

Государственные нормативы в области архитектуры,
градостроительства и строительства
СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН

**ҚҰРЫЛЫС МАТЕРИАЛДАРЫНА,
БҰЙЫМДАРЫНА ЖӘНЕ
КОНСТРУКЦИЯЛАРЫНА АРНАЛҒАН
АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ СМЕТАЛЫҚ
БАҒАЛАРДЫҢ ЖИНАҚТАРЫ**

1-Кітап

**БАТЫС ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСЫ
2021 жыл (3-шығарылым)**

**СБОРНИКИ СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ
УРОВНЕ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ,
ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ**

Книга 1

**ЗАПАДНО-КАЗАХСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
2021 год (Выпуск 3)**

**ҚР СБЖ 8.04-08-2021
ССЦ РК 8.04-08-2021**

**Ресми басылым
Издание официальное**

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

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

Нур-Султан 2021

Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы мемлекеттік нормативтер
**ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ҚҰРЫЛЫС РЕСУРСТАРЫНЫҢ
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРЫ**

Государственные нормативы в области архитектуры, градостроительства и
строительства
**СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН**

**ҚҰРЫЛЫС МАТЕРИАЛДАРЫНА, БҰЙЫМДАРЫНА
ЖӘНЕ КОНСТРУКЦИЯЛАРЫНА АРНАЛҒАН
АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРДЫҢ
ЖИНАҚТАРЫ**

1-Кітап

**БАТЫС ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСЫ
2021 жыл (3-шығарылым)**

**СБОРНИКИ СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И
КОНСТРУКЦИИ**

**Книга 1
ЗАПАДНО-КАЗАХСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ**

2021 год (Выпуск 3)

**ҚР СБЖ 8.04-08-2021
ССЦ РК 8.04-08-2021**

**Ресми басылым
Издание официальное**

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

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

Нур-Султан 2021

Алғы сөз

1 ӘЗІРЛЕГЕН	«ҚазҚСҒЗИ» АҚ
2 ҰСЫНҒАН	Қазақстан Республикасының Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігі (ҚР ИИДМ) Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық (ТКШ) істері комитетінің Құрылыстағы сметалық нормалар басқармасы
3 ҚАБЫЛДАНҒАН ЖӘНЕ ҚОЛДАНЫСҚА ЕНГІЗІЛГЕН МЕРЗІМІ	ҚР ИИДМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің 14.07.2021 ж. № 100-НҚ бұйрығымен 14.07.2021 ж. бастап

Осы мемлекеттік нормативті сәулет, қала құрылысы және құрылыс істері жөніндегі уәкілетті органның ведомствосы рұқсатынсыз ресми басылым ретінде толық немесе ішінара қайта 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 индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан (МИИР РК)
3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	Приказом Комитета по делам строительства и ЖКХ МИИР РК от 14.07.2021 года № 100-НҚ с 14.07.2021 г.

Настоящий государственный норматив не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения ведомства уполномоченного органа в области архитектуры, градостроительства и строительства.

Содержание

Отдел 21. Материалы и изделия для общестроительных работ	1
Раздел 211. Нерудные строительные материалы и продукция горнодобывающей промышленности	1
Подраздел 211-4. Песок	1
Группа 211-401. Песок природный для строительных работ	1
Отдел 22. Материалы и изделия для несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений.....	2
Раздел 221. Изделия для фундаментов	2
Подраздел 221-1. Сборные железобетонные изделия для фундаментов	2
Группа 221-101. Свая железобетонная.....	2
Группа 221-102. Блок для стен подвалов	3
Раздел 222. Изделия стен, перекрытий и покрытий зданий и сооружений	4
Подраздел 222-2. Сборные железобетонные изделия перекрытий, покрытий.....	4
Группа 222-203. Плита.....	4

ДЛЯ ЗАМЕТОК

Сборник сметных цен в текущем уровне на строительные материалы, изделия и конструкции по Западно-Казахстанской области

Отдел 21. Материалы и изделия для общестроительных работ

Раздел 211. Нерудные строительные материалы и продукция горнодобывающей промышленности

