

Часть 2. Строительные конструкции и изделия

3 КВАРТАЛ 2016 Г.

| Код по сборнику ТСЦ | Наименование строительных материалов, изделий и конструкций | Ед. изм. | Базисная отпускная цена (01.2001г.), руб. (без НДС) | Текущая отпускная цена, руб. (без НДС) | Индекс |
|---------------------|---|----------|---|--|--------|
| ЧАСТЬ II | Строительные конструкции и изделия | | | | |
| Раздел 2.01 | Стальные конструкции промышленных и сельскохозяйственных зданий, сооружений и мостов | | | | |
| Подраздел | Конструкции легкие металлические | | | | |
| Группа | Каркасы одноэтажных производственных зданий с рамными конструкциями (коробчатого сечения), типа «ОРСК» | | | | |
| 201-0026 | Балки Б1, Б1Н, Б7, Б7Н | шт. | 1418,16 | 6 665,10 | 4,70 |
| 201-0027 | Балки Б2, Б2Н, Б6, Б6Н | шт. | 1459,41 | 6 859,05 | 4,70 |
| 201-0028 | Балки Б1-4, Б1Н-4, Б6-4, Б6Н-4 | шт. | 1606,43 | 7 549,77 | 4,70 |
| 201-0029 | Балки Б2-4, Б2Н-4, Б7-4, Б7Н-4 | шт. | 1535,96 | 7 158,48 | 4,66 |
| 201-0030 | Балки Б5-4 | шт. | 317,01 | 1 477,35 | 4,66 |
| 201-0031 | Балки Б5 | шт. | 374,25 | 1 744,15 | 4,66 |
| 201-0009 | Колонны КУ1, КУ1Н | шт. | 3491,26 | 16 306,89 | 4,67 |
| 201-0010 | Колонны КУ2, КУ2Н | шт. | 4544,42 | 21 227,74 | 4,67 |
| 201-0011 | Колонны С1 | шт. | 2263,89 | 10 573,65 | 4,67 |
| 201-0012 | Колонны С2 | шт. | 2979,65 | 13 917,30 | 4,67 |
| 201-0032 | Прогоны П1, П3, П3Н | шт. | 1255,99 | 5 856,52 | 4,66 |
| 201-0033 | Прогоны П2 | шт. | 1375,33 | 6 464,83 | 4,70 |
| 201-0034 | Прогоны П4, П4Н | шт. | 1355,09 | 6 369,45 | 4,70 |
| 201-0001 | Рамы бескрановые рядовые РР24-7-277 | шт. | 44760,53 | 205 194,37 | 4,58 |

| | | | | | |
|---------------|---|--------|-----------|------------|------|
| 201-0002 | Рамы бескрановые рядовые РР18-7-305 | шт. | 21481,03 | 98 662,99 | 4,59 |
| 201-0006 | Рамы бескрановые связевые РС18-7-305 | шт. | 29430,95 | 135 034,95 | 4,59 |
| 201-0005 | Рамы бескрановые связевые РС24-7-277 | шт. | 44980,16 | 206 089,08 | 4,58 |
| 201-0003 | Рамы крановые рядовые РК24-8-268 | шт. | 50343,84 | 230 781,24 | 4,58 |
| 201-0004 | Рамы крановые рядовые РК18-8-279 | шт. | 34564,74 | 158 562,72 | 4,59 |
| 201-0007 | Рамы крановые связевые РКС24-8-268 | шт. | 50741,64 | 232 644,95 | 4,58 |
| 201-0008 | Рамы крановые связевые РКС18-8-279 | шт. | 34880,06 | 160 014,13 | 4,59 |
| 201-0014 | Связи вертикальные СВ1-7-1 | шт. | 2711,18 | 12 814,42 | 4,73 |
| 201-0015 | Связи вертикальные СВ1-7-2 | шт. | 4039,72 | 19 092,05 | 4,73 |
| 201-0016 | Связи вертикальные СВ1-7-3 | шт. | 7277,62 | 34 433,31 | 4,73 |
| 201-0017 | Связи вертикальные СВ1-7-4 | шт. | 4062,18 | 19 194,54 | 4,73 |
| 201-0018 | Связи вертикальные СВ2-8-1 | шт. | 2800,73 | 13 254,03 | 4,73 |
| 201-0019 | Связи вертикальные СВ2-8-2 | шт. | 4014,08 | 19 000,63 | 4,73 |
| 201-0020 | Связи вертикальные СВ2-8-3 | шт. | 6931,74 | 32 818,11 | 4,73 |
| 201-0021 | Связи вертикальные СВ2-8-4 | шт. | 3411,51 | 16 145,32 | 4,73 |
| 201-0022 | Связи вертикальные СВ3-8-1 | шт. | 1580,77 | 7 478,16 | 4,73 |
| 201-0023 | Связи вертикальные СВ3-8-2 | шт. | 2221,34 | 10 511,11 | 4,73 |
| 201-0024 | Связи вертикальные СВ3-8-3 | шт. | 3470,43 | 16 426,85 | 4,73 |
| 201-0025 | Связи вертикальные СВ3-8-4 | шт. | 1867,62 | 8 828,03 | 4,73 |
| 201-0013 | Стойки подкрановые СК1, СК1Н | шт. | 1972,24 | 9 314,55 | 4,72 |
| Группа | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» | | | | |
| 201-0035 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» структурные плиты СП27-300А | компл. | 165161,40 | 745 967,19 | 4,52 |
| 201-0036 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» структурные плиты СП27-350А | компл. | 172090,78 | 777 729,95 | 4,52 |
| 201-0037 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» колонны КБ-2-7,2 | компл. | 53701,85 | 251 739,81 | 4,69 |

| | | | | | |
|----------|--|--------|----------|------------|------|
| 201-0038 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» колонны КБ-3-6,0 | компл. | 41426,69 | 194 208,91 | 4,69 |
| 201-0039 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» колонны КБ-3-7,2 | компл. | 47349,13 | 221 852,47 | 4,69 |
| 201-0040 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» Колонны КБ-4-3,6 | компл. | 28422,58 | 133 227,83 | 4,69 |
| 201-0041 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» колонны КБ-4-4,8 | компл. | 32941,65 | 154 409,59 | 4,69 |
| 201-0042 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» колонны КБ-4-6,0 | компл. | 37153,48 | 174 156,42 | 4,69 |
| 201-0043 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка рядовые СР-3.6-Т | шт. | 1436,96 | 6 729,41 | 4,68 |
| 201-0044 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка рядовые СР-4.8-Т | шт. | 1634,98 | 7 660,95 | 4,69 |
| 201-0045 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка рядовые СР-3.6-П | шт. | 1712,56 | 8 026,72 | 4,69 |
| 201-0046 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка рядовые СР-4.8-П | шт. | 1978,00 | 9 271,18 | 4,69 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|---------|-----------|------|
| 201-0047 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка рядовые СР-6.0-П | шт. | 2241,63 | 10 507,23 | 4,69 |
| 201-0048 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка рядовые СР-7.2-П | шт. | 2804,55 | 13 146,64 | 4,69 |
| 201-0049 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка рядовые СР-3.6-Ш | шт. | 1436,12 | 6 730,03 | 4,69 |
| 201-0050 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка рядовые СР-4.8-Ш | шт. | 1640,08 | 7 686,23 | 4,69 |
| 201-0051 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка рядовые СР-6.0-Ш | шт. | 1850,53 | 8 672,99 | 4,69 |
| 201-0052 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка рядовые СР-7.2-Ш | шт. | 2403,68 | 11 266,15 | 4,69 |
| 201-0053 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка связевые СВ-3.6-Т | шт. | 2440,72 | 11 424,14 | 4,68 |
| 201-0054 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка связевые СВ-4.8-Т | шт. | 2737,09 | 12 821,24 | 4,68 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|---------|-----------|------|
| 201-0055 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка связевые СВ-3.6-П | шт. | 2731,12 | 12 795,04 | 4,68 |
| 201-0056 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка связевые СВ-4.8-П | шт. | 3066,08 | 14 366,19 | 4,69 |
| 201-0057 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка связевые СВ-6.0-П | шт. | 3432,87 | 16 085,73 | 4,69 |
| 201-0058 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка связевые СВ-7.2-П | шт. | 4061,96 | 19 035,93 | 4,69 |
| 201-0059 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка связевые СВ-3.6-Ш | шт. | 2481,61 | 11 624,37 | 4,68 |
| 201-0060 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка связевые СВ-4.8-Ш | шт. | 2767,91 | 12 966,88 | 4,68 |
| 201-0061 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка связевые СВ-6.0-Ш | шт. | 3007,70 | 14 092,16 | 4,69 |
| 201-0062 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка связевые СВ-7.2-Ш | шт. | 3701,17 | 17 342,64 | 4,69 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|---------|-----------|------|
| 201-0063 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка стыковые СС-3.6-Т | шт. | 1965,36 | 9 195,78 | 4,68 |
| 201-0064 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка стыковые СС-4.8-Т | шт. | 2163,62 | 10 133,10 | 4,68 |
| 201-0065 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка стыковые СС-3.6-П | шт. | 2247,31 | 10 527,23 | 4,68 |
| 201-0066 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка стыковые СС-4.8-П | шт. | 2503,16 | 11 726,95 | 4,68 |
| 201-0067 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка стыковые СС-6.0-П | шт. | 2759,43 | 12 928,82 | 4,69 |
| 201-0068 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка стыковые СС-7.2-П | шт. | 3299,64 | 15 462,15 | 4,69 |
| 201-0069 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка стыковые СС-3.6-Ш | шт. | 1975,50 | 9 252,42 | 4,68 |
| 201-0070 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка стыковые СС-4.8-Ш | шт. | 2180,76 | 10 214,71 | 4,68 |

| | | | | | |
|---------------|---|--------|-----------|------------|------|
| 201-0071 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка стыковые СС-6.0-Ш | шт. | 2368,08 | 11 093,18 | 4,68 |
| 201-0072 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка стыковые СС-7.2-Ш | шт. | 2912,20 | 13 644,41 | 4,69 |
| 201-0073 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка угловые СУ-3.6-Т | шт. | 919,32 | 4 305,05 | 4,68 |
| 201-0074 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка угловые СУ-4.8-Т | шт. | 1088,39 | 5 100,99 | 4,69 |
| 201-0075 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка угловые СУ-6.0-Т | шт. | 1239,60 | 5 810,11 | 4,69 |
| 201-0076 | Комплекты (секция СКБ) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия, типа «КИСЛОВОДСК» стойки фахверка угловые СУ-7.2-Т | шт. | 1405,45 | 6 587,57 | 4,69 |
| Группа | Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» | | | | |
| 201-0077 | Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» структурные плиты СП 30-300А | компл. | 190993,54 | 873 730,50 | 4,57 |
| 201-0078 | Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» структурные плиты СП 30-350А | компл. | 204396,95 | 935 304,18 | 4,58 |

| | | | | | |
|----------|---|--------|----------|------------|------|
| 201-0079 | Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» колонны К-3-7.2 | компл. | 35963,67 | 164 778,68 | 4,58 |
| 201-0080 | Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» колонны К-4-4.8 | компл. | 25198,81 | 115 356,98 | 4,58 |
| 201-0081 | Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» колонны К-4-6.0 | компл. | 28985,86 | 132 781,35 | 4,58 |
| 201-0082 | Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» опоры П-2 | шт. | 66,34 | 303,24 | 4,57 |
| 201-0083 | Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» опоры П-3 | шт. | 67,56 | 308,83 | 4,57 |
| 201-0084 | Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» опоры П-4 | шт. | 69,68 | 318,52 | 4,57 |
| 201-0085 | Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» опоры П-8 | шт. | 64,27 | 293,76 | 4,57 |
| 201-0086 | Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» опоры П-12 | шт. | 64,23 | 293,55 | 4,57 |
| 201-0087 | Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» опоры П-13 | шт. | 66,34 | 303,24 | 4,57 |
| 201-0088 | Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» опоры П-14 | шт. | 67,53 | 308,67 | 4,57 |
| 201-0089 | Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» опоры П-15 | шт. | 69,69 | 318,57 | 4,57 |

| | | | | | |
|---------------|--|-----|---------|----------|------|
| 201-0090 | Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» опоры П-30 | шт. | 78,69 | 359,76 | 4,57 |
| 201-0091 | Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» прогоны П-7 | шт. | 329,81 | 1 510,16 | 4,58 |
| 201-0092 | Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» прогоны П-9 | шт. | 585,28 | 2 678,68 | 4,58 |
| 201-0093 | Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» прогоны П-11 | шт. | 509,99 | 2 335,61 | 4,58 |
| 201-0094 | Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» прогоны П-17 | шт. | 217,27 | 994,75 | 4,58 |
| 201-0095 | Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» прогоны П-20 | шт. | 356,41 | 1 632,00 | 4,58 |
| 201-0096 | Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» прогоны П-25 | шт. | 374,71 | 1 715,85 | 4,58 |
| 201-0097 | Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» прогоны П-27 | шт. | 1016,01 | 4 655,48 | 4,58 |
| 201-0098 | Комплекты (секция СК) с пространственной (решетчатой) конструкцией покрытия типа «КИСЛОВОДСК» прогоны П-28 | шт. | 510,42 | 2 337,56 | 4,58 |
| Группа | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» | | | | |

| | | | | | |
|----------|---|-----|----------|-----------|------|
| 201-0099 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы подстропильные ПФ 12-30 | шт. | 10546,79 | 49 090,68 | 4,65 |
| 201-0100 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы подстропильные ПФ 12-37 | шт. | 12234,20 | 56 996,81 | 4,66 |
| 201-0101 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы подстропильные ПФ 12-43 | шт. | 13855,64 | 64 553,37 | 4,66 |
| 201-0102 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы подстропильные ПФ 12-50 | шт. | 15410,86 | 71 801,27 | 4,66 |
| 201-0103 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы подстропильные ПФ 12-61 | шт. | 16957,38 | 79 007,36 | 4,66 |
| 201-0104 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы стропильные ФС 18-2.4 | шт. | 14886,72 | 69 330,19 | 4,66 |
| 201-0105 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы стропильные ФС 18-3.2 | шт. | 16151,66 | 75 239,90 | 4,66 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|----------|------------|------|
| 201-0106 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы стропильные ФС 18-3.9 | шт. | 18906,82 | 88 079,14 | 4,66 |
| 201-0107 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы стропильные ФС 18-4.3 | шт. | 20584,20 | 95 896,62 | 4,66 |
| 201-0108 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы стропильные ФС 24-1.5 | шт. | 18834,91 | 87 726,09 | 4,66 |
| 201-0109 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы стропильные ФС 24-1.8 | шт. | 21129,62 | 98 421,20 | 4,66 |
| 201-0110 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы стропильные ФС 24-2.2 | шт. | 23879,21 | 111 249,18 | 4,66 |
| 201-0111 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы стропильные ФС 24-2.6 | шт. | 26016,23 | 121 210,80 | 4,66 |
| 201-0112 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы стропильные ФС 24-2.9 | шт. | 29834,04 | 139 000,45 | 4,66 |
| 201-0113 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы стропильные ФС 30-1.3 | шт. | 26837,09 | 125 012,66 | 4,66 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|----------|------------|------|
| 201-0114 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы стропильные ФС 30-1.5 | шт. | 30888,84 | 143 898,13 | 4,66 |
| 201-0115 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы стропильные ФС 30-1.8 | шт. | 33857,94 | 157 733,81 | 4,66 |
| 201-0116 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» фермы стропильные ФС 30-2.0 | шт. | 38458,33 | 179 167,65 | 4,66 |
| 201-0117 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» балки подстропильные ПБ 12-34 | шт. | 8860,32 | 41 304,01 | 4,66 |
| 201-0118 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» балки подстропильные ПБ 12-39, ПБ 12-44 | шт. | 9775,13 | 45 569,50 | 4,66 |
| 201-0119 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» балки подстропильные ПБ 12-49 | шт. | 10233,81 | 47 709,24 | 4,66 |
| 201-0120 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д1 | шт. | 229,09 | 1 067,35 | 4,66 |
| 201-0121 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д2 | шт. | 171,64 | 799,57 | 4,66 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|--------|----------|------|
| 201-0122 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д3 | шт. | 319,66 | 1 489,86 | 4,66 |
| 201-0123 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д4 | шт. | 215,13 | 1 002,18 | 4,66 |
| 201-0124 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д5 | шт. | 773,29 | 3 605,59 | 4,66 |
| 201-0125 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д6 | шт. | 520,32 | 2 424,45 | 4,66 |
| 201-0126 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д7 | шт. | 582,76 | 2 714,63 | 4,66 |
| 201-0127 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д8 | шт. | 569,79 | 2 655,35 | 4,66 |
| 201-0128 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д9 | шт. | 600,18 | 2 797,07 | 4,66 |
| 201-0129 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д10 | шт. | 607,64 | 2 830,56 | 4,66 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|--------|----------|------|
| 201-0130 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д11 | шт. | 84,23 | 391,37 | 4,65 |
| 201-0131 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д12 | шт. | 59,21 | 275,33 | 4,65 |
| 201-0132 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д13 | шт. | 215,69 | 1 002,18 | 4,65 |
| 201-0133 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д15 | шт. | 84,94 | 395,02 | 4,65 |
| 201-0134 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д16 | шт. | 944,82 | 4 402,16 | 4,66 |
| 201-0135 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д18 | шт. | 268,16 | 1 245,94 | 4,65 |
| 201-0136 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д19 | шт. | 358,41 | 1 670,65 | 4,66 |
| 201-0137 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» детали крепления Д20 | шт. | 76,26 | 354,71 | 4,65 |

| | | | | | |
|---------------|--|-----|----------|-----------|------|
| 201-0138 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» надколонники Н1 | шт. | 1533,34 | 7 139,95 | 4,66 |
| 201-0139 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» надколонники Н2 | шт. | 1663,64 | 7 746,25 | 4,66 |
| 201-0140 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» связи вертикальные С1 | шт. | 324,49 | 1 512,32 | 4,66 |
| 201-0141 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» связи вертикальные С2 | шт. | 386,03 | 1 797,73 | 4,66 |
| 201-0142 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» связи вертикальные С3 | шт. | 309,48 | 1 442,21 | 4,66 |
| 201-0143 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» связи вертикальные С4 | шт. | 453,08 | 2 110,31 | 4,66 |
| 201-0144 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» прогоны Л-48 | шт. | 10459,20 | 48 764,96 | 4,66 |
| 201-0145 | Конструкции покрытий производственных зданий с применением профилей замкнутых гнутосварных прямоугольного сечения, типа «МОЛОДЕЧНО» прогоны Л-43, Л-47, Л-50 | шт. | 11082,96 | 51 661,77 | 4,66 |
| Группа | Конструкции покрытий пространственных типа «МОСКВА» | | | | |

| | | | | | |
|------------------|--|--------|-----------|------------|------|
| 201-0146 | Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-360 | компл. | 74321,15 | 344 046,11 | 4,63 |
| 201-0147 | Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-360К | компл. | 80840,90 | 374 232,21 | 4,63 |
| 201-0148 | Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-450 | компл. | 87578,79 | 405 420,99 | 4,63 |
| 201-0149 | Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-450К | компл. | 90879,05 | 420 701,07 | 4,63 |
| 201-0150 | Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-540 | компл. | 99903,53 | 461 399,96 | 4,62 |
| 201-0151 | Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-510К | компл. | 98638,26 | 456 624,73 | 4,63 |
| 201-0152 | Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-630 | компл. | 104938,05 | 485 791,82 | 4,63 |
| 201-0153 | Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 24-610К | компл. | 107973,43 | 499 854,71 | 4,63 |
| 201-0154 | Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 18-300К | компл. | 52408,15 | 242 559,18 | 4,63 |
| 201-0155 | Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 18-410К | компл. | 57217,59 | 264 816,79 | 4,63 |
| 201-0156 | Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 18-520К | компл. | 65012,00 | 300 893,09 | 4,63 |
| 201-0157 | Конструкции покрытий пространственных типа МОСКВА СПМФ 18-630К | компл. | 73109,54 | 338 373,85 | 4,63 |
| Подраздел | Конструкции ограждающие и встроенные для производственных зданий | | | | |
| Группа | Конструкции многослойные облегченные ограждающие | | | | |
| 201-0258 | Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 1ПТС1016.46.6-СО.8 | м2 | 435,08 | 2 242,52 | 5,15 |
| 201-0259 | Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 1ПТС1016.61.6-СО.8 | м2 | 485,71 | 2 503,31 | 5,15 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 201-0260 | Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 1ПТС1016.91.6-СО.8 | м2 | 584,79 | 3 013,54 | 5,15 |
| 201-0261 | Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 3ПТС1040.50-СО.8 | м2 | 500,37 | 2 578,44 | 5,15 |
| 201-0262 | Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 3ПТС1040.80-СО.8 | м2 | 601,84 | 3 100,97 | 5,15 |
| 201-0263 | Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 3ПТС1040.100-СО.8 | м2 | 692,72 | 3 568,86 | 5,15 |
| 201-0264 | Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 1ПТС1016.46.6-СО.7 | м2 | 421,39 | 2 139,58 | 5,08 |
| 201-0265 | Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 1ПТС1016.61.6-СО.7 | м2 | 469,92 | 2 385,80 | 5,08 |
| 201-0266 | Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 1ПТС1016.91.6-СО.7 | м2 | 519,64 | 2 638,21 | 5,08 |
| 201-0267 | Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 3ПТС1040.50-СО.7 | м2 | 503,55 | 2 556,01 | 5,08 |
| 201-0268 | Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 3ПТС1040.80-СО.7 | м2 | 610,72 | 3 099,69 | 5,08 |

| | | | | | |
|----------|--|----|--------|----------|------|
| 201-0269 | Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый ЗПТС1040.100-СО.7 | м2 | 702,82 | 3 566,85 | 5,08 |
| 201-0270 | Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 1ПТС1016.46.6-СО.6 | м2 | 405,79 | 2 060,12 | 5,08 |
| 201-0271 | Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 1ПТС1016.61.6-СО.6 | м2 | 453,84 | 2 303,88 | 5,08 |
| 201-0272 | Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый 1ПТС1016.91.6-СО.6 | м2 | 552,41 | 2 803,98 | 5,08 |
| 201-0273 | Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый ЗПТС1040.50-СО.6 | м2 | 488,18 | 2 477,72 | 5,08 |
| 201-0274 | Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый ЗПТС1040.80-СО.6 | м2 | 595,55 | 3 022,46 | 5,08 |
| 201-0275 | Панели металлические трехслойные стеновые бескаркасные с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления стендовый ЗПТС1040.100-СО.6 | м2 | 687,18 | 3 487,21 | 5,07 |
| 201-0276 | Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.50-СО.8 | м2 | 393,00 | 1 108,74 | 2,82 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 201-0277 | Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.80-СО.8 | м2 | 473,91 | 1 335,96 | 2,82 |
| 201-0278 | Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.50-СО.7 | м2 | 376,70 | 1 062,68 | 2,82 |
| 201-0279 | Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.80-СО.7 | м2 | 457,57 | 1 290,60 | 2,82 |
| 201-0280 | Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.50-СО.6 | м2 | 360,67 | 1 017,34 | 2,82 |
| 201-0281 | Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана без нащельников. Способ изготовления непрерывный ПТС 1022.80-СО.6 | м2 | 440,97 | 1 243,66 | 2,82 |
| 201-0282 | Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые, толщина утеплителя 80 мм - ПТС 110-СО.7 | м2 | 621,89 | 2 780,63 | 4,47 |
| 201-0283 | Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые, толщина утеплителя 100 мм - ПТС 130-СО.7 | м2 | 723,51 | 3 235,93 | 4,47 |
| 201-0284 | Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые, толщина утеплителя 120 мм - ПТС 150-СО.7 | м2 | 773,10 | 3 456,67 | 4,47 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|---------|-----------|------|
| 201-0285 | Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит доборные, толщина утеплителя 80 мм - ПТСД 110-С0.7 | м2 | 812,34 | 3 632,40 | 4,47 |
| 201-0286 | Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит доборные, толщина утеплителя 100 мм - ПТСД 130-С0.7 | м2 | 915,95 | 4 095,58 | 4,47 |
| 201-0287 | Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит доборные, толщина утеплителя 120 мм - ПТСД 150-С0.7 | м2 | 1004,78 | 4 492,77 | 4,47 |
| 201-0288 | Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(0)718.1000.130-С.07 | шт. | 4524,87 | 20 230,09 | 4,47 |
| 201-0289 | Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(0)480.1000.130-С.07 | шт. | 3041,69 | 13 598,48 | 4,47 |
| 201-0290 | Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые с проемом оконным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(0)480.1000.110-С.07 | шт. | 2883,98 | 12 893,90 | 4,47 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|----------|-----------|------|
| 201-0291 | Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)718.1000.130-С.07 | шт. | 3293,05 | 14 732,69 | 4,47 |
| 201-0292 | Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 100 мм - ПТСП(Ж)480.1000.130-С.07 | шт. | 2216,50 | 9 915,39 | 4,47 |
| 201-0293 | Панели трехслойные стеновые с обшивками из стальных профилированных листов с утеплителем из минераловатных плит рядовые с проемом жалюзийным, толщина утеплителя 80 мм - ПТСП(Ж)480.1000.110-С.07 | шт. | 2165,00 | 9 684,45 | 4,47 |
| 201-0294 | Панели стальные двухслойные покрытия с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления - непрерывный, 1ПД (до 1200). 57.750-0.8, 2ПД (до 1200). 60.845-0.8 толщина утеплителя 60 мм | м2 | 504,89 | 1 420,76 | 2,81 |
| 201-0295 | Панели стальные двухслойные покрытия с утеплителем из пенополиуретана. Способ изготовления - непрерывный, 1ПД (до 1200). 57.750-0.8, 2ПД (до 1200). 60.845-0.8 толщина утеплителя 80 мм | м2 | 501,65 | 1 411,84 | 2,81 |
| 201-0966 | Изделия фасонные (толщина 0,5 мм) для трехслойных стеновых сэндвич-панелей "Металл Профиль" с покрытием полиэстер | м2 | 155,17 | 508,78 | 3,28 |
| 201-0967 | Изделия фасонные усиленные (толщина 2,0 мм) для трехслойных стеновых сэндвич-панелей "Металл Профиль" из оцинкованной стали | м2 | 330,62 | 1 080,65 | 3,27 |
| 201-0296 | Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из оцинкованной стали | т | 13294,14 | 45 191,88 | 3,40 |

| | | | | | |
|---------------|--|----|----------|-----------|------|
| 201-0297 | Элементы фасонные (доборные) изготавливаются из листовой стали огрунтованные | т | 16945,73 | 57 568,37 | 3,40 |
| Группа | Сэндвич-панели | | | | |
| 201-1016 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 205,68 | 1 136,80 | 5,53 |
| 201-1017 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 224,74 | 1 242,60 | 5,53 |
| 201-1018 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 234,94 | 1 299,26 | 5,53 |
| 201-1019 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 251,50 | 1 391,11 | 5,53 |

| | | | | | |
|----------|--|----|--------|----------|------|
| 201-1020 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 271,95 | 1 504,45 | 5,53 |
| 201-1021 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 298,68 | 1 652,96 | 5,53 |
| 201-1022 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 336,37 | 1 861,98 | 5,54 |
| 201-1023 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 214,75 | 1 187,12 | 5,53 |
| 201-1024 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 233,80 | 1 292,92 | 5,53 |

| | | | | | |
|----------|--|----|--------|----------|------|
| 201-1025 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 244,01 | 1 349,59 | 5,53 |
| 201-1026 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 260,58 | 1 441,50 | 5,53 |
| 201-1027 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 281,02 | 1 554,77 | 5,53 |
| 201-1028 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 307,74 | 1 703,28 | 5,53 |
| 201-1029 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 345,44 | 1 912,30 | 5,54 |

| | | | | | |
|----------|--|----|--------|----------|------|
| 201-1030 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 228,39 | 1 262,70 | 5,53 |
| 201-1031 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 247,45 | 1 368,50 | 5,53 |
| 201-1032 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 257,66 | 1 425,16 | 5,53 |
| 201-1033 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 274,20 | 1 516,95 | 5,53 |
| 201-1034 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 294,66 | 1 630,28 | 5,53 |

| | | | | | |
|----------|--|----|--------|----------|------|
| 201-1035 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 321,38 | 1 778,86 | 5,54 |
| 201-1036 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 359,08 | 1 987,81 | 5,54 |
| 201-1037 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 246,80 | 1 363,41 | 5,52 |
| 201-1038 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 265,85 | 1 469,14 | 5,53 |
| 201-1039 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 276,05 | 1 525,81 | 5,53 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 201-1040 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 292,62 | 1 617,72 | 5,53 |
| 201-1041 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 313,06 | 1 730,99 | 5,53 |
| 201-1042 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 200 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 339,79 | 1 879,57 | 5,53 |
| 201-1043 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 250 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 377,48 | 2 088,52 | 5,53 |
| 201-1044 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 192,84 | 1 065,06 | 5,52 |

| | | | | | |
|----------|--|----|--------|----------|------|
| 201-1045 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 204,71 | 1 130,52 | 5,52 |
| 201-1046 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 212,69 | 1 174,56 | 5,52 |
| 201-1047 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 220,67 | 1 218,60 | 5,52 |
| 201-1048 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 232,54 | 1 284,12 | 5,52 |
| 201-1049 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 252,38 | 1 393,69 | 5,52 |

| | | | | | |
|----------|--|----|--------|----------|------|
| 201-1050 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 273,13 | 1 508,22 | 5,52 |
| 201-1051 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 201,93 | 1 115,44 | 5,52 |
| 201-1052 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 213,77 | 1 180,84 | 5,52 |
| 201-1053 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 221,76 | 1 224,94 | 5,52 |
| 201-1054 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 229,74 | 1 268,98 | 5,52 |

| | | | | | |
|----------|--|----|--------|----------|------|
| 201-1055 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 241,60 | 1 334,45 | 5,52 |
| 201-1056 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 261,43 | 1 443,95 | 5,52 |
| 201-1057 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 282,20 | 1 558,60 | 5,52 |
| 201-1058 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 215,55 | 1 190,89 | 5,52 |
| 201-1059 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 227,42 | 1 256,42 | 5,52 |

| | | | | | |
|----------|--|----|--------|----------|------|
| 201-1060 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 235,40 | 1 300,46 | 5,52 |
| 201-1061 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 243,38 | 1 344,56 | 5,52 |
| 201-1062 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 255,24 | 1 410,02 | 5,52 |
| 201-1063 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 275,08 | 1 519,52 | 5,52 |
| 201-1064 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 295,83 | 1 634,12 | 5,52 |

| | | | | | |
|----------|--|----|--------|----------|------|
| 201-1065 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 233,96 | 1 291,66 | 5,52 |
| 201-1066 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 245,82 | 1 357,12 | 5,52 |
| 201-1067 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 253,80 | 1 401,16 | 5,52 |
| 201-1068 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 261,80 | 1 445,27 | 5,52 |
| 201-1069 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 273,66 | 1 510,73 | 5,52 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 201-1070 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 200 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 293,48 | 1 620,23 | 5,52 |
| 201-1071 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" с видимым креплением Z-LOCK, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-Z, толщина 250 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 314,23 | 1 734,76 | 5,52 |
| 201-1139 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 212,53 | 1 180,40 | 5,55 |
| 201-1140 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 227,47 | 1 263,93 | 5,56 |
| 201-1141 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 241,79 | 1 343,67 | 5,56 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 201-1142 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 258,12 | 1 434,72 | 5,56 |
| 201-1143 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 278,57 | 1 548,61 | 5,56 |
| 201-1144 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 221,60 | 1 231,04 | 5,56 |
| 201-1145 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 236,52 | 1 314,50 | 5,56 |
| 201-1146 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 250,86 | 1 394,25 | 5,56 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 201-1147 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 267,19 | 1 485,35 | 5,56 |
| 201-1148 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 287,63 | 1 599,19 | 5,56 |
| 201-1149 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 235,23 | 1 306,93 | 5,56 |
| 201-1150 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 250,17 | 1 390,39 | 5,56 |
| 201-1151 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 264,49 | 1 470,14 | 5,56 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 201-1152 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 280,83 | 1 561,24 | 5,56 |
| 201-1153 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 301,29 | 1 675,14 | 5,56 |
| 201-1154 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 253,64 | 1 408,14 | 5,55 |
| 201-1155 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 268,59 | 1 491,66 | 5,55 |
| 201-1156 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 282,89 | 1 571,34 | 5,55 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 201-1157 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 299,24 | 1 662,45 | 5,56 |
| 201-1158 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 319,70 | 1 776,35 | 5,56 |
| 201-1159 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 199,70 | 1 102,88 | 5,52 |
| 201-1160 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 211,55 | 1 168,28 | 5,52 |
| 201-1161 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 219,53 | 1 212,32 | 5,52 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 201-1162 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 227,52 | 1 256,42 | 5,52 |
| 201-1163 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 239,36 | 1 321,88 | 5,52 |
| 201-1164 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 208,77 | 1 153,13 | 5,52 |
| 201-1165 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 220,62 | 1 218,60 | 5,52 |
| 201-1166 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 228,60 | 1 262,70 | 5,52 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 201-1167 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 236,58 | 1 306,74 | 5,52 |
| 201-1168 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 248,45 | 1 372,27 | 5,52 |
| 201-1169 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 222,40 | 1 228,71 | 5,52 |
| 201-1170 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 234,25 | 1 294,17 | 5,52 |
| 201-1171 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 242,23 | 1 338,21 | 5,52 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 201-1172 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 250,22 | 1 382,32 | 5,52 |
| 201-1173 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 262,08 | 1 447,78 | 5,52 |
| 201-1174 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 240,81 | 1 329,42 | 5,52 |
| 201-1175 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 252,66 | 1 394,88 | 5,52 |
| 201-1176 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 260,66 | 1 438,98 | 5,52 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 201-1177 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 268,64 | 1 483,02 | 5,52 |
| 201-1178 | Сэндвич-панель трехслойная стеновая "Металл Профиль" со скрытым креплением SECRET FIX, с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-S, толщина 150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 280,47 | 1 548,42 | 5,52 |
| 201-1179 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 220,92 | 1 221,17 | 5,53 |
| 201-1180 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 239,97 | 1 326,91 | 5,53 |
| 201-1181 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 250,18 | 1 383,51 | 5,53 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 201-1182 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 266,73 | 1 475,42 | 5,53 |
| 201-1183 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 287,42 | 1 590,08 | 5,53 |
| 201-1184 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 314,16 | 1 738,59 | 5,53 |
| 201-1185 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 351,17 | 1 943,84 | 5,54 |
| 201-1186 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 229,99 | 1 271,50 | 5,53 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 201-1187 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 249,03 | 1 377,23 | 5,53 |
| 201-1188 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 259,25 | 1 433,90 | 5,53 |
| 201-1189 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 275,80 | 1 525,81 | 5,53 |
| 201-1190 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 296,49 | 1 640,40 | 5,53 |
| 201-1191 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 323,21 | 1 788,91 | 5,53 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 201-1192 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 360,21 | 1 994,10 | 5,54 |
| 201-1193 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 243,63 | 1 347,07 | 5,53 |
| 201-1194 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 262,68 | 1 452,81 | 5,53 |
| 201-1195 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 272,89 | 1 509,47 | 5,53 |
| 201-1196 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 289,44 | 1 601,32 | 5,53 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 201-1197 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 310,11 | 1 715,91 | 5,53 |
| 201-1198 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 336,84 | 1 864,43 | 5,54 |
| 201-1199 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 250 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 373,86 | 2 069,67 | 5,54 |
| 201-1200 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 262,04 | 1 447,78 | 5,53 |
| 201-1201 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 281,09 | 1 553,51 | 5,53 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 201-1202 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 291,31 | 1 610,18 | 5,53 |
| 201-1203 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 307,86 | 1 702,09 | 5,53 |
| 201-1204 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 328,53 | 1 816,62 | 5,53 |
| 201-1205 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 200 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 355,27 | 1 965,20 | 5,53 |
| 201-1206 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из минеральной ваты (НГ) плотностью 110кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 250 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 392,27 | 2 170,38 | 5,53 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 201-1207 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 205,60 | 1 146,84 | 5,58 |
| 201-1208 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 217,47 | 1 213,02 | 5,58 |
| 201-1209 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 225,46 | 1 257,50 | 5,58 |
| 201-1210 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 233,66 | 1 303,25 | 5,58 |
| 201-1211 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 245,74 | 1 370,63 | 5,58 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 201-1212 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,5 мм (Россия) | м2 | 265,60 | 1 481,28 | 5,58 |
| 201-1213 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 214,68 | 1 197,73 | 5,58 |
| 201-1214 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 226,54 | 1 263,84 | 5,58 |
| 201-1215 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 234,52 | 1 308,32 | 5,58 |
| 201-1216 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 242,73 | 1 354,13 | 5,58 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 201-1217 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 254,81 | 1 421,51 | 5,58 |
| 201-1218 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,6 мм (Россия) | м2 | 274,65 | 1 532,11 | 5,58 |
| 201-1219 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 50 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 228,31 | 1 274,00 | 5,58 |
| 201-1220 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 80 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 240,17 | 1 340,11 | 5,58 |
| 201-1221 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 100 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 248,15 | 1 384,59 | 5,58 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 201-1222 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 120 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 256,36 | 1 430,40 | 5,58 |
| 201-1223 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 150 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 268,45 | 1 497,78 | 5,58 |
| 201-1224 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 200 мм, тип покрытия полиэстер, толщина металлических облицовок 0,7 мм (Россия) | м2 | 288,28 | 1 608,37 | 5,58 |
| 201-1225 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 50 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 246,74 | 1 375,77 | 5,58 |
| 201-1226 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 80 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 258,59 | 1 441,82 | 5,58 |

| | | | | | |
|---------------|---|-----|--------|----------|------|
| 201-1227 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 100 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 266,57 | 1 486,30 | 5,58 |
| 201-1228 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 120 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 274,77 | 1 532,11 | 5,58 |
| 201-1229 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 150 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 286,86 | 1 599,49 | 5,58 |
| 201-1230 | Сэндвич-панель трехслойная кровельная "Металл Профиль" с наполнителем из пенополистирола плотностью 18-25кг/м3, марка МП ТСП-К, толщина 200 мм, тип покрытия PRISMA, толщина металлических облицовок 0,5 мм | м2 | 306,70 | 1 710,08 | 5,58 |
| Группа | Окна с переплетами из одинарных прямоугольных стальных труб и элементы переплетов оконных | | | - | |
| 201-0158 | Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01Н18.12-01 | шт. | 425,91 | 1 554,12 | 3,65 |
| 201-0159 | Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01Н18.18-01 | шт. | 553,68 | 2 020,27 | 3,65 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|----------|------|
| 201-0160 | Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01Н20.12-01 | шт. | 454,29 | 1 657,60 | 3,65 |
| 201-0161 | Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01Н20.18-01 | шт. | 572,54 | 2 089,07 | 3,65 |
| 201-0162 | Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01Н24.12-01 | шт. | 502,08 | 1 832,11 | 3,65 |
| 201-0163 | Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01Н24.18-01 | шт. | 618,05 | 2 255,26 | 3,65 |
| 201-0164 | Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01Н30.12-01 | шт. | 661,33 | 2 413,12 | 3,65 |
| 201-0165 | Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01Н30.18-01 | шт. | 842,73 | 3 074,92 | 3,65 |
| 201-0166 | Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01Н48.12-01 | шт. | 955,67 | 3 487,14 | 3,65 |
| 201-0167 | Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01Н48.18-01 | шт. | 1128,66 | 4 118,64 | 3,65 |
| 201-0168 | Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01Н60.12-01 | шт. | 1168,67 | 4 264,44 | 3,65 |
| 201-0169 | Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01Н60.18-01 | шт. | 1431,26 | 5 222,54 | 3,65 |
| 201-0170 | Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н18.12-01 | шт. | 603,38 | 2 201,04 | 3,65 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|----------|------|
| 201-0171 | Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н18.18-01 | шт. | 764,69 | 2 789,50 | 3,65 |
| 201-0172 | Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н20.12-01 | шт. | 632,15 | 2 305,99 | 3,65 |
| 201-0173 | Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н20.18-01 | шт. | 764,85 | 2 790,17 | 3,65 |
| 201-0174 | Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н30.12-01 | шт. | 892,49 | 3 255,85 | 3,65 |
| 201-0175 | Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н30.18-01 | шт. | 1127,95 | 4 114,77 | 3,65 |
| 201-0176 | Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н48.12-01 | шт. | 1326,11 | 4 837,55 | 3,65 |
| 201-0177 | Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н48.18-01 | шт. | 1623,02 | 5 920,65 | 3,65 |
| 201-0178 | Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н60.12-01 | шт. | 1634,71 | 5 963,35 | 3,65 |
| 201-0179 | Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н60.18-01 | шт. | 2089,35 | 7 621,29 | 3,65 |
| 201-0180 | Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н18.12-Р1 | шт. | 1224,73 | 4 468,07 | 3,65 |
| 201-0181 | Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н18.18-Р1 | шт. | 1575,44 | 5 747,53 | 3,65 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 201-0182 | Переплеты оконные глухие одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н24.12-Р1 | шт. | 1465,13 | 5 345,01 | 3,65 |
| 201-0183 | Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н24.18-Р1 | шт. | 1797,27 | 6 140,77 | 3,42 |
| 201-0184 | Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н30.12-Р1 | шт. | 1776,44 | 6 069,21 | 3,42 |
| 201-0185 | Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н30.18-Р1 | шт. | 2237,47 | 7 644,35 | 3,42 |
| 201-0186 | Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н48.12-Р1 | шт. | 2615,31 | 8 936,86 | 3,42 |
| 201-0187 | Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н48.18-Р1 | шт. | 3231,81 | 11 043,55 | 3,42 |
| 201-0188 | Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н60.12-Р1 | шт. | 3185,22 | 10 883,66 | 3,42 |
| 201-0189 | Переплеты оконные глухие двойные из одинарной трубы под двойное остекление 02Н60.18-Р1 | шт. | 3838,31 | 13 115,64 | 3,42 |
| 201-0190 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М18.12-02 | шт. | 719,08 | 2 523,27 | 3,51 |
| 201-0191 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М18.18-02 | шт. | 913,02 | 3 203,86 | 3,51 |
| 201-0192 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М20.12-02 | шт. | 834,74 | 2 928,52 | 3,51 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|----------|------|
| 201-0193 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М20.18-02 | шт. | 1030,15 | 3 614,25 | 3,51 |
| 201-0194 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М24.12-02 | шт. | 890,49 | 3 124,28 | 3,51 |
| 201-0195 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М24.18-02 | шт. | 1076,02 | 3 775,45 | 3,51 |
| 201-0196 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М30.12-02 | шт. | 1036,45 | 3 636,56 | 3,51 |
| 201-0197 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М30.18-02 | шт. | 1328,09 | 4 659,68 | 3,51 |
| 201-0198 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М48.12-02 | шт. | 1610,12 | 5 649,77 | 3,51 |
| 201-0199 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М48.18-02 | шт. | 1916,62 | 6 725,80 | 3,51 |
| 201-0200 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М60.12-02 | шт. | 1946,81 | 6 830,24 | 3,51 |
| 201-0201 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под одинарное остекление 01М60.18-02 | шт. | 2276,03 | 7 985,85 | 3,51 |
| 201-0202 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М18.12-02 | шт. | 920,36 | 3 229,09 | 3,51 |
| 201-0203 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М18.18-02 | шт. | 1135,56 | 3 984,30 | 3,51 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|----------|------|
| 201-0204 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М20.12-02 | шт. | 1004,96 | 3 525,57 | 3,51 |
| 201-0205 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М20.18-02 | шт. | 1233,60 | 4 327,83 | 3,51 |
| 201-0206 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М24.12-02 | шт. | 1016,60 | 3 566,76 | 3,51 |
| 201-0207 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М24.18-02 | шт. | 1243,41 | 4 362,63 | 3,51 |
| 201-0208 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М30.12-02 | шт. | 1288,75 | 4 521,20 | 3,51 |
| 201-0209 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М30.18-02 | шт. | 1607,21 | 5 638,49 | 3,51 |
| 201-0210 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М48.12-02 | шт. | 1982,48 | 6 955,38 | 3,51 |
| 201-0211 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М48.18-02 | шт. | 2375,77 | 8 335,61 | 3,51 |
| 201-0212 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М60.12-02 | шт. | 2369,42 | 8 312,49 | 3,51 |
| 201-0213 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М60.18-02 | шт. | 2785,50 | 9 772,95 | 3,51 |
| 201-0214 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М18.12-Р3 | шт. | 1593,06 | 5 590,23 | 3,51 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 201-0215 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М18.18-РЗ | шт. | 1967,71 | 6 905,02 | 3,51 |
| 201-0216 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М24.12-РЗ | шт. | 1757,07 | 6 165,65 | 3,51 |
| 201-0217 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М24.18-РЗ | шт. | 2059,15 | 7 226,24 | 3,51 |
| 201-0218 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М30.12-РЗ | шт. | 2214,02 | 7 769,61 | 3,51 |
| 201-0219 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М30.18-РЗ | шт. | 2795,70 | 9 810,62 | 3,51 |
| 201-0220 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М48.12-РЗ | шт. | 3355,48 | 11 775,61 | 3,51 |
| 201-0221 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М48.18-РЗ | шт. | 4034,99 | 14 161,25 | 3,51 |
| 201-0222 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М60.12-РЗ | шт. | 3718,40 | 13 049,09 | 3,51 |
| 201-0223 | Переплеты оконные створные одинарные из одинарной трубы под двойное остекление 02М60.18-РЗ | шт. | 4489,78 | 15 756,39 | 3,51 |
| 201-0224 | Переплеты оконные глухие одинарные с жалюзийной решеткой 0Ж1Н60.12-01 | шт. | 2969,75 | 8 614,92 | 2,90 |
| 201-0225 | Переплеты оконные глухие одинарные с жалюзийной решеткой 0Ж1Н60.18-01 | шт. | 3526,84 | 10 233,31 | 2,90 |
| 201-0226 | Вставки жалюзийные переплетов оконных ВЖ 1 | шт. | 479,82 | 1 421,71 | 2,96 |
| 201-0227 | Вставки жалюзийные переплетов оконных ВЖ 2 | шт. | 674,74 | 1 997,61 | 2,96 |

| | | | | | |
|---------------|---|-----|----------|-----------|------|
| 201-0228 | Вставки жалюзийные переплетов оконных ригели РВ1-30, РВ2-48, РВ3-60 | т | 11917,82 | 46 645,34 | 3,91 |
| 201-0229 | Вставки жалюзийные переплетов оконных сливы СЛСН-25, СЛСВ-25 | т | 13960,80 | 54 568,29 | 3,91 |
| 201-0230 | Фонари зенитные Ф32.9.5.9-Г2С | шт. | 17355,46 | 46 224,18 | 2,66 |
| 201-0231 | Фонари зенитные Ф32.9.3.9-Г2С | шт. | 12224,68 | 32 605,36 | 2,67 |
| 201-0232 | Фонари зенитные Ф32.7.2.7-Г2С | шт. | 9012,41 | 24 039,24 | 2,67 |
| Группа | Окна с переплетами из гнутосварных стальных профилей | | | | |
| 201-0298 | Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 60.18.1, ОГД 60.18.2 | шт. | 1545,68 | 4 514,56 | 2,92 |
| 201-0299 | Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 60.18.1, ОГД 60.12.2 | шт. | 1363,42 | 3 981,91 | 2,92 |
| 201-0300 | Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 48.18.1, ОГД 48.18.2 | шт. | 1259,59 | 3 678,97 | 2,92 |
| 201-0301 | Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 48.12.1, ОГД 48.12.2 | шт. | 1094,71 | 3 197,20 | 2,92 |
| 201-0302 | Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 30.18.1, ОГД 30.18.2 | шт. | 893,13 | 2 608,62 | 2,92 |
| 201-0303 | Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 30.12.1, ОГД 30.12.2 | шт. | 769,28 | 2 246,68 | 2,92 |
| 201-0304 | Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 30.06.1 | шт. | 620,40 | 1 811,76 | 2,92 |
| 201-0305 | Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 24.18.1, ОГД 24.18.2 | шт. | 723,35 | 2 112,58 | 2,92 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|----------|------|
| 201-0306 | Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 24.12.1, ОГД 24.12.2 | шт. | 611,63 | 1 786,25 | 2,92 |
| 201-0307 | Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 24.06.1 | шт. | 497,44 | 1 452,65 | 2,92 |
| 201-0308 | Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 20.18.1, ОГД 20.18.2 | шт. | 685,58 | 2 002,23 | 2,92 |
| 201-0309 | Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 20.12.1, ОГД 20.12.2 | шт. | 562,66 | 1 643,12 | 2,92 |
| 201-0310 | Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 18.18.1, ОГД 18.18.2 | шт. | 644,13 | 1 881,18 | 2,92 |
| 201-0311 | Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 18.12.1, ОГД 18.12.2 | шт. | 542,19 | 1 583,32 | 2,92 |
| 201-0312 | Окно глухое с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОГД 18.06.1 | шт. | 392,23 | 1 145,47 | 2,92 |
| 201-0313 | Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОТД 60.18.1, ОТД 60.18.2 | шт. | 2990,25 | 8 731,61 | 2,92 |
| 201-0314 | Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОТД 60.12.1, ОТД 60.12.2 | шт. | 2612,85 | 7 628,98 | 2,92 |
| 201-0315 | Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОТД 48.18.1, ОТД 48.18.2 | шт. | 2709,00 | 7 910,11 | 2,92 |
| 201-0316 | Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОТД 48.12.1, ОТД 48.12.2 | шт. | 2339,04 | 6 829,33 | 2,92 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 201-0317 | Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОТД 30.18.1, ОТД 30.18.2 | шт. | 1609,95 | 4 701,20 | 2,92 |
| 201-0318 | Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОТД 30.12.1, ОТД 30.12.2 | шт. | 1390,14 | 4 058,98 | 2,92 |
| 201-0319 | Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОТД 24.18.1, ОТД 24.18.2 | шт. | 1458,54 | 4 258,74 | 2,92 |
| 201-0320 | Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОТД 24.12.1, ОТД 24.12.2 | шт. | 1234,98 | 3 605,78 | 2,92 |
| 201-0321 | Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОТД 20.18.1, ОТД 20.18.2 | шт. | 1409,54 | 4 115,61 | 2,92 |
| 201-0322 | Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОТД 20.12.1, ОТД 20.12.2 | шт. | 1185,28 | 3 460,56 | 2,92 |
| 201-0323 | Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОТД 18.18.1, ОТД 18.18.2 | шт. | 1368,04 | 3 994,43 | 2,92 |
| 201-0324 | Окно открывающееся с одинарным переплетом (переплет оконный) для одинарного и двойного остекления ОТД18.12.1, ОТД 18.12.2 | шт. | 1164,83 | 3 400,80 | 2,92 |
| 201-0325 | Окно глухое с отдельными переплетами (переплет оконный) ОГР 60.18. | шт. | 4586,66 | 13 393,16 | 2,92 |
| 201-0326 | Окно глухое с отдельными переплетами (переплет оконный) ОГР 60.12. | шт. | 4057,38 | 11 846,69 | 2,92 |
| 201-0327 | Окно глухое с отдельными переплетами (переплет оконный) ОГР 48.18. | шт. | 3982,56 | 11 628,89 | 2,92 |
| 201-0328 | Окно глухое с отдельными переплетами (переплет оконный) ОГР 48.12. | шт. | 3486,32 | 10 179,11 | 2,92 |
| 201-0329 | Окно глухое с отдельными переплетами (переплет оконный) ОГР 30.18. | шт. | 3218,36 | 9 396,95 | 2,92 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 201-0330 | Окно глухое с отдельными переплетами (переплет оконный) ОГР 30.12. | шт. | 2787,59 | 8 138,58 | 2,92 |
| 201-0331 | Окно глухое с отдельными переплетами (переплет оконный) ОГР 20.18. | шт. | 2133,47 | 6 229,20 | 2,92 |
| 201-0332 | Окно глухое с отдельными переплетами (переплет оконный) ОГР 20.12. | шт. | 1789,09 | 5 223,25 | 2,92 |
| 201-0333 | Окно глухое с отдельными переплетами (переплет оконный) ОГР 18.18. | шт. | 2046,99 | 5 976,64 | 2,92 |
| 201-0334 | Окно глухое с отдельными переплетами (переплет оконный) ОГР 18.12. | шт. | 1758,99 | 5 135,32 | 2,92 |
| 201-0335 | Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный) ОTR 60.18. | шт. | 8305,77 | 21 927,50 | 2,64 |
| 201-0336 | Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный) ОTR 60.12. | шт. | 7365,74 | 19 444,50 | 2,64 |
| 201-0337 | Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный) ОTR 48.18. | шт. | 7710,41 | 20 355,08 | 2,64 |
| 201-0338 | Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный) ОTR 48.12. | шт. | 6775,77 | 17 886,44 | 2,64 |
| 201-0339 | Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный) ОTR 30.18. | шт. | 4773,41 | 12 601,91 | 2,64 |
| 201-0340 | Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный) ОTR 30.12. | шт. | 4193,86 | 11 071,09 | 2,64 |
| 201-0341 | Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный) ОTR 20.18. | шт. | 4244,34 | 11 204,41 | 2,64 |
| 201-0342 | Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный) ОTR 20.12. | шт. | 3743,26 | 9 881,29 | 2,64 |
| 201-0343 | Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный) ОTR 18.18. | шт. | 4144,37 | 10 940,32 | 2,64 |
| 201-0344 | Окно открывающееся с отдельными переплетами (переплет оконный) ОTR 18.12. | шт. | 3620,67 | 9 557,15 | 2,64 |
| 201-0345 | Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете (переплет оконный) ОЖД 60.18. | шт. | 6297,98 | 16 629,45 | 2,64 |
| 201-0346 | Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете (переплет оконный) ОЖД 60.12. | шт. | 4674,36 | 12 341,28 | 2,64 |

| | | | | | |
|---------------|--|-----|---------|-----------|------|
| 201-0347 | Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете (переплет оконный) ОЖД 48.18. | шт. | 5076,11 | 13 403,29 | 2,64 |
| 201-0348 | Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете (переплет оконный) ОЖД 48.12. | шт. | 3806,40 | 10 049,52 | 2,64 |
| 201-0349 | Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете (переплет оконный) ОЖД 24.18. | шт. | 2629,56 | 6 943,14 | 2,64 |
| 201-0350 | Окно с жалюзийной решеткой в одинарном переплете (переплет оконный) ОЖД 24.12. | шт. | 1935,29 | 5 109,61 | 2,64 |
| Группа | Окна с переплетами из гнутозамкнутых стальных профилей | | | | |
| 201-0351 | Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 60.12., ОДН 60.12. | шт. | 1465,37 | 3 909,52 | 2,67 |
| 201-0352 | Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 60.18., ОДН 60.18. | шт. | 1667,49 | 4 448,85 | 2,67 |
| 201-0353 | Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 48.12., ОДН 48.12. | шт. | 1173,46 | 3 130,50 | 2,67 |
| 201-0354 | Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 48.18., ОДН 48.18. | шт. | 1360,81 | 3 630,27 | 2,67 |
| 201-0355 | Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 30.12., ОДН 30.12. | шт. | 827,76 | 2 208,84 | 2,67 |
| 201-0356 | Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 30.18., ОДН 30.18. | шт. | 960,63 | 2 562,40 | 2,67 |
| 201-0357 | Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 24.12., ОДН 24.12. | шт. | 653,23 | 1 743,82 | 2,67 |
| 201-0358 | Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 24.18., ОДН 24.18. | шт. | 772,66 | 2 062,63 | 2,67 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|----------|------|
| 201-0359 | Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 20.12., ОДН 20.12. | шт. | 621,53 | 1 658,73 | 2,67 |
| 201-0360 | Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 20.18., ОДН 20.18. | шт. | 732,93 | 1 957,16 | 2,67 |
| 201-0361 | Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 18.12., ОДН 18.12. | шт. | 577,36 | 1 541,28 | 2,67 |
| 201-0362 | Окна без фрамуг с одинарным, двойным остеклением, глухие (переплет оконный) ОСН 18.18., ОДН 18.18. | шт. | 689,60 | 1 840,90 | 2,67 |
| 201-0363 | Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 60.12., ОДР 60.12. | шт. | 2807,15 | 8 563,86 | 3,05 |
| 201-0364 | Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 60.18., ОДР 60.18. | шт. | 3267,50 | 9 969,23 | 3,05 |
| 201-0365 | Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 48.12., ОДР 48.12. | шт. | 2497,50 | 7 619,11 | 3,05 |
| 201-0366 | Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 48.18., ОДР 48.18. | шт. | 2924,29 | 8 922,25 | 3,05 |
| 201-0367 | Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 30.12., ОДР 30.12. | шт. | 1494,95 | 4 561,59 | 3,05 |
| 201-0368 | Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 30.18., ОДР 30.18. | шт. | 1728,05 | 5 272,51 | 3,05 |
| 201-0369 | Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 24.12., ОДР 24.12. | шт. | 1320,83 | 4 031,64 | 3,05 |

| | | | | | |
|---------------|--|-----|---------|----------|------|
| 201-0370 | Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 24.18., ОДР 24.18. | шт. | 1563,68 | 4 773,11 | 3,05 |
| 201-0371 | Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 20.12., ОДР 20.12. | шт. | 1267,78 | 3 870,66 | 3,05 |
| 201-0372 | Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 20.18., ОДР 20.18. | шт. | 1510,48 | 4 610,95 | 3,05 |
| 201-0373 | Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 18.12., ОДР 18.12. | шт. | 1248,06 | 3 809,55 | 3,05 |
| 201-0374 | Окна с фрамугами с одинарным, двойным остеклением, открывающиеся (переплет оконный) ОСР 18.18., ОДР 18.18. | шт. | 1469,78 | 4 487,57 | 3,05 |
| Группа | Элементы перегородок каркасных | | | | |
| 201-0233 | Каркас перегородки глухой ПГ 62.4 | шт. | 1775,20 | 6 705,63 | 3,78 |
| 201-0234 | Каркас перегородки глухой ПГ 61.2 | шт. | 1341,62 | 5 067,99 | 3,78 |
| 201-0235 | Каркас перегородки глухой ПГ 32.4 | шт. | 1160,81 | 4 383,01 | 3,78 |
| 201-0236 | Каркас перегородки глухой ПГ 31.2 | шт. | 719,18 | 2 716,49 | 3,78 |
| 201-0237 | Каркас перегородки глухой ПГ 1.52.4 | шт. | 535,55 | 2 022,86 | 3,78 |
| 201-0238 | Каркас перегородки глухой ПГ 1.51.2 | шт. | 391,25 | 1 477,82 | 3,78 |
| 201-0239 | Каркас с дверью ПГД 1.52.4 | шт. | 1587,07 | 5 992,99 | 3,78 |
| 201-0240 | Каркас с раздаточным окном ПГР 1.52.4 | шт. | 1037,96 | 3 919,84 | 3,78 |
| 201-0241 | Стойки СКЗ.6-1, СКЗ.6-2, СКЗ.6-4 | шт. | 766,96 | 2 897,61 | 3,78 |
| 201-0242 | Стойки СК2.4-1, СК2.4-2, СК2.4-4 | шт. | 379,71 | 1 435,80 | 3,78 |
| 201-0243 | Стойки СКЗ.6-3, СКЗ.6-5 | шт. | 771,71 | 2 918,59 | 3,78 |
| 201-0244 | Стойки СК2.4-3, СК2.4-5 | шт. | 384,65 | 1 454,47 | 3,78 |
| 201-0245 | Ригели РН 6 | шт. | 305,15 | 989,65 | 3,24 |
| 201-0246 | Ригели РН 3 | шт. | 170,04 | 551,21 | 3,24 |
| 201-0247 | Ригели РН 1,5, РНР 1,5 | шт. | 101,71 | 330,27 | 3,25 |
| 201-0248 | Фланцы Ф1, Ф2 | шт. | 14,05 | 50,63 | 3,60 |
| 201-0249 | Фланцы Ф3 | шт. | 53,73 | 193,33 | 3,60 |
| Группа | Заполнения проемов | | | | |

| | | | | | |
|---------------|---|-----|----------|-----------|------|
| 201-0250 | Двери распашные для овощехранилищ ДРО-1.02.1 | шт. | 2567,93 | 7 668,28 | 2,99 |
| 201-0251 | Двери стальные утепленные двупольные 2ДСУ 2.02.1 | шт. | 3885,01 | 11 872,55 | 3,06 |
| 201-0252 | Двери стальные утепленные двупольные 2ДСУ 2.02.4 | шт. | 4195,70 | 12 780,99 | 3,05 |
| 201-8218 | Ворота раздвижные металлические глухие (серия 3.017-1) | т | 19604,31 | 59 733,03 | 3,05 |
| 201-0253 | Ворота распашные ВР 3030-УХ Л1 | шт. | 10033,54 | 30 573,31 | 3,05 |
| 201-0254 | Ворота распашные ВР 3636-УХ Л1 | шт. | 12865,11 | 39 204,68 | 3,05 |
| 201-0255 | Ворота распашные складчатые РСВ 3,6х3,6 | шт. | 11610,36 | 35 382,88 | 3,05 |
| 201-0256 | Ворота распашные складчатые РСВ 4,2х4,2 | шт. | 13105,41 | 39 936,87 | 3,05 |
| 201-0257 | Ворота распашные складчатые РСВ 4,8х5,4 | шт. | 20752,23 | 63 255,73 | 3,05 |
| 201-8217 | Полотна ворот глухие металлические из листового металла по каркасу из уголков (серия 3.017-1) | т | 18319,80 | 66 986,32 | 3,66 |
| Группа | Лестницы маршевые, площадки и ограждения стальные | | | | |
| 201-0649 | Косоуры | т | 11172,06 | 62 718,74 | 5,61 |
| 201-0999 | Лестница из оцинкованной стали с полимерным покрытием для стен, размер 1,85х0,4 м | шт. | 864,61 | 5 473,28 | 6,33 |
| 201-0387 | Лестницы маршевые, ширина 600 мм | м | 541,83 | 2 416,99 | 4,46 |
| 201-0388 | Лестницы маршевые, ширина 800 мм | м | 566,42 | 2 500,81 | 4,42 |
| 201-0389 | Лестницы маршевые, ширина 1000 мм | м | 686,86 | 3 027,84 | 4,41 |
| 201-0393 | Ограждения лестниц маршевых | м | 105,22 | 822,23 | 7,81 |
| 201-0650 | Ограждения лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы | т | 8490,86 | 55 067,86 | 6,49 |
| 201-0394 | Ограждения площадок | м | 113,42 | 883,67 | 7,79 |
| 201-0390 | Площадки площадью до 2 м2 | м2 | 894,20 | 4 536,01 | 5,07 |
| 201-0391 | Площадки площадью от 2 до 4 м2 | м2 | 779,56 | 4 394,45 | 5,64 |
| 201-0392 | Площадки площадью свыше 4 м2 | м2 | 700,31 | 4 252,88 | 6,07 |
| Группа | Прочие стальные ограждающие конструкции производственных зданий | | | | |
| 201-0381 | Балки промежуточные | т | 12793,28 | 39 703,62 | 3,10 |

