

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**

**2022 жыл (2-шығарылым)**

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

**2022 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**

**2022 жыл (2-шығарылым)**

---

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

**2022 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 2022**

## **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<br>ҚОЛДАНЫСҚА<br>ЕНГІЗІЛГЕН МЕРЗІМІ | ҚР ИИДМ Құрылыс және ТКШ істері комитетінің<br>08.06.2022 ж. № 114-НҚ бұйрығымен<br><br>10.06.2022 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<br>ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ | Приказом Комитета по делам строительства и ЖКХ МИИР РК от 08.06.2022 ж. № 114-НҚ<br>с 10.06.2022 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.**

515.	( , )	1
515-1.		1
515-2.		17
515-3.		18
519.		45
519-2.		45



51.

515.

515-1.

515-101.

515-101-0100	10 (6) , 11677-85 ,					
515-101-0101	-25/6(10)/0,4 25 -25/6(10)/0,4,	.	3	272		<u>780 419</u> 770 322
515-101-0102	-40/6(10)/0,4 40 -40/6(10)/0,4,	.	3	348		<u>841 486</u> 830 429
515-101-0103	-63/6(10)/0,4 63 -63/6(10)/0,4,	.	3	410		<u>1 005 589</u> 992 394
515-101-0104	-100/6(10)/0,4 100 -100/6(10)/0,4,	.	3	576		<u>1 150 084</u> 1 134 662
515-101-0105	-160/6(10)/0,4 160 -160/6(10)/0,4,	.	3	756		<u>1 513 837</u> 1 493 543
515-101-0106	-250/6(10)/0,4 250 -250/6(10)/0,4,	.	3	1000		<u>1 958 219</u> 1 931 900
515-101-0107	-400/6(10)/0,4 400 -400/6(10)/0,4,	.	3	1395		<u>2 579 470</u> 2 544 560

515-101-0108	-630/6(10)/0,4 630 -630/6(10)/0,4,	.	3	1930		<u>3 858 771</u> 3 807 033
515-101-0109	-1000/6(10)/0,4 1000 -1000/6(10)/0,4,	.	3	3102		<u>5 894 647</u> 5 815 135
515-101-0110	-1250/6(10)/0,4 1250 -1250/6(10)/0,4,	.	3	3950		<u>7 147 692</u> 7 050 693
515-101-0111	-1600/6(10)/0,4 1600 -1600/6(10)/0,4,	.	3	3964		<u>8 889 277</u> 8 771 584
515-101-0112	-2000/6(10)/0,4 2000 -2000/6(10)/0,4,	.	3	5650		<u>10 181 376</u> 10 043 136
515-101-0113	-2500/6(10)/0,4 2500 -2500/6(10)/0,4,	.	3	5855		<u>11 477 333</u> 11 323 090
515-101-0200	16555-75, 10 (6)					
515-101-0201	-250/6(10)/0,4, 250	.	3	1300		<u>3 194 445</u> 3 152 537
515-101-0202	-400/6(10)/0,4, 400	.	3	1800		<u>4 155 308</u> 4 100 456
515-101-0203	-630/6(10)/0,4, 630	.	3	2500		<u>5 581 653</u> 5 507 718
515-101-0204	-1000/6(10)/0,4, 1000	.	3	3280		<u>7 729 871</u> 7 628 046

8.04-09-2021

515-101-0205	-1600/6(10)/0,4, 1600	.	3	4680		<u>10 602 493</u> 10 462 266
515-101-0206	-2500/6(10)/0,4, 2500	.	3	5440		<u>14 675 789</u> 14 484 906
515-101-0207	-1250/6(10)/0,4, 1250	.	3	3280		<u>9 118 050</u> 8 999 764
515-101-0208	-2000/6(10)/0,4, 2000	.	3	4680		<u>13 943 903</u> 13 764 054
515-101-0300	11920-93, , 35					
515-101-0301	-1000/35/0,4, 1000	.	3	3950		<u>11 526 854</u> 11 377 929
515-101-0302	-1000/35/10, 1000	.	3	3850		<u>12 028 798</u> 11 874 230
515-101-0303	-1600/35/0,4, 1600	.	3	4900		<u>14 454 789</u> 14 268 201
515-101-0304	-1600/35/10(6), 1600	.	3	4800		<u>14 729 090</u> 14 539 559
515-101-0305	-2500/35/0,4, 2500	.	3	7300		<u>20 354 223</u> 20 090 241
515-101-0306	-2500/35/10(6), 2500	.	3	7100		<u>20 355 988</u> 20 092 605
515-101-0307	-4000/35/10(6), 4000	.	3	9750		<u>28 917 900</u> 28 544 779
515-101-0308	-6300/35/10(6), 6300	.	3	12000		<u>37 343 992</u> 36 863 982
515-101-0309	-100/35/0,4, 100	.	3	3950		<u>2 676 830</u> 2 632 845
515-101-0310	-160/35/0,4, 160	.	3	3950		<u>2 962 328</u> 2 914 958



515-101-0311	-250/35/0,4, 250	.	3	3950		<u>3 819 324</u> 3 761 792
515-101-0312	-400/35/0,4, 400	.	3	3950		<u>6 067 029</u> 5 982 844
515-101-0400	, 27,5 11677-85					
515-101-0402	-100/27,5/0,4, 100	.	3	960		<u>2 841 114</u> 2 804 450
515-101-0403	-160/27,5/0,4, 160	.	3	1083		<u>3 373 208</u> 3 329 852
515-101-0404	-250/27,5/0,4, 250	.	3	1430		<u>4 009 423</u> 3 957 448
515-101-0405	-400/27,5/0,4, 400	.	3	1870		<u>5 441 371</u> 5 371 053
515-101-0407	-1000/27,5/0,4, 1000	.	3	3850		<u>10 887 385</u> 10 746 352
515-101-0408	-1600/27,5-6(10), 1600	.	3	4800		<u>14 046 765</u> 13 865 324
515-101-0409	-2500/27,5-6(10), 2500	.	3	7100		<u>18 359 669</u> 18 119 959
515-101-0600	, ,					
515-101-0606	-2500/110, 110 12965-93 2500 ,	.	3	13100		<u>95 009 524</u> 93 842 324
515-101-0607	-4000/110, 110 12965-93 4000 ,	.	3	18000		<u>114 018 581</u> 112 610 789
515-101-0608	-6300/110, 110 12965-93 6300 ,	.	3	20800		<u>123 006 557</u> 121 483 510
515-101-0700	(6) 11677-85 , 10					

8.04-09-2021

515-101-0701	-0,63/10(6), 0,63	.	3	40		<u>261 004</u> 257 785
515-101-0702	-1,25/10(6), 1,25	.	3	44		<u>295 152</u> 291 516
515-101-0703	-2,5/10(6), 2,5	.	3	61		<u>471 370</u> 465 592
515-101-0800	0,4 19294-84 ,					
515-101-0801	-10/380/220, 10	.	3	98		<u>547 919</u> 541 118
515-101-0802	-16/380/220, 16	.	3	114		<u>659 019</u> 650 851
515-101-0803	-25/380/220, 25	.	3	154		<u>825 652</u> 815 384
515-101-0804	-40/380/220, 40	.	3	208		<u>1 059 793</u> 1 046 581
515-101-0805	-63/380/220, 63	.	3	208		<u>1 381 525</u> 1 364 498
515-101-0806	-100/380/220, 100	.	3	398		<u>1 812 465</u> 1 789 739
515-101-0807	-1,6/380/220, 1,6	.	3	98		<u>214 844</u> 211 992
515-101-0808	-2,5/380/220, 2,5	.	3	98		<u>336 945</u> 332 646
515-101-0809	-4/380/220, 4	.	3	98		<u>439 315</u> 433 802
515-101-0900	, 0,4 19294-84					
515-101-0902	-16/380/220, 16	.	3	135		<u>756 877</u> 747 484

