2601-0607	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>368763</u> 377009	<u>370335</u> 428748
6118-0403-0308 1120-2601-0608	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>459641</u> 469867	<u>461571</u> 533779
	Подгруппа 6118-0403-04 Установка воздухонагревателей без обводного канала двухрядных			
	Установка воздухонагревателей без обводного канала двухрядных			
6118-0403-0401 1120-2601-0701	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>99098</u> 101245	<u>99510</u> 114668
6118-0403-0402 1120-2601-0702	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>117080</u> 119718	<u>117591</u> 136146
6118-0403-0403 1120-2601-0703	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>181310</u> 185208	<u>182058</u> 209677
6118-0403-0404 1120-2601-0704	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>217886</u> 222769	<u>218832</u> 253309
6118-0403-0405 1120-2601-0705	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>272474</u> 278725	<u>273670</u> 317740
6118-0403-0406 1120-2601-0706	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>347942</u> 355937	<u>349461</u> 405645
6118-0403-0407 1120-2601-0707	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>434726</u> 444837	<u>436667</u> 507767
6118-0403-0408 1120-2601-0708	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>534857</u> 547205	<u>537205</u> 623869
	Подраздел 6118-05 Системы кондиционирования			
	Группа 6118-0501 Кондиционеры-доводчики эжекционные			
	Подгруппа 6118-0501-01 Установка кондиционеров-доводчиков эжекционных			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0501-0101 1120-2301-0101	Установка кондиционеров- доводчиков эжекционных	шт.	<u>9715</u> 9986	<u>9767</u> 11623
	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>83405</u> 85473	<u>83817</u> 98565
6118-0502-0102 1120-2601-1102	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>99449</u> 101968	<u>99950</u> 117774
6118-0502-0103 1120-2601-1103	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>225174</u> 230980	<u>226352</u> 267413
6118-0502-0104 1120-2601-1104	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>275574</u> 282751	<u>277006</u> 327465
6118-0502-0105 1120-2601-1105	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>393017</u> 403211	<u>395068</u> 466776
6118-0502-0106 1120-2601-1106	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>454093</u> 465839	<u>456431</u> 539246
6118-0502-0107 1120-2601-1107	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>726824</u> 746032	<u>730647</u> 864722
6118-0502-0108 1120-2601-1108	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>929138</u> 953944	<u>934107</u> 1107539
6118-0502-0109 1120-2601-1109	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1269237</u> 1302911	<u>1275956</u> 1510932
6118-0502-0110 1120-2601-1110	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1392789</u> 1429553	<u>1400099</u> 1657251
	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>14869</u> 15183	<u>14918</u> 17150
6118-0503-0102 1120-2601-1202	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>15601</u> 15936	<u>15654</u> 18026
6118-0503-0103 1120-2601-1203	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>20991</u> 21448	<u>21062</u> 24324
6118-0503-0104 1120-2601-1204	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>31733</u> 32441	<u>31844</u> 36881
6118-0503-0105 1120-2601-1205	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>41774</u> 42739	<u>41932</u> 48767
6118-0503-0106 1120-2601-1206	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>59379</u> 60710	<u>59577</u> 69130
	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>41086</u> 42067	<u>41282</u> 48032
6118-0504-0102 1120-2601-1402	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>44985</u> 46066	<u>45202</u> 52663
6118-0504-0103 1120-2601-1403	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>58859</u> 60305	<u>59150</u> 69182
6118-0504-0104 1120-2601-1404	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>63435</u> 65003	<u>63751</u> 74637
6118-0504-0105 1120-2601-1405	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>141549</u> 145194	<u>142276</u> 167347

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0504-0106 1120-2601-1406	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>148948</u> 152782	<u>149715</u> 176138
6118-0504-0107 1120-2601-1407	производительность до 125 тыс м3/час	шт.	<u>242959</u> 249358	<u>244237</u> 288286
Установка блока присоединительного БП-2				
6118-0504-0108 1120-2601-1408	производительность до 200 тыс м3/час	шт.	<u>1448500</u> 1482327	<u>1455338</u> 1703366
6118-0504-0109 1120-2601-1409	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>1593048</u> 1630322	<u>1600571</u> 1873578
Подгруппа 6118-0504-02 Установка блоков приемных				
Установка блоков приемных				
6118-0504-0201 1120-2601-1501	производительность до 10 тыс м3/час	шт.	<u>68131</u> 69728	<u>68453</u> 79509
6118-0504-0202 1120-2601-1502	производительность до 20 тыс м3/час	шт.	<u>75709</u> 77510	<u>76071</u> 88549
6118-0504-0203 1120-2601-1503	производительность до 31,5 тыс м3/час	шт.	<u>86670</u> 88743	<u>87090</u> 101534
6118-0504-0204 1120-2601-1504	производительность до 40 тыс м3/час	шт.	<u>98164</u> 100550	<u>98647</u> 115256
6118-0504-0205 1120-2601-1505	производительность до 63 тыс м3/час	шт.	<u>160496</u> 164576	<u>161320</u> 189679
6118-0504-0206 1120-2601-1506	производительность до 80 тыс м3/час	шт.	<u>178967</u> 183552	<u>179892</u> 211736
6118-0504-0207 1120-2601-1507	производительность до 160 тыс м3/час	шт.	<u>218054</u> 223615	<u>219186</u> 258080
6118-0504-0208 1120-2601-1508	производительность до 250 тыс м3/час	шт.	<u>252340</u> 258713	<u>253649</u> 298559
Группа 6118-0505 Кондиционеры и сплит-системы				
Подгруппа 6118-0505-01 Установка кондиционеров				
6118-0505-0101 1120-2601-1601	Установка кондиционера оконного, мощность до 3 кВт	шт.	<u>9179</u> 9413	<u>9220</u> 10822
6118-0505-0102 1120-2601-1602	Установка кондиционера оконного, мощность свыше 3 кВт	шт.	<u>10404</u> 10673	<u>10451</u> 12290
Подгруппа 6118-0505-02 Установка сплит-систем с внутренним блоком				
Установка сплит-системы с внутренним блоком на стене				
6118-0505-0201 1120-2601-1603	мощность до 5 кВт	шт.	<u>22432</u> 23065	<u>22560</u> 26843
6118-0505-0202 1120-2601-1604	мощность до 8 кВт	шт.	<u>25442</u> 26161	<u>25587</u> 30450
6118-0505-0203 1120-2601-1605	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>27816</u> 28603	<u>27975</u> 33295
Установка сплит-системы с внутренним блоком на полу				
6118-0505-0204 1120-2601-1606	мощность до 5 кВт	шт.	<u>24331</u> 25013	<u>24468</u> 29084
6118-0505-0205 1120-2601-1607	мощность до 8 кВт	шт.	<u>27434</u> 28205	<u>27589</u> 32808
6118-0505-0206 1120-2601-1608	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>32497</u> 33411	<u>32681</u> 38869
Подгруппа 6118-0505-03 Установка сплит-систем кассетного типа				
Установка с плит-системы кассетного типа с внутренним блоком				
6118-0505-0301 1120-2601-1609	мощность до 5 кВт	шт.	<u>27322</u> 28081	<u>27475</u> 32615
6118-0505-0302 1120-2601-1610	мощность до 8 кВт	шт.	<u>29464</u> 30284	<u>29629</u> 35182

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6118-0505-0303 1120-2601-1611	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>32886</u> 33802	<u>33070</u> 39279
	Установка сплит-системы канального типа с внутренним блоком			
6118-0505-0304 1120-2601-1612	мощность до 5 кВт	шт.	<u>29000</u> 29807	<u>29162</u> 34626
6118-0505-0305 1120-2601-1613	мощность до 8 кВт	шт.	<u>31959</u> 32849	<u>32138</u> 38169
6118-0505-0306 1120-2601-1614	мощность свыше 8 кВт	шт.	<u>34333</u> 35291	<u>34526</u> 41014
	Группа 6118-0506 Мультизональные системы			
	Подгруппа 6118-0506-01 Установка мультизональных систем			
6118-0506-0101 1120-2601-1701	Установка наружного блока системы мультизональной, мощность до 15 кВт	шт.	<u>41293</u> 42058	<u>41483</u> 48120
6118-0506-0102 1120-2601-1702	Установка внутреннего блока системы мультизональной, мощность до 15 кВт	шт.	<u>38994</u> 39854	<u>39182</u> 45868
	Группа 6118-0507 Вентиляторные доводчики (фанкойлы) и холодильные машины (чиллеры)			
	Подгруппа 6118-0507-01 Монтаж фанкойлов			
6118-0507-0101 1120-2701-0101	Монтаж фанкойла, теплохолодопроизводительностью до 10 кВт	шт.	<u>72774</u> 74791	<u>73167</u> 86923
	Подгруппа 6118-0507-02 Монтаж чиллеров			
6118-0507-0201 1120-2701-0201	Монтаж чиллера, производительность до 5300 кВт	шт.	<u>1235237</u> 1268280	<u>1241730</u> 1471550
	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			
6119-0101-0101 1121-0201-0101	сечение до 2,5 мм ²	м	<u>320</u> 326	<u>321</u> 373
6119-0101-0102 1121-0201-0103	сечение до 6 мм ²	м	<u>365</u> 371	<u>366</u> 425
6119-0101-0103 1121-0201-0105	сечение до 16 мм ²	м	<u>441</u> 448	<u>443</u> 513
6119-0101-0104 1121-0201-0107	сечение до 35 мм ²	м	<u>683</u> 693	<u>686</u> 779
6119-0101-0105 1121-0201-0109	сечение до 70 мм ²	м	<u>866</u> 878	<u>869</u> 985
	Добавлять на каждый следующий проложенный провод			
6119-0101-0106 1121-0201-0102	к норме 6119-0601-0101	м	<u>120</u> 122	<u>121</u> 139
6119-0101-0107 1121-0201-0104	к норме 6119-0601-0102	м	<u>126</u> 128	<u>127</u> 146
6119-0101-0108 1121-0201-0106	к норме 6119-0601-0103	м	<u>187</u> 190	<u>188</u> 215
6119-0101-0109 1121-0201-0108	к норме 6119-0601-0104	м	<u>336</u> 340	<u>337</u> 373
6119-0101-0110 1121-0201-0110	к норме 6119-0601-0105	м	<u>531</u> 538	<u>533</u> 593

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>256</u> 261	<u>257</u> 299
<u>6119-0101-0202</u> <u>1121-0201-0202</u>	сечение до 16 мм ²	м	<u>314</u> 319	<u>315</u> 365
<u>6119-0101-0203</u> <u>1121-0201-0203</u>	сечение до 35 мм ²	м	<u>444</u> 450	<u>445</u> 499
<u>6119-0101-0204</u> <u>1121-0201-0204</u>	сечение до 70 мм ²	м	<u>543</u> 550	<u>545</u> 608
	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>195</u> 198	<u>195</u> 226
<u>6119-0101-0302</u> <u>1121-0201-0302</u>	сечение до 16 мм ²	м	<u>236</u> 240	<u>237</u> 273
<u>6119-0101-0303</u> <u>1121-0201-0303</u>	сечение до 35 мм ²	м	<u>355</u> 359	<u>356</u> 395
<u>6119-0101-0304</u> <u>1121-0201-0304</u>	сечение до 70 мм ²	м	<u>434</u> 439	<u>436</u> 480
	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>1129</u> 1182	<u>1135</u> 1416
<u>6119-0101-0502</u> <u>1308-0206-3202</u>	сечение до 3х4 мм ²	м	<u>1233</u> 1292	<u>1240</u> 1546
<u>6119-0101-0503</u> <u>1308-0206-3203</u>	сечение до 2,5 мм ²	м	<u>1281</u> 1341	<u>1288</u> 1605
<u>6119-0101-0504</u> <u>1308-0206-3204</u>	сечение до 4 мм ²	м	<u>1610</u> 1685	<u>1618</u> 2015
	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>522</u> 542	<u>524</u> 633
	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>730</u> 742	<u>733</u> 844
<u>6119-0102-0102</u> <u>1121-0202-0102</u>	в пустотах перекрытия	м	<u>554</u> 563	<u>556</u> 640
<u>6119-0102-0103</u> <u>1121-0202-0103</u>	в полу	м	<u>560</u> 569	<u>562</u> 647
	Группа 6119-0103 Монтаж шинопроводов			
	Подгруппа 6119-0103-01 Монтаж шинопровода осветительного			
<u>6119-0103-0101</u> <u>1308-0206-2901</u>	Монтаж шинопровода осветительного по установленным конструкциям	шт.	<u>2375</u> 2483	<u>2388</u> 2964
	Группа 6119-0104 Прокладка проводов троссовых			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6119-0104-01 Прокладка проводов тросовых			
	Прокладка линии провода тросового, количество проводов в линии до 4,			
6119-0104-0101 1308-0206-0401	сечение жил провода до 6 мм ²	м	<u>1579</u> 1626	<u>1584</u> 1838
6119-0104-0102 1308-0206-0402	сечение жил провода до 16 мм ²	м	<u>1884</u> 1945	<u>1890</u> 2219
6119-0104-0103 1308-0206-0403	сечение жил провода до 35 мм ²	м	<u>2277</u> 2357	<u>2286</u> 2711
6119-0104-0104 1308-0206-0404	Прокладка линии кабеля тросового, количество кабелей в линии до 4, сечение жил кабеля до 16 мм ²	м	<u>2923</u> 3033	<u>2935</u> 3523
	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,			
6119-0105-0101 1308-0206-1401	количество и сечение до 2х6 мм ²	м	<u>550</u> 576	<u>553</u> 688
6119-0105-0102 1308-0206-1402	количество и сечение до 4х16 мм ²	м	<u>686</u> 718	<u>690</u> 859
6119-0105-0103 1308-0206-1403	количество и сечение до 4х35 мм ²	м	<u>951</u> 996	<u>956</u> 1192
6119-0105-0104 1308-0206-1404	количество и сечение до 4х70 мм ²	м	<u>1311</u> 1373	<u>1319</u> 1644
6119-0105-0105 1308-0206-1405	количество и сечение до 4х16 + 2х6 мм ²	м	<u>789</u> 826	<u>794</u> 988
6119-0105-0106 1308-0206-1406	количество и сечение до 4х35 + 2х6 мм ²	м	<u>994</u> 1041	<u>1000</u> 1246
6119-0105-0107 1308-0206-1407	количество и сечение до 4х70 + 2х6 мм ²	м	<u>1279</u> 1339	<u>1286</u> 1603
6119-0105-0108 1308-0206-1408	количество и сечение до 6х16 + 2х6 мм ²	м	<u>952</u> 997	<u>958</u> 1193
6119-0105-0109 1308-0206-1409	количество и сечение до 6х35 + 2х6 мм ²	м	<u>1199</u> 1256	<u>1206</u> 1503
	Подраздел 6119-02 Кабельные линии			
	Группа 6119-0201 Прокладка кабеля			
	Подгруппа 6119-0201-01 Прокладка кабеля с креплением скобами			
	Прокладка кабеля с креплением скобами,			
6119-0201-0101 1121-0301-0101	сечение до 6 мм ²	м	<u>1258</u> 1280	<u>1264</u> 1470
6119-0201-0102 1121-0301-0102	сечение до 10 мм ²	м	<u>1384</u> 1409	<u>1390</u> 1618
6119-0201-0103 1121-0301-0103	сечение до 16 мм ²	м	<u>1464</u> 1490	<u>1471</u> 1711
	Группа 6119-0202 Монтаж вводов кабельных			
	Подгруппа 6119-0202-01 Монтаж вводов кабельных гибких			
	Монтаж ввода кабельного гибкого, наружный			
6119-0202-0101 1121-0302-0101	диаметр до 27 мм	шт.	<u>4151</u> 4201	<u>4165</u> 4608
6119-0202-0102 1121-0302-0102	диаметр до 48 мм	шт.	<u>4588</u> 4647	<u>4605</u> 5122
6119-0202-0103 1121-0302-0103	диаметр до 60 мм	шт.	<u>4973</u> 5040	<u>4992</u> 5576

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0202-0104 1121-0302-0104	диаметр до 78 мм	шт.	<u>5406</u> 5481	<u>5427</u> 6086
Подраздел 6119-03 Кабеленесущие системы				
Группа 6119-0301 Прокладка труб				
Подгруппа 6119-0301-01 Прокладка труб стальных				
Прокладка трубы стальной, по стенам, с креплением,				
6119-0301-0101 1121-0101-0101	диаметр до 25 мм	м	<u>1274</u> 1295	<u>1280</u> 1469
6119-0301-0102 1121-0101-0102	диаметр до 40 мм	м	<u>1635</u> 1662	<u>1642</u> 1892
6119-0301-0103 1121-0101-0103	диаметр до 50 мм	м	<u>1770</u> 1801	<u>1778</u> 2050
6119-0301-0104 1121-0101-0104	диаметр до 80 мм	м	<u>2507</u> 2551	<u>2519</u> 2914
Прокладка трубы стальной, в готовой борозде, по основанию пола,				
6119-0301-0105 1121-0101-0105	диаметр до 25 мм	м	<u>559</u> 567	<u>561</u> 629
6119-0301-0106 1121-0101-0106	диаметр до 40 мм	м	<u>624</u> 632	<u>626</u> 704
6119-0301-0107 1121-0101-0107	диаметр до 50 мм	м	<u>707</u> 717	<u>710</u> 801
6119-0301-0108 1121-0101-0108	диаметр до 80 мм	м	<u>958</u> 972	<u>962</u> 1092
Прокладка трубы стальной по установленным конструкциям, в опалубке фундамента или перекрытия,				
6119-0301-0109 1308-0206-1711	диаметр до 25 мм	м	<u>1805</u> 1859	<u>1809</u> 2106
6119-0301-0110 1308-0206-1712	диаметр до 40 мм	м	<u>2192</u> 2263	<u>2198</u> 2586
6119-0301-0111 1308-0206-1713	диаметр до 50 мм	м	<u>2533</u> 2620	<u>2542</u> 3013
6119-0301-0112 1308-0206-1714	диаметр до 80 мм	м	<u>3197</u> 3318	<u>3209</u> 3866
6119-0301-0113 1308-0206-1715	диаметр до 100 мм	м	<u>4005</u> 4162	<u>4021</u> 4873
Прокладка трубы стальной по установленным конструкциям, по ферме, колонне, или другим стальным конструкциям,				
6119-0301-0114 1308-0206-1716	диаметр до 40 мм	м	<u>1936</u> 1991	<u>1940</u> 2244
6119-0301-0115 1308-0206-1717	диаметр до 50 мм	м	<u>2196</u> 2262	<u>2201</u> 2569
6119-0301-0116 1308-0206-1718	диаметр до 80 мм	м	<u>2779</u> 2877	<u>2788</u> 3322
6119-0301-0117 1308-0206-1719	диаметр до 100 мм	м	<u>3367</u> 3484	<u>3377</u> 4022
Подгруппа 6119-0301-02 Прокладка труб полимерных				
Прокладка открытая по стене с креплением трубы полимерной,				
6119-0301-0201 1121-0101-0201	диаметр до 25 мм	м	<u>1171</u> 1193	<u>1177</u> 1373
6119-0301-0202 1121-0101-0202	диаметр до 32 мм	м	<u>1381</u> 1407	<u>1388</u> 1621
6119-0301-0203 1121-0101-0203	диаметр до 50 мм	м	<u>1422</u> 1447	<u>1428</u> 1663
6119-0301-0204 1121-0101-0204	диаметр до 63 мм	м	<u>1514</u> 1540	<u>1520</u> 1757

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Прокладка в готовой борозде по основанию пола трубы полимерной, диаметр до			
6119-0301-0205 1121-0101-0205	диаметр до 25 мм	м	<u>718</u> 732	<u>722</u> 843
6119-0301-0206 1121-0101-0206	диаметр до 32 мм	м	<u>776</u> 791	<u>780</u> 911
6119-0301-0207 1121-0101-0207	диаметр до 50 мм	м	<u>826</u> 841	<u>829</u> 966
6119-0301-0208 1121-0101-0208	диаметр до 63 мм	м	<u>1001</u> 1018	<u>1005</u> 1164
	Группа 6119-0302 Прокладка коробов			
	Подгруппа 6119-0302-01 Прокладка коробов (кабель-каналов) полимерных			
	Прокладка короба (кабель-канала) полимерного,			
6119-0302-0101 1121-0102-0101	периметр до 60 мм	м	<u>930</u> 947	<u>935</u> 1089
6119-0302-0102 1121-0102-0102	периметр до 160 мм	м	<u>1024</u> 1043	<u>1029</u> 1200
6119-0302-0103 1121-0102-0103	периметр до 320 мм	м	<u>1588</u> 1617	<u>1596</u> 1858
	Группа 6119-0303 Прокладка лотков			
	Подгруппа 6119-0303-01 Прокладка лотков металлических оцинкованных			
	Прокладка по стене на кронштейнах лотка металлического оцинкованного,			
6119-0303-0101 1121-0103-0101	ширина 120 мм	м	<u>3149</u> 3188	<u>3160</u> 3513
6119-0303-0102 1121-0103-0102	ширина 200-400 мм	м	<u>3847</u> 3885	<u>3858</u> 4197
	Прокладка по потолку на С-подвесах потолочных лотка металлического оцинкованного,			
6119-0303-0103 1121-0103-0103	ширина 120 мм	м	<u>5214</u> 5247	<u>5223</u> 5525
6119-0303-0104 1121-0103-0104	ширина 200-400 мм	м	<u>5123</u> 5155	<u>5132</u> 5419
	Прокладка по потолку на подвесах из перфоленты лотка металлического оцинкованного,			
6119-0303-0105 1121-0103-0105	ширина 120 мм	м	<u>3295</u> 3337	<u>3307</u> 3689
6119-0303-0106 1121-0103-0106	ширина 200-400 мм	м	<u>3269</u> 3311	<u>3281</u> 3649
	Прокладка по потолку на подвесах из шпилек лотка металлического оцинкованного,			
6119-0303-0107 1121-0103-0107	ширина 120 мм	м	<u>7160</u> 7241	<u>7184</u> 7909
6119-0303-0108 1121-0103-0108	ширина 200-400 мм	м	<u>7113</u> 7193	<u>7136</u> 7853
	Подраздел 6119-04 Электрическое освещение			
	Группа 6119-0401 Установка светильников			
	Подгруппа 6119-0401-01 Монтаж светильников с лампами светодиодными			
	Монтаж светильника с лампами светодиодными, устанавливаемого			
6119-0401-0101 1121-0401-0101	с подвесом на крюке	шт.	<u>1880</u> 1915	<u>1890</u> 2199
6119-0401-0102 1121-0401-0105	в оконном проеме	шт.	<u>3864</u> 3936	<u>3885</u> 4522

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0401-0103 1121-0401-0106	на полу	шт.	<u>9456</u> 9611	<u>9489</u> 10939
6119-0401-0104 1121-0401-0107	Монтаж светильника с лампами светодиодными, подвешиваемого на смонтированном тросе	шт.	<u>2176</u> 2212	<u>2186</u> 2501
6119-0401-0105 1121-0401-0108	Установка светильника с лампами светодиодными, местного освещения	шт.	<u>2681</u> 2732	<u>2695</u> 3145
Подгруппа 6119-0401-02 Монтаж светильников с лампами люминесцентными				
Монтаж светильника с лампами люминесцентными, устанавливаемого на штырях,				
6119-0401-0201 1121-0401-0501	количество ламп до 2	шт.	<u>5713</u> 5789	<u>5733</u> 6407
6119-0401-0202 1121-0401-0502	количество ламп до 4	шт.	<u>7270</u> 7374	<u>7297</u> 8237
6119-0401-0203 1121-0401-0503	количество ламп до 6	шт.	<u>11168</u> 11311	<u>11205</u> 12514
6119-0401-0204 1121-0401-0504	количество ламп до 10	шт.	<u>15993</u> 16233	<u>16064</u> 18191
Монтаж светильника с лампами люминесцентными, устанавливаемого на подвесках (штангах),				
6119-0401-0205 1121-0401-0505	количество ламп 1	шт.	<u>3925</u> 3999	<u>3944</u> 4611
6119-0401-0206 1121-0401-0506	количество ламп 2	шт.	<u>5298</u> 5398	<u>5324</u> 6224
6119-0401-0207 1121-0401-0507	количество ламп 4	шт.	<u>6131</u> 6247	<u>6161</u> 7204
Установка светильника с лампами люминесцентными в подвесном потолке,				
6119-0401-0208 1121-0401-0508	количество ламп 1	шт.	<u>4867</u> 4955	<u>4890</u> 5681
6119-0401-0209 1121-0401-0509	количество ламп 2	шт.	<u>7044</u> 7158	<u>7076</u> 8187
6119-0401-0210 1121-0401-0510	количество ламп 4	шт.	<u>9110</u> 9256	<u>9152</u> 10588
Монтаж светильника с лампами люминесцентными в подвесном потолке со встроенной пускорегулирующей аппаратурой (ПРА), устанавливаемого на				
6119-0401-0211 1121-0401-0511	подвесах, количество ламп до 6	шт.	<u>18404</u> 18635	<u>18432</u> 21134
6119-0401-0212 1121-0401-0512	профиле, закрепленном на подвесах, количество ламп до 6	шт.	<u>14692</u> 14939	<u>14760</u> 17153
6119-0401-0213 1121-0401-0513	закладных деталях, количество ламп до 6	шт.	<u>12767</u> 12956	<u>12810</u> 14806
6119-0401-0214 1121-0401-0514	Установка светильника с лампами люминесцентными для освещения витрин	шт.	<u>4912</u> 4970	<u>4933</u> 5590
Подгруппа 6119-0401-03 Установка люстр и подвесных светильников				
Установка люстр и подвесных светильников,				
6119-0401-0301 1121-0401-0301	количество ламп до 5	шт.	<u>4735</u> 4819	<u>4759</u> 5505
6119-0401-0302 1121-0401-0302	количество ламп до 12	шт.	<u>9052</u> 9214	<u>9098</u> 10529
6119-0401-0303 1121-0401-0303	количество ламп до 30	шт.	<u>19340</u> 19681	<u>19438</u> 22438

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0401-0304 1121-0401-0304	количество ламп до 50	шт.	<u>35413</u> 36005	<u>35584</u> 40799
6119-0401-0305 1121-0401-0305	количество ламп до 75	шт.	<u>61209</u> 62243	<u>61510</u> 70619
6119-0401-0306 1121-0401-0306	количество ламп до 100	шт.	<u>94231</u> 95873	<u>94711</u> 109181
Подгруппа 6119-0401-04 Установка бра				
6119-0401-0401 1121-0401-0201	Установка бра с плафонами, количество ламп до 2	шт.	<u>3646</u> 3686	<u>3657</u> 4041
Подгруппа 6119-0401-05 Установка указателей световых				
6119-0401-0501 1121-0401-0401	Установка указателя светового настенного	шт.	<u>2555</u> 2603	<u>2568</u> 3000
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				
6119-0402-0101 1121-0202-0201	утопленного типа при скрытой проводке	шт.	<u>996</u> 1015	<u>1001</u> 1164
6119-0402-0102 1121-0202-0202	неутопленного типа при открытой проводке	шт.	<u>848</u> 864	<u>852</u> 995
6119-0402-0103 1121-0202-0203	Установка в полый стене (ГКЛ) выключателя одноклавишного или двухклавишного, штепсельной розетки	шт.	<u>946</u> 963	<u>950</u> 1099
Подгруппа 6119-0402-02 Установка звонков электрических				
6119-0402-0201 1308-0305-1401	Установка звонка электрического с кнопкой	шт.	<u>2884</u> 3020	<u>2899</u> 3615
Подраздел 6119-05 Устройства распределительные				
Группа 6119-0501 Монтаж устройств вводно-распределительных				
Подгруппа 6119-0501-01 Монтаж устройств вводно-распределительных				
6119-0501-0101 1121-0501-0101	Монтаж устройства вводно- распределительного	шт.	<u>49574</u> 50114	<u>49736</u> 54841
Подраздел 6119-06 Электросиловые установки				
Группа 6119-0601 Монтаж трансформаторов				
Подгруппа 6119-0601-01 Установка трансформаторов				
6119-0601-0101 1121-0502-0201	Установка трансформатора понижающего, мощность до 0,25 кВ•А	шт.	<u>6352</u> 6464	<u>6385</u> 7419
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,				
6119-0602-0101 1121-0502-0101	масса до 3 кг	шт.	<u>14630</u> 14829	<u>14678</u> 16617
6119-0602-0102 1121-0502-0102	масса до 6 кг	шт.	<u>16590</u> 16805	<u>16634</u> 18829
6119-0602-0103 1121-0502-0103	масса до 10 кг	шт.	<u>19720</u> 19964	<u>19765</u> 22383
6119-0602-0104 1121-0502-0104	масса до 20 кг	шт.	<u>23056</u> 23351	<u>23119</u> 26256

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0602-0105 1121-0502-0105	масса до 40 кг	шт.	<u>28445</u> 28818	<u>28535</u> 32508
6119-0602-0106 1121-0502-0106	масса до 50 кг	шт.	<u>32217</u> 32664	<u>32329</u> 36949
	Установка щитка группового осветительного, устанавливаемого распорными дюбелями в готовой нише или на стене,			
6119-0602-0107 1121-0502-0107	масса до 3 кг	шт.	<u>10050</u> 10202	<u>10093</u> 11467
6119-0602-0108 1121-0502-0108	масса до 10 кг	шт.	<u>11470</u> 11649	<u>11521</u> 13139
6119-0602-0109 1121-0502-0109	масса до 20 кг	шт.	<u>13705</u> 13918	<u>13768</u> 15735
6119-0602-0110 1121-0502-0110	масса до 30 кг	шт.	<u>18136</u> 18417	<u>18222</u> 20883
6119-0602-0111 1121-0502-0111	масса до 40 кг	шт.	<u>24270</u> 24644	<u>24387</u> 28011
6119-0602-0112 1121-0502-0112	масса до 50 кг	шт.	<u>27777</u> 28224	<u>27915</u> 32166
	Подгруппа 6119-0602-02 Установка счетчиков			
	Установка счетчика на готовое основание			
6119-0602-0201 1308-0305-1001	однофазного	шт.	<u>1805</u> 1884	<u>1814</u> 2236
6119-0602-0202 1308-0305-1002	трехфазного	шт.	<u>4274</u> 4470	<u>4296</u> 5337
	Группа 6119-0603 Установка внутренних бытовых электроприборов			
	Подгруппа 6119-0603-01 Установка приборов нагревательных			
6119-0603-0101 1308-0305-1202	Установка электроплиты	шт.	<u>9078</u> 9505	<u>9127</u> 11382
6119-0603-0102 1308-0305-1201	Установка электрополотенцесушителя	шт.	<u>4674</u> 4889	<u>4698</u> 5843
6119-0603-0103 1308-0305-1203	Установка электрического конвектора, встраиваемого в конструкцию пола	шт.	<u>6339</u> 6460	<u>6353</u> 6988
	Подгруппа 6119-0603-02 Установка вентиляторов			
6119-0603-0201 1308-0305-1501	Установка вентилятора потолочного или настенного	шт.	<u>6181</u> 6424	<u>6210</u> 7572
	Группа 6119-0604 Монтаж установок театрально-зрелищных предприятий			
	Подгруппа 6119-0604-01 Монтаж автотрансформаторов			
6119-0604-0101 1308-0306-0101	Монтаж автотрансформатора, до 30 щеток	шт.	<u>124472</u> 127949	<u>124295</u> 146134
	Подгруппа 6119-0604-02 Монтаж регуляторов сценических реверсивных			
	Монтаж регулятора сценического реверсивного,			
6119-0604-0201 1308-0306-0201	количество ручек до 30	шт.	<u>157131</u> 161989	<u>157158</u> 186423
6119-0604-0202 1308-0306-0202	количество ручек до 60	шт.	<u>237409</u> 243587	<u>237076</u> 276788
6119-0604-0203 1308-0306-0203	количество ручек до 120	шт.	<u>273760</u> 281400	<u>273594</u> 321056
	Монтаж электропривода к регулятору сценическому реверсивному,			
6119-0604-0204 1308-0306-0204	двухвальному	шт.	<u>724123</u> 755734	<u>727222</u> 898183

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0604-0205 1308-0306-0205	трехвальному	шт.	<u>917991</u> 956341	<u>921333</u> 1131521
Подгруппа 6119-0604-03 Монтаж регуляторов электрических				
Монтаж пульта регулирования,				
6119-0604-0301 1308-0306-0301	количество ручек до 24	шт.	<u>217814</u> 227255	<u>218739</u> 269808
6119-0604-0302 1308-0306-0302	количество ручек до 60	шт.	<u>511206</u> 534231	<u>513690</u> 636714
6119-0604-0303 1308-0306-0303	количество ручек до 120	шт.	<u>900340</u> 941548	<u>904912</u> 1124244
6119-0604-0304 1308-0306-0304	количество ручек до 200	шт.	<u>1441141</u> 1506191	<u>1448080</u> 1796161
6119-0604-0305 1308-0306-0305	количество ручек до 240	шт.	<u>1606047</u> 1678831	<u>1613874</u> 2002914
Монтаж щита				
6119-0604-0306 1308-0306-0306	группового (шкаф), 120 ручек переключений	шт.	<u>804023</u> 840619	<u>808047</u> 1003022
6119-0604-0307 1308-0306-0308	распределительного или шкафа ввода на один трансформатор, мощность 225 кВт•А	шт.	<u>225085</u> 232550	<u>225233</u> 269078
6119-0604-0308 1308-0306-0310	Монтаж шкафа секционного типа ШС	шт.	<u>145353</u> 149662	<u>145306</u> 171485
6119-0604-0309 1308-0306-0307	Монтаж блока театрального регуляторов света, мощность 5 кВт	шт.	<u>38587</u> 40363	<u>38787</u> 48131
6119-0604-0310 1308-0306-0309	Монтаж стойки тиристорных регуляторов до 15 блоков типа ШРН	шт.	<u>864146</u> 901580	<u>867669</u> 1069193
Монтаж стойки промежуточной коммутации,				
6119-0604-0311 1308-0306-0311	тип СПК-60	шт.	<u>361993</u> 376440	<u>363172</u> 442835
6119-0604-0312 1308-0306-0312	тип СПК-120	шт.	<u>585751</u> 610753	<u>588178</u> 723480
6119-0604-0313 1308-0306-0313	тип СПК-180	шт.	<u>838515</u> 875291	<u>842334</u> 1039696
Подгруппа 6119-0604-04 Монтаж темнителей зрительных залов				
Монтаж темнителя зрительного зала,				
6119-0604-0401 1308-0306-0401	мощность 10 кВт	шт.	<u>70666</u> 73174	<u>70784</u> 85085
6119-0604-0402 1308-0306-0402	мощность 30 кВт	шт.	<u>74786</u> 77501	<u>74928</u> 90318
6119-0604-0403 1308-0306-0403	мощность 35 кВт	шт.	<u>92747</u> 96289	<u>92984</u> 112731
Подгруппа 6119-0604-05 Монтаж трансформаторов силовых (сухих)				
Монтаж автотрансформатора силового (сухого) переходного,				
6119-0604-0501 1308-0306-0501	напряжение 380/220 В	шт.	<u>74640</u> 77354	<u>74781</u> 90171
6119-0604-0502 1308-0306-0502	мощность 225 кВт•А	шт.	<u>88809</u> 92144	<u>89022</u> 107679
Подгруппа 6119-0604-06 Монтаж арматуры осветительной сценической				
Монтаж софита				
6119-0604-0601 1308-0306-0601	(рамка-подсвет) четырехкамерного	шт.	<u>35257</u> 36865	<u>35449</u> 43865
6119-0604-0602 1308-0306-0602	с выпрямительным устройством или ксеноновой лампой, диапроектор и диапроектор	шт.	<u>85058</u> 88877	<u>85514</u> 105502

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж прожектора			
6119-0604-0603 1308-0306-0603	мощность до 3 кВт	шт.	<u>26739</u> 27945	<u>26883</u> 33195
6119-0604-0604 1308-0306-0604	с дистанционным управлением	шт.	<u>108465</u> 113490	<u>109065</u> 135365
6119-0604-0605 1308-0306-0605	театрального низковольтным с понижающим трансформатором и ультрафиолетового излучения с дросселями	шт.	<u>39309</u> 41118	<u>39525</u> 48993
6119-0604-0606 1308-0306-0606	Монтаж светильников и прожекторов театральных мощностью до 1 кВт	шт.	<u>36144</u> 37752	<u>36336</u> 44752
	Подгруппа 6119-0604-07 Монтаж арматуры и приспособлений для проектирования сценических эффектов			
6119-0604-0701 1308-0306-0701	Монтаж устройства для дистанционной смены диапозитивов к диапроектору	шт.	<u>62079</u> 65007	<u>62415</u> 77791
6119-0604-0702 1308-0306-0702	Монтаж приставки и приспособления для осветительной арматуры	шт.	<u>25646</u> 26852	<u>25790</u> 32102
6119-0604-0703 1308-0306-0703	Монтаж коммутатора релейного КР-10	шт.	<u>133214</u> 138682	<u>133710</u> 163652
	Подгруппа 6119-0604-08 Установка щитов коммутационных сценических			
6119-0604-0801 1308-0306-0801	Монтаж щита коммутационного сценического (шкафа) типа ШИК	шт.	<u>899391</u> 941601	<u>904431</u> 1125351
	Подгруппа 6119-0604-09 Монтаж систем тросовых к сценическим регуляторам			
	Монтаж системы тросовой к сценическим регуляторам,			
6119-0604-0901 1308-0306-0901	количество ручек до 30	шт.	<u>529508</u> 542776	<u>528396</u> 615751
6119-0604-0902 1308-0306-0902	количество ручек до 60	шт.	<u>878978</u> 908599	<u>879762</u> 1053147
6119-0604-0903 1308-0306-0903	количество ручек до 90	шт.	<u>1224106</u> 1269873	<u>1226762</u> 1485089
6119-0604-0904 1308-0306-0904	количество ручек до 120	шт.	<u>1569233</u> 1631147	<u>1573761</u> 1917031
	Подгруппа 6119-0604-10 Монтаж токоприемников кольцевых			
6119-0604-1001 1308-0306-1001	Монтаж токоприемника кольцевого вращающегося круга сцен, до 12 колец	шт.	<u>251533</u> 261078	<u>252124</u> 305935
	Подгруппа 6119-0604-11 Монтаж коробок с зажимами переходных и штепсельных сценических			
	Монтаж коробки клеммной,			
6119-0604-1101 1308-0306-1101	количество зажимов до 24x24	шт.	<u>114571</u> 117610	<u>114748</u> 131860
6119-0604-1102 1308-0306-1102	количество зажимов до 36x36	шт.	<u>143158</u> 146765	<u>143399</u> 163505
6119-0604-1103 1308-0306-1103	количество зажимов до 48x48	шт.	<u>183681</u> 188421	<u>184047</u> 210142
6119-0604-1104 1308-0306-1104	количество зажимов до 60x60	шт.	<u>220146</u> 225831	<u>220617</u> 251701
6119-0604-1105 1308-0306-1105	количество зажимов до 80x80	шт.	<u>365628</u> 371291	<u>364692</u> 405084

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6119-0604-1106 1308-0306-1106	количество зажимов до 120х120	шт.	<u>520429</u> 530818	<u>520019</u> 585361
	Монтаж коробки штепсельной до 6 соединений,			
6119-0604-1107 1308-0306-1107	тип КШГ, КШП, КШО	шт.	<u>72692</u> 75196	<u>72975</u> 86258
6119-0604-1108 1308-0306-1108	тип КШС	шт.	<u>118249</u> 123262	<u>118820</u> 145387
6119-0604-1109 1308-0306-1109	Монтаж лючка для штепсельной коробки, тип ЛП-6	шт.	<u>17011</u> 17046	<u>16855</u> 18108
	Подгруппа 6119-0604-12 Монтаж петель гибких			
	Заготовка петли гибкой самоукладывающейся,			
6119-0604-1201 1308-0306-1201	количество проводов до 20	м	<u>112229</u> 115070	<u>112040</u> 130407
6119-0604-1202 1308-0306-1202	количество проводов до 40	м	<u>113560</u> 116402	<u>113371</u> 131738
6119-0604-1203 1308-0306-1203	количество проводов до 80	м	<u>157236</u> 162087	<u>157287</u> 186173
6119-0604-1204 1308-0306-1204	количество проводов до 120	м	<u>175605</u> 181261	<u>175752</u> 208847
6119-0604-1205 1308-0306-1205	количество проводов до 180	м	<u>207534</u> 214597	<u>207849</u> 248308
	Монтаж петли гибкой (без заготовки) самоукладывающейся,			
6119-0604-1206 1308-0306-1206	количество проводов до 20	шт.	<u>162461</u> 165424	<u>161729</u> 184232
6119-0604-1207 1308-0306-1207	количество проводов до 40	шт.	<u>184863</u> 188760	<u>184236</u> 211634
6119-0604-1208 1308-0306-1208	количество проводов до 80	шт.	<u>276822</u> 284743	<u>276636</u> 325505
6119-0604-1209 1308-0306-1209	количество проводов до 120	шт.	<u>366458</u> 378430	<u>366624</u> 436744
6119-0604-1210 1308-0306-1210	количество проводов до 180	шт.	<u>484467</u> 501651	<u>485173</u> 582753
	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,			
6120-0101-0101 1303-0501-0108	грузоподъемность 400 кг, количество остановок 9, высота шахты 29 м	шт.	<u>1895190</u> 1978994	<u>1903806</u> 2352535
6120-0101-0102 1303-0501-0111	грузоподъемность 630 кг, количество остановок 12, высота шахты 42 м	шт.	<u>2640628</u> 2757348	<u>2652459</u> 3278404
6120-0101-0103 1303-0501-0114	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 12, высота шахты 44 м	шт.	<u>2975167</u> 3106786	<u>2988552</u> 3694121
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта			
6120-0101-0104 1303-0501-0109	к норме 6120-0101-0101	шт.	<u>125844</u> 131218	<u>126347</u> 155443
6120-0101-0105 1303-0501-0112	к норме 6120-0101-0102	шт.	<u>128479</u> 133924	<u>128976</u> 158539
6120-0101-0106 1303-0501-0115	к норме 6120-0101-0103	шт.	<u>143009</u> 149110	<u>143576</u> 176639

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,			
<u>6120-0101-0107</u> <u>1303-0501-0110</u>	к норме 6120-0501-0101	м	<u>23021</u> 23926	<u>23086</u> 28114
<u>6120-0101-0108</u> <u>1303-0501-0113</u>	к норме 6120-0101-0102	м	<u>26778</u> 27861	<u>26864</u> 32830
<u>6120-0101-0109</u> <u>1303-0501-0116</u>	к норме 6120-0101-0103	м	<u>30077</u> 31315	<u>30181</u> 36965
	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> <u>1303-0501-0204</u>	грузоподъемность 630 кг, количество остановок 18, высота шахты 65 м	шт.	<u>4300542</u> 4483825	<u>4318559</u> 5318389
<u>6120-0101-0202</u> <u>1303-0501-0207</u>	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 20, высота шахты 72 м	шт.	<u>4908778</u> 5119293	<u>4929522</u> 6075626
<u>6120-0101-0203</u> <u>1303-0501-0210</u>	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 23, высота шахты 84 м	шт.	<u>5662433</u> 5906006	<u>5686446</u> 7011144
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта,			
<u>6120-0101-0204</u> <u>1303-0501-0205</u>	к норме 6120-0101-0201	шт.	<u>100386</u> 104260	<u>100716</u> 122418
<u>6120-0101-0205</u> <u>1303-0501-0208</u>	к норме 6120-0101-0202	шт.	<u>107417</u> 111666	<u>107788</u> 131392
<u>6120-0101-0206</u> <u>1303-0501-0211</u>	к норме 6120-0101-0203	шт.	<u>112042</u> 116520	<u>112439</u> 137228
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,			
<u>6120-0101-0207</u> <u>1303-0501-0206</u>	к норме 6120-0101-0201	м	<u>28067</u> 29135	<u>28153</u> 34167
<u>6120-0101-0208</u> <u>1303-0501-0209</u>	к норме 6120-0101-0202	м	<u>30102</u> 31277	<u>30200</u> 36761
<u>6120-0101-0209</u> <u>1303-0501-0212</u>	к норме 6120-0101-0203	м	<u>30969</u> 32190	<u>31073</u> 37865
	Подгруппа 6120-0101-03 Монтаж лифтов грузопассажирских, скорость движения кабины 2,0 м/с			
	Монтаж лифта грузопассажирского, скорость движения кабины 2 м/с,			
<u>6120-0101-0301</u> <u>1303-0501-0306</u>	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 20, высота шахты 79 м	шт.	<u>4996415</u> 5211026	<u>5017595</u> 6185428
<u>6120-0101-0302</u> <u>1303-0501-0309</u>	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 23, высота шахты 92 м	шт.	<u>5773440</u> 6022169	<u>5798008</u> 7150107
	Монтаж лифта грузопассажирского с проходной кабиной, скорость движения кабины 2 м/с,			
<u>6120-0101-0303</u> <u>1303-0501-0601</u>	грузоподъемность 630 кг, количество остановок 12, высота шахты 37 м	шт.	<u>2927328</u> 3057232	<u>2939979</u> 3639058
<u>6120-0101-0304</u> <u>1303-0501-0604</u>	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 12, высота шахты 37 м	шт.	<u>3246152</u> 3390477	<u>3260279</u> 4036494

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6120-0101-0305 1303-0501-0607	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 12, высота шахты 42 м	шт.	<u>4037479</u> 4207470	<u>4051792</u> 4981250
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта			
6120-0101-0306 1303-0501-0307	к норме 6120-0101-0301	шт.	<u>111092</u> 115513	<u>111483</u> 135997
6120-0101-0307 1303-0501-0310	к норме 6120-0101-0302	шт.	<u>116292</u> 120966	<u>116712</u> 142537
6120-0101-0308 1303-0501-0602	к норме 6120-0101-0303	шт.	<u>135031</u> 140873	<u>135593</u> 167113
6120-0101-0309 1303-0501-0605	к норме 6120-0101-0304	шт.	<u>143746</u> 149893	<u>144320</u> 177606
6120-0101-0310 1303-0501-0608	к норме 6120-0101-0305	шт.	<u>150338</u> 156796	<u>150948</u> 185872
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,			
6120-0101-0311 1303-0501-0308	к норме 6120-0101-0301	м	<u>28578</u> 29689	<u>28668</u> 34881
6120-0101-0312 1303-0501-0311	к норме 6120-0101-0302	м	<u>29547</u> 30707	<u>29644</u> 36107
6120-0101-0313 1303-0501-0603	к норме 6120-0101-0303	м	<u>27973</u> 29113	<u>28065</u> 34329
6120-0101-0314 1303-0501-0606	к норме 6120-0101-0304	м	<u>30516</u> 31775	<u>30622</u> 37515
6120-0101-0315 1303-0501-0609	к норме 6120-0101-0305	м	<u>28499</u> 29686	<u>28601</u> 35088
	Подгруппа 6120-0101-04 Монтаж лифтов грузопассажирских, скорость движения кабины 4 м/с			
	Монтаж лифта грузопассажирского, скорость движения кабины 4,0 м/с,			
6120-0101-0401 1303-0501-0312	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 16, высота шахты 66 м	шт.	<u>4599574</u> 4801489	<u>4618592</u> 5709015
6120-0101-0402 1303-0501-0315	грузоподъемность 1600 кг, количество остановок 35, высота шахты 132 м	шт.	<u>9416293</u> 9832119	<u>9455702</u> 11698955
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта			
6120-0101-0403 1303-0501-0313	к норме 6120-0101-0401	шт.	<u>153911</u> 160392	<u>154452</u> 189928
6120-0101-0404 1303-0501-0316	к норме 6120-0101-0402	шт.	<u>153275</u> 159770	<u>153820</u> 189325
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,			
6120-0101-0409 1303-0501-0314	к норме 6120-0101-0401	м	<u>32925</u> 34285	<u>33031</u> 40518
6120-0101-0412 1303-0501-0317	к норме 6120-0101-0402	м	<u>33388</u> 34769	<u>33495</u> 41102
	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,			
6120-0101-0501 1303-0501-0401	грузоподъемность 500 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>2461245</u> 2552535	<u>2468822</u> 2970792

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6120-0101-0502</u> 1303-0501-0402	грузоподъемность 1000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>2877349</u> 2983568	<u>2886150</u> 3471712
<u>6120-0101-0503</u> 1303-0501-0403	грузоподъемность 2000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>3122103</u> 3236950	<u>3131504</u> 3765736
<u>6120-0101-0504</u> 1303-0501-0404	грузоподъемность 3200 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>3598732</u> 3730819	<u>3609614</u> 4339924
<u>6120-0101-0505</u> 1303-0501-0405	грузоподъемность 5000 кг, количество остановок 6, высота шахты 22,5 м	шт.	<u>4237764</u> 4388466	<u>4250157</u> 5091288
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике лифта			
<u>6120-0101-0506</u> 1303-0501-0406	к норме 6120-0101-0501	шт.	<u>136019</u> 142009	<u>136629</u> 168652
<u>6120-0101-0507</u> 1303-0501-0407	к норме 6120-0101-0502	шт.	<u>150045</u> 156582	<u>150715</u> 185827
<u>6120-0101-0508</u> 1303-0501-0408	к норме 6120-0101-0503	шт.	<u>162669</u> 169730	<u>163393</u> 201403
<u>6120-0101-0509</u> 1303-0501-0409	к норме 6120-0101-0504	шт.	<u>184177</u> 192119	<u>184994</u> 227902
<u>6120-0101-0510</u> 1303-0501-0410	к норме 6120-0101-0505	шт.	<u>212285</u> 221424	<u>213224</u> 262657
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике лифта,			
<u>6120-0101-0511</u> 1303-0501-0411	к нормам 6120-0101-(0501, 0502)	м	<u>35850</u> 37560	<u>36030</u> 45030
<u>6120-0101-0512</u> 1303-0501-0412	к норме 6120-0101-0503	м	<u>37268</u> 39050	<u>37477</u> 46838
<u>6120-0101-0513</u> 1303-0501-0413	к норме 6120-0101-0504	м	<u>40656</u> 42600	<u>40884</u> 51096
<u>6120-0101-0514</u> 1303-0501-0414	к норме 6120-0101-0505	м	<u>43020</u> 45072	<u>43236</u> 54036
	Добавлять за каждую дополнительную шахтную дверь при проходной кабине,			
<u>6120-0101-0515</u> 1303-0501-0415	к нормам 6120-0101-(0501, 0502, 0503)	шт.	<u>87975</u> 92175	<u>88425</u> 110525
<u>6120-0101-0516</u> 1303-0501-0416	к нормам 6120-0101-(0504, 0505)	шт.	<u>91494</u> 95862	<u>91962</u> 114946
	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			
<u>6120-0101-0601</u> 1303-0501-0501	грузоподъемность 100 кг, количество остановок 6 в глухой шахте, высота шахты 21 м	шт.	<u>1306013</u> 1363521	<u>1311346</u> 1617754
<u>6120-0101-0602</u> 1303-0501-0502	грузоподъемность 100 кг, количество остановок 2 в металлокаркасной шахте, высота шахты 7 м	шт.	<u>372138</u> 388512	<u>373858</u> 460841
<u>6120-0101-0603</u> 1303-0501-0503	грузоподъемность 500 кг, количество остановок 3, высота шахты 8,3 м	шт.	<u>1267420</u> 1324605	<u>1273462</u> 1575919
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку, более или менее указанных в характеристике малогазового лифта,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6120-0101-0604</u> <u>1303-0501-0504</u>	к норме 6120-0101-0601	шт.	<u>81520</u> 85060	<u>81879</u> 100763
	Добавлять или уменьшать за каждый метр высоты шахты, более или менее указанных в характеристике малогрузового лифта,			
<u>6120-0101-0605</u> <u>1303-0501-0505</u>	к норме 6120-0101-0601	м	<u>20724</u> 21714	<u>20832</u> 26040
	Добавлять за каждую дополнительную шахтную дверь при проходной кабине,			
<u>6120-0101-0606</u> <u>1303-0501-0506</u>	к норме 6120-0101-0601	шт.	<u>62172</u> 65142	<u>62496</u> 78120
<u>6120-0101-0607</u> <u>1303-0501-0507</u>	к норме 6120-0101-0602	шт.	<u>23716</u> 24850	<u>23849</u> 29806
	Установка дополнительной шахтной двери при проходной кабине (платформе) тротуарного лифта			
<u>6120-0101-0608</u> <u>1303-0501-0508</u>	Установка дополнительной шахтной двери при проходной кабине (платформе) тротуарного лифта	шт.	<u>79442</u> 83237	<u>79856</u> 99820
	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> <u>1303-0502-0101</u>	наклонного, перемещение на 5 м	подъемн ик	<u>80812</u> 84481	<u>81199</u> 100920
<u>6120-0102-0102</u> <u>1303-0502-0103</u>	вертикального, перемещение на 2 остановки	подъемн ик	<u>164701</u> 172037	<u>165483</u> 205153
	Добавлять или уменьшать за каждый метр перемещения, более или менее указанных в характеристике подъемника,			
<u>6120-0102-0105</u> <u>1303-0502-0102</u>	к норме 6120-0102-0101	м	<u>10967</u> 11486	<u>11021</u> 13774
	Добавлять или уменьшать за каждую остановку перемещения, более или менее указанных в характеристике подъемника,			
<u>6120-0102-0108</u> <u>1303-0502-0104</u>	к норме 6120-0102-0102	остановк а	<u>68155</u> 71227	<u>68480</u> 85031
	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> <u>1303-0901-0101</u>	высота подъема до 3,75 м	эскалато р	<u>2131604</u> 2225390	<u>2142568</u> 2651386
<u>6120-0201-0102</u> <u>1303-0901-0102</u>	высотой подъема от 3,75 до 5,9 м	эскалато р	<u>2988560</u> 3119446	<u>3003886</u> 3714987
<u>6120-0201-0103</u> <u>1303-0901-0103</u>	высотой подъема от 5,9 до 10 м	эскалато р	<u>4047538</u> 4225934	<u>4067815</u> 5033958
	Группа 6120-0202 Монтаж пассажирских конвейеров (траволаторов)			
	Подгруппа 6120-0202-01 Монтаж пассажирских конвейеров (траволаторов)			
<u>6120-0202-0101</u> <u>1303-0902-0101</u>	Монтаж пассажирского конвейера (траволатора) наклонного	траволат ор	<u>3434119</u> 3584751	<u>3451761</u> 4270140
	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			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Укладка трубопроводов из труб водопроводных хризотилцементных с соединением при помощи муфт, диаметр труб			
6121-0101-0101 1122-0101-0101	100 мм	км	<u>4970818</u> 4996316	<u>4979585</u> 5189046
6121-0101-0102 1122-0101-0102	150 мм	км	<u>6411624</u> 6440266	<u>6421995</u> 6663199
6121-0101-0103 1122-0101-0103	200 мм	км	<u>10288774</u> 10309556	<u>10298577</u> 10528043
6121-0101-0104 1122-0101-0104	250 мм	км	<u>13727208</u> 13750535	<u>13738974</u> 14018010
6121-0101-0105 1122-0101-0105	300 мм	км	<u>17110005</u> 17133078	<u>17122805</u> 17425649
6121-0101-0106 1122-0101-0106	350 мм	км	<u>25377241</u> 25401040	<u>25393598</u> 25813076
6121-0101-0107 1122-0101-0107	400 мм	км	<u>25566586</u> 25584261	<u>25582867</u> 25998781
6121-0101-0108 1122-0101-0108	500 мм	км	<u>40397781</u> 40404253	<u>40421198</u> 40925645
	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			
6121-0102-0101 1122-0201-0101	65 мм	км	<u>1596375</u> 1626345	<u>1605199</u> 1868714
6121-0102-0102 1122-0201-0102	80 мм	км	<u>1605540</u> 1635015	<u>1614272</u> 1877553
6121-0102-0103 1122-0201-0103	100 мм	км	<u>1653068</u> 1681259	<u>1661694</u> 1925551
6121-0102-0104 1122-0201-0104	125 мм	км	<u>1988246</u> 2020816	<u>1998325</u> 2314936
6121-0102-0105 1122-0201-0105	150 мм	км	<u>2010992</u> 2043674	<u>2021165</u> 2337443
6121-0102-0106 1122-0201-0106	200 мм	км	<u>2450756</u> 2478983	<u>2461478</u> 2811013
6121-0102-0107 1122-0201-0107	250 мм	км	<u>3686488</u> 3701250	<u>3700496</u> 4128558
6121-0102-0108 1122-0201-0108	300 мм	км	<u>4149036</u> 4161076	<u>4163662</u> 4638075
6121-0102-0109 1122-0201-0109	350 мм	км	<u>5066947</u> 5068906	<u>5083717</u> 5620096
6121-0102-0110 1122-0201-0110	400 мм	км	<u>5865009</u> 5861400	<u>5883281</u> 6484620
6121-0102-0111 1122-0201-0111	500 мм	км	<u>7871627</u> 7865005	<u>7895187</u> 8714494
6121-0102-0112 1122-0201-0112	600 мм	км	<u>10017930</u> 9996812	<u>10045820</u> 11057042
6121-0102-0113 1122-0201-0113	700 мм	км	<u>12074752</u> 11994015	<u>12102799</u> 13191460
6121-0102-0114 1122-0201-0114	800 мм	км	<u>14388128</u> 14237973	<u>14415589</u> 15468296
6121-0102-0115 1122-0201-0115	900 мм	км	<u>15614235</u> 15528616	<u>15646745</u> 17156829
6121-0102-0116 1122-0201-0116	1000 мм	км	<u>17425047</u> 17316064	<u>17455574</u> 19079876

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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			
6121-0102-0201 1122-0201-0201	65 мм	км	<u>1288154</u> 1311912	<u>1294137</u> 1513790
6121-0102-0202 1122-0201-0202	80 мм	км	<u>22978038</u> 23001268	<u>22983899</u> 23203436
6121-0102-0203 1122-0201-0203	100 мм	км	<u>30076822</u> 30098769	<u>30082577</u> 30302691
6121-0102-0204 1122-0201-0204	150 мм	км	<u>42856015</u> 42880982	<u>42862586</u> 43126419
6121-0102-0205 1122-0201-0205	200 мм	км	<u>55709326</u> 55728859	<u>55716204</u> 56002705
6121-0102-0206 1122-0201-0206	250 мм	км	<u>70561131</u> 70565316	<u>70570455</u> 70922234
6121-0102-0207 1122-0201-0207	300 мм	км	<u>93523121</u> 93524772	<u>93532961</u> 93934101
	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			
6121-0103-0101 1122-0301-0101	50 мм	км	<u>1632738</u> 1655661	<u>1640136</u> 1887297
6121-0103-0102 1122-0301-0102	75 мм	км	<u>1706098</u> 1728032	<u>1713489</u> 1964392
6121-0103-0103 1122-0301-0103	100 мм	км	<u>1883416</u> 1905412	<u>1891223</u> 2160949
6121-0103-0104 1122-0301-0104	125 мм	км	<u>2301300</u> 2326787	<u>2310465</u> 2637516
6121-0103-0105 1122-0301-0105	150 мм	км	<u>2811635</u> 2835180	<u>2822057</u> 3185666
6121-0103-0106 1122-0301-0106	200 мм	км	<u>3693246</u> 3699841	<u>3704616</u> 4107944
6121-0103-0107 1122-0301-0107	250 мм	км	<u>4142250</u> 4151527	<u>4154338</u> 4623666
6121-0103-0108 1122-0301-0108	300 мм	км	<u>4836487</u> 4840591	<u>4850110</u> 5391574
6121-0103-0109 1122-0301-0109	350 мм	км	<u>5789276</u> 5794028	<u>5805421</u> 6458619
6121-0103-0110 1122-0301-0110	400 мм	км	<u>6339279</u> 6337309	<u>6355899</u> 7064586
6121-0103-0111 1122-0301-0111	500 мм	км	<u>8109475</u> 8101535	<u>8130547</u> 9031610
6121-0103-0112 1122-0301-0112	600 мм	км	<u>9874087</u> 9835364	<u>9895690</u> 10959486
6121-0103-0113 1122-0301-0113	700 мм	км	<u>11740042</u> 11686122	<u>11763311</u> 13025693
6121-0103-0114 1122-0301-0114	800 мм	км	<u>13848932</u> 13761216	<u>13873685</u> 15276883
6121-0103-0115 1122-0301-0115	900 мм	км	<u>19219412</u> 19029438	<u>19251740</u> 20953956
6121-0103-0116 1122-0301-0116	1000 мм	км	<u>20750514</u> 20548354	<u>20781565</u> 22658699

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0103-0117 1122-0301-0117	1100 мм	км	<u>25647726</u> 25372220	<u>25685584</u> 27925748
6121-0103-0118 1122-0301-0118	1200 мм	км	<u>26744099</u> 26434872	<u>26777238</u> 29094999
6121-0103-0119 1122-0301-0119	1300 мм	км	<u>31654231</u> 31293022	<u>31694352</u> 34433329
6121-0103-0120 1122-0301-0120	1400 мм	км	<u>32885092</u> 32487198	<u>32917542</u> 35700069
6121-0103-0121 1122-0301-0121	1500 мм	км	<u>40595464</u> 39890660	<u>40626845</u> 43221088
6121-0103-0122 1122-0301-0122	1600 мм	км	<u>41800650</u> 41056610	<u>41822836</u> 44467432
Подгруппа 6121-0103-02 Укладка трубопроводов из стальных водопроводных труб с пневматическим испытанием				
Укладка трубопроводов из стальных водопроводных труб с пневматическим испытанием, диаметр труб				
6121-0103-0201 1122-0301-0201	50 мм	км	<u>2490470</u> 2513528	<u>2501664</u> 2850520
6121-0103-0202 1122-0301-0202	75 мм	км	<u>2562301</u> 2584899	<u>2573611</u> 2926347
6121-0103-0203 1122-0301-0203	100 мм	км	<u>2729262</u> 2752377	<u>2741132</u> 3111519
6121-0103-0204 1122-0301-0204	125 мм	км	<u>3192612</u> 3220169	<u>3206430</u> 3638199
6121-0103-0205 1122-0301-0205	150 мм	км	<u>3680456</u> 3706274	<u>3695579</u> 4162133
6121-0103-0206 1122-0301-0206	200 мм	км	<u>4648586</u> 4657690	<u>4665642</u> 5177096
6121-0103-0207 1122-0301-0207	250 мм	км	<u>5163228</u> 5180528	<u>5182461</u> 5779979
6121-0103-0208 1122-0301-0208	300 мм	км	<u>5841768</u> 5857825	<u>5863446</u> 6533991
6121-0103-0209 1122-0301-0209	350 мм	км	<u>6925578</u> 6946217	<u>6951553</u> 7750018
6121-0103-0210 1122-0301-0210	400 мм	км	<u>7451878</u> 7470966	<u>7479518</u> 8333733
6121-0103-0211 1122-0301-0211	500 мм	км	<u>9387406</u> 9404758	<u>9421767</u> 10487062
6121-0103-0212 1122-0301-0212	600 мм	км	<u>11366132</u> 11356885	<u>11406563</u> 12628496
6121-0103-0213 1122-0301-0213	700 мм	км	<u>13382894</u> 13377099	<u>13430089</u> 14874889
6121-0103-0214 1122-0301-0214	800 мм	км	<u>15424407</u> 15406288	<u>15478041</u> 17068560
6121-0103-0215 1122-0301-0215	900 мм	км	<u>21082570</u> 20977217	<u>21150611</u> 23065126
6121-0103-0216 1122-0301-0216	1000 мм	км	<u>22523582</u> 22433055	<u>22596575</u> 24691326
6121-0103-0217 1122-0301-0217	1100 мм	км	<u>27731961</u> 27594672	<u>27820720</u> 30321954
6121-0103-0218 1122-0301-0218	1200 мм	км	<u>28735245</u> 28595917	<u>28826600</u> 31413659
6121-0103-0219 1122-0301-0219	1300 мм	км	<u>34052980</u> 33886502	<u>34161920</u> 37209114

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6121-0103-0220</u> <u>1122-0301-0220</u>	1400 мм	км	<u>35159850</u> 34993873	<u>35269814</u> 38368227
<u>6121-0103-0221</u> <u>1122-0301-0221</u>	1500 мм	км	<u>43096226</u> 42653824	<u>43216190</u> 46146616
<u>6121-0103-0222</u> <u>1122-0301-0222</u>	1600 мм	км	<u>44066746</u> 43626238	<u>44187042</u> 47160824
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> <u>1122-0401-0101</u>	до 500 мм	км	<u>8379028</u> 9339795	<u>8964471</u> 9075073
<u>6121-0104-0102</u> <u>1122-0401-0102</u>	до 600 мм	км	<u>10305579</u> 11424503	<u>10999034</u> 11082650
<u>6121-0104-0103</u> <u>1122-0401-0103</u>	до 700 мм	км	<u>14682275</u> 16487256	<u>15798043</u> 15725746
<u>6121-0104-0104</u> <u>1122-0401-0104</u>	до 800 мм	км	<u>15068059</u> 16851178	<u>16179359</u> 16119344
<u>6121-0104-0105</u> <u>1122-0401-0105</u>	до 900 мм	км	<u>20343952</u> 23057142	<u>22032345</u> 21654833
<u>6121-0104-0106</u> <u>1122-0401-0106</u>	до 1000 мм	км	<u>21078179</u> 23754924	<u>22761230</u> 22392208
<u>6121-0104-0107</u> <u>1122-0401-0107</u>	до 1200 мм	км	<u>27938026</u> 31524937	<u>30214457</u> 29458787
<u>6121-0104-0108</u> <u>1122-0401-0108</u>	до 1400 мм	км	<u>35484712</u> 39632736	<u>38182993</u> 37111444
<u>6121-0104-0109</u> <u>1122-0401-0109</u>	до 1600 мм	км	<u>42405730</u> 47493504	<u>45730782</u> 44102936
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> <u>1122-0501-0101</u>	50 мм	км	<u>983910</u> 994199	<u>988611</u> 1133920
<u>6121-0105-0102</u> <u>1122-0501-0102</u>	65 мм	км	<u>1034380</u> 1044282	<u>1039219</u> 1189923
<u>6121-0105-0117</u> <u>1122-0501-0117</u>	1100 мм	км	<u>11358895</u> 11140856	<u>11347518</u> 12549664
<u>6121-0105-0118</u> <u>1122-0501-0118</u>	1200 мм	км	<u>12481634</u> 12278465	<u>12475207</u> 13845607
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>1785549</u> 1787902	<u>1786243</u> 1808025
<u>6121-0105-0202</u> <u>1122-0501-0202</u>	110 мм	км	<u>2588448</u> 2590903	<u>2589174</u> 2611945
<u>6121-0105-0203</u> <u>1122-0501-0203</u>	160 мм	км	<u>5535150</u> 5538580	<u>5536182</u> 5567925
<u>6121-0105-0204</u> <u>1122-0501-0204</u>	225 мм	км	<u>10355416</u> 10360085	<u>10356846</u> 10400704
<u>6121-0105-0205</u> <u>1122-0501-0205</u>	315 мм	км	<u>19910278</u> 19916855	<u>19912340</u> 19975386

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6121-0105-03 Укладка трубопроводов из полимерных раструбных труб			
	Укладка трубопроводов из полимерных раструбных труб, диаметр			
6121-0105-0301 1122-0501-0301	110 мм	км	<u>575541</u> 586213	<u>578264</u> 676264
6121-0105-0302 1122-0501-0302	160 мм	км	<u>628477</u> 640038	<u>631450</u> 738024
6121-0105-0303 1122-0501-0303	225 мм	км	<u>695363</u> 707760	<u>698618</u> 815090
6121-0105-0304 1122-0501-0304	315 мм	км	<u>973886</u> 981343	<u>977917</u> 1109443
	Подгруппа 6121-0105-04 Укладка трубопроводов в траншею из полимерных труб			
	Укладка трубопроводов в траншею из полимерных труб, наружный диаметр			
6121-0105-0403 1122-0501-0401	110 мм	км	<u>1213913</u> 1220286	<u>1216082</u> 1359301
6121-0105-0404 1122-0501-0402	125 мм	км	<u>1296355</u> 1301801	<u>1298603</u> 1447097
6121-0105-0405 1122-0501-0403	140 мм	км	<u>1396763</u> 1401192	<u>1398942</u> 1554539
6121-0105-0406 1122-0501-0404	160 мм	км	<u>1427273</u> 1431712	<u>1429430</u> 1588337
6121-0105-0407 1122-0501-0405	180 мм	км	<u>1453352</u> 1457611	<u>1455422</u> 1616555
6121-0105-0408 1122-0501-0406	200 мм	км	<u>2683690</u> 2656011	<u>2687869</u> 2855317
6121-0105-0409 1122-0501-0407	225 мм	км	<u>2718451</u> 2690413	<u>2722497</u> 2892495
6121-0105-0410 1122-0501-0408	250 мм	км	<u>3049171</u> 3017384	<u>3054076</u> 3244356
6121-0105-0411 1122-0501-0409	280 мм	км	<u>3244627</u> 3210630	<u>3249882</u> 3452358
6121-0105-0412 1122-0501-0410	315 мм	км	<u>4057940</u> 4004512	<u>4065521</u> 4320986
6121-0105-0413 1122-0501-0411	355 мм	км	<u>5539487</u> 5478427	<u>5550824</u> 5925793
6121-0105-0414 1122-0501-0412	400 мм	км	<u>5703513</u> 5635457	<u>5709890</u> 6086833
6121-0105-0415 1122-0501-0413	450 мм	км	<u>6046971</u> 5973794	<u>6053732</u> 6450363
6121-0105-0416 1122-0501-0414	500 мм	км	<u>6244433</u> 6168210	<u>6251035</u> 6661433
6121-0105-0417 1122-0501-0415	560 мм	км	<u>6682191</u> 6599445	<u>6689339</u> 7124743
6121-0105-0418 1122-0501-0416	630 мм	км	<u>7555964</u> 7461846	<u>7552441</u> 8057244
6121-0105-0419 1122-0501-0417	710 мм	км	<u>8362913</u> 8237264	<u>8342823</u> 8842038
6121-0105-0420 1122-0501-0418	800 мм	км	<u>9218768</u> 9079121	<u>9197423</u> 9744509
6121-0105-0421 1122-0501-0419	900 мм	км	<u>9852160</u> 9702171	<u>9829535</u> 10415635
6121-0105-0422 1122-0501-0420	1000 мм	км	<u>10395990</u> 10236746	<u>10372768</u> 10987734