| | | | | | |
|------------------|--|-----|-----------|------------|------|
| 201-0382 | Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления | т | 12202,25 | 67 200,99 | 5,51 |
| 201-0383 | Элементы крепления к стенам и ветровым ригелям из тонколистовой стали (неоцинкованной) | т | 21144,16 | 67 903,66 | 3,21 |
| 201-0849 | Панели металлические сетчатые | м2 | 47,03 | 201,34 | 4,28 |
| 201-0384 | Прибор - стержень ПС для открывания фрамуг нижнего яруса окон с одинарными переплетами | шт. | 84,44 | 323,51 | 3,83 |
| 201-0385 | Механизм открывания МР-1 для фрамуг второго и третьего яруса окон с одинарными переплетами | шт. | 286,16 | 930,16 | 3,25 |
| 201-0386 | Механизм открывания МР-2 для фрамуг первого, второго и третьего яруса окон с отдельными переплетами | шт. | 342,33 | 1 113,85 | 3,25 |
| Группа | Ригели ветровые | | | | |
| 201-0375 | Ветровые ригели Р-60 | шт. | 668,28 | 2 177,46 | 3,26 |
| 201-0376 | Ветровые ригели Р-48 | шт. | 536,44 | 1 718,61 | 3,20 |
| 201-0377 | Ветровые ригели Р-40 | шт. | 441,23 | 1 432,57 | 3,25 |
| 201-0378 | Ветровые ригели Р-30 | шт. | 335,84 | 1 089,31 | 3,24 |
| 201-0379 | Ветровые ригели Р-20 | шт. | 230,02 | 744,89 | 3,24 |
| 201-0380 | Ветровые ригели Р-18 | шт. | 210,53 | 753,06 | 3,58 |
| Подраздел | Резервуарные, рулонированные, и емкости | | | | |
| Группа | Резервуары для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м3, для районов с температурой выше -40 С | | | | |
| 201-0395 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 100 м3 РВ 100-01-СК | шт. | 106783,52 | 244 469,57 | 2,29 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|-----------|------------|------|
| 201-0396 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 100 м3 РВ 100-02-СК | шт. | 106980,59 | 244 569,63 | 2,29 |
| 201-0397 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 100 м3 РВ 100-01-СП | шт. | 131258,92 | 300 086,63 | 2,29 |
| 201-0398 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 100 м3 РВ 100-02-СП | шт. | 131314,83 | 300 214,74 | 2,29 |
| 201-0399 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 200 м3 РВ 200-01-СК | шт. | 136129,21 | 311 227,46 | 2,29 |
| 201-0400 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 200 м3 РВ 200-02-СК | шт. | 135983,20 | 310 895,54 | 2,29 |
| 201-0401 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 200 м3 РВ 200-01-СП | шт. | 168016,83 | 384 146,50 | 2,29 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|-----------|------------|------|
| 201-0402 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 200 м3 РВ 200-02-СП | шт. | 168493,63 | 385 236,27 | 2,29 |
| 201-0403 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 300 м3 РВ 300-01-СК | шт. | 175787,45 | 401 878,38 | 2,29 |
| 201-0404 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 300 м3 РВ 300-01-СП | шт. | 220003,90 | 502 987,26 | 2,29 |
| 201-0405 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 400 м3 РВ 400-01-СК | шт. | 193406,50 | 442 176,96 | 2,29 |
| 201-0406 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 400 м3 РВ 400-01-СП | шт. | 239848,05 | 548 379,10 | 2,29 |
| 201-0407 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 700 м3 РВ 700-01-СК | шт. | 262487,65 | 600 160,54 | 2,29 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|-----------|--------------|------|
| 201-0408 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 700 м3 РВ 700-01-СП | шт. | 313898,22 | 717 785,51 | 2,29 |
| 201-0409 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 1000 м3 РВ 1000-01-СК | шт. | 343291,99 | 784 840,48 | 2,29 |
| 201-0410 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 1000 м3 РВ 1000-02-СК | шт. | 344867,18 | 788 441,79 | 2,29 |
| 201-0411 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 1000 м3 РВ 1000-01-СП | шт. | 430701,80 | 984 720,02 | 2,29 |
| 201-0412 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 2000 м3 РВ 2000-01-СК | шт. | 607999,50 | 1 390 134,32 | 2,29 |
| 201-0413 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 2000 м3 РВ 2000-02-СК | шт. | 627838,58 | 1 435 447,18 | 2,29 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|-----------|--------------|------|
| 201-0414 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 2000 м3 РВ 2000-03-СК | шт. | 638569,79 | 1 459 981,22 | 2,29 |
| 201-0415 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 2000 м3 РВ 2000-04-СК | шт. | 629753,07 | 1 439 824,89 | 2,29 |
| 201-0416 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 2000 м3 РВ 2000-01-СП | шт. | 673813,94 | 1 540 681,60 | 2,29 |
| 201-0417 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 2000 м3 РВ 2000-02-СП | шт. | 714489,55 | 1 633 641,79 | 2,29 |
| 201-0418 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 2000 м3 РВ 2000-03-СП | шт. | 702321,56 | 1 605 820,05 | 2,29 |
| 201-0419 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-01-СК | шт. | 845657,16 | 1 933 568,67 | 2,29 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|------------|--------------|------|
| 201-0420 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-02-СК | шт. | 898848,39 | 2 055 124,92 | 2,29 |
| 201-0421 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-03-СК | шт. | 934947,10 | 2 137 661,31 | 2,29 |
| 201-0422 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-04-СК | шт. | 901545,70 | 2 061 291,91 | 2,29 |
| 201-0423 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-01-СП | шт. | 950035,05 | 2 172 318,37 | 2,29 |
| 201-0424 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-02-СП | шт. | 1001497,05 | 2 289 927,31 | 2,29 |
| 201-0425 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-03-СП | шт. | 984500,46 | 2 251 126,42 | 2,29 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|------------|--------------|------|
| 201-0426 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-04-СП | шт. | 1036443,74 | 2 369 833,97 | 2,29 |
| 201-0427 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-05-СП | шт. | 967956,29 | 2 213 296,91 | 2,29 |
| 201-0428 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-06-СП | шт. | 996029,89 | 2 277 447,44 | 2,29 |
| 201-0429 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-07-СП | шт. | 1002358,30 | 2 291 960,24 | 2,29 |
| 201-0430 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 3000 м3 РВ 3000-08-СП | шт. | 1036443,74 | 2 369 833,97 | 2,29 |
| 201-0431 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-01-СК | шт. | 1214182,10 | 2 776 268,21 | 2,29 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|------------|--------------|------|
| 201-0432 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-02-СК | шт. | 1297784,21 | 2 967 334,18 | 2,29 |
| 201-0433 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-03-СК | шт. | 1247853,89 | 2 853 261,40 | 2,29 |
| 201-0434 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-04-СК | шт. | 1313847,62 | 3 004 062,98 | 2,29 |
| 201-0435 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-05-СК | шт. | 1243668,34 | 2 843 690,67 | 2,29 |
| 201-0436 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-06-СК | шт. | 1297511,33 | 2 966 710,34 | 2,29 |
| 201-0437 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-07-СК | шт. | 1270745,12 | 2 905 552,16 | 2,29 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|------------|--------------|------|
| 201-0438 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-08-СК | шт. | 1333844,67 | 3 049 785,58 | 2,29 |
| 201-0439 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-09-СК | шт. | 1300730,25 | 2 974 069,87 | 2,29 |
| 201-0440 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-10-СК | шт. | 1300457,37 | 2 973 446,02 | 2,29 |
| 201-0441 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-01-СП | шт. | 1298475,71 | 2 969 137,39 | 2,29 |
| 201-0442 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-02-СП | шт. | 1377555,32 | 3 149 877,50 | 2,29 |
| 201-0443 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-03-СП | шт. | 1349462,51 | 3 085 728,55 | 2,29 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|------------|--------------|------|
| 201-0444 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-04-СП | шт. | 1393347,44 | 3 185 987,94 | 2,29 |
| 201-0445 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-05-СП | шт. | 1317487,64 | 3 012 611,26 | 2,29 |
| 201-0446 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-06-СП | шт. | 1387440,01 | 3 172 480,13 | 2,29 |
| 201-0447 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-07-СП | шт. | 1349860,37 | 3 086 636,73 | 2,29 |
| 201-0448 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-08-СП | шт. | 1425078,01 | 3 258 542,85 | 2,29 |
| 201-0449 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-09-СП | шт. | 1326198,18 | 3 032 531,80 | 2,29 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|------------|--------------|------|
| 201-0450 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-10-СП | шт. | 1387166,88 | 3 171 855,71 | 2,29 |
| 201-0451 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-11-СП | шт. | 1378310,18 | 3 151 691,90 | 2,29 |
| 201-0452 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-12-СП | шт. | 1422411,36 | 3 252 445,42 | 2,29 |
| 201-0453 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-13-СП | шт. | 1336214,09 | 3 055 432,55 | 2,29 |
| 201-0454 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-14-СП | шт. | 1396728,30 | 3 193 718,53 | 2,29 |
| 201-0455 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-15-СП | шт. | 1378310,18 | 3 151 691,90 | 2,29 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|------------|--------------|------|
| 201-0456 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 5000 м3 РВ 5000-16-СП | шт. | 1424805,11 | 3 257 918,99 | 2,29 |
| 201-0457 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-01-СК | шт. | 2867093,27 | 6 554 674,37 | 2,29 |
| 201-0458 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-02-СК | шт. | 3083270,62 | 7 048 689,39 | 2,29 |
| 201-0459 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-03-СК | шт. | 2911077,88 | 6 655 231,54 | 2,29 |
| 201-0460 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-04-СК | шт. | 3033364,95 | 6 934 598,91 | 2,29 |
| 201-0461 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-05-СК | шт. | 3087471,46 | 7 058 293,17 | 2,29 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|------------|--------------|------|
| 201-0462 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-01-СП | шт. | 2952730,68 | 6 750 808,12 | 2,29 |
| 201-0463 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-02-СП | шт. | 3184248,09 | 7 279 941,47 | 2,29 |
| 201-0464 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-03-СП | шт. | 3023165,82 | 6 911 845,96 | 2,29 |
| 201-0465 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-04-СП | шт. | 3182810,44 | 7 276 391,01 | 2,29 |
| 201-0466 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-05-СП | шт. | 2980678,18 | 6 814 705,45 | 2,29 |
| 201-0467 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-06-СП | шт. | 3199944,76 | 7 315 833,10 | 2,29 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|------------|---------------|------|
| 201-0468 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-07-СП | шт. | 3037104,61 | 6 943 714,57 | 2,29 |
| 201-0469 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 10000 м3 РВ 10000-08-СП | шт. | 3179323,11 | 7 268 681,91 | 2,29 |
| 201-0470 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-01-СК | шт. | 5136623,90 | 11 744 296,62 | 2,29 |
| 201-0471 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-02-СК | шт. | 5526887,49 | 12 636 265,96 | 2,29 |
| 201-0472 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-03-СК | шт. | 5268008,52 | 12 044 742,74 | 2,29 |
| 201-0473 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-04-СК | шт. | 5527163,23 | 12 636 896,33 | 2,29 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|------------|---------------|------|
| 201-0474 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-05-СК | шт. | 5123557,55 | 11 714 470,08 | 2,29 |
| 201-0475 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-06-СК | шт. | 5566203,18 | 12 726 154,60 | 2,29 |
| 201-0476 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-07-СК | шт. | 5268008,52 | 12 044 742,74 | 2,29 |
| 201-0477 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-08-СК | шт. | 5575461,00 | 12 747 321,14 | 2,29 |
| 201-0478 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-01-СП | шт. | 5464704,57 | 12 495 020,07 | 2,29 |
| 201-0479 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-02-СП | шт. | 5832265,92 | 13 335 095,88 | 2,29 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|------------|---------------|------|
| 201-0480 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-03-СП | шт. | 5604365,56 | 12 814 359,15 | 2,29 |
| 201-0481 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-04-СП | шт. | 5898705,06 | 13 487 005,02 | 2,29 |
| 201-0482 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-05-СП | шт. | 5520832,60 | 12 623 358,83 | 2,29 |
| 201-0483 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-06-СП | шт. | 5870459,44 | 13 422 423,46 | 2,29 |
| 201-0484 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-07-СП | шт. | 5604365,56 | 12 814 359,15 | 2,29 |
| 201-0485 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 20000 м3 РВ 20000-08-СП | шт. | 5936898,33 | 13 574 331,99 | 2,29 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|------------|---------------|------|
| 201-0486 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-01-СК | шт. | 7533781,91 | 17 222 720,85 | 2,29 |
| 201-0487 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-02-СК | шт. | 8038432,88 | 18 375 819,87 | 2,29 |
| 201-0488 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-03-СК | шт. | 7734782,40 | 17 682 210,13 | 2,29 |
| 201-0489 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-04-СК | шт. | 8042075,10 | 18 384 145,66 | 2,29 |
| 201-0490 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-05-СП | шт. | 8000203,79 | 18 289 766,97 | 2,29 |
| 201-0491 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-02-СП | шт. | 8458904,46 | 19 337 894,33 | 2,29 |

| | | | | | |
|---------------|---|-----|------------|---------------|------|
| 201-0492 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-03-СП | шт. | 8145052,87 | 18 620 915,65 | 2,29 |
| 201-0493 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов для эксплуатации в районах с температурой -40 град.С и выше объемом 30000 м3 РВ 30000-04-СП | шт. | 8534155,09 | 19 509 923,99 | 2,29 |
| 201-0970 | Резервуар стальной сварной двустенный горизонтальный РГ5 (ТУ-5265-002-56181752-2010) | шт. | 25489,55 | 46 998,64 | 1,84 |
| Группа | Резервуары для нефти и нефтепродуктов объемом от 100 до 50000 м3, для районов с температурой от -65 С до -40 С | | | | |
| 201-0494 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 100 м3 РВ 100-01-СК, С | шт. | 110256,89 | 267 701,63 | 2,43 |
| 201-0495 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 100 м3 РВ 100-02-СК, С | шт. | 112663,68 | 273 066,97 | 2,42 |
| 201-0496 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 100 м3 РВ 100-01-СП, С | шт. | 132366,19 | 320 851,91 | 2,42 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|-----------|------------|------|
| 201-0497 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 200 м3 РВ 200-01-СК, С | шт. | 136343,02 | 330 499,49 | 2,42 |
| 201-0498 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 200 м3 РВ 200-02-СК, С | шт. | 119626,24 | 290 051,96 | 2,42 |
| 201-0499 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 200 м3 РВ 200-01-СП, С | шт. | 166429,57 | 403 456,39 | 2,42 |
| 201-0500 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 300 м3 РВ 300-01-СК, С | шт. | 178072,47 | 431 619,26 | 2,42 |
| 201-0501 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 300 м3 РВ 300-02-СК, С | шт. | 180366,47 | 437 179,37 | 2,42 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|-----------|------------|------|
| 201-0502 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 300 м3 РВ 300-01-СП, С | шт. | 219799,66 | 532 804,07 | 2,42 |
| 201-0503 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 300 м3 РВ-400-01-СК, С | шт. | 200139,59 | 485 112,39 | 2,42 |
| 201-0504 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 300 м3 РВ-400-02-СК, С | шт. | 202278,44 | 490 297,02 | 2,42 |
| 201-0505 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 300 м3 РВ-400-01-СП, С | шт. | 250354,86 | 606 889,68 | 2,42 |
| 201-0506 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 700 м3 РВ 700-01-СК, С | шт. | 272114,51 | 659 618,84 | 2,42 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|-----------|--------------|------|
| 201-0507 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 700 м3 РВ 700-02-СК, С | шт. | 275607,81 | 668 086,80 | 2,42 |
| 201-0508 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 700 м3 РВ 700-01-СП, С | шт. | 332135,89 | 805 221,02 | 2,42 |
| 201-0509 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 1000 м3 РВ 1000-01-СК, С | шт. | 349282,72 | 846 640,33 | 2,42 |
| 201-0510 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 1000 м3 РВ 1000-02-СК, С | шт. | 352955,92 | 855 543,69 | 2,42 |
| 201-0511 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 1000 м3 РВ 1000-01-СП, С | шт. | 447082,85 | 1 083 850,93 | 2,42 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|-----------|--------------|------|
| 201-0512 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 2000 м3 РВ 2000-01-СК, С | шт. | 593674,33 | 1 439 139,66 | 2,42 |
| 201-0513 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 2000 м3 РВ 2000-02-СК, С | шт. | 638394,87 | 1 547 547,75 | 2,42 |
| 201-0514 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 2000 м3 РВ 2000-03-СК, С | шт. | 695576,03 | 1 686 163,22 | 2,42 |
| 201-0515 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 3000 м3 РВ 3000-01-СК, С | шт. | 735167,00 | 1 782 247,68 | 2,42 |
| 201-0516 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 3000 м3 РВ 3000-02-СК, С | шт. | 813808,12 | 1 972 819,37 | 2,42 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|------------|--------------|------|
| 201-0517 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 3000 м3 РВ 3000-03-СК, С | шт. | 891628,58 | 2 161 471,51 | 2,42 |
| 201-0518 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 3000 м3 РВ 3000-04-СК, С | шт. | 758927,32 | 1 839 777,90 | 2,42 |
| 201-0519 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 3000 м3 РВ 3000-05-СК, С | шт. | 820696,95 | 1 989 519,19 | 2,42 |
| 201-0520 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 3000 м3 РВ 3000-06-СК, С | шт. | 898516,99 | 2 178 170,32 | 2,42 |
| 201-0521 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 5000 м3 РВ 5000-01-СК, С | шт. | 1163617,04 | 2 821 026,50 | 2,42 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|------------|--------------|------|
| 201-0522 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 5000 м3 РВ 5000-02-СК, С | шт. | 1277338,94 | 3 096 605,80 | 2,42 |
| 201-0523 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 5000 м3 РВ 5000-03-СК, С | шт. | 1327923,40 | 3 219 236,35 | 2,42 |
| 201-0524 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 5000 м3 РВ 5000-04-СК, С | шт. | 1207458,12 | 2 927 195,54 | 2,42 |
| 201-0525 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 5000 м3 РВ 5000-05-СК, С | шт. | 1294088,53 | 3 137 211,19 | 2,42 |
| 201-0526 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 5000 м3 РВ 5000-06-СК, С | шт. | 1344144,05 | 3 258 561,65 | 2,42 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|------------|--------------|------|
| 201-0527 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 10000 м3 РВ 10000-01-СК, С | шт. | 2371777,06 | 5 749 730,11 | 2,42 |
| 201-0528 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 10000 м3 РВ 10000-02-СК, С | шт. | 2565011,18 | 6 217 951,50 | 2,42 |
| 201-0529 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 10000 м3 РВ 10000-03-СК, С | шт. | 2757421,19 | 6 684 381,51 | 2,42 |
| 201-0530 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 10000 м3 РВ 10000-04-СК, С | шт. | 2455723,23 | 5 953 019,84 | 2,42 |
| 201-0531 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 10000 м3 РВ 10000-05-СК, С | шт. | 2611713,77 | 6 331 164,28 | 2,42 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|------------|---------------|------|
| 201-0532 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 10000 м3 РВ 10000-06-СК, С | шт. | 2803660,77 | 6 796 472,75 | 2,42 |
| 201-0533 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-01-СК, С | шт. | 4527867,91 | 10 977 222,55 | 2,42 |
| 201-0534 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-02-СК, С | шт. | 4800420,36 | 11 637 545,35 | 2,42 |
| 201-0535 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-03-СК, С | шт. | 5014055,63 | 12 155 458,86 | 2,42 |
| 201-0536 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-10-СК, С | шт. | 4531815,53 | 10 986 793,00 | 2,42 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|------------|---------------|------|
| 201-0537 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-04-СК, С | шт. | 4710467,49 | 11 419 913,98 | 2,42 |
| 201-0538 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-05-СК, С | шт. | 4857861,19 | 11 776 800,14 | 2,42 |
| 201-0539 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-06-СК, С | шт. | 5072072,50 | 12 296 107,74 | 2,42 |
| 201-0540 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-11-СК, С | шт. | 4714358,82 | 11 429 348,18 | 2,42 |
| 201-0541 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-07-СК, С | шт. | 4884818,45 | 11 842 152,13 | 2,42 |

| | | | | | |
|---------------|---|-----|------------|---------------|------|
| 201-0542 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-08-СК, С | шт. | 5099178,20 | 12 361 819,94 | 2,42 |
| 201-0543 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-09-СК, С | шт. | 5181077,06 | 12 560 367,46 | 2,42 |
| 201-0544 | Конструкции строительные стальные резервуаров вертикальных цилиндрических для нефти и нефтепродуктов объемом для эксплуатации в районах с температурой ниже -40 град.С до -65 град.С объемом 20000 м3 РВ 20000-12-СК, С | шт. | 4888871,27 | 11 851 977,18 | 2,42 |
| Группа | Емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) | | | | |
| 201-0703 | Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком прямоугольного сечения, масса изделий до 1 т | т | 13267,56 | 62 509,44 | 4,71 |
| 201-0704 | Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком прямоугольного сечения, масса изделий от 1 до 3 т | т | 12803,55 | 60 330,06 | 4,71 |
| 201-0705 | Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком прямоугольного сечения, масса изделий свыше 3 т | т | 12317,71 | 58 048,11 | 4,71 |
| 201-0706 | Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком круглого сечения, масса изделий до 1 т | т | 13416,03 | 63 206,81 | 4,71 |

| | | | | | |
|----------|---|---|----------|-----------|------|
| 201-0707 | Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком круглого сечения, масса изделий от 1 до 3 т | т | 12551,36 | 59 145,53 | 4,71 |
| 201-0708 | Габаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые целиком круглого сечения, масса изделий свыше 3 т | т | 11673,57 | 55 022,66 | 4,71 |
| 201-0709 | Негабаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые отдельными габаритными плоскими элементами прямоугольной формы с обработанными кромками | т | 10682,25 | 50 127,84 | 4,69 |
| 201-0710 | Негабаритные емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) поставляемые отдельными габаритными плоскими элементами не прямоугольной формы | т | 11504,35 | 53 978,42 | 4,69 |
| 201-0711 | Габаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) с цилиндрической поверхностью | т | 10978,11 | 51 518,12 | 4,69 |
| 201-0712 | Габаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) с конической поверхностью | т | 12909,45 | 60 547,70 | 4,69 |
| 201-0713 | Габаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) с поверхностью двоякой кривизны | т | 12797,01 | 60 021,99 | 4,69 |
| 201-0714 | Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, прямоугольные толщиной от 4 до 5 мм | т | 11092,75 | 52 054,08 | 4,69 |
| 201-0715 | Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, прямоугольные толщиной от 6 до 7 мм | т | 10939,90 | 51 339,46 | 4,69 |

| | | | | | |
|---------------|--|---|----------|-----------|------|
| 201-0716 | Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, прямоугольные толщиной от 8 до 10 мм | т | 10801,25 | 50 691,22 | 4,69 |
| 201-0717 | Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, прямоугольные толщиной свыше 10 мм | т | 11391,89 | 53 452,66 | 4,69 |
| 201-0718 | Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, непрямоугольные толщиной от 4 до 5 мм | т | 11557,84 | 54 228,51 | 4,69 |
| 201-0719 | Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, непрямоугольные толщиной от 6 до 7 мм | т | 11340,58 | 53 212,76 | 4,69 |
| 201-0720 | Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, непрямоугольные толщиной от 8 до 10 мм | т | 11264,16 | 52 855,46 | 4,69 |
| 201-0721 | Негабаритные элементы емкости для хранения жидкостей и газов (без арматуры) рулонной заготовки, непрямоугольные толщиной свыше 10 мм | т | 11662,65 | 54 718,56 | 4,69 |
| Группа | Элементы негабаритных емкостей | | | | |
| 201-0722 | Элементы щитов кровли из деталей гнутых в угол | т | 9185,48 | 42 709,27 | 4,65 |
| 201-0723 | Элементы щитов кровли из листового профильного проката | т | 9719,75 | 45 162,66 | 4,65 |
| 201-0724 | Элементы понтонов и плавающих крыш | т | 9017,76 | 41 916,72 | 4,65 |
| 201-0725 | Вспомогательные конструкции рулонирования и отгрузки рулонов | т | 8388,78 | 37 633,68 | 4,49 |
| 201-0726 | Лестницы приставные и прислоненные с ограждениями | т | 10954,33 | 45 761,72 | 4,18 |

| | | | | | |
|------------------|--|-----|----------|-----------|------|
| 201-0920 | Лестница-стремянка трансформер, максимальная высота 2,3 м | шт. | 793,87 | 3 370,28 | 4,25 |
| 201-0727 | Лестницы шахтные | т | 13572,66 | 56 657,32 | 4,17 |
| 201-0728 | Площадки кольцевые с ограждениями | т | 9906,48 | 41 396,50 | 4,18 |
| 201-0729 | Переходные мостики, площадки прямоугольные | т | 11306,83 | 47 222,98 | 4,18 |
| 201-0730 | Жесткие затворы | т | 12962,81 | 54 120,03 | 4,18 |
| 201-0731 | Лазы круглые | т | 14358,05 | 59 925,78 | 4,17 |
| 201-0732 | Лазы овальные | т | 15848,80 | 66 129,85 | 4,17 |
| 201-0733 | Световые | т | 12623,81 | 52 708,97 | 4,18 |
| 201-0734 | Пылеуловители, скрубберы: корпус, колонны, связи без люков, лазов и внутренних устройств | т | 10764,50 | 44 971,62 | 4,18 |
| 201-0735 | Электрофильтры: корпус, колонны, балки без люков, лазов и внутренних устройств | т | 10153,62 | 42 429,96 | 4,18 |
| Подраздел | Строительные стальные конструкции, изготавливаемые по индивидуальным проектам (чертежам КМ) для зданий одноэтажных производственных и многоэтажных производственного и непромышленного назначения | | | | |
| Группа | Здания пролетами до 36 м, при шаге колонн до 12 м бескрановые или с подвесным транспортом, или с мостовыми кранами до 50 т (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями) | | | | |
| 201-0545 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2 до 70 кг | т | 12743,50 | 54 060,79 | 4,24 |
| 201-0546 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2 от 70 до 100 кг | т | 12482,32 | 52 956,26 | 4,24 |

| | | | | | |
|----------|--|---|----------|-----------|------|
| 201-0547 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2 от 100 до 150 кг | т | 12298,39 | 52 178,06 | 4,24 |
| 201-0548 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2 свыше 150 кг | т | 11875,69 | 50 391,17 | 4,24 |
| 201-0549 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением щитовой металлической кровли, расход стали на 1 м2 до 100 кг | т | 12026,82 | 51 030,16 | 4,24 |
| 201-0550 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением щитовой металлической кровли, расход стали на 1 м2 от 100 до 150 кг | т | 11994,07 | 50 890,95 | 4,24 |
| 201-0551 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением щитовой металлической кровли, расход стали на 1 м2 от 150 до 200 кг | т | 11933,33 | 50 634,21 | 4,24 |
| 201-0552 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением щитовой металлической кровли, расход стали на 1 м2 свыше 200 кг | т | 11819,17 | 50 151,55 | 4,24 |
| 201-0553 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2 до 70 кг | т | 11852,53 | 50 196,05 | 4,24 |
| 201-0554 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2 от 70 до 100 кг | т | 11820,11 | 50 156,11 | 4,24 |

| | | | | | |
|----------|--|---|----------|-----------|------|
| 201-0555 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2 от 100 до 150 кг | т | 11699,18 | 49 644,92 | 4,24 |
| 201-0556 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2 свыше 150 кг | т | 11544,89 | 48 992,24 | 4,24 |
| 201-0557 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2 до 50 кг | т | 12688,63 | 53 295,56 | 4,20 |
| 201-0558 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2 от 50 до 70 кг | т | 12715,34 | 53 407,40 | 4,20 |
| 201-0559 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2 от 70 до 100 кг | т | 12624,27 | 53 026,13 | 4,20 |
| 201-0560 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением профилированного настила в покрытии, расход стали на 1 м2 свыше 100 кг | т | 12478,51 | 52 415,85 | 4,20 |
| 201-0561 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2 до 70 кг | т | 11776,09 | 49 475,02 | 4,20 |

| | | | | | |
|---------------|---|---|----------|-----------|------|
| 201-0562 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2 от 70 до 100 кг | т | 11744,42 | 49 342,47 | 4,20 |
| 201-0563 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2 от 100 до 150 кг | т | 11739,31 | 49 321,07 | 4,20 |
| 201-0564 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические с железобетонными колоннами при шаге колонн до 12 м, с применением железобетонных плит в покрытии, расход стали на 1 м2 свыше 150 кг | т | 11607,06 | 48 767,37 | 4,20 |
| Группа | Здания пролетами 42-48 м или при шаге колонн более 12 м бескрановые или с подвижным транспортом; или с мостовыми кранами грузоподъемностью от 63-160 т при любых пролетах и шаге колонн (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями) | | | | |
| 201-0565 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 до 150 кг | т | 12453,35 | 62 345,18 | 5,01 |
| 201-0566 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 от 150 до 250 кг | т | 12987,06 | 65 008,37 | 5,01 |
| 201-0567 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 от 250 до 350 кг | т | 13206,70 | 63 807,24 | 4,83 |

| | | | | | |
|---------------|--|---|----------|-----------|------|
| 201-0568 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 свыше 350 кг | т | 13533,99 | 65 383,60 | 4,83 |
| Группа | Здания пролетами более 48 м бескрановые или с подвесным транспортом, или с мостовыми кранами грузоподъемностью более 160 т при любом шаге колонн (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями) | | | | |
| 201-0569 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 до 200 кг | т | 12972,07 | 55 028,40 | 4,24 |
| 201-0570 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 от 200 до 300 кг | т | 13896,05 | 58 935,60 | 4,24 |
| 201-0571 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 от 300 до 400 кг | т | 14556,36 | 61 727,90 | 4,24 |
| 201-0572 | Основные несущие конструкции каркасов цельнометаллические, расход стали на 1 м2 свыше 400 кг | т | 15050,47 | 63 817,27 | 4,24 |
| Группа | Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования: колонны, балки, связи | | | | |
| 201-0591 | Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м2 площадки до 50 кг | т | 10930,63 | 48 715,18 | 4,46 |
| 201-0592 | Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м2 площадки от 50 до 75 кг | т | 7659,20 | 36 920,53 | 4,82 |

| | | | | | |
|---------------|---|---|----------|-----------|------|
| 201-0593 | Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м2 площадки от 75 до 100 кг | т | 10035,32 | 48 313,25 | 4,81 |
| 201-0594 | Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования со стальным настилом, расход стали на 1 м2 площадки свыше 100 кг | т | 9999,68 | 48 142,37 | 4,81 |
| 201-0595 | Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м2 площадки до 50 кг | т | 9789,12 | 46 892,91 | 4,79 |
| 201-0596 | Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м2 площадки от 50 до 75 кг | т | 9675,59 | 46 351,35 | 4,79 |
| 201-0597 | Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м2 площадки от 75 до 125 кг | т | 9204,77 | 44 105,38 | 4,79 |
| 201-0598 | Площадки встроенные одноярусные и многоярусные для обслуживания и установки оборудования с железобетонным настилом, расход стали на 1 м2 площадки свыше 125 кг | т | 9186,66 | 44 019,00 | 4,79 |
| Группа | Прочие конструкции | | | | |
| 201-0577 | Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с пролетом до 6 м | т | 7673,09 | 39 423,67 | 5,14 |
| 201-0578 | Каркасы фонарей светоаэрационных в зданиях с пролетом более 6 м | т | 7936,07 | 40 767,61 | 5,14 |
| 201-0585 | Перегородки внутрицеховые: стойки, ригели, каркасы панелей и панели перегородок, заполненные тонколистовой сталью | т | 10096,68 | 51 809,37 | 5,13 |
| 201-0586 | Стеллажи различного назначения (для механизированных складов) | т | 9207,01 | 38 788,53 | 4,21 |

| | | | | | |
|----------|---|--------|-----------|--------------|------|
| 201-0587 | Каркасы подвесных потолков с подвесками и деталями крепления | т | 7541,59 | 50 927,80 | 6,75 |
| 201-0588 | Ворота различных типов: рамы, каркасы, панели с заполнением из тонколистовой стали без механизма открывания | т | 6699,63 | 35 453,39 | 5,29 |
| 201-0589 | Экраны защитные, щиты аэрационных устройств | т | 8464,60 | 33 475,67 | 3,95 |
| 201-0590 | Переплеты оконные, нестандартные, жалюзийные и защитные решетки из горячекатаных, холодногнутых профилей и труб | т | 14425,95 | 69 845,69 | 4,84 |
| 201-0635 | Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы до 0,1 т | т | 14553,17 | 58 260,69 | 4,00 |
| 201-0636 | Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т | т | 12515,14 | 50 149,88 | 4,01 |
| 201-0637 | Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы от 0,501 до 1,0 т | т | 11114,61 | 44 556,11 | 4,01 |
| 201-0638 | Прочие конструкции одноэтажных производственных зданий, масса сборочной единицы свыше 1,0 т | т | 11345,28 | 45 477,42 | 4,01 |
| 201-0897 | Блок-контейнер (бытовка) EuroModule EM 600245-00, длина 6,0 м, ширина 2,40 м, высота 2,45 м | компл. | 36790,59 | 185 336,22 | 5,04 |
| 201-0898 | Блок-контейнер (бытовка) EuroModule EM 600245-01, длина 6,0 м, ширина 2,40 м, высота 2,45 м | компл. | 37628,14 | 189 548,75 | 5,04 |
| 201-0900 | Блок-контейнер (бытовка) EuroModule EM 600245-02, длина 6,0 м, ширина 2,40 м, высота 2,45 м | компл. | 39582,43 | 199 377,27 | 5,04 |
| 201-0997 | Кабина ПВП "НПП-2А" размером 3672x1518x3440 мм для обеспечения круглосуточной работы по сбору платы за проезд | шт. | 273674,77 | 1 622 754,55 | 5,93 |
| 201-0998 | Кабина макси ПВП размером 8477x3430x2296 мм для обеспечения круглосуточной работы по сбору платы за проезд | шт. | 343860,64 | 2 038 921,67 | 5,93 |

| | | | | | |
|---------------|--|----|----------|-----------|------|
| 201-8060 | Элементы металлические | кг | 13,53 | 68,44 | 5,06 |
| Группа | Реконструкция каркасов зданий (колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, деталями крепления рельсов и тупиками, пути подвесного транспорта, стропильные и подстропильные фермы или балки, надколонники, распорки) | | | | |
| 201-0573 | Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м2 реконструируемого здания до 50 кг | т | 12344,87 | 62 791,02 | 5,09 |
| 201-0574 | Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м2 реконструируемого здания от 50 до 70 кг | т | 12595,54 | 64 061,75 | 5,09 |
| 201-0575 | Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м2 реконструируемого здания от 70 до 100 кг | т | 12636,70 | 64 270,48 | 5,09 |
| 201-0576 | Основные несущие конструкции каркасов зданий, расход стали на 1 м2 реконструируемого здания свыше 100 кг | т | 12529,97 | 63 729,34 | 5,09 |
| Группа | Фонари зенитные | | | - | |
| 201-0844 | Детали крепления стальные | кг | 11,26 | 54,33 | 4,83 |
| 201-0579 | Фонари зенитные глухие, площадь светового проема до 2,25 м2 | т | 8986,10 | 38 439,64 | 4,28 |
| 201-0580 | Фонари зенитные глухие, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м2 | т | 9362,30 | 40 041,28 | 4,28 |
| 201-0581 | Фонари зенитные глухие, площадь светового проема свыше 9 м2 | т | 8262,92 | 35 340,28 | 4,28 |
| 201-0582 | Фонари зенитные открывающиеся, площадь светового проема до 2,25 м2 | т | 15744,90 | 67 215,97 | 4,27 |
| 201-0583 | Фонари зенитные открывающиеся, площадь светового проема свыше 2,25 до 9 м2 | т | 16070,46 | 68 602,03 | 4,27 |
| 201-0584 | Фонари зенитные открывающиеся, площадь светового проема свыше 9 м2 | т | 13733,15 | 58 650,67 | 4,27 |

| | | | | | |
|---------------|---|-----|----------|------------|------|
| 201-0876 | Люк дымоудаления, размером 120/120 | шт. | 14127,15 | 62 762,87 | 4,44 |
| 201-0877 | Люк дымоудаления, размером 170/170 | шт. | 19820,01 | 88 058,12 | 4,44 |
| 201-0878 | Люк дымоудаления, размером 180/240 | шт. | 22641,09 | 100 604,07 | 4,44 |
| 201-0879 | Люк для выхода на кровлю 120/120 | шт. | 6809,57 | 30 247,35 | 4,44 |
| Группа | Элементы каркаса одноэтажных производственных зданий с применением легких конструкций в покрытии | | | | |
| 201-0600 | Колонны одноветвевые крайнего ряда, масса 1 м до 0,075 т | т | 9789,03 | 52 455,42 | 5,36 |
| 201-0601 | Колонны одноветвевые крайнего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т | т | 9698,18 | 51 970,62 | 5,36 |
| 201-0602 | Колонны одноветвевые крайнего ряда, масса 1 м от 0,1 до 0,125 т | т | 9727,25 | 52 125,76 | 5,36 |
| 201-0603 | Колонны одноветвевые крайнего ряда, масса 1 м свыше 0,126 т | т | 9824,63 | 52 645,41 | 5,36 |
| 201-0604 | Колонны одноветвевые среднего ряда, масса 1 м до 0,075 т | т | 9891,27 | 53 001,00 | 5,36 |
| 201-0605 | Колонны одноветвевые среднего ряда, масса 1 м от 0,076 до 0,1 т | т | 9920,40 | 53 156,44 | 5,36 |
| 201-0606 | Колонны одноветвевые среднего ряда, масса 1 м от 0,1 до 0,125 т | т | 9842,89 | 52 742,84 | 5,36 |
| 201-0607 | Колонны одноветвевые среднего ряда, масса 1 м свыше 0,126 т | т | 9878,90 | 52 934,98 | 5,36 |
| 201-0608 | Колонны двухветвевые крайнего ряда, масса 1 м до 0,150 т | т | 10829,75 | 58 864,65 | 5,44 |
| 201-0609 | Колонны двухветвевые крайнего ряда, масса 1 м от 0,151 до 0,200 т | т | 10908,89 | 59 293,17 | 5,44 |
| 201-0610 | Колонны двухветвевые крайнего ряда, масса 1 м от 0,201 до 0,205 т | т | 10987,62 | 59 719,50 | 5,44 |
| 201-0611 | Колонны двухветвевые крайнего ряда, масса 1 м от 0,251 до 0,300 т | т | 11055,10 | 60 084,90 | 5,44 |
| 201-0612 | Колонны двухветвевые крайнего ряда, масса 1 м свыше 0,300 т | т | 11000,33 | 59 788,31 | 5,44 |

| | | | | | |
|----------|--|---|----------|-----------|------|
| 201-0613 | Колонны двухветвевые среднего ряда, масса 1 м до 0,150 т | т | 10591,59 | 57 575,04 | 5,44 |
| 201-0614 | Колонны двухветвевые среднего ряда, масса 1 м от 0,151 до 0,200 т | т | 10607,68 | 57 662,16 | 5,44 |
| 201-0615 | Колонны двухветвевые среднего ряда, масса 1 м от 0,201 до 0,250 т | т | 10700,75 | 58 166,10 | 5,44 |
| 201-0616 | Колонны двухветвевые среднего ряда, масса 1 м от 0,251 до 0,300 т | т | 10753,26 | 58 450,45 | 5,44 |
| 201-0617 | Колонны двухветвевые среднего ряда, масса 1 м свыше 0,300 т | т | 10770,05 | 58 541,38 | 5,44 |
| 201-0618 | Опорные плиты колонн, поверхность плиты подвержена механической обработке | т | 7314,32 | 49 561,47 | 6,78 |
| 201-0619 | Связи по колоннам и стойкам фахверка (диагональные и распорки) | т | 7968,13 | 35 563,59 | 4,46 |
| 201-0620 | Стойки фахверка | т | 7314,32 | 35 789,11 | 4,89 |
| 201-0621 | Ригели фахверка | т | 7121,14 | 35 947,76 | 5,05 |
| 201-0622 | Конструкции под установку крышек вентиляторов и обрамление проемов в кровле из прокатных профилей и толстолистовой стали | т | 12908,74 | 65 630,93 | 5,08 |
| 201-0623 | Прогоны дополнительные и кровельные из прокатных профилей | т | 8531,64 | 36 734,30 | 4,31 |
| 201-0624 | Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м до 0,1 т | т | 6574,76 | 24 332,28 | 3,70 |
| 201-0625 | Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м от 0,1 до 0,2 т | т | 6348,44 | 23 499,91 | 3,70 |
| 201-0626 | Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м от 0,201 до 0,3 т | т | 11140,27 | 41 123,62 | 3,69 |
| 201-0627 | Балки подкрановые составного сечения со стенкой, укрепленной ребрами пролетом до 12 м, масса 1 м свыше 0,3 т | т | 6199,84 | 22 953,38 | 3,70 |

| | | | | | |
|---------------|---|---|----------|-----------|------|
| 201-0628 | Конструкции тормозные подкрановых балок сплошного сечения из листовой стали | т | 9910,57 | 63 690,84 | 6,43 |
| 201-0629 | Конструкции тормозные подкрановых балок решетчатые | т | 10536,71 | 67 718,01 | 6,43 |
| 201-0630 | Упоры тупиков | т | 7788,66 | 34 751,82 | 4,46 |
| 201-0631 | Детали крепления рельсов | т | 12827,49 | 54 837,27 | 4,27 |
| 201-0632 | Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа «М» звенья прямолинейные | т | 10620,74 | 45 185,06 | 4,25 |
| 201-0633 | Пути подвесных кранов из прокатных двутавров типа «М» звенья криволинейные | т | 11895,12 | 50 453,08 | 4,24 |
| 201-0634 | Балки поддерживающие и подвески для путей подвесного транспорта из прокатных профилей | т | 6924,53 | 32 800,10 | 4,74 |
| Группа | Многоэтажные здания производственного и непроизводственного назначения с железобетонными колоннами | | | | |
| 201-0643 | Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания до 75 кг | т | 13074,11 | 47 820,84 | 3,66 |
| 201-0644 | Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания от 75 до 125 кг | т | 12847,50 | 46 994,63 | 3,66 |
| 201-0645 | Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания от 125 до 200 кг | т | 12327,70 | 45 099,47 | 3,66 |
| 201-0646 | Конструкции каркасов для зданий многоэтажных с железобетонными колоннами, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания свыше 200 кг | т | 11547,49 | 42 254,81 | 3,66 |

| | | | | | |
|---------------|---|---|----------|-----------|------|
| Группа | Здания высотой до 100 м производственного и непромышленного назначения (колонны, опорные плиты, балки перекрытий под установку оборудования и покрытий, фермы покрытий и междуэтажных перекрытий, связи, фахверки) | | | | |
| 201-0639 | Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непромышленного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания до 100 кг | т | 13923,03 | 51 430,14 | 3,69 |
| 201-0640 | Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непромышленного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания от 100 до 200 кг | т | 13671,28 | 50 502,97 | 3,69 |
| 201-0641 | Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непромышленного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания от 200 до 300 кг | т | 12654,00 | 46 756,31 | 3,69 |
| 201-0642 | Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непромышленного назначения высотой до 100 м, расход стали на 1 м2 суммарной площади этажей здания свыше 300 кг | т | 12193,41 | 45 059,95 | 3,70 |
| Группа | Прочие конструкции многоэтажных зданий производственного и непромышленного назначения | | | - | |
| 201-0651 | Балки под установку направляющих лифтов, обрамление проемов, конструкции боковых помещений и т.п. | т | 10554,21 | 49 864,97 | 4,72 |

| | | | | | |
|------------------|--|---|----------|-----------|------|
| 201-0647 | Основные несущие конструкции каркасов зданий производственного и непроизводственного назначения высотой до 100 м, при реконструкции зданий | т | 8615,37 | 41 455,84 | 4,81 |
| 201-0648 | Стальные настилы и щиты междуэтажных перекрытий зданий производственного назначения | т | 11569,55 | 41 257,96 | 3,57 |
| Подраздел | Конструкции разных сооружений | | | | |
| Группа | Газопроводов (газоходы, воздухопроводы, стволы дымовых и вытяжных труб) | | | | |
| 201-0687 | Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части круглого сечения диаметром от 1020 до 1600 мм, массой 1 м газопровода до 150 кг | т | 14933,89 | 63 972,40 | 4,28 |
| 201-0688 | Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части круглого сечения диаметром от 1020 до 1600 мм, массой 1 м газопровода от 150 до 200 кг | т | 14690,63 | 62 933,21 | 4,28 |
| 201-0690 | Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части круглого сечения диаметром от 1020 до 1600 мм, массой 1 м газопровода свыше 300 кг | т | 13975,02 | 59 876,16 | 4,28 |
| 201-0696 | Газопроводы: опорные части, опоры, кронштейны, подвески, хомуты, седла, тарельчатые компенсаторы, прямолинейные участки, фасонные части дорожного габарита упругодеформированные до железнодорожного габарита | т | 12250,71 | 52 478,76 | 4,28 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|----------|-----------|------|
| 201-0691 | Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода до 300 кг | т | 14865,90 | 65 887,62 | 4,43 |
| 201-0692 | Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода от 300 до 400 кг | т | 14877,92 | 65 970,56 | 4,43 |
| 201-0693 | Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода от 400 до 600 кг | т | 14868,99 | 65 931,06 | 4,43 |
| 201-0694 | Газопроводы круглого сечения диаметром от 1600 до 3250 мм, масса 1 м газопровода свыше 600 кг | т | 15013,30 | 66 534,96 | 4,43 |
| 201-0695 | Газопроводы круглого сечения диаметром более 3250 мм | т | 15875,79 | 70 325,34 | 4,43 |
| 201-0697 | Газопроводы полистовой сборки | т | 13559,06 | 60 061,62 | 4,43 |
| 201-0698 | Газопроводы прямоугольного сечения, габаритные, масса 1 м газопровода до 200 кг | т | 17280,91 | 75 040,35 | 4,34 |
| 201-0699 | Газопроводы прямоугольного сечения, габаритные, масса 1 м газопровода свыше 200 кг | т | 16869,31 | 75 113,22 | 4,45 |
| 201-1113 | Конструкции металлические (седло под трубопроводы, хомуты или подвески) | т | 10442,98 | 38 163,56 | 3,65 |
| 201-8111 | Кронштейны | кг | 9,91 | 36,72 | 3,70 |
| 201-8059 | Опорные части, седла, кронштейны и хомуты | т | 10572,81 | 37 041,44 | 3,50 |
| 201-1002 | Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметром патрубка 280 мм | шт. | 18,66 | 58,30 | 3,12 |
| 201-1003 | Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметром патрубка 400 мм | шт. | 32,12 | 100,19 | 3,12 |
| 201-1004 | Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметром патрубка 500 мм | шт. | 61,74 | 192,41 | 3,12 |
| 201-1005 | Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметром патрубка 630 мм | шт. | 89,89 | 280,03 | 3,12 |
| 201-1006 | Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметром патрубка 710 мм | шт. | 156,99 | 488,89 | 3,11 |

| | | | | | |
|---------------|---|-----|----------|-----------|------|
| 201-1007 | Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметром патрубка 800 мм | шт. | 209,41 | 652,05 | 3,11 |
| 201-1008 | Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметром патрубка 900 мм | шт. | 268,50 | 835,99 | 3,11 |
| 201-1009 | Растяжки с талрепами к дефлекторам диаметром патрубка 1000 мм | шт. | 359,70 | 1 119,86 | 3,11 |
| 201-0830 | Штыри токопроводящие | т | 13260,40 | 40 124,69 | 3,03 |
| Группа | Градирен | | | | |
| 201-0736 | Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни до 500 м2 | т | 7372,63 | 34 471,12 | 4,68 |
| 201-0737 | Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни от 500 до 1000 м2 | т | 7800,68 | 36 461,36 | 4,67 |
| 201-0738 | Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни более 1000 м2 | т | 8554,05 | 39 964,26 | 4,67 |
| 201-0739 | Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни стали (3 мм) | т | 14246,19 | 66 430,52 | 4,66 |
| 201-0740 | Основные несущие конструкции каркасов башенных вентиляторных градирен: каркас без щитов диффузоров и конфузоров, с лестницами площадками и ограждениями, площадь орошения 1 башни стали | т | 12412,05 | 57 902,46 | 4,67 |
| Группа | Каркасы промышленных печей | | | | |

| | | | | | |
|---------------|---|---|----------|-----------|------|
| 201-0746 | Каркасы ванн печей, площадь ванн до 200 м2 без форканала | т | 13707,33 | 54 266,26 | 3,96 |
| 201-0747 | Каркасы ванн печей, площадь ванн до 200 м2 с форканалом | т | 14543,40 | 57 566,32 | 3,96 |
| 201-0748 | Каркасы тоннельных печей | т | 14293,92 | 56 581,60 | 3,96 |
| 201-0749 | Каркасы термических печей с выкатным подом | т | 15680,75 | 62 055,51 | 3,96 |
| 201-0750 | Каркасы термических печей с шагающим подом | т | 16182,57 | 64 036,25 | 3,96 |
| 201-0751 | Каркасы термических печей камерные | т | 16262,22 | 64 350,62 | 3,96 |
| 201-0752 | Каркасы кольцевых печей диаметром до 24 м | т | 15632,53 | 61 865,18 | 3,96 |
| 201-0753 | Каркасы вертикальных трубчатых печей прямоугольные, шатрового типа, без обшивки, с лестницами и площадками | т | 12559,62 | 50 302,08 | 4,01 |
| 201-0754 | Каркасы вертикальных трубчатых печей цилиндрические с коническим выходом или типа ПАРЕКС с обшивкой панелями | т | 15909,77 | 63 675,82 | 4,00 |
| Группа | Объекты сельского хозяйства | | | | |
| 201-0744 | Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий с параллельными поясами | т | 12431,64 | 49 505,00 | 3,98 |
| 201-0745 | Каркасы животноводческих комплексов и птичников фермы покрытий треугольные | т | 13042,66 | 51 935,46 | 3,98 |
| Группа | Опоры башенного типа различного назначения | | | | |
| 201-0679 | Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м до 50 кг | т | 15136,02 | 58 648,49 | 3,87 |
| 201-0680 | Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м от 50 до 100 кг | т | 15189,99 | 58 857,03 | 3,87 |

| | | | | | |
|---------------|--|---|----------|-----------|------|
| 201-0681 | Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м от 100 до 150 кг | т | 15217,04 | 58 961,56 | 3,87 |
| 201-0682 | Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м от 150 до 200 кг | т | 15597,12 | 60 430,29 | 3,87 |
| 201-0683 | Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м от 200 до 300 кг | т | 15892,08 | 61 570,12 | 3,87 |
| 201-0684 | Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м от 300 до 400 кг | т | 16289,23 | 63 104,80 | 3,87 |
| 201-0685 | Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м от 400 до 600 кг | т | 16434,82 | 63 637,08 | 3,87 |
| 201-0686 | Каркасы башен водонапорных решетчатых, прожекторные и молниезащиты, каркасы вентиляционных дымовых труб, опоры канатных дорог высотой до 200 м, масса 1 м свыше 600 кг | т | 16788,73 | 65 034,98 | 3,87 |
| Группа | Линии электропередачи | | | | |
| 201-0917 | Опоры металлические оцинкованные (для объектов энергетического строительства) | т | 21259,83 | 92 542,57 | 4,35 |

| | | | | | |
|----------|--|---|----------|-----------|------|
| 201-8064 | Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные | Т | 10556,81 | 48 598,60 | 4,60 |
| 201-8065 | Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные двухцепные | Т | 10566,25 | 48 641,89 | 4,60 |
| 201-8066 | Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные | Т | 10572,08 | 48 668,61 | 4,60 |
| 201-8067 | Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда двухцепные | Т | 10559,09 | 48 609,07 | 4,60 |
| 201-8068 | Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные двухцепные | Т | 10561,93 | 48 622,09 | 4,60 |
| 201-8069 | Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые одностоечные одноцепные | Т | 10409,52 | 47 923,19 | 4,60 |
| 201-8070 | Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые одностоечные двухцепные | Т | 10419,68 | 47 969,76 | 4,60 |
| 201-8071 | Опоры (мачты) ВЛ 35кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, для переходов через инженерные сооружения с малым сечением проводов | Т | 10151,74 | 46 741,10 | 4,60 |

| | | | | | |
|----------|--|---|----------|-----------|------|
| 201-8072 | Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные | Т | 10414,41 | 47 720,77 | 4,58 |
| 201-8073 | Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные двухцепные | Т | 10417,87 | 47 724,02 | 4,58 |
| 201-8074 | Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные, двухцепные | Т | 10416,04 | 47 715,70 | 4,58 |
| 201-8075 | Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, переходные одноцепные | Т | 10024,27 | 45 928,06 | 4,58 |
| 201-8076 | Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные одностоечные на оттяжках | Т | 10409,52 | 47 685,95 | 4,58 |
| 201-8077 | Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые одностоечные одноцепные | Т | 10202,82 | 46 742,78 | 4,58 |
| 201-8078 | Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые одностоечные двухцепные | Т | 10233,14 | 46 881,12 | 4,58 |

| | | | | | |
|----------|--|---|----------|-----------|------|
| 201-8079 | Опоры (мачты) ВЛ 110 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые одностоечные, свободностоящие городские | Т | 10135,01 | 46 433,35 | 4,58 |
| 201-8080 | Опоры (мачты) ВЛ 150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные | Т | 10356,32 | 47 679,21 | 4,60 |
| 201-8081 | Опоры (мачты) ВЛ 150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные | Т | 10360,64 | 47 699,06 | 4,60 |
| 201-8082 | Опоры (мачты) ВЛ 150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, для плавки гололеда одноцепные, двухцепные | Т | 10369,36 | 47 739,02 | 4,60 |
| 201-8083 | Опоры (мачты) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные | Т | 10034,84 | 46 177,95 | 4,60 |
| 201-8084 | Опоры (мачты) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные | Т | 10031,05 | 46 160,55 | 4,60 |

| | | | | | |
|----------|---|---|----------|-----------|------|
| 201-8085 | Опоры (мачты) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые одностоечные, свободностоящие одностоечные, городские | т | 10059,15 | 46 289,34 | 4,60 |
| 201-8086 | Опоры (мачты) ВЛ 220 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные одностоечные на оттяжках | т | 10005,40 | 46 043,02 | 4,60 |
| 201-8087 | Опоры (мачты) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, нормальные одноцепные, двухцепные | т | 10034,84 | 46 177,95 | 4,60 |
| 201-8088 | Опоры (мачты) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные, одностоечные, свободностоящие, пониженные, одноцепные и двухцепные | т | 10031,05 | 46 160,55 | 4,60 |
| 201-8089 | Опоры (мачты) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые одностоечные, свободностоящие одностоечные, городские | т | 10143,18 | 46 674,45 | 4,60 |
| 201-8090 | Опоры (мачты) ВЛ 330 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные одностоечные на оттяжках | т | 10005,40 | 46 043,02 | 4,60 |
| 201-8091 | Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные свободностоящие одноцепные | т | 10437,80 | 48 024,68 | 4,60 |

| | | | | | |
|----------|--|---|----------|-----------|------|
| 201-8092 | Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные на оттяжках одноцепные | т | 10441,70 | 48 042,56 | 4,60 |
| 201-8093 | Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточно-угловые на оттяжках одноцепные | т | 10466,45 | 48 156,01 | 4,60 |
| 201-8094 | Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые трехстоечные одноцепные | т | 11120,39 | 51 152,99 | 4,60 |
| 201-8095 | Опоры (мачты) ВЛ 500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные на оттяжках косогорные | т | 11135,99 | 51 224,50 | 4,60 |
| 201-8096 | Опоры (мачты) ВЛ 750 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные порталного типа на оттяжках | т | 14629,81 | 65 425,79 | 4,47 |
| 201-8097 | Опоры (мачты) ВЛ 750 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые трехстоечные | т | 11845,75 | 53 009,98 | 4,48 |
| 201-8098 | Опоры (мачты) ВЛ 1150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные с У-образной стойкой, на оттяжках | т | 15118,28 | 67 603,84 | 4,47 |
| 201-8099 | Опоры (мачты) ВЛ 1150 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые трехстоечные | т | 14933,51 | 66 780,43 | 4,47 |

| | | | | | |
|----------|---|--------|----------|------------|------|
| 201-8100 | Опоры (мачты) ВЛ 1500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, промежуточные одностоечные на оттяжках | т | 15356,16 | 68 665,15 | 4,47 |
| 201-8101 | Опоры (мачты) ВЛ 1500 кВ линий электропередачи и открытых подстанций (неоцинкованные) без подставок, анкерно-угловые двухстоечные | т | 15344,60 | 68 613,18 | 4,47 |
| 201-8460 | Опоры решетчатые линий электропередачи оцинкованные 220 кВ, промежуточные, одностоечные, свободностоящие | т | 15643,82 | 71 895,58 | 4,60 |
| 201-8461 | Опоры решетчатые линий электропередачи оцинкованные 220 кВ, анкерно-угловые, одностоечные, свободностоящие | т | 15963,35 | 73 360,19 | 4,60 |
| 201-8462 | Опоры решетчатые линий электропередачи оцинкованные 330 кВ, промежуточные, одностоечные, свободностоящие | т | 15956,18 | 73 327,35 | 4,60 |
| 201-8463 | Опоры решетчатые линий электропередачи оцинкованные 330 кВ, анкерно-угловые, одностоечные, свободностоящие | т | 16282,87 | 74 824,81 | 4,60 |
| 201-8464 | Опоры решетчатые линий электропередачи оцинкованные 500 кВ, промежуточные, одностоечные, свободностоящие | т | 16197,03 | 74 431,30 | 4,60 |
| 201-8465 | Опоры решетчатые линий электропередачи оцинкованные 500 кВ, анкерно-угловые, одностоечные, свободностоящие | т | 16528,47 | 75 950,54 | 4,60 |
| 201-8102 | Опоры стальные типа «Торшер» | т | 29917,19 | 133 600,13 | 4,47 |
| 201-8103 | Оттяжка анкерная железобетонных опор ВЛ-0,4 кВ | компл. | 3860,87 | 17 761,44 | 4,60 |
| 201-8104 | Оттяжка анкерная железобетонных опор ВЛ-10 кВ | компл. | 4346,67 | 19 996,30 | 4,60 |
| 201-8105 | Оттяжка анкерная железобетонных опор ВЛ-35 кВ | компл. | 4909,18 | 22 584,08 | 4,60 |