515-101-0903	-25/380/220, 25	.	3	177		<u>957 314</u> 945 414
515-101-0904	-40/380/220, 40	.	3	233		<u>1 165 793</u> 1 151 247
515-101-0905	-63/380/220, 63	.	3	313		<u>1 503 118</u> 1 484 324
515-101-0906	-100/380/220, 100	.	3	431		<u>1 940 407</u> 1 916 062
515-101-1000	), 6/10 11677-85 , (					
515-101-1001	-63/6/10-0,4, 63	.	3	426		<u>3 188 621</u> 3 149 491
515-101-1002	-100/6/10-0,4, 100	.	3	616		<u>3 950 277</u> 3 901 527
515-101-1003	-160/6/10-0,4, 160	.	3	850		<u>4 304 242</u> 4 250 569
515-101-1004	-250/6/10-0,4, 250	.	3	1185		<u>4 350 164</u> 4 294 908
515-101-1005	-400/6/10-0,4, 400	.	3	1690		<u>5 319 800</u> 5 251 481
515-101-1006	-630/6/10-0,4, 630	.	3	1685		<u>6 718 605</u> 6 633 715
515-101-1007	-1000/6/10-0,4, 1000	.	3	2880		<u>9 789 595</u> 9 664 586
515-101-1008	-1250/6/10-0,4, 1250	.	3	3230		<u>11 395 970</u> 11 250 829
515-101-1009	-1600/6/10-0,4, 1600	.	3	3998		<u>14 119 274</u> 13 939 460
515-101-1010	-2000/6/10-0,4, 2000	.	3	4490		<u>16 622 255</u> 16 411 236

8.04-09-2021

515-101-1011	-2500/6/10-0,4, 2500	.	3	5500		<u>19 175 027</u> 18 930 608
515-101-1012	-3150/6/10-0,4, 3150	.	3	5685		<u>22 097 445</u> 21 817 798
515-101-1013	-4000/6/10-0,4, 4000	.	3	6000		<u>24 555 628</u> 24 245 857
515-101-1100	, 6/10 11677-85					
515-101-1101	-250/6/10-0,4, 250	.	3	1450		<u>5 224 130</u> 5 157 689
515-101-1102	-400/6/10-0,4, 400	.	3	2000		<u>6 325 951</u> 6 244 740
515-101-1103	-630/6/10-0,4, 630	.	3	2010		<u>7 818 613</u> 7 719 672
515-101-1104	-1000/6/10-0,4, 1000	.	3	3160		<u>11 117 796</u> 10 976 170
515-101-1105	-1250/6/10-0,4, 1250	.	3	3610		<u>12 777 782</u> 12 615 077
515-101-1106	-1600/6/10-0,4, 1600	.	3	4380		<u>15 731 593</u> 15 531 476
515-101-1107	-2500/6/10-0,4, 2500	.	3	5990		<u>21 238 162</u> 20 967 759
515-101-1108	-3150/6/10-0,4, 3150	.	3	5990		<u>24 288 121</u> 23 981 553
515-101-1300	0,4 11677-85					
515-101-1301	-63/380/921, 63	.	3	500		<u>1 535 981</u> 1 516 218

515-101-1302	-100/380/1250, 100	.	3	650		<u>1 902 153</u> 1 877 583
515-101-1303	-160/380/1250, 160	.	3	840		<u>2 792 936</u> 2 757 215
515-101-1304	-250/380/2247, 250	.	3	1086		<u>3 753 833</u> 3 705 955
515-101-1400	11677-85, 0,4					
515-101-1401	-80/0,38, 80	.	3	425		<u>1 517 594</u> 1 498 281
515-101-1600	110, 12965-93					
515-101-1601	-10000/110, 10000	.	3	28300		<u>127 428 384</u> 125 829 657
515-101-1602	-16000/110, 16000	.	3	37270		<u>140 124 592</u> 138 347 514
515-101-1700	11920-93, 35					
515-101-1701	-10000/35, 10000	.	3	20500		<u>92 323 220</u> 91 164 937
515-101-1702	-16000/35, 16000	.	3	28500		<u>114 463 254</u> 113 017 644

8.04-09-2021

515-101-1800						
515-101-1801	-25000/110, 25000	.	3	45000		<u>265 224 310</u> 261 939 876
515-101-1900						
515-101-1901	-10000/110, 10000	.	3	34000		<u>164 832 475</u> 162 772 554
515-101-2000						
515-101-2001	-40000/110, 40000	.	3	62000		<u>334 003 987</u> 329 851 290
515-101-2002	-63000/110, 63000	.	3	76000		<u>371 684 963</u> 367 042 062
515-101-2200						
515-101-2201	-6/0,1/3	.	3	106		<u>768 966</u> 759 520
515-101-2202	-10/0,1/3	.	3	115		<u>795 126</u> 785 341

515-101-2300	, 10 1983-2015					
515-101-2301	-6/0,1/3, 6	.	3	106		<u>803 843</u> 793 983
515-101-2302	-10/0,1/3, 10	.	3	115		<u>808 642</u> 798 697
515-101-2400	, , , 6 1983-2015					
515-101-2401	-6, 6	.	3	80		<u>426 793</u> 421 484
515-101-2402	-10, 10	.	3	85		<u>480 181</u> 474 223
515-101-2500	11677-85					
515-101-2501	-1,25/27,5/0,23, 27,5 1,25 ,	.	3	80		<u>473 334</u> 467 473
515-101-2600	1983-2015					
515-101-2601	-35, 35	.	3	80		<u>479 048</u> 473 120
515-101-2700	35 11677-85 ,					
515-101-2701	-10/35, 10	.	3	110		<u>964 852</u> 953 070

8.04-09-2021

515-101-2702	-2,5/35, 2,5	.	3	53,8		<u>785 606</u> 776 124
515-101-2703	-4/35, 4	.	3	68,6		<u>840 687</u> 830 506
515-101-2800	11677-85, " - ", 6/10					
515-101-2801	-160/6/10-0,4, 160	.	3	940		<u>4 354 224</u> 4 299 679
515-101-2802	-250/6/10-0,4, 250	.	3	980		<u>6 154 622</u> 6 078 604
515-101-2803	-400/6/10-0,4, 400	.	3	1820		<u>7 565 289</u> 7 469 941
515-101-2804	-630/6/10-0,4, 630	.	3	2230		<u>9 711 463</u> 9 589 396
515-101-2900	11677-85, " - ", 6/10					
515-101-2901	-400/6/10-0,4, 400	.	3	2085		<u>8 571 299</u> 8 463 200
515-101-2902	-630/6/10-0,4, 630	.	3	2560		<u>10 811 487</u> 10 675 353
515-101-3300	10 (6) 11677-85, ,					
515-101-3301	25 -25/6(10)/0,4 -25/6(10)/0,4,	.	3	272		<u>1 293 046</u> 1 276 870