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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> <u>1122-1601-0101</u>	до 300 мм	км	<u>2044942</u> <u>2051385</u>	<u>2055721</u> <u>2301815</u>
<u>6121-0106-0102</u> <u>1122-1601-0102</u>	до 400 мм	км	<u>2389235</u> <u>2392545</u>	<u>2400845</u> <u>2685225</u>
<u>6121-0106-0103</u> <u>1122-1601-0103</u>	до 500 мм	км	<u>2782012</u> <u>2781458</u>	<u>2794348</u> <u>3123532</u>
<u>6121-0106-0104</u> <u>1122-1601-0104</u>	до 600 мм	км	<u>3153250</u> <u>3146471</u>	<u>3165645</u> <u>3535634</u>
<u>6121-0106-0105</u> <u>1122-1601-0105</u>	до 700 мм	км	<u>3476358</u> <u>3461825</u>	<u>3488398</u> <u>3891232</u>
<u>6121-0106-0106</u> <u>1122-1601-0106</u>	до 800 мм	км	<u>3805029</u> <u>3781725</u>	<u>3816332</u> <u>4253155</u>
<u>6121-0106-0107</u> <u>1122-1601-0107</u>	до 900 мм	км	<u>4216862</u> <u>4183917</u>	<u>4227542</u> <u>4708008</u>
<u>6121-0106-0108</u> <u>1122-1601-0108</u>	до 1000 мм	км	<u>4589757</u> <u>4544814</u>	<u>4599284</u> <u>5115134</u>
<u>6121-0106-0109</u> <u>1122-1601-0109</u>	до 1200 мм	км	<u>5390654</u> <u>5318331</u>	<u>5397122</u> <u>5990582</u>
	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> <u>1122-0601-0101</u>	50 мм	км	<u>1739072</u> <u>1746266</u>	<u>1742041</u> <u>1834236</u>
<u>6121-0201-0102</u> <u>1122-0601-0102</u>	75 мм	км	<u>2113900</u> <u>2121093</u>	<u>2116870</u> <u>2209065</u>
<u>6121-0201-0103</u> <u>1122-0601-0103</u>	100 мм	км	<u>2738238</u> <u>2745402</u>	<u>2741232</u> <u>2834102</u>
<u>6121-0201-0104</u> <u>1122-0601-0104</u>	125 мм	км	<u>3266327</u> <u>3274086</u>	<u>3269556</u> <u>3367925</u>
<u>6121-0201-0105</u> <u>1122-0601-0105</u>	150 мм	км	<u>3964001</u> <u>3966638</u>	<u>3967791</u> <u>4072575</u>
<u>6121-0201-0106</u> <u>1122-0601-0106</u>	200 мм	км	<u>5205913</u> <u>5208122</u>	<u>5210091</u> <u>5324777</u>
<u>6121-0201-0107</u> <u>1122-0601-0107</u>	250 мм	км	<u>6478271</u> <u>6480801</u>	<u>6483181</u> <u>6617660</u>
<u>6121-0201-0108</u> <u>1122-0601-0108</u>	300 мм	км	<u>7611882</u> <u>7614632</u>	<u>7617391</u> <u>7767939</u>
<u>6121-0201-0109</u> <u>1122-0601-0109</u>	350 мм	км	<u>9223647</u> <u>9209913</u>	<u>9230390</u> <u>9383337</u>
<u>6121-0201-0110</u> <u>1122-0601-0110</u>	400 мм	км	<u>10456325</u> <u>10441257</u>	<u>10464045</u> <u>10638445</u>
<u>6121-0201-0111</u> <u>1122-0601-0111</u>	500 мм	км	<u>13036952</u> <u>13005562</u>	<u>13046182</u> <u>13239747</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6121-0201-0112</u> <u>1122-0601-0112</u>	600 мм	км	<u>15035079</u> <u>14999513</u>	<u>15045001</u> <u>15251269</u>
<u>6121-0201-0113</u> <u>1122-0601-0113</u>	700 мм	км	<u>16948360</u> <u>16911986</u>	<u>16959639</u> <u>17199958</u>
<u>6121-0201-0114</u> <u>1122-0601-0114</u>	800 мм	км	<u>19931747</u> <u>19877614</u>	<u>19944362</u> <u>20174779</u>
<u>6121-0201-0115</u> <u>1122-0601-0115</u>	900 мм	км	<u>22376955</u> <u>22306438</u>	<u>22390895</u> <u>22635267</u>
<u>6121-0201-0116</u> <u>1122-0601-0116</u>	1000 мм	км	<u>25404024</u> <u>25323628</u>	<u>25420461</u> <u>25713433</u>
<u>6121-0201-0117</u> <u>1122-0601-0117</u>	1100 мм	км	<u>27889818</u> <u>27803502</u>	<u>27908438</u> <u>28246693</u>
<u>6121-0201-0118</u> <u>1122-0601-0118</u>	1200 мм	км	<u>30238886</u> <u>30140660</u>	<u>30258148</u> <u>30592348</u>
	Нанесение усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы, диаметр труб			
<u>6121-0201-0119</u> <u>1122-0601-0201</u>	50 мм	км	<u>2392373</u> <u>2402016</u>	<u>2396456</u> <u>2522501</u>
<u>6121-0201-0120</u> <u>1122-0601-0202</u>	75 мм	км	<u>2890837</u> <u>2900578</u>	<u>2894946</u> <u>3019667</u>
<u>6121-0201-0121</u> <u>1122-0601-0203</u>	100 мм	км	<u>3756022</u> <u>3765817</u>	<u>3760159</u> <u>3885663</u>
<u>6121-0201-0122</u> <u>1122-0601-0204</u>	125 мм	км	<u>4535111</u> <u>4545528</u>	<u>4539484</u> <u>4672121</u>
<u>6121-0201-0123</u> <u>1122-0601-0205</u>	150 мм	км	<u>5457462</u> <u>5460755</u>	<u>5462648</u> <u>5605087</u>
<u>6121-0201-0124</u> <u>1122-0601-0206</u>	200 мм	км	<u>7166216</u> <u>7168878</u>	<u>7171897</u> <u>7326896</u>
<u>6121-0201-0125</u> <u>1122-0601-0207</u>	250 мм	км	<u>8788877</u> <u>8791928</u>	<u>8795430</u> <u>8974026</u>
<u>6121-0201-0126</u> <u>1122-0601-0208</u>	300 мм	км	<u>10446726</u> <u>10450137</u>	<u>10454108</u> <u>10654991</u>
<u>6121-0201-0127</u> <u>1122-0601-0209</u>	350 мм	км	<u>12286149</u> <u>12274618</u>	<u>12294185</u> <u>12488004</u>
<u>6121-0201-0128</u> <u>1122-0601-0210</u>	400 мм	км	<u>14117672</u> <u>14102945</u>	<u>14127377</u> <u>14353539</u>
<u>6121-0201-0129</u> <u>1122-0601-0211</u>	500 мм	км	<u>17196831</u> <u>17165474</u>	<u>17207120</u> <u>17429208</u>
<u>6121-0201-0130</u> <u>1122-0601-0212</u>	600 мм	км	<u>19957691</u> <u>19926285</u>	<u>19969864</u> <u>20240655</u>
<u>6121-0201-0131</u> <u>1122-0601-0213</u>	700 мм	км	<u>22704062</u> <u>22660864</u>	<u>22718564</u> <u>23031648</u>
<u>6121-0201-0132</u> <u>1122-0601-0214</u>	800 мм	км	<u>26878532</u> <u>26811612</u>	<u>26894972</u> <u>27198895</u>
<u>6121-0201-0133</u> <u>1122-0601-0215</u>	900 мм	км	<u>30667767</u> <u>30572030</u>	<u>30686513</u> <u>31003610</u>
<u>6121-0201-0134</u> <u>1122-0601-0216</u>	1000 мм	км	<u>34337087</u> <u>34234375</u>	<u>34358452</u> <u>34733094</u>
<u>6121-0201-0135</u> <u>1122-0601-0217</u>	1100 мм	км	<u>37618422</u> <u>37509302</u>	<u>37642285</u> <u>38061825</u>
<u>6121-0201-0136</u> <u>1122-0601-0218</u>	1200 мм	км	<u>40767646</u> <u>40642808</u>	<u>40792466</u> <u>41209489</u>
	Нанесение весьма усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы, диаметр труб			
<u>6121-0201-0137</u> <u>1122-0601-0301</u>	50 мм	км	<u>3292408</u> <u>3304914</u>	<u>3297638</u> <u>3456085</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0201-0138 1122-0601-0302	75 мм	км	<u>4045008</u> 4057601	<u>4050265</u> 4209541
6121-0201-0139 1122-0601-0303	100 мм	км	<u>5341538</u> 5353915	<u>5346817</u> 5506488
6121-0201-0140 1122-0601-0304	125 мм	км	<u>6417336</u> 6431415	<u>6423220</u> 6601268
6121-0201-0141 1122-0601-0305	150 мм	км	<u>7869136</u> 7873519	<u>7876340</u> 8073464
6121-0201-0142 1122-0601-0306	200 мм	км	<u>10360045</u> 10363372	<u>10367849</u> 10579860
6121-0201-0143 1122-0601-0307	250 мм	км	<u>12785170</u> 12789132	<u>12794245</u> 13040690
6121-0201-0144 1122-0601-0308	300 мм	км	<u>15047119</u> 15051569	<u>15057163</u> 15329771
6121-0201-0145 1122-0601-0309	350 мм	км	<u>17886031</u> 17867453	<u>17897584</u> 18161443
6121-0201-0146 1122-0601-0310	400 мм	км	<u>20273402</u> 20254692	<u>20286698</u> 20594262
6121-0201-0147 1122-0601-0311	500 мм	км	<u>25074167</u> 25031168	<u>25088985</u> 25399325
6121-0201-0148 1122-0601-0312	600 мм	км	<u>29227384</u> 29177935	<u>29244794</u> 29611418
6121-0201-0149 1122-0601-0313	700 мм	км	<u>32788273</u> 32735462	<u>32808170</u> 33233382
6121-0201-0150 1122-0601-0314	800 мм	км	<u>38515780</u> 38433094	<u>38538286</u> 38952956
6121-0201-0151 1122-0601-0315	900 мм	км	<u>43711707</u> 43598511	<u>43736961</u> 44178407
6121-0201-0152 1122-0601-0316	1000 мм	км	<u>49384568</u> 49259714	<u>49414510</u> 49957420
6121-0201-0153 1122-0601-0317	1100 мм	км	<u>54902217</u> 54757298	<u>54937984</u> 55593289
6121-0201-0154 1122-0601-0318	1200 мм	км	<u>60055049</u> 59876469	<u>60092835</u> 60738207
	Подгруппа 6121-0201-07 Нанесение битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стальные трубопроводы			
	Нанесение на стальные трубопроводы битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции			
6121-0201-0701 1122-0601-0701	нормальной, диаметр труб более 1200 мм	м²	<u>7773</u> 7747	<u>7778</u> 7871
6121-0201-0702 1122-0601-0702	усиленной, диаметр труб более 1200 мм	м²	<u>10423</u> 10390	<u>10429</u> 10546
6121-0201-0703 1122-0601-0703	весьма усиленной, диаметр труб более 1200 мм	м²	<u>15674</u> 15633	<u>15684</u> 15866
	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			
6121-0201-0801 1122-0601-0801	50 мм	км	<u>752107</u> 759411	<u>754149</u> 820044
6121-0201-0802 1122-0601-0802	75 мм	км	<u>912932</u> 921091	<u>915219</u> 988847
6121-0201-0803 1122-0601-0803	100 мм	км	<u>1133424</u> 1142150	<u>1135873</u> 1214629

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0201-0804 1122-0601-0804	125 мм	км	<u>1316157</u> 1325480	<u>1318777</u> 1402912
6121-0201-0805 1122-0601-0805	150 мм	км	<u>1575311</u> 1569072	<u>1577268</u> 1615996
6121-0201-0806 1122-0601-0806	200 мм	км	<u>2612506</u> 2601484	<u>2616690</u> 2694969
6121-0201-0807 1122-0601-0807	250 мм	км	<u>3003575</u> 2992378	<u>3008026</u> 3092338
6121-0201-0808 1122-0601-0808	300 мм	км	<u>3744458</u> 3727604	<u>3750319</u> 3853596
6121-0201-0809 1122-0601-0809	350 мм	км	<u>4444097</u> 4406004	<u>4450482</u> 4538955
6121-0201-0810 1122-0601-0810	400 мм	км	<u>4809630</u> 4771143	<u>4816180</u> 4908559
6121-0201-0811 1122-0601-0811	500 мм	км	<u>5925503</u> 5868419	<u>5932945</u> 6026740
6121-0201-0812 1122-0601-0812	600 мм	км	<u>7268447</u> 7205245	<u>7277926</u> 7415309
6121-0201-0813 1122-0601-0813	700 мм	км	<u>8310496</u> 8237476	<u>8322375</u> 8501398
6121-0201-0814 1122-0601-0814	800 мм	км	<u>10276682</u> 10167880	<u>10289965</u> 10425922
6121-0201-0815 1122-0601-0815	900 мм	км	<u>16853477</u> 16614435	<u>16882849</u> 17159330
6121-0201-0816 1122-0601-0816	1000 мм	км	<u>18646180</u> 18376879	<u>18678330</u> 18971039
6121-0201-0817 1122-0601-0817	1100 мм	км	<u>22845252</u> 22487525	<u>22886888</u> 23242273
6121-0201-0818 1122-0601-0818	1200 мм	км	<u>25122504</u> 24731443	<u>25168956</u> 25577293
6121-0201-0819 1122-0601-0819	1400 мм	км	<u>35843596</u> 35260475	<u>35917429</u> 36630216
Нанесение усиленной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стальные трубопроводы, диаметр труб				
6121-0201-0820 1122-0601-0901	50 мм	км	<u>1209611</u> 1221353	<u>1212921</u> 1318823
6121-0201-0821 1122-0601-0902	75 мм	км	<u>1470582</u> 1483534	<u>1474238</u> 1591068
6121-0201-0822 1122-0601-0903	100 мм	км	<u>1812273</u> 1825783	<u>1816090</u> 1937963
6121-0201-0823 1122-0601-0904	125 мм	км	<u>2105842</u> 2119909	<u>2109819</u> 2236735
6121-0201-0824 1122-0601-0905	150 мм	км	<u>2259550</u> 2254011	<u>2261762</u> 2308352
6121-0201-0825 1122-0601-0906	200 мм	км	<u>3658241</u> 3646176	<u>3662985</u> 3753125
6121-0201-0826 1122-0601-0907	250 мм	км	<u>4289790</u> 4277641	<u>4294833</u> 4392106
6121-0201-0827 1122-0601-0908	300 мм	км	<u>5150067</u> 5133542	<u>5156310</u> 5269823
6121-0201-0828 1122-0601-0909	350 мм	км	<u>6181286</u> 6141755	<u>6188453</u> 6292934
6121-0201-0829 1122-0601-0910	400 мм	км	<u>6778366</u> 6738521	<u>6785815</u> 6896436
6121-0201-0830 1122-0601-0911	500 мм	км	<u>8188311</u> 8131857	<u>8196331</u> 8306638

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6121-0201-0831</u> 1122-0601-0912	600 мм	км	<u>10467715</u> 10394547	<u>10478766</u> 10639579
<u>6121-0201-0832</u> 1122-0601-0913	700 мм	км	<u>11796108</u> 11710413	<u>11809793</u> 12015160
<u>6121-0201-0833</u> 1122-0601-0914	800 мм	км	<u>13873668</u> 13783132	<u>13888978</u> 14125759
<u>6121-0201-0834</u> 1122-0601-0915	900 мм	км	<u>21683896</u> 21427993	<u>21716104</u> 22034064
<u>6121-0201-0835</u> 1122-0601-0916	1000 мм	км	<u>23658889</u> 23382049	<u>23693638</u> 24035855
<u>6121-0201-0836</u> 1122-0601-0917	1100 мм	км	<u>27488297</u> 27141386	<u>27531010</u> 27934450
<u>6121-0201-0837</u> 1122-0601-0918	1200 мм	км	<u>31903138</u> 31483474	<u>31955284</u> 32447882
<u>6121-0201-0838</u> 1122-0601-0919	1400 мм	км	<u>45375950</u> 44691043	<u>45458674</u> 46198511
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>1664174</u> 1680298	<u>1668735</u> 1814140
<u>6121-0201-0840</u> 1122-0601-1002	75 мм	км	<u>2031290</u> 2049088	<u>2036331</u> 2196866
<u>6121-0201-0841</u> 1122-0601-1003	100 мм	км	<u>2490359</u> 2508622	<u>2495534</u> 2660272
<u>6121-0201-0842</u> 1122-0601-1004	125 мм	км	<u>2896018</u> 2914838	<u>2901353</u> 3071135
<u>6121-0201-0843</u> 1122-0601-1005	150 мм	км	<u>2924027</u> 2919696	<u>2926450</u> 2980763
<u>6121-0201-0844</u> 1122-0601-1006	200 мм	км	<u>4765833</u> 4752053	<u>4771331</u> 4876326
<u>6121-0201-0845</u> 1122-0601-1007	250 мм	км	<u>5610609</u> 5597314	<u>5616362</u> 5728740
<u>6121-0201-0846</u> 1122-0601-1008	300 мм	км	<u>6647409</u> 6631454	<u>6654394</u> 6785891
<u>6121-0201-0847</u> 1122-0601-1009	350 мм	км	<u>8045507</u> 8002033	<u>8053851</u> 8178632
<u>6121-0201-0848</u> 1122-0601-1010	400 мм	км	<u>8879730</u> 8835767	<u>8888443</u> 9021090
<u>6121-0201-0849</u> 1122-0601-1011	500 мм	км	<u>10656779</u> 10596993	<u>10666007</u> 10799605
<u>6121-0201-0850</u> 1122-0601-1012	600 мм	км	<u>13732020</u> 13650988	<u>13745114</u> 13942179
<u>6121-0201-0851</u> 1122-0601-1013	700 мм	км	<u>15280785</u> 15185454	<u>15296601</u> 15539214
<u>6121-0201-0852</u> 1122-0601-1014	800 мм	км	<u>18289520</u> 18170163	<u>18306342</u> 18509859
<u>6121-0201-0853</u> 1122-0601-1015	900 мм	км	<u>27009283</u> 26725558	<u>27045644</u> 27412509
<u>6121-0201-0854</u> 1122-0601-1016	1000 мм	км	<u>29170677</u> 28873475	<u>29209199</u> 29605136
<u>6121-0201-0855</u> 1122-0601-1017	1100 мм	км	<u>35913845</u> 35490036	<u>35967380</u> 36487263
<u>6121-0201-0856</u> 1122-0601-1018	1200 мм	км	<u>38198307</u> 37755703	<u>38254416</u> 38800897
<u>6121-0201-0857</u> 1122-0601-1019	1400 мм	км	<u>54236249</u> 53493931	<u>54328408</u> 55188517

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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> <u>1122-0601-0401</u>	50 мм	км	<u>373825</u> 376890	<u>375203</u> 417163
<u>6121-0202-0102</u> <u>1122-0601-0402</u>	75 мм	км	<u>402061</u> 405126	<u>403440</u> 445419
<u>6121-0202-0103</u> <u>1122-0601-0403</u>	100 мм	км	<u>445471</u> 448519	<u>446854</u> 488904
<u>6121-0202-0104</u> <u>1122-0601-0404</u>	125 мм	км	<u>504500</u> 507861	<u>506018</u> 552130
<u>6121-0202-0105</u> <u>1122-0601-0405</u>	150 мм	км	<u>535301</u> 538675	<u>536823</u> 583086
<u>6121-0202-0106</u> <u>1122-0601-0406</u>	200 мм	км	<u>620801</u> 624354	<u>622375</u> 670379
<u>6121-0202-0107</u> <u>1122-0601-0407</u>	250 мм	км	<u>750439</u> 754553	<u>752276</u> 808187
<u>6121-0202-0108</u> <u>1122-0601-0408</u>	300 мм	км	<u>823180</u> 827301	<u>825022</u> 881101
<u>6121-0202-0109</u> <u>1122-0601-0409</u>	350 мм	км	<u>958332</u> 963206	<u>960525</u> 1027036
<u>6121-0202-0110</u> <u>1122-0601-0410</u>	400 мм	км	<u>1247869</u> 1252767	<u>1250081</u> 1317157
<u>6121-0202-0111</u> <u>1122-0601-0411</u>	500 мм	км	<u>1569983</u> 1576243	<u>1572888</u> 1660507
<u>6121-0202-0112</u> <u>1122-0601-0412</u>	600 мм	км	<u>1859344</u> 1866679	<u>1862788</u> 1966325
<u>6121-0202-0113</u> <u>1122-0601-0413</u>	700 мм	км	<u>2097450</u> 2105814	<u>2101392</u> 2219642
<u>6121-0202-0114</u> <u>1122-0601-0414</u>	800 мм	км	<u>2414763</u> 2424241	<u>2419267</u> 2554077
<u>6121-0202-0115</u> <u>1122-0601-0415</u>	900 мм	км	<u>2731548</u> 2742355	<u>2736718</u> 2891142
<u>6121-0202-0116</u> <u>1122-0601-0416</u>	1000 мм	км	<u>3000547</u> 3012278	<u>3006164</u> 3173774
<u>6121-0202-0117</u> <u>1122-0601-0417</u>	1100 мм	км	<u>3349779</u> 3363243	<u>3356261</u> 3549357
<u>6121-0202-0118</u> <u>1122-0601-0418</u>	1200 мм	км	<u>3528983</u> 3542495	<u>3535482</u> 3729294
	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>465970</u> 469745	<u>467683</u> 519510
<u>6121-0202-0120</u> <u>1122-0601-0502</u>	75 мм	км	<u>505786</u> 509561	<u>507500</u> 559353
<u>6121-0202-0121</u> <u>1122-0601-0503</u>	100 мм	км	<u>560217</u> 563987	<u>561935</u> 613892
<u>6121-0202-0122</u> <u>1122-0601-0504</u>	125 мм	км	<u>653707</u> 657903	<u>655618</u> 713348

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6121-0202-0123</u> 1122-0601-0505	150 мм	км	<u>694784</u> 698976	<u>696696</u> 754446
<u>6121-0202-0124</u> 1122-0601-0506	200 мм	км	<u>804202</u> 808593	<u>806172</u> 865930
<u>6121-0202-0125</u> 1122-0601-0507	250 мм	км	<u>989900</u> 995184	<u>992293</u> 1064685
<u>6121-0202-0126</u> 1122-0601-0508	300 мм	км	<u>1095824</u> 1101123	<u>1098224</u> 1170822
<u>6121-0202-0127</u> 1122-0601-0509	350 мм	км	<u>1278106</u> 1284403	<u>1280968</u> 1367417
<u>6121-0202-0128</u> 1122-0601-0510	400 мм	км	<u>1676888</u> 1683205	<u>1679770</u> 1766753
<u>6121-0202-0129</u> 1122-0601-0511	500 мм	км	<u>2106954</u> 2114936	<u>2110714</u> 2223703
<u>6121-0202-0130</u> 1122-0601-0512	600 мм	км	<u>2359261</u> 2368574	<u>2363696</u> 2496603
<u>6121-0202-0131</u> 1122-0601-0513	700 мм	км	<u>2783062</u> 2793645	<u>2788090</u> 2938721
<u>6121-0202-0132</u> 1122-0601-0514	800 мм	км	<u>3195735</u> 3207820	<u>3201514</u> 3374259
<u>6121-0202-0133</u> 1122-0601-0515	900 мм	км	<u>3600841</u> 3614320	<u>3607383</u> 3802240
<u>6121-0202-0134</u> 1122-0601-0516	1000 мм	км	<u>3943909</u> 3958630	<u>3950996</u> 4162213
<u>6121-0202-0135</u> 1122-0601-0517	1100 мм	км	<u>4412904</u> 4429898	<u>4421118</u> 4665371
<u>6121-0202-0136</u> 1122-0601-0518	1200 мм	км	<u>4611476</u> 4628490	<u>4619699</u> 4864292
	Нанесение весьма усиленной антикоррозионной битумно-резиновой или битумно-полимерной изоляции на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб			
<u>6121-0202-0137</u> 1122-0601-0601	50 мм	км	<u>617940</u> 622748	<u>620141</u> 686431
<u>6121-0202-0138</u> 1122-0601-0602	75 мм	км	<u>670241</u> 675049	<u>672442</u> 738746
<u>6121-0202-0139</u> 1122-0601-0603	100 мм	км	<u>748113</u> 752895	<u>750316</u> 816623
<u>6121-0202-0140</u> 1122-0601-0604	125 мм	км	<u>861600</u> 866785	<u>863974</u> 935555
<u>6121-0202-0141</u> 1122-0601-0605	150 мм	км	<u>916205</u> 921399	<u>918583</u> 990285
<u>6121-0202-0142</u> 1122-0601-0606	200 мм	км	<u>1082563</u> 1087918	<u>1084990</u> 1158242
<u>6121-0202-0143</u> 1122-0601-0607	250 мм	км	<u>1308547</u> 1314709	<u>1311361</u> 1396165
<u>6121-0202-0144</u> 1122-0601-0608	300 мм	км	<u>1439938</u> 1446120	<u>1442761</u> 1527843
<u>6121-0202-0145</u> 1122-0601-0609	350 мм	км	<u>1684516</u> 1691880	<u>1687870</u> 1788964
<u>6121-0202-0146</u> 1122-0601-0610	400 мм	км	<u>2252022</u> 2259371	<u>2255387</u> 2356753
<u>6121-0202-0147</u> 1122-0601-0611	500 мм	км	<u>2862996</u> 2872385	<u>2867465</u> 3001391
<u>6121-0202-0148</u> 1122-0601-0612	600 мм	км	<u>3269887</u> 3280916	<u>3275133</u> 3432279

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0202-0149 1122-0601-0613	700 мм	км	<u>3812917</u> 3825771	<u>3819083</u> 4003238
6121-0202-0150 1122-0601-0614	800 мм	км	<u>4374330</u> 4388829	<u>4381291</u> 4589333
6121-0202-0151 1122-0601-0615	900 мм	км	<u>4917715</u> 4934107	<u>4925630</u> 5161749
6121-0202-0152 1122-0601-0616	1000 мм	км	<u>5426687</u> 5444663	<u>5435388</u> 5694883
6121-0202-0153 1122-0601-0617	1100 мм	км	<u>6095900</u> 6117022	<u>6106118</u> 6410386
6121-0202-0154 1122-0601-0618	1200 мм	км	<u>6445637</u> 6466860	<u>6455892</u> 6761630
	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			
6121-0202-0401 1122-0601-1101	50 мм	км	<u>297071</u> 299757	<u>298192</u> 332622
6121-0202-0402 1122-0601-1102	75 мм	км	<u>320425</u> 323189	<u>321581</u> 357021
6121-0202-0403 1122-0601-1103	100 мм	км	<u>357036</u> 359869	<u>358227</u> 394687
6121-0202-0404 1122-0601-1104	125 мм	км	<u>388135</u> 391051	<u>389363</u> 426966
6121-0202-0405 1122-0601-1105	150 мм	км	<u>418971</u> 421963	<u>420235</u> 458904
6121-0202-0406 1122-0601-1106	200 мм	км	<u>482704</u> 485790	<u>484009</u> 523980
6121-0202-0407 1122-0601-1107	250 мм	км	<u>558359</u> 561728	<u>559784</u> 603484
6121-0202-0408 1122-0601-1108	300 мм	км	<u>613604</u> 617123	<u>615097</u> 660797
6121-0202-0409 1122-0601-1109	350 мм	км	<u>689947</u> 693780	<u>691583</u> 741564
6121-0202-0410 1122-0601-1110	400 мм	км	<u>768079</u> 772231	<u>769858</u> 824067
6121-0202-0411 1122-0601-1111	500 мм	км	<u>960323</u> 965569	<u>962592</u> 1031383
6121-0202-0412 1122-0601-1112	600 мм	км	<u>1144567</u> 1150832	<u>1147295</u> 1229683
6121-0202-0413 1122-0601-1113	700 мм	км	<u>1316285</u> 1323475	<u>1319430</u> 1414133
6121-0202-0414 1122-0601-1114	800 мм	км	<u>1500766</u> 1508982	<u>1504371</u> 1612697
6121-0202-0415 1122-0601-1115	900 мм	км	<u>1724891</u> 1734344	<u>1729064</u> 1854102
6121-0202-0416 1122-0601-1116	1000 мм	км	<u>1896375</u> 1906594	<u>1900896</u> 2036209
6121-0202-0417 1122-0601-1117	1100 мм	км	<u>2057636</u> 2068648	<u>2062513</u> 2208465
6121-0202-0418 1122-0601-1118	1200 мм	км	<u>2221703</u> 2233509	<u>2226935</u> 2383466
6121-0202-0419 1122-0601-1119	1400 мм	км	<u>2636647</u> 2650847	<u>2642944</u> 2830939

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Нанесение усиленной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб			
6121-0202-0420 1122-0601-1201	50 мм	км	<u>394325</u> 397730	<u>395777</u> 439871
6121-0202-0421 1122-0601-1202	75 мм	км	<u>423451</u> 427018	<u>424925</u> 469891
6121-0202-0422 1122-0601-1203	100 мм	км	<u>479108</u> 482729	<u>480656</u> 527581
6121-0202-0423 1122-0601-1204	125 мм	км	<u>537588</u> 541366	<u>539207</u> 588255
6121-0202-0424 1122-0601-1205	150 мм	км	<u>581518</u> 585366	<u>583170</u> 633188
6121-0202-0425 1122-0601-1206	200 мм	км	<u>682403</u> 686416	<u>684128</u> 736366
6121-0202-0426 1122-0601-1207	250 мм	км	<u>800264</u> 804709	<u>802180</u> 860237
6121-0202-0427 1122-0601-1208	300 мм	км	<u>911880</u> 916719	<u>913978</u> 977358
6121-0202-0428 1122-0601-1209	350 мм	км	<u>1024698</u> 1029955	<u>1026980</u> 1095881
6121-0202-0429 1122-0601-1210	400 мм	км	<u>1145968</u> 1151688	<u>1148462</u> 1223582
6121-0202-0430 1122-0601-1211	500 мм	км	<u>1431269</u> 1438507	<u>1434449</u> 1529859
6121-0202-0431 1122-0601-1212	600 мм	км	<u>1696295</u> 1704851	<u>1700069</u> 1813064
6121-0202-0432 1122-0601-1213	700 мм	км	<u>1936578</u> 1946253	<u>1940853</u> 2068604
6121-0202-0433 1122-0601-1214	800 мм	км	<u>2197602</u> 2208751	<u>2202537</u> 2349788
6121-0202-0434 1122-0601-1215	900 мм	км	<u>2485195</u> 2497704	<u>2490761</u> 2656559
6121-0202-0435 1122-0601-1216	1000 мм	км	<u>2713559</u> 2727185	<u>2719626</u> 2900208
6121-0202-0436 1122-0601-1217	1100 мм	км	<u>2979768</u> 2994543	<u>2986345</u> 3182093
6121-0202-0437 1122-0601-1218	1200 мм	км	<u>3225884</u> 3241704	<u>3232942</u> 3442911
6121-0202-0438 1122-0601-1219	1400 мм	км	<u>3802793</u> 3821432	<u>3811138</u> 4058943
	Нанесение весьма усиленной антикоррозионной изоляции из полимерных липких лент на стыки и фасонные части стальных трубопроводов, диаметр труб			
6121-0202-0439 1122-0601-1301	50 мм	км	<u>487531</u> 491753	<u>489304</u> 543010
6121-0202-0440 1122-0601-1302	75 мм	км	<u>530895</u> 535181	<u>532700</u> 587329
6121-0202-0441 1122-0601-1303	100 мм	км	<u>596120</u> 600679	<u>598016</u> 655443
6121-0202-0442 1122-0601-1304	125 мм	км	<u>679859</u> 684661	<u>681851</u> 742207
6121-0202-0443 1122-0601-1305	150 мм	км	<u>737261</u> 742130	<u>739287</u> 800621
6121-0202-0444 1122-0601-1306	200 мм	км	<u>872272</u> 877424	<u>874393</u> 938739
6121-0202-0445 1122-0601-1307	250 мм	км	<u>1025585</u> 1031526	<u>1027954</u> 1100214

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0202-0446 1122-0601-1308	300 мм	км	<u>1178714</u> 1185439	<u>1181358</u> 1262028
6121-0202-0447 1122-0601-1309	350 мм	км	<u>1331518</u> 1338688	<u>1334396</u> 1421898
6121-0202-0448 1122-0601-1310	400 мм	км	<u>1495292</u> 1503149	<u>1498458</u> 1594509
6121-0202-0449 1122-0601-1311	500 мм	км	<u>1855597</u> 1865550	<u>1859593</u> 1980632
6121-0202-0450 1122-0601-1312	600 мм	км	<u>2210790</u> 2222498	<u>2215573</u> 2359892
6121-0202-0451 1122-0601-1313	700 мм	км	<u>2493082</u> 2506179	<u>2498378</u> 2658281
6121-0202-0452 1122-0601-1314	800 мм	км	<u>2841144</u> 2856215	<u>2847314</u> 3033036
6121-0202-0453 1122-0601-1315	900 мм	км	<u>3193350</u> 3210001	<u>3200169</u> 3405290
6121-0202-0454 1122-0601-1316	1000 мм	км	<u>3491106</u> 3509511	<u>3498590</u> 3723819
6121-0202-0455 1122-0601-1317	1100 мм	км	<u>3840137</u> 3859971	<u>3848254</u> 4092284
6121-0202-0456 1122-0601-1318	1200 мм	км	<u>4182284</u> 4203294	<u>4191056</u> 4453924
6121-0202-0457 1122-0601-1319	1400 мм	км	<u>4928954</u> 4953321	<u>4939262</u> 5247232
Подраздел 6121-03 Промывка трубопроводов				
Группа 6121-0301 Промывка трубопроводов				
Подгруппа 6121-0301-01 Промывка трубопроводов с дезинфекцией				
Промывка трубопроводов с дезинфекцией, диаметр				
6121-0301-0101 1122-0701-0101	50-65 мм	км	<u>218042</u> 221127	<u>218994</u> 255598
6121-0301-0102 1122-0701-0102	75-80 мм	км	<u>222476</u> 224224	<u>223120</u> 259415
6121-0301-0103 1122-0701-0103	100 мм	км	<u>228656</u> 228539	<u>228869</u> 264734
6121-0301-0104 1122-0701-0104	125 мм	км	<u>279997</u> 278163	<u>279862</u> 322509
6121-0301-0105 1122-0701-0105	150 мм	км	<u>289948</u> 285111	<u>289120</u> 331074
6121-0301-0106 1122-0701-0106	200 мм	км	<u>314194</u> 302040	<u>311676</u> 351942
6121-0301-0107 1122-0701-0107	250 мм	км	<u>389691</u> 368532	<u>385142</u> 430508
6121-0301-0108 1122-0701-0108	300 мм	км	<u>428741</u> 395798	<u>421472</u> 464118
6121-0301-0109 1122-0701-0109	350 мм	км	<u>518682</u> 472374	<u>508374</u> 555115
6121-0301-0110 1122-0701-0110	400 мм	км	<u>571153</u> 509012	<u>557190</u> 600277
6121-0301-0111 1122-0701-0111	450 мм	км	<u>759552</u> 681888	<u>742150</u> 803190
6121-0301-0112 1122-0701-0112	500 мм	км	<u>827705</u> 729475	<u>805554</u> 861848
6121-0301-0113 1122-0701-0113	600 мм	км	<u>984517</u> 838967	<u>951441</u> 996815

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0301-0114 1122-0701-0114	700 мм	км	<u>1254263</u> 1054866	<u>1208850</u> 1256155
6121-0301-0115 1122-0701-0115	800 мм	км	<u>1468371</u> 1204365	<u>1408042</u> 1440437
6121-0301-0116 1122-0701-0116	900 мм	км	<u>1838310</u> 1503999	<u>1761893</u> 1799599
6121-0301-0117 1122-0701-0117	1000 мм	км	<u>2106700</u> 1691399	<u>2011583</u> 2030599
6121-0301-0118 1122-0701-0118	1100 мм	км	<u>2535185</u> 2032314	<u>2419995</u> 2440547
6121-0301-0119 1122-0701-0119	1200 мм	км	<u>2866902</u> 2263931	<u>2728602</u> 2726053
6121-0301-0120 1122-0701-0120	1300 мм	км	<u>3441177</u> 2733124	<u>3278853</u> 3287598
6121-0301-0121 1122-0701-0121	1400 мм	км	<u>3803050</u> 2985798	<u>3615514</u> 3599060
6121-0301-0122 1122-0701-0122	1500 мм	км	<u>4225236</u> 3280584	<u>4008286</u> 3962431
6121-0301-0123 1122-0701-0123	1600 мм	км	<u>4677578</u> 3596426	<u>4429112</u> 4351758
Подгруппа 6121-0301-02 Промывка трубопроводов без дезинфекции				
Промывка трубопроводов без дезинфекции, диаметр				
6121-0301-0201 1122-0701-0201	50-65 мм	км	<u>87810</u> 88827	<u>88141</u> 102732
6121-0301-0202 1122-0701-0202	75-80 мм	км	<u>90309</u> 90526	<u>90455</u> 104862
6121-0301-0203 1122-0701-0203	100 мм	км	<u>93802</u> 92899	<u>93690</u> 107839
6121-0301-0204 1122-0701-0204	125 мм	км	<u>115649</u> 113548	<u>115279</u> 132009
6121-0301-0205 1122-0701-0205	150 мм	км	<u>121272</u> 117370	<u>120487</u> 136801
6121-0301-0206 1122-0701-0206	200 мм	км	<u>134961</u> 126672	<u>133163</u> 148465
6121-0301-0207 1122-0701-0207	250 мм	км	<u>170496</u> 156624	<u>167429</u> 184300
6121-0301-0208 1122-0701-0208	300 мм	км	<u>192648</u> 171678	<u>187943</u> 203176
6121-0301-0209 1122-0701-0209	350 мм	км	<u>236836</u> 207651	<u>230255</u> 246519
6121-0301-0210 1122-0701-0210	400 мм	км	<u>266372</u> 227723	<u>257607</u> 271687
6121-0301-0211 1122-0701-0211	450 мм	км	<u>350542</u> 302330	<u>339628</u> 360073
6121-0301-0212 1122-0701-0212	500 мм	км	<u>390302</u> 329350	<u>376448</u> 393953
6121-0301-0213 1122-0701-0213	600 мм	км	<u>478342</u> 389180	<u>457978</u> 468973
6121-0301-0214 1122-0701-0214	700 мм	км	<u>617989</u> 495828	<u>590048</u> 599213
6121-0301-0215 1122-0701-0215	800 мм	км	<u>737269</u> 576888	<u>700508</u> 700853
6121-0301-0216 1122-0701-0216	900 мм	км	<u>925232</u> 722172	<u>878680</u> 877818
6121-0301-0217 1122-0701-0217	1000 мм	км	<u>1078592</u> 826392	<u>1020700</u> 1008498

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6121-0301-0218</u> <u>1122-0701-0218</u>	1100 мм	км	<u>1297378</u> 992481	<u>1227383</u> 1211592
<u>6121-0301-0219</u> <u>1122-0701-0219</u>	1200 мм	км	<u>1481978</u> 1117931	<u>1398333</u> 1368892
<u>6121-0301-0220</u> <u>1122-0701-0220</u>	1300 мм	км	<u>1772667</u> 1344773	<u>1674385</u> 1644636
<u>6121-0301-0221</u> <u>1122-0701-0221</u>	1400 мм	км	<u>1985667</u> 1489523	<u>1871635</u> 1826136
<u>6121-0301-0222</u> <u>1122-0701-0222</u>	1500 мм	км	<u>2229907</u> 1655503	<u>2097815</u> 2034256
<u>6121-0301-0223</u> <u>1122-0701-0223</u>	1600 мм	км	<u>2457107</u> 1809903	<u>2308215</u> 2227856
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> <u>1122-0801-0101</u>	50-100 мм	т	<u>556514</u> 559906	<u>557522</u> 588326
<u>6121-0401-0102</u> <u>1122-0801-0102</u>	125-200 мм	т	<u>478800</u> 480802	<u>479646</u> 504023
<u>6121-0401-0103</u> <u>1122-0801-0103</u>	250-450 мм	т	<u>427874</u> 429833	<u>428676</u> 451865
<u>6121-0401-0104</u> <u>1122-0801-0104</u>	500-1000 мм	т	<u>332863</u> 333679	<u>333429</u> 348804
Установка фасонных частей стальных сварных, диаметр				
<u>6121-0401-0105</u> <u>1122-0801-0105</u>	100-250 мм	т	<u>3649849</u> 3656139	<u>3663221</u> 4021906
<u>6121-0401-0106</u> <u>1122-0801-0106</u>	300-800 мм	т	<u>2429799</u> 2420068	<u>2436994</u> 2611742
<u>6121-0401-0107</u> <u>1122-0801-0107</u>	900-1600 мм	т	<u>1662461</u> 1654890	<u>1666957</u> 1774165
Подгруппа 6121-0401-02 Установка полиэтиленовых фасонных частей.				
Установка фасонных частей полиэтиленовых:				
<u>6121-0401-0201</u> <u>1122-0801-0201</u>	отводы, колени, патрубки, переходы	шт.	<u>3888</u> 3860	<u>3901</u> 4280
<u>6121-0401-0202</u> <u>1122-0801-0202</u>	тройники	шт.	<u>5732</u> 5691	<u>5751</u> 6310
<u>6121-0401-0203</u> <u>1122-0801-0203</u>	крестовины	шт.	<u>7766</u> 7710	<u>7792</u> 8549
Группа 6121-0402 Установка задвижек, клапанов				
Подгруппа 6121-0402-01 Установка задвижек или клапанов обратных чугунных				
Установка задвижек или клапанов обратных чугунных, диаметр				
<u>6121-0402-0101</u> <u>1122-0901-0101</u>	50 мм	шт.	<u>4939</u> 5014	<u>4960</u> 5634
<u>6121-0402-0102</u> <u>1122-0901-0102</u>	80 мм	шт.	<u>8082</u> 8198	<u>8115</u> 9165
<u>6121-0402-0103</u> <u>1122-0901-0103</u>	100 мм	шт.	<u>8259</u> 8377	<u>8292</u> 9373
<u>6121-0402-0104</u> <u>1122-0901-0104</u>	125 мм	шт.	<u>10533</u> 10692	<u>10578</u> 12036

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0402-0105 1122-0901-0105	150 мм	шт.	<u>11997</u> 12165	<u>12042</u> 13607
6121-0402-0106 1122-0901-0106	200 мм	шт.	<u>21765</u> 21955	<u>21857</u> 24411
6121-0402-0107 1122-0901-0107	250 мм	шт.	<u>32972</u> 33105	<u>33103</u> 36498
6121-0402-0108 1122-0901-0108	300 мм	шт.	<u>44031</u> 44215	<u>44211</u> 48864
6121-0402-0109 1122-0901-0109	350 мм	шт.	<u>52657</u> 52883	<u>52872</u> 58435
6121-0402-0110 1122-0901-0110	400 мм	шт.	<u>68087</u> 68380	<u>68360</u> 75460
6121-0402-0111 1122-0901-0111	500 мм	шт.	<u>94034</u> 94341	<u>94389</u> 104115
6121-0402-0112 1122-0901-0112	600 мм	шт.	<u>130236</u> 130650	<u>130718</u> 143867
6121-0402-0113 1122-0901-0113	800 мм	шт.	<u>222406</u> 223265	<u>223254</u> 246654
6121-0402-0114 1122-0901-0114	1000 мм	шт.	<u>324347</u> 324943	<u>325569</u> 358227
6121-0402-0115 1122-0901-0115	1200 мм	шт.	<u>460964</u> 461958	<u>462695</u> 509232
Подгруппа 6121-0402-02 Установка задвижек или клапанов обратных стальных				
Установка задвижек или клапанов обратных стальных, диаметр				
6121-0402-0201 1122-0901-0201	50 мм	шт.	<u>6176</u> 6273	<u>6205</u> 7079
6121-0402-0202 1122-0901-0202	100 мм	шт.	<u>11651</u> 11836	<u>11706</u> 13360
6121-0402-0203 1122-0901-0203	150 мм	шт.	<u>18258</u> 18405	<u>18333</u> 20406
6121-0402-0204 1122-0901-0204	200 мм	шт.	<u>27213</u> 27455	<u>27332</u> 30618
6121-0402-0205 1122-0901-0205	250 мм	шт.	<u>34966</u> 35249	<u>35115</u> 39185
6121-0402-0206 1122-0901-0206	300 мм	шт.	<u>48305</u> 48761	<u>48522</u> 54534
6121-0402-0207 1122-0901-0207	400 мм	шт.	<u>75299</u> 75845	<u>75622</u> 84358
6121-0402-0208 1122-0901-0208	500 мм	шт.	<u>103888</u> 104813	<u>104346</u> 117009
6121-0402-0209 1122-0901-0209	600 мм	шт.	<u>148883</u> 149669	<u>149491</u> 165777
6121-0402-0210 1122-0901-0210	800 мм	шт.	<u>313160</u> 314395	<u>314370</u> 346269
Группа 6121-0403 Приварка фланцев				
Подгруппа 6121-0403-01 Приварка фланцев к стальным трубопроводам				
Приварка фланцев к стальным трубопроводам, диаметр труб				
6121-0403-0101 1122-1201-0101	50 мм	шт.	<u>2213</u> 2244	<u>2216</u> 2539
6121-0403-0102 1122-1201-0102	80 мм	шт.	<u>3378</u> 3422	<u>3382</u> 3846
6121-0403-0103 1122-1201-0103	100 мм	шт.	<u>4417</u> 4473	<u>4421</u> 5026

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0403-0104 1122-1201-0104	125 мм	шт.	<u>5235</u> 5303	<u>5242</u> 5958
6121-0403-0105 1122-1201-0105	150 мм	шт.	<u>6706</u> 6792	<u>6715</u> 7629
6121-0403-0106 1122-1201-0106	200 мм	шт.	<u>10349</u> 10481	<u>10357</u> 11802
6121-0403-0107 1122-1201-0107	250 мм	шт.	<u>13614</u> 13773	<u>13623</u> 15370
6121-0403-0108 1122-1201-0108	300 мм	шт.	<u>18706</u> 18928	<u>18716</u> 21192
6121-0403-0109 1122-1201-0109	350 мм	шт.	<u>20749</u> 21000	<u>20767</u> 23499
6121-0403-0110 1122-1201-0110	400 мм	шт.	<u>22571</u> 22838	<u>22588</u> 25516
6121-0403-0111 1122-1201-0111	500 мм	шт.	<u>60456</u> 59923	<u>60557</u> 64283
6121-0403-0112 1122-1201-0112	600 мм	шт.	<u>63855</u> 63301	<u>63964</u> 67855
6121-0403-0113 1122-1201-0113	700 мм	шт.	<u>75501</u> 74914	<u>75644</u> 80493
6121-0403-0114 1122-1201-0114	800 мм	шт.	<u>104947</u> 103969	<u>105128</u> 111407
6121-0403-0115 1122-1201-0115	900 мм	шт.	<u>118527</u> 117476	<u>118730</u> 125748
6121-0403-0116 1122-1201-0116	1000 мм	шт.	<u>131159</u> 129952	<u>131376</u> 138932
6121-0403-0117 1122-1201-0117	1200 мм	шт.	<u>158839</u> 157398	<u>159105</u> 168358
Подраздел 6121-05 Пожарные и поливочные установки				
Группа 6121-0501 Вантузы				
Подгруппа 6121-0501-01 Установка вантузов				
Установка вантузов одинарных				
6121-0501-0101 1122-1001-0101	Установка вантузов одинарных	шт.	<u>8808</u> 8949	<u>8845</u> 10134
Установка вантузов двойных				
6121-0501-0102 1122-1001-0102	Установка вантузов двойных	шт.	<u>13383</u> 13590	<u>13449</u> 15416
Группа 6121-0502 Гидранты				
Подгруппа 6121-0502-01 Гидранты пожарные				
Установка гидрантов пожарных				
6121-0502-0101 1122-1001-0103	Установка гидрантов пожарных	шт.	<u>11260</u> 11402	<u>11304</u> 12637
Группа 6121-0503 Колонки				
Подгруппа 6121-0503-01 Установка колонок				
Установка колонок водоразборных				
6121-0503-0101 1122-1001-0104	Установка колонок водоразборных	шт.	<u>45550</u> 48942	<u>48124</u> 51723
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				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0601-0101 1122-1101-0101	50 мм	шт.	<u>13134</u> 13158	<u>13186</u> 14677
6121-0601-0102 1122-1101-0102	80 мм	шт.	<u>18791</u> 18824	<u>18865</u> 20993
6121-0601-0103 1122-1101-0103	100 мм	шт.	<u>22008</u> 22022	<u>22092</u> 24471
6121-0601-0104 1122-1101-0104	150 мм	шт.	<u>34386</u> 34330	<u>34511</u> 37962
6121-0601-0105 1122-1101-0105	200 мм	шт.	<u>46154</u> 46058	<u>46320</u> 50862
6121-0601-0106 1122-1101-0106	250 мм	шт.	<u>66089</u> 65893	<u>66323</u> 72638
6121-0601-0107 1122-1101-0107	300 мм	шт.	<u>76673</u> 76413	<u>76938</u> 83892
6121-0601-0108 1122-1101-0108	400 мм	шт.	<u>97433</u> 97047	<u>97767</u> 106394
6121-0601-0109 1122-1101-0109	500 мм	шт.	<u>122646</u> 122166	<u>123068</u> 133920
6121-0601-0110 1122-1101-0110	600 мм	шт.	<u>174796</u> 173237	<u>175343</u> 187572
6121-0601-0111 1122-1101-0111	700 мм	шт.	<u>183683</u> 182236	<u>184262</u> 197598
6121-0601-0112 1122-1101-0112	800 мм	шт.	<u>220383</u> 218658	<u>221060</u> 236655
6121-0601-0113 1122-1101-0113	900 мм	шт.	<u>248861</u> 246904	<u>249626</u> 267197
6121-0601-0114 1122-1101-0114	1000 мм	шт.	<u>288383</u> 286081	<u>289265</u> 309552
6121-0601-0115 1122-1101-0115	1200 мм	шт.	<u>333016</u> 330372	<u>334030</u> 357203
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				
6121-0602-0101 1122-1101-0201	50 мм	шт.	<u>23254</u> 23551	<u>23344</u> 26029
6121-0602-0102 1122-1101-0202	75 мм	шт.	<u>32001</u> 32398	<u>32120</u> 35688
6121-0602-0103 1122-1101-0203	100 мм	шт.	<u>37588</u> 38020	<u>37720</u> 41634
6121-0602-0104 1122-1101-0204	125 мм	шт.	<u>62460</u> 62711	<u>62671</u> 68001
6121-0602-0105 1122-1101-0205	150 мм	шт.	<u>69111</u> 69361	<u>69326</u> 74677
6121-0602-0106 1122-1101-0206	200 мм	шт.	<u>70478</u> 71184	<u>70692</u> 76955
6121-0602-0107 1122-1101-0207	250 мм	шт.	<u>131903</u> 131681	<u>132242</u> 140639
6121-0602-0108 1122-1101-0208	300 мм	шт.	<u>161312</u> 161176	<u>161720</u> 172119
6121-0602-0109 1122-1101-0209	350 мм	шт.	<u>195344</u> 195184	<u>195822</u> 207955
6121-0602-0110 1122-1101-0210	400 мм	шт.	<u>240836</u> 240680	<u>241415</u> 256242

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0602-0111 1122-1101-0211	450 мм	шт.	<u>308504</u> 308305	<u>309249</u> 328425
6121-0602-0112 1122-1101-0212	500 мм	шт.	<u>312479</u> 312043	<u>313278</u> 332461
6121-0602-0113 1122-1101-0213	600 мм	шт.	<u>377647</u> 377356	<u>378549</u> 400600
6121-0602-0114 1122-1101-0214	700 мм	шт.	<u>517050</u> 516681	<u>518243</u> 547492
6121-0602-0115 1122-1101-0215	800 мм	шт.	<u>637388</u> 637248	<u>638819</u> 674321
6121-0602-0116 1122-1101-0216	900 мм	шт.	<u>785163</u> 784748	<u>786852</u> 828297
6121-0602-0117 1122-1101-0217	1000 мм	шт.	<u>939739</u> 939384	<u>941661</u> 989088
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				
6121-0701-0101 1122-1301-0101	в грунтах сухих	м³	<u>67583</u> 70637	<u>70081</u> 76152
6121-0701-0102 1122-1301-0102	в грунтах мокрых	м³	<u>115736</u> 120519	<u>118472</u> 127749
Подгруппа 6121-0701-02 Устройство водопроводных кирпичных колодцев				
Устройство водопроводных кирпичных колодцев круглых				
6121-0701-0201 1122-1301-0201	с конической верхней частью, в грунтах сухих	м³	<u>69333</u> 76261	<u>75675</u> 81851
6121-0701-0202 1122-1301-0202	с конической верхней частью, в грунтах мокрых	м³	<u>95308</u> 102750	<u>101709</u> 110009
Устройство водопроводных кирпичных колодцев прямоугольных				
6121-0701-0203 1122-1301-0203	с перекрытием из сборного железобетона, в грунтах сухих	м³	<u>63474</u> 71766	<u>71161</u> 72580
6121-0701-0204 1122-1301-0204	с перекрытием из сборного железобетона, в грунтах мокрых	м³	<u>83186</u> 91789	<u>91041</u> 92789
Подгруппа 6121-0701-03 Устройство водопроводных бетонных колодцев				
Устройство водопроводных бетонных колодцев круглых с монолитными стенами и покрытием из сборного железобетона,				
6121-0701-0301 1122-1301-0301	в грунтах сухих	м³	<u>145379</u> 159292	<u>154624</u> 159187
6121-0701-0302 1122-1301-0302	в грунтах мокрых	м³	<u>179482</u> 194364	<u>188806</u> 195952
Устройство водопроводных бетонных колодцев прямоугольных с монолитными стенами и покрытием из сборного железобетона,				
6121-0701-0303 1122-1301-0303	в грунтах сухих	м³	<u>89131</u> 101793	<u>97699</u> 96388
6121-0701-0304 1122-1301-0304	в грунтах мокрых	м³	<u>125377</u> 139352	<u>134971</u> 132833
Подгруппа 6121-0701-04 Устройство путевых водоразборных кранов				
Устройство путевых водоразборных кранов				
6121-0701-0401 1122-1301-0401	Устройство путевых водоразборных кранов	шт.	<u>135557</u> 136081	<u>135716</u> 141215

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6121-0701-05 Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона			
	Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона,			
6121-0701-0501 1122-1301-0501	в грунтах сухих	м³	<u>72121</u> 75849	<u>75118</u> 78181
6121-0701-0502 1122-1301-0502	в грунтах мокрых	м³	<u>77776</u> 81948	<u>80347</u> 83640
	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			
6121-0801-0101 1122-1401-0101	1200 мм	м	<u>120613</u> 120588	<u>120700</u> 135387
6121-0801-0102 1122-1401-0102	1400 мм	м	<u>135008</u> 135000	<u>135110</u> 151600
6121-0801-0103 1122-1401-0103	1600 мм	м	<u>155514</u> 155500	<u>155632</u> 174621
	Продавливание с разработкой грунта вручную на длину до 20 м, диаметр труб			
6121-0801-0104 1122-1401-0104	1200 мм	м	<u>129920</u> 129912	<u>130019</u> 145796
6121-0801-0105 1122-1401-0105	1400 мм	м	<u>144154</u> 144160	<u>144269</u> 161786
6121-0801-0106 1122-1401-0106	1600 мм	м	<u>169035</u> 169042	<u>169170</u> 189717
	Продавливание с разработкой грунта вручную на длину до 40 м, диаметр труб			
6121-0801-0107 1122-1401-0107	1200 мм	м	<u>147757</u> 147724	<u>147867</u> 165558
6121-0801-0108 1122-1401-0108	1400 мм	м	<u>164255</u> 164225	<u>164379</u> 184042
6121-0801-0109 1122-1401-0109	1600 мм	м	<u>186954</u> 186930	<u>187099</u> 209513
	Подгруппа 6121-0801-02 Продавливание без разработки грунта (прокол)			
	Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину до 10 м, диаметр труб			
6121-0801-0201 1122-1401-0201	100 мм	м	<u>27181</u> 27213	<u>27238</u> 30637
6121-0801-0202 1122-1401-0202	150 мм	м	<u>29613</u> 29646	<u>29676</u> 33360
6121-0801-0203 1122-1401-0203	200 мм	м	<u>30217</u> 30250	<u>30282</u> 34025
6121-0801-0204 1122-1401-0204	250 мм	м	<u>34261</u> 34297	<u>34336</u> 38552
6121-0801-0205 1122-1401-0205	300 мм	м	<u>34835</u> 34872	<u>34913</u> 39184
6121-0801-0206 1122-1401-0206	350 мм	м	<u>38974</u> 39017	<u>39061</u> 43832
6121-0801-0207 1122-1401-0207	400 мм	м	<u>39175</u> 39218	<u>39263</u> 44055
	Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину до 30 м, диаметр труб			
6121-0801-0208 1122-1401-0208	100 мм	м	<u>28949</u> 28979	<u>29009</u> 32595
6121-0801-0209 1122-1401-0209	150 мм	м	<u>33007</u> 33039	<u>33076</u> 37150

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0801-0210 1122-1401-0210	200 мм	м	<u>33535</u> 33566	<u>33606</u> 37728
6121-0801-0211 1122-1401-0211	250 мм	м	<u>37622</u> 37656	<u>37702</u> 42301
6121-0801-0212 1122-1401-0212	300 мм	м	<u>38179</u> 38214	<u>38262</u> 42915
6121-0801-0213 1122-1401-0213	350 мм	м	<u>43945</u> 43986	<u>44040</u> 49392
6121-0801-0214 1122-1401-0214	400 мм	м	<u>44172</u> 44213	<u>44267</u> 49642
Продавливание без разработки грунта (прокол) на длину до 50 м, диаметр труб				
6121-0801-0215 1122-1401-0215	100 мм	м	<u>33837</u> 33871	<u>33906</u> 38102
6121-0801-0216 1122-1401-0216	150 мм	м	<u>39488</u> 39526	<u>39569</u> 44452
6121-0801-0217 1122-1401-0217	200 мм	м	<u>40038</u> 40076	<u>40122</u> 45055
6121-0801-0218 1122-1401-0218	250 мм	м	<u>45702</u> 45743	<u>45798</u> 51404
6121-0801-0219 1122-1401-0219	300 мм	м	<u>46209</u> 46250	<u>46307</u> 51960
6121-0801-0220 1122-1401-0220	350 мм	м	<u>51977</u> 52026	<u>52087</u> 58440
6121-0801-0221 1122-1401-0221	400 мм	м	<u>52183</u> 52232	<u>52294</u> 58668
Подгруппа 6121-0801-03 Протаскивание в футляр стальных труб				
Протаскивание в футляр стальных труб, диаметр				
6121-0801-0301 1122-1401-0301	100 мм	м	<u>4831</u> 4912	<u>4845</u> 5576
6121-0801-0302 1122-1401-0302	150 мм	м	<u>5251</u> 5337	<u>5263</u> 6042
6121-0801-0303 1122-1401-0303	200 мм	м	<u>5426</u> 5512	<u>5436</u> 6218
6121-0801-0304 1122-1401-0304	250 мм	м	<u>5910</u> 5998	<u>5914</u> 6711
6121-0801-0305 1122-1401-0305	300 мм	м	<u>6177</u> 6264	<u>6176</u> 6978
6121-0801-0306 1122-1401-0306	350 мм	м	<u>6927</u> 7023	<u>6923</u> 7810
6121-0801-0307 1122-1401-0307	400 мм	м	<u>7255</u> 7351	<u>7248</u> 8139
6121-0801-0308 1122-1401-0308	450 мм	м	<u>8057</u> 8165	<u>8049</u> 9046
6121-0801-0309 1122-1401-0309	500 мм	м	<u>9139</u> 9247	<u>9117</u> 10130
6121-0801-0310 1122-1401-0310	600 мм	м	<u>9577</u> 9685	<u>9546</u> 10568
6121-0801-0311 1122-1401-0311	700 мм	м	<u>10586</u> 10705	<u>10553</u> 11683
6121-0801-0312 1122-1401-0312	800 мм	м	<u>11072</u> 11192	<u>11032</u> 12170
6121-0801-0313 1122-1401-0313	900 мм	м	<u>12278</u> 12411	<u>12232</u> 13499
6121-0801-0314 1122-1401-0314	1000 мм	м	<u>13210</u> 13343	<u>13149</u> 14431

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0801-0315 1122-1401-0315	1100 мм	м	<u>13758</u> 13902	<u>13700</u> 15077
6121-0801-0316 1122-1401-0316	1200 мм	м	<u>14208</u> 14351	<u>14143</u> 15526
6121-0801-0317 1122-1401-0317	1400 мм	м	<u>15835</u> 15999	<u>15766</u> 17339
	Подгруппа 6121-0801-04 Заделка битумом и прядью концов футляра			
	Заделка концов футляра битумом и прядью, диаметр			
6121-0801-0401 1122-1401-0401	800 мм	шт.	<u>76918</u> 76993	<u>77368</u> 82252
6121-0801-0402 1122-1401-0402	900 мм	шт.	<u>88539</u> 88633	<u>89050</u> 94657
6121-0801-0403 1122-1401-0403	1000 мм	шт.	<u>95733</u> 95820	<u>96284</u> 101864
6121-0801-0404 1122-1401-0404	1200 мм	шт.	<u>112523</u> 112632	<u>113186</u> 119655
6121-0801-0405 1122-1401-0405	1400 мм	шт.	<u>131172</u> 131298	<u>131946</u> 139135
6121-0801-0406 1122-1401-0406	1600 мм	шт.	<u>152452</u> 152595	<u>153337</u> 161318
	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			
6121-0802-0101 1122-1401-0501	400 мм	м	<u>97062</u> 96304	<u>97210</u> 98879
6121-0802-0102 1122-1401-0502	500 мм	м	<u>116754</u> 115944	<u>116912</u> 118709
6121-0802-0103 1122-1401-0503	600 мм	м	<u>178318</u> 177454	<u>178490</u> 180483
6121-0802-0104 1122-1401-0504	700 мм	м	<u>180659</u> 179740	<u>180840</u> 182906
6121-0802-0105 1122-1401-0505	800 мм	м	<u>212701</u> 211721	<u>212897</u> 215204
	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			
6121-0802-0201 1122-1401-0801	до 110 мм, в грунтах 1-2 группы	м	<u>7657</u> 7694	<u>7679</u> 8334
	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			
6121-0802-0301 1122-1401-0901	до 110 мм, в грунтах 1-2 группы	м	<u>2087</u> 2112	<u>2096</u> 2411
6121-0802-0302 1122-1401-0902	до 160 мм, в грунтах 1-2 группы	м	<u>3604</u> 3643	<u>3619</u> 4150
	Подгруппа 6121-0802-04 Монтаж и демонтаж установки горизонтально направленного бурения			
	Монтаж и демонтаж установки горизонтально направленного бурения с			
6121-0802-0401 1122-1401-1001	тяговым усилием 60 тс	установк а	<u>31273</u> 30259	<u>31320</u> 29917

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0802-0402 1122-1401-1002	тяговым усилием 75 тс	установк а	<u>32793</u> 31728	<u>32843</u> 31325
6121-0802-0403 1122-1401-1003	тяговым усилием 100 тс	установк а	<u>36418</u> 35147	<u>36467</u> 34446
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				
6121-0802-0501 1122-1401-1101	110 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>13663</u> 13497	<u>13687</u> 14041
6121-0802-0502 1122-1401-1102	225 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>25884</u> 25559	<u>25911</u> 26166
6121-0802-0503 1122-1401-1103	315 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>40113</u> 39624	<u>40154</u> 40528
6121-0802-0504 1122-1401-1104	400 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>57238</u> 56579	<u>57288</u> 57808
6121-0802-0505 1122-1401-1105	500 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>76404</u> 75563	<u>76467</u> 77083
6121-0802-0506 1122-1401-1106	630 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>123346</u> 121877	<u>123413</u> 123309
6121-0802-0507 1122-1401-1107	710 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>159019</u> 157048	<u>159095</u> 158789
6121-0802-0508 1122-1401-1108	800 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>189331</u> 187070	<u>189420</u> 189090
6121-0802-0509 1122-1401-1109	900 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>268230</u> 265252	<u>268338</u> 267755
6121-0802-0510 1122-1401-1110	1000 мм в грунтах 1-3 групп	м	<u>306032</u> 302728	<u>306154</u> 305540
Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения с поэтапным расширением бурового канала протяженностью до 200 м из полимерных труб, диаметр				
6121-0802-0511 1122-1401-1301	110 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>14024</u> 13774	<u>14046</u> 14169
6121-0802-0512 1122-1401-1302	225 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>23682</u> 23398	<u>23707</u> 23988
6121-0802-0513 1122-1401-1303	315 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>37568</u> 37130	<u>37606</u> 38013
6121-0802-0514 1122-1401-1304	400 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>57907</u> 57097	<u>57953</u> 57988
6121-0802-0515 1122-1401-1305	500 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>77774</u> 76731	<u>77833</u> 77824
6121-0802-0516 1122-1401-1306	630 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>118509</u> 117170	<u>118571</u> 118627
6121-0802-0517 1122-1401-1307	710 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>159471</u> 157570	<u>159546</u> 159296
6121-0802-0518 1122-1401-1308	800 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>189669</u> 187483	<u>189758</u> 189481
6121-0802-0519 1122-1401-1309	900 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>263674</u> 260488	<u>263773</u> 262435
6121-0802-0520 1122-1401-1310	1000 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>301827</u> 298286	<u>301939</u> 300483
Подгруппа 6121-0802-06 Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения из стальных труб				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения при протяженности бурового канала до 100 м из стальных труб, диаметр			
<u>6121-0802-0601</u> 1122-1401-1201	325 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>38909</u> 38424	<u>38955</u> 39292
<u>6121-0802-0602</u> 1122-1401-1202	426 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>54793</u> 54147	<u>54853</u> 55284
<u>6121-0802-0603</u> 1122-1401-1203	530 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>100551</u> 99163	<u>100639</u> 100372
<u>6121-0802-0604</u> 1122-1401-1204	630 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>125215</u> 123561	<u>125320</u> 125042
<u>6121-0802-0605</u> 1122-1401-1205	720 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>152335</u> 150405	<u>152458</u> 152180
<u>6121-0802-0606</u> 1122-1401-1206	820 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>213352</u> 210822	<u>213510</u> 213156
<u>6121-0802-0607</u> 1122-1401-1207	920 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>258240</u> 255316	<u>258424</u> 257949
<u>6121-0802-0608</u> 1122-1401-1208	1020 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>295513</u> 292264	<u>295718</u> 295280
<u>6121-0802-0609</u> 1122-1401-1209	1220 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>376168</u> 372254	<u>376415</u> 376058
<u>6121-0802-0610</u> 1122-1401-1210	1420 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>466542</u> 461930	<u>466835</u> 466635
	Прокладка трубопроводов методом горизонтального направленного бурения при протяженности бурового канала до 200 м из стальных труб, диаметр			
<u>6121-0802-0611</u> 1122-1401-1401	325 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>36294</u> 35857	<u>36335</u> 36680
<u>6121-0802-0612</u> 1122-1401-1402	426 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>55438</u> 54640	<u>55492</u> 55427
<u>6121-0802-0613</u> 1122-1401-1403	530 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>96571</u> 95296	<u>96655</u> 96529
<u>6121-0802-0614</u> 1122-1401-1404	630 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>120892</u> 119365	<u>120993</u> 120875
<u>6121-0802-0615</u> 1122-1401-1405	720 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>153467</u> 151600	<u>153589</u> 153328
<u>6121-0802-0616</u> 1122-1401-1406	820 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>214285</u> 211843	<u>214443</u> 214153
<u>6121-0802-0617</u> 1122-1401-1407	920 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>254969</u> 251836	<u>255143</u> 253916
<u>6121-0802-0618</u> 1122-1401-1408	1020 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>291774</u> 288296	<u>291966</u> 290630
<u>6121-0802-0619</u> 1122-1401-1409	1220 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>373088</u> 368880	<u>373322</u> 371840
<u>6121-0802-0620</u> 1122-1401-1410	1420 мм, в грунтах 1-3 групп	м	<u>464102</u> 459134	<u>464381</u> 462862
	Подраздел 6121-09 Сопутствующие работы			
	Группа 6121-0901 Сопутствующие работы			
	Подгруппа 6121-0901-01 Подвешивание подземных коммуникаций при пересечении их трассой трубопровода			
	Подвешивание подземных коммуникации при пересечении их трассой трубопровода,			
<u>6121-0901-0101</u> 1122-1501-0101	площадь сечения коробов до 0,1 м ²	м	<u>22463</u> 22516	<u>22485</u> 23437
<u>6121-0901-0102</u> 1122-1501-0102	площадь сечения коробов до 0,25 м ²	м	<u>26974</u> 27040	<u>26997</u> 28063
<u>6121-0901-0103</u> 1122-1501-0103	площадь сечения коробов до 0,4 м ²	м	<u>30356</u> 30432	<u>30380</u> 31545