Подраздел 211-4. Песок

Группа 211-401. Песок природный для строительных работ

тенге									
Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	г.Уральск	Акжайикский район	Бокейординский район	Бурлинский район	Жангалинский район
211-401-0100	Песок ГОСТ 8736-2014	м³							
211-401-0101 (2101-0401-0101)	природный	м³	1	1500	<u>2 763</u> 1 339	<u>1 791</u> 586	<u>2 896</u> 1 339	<u>2 896</u> 1 339	<u>2 896</u> 1 339

Продолжение таблицы

тенге									
Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Жанибекский район	Байтерекский район	Казталовский район	Каратобинский район	Сырымский район
211-401-0100	Песок ГОСТ 8736-2014	м³							
211-401-0101 (2101-0401-0101)	природный	м³	1	1500	<u>2 681</u> 1 004	<u>1 791</u> 586	<u>2 896</u> 1 339	<u>1 791</u> 586	<u>1 791</u> 586

Продолжение таблицы

тенге							
Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Таскалинский район	Теректинский район	Чингирлауский район
211-401-0100	Песок ГОСТ 8736-2014	м³					
211-401-0101 (2101-0401-0101)	природный	м³	1	1500	<u>1 791</u> 586	<u>1 791</u> 586	<u>1 791</u> 586

Отдел 22. Материалы и изделия для несущих и ограждающих конструкций зданий и сооружений**Раздел 221. Изделия для фундаментов****Подраздел 221-1. Сборные железобетонные изделия для фундаментов****Группа 221-101. Свая железобетонная**

тенге									
Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	г.Уральск	Акжаикский район	Бокейординский район	Бурлинский район	Жангалинский район
221-101-0100	Свая забивная цельная сплошного квадратного сечения ГОСТ 19804-2012	м							
221-101-0103 (2104-1204-9903)	Свая забивная цельная сплошного квадратного сечения с ненапрягаемой арматурой с сечением сторон 300 мм ГОСТ 19804-2012	м	1	228	$\frac{9\,879}{9\,533}$	$\frac{10\,477}{9\,533}$		$\frac{10\,527}{9\,533}$	

Продолжение таблицы

тенге									
Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Жанибекский район	Байтерекский район	Казталовский район	Каратобинский район	Сырымский район
221-101-0100	Свая забивная цельная сплошного квадратного сечения ГОСТ 19804-2012	м							
221-101-0103 (2104-1204-9903)	Свая забивная цельная сплошного квадратного сечения с ненапрягаемой арматурой с сечением сторон 300 мм ГОСТ 19804-2012	м	1	228		$\frac{10\,017}{9\,533}$			$\frac{10\,511}{9\,533}$

Продолжение таблицы

тенге								
Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Таскалинский район	Теректинский район	Чингирлауский район	
221-101-0100	Свая забивная цельная сплошного квадратного сечения ГОСТ 19804-2012	м						

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Таскалинский район	Теректинский район	Чингирлауский район
221-101-0103 (2104-1204-9903)	Свая забивная цельная сплошного квадратного сечения с ненапрягаемой арматурой с сечением сторон 300 мм ГОСТ 19804-2012	м	1	228	<u>10 244</u> 9 533	<u>10 032</u> 9 533	

Группа 221-102. Блок для стен подвалов

тенге									
Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	г.Уральск	Акжайыкский район	Бокейординский район	Бурлинский район	Жангалинский район
221-102-0100	Блок для стен подвалов ГОСТ 13579-2018	м³							
221-102-0101 (2104-1201-9903)	Блок для стен подвалов класса В7,5 ФБС-Т ГОСТ 13579-78	м³	1	2432	<u>43 208</u> 40 731	<u>49 583</u> 40 731		<u>50 119</u> 40 731	

Продолжение таблицы

тенге									
Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Жанибекский район	Байтерекский район	Казталовский район	Каратобинский район	Сырымский район
221-102-0100	Блок для стен подвалов ГОСТ 13579-2018	м³							
221-102-0101 (2104-1201-9903)	Блок для стен подвалов класса В7,5 ФБС-Т ГОСТ 13579-78	м³	1	2432		<u>44 671</u> 40 731			<u>49 940</u> 40 731

Продолжение таблицы

тенге							
Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Таскалинский район	Теректинский район	Чингирлауский район
221-102-0100	Блок для стен подвалов ГОСТ 13579-2018	м³					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Таскалинский район	Теректинский район	Чингирлауский район
221-102-0101 (2104-1201-9903)	Блок для стен подвалов класса В7,5 ФБС-Т ГОСТ 13579-78	м³	1	2432	<u>47 092</u> 40 731	<u>44 835</u> 40 731	

