

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 (1-шығарылым)

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

2021 год (Выпуск 1)

**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 (1-шығарылым)

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

2021 год (Выпуск 1)

**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 18.03.2021 ж. № 31-НҚ бұйрығымен
05.04.2021 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 18.03.2021 года №31-НҚ
с 05.04.2021 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 514. Оборудование для систем вентиляции и кондиционирования воздуха	1
Подраздел 514-1. Вентиляторы общего и специального назначения.....	1
Подраздел 514-2. Вентиляторы дымоудаления	7
Раздел 515. Электрооборудование (электроустановочное оборудование, электроконструкции)	8
Подраздел 515-4. Оборудование для ЛЭП	8
Раздел 518. Оборудование и устройства коммуникационные связи, радиовещания и телевидения	9
Подраздел 518-1. Телекоммуникационное оборудование.....	9
Раздел 519. Трубопроводная арматура	16
Подраздел 519-1. Задвижки, затворы	16
Подраздел 519-2. Краны.....	19

ДЛЯ ЗАМЕТОК

Сборник сметных цен в текущем уровне на инженерное оборудование объектов строительства

Раздел 514. Оборудование для систем вентиляции и кондиционирования воздуха

Подраздел 514-1. Вентиляторы общего и специального назначения

Группа 514-101. Вентилятор общего и специального назначения радиальный

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
514-101-0200	Вентилятор специального назначения радиальный низкого давления, взрывозащищенный, коррозионностойкий, теплостойкий для применения в системах противодымной вентиляции типоразмером до 500 мм	шт.				
514-101-0201	RAD 100-250-SE-0,12/4-EX-5-R0	шт.	3	34	<u>129 335</u> 127 723	<u>129 335</u> 127 723
514-101-0202	RAD 100-250-SE-0,37/2-EX-1-R0	шт.	3	34	<u>144 552</u> 142 759	<u>144 552</u> 142 759
514-101-0203	RAD 100-280-SE-0,12/4-GP-4-R0	шт.	3	23	<u>72 818</u> 71 902	<u>72 818</u> 71 902
514-101-0204	RAD 100-280-SE-0,18/4-GP-5-R0	шт.	3	24	<u>74 167</u> 73 232	<u>74 167</u> 73 232
514-101-0205	RAD 100-280-SE-0,55/2-GP-1-R0	шт.	3	25	<u>80 341</u> 79 330	<u>80 341</u> 79 330
514-101-0206	RAD 100-280-SE-0,75/2-GP-2-R0	шт.	3	28	<u>89 022</u> 87 902	<u>89 022</u> 87 902
514-101-0207	RAD 100-280-SE-1,1/2-GP-3-R0	шт.	3	29	<u>93 877</u> 92 696	<u>93 877</u> 92 696
514-101-0208	RAD 100-280-SE-1,5/2-GP-5-R0	шт.	3	32	<u>105 061</u> 103 741	<u>105 061</u> 103 741
514-101-0209	RAD 100-315-SE-0,12/4-GP-2-R0	шт.	3	29	<u>77 793</u> 76 804	<u>77 793</u> 76 804
514-101-0210	RAD 100-315-SE-0,18/4-GP-3-R0	шт.	3	29	<u>79 148</u> 78 143	<u>79 148</u> 78 143
514-101-0211	RAD 100-315-SE-0,25/4-GP-5-R0	шт.	3	30	<u>83 994</u> 82 929	<u>83 994</u> 82 929
514-101-0212	RAD 100-315-SE-1,1/2-GP-1-R0	шт.	3	35	<u>98 851</u> 97 598	<u>98 851</u> 97 598
514-101-0213	RAD 100-315-SE-1,5/2-GP-3-R0	шт.	3	38	<u>110 045</u> 108 652	<u>110 045</u> 108 652

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
514-101-0214	RAD 100-315-SE-2,2/2-GP-5-R0	шт.	3	40	<u>113 709</u> 112 268	<u>113 709</u> 112 268
514-101-0215	RAD 100-355-SE-0,18/4-GP-1-R0	шт.	3	36	<u>87 252</u> 86 134	<u>87 252</u> 86 134
514-101-0216	RAD 100-355-SE-0,25/4-GP-3-R0	шт.	3	36	<u>92 104</u> 90 929	<u>92 104</u> 90 929
514-101-0217	RAD 100-355-SE-0,37/4-GP-4-R0	шт.	3	37	<u>93 426</u> 92 232	<u>93 426</u> 92 232
514-101-0218	RAD 100-355-SE-0,55/4-GP-5-R0	шт.	3	40	<u>103 290</u> 101 973	<u>103 290</u> 101 973
514-101-0219	RAD 100-355-SE-1,5/2-GP-1-R0	шт.	3	44	<u>118 146</u> 116 643	<u>118 146</u> 116 643
514-101-0220	RAD 100-355-SE-2,2/2-GP-2-L0	шт.	3	47	<u>117 448</u> 115 946	<u>117 448</u> 115 946
514-101-0221	RAD 100-355-SE-2,2/2-GP-2-R0	шт.	3	47	<u>117 448</u> 115 946	<u>117 448</u> 115 946
514-101-0222	RAD 100-355-SE-2,2/2-EX-2-R0	шт.	3	63	<u>209 568</u> 206 938	<u>209 568</u> 206 938
514-101-0223	RAD 100-355-SE-3/2-GP-3-R0	шт.	3	51	<u>140 363</u> 138 580	<u>140 363</u> 138 580
514-101-0224	RAD 100-355-SE-4/2-GP-5-R0	шт.	3	58	<u>163 890</u> 161 813	<u>163 890</u> 161 813
514-101-0225	RAD 100-400-SE-0,37/4-GP-1-R0	шт.	3	41	<u>101 567</u> 100 268	<u>101 567</u> 100 268
514-101-0226	RAD 100-400-SE-0,37/4-GP-2-L0	шт.	3	41	<u>101 567</u> 100 268	<u>101 567</u> 100 268
514-101-0227	RAD 100-400-SE-0,55/4-GP-3-L0	шт.	3	44	<u>105 685</u> 104 330	<u>105 685</u> 104 330
514-101-0228	RAD 100-400-SE-0,55/4-GP-3-R0	шт.	3	44	<u>105 685</u> 104 330	<u>105 685</u> 104 330
514-101-0229	RAD 100-400-SE-0,75/4-GP-5-R0	шт.	3	45	<u>116 422</u> 114 938	<u>116 422</u> 114 938
514-101-0230	RAD 100-400-SE-3/2-GP-1-R0	шт.	3	55	<u>148 504</u> 146 616	<u>148 504</u> 146 616