| | | | | | |
|----------|---|--------|----------|-----------|------|
| 201-8106 | Оттяжка двойная к железобетонным опорам ВЛ-35 кВ | компл. | 5983,06 | 27 524,29 | 4,60 |
| 201-8292 | Опора силовая прямостоячая трубчатая, марка СП-700-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.0160) | шт. | 16882,74 | 42 392,08 | 2,51 |
| 201-8293 | Опора силовая прямостоячая трубчатая, марка СП-400-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.0260) | шт. | 13532,02 | 33 972,85 | 2,51 |
| 201-8294 | Опора силовая прямостоячая трубчатая, марка СП-800-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.0270) | шт. | 19390,51 | 48 684,97 | 2,51 |
| 201-8295 | Опора силовая прямостоячая трубчатая, марка СП-400-8,5/10,5-01-ц (ТАНС.11.0320) | шт. | 11222,22 | 28 179,20 | 2,51 |
| 201-8296 | Опора силовая прямостоячая трубчатая, марка СП-600-11,0/13,5-01-лк (ТАНС.11.0340) | шт. | 23569,46 | 59 150,49 | 2,51 |
| 201-8297 | Опора силовая прямостоячая трубчатая, марка СП-300-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.0580) | шт. | 9526,94 | 23 926,45 | 2,51 |
| 201-8298 | Опора силовая прямостоячая трубчатая, марка СП-700-8,5/10,5-01-ц (ТАНС.11.0960) | шт. | 16104,33 | 40 438,29 | 2,51 |
| 201-8299 | Опора силовая прямостоячая трубчатая, марка СП-400-8,5/11,0-01-ц (ТАНС.11.1060) | шт. | 11833,40 | 29 713,90 | 2,51 |
| 201-8300 | Опора силовая прямостоячая трубчатая, марка СП-700-8,5/11,0-01-ц (ТАНС.11.1070) | шт. | 16946,26 | 42 552,36 | 2,51 |
| 201-8301 | Опора силовая прямостоячая трубчатая, марка СП-400-9,0/11,0-02-ц (ТАНС.11.1160) | шт. | 13890,86 | 34 878,86 | 2,51 |
| 201-8302 | Опора силовая прямостоячая трубчатая, марка СП-700-9,0/11,0-02-ц (ТАНС.11.1170) | шт. | 16863,08 | 42 342,77 | 2,51 |
| 201-8303 | Опора силовая прямостоячая трубчатая, марка СП-400-8,5/10,5-02-ц (ТАНС.11.1180) | шт. | 11445,92 | 28 740,09 | 2,51 |
| 201-8304 | Опора силовая фланцевая трубчатая, марка СФ-300-8,5-01-ц (ТАНС.11.0610) | шт. | 10098,56 | 30 739,61 | 3,04 |
| 201-8305 | Опора силовая фланцевая трубчатая, марка СФ-400-8,5-01-ц (ТАНС.11.0620) | шт. | 12084,89 | 36 785,89 | 3,04 |
| 201-8306 | Опора силовая фланцевая трубчатая, марка СФ-700-9,0-01-ц (ТАНС.11.0630) | шт. | 15157,61 | 46 143,04 | 3,04 |
| 201-8307 | Опора силовая фланцевая трубчатая, марка СФ-400-9,0-01-ц (ТАНС.11.1080) | шт. | 11897,30 | 36 217,91 | 3,04 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|----------|-----------|------|
| 201-8308 | Опора силовая фланцевая трубчатая, марка СФ-400-11,0-02-ц (ТАНС.11.0460) | шт. | 18807,98 | 57 234,11 | 3,04 |
| 201-8309 | Опора силовая фланцевая трубчатая, марка СФ-700-8,5-01-ц (ТАНС.11.1090) | шт. | 14588,06 | 44 409,13 | 3,04 |
| 201-8310 | Опора силовая фланцевая трубчатая, марка СФ-400-9,0-02-ц (ТАНС.11.1120) | шт. | 12189,08 | 37 107,27 | 3,04 |
| 201-8311 | Опора силовая фланцевая трубчатая, марка СФ-700-8,5-02-ц (ТАНС.11.1130) | шт. | 14879,84 | 45 298,53 | 3,04 |
| 201-8312 | Опора силовая фланцевая трубчатая, марка СФ-400-8,5-02-ц (ТАНС.11.1140) | шт. | 12398,81 | 37 742,55 | 3,04 |
| 201-8313 | Опора силовая фланцевая трубчатая, марка СФ-700-9,0-02-ц (ТАНС.11.1150) | шт. | 15449,40 | 47 032,44 | 3,04 |
| 201-8314 | Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-400-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.0310) | шт. | 18015,49 | 44 336,98 | 2,46 |
| 201-8315 | Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-1000-9,0/11,5-01 -ц (ТАНС.1330) | шт. | 22855,46 | 56 258,04 | 2,46 |
| 201-8316 | Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-1300-9,0/11,5-01-ц (ТАНС.1350) | шт. | 29335,52 | 72 203,19 | 2,46 |
| 201-8317 | Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-1500-9,0/11,5-01-ц (ТАНС.1360) | шт. | 30384,29 | 74 789,20 | 2,46 |
| 201-8318 | Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-1800-9,0/11,5-01-ц (ТАНС.1370) | шт. | 33018,17 | 81 272,36 | 2,46 |
| 201-8319 | Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-2200-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.1380) | шт. | 36874,42 | 90 770,55 | 2,46 |
| 201-8320 | Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-2500-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.13.0400) | шт. | 39027,06 | 96 069,49 | 2,46 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|----------|------------|------|
| 201-8321 | Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-3000-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.1390) | шт. | 44159,48 | 108 703,53 | 2,46 |
| 201-8322 | Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-1000-11,0/13,5-01-лк (ТАНС.11.0240) | шт. | 36455,84 | 89 749,44 | 2,46 |
| 201-8323 | Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-1500-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.0250) | шт. | 32628,19 | 80 311,67 | 2,46 |
| 201-8324 | Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-1000-9,0/11,0-01-ц (ТАНС.11.0350) | шт. | 29252,20 | 72 009,81 | 2,46 |
| 201-8325 | Опора контактной сети прямостоечная трубчатая, марка ТП-1300-13,0/15,5-01-лк (ТАНС.11.0360) | шт. | 38881,93 | 95 719,04 | 2,46 |
| 201-8331 | Опора контактной сети фланцевая граненая, марка ТФГ-700-9,0-02-ц (ТАНС.13.0150) | шт. | 14134,19 | 40 511,96 | 2,87 |
| 201-8332 | Опора контактной сети фланцевая граненая, марка ТФГ-1000-9,0-02-ц (ТАНС.13.0170) | шт. | 15852,41 | 45 444,88 | 2,87 |
| 201-8333 | Опора контактной сети фланцевая граненая, марка ТФГ-1500-9,0-02-ц (ТАНС.13.1230) | шт. | 21333,12 | 61 151,46 | 2,87 |
| 201-8334 | Опора контактной сети фланцевая граненая, марка ТФГ-1800-9,0-02-ц (ТАНС.13.1240) | шт. | 23360,02 | 66 964,02 | 2,87 |
| 201-8335 | Опора контактной сети фланцевая граненая, марка ТФГ-2500-9,0-02-ц (ТАНС.13.1250) | шт. | 25914,00 | 74 296,57 | 2,87 |
| 201-8336 | Опора контактной сети фланцевая граненая, марка ТФГ-3000-9,0-02-ц (ТАНС.13.1260) | шт. | 27816,41 | 79 764,31 | 2,87 |
| 201-8326 | Опора контактной сети фланцевая трубчатая, марка ТФ-700-9,0-02-ц (ТАНС.1220) | шт. | 19346,02 | 53 348,16 | 2,76 |
| 201-8327 | Опора контактной сети фланцевая трубчатая, марка ТФ-1000-9,0-02-ц (ТАНС.12.0100) | шт. | 21736,51 | 59 942,20 | 2,76 |
| 201-8328 | Опора контактной сети фланцевая трубчатая, марка ТФ-1300-9,0-02-ц (ТАНС.12.0110) | шт. | 26437,37 | 72 906,90 | 2,76 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|----------|-----------|------|
| 201-8329 | Опора контактной сети фланцевая трубчатая, марка ТФ-1500-9,0-02-ц (ТАНС.12.0120) | шт. | 27286,27 | 75 249,35 | 2,76 |
| 201-8330 | Опора контактной сети фланцевая трубчатая, марка ТФ-1800-9,0-02-ц (ТАНС.12.0130) | шт. | 30467,22 | 84 023,37 | 2,76 |
| 201-8337 | Опора силовая прямостоечная граненая, марка СПГ-400-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.11.1190) | шт. | 10323,53 | 38 438,36 | 3,72 |
| 201-8338 | Опора силовая прямостоечная граненая, марка СПГ-700-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.11.1200) | шт. | 12664,68 | 47 158,97 | 3,72 |
| 201-8339 | Опора силовая прямостоечная граненая, марка СПГ-1000-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.11.1210) | шт. | 13738,14 | 51 162,80 | 3,72 |
| 201-8340 | Опора силовая прямостоечная граненая, марка СПГ-1300-9,0/11,5-02-ц (ТАНС.11.1220) | шт. | 15546,85 | 57 899,79 | 3,72 |
| 201-8341 | Опора силовая фланцевая граненая, марка СФГ-400-9,0-02-ц (ТАНС.11.0440) | шт. | 8085,07 | 23 172,83 | 2,87 |
| 201-8342 | Опора силовая фланцевая граненая, марка СФГ-700-9,0-02-ц (ТАНС.11.0420) | шт. | 9962,26 | 28 556,13 | 2,87 |
| 201-8343 | Опора силовая фланцевая граненая, марка СФГ-400-10,0-02-ц (ТАНС.11.0410) | шт. | 9270,68 | 26 571,66 | 2,87 |
| 201-8344 | Опора силовая фланцевая граненая, марка СФГ-700-10,0-02-ц (ТАНС.11.0450) | шт. | 11604,52 | 33 263,86 | 2,87 |
| 201-8345 | Опора силовая фланцевая граненая, марка СФГ-1000-10,0-02-ц (ТАНС.1180) | шт. | 13998,74 | 40 124,92 | 2,87 |
| 201-8346 | Опора силовая фланцевая граненая, марка СФГ-1300-10,0-02-ц (ТАНС.1190) | шт. | 15999,05 | 45 860,07 | 2,87 |
| 201-8347 | Опора несилловая фланцевая круглоконическая, марка НФК-5,0-02-ц (ТАНС.12.0500) | шт. | 2076,26 | 5 825,86 | 2,81 |
| 201-8348 | Опора несилловая фланцевая круглоконическая, марка НФК-6,0-02-ц (ТАНС.12.0520) | шт. | 2329,58 | 6 537,30 | 2,81 |
| 201-8349 | Опора несилловая фланцевая круглоконическая, марка НФК-7,0-02-ц (ТАНС.12.0540) | шт. | 3306,44 | 9 280,26 | 2,81 |
| 201-8350 | Опора несилловая фланцевая круглоконическая, марка НФК-8,0-02-ц (ТАНС.12.0560) | шт. | 4628,13 | 12 987,64 | 2,81 |
| 201-8351 | Опора несилловая фланцевая круглоконическая, марка НФК-9,0-02-ц (ТАНС.12.0580) | шт. | 5063,96 | 14 212,91 | 2,81 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 201-8352 | Опора несилловая фланцевая круглоконическая, марка НФК-10,0-02-ц (ТАНС.12.0600) | шт. | 5404,39 | 15 169,37 | 2,81 |
| 201-8353 | Опора несилловая фланцевая круглоконическая, марка НФК-12,0-02-ц (ТАНС.12.0640) | шт. | 7371,68 | 20 686,96 | 2,81 |
| 201-8354 | Опора несилловая прямостоечная круглоконическая, марка НПК-5,0/6,25-02-ц (ТАНС.12.0490) | шт. | 2321,16 | 8 567,70 | 3,69 |
| 201-8355 | Опора несилловая прямостоечная круглоконическая, марка НПК-6,0/7,25-02-ц (ТАНС.12.0510) | шт. | 2588,59 | 9 555,51 | 3,69 |
| 201-8356 | Опора несилловая прямостоечная круглоконическая, марка НПК-7,0/8,5-02-ц (ТАНС.12.0530) | шт. | 3123,05 | 11 531,04 | 3,69 |
| 201-8357 | Опора несилловая прямостоечная круглоконическая, марка НПК-8,0/9,5-02-ц (ТАНС.12.0550) | шт. | 5157,26 | 19 038,20 | 3,69 |
| 201-8358 | Опора несилловая прямостоечная круглоконическая, марка НПК-9,0/11,0-02-ц (ТАНС.12.0570) | шт. | 5531,00 | 20 421,08 | 3,69 |
| 201-8359 | Опора несилловая прямостоечная круглоконическая, марка НПК-10,0/12,0-02-ц (ТАНС.12.0590) | шт. | 6313,23 | 23 311,65 | 3,69 |
| 201-8360 | Опора несилловая прямостоечная круглоконическая, марка НПК-12,0/14-02-ц (ТАНС.12.0630) | шт. | 8904,55 | 32 877,54 | 3,69 |
| 201-8361 | Опора несилловая фланцевая граненая, марка НФГ-3,0-02-ц (ТАНС.12.0260) | шт. | 1626,07 | 7 275,84 | 4,47 |
| 201-8362 | Опора несилловая фланцевая граненая, марка НФГ-4,0-02-ц (ТАНС.12.0280) | шт. | 1938,72 | 8 675,50 | 4,47 |
| 201-8363 | Опора несилловая фланцевая граненая, марка НФГ-5,0-02-ц (ТАНС.12.0300) | шт. | 2036,67 | 9 116,83 | 4,48 |
| 201-8364 | Опора несилловая фланцевая граненая, марка НФГ-6,0-02-ц (ТАНС.12.0320) | шт. | 2284,34 | 10 226,48 | 4,48 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|----------|-----------|------|
| 201-8365 | Опора несилловая фланцевая граненая, марка НФГ-7,0-02-ц (ТАНС.12.0340) | шт. | 3241,77 | 14 513,80 | 4,48 |
| 201-8366 | Опора несилловая фланцевая граненая, марка НФГ-8,0-02-ц (ТАНС.12.0360) | шт. | 4534,77 | 20 301,63 | 4,48 |
| 201-8367 | Опора несилловая фланцевая граненая, марка НФГ-9,0-02-ц (ТАНС.12.0380) | шт. | 4964,93 | 22 230,87 | 4,48 |
| 201-8368 | Опора несилловая фланцевая граненая, марка НФГ-10,0-02-ц (ТАНС.12.0400) | шт. | 5297,17 | 23 718,83 | 4,48 |
| 201-8369 | Опора несилловая фланцевая граненая, марка НФГ-10,0-02-ц (ТАНС.12.0420) | шт. | 6113,77 | 27 375,67 | 4,48 |
| 201-8370 | Опора несилловая фланцевая граненая, марка НФГ-11,5-02-ц (ТАНС.12.0800) | шт. | 7223,27 | 32 343,90 | 4,48 |
| 201-8371 | Опора несилловая фланцевая граненая, марка НФГ-11,5(75)-02-ц (ТАНС.12.0840) | шт. | 6349,17 | 28 434,89 | 4,48 |
| 201-8372 | Опора несилловая фланцевая граненая, марка НФГ-14,0-02-ц (ТАНС.12.0460) | шт. | 9957,00 | 44 587,88 | 4,48 |
| 201-8373 | Опора несилловая фланцевая граненая, марка НФГ-16,0-02-ц (ТАНС.12.0480) | шт. | 12458,55 | 55 785,32 | 4,48 |
| 201-8374 | Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-3/4,0-02-ц (ТАНС.12.0250) | шт. | 1879,66 | 8 683,16 | 4,62 |
| 201-8375 | Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-4/5,0-02-ц (ТАНС.12.0270) | шт. | 2285,33 | 10 557,79 | 4,62 |
| 201-8376 | Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-5/6,25-02-ц (ТАНС.12.0290) | шт. | 2293,01 | 10 596,85 | 4,62 |
| 201-8377 | Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-6/7,25-02-ц (ТАНС.12.0310) | шт. | 2580,12 | 11 924,67 | 4,62 |
| 201-8378 | Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-7/8,5-02-ц (ТАНС.12.0330) | шт. | 3856,21 | 17 821,95 | 4,62 |
| 201-8379 | Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-8/9,5-02-ц (ТАНС.12.0350) | шт. | 5069,92 | 23 432,78 | 4,62 |
| 201-8380 | Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-9/11,0-02-ц (ТАНС.12.0370) | шт. | 5463,41 | 25 255,35 | 4,62 |
| 201-8381 | Опора несилловая прямостоечная граненая, марка НПГ-10(75)/12,0-02-ц (ТАНС.12.0390) | шт. | 6249,19 | 28 887,43 | 4,62 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|----------|------------|------|
| 201-8382 | Опора несилловая прямоствоечная граненая, марка НПГ-10(100)/12,0-02-ц (ТАНС.12.0410) | шт. | 7237,46 | 33 456,82 | 4,62 |
| 201-8383 | Опора несилловая прямоствоечная граненая, марка НПГ-12/14,0-02-ц (ТАНС.12.0430) | шт. | 8989,08 | 41 554,13 | 4,62 |
| 201-8384 | Опора несилловая прямоствоечная граненая, марка НПГ-14/17,0-02-ц (ТАНС.12.0450) | шт. | 11264,56 | 52 072,92 | 4,62 |
| 201-8385 | Опора несилловая прямоствоечная граненая, марка НПГ-16/19,0-02-ц (ТАНС.12.0470) | шт. | 13208,04 | 61 055,42 | 4,62 |
| 201-8386 | Опора поворотная, серия П-ФГ-6,0-ц | шт. | 6265,37 | 20 838,37 | 3,33 |
| 201-8387 | Опора поворотная, серия П-ФГ-8,0-ц | шт. | 8174,27 | 27 187,65 | 3,33 |
| 201-8388 | Опора поворотная, серия П-ФГ-10,0-ц | шт. | 10470,87 | 34 825,84 | 3,33 |
| 201-8389 | Опора поворотная, серия П-ФГ-12,0-ц | шт. | 12398,06 | 41 235,65 | 3,33 |
| 201-8390 | Опора поворотная, серия П-ФГ-16-ц | шт. | 31208,09 | 103 820,03 | 3,33 |
| 201-8391 | Опора поворотная, серия П-ФГ-20-ц | шт. | 44828,48 | 149 112,59 | 3,33 |
| 201-8392 | Опора поворотная, серия П-ФГ-25-ц | шт. | 64434,19 | 214 352,62 | 3,33 |
| 201-8393 | Опора поворотная, серия П-ФГ-6,0-ц с лебедкой | шт. | 13324,15 | 44 297,83 | 3,32 |
| 201-8394 | Опора поворотная, серия П-ФГ-8,0-ц с лебедкой | шт. | 15233,05 | 50 647,11 | 3,32 |
| 201-8395 | Опора поворотная, серия П-ФГ-10,0-ц с лебедкой | шт. | 17529,62 | 58 285,23 | 3,32 |
| 201-8396 | Опора поворотная, серия П-ФГ-12,0-ц с лебедкой | шт. | 19456,81 | 64 695,03 | 3,33 |
| 201-8397 | Опора поворотная, серия П-ФГ-16-ц с лебедкой | шт. | 38266,84 | 127 279,42 | 3,33 |
| 201-8398 | Опора поворотная, серия П-ФГ-20-ц с лебедкой | шт. | 51887,26 | 172 572,04 | 3,33 |
| 201-8399 | Опора поворотная, серия П-ФГ-25-ц с лебедкой | шт. | 71492,94 | 237 812,00 | 3,33 |
| 201-8400 | Опора несилловая трубчатая, марка НФ-2,0-02-ц (ТАНС.12.1000) | шт. | 1383,01 | 5 854,87 | 4,23 |
| 201-8401 | Опора несилловая трубчатая, марка НФ-3,0-02-ц (ТАНС.12.1000-01) | шт. | 1628,57 | 6 894,84 | 4,23 |
| 201-8402 | Опора несилловая трубчатая, марка НФ-4,0-02-ц (ТАНС.12.1000-02) | шт. | 1756,13 | 7 435,63 | 4,23 |
| 201-8403 | Опора несилловая трубчатая, марка НФ-4,0-02-ц (ТАНС.12.1020) | шт. | 2495,30 | 10 565,88 | 4,23 |
| 201-8404 | Опора несилловая трубчатая, марка НФ-5,0-02-ц (ТАНС.12.1020-01) | шт. | 2883,34 | 12 208,98 | 4,23 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|----------|------------|------|
| 201-8405 | Опора несилловая трубчатая, марка НФ-6,0-02-ц (ТАНС.12.1020-02) | шт. | 3273,85 | 13 862,53 | 4,23 |
| 201-8406 | Опора несилловая трубчатая, марка НФ-12,0-02-ц (ТАНС.12.0140) | шт. | 10243,80 | 43 386,69 | 4,24 |
| 201-8407 | Опора несилловая трубчатая, марка НФ-15,0-02-ц (ТАНС.12.0160) | шт. | 17533,82 | 74 262,81 | 4,24 |
| 201-8408 | Опора несилловая трубчатая, марка НФ-18,0-02-ц (ТАНС.12.0200) | шт. | 20144,95 | 85 317,42 | 4,24 |
| 201-8409 | Опора несилловая трубчатая, марка НФ-21,0-02-ц (ТАНС.12.0220) | шт. | 24465,39 | 103 641,37 | 4,24 |
| 201-8410 | Опора несилловая трубчатая, марка НФ-25,0-02-ц (ТАНС.12.0230) | шт. | 52666,11 | 223 121,21 | 4,24 |
| 201-8411 | Опора несилловая трубчатая, марка НФ-30,0-02-ц (ТАНС.12.0240) | шт. | 60457,37 | 256 129,16 | 4,24 |
| 201-8412 | Опора несилловая трубчатая, марка НП-2,0/2,8-02-ц (ТАНС.12.1030) | шт. | 1488,44 | 6 302,11 | 4,23 |
| 201-8413 | Опора несилловая трубчатая, марка НП-3,0/4,0-02-ц (ТАНС.12.1030-01) | шт. | 1670,10 | 7 071,69 | 4,23 |
| 201-8414 | Опора несилловая трубчатая, марка НП-4,0/5,0-02-ц (ТАНС.12.1030-02) | шт. | 1737,51 | 7 362,83 | 4,24 |
| 201-8415 | Опора несилловая трубчатая, марка НП-4,0/5,0-02-ц (ТАНС.12.1040) | шт. | 2785,86 | 11 793,04 | 4,23 |
| 201-8416 | Опора несилловая трубчатая, марка НП-5,0/6,0-02-ц (ТАНС.12.1040-01) | шт. | 3094,11 | 13 103,35 | 4,23 |
| 201-8417 | Опора несилловая трубчатая, марка НП-6,0/7,0-02-ц (ТАНС.12.1040-02) | шт. | 3410,84 | 14 444,86 | 4,23 |
| 201-8418 | Опора несилловая трубчатая, марка НП-12/14,0-02-ц (ТАНС.12.0130) | шт. | 10113,18 | 42 845,91 | 4,24 |
| 201-8419 | Опора несилловая трубчатая, марка НП-15/17,0-02-ц (ТАНС.12.0150) | шт. | 15421,00 | 65 340,07 | 4,24 |
| 201-8420 | Опора несилловая трубчатая, марка НП-18/20,5-02-ц (ТАНС.12.0190) | шт. | 19148,79 | 81 116,05 | 4,24 |
| 201-8421 | Опора несилловая трубчатая, марка НП-21/23,5-02-ц (ТАНС.12.0210) | шт. | 25662,74 | 108 726,71 | 4,24 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|------------|--------------|------|
| 201-8466 | Опоры многогранные линий электропередачи оцинкованные 220 кВ | т | 24174,08 | 117 103,19 | 4,84 |
| 201-8467 | Опоры многогранные линий электропередачи оцинкованные 330 кВ, 500 кВ | т | 25903,73 | 125 467,71 | 4,84 |
| 201-8268 | Опора стальная многогранная линий электропередачи УМ 10-2 | шт. | 110193,19 | 471 137,51 | 4,28 |
| 201-8269 | Опора стальная многогранная линий электропередачи УМ 110-2 | шт. | 333385,98 | 1 424 120,13 | 4,27 |
| 201-8458 | Опора стальная многогранная линий электропередачи УМ 110-2-22,8 | шт. | 863116,84 | 3 506 687,00 | 4,06 |
| 201-8468 | Опора стальная многогранная линий электропередачи УМ 110-2в-22,8 | шт. | 889473,84 | 3 657 263,42 | 4,11 |
| 201-8270 | Опора стальная многогранная линий электропередачи УМ 110-2ф+16.9 | шт. | 478690,45 | 2 045 057,95 | 4,27 |
| 201-8271 | Опора стальная многогранная линий электропередачи УМ 110-2ф+20 | шт. | 1102533,76 | 4 711 374,88 | 4,27 |
| 201-8272 | Опора стальная многогранная линий электропередачи УМ 220-1к | шт. | 350816,55 | 1 499 073,84 | 4,27 |
| 201-8273 | Опора стальная многогранная линий электропередачи УМ 220-2 | шт. | 676842,11 | 2 891 070,91 | 4,27 |
| 201-8274 | Опора стальная многогранная линий электропередачи УМ 220-4.2В | шт. | 864261,51 | 3 694 146,20 | 4,27 |
| 201-8275 | Опора стальная многогранная линий электропередачи КМУ 110-1м | шт. | 280725,84 | 1 199 259,07 | 4,27 |
| 201-8276 | Опора стальная многогранная линий электропередачи КМ 10-1.1 | шт. | 223049,13 | 952 982,67 | 4,27 |
| 201-8277 | Опора стальная многогранная линий электропередачи МУ 330-1м | шт. | 752216,83 | 3 212 301,04 | 4,27 |
| 201-8278 | Опора стальная многогранная линий электропередачи ПМ 220-1 | шт. | 142775,34 | 610 337,19 | 4,27 |
| 201-8450 | Опора стальная многогранная линий электропередачи Ам 10-9 | шт. | 10756,17 | 46 042,96 | 4,28 |
| 201-8451 | Опора стальная многогранная линий электропередачи Пм 10-7 | шт. | 10017,09 | 42 830,66 | 4,28 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|-----------|--------------|------|
| 201-8452 | Опора стальная многогранная линий электропередачи УАм 10-9 | шт. | 12274,00 | 52 467,56 | 4,27 |
| 201-8453 | Опора стальная многогранная линий электропередачи УПм 10-7 | шт. | 12511,03 | 53 538,31 | 4,28 |
| 201-8279 | Фундамент стальной к многогранной опоре УМ 10-2 | шт. | 57608,83 | 246 768,96 | 4,28 |
| 201-8280 | Фундамент стальной к многогранной опоре УМ 110-2 | шт. | 100190,70 | 429 163,46 | 4,28 |
| 201-8459 | Фундамент стальной к многогранной опоре УМ 110-2-22,8 | шт. | 179552,59 | 801 203,42 | 4,46 |
| 201-8470 | Фундамент стальной к многогранной опоре УМ 110-2в-22,8 | шт. | 177286,98 | 981 967,92 | 5,54 |
| 201-8281 | Фундамент стальной к многогранной опоре УМ 110-2ф+20, длиной 6000 мм | шт. | 225580,85 | 965 617,70 | 4,28 |
| 201-8282 | Фундамент стальной к многогранной опоре УМ 110-2ф+20, длиной 8000 мм | шт. | 275709,99 | 1 180 199,41 | 4,28 |
| 201-8283 | Фундамент стальной к многогранной опоре КМУ 110-1м | шт. | 52600,80 | 225 310,77 | 4,28 |
| 201-8284 | Фундамент стальной к многогранной опоре КМ 10-1.1 | шт. | 82657,24 | 354 059,84 | 4,28 |
| 201-8285 | Фундамент стальной к многогранной опоре МУ 330-1м | шт. | 150286,24 | 643 745,12 | 4,28 |
| 201-8286 | Фундамент стальной к многогранной опоре ПМ 220-1 | шт. | 25048,81 | 107 290,88 | 4,28 |
| 201-8454 | Фундамент стальной к многогранной опоре Ам 10-9 | шт. | 9267,95 | 39 697,65 | 4,28 |
| 201-8455 | Фундамент стальной к многогранной опоре Пм 10-7 | шт. | 6512,50 | 27 895,64 | 4,28 |
| 201-8456 | Фундамент стальной к многогранной опоре УАм 10-9 | шт. | 9267,95 | 39 697,65 | 4,28 |
| 201-8457 | Фундамент стальной к многогранной опоре УПм 10-7 | шт. | 9267,33 | 39 697,65 | 4,28 |
| 201-8291 | Вставка УМ 10-2, длиной 3000 мм | шт. | 57680,79 | 246 276,41 | 4,27 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|-----------|------------|------|
| 201-8287 | Деталь закладная монолитного фундамента к опоре УМ 110-2Ф+16.9 | шт. | 75134,00 | 338 223,18 | 4,50 |
| 201-8288 | Деталь закладная монолитного фундамента к опоре УМ 220-1к | шт. | 95169,75 | 428 064,58 | 4,50 |
| 201-8289 | Деталь закладная монолитного фундамента к опоре УМ 220-2 | шт. | 210529,38 | 946 247,97 | 4,49 |
| 201-8290 | Деталь закладная монолитного фундамента к опоре УМ 220-4.2В | шт. | 100178,69 | 452 532,35 | 4,52 |
| 201-8422 | Деталь закладная фундамента ЗФ-30/4/К230-1,5-6 (ТАНС.3150) | шт. | 904,11 | 4 086,46 | 4,52 |
| 201-8423 | Деталь закладная фундамента ЗФ-24/4/К300-2,0-6 (ТАНС.3110) | шт. | 2677,97 | 12 098,89 | 4,52 |
| 201-8424 | Деталь закладная фундамента ЗФ-36/4/К400-3,0-6 (ТАНС.3120) | шт. | 7069,47 | 31 938,62 | 4,52 |
| 201-8425 | Деталь закладная фундамента ЗФ-30/12/Д440-3,0-6 (ТАНС.3130) | шт. | 7031,99 | 31 765,79 | 4,52 |
| 201-8426 | Деталь закладная фундамента Ф-16/4/К180-1,25-6 (ТАНС.3140) | шт. | 721,62 | 3 259,27 | 4,52 |
| 201-8427 | Деталь закладная фундамента ЗФ-30/12/Д500-3,0-6 (ТАНС.3160) | шт. | 7485,87 | 33 815,19 | 4,52 |
| 201-8428 | Деталь закладная фундамента Ф-24/12/Д396-2,5-6 (ТАНС.3170) | шт. | 5302,15 | 23 950,87 | 4,52 |
| 201-8429 | Деталь закладная фундамента ЗФ-24/8/Д360-2,5-6 (ТАНС.3190) | шт. | 3375,35 | 15 247,12 | 4,52 |
| 201-8430 | Деталь закладная фундамента ЗФ-24/8/Д310-2,5-6 (ТАНС.31.0100) | шт. | 3402,59 | 15 370,55 | 4,52 |
| 201-8431 | Деталь закладная фундамента ЗФ-24/8/Д310-2,0-6 (ТАНС.31.0110) | шт. | 2946,32 | 13 308,76 | 4,52 |
| 201-8432 | Деталь закладная фундамента ЗФ-16/4/К140-1,0-6 (ТАНС.31.0140) | шт. | 492,14 | 2 222,28 | 4,52 |
| 201-8433 | Деталь закладная фундамента ЗФ-30/8/Д380-2,5-6 (ТАНС.31.0160) | шт. | 4583,33 | 20 703,89 | 4,52 |
| 201-8434 | Деталь закладная фундамента ЗФ-20/4/К180-1,3-6 (ТАНС.31.0200) | шт. | 1054,73 | 4 765,50 | 4,52 |

| | | | | | |
|---------------|---|-----|----------|-----------|------|
| 201-8435 | Деталь закладная фундамента ЗФ-36/12/Д470-3,0-6 (ТАНС.31.0240) | шт. | 8959,23 | 40 469,54 | 4,52 |
| 201-8436 | Деталь закладная фундамента ЗФ-36/12/Д540-3,0-6 (ТАНС.31.0250) | шт. | 10292,45 | 46 494,31 | 4,52 |
| 201-8437 | Деталь закладная фундамента ЗФ-16/4/К140-1,0-6 (ТАНС.31.0450) | шт. | 483,92 | 2 185,17 | 4,52 |
| 201-8438 | Деталь закладная фундамента ЗФ-20/4/К180-1,2-6 (ТАНС.31.0460) | шт. | 801,21 | 3 617,32 | 4,51 |
| 201-8439 | Деталь закладная фундамента ЗФ-30/4/К230-1,5-6 (ТАНС.31.0480) | шт. | 1136,77 | 5 135,84 | 4,52 |
| 201-8440 | Деталь закладная фундамента ЗФ-30/4/К300-2,0-6 (ТАНС.31.0490) | шт. | 1581,94 | 7 148,22 | 4,52 |
| 201-8441 | Деталь закладная фундамента ЗФ-30/4/К300-2,0-6 (ТАНС.31.0500) | шт. | 2189,56 | 9 889,00 | 4,52 |
| 201-8442 | Деталь закладная фундамента ЗФ-20/8/Д360-2,5-6 (ТАНС.31.0650) | шт. | 3375,35 | 15 247,12 | 4,52 |
| 201-8443 | Деталь закладная фундамента Ф-20/12/Д372-2,5-6 (ТАНС.31.0660) | шт. | 4025,80 | 18 185,35 | 4,52 |
| 201-8444 | Деталь закладная фундамента ЗФ-20/4/К180-1,0-6 (ТАНС.31.0670) | шт. | 880,00 | 3 975,32 | 4,52 |
| 201-8445 | Деталь закладная фундамента ЗФ-20/4/К180-1,5-6 (ТАНС.31.0680) | шт. | 1002,72 | 4 530,93 | 4,52 |
| 201-8446 | Деталь закладная фундамента ЗФ-20/4/К180-0,8-6 (ТАНС.31.0690) | шт. | 812,24 | 3 666,72 | 4,51 |
| 201-8447 | Деталь закладная фундамента ЗФ-20/4/Д270-1,5-6 (ТАНС.31.0740) | шт. | 1451,24 | 6 555,60 | 4,52 |
| 201-8107 | Ригели стальные | кг | 12,11 | 55,25 | 4,56 |
| 201-8113 | Траверсы стальные | т | 12166,15 | 55 726,03 | 4,58 |
| 201-8114 | Тросостойки стальные | т | 9847,23 | 45 496,52 | 4,62 |
| Группа | Конструкции освещения дорог и магистралей | | | | |
| 201-1338 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,2-0,5-П2-ц (ТАНС.41.0610) | шт. | 555,17 | 2 012,62 | 3,63 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 201-1339 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-1,2-0,5-ПЗ-ц (ТАНС.41.0630) | шт. | 592,01 | 2 146,21 | 3,63 |
| 201-1340 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-1,2-0,5-П4-ц (ТАНС.41.0650) | шт. | 621,50 | 2 253,07 | 3,63 |
| 201-1341 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-4,0-2,5-О2-ц (ТАНС.41.0840) | шт. | 3954,60 | 14 337,75 | 3,63 |
| 201-1342 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-3,5 -2,0-О3-ц (ТАНС.41.0890) | шт. | 2006,49 | 7 275,74 | 3,63 |
| 201-1343 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-3,5 -2,0-О4-ц (ТАНС.41.0900) | шт. | 2362,78 | 8 567,01 | 3,63 |
| 201-1344 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-2,0 -2,0-30/0-О3-ц (ТАНС.41.0910) | шт. | 1712,01 | 6 207,07 | 3,63 |
| 201-1345 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,0 -2,0-/180-О3-ц (ТАНС.41.0920) | шт. | 3247,29 | 11 772,99 | 3,63 |
| 201-1346 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,0-2,0-30/-О3-ц (ТАНС.41.0930) | шт. | 1981,83 | 7 186,69 | 3,63 |
| 201-1347 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,0-2,0-30.15/90-О3-ц (ТАНС.41.0950) | шт. | 2834,67 | 10 276,85 | 3,63 |
| 201-1348 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-4,0-2,5-О3-ц (ТАНС.41.0960) | шт. | 3910,22 | 14 177,45 | 3,63 |
| 201-1349 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5 -2,0-30/180-О2-ц (ТАНС.41.0970) | шт. | 3070,29 | 11 131,78 | 3,63 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 201-1350 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К3-2,0-2,0-30/180-О3-ц (ТАНС.41.1000) | шт. | 3426,37 | 12 423,09 | 3,63 |
| 201-1351 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-3,5-2,0-О3-ц (ТАНС.41.1010) | шт. | 3374,73 | 12 236,03 | 3,63 |
| 201-1352 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-3,5-2,0-О4-ц (ТАНС.41.1020) | шт. | 3595,90 | 13 037,58 | 3,63 |
| 201-1353 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К3-3,5-2,0-/180-О3-р-ц (ТАНС.41.6970) | шт. | 4760,02 | 17 258,71 | 3,63 |
| 201-1354 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К3-3,5-2,0-/180-О4-р-ц (ТАНС.41.6980) | шт. | 4981,24 | 18 060,25 | 3,63 |
| 201-1355 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-3,5 -2,0-/180-О4-ц (ТАНС.41.1090) | шт. | 4131,46 | 14 978,96 | 3,63 |
| 201-1356 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-2,0-2,0-О4-ц (ТАНС.41.1110) | шт. | 1778,27 | 6 447,52 | 3,63 |
| 201-1357 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-3,0-2,0-О3-ц (ТАНС.41.1120) | шт. | 3087,41 | 11 194,12 | 3,63 |
| 201-1358 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-3,0-2,0-О4-ц (ТАНС.41.1130) | шт. | 3424,05 | 12 414,19 | 3,63 |
| 201-1359 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-2,0-2,0-О3-ц (ТАНС.41.1180) | шт. | 1567,03 | 5 681,68 | 3,63 |
| 201-1360 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-2,5-2,0-О2-ц (ТАНС.41.1210) | шт. | 1603,86 | 5 815,27 | 3,63 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|---------|----------|------|
| 201-1361 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-2,5-2,0-03-ц (ТАНС.41.1220) | шт. | 1707,04 | 6 189,30 | 3,63 |
| 201-1362 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-2,0-2,0-02-ц (ТАНС.41.1230) | шт. | 1471,23 | 5 334,37 | 3,63 |
| 201-1363 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-1,5-1,5-02-ц (ТАНС.41.1240) | шт. | 1024,14 | 3 713,55 | 3,63 |
| 201-1364 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-1,5-1,5-03-ц (ТАНС.41.1250) | шт. | 1159,25 | 4 203,36 | 3,63 |
| 201-1365 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-1,5-1,5-04-ц (ТАНС.41.1260) | шт. | 1380,31 | 5 004,86 | 3,63 |
| 201-1366 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-1,7-1,3-04-ц (ТАНС.41.1290) | шт. | 1594,17 | 5 779,65 | 3,63 |
| 201-1367 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-1,5-1,0-02-ц (ТАНС.41.1300) | шт. | 923,45 | 3 348,46 | 3,63 |
| 201-1368 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-1,5-1,0-03-ц (ТАНС.41.1310) | шт. | 1117,54 | 4 051,96 | 3,63 |
| 201-1369 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-2,5 -2,0-30/0-02-ц (ТАНС.41.1330) | шт. | 1537,45 | 5 574,82 | 3,63 |
| 201-1370 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-2,5 -2,0-30/0-03-ц (ТАНС.41.1340) | шт. | 1643,05 | 5 957,72 | 3,63 |
| 201-1371 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5-2,0-02-ц (ТАНС.41.1350) | шт. | 2716,64 | 9 849,42 | 3,63 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 201-1372 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5-2,0-03-ц (ТАНС.41.1360) | шт. | 2834,53 | 10 276,85 | 3,63 |
| 201-1373 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-3,3-1,7-04-ц (ТАНС.41.1390) | шт. | 3306,14 | 11 986,72 | 3,63 |
| 201-1374 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-4,0-2,5-04-ц (ТАНС.41.1400) | шт. | 4273,90 | 15 495,48 | 3,63 |
| 201-1375 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5-2,0-30/-03-ц (ТАНС.41.1410) | шт. | 2657,54 | 9 635,64 | 3,63 |
| 201-1376 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5-2,0-30/-02-ц (ТАНС.41.1420) | шт. | 2539,56 | 9 208,22 | 3,63 |
| 201-1377 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,0-2,0-/90-02-ц (ТАНС.41.1430) | шт. | 2834,53 | 10 276,85 | 3,63 |
| 201-1378 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,0-2,0-/90-03-ц (ТАНС.41.1440) | шт. | 2952,45 | 10 704,36 | 3,63 |
| 201-1379 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5-2,0-/90-02-ц (ТАНС.41.1450) | шт. | 3011,39 | 10 918,05 | 3,63 |
| 201-1380 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5-2,0-/90-03-ц (ТАНС.41.1460) | шт. | 3129,29 | 11 345,52 | 3,63 |
| 201-1381 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5-2,0-15.30/90-02-ц (ТАНС.41.1470) | шт. | 2834,30 | 10 276,85 | 3,63 |
| 201-1382 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5-2,0-30.15/90-02-ц (ТАНС.41.1490) | шт. | 2834,30 | 10 276,85 | 3,63 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 201-1383 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5-2,0-30.15/90-О3-ц (ТАНС.41.1500) | шт. | 3011,39 | 10 918,05 | 3,63 |
| 201-1384 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5 -2,0-/180-О2-р-ц (ТАНС.41.7030) | шт. | 3448,76 | 12 503,20 | 3,63 |
| 201-1385 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5 -2,0-/180-О3-ц (ТАНС.41.1520) | шт. | 3274,14 | 11 870,95 | 3,63 |
| 201-1386 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K4-2,5-2,0-/180-О4-р-ц (ТАНС.41.6870) | шт. | 5003,28 | 18 140,36 | 3,63 |
| 201-1387 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.C4-1,4-1,25-/90-О3-ц (ТАНС.41.1560) | шт. | 3934,57 | 14 266,51 | 3,63 |
| 201-1388 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-1,2-0,5-П6-ц (ТАНС.41.1630) | шт. | 604,25 | 2 190,73 | 3,63 |
| 201-1389 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-3,0-2,0-О2-ц (ТАНС.41.1650) | шт. | 3129,29 | 11 345,52 | 3,63 |
| 201-1390 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K4-2,5-2,0-/180-О2-р-ц (ТАНС.41.5980) | шт. | 4659,23 | 16 893,62 | 3,63 |
| 201-1391 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-2,5-2,0-О4-ц (ТАНС.41.1760) | шт. | 1923,18 | 6 972,95 | 3,63 |
| 201-1392 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-3,5 -2,0-О2-ц (ТАНС.41.1770) | шт. | 2065,65 | 7 489,48 | 3,63 |
| 201-1393 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-2,0 -2,0-30/0-О2-ц (ТАНС.41.1780) | шт. | 1594,13 | 5 779,65 | 3,63 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 201-1394 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,0-2,0-30/-O2-ц (ТАНС.41.1820) | шт. | 1854,08 | 6 723,60 | 3,63 |
| 201-1395 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,0-2,0-30.15/90-O2-ц (ТАНС.41.1870) | шт. | 2716,69 | 9 849,42 | 3,63 |
| 201-1396 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5-2,0-30/-O4-ц (ТАНС.41.1890) | шт. | 2834,30 | 10 276,85 | 3,63 |
| 201-1397 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,0 -2,0-30/180-O2-ц (ТАНС.41.1900) | шт. | 2775,09 | 10 063,15 | 3,63 |
| 201-1398 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K3-2,0-2,0-30/180-O2-ц (ТАНС.41.1910) | шт. | 3364,99 | 12 200,41 | 3,63 |
| 201-1399 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K3-2,5-2,0-/180-O3-p-ц (ТАНС.41.2700) | шт. | 4175,33 | 15 139,22 | 3,63 |
| 201-1400 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K3-2,0-2,0-30/180-O4-ц (ТАНС.41.1930) | шт. | 3600,75 | 13 055,35 | 3,63 |
| 201-1401 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,0 -2,0-/180-O2-ц (ТАНС.41.1940) | шт. | 2736,06 | 9 920,66 | 3,63 |
| 201-1402 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,0-2,0-30.15/90-O4-ц (ТАНС.41.1950) | шт. | 3011,30 | 10 918,05 | 3,63 |
| 201-1403 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5-2,0-O4-ц (ТАНС.41.1970) | шт. | 3011,39 | 10 918,05 | 3,63 |
| 201-1404 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-1,5-2,0-/180-Ф3-ц (ТАНС.41.2040) | шт. | 1987,19 | 7 204,46 | 3,63 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 201-1405 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,0-2,0-/180-Ф3-ц (ТАНС.41.2050) | шт. | 2154,14 | 7 810,08 | 3,63 |
| 201-1406 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5-2,0-/180-Ф3-ц (ТАНС.41.2060) | шт. | 2937,78 | 10 650,88 | 3,63 |
| 201-1407 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,0-2,0-/180-Ф4-ц (ТАНС.41.2080) | шт. | 2159,05 | 7 827,89 | 3,63 |
| 201-1408 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5-2,0-/180-Ф4-ц (ТАНС.41.2090) | шт. | 2937,78 | 10 650,88 | 3,63 |
| 201-1409 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-1,5-1,5-/180-Ф4-ц (ТАНС.41.2130) | шт. | 1422,00 | 5 156,25 | 3,63 |
| 201-1410 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-1,5-1,5-/180-Ф3-ц (ТАНС.41.2190) | шт. | 1434,29 | 5 200,78 | 3,63 |
| 201-1411 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,0-1,5-/180-Ф3-ц (ТАНС.41.2200) | шт. | 1586,51 | 5 752,89 | 3,63 |
| 201-1412 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-1,5-1,5-О1-ц (ТАНС.41.2220) | шт. | 1122,54 | 4 069,77 | 3,63 |
| 201-1413 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-2,5-2,0-О1-ц (ТАНС.41.2240) | шт. | 1653,05 | 5 993,34 | 3,63 |
| 201-1414 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-1,5-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.2340) | шт. | 957,85 | 3 473,10 | 3,63 |
| 201-1415 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-2,0-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.2370) | шт. | 1092,97 | 3 962,95 | 3,63 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 201-1416 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-2,5-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.2390) | шт. | 1365,70 | 4 951,43 | 3,63 |
| 201-1417 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,5-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.2410) | шт. | 945,57 | 3 428,57 | 3,63 |
| 201-1418 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,5-2,5-Ф3-ц (ТАНС.41.2420) | шт. | 1088,05 | 3 945,09 | 3,63 |
| 201-1419 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-2,0-1,0-Ф3-ц (ТАНС.41.2430) | шт. | 901,38 | 3 268,27 | 3,63 |
| 201-1420 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-2,0-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.2440) | шт. | 1002,11 | 3 633,40 | 3,63 |
| 201-1421 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-2,0-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.2450) | шт. | 1075,75 | 3 900,57 | 3,63 |
| 201-1422 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-2,0-2,5-Ф3-ц (ТАНС.41.2460) | шт. | 1365,73 | 4 951,43 | 3,63 |
| 201-1423 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-2,5-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.2470) | шт. | 1365,71 | 4 951,43 | 3,63 |
| 201-1424 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,2-0,5-Н3-ц (ТАНС.41.2510) | шт. | 508,49 | 1 843,42 | 3,63 |
| 201-1425 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-2,5-2,0-/180-О3-ц (ТАНС.41.2530) | шт. | 3365,18 | 12 200,41 | 3,63 |
| 201-1426 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,5-1,0-Ф1-ц (ТАНС.41.2540) | шт. | 591,96 | 2 146,21 | 3,63 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 201-1427 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-1,5-1,5-Ф1-ц (ТАНС.41.2550) | шт. | 650,89 | 2 359,94 | 3,63 |
| 201-1428 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-1,0-1,0-/180-Ф1-ц (ТАНС.41.2560) | шт. | 879,30 | 3 188,16 | 3,63 |
| 201-1429 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-1,5-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.2570) | шт. | 1429,46 | 5 182,93 | 3,63 |
| 201-1430 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,0-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.2600) | шт. | 1785,58 | 6 474,24 | 3,63 |
| 201-1431 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.2610) | шт. | 1935,39 | 7 017,48 | 3,63 |
| 201-1432 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K3-2,5-2,0-/180-О2-ц (ТАНС.41.2690) | шт. | 4072,17 | 14 765,18 | 3,63 |
| 201-1433 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.3200) | шт. | 1947,68 | 7 062,01 | 3,63 |
| 201-1434 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-0,5-0,5-/180-Ф2-ц (ТАНС.41.3290) | шт. | 552,64 | 2 003,76 | 3,63 |
| 201-1435 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-1,5-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.3420) | шт. | 827,70 | 3 001,14 | 3,63 |
| 201-1436 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-1,7-1,3-О5-ц (ТАНС.41.3490) | шт. | 1712,07 | 6 207,07 | 3,63 |
| 201-1437 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-2,0-2,0-О5-ц (ТАНС.41.3520) | шт. | 2117,39 | 7 676,45 | 3,63 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|----------|------|
| 201-1438 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-1,2-0,5-/180-ПЗ-ц (ТАНС.41.3550) | шт. | 1061,24 | 3 847,13 | 3,63 |
| 201-1439 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-1,5-1,5-Ф2-ц (ТАНС.41.3800) | шт. | 650,91 | 2 359,94 | 3,63 |
| 201-1440 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-1,0-1,0-Ф2-ц (ТАНС.41.3820) | шт. | 503,58 | 1 825,60 | 3,63 |
| 201-1441 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-1,0-1,0-Ф1-ц (ТАНС.41.3830) | шт. | 503,58 | 1 825,60 | 3,63 |
| 201-1442 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-0,5-0,5-Ф2-ц (ТАНС.41.3840) | шт. | 356,18 | 1 291,31 | 3,63 |
| 201-1443 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-2,0-2,0-Ф6-ц (ТАНС.41.3960) | шт. | 1279,57 | 4 635,01 | 3,62 |
| 201-1444 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-0,5-0,5-/90-Ф2-ц (ТАНС.41.3970) | шт. | 623,98 | 2 104,02 | 3,37 |
| 201-1445 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-1,5-1,5-/180-О1-ц (ТАНС.41.3980) | шт. | 1771,05 | 5 972,47 | 3,37 |
| 201-1446 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-1,5-1,5-/180-О2-ц (ТАНС.41.3990) | шт. | 1829,95 | 6 171,24 | 3,37 |
| 201-1447 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-1,5-1,5-/180-О3-ц (ТАНС.41.4000) | шт. | 1947,89 | 6 568,85 | 3,37 |
| 201-1448 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-1,5-1,5-/90-О2-ц (ТАНС.41.4030) | шт. | 1830,00 | 6 171,24 | 3,37 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 201-1449 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-1,5-1,5-/90-О3-ц (ТАНС.41.4040) | шт. | 1947,89 | 6 568,85 | 3,37 |
| 201-1450 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-1,5-1,5-/90-О4-ц (ТАНС.41.4050) | шт. | 2066,65 | 6 966,47 | 3,37 |
| 201-1451 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-1,5-1,5-/90-О5-ц (ТАНС.41.4060) | шт. | 2301,57 | 7 761,70 | 3,37 |
| 201-1452 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,0-2,0-/180-О3-ц (ТАНС.41.4080) | шт. | 3247,29 | 10 950,85 | 3,37 |
| 201-1453 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,0-2,0-/180-О4-ц (ТАНС.41.4090) | шт. | 3365,08 | 11 348,43 | 3,37 |
| 201-1454 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,0-2,0-/180-О5-ц (ТАНС.41.4100) | шт. | 3659,95 | 12 342,51 | 3,37 |
| 201-1455 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,0-2,0-30/180-Ф4-ц (ТАНС.41.4110) | шт. | 1994,39 | 6 726,24 | 3,37 |
| 201-1456 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K3-2,5-2,0-30/180-О3-ц (ТАНС.41.4160) | шт. | 3836,42 | 12 938,90 | 3,37 |
| 201-1457 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-1,5-1,0-Н3-ц (ТАНС.41.4180) | шт. | 636,20 | 2 145,44 | 3,37 |
| 201-1458 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-1,0-1,0-О10-ц (ТАНС.41.4970) | шт. | 886,61 | 2 990,37 | 3,37 |
| 201-1459 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-2,0-2,0-О9-ц (ТАНС.41.5000) | шт. | 1761,35 | 5 939,33 | 3,37 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|----------|------|
| 201-1460 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-2,0-2,0-О10-ц (ТАНС.41.5010) | шт. | 1825,21 | 6 154,67 | 3,37 |
| 201-1461 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-2,5-2,0-О9-ц (ТАНС.41.5040) | шт. | 1653,06 | 5 574,81 | 3,37 |
| 201-1462 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K1-2,5-2,0-О10-ц (ТАНС.41.5050) | шт. | 1712,01 | 5 773,62 | 3,37 |
| 201-1463 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5-2,0-О9-ц (ТАНС.41.5160) | шт. | 2657,68 | 8 962,76 | 3,37 |
| 201-1464 | Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.K2-2,5-2,0-О10-ц (ТАНС.41.5170) | шт. | 2716,62 | 9 161,75 | 3,37 |
| 201-1465 | Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.K1-1,5-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.4500) | шт. | 1348,54 | 4 537,42 | 3,36 |
| 201-1466 | Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.K1-1,5-1,5-Ф4-ц (ТАНС.41.4510) | шт. | 1348,54 | 4 537,42 | 3,36 |
| 201-1467 | Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.K1-2,0-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.4520) | шт. | 1530,31 | 5 148,95 | 3,36 |
| 201-1468 | Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.K1-2,0-1,5-Ф4-ц (ТАНС.41.4530) | шт. | 1530,31 | 5 148,95 | 3,36 |
| 201-1469 | Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.K1-2,0-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.4540) | шт. | 1714,53 | 5 769,09 | 3,36 |
| 201-1470 | Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.K1-2,0-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.4550) | шт. | 1714,53 | 5 769,09 | 3,36 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|----------|------|
| 201-1471 | Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К1-2,5-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.4560) | шт. | 1898,75 | 6 389,22 | 3,36 |
| 201-1472 | Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К1-2,5-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.4570) | шт. | 1898,75 | 6 389,22 | 3,36 |
| 201-1473 | Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К1-2,0-2,5-Ф3-ц (ТАНС.41.4580) | шт. | 1775,93 | 5 975,39 | 3,36 |
| 201-1474 | Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К1-2,0-2,5-Ф4-ц (ТАНС.41.4590) | шт. | 1775,93 | 5 975,39 | 3,36 |
| 201-1475 | Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К1-2,5-2,5-Ф3-ц (ТАНС.41.4600) | шт. | 1960,17 | 6 595,52 | 3,36 |
| 201-1476 | Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К1-2,5-2,5-Ф4-ц (ТАНС.41.4610) | шт. | 1960,17 | 6 595,52 | 3,36 |
| 201-1477 | Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К1-2,0-1,5-30/-Ф3-ц (ТАНС.41.4620) | шт. | 1409,93 | 4 744,95 | 3,37 |
| 201-1478 | Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К1-2,0-1,5-30/-Ф4-ц (ТАНС.41.4630) | шт. | 1409,93 | 4 744,95 | 3,37 |
| 201-1479 | Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К1-2,5-1,5-30/-Ф3-ц (ТАНС.41.4640) | шт. | 1591,71 | 5 356,48 | 3,37 |
| 201-1480 | Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К1-2,5-1,5-30/-Ф4-ц (ТАНС.41.4650) | шт. | 1591,71 | 5 356,48 | 3,37 |
| 201-1481 | Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К1-2,5-2,0-30/-Ф3-ц (ТАНС.41.4660) | шт. | 1653,12 | 5 562,79 | 3,37 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|----------|------|
| 201-1482 | Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.K1-2,5-2,0-30/-Ф4-ц (ТАНС.41.4670) | шт. | 1653,12 | 5 562,79 | 3,37 |
| 201-1483 | Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.K1-2,5-2,5-30/-Ф3-ц (ТАНС.41.4680) | шт. | 1775,93 | 5 975,39 | 3,36 |
| 201-1484 | Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.K1-2,5-2,5-30/-Ф4-ц (ТАНС.41.4690) | шт. | 1775,93 | 5 975,39 | 3,36 |
| 201-1485 | Кронштейн двухрожковый однонаправленный на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.K2-1,0-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.4700) | шт. | 1122,51 | 3 520,64 | 3,14 |
| 201-1486 | Кронштейн двухрожковый однонаправленный на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.K2-1,0-1,5-Ф4-ц (ТАНС.41.2290) | шт. | 1122,51 | 3 520,64 | 3,14 |
| 201-1487 | Кронштейн двухрожковый однонаправленный на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.K2-1,5-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.4710) | шт. | 1358,32 | 4 259,89 | 3,14 |
| 201-1488 | Кронштейн двухрожковый однонаправленный на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.K2-1,5-1,5-Ф4-ц (ТАНС.41.2300) | шт. | 1358,32 | 4 259,89 | 3,14 |
| 201-1489 | Кронштейн двухрожковый однонаправленный на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.K2-2,0-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.4720) | шт. | 1535,17 | 4 814,94 | 3,14 |
| 201-1490 | Кронштейн двухрожковый однонаправленный на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.K2-2,0-1,5-Ф4-ц (ТАНС.41.2310) | шт. | 1535,17 | 4 814,94 | 3,14 |
| 201-1491 | Кронштейн двухрожковый однонаправленный на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.K2-1,0-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.4730) | шт. | 1358,32 | 4 259,89 | 3,14 |
| 201-1492 | Кронштейн двухрожковый однонаправленный на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.K2-1,0-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.4740) | шт. | 1358,32 | 4 259,89 | 3,14 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|---------|----------|------|
| 201-1493 | Кронштейн двухрожковый однонаправленный на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К2-1,5-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.4750) | шт. | 1594,13 | 5 000,37 | 3,14 |
| 201-1494 | Кронштейн двухрожковый однонаправленный на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К2-1,5-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.2320) | шт. | 1594,13 | 5 000,37 | 3,14 |
| 201-1495 | Кронштейн двухрожковый однонаправленный на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К2-2,0-2,0-Ф3-ц (ТАНС.41.4760) | шт. | 1770,98 | 5 554,19 | 3,14 |
| 201-1496 | Кронштейн двухрожковый однонаправленный на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К2-2,0-2,0-Ф4-ц (ТАНС.41.4770) | шт. | 1770,98 | 5 554,19 | 3,14 |
| 201-1497 | Кронштейн трехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К3-0,5-1,0-/120-Ф3-ц (ТАНС.41.4780) | шт. | 1122,51 | 3 520,64 | 3,14 |
| 201-1498 | Кронштейн трехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К3-0,5-1,0-/120-Ф4-ц (ТАНС.41.4790) | шт. | 1122,51 | 3 520,64 | 3,14 |
| 201-1499 | Кронштейн трехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К3-1,0-1,0-/120-Ф3-ц (ТАНС.41.2680) | шт. | 1358,32 | 4 259,89 | 3,14 |
| 201-1500 | Кронштейн трехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К3-1,0-1,0-/120-Ф4-ц (ТАНС.41.2520) | шт. | 1358,32 | 4 259,89 | 3,14 |
| 201-1501 | Кронштейн трехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К3-1,5-1,0-/120-Ф3-ц (ТАНС.41.2490) | шт. | 1653,07 | 5 184,57 | 3,14 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|---------|----------|------|
| 201-1502 | Кронштейн трехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К3-1,5-1,0-/120-Ф4-ц (ТАНС.41.4800) | шт. | 1653,07 | 5 184,57 | 3,14 |
| 201-1503 | Кронштейн трехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К3-2,0-1,0-/120-Ф3-ц (ТАНС.41.2500) | шт. | 1888,88 | 5 923,81 | 3,14 |
| 201-1504 | Кронштейн трехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К3-2,0-1,0-/120-Ф4-ц (ТАНС.41.4810) | шт. | 1888,88 | 5 923,81 | 3,14 |
| 201-1505 | Кронштейн четырехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К4-0,5-1,0-/90-Ф3-ц (ТАНС.41.4820) | шт. | 1454,10 | 4 560,75 | 3,14 |
| 201-1506 | Кронштейн четырехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К4-0,5-1,0-/90-Ф4-ц (ТАНС.41.4830) | шт. | 1640,93 | 5 146,50 | 3,14 |
| 201-1507 | Кронштейн четырехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К4-1,0-1,0-/90-Ф3-ц (ТАНС.41.4840) | шт. | 1903,76 | 5 970,48 | 3,14 |
| 201-1508 | Кронштейн четырехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К4-1,0-1,0-/90-Ф4-ц (ТАНС.41.4850) | шт. | 1903,76 | 5 970,48 | 3,14 |
| 201-1509 | Кронштейн четырехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К4-1,5-1,0-/90-Ф3-ц (ТАНС.41.4860) | шт. | 2296,79 | 7 203,38 | 3,14 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|---------|----------|------|
| 201-1510 | Кронштейн четырехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К4-1,5-1,0-/90-Ф4-ц (ТАНС.41.4870) | шт. | 2296,79 | 7 203,38 | 3,14 |
| 201-1511 | Кронштейн четырехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К4-2,0-1,0-/90-Ф3-ц (ТАНС.41.4880) | шт. | 2559,63 | 8 027,36 | 3,14 |
| 201-1512 | Кронштейн четырехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка 2.К4-2,0-1,0-/90-Ф4-ц (ТАНС.41.4890) | шт. | 2559,79 | 8 027,36 | 3,14 |
| 201-1513 | Кронштейн для установки на конические опоры, серия 3 («Гранд»), марка 3.К1-0,4-1,5-Ф2-ц (ТАНС.4210) | шт. | 2149,81 | 5 950,43 | 2,77 |
| 201-1514 | Кронштейн для установки на конические опоры, серия 3 («Гранд»), марка 3.К2-0,4-1,5-Ф2-ц (ТАНС.4220) | шт. | 2238,27 | 6 195,25 | 2,77 |
| 201-1515 | Кронштейн для установки на конические опоры, серия 3 («Гранд»), марка 3.К2-0,4-1,5-/180-Ф2-ц (ТАНС.4230) | шт. | 2955,68 | 8 180,96 | 2,77 |
| 201-1516 | Кронштейн для установки на конические опоры, серия 3 («Гранд»), марка 3.К2-0,7-1,5-30.15/-Ф2-ц (ТАНС.4240) | шт. | 2329,17 | 6 446,87 | 2,77 |
| 201-1517 | Кронштейн для установки на конические опоры, серия 3 («Гранд»), марка 3.К4-0,4-1,5-/180-Ф2-ц (ТАНС.4250) | шт. | 3135,04 | 8 677,40 | 2,77 |
| 201-1518 | Кронштейн для установки на конические опоры, серия 3 («Гранд»), марка 3.К4-0,4-1,5-30.15/180-Ф2-ц (ТАНС.4260) | шт. | 3044,12 | 8 425,78 | 2,77 |
| 201-1519 | Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка 4.К1-0,4-1,5-О1-ц (ТАНС.42.0100) | шт. | 2149,79 | 6 041,97 | 2,81 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|---------|----------|------|
| 201-1520 | Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка 4.К1-0,4-1,5-О2-ц (ТАНС.42.0110) | шт. | 2238,25 | 6 290,56 | 2,81 |
| 201-1521 | Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка 4.К1-0,4-1,5-О3-ц (ТАНС.42.0120) | шт. | 2329,12 | 6 546,05 | 2,81 |
| 201-1522 | Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка 4.К1-0,4-1,5-О4-ц (ТАНС.42.0130) | шт. | 2687,86 | 7 554,18 | 2,81 |
| 201-1523 | Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка 4.К1-0,8-1,5-О1-ц (ТАНС.42.0140) | шт. | 2329,15 | 6 546,05 | 2,81 |
| 201-1524 | Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка 4.К1-0,8-1,5-О2-ц (ТАНС.42.0150) | шт. | 2417,60 | 6 794,61 | 2,81 |
| 201-1525 | Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка 4.К1-0,8-1,5-О3-ц (ТАНС.42.0160) | шт. | 2508,47 | 7 050,10 | 2,81 |
| 201-1526 | Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка 4.К1-0,8-1,5-О4-ц (ТАНС.42.0170) | шт. | 2776,27 | 7 802,77 | 2,81 |
| 201-1527 | Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка 4.К1-0,3-1,5-Ф1-ц (ТАНС.42.0180) | шт. | 1791,14 | 5 033,84 | 2,81 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|----------|------|
| 201-1528 | Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка 4.К1-0,3-1,5-Ф3-ц (ТАНС.42.0190) | шт. | 1882,06 | 5 289,30 | 2,81 |
| 201-1529 | Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка 4.К1-0,3-1,5-Ф4-ц (ТАНС.42.0200) | шт. | 1882,05 | 5 289,30 | 2,81 |
| 201-1530 | Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка 4.К1-0,9-1,5-Ф1-ц (ТАНС.42.0210) | шт. | 2061,39 | 5 793,38 | 2,81 |
| 201-1531 | Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка 4.К1-0,9-1,5-Ф3-ц (ТАНС.42.0220) | шт. | 2061,37 | 5 793,38 | 2,81 |
| 201-1532 | Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серии 4 («Ладья»), марка 4.К1-0,9-1,5-Ф4-ц (ТАНС.42.0230) | шт. | 2149,86 | 6 041,97 | 2,81 |
| 201-1533 | Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка 4.К2-0,4-1,5-/180-О1-ц (ТАНС.42.0240) | шт. | 2417,50 | 6 820,35 | 2,82 |
| 201-1534 | Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка 4.К2-0,4-1,5-/180-О2-ц (ТАНС.42.0250) | шт. | 2508,41 | 7 076,81 | 2,82 |
| 201-1535 | Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка 4.К2-0,4-1,5-/180-О3-ц (ТАНС.42.0260) | шт. | 2687,79 | 7 582,80 | 2,82 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|----------|------|
| 201-1536 | Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка 4.К2-0,4-1,5-/180-О4-ц (ТАНС.42.0270) | шт. | 2955,57 | 8 338,28 | 2,82 |
| 201-1537 | Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка 4.К2-0,8-1,5-/180-О1-ц (ТАНС.42.0280) | шт. | 2596,86 | 7 326,34 | 2,82 |
| 201-1538 | Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка 4.К2-0,8-1,5-/180-О2-ц (ТАНС.42.0290) | шт. | 2687,76 | 7 582,80 | 2,82 |
| 201-1539 | Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка 4.К2-0,8-1,5-/180-О3-ц (ТАНС.42.0300) | шт. | 2867,14 | 8 088,79 | 2,82 |
| 201-1540 | Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка 4.К2-0,8-1,5-/180-О4-ц (ТАНС.42.0310) | шт. | 3134,92 | 8 844,28 | 2,82 |
| 201-1541 | Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка 4.К2-0,3-1,5-/180-Ф1-ц (ТАНС.42.0320) | шт. | 2061,34 | 5 815,33 | 2,82 |
| 201-1542 | Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка 4.К2-0,3-1,5-/180-Ф3-ц (ТАНС.42.0330) | шт. | 2061,31 | 5 815,33 | 2,82 |
| 201-1543 | Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка 4.К2-0,3-1,5-/180-Ф4-ц (ТАНС.42.0340) | шт. | 2149,79 | 6 064,86 | 2,82 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|----------|------|
| 201-1544 | Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка 4.К2-0,9-1,5-/180-Ф1-ц (ТАНС.42.0350) | шт. | 2329,17 | 6 570,85 | 2,82 |
| 201-1545 | Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка 4.К2-0,9-1,5-/180-Ф3-ц (ТАНС.42.0360) | шт. | 2417,64 | 6 820,35 | 2,82 |
| 201-1546 | Кронштейн двухрожковый разнонаправленный для установки на трубчатые и конические опоры, серия 4 («Ладья»), марка 4.К2-0,9-1,5-/180-Ф4-ц (ТАНС.42.0370) | шт. | 2416,81 | 6 820,35 | 2,82 |
| 201-1547 | Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серия 5 («Стрела»), марка 5.К1-1,0-1,5-Ф1-ц (ТАНС.42.0430) | шт. | 1530,54 | 5 976,94 | 3,91 |
| 201-1548 | Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серия 5 («Стрела»), марка 5.К1-1,0-1,5-Ф3-ц (ТАНС.42.0440) | шт. | 1609,14 | 6 283,90 | 3,91 |
| 201-1549 | Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серия 5 («Стрела»), марка 5.К1-1,0-1,5-Ф4-ц (ТАНС.42.0450) | шт. | 1609,14 | 6 283,90 | 3,91 |
| 201-1550 | Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серия 5 («Стрела»), марка 5.К1-1,0-1,5-О1-ц (ТАНС.42.0460) | шт. | 1837,61 | 7 176,19 | 3,91 |
| 201-1551 | Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серия 5 («Стрела»), марка 5.К1-1,0-1,5-О2-ц (ТАНС.42.0470) | шт. | 1913,76 | 7 473,55 | 3,91 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 201-1552 | Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серия 5 («Стрела»), марка 5.K1-1,0-1,5-О3-ц (ТАНС.42.0480) | шт. | 1989,88 | 7 770,97 | 3,91 |
| 201-1553 | Кронштейн однорожковый для установки на трубчатые и конические опоры, серия 5 («Стрела»), марка 5.K1-1,0-1,5-О4-ц (ТАНС.42.0490) | шт. | 2297,00 | 8 970,16 | 3,91 |
| 201-1554 | Кронштейн двухрожковый односторонний для установки на конусные опоры для консольных светильников, серия 5 («Стрела»), марка 5.K2-1,0-1,5-Ф1-ц (ТАНС.42.0500) | шт. | 2372,95 | 9 266,80 | 3,91 |
| 201-1555 | Кронштейн двухрожковый односторонний для установки на конусные опоры для консольных светильников, серия 5 («Стрела»), марка 5.K2-1,0-1,5-Ф3-ц (ТАНС.42.0510) | шт. | 2372,98 | 9 266,80 | 3,91 |
| 201-1556 | Кронштейн двухрожковый односторонний для установки на конусные опоры для консольных светильников, серия 5 («Стрела»), марка 5.K2-1,0-1,5-Ф4-ц (ТАНС.42.0520) | шт. | 2372,97 | 9 266,80 | 3,91 |
| 201-1557 | Кронштейн двухрожковый односторонний для установки на трубчатые опоры, для консольных светильников, серия 5 («Стрела»), марка 5.K2-1,0-1,5-О2-ц (ТАНС.42.0540) | шт. | 3223,25 | 12 752,82 | 3,96 |
| 201-1558 | Кронштейн двухрожковый односторонний для установки на трубчатые опоры, для консольных светильников, серия 5 («Стрела»), марка 5.K2-1,0-1,5-О3-ц (ТАНС.42.0550) | шт. | 3402,62 | 13 454,53 | 3,95 |
| 201-1559 | Кронштейн двухрожковый односторонний для установки на трубчатые опоры, для консольных светильников, серия 5 («Стрела»), марка 5.K2-1,0-1,5-О4-ц (ТАНС.42.0560) | шт. | 3626,14 | 14 338,77 | 3,95 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 201-1560 | Кронштейн для установки на конические опоры, серия 6 («Флагман»), марка 6.К2-0,5-1,5-30.15/-Ф3-ц (ТАНС.42.0570) | шт. | 4763,38 | 21 588,47 | 4,53 |
| 201-1561 | Кронштейн для установки на конические опоры, серия 6 («Флагман»), марка 6.К2-0,5-1,5-30.15/-Ф5-ц (ТАНС.42.0580) | шт. | 4905,88 | 22 234,30 | 4,53 |
| 201-1562 | Кронштейн для установки на конические опоры, серия 6 («Флагман»), марка 6.К3-0,5-1,5-30.15/180-Ф3-ц (ТАНС.42.0590) | шт. | 5387,26 | 24 416,52 | 4,53 |
| 201-1563 | Кронштейн для установки на конические опоры, серия 6 («Флагман»), марка 6.К3-0,5-1,5-30.15/180-Ф5-ц (ТАНС.42.0600) | шт. | 5527,28 | 25 051,11 | 4,53 |
| 201-1564 | Кронштейн для установки на конические опоры, серия 6 («Флагман»), марка 6.К4-0,5-1,5-30.15/180-Ф3-ц (ТАНС.42.0610) | шт. | 6040,64 | 27 378,12 | 4,53 |
| 201-1565 | Кронштейн для установки на конические опоры, серия 6 («Флагман»), марка 6.К4-0,5-1,5-30.15/180-Ф5-ц (ТАНС.42.0620) | шт. | 6109,42 | 27 689,87 | 4,53 |
| 201-1566 | Кронштейн для подвесных светильников на конические опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.С1-1,5-1,2-Ф5-ц (ТАНС.42.0630) | шт. | 2751,53 | 10 575,34 | 3,84 |
| 201-1567 | Кронштейн для подвесных светильников на конические опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.С1-1,5-1,2-Ф6-ц (ТАНС.42.0640) | шт. | 2751,52 | 10 575,34 | 3,84 |
| 201-1568 | Кронштейн для подвесных светильников на конические опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.С2-1,5-1,2-/180-Ф5-ц (ТАНС.42.0650) | шт. | 3569,37 | 13 719,64 | 3,84 |
| 201-1569 | Кронштейн для подвесных светильников на конические опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.С2-1,5-1,2-/180-Ф6-ц (ТАНС.42.0660) | шт. | 3569,36 | 13 719,64 | 3,84 |
| 201-1570 | Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.С1-1,8-1,8-О2-ц (ТАНС.42.0690) | шт. | 5267,00 | 20 244,30 | 3,84 |

| | | | | | |
|---------------|---|-----|----------|-----------|------|
| 201-1571 | Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.С1-1,8-1,8-О3-ц (ТАНС.42.0700) | шт. | 5483,18 | 21 075,24 | 3,84 |
| 201-1572 | Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.С1-1,8-1,8-О4-ц (ТАНС.42.0710) | шт. | 5773,06 | 22 189,40 | 3,84 |
| 201-1573 | Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.С1-1,8-1,8-О5-ц (ТАНС.42.0720) | шт. | 6205,42 | 23 851,23 | 3,84 |
| 201-1574 | Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.С2-1,8-1,8-/180-О2-ц (ТАНС.42.0730) | шт. | 6885,46 | 26 466,75 | 3,84 |
| 201-1575 | Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.С2-1,8-1,8-/180-О3-ц (ТАНС.42.0740) | шт. | 7084,45 | 27 231,59 | 3,84 |
| 201-1576 | Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.С2-1,8-1,8-/180-О4-ц (ТАНС.42.0750) | шт. | 7344,83 | 28 232,49 | 3,84 |
| 201-1577 | Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.С2-1,8-1,8-/180-О5-ц (ТАНС.42.0760) | шт. | 7737,87 | 29 743,24 | 3,84 |
| 201-1578 | Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.С4-1,8-1,8-/90-О3-ц (ТАНС.42.0800) | шт. | 10282,24 | 39 525,46 | 3,84 |
| 201-1579 | Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.С4-1,8-1,8-/90-О4-ц (ТАНС.42.0810) | шт. | 10527,88 | 40 469,71 | 3,84 |
| 201-1580 | Кронштейн для подвесных светильников на трубчатые опоры, серия 10 («Солярис»), марка 10.С4-1,8-1,8-/90-О5-ц (ТАНС.42.0820) | шт. | 10893,87 | 41 876,59 | 3,84 |
| Группа | Узлы коксохимических заводов | | | | |
| 201-0741 | Конструкции узлов коксохимических заводов каркасы коксовых батарей | т | 12648,20 | 53 458,94 | 4,23 |