Раздел 222. Изделия стен, перекрытий и покрытий зданий и сооружений**Подраздел 222-2. Сборные железобетонные изделия перекрытий, покрытий****Группа 222-203. Плита**

тенге									
Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	г.Уральск	Акжайикский район	Бокейординский район	Бурлинский район	Жангалинский район
222-203-0300	Плита перекрытий многопустотная ПК ГОСТ 9561-2016	м²							
222-203-0303 (2104-0108-9903)	Плита перекрытий многопустотная ПК под расчетную нагрузку 8 кПа ГОСТ 9561-2016	м²	1	303	<u>8 964</u> 8 586	<u>9 759</u> 8 586		<u>9 826</u> 8 586	
222-203-0400	Плита перекрытий многопустотная непрерывного формования ПБ ГОСТ 9561-2016	м²							
222-203-0403 (2104-0108-9906)	Плита перекрытий многопустотная непрерывного формования ПБ под расчетную нагрузку 6 кПа ГОСТ 9561-2016	м²	1	314	<u>7 123</u> 6 773				
222-203-0404 (2104-0108-9907)	Плита перекрытий многопустотная непрерывного формования ПБ под расчетную нагрузку 8 кПа ГОСТ 9561-2016	м²	1	314	<u>8 538</u> 8 160	<u>9 361</u> 8 160		<u>9 430</u> 8 160	

Продолжение таблицы

тенге

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Жанибекский район	Байтерекский район	Казталовский район	Каратобинский район	Сырымский район
222-203-0300	Плита перекрытий многопустотная ПК ГОСТ 9561-2016	м ²							
222-203-0303 (2104-0108-9903)	Плита перекрытий многопустотная ПК под расчетную нагрузку 8 кПа ГОСТ 9561-2016	м ²	1	303	$\frac{8\,698}{8\,377}$	$\frac{9\,147}{8\,586}$			$\frac{9\,803}{8\,586}$
222-203-0400	Плита перекрытий многопустотная непрерывного формования ПБ ГОСТ 9561-2016	м ²							
222-203-0403 (2104-0108-9906)	Плита перекрытий многопустотная непрерывного формования ПБ под расчетную нагрузку 6 кПа ГОСТ 9561-2016	м ²	1	314	$\frac{7\,265}{6\,995}$				
222-203-0404 (2104-0108-9907)	Плита перекрытий многопустотная непрерывного формования ПБ под расчетную нагрузку 8 кПа ГОСТ 9561-2016	м ²	1	314	$\frac{7\,946}{7\,657}$	$\frac{8\,045}{7\,491}$			$\frac{9\,407}{8\,160}$

Продолжение таблицы

тенге

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Таскалинский район	Теректинский район	Чингирлауский район
222-203-0300	Плита перекрытий многопустотная ПК ГОСТ 9561-2016	м ²					
222-203-0303 (2104-0108-9903)	Плита перекрытий многопустотная ПК под расчетную нагрузку 8 кПа ГОСТ 9561-2016	м ²	1	303	$\frac{9\,448}{8\,586}$	$\frac{9\,167}{8\,586}$	
222-203-0400	Плита перекрытий многопустотная непрерывного формования ПБ ГОСТ 9561-2016	м ²					
222-203-0404 (2104-0108-9907)	Плита перекрытий многопустотная непрерывного формования ПБ под расчетную нагрузку 8 кПа ГОСТ 9561-2016	м ²	1	314	$\frac{9\,039}{8\,160}$	$\frac{8\,748}{8\,160}$	

Ресми басылым

**Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық
даму министрлігі
Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті
ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ҚҰРЫЛЫС РЕСУРСТАРЫНЫҢ
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРЫ
ҚР СБЖ 8.04-08-2021**

**ҚҰРЫЛЫС МАТЕРИАЛДАРЫНА, БҰЙЫМДАРЫНА ЖӘНЕ
КОНСТРУКЦИЯЛАРЫНА АРНАЛҒАН АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРДЫҢ ЖИНАҚТАРЫ
БАТЫС ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСЫ
2021 ж. (3-шығарылым)**