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
514-101-0231	RAD 100-400-SE-4/2-GP-2-R0	шт.	3	62	<u>172 031</u> 169 848	<u>172 031</u> 169 848
514-101-0232	RAD 100-400-SE-5,5/2-GP-3-R0	шт.	3	67	<u>185 570</u> 183 214	<u>185 570</u> 183 214
514-101-0233	RAD 100-400-SE-7,5/2-GP-4-R0	шт.	3	81	<u>212 818</u> 210 107	<u>212 818</u> 210 107
514-101-0234	RAD 100-450-SE-0,55/4-GP-1-R0	шт.	3	54	<u>124 684</u> 123 080	<u>124 684</u> 123 080
514-101-0235	RAD 100-450-SE-0,75/4-GP-2-R0	шт.	3	55	<u>129 674</u> 128 009	<u>129 674</u> 128 009
514-101-0236	RAD 100-450-SE-1,1/4-EX-4-R0	шт.	3	73	<u>213 676</u> 210 973	<u>213 676</u> 210 973
514-101-0237	RAD 100-450-SE-1,1/4-GP-3-R0	шт.	3	57	<u>138 190</u> 136 420	<u>138 190</u> 136 420
514-101-0238	RAD 100-450-SE-1,5/4-GP-5-R0	шт.	3	60	<u>145 715</u> 143 848	<u>145 715</u> 143 848
514-101-0239	RAD 100-450-SE-5,5/2-GP-1-R0	шт.	3	77	<u>198 821</u> 196 286	<u>198 821</u> 196 286
514-101-0240	RAD 100-450-SE-7,5/2-GP-2-R0	шт.	3	90	<u>226 067</u> 223 179	<u>226 067</u> 223 179
514-101-0243	RAD 100-500-SE-0,37/6-GP-1-R0	шт.	3	78	<u>143 805</u> 141 920	<u>143 805</u> 141 920
514-101-0244	RAD 100-500-SE-0,55/6-GP-3-R0	шт.	3	80	<u>153 334</u> 151 330	<u>153 334</u> 151 330
514-101-0245	RAD 100-500-SE-0,75/6-GP-5-R0	шт.	3	82	<u>163 178</u> 161 054	<u>163 178</u> 161 054
514-101-0246	RAD 100-500-SE-1,1/4-GP-1-R0	шт.	3	82	<u>160 666</u> 158 571	<u>160 666</u> 158 571
514-101-0247	RAD 100-500-SE-1,5/4-GP-2-R0	шт.	3	85	<u>168 191</u> 166 000	<u>168 191</u> 166 000
514-101-0248	RAD 100-500-SE-2,2/4-GP-3-R0	шт.	3	90	<u>187 900</u> 185 464	<u>187 900</u> 185 464

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
514-101-0500	Вентилятор специального назначения радиальный среднего давления, взрывозащищенный, коррозионностойкий, теплостойкий для применения в системах противодымной вентиляции	шт.				
514-101-0501	RAD 300-200-SE-0,18/4-GP-R0	шт.	3	18	<u>74 578</u> 73 652	<u>74 578</u> 73 652
514-101-0502	RAD 300-200-SE-0,25/4-GP-R0	шт.	3	19	<u>79 432</u> 78 446	<u>79 432</u> 78 446
514-101-0503	RAD 300-200-SE-1,1/2-GP-R0	шт.	3	23	<u>94 287</u> 93 116	<u>94 287</u> 93 116
514-101-0504	RAD 300-200-SE-1,5/2-GP-R0	шт.	3	26	<u>105 471</u> 104 161	<u>105 471</u> 104 161
514-101-0505	RAD 300-200-SE-2,2/2-GP-R0	шт.	3	29	<u>109 138</u> 107 777	<u>109 138</u> 107 777
514-101-0506	RAD 300-225-SE-0,25/4-GP-R0	шт.	3	21	<u>81 840</u> 80 821	<u>81 840</u> 80 821
514-101-0507	RAD 300-225-SE-0,37/4-GP-R0	шт.	3	22	<u>83 162</u> 82 125	<u>83 162</u> 82 125
514-101-0508	RAD 300-225-SE-0,55/4-GP-R0	шт.	3	24	<u>93 034</u> 91 875	<u>93 034</u> 91 875
514-101-0509	RAD 300-225-SE-2,2/2-GP-R0	шт.	3	31	<u>111 555</u> 110 161	<u>111 555</u> 110 161
514-101-0510	RAD 300-225-SE-3/2-GP-R0	шт.	3	35	<u>130 097</u> 128 473	<u>130 097</u> 128 473
514-101-0511	RAD 300-225-SE-4/2-GP-R0	шт.	3	42	<u>153 633</u> 151 714	<u>153 633</u> 151 714
514-101-0512	RAD 300-250-SE-0,37/4-GP-R0	шт.	3	24	<u>85 534</u> 84 464	<u>85 534</u> 84 464
514-101-0513	RAD 300-250-SE-0,55/4-GP-R0	шт.	3	27	<u>95 399</u> 94 205	<u>95 399</u> 94 205
514-101-0514	RAD 300-250-SE-0,75/4-GP-R0	шт.	3	28	<u>100 389</u> 99 134	<u>100 389</u> 99 134
514-101-0515	RAD 300-250-SE-3/2-GP-R0	шт.	3	38	<u>132 471</u> 130 813	<u>132 471</u> 130 813

