

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

**ҚҰРЫЛЫС ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ ИНЖЕНЕРЛІК
ЖАБДЫҒЫНА АРНАЛҒАН АҒЫМДАҒЫ
ДЕНГЕЙДЕГІ СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРДЫҢ
ЖИНАҒЫ**

2021 жыл (2-шығарылым)

**СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ
УРОВНЕ НА ИНЖЕНЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
ОБЪЕКТОВ СТРОИТЕЛЬСТВА**

2021 год (Выпуск 2)

**ҚР СБЖ 8.04-09-2021
ССЦ РК 8.04-09-2021**

**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

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 ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ ИНЖЕНЕРЛІК
ЖАБДЫҒЫНА АРНАЛҒАН АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ
СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРДЫҢ ЖИНАҒЫ**

2021 жыл (2-шығарылым)

**СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА
ИНЖЕНЕРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ
СТРОИТЕЛЬСТВА**

2021 год (Выпуск 2)

**ҚР СБЖ 8.04-09-2021
ССЦ РК 8.04-09-2021**

**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 10.06.2021 ж. № 79-НҚ бұйрығымен 10.06.2021 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 10.06.2021 года № 79-НҚ с 10.06.2021 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

Раздел 515. Электрооборудование (электроустановочное оборудование, электроконструкции)	1
Подраздел 515-4. Оборудование для ЛЭП	1
Раздел 519. Трубопроводная арматура	4
Подраздел 519-1. Задвижки, затворы	4

ДЛЯ ЗАМЕТОК

Сборник сметных цен в текущем уровне на инженерное оборудование объектов строительства

Раздел 515. Электрооборудование (электроустановочное оборудование, электроконструкции)

Подраздел 515-4. Оборудование для ЛЭП

Группа 515-401. Оборудование высокочастотной связи

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
515-401-0300	Высокочастотный заградитель, частота заграждения до 1000 кГц, УХЛ1, серии ВЗ					
515-401-0301	400-0,5, высота 1448 мм, диаметр 760 мм, класс ВЛ 10-110	шт.	3	92		<u>1 256 631</u> 1 241 518
515-401-0302	400-0,5, высота 1210 мм, диаметр 1123 мм, класс ВЛ 10-110	шт.	3	130		<u>1 256 720</u> 1 241 518
515-401-0303	400-1,0, высота 1949 мм, диаметр 760 мм, класс ВЛ 10-110	шт.	3	170		<u>1 707 425</u> 1 686 786
515-401-0304	400-1,0, высота 1490 мм, диаметр 1406 мм, класс ВЛ 10-110	шт.	3	231		<u>1 707 568</u> 1 686 786
515-401-0305	630-0,5, высота 1456 мм, диаметр 1060 мм, класс ВЛ 35-110	шт.	3	167		<u>1 319 786</u> 1 303 750
515-401-0306	630-0,5, высота 1210 мм, диаметр 1123 мм, класс ВЛ 35-110	шт.	3	144		<u>1 319 732</u> 1 303 750
515-401-0307	630-1,0, высота 1640 мм, диаметр 1390 мм, класс ВЛ 35-110	шт.	3	268		<u>1 934 812</u> 1 911 250
515-401-0308	630-1,0, высота 1420 мм, диаметр 1406 мм, класс ВЛ 35-110	шт.	3	253		<u>1 934 777</u> 1 911 250
515-401-0309	1250-0,5, высота 1540 мм, диаметр 1250 мм, класс ВЛ 110-330	шт.	3	300		<u>2 379 263</u> 2 350 357
515-401-0310	1250-0,5, высота 1102 мм, диаметр 1189 мм, класс ВЛ 110-330	шт.	3	280		<u>2 379 217</u> 2 350 357
515-401-0311	1250-1,0, высота 1595 мм, диаметр 1540 мм, класс ВЛ 110-330	шт.	3	450		<u>3 674 703</u> 3 630 089
515-401-0312	1250-1,0, высота 1406 мм, диаметр 1509 мм, класс ВЛ 110-330	шт.	3	465		<u>3 674 739</u> 3 630 089
515-401-0313	2000-0,5, высота 1510 мм, диаметр 1205 мм, класс ВЛ 330-750	шт.	3	424		<u>5 031 355</u> 4 970 714
515-401-0314	2000-0,5, высота 1363 мм, диаметр 1242 мм, класс ВЛ 330-750	шт.	3	470		<u>5 031 463</u> 4 970 714