515-101-3302	40 -40/6(10)/0,4 -40/6(10)/0,4,	.	3	348		<u>1 560 168</u> 1 540 589
515-101-3303	63 -63/6(10)/0,4 -63/6(10)/0,4,	.	3	410		<u>1 942 111</u> 1 917 812
515-101-3304	100 -100/6(10)/0,4 -100/6(10)/0,4,	.	3	576		<u>2 570 157</u> 2 537 895
515-101-3305	160 -160/6(10)/0,4 -160/6(10)/0,4,	.	3	756		<u>3 431 893</u> 3 388 856
515-101-3306	250 -250/6(10)/0,4 -250/6(10)/0,4,	.	3	1000		<u>4 582 408</u> 4 524 972
515-101-3307	400 -400/6(10)/0,4 -400/6(10)/0,4,	.	3	1395		<u>6 404 165</u> 6 323 902
515-101-3309	1000 -1000/6(10)/0,4 -1000/6(10)/0,4,	.	3	3102		<u>18 505 754</u> 18 276 703
515-101-3311	1600 -1600/6(10)/0,4 -1600/6(10)/0,4,	.	3	3964		<u>24 030 215</u> 23 732 985
515-101-3312	2500 -2500/6(10)/0,4 -2500/6(10)/0,4,	.	3	5855		<u>36 829 800</u> 36 374 935
515-101-3500	, , , (Cu/Cu)					

8.04-09-2021

515-101-3501	-1000/35, 35 11920-93 1000 ,	.	3	4660		<u>23 131 541</u> 22 842 810
515-101-3502	-1600/35, 35 11920-93 1600 ,	.	3	5606		<u>27 191 805</u> 26 851 996
515-101-3503	-2500/35, 35 11920-93 2500 ,	.	3	7800		<u>34 274 711</u> 33 844 114
515-101-3504	-4000/35, 35 11920-93 4000 ,	.	3	10900		<u>43 616 634</u> 43 065 655
515-101-3505	-6300/35, 35 11920-93 6300 ,	.	3	13420		<u>68 809 538</u> 67 952 018
515-101-3700	), 11677-85 , ( 6/10					
515-101-3701	-25/6/10-0,4, 25	.	3	376		<u>3 050 952</u> 3 013 610
515-101-3702	-40/6/10-0,4, 40	.	3	394		<u>3 292 043</u> 3 251 786
515-101-3800	, 12965-93 , 110					
515-101-3803	-25000/110, 25000	.	3	42200		<u>212 642 352</u> 209 990 098
515-101-3900	, 12965-93 , 110					
515-101-3902	-16000/110, 16000	.	3	42910		<u>232 752 702</u> 229 859 785

515-101-3903	-25000/110, 25000	.	3	57900		<u>303 521 872</u> 299 743 331
515-101-3904	-40000/110, 40000	.	3	72200		<u>346 919 730</u> 342 582 266
515-101-3905	-63000/110, 63000	.	3	107000		<u>446 569 838</u> 440 942 887

**515-102.**

515-102-0100	, ' 10 (6) , ' ,					
515-102-0107	250-6/10/0,4, , - , ' , 250	.	3	2200		<u>3 915 498</u> 3 862 250
515-102-0110	400-6/10/0,4, , - , ' , 400	.	3	2200		<u>4 255 707</u> 4 198 425
515-102-0111	630-6/10/0,4, , - , ' , 630	.	3	2200		<u>4 723 215</u> 4 660 389
515-102-0200	, ' , 10 (6) , 2					
515-102-0202	250-6/10/0,4 , - , ' , 250	.	3	4500		<u>7 831 309</u> 7 724 499
515-102-0203	400-6/10/0,4 , - , ' , 400	.	3	2300		<u>8 504 826</u> 8 396 850

8.04-09-2021

515-102-0206	630-6/10/0,4 630	.	3	4500		<u>9 446 742</u> 9 320 778
515-102-0400						
515-102-0401	25 -25-40 -	.	3	800		<u>1 366 882</u> 1 348 194
515-102-0402	25 -25-40 -	.	3	800		<u>973 782</u> 959 756
515-102-0403	25 -25-40 -	.	3	800		<u>1 238 268</u> 1 221 106
515-102-0404	-63 -	.	3	800		<u>1 366 882</u> 1 348 194
515-102-0405	-63 -	.	3	800		<u>973 782</u> 959 756
515-102-0406	-63 -	.	3	800		<u>1 238 268</u> 1 221 106
515-102-0407	-100 -	.	3	950		<u>1 577 230</u> 1 555 583
515-102-0408	-100 -	.	3	950		<u>1 184 132</u> 1 167 146

515-102-0409	-100 , 100 - , - ,	.	3	950		<u>1 450 074</u> 1 429 935
515-102-0410	-160 , 160 - , - ,	.	3	950		<u>1 586 691</u> 1 564 932
515-102-0411	-160 , 160 - , - ,	.	3	950		<u>1 193 591</u> 1 176 493
515-102-0412	-160 , 160 - , - ,	.	3	950		<u>1 458 078</u> 1 437 844
515-102-0413	-250 , 250 - , - ,	.	3	950		<u>1 636 495</u> 1 614 146
515-102-0414	-250 , 250 - , - ,	.	3	950		<u>1 243 396</u> 1 225 707
515-102-0415	-250 , 250 - , - ,	.	3	950		<u>1 507 883</u> 1 487 058
515-102-0416	-400 , 400 - , - ,	.	3	1100		<u>1 819 991</u> 1 795 001
515-102-0417	-400 , 400 - , - ,	.	3	1100		<u>1 426 892</u> 1 406 562
515-102-0418	-400 , 400 - , - ,	.	3	1100		<u>1 691 378</u> 1 667 913

8.04-09-2021

515-102-0419	-630 , 630 - ,	.	3	1100		<u>2 105 580</u> 2 077 203
515-102-0420	-630 , 630 - ,	.	3	1100		<u>1 712 480</u> 1 688 764
515-102-0421	-630 , 630 - ,	.	3	1100		<u>1 976 966</u> 1 950 114
515-102-0422	-1000 , 1000 - ,	.	3	1600		<u>2 468 012</u> 2 433 788
515-102-0423	-1000 , 1000 - ,	.	3	1600		<u>2 073 698</u> 2 044 149
515-102-0424	-1000 , 1000 - ,	.	3	1600		<u>2 339 505</u> 2 306 804

515-2.

515-201.

, ,

515-201-0100						
515-201-0101	366.14 15 ( )	.	3	300		<u>1 332 166</u> 1 315 440
515-201-0102	-2-10 , / icom	.	3	460		<u>13 060 017</u> 12 903 729

515-201-0103	-2-10 icom	/	.	3	460	<u>12 618 428</u> 12 467 376
515-201-0200	50 60	6 10				
515-201-0201	-10 (6) 1 14693-90	-02-10 (6) 1,	.	3	400	<u>14 575 327</u> 14 401 258
515-201-0202	icom	/	.	3	850	<u>14 795 348</u> 14 617 274
515-201-0500		,				
515-201-0501	-1-10 /200 ( )		.	3	27	<u>134 307</u> 132 630
515-201-0502	-1-10 /200 ( )		.	3	29	<u>174 096</u> 171 941
515-201-0503	-1-10 /400 ( )		.	3	42	<u>174 008</u> 171 814
515-201-0504	-1-10 /630 ( )		.	3	51	<u>209 693</u> 207 048

**515-3.****515-301.**

515-301-0100	30011.1-2003					

8.04-09-2021

515-301-0101	5110-1874 4 - 1, 0,6 0,65	0,38	.	3	20		<u>524 897</u> 518 611
515-301-0102	5110-2874 4 - 1, 6 3,8 6		.	3	20		<u>479 844</u> 474 092
515-301-0103	5110-3174 4 - 1, 12,5 16		.	3	20		<u>657 898</u> 650 035
515-301-0104	5110-3474 4 - 1, 25 31,5		.	3	20		<u>494 752</u> 488 823
515-301-0105	5110-4174 4 - 1, 125 106 143		.	3	20		<u>689 601</u> 681 362
515-301-0106	5110-4274 4 - 1, 160 136 160		.	3	20		<u>689 601</u> 681 362
515-301-0107	5111-2074 4 - 1, 1 0,61 1		.	3	23		<u>965 425</u> 953 906
515-301-0108	5111-2274 4 - 1, 2 1,6		.	3	23		<u>615 219</u> 607 853
515-301-0109	5111-2474 4 - 1, 2,5 1,5 2,6		.	3	23		<u>557 865</u> 551 179