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
514-101-0516	RAD 300-250-SE-4/2-GP-R0	шт.	3	45	<u>156 008</u> 154 054	<u>156 008</u> 154 054
514-101-0517	RAD 300-250-SE-5,5/2-GP-R0	шт.	3	50	<u>169 537</u> 167 411	<u>169 537</u> 167 411
514-101-0518	RAD 300-280-SE-0,25/6-GP-R0	шт.	3	32	<u>93 287</u> 92 107	<u>93 287</u> 92 107
514-101-0519	RAD 300-280-SE-0,37/6-GP-R0	шт.	3	30	<u>94 936</u> 93 741	<u>94 936</u> 93 741
514-101-0520	RAD 300-280-SE-0,55/6-GP-R0	шт.	3	32	<u>104 465</u> 103 152	<u>104 465</u> 103 152
514-101-0521	RAD 300-280-SE-0,75/4-GP-R0	шт.	3	31	<u>103 278</u> 101 982	<u>103 278</u> 101 982
514-101-0522	RAD 300-280-SE-1,1/4-GP-R0	шт.	3	34	<u>111 797</u> 110 393	<u>111 797</u> 110 393
514-101-0523	RAD 300-280-SE-1,5/4-GP-R0	шт.	3	37	<u>119 322</u> 117 821	<u>119 322</u> 117 821
514-101-0524	RAD 300-315-SE-0,37/6-GP-R0	шт.	3	38	<u>103 864</u> 102 545	<u>103 864</u> 102 545
514-101-0525	RAD 300-315-SE-0,55/6-GP-R0	шт.	3	39	<u>113 399</u> 111 964	<u>113 399</u> 111 964
514-101-0526	RAD 300-315-SE-0,75/6-GP-R0	шт.	3	42	<u>123 237</u> 121 679	<u>123 237</u> 121 679
514-101-0527	RAD 300-315-SE-1,5/4-GP-R0	шт.	3	44	<u>128 257</u> 126 634	<u>128 257</u> 126 634
514-101-0528	RAD 300-315-SE-2,2/4-GP-R0	шт.	3	49	<u>147 957</u> 146 089	<u>147 957</u> 146 089
514-101-0529	RAD 300-315-SE-3/4-GP-R0	шт.	3	54	<u>170 169</u> 168 027	<u>170 169</u> 168 027
514-101-0530	RAD 300-355-SE-0,75/6-GP-R0	шт.	3	46	<u>126 825</u> 125 214	<u>126 825</u> 125 214
514-101-0531	RAD 300-355-SE-1,1/6-GP-R0	шт.	3	48	<u>135 503</u> 133 786	<u>135 503</u> 133 786
514-101-0532	RAD 300-355-SE-1,5/6-GP-R0	шт.	3	53	<u>159 062</u> 157 054	<u>159 062</u> 157 054

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
514-101-0533	RAD 300-355-SE-3/4-GP-R0	шт.	3	58	<u>173 757</u> 171 563	<u>173 757</u> 171 563
514-101-0534	RAD 300-355-SE-4/4-GP-R0	шт.	3	64	<u>184 948</u> 182 607	<u>184 948</u> 182 607

Группа 514-104. Вентилятор общего назначения канальный

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
514-104-0200	Вентилятор общего назначения канальный круглый	шт.				
514-104-0201	К 100	шт.	3	2	<u>25 142</u> 24 839	<u>25 142</u> 24 839
514-104-0202	К 100 Ш	шт.	3	3	<u>35 199</u> 34 775	<u>35 199</u> 34 775
514-104-0203	К 125	шт.	3	2	<u>25 269</u> 24 964	<u>25 269</u> 24 964
514-104-0204	К 125 Ш	шт.	3	3	<u>35 376</u> 34 950	<u>35 376</u> 34 950
514-104-0205	К 160	шт.	3	4	<u>31 878</u> 31 491	<u>31 878</u> 31 491
514-104-0206	К 160 Ш	шт.	3	4	<u>44 626</u> 44 088	<u>44 626</u> 44 088
514-104-0207	К 200	шт.	3	4	<u>39 089</u> 38 616	<u>39 089</u> 38 616
514-104-0208	К 200 Ш	шт.	3	5	<u>54 723</u> 54 063	<u>54 723</u> 54 063
514-104-0209	К 250	шт.	3	5	<u>45 082</u> 44 536	<u>45 082</u> 44 536

Подраздел 514-2. Вентиляторы дымоудаления
Группа 514-203. Вентилятор дымоудаления осевой

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
514-203-0200	Вентилятор дымоудаления осевой, для удаления возникающих при пожаре газов и одновременно отвода тепла за пределы помещения	шт.				
514-203-0201	AXT-400-SE-0,25/4-GP- A	шт.	3	77	<u>239 862</u> 236 839	<u>239 862</u> 236 839
514-203-0202	AXT-400-SE-0,55/4-GP- B	шт.	3	82	<u>319 469</u> 315 491	<u>319 469</u> 315 491
514-203-0203	AXT-500-SE-0,55/4-GP- F	шт.	3	82	<u>319 469</u> 315 491	<u>319 469</u> 315 491
514-203-0204	AXT-500-SE-7,5/2-GP-B	шт.	3	119	<u>454 612</u> 448 946	<u>454 612</u> 448 946
514-203-0205	AXT-560-SE-4/2-G P-A	шт.	3	98	<u>335 563</u> 331 357	<u>335 563</u> 331 357
514-203-0206	AXT-560-SE-5,5/2-GP-F	шт.	3	106	<u>418 303</u> 413 098	<u>418 303</u> 413 098
514-203-0207	AXT-560-SE-7,5/2-GP-B	шт.	3	119	<u>454 612</u> 448 946	<u>454 612</u> 448 946
514-203-0208	AXT-630-SE-1,5/4-GP-F	шт.	3	89	<u>347 496</u> 343 170	<u>347 496</u> 343 170
514-203-0209	AXT-630-SE-2,2/4-GP-F	шт.	3	94	<u>373 765</u> 369 116	<u>373 765</u> 369 116
514-203-0210	AXT-630-SE-3,0/2-GP-A	шт.	3	91	<u>304 192</u> 300 375	<u>304 192</u> 300 375
514-203-0211	AXT-630-SE-5,5/2-GP-A	шт.	3	104	<u>353 612</u> 349 179	<u>353 612</u> 349 179
514-203-0212	AXT-630-SE-11/2-GP-B	шт.	3	145	<u>553 488</u> 546 589	<u>553 488</u> 546 589