| | | | | | |
|---------------|--|-----|----------|-----------|------|
| 201-0742 | Конструкции узлов коксохимических заводов кожухи стояков для отвода газа | т | 12280,60 | 51 908,05 | 4,23 |
| 201-0743 | Конструкции узлов коксохимических заводов затворы коксовой рампы | т | 13130,47 | 55 509,14 | 4,23 |
| Группа | Устройства для хранения сыпучих материалов | | | | |
| 201-0700 | Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов, бункеры, встроенные в производственные здания | т | 10572,38 | 40 885,08 | 3,87 |
| 201-0701 | Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов, бункерные эстакады | т | 15958,56 | 65 250,28 | 4,09 |
| 201-0702 | Конструкция устройств для хранения сыпучих материалов, силосы: корпуса, колонны, связи, конструкции под установку загрузочных и разгрузочных устройств | т | 15783,95 | 42 349,77 | 2,68 |
| Группа | Прочие конструкции, материалы, изделия и детали | | | | |
| 201-0789 | Габионные конструкции матрацов «Рено» из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения | т | 14796,69 | 49 553,44 | 3,35 |
| 201-0890 | Габионные конструкции матрацов «Рено», геометрические размеры 2х1х1 м, из проволоки диаметром 2,7 мм с плотным оцинкованным покрытием | шт. | 318,06 | 1 551,02 | 4,88 |
| 201-0891 | Габионные конструкции матрацов «Рено», геометрические размеры 2х1х1 м, из проволоки диаметром 3,0 мм с плотным оцинкованным покрытием | шт. | 396,74 | 1 932,98 | 4,87 |
| 201-0892 | Габионные конструкции матрацов «Рено», геометрические размеры 2х1х1 м, из проволоки диаметром 2,7 мм с Galfan покрытием | шт. | 318,02 | 1 551,02 | 4,88 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|----------|-----------|------|
| 201-0893 | Габионные конструкции матрацов «Рено», геометрические размеры 2х1х1 м, из проволоки диаметром 2,7/3,7 мм с дополнительным ПВХ покрытием | шт. | 449,71 | 2 191,30 | 4,87 |
| 201-0894 | Габионные конструкции матрацов «Рено», геометрические размеры 3х2х0,23 м, из проволоки диаметром 2,7 мм с плотным оцинкованным покрытием | шт. | 445,33 | 2 170,33 | 4,87 |
| 201-0895 | Габионные конструкции матрацов «Рено», геометрические размеры 3х2х0,23 м, из проволоки диаметром 2,7 мм с Galfan покрытием | шт. | 539,08 | 2 626,25 | 4,87 |
| 201-0896 | Габионные конструкции матрацов «Рено», геометрические размеры 3х2х0,23 м, из проволоки диаметром 2,7/3,7 мм с дополнительным ПВХ покрытием | шт. | 627,27 | 3 056,78 | 4,87 |
| 201-1101 | Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140 | м | 63,64 | 243,60 | 3,83 |
| 201-0855 | Клинья парные | т | 14172,57 | 48 580,90 | 3,43 |
| 201-1102 | Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140 | шт. | 39,22 | 171,55 | 4,37 |
| 201-0798 | Кондуктор инвентарный металлический | шт. | 389,72 | 1 331,23 | 3,42 |
| 201-0968 | Кондуктор металлический размером 2,52х2,52 м для модулей грунтовых ГП-1500 | шт. | 4167,19 | 16 184,87 | 3,88 |
| 201-0969 | Кондуктор металлический размером 4,2х4,2 м для модулей грунтовых ГП-1500 | шт. | 12511,08 | 48 591,53 | 3,88 |
| 201-0788 | Конструкции габионные из оцинкованной сетки из проволоки диаметром 2,7 мм двойного кручения с шестигранными ячейками, размером 8х10 мм | т | 14142,37 | 48 341,87 | 3,42 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|----------|------|
| 201-0945 | Панель защитная габионная с антикоррозионным цинковым покрытием и хромированием, размером 2050x950 мм, из сетки типа 4С арматурной стали класса А-I с ячейкой 100x100 мм, марки ЗП-2, диаметром стержней 10 мм | шт. | 1211,43 | 5 574,56 | 4,60 |
| 201-0946 | Панель защитная габионная с антикоррозионным цинковым покрытием и хромированием, размером 2050x950 мм, из сетки типа 4С арматурной стали класса А-I с ячейкой 100x100 мм, марки ЗП-2.1, диаметром стержней 10 мм, с U-образным кронштейном диаметром 12 мм | шт. | 1321,50 | 6 080,62 | 4,60 |
| 201-0947 | Панель защитная габионная с антикоррозионным цинковым покрытием и хромированием, размером 2050x950 мм, из сетки типа 4С арматурной стали класса А-I с ячейкой 100x100 мм, марки ЗП-3, диаметром стержней 12 мм | шт. | 1686,82 | 7 760,15 | 4,60 |
| 201-0948 | Панель защитная габионная с антикоррозионным цинковым покрытием и хромированием, размером 2050x950 мм, из сетки типа 4С арматурной стали класса А-I с ячейкой 100x100 мм, марки ЗП-3.1, диаметром стержней 12 мм, с U-образным кронштейном диаметром 12 мм | шт. | 1796,88 | 8 266,26 | 4,60 |
| 201-0949 | Панель защитная габионная с антикоррозионным цинковым покрытием и хромированием, размером 2050x950 мм, из сетки типа 4С арматурной стали класса А-I с ячейкой 100x100 мм, марки ЗП-4, диаметром стержней 14 мм | шт. | 2007,28 | 9 233,95 | 4,60 |
| 201-0950 | Панель защитная габионная с антикоррозионным цинковым покрытием и хромированием, размером 2050x950 мм, из сетки типа 4С арматурной стали класса А-I с ячейкой 100x100 мм, марки ЗП-4.1, диаметром стержней 14 мм, с U-образным кронштейном диаметром 12 мм | шт. | 2117,31 | 9 740,00 | 4,60 |

| | | | | | |
|----------|--|---|----------|-----------|------|
| 201-0784 | Конструкции металлические крепежных блоков с распорами | т | 8353,08 | 39 127,29 | 4,68 |
| 201-3225 | Конструкции монтажного приспособления для монтажа паровых котлов | т | 10698,24 | 38 081,04 | 3,56 |
| 201-0804 | Конструкции стальных опорных башмаков | т | 17721,08 | 52 026,48 | 2,94 |
| 201-8052 | Конструкции стальные перил | т | 13598,79 | 42 624,38 | 3,13 |
| 201-0783 | Конструкции стальные приспособлений для монтажа | т | 8352,76 | 28 251,71 | 3,38 |
| 201-1106 | Балка (наклонная горка) из стали угловой 250x16 мм, стали листовой толщиной 8 и 14 мм, труб профильных 180x8, 120x7, 100x7, 80x7, 150x7 и 120x160x9 мм, огрунтованная ГФ-021 и окрашенная эмалью ПФ-115 за два раза | т | 10700,21 | 43 294,21 | 4,05 |
| 201-1107 | Стойка (наклонная горка) из двутавра № 18 и № 14, трубы профильной 200x160x9 мм, стали листовой толщиной 10, 12 и 14 мм, огрунтованная ГФ-021 и окрашенная эмалью ПФ-115 за два раза | т | 11495,86 | 53 669,41 | 4,67 |
| 201-1269 | Конструкции балок и прокладок металлические из труб квадратных периметром от 1,3 м до 2,12 м толщиной от 9 до 10 мм и стали листовой толщиной от 10 до 50 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза | т | 15745,07 | 82 043,54 | 5,21 |
| 201-1270 | Конструкции стропильных и подстропильных ферм металлические из труб квадратных периметром от 0,32 м до 0,56 м и труб прямо-угольных от 0,64 м до 0,72 м, толщиной от 3 мм до 10 мм, стали листовой толщиной от 4 мм до 32 мм, стали угловой 110x8 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза | т | 17592,03 | 91 667,57 | 5,21 |

| | | | | | |
|----------|--|---|----------|------------|------|
| 201-1271 | Конструкции элементов крепления пластин и прокладок металлические из стали листовой толщиной от 1 мм до 8 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза | т | 25306,43 | 131 865,34 | 5,21 |
| 201-1272 | Конструкции надколонников и балок металлические из балки 30К1, 25К2, 25Б2 и 40Ш3, стали угловой 125x80x10 мм, стали листовой толщиной от 6 мм до 40 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за 2 раза | т | 12162,34 | 63 374,85 | 5,21 |
| 201-1273 | Конструкции колонн и анкерных планок металлические из балки 40К4, стали листовой толщиной от 10 мм до 45 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза | т | 16856,70 | 87 835,96 | 5,21 |
| 201-1274 | Конструкции рам металлические из балки 20Ш1, стали листовой толщиной 6 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза | т | 18045,72 | 94 031,64 | 5,21 |
| 201-1275 | Конструкции связей, распорок и рамок водостока металлические из швеллера 24У, труб квадратных периметром от 0,32 м до 0,64 м толщиной от 3 мм до 4 мм, стали угловой 75x6 мм, стали листовой толщиной от 6 мм до 10 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза | т | 21760,97 | 113 390,85 | 5,21 |
| 201-1276 | Конструкции прогонов металлические из швеллера 24У и 10У, стали угловой 100x7 мм, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза | т | 12875,51 | 67 090,99 | 5,21 |
| 201-1277 | Конструкции прогонов металлические из балки 20Ш1, огрунтованные грунт-эмалью ХВ-0278 за два раза | т | 14705,34 | 76 625,77 | 5,21 |
| 201-0829 | Металлоконструкции стальной обечайки, крышек | т | 11183,34 | 39 325,57 | 3,52 |
| 201-0889 | Опоры неподвижные из горячекатаных профилей для трубопроводов | т | 9614,62 | 39 334,40 | 4,09 |

| | | | | | |
|----------|---|--------|----------|------------|------|
| 201-0813 | Опоры стальные | т | 10788,47 | 37 851,14 | 3,51 |
| 201-1000 | Опоры для арок оцинкованные, сталь С345 | т | 17067,98 | 73 997,23 | 4,34 |
| 201-0888 | Опоры скользящие и катковые, крепежные детали, хомуты | т | 12929,74 | 46 809,81 | 3,62 |
| 201-1103 | Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм диаметром 140 мм | шт. | 40,43 | 169,46 | 4,19 |
| 201-0863 | Оттяжки ОТ-250 | компл. | 2094,27 | 11 589,03 | 5,53 |
| 201-0864 | Оттяжки ОТ-251 | компл. | 2107,39 | 11 662,81 | 5,53 |
| 201-0865 | Оттяжки ОТ-253 | компл. | 1425,43 | 7 889,85 | 5,54 |
| 201-0866 | Оттяжки ОТ-254 | компл. | 2733,57 | 15 116,76 | 5,53 |
| 201-0867 | Оттяжки ОТ-256 | компл. | 2660,24 | 14 711,51 | 5,53 |
| 201-0868 | Оттяжки ОТ-259 | компл. | 2455,50 | 13 578,90 | 5,53 |
| 201-0869 | Оттяжки ОТ-3 к траверсам СВ-16,4-12 | компл. | 139,34 | 772,05 | 5,54 |
| 201-0870 | Оттяжки ОТ-5 к траверсам СВ-16,4-12 | компл. | 370,32 | 2 050,14 | 5,54 |
| 201-0871 | Оттяжки ОТ-6 | компл. | 72,20 | 400,05 | 5,54 |
| 201-0872 | Оттяжки В60 | компл. | 593,04 | 3 283,54 | 5,54 |
| 201-0873 | Оттяжки В61 | компл. | 568,29 | 3 146,38 | 5,54 |
| 201-0874 | Оттяжки В63 | компл. | 444,85 | 2 462,66 | 5,54 |
| 201-1096 | Нагели, глухари стальные оцинкованные | т | 21557,69 | 142 660,05 | 6,62 |
| 201-1097 | Тяги, распорки, связи, стойки стальные оцинкованные | т | 25526,09 | 168 884,06 | 6,62 |
| 201-0822 | Планка из стального листа толщиной 1 мм | т | 7652,17 | 25 166,48 | 3,29 |
| 201-0835 | Подкладки металлические | кг | 14,18 | 46,29 | 3,26 |
| 201-0599 | Площадки просадочные, мостики, кронштейны, маршевые лестницы, пожарные щиты переходных площадок, ограждений | т | 13360,45 | 42 442,59 | 3,18 |
| 201-0841 | Стойки металлические со струбцинами из круглых труб и гнутосварных профилей массой отправочной марки до 0,1 т | кг | 13,30 | 47,80 | 3,59 |
| 201-8057 | Стяжки винтовые | шт. | 25,68 | 82,89 | 3,23 |
| 201-0856 | Хомуты стальные | кг | 10,79 | 35,52 | 3,29 |
| 201-1098 | Элементы соединительные стальные оцинкованные | т | 25064,49 | 165 821,09 | 6,62 |

| | | | | | |
|---------------|--|-----|----------|-----------|------|
| Группа | Конструкции несущие стальные для придорожных шумозащитных экранов | | | | |
| 201-0924 | Стойки металлические оцинкованные прямые (ТУ 5262-002-73088633-09) | т | 17345,81 | 22 253,69 | 1,28 |
| 201-0925 | Стойки металлические оцинкованные с козырьком (ТУ 5262-002-73088633-09) | т | 17688,83 | 22 692,73 | 1,28 |
| 201-0926 | Прогоны металлические оцинкованные нижние (ТУ 5262-002-73088633-09) | т | 17431,56 | 22 363,44 | 1,28 |
| 201-0927 | Прогоны металлические оцинкованные верхние (ТУ 5262-002-73088633-09) | т | 17431,56 | 22 363,44 | 1,28 |
| 201-0928 | Уголки металлические оцинкованные прижимные (ТУ 5262-002-73088633-09) | т | 18224,81 | 23 378,73 | 1,28 |
| 201-0929 | Крышки металлические оцинкованные (ТУ 5262-002-73088633-09) | т | 18223,58 | 23 378,73 | 1,28 |
| 201-0930 | Зажимы металлические оцинкованные пружинные (ТУ 5262-002-73088633-09) | кг | 63,20 | 80,95 | 1,28 |
| Группа | Элементы ограждений | | | | |
| 201-0918 | Калитка "МАХАОН-стандарт" | шт. | 3783,95 | 18 182,58 | 4,81 |
| 201-0919 | Секция заграждения "МАХАОН-стандарт" | шт. | 1899,64 | 7 294,60 | 3,84 |
| 201-8219 | Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока) (серия 3.017-1) | т | 10019,39 | 48 234,07 | 4,81 |
| 201-8220 | Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока) S = 2,75 x 1,06=2,92 м2, ПМ 1 (серия 3.017-1) | шт. | 257,53 | 1 239,74 | 4,81 |
| 201-8221 | Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока) S = 2,75 x 1,56=4,29 м2, ПМ 2 (серия 3.017-1) | шт. | 301,60 | 1 451,85 | 4,81 |
| 201-8222 | Панели оград сетчатые из плетеной сетки (оцинкованная проволока) S = 2,75 x 2,06=5,67 м2, ПМ 3 (серия 3.017-1) | шт. | 351,66 | 1 692,98 | 4,81 |
| 201-8223 | Панели оград сетчатые из сварной сетки (серия 3.017-1) | т | 9800,14 | 46 729,70 | 4,77 |
| 201-8224 | Панели оград сетчатые из сварной сетки S = 2,75 x 1,16=3,19 м2, ПМ 4 (серия 3.017-1) | шт. | 220,50 | 1 051,60 | 4,77 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|----------|-----------|------|
| 201-8225 | Панели оград сетчатые из сварной сетки S = 2,75 x 1,56=4,29 м2, ПМ 5 (серия 3.017-1) | шт. | 251,87 | 1 201,49 | 4,77 |
| 201-8226 | Панели оград сетчатые из сварной сетки S = 3,99 x 1,17=4,67 м2, ПМ 6 (серия 3.017-1) | шт. | 490,01 | 2 337,02 | 4,77 |
| 201-8227 | Панели оград сетчатые из сварной сетки S = 3,99 x 1,47=5,87 м2, ПМ 7 (серия 3.017-1) | шт. | 532,15 | 2 538,47 | 4,77 |
| 201-8228 | Панели оград сетчатые из сварной сетки S = 3,99 x 1,77=7,06 м2, ПМ 8 (серия 3.017-1) | шт. | 576,26 | 2 749,51 | 4,77 |
| 201-8229 | Панели ворот сетчатые из плетеной сетки (серия 3.017-1) | т | 11095,12 | 52 813,57 | 4,76 |
| 201-8230 | Панели ворот сетчатые из плетеной сетки S = 1,74 x 1,07=1,86 м2, ПМ 5А (серия 3.017-1) | шт. | 1008,36 | 4 800,01 | 4,76 |
| 201-8231 | Панели ворот сетчатые из плетеной сетки S = 1,74 x 1,57=2,73 м2, ПМ 5Б (серия 3.017-1) | шт. | 1273,14 | 6 060,39 | 4,76 |
| 201-8232 | Панели ворот сетчатые из плетеной сетки S = 1,74 x 2,07=3,6 м2, ПМ 5Б (серия 3.017-1) | шт. | 1736,51 | 8 266,11 | 4,76 |
| 201-8233 | Панели ворот сетчатые из сварной сетки (серия 3.017-1) | т | 10791,27 | 51 373,48 | 4,76 |
| 201-8234 | Панели ворот сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 S=1,74x1,17=2,04 м2, ПМ 6А (серия 3.017-1) | шт. | 1062,92 | 5 060,28 | 4,76 |
| 201-8235 | Панели ворот сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 S=1,74x1,47=2,56 м2, ПМ 6Б (серия 3.017-1) | шт. | 1255,02 | 5 974,72 | 4,76 |
| 201-8236 | Панели ворот сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 S=1,74x1,77=3,08 м2, ПМ 6В (серия 3.017-1) | шт. | 1368,33 | 6 514,16 | 4,76 |
| 201-8237 | Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1) | т | 11283,87 | 53 708,49 | 4,76 |
| 201-8238 | Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм S=1,74x1,07=1,86 м2, ПМ 7А (серия 3.017-1) | шт. | 2617,85 | 12 462,51 | 4,76 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|----------|-----------|------|
| 201-8239 | Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм по 2шт через 125 мм $S=1,74 \times 1,47=2,56$ м2, ПМ 7Б (серия 3.017-1) | шт. | 3270,08 | 15 567,48 | 4,76 |
| 201-8240 | Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм $S=1,74 \times 1,87=3,25$ м2, ПМ 7В (серия 3.017-1) | шт. | 4450,35 | 21 186,25 | 4,76 |
| 201-8241 | Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм с шагом 82 мм $S=1,74 \times 1,10=1,91$ м2, ПМ 8А (серия 3.017-1) | шт. | 1803,17 | 8 582,57 | 4,76 |
| 201-8242 | Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм с шагом 82 мм $S=1,74 \times 1,50=2,61$ м2, ПМ 8Б (серия 3.017-1) | шт. | 3010,52 | 14 329,28 | 4,76 |
| 201-8243 | Панели ворот сварные из стержней диаметром 18 мм с шагом 82 мм $S=1,74 \times 1,90=3,31$ м2, ПМ 8В (серия 3.017-1) | шт. | 3136,92 | 14 930,85 | 4,76 |
| 201-8244 | Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки (серия 3.017-1) | т | 11397,01 | 53 975,84 | 4,74 |
| 201-8245 | Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки $S=1,25 \times 1,07=1,34$ м2, КМ 5А (серия 3.017-1) | шт. | 455,64 | 2 157,91 | 4,74 |
| 201-8246 | Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки $S=1,25 \times 1,57=1,96$ м2, КМ 5Б (серия 3.017-1) | шт. | 584,84 | 2 769,89 | 4,74 |
| 201-8247 | Полотна калиток сетчатые из плетеной сетки $S=1,25 \times 2,07=2,59$ м2, КМ 5В (серия 3.017-1) | шт. | 699,33 | 3 312,09 | 4,74 |
| 201-8248 | Полотна калиток сетчатые из сварной сетки (серия 3.017-1) | т | 11398,46 | 53 982,68 | 4,74 |
| 201-8249 | Полотна калиток сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 $S=1,25 \times 1,17=1,46$ м2, КМ 6А (серия 3.017-1) | шт. | 469,31 | 2 222,65 | 4,74 |
| 201-8250 | Полотна калиток сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 $S=1,25 \times 1,47=1,84$ м2, КМ 6Б (серия 3.017-1) | шт. | 541,85 | 2 566,25 | 4,74 |
| 201-8251 | Полотна калиток сетчатые из сварной сетки 100/100/3/3 $S=1,25 \times 1,77=2,21$ м2 (серия 3.017-1) | шт. | 638,21 | 3 022,61 | 4,74 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|----------|-----------|------|
| 201-8252 | Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм (серия 3.017-1) | т | 11346,53 | 53 785,48 | 4,74 |
| 201-8253 | Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм $S=1,25 \times 1,07=1,34$ м ² , КМ 7А (серия 3.017-1) | шт. | 976,07 | 4 622,76 | 4,74 |
| 201-8254 | Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм $S=1,25 \times 1,47=1,84$ м ² , КМ 7Б (серия 3.017-1) | шт. | 1244,60 | 5 894,65 | 4,74 |
| 201-8255 | Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм по 2 шт через 125 мм $S=1,25 \times 1,87=2,34$ м ² , КМ 7В (серия 3.017-1) | шт. | 1677,92 | 7 946,87 | 4,74 |
| 201-8256 | Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм с шагом 82 мм $S=1,25 \times 0,85=1,06$ м ² , КМ 8А (серия 3.017-1) | шт. | 704,11 | 3 339,63 | 4,74 |
| 201-8257 | Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм с шагом 82 мм $S=1,25 \times 1,25=1,56$ м ² , КМ 8Б (серия 3.017-1) | шт. | 909,48 | 4 307,45 | 4,74 |
| 201-8258 | Полотна калиток сварные из стержней диаметром 18 мм с шагом 82 мм $S=1,25 \times 1,65=2,06$ м ² , КМ 8В (серия 3.017-1) | шт. | 1209,63 | 5 728,99 | 4,74 |
| 201-3227 | Панель сварная, БЭКАФОР КЛАССИК, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, L=201 см, размер ячейки 100x50 мм, высота: 63 см | п.м | 251,60 | 1 249,86 | 4,97 |
| 201-3228 | Панель сварная, БЭКАФОР КЛАССИК, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, L=201 см, размер ячейки 100x50 мм, высота: 103 см | п.м | 321,73 | 1 625,42 | 5,05 |
| 201-3229 | Панель сварная, БЭКАФОР КЛАССИК, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, L=201 см, размер ячейки 100x50 мм, высота: 123 см | п.м | 383,75 | 1 939,58 | 5,05 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|--------|----------|------|
| 201-3230 | Панель сварная, БЭКАФОР КЛАССИК, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, L=201 см, размер ячейки 100x50 мм, высота: 173 см | п.м | 487,42 | 2 537,51 | 5,21 |
| 201-3231 | Панель сварная, БЭКАФОР КЛАССИК, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, L=201 см, размер ячейки 100x50 мм, высота: 203 см | п.м | 543,58 | 2 844,79 | 5,23 |
| 201-3232 | Панель сварная, БЭКАФОР ПРЕСТИЖ, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+ПВХ, диаметр прутков 5 мм, L=201 см, размер ячейки 200x65 мм, высота: 90 см | п.м | 424,35 | 2 276,57 | 5,36 |
| 201-3233 | Панель сварная, БЭКАФОР ПРЕСТИЖ, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+ПВХ, диаметр прутков 5 мм, L=201 см, размер ячейки 200x65 мм, высота: 110 см | п.м | 485,06 | 2 688,72 | 5,54 |
| 201-3234 | Панель сварная, БЭКАФОР ПРЕСТИЖ, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+ПВХ, диаметр прутков 5 мм, L=201 см, размер ячейки 200x65 мм, высота: 130 см | п.м | 571,84 | 2 942,34 | 5,15 |
| 201-3235 | Панель сварная, БЭКАФОР ПРЕСТИЖ, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+ПВХ, диаметр прутков 5 мм, L=201 см, размер ячейки 200x65 мм, высота: 150 см | п.м | 625,08 | 3 306,94 | 5,29 |
| 201-3236 | Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 63 см | п.м | 161,75 | 757,51 | 4,68 |
| 201-3237 | Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 103 см | п.м | 237,55 | 1 112,50 | 4,68 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|--------|----------|------|
| 201-3238 | Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 123 см | п.м | 246,60 | 1 155,22 | 4,68 |
| 201-3239 | Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 153 см | п.м | 306,28 | 1 434,82 | 4,68 |
| 201-3240 | Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 173 см | п.м | 335,34 | 1 571,05 | 4,68 |
| 201-3241 | Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 203 см | п.м | 386,69 | 1 811,76 | 4,69 |
| 201-3242 | Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 243 см | п.м | 516,11 | 2 417,34 | 4,68 |
| 201-3243 | Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=300 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 103 см | п.м | 193,85 | 908,31 | 4,69 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|--------|----------|------|
| 201-3244 | Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=300 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 123 см | п.м | 218,75 | 1 025,08 | 4,69 |
| 201-3245 | Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=300 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 153 см | п.м | 287,54 | 1 347,28 | 4,69 |
| 201-3246 | Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=300 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 173 см | п.м | 319,99 | 1 499,32 | 4,69 |
| 201-3247 | Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=300 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 203 см | п.м | 369,78 | 1 732,75 | 4,69 |
| 201-3248 | Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков 5 мм, L=300 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 243 см | п.м | 433,36 | 2 030,63 | 4,69 |
| 201-3249 | Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз.15x6 мм, вертик.- 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 63 см | п.м | 315,79 | 1 481,35 | 4,69 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|--------|----------|------|
| 201-3250 | Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз.15х6 мм, вертикал.- 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота: 103 см | п.м | 422,73 | 1 984,53 | 4,69 |
| 201-3251 | Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз.15х6 мм, вертикал.- 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота: 123 см | п.м | 496,72 | 2 330,22 | 4,69 |
| 201-3252 | Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз.15х6 мм, вертикал.- 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота: 143 см | п.м | 560,07 | 2 627,26 | 4,69 |
| 201-3253 | Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз.15х6 мм, вертикал.- 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота: 163 см | п.м | 633,79 | 2 972,95 | 4,69 |
| 201-3254 | Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз.15х6 мм, вертикал.- 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота: 183 см | п.м | 747,87 | 3 508,13 | 4,69 |
| 201-3255 | Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз.15х6 мм, вертикал.- 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота: 203 см | п.м | 759,42 | 3 563,19 | 4,69 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|--------|----------|------|
| 201-3256 | Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх6 мм, вертикал.- 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота: 103 см | п.м | 320,59 | 1 504,31 | 4,69 |
| 201-3257 | Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх6 мм, вертикал.- 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота: 123 см | п.м | 375,97 | 1 763,88 | 4,69 |
| 201-3258 | Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх6 мм, вертикал.- 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота: 143 см | п.м | 421,64 | 1 978,27 | 4,69 |
| 201-3259 | Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх6 мм, вертикал.- 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота: 163 см | п.м | 461,31 | 2 164,56 | 4,69 |
| 201-3260 | Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх6 мм, вертикал.- 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота: 183 см | п.м | 496,57 | 2 330,22 | 4,69 |
| 201-3261 | Панель сварная, НАЙЛОФОР, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх6 мм, вертикал.- 5 мм, L=250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота: 203 см | п.м | 548,48 | 2 573,85 | 4,69 |
| 201-3262 | Панель сварная, НАЙЛОФОР МЕДИУМ, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, L=250 см, размер ячейки 100х50 мм, высота: 103 см | п.м | 188,71 | 885,85 | 4,69 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|--------|----------|------|
| 201-3263 | Панель сварная, НАИЛОФОР МЕДИУМ, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, L=250 см, размер ячейки 100x50 мм, высота: 123 см | п.м | 213,60 | 1 002,92 | 4,70 |
| 201-3264 | Панель сварная, НАИЛОФОР МЕДИУМ, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, L=250 см, размер ячейки 100x50 мм, высота: 153 см | п.м | 278,80 | 1 308,73 | 4,69 |
| 201-3265 | Панель сварная, НАИЛОФОР МЕДИУМ, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, L=250 см, размер ячейки 100x50 мм, высота: 173 см | п.м | 311,51 | 1 462,17 | 4,69 |
| 201-3266 | Панель сварная, НАИЛОФОР МЕДИУМ, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+ПВХ, диаметр прутков 4,5 мм, L=250 см, размер ячейки 100x50 мм, высота: 203 см | п.м | 361,94 | 1 698,63 | 4,69 |
| 201-3267 | Панель сварная, НАИЛОФОР ЗД, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал.- 6 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 103 см | п.м | 412,62 | 1 937,16 | 4,69 |
| 201-3268 | Панель сварная, НАИЛОФОР ЗД, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал.- 6 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 123 см | п.м | 476,43 | 2 236,76 | 4,69 |
| 201-3269 | Панель сварная, НАИЛОФОР ЗД, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал.- 6 мм, L=250 см, размер ячейки 200x50 мм, высота: 143 см | п.м | 549,34 | 2 578,61 | 4,69 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|--------|----------|------|
| 201-3270 | Панель сварная, НАИЛОФОР ЗД, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал.- 6 мм, L=250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота: 163 см | п.м | 605,50 | 2 842,36 | 4,69 |
| 201-3271 | Панель сварная, НАИЛОФОР ЗД, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал.- 6 мм, L=250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота: 183 см | п.м | 747,47 | 3 509,41 | 4,70 |
| 201-3272 | Панель сварная, НАИЛОФОР ЗД, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал.- 6 мм, L=250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота: 203 см | п.м | 777,99 | 3 652,81 | 4,70 |
| 201-3273 | Панель сварная, НАИЛОФОР ЗД, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал.- 6 мм, L=250 см, размер ячейки 200х50 мм, высота: 243 см | п.м | 891,02 | 4 184,15 | 4,70 |
| 201-3274 | Панель сварная декоративная, ДЕКОФОР АРКО, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал.- 6 мм, L=201 см, размер ячейки 100х50 мм, высота: 886 мм | п.м | 686,68 | 3 220,58 | 4,69 |
| 201-3275 | Панель сварная декоративная, ДЕКОФОР АРКО, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал.- 6 мм, L=201 см, размер ячейки 100х50 мм, высота: 1086 мм | п.м | 798,96 | 3 746,96 | 4,69 |

| | | | | | |
|------------------|--|-----|----------|-----------|------|
| 201-3276 | Панель сварная декоративная, ДЕКОФОР АРКО, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал.- 6 мм, L=201 см, размер ячейки 100х50 мм, высота: 1286 мм | п.м | 892,45 | 4 185,61 | 4,69 |
| 201-3277 | Панель сварная декоративная, ДЕКОФОР АРКО, в комплекте со столбом и крепежом, покрытие цинк+порошковая эмаль, диаметр прутков гориз. 2штх8 мм, вертикал.- 6 мм, L=201 см, размер ячейки 100х50 мм, высота: 1486 мм | п.м | 990,60 | 4 646,21 | 4,69 |
| Подраздел | Галереи и эстакады различного назначения | | | | |
| Группа | Галереи | | | | |
| 201-0652 | Пролетные строения галерей на стальных опорах с применением ферм и с ограждающими конструкциями, масса 1 м до 700 кг | т | 14329,26 | 62 603,47 | 4,37 |
| 201-0653 | Пролетные строения галерей на стальных опорах с применением ферм и с ограждающими конструкциями, масса 1 м от 700 до 1300 кг | т | 14083,23 | 61 584,62 | 4,37 |
| 201-0654 | Пролетные строения галерей на стальных опорах с применением ферм и с ограждающими конструкциями, масса 1 м свыше 1300 кг | т | 13971,19 | 61 091,82 | 4,37 |
| 201-0655 | Пролетные строения галерей на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м до 500 кг | т | 13722,08 | 56 573,73 | 4,12 |
| 201-0656 | Пролетные строения галерей на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м от 500 до 1000 кг | т | 13593,96 | 56 047,00 | 4,12 |
| 201-0657 | Пролетные строения галерей на железобетонных опорах с применением ферм и ограждающими конструкциями, масса 1 м свыше 1000 кг | т | 13515,78 | 55 725,73 | 4,12 |

| | | | | | |
|------------------|---|---|----------|-----------|------|
| 201-0658 | Галереи транспортерные: пролетные строения, опоры, монорельсы, цельнометаллические, прямоугольного сечения габаритные | т | 9696,03 | 40 024,63 | 4,13 |
| 201-0659 | Галереи транспортерные: пролетные строения, опоры, монорельсы, цельнометаллические, прямоугольного сечения негабаритные | т | 11142,49 | 45 970,27 | 4,13 |
| 201-0660 | Галереи транспортерные цельнометаллические, круглого сечения габаритные | т | 9730,26 | 40 663,37 | 4,18 |
| 201-0661 | Галереи транспортерные цельнометаллические, круглого сечения негабаритные | т | 10777,24 | 45 020,35 | 4,18 |
| 201-0662 | Галереи пешеходные: пролетные строения, опоры | т | 8309,91 | 34 618,92 | 4,17 |
| 201-0663 | Галереи для прокладки трубопроводов и кабельные: пролетные строения, опоры, кронштейны, седла | т | 8754,83 | 36 605,45 | 4,18 |
| Группа | Эстакады | | | | |
| 201-0664 | Эстакады открытые кабельные и для прокладки трубопроводов: пролетные строения, опоры, седла, кронштейны | т | 8576,63 | 37 743,69 | 4,40 |
| 201-0665 | Эстакады открытые под мостовые краны: колонны, опорные плиты, подкрановые балки с тормозными конструкциями, тупики, детали крепления рельсов, связи по колоннам | т | 11723,65 | 51 524,48 | 4,39 |
| 201-0666 | Эстакады для разгрузки автомобильного транспорта | т | 10522,09 | 46 262,55 | 4,40 |
| 201-0667 | Эстакады пешеходные: пролетные строения, опоры | т | 10861,81 | 47 750,71 | 4,40 |
| Подраздел | Радио и телевизионные мачты, башни, антенные устройства | | | | |
| Группа | Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п. | | | | |

| | | | | | |
|---------------|--|---|----------|-----------|------|
| 201-0673 | Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола до 500 кг | т | 16906,42 | 47 523,74 | 2,81 |
| 201-0674 | Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола от 500 до 1000 кг | т | 17827,88 | 50 107,65 | 2,81 |
| 201-0675 | Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола от 1000 до 1500 кг | т | 18879,24 | 53 055,85 | 2,81 |
| 201-0676 | Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола от 1500 до 2000 кг | т | 13286,97 | 37 374,18 | 2,81 |
| 201-0677 | Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола от 2000 до 2500 кг | т | 13150,99 | 36 992,88 | 2,81 |
| 201-0678 | Башни (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с вибраторами, каркасами антенн, лестницами, площадками и т.п., масса 1 м ствола свыше 2500 кг | т | 12938,81 | 36 397,89 | 2,81 |
| Группа | Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м | | | | |
| 201-0668 | Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м, масса 1 м ствола до 200 кг | т | 17523,82 | 77 655,26 | 4,43 |

| | | | | | |
|------------------|---|---|----------|-----------|------|
| 201-0669 | Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м, масса 1 м ствола от 200 до 300 кг | т | 17023,63 | 75 442,87 | 4,43 |
| 201-0670 | Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м, масса 1 м ствола от 300 до 400 кг | т | 17188,67 | 76 175,02 | 4,43 |
| 201-0671 | Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м, масса 1 м ствола от 400 до 600 кг | т | 16880,18 | 74 810,15 | 4,43 |
| 201-0672 | Мачты (отдельностоящие или объединенные в системы) в комплекте с реями, вибраторами, консолями, опорными кожухами, лестничными площадками и т.д., высотой до 350 м, масса 1 м ствола от 600 до 800 кг | т | 17037,60 | 75 506,34 | 4,43 |
| Подраздел | Конструкции, заказываемые и поставляемые для комплектации объектов в виде отдельных сборочных единиц | | | | |
| Группа | Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (колонны, балки, фермы, связи, ригели, стойки и т.д.) | | | | |
| 201-0755 | Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т | т | 9040,33 | 54 479,95 | 6,03 |

| | | | | | |
|----------|---|---|----------|-----------|------|
| 201-0756 | Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т | т | 8648,23 | 52 966,45 | 6,12 |
| 201-0757 | Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т | т | 7855,58 | 49 350,80 | 6,28 |
| 201-0758 | Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т | т | 7806,55 | 49 044,68 | 6,28 |
| 201-0759 | Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т | т | 7323,86 | 46 028,31 | 6,28 |
| 201-0760 | Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т | т | 9310,74 | 58 601,50 | 6,29 |
| 201-0761 | Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0,1 до 0,5 т | т | 9116,94 | 58 311,56 | 6,40 |
| 201-0762 | Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы 0,5 до 1 т | т | 10013,81 | 62 839,86 | 6,28 |
| 201-0763 | Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т | т | 12640,22 | 79 465,99 | 6,29 |
| 201-0764 | Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т | т | 11798,55 | 75 385,68 | 6,39 |

| | | | | | |
|---------------|---|---|----------|-----------|------|
| 201-0765 | Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т | т | 11079,53 | 69 499,77 | 6,27 |
| 201-0766 | Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы от 1 до 3 т | т | 10510,48 | 65 943,34 | 6,27 |
| 201-0767 | Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т | т | 10272,92 | 64 458,79 | 6,27 |
| 201-0768 | Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы до 0,5 т | т | 9116,94 | 58 311,56 | 6,40 |
| 201-0769 | Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы от 0,5 до 1 т | т | 8950,20 | 56 192,39 | 6,28 |
| 201-0770 | Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы свыше 1 до 3 т | т | 8845,85 | 55 540,33 | 6,28 |
| 201-0771 | Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием толстолистовой стали, средняя масса сборочной единицы свыше 3 т | т | 8820,38 | 55 381,05 | 6,28 |
| Группа | Конструктивные элементы вспомогательного назначения | | | | |
| 201-0772 | Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали без отверстий и сборосварочных операций | т | 7338,23 | 36 997,34 | 5,04 |

| | | | | | |
|---------------|---|----|----------|-----------|------|
| 201-0773 | Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали с отверстиями | т | 8342,05 | 42 030,24 | 5,04 |
| 201-0774 | Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке | т | 12638,98 | 63 574,50 | 5,03 |
| 201-0775 | Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката без отверстий и сборосварочных операций | т | 8949,30 | 45 075,22 | 5,04 |
| 201-0776 | Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката с отверстиями | т | 10462,56 | 52 662,80 | 5,03 |
| 201-0777 | Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке | т | 11275,77 | 54 234,49 | 4,81 |
| Группа | Конструктивные элементы мостов | | | | |
| 201-8053 | Башмаки круглые и бугели | кг | 4,01 | 34,74 | 8,66 |
| 201-8049 | Катки стальные | т | 14174,82 | 28 718,12 | 2,03 |
| 201-8054 | Конструкции мостовые инвентарные | т | 4890,61 | 16 453,08 | 3,36 |
| 201-0794 | Конструкции стальные тяжёлой | т | 14381,42 | 44 759,68 | 3,11 |
| 201-8050 | Металлоконструкции деформационного шва «Маурер» | м | 132,76 | 517,98 | 3,90 |
| 201-8046 | Опорные части пролетных строений из прокатной стали массой до 0,125 т | т | 14670,17 | 58 344,24 | 3,98 |
| 201-8047 | Опорные части пролетных строений из прокатной стали массой свыше 0,125 т | т | 13652,82 | 54 342,76 | 3,98 |

| | | | | | |
|----------|--|--------|------------|---------------|------|
| 201-8048 | Опорные части пролетных строений из литой стали | т | 25128,62 | 99 951,76 | 3,98 |
| 201-8037 | Пролетные строения автодорожных мостов, пролет 42 м, проект 608/1 Ленгипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 1267018,70 | 5 452 853,84 | 4,30 |
| 201-8038 | Пролетные строения автодорожных мостов, пролет 63 м, проект 608/4 Ленгипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 2840663,95 | 12 212 685,16 | 4,30 |
| 201-8039 | Пролетные строения автодорожных мостов, пролет 3x63 м, проект 608/5 Ленгипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 7927927,96 | 34 133 807,69 | 4,31 |
| 201-8040 | Пролетные строения автодорожных мостов, пролет до 66 м, обычное исполнение | т | 19039,30 | 82 274,25 | 4,32 |
| 201-8002 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 18,2 м, проект 821/1 Ленгипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 569564,81 | 2 448 852,74 | 4,30 |
| 201-8003 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 23 м, проект 821/2 Ленгипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 740803,89 | 3 184 732,10 | 4,30 |
| 201-8004 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 27 м, проект 821/3 Ленгипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 1061394,08 | 4 563 850,45 | 4,30 |
| 201-8005 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 33,6 м, проект 821/4 Ленгипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 1509322,87 | 6 490 071,53 | 4,30 |
| 201-8006 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 18,2 м, проект 563/1,5 Гипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 849980,77 | 3 654 925,81 | 4,30 |
| 201-8007 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 23 м, проект 563/2,5 Гипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 1141482,46 | 4 908 193,08 | 4,30 |
| 201-8008 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 27 м, проект 563/3,5 Гипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 1391030,99 | 5 981 423,29 | 4,30 |

| | | | | | |
|----------|--|--------|------------|---------------|------|
| 201-8010 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 33 м, проект 690/1 Гипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 2102694,08 | 9 040 304,30 | 4,30 |
| 201-8011 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 33,8 м, проект 690/1 Гипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 2113256,17 | 9 084 346,09 | 4,30 |
| 201-8012 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 44 м, проект 690/2 Гипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 2690090,16 | 11 564 278,18 | 4,30 |
| 201-8013 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 44,8 м, проект 690/2 Гипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 2709598,86 | 11 648 165,93 | 4,30 |
| 201-8014 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 55 м, проект 690/3 Гипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 3383144,00 | 14 544 041,57 | 4,30 |
| 201-8015 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 66 м, проект 690/4 Гипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 4157941,46 | 17 875 084,96 | 4,30 |
| 201-8016 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 77 м, проект 690/4 Гипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 5059759,20 | 21 753 146,60 | 4,30 |
| 201-8017 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 88 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/6к Гипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 6894496,39 | 29 640 344,28 | 4,30 |
| 201-8018 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 87,5 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/6к Гипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 6878639,92 | 29 572 185,47 | 4,30 |
| 201-8019 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 109,5 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/7к Гипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 9901018,09 | 42 566 051,02 | 4,30 |

| | | | | | |
|----------|--|--------|-------------|---------------|------|
| 201-8020 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 110 м, с усиленными поясами для сборки в навес, проект 690/7к Гипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 9948173,81 | 42 768 779,79 | 4,30 |
| 201-8021 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 18,2 м, с гибкими упорами, проект 739/1,11 Гипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 529733,95 | 2 277 203,41 | 4,30 |
| 201-8022 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 23 м, с гибкими упорами, проект 739/2,11 Гипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 687781,80 | 90 630,54 | 0,13 |
| 201-8023 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 27 м, с гибкими упорами, проект 739/3,11 Гипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 914333,08 | 3 930 491,42 | 4,30 |
| 201-8024 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 33,6 м, с гибкими упорами, проект 739/4,11 Гипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 1311103,83 | 5 636 209,31 | 4,30 |
| 201-8025 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 45 м, с гибкими упорами, проект 739/6,12 Гипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 2054606,25 | 8 832 682,79 | 4,30 |
| 201-8026 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 55 м, с гибкими упорами, проект 739/7,12 Гипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 2786718,85 | 11 980 221,73 | 4,30 |
| 201-8027 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 2x110 м, проект 930 Гипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 19378629,27 | 83 309 290,75 | 4,30 |
| 201-8028 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 44 м, проект 1062/1 Гипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 3282767,87 | 14 108 873,78 | 4,30 |
| 201-8029 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 55 м, проект 1062/2 Гипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 4482712,18 | 19 266 223,75 | 4,30 |
| 201-8030 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 66 м, проект 1062/3 Гипротрансмост, обычное исполнение | компл. | 4481776,93 | 19 266 223,75 | 4,30 |

| | | | | | |
|----------|---|---|----------|------------|------|
| 201-8031 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 18,2 м | т | 20726,72 | 88 779,26 | 4,28 |
| 201-8032 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 33 м | т | 21351,37 | 91 436,25 | 4,28 |
| 201-8033 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролет 66 м | т | 19921,15 | 85 309,18 | 4,28 |
| 201-8034 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролетом до 88 м, обычное исполнение | т | 19438,05 | 101 945,36 | 5,24 |
| 201-8035 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролетом до 110 м, обычное исполнение | т | 19325,66 | 101 356,64 | 5,24 |
| 201-8036 | Пролетные строения железнодорожных мостов, пролетом свыше 2х110 м, обычное исполнение | т | 19892,69 | 104 327,99 | 5,24 |
| 201-8041 | Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов на автодорогах, пролет до 22 м | т | 20186,00 | 87 395,83 | 4,33 |
| 201-8042 | Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов на железных дорогах, пролет 15,8 м | т | 20281,21 | 87 807,55 | 4,33 |
| 201-8043 | Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов на железных дорогах, пролет 12,8 м | т | 19855,56 | 85 966,65 | 4,33 |
| 201-8044 | Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов на железных дорогах, пролет 10,8 м | т | 19913,08 | 86 215,41 | 4,33 |
| 201-8045 | Пролетные строения из инвентарных пакетов для временных мостов на железных дорогах, пролет 8,7 м | т | 20253,67 | 87 688,46 | 4,33 |
| 201-8051 | Стальные конструкции перекрытия швов | т | 14963,81 | 64 809,13 | 4,33 |
| 201-1001 | Тяжи и анкеры | т | 14381,42 | 62 291,99 | 4,33 |
| 201-0899 | Части опорные, унифицированные литые под пролетные строения для железнодорожных, автомобильных и городских мостов длиной до 100 м | т | 22162,55 | 92 057,11 | 4,15 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|----------|------------|------|
| 201-0901 | Части опорные, унифицированные литые под пролетные строения для железнодорожных, автомобильных и городских мостов длиной свыше 100 м | т | 26839,77 | 111 467,05 | 4,15 |
| 201-0982 | Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ Н 15х35х4,0 см | шт. | 271,90 | 1 173,67 | 4,32 |
| 201-0983 | Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ Н 20х25х3,2 см | шт. | 195,84 | 845,04 | 4,31 |
| 201-0984 | Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ Н 20х40х3,6 см | шт. | 357,46 | 1 542,38 | 4,31 |
| 201-0985 | Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ Н 20х25х6,2 см | шт. | 356,02 | 1 536,65 | 4,32 |
| 201-0986 | Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ Н 20х30х3,3 см | шт. | 254,38 | 1 096,95 | 4,31 |
| 201-0987 | Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ Н 20х30х5,2 см | шт. | 346,60 | 1 495,43 | 4,31 |
| 201-0988 | Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ Н 20х40х5,2 см | шт. | 411,00 | 1 773,67 | 4,32 |
| 201-0989 | Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ Н 30х35х6,9 см | шт. | 886,47 | 3 826,74 | 4,32 |
| 201-0990 | Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ Н 30х40х6,0 см | шт. | 964,22 | 4 161,09 | 4,32 |
| 201-0991 | Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ Н 30х40х7,8 см | шт. | 905,89 | 3 910,48 | 4,32 |
| 201-0992 | Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ Н 30х40х9,2 см | шт. | 1200,53 | 5 182,47 | 4,32 |
| 201-0993 | Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ СО 15х35х4,0 см | шт. | 301,07 | 1 249,24 | 4,15 |
| 201-0994 | Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ СО 20х25х6,2 см | шт. | 391,68 | 1 625,96 | 4,15 |
| 201-0995 | Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ СО 20х40х5,2 см | шт. | 453,13 | 1 881,31 | 4,15 |
| 201-0996 | Части опорные резинометаллические для мостов, марка РОЧ СО 30х40х7,8 см | шт. | 1035,52 | 4 299,64 | 4,15 |

| | | | | | |
|----------|---|--------|------------|--------------|------|
| 201-1010 | Части опорные резиновые РОЧ, типоразмер 15*35*4,0-0,5 | шт. | 252,59 | 1 048,86 | 4,15 |
| 201-1011 | Части опорные резиновые РОЧ, типоразмер 20*25*3,2-0,8 | шт. | 220,18 | 913,75 | 4,15 |
| 201-1012 | Части опорные резиновые РОЧ, типоразмер 20*25*6,2-0,8 | шт. | 336,86 | 1 398,10 | 4,15 |
| 201-1013 | Части опорные резиновые РОЧ, типоразмер 20*40*5,2-0,8 | шт. | 440,33 | 1 828,64 | 4,15 |
| 201-1014 | Части опорные резиновые РОЧ, типоразмер 30*40*7,8-1,0 | шт. | 888,21 | 3 689,34 | 4,15 |
| 201-1015 | Части опорные резиновые РОЧ, типоразмер 30*40*9,2-0,8 | шт. | 1018,31 | 4 229,80 | 4,15 |
| 201-1231 | Части опорные однопутные, длина 18,2 м | компл. | 318592,09 | 1 322 747,69 | 4,15 |
| 201-1232 | Части опорные двухпутные, длина 18,2 м | компл. | 257998,73 | 1 071 171,76 | 4,15 |
| 201-1233 | Части опорные однопутные, длина 23 м | компл. | 340613,19 | 1 414 174,37 | 4,15 |
| 201-1234 | Части опорные двухпутные, длина 23 м | компл. | 350683,94 | 1 455 986,69 | 4,15 |
| 201-1235 | Части опорные однопутные, длина 33,6 м | компл. | 374118,44 | 1 553 286,96 | 4,15 |
| 201-1236 | Части опорные двухпутные, длина 33,6 м | компл. | 377708,29 | 1 568 187,82 | 4,15 |
| 201-1237 | Части опорные однопутные, длина 55 м | компл. | 319963,51 | 1 328 444,86 | 4,15 |
| 201-1238 | Части опорные однопутные, длина 66 м | компл. | 331089,94 | 1 374 637,30 | 4,15 |
| 201-1239 | Части опорные двухпутные, длина 66 м | компл. | 548292,62 | 2 276 427,13 | 4,15 |
| 201-1240 | Части опорные однопутные, длина 88 м | компл. | 362296,63 | 1 504 197,00 | 4,15 |
| 201-1241 | Части опорные однопутные, длина 110 м | компл. | 442946,40 | 1 839 048,35 | 4,15 |
| 201-1242 | Части опорные двухпутные, длина 110 м | компл. | 1005801,21 | 4 175 929,59 | 4,15 |
| 201-1243 | Части опорные VG2 800 kN ^o | шт. | 34103,29 | 141 519,54 | 4,15 |
| 201-1244 | Части опорные VG2 2200 kN ^o | шт. | 46057,93 | 191 223,32 | 4,15 |
| 201-1245 | Части опорные маятниковые SIPD 4000 kN ^o | шт. | 82304,29 | 341 716,97 | 4,15 |
| 201-1246 | Части опорные маятниковые SIPD 8000 kN ^o | шт. | 138994,16 | 577 192,18 | 4,15 |
| 201-1247 | Части опорные маятниковые SIP-S 3200 kN ^o | шт. | 91943,20 | 381 628,61 | 4,15 |
| 201-1248 | Части опорные маятниковые SIP-S 6520 kN ^o | шт. | 137879,39 | 572 442,32 | 4,15 |
| 201-1249 | Части опорные маятниковые SIP-S 8360 kN ^o | шт. | 151491,09 | 629 057,63 | 4,15 |
| 201-1250 | Плита анкерная для SIPD 4000 kN ^o | шт. | 9134,82 | 38 997,78 | 4,27 |
| 201-1251 | Плита анкерная для SIPD 8000 kN ^o | шт. | 15423,32 | 65 869,90 | 4,27 |

| | | | | | |
|---------------|--|-----|-----------|--------------|------|
| 201-1252 | Плита анкерная для MHD-C 12000 кNº | шт. | 31315,58 | 133 655,31 | 4,27 |
| 201-1253 | Демпфер гидравлический MHD-C 12000 кNº | шт. | 282070,91 | 901 228,20 | 3,20 |
| 201-1254 | Демпфер гидравлический MHD-C 1500 кNº | шт. | 399910,98 | 1 277 577,37 | 3,19 |
| 201-1255 | Демпфер гидравлический MSNL-C 1200 кNº | шт. | 376508,25 | 1 202 649,34 | 3,19 |
| 201-1256 | Демпфер гидравлический MHD-C 950 кNº | шт. | 322602,46 | 1 030 402,20 | 3,19 |
| 201-1257 | Демпфер гидравлический MHD-C 750 кNº | шт. | 263724,23 | 842 322,70 | 3,19 |
| 201-1258 | Демпфер гидравлический MHD-C 500 кNº | шт. | 217414,70 | 694 321,61 | 3,19 |
| 201-1265 | Шов деформационный DS240 | п.м | 41426,00 | 99 435,26 | 2,40 |
| 201-1259 | Шов деформационный DS320 | п.м | 43550,95 | 104 543,74 | 2,40 |
| 201-1260 | Шов деформационный DS400 | п.м | 54693,28 | 131 287,59 | 2,40 |
| 201-1261 | Шов деформационный DB40 | п.м | 18395,57 | 44 147,31 | 2,40 |
| 201-1262 | Шов деформационный DB80 | п.м | 21863,08 | 52 472,22 | 2,40 |
| 201-1263 | Шов деформационный DB130 | п.м | 30424,42 | 73 018,26 | 2,40 |
| 201-1264 | Шов деформационный DB210 | п.м | 78523,38 | 188 445,91 | 2,40 |
| 201-1266 | Шов деформационный D80 | п.м | 3990,86 | 9 587,53 | 2,40 |
| 201-1267 | Шов деформационный D100 | п.м | 3989,21 | 9 587,53 | 2,40 |
| 201-1268 | Шов деформационный D160 | п.м | 33652,09 | 80 764,72 | 2,40 |
| 201-8055 | Шарниры | т | 5748,66 | 13 894,98 | 2,42 |
| Группа | Сложные вспомогательные конструкции (СВСиУ) для сооружения мостов и других искусственных сооружений | | | | |
| 201-0902 | Опоры из труб | т | 23533,89 | 58 223,97 | 2,47 |
| 201-0903 | Ростверки из двутавров | т | 24070,11 | 64 234,61 | 2,67 |
| 201-0904 | Подмости из труб | т | 18993,99 | 50 712,03 | 2,67 |
| 201-0905 | Подмости из профиля | т | 22390,81 | 59 827,04 | 2,67 |
| 201-0906 | Металлическая опалубка | т | 26745,42 | 71 440,34 | 2,67 |
| 201-0907 | МИК-С из труб | т | 30377,34 | 81 126,31 | 2,67 |
| 201-0908 | МИК-С из профиля | т | 24898,18 | 66 513,93 | 2,67 |
| 201-0909 | МИК-П | т | 25297,74 | 67 579,52 | 2,67 |
| Группа | Прочие индивидуальные сварные конструкции | | | | |

| | | | | | |
|------------------|--|----|----------|-----------|------|
| 201-0850 | Конструкции стальные индивидуальные листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой до 0,1 т | т | 11800,67 | 46 578,88 | 3,95 |
| 201-0851 | Конструкции стальные индивидуальные листовые сварные из стали толщиной 3-10 мм массой 0,1-0,5 т | т | 11280,02 | 44 473,42 | 3,94 |
| 201-0843 | Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой до 0,1 т | т | 12918,59 | 51 082,71 | 3,95 |
| 201-0848 | Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 0,1-0,5 т | т | 12343,85 | 48 652,50 | 3,94 |
| 201-0852 | Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 0,5-1 т | т | 11769,13 | 46 394,81 | 3,94 |
| 201-0853 | Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 1-2 т | т | 11002,80 | 43 384,38 | 3,94 |
| 201-0854 | Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой 2-5 т | т | 10552,04 | 41 613,65 | 3,94 |
| 201-0826 | Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные массой свыше 5 т | т | 9977,30 | 39 355,86 | 3,94 |
| 201-0778 | Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т | т | 11800,67 | 56 963,81 | 4,83 |
| 201-0779 | Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т | т | 11280,02 | 52 133,97 | 4,62 |
| 201-0780 | Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы от 0,501 до 1,0 т | т | 9509,62 | 46 097,12 | 4,85 |
| 201-0781 | Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы свыше 1,0 т | т | 12359,78 | 56 367,64 | 4,56 |
| 201-8062 | Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т из листовой стали толщиной 3-10 мм | т | 13842,14 | 63 106,89 | 4,56 |
| 201-8063 | Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т решетчатые | т | 9154,78 | 41 800,12 | 4,57 |
| 201-8469 | Решетки раздвижные металлические (уголок 20x20 мм) | м2 | 271,45 | 1 776,11 | 6,54 |
| Подраздел | Элементы облицовки | | | | |

| Группа | Фасадные элементы | | | | |
|---------------|--|-----|----------|-----------|------|
| 201-1105 | Нащельники декоративные 40x0,8 мм из оцинкованной стали | м | 163,65 | 939,86 | 5,74 |
| 201-1136 | Профили стальные оцинкованные в комплекте с направляющими и стоечными | т | 10653,30 | 56 322,34 | 5,29 |
| 201-1300 | Фасадная панель из оцинкованной стали с покрытием «Полиэстер» | м2 | 358,65 | 853,95 | 2,38 |
| 201-1584 | Кассеты радиусные из нержавеющей композитной панели Alpolic/fr SCM вида "Hair Line" и "Dull Finish", с раскромом и песко-струйной обработкой, покрытые лаком "Гласс Тонер" | м2 | 1781,81 | 11 327,86 | 6,36 |
| 201-1585 | Кассеты прямые из нержавеющей композитной панели Alpolic/fr SCM вида "Hair Line" и "Dull Finish", с раскромом и пескоструйной обработкой, покрытые лаком "Гласс Тонер" | м2 | 1680,77 | 10 685,62 | 6,36 |
| 201-1586 | Кассеты вальцованные из нержавеющей композитной панели Alpolic/fr SCM вида "Hair Line" и "Dull Finish", с раскромом и пескоструйной обработкой, покрытые лаком "Гласс Тонер" | м2 | 1392,31 | 8 852,06 | 6,36 |
| 201-1587 | Конструкции навесной фасадной системы с воздушным зазором Newton Systems типа "СКК-СК-003" | м2 | 290,57 | 2 063,18 | 7,10 |
| 201-1310 | Профиль боковой НЧП-2976 | п.м | 63,92 | 371,10 | 5,81 |
| 201-1311 | Н-профиль для крепления ЦСП (НЧП-3322) | п.м | 7,74 | 45,31 | 5,85 |
| 201-1312 | ЭЗУ 432 Уплотнитель (резина уплотнительная к профилю НЧП) | п.м | 25,38 | 147,48 | 5,81 |
| 201-1313 | ТПУ014-01 пластина (рихтовочная пластина) | шт. | 4,32 | 29,62 | 6,86 |
| 201-1582 | Вставка L и T-образная декоративная стеновая для натяжного потолка | м | 8,78 | 62,49 | 7,12 |
| 201-1581 | Полотно натяжного потолка Standart лаковое белое с бортиком из ПВХ (гарпун) | м2 | 26,14 | 189,36 | 7,24 |
| 201-1301 | Профиль цокольный AL 50 мм, длина 2500 мм | м | 13,68 | 92,84 | 6,79 |
| 201-1302 | Профиль цокольный AL 100 мм, длина 2500 мм | м | 20,65 | 138,70 | 6,72 |
| 201-1303 | Профиль цокольный AL 120 мм, длина 2500 мм | м | 25,51 | 174,28 | 6,83 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|-------|--------|------|
| 201-1304 | Профиль цокольный AL 150 мм, длина 2500 мм | м | 47,50 | 325,46 | 6,85 |
| 201-1305 | Профиль цокольный AL 200 мм, длина 2500 мм | м | 62,82 | 427,51 | 6,81 |
| 201-1306 | Уголок ПВХ с стеклосеткой | м | 3,50 | 21,81 | 6,23 |
| 201-1307 | Кронштейны гнутые угловые (КГУ) 5x50x60 | шт. | 26,92 | 182,50 | 6,78 |
| 201-1308 | Кронштейны гнутые обычные 5x50x40 | шт. | 22,01 | 149,92 | 6,81 |
| 201-1309 | Кронштейны перильные (КП) | шт. | 20,61 | 141,28 | 6,85 |
| 201-1314 | Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", кронштейн 70 мм из оцинкованной стали | шт. | 4,19 | 26,75 | 6,38 |
| 201-1315 | Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", кронштейн 110 мм из оцинкованной стали | шт. | 5,46 | 35,00 | 6,41 |
| 201-1316 | Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", кронштейн 150 мм из оцинкованной стали | шт. | 6,92 | 44,25 | 6,39 |
| 201-1317 | Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", кронштейн 150 мм силовой из оцинкованной стали | шт. | 10,39 | 66,20 | 6,37 |
| 201-1318 | Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", кронштейн 200 мм силовой из оцинкованной стали | шт. | 12,41 | 79,11 | 6,38 |
| 201-1319 | Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", кронштейн 250 мм силовой из оцинкованной стали | шт. | 14,71 | 93,86 | 6,38 |
| 201-1320 | Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", кронштейн 300 мм силовой из оцинкованной стали | шт. | 16,85 | 107,48 | 6,38 |
| 201-1321 | Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", профиль горизонтальный из оцинкованной стали | м | 15,58 | 99,30 | 6,37 |
| 201-1322 | Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", профиль вертикальный 60 мм из оцинкованной стали | м | 27,97 | 177,27 | 6,34 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|-------|--------|------|
| 201-1323 | Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", профиль вертикальный 80 мм из оцинкованной стали | м | 32,55 | 206,42 | 6,34 |
| 201-1324 | Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", профиль вертикальный дополнительный из оцинкованной стали | м | 14,46 | 91,70 | 6,34 |
| 201-1325 | Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", профиль скрытый сплошной из нержавеющей стали | м | 42,91 | 272,03 | 6,34 |
| 201-1326 | Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", подвеска керамогранитная из нержавеющей стали | шт. | 10,84 | 68,33 | 6,30 |
| 201-1327 | Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", кляммер стартовый из нержавеющей стали | шт. | 7,21 | 46,33 | 6,43 |
| 201-1328 | Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", кляммер основной из нержавеющей стали | шт. | 10,34 | 66,25 | 6,41 |
| 201-1329 | Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", планка вертикального шва из оцинкованной стали | м | 9,63 | 61,69 | 6,41 |
| 201-1330 | Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", планка горизонтального шва из оцинкованной стали | м | 9,63 | 61,69 | 6,41 |
| 201-1331 | Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", планка угловая из оцинкованной стали | м | 12,05 | 77,11 | 6,40 |
| 201-1332 | Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", профиль стартовый сплошной из нержавеющей стали | м | 31,34 | 198,28 | 6,33 |
| 201-1333 | Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", профиль фиксирующий из нержавеющей стали | м | 32,79 | 208,20 | 6,35 |

| | | | | | |
|---------------|---|-----|--------|--------|------|
| 201-1334 | Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", кронштейн крепления кассет верхний из нержавеющей стали | шт. | 6,73 | 43,09 | 6,40 |
| 201-1335 | Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", кронштейн крепления кассет нижний из нержавеющей стали | шт. | 5,77 | 36,42 | 6,31 |
| 201-1336 | Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", пластина опорная из нержавеющей стали | шт. | 2,89 | 18,79 | 6,50 |
| 201-1337 | Комплектующие для навесных вентилируемых фасадов марки "NAVEK", прокладка терморазрывная | шт. | 1,20 | 7,74 | 6,45 |
| Группа | Профили | | | | |
| 201-0838 | Профиль коробчатый направляющий, марка ATK 101-Minor | м | 135,71 | 481,95 | 3,55 |
| 201-0884 | Профиль горизонтальный несущий без отверстий, марка, ATK 103S | м | 126,83 | 450,75 | 3,55 |
| 201-8168 | Профиль для защиты углов 25x15x0,5 | м | 2,52 | 20,12 | 7,98 |
| 201-8169 | Профиль для защиты углов 23x15x0,5 | м | 3,75 | 29,65 | 7,91 |
| 201-8148 | Профиль заполняющий алюминиевый, белые | м | 13,73 | 53,68 | 3,91 |
| 201-8149 | Профиль заполняющий алюминиевый, черные | м | 13,73 | 52,88 | 3,85 |
| 201-8150 | Профиль заполняющий алюминиевый, ярко белые | м | 18,27 | 70,13 | 3,84 |
| 201-8151 | Профиль заполняющий зеркально-серебристый | м | 34,30 | 132,21 | 3,85 |
| 201-8152 | Профиль заполняющий серебристый | м | 17,21 | 66,68 | 3,87 |
| 201-1137 | Профиль маячковый | м | 2,19 | 6,90 | 3,15 |
| 201-8170 | Профиль маячковый 12-3000 мм | м | 4,47 | 12,21 | 2,73 |
| 201-8171 | Профиль маячковый 10-3000 мм | м | 4,47 | 13,32 | 2,98 |
| 201-8172 | Профиль маячковый 6-3000 мм | м | 3,89 | 11,10 | 2,85 |
| 201-8448 | Профиль металлический быстрого выравнивания (маячок) высотой 6 мм, длиной 3 м | шт. | 5,62 | 17,75 | 3,16 |
| 201-8449 | Профиль металлический быстрого выравнивания (маячок) высотой 10 мм, длиной 3 м | шт. | 6,33 | 19,97 | 3,16 |
| 201-0785 | Профиль направляющий ПН-2 50/30/0,6 | м | 6,23 | 20,81 | 3,34 |

| | | | | | |
|----------|---|---|-------|--------|------|
| 201-0786 | Профиль направляющий ПН-2 50/40/0,6 | м | 6,82 | 22,86 | 3,35 |
| 201-0787 | Профиль направляющий ПН-3 65/30/0,6 | м | 6,63 | 22,18 | 3,34 |
| 201-0791 | Профиль направляющий ПН-3 65/40/0,6 | м | 7,21 | 24,15 | 3,35 |
| 201-0792 | Профиль направляющий ПН-4 75/30/0,6 | м | 7,12 | 23,81 | 3,34 |
| 201-0793 | Профиль направляющий ПН-4 75/40/0,6 | м | 7,65 | 25,64 | 3,35 |
| 201-0795 | Профиль направляющий ПН-6 100/30/0,6 | м | 8,75 | 29,25 | 3,34 |
| 201-0796 | Профиль направляющий ПН-6 100/40/0,6 | м | 9,43 | 31,61 | 3,35 |
| 201-0797 | Профиль направляющий ПН 28/27/0,6 | м | 4,43 | 14,83 | 3,35 |
| 201-1072 | Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 0,7 мм, шириной 100 мм | м | 26,47 | 88,51 | 3,34 |
| 201-1073 | Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,0 мм, шириной 100 мм | м | 34,42 | 115,06 | 3,34 |
| 201-1074 | Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,2 мм, шириной 100 мм | м | 40,36 | 134,96 | 3,34 |
| 201-1075 | Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,5 мм, шириной 100 мм | м | 49,94 | 167,02 | 3,34 |
| 201-1076 | Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 0,7 мм, шириной 150 мм | м | 31,09 | 103,96 | 3,34 |
| 201-1077 | Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,0 мм, шириной 150 мм | м | 40,04 | 133,85 | 3,34 |
| 201-1078 | Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,2 мм, шириной 150 мм | м | 48,29 | 161,51 | 3,34 |
| 201-1079 | Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,5 мм, шириной 150 мм | м | 59,56 | 199,13 | 3,34 |
| 201-1080 | Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 0,7 мм, шириной 200 мм | м | 37,05 | 123,89 | 3,34 |
| 201-1081 | Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,0 мм, шириной 200 мм | м | 48,64 | 162,61 | 3,34 |
| 201-1082 | Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,2 мм, шириной 200 мм | м | 57,56 | 192,47 | 3,34 |
| 201-1083 | Профиль направляющий Т60Р толщиной стали 1,5 мм, шириной 200 мм | м | 70,83 | 236,86 | 3,34 |
| 201-0802 | Профиль потолочный ПП 60/27/0,6 | м | 6,09 | 24,27 | 3,99 |
| 201-0803 | Профиль потолочный ПП 60/27/0,6 арочный | м | 19,65 | 71,59 | 3,64 |