515-301-0110	5111-2674 4 , 4	- 1, 5	.	3	23		<u>551 798</u> 545 183
515-301-0111	5111-2874 4 , 3,8 6	- 1, 6	.	3	23		<u>536 292</u> 529 861
515-301-0112	5111-2974 4 , 5,5 8	- 1, 8	.	3	23		<u>501 626</u> 495 607
515-301-0113	5111-3074 4 , 7 10	- 1, 10	.	3	23		<u>489 568</u> 483 691
515-301-0114	5111-3174 4 , 9,5 14	- 1, 12,5	.	3	23		<u>511 116</u> 504 984
515-301-0115	5111-3274 4 , 13 19	- 1, 16	.	3	23		<u>511 116</u> 504 984
515-301-0116	5111-3474 4 , 18 25	- 1, 25	.	3	23		<u>550 163</u> 543 568
515-301-0117	5111-3574 4 40 , 32	- 1,	.	3	23		<u>484 361</u> 478 546
515-301-0118	5111-3674 4 50 , 40	- 1,	.	3	23		<u>532 329</u> 525 946

8.04-09-2021

515-301-0119	5111-3774 4 , 57,5	- 1, 42,5	50	.	3	23	<u>526 069</u> 519 760
515-301-0120	5111-3974 4 ,	- 1, 68	80 92	.	3	23	<u>544 010</u> 537 488
515-301-0121	5111-4274 4 ,	- 1, 136	160 160	.	3	23	<u>773 298</u> 764 057
515-301-0122	5114-2274 4 ,	- 2, 0,95	1,6 1,6	.	3	25	<u>558 245</u> 551 548
515-301-0123	5113-2274 4 , 1,6	- 1,	2	.	3	25	<u>563 085</u> 556 331
515-301-0124	5113-3274 4 20 , 16	- 1,		.	3	25	<u>535 149</u> 528 726
515-301-0125	5113-3974 4 100 , 80	- 1,		.	3	25	<u>659 822</u> 651 921
515-301-0126	5114-3074 4 ,	- 2, 7	10 10	.	3	25	<u>593 673</u> 586 556

515-301-0127	5114-3574 4 , 36,8	- 2, 27,2 32	.	3	25		<u>627 055</u> 619 542
515-301-0128	5115-2074 4 , 1,6 , 1	- 2,	.	3	25		<u>696 978</u> 688 636
515-301-0129	5115-2474 4 , 3,15 , 2,5	- 2,	.	3	25		<u>591 144</u> 584 057
515-301-0130	5115-2674 4 , , 4	- 2, 5	.	3	25		<u>671 296</u> 663 258
515-301-0131	5115-2874 4 , , 6	- 2, 8	.	3	25		<u>677 697</u> 669 583
515-301-0132	5115-2974 4 , 5,5 8 ,	- 2, 8 ,	.	3	25		<u>710 491</u> 701 989
515-301-0134	5115-3174 4 , 16 , 12,5	- 2,	.	3	25		<u>757 764</u> 748 701
515-301-0135	5115-3474 4 , 31,5 , 25	- 2,	.	3	25		<u>711 172</u> 702 661
515-301-0136	5115-3574 4 , 36,8	- 2, 27,2 32	.	3	25		<u>769 747</u> 760 542
515-301-0137	5125-2474 4 , 2 1,5 2,5 , 2,6		.	3	25		<u>695 348</u> 687 026

8.04-09-2021

515-301-0138	2 5125-2674 4 2,4 4 ,	.	3	25		<u>701 927</u> 693 526
515-301-0139	5411-1874 4 - 1, 0,6 0,65 0,38	.	3	25		<u>562 246</u> 555 502
515-301-0140	5411-2074 4 - 1, 1,6 , 1	.	3	25		<u>638 439</u> 630 791
515-301-0141	5411-2674 4 - 1, 4 , 2,4 4	.	3	25		<u>565 649</u> 558 864
515-301-0142	5413-2974 4 - 1, 10 , 8	.	3	25		<u>618 495</u> 611 084
515-301-0143	1409-3274 4	.	3	20		<u>536 029</u> 529 611
515-301-0144	1409-3277 4	.	3	20		<u>521 147</u> 514 905
515-301-0145	1428-0004 4	.	3	20		<u>667 938</u> 659 956
515-301-0146	1429-0004 4	.	3	20		<u>1 020 171</u> 1 008 012
515-301-0200	( ) 30011.1-2003					
515-301-0201	5101-3674 4 50 , 40 - 1,	.	3	20		<u>477 833</u> 472 105
515-301-0202	5101-4074 4 125 , 100 - 1,	.	3	20		<u>669 899</u> 661 894

515-301-0203	5102-2874 1 - 1, 3,8 6 6 ,	.	3	20		<u>332 121</u> 328 121
515-301-0204	5103-2474 , 2,5 , 1,5 2,6 -2,	.	3	20		<u>462 768</u> 457 219
515-301-0205	5110-2474 1 - 1, 1,5 2,5 , 2,6	.	3	20		<u>326 915</u> 322 977
515-301-0206	5110-2674 1 - 1, 2,4 4 , 4	.	3	20		<u>391 322</u> 386 620
515-301-0207	5110-3274 1 20 , 16 - 1,	.	3	20		<u>336 982</u> 332 924
515-301-0208	5111-1874 1 1,6 , 0,6 - 1,	.	3	23		<u>344 666</u> 340 507
515-301-0209	5111-2274 2 - 1, 0,95 1,6 , 1,6	.	3	23		<u>375 261</u> 370 740
515-301-0210	5111-2474 1 3,15 , 2,5 - 1,	.	3	23		<u>402 743</u> 397 896
515-301-0211	5111-2674 1 - 1, 2,4 4 , 4	.	3	23		<u>376 373</u> 371 839
515-301-0212	5111-2874 1 , 6 - 1, 8	.	3	23		<u>365 342</u> 360 938

8.04-09-2021

515-301-0213	5111-3074 1 12,5 , 10 - 1,	.	3	23		<u>373 897</u> 369 393
515-301-0214	5111-3274 1 20 , 16 - 1,	.	3	23		<u>390 016</u> 385 320
515-301-0215	5111-3774 2 63 , 50 - 1,	.	3	23		<u>453 539</u> 448 090
515-301-0216	5111-3874 1 80 , 63 - 1,	.	3	23		<u>432 237</u> 427 040
515-301-0217	5111-3474 4 31,5 , 25 - 1,	.	3	23		<u>479 951</u> 474 188
515-301-0218	5113-3474 , 25 - 1, 31,5	.	3	25		<u>349 856</u> 345 630
515-301-0219	5114-2274 , 1,6 - 2, 2 ,	.	3	25		<u>470 776</u> 465 116
515-301-0220	5114-2275 , 1,6 , -2, 0,95 1,6	.	3	25		<u>510 004</u> 503 879
515-301-0221	5114-2974 , 8 - 2, 10	.	3	25		<u>421 341</u> 416 268
515-301-0222	5114-3274 , 16 - 2, 20	.	3	25		<u>430 993</u> 425 805