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	<u>Сметная цена ОТП</u> Отпускная цена ОТП, тенге	<u>Сметная цена</u> Отпускная цена, тенге
515-401-0100	Конденсатор связи ГОСТ 15581-80					
515-401-0101	типа СМПВ-110/ $\sqrt{3}$ -6,4 У1	шт.	3	131	<u>725 760</u> 716 851	<u>725 760</u> 716 851
515-401-0102	типа СМПВ-110/ $\sqrt{3}$ -6,4 УХЛ1	шт.	3	148	<u>725 799</u> 716 851	<u>725 799</u> 716 851
515-401-0103	типа СМП-110/ $\sqrt{3}$ -6,4 У1	шт.	3	131	<u>725 760</u> 716 851	<u>725 760</u> 716 851
515-401-0104	типа СМП-110/3-6,4 УХЛ1	шт.	3	148	<u>725 799</u> 716 851	<u>725 799</u> 716 851
515-401-0105	типа СМВ-110/ $\sqrt{3}$ -6,4 У1	шт.	3	83	<u>604 009</u> 596 654	<u>604 009</u> 596 654
515-401-0106	типа СМВ-110/ $\sqrt{3}$ -6,4 УХЛ1	шт.	3	100	<u>604 048</u> 596 654	<u>604 048</u> 596 654
515-401-0107	типа СМАПВ-110/ $\sqrt{3}$ -6,4 УХЛ1 Ex	шт.	3	206	<u>962 191</u> 950 305	<u>962 191</u> 950 305
515-401-0200	Колонка конденсатора связи					
515-401-0201	типа КСА-220/ $\sqrt{3}$ -3,2 УХЛ1 Ex	комплект	3	360	<u>1 734 352</u> 1 712 954	<u>1 734 352</u> 1 712 954
515-401-0202	типа КСА1-500/ $\sqrt{3}$ -4,67 УХЛ1	комплект	3	1028	<u>3 933 740</u> 3 884 718	<u>3 933 740</u> 3 884 718
515-401-0203	типа КСА1-500/ $\sqrt{3}$ -4,67 УХЛ1 Ex	комплект	3	1238	<u>4 714 133</u> 4 655 371	<u>4 714 133</u> 4 655 371

Раздел 518. Оборудование и устройства коммуникационные связи, радиовещания и телевидения**Подраздел 518-1. Телекоммуникационное оборудование****Группа 518-101. Автоматическая телефонная станция**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
518-101-0200	Корпоративная IP-АТС					
518-101-0201	модели SMG-200 (200 абонентов)	шт.	3	3,2		<u>445 595</u> 440 304
518-101-0202	модели SMG-500 (500 абонентов, 4 E1)	шт.	3	3,6		<u>1 377 222</u> 1 360 883
518-101-0203	модели SMG-1016M (1000 абонентов, 16 E1)	шт.	3	5		<u>4 080 913</u> 4 032 511
518-101-0204	модели SMG-2016 (2000 абонентов, 16 E1)	шт.	3	6,6		<u>5 952 840</u> 5 882 238
518-101-0205	модели SMG-3016 (3000 абонентов, 16 E1)	шт.	3	6,7		<u>7 652 757</u> 7 561 997

Группа 518-102. Оборудование цифровых телекоммуникационных сетей

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
518-102-0100	Узел абонентского доступа/агрегации					
518-102-0101	LTP-4x (4 порта SFP-GPON)	шт.	2	4		<u>782 080</u> 772 800
518-102-0102	LTP-8x (8 портов SFP-GPON)	шт.	2	5		<u>1 186 680</u> 1 172 600
518-102-0103 (2481-0202-0201)	MA4000-PX (8 портов SFP-xPON)	шт.	2	10		<u>1 747 134</u> 1 726 400
518-102-0104 (2481-0202-0202)	MA4000-PX (16 портов SFP-xPON)	шт.	2	12		<u>2 829 167</u> 2 795 600
518-102-0105 (2481-0202-0203)	MA4000-PX (24 портов SFP-xPON)	шт.	2	14		<u>3 911 201</u> 3 864 800
518-102-0106 (2481-0202-0204)	MA4000-PX (32 портов SFP-xPON)	шт.	2	16		<u>4 993 235</u> 4 934 000

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
518-102-0107 (2481-0202-0205)	MA4000-PX (40 портов SFP-xPON)	шт.	2	18		<u>6 075 269</u> 6 003 200
518-102-0108 (2481-0202-0206)	MA4000-PX (48 портов SFP-xPON)	шт.	2	20		<u>7 157 302</u> 7 072 400
518-102-0109 (2481-0202-0207)	MA4000-PX (56 портов SFP-xPON)	шт.	2	22		<u>8 239 336</u> 8 141 600
518-102-0110 (2481-0202-0208)	MA4000-PX (64 портов SFP-xPON)	шт.	2	24		<u>9 321 370</u> 9 210 800
518-102-0111 (2481-0202-0209)	MA4000-PX (72 портов SFP-xPON)	шт.	2	26		<u>10 946 139</u> 10 816 300
518-102-0112 (2481-0202-0210)	MA4000-PX (80 портов SFP-xPON)	шт.	2	28		<u>12 028 173</u> 11 885 500
518-102-0113 (2481-0202-0211)	MA4000-PX (88 портов SFP-xPON)	шт.	2	30		<u>13 110 207</u> 12 954 700
518-102-0114 (2481-0202-0212)	MA4000-PX (96 портов SFP-xPON)	шт.	2	32		<u>14 192 241</u> 14 023 900
518-102-0115 (2481-0202-0213)	MA4000-PX (104 портов SFP-xPON)	шт.	2	34		<u>15 274 274</u> 15 093 100
518-102-0116 (2481-0202-0214)	MA4000-PX (112 портов SFP-xPON)	шт.	2	36		<u>16 356 308</u> 16 162 300
518-102-0117 (2481-0202-0215)	MA4000-PX (120 портов SFP-xPON)	шт.	2	38		<u>17 438 342</u> 17 231 500
518-102-0118 (2481-0202-0216)	MA4000-PX (128 портов SFP-xPON)	шт.	2	40		<u>18 520 376</u> 18 300 700
518-102-0200	Абонентский шлюз IP-телефонии					
518-102-0201 (2481-0203-0301)	TAU-1M.IP: 1xFXS, 1xWAN, 2xLAN, 1xUSB, SIP	шт.	2	0,4		<u>27 325</u> 27 000
518-102-0202 (2481-0203-0302)	TAU-2M.IP: 2xFXS, 1xWAN, 1xLAN, 1xUSB, SIP	шт.	2	0,4		<u>30 867</u> 30 500
518-102-0203	TAU-4M.IP: 4xFXS, 1xWAN, 1xLAN, 1xUSB, SIP	шт.	2	0,5		<u>62 239</u> 61 500
518-102-0204 (2481-0203-0303)	TAU-8.IP: 8xFXS, 1xWAN, 1xUSB, SIP	шт.	2	0,5		<u>92 396</u> 91 300