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
515-401-0315	2000-1,0, высота 1595 мм, диаметр 1540 мм, класс ВЛ 330-750	шт.	3	610		<u>6 255 859</u> 6 180 268
515-401-0316	2000-1,0, высота 1398 мм, диаметр 1596 мм, класс ВЛ 330-750	шт.	3	652		<u>6 255 957</u> 6 180 268
515-401-0400	Фильтр присоединения					
515-401-0401	типа ФП, 335×328×172 мм	шт.	3	9		<u>289 164</u> 285 714
515-401-0402	типа ФПМ Рс, 402×370×205 мм	шт.	3	9		<u>289 164</u> 285 714
515-401-0403	типа ФП, схема подключения фаза-фаза без дифференциального трансформатора 335×328×172 мм	шт.	3	9		<u>354 221</u> 350 000
515-401-0404	типа ФП, схема подключения фаза-фаза с дифференциальным трансформатором 335×328×172 мм	шт.	3	9		<u>1 897 521</u> 1 875 000
515-401-0500	Фильтр разделительный					
515-401-0501	типа РФ, 120×120×95 мм УХЛ 3	шт.	3	1		<u>159 573</u> 157 679
515-401-0502	типа РФ, 225×113×105 мм УХЛ 3	шт.	3	0,8		<u>159 573</u> 157 679
515-401-0600	Шкаф					
515-401-0601	типа ШОН 301С/302С, 470×400×225 мм	шт.	3	25		<u>480 759</u> 475 000
515-401-0602	типа ШОН 301С/302С, 400×250×650 мм (с упаковкой)	шт.	3	35		<u>480 782</u> 475 000
515-401-0700	Разъединитель внутренней установки переменного тока высокого напряжения					
515-401-0701	типа РВО 10/400, УХЛ 2	шт.	3	7,5		<u>50 618</u> 50 000
515-401-0800	Аппаратура каналов связи и телемеханики по ЛЭП					
515-401-0801	Аппаратура связи АКСТ "Линия-СР", одноканальный, 4 кГц	комплект	3	25	<u>16 084 110</u> 15 892 857	<u>16 084 110</u> 15 892 857

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
515-401-0802	Аппаратура связи АКСТ "Линия-СР", двухканальный, 8 кГц	комплект	3	25	<u>17 593 074</u> 17 383 928	<u>17 593 074</u> 17 383 928
515-401-0900	Емкостный трансформатор напряжения типа ЕТН					
515-401-0901	110 УХЛ1	шт.	3	550	<u>6 868 430</u> 6 785 714	<u>6 868 430</u> 6 785 714
515-401-0902	220 УХЛ1	шт.	3	750	<u>8 314 612</u> 8 214 286	<u>8 314 612</u> 8 214 286
515-401-0904	500 УХЛ1	шт.	3	1150	<u>11 929 834</u> 11 785 714	<u>11 929 834</u> 11 785 714

Раздел 519. Трубопроводная арматура**Подраздел 519-1. Задвижки, затворы****Группа 519-106. Затвор стальной**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
519-106-0500	Затвор щитовой из нержавеющей стали, со штурвалом, закрытая рама, PN6	шт.				
519-106-0501	DN 300x300	шт.	2	36,2		<u>981 445</u> 969 747
519-106-0502	DN 400x400	шт.	2	41,6		<u>1 348 244</u> 1 332 188
519-106-0503	DN 500x500	шт.	2	55		<u>1 767 838</u> 1 746 784
519-106-0504	DN 600x600	шт.	2	66,8		<u>1 833 163</u> 1 811 315
519-106-0505	DN 700x700	шт.	2	114,6		<u>2 623 183</u> 2 591 888
519-106-0506	DN 800x800	шт.	2	136,5		<u>2 888 024</u> 2 853 552
519-106-0507	DN 900x900	шт.	2	161,5		<u>3 466 878</u> 3 425 500
519-106-0508	DN 1000x1000	шт.	2	177		<u>3 588 570</u> 3 545 723
519-106-0509	DN 1200x1200	шт.	2	229,5		<u>4 527 102</u> 4 473 039
519-106-0510	DN 1400x1400	шт.	2	266		<u>7 622 824</u> 7 531 992
519-106-0600	Затвор щитовой из нержавеющей стали, со штурвалом открытая рама, PN6	шт.				
519-106-0601	DN 300x300	шт.	2	36,2		<u>806 997</u> 797 368
519-106-0602	DN 400x400	шт.	2	41,6		<u>1 184 530</u> 1 170 415
519-106-0603	DN 500x500	шт.	2	55		<u>1 601 441</u> 1 582 360
519-106-0604	DN 600x600	шт.	2	66,8		<u>1 643 507</u> 1 623 907

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
519-106-0605	DN 700x700	шт.	2	114,6		<u>2 285 022</u> 2 257 736
519-106-0606	DN 800x800	шт.	2	136,5		<u>2 487 240</u> 2 457 520
519-106-0607	DN 900x900	шт.	2	161,5		<u>3 025 836</u> 2 989 688
519-106-0608	DN 1000x1000	шт.	2	177		<u>3 117 112</u> 3 079 855
519-106-0609	DN 1200x1200	шт.	2	229,5		<u>3 847 201</u> 3 801 200

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 8.04-09-2021

**ҚҰРЫЛЫС ОБЪЕКТІЛЕРІНІҢ ИНЖЕНЕРЛІК ЖАБДЫҒЫНА
АРНАЛҒАН АҒЫМДАҒЫ ДЕҢГЕЙДЕГІ СМЕТАЛЫҚ БАҒАЛАРДЫҢ
ЖИНАҒЫ**

2021 ж. (2-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 8.04-09-2021

**СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН В ТЕКУЩЕМ УРОВНЕ НА ИНЖЕНЕРНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ СТРОИТЕЛЬСТВА**

2021 г. (Выпуск 2)

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