| | | | | | |
|----------|---|---|-------|--------|------|
| 201-0837 | Профиль поперечный Connect T15, цвет белый | м | 28,42 | 88,68 | 3,12 |
| 201-1583 | Багет (фиксирующий профиль) стеновой невидимый для натяжного потолка | м | 7,18 | 24,07 | 3,35 |
| 201-8141 | Профиль ПВХ арочный универсальный 33x33 | м | 8,11 | 25,67 | 3,17 |
| 201-8263 | Профиль крепежный из оцинкованной стали шляпный 50x20 мм, толщиной 1,2 мм | м | 19,50 | 61,84 | 3,17 |
| 201-8153 | Профиль реечный, тип «А» 84/12 алюминиевые, ярко-белые матовые | м | 15,47 | 21,48 | 1,39 |
| 201-8154 | Профиль реечный, тип «А» 84/12 алюминиевые, ярко-белый глянец | м | 14,85 | 20,62 | 1,39 |
| 201-8143 | Профиль реечный, тип «Б» 84/12 стальные, белые матовые | м | 16,63 | 23,09 | 1,39 |
| 201-8155 | Профиль реечный, тип «Б» 84/12 алюминиевые, бежевые | м | 18,47 | 25,64 | 1,39 |
| 201-8156 | Профиль реечный, тип «Б» 84/12 алюминиевые, золотистые | м | 13,02 | 18,07 | 1,39 |
| 201-8157 | Профиль реечный, тип «Б» 84/12 алюминиевые, ярко-белые матовые | м | 19,08 | 26,48 | 1,39 |
| 201-8158 | Профиль реечный, тип «Б» 84/12 алюминиевые, ярко-белый глянец | м | 15,13 | 21,03 | 1,39 |
| 201-8159 | Профиль трапецидальный 35x30 мм | м | 36,23 | 50,25 | 1,39 |
| 201-0805 | Профиль стоечный ПС-2 50/50/0,6 | м | 7,61 | 25,11 | 3,30 |
| 201-0806 | Профиль стоечный ПС-3 65/50 | м | 8,37 | 27,62 | 3,30 |
| 201-0807 | Профиль стоечный ПС-4 75/50/0,6 | м | 8,93 | 29,49 | 3,30 |
| 201-0808 | Профиль стоечный ПС-6 100/50/0,6 | м | 10,62 | 35,04 | 3,30 |
| 201-8130 | Профиль стоечный «ОМЕГА» 20x90 мм | м | 11,92 | 39,23 | 3,29 |
| 201-1084 | Профиль стоечный S1P толщиной стали 0,7 мм, шириной 100 мм | м | 27,55 | 90,75 | 3,29 |
| 201-1085 | Профиль стоечный S1P толщиной стали 1,0 мм, шириной 100 мм | м | 35,53 | 117,02 | 3,29 |
| 201-1086 | Профиль стоечный S1P толщиной стали 1,2 мм, шириной 100 мм | м | 41,50 | 136,69 | 3,29 |
| 201-1087 | Профиль стоечный S1P толщиной стали 1,5 мм, шириной 100 мм | м | 51,11 | 168,39 | 3,29 |

| | | | | | |
|----------|--|---|-------|--------|------|
| 201-1088 | Профиль стоечный S1P толщиной стали 0,7 мм, шириной 150 мм | м | 32,20 | 106,08 | 3,29 |
| 201-1089 | Профиль стоечный S1P толщиной стали 1,0 мм, шириной 150 мм | м | 41,17 | 135,61 | 3,29 |
| 201-1090 | Профиль стоечный S1P толщиной стали 1,2 мм, шириной 150 мм | м | 49,46 | 162,92 | 3,29 |
| 201-1091 | Профиль стоечный S1P толщиной стали 1,5 мм, шириной 150 мм | м | 60,76 | 200,13 | 3,29 |
| 201-1092 | Профиль стоечный S1P толщиной стали 0,7 мм, шириной 200 мм | м | 38,18 | 125,75 | 3,29 |
| 201-1093 | Профиль стоечный S1P толщиной стали 1,0 мм, шириной 200 мм | м | 49,79 | 164,01 | 3,29 |
| 201-1094 | Профиль стоечный S1P толщиной стали 1,2 мм, шириной 200 мм | м | 58,75 | 193,54 | 3,29 |
| 201-1095 | Профиль стоечный S1P толщиной стали 1,5 мм, шириной 200 мм | м | 72,02 | 237,27 | 3,29 |
| 201-0811 | Профиль угловой ПУ 31/31 для защиты углов | м | 3,53 | 17,84 | 5,05 |
| 201-8061 | Профиль угловой ПУ 25x25 мм для защиты углов, алюминиевый | м | 5,58 | 27,88 | 5,00 |
| 201-8160 | Профиль угловой ПУ 19x24 мм белый | м | 8,48 | 40,15 | 4,73 |
| 201-8161 | Профиль угловой ПУ 22x22 мм белый | м | 9,86 | 46,84 | 4,75 |
| 201-8264 | Профиль угловой ПУ 19x24 мм хром | м | 7,40 | 36,80 | 4,97 |
| 201-8265 | Профиль угловой ПУ 19x24 мм золото | м | 7,40 | 36,80 | 4,97 |
| 201-8262 | Профиль угловой перфорированный оцинкованный, ПУ 25/25/0,5 | м | 5,15 | 25,65 | 4,98 |
| 201-8162 | Т-профиль основной 24x38 мм CLIX | м | 26,75 | 128,31 | 4,80 |
| 201-8163 | Т-профиль основной 24x38 мм белый | м | 11,39 | 54,70 | 4,80 |
| 201-8164 | Т-профиль поперечный 24x32 мм CLIX | м | 26,76 | 128,31 | 4,79 |
| 201-8165 | Т-профиль поперечный 24x32 мм белый | м | 11,40 | 54,70 | 4,80 |
| 201-8166 | Т-профиль продольный 24x32 мм CLIX | м | 26,76 | 128,31 | 4,79 |
| 201-8167 | Т-профиль продольный 24x32 мм белый | м | 11,40 | 54,70 | 4,80 |
| 201-8137 | UA-профиль 50/40/2,0 | м | 33,80 | 124,15 | 3,67 |
| 201-8138 | UA-профиль 60/40/2,0 | м | 34,37 | 126,28 | 3,67 |
| 201-8139 | UA-профиль 75/40/2,0 | м | 34,68 | 127,41 | 3,67 |

| | | | | | |
|---------------|---|-----|--------|--------|------|
| 201-8140 | UA-профиль 100/40/2,0 | м | 40,97 | 150,52 | 3,67 |
| 201-8260 | U-профиль Connect | м | 51,56 | 189,23 | 3,67 |
| 201-8266 | U- кронштейн тип S, размер 100*70 мм | шт. | 83,96 | 307,81 | 3,67 |
| 201-8267 | U- кронштейн тип S, размер 100*150 мм | шт. | 162,60 | 596,06 | 3,67 |
| 201-8261 | Уголок торцевой теневой Connect, цвет белый | м | 28,44 | 122,77 | 4,32 |
| Группа | Крепежные элементы | | | | |
| 201-8194 | Кронштейн стеновой для ПП 60x27 | шт. | 0,73 | 3,86 | 5,28 |
| 201-0812 | Верхний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм | шт. | 2,90 | 12,79 | 4,41 |
| 201-0814 | Нижний уголок для крепления несущих элементов двери 100x123 мм | шт. | 2,90 | 12,79 | 4,41 |
| 201-0842 | Направляющая главная Connect T15, цвет белый | м | 28,39 | 108,99 | 3,84 |
| 201-0875 | Клипса для подвеса Connect | шт. | 3,98 | 16,68 | 4,19 |
| 201-0883 | Уголок откосный с двумя клиномерными шкивами, размер 100мм * 100мм*60мм | шт. | 78,16 | 403,69 | 5,16 |
| 201-0886 | Аграфа, узкая нерегулируемая, ATK 103 P20, 60x3мм | шт. | 34,59 | 177,94 | 5,14 |
| 201-0887 | Аграфа, №.28680, узкая регулируемая, марка ATK 103 P20, 80x3мм | шт. | 43,31 | 222,42 | 5,14 |
| 201-8173 | Уголок для крепления несущих элементов двери к полу и потолку для ПС 50x50 UA 50/40/2,0 | шт. | 10,20 | 31,22 | 3,06 |
| 201-8174 | Уголок для крепления несущих элементов двери к полу и потолку для ПС 75x50 UA 75/40/2,0 | шт. | 14,54 | 44,05 | 3,03 |
| 201-8175 | Уголок для крепления несущих элементов двери к полу и потолку для ПС 100x50 UA 100/40/2,0 | шт. | 19,55 | 61,24 | 3,13 |
| 201-8176 | Уголок алюминиевый 25x25 | м | 5,70 | 20,41 | 3,58 |
| 201-8177 | Уголок арочный ТИГИ | м | 12,82 | 39,63 | 3,09 |
| 201-1138 | Уголок маячковый | м | 1,39 | 4,80 | 3,46 |
| 201-8188 | Подвесы анкерные Д | шт. | 4,14 | 8,41 | 2,03 |
| 201-0815 | Подвес прямой для ПП-профиля | шт. | 0,50 | 3,36 | 6,73 |
| 201-8180 | Подвесы прямые для подвесного потолка к профилю 47x17 мм | шт. | 1,11 | 5,68 | 5,12 |

| | | | | | |
|---------------|---|-----|--------|--------|-------|
| 201-8182 | Подвесы прямые короткие для подвесного потолка к профилю 47x17 мм | шт. | 1,73 | 8,52 | 4,93 |
| 201-8183 | Подвесы прямые короткие для подвесного потолка к профилю 60x27 мм | шт. | 2,26 | 10,70 | 4,73 |
| 201-0816 | Подвес с зажимом для ПП-профиля 60*27 мм | шт. | 1,18 | 6,11 | 5,18 |
| 201-0839 | Подвес регулируемый Connect стальной, длинна 120-200 мм | шт. | 6,80 | 22,10 | 3,25 |
| 201-0840 | Подвес стальной Connect, длинна 48 мм | шт. | 8,14 | 26,80 | 3,29 |
| 201-8184 | Подвесы с зажимом для реечных потолков | шт. | 7,74 | 25,62 | 3,31 |
| 201-8186 | Подвесы с зажимом усиленные для подвесного потолка к профилю 47x17 мм | шт. | 3,49 | 11,54 | 3,31 |
| 201-8187 | Подвесы с зажимом усиленные для подвесного потолка к профилю 60x27 мм | шт. | 4,27 | 15,00 | 3,51 |
| 201-0818 | Тяга подвеса 350 | шт. | 0,37 | 3,28 | 8,86 |
| 201-0819 | Тяга подвеса 500 | шт. | 0,48 | 4,37 | 9,10 |
| 201-0820 | Тяга подвеса 850 | шт. | 0,47 | 5,46 | 11,62 |
| 201-0821 | Тяга подвеса 1000 | шт. | 0,82 | 7,65 | 9,33 |
| Группа | Соединительные элементы | | | | |
| 201-0823 | Соединители профилей одноуровневые ПП | шт. | 1,21 | 8,09 | 6,69 |
| 201-0824 | Соединители профилей двухуровневые ПП | шт. | 0,59 | 3,70 | 6,27 |
| 201-8192 | Соединители профилей 84/12 мм белые | шт. | 10,33 | 44,94 | 4,35 |
| 201-8193 | Соединители профилей 84/12 мм черные | шт. | 10,33 | 44,94 | 4,35 |
| 201-0831 | ПП- удлинитель профилей 60*27 | шт. | 0,45 | 2,80 | 6,23 |
| 201-0832 | Бруски деревянные 50*50 мм | м | 4,57 | 18,40 | 4,03 |
| 201-0833 | Бруски деревянные 60*27 мм | м | 2,96 | 11,94 | 4,03 |
| 201-0834 | Бруски деревянные 75*50 мм | м | 6,86 | 27,63 | 4,03 |
| Группа | Ревизии | | | | |
| 201-8201 | Ревизионный люк 20x20 см | шт. | 237,83 | 466,87 | 1,96 |
| 201-8202 | Ревизионный люк 30x30 см | шт. | 254,78 | 500,19 | 1,96 |
| 201-8203 | Ревизионный люк 30x60 см | шт. | 382,15 | 750,28 | 1,96 |
| 201-8204 | Ревизионный люк 40x40 см | шт. | 380,37 | 746,75 | 1,96 |
| 201-8205 | Ревизионный люк 40x60 см | шт. | 494,62 | 971,09 | 1,96 |
| 201-8206 | Ревизионный люк 50x50 см | шт. | 494,62 | 971,09 | 1,96 |

| | | | | | |
|--------------------|--|-----|----------|------------|------|
| 201-8207 | Ревизионный люк 60x60 см | шт. | 505,31 | 992,19 | 1,96 |
| 201-8208 | Ревизионный люк 70x70 см | шт. | 612,21 | 1 202,12 | 1,96 |
| 201-8209 | Ревизионный люк 80x80 см | шт. | 700,17 | 1 374,90 | 1,96 |
| 201-8210 | Ревизионный люк 90x90 см | шт. | 855,77 | 1 680,43 | 1,96 |
| 201-8211 | Ревизионный люк 100x100 см | шт. | 971,32 | 1 907,39 | 1,96 |
| 201-8212 | Ревизионный люк 110x110 см | шт. | 980,91 | 1 926,41 | 1,96 |
| 201-8213 | Ревизионный люк 120x120 см | шт. | 990,72 | 1 945,88 | 1,96 |
| 201-8214 | Ревизионный люк 120x150 см | шт. | 1013,59 | 1 991,12 | 1,96 |
| 201-8215 | Ревизионный люк 120x180 см | шт. | 1077,56 | 2 117,06 | 1,96 |
| 201-8216 | Ревизионный люк 120x200 см | шт. | 1638,19 | 3 217,60 | 1,96 |
| Раздел 2.02 | Стальные конструкции гидротехнических сооружений | | | | |
| Группа | Облицовки | | | | |
| 202-0004 | Облицовки водопроводов и водосбросов постоянного сечения с плоскими поверхностями, марка стали С 255 | т | 16298,88 | 60 463,13 | 3,71 |
| 202-0005 | Облицовки переходных камер водопроводов и водосбросов с прямолинейной осью, марка стали С 255 | т | 22374,43 | 83 002,78 | 3,71 |
| Группа | Прочие строительные конструкции гидротехнических сооружений | | | | |
| 202-0041 | Дверь герметическая, марка стали С 255 | т | 25282,21 | 145 211,80 | 5,74 |
| 202-0001 | Козырьки забральные плоских глубинных затворов, марка стали С 255 | т | 17284,43 | 59 315,89 | 3,43 |
| 202-0002 | Крышки герметические, марка стали С 255 | т | 27044,91 | 92 731,98 | 3,43 |
| 202-0040 | Кондуктор для обетонирования блоков закладных частей, масса 7820 кг, марка стали С 255 | т | 31157,18 | 106 895,44 | 3,43 |
| 202-0042 | Крышки проемов, масса 1-1,5 т, марка стали С 255 | т | 23144,81 | 79 379,54 | 3,43 |
| 202-0003 | Мосты подкрановые (пролетные строения), марка стали С 255 | т | 17612,81 | 60 440,16 | 3,43 |
| 202-0006 | Опора катковая промежуточная, марка стали С 255 | т | 35145,09 | 120 463,82 | 3,43 |

| | | | | | |
|---------------|---|---|----------|------------|------|
| 202-0026 | Тяга анкерная, марка стали С 255 | т | 21896,05 | 75 108,50 | 3,43 |
| 202-0044 | Панель двутавровая шпунтовая сварная сечением 1280/810 мм из листовой стали толщиной от 20 до 30 мм | т | 11294,62 | 53 918,02 | 4,77 |
| Группа | Пути | | | | |
| 202-0014 | Пути рабочие колесного затвора, марка стали С 255 | т | 59475,91 | 292 928,39 | 4,93 |
| 202-0007 | Пути рабочие плоских скользящих затворов и решеток, конструкция составного сечения из толстолистового проката с опорным рельсом из стали марки 12Х18Н10Т, марка стали С 255 | т | 17122,21 | 84 460,97 | 4,93 |
| 202-0008 | Пути рабочие плоских скользящих затворов и решеток, конструкция составного сечения из толстолистового проката с механической обработкой по торцам, марка стали С 255 | т | 19334,50 | 95 343,88 | 4,93 |
| 202-0009 | Пути рабочие плоских скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистового проката с механической обработкой по торцам, марка стали С 255 | т | 20306,68 | 100 144,24 | 4,93 |
| 202-0010 | Пути обратные плоских затворов (решеток), марка стали С 255 | т | 15772,47 | 77 758,55 | 4,93 |
| 202-0011 | Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали С 255 | т | 12263,24 | 47 611,46 | 3,88 |
| 202-0012 | Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали С 255, рельсы железнодорожные | т | 11456,92 | 44 442,49 | 3,88 |
| 202-0013 | Пути крановые из рельсов железнодорожных на бетонном основании, марка стали С 255, крепления и упоры | т | 17534,22 | 68 014,44 | 3,88 |
| 202-0018 | Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали С 255 | т | 15335,12 | 62 879,43 | 4,10 |

| | | | | | |
|---------------|---|---|----------|------------|------|
| 202-0019 | Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали С 255, рельсы специальные крановые | т | 11342,70 | 46 518,79 | 4,10 |
| 202-0020 | Пути крановые из специальных крановых рельсов на бетонном основании, марка стали С 255, комплектующие детали и метизы | т | 23958,23 | 98 201,29 | 4,10 |
| 202-0015 | Пути подкрановые, марка стали С 255 | т | 26005,53 | 105 444,26 | 4,05 |
| 202-0016 | Пути подкрановые, марка стали С 255, рельсы железнодорожные | т | 18039,36 | 73 209,20 | 4,06 |
| 202-0017 | Пути подкрановые, марка стали С 255, крепления и упоры | т | 42890,36 | 173 794,77 | 4,05 |
| Группа | Траверса | | | | |
| 202-0021 | Траверса, конструкция состоит из балок, подвесных устройств, поворотного устройства и сцепов, марка стали С 255 | т | 26801,42 | 86 645,38 | 3,23 |
| 202-0022 | Траверса, конструкция состоит из продольных и поперечных балок, подвесных устройств и сцепов, марка стали С 255 | т | 29809,07 | 96 332,97 | 3,23 |
| Группа | Трубопроводы | | | | |
| 202-0023 | Трубопроводы напорные толстостенные габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255 | т | 14589,30 | 53 598,84 | 3,67 |
| 202-0024 | Трубопроводы напорные толстостенные негабаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255 | т | 11636,13 | 42 768,94 | 3,68 |
| 202-0025 | Трубопроводы тонкостенные габаритных диаметров, части (звенья) прямые, марка стали С 255 | т | 12979,16 | 47 689,30 | 3,67 |
| Группа | Части и закладные | | | | |
| 202-0030 | Части и закладные двустворчатых ворот, марка стали С 255 | т | 15521,36 | 56 380,51 | 3,63 |
| 202-0027 | Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255 | т | 20016,87 | 72 549,68 | 3,62 |

| | | | | | |
|--------------------|---|---|----------|------------|------|
| 202-0035 | Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов, конструкция составного сечения из толстолистовой стали, марка стали С 255 | т | 17985,43 | 65 201,95 | 3,63 |
| 202-0028 | Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов и решеток (обогреваемые), конструкция составного сечения из гнутого листового проката, марка стали С 255 | т | 16984,29 | 61 580,85 | 3,63 |
| 202-0029 | Части и закладные пазовые плоских скользящих затворов (обогреваемые), конструкция составного сечения из толстолистового проката, марка стали С 255 | т | 17280,97 | 62 700,81 | 3,63 |
| 202-0031 | Части и закладные пазовые плоских колесных затворов, конструкция составного сечения, марка стали С 255 | т | 17527,57 | 63 621,92 | 3,63 |
| 202-0032 | Части и закладные плоского колесного затвора, конструкция составного сечения, марка стали С 255 | т | 80714,82 | 292 552,41 | 3,62 |
| 202-0037 | Части и закладные плоского колесного аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255 | т | 34722,15 | 125 887,11 | 3,63 |
| 202-0036 | Части и закладные рабочей зоны аварийно-ремонтного затвора, марка стали С 255 | т | 46363,75 | 173 888,73 | 3,75 |
| 202-0033 | Части и закладные разного назначения, масса до 4 т, марка стали С 255 | т | 13480,65 | 50 668,88 | 3,76 |
| 202-0034 | Части и закладные пазов плоских скользящих затворов, ворот, решеток, конструкция составного сечения из стального проката и гнутых листовых элементов, марка стали С 255 | т | 16525,47 | 62 126,23 | 3,76 |
| Группа | Эстакада | | | | |
| 202-0038 | Эстакада бетоноукладочная, марка стали С 255 | т | 17068,11 | 62 649,88 | 3,67 |
| 202-0039 | Эстакада монорельсовая, марка стали С 255 | т | 22023,95 | 80 716,68 | 3,66 |
| Раздел 2.03 | Деревянные конструкции и изделия. Блоки и сборочные элементы оконные, балконные и дверные | | | | |
| Подраздел | Блоки оконные | | | | |

| Группа | Блоки оконные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения | | | | |
|----------|--|----|---------|----------|------|
| 203-0936 | Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2 | м2 | 1488,74 | 2 070,92 | 1,39 |
| 203-0937 | Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 1798,34 | 2 501,14 | 1,39 |
| 203-0938 | Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2 | м2 | 1729,36 | 2 405,29 | 1,39 |
| 203-0939 | Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 2 м2 | м2 | 1513,08 | 2 104,74 | 1,39 |
| 203-0940 | Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 0,5 м2 | м2 | 3438,92 | 4 781,74 | 1,39 |
| 203-0941 | Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2 | м2 | 2818,62 | 3 919,78 | 1,39 |
| 203-0942 | Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 2276,30 | 3 166,17 | 1,39 |
| 203-0943 | Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2 | м2 | 2048,45 | 2 849,54 | 1,39 |
| 203-0944 | Блок оконный пластиковый глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 2 м2 | м2 | 1833,99 | 2 551,53 | 1,39 |
| 203-0945 | Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 0,5 м2 | м2 | 6024,33 | 8 373,68 | 1,39 |

| | | | | | |
|----------|--|----|---------|----------|------|
| 203-0946 | Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2 | м2 | 3828,33 | 5 322,11 | 1,39 |
| 203-0947 | Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 3702,75 | 5 147,61 | 1,39 |
| 203-0948 | Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 1,5 м2 | м2 | 3298,81 | 4 586,29 | 1,39 |
| 203-0949 | Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 0,5 м2 | м2 | 6248,52 | 8 686,05 | 1,39 |
| 203-0950 | Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2 | м2 | 5105,55 | 7 097,79 | 1,39 |
| 203-0951 | Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 3963,61 | 5 510,95 | 1,39 |
| 203-0952 | Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2 | м2 | 3460,41 | 4 811,70 | 1,39 |
| 203-0953 | Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 2 м2 | м2 | 3168,08 | 4 405,47 | 1,39 |
| 203-0954 | Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 0,5 м2 | м2 | 6197,80 | 8 614,74 | 1,39 |
| 203-0955 | Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2 | м2 | 4963,61 | 6 899,69 | 1,39 |
| 203-0956 | Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 3859,58 | 5 365,55 | 1,39 |

| | | | | | |
|----------|--|----|---------|----------|------|
| 203-0957 | Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью 2 м2 и более | м2 | 3249,51 | 4 517,79 | 1,39 |
| 203-0958 | Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 0,5 м2 | м2 | 6421,95 | 8 927,05 | 1,39 |
| 203-0959 | Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2 | м2 | 5096,15 | 7 084,72 | 1,39 |
| 203-0960 | Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 3971,83 | 5 522,38 | 1,39 |
| 203-0961 | Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2 | м2 | 3542,89 | 4 926,31 | 1,39 |
| 203-0962 | Блок оконный пластиковый одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 2 м2 | м2 | 3223,95 | 4 483,11 | 1,39 |
| 203-0963 | Блок оконный пластиковый двустворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2 | м2 | 2751,72 | 3 825,96 | 1,39 |
| 203-0964 | Блок оконный пластиковый двустворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 2315,89 | 3 220,33 | 1,39 |
| 203-0965 | Блок оконный пластиковый двустворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2 | м2 | 2075,95 | 2 886,91 | 1,39 |
| 203-0966 | Блок оконный пластиковый двустворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м2 | м2 | 1955,67 | 2 719,77 | 1,39 |
| 203-0967 | Блок оконный пластиковый двустворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2 | м2 | 1776,43 | 2 470,70 | 1,39 |

| | | | | | |
|----------|---|----|---------|----------|------|
| 203-0968 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м2 | м2 | 1684,26 | 2 342,62 | 1,39 |
| 203-0969 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, глухой с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м2 | м2 | 1561,14 | 2 171,53 | 1,39 |
| 203-0970 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2 | м2 | 3192,98 | 4 439,98 | 1,39 |
| 203-0971 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 2645,94 | 3 679,81 | 1,39 |
| 203-0972 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2 | м2 | 2438,57 | 3 391,65 | 1,39 |
| 203-0973 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2 | м2 | 2196,76 | 3 055,64 | 1,39 |
| 203-0974 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2 | м2 | 2105,60 | 2 928,96 | 1,39 |
| 203-0975 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, глухой с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3 м2 | м2 | 2100,37 | 2 921,69 | 1,39 |
| 203-0976 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2 | м2 | 3703,40 | 5 148,52 | 1,39 |
| 203-0977 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 3515,65 | 4 887,61 | 1,39 |
| 203-0978 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2 | м2 | 3237,17 | 4 500,63 | 1,39 |

| | | | | | |
|----------|---|----|---------|----------|------|
| 203-0979 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м2 | м2 | 2844,98 | 3 955,66 | 1,39 |
| 203-0980 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2 | м2 | 2562,73 | 3 563,44 | 1,39 |
| 203-0981 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3 м2 | м2 | 2355,81 | 3 275,90 | 1,39 |
| 203-0982 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2 | м2 | 4848,76 | 6 740,95 | 1,39 |
| 203-0983 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 3778,60 | 5 253,86 | 1,39 |
| 203-0984 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2 | м2 | 3404,78 | 4 734,39 | 1,39 |
| 203-0985 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2 | м2 | 3142,10 | 4 369,37 | 1,39 |
| 203-0986 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2 | м2 | 2915,62 | 4 054,67 | 1,39 |
| 203-0987 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м2 | м2 | 2690,45 | 3 741,77 | 1,39 |
| 203-0988 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м2 | м2 | 2581,21 | 3 589,96 | 1,39 |
| 203-0989 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2 | м2 | 5853,87 | 8 136,80 | 1,39 |

| | | | | | |
|----------|--|----|---------|----------|------|
| 203-0990 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотнo-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 3624,53 | 5 038,91 | 1,39 |
| 203-0991 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотнo-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2 | м2 | 3236,44 | 4 499,62 | 1,39 |
| 203-0992 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотнo-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м2 | м2 | 2981,35 | 4 145,15 | 1,39 |
| 203-0993 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотнo-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2 | м2 | 2686,16 | 3 734,95 | 1,39 |
| 203-0994 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотнo-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м2 | м2 | 2540,72 | 3 532,85 | 1,39 |
| 203-0995 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотнo-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м2 | м2 | 2306,61 | 3 207,53 | 1,39 |
| 203-0996 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотнo-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2 | м2 | 6129,24 | 8 520,31 | 1,39 |
| 203-0997 | Блок оконный пластиковый двухстворчатый, с глухой и поворотнo-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью: до 1,5 м2 | м2 | 3914,73 | 5 443,03 | 1,39 |

| | | | | | |
|----------|---|----|---------|----------|------|
| 203-0998 | Блок оконный пластиковый двустворчатый, с глухой и поворотнo-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2 | м2 | 3530,08 | 4 908,52 | 1,39 |
| 203-0999 | Блок оконный пластиковый двустворчатый, с глухой и поворотнo-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2 | м2 | 3278,12 | 4 558,39 | 1,39 |
| 203-1000 | Блок оконный пластиковый двустворчатый, с глухой и поворотнo-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2 | м2 | 2986,30 | 4 152,88 | 1,39 |
| 203-1001 | Блок оконный пластиковый двустворчатый, с глухой и поворотнo-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м2 | м2 | 2840,21 | 3 949,87 | 1,39 |
| 203-1002 | Блок оконный пластиковый двустворчатый, с глухой и поворотнo-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м2 | м2 | 2610,66 | 3 630,89 | 1,39 |
| 203-1003 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2 | м2 | 3006,03 | 4 179,64 | 1,39 |
| 203-1004 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 2542,39 | 3 535,37 | 1,39 |
| 203-1005 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2 | м2 | 2271,38 | 3 158,77 | 1,39 |
| 203-1006 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м2 | м2 | 2225,14 | 3 094,52 | 1,39 |

| | | | | | |
|----------|--|----|---------|----------|------|
| 203-1007 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2 | м2 | 2047,98 | 2 848,34 | 1,39 |
| 203-1008 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м2 | м2 | 1870,71 | 2 602,00 | 1,39 |
| 203-1009 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, глухой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м2 | м2 | 1661,60 | 2 311,43 | 1,39 |
| 203-1010 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2 | м2 | 3338,48 | 4 642,46 | 1,39 |
| 203-1011 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 2877,41 | 4 001,76 | 1,39 |
| 203-1012 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2 | м2 | 2625,58 | 3 651,82 | 1,39 |
| 203-1013 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2 | м2 | 2480,46 | 3 450,16 | 1,39 |
| 203-1014 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2 | м2 | 2305,01 | 3 206,36 | 1,39 |
| 203-1015 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3 м2 | м2 | 2010,61 | 2 797,25 | 1,39 |
| 203-1016 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2 | м2 | 4324,47 | 6 011,75 | 1,39 |
| 203-1017 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 3466,35 | 4 819,30 | 1,39 |

| | | | | | |
|----------|---|----|---------|----------|------|
| 203-1018 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2 | м2 | 3060,75 | 4 255,68 | 1,39 |
| 203-1019 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м2 | м2 | 2945,30 | 4 095,25 | 1,39 |
| 203-1020 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2 | м2 | 2748,02 | 3 821,12 | 1,39 |
| 203-1021 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3 м2 | м2 | 2507,01 | 3 486,20 | 1,39 |
| 203-1022 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2 | м2 | 4620,63 | 6 424,13 | 1,39 |
| 203-1023 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 3770,83 | 5 243,25 | 1,39 |
| 203-1024 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2 | м2 | 3407,18 | 4 737,92 | 1,39 |
| 203-1025 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2 | м2 | 3225,84 | 4 485,93 | 1,39 |
| 203-1026 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2 | м2 | 2911,08 | 4 048,55 | 1,39 |
| 203-1027 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м2 | м2 | 2794,29 | 3 886,26 | 1,39 |
| 203-1028 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м2 | м2 | 2518,01 | 3 502,34 | 1,39 |

| | | | | | |
|----------|--|----|---------|----------|------|
| 203-1029 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной и поворотнo-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 4574,70 | 6 359,47 | 1,39 |
| 203-1030 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной и поворотнo-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2 | м2 | 3965,99 | 5 513,60 | 1,39 |
| 203-1031 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной и поворотнo-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м2 | м2 | 3663,68 | 5 093,52 | 1,39 |
| 203-1032 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной и поворотнo-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2 | м2 | 3478,27 | 4 835,87 | 1,39 |
| 203-1033 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной и поворотнo-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м2 | м2 | 3162,48 | 4 397,05 | 1,39 |
| 203-1034 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной и поворотнo-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м2 | м2 | 2709,72 | 3 767,89 | 1,39 |
| 203-1035 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной и поворотнo-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 4846,45 | 6 737,94 | 1,39 |
| 203-1036 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной и поворотнo-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2 | м2 | 4339,58 | 6 033,59 | 1,39 |

| | | | | | |
|----------|--|----|---------|----------|------|
| 203-1037 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной и поворотнo-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2 | м2 | 3945,95 | 5 486,61 | 1,39 |
| 203-1038 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной и поворотнo-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2 | м2 | 3763,80 | 5 233,49 | 1,39 |
| 203-1039 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной и поворотнo-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м2 | м2 | 3453,13 | 4 801,78 | 1,39 |
| 203-1040 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной и поворотнo-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м2 | м2 | 3043,27 | 4 232,23 | 1,39 |
| 203-1041 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2 | м2 | 5300,23 | 7 367,67 | 1,39 |
| 203-1042 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 4501,95 | 6 258,37 | 1,39 |
| 203-1043 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2 | м2 | 3820,55 | 5 311,49 | 1,39 |
| 203-1044 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м2 | м2 | 3625,77 | 5 040,83 | 1,39 |
| 203-1045 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2 | м2 | 3318,90 | 4 614,41 | 1,39 |
| 203-1046 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 4 м2 | м2 | 3088,39 | 4 294,09 | 1,39 |

| | | | | | |
|----------|---|----|---------|----------|------|
| 203-1047 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с двумя поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 4 м2 | м2 | 2725,12 | 3 789,29 | 1,39 |
| 203-1048 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2 | м2 | 5564,17 | 7 735,28 | 1,39 |
| 203-1049 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 4772,24 | 6 634,81 | 1,39 |
| 203-1050 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2 | м2 | 4117,25 | 5 724,64 | 1,39 |
| 203-1051 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2 | м2 | 3781,85 | 5 258,57 | 1,39 |
| 203-1052 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2 | м2 | 3605,44 | 5 013,42 | 1,39 |
| 203-1053 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с двумя поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3 м2 | м2 | 3378,96 | 4 698,72 | 1,39 |
| 203-1054 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2 | м2 | 6448,17 | 8 962,84 | 1,39 |
| 203-1055 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 5111,16 | 7 104,94 | 1,39 |
| 203-1056 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2 | м2 | 4591,67 | 6 383,04 | 1,39 |
| 203-1057 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м2 | м2 | 4081,84 | 5 674,58 | 1,39 |

| | | | | | |
|----------|--|----|---------|----------|------|
| 203-1058 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2 | м2 | 4019,02 | 5 587,29 | 1,39 |
| 203-1059 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м2 | м2 | 3700,38 | 5 144,51 | 1,39 |
| 203-1060 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м2 | м2 | 2953,73 | 4 106,96 | 1,39 |
| 203-1061 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2 | м2 | 6673,16 | 9 276,34 | 1,39 |
| 203-1062 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 5168,33 | 7 185,22 | 1,39 |
| 203-1063 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2 | м2 | 4842,48 | 6 732,42 | 1,39 |
| 203-1064 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2 | м2 | 4527,58 | 6 294,84 | 1,39 |
| 203-1065 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2 | м2 | 4115,47 | 5 722,17 | 1,39 |
| 203-1066 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м2 | м2 | 4023,34 | 5 594,14 | 1,39 |
| 203-1067 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотными створками, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м2 | м2 | 3832,85 | 5 329,44 | 1,39 |
| 203-1068 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотно-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 3687,74 | 5 126,94 | 1,39 |

| | | | | | |
|----------|--|----|---------|----------|------|
| 203-1069 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2 м2 | м2 | 3292,83 | 4 578,18 | 1,39 |
| 203-1070 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 2,5 м2 | м2 | 2974,71 | 4 136,12 | 1,39 |
| 203-1071 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3 м2 | м2 | 2690,21 | 3 740,78 | 1,39 |
| 203-1072 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 3,5 м2 | м2 | 2478,23 | 3 446,21 | 1,39 |
| 203-1073 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 3,5 м2 | м2 | 2270,87 | 3 158,06 | 1,39 |
| 203-1074 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 3611,60 | 5 021,99 | 1,39 |
| 203-1075 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2 | м2 | 3526,01 | 4 903,05 | 1,39 |
| 203-1076 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2,5 м2 | м2 | 3212,94 | 4 468,02 | 1,39 |
| 203-1077 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3 м2 | м2 | 2998,48 | 4 169,99 | 1,39 |
| 203-1078 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 3,5 м2 | м2 | 2816,56 | 3 917,19 | 1,39 |
| 203-1079 | Блок оконный пластиковый трехстворчатый, с поворотной-откидной створкой, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 3,5 м2 | м2 | 2623,77 | 3 649,30 | 1,39 |

| | | | | | |
|----------|---|----|---------|-----------|------|
| 203-1080 | Блок оконный из лиственницы одностворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1 м2 | м2 | 5612,24 | 12 184,50 | 2,17 |
| 203-1081 | Блок оконный из лиственницы одностворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2 | м2 | 4976,10 | 12 184,50 | 2,45 |
| 203-1082 | Блок оконный из лиственницы одностворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2 | м2 | 4339,60 | 10 803,40 | 2,49 |
| 203-1083 | Блок оконный из лиственницы одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1 м2 | м2 | 7920,88 | 9 421,52 | 1,19 |
| 203-1084 | Блок оконный из лиственницы одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2 | м2 | 6996,46 | 17 196,69 | 2,46 |
| 203-1085 | Блок оконный из лиственницы одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2 | м2 | 6073,26 | 15 189,72 | 2,50 |
| 203-1086 | Блок оконный из лиственницы одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1 м2 | м2 | 8432,28 | 13 185,40 | 1,56 |
| 203-1087 | Блок оконный из лиственницы одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2 | м2 | 7234,74 | 18 306,97 | 2,53 |
| 203-1088 | Блок оконный из лиственницы одностворчатый, с поворотно-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2 | м2 | 6036,77 | 15 707,04 | 2,60 |
| 203-1089 | Блок оконный из лиственницы двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2 | м2 | 7233,78 | 13 106,18 | 1,81 |
| 203-1090 | Блок оконный из лиственницы двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2 | м2 | 6360,90 | 15 704,96 | 2,47 |

| | | | | | |
|----------|--|----|---------|-----------|------|
| 203-1091 | Блок оконный из лиственницы двустворчатый, с глухой и поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2 м2 | м2 | 5612,48 | 13 809,88 | 2,46 |
| 203-1092 | Блок оконный из лиственницы двустворчатый, с поворотной и поворотнo-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2 | м2 | 9354,09 | 12 185,02 | 1,30 |
| 203-1093 | Блок оконный из лиственницы двустворчатый, с поворотной и поворотнo-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2 | м2 | 7869,83 | 20 308,27 | 2,58 |
| 203-1094 | Блок оконный из лиственницы двустворчатый, с поворотной и поворотнo-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2 м2 | м2 | 6634,78 | 17 085,86 | 2,58 |
| 203-1095 | Блок оконный из лиственницы двустворчатый, с глухой и поворотнo-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2 | м2 | 7482,91 | 14 404,49 | 1,92 |
| 203-1096 | Блок оконный из лиственницы двустворчатый, с глухой и поворотнo-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2 | м2 | 6572,34 | 16 245,83 | 2,47 |
| 203-1097 | Блок оконный из лиственницы двустворчатый, с глухой и поворотнo-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2 м2 | м2 | 5774,03 | 14 268,93 | 2,47 |
| 203-1098 | Блок оконный из лиственницы двустворчатый, с поворотнo-откидной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2 | м2 | 7919,36 | 12 535,76 | 1,58 |

| | | | | | |
|----------|---|----|---------|-----------|------|
| 203-1099 | Блок оконный из лиственницы двустворчатый, с поворотной-откидной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2 | м2 | 7420,27 | 17 193,39 | 2,32 |
| 203-1100 | Блок оконный из лиственницы двустворчатый, с поворотной-откидной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2 | м2 | 6921,19 | 16 109,84 | 2,33 |
| 203-1101 | Блок оконный из лиственницы двустворчатый, с поворотной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2 | м2 | 7632,66 | 15 026,31 | 1,97 |
| 203-1102 | Блок оконный из лиственницы двустворчатый, с поворотной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2 | м2 | 7358,18 | 16 570,95 | 2,25 |
| 203-1103 | Блок оконный из лиственницы двустворчатый, с поворотной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2 | м2 | 6771,62 | 15 975,04 | 2,36 |
| 203-1104 | Блок оконный из лиственницы двустворчатый, с поворотной створкой и глухой фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2 | м2 | 6559,65 | 14 701,58 | 2,24 |
| 203-1105 | Блок оконный из лиственницы двустворчатый, с поворотной створкой и глухой фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2 | м2 | 6235,66 | 14 241,38 | 2,28 |
| 203-1106 | Блок оконный из лиственницы двустворчатый, с поворотной створкой и глухой фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2 | м2 | 5911,09 | 13 537,98 | 2,29 |

| | | | | | |
|----------|---|----|---------|-----------|------|
| 203-1107 | Блок оконный из лиственницы двустворчатый, с поворотными створками и форточкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2 | м2 | 8842,54 | 12 833,32 | 1,45 |
| 203-1108 | Блок оконный из лиственницы двустворчатый, с поворотными створками и форточкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2 | м2 | 8506,29 | 19 197,67 | 2,26 |
| 203-1109 | Блок оконный из лиственницы двустворчатый, с поворотными створками и форточкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2,5 м2 | м2 | 7034,58 | 18 467,65 | 2,63 |
| 203-1110 | Блок оконный из лиственницы двустворчатый, с поворотными створками и фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2 | м2 | 8930,16 | 15 272,48 | 1,71 |
| 203-1111 | Блок оконный из лиственницы двустворчатый, с поворотными створками и фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2 | м2 | 8269,36 | 19 387,90 | 2,34 |
| 203-1112 | Блок оконный из лиственницы двустворчатый, с поворотными створками и фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2,5 м2 | м2 | 6235,78 | 17 953,26 | 2,88 |
| 203-1113 | Блок оконный из лиственницы трехстворчатый, с двумя поворотными створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2 | м2 | 6734,92 | 13 538,24 | 2,01 |
| 203-1114 | Блок оконный из лиственницы трехстворчатый, с двумя поворотными створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 3 м2 | м2 | 6522,59 | 14 621,90 | 2,24 |

| | | | | | |
|----------|--|----|----------|-----------|------|
| 203-1115 | Блок оконный из лиственницы трехстворчатый, с двумя поворотными створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 4 м2 | м2 | 5799,00 | 14 160,92 | 2,44 |
| 203-1116 | Блок оконный из лиственницы трехстворчатый, с двумя поворотными и поворотно-откидной створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2 | м2 | 7882,71 | 12 589,97 | 1,60 |
| 203-1117 | Блок оконный из лиственницы трехстворчатый, с двумя поворотными и поворотно-откидной створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 3 м2 | м2 | 7433,33 | 17 113,82 | 2,30 |
| 203-1118 | Блок оконный из лиственницы трехстворчатый, с двумя поворотными и поворотно-откидной створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 4 м2 | м2 | 6909,09 | 16 138,19 | 2,34 |
| 203-1119 | Блок оконный из дуба одностворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1 м2 | м2 | 7484,56 | 15 000,04 | 2,00 |
| 203-1120 | Блок оконный из дуба одностворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2 | м2 | 6635,56 | 13 726,65 | 2,07 |
| 203-1121 | Блок оконный из дуба одностворчатый, глухой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2 | м2 | 5787,12 | 11 971,52 | 2,07 |
| 203-1122 | Блок оконный из дуба одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1 м2 | м2 | 10562,11 | 21 849,31 | 2,07 |
| 203-1123 | Блок оконный из дуба одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2 | м2 | 9330,12 | 19 300,75 | 2,07 |
| 203-1124 | Блок оконный из дуба одностворчатый, с поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2 | м2 | 8099,01 | 16 754,02 | 2,07 |

| | | | | | |
|----------|---|----|----------|-----------|------|
| 203-1125 | Блок оконный из дуба одностворчатый, одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1 м2 | м2 | 11243,92 | 23 259,73 | 2,07 |
| 203-1126 | Блок оконный из дуба одностворчатый, одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2 | м2 | 9646,72 | 19 955,69 | 2,07 |
| 203-1127 | Блок оконный из дуба одностворчатый, одностворчатый, с поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2 | м2 | 8050,01 | 16 652,65 | 2,07 |
| 203-1128 | Блок оконный из дуба двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2 | м2 | 9645,70 | 19 953,58 | 2,07 |
| 203-1129 | Блок оконный из дуба двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2 | м2 | 8482,21 | 17 546,72 | 2,07 |
| 203-1130 | Блок оконный из дуба двухстворчатый, с глухой и поворотной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2 м2 | м2 | 7484,27 | 15 482,33 | 2,07 |
| 203-1131 | Блок оконный из дуба двухстворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2 | м2 | 12473,55 | 25 803,41 | 2,07 |
| 203-1132 | Блок оконный из дуба двухстворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2 | м2 | 10494,15 | 21 708,72 | 2,07 |
| 203-1133 | Блок оконный из дуба двухстворчатый, с поворотной и поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2 м2 | м2 | 8847,35 | 18 302,07 | 2,07 |

| | | | | | |
|----------|--|----|----------|-----------|------|
| 203-1134 | Блок оконный из дуба двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2 | м2 | 9978,31 | 20 641,63 | 2,07 |
| 203-1135 | Блок оконный из дуба двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2 | м2 | 8764,62 | 18 130,93 | 2,07 |
| 203-1136 | Блок оконный из дуба двустворчатый, с глухой и поворотной-откидной створкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2 м2 | м2 | 7699,93 | 15 928,46 | 2,07 |
| 203-1137 | Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотной-откидной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2 | м2 | 10560,51 | 21 846,00 | 2,07 |
| 203-1138 | Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотной-откидной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2 | м2 | 9895,08 | 20 469,46 | 2,07 |
| 203-1139 | Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотной-откидной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2 | м2 | 9229,77 | 19 093,16 | 2,07 |
| 203-1140 | Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2 | м2 | 10177,80 | 21 054,30 | 2,07 |
| 203-1141 | Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2 | м2 | 9811,91 | 20 297,41 | 2,07 |
| 203-1142 | Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотной створкой и откидной фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2 | м2 | 9030,05 | 18 680,01 | 2,07 |

| | | | | | |
|----------|---|----|----------|-----------|------|
| 203-1143 | Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотной створкой и глухой фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2 | м2 | 8747,09 | 18 094,67 | 2,07 |
| 203-1144 | Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотной створкой и глухой фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2 | м2 | 8315,03 | 17 200,89 | 2,07 |
| 203-1145 | Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотной створкой и глухой фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2 | м2 | 7882,79 | 16 306,73 | 2,07 |
| 203-1146 | Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотными створками и форточкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2 | м2 | 11791,60 | 24 392,69 | 2,07 |
| 203-1147 | Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотными створками и форточкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2 | м2 | 11343,05 | 23 464,80 | 2,07 |
| 203-1148 | Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотными створками и форточкой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2,5 м2 | м2 | 9380,36 | 19 404,68 | 2,07 |
| 203-1149 | Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотными створками и фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2 | м2 | 11908,23 | 24 633,96 | 2,07 |
| 203-1150 | Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотными створками и фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2 | м2 | 11026,90 | 22 810,79 | 2,07 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|----------|-----------|------|
| 203-1151 | Блок оконный из дуба двустворчатый, с поворотными створками и фрамугой, с двухкамерным стеклопакетом, площадью свыше 2,5 м2 | м2 | 8315,14 | 17 201,11 | 2,07 |
| 203-1152 | Блок оконный из дуба трехстворчатый, с двумя поворотными створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2 | м2 | 8980,81 | 18 578,15 | 2,07 |
| 203-1153 | Блок оконный из дуба трехстворчатый, с двумя поворотными створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 3 м2 | м2 | 8698,13 | 17 993,39 | 2,07 |
| 203-1154 | Блок оконный из дуба трехстворчатый, с двумя поворотными створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 4 м2 | м2 | 7732,99 | 15 996,85 | 2,07 |
| 203-1155 | Блок оконный из дуба трехстворчатый, с двумя поворотными и поворотно-откидной створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2 | м2 | 10511,47 | 21 744,55 | 2,07 |
| 203-1156 | Блок оконный из дуба трехстворчатый, с двумя поворотными и поворотно-откидной створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 3 м2 | м2 | 9912,59 | 20 505,68 | 2,07 |
| 203-1157 | Блок оконный из дуба трехстворчатый, с двумя поворотными и поворотно-откидной створками, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 4 м2 | м2 | 9213,65 | 19 059,82 | 2,07 |
| 203-8012 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 9-9, площадью 0,75 м2 (ГОСТ 24700-99) | шт. | 1053,25 | 2 601,24 | 2,47 |
| 203-8014 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 15-9А, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 24700-99) | шт. | 1848,28 | 4 562,22 | 2,47 |
| 203-8016 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСР 15-6, площадью 0,83 м2 (ГОСТ 24700-99) | шт. | 1230,38 | 3 039,92 | 2,47 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|---------|----------|------|
| 203-8018 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 15-9, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 24700-99) | шт. | 1978,98 | 4 886,56 | 2,47 |
| 203-8020 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 9-12, площадью 1,01 м2 (ГОСТ 24700-99) | шт. | 1530,04 | 3 779,29 | 2,47 |
| 203-8022 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 9-13,5, площадью 1,14 м2 (ГОСТ 24700-99) | шт. | 1737,68 | 4 291,36 | 2,47 |
| 203-8023 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 9-15, площадью 1,26 м2 (ГОСТ 24700-99) | шт. | 1920,31 | 4 743,10 | 2,47 |
| 203-8025 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 12-12, площадью 1,36 м2 (ГОСТ 24700-99) | шт. | 2042,27 | 5 044,07 | 2,47 |
| 203-8026 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 12-13,5, площадью 1,53 м2 (ГОСТ 24700-99) | шт. | 2297,55 | 5 674,58 | 2,47 |
| 203-8028 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 12-15, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 24700-99) | шт. | 2334,86 | 5 767,60 | 2,47 |
| 203-8029 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 15-12, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 24700-99) | шт. | 2335,09 | 5 767,60 | 2,47 |
| 203-8031 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 15-13,5, площадью 1,93 м2 (ГОСТ 24700-99) | шт. | 2624,83 | 6 483,29 | 2,47 |
| 203-8032 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 18-12, площадью 2,15 м2 (ГОСТ 24700-99) | шт. | 2924,62 | 7 222,33 | 2,47 |
| 203-8034 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 18-13,5, площадью 2,32 м2 (ГОСТ 24700-99) | шт. | 3162,60 | 7 811,52 | 2,47 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|---------|-----------|------|
| 203-8036 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 18-15, площадью 2,59 м2 (ГОСТ 24700-99) | шт. | 3521,15 | 8 695,45 | 2,47 |
| 203-8038 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 15-18, площадью 2,58 м2 (ГОСТ 24700-99) | шт. | 3849,72 | 9 506,61 | 2,47 |
| 203-8039 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом ОДРСП 15-21, площадью 3,02 м2 (ГОСТ 24700-99) | шт. | 4506,86 | 11 130,13 | 2,47 |
| 203-8011 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные ОДРСП 9-9, площадью 0,75 м2 (ГОСТ 24700-99) | м2 | 1404,32 | 3 469,36 | 2,47 |
| 203-8013 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные ОДРСП 15-9А, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 24700-99) | м2 | 1455,33 | 3 593,40 | 2,47 |
| 203-8015 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные с форточными створками ОДРСП 15-6, площадью 0,83 м2 (ГОСТ 24700-99) | м2 | 1482,38 | 3 663,66 | 2,47 |
| 203-8017 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные с форточными створками ОДРСП 15-9, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 24700-99) | м2 | 1558,25 | 3 848,88 | 2,47 |
| 203-8019 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные ОДРСП 9-12, площадью 1,01 м2 (ГОСТ 24700-99) | м2 | 1514,91 | 3 743,04 | 2,47 |
| 203-8021 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные ОДРСП 9-13,5, площадью 1,14 м2, ОДРСП 9-15, площадью 1,26 м2 (ГОСТ 24700-99) | м2 | 1524,00 | 3 765,51 | 2,47 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|----------|------|
| 203-8024 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОДРСП 12-12, площадью 1,36 м2, ОДРСП 12-13,5, площадью 1,53 м2 (ГОСТ 24700-99) | м2 | 1501,48 | 3 710,01 | 2,47 |
| 203-8027 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОДРСП 12-15, площадью 1,71 м2, ОДРСП 15-12, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 24700-99) | м2 | 1365,43 | 3 373,90 | 2,47 |
| 203-8030 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОДРСП 15-13,5, площадью 1,93 м2, ОДРСП 15-15, площадью 2,15 м2 (ГОСТ 24700-99) | м2 | 1360,09 | 3 360,25 | 2,47 |
| 203-8033 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОДРСП 18-13,5, площадью 2,32 м2 (ГОСТ 24700-99) | м2 | 1363,24 | 3 368,06 | 2,47 |
| 203-8035 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОДРСП 18-15, площадью 2,59 м2 (ГОСТ 24700-99) | м2 | 1359,57 | 3 358,36 | 2,47 |
| 203-8037 | Блоки оконные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетом трехстворные с форточными створками ОДРСП 15-18, площадью 2,58 м2, ОДРСП 15-21, площадью 3,02 м2 (ГОСТ 24700-99) | м2 | 1492,10 | 3 685,87 | 2,47 |
| 203-8041 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 9-9, площадью 0,75 м2 (ГОСТ 30674-99) | шт. | 1314,32 | 2 632,38 | 2,00 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|---------|----------|------|
| 203-8043 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 15-9А, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 30674-99) | шт. | 2210,13 | 4 425,57 | 2,00 |
| 203-8045 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 15-6, площадью 0,83 м2 (ГОСТ 30674-99) | шт. | 1838,19 | 3 681,13 | 2,00 |
| 203-8047 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 15-9, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 30674-99) | шт. | 2631,36 | 5 268,54 | 2,00 |
| 203-8049 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 9-12, площадью 1,01 м2 (ГОСТ 30674-99) | шт. | 2156,74 | 4 319,44 | 2,00 |
| 203-8051 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 9-13,5, площадью 1,14 м2 (ГОСТ 30674-99) | шт. | 2434,58 | 4 875,42 | 2,00 |
| 203-8052 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 9-15, площадью 1,26 м2 (ГОСТ 30674-99) | шт. | 2690,84 | 5 388,59 | 2,00 |
| 203-8054 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 12-12, площадью 1,36 м2 (ГОСТ 30674-99) | шт. | 3335,53 | 6 677,94 | 2,00 |
| 203-8055 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 12-13,5, площадью 1,53 м2 (ГОСТ 30674-99) | шт. | 3752,47 | 7 512,68 | 2,00 |
| 203-8057 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 12-15, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 30674-99) | шт. | 4193,93 | 8 396,53 | 2,00 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|----------|-----------|------|
| 203-8058 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 15-12, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 30674-99) | шт. | 4193,93 | 8 396,53 | 2,00 |
| 203-8060 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 15-13,5, площадью 1,93 м2 (ГОСТ 30674-99) | шт. | 5345,06 | 10 699,60 | 2,00 |
| 203-8061 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 15-15, площадью 2,15 м2 (ГОСТ 30674-99) | шт. | 5955,52 | 11 919,26 | 2,00 |
| 203-8063 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 18-13,5, площадью 2,32 м2 (ГОСТ 30674-99) | шт. | 6425,15 | 12 861,70 | 2,00 |
| 203-8064 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 18-15, площадью 2,59 м2 (ГОСТ 30674-99) | шт. | 7174,32 | 14 358,55 | 2,00 |
| 203-8066 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 15-18, площадью 2,58 м2 (ГОСТ 30674-99) | шт. | 10211,62 | 20 433,03 | 2,00 |
| 203-8067 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом ОПРСП 15-21, площадью 3,02 м2 (ГОСТ 30674-99) | шт. | 11953,76 | 23 917,73 | 2,00 |
| 203-8040 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные ОПРСП 9-9, площадью 0,75 м2 (ГОСТ 30674-99) | м2 | 1752,43 | 3 509,85 | 2,00 |

| | | | | | |
|----------|--|----|---------|----------|------|
| 203-8042 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные ОПРСП 15-9А, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 30674-99) | м2 | 1740,27 | 3 484,71 | 2,00 |
| 203-8044 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные с форточными створками ОПРСП 15-6, площадью 0,83 м2 (ГОСТ 30674-99) | м2 | 2214,68 | 4 435,08 | 2,00 |
| 203-8046 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом одностворные с форточными створками ОПРСП 15-9, площадью 1,27 м2 (ГОСТ 30674-99) | м2 | 2071,94 | 4 148,46 | 2,00 |
| 203-8048 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные ОПРСП 9-12, площадью 1,01 м2 (ГОСТ 30674-99) | м2 | 2135,39 | 4 276,68 | 2,00 |
| 203-8050 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные ОПРСП 9-13,5, площадью 1,14 м2, ОПРСП 9-15, площадью 1,26 м2 (ГОСТ 30674-99) | м2 | 2135,60 | 4 276,68 | 2,00 |
| 203-8053 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОПРСП 12-12, площадью 1,36 м2, ОПРСП 12-13,5, площадью 1,53 м2 (ГОСТ 30674-99) | м2 | 2452,59 | 4 910,25 | 2,00 |
| 203-8056 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОПРСП 12-15, площадью 1,71 м2, ОПРСП 15-12, площадью 1,71 м2 (ГОСТ 30674-99) | м2 | 2452,59 | 4 910,25 | 2,00 |

| | | | | | |
|---------------|--|----|---------|----------|------|
| 203-8059 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОПРСП 15-13,5, площадью 1,93 м2, ОПРСП 15-15, площадью 2,15 м2 (ГОСТ 30674-99) | м2 | 2769,46 | 5 543,85 | 2,00 |
| 203-8062 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом двухстворные с форточными створками ОПРСП 18-13,5, площадью 2,32 м2, ОПРСП 18-15, площадью 2,59 м2 (ГОСТ 30674-99) | м2 | 2770,01 | 5 543,85 | 2,00 |
| 203-8065 | Блоки оконные из поливинилхлоридных профилей с листовым стеклом и стеклопакетом трехстворные с форточными створками ОПРСП 15-18, площадью 2,58 м2, ОПРСП 15-21, площадью 3,02 м2 (ГОСТ 30674-99) | м2 | 3958,00 | 7 919,79 | 2,00 |
| Группа | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для жилых зданий | | | | |
| 203-0001 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 6-9, площадь 0,49 м2 | м2 | 519,36 | 1 812,62 | 3,49 |
| 203-0002 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 9-9, площадь 0,75 м2 | м2 | 523,55 | 1 825,76 | 3,49 |
| 203-0003 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 15-9А, площадь 1,27 м2 | м2 | 490,93 | 1 710,83 | 3,48 |
| 203-0004 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 18-9А, площадь 1,53 м2 | м2 | 476,02 | 1 659,28 | 3,49 |
| 203-0005 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные с форточной створкой ОС 12-9, площадь 1,01 м2 | м2 | 536,96 | 1 873,74 | 3,49 |

| | | | | | |
|----------|--|----|--------|----------|------|
| 203-0006 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные с форточной створкой ОС 15-6, площадь 0,83 м2 | м2 | 511,81 | 1 786,41 | 3,49 |
| 203-0007 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные с форточной створкой ОС 15-9, площадь 1,27 м2 | м2 | 494,21 | 1 725,28 | 3,49 |
| 203-0008 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные с форточной створкой ОС 18-9, площадь 1,53 м2 | м2 | 511,81 | 1 786,41 | 3,49 |
| 203-0009 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 6-12, площадь 0,6 м2 | м2 | 474,86 | 1 659,76 | 3,50 |
| 203-0010 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 9-12, площадь 1,01 м2 | м2 | 475,34 | 1 659,76 | 3,49 |
| 203-0011 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 9-13,5, площадь 1,14 м2; ОС 9-15, площадь 1,26 м2 | м2 | 456,75 | 1 594,23 | 3,49 |
| 203-0012 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные с форточной створкой ОС 12-12, площадь 1,36 м2; ОС 12-13,5, площадь 1,53 м2 | м2 | 447,89 | 1 563,71 | 3,49 |
| 203-0013 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные с форточной створкой ОС 12-15, площадь 1,71 м2, ОС 15-12 | м2 | 424,82 | 1 484,29 | 3,49 |
| 203-0014 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные с форточной створкой ОС 15-13,5, площадь 1,93 м2; ОС 15-15, площадь 2,15 м2 | м2 | 427,55 | 1 493,79 | 3,49 |
| 203-0015 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные с форточной створкой ОС 18-13,5, площадь 2,32 м2; ОС 18-15, площадь 2,59 м2 | м2 | 424,82 | 1 484,29 | 3,49 |

| | | | | | |
|---------------|--|----|--------|----------|------|
| 203-0016 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками трехстворные с форточной створкой ОС 15-18, площадь 2,58 м2; ОС 15-21, площадь 3,02 м2 | м2 | 430,53 | 1 502,50 | 3,49 |
| Группа | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками для жилых зданий | | | | |
| 203-0017 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные ОР 6-9, площадь 0,49 м2 | м2 | 460,30 | 2 721,33 | 5,91 |
| 203-0018 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные ОР 9-9, площадь 0,75 м2 | м2 | 466,08 | 2 750,82 | 5,90 |
| 203-0019 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные ОР 15-9А, площадь 1,27 м2 | м2 | 457,82 | 2 699,20 | 5,90 |
| 203-0020 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные ОР 18-9А, площадь 1,53 м2 | м2 | 482,95 | 2 846,64 | 5,89 |
| 203-0021 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные, с форточной створкой ОР 12-9, площадь 1,01 м2 | м2 | 440,86 | 2 603,32 | 5,91 |
| 203-0022 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные, с форточной створкой ОР 15-6, площадь 1,83 м2 | м2 | 449,18 | 2 654,94 | 5,91 |
| 203-0023 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные, с форточной створкой ОР 15-9, площадь 1,27 м2 | м2 | 466,35 | 2 750,82 | 5,90 |
| 203-0024 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные, с форточной створкой ОР 18-9, площадь 1,53 м2 | м2 | 437,41 | 2 581,12 | 5,90 |
| 203-0025 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные ОР 6-12, площадь 0,66 м2 | м2 | 456,05 | 2 699,20 | 5,92 |

| | | | | | |
|---------------|---|----|--------|----------|------|
| 203-0026 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные ОР 9-12, площадь 1,01 м2 | м2 | 436,66 | 2 581,12 | 5,91 |
| 203-0027 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные ОР 9-13,5, площадь 1,14 м2; ОР 9-15, площадь 1,26 м2 | м2 | 443,19 | 2 625,38 | 5,92 |
| 203-0028 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные, с форточной створкой ОР 12-12, площадь 1,36 м2; ОР 12-13,5, площадь 1,53 м2 | м2 | 453,30 | 2 677,13 | 5,91 |
| 203-0029 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные, с форточной створкой ОР 12-15, площадь 1,71 м2, ОР 15-12 | м2 | 424,49 | 2 506,16 | 5,90 |
| 203-0030 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные, с форточной створкой ОР 15-13,5, площадь 1,93 м2; ОР 15-15, площадь 2,15 м2 | м2 | 441,27 | 2 603,32 | 5,90 |
| 203-0031 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные, с форточной створкой ОР 18-13,5, площадь 2,32 м2; ОР 18-15, площадь 2,59 м2 | м2 | 424,70 | 2 506,16 | 5,90 |
| 203-0032 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками трехстворные, с форточной створкой ОР 15-18, площадь 2,58 м2; ОР 15-21, площадь 3,02 м2 | м2 | 444,89 | 2 625,38 | 5,90 |
| Группа | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками для общественных зданий | | | | |
| 203-0033 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 12-9В, площадь 1,01 м2 | м2 | 425,41 | 1 781,09 | 4,19 |

| | | | | | |
|----------|--|----|--------|----------|------|
| 203-0034 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 12-12В, площадь 1,36 м2; ОС 12-13,5В, площадь 1,53 м2; ОС 18-9Г, площадь 1,53 м2 | м2 | 451,14 | 1 886,87 | 4,18 |
| 203-0035 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 18-12Г, площадь 2,06 м2; ОС 18-13,5Г, площадь 2,32 м2 | м2 | 453,79 | 1 897,09 | 4,18 |
| 203-0036 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 21-9Г, площадь 1,79 м2 | м2 | 472,92 | 1 977,60 | 4,18 |
| 203-0037 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные ОС 21-12Г, площадь 2,41 м2; ОС 21-13,5Г, площадь 2,72 м2 | м2 | 434,87 | 1 817,67 | 4,18 |
| 203-0038 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные, с фрамугой ОС 18-9В, площадь 1,53 м2 | м2 | 430,26 | 1 802,99 | 4,19 |
| 203-0039 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные, с фрамугой ОС 18-12В, площадь 2,06 м2; ОС 18-13,5В, площадь 2,32 м2 | м2 | 441,99 | 1 850,16 | 4,19 |
| 203-0040 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные, с фрамугой ОС 21-9В, площадь 1,79 м2 | м2 | 461,85 | 1 934,04 | 4,19 |
| 203-0041 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками одностворные, с фрамугой ОС 21-12В, площадь 2,41 м2; ОС 21-13,5В, площадь 2,72 м2 | м2 | 462,26 | 1 934,04 | 4,18 |
| 203-0042 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 12-15В, площадь 1,71 м2 | м2 | 475,82 | 1 991,66 | 4,19 |
| 203-0043 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 12-18В, площадь 2,05 м2; ОС 12-21В, площадь 2,40 м2 | м2 | 470,99 | 1 970,71 | 4,18 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 203-0044 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 18-15Г, площадь 2,59 м2 | м2 | 445,76 | 1 865,88 | 4,19 |
| 203-0045 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 18-18Г, площадь 3,12 м2; ОС 18-21Г, площадь 3,64 м2 | м2 | 483,27 | 2 020,73 | 4,18 |
| 203-0046 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 18-24Г, площадь 4,17 м2 | м2 | 437,07 | 1 827,12 | 4,18 |
| 203-0047 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 21-15Г, площадь 3,03 м2 | м2 | 492,28 | 2 059,68 | 4,18 |
| 203-0048 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 21-18Г, площадь 3,65 м2; ОС 21-21Г, площадь 4,26 м2 | м2 | 472,15 | 1 972,99 | 4,18 |
| 203-0049 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные ОС 21-24Г, площадь 4,88 м2 | м2 | 421,25 | 1 760,62 | 4,18 |
| 203-0050 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с фрамугой ОС 18-15В, площадь 2,59 м2 | м2 | 450,60 | 1 886,87 | 4,19 |
| 203-0051 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с фрамугой ОС 18-18В, площадь 3,12 м2; ОС 18-21В, площадь 3,64 м2 | м2 | 501,18 | 2 096,49 | 4,18 |
| 203-0052 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с фрамугой ОС 18-24В, площадь 4,17 м2; ОС 18-27В, площадь 4,70 м2 | м2 | 523,55 | 2 189,98 | 4,18 |
| 203-0053 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с фрамугой ОС 21-15В, площадь 3,03 м2 | м2 | 507,40 | 2 122,72 | 4,18 |