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
518-102-0205 (2481-0203-0304)	TAU-16.IP: 16xFXS, 3xRJ45-10/100/1000	шт.	2	3		<u>268 387</u> 265 200
518-102-0206 (2481-0203-0305)	TAU-24.IP: 24xFXS, 3xRJ45-10/100/1000	шт.	2	3		<u>298 241</u> 294 700
518-102-0207 (2481-0203-0306)	TAU-36.IP: 36xFXS, 3xRJ45-10/100/1000	шт.	2	3,2		<u>490 927</u> 485 100
518-102-0208 (2481-0203-0307)	TAU-72.IP: 72xFXS, 3xRJ45-10/100/1000	шт.	2	3,2		<u>664 181</u> 656 300
518-102-0300	Ethernet-коммутатор доступа					
518-102-0301 (2481-0204-0401)	MES1124M: 24 порта 10/100 Base-T, 4 порта 10/100/1000 Base-T/1000 Base-X (SFP), L2, 48V DC	шт.	2	2,1		<u>123 164</u> 121 700
518-102-0302 (2481-0204-0402)	MES1124MB: 24 порта 10/100 Base-T, 4 порта 10/100/1000 Base-T/1000 Base-X (SFP), L2, 220V AC, 12V DC	шт.	2	2,5		<u>110 818</u> 109 500
518-102-0303	MES1124M-AC: 24 порта 10/100 Base-T, 4 порта 10/100/1000 Base-T/1000Base-X (SFP), L2, 220V AC	шт.	2	2,1		<u>102 924</u> 101 700
518-102-0304	MES2408B, 8 портов 10/100/1000BASE-T, 2 порта 100BASE-FX/1000BASE-X, L2,220B AC, 12B DC	шт.	2	1,8		<u>73 272</u> 72 400
518-102-0305	MES2324: 24 порта 10/100/1000 Base-T, 4 порта 10GBase-X (SFP+)/1000Base-X (SFP), L3, 220V AC	шт.	2	3		<u>131 869</u> 130 300
518-102-0306	MES2324B: 24 порта 10/100/1000 Base-T, 4 порта 10GBase-X (SFP+)/1000Base-X (SFP), L3, 220V AC, 12DC	шт.	2	3,1		<u>138 852</u> 137 200
518-102-0307	MES2348B: 48 портов 10/100/1000 Base-T, 4 порта 10GBase-X (SFP+)/1000Base-X (SFP), L3, 220V AC, 12V DC	шт.	2	4,8		<u>299 054</u> 295 500
518-102-0308	MES2324P: 24 порта 10/100/1000 Base-T (PoE/PoE+), 4 порта 10GBase-X (SFP+)/1000Base-X (SFP), L2, 220V AC	шт.	2	4		<u>250 780</u> 247 800
518-102-0309	MES2308P: 8 портов 10/100/1000Base-T с поддержкой PoE+ и 2 порта 10/100/1000Base-T, 2 порта 1000Base-X (SFP), 220V AC	шт.	2	3,5		<u>167 087</u> 165 100
518-102-0310	MES2348P: 48 портов 10/100/1000 Base-T (PoE/PoE+), 4 порта 10GBase-X (SFP+)/1000Base-X (SFP), L3, 2 слота для модулей питания	шт.	2	16,3		<u>601 770</u> 594 607
518-102-0311	MES2324FB: 24 порта 1000Base-X (SFP), 4x10GBase-X (SFP+)/1000Base-X (SFP), L3, 220V AC, 12V DC	шт.	2	4,4		<u>259 585</u> 256 500

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
518-102-0312	MES2324F: 24 порта 1000Base-X (SFP), 4x10GBase-X (SFP+)/1000Base-X (SFP), L3, 48V DC	шт.	2	4,2		<u>294 701</u> 291 200
518-102-0400	Ethernet-коммутатор агрегации					
518-102-0401	MES3324, 20 портов 10/100/1000Base-T, 4 комбинированных порта 10/100/1000Base-T/1000Base-X(SFP), 4 порта 10GBase-X(SFP+), L3	шт.	2	4		<u>395 442</u> 390 746
518-102-0402	MES3348, 48 портов 10/100/1000Base-T, 4 порта 10GBase-X(SFP+)/1000Base-X(SFP), L3	шт.	2	6		<u>640 983</u> 633 372
518-102-0403	MES3308F: 4 порта 1000Base-X(SFP), 4 комбинированных порта 10/100/1000Base-T/1000Base-X(SFP), 4 порта 10GBase-X(SFP+), L3	шт.	2	4		<u>357 613</u> 353 366
518-102-0404	MES3316F: 12 портов 1000Base-X(SFP), 4 комбинированных порта 10/100/1000Base-T/1000Base-X(SFP), 4 порта 10GBase-X(SFP+), L3	шт.	2	4		<u>395 765</u> 391 065
518-102-0405	MES3324F: 20 портов 1000Base-X(SFP), 4 комбинированных порта 10/100/1000Base-T/1000Base-X(SFP), 4 порта 10GBase-X(SFP+), L3	шт.	2	4		<u>435 053</u> 429 888
518-102-0406	MES3348F: 48 портов 1000Base-X(SFP), 4 порта 10GBase-X(SFP+), L3	шт.	2	7		<u>748 301</u> 739 416
518-102-0407	MES5316A, 1x10/100/1000BASE-T (OOB), 16x10GBASE-R(SFP+)/1000BASE-X (SFP), коммутатор L3	шт.	2	4,2		<u>875 424</u> 865 037
518-102-0408	MES5324: 24 порта 10G Base-X, 4 порта 40G (QSFP) коммутатор L3	шт.	2	4,7		<u>1 459 404</u> 1 442 091
518-102-0409	MES5332A, 1x10/100/1000BASE-T (OOB), 32x10GBASE-R(SFP+)/1000BASE-X (SFP), коммутатор L3	шт.	2	4,4		<u>1 043 648</u> 1 031 265
518-102-0410	MES5448: 48 портов 10G Base-X, 4 порта 40G(QSFP), коммутатор L3	шт.	2	9		<u>3 587 755</u> 3 545 197
518-102-0411	MES7048, 48 портов 10GBASE-R (SFP+)/1000BASE-X (SFP), 40GBASE-SR4/LR4 (QSFP+) /100GBASE-SR4/LR4 (QSFP28), 1 x 10/100/1000BASE-T (OOB), коммутатор L3	шт.	2	15		<u>6 149 949</u> 6 077 000
518-102-0500	Сетевое устройство для передачи данных					