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6121-0901-0104 1122-1501-0104	площадь сечения коробов до 0,6 м ²	м	<u>34304</u> 34391	<u>34329</u> 35594
	Подгруппа 6121-0901-02 Постоянные бетонные упоры на трубопроводе			
	Устройство постоянных бетонных упоров на трубопроводе, диаметр труб			
6121-0901-0201 1122-1501-0201	100 мм	км	<u>62922</u> 70857	<u>66973</u> 70011
6121-0901-0202 1122-1501-0202	125; 150 мм	км	<u>67326</u> 76257	<u>71955</u> 74790
6121-0901-0203 1122-1501-0203	200 мм	км	<u>82394</u> 96064	<u>89323</u> 91687
6121-0901-0204 1122-1501-0204	250 мм	км	<u>105371</u> 128686	<u>116908</u> 117586
6121-0901-0205 1122-1501-0205	300 мм	км	<u>134219</u> 168934	<u>151178</u> 150197
6121-0901-0206 1122-1501-0206	350; 400 мм	км	<u>202617</u> 256447	<u>229114</u> 226133
6121-0901-0207 1122-1501-0207	450; 500 мм	км	<u>298810</u> 386578	<u>341807</u> 333684
6121-0901-0208 1122-1501-0208	600 мм	км	<u>573989</u> 753209	<u>661154</u> 641602
6121-0901-0209 1122-1501-0209	700 мм	км	<u>732767</u> 973288	<u>848823</u> 820444
6121-0901-0210 1122-1501-0210	800 мм	км	<u>834259</u> 1014920	<u>948095</u> 892878
6121-0901-0211 1122-1501-0211	900 мм	км	<u>1224502</u> 1498400	<u>1397777</u> 1303505
6121-0901-0212 1122-1501-0212	1000 мм	км	<u>1379276</u> 1666774	<u>1560310</u> 1474151
6121-0901-0213 1122-1501-0213	1200 мм	км	<u>2924440</u> 3634983	<u>3375230</u> 3107610
6121-0901-0214 1122-1501-0214	1400 мм	км	<u>4022389</u> 5010754	<u>4649269</u> 4272739
6121-0901-0215 1122-1501-0215	1600 мм	км	<u>6158389</u> 7720274	<u>7150905</u> 6536794
	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			
6122-0101-0101 1123-0101-0101	песчаного	м ³	<u>6980</u> 16946	<u>6201</u> 8526
6122-0101-0102 1123-0101-0102	щебеночного	м ³	<u>9606</u> 17087	<u>17599</u> 12444
6122-0101-0103 1123-0101-0103	гравийного	м ³	<u>4487</u> 4552	<u>4512</u> 5183
6122-0101-0104 1123-0101-0104	бетонного	м ³	<u>38667</u> 48528	<u>44507</u> 40612
6122-0101-0105 1123-0101-0105	железобетонного	м ³	<u>57921</u> 69893	<u>65325</u> 60416
	Подраздел 6122-02 Трубопроводы наружных сетей канализации			
	Группа 6122-0201 Хризотилцементные безнапорные трубопроводы			
	Подгруппа 6122-0201-01 Укладка трубопроводов из хризотилцементных безнапорных труб			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Укладка трубопроводов из хризотилцементных безнапорных труб, диаметр			
<u>6122-0201-0101</u> 1123-0201-0101	150 мм	км	<u>1855855</u> 1890610	<u>1866814</u> 2142042
<u>6122-0201-0102</u> 1123-0201-0102	200 мм	км	<u>2124377</u> 2156572	<u>2136282</u> 2424512
<u>6122-0201-0103</u> 1123-0201-0103	300 мм	км	<u>2917608</u> 2961066	<u>2934272</u> 3317239
<u>6122-0201-0104</u> 1123-0201-0104	400 мм	км	<u>4634358</u> 4686289	<u>4657698</u> 5196191
	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>4340</u> 4403	<u>4356</u> 4919
<u>6122-0202-0102</u> 1123-0301-0102	200 мм	м	<u>5061</u> 5129	<u>5078</u> 5686
<u>6122-0202-0103</u> 1123-0301-0103	250 мм	м	<u>6483</u> 6566	<u>6505</u> 7247
<u>6122-0202-0104</u> 1123-0301-0104	300 мм	м	<u>9179</u> 9225	<u>9206</u> 10015
<u>6122-0202-0105</u> 1123-0301-0105	350 мм	м	<u>11160</u> 11215	<u>11192</u> 12174
<u>6122-0202-0106</u> 1123-0301-0106	400 мм	м	<u>12726</u> 12785	<u>12762</u> 13879
<u>6122-0202-0107</u> 1123-0301-0107	450 мм	м	<u>15071</u> 15133	<u>15114</u> 16428
<u>6122-0202-0108</u> 1123-0301-0108	500 мм	м	<u>16411</u> 16491	<u>16459</u> 17933
<u>6122-0202-0109</u> 1123-0301-0109	550 мм	м	<u>19282</u> 19361	<u>19338</u> 21043
<u>6122-0202-0110</u> 1123-0301-0110	600 мм	м	<u>19899</u> 19979	<u>19955</u> 21670
	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>2609</u> 2617	<u>2620</u> 2930
<u>6122-0203-0102</u> 1123-0401-0102	500 мм	м	<u>2824</u> 2836	<u>2837</u> 3181
<u>6122-0203-0103</u> 1123-0401-0103	600 мм	м	<u>3269</u> 3281	<u>3283</u> 3680
<u>6122-0203-0104</u> 1123-0401-0104	800 мм	м	<u>4720</u> 4740	<u>4740</u> 5324
<u>6122-0203-0105</u> 1123-0401-0105	1000 мм	м	<u>9215</u> 9278	<u>9248</u> 10303
<u>6122-0203-0106</u> 1123-0401-0106	1200 мм	м	<u>11045</u> 11121	<u>11084</u> 12349
<u>6122-0203-0107</u> 1123-0401-0107	1400 мм	м	<u>13354</u> 13447	<u>13402</u> 14944
<u>6122-0203-0108</u> 1123-0401-0108	1600 мм	м	<u>16601</u> 16739	<u>16668</u> 18675

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0203-0109 1123-0401-0109	2000 мм	м	<u>26618</u> 26627	<u>26707</u> 29046
6122-0203-0110 1123-0401-0110	2400 мм	м	<u>40319</u> 40461	<u>40469</u> 44600
Подгруппа 6122-0203-02 Укладка трубопроводов из бетонных раструбных труб				
Укладка трубопроводов из бетонных раструбных труб, диаметр				
6122-0203-0201 1123-0401-0201	150 мм	м	<u>3947</u> 3986	<u>3966</u> 4462
6122-0203-0202 1123-0401-0202	200 мм	м	<u>3962</u> 4002	<u>3981</u> 4482
6122-0203-0203 1123-0401-0203	300 мм	м	<u>5506</u> 5554	<u>5530</u> 6129
6122-0203-0204 1123-0401-0204	400 мм	м	<u>6760</u> 6815	<u>6789</u> 7470
6122-0203-0205 1123-0401-0205	500 мм	м	<u>7871</u> 7942	<u>7906</u> 8770
6122-0203-0206 1123-0401-0206	600 мм	м	<u>8765</u> 8844	<u>8805</u> 9765
6122-0203-0207 1123-0401-0207	800 мм	м	<u>12246</u> 12342	<u>12299</u> 13601
6122-0203-0208 1123-0401-0208	1000 мм	м	<u>16031</u> 16133	<u>16106</u> 17655
Подгруппа 6122-0203-03 Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных фальцевых труб				
Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных фальцевых труб с жестким соединением, диаметр труб				
6122-0203-0301 1123-0401-0301	400 мм	м	<u>7801</u> 7933	<u>7883</u> 8824
6122-0203-0302 1123-0401-0302	500 мм	м	<u>10039</u> 10205	<u>10142</u> 11359
6122-0203-0303 1123-0401-0303	600 мм	м	<u>11311</u> 11497	<u>11430</u> 12777
6122-0203-0304 1123-0401-0304	800 мм	м	<u>14914</u> 15136	<u>15069</u> 16815
6122-0203-0305 1123-0401-0305	1000 мм	м	<u>20680</u> 20732	<u>20774</u> 23065
6122-0203-0306 1123-0401-0306	1200 мм	м	<u>24943</u> 25025	<u>25060</u> 27892
6122-0203-0307 1123-0401-0307	1400 мм	м	<u>29464</u> 29624	<u>29606</u> 33203
6122-0203-0308 1123-0401-0308	1600 мм	м	<u>32182</u> 32363	<u>32337</u> 36308
6122-0203-0309 1123-0401-0309	2000 мм	м	<u>39761</u> 40057	<u>39962</u> 45153
6122-0203-0310 1123-0401-0310	2400 мм	м	<u>54257</u> 54726	<u>54557</u> 61737
6122-0203-0311 1123-0401-0401	3000 мм	м	<u>77186</u> 78921	<u>78656</u> 84699
6122-0203-0312 1123-0401-0402	3500 мм	м	<u>97482</u> 100508	<u>99744</u> 107437
Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных фальцевых труб с гибким соединением, диаметр труб				
6122-0203-0313 1123-0401-0501	400 мм	м	<u>7541</u> 7597	<u>7577</u> 8530

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6122-0203-0314</u> <u>1123-0401-0502</u>	500 мм	м	<u>9720</u> 9792	<u>9766</u> 10993
<u>6122-0203-0315</u> <u>1123-0401-0503</u>	600 мм	м	<u>10927</u> 11001	<u>10978</u> 12338
<u>6122-0203-0316</u> <u>1123-0401-0504</u>	800 мм	м	<u>14473</u> 14547	<u>14539</u> 16295
<u>6122-0203-0317</u> <u>1123-0401-0505</u>	1000 мм	м	<u>20359</u> 20393	<u>20442</u> 22636
<u>6122-0203-0318</u> <u>1123-0401-0506</u>	1200 мм	м	<u>23885</u> 23930	<u>23983</u> 26585
<u>6122-0203-0319</u> <u>1123-0401-0507</u>	1400 мм	м	<u>27946</u> 28058	<u>28065</u> 31344
<u>6122-0203-0320</u> <u>1123-0401-0508</u>	1600 мм	м	<u>30253</u> 30382	<u>30385</u> 33942
<u>6122-0203-0321</u> <u>1123-0401-0509</u>	2000 мм	м	<u>34447</u> 34619	<u>34598</u> 38776
<u>6122-0203-0322</u> <u>1123-0401-0510</u>	2400 мм	м	<u>45760</u> 46003	<u>45957</u> 51476
	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>7455</u> 7680	<u>7592</u> 8393
<u>6122-0203-0502</u> <u>1123-0401-0602</u>	400 мм	м	<u>8282</u> 8560	<u>8452</u> 9318
<u>6122-0203-0503</u> <u>1123-0401-0603</u>	500 мм	м	<u>10330</u> 10607	<u>10499</u> 11643
<u>6122-0203-0504</u> <u>1123-0401-0604</u>	600 мм	м	<u>11742</u> 12054	<u>11935</u> 13218
<u>6122-0203-0505</u> <u>1123-0401-0605</u>	800 мм	м	<u>15368</u> 15751	<u>15619</u> 17270
<u>6122-0203-0506</u> <u>1123-0401-0606</u>	1000 мм	м	<u>19894</u> 19963	<u>19984</u> 22286
	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>7835</u> 7899	<u>7871</u> 8848
<u>6122-0203-0508</u> <u>1123-0401-0702</u>	до 400 мм	м	<u>8926</u> 9001	<u>8967</u> 10090
<u>6122-0203-0509</u> <u>1123-0401-0703</u>	до 500 мм	м	<u>10828</u> 10914	<u>10878</u> 12239
<u>6122-0203-0510</u> <u>1123-0401-0704</u>	до 600 мм	м	<u>12353</u> 12447	<u>12410</u> 13949
<u>6122-0203-0511</u> <u>1123-0401-0705</u>	до 800 мм	м	<u>16626</u> 16725	<u>16699</u> 18707
<u>6122-0203-0512</u> <u>1123-0401-0706</u>	до 1000 мм	м	<u>21401</u> 21480	<u>21492</u> 23869
	Группа 6122-0204 Канализационные полимерные безнапорные трубопроводы			
	Подгруппа 6122-0204-01 Укладка трубопроводов из полипропиленовых гофрированных труб			
	Укладка трубопроводов из полипропиленовых двухслойных гофрированных труб, диаметр			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0204-0101 1123-1401-0101	100 мм	м	<u>2401</u> 2404	<u>2402</u> 2438
6122-0204-0102 1123-1401-0102	160 мм	м	<u>4312</u> 4317	<u>4313</u> 4371
6122-0204-0103 1123-1401-0103	200 мм	м	<u>5205</u> 5211	<u>5207</u> 5277
6122-0204-0104 1123-1401-0104	250 мм	м	<u>11287</u> 11294	<u>11290</u> 11384
6122-0204-0105 1123-1401-0105	300 мм	м	<u>16094</u> 16103	<u>16097</u> 16193
6122-0204-0106 1123-1401-0106	400 мм	м	<u>27532</u> 27542	<u>27536</u> 27646
6122-0204-0107 1123-1401-0107	500 мм	м	<u>40864</u> 40876	<u>40868</u> 40999
6122-0204-0108 1123-1401-0108	600 мм	м	<u>59316</u> 59332	<u>59322</u> 59496
6122-0204-0109 1123-1401-0109	800 мм	м	<u>80084</u> 80103	<u>80090</u> 80310
6122-0204-0110 1123-1401-0110	1000 мм	м	<u>147619</u> 147649	<u>147629</u> 147965
6122-0204-0111 1123-1401-0111	1200 мм	м	<u>177232</u> 177269	<u>177244</u> 177657
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				
6122-0205-0101 1123-1001-0101	до 150 мм	км	<u>344725</u> 350306	<u>346695</u> 401890
6122-0205-0102 1123-1001-0102	до 200 мм	км	<u>464272</u> 471617	<u>466725</u> 540589
6122-0205-0103 1123-1001-0103	до 250 мм	км	<u>537808</u> 546070	<u>540628</u> 625316
Укладка трубопровода из дренажных асбестоцементных труб на иловых площадках, диаметр				
6122-0205-0104 1123-1001-0201	100 мм	м	<u>533</u> 543	<u>535</u> 626
6122-0205-0105 1123-1001-0202	150 мм	м	<u>579</u> 590	<u>582</u> 681
6122-0205-0106 1123-1001-0203	200 мм	м	<u>616</u> 628	<u>619</u> 725
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				
6122-0301-0101 1123-0501-0101	150 мм	м	<u>2521</u> 2517	<u>2528</u> 2647
6122-0301-0102 1123-0501-0102	200 мм	м	<u>3167</u> 3160	<u>3175</u> 3315
6122-0301-0103 1123-0501-0103	300 мм	м	<u>4681</u> 4671	<u>4693</u> 4901

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0301-0104 1123-0501-0104	400 мм	м	<u>5934</u> 5924	<u>5949</u> 6213
6122-0301-0105 1123-0501-0105	500 мм	м	<u>7299</u> 7288	<u>7317</u> 7646
6122-0301-0106 1123-0501-0106	600 мм	м	<u>8545</u> 8535	<u>8566</u> 8955
6122-0301-0107 1123-0501-0107	800 мм	м	<u>11250</u> 11233	<u>11277</u> 11776
6122-0301-0108 1123-0501-0108	1000 мм	м	<u>13989</u> 13968	<u>14023</u> 14644
6122-0301-0109 1123-0501-0109	1200 мм	м	<u>16212</u> 16188	<u>16252</u> 16971
6122-0301-0110 1123-0501-0110	1400 мм	м	<u>18527</u> 18497	<u>18572</u> 19390
6122-0301-0111 1123-0501-0201	более 1400 мм	м	<u>36245</u> 36187	<u>36333</u> 37933
Подраздел 6122-04 Колодцы, коллекторы, жирословители				
Группа 6122-0401 Колодцы канализационные				
Подгруппа 6122-0401-01 Устройство канализационных круглых колодцев				
Устройство канализационных круглых сборных железобетонных колодцев, диаметр				
6122-0401-0101 1123-0601-0101	0,7 м в сухих грунтах	м³	<u>185416</u> 192222	<u>188664</u> 207734
6122-0401-0102 1123-0601-0102	0,7 м в мокрых грунтах	м³	<u>230939</u> 237993	<u>235504</u> 256765
6122-0401-0103 1123-0601-0103	1 м в сухих грунтах	м³	<u>105152</u> 112460	<u>108682</u> 117605
6122-0401-0104 1123-0601-0104	1 м в мокрых грунтах	м³	<u>132762</u> 139660	<u>137165</u> 146489
6122-0401-0105 1123-0601-0105	1,5 м в сухих грунтах	м³	<u>79982</u> 88304	<u>84231</u> 88624
6122-0401-0106 1123-0601-0106	1,5 м в мокрых грунтах	м³	<u>102403</u> 110258	<u>107382</u> 111924
6122-0401-0107 1123-0601-0107	2 м в сухих грунтах	м³	<u>73596</u> 82241	<u>78169</u> 81071
6122-0401-0108 1123-0601-0108	2 м в мокрых грунтах	м³	<u>96722</u> 104904	<u>101939</u> 104792
Устройство канализационных круглых бетонных монолитных колодцев, диаметр				
6122-0401-0109 1123-0601-0401	0,7 метра, в сухих грунтах	м³	<u>382987</u> 400969	<u>391657</u> 435843
6122-0401-0110 1123-0601-0402	0,7 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>406531</u> 424865	<u>415412</u> 462988
6122-0401-0111 1123-0601-0403	1,0 метра, в сухих грунтах	м³	<u>243080</u> 258188	<u>250899</u> 274078
6122-0401-0112 1123-0601-0404	1,0 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>256009</u> 271237	<u>263931</u> 288316
6122-0401-0113 1123-0601-0405	1,5 метра, в сухих грунтах	м³	<u>187284</u> 201058	<u>194675</u> 209375
6122-0401-0114 1123-0601-0406	1,5 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>199171</u> 213142	<u>206770</u> 222137
6122-0401-0115 1123-0601-0407	2 метра, в сухих грунтах	м³	<u>161944</u> 176754	<u>170151</u> 180489
6122-0401-0116 1123-0601-0408	2 метра, в мокрых грунтах	м³	<u>172549</u> 187407	<u>180817</u> 191673
Устройство канализационных круглых колодцев из сборного полимербетона, диаметр				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0401-0117 1123-0601-0601	Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона диаметром 1,0 метр в сухих грунтах	м³	<u>120825</u> 130816	<u>125824</u> 130243
6122-0401-0118 1123-0601-0602	Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона диаметром 1,0 метр в мокрых грунтах	м³	<u>124346</u> 134059	<u>130354</u> 133746
6122-0401-0119 1123-0601-0603	Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона диаметром 1,5 метра в сухих грунтах	м³	<u>80655</u> 87793	<u>83754</u> 87966
6122-0401-0120 1123-0601-0604	Устройство круглых колодцев из сборного полимербетона диаметром 1,5 метра в мокрых грунтах	м³	<u>84471</u> 91300	<u>88678</u> 91752
	Подгруппа 6122-0401-02 Устройство канализационных круглых кирпичных колодцев			
	Устройство канализационных круглых кирпичных колодцев с покрытием из сборного железобетона, диаметр			
6122-0401-0201 1123-0601-0201	0,7 метра, в сухих грунтах	м³	<u>158936</u> 169095	<u>166733</u> 187352
6122-0401-0202 1123-0601-0202	1,0 метр, в сухих грунтах	м³	<u>101278</u> 110246	<u>108417</u> 119020
6122-0401-0203 1123-0601-0203	1,5 метра, в сухих грунтах	м³	<u>82606</u> 92121	<u>89797</u> 96124
	Устройство канализационных круглых кирпичных колодцев с конусным переходом к горловине, диаметр			
6122-0401-0204 1123-0601-0301	1 метр, в сухих грунтах	м³	<u>85738</u> 94233	<u>92882</u> 101189
6122-0401-0205 1123-0601-0302	1,25 метра, в сухих грунтах	м³	<u>84703</u> 93420	<u>91928</u> 99769
6122-0401-0206 1123-0601-0303	1,5 метра, в сухих грунтах	м³	<u>83134</u> 92349	<u>90486</u> 97415
	Подгруппа 6122-0401-05 Устройство канализационных прямоугольных колодцев			
	Устройство канализационных прямоугольных бетонных монолитных колодцев площадью			
6122-0401-0501 1123-0601-0501	до 3 м² в сухих грунтах	м³	<u>87829</u> 100679	<u>95909</u> 94798
6122-0401-0502 1123-0601-0502	до 3 м² в мокрых грунтах	м³	<u>84840</u> 97185	<u>92723</u> 90946
6122-0401-0503 1123-0601-0503	до 3 м² в просадочных грунтах	м³	<u>100590</u> 113452	<u>108697</u> 107895
6122-0401-0504 1123-0601-0504	более 3 м² в сухих грунтах	м³	<u>76153</u> 88971	<u>84380</u> 81168
6122-0401-0505 1123-0601-0505	более 3 м² в мокрых грунтах	м³	<u>76877</u> 89132	<u>84659</u> 81758
6122-0401-0506 1123-0601-0506	более 3 м² в просадочных грунтах	м³	<u>85528</u> 97971	<u>93380</u> 90805
	Подгруппа 6122-0401-07 Устройство смотровых колодцев			
	Устройство смотровых колодцев полимерных сборных, диаметр			
6122-0401-0701 1123-0601-0701	1 метр	м	<u>12620</u> 13295	<u>12619</u> 14151
	Группа 6122-0402 Промышленные жирословители			
	Подгруппа 6122-0402-01 Установка жирословителя			
	Установка жирословителя			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0402-0101 1123-0602-0101	вертикального	шт.	<u>29727</u> 29572	<u>29870</u> 31987
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				
6122-0403-0101 1123-0701-0101	0,7 м в сухих грунтах	м³	<u>99112</u> 102501	<u>100232</u> 111280
6122-0403-0102 1123-0701-0102	0,7 м в мокрых грунтах	м³	<u>107029</u> 109941	<u>108911</u> 118860
6122-0403-0103 1123-0701-0103	1 м в сухих грунтах	м³	<u>102265</u> 105696	<u>103514</u> 115022
6122-0403-0104 1123-0701-0104	1 м в мокрых грунтах	м³	<u>109165</u> 112157	<u>111096</u> 122031
Устройство дождеприемных круглых колодцев для дождевой канализации из кирпича, диаметр				
6122-0403-0105 1123-0701-0105	Устройство дождеприемных круглых колодцев для дождевой канализации из кирпича диаметром 0,7 м в сухих грунтах	м³ конструкций колодца	<u>120679</u> 130540	<u>127244</u> 142332
6122-0403-0106 1123-0701-0106	Устройство дождеприемных круглых колодцев для дождевой канализации из кирпича диаметром 0,7 м в мокрых грунтах	м³ конструкций колодца	<u>120152</u> 128763	<u>126653</u> 140716
Группа 6122-0404 Коллекторы для подземных коммуникаций				
Подгруппа 6122-0404-01 Устройство коллекторов для подземных коммуникаций				
Устройство прямоугольных сборных железобетонных коллекторов для подземных коммуникаций,				
6122-0404-0101 1123-0801-0101	односекционных	м³	<u>58868</u> 62505	<u>61711</u> 60890
6122-0404-0102 1123-0801-0102	двухсекционных	м³	<u>69733</u> 73886	<u>73073</u> 71420
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				
6122-0501-0101 1123-0901-0101	гравийного	м³	<u>1392</u> 1412	<u>1400</u> 1614
6122-0501-0102 1123-0901-0102	щебеночного	м³	<u>5946</u> 12200	<u>12648</u> 8010
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				
Присоединение канализационных трубопроводов к существующей сети				
6122-0601-0101 1123-1101-0101	в сухих грунтах	шт.	<u>79773</u> 83797	<u>80511</u> 93367

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6122-0601-0102 1123-1101-0102	в мокрых грунтах	шт.	<u>82340</u> 86379	<u>83082</u> 96072
	Подраздел 6122-07 Люки			
	Группа 6122-0701 Люки			
	Подгруппа 6122-0701-01 Установка люка			
	Установка люка			
6122-0701-0101 1123-1201-0101	Установка люка	шт.	<u>8161</u> 8295	<u>8222</u> 9178
	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			
6122-0801-0101 1123-1301-0101	полимерных геомембран толщиной до 1,5 мм	м ²	<u>2598</u> 2599	<u>2598</u> 2608
	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°С			
	Прокладка трубопроводов надземная и в каналах, при условном давлении 0,6 МПа, температуре до 115°С, диаметр труб			
6123-0101-0101 1124-0101-0101	50 мм	км	<u>3074013</u> 3079760	<u>3086960</u> 3443556
6123-0101-0102 1124-0101-0102	70 мм	км	<u>3113396</u> 3119508	<u>3126506</u> 3488947
6123-0101-0103 1124-0101-0103	80 мм	км	<u>3201902</u> 3209515	<u>3215732</u> 3590700
6123-0101-0104 1124-0101-0104	100 мм	км	<u>3619318</u> 3625749	<u>3635128</u> 4053185
6123-0101-0105 1124-0101-0105	125 мм	км	<u>4395011</u> 4397035	<u>4413730</u> 4899682
6123-0101-0106 1124-0101-0106	150 мм	км	<u>4898628</u> 4900359	<u>4919504</u> 5460346
6123-0101-0107 1124-0101-0107	200 мм	км	<u>5466010</u> 5467204	<u>5489194</u> 6091845
6123-0101-0108 1124-0101-0108	250 мм	км	<u>6387336</u> 6387830	<u>6414327</u> 7118438
6123-0101-0109 1124-0101-0109	300 мм	км	<u>7099028</u> 7101220	<u>7127570</u> 7915295
	Подгруппа 6123-0101-02 Прокладка трубопроводов в непроходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°С			
	Прокладка трубопроводов в непроходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°С, диаметр труб			
6123-0101-0201 1124-0101-0201	50 мм	км	<u>3196267</u> 3204207	<u>3210392</u> 3586442
6123-0101-0202 1124-0101-0202	70 мм	км	<u>3232350</u> 3240365	<u>3246614</u> 3627287
6123-0101-0203 1124-0101-0203	80 мм	км	<u>3316344</u> 3324209	<u>3330957</u> 3720685

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0101-0204 1124-0101-0204	100 мм	км	<u>3735719</u> 3744116	<u>3751317</u> 4186932
6123-0101-0205 1124-0101-0205	125 мм	км	<u>4415053</u> 4425052	<u>4433477</u> 4949733
6123-0101-0206 1124-0101-0206	150 мм	км	<u>5369797</u> 5375570	<u>5392614</u> 5996307
6123-0101-0207 1124-0101-0207	200 мм	км	<u>5836463</u> 5842196	<u>5861143</u> 6517205
6123-0101-0208 1124-0101-0208	250 мм	км	<u>6912352</u> 6919834	<u>6940233</u> 7725764
6123-0101-0209 1124-0101-0209	300 мм	км	<u>7570927</u> 7574169	<u>7601071</u> 8445118
6123-0101-0210 1124-0101-0210	350 мм	км	<u>9080642</u> 9083594	<u>9116657</u> 10125498
6123-0101-0211 1124-0101-0211	400 мм	км	<u>9883633</u> 9886489	<u>9921561</u> 11026732
6123-0101-0212 1124-0101-0212	450 мм	км	<u>12848054</u> 12820548	<u>12895668</u> 14247366
6123-0101-0213 1124-0101-0213	500 мм	км	<u>12961163</u> 12933592	<u>13009068</u> 14384949
6123-0101-0214 1124-0101-0214	600 мм	км	<u>14118755</u> 14109133	<u>14172000</u> 15754603
6123-0101-0215 1124-0101-0215	700 мм	км	<u>16451486</u> 16439631	<u>16513520</u> 18367373
6123-0101-0216 1124-0101-0216	800 мм	км	<u>19458739</u> 19393690	<u>19526884</u> 21484275
6123-0101-0217 1124-0101-0217	900 мм	км	<u>23292605</u> 23219429	<u>23373710</u> 25743251
6123-0101-0218 1124-0101-0218	1000 мм	км	<u>26112183</u> 26019914	<u>26202593</u> 28833442
6123-0101-0219 1124-0101-0219	1200 мм	км	<u>38224690</u> 37726695	<u>38333025</u> 40850239
Подгруппа 6123-0101-03 Прокладка трубопроводов в проходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°С				
Прокладка трубопроводов в проходном канале при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°С, диаметр труб				
6123-0101-0301 1124-0101-0301	50 мм	км	<u>3459278</u> 3467854	<u>3474563</u> 3879596
6123-0101-0302 1124-0101-0302	70 мм	км	<u>3496979</u> 3505589	<u>3512405</u> 3922080
6123-0101-0303 1124-0101-0303	80 мм	км	<u>3662603</u> 3673059	<u>3678872</u> 4113023
6123-0101-0304 1124-0101-0304	100 мм	км	<u>3979583</u> 3988510	<u>3996200</u> 4458259
6123-0101-0305 1124-0101-0305	125 мм	км	<u>4934943</u> 4939734	<u>4955102</u> 5504615
6123-0101-0306 1124-0101-0306	150 мм	км	<u>5651452</u> 5658230	<u>5675509</u> 6311108
6123-0101-0307 1124-0101-0307	200 мм	км	<u>6219882</u> 6229712	<u>6246271</u> 6951476
6123-0101-0308 1124-0101-0308	250 мм	км	<u>7257407</u> 7264648	<u>7288082</u> 8104452
6123-0101-0309 1124-0101-0309	300 мм	км	<u>8021525</u> 8023728	<u>8054923</u> 8937485

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0101-0310 1124-0101-0310	350 мм	км	<u>9588763</u> 9591228	<u>9628565</u> 10683108
6123-0101-0311 1124-0101-0311	400 мм	км	<u>10425250</u> 10428028	<u>10467325</u> 11623161
6123-0101-0312 1124-0101-0312	450 мм	км	<u>13639525</u> 13607429	<u>13692413</u> 15104588
6123-0101-0313 1124-0101-0313	500 мм	км	<u>13709188</u> 13677745	<u>13762344</u> 15198834
6123-0101-0314 1124-0101-0314	600 мм	км	<u>15058590</u> 15046474	<u>15118265</u> 16784895
6123-0101-0315 1124-0101-0315	700 мм	км	<u>17684889</u> 17670687	<u>17755035</u> 19723664
6123-0101-0316 1124-0101-0316	800 мм	км	<u>21130028</u> 21055253	<u>21207862</u> 23290811
6123-0101-0317 1124-0101-0317	900 мм	км	<u>25567132</u> 25483584	<u>25656515</u> 28223861
6123-0101-0318 1124-0101-0318	1000 мм	км	<u>28308121</u> 28206723	<u>28406600</u> 31231740
6123-0101-0319 1124-0101-0319	1200 мм	км	<u>42331507</u> 41767398	<u>42451242</u> 45146747
	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			
6123-0101-0401 1124-0101-0401	50 мм	км	<u>3014766</u> 3026007	<u>3028378</u> 3403597
6123-0101-0402 1124-0101-0402	70 мм	км	<u>3051925</u> 3063175	<u>3065678</u> 3445493
6123-0101-0403 1124-0101-0403	80 мм	км	<u>3110400</u> 3121550	<u>3124391</u> 3510592
6123-0101-0404 1124-0101-0404	100 мм	км	<u>3250794</u> 3262979	<u>3264690</u> 3668957
6123-0101-0405 1124-0101-0405	125 мм	км	<u>3951020</u> 3962383	<u>3967660</u> 4449616
6123-0101-0406 1124-0101-0406	150 мм	км	<u>4435536</u> 4447925	<u>4453931</u> 4994203
6123-0101-0407 1124-0101-0407	200 мм	км	<u>4905602</u> 4919529	<u>4925904</u> 5527154
6123-0101-0408 1124-0101-0408	250 мм	км	<u>5795826</u> 5812791	<u>5821044</u> 6534958
6123-0101-0409 1124-0101-0409	300 мм	км	<u>6552804</u> 6571492	<u>6579975</u> 7392547
6123-0101-0410 1124-0101-0410	350 мм	км	<u>7737017</u> 7757920	<u>7768937</u> 8730233
6123-0101-0411 1124-0101-0411	400 мм	км	<u>8389642</u> 8410226	<u>8422863</u> 9463493
6123-0101-0412 1124-0101-0412	450 мм	км	<u>10769766</u> 10796783	<u>10812773</u> 12150979
6123-0101-0413 1124-0101-0413	500 мм	км	<u>10879873</u> 10906466	<u>10923133</u> 12283775
6123-0101-0414 1124-0101-0414	600 мм	км	<u>12035618</u> 12080594	<u>12084223</u> 13652543
6123-0101-0415 1124-0101-0415	700 мм	км	<u>14034075</u> 14087556	<u>14090874</u> 15935881

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0101-0416 1124-0101-0416	800 мм	км	<u>15824220</u> 15888685	<u>15887231</u> 17998416
6123-0101-0417 1124-0101-0417	900 мм	км	<u>19298848</u> 19372194	<u>19374627</u> 21936613
6123-0101-0418 1124-0101-0418	1000 мм	км	<u>22273645</u> 22335897	<u>22381316</u> 25184087
6123-0101-0419 1124-0101-0419	1200 мм	км	<u>27105733</u> 27180518	<u>27237271</u> 30671188
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				
6123-0101-0501 1124-0101-0501	300 мм	км	<u>7926885</u> 7928784	<u>7958294</u> 8832542
6123-0101-0502 1124-0101-0502	350 мм	км	<u>9626751</u> 9627844	<u>9664739</u> 10721596
6123-0101-0503 1124-0101-0503	400 мм	км	<u>10003497</u> 10005229	<u>10041786</u> 11153005
6123-0101-0504 1124-0101-0504	450 мм	км	<u>12937779</u> 12908333	<u>12985455</u> 14335517
6123-0101-0505 1124-0101-0505	500 мм	км	<u>13053196</u> 13023882	<u>13101167</u> 14475871
6123-0101-0506 1124-0101-0506	600 мм	км	<u>14866572</u> 14852453	<u>14922191</u> 16562274
6123-0101-0507 1124-0101-0507	700 мм	км	<u>17713602</u> 17699737	<u>17779623</u> 19751934
6123-0101-0508 1124-0101-0508	800 мм	км	<u>21566621</u> 21495886	<u>21641283</u> 23790672
6123-0101-0509 1124-0101-0509	900 мм	км	<u>25408103</u> 25327705	<u>25496418</u> 28046787
6123-0101-0510 1124-0101-0510	1000 мм	км	<u>28167776</u> 28078807	<u>28265036</u> 31115729
6123-0101-0511 1124-0101-0511	1200 мм	км	<u>39851091</u> 39362132	<u>39964905</u> 42664605
6123-0101-0512 1124-0101-0512	1400 мм	км	<u>52576684</u> 51540222	<u>52705541</u> 55106104
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				
6123-0101-0601 1124-0101-0601	300 мм	км	<u>8375907</u> 8378300	<u>8410728</u> 9328651
6123-0101-0602 1124-0101-0602	350 мм	км	<u>10194739</u> 10196193	<u>10236918</u> 11348352
6123-0101-0603 1124-0101-0603	400 мм	км	<u>10563375</u> 10565303	<u>10605883</u> 11770131
6123-0101-0604 1124-0101-0604	450 мм	км	<u>13761392</u> 13728544	<u>13814616</u> 15234413
6123-0101-0605 1124-0101-0605	500 мм	км	<u>13822985</u> 13789141	<u>13876212</u> 15311017
6123-0101-0606 1124-0101-0606	600 мм	км	<u>16025808</u> 16013354	<u>16086173</u> 17854850
6123-0101-0607 1124-0101-0607	700 мм	км	<u>19136761</u> 19124376	<u>19208573</u> 21336899

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0101-0608 1124-0101-0608	800 мм	км	<u>23406678</u> 23329231	<u>23488129</u> 25799495
6123-0101-0609 1124-0101-0609	900 мм	км	<u>27582793</u> 27493899	<u>27678212</u> 30422477
6123-0101-0610 1124-0101-0610	1000 мм	км	<u>30492908</u> 30396829	<u>30598863</u> 33658770
6123-0101-0611 1124-0101-0611	1200 мм	км	<u>43825857</u> 43271833	<u>43950723</u> 46821473
6123-0101-0612 1124-0101-0612	1400 мм	км	<u>58181271</u> 56997204	<u>58322500</u> 60795741
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				
6123-0101-0701 1124-0101-0701	300 мм	км	<u>7018401</u> 7035114	<u>7047211</u> 7902013
6123-0101-0702 1124-0101-0702	350 мм	км	<u>8607608</u> 8628695	<u>8642919</u> 9695560
6123-0101-0703 1124-0101-0703	400 мм	км	<u>8880290</u> 8900626	<u>8915398</u> 10007561
6123-0101-0704 1124-0101-0704	450 мм	км	<u>11144506</u> 11172333	<u>11188932</u> 12567104
6123-0101-0705 1124-0101-0705	500 мм	км	<u>11278294</u> 11305815	<u>11323010</u> 12724919
6123-0101-0706 1124-0101-0706	600 мм	км	<u>13146084</u> 13189961	<u>13198745</u> 14875833
6123-0101-0707 1124-0101-0707	700 мм	км	<u>15565082</u> 15619192	<u>15627107</u> 17628651
6123-0101-0708 1124-0101-0708	800 мм	км	<u>17740572</u> 17804948	<u>17809717</u> 20114801
6123-0101-0709 1124-0101-0709	900 мм	км	<u>21195738</u> 21270558	<u>21277449</u> 24027790
6123-0101-0710 1124-0101-0710	1000 мм	км	<u>24289909</u> 24354155	<u>24403454</u> 27398030
6123-0101-0711 1124-0101-0711	1200 мм	км	<u>28604338</u> 28687275	<u>28740763</u> 32345918
6123-0101-0712 1124-0101-0712	1400 мм	км	<u>34043044</u> 34146806	<u>34205122</u> 38577156
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				
6123-0102-0101 1124-0102-0101	50 мм	км	<u>5158883</u> 5184013	<u>5178478</u> 5720235
6123-0102-0102 1124-0102-0102	70 мм	км	<u>5247357</u> 5273409	<u>5267354</u> 5821535
6123-0102-0103 1124-0102-0103	80 мм	км	<u>5511921</u> 5540623	<u>5533048</u> 6119873
6123-0102-0104 1124-0102-0104	100 мм	км	<u>5919883</u> 5949716	<u>5941661</u> 6576129
6123-0102-0105 1124-0102-0105	125 мм	км	<u>6804800</u> 6838257	<u>6829310</u> 7546050

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0102-0106 1124-0102-0106	150 мм	км	<u>7338667</u> 7361066	<u>7365155</u> 8125561
6123-0102-0107 1124-0102-0107	200 мм	км	<u>8235168</u> 8256967	<u>8264489</u> 9102403
6123-0102-0108 1124-0102-0108	250 мм	км	<u>10444222</u> 10471883	<u>10482227</u> 11565992
6123-0102-0109 1124-0102-0109	300 мм	км	<u>12020982</u> 12055232	<u>12063209</u> 13275399
6123-0102-0110 1124-0102-0110	400 мм	км	<u>14963084</u> 15004016	<u>15015994</u> 16540403
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				
6123-0103-0101 1124-0103-0101	50 мм	км	<u>5109035</u> 5146343	<u>5134980</u> 5771712
6123-0103-0102 1124-0103-0102	70 мм	км	<u>5225513</u> 5264270	<u>5252075</u> 5905610
6123-0103-0103 1124-0103-0103	80 мм	км	<u>5429315</u> 5468892	<u>5456992</u> 6133483
6123-0103-0104 1124-0103-0104	100 мм	км	<u>6070978</u> 6116352	<u>6100255</u> 6857363
6123-0103-0105 1124-0103-0105	125 мм	км	<u>6804184</u> 6855699	<u>6837002</u> 7694718
6123-0103-0106 1124-0103-0106	150 мм	км	<u>7495624</u> 7529220	<u>7530304</u> 8394298
6123-0103-0107 1124-0103-0107	200 мм	км	<u>8262141</u> 8304209	<u>8300259</u> 9273149
6123-0103-0108 1124-0103-0108	250 мм	км	<u>10415500</u> 10463458	<u>10462332</u> 11680219
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				
6123-0103-0201 1124-0103-0201	300 мм	км	<u>11780547</u> 11836752	<u>11836653</u> 13210591
6123-0103-0202 1124-0103-0202	400 мм	км	<u>14815225</u> 14884240	<u>14884789</u> 16620031
6123-0103-0203 1124-0103-0203	450 мм	км	<u>17740550</u> 17784493	<u>17821010</u> 19810253
6123-0103-0204 1124-0103-0204	500 мм	км	<u>18479773</u> 18528304	<u>18563906</u> 20645846
6123-0103-0205 1124-0103-0205	600 мм	км	<u>20525208</u> 20597042	<u>20619714</u> 23012598
6123-0103-0206 1124-0103-0206	700 мм	км	<u>23484532</u> 23567605	<u>23591865</u> 26345713
6123-0103-0207 1124-0103-0207	800 мм	км	<u>29509902</u> 29561296	<u>29640749</u> 32860438

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0103-0208 1124-0103-0208	900 мм	км	<u>33340033</u> 33390321	<u>33486771</u> 37115459
6123-0103-0209 1124-0103-0209	1000 мм	км	<u>41222061</u> 41196189	<u>41388965</u> 45582817
6123-0103-0210 1124-0103-0210	1200 мм	км	<u>49729252</u> 49699854	<u>49929816</u> 55039682
	Прокладка бесканальная трубопроводов обратных в армопенобетонной изоляции диаметром свыше 300 мм при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 150°C, диаметр труб			
6123-0103-0211 1124-0103-0211	300 мм	км	<u>10865420</u> 10907784	<u>10916336</u> 12170158
6123-0103-0212 1124-0103-0212	400 мм	км	<u>13672575</u> 13723910	<u>13736179</u> 15314498
6123-0103-0213 1124-0103-0213	450 мм	км	<u>16711616</u> 16734812	<u>16786219</u> 18618603
6123-0103-0214 1124-0103-0214	500 мм	км	<u>17217227</u> 17245861	<u>17294483</u> 19201293
6123-0103-0215 1124-0103-0215	600 мм	км	<u>18921980</u> 18974287	<u>19008172</u> 21188361
6123-0103-0216 1124-0103-0216	700 мм	км	<u>21773761</u> 21829796	<u>21872107</u> 24386409
6123-0103-0217 1124-0103-0217	800 мм	км	<u>27681369</u> 27702685	<u>27802367</u> 30755041
6123-0103-0218 1124-0103-0218	900 мм	км	<u>31399133</u> 31417461	<u>31535677</u> 34879108
6123-0103-0219 1124-0103-0219	1000 мм	км	<u>39064705</u> 39003078	<u>39220601</u> 43094684
6123-0103-0220 1124-0103-0220	1200 мм	км	<u>47259389</u> 47188816	<u>47447931</u> 52168907
	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			
6123-0104-0101 1124-0108-0101	50 мм	км	<u>2473829</u> 2496069	<u>2485026</u> 2813639
6123-0104-0102 1124-0108-0102	70 мм	км	<u>2567790</u> 2591597	<u>2579434</u> 2922207
6123-0104-0103 1124-0108-0103	80 мм	км	<u>2718653</u> 2743279	<u>2730937</u> 3091519
6123-0104-0104 1124-0108-0104	100 мм	км	<u>2915937</u> 2941603	<u>2929049</u> 3312648
6123-0104-0105 1124-0108-0105	125 мм	км	<u>3231353</u> 3259014	<u>3245798</u> 3667020
6123-0104-0106 1124-0108-0106	150 мм	км	<u>3726032</u> 3754841	<u>3742495</u> 4217513
6123-0104-0107 1124-0108-0107	200 мм	км	<u>4706588</u> 4740033	<u>4727497</u> 5314376
6123-0104-0108 1124-0108-0108	250 мм	км	<u>5747677</u> 5783057	<u>5772839</u> 6470098
6123-0104-0109 1124-0108-0109	300 мм	км	<u>6340703</u> 6376544	<u>6368162</u> 7127928

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6123-0104-0110</u> 1124-0108-0110	400 мм	км	<u>7547016</u> 7603310	<u>7580535</u> 8530636
<u>6123-0104-0111</u> 1124-0108-0111	500 мм	км	<u>9231001</u> 9296947	<u>9271775</u> 10422530
<u>6123-0104-0112</u> 1124-0108-0112	600 мм	км	<u>10936063</u> 11011206	<u>10984033</u> 12333081
<u>6123-0104-0113</u> 1124-0108-0113	700 мм	км	<u>12508499</u> 12591019	<u>12563106</u> 14092831
<u>6123-0104-0114</u> 1124-0108-0114	800 мм	км	<u>14992391</u> 15083304	<u>15057238</u> 16861315
<u>6123-0104-0115</u> 1124-0108-0115	900 мм	км	<u>17876141</u> 17922962	<u>17949299</u> 19929316
<u>6123-0104-0116</u> 1124-0108-0116	1000 мм	км	<u>20521033</u> 20555800	<u>20603880</u> 22816151
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°С				
Установка фасонных изделий стальных, предварительно изолированных пенополиуретаном с изоляцией стыков термоусаживаемыми муфтами из полиэтилена при условном давлении 1,6 МПа, температуре до 140°С, диаметр				
<u>6123-0104-0201</u> 1124-0108-0201	50 мм	шт.	<u>46290</u> 46863	<u>46514</u> 53205
<u>6123-0104-0202</u> 1124-0108-0202	70 мм	шт.	<u>48605</u> 49216	<u>48840</u> 55881
<u>6123-0104-0203</u> 1124-0108-0203	80 мм	шт.	<u>52557</u> 53200	<u>52810</u> 60352
<u>6123-0104-0204</u> 1124-0108-0204	100 мм	шт.	<u>57546</u> 58221	<u>57821</u> 65968
<u>6123-0104-0205</u> 1124-0108-0205	125 мм	шт.	<u>63619</u> 64344	<u>63920</u> 72826
<u>6123-0104-0206</u> 1124-0108-0206	150 мм	шт.	<u>74985</u> 75759	<u>75335</u> 85557
<u>6123-0104-0207</u> 1124-0108-0207	200 мм	шт.	<u>97078</u> 98014	<u>97518</u> 110440
<u>6123-0104-0208</u> 1124-0108-0208	250 мм	шт.	<u>120716</u> 121742	<u>121254</u> 136840
<u>6123-0104-0209</u> 1124-0108-0209	300 мм	шт.	<u>132166</u> 133206	<u>132747</u> 149559
<u>6123-0104-0210</u> 1124-0108-0210	50 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>20010</u> 20308	<u>20110</u> 23180
<u>6123-0104-0211</u> 1124-0108-0211	70 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>21179</u> 21496	<u>21284</u> 24533
<u>6123-0104-0212</u> 1124-0108-0212	80 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>23203</u> 23537	<u>23318</u> 26827
<u>6123-0104-0213</u> 1124-0108-0213	100 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>25743</u> 26094	<u>25869</u> 29689
<u>6123-0104-0214</u> 1124-0108-0214	125 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>27767</u> 28144	<u>27902</u> 32003
<u>6123-0104-0215</u> 1124-0108-0215	150 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>32506</u> 32911	<u>32662</u> 37333
<u>6123-0104-0216</u> 1124-0108-0216	200 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>41408</u> 41879	<u>41603</u> 47375
<u>6123-0104-0217</u> 1124-0108-0217	250 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>51145</u> 51662	<u>51382</u> 58281

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0104-0218 1124-0108-0218	300 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>55661</u> 56198	<u>55920</u> 63364
6123-0104-0219 1124-0108-0219	400 мм	шт.	<u>155717</u> 156883	<u>156395</u> 175890
6123-0104-0220 1124-0108-0220	500 мм	шт.	<u>174445</u> 175774	<u>175217</u> 197151
6123-0104-0221 1124-0108-0222	400 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>74551</u> 75230	<u>74892</u> 84630
6123-0104-0222 1124-0108-0223	500 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>204461</u> 205906	<u>205356</u> 230544
6123-0104-0223 1124-0108-0223	600 мм	шт.	<u>204461</u> 205906	<u>205356</u> 230544
6123-0104-0224 1124-0108-0224	700 мм	шт.	<u>226402</u> 227920	<u>227385</u> 254926
6123-0104-0225 1124-0108-0225	800 мм	шт.	<u>267008</u> 268648	<u>268155</u> 300056
6123-0104-0226 1124-0108-0226	900 мм	шт.	<u>306348</u> 308088	<u>307650</u> 343664
6123-0104-0227 1124-0108-0227	1000 мм	шт.	<u>363633</u> 365451	<u>365169</u> 407207
6123-0104-0228 1124-0108-0228	600 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>83401</u> 84147	<u>83780</u> 94550
6123-0104-0229 1124-0108-0229	700 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>90885</u> 91668	<u>91293</u> 102893
6123-0104-0230 1124-0108-0230	800 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>108457</u> 109305	<u>108938</u> 122456
6123-0104-0231 1124-0108-0231	900 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>124953</u> 125855	<u>125500</u> 140767
6123-0104-0232 1124-0108-0232	1000 мм. Добавлять на изоляцию каждого следующего стыка	шт.	<u>148339</u> 149300	<u>148984</u> 166799
	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			
6123-0104-0301 1124-0108-0301	50 мм	шт.	<u>48152</u> 48717	<u>48383</u> 55235
6123-0104-0302 1124-0108-0302	70 мм	шт.	<u>56115</u> 56713	<u>56379</u> 64133
6123-0104-0303 1124-0108-0303	80 мм	шт.	<u>60098</u> 60727	<u>60380</u> 68638
6123-0104-0304 1124-0108-0304	100 мм	шт.	<u>65112</u> 65774	<u>65416</u> 74282
6123-0104-0305 1124-0108-0305	125 мм	шт.	<u>74446</u> 75153	<u>74789</u> 84727
6123-0104-0306 1124-0108-0306	150 мм	шт.	<u>95557</u> 96337	<u>95983</u> 108278
6123-0104-0307 1124-0108-0307	200 мм	шт.	<u>122087</u> 122993	<u>122624</u> 137969
6123-0104-0308 1124-0108-0308	250 мм	шт.	<u>153461</u> 154449	<u>154127</u> 172887
6123-0104-0309 1124-0108-0309	300 мм	шт.	<u>172590</u> 173600	<u>173329</u> 194052

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0104-0310 1124-0108-0310	400 мм	шт.	<u>212812</u> 214198	<u>213750</u> 239908
6123-0104-0311 1124-0108-0311	500 мм	шт.	<u>246259</u> 247827	<u>247340</u> 277439
6123-0104-0312 1124-0108-0312	600 мм	шт.	<u>297034</u> 298811	<u>298327</u> 334124
6123-0104-0313 1124-0108-0313	700 мм	шт.	<u>364343</u> 365143	<u>365839</u> 405974
6123-0104-0314 1124-0108-0314	800 мм	шт.	<u>447040</u> 447736	<u>448864</u> 497125
6123-0104-0315 1124-0108-0315	900 мм	шт.	<u>561559</u> 560075	<u>563656</u> 613642
6123-0104-0316 1124-0108-0316	1000 мм	шт.	<u>672752</u> 670587	<u>675243</u> 733947
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				
6123-0104-0401 1124-0108-0401	50 мм	шт.	<u>52309</u> 52870	<u>52556</u> 59814
6123-0104-0402 1124-0108-0402	70 мм	шт.	<u>54659</u> 55258	<u>54917</u> 62530
6123-0104-0403 1124-0108-0403	80 мм	шт.	<u>58622</u> 59253	<u>58898</u> 67012
6123-0104-0404 1124-0108-0404	100 мм	шт.	<u>63651</u> 64314	<u>63949</u> 72673
6123-0104-0405 1124-0108-0405	125 мм	шт.	<u>72126</u> 72835	<u>72460</u> 82171
6123-0104-0406 1124-0108-0406	150 мм	шт.	<u>87015</u> 87801	<u>87407</u> 98860
6123-0104-0407 1124-0108-0407	200 мм	шт.	<u>119674</u> 120581	<u>120201</u> 135308
6123-0104-0408 1124-0108-0408	250 мм	шт.	<u>154245</u> 155232	<u>154914</u> 173750
6123-0104-0409 1124-0108-0409	300 мм	шт.	<u>177230</u> 178220	<u>177987</u> 199175
6123-0104-0410 1124-0108-0410	400 мм	шт.	<u>216090</u> 217208	<u>217023</u> 242538
6123-0104-0411 1124-0108-0411	500 мм	шт.	<u>262432</u> 263685	<u>263557</u> 294138
6123-0104-0412 1124-0108-0412	600 мм	шт.	<u>302912</u> 304276	<u>304200</u> 339079
6123-0104-0413 1124-0108-0413	700 мм	шт.	<u>343711</u> 345134	<u>345163</u> 384255
6123-0104-0414 1124-0108-0414	800 мм	шт.	<u>427243</u> 428759	<u>429031</u> 476730
6123-0104-0415 1124-0108-0415	900 мм	шт.	<u>486919</u> 488518	<u>488943</u> 542760
6123-0104-0416 1124-0108-0416	1000 мм	шт.	<u>563464</u> 565153	<u>565801</u> 627640

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>14160</u> 16654	<u>14558</u> 16291
<u>6123-0104-0502</u> 1124-0108-0502	Монтаж коверов настенных системы ОДК при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	ковер	<u>1216</u> 1238	<u>1222</u> 1424
<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>2062</u> 2103	<u>2074</u> 2426
<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>2573</u> 2624	<u>2588</u> 3028
<u>6123-0104-0505</u> 1124-0108-0505	Удлинение кабеля системы ОДК. Комплект удлинения пятижильного кабеля при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	комплек т	<u>23460</u> 23588	<u>23498</u> 24686
<u>6123-0104-0506</u> 1124-0108-0506	Удлинение кабеля системы ОДК. Комплект удлинения трехжильного кабеля при прокладке стальных трубопроводов предварительно изолированных пенополиуретаном	комплек т	<u>5784</u> 5881	<u>5813</u> 6688
	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>19940</u> 20187	<u>20034</u> 22946
<u>6123-0105-0102</u> 1124-0104-0102	150 мм	шт.	<u>44378</u> 44395	<u>44556</u> 49162
<u>6123-0105-0103</u> 1124-0104-0103	200 мм	шт.	<u>63774</u> 63810	<u>64029</u> 70662
<u>6123-0105-0104</u> 1124-0104-0104	250 мм	шт.	<u>105216</u> 105233	<u>105637</u> 116441
<u>6123-0105-0105</u> 1124-0104-0105	300 мм	шт.	<u>110172</u> 110211	<u>110611</u> 121985
<u>6123-0105-0106</u> 1124-0104-0106	350 мм	шт.	<u>130131</u> 130183	<u>130646</u> 143923
<u>6123-0105-0107</u> 1124-0104-0107	400 мм	шт.	<u>142504</u> 142581	<u>143070</u> 157731
<u>6123-0105-0108</u> 1124-0104-0108	450 мм	шт.	<u>184520</u> 183903	<u>185197</u> 202296
<u>6123-0105-0109</u> 1124-0104-0109	500 мм	шт.	<u>191092</u> 190541	<u>191796</u> 209756

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0105-0110 1124-0104-0110	600 мм	шт.	<u>231593</u> 230880	<u>232444</u> 254063
6123-0105-0111 1124-0104-0111	700 мм	шт.	<u>266920</u> 266088	<u>267901</u> 292796
6123-0105-0112 1124-0104-0112	800 мм	шт.	<u>329152</u> 326771	<u>330257</u> 354516
6123-0105-0113 1124-0104-0113	900 мм	шт.	<u>387971</u> 385311	<u>389289</u> 418589
6123-0105-0114 1124-0104-0114	1000 мм	шт.	<u>438417</u> 435447	<u>439914</u> 473269
6123-0105-0115 1124-0104-0115	1200 мм	шт.	<u>546297</u> 542663	<u>548174</u> 590170
6123-0105-0116 1124-0104-0116	1400 мм	шт.	<u>681175</u> 677472	<u>683583</u> 739173
Подгруппа 6123-0105-02 Установка компенсаторов П-образных				
Установка компенсаторов П-образных на трубопроводах, диаметр				
6123-0105-0201 1124-0105-0101	50 мм	шт.	<u>18021</u> 18282	<u>18106</u> 20878
6123-0105-0202 1124-0105-0102	70 мм	шт.	<u>19954</u> 20242	<u>20047</u> 23105
6123-0105-0203 1124-0105-0103	80 мм	шт.	<u>21563</u> 21849	<u>21666</u> 24870
6123-0105-0204 1124-0105-0104	100 мм	шт.	<u>30643</u> 30709	<u>30766</u> 34090
6123-0105-0205 1124-0105-0105	125 мм	шт.	<u>44970</u> 45042	<u>45151</u> 49940
6123-0105-0206 1124-0105-0106	150 мм	шт.	<u>64624</u> 64744	<u>64879</u> 71947
6123-0105-0207 1124-0105-0107	200 мм	шт.	<u>83319</u> 83489	<u>83650</u> 92830
6123-0105-0208 1124-0105-0108	250 мм	шт.	<u>142547</u> 142785	<u>143128</u> 158747
6123-0105-0209 1124-0105-0109	300 мм	шт.	<u>153509</u> 153819	<u>154135</u> 171142
6123-0105-0210 1124-0105-0110	350 мм	шт.	<u>168897</u> 169383	<u>169607</u> 188565
6123-0105-0211 1124-0105-0111	400 мм	шт.	<u>192912</u> 193459	<u>193725</u> 215444
6123-0105-0212 1124-0105-0112	450 мм	шт.	<u>232107</u> 231924	<u>233028</u> 256739
6123-0105-0213 1124-0105-0113	500 мм	шт.	<u>250142</u> 250166	<u>251148</u> 277416
6123-0105-0214 1124-0105-0114	600 мм	шт.	<u>298206</u> 298384	<u>299374</u> 331119
6123-0105-0215 1124-0105-0115	700 мм	шт.	<u>341105</u> 341227	<u>342434</u> 378462
6123-0105-0216 1124-0105-0116	800 мм	шт.	<u>754747</u> 750259	<u>757519</u> 817504
6123-0105-0217 1124-0105-0117	900 мм	шт.	<u>928251</u> 923175	<u>931644</u> 1006945
6123-0105-0218 1124-0105-0118	1000 мм	шт.	<u>1078268</u> 1072768	<u>1082248</u> 1171310
6123-0105-0219 1124-0105-0119	1200 мм	шт.	<u>1407303</u> 1400522	<u>1412458</u> 1531353
6123-0105-0220 1124-0105-0120	1400 мм	шт.	<u>1864793</u> 1857544	<u>1871952</u> 2035177

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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			
6123-0106-0101 1124-0106-0101	50 мм	шт.	<u>15430</u> 15439	<u>15492</u> 17085
6123-0106-0102 1124-0106-0102	80 мм	шт.	<u>24632</u> 24643	<u>24729</u> 27258
6123-0106-0103 1124-0106-0103	100 мм	шт.	<u>26819</u> 26840	<u>26925</u> 29701
6123-0106-0104 1124-0106-0104	150 мм	шт.	<u>42891</u> 42962	<u>43062</u> 47696
6123-0106-0105 1124-0106-0105	200 мм	шт.	<u>61871</u> 61964	<u>62119</u> 68769
6123-0106-0106 1124-0106-0106	250 мм	шт.	<u>88122</u> 88258	<u>88478</u> 98053
6123-0106-0107 1124-0106-0107	300 мм	шт.	<u>110094</u> 110299	<u>110538</u> 122535
6123-0106-0108 1124-0106-0108	400 мм	шт.	<u>148341</u> 148592	<u>148945</u> 164912
6123-0106-0109 1124-0106-0109	500 мм	шт.	<u>196502</u> 197411	<u>197354</u> 220724
6123-0106-0110 1124-0106-0110	600 мм	шт.	<u>249509</u> 250736	<u>250608</u> 280304
6123-0106-0111 1124-0106-0111	800 мм	шт.	<u>404747</u> 407163	<u>406593</u> 456302
6123-0106-0112 1124-0106-0112	1000 мм	шт.	<u>574823</u> 575887	<u>577290</u> 641294
6123-0106-0113 1124-0106-0113	1200 мм	шт.	<u>795266</u> 793969	<u>798464</u> 874405
	Группа 6123-0107 Грязевики			
	Подгруппа 6123-0107-01 Установка грязевиков			
	Установка грязевиков на трубопроводах, диаметр			
6123-0107-0101 1124-0107-0101	200 мм	шт.	<u>52847</u> 53076	<u>53080</u> 59541
6123-0107-0102 1124-0107-0102	250 мм	шт.	<u>65536</u> 65761	<u>65822</u> 73627
6123-0107-0103 1124-0107-0103	300 мм	шт.	<u>71796</u> 72078	<u>72111</u> 80759
6123-0107-0104 1124-0107-0104	350 мм	шт.	<u>79507</u> 79859	<u>79843</u> 89548
6123-0107-0105 1124-0107-0105	400 мм	шт.	<u>83915</u> 84219	<u>84265</u> 94246
6123-0107-0106 1124-0107-0106	450 мм	шт.	<u>95191</u> 95618	<u>95593</u> 107164
6123-0107-0107 1124-0107-0107	500 мм	шт.	<u>109246</u> 109759	<u>109734</u> 123129
6123-0107-0108 1124-0107-0108	600 мм	шт.	<u>124102</u> 124698	<u>124645</u> 139852
6123-0107-0109 1124-0107-0109	700 мм	шт.	<u>143966</u> 144691	<u>144603</u> 162383
6123-0107-0110 1124-0107-0110	800 мм	шт.	<u>188299</u> 189348	<u>189141</u> 212771

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0107-0111 1124-0107-0111	900 мм	шт.	<u>207616</u> 208602	<u>208534</u> 233999
6123-0107-0112 1124-0107-0112	1000 мм	шт.	<u>282917</u> 284334	<u>284180</u> 319256
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				
6123-0201-0101 1124-0201-0101	50 мм	шт.	<u>46208</u> 46746	<u>46422</u> 52804
6123-0201-0102 1124-0201-0102	80 мм	шт.	<u>55199</u> 55710	<u>55435</u> 62336
6123-0201-0103 1124-0201-0103	100 мм	шт.	<u>72202</u> 72892	<u>72507</u> 81680
Ввода газопровода в здание, диаметр				
6123-0201-0104 1124-0201-0104	15-25 мм	п.м.	<u>2315</u> 2327	<u>2317</u> 2455
6123-0201-0105 1124-0201-0105	32-40 мм	п.м.	<u>2576</u> 2591	<u>2578</u> 2757
6123-0201-0106 1124-0201-0106	Установка крана при вводе газопровода до 50 мм	шт.	<u>556</u> 566	<u>559</u> 654
Группа 6123-0202 Врезка под газом в действующие стальные газопроводы низкого давления со снижением давления				
Подгруппа 6123-0202-01 Врезка штуцером со снижением давления				
Врезка штуцером в действующие стальные газопроводы низкого давления под газом со снижением давления, диаметр врезаемого газопровода до				
6123-0202-0101 1124-0202-0101	70 мм	шт.	<u>31016</u> 31373	<u>31154</u> 35388
6123-0202-0102 1124-0202-0102	80 мм	шт.	<u>35844</u> 36175	<u>35993</u> 40511
6123-0202-0103 1124-0202-0103	100 мм	шт.	<u>40968</u> 41325	<u>41133</u> 46194
6123-0202-0104 1124-0202-0104	125 мм	шт.	<u>46284</u> 46682	<u>46467</u> 52123
6123-0202-0105 1124-0202-0105	150 мм	шт.	<u>58921</u> 59356	<u>59165</u> 66097
6123-0202-0106 1124-0202-0106	200 мм	шт.	<u>85224</u> 86032	<u>85685</u> 96027
6123-0202-0107 1124-0202-0107	250 мм	шт.	<u>102970</u> 104008	<u>103547</u> 116081
6123-0202-0108 1124-0202-0108	300 мм	шт.	<u>123172</u> 124502	<u>123909</u> 139085
6123-0202-0109 1124-0202-0109	400 мм	шт.	<u>162741</u> 164279	<u>163769</u> 182478
6123-0202-0110 1124-0202-0110	500 мм	шт.	<u>177709</u> 179354	<u>178973</u> 198199
6123-0202-0111 1124-0202-0111	600 мм	шт.	<u>205763</u> 207686	<u>207373</u> 228929
6123-0202-0112 1124-0202-0112	700 мм	шт.	<u>215450</u> 217668	<u>217329</u> 239372
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				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0202-0201 1124-0202-0201	75 мм	шт.	<u>19482</u> 19698	<u>19569</u> 22150
6123-0202-0202 1124-0202-0202	125 мм	шт.	<u>24789</u> 25049	<u>24897</u> 28073
6123-0202-0203 1124-0202-0203	150 мм	шт.	<u>38319</u> 38698	<u>38488</u> 43396
6123-0202-0204 1124-0202-0204	200 мм	шт.	<u>61211</u> 62640	<u>61379</u> 69160
6123-0202-0205 1124-0202-0205	250 мм	шт.	<u>69386</u> 70158	<u>69683</u> 78797
6123-0202-0206 1124-0202-0206	300 мм	шт.	<u>82820</u> 83834	<u>83226</u> 94301
6123-0202-0207 1124-0202-0207	500 мм	шт.	<u>118325</u> 119543	<u>118881</u> 133602
6123-0202-0208 1124-0202-0208	700 мм	шт.	<u>145630</u> 147181	<u>146322</u> 164409
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				
6123-0203-0101 1124-0203-0101	50 мм	шт.	<u>19618</u> 19827	<u>19709</u> 22334
6123-0203-0102 1124-0203-0102	70 мм	шт.	<u>20814</u> 20993	<u>20906</u> 23498
6123-0203-0103 1124-0203-0103	80 мм	шт.	<u>23579</u> 23787	<u>23683</u> 26645
6123-0203-0104 1124-0203-0104	100 мм	шт.	<u>28246</u> 28487	<u>28361</u> 31833
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				
6123-0204-0101 1124-0204-0101	50 мм	шт.	<u>18416</u> 18488	<u>18481</u> 20351
6123-0204-0102 1124-0204-0102	63-75 мм	шт.	<u>22490</u> 22527	<u>22563</u> 24606
6123-0204-0103 1124-0204-0103	100 мм	шт.	<u>27795</u> 27855	<u>27887</u> 30460
6123-0204-0104 1124-0204-0104	125 мм	шт.	<u>29716</u> 29791	<u>29813</u> 32566
6123-0204-0105 1124-0204-0105	150 мм	шт.	<u>36547</u> 36616	<u>36666</u> 40002
6123-0204-0106 1124-0204-0106	200 мм	шт.	<u>47032</u> 47198	<u>47282</u> 51483
6123-0204-0107 1124-0204-0107	250 мм	шт.	<u>54192</u> 54411	<u>54512</u> 59181
6123-0204-0108 1124-0204-0108	300 мм	шт.	<u>61259</u> 61602	<u>61675</u> 67084
6123-0204-0109 1124-0204-0109	350 мм	шт.	<u>81019</u> 81300	<u>81562</u> 88163
6123-0204-0110 1124-0204-0110	400 мм	шт.	<u>89334</u> 89604	<u>89974</u> 96735

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6123-0204-0111</u> 1124-0204-0111	500 мм	шт.	<u>103335</u> 103652	<u>104201</u> 111079
	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>33023</u> 33309	<u>33133</u> 36737
<u>6123-0205-0102</u> 1124-0205-0102	100 мм	шт.	<u>37828</u> 38131	<u>37954</u> 42087
<u>6123-0205-0103</u> 1124-0205-0103	150 мм	шт.	<u>51885</u> 52292	<u>52094</u> 57983
	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>10743</u> 10923	<u>10797</u> 12435
<u>6123-0206-0102</u> 1124-0207-0102	до 150 мм	шт.	<u>14080</u> 14307	<u>14144</u> 16177
<u>6123-0206-0103</u> 1124-0207-0103	200 мм	шт.	<u>17146</u> 17426	<u>17225</u> 19734
<u>6123-0206-0104</u> 1124-0207-0104	300 мм	шт.	<u>26732</u> 27112	<u>26839</u> 30264
<u>6123-0206-0105</u> 1124-0207-0105	400 мм	шт.	<u>37944</u> 38417	<u>38078</u> 42331
<u>6123-0206-0106</u> 1124-0207-0106	500 мм	шт.	<u>42112</u> 42653	<u>42265</u> 47128
<u>6123-0206-0107</u> 1124-0207-0107	600 мм	шт.	<u>53982</u> 54617	<u>54159</u> 59898
	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>26886</u> 26978	<u>26993</u> 30082
	Подгруппа 6123-0207-02 Устройство контрольной трубки и контрольного пункта			
<u>6123-0207-0201</u> 1124-0207-0201	Устройство контрольной трубки	шт.	<u>19866</u> 20280	<u>19944</u> 22437
<u>6123-0207-0202</u> 1124-0207-0202	Устройство контрольного пункта	шт.	<u>17244</u> 22126	<u>16923</u> 19632
	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>40691</u> 40824	<u>40869</u> 45476
<u>6123-0301-0102</u> 1124-0301-0102	0,5 т	м³	<u>25065</u> 25160	<u>25175</u> 28058

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6123-0301-0103 1124-0301-0103	0,8 т	м³	<u>19914</u> 20002	<u>20003</u> 22336
6123-0301-0104 1124-0301-0104	1 т	м³	<u>16412</u> 16491	<u>16485</u> 18433
6123-0301-0105 1124-0301-0105	1,2 т	м³	<u>13605</u> 13666	<u>13662</u> 15272
6123-0301-0106 1124-0301-0106	1,3 т	м³	<u>11911</u> 11968	<u>11961</u> 13383
6123-0301-0107 1124-0301-0107	1,5 т	м³	<u>10871</u> 10925	<u>10916</u> 12228
Подгруппа 6123-0301-02 Укладка золошлакопроводов из стальных труб				
Укладка золошлакопроводов из стальных труб, диаметр				
6123-0301-0201 1124-0301-0201	200 мм	км	<u>5361130</u> 5374565	<u>5382369</u> 5979214
6123-0301-0202 1124-0301-0202	250 мм	км	<u>5934924</u> 5949335	<u>5958159</u> 6613241
6123-0301-0203 1124-0301-0203	300 мм	км	<u>6370183</u> 6386659	<u>6395125</u> 7100551
6123-0301-0204 1124-0301-0204	350 мм	км	<u>7630608</u> 7652848	<u>7660471</u> 8509596
6123-0301-0205 1124-0301-0205	400 мм	км	<u>8658383</u> 8679206	<u>8691841</u> 9637273
6123-0301-0206 1124-0301-0206	450 мм	км	<u>10087739</u> 10113591	<u>10127388</u> 11249895
6123-0301-0207 1124-0301-0207	500 мм	км	<u>10638680</u> 10664406	<u>10679611</u> 11841593
6123-0301-0208 1124-0301-0208	600 мм	км	<u>12804030</u> 12843907	<u>12853008</u> 14263041
6123-0301-0209 1124-0301-0209	700 мм	км	<u>18740248</u> 18816586	<u>18809101</u> 20933815
6123-0301-0210 1124-0301-0210	800 мм	км	<u>21764508</u> 21853176	<u>21843442</u> 24280297
6123-0301-0211 1124-0301-0211	900 мм	км	<u>24238304</u> 24337540	<u>24326956</u> 27072795
6123-0301-0212 1124-0301-0212	1000 мм	км	<u>28731162</u> 28768672	<u>28830045</u> 31787442
6123-0301-0213 1124-0301-0213	1200 мм	км	<u>32639807</u> 32683320	<u>32757845</u> 36310759
Подгруппа 6123-0301-03 Установка фасонных сварных стальных частей золошлакопроводов				
Установка фасонных сварных стальных частей золошлакопроводов, диаметр				
6123-0301-0301 1124-0301-0301	200 мм	т	<u>681136</u> 682256	<u>683893</u> 759116
6123-0301-0302 1124-0301-0302	250 мм	т	<u>502118</u> 502919	<u>504161</u> 559477
6123-0301-0303 1124-0301-0303	300 мм	т	<u>420485</u> 421163	<u>422193</u> 468489
6123-0301-0304 1124-0301-0304	350 мм	т	<u>349845</u> 350508	<u>351265</u> 390004
6123-0301-0305 1124-0301-0305	400 мм	т	<u>306077</u> 306634	<u>307311</u> 341158
6123-0301-0306 1124-0301-0306	450 мм	т	<u>280165</u> 280737	<u>281247</u> 312441