| | | | | | |
|---------------|---|----|--------|----------|------|
| 203-0054 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с фрамугой ОС 21-18В, площадь 3,65 м2; ОС 21-21В, площадь 4,26 м2 | м2 | 503,84 | 2 106,99 | 4,18 |
| 203-0055 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками двухстворные, с фрамугой ОС 21-24В, площадь 4,88 м2; ОС 21-27В, площадь 5,50 м2 | м2 | 519,23 | 2 169,74 | 4,18 |
| 203-0056 | Блоки оконные с двойным остеклением со спаренными створками трехстворные ОС 18-27Г, площадь 4,70 м2; ОС 21-27Г, площадь 5,50 м2 | м2 | 525,77 | 2 199,24 | 4,18 |
| Группа | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками для общественных зданий | | | | |
| 203-0057 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные ОР 12-9В, площадь 1,01 м2 | м2 | 531,36 | 2 677,44 | 5,04 |
| 203-0058 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные ОР 12-12В, площадь 1,36 м2; ОР 12-13,5В, площадь 1,53 м2; ОР 18-9Г, площадь 1,53 м2 | м2 | 510,45 | 2 570,38 | 5,04 |
| 203-0059 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные ОР 18-12Г, площадь 2,06 м2; ОР 18-13,5Г, площадь 2,32 м2 | м2 | 542,35 | 2 728,09 | 5,03 |
| 203-0060 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные ОР 21-9Г, площадь 1,79 м2 | м2 | 525,80 | 2 645,92 | 5,03 |
| 203-0061 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные ОР 21-12Г, площадь 2,41 м2; ОР 21-13,5Г, площадь 2,72 м2 | м2 | 513,20 | 2 581,40 | 5,03 |

| | | | | | |
|----------|--|----|--------|----------|------|
| 203-0062 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные, с фрамугой ОР 18-9А, площадь 1,53 м2 | м2 | 524,58 | 2 645,92 | 5,04 |
| 203-0063 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные, с фрамугой ОР 18-12В, площадь 2,06 м2; ОР 18-13,5В, площадь 2,32 м2 | м2 | 531,63 | 2 677,44 | 5,04 |
| 203-0064 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные, с фрамугой ОР 21-9В, площадь 1,79 м2 | м2 | 535,20 | 2 696,40 | 5,04 |
| 203-0065 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные, с фрамугой ОР 21-12В, площадь 2,41 м2; ОР 21-13,5В, площадь 2,72 м2 | м2 | 531,90 | 2 677,44 | 5,03 |
| 203-0066 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные ОР 12-15В, площадь 1,71 м2 | м2 | 538,83 | 2 715,24 | 5,04 |
| 203-0067 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные ОР 12-18В, площадь 2,05 м2; ОР 12-21В, площадь 2,40 м2 | м2 | 568,04 | 2 860,16 | 5,04 |
| 203-0068 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные ОР 18-15Г, площадь 2,59 м2 | м2 | 550,56 | 2 771,94 | 5,03 |
| 203-0069 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные ОР 18-18Г, площадь 3,12 м2; ОР 18-21Г, площадь 3,64 м2 | м2 | 582,14 | 2 928,40 | 5,03 |
| 203-0070 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные ОР 18-24Г, площадь 4,17 м2 | м2 | 526,02 | 2 645,98 | 5,03 |
| 203-0071 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двухстворные ОР 21-15Г, площадь 3,03 м2 | м2 | 555,86 | 2 797,12 | 5,03 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 203-0072 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные ОР 21-18Г, площадь 3,65 м2; ОР 21-21Г, площадь 4,26 м2 | м2 | 588,87 | 2 961,46 | 5,03 |
| 203-0073 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные ОР 21-24Г, площадь 4,88 м2 | м2 | 517,33 | 2 601,44 | 5,03 |
| 203-0074 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные, с фрамугой ОР 18-15В, площадь 2,59 м2 | м2 | 542,68 | 2 734,14 | 5,04 |
| 203-0075 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные, с фрамугой ОР 18-18В, площадь 3,12 м2; ОР 18-21В, площадь 3,64 м2 | м2 | 563,00 | 2 834,92 | 5,04 |
| 203-0076 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные, с фрамугой ОР 18-24В, площадь 4,17 м2; ОР 18-27В, площадь 4,70 м2 | м2 | 589,28 | 2 963,86 | 5,03 |
| 203-0077 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные, с фрамугой ОР 21-15В, площадь 3,03 м2 | м2 | 552,94 | 2 784,56 | 5,04 |
| 203-0078 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные, с фрамугой ОР 21-18В, площадь 3,65 м2; ОР 21-21В, площадь 4,26 м2 | м2 | 570,70 | 2 872,78 | 5,03 |
| 203-0079 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные, с фрамугой ОР 21-24В, площадь 4,88 м2; ОР 21-27В, площадь 5;51 м2 | м2 | 532,31 | 2 677,44 | 5,03 |
| 203-0080 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками трехстворные ОР 18-27Г, площадь 4,70 м2; ОР 21-27Г, площадь 5,51 м2 | м2 | 504,43 | 2 538,86 | 5,03 |

| Группа | Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками для общественных зданий | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 203-0081 | Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные OPC 6-9, площадь 0,49 м2 | м2 | 757,00 | 3 976,43 | 5,25 |
| 203-0082 | Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные OPC 9-9, площадь 0,75 м2 | м2 | 750,47 | 3 937,04 | 5,25 |
| 203-0083 | Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные OPC 15-9А, площадь 1,27 м2 | м2 | 743,37 | 3 895,02 | 5,24 |
| 203-0084 | Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные OPC 18-9А, площадь 1,53 м2 | м2 | 727,07 | 3 810,94 | 5,24 |
| 203-0085 | Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные, с форточной створкой OPC 12-9, площадь 1,01 м2 | м2 | 757,41 | 3 976,43 | 5,25 |
| 203-0086 | Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные, с форточной створкой OPC 15-6, площадь 0,83 м2 | м2 | 769,50 | 4 042,07 | 5,25 |
| 203-0087 | Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные, с форточной створкой OPC 15-9, площадь 1,27 м2 | м2 | 800,69 | 4 199,53 | 5,24 |
| 203-0088 | Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками одностворные, с форточной створкой OPC 18-9, площадь 1,53 м2 | м2 | 781,83 | 4 101,10 | 5,25 |
| 203-0089 | Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двустворные OPC 6-12, площадь 0,66 м2 | м2 | 786,78 | 4 133,95 | 5,25 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 203-0090 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двустворные OPC 9-12, площадь 1,01 м2 | м2 | 807,68 | 4 238,87 | 5,25 |
| 203-0091 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двустворные OPC 9-13,5, площадь 1,14 м2; OPC 9-15, площадь 1,26 м2 | м2 | 797,56 | 4 186,38 | 5,25 |
| 203-0092 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двустворные, с форточной створкой OPC 12-12, площадь 1,36 м2; OPC 12-13,5В, площадь 1,53 м2 | м2 | 797,56 | 4 186,38 | 5,25 |
| 203-0093 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двустворные, с форточной створкой OPC 12-15, площадь 1,31 м2; OPC 15-12, площадь 1,71 м2 | м2 | 813,13 | 4 265,17 | 5,25 |
| 203-0094 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двустворные, с форточной створкой OPC 15-13,5, площадь 1,93 м2; OPC 15-15, площадь 2,15 м2 | м2 | 830,08 | 4 352,59 | 5,24 |
| 203-0095 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двустворные, с форточной створкой OPC 18-13,5, площадь 2,32 м2; OPC 18-15, площадь 2,59 м2 | м2 | 798,60 | 4 188,28 | 5,24 |
| 203-0096 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками трехстворные, с форточной створкой OPC 15-18, площадь 2,58 м2; OPC 15-21, площадь 3,02 м2 | м2 | 807,33 | 4 234,52 | 5,25 |
| 203-0097 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками одностворные OPC 12-9В, площадь 1,01 м2 | м2 | 800,76 | 4 199,53 | 5,24 |
| 203-0098 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками одностворные OPC 12-12В, площадь 1,36 м2; OPC 12-13,5В, площадь 1,53 м2; OPC 18-9Г, площадь 1,53 м2 | м2 | 787,12 | 4 125,44 | 5,24 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 203-0099 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками одностворные OPC 18-12Г, площадь 2,06 м2; OPC 18-13,5Г, площадь 2,32 м2 | м2 | 705,00 | 3 694,36 | 5,24 |
| 203-0100 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками одностворные OPC 21-9Г, площадь 1,79 м2 | м2 | 762,48 | 3 996,55 | 5,24 |
| 203-0101 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками одностворные OPC 21-12Г, площадь 2,41 м2; OPC 21-13,5, площадь 2,72 м2 | м2 | 730,33 | 3 825,46 | 5,24 |
| 203-0102 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками одностворные, с фрамугой OPC 18-9В, площадь 1,53 м2 | м2 | 755,09 | 3 963,28 | 5,25 |
| 203-0103 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками одностворные, с фрамугой OPC 18-12В, площадь 2,06 м2; OPC 18-13,5В, площадь 2,32 м2 | м2 | 735,53 | 3 858,31 | 5,25 |
| 203-0104 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками одностворные, с фрамугой OPC 21-9В, площадь 1,79 м2 | м2 | 781,83 | 4 101,10 | 5,25 |
| 203-0105 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками одностворные, с фрамугой OPC 21-12В, площадь 2,41 м2; OPC 21-13,5, площадь 2,72 м2 | м2 | 809,30 | 4 241,60 | 5,24 |
| 203-0106 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двустворные OPC 12-15В, площадь 1,71 м2 | м2 | 771,77 | 4 048,56 | 5,25 |
| 203-0107 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двустворные OPC 12-18В, площадь 2,05 м2; OPC 12-21В, площадь 2,40 м2 | м2 | 775,76 | 4 068,31 | 5,24 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 203-0108 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двухстворные OPC 18-15Г, площадь 2,59 м2 | м2 | 827,89 | 4 339,73 | 5,24 |
| 203-0109 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двухстворные OPC 18-18Г, площадь 3,12 м2; OPC 18-21Г, площадь 3,64 м2 | м2 | 793,67 | 4 159,01 | 5,24 |
| 203-0110 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двухстворные OPC 18-24Г, площадь 4,17 м2 | м2 | 751,63 | 3 937,04 | 5,24 |
| 203-0111 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двухстворные OPC 21-15Г, площадь 3,03 м2 | м2 | 800,66 | 4 196,85 | 5,24 |
| 203-0112 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двухстворные OPC 21-18Г, площадь 3,65 м2; OPC 21-21Г, площадь 4,26 м2 | м2 | 767,64 | 4 022,37 | 5,24 |
| 203-0113 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двухстворные OPC 21-24Г, площадь 4,88 м2 | м2 | 788,29 | 4 127,35 | 5,24 |
| 203-0114 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двухстворные OPC 18-15В, площадь 2,59 м2 | м2 | 781,56 | 4 101,10 | 5,25 |
| 203-0115 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двухстворные OPC 18-18В, площадь 3,12 м2; OPC 18-21В, площадь 3,64 м2 | м2 | 800,76 | 4 199,53 | 5,24 |
| 203-0116 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двухстворные OPC 18-24В, площадь 4,17 м2; OPC 18-27В, площадь 4,70 м2 | м2 | 815,75 | 4 274,21 | 5,24 |
| 203-0117 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двухстворные OPC 21-15В, площадь 3,03 м2 | м2 | 810,68 | 4 252,02 | 5,25 |

| | | | | | |
|---------------|---|----|--------|----------|------|
| 203-0118 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками одностворные OPC 21-18В, площадь 3,65 м2; OPC 21-21В, площадь 4,26 м2 | м2 | 815,64 | 4 278,26 | 5,25 |
| 203-0119 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками двустворные OPC 21-24В, площадь 4,88 м2; OPC 21-27В, площадь 5,50 м2 | м2 | 817,82 | 4 283,97 | 5,24 |
| 203-0120 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками трехстворные OPC 18-27Г, площадь 4,70 м2; OPC 21-27Г, площадь 5,50 м2 | м2 | 826,65 | 4 330,75 | 5,24 |
| Группа | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий. | | | | |
| 203-0605 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий одностворные ОРУ 6-6, площадь 0,32 м2 | м2 | 761,19 | 3 298,05 | 4,33 |
| 203-0606 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий одностворные ОРУ 6-9, площадь 0,49 м2 | м2 | 761,67 | 3 298,05 | 4,33 |
| 203-0607 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий одностворные ОРУ 9-9, площадь 0,75 м2 | м2 | 762,42 | 3 298,05 | 4,33 |
| 203-0608 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий одностворные ОРУ 12-6А, площадь 0,66 м2 | м2 | 761,19 | 3 298,05 | 4,33 |

| | | | | | |
|----------|--|----|--------|----------|------|
| 203-0609 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий одностворные ОРУ 12-9А, площадь 1,01 м2 | м2 | 762,35 | 3 298,05 | 4,33 |
| 203-0610 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий одностворные ОРУ 12-12А, площадь 1,36 м2 | м2 | 762,21 | 3 298,05 | 4,33 |
| 203-0611 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий одностворные ОРУ 15-6А, площадь 0,83 м2 | м2 | 761,87 | 3 298,05 | 4,33 |
| 203-0612 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий одностворные ОРУ 15-9А площадь, 1,27 м2 | м2 | 762,69 | 3 298,05 | 4,32 |
| 203-0613 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий одностворные ОРУ 15-12А, площадь 1,71 м2 | м2 | 762,55 | 3 298,05 | 4,33 |
| 203-0614 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий одностворные, с форточной створкой ОРУ 12-6, площадь 0,66 м2 | м2 | 835,98 | 3 620,36 | 4,33 |
| 203-0615 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий одностворные, с форточной створкой ОРУ 12-9, площадь 1,01 м2 | м2 | 837,14 | 3 620,36 | 4,32 |
| 203-0616 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий одностворные, с форточной створкой ОРУ 15-6, площадь 0,83 м2 | м2 | 836,66 | 3 620,36 | 4,33 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 203-0617 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий одностворные, с форточной створкой ОРУ 15-9, площадь 1,27 м2 | м2 | 837,48 | 3 620,36 | 4,32 |
| 203-0618 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий одностворные, с форточной створкой ОРУ 18-9, площадь 1,93 м2 | м2 | 837,55 | 3 620,36 | 4,32 |
| 203-0619 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий двустворные ОРУ 6-12, площадь 0,66 м2 | м2 | 891,06 | 3 857,69 | 4,33 |
| 203-0620 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий двустворные ОРУ 9-12, площадь 1,01 м2 | м2 | 891,81 | 3 857,69 | 4,33 |
| 203-0621 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий двустворные ОРУ 12-12Б, площадь 1,36 м2 | м2 | 892,08 | 3 857,69 | 4,32 |
| 203-0622 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий двустворные ОРУ 15-12Б, площадь 1,71 м2 | м2 | 892,42 | 3 857,69 | 4,32 |
| 203-0623 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий двустворные ОРУ 9-13,5, площадь 1,14 м2 | м2 | 892,02 | 3 857,69 | 4,32 |
| 203-0624 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с раздельными створками для жилых и общественных зданий двустворные ОРУ 9-15, площадь 1,26 м2 | м2 | 892,22 | 3 857,69 | 4,32 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 203-0625 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные ОРУ 12-13,5А, площадь 1,53 м2 | м2 | 892,29 | 3 857,69 | 4,32 |
| 203-0626 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные ОРУ 12-15А, площадь 1,71 м2 | м2 | 892,42 | 3 857,69 | 4,32 |
| 203-0627 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные ОРУ 15-13,5А, площадь 1,93 м2 | м2 | 892,63 | 3 857,69 | 4,32 |
| 203-0628 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные ОРУ 15-15А, площадь 2,15 м2 | м2 | 892,63 | 3 857,69 | 4,32 |
| 203-0629 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные, с форточной створкой ОРУ 12-12, площадь 1,36 м2 | м2 | 909,59 | 3 933,14 | 4,32 |
| 203-0630 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные, с форточной створкой ОРУ 15-12, площадь 1,71 м2 | м2 | 892,42 | 3 857,69 | 4,32 |
| 203-0631 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные, с форточной створкой ОРУ 12-13,5, площадь 1,53 м2 | м2 | 892,29 | 3 857,69 | 4,32 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 203-0632 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные, с форточкой ОРУ 12-15А, площадь 1,71 м2 | м2 | 892,42 | 3 857,69 | 4,32 |
| 203-0633 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные, с форточкой ОРУ 15-13,5А, площадь 1,93 м2 | м2 | 892,63 | 3 857,69 | 4,32 |
| 203-0634 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные, с форточкой ОРУ 15-15А, площадь 2,15 м2 | м2 | 892,63 | 3 857,69 | 4,32 |
| 203-0635 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные, с форточкой ОРУ 18-13,5, площадь 2,29 м2 | м2 | 892,63 | 3 857,69 | 4,32 |
| 203-0636 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий двухстворные, с форточкой ОРУ 18-15, площадь 2,59 м2 | м2 | 892,63 | 3 857,69 | 4,32 |
| 203-0637 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий трехстворные, с форточкой ОРУ 15-18, площадь 2,58 м2 | м2 | 953,30 | 4 119,72 | 4,32 |

| | | | | | |
|---------------|---|----|--------|----------|------|
| 203-0638 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий трехстворные, с форточкой створкой ОРУ 15-21, площадь 3,02 м2 | м2 | 953,03 | 4 119,72 | 4,32 |
| 203-0639 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий трехстворные, с форточкой створкой ОРУ 18-18, площадь 3,12 м2 | м2 | 953,03 | 4 119,72 | 4,32 |
| 203-0640 | Блоки оконные деревянные с тройным остеклением с отдельными створками для жилых и общественных зданий трехстворные, с форточкой створкой ОРУ 18-21, площадь 3,64 м2 | м2 | 953,03 | 4 119,72 | 4,32 |
| Группа | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками для малоэтажных жилых домов | | | | |
| 203-0121 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные ОРМ 6-6, площадь 0,32 м2 | м2 | 653,79 | 3 177,46 | 4,86 |
| 203-0122 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные ОРМ 15-6А, площадь 0,83 м2 | м2 | 640,20 | 3 105,85 | 4,85 |
| 203-0123 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные, с форточкой створкой ОРМ 12-6, площадь 0,66 м2 | м2 | 665,10 | 3 232,10 | 4,86 |
| 203-0124 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками одностворные, с форточкой створкой ОРМ 15-6, площадь 0,83 м2 | м2 | 688,99 | 3 347,56 | 4,86 |
| 203-0125 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные ОРМ 6-11, площадь 0,6 м2 | м2 | 706,60 | 3 432,66 | 4,86 |

| | | | | | |
|---------------|---|----|--------|----------|------|
| 203-0126 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные ОРМ 6-13,5, площадь 0,74 м2 | м2 | 695,28 | 3 377,96 | 4,86 |
| 203-0127 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные, с форточной створкой ОРМ 12-11, площадь 1,25 м2 | м2 | 704,80 | 3 418,34 | 4,85 |
| 203-0128 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные, с форточной створкой ОРМ 12-13,5, площадь 1,53 м2; ОРМ 15-11, площадь 1,58 м2 | м2 | 682,30 | 3 308,67 | 4,85 |
| 203-0129 | Блоки оконные с двойным остеклением с отдельными створками двустворные, с форточной створкой ОРМ 15-13,5, площадь 1,93 м2 | м2 | 661,72 | 3 207,87 | 4,85 |
| Группа | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками для малоэтажных жилых домов | | | | |
| 203-0130 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками одностворные ОРСМ 6-6, площадь 0,32 м2 | м2 | 710,42 | 3 582,54 | 5,04 |
| 203-0131 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками одностворные ОРСМ 15-6А, площадь 0,83 м2 | м2 | 735,80 | 3 702,17 | 5,03 |
| 203-0132 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками одностворные, с форточной створкой ОРСМ 12-6, площадь 0,66 м2 | м2 | 741,06 | 3 733,63 | 5,04 |
| 203-0133 | Блоки оконные с тройным остеклением с отдельно-спаренными створками одностворные, с форточной створкой ОРСМ 15-6, площадь 0,83 м2 | м2 | 805,59 | 4 054,76 | 5,03 |

| | | | | | |
|---------------|---|----|--------|----------|------|
| 203-0134 | Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные OPCM 6-11, площадь 0,6 м2 | м2 | 838,84 | 4 224,75 | 5,04 |
| 203-0135 | Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные OPCM 6-13,5, площадь 0,74 м2 | м2 | 862,66 | 4 344,37 | 5,04 |
| 203-0136 | Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные, с форточной створкой OPCM 12-11, площадь 1,25 м2 | м2 | 869,96 | 4 375,84 | 5,03 |
| 203-0137 | Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные, с форточной створкой OPCM 12-13,5, площадь 1,53 м2; OPCM 15-11, площадь 1,58 м2 | м2 | 865,27 | 4 350,66 | 5,03 |
| 203-0138 | Блоки оконные с тройным остеклением с раздельно-спаренными створками двухстворные, с форточной створкой OPCM 15-13,5, площадь 1,93 м2 | м2 | 835,52 | 4 199,57 | 5,03 |
| Группа | Блоки оконные для зданий промышленных предприятий | | | | |
| 203-0139 | Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции двухстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-18,1, площадь 2,07 м2 | м2 | 430,08 | 1 999,62 | 4,65 |
| 203-0140 | Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции двухстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-24,1, площадь 2,74 м2; ПВД 18-18,1, площадь 3,14 м2 | м2 | 428,46 | 1 990,86 | 4,65 |
| 203-0141 | Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции двухстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-24,1, площадь 4,15 м2 | м2 | 421,97 | 1 959,57 | 4,64 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 203-0142 | Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 12-30,1, площадь 3,42 м2; ПВД 12-30,1П, площадь 3,42 м2 | м2 | 425,65 | 1 978,20 | 4,65 |
| 203-0143 | Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПВД 18-30,1, площадь 5,18 м2; ПВД 18-30,1П, площадь 5,18 м2 | м2 | 425,78 | 1 978,20 | 4,65 |
| 203-0144 | Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 12-30,2, площадь 3,42 м2; ПВД 12-30,2П, площадь 3,42 м2 | м2 | 425,89 | 1 980,89 | 4,65 |
| 203-0145 | Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПВД 18-30,2, площадь 5,18 м2; ПВД 18-30,2П, площадь 5,18 м2 | м2 | 425,65 | 1 978,20 | 4,65 |
| 203-0146 | Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции двухстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-18,1, площадь 2,09 м2; ПНО 12-18,1, площадь 2,09 м2 | м2 | 380,04 | 1 765,13 | 4,64 |
| 203-0147 | Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции двухстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-24,1, площадь 2,80 м2; ПНО 18-18,1, площадь 3,17 м2 | м2 | 346,85 | 1 610,86 | 4,64 |
| 203-0148 | Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 18-24,1, площадь 4,23 м2 | м2 | 344,91 | 1 601,25 | 4,64 |
| 203-0149 | Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 12-30,1, площадь 3,47 м2 | м2 | 367,78 | 1 707,76 | 4,64 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 203-0150 | Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНО 18-30,1, площадь 5,25 м2 | м2 | 343,65 | 1 595,39 | 4,64 |
| 203-0151 | Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНО 12-30,2, площадь 3,47 м2 | м2 | 385,58 | 1 791,41 | 4,65 |
| 203-0152 | Блоки оконные, открывающиеся наружу одинарной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНО 18-30,2, площадь 5,25 м2 | м2 | 356,38 | 1 654,98 | 4,64 |
| 203-0153 | Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции двухстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-18,1, площадь 2,09 м2 | м2 | 451,25 | 2 097,37 | 4,65 |
| 203-0154 | Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции двухстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-24,1, площадь 2,80 м2; ПНД 18-18,1, площадь 3,17 м2 | м2 | 421,84 | 1 959,94 | 4,65 |
| 203-0155 | Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции двухстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 18-24,1, площадь 4,23 м2 | м2 | 404,92 | 1 880,29 | 4,64 |
| 203-0156 | Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 12-30,1, площадь 3,47 м2 | м2 | 462,12 | 2 146,72 | 4,65 |
| 203-0157 | Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 94 мм ПНД 18-30,1, площадь 5,25 м2 | м2 | 406,96 | 1 890,06 | 4,64 |
| 203-0158 | Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНД 12-30,2, площадь 3,47 м2 | м2 | 466,23 | 2 166,72 | 4,65 |
| 203-0159 | Блоки оконные, открывающиеся наружу спаренной конструкции трехстворные с шириной коробки 124 мм ПНД 18-30,2, площадь 5,25 м2 | м2 | 428,03 | 1 988,59 | 4,65 |
| 203-0160 | Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 12-18,1, площадь 2,09 м2 | м2 | 421,72 | 1 955,92 | 4,64 |

| | | | | | |
|---------------|---|----|--------|----------|------|
| 203-0161 | Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 12-24,1, площадь 2,80 м2; ПГО 18-18,1, площадь 3,17 м2 | м2 | 433,11 | 2 008,33 | 4,64 |
| 203-0162 | Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с одним импостом с шириной коробки 94 мм ПГО 18-24,1, площадь 4,23 м2 | м2 | 428,21 | 1 985,01 | 4,64 |
| 203-0163 | Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с двумя импостами с шириной коробки 94 мм ПГО 12-30,1, площадь 3,47 м2 | м2 | 438,13 | 2 031,56 | 4,64 |
| 203-0164 | Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с двумя импостами с шириной коробки 94 мм ПГО 18-30,1, площадь 5,25 м2 | м2 | 445,83 | 2 066,55 | 4,64 |
| 203-0165 | Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 12-30,2, площадь 3,47 м2 | м2 | 426,33 | 1 978,20 | 4,64 |
| 203-0166 | Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с двумя импостами с шириной коробки 124 мм ПГО 18-30,2, площадь 5,25 м2 | м2 | 426,53 | 1 978,20 | 4,64 |
| Группа | Блоки оконные для зданий сельскохозяйственных предприятий | | | | |
| 203-0167 | Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции двустворные СВО 9-12, площадь 1,01 м2 | м2 | 393,59 | 1 855,70 | 4,71 |
| 203-0168 | Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции двустворные СВО 12-12, площадь 1,36 м2 | м2 | 360,67 | 1 699,78 | 4,71 |
| 203-0169 | Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции трехстворные СВО 9-18, площадь 1,50 м2 | м2 | 369,21 | 1 740,20 | 4,71 |
| 203-0170 | Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения одинарной конструкции трехстворные СВО 12-18, площадь 2,02 м2 | м2 | 382,29 | 1 800,71 | 4,71 |

| | | | | | |
|------------------|---|----|---------|----------|------|
| 203-0171 | Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции двустворные СВД 9-12, площадь 1,01 м2 | м2 | 406,47 | 1 918,72 | 4,72 |
| 203-0172 | Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции двустворные СВД 12-12, площадь 1,36 м2 | м2 | 410,52 | 1 936,50 | 4,72 |
| 203-0173 | Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные СВД 9-18, площадь 1,51 м2 | м2 | 410,46 | 1 936,50 | 4,72 |
| 203-0174 | Блоки оконные, открывающиеся внутрь помещения спаренной конструкции трехстворные СВД 12-18, площадь 2,04 м2 | м2 | 413,24 | 1 948,28 | 4,71 |
| 203-0175 | Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции СГО 6-9, площадь 0,50 м2 | м2 | 226,10 | 1 065,81 | 4,71 |
| 203-0176 | Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции СГО 6-12, площадь 0,65 м2 | м2 | 272,64 | 1 284,11 | 4,71 |
| 203-0177 | Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой СГО 6-12Ж, площадь 0,65 м2 | м2 | 467,70 | 2 203,79 | 4,71 |
| Подраздел | Блоки балконные дверные деревянные для жилых и общественных зданий | | | | |
| Группа | Блоки балконные дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения | | | | |
| 203-4080 | Дверь балконная пластиковая, поворотная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2 | м2 | 4503,36 | 6 161,31 | 1,37 |
| 203-4081 | Дверь балконная пластиковая, поворотная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 3804,86 | 5 205,97 | 1,37 |
| 203-4082 | Дверь балконная пластиковая, поворотная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 1,5 м2 | м2 | 3439,43 | 4 706,17 | 1,37 |

| | | | | | |
|----------|---|----|---------|----------|------|
| 203-4083 | Дверь балконная пластиковая, поворотная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2 | м2 | 4741,68 | 6 488,01 | 1,37 |
| 203-4084 | Дверь балконная пластиковая, поворотная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 3974,27 | 5 438,41 | 1,37 |
| 203-4085 | Дверь балконная пластиковая, поворотная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 1,5 м2 | м2 | 3634,06 | 4 973,10 | 1,37 |
| 203-4086 | Дверь балконная пластиковая, поворотная с импостом, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2 | м2 | 4477,26 | 6 125,79 | 1,37 |
| 203-4087 | Дверь балконная пластиковая, поворотная с импостом, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 4186,32 | 5 727,87 | 1,37 |
| 203-4088 | Дверь балконная пластиковая, поворотная с импостом, однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 1,5 м2 | м2 | 3524,36 | 4 822,50 | 1,37 |
| 203-4089 | Дверь балконная пластиковая, поворотная с импостом, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2 | м2 | 4643,27 | 6 353,68 | 1,37 |
| 203-4090 | Дверь балконная пластиковая, поворотная с импостом, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 4198,47 | 5 745,32 | 1,37 |
| 203-4091 | Дверь балконная пластиковая, поворотная с импостом, двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 1,5 м2 | м2 | 3647,63 | 4 991,94 | 1,37 |
| 203-4092 | Дверь балконная пластиковая, поворотно-откидная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1 м2 | м2 | 4978,19 | 6 810,91 | 1,37 |
| 203-4093 | Дверь балконная пластиковая, поворотно-откидная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 4269,64 | 5 841,83 | 1,37 |

| | | | | | |
|----------|--|----|---------|-----------|------|
| 203-4094 | Дверь балконная пластиковая, поворотно-откидная, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадью более 1,5 м2 | м2 | 3653,12 | 4 998,61 | 1,37 |
| 203-4095 | Дверь балконная пластиковая, поворотно-откидная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1 м2 | м2 | 5144,18 | 7 038,77 | 1,37 |
| 203-4096 | Дверь балконная пластиковая, поворотно-откидная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 1,5 м2 | м2 | 4335,86 | 5 933,23 | 1,37 |
| 203-4097 | Дверь балконная пластиковая, поворотно-откидная, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью более 1,5 м2 | м2 | 3894,88 | 5 330,11 | 1,37 |
| 203-4098 | Блок балконный дверной из лиственницы поворотный, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2 | м2 | 6677,58 | 13 393,91 | 2,01 |
| 203-4099 | Блок балконный дверной из лиственницы поворотный, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2 | м2 | 6217,19 | 12 470,46 | 2,01 |
| 203-4100 | Блок балконный дверной из лиственницы поворотный, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2 | м2 | 5793,62 | 11 620,86 | 2,01 |
| 203-4101 | Блок балконный дверной из дуба поворотный, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 1,5 м2 | м2 | 8904,42 | 17 860,52 | 2,01 |
| 203-4102 | Блок балконный дверной из дуба поворотный, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2 м2 | м2 | 8290,23 | 16 628,57 | 2,01 |
| 203-4103 | Блок балконный дверной из дуба поворотный, с двухкамерным стеклопакетом, площадью до 2,5 м2 | м2 | 7725,45 | 15 495,73 | 2,01 |
| 203-8068 | Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные БРСП 22-7,5 площадь 1,57 м2 (ГОСТ 24700-99) | м2 | 1469,73 | 4 469,07 | 3,04 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|---------|-----------|------|
| 203-8069 | Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные БРСП 22-7,5, площадь 1,57 м2 (ГОСТ 24700-99) | шт. | 2307,47 | 7 016,43 | 3,04 |
| 203-8070 | Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные БРСП 24-9, площадь 2,07 м2 (ГОСТ 24700-99) | м2 | 1469,60 | 4 466,62 | 3,04 |
| 203-8071 | Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные БРСП 24-9, площадь 2,07 м2 (ГОСТ 24700-99) | шт. | 3042,07 | 9 245,93 | 3,04 |
| 203-8072 | Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные с фрамугой БРСП 28-9 пл, 2,40 м2 (ГОСТ 24700-99) | м2 | 1511,67 | 4 596,23 | 3,04 |
| 203-8073 | Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные с фрамугой БРСП 28-9, площадь 2,40 м2 (ГОСТ 24700-99) | шт. | 3627,97 | 11 030,88 | 3,04 |
| 203-8074 | Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные с фрамугой БРСП 28-12, площадь 3,22 м2 (ГОСТ 24700-99) | м2 | 1511,55 | 4 593,81 | 3,04 |
| 203-8075 | Блоки балконные дверные деревянные с листовым стеклом и стеклопакетами однопольные с фрамугой БРСП 28-12, площадь 3,22 м2 (ГОСТ 24700-99) | шт. | 4867,18 | 14 792,05 | 3,04 |
| 203-8076 | Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами БП СП 22-7,5 площадь 1,57 м2 (ГОСТ 30674-99) | м2 | 1998,59 | 5 675,77 | 2,84 |
| 203-8077 | Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами БП СП 22-7,5, площадь 1,57 м2 (ГОСТ 30674-99) | шт. | 3137,76 | 8 906,83 | 2,84 |

| | | | | | |
|---------------|--|-----|---------|-----------|------|
| 203-8078 | Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами БП СП 24-9, площадь 2,07 м2 (ГОСТ 30674-99) | м2 | 1904,65 | 5 405,15 | 2,84 |
| 203-8079 | Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами БП СП 24-9, площадь 2,07 м2 (ГОСТ 30674-99) | шт. | 3942,59 | 11 188,63 | 2,84 |
| 203-8080 | Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами с фрамугой БП СП 28-9, площадь 2,40 м2 (ГОСТ 30674-99) | м2 | 2124,74 | 6 030,50 | 2,84 |
| 203-8081 | Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами с фрамугой БП СП 28-9, площадь 2,40 м2 (ГОСТ 30674-99) | шт. | 5099,39 | 14 473,28 | 2,84 |
| 203-8082 | Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами с фрамугой БП СП 28-12, площадь 3,22 м2 (ГОСТ 30674-99) | м2 | 2125,42 | 6 030,50 | 2,84 |
| 203-8083 | Блоки балконные дверные однопольные с листовым стеклом и стеклопакетами с фрамугой БП СП 28-12, площадь 3,22 м2 (ГОСТ 30674-99) | шт. | 6843,87 | 19 418,29 | 2,84 |
| Группа | Блоки балконные дверные деревянные для жилых зданий | | | | |
| 203-0178 | Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольные БС 22-7,5, площадь 1,57 м2 | м2 | 459,32 | 2 567,84 | 5,59 |
| 203-0179 | Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольные БС 22-9, площадь 1,89 м2; БС 24-7,5, площадь 1,71 м2 | м2 | 458,12 | 2 560,05 | 5,59 |
| 203-0180 | Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольные БС 24-9, площадь 2,07 м2 | м2 | 458,32 | 2 560,05 | 5,59 |
| 203-0181 | Блоки балконные дверные с двойным остеклением с отдельными полотнами однопольные БР 22-7,5, площадь 1,57 м2 | м2 | 459,06 | 2 568,29 | 5,59 |

| | | | | | |
|---------------|---|----|--------|----------|------|
| 203-0182 | Блоки балконные дверные с двойным остеклением с отдельными полотнами однопольные БР 22-9, площадь 1,89 м2; БР 24-7,5, площадь 1,71 м2 | м2 | 457,98 | 2 560,05 | 5,59 |
| 203-0183 | Блоки балконные дверные с двойным остеклением с отдельными полотнами однопольные БР 24-9, площадь 2,07 м2 | м2 | 458,19 | 2 560,05 | 5,59 |
| 203-0187 | Блоки балконные дверные с двойным остеклением с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРМ 22-7,5, площадь 1,57 м2 | м2 | 593,06 | 3 312,08 | 5,58 |
| 203-0188 | Блоки балконные дверные с тройным остеклением с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРСМ 22-7,5, площадь 1,57 м2 | м2 | 599,17 | 3 106,50 | 5,18 |
| 203-0184 | Блоки балконные дверные с тройным остеклением с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 22-7,5, площадь 1,57 м2 | м2 | 725,15 | 3 594,07 | 4,96 |
| 203-0185 | Блоки балконные дверные с тройным остеклением с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 22-9, площадь 1,89 м2; БРС 24-7,5, площадь 1,71 м2 | м2 | 711,52 | 3 682,60 | 5,18 |
| 203-0186 | Блоки балконные дверные с тройным остеклением с раздельно-спаренными полотнами однопольные БРС 24-9, площадь 2,07 м2 | м2 | 670,15 | 3 468,28 | 5,18 |
| Группа | Блоки балконные дверные деревянные с двойным и тройным остеклением для общественных зданий | | | | |
| 203-0189 | Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БС 28-9, площадь 2,40 м2 | м2 | 539,44 | 2 331,59 | 4,32 |

| | | | | | |
|------------------|--|----|--------|----------|------|
| 203-0190 | Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БС 28-12, площадь 3,22 м2 | м2 | 525,96 | 2 272,11 | 4,32 |
| 203-0191 | Блоки балконные дверные с двойным остеклением со спаренными полотнами двупольные, с фрамугой БС 28-18, площадь 4,89 м2 | м2 | 534,69 | 2 309,97 | 4,32 |
| 203-0192 | Блоки балконные дверные с двойным остеклением с отдельными полотнами однопольные, с фрамугой БР 28-9, площадь 2,40 м2 | м2 | 544,79 | 2 358,66 | 4,33 |
| 203-0193 | Блоки балконные дверные с двойным остеклением с отдельными полотнами однопольные, с фрамугой БР 28-12, площадь 3,22 м2 | м2 | 569,08 | 2 461,45 | 4,33 |
| 203-0194 | Блоки балконные дверные с двойным остеклением с отдельными полотнами двупольные, с фрамугой БР 28-18, площадь 4,89 м2 | м2 | 580,40 | 2 510,14 | 4,32 |
| 203-0195 | Блоки балконные дверные с тройным остеклением с отдельно-спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БРС 28-9, площадь 2,40 м2 | м2 | 645,64 | 2 795,42 | 4,33 |
| 203-0196 | Блоки балконные дверные с тройным остеклением с отдельно-спаренными полотнами однопольные, с фрамугой БРС 28-12, площадь 3,22 м2 | м2 | 687,60 | 2 972,56 | 4,32 |
| 203-0197 | Блоки балконные дверные с тройным остеклением с отдельно-спаренными полотнами двупольные, с фрамугой БРС 28-18, площадь 4,89 м2 | м2 | 764,26 | 3 305,25 | 4,32 |
| Подраздел | Блоки дверные деревянные для жилых, общественных и производственных зданий | | | | |

| Группа | Блоки дверные со стеклопакетами для зданий и сооружений различного назначения | | | | |
|----------|---|----|---------|----------|------|
| 203-0645 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м2 | м2 | 1804,61 | 4 845,00 | 2,68 |
| 203-0646 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м2 | м2 | 1671,12 | 4 487,81 | 2,69 |
| 203-0647 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 2 м2 | м2 | 1501,40 | 4 032,89 | 2,69 |
| 203-0648 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1,5 м2 | м2 | 1758,94 | 4 722,86 | 2,69 |
| 203-0649 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 1,5-2 м2 | м2 | 1619,75 | 4 350,41 | 2,69 |
| 203-0650 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м2 | м2 | 1409,40 | 3 786,59 | 2,69 |
| 203-0651 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 1,5 м2 | м2 | 1752,65 | 4 705,53 | 2,68 |

| | | | | | |
|----------|---|----|---------|----------|------|
| 203-0652 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м2 | м2 | 1728,11 | 4 640,45 | 2,69 |
| 203-0653 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 2 м2 | м2 | 1539,04 | 4 133,67 | 2,69 |
| 203-0654 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м2 | м2 | 1706,65 | 4 582,44 | 2,69 |
| 203-0655 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м2 | м2 | 1692,19 | 4 544,38 | 2,69 |
| 203-0656 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 2 м2 | м2 | 1701,76 | 4 570,21 | 2,69 |
| 203-0657 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1,5 м2 | м2 | 1735,36 | 4 659,74 | 2,69 |
| 203-0658 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 1,5-2 м2 | м2 | 1650,88 | 4 434,01 | 2,69 |
| 203-0659 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м2 | м2 | 1691,37 | 4 542,73 | 2,69 |

| | | | | | |
|----------|---|----|---------|----------|------|
| 203-0660 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 1,5 м2 | м2 | 1746,55 | 4 689,30 | 2,68 |
| 203-0661 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м2 | м2 | 1666,57 | 4 475,58 | 2,69 |
| 203-0662 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 2 м2 | м2 | 1576,58 | 4 234,41 | 2,69 |
| 203-0663 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м2 | м2 | 1751,03 | 4 701,49 | 2,68 |
| 203-0664 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м2 | м2 | 1585,66 | 4 258,84 | 2,69 |
| 203-0665 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 2 м2 | м2 | 1667,20 | 4 477,63 | 2,69 |
| 203-0666 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1,5 м2 | м2 | 1729,63 | 4 644,43 | 2,69 |
| 203-0667 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 1,5-2 м2 | м2 | 1578,62 | 4 240,31 | 2,69 |

| | | | | | |
|----------|--|----|---------|----------|------|
| 203-0668 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м2 | м2 | 1592,28 | 4 277,15 | 2,69 |
| 203-0669 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 1,5 м2 | м2 | 1720,34 | 4 619,06 | 2,68 |
| 203-0670 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м2 | м2 | 1664,27 | 4 469,47 | 2,69 |
| 203-0671 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 2 м2 | м2 | 1656,25 | 4 448,10 | 2,69 |
| 203-0672 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 1,5 м2 | м2 | 1656,52 | 4 448,10 | 2,69 |
| 203-0673 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 1,5-2 м2 | м2 | 1600,44 | 4 298,51 | 2,69 |
| 203-0674 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 2 м2 | м2 | 1603,80 | 4 307,68 | 2,69 |
| 203-0675 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 1,5 м2 | м2 | 1812,22 | 4 866,36 | 2,69 |

| | | | | | |
|----------|--|----|---------|----------|------|
| 203-0676 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с ключовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 1,5-2 м2 | м2 | 1671,31 | 4 487,81 | 2,69 |
| 203-0677 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с ключовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 2 м2 | м2 | 1750,72 | 4 701,49 | 2,69 |
| 203-0678 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с ключовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 1,5 м2 | м2 | 1806,75 | 4 850,78 | 2,68 |
| 203-0679 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с ключовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м2 | м2 | 1655,15 | 4 445,04 | 2,69 |
| 203-0680 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, однопольная с ключовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 2 м2 | м2 | 1665,33 | 4 472,52 | 2,69 |
| 203-0681 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 2,5 м2 | м2 | 1623,09 | 4 359,58 | 2,69 |
| 203-0682 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 2,5-3 м2 | м2 | 1641,22 | 4 408,43 | 2,69 |
| 203-0683 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 3-3,5 м2 | м2 | 1504,50 | 4 042,06 | 2,69 |

| | | | | | |
|----------|---|----|---------|----------|------|
| 203-0684 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 3,5 м2 | м2 | 1478,21 | 3 971,85 | 2,69 |
| 203-0685 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 2,5 м2 | м2 | 1626,61 | 4 369,06 | 2,69 |
| 203-0686 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 2,5-3 м2 | м2 | 1617,53 | 4 344,94 | 2,69 |
| 203-0687 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 3-3,5 м2 | м2 | 1505,62 | 4 045,12 | 2,69 |
| 203-0688 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 3,5 м2 | м2 | 1547,66 | 4 158,09 | 2,69 |
| 203-0689 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 2,5 м2 | м2 | 1703,97 | 4 576,32 | 2,69 |
| 203-0690 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м2 | м2 | 1649,24 | 4 429,79 | 2,69 |
| 203-0691 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 3-3,5 м2 | м2 | 1572,86 | 4 225,24 | 2,69 |

| | | | | | |
|----------|--|----|---------|----------|------|
| 203-0692 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с простой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 3,5 м2 | м2 | 1504,45 | 4 042,06 | 2,69 |
| 203-0693 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 2,5 м2 | м2 | 1752,80 | 4 707,60 | 2,69 |
| 203-0694 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 2,5-3 м2 | м2 | 1614,93 | 4 338,19 | 2,69 |
| 203-0695 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 3-3,5 м2 | м2 | 1660,40 | 4 460,33 | 2,69 |
| 203-0696 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 3,5 м2 | м2 | 1504,31 | 4 042,06 | 2,69 |
| 203-0697 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 2,5 м2 | м2 | 1729,01 | 4 643,48 | 2,69 |
| 203-0698 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 2,5-3 м2 | м2 | 1632,16 | 4 384,00 | 2,69 |
| 203-0699 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключевой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 3-3,5 м2 | м2 | 1743,30 | 4 682,24 | 2,69 |

| | | | | | |
|----------|--|----|---------|----------|------|
| 203-0700 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 3,5 м2 | м2 | 1509,01 | 4 054,29 | 2,69 |
| 203-0701 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 2,5 м2 | м2 | 1752,86 | 4 707,60 | 2,69 |
| 203-0702 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м2 | м2 | 1662,82 | 4 466,41 | 2,69 |
| 203-0703 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 3-3,5 м2 | м2 | 1590,61 | 4 273,02 | 2,69 |
| 203-0704 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с ключовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 3,5 м2 | м2 | 1550,90 | 4 166,83 | 2,69 |
| 203-0705 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 2,5 м2 | м2 | 1731,59 | 4 650,69 | 2,69 |
| 203-0706 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 2,5-3 м2 | м2 | 1620,21 | 4 352,28 | 2,69 |
| 203-0707 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 3-3,5 м2 | м2 | 1655,07 | 4 445,99 | 2,69 |

| | | | | | |
|----------|---|----|---------|----------|------|
| 203-0708 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 3,5 м2 | м2 | 1501,25 | 4 033,84 | 2,69 |
| 203-0709 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 2,5 м2 | м2 | 1753,17 | 4 708,55 | 2,69 |
| 203-0710 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 2,5-3 м2 | м2 | 1619,51 | 4 350,41 | 2,69 |
| 203-0711 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 3-3,5 м2 | м2 | 1690,37 | 4 540,65 | 2,69 |
| 203-0712 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 3,5 м2 | м2 | 1585,52 | 4 259,78 | 2,69 |
| 203-0713 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 2,5 м2 | м2 | 1753,23 | 4 708,55 | 2,69 |
| 203-0714 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м2 | м2 | 1666,11 | 4 475,18 | 2,69 |
| 203-0715 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 3-3,5 м2 | м2 | 1538,87 | 4 134,28 | 2,69 |

| | | | | | |
|----------|---|----|---------|----------|------|
| 203-0716 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с роликовой фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 3,5 м2 | м2 | 1502,73 | 4 037,63 | 2,69 |
| 203-0717 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь до 2,5 м2 | м2 | 1818,07 | 4 882,47 | 2,69 |
| 203-0718 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 2,5-3 м2 | м2 | 1732,62 | 4 653,59 | 2,69 |
| 203-0719 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь от 3-3,5 м2 | м2 | 1699,58 | 4 565,26 | 2,69 |
| 203-0720 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с однокамерным стеклопакетом (24 мм), площадь более 3,5 м2 | м2 | 1538,75 | 4 134,28 | 2,69 |
| 203-0721 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь до 2,5 м2 | м2 | 1650,71 | 4 433,80 | 2,69 |
| 203-0722 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 2,5-3 м2 | м2 | 1577,36 | 4 237,38 | 2,69 |
| 203-0723 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь от 3-3,5 м2 | м2 | 1579,45 | 4 243,22 | 2,69 |

| | | | | | |
|----------|---|----|---------|----------|------|
| 203-0724 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадь более 3,5 м2 | м2 | 1592,01 | 4 277,15 | 2,69 |
| 203-0725 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь до 2,5 м2 | м2 | 1704,77 | 4 579,14 | 2,69 |
| 203-0726 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 2,5-3 м2 | м2 | 1650,39 | 4 433,58 | 2,69 |
| 203-0727 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь от 3-3,5 м2 | м2 | 1676,45 | 4 503,70 | 2,69 |
| 203-0728 | Блоки дверные входные пластиковые с простой коробкой, двупольная с офисной фурнитурой, без стеклопакета по типу сэндвич, площадь более 3,5 м2 | м2 | 1555,74 | 4 179,15 | 2,69 |
| 203-8084 | Блоки дверные наружные или тамбурные с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002) | м2 | 1699,27 | 4 166,02 | 2,45 |
| 203-8085 | Блоки дверные наружные или тамбурные глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002) | м2 | 1651,36 | 4 043,63 | 2,45 |
| 203-8086 | Блоки дверные наружные или тамбурные светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002) | м2 | 1651,36 | 4 043,63 | 2,45 |
| 203-8087 | Блоки дверные внутренние с заполнением стеклопакетами (ГОСТ 30970-2002) | м2 | 1627,63 | 3 052,09 | 1,88 |

| | | | | | |
|----------|---|----|---------|----------|------|
| 203-8088 | Блоки дверные внутренние глухие (с заполнением панелями или другими непрозрачными материалами) (ГОСТ 30970-2002) | м2 | 1587,46 | 2 976,16 | 1,87 |
| 203-8089 | Блоки дверные внутренние светлые (со светопрозрачным заполнением верхней части и глухим заполнением нижней части полотна) (ГОСТ 30970-2002) | м2 | 1587,46 | 2 975,01 | 1,87 |
| 203-8093 | Блоки дверные внутренние однопольные глухие шлифованные, из массива сосны, без покрытия | м2 | 1032,61 | 2 778,29 | 2,69 |
| 203-8094 | Блоки дверные внутренние однопольные под стекло шлифованные, из массива сосны, без покрытия | м2 | 1073,72 | 2 886,43 | 2,69 |
| 203-8095 | Блоки дверные внутренние однопольные глухие шлифованные, из массива сосны, тонированные | м2 | 1609,81 | 4 327,50 | 2,69 |
| 203-8096 | Блоки дверные внутренние однопольные под стекло шлифованные, из массива сосны, тонированные | м2 | 1506,44 | 4 047,68 | 2,69 |
| 203-8097 | Блоки дверные внутренние однопольные глухие, фанерованные шпоном ясеня | м2 | 1457,56 | 3 918,82 | 2,69 |
| 203-8098 | Блоки дверные внутренние однопольные под стекло, фанерованные шпоном ясеня | м2 | 2442,27 | 6 559,75 | 2,69 |
| 203-8099 | Блоки дверные внутренние однопольные глухие, фанерованные шпоном красное дерево | м2 | 2572,75 | 6 912,34 | 2,69 |
| 203-8100 | Блоки дверные внутренние однопольные под стекло, фанерованные шпоном красное дерево | м2 | 2830,77 | 7 602,62 | 2,69 |
| 203-8101 | Блоки дверные внутренние однопольные глухие, фанерованные шпоном дуба | м2 | 1412,67 | 3 798,31 | 2,69 |
| 203-8102 | Блоки дверные внутренние однопольные под стекло, фанерованные шпоном дуба | м2 | 3259,42 | 8 753,26 | 2,69 |
| 203-8103 | Блоки дверные внутренние двухпольные глухие шлифованные, из массива сосны, без покрытия | м2 | 1104,79 | 2 972,13 | 2,69 |

| | | | | | |
|---------------|--|----|---------|-----------|------|
| 203-8104 | Блоки дверные внутренние двупольные под стекло шлифованные, из массива сосны, без покрытия | м2 | 974,09 | 2 619,73 | 2,69 |
| 203-8105 | Блоки дверные внутренние двупольные глухие шлифованные, из массива сосны, тонированные | м2 | 1463,16 | 3 934,12 | 2,69 |
| 203-8106 | Блоки дверные внутренние двупольные под стекло шлифованные, из массива сосны, тонированные | м2 | 1368,96 | 3 679,70 | 2,69 |
| 203-8107 | Блоки дверные внутренние двупольные глухие, фанерованные шпоном ясеня | м2 | 2232,61 | 5 999,56 | 2,69 |
| 203-8108 | Блоки дверные внутренние двупольные под стекло, фанерованные шпоном ясеня | м2 | 2219,72 | 5 963,42 | 2,69 |
| 203-8109 | Блоки дверные внутренние двупольные глухие, фанерованные шпоном красное дерево | м2 | 2338,54 | 6 283,91 | 2,69 |
| 203-8110 | Блоки дверные внутренние двупольные под стекло, фанерованные шпоном красное дерево | м2 | 2572,91 | 6 911,48 | 2,69 |
| 203-8111 | Блоки дверные внутренние двупольные глухие, фанерованные шпоном дуба | м2 | 2697,48 | 7 247,42 | 2,69 |
| 203-8112 | Блоки дверные внутренние двупольные под стекло, фанерованные шпоном дуба | м2 | 2962,58 | 7 957,50 | 2,69 |
| 203-8142 | Блоки дверные из натурального массива дуба (коробка, полотно глухое, наличники, фурнитура) | м2 | 4824,56 | 16 041,43 | 3,32 |
| 203-8143 | Блоки дверные из натурального массива дуба (коробка, полотно остекленное, наличники, фурнитура) | м2 | 4307,67 | 14 322,79 | 3,32 |
| 203-8144 | Блоки дверные из натурального массива лиственницы (коробка, полотно глухое, наличники, фурнитура) | м2 | 3304,07 | 10 985,87 | 3,32 |
| 203-8145 | Блоки дверные из натурального массива лиственницы (коробка, полотно остекленное, наличники, фурнитура) | м2 | 2898,30 | 9 636,71 | 3,32 |
| Группа | Блоки дверные деревянные внутренние для жилых и общественных зданий | | | | |

| | | | | | |
|----------|--|----|--------|--------|------|
| 203-0198 | Блоки дверные однопольные с полотном глухим ДГ 21-7, площадь 1,39 м2; ДГ 21-8, площадь 1,59 м2 | м2 | 240,37 | 795,30 | 3,31 |
| 203-0199 | Блоки дверные однопольные с полотном глухим ДГ 21-9, площадь 1,80 м2; ДГ 21-10, площадь 2,01 м2 | м2 | 236,64 | 782,96 | 3,31 |
| 203-0200 | Блоки дверные однопольные с полотном глухим ДГ 21-12, площадь 2,42 м2; ДГ 24-10, площадь 2,30 м2; ДГ 24-12, площадь 2,77 м2 | м2 | 230,41 | 762,35 | 3,31 |
| 203-0201 | Блоки дверные однопольные с полотном под остекление ДО 21-8, площадь 1,59 м2 | м2 | 237,17 | 784,71 | 3,31 |
| 203-0202 | Блоки дверные однопольные с полотном под остекление ДО 21-9, площадь 1,80 м2; ДО 21-10, площадь 2,00 м2 | м2 | 237,32 | 785,21 | 3,31 |
| 203-0203 | Блоки дверные однопольные с полотном под остекление ДО 24-10, площадь 2,30 м2 | м2 | 247,53 | 818,99 | 3,31 |
| 203-0204 | Блоки дверные однопольные с полотном под остекление ДО 24-12, площадь 2,77 м2 | м2 | 238,82 | 790,17 | 3,31 |
| 203-0205 | Блоки дверные двупольные с полотном глухим ДГ 21-13, площадь 2,63 м2 | м2 | 228,02 | 754,44 | 3,31 |
| 203-0206 | Блоки дверные двупольные с полотном глухим ДГ 24-15, площадь 3,49 м2 | м2 | 228,02 | 754,44 | 3,31 |
| 203-0207 | Блоки дверные двупольные с полотном глухим ДГ 24-19, площадь 4,44 м2 | м2 | 239,20 | 791,43 | 3,31 |
| 203-0208 | Блоки дверные двупольные с полотном под остекление ДО 21-13, площадь 2,63 м2 | м2 | 244,71 | 809,66 | 3,31 |
| 203-0209 | Блоки дверные двупольные с полотном под остекление ДО 24-15, площадь 3,49 м2 | м2 | 247,39 | 818,53 | 3,31 |
| 203-0210 | Блоки дверные двупольные с полотном под остекление ДО 24-19, площадь 4,44 м2 | м2 | 250,04 | 827,30 | 3,31 |
| 203-0905 | Блоки дверные внутренние ДГ 21-8 с древесностружечными плитами (ДСП) однопольные с полотнами глухими филленчатыми, площадь 1,59 м2 | м2 | 210,16 | 695,35 | 3,31 |

| | | | | | |
|----------|---|--------|---------|----------|------|
| 203-0903 | Блоки дверные внутренние однопольные филенчатые из массива сосны ДО 21-8, площадь 1,59 м2 | м2 | 144,69 | 478,73 | 3,31 |
| 203-0597 | Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, лакированный, модель FF OKSAMANTY 3P, размер дверного полотна 690x2090 мм | компл. | 1754,83 | 4 615,22 | 2,63 |
| 203-0598 | Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, лакированный, модель FF OKSAMANTY 3P, размер дверного полотна 790x2090 мм | компл. | 1754,76 | 5 259,22 | 3,00 |
| 203-0599 | Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, лакированный, модель FF OKSAMANTY 3P, размер дверного полотна 890x2090 мм | компл. | 1754,76 | 5 925,96 | 3,38 |
| 203-0600 | Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, лакированный, модель FF OKSAMANTY 3P, размер дверного полотна 990x2090 мм | компл. | 1754,75 | 6 589,45 | 3,76 |
| 203-0601 | Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, массивный, без лака, модель FF PUUVALMIS 3P, размер дверного полотна 690x2090 мм | компл. | 1596,03 | 4 768,91 | 2,99 |
| 203-0602 | Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, массивный, без лака, модель FF PUUVALMIS 3P, размер дверного полотна 790x2090 мм | компл. | 1596,03 | 5 458,37 | 3,42 |
| 203-0603 | Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, массивный, без лака, модель FF PUUVALMIS 3P, размер дверного полотна 890x2090 мм | компл. | 1595,41 | 6 150,01 | 3,85 |

| | | | | | |
|---------------|---|--------|---------|----------|------|
| 203-0604 | Блок дверной, одностворчатый, 3-х филёнчатый, глухой сосновый, массивный, без лака, модель FF PUUVALMIS 3P, размер дверного полотна 990x2090 мм | компл. | 1596,33 | 6 841,64 | 4,29 |
| 203-0211 | Блоки дверные с качающимся полотном под остекление ДК 21-13, площадь 2,69 м2 | м2 | 251,00 | 917,25 | 3,65 |
| 203-0212 | Блоки дверные с качающимся полотном под остекление ДК 24-15, площадь 3,55 м2 | м2 | 261,08 | 953,81 | 3,65 |
| 203-0213 | Блоки дверные с качающимся полотном под остекление ДК 24-19, площадь 4,50 м2 | м2 | 264,10 | 964,77 | 3,65 |
| 203-0214 | Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однопольные с полотном глухим ДУ 21-9, площадь 1,8 м2 | м2 | 269,01 | 1 166,62 | 4,34 |
| 203-0215 | Блоки дверные усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однопольные с полотном глухим ДУ 21-10, площадь 2,01 м2; ДУ 24-10, площадь 2,30 м2 | м2 | 264,03 | 1 145,01 | 4,34 |
| Группа | Блоки дверные входные и тамбурные с полотнами под остекление и защищенными полосами в нижней части полотна | | | | |
| 203-0216 | Блоки дверные однопольные ДН 21-9Щ, площадь 1,84 м2 | м2 | 264,04 | 1 469,93 | 5,57 |
| 203-0217 | Блоки дверные однопольные ДН 21-10Щ, площадь 2,05 м2; ДН 24-10Щ, площадь 2,35 м2 | м2 | 267,27 | 1 484,31 | 5,55 |
| 203-0904 | Блоки дверные однопольные ДН 21-10 ГПЩР2, площадь 2,05 м2 | м2 | 132,11 | 753,45 | 5,70 |
| 203-0218 | Блоки дверные двухпольные ДН 21-13АЩ, площадь 2,66 м2 | м2 | 274,35 | 1 645,33 | 6,00 |
| 203-0219 | Блоки дверные двухпольные ДН 21-13Щ, площадь 2,66 м2; ДН 24-13Щ, площадь 3,04 м2 | м2 | 269,46 | 1 615,43 | 6,00 |
| 203-0220 | Блоки дверные двухпольные ДН 21-15Щ, площадь 3,07 м2; ДН 24-15Щ, площадь 3,52 м2 | м2 | 269,75 | 1 615,43 | 5,99 |

| | | | | | |
|----------|--|----|--------|----------|------|
| 203-0221 | Блоки дверные двупольные ДН 21-15АЩ, площадь 3,07 м2; ДН 24-15АЩ, площадь 3,52 м2 | м2 | 264,57 | 1 585,47 | 5,99 |
| 203-0222 | Блоки дверные двупольные ДН 21-19Щ, площадь 3,91 м2; ДН 24-19Щ, площадь 4,47 м2 | м2 | 242,36 | 1 450,82 | 5,99 |
| 203-0223 | Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-10, площадь 2,05 м2; ДН 24-10, площадь 2,35 м2 | м2 | 228,63 | 1 181,12 | 5,17 |
| 203-0224 | Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-10А, площадь 2,05 м2; ДН 24-10А, площадь 2,35 м2 | м2 | 257,16 | 1 328,17 | 5,16 |
| 203-0225 | Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-15А, площадь 3,07 м2; ДН 24-15А, площадь 3,52 м2 | м2 | 228,63 | 1 181,12 | 5,17 |
| 203-0226 | Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-19, площадь 3,91 м2; ДН 24-19, площадь 4,47 м2 | м2 | 254,79 | 1 315,25 | 5,16 |
| 203-0227 | Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-13Б, площадь 2,65 м2; ДН 24-13Б, площадь 3,04 м2 | м2 | 269,61 | 1 392,70 | 5,17 |
| 203-0228 | Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-15Б, площадь 3,07 м2; ДН 24-15Б, площадь 3,52 м2; ДН 21-15В, площадь 3,07 м2; ДН 24-15В, площадь 3,52 м2 | м2 | 262,29 | 1 353,95 | 5,16 |
| 203-0229 | Блоки дверные с рамочными полотнами однопольные ДН 21-19В, площадь 3,91 м2; ДН 24-19В, площадь 4,47 м2 | м2 | 262,34 | 1 353,95 | 5,16 |
| 203-0230 | Блоки дверные с качающимися полотнами двупольные ДН 21-15АК, площадь 3,16 м2; ДН 24-15АК, площадь 3,62 м2 | м2 | 268,53 | 1 490,47 | 5,55 |
| 203-0231 | Блоки дверные с качающимися полотнами двупольные ДН 21-19К, площадь 4,0 м2; ДН 24-19К, площадь 4,57 м2 | м2 | 271,05 | 1 505,88 | 5,56 |