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
518-102-0501	Сетевой роутер уличного исполнения 4G с Wi-Fi Wi-Tek WI-LTE110-O	шт.	2	0,4		<u>41 122</u> 40 634
518-102-0502	Сетевая точка доступа 4G уличного исполнения Wi-Tek WI-LTE115-O	шт.	2	0,5		<u>27 713</u> 27 384
518-102-0503	Сетевой роутер 4G Wi-Fi 4G Wi-Tek WI-LTE300	шт.	2	0,4		<u>36 659</u> 36 223
518-102-0504	Сетевой инжектор PoE с функцией UPS Wi-Tek WI-PS302G-UPS	шт.	2	0,4		<u>14 756</u> 14 580
518-102-0505	Сетевой коммутатор на 5 PoE портов с функцией UPS Wi-Tek WI-PS306GF-UPS	шт.	2	1,3		<u>64 373</u> 63 607
518-102-0506	Сетевой управляемый коммутатор 8 MIX PoE + 2 порта SFP Wi-Tek WI-PMS310GF-Alien	шт.	2	2		<u>68 846</u> 68 027
518-102-0507	Сетевой коммутатор уличного исполнения 8 PoE + 3 порта Uplink Wi-Tek WI-PS210G-O V2	шт.	2	1,5		<u>49 175</u> 48 589
518-102-0508	Сетевой коммутатор с 4 PoE портами + 2 порта Uplink Wi-Tek WI-PS205H	шт.	2	0,7		<u>11 178</u> 11 045
518-102-0509	Сетевой коммутатор с 8 PoE портами Wi-Tek WI-PS208H	шт.	2	1,2		<u>18 778</u> 18 554
518-102-0510	Сетевой коммутатор с 4 PoE портами + 2 порта Uplink Wi-Tek WI-PS205 V2	шт.	2	1		<u>14 125</u> 13 955
518-102-0511	Сетевой коммутатор с 8 PoE портами + 2 порта Uplink Wi-Tek WI-PS210 V2	шт.	2	1,2		<u>23 251</u> 22 973
518-102-0512	Сетевой коммутатор с 8 PoE портами + 2 порта Uplink Wi-Tek WI-PS210G V2	шт.	2	2		<u>26 379</u> 26 063
518-102-0513	Сетевой коммутатор с 16 PoE портами + 1 порт SFP Wi-Tek WI-PS518G V2	шт.	2	2,4		<u>62 585</u> 61 839
518-102-0514	Сетевой коммутатор с 24 PoE портами + 2 порта SFP/ Uplink Wi-Tek WI-PS526G	шт.	2	2		<u>80 466</u> 79 509
518-102-0515	Сетевой коммутатор с 8 PoE портами + 2 порта Uplink Wi-Tek WI-PS308G V2	шт.	2	1,5		<u>41 124</u> 40 634
518-102-0516	Сетевой коммутатор с 8 PoE портами + 2 порта Uplink Wi-Tek WI-PS310GF	шт.	2	1,5		<u>49 618</u> 49 027
518-102-0517	Сетевой коммутатор с 5 PoE портами + 1 порт Uplink Wi-Tek WI-SG105	шт.	2	1,4		<u>7 421</u> 7 330

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
518-102-0518	Сетевой коммутатор с 8 PoE портами + 1 порт Uplink Wi-Tek WI-SG108	шт.	2	1,5		<u>11 180</u> 11 045
518-102-0519	Сетевой коммутатор на 5 портов WI-SF105 100 Мбит/с	шт.	2	1,2		<u>2 686</u> 2 652
518-102-0520	Сетевой коммутатор на 8 портов WI-SF108 100 Мбит/с	шт.	2	1,2		<u>4 475</u> 4 420
518-102-0521	Сетевой коммутатор на 16 портов WI-SG116 1000 Мбит/с	шт.	2	1,2		<u>34 871</u> 34 455
518-102-0522	Сетевой коммутатор на 24 порта WI-SG124 1000 Мбит/с	шт.	2	1,2		<u>44 702</u> 44 170
518-102-0523	Инжектор PoE Wi-Tek WI-POE31-48V 100 Мбит/с	шт.	2	0,2		<u>3 669</u> 3 625
518-102-0524	Сетевой инжектор PoE Wi-Tek WI-POE51-24V 1000 Мбит/с	шт.	2	0,2		<u>7 238</u> 7 152
518-102-0525	Сетевой инжектор PoE Wi-Tek WI-POE55-48V-60W 1000 Мбит/с	шт.	2	0,2		<u>9 831</u> 9 714
518-102-0526	Сетевая всенаправленная точка доступа Wi-Tek WI-CPE521(New Arrival)	шт.	2	0,8		<u>83 148</u> 82 161
518-102-0527	Сетевой SFP медиаконвертер Wi-Tek WI-MC111G	шт.	2	0,5		<u>10 726</u> 10 598
518-102-0528	Сетевой SFP медиаконвертер с PoE Wi-Tek WI-MC111GP	шт.	2	0,5		<u>16 093</u> 15 902
518-102-0529	Сетевой SFP модуль оптический Wi-Tek WI-SFP10LC-20KM комплект из 2 штук	шт.	2	0,3		<u>16 988</u> 16 786
518-102-0530	Сетевая Wi-Fi точка доступа уличного исполнения в комплекте из 2-ух штук до 2 км Wi-Tek WI-CPE111-KIT	шт.	2	0,8		<u>33 081</u> 32 688
518-102-0531	Сетевая точка доступа уличного исполнения в комплекте из 2-ух штук до 5 км WI-CPE511-KIT	шт.	2	0,8		<u>42 017</u> 41 518
518-102-0532	Сетевая Wi-Fi точка доступа потолочная Wi-Tek WI-AP215	шт.	2	0,5		<u>30 397</u> 30 036
518-102-0533	Сетевая Wi-Fi внешняя беспроводная точка доступа Wi-Tek WI-AP310	шт.	2	0,6		<u>18 777</u> 18 554
518-102-0534	Сетевой контроллер точек доступа POE Wi-Tek WI-AC105P	шт.	2	0,7		<u>35 765</u> 35 339