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6123-0301-0307</u> <u>1124-0301-0307</u>	500 мм	т	<u>254774</u> 255234	<u>255751</u> 283841
<u>6123-0301-0308</u> <u>1124-0301-0308</u>	600 мм	т	<u>213069</u> 213443	<u>213883</u> 237302
<u>6123-0301-0309</u> <u>1124-0301-0309</u>	700 мм	т	<u>199905</u> 200563	<u>200726</u> 223534
<u>6123-0301-0310</u> <u>1124-0301-0310</u>	800 мм	т	<u>180723</u> 181347	<u>181467</u> 202187
<u>6123-0301-0311</u> <u>1124-0301-0311</u>	900 мм	т	<u>166885</u> 167485	<u>167562</u> 186753
<u>6123-0301-0312</u> <u>1124-0301-0312</u>	1000 мм	т	<u>156667</u> 157132	<u>157293</u> 174998
<u>6123-0301-0313</u> <u>1124-0301-0313</u>	1200 мм	т	<u>130432</u> 130849	<u>130950</u> 145803
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> <u>1124-0401-0101</u>	до 1,5 м	шт.	<u>2079</u> 2106	<u>2089</u> 2391
<u>6123-0401-0302</u> <u>1124-0401-0102</u>	более 1,5 м	шт.	<u>2659</u> 2693	<u>2671</u> 3057
Установка маркера электронного с функцией самовыравнивания и RFID технологией на глубину заложения				
<u>6123-0401-0303</u> <u>1124-0401-0201</u>	до 1,5 м	шт.	<u>2277</u> 2307	<u>2288</u> 2623
<u>6123-0401-0304</u> <u>1124-0401-0202</u>	более 1,5 м	шт.	<u>2863</u> 2901	<u>2877</u> 3298
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>134585</u> 139327	<u>135207</u> 163190
<u>6124-0101-0102</u> <u>1308-0101-0102</u>	мощность 400 кВ•А	шт.	<u>157827</u> 163136	<u>158539</u> 190539
<u>6124-0101-0103</u> <u>1308-0101-0103</u>	мощность 630 кВ•А	шт.	<u>181232</u> 187485	<u>182060</u> 219290
<u>6124-0101-0104</u> <u>1308-0101-0104</u>	мощность 1000 кВ•А	шт.	<u>221957</u> 229349	<u>222949</u> 267596
<u>6124-0101-0105</u> <u>1308-0101-0105</u>	мощность 1600 кВ•А	шт.	<u>936270</u> 969382	<u>940648</u> 1137240
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	комплекс т	<u>114103</u> 117761	<u>114533</u> 135284
<u>6124-0101-0202</u> <u>1308-0101-0602</u>	напряжение 110 кВ	комплекс т	<u>160311</u> 165434	<u>160925</u> 190304

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0101-0203 1308-0101-0603	напряжение 150 кВ	комплек т	<u>180533</u> 186034	<u>181210</u> 213426
6124-0101-0204 1308-0101-0604	напряжение 220 кВ	комплек т	<u>309448</u> 319182	<u>310608</u> 367247
6124-0101-0205 1308-0101-0605	напряжение 330 кВ	комплек т	<u>500123</u> 515918	<u>502002</u> 593065
Подгруппа 6124-0101-03 Монтаж трансформаторов напряжения измерительных				
Монтаж трансформатора напряжения измерительного,				
6124-0101-0301 1308-0101-0701	напряжение 35 кВ	комплек т	<u>138256</u> 142167	<u>138726</u> 162329
6124-0101-0302 1308-0101-0702	напряжение 110 кВ	комплек т	<u>189947</u> 195605	<u>190633</u> 224545
6124-0101-0303 1308-0101-0703	напряжение 220 кВ	комплек т	<u>324813</u> 334284	<u>325990</u> 384310
6124-0101-0304 1308-0101-0704	напряжение 330 кВ	комплек т	<u>693583</u> 714861	<u>696239</u> 827776
Подгруппа 6124-0101-04 Обработка трансформаторного масла				
6124-0101-0401 1308-0101-1001	Очистка от механических примесей и сушка масла для трансформатора до 35 кВ и другого оборудования	т	<u>12926</u> 13296	<u>12779</u> 15528
Подгруппа 6124-0101-05 Монтаж разъединителей				
Монтаж разъединителя трехполюсного, напряжение 35 кВ на ток 1000 А,				
6124-0101-0501 1308-0101-1101	без заземляющих ножей	комплек т	<u>126310</u> 130549	<u>126788</u> 151158
6124-0101-0502 1308-0101-1102	с одним или двумя заземляющими ножами	комплек т	<u>175157</u> 181174	<u>175822</u> 210705
Подгруппа 6124-0101-06 Монтаж заземлителей				
6124-0101-0601 1308-0101-1301	Монтаж заземлителя однополюсного, напряжение 110 кВ	шт.	<u>91544</u> 94961	<u>91921</u> 111146
Подгруппа 6124-0101-07 Монтаж разрядников				
6124-0101-0701 1308-0101-1501	Монтаж разрядника вентильного трехфазного, напряжение 35 кВ	комплек т	<u>86543</u> 89108	<u>86827</u> 100671
Подгруппа 6124-0101-08 Монтаж ограничителей				
6124-0101-0801 1308-0101-1510	Монтаж ограничителя перенапряжений нелинейного трехфазного, напряжение 220 кВ	комплек т	<u>116839</u> 119927	<u>117149</u> 136418
Подгруппа 6124-0101-09 Монтаж предохранителей				
6124-0101-0901 1308-0101-1601	Монтаж предохранителя, напряжение 35 кВ	шт.	<u>14784</u> 15318	<u>14842</u> 17759
Подгруппа 6124-0101-10 Монтаж изоляторов опорных				
Монтаж изолятора опорного,				
6124-0101-1001 1308-0101-1708	напряжение 35 кВ	шт.	<u>16639</u> 17117	<u>16695</u> 19523
6124-0101-1002 1308-0101-1709	напряжение 110 кВ	шт.	<u>20688</u> 21183	<u>20747</u> 23726
Подгруппа 6124-0101-11 Монтаж гибких ошиновок				
Монтаж шины сборной трехфазной, напряжение 35 кВ, сечение до 400 мм ² ,				
6124-0101-1101 1308-0101-2101	количество проводов в фазе -1	пролет	<u>156608</u> 163177	<u>157426</u> 191934
6124-0101-1102 1308-0101-2102	количество проводов в фазе -2	пролет	<u>228830</u> 238869	<u>230050</u> 282846
Подгруппа 6124-0101-12 Монтаж спусков, петель или перемычек				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж спуска, петли или перемычки (3 фазы), сечение провода до 300 мм ² ,			
<u>6124-0101-1201</u> <u>1308-0101-2301</u>	количество проводов в фазе -1	шт.	<u>26373</u> 27556	<u>26505</u> 32816
<u>6124-0101-1202</u> <u>1308-0101-2302</u>	количество проводов в фазе -2	шт.	<u>113202</u> 118331	<u>113770</u> 141061
	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> <u>1308-0101-2501</u>	мощность до 400 кВ·А	шт.	<u>217185</u> 223716	<u>218013</u> 259120
<u>6124-0101-1302</u> <u>1308-0101-2502</u>	мощность до 1000 кВ·А	шт.	<u>301493</u> 310588	<u>302669</u> 359827
	Подгруппа 6124-0101-14 Монтаж подстанций блочных напряжением 35 кВ			
<u>6124-0101-1401</u> <u>1308-0101-2503</u>	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>5133912</u> 5335804	<u>5157410</u> 6285434
	Подгруппа 6124-0101-15 Монтаж подстанций блочных напряжением 110/35 кВ			
<u>6124-0101-1501</u> <u>1308-0101-2516</u>	Монтаж подстанции блочной напряжением 110/35 кВ по схеме: с одним трансформатором мощностью до 16000 кВ·А блок линия - трансформатор с выключателем	шт.	<u>9344655</u> 9731976	<u>9388208</u> 11511955
	Подгруппа 6124-0101-16 Монтаж блоков с оборудованием для комплектных подстанций			
<u>6124-0101-1601</u> <u>1308-0101-2526</u>	Монтаж блока с оборудованием для комплектных подстанций, 35 кВ с разъединителем или выключателем	шт.	<u>199481</u> 207620	<u>200446</u> 245631
	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> <u>1308-0101-2601</u>	с выключателем	шт.	<u>167371</u> 174555	<u>168144</u> 207365
<u>6124-0101-1702</u> <u>1308-0101-2602</u>	с измерительным трансформатором	шт.	<u>84679</u> 87981	<u>84997</u> 103700
<u>6124-0101-1703</u> <u>1308-0101-2603</u>	с аппаратурой высокочастотной связи или резервной	шт.	<u>54340</u> 56349	<u>54527</u> 66122
<u>6124-0101-1704</u> <u>1308-0101-2604</u>	Монтаж шкафа распределительного устройства 6-10 кВ наружной установки без коридора обслуживания, с выключателем	шт.	<u>135377</u> 141234	<u>136007</u> 167851
	Подгруппа 6124-0101-18 Монтаж устройств распределительных комплектных блочных 110 кВ			
<u>6124-0101-1801</u> <u>1308-0101-2701</u>	Монтаж ячейки распределительного устройства 110 кВ, линии	шт.	<u>2011177</u> 2084808	<u>2016267</u> 2442102
	Группа 6124-0102 Монтаж устройств распределительных закрытых 35 кВ			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6124-0102-01 Монтаж изоляторов			
	Монтаж изолятора напряжением 35 кВ,			
6124-0102-0101 1308-0102-0101	опорного	комплект	<u>22587</u> 23463	<u>22686</u> 27309
6124-0102-0102 1308-0102-0102	проходного	комплект	<u>69073</u> 71901	<u>69383</u> 84362
	Подгруппа 6124-0102-02 Монтаж разъединителей			
6124-0102-0201 1308-0102-0201	Монтаж разъединителя трехполюсного, напряжение 35 кВ, ток до 1000 А	шт.	<u>214713</u> 222321	<u>215603</u> 255588
	Подгруппа 6124-0102-03 Выключатели. Монтаж оборудования			
6124-0102-0301 1308-0102-0301	Монтаж выключателя воздушного трехфазного, напряжение 35 кВ, ток 1600 А	комплект	<u>618804</u> 644044	<u>621861</u> 754477
	Подгруппа 6124-0102-04 Монтаж ошиновок гибких			
6124-0102-0401 1308-0102-0401	Монтаж шины сборной трехфазной, напряжение до 220 кВ, с одним проводом в фазе на подвесном изоляторе	пролет	<u>463948</u> 480610	<u>466234</u> 552315
6124-0102-0402 1308-0102-0402	Монтаж моста шинного трехфазного, с одним проводом в фазе на подвесных изоляторах	пролет	<u>186511</u> 193384	<u>187439</u> 222999
	Подгруппа 6124-0102-05 Монтаж ошиновок из алюминиевых шин			
6124-0102-0501 1308-0102-0501	Монтаж ошиновки трехфазной аппаратов ячеек напряжением 110 кВ алюминиевыми трубами, диаметр 85 мм	пролет	<u>289262</u> 299276	<u>289149</u> 346628
	Группа 6124-0103 Монтаж устройств распределительных закрытых 3-20 кВ			
	Подгруппа 6124-0103-01 Монтаж изоляторов			
	Монтаж изолятора опорного напряжением до 10 кВ,			
6124-0103-0101 1308-0103-0101	количество точек крепления 1	шт.	<u>2366</u> 2467	<u>2378</u> 2920
6124-0103-0102 1308-0103-0102	количество точек крепления 2	шт.	<u>2366</u> 2467	<u>2378</u> 2920
6124-0103-0103 1308-0103-0103	количество точек крепления 4	шт.	<u>3917</u> 4071	<u>3935</u> 4766
6124-0103-0104 1308-0103-0104	Монтаж изолятора опорного, напряжение до 20 кВ	шт.	<u>6363</u> 6589	<u>6390</u> 7607
	Монтаж изолятора проходного с овальным или квадратным фланцем,			
6124-0103-0105 1308-0103-0105	напряжение до 10 кВ	шт.	<u>5798</u> 6028	<u>5826</u> 7038
6124-0103-0106 1308-0103-0106	напряжение до 20 кВ	шт.	<u>8287</u> 8544	<u>8321</u> 9740
	Подгруппа 6124-0103-02 Монтаж трансформаторов тока			
	Монтаж трансформатора тока,			
6124-0103-0201 1308-0103-0201	напряжение до 10 кВ	шт.	<u>11909</u> 12351	<u>11962</u> 14321
6124-0103-0202 1308-0103-0202	напряжение до 20 кВ	шт.	<u>13295</u> 13744	<u>13349</u> 15781
	Подгруппа 6124-0103-03 Монтаж трансформаторов напряжения			
	Монтаж трансформатора напряжения до			
6124-0103-0301 1308-0103-0301	10 кВ, однофазного	шт.	<u>7037</u> 7267	<u>7065</u> 8336

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0103-0302 1308-0103-0302	10 кВ, трехфазного	шт.	<u>12791</u> 13255	<u>12848</u> 15413
6124-0103-0303 1308-0103-0303	20 кВ, трехфазного	шт.	<u>16911</u> 17583	<u>16992</u> 20634
Подгруппа 6124-0103-05 Монтаж трансформаторов силовых				
Монтаж трансформатора силового, масса до				
6124-0103-0501 1308-0103-1101	масса до 1 т	шт.	<u>113769</u> 118096	<u>114293</u> 137941
6124-0103-0502 1308-0103-1102	масса до 3 т	шт.	<u>201343</u> 208090	<u>202202</u> 241013
6124-0103-0503 1308-0103-1103	масса до 7 т	шт.	<u>277823</u> 287352	<u>278992</u> 332428
Подгруппа 6124-0103-06 Монтаж разъединителей однополюсных				
Монтаж разъединителя однополюсного с одной тягой, напряжение до 10 кВ,				
6124-0103-0601 1308-0103-0401	ток до 600 А	шт.	<u>5062</u> 5279	<u>5088</u> 6237
6124-0103-0602 1308-0103-0402	ток до 1000 А	шт.	<u>6281</u> 6504	<u>6308</u> 7506
6124-0103-0603 1308-0103-0403	ток до 3000 А	шт.	<u>12007</u> 12460	<u>12062</u> 14530
6124-0103-0604 1308-0103-0404	ток до 5000 А	шт.	<u>12997</u> 13455	<u>13053</u> 15570
Подгруппа 6124-0103-07 Монтаж разъединителей трехполюсных				
Монтаж разъединителя трехполюсного, напряжение до 10 кВ,				
6124-0103-0701 1308-0103-0501	ток до 600 А	шт.	<u>11144</u> 11594	<u>11198</u> 13619
6124-0103-0702 1308-0103-0502	ток до 1000 А	шт.	<u>20708</u> 21595	<u>20814</u> 25552
6124-0103-0703 1308-0103-0503	ток до 4000 А	шт.	<u>31804</u> 32954	<u>31946</u> 38116
Подгруппа 6124-0103-08 Монтаж приводов к разъединителям				
Монтаж привода к разъединителю с одной тягой,				
6124-0103-0801 1308-0103-0601	рычажный	шт.	<u>20758</u> 21623	<u>20861</u> 25409
6124-0103-0802 1308-0103-0602	червячный	шт.	<u>21583</u> 22460	<u>21689</u> 26328
6124-0103-0803 1308-0103-0603	моторный	шт.	<u>40771</u> 42509	<u>40977</u> 50165
6124-0103-0804 1308-0103-0604	Добавлять при установке дополнительной тяги к нормам 1124-0103-(0801-0803)	шт.	<u>23363</u> 24435	<u>23489</u> 29120
Подгруппа 6124-0103-09 Монтаж выключателей нагрузки				
Монтаж выключателя нагрузки с приводом,				
6124-0103-0901 1308-0103-0701	ручной	шт.	<u>31616</u> 32942	<u>31774</u> 38835
6124-0103-0902 1308-0103-0702	электромагнитный	шт.	<u>53849</u> 56258	<u>54135</u> 66919
Подгруппа 6124-0103-10 Монтаж предохранителей				
6124-0103-1001 1308-0103-1001	Монтаж предохранителя	шт.	<u>6141</u> 6344	<u>6149</u> 7345
Подгруппа 6124-0103-11 Сушка масла				
6124-0103-1101 1308-0103-1301	Сушка масла трансформаторного	т	<u>81414</u> 84630	<u>81632</u> 99601

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6124-0103-12 Заливка электрооборудования маслом сухим трансформаторным			
<u>6124-0103-1201</u> 1308-0103-1401	Заливка трансформатора маслом сухим трансформаторным	т	<u>42512</u> 43527	<u>42589</u> 49781
<u>6124-0103-1202</u> 1308-0103-1402	Заливка электрооборудования (кроме трансформатора) маслом сухим трансформаторным	т	<u>82492</u> 85491	<u>82876</u> 100210
	Подгруппа 6124-0103-13 Монтаж разрядников			
	Монтаж разрядника трехфазного,			
<u>6124-0103-1301</u> 1308-0103-1501	напряжение до 10 кВ	комплек т	<u>17492</u> 18164	<u>17573</u> 21215
<u>6124-0103-1302</u> 1308-0103-1502	напряжение до 20 кВ	комплек т	<u>37146</u> 38553	<u>37320</u> 45162
	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>9810</u> 10238	<u>9849</u> 12169
<u>6124-0103-1402</u> 1308-0103-1602	масса до 25 кг	шт.	<u>10196</u> 10629	<u>10236</u> 12605
<u>6124-0103-1403</u> 1308-0103-1603	масса до 40 кг	шт.	<u>10537</u> 10975	<u>10577</u> 12995
<u>6124-0103-1404</u> 1308-0103-1604	масса до 70 кг	шт.	<u>15746</u> 16409	<u>15814</u> 19454
<u>6124-0103-1405</u> 1308-0103-1605	масса до 100 кг	шт.	<u>16836</u> 17515	<u>16907</u> 20692
<u>6124-0103-1406</u> 1308-0103-1606	масса до 150 кг	шт.	<u>18107</u> 18806	<u>18182</u> 22137
	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>12054</u> 12528	<u>12113</u> 14775
<u>6124-0103-1502</u> 1308-0103-1608	масса до 500 кг	шт.	<u>32462</u> 33536	<u>32604</u> 39046
<u>6124-0103-1503</u> 1308-0103-1609	масса до 900 кг	шт.	<u>43722</u> 44966	<u>43897</u> 51844
<u>6124-0103-1504</u> 1308-0103-1610	масса до 1700 кг	шт.	<u>84720</u> 87166	<u>85062</u> 100591
	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>2361</u> 2467	<u>2372</u> 2938
<u>6124-0103-1602</u> 1308-0103-1702	сечение до 500 мм ²	м	<u>3032</u> 3165	<u>3046</u> 3755
	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>2614</u> 2733	<u>2625</u> 3261
<u>6124-0103-1702</u> 1308-0103-2102	сечение до 350 мм ²	м	<u>2972</u> 3105	<u>2984</u> 3703
<u>6124-0103-1703</u> 1308-0103-2103	сечение до 700 мм ²	м	<u>3833</u> 4002	<u>3848</u> 4765

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0103-1704 1308-0103-2104	сечение до 1000 мм2	м	<u>4578</u> 4779	<u>4594</u> 5685
	Подгруппа 6124-0103-18 Монтаж шин ответвительных - две полосы в фазе			
6124-0103-1801 1308-0103-2201	Монтаж шины ответвительной - две полосы в фазе, медной или алюминиевой, сечение до 350 мм2	м	<u>5407</u> 5649	<u>5427</u> 6735
	Подгруппа 6124-0103-19 Монтаж мостов шинных для сборных распределительных устройств			
	Монтаж моста шинного для сборных распределительных устройств,			
6124-0103-1901 1308-0103-2801	количество опорных изоляторов 9	шт.	<u>81488</u> 84045	<u>81546</u> 96689
6124-0103-1902 1308-0103-2802	количество опорных изоляторов 12	шт.	<u>106231</u> 109566	<u>106299</u> 126099
	Подгруппа 6124-0103-20 Монтаж приборов измерения и защиты			
	Монтаж прибора измерения и защиты,			
6124-0103-2001 1308-0103-2901	количество подключаемых концов до 2	шт.	<u>5271</u> 5496	<u>5298</u> 6520
6124-0103-2002 1308-0103-2902	количество подключаемых концов до 6	шт.	<u>5997</u> 6233	<u>6026</u> 7346
6124-0103-2003 1308-0103-2903	количество подключаемых концов до 12	шт.	<u>10480</u> 10930	<u>10534</u> 12979
6124-0103-2004 1308-0103-2904	Монтаж блок-контактора	шт.	<u>6756</u> 7000	<u>6787</u> 8179
	Подгруппа 6124-0103-21 Монтаж аппаратов управления и сигнализации			
	Монтаж аппарата (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации,			
6124-0103-2101 1308-0103-3001	количество подключаемых концов до 2	шт.	<u>5301</u> 5526	<u>5328</u> 6550
6124-0103-2102 1308-0103-3002	количество подключаемых концов до 6	шт.	<u>5301</u> 5526	<u>5328</u> 6550
6124-0103-2103 1308-0103-3003	количество подключаемых концов до 12	шт.	<u>5301</u> 5526	<u>5328</u> 6550
	Подгруппа 6124-0103-22 Монтаж зажимов наборных			
6124-0103-2201 1308-0103-3101	Монтаж зажима наборного без кожуха	шт.	<u>1911</u> 1997	<u>1921</u> 2374
	Подгруппа 6124-0103-23 Монтаж устройства сигнально-блокировочных			
6124-0103-2301 1308-0103-3201	Монтаж устройства сигнально-блокировочного	шт.	<u>9966</u> 10396	<u>10018</u> 12273
	Подгруппа 6124-0103-24 Монтаж камер сборных распределительных устройств			
	Монтаж камеры сборного распределительного устройства			
6124-0103-2401 1308-0103-3301	с масляным выключателем	шт.	<u>119780</u> 124785	<u>120387</u> 147782
6124-0103-2402 1308-0103-3304	с выключателем нагрузки	шт.	<u>103491</u> 108105	<u>104039</u> 128732
6124-0103-2403 1308-0103-3302	трансформатора напряжения, линейного ввода, разрядника или разъединителя	шт.	<u>95854</u> 99914	<u>96344</u> 118439
6124-0103-2404 1308-0103-3303	резервной	шт.	<u>72110</u> 75226	<u>72483</u> 89301

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6124-0103-25 Монтаж шкафов комплектных распределительных устройств			
<u>6124-0103-2501</u> <u>1308-0103-3401</u>	Монтаж шкафа комплектных распределительных устройств с выключателем напряжением 6-10 кВ, на ток до 3200 А	шт.	<u>328011</u> 337280	<u>329429</u> 379884
	Подгруппа 6124-0103-26 Монтаж комплектных трансформаторных подстанций (КТП)			
	Монтаж шкафа КТП ввода			
<u>6124-0103-2601</u> <u>1308-0103-3501</u>	высоковольтного	шт.	<u>58931</u> 60942	<u>59027</u> 71172
<u>6124-0103-2602</u> <u>1308-0103-3502</u>	низковольтного	шт.	<u>66591</u> 69336	<u>66894</u> 82061
	Подгруппа 6124-0103-27 Монтаж ограждений, плит и металлических конструкций под оборудование			
<u>6124-0103-2701</u> <u>1308-0103-3601</u>	Монтаж ограждения сетчатого	м²	<u>18038</u> 18335	<u>17938</u> 20409
<u>6124-0103-2702</u> <u>1308-0103-3602</u>	Монтаж плиты проходной асбестоцементной или стальной для установки трансформатора тока, проходного изолятора или прохода шины	м²	<u>61365</u> 63659	<u>61545</u> 74371
<u>6124-0103-2703</u> <u>1308-0103-3603</u>	Монтаж металлических конструкций	т	<u>1375657</u> 1388461	<u>1376674</u> 1439239
	Группа 6124-0104 Монтаж устройств преобразовательных			
	Подгруппа 6124-0104-01 Монтаж преобразователей			
	Монтаж преобразователя,			
<u>6124-0104-0101</u> <u>1308-0104-0101</u>	масса до 0,15 т	шт.	<u>45069</u> 46619	<u>45254</u> 53590
<u>6124-0104-0102</u> <u>1308-0104-0102</u>	масса до 0,25 т	шт.	<u>61563</u> 63801	<u>61832</u> 73956
<u>6124-0104-0103</u> <u>1308-0104-0103</u>	масса до 0,50 т	шт.	<u>85601</u> 88602	<u>85969</u> 102535
<u>6124-0104-0104</u> <u>1308-0104-0104</u>	масса до 1,0 т	шт.	<u>125037</u> 129510	<u>125591</u> 150582
<u>6124-0104-0105</u> <u>1308-0104-0105</u>	масса до 1,5 т	шт.	<u>153503</u> 158990	<u>154188</u> 185087
<u>6124-0104-0106</u> <u>1308-0104-0106</u>	масса до 2,0 т	шт.	<u>195715</u> 202569	<u>196582</u> 235751
<u>6124-0104-0107</u> <u>1308-0104-0107</u>	масса до 2,5 т	шт.	<u>231025</u> 239143	<u>232055</u> 278572
<u>6124-0104-0108</u> <u>1308-0104-0108</u>	масса до 3,0 т	шт.	<u>244837</u> 253603	<u>245943</u> 295884
	Подгруппа 6124-0104-02 Монтаж шкафов управления и регулирования			
<u>6124-0104-0201</u> <u>1308-0104-0201</u>	Монтаж шкафа управления и регулирования	шт.	<u>76711</u> 79711	<u>77078</u> 93645
	Подгруппа 6124-0104-03 Монтаж шкафов с быстродействующими автоматами			
<u>6124-0104-0301</u> <u>1308-0104-0301</u>	Монтаж шкафа с однополюсным быстродействующим автоматом, ток до 4000 А	шт.	<u>79737</u> 82688	<u>80095</u> 96225

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6124-0104-04 Монтаж устройств автоматических выпрямительных			
	Монтаж устройства автоматического выпрямительного,			
<u>6124-0104-0401</u> <u>1308-0104-0501</u>	масса до 0,1 т	шт.	<u>90237</u> <u>94089</u>	<u>90687</u> <u>110937</u>
<u>6124-0104-0402</u> <u>1308-0104-0502</u>	масса до 0,25 т	шт.	<u>103686</u> <u>108180</u>	<u>104211</u> <u>127836</u>
<u>6124-0104-0403</u> <u>1308-0104-0503</u>	масса до 0,5 т	шт.	<u>137957</u> <u>143949</u>	<u>138657</u> <u>170157</u>
	Группа 6124-0105 Монтаж установок аккумуляторных			
	Подгруппа 6124-0105-01 Монтаж аккумуляторов кислотных стационарных			
	Монтаж аккумулятора кислотного стационарного,			
<u>6124-0105-0101</u> <u>1308-0105-0101</u>	тип С-1, СК-1	шт.	<u>9370</u> <u>9798</u>	<u>9411</u> <u>11670</u>
<u>6124-0105-0102</u> <u>1308-0105-0102</u>	тип С-2, СК-2	шт.	<u>9650</u> <u>10078</u>	<u>9684</u> <u>11950</u>
<u>6124-0105-0103</u> <u>1308-0105-0103</u>	тип С-3, СК-3	шт.	<u>14400</u> <u>15042</u>	<u>14453</u> <u>17850</u>
<u>6124-0105-0104</u> <u>1308-0105-0104</u>	тип С-4, СК-4, С-5, СК-5	шт.	<u>14790</u> <u>15432</u>	<u>14833</u> <u>18240</u>
<u>6124-0105-0105</u> <u>1308-0105-0105</u>	тип С-6, СК-6, С-8, СК-8	шт.	<u>19203</u> <u>20059</u>	<u>19273</u> <u>23803</u>
<u>6124-0105-0106</u> <u>1308-0105-0106</u>	тип С-10, СК-10, С-12, СК-12	шт.	<u>24218</u> <u>25288</u>	<u>24300</u> <u>29968</u>
<u>6124-0105-0107</u> <u>1308-0105-0107</u>	тип С-14, СК-14, С-16, СК-16	шт.	<u>28595</u> <u>29879</u>	<u>28704</u> <u>35495</u>
<u>6124-0105-0108</u> <u>1308-0105-0108</u>	тип С-18, СК-18, С-20, СК-20	шт.	<u>33680</u> <u>35178</u>	<u>33799</u> <u>41730</u>
<u>6124-0105-0109</u> <u>1308-0105-0109</u>	тип С-24, СК-24, С-28, СК-28	шт.	<u>38163</u> <u>39875</u>	<u>38307</u> <u>47363</u>
<u>6124-0105-0110</u> <u>1308-0105-0110</u>	тип С-32, СК-32, С-36, СК-36, С-40, СК-40	шт.	<u>47467</u> <u>49607</u>	<u>47653</u> <u>58967</u>
<u>6124-0105-0111</u> <u>1308-0105-0111</u>	тип С-44, СК-44, С-48, СК-48	шт.	<u>53148</u> <u>55502</u>	<u>53328</u> <u>65798</u>
<u>6124-0105-0112</u> <u>1308-0105-0112</u>	тип С-52, СК-52, С-56, СК-56	шт.	<u>62519</u> <u>65301</u>	<u>62739</u> <u>77469</u>
<u>6124-0105-0113</u> <u>1308-0105-0113</u>	тип С-60, СК-60, С-64, СК-64	шт.	<u>71847</u> <u>75057</u>	<u>72107</u> <u>89097</u>
<u>6124-0105-0114</u> <u>1308-0105-0114</u>	тип С-68, СК-68, С-72, СК-72	шт.	<u>77369</u> <u>80793</u>	<u>77629</u> <u>95769</u>
<u>6124-0105-0115</u> <u>1308-0105-0115</u>	тип С-76, СК-76, С-80, СК-80, С-84, СК-84	шт.	<u>82277</u> <u>85915</u>	<u>82552</u> <u>101827</u>
<u>6124-0105-0116</u> <u>1308-0105-0116</u>	тип С-88, СК-88, С-92, СК-92, С-96, СК-96	шт.	<u>96399</u> <u>100679</u>	<u>96732</u> <u>119399</u>
<u>6124-0105-0117</u> <u>1308-0105-0117</u>	тип С-100, СК-100, С-104, СК-104, С-108, СК-108	шт.	<u>110612</u> <u>115534</u>	<u>111000</u> <u>137062</u>
<u>6124-0105-0118</u> <u>1308-0105-0118</u>	тип С-112, СК-112, С-116, СК-116, С-120, СК-120	шт.	<u>120247</u> <u>125597</u>	<u>120668</u> <u>148997</u>
<u>6124-0105-0119</u> <u>1308-0105-0119</u>	тип С-124, СК-124, С-128, СК-128, С-132, СК-132	шт.	<u>134460</u> <u>140452</u>	<u>134936</u> <u>166660</u>
<u>6124-0105-0120</u> <u>1308-0105-0120</u>	тип С-136, СК-136, С-140, СК-140, С-144, СК-144, С-148, СК-148	шт.	<u>148574</u> <u>155208</u>	<u>149109</u> <u>184224</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>430368</u> 450912	<u>432768</u> 540768
<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>300361</u> 314699	<u>302036</u> 377411
<u>6124-0105-0203</u> 1308-0105-0203	Дополнительный тренировочный цикл "заряд-разряд" при формировании батареи аккумулятора кислотного стационарного	шт.	<u>76211</u> 79849	<u>76636</u> 95761
	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,			
<u>6124-0201-0101</u> 1308-0201-0201	масса 1 м до 1 кг	м	<u>873</u> 901	<u>876</u> 1030
<u>6124-0201-0102</u> 1308-0201-0202	масса 1 м до 2 кг	м	<u>948</u> 979	<u>952</u> 1121
<u>6124-0201-0103</u> 1308-0201-0203	масса 1 м до 3 кг	м	<u>1059</u> 1091	<u>1063</u> 1247
<u>6124-0201-0104</u> 1308-0201-0204	масса 1 м до 6 кг	м	<u>1552</u> 1600	<u>1558</u> 1832
<u>6124-0201-0105</u> 1308-0201-0205	масса 1 м 9 кг	м	<u>1738</u> 1791	<u>1745</u> 2049
<u>6124-0201-0106</u> 1308-0201-0206	масса 1 м 13 кг	м	<u>1905</u> 1961	<u>1912</u> 2239
	Подгруппа 6124-0201-02 Устройство постели для кабеля			
<u>6124-0201-0201</u> 1308-0201-0301	Устройство постели при одном кабеле в траншее	м	<u>621</u> 644	<u>624</u> 746
<u>6124-0201-0202</u> 1308-0201-0302	Добавлять на каждый последующий кабель к норме 6124-0201-0201	м	<u>191</u> 198	<u>192</u> 230
	Подгруппа 6124-0201-03 Покрытие одного кабеля, проложенного в траншеях,			
	Покрытие кабеля, проложенного в траншеях,			
<u>6124-0201-0301</u> 1308-0201-0401	кирпичом	м	<u>583</u> 601	<u>586</u> 695
<u>6124-0201-0302</u> 1308-0201-0403	плитами	м	<u>618</u> 636	<u>620</u> 734
<u>6124-0201-0303</u> 1308-0201-0405	лентой сигнальной	м	<u>17</u> 18	<u>17</u> 22
	Добавлять на каждый последующий кабель			
<u>6124-0201-0304</u> 1308-0201-0402	к норме 6124-0201-0301	м	<u>300</u> 309	<u>301</u> 357
<u>6124-0201-0305</u> 1308-0201-0404	к норме 6124-0201-0302	м	<u>302</u> 311	<u>303</u> 359
	Подгруппа 6124-0201-04 Присоединение к зажимам жил провода или кабеля			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Присоединение к зажимам жил провода или кабеля,			
6124-0201-0401 1308-0201-0501	сечение до 2,5 мм ²	шт.	<u>538</u> 564	<u>541</u> 676
6124-0201-0402 1308-0201-0502	сечение до 6 мм ²	шт.	<u>583</u> 611	<u>586</u> 732
6124-0201-0403 1308-0201-0503	сечение до 16 мм ²	шт.	<u>672</u> 705	<u>676</u> 845
6124-0201-0404 1308-0201-0504	сечение до 35 мм ²	шт.	<u>762</u> 798	<u>766</u> 958
6124-0201-0405 1308-0201-0505	сечение до 70 мм ²	шт.	<u>807</u> 845	<u>811</u> 1014
6124-0201-0406 1308-0201-0506	сечение до 150 мм ²	шт.	<u>1255</u> 1315	<u>1262</u> 1577
6124-0201-0407 1308-0201-0507	сечение до 240 мм ²	шт.	<u>1659</u> 1738	<u>1668</u> 2084
6124-0201-0408 1308-0201-0508	сечение до 400 мм ²	шт.	<u>2510</u> 2630	<u>2524</u> 3154
	Подгруппа 6124-0201-05 Прокладка по дну канала без креплений кабеля до 35 кВ			
	Прокладка по дну канала без креплений кабеля до 35 кВ,			
6124-0201-0501 1308-0201-0601	масса 1 м до 1 кг	м	<u>525</u> 541	<u>527</u> 614
6124-0201-0502 1308-0201-0602	масса 1 м до 2 кг	м	<u>611</u> 630	<u>613</u> 717
6124-0201-0503 1308-0201-0603	масса 1 м до 3 кг	м	<u>782</u> 805	<u>785</u> 916
6124-0201-0504 1308-0201-0604	масса 1 м до 6 кг	м	<u>1057</u> 1089	<u>1061</u> 1242
6124-0201-0505 1308-0201-0605	масса 1 м до 9 кг	м	<u>1320</u> 1359	<u>1326</u> 1550
6124-0201-0506 1308-0201-0606	масса 1 м до 13 кг	м	<u>1552</u> 1596	<u>1559</u> 1818
6124-0201-0507 1308-0201-0607	масса 1 м до 18 кг	м	<u>1886</u> 1939	<u>1893</u> 2210
	Подгруппа 6124-0201-06 Прокладка с креплениями накладными скобами кабеля до 35 кВ			
	Прокладка с креплениями накладными скобами кабеля до 35 кВ,			
6124-0201-0601 1308-0201-0701	масса 1 м до 0,5 кг	м	<u>1365</u> 1408	<u>1370</u> 1600
6124-0201-0602 1308-0201-0702	масса 1 м до 1 кг	м	<u>1569</u> 1619	<u>1575</u> 1843
6124-0201-0603 1308-0201-0703	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1800</u> 1857	<u>1807</u> 2116
6124-0201-0604 1308-0201-0704	масса 1 м до 3 кг	м	<u>2253</u> 2324	<u>2262</u> 2653
6124-0201-0605 1308-0201-0705	масса 1 м до 6 кг	м	<u>2875</u> 2967	<u>2887</u> 3388
6124-0201-0606 1308-0201-0706	масса 1 м до 9 кг	м	<u>3652</u> 3769	<u>3667</u> 4309
6124-0201-0607 1308-0201-0707	масса 1 м до 13 кг	м	<u>4658</u> 4807	<u>4678</u> 5501
6124-0201-0638 1308-0201-0708	масса 1 м до 18 кг	м	<u>5769</u> 5955	<u>5794</u> 6819
	Подгруппа 6124-0201-07 Прокладка по установленным конструкциям и лоткам кабеля до 35 кВ			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Прокладка по установленным конструкциям и лоткам кабеля до 35 кВ, крепление на повороте и в конце трассы,			
6124-0201-0701 1308-0201-0801	масса 1 м до 1 кг	м	<u>748</u> 773	<u>751</u> 886
6124-0201-0702 1308-0201-0802	масса 1 м до 2 кг	м	<u>986</u> 1020	<u>991</u> 1170
6124-0201-0703 1308-0201-0803	масса 1 м до 3 кг	м	<u>1213</u> 1254	<u>1218</u> 1440
6124-0201-0704 1308-0201-0804	масса 1 м до 6 кг	м	<u>1666</u> 1722	<u>1674</u> 1976
6124-0201-0705 1308-0201-0805	масса 1 м до 9 кг	м	<u>2077</u> 2146	<u>2086</u> 2464
6124-0201-0706 1308-0201-0806	масса 1 м до 13 кг	м	<u>2832</u> 2924	<u>2845</u> 3353
6124-0201-0707 1308-0201-0807	масса 1 м до 18 кг	м	<u>3672</u> 3790	<u>3689</u> 4347
	Прокладка по установленным конструкциям и лоткам кабеля до 35 кВ, крепление по всей длине,			
6124-0201-0708 1308-0201-0810	масса 1 м до 1 кг	м	<u>1125</u> 1163	<u>1130</u> 1331
6124-0201-0709 1308-0201-0811	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1361</u> 1408	<u>1368</u> 1612
6124-0201-0710 1308-0201-0812	масса 1 м до 3 кг	м	<u>1652</u> 1709	<u>1660</u> 1960
6124-0201-0711 1308-0201-0813	масса 1 м до 6 кг	м	<u>2368</u> 2449	<u>2379</u> 2812
6124-0201-0712 1308-0201-0814	масса 1 м до 9 кг	м	<u>3123</u> 3231	<u>3138</u> 3712
6124-0201-0713 1308-0201-0815	масса 1 м до 13 кг	м	<u>4284</u> 4429	<u>4304</u> 5088
6124-0201-0714 1308-0201-0816	масса 1 м до 18 кг	м	<u>5726</u> 5919	<u>5752</u> 6802
	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,			
6124-0201-0801 1308-0201-0901	масса 1 м до 1 кг	м	<u>803</u> 829	<u>806</u> 947
6124-0201-0802 1308-0201-0902	масса 1 м до 2 кг	м	<u>1156</u> 1196	<u>1162</u> 1371
6124-0201-0803 1308-0201-0903	масса 1 м до 3 кг	м	<u>1529</u> 1580	<u>1536</u> 1812
6124-0201-0804 1308-0201-0904	масса 1 м до 6 кг	м	<u>1924</u> 1988	<u>1932</u> 2282
6124-0201-0805 1308-0201-0905	масса 1 м до 9 кг	м	<u>2635</u> 2721	<u>2647</u> 3120
6124-0201-0806 1308-0201-0906	масса 1 м до 13 кг	м	<u>3382</u> 3489	<u>3397</u> 3999
6124-0201-0807 1308-0201-0907	масса 1 м до 18 кг	м	<u>4141</u> 4272	<u>4159</u> 4897
	Подгруппа 6124-0201-09 Прокладка подвешиваемого на трассе кабеля до 35 кВ			
	Прокладка, подвешиваемого на трассе, кабеля до 35 кВ,			
6124-0201-0901 1308-0201-1001	масса 1 м до 1 кг	м	<u>2202</u> 2271	<u>2210</u> 2586

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0201-0902 1308-0201-1002	масса 1 м до 4 кг	м	<u>2958</u> 3050	<u>2969</u> 3482
Подгруппа 6124-0201-10 Установка конструкций металлических кабельных				
Установка стоек сборных кабельных конструкций (без полок),				
6124-0201-1001 1308-0201-1204	масса до 1,6 кг	шт.	<u>1277</u> 1324	<u>1275</u> 1553
6124-0201-1002 1308-0201-1205	масса до 2,4 кг	шт.	<u>1313</u> 1360	<u>1311</u> 1593
6124-0201-1003 1308-0201-1206	масса до 4 кг	шт.	<u>1347</u> 1394	<u>1344</u> 1629
Установка полок кабельных, на стойках,				
6124-0201-1004 1308-0201-1207	масса до 0,4 кг	шт.	<u>112</u> 116	<u>112</u> 137
6124-0201-1005 1308-0201-1208	масса до 0,7 кг	шт.	<u>148</u> 153	<u>149</u> 179
6124-0201-1006 1308-0201-1209	масса до 0,9 кг	шт.	<u>150</u> 156	<u>151</u> 182
Установка подвесов для прокладки кабеля под перекрытиями со стойками				
6124-0201-1007 1308-0201-1211	сдвоенными, масса до 4 кг	шт.	<u>2010</u> 2081	<u>2004</u> 2438
6124-0201-1008 1308-0201-1212	раздвинутыми, масса до 8 кг	шт.	<u>2234</u> 2309	<u>2229</u> 2692
Установка конструкций из профильной стали для крепления закладных подвесок,				
6124-0201-1009 1308-0201-1213	масса до 1 кг	шт.	<u>760</u> 790	<u>760</u> 934
6124-0201-1010 1308-0201-1214	масса до 2 кг	шт.	<u>831</u> 862	<u>832</u> 1014
6124-0201-1011 1308-0201-1201	Установка полок-кронштейн из угловой стали	т	<u>445336</u> 463379	<u>446506</u> 547099
6124-0201-1012 1308-0201-1202	Установка скоб П-образных из полосовой или угловой стали	т	<u>309791</u> 322052	<u>310594</u> 379563
6124-0201-1013 1308-0201-1203	Установка конструкций сварных	т	<u>223611</u> 231887	<u>224058</u> 271667
6124-0201-1014 1308-0201-1210	Установка оснований одиночных кабельных полок для закрепления на нем одной кабельной полки	шт.	<u>644</u> 674	<u>648</u> 807
6124-0201-1015 1308-0201-1215	Установка подвесок кабельных закладных для прокладки кабеля, масса до 6,5 кг	шт.	<u>92</u> 96	<u>93</u> 115
Подгруппа 6124-0201-11 Монтаж коробов для прокладки кабеля				
6124-0201-1101 1308-0201-1301	Монтаж коробов стальных со стойками и полками для прокладки кабеля до 35 кВ	м	<u>8182</u> 8468	<u>8207</u> 9778
Подгруппа 6124-0201-12 Монтаж плит асбестоцементных				
6124-0201-1201 1308-0201-1401	Монтаж между проложенными кабелями на кабельных конструкциях плит асбестоцементных	м ²	<u>1346</u> 1397	<u>1352</u> 1641
Подгруппа 6124-0201-13 Заделка проходов при прокладке кабеля				
6124-0201-1302 1308-0201-1502	Заделка проходов при прокладке кабеля по стенам и потолкам	м уложенн ого кабеля	<u>46</u> 48	<u>46</u> 57

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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 ,			
6124-0201-1401 1308-0201-1804	количество жил до 4	шт.	<u>2720</u> 2778	<u>2727</u> 3044
6124-0201-1402 1308-0201-1805	количество жил до 7	шт.	<u>3258</u> 3342	<u>3268</u> 3720
6124-0201-1403 1308-0201-1806	количество жил до 10	шт.	<u>6079</u> 6296	<u>6105</u> 7254
6124-0201-1404 1308-0201-1807	количество жил до 14	шт.	<u>6079</u> 6296	<u>6105</u> 7254
6124-0201-1405 1308-0201-1808	количество жил до 19	шт.	<u>6086</u> 6303	<u>6111</u> 7261
6124-0201-1406 1308-0201-1809	количество жил до 27	шт.	<u>6093</u> 6310	<u>6118</u> 7268
6124-0201-1407 1308-0201-1810	количество жил до 37	шт.	<u>10576</u> 11007	<u>10626</u> 12901
	Установка заделок концевых сухих для контрольного кабеля, сечение одной жилы до 6 мм ² ,			
6124-0201-1408 1308-0201-1811	количество жил до 4	шт.	<u>2903</u> 2968	<u>2911</u> 3261
6124-0201-1409 1308-0201-1812	количество жил до 7	шт.	<u>3441</u> 3531	<u>3452</u> 3937
6124-0201-1410 1308-0201-1813	количество жил до 10	шт.	<u>4031</u> 4149	<u>4045</u> 4677
	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,			
6124-0201-1501 1308-0201-1814	сечение одной жилы от 1,5 до 35 мм ²	шт.	<u>4795</u> 5016	<u>4821</u> 5970
6124-0201-1502 1308-0201-1815	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>4795</u> 5016	<u>4821</u> 5970
6124-0201-1503 1308-0201-1816	сечение одной жилы до 185 мм ²	шт.	<u>9278</u> 9713	<u>9329</u> 11603
6124-0201-1504 1308-0201-1817	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>9278</u> 9713	<u>9329</u> 11603
	Установка заделок концевых сухих для 3-5-жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией, напряжение до 10 кВ,			
6124-0201-1505 1308-0201-1818	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>9277</u> 9712	<u>9328</u> 11602
6124-0201-1506 1308-0201-1819	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>9277</u> 9712	<u>9328</u> 11602
	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,			
6124-0201-1601 1308-0201-1901	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>9278</u> 9713	<u>9329</u> 11603
6124-0201-1602 1308-0201-1902	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>9278</u> 9713	<u>9329</u> 11603
6124-0201-1603 1308-0201-1903	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>13761</u> 14410	<u>13837</u> 17236

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0201-1604 1308-0201-1904	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>13761</u> 14410	<u>13837</u> 17236
	Установка заделок концевых в резиновой перчатке для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 10 кВ			
6124-0201-1605 1308-0201-1905	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>9278</u> 9713	<u>9329</u> 11603
6124-0201-1606 1308-0201-1906	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>9278</u> 9713	<u>9329</u> 11603
6124-0201-1607 1308-0201-1907	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>13761</u> 14410	<u>13837</u> 17236
	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,			
6124-0201-1701 1308-0201-2001	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>13761</u> 14410	<u>13837</u> 17236
6124-0201-1702 1308-0201-2002	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>18244</u> 19107	<u>18345</u> 22869
	Установка заделок концевых эпоксидных для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 10 кВ,			
6124-0201-1703 1308-0201-2003	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>13761</u> 14410	<u>13837</u> 17236
6124-0201-1704 1308-0201-2004	сечение одной жилы до 185 мм ²	шт.	<u>13761</u> 14410	<u>13837</u> 17236
	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 мм ² ,			
6124-0201-1801 1308-0201-2101	количество жил до 14	шт.	<u>1997</u> 2081	<u>2007</u> 2459
6124-0201-1802 1308-0201-2102	количество жил до 52	шт.	<u>2445</u> 2551	<u>2458</u> 3022
	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,			
6124-0201-1901 1308-0201-2201	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>9259</u> 9690	<u>9309</u> 11584
6124-0201-1902 1308-0201-2202	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>9259</u> 9690	<u>9309</u> 11584
	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,			
6124-0201-2001 1308-0201-2301	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>4776</u> 4993	<u>4801</u> 5951
6124-0201-2002 1308-0201-2302	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>9259</u> 9690	<u>9309</u> 11584
	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,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0201-2101 1308-0201-2401	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>53773</u> 55919	<u>54012</u> 65320
6124-0201-2102 1308-0201-2402	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>60740</u> 63177	<u>61012</u> 73878
6124-0201-2103 1308-0201-2403	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>68204</u> 70947	<u>68512</u> 83021
6124-0201-2104 1308-0201-2404	сечение одной жилы до 185 мм ²	шт.	<u>72842</u> 75726	<u>73165</u> 88482
6124-0201-2105 1308-0201-2405	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>90751</u> 94338	<u>91154</u> 110279
	Монтаж муфт матовых концевых металлических для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 10 кВ,			
6124-0201-2106 1308-0201-2406	сечение одной жилы до 16 мм ²	шт.	<u>61000</u> 63453	<u>61273</u> 74163
6124-0201-2107 1308-0201-2407	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>69954</u> 72759	<u>70267</u> 85061
6124-0201-2108 1308-0201-2408	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>81642</u> 84881	<u>82004</u> 99177
6124-0201-2109 1308-0201-2409	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>97283</u> 101153	<u>97717</u> 118294
	Подгруппа 6124-0201-22 Монтаж муфт концевых эпоксидных для 3-жильного кабеля			
	Монтаж муфт концевых эпоксидных для 3-жильного кабеля, напряжение 1 кВ,			
6124-0201-2201 1308-0201-2501	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>48728</u> 50527	<u>48932</u> 58782
6124-0201-2202 1308-0201-2502	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>58014</u> 60174	<u>58260</u> 70071
6124-0201-2203 1308-0201-2503	сечение одной жилы до 185 мм ²	шт.	<u>71192</u> 73833	<u>71492</u> 85942
6124-0201-2204 1308-0201-2504	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>98377</u> 102004	<u>98788</u> 118660
	Монтаж муфт концевых эпоксидных для 3-жильного кабеля, напряжение 10 кВ,			
6124-0201-2205 1308-0201-2505	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>57648</u> 59788	<u>57892</u> 69617
6124-0201-2206 1308-0201-2506	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>70744</u> 73362	<u>71041</u> 85391
6124-0201-2207 1308-0201-2507	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>78445</u> 81299	<u>78769</u> 94460
6124-0201-2208 1308-0201-2508	сечение одной жилы до 185 мм ²	шт.	<u>102731</u> 106483	<u>103156</u> 123765
6124-0201-2209 1308-0201-2509	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>114004</u> 118179	<u>114478</u> 137394
	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,			
6124-0201-2301 1308-0201-3001	сечение жил до 95 мм ²	шт.	<u>49617</u> 51971	<u>49892</u> 62267
6124-0201-2302 1308-0201-3002	сечение жил до 120 мм ²	шт.	<u>63066</u> 66062	<u>63416</u> 79166
	Подгруппа 6124-0201-24 Монтаж муфт соединительных свинцовых с защитным кожухом для кабеля			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж муфт соединительных свинцовых с защитным кожухом для кабеля, напряжение до 10 кВ, с заливкой кожуха массой,			
6124-0201-2401 1308-0201-2601	сечение жил до 16 мм ²	шт.	<u>32663</u> 34248	<u>32840</u> 40813
6124-0201-2402 1308-0201-2602	сечение жил до 35 мм ²	шт.	<u>37263</u> 39083	<u>37465</u> 46563
6124-0201-2403 1308-0201-2603	сечение жил до 70 мм ²	шт.	<u>42110</u> 44149	<u>42338</u> 52608
6124-0201-2404 1308-0201-2604	сечение жил до 120 мм ²	шт.	<u>46710</u> 48983	<u>46963</u> 58358
	Подгруппа 6124-0201-25 Монтаж муфт соединительных эпоксидных для 3-5-жильного кабеля			
	Монтаж муфты соединительной эпоксидной для 3-5-жильного кабеля, напряжение до 1 кВ,			
6124-0201-2501 1308-0201-2701	сечение одной жилы до 35 мм ²	шт.	<u>28118</u> 29405	<u>28268</u> 35043
6124-0201-2502 1308-0201-2702	сечение одной жилы до 70 мм ²	шт.	<u>32960</u> 34461	<u>33136</u> 41035
6124-0201-2503 1308-0201-2703	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>38696</u> 40411	<u>38896</u> 47921
6124-0201-2504 1308-0201-2704	сечение одной жилы до 185 мм ²	шт.	<u>49280</u> 51423	<u>49531</u> 60805
6124-0201-2505 1308-0201-2705	сечение одной жилы до 240 мм ²	шт.	<u>57179</u> 59536	<u>57455</u> 69854
	Монтаж муфт соединительных эпоксидных для 3-4-жильного кабеля, напряжение до 10 кВ,			
6124-0201-2506 1308-0201-2706	сечение жил до 35 мм ²	шт.	<u>28300</u> 29589	<u>28451</u> 35249
6124-0201-2507 1308-0201-2707	сечение жил до 70 мм ²	шт.	<u>33142</u> 34646	<u>33318</u> 41242
6124-0201-2508 1308-0201-2708	сечение жил до 120 мм ²	шт.	<u>43361</u> 45292	<u>43587</u> 53760
6124-0201-2509 1308-0201-2709	сечение жил до 185 мм ²	шт.	<u>54126</u> 56489	<u>54403</u> 66851
6124-0201-2510 1308-0201-2710	сечение жил до 240 мм ²	шт.	<u>62026</u> 64602	<u>62327</u> 75900
	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,			
6124-0201-2601 1308-0201-2901	сечение одной жилы до 95 мм ²	шт.	<u>85559</u> 89625	<u>86034</u> 107409
6124-0201-2602 1308-0201-2902	сечение одной жилы до 120 мм ²	шт.	<u>112457</u> 117807	<u>113082</u> 141207
	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 ,			
6124-0201-2701 1308-0201-2801	количество жил до 7	шт.	<u>13838</u> 14490	<u>13915</u> 17350
6124-0201-2702 1308-0201-2802	количество жил до 14	шт.	<u>15417</u> 16144	<u>15503</u> 19334
6124-0201-2703 1308-0201-2803	количество жил до 37	шт.	<u>19056</u> 19959	<u>19162</u> 23909

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж муфт соединительных поливинилхлоридных для контрольного небронированного кабеля с медными жилами, сечение одной жилы до 6 мм ² ,			
6124-0201-2704 1308-0201-2804	количество жил до 4	шт.	<u>14222</u> 14892	<u>14302</u> 17833
6124-0201-2705 1308-0201-2805	количество жил до 10	шт.	<u>16570</u> 17351	<u>16662</u> 20782
	Подгруппа 6124-0201-28 Монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для кабеля			
	Монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для 1-жильного кабеля, напряжение до 10 кВ,			
6124-0201-2801 1308-0201-4301	номинальное сечение жил 25, 35, 50 мм ²	шт.	<u>13031</u> 13646	<u>13099</u> 16306
6124-0201-2802 1308-0201-4302	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм ²	шт.	<u>13291</u> 13917	<u>13360</u> 16625
6124-0201-2803 1308-0201-4303	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм ²	шт.	<u>13778</u> 14425	<u>13850</u> 17225
	Монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для 3-жильного кабеля, напряжением 6- 10 кВ,			
6124-0201-2804 1308-0201-4305	номинальное сечение жил 25, 35, 50 мм ²	шт.	<u>19331</u> 20247	<u>19432</u> 24205
6124-0201-2805 1308-0201-4306	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм ²	шт.	<u>19872</u> 20811	<u>19975</u> 24869
6124-0201-2806 1308-0201-4307	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм ²	шт.	<u>20630</u> 21601	<u>20737</u> 25797
	Монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для 3-жильного кабеля, напряжением 1 кВ,			
6124-0201-2807 1308-0201-4308	номинальное сечение жил 25, 35, 50 мм ²	шт.	<u>14373</u> 15055	<u>14452</u> 17969
6124-0201-2808 1308-0201-4309	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм ²	шт.	<u>14812</u> 15513	<u>14893</u> 18504
6124-0201-2809 1308-0201-4310	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм ²	шт.	<u>15556</u> 16289	<u>15641</u> 19415
	Монтаж муфт соединительных термоусаживаемых для 4-жильного кабеля, напряжение до 1 кВ,			
6124-0201-2810 1308-0201-4311	номинальное сечение жил 25, 35, 50 мм ²	шт.	<u>15577</u> 16317	<u>15663</u> 19472
6124-0201-2811 1308-0201-4312	номинальное сечение жил 70, 95, 120 мм ²	шт.	<u>16049</u> 16808	<u>16136</u> 20048
6124-0201-2812 1308-0201-4313	номинальное сечение жил 150, 185, 240 мм ²	шт.	<u>16850</u> 17644	<u>16942</u> 21031
	Подгруппа 6124-0201-29 Прокладка лотков стальных для крепления соединительных муфт			
6124-0201-2901 1308-0201-3101	Прокладка на установленных полках лотков стальных для крепления соединительных муфт	шт.	<u>1110</u> 1159	<u>1116</u> 1380
	Подгруппа 6124-0201-30 Установка кожухов защитных для эпоксидных муфт			
6124-0201-3001 1308-0201-3201	Установка кожухов защитных для эпоксидных муфт	шт.	<u>5001</u> 5215	<u>5027</u> 6193
	Подгруппа 6124-0201-31 Прокладка в траншеях труб полимерных			
	Прокладка в готовых траншеях труб полимерных,			
6124-0201-3101 1308-0201-3410	диаметр до 110 мм	м	<u>420</u> 437	<u>420</u> 519

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6124-0201-3102</u> 1308-0201-3411	диаметр до 225 мм	м	<u>656</u> 681	<u>657</u> 803
<u>6124-0201-3103</u> 1308-0201-3412	диаметр до 315 мм	м	<u>1002</u> 1038	<u>1004</u> 1220
	Прокладка в траншеях труб полимерных двухслойных гофрированных,			
<u>6124-0201-3104</u> 1308-0201-3413	диаметр 50 мм	м	<u>130</u> 136	<u>131</u> 161
<u>6124-0201-3105</u> 1308-0201-3414	диаметр 63 мм	м	<u>145</u> 152	<u>146</u> 181
<u>6124-0201-3106</u> 1308-0201-3415	диаметр 75 мм	м	<u>159</u> 166	<u>160</u> 198
<u>6124-0201-3107</u> 1308-0201-3416	диаметр 90 мм	м	<u>190</u> 198	<u>191</u> 236
<u>6124-0201-3108</u> 1308-0201-3417	диаметр 110 мм	м	<u>232</u> 243	<u>233</u> 288
<u>6124-0201-3118</u> 1308-0201-3418	диаметр 160 мм	м	<u>259</u> 270	<u>260</u> 320
<u>6124-0201-3119</u> 1308-0201-3419	диаметр 200 мм	м	<u>323</u> 337	<u>324</u> 400
<u>6124-0201-3120</u> 1308-0201-3420	диаметр 250 мм	м	<u>384</u> 400	<u>385</u> 474
	Подгруппа 6124-0201-32 Установка указателей кабельных трасс			
<u>6124-0201-3201</u> 1308-0201-3701	Установка указателей кабельных трасс кабелей, проложенных в земле	шт.	<u>4376</u> 4491	<u>4374</u> 5086
	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,			
<u>6124-0202-0101</u> 1308-0205-0301	количество рожков 1	шт.	<u>27929</u> 29013	<u>28056</u> 33930
<u>6124-0202-0102</u> 1308-0205-0302	количество рожков 2	шт.	<u>35379</u> 36771	<u>35542</u> 43079
<u>6124-0202-0103</u> 1308-0205-0303	Добавлять за каждый последующий рожок сверх 2 к норме 6124-0202-0102	шт.	<u>8390</u> 8731	<u>8430</u> 10267
	Подгруппа 6124-0202-02 Монтаж кронштейнов "Переход"			
<u>6124-0202-0202</u> 1308-0205-0402	Монтаж кронштейнов "Переход" на стене	шт.	<u>5778</u> 6022	<u>5806</u> 7130
	Подгруппа 6124-0202-03 Прокладка провода по установленным планкам			
	Прокладка провода по установленным планкам с изоляторами на растяжках,			
<u>6124-0202-0301</u> 1308-0205-0701	сечение до 10 мм ²	км	<u>185504</u> 192779	<u>186341</u> 225777
<u>6124-0202-0302</u> 1308-0205-0702	сечение до 25 мм ²	км	<u>218319</u> 226857	<u>219301</u> 265597
	Подгруппа 6124-0202-04 Установка светильников вне зданий			
	Установка светильника вне зданий,			
<u>6124-0202-0401</u> 1308-0205-0901	лампы светодиодные	шт.	<u>12924</u> 13287	<u>12965</u> 14935
<u>6124-0202-0402</u> 1308-0205-0902	лампы люминесцентные	шт.	<u>23103</u> 23879	<u>23191</u> 27392
<u>6124-0202-0403</u> 1308-0205-0904	"Шар венчающий"	шт.	<u>14568</u> 14993	<u>14617</u> 16923
	Подгруппа 6124-0202-05 Монтаж прожекторов			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж прожектора, отдельно устанавливаемого на стальной конструкции,			
6124-0202-0501 1308-0305-0601	на земле, мощность лампы 500 Вт	шт.	<u>9781</u> 10133	<u>9816</u> 11718
6124-0202-0502 1308-0305-0603	на крыше здания, мощность лампы 500 Вт	шт.	<u>22671</u> 23603	<u>22766</u> 27755
6124-0202-0503 1308-0305-0605	на кронштейне, установленном на опоре, лампа мощностью 500 Вт	шт.	<u>27486</u> 28487	<u>27594</u> 33053
	Монтаж прожектора, отдельно устанавливаемого на стальной мачте,			
6124-0202-0504 1308-0305-0607	мощность лампы 500 Вт	шт.	<u>30374</u> 31488	<u>30494</u> 36564
6124-0202-0505 1308-0305-0608	мощность лампы 1000 Вт	шт.	<u>35151</u> 36451	<u>35292</u> 42376
	Подгруппа 6124-0202-06 Монтаж выключателей и розеток			
6124-0202-0601 1308-0305-0103	Монтаж выключателя полугерметического и герметического	шт.	<u>3356</u> 3506	<u>3371</u> 4168
6124-0202-0602 1308-0305-0110	Монтаж розетки штепсельной полугерметической и герметической	шт.	<u>3347</u> 3497	<u>3362</u> 4159
	Подгруппа 6124-0202-07 Монтаж щитков			
	Монтаж щитка до трех групп, устанавливаемого			
6124-0202-0701 1308-0205-1001	в обхват колонн	шт.	<u>8550</u> 8843	<u>8586</u> 10259
6124-0202-0702 1308-0205-1002	в нише цоколя	шт.	<u>8801</u> 9105	<u>8838</u> 10574
	Подгруппа 6124-0202-08 Установка аппаратов пускорегулирующих			
6124-0202-0801 1308-0205-1101	Установка аппарата пускорегулирующего	шт.	<u>6249</u> 6532	<u>6281</u> 7789
	Подгруппа 6124-0202-09 Установка предохранителей столбовых			
	Установка предохранителя столбового			
6124-0202-0901 1308-0205-1201	на опоре деревянной	шт.	<u>9588</u> 9971	<u>9630</u> 11704
6124-0202-0902 1308-0205-1202	на опоре железобетонной	шт.	<u>11020</u> 11450	<u>11067</u> 13405
	Подгруппа 6124-0202-10 Устройство вводов			
	Устройство ввода в здание в стальной трубе, сечение провода до 16 мм ² ,			
6124-0202-1001 1308-0205-1401	количество в линии 2	шт.	<u>40039</u> 41514	<u>40203</u> 48286
6124-0202-1002 1308-0205-1402	количество в линии 3	шт.	<u>53941</u> 55936	<u>54164</u> 65094
6124-0202-1003 1308-0205-1403	количество в линии 4	шт.	<u>66116</u> 68568	<u>66390</u> 79817
	Подгруппа 6124-0202-11 Прокладка кабеля саморегулирующего греющего			
	Прокладка линейная саморегулирующего (нагревательного) греющего кабеля			
6124-0202-1101 1308-0205-1501	по трубе стальной, диаметр до 50 мм	м	<u>622</u> 647	<u>625</u> 757
6124-0202-1102 1308-0205-1502	по трубе стальной, диаметр до 100 мм	м	<u>647</u> 673	<u>649</u> 788
6124-0202-1103 1308-0205-1503	по трубе полимерной, диаметр до 50 мм	м	<u>766</u> 793	<u>769</u> 913
6124-0202-1104 1308-0205-1504	по трубе полимерной, диаметр до 100 мм	м	<u>846</u> 877	<u>849</u> 1014
6124-0202-1105 1308-0205-1505	по задвижке, диаметр до 100 мм	м	<u>6666</u> 6746	<u>6674</u> 7101

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6124-0202-1106</u> 1308-0205-1506	по фланцам, диаметр до 100 мм	м	<u>2007</u> 2074	<u>2014</u> 2369
<u>6124-0202-1107</u> 1308-0205-1507	Монтаж соединительной коробки при прокладке кабеля саморегулирующего (нагревательного) греющего	шт.	<u>3176</u> 3246	<u>3185</u> 3552
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 50х50х5 мм	шт.	<u>10176</u> 10263	<u>10090</u> 11200
<u>6124-0203-0102</u> 1308-0208-0102	угловой, размер 63х63х6 мм	шт.	<u>13782</u> 13842	<u>13646</u> 14937
<u>6124-0203-0103</u> 1308-0208-0103	круглой, диаметр 12 мм	шт.	<u>5381</u> 5441	<u>5306</u> 6066
<u>6124-0203-0104</u> 1308-0208-0104	круглой, диаметр 16 мм	шт.	<u>6810</u> 6814	<u>6677</u> 7437
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>1076</u> 1125	<u>1094</u> 1268
<u>6124-0203-0202</u> 1308-0208-0202	полосовой, сечение 160 мм ²	м	<u>1347</u> 1374	<u>1347</u> 1507
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>1148</u> 1174	<u>1147</u> 1303
<u>6124-0203-0302</u> 1308-0208-0204	из стали круглой, диаметр 8 мм	м	<u>942</u> 972	<u>943</u> 1118
<u>6124-0203-0303</u> 1308-0208-0205	из стали круглой, диаметр 12 мм	м	<u>1162</u> 1194	<u>1164</u> 1343
Монтаж открыто по строительным основаниям проводника заземляющего,				
<u>6124-0203-0304</u> 1308-0208-0206	из стали полосовой, сечение 100 мм ²	м	<u>1173</u> 1205	<u>1174</u> 1354
<u>6124-0203-0305</u> 1308-0208-0207	из стали полосовой, сечение 160 мм ²	м	<u>1520</u> 1555	<u>1521</u> 1725
<u>6124-0203-0306</u> 1308-0208-0208	из стали круглой, диаметр 8 мм	м	<u>954</u> 989	<u>957</u> 1145
<u>6124-0203-0307</u> 1308-0208-0209	из стали круглой, диаметр 12 мм	м	<u>1209</u> 1247	<u>1213</u> 1415
<u>6124-0203-0308</u> 1308-0208-0210	из провода медного изолированного, сечение 25 мм ²	м	<u>1774</u> 1855	<u>1783</u> 2209
<u>6124-0203-0309</u> 1308-0208-0211	Монтаж перемычки заземляющей тросовой для строительных металлических конструкций, диаметр до 9,2 мм	шт.	<u>1386</u> 1447	<u>1391</u> 1720
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,				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0301-0101 1308-0301-0101	масса до 0,05 т	шт.	<u>18869</u> 19582	<u>18863</u> 23049
6124-0301-0102 1308-0301-0102	масса до 0,1 т	шт.	<u>30850</u> 32039	<u>30869</u> 37771
6124-0301-0103 1308-0301-0103	масса до 0,15 т	шт.	<u>36858</u> 38289	<u>36903</u> 45157
6124-0301-0104 1308-0301-0104	масса до 0,25 т	шт.	<u>49681</u> 51607	<u>49779</u> 60843
6124-0301-0105 1308-0301-0105	масса до 0,5 т	шт.	<u>64432</u> 66531	<u>64403</u> 77482
6124-0301-0106 1308-0301-0106	масса до 0,8 т	шт.	<u>100694</u> 104067	<u>100711</u> 121419
6124-0301-0107 1308-0301-0107	масса до 1,2 т	шт.	<u>130991</u> 135014	<u>131005</u> 156114
6124-0301-0108 1308-0301-0108	масса до 2 т	шт.	<u>179662</u> 184974	<u>179721</u> 213467
6124-0301-0109 1308-0301-0109	масса до 3 т	шт.	<u>228356</u> 234949	<u>228511</u> 269792
6124-0301-0110 1308-0301-0110	масса до 5 т	шт.	<u>338980</u> 348810	<u>339165</u> 401550
	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,			
6124-0301-0201 1308-0301-0120	масса до 0,15 т	шт.	<u>7700</u> 7919	<u>7719</u> 8885
6124-0301-0202 1308-0301-0121	масса до 0,25 т	шт.	<u>11546</u> 11987	<u>11592</u> 13926
6124-0301-0203 1308-0301-0122	масса до 0,5 т	шт.	<u>12249</u> 12690	<u>12295</u> 14629
6124-0301-0204 1308-0301-0123	масса до 0,8 т	шт.	<u>12252</u> 12693	<u>12298</u> 14632
6124-0301-0205 1308-0301-0124	масса до 1,2 т	шт.	<u>17631</u> 18296	<u>17703</u> 21227
6124-0301-0206 1308-0301-0125	масса до 3 т	шт.	<u>19189</u> 19854	<u>19261</u> 22786
6124-0301-0207 1308-0301-0126	масса до 5 т	шт.	<u>23847</u> 24734	<u>23944</u> 28637
	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,			
6124-0301-0301 1308-0301-0129	масса до 0,1 т	шт.	<u>11331</u> 11772	<u>11377</u> 13710
6124-0301-0302 1308-0301-0130	масса до 0,15 т	шт.	<u>16272</u> 16934	<u>16343</u> 19844

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6124-0301-0303</u> 1308-0301-0131	масса до 0,5 т	шт.	<u>16411</u> 17073	<u>16482</u> 19982
<u>6124-0301-0304</u> 1308-0301-0132	масса до 0,8 т	шт.	<u>16419</u> 17082	<u>16490</u> 19990
<u>6124-0301-0305</u> 1308-0301-0133	масса до 1,2 т	шт.	<u>22427</u> 23314	<u>22524</u> 27216
<u>6124-0301-0306</u> 1308-0301-0134	масса до 3 т	шт.	<u>33979</u> 35309	<u>34125</u> 41152
<u>6124-0301-0307</u> 1308-0301-0135	масса до 5 т	шт.	<u>38657</u> 40210	<u>38829</u> 47023
	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,			
<u>6124-0301-0401</u> 1308-0301-0301	масса до 1,2 т	шт.	<u>146374</u> 151103	<u>146361</u> 175684
<u>6124-0301-0402</u> 1308-0301-0302	масса до 3 т	шт.	<u>212806</u> 219221	<u>212871</u> 253628
<u>6124-0301-0403</u> 1308-0301-0303	масса до 5 т	шт.	<u>291457</u> 299932	<u>291668</u> 346326
	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>24464</u> 25352	<u>24561</u> 29255
	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>36694</u> 38246	<u>36865</u> 45059
<u>6124-0301-0602</u> 1308-0301-0316	масса до 5 т	шт.	<u>43529</u> 45303	<u>43725</u> 53086
	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>790777</u> 817035	<u>791222</u> 948847