Басылымға жауаптылар: «ҚазҚСҒЗИ» АҚ
Қарпі: Times New Roman. Пішімі 60 x 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**

**СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН**

ССЦ РК 8.04-08-2021

**СБОРНИКИ СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ
ЗАПАДНО-КАЗАХСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
2021 г. (Выпуск 3)**

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) 392 76 16 – приемная

Государственные нормативы в области архитектуры,
градостроительства и строительства
СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН

**ҚҰРЫЛЫС МАТЕРИАЛДАРЫНА,
БҰЙЫМДАРЫНА ЖӘНЕ
КОНСТРУКЦИЯЛАРЫНА АРНАЛҒАН
АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ СМЕТАЛЫҚ
БАҒАЛАРДЫҢ ЖИНАҚТАРЫ**

1-Кітап

**БАТЫС ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСЫ
2021 жыл (3-шығарылым)**

**СБОРНИКИ СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ
УРОВНЕ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ,
ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ**

Книга 1

**ЗАПАДНО-КАЗАХСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
2021 год (Выпуск 3)**

**ҚР СБЖ 8.04-08-2021
ССЦ РК 8.04-08-2021**

**Ресми басылым
Издание официальное**

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

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

Нұр-Сұлтан 2021

Сәулет, қала құрылысы және құрылыс саласындағы мемлекеттік нормативтер
**ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ҚҰРЫЛЫС РЕСУРСТАРЫНЫҢ
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРЫ**

Государственные нормативы в области архитектуры, градостроительства и
строительства
**СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН**

**ҚҰРЫЛЫС МАТЕРИАЛДАРЫНА, БҰЙЫМДАРЫНА
ЖӘНЕ КОНСТРУКЦИЯЛАРЫНА АРНАЛҒАН
АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРДЫҢ
ЖИНАҚТАРЫ**

1-Кітап

**БАТЫС ҚАЗАҚСТАН
ОБЛЫСЫ 2021 жыл
(3-шығарылым)**

**СБОРНИКИ СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И
КОНСТРУКЦИИ**

**Книга 1
ЗАПАДНО-КАЗАХСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ**

2021 год (Выпуск 3)

**ҚР СБЖ 8.04-08-2021
ССЦ РК 8.04-08-2021**

**Ресми басылым
Издание официальное**

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

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

Нұр-Сұлтан 2021

Алғы сөз

- | | |
|--|---|
| 1 ӘЗІРЛЕГЕН | «ҚазҚСҒЗИ» АҚ |
| 2 ҰСЫНҒАН | Қазақстан Республикасының Индустрия және инфрақұрылымдық даму министрлігі (ҚР ИИДМ) Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық (ТКШ) істері комитетінің Құрылыстағы сметалық нормалар басқармасы |
| 3 ҚАБЫЛДАНҒАН ЖӘНЕ ҚОЛДАНЫСҚА ЕНГІЗІЛГЕН МЕРЗІМІ | ҚР ИИДМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің 14.07.2021 ж. № 100-НҚ бұйрығымен 14.07.2021 ж. бастап |

Осы мемлекеттік нормативті сәулет, қала құрылысы және құрылыс істері жөніндегі уәкілетті органның ведомствосы рұқсатынсыз ресми басылым ретінде толық немесе ішінара қайта 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 индустрии и инфраструктурного развития Республики Казахстан (МИИР РК) |
| 3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ | Приказом Комитета по делам строительства и ЖКХ МИИР РК от 14.07.2021 года №100-НҚ с 14.07.2021 г. |

Настоящий государственный норматив не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения ведомства уполномоченного органа в области архитектуры, градостроительства и строительства.

