

Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы
мемлекеттік нормативтер
БАҒА БЕЛГІЛЕУ ЖӘНЕ СМЕТАЛАР ЖӨНІНДЕГІ
НОРМАТИВТІК ҚҰЖАТТАР

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

ҒИМАРАТТАРДЫҢ (ҚҰРЫЛЫСТАРДЫҢ) ЖӘНЕ ЖҰМЫС
ТҮРЛЕРІНІҢ (КЕШЕНДЕРІНІҢ) КОНСТРУКТИВТІК
ЭЛЕМЕНТТЕРІНІҢ СМЕТАЛЫҚ ҚҰНЫНЫҢ ІРЛЕНДІРІЛГЕН
КӨРСЕТКІШТЕРІ.

Блоктық-модульдік ғимараттар

УКРУПНЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ
КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЗДАНИЙ (СООРУЖЕНИЙ) И
ВИДОВ (КОМПЛЕКСОВ) РАБОТ.

Здания блочно-модульные

ҚР ІСН 8.02-03-2025
УСН РК 8.02-03-2025

Ресми басылым
Издание официальное

Қазақстан Республикасы Өнеркәсіп және құрылыс министрлігінің
Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті
Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства промышленности и строительства Республики Казахстан

Астана 2025

Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы
мемлекеттік нормативтер
БАҒА БЕЛГІЛЕУ ЖӘНЕ СМЕТАЛАР ЖӨНІНДЕГІ
НОРМАТИВТІК ҚҰЖАТТАР

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

ҒИМАРАТТАРДЫҢ (ҚҰРЫЛЫСТАРДЫҢ) ЖӘНЕ ЖҰМЫС ТҮРЛЕРІНІҢ
(КЕШЕНДЕРІНІҢ) КОНСТРУКТИВТІК ЭЛЕМЕНТТЕРІНІҢ СМЕТАЛЫҚ
ҚҰНЫНЫҢ ІРІЛЕНДІРІЛГЕН КӨРСЕТКІШТЕРІ.

Блоктық-модульдік ғимараттар

УКРУПНЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ
КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЗДАНИЙ (СООРУЖЕНИЙ) И ВИДОВ
(КОМПЛЕКСОВ) РАБОТ.

Здания блочно-модульные

ҚР ІСН 8.02-03-2025
УСН РК 8.02-03-2025

Ресми басылым
Издание официальное

Қазақстан Республикасы Өнеркәсіп және құрылыс министрлігінің
Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті

Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства промышленности и строительства Республики Казахстан

Астана 2025

Алғы сөз

1 ӘЗІРЛЕГЕН	«ҚазҚСҒЗИ» АҚ
2 ҰСЫНҒАН	Қазақстан Республикасы Өнеркәсіп және құрылыс министрлігінің (ҚР ӨҚМ) Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық (ТКШ) істері комитетінің Құрылыстағы сметалық нормалар басқармасы
3 БЕКІТІЛГЕН ЖӘНЕ ҚОЛДАНЫСҚА ЕНГІЗІЛГЕН	ҚР ӨҚМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің 2025 жылғы 18 маусымдағы № 94-НҚ бұйрығымен 2025 жылғы 1 шілдеден бастап
4 ОРНЫНА ЕНГІЗІЛДІ	ҚР ӨҚМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің 12.06.2024 жылғы № 94-нқ бұйрығымен бекітілген ҚР ІСН 8.02-03-2024 «Өндірістік емес мақсаттағы объектілердің конструктивтік элементтерінің сметалық құнының ірілендірілген көрсеткіштерінің жинақтары»

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 РАЗРАБОТАН	АО «КазНИИСА»
2 ПРЕДСТАВЛЕН	Управлением сметных норм в строительстве Комитета по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ) Министерства промышленности и строительства Республики Казахстан (МПС РК)
3 УТВЕРЖДЕН	Приказом КДС ЖКХ МПС РК от 18 июня 2025 года № 94-НҚ
И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	с 1 июля 2025 года
4 ВВЕДЕН ВЗАМЕН	УСН РК 8.02-03-2024 «Сборники укрупненных показателей сметной стоимости конструктивных элементов объектов непроизводственного назначения», утвержденных приказом Комитета по делам строительства и ЖКХ МПС РК от 12.06.2024 года № 94-нқ