| | | | | | |
|---------------|---|-----|----------|-----------|------|
| Группа | Блоки дверные служебные с щитовыми глухими полотнами со сплошным заполнением щита, облицованные твердыми древесноволокнистыми плитами | | | | |
| 203-0232 | Блоки дверные трудносгораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные ДС 16-9ГТ, площадь 1,40 м2; ДС 19-9ГТ, площадь 1,67 м2 | м2 | 670,33 | 3 033,72 | 4,53 |
| 203-0233 | Блоки дверные трудносгораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двупольные ДС 21-13ГТ, площадь 2,66 м2 | м2 | 674,66 | 2 981,59 | 4,42 |
| 203-0234 | Блоки дверные служебные с полотнами, утепленными мягкой древесноволокнистой плитой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные ДС 16-9ГУ, площадь 1,40 м2; ДС 19-9ГУ, площадь 1,67 м2 | м2 | 634,07 | 2 670,65 | 4,21 |
| 203-0235 | Блоки дверные служебные с полотнами, утепленными мягкой древесноволокнистой плитой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двупольные ДС 21-13ГУ, площадь 2,66 м2 | м2 | 641,87 | 2 705,60 | 4,22 |
| 203-8146 | Блок дверной стальной внутренний однопольный ДСВ, площадь 2,1 м2 (ГОСТ 31173-2003) | м2 | 1998,46 | 6 822,58 | 3,41 |
| 203-8147 | Блок дверной стальной наружный двупольный ДСН ДКН, площадь 2,73 м2 (ГОСТ 31173-2003) | м2 | 1626,76 | 5 553,62 | 3,41 |
| 203-8148 | Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-1, размер 980x2080 мм, толщина свинцового листа 1 мм | шт. | 10401,65 | 30 670,76 | 2,95 |
| 203-8149 | Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-1, размер 980x2080 мм, толщина свинцового листа 2 мм | шт. | 12458,09 | 35 816,87 | 2,87 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|----------|-----------|------|
| 203-8150 | Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-1, размер 980x2080 мм, толщина свинцового листа 3 мм | шт. | 14375,80 | 40 036,67 | 2,79 |
| 203-8151 | Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-1, размер 980x2080 мм, толщина свинцового листа 4 мм | шт. | 16455,36 | 44 874,01 | 2,73 |
| 203-8152 | Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-2, размер 780x2080 мм, толщина свинцового листа 1 мм | шт. | 9708,78 | 29 332,77 | 3,02 |
| 203-8153 | Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-2, размер 780x2080 мм, толщина свинцового листа 2 мм | шт. | 10909,96 | 32 111,68 | 2,94 |
| 203-8154 | Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-2, размер 780x2080 мм, толщина свинцового листа 3 мм | шт. | 12457,96 | 35 816,87 | 2,88 |
| 203-8155 | Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-2, размер 780x2080 мм, толщина свинцового листа 4 мм | шт. | 13867,22 | 38 698,69 | 2,79 |
| 203-8156 | Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-3, размер 1400x2080 мм, толщина свинцового листа 1 мм | шт. | 13174,77 | 37 566,54 | 2,85 |
| 203-8157 | Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-3, размер 1400x2080 мм, толщина свинцового листа 2 мм | шт. | 15924,24 | 43 124,32 | 2,71 |
| 203-8158 | Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-3, размер 1400x2080 мм, толщина свинцового листа 3 мм | шт. | 19783,60 | 56 195,45 | 2,84 |
| 203-8159 | Блоки дверные рентгенозащитные марки ДЗР-РС-3, размер 1400x2080 мм, толщина свинцового листа 4 мм | шт. | 21631,22 | 57 430,50 | 2,65 |
| 203-8113 | Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/30, размером 800x2100 мм | шт. | 3097,25 | 10 085,50 | 3,26 |
| 203-8114 | Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/30, размером 900x1600 мм | шт. | 3174,29 | 10 334,81 | 3,26 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 203-8115 | Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/30, размером 900x1900 мм | шт. | 3190,54 | 10 389,21 | 3,26 |
| 203-8116 | Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/30, размером 900x2100 мм | шт. | 2935,26 | 9 559,68 | 3,26 |
| 203-8117 | Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/30, размером 1000x1900 мм | шт. | 3328,16 | 10 837,97 | 3,26 |
| 203-8118 | Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/30, размером 1000x2100 мм | шт. | 3224,71 | 10 502,51 | 3,26 |
| 203-8119 | Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 800x2100 мм | шт. | 3207,30 | 10 443,54 | 3,26 |
| 203-8120 | Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 900x1600 мм | шт. | 3285,74 | 10 697,41 | 3,26 |
| 203-8121 | Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 900x1900 мм | шт. | 3313,15 | 10 788,09 | 3,26 |
| 203-8122 | Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 900x2100 мм | шт. | 2978,44 | 9 770,72 | 3,28 |
| 203-8123 | Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 1000x2100 мм | шт. | 3451,82 | 11 241,37 | 3,26 |
| 203-8124 | Дверь противопожарная металлическая однопольная ДПМ-01/60, размером 1100x2100 мм | шт. | 3256,40 | 10 606,80 | 3,26 |
| 203-8125 | Дверь противопожарная металлическая двухпольная ДПМ-02/30, размером 1200x2100 мм | шт. | 4773,35 | 15 543,00 | 3,26 |
| 203-8126 | Дверь противопожарная металлическая двухпольная ДПМ-02/30, размером 1300x2100 мм | шт. | 5039,11 | 16 408,77 | 3,26 |
| 203-8127 | Дверь противопожарная металлическая двухпольная ДПМ-02/30, размером 1400x2100 мм | шт. | 5501,33 | 17 913,66 | 3,26 |
| 203-8128 | Дверь противопожарная металлическая двухпольная ДПМ-02/30, размером 1500x2100 мм | шт. | 5864,61 | 19 096,67 | 3,26 |
| 203-8129 | Дверь противопожарная металлическая двухпольная ДПМ-02/60, размером 1200x2100 мм | шт. | 4928,00 | 16 046,13 | 3,26 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|---------|-----------|------|
| 203-8130 | Дверь противопожарная металлическая двупольная ДПМ-02/60, размером 1300x2100 мм | шт. | 5289,90 | 17 224,65 | 3,26 |
| 203-8131 | Дверь противопожарная металлическая двупольная ДПМ-02/60, размером 1400x2100 мм | шт. | 5707,54 | 18 584,53 | 3,26 |
| 203-8132 | Дверь противопожарная металлическая двупольная ДПМ-02/60, размером 1500x2100 мм | шт. | 6061,07 | 19 735,83 | 3,26 |
| 203-8133 | Дверь противопожарная металлическая двупольная ДПМ-02/60, размером 1600x2100 мм | шт. | 6620,83 | 21 558,04 | 3,26 |
| 203-8134 | Дверь противопожарная металлическая остекленная однопольная ДПМО-01/30, размером 900x2100 мм | шт. | 4009,50 | 13 054,35 | 3,26 |
| 203-8135 | Дверь противопожарная металлическая остекленная однопольная ДПМО-01/30, размером 1000x2100 мм | шт. | 4385,34 | 14 278,37 | 3,26 |
| 203-8136 | Дверь противопожарная металлическая остекленная однопольная ДПМО-01/60, размером 900x2100 мм | шт. | 4176,69 | 13 598,41 | 3,26 |
| 203-8137 | Дверь противопожарная металлическая остекленная однопольная ДПМО-01/60, размером 1000x2100 мм | шт. | 4580,40 | 14 912,93 | 3,26 |
| 203-8138 | Дверь противопожарная металлическая остекленная двупольная ДПМО-02/30, размером 1300x2100 мм | шт. | 5773,93 | 18 799,34 | 3,26 |
| 203-8139 | Дверь противопожарная металлическая остекленная двупольная ДПМО-02/30, размером 1500x2100 мм | шт. | 6477,66 | 21 091,11 | 3,26 |
| 203-8140 | Дверь противопожарная металлическая остекленная двупольная ДПМО-02/60, размером 1300x2100 мм | шт. | 5972,64 | 19 445,77 | 3,26 |
| 203-8141 | Дверь противопожарная металлическая остекленная двупольная ДПМО-02/60, размером 1500x2100 мм | шт. | 6700,61 | 21 816,42 | 3,26 |

| | | | | | |
|---------------|---|-----|---------|----------|------|
| Группа | Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок | | | | |
| 203-0236 | Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные ДЛ 10-10, площадь 0,97 м2; ДЛ 13-10, площадь 1,26 м2 | м2 | 604,81 | 4 066,43 | 6,72 |
| 203-0237 | Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двупольные ДЛ 10-10А, площадь 0,97 м2 | м2 | 584,96 | 3 931,94 | 6,72 |
| 203-0238 | Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок двупольные ДЛ 13-15, площадь 1,89 м2 | м2 | 535,27 | 3 598,61 | 6,72 |
| 203-0902 | Окно-люк для выхода на крышу с изоляционным окладом для профильных кровельных покрытий, размером 860x860 мм (коробка деревянная, заполнение из поли-карбоната) | шт. | 1315,17 | 9 006,98 | 6,85 |
| Группа | Блоки дверные деревянные производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий) | | | | |
| 203-0239 | Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами однопольные с полотнами глухими ДВГ 19-9, площадь 1,63 м2 | м2 | 426,18 | 2 638,64 | 6,19 |
| 203-0240 | Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двупольные с полотнами глухими ДВГ 21-13, площадь 2,63 м2 | м2 | 429,76 | 2 660,66 | 6,19 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 203-0241 | Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двупольные с полотнами глухими ДВГ 21-19, площадь 3,88 м2 | м2 | 439,71 | 2 721,87 | 6,19 |
| 203-0242 | Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двупольные с полотнами под остекление ДВО 21-15, площадь 3,05 м2 | м2 | 373,24 | 2 307,15 | 6,18 |
| 203-0243 | Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двупольные с полотнами под остекление ДВО 21-19, площадь 3,88 м2 | м2 | 354,92 | 2 193,57 | 6,18 |
| 203-0244 | Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двупольные с качающимися полотнами под остекление ДВК 21-15, площадь 3,13 м2 | м2 | 368,67 | 2 279,03 | 6,18 |
| 203-0245 | Блоки дверные внутренние с древесноволокнистыми плитами двупольные с качающимися полотнами под остекление ДВК 21-19, площадь 3,97 м2 | м2 | 355,32 | 2 196,02 | 6,18 |
| 203-0246 | Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однопольные с полотном глухим ДНГ 21-9, площадь 1,84 м2; ДНГ 21-10, площадь 2,05 м2 | м2 | 477,81 | 2 424,65 | 5,07 |
| 203-0247 | Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однопольные с полотном глухим ДНГ 24-9, площадь 2,11 м2; ДНГ 24-10, площадь 2,35 м2 | м2 | 470,70 | 2 388,56 | 5,07 |
| 203-0248 | Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однопольные с полотном под остекление ДНО 21-09, площадь 1,84 м2; ДНО 21-10, площадь 2,05 м2 | м2 | 418,18 | 2 119,39 | 5,07 |

| | | | | | |
|------------------|--|----|----------|-----------|------|
| 203-0249 | Блоки дверные наружные, пороги коробок укреплены стальной полосой, однопольные с полотном под остекление ДНО 24-9, площадь 2,11 м2; ДНО 24-10, площадь 2,35 м2 | м2 | 402,78 | 2 040,54 | 5,07 |
| Подраздел | Сборочные элементы оконных блоков | | | | |
| Группа | Створки оконные для жилых зданий | | | | |
| 203-0250 | Створки оконные для жилых зданий площадь до 0,3 м2 | м2 | 178,61 | 703,46 | 3,94 |
| 203-0251 | Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2 | м2 | 167,58 | 659,59 | 3,94 |
| 203-0252 | Створки оконные для жилых зданий площадь 0,4-0,5 м2 | м2 | 186,89 | 734,75 | 3,93 |
| 203-0253 | Створки оконные для жилых зданий площадь 0,5-0,7 м2 | м2 | 172,86 | 679,32 | 3,93 |
| 203-0254 | Створки оконные для жилых зданий площадь 0,7-0,8 м2 | м2 | 172,06 | 675,88 | 3,93 |
| 203-0255 | Створки оконные для жилых зданий площадь 0,8-1,0 м2 | м2 | 179,64 | 705,47 | 3,93 |
| 203-0256 | Створки оконные для жилых зданий площадь 1,0-1,2 м2 | м2 | 179,26 | 703,73 | 3,93 |
| 203-0257 | Створки оконные для жилых зданий площадь 1,2-1,4 м2 | м2 | 163,52 | 641,96 | 3,93 |
| 203-0258 | Створки оконные для жилых зданий площадь более 1,4 м2 | м2 | 159,76 | 627,14 | 3,93 |
| Группа | Прочие элементы оконных блоков | | | | |
| 203-0259 | Штапик (раскладка) размером 10х16 мм | м | 2,50 | 6,89 | 2,76 |
| 203-0526 | Штапик (раскладка) размером 10х19 мм | м3 | 15841,77 | 43 534,12 | 2,75 |
| Группа | Створки оконные для общественных зданий | | | | |
| 203-0260 | Створки оконные для общественных зданий площадь 0,5-0,6 м2 | м2 | 172,21 | 864,33 | 5,02 |
| 203-0261 | Створки оконные для общественных зданий площадь 0,6-1,0 м2 | м2 | 169,16 | 848,55 | 5,02 |

| | | | | | |
|---------------|--|----|--------|----------|------|
| 203-0262 | Створки оконные для общественных зданий площадь 1,0-1,2 м2 | м2 | 163,68 | 820,85 | 5,01 |
| 203-0263 | Створки оконные для общественных зданий площадь 1,2-1,4 м2 | м2 | 154,16 | 773,04 | 5,01 |
| 203-0264 | Створки оконные для общественных зданий площадь 1,4-2,0 м2 | м2 | 138,51 | 694,23 | 5,01 |
| 203-0265 | Створки оконные для общественных зданий площадь 2,0-2,2 м2 | м2 | 131,81 | 660,56 | 5,01 |
| 203-0266 | Створки оконные для общественных зданий площадь 2,2-2,6 м2 и более | м2 | 130,63 | 654,63 | 5,01 |
| 203-0267 | Створки фрамужные площадь 0,4-0,6 м2 | м2 | 189,81 | 872,29 | 4,60 |
| 203-0268 | Створки фрамужные площадь 0,6-0,7 м2 | м2 | 201,57 | 924,77 | 4,59 |
| Группа | Створки оконные для производственных зданий | | | | |
| 203-0269 | Створки оконные для производственных зданий одинарные площадь 0,6-1,0 м2 | м2 | 197,68 | 1 002,45 | 5,07 |
| 203-0270 | Створки оконные для производственных зданий одинарные площадь 1,0-1,4 м2 | м2 | 167,57 | 849,20 | 5,07 |
| 203-0271 | Створки оконные для производственных зданий одинарные площадь 1,4-2,0 м2 | м2 | 151,38 | 768,37 | 5,08 |
| Группа | Переpleты оконные | | | | |
| 203-0552 | Переpleты оконные одинарные глухие площадью 3,42 м2 | м2 | 122,99 | 746,27 | 6,07 |
| 203-0553 | Переpleты оконные одинарные глухие площадью 5,18 м2 | м2 | 83,84 | 509,64 | 6,08 |
| 203-0554 | Переpleты оконные одинарные открывающиеся площадью 3,42 м2 | м2 | 122,92 | 746,27 | 6,07 |
| 203-0555 | Переpleты оконные одинарные открывающиеся площадью 5,18 м2 | м2 | 82,89 | 504,27 | 6,08 |
| 203-0556 | Переpleты оконные одинарные площадью 2,07 м2 | м2 | 86,41 | 524,39 | 6,07 |
| 203-0557 | Переpleты оконные одинарные площадью 2,74 м2 | м2 | 86,42 | 524,39 | 6,07 |

| | | | | | |
|------------------|---|----|--------|----------|------|
| 203-0563 | Переpleты оконные открывающиеся площадью 3,42 м2 | м2 | 122,15 | 719,17 | 5,89 |
| 203-0564 | Переpleты оконные открывающиеся площадью 5,18 м2 | м2 | 82,09 | 484,30 | 5,90 |
| 203-0558 | Переpleты оконные отдельные площадью 2,07 м2 | м2 | 86,51 | 516,91 | 5,98 |
| 203-0559 | Переpleты оконные отдельные площадью 2,74 м2 | м2 | 86,52 | 516,91 | 5,97 |
| Подраздел | Сборочные элементы дверных блоков | | | | |
| Группа | Полотна для блоков дверных (щитовых) | | | | |
| 203-0272 | Полотна глухие высотой 2000 мм ПГ 20-6 (ДГ21-7; ДГ-21-13), площадь 1,2 м2; ПГ 20-7 (ДГ 21-8), площадь 1,4 м2; ПГ 20-8 (ДГ 21-9), площадь 1,6 м2 | м2 | 248,65 | 1 631,49 | 6,56 |
| 203-0273 | Полотна глухие высотой 2000 мм ПГ 20-9 (ДГ 21-10), площадь 1,8 м2; ПГ 20-11 (ДГ 21-12), площадь 2,2 м2 | м2 | 255,85 | 1 677,98 | 6,56 |
| 203-0274 | Полотна глухие высотой 2300 мм ПГ 23-7 (ДГ 24-15), площадь 1,61 м2 | м2 | 260,32 | 1 707,34 | 6,56 |
| 203-0275 | Полотна глухие высотой 2300 мм ПГ 23-9 (ДГ 24-10, ДГ 24-19), площадь 2,07 м2; ПГ 23-11 (ДГ 24-12), площадь 2,53 м2 | м2 | 248,68 | 1 631,34 | 6,56 |
| 203-0276 | Полотна под остекление высотой 2000 мм ПО 20-6 (ДО 21-13), площадь 1,2 м2; ПО 20-7 (ДО 21-8), площадь 1,4 м2 | м2 | 308,46 | 2 022,33 | 6,56 |
| 203-0277 | Полотна под остекление высотой 2000 мм ПО 20-8 (ДО 21-9), площадь 1,6 м2; ПО 20-9 (ДО 21-10), площадь 1,8 | м2 | 213,45 | 1 401,61 | 6,57 |
| 203-0278 | Полотна под остекление высотой 2300 мм ПО 23-7 (ДО 24-15), площадь 1,61 м2 | м2 | 211,39 | 1 388,45 | 6,57 |
| 203-0279 | Полотна под остекление высотой 2300 мм ПО 23-9 (ДО 24-10, ДО 24-19), площадь 2,07 м2 | м2 | 199,94 | 1 312,89 | 6,57 |
| 203-0280 | Полотна под остекление высотой 2300 мм ПО 23-11 (ДО 24-12), площадь 2,53 м2 | м2 | 188,07 | 1 235,10 | 6,57 |

| | | | | | |
|---------------|--|----|--------|----------|------|
| 203-0281 | Полотно качающееся высотой 2000 мм ПК 20-6 (ДК 21-13), площадь 1,2 м2 | м2 | 232,33 | 1 525,81 | 6,57 |
| 203-0282 | Полотно качающееся высотой 2300 мм ПК 23-7 (ДК 24-15), площадь 1,61 м2 | м2 | 220,90 | 1 450,55 | 6,57 |
| 203-0283 | Полотно качающееся высотой 2300 мм ПК 23-9 (ДК 24-19), площадь 2,07 м2 | м2 | 201,00 | 1 319,81 | 6,57 |
| 203-0284 | Полотно качающееся высотой 2000 мм усиленное ПУ 20-8 (ДУ 21-9), площадь 1,6 м2; ПУ 20-9 (ДУ 21-10), площадь 1,8 м2 | м2 | 270,70 | 1 781,71 | 6,58 |
| 203-0285 | Полотно качающееся высотой 2300 мм усиленное ПУ 23-9 (ДУ 24-10), площадь 2,07 м2 | м2 | 262,51 | 1 728,31 | 6,58 |
| Группа | Полотна для блоков дверных входных и тамбурных | | | | |
| 203-0286 | Полотна щитовые глухие высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-4Щ, площадь 0,8 м2; ПН 23-4Щ, площадь 0,92 м2 | м2 | 392,96 | 2 469,76 | 6,29 |
| 203-0287 | Полотна щитовые глухие высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-5Щ, площадь 1,0 м2; ПН 23-5Щ, площадь 1,15 м2 | м2 | 409,87 | 2 576,27 | 6,29 |
| 203-0288 | Полотна щитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-7Щ, площадь 1,4 м2, ПН 23-7Щ, площадь 1,61 м2 | м2 | 254,18 | 1 599,91 | 6,29 |
| 203-0289 | Полотна щитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-8АЩ, площадь 1,6 м2 | м2 | 307,24 | 1 938,07 | 6,31 |
| 203-0290 | Полотна щитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-8Щ, площадь 1,6 м2, ПН 23-8Щ, площадь 1,84 м2 | м2 | 238,57 | 1 502,93 | 6,30 |
| 203-0291 | Полотна щитовые под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-9Щ, площадь 1,8 м2, ПН 23-9Щ, площадь 2,07 м2 | м2 | 232,57 | 1 464,91 | 6,30 |
| 203-0292 | Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-7А, площадь 1,4 м2, ПН 23-7А, площадь 1,61 м2 | м2 | 238,52 | 1 089,00 | 4,57 |

| | | | | | |
|---------------|---|----|--------|----------|------|
| 203-0293 | Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-9, площадь 1,80 м2; ПН 23-9, площадь 2,07 м2 | м2 | 215,96 | 986,59 | 4,57 |
| 203-0294 | Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-5Б, площадь 1,0 м2; ПН 23-5Б, площадь 1,15 м2 | м2 | 308,16 | 1 407,63 | 4,57 |
| 203-0295 | Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-7Б, площадь 1,4 м2; ПН 20-7В, площадь 1,4 м2; ПН 23-7Б, площадь 1,61 м2; ПН 23-7В, площадь 1,61 м2 | м2 | 301,11 | 1 372,97 | 4,56 |
| 203-0296 | Полотна рамочные под остекление высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-9А, площадь 1,8 м2; ПН 20-9Б, ПН 20-9В, ПН 23-9А, площадь 2,07 м2; ПН 23-9Б, ПН 23-9В | м2 | 294,73 | 1 345,71 | 4,57 |
| 203-0297 | Полотна качающиеся высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-7АК, площадь 1,4 м2; ПН 23-7АК, площадь 1,61 м2 | м2 | 247,77 | 1 111,61 | 4,49 |
| 203-0298 | Полотна качающиеся высотой 2000 и 2300 мм ПН 20-9К, площадь 1,8 м2; ПН 23-9К, площадь 2,07 м2 | м2 | 223,75 | 1 005,21 | 4,49 |
| Группа | Полотна для блоков дверных служебных | | | | |
| 203-0299 | Полотна для блоков дверных служебных трудногораемые высотой 1495 мм ПС 15-8ГТ, площадь 1,19 м2 | м2 | 548,43 | 4 454,82 | 8,12 |
| 203-0300 | Полотна для блоков дверных служебных трудногораемые высотой 1995 мм ПС 20-4ГТ, площадь 0,77 м2 | м2 | 587,27 | 4 770,24 | 8,12 |
| 203-0301 | Полотна для блоков дверных служебных трудногораемые высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГТ, площадь 1,43 м2; ПС 20-8ГТ, площадь 1,58 м2 | м2 | 551,13 | 4 477,77 | 8,12 |
| 203-0302 | Полотна для блоков дверных служебных утепленные высотой 1495 мм ПС 15-8ГУ, площадь 1,19 м2 | м2 | 522,40 | 4 250,63 | 8,14 |

| | | | | | |
|---------------|--|----|--------|----------|------|
| 203-0303 | Полотна для блоков дверных служебных утепленные высотой 1995 мм ПС 20-4ГУ, площадь 0,77 м2 | м2 | 561,47 | 4 568,44 | 8,14 |
| 203-0304 | Полотна для блоков дверных служебных утепленные высотой 1795 и 1995 мм ПС 18-8ГУ, площадь 1,43 м2; ПС 20-8ГУ, площадь 1,58 м2 | м2 | 524,97 | 4 270,26 | 8,13 |
| Группа | Полотна люков и лазов | | | | |
| 203-0305 | Полотна люков и лазов высотой 877 мм ПЛ 9-4А, площадь 0,39 м2 | м2 | 605,70 | 2 610,82 | 4,31 |
| 203-0306 | Полотна люков и лазов высотой 877 мм ПЛ 9-9, площадь 0,77 м2 | м2 | 547,46 | 2 362,14 | 4,31 |
| 203-0307 | Полотна люков и лазов высотой 1177 мм ПЛ 12-7, площадь 0,81 м2 | м2 | 496,93 | 2 145,85 | 4,32 |
| 203-0308 | Полотна люков и лазов высотой 1177 мм ПЛ 12-9, площадь 1,03 м2 | м2 | 531,75 | 2 295,35 | 4,32 |
| Группа | Полотна для блоков дверных производственных зданий (промышленных и сельскохозяйственных предприятий) | | | | |
| 203-0309 | Полотна для блоков дверных внутренних, полотно глухое высотой 2000 мм ПВГ 20-6, площадь 1,2 м2 | м2 | 292,82 | 1 860,02 | 6,35 |
| 203-0311 | Полотна для блоков дверных внутренних, полотно глухое высотой 2000 мм ПВГ 20-9, площадь 1,8 м2 | м2 | 280,18 | 1 780,46 | 6,35 |
| 203-0310 | Полотна для блоков дверных внутренних, полотно глухое высотой 1800 и 2000 мм ПВГ 18-8, площадь 1,44 м2; ПВГ 20-7, площадь 1,4 м2 | м2 | 282,43 | 1 795,03 | 6,36 |
| 203-0312 | Полотна для блоков дверных внутренних, полотно под остекление высотой 2000 мм ПВО 20-7, площадь 1,40 м2 | м2 | 254,33 | 1 596,42 | 6,28 |
| 203-0313 | Полотна для блоков дверных внутренних, полотно под остекление высотой 2000 мм ПВО 20-9, площадь 1,8 м2 | м2 | 238,50 | 1 496,58 | 6,27 |

| | | | | | |
|------------------|--|----|--------|----------|------|
| 203-0314 | Полотна для блоков дверных внутренних, полотно качающееся высотой 2000 мм ПВК 20-7, площадь 1,4 м2 | м2 | 251,20 | 1 577,56 | 6,28 |
| 203-0315 | Полотна для блоков дверных внутренних, полотно качающееся высотой 2000 мм ПВК 20-9, площадь 1,8 м2 | м2 | 235,85 | 1 479,94 | 6,27 |
| 203-0316 | Полотна для блоков дверных наружных, полотно глухое высотой 2000 мм ПНГ 20-8, площадь 1,6 м2; ПНГ 20-9, площадь 1,8 м2 | м2 | 321,77 | 2 022,43 | 6,29 |
| 203-0317 | Полотна для блоков дверных наружных, полотно глухое высотой 2300 мм ПНГ 23-8, площадь 1,84 м2; ПНГ 23-9, площадь 2,07 м2 | м2 | 315,67 | 1 983,60 | 6,28 |
| 203-0318 | Полотна для блоков дверных наружных, полотно под остекление высотой 2000 мм ПНО 20-8, площадь 1,6 м2; ПНО 20-9, площадь 1,8 м2 | м2 | 283,38 | 1 795,03 | 6,33 |
| 203-0319 | Полотна для блоков дверных наружных, полотно под остекление высотой 2300 мм ПНО 23-8, площадь 1,84 м2; ПНО 32-9, площадь 2,07 м2 | м2 | 263,49 | 1 668,41 | 6,33 |
| Группа | Полотна для дверных блоков разных | | | | |
| 203-0570 | Полотна дверные деревянные | м2 | 305,92 | 972,91 | 3,18 |
| 203-0519 | Полотна дверные деревянные (для плотничных дверей) | м2 | 305,92 | 972,91 | 3,18 |
| 203-0527 | Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугой БС 28х9 | м2 | 380,18 | 353,68 | 0,93 |
| 203-0528 | Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугой БС 22х7,5 | м2 | 333,65 | 309,99 | 0,93 |
| Подраздел | Коробки оконные и дверные | | | | |
| Группа | Коробки оконные | | | | |
| 203-0320 | Коробки оконные размером 168х45 мм | м | 37,18 | 150,22 | 4,04 |
| 203-0321 | Коробки оконные размером 74х45 мм | м | 21,30 | 86,18 | 4,05 |
| 203-0322 | Коробки оконные размером 134х45, 132х44 мм | м | 24,94 | 100,76 | 4,04 |
| 203-0323 | Коробки оконные размером 124х70 мм | м | 28,91 | 116,79 | 4,04 |

| | | | | | |
|------------------|---|---|-------|--------|------|
| 203-0324 | Коробки оконные размером 124x52-55 мм | м | 26,00 | 105,07 | 4,04 |
| 203-0325 | Коробки оконные размером 124x46, 124x44, 110x54, 104x60, 104x50, 104x40 мм | м | 24,72 | 99,83 | 4,04 |
| 203-0326 | Коробки оконные размером 96x36, 96x26 мм | м | 23,86 | 96,29 | 4,04 |
| 203-0327 | Коробки оконные размером 94x70 мм | м | 24,28 | 98,12 | 4,04 |
| 203-0328 | Коробки оконные размером 94x62, 94x60, 94x54-55 мм | м | 22,31 | 90,12 | 4,04 |
| 203-0329 | Коробки оконные размером 94x52, 94x50 мм | м | 21,85 | 88,23 | 4,04 |
| 203-0330 | Коробки оконные размером 94x45-46, 84x54, 84x44, 80x54, 72x54 мм | м | 19,10 | 77,14 | 4,04 |
| 203-0331 | Коробки оконные размером 64x54, 64x44-46, 63x54, 63x44 мм | м | 17,57 | 70,91 | 4,04 |
| Группа | Коробки дверные и люков деревянные | | | | |
| 203-0332 | Коробка дверная размером 74x45 мм | м | 27,85 | 190,70 | 6,85 |
| 203-0333 | Коробка дверная размером 94x45 мм | м | 23,76 | 162,41 | 6,84 |
| 203-0334 | Коробка дверная размером 94x55 мм | м | 23,86 | 163,46 | 6,85 |
| 203-0335 | Коробка дверная, облицованная кровельной сталью, размером 94x55 мм | м | 40,20 | 227,37 | 5,66 |
| 203-0336 | Коробка люков, облицованная кровельной сталью, размером 112x66 мм | м | 48,62 | 275,57 | 5,67 |
| Группа | Прочие элементы коробок оконных и дверных | | | | |
| 203-0337 | Монтажная доска размером 74x19-22 мм | м | 13,37 | 60,31 | 4,51 |
| 203-0338 | Монтажная доска размером 94x19-22 мм | м | 14,68 | 66,20 | 4,51 |
| 203-0339 | Нащельник размером 34x13 мм | м | 3,34 | 15,06 | 4,51 |
| 203-0340 | Нащельник размером 40x13 мм | м | 3,54 | 15,99 | 4,52 |
| 203-0643 | Нащельник размером 94x13 мм | м | 5,47 | 24,80 | 4,53 |
| Подраздел | Детали профильные из древесных материалов для строительства | | | | |
| Группа | Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные | | | | |

| | | | | | |
|----------|--|----|---------|-----------|------|
| 203-0341 | Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм | м3 | 2791,19 | 13 019,54 | 4,66 |
| 203-0342 | Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-21 толщиной 21 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм | м3 | 2489,53 | 11 626,91 | 4,67 |
| 203-0343 | Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм | м3 | 2421,63 | 11 313,45 | 4,67 |
| 203-0344 | Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-27 толщиной 27 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм | м3 | 2370,02 | 11 079,60 | 4,67 |
| 203-0345 | Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 64 до 100 мм | м3 | 2343,66 | 10 953,53 | 4,67 |
| 203-0346 | Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-35 толщиной 35 мм, шириной без гребня от 100 до 140 мм | м3 | 2294,36 | 10 725,91 | 4,67 |
| 203-0521 | Доски для покрытия полов толщиной 47 мм, шириной 68 и 78 мм | м3 | 2589,56 | 9 508,72 | 3,67 |
| 203-0522 | Доски для покрытия полов толщиной 47 мм, шириной 118 мм | м3 | 2452,48 | 9 012,38 | 3,67 |
| 203-0523 | Доски для покрытия полов толщиной 57 мм, шириной 68 и 78 мм | м3 | 2342,38 | 8 646,98 | 3,69 |
| 203-0524 | Доски для покрытия полов толщиной 57 мм, шириной 118 мм | м3 | 2320,03 | 8 531,87 | 3,68 |

| | | | | | |
|----------|---|----|----------|-----------|------|
| 203-0873 | Доска половая (лиственница) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "Э" | м3 | 11426,68 | 41 242,94 | 3,61 |
| 203-0874 | Доска половая (лиственница) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "А" | м3 | 8647,07 | 31 244,65 | 3,61 |
| 203-0875 | Доска половая (лиственница) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "В" | м3 | 6214,92 | 22 496,14 | 3,62 |
| 203-0876 | Доска половая (лиственница) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "С" | м3 | 3724,85 | 13 539,32 | 3,63 |
| 203-0877 | Доска половая (сосна) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "Э" | м3 | 7961,86 | 28 745,09 | 3,61 |
| 203-0878 | Доска половая (сосна) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "А" | м3 | 6485,19 | 23 433,50 | 3,61 |
| 203-0879 | Доска половая (сосна) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "В" | м3 | 4487,35 | 16 247,24 | 3,62 |
| 203-0880 | Доска половая (сосна) толщиной 20, 27, 32 мм, шириной 80, 90, 110, 134 мм, длиной 2-4 м, класс "С" | м3 | 3097,54 | 11 248,07 | 3,63 |
| 203-0881 | Доска террасная "Вельвет" (лиственница) толщиной 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "Э" | м3 | 10587,01 | 38 222,64 | 3,61 |
| 203-0882 | Доска террасная "Вельвет" (лиственница) толщиной 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "А" | м3 | 8647,07 | 31 244,65 | 3,61 |
| 203-0883 | Доска террасная "Вельвет" (лиственница) толщиной 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "В" | м3 | 6214,92 | 22 496,14 | 3,62 |

| | | | | | |
|---------------|---|----|---------|-----------|-------|
| 203-0884 | Доска террасная "Вельвет" (лиственница) толщиной 27 мм, шириной 140, 165, 190 мм, длиной 2-4 м, класс "С" | м3 | 3724,85 | 13 539,32 | 3,63 |
| Группа | Доски паркетные | | | | |
| 203-0537 | Доски паркетные, облицованные паркетными планками из древесины дуба, ясеня, ильма, клена | м2 | 394,71 | 1 423,88 | 3,61 |
| 203-0550 | Доски паркетные, облицованные паркетными планками из древесины бука, вяза | м2 | 373,13 | 1 344,83 | 3,60 |
| 203-0551 | Доски паркетные, облицованные паркетными планками из древесины березы | м2 | 146,24 | 529,19 | 3,62 |
| 203-0641 | Доска паркетная 3-полосная "TARKETT Professional", дуб | м2 | 260,11 | 1 228,84 | 4,72 |
| 203-0642 | Доска паркетная 3-полосная "TARKETT Professional", бук | м2 | 244,50 | 1 155,25 | 4,72 |
| 203-0913 | Доска паркетная 3-полосная "TARKETT Professional", ясень | м2 | 254,13 | 1 352,10 | 5,32 |
| Группа | Паркет | | | | |
| 203-0569 | Паркет штучный дуб, ясень, ильм, клен | м2 | 285,71 | 1 151,50 | 4,03 |
| 203-0572 | Паркет штучный бук, вяз | м2 | 244,43 | 1 025,73 | 4,20 |
| 203-0583 | Паркет штучный береза | м2 | 225,62 | 822,85 | 3,65 |
| 203-0588 | Паркет мозаичный дуб, ясень, ильм, клен | м2 | 247,95 | 2 951,50 | 11,90 |
| 203-0589 | Паркет мозаичный бук, вяз | м2 | 237,22 | 2 683,37 | 11,31 |
| 203-0591 | Паркет мозаичный береза | м2 | 173,76 | 2 145,65 | 12,35 |
| 203-0729 | Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 250x50 мм | м2 | 281,23 | 1 145,29 | 4,07 |
| 203-0730 | Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 300x50 мм | м2 | 281,23 | 1 145,29 | 4,07 |
| 203-0731 | Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 350x50 мм | м2 | 294,02 | 1 197,26 | 4,07 |
| 203-0732 | Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 400x50 мм | м2 | 306,84 | 1 249,36 | 4,07 |
| 203-0733 | Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 300x60 мм | м2 | 291,47 | 1 186,88 | 4,07 |

| | | | | | |
|----------|--|----|--------|----------|------|
| 203-0734 | Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 360x60 мм | м2 | 432,39 | 1 759,46 | 4,07 |
| 203-0735 | Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 420x60 мм | м2 | 434,97 | 1 769,93 | 4,07 |
| 203-0736 | Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 280x70 мм | м2 | 370,90 | 1 509,62 | 4,07 |
| 203-0737 | Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 350x70 мм | м2 | 483,66 | 1 967,75 | 4,07 |
| 203-0738 | Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 420x70 мм | м2 | 486,21 | 1 978,12 | 4,07 |
| 203-0739 | Паркет штучный сорт "Радиал селект", дуб, размер 490x70 мм | м2 | 488,78 | 1 988,54 | 4,07 |
| 203-0740 | Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 200x50 мм | м2 | 229,96 | 875,36 | 3,81 |
| 203-0741 | Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 250x50 мм | м2 | 229,96 | 875,36 | 3,81 |
| 203-0742 | Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 300x50 мм | м2 | 229,96 | 875,36 | 3,81 |
| 203-0743 | Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 350x50 мм | м2 | 242,78 | 923,99 | 3,81 |
| 203-0744 | Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 400x50 мм | м2 | 255,59 | 972,63 | 3,81 |
| 203-0745 | Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 240x60 мм | м2 | 224,83 | 855,88 | 3,81 |
| 203-0746 | Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 300x60 мм | м2 | 224,83 | 855,88 | 3,81 |
| 203-0747 | Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 360x60 мм | м2 | 301,73 | 1 147,74 | 3,80 |
| 203-0748 | Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 420x60 мм | м2 | 347,84 | 1 322,77 | 3,80 |
| 203-0749 | Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 480x60 мм | м2 | 352,97 | 1 342,24 | 3,80 |
| 203-0750 | Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 210x70 мм | м2 | 165,89 | 632,18 | 3,81 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 203-0751 | Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 280x70 мм | м2 | 253,02 | 961,20 | 3,80 |
| 203-0752 | Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 350x70 мм | м2 | 306,84 | 1 167,17 | 3,80 |
| 203-0753 | Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 420x70 мм | м2 | 345,27 | 1 313,03 | 3,80 |
| 203-0754 | Паркет штучный сорт "Радиал", дуб, размер 490x70 мм | м2 | 352,97 | 1 342,24 | 3,80 |
| 203-0755 | Паркет штучный сорт "Радиал", бук, размер 210x70 мм | м2 | 153,09 | 582,15 | 3,80 |
| 203-0756 | Паркет штучный сорт "Радиал", бук, размер 280x70 мм | м2 | 178,72 | 678,98 | 3,80 |
| 203-0757 | Паркет штучный сорт "Радиал", бук, размер 350x70 мм | м2 | 204,35 | 776,99 | 3,80 |
| 203-0758 | Паркет штучный сорт "Радиал", бук, размер 420x70 мм | м2 | 217,15 | 825,40 | 3,80 |
| 203-0759 | Паркет штучный сорт "Радиал", ясень, размер 210x70 мм | м2 | 165,89 | 676,70 | 4,08 |
| 203-0760 | Паркет штучный сорт "Радиал", ясень, размер 280x70 мм | м2 | 255,59 | 1 041,12 | 4,07 |
| 203-0761 | Паркет штучный сорт "Радиал", ясень, размер 350x70 мм | м2 | 345,27 | 1 405,50 | 4,07 |
| 203-0762 | Паркет штучный сорт "Радиал", ясень, размер 420x70 мм | м2 | 358,10 | 1 457,15 | 4,07 |
| 203-0763 | Паркет штучный сорт "Радиал", клен, размер 280x70 мм | м2 | 319,65 | 1 215,76 | 3,80 |
| 203-0764 | Паркет штучный сорт "Радиал", клен, размер 350x70 мм | м2 | 391,40 | 1 488,10 | 3,80 |
| 203-0765 | Паркет штучный сорт "Радиал", клен, размер 420x70 мм | м2 | 396,53 | 1 507,58 | 3,80 |
| 203-0766 | Паркет штучный сорт "Радиал", клен, размер 490x70 мм | м2 | 406,78 | 1 546,48 | 3,80 |
| 203-0767 | Паркет штучный сорт "Радиал", граб, размер 280x70 мм | м2 | 178,72 | 701,95 | 3,93 |

| | | | | | |
|----------|--|----|--------|----------|------|
| 203-0768 | Паркет штучный сорт "Радиал", граб, размер 350x70 мм | м2 | 217,15 | 852,34 | 3,93 |
| 203-0769 | Паркет штучный сорт "Радиал", граб, размер 420x70 мм | м2 | 306,84 | 1 203,34 | 3,92 |
| 203-0770 | Паркет штучный сорт "Радиал", граб, размер 490x70 мм | м2 | 319,65 | 1 253,43 | 3,92 |
| 203-0771 | Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 200x50 мм | м2 | 178,72 | 680,86 | 3,81 |
| 203-0772 | Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 250x50 мм | м2 | 178,72 | 680,86 | 3,81 |
| 203-0773 | Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 300x50 мм | м2 | 191,53 | 729,49 | 3,81 |
| 203-0774 | Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 350x50 мм | м2 | 217,15 | 826,72 | 3,81 |
| 203-0775 | Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 400x50 мм | м2 | 217,15 | 826,72 | 3,81 |
| 203-0776 | Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 240x60 мм | м2 | 191,53 | 729,49 | 3,81 |
| 203-0777 | Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 300x60 мм | м2 | 191,53 | 729,49 | 3,81 |
| 203-0778 | Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 360x60 мм | м2 | 204,35 | 778,13 | 3,81 |
| 203-0779 | Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 420x60 мм | м2 | 255,59 | 972,63 | 3,81 |
| 203-0780 | Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 480x60 мм | м2 | 255,59 | 972,63 | 3,81 |
| 203-0781 | Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 210x70 мм | м2 | 153,09 | 583,58 | 3,81 |
| 203-0782 | Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 280x70 мм | м2 | 204,35 | 778,13 | 3,81 |
| 203-0783 | Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 350x70 мм | м2 | 276,09 | 1 050,43 | 3,80 |
| 203-0784 | Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 420x70 мм | м2 | 286,34 | 1 089,33 | 3,80 |

| | | | | | |
|----------|--|----|--------|----------|------|
| 203-0785 | Паркет штучный сорт "Селект", дуб, размер 490x70 мм | м2 | 291,47 | 1 108,80 | 3,80 |
| 203-0885 | Паркет штучный сорт "Селект", бук, размер 250x50 мм | м2 | 116,49 | 458,42 | 3,94 |
| 203-0886 | Паркет штучный сорт "Селект", бук, размер 300x50 мм | м2 | 143,41 | 563,79 | 3,93 |
| 203-0887 | Паркет штучный сорт "Селект", бук, размер 350x50 мм | м2 | 143,41 | 563,79 | 3,93 |
| 203-0888 | Паркет штучный сорт "Селект", бук, размер 400x50 мм | м2 | 150,62 | 591,99 | 3,93 |
| 203-0889 | Паркет штучный сорт "Селект", бук, размер 450x50 мм | м2 | 150,62 | 591,99 | 3,93 |
| 203-0890 | Паркет штучный сорт "Селект", бук, размер 300(360)x60 мм | м2 | 150,62 | 591,99 | 3,93 |
| 203-0891 | Паркет штучный сорт "Селект", бук, размер 420x60 мм | м2 | 162,50 | 638,47 | 3,93 |
| 203-0786 | Паркет штучный сорт "Селект", бук, размер 210x70 мм | м2 | 124,91 | 491,39 | 3,93 |
| 203-0787 | Паркет штучный сорт "Селект", бук, размер 280x70 мм | м2 | 127,46 | 501,38 | 3,93 |
| 203-0788 | Паркет штучный сорт "Селект", бук, размер 350x70 мм | м2 | 168,47 | 661,85 | 3,93 |
| 203-0789 | Паркет штучный сорт "Селект", бук, размер 420x70 мм | м2 | 176,14 | 691,87 | 3,93 |
| 203-0790 | Паркет штучный сорт "Селект", ясень, размер 210x70 мм | м2 | 140,27 | 534,91 | 3,81 |
| 203-0791 | Паркет штучный сорт "Селект", ясень, размер 280x70 мм | м2 | 204,35 | 778,13 | 3,81 |
| 203-0792 | Паркет штучный сорт "Селект", ясень, размер 350x70 мм | м2 | 281,23 | 1 069,94 | 3,80 |
| 203-0793 | Паркет штучный сорт "Селект", ясень, размер 420x70 мм | м2 | 294,02 | 1 118,49 | 3,80 |
| 203-0794 | Паркет штучный сорт "Селект", клен, размер 280x70 мм | м2 | 229,96 | 875,36 | 3,81 |

| | | | | | |
|----------|--|----|--------|----------|------|
| 203-0795 | Паркет штучный сорт "Селект", клен, размер 350x70 мм | м2 | 294,02 | 1 118,49 | 3,80 |
| 203-0796 | Паркет штучный сорт "Селект", клен, размер 420x70 мм | м2 | 306,84 | 1 167,17 | 3,80 |
| 203-0797 | Паркет штучный сорт "Селект", клен, размер 490x70 мм | м2 | 306,84 | 1 167,17 | 3,80 |
| 203-0798 | Паркет штучный сорт "Селект", граб, размер 280x70 мм | м2 | 178,72 | 680,86 | 3,81 |
| 203-0799 | Паркет штучный сорт "Селект", граб, размер 350x70 мм | м2 | 217,15 | 826,72 | 3,81 |
| 203-0800 | Паркет штучный сорт "Селект", граб, размер 420x70 мм | м2 | 294,02 | 1 118,49 | 3,80 |
| 203-0801 | Паркет штучный сорт "Селект", граб, размер 490x70 мм | м2 | 306,84 | 1 167,17 | 3,80 |
| 203-0802 | Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 200x50 мм | м2 | 153,09 | 583,58 | 3,81 |
| 203-0803 | Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 250x50 мм | м2 | 153,09 | 583,58 | 3,81 |
| 203-0804 | Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 300x50 мм | м2 | 160,78 | 612,75 | 3,81 |
| 203-0805 | Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 350x50 мм | м2 | 178,72 | 680,86 | 3,81 |
| 203-0806 | Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 400x50 мм | м2 | 178,72 | 680,86 | 3,81 |
| 203-0807 | Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 240x60 мм | м2 | 165,89 | 632,18 | 3,81 |
| 203-0808 | Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 300x60 мм | м2 | 165,89 | 632,18 | 3,81 |
| 203-0809 | Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 360x60 мм | м2 | 199,22 | 758,66 | 3,81 |
| 203-0810 | Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 420x60 мм | м2 | 204,35 | 778,13 | 3,81 |
| 203-0811 | Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 480x60 мм | м2 | 209,45 | 797,51 | 3,81 |

| | | | | | |
|----------|--|----|--------|----------|------|
| 203-0812 | Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 210x70 мм | м2 | 127,46 | 486,31 | 3,82 |
| 203-0813 | Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 280x70 мм | м2 | 165,89 | 632,18 | 3,81 |
| 203-0814 | Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 350x70 мм | м2 | 204,35 | 778,13 | 3,81 |
| 203-0815 | Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 420x70 мм | м2 | 217,15 | 826,72 | 3,81 |
| 203-0816 | Паркет штучный сорт "Натур", дуб, размер 490x70 мм | м2 | 224,83 | 855,88 | 3,81 |
| 203-0817 | Паркет штучный сорт "Натур", бук, размер 210x70 мм | м2 | 101,85 | 401,14 | 3,94 |
| 203-0818 | Паркет штучный сорт "Натур", бук, размер 280x70 мм | м2 | 109,53 | 431,21 | 3,94 |
| 203-0819 | Паркет штучный сорт "Натур", бук, размер 350x70 мм | м2 | 130,03 | 511,42 | 3,93 |
| 203-0820 | Паркет штучный сорт "Натур", бук, размер 420x70 мм | м2 | 137,71 | 541,49 | 3,93 |
| 203-0821 | Паркет штучный сорт "Натур", ясень, размер 210x70 мм | м2 | 117,22 | 447,41 | 3,82 |
| 203-0822 | Паркет штучный сорт "Натур", ясень, размер 280x70 мм | м2 | 165,89 | 632,18 | 3,81 |
| 203-0823 | Паркет штучный сорт "Натур", ясень, размер 350x70 мм | м2 | 204,35 | 778,13 | 3,81 |
| 203-0824 | Паркет штучный сорт "Натур", ясень, размер 420x70 мм | м2 | 204,35 | 778,13 | 3,81 |
| 203-0825 | Паркет штучный сорт "Натур", клен, размер 280x70 мм | м2 | 191,53 | 729,49 | 3,81 |
| 203-0826 | Паркет штучный сорт "Натур", клен, размер 350x70 мм | м2 | 242,78 | 923,99 | 3,81 |
| 203-0827 | Паркет штучный сорт "Натур", клен, размер 420x70 мм | м2 | 281,23 | 1 069,94 | 3,80 |
| 203-0828 | Паркет штучный сорт "Натур", клен, размер 490x70 мм | м2 | 281,23 | 1 069,94 | 3,80 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|--------|------|
| 203-0829 | Паркет штучный сорт "Натур", граб, размер 280x70 мм | м2 | 140,27 | 551,48 | 3,93 |
| 203-0830 | Паркет штучный сорт "Натур", граб, размер 350x70 мм | м2 | 153,09 | 601,67 | 3,93 |
| 203-0831 | Паркет штучный сорт "Натур", граб, размер 420x70 мм | м2 | 165,89 | 651,77 | 3,93 |
| 203-0832 | Паркет штучный сорт "Натур", граб, размер 490x70 мм | м2 | 165,89 | 651,77 | 3,93 |
| 203-0833 | Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 200x50 мм | м2 | 114,65 | 468,50 | 4,09 |
| 203-0834 | Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 250x50 мм | м2 | 114,65 | 468,50 | 4,09 |
| 203-0835 | Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 300x50 мм | м2 | 127,46 | 520,56 | 4,08 |
| 203-0836 | Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 350x50 мм | м2 | 140,27 | 572,58 | 4,08 |
| 203-0837 | Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 400x50 мм | м2 | 140,27 | 572,58 | 4,08 |
| 203-0838 | Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 240x60 мм | м2 | 114,65 | 468,50 | 4,09 |
| 203-0839 | Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 300x60 мм | м2 | 114,65 | 468,50 | 4,09 |
| 203-0840 | Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 360x60 мм | м2 | 127,46 | 520,56 | 4,08 |
| 203-0841 | Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 420x60 мм | м2 | 127,46 | 520,56 | 4,08 |
| 203-0842 | Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 480x60 мм | м2 | 127,46 | 520,56 | 4,08 |
| 203-0843 | Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 210x70 мм | м2 | 114,65 | 468,50 | 4,09 |
| 203-0844 | Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 280x70 мм | м2 | 140,27 | 572,58 | 4,08 |
| 203-0845 | Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 350x70 мм | м2 | 176,14 | 718,34 | 4,08 |

| | | | | | |
|---------------|--|----|--------|----------|------|
| 203-0846 | Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 420x70 мм | м2 | 181,27 | 739,18 | 4,08 |
| 203-0847 | Паркет штучный сорт "Рустик", дуб, размер 490x70 мм | м2 | 183,84 | 749,60 | 4,08 |
| Группа | Щиты паркетные | | | | |
| 203-0592 | Щиты паркетные | м2 | 187,61 | 738,07 | 3,93 |
| 203-0593 | Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины дуба, ясеня, ильма, клена | м2 | 495,33 | 1 680,79 | 3,39 |
| 203-0594 | Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины бука, вяза | м2 | 464,40 | 1 572,16 | 3,39 |
| 203-0595 | Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины березы | м2 | 187,94 | 638,65 | 3,40 |
| Группа | Ламинат | | | | |
| 203-0914 | Ламинат "СИНТЕРОС DUBART 832" (32 класс, размер 1292x194 мм, толщина 8 мм) | м2 | 92,37 | 467,39 | 5,06 |
| 203-0915 | Ламинат "TARKETT Robinson Premium 833" (33 класс, размер 1292x194 мм, толщина 8 мм, тиснение, поверхность с блеском) | м2 | 127,48 | 644,76 | 5,06 |
| 203-0916 | Ламинат "TARKETT Woodstock Premium 833" (33 класс, размер 1292x194 мм, толщина 8 мм, тиснение в регистре) | м2 | 140,09 | 708,34 | 5,06 |
| 203-0917 | Ламинат "TARKETT VINTAGE 832" (32 класс, размер 1292x194 мм, толщина 8 мм) | м2 | 133,32 | 674,16 | 5,06 |
| 203-0918 | Ламинат "TARKETT INTERMEZZO 833" (33 класс, размер 1292x194 мм, толщина 8 мм, тиснение в регистре, эффект бесконечной доски) | м2 | 140,09 | 708,34 | 5,06 |
| 203-0919 | Ламинат "TARKETT LAMIN'ART 832" (32 класс, размер 1292x331 мм (2 декора), 1292x194 мм (4 декора), толщина 8 мм) | м2 | 133,75 | 676,33 | 5,06 |
| 203-0920 | Ламинат "СИНТЕРОС БОГАТЫРЬ 833" (33 класс, размер 1292x194 мм, толщина 8 мм) | м2 | 112,02 | 566,75 | 5,06 |

| | | | | | |
|---------------|---|----|---------|----------|------|
| 203-0921 | Ламинат "TARKETT ARTISAN 933" (33 класс, размер 1292x194 мм, толщина 9 мм, тиснение в регистре, эффект оптической фаски, хромированные зоны, эффект ручной обработки) | м2 | 148,50 | 750,98 | 5,06 |
| 203-0922 | Ламинат "TARKETT FIESTA 832" (32 класс, размер 1292x194 мм, толщина 8 мм, тиснение) | м2 | 108,36 | 548,34 | 5,06 |
| 203-0923 | Ламинат "TARKETT HOLIDAY 832" (32 класс, размер 1292x194 мм, толщина 8 мм, тиснение) | м2 | 103,52 | 523,86 | 5,06 |
| 203-0924 | Ламинат "TARKETT RIVIERA 833" (33 класс, размер 1292x194 мм, толщина 8 мм, тиснение) | м2 | 124,35 | 628,92 | 5,06 |
| Группа | Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины | | | | |
| 203-0347 | Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня от 40 до 50 мм | м3 | 2934,24 | 8 662,96 | 2,95 |
| 203-0348 | Бруски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины тип БП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня от 50 до 60 мм | м3 | 3328,14 | 9 816,15 | 2,95 |
| Группа | Плинтусы из древесины | | | | |
| 203-8007 | Плинтуса дубовые | м | 29,26 | 122,23 | 4,18 |
| 203-8008 | Плинтуса дубовые прирезанные покрытые лаком | м | 40,38 | 168,57 | 4,17 |
| 203-0349 | Плинтуса из древесины тип ПЛ-1, размером 16x44 мм | м | 6,08 | 25,90 | 4,26 |
| 203-0350 | Плинтуса из древесины тип ПЛ-1, размером 16x54 мм | м | 7,03 | 29,95 | 4,26 |
| 203-0351 | Плинтуса из древесины тип ПЛ-2, размером 19x44 мм | м | 6,31 | 26,91 | 4,26 |
| 203-0352 | Плинтуса из древесины тип ПЛ-2, размером 19x54 мм | м | 5,39 | 23,00 | 4,27 |
| 203-0353 | Плинтуса из древесины тип ПЛ-3, размером 12x37 мм | м | 5,61 | 23,87 | 4,26 |
| 203-0354 | Плинтуса из древесины тип ПЛ-4, размером 17x44 мм | м | 7,13 | 30,33 | 4,25 |

| | | | | | |
|---------------|---|---|-------|--------|------|
| 203-0355 | Плнтуса из древесины тип ПЛ-5, размером 19x36 мм | м | 6,71 | 28,55 | 4,25 |
| 203-0356 | Плнтуса из древесины тип ПЛ-6, размером 17x54 мм | м | 7,55 | 32,17 | 4,26 |
| 203-8001 | Плнтуса из древесины хвойных пород 16x36 мм неокрашенные | м | 2,58 | 11,28 | 4,37 |
| 203-8002 | Плнтуса из древесины хвойных пород 16x36 мм прирезанные, окрашенные | м | 3,61 | 15,73 | 4,36 |
| 203-8003 | Плнтуса из древесины хвойных пород 17x44 мм прирезанные, окрашенные | м | 4,79 | 20,97 | 4,38 |
| 203-8004 | Плнтуса из древесины хвойных пород 19x54 мм прирезанные, окрашенные | м | 5,79 | 25,32 | 4,37 |
| 203-8005 | Плнтуса твердолиственных пород, прирезанные, покрытые лаком, 44x47 мм | м | 22,23 | 100,05 | 4,50 |
| 203-8006 | Плнтуса твердолиственных пород, прирезанные, окрашенные, 33x35 мм | м | 6,25 | 29,23 | 4,68 |
| Группа | Наличники из древесины | | | | |
| 203-0357 | Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13x34 мм | м | 2,89 | 26,74 | 9,25 |
| 203-0358 | Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13x44 мм | м | 3,23 | 29,87 | 9,25 |
| 203-0359 | Наличники из древесины типа Н-1, Н-2 размером 13x54 мм | м | 4,33 | 40,00 | 9,24 |
| 203-0360 | Наличники из древесины типа Н-1, размером 13x74 мм | м | 5,45 | 50,34 | 9,24 |
| Группа | Поручни из древесины | | | | |
| 203-0361 | Поручни из древесины тип П-1 размером 26x54 мм | м | 16,67 | 126,08 | 7,56 |
| 203-0362 | Поручни из древесины тип П-1 размером 26x75 мм | м | 23,65 | 178,89 | 7,56 |
| 203-0363 | Поручни из древесины тип П-2 размером 44x54 мм | м | 23,71 | 179,58 | 7,57 |
| 203-0364 | Поручни из древесины тип П-2 размером 44x75 мм | м | 30,29 | 229,48 | 7,58 |

| | | | | | |
|---------------|---|----|---------|-----------|------|
| 203-0525 | Поручень дубовый | м | 50,70 | 383,04 | 7,56 |
| Группа | Обшивка наружная и внутренняя из древесины | | | | |
| 203-0365 | Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм шириной без гребня от 34 до 50 мм | м3 | 2462,09 | 10 388,78 | 4,22 |
| 203-0366 | Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм шириной без гребня от 50 до 70 мм | м3 | 2197,97 | 9 292,48 | 4,23 |
| 203-0367 | Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм | м3 | 1944,87 | 8 241,92 | 4,24 |
| 203-0368 | Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 13 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм | м3 | 1795,50 | 7 621,92 | 4,25 |
| 203-0369 | Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 34 до 50 мм | м3 | 2801,67 | 11 798,32 | 4,21 |
| 203-0370 | Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 50 до 70 мм | м3 | 2600,44 | 10 963,05 | 4,22 |
| 203-0371 | Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1; 0-2; 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм | м3 | 2401,21 | 10 136,08 | 4,22 |
| 203-0372 | Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-1, 0-2, 0-3 толщиной 16 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм | м3 | 2323,75 | 9 814,53 | 4,22 |
| 203-0373 | Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 70 до 90 мм | м3 | 2286,01 | 9 657,91 | 4,22 |
| 203-0374 | Обшивка наружная и внутренняя из древесины тип 0-4 толщиной 19 мм, шириной без гребня от 90 до 115 мм | м3 | 2210,55 | 9 344,68 | 4,23 |

| Группа | Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой | | | | |
|----------|---|---|--------|----------|-------|
| 203-0375 | Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 144 мм | м | 37,11 | 406,72 | 10,96 |
| 203-0376 | Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 200 мм | м | 66,99 | 733,14 | 10,94 |
| 203-0377 | Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 250 мм | м | 75,28 | 824,24 | 10,95 |
| 203-0378 | Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 300 мм | м | 83,50 | 914,60 | 10,95 |
| 203-0379 | Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 350 мм | м | 91,71 | 1 004,95 | 10,96 |
| 203-0380 | Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 400 мм | м | 99,98 | 1 095,93 | 10,96 |
| 203-0381 | Доски подоконные из древесины облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марка ПД-3, толщиной 28 мм, шириной 450 мм | м | 109,21 | 1 197,20 | 10,96 |

| | | | | | |
|----------|--|---|-------|--------|-------|
| 203-0382 | Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 144 мм | м | 31,28 | 427,73 | 13,67 |
| 203-0383 | Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 200 мм | м | 33,49 | 449,27 | 13,42 |
| 203-0384 | Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 250 мм | м | 37,98 | 458,50 | 12,07 |
| 203-0385 | Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 300 мм | м | 48,96 | 581,59 | 11,88 |
| 203-0386 | Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 350 мм | м | 62,33 | 739,55 | 11,87 |
| 203-0387 | Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 400 мм | м | 73,91 | 812,38 | 10,99 |

| | | | | | |
|----------|--|---|-------|--------|-------|
| 203-0388 | Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 34 мм, шириной 450 мм | м | 86,43 | 906,75 | 10,49 |
| 203-0389 | Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 144 мм | м | 55,66 | 609,29 | 10,95 |
| 203-0390 | Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 200 мм | м | 65,44 | 719,04 | 10,99 |
| 203-0391 | Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 250 мм | м | 75,03 | 773,40 | 10,31 |
| 203-0392 | Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 300 мм | м | 85,05 | 833,92 | 9,81 |
| 203-0393 | Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 350 мм | м | 94,50 | 862,64 | 9,13 |

| | | | | | |
|----------|--|---|--------|----------|------|
| 203-0394 | Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 400 мм | м | 106,65 | 973,42 | 9,13 |
| 203-0395 | Доски подоконные клееные из древесины, облицованные сверхтвердой древесноволокнистой плитой или водостойкой фанерой марки ПД-1, ПД-3, толщиной 42 мм, шириной 450 мм | м | 116,67 | 1 064,71 | 9,13 |
| 203-0644 | Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 20 мм, шириной 150 мм | м | 10,80 | 100,67 | 9,32 |
| 203-0853 | Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 20 мм, шириной 200 мм | м | 14,88 | 138,50 | 9,31 |
| 203-0854 | Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 20 мм, шириной 250 мм | м | 17,58 | 163,72 | 9,31 |
| 203-0855 | Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 20 мм, шириной 300 мм | м | 21,64 | 201,45 | 9,31 |
| 203-0856 | Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 20 мм, шириной 350 мм | м | 25,70 | 239,17 | 9,31 |
| 203-0857 | Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 20 мм, шириной 400 мм | м | 28,39 | 264,39 | 9,31 |
| 203-0858 | Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 20 мм, шириной 450 мм | м | 32,45 | 302,12 | 9,31 |
| 203-0859 | Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 24 мм, шириной 150 мм | м | 13,54 | 126,00 | 9,31 |
| 203-0860 | Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 24 мм, шириной 200 мм | м | 17,59 | 163,72 | 9,31 |
| 203-0861 | Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 24 мм, шириной 250 мм | м | 21,64 | 201,45 | 9,31 |
| 203-0862 | Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 24 мм, шириной 300 мм | м | 25,68 | 239,17 | 9,31 |
| 203-0863 | Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 24 мм, шириной 350 мм | м | 29,73 | 276,90 | 9,31 |

| | | | | | |
|---------------|--|----|---------|-----------|------|
| 203-0864 | Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 24 мм, шириной 400 мм | м | 35,17 | 327,34 | 9,31 |
| 203-0865 | Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 24 мм, шириной 450 мм | м | 39,23 | 365,17 | 9,31 |
| 203-0866 | Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 26 мм, шириной 150 мм | м | 14,90 | 138,61 | 9,30 |
| 203-0867 | Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 26 мм, шириной 200 мм | м | 18,95 | 176,33 | 9,31 |
| 203-0868 | Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 26 мм, шириной 250 мм | м | 22,97 | 213,95 | 9,31 |
| 203-0869 | Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 26 мм, шириной 300 мм | м | 28,40 | 264,39 | 9,31 |
| 203-0870 | Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 26 мм, шириной 350 мм | м | 32,45 | 302,12 | 9,31 |
| 203-0871 | Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 26 мм, шириной 400 мм | м | 37,86 | 352,45 | 9,31 |
| 203-0872 | Доски подоконные из цементностружечных плит толщиной 26 мм, шириной 450 мм | м | 41,91 | 390,28 | 9,31 |
| Группа | Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм | | | | |
| 203-0396 | Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм пропитанные маслянистыми антисептиками | м3 | 2900,44 | 17 086,32 | 5,89 |
| 203-0397 | Шашки деревянные для торцовых полов, типы 1 и 2, высотой 60 и 80 мм не пропитанные | м3 | 2702,85 | 15 945,53 | 5,90 |
| Группа | Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов | | | | |
| 203-0398 | Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип I, сечением 80x25-32, 100x25-32 мм | м3 | 2426,12 | 14 013,32 | 5,78 |

| | | | | | |
|------------------|--|----|---------|-----------|------|
| 203-0399 | Лаги половые антисептированные, применяемые в строительстве жилых, общественных и производственных зданий при производстве деревянных полов тип II, сечением 100x40; 100x60; 120x60; 100-150x40-60 мм | м3 | 2163,02 | 12 507,17 | 5,78 |
| Подраздел | Ворота деревянные распашные для производственных зданий и сооружений с полотнами из деревянных каркасов, с металлическими навесами и накладками, нижняя часть ворот защищена полосами из оцинкованной стали | | | | |
| Группа | Ворота утепленные | | | | |
| 203-0400 | Ворота утепленные с полотнами, обшитыми строганными досками, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м2; ВРГ 30-27, площадь 7,67 м2 | м2 | 509,42 | 2 924,41 | 5,74 |
| 203-0401 | Ворота утепленные с полотнами, обшитыми строганными досками, глухие ВРГ 24-24, площадь 5,4 м2 | м2 | 610,57 | 3 505,15 | 5,74 |
| 203-0402 | Ворота утепленные с полотнами, обшитыми строганными досками, с калиткой ВРК 30-30, площадь 8,56 м2; ВРК 30-27, площадь 7,67 м2 | м2 | 611,14 | 3 507,04 | 5,74 |
| 203-0403 | Ворота утепленные с полотнами, обшитыми фанерой клееные, глухие ВРГ 30-30, площадь 8,56 м2; ВРГ 30-27, площадь 7,67 м2 | м2 | 397,77 | 2 284,93 | 5,74 |
| 203-0404 | Ворота утепленные с полотнами, обшитыми фанерой клееные, глухие ВРГ 24-24, площадь 5,4 м2 | м2 | 432,58 | 2 486,14 | 5,75 |
| 203-0405 | Ворота утепленные с полотнами, обшитыми фанерой клееные, с калиткой ВРК 30-30, площадь 8,56 м2; ВРК 30-27, площадь 7,67 м2 | м2 | 437,85 | 2 513,60 | 5,74 |
| Группа | Ворота неутепленные | | | | |