Мазмұны

Бөлік 21. Жалпы құрылыс жұмыстарына арналған материалдар мен бұйымдар	1
Бөлім 211. Кенсіз құрылыс материалдары және тау-кен өндіру өнеркәсібінің өнімі	1
Кіші бөлім 211-4. Құм	1
Топ 211-401. Құрылыс жұмыстарына арналған табиғи құм	1
Бөлік 22. Ғимараттар мен құрылыстардың конструкцияларын қоршау және қоса орнатуға арналған материалдар мен бұйымдар	2
Бөлім 221. Іргетасқа арналған бұйымдар	2
Кіші бөлім 221-1. Іргетасқа арналған темір бетоннан жасалған бұйымдар	2
Топ 221-101. Темірбетон қада	2
Топ 221-102. Жертөле қабырғаларына арналған блок	3
Бөлім 222. Ғимараттар мен құрылыстардың қабырғалары, төбелері мен жабындарының бұйымдары	4
Кіші бөлім 222-2. Жабу, жабындау темірбетон бұйымдарының құрылымы	4
Топ 222-203. Тақта	4

БЕЛГІ ҮШІН

Батыс Қазақстан облысы бойынша құрылыс материалдарының, бұйымдарының және конструкцияларының ағымдағы деңгейдегі сметалық бағаларының жинағы

Бөлік 21. Жалпы құрылыс жұмыстарына арналған материалдар мен бұйымдар

Бөлім 211. Кенсіз құрылыс материалдары және тау-кен өндіру өнеркәсібінің өнімі

Кіші бөлім 211-4. Құм

Топ 211-401. Құрылыс жұмыстарына арналған табиғи құм

теңге									
Коды	Аталуы	Өлшем бірлігі	Жүк класы	Брутто салмағы, кг	Орал қ.	Ақжайық ауданы	Бөкей ордасы ауданы	Бөрлі ауданы	Жаңақала ауданы
211-401-0100	Құм МЕМСТ 8736-2014	м³							
211-401-0101 (2101-0401-0101)	табиғи	м³	1	1500	<u>2 763</u> 1 339	<u>1 791</u> 586	<u>2 896</u> 1 339	<u>2 896</u> 1 339	<u>2 896</u> 1 339

Кестенің жалғасы

теңге									
Коды	Аталуы	Өлшем бірлігі	Жүк класы	Брутто салмағы, кг	Жәнібек ауданы	Бәйтерек ауданы	Казталов ауданы	Қаратөбе ауданы	Сырым ауданы
211-401-0100	Құм МЕМСТ 8736-2014	м³							
211-401-0101 (2101-0401-0101)	табиғи	м³	1	1500	<u>2 681</u> 1 004	<u>1 791</u> 586	<u>2 896</u> 1 339	<u>1 791</u> 586	<u>1 791</u> 586

Кестенің жалғасы

теңге							
Коды	Аталуы	Өлшем бірлігі	Жүк класы	Брутто салмағы, кг	Тасқала ауданы	Теректі ауданы	Шыңғырлау ауданы
211-401-0100	Құм МЕМСТ 8736-2014	м³					
211-401-0101 (2101-0401-0101)	табиғи	м³	1	1500	<u>1 791</u> 586	<u>1 791</u> 586	<u>1 791</u> 586

Бөлік 22. Ғимараттар мен құрылыстардың конструкцияларын қоршау және қоса орнатуға арналған материалдар мен бұйымдар**Бөлім 221. Іргетасқа арналған бұйымдар****Кіші бөлім 221-1. Іргетасқа арналған темір бетоннан жасалған бұйымдар****Топ 221-101. Темірбетон қада**

теңге

Коды	Аталуы	Өлшем бірлігі	Жүк класы	Брутто салмағы, кг	Орал қ.	Ақжайық ауданы	Бөкей ордасы ауданы	Бөрлі ауданы	Жаңақала ауданы
221-101-0100	Тұтас шаршы қималы қағылған қада МЕМСТ 19804-2012	м							
221-101-0103 (2104-1204-9903)	Жақтардың қимасы 300 мм кернеусіз арматурасы бар тұтас шаршы қималы қада МЕМСТ 19804-2012	м	1	228	$\frac{9\,879}{9\,533}$	$\frac{10\,477}{9\,533}$		$\frac{10\,527}{9\,533}$	

Кестенің жалғасы

теңге

Коды	Аталуы	Өлшем бірлігі	Жүк класы	Брутто салмағы, кг	Жәнібек ауданы	Бәйтерек ауданы	Казталов ауданы	Қаратөбе ауданы	Сырым ауданы
221-101-0100	Тұтас шаршы қималы қағылған қада МЕМСТ 19804-2012	м							
221-101-0103 (2104-1204-9903)	Жақтардың қимасы 300 мм кернеусіз арматурасы бар тұтас шаршы қималы қада МЕМСТ 19804-2012	м	1	228		$\frac{10\,017}{9\,533}$			$\frac{10\,511}{9\,533}$