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 РК

Содержание

Общая часть	1
Раздел 1 Здания блочно-модульные	4
Подраздел 4 Здание блочно-модульное	4
Группа 1 Здание блочно-модульное. Архитектурно-строительная часть	4
Подгруппа 8610-0401-01 - Здание блочно-модульное. Архитектурно-строительная часть для котельной	4
Таблица 8610-0401-0101 - Здание блочно-модульное. Архитектурно-строительная часть для котельной на газообразном и жидком топливе.....	4
Таблица 8610-0401-0102 - Здание блочно-модульное. Архитектурно-строительная часть для котельной на твердом топливе	5
Группа 2 Здание блочно-модульное. Архитектурно-строительная часть	7
Подгруппа 8610-0402-01 - Здание блочно-модульное. Архитектурно-строительная часть для здания	7
Таблица 8610-0402-0101 - Здание блочно-модульное. Архитектурно-строительная часть для здания различного назначения	7
Приложение А (обязательное) Показатели затрат труда	9

**ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ БАҒА БЕЛГІЛЕУ ЖӘНЕ СМЕТАЛАР ЖӨНІНДЕГІ НОРМАТИВТІК ҚҰЖАТТАР
ҒИМАРАТТАРДЫҢ (ҚҰРЫЛЫСТАРДЫҢ) ЖӘНЕ ЖҰМЫС ТҮРЛЕРІНІҢ (КЕШЕНДЕРІНІҢ) КОНСТРУКТИВТІК
ЭЛЕМЕНТТЕРІНІҢ СМЕТАЛЫҚ ҚҰНЫНЫҢ ІРІЛЕНДІРІЛГЕН КӨРСЕТКІШТЕРІ.**

Блоктық-модульдік ғимараттар

**НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ПО ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ И СМЕТАМ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
УКРУПНЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЗДАНИЙ
(СООРУЖЕНИЙ) И ВИДОВ (КОМПЛЕКСОВ) РАБОТ.**

Здания блочно-модульные

Дата введения 2025-07-01

Общая часть

1 Укрупненные показатели сметной стоимости конструктивных элементов зданий (сооружений) и видов (комплексов) работ (далее - УПСС КВР) применяются при определении сметной стоимости строительства объектов.

2 УПСС КВР могут применяться для анализа сметной стоимости конструктивных элементов и видов работ, для выбора оптимальных проектных решений при разработке проектной (предпроектной) документации.

3 УПСС КВР разработаны на основе ресурсно-технологических моделей. В основу ресурсно-технологических моделей положена типовая проектно-сметная документация или проектно-сметная документация объектов-представителей, имеющая положительное заключение комплексной вневедомственной экспертизы.

4 В сборнике УПСС КВР приведены по регионам Республики Казахстан.

5 УПСС КВР представляют собой объем денежных средств, необходимый и достаточный для возведения отдельного конструктивного элемента объекта капитального строительства или вида работы, рассчитанный на установленную единицу измерения (измеритель) в уровне цен по состоянию на июнь 2025 года.

6 В УПСС КВР учтены все затраты для выполнения основных, вспомогательных и сопутствующих работ при сооружении отдельных конструктивных элементов (выполнении работ) в нормальных условиях, не осложненных внешними факторами.

Издание официальное

7 УПСС КВР учитывают стоимость:

- затрат на труд рабочих, в том числе оплата труда рабочих;
- машин и механизмов, в том числе оплата труда машинистов;
- строительных материалов, изделий и конструкций, включая транспортные и заготовительно-складские расходы;
- оборудования.

8 УПСС КВР при определении сметной стоимости строительства применяются при условии идентичности типа конструктивных элементов и состава работ.

9 Показатели стоимости, учтенные в УПСС КВР, не подлежат корректировке при определении стоимости строительства в течение срока действия Сборника. Замена ресурсов допускается в Таблице «Основные материальные ресурсы, неучтенные в норме».

10 При применении УПСС КВР в составе локальных смет и локальных сметных расчетов, в пояснительной записке к сметной документации отражаются сведения об их применении.