515-301-0223	5114-3574 , 32 - 2, 40	.	3	25		<u>440 671</u> 435 368
515-301-0224	5115-1874 1 , 0,6 - 2, 1,6	.	3	25		<u>427 741</u> 422 591
515-301-0225	5115-2074 1 , 1 - 2, 1,6	.	3	25		<u>439 576</u> 434 286
515-301-0226	5115-2274 1 , 1,6 - 2, 2	.	3	25		<u>452 372</u> 446 930
515-301-0227	5115-2474 1 , 2,5 - 2, 3,15	.	3	25		<u>461 364</u> 455 816
515-301-0228	5115-2674 , 4 - 2, 5	.	3	25		<u>470 278</u> 464 625
515-301-0229	5115-2676 , 4 -2, 2,4 4	.	3	25		<u>509 469</u> 503 351
515-301-0230	5115-2874 1 , 6 - 2, 8	.	3	25		<u>460 040</u> 454 508
515-301-0231	5124-3074 , 10 - 2, 12,5	.	3	25		<u>440 398</u> 435 098
515-301-0232	5124-3077 2 , -2, 10 , 7 10	.	3	25		<u>477 097</u> 471 362

8.04-09-2021

515-301-0233	5125-1874 2 , -2, 0,6 , 0,38 0,65	.	3	25		<u>424 928</u> 419 811
515-301-0234	5125-2274 - 1 2 , 1,6 - 2,	.	3	25		<u>463 653</u> 458 078
515-301-0235	5125-2474 4 3,15 , 2,5 - 2,	.	3	25		<u>465 597</u> 459 999
515-301-0236	5125-3274 2 , -2, 16 , 13 19	.	3	25		<u>419 577</u> 414 525
515-301-0237	5130-2474 - 1, 3,15 , 2,5	.	3	25		<u>365 969</u> 361 552
515-301-0238	5130-3274 - 1, 16 , 18 25	.	3	25		<u>324 699</u> 320 771
515-301-0239	5141-3274 - 1, 20 , 16	.	3	25		<u>357 003</u> 352 693
515-301-0240	5141-3475 - 1, 31,5 , 25	.	3	25		<u>454 436</u> 448 970
515-301-0241	5141-3674 - 1, 40 50 ,	.	3	25		<u>474 136</u> 468 437
515-301-0242	5141-3774 - 1, 50 63 ,	.	3	25		<u>515 541</u> 509 351



515-301-0243	5141-4274 4 160 , 150 - 1,	.	3	25		<u>714 461</u> 705 911
515-301-0244	5411-1874 1,6 , 0,6 - 1,	.	3	25		<u>368 652</u> 364 203
515-301-0245	5401-1577 1,6 , 0,6 - 1,	.	3	25		<u>330 609</u> 326 611
515-301-0246	5401-1874 1,6 , 0,6 - 1,	.	3	25		<u>330 588</u> 326 590
515-301-0247	5411-2074 1,6 , 1 - 1,	.	3	25		<u>385 372</u> 380 724
515-301-0248	5411-2274 , 1,6 - 1, 2	.	3	25		<u>407 756</u> 402 843
515-301-0249	5411-2474 3,15 , 2,5 - 1,	.	3	25		<u>453 925</u> 448 465
515-301-0250	5435-1874 1,6 , 0,6 - 2,	.	3	25		<u>324 256</u> 320 333
515-301-0251	5441-1875 1,6 , 0,6 - 1,	.	3	25		<u>543 068</u> 536 551
515-301-0252	8003-00 1-600	.	3	25		<u>264 804</u> 261 587

8.04-09-2021

515-301-0253	8103-40 32-31 31250 100 - 1,	.	3	25		<u>306 965</u> 303 247
515-301-0254	8102- 570 - 1, 630	.	3	25		<u>386 607</u> 381 945
515-301-0255	8103-46 32-37 31250 400 - 1,	.	3	25		<u>279 057</u> 275 670
515-301-0256	9505-2874	.	3	25		<u>221 638</u> 218 932
515-301-0257	8505-3074	.	3	25		<u>346 433</u> 342 248
515-301-0258	8506-3460	.	3	25		<u>316 403</u> 312 573
515-301-0259	8509-30 - 4, 10	.	3	25		<u>267 673</u> 264 422
515-301-0260	8510-3270 - 1, 16	.	3	25		<u>332 464</u> 328 444
515-301-0261	8508-34 - 3, 25	.	3	25		<u>248 345</u> 245 322
515-301-0262	8512-38 - 3, 63	.	3	25		<u>243 124</u> 240 163
515-301-0263	8114-4570 - 1, 320	.	3	25		<u>676 561</u> 668 461

515-301-0264	8114-40 100 , - 1,	.	3	25		<u>307 911</u> 304 182
515-301-0265	8109-427 160 , - 1,	.	3	25		<u>504 844</u> 498 780
515-301-0266	8109-437 200 , - 1,	.	3	25		<u>485 141</u> 479 311
515-301-0267	9501-0004 240B - 4	.	3	25		<u>368 768</u> 364 317
515-301-0268	9503-0004	.	3	25		<u>190 335</u> 188 000
515-301-0269	9506-32	.	3	25		<u>200 784</u> 198 325
515-301-0270	9506-2874	.	3	25		<u>311 507</u> 307 736
515-301-0271	5115-3114 16 , - 2, 12,5	.	3	25		<u>524 031</u> 517 740
515-301-0272	8004- 570 , 400/5	.	3	25		<u>376 630</u> 372 087
515-301-0273	8105-03	.	3	25		<u>218 666</u> 215 996
515-301-0274	8140-03	.	3	25		<u>227 247</u> 224 475
515-301-0275	8141-03	.	3	25		<u>236 483</u> 233 601
515-301-0276	8144-03	.	3	25		<u>226 221</u> 223 461

8.04-09-2021

515-301-0277	8153-03	.	3	25		<u>297 000</u> 293 401
515-301-0278	5411-2274 - 1, 0,95 , 1,6 , 1,6	.	3	25		<u>441 732</u> 436 416
515-301-0279	5435-1874 - 2, 0,38 , 0,6 , 0,65	.	3	25		<u>351 271</u> 347 028
515-301-0280	5441-1874 - 2, , 0,6	.	3	25		<u>588 328</u> 581 274
515-301-0300	- 30011.1-2003					
515-301-0301	-1-11-10 ( ), 250 , 2 250	.	3	120		<u>1 748 084</u> 1 726 983
515-301-0302	-1-12-10 ( ), 250 , 2 250	.	3	120		<u>1 408 710</u> 1 391 634
515-301-0303	-1-13-10 ( ), 400 , 2 400	.	3	130		<u>1 519 618</u> 1 501 196
515-301-0304	-1-14-10 ( ), 400 , 2 400	.	3	130		<u>1 519 618</u> 1 501 196
515-301-0305	-1-17-10 ( ), 100 , 100	.	3	110		<u>1 603 932</u> 1 584 572
515-301-0306	-1-21-10 ( - 200 , 1 250 , 2 2 60 + 2 4 100 ),	.	3	100		<u>1 948 323</u> 1 924 911

515-301-0307	-1-23-55 ( - ), 2 250 , 2 5 100	.	3	100		<u>1 595 544</u> 1 576 314
515-301-0308	-1-41-00 ( ), 2 2 100+7 100	.	3	120		<u>1 072 434</u> 1 059 345
515-301-0309	-1-42-01 ( ), 2 2 100+7 100	.	3	120		<u>1 089 463</u> 1 076 173
515-301-0310	-1-43-00 ( ), 2 2 100+7 100	.	3	120		<u>1 157 121</u> 1 143 028
515-301-0311	-1-45-00 ( ), 2 2 250+7 100	.	3	120		<u>1 386 728</u> 1 369 913
515-301-0312	-1-47-00 ( ), 2 5 100+5 100	.	3	120		<u>696 687</u> 688 054
515-301-0313	-1-48-00 ( ), 2 5 100+5 100	.	3	120		<u>1 109 205</u> 1 095 680
515-301-0314	-1-49-00 ( ), 2 5 60+5 60	.	3	120		<u>662 328</u> 654 102
515-301-0315	-1-50-00 ( ), 2 4 250+4 250	.	3	120		<u>825 732</u> 815 569
515-301-0400	30011.1-2003					
515-301-0401	-11-73504-22 , 400 , 2-60 8	.	3	100		<u>1 201 490</u> 1 186 933
515-301-0402	-11-73504-54 , 320 , 2-60 8	.	3	100		<u>884 675</u> 873 875
515-301-0403	-11-73506-22 , 400 , 2-250 8	.	3	100		<u>1 209 604</u> 1 194 951