Кестенің жалғасы

теңге

Коды	Аталуы	Өлшем бірлігі	Жүк класы	Брутто салмағы, кг	Тасқала ауданы	Теректі ауданы	Шыңғырлау ауданы
221-101-0100	Тұтас шаршы қималы қағылған қада МЕМСТ 19804-2012	м					
221-101-0103 (2104-1204-9903)	Жақтардың қимасы 300 мм кернеусіз арматурасы бар тұтас шаршы қималы қада МЕМСТ 19804-2012	м	1	228	$\frac{10\,244}{9\,533}$	$\frac{10\,032}{9\,533}$	

Топ 221-102. Жертөле қабырғаларына арналған блок

теңге

Коды	Аталуы	Өлшем бірлігі	Жүк класы	Брутто салмағы, кг	Орал қ.	Ақжайық ауданы	Бөкей ордасы ауданы	Бөрлі ауданы	Жаңақала ауданы
221-102-0100	Жертөле қабырғаларына арналған блок МЕМСТ 13579-78	м³							
221-102-0101 (2104-1201-9903)	Жертөле қабырғаларына арналған блок В7,5 класы ФБС-Т ГОСТ 13579-78	м³	1	2432	<u>43 208</u> 40 731	<u>49 583</u> 40 731		<u>50 119</u> 40 731	

Кестенің жалғасы

теңге

Коды	Аталуы	Өлшем бірлігі	Жүк класы	Брутто салмағы, кг	Жәнібек ауданы	Бәйтерек ауданы	Казталов ауданы	Қаратөбе ауданы	Сырым ауданы
221-102-0100	Жертөле қабырғаларына арналған блок МЕМСТ 13579-78	м³							
221-102-0101 (2104-1201-9903)	Жертөле қабырғаларына арналған блок В7,5 класы ФБС-Т ГОСТ 13579-78	м³	1	2432		<u>44 671</u> 40 731			<u>49 940</u> 40 731

Кестенің жалғасы

теңге

Коды	Аталуы	Өлшем бірлігі	Жүк класы	Брутто салмағы, кг	Тасқала ауданы	Теректі ауданы	Шыңғырлау ауданы
221-102-0100	Жертөле қабырғаларына арналған блок МЕМСТ 13579-78	м³					
221-102-0101 (2104-1201-9903)	Жертөле қабырғаларына арналған блок В7,5 класы ФБС-Т ГОСТ 13579-78	м³	1	2432	<u>47 092</u> 40 731	<u>44 835</u> 40 731	

Бөлім 222. Ғимараттар мен құрылыстардың қабырғалары, төбелері мен жабындарының бұйымдары
Кіші бөлім 222-2. Жабу, жабындау темірбетон бұйымдарының құрылымы
Топ 222-203. Тақта

теңге									
Коды	Аталуы	Өлшем бірлігі	Жүк класы	Брутто салмағы, кг	Орал қ.	Ақжайық ауданы	Бөкей ордасы ауданы	Бөрлі ауданы	Жаңақала ауданы
222-203-0300	Көп қуысты темірбетон аражабын тақта ҚР СТ 949-92	м²							
222-203-0303 (2104-0108-9903)	Көп қуысты темірбетон аражабын тақта ПК, 8 кПа есептік жүктемеге арналған ҚР СТ 949-92	м²	1	303	$\frac{8\ 964}{8\ 586}$	$\frac{9\ 759}{8\ 586}$		$\frac{9\ 826}{8\ 586}$	
222-203-0400	Көп қуысты темірбетон үздіксіз қалыптаудағы аражабын тақта ПБ ҚР СТ 949-92	м²							
222-203-0403 (2104-0108-9906)	Көп қуысты темірбетон үздіксіз қалыптаудағы аражабын тақта ПБ, 6 кПа есептік жүктемеге арналған ҚР СТ 949-92	м²	1	314	$\frac{7\ 123}{6\ 773}$				
222-203-0404 (2104-0108-9907)	Көп қуысты темірбетон үздіксіз қалыптаудағы аражабын тақта ПБ, 8 кПа есептік жүктемеге арналған ҚР СТ 949-92	м²	1	314	$\frac{8\ 538}{8\ 160}$	$\frac{9\ 361}{8\ 160}$		$\frac{9\ 430}{8\ 160}$	