11 При наличии усложненных условий производства работ, обоснованных проектом организации строительства, применяются поправочные коэффициенты в соответствии с Общими положениями по применению элементных сметных норм на строительные работы (ЭСН РК 8.04-01-). Поправочные коэффициенты, предусмотренные в Общих положениях к нормам затрат труда, времени эксплуатации машин, включая затраты труда рабочих, обслуживающих машины, при использовании УПСС КВР также применяются к оплате труда рабочих, к стоимости эксплуатации строительных машин (включая оплату труда рабочих, занятых управлением и обслуживанием машин и механизмов) соответственно.

12 Показатели затрат труда УПСС КВР приведены в Приложении к сборнику.

13 УПСС КВР приведены в тенге.

14 В УПСС КВР не учтен налог на добавленную стоимость.

Техническая часть

1. **Раздел 1** «Здания блочно-модульные» содержит:

- **Подраздел 4** Здание блочно-модульное.
- **Группа 1** Здание блочно-модульное. Архитектурно-строительная часть
- Подгруппа 8610-0401-01 - Здание блочно-модульное. Архитектурно-строительная часть для котельной
- Таблица 8610-0401-0101 Здание блочно-модульное. Архитектурно-строительная часть для котельной на газообразном и жидком топливе
- Таблица 8610-0401-0102 - Здание блочно-модульное. Архитектурно-строительная часть для котельной на твердом топливе
- **Группа 2** Здание блочно-модульное. Архитектурно-строительная часть
- Подгруппа 8610-0402-01 - Здание блочно-модульное. Архитектурно-строительная часть для зданий
- Таблица 8610-0402-0101 Здание блочно-модульное. Архитектурно-строительная часть для зданий различного назначения

2. В Подразделе 4 принята единица измерения: «1 м² общей площади здания»

3. Площадь зданий следует измерять в пределах внутренних поверхностей наружных стен.

4. Здания блочно-модульные устанавливаются на заранее подготовленный фундамент. Затраты на устройство фундаментов под здания блочно-модульные, на монтаж внутриплощадочных наружных инженерных сетей следует учитывать дополнительно, согласно проектным решениям, в соответствии с НДЦС РК 8.01-08-2022 «Порядок определения сметной стоимости строительства в Республике Казахстан»

5. Краткое описание, укрупненный состав работ приводятся к каждому укрупненному показателю

Раздел 1 Здания блочно-модульные**Подраздел 4 Здание блочно-модульное****Группа 1 Здание блочно-модульное. Архитектурно-строительная часть****Подгруппа 8610-0401-01 - Здание блочно-модульное. Архитектурно-строительная часть для котельной****Таблица 8610-0401-0101 - Здание блочно-модульное. Архитектурно-строительная часть для котельной на газообразном и жидком топливе****Описание:**

Каркас - металлический; наружные стены, кровля двухскатная- трехслойные сэндвич-панели с утеплителем толщиной до 100 мм, полы - металлические с утеплением, блоки оконные- из алюминиевых профилей с однокамерным стеклопакетом, блок дверной- металлический двупольный. Учтены внутренние сети электроснабжения, пожарная сигнализация.

Состав работ:

1. Монтаж каркаса металлического. 2. Вырезка отверстий в металлоконструкциях. 3. Очистка металлическими щетками поверхности металлоконструкций. 4. Протирка ацетоном поверхности металлоконструкций. 5. Зачистка механизированная поверхности сварного соединения и околошовной зоны. 6. Огрунтовка поверхности металлической грунтовкой. 7. Окраска поверхности металлической огрунтованной. 8. Постановка болтов строительных с гайками и шайбами. 9. Монтаж стен из многослойных панелей. 10. Герметизация минераловатными пакетами вертикальных стыков стеновой панели . 11. Монтаж оконных блоков. 12. Монтаж дверных блоков. 13. Установка решеток вентиляционных. 14. Монтаж металлических конструкций пола. 15. Утепление пола минераловатными плитами. 16. Монтаж съемного металлического покрытия пола. 17. Устройство кровли из многослойных панелей. 18. Устройство планок кровельных карнизных. 19. Установка дефлектора. 20. Монтаж внутренней сети электроснабжения. 21. Монтаж пожарной сигнализации.