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0301-0702 1308-0301-0402	масса до 10 т	шт.	<u>1054354</u> 1087880	<u>1055101</u> 1258188
	Установка электрической машины переменного тока с возбудителем на валу или постоянного тока, с подшипниками стоячковыми, с горизонтальным валом, поступающей в разобранном виде,			
6124-0301-0703 1308-0301-0407	масса до 5 т	шт.	<u>982456</u> 1016507	<u>982806</u> 1185276
6124-0301-0704 1308-0301-0408	масса до 10 т	шт.	<u>1287228</u> 1330360	<u>1287944</u> 1545972
	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			
	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,			
6124-0301-0801 1308-0301-0424	масса до 5 т	шт.	<u>24425</u> 25313	<u>24522</u> 29216
6124-0301-0802 1308-0301-0425	масса до 10 т	шт.	<u>30550</u> 31662	<u>30672</u> 36558
	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,			
6124-0301-0901 1308-0301-0429	масса до 5 т	шт.	<u>43542</u> 45316	<u>43738</u> 53100
6124-0301-0902 1308-0301-0430	масса до 10 т	шт.	<u>49272</u> 51268	<u>49493</u> 60022
	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,			
6124-0301-1001 1308-0301-0201	масса до 0,05 т	шт.	<u>18487</u> 19233	<u>18552</u> 22673
6124-0301-1002 1308-0301-0202	масса до 0,1 т	шт.	<u>20340</u> 21102	<u>20387</u> 24762
6124-0301-1003 1308-0301-0203	масса до 0,15 т	шт.	<u>31531</u> 32758	<u>31613</u> 38586
6124-0301-1004 1308-0301-0204	масса до 0,25 т	шт.	<u>44293</u> 45994	<u>44391</u> 54171
6124-0301-1005 1308-0301-0205	масса до 0,35 т	шт.	<u>66679</u> 69213	<u>66838</u> 81370
6124-0301-1006 1308-0301-0206	масса до 0,5 т	шт.	<u>90511</u> 93582	<u>90647</u> 108630
6124-0301-1007 1308-0301-0207	масса до 0,8 т	шт.	<u>122468</u> 126601	<u>122616</u> 147155

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0301-1008 1308-0301-0208	масса до 1,2 т	шт.	<u>165709</u> 171109	<u>165698</u> 198766
6124-0301-1009 1308-0301-0209	масса до 2 т	шт.	<u>252590</u> 260883	<u>252592</u> 303551
6124-0301-1010 1308-0301-0210	масса до 3 т	шт.	<u>343239</u> 354457	<u>343186</u> 411683
6124-0301-1011 1308-0301-0211	масса до 5 т	шт.	<u>543273</u> 561387	<u>543195</u> 653853
	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,			
6124-0301-1101 1308-0301-0214	масса до 0,25 т	шт.	<u>11288</u> 11728	<u>11334</u> 13667
6124-0301-1102 1308-0301-0215	масса до 0,35 т	шт.	<u>15946</u> 16608	<u>16017</u> 19518
6124-0301-1103 1308-0301-0216	масса до 0,8 т	шт.	<u>21062</u> 21947	<u>21158</u> 25827
6124-0301-1104 1308-0301-0217	масса до 1,2 т	шт.	<u>27072</u> 28181	<u>27194</u> 33053
6124-0301-1105 1308-0301-0218	масса до 2 т	шт.	<u>31759</u> 33090	<u>31906</u> 38934
6124-0301-1106 1308-0301-0219	масса до 3 т	шт.	<u>37995</u> 39548	<u>38167</u> 46362
6124-0301-1107 1308-0301-0220	масса до 5 т	шт.	<u>47311</u> 49308	<u>47533</u> 58064
	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,			
6124-0301-1201 1308-0301-0223	масса до 0,15 т	шт.	<u>11283</u> 11724	<u>11329</u> 13662
6124-0301-1202 1308-0301-0224	масса до 0,25 т	шт.	<u>11284</u> 11725	<u>11331</u> 13664
6124-0301-1203 1308-0301-0225	масса до 0,35 т	шт.	<u>15942</u> 16605	<u>16014</u> 19515
6124-0301-1204 1308-0301-0226	масса до 0,5 т	шт.	<u>16923</u> 17586	<u>16994</u> 20495
6124-0301-1205 1308-0301-0227	масса до 0,8 т	шт.	<u>27058</u> 28167	<u>27179</u> 33040
6124-0301-1206 1308-0301-0228	масса до 1,2 т	шт.	<u>22401</u> 23289	<u>22498</u> 27191
6124-0301-1207 1308-0301-0229	масса до 2 т	шт.	<u>27093</u> 28202	<u>27215</u> 33075
6124-0301-1208 1308-0301-0230	масса до 3 т	шт.	<u>42656</u> 44431	<u>42853</u> 52216
6124-0301-1209 1308-0301-0231	масса до 5 т	шт.	<u>51973</u> 54191	<u>52219</u> 63918

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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> <u>1308-0301-0501</u>	масса до 5 т	шт.	<u>2109357</u> 2191940	<u>2111462</u> 2584268
<u>6124-0301-1302</u> <u>1308-0301-0502</u>	масса до 10 т	шт.	<u>2893630</u> 3006012	<u>2896501</u> 3540764
	Установка электрической машины переменного тока с возбудителем на валу или постоянного тока, с вертикальным валом, поступающей в разобранном виде,			
<u>6124-0301-1303</u> <u>1308-0301-0505</u>	масса до 5 т	шт.	<u>2700308</u> 2808041	<u>2702821</u> 3317124
<u>6124-0301-1304</u> <u>1308-0301-0506</u>	масса до 10 т	шт.	<u>3763109</u> 3912326	<u>3766695</u> 4618328
	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>115529</u> 117345	<u>115733</u> 125462
<u>6124-0301-1402</u> <u>1308-0301-0512</u>	масса до 10 т	шт.	<u>246099</u> 247997	<u>246320</u> 256776
	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>120574</u> 122614	<u>120804</u> 131723
<u>6124-0301-1502</u> <u>1308-0301-0516</u>	масса до 10 т	шт.	<u>265013</u> 267798	<u>265333</u> 280459
	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>22252</u> 22694	<u>22297</u> 24654
<u>6124-0302-0102</u> <u>1308-0303-0402</u>	на ток до 250 А	шт.	<u>27367</u> 28031	<u>27436</u> 30960
<u>6124-0302-0103</u> <u>1308-0303-0403</u>	на ток до 400 А	шт.	<u>34573</u> 35460	<u>34667</u> 39380
	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>14835</u> 15278	<u>14880</u> 17238
<u>6124-0302-0105</u> <u>1308-0303-0405</u>	на ток до 250 А	шт.	<u>19821</u> 20485	<u>19891</u> 23415

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0302-0106 1308-0303-0406	на ток до 400 А	шт.	<u>24972</u> 25860	<u>25068</u> 29781
	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,			
6124-0302-0107 1308-0303-0407	на ток до 100 А	шт.	<u>26928</u> 27595	<u>27002</u> 30527
6124-0302-0108 1308-0303-0408	на ток до 250 А	шт.	<u>32779</u> 33685	<u>32878</u> 37685
6124-0302-0109 1308-0303-0409	на ток до 400 А	шт.	<u>40150</u> 41281	<u>40274</u> 46267
	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,			
6124-0302-0110 1308-0303-0410	на ток до 100 А	шт.	<u>15076</u> 15518	<u>15121</u> 17477
6124-0302-0111 1308-0303-0411	на ток до 250 А	шт.	<u>21071</u> 21745	<u>21140</u> 24730
6124-0302-0112 1308-0303-0412	на ток до 400 А	шт.	<u>31866</u> 32994	<u>31985</u> 37978
	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,			
6124-0302-0113 1308-0303-0413	на ток до 100 А	шт.	<u>11899</u> 12348	<u>11943</u> 14346
6124-0302-0114 1308-0303-0414	на ток до 250 А	шт.	<u>12399</u> 12851	<u>12443</u> 14870
6124-0302-0115 1308-0303-0415	на ток до 400 А	шт.	<u>17540</u> 18219	<u>17609</u> 21248
	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,			
6124-0302-0116 1308-0303-0416	на ток до 100 А	шт.	<u>12783</u> 13238	<u>12828</u> 15308
6124-0302-0117 1308-0303-0417	на ток до 250 А	шт.	<u>18024</u> 18704	<u>18094</u> 21762
6124-0302-0118 1308-0303-0418	на ток до 400 А	шт.	<u>28220</u> 29354	<u>28340</u> 34410
	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,			
6124-0302-0201 1308-0303-0501	на ток до 25 А	шт.	<u>12870</u> 13294	<u>12915</u> 15164
6124-0302-0202 1308-0303-0502	на ток до 100 А	шт.	<u>14802</u> 15229	<u>14847</u> 17121
6124-0302-0203 1308-0303-0503	на ток до 250 А	шт.	<u>22930</u> 23587	<u>23005</u> 26564
6124-0302-0204 1308-0303-0504	на ток до 400 А	шт.	<u>24352</u> 25016	<u>24429</u> 28049

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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> <u>1308-0303-0505</u>	с количеством контактов до 4	комплек т	<u>11705</u> 12132	<u>11753</u> 14002
<u>6124-0302-0206</u> <u>1308-0303-0506</u>	с количеством контактов до 12	комплек т	<u>16354</u> 16994	<u>16426</u> 19801
<u>6124-0302-0207</u> <u>1308-0303-0507</u>	с количеством контактов до 36	комплек т	<u>30235</u> 31517	<u>30382</u> 37132
<u>6124-0302-0208</u> <u>1308-0303-0508</u>	с количеством контактов до 64	комплек т	<u>53150</u> 55502	<u>53422</u> 65796
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, аппарата штепсельного общего назначения с контактами силовых цепей,			
<u>6124-0302-0209</u> <u>1308-0303-0509</u>	на ток до 63 А	комплек т	<u>14928</u> 15394	<u>14978</u> 17450
<u>6124-0302-0210</u> <u>1308-0303-0510</u>	на ток до 100 А	комплек т	<u>15173</u> 15639	<u>15222</u> 17695
<u>6124-0302-0211</u> <u>1308-0303-0511</u>	на ток до 250 А	комплек т	<u>15500</u> 15966	<u>15550</u> 18021
<u>6124-0302-0212</u> <u>1308-0303-0512</u>	на ток до 400 А	комплек т	<u>20217</u> 20919	<u>20293</u> 24025
	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> <u>1308-0303-0601</u>	на ток до 25 А	шт.	<u>7242</u> 7448	<u>7261</u> 8367
<u>6124-0302-0302</u> <u>1308-0303-0602</u>	на ток до 100 А	шт.	<u>13531</u> 13947	<u>13574</u> 15808
<u>6124-0302-0303</u> <u>1308-0303-0603</u>	на ток до 250 А	шт.	<u>15691</u> 16157	<u>15738</u> 18232
<u>6124-0302-0304</u> <u>1308-0303-0604</u>	на ток до 400 А	шт.	<u>20957</u> 21656	<u>21029</u> 24759
<u>6124-0302-0305</u> <u>1308-0303-0605</u>	на ток до 630 А	шт.	<u>28703</u> 29671	<u>28806</u> 33936
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, автомата одно-, двух-, трехполюсного			
<u>6124-0302-0306</u> <u>1308-0303-0606</u>	на ток до 25 А	шт.	<u>10422</u> 10627	<u>10440</u> 11546
<u>6124-0302-0307</u> <u>1308-0303-0607</u>	на ток до 100 А	шт.	<u>20919</u> 21335	<u>20961</u> 23196
<u>6124-0302-0308</u> <u>1308-0303-0608</u>	на ток до 400 А	шт.	<u>27140</u> 27839	<u>27212</u> 30941
<u>6124-0302-0309</u> <u>1308-0303-0609</u>	на ток до 630 А	шт.	<u>34343</u> 35274	<u>34441</u> 39403
	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> <u>1308-0303-0701</u>	на ток до 70 А	шт.	<u>20340</u> 21018	<u>20410</u> 24028
<u>6124-0302-0402</u> <u>1308-0303-0702</u>	на ток до 160 А	шт.	<u>25179</u> 26083	<u>25274</u> 30082

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6124-0302-05 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, реверсоров и контакторов высокого напряжения			
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу,			
6124-0302-0501 1308-0303-0801	реверсора с вакуумными или электромагнитными контакторами на напряжение 6-10 кВ, на ток до 400 А в шкафу	шт.	<u>440939</u> 458741	<u>442989</u> 538982
6124-0302-0502 1308-0303-0802	контактора вакуумного на напряжение 6-10 кВ, на ток до 400 А	шт.	<u>222771</u> 232186	<u>223849</u> 274426
6124-0302-0503 1308-0303-0803	контактора электромагнитного на напряжение 6-10 кВ, на ток до 400 А	шт.	<u>265303</u> 275402	<u>266459</u> 320741
	Подгруппа 6124-0302-06 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, контакторов и блок-контакторов			
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции, контактора			
6124-0302-0601 1308-0303-0901	постоянного тока до 160 А	шт.	<u>26125</u> 26789	<u>26195</u> 29719
6124-0302-0602 1308-0303-0902	постоянного тока до 400 А	шт.	<u>31620</u> 32537	<u>31722</u> 36589
6124-0302-0603 1308-0303-0903	переменного тока до 160 А	шт.	<u>26487</u> 27151	<u>26557</u> 30080
6124-0302-0604 1308-0303-0904	переменного тока до 400 А	шт.	<u>36996</u> 38145	<u>37125</u> 43227
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции, блок-контактора,			
6124-0302-0605 1308-0303-0905	количество блок-контактов (вспомогательных контактов) до 12	шт.	<u>19105</u> 19727	<u>19172</u> 22489
6124-0302-0606 1308-0303-0906	количество блок-контактов (вспомогательных контактов) до 24	шт.	<u>23750</u> 24584	<u>23841</u> 28289
	Подгруппа 6124-0302-07 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, пускателей магнитных			
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, пускателя магнитного общего назначения отдельно стоящего,			
6124-0302-0701 1308-0303-1001	на ток до 40 А	шт.	<u>15387</u> 15792	<u>15430</u> 17594
6124-0302-0702 1308-0303-1002	на ток до 100 А	шт.	<u>25296</u> 25903	<u>25362</u> 28592
6124-0302-0703 1308-0303-1003	на ток до 200 А	шт.	<u>33613</u> 34501	<u>33708</u> 38423
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, пускателя магнитного общего назначения отдельно стоящего,			
6124-0302-0704 1308-0303-1004	на ток до 40 А	шт.	<u>18582</u> 19191	<u>18650</u> 21883
6124-0302-0705 1308-0303-1005	на ток до 100 А	шт.	<u>20003</u> 20610	<u>20070</u> 23301
6124-0302-0706 1308-0303-1006	на ток до 160 А	шт.	<u>25923</u> 26809	<u>26018</u> 30710
6124-0302-0707 1308-0303-1007	на ток до 200 А	шт.	<u>26207</u> 27095	<u>26302</u> 31018
	Сборка из нескольких, и монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, пускателей магнитных общего назначения,			
6124-0302-0708 1308-0303-1008	на ток до 40 А	шт.	<u>22222</u> 22649	<u>22267</u> 24541
6124-0302-0709 1308-0303-1009	на ток до 100 А	шт.	<u>27249</u> 27892	<u>27319</u> 30739

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0302-0710 1308-0303-1010	на ток до 200 А	шт.	<u>29706</u> 30398	<u>29782</u> 33486
	Сборка из нескольких, и монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, пускателей магнитных общего назначения,			
6124-0302-0711 1308-0303-1011	на ток до 40 А	шт.	<u>15819</u> 16246	<u>15864</u> 18138
6124-0302-0712 1308-0303-1012	на ток до 100 А	шт.	<u>20670</u> 21310	<u>20740</u> 24135
6124-0302-0713 1308-0303-1013	на ток до 160 А	шт.	<u>23024</u> 23714	<u>23100</u> 26780
6124-0302-0714 1308-0303-1014	на ток до 200 А	шт.	<u>23130</u> 23820	<u>23205</u> 26885
	Подгруппа 6124-0302-08 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, пускателей ручных			
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, пускателя ручного общего назначения отдельно стоящего,			
6124-0302-0801 1308-0303-1101	на ток до 25 А	шт.	<u>15606</u> 16049	<u>15651</u> 18011
6124-0302-0802 1308-0303-1102	на ток до 25 А	шт.	<u>13164</u> 13605	<u>13209</u> 15544
	Подгруппа 6124-0302-09 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, постов управления кнопочных			
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, поста управления кнопочного общего назначения,			
6124-0302-0901 1308-0303-1201	количество элементов поста до 3	шт.	<u>14874</u> 15291	<u>14921</u> 17135
6124-0302-0902 1308-0303-1202	количество элементов поста до 9	шт.	<u>19390</u> 20017	<u>19461</u> 22782
6124-0302-0903 1308-0303-1203	количество элементов поста до 16	шт.	<u>24104</u> 24942	<u>24200</u> 28652
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, поста управления кнопочного общего назначения,			
6124-0302-0904 1308-0303-1204	количество элементов поста до 3	шт.	<u>12775</u> 13190	<u>12818</u> 15031
6124-0302-0905 1308-0303-1205	количество элементов поста до 6	шт.	<u>12825</u> 13239	<u>12867</u> 15081
6124-0302-0906 1308-0303-1206	количество элементов поста до 9	шт.	<u>17227</u> 17850	<u>17293</u> 20614
6124-0302-0907 1308-0303-1207	количество элементов поста до 16	шт.	<u>21759</u> 22591	<u>21850</u> 26277
	Сборка из нескольких, и монтаж, на устанавливаемые конструкции на полу, постов управления кнопочных общего назначения,			
6124-0302-0910 1308-0303-1210	количество элементов поста до 3	шт.	<u>8340</u> 8546	<u>8360</u> 9467
6124-0302-0911 1308-0303-1211	количество элементов поста до 6	шт.	<u>12893</u> 13309	<u>12938</u> 15151
	Сборка из нескольких, и монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, постов управления кнопочных общего назначения,			
6124-0302-0912 1308-0303-1212	количество элементов поста до 3	пост	<u>7260</u> 7467	<u>7281</u> 8387
6124-0302-0913 1308-0303-1213	количество элементов поста до 6	шт.	<u>11726</u> 12141	<u>11770</u> 13983
	Подгруппа 6124-0302-10 Монтаж, на устанавливаемые конструкции, переключателей универсальных			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<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>12696</u> 13106	<u>12739</u> 14916
	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>115733</u> 116560	<u>115825</u> 120204
	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>6661</u> 6868	<u>6681</u> 7794
	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>9923</u> 10131	<u>9942</u> 11078
<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>21679</u> 22094	<u>21721</u> 23946
	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>17357</u> 17971	<u>17418</u> 20684
<u>6124-0302-1402</u> 1308-0303-2502	количество зажимов до 20	шт.	<u>25668</u> 26495	<u>25751</u> 30177
<u>6124-0302-1403</u> 1308-0303-2503	количество зажимов до 32	шт.	<u>34830</u> 36080	<u>34965</u> 41630
<u>6124-0302-1404</u> 1308-0303-2504	Добавлять за каждый последующий зажим сверх 32 к норме 6124-0302-1403	шт.	<u>4463</u> 4672	<u>4487</u> 5594
	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>13314</u> 13721	<u>13352</u> 15528
<u>6124-0302-1406</u> 1308-0303-2506	количеством зажимов до 6	шт.	<u>17922</u> 18539	<u>17984</u> 21274
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, коробки (ящика) с зажимами для кабеля или провода, сечением до 16 мм ² ,			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0302-1407 1308-0303-2507	количеством зажимов до 4	шт.	<u>18692</u> 19305	<u>18750</u> 22036
6124-0302-1408 1308-0303-2508	количеством зажимов до 6	шт.	<u>25425</u> 26245	<u>25508</u> 29881
	Монтаж, на устанавливаемые конструкции на стене или колонне, коробки (ящика) с зажимами для кабеля или провода, сечением до 32 мм ² ,			
6124-0302-1409 1308-0303-2509	количеством зажимов до 4	шт.	<u>25598</u> 26418	<u>25681</u> 30055
6124-0302-1410 1308-0303-2510	количеством зажимов до 6	шт.	<u>26279</u> 27101	<u>26362</u> 30758
	Подгруппа 6124-0302-15 Установка кожухов металлических для защиты вводов и электрооборудования			
6124-0302-1501 1308-0303-2517	Установка кожуха металлического для защиты вводов и электрооборудования	кг	<u>5845</u> 6045	<u>5868</u> 6920
	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,			
6124-0303-0101 1308-0304-0101	открытого исполнения	м	<u>204040</u> 208387	<u>204157</u> 229110
6124-0303-0102 1308-0304-0102	шкафного исполнения	м	<u>217370</u> 222038	<u>217476</u> 244738
	Подгруппа 6124-0303-02 Монтаж щитов заводского исполнения			
	Монтаж щита заводского исполнения однорядного или двухрядного			
6124-0303-0201 1308-0304-0103	открытого исполнения, глубина до 800 мм	шт.	<u>41944</u> 43384	<u>42047</u> 50475
6124-0303-0202 1308-0304-0104	шкафного исполнения, глубина до 600 мм	шт.	<u>41901</u> 43181	<u>41982</u> 49848
6124-0303-0203 1308-0304-0105	шкафного исполнения, глубина до 800 мм	шт.	<u>49662</u> 51194	<u>49757</u> 59176
	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,			
6124-0303-0301 1308-0304-0201	устанавливаемого на стене	шт.	<u>28306</u> 28766	<u>28331</u> 31001
6124-0303-0302 1308-0304-0202	устанавливаемого на металлическом основании	шт.	<u>11778</u> 12255	<u>11835</u> 14462
	Монтаж блока управления шкафного исполнения или распределительного пункта (шкафа), устанавливаемого на стене,			
6124-0303-0303 1308-0304-0203	высота и ширина до 600x600 мм	шт.	<u>27622</u> 28072	<u>27646</u> 30220
6124-0303-0304 1308-0304-0204	высота и ширина до 1200x1000 мм	шт.	<u>46497</u> 47211	<u>46541</u> 50742
6124-0303-0305 1308-0304-0205	высота и ширина до 1700x1100 мм	шт.	<u>52688</u> 53410	<u>52729</u> 57026
	Монтаж блока управления шкафного исполнения или распределительного пункта (шкафа), устанавливаемого на полу,			
6124-0303-0306 1308-0304-0206	высота и ширина до 1200x1000 мм	шт.	<u>46407</u> 47134	<u>46466</u> 50694
6124-0303-0307 1308-0304-0207	высота и ширина до 1700x1100 мм	шт.	<u>58479</u> 59450	<u>58559</u> 64220

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж блока управления шкафного исполнения или распределительного пункта (шкафа), устанавливаемого в нише,			
6124-0303-0308 1308-0304-0208	высота и ширина до 700x850 мм	шт.	<u>22458</u> 22914	<u>22491</u> 25066
6124-0303-0309 1308-0304-0209	высота и ширина до 1300x850 мм	шт.	<u>34932</u> 35416	<u>34967</u> 37809
	Подгруппа 6124-0303-04 Установка пультов и шкафов управления			
	Установка пульта управления напольного, высота до 1200 мм,			
6124-0303-0401 1308-0304-0301	глубина и ширина по фронту до 700x600 мм	шт.	<u>16941</u> 17442	<u>16980</u> 20216
6124-0303-0402 1308-0304-0302	глубина и ширина по фронту до 700x1000 мм	шт.	<u>20299</u> 20823	<u>20331</u> 23972
6124-0303-0403 1308-0304-0303	Установка вставки пульта управления углового напольного, глубиной до 700 мм	шт.	<u>12211</u> 12490	<u>12225</u> 14293
	Установка шкафа (пульта) управления навесного			
6124-0303-0404 1308-0304-0304	высота, ширина и глубина до 600x600x350 мм	шт.	<u>12665</u> 13117	<u>12695</u> 15399
6124-0303-0405 1308-0304-0305	высота, ширина и глубина до 900x600x500 мм	шт.	<u>14173</u> 14639	<u>14203</u> 17092
6124-0303-0406 1308-0304-0306	высота, ширина и глубина до 1200x600x500 мм	шт.	<u>15321</u> 15799	<u>15351</u> 18379
	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>733</u> 766	<u>737</u> 912
6124-0303-0502 1308-0304-0402	сечение до 16 мм ²	жила	<u>1425</u> 1489	<u>1432</u> 1769
6124-0303-0503 1308-0304-0403	сечение до 35 мм ²	жила	<u>1692</u> 1764	<u>1700</u> 2084
6124-0303-0504 1308-0304-0404	сечение до 70 мм ²	жила	<u>1992</u> 2078	<u>2002</u> 2455
6124-0303-0505 1308-0304-0405	сечение до 95 мм ²	жила	<u>2595</u> 2707	<u>2607</u> 3201
6124-0303-0506 1308-0304-0406	сечение до 120 мм ²	жила	<u>3069</u> 3203	<u>3084</u> 3794
6124-0303-0507 1308-0304-0407	сечение до 150 мм ²	жила	<u>3311</u> 3456	<u>3327</u> 4095
6124-0303-0508 1308-0304-0408	сечение до 185 мм ²	жила	<u>3856</u> 4019	<u>3874</u> 4736
6124-0303-0509 1308-0304-0409	сечение до 240 мм ²	жила	<u>4477</u> 4662	<u>4498</u> 5477
	Подгруппа 6124-0303-06 Установка приборов и аппаратов, снятых перед транспортировкой			
6124-0303-0601 1308-0304-0501	Установка прибора или аппарата	шт.	<u>4828</u> 5057	<u>4854</u> 6057
	Установка блока резистора (ящик сопротивлений),			
6124-0303-0602 1308-0304-0502	масса до 15 кг	шт.	<u>5590</u> 5826	<u>5617</u> 6893
6124-0303-0603 1308-0304-0503	масса до 40 кг	шт.	<u>6156</u> 6401	<u>6185</u> 7534
6124-0303-0604 1308-0304-0504	масса до 50 кг	шт.	<u>6801</u> 7051	<u>6831</u> 8221

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6124-0303-0605 1308-0304-0505	масса до 60 кг	шт.	<u>7037</u> 7291	<u>7068</u> 8489
Раздел 6125 Слаботочные сети				
Подраздел 6125-01 Монтаж оборудования телефонной городской связи				
Группа 6125-0101 Монтаж оборудования станций телефонных автоматических				
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>136684</u> 141713	<u>137277</u> 164099
6125-0101-0102 1310-0101-0102	статив массой до 150 кг без сборного кабеля	шт.	<u>69675</u> 72572	<u>70015</u> 85464
6125-0101-0103 1310-0101-0103	статив массой до 300 кг со сборным кабелем	шт.	<u>149960</u> 155569	<u>150622</u> 180533
6125-0101-0104 1310-0101-0104	статив массой до 300 кг без сборного кабеля	шт.	<u>83094</u> 86571	<u>83503</u> 102048
Монтаж оборудования станции АТСКУ				
6125-0101-0105 1310-0101-0105	с креплением секциями типа "Решетка-2"	шт.	<u>29259</u> 30398	<u>29391</u> 35489
6125-0101-0106 1310-0101-0106	с креплением магистральными прогонами	шт.	<u>29259</u> 30398	<u>29391</u> 35489
6125-0101-0107 1310-0101-0107	рамы подпорной	шт.	<u>17621</u> 18271	<u>17696</u> 21166
6125-0101-0108 1310-0101-0108	с включением разъемов жесткозакрепленных - платы с реле	шт.	<u>1101</u> 1150	<u>1107</u> 1365
6125-0101-0109 1310-0101-0109	с включением разъемов свободнозакрепленных - платы с реле	шт.	<u>1538</u> 1603	<u>1545</u> 1895
6125-0101-0110 1310-0101-0110	с подготовкой места установки	шт.	<u>22432</u> 23399	<u>22547</u> 27700
6125-0101-0111 1310-0101-0111	стол специальный	шт.	<u>38638</u> 40259	<u>38825</u> 47507
6125-0101-0112 1310-0101-0112	на винтах в нарезных отверстиях	шт.	<u>233</u> 244	<u>234</u> 292
6125-0101-0113 1310-0101-0113	на винтах и гайках с шайбами	шт.	<u>432</u> 453	<u>434</u> 543
6125-0101-0114 1310-0101-0114	транспарант рядовой со сборной рамкой	шт.	<u>11613</u> 12100	<u>11669</u> 14274
6125-0101-0115 1310-0101-0115	Монтаж оборудования станции АТСКУ - рядового освещения	м	<u>7888</u> 8150	<u>7920</u> 9308
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>199290</u> 208824	<u>200424</u> 250488
6125-0101-0202 1310-0101-0202	ГИ-6	шт.	<u>531440</u> 556864	<u>534464</u> 667968
6125-0101-0203 1310-0101-0203	ГИ-3, РИ-А	шт.	<u>379600</u> 397760	<u>381760</u> 477120
6125-0101-0204 1310-0101-0204	АРБ, ВРД-4, ВРДВ, КП	шт.	<u>132860</u> 139216	<u>133616</u> 166992

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0101-0205 1310-0101-0205	ВШК-ВШКМ, МГ, СВУ, ПКВ, АКС, ПКВ-РИВ	шт.	<u>170820</u> 178992	<u>171792</u> 214704
6125-0101-0206 1310-0101-0206	РСЛВ-3, ИШК, РСЛВ, ГИК-40,	шт.	<u>260975</u> 273460	<u>262460</u> 328020
6125-0101-0207 1310-0101-0207	РСЛВ-2	шт.	<u>303680</u> 318208	<u>305408</u> 381696
6125-0101-0208 1310-0101-0208	РСЛПИ, РСЛПИ-2	шт.	<u>161330</u> 169048	<u>162248</u> 202776
6125-0101-0209 1310-0101-0209	АД-АУД, УАК, КУА, РСЛИ-3	шт.	<u>223015</u> 233684	<u>224284</u> 280308
6125-0101-0210 1310-0101-0210	стола испытательного- измерительного	шт.	<u>90155</u> 94468	<u>90668</u> 113316
6125-0101-0211 1310-0101-0211	стола справок	шт.	<u>52195</u> 54692	<u>52492</u> 65604
6125-0101-0212 1310-0101-0212	при установлении внутристанционных вызовов с выключенными выдержками времени	шт.	<u>716</u> 751	<u>721</u> 901
6125-0101-0213 1310-0101-0213	вызовов контрольных с включением выдержки времени в регистрах и маркерах	шт.	<u>179</u> 188	<u>180</u> 225
6125-0101-0214 1310-0101-0214	через автотренер	шт.	<u>108</u> 113	<u>108</u> 135
6125-0101-0215 1310-0101-0215	измерение шнуровых пар	шт.	<u>18980</u> 19888	<u>19088</u> 23856
6125-0101-0216 1310-0101-0216	выходов ГИ к ПИ, ЛИ и РСЛ	шт.	<u>85885</u> 89993	<u>86373</u> 107948
Подгруппа 6125-0101-03 Оборудование станции "Пентаконт"				
Монтаж оборудования станции "Пентакота"				
6125-0101-0301 1310-0101-0301	каркас ряда	м	<u>26607</u> 27767	<u>26744</u> 32929
6125-0101-0302 1310-0101-0302	промщит	шт.	<u>26852</u> 28010	<u>26988</u> 33172
6125-0101-0303 1310-0101-0303	рама стativa, масса до 50 кг	шт.	<u>14009</u> 14612	<u>14073</u> 17308
6125-0101-0304 1310-0101-0304	рама стativa, масса свыше 50 кг	шт.	<u>16906</u> 17633	<u>16983</u> 20884
6125-0101-0305 1310-0101-0305	рама поворотная	шт.	<u>1329</u> 1387	<u>1336</u> 1645
6125-0101-0306 1310-0101-0306	блок релейный	шт.	<u>726</u> 758	<u>730</u> 899
6125-0101-0307 1310-0101-0307	промщит концентрации на стойке	шт.	<u>397</u> 416	<u>399</u> 499
6125-0101-0308 1310-0101-0308	ящик питания	шт.	<u>12039</u> 12558	<u>12093</u> 14844
6125-0101-0309 1310-0101-0309	таблорядовая сигнализация	шт.	<u>794</u> 832	<u>798</u> 998
Группа 6125-0102 Монтаж оборудования кроссов				
Подгруппа 6125-0102-01 Монтаж оборудования кроссов				
Монтаж оборудования кроссов				
6125-0102-0101 1310-0102-0101	абонентских линий	шт.	<u>63801</u> 65432	<u>64001</u> 73507
6125-0102-0102 1310-0102-0102	соединительных линий	шт.	<u>44399</u> 45537	<u>44527</u> 51207

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>88705</u> 92555	<u>89152</u> 109735
<u>6125-0103-0102</u> 1310-0103-0102	на две системы	шт.	<u>142250</u> 148411	<u>142963</u> 175915
	Монтаж оборудования ИКМ-15 промежуточная станция			
<u>6125-0103-0103</u> 1310-0103-0103	на одну систему	шт.	<u>120221</u> 125405	<u>120814</u> 148600
<u>6125-0103-0104</u> 1310-0103-0104	на две системы	шт.	<u>164713</u> 171816	<u>165524</u> 203597
	Установка при наличии в одном колодце НРП ИКМ-30 линейного генератора			
<u>6125-0103-0105</u> 1310-0103-0105	первого	шт.	<u>25099</u> 26212	<u>25226</u> 31169
<u>6125-0103-0106</u> 1310-0103-0106	каждого последующего	шт.	<u>11552</u> 12066	<u>11611</u> 14352
	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>204035</u> 213796	<u>205196</u> 256452
<u>6125-0103-0202</u> 1310-0103-0202	на две системы	шт.	<u>389090</u> 407704	<u>391304</u> 489048
	Проверка электрическая оборудования ИКМ-15 промежуточной станции			
<u>6125-0103-0203</u> 1310-0103-0203	на одну систему	шт.	<u>17626</u> 18284	<u>17698</u> 21324
<u>6125-0103-0204</u> 1310-0103-0204	на две системы	шт.	<u>35252</u> 36568	<u>35396</u> 42648
	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>102114</u> 106956	<u>102672</u> 128304
<u>6125-0103-0302</u> 1310-0103-0302	на две системы	шт.	<u>153171</u> 160434	<u>154008</u> 192456
	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>10350</u> 10751	<u>10375</u> 12468
<u>6125-0104-0102</u> 1310-0104-0102	Спуск-подъем желобов металлических воздушных	шт.	<u>128367</u> 133313	<u>129610</u> 150452
<u>6125-0104-0103</u> 1310-0104-0103	Закругление желоба металлического воздушного	шт.	<u>6581</u> 6883	<u>6616</u> 8211
<u>6125-0104-0104</u> 1310-0104-0104	Монтаж оборудования желоба вертикального металлического воздушного	шт.	<u>32631</u> 34008	<u>32777</u> 40003
<u>6125-0104-0105</u> 1310-0104-0105	Монтаж оборудования желоба металлического воздушного магистрального или рядового коробчатого	м	<u>11442</u> 11929	<u>11498</u> 14103

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0104-0106 1310-0104-0106	Монтаж оборудования воздушного сигнального АТСКУ	шт.	<u>1994</u> 2089	<u>2005</u> 2506
6125-0104-0107 1310-0104-0107	Монтаж оборудования желобов металлических воздушных: кронштейнов магистральных шин	шт.	<u>332</u> 348	<u>334</u> 418
6125-0104-0108 1310-0104-0108	Монтаж на прямых участках желобов металлических воздушных	м	<u>2639</u> 2753	<u>2652</u> 3260
6125-0104-0109 1310-0104-0109	Вырезка окна для спуска-подъема кабеля желоба металлического воздушного	шт.	<u>3323</u> 3481	<u>3341</u> 4176
Подгруппа 6125-0104-02 Монтаж деталей разных				
6125-0104-0201 1310-0104-0201	Монтаж на колене хомута	шт.	<u>13657</u> 14178	<u>13747</u> 16413
6125-0104-0202 1310-0104-0202	Монтаж угольника настенного магистрального	м	<u>3861</u> 4023	<u>3880</u> 4746
6125-0104-0203 1310-0104-0203	Монтаж угольника настенного (уголка) отдельного	шт.	<u>4841</u> 5052	<u>4866</u> 5990
6125-0104-0204 1310-0104-0204	Монтаж уголка крепления яруса желоба	шт.	<u>3740</u> 3902	<u>3759</u> 4625
6125-0104-0205 1310-0104-0205	Монтаж между рядами швеллера перфорированного для светильников	м	<u>1256</u> 1313	<u>1263</u> 1562
6125-0104-0206 1310-0104-0206	Монтаж реле, ключа, кнопки и др.	шт.	<u>6646</u> 6962	<u>6682</u> 8352
Подгруппа 6125-0104-03 Монтаж на станции типа "Пентаконт" решеток, сеток кабельных				
Монтаж на станции типа "Пентаконт":				
6125-0104-0301 1310-0104-0301	сетки кабельной легкой	шт.	<u>997</u> 1044	<u>1002</u> 1253
6125-0104-0302 1310-0104-0302	сетка кабельная усиленная	шт.	<u>997</u> 1044	<u>1002</u> 1253
6125-0104-0303 1310-0104-0303	корзина коническая для пожарных извещателей	шт.	<u>665</u> 696	<u>668</u> 835
6125-0104-0304 1310-0104-0304	решетка кабельная на станции типа ИАТСКЭ "Исток"	шт.	<u>1191</u> 1248	<u>1198</u> 1497
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:				
6125-0105-0101 1310-0105-0101	емкость 40x2, 20x5	шт.	<u>9959</u> 10432	<u>10014</u> 12507
6125-0105-0102 1310-0105-0102	емкость 30x2	шт.	<u>7577</u> 7937	<u>7619</u> 9514
6125-0105-0103 1310-0105-0103	емкость 26x3, 20x4	шт.	<u>8768</u> 9184	<u>8817</u> 11010
6125-0105-0104 1310-0105-0104	емкость 20x3	шт.	<u>6783</u> 7105	<u>6821</u> 8516
6125-0105-0105 1310-0105-0105	емкость 20x2	шт.	<u>5580</u> 5844	<u>5611</u> 7006
6125-0105-0106 1310-0105-0106	емкость 10x3	шт.	<u>4384</u> 4592	<u>4408</u> 5505
6125-0105-0107 1310-0105-0107	емкость 10x2	шт.	<u>3587</u> 3757	<u>3607</u> 4504
6125-0105-0108 1310-0105-0108	емкость 5x3	шт.	<u>2790</u> 2922	<u>2805</u> 3503
6125-0105-0109 1310-0105-0109	емкость 5x2	шт.	<u>2393</u> 2506	<u>2406</u> 3004

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Разделка и включение пистолетом кабеля:			
<u>6125-0105-0110</u> 1310-0105-0110	емкость 20х3	шт.	<u>3973</u> 4162	<u>3995</u> 4992
<u>6125-0105-0111</u> 1310-0105-0111	емкость 20х2	шт.	<u>3576</u> 3746	<u>3596</u> 4493
<u>6125-0105-0112</u> 1310-0105-0112	емкость 10х3	шт.	<u>2782</u> 2914	<u>2797</u> 3495
<u>6125-0105-0113</u> 1310-0105-0113	емкость 10х2	шт.	<u>2383</u> 2497	<u>2397</u> 2995
<u>6125-0105-0114</u> 1310-0105-0114	емкость 5х3	шт.	<u>1986</u> 2081	<u>1997</u> 2496
<u>6125-0105-0115</u> 1310-0105-0115	емкость 5х2	шт.	<u>1986</u> 2081	<u>1997</u> 2496
	Разделка и включение при разделке одного кабеля ТСВ:			
<u>6125-0105-0116</u> 1310-0105-0116	емкость 20х3 пайкой	шт.	<u>3859</u> 4039	<u>3880</u> 4827
<u>6125-0105-0117</u> 1310-0105-0117	емкость 20х3 пистолетом	шт.	<u>2779</u> 2911	<u>2794</u> 3492
<u>6125-0105-0118</u> 1310-0105-0118	емкость 20х2 пайкой	шт.	<u>3462</u> 3623	<u>3481</u> 4328
<u>6125-0105-0119</u> 1310-0105-0119	емкость 20х2 пайкой	шт.	<u>3105</u> 3248	<u>3121</u> 3879
<u>6125-0105-0120</u> 1310-0105-0120	емкость 20х2 пистолетом	шт.	<u>2409</u> 2523	<u>2423</u> 3021
<u>6125-0105-0121</u> 1310-0105-0121	емкость 20х2 пайкой	шт.	<u>2866</u> 2999	<u>2882</u> 3580
<u>6125-0105-0122</u> 1310-0105-0122	емкость 10х3 пайкой	шт.	<u>2409</u> 2523	<u>2423</u> 3021
<u>6125-0105-0123</u> 1310-0105-0123	емкость 10х3 пистолетом	шт.	<u>1985</u> 2080	<u>1996</u> 2495
<u>6125-0105-0124</u> 1310-0105-0124	емкость 10х3 пайкой	шт.	<u>2409</u> 2523	<u>2423</u> 3021
<u>6125-0105-0125</u> 1310-0105-0125	емкость 10х2 пайкой	шт.	<u>2007</u> 2101	<u>2018</u> 2516
<u>6125-0105-0126</u> 1310-0105-0126	емкость 10х2 пистолетом	шт.	<u>1591</u> 1666	<u>1600</u> 1998
<u>6125-0105-0127</u> 1310-0105-0127	емкость 10х2 пайкой	шт.	<u>1610</u> 1685	<u>1619</u> 2017
<u>6125-0105-0128</u> 1310-0105-0128	емкость 5х2 пайкой	шт.	<u>2001</u> 2096	<u>2012</u> 2511
<u>6125-0105-0129</u> 1310-0105-0129	емкость 5х2 пистолетом	шт.	<u>1588</u> 1664	<u>1597</u> 1996
<u>6125-0105-0130</u> 1310-0105-0130	емкость 5х3 пайкой	шт.	<u>1604</u> 1680	<u>1613</u> 2012
	Разделка и включение			
<u>6125-0105-0131</u> 1310-0105-0131	на съемных и несъемных штекерах кабеля станционного сигнальной проводки	шт.	<u>320</u> 335	<u>321</u> 401
<u>6125-0105-0132</u> 1310-0105-0132	кабеля или провода однопарного низкочастотного	шт.	<u>1787</u> 1872	<u>1796</u> 2245
<u>6125-0105-0133</u> 1310-0105-0133	кабеля или провода однопарного высокочастотного или низкочастотного экранированного	шт.	<u>1985</u> 2080	<u>1996</u> 2495
<u>6125-0105-0134</u> 1310-0105-0134	при пайке и отпайке провода одножильного	шт.	<u>121</u> 127	<u>122</u> 152

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0105-0135 1310-0105-0135	в штифты стативов и промщитов с прошивкой ствола кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>119</u> 125	<u>120</u> 150
6125-0105-0136 1310-0105-0136	в штифты стативов и промщитов без прошивки ствола кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>79</u> 83	<u>80</u> 100
6125-0105-0137 1310-0105-0137	в штифты кросса кабеля "Пентаконта"	шт.	<u>79</u> 83	<u>80</u> 100
Подгруппа 6125-0105-02 Монтаж оборудования кроссировки				
Кроссировка линий в кроссе, длина до 4 м				
6125-0105-0201 1310-0105-0201	двухпроводная	шт.	<u>401</u> 420	<u>404</u> 503
6125-0105-0202 1310-0105-0202	трехпроводная	шт.	<u>404</u> 422	<u>406</u> 505
6125-0105-0203 1310-0105-0203	четырёхпроводная	шт.	<u>803</u> 841	<u>807</u> 1007
Кроссировка линий в кроссе, длина свыше 4 м				
6125-0105-0204 1310-0105-0204	двухпроводная	шт.	<u>401</u> 420	<u>404</u> 503
6125-0105-0205 1310-0105-0205	трехпроводная	шт.	<u>404</u> 422	<u>406</u> 505
6125-0105-0206 1310-0105-0206	четырёхпроводная	шт.	<u>803</u> 841	<u>807</u> 1007
6125-0105-0207 1310-0105-0207	Монтаж в шкафу, кроссировка	шт.	<u>480</u> 503	<u>483</u> 602
6125-0105-0208 1310-0105-0208	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов двухпроводная	шт.	<u>953</u> 999	<u>959</u> 1197
6125-0105-0209 1310-0105-0209	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов трехпроводная	шт.	<u>956</u> 1001	<u>961</u> 1199
6125-0105-0210 1310-0105-0210	Монтаж с прокладкой через перекидной желоб, кроссировка проводов четырехпроводная	шт.	<u>958</u> 1003	<u>963</u> 1202
6125-0105-0211 1310-0105-0211	Монтаж в кроссе или шкафу, кроссировка параллельная	шт.	<u>1903</u> 1994	<u>1914</u> 2391
6125-0105-0212 1310-0105-0212	Кроссировка проводом экранированным	шт.	<u>3829</u> 4010	<u>3850</u> 4804
6125-0105-0213 1310-0105-0213	Кроссировка проводом голым	шт.	<u>480</u> 503	<u>483</u> 602
Подгруппа 6125-0105-03 Прокладка на провододержателях кабелей и проводов питания				
Прокладка на провододержателях кабеля и провода питания				
6125-0105-0301 1310-0105-0301	сечение 6 мм ²	м	<u>489</u> 510	<u>491</u> 604
6125-0105-0302 1310-0105-0302	сечение 10 мм ²	м	<u>622</u> 649	<u>625</u> 770
6125-0105-0303 1310-0105-0303	сечение 25 мм ²	м	<u>667</u> 696	<u>671</u> 825
6125-0105-0304 1310-0105-0304	сечение 35; 70 мм ²	м	<u>1226</u> 1280	<u>1232</u> 1520
6125-0105-0305 1310-0105-0305	сечение 120-150 мм ²	м	<u>1200</u> 1252	<u>1206</u> 1485
Подгруппа 6125-0105-04 Прокладка по воздушным металлическим желобам кабеля				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Прокладка по воздушным металлическим желобам на одном объекте от 10 до 50 км			
6125-0105-0401 1310-0105-0401	с вязкой пакетами кабеля	м	<u>268</u> 279	<u>269</u> 330
6125-0105-0402 1310-0105-0402	без вязки пакетами кабеля	м	<u>157</u> 163	<u>158</u> 193
6125-0105-0403 1310-0105-0403	Прокладка по плоскому кабельросту типа "Решетка" кабеля	м	<u>135</u> 141	<u>136</u> 167
	Подгруппа 6125-0105-05 Прокладка по стенам кабелей и проводов			
	Прокладка кабеля 1 м массой до 1 кг, стена			
6125-0105-0501 1310-0105-0501	деревянная	м	<u>1168</u> 1212	<u>1172</u> 1410
6125-0105-0502 1310-0105-0502	кирпичная	м	<u>1591</u> 1649	<u>1597</u> 1911
6125-0105-0503 1310-0105-0503	бетонная	м	<u>1709</u> 1776	<u>1716</u> 2078
	Прокладка кабеля 1 м массой до 3 кг, стена			
6125-0105-0504 1310-0105-0504	деревянная	м	<u>1583</u> 1646	<u>1590</u> 1923
6125-0105-0505 1310-0105-0505	кирпичная	м	<u>2040</u> 2117	<u>2048</u> 2458
6125-0105-0506 1310-0105-0506	бетонная	м	<u>2123</u> 2209	<u>2133</u> 2589
	Прокладка с креплением проволочными скрепами провода однопарного, стена			
6125-0105-0507 1310-0105-0507	деревянная или оштукатуренная	м	<u>228</u> 238	<u>229</u> 281
6125-0105-0508 1310-0105-0508	кирпичная	м	<u>796</u> 820	<u>799</u> 929
6125-0105-0509 1310-0105-0509	бетонная	м	<u>823</u> 852	<u>826</u> 983
	Подгруппа 6125-0105-06 Прокладка и включение на станции типа "Пентаконта" кабелей и проводов питания и заземления			
	Прокладка и включение на станции типа "Пентаконта"			
6125-0105-0601 1310-0105-0601	в канале подпольного желоба проводов питания	м	<u>162</u> 169	<u>162</u> 201
6125-0105-0602 1310-0105-0602	отводов готовых	шт.	<u>817</u> 854	<u>821</u> 1020
6125-0105-0603 1310-0105-0603	по провододержателям проводов заземления	шт.	<u>357</u> 374	<u>359</u> 449
	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			
6125-0201-0101 1310-0201-0101	АТСК 50-200М	шт.	<u>568179</u> 591397	<u>570923</u> 694726
6125-0201-0102 1310-0201-0102	АТСК 100-2000У	шт.	<u>224002</u> 232283	<u>224951</u> 269297
6125-0201-0103 1310-0201-0103	Проверка электрическая, настройка, тренировка сельской связи координатной типа АТСК 100-2000У	шт.	<u>355875</u> 372900	<u>357900</u> 447300
	Группа 6125-0202 Монтаж оборудования связи оперативно-телефонной			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6125-0202-01 Монтаж оборудования станций, пультов и установок оперативно-телефонной связи			
	Монтаж оборудования станции, пульта, установки оперативной телефонной связи с усилительным устройством			
6125-0202-0101 1310-0202-0101	емкость 10 номеров	шт.	<u>26457</u> 27614	<u>26597</u> 32726
6125-0202-0102 1310-0202-0102	емкость 25 номеров	шт.	<u>31230</u> 32387	<u>31369</u> 37498
6125-0202-0103 1310-0202-0103	емкость 50 номеров	шт.	<u>34786</u> 35943	<u>34925</u> 41054
6125-0202-0104 1310-0202-0104	емкость 70 номеров	шт.	<u>42285</u> 43484	<u>42458</u> 48545
6125-0202-0105 1310-0202-0105	емкость 100 номеров	шт.	<u>48436</u> 49932	<u>48904</u> 54694
6125-0202-0106 1310-0202-0106	емкость свыше 100 номеров	шт.	<u>87905</u> 89443	<u>88341</u> 94089
6125-0202-0107 1310-0202-0107	Добавлять к нормам монтажа оборудования каждого дополнительного пульта свыше одного	шт.	<u>290103</u> 302597	<u>291610</u> 357773
6125-0202-0108 1310-0202-0108	Добавлять к нормам монтажа оборудования каждого дополнительного статива свыше одного	шт.	<u>439266</u> 458297	<u>441591</u> 542139
	Подгруппа 6125-0202-02 Монтаж оборудования устройства переговорного (коммутаторы диспетчерской и директорской связи)			
	Монтаж оборудования коммутатора диспетчерской или директорской связи с усилительным устройством			
6125-0202-0201 1310-0202-0201	емкость 5 номеров	шт.	<u>12550</u> 13013	<u>12606</u> 15059
6125-0202-0202 1310-0202-0202	емкость 10 номеров	шт.	<u>18245</u> 18939	<u>18329</u> 22004
6125-0202-0203 1310-0202-0203	емкость 25 номеров	шт.	<u>18489</u> 19183	<u>18573</u> 22249
6125-0202-0204 1310-0202-0204	емкость 50 номеров	шт.	<u>24793</u> 25718	<u>24904</u> 29803
6125-0202-0205 1310-0202-0205	емкость 70 номеров	шт.	<u>26641</u> 27566	<u>26752</u> 31650
	Монтаж оборудования отдельно устанавливаемого			
6125-0202-0206 1310-0202-0206	преобразователя или блока питания	шт.	<u>49853</u> 51940	<u>50105</u> 61170
6125-0202-0207 1310-0202-0207	усилителя дуплексного или абонентского	шт.	<u>63179</u> 65959	<u>63515</u> 78241
	Подгруппа 6125-0202-03 Монтаж оборудования устройств телефонных			
6125-0202-0301 1310-0202-0301	Монтаж оборудования телефонных устройств (концентратора)	шт.	<u>123798</u> 129657	<u>124480</u> 155387
6125-0202-0302 1310-0202-0302	Монтаж оборудования телефонных устройств	шт.	<u>111792</u> 117084	<u>112408</u> 140324
	Группа 6125-0203 Монтаж оборудования аппаратов телефонных			
	Подгруппа 6125-0203-01 Монтаж оборудования аппаратов телефонных			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0203-0101</u> 1310-0203-0101	Монтаж оборудования аппаратов телефонных системы ЦБ или АТС настенных	шт.	<u>3113</u> 3250	<u>3129</u> 3847
<u>6125-0203-0102</u> 1310-0203-0102	Монтаж оборудования аппаратов телефонных системы ЦБ или АТС настольных	шт.	<u>3113</u> 3250	<u>3129</u> 3847
<u>6125-0203-0103</u> 1310-0203-0103	Монтаж оборудования в сырых помещениях таксофонов и аппаратов телефонных	шт.	<u>3654</u> 3809	<u>3672</u> 4489
<u>6125-0203-0104</u> 1310-0203-0104	Монтаж оборудования сигнализации выносной для телефонных аппаратов, устанавливаемых в шумозащитных кабинах	шт.	<u>10072</u> 10511	<u>10160</u> 12211
<u>6125-0203-0105</u> 1310-0203-0105	Монтаж оборудования грозозащиты для воздушных абонентских линий	шт.	<u>18205</u> 18814	<u>18313</u> 21262
	Группа 6125-0204 Монтаж оборудования станций телефонных автоматических квазиэлектронных			
	Подгруппа 6125-0204-01 Монтаж оборудования станции			
	Монтаж оборудования			
<u>6125-0204-0101</u> 1310-0204-0101	устройства центрального управляющего	шт.	<u>350125</u> 365408	<u>351936</u> 433376
<u>6125-0204-0102</u> 1310-0204-0102	устройства автоматического ввода программ	шт.	<u>141888</u> 148079	<u>142622</u> 175615
<u>6125-0204-0103</u> 1310-0204-0103	комплекта абонентского оборудования, емкость до 256 номеров	шт.	<u>1711301</u> 1789149	<u>1720448</u> 2133252
<u>6125-0204-0104</u> 1310-0204-0104	комплекта абонентского оборудования, емкость до 512 номеров	шт.	<u>2913767</u> 3046319	<u>2929340</u> 3632219
<u>6125-0204-0105</u> 1310-0204-0105	комплекта абонентского оборудования, емкость до 1024 номеров	шт.	<u>5579599</u> 5844710	<u>5610471</u> 7009270
<u>6125-0204-0106</u> 1310-0204-0106	комплекта абонентского оборудования, емкость до 2048 номеров	шт.	<u>11308987</u> 11823496	<u>11369435</u> 14097684
	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>282537</u> 294730	<u>283982</u> 348964
<u>6125-0204-0108</u> 1310-0204-0108	количество линий до 64	шт.	<u>505493</u> 527356	<u>508084</u> 624588
<u>6125-0204-0109</u> 1310-0204-0109	количество линий до 128	шт.	<u>1022670</u> 1066987	<u>1027924</u> 1264098
<u>6125-0204-0110</u> 1310-0204-0110	количество линий до 256	шт.	<u>1939567</u> 2023752	<u>1949546</u> 2398206
	Монтаж оборудования комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации			
<u>6125-0204-0111</u> 1310-0204-0111	количество линий до 128	шт.	<u>2337650</u> 2443802	<u>2350121</u> 2912998
<u>6125-0204-0112</u> 1310-0204-0112	количество линий до 256	шт.	<u>5140660</u> 5374205	<u>5168100</u> 6406514
<u>6125-0204-0113</u> 1310-0204-0113	количество линий до 512	шт.	<u>9403201</u> 9830491	<u>9453402</u> 11719157
	Подгруппа 6125-0204-02 Проверка электрическая и настройка устройств центральных управляющих			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Проверка электрическая и настройка			
6125-0204-0201 1310-0204-0201	устройства центрального управляющего	шт.	<u>1338828</u> 1402312	<u>1346144</u> 1682208
6125-0204-0202 1310-0204-0202	устройства автоматического ввода программ	шт.	<u>680760</u> 713040	<u>684480</u> 855360
6125-0204-0203 1310-0204-0203	канала ввода-вывода информации	шт.	<u>85095</u> 89130	<u>85560</u> 106920
	Подгруппа 6125-0204-03 Проверка электрическая и настройка оборудования телефонной периферии			
	Проверка электрическая и настройка комплекта абонентского оборудования станции			
6125-0204-0301 1310-0204-0301	емкость до 256 номеров	шт.	<u>913353</u> 956662	<u>918344</u> 1147608
6125-0204-0302 1310-0204-0302	емкость до 512 номеров	шт.	<u>1395558</u> 1461732	<u>1403184</u> 1753488
6125-0204-0303 1310-0204-0303	емкость до 1024 номеров	шт.	<u>2660637</u> 2786798	<u>2675176</u> 3343032
6125-0204-0304 1310-0204-0304	емкость до 2048 номеров	шт.	<u>4986567</u> 5223018	<u>5013816</u> 6265512
	Проверка электрическая и настройка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции			
6125-0204-0305 1310-0204-0305	количество линий до 32	шт.	<u>181536</u> 190144	<u>182528</u> 228096
6125-0204-0306 1310-0204-0306	количество линий до 64	шт.	<u>300669</u> 314926	<u>302312</u> 377784
6125-0204-0307 1310-0204-0307	количество линий до 128	шт.	<u>601338</u> 629852	<u>604624</u> 755568
6125-0204-0308 1310-0204-0308	количество линий до 256	шт.	<u>1106235</u> 1158690	<u>1112280</u> 1389960
	Проверка электрическая и настройка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации			
6125-0204-0309 1310-0204-0309	количество линий до 128	шт.	<u>1174311</u> 1229994	<u>1180728</u> 1475496
6125-0204-0310 1310-0204-0310	количество линий до 256	шт.	<u>1996896</u> 2091584	<u>2007808</u> 2509056
6125-0204-0311 1310-0204-0311	количество линий до 512	шт.	<u>3494568</u> 3660272	<u>3513664</u> 4390848
	Подгруппа 6125-0204-04 Тренировка станции			
	Тренировка комплекта абонентского оборудования станции			
6125-0204-0401 1310-0204-0401	емкость до номеров 256	шт.	<u>3250629</u> 3404766	<u>3268392</u> 4084344
6125-0204-0402 1310-0204-0402	емкость до номеров 512	шт.	<u>5168103</u> 5413162	<u>5196344</u> 6493608
6125-0204-0403 1310-0204-0403	емкость до номеров 1024	шт.	<u>8969013</u> 9394302	<u>9018024</u> 11269368
6125-0204-0404 1310-0204-0404	емкость до номеров 2048	шт.	<u>16071609</u> 16833686	<u>16159432</u> 20193624
	Тренировка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе станции			
6125-0204-0405 1310-0204-0405	количество линий до 32	шт.	<u>419802</u> 439708	<u>422096</u> 527472
6125-0204-0406 1310-0204-0406	количество линий до 64	шт.	<u>760182</u> 796228	<u>764336</u> 955152
6125-0204-0407 1310-0204-0407	количество линий до 128	шт.	<u>1520364</u> 1592456	<u>1528672</u> 1910304

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0204-0408 1310-0204-0408	количество линий до 256	шт.	<u>2961306</u> 3101724	<u>2977488</u> 3720816
	Тренировка комплекта соединительных линий, исходящих или входящих, в составе узла автоматической коммутации			
6125-0204-0409 1310-0204-0409	количество линий до 128	шт.	<u>3358416</u> 3517664	<u>3376768</u> 4219776
6125-0204-0410 1310-0204-0410	количество линий до 256	шт.	<u>5446080</u> 5704320	<u>5475840</u> 6842880
6125-0204-0411 1310-0204-0411	количество линий до 512	шт.	<u>9490929</u> 9940966	<u>9542792</u> 11925144
	Группа 6125-0205 Монтаж оборудования станций телефонных интегральных квазиэлектронных ИАТСКЭ "Исток"			
	Подгруппа 6125-0205-01 Монтаж оборудования станций			
6125-0205-0101 1310-0205-0101	Установка и сборка рядовых каркасов	шт.	<u>49405</u> 51539	<u>49658</u> 61047
6125-0205-0102 1310-0205-0102	Установка рамы секций стативов	шт.	<u>2581</u> 2703	<u>2595</u> 3243
6125-0205-0103 1310-0205-0103	Установка кассеты	шт.	<u>278</u> 291	<u>279</u> 349
6125-0205-0104 1310-0205-0104	Установка арматуры рядового освещения	шт.	<u>397</u> 416	<u>399</u> 499
	Подгруппа 6125-0205-02 Прокладка, включение кабелей, проводов, шин			
	Прокладка, включение перемычек кабельных			
6125-0205-0201 1310-0205-0201	длина до 6 м	шт.	<u>913</u> 957	<u>918</u> 1147
6125-0205-0202 1310-0205-0202	Добавлять к норме прокладки, 6125-0205-0201 включения каждого 1 м сверх 6 м перемычек кабельных	шт.	<u>79</u> 83	<u>80</u> 100
	Прокладка, включение перемычек кабельных в кабельном канале			
6125-0205-0203 1310-0205-0203	с укладкой между секциями одного статива	шт.	<u>159</u> 166	<u>160</u> 200
6125-0205-0204 1310-0205-0204	без укладки между секциями одного статива	шт.	<u>119</u> 125	<u>120</u> 150
6125-0205-0205 1310-0205-0205	Крепление кабелей пластинами в кабельном канале (11 пластин)	шт.	<u>1588</u> 1664	<u>1597</u> 1996
6125-0205-0206 1310-0205-0206	Прокладка проводов питающих рядовых	шт.	<u>730</u> 765	<u>734</u> 917
6125-0205-0207 1310-0205-0207	Прокладка по рядам шин магистральных	шт.	<u>1588</u> 1664	<u>1597</u> 1996
	Подгруппа 6125-0205-03 Проверка электрическая и настройка комплекса управляющего			
	Проверка электрическая и настройка			
6125-0205-0301 1310-0205-0301	комплекса управляющего	шт.	<u>3267648</u> 3422592	<u>3285504</u> 4105728
6125-0205-0302 1310-0205-0302	имитатора комплекса управляющего	шт.	<u>187209</u> 196086	<u>188232</u> 235224
	Подгруппа 6125-0205-04 Проверка электрическая оборудования телефонной периферии			
6125-0205-0401 1310-0205-0401	Включение электропитания оборудования	шт.	<u>28470</u> 29832	<u>28632</u> 35784
	Проверка электрическая оборудования			
6125-0205-0402 1310-0205-0402	группы управления автономного режима на 1024 АЛ	шт.	<u>2547177</u> 2667958	<u>2561096</u> 3200472

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0205-0403 1310-0205-0403	КС БАЛ, КС БСЛ (CD, EP, GH, MN)	шт.	<u>34038</u> 35652	<u>34224</u> 42768
6125-0205-0404 1310-0205-0404	КС БСЛ (KL)	шт.	<u>90768</u> 95072	<u>91264</u> 114048
6125-0205-0405 1310-0205-0405	АК, КАТ, ШК/КСЛ	шт.	<u>1898</u> 1989	<u>1909</u> 2386
6125-0205-0406 1310-0205-0406	ККС	шт.	<u>14235</u> 14916	<u>14316</u> 17892
6125-0205-0407 1310-0205-0407	ПТН	шт.	<u>18980</u> 19888	<u>19088</u> 23856
Проверка электрическая комплекта соединительных линий				
6125-0205-0408 1310-0205-0408	КСЛС, КСЛМ, КСЛВЗ, КСЛИЗ	шт.	<u>9490</u> 9944	<u>9544</u> 11928
6125-0205-0409 1310-0205-0409	КСЛТ, КСЛУ, КСЛШ	шт.	<u>14235</u> 14916	<u>14316</u> 17892
Проверка электрическая комплекта внешней связи				
6125-0205-0410 1310-0205-0410	СК	шт.	<u>4745</u> 4972	<u>4772</u> 5964
6125-0205-0411 1310-0205-0411	СКИ	шт.	<u>28470</u> 29832	<u>28632</u> 35784
6125-0205-0412 1310-0205-0412	СКГ	шт.	<u>33215</u> 34804	<u>33404</u> 41748
6125-0205-0413 1310-0205-0413	СКЧ	шт.	<u>52195</u> 54692	<u>52492</u> 65604
Проверка электрическая оборудования тракторов цифрового спрряжения				
6125-0205-0414 1310-0205-0414	УУ-ОЦС	шт.	<u>1347580</u> 1412048	<u>1355248</u> 1693776
6125-0205-0415 1310-0205-0415	УСК-1, УСК-2, УСК-4, ФСЛ	шт.	<u>389090</u> 407704	<u>391304</u> 489048
6125-0205-0416 1310-0205-0416	Проверка электрическая оборудования тракторов ОКЦ, РСЛ и СЛ	шт.	<u>4745</u> 4972	<u>4772</u> 5964
Подгруппа 6125-0205-05 Проверка автономная оборудования ИАТСКЭ-3				
Проверка электрическая и настройка оборудования ИАТСКЭ-3:				
6125-0205-0501 1310-0205-0501	ПУУЗ	шт.	<u>697515</u> 730884	<u>701484</u> 876708
6125-0205-0502 1310-0205-0502	ВИП, ВЗИ	шт.	<u>18980</u> 19888	<u>19088</u> 23856
6125-0205-0503 1310-0205-0503	КС	шт.	<u>180310</u> 188936	<u>181336</u> 226632
6125-0205-0504 1310-0205-0504	СВУ	шт.	<u>147095</u> 154132	<u>147932</u> 184884
6125-0205-0505 1310-0205-0505	ШК/КСЛ	шт.	<u>11863</u> 12430	<u>11930</u> 14910
6125-0205-0506 1310-0205-0506	СК	шт.	<u>1898</u> 1989	<u>1909</u> 2386
6125-0205-0507 1310-0205-0507	ДВО	шт.	<u>61685</u> 64636	<u>62036</u> 77532
6125-0205-0508 1310-0205-0508	ВП-2, КЛО, ПКД	шт.	<u>279955</u> 293348	<u>281548</u> 351876
6125-0205-0509 1310-0205-0509	интерфейса	шт.	<u>218270</u> 228712	<u>219512</u> 274344
6125-0205-0510 1310-0205-0510	АК, КАТ	шт.	<u>949</u> 994	<u>954</u> 1193

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0205-0511 1310-0205-0511	ВИПП	шт.	<u>9490</u> 9944	<u>9544</u> 11928
6125-0205-0512 1310-0205-0512	ПТН	шт.	<u>33215</u> 34804	<u>33404</u> 41748
Подгруппа 6125-0205-06 Тренировка станции				
6125-0205-0601 1310-0205-0601	Проверка работы связи внутристанционная ИАТСКЭ-1	шт.	<u>4424940</u> 4634760	<u>4449120</u> 5559840
6125-0205-0602 1310-0205-0602	Проверка работы связи внутристанционная ИАТСКЭ-3	шт.	<u>260958</u> 273332	<u>262384</u> 327888
6125-0205-0603 1310-0205-0603	Проверка средств ТЭР ИАТСКЭ-3	шт.	<u>465186</u> 487244	<u>467728</u> 584496
6125-0205-0604 1310-0205-0604	Проверка параметров станции ИАТСКЭ-3	шт.	<u>414129</u> 433766	<u>416392</u> 520344
6125-0205-0605 1310-0205-0605	Проверка работы с существующими АТС связи межстанционной ИАТСКЭ	шт.	<u>368745</u> 386230	<u>370760</u> 463320
6125-0205-0606 1310-0205-0606	Проверка, комплексное испытание станции	шт.	<u>578646</u> 606084	<u>581808</u> 727056
6125-0205-0607 1310-0205-0607	Проверка работы ДВО, ОЭР	шт.	<u>1872090</u> 1960860	<u>1882320</u> 2352240
6125-0205-0608 1310-0205-0608	Проверка качества обслуживания вызовов	шт.	<u>1968531</u> 2061874	<u>1979288</u> 2473416
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				
6125-0301-0101 1310-0301-0101	масса до 100 кг	шт.	<u>33847</u> 35143	<u>33994</u> 40944
6125-0301-0102 1310-0301-0102	масса до 300 кг	шт.	<u>52871</u> 54980	<u>53113</u> 64413
6125-0301-0103 1310-0301-0103	масса свыше 300 кг	шт.	<u>64211</u> 66805	<u>64508</u> 78412
6125-0301-0104 1310-0301-0104	Установка на готовом месте стойки платы дополнительной	шт.	<u>7584</u> 7910	<u>7622</u> 9361
Подгруппа 6125-0301-02 Проверка электрическая и регулировка оборудования				
Проверка электрическая станции ВЧ:				
6125-0301-0201 1310-0301-0201	одноканальная промежуточная	шт.	<u>47450</u> 49720	<u>47720</u> 59640
6125-0301-0202 1310-0301-0202	одноканальная оконечная	шт.	<u>75920</u> 79552	<u>76352</u> 95424
6125-0301-0203 1310-0301-0203	трехканальная промежуточная	шт.	<u>204035</u> 213796	<u>205196</u> 256452
6125-0301-0204 1310-0301-0204	трехканальная оконечная	шт.	<u>270465</u> 283404	<u>272004</u> 339948
Проверка электрическая и регулировка стойки многоканальной станции по группе сложности работ				
6125-0301-0205 1310-0301-0205	первая группа	шт.	<u>403325</u> 422620	<u>405620</u> 506940
6125-0301-0206 1310-0301-0206	вторая группа	шт.	<u>185055</u> 193908	<u>186108</u> 232596
6125-0301-0207 1310-0301-0207	третья группа	шт.	<u>118625</u> 124300	<u>119300</u> 149100

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0301-0208 1310-0301-0208	четвертая группа	шт.	<u>94900</u> 99440	<u>95440</u> 119280
6125-0301-0209 1310-0301-0209	пятая группа	шт.	<u>75920</u> 79552	<u>76352</u> 95424
	Проверка электрическая и регулировка:			
6125-0301-0210 1310-0301-0210	аппаратура тонального вызова или усиления тональной частоты	шт.	<u>23725</u> 24860	<u>23860</u> 29820
6125-0301-0211 1310-0301-0211	плат разных	шт.	<u>9490</u> 9944	<u>9544</u> 11928
6125-0301-0212 1310-0301-0212	комплект преобразовательного и усилительного оборудования многоканальных систем	шт.	<u>47450</u> 49720	<u>47720</u> 59640
	Проверка коммутации, сигнализации:			
6125-0301-0213 1310-0301-0213	станция на одной стойке	шт.	<u>4745</u> 4972	<u>4772</u> 5964
6125-0301-0214 1310-0301-0214	станция на одной плате	шт.	<u>1424</u> 1492	<u>1432</u> 1789
	Группа 6125-0302 Монтаж оборудования станции телефонной междугородной ручной и полуавтоматической			
	Подгруппа 6125-0302-01 Монтаж оборудования станций			
	Монтаж оборудования:			
6125-0302-0101 1310-0302-0101	коммутатор междугородной заказного или управления и наблюдения	шт.	<u>118443</u> 123482	<u>119029</u> 145999
6125-0302-0102 1310-0302-0102	коммутатор производственного контроля телефонистки или кабинный	шт.	<u>64594</u> 67355	<u>64915</u> 79690
6125-0302-0103 1310-0302-0103	переключатель шнуровой с рабочим местом бригадира	шт.	<u>80180</u> 83595	<u>80577</u> 98861
6125-0302-0104 1310-0302-0104	коммутатор испытательно-измерительный	шт.	<u>94733</u> 98791	<u>95204</u> 116911
6125-0302-0105 1310-0302-0105	коммутатор служебной связи	шт.	<u>28177</u> 29338	<u>28315</u> 34504
6125-0302-0106 1310-0302-0106	коммутатор междугородный индивидуальный ЦБ	шт.	<u>35745</u> 37292	<u>35927</u> 44178
6125-0302-0107 1310-0302-0107	коммутатор междугородный индивидуальный МБ	шт.	<u>44520</u> 46453	<u>44748</u> 55054
6125-0302-0108 1310-0302-0108	шкаф вводный к коммутаторам	шт.	<u>35766</u> 37308	<u>35946</u> 44172
6125-0302-0110 1310-0302-0110	статив всех назначений или переговорная кабина	шт.	<u>50081</u> 52213	<u>50333</u> 61718
6125-0302-0109 1310-0302-0109	Изготовление и укладка в коммутаторы ленты кабельной из 5 рамок	шт.	<u>7146</u> 7486	<u>7186</u> 8980
	Подгруппа 6125-0302-02 Проверка электрическая и настройка оборудования			
	Проверка электрическая и настройка:			
6125-0302-0201 1310-0302-0201	коммутатор междугородный	шт.	<u>204035</u> 213796	<u>205196</u> 256452
6125-0302-0202 1310-0302-0202	коммутатор всех назначений, кроме междугородного	шт.	<u>104390</u> 109384	<u>104984</u> 131208
6125-0302-0203 1310-0302-0203	переключатель шнуровой	шт.	<u>33215</u> 34804	<u>33404</u> 41748
6125-0302-0204 1310-0302-0204	статив междугородных линий	шт.	<u>5267</u> 5519	<u>5297</u> 6620