8.04-09-2021

515-301-0404	-11-73509-54 2, 320 , 2-60 4 , 2-100 4	.	3	100		<u>1 134 624</u> 1 120 860
515-301-0500	30011.1-2003					
515-301-0501	8- -1202-20	.	3	50		<u>466 228</u> 460 545
515-301-0502	8- -3202-20	.	3	50		<u>294 280</u> 290 635
515-301-0503	8- -1102-21	.	3	50		<u>581 148</u> 574 102
515-301-0504	11-1021-21 0	.	3	50		<u>316 364</u> 312 458
515-301-0505	11-1029-21 1	.	3	50		<u>381 786</u> 377 104
515-301-0506	11-1050-21 3	.	3	48		<u>430 859</u> 425 601
515-301-0507	11-1054-21 4	.	3	45		<u>341 565</u> 337 375
515-301-0508	11-1056-21	.	3	41		<u>447 868</u> 442 430
515-301-0509	11-1063-21	.	3	30		<u>327 992</u> 324 010
515-301-0510	11-1064-21	.	3	44		<u>484 340</u> 478 460
515-301-0511	11-1072-21	.	3	50		<u>528 189</u> 521 771
515-301-0512	11-1082-21	.	3	52		<u>572 043</u> 565 099
515-301-0513	11-1084-21	.	3	53		<u>575 019</u> 568 036

515-301-0514	11-1086-21	.	3	55		<u>661 440</u> 653 426
515-301-0515	11-3004-54	.	3	53		<u>292 779</u> 289 143
515-301-0516	11-3006-21	.	3	54		<u>295 005</u> 291 340
515-301-0517	11-3007	.	3	55		<u>275 793</u> 272 353
515-301-0518	11-3010-21	.	3	55		<u>442 529</u> 437 111
515-301-0519	11-3012-21	.	3	55		<u>308 570</u> 304 741
515-301-0520	11-3014-21	.	3	55		<u>302 945</u> 299 182
515-301-0521	11-3016-21	.	3	55		<u>969 921</u> 958 250
515-301-0522	11-3018-21	.	3	55		<u>438 047</u> 432 682
515-301-0523	11-3020	.	3	57		<u>379 550</u> 374 873
515-301-0524	11-3022-54	.	3	55		<u>368 000</u> 363 466
515-301-0525	11-3026-21	.	3	55		<u>458 045</u> 452 443
515-301-0526	11-3036-21 4	.	3	60		<u>482 676</u> 476 766
515-301-0527	11-3040	.	3	60		<u>590 428</u> 583 241
515-301-0528	11-3044	.	3	60		<u>543 436</u> 536 806

8.04-09-2021

515-301-0529	11-3046	.	3	58		<u>344 967</u> 340 696
515-301-0530	11-3047 (3017)	.	3	58		<u>482 523</u> 476 622
515-301-0531	11-3050-21	.	3	58		<u>543 644</u> 537 018
515-301-0532	11-3052-21 4	.	3	55		<u>408 622</u> 403 606
515-301-0533	11-3053-21 3	.	3	55		<u>420 994</u> 415 831
515-301-0534	11-3055	.	3	55		<u>472 119</u> 466 350
515-301-0535	11-3054-21 3	.	3	55		<u>497 422</u> 491 354
515-301-0536	11-3054-54	.	3	55		<u>375 187</u> 370 568
515-301-0537	11-3056-21 3	.	3	55		<u>431 701</u> 426 412
515-301-0538	11-3060-21	.	3	55		<u>465 361</u> 459 672
515-301-0539	11-3060-54	.	3	57		<u>465 367</u> 459 672
515-301-0540	11-3062-21	.	3	57		<u>455 792</u> 450 211
515-301-0541	11-3064-21	.	3	55		<u>445 629</u> 440 174
515-301-0542	11-3066-21 2	.	3	57		<u>621 437</u> 613 891
515-301-0543	11-3067-21 3	.	3	57		<u>373 042</u> 368 442



515-301-0544	11-3068-21	.	3	43		<u>477 553</u> 471 757
515-301-0545	11-3072-21	.	3	43		<u>632 574</u> 624 939
515-301-0546	11-3074-21	.	3	48		<u>546 760</u> 540 128
515-301-0547	11-3078-21	.	3	48		<u>557 836</u> 551 073
515-301-0548	11-3084	.	3	48		<u>561 237</u> 554 433
515-301-0549	11-3085	.	3	48		<u>520 578</u> 514 256
515-301-0550	11-3090-21	.	3	46		<u>524 943</u> 518 576
515-301-0551	11-3094-54	.	3	50		<u>624 466</u> 616 906
515-301-0552	11-3104	.	3	44		<u>633 396</u> 625 749
515-301-0553	11-3108-21	.	3	48		<u>649 093</u> 641 247
515-301-0554	11-3116	.	3	45		<u>718 943</u> 710 279
515-301-0555	11-3117-21	.	3	50		<u>408 251</u> 403 255
515-301-0556	11-3118-54	.	3	48		<u>404 779</u> 399 831
515-301-0557	11-3119-54	.	3	50		<u>420 481</u> 415 340
515-301-0558	11-3122-54	.	3	55		<u>951 946</u> 940 488

8.04-09-2021

515-301-0559	11-3123-54 4	.	3	53		<u>1 236 643</u> 1 221 814
515-301-0560	11 -7119-21 3	.	3	54		<u>451 522</u> 446 001
515-301-0561	11-7078	.	3	59		<u>708 623</u> 700 037
515-301-0562	11-7120	.	3	57		<u>573 366</u> 566 391
515-301-0563	11-7122-21	.	3	60		<u>729 288</u> 720 454
515-301-0564	11-7123-21	.	3	63		<u>581 547</u> 574 456
515-301-0565	11-7124-21	.	3	63		<u>1 023 667</u> 1 011 334
515-301-0566	11-7124-54 4	.	3	63		<u>753 723</u> 744 591
515-301-0567	24-3102-54 3	.	3	50		<u>706 938</u> 698 401
515-301-0568	24-5103-54 3	.	3	50		<u>1 030 533</u> 1 018 158
515-301-0569	24-5515-54 3	.	3	50		<u>966 668</u> 955 051
515-301-0570	24-7223-21 3	.	3	50		<u>893 298</u> 882 550
515-301-0571	24-7522-21 3	.	3	50		<u>735 809</u> 726 929
515-301-0572	24 -7607-21 2	.	3	50		<u>1 420 714</u> 1 403 713
515-301-0600	30011.1-2003					

515-301-0601	8501-045	.	3	60		<u>493 831</u> 487 789
515-301-0602	8501-046	.	3	60		<u>587 146</u> 579 998
515-301-0603	8501-047	.	3	60		<u>472 167</u> 466 382
515-301-0604	8501-048	.	3	60		<u>754 738</u> 745 602
515-301-0605	8501-049	.	3	60		<u>658 457</u> 650 463
515-301-0606	8501-050	.	3	60		<u>679 878</u> 671 630
515-301-0607	8501-051	.	3	60		<u>963 903</u> 952 287
515-301-0608	8501-054	.	3	60		<u>816 056</u> 806 193
515-301-0609	8501-055	.	3	60		<u>670 829</u> 662 688
515-301-0610	8501-057	.	3	60		<u>842 060</u> 831 889
515-301-0611	8501-061	.	3	60		<u>737 539</u> 728 608
515-301-0612	8501-062	.	3	60		<u>887 604</u> 876 893
515-301-0613	8501-066	.	3	60		<u>1 077 518</u> 1 064 555
515-301-0614	8501-067	.	3	60		<u>1 048 532</u> 1 035 913
515-301-0615	8501-073	.	3	60		<u>765 432</u> 756 169