Измеритель: 1 м² общей площади здания

Регионы	Затраты на труд рабочих	Оплата труда рабочих (в составе затрат на труд рабочих)	Машины и механизмы	Оплата труда машинистов (в составе машин и механизмов)	Материалы, изделия и конструкции	Оборудование	Показатель стоимости (сумма гр.2,4,6,7)
1	2	3	4	5	6	7	8
01 город Астана	98 826	51 845	20 307	5 497	196 142	-	315 275
02 город Алматы	95 016	49 854	19 091	5 218	205 339	-	319 446
03 Акмолинская область	89 442	46 921	19 299	4 975	195 807	-	304 548

Окончание таблицы 8610-0401-0101

1	2	3	4	5	6	7	8
04 Актюбинская область	82 237	43 144	18 333	4 560	208 303	-	308 873
05 Алматинская область	90 917	47 706	18 635	4 994	205 199	-	314 751
06 Атырауская область	84 229	44 196	18 018	4 627	208 779	-	311 026
07 Западно-Казахстанская область	83 697	43 911	18 174	4 641	212 171	-	314 042
08 Жамбылская область	82 037	43 055	16 941	4 447	202 439	-	301 417
09 Карагандинская область	87 533	45 920	18 955	4 868	220 826	-	327 314
10 Костанайская область	87 364	45 829	18 861	4 858	204 649	-	310 874
11 Кызылординская область	79 962	41 956	17 360	4 392	203 527	-	300 849
12 Мангистауская область	106 658	55 980	19 619	5 782	202 781	-	329 058
13 Туркестанская область	78 041	40 956	16 606	4 230	219 385	-	314 032
14 Павлодарская область	87 987	46 160	18 947	4 894	196 869	-	303 803
15 Северо-Казахстанская область	89 172	46 778	19 036	4 959	196 541	-	304 749
16 Восточно-Казахстанская область	96 012	50 369	19 859	5 340	218 171	-	334 042
17 город Шымкент	85 427	44 835	17 353	4 631	219 549	-	322 329
18 область Абай	90 535	47 496	19 236	5 036	218 171	-	327 942
19 область Жетісу	85 922	45 087	18 108	4 720	205 200	-	309 230
20 область Ұлытау	91 997	48 263	19 311	5 117	220 627	-	331 935

Таблица 8610-0401-0102 - Здание блочно-модульное. Архитектурно-строительная часть для котельной на твердом топливе

Описание:

Каркас - металлический; наружные стены, кровля двухскатная- трехслойные сэндвич-панели с утеплителем толщиной до 100 мм, полы - металлические с утеплением, блоки оконные - из ПВХ профилей с двухкамерным стеклопакетом, блоки дверные - двупольные металлические утепленные, однопольный из ПВХ. Учтены внутренние сети электроснабжения, пожарная сигнализация, отопление, вентиляция, сантехнические приборы.

Состав работ:

1. Монтаж каркаса металлического. 2. Огрунтовка поверхности металлической грунтовкой. 3. Окраска поверхности металлической огрунтованной. 4. Монтаж стен из многослойных панелей. 5. Монтаж оконных блоков. 6. Монтаж дверных блоков. 7. Монтаж металлических конструкций пола. 8. Утепление пола минераловатными плитами. 9. Монтаж покрытия из профилированного листа. 10. Монтаж покрытия из рифленого листа. 11. Устройство кровли из многослойных панелей. 12. Монтаж покрытия кровельного из

профилированного листа. 13. Монтаж внутренней сети электроснабжения. 14. Монтаж пожарной сигнализации. 15. Монтаж отопления и вентиляции. 16. Монтаж сантехнических приборов.