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0302-0205 1310-0302-0205	статив заказной соединительной или служебной линии либо линии прямых абонентов	шт.	<u>3796</u> 3978	<u>3818</u> 4771
6125-0302-0206 1310-0302-0206	статив переговорного пункта	шт.	<u>37960</u> 39776	<u>38176</u> 47712
6125-0302-0207 1310-0302-0207	статив общестанционной сигнализации	шт.	<u>23725</u> 24860	<u>23860</u> 29820
6125-0302-0208 1310-0302-0208	статив лампы занятости	шт.	<u>90155</u> 94468	<u>90668</u> 113316
6125-0302-0209 1310-0302-0209	счетчик продолжительности разговоров	шт.	<u>2657</u> 2784	<u>2672</u> 3340
Подгруппа 6125-0302-03 Тренировка станции				
Настройка линии				
6125-0302-0301 1310-0302-0301	междугородной	шт.	<u>5314</u> 5569	<u>5345</u> 6680
6125-0302-0302 1310-0302-0302	соединительной с АТС	шт.	<u>2989</u> 3132	<u>3006</u> 3757
6125-0302-0303 1310-0302-0303	заказной, прямых абонентов или передаточных	шт.	<u>2088</u> 2188	<u>2100</u> 2624
6125-0302-0304 1310-0302-0304	соединительной, служебной и сигнальной между рабочими местами и переговорными пунктами	шт.	<u>996</u> 1044	<u>1002</u> 1252
Настройка поля				
6125-0302-0305 1310-0302-0305	местного междугородных коммутаторов	шт.	<u>2373</u> 2486	<u>2386</u> 2982
6125-0302-0306 1310-0302-0306	многократного с повторением рамок, количество до 25	шт.	<u>569</u> 597	<u>573</u> 716
6125-0302-0307 1310-0302-0307	многократного с повторением рамок, количество свыше 25	шт.	<u>664</u> 696	<u>668</u> 835
Настройка пульс-сигнала				
6125-0302-0308 1310-0302-0308	и часового импульса на междугородных коммутаторах	шт.	<u>9490</u> 9944	<u>9544</u> 11928
6125-0302-0309 1310-0302-0309	зуммерного сигнала и цепи индуктора на стативах (кроме полуавтоматики)	шт.	<u>4745</u> 4972	<u>4772</u> 5964
Группа 6125-0303 Монтаж оборудования станций телефонных междугородных автоматических и электронных				
Подгруппа 6125-0303-01 Монтаж оборудования оборудования станций АРМ-20, АРЕ-13				
Монтаж оборудования станции АРМ-20, АРЕ-13				
6125-0303-0101 1310-0303-0101	статив ВДЕ	шт.	<u>49674</u> 51801	<u>49925</u> 61265
6125-0303-0102 1310-0303-0102	статив ВДН без гафельтага	шт.	<u>56653</u> 58972	<u>56925</u> 69292
6125-0303-0103 1310-0303-0103	статив ВДН с гафельтагом	шт.	<u>70127</u> 73028	<u>70468</u> 85941
6125-0303-0104 1310-0303-0104	статив ВДД	шт.	<u>73274</u> 76366	<u>73637</u> 90134
6125-0303-0105 1310-0303-0105	плата рядовых предохранителей	шт.	<u>8826</u> 9212	<u>8873</u> 10967
6125-0303-0106 1310-0303-0106	плата рядовой сигнализации	шт.	<u>8826</u> 9212	<u>8873</u> 10967
6125-0303-0107 1310-0303-0107	устройство сигнально-вызывное ВКЛ	шт.	<u>40033</u> 41764	<u>40232</u> 49499

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0303-0108 1310-0303-0108	стол ДК, СДК	шт.	<u>45146</u> 46931	<u>45351</u> 54909
6125-0303-0109 1310-0303-0109	стол с разделительными гнездами	шт.	<u>37546</u> 39008	<u>37714</u> 45535
6125-0303-0110 1310-0303-0110	коммутатор вспомогательный	шт.	<u>33790</u> 35091	<u>33940</u> 40896
6125-0303-0111 1310-0303-0111	промщит	шт.	<u>25597</u> 26564	<u>25710</u> 30863
6125-0303-0112 1310-0303-0112	табло общестанционное	шт.	<u>9087</u> 9476	<u>9133</u> 11212
6125-0303-0113 1310-0303-0113	ограждение торца ряда	шт.	<u>22172</u> 23137	<u>22285</u> 27436
Подгруппа 6125-0303-02 Монтаж оборудования станций АМТС-3				
Монтаж оборудования станции АМТС-3:				
6125-0303-0201 1310-0303-0201	статив, масса до 200 кг	шт.	<u>79414</u> 81997	<u>79712</u> 93052
6125-0303-0202 1310-0303-0202	статив, масса до 300 кг	шт.	<u>87354</u> 90315	<u>87696</u> 103030
6125-0303-0203 1310-0303-0203	статив, масса до 400 кг	шт.	<u>97484</u> 100844	<u>97874</u> 115363
6125-0303-0204 1310-0303-0204	статив, масса до 500 кг	шт.	<u>97550</u> 100910	<u>97940</u> 115429
6125-0303-0205 1310-0303-0205	промщит	шт.	<u>47812</u> 49747	<u>48040</u> 58348
6125-0303-0206 1310-0303-0206	табло сигнализации общестанционной	шт.	<u>2464</u> 2575	<u>2477</u> 3073
6125-0303-0207 1310-0303-0207	табло сигнализации рядовой	шт.	<u>1868</u> 1951	<u>1878</u> 2325
6125-0303-0208 1310-0303-0208	плата рядовой сигнализации	шт.	<u>3219</u> 3363	<u>3236</u> 4011
Подгруппа 6125-0303-03 Проверка электрическая и настройка оборудования АМТС-3				
Проверка электрическая и настройка оборудования АМТС-3 стативов:				
6125-0303-0301 1310-0303-0301	ГНТ, МГ, МГИ, ВГИ, ИМРА, РУК-ОУ-МРУ, РКЗСЛ-3/ВТА4/4, ВКЗСЛ4/2	шт.	<u>346385</u> 362956	<u>348356</u> 435372
6125-0303-0302 1310-0303-0302	ВКТН, ГИМ-3, ИКШ, ВКШ, ИРСЛГ-У 4/4, АИ-ДТ-ДИВ, ПС	шт.	<u>502970</u> 527032	<u>505832</u> 632184
6125-0303-0303 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>289445</u> 303292	<u>291092</u> 363804
6125-0303-0304 1310-0303-0304	ВК-ВРКШ, РУК-ВРКШ, ИКЗСЛК 4/4	шт.	<u>246740</u> 258544	<u>248144</u> 310128
6125-0303-0305 1310-0303-0305	РК-ПШ, СВУ	шт.	<u>213525</u> 223740	<u>214740</u> 268380
6125-0303-0306 1310-0303-0306	РСЛА-УПФ, ИКТН, ВКЗСЛГ 4/4, ОПУГ-А	шт.	<u>688025</u> 720940	<u>691940</u> 864780
6125-0303-0307 1310-0303-0307	РСЛ-2/4	шт.	<u>839865</u> 880044	<u>844644</u> 1055628
6125-0303-0308 1310-0303-0308	АУНК-А, ВСКО 2/4, АПЖА-2	шт.	<u>1072370</u> 1123672	<u>1078472</u> 1347864
6125-0303-0309 1310-0303-0309	АКС-А, ВКЗСЛГ 2/4	шт.	<u>574145</u> 601612	<u>577412</u> 721644
6125-0303-0310 1310-0303-0310	РСЛШ 4/2, УКП	шт.	<u>417560</u> 437536	<u>419936</u> 524832

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0303-0311 1310-0303-0311	РСЛК 2/4	шт.	<u>545675</u> 571780	<u>548780</u> 685860
6125-0303-0312 1310-0303-0312	АПКА-1	шт.	<u>1319110</u> 1382216	<u>1326616</u> 1657992
6125-0303-0313 1310-0303-0313	ТРФ	шт.	<u>223015</u> 233684	<u>224284</u> 280308
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)				
6125-0303-0401 1310-0303-0401	монтаж кросса	шт.	<u>854</u> 895	<u>859</u> 1074
6125-0303-0402 1310-0303-0402	монтаж станции	шт.	<u>2183</u> 2287	<u>2195</u> 2743
6125-0303-0403 1310-0303-0403	настройка станции	шт.	<u>12685</u> 13286	<u>12752</u> 15936
Подгруппа 6125-0303-05 Монтаж и настройка АТС электронных типа AXE-10 и EWSD				
АТС электронная типа AXE-10 (или EWSD)				
6125-0303-0501 1310-0303-0501	монтаж кросса	шт.	<u>3264560</u> 3420736	<u>3283136</u> 4103232
6125-0303-0502 1310-0303-0502	монтаж станции	шт.	<u>8384415</u> 8785524	<u>8432124</u> 10538388
6125-0303-0503 1310-0303-0503	настройка станции	шт.	<u>29691309</u> 31098260	<u>29848148</u> 37301136
Подгруппа 6125-0303-06 Монтаж и настройка АТС электронных типа Миником DX-500				
АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством до 100				
6125-0303-0601 1310-0303-0601	монтаж кросса	шт.	<u>807</u> 845	<u>811</u> 1014
6125-0303-0602 1310-0303-0602	монтаж станции	шт.	<u>2088</u> 2188	<u>2100</u> 2624
6125-0303-0603 1310-0303-0603	настройка станции	шт.	<u>14148</u> 14818	<u>14222</u> 17774
АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством до 500				
6125-0303-0604 1310-0303-0604	монтаж кросса	шт.	<u>735</u> 771	<u>740</u> 924
6125-0303-0605 1310-0303-0605	монтаж станции	шт.	<u>1851</u> 1939	<u>1861</u> 2326
6125-0303-0606 1310-0303-0606	настройка станции	шт.	<u>14034</u> 14698	<u>14107</u> 17630
АТС электронная типа Миником DX-500 с количеством свыше 500				
6125-0303-0607 1310-0303-0607	монтаж кросса	шт.	<u>712</u> 746	<u>716</u> 895
6125-0303-0608 1310-0303-0608	монтаж станции	шт.	<u>1803</u> 1889	<u>1813</u> 2266
6125-0303-0609 1310-0303-0609	настройка станции	шт.	<u>13747</u> 14398	<u>13819</u> 17270
Подгруппа 6125-0303-07 Настройка системы диспетчерской связи на базе электронных АТС типа Миником DX-500				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<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>664448</u> 695884	<u>667928</u> 834736
<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>19475</u> 20397	<u>19577</u> 24466
<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>28640</u> 29995	<u>28790</u> 35980
<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>11456</u> 11998	<u>11516</u> 14392
<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>1122688</u> 1175804	<u>1128568</u> 1410416
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>22692</u> 23768	<u>22816</u> 28512
<u>6125-0304-0102</u> 1310-0304-0102	ТТ "на себя" ТТ-12	шт.	<u>56730</u> 59420	<u>57040</u> 71280
<u>6125-0304-0103</u> 1310-0304-0103	ТТ "на себя" ТТ-48	шт.	<u>232593</u> 243622	<u>233864</u> 292248
<u>6125-0304-0104</u> 1310-0304-0104	ТТ "на себя" ТТ-144	шт.	<u>493551</u> 516954	<u>496248</u> 620136
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>510570</u> 534780	<u>513360</u> 641520
<u>6125-0305-0102</u> 1310-0305-0102	1 канал тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>709125</u> 742750	<u>713000</u> 891000
<u>6125-0305-0103</u> 1310-0305-0103	2 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>1174311</u> 1229994	<u>1180728</u> 1475496
<u>6125-0305-0104</u> 1310-0305-0104	3 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>1639497</u> 1717238	<u>1648456</u> 2059992
<u>6125-0305-0105</u> 1310-0305-0105	4 канала тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>2184105</u> 2287670	<u>2196040</u> 2744280
<u>6125-0305-0106</u> 1310-0305-0106	5 каналов тональной частоты на воздушных цепях	шт.	<u>2825154</u> 2959116	<u>2840592</u> 3549744

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6125-0305-02 Настройка каналов высокочастотных на воздушных цепях			
	Настройка между двумя оконечными станциями одноканальной системы при количестве усилительных пунктов между ними			
6125-0305-0201 1310-0305-0201	0 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>334707</u> 350578	<u>336536</u> 420552
6125-0305-0202 1310-0305-0202	1 канал ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>436821</u> 457534	<u>439208</u> 548856
6125-0305-0203 1310-0305-0203	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>646722</u> 677388	<u>650256</u> 812592
6125-0305-0204 1310-0305-0204	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>856623</u> 897242	<u>861304</u> 1076328
6125-0305-0205 1310-0305-0205	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1100562</u> 1152748	<u>1106576</u> 1382832
6125-0305-0206 1310-0305-0206	5 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1378539</u> 1443906	<u>1386072</u> 1732104
	Настройка между двумя оконечными станциями трехканальной системы при количестве усилительных пунктов между ними			
6125-0305-0207 1310-0305-0207	0 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1055178</u> 1105212	<u>1060944</u> 1325808
6125-0305-0208 1310-0305-0208	1 канал ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>1412577</u> 1479558	<u>1420296</u> 1774872
6125-0305-0209 1310-0305-0209	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>2189778</u> 2293612	<u>2201744</u> 2751408
6125-0305-0210 1310-0305-0210	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>2961306</u> 3101724	<u>2977488</u> 3720816
6125-0305-0211 1310-0305-0211	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>3874659</u> 4058386	<u>3895832</u> 4868424
6125-0305-0212 1310-0305-0212	5 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>4929837</u> 5163598	<u>4956776</u> 6194232
	Настройка между двумя оконечными станциями двенадцатиканальной системы при количестве усилительных пунктов между ними			
6125-0305-0213 1310-0305-0213	0 каналов ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>3539952</u> 3707808	<u>3559296</u> 4447872
6125-0305-0214 1310-0305-0214	1 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>4254750</u> 4456500	<u>4278000</u> 5346000
6125-0305-0215 1310-0305-0215	2 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>5616270</u> 5882580	<u>5646960</u> 7056720
6125-0305-0216 1310-0305-0216	3 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>7034520</u> 7368080	<u>7072960</u> 8838720
6125-0305-0217 1310-0305-0217	4 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>8622960</u> 9031840	<u>8670080</u> 10834560
6125-0305-0218 1310-0305-0218	5 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>10438320</u> 10933280	<u>10495360</u> 13115520
6125-0305-0219 1310-0305-0219	6 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>12480600</u> 13072400	<u>12548800</u> 15681600
6125-0305-0220 1310-0305-0220	7 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>14749800</u> 15449200	<u>14830400</u> 18532800
6125-0305-0221 1310-0305-0221	8 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>17189190</u> 18004260	<u>17283120</u> 21597840
6125-0305-0222 1310-0305-0222	9 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>19912230</u> 20856420	<u>20021040</u> 25019280
6125-0305-0223 1310-0305-0223	10 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>22805460</u> 23886840	<u>22930080</u> 28654560

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0305-0224</u> 1310-0305-0224	11 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>25925610</u> 27154940	<u>26067280</u> 32574960
<u>6125-0305-0225</u> 1310-0305-0225	12 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>29329410</u> 30720140	<u>29489680</u> 36851760
<u>6125-0305-0226</u> 1310-0305-0226	13 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>32903400</u> 34463600	<u>33083200</u> 41342400
<u>6125-0305-0227</u> 1310-0305-0227	14 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>36704310</u> 38444740	<u>36904880</u> 46118160
<u>6125-0305-0228</u> 1310-0305-0228	15 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>40675410</u> 42604140	<u>40897680</u> 51107760
<u>6125-0305-0229</u> 1310-0305-0229	16 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>44930160</u> 47060640	<u>45175680</u> 56453760
<u>6125-0305-0230</u> 1310-0305-0230	17, 18 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>54063690</u> 56627260	<u>54359120</u> 67929840
<u>6125-0305-0231</u> 1310-0305-0231	19, 20 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>64104900</u> 67144600	<u>64455200</u> 80546400
<u>6125-0305-0232</u> 1310-0305-0232	21, 22 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>74883600</u> 78434400	<u>75292800</u> 94089600
<u>6125-0305-0233</u> 1310-0305-0233	23, 24 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>86796900</u> 90912600	<u>87271200</u> 109058400
<u>6125-0305-0234</u> 1310-0305-0234	25, 26 канала ВЧ на воздушных цепях	шт.	<u>99277500</u> 103985000	<u>99820000</u> 124740000
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>255285</u> 267390	<u>256680</u> 320760
<u>6125-0305-0302</u> 1310-0305-0302	1 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>398752</u> 416609	<u>400778</u> 496245
<u>6125-0305-0303</u> 1310-0305-0303	2 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>699362</u> 729954	<u>702810</u> 867043
<u>6125-0305-0304</u> 1310-0305-0304	3 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1021044</u> 1064899	<u>1025960</u> 1262178
<u>6125-0305-0305</u> 1310-0305-0305	4 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1403428</u> 1462955	<u>1410075</u> 1731450
<u>6125-0305-0306</u> 1310-0305-0306	5 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1852431</u> 1930314	<u>1861105</u> 2282269
<u>6125-0305-0307</u> 1310-0305-0307	6 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2367484</u> 2466394	<u>2378478</u> 2913978
<u>6125-0305-0308</u> 1310-0305-0308	7 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>2949074</u> 3071693	<u>2962683</u> 3627141
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>153171</u> 160434	<u>154008</u> 192456
<u>6125-0305-0310</u> 1310-0305-0310	1 канал ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>234797</u> 245374	<u>235999</u> 292488
<u>6125-0305-0311</u> 1310-0305-0311	2 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>357133</u> 372806	<u>358901</u> 442992
<u>6125-0305-0312</u> 1310-0305-0312	3 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>491732</u> 512934	<u>494111</u> 608235
<u>6125-0305-0313</u> 1310-0305-0313	4 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>644348</u> 671786	<u>647416</u> 795439

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0305-0314 1310-0305-0314	5 канала ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>814901</u> 849276	<u>818733</u> 1004510
6125-0305-0315 1310-0305-0315	6 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1009144</u> 1051432	<u>1013848</u> 1242670
6125-0305-0316 1310-0305-0316	7 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1221404</u> 1272310	<u>1227058</u> 1502790
6125-0305-0317 1310-0305-0317	8 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1457274</u> 1517770	<u>1463985</u> 1791905
6125-0305-0318 1310-0305-0318	9 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1711161</u> 1781953	<u>1719006</u> 2102980
6125-0305-0319 1310-0305-0319	10 каналов ТЧ на кабельных цепях	шт.	<u>1988658</u> 2070717	<u>1997743</u> 2443051
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				
6125-0305-0401 1310-0305-0401	0 трактов линейный	шт.	<u>1367193</u> 1432022	<u>1374664</u> 1717848
6125-0305-0402 1310-0305-0402	1 трактов линейный	шт.	<u>1931392</u> 2017653	<u>1941567</u> 2407256
6125-0305-0403 1310-0305-0403	2 трактов линейный	шт.	<u>2572735</u> 2687655	<u>2586289</u> 3206669
6125-0305-0404 1310-0305-0404	3 трактов линейный	шт.	<u>3117187</u> 3256406	<u>3133608</u> 3885202
6125-0305-0405 1310-0305-0405	4 трактов линейный	шт.	<u>3667231</u> 3831018	<u>3686551</u> 4570773
6125-0305-0406 1310-0305-0406	5 трактов линейный	шт.	<u>4217356</u> 4405712	<u>4239574</u> 5256434
6125-0305-0407 1310-0305-0407	6 трактов линейный	шт.	<u>4767401</u> 4980324	<u>4792516</u> 5942005
6125-0305-0408 1310-0305-0408	7 трактов линейный	шт.	<u>5317526</u> 5555017	<u>5345539</u> 6627666
6125-0305-0409 1310-0305-0409	8 трактов линейный	шт.	<u>5867570</u> 6129629	<u>5898481</u> 7313237
6125-0305-0410 1310-0305-0410	9 трактов линейный	шт.	<u>6417695</u> 6704323	<u>6451504</u> 7998898
6125-0305-0411 1310-0305-0411	10 трактов линейный	шт.	<u>6967739</u> 7278935	<u>7004446</u> 8684469
6125-0305-0412 1310-0305-0412	11-15 трактов линейный	шт.	<u>8618034</u> 9002934	<u>8663434</u> 10741362
6125-0305-0413 1310-0305-0413	16-20 трактов линейный	шт.	<u>11368417</u> 11876157	<u>11428307</u> 14169396
6125-0305-0414 1310-0305-0414	21-25 трактов линейный	шт.	<u>14114450</u> 14744990	<u>14188817</u> 17592577
6125-0305-0415 1310-0305-0415	26-32 трактов линейный	шт.	<u>17414958</u> 18192907	<u>17506713</u> 21706272
Настройка между двумя оконечными станциями на симметричных кабельных линиях при количестве основных (питающих) усилительных пунктов между ними				
6125-0305-0416 1310-0305-0416	1 тракта линейного сквозного	шт.	<u>1589134</u> 1660108	<u>1597505</u> 1980668
6125-0305-0417 1310-0305-0417	2 тракта линейного сквозного	шт.	<u>2194666</u> 2292669	<u>2206226</u> 2735336
6125-0305-0418 1310-0305-0418	3 тракта линейного сквозного	шт.	<u>2689303</u> 2809413	<u>2703470</u> 3351900

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0305-0419</u> 1310-0305-0419	4 тракта линейного сквозного	шт.	<u>3178267</u> 3320216	<u>3195011</u> 3961337
<u>6125-0305-0420</u> 1310-0305-0420	5 тракта линейного сквозного	шт.	<u>3672904</u> 3836960	<u>3692255</u> 4577901
<u>6125-0305-0421</u> 1310-0305-0421	6 тракта линейного сквозного	шт.	<u>4161868</u> 4347763	<u>4183795</u> 5187337
<u>6125-0305-0422</u> 1310-0305-0422	7 тракта линейного сквозного	шт.	<u>4656506</u> 4864507	<u>4681039</u> 5803902
<u>6125-0305-0423</u> 1310-0305-0423	8 тракта линейного сквозного	шт.	<u>5151143</u> 5381252	<u>5178283</u> 6420466
<u>6125-0305-0424</u> 1310-0305-0424	9 тракта линейного сквозного	шт.	<u>5640107</u> 5892054	<u>5669823</u> 7029903
<u>6125-0305-0425</u> 1310-0305-0425	10 тракта линейного сквозного	шт.	<u>6134744</u> 6408799	<u>6167067</u> 7646467
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>3434981</u> 3588395	<u>3453077</u> 4281300
<u>6125-0305-0502</u> 1310-0305-0502	до 10 трактов линейных	шт.	<u>4773074</u> 4986266	<u>4798220</u> 5949133
<u>6125-0305-0503</u> 1310-0305-0503	до 15 трактов линейных	шт.	<u>6112052</u> 6385031	<u>6144251</u> 7617955
<u>6125-0305-0504</u> 1310-0305-0504	до 20 трактов линейных	шт.	<u>7456703</u> 7789737	<u>7495986</u> 9293905
<u>6125-0305-0505</u> 1310-0305-0505	до 25 трактов линейных	шт.	<u>8801355</u> 9194444	<u>8847721</u> 10969855
<u>6125-0305-0506</u> 1310-0305-0506	до 30 трактов линейных	шт.	<u>10146006</u> 10599151	<u>10199457</u> 12645805
<u>6125-0305-0507</u> 1310-0305-0507	до 32 трактов линейных	шт.	<u>11189446</u> 11689036	<u>11248382</u> 13945757
<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>268946</u> 280958	<u>270363</u> 335208
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>3172594</u> 3314274	<u>3189307</u> 3954209
<u>6125-0305-0510</u> 1310-0305-0510	2 тракта линейного сквозного	шт.	<u>4161868</u> 4347763	<u>4183795</u> 5187337
<u>6125-0305-0511</u> 1310-0305-0511	3 тракта линейного сквозного	шт.	<u>4834234</u> 5050157	<u>4859703</u> 6025357
<u>6125-0305-0512</u> 1310-0305-0512	4 тракта линейного сквозного	шт.	<u>5500847</u> 5746527	<u>5529826</u> 6856160
<u>6125-0305-0513</u> 1310-0305-0513	5 тракта линейного сквозного	шт.	<u>6173213</u> 6448921	<u>6205734</u> 7694180
<u>6125-0305-0514</u> 1310-0305-0514	6 тракта линейного сквозного	шт.	<u>6845498</u> 7151234	<u>6881561</u> 8532110
<u>6125-0305-0515</u> 1310-0305-0515	7, 8 тракта линейного сквозного	шт.	<u>7089980</u> 7406635	<u>7127331</u> 8836828
<u>6125-0305-0516</u> 1310-0305-0516	9, 10 тракта линейного сквозного	шт.	<u>9534801</u> 9960648	<u>9585032</u> 11884010

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6125-0305-06 Настройка трактов групповых на кабельных линиях			
	Настройка между двумя оконечными станциями на кабельных линиях при количестве пунктов транзита между ними			
6125-0305-0601 1310-0305-0601	0 трактов групповых первичных	шт.	<u>521916</u> 546664	<u>524768</u> 655776
6125-0305-0602 1310-0305-0602	1 трактов групповых первичных	шт.	<u>611205</u> 638503	<u>614425</u> 761796
6125-0305-0603 1310-0305-0603	2 трактов групповых первичных	шт.	<u>733446</u> 766204	<u>737310</u> 914155
6125-0305-0604 1310-0305-0604	3 трактов групповых первичных	шт.	<u>813318</u> 849628	<u>817601</u> 1013651
6125-0305-0605 1310-0305-0605	4 трактов групповых первичных	шт.	<u>898943</u> 939075	<u>903677</u> 1120365
6125-0305-0606 1310-0305-0606	5, 6 трактов групповых первичных	шт.	<u>1069629</u> 1117401	<u>1075264</u> 1333165
6125-0305-0607 1310-0305-0607	7, 8 трактов групповых первичных	шт.	<u>1240316</u> 1295726	<u>1246851</u> 1545964
6125-0305-0608 1310-0305-0608	9, 10 трактов групповых первичных	шт.	<u>1405812</u> 1468598	<u>1413218</u> 1752175
	Настройка между двумя оконечными станциями при количестве пунктов транзита между ними			
6125-0305-0609 1310-0305-0609	0 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>374418</u> 392172	<u>376464</u> 470448
6125-0305-0610 1310-0305-0610	1 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>440036</u> 459690	<u>442354</u> 548457
6125-0305-0611 1310-0305-0611	2 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>531334</u> 555079	<u>534134</u> 662299
6125-0305-0612 1310-0305-0612	3 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>594186</u> 620677	<u>597313</u> 740412
6125-0305-0613 1310-0305-0613	4 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>654461</u> 683674	<u>657907</u> 815647
6125-0305-0614 1310-0305-0614	5, 6 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>776702</u> 811374	<u>780792</u> 968006
6125-0305-0615 1310-0305-0615	7, 8 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>898057</u> 938181	<u>902789</u> 1119376
6125-0305-0616 1310-0305-0616	9, 10 трактов групповых вторичных на кабельных линиях	шт.	<u>1026857</u> 1072718	<u>1032266</u> 1279852
	Настройка между двумя оконечными станциями групповых третичных на кабельных линиях при количестве пунктов транзита между ними			
6125-0305-0617 1310-0305-0617	0 трактов	шт.	<u>192882</u> 202028	<u>193936</u> 242352
6125-0305-0618 1310-0305-0618	1 трактов	шт.	<u>225691</u> 235787	<u>226881</u> 281356
6125-0305-0619 1310-0305-0619	2 трактов	шт.	<u>268946</u> 280958	<u>270363</u> 335208
6125-0305-0620 1310-0305-0620	3 трактов	шт.	<u>299970</u> 313350	<u>301549</u> 373815
6125-0305-0621 1310-0305-0621	4 трактов	шт.	<u>330027</u> 344767	<u>331765</u> 411343
6125-0305-0622 1310-0305-0622	5, 6 трактов	шт.	<u>391187</u> 408658	<u>393248</u> 487567
6125-0305-0623 1310-0305-0623	7, 8 трактов	шт.	<u>453154</u> 473362	<u>455539</u> 564691

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0305-0624 1310-0305-0624	9, 10 трактов	шт.	<u>514315</u> 537253	<u>517022</u> 640915
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				
6125-0305-0701 1310-0305-0701	0 каналов связи	шт.	<u>57865</u> 60608	<u>58181</u> 72706
6125-0305-0702 1310-0305-0702	1, 2 каналов связи	шт.	<u>91701</u> 95796	<u>92184</u> 114292
6125-0305-0703 1310-0305-0703	3, 4 каналов связи	шт.	<u>116165</u> 121352	<u>116777</u> 144782
6125-0305-0704 1310-0305-0704	5, 6 каналов связи	шт.	<u>140549</u> 146827	<u>141290</u> 175182
6125-0305-0705 1310-0305-0705	7, 8 каналов связи	шт.	<u>171170</u> 178813	<u>172071</u> 213339
6125-0305-0706 1310-0305-0706	9, 10 каналов связи	шт.	<u>195553</u> 204288	<u>196584</u> 243739
6125-0305-0707 1310-0305-0707	11, 12 каналов связи	шт.	<u>226174</u> 236275	<u>227366</u> 281896
6125-0305-0708 1310-0305-0708	13, 14 каналов связи	шт.	<u>250558</u> 261750	<u>251878</u> 312296
6125-0305-0709 1310-0305-0709	15, 16 каналов связи	шт.	<u>275022</u> 287306	<u>276471</u> 342786
6125-0305-0710 1310-0305-0710	17, 18 каналов связи	шт.	<u>305643</u> 319292	<u>307253</u> 380943
6125-0305-0711 1310-0305-0711	19, 20 каналов связи	шт.	<u>330027</u> 344767	<u>331765</u> 411343
Настройка между двумя оконечными станциями по подготовленным линейным трактам при количестве пунктов транзита между ними				
6125-0305-0712 1310-0305-0712	0 каналов телевизионных	шт.	<u>1979877</u> 2073758	<u>1990696</u> 2487672
6125-0305-0713 1310-0305-0713	1 каналов телевизионных	шт.	<u>2382660</u> 2495640	<u>2395680</u> 2993760
6125-0305-0714 1310-0305-0714	2 каналов телевизионных	шт.	<u>3261975</u> 3416650	<u>3279800</u> 4098600
6125-0305-0715 1310-0305-0715	3 каналов телевизионных	шт.	<u>4027830</u> 4218820	<u>4049840</u> 5060880
6125-0305-0716 1310-0305-0716	4 каналов телевизионных	шт.	<u>4878780</u> 5110120	<u>4905440</u> 6130080
6125-0305-0717 1310-0305-0717	5 каналов телевизионных	шт.	<u>5809152</u> 6084608	<u>5840896</u> 7299072
6125-0305-0718 1310-0305-0718	6 каналов телевизионных	шт.	<u>6807600</u> 7130400	<u>6844800</u> 8553600
6125-0305-0719 1310-0305-0719	7 каналов телевизионных	шт.	<u>7942200</u> 8318800	<u>7985600</u> 9979200
6125-0305-0720 1310-0305-0720	8 каналов телевизионных	шт.	<u>9076800</u> 9507200	<u>9126400</u> 11404800
6125-0305-0721 1310-0305-0721	9 каналов телевизионных	шт.	<u>10324860</u> 10814440	<u>10381280</u> 12972960
6125-0305-0722 1310-0305-0722	10 каналов телевизионных	шт.	<u>11686380</u> 12240520	<u>11750240</u> 14683680
6125-0305-0723 1310-0305-0723	11 каналов телевизионных	шт.	<u>13104630</u> 13726020	<u>13176240</u> 16465680

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0305-0724</u> 1310-0305-0724	12 каналов телевизионных	шт.	<u>14636340</u> 15330360	<u>14716320</u> 18390240
<u>6125-0305-0725</u> 1310-0305-0725	13 каналов телевизионных	шт.	<u>16224780</u> 16994120	<u>16313440</u> 20386080
<u>6125-0305-0726</u> 1310-0305-0726	14 каналов телевизионных	шт.	<u>17869950</u> 18717300	<u>17967600</u> 22453200
<u>6125-0305-0727</u> 1310-0305-0727	15, 16 каналов телевизионных	шт.	<u>21443940</u> 22460760	<u>21561120</u> 26943840
<u>6125-0305-0728</u> 1310-0305-0728	17, 18 каналов телевизионных	шт.	<u>25358310</u> 26560740	<u>25496880</u> 31862160
<u>6125-0305-0729</u> 1310-0305-0729	19, 20 каналов телевизионных	шт.	<u>29613060</u> 31017240	<u>29774880</u> 37208160
<u>6125-0305-0730</u> 1310-0305-0730	21, 22 каналов телевизионных	шт.	<u>34208190</u> 35830260	<u>34395120</u> 42981840
<u>6125-0305-0731</u> 1310-0305-0731	23, 24 каналов телевизионных	шт.	<u>39086970</u> 40940380	<u>39300560</u> 49111920
<u>6125-0305-0732</u> 1310-0305-0732	25, 26 каналов телевизионных	шт.	<u>44306130</u> 46407020	<u>44548240</u> 55669680
<u>6125-0305-0733</u> 1310-0305-0733	29, 30 каналов телевизионных	шт.	<u>49865670</u> 52230180	<u>50138160</u> 62655120
<u>6125-0305-0734</u> 1310-0305-0734	27, 28 каналов телевизионных	шт.	<u>55765590</u> 58409860	<u>56070320</u> 70068240
	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			
<u>6125-0305-0801</u> 1310-0305-0801	до 10	шт.	<u>1312401</u> 1372814	<u>1319308</u> 1640736
<u>6125-0305-0802</u> 1310-0305-0802	до 15	шт.	<u>1829613</u> 1913642	<u>1839214</u> 2286468
<u>6125-0305-0803</u> 1310-0305-0803	до 20	шт.	<u>2352498</u> 2460412	<u>2364824</u> 2939328
<u>6125-0305-0804</u> 1310-0305-0804	до 25	шт.	<u>2869710</u> 3001240	<u>2884730</u> 3585060
<u>6125-0305-0805</u> 1310-0305-0805	до 32	шт.	<u>3596076</u> 3760776	<u>3614880</u> 4491936
	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>1202676</u> 1259704	<u>1209248</u> 1511136
	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>402783</u> 421882	<u>404984</u> 506088
<u>6125-0305-1002</u> 1310-0305-1002	количество усилительных пунктов между ними 1	шт.	<u>601338</u> 629852	<u>604624</u> 755568
<u>6125-0305-1003</u> 1310-0305-1003	Добавлять к норме 6125-0305-1002 каждого последующего промежуточного усилительного пункта	шт.	<u>45384</u> 47536	<u>45632</u> 57024
	Подраздел 6125-04 Монтаж оборудования радиосвязи, радиовещания, радиофикации и телевидения			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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> <u>1310-0401-0201</u>	Монтаж передатчиков вещательных коротковолновых мощностью до 250 кВт	шт.	<u>18081522</u> <u>18789717</u>	<u>18146669</u> <u>22103148</u>
	Подгруппа 6125-0401-02 Монтаж оборудования передатчиков мощностью до 100 кВт			
	Монтаж передатчика коротковолнового телеграфно-телефонного			
<u>6125-0401-0201</u> <u>1310-0401-0102</u>	автоматизированный, мощность 1 кВт	шт.	<u>267906</u> <u>271457</u>	<u>266952</u> <u>297039</u>
<u>6125-0401-0202</u> <u>1310-0401-0103</u>	автоматизированный, мощность 5 кВт	шт.	<u>1140400</u> <u>1176758</u>	<u>1142757</u> <u>1353213</u>
<u>6125-0401-0203</u> <u>1310-0401-0104</u>	автоматизированный, мощность 15-20 кВт	шт.	<u>1260191</u> <u>1292839</u>	<u>1260335</u> <u>1463214</u>
<u>6125-0401-0208</u> <u>1310-0401-0109</u>	автоматизированный, мощность 80-100 кВт	шт.	<u>4903635</u> <u>5081939</u>	<u>4916932</u> <u>5923440</u>
<u>6125-0401-0209</u> <u>1310-0401-0101</u>	неавтоматизированный, мощность 1 кВт	шт.	<u>888891</u> <u>917756</u>	<u>890759</u> <u>1057861</u>
	Монтаж передатчика вещательного средневолнового			
<u>6125-0401-0204</u> <u>1310-0401-0105</u>	мощность до 5 кВт	шт.	<u>427727</u> <u>443711</u>	<u>429257</u> <u>517881</u>
<u>6125-0401-0205</u> <u>1310-0401-0106</u>	мощность до 2х21 кВт	шт.	<u>2811960</u> <u>2924498</u>	<u>2822890</u> <u>3437176</u>
<u>6125-0401-0206</u> <u>1310-0401-0107</u>	мощность до 75 кВт	шт.	<u>4407111</u> <u>4535864</u>	<u>4406151</u> <u>5220782</u>
	Монтаж аппаратуры сложения двух передатчиков (Т-Мост)			
<u>6125-0401-0207</u> <u>1310-0401-0108</u>	мощность 2х75 кВт	шт.	<u>1182558</u> <u>1221145</u>	<u>1184932</u> <u>1409632</u>
	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> <u>1310-0402-0101</u>	масса до 10 кг	шт.	<u>41304</u> <u>43007</u>	<u>41504</u> <u>50482</u>
<u>6125-0402-0102</u> <u>1310-0402-0102</u>	масса до 20 кг	шт.	<u>46240</u> <u>48134</u>	<u>46463</u> <u>56443</u>
<u>6125-0402-0103</u> <u>1310-0402-0103</u>	масса до 50 кг	шт.	<u>74093</u> <u>76953</u>	<u>74402</u> <u>89751</u>
<u>6125-0402-0104</u> <u>1310-0402-0104</u>	масса до 100 кг	шт.	<u>78893</u> <u>81937</u>	<u>79223</u> <u>95573</u>
	Установка на полу конденсаторов одиночных и групповых, контурных, блокировочных и фильтровых, воздушных (переменный и постоянный), масляных и бумажных			
<u>6125-0402-0105</u> <u>1310-0402-0105</u>	масса до 10 кг	шт.	<u>22318</u> <u>23356</u>	<u>22426</u> <u>27928</u>
<u>6125-0402-0106</u> <u>1310-0402-0106</u>	масса до 20 кг	шт.	<u>26204</u> <u>27415</u>	<u>26330</u> <u>32749</u>
<u>6125-0402-0107</u> <u>1310-0402-0107</u>	масса до 50 кг	шт.	<u>46620</u> <u>48578</u>	<u>46829</u> <u>57339</u>
<u>6125-0402-0108</u> <u>1310-0402-0108</u>	масса до 100кг	шт.	<u>46623</u> <u>48582</u>	<u>46832</u> <u>57342</u>

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>24220</u> 25355	<u>24353</u> 30335
<u>6125-0402-0110</u> 1310-0402-0110	масса до 10 кг	шт.	<u>29624</u> 30835	<u>29750</u> 36169
<u>6125-0402-0111</u> 1310-0402-0111	масса до 20 кг	шт.	<u>29857</u> 31068	<u>29983</u> 36402
	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>40041</u> 41750	<u>40245</u> 49240
<u>6125-0402-0202</u> 1310-0402-0202	масса до 50 кг	шт.	<u>67778</u> 70459	<u>68071</u> 82431
<u>6125-0402-0203</u> 1310-0402-0203	масса до 100 кг	шт.	<u>107680</u> 111981	<u>108149</u> 131228
<u>6125-0402-0204</u> 1310-0402-0204	масса до 200 кг	шт.	<u>116936</u> 121595	<u>117444</u> 142443
<u>6125-0402-0205</u> 1310-0402-0205	масса до 500 кг	шт.	<u>177730</u> 184883	<u>178504</u> 216921
	Группа 6125-0403 Монтаж оборудования передатчика ультракоротковолнового и станции телевизионной			
	Подгруппа 6125-0403-01 Монтаж оборудования ретрансляторов			
<u>6125-0403-0101</u> 1310-0403-0101	Монтаж оборудования ретрансляторов телевизионных автоматических необслуживаемых с приемом по эфиру мощностью 1 Вт	шт.	<u>50799</u> 52941	<u>51029</u> 62532
	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>2707892</u> 2822160	<u>2721491</u> 3331980
	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>3819317</u> 3980560	<u>3838333</u> 4700503
	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>9490</u> 9944	<u>9544</u> 11928
<u>6125-0404-0102</u> 1310-0404-0102	диаметр до 20 мм	м	<u>15880</u> 16636	<u>15968</u> 19956
<u>6125-0404-0103</u> 1310-0404-0103	диаметр до 30 мм	м	<u>19850</u> 20795	<u>19960</u> 24945
<u>6125-0404-0104</u> 1310-0404-0104	диаметр до 40 мм	м	<u>23725</u> 24860	<u>23860</u> 29820
<u>6125-0404-0105</u> 1310-0404-0105	диаметр до 100 мм	м	<u>18250</u> 19115	<u>18340</u> 22925

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0404-0106 1310-0404-0106	диаметр до 200 мм	м	<u>23820</u> 24954	<u>23952</u> 29934
	Монтаж фидеров однопроводных с установкой специальных изоляторов на стене или потолке из медной трубы			
6125-0404-0107 1310-0404-0107	диаметр до 10 мм	м	<u>9144</u> 9582	<u>9198</u> 11490
6125-0404-0108 1310-0404-0108	диаметр до 20 мм	м	<u>14600</u> 15292	<u>14672</u> 18340
6125-0404-0109 1310-0404-0109	диаметр до 30 мм	м	<u>19850</u> 20795	<u>19960</u> 24945
6125-0404-0110 1310-0404-0110	диаметр до 40 мм	м	<u>21770</u> 22805	<u>21890</u> 27365
	Монтаж короба экранирующего сечением			
6125-0404-0111 1310-0404-0111	до 400х600 мм	м	<u>18181</u> 19009	<u>18277</u> 22657
6125-0404-0112 1310-0404-0112	до 200х300 мм	м	<u>32623</u> 34135	<u>32799</u> 40775
	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			
	Установка дополнительная на пультах и панелях:			
6125-0405-0101 1310-0405-0101	переключатель	шт.	<u>3970</u> 4159	<u>3992</u> 4989
6125-0405-0102 1310-0405-0102	реле	шт.	<u>1825</u> 1912	<u>1834</u> 2293
6125-0405-0103 1310-0405-0103	кнопки	шт.	<u>3048</u> 3194	<u>3066</u> 3830
6125-0405-0104 1310-0405-0104	колодка клеммная на 20 клемм	шт.	<u>3491</u> 3637	<u>3509</u> 4273
	Подгруппа 6125-0405-02 Установка отдельно аппаратуры			
	Установка отдельно ящика кабельного			
6125-0405-0201 1310-0405-0201	на количество клемм 40	шт.	<u>36129</u> 37785	<u>36321</u> 45081
6125-0405-0202 1310-0405-0202	на количество клемм 80	шт.	<u>59065</u> 61789	<u>59389</u> 73693
6125-0405-0203 1310-0405-0203	на количество клемм 120	шт.	<u>83618</u> 87477	<u>84077</u> 104341
	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			
6125-0406-0101 1310-0406-0101	сечение 2х30 мм	м	<u>2074</u> 2169	<u>2085</u> 2584
6125-0406-0102 1310-0406-0102	сечение 1х100 мм	м	<u>2074</u> 2169	<u>2085</u> 2584
6125-0406-0103 1310-0406-0103	сечение 0,5х300 мм	м	<u>2804</u> 2917	<u>2817</u> 3415
6125-0406-0104 1310-0406-0104	сечение 0,5х600 мм	м	<u>3214</u> 3327	<u>3227</u> 3825
6125-0406-0105 1310-0406-0105	сечение 2х30 мм	м	<u>2781</u> 2910	<u>2796</u> 3471

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0406-0106 1310-0406-0106	сечение 1х100 мм	м	<u>2781</u> 2910	<u>2796</u> 3471
6125-0406-0107 1310-0406-0107	сечение 0,5х300 мм	м	<u>3113</u> 3242	<u>3129</u> 3803
6125-0406-0108 1310-0406-0108	сечение 0,5х600, 1х300 мм	м	<u>3714</u> 3861	<u>3731</u> 4503
Группа 6125-0407 Охлаждение передатчиков				
Подгруппа 6125-0407-01 Монтаж оборудования стенов водоохлаждения				
6125-0407-0101 1310-0407-0101	Монтаж оборудования стенов группового водоохлаждения подмодулятора или предмощных каскадов передатчиков мощностью до 2000 кВт.	шт.	<u>254581</u> 265214	<u>255826</u> 312862
6125-0407-0102 1310-0407-0102	Монтаж оборудования стенов группового водоохлаждения мощного каскада или модулятора мощностью до 2000 кВт	шт.	<u>396163</u> 412694	<u>398100</u> 486784
6125-0407-0103 1310-0407-0103	Монтаж оборудования стенов водоохлаждения фильтров	шт.	<u>344497</u> 358886	<u>346182</u> 423343
Подгруппа 6125-0407-02 Монтаж оборудования электродистилляторов				
6125-0407-0201 1310-0407-0201	Монтаж на готовом фундаменте электродистиллятора производительностью до 90 л/ч.	шт.	<u>113037</u> 117131	<u>113492</u> 135481
Подгруппа 6125-0407-03 Монтаж внутри здания оборудования трубопроводов системы охлаждения радиостанции				
Монтаж внутри здания трубопроводов системы охлаждения радиостанции из стальных труб на муфтах				
6125-0407-0301 1310-0407-0301	диаметр 15, 20 мм	м	<u>8009</u> 8387	<u>8053</u> 10047
6125-0407-0302 1310-0407-0302	диаметр 25 мм	м	<u>12012</u> 12579	<u>12078</u> 15069
6125-0407-0303 1310-0407-0303	диаметр 40 мм	м	<u>16004</u> 16760	<u>16092</u> 20080
6125-0407-0304 1310-0407-0304	диаметр 50 мм	м	<u>19982</u> 20927	<u>20092</u> 25077
6125-0407-0305 1310-0407-0305	диаметр 70 мм	м	<u>27882</u> 29205	<u>28036</u> 35015
6125-0407-0306 1310-0407-0306	диаметр 100 мм	м	<u>24018</u> 25152	<u>24150</u> 30132
Монтаж внутри здания трубопроводов системы охлаждения радиостанции из стальных труб на фланцах и сварке				
6125-0407-0307 1310-0407-0307	диаметр 50, 70 мм	м	<u>10466</u> 10946	<u>10576</u> 12802
6125-0407-0308 1310-0407-0308	диаметр 100 мм	м	<u>14968</u> 15674	<u>15168</u> 18233
6125-0407-0309 1310-0407-0309	диаметр 150 мм	м	<u>24612</u> 25687	<u>24842</u> 29899
6125-0407-0310 1310-0407-0310	диаметр 200, 250 мм	м	<u>34451</u> 35970	<u>34787</u> 41875
6125-0407-0311 1310-0407-0311	диаметр 300 мм	м	<u>44174</u> 46065	<u>44546</u> 53626

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>256190</u> 266893	<u>257457</u> 314675
<u>6125-0408-0102</u> 1310-0408-0102	системы озвучивания студии	шт.	<u>262489</u> 273384	<u>263777</u> 322029
<u>6125-0408-0103</u> 1310-0408-0103	распределения синхроимпульсов	шт.	<u>249111</u> 259622	<u>250359</u> 306536
<u>6125-0408-0104</u> 1310-0408-0104	контроля	шт.	<u>174659</u> 182055	<u>175537</u> 215056
<u>6125-0408-0105</u> 1310-0408-0105	включения питания	шт.	<u>156540</u> 163157	<u>157325</u> 192687
	Монтаж оборудования стеллажей для видеоконтрольных устройств			
<u>6125-0408-0106</u> 1310-0408-0106	количество ВКУ до 6	шт.	<u>235058</u> 244977	<u>236223</u> 289282
<u>6125-0408-0107</u> 1310-0408-0107	количество ВКУ до 8	шт.	<u>381329</u> 397479	<u>383246</u> 469546
	Подгруппа 6125-0408-02 Монтаж стола для аппаратуры			
<u>6125-0408-0201</u> 1310-0408-0201	Монтаж стола для аппаратуры	шт.	<u>4313</u> 4487	<u>4320</u> 5332
	Подгруппа 6125-0408-03 Монтаж оборудования аппаратуры настольного типа			
<u>6125-0408-0301</u> 1310-0408-0301	Монтаж громкоговорителя настольный	шт.	<u>10109</u> 10583	<u>10163</u> 12668
<u>6125-0408-0302</u> 1310-0408-0302	Монтаж модулятора осциллографического или магнитофона переносного типа	шт.	<u>6646</u> 6962	<u>6682</u> 8352
	Подгруппа 6125-0408-04 Монтаж аппаратуры консольного типа			
<u>6125-0408-0401</u> 1310-0408-0401	Монтаж магнитофона однотумбового стационарного	шт.	<u>38307</u> 39913	<u>38479</u> 47107
<u>6125-0408-0402</u> 1310-0408-0402	Монтаж магнитофона стерео	шт.	<u>64810</u> 67572	<u>65136</u> 79916
<u>6125-0408-0403</u> 1310-0408-0403	Монтаж громкоговорителя студийного контроля	шт.	<u>27666</u> 28811	<u>27800</u> 33937
	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>75676</u> 78971	<u>76036</u> 93549
<u>6125-0408-0502</u> 1310-0408-0502	Монтаж блока коммутации телевизионных камерных кабелей на количество разъемов 6	шт.	<u>142089</u> 148269	<u>142767</u> 175605
<u>6125-0408-0503</u> 1310-0408-0503	Монтаж щита распределительного	шт.	<u>141549</u> 148168	<u>142309</u> 177347
<u>6125-0408-0504</u> 1310-0408-0504	Монтаж коробки кабельной соединительной или разветвительной	шт.	<u>13514</u> 14146	<u>13586</u> 16925
<u>6125-0408-0505</u> 1310-0408-0505	Монтаж звонка	шт.	<u>3682</u> 3855	<u>3700</u> 4617
<u>6125-0408-0506</u> 1310-0408-0506	Монтаж табло сигнального студийного или коридорного	шт.	<u>22103</u> 23111	<u>22211</u> 27515

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0408-0507 1310-0408-0507	Монтаж розетки микрофонной	шт.	<u>3346</u> 3504	<u>3364</u> 4199
	Подгруппа 6125-0408-06 Монтаж оборудования аппаратуры цветного телевидения			
	Монтаж шкафа			
6125-0408-0601 1310-0408-0601	камерного канала, количество каналов 1	шт.	<u>185607</u> 194170	<u>186528</u> 231871
6125-0408-0602 1310-0408-0602	камерных каналов, количество каналов 2	шт.	<u>416886</u> 436365	<u>418980</u> 522121
6125-0408-0603 1310-0408-0603	измерений	шт.	<u>428172</u> 448258	<u>430502</u> 536770
6125-0408-0604 1310-0408-0604	коммутатора	шт.	<u>998312</u> 1045513	<u>1003785</u> 1253483
6125-0408-0605 1310-0408-0605	микшера	шт.	<u>620708</u> 648451	<u>623925</u> 770694
6125-0408-0606 1310-0408-0606	контроля	шт.	<u>558979</u> 584031	<u>561884</u> 694417
6125-0408-0607 1310-0408-0607	синхрокомплекта и УЭИТ	шт.	<u>398961</u> 416768	<u>401026</u> 495234
6125-0408-0608 1310-0408-0608	коммутации	шт.	<u>271611</u> 284242	<u>273076</u> 339901
6125-0408-0609 1310-0408-0609	питания конденсаторных микрофонов	шт.	<u>113432</u> 118612	<u>114033</u> 141439
6125-0408-0610 1310-0408-0610	связи и контроля	шт.	<u>300844</u> 314834	<u>302473</u> 376282
6125-0408-0611 1310-0408-0611	системы озвучивания студии	шт.	<u>138361</u> 144603	<u>139088</u> 172027
6125-0408-0612 1310-0408-0612	радиомикрофонов и радиосвязи	шт.	<u>134335</u> 140387	<u>135039</u> 166974
	Монтаж стеллажа для видеоконтрольных устройств			
6125-0408-0613 1310-0408-0613	количество ВКУ до 9	шт.	<u>465696</u> 486827	<u>468148</u> 579968
6125-0408-0614 1310-0408-0614	количество ВКУ до 18	шт.	<u>681960</u> 713252	<u>685591</u> 851197
	Монтаж пульта			
6125-0408-0615 1310-0408-0615	видеоинженера	шт.	<u>206237</u> 215503	<u>207316</u> 256207
6125-0408-0616 1310-0408-0616	видиорежиссера	шт.	<u>385589</u> 403364	<u>387659</u> 481446
6125-0408-0617 1310-0408-0617	звукорежиссера, количество входов до 20	шт.	<u>306084</u> 320266	<u>307735</u> 382564
6125-0408-0618 1310-0408-0618	звукорежиссера, количество входов до 32	шт.	<u>340764</u> 356648	<u>342613</u> 426423
6125-0408-0619 1310-0408-0619	УТБ	шт.	<u>115557</u> 120663	<u>116152</u> 143094
6125-0408-0620 1310-0408-0620	видеоэффектов	шт.	<u>129498</u> 135360	<u>130181</u> 161111
6125-0408-0621 1310-0408-0621	Монтаж видеомагнитофона	шт.	<u>17218</u> 17854	<u>17291</u> 20662
6125-0408-0622 1310-0408-0622	Монтаж камеры телевизионной передающей	шт.	<u>95024</u> 99340	<u>95537</u> 118208
6125-0408-0623 1310-0408-0623	Монтаж устройства видеоконтрольного	шт.	<u>9594</u> 10049	<u>9648</u> 12040
	Группа 6125-0409 Монтаж оборудования линии связи радиорелейной			
	Подгруппа 6125-0409-01 Монтаж оборудования станционного			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж оборудования:			
6125-0409-0101 1310-0409-0101	стойка приемная	шт.	<u>138924</u> 144765	<u>139619</u> 170826
6125-0409-0102 1310-0409-0102	стойка приемная на 4 приемника	шт.	<u>133142</u> 138789	<u>133815</u> 163986
6125-0409-0103 1310-0409-0103	стойка передающая	шт.	<u>115651</u> 120520	<u>116231</u> 142245
6125-0409-0104 1310-0409-0104	стойка передающая на 4 передатчика	шт.	<u>128461</u> 133913	<u>129110</u> 158238
6125-0409-0105 1310-0409-0105	стойка приемо-передающая	шт.	<u>101610</u> 105894	<u>102120</u> 125013
6125-0409-0106 1310-0409-0106	стойка приемо-передающая на 4 приемопередатчика	шт.	<u>244071</u> 254391	<u>245300</u> 300442
6125-0409-0107 1310-0409-0115	пульт служебной связи и контроля	шт.	<u>303314</u> 316163	<u>304844</u> 373492
6125-0409-0108 1310-0409-0119	блок настольного исполнения	шт.	<u>298375</u> 310924	<u>299861</u> 367020
6125-0409-0109 1310-0409-0128	шкаф распределения постоянного тока (РПТ ОРС) "КУРС"	шт.	<u>59476</u> 61974	<u>59744</u> 73165
6125-0409-0110 1310-0409-0107	стойка оконечная (СО) "КУРС"	шт.	<u>225318</u> 234855	<u>226453</u> 277400
6125-0409-0111 1310-0409-0108	стойка резервирования стволов (РС-4) "КУРС"	шт.	<u>207582</u> 216341	<u>208625</u> 255415
6125-0409-0112 1310-0409-0109	стойка обслуживания ПРС (ОПРС) "КУРС"	шт.	<u>358028</u> 373211	<u>359836</u> 440946
6125-0409-0113 1310-0409-0110	стойка обслуживания УРС (ОУРС) "КУРС"	шт.	<u>347691</u> 362577	<u>349453</u> 429110
6125-0409-0114 1310-0409-0111	стойка резервирования стволов (РС-8) "КУРС"	шт.	<u>261037</u> 272098	<u>262347</u> 321542
6125-0409-0115 1310-0409-0112	стойка оконечная и резервирования (ОР) "КУРС"	шт.	<u>245640</u> 255960	<u>246869</u> 302011
6125-0409-0116 1310-0409-0113	стойка ввода и выделения групп телефонных каналов на ПРС "КУРС"	шт.	<u>161402</u> 168215	<u>162213</u> 198612
6125-0409-0117 1310-0409-0114	стойка распределения постоянного тока (РПТ УРС, РПТ ПРС) "КУРС"	шт.	<u>82747</u> 86254	<u>83165</u> 101909
6125-0409-0118 1310-0409-0116	статив унифицированного оборудования "Электроника-связь"	шт.	<u>177345</u> 184743	<u>178226</u> 217746
6125-0409-0119 1310-0409-0117	комплект блоков резервирования стволов "Электроника-связь"	шт.	<u>322696</u> 336308	<u>324308</u> 397149
6125-0409-0120 1310-0409-0118	устройство выносное служебной связи "Электроника-связь"	шт.	<u>64472</u> 67195	<u>64796</u> 79337
6125-0409-0121 1310-0409-0120	блок распределения ТВ программ "Электроника-связь"	шт.	<u>253036</u> 263885	<u>254320</u> 312382
6125-0409-0122 1310-0409-0121	станция на аппаратуре "Курс-8-02" оконечная	шт.	<u>234439</u> 244370	<u>235622</u> 288685
6125-0409-0123 1310-0409-0122	станция на аппаратуре "Курс-8-02" промежуточная	шт.	<u>398647</u> 415197	<u>400618</u> 489045
6125-0409-0124 1310-0409-0123	станция на аппаратуре "Трал-400-24" оконечная	шт.	<u>460091</u> 479753	<u>462432</u> 567478
6125-0409-0125 1310-0409-0124	станция на аппаратуре "Трал-400-24" промежуточная	шт.	<u>136722</u> 142562	<u>137417</u> 168623
6125-0409-0126 1310-0409-0125	станция на аппаратуре "Малютка" оконечная	шт.	<u>63743</u> 66465	<u>64067</u> 78607
6125-0409-0127 1310-0409-0126	станция на аппаратуре "Малютка" промежуточная	шт.	<u>123615</u> 128873	<u>124242</u> 152334

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0409-0128 1310-0409-0127	станция на аппаратуре "Радан-2"	шт.	<u>250072</u> 260615	<u>251204</u> 307861
	Группа 6125-0410 Монтаж оборудования радиосвязи с подвижными объектами			
	Подгруппа 6125-0410-01 Монтаж оборудования стационарного			
	Монтаж оборудования:			
6125-0410-0101 1310-0410-0101	блок резонаторных фильтров приема	шт.	<u>68229</u> 70907	<u>68516</u> 82900
6125-0410-0102 1310-0410-0102	устройство антенных развязывающих	шт.	<u>68434</u> 71156	<u>68757</u> 83298
6125-0410-0103 1310-0410-0103	комплект приемно-передающего на 8 радиоканалов	шт.	<u>980128</u> 1021591	<u>985065</u> 1206584
6125-0410-0104 1310-0410-0104	комплект приемно-передающего диспетчерской связи на количество радиоканалов до трех	шт.	<u>28323</u> 29646	<u>28477</u> 35456
6125-0410-0105 1310-0410-0105	комплект коммутационного центральной станции для городской связи	шт.	<u>670674</u> 699094	<u>674058</u> 825894
6125-0410-0106 1310-0410-0106	комплект коммутационного диспетчерского пункта для городской связи	шт.	<u>409527</u> 426963	<u>411591</u> 504894
6125-0410-0107 1310-0410-0107	комплект телефонно-коммутационного пункта центрального диспетчера для сельской связи	шт.	<u>175159</u> 182361	<u>176016</u> 214493
6125-0410-0108 1310-0410-0108	комплект телефонно-коммутационного пункта диспетчера хозяйства для сельской связи	шт.	<u>82353</u> 85860	<u>82771</u> 101515
6125-0410-0109 1310-0410-0109	генераторного вызывных и сигнальных частот для городской связи	шт.	<u>766830</u> 799796	<u>770733</u> 947146
6125-0410-0110 1310-0410-0110	генераторного вызывных и сигнальных частот для сельской связи	шт.	<u>681656</u> 711004	<u>685131</u> 842178
6125-0410-0111 1310-0410-0111	стойка переключений промежуточной на один ствол (20 гребенок)	шт.	<u>406463</u> 423789	<u>408526</u> 501094
6125-0410-0112 1310-0410-0112	стойка переключений промежуточной на каждый последующий ствол	шт.	<u>318598</u> 333718	<u>320358</u> 400118
6125-0410-0113 1310-0410-0113	комплект аппаратуры опознавания номера радиоабонента	шт.	<u>292472</u> 304800	<u>293796</u> 360037
6125-0410-0114 1310-0410-0114	устройство цифровой регистрации	шт.	<u>29418</u> 30802	<u>29562</u> 36898
	Подгруппа 6125-0410-02 Разделка в разъемы кабелей высокочастотных			
6125-0410-0201 1310-0410-0301	Разделка в разъемы типов БТС, РТС, СР, БС, РС, РД кабелей ВЧ коаксиальных со сплошной изоляцией	шт.	<u>4770</u> 4997	<u>4797</u> 5989
	Группа 6125-0411 Монтаж оборудования узла радиотрансляционного			
	Подгруппа 6125-0411-01 Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов			
	Монтаж оборудования радиотрансляционного узла			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0411-0101</u> 1310-0411-0101	шкаф или статив (стойка), масса до 100 кг	шт.	<u>51610</u> 54067	<u>51896</u> 64857
<u>6125-0411-0102</u> 1310-0411-0102	шкаф или статив (стойка), масса до 200 кг	шт.	<u>73000</u> 76460	<u>73360</u> 91700
<u>6125-0411-0103</u> 1310-0411-0103	шкаф или статив (стойка), масса до 300 кг	шт.	<u>91250</u> 95575	<u>91700</u> 114625
	Разделка и включение в аппаратуру проводного вещания оборудования радиотрансляционных узлов, кабели (провода)			
<u>6125-0411-0104</u> 1310-0411-0104	сечение до 6 мм ³	шт.	<u>818</u> 856	<u>822</u> 1022
<u>6125-0411-0105</u> 1310-0411-0105	сечение свыше 6 мм ²	шт.	<u>2876</u> 3008	<u>2892</u> 3589
	Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов, аппаратура настольная			
<u>6125-0411-0106</u> 1310-0411-0106	масса до 20 кг	шт	<u>30874</u> 32197	<u>31028</u> 38007
<u>6125-0411-0107</u> 1310-0411-0107	масса до 50 кг	шт	<u>38814</u> 40515	<u>39012</u> 47985
<u>6125-0411-0108</u> 1310-0411-0108	масса до 100 кг	шт	<u>54694</u> 57151	<u>54980</u> 67941
<u>6125-0411-0109</u> 1310-0411-0109	Монтаж оборудования радиотрансляционных узлов, аппаратуры настенной	шт.	<u>32265</u> 33777	<u>32441</u> 40417
	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>12331</u> 12898	<u>12397</u> 15388
<u>6125-0411-0202</u> 1310-0411-0202	Монтаж оборудования трансформатора фидерного, мощностью 200 Вт	шт.	<u>16301</u> 17057	<u>16389</u> 20377
<u>6125-0411-0203</u> 1310-0411-0203	Монтаж и установка на деревянной стене трансформатора абонентского мощностью до 25 Вт	шт.	<u>1873</u> 1952	<u>1882</u> 2301
<u>6125-0411-0204</u> 1310-0411-0204	Монтаж и установка на кирпичной или бетонной стене трансформатора абонентского мощностью до 25 Вт	шт.	<u>1952</u> 2035	<u>1962</u> 2400
<u>6125-0411-0205</u> 1310-0411-0205	Монтаж и установка на столбе или трубостойке трансформатора абонентского мощностью до 25 Вт	шт.	<u>7748</u> 8107	<u>7790</u> 9684
<u>6125-0411-0206</u> 1310-0411-0206	Монтаж оборудования фильтра заградительного (ФНГ) для трехпрограммного вещания	шт.	<u>7759</u> 8105	<u>7795</u> 9629
<u>6125-0411-0207</u> 1310-0411-0207	Монтаж в помещении громкоговорителя или звуковой колонки	шт.	<u>7606</u> 7952	<u>7642</u> 9476
<u>6125-0411-0208</u> 1310-0411-0208	Монтаж на столбе или на крыше громкоговорителя или звуковой колонки мощностью до 10 Вт	шт.	<u>15022</u> 15714	<u>15094</u> 18762
<u>6125-0411-0209</u> 1310-0411-0209	Монтаж на столбе или на крыше громкоговорителя или звуковой колонки мощностью свыше 10 Вт	шт.	<u>18672</u> 19537	<u>18762</u> 23347
<u>6125-0411-0210</u> 1310-0411-0210	Монтаж оборудования ключа или кнопки на панели	шт.	<u>3813</u> 3986	<u>3831</u> 4748

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0411-0211</u> 1310-0411-0211	Монтаж на металлической конструкции колодки клеммной количество перьев 20	шт.	<u>20102</u> 21047	<u>20212</u> 25197
<u>6125-0411-0212</u> 1310-0411-0212	Монтаж на металлической конструкции колодки клеммной количество перьев 40	шт.	<u>40090</u> 41980	<u>40310</u> 50280
<u>6125-0411-0213</u> 1310-0411-0213	Монтаж на стене с установкой защитного кожуха колодки клеммной количество перьев 20	шт.	<u>25802</u> 27013	<u>25928</u> 32347
<u>6125-0411-0214</u> 1310-0411-0214	Монтаж на стене с установкой защитного кожуха колодки клеммной количество перьев 40	шт.	<u>44190</u> 46266	<u>44406</u> 55410
<u>6125-0411-0215</u> 1310-0411-0215	Монтаж оборудования транспоранта светового (табло)	шт.	<u>8024</u> 8402	<u>8068</u> 10062
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>238100</u> 249071	<u>239372</u> 297407
<u>6125-0412-0102</u> 1310-0412-0102	число сквозных каналов до 8	шт.	<u>412048</u> 431092	<u>414256</u> 514996
Монтаж на полу шкафа оконечных усилителей				
<u>6125-0412-0103</u> 1310-0412-0103	количество усилителей до 2	шт.	<u>78407</u> 82040	<u>78785</u> 98042
<u>6125-0412-0104</u> 1310-0412-0104	количество усилителей до 6	шт.	<u>142965</u> 149539	<u>143649</u> 178495
<u>6125-0412-0105</u> 1310-0412-0105	количество усилителей до 9	шт.	<u>156325</u> 163418	<u>157063</u> 194660
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>136458</u> 142506	<u>137162</u> 169066
<u>6125-0412-0107</u> 1310-0412-0107	полу, количество линий до 60	шт.	<u>201244</u> 210316	<u>202300</u> 250156
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>51602</u> 53851	<u>51836</u> 63757
<u>6125-0412-0109</u> 1310-0412-0109	на стене, количество линий до 40	шт.	<u>101628</u> 106164	<u>102156</u> 126084
<u>6125-0412-0110</u> 1310-0412-0110	на стене, количество линий до 60	шт.	<u>130948</u> 136807	<u>131630</u> 162537
Монтаж шкафа коммутации микрофонных линий				
<u>6125-0412-0111</u> 1310-0412-0111	на стене, количество линий до 10	шт.	<u>14504</u> 15125	<u>14576</u> 17861
<u>6125-0412-0112</u> 1310-0412-0112	на стене, количество линий до 30	шт.	<u>46135</u> 48214	<u>46377</u> 57344
<u>6125-0412-0113</u> 1310-0412-0113	Монтаж на стене шкафа блоков питания конденсаторных микрофонов, количество блоков до 10	шт.	<u>29735</u> 31058	<u>29889</u> 36868

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0412-0114 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>423479</u> 442509	<u>425459</u> 526329
6125-0412-0115 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>934331</u> 977045	<u>939303</u> 1164625
6125-0412-0116 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>2305624</u> 2400880	<u>2316712</u> 2819200
Подгруппа 6125-0412-02 Монтаж оборудования связи и сигнализации				
Монтаж на стене или в нише шкафа или панели коммутации связи и сигнализации				
6125-0412-0201 1310-0412-0201	количество пар до 20	шт.	<u>20848</u> 21793	<u>20958</u> 25943
6125-0412-0202 1310-0412-0202	количество пар до 100	шт.	<u>112054</u> 117157	<u>112648</u> 139567
6125-0412-0203 1310-0412-0203	количество пар до 150	шт.	<u>137955</u> 144192	<u>138681</u> 171582
6125-0412-0204 1310-0412-0204	количество пар до 300	шт.	<u>162887</u> 170069	<u>163723</u> 201609
6125-0412-0205 1310-0412-0205	количество пар до 400	шт.	<u>213557</u> 223007	<u>214657</u> 264507
6125-0412-0206 1310-0412-0206	количество пар свыше 500	шт.	<u>321226</u> 335590	<u>322898</u> 398670
Монтаж в подпольном люке коробки подключения аппаратуры				
6125-0412-0207 1310-0412-0207	количество линий до 5	шт.	<u>18252</u> 19080	<u>18348</u> 22728
6125-0412-0208 1310-0412-0208	количество линий до 10	шт.	<u>21478</u> 22423	<u>21588</u> 26573
6125-0412-0209 1310-0412-0209	количество линий до 20	шт.	<u>31002</u> 32325	<u>31156</u> 38135
6125-0412-0210 1310-0412-0210	количество линий до 40	шт.	<u>41464</u> 43165	<u>41662</u> 50635
Монтаж на рабочей галерее коробки подключения гибкой петли				
6125-0412-0211 1310-0412-0211	количество линий 20	шт.	<u>55052</u> 57509	<u>55338</u> 68299
6125-0412-0212 1310-0412-0212	количество линий 40	шт.	<u>93288</u> 97446	<u>93772</u> 115706
6125-0412-0213 1310-0412-0213	количество линий 60	шт.	<u>130662</u> 136521	<u>131344</u> 162251
6125-0412-0214 1310-0412-0214	количество линий свыше 60	шт.	<u>160782</u> 167964	<u>161618</u> 199504