8.04-09-2021

515-301-0616	8501-089	.	3	60		<u>1 665 467</u> 1 645 532
515-301-0617	8501-1-096	.	3	60		<u>1 341 868</u> 1 325 770
515-301-0618	8501-1045	.	3	60		<u>1 236 146</u> 1 221 302
515-301-0619	8501-1054	.	3	60		<u>774 585</u> 765 214
515-301-0620	8501-3046-3 3	.	3	60		<u>617 799</u> 610 287
515-301-0621	8501-3049-3 3	.	3	60		<u>817 498</u> 807 618
515-301-0622	8501-3055-3 3	.	3	60		<u>646 130</u> 638 283
515-301-0623	8501-3057-3 3	.	3	60		<u>934 949</u> 923 677
515-301-0624	8501-3060-3 3	.	3	60		<u>1 228 990</u> 1 214 231
515-301-0625	8501-3061-3 3	.	3	60		<u>1 131 836</u> 1 118 229
515-301-0626	8501-3065-3 3	.	3	60		<u>1 215 410</u> 1 200 812
515-301-0627	8501-3066-3 3	.	3	60		<u>1 236 492</u> 1 221 645
515-301-0628	8501-3071-3 3	.	3	60		<u>1 355 210</u> 1 338 954
515-301-0629	8501-1-2 3 .097IP54	.	3	60		<u>1 556 112</u> 1 537 474
515-301-0630	8501-1-4 3 .097IP54	.	3	60		<u>1 735 928</u> 1 715 158

515-301-0631	8501-2-2 3 .058	.	3	60		<u>935 094</u> 923 819
515-301-0632	8501-2-4 3 .066	.	3	60		<u>1 189 355</u> 1 175 066
515-301-0633	8501-2-4 3 .077	.	3	60		<u>1 068 626</u> 1 055 768
515-301-0634	8501-2-4 3 .082	.	3	60		<u>1 244 564</u> 1 229 621
515-301-0635	8501-2-4 3 .083	.	3	60		<u>1 141 375</u> 1 127 655
515-301-0636	8501-2-4 3 .088	.	3	60		<u>1 395 268</u> 1 378 538
515-301-0637	8501-2-4 3 .089	.	3	60		<u>1 155 317</u> 1 141 432
515-301-0638	8501-2-4 3 .093	.	3	60		<u>1 646 559</u> 1 626 849
515-301-0639	8501-2-4 3 .097	.	3	60		<u>1 482 035</u> 1 464 276
515-301-0640	8501-2-4 3 .130	.	3	60		<u>1 285 395</u> 1 269 967
515-301-0641	8501-2-4 3 .144	.	3	60		<u>1 334 947</u> 1 318 931
515-301-0642	8503-1001-2 2	.	3	60		<u>1 072 218</u> 1 059 318
515-301-0643	8503-1002	.	3	60		<u>1 257 805</u> 1 242 705
515-301-0644	8503-1005-54 2	.	3	60		<u>869 387</u> 858 892
515-301-0645	8503-1006-54 3	.	3	60		<u>1 420 346</u> 1 403 318

8.04-09-2021

515-301-0646	8503-1009-54 3	.	3	60		<u>1 357 791</u> 1 341 505
515-301-0647	8503-1014-54 2	.	3	60		<u>946 088</u> 934 684
515-301-0648	8503-1024-54 2	.	3	60		<u>1 807 505</u> 1 785 886
515-301-0649	8503-1052	.	3	60		<u>607 372</u> 599 984
515-301-0650	8503-1054	.	3	60		<u>754 149</u> 745 021
515-301-0651	8503-1102	.	3	60		<u>669 810</u> 661 681
515-301-0652	8503-1103-21 3	.	3	60		<u>447 909</u> 442 412
515-301-0653	8503-1104	.	3	60		<u>595 391</u> 588 145
515-301-0654	8503-1107 (3109)-21 3	.	3	60		<u>910 467</u> 899 485
515-301-0655	8503-1109	.	3	60		<u>1 222 283</u> 1 207 603
515-301-0656	8503-1110 (1108)-21 3	.	3	60		<u>979 497</u> 967 697
515-301-0657	8503-1111	.	3	60		<u>869 491</u> 858 995
515-301-0658	8503-1131-54 3	.	3	60		<u>1 040 520</u> 1 027 996
515-301-0659	8503-1132-1 4	.	3	60		<u>897 729</u> 886 898
515-301-0660	8503-1160 (1131)-21 3	.	3	60		<u>1 192 408</u> 1 178 083

515-301-0661	8503-1161	.	3	60		<u>604 319</u> 596 967
515-301-0662	8503-1161 (1126)-21 3	.	3	60		<u>1 037 670</u> 1 025 180
515-301-0663	8503-1162-21 3	.	3	60		<u>692 339</u> 683 944
515-301-0664	8503-1163	.	3	60		<u>483 854</u> 477 931
515-301-0665	8503-1196-21 3	.	3	60		<u>320 916</u> 316 925
515-301-0666	8503-1199-21 3	.	3	60		<u>378 691</u> 374 015
515-301-0667	8503-2003	.	3	60		<u>1 013 926</u> 1 001 717
515-301-0668	8503-2005	.	3	60		<u>1 216 794</u> 1 202 179
515-301-0669	8503-2008	.	3	60		<u>1 141 833</u> 1 128 108
515-301-0670	8503-2009	.	3	60		<u>1 808 659</u> 1 787 026
515-301-0671	8503-2056	.	3	60		<u>1 412 402</u> 1 395 468
515-301-0672	8503-1012	.	3	60		<u>1 475 565</u> 1 457 882
515-301-0700	30011.1-2003					
515-301-0701	70-1-01 ( 70-2-01)	.	3	170		<u>1 484 727</u> 1 466 595
515-301-0702	70-1-02	.	3	170		<u>1 589 353</u> 1 569 980

8.04-09-2021

515-301-0703	70-1-03	.	3	170		<u>1 635 301</u> 1 615 383
515-301-0704	70-1-04	.	3	170		<u>1 432 650</u> 1 415 135
515-301-0705	70-1-05	.	3	170		<u>1 721 003</u> 1 700 069
515-301-0706	70-1-08 ( 70-2-07)	.	3	170		<u>1 625 679</u> 1 605 876
515-301-0707	70-1-10	.	3	170		<u>1 760 113</u> 1 738 716
515-301-0708	70-1-25	.	3	170		<u>2 296 333</u> 2 268 577
515-301-0709	70-1-28	.	3	170		<u>1 672 295</u> 1 651 939
515-301-0800	30011.1-2003					
515-301-0801	70-1-30	.	3	170		<u>2 431 940</u> 2 402 576
515-301-0802	70-1-31	.	3	170		<u>1 891 232</u> 1 868 279
515-301-0803	70-1-37	.	3	170		<u>4 008 695</u> 3 960 634
515-301-0804	70-1-42	.	3	170		<u>2 909 207</u> 2 874 184
515-301-0805	70-1-44	.	3	170		<u>4 026 510</u> 3 978 238
515-301-0806	70-1-45	.	3	170		<u>3 990 042</u> 3 942 202
515-301-0807	70-1-51	.	3	170		<u>1 661 327</u> 1 641 101