Измеритель: 1 м2 общей площади здания

Регионы	Затраты на труд рабочих	Оплата труда рабочих (в составе затрат на труд рабочих)	Машины и механизмы	Оплата труда машинистов (в составе машин и механизмов)	Материалы, изделия и конструкции	Оборудование	Показатель стоимости (сумма гр.2,4,6,7)
1	2	3	4	5	6	7	8
01 город Астана	95 010	49 138	16 713	4 555	219 502	-	331 225
02 город Алматы	93 196	48 201	16 074	4 415	224 038	-	333 308
03 Акмолинская область	85 987	44 476	15 839	4 123	219 315	-	321 141
04 Актюбинская область	79 457	41 094	15 043	3 799	226 683	-	321 183
05 Алматинская область	89 171	46 120	15 688	4 224	223 910	-	328 769
06 Атырауская область	82 627	42 732	15 077	3 914	225 517	-	323 221
07 Западно-Казахстанская область	80 861	41 820	15 129	3 866	227 827	-	323 817
08 Жамбылская область	82 150	42 487	14 496	3 844	220 132	-	316 778
09 Карагандинская область	84 146	43 519	15 633	4 035	232 426	-	332 205
10 Костанайская область	83 976	43 432	15 600	4 027	227 108	-	326 684
11 Кызылординская область	78 422	40 563	14 639	3 715	224 988	-	318 049
12 Мангистауская область	106 792	55 236	16 847	4 997	223 703	-	347 342
13 Туркестанская область	78 153	40 419	14 161	3 656	230 093	-	322 407
14 Павлодарская область	84 586	43 751	15 670	4 056	220 096	-	320 352
15 Северо-Казахстанская область	85 730	44 340	15 773	4 110	220 800	-	322 303
16 Восточно-Казахстанская область	92 300	47 736	16 394	4 425	231 349	-	340 043
17 город Шымкент	85 547	44 247	14 828	4 003	230 240	-	330 615
18 область Абай	87 040	45 019	15 878	4 173	231 349	-	334 267
19 область Жетісу	84 286	43 592	15 220	3 993	223 910	-	323 416
20 область Ұлытау	88 440	45 743	16 032	4 241	231 740	-	336 212

Группа 2 Здание блочно-модульное. Архитектурно-строительная часть**Подгруппа 8610-0402-01 - Здание блочно-модульное. Архитектурно-строительная часть для здания****Таблица 8610-0402-0101 - Здание блочно-модульное. Архитектурно-строительная часть для здания различного назначения****Описание:**

Каркас металлический с несущими опорами, наружные стены - стеновые трехслойные панели с утеплителем типа «Сэндвич», внутренние перегородки - сборные перегородки ГКЛ, ГКЛВ, ГКЛО, фасонные элементы - нащельники стальные, кровля - кровельные трехслойные панели с утеплителем типа «Сэндвич», блоки дверные наружные - стальные утепленные однопольные, блоки дверные внутренние - из ПВХ профилей, блок оконный - из алюминиевых профилей, витражи - из алюминиевых профилей, штукатурка стен, перегородок, потолков раствором из сухих смесей на гипсовой основе. Учтены внутренние сети электроснабжения, пожарная сигнализация, водопровод и канализация, отопление и вентиляция. Для горячего водоснабжения предусмотрены водонагреватели электрические накопительные настенные. Установлены сантехнические приборы. На отопление приняты конвекторы электрические. На вентиляцию помещений предусмотрены вентиляторы общего назначения осевые вытяжные. Для кондиционирования учтены сплит-системы настенного типа.

Состав работ:

1. Монтаж металлоконструкций. 2. Монтаж конструкции стен из отдельных многослойных панелей. 3. Монтаж фасонных элементов стен. 4. Монтаж перегородок. 5. Устройство цоколя. 6. Монтаж кровельного покрытия. 7. Изоляция матами минераловатными. 8. Устройство снегозадержателей для кровель. 9. Устройство примыканий к стенам и парапетам кровель. 10. Устройство фасонных элементов кровли. 11. Устройство гидроизоляции пола. 12. Устройство цементной стяжки пола. 13. Устройство покрытия пола из керамогранитной плитки. 14. Устройство плинтуса поливинилхлоридного. 15. Монтаж оконных блоков. 16. Монтаж дверных блоков. 17. Монтаж витражей. 18. Устройство гипсокартонного потолка. 19. Штукатурка стен, перегородок, потолка. 20. Покраска водоэмульсионным составом стен, перегородок, потолка. 21. Монтаж электроосвещения. 22. Монтаж пожарной сигнализации. 23. Монтаж водопровода и канализации. 24. Монтаж системы отопления. 25. Монтаж системы вентиляции.