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж оборудования пульта связи помощника режиссера			
6125-0412-0215 1310-0412-0215	до 10 сигналов режиссерской сигнализации, на 1 направление трансляции и оповещения	шт.	<u>48712</u> 50980	<u>48976</u> 60940
6125-0412-0216 1310-0412-0216	до 30 сигналов режиссерской сигнализации, на 4 направления трансляции и оповещения	шт.	<u>65835</u> 68670	<u>66165</u> 81120
	Подгруппа 6125-0412-03 Монтаж оборудования телевидения			
	Монтаж на полу шкафа ПТС			
6125-0412-0301 1310-0412-0301	питания	шт.	<u>51810</u> 53881	<u>52037</u> 63067
6125-0412-0302 1310-0412-0302	подключения	шт.	<u>62094</u> 64755	<u>62378</u> 76631
	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:			
6125-0501-0101 1310-0501-0101	одного	шт.	<u>181126</u> 189738	<u>182125</u> 227677
6125-0501-0102 1310-0501-0102	каждого последующего	шт.	<u>136716</u> 143215	<u>137469</u> 171852
6125-0501-0103 1310-0501-0103	Проверка монтажа перед настройкой	шт.	<u>273431</u> 286431	<u>274938</u> 343704
	Замена существующей антенны с демонтажем ранее установленной антенны и разъема 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			
6125-0501-0104 1310-0501-0104	для 1-5 каналов	шт.	<u>100577</u> 105359	<u>101132</u> 126426
6125-0501-0105 1310-0501-0105	для 6-12 каналов	шт.	<u>124960</u> 130901	<u>125649</u> 157075
6125-0501-0106 1310-0501-0106	для 21-69 каналов	шт.	<u>233374</u> 244470	<u>234661</u> 293353
6125-0501-0107 1310-0501-0107	Монтаж оборудования систем из нескольких антенн	шт.	<u>849030</u> 889395	<u>853710</u> 1067235
	Измерение на выходе антенны с разделкой и подключением кабеля к антенне и каналному фильтру			
6125-0501-0108 1310-0501-0108	для одного канала	шт.	<u>40057</u> 41961	<u>40278</u> 50352
6125-0501-0109 1310-0501-0109	для каждого последующего канала	шт.	<u>32220</u> 33751	<u>32397</u> 40500
	Настройка ТВ станции магистральной усилительной			
6125-0501-0110 1310-0501-0110	для одного канала	шт.	<u>927402</u> 971493	<u>932514</u> 1165749
6125-0501-0111 1310-0501-0111	для каждого последующего канала	шт.	<u>683578</u> 716077	<u>687346</u> 859261
	Измерение уровня ТВ сигнала устройства магистрального ответвляющего			
6125-0501-0112 1310-0501-0112	для одного канала	шт.	<u>48329</u> 50627	<u>48596</u> 60750

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0501-0113 1310-0501-0113	для каждого последующего	шт.	<u>32220</u> 33751	<u>32397</u> 40500
Подключение к магистральной линии с комплексом измерений				
6125-0501-0114 1310-0501-0114	для одного канала	шт.	<u>60521</u> 63398	<u>60854</u> 76075
6125-0501-0115 1310-0501-0115	для каждого последующего канала	шт.	<u>56167</u> 58837	<u>56476</u> 70602
6125-0501-0116 1310-0501-0116	Настройка в домовой распределительной сети на один ТВ канал	шт.	<u>12061</u> 12634	<u>12127</u> 15160
Сдача работ с контрольными измерениями				
6125-0501-0117 1310-0501-0117	для одного канала	шт.	<u>20115</u> 21072	<u>20226</u> 25285
6125-0501-0118 1310-0501-0118	для каждого последующего канала	шт.	<u>12061</u> 12634	<u>12127</u> 15160
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				
6125-0601-0101 1310-0701-0101	концентратор блок базовый на 10 лучей	шт.	<u>97086</u> 101685	<u>97591</u> 121856
6125-0601-0102 1310-0701-0102	концентратор блок базовый на 20 лучей	шт.	<u>160386</u> 167985	<u>161221</u> 201311
6125-0601-0103 1310-0701-0103	концентратор блок линейный	шт.	<u>7100</u> 7433	<u>7137</u> 8897
Монтаж оборудования приборов ПС				
6125-0601-0104 1310-0701-0104	на 1 луч	шт.	<u>48167</u> 50443	<u>48430</u> 60474
6125-0601-0105 1310-0701-0105	на 4 луча	шт.	<u>24464</u> 25622	<u>24602</u> 30691
Монтаж оборудования приборов приемно-контрольных сигнальных				
6125-0601-0106 1310-0701-0106	концентратор блок базовый на 10 лучей	шт.	<u>67510</u> 70710	<u>67861</u> 84741
6125-0601-0107 1310-0701-0107	концентратор блок линейный	шт.	<u>5385</u> 5640	<u>5414</u> 6759
6125-0601-0108 1310-0701-0108	Монтаж оборудования прибора ОПС на 4 луча	шт.	<u>35648</u> 37336	<u>35840</u> 44743
Монтаж оборудования приемно-контрольного объектового				
6125-0601-0109 1310-0701-0109	на 2 луча	шт.	<u>78538</u> 82264	<u>78970</u> 98679
6125-0601-0110 1310-0701-0110	на 1 луч	шт.	<u>13766</u> 14412	<u>13838</u> 17253
Монтаж оборудования устройства промежуточного				
6125-0601-0111 1310-0701-0111	количество лучей 10	шт.	<u>18621</u> 19491	<u>18722</u> 23321
6125-0601-0112 1310-0701-0112	количество лучей 5	шт.	<u>10629</u> 11125	<u>10686</u> 13314
6125-0601-0113 1310-0701-0113	количество лучей 1	шт.	<u>5261</u> 5504	<u>5288</u> 6576
Подгруппа 6125-0601-02 Монтаж извещателей				
Монтаж извещателя ПС автоматического				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0601-0201</u> 1310-0701-0201	теплового электро-контактного, магнитоконтактного в нормальном исполнении	шт.	<u>4024</u> 4213	<u>4046</u> 5043
<u>6125-0601-0202</u> 1310-0701-0202	дымового, фотоэлектрического, радиоизотопного, светового в нормальном исполнении	шт.	<u>8036</u> 8414	<u>8080</u> 10074
<u>6125-0601-0203</u> 1310-0701-0203	теплового, дымового, светового во взрывозащищенном исполнении	шт.	<u>10338</u> 10826	<u>10392</u> 12963
Монтаж извещателя ОС автоматического				
<u>6125-0601-0204</u> 1310-0701-0204	контактного, магнитоконтактного на открывание окон, дверей	шт.	<u>4142</u> 4331	<u>4164</u> 5161
<u>6125-0601-0205</u> 1310-0701-0205	ударно-контактного, бесконтактного электромагнитного или пьезоэлектрического, устанавливаемого на стекле	шт.	<u>4162</u> 4351	<u>4184</u> 5181
<u>6125-0601-0206</u> 1310-0701-0206	Монтаж конструкции для установки извещателя	шт.	<u>1721</u> 1784	<u>1724</u> 2073
<u>6125-0601-0207</u> 1310-0701-0207	Монтаж извещателя охранно-пожарного автоматического электромагнитного наружной и внутренней установки	шт.	<u>3848</u> 4030	<u>3869</u> 4827
Подгруппа 6125-0601-03 Монтаж приборов и устройств сигнализирующих объектовых				
<u>6125-0601-0301</u> 1310-0701-0301	Монтаж прибора сигнализирующего емкостного	шт.	<u>44722</u> 46845	<u>44975</u> 56139
<u>6125-0601-0302</u> 1310-0701-0302	Монтаж устройства ультразвукового в одноблочном исполнении	шт.	<u>21479</u> 22494	<u>21594</u> 26959
<u>6125-0601-0303</u> 1310-0701-0303	Монтаж устройства ультразвукового блок питания и контроля	шт.	<u>21569</u> 22584	<u>21684</u> 27048
<u>6125-0601-0304</u> 1310-0701-0304	Монтаж устройства ультразвукового преобразователь (излучатель или приемник), комплект	шт.	<u>19971</u> 20915	<u>20080</u> 25065
<u>6125-0601-0305</u> 1310-0701-0305	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического прибора оптико-электрического в одноблочном исполнении	шт.	<u>31913</u> 33425	<u>32089</u> 40065
<u>6125-0601-0306</u> 1310-0701-0306	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического блока питания и контроля	шт.	<u>35178</u> 36834	<u>35370</u> 44130
<u>6125-0601-0307</u> 1310-0701-0307	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического комплект преобразователей (излучатель, фотоприемник)	шт.	<u>35969</u> 37670	<u>36166</u> 45139
<u>6125-0601-0308</u> 1310-0701-0308	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического отражатель неподвижный	шт.	<u>4020</u> 4209	<u>4042</u> 5039
<u>6125-0601-0309</u> 1310-0701-0309	Монтаж устройства оптико-(фото)электрического отражатель регулируемый	шт.	<u>11610</u> 12162	<u>11676</u> 14568
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>1904</u> 1989	<u>1914</u> 2361
<u>6125-0601-0402</u> 1310-0701-0402	Блокировка проводом, фольгой на пролом дверей, перегородок поверхностей строительных конструкций	м ²	<u>8247</u> 8614	<u>8289</u> 10217

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0601-0403 1310-0701-0403	Блокировка проводом, фольгой на пролом потолков поверхностей строительных конструкций	м²	<u>12097</u> 12647	<u>12161</u> 15052
6125-0601-0404 1310-0701-0404	Блокировка решеток металлических	м²	<u>15651</u> 16386	<u>15738</u> 19593
Подгруппа 6125-0601-05 Монтаж провода при открытой проводке для систем ОПС				
6125-0601-0501 1310-0701-0501	Прокладка по стенам и потолкам деревянным провода двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>463</u> 482	<u>465</u> 566
6125-0601-0502 1310-0701-0502	Прокладка по стенам и потолкам кирпичным провода двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>1213</u> 1264	<u>1219</u> 1489
6125-0601-0503 1310-0701-0503	Прокладка по стенам и потолкам бетонным и металлическим ровода двух- и трехжильного с разделительным основанием	м	<u>1454</u> 1517	<u>1461</u> 1790
6125-0601-0504 1310-0701-0504	Монтаж линии (скрутка) из 2-3 одножильных проводов по любому основанию	м	<u>967</u> 1005	<u>971</u> 1174
Подгруппа 6125-0601-06 Монтаж оповещателя пожарного светозвукового				
Монтаж оповещателя пожарного светозвукового внутренней установки				
6125-0601-0601 1310-0701-0601	по бетонному основанию	шт.	<u>2246</u> 2351	<u>2257</u> 2816
6125-0601-0602 1310-0701-0602	по деревянному основанию	шт.	<u>1988</u> 2082	<u>1998</u> 2495
Монтаж оповещателя пожарного светозвукового наружной установки				
6125-0601-0603 1310-0701-0603	по бетонному основанию	шт.	<u>3204</u> 3354	<u>3220</u> 4014
6125-0601-0604 1310-0701-0604	по деревянному основанию	шт.	<u>2896</u> 3033	<u>2910</u> 3634
Подгруппа 6125-0601-07 Монтаж приборов приемно-контрольных охранно-пожарных				
Монтаж прибора приемно-контрольного охранно-пожарного				
6125-0601-0701 1310-0701-0701	приемно-контрольного охранно-пожарного	шт.	<u>12740</u> 13340	<u>12804</u> 15984
6125-0601-0702 1310-0701-0702	Добавлять на каждое последующее присоединение внешнего устройства к норме 6125-0601-0701	шт.	<u>880</u> 922	<u>885</u> 1106
6125-0601-0703 1310-0701-0703	Добавлять на каждое последующее присоединение шлейфа сигнализации к норме 6125-0601-0701	шт.	<u>977</u> 1024	<u>983</u> 1229
6125-0601-0704 1310-0701-0704	Добавлять на каждое последующее присоединение устройства для поставки-снятия ППК в дежурный режим к норме 6125-0601-0701	шт.	<u>1075</u> 1127	<u>1081</u> 1351
Группа 6125-0602 Монтаж оборудования электрочасофикации				
Подгруппа 6125-0602-01 Монтаж оборудования электрочасов первичных				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0602-0101 1310-0702-0101	Монтаж оборудования часов первичных электрических показывающих кварцевые типа ПКЧЗ-2-РН-Р24-Р6-1	шт.	<u>13324</u> 13957	<u>13396</u> 16735
Подгруппа 6125-0602-02 Монтаж оборудования электрочасов вторичных для помещений				
Монтаж на стене электрочасов				
6125-0602-0201 1310-0702-0201	вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>7329</u> 7675	<u>7365</u> 9199
6125-0602-0202 1310-0702-0202	с установкой кронштейна на бетонной стене электрочасов вторичных для помещений, односторонних	шт.	<u>8044</u> 8416	<u>8088</u> 10048
Монтаж на кронштейне с установкой кронштейна				
6125-0602-0203 1310-0702-0203	на металлоконструкции электрочасов вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>8299</u> 8655	<u>8319</u> 10276
6125-0602-0204 1310-0702-0204	на колонне электрочасов вторичных для помещений односторонних	шт.	<u>10655</u> 11033	<u>10699</u> 12693
6125-0602-0205 1310-0702-0205	на бетонной стене электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>9242</u> 9670	<u>9288</u> 11554
6125-0602-0206 1310-0702-0206	на металлической конструкции электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>9497</u> 9909	<u>9519</u> 11782
6125-0602-0207 1310-0702-0207	на колонне электрочасов вторичных для помещений двусторонних	шт.	<u>12037</u> 12481	<u>12089</u> 14431
Подгруппа 6125-0602-03 Монтаж оборудования электрочасов вторичных уличных				
6125-0602-0301 1310-0702-0301	Монтаж на стене электрочасов вторичных уличных, односторонних	шт.	<u>38646</u> 39570	<u>38782</u> 45051
Монтаж на кронштейне с установкой кронштейна				
6125-0602-0302 1310-0702-0302	на бетонной стене электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>24671</u> 25340	<u>24763</u> 29057
6125-0602-0303 1310-0702-0303	на металлической конструкции электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>26054</u> 26707	<u>26123</u> 30413
6125-0602-0304 1310-0702-0304	на колонне электрочасов вторичных уличных односторонних	шт.	<u>27393</u> 28073	<u>27488</u> 31836
6125-0602-0305 1310-0702-0305	на бетонной колонне электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>28303</u> 29157	<u>28416</u> 33672
6125-0602-0306 1310-0702-0306	на металлической конструкции электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>29662</u> 30503	<u>29755</u> 35008
6125-0602-0307 1310-0702-0307	на колонне электрочасов вторичных уличных двусторонних	шт.	<u>30793</u> 31647	<u>30906</u> 36162
Подгруппа 6125-0602-04 Монтаж оборудования электрочасов специальных				
6125-0602-0401 1310-0702-0401	Монтаж оборудования часов процедурных физиотерапевтической аппаратуры, тип РВИ-30	шт.	<u>3687</u> 3855	<u>3707</u> 4589
6125-0602-0402 1310-0702-0402	Монтаж оборудования механизмов часов электровторичных башенных, тип ЭВЧ-15м	шт.	<u>65139</u> 66954	<u>65289</u> 76520

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6125-0602-05 Монтаж прочего оборудования электрочасофикации			
<u>6125-0602-0501</u> <u>1310-0702-0501</u>	Монтаж на стене коробки ответвительной	шт.	<u>2037</u> 2134	<u>2049</u> 2556
<u>6125-0602-0502</u> <u>1310-0702-0502</u>	Монтаж на стене реле трансляции минутных импульсов	шт.	<u>3273</u> 3424	<u>3290</u> 4088
<u>6125-0602-0503</u> <u>1310-0702-0503</u>	Монтаж секундомера электронного с таймерным выходом, тип СТЦ-1	шт.	<u>4657</u> 4864	<u>4682</u> 5771
<u>6125-0602-0504</u> <u>1310-0702-0504</u>	Монтаж реле времени программного, тип 2PBM	шт.	<u>2395</u> 2505	<u>2408</u> 2987
	Подгруппа 6125-0602-06 Монтаж оборудования часов электронных			
<u>6125-0602-0601</u> <u>1310-0702-0601</u>	Монтаж оборудования часов электронных подвесных	шт.	<u>7719</u> 8087	<u>7763</u> 9691
	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			
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля симметричного на однокабельной линии, глубина прокладки не менее 0,9 м			
<u>6125-0701-0101</u> <u>1310-0901-0101</u>	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах групп I, II	км	<u>369064</u> 371468	<u>372057</u> 406439
<u>6125-0701-0102</u> <u>1310-0901-0102</u>	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах группы III	км	<u>673398</u> 676774	<u>678913</u> 737547
<u>6125-0701-0103</u> <u>1310-0901-0103</u>	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	<u>319709</u> 321545	<u>322321</u> 351157
<u>6125-0701-0104</u> <u>1310-0901-0104</u>	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	<u>577750</u> 580164	<u>582520</u> 630959
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля симметричного на двухкабельной линии глубина прокладки не менее 0,9 м			
<u>6125-0701-0105</u> <u>1310-0901-0105</u>	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах групп I, II	км	<u>475459</u> 478973	<u>479273</u> 525161
<u>6125-0701-0106</u> <u>1310-0901-0106</u>	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах группы III	км	<u>972012</u> 977305	<u>979941</u> 1066175
<u>6125-0701-0107</u> <u>1310-0901-0107</u>	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	<u>404676</u> 407327	<u>407958</u> 445690
<u>6125-0701-0108</u> <u>1310-0901-0108</u>	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	<u>826824</u> 830959	<u>833593</u> 905536
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля симметричного сельской связи и радиофикации на однокабельной линии глубина прокладки не менее 0,9 м			
<u>6125-0701-0109</u> <u>1310-0901-0109</u>	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах групп I, II	км	<u>117383</u> 119728	<u>119745</u> 133310
<u>6125-0701-0110</u> <u>1310-0901-0110</u>	при строительной длине кабеля до 750 м в грунтах группы III	км	<u>168055</u> 170360	<u>170931</u> 187642
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля коаксиального МКТ-4, глубина прокладки не менее 1,2 м			
<u>6125-0701-0111</u> <u>1310-0901-0111</u>	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах I, II групп	км	<u>355858</u> 359173	<u>359173</u> 394842
<u>6125-0701-0112</u> <u>1310-0901-0112</u>	при строительной длине кабеля до 500 м в грунтах III группы	км	<u>473451</u> 477688	<u>477889</u> 524664
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля коаксиального марки КМ-4 глубина прокладки не менее 1,2 м			
<u>6125-0701-0113</u> <u>1310-0901-0113</u>	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах I, II групп	км	<u>653908</u> 657184	<u>659061</u> 716312

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0114 1310-0901-0114	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах III группы	км	883594 887751	890541 966574
	Прокладка кабелеукладчиком кабеля коаксиального марки КМ-8/6 глубина прокладки не менее 1,2 м			
6125-0701-0115 1310-0901-0115	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах I, II групп	км	907218 911275	914398 991967
6125-0701-0116 1310-0901-0116	при строительной длине кабеля до 600 м в грунтах III группы	км	1156921 1161975	1166037 1264130
	Подгруппа 6125-0701-02 Прокладка кабелеукладчиком через водоемы на выброшенных тросах переходов кабельных			
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы			
6125-0701-0201 1310-0901-0201	ширина зеркала воды до 100 м на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м	шт.	1845600 1849044	1861289 2000478
6125-0701-0202 1310-0901-0202	ширина зеркала воды до 200 м на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м	шт.	2347653 2351903	2367621 2544202
	Прокладка кабелеукладчиком перехода двухкабельного через водоемы			
6125-0701-0203 1310-0901-0203	ширина зеркала воды до 100 м на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м	шт.	2641342 2650871	2663429 2880340
6125-0701-0204 1310-0901-0204	ширина зеркала воды до 200 м на выброшенных тросах симметричным кабелем, глубина прокладки не менее 0,9 м	шт.	3343031 3354885	3371007 3644794
6125-0701-0205 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.	479890 481751	488512 518156
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа МКТ-4			
6125-0701-0206 1310-0901-0206	глубина прокладки не менее 1,2 м, при ширине зеркала воды до 100 м	шт.	1164505 1169929	1175542 1271785
6125-0701-0207 1310-0901-0207	глубина прокладки не менее 1,2 м, при ширине зеркала воды до 200 м	шт.	1463319 1469842	1477219 1597039
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа КМ-4			
6125-0701-0208 1310-0901-0208	ширина зеркала воды до 100 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	1885900 1891246	1901786 2051063
6125-0701-0209 1310-0901-0209	ширина зеркала воды до 200 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	2391838 2398348	2412011 2600321
	Прокладка кабелеукладчиком перехода однокабельного через водоемы на выброшенных тросах коаксиальным кабелем типа км-8/6			
6125-0701-0210 1310-0901-0210	ширина зеркала воды до 100 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	2284177 2290702	2303413 2484417
6125-0701-0211 1310-0901-0211	шириной зеркала воды до 200 м, глубина прокладки не менее 1,2 м	шт.	2920681 2928648	2945318 3175329
	Подгруппа 6125-0701-03 Прокладка в траншее кабелей и проводов			
	Прокладка в траншее кабеля масса 1 м			
6125-0701-0301 1310-0901-0301	до 0,6 кг	км	158118 164138	158727 191778

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0302 1310-0901-0302	до 2 кг	км	<u>381297</u> 389484	<u>392472</u> 431715
6125-0701-0303 1310-0901-0303	до 3 кг	км	<u>437449</u> 447630	<u>449535</u> 499060
6125-0701-0304 1310-0901-0304	до 6 кг	км	<u>603002</u> 617380	<u>619518</u> 689520
6125-0701-0305 1310-0901-0305	до 9 кг	км	<u>704984</u> 722740	<u>723407</u> 810656
6125-0701-0306 1310-0901-0306	до 13 кг	км	<u>795975</u> 818838	<u>814160</u> 928736
6125-0701-0307 1310-0901-0307	до 18 кг	км	<u>933811</u> 962203	<u>953680</u> 1097063
Подгруппа 6125-0701-04 Монтаж в котлованах муфт прямых на низкочастотном кабеле				
Монтаж в котлованах муфт прямых на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой				
6125-0701-0401 1310-0901-0401	емкость до 4х4	шт.	<u>51594</u> 53621	<u>51800</u> 62770
6125-0701-0402 1310-0901-0402	емкость до 7х4	шт.	<u>56992</u> 59236	<u>57220</u> 69368
6125-0701-0403 1310-0901-0403	емкость до 14х4	шт.	<u>75501</u> 78535	<u>75810</u> 92221
6125-0701-0404 1310-0901-0404	емкость до 19х4	шт.	<u>91613</u> 95322	<u>92031</u> 111984
6125-0701-0405 1310-0901-0405	емкость до 27х4	шт.	<u>112747</u> 117335	<u>113265</u> 137950
6125-0701-0406 1310-0901-0406	емкость до 37х4	шт.	<u>133788</u> 139261	<u>134406</u> 163861
6125-0701-0407 1310-0901-0407	емкость до 52х4	шт.	<u>170049</u> 177050	<u>170840</u> 208515
6125-0701-0408 1310-0901-0408	емкость до 61х4	шт.	<u>190306</u> 198174	<u>191195</u> 233528
6125-0701-0409 1310-0901-0409	емкость до 80х4	шт.	<u>234154</u> 243790	<u>235242</u> 287102
6125-0701-0410 1310-0901-0410	емкость до 114х4	шт.	<u>318238</u> 331359	<u>319720</u> 390325
Монтаж в котлованах муфт прямых на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой				
6125-0701-0411 1310-0901-0411	емкость до 4х4	шт.	<u>56849</u> 59078	<u>57076</u> 69136
6125-0701-0412 1310-0901-0412	емкость до 7х4	шт.	<u>62117</u> 64558	<u>62366</u> 75579
6125-0701-0413 1310-0901-0413	емкость до 14х4	шт.	<u>76907</u> 79959	<u>77217</u> 93740
6125-0701-0414 1310-0901-0414	емкость до 19х4	шт.	<u>96589</u> 100521	<u>97032</u> 118192
Подгруппа 6125-0701-05 Монтаж в колодцах муфт прямых на низкочастотном кабеле				
Монтаж в колодцах муфт прямых на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой				
6125-0701-0501 1310-0901-0501	емкость 4х4	шт.	<u>36958</u> 38555	<u>37137</u> 45706
6125-0701-0502 1310-0901-0502	емкость 7х4	шт.	<u>41659</u> 43446	<u>41858</u> 51461
6125-0701-0503 1310-0901-0503	емкость 14х4	шт.	<u>58041</u> 60536	<u>58320</u> 71722

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0504 1310-0901-0504	емкость 19х4	шт.	<u>75807</u> 79087	<u>76145</u> 93781
6125-0701-0505 1310-0901-0505	емкость 27х4	шт.	<u>97922</u> 102159	<u>98358</u> 121138
6125-0701-0506 1310-0901-0506	емкость 37х4	шт.	<u>120448</u> 125656	<u>120984</u> 148994
6125-0701-0507 1310-0901-0507	емкость 52х4	шт.	<u>156089</u> 162830	<u>156782</u> 193035
6125-0701-0508 1310-0901-0508	емкость 61х4	шт.	<u>178763</u> 186474	<u>179556</u> 221027
6125-0701-0509 1310-0901-0509	емкость 80х4	шт.	<u>223721</u> 233371	<u>224713</u> 276619
6125-0701-0510 1310-0901-0510	емкость 114х4	шт.	<u>308262</u> 321576	<u>309631</u> 381244
Монтаж в колодцах муфт прямых на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой				
6125-0701-0511 1310-0901-0511	емкость 4х4	шт.	<u>69527</u> 72545	<u>69864</u> 86069
6125-0701-0512 1310-0901-0512	емкость 7х4	шт.	<u>77826</u> 81199	<u>78203</u> 96314
6125-0701-0513 1310-0901-0513	емкость 14х4	шт.	<u>94622</u> 98711	<u>95078</u> 117038
6125-0701-0514 1310-0901-0514	емкость 19х4	шт.	<u>110596</u> 115401	<u>111091</u> 136919
Подгруппа 6125-0701-06 Монтаж в котлованах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле				
Монтаж в котлованах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой				
6125-0701-0601 1310-0901-0601	емкость 4х4	шт.	<u>66744</u> 69373	<u>67040</u> 81188
6125-0701-0602 1310-0901-0602	емкость 7х4	шт.	<u>82431</u> 85697	<u>82799</u> 100361
6125-0701-0603 1310-0901-0603	емкость 14х4	шт.	<u>110881</u> 115249	<u>111374</u> 134876
6125-0701-0604 1310-0901-0604	емкость 19х4	шт.	<u>142113</u> 147784	<u>142753</u> 173290
6125-0701-0605 1310-0901-0605	емкость 27х4	шт.	<u>180085</u> 187199	<u>180887</u> 219210
6125-0701-0606 1310-0901-0606	емкость 37х4	шт.	<u>227082</u> 236079	<u>228097</u> 276557
6125-0701-0607 1310-0901-0607	емкость 52х4	шт.	<u>298476</u> 310308	<u>299812</u> 363534
6125-0701-0608 1310-0901-0608	емкость 61х4	шт.	<u>335247</u> 348516	<u>336745</u> 408216
6125-0701-0609 1310-0901-0609	емкость 80х4	шт.	<u>425924</u> 442741	<u>427822</u> 518399
6125-0701-0610 1310-0901-0610	емкость 114х4	шт.	<u>587723</u> 610918	<u>590342</u> 715262
Монтаж в котлованах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой				
6125-0701-0611 1310-0901-0611	емкость 4х4	шт.	<u>77124</u> 80207	<u>77471</u> 94076
6125-0701-0612 1310-0901-0612	емкость 7х4	шт.	<u>94113</u> 97888	<u>94539</u> 114863
6125-0701-0613 1310-0901-0613	емкость 14х4	шт.	<u>124564</u> 129532	<u>125124</u> 151879

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0614 1310-0901-0614	емкость 19х4	шт.	<u>148431</u> 154348	<u>149098</u> 180965
	Подгруппа 6125-0701-07 Монтаж в колодцах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле			
	Монтаж в колодцах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле со свинцовой оболочкой			
6125-0701-0701 1310-0901-0701	емкость 4х4	шт.	<u>53656</u> 55946	<u>53917</u> 66163
6125-0701-0702 1310-0901-0702	емкость 7х4	шт.	<u>64857</u> 67580	<u>65167</u> 79742
6125-0701-0703 1310-0901-0703	емкость 14х4	шт.	<u>99799</u> 103967	<u>100275</u> 122560
6125-0701-0704 1310-0901-0704	емкость 19х4	шт.	<u>120830</u> 125841	<u>121402</u> 148209
6125-0701-0705 1310-0901-0705	емкость 27х4	шт.	<u>157341</u> 163823	<u>158081</u> 192760
6125-0701-0706 1310-0901-0706	емкость 37х4	шт.	<u>203239</u> 211597	<u>204193</u> 248901
6125-0701-0707 1310-0901-0707	емкость 52х4	шт.	<u>270210</u> 281272	<u>271473</u> 330643
6125-0701-0708 1310-0901-0708	емкость 61х4	шт.	<u>311513</u> 324251	<u>312967</u> 381106
6125-0701-0709 1310-0901-0709	емкость 80х4	шт.	<u>360696</u> 375306	<u>362364</u> 440506
6125-0701-0710 1310-0901-0710	емкость 114х4	шт.	<u>552931</u> 575496	<u>555507</u> 676213
	Монтаж в колодцах муфт симметрирующих на низкочастотном кабеле с алюминиевой оболочкой			
6125-0701-0711 1310-0901-0711	емкость 4х4	шт.	<u>96121</u> 100288	<u>96597</u> 118882
6125-0701-0712 1310-0901-0712	емкость 7х4	шт.	<u>111503</u> 116297	<u>112051</u> 137687
6125-0701-0713 1310-0901-0713	емкость 14х4	шт.	<u>142937</u> 148994	<u>143629</u> 176029
6125-0701-0714 1310-0901-0714	емкость до 19х4	шт.	<u>159091</u> 165776	<u>159854</u> 195617
	Подгруппа 6125-0701-08 Муфты на высокочастотном симметричном кабеле. Монтаж в котлованах			
	Монтаж в котлованах муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле			
6125-0701-0801 1310-0901-0801	с полиэтиленовой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКПБ, ЗКВБ, КСППБ	шт.	<u>34390</u> 35708	<u>34537</u> 41636
6125-0701-0802 1310-0901-0802	с алюминиевой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКАБп	шт.	<u>65272</u> 67897	<u>65568</u> 79691
6125-0701-0803 1310-0901-0803	с алюминиевой оболочкой, емкость 1х4, марки ЗКАКпШп	шт.	<u>90730</u> 94451	<u>91150</u> 111176
6125-0701-0804 1310-0901-0804	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКСБ, МКБ, МКСБГ, МКБГ, МКСБл	шт.	<u>60751</u> 63144	<u>61021</u> 73886
6125-0701-0805 1310-0901-0805	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКБл	шт.	<u>65858</u> 68470	<u>66152</u> 80201
6125-0701-0806 1310-0901-0806	со свинцовой оболочкой, емкость 4х4, марки МКСБШп, МКСБпШп, МКСК, МКК, МКСКл	шт.	<u>81633</u> 84917	<u>82003</u> 99675

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0701-0807</u> 1310-0901-0807	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКСБ, МКБ, МКСБГ, МКБГ, МКСБ	шт.	<u>71386</u> 74225	<u>71706</u> 86975
<u>6125-0701-0808</u> 1310-0901-0808	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКБл	шт.	<u>76569</u> 79629	<u>76913</u> 93378
<u>6125-0701-0809</u> 1310-0901-0809	со свинцовой оболочкой, емкость 7х4, марки МКСБШп, МКСБпШп, МКСК, МКК, МКСКл	шт.	<u>91889</u> 95608	<u>92308</u> 112322
	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>269570</u> 281037	<u>270895</u> 332147
<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>298640</u> 311387	<u>300113</u> 368206
<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>399347</u> 416418	<u>401321</u> 492510
<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>428090</u> 446432	<u>430211</u> 528180
	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, МКАБпШп, МКАБп	шт.	<u>83105</u> 86372	<u>83474</u> 101047
<u>6125-0701-0815</u> 1310-0901-0815	емкость 4х4, марки МКАБпШп	шт.	<u>93633</u> 97346	<u>94052</u> 114029
<u>6125-0701-0816</u> 1310-0901-0816	емкость 7х4, марки МКАБп, МКАБпГ, МКАБпШп, МКАБп	шт.	<u>94010</u> 97730	<u>94430</u> 114444
<u>6125-0701-0817</u> 1310-0901-0817	емкость 7х4, марки МКАБпШп	шт.	<u>104527</u> 108694	<u>104997</u> 127427
	Монтаж в котлованах муфты стыковой на высокочастотном симметричном кабеле с алюминиевой оболочкой			
<u>6125-0701-0818</u> 1310-0901-0818	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 4х4, марки МКАБп, МКАБГ, МКАБп, МКАБпГ	шт.	<u>294809</u> 307290	<u>296252</u> 362917
<u>6125-0701-0819</u> 1310-0901-0819	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 4х4, марки МКАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>312541</u> 325798	<u>314074</u> 384886
<u>6125-0701-0820</u> 1310-0901-0820	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 7х4, марки МКАБп, МКАБГ, МКАБп, МКАБпГ	шт.	<u>425279</u> 443371	<u>427370</u> 524010
<u>6125-0701-0821</u> 1310-0901-0821	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, емкость 7х4, марки МКАБпШп, МКАБпШп	шт.	<u>443162</u> 462034	<u>445344</u> 546155
	Подгруппа 6125-0701-09 Монтаж в колодцах муфты на высокочастотном симметричном кабеле			
	Монтаж в колодце муфты прямой на высокочастотном симметричном кабеле			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0701-0901</u> 1310-0901-0901	емкость 1х4, марки ЗКП, ЗКВ, КСПП с полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>28108</u> 29350	<u>28250</u> 34890
<u>6125-0701-0902</u> 1310-0901-0902	емкость 1х4, марки ЗКПАШП с алюминиевой оболочкой	шт.	<u>57176</u> 59675	<u>57433</u> 70868
<u>6125-0701-0903</u> 1310-0901-0903	емкость 4х4, марки МКСГ, МКПГ, МКГ со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>35841</u> 37387	<u>36000</u> 44316
<u>6125-0701-0904</u> 1310-0901-0904	емкость 4х4, марки МКСГШп, МКГШп со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>63209</u> 66016	<u>63499</u> 78532
<u>6125-0701-0905</u> 1310-0901-0905	емкость 7х4, марки МКСГ, МКПГ, МКГ со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>48659</u> 50773	<u>48877</u> 60242
<u>6125-0701-0906</u> 1310-0901-0906	емкость 7х4, марки МКСГШп, МКГШп со свинцовой оболочкой со свинцовой оболочкой,	шт.	<u>77695</u> 81114	<u>78047</u> 96402
	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>239202</u> 249483	<u>240394</u> 295579
<u>6125-0701-0908</u> 1310-0901-0908	емкость 4х4, на кабеле марка МКСГШп, МКГШп	шт.	<u>290974</u> 303595	<u>292441</u> 360103
<u>6125-0701-0909</u> 1310-0901-0909	емкость 7х4, на кабеле марка МКСГ, МКПГ, МКГ	шт.	<u>370803</u> 386727	<u>372649</u> 458132
<u>6125-0701-0910</u> 1310-0901-0910	емкость 7х4, на кабеле марка МКСГШп, МКГШп	шт.	<u>413330</u> 431155	<u>415398</u> 511044
	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>72667</u> 75743	<u>72984</u> 89517
<u>6125-0701-0912</u> 1310-0901-0912	марка МКСАШп, МКАШп, емкость 7х4	шт.	<u>82106</u> 85578	<u>82463</u> 101141
<u>6125-0701-0913</u> 1310-0901-0913	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКСАШп, МКАШп, емкость 4х4	шт.	<u>273095</u> 284735	<u>274410</u> 337008
<u>6125-0701-0914</u> 1310-0901-0914	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКСАШп, МКАШп, емкость 7х4	шт.	<u>399493</u> 416524	<u>401416</u> 493024
	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>66325</u> 69213	<u>66622</u> 82152
<u>6125-0701-0916</u> 1310-0901-0916	марка МКССШп, емкость 7х4	шт.	<u>75697</u> 78983	<u>76035</u> 93709
	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>281420</u> 293590	<u>282833</u> 348107
<u>6125-0701-0918</u> 1310-0901-0918	с симметрированием до 252 кГц на дальнем конце, марки МКССШп, емкость 7х4.	шт.	<u>408583</u> 426182	<u>410625</u> 505071
	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>57179</u> 59648	<u>57466</u> 70696
<u>6125-0701-0920</u> 1310-0901-0920	марки МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>159440</u> 166268	<u>160232</u> 196877

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-0921 1310-0901-0921	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>240098</u> 250342	<u>241285</u> 296298
6125-0701-0922 1310-0901-0922	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>80666</u> 84157	<u>81072</u> 99782
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 252 кГц муфты на кабеле со свинцовой оболочкой			
6125-0701-0923 1310-0901-0923	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>342024</u> 356789	<u>343737</u> 422960
6125-0701-0924 1310-0901-0924	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>528458</u> 551239	<u>531100</u> 653363
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 108 кГц, муфты на кабеле со свинцовой оболочкой			
6125-0701-0925 1310-0901-0925	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>51536</u> 53760	<u>51795</u> 63713
6125-0701-0926 1310-0901-0926	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>149856</u> 156268	<u>150599</u> 185015
6125-0701-0927 1310-0901-0927	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>174212</u> 182148	<u>175152</u> 217226
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 252 кГц, муфты на кабеле со свинцовой оболочкой			
6125-0701-0928 1310-0901-0928	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>67843</u> 70775	<u>68184</u> 83899
6125-0701-0929 1310-0901-0929	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>226124</u> 235850	<u>227252</u> 279445
6125-0701-0930 1310-0901-0930	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>320685</u> 334434	<u>322279</u> 396089
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 552 кГц, муфты на кабеле со свинцовой оболочкой			
6125-0701-0931 1310-0901-0931	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>304552</u> 317687	<u>306076</u> 376556
6125-0701-0932 1310-0901-0932	марка МКСГ, МКПГ, МКГ стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>422601</u> 440780	<u>424708</u> 522287
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 108 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой			
6125-0701-0933 1310-0901-0933	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>112550</u> 117399	<u>113116</u> 139051
6125-0701-0934 1310-0901-0934	марка МКСАШп, МКАШп, стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>211332</u> 220377	<u>212384</u> 260866
6125-0701-0935 1310-0901-0935	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>291720</u> 304162	<u>293165</u> 359912
	Монтаж с симметрированием на дальнем конце до 252 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой			
6125-0701-0936 1310-0901-0936	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>136037</u> 141908	<u>136722</u> 168137
6125-0701-0937 1310-0901-0937	марка МКСАШп, МКАШп стыковой, емкость 4х4	шт.	<u>393458</u> 410418	<u>395428</u> 486373
6125-0701-0938 1310-0901-0938	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>579874</u> 604836	<u>582771</u> 716690
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 108 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой			
6125-0701-0939 1310-0901-0939	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>106907</u> 111511	<u>107445</u> 132067
6125-0701-0940 1310-0901-0940	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>201289</u> 209896	<u>202290</u> 248427
6125-0701-0941 1310-0901-0941	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>256407</u> 267314	<u>257674</u> 316189

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 252 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой			
6125-0701-0942 1310-0901-0942	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 1х4	шт.	<u>123214</u> 128526	<u>123834</u> 152254
6125-0701-0943 1310-0901-0943	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>278016</u> 289959	<u>279404</u> 343434
6125-0701-0944 1310-0901-0944	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>371849</u> 387773	<u>373698</u> 459128
	Монтаж с симметрированием на ближнем конце до 552 кГц муфты на кабеле с алюминиевой оболочкой			
6125-0701-0945 1310-0901-0945	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 4х4	шт.	<u>355985</u> 371316	<u>357766</u> 439969
6125-0701-0946 1310-0901-0946	марка МКСАШп, МКАШп стыковая, емкость 7х4	шт.	<u>473765</u> 494120	<u>476127</u> 585325
	Подгруппа 6125-0701-10 Монтаж муфты на кабеле с коаксиальными парами			
	Монтаж в котловане муфты прямой на кабеле со свинцовой оболочкой			
6125-0701-1001 1310-0901-1001	марка кабеля МКТСБ-4	шт.	<u>84010</u> 87410	<u>84368</u> 102675
6125-0701-1002 1310-0901-1002	марка кабеля КМБГ-4, КМБ-4	шт.	<u>97944</u> 101855	<u>98355</u> 119437
6125-0701-1003 1310-0901-1003	марка кабеля КМБГ-8/6, КМБ-8/6	шт.	<u>262567</u> 273042	<u>263671</u> 320097
6125-0701-1004 1310-0901-1004	марка кабеля КМБГ-4, КМБ-4	шт.	<u>104402</u> 108793	<u>104865</u> 128522
6125-0701-1005 1310-0901-1005	марка кабеля КМБГ-8/6, КМБ-8/6	шт.	<u>272888</u> 283800	<u>274119</u> 332889
	Монтаж в колодце муфты прямой на кабеле со свинцовой оболочкой			
6125-0701-1006 1310-0901-1006	марка кабеля МКТС-4	шт.	<u>63307</u> 66014	<u>63616</u> 78091
6125-0701-1007 1310-0901-1007	марка кабеля КМГ-4	шт.	<u>78351</u> 81697	<u>78733</u> 96633
6125-0701-1008 1310-0901-1008	марка кабеля КМГ-8/6	шт.	<u>229029</u> 238837	<u>230149</u> 282605
6125-0701-1009 1310-0901-1009	марка кабеля КМГ-4	шт.	<u>87981</u> 91740	<u>88410</u> 108515
6125-0701-1010 1310-0901-1010	марка кабеля КМГ-8/6	шт.	<u>247316</u> 257764	<u>248509</u> 304402
	Монтаж в котловане муфты прямой на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой			
6125-0701-1011 1310-0901-1011	марка кабеля ВКПАП	шт.	<u>14480</u> 15041	<u>14543</u> 17544
6125-0701-1012 1310-0901-1012	марка кабеля МКТАБп-4	шт.	<u>116380</u> 121008	<u>116868</u> 141795
6125-0701-1013 1310-0901-1013	марка кабеля МКТАБШп-4	шт.	<u>144609</u> 150460	<u>145226</u> 176749
6125-0701-1014 1310-0901-1014	марка кабеля КМАБпШп-4, КМАБпГ-4, КМАБп-4	шт.	<u>163590</u> 170168	<u>164284</u> 199715
6125-0701-1015 1310-0901-1015	марка кабеля КМАБпГ-4, КМАБп-4	шт.	<u>151621</u> 157631	<u>152256</u> 184577
6125-0701-1016 1310-0901-1016	марка кабеля КМАБпШп-4	шт.	<u>182657</u> 189966	<u>183428</u> 222803
	Монтаж в колодце муфты прямой			
6125-0701-1017 1310-0901-1017	на кабеле ВКПАП с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>18065</u> 18804	<u>18151</u> 22075

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-1018 1310-0901-1018	на кабеле МКТП-4 с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>111784</u> 116716	<u>112360</u> 138571
6125-0701-1019 1310-0901-1019	на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой, кабель марки МКТАШп-4	шт.	<u>103849</u> 108228	<u>104349</u> 127768
6125-0701-1020 1310-0901-1020	на кабеле с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой, кабель марки МКАШп-4	шт.	<u>123578</u> 128793	<u>124173</u> 152064
6125-0701-1021 1310-0901-1021	Монтаж в колодце муфты стыковой на кабеле КМАШп-4 с алюминиевой и полиэтиленовой оболочкой	шт.	<u>134919</u> 140568	<u>135564</u> 165784
6125-0701-1022 1310-0901-1022	Монтаж оборудования устройства оконечного кабельного УОК	шт.	<u>29560</u> 30853	<u>29710</u> 36625
	Подгруппа 6125-0701-11 Монтаж оборудования муфт газонепроницаемых			
	Монтаж в котловане муфты изолирующей марки МИС на симметричных кабелях			
6125-0701-1101 1310-0901-1101	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>19015</u> 19668	<u>19088</u> 22600
6125-0701-1102 1310-0901-1102	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>20640</u> 21297	<u>20713</u> 24250
6125-0701-1103 1310-0901-1103	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>25233</u> 26094	<u>25329</u> 29950
6125-0701-1104 1310-0901-1104	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>35294</u> 36374	<u>35414</u> 41218
6125-0701-1105 1310-0901-1105	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>34383</u> 35490	<u>34506</u> 40471
	Монтаж в котловане муфты изолирующей марки МИСК			
6125-0701-1106 1310-0901-1106	на коаксиальном кабеле четырехтрубчатом марки КМБ-4	шт.	<u>42307</u> 43727	<u>42465</u> 50114
6125-0701-1107 1310-0901-1107	на коаксиальном кабеле восьмитрубчатом марки КМБ-8/6	шт.	<u>54856</u> 56498	<u>55039</u> 63871
	Монтаж в помещении муфты газонепроницаемой изолирующей марки ГМС (ГМСИ) на симметричном кабеле			
6125-0701-1108 1310-0901-1108	емкость кабеля 1х4, 4х4	шт.	<u>34439</u> 35534	<u>34563</u> 40454
6125-0701-1109 1310-0901-1109	емкость кабеля 7х4	шт.	<u>46866</u> 48384	<u>47038</u> 55196
	Монтаж в помещении муфты изолирующей типа МИС на симметричных кабелях			
6125-0701-1110 1310-0901-1110	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>11013</u> 11448	<u>11062</u> 13403
6125-0701-1111 1310-0901-1111	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>10850</u> 11292	<u>10900</u> 13279
6125-0701-1112 1310-0901-1112	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>15367</u> 16010	<u>15440</u> 18890
6125-0701-1113 1310-0901-1113	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>18138</u> 18793	<u>18212</u> 21736
6125-0701-1114 1310-0901-1114	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>23717</u> 24580	<u>23815</u> 28448
6125-0701-1115 1310-0901-1115	Монтаж оборудования муфты разъемной марки ОГКМ (ОГКМ-С) на одну трубку коаксиального кабеля	шт.	<u>16823</u> 17330	<u>16882</u> 19589
	Подгруппа 6125-0701-12 Защита от коррозии кабеля			
6125-0701-1201 1310-0901-1201	Монтаж ящика дренажной защиты на готовом основании	шт.	<u>19758</u> 20235	<u>19806</u> 22434

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-1202 1310-0901-1202	Присоединение к электродренажу и рельсам кабеля дренажного	шт.	<u>23000</u> 23896	<u>23230</u> 27390
6125-0701-1203 1310-0901-1203	Защита электродная одного кабеля	шт.	<u>25315</u> 25678	<u>25353</u> 27282
6125-0701-1204 1310-0901-1204	Монтаж перемычки между кабелями бронированными	шт.	<u>6066</u> 6285	<u>6090</u> 7273
6125-0701-1205 1310-0901-1205	Монтаж перемычки между кабелями небронированными	шт.	<u>3047</u> 3138	<u>3056</u> 3550
Подгруппа 6125-0701-13 Измерение линий кабельных				
6125-0701-1301 1310-0901-1301	Измерение сопротивления изоляции участка усилительного смонтированного	шт.	<u>11057</u> 11491	<u>11103</u> 13472
6125-0701-1302 1310-0901-1302	Измерение переходного затухания участка усилительного смонтированно ближнего конца	шт.	<u>214</u> 221	<u>214</u> 258
6125-0701-1303 1310-0901-1303	Измерение переходного затухания участка усилительного смонтированного дальнего конца	шт.	<u>316</u> 327	<u>317</u> 380
Испытание электрической прочности изоляции с оконечных устройств кабеля симметричного на усилительном участке на однокабельной линии				
6125-0701-1304 1310-0901-1304	емкость 1х4	шт.	<u>4008</u> 4160	<u>4023</u> 4862
6125-0701-1305 1310-0901-1305	емкость 4х4	шт.	<u>12263</u> 12733	<u>12310</u> 14902
6125-0701-1306 1310-0901-1306	емкость 7х4	шт.	<u>19005</u> 19726	<u>19076</u> 23057
Испытание электрической прочности изоляции с оконечных устройств кабеля симметричного на усилительном участке на двухкабельной линии				
6125-0701-1307 1310-0901-1307	емкость 1х4	шт.	<u>3245</u> 3368	<u>3257</u> 3936
6125-0701-1308 1310-0901-1308	емкость 4х4	шт.	<u>11856</u> 12316	<u>11902</u> 14432
6125-0701-1309 1310-0901-1309	емкость 7х4	шт.	<u>17866</u> 18558	<u>17935</u> 21742
Испытание электрической прочности изоляции кабеля симметричного смонтированного примерно на 1/4 усилительного участка, строительная длина проложенного кабеля на однокабельной линии				
6125-0701-1310 1310-0901-1310	емкость 1х4	шт.	<u>6757</u> 6999	<u>6781</u> 8121
6125-0701-1311 1310-0901-1311	емкость 4х4	шт.	<u>13417</u> 13908	<u>13466</u> 16182
6125-0701-1312 1310-0901-1312	емкость 7х4	шт.	<u>20509</u> 21256	<u>20583</u> 24725
Испытание электрической прочности изоляции кабеля симметричного смонтированного примерно на 1/4 усилительного участка, строительная длина проложенного кабеля на двухкабельной линии				
6125-0701-1313 1310-0901-1313	емкость 1х4	шт.	<u>5876</u> 6063	<u>5895</u> 6924
6125-0701-1314 1310-0901-1314	емкость 4х4	шт.	<u>13620</u> 14101	<u>13668</u> 16322
6125-0701-1315 1310-0901-1315	емкость 7х4	шт.	<u>20206</u> 20933	<u>20278</u> 24296
Испытание электрической прочности изоляции				
6125-0701-1316 1310-0901-1316	на кабельной площадке кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт	<u>35833</u> 36884	<u>35971</u> 42718

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0701-1317</u> 1310-0901-1317	после прокладки на кабельной площадке кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт	<u>28530</u> 29592	<u>28645</u> 34496
<u>6125-0701-1318</u> 1310-0901-1318	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных малогабаритных строительной длины	шт	<u>37556</u> 39038	<u>37722</u> 45793
<u>6125-0701-1319</u> 1310-0901-1319	на кабельной площадке кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт	<u>29695</u> 30523	<u>29806</u> 35233
<u>6125-0701-1320</u> 1310-0901-1320	после прокладки кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт	<u>26363</u> 27368	<u>26473</u> 31976
<u>6125-0701-1321</u> 1310-0901-1321	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных четырехтрубных строительной длины	шт	<u>27759</u> 28812	<u>27873</u> 33674
<u>6125-0701-1322</u> 1310-0901-1322	на кабельной площадке кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт	<u>54619</u> 56210	<u>54829</u> 65073
<u>6125-0701-1323</u> 1310-0901-1323	после прокладки кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт	<u>46436</u> 48210	<u>46630</u> 56354
<u>6125-0701-1324</u> 1310-0901-1324	смонтированного стыкового или усилительного участка кабелей коаксиальных восьмитрубных строительной длины	шт	<u>53076</u> 55123	<u>53299</u> 64530
<u>6125-0701-1325</u> 1310-0901-1325	Измерение сопротивления изоляции и омической асимметрии катушки индуктивности	шт.	<u>1304</u> 1357	<u>1310</u> 1594
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>16745</u> 17065	<u>16803</u> 19562
<u>6125-0701-1402</u> 1310-0901-1402	диаметр до 45 мм	км	<u>24626</u> 25205	<u>24717</u> 29058
<u>6125-0701-1403</u> 1310-0901-1403	диаметр до 60 мм	км	<u>37309</u> 38133	<u>37447</u> 43936
<u>6125-0701-1404</u> 1310-0901-1404	диаметр свыше 60 мм	км	<u>45293</u> 46190	<u>45455</u> 53030
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>23649</u> 24297	<u>23739</u> 28240
<u>6125-0701-1406</u> 1310-0901-1406	диаметр до 45 мм	км	<u>31058</u> 31945	<u>31177</u> 37155
<u>6125-0701-1407</u> 1310-0901-1407	диаметр до 60 мм	км	<u>40177</u> 41459	<u>40336</u> 48446
<u>6125-0701-1408</u> 1310-0901-1408	диаметр свыше 60 мм	км	<u>55359</u> 56729	<u>55563</u> 65662
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 5 км				
<u>6125-0701-1409</u> 1310-0901-1409	диаметр до 40 мм	шт.	<u>109891</u> 112962	<u>110352</u> 131395

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0701-1410 1310-0901-1410	диаметр до 60 мм	шт.	<u>126587</u> 130182	<u>127123</u> 151538
6125-0701-1411 1310-0901-1411	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>137982</u> 141876	<u>138565</u> 165094
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 10 км кабеля				
6125-0701-1412 1310-0901-1412	диаметр свыше 40 мм	шт.	<u>129988</u> 133621	<u>130534</u> 155422
6125-0701-1413 1310-0901-1413	диаметр до 60 мм	шт.	<u>146684</u> 150841	<u>147305</u> 175564
6125-0701-1414 1310-0901-1414	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>166630</u> 171344	<u>167334</u> 199414
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 20 км кабеля				
6125-0701-1415 1310-0901-1415	диаметр до 40 мм	шт.	<u>169879</u> 174627	<u>170593</u> 203122
6125-0701-1416 1310-0901-1416	диаметр до 60 мм	шт.	<u>189976</u> 195286	<u>190774</u> 227149
6125-0701-1417 1310-0901-1417	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>207906</u> 213754	<u>208782</u> 248701
Накачивание сжатым газом на усилительном участке длиной до 40 км кабеля				
6125-0701-1418 1310-0901-1418	диаметр до 40 мм	шт.	<u>227927</u> 234335	<u>228887</u> 272639
6125-0701-1419 1310-0901-1419	диаметр до 60 мм	шт.	<u>256347</u> 263570	<u>257429</u> 306695
6125-0701-1420 1310-0901-1420	диаметр свыше 60 мм	шт.	<u>284666</u> 292717	<u>285869</u> 340658
Подгруппа 6125-0701-15 Разные работы				
6125-0701-1501 1310-0901-1501	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 20	шт.	<u>50626</u> 52327	<u>50824</u> 59797
6125-0701-1502 1310-0901-1502	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 40	шт.	<u>51184</u> 52885	<u>51382</u> 60355
6125-0701-1503 1310-0901-1503	Монтаж бокса с двумя втулками, емкость жил до 60	шт.	<u>63320</u> 65588	<u>63584</u> 75548
6125-0701-1504 1310-0901-1504	Монтаж ящика индуктивности	шт.	<u>13901</u> 14314	<u>13962</u> 16635
6125-0701-1505 1310-0901-1505	Снятие верхнего джутового покрова с кабеля массой 1 м до 9 кг	м	<u>28</u> 29	<u>28</u> 35
6125-0701-1506 1310-0901-1506	Снятие верхнего джутового покрова в кабеля массой 1 м до 18 кг	м	<u>56</u> 58	<u>56</u> 70
6125-0701-1507 1310-0901-1507	Включение в кабельный ящик цепи и провода	шт.	<u>3573</u> 3743	<u>3593</u> 4490
6125-0701-1508 1310-0901-1508	Установка столбика замерного для линии связи	шт.	<u>16685</u> 17042	<u>16729</u> 18639
6125-0701-1509 1310-0901-1509	Установки катушки пупиновской	шт.	<u>8076</u> 8454	<u>8120</u> 10114
6125-0701-1510 1310-0901-1510	Устройство ввода в НУП кабеля	шт.	<u>87298</u> 88017	<u>86648</u> 95510
Группа 6125-0702 Монтаж оборудования линии связи кабельной городской				
Подгруппа 6125-0702-01 Прокладка кабеля в подземной канализации				
Прокладка в подземной канализации кабеля				
6125-0702-0101 1310-0902-0101	масса 1 м до 1 кг	км	<u>512161</u> 532432	<u>514423</u> 623288
6125-0702-0102 1310-0902-0102	масса 1 м до 2 кг	км	<u>677713</u> 705089	<u>680767</u> 827786

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0103 1310-0902-0103	масса 1 м до 3 кг	км	<u>789927</u> 822110	<u>793517</u> 966357
6125-0702-0104 1310-0902-0104	масса 1 м до 6 кг	км	<u>699369</u> 725439	<u>702010</u> 844079
6125-0702-0105 1310-0902-0105	масса 1 м до 9 кг	км	<u>817350</u> 847969	<u>820457</u> 987068
6125-0702-0106 1310-0902-0106	масса 1 м до 13 кг	км	<u>943848</u> 979130	<u>947428</u> 1139403
6125-0702-0107 1310-0902-0107	масса 1 м до 18 кг	км	<u>1108243</u> 1149707	<u>1112451</u> 1338070
Подгруппа 6125-0702-02 Прокладка кабеля в коллекторе				
Прокладка в коллекторе кабеля				
6125-0702-0201 1310-0902-0201	масса 1 м до 1 кг	км	<u>680064</u> 705867	<u>682674</u> 824409
6125-0702-0202 1310-0902-0202	масса 1 м до 2 кг	км	<u>811250</u> 843019	<u>814477</u> 988037
6125-0702-0203 1310-0902-0203	масса 1 м до 3 кг	км	<u>974716</u> 1013826	<u>978702</u> 1191486
6125-0702-0204 1310-0902-0204	масса 1 м до 6 кг	км	<u>1275985</u> 1328524	<u>1281794</u> 1565830
6125-0702-0205 1310-0902-0205	масса 1 м до 9 кг	км	<u>1482081</u> 1543870	<u>1488932</u> 1822281
6125-0702-0206 1310-0902-0206	масса 1 м до 13 кг	км	<u>1889169</u> 1968790	<u>1898018</u> 2326803
6125-0702-0207 1310-0902-0207	масса 1 м до 18 кг	км	<u>2223574</u> 2318888	<u>2234207</u> 2746088
Прокладка в коллекторе консоли				
6125-0702-0208 1310-0902-0208	одноместной	шт.	<u>1114</u> 1149	<u>1118</u> 1308
6125-0702-0209 1310-0902-0209	двухместной	шт.	<u>1746</u> 1800	<u>1752</u> 2044
6125-0702-0210 1310-0902-0210	трехместной	шт.	<u>1979</u> 2033	<u>1986</u> 2277
6125-0702-0211 1310-0902-0211	четырёхместной	шт.	<u>2901</u> 2989	<u>2911</u> 3380
6125-0702-0212 1310-0902-0212	пяти-шестиместной	шт.	<u>3331</u> 3419	<u>3342</u> 3811
Подгруппа 6125-0702-03 Монтаж оборудования в котлованах муфт прямых парных кабелей				
Монтаж в котлованах муфты прямой на кабеле				
6125-0702-0301 1310-0902-0301	емкость до 10х2	шт.	<u>25431</u> 26433	<u>25533</u> 30937
6125-0702-0302 1310-0902-0302	емкость до 20х2	шт.	<u>26103</u> 27120	<u>26206</u> 31697
6125-0702-0303 1310-0902-0303	емкость до 30х2	шт.	<u>31052</u> 32272	<u>31176</u> 37770
6125-0702-0304 1310-0902-0304	емкость до 50х2	шт.	<u>40408</u> 42022	<u>40572</u> 49286
6125-0702-0305 1310-0902-0305	емкость до 100х2	шт.	<u>55956</u> 58175	<u>56182</u> 68168
6125-0702-0306 1310-0902-0306	емкость до 150х2	шт.	<u>76211</u> 79271	<u>76556</u> 92996
6125-0702-0307 1310-0902-0307	емкость до 200х2	шт.	<u>88451</u> 91955	<u>88845</u> 107676

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0308 1310-0902-0308	емкость до 300х2	шт.	<u>115568</u> 120176	<u>116087</u> 140858
6125-0702-0309 1310-0902-0309	емкость до 400х2	шт.	<u>159017</u> 165452	<u>159762</u> 194292
6125-0702-0310 1310-0902-0310	емкость до 500х2	шт.	<u>183225</u> 190651	<u>184085</u> 223939
6125-0702-0311 1310-0902-0311	емкость до 600х2	шт.	<u>209484</u> 217926	<u>210461</u> 255787
Подгруппа 6125-0702-04 Монтаж муфт прямых парных кабелей в колодцах				
Монтаж в колодах муфты прямой на кабеле со свинцовой оболочкой				
6125-0702-0401 1310-0902-0401	емкость до 10х2	шт.	<u>20514</u> 21400	<u>20613</u> 25359
6125-0702-0402 1310-0902-0402	емкость до 20х2	шт.	<u>21035</u> 21931	<u>21134</u> 25942
6125-0702-0403 1310-0902-0403	емкость до 30х2	шт.	<u>28902</u> 30143	<u>29041</u> 35692
6125-0702-0404 1310-0902-0404	емкость до 50х2	шт.	<u>37455</u> 39056	<u>37633</u> 46216
6125-0702-0405 1310-0902-0405	емкость до 100х2	шт.	<u>54271</u> 56580	<u>54529</u> 66910
6125-0702-0406 1310-0902-0406	емкость до 150х2	шт.	<u>77521</u> 80804	<u>77858</u> 95495
6125-0702-0407 1310-0902-0407	емкость до 200х2	шт.	<u>91502</u> 95364	<u>91899</u> 112646
6125-0702-0408 1310-0902-0408	емкость до 300х2	шт.	<u>119337</u> 124357	<u>119853</u> 146822
6125-0702-0409 1310-0902-0409	емкость до 400х2	шт.	<u>157064</u> 163743	<u>157826</u> 193515
6125-0702-0410 1310-0902-0410	емкость до 500х2	шт.	<u>182081</u> 189806	<u>182962</u> 224244
6125-0702-0411 1310-0902-0411	емкость до 600х22	шт.	<u>211919</u> 220903	<u>212943</u> 260965
6125-0702-0412 1310-0902-0412	емкость до 700х2	шт.	<u>245985</u> 256425	<u>247176</u> 302971
6125-0702-0413 1310-0902-0413	емкость до 800х2	шт.	<u>280374</u> 292279	<u>281732</u> 345362
6125-0702-0414 1310-0902-0414	емкость до 900х2	шт.	<u>310124</u> 323284	<u>311625</u> 381969
6125-0702-0415 1310-0902-0415	емкость до 1000х2	шт.	<u>340556</u> 354984	<u>342202</u> 419335
6125-0702-0416 1310-0902-0416	емкость до 1200х2	шт.	<u>371582</u> 387258	<u>373371</u> 457168
Монтаж в колодах муфты прямой на кабеле с пластиковой или винилитовой оболочкой				
6125-0702-0417 1310-0902-0417	емкость до 10х2	шт.	<u>23835</u> 24883	<u>23954</u> 29560
6125-0702-0418 1310-0902-0418	емкость до 20х2	шт.	<u>28679</u> 29937	<u>28822</u> 35549
6125-0702-0419 1310-0902-0419	емкость до 30х2	шт.	<u>33545</u> 35013	<u>33713</u> 41560
6125-0702-0420 1310-0902-0420	емкость до 50х2	шт.	<u>43359</u> 45250	<u>43575</u> 53689
6125-0702-0421 1310-0902-0421	емкость до 100х2	шт.	<u>57608</u> 60110	<u>57894</u> 71260

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0422 1310-0902-0422	емкость до 150х2	шт.	<u>67528</u> 70455	<u>67861</u> 83507
6125-0702-0423 1310-0902-0423	емкость до 200х2	шт.	<u>77951</u> 81303	<u>78333</u> 96258
6125-0702-0424 1310-0902-0424	емкость до 300х2	шт.	<u>106860</u> 111456	<u>107384</u> 131949
6125-0702-0425 1310-0902-0425	емкость до 400х2	шт.	<u>157855</u> 164775	<u>158663</u> 195427
6125-0702-0426 1310-0902-0426	емкость до 500х2	шт.	<u>191257</u> 199647	<u>192237</u> 236810
6125-0702-0427 1310-0902-0427	емкость до 600х2	шт.	<u>220039</u> 229680	<u>221165</u> 272394
6125-0702-0428 1310-0902-0428	емкость до 700х2	шт.	<u>253114</u> 264215	<u>254411</u> 313387
6125-0702-0429 1310-0902-0429	емкость до 800х2	шт.	<u>276639</u> 288748	<u>278053</u> 342393
6125-0702-0430 1310-0902-0430	емкость до 900х2	шт.	<u>315777</u> 329611	<u>317392</u> 390895
6125-0702-0431 1310-0902-0431	емкость до 1000х2	шт.	<u>349043</u> 364345	<u>350830</u> 432118
6125-0702-0432 1310-0902-0432	емкость до 1200х2	шт.	<u>405912</u> 423697	<u>407989</u> 502475
6125-0702-0433 1310-0902-0433	емкость до 1400х2	шт.	<u>467744</u> 488240	<u>470138</u> 579064
6125-0702-0434 1310-0902-0434	емкость до 1600х2	шт.	<u>529218</u> 552416	<u>531928</u> 655207
6125-0702-0435 1310-0902-0435	емкость до 1800х2	шт.	<u>596667</u> 622827	<u>599723</u> 738746
6125-0702-0436 1310-0902-0436	емкость до 2000х2	шт.	<u>626203</u> 653609	<u>629404</u> 775057
6125-0702-0437 1310-0902-0437	емкость до 2400х2	шт.	<u>782744</u> 817062	<u>786753</u> 969145
Подгруппа 6125-0702-05 Монтаж муфт газонепроницаемых				
Монтаж в помещении муфты газонепроницаемой МГНМ на кабеле				
6125-0702-0501 1310-0902-0501	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>18974</u> 19751	<u>19064</u> 23211
6125-0702-0502 1310-0902-0502	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>25234</u> 26273	<u>25354</u> 30904
6125-0702-0503 1310-0902-0503	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>36897</u> 38437	<u>37075</u> 45294
6125-0702-0504 1310-0902-0504	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>50555</u> 52618	<u>50794</u> 61807
Монтаж в помещениях муфты газонепроницаемой МСГ на кабеле				
6125-0702-0505 1310-0902-0505	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>20661</u> 21444	<u>20751</u> 24922
6125-0702-0506 1310-0902-0506	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>27195</u> 28228	<u>27314</u> 32814
6125-0702-0507 1310-0902-0507	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>34060</u> 35363	<u>34210</u> 41150
6125-0702-0508 1310-0902-0508	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>40102</u> 41637	<u>40279</u> 48436
6125-0702-0509 1310-0902-0509	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>59953</u> 62278	<u>60221</u> 72600
6125-0702-0510 1310-0902-0510	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>65077</u> 67639	<u>65373</u> 79006
Монтаж в колодах муфты газонепроницаемой МГ на кабеле				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0511 1310-0902-0511	диаметр оболочки кабеля до 20 мм	шт.	<u>18841</u> 19620	<u>18930</u> 23077
6125-0702-0512 1310-0902-0512	диаметр оболочки кабеля до 30 мм	шт.	<u>26164</u> 27194	<u>26282</u> 31770
6125-0702-0513 1310-0902-0513	диаметр оболочки кабеля до 40 мм	шт.	<u>44991</u> 46802	<u>45200</u> 54860
6125-0702-0514 1310-0902-0514	диаметр оболочки кабеля до 50 мм	шт.	<u>56602</u> 58909	<u>56869</u> 69160
6125-0702-0515 1310-0902-0515	диаметр оболочки кабеля до 60 мм	шт.	<u>58277</u> 60600	<u>58546</u> 70924
6125-0702-0516 1310-0902-0516	диаметр оболочки кабеля до 70 мм	шт.	<u>82950</u> 86291	<u>83336</u> 101140
6125-0702-0517 1310-0902-0517	диаметр оболочки кабеля до 80 мм	шт.	<u>100519</u> 104632	<u>100995</u> 122921
Подгруппа 6125-0702-06 Пуупинизация и симметрирование кабеля				
Монтаж ящика индуктивности на кабеле				
6125-0702-0601 1310-0902-0601	в котловане, емкость кабеля 100х2	шт.	<u>188329</u> 195954	<u>189230</u> 230871
6125-0702-0602 1310-0902-0602	в котловане, емкость кабеля 200х2	шт.	<u>324005</u> 337531	<u>325590</u> 398755
6125-0702-0603 1310-0902-0603	в колодце, емкость кабеля 100х2	шт.	<u>234254</u> 243639	<u>235360</u> 287383
6125-0702-0604 1310-0902-0604	в колодце, емкость кабеля 200х2	шт.	<u>393348</u> 409763	<u>395254</u> 484933
Симметрирование между оконечными устройствами				
6125-0702-0605 1310-0902-0605	расстояние до 5 км кабеля	шт.	<u>357</u> 374	<u>359</u> 449
6125-0702-0606 1310-0902-0606	расстояние свыше 5 км кабеля	шт.	<u>556</u> 582	<u>559</u> 698
Подгруппа 6125-0702-07 Измерение кабеля				
6125-0702-0701 1310-0902-0701	Измерения комплексные постоянным током до и после включения в оконечные устройства кабелей парные смонтированных	шт.	<u>517</u> 542	<u>520</u> 650
Прослушивание и измерение переходных затуханий кабелей парных				
6125-0702-0702 1310-0902-0702	емкость 100х2	шт.	<u>15880</u> 16636	<u>15968</u> 19956
6125-0702-0703 1310-0902-0703	емкость 150х2	шт.	<u>23820</u> 24954	<u>23952</u> 29934
6125-0702-0704 1310-0902-0704	емкость 200х2	шт.	<u>39700</u> 41590	<u>39920</u> 49890
6125-0702-0705 1310-0902-0705	емкость 300х4	шт.	<u>75430</u> 79021	<u>75848</u> 94791
6125-0702-0706 1310-0902-0706	емкость 400х2	шт.	<u>119100</u> 124770	<u>119760</u> 149670
6125-0702-0707 1310-0902-0707	емкость 500х2	шт.	<u>186590</u> 195473	<u>187624</u> 234483
6125-0702-0708 1310-0902-0708	емкость 600х2	шт.	<u>248200</u> 259964	<u>249424</u> 311780
6125-0702-0709 1310-0902-0709	емкость 700х2	шт.	<u>335800</u> 351716	<u>337456</u> 421820
6125-0702-0710 1310-0902-0710	емкость 800х2	шт.	<u>438000</u> 458760	<u>440160</u> 550200
6125-0702-0711 1310-0902-0711	емкость 900х2	шт.	<u>554800</u> 581096	<u>557536</u> 696920