515-301-0900	30011.1-2003					
515-301-0901	70-1-70	.	3	170		<u>1 276 837</u> 1 261 170
515-301-0902	70-1-72	.	3	170		<u>3 542 199</u> 3 499 670
515-301-0903	70-1-73	.	3	170		<u>3 899 385</u> 3 852 620
515-301-0904	70-1-74	.	3	170		<u>3 404 933</u> 3 364 031
515-301-0905	70-1-77	.	3	170		<u>3 684 037</u> 3 639 826
515-301-1000	30011.1-2003					
515-301-1001	70-1-90	.	3	170		<u>2 300 384</u> 2 272 580
515-301-1002	90-1-93	.	3	170		<u>1 721 945</u> 1 701 000
515-301-1003	70-1-94	.	3	170		<u>1 695 661</u> 1 675 028
515-301-1100	30011.1-2003					
515-301-1101	-6 ( )	.	3	3,1		<u>31 285</u> 30 905
515-301-1102	-10 ( )	.	3	4,2		<u>34 415</u> 33 994
515-301-1103	-0,5	.	3	0,305		<u>30 423</u> 30 061
515-301-1200	30011.1-2003 ,					
515-301-1201		.	3	150		<u>1 070 608</u> 1 057 448

8.04-09-2021

				,	_____ ,	_____ ,
515-301-1202	-	.	3	150		<u>2 018 406</u> 1 994 008

**519.****519-2.****519-201.**

				,	_____ ,	_____ ,
519-201-0700	N 25 , 21345-2005 , , +200° ,	.				
519-201-0701	DN 300	.	2	420		<u>2 685 889</u> 2 653 199
519-201-0702	DN 400	.	2	958		<u>7 183 323</u> 7 096 992
519-201-0703	DN 500	.	2	1750		<u>12 812 633</u> 12 657 018
519-201-0704	DN 600	.	2	2784		<u>18 262 729</u> 18 039 966
519-201-0705	DN 700	.	2	4125		<u>26 266 170</u> 25 945 514
519-201-0706	DN 800	.	2	6518		<u>35 804 500</u> 35 365 405
519-201-0707	DN 1000	.	2	12000		<u>58 628 972</u> 57 907 005
519-201-0708	DN 1200	.	2	13350		<u>121 751 894</u> 120 278 422

**519-205.**

519-205-1800	- , +200° , PN 25/40, 1000 21345-2005	.				
519-205-1801	DN 150	.	2	102		<u>1 542 859</u> 1 524 337
519-205-1802	DN 200	.	2	165		<u>1 914 711</u> 1 891 639
519-205-1803	DN 250	.	2	214		<u>3 376 610</u> 3 336 093
519-205-1804	DN 300	.	2	227		<u>5 080 452</u> 5 019 703
519-205-1805	DN 400	.	2	620		<u>9 366 665</u> 9 254 215
519-205-1806	DN 500	.	2	1920		<u>15 144 954</u> 14 961 088
519-205-1807	DN 600	.	2	2891		<u>23 647 676</u> 23 360 821
519-205-1808	DN 700	.	2	4546		<u>31 682 877</u> 31 297 052
519-205-1809	DN 800	.	2	6732		<u>42 890 064</u> 42 366 472
519-205-1810	DN 1000	.	2	10140		<u>69 005 925</u> 68 165 058
519-205-1900	- , +200° , PN 25/40, 1001 1500 21345-2005	.				
519-205-1901	DN 150	.	2	105		<u>1 626 576</u> 1 607 054
519-205-1902	DN 200	.	2	170		<u>1 924 824</u> 1 901 621

8.04-09-2021

519-205-1903	DN 250	.	2	229		<u>3 432 404</u> 3 391 192
519-205-1904	DN 300	.	2	242		<u>5 160 052</u> 5 098 326
519-205-1905	DN 400	.	2	647		<u>8 798 668</u> 8 692 893
519-205-1906	DN 500	.	2	1970		<u>15 020 441</u> 14 837 940
519-205-1907	DN 600	.	2	2924		<u>23 365 360</u> 23 081 779
519-205-1908	DN 700	.	2	4609		<u>31 357 064</u> 30 974 962
519-205-1909	DN 800	.	2	6746		<u>43 711 975</u> 43 178 606
519-205-1910	DN 1000	.	2	10190		<u>69 077 230</u> 68 235 407
519-205-2000	- , 1501 2000 , +200° , PN 25/40, 21345-2005	.				
519-205-2001	DN 150	.	2	110		<u>1 701 250</u> 1 680 831
519-205-2002	DN 200	.	2	175		<u>2 046 583</u> 2 021 925
519-205-2003	DN 250	.	2	244		<u>3 585 027</u> 3 541 973
519-205-2004	DN 300	.	2	257		<u>5 317 229</u> 5 253 606
519-205-2005	DN 400	.	2	669		<u>9 875 770</u> 9 757 174

519-205-2006	DN 500	.	2	1975		<u>15 573 604</u> 15 384 533
519-205-2007	DN 600	.	2	2957		<u>24 139 551</u> 23 846 716
519-205-2008	DN 700	.	2	4672		<u>32 403 355</u> 32 008 706
519-205-2009	DN 800	.	2	6756		<u>43 877 275</u> 43 341 924
519-205-2010	DN 1000	.	2	10240		<u>70 181 868</u> 69 326 835
519-205-2100	- , 2001 2500 , +200° , PN 25/40, 21345-2005	.				
519-205-2101	DN 150	.	2	115		<u>1 775 932</u> 1 754 617
519-205-2102	DN 200	.	2	205		<u>2 126 212</u> 2 100 542
519-205-2103	DN 250	.	2	259		<u>3 681 635</u> 3 637 402
519-205-2104	DN 300	.	2	272		<u>5 350 116</u> 5 286 069
519-205-2105	DN 400	.	2	697		<u>9 404 392</u> 9 291 323
519-205-2106	DN 500	.	2	1980		<u>15 237 251</u> 15 052 157
519-205-2107	DN 600	.	2	2957		<u>23 571 979</u> 23 285 875
519-205-2108	DN 700	.	2	4735		<u>31 664 175</u> 31 278 151

8.04-09-2021

519-205-2109	DN 800	.	2	6819		<u>43 925 340</u> 43 389 278
519-205-2110	DN 1000	.	2	10290		<u>70 210 434</u> 69 354 950
519-205-2200	- , 2501 3000 , +200° , PN 25/40, 21345-2005	.				
519-205-2201	DN 150	.	2	117		<u>1 981 038</u> 1 957 286
519-205-2202	DN 200	.	2	210		<u>2 328 814</u> 2 300 731
519-205-2203	DN 250	.	2	274		<u>3 897 184</u> 3 850 361
519-205-2204	DN 300	.	2	287		<u>5 424 256</u> 5 359 296
519-205-2205	DN 400	.	2	721		<u>10 266 599</u> 10 143 253
519-205-2206	DN 500	.	2	1985		<u>15 700 971</u> 15 510 366
519-205-2207	DN 600	.	2	2990		<u>24 291 524</u> 23 996 814
519-205-2208	DN 700	.	2	4735		<u>32 618 546</u> 32 221 205
519-205-2209	DN 800	.	2	6882		<u>44 042 828</u> 43 505 233
519-205-2210	DN 1000	.	2	10340		<u>70 339 154</u> 69 482 032

*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**

**2022 жыл (2 шығарылым)**

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

---

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**

**2022 год (Выпуск 2)**

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

---

050046, г. Алматы, ул. Солодовникова, 21  
Тел./факс: +7 (727) 392 76 16 – приемная