Измеритель: 1 м2 общей площади здания

Регионы	Затраты на труд рабочих	Оплата труда рабочих (в составе затрат на труд рабочих)	Машины и механизмы	Оплата труда машинистов (в составе машин и механизмов)	Материалы, изделия и конструкции	Оборудование	Показатель стоимости (сумма гр.2,4,6,7)
1	2	3	4	5	6	7	8
01 город Астана	175 088	90 859	12 048	3 105	218 153	3 212	408 501
02 город Алматы	170 144	88 289	11 438	2 994	226 041	3 212	410 835
03 Акмолинская область	158 465	82 229	11 507	2 810	217 973	3 212	391 157
04 Актюбинская область	146 086	75 804	11 033	2 586	228 435	3 212	388 766
05 Алматинская область	162 783	84 477	11 176	2 865	225 919	3 212	403 090
06 Атырауская область	150 836	78 269	10 883	2 654	226 826	3 212	391 757
07 Западно-Казахстанская область	148 664	77 145	10 786	2 631	228 845	3 212	391 507
08 Жамбылская область	148 529	77 073	10 338	2 592	219 434	3 212	381 513
09 Карагандинская область	155 070	80 468	11 258	2 750	235 834	3 212	405 374
10 Костанайская область	154 778	80 314	11 182	2 745	221 230	3 212	390 402
11 Кызылординская область	143 180	74 298	10 426	2 519	221 458	3 212	378 276
12 Мангистауская область	193 108	100 212	11 876	3 370	220 665	3 212	428 861
13 Туркестанская область	141 284	73 315	10 134	2 466	234 853	3 212	389 483
14 Павлодарская область	155 872	80 889	11 224	2 764	218 693	3 212	389 001
15 Северо-Казахстанская область	157 986	81 980	11 253	2 801	218 405	3 212	390 856
16 Восточно-Казахстанская область	170 088	88 264	11 797	3 016	231 402	3 212	416 499
17 город Шымкент	154 676	80 264	10 592	2 700	234 936	3 212	403 416
18 область Абай	160 386	83 231	11 445	2 845	231 405	3 212	406 448
19 область Жетісу	153 865	79 846	10 890	2 707	225 909	3 212	393 876
20 область Ұлытау	162 985	84 577	11 388	2 891	235 956	3 212	413 541

Приложение А
(обязательное)

Показатели затрат труда

Единица измерения: чел.-ч

Шифр нормы	Нормативная трудоемкость рабочих	Нормативная трудоемкость машинистов
8610-0401-0101	14,9979	1,0814
8610-0401-0102	16,0581	1,0456
8610-0402-0101	27,8771	0,6881

Ресми басылым

**Қазақстан Республикасы Өнеркәсіп және құрылыс министрлігі
Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті**

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

**ҒИМАРАТТАРДЫҢ (ҚҰРЫЛЫСТАРДЫҢ) ЖӘНЕ ЖҰМЫС
ТҮРЛЕРІНІҢ (КЕШЕНДЕРІНІҢ) КОНСТРУКТИВТІК
ЭЛЕМЕНТТЕРІНІҢ СМЕТАЛЫҚ ҚҰНЫНЫҢ ІРІЛЕНДІРІЛГЕН
КӨРСЕТКІШТЕРІ.**

Блоктық-модульдік ғимараттар

ҚР ІСН 8.02-03-2025

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

050046, Алматы қаласы, Солодовников көшесі, 21
Тел./факс: +7 (727) 226-94-10 – қабылдау бөлмесі

Издание официальное

**Комитет по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства
Министерства промышленности и строительства Республики Казахстан**

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

**УКРУПНЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ
КОНСТРУКТИВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ЗДАНИЙ (СООРУЖЕНИЙ) И
ВИДОВ (КОМПЛЕКСОВ) РАБОТ.**

Здания блочно-модульные

УСН РК 8.02-03-2025

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

050046, г. Алматы, ул. Солодовникова, 21
Тел./факс: +7 (727) 226-94-10 – приемная