Кестенің жалғасы

теңге									
Коды	Аталуы	Өлшем бірлігі	Жүк класы	Брутто салмағы, кг	Жәнібек ауданы	Бәйтерек ауданы	Казталов ауданы	Қаратөбе ауданы	Сырым ауданы
222-203-0300	Көп қуысты темірбетон аражабын тақта ҚР СТ 949-92	м²							
222-203-0303 (2104-0108-9903)	Көп қуысты темірбетон аражабын тақта ПК, 8 кПа есептік жүктемеге арналған ҚР СТ 949-92	м²	1	303	$\frac{8\ 698}{8\ 377}$	$\frac{9\ 147}{8\ 586}$			$\frac{9\ 803}{8\ 586}$
222-203-0400	Көп қуысты темірбетон үздіксіз қалыптаудағы аражабын тақта ПБ ҚР СТ 949-92	м²							

Кестенің жалғасы

Коды	Аталуы	Өлшем бірлігі	Жүк класы	Брутто салмағы, кг	Жәнібек ауданы	Бәйтерек ауданы	Казталов ауданы	Қаратөбе ауданы	Сырым ауданы
222-203-0403 (2104-0108-9906)	Көп қуысты темірбетон үздіксіз қалыптаудағы аражабын тақта ПБ, 6 кПа есептік жүктемеге арналған ҚР СТ 949-92	м²	1	314	$\frac{7\,265}{6\,995}$				
222-203-0404 (2104-0108-9907)	Көп қуысты темірбетон үздіксіз қалыптаудағы аражабын тақта ПБ, 8 кПа есептік жүктемеге арналған ҚР СТ 949-92	м²	1	314	$\frac{7\,946}{7\,657}$	$\frac{8\,045}{7\,491}$			$\frac{9\,407}{8\,160}$

Кестенің жалғасы

Коды	Аталуы	Өлшем бірлігі	Жүк класы	Брутто салмағы, кг	Тасқала ауданы	Теректі ауданы	теңге	
							Шыңғырлау ауданы	
222-203-0300	Көп қуысты темірбетон аражабын тақта ҚР СТ 949-92	м²						
222-203-0303 (2104-0108-9903)	Көп қуысты темірбетон аражабын тақта ПК, 8 кПа есептік жүктемеге арналған ҚР СТ 949-92	м²	1	303	$\frac{9\,448}{8\,586}$	$\frac{9\,167}{8\,586}$		
222-203-0400	Көп қуысты темірбетон үздіксіз қалыптаудағы аражабын тақта ПБ ҚР СТ 949-92	м²						
222-203-0404 (2104-0108-9907)	Көп қуысты темірбетон үздіксіз қалыптаудағы аражабын тақта ПБ, 8 кПа есептік жүктемеге арналған ҚР СТ 949-92	м²	1	314	$\frac{9\,039}{8\,160}$	$\frac{8\,748}{8\,160}$		

Ресми басылым

**Қазақстан Республикасы Индустрия және инфрақұрылымдық
даму министрлігі
Құрылыс және тұрғын үй-коммуналдық шаруашылық істері комитеті
ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ ҚҰРЫЛЫС РЕСУРСТАРЫНЫҢ
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРЫ
ҚР СБЖ 8.04-08-2021**

**ҚҰРЫЛЫС МАТЕРИАЛДАРЫНА, БҰЙЫМДАРЫНА ЖӘНЕ
КОНСТРУКЦИЯЛАРЫНА АРНАЛҒАН АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРДЫҢ ЖИНАҚТАРЫ
БАТЫС ҚАЗАҚСТАН ОБЛЫСЫ
2021 ж. (3-шығарылым)**

Басылымға жауаптылар: «ҚазҚСҒЗИ» АҚ
Қарпі: Times New Roman. Пішімі 60 x 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**

**СМЕТНЫЕ ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН**

ССЦ РК 8.04-08-2021

**СБОРНИКИ СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ
ЗАПАДНО-КАЗАХСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
2021 г. (Выпуск 3)**

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) 392 76 16 – приемная