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	<u>Сметная цена</u> <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
518-102-0535	Сетевой коммутатор с 8 PoE портами + 2 порта Uplink Wi-Tek WI-PS510V	шт.	2	1,2		<u>20 567</u> 20 321
518-102-0536	Сетевой коммутатор с 16 PoE портами + 1 порт SFP+2 порта Uplink Wi-Tek WI-PS518GV	шт.	2	2,4		<u>57 218</u> 56 536
518-102-0537	Сетевой промышленный коммутатор с 8 PoE портами +2 порта Uplink WI-PS310GF- I V2	шт.	2	2		<u>91 192</u> 90 107
518-102-0538	Сетевой промышленный управляемый коммутатор с 5 PoE портами + 1 порт SFP WI-PMS305GF-I	шт.	2	1		<u>91 190</u> 90 107
518-102-0539	Сетевой промышленный управляемый коммутатор с 4 PoE портами + 2 порта SFP WI-PMS306GF-I	шт.	2	1		<u>100 135</u> 98 946
518-102-0540	Сетевой промышленный управляемый коммутатор с 8 PoE портами + 4 порта SFP WI-PMS312GF-I V2	шт.	2	2		<u>136 786</u> 135 161
518-102-0600	Беспроводные точки доступа Wi-Fi					
518-102-0601	Точка доступа WEP-1L, 802.11 ac (5G WiFi), 2.4/5GHz; 2x2 MIMO; 1 порт 10/100/1000 Base-T, AC 220B, indoor	шт.	2	0,3		<u>38 457</u> 38 000
518-102-0602	Точка доступа WEP-2L 802.11 ac (5G WiFi), 2.4/5GHz;2x2 MIMO; 1 порт 10/100/1000 Base-T, 48 В DC-PoE, indoor	шт.	2	0,5		<u>59 709</u> 59 000
518-102-0603	Точка доступа WOP-2L, 802.11 ac (5G WiFi), 2.4/5GHz; 2x2 MIMO; 1 порта 10/100/1000 Base-T, 2 внешние антенны, 48 В DC-PoE, outdoor	шт.	2	0,5		<u>77 058</u> 76 143
518-102-0604	Точка доступа WEP-12ac, 802.11 ac (5G WiFi), 2.4/5GHz; 3x3 MIMO; 2 порта 10/100/1000 Base-T, 48 В DC-PoE+, 12В	шт.	2	0,4		<u>140 006</u> 138 345
518-102-0605	Точка доступа WOP-12ac, 802.11 ac (5G WiFi), 2.4/5GHz; 3x3 MIMO; 2 порта 10/100/1000 Base-T, 1 порт 100/1000Base-X(SFP), 6 внешних антенн, 48 В DC-PoE+	шт.	2	3		<u>245 339</u> 242 425

Раздел 519. Трубопроводная арматура**Подраздел 519-1. Задвижки, затворы****Группа 519-101. Задвижка чугунная клиновья**

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
519-101-1100	Задвижка фланцевая с обрезиненным клином EPDM, с невымвдвжжм шпмндлем, корпус мз ВЧШГ, со штурвалом, для воды и нейтральных жидкостей, Т до +70°С, PN 10/16 ГОСТ 5762-2002	шт.				
519-101-1101 (5101-0102-0301)	DN 300	шт.	1	121,98		<u>300 427</u> 296 692
519-101-1102 (5101-0102-0302)	DN 350	шт.	1	204		<u>603 223</u> 595 782
519-101-1103 (5101-0102-0303)	DN 400	шт.	1	279		<u>817 876</u> 807 784
519-101-1104 (5101-0102-2204)	DN 450	шт.	1	352		<u>1 148 441</u> 1 134 327
519-101-1105 (5101-0102-0304)	DN 500	шт.	1	580	<u>1 695 352</u> 1 674 432	<u>1 571 610</u> 1 552 157
519-101-1106 (5101-0102-0305)	DN 600	шт.	1	720	<u>2 207 669</u> 2 180 476	<u>2 198 822</u> 2 171 734
519-101-1107	DN 700	шт.	1	725	<u>4 989 070</u> 4 928 888	<u>4 989 070</u> 4 928 888
519-101-1108	DN 800	шт.	1	850	<u>9 330 728</u> 9 218 888	<u>9 330 728</u> 9 218 888
519-101-1109	DN 900	шт.	1	915	<u>11 501 561</u> 11 363 888	<u>11 501 561</u> 11 363 888
519-101-1110	DN 1000	шт.	1	1030	<u>13 672 465</u> 13 508 888	<u>13 672 465</u> 13 508 888
519-101-1111	DN 1200	шт.	1	1305	<u>16 928 968</u> 16 726 388	<u>16 928 968</u> 16 726 388
519-101-1700	Задвижка фланцевая с обрезиненным клином EPDM, корпус мз ВЧШГ, с электроприводом AUMA, для воды и нейтральных жидкостей, Т до +70°С, PN 10/16 ГОСТ 5762-2002	шт.				
519-101-1702 (5101-0102-2401)	DN 50	шт.	1	37	<u>809 499</u> 799 848	<u>809 499</u> 799 848