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0712 1310-0902-0712	емкость 1000х2	шт.	<u>686200</u> 718724	<u>689584</u> 861980
6125-0702-0713 1310-0902-0713	емкость 1200х2	шт.	<u>985500</u> 1032210	<u>990360</u> 1237950
6125-0702-0714 1310-0902-0714	емкость 1400х2	шт.	<u>1343200</u> 1406864	<u>1349824</u> 1687280
6125-0702-0715 1310-0902-0715	емкость 1600х2	шт.	<u>1755650</u> 1838863	<u>1764308</u> 2205385
6125-0702-0716 1310-0902-0716	емкость 1800х2	шт.	<u>2219200</u> 2324384	<u>2230144</u> 2787680
6125-0702-0717 1310-0902-0717	емкость 2000х2	шт.	<u>2744800</u> 2874896	<u>2758336</u> 3447920
6125-0702-0718 1310-0902-0718	емкость 2400х2	шт.	<u>3949300</u> 4136486	<u>3968776</u> 4960970
Подгруппа 6125-0702-08 Реконструкция линий кабельных				
Перекладка в колодцах кабеля				
6125-0702-0801 1310-0902-0801	диаметр оболочки до 30 мм	шт.	<u>3085</u> 3221	<u>3099</u> 3828
6125-0702-0802 1310-0902-0802	диаметр оболочки до 50 мм	шт.	<u>4559</u> 4757	<u>4580</u> 5646
6125-0702-0803 1310-0902-0803	диаметр оболочки до 70 мм	шт.	<u>8740</u> 9125	<u>8779</u> 10849
Пересоединение действующих без перерыва действия абонентов на два новых, включенных в оконечные устройства кабелей				
6125-0702-0804 1310-0902-0804	емкость до 50х2	шт.	<u>101865</u> 106296	<u>102321</u> 126130
6125-0702-0805 1310-0902-0805	емкость до 100х2	шт.	<u>230489</u> 240519	<u>231521</u> 285447
6125-0702-0806 1310-0902-0806	емкость до 200х2	шт.	<u>446825</u> 466299	<u>448828</u> 553520
6125-0702-0807 1310-0902-0807	емкость до 500х2	шт.	<u>1083485</u> 1130728	<u>1088345</u> 1342372
6125-0702-0808 1310-0902-0808	емкость до 700х2	шт.	<u>1521929</u> 1588366	<u>1528764</u> 1885946
6125-0702-0809 1310-0902-0809	емкость до 900х2	шт.	<u>1923486</u> 2007377	<u>1932115</u> 2383207
6125-0702-0810 1310-0902-0810	емкость до 1200х2	шт.	<u>2555163</u> 2666633	<u>2566629</u> 3166002
Пересоединение действующих без перерыва действия абонентов на один новый, включенный в оконечные устройства кабелейП				
6125-0702-0811 1310-0902-0811	емкость до 50х2	шт.	<u>49146</u> 51276	<u>49365</u> 60817
6125-0702-0812 1310-0902-0812	емкость до 100х2	шт.	<u>97729</u> 101973	<u>98166</u> 120983
6125-0702-0813 1310-0902-0813	емкость до 200х2	шт.	<u>190557</u> 198847	<u>191410</u> 235978
6125-0702-0814 1310-0902-0814	емкость до 500х2	шт.	<u>461035</u> 481099	<u>463098</u> 570988
6125-0702-0815 1310-0902-0815	емкость до 700х2	шт.	<u>688767</u> 719055	<u>692224</u> 854213
6125-0702-0816 1310-0902-0816	емкость до 900х2	шт.	<u>883176</u> 922023	<u>887610</u> 1095365
6125-0702-0817 1310-0902-0817	емкость до 1200х2	шт.	<u>1172715</u> 1224308	<u>1178603</u> 1454522
Пересоединение действующих без перерыва действия абонентов на кабельную вставку кабелей				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0702-0818</u> 1310-0902-0818	емкость до 50х2	шт.	<u>93504</u> 97560	<u>93921</u> 115722
<u>6125-0702-0819</u> 1310-0902-0819	емкость до 100х2	шт.	<u>173152</u> 180679	<u>173926</u> 214393
<u>6125-0702-0820</u> 1310-0902-0820	емкость до 200х2	шт.	<u>333208</u> 347677	<u>334696</u> 412480
<u>6125-0702-0821</u> 1310-0902-0821	емкость до 500х2	шт.	<u>803129</u> 838035	<u>806719</u> 994401
<u>6125-0702-0822</u> 1310-0902-0822	емкость до 700х2	шт.	<u>1113280</u> 1161681	<u>1118258</u> 1378507
<u>6125-0702-0823</u> 1310-0902-0823	емкость до 900х2	шт.	<u>1419545</u> 1481263	<u>1425893</u> 1757742
<u>6125-0702-0824</u> 1310-0902-0824	емкость до 1200х2	шт.	<u>1884407</u> 1966370	<u>1892837</u> 2333518
Вытягивание из канализации кабеля				
<u>6125-0702-0825</u> 1310-0902-0825	масса 1 м до 1 кг	км	<u>341312</u> 355109	<u>342816</u> 418195
<u>6125-0702-0826</u> 1310-0902-0826	масса 1 м до 2 кг	км	<u>536543</u> 558685	<u>538971</u> 659408
<u>6125-0702-0827</u> 1310-0902-0827	масса 1 м до 3 кг	км	<u>677370</u> 705433	<u>680451</u> 832966
<u>6125-0702-0828</u> 1310-0902-0828	масса 1 м до 6 кг	км	<u>429846</u> 444942	<u>431502</u> 513929
<u>6125-0702-0829</u> 1310-0902-0829	масса 1 м до 9 кг	км	<u>604167</u> 625415	<u>606497</u> 722495
<u>6125-0702-0830</u> 1310-0902-0830	масса 1 м до 13 кг	км	<u>746126</u> 772343	<u>749001</u> 892141
<u>6125-0702-0831</u> 1310-0902-0831	масса 1 м до 18 кг	км	<u>948838</u> 982200	<u>952497</u> 1134636
Замена нумерации				
<u>6125-0702-0832</u> 1310-0902-0832	ящик кабельный	шт.	<u>997</u> 1044	<u>1002</u> 1253
<u>6125-0702-0833</u> 1310-0902-0833	коробка распределительная	шт.	<u>665</u> 696	<u>668</u> 835
<u>6125-0702-0834</u> 1310-0902-0834	колодец кабеля	шт.	<u>678</u> 709	<u>681</u> 848
Отборка и вырезка запасных пар в действующих с прозвонкой кабеля				
<u>6125-0702-0835</u> 1310-0902-0835	емкость до 50х2	шт.	<u>874</u> 912	<u>878</u> 1085
<u>6125-0702-0836</u> 1310-0902-0836	емкость до 150х2	шт.	<u>1337</u> 1396	<u>1344</u> 1658
<u>6125-0702-0837</u> 1310-0902-0837	емкость до 300х2	шт.	<u>2957</u> 3089	<u>2970</u> 3678
<u>6125-0702-0838</u> 1310-0902-0838	емкость до 600х2	шт.	<u>5548</u> 5795	<u>5574</u> 6897
<u>6125-0702-0839</u> 1310-0902-0839	емкость до 800х2	шт.	<u>8505</u> 8883	<u>8544</u> 10575
<u>6125-0702-0840</u> 1310-0902-0840	емкость до 1200х2	шт.	<u>12434</u> 12986	<u>12491</u> 15453
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>41516</u> 44602	<u>42639</u> 50706
<u>6125-0702-0902</u> 1310-0902-0902	при установке в готовой нише	шт.	<u>52813</u> 55901	<u>52992</u> 64260
Монтаж шкафа телефонного распределительного емкостью до 1200х2				

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-0903 1310-0902-0903	при установке на фундаменте	шт.	<u>50343</u> 54456	<u>51619</u> 61646
6125-0702-0904 1310-0902-0904	при установке в готовой нише	шт.	<u>64737</u> 68793	<u>64948</u> 78997
	Монтаж оборудования бокса для телефонных кабелей (зарядка и установка), емкость бокса до 50х2			
6125-0702-0905 1310-0902-0905	оболочка кабеля пластмассовая	шт.	<u>29401</u> 30491	<u>29524</u> 35378
6125-0702-0906 1310-0902-0906	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт.	<u>30752</u> 31849	<u>30876</u> 36767
	Монтаж оборудования бокса для телефонных кабелей (зарядка и установка), емкость бокса до 100х2			
6125-0702-0907 1310-0902-0907	оболочка кабеля пластмассовая	шт.	<u>43889</u> 45428	<u>44063</u> 52333
6125-0702-0908 1310-0902-0908	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт.	<u>60425</u> 62600	<u>60671</u> 72353
	Монтаж ящика кабельного			
6125-0702-0909 1310-0902-0909	при установке на чердаке, емкость до 10х2	шт.	<u>60359</u> 62324	<u>60578</u> 71152
6125-0702-0910 1310-0902-0910	при установке на столбе, емкостью до 10х2	шт.	<u>71196</u> 73821	<u>71493</u> 85604
6125-0702-0911 1310-0902-0911	при установке на столбе, емкостью до 20х2	шт.	<u>73652</u> 76057	<u>73924</u> 86851
	Монтаж коробки распределительной настенной			
6125-0702-0912 1310-0902-0912	на кабеле с пластмассовой оболочкой	шт.	<u>10981</u> 11431	<u>11032</u> 13448
6125-0702-0913 1310-0902-0913	на кабеле со свинцовой или алюминиевой оболочкой	шт.	<u>15897</u> 16546	<u>15971</u> 19446
	Защита кабеля металлическими желобами			
6125-0702-0914 1310-0902-0914	на стене деревянной или кирпичной	м	<u>2479</u> 2525	<u>2484</u> 2734
6125-0702-0915 1310-0902-0915	на стене бетонной	м	<u>2830</u> 2889	<u>2836</u> 3161
6125-0702-0916 1310-0902-0916	на лестничной клетке с проходом через площадку по стене деревянной или кирпичной	м	<u>3097</u> 3175	<u>3109</u> 3514
6125-0702-0917 1310-0902-0917	на лестничной клетке с проходом через площадку по стене бетонной	м	<u>3097</u> 3175	<u>3109</u> 3514
6125-0702-0918 1310-0902-0918	Окраска кабеля проложенного	м	<u>136</u> 141	<u>136</u> 161
6125-0702-0919 1310-0902-0919	Монтаж с установкой коробок или АЗУ со столба или стойки на стену ввод абонентского или группового	шт.	<u>11854</u> 12331	<u>11909</u> 14478
	Монтаж защитной полосы на оконечном устройстве, емкость 25х2			
6125-0702-0920 1310-0902-0920	оболочка кабеля пластмассовая	шт	<u>8900</u> 9320	<u>8944</u> 11172
6125-0702-0921 1310-0902-0921	оболочка кабеля свинцовая или алюминиевая	шт	<u>10287</u> 10773	<u>10338</u> 12915
6125-0702-0922 1310-0902-0922	Монтаж на оконечном устройстве, емкость 40х2, кабель в пластмассовой оболочке рамки с отдельными пружинами	шт.	<u>11276</u> 11813	<u>11340</u> 14155
6125-0702-0923 1310-0902-0923	Монтаж с рытьем и засыпкой, без прохода через стену устройства для вывода кабеля из канализации на стену	шт.	<u>25530</u> 26477	<u>25643</u> 30625

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Монтаж устройства заземления боксов (под винт)			
6125-0702-0924 1310-0902-0924	тип БМ 1-1 емкостью 10х2	шт.	<u>26654</u> 27221	<u>26720</u> 29711
6125-0702-0925 1310-0902-0925	тип БМ 1-2 емкостью 20х2	шт.	<u>53266</u> 54400	<u>53398</u> 59380
6125-0702-0926 1310-0902-0926	тип БМ 1-3 емкостью 30х2	шт.	<u>79876</u> 81577	<u>80074</u> 89047
	Герметизация канала кабельного канализационного			
6125-0702-0927 1310-0902-0927	свободного	шт.	<u>2403</u> 2422	<u>2405</u> 2505
6125-0702-0928 1310-0902-0928	занятого	шт.	<u>4084</u> 4183	<u>4097</u> 4618
	Герметизация в помещении канала ввода кабелей (в шахте АТС)			
6125-0702-0929 1310-0902-0929	свободный	шт.	<u>3900</u> 3990	<u>3911</u> 4385
6125-0702-0930 1310-0902-0930	занятый	шт.	<u>5702</u> 5878	<u>5723</u> 6648
6125-0702-0931 1310-0902-0931	Герметизация крышки люка колодца кабельной канализации	шт.	<u>10872</u> 11204	<u>10906</u> 12655
	Подгруппа 6125-0702-10 Подвешивание на опорах кабеля			
	Подвешивание линии кабеля			
6125-0702-1001 1310-0902-1001	на столбовой линии, масса 1 м до 2 кг	м	<u>1471</u> 1501	<u>1474</u> 1634
6125-0702-1002 1310-0902-1002	на столбовой линии, масса 1 м до 4 кг	м	<u>1741</u> 1778	<u>1745</u> 1948
6125-0702-1003 1310-0902-1003	на стоечной линии, масса 1 м кабеля до 2 кг	м	<u>2300</u> 2337	<u>2304</u> 2500
	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			
6125-0702-1101 1310-0902-1101	диаметр до 25 мм	м	<u>1600</u> 1664	<u>1602</u> 1956
6125-0702-1102 1310-0902-1102	диаметр до 40 мм	м	<u>1951</u> 2035	<u>1957</u> 2409
6125-0702-1103 1310-0902-1103	диаметр до 50 мм	м	<u>2326</u> 2426	<u>2333</u> 2875
6125-0702-1104 1310-0902-1104	диаметр до 80 мм	м	<u>3196</u> 3334	<u>3206</u> 3953
6125-0702-1105 1310-0902-1105	диаметр до 100 мм	м	<u>4019</u> 4197	<u>4035</u> 4987
	Монтаж с креплением накладными скобами трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования			
6125-0702-1106 1310-0902-1106	диаметр до 40 мм	м	<u>2043</u> 2130	<u>2049</u> 2520
6125-0702-1107 1310-0902-1107	диаметр до 50 мм	м	<u>2384</u> 2486	<u>2391</u> 2941
6125-0702-1108 1310-0902-1108	диаметр до 80 мм	м	<u>3281</u> 3422	<u>3292</u> 4051
6125-0702-1109 1310-0902-1109	диаметр до 100 мм	м	<u>4286</u> 4470	<u>4299</u> 5295
	Монтаж по установленным металлическим конструкциям трубы стальной для слаботочных сетей, требующих экранирования			
6125-0702-1110 1310-0902-1110	диаметр до 25 мм	м	<u>1763</u> 1830	<u>1765</u> 2139

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0702-1111</u> 1310-0902-1111	диаметр до 40 мм	м	<u>2220</u> 2307	<u>2224</u> 2703
<u>6125-0702-1112</u> 1310-0902-1112	диаметр до 50 мм	м	<u>2665</u> 2769	<u>2671</u> 3237
<u>6125-0702-1113</u> 1310-0902-1113	диаметр до 80 мм	м	<u>3632</u> 3775	<u>3641</u> 4418
<u>6125-0702-1114</u> 1310-0902-1114	диаметр до 100 мм	м	<u>4697</u> 4886	<u>4711</u> 5733
	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>3073</u> 3200	<u>3079</u> 3779
<u>6125-0702-1116</u> 1310-0902-1116	диаметр до 80 мм	м	<u>4156</u> 4328	<u>4166</u> 5106
<u>6125-0702-1117</u> 1310-0902-1117	диаметр до 100 мм	м	<u>5393</u> 5617	<u>5405</u> 6631
<u>6125-0702-1118</u> 1310-0902-1118	диаметр до 125 мм	м	<u>6636</u> 6915	<u>6651</u> 8179
	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>3270</u> 3394	<u>3274</u> 3965
<u>6125-0702-1120</u> 1310-0902-1120	диаметр до 80 мм	м	<u>4430</u> 4600	<u>4436</u> 5376
<u>6125-0702-1121</u> 1310-0902-1121	диаметр до 100 мм	м	<u>5801</u> 6027	<u>5812</u> 7055
<u>6125-0702-1122</u> 1310-0902-1122	диаметр до 125 мм	м	<u>7146</u> 7425	<u>7157</u> 8701
	Подгруппа 6125-0702-12 Монтаж шкафов, ящиков и коробок для трубных проводов			
	Монтаж шкафа напольного для трубных проводов			
<u>6125-0702-1201</u> 1310-0902-1201	размер до 600х600 мм	шт.	<u>7091</u> 7384	<u>7127</u> 8674
<u>6125-0702-1202</u> 1310-0902-1202	размер до 700х1000 мм	шт.	<u>7676</u> 7970	<u>7713</u> 9268
<u>6125-0702-1203</u> 1310-0902-1203	размер до 700х1500 мм	шт.	<u>11412</u> 11854	<u>11467</u> 13805
<u>6125-0702-1204</u> 1310-0902-1204	размер до 800х1800 мм	шт.	<u>15332</u> 15922	<u>15406</u> 18544
	Монтаж шкафов настенных для трубных проводов			
<u>6125-0702-1205</u> 1310-0902-1205	размер до 640х840 мм	шт.	<u>8776</u> 9124	<u>8813</u> 10665
<u>6125-0702-1206</u> 1310-0902-1206	размер до 700х1000 мм	шт.	<u>12726</u> 13248	<u>12781</u> 15559
<u>6125-0702-1207</u> 1310-0902-1207	размер до 800х1800 мм	шт.	<u>17958</u> 18656	<u>18032</u> 21782
	Монтаж ящика для трубных проводов протяжной или коробка			
<u>6125-0702-1208</u> 1310-0902-1208	размер до 200х200 мм	шт.	<u>3441</u> 3599	<u>3459</u> 4293
<u>6125-0702-1209</u> 1310-0902-1209	размер до 500х500 мм	шт.	<u>6886</u> 7202	<u>6922</u> 8599
	Монтаж ящика для трубных проводов протяжной			
<u>6125-0702-1210</u> 1310-0902-1210	размер до 1000х800 мм	шт.	<u>6884</u> 7199	<u>6919</u> 8588

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0702-1211 1310-0902-1211	размер до 1600x1000 мм	шт.	<u>7226</u> 7543	<u>7262</u> 8957
6125-0702-1212 1310-0902-1212	Монтаж коробки оконечной	шт.	<u>853</u> 892	<u>857</u> 1061
6125-0702-1213 1310-0902-1213	Монтаж без присоединения проводов крышки декоративной и других мелких изделий	шт.	<u>222</u> 232	<u>223</u> 278
Группа 6125-0703 Измерение линии связи воздушной				
Подгруппа 6125-0703-01 Измерение постоянным током участка цепи усилительной				
6125-0703-0101 1310-0903-0101	Измерение сопротивления шлейфа, сопротивления изоляции и омической асимметрии в частке цепи усилительной	шт.	<u>32850</u> 34407	<u>33012</u> 41265
Подгруппа 6125-0703-02 Измерение переменным током участка цепи усилительный				
Измерение собственного затухания, входного сопротивления и уровня помех				
6125-0703-0201 1310-0903-0201	диапазон частот до 10 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>54750</u> 57345	<u>55020</u> 68775
6125-0703-0202 1310-0903-0202	диапазон частот до 30 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>102200</u> 107044	<u>102704</u> 128380
6125-0703-0203 1310-0903-0203	диапазон частот до 60 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>124100</u> 129982	<u>124712</u> 155890
6125-0703-0204 1310-0903-0204	диапазон частот до 150 кГц участка цепи усилительного	шт.	<u>178850</u> 187327	<u>179732</u> 224665
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				
6125-0703-0301 1310-0903-0301	диапазон частот до 10 кГц	шт.	<u>54750</u> 57345	<u>55020</u> 68775
6125-0703-0302 1310-0903-0302	диапазон частот до 30 кГц	шт.	<u>76650</u> 80283	<u>77028</u> 96285
6125-0703-0303 1310-0903-0303	диапазон частот до 60 кГц	шт.	<u>102200</u> 107044	<u>102704</u> 128380
6125-0703-0304 1310-0903-0304	диапазон частот до 150 кГц	шт.	<u>167900</u> 175858	<u>168728</u> 210910
Группа 6125-0704 Монтаж оборудования линии связи кабельной волоконно-оптической				
Подгруппа 6125-0704-01 Прокладка кабеля волоконно-оптического				
Прокладка кабеля волоконно-оптического				
6125-0704-0101 1310-0904-0101	в траншее	км	<u>207609</u> 212527	<u>213308</u> 237190
6125-0704-0102 1310-0904-0102	кабелеукладчиком в грунтах I, II группы	км	<u>886097</u> 894350	<u>887988</u> 985115
6125-0704-0103 1310-0904-0103	кабелеукладчиком в грунтах III группы	км	<u>1331871</u> 1340396	<u>1334979</u> 1464666
Прокладка кабеля волоконно-оптического кабелеукладчиком через водоемы на выброшенных тросах, глубина прокладки до 1,2 м переходов				
6125-0704-0104 1310-0904-0104	ширина зеркала до 100 м	шт.	<u>1834926</u> 1841625	<u>1855761</u> 1994988
6125-0704-0105 1310-0904-0105	ширина зеркала до 200 м	шт.	<u>2336729</u> 2345895	<u>2363106</u> 2542843

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6125-0704-02 Прокладка кабеля волоконно-оптического в канализации			
	Прокладка кабеля волоконно-оптического в канализации в трубопроводе			
6125-0704-0201 1310-0904-0201	по свободному каналу	м	<u>794</u> 828	<u>797</u> 981
6125-0704-0202 1310-0904-0202	по занятому каналу	м	<u>1077</u> 1123	<u>1082</u> 1330
	Прокладка кабеля волоконно-оптического в канализации в полиэтиленовой трубе			
6125-0704-0203 1310-0904-0203	по свободному каналу	м	<u>835</u> 870	<u>838</u> 1028
6125-0704-0204 1310-0904-0204	по занятому каналу	м	<u>1075</u> 1120	<u>1080</u> 1324
	Подгруппа 6125-0704-03 Прокладка в канализации трубки полиэтиленовой			
	Прокладка в канализации трубопровода			
6125-0704-0301 1310-0904-0301	по свободному каналу, в одну нитку трубки полиэтиленовой	м	<u>476</u> 496	<u>478</u> 584
6125-0704-0302 1310-0904-0302	по свободному каналу, в две нитки трубки полиэтиленовой	м	<u>541</u> 563	<u>543</u> 664
6125-0704-0303 1310-0904-0303	по занятому каналу, трубки полиэтиленовой	м	<u>712</u> 741	<u>715</u> 875
	Подгруппа 6125-0704-04 Прокладка, проверка затухания и ввод в УССЛК шнура ШСС			
6125-0704-0401 1310-0904-0401	Прокладка, проверка затухания и ввод в УССЛК шнура ШСС	м	<u>159</u> 166	<u>160</u> 200
	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			
6125-0704-0501 1310-0904-0501	число волокон 4	шт.	<u>157056</u> 160796	<u>157438</u> 180060
6125-0704-0502 1310-0904-0502	число волокон 8	шт.	<u>213118</u> 218173	<u>213629</u> 244495
6125-0704-0503 1310-0904-0503	число волокон 12	шт.	<u>269388</u> 275762	<u>270028</u> 309163
6125-0704-0504 1310-0904-0504	число волокон 16	шт.	<u>312153</u> 319726	<u>312915</u> 359178
6125-0704-0505 1310-0904-0505	число волокон 20	шт.	<u>381511</u> 390517	<u>382410</u> 438034
6125-0704-0506 1310-0904-0506	число волокон 24	шт.	<u>437648</u> 447972	<u>438677</u> 502558
6125-0704-0507 1310-0904-0507	число волокон 32	шт.	<u>549340</u> 562288	<u>550626</u> 630949
6125-0704-0508 1310-0904-0508	число волокон 48	шт.	<u>773970</u> 792189	<u>775774</u> 889135
	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			
6125-0704-0601 1310-0904-0601	число волокон 4	шт.	<u>358221</u> 365001	<u>358893</u> 401508
6125-0704-0602 1310-0904-0602	число волокон 8	шт.	<u>484239</u> 493388	<u>485127</u> 543778

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0704-0603 1310-0904-0603	число волокон 12	шт.	<u>604660</u> 615910	<u>605733</u> 679007
6125-0704-0604 1310-0904-0604	число волокон 16	шт.	<u>730679</u> 744297	<u>731967</u> 821277
6125-0704-0605 1310-0904-0605	число волокон 20	шт.	<u>851024</u> 866741	<u>852497</u> 956418
6125-0704-0606 1310-0904-0606	число волокон 24	шт.	<u>971445</u> 989264	<u>973103</u> 1091648
6125-0704-0607 1310-0904-0607	число волокон 32	шт.	<u>1217884</u> 1240173	<u>1219944</u> 1369148
6125-0704-0608 1310-0904-0608	число волокон 48	шт.	<u>1710764</u> 1741992	<u>1713626</u> 1924148
	Подгруппа 6125-0704-07 Измерение кабелей волоконно-оптических ГТС на кабельной площадке			
	Измерение кабеля волоконно-оптического ГТС затухания на кабельной площадке			
6125-0704-0701 1310-0904-0701	число волокон 4	шт.	<u>27471</u> 28173	<u>27544</u> 31840
6125-0704-0702 1310-0904-0702	число волокон 8	шт.	<u>49384</u> 50673	<u>49519</u> 57360
6125-0704-0703 1310-0904-0703	число волокон 12	шт.	<u>71296</u> 73172	<u>71494</u> 82880
6125-0704-0704 1310-0904-0704	число волокон 16	шт.	<u>89805</u> 92107	<u>90046</u> 104123
6125-0704-0705 1310-0904-0705	число волокон 20	шт.	<u>111851</u> 114741	<u>112154</u> 129788
6125-0704-0706 1310-0904-0706	число волокон 24	шт.	<u>132062</u> 135459	<u>132417</u> 153169
6125-0704-0707 1310-0904-0707	число волокон 32	шт.	<u>174185</u> 178676	<u>174655</u> 202071
6125-0704-0708 1310-0904-0708	число волокон 48	шт.	<u>258566</u> 265244	<u>259265</u> 300018
	Подгруппа 6125-0704-08 Измерение на кабельной площадке кабелей волоконно-оптических зоновых			
	Измерение затухания на кабельной площадке кабеля волоконно-оптического зонowego			
6125-0704-0801 1310-0904-0801	число волокон 4	шт.	<u>39446</u> 40670	<u>39579</u> 46681
6125-0704-0802 1310-0904-0802	число волокон 8	шт.	<u>72555</u> 74727	<u>72789</u> 85513
6125-0704-0803 1310-0904-0803	число волокон 12	шт.	<u>105663</u> 108784	<u>105999</u> 124346
6125-0704-0804 1310-0904-0804	число волокон 16	шт.	<u>144311</u> 148648	<u>144780</u> 170162
6125-0704-0805 1310-0904-0805	число волокон 20	шт.	<u>177420</u> 182705	<u>177989</u> 208994
6125-0704-0806 1310-0904-0806	число волокон 24	шт.	<u>210528</u> 216762	<u>211199</u> 247826
6125-0704-0807 1310-0904-0807	число волокон 32	шт.	<u>282285</u> 290684	<u>283190</u> 332474
6125-0704-0808 1310-0904-0808	число волокон 48	шт.	<u>420258</u> 432720	<u>421600</u> 494787
	Подгруппа 6125-0704-09 Измерение кабеля волоконно-оптического ГТС на смонтированном участке			
	Измерение кабеля волоконно-оптического ГТС на смонтированном участке в одном направлении			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0704-0901 1310-0904-0901	число волокон 4	шт.	<u>19413</u> 19912	<u>19465</u> 22516
6125-0704-0902 1310-0904-0902	число волокон 8	шт.	<u>34199</u> 35091	<u>34292</u> 39722
6125-0704-0903 1310-0904-0903	число волокон 12	шт.	<u>48985</u> 50270	<u>49120</u> 56928
6125-0704-0904 1310-0904-0904	число волокон 16	шт.	<u>63770</u> 65449	<u>63947</u> 74133
6125-0704-0905 1310-0904-0905	число волокон 20	шт.	<u>76721</u> 78711	<u>76930</u> 89056
6125-0704-0906 1310-0904-0906	число волокон 24	шт.	<u>91507</u> 93890	<u>91757</u> 106262
6125-0704-0907 1310-0904-0907	число волокон 32	шт.	<u>121079</u> 124247	<u>121411</u> 140673
6125-0704-0908 1310-0904-0908	число волокон 48	шт.	<u>180089</u> 184828	<u>180587</u> 209351
Подгруппа 6125-0704-10 Измерение кабеля волоконно-оптического зонового на смонтированном участке				
Измерение кабеля волоконно-оптического зонового на смонтированном участке в одном направлении				
6125-0704-1001 1310-0904-1001	число волокон 4	шт.	<u>39624</u> 40630	<u>39729</u> 45898
6125-0704-1002 1310-0904-1002	число волокон 8	шт.	<u>60455</u> 61864	<u>60599</u> 69465
6125-0704-1003 1310-0904-1003	число волокон 12	шт.	<u>86827</u> 88906	<u>87041</u> 100015
6125-0704-1004 1310-0904-1004	число волокон 16	шт.	<u>113199</u> 115947	<u>113482</u> 130566
6125-0704-1005 1310-0904-1005	число волокон 20	шт.	<u>134030</u> 137181	<u>134353</u> 154133
6125-0704-1006 1310-0904-1006	число волокон 24	шт.	<u>160402</u> 164223	<u>160794</u> 184683
6125-0704-1007 1310-0904-1007	число волокон 32	шт.	<u>207605</u> 212499	<u>208107</u> 238801
6125-0704-1008 1310-0904-1008	число волокон 48	шт.	<u>307684</u> 314993	<u>308435</u> 354164
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				
6125-0704-1101 1310-0904-1101	число волокон 4	шт.	<u>77491</u> 79451	<u>77698</u> 89665
6125-0704-1102 1310-0904-1102	число волокон 8	шт.	<u>118436</u> 121485	<u>118758</u> 137276
6125-0704-1103 1310-0904-1103	число волокон 12	шт.	<u>156121</u> 160109	<u>156542</u> 180814
6125-0704-1104 1310-0904-1104	число волокон 16	шт.	<u>193806</u> 198733	<u>194325</u> 224352
6125-0704-1105 1310-0904-1105	число волокон 20	шт.	<u>233188</u> 239129	<u>233814</u> 269998
6125-0704-1106 1310-0904-1106	число волокон 24	шт.	<u>272569</u> 279525	<u>273302</u> 315644
6125-0704-1107 1310-0904-1107	число волокон 32	шт.	<u>349502</u> 358411	<u>350441</u> 404684

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-0704-1108 1310-0904-1108	число волокон 48	шт.	<u>505198</u> 518089	<u>506558</u> 585017
	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			
6125-0704-1201 1310-0904-1201	число волокон 4	шт.	<u>84862</u> 87029	<u>85091</u> 98287
6125-0704-1202 1310-0904-1202	число волокон 8	шт.	<u>130152</u> 133527	<u>130509</u> 150968
6125-0704-1203 1310-0904-1203	число волокон 12	шт.	<u>170363</u> 174700	<u>170820</u> 197246
6125-0704-1204 1310-0904-1204	число волокон 16	шт.	<u>210575</u> 215873	<u>211132</u> 243523
6125-0704-1205 1310-0904-1205	число волокон 20	шт.	<u>255864</u> 262371	<u>256550</u> 296204
6125-0704-1206 1310-0904-1206	число волокон 24	шт.	<u>301287</u> 309004	<u>302101</u> 349030
6125-0704-1207 1310-0904-1207	число волокон 32	шт.	<u>386788</u> 396675	<u>387831</u> 447989
6125-0704-1208 1310-0904-1208	число волокон 48	шт.	<u>557923</u> 572151	<u>559423</u> 646051
	Подгруппа 6125-0704-13 Инсталляция (прокладка потоком воздуха) в пластмассовой трубке кабеля волоконно-оптического			
6125-0704-1301 1310-0904-1301	Прокладка в пластмассовой трубке потоком воздуха кабеля волоконно-оптического	км	<u>579728</u> 601662	<u>582473</u> 702815
6125-0704-1302 1310-0904-1302	Монтаж на пластмассовой трубке камеры	шт.	<u>70277</u> 73362	<u>70635</u> 87123
6125-0704-1303 1310-0904-1303	Проверка на герметичность трубки пластмассовой проложенная	шт.	<u>70250</u> 72915	<u>70565</u> 85092
	Группа 6125-0705 Настройка системы передачи синхронной цифровой			
	Подгруппа 6125-0705-01 Проверка электрическая			
	Проверка электрическая			
6125-0705-0101 1310-0905-0101	мультиплексора	шт.	<u>360360</u> 377421	<u>362208</u> 452661
6125-0705-0102 1310-0905-0102	регенератора	шт.	<u>163800</u> 171555	<u>164640</u> 205755
	Подгруппа 6125-0705-02 Тестирование борудования оконечной станции			
	Оборудование оконечной станции (одно оптическое направление, схема "1+0" или "1+1", или "1:1")			
6125-0705-0201 1310-0905-0201	STM-1, тестирование	шт.	<u>278460</u> 291644	<u>279888</u> 349784
6125-0705-0202 1310-0905-0202	STM-4, тестирование	шт.	<u>365820</u> 383140	<u>367696</u> 459520
6125-0705-0203 1310-0905-0203	STM-16, тестирование	шт.	<u>988260</u> 1035049	<u>993328</u> 1241389
	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			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-0705-0301</u> 1310-0905-0301	и синхронизация одной системы передачи на одном участке "ввода-вывода"	шт.	<u>4312440</u> 4488930	<u>4330980</u> 5294430
<u>6125-0705-0305</u> 1310-0905-0303	Добавлять к норме 6125-0705-0301	шт.	<u>480948</u> 499720	<u>482898</u> 586430
	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>5366592</u> 5586224	<u>5389664</u> 6588624
<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>591936</u> 615040	<u>594336</u> 721760
	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>262080</u> 274488	<u>263424</u> 329208
<u>6125-0705-0402</u> 1310-0905-0402	последующий	шт.	<u>21840</u> 22874	<u>21952</u> 27434
	Настройка тракта простого сетевого 155 Мбит/сек			
<u>6125-0705-0403</u> 1310-0905-0403	основной	шт.	<u>1244880</u> 1303818	<u>1251264</u> 1563738
<u>6125-0705-0404</u> 1310-0905-0404	последующий	шт.	<u>131040</u> 137244	<u>131712</u> 164604
	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>174720</u> 182992	<u>175616</u> 219472
<u>6125-0705-0502</u> 1310-0905-0502	Программирование и отладка его работы элементов сетевых(мультиплексор, регенератор)	шт.	<u>109200</u> 114370	<u>109760</u> 137170
	Подгруппа 6125-0705-06 Сдача объекта			
<u>6125-0705-0601</u> 1310-0905-0601	Испытания контрольные и приемосдаточные объекта	шт.	<u>1941684</u> 2026231	<u>1950688</u> 2406331
	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>2156</u> 2258	<u>2168</u> 2709
<u>6125-0706-0102</u> 1310-0906-0102	Подготовка (разделка) конца кабеля к процессу сварки кабеля волоконно-оптического распределительного (райзер-кабель)	шт.	<u>908</u> 951	<u>913</u> 1140
<u>6125-0706-0103</u> 1310-0906-0103	Подготовка (разделка) конца кабеля (ВОК-1) к процессу сварки кабеля волоконно-оптического предконечного абонентского	шт.	<u>113</u> 119	<u>114</u> 143

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	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>28916</u> 29964	<u>29029</u> 34885
<u>6125-0706-0202</u> 1310-0906-0202	Добавлять на каждое волокно сверх 4, оконечивание (сварка)	шт.	<u>5626</u> 5810	<u>5646</u> 6701
	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>24929</u> 25787	<u>25020</u> 29873
<u>6125-0706-0204</u> 1310-0906-0204	Добавлять на каждое волокно сверх 4	шт.	<u>5377</u> 5549	<u>5395</u> 6388
	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>37285</u> 38710	<u>37440</u> 45313
<u>6125-0706-0302</u> 1310-0906-0302	Добавлять на каждый предоконеченный ВОК-1 сверх 4-х	шт.	<u>8501</u> 8816	<u>8535</u> 10290
	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>19097</u> 19657	<u>19163</u> 22107
	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			
<u>6125-0706-0501</u> 1310-0906-0501	на первой длине волны оптической абонентской линии	шт.	<u>9120</u> 9347	<u>9143</u> 10544
<u>6125-0706-0502</u> 1310-0906-0502	Добавлять на каждую последующую длину волны оптической абонентской линии	шт.	<u>3349</u> 3441	<u>3358</u> 3910
	Подгруппа 6125-0706-06 Разные работы			
<u>6125-0706-0601</u> 1310-0906-0601	Оконечивание разъемами кабеля волоконно-оптического абонентского	шт.	<u>3218</u> 3319	<u>3229</u> 3813
<u>6125-0706-0602</u> 1310-0906-0602	Устройство стыка волокон двух подготовленных (разделанных) концов кабеля волоконно-оптического абонентского	шт.	<u>2772</u> 2852	<u>2780</u> 3252
<u>6125-0706-0603</u> 1310-0906-0603	Монтаж разъемов	шт.	<u>794</u> 832	<u>799</u> 998
	Подраздел 6125-08 Монтаж оборудования системы обеспечения безопасности объектов			
	Группа 6125-0801 Монтаж оборудования системы обеспечения безопасности объектов			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6125-0801-01 Монтаж оборудования камер видеонаблюдения			
	Монтаж камеры видеонаблюдения			
<u>6125-0801-0101</u> <u>1310-1001-0101</u>	фиксированной	шт.	<u>12453</u> 13045	<u>12522</u> 15648
<u>6125-0801-0102</u> <u>1310-1001-0102</u>	на кронштейне	шт.	<u>14510</u> 15200	<u>14591</u> 18230
	Подгруппа 6125-0801-02 Монтаж камеры тепловизионной			
	Монтаж камеры тепловизионной			
<u>6125-0801-0201</u> <u>1310-1001-0201</u>	фиксированной	шт.	<u>15389</u> 16121	<u>15475</u> 19338
<u>6125-0801-0202</u> <u>1310-1001-0202</u>	на кронштейне	шт.	<u>16748</u> 17543	<u>16841</u> 21042
	Подгруппа 6125-0801-03 Монтаж радиолокационной системы охраны периметра			
	Монтаж радиолокационной системы охраны периметра			
<u>6125-0801-0301</u> <u>1310-1001-0301</u>	с лестниц	шт.	<u>11851</u> 12413	<u>11916</u> 14889
<u>6125-0801-0302</u> <u>1310-1001-0302</u>	с автогидроподъемников	шт.	<u>28800</u> 29520	<u>28902</u> 33711
	Подгруппа 6125-0801-04 Монтаж металлодетекторов стационарных			
<u>6125-0801-0401</u> <u>1310-1001-0401</u>	Монтаж металлодетекторов стационарных арочного типа	шт.	<u>7633</u> 7993	<u>7671</u> 9584
	Подгруппа 6125-0801-05 Монтаж турникета			
	Монтаж турникета			
<u>6125-0801-0501</u> <u>1310-1001-0501</u>	роторного полноростового	шт.	<u>21777</u> 22813	<u>21898</u> 27365
<u>6125-0801-0502</u> <u>1310-1001-0502</u>	роторного полуростового	шт.	<u>15483</u> 16220	<u>15569</u> 19456
<u>6125-0801-0503</u> <u>1310-1001-0503</u>	-трипода напольного	шт.	<u>12397</u> 12981	<u>12457</u> 15557
<u>6125-0801-0504</u> <u>1310-1001-0504</u>	-трипода настенного	шт.	<u>10478</u> 10972	<u>10529</u> 13154
<u>6125-0801-0505</u> <u>1310-1001-0505</u>	-калитки механической	шт.	<u>4995</u> 5231	<u>5020</u> 6270
<u>6125-0801-0506</u> <u>1310-1001-0506</u>	-калитки электромеханической	шт.	<u>8368</u> 8763	<u>8409</u> 10504
<u>6125-0801-0507</u> <u>1310-1001-0507</u>	Установка считывателя идентификаторов и контролеров для управления турникетами	шт.	<u>3014</u> 3157	<u>3030</u> 3786
<u>6125-0801-0508</u> <u>1310-1001-0508</u>	Подключение идентификаторов	шт.	<u>68</u> 71	<u>68</u> 85
	Подгруппа 6125-0801-06 Монтаж системы управления доступом с автоматическим запирающим устройством			
<u>6125-0801-0601</u> <u>1310-1001-0601</u>	Система управления доступом с автоматическим запирающим устройством. Монтаж оборудования	шт.	<u>10295</u> 10782	<u>10347</u> 12928
	Подгруппа 6125-0801-07 Монтаж шлагбаума			
	Монтаж шлагбаума автоматического (полуавтоматического) с опорой стрелы			
<u>6125-0801-0701</u> <u>1310-1001-0701</u>	с устройством фундамента	шт.	<u>48823</u> 53626	<u>50852</u> 54479
<u>6125-0801-0702</u> <u>1310-1001-0702</u>	без устройства фундамента	шт.	<u>16114</u> 16880	<u>16194</u> 20232

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
	Подгруппа 6125-0801-08 Монтаж устройств (домофонов) охранно-переговорных			
6125-0801-0801 1310-1001-0801	Монтаж оборудования устройств (домофонов) охранно-переговорных	шт.	<u>17784</u> 18630	<u>17882</u> 22346
6125-0801-0802 1310-1001-0802	Монтаж абонентских устройств (домофонов) охранно-переговорных	шт.	<u>2087</u> 2186	<u>2098</u> 2622
	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			
6125-0901-0101 1311-0101-0101	масса до 1 кг	шт.	<u>2894</u> 2994	<u>2907</u> 3402
6125-0901-0102 1311-0101-0102	масса до 2 кг	шт.	<u>3088</u> 3187	<u>3100</u> 3593
6125-0901-0103 1311-0101-0103	масса до 3 кг	шт.	<u>5204</u> 5393	<u>5231</u> 6151
6125-0901-0104 1311-0101-0104	масса до 5 кг	шт.	<u>6105</u> 6311	<u>6135</u> 7117
6125-0901-0105 1311-0101-0105	масса до 10 кг	шт.	<u>8589</u> 8878	<u>8649</u> 9926
6125-0901-0106 1311-0101-0106	масса до 25 кг	шт.	<u>22469</u> 22989	<u>22543</u> 25074
6125-0901-0107 1311-0101-0107	масса до 40 кг	шт.	<u>24674</u> 25387	<u>24899</u> 27490
6125-0901-0108 1311-0101-0108	Добавлять за каждый 1 кг конструкций свыше 40 кг	шт.	<u>882</u> 911	<u>889</u> 1007
	Подгруппа 6125-0901-02 Монтаж конструкций для установки исполнительных механизмов			
	Установка на стене конструкций для установки исполнительных механизмов			
6125-0901-0201 1311-0101-0201	масса до 20 кг	шт.	<u>23442</u> 23964	<u>23460</u> 26347
6125-0901-0202 1311-0101-0202	масса до 25 кг	шт.	<u>25371</u> 25921	<u>25415</u> 28291
6125-0901-0203 1311-0101-0203	масса до 35 кг	шт.	<u>28297</u> 28900	<u>28393</u> 31227
	Установка на полу конструкций для установки исполнительных механизмов			
6125-0901-0204 1311-0101-0204	масса до 20 кг	шт.	<u>19946</u> 20491	<u>20044</u> 22378
6125-0901-0205 1311-0101-0205	масса до 25 кг	шт.	<u>26614</u> 27401	<u>26777</u> 30122
6125-0901-0206 1311-0101-0206	масса до 35 кг	шт.	<u>28267</u> 29085	<u>28459</u> 31774
	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			
6125-1001-0101 1311-0201-0101	масса до 1,5 кг	шт.	<u>4332</u> 4534	<u>4355</u> 5421

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1001-0102 1311-0201-0102	масса до 5 кг	шт.	<u>6518</u> 6824	<u>6553</u> 8167
6125-1001-0103 1311-0201-0103	масса до 10 кг	шт.	<u>8581</u> 8985	<u>8626</u> 10758
Установка приборов на фланцевых соединениях				
6125-1001-0104 1311-0201-0104	масса до 1,5 кг	шт.	<u>8616</u> 9020	<u>8661</u> 10794
6125-1001-0105 1311-0201-0105	масса до 5 кг	шт.	<u>12836</u> 13439	<u>12904</u> 16091
6125-1001-0106 1311-0201-0106	масса до 10 кг	шт.	<u>17138</u> 17945	<u>17229</u> 21493
Группа 6125-1002 Устройства служащие. Монтаж оборудования				
Подгруппа 6125-1002-01 Монтаж устройств расходомеров сужающих				
Монтаж диафрагмы камерной на условное давление до 10 МПа				
6125-1002-0101 1311-0202-0101	диаметр до 125 мм	шт.	<u>8821</u> 9005	<u>8843</u> 9807
6125-1002-0102 1311-0202-0102	диаметр до 200 мм	шт.	<u>17713</u> 18083	<u>17757</u> 19696
6125-1002-0103 1311-0202-0103	диаметр до 500 мм	шт.	<u>39361</u> 40287	<u>39472</u> 44325
Монтаж диафрагмы бескамерной на условное давление до 4 МПа				
6125-1002-0104 1311-0202-0104	диаметр до 1000 мм	шт.	<u>156034</u> 157892	<u>156233</u> 166012
6125-1002-0105 1311-0202-0105	диаметр до 1600 мм	шт.	<u>290211</u> 293767	<u>290592</u> 309321
Группа 6125-1003 Преобразователи проточные. Монтаж оборудования				
Подгруппа 6125-1003-01 Монтаж на технологическом трубопроводе приборов и средств автоматизации, показывающих первичные(проточные)преобразователи				
6125-1003-0101 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>3454</u> 3619	<u>3472</u> 4340
Установка на фланцевых соединениях ротаметра, счетчика, преобразователя				
6125-1003-0102 1311-0203-0102	диаметр условного прохода до 20 мм	шт.	<u>3659</u> 3824	<u>3677</u> 4545
6125-1003-0103 1311-0203-0103	диаметр условного прохода до 32 мм	шт.	<u>3763</u> 3928	<u>3781</u> 4649
6125-1003-0104 1311-0203-0104	диаметр условного прохода до 50 мм	шт.	<u>11552</u> 12068	<u>11609</u> 14333
6125-1003-0105 1311-0203-0105	диаметр условного прохода до 80 мм	шт.	<u>18340</u> 19030	<u>18415</u> 22063
6125-1003-0106 1311-0203-0106	диаметр условного прохода до 120 мм	шт.	<u>26319</u> 27368	<u>26434</u> 31983
6125-1003-0107 1311-0203-0107	диаметр условного прохода до 150 мм	шт.	<u>30412</u> 31571	<u>30549</u> 36873
6125-1003-0108 1311-0203-0108	диаметр условного прохода до 200 мм	шт.	<u>42567</u> 44226	<u>42762</u> 51832
6125-1003-0109 1311-0203-0109	диаметр условного прохода до 250 мм	шт.	<u>48349</u> 50166	<u>48562</u> 58467
6125-1003-0110 1311-0203-0110	диаметр условного прохода до 300 мм	шт.	<u>64224</u> 66534	<u>64496</u> 77073

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1003-0111 1311-0203-0111	диаметр условного прохода до 350 мм	шт.	<u>68190</u> 70628	<u>68480</u> 81637
6125-1003-0112 1311-0203-0112	диаметр условного прохода до 400 мм	шт.	<u>92861</u> 96285	<u>93268</u> 111789
6125-1003-0113 1311-0203-0113	диаметр условного прохода до 450 мм	шт.	<u>101220</u> 104959	<u>101664</u> 121844
6125-1003-0114 1311-0203-0114	диаметр условного прохода до 500 мм	шт.	<u>112221</u> 116119	<u>112684</u> 133706
Подгруппа 6125-1003-02 Установка на резервуаре преобразователей уровнемеров первичных				
Установка на резервуаре, работающем при атмосферном давлении преобразователя уровнемера первичного				
6125-1003-0201 1311-0203-0201	масса до 10 кг	шт.	<u>13957</u> 14455	<u>14016</u> 16872
6125-1003-0202 1311-0203-0202	масса до 20 кг	шт.	<u>20654</u> 21400	<u>20743</u> 25021
6125-1003-0203 1311-0203-0203	масса до 40 кг	шт.	<u>35164</u> 36421	<u>35314</u> 42582
Установка на резервуаре преобразователя уровнемера первичного, работающего под давлением				
6125-1003-0204 1311-0203-0204	до 4 МПа	шт.	<u>16762</u> 17262	<u>16823</u> 19679
6125-1003-0205 1311-0203-0205	до 6,3 МПа	шт.	<u>26190</u> 26938	<u>26281</u> 30560
6125-1003-0206 1311-0203-0206	до 20 МПа	шт.	<u>45269</u> 46530	<u>45425</u> 52693
Группа 6125-1004 Монтаж оборудования регулирующего				
Подгруппа 6125-1004-01 Монтаж клапанов и заслонок с рычажным приводом				
Монтаж клапанов с рычажным приводом регулирующим				
6125-1004-0101 1311-0204-0101	диаметр условного прохода 10 мм	шт.	<u>7689</u> 7923	<u>7718</u> 9146
6125-1004-0102 1311-0204-0102	диаметр условного прохода 15, 20 мм	шт.	<u>8497</u> 8706	<u>8498</u> 9942
6125-1004-0103 1311-0204-0103	диаметр условного прохода 25, 32 мм	шт.	<u>9090</u> 9273	<u>9065</u> 10503
6125-1004-0104 1311-0204-0104	диаметр условного прохода 40, 50 мм	шт.	<u>19708</u> 20147	<u>19765</u> 22290
6125-1004-0105 1311-0204-0105	диаметр условного прохода 65, 80 мм	шт.	<u>20901</u> 21340	<u>20959</u> 23483
6125-1004-0106 1311-0204-0106	диаметр условного прохода 100, 125 мм	шт.	<u>29716</u> 30382	<u>29804</u> 33658
6125-1004-0107 1311-0204-0107	диаметр условного прохода 150, 175 мм	шт.	<u>25055</u> 25723	<u>25145</u> 28998
6125-1004-0108 1311-0204-0108	диаметр условного прохода 200, 225 мм	шт.	<u>32735</u> 33648	<u>32860</u> 38163
6125-1004-0109 1311-0204-0109	диаметр условного прохода 250 мм	шт.	<u>41312</u> 42541	<u>41467</u> 48242
6125-1004-0110 1311-0204-0110	диаметр условного прохода 300 мм	шт.	<u>58869</u> 60338	<u>59059</u> 67257
6125-1004-0111 1311-0204-0111	диаметр условного прохода 500 мм	шт.	<u>95503</u> 97633	<u>95778</u> 107831
Монтаж заслонки с рычажным приводом				
6125-1004-0112 1311-0204-0112	диаметр условного прохода 30 мм	шт.	<u>18880</u> 19116	<u>18911</u> 20338

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1004-0113 1311-0204-0113	диаметр условного прохода 40 мм	шт.	<u>19284</u> 19524	<u>19317</u> 20767
6125-1004-0114 1311-0204-0114	диаметр условного прохода 50 мм	шт.	<u>19284</u> 19524	<u>19317</u> 20767
6125-1004-0115 1311-0204-0115	диаметр условного прохода 60 мм	шт.	<u>36986</u> 37425	<u>37044</u> 39568
6125-1004-0116 1311-0204-0116	диаметр условного прохода 70 мм	шт.	<u>35581</u> 36020	<u>35639</u> 38163
6125-1004-0117 1311-0204-0117	диаметр условного прохода 80 мм	шт.	<u>37813</u> 38253	<u>37872</u> 40396
6125-1004-0118 1311-0204-0118	диаметр условного прохода 90 мм	шт.	<u>76438</u> 77103	<u>76525</u> 80380
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				
6125-1101-0101 1311-0401-0101	до 0,25 м2	шт.	<u>8591</u> 8976	<u>8640</u> 10652
6125-1101-0102 1311-0401-0102	до 0,5 м2	шт.	<u>12661</u> 13237	<u>12732</u> 15752
6125-1101-0103 1311-0401-0103	до 0,75 м2	шт.	<u>16740</u> 17507	<u>16833</u> 20862
6125-1101-0104 1311-0401-0104	до 1 м2	шт.	<u>21610</u> 22573	<u>21726</u> 26852
6125-1101-0105 1311-0401-0105	до 1,5 м2	шт.	<u>25961</u> 27117	<u>26101</u> 32260
6125-1101-0106 1311-0401-0106	до 2 м2	шт.	<u>30816</u> 32171	<u>30979</u> 38231
6125-1101-0107 1311-0401-0107	до 2,5 м2	шт.	<u>34844</u> 36388	<u>35030</u> 43278
Подгруппа 6125-1101-02 Монтаж аппаратуры настольной				
Монтаж на столе аппаратуры настольной				
6125-1101-0201 1311-0401-0201	масса до 0,015 т	шт.	<u>4453</u> 4642	<u>4475</u> 5486
6125-1101-0202 1311-0401-0202	масса до 0,03 т	шт.	<u>12229</u> 12764	<u>12291</u> 15148
6125-1101-0203 1311-0401-0203	масса до 0,06 т	шт.	<u>35830</u> 37246	<u>36005</u> 43885
6125-1101-0204 1311-0401-0204	масса до 0,1 т	шт.	<u>44576</u> 46406	<u>44779</u> 54851
Подгруппа 6125-1101-03 Монтаж аппаратуры напольной				
Монтаж аппаратуры напольной				
6125-1101-0301 1311-0401-0301	масса до 0,2 т	шт.	<u>43739</u> 45539	<u>43942</u> 53854
6125-1101-0302 1311-0401-0302	масса до 0,3 т	шт.	<u>61334</u> 63974	<u>61627</u> 75959
6125-1101-0303 1311-0401-0303	масса до 0,5 т	шт.	<u>64862</u> 67669	<u>65172</u> 80388
6125-1101-0304 1311-0401-0304	масса до 0,8 т	шт.	<u>85491</u> 89251	<u>85892</u> 106264

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1101-0305 1311-0401-0305	масса до 2 т	шт.	<u>103946</u> 108571	<u>104437</u> 129395
	Подгруппа 6125-1101-04 Монтаж аппаратуры настенной			
6125-1101-0401 1311-0401-0401	Монтаж аппаратуры настенный, масса от 0,15 т до 0,2 т	шт.	<u>43117</u> 44857	<u>43338</u> 52942
	Подгруппа 6125-1101-05 Монтаж оборудования пульта и рабочих мест			
	Монтаж пульта, рабочего места			
6125-1101-0501 1311-0401-0501	масса до 0,3 т	шт.	<u>74454</u> 77661	<u>74801</u> 92129
6125-1101-0502 1311-0401-0502	масса до 0,5 т	шт.	<u>99690</u> 104098	<u>100164</u> 123813
6125-1101-0503 1311-0401-0503	масса до 0,8 т	шт.	<u>213179</u> 222598	<u>214176</u> 264991
	Подгруппа 6125-1101-06 Монтаж аппаратуры визуального отображения информации			
	Монтаж табло с электронно-лучевыми трубками			
6125-1101-0601 1311-0401-0601	количество трубок до 4	шт.	<u>416786</u> 434537	<u>418755</u> 514677
6125-1101-0602 1311-0401-0602	количество трубок до 6	шт.	<u>569199</u> 593179	<u>571853</u> 702251
6125-1101-0603 1311-0401-0603	количество трубок до 8	шт.	<u>694387</u> 723744	<u>697613</u> 857211
	Монтаж экрана проекционного с алюминированным полотном			
6125-1101-0604 1311-0401-0604	размер 4x4 м	шт.	<u>664074</u> 693689	<u>667560</u> 827319
6125-1101-0605 1311-0401-0605	размер 4x8 м	шт.	<u>1376129</u> 1439471	<u>1382993</u> 1721471
6125-1101-0606 1311-0401-0606	Монтаж экрана-табло отображения цифровой информации с люминесцентным подсветом до 500 знакомест	шт.	<u>508218</u> 530090	<u>510759</u> 629919
	Подгруппа 6125-1101-07 Монтаж блоков съемных и выдвижных (модули, ячейки, ТЭЗ)			
	Монтаж блоков съемных и выдвижных (модули, ячейки, ТЭЗ)			
6125-1101-0701 1311-0401-0701	масса до 5 кг	шт.	<u>3459</u> 3623	<u>3478</u> 4340
6125-1101-0702 1311-0401-0702	масса до 10 кг	шт.	<u>6847</u> 7173	<u>6885</u> 8598
6125-1101-0703 1311-0401-0703	масса до 20 кг	шт.	<u>10305</u> 10795	<u>10363</u> 12938
6125-1101-0704 1311-0401-0704	масса до 30 кг	шт.	<u>10376</u> 10868	<u>10434</u> 13020
6125-1101-0705 1311-0401-0705	масса до 50 кг	шт.	<u>21886</u> 22654	<u>21984</u> 26461
6125-1101-0706 1311-0401-0706	масса до 75 кг	шт.	<u>21886</u> 22654	<u>21984</u> 26461
6125-1101-0707 1311-0401-0707	масса до 100 кг	шт.	<u>28662</u> 29754	<u>28798</u> 34977
	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			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-1102-0101</u> 1311-0402-0101	14 шт	шт.	<u>7943</u> 8311	<u>7987</u> 9915
<u>6125-1102-0102</u> 1311-0402-0102	24 шт	шт.	<u>11871</u> 12423	<u>11937</u> 14829
<u>6125-1102-0103</u> 1311-0402-0103	37 шт	шт.	<u>16266</u> 17022	<u>16354</u> 20342
<u>6125-1102-0104</u> 1311-0402-0104	52 шт	шт.	<u>21043</u> 22023	<u>21153</u> 26328
<u>6125-1102-0105</u> 1311-0402-0105	61 шт	шт.	<u>26565</u> 27807	<u>26709</u> 33279
<u>6125-1102-0106</u> 1311-0402-0106	91 шт	шт.	<u>39694</u> 41557	<u>39910</u> 49765
<u>6125-1102-0107</u> 1311-0402-0107	108 шт	шт.	<u>48509</u> 50786	<u>48773</u> 60818
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>7736</u> 8104	<u>7780</u> 9708
<u>6125-1102-0109</u> 1311-0402-0109	24 шт	шт.	<u>7759</u> 8127	<u>7803</u> 9731
<u>6125-1102-0110</u> 1311-0402-0110	37 шт	шт.	<u>16002</u> 16758	<u>16090</u> 20078
<u>6125-1102-0111</u> 1311-0402-0111	52 шт	шт.	<u>20751</u> 21731	<u>20861</u> 26036
<u>6125-1102-0112</u> 1311-0402-0112	61 шт	шт.	<u>26270</u> 27512	<u>26414</u> 32984
<u>6125-1102-0113</u> 1311-0402-0113	91 шт	шт.	<u>39397</u> 41260	<u>39613</u> 49468
<u>6125-1102-0114</u> 1311-0402-0114	108 шт	шт.	<u>43788</u> 45858	<u>44028</u> 54978
Монтаж с разделкой кабеля с экранированными жилами, сечение жилы до 1 мм ² , разъем штепсельный, количество подключаемых жил				
<u>6125-1102-0115</u> 1311-0402-0115	14 шт	шт.	<u>9580</u> 10024	<u>9632</u> 11974
<u>6125-1102-0116</u> 1311-0402-0116	24 шт	шт.	<u>14341</u> 15007	<u>14419</u> 17932
<u>6125-1102-0117</u> 1311-0402-0117	37 шт	шт.	<u>24137</u> 25272	<u>24272</u> 30232
<u>6125-1102-0118</u> 1311-0402-0118	52 шт	шт.	<u>28916</u> 30278	<u>29078</u> 36230
<u>6125-1102-0119</u> 1311-0402-0119	61 шт	шт.	<u>33687</u> 35276	<u>33876</u> 42220
<u>6125-1102-0120</u> 1311-0402-0120	91 шт	шт.	<u>47934</u> 50204	<u>48204</u> 60124
<u>6125-1102-0121</u> 1311-0402-0121	108 шт	шт.	<u>57430</u> 60154	<u>57754</u> 72058
Подключение дополнительно в разъем кабеля с экранированными жилами, количество жил				
<u>6125-1102-0122</u> 1311-0402-0122	до 14 шт	шт.	<u>9532</u> 9986	<u>9586</u> 11970
<u>6125-1102-0123</u> 1311-0402-0123	до 24 шт	шт.	<u>14303</u> 14984	<u>14384</u> 17960
<u>6125-1102-0124</u> 1311-0402-0124	до 37 шт	шт.	<u>23847</u> 24982	<u>23982</u> 29942
<u>6125-1102-0125</u> 1311-0402-0125	до 52 шт	шт.	<u>28592</u> 29954	<u>28754</u> 35906

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1102-0126 1311-0402-0126	до 61 шт	шт.	<u>33363</u> 34952	<u>33552</u> 41896
6125-1102-0127 1311-0402-0127	до 91 шт	шт.	<u>47666</u> 49936	<u>47936</u> 59856
6125-1102-0128 1311-0402-0128	до 108 шт	шт.	<u>57185</u> 59909	<u>57509</u> 71813
	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>13560</u> 14193	<u>13632</u> 16971
6125-1102-0130 1311-0402-0130	24 шт	шт.	<u>18084</u> 18928	<u>18180</u> 22632
6125-1102-0131 1311-0402-0131	37 шт	шт.	<u>27000</u> 28266	<u>27144</u> 33822
6125-1102-0132 1311-0402-0132	52 шт	шт.	<u>31997</u> 33495	<u>32158</u> 40089
6125-1102-0133 1311-0402-0133	61 шт	шт.	<u>37757</u> 39533	<u>37965</u> 47333
6125-1102-0134 1311-0402-0134	91 шт	шт.	<u>56467</u> 59131	<u>56779</u> 70831
6125-1102-0135 1311-0402-0135	108 шт	шт.	<u>65825</u> 68933	<u>66189</u> 82583
	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>9064</u> 9492	<u>9110</u> 11376
6125-1102-0137 1311-0402-0137	24 шт	шт.	<u>18106</u> 18962	<u>18198</u> 22730
6125-1102-0138 1311-0402-0138	37 шт	шт.	<u>27176</u> 28460	<u>27314</u> 34112
6125-1102-0139 1311-0402-0139	52 шт	шт.	<u>31691</u> 33189	<u>31852</u> 39783
6125-1102-0140 1311-0402-0140	61 шт	шт.	<u>36217</u> 37929	<u>36401</u> 45465
6125-1102-0141 1311-0402-0141	91 шт	шт.	<u>54319</u> 56887	<u>54595</u> 68191
6125-1102-0142 1311-0402-0142	108 шт	шт.	<u>64438</u> 67490	<u>64802</u> 80916
	Монтаж с разделкой и включением кабеля с экранированными парами, разъем штепсельный			
6125-1102-0143 1311-0402-0143	емкость 5x2	шт.	<u>4218</u> 4407	<u>4240</u> 5237
6125-1102-0144 1311-0402-0144	емкость 10x2	шт.	<u>4637</u> 4844	<u>4661</u> 5756
6125-1102-0145 1311-0402-0145	Монтаж с разделкой и включением кабеля радиочастотного коаксиального импульсного, диаметр оболочки до 6 мм разъемов штепсельных	шт.	<u>4806</u> 5033	<u>4833</u> 6025
	Подключение дополнительно в штепсельный разъем кабеля с экранированными парами			
6125-1102-0146 1311-0402-0146	емкость 5x2	шт	<u>2052</u> 2148	<u>2064</u> 2570
6125-1102-0147 1311-0402-0147	емкость 10x2	шт	<u>4641</u> 4859	<u>4667</u> 5818

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
6125-1102-0148 1311-0402-0148	Подключение дополнительно в штепсельный разъем кабеля радиочастотного коаксиального импульсного, с диаметром оболочки до 6 мм	шт.	<u>4784</u> 5011	<u>4811</u> 6003
	Подгруппа 6125-1102-02 Включение в аппаратуру разъемов штепсельных			
	Включение в аппаратуру разъемов штепсельных, количество контактов в разъеме			
6125-1102-0201 1311-0402-0201	до 14 шт	шт.	<u>807</u> 846	<u>812</u> 1015
6125-1102-0202 1311-0402-0202	до 24 шт	шт.	<u>1000</u> 1048	<u>1005</u> 1256
6125-1102-0203 1311-0402-0203	до 37 шт	шт.	<u>1416</u> 1484	<u>1425</u> 1780
6125-1102-0204 1311-0402-0204	до 52 шт	шт.	<u>1856</u> 1944	<u>1866</u> 2332
6125-1102-0205 1311-0402-0205	до 61 шт	шт.	<u>2145</u> 2247	<u>2156</u> 2695
6125-1102-0206 1311-0402-0206	до 91 шт	шт.	<u>3094</u> 3241	<u>3110</u> 3887
6125-1102-0207 1311-0402-0207	до 108 шт	шт.	<u>3630</u> 3802	<u>3649</u> 4560
	Подгруппа 6125-1102-03 Работы разные			
	Сборка в пластикатной трубке кабеля многожильного, внутренний диаметр			
6125-1102-0301 1311-0402-0301	до 10 мм	м	<u>990</u> 1037	<u>996</u> 1239
6125-1102-0302 1311-0402-0302	до 20 мм	м	<u>2185</u> 2287	<u>2197</u> 2735
6125-1102-0303 1311-0402-0303	до 30 мм	м	<u>4511</u> 4723	<u>4536</u> 5652
6125-1102-0304 1311-0402-0304	до 40 мм	м	<u>7641</u> 8001	<u>7681</u> 9580
6125-1102-0305 1311-0402-0305	до 50 мм	м	<u>13164</u> 13785	<u>13236</u> 16521
	Сборка с надеванием экранной оплетки кабеля многожильного, внутренний диаметр трубки			
6125-1102-0306 1311-0402-0306	до 10 мм	м	<u>1193</u> 1249	<u>1199</u> 1494
6125-1102-0307 1311-0402-0307	до 20 мм	м	<u>2428</u> 2542	<u>2441</u> 3040
6125-1102-0308 1311-0402-0308	до 30 мм	м	<u>4753</u> 4977	<u>4780</u> 5958
6125-1102-0309 1311-0402-0309	до 40 мм	м	<u>7769</u> 8136	<u>7813</u> 9741
6125-1102-0310 1311-0402-0310	до 50 мм	м	<u>12243</u> 12822	<u>12312</u> 15357
	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			

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5
<u>6125-1201-0101</u> 1311-0501-0101	масса до 20 кг	шт.	<u>4031</u> 4172	<u>4047</u> 4818
<u>6125-1201-0102</u> 1311-0501-0102	масса до 50 кг	шт.	<u>7232</u> 7472	<u>7261</u> 8644
<u>6125-1201-0103</u> 1311-0501-0103	масса до 100 кг	шт.	<u>14960</u> 15462	<u>15022</u> 17901
<u>6125-1201-0104</u> 1311-0501-0104	масса до 200 кг	шт.	<u>19515</u> 20095	<u>19587</u> 23076
<u>6125-1201-0105</u> 1311-0501-0105	масса до 300 кг	шт.	<u>28898</u> 29770	<u>29007</u> 34242
Монтаж оборудования узла сочленения для исполнительных механизмов				
<u>6125-1201-0106</u> 1311-0501-0106	масса исполнительного механизма до 20 кг	шт.	<u>9794</u> 10191	<u>9855</u> 11836
<u>6125-1201-0107</u> 1311-0501-0107	масса исполнительного механизма до 200 кг	шт.	<u>13764</u> 14350	<u>13847</u> 16825
<u>6125-1201-0108</u> 1311-0501-0108	масса исполнительного механизма до 300 кг	шт.	<u>17734</u> 18509	<u>17839</u> 21814
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>21744</u> 22803	<u>22041</u> 26365
<u>6125-1301-0102</u> 1311-0601-0102	масса до 100 кг	шт.	<u>32346</u> 33964	<u>32895</u> 38880
<u>6125-1301-0103</u> 1311-0601-0103	масса до 150 кг	шт.	<u>44015</u> 46221	<u>44814</u> 52627
<u>6125-1301-0104</u> 1311-0601-0104	масса до 250 кг	шт.	<u>66303</u> 69589	<u>67437</u> 79645
<u>6125-1301-0105</u> 1311-0601-0105	масса до 350 кг	шт.	<u>85942</u> 90194	<u>87378</u> 103420
Подгруппа 6125-1301-02 Монтаж проводок в щитах и пультах				
Монтаж проводки электрической				
<u>6125-1301-0201</u> 1311-0601-0201	в щите или пульте шкафом или панельном	м	<u>435</u> 455	<u>437</u> 544
<u>6125-1301-0202</u> 1311-0601-0202	в щите или пульте малогабаритном	м	<u>574</u> 601	<u>577</u> 720
Монтаж проводки трубной				
<u>6125-1301-0203</u> 1311-0601-0203	в щитке и пульте из цветных металлов	м	<u>1917</u> 2005	<u>1925</u> 2394
<u>6125-1301-0204</u> 1311-0601-0204	в щитке и пульте из стальных труб	м	<u>2795</u> 2925	<u>2807</u> 3499
<u>6125-1301-0205</u> 1311-0601-0205	в щитке и пульте из пластмассовых труб	м	<u>480</u> 496	<u>482</u> 583
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				

Окончание таблицы

1	2	3	4	5
6125-1401-0101 1311-0701-0101	Монтаж оборудования сосудов	шт.	<u>10616</u> 10841	<u>10643</u> 12479
6125-1401-0102 1311-0701-0102	Монтаж оборудования блока питания воздухом	шт.	<u>9037</u> 9460	<u>9081</u> 11329
6125-1401-0103 1311-0701-0103	Монтаж оборудования узла обвязки приборов	шт.	<u>4568</u> 4776	<u>4586</u> 5709
6125-1401-0104 1311-0701-0104	Прокладка капилляров манометрических приборов	м	<u>884</u> 906	<u>886</u> 1003
	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.	<u>486</u> 508	<u>488</u> 604
6125-1501-0102 1311-0801-0102	под винт с изготовлением колец	шт.	<u>388</u> 405	<u>390</u> 481
6125-1501-0103 1311-0801-0103	под винт без изготовления колец с обслуживанием	шт.	<u>451</u> 472	<u>454</u> 561
6125-1501-0104 1311-0801-0104	пайкой	шт.	<u>458</u> 479	<u>461</u> 568
	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.	<u>1321</u> 1379	<u>1323</u> 1645
6125-1501-0202 1311-0801-0202	диаметр условного прохода до 50 мм	шт.	<u>2181</u> 2279	<u>2188</u> 2724
	Присоединение к приборам проводок трубных из стальных бесшовных труб			
6125-1501-0203 1311-0801-0203	диаметр условного прохода до 10 мм	шт.	<u>965</u> 1004	<u>964</u> 1194
6125-1501-0204 1311-0801-0204	диаметр условного прохода до 22 мм	шт.	<u>1382</u> 1439	<u>1381</u> 1711
	Присоединение к приборам проводок трубных из пластмассовых и резиновых труб			
6125-1501-0205 1311-0801-0205	диаметр до 10 мм	шт.	<u>242</u> 253	<u>243</u> 304
6125-1501-0206 1311-0801-0206	диаметр до 22 мм	шт.	<u>242</u> 253	<u>243</u> 304
6125-1501-0207 1311-0801-0207	Присоединение к приборам проводок трубных из труб цветных металлов, наружный диаметр до 10 мм	шт.	<u>242</u> 253	<u>243</u> 304

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