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
519-101-1703 (5101-0102-2402)	DN 65	шт.	1	41,7	<u>916 671</u> 905 742	<u>916 671</u> 905 742
519-101-1704 (5101-0102-2403)	DN 80	шт.	1	50	<u>925 520</u> 914 475	<u>1 034 489</u> 1 022 151
519-101-1705 (5101-0102-2404)	DN 100	шт.	1	53,72	<u>1 056 161</u> 1 043 562	<u>1 056 161</u> 1 043 562
519-101-1706 (5101-0102-2414)	DN 125	шт.	1	62,2	<u>1 089 177</u> 1 076 174	<u>1 089 177</u> 1 076 174
519-101-1707 (5101-0102-2405)	DN 150	шт.	1	70,5	<u>1 102 537</u> 1 089 364	<u>1 322 805</u> 1 307 021
519-101-1708 (5101-0102-2406)	DN 200	шт.	1	87	<u>1 331 597</u> 1 315 685	<u>1 883 063</u> 1 860 612
519-101-1709 (5101-0102-2407)	DN 250	шт.	1	117	<u>1 759 686</u> 1 738 655	<u>2 365 645</u> 2 337 429
519-101-1710 (5101-0102-2408)	DN 300	шт.	1	169	<u>1 825 096</u> 1 803 217	<u>2 536 979</u> 2 506 658
519-101-1711 (5101-0102-2409)	DN 350	шт.	1	242	<u>2 290 518</u> 2 263 017	<u>3 225 260</u> 3 186 674
519-101-1712 (5101-0102-2410)	DN 400	шт.	1	370	<u>2 521 941</u> 2 491 515	<u>3 626 349</u> 3 582 827
519-101-1713 (5101-0102-2411)	DN 450	шт.	1	412	<u>3 315 848</u> 3 275 949	<u>4 477 663</u> 4 423 988
519-101-1714 (5101-0102-2412)	DN 500	шт.	1	482	<u>3 625 864</u> 3 582 190	<u>5 353 322</u> 5 289 164
519-101-1715 (5101-0102-2413)	DN 600	шт.	1	678	<u>4 169 741</u> 4 119 342	<u>6 403 546</u> 6 326 659

Группа 519-105. Затвор чугунный

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
519-105-0100	Затвор дисковый поворотный межфланцевый с редуктором, корпус Wafer из ковкого чугуна, диск из нержавеющей стали, уплотнение EPDM, для воды, Т до +95°C, PN 10/16 ГОСТ 13547-79	шт.				
519-105-0101 (5101-0103-6401)	DN 300	шт.	2	30	<u>169 685</u> 167 623	<u>158 730</u> 156 798
519-105-0102 (5101-0103-6402)	DN 350	шт.	2	47	<u>211 994</u> 209 402	<u>226 856</u> 224 088
519-105-0103 (5101-0103-6403)	DN 400	шт.	2	67,6		<u>382 739</u> 378 088
519-105-0104 (5101-0103-6407)	DN 500	шт.	2	139,75	<u>592 764</u> 585 503	<u>712 110</u> 703 433
519-105-0105 (5101-0103-6408)	DN 600	шт.	2	255	<u>936 294</u> 924 767	<u>1 038 726</u> 1 025 985
519-105-0106 (5101-0103-6409)	DN 700	шт.	2	317,5		<u>1 950 496</u> 1 926 839
519-105-0107 (5101-0103-6410)	DN 800	шт.	2	402		<u>2 354 475</u> 2 325 888
519-105-0108 (5101-0103-6411)	DN 900	шт.	2	517		<u>3 686 420</u> 3 641 847
519-105-0109 (5101-0103-6412)	DN 1000	шт.	2	699		<u>5 577 889</u> 5 510 585
519-105-0600	Затвор дисковый поворотный межфланцевый, с электроприводом AUMA, корпус Wafer из ВЧШГ, уплотнение EPDM, для воды, Т до +70°C, PN 16 ГОСТ 13547-79	шт.				
519-105-0601 (2304-0103-3414)	DN 25	шт.	2	2,9	<u>324 087</u> 320 239	<u>324 087</u> 320 239
519-105-0602 (2304-0103-3415)	DN 32	шт.	2	3,4	<u>324 549</u> 320 695	<u>324 549</u> 320 695
519-105-0603 (2304-0103-3415)	DN 40	шт.	2	7,2	<u>714 647</u> 706 161	<u>714 647</u> 706 161
519-105-0604 (2304-0103-3416)	DN 50	шт.	2	8,8	<u>715 189</u> 706 694	<u>715 189</u> 706 694

Окончание таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
519-105-0605 (2304-0103-3417)	DN 65	шт.	2	9,3	<u>716 571</u> 708 058	<u>716 571</u> 708 058
519-105-0606 (2304-0103-3418)	DN 80	шт.	2	11	<u>720 494</u> 711 932	<u>720 494</u> 711 932
519-105-0607 (2304-0103-3419)	DN 100	шт.	2	14,6	<u>809 693</u> 800 068	<u>809 693</u> 800 068
519-105-0608 (2304-0103-3420)	DN 125	шт.	2	17,7	<u>819 327</u> 809 582	<u>819 327</u> 809 582
519-105-0609 (2304-0103-3421)	DN 150	шт.	2	19,4	<u>827 172</u> 817 332	<u>827 172</u> 817 332
519-105-0610 (2304-0103-3423)	DN 200	шт.	2	27,9	<u>852 965</u> 842 805	<u>852 965</u> 842 805
519-105-0611 (2304-0103-3424)	DN 250	шт.	2	38,5	<u>1 048 137</u> 1 035 644	<u>1 048 137</u> 1 035 644

Подраздел 519-2. Краны

Группа 519-206. Кран стальной для газа

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	Сметная цена Отпускная цена, тенге
519-206-0200	Кран шаровый стальной, приварной, стандартнопроходной, с редуктором, для газа, Т до +200°C, PN 16 ГОСТ 21345-2005	шт.				
519-206-0201 (5101-0909-0401)	DN 300	шт.	2	121		<u>845 327</u> 835 102
519-206-0202 (5101-0909-0402)	DN 350	шт.	2	232		<u>1 234 785</u> 1 219 757
519-206-0203 (5101-0909-0403)	DN 400	шт.	2	280		<u>1 607 532</u> 1 588 004
519-206-0204 (5101-0909-0404)	DN 500	шт.	2	450		<u>3 289 319</u> 3 249 566
519-206-1100	Кран шаровый стальной фланцевый, стандартнопроходной, с редуктором, для газа, Т до +200°C, PN 16 ГОСТ 21345-2005	шт.				

Продолжение таблицы

Код	Наименование	Единица измерения	Класс груза	Масса брутто, кг	Сметная цена ОТП Отпускная цена ОТП, тенге	<u>Сметная цена</u> <u>Отпускная цена,</u> <u>тенге</u>
519-206-1101 (5101-0909-0201)	DN 300	шт.	2	158		<u>908 345</u> 897 312
519-206-1103	DN 400	шт.	2	402		<u>1 785 651</u> 1 763 808
519-206-1104 (5101-0909-0203)	DN 500	шт.	2	612		<u>3 249 946</u> 3 210 391

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. (1-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 1)

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