| | | | | | |
|---------------|---|----|--------|----------|------|
| 203-0406 | Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны строгаными досками, глухие ВРГ 30-30Н, площадь 8,56 м2; ВРГ 30-27Н, площадь 7,67 м2 | м2 | 411,62 | 1 942,50 | 4,72 |
| 203-0407 | Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны строгаными досками, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м2 | м2 | 387,86 | 1 831,86 | 4,72 |
| 203-0408 | Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны строгаными досками, с калиткой ВРК 30-30Н, площадь 8,56 м2; ВРК 30-27Н, площадь 7,67 м2 | м2 | 374,55 | 1 768,42 | 4,72 |
| 203-0409 | Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны фанерой клееные, глухие ВРГ 30-30Н, площадь 8,56 м2; ВРГ 30-27Н, площадь 7,67 м2 | м2 | 364,89 | 1 721,09 | 4,72 |
| 203-0410 | Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны фанерой клееные, глухие ВРГ 24-24Н, площадь 5,4 м2 | м2 | 392,19 | 1 851,19 | 4,72 |
| 203-0411 | Ворота неутепленные с полотнами, обшитыми с одной стороны фанерой клееные, с калиткой ВРК 30-30Н, площадь 8,56 м2; ВРК 30-27Н, площадь 7,67 м2 | м2 | 432,67 | 2 039,36 | 4,71 |
| Группа | Элементы ворот и калиток | | | | |
| 203-0560 | Коробки ворот деревянные | м | 42,10 | 151,85 | 3,61 |
| 203-0549 | Коробки ворот деревянные размером 174x46 мм | м | 74,36 | 267,98 | 3,60 |
| 203-0577 | Полотна ворот глухие | м2 | 342,85 | 2 821,61 | 8,23 |
| 203-0578 | Полотна ворот решетчатые | м2 | 395,82 | 3 263,50 | 8,24 |
| 203-0542 | Полотна ворот решетчатые высотой до 1,2 м | м2 | 398,62 | 3 267,51 | 8,20 |
| 203-0579 | Полотна ворот решетчатые высотой до 1,6 м | м2 | 397,19 | 3 255,77 | 8,20 |
| 203-0580 | Полотна ворот решетчатые высотой до 2,0 м | м2 | 397,19 | 3 255,77 | 8,20 |
| 203-0584 | Полотна калиток глухие | м2 | 176,80 | 1 455,15 | 8,23 |
| 203-0585 | Полотна калиток решетчатые | м2 | 193,86 | 1 600,20 | 8,25 |
| 203-0546 | Полотна калиток решетчатые высотой до 1,2 м | м2 | 198,05 | 1 659,97 | 8,38 |
| 203-0586 | Полотна калиток решетчатые высотой до 1,6 м | м2 | 194,93 | 1 635,85 | 8,39 |

| | | | | | |
|------------------|--|----|----------|-----------|------|
| 203-0587 | Полотна калиток решетчатые высотой до 2,0 м | м2 | 194,93 | 1 636,90 | 8,40 |
| Подраздел | Конструкции деревянные клееные без металлических изделий | | | | |
| Группа | Прямолинейные клееные конструкции | | | | |
| 203-0412 | Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею КБ-3 | м3 | 5505,25 | 19 644,67 | 3,57 |
| 203-0413 | Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею ФР-12 | м3 | 6083,83 | 21 698,44 | 3,57 |
| 203-0414 | Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею ФРФ-50 | м3 | 5536,43 | 19 755,35 | 3,57 |
| 203-0415 | Прямолинейные клееные конструкции постоянного сечения на клею ФР-100 | м3 | 6549,21 | 23 350,37 | 3,57 |
| 203-0416 | Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею КБ-3 | м3 | 5536,43 | 20 372,70 | 3,68 |
| 203-0417 | Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею ФР-12 | м3 | 6046,10 | 22 238,39 | 3,68 |
| 203-0418 | Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею ФРФ-50 | м3 | 6197,05 | 22 115,97 | 3,57 |
| 203-0419 | Прямолинейные клееные конструкции переменного сечения на клею ФР-100 | м3 | 5404,63 | 19 890,26 | 3,68 |
| 203-0910 | Прогоны прямолинейные | м3 | 12960,08 | 48 226,15 | 3,72 |
| 203-0911 | Балки прямые сплоченные | м3 | 13584,05 | 50 548,02 | 3,72 |
| 203-0912 | Накладки прямые с фрезеровкой | м3 | 12923,38 | 48 089,58 | 3,72 |
| Группа | Гнутоклееные конструкции | | | | |
| 203-0420 | Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею КБ-3 | м3 | 6554,37 | 26 785,99 | 4,09 |
| 203-0421 | Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею ФР-12 | м3 | 8027,12 | 32 778,22 | 4,08 |
| 203-0422 | Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею ФРФ-50 | м3 | 7913,84 | 32 317,26 | 4,08 |
| 203-0423 | Гнутоклееные конструкции постоянного сечения на клею ФР-100 | м3 | 7347,39 | 30 012,56 | 4,08 |
| 203-0424 | Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею КБ-3 | м3 | 7196,34 | 29 397,98 | 4,09 |

| | | | | | |
|------------------|---|----|----------|-----------|------|
| 203-0425 | Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею ФР-12 | м3 | 8631,34 | 35 236,63 | 4,08 |
| 203-0426 | Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею ФРФ-50 | м3 | 8090,05 | 33 034,25 | 4,08 |
| 203-0427 | Гнутоклееные конструкции переменного сечения на клею ФР-100 | м3 | 8241,11 | 33 648,88 | 4,08 |
| 203-0906 | Полуарки гнутоклееные, сплоченные | м3 | 14129,30 | 62 355,43 | 4,41 |
| 203-0907 | Прогоны гнутоклееные переменного сечения, сплоченные | м3 | 12974,85 | 57 260,61 | 4,41 |
| 203-0908 | Прогоны гнутоклееные переменного сечения | м3 | 12010,90 | 53 006,50 | 4,41 |
| 203-0909 | Прогоны гнутоклееные постоянного сечения для каркаса фонаря | м3 | 11400,04 | 50 310,66 | 4,41 |
| Подраздел | Балки перекрытий деревянные, предназначенные для устройства чердачных, междуэтажных и цокольных перекрытий в одно-двухэтажных жилых и одноэтажных общественных зданиях | | | | |
| Группа | Антисептированные балки из цельной древесины | | | | |
| 203-0428 | Балки антисептированные из цельной древесины без черепных брусков, сечением 150x50, 175x50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦО 30-46.15.5, БЦО 30-49.17.5 | м3 | 2616,95 | 18 086,92 | 6,91 |
| 203-0429 | Балки антисептированные из цельной древесины с одним черепным бруском, сечением 150x50, 175x50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦ1 30-46.15.9, БЦ1 30-49.17.9 | м3 | 2758,32 | 19 054,87 | 6,91 |
| 203-0430 | Балки антисептированные из цельной древесины с двумя черепными брусками, сечением 150x130, 175x130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦ2 30-46.15.13, БЦ2 30-49.17.13 | м3 | 2956,58 | 20 412,32 | 6,90 |
| Группа | Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50 | | | | |

| | | | | | |
|---------------|---|----|---------|-----------|------|
| 203-0431 | Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50 без черепных брусков, сечением 150x50, 175x50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БКО 30-46.15.5, БКО 30-49,17.5 | м3 | 5823,11 | 23 061,59 | 3,96 |
| 203-0432 | Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50 с одним черепным бруском, сечением 150x90, 175x90 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БК1 30-46.15.9, БК1 30-49,17.9 | м3 | 5958,32 | 23 594,83 | 3,96 |
| 203-0433 | Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50 с двумя черепными брусками, сечением 150x130, 175x130 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БК2 30-46.15.13, БК2 30-49.17.13 | м3 | 6053,32 | 23 969,46 | 3,96 |
| 203-0434 | Балки из цельной древесины на клею ФРФ-50 с двумя черепными брусками, сечением 175x180 мм, длиной от 4200 до 4600 мм БК2 42-46.17.18 | м3 | 5946,65 | 23 548,79 | 3,96 |
| Группа | Щиты и панели деревянные для малоэтажных домов | | | | |
| 203-0535 | Панели покрытия каркасные, офанерованные, утепленные минераловатными плитами, толщиной 264 мм с нормативной нагрузкой 150 кгс/м2 | м2 | 167,53 | 687,55 | 4,10 |
| 203-0848 | Панели стеновые наружные каркасные деревянные, тип НС, с заполнением плитным утеплителем, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон водостойкой фанерой, толщиной 214 мм в соответствии с ТУ 5366-056-81026889-2009 | м2 | 439,60 | 1 726,04 | 3,93 |
| 203-0849 | Панели стеновые внутренние каркасные деревянные, тип ВС, с заполнением плитным утеплителем, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон водостойкой фанерой, толщиной 214 мм в соответствии с ТУ 5366-056-81026889-2009 | м2 | 436,74 | 1 726,04 | 3,95 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|----------|------|
| 203-0850 | Панели стеновые внутренние каркасные деревянные, тип ВС, с заполнением плитным утеплителем, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон водостойкой фанерой, толщиной 164 мм в соответствии с ТУ 5366-056-81026889-2009 | м2 | 442,68 | 1 737,06 | 3,92 |
| 203-0851 | Панели перекрытия каркасные деревянные, тип III, с заполнением плитным утеплителем, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон водостойкой фанерой, толщиной 217 мм в соответствии с ТУ 5366-056-81026889-2009 | м2 | 498,10 | 1 929,70 | 3,87 |
| 203-0852 | Панели перекрытия каркасные деревянные, тип III, с заполнением плитным утеплителем, пароизоляцией, обшивкой с двух сторон водостойкой фанерой, толщиной 214 мм в соответствии с ТУ 5366-056-81026889-2009 | м2 | 457,96 | 1 775,20 | 3,88 |
| 203-0517 | Щиты деревянные реечные, толщиной 27 мм, для покрытия полов, тип 1 | м2 | 257,48 | 992,65 | 3,86 |
| 203-0581 | Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной 73 мм | м2 | 71,72 | 291,97 | 4,07 |
| 203-0435 | Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной 73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 250, 300 мм | м2 | 81,08 | 329,44 | 4,06 |
| 203-0436 | Щиты нефрезерованные антисептированные толщиной 73 мм, с поперечными планками и подкладками под планки, длиной 1200, 1500, 1800, 2100 мм, шириной 350, 400, 450 мм | м2 | 72,12 | 293,34 | 4,07 |
| 203-0892 | Щиты деревянные для фундаментов, колонн, балок, перекрытий, стен, перегородок и других конструкций из досок толщиной 25 мм | м2 | 66,61 | 181,26 | 2,72 |
| 203-0893 | Щиты деревянные для фундаментов, колонн, балок, перекрытий, стен, перегородок и других конструкций из досок толщиной 40 мм | м2 | 98,48 | 277,67 | 2,82 |

| | | | | | |
|------------------|---|----|--------|----------|------|
| Подраздел | Элементы и детали встроенных и антресольных шкафов каркасной конструкции для жилых зданий | | | | |
| Группа | Блоки дверные шкафные и антресольные с накладными полотнами из древесностружечных плит, навешенными на рамки из древесины хвойных пород с фурнитурой (петли, ручки-скобы, защелки) | | | | |
| 203-0437 | Блоки дверные шкафные однопольные ДШ 17-4, площадь 0,68 м2; ДШ 17-4,5, площадь 0,77 м2; ДШ 17-5, площадь 0,85 м2 | м2 | 356,40 | 1 025,49 | 2,88 |
| 203-0438 | Блоки дверные шкафные однопольные ДШ 20-4, площадь 0,80 м2; ДШ 20-4,5, площадь 0,90 м2; ДШ 20-5, площадь 1,0 м2 | м2 | 333,88 | 960,74 | 2,88 |
| 203-0439 | Блоки дверные шкафные двухпольные ДШ 17-8, площадь 1,36 м2; ДШ 17-9,5, площадь 1,53 м2; ДШ 17-10, площадь 1,70 м2 | м2 | 343,63 | 988,57 | 2,88 |
| 203-0440 | Блоки дверные шкафные двухпольные ДШ 20-8, площадь 1,60 м2; ДШ 20-9, площадь 1,80 м2; ДШ 20-10, площадь 2,00 м2 | м2 | 321,89 | 926,08 | 2,88 |
| 203-0441 | Блоки дверные антресольные однопольные ДА 4-4, площадь 0,16 м2; ДА 4-4,5, площадь 0,18 м2; ДА 4-5, площадь 0,20 м2 | м2 | 742,58 | 1 831,97 | 2,47 |
| 203-0442 | Блоки дверные антресольные однопольные ДА 5-4, площадь 0,20 м2; ДА 5-4,5, площадь 0,23 м2; ДА 5-5, площадь 0,25 м2 | м2 | 652,29 | 1 609,52 | 2,47 |
| 203-0443 | Блоки дверные антресольные однопольные ДА 6-4, площадь 0,24 м2; ДА 6-4,5, площадь 0,27 м2; ДА 6-5, площадь 0,30 м2 | м2 | 590,66 | 1 457,64 | 2,47 |
| 203-0444 | Блоки дверные антресольные однопольные ДА 7-4, площадь 0,28 м2; ДА 7-4,5, площадь 0,32 м2; ДА 7-5, площадь 0,35 м2 | м2 | 529,63 | 1 307,12 | 2,47 |

| | | | | | |
|---------------|---|----|--------|----------|------|
| 203-0445 | Блоки дверные антресольные двупольные ДА 4-8, площадь 0,32 м2; ДА 4-9, площадь 0,36 м2; ДА 4-10, площадь 0,40 м2 | м2 | 808,50 | 1 994,09 | 2,47 |
| 203-0446 | Блоки дверные антресольные двупольные ДА 5-8, площадь 0,40 м2; ДА 5-9, площадь 0,45 м2, ДА 5-10, площадь 0,50 м2 | м2 | 562,25 | 1 387,43 | 2,47 |
| 203-0447 | Блоки дверные антресольные двупольные ДА 6-8, площадь 0,48 м2; ДА 6-9, площадь 0,54 м2; ДА 6-10, площадь 0,60 м2 | м2 | 510,88 | 1 260,79 | 2,47 |
| 203-0448 | Блоки дверные антресольные двупольные ДА 7-8, площадь 0,56 м2; ДА 7-9, площадь 0,63 м2; ДА 7-10, площадь 0,70 м2 | м2 | 460,76 | 1 137,38 | 2,47 |
| Группа | Стенки шкафов и антресолей задние, состоящие из полотен из древесностружечных плит, прикрепленных к рамкам из древесины хвойных и лиственных пород | | | | |
| 203-0449 | Стенки задние шкафов СШ 17-4, площадь 0,68 м2; СШ 17-4,5, площадь 0,77 м2; СШ 17-5, площадь 0,85 м2 | м2 | 299,47 | 708,03 | 2,36 |
| 203-0450 | Стенки задние шкафов СШ 17-8, площадь 1,36 м2; СШ 17-9, площадь 1,53 м2; СШ 17-10, площадь 1,70 м2 | м2 | 269,65 | 637,58 | 2,36 |
| 203-0451 | Стенки задние шкафов СШ 20-4, площадь 0,80 м2; СШ 20-4,5, площадь 0,90 м2; СШ 20-5, площадь 1,0 м2 | м2 | 291,40 | 689,04 | 2,36 |
| 203-0452 | Стенки задние шкафов СШ 20-8, площадь 1,60 м2; СШ 20-9, площадь 1,80 м2; СШ 20-10, площадь 2,0 м2 | м2 | 263,73 | 623,61 | 2,36 |
| 203-0453 | Стенки задние антресолей СА 4-4, площадь 0,16 м2; СА 4-4,5 площадь 0,18 м2; СА 4-5, площадь 0,20 м2 | м2 | 456,15 | 1 077,86 | 2,36 |

| | | | | | |
|----------|---|----|--------|--------|------|
| 203-0454 | Стенки задние антресолей СА 4-8, площадь 0,32 м2; СА 4-9, площадь 0,36 м2; СА 4-10, площадь 0,40 м2 | м2 | 380,01 | 898,02 | 2,36 |
| 203-0455 | Стенки задние антресолей СА 5-4, площадь 0,20 м2; СА 5-4,5 площадь 0,23 м2; СА 5-5, площадь 0,25 м2 | м2 | 391,08 | 924,34 | 2,36 |
| 203-0456 | Стенки задние антресолей СА 5-8, площадь 0,40 м2; СА 5-9, площадь 0,45 м2; СА 5-10, площадь 0,50 м2 | м2 | 355,64 | 840,54 | 2,36 |
| 203-0457 | Стенки задние антресолей СА 6-4, площадь 0,24 м2; СА 6-4,5 площадь 0,27 м2; СА 6-5, площадь 0,30 м2 | м2 | 411,95 | 973,28 | 2,36 |
| 203-0458 | Стенки задние антресолей СА 6-8, площадь 0,48 м2; СА 6-9, площадь 0,54 м2; СА 6-10, площадь 0,60 м2 | м2 | 333,54 | 788,44 | 2,36 |
| 203-0459 | Стенки задние антресолей СА 7-4, площадь 0,28 м2; СА 7-4,5 площадь 0,32 м2; СА 7-5, площадь 0,35 м2 | м2 | 359,72 | 850,21 | 2,36 |
| 203-0460 | Стенки задние антресолей СА 7-8, площадь 0,56 м2; СА 7-9, площадь 0,63 м2; СА 7-10, площадь 0,70 м2 | м2 | 322,35 | 761,93 | 2,36 |
| 203-0461 | Стенки боковые шкафов СБШ 18-4,5, площадь 0,80 м2; СБШ 21-4,5, площадь 0,93 м2 | м2 | 258,41 | 609,54 | 2,36 |
| 203-0462 | Стенки боковые шкафов СБШ 18-6, площадь 1,06 м2; СБШ 21-6, площадь 1,24 м2 | м2 | 194,30 | 459,38 | 2,36 |
| 203-0463 | Стенки боковые антресолей СБА 4-4,5 площадь 0,18 м2; СБА 5-4,5 площадь 0,22 м2; СБА 6-4,5 площадь 0,27 м2 | м2 | 235,25 | 556,17 | 2,36 |
| 203-0464 | Стенки боковые антресолей СБА 7-4,5 площадь 0,31 м2; СБА 8-4,5 площадь 0,36 м2; СБА 9-4,5 площадь 0,40 м2 | м2 | 220,06 | 520,40 | 2,36 |
| 203-0465 | Стенки боковые антресолей СБА 4-6, площадь 0,24 м2; СБА 5-6, площадь 0,30 м2; СБА 6-6, площадь 0,36 м2 | м2 | 228,18 | 539,52 | 2,36 |

| | | | | | |
|---------------|--|----|--------|--------|------|
| 203-0466 | Стенки боковые антреселей СБА 7-6, площадь 0,42 м2; СБА 8-6, площадь 0,48 м2; СБА 9-6, площадь 0,54 м2 | м2 | 213,16 | 504,12 | 2,36 |
| 203-0467 | Стенки промежуточные из твердых древесноволокнистых плит, склеенных в два слоя СП 18-4, площадь 0,77 м2; СП 21-4, площадь 0,89 м2; СП 18-6, площадь 1,03 м2; СП 21-6, площадь 1,21 м2 | м2 | 169,79 | 401,04 | 2,36 |
| Группа | Прочие элементы шкафов и антреселей | | | | |
| 203-0468 | Полки из древесностружечных плит переставные марки 1ПП-4,5,6 | м2 | 233,47 | 581,06 | 2,49 |
| 203-0469 | Полки из древесностружечных плит переставные марки 1ПП-8,9,10 | м2 | 205,28 | 510,77 | 2,49 |
| 203-0470 | Полки из древесностружечных плит антресольные ПА 4-4, площадь 0,18 м2; ПА 4-4,5, площадь 0,20 м2; ПА 4- 5, площадь 0,22 м2; ПА 6-4, площадь 0,24 м2; ПА 6- 4,5, площадь 0,27 м2; ПА 6-5, площадь 0,3 м2 | м2 | 204,20 | 512,85 | 2,51 |
| 203-0471 | Полки из древесностружечных плит антресольные ПА 4-8, площадь 0,36 м2; ПА 4-9, площадь 0,40 м2; ПА 4- 10, площадь 0,45 м2; ПА 6-8, площадь 0,48 м2; ПА 6-9, площадь 0,54 м2; ПА 6-10, площадь 0,60 м2 | м2 | 194,38 | 488,55 | 2,51 |
| 203-0472 | Полки переставные и антресольные ПП, ПА площадь 0,65-0,87 м2 | м2 | 224,82 | 563,89 | 2,51 |
| 203-0473 | Полки переставные и антресольные ПП, ПА площадь 1,07-1,84 м2 | м2 | 211,35 | 528,65 | 2,50 |
| 203-0474 | Полки переставные и антресольные ПП, ПА площадь 1,96-3,37 м2 | м2 | 197,77 | 495,84 | 2,51 |
| 203-0475 | Наличник Н-1, размер 13х20 мм | м | 6,39 | 22,91 | 3,58 |
| 203-0476 | Наличник Н-2, размер 13х30 мм | м | 7,79 | 27,93 | 3,59 |
| 203-0477 | Наличник Н-3, размер 13х40 мм | м | 9,07 | 32,54 | 3,59 |
| 203-0478 | Наличник Н-4, размер 13х70 мм | м | 12,81 | 45,98 | 3,59 |
| 203-0479 | Наличник Н-5, размер 13х80 мм | м | 14,21 | 51,04 | 3,59 |

| | | | | | |
|------------------|---|-----|--------|--------|------|
| 203-0480 | Цоколь Ц, размеры 48-54x80 мм | м2 | 37,71 | 138,45 | 3,67 |
| 203-0481 | Цоколь Ц4,5И, Ц5И, Ц9И, Ц10И, размеры 60x22 мм | м2 | 25,00 | 91,77 | 3,67 |
| 203-0482 | Цоколь Ц4,5, Ц5, Ц9, Ц10, размеры 80x22 мм | м2 | 30,06 | 110,36 | 3,67 |
| 203-0483 | Цоколь Ц4,5И, Ц5И, Ц9И, Ц10И, размеры 60x51 мм | м2 | 33,32 | 122,36 | 3,67 |
| 203-0484 | Цоколь Ц4,5, Ц5, Ц9, Ц10, размеры 80x51 мм | м2 | 37,22 | 136,69 | 3,67 |
| 203-0485 | Цоколь из ДСП Ц4,5И, Ц9, Ц10 размеры 60x19 мм | м | 10,03 | 36,86 | 3,67 |
| 203-0486 | Цоколь из ДСП Ц4,5, Ц9, Ц10 размеры 80x19 мм | м | 11,78 | 43,38 | 3,68 |
| 203-0488 | Полосы монтажные из ДСП ПМШ, ПМА, размер 74x19 мм | м | 11,25 | 64,30 | 5,72 |
| 203-0489 | Полосы монтажные из ДВП без отделки, размер 74x4 мм | м | 3,85 | 22,17 | 5,76 |
| 203-0490 | Штанга Ш-1, размер 800 мм | шт. | 15,81 | 72,36 | 4,58 |
| 203-0491 | Штанга Ш-2, Ш-3, размер 900, 1000 мм | шт. | 17,68 | 80,40 | 4,55 |
| 203-0492 | Штанга Ш, диаметр 22 мм | шт. | 14,57 | 66,61 | 4,57 |
| 203-0493 | Штангодержатель размером 500 мм, весом 0,5 кг | шт. | 10,68 | 17,57 | 1,65 |
| 203-0494 | Штангодержатель размером 500 мм, весом 0,3 кг | шт. | 7,25 | 11,71 | 1,62 |
| 203-0495 | Полкодержатель ПД-1, ПД-2 размером 350, 500 мм | шт. | 3,80 | 11,31 | 2,98 |
| 203-0496 | Полкодержатель шкант размером 30 мм | шт. | 4,49 | 9,05 | 2,01 |
| 203-0497 | Щиты доборные из ДСП марки Щ площадью 0,29-0,77 м2 | м2 | 208,86 | 476,77 | 2,28 |
| 203-0498 | Щиты доборные из ДСП марки Щ площадью 0,06-0,13 м2 | м2 | 239,92 | 547,25 | 2,28 |
| 203-0499 | Штапик (раскладка), размер 19x19 мм | м | 3,57 | 8,13 | 2,28 |
| Подраздел | Разные изделия и конструкции | | | | |
| Группа | Изделия | | | | |
| 203-0487 | Брусок монтажный БМ-18, БМ-21 размер 54x22 мм | м | 25,89 | 54,79 | 2,12 |

| | | | | | |
|--------------------|---|-----|---------|-----------|------|
| 203-0573 | Детали деревянные градирен антисептированные из брусьев | м3 | 3016,51 | 12 928,91 | 4,29 |
| 203-0574 | Детали деревянные градирен антисептированные из досок | м3 | 2375,34 | 10 206,78 | 4,30 |
| 203-0515 | Доски строганные в четверть, толщиной 40-60 мм, III сорта | м3 | 1480,38 | 8 154,54 | 5,51 |
| 203-0596 | Доски шпунтовые I сорт толщиной 60 мм | м3 | 2516,79 | 13 750,16 | 5,46 |
| 203-0530 | Колья деревянные посадочные 2200x60 мм | шт. | 20,92 | 91,88 | 4,39 |
| 203-0534 | Подстолье под мойку, облицованное пластиком с печатным рисунком, марка КМ-5 | шт. | 512,31 | 1 960,53 | 3,83 |
| 203-0516 | Рейки деревянные 8x18 мм | м3 | 2753,82 | 11 839,10 | 4,30 |
| 203-0925 | Рейки деревянные футеровочные размером 30x60x2000 мм | м3 | 1270,10 | 7 433,06 | 5,85 |
| 203-0590 | Шпонки вкладные торцевые | шт. | 3,97 | 14,93 | 3,76 |
| Группа | Конструкции | | | | |
| 203-0571 | Лотки каналов для прокладки кабелей (инвентарные) | м2 | 98,90 | 593,08 | 6,00 |
| 203-0536 | Фермы-подкосы | м3 | 2748,50 | 16 462,67 | 5,99 |
| 203-0575 | Щиты забора глухие | м2 | 83,86 | 561,13 | 6,69 |
| 203-0576 | Щиты забора решетчатые | м2 | 62,24 | 418,77 | 6,73 |
| 203-0511 | Щиты из досок толщиной 25 мм | м2 | 38,73 | 261,13 | 6,74 |
| 203-0512 | Щиты из досок толщиной 40 мм | м2 | 62,84 | 423,36 | 6,74 |
| 203-0513 | Щиты из досок толщиной 50 мм | м2 | 62,55 | 423,36 | 6,77 |
| 203-0514 | Щиты настила | м2 | 38,23 | 258,74 | 6,77 |
| Раздел 2.04 | Арматура товарная для железобетонных конструкций | | | | |
| Группа | Горячекатаная арматурная сталь | | | | |
| 204-0100 | Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III | т | 6243,40 | 25 544,61 | 4,09 |
| 204-0001 | Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 6 мм | т | 8210,86 | 36 027,88 | 4,39 |
| 204-0002 | Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 8 мм | т | 7500,30 | 32 914,91 | 4,39 |

| | | | | | |
|----------|---|---|---------|-----------|------|
| 204-0003 | Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм | т | 7440,43 | 32 664,44 | 4,39 |
| 204-0004 | Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 12 мм | т | 7198,59 | 31 607,36 | 4,39 |
| 204-0005 | Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 14 мм | т | 6866,29 | 30 154,36 | 4,39 |
| 204-0006 | Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 16-18 мм | т | 6243,40 | 27 436,70 | 4,39 |
| 204-0007 | Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 20-22 мм | т | 6098,79 | 26 803,73 | 4,39 |
| 204-0008 | Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 25-28 мм | т | 5976,62 | 26 273,27 | 4,40 |
| 204-0009 | Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 32-40 мм | т | 5860,48 | 25 764,59 | 4,40 |
| 204-0010 | Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром более 45 мм | т | 5794,73 | 25 476,29 | 4,40 |
| 204-0011 | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 10 мм | т | 6796,43 | 24 781,73 | 3,65 |
| 204-0012 | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 12 мм | т | 6577,08 | 23 986,66 | 3,65 |
| 204-0013 | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 14 мм | т | 6475,93 | 23 620,07 | 3,65 |
| 204-0014 | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 16-18 мм | т | 6243,40 | 22 777,39 | 3,65 |
| 204-0015 | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 20-22 мм | т | 6243,40 | 22 777,39 | 3,65 |
| 204-0016 | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 25-28 мм | т | 6233,34 | 22 740,49 | 3,65 |

| | | | | | |
|----------|--|---|---------|-----------|------|
| 204-0017 | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 32-40 мм | т | 6004,25 | 21 910,90 | 3,65 |
| 204-0018 | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром более 45 мм | т | 5880,79 | 21 463,38 | 3,65 |
| 204-0019 | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 6 мм | т | 9095,03 | 31 456,53 | 3,46 |
| 204-0020 | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 8 мм | т | 8971,48 | 31 031,62 | 3,46 |
| 204-0021 | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 10 мм | т | 8873,05 | 30 692,40 | 3,46 |
| 204-0022 | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 12 мм | т | 8854,23 | 30 628,13 | 3,46 |
| 204-0023 | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 14 мм | т | 8854,23 | 30 628,13 | 3,46 |
| 204-0024 | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 16-18 мм | т | 8808,60 | 29 722,37 | 3,37 |
| 204-0025 | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 20-22 мм | т | 8764,99 | 29 600,96 | 3,38 |
| 204-0026 | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 25-28 мм | т | 8626,08 | 29 133,20 | 3,38 |
| 204-0027 | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 32-40 мм | т | 8483,57 | 28 654,73 | 3,38 |

| | | | | | |
|----------|---|---|----------|-----------|------|
| 204-0101 | Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 40 мм | т | 11715,79 | 27 231,59 | 2,32 |
| 204-0102 | Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 36 мм | т | 11715,79 | 27 231,59 | 2,32 |
| 204-0103 | Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 32 мм | т | 11715,79 | 27 231,59 | 2,32 |
| 204-0104 | Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 28 мм | т | 11715,79 | 27 231,59 | 2,32 |
| 204-0105 | Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 25 мм | т | 11715,79 | 27 231,59 | 2,32 |
| 204-0106 | Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 20 мм | т | 11715,79 | 27 231,59 | 2,32 |
| 204-0107 | Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 18 мм | т | 11715,79 | 27 231,59 | 2,32 |
| 204-0108 | Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 16 мм | т | 11715,79 | 27 231,59 | 2,32 |
| 204-0111 | Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 14 мм | т | 11715,79 | 27 231,59 | 2,32 |
| 204-0109 | Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 12 мм | т | 11715,79 | 27 231,59 | 2,32 |
| 204-0110 | Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 10 мм | т | 11715,79 | 27 231,59 | 2,32 |
| 204-0134 | Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 8 мм | т | 11715,79 | 27 231,59 | 2,32 |
| 204-0135 | Горячекатанная арматурная сталь класса А500 С, диаметром 6 мм | т | 11715,79 | 27 231,59 | 2,32 |
| 204-0112 | Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-IIIС, диаметром 10 мм | т | 6245,90 | 17 434,30 | 2,79 |
| 204-0113 | Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-IIIС, диаметром 12 мм | т | 6140,79 | 17 142,83 | 2,79 |

| | | | | | |
|----------|---|---|---------|-----------|------|
| 204-0114 | Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-IIIС, диаметром 14 мм | т | 6010,90 | 16 782,64 | 2,79 |
| 204-0115 | Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-IIIС, диаметром 16 мм | т | 5958,36 | 16 636,93 | 2,79 |
| 204-0116 | Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-IIIС, диаметром 18 мм | т | 5906,81 | 16 493,98 | 2,79 |
| 204-0117 | Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-IIIС, диаметром 20 мм | т | 5854,25 | 16 348,24 | 2,79 |
| 204-0118 | Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-IIIС, диаметром 22 мм | т | 5723,37 | 15 985,29 | 2,79 |
| 204-0119 | Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-IV, диаметром 10 мм | т | 7224,49 | 20 147,99 | 2,79 |
| 204-0120 | Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-IV, диаметром 12 мм | т | 7110,46 | 19 831,80 | 2,79 |
| 204-0121 | Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-IV, диаметром 14 мм | т | 6967,69 | 19 435,88 | 2,79 |
| 204-0122 | Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-IV, диаметром 16 мм | т | 6911,18 | 19 279,17 | 2,79 |
| 204-0123 | Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-IV, диаметром 18 мм | т | 6825,91 | 19 042,71 | 2,79 |
| 204-0124 | Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-IV, диаметром 20 мм | т | 6768,40 | 18 883,22 | 2,79 |

| | | | | | |
|---------------|--|---|----------|-----------|------|
| 204-0125 | Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-IV, диаметром 22 мм | т | 6625,62 | 18 487,30 | 2,79 |
| 204-0126 | Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-V, диаметром 10 мм | т | 6795,18 | 18 957,48 | 2,79 |
| 204-0127 | Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-V, диаметром 12 мм | т | 6795,18 | 18 957,48 | 2,79 |
| 204-0128 | Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-V, диаметром 14 мм | т | 6795,18 | 18 957,48 | 2,79 |
| 204-0129 | Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-V, диаметром 16 мм | т | 6795,18 | 18 957,48 | 2,79 |
| 204-0130 | Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-V, диаметром 18 мм | т | 6795,18 | 18 957,48 | 2,79 |
| 204-0131 | Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-V, диаметром 20 мм | т | 6721,80 | 18 754,02 | 2,79 |
| 204-0132 | Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-V, диаметром 22 мм | т | 6589,94 | 18 388,35 | 2,79 |
| 204-0133 | Сталь арматурная периодического профиля термомеханически и термически упрочненная класса Ат-V, диаметром 25-28 мм | т | 6405,52 | 17 876,95 | 2,79 |
| Группа | Детали закладные и накладные | | | | |
| 204-0058 | Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток | т | 14683,14 | 48 777,39 | 3,32 |

| | | | | | |
|----------|---|---------|----------|-----------|------|
| 204-0059 | Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), поставляемые отдельно | т | 11452,91 | 38 522,76 | 3,36 |
| 204-0060 | Анкерные детали из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них), из конусных, клиновых, шпоночных, волновых обжимных пробок, колодок и зажимов или из гильзостержневых устройств | т | 19887,14 | 66 484,08 | 3,34 |
| 204-0068 | Детали закладные весом до 1 килограмма | т | 12981,90 | 42 887,11 | 3,30 |
| 204-0061 | Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток | т | 10824,27 | 56 413,32 | 5,21 |
| 204-0062 | Детали закладные и накладные изготовленные без применения сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий поставляемые отдельно | т | 6426,72 | 33 583,73 | 5,23 |
| 204-0063 | Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые приваренными к стержням каркасов и сеток | т | 8955,72 | 46 712,86 | 5,22 |
| 204-0064 | Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно | т | 7536,84 | 39 331,43 | 5,22 |
| 204-0065 | Стержни домкратные | т | 7202,48 | 33 571,77 | 4,66 |
| 204-0031 | Элементы из профильной стали | т | 7303,57 | 34 039,68 | 4,66 |
| 204-3896 | Упор анкерный 6х35 | 100 шт. | 19,14 | 63,29 | 3,31 |
| 204-3897 | Упор анкерный 6х50 | 100 шт. | 25,50 | 84,33 | 3,31 |
| 204-3898 | Упор анкерный 6х65 | 100 шт. | 31,87 | 105,40 | 3,31 |
| 204-3899 | Упор анкерный 6х75 | 100 шт. | 35,86 | 118,61 | 3,31 |

| | | | | | |
|---------------|--|---------|----------|-----------|------|
| 204-3900 | Упор анкерный 6x100 | 100 шт. | 43,02 | 142,31 | 3,31 |
| 204-3901 | Упор анкерный 10x30 | 100 шт. | 51,78 | 171,29 | 3,31 |
| 204-3902 | Упор анкерный 10x50 | 100 шт. | 73,30 | 242,44 | 3,31 |
| 204-3903 | Упор анкерный 10x75 | 100 шт. | 97,24 | 321,62 | 3,31 |
| 204-3904 | Упор анкерный 10x100 | 100 шт. | 121,12 | 400,71 | 3,31 |
| 204-3905 | Упор анкерный 10x125 | 100 шт. | 146,61 | 484,93 | 3,31 |
| 204-3906 | Упор анкерный 10x150 | 100 шт. | 172,13 | 569,25 | 3,31 |
| 204-3907 | Упор анкерный 10x175 | 100 шт. | 196,05 | 648,35 | 3,31 |
| 204-3908 | Упор анкерный 13x50 | 100 шт. | 124,37 | 411,25 | 3,31 |
| 204-3909 | Упор анкерный 13x75 | 100 шт. | 165,84 | 548,37 | 3,31 |
| 204-3910 | Упор анкерный 13x100 | 100 шт. | 207,26 | 685,45 | 3,31 |
| 204-3911 | Упор анкерный 13x125 | 100 шт. | 248,71 | 822,53 | 3,31 |
| 204-3912 | Упор анкерный 13x150 | 100 шт. | 290,17 | 959,62 | 3,31 |
| 204-3913 | Упор анкерный 13x175 | 100 шт. | 331,52 | 1 096,36 | 3,31 |
| 204-3914 | Упор анкерный 13x200 | 100 шт. | 357,10 | 1 181,06 | 3,31 |
| 204-3915 | Упор анкерный 16x35 | 100 шт. | 157,78 | 521,95 | 3,31 |
| 204-3916 | Упор анкерный 16x50 | 100 шт. | 194,37 | 643,04 | 3,31 |
| 204-3917 | Упор анкерный 16x75 | 100 шт. | 242,16 | 801,31 | 3,31 |
| 204-3918 | Упор анкерный 16x100 | 100 шт. | 320,32 | 1 059,82 | 3,31 |
| 204-3919 | Упор анкерный 16x125 | 100 шт. | 383,95 | 1 270,32 | 3,31 |
| 204-3920 | Упор анкерный 16x150 | 100 шт. | 446,16 | 1 475,85 | 3,31 |
| 204-3921 | Упор анкерный 16x175 | 100 шт. | 509,89 | 1 686,72 | 3,31 |
| 204-3922 | Упор анкерный 16x200 | 100 шт. | 556,03 | 1 839,57 | 3,31 |
| 204-3923 | Упор анкерный 16x225 | 100 шт. | 619,73 | 2 050,37 | 3,31 |
| 204-3924 | Упор анкерный 16x250 | 100 шт. | 681,86 | 2 255,98 | 3,31 |
| 204-3925 | Упор анкерный 16x275 | 100 шт. | 748,77 | 2 477,35 | 3,31 |
| 204-3926 | Упор анкерный 16x300 | 100 шт. | 812,48 | 2 688,18 | 3,31 |
| 204-3927 | Анкер постоянный грунтовый 5-ти прядевый 5x0,62, длиной 24,5 м | шт. | 10320,03 | 34 100,31 | 3,30 |
| Группа | Каркасы, сетки, пакеты | | | | |
| 204-0069 | Арматурные сетки сварные | т | 7986,01 | 44 969,26 | 5,63 |
| 204-0066 | Арматура-сетка из арматурной стали класса А-I диаметром 12-14 мм | т | 6257,95 | 35 929,23 | 5,74 |

| | | | | | |
|---------------|---|-----|----------|-----------|------|
| 204-0070 | Арматура базальтопластиковая БПА-550-6-2П | шт. | 3,39 | 22,19 | 6,54 |
| 204-0073 | Каркасы арматурные класса А-I диаметром 12 мм | т | 8485,48 | 46 247,94 | 5,45 |
| 204-0074 | Каркасы арматурные класса А-I диаметром 10 мм | т | 8175,54 | 44 676,73 | 5,46 |
| 204-0075 | Каркасы арматурные класса А-I диаметром 8 мм | т | 8125,82 | 44 318,55 | 5,45 |
| 204-0076 | Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класс ВР-I, диаметр 4 мм | т | 9788,86 | 80 881,03 | 8,26 |
| 204-0077 | Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, закладные и накладные детали без сварки | т | 5157,88 | 37 148,74 | 7,20 |
| 204-0078 | Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, закладные и накладные детали со сваркой | т | 5764,99 | 41 486,80 | 7,20 |
| 204-0825 | Каркасы металлические | т | 9100,89 | 52 636,64 | 5,78 |
| 204-0084 | Сетка из проволоки холоднотянутой | т | 9796,13 | 56 961,46 | 5,81 |
| 204-0096 | Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 3 мм | т | 10912,99 | 66 531,74 | 6,10 |
| 204-0097 | Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 4-5 мм | т | 9772,90 | 53 370,20 | 5,46 |
| 204-3893 | Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали А-I и А-II диаметром 6 мм | т | 9647,18 | 41 048,95 | 4,26 |
| 204-3894 | Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали А-I и А-II диаметром 10 мм | т | 7986,01 | 34 010,19 | 4,26 |
| 204-3895 | Сетка сварная с ячейкой 10 из арматурной стали А-I и А-II преобладающим диаметром до 14 мм | т | 6458,62 | 27 539,65 | 4,26 |
| Группа | Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток | | | | |
| 204-0032 | Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 3 мм | т | 4524,69 | 24 770,56 | 5,47 |

| | | | | | |
|----------|---|---|---------|-----------|------|
| 204-0033 | Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 4 мм | т | 3606,34 | 19 788,29 | 5,49 |
| 204-0034 | Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 5-6 мм | т | 2387,08 | 13 173,51 | 5,52 |
| 204-0035 | Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 8 мм | т | 1537,67 | 8 565,26 | 5,57 |
| 204-0036 | Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 10 мм | т | 1350,16 | 7 547,97 | 5,59 |
| 204-0037 | Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 12 мм | т | 1269,52 | 7 110,49 | 5,60 |
| 204-0038 | Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 14 мм | т | 1139,27 | 6 403,89 | 5,62 |
| 204-0039 | Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 16-18 мм | т | 1054,44 | 5 943,65 | 5,64 |
| 204-0040 | Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 20-22 мм | т | 931,55 | 5 276,94 | 5,66 |
| 204-0041 | Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 25-28 мм | т | 864,19 | 4 911,47 | 5,68 |
| 204-0042 | Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 32-40 мм | т | 816,43 | 4 652,39 | 5,70 |
| 204-0043 | Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 45 и более мм | т | 769,80 | 4 399,43 | 5,72 |
| 204-0044 | Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 3 мм | т | 6301,85 | 34 408,16 | 5,46 |
| 204-0045 | Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 4 мм | т | 4565,67 | 24 992,85 | 5,47 |
| 204-0046 | Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 5-6 мм | т | 3604,33 | 19 777,39 | 5,49 |

| | | | | | |
|---------------|--|---|---------|-----------|------|
| 204-0047 | Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 8 мм | т | 2369,16 | 13 076,29 | 5,52 |
| 204-0048 | Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 10 мм | т | 2132,32 | 11 791,40 | 5,53 |
| 204-0049 | Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 12 мм | т | 1958,49 | 10 848,33 | 5,54 |
| 204-0050 | Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 14 мм | т | 1812,19 | 10 054,64 | 5,55 |
| 204-0051 | Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 16-18 мм | т | 1653,06 | 9 191,29 | 5,56 |
| 204-0052 | Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 20-22 мм | т | 1407,38 | 7 858,38 | 5,58 |
| 204-0053 | Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 25-28 мм | т | 1372,46 | 7 668,97 | 5,59 |
| 204-0054 | Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 32-40 мм | т | 1273,86 | 7 134,06 | 5,60 |
| 204-0055 | Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных, диаметром 45 и более мм | т | 1084,40 | 6 106,20 | 5,63 |
| Группа | Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров | | | | |
| 204-0056 | Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров плоских | т | 1182,11 | 5 730,58 | 4,85 |
| 204-0057 | Надбавки на сварку каркасов из листов, полос, уголков, швеллеров и двутавров пространственных | т | 1373,35 | 6 625,91 | 4,82 |

| | | | | | |
|--------------------|--|---|----------|-----------|------|
| Группа | Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали | | | | |
| 204-0028 | Проволока арматурная | т | 7988,93 | 28 810,32 | 3,61 |
| 204-0029 | Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром 4 мм | т | 9807,03 | 35 395,74 | 3,61 |
| 204-0030 | Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-I, диаметром 5 мм | т | 7956,56 | 28 524,83 | 3,59 |
| Раздел 2.05 | Литые конструкции промышленных печей и труб | | | | |
| Группа | Футеровочные плиты | | | | |
| 205-0001 | Футеровочные плиты колошника из стали с механической обработкой | т | 25462,00 | 76 224,29 | 2,99 |
| 205-0002 | Футеровочные неохлаждаемые плиты купола из чугуна без механической обработки | т | 11234,43 | 33 715,09 | 3,00 |
| 205-0009 | Футеровочные стальные плиты приемной воронки наклонной и вертикальной частей | т | 15053,20 | 45 124,92 | 3,00 |
| 205-0011 | Футеровочные плиты газопровода из стали | т | 15467,17 | 46 362,51 | 3,00 |
| 205-0012 | Футеровочные плиты воздухопровода горячего дутья из чугуна с залитым в них шамотным кирпичом | т | 18666,41 | 55 920,74 | 3,00 |
| Группа | Плиты охлаждения | | | | |
| 205-0004 | Холодильные плиты низа печи и распара на испарительном охлаждении с залитым кирпичом | т | 10745,76 | 27 457,42 | 2,56 |
| 205-0006 | Холодильные плиты низа печи из серого чугуна | т | 9689,42 | 24 766,65 | 2,56 |
| 205-0005 | Холодильные плиты шахты на испарительном охлаждении из чугуна с залитым шамотным кирпичом | т | 9234,86 | 23 596,40 | 2,56 |
| 205-0007 | Холодильные чугунные плиты шахты и распара для водяного охлаждения | т | 14568,15 | 37 185,93 | 2,55 |
| 205-0008 | Плиты для воздушного охлаждения лещади (конструкция состоит из чугунных плит с залитыми в них трубами) | т | 12338,96 | 31 512,13 | 2,55 |

| | | | | | |
|--------------------|---|-----|----------|-----------|------|
| 205-0010 | Водоохлаждаемые сварные плиты у поворотных желобов литейного двора и поддоменника доменной печи из стали | т | 13520,64 | 34 519,52 | 2,55 |
| Группа | Прочие элементы | | | | |
| 205-0016 | Анкеры из стали жаростойкой марки 20Х23Н18 | т | 21023,25 | 57 693,70 | 2,74 |
| 205-0013 | Литые чугунные детали литейного двора и поддоменника, экранирование конструкций | т | 15730,07 | 46 549,44 | 2,96 |
| 205-0014 | Литые детали воздухонагревателя и поднасадочных устройств из чугуна | т | 16282,13 | 48 177,91 | 2,96 |
| 205-0015 | Плиты металлические для очагов | шт. | 1669,82 | 5 826,34 | 3,49 |
| 205-0003 | Рама летки для чугуна из стали | т | 25358,62 | 83 862,54 | 3,31 |
| Раздел 2.06 | Алюминиевые конструкции | | | | |
| Подраздел | Окна и двери балконные из алюминиевых сплавов для общественных зданий | | | | |
| Группа | Окна | | | | |
| 206-1397 | Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с однокамерным стеклопакетом одностворчатые, неоткрываемые (ГОСТ 23166-99) | м2 | 488,78 | 3 466,61 | 7,09 |
| 206-1398 | Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с однокамерным стеклопакетом одностворчатые, с поворотно-откидной створкой (ГОСТ 23166-99) | м2 | 1156,36 | 8 201,34 | 7,09 |
| 206-1399 | Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с однокамерным стеклопакетом двухстворчатые, неоткрываемые (ГОСТ 23166-99) | м2 | 488,35 | 3 463,56 | 7,09 |

| | | | | | |
|----------|--|----|---------|----------|------|
| 206-1400 | Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с однокамерным стеклопакетом двухстворчатые, с неоткрываемой и поворотно-откидной створками (ГОСТ 23166-99) | м2 | 883,73 | 6 267,75 | 7,09 |
| 206-1401 | Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с однокамерным стеклопакетом двухстворчатые, с двумя поворотно-откидными створками (ГОСТ 23166-99) | м2 | 1278,44 | 9 067,18 | 7,09 |
| 206-1402 | Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с однокамерным стеклопакетом трехстворчатые, неоткрываемые (ГОСТ 23166-99) | м2 | 488,35 | 3 463,56 | 7,09 |
| 206-1403 | Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с однокамерным стеклопакетом трехстворчатые, с одной поворотно-откидной створкой (ГОСТ 23166-99) | м2 | 770,90 | 5 467,51 | 7,09 |
| 206-1404 | Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с однокамерным стеклопакетом трехстворчатые, с двумя поворотно-откидными створками (ГОСТ 23166-99) | м2 | 1062,45 | 7 535,30 | 7,09 |
| 206-1405 | Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с двухкамерным стеклопакетом одностворчатые, неоткрываемые (ГОСТ 23166-99) | м2 | 525,59 | 3 727,68 | 7,09 |

| | | | | | |
|----------|---|----|---------|----------|------|
| 206-1406 | Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с двухкамерным стеклопакетом одностворчатые, с поворотной-откидной створкой (ГОСТ 23166-99) | м2 | 1287,71 | 9 132,93 | 7,09 |
| 206-1407 | Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с двухкамерным стеклопакетом двухстворчатые, неоткрываемые (ГОСТ 23166-99) | м2 | 525,58 | 3 727,61 | 7,09 |
| 206-1408 | Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с двухкамерным стеклопакетом двухстворчатые, с неоткрываемой и поворотной-откидной створками (ГОСТ 23166-99) | м2 | 892,54 | 6 330,23 | 7,09 |
| 206-1409 | Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с двухкамерным стеклопакетом двухстворчатые, с двумя поворотной-откидными створками (ГОСТ 23166-99) | м2 | 1306,26 | 9 264,49 | 7,09 |
| 206-1410 | Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с двухкамерным стеклопакетом трехстворчатые, неоткрываемые (ГОСТ 23166-99) | м2 | 525,58 | 3 727,61 | 7,09 |
| 206-1411 | Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с двухкамерным стеклопакетом трехстворчатые, с одной поворотной-откидной створкой (ГОСТ 23166-99) | м2 | 779,64 | 5 529,50 | 7,09 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|---------|-----------|------|
| 206-1412 | Блоки оконные из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с двухкамерным стеклопакетом трехстворчатые, с двумя поворотнo-откидными створками (ГОСТ 23166-99) | м2 | 1071,31 | 7 598,14 | 7,09 |
| 206-0001 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАП 06-09Н | шт. | 698,44 | 3 544,27 | 5,07 |
| 206-0002 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАП 06-12Н | шт. | 868,65 | 4 408,04 | 5,07 |
| 206-0003 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАП 06-15Н | шт. | 1224,34 | 6 211,58 | 5,07 |
| 206-0004 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАП 15-09Н | шт. | 1412,71 | 7 167,07 | 5,07 |
| 206-0005 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАП 15-12Н | шт. | 1677,94 | 8 512,55 | 5,07 |
| 206-0006 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАП 15-15Н | шт. | 1855,18 | 9 411,40 | 5,07 |
| 206-0007 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАП 18-09Н | шт. | 1544,10 | 7 833,80 | 5,07 |
| 206-0008 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАП 18-12Н | шт. | 1841,75 | 9 343,32 | 5,07 |
| 206-0009 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАП 18-15Н | шт. | 2059,00 | 10 445,29 | 5,07 |
| 206-0010 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАП 21-09Н | шт. | 1739,05 | 8 822,51 | 5,07 |
| 206-0011 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАП 21-12Н | шт. | 2023,29 | 10 264,25 | 5,07 |
| 206-0012 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАП 21-15Н | шт. | 2251,98 | 11 419,68 | 5,07 |
| 206-0013 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с нижнеподвесной створкой ОАП 06-09Р | шт. | 2356,54 | 11 954,25 | 5,07 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|---------|-----------|------|
| 206-0014 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с нижнеподвесной створкой ОАП 06-12Р | шт. | 2697,08 | 13 681,86 | 5,07 |
| 206-0015 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с нижнеподвесной створкой ОАП 06-15Р | шт. | 3828,37 | 19 417,59 | 5,07 |
| 206-0016 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой ОАП 15-09Р | шт. | 2432,59 | 12 341,59 | 5,07 |
| 206-0017 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой ОАП 15-12Р | шт. | 2858,45 | 14 501,95 | 5,07 |
| 206-0018 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой ОАП 18-09Р | шт. | 2777,41 | 14 090,92 | 5,07 |
| 206-0019 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой ОАП 18-12Р | шт. | 4131,02 | 20 953,69 | 5,07 |
| 206-0020 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой и фрамугой ОАП 18-09РФ | шт. | 4464,92 | 22 649,76 | 5,07 |
| 206-0021 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой и фрамугой ОАП 18-12РФ | шт. | 6335,07 | 32 131,60 | 5,07 |
| 206-0022 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой и фрамугой ОАП 21-09РФ | шт. | 4845,28 | 24 578,92 | 5,07 |
| 206-0023 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой и фрамугой ОАП 21-12РФ | шт. | 6826,16 | 34 622,03 | 5,07 |
| 206-0024 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой ОАП 15-12С | шт. | 5592,16 | 28 362,95 | 5,07 |
| 206-0025 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой ОАП 15-15С | шт. | 6127,91 | 31 080,25 | 5,07 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 206-0026 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой ОАП 18-12С | шт. | 5943,59 | 30 145,97 | 5,07 |
| 206-0027 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой ОАП 18-15С | шт. | 6542,90 | 33 185,42 | 5,07 |
| 206-0028 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАП 18-15СФ | шт. | 8879,09 | 45 033,01 | 5,07 |
| 206-0029 | Окна одинарные под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАП 21-15СФ | шт. | 9268,21 | 47 007,01 | 5,07 |
| 206-0030 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 06-09Н | шт. | 828,32 | 7 857,64 | 9,49 |
| 206-0031 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 06-12Н | шт. | 1031,58 | 9 785,63 | 9,49 |
| 206-0032 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 06-15Н | шт. | 1191,49 | 11 301,92 | 9,49 |
| 206-0033 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 15-09Н | шт. | 1788,88 | 16 963,02 | 9,48 |
| 206-0034 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 15-12Н | шт. | 2087,03 | 19 790,40 | 9,48 |
| 206-0035 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 15-15Н | шт. | 2344,99 | 22 235,22 | 9,48 |
| 206-0036 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 18-09Н | шт. | 2014,34 | 19 105,25 | 9,48 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 206-0037 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 18-12Н | шт. | 2355,40 | 22 339,53 | 9,48 |
| 206-0038 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 18-15Н | шт. | 2598,39 | 24 643,92 | 9,48 |
| 206-0039 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 21-09Н | шт. | 2212,52 | 20 984,93 | 9,48 |
| 206-0040 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 21-12Н | шт. | 2543,64 | 24 125,00 | 9,48 |
| 206-0041 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) неоткрываемые ОАК 21-15Н | шт. | 2860,22 | 27 121,07 | 9,48 |
| 206-0042 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с нижнеподвесной створкой ОАК 06-09Р | шт. | 2628,07 | 13 020,93 | 4,95 |
| 206-0043 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с нижнеподвесной створкой ОАК 06-12Р | шт. | 3068,09 | 15 200,42 | 4,95 |
| 206-0044 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с нижнеподвесной створкой ОАК 06-15Р | шт. | 3471,75 | 17 209,35 | 4,96 |
| 206-0045 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой ОАК 15-09Р | шт. | 3321,61 | 16 464,63 | 4,96 |
| 206-0046 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой ОАК 15-12Р | шт. | 3376,83 | 16 740,64 | 4,96 |
| 206-0047 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой ОАК 18-09Р | шт. | 3663,65 | 18 161,09 | 4,96 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|----------|-----------|------|
| 206-0048 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой ОАК 18-12Р | шт. | 3848,35 | 19 077,67 | 4,96 |
| 206-0049 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой и фрамугой ОАК 18-09РФ | шт. | 4971,65 | 24 644,86 | 4,96 |
| 206-0050 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой и фрамугой ОАК 18-12РФ | шт. | 5780,55 | 28 653,61 | 4,96 |
| 206-0051 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой и фрамугой ОАК 21-09РФ | шт. | 5347,61 | 26 507,97 | 4,96 |
| 206-0052 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) с распашной створкой и фрамугой ОАК 21-12РФ | шт. | 7950,06 | 39 401,31 | 4,96 |
| 206-0053 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой ОАК 15-12С | шт. | 5095,19 | 25 256,78 | 4,96 |
| 206-0054 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой ОАК 15-15С | шт. | 7252,77 | 35 944,60 | 4,96 |
| 206-0055 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой ОАК 18-12С | шт. | 5469,65 | 27 113,38 | 4,96 |
| 206-0056 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой ОАК 18-15С | шт. | 7798,62 | 38 650,08 | 4,96 |
| 206-0057 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАК 18-15СФ | шт. | 10380,86 | 51 445,77 | 4,96 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|----------|-----------|------|
| 206-0058 | Окна одинарные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) со среднеподвесной створкой и фрамугой ОАК 21-15С | шт. | 10984,47 | 54 436,38 | 4,96 |
| 206-0059 | Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) неоткрываемые ОАР 06-09Н | шт. | 2834,02 | 18 001,75 | 6,35 |
| 206-0060 | Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) неоткрываемые ОАР 06-12Н | шт. | 3420,07 | 21 725,99 | 6,35 |
| 206-0061 | Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) неоткрываемые ОАР 06-15Н | шт. | 4694,00 | 29 812,91 | 6,35 |
| 206-0062 | Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) неоткрываемые ОАР 15-09Н | шт. | 5454,83 | 34 643,01 | 6,35 |
| 206-0063 | Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) неоткрываемые ОАР 15-12Н | шт. | 6245,80 | 39 665,67 | 6,35 |
| 206-0064 | Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) неоткрываемые ОАР 15-15Н | шт. | 7029,52 | 44 642,72 | 6,35 |
| 206-0065 | Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) неоткрываемые ОАР 18-09Н | шт. | 6228,47 | 39 555,46 | 6,35 |
| 206-0066 | Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) неоткрываемые ОАР 18-12Н | шт. | 6878,48 | 43 683,79 | 6,35 |
| 206-0067 | Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) неоткрываемые ОАР 18-15Н | шт. | 7717,18 | 49 009,20 | 6,35 |
| 206-0068 | Окна раздельные под двойное остекление (заполнение из стекла) неоткрываемые ОАР 21-09Н | шт. | 6722,95 | 42 697,00 | 6,35 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|----------|-----------|------|
| 206-0069 | Окна отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) неоткрываемые ОАР 21-12Н | шт. | 7601,99 | 48 279,55 | 6,35 |
| 206-0070 | Окна отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) неоткрываемые ОАР 21-15Н | шт. | 8513,26 | 54 064,79 | 6,35 |
| 206-0071 | Окна отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с нижнеподвесной створкой ОАР 06-09Р | шт. | 4666,14 | 29 635,56 | 6,35 |
| 206-0072 | Окна отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с нижнеподвесной створкой ОАР 06-12Р | шт. | 5564,60 | 35 340,99 | 6,35 |
| 206-0073 | Окна отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с нижнеподвесной створкой ОАР 06-15Р | шт. | 7822,79 | 49 675,51 | 6,35 |
| 206-0074 | Окна отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с распашной створкой ОАР 15-09Р | шт. | 8105,12 | 51 469,22 | 6,35 |
| 206-0075 | Окна отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с распашной створкой ОАР 15-12Р | шт. | 9401,34 | 59 699,28 | 6,35 |
| 206-0076 | Окна отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с распашной створкой ОАР 18-09Р | шт. | 9295,92 | 59 030,44 | 6,35 |
| 206-0077 | Окна отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с распашной створкой ОАР 18-12Р | шт. | 10462,99 | 66 439,65 | 6,35 |
| 206-0078 | Окна отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с распашной створкой и фрамугой ОАР 18-09РФ | шт. | 11638,10 | 73 900,79 | 6,35 |
| 206-0079 | Окна отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с распашной створкой и фрамугой ОАР 18-12РФ | шт. | 13019,90 | 82 676,82 | 6,35 |

| | | | | | |
|---------------|--|-----|----------|-----------|------|
| 206-0080 | Окна отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с распашной створкой и фрамугой ОАР 21-09РФ | шт. | 12418,31 | 78 856,31 | 6,35 |
| 206-0081 | Окна отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) с распашной створкой и фрамугой ОАР 21-12РФ | шт. | 13798,00 | 87 618,40 | 6,35 |
| Группа | Двери балконные | | | | |
| 206-0082 | Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные БАП 22-07.5 | шт. | 3143,30 | 22 681,12 | 7,22 |
| 206-0083 | Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные БАП 22-09 | шт. | 3310,35 | 23 536,73 | 7,11 |
| 206-0084 | Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные БАП 24-07.5 | шт. | 3369,90 | 24 983,88 | 7,41 |
| 206-0085 | Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные БАП 24-09 | шт. | 3481,22 | 23 908,56 | 6,87 |
| 206-0086 | Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные с фрамугой БАП 28-09Ф | шт. | 7427,20 | 45 404,50 | 6,11 |
| 206-0087 | Двери балконные однопольные, одинарные, под двойное остекление (стеклопакет), под частичное глухое заполнение, распашные с фрамугой БАП 28-12Ф | шт. | 6646,96 | 40 625,74 | 6,11 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|---------|-----------|------|
| 206-0088 | Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные БАК 22-07,5 | шт. | 3587,87 | 21 653,34 | 6,04 |
| 206-0089 | Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные БАК 22-09 | шт. | 3767,58 | 22 729,35 | 6,03 |
| 206-0090 | Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные БАК 24-07,5 | шт. | 3788,16 | 22 853,72 | 6,03 |
| 206-0091 | Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные БАК 24-09 | шт. | 4556,03 | 27 483,23 | 6,03 |
| 206-0092 | Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные с фрамугой БАК 28-09Ф | шт. | 6841,56 | 41 270,47 | 6,03 |
| 206-0093 | Двери балконные однопольные из комбинированных профилей под двойное остекление (стеклопакет) и частичное глухое заполнение, распашные с фрамугой БАК 28-12Ф | шт. | 7627,68 | 46 013,29 | 6,03 |
| 206-0094 | Двери балконные однопольные отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные БАК 22-07,5 | шт. | 7177,40 | 46 707,68 | 6,51 |
| 206-0095 | Двери балконные однопольные отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные БАК 22-09 | шт. | 7540,87 | 49 646,49 | 6,58 |

| | | | | | |
|---------------|--|-----|----------|-----------|------|
| 206-0096 | Двери балконные однопольные отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные БАР 24-07,5 | шт. | 7671,74 | 50 439,79 | 6,57 |
| 206-0097 | Двери балконные однопольные отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные БАР 24-09 | шт. | 7972,63 | 53 890,18 | 6,76 |
| 206-0098 | Двери балконные однопольные отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные с фрамугой БАР 28-09Ф | шт. | 12637,31 | 84 006,21 | 6,65 |
| 206-0099 | Двери балконные однопольные отдельные под двойное остекление (заполнение из стекла) под частичное глухое заполнение, распашные с фрамугой БАР 28-12Ф | шт. | 14436,13 | 94 672,92 | 6,56 |
| Группа | Комплекты элементов вертикального примыкания | | | | |
| 206-0100 | Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 1-600, КПВП 1-600 | шт. | 150,40 | 1 327,50 | 8,83 |
| 206-0101 | Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 2-1500, КПВП 2-1500 | шт. | 333,34 | 2 942,08 | 8,83 |
| 206-0102 | Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 3-1800, КПВП 3-1800 | шт. | 386,44 | 3 412,64 | 8,83 |
| 206-0103 | Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 4-2100, КПВП 4-2100 | шт. | 441,18 | 3 896,16 | 8,83 |
| 206-0104 | Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 5-2200, КПВП 5-2200 | шт. | 450,89 | 3 980,34 | 8,83 |
| 206-0105 | Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 6-2400, КПВП 6-2400 | шт. | 395,75 | 3 494,67 | 8,83 |
| 206-0106 | Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 7-2800, КПВП 7-2800 | шт. | 455,32 | 4 021,35 | 8,83 |
| 206-0107 | Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 8-600, КПВП 8-600 | шт. | 166,83 | 1 472,12 | 8,82 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|--------|----------|-------|
| 206-0108 | Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 9-1500, КПВП 9-1500 | шт. | 291,22 | 2 570,82 | 8,83 |
| 206-0109 | Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 10-1800, КПВП 10-1800 | шт. | 349,56 | 3 086,71 | 8,83 |
| 206-0110 | Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 11-2100, КПВП 11-2100 | шт. | 392,60 | 3 466,61 | 8,83 |
| 206-0111 | Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 12-2200, КПВП 12-2200 | шт. | 400,35 | 3 535,68 | 8,83 |
| 206-0112 | Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 13-2400, КПВП 13-2400 | шт. | 443,70 | 3 917,74 | 8,83 |
| 206-0113 | Комплекты элементов вертикального примыкания КПВЛ 14-2800, КПВП 14-2800 | шт. | 516,20 | 4 558,83 | 8,83 |
| 206-0131 | Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 15-600 | шт. | 89,99 | 1 046,89 | 11,63 |
| 206-0132 | Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 16-1500 | шт. | 215,26 | 2 505,06 | 11,64 |
| 206-0133 | Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 17-1800 | шт. | 256,68 | 2 987,41 | 11,64 |
| 206-0134 | Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 18-2100 | шт. | 297,66 | 3 464,45 | 11,64 |
| 206-0135 | Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 19-600 | шт. | 110,96 | 1 290,80 | 11,63 |
| 206-0136 | Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 20-1500 | шт. | 280,66 | 3 265,86 | 11,64 |
| 206-0137 | Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 21-1800 | шт. | 335,40 | 3 904,79 | 11,64 |

| | | | | | |
|---------------|---|-----|--------|----------|-------|
| 206-0138 | Комплекты элементов вертикального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КПВ 22-2100 | шт. | 393,89 | 4 584,73 | 11,64 |
| 206-0146 | Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 1-600 | шт. | 56,21 | 520,33 | 9,26 |
| 206-0147 | Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 2-1500 | шт. | 136,46 | 1 263,23 | 9,26 |
| 206-0148 | Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 3-1800 | шт. | 166,82 | 1 544,22 | 9,26 |
| 206-0149 | Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 4-2100 | шт. | 192,90 | 1 785,56 | 9,26 |
| 206-0150 | Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ5-2200 | шт. | 201,75 | 1 867,59 | 9,26 |
| 206-0151 | Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 6-2400 | шт. | 217,32 | 2 011,72 | 9,26 |
| 206-0152 | Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 7-2800 | шт. | 256,31 | 2 372,63 | 9,26 |
| 206-0153 | Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 8-600 | шт. | 57,46 | 533,09 | 9,28 |
| 206-0154 | Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 9-1500 | шт. | 157,89 | 1 464,40 | 9,27 |
| 206-0155 | Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 10-1800 | шт. | 182,04 | 1 688,56 | 9,28 |
| 206-0156 | Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 11-2100 | шт. | 224,31 | 2 080,47 | 9,27 |
| 206-0157 | Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 12-2200 | шт. | 235,47 | 2 183,79 | 9,27 |
| 206-0158 | Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ13-2400 | шт. | 260,83 | 2 418,92 | 9,27 |
| 206-0159 | Комплекты элементов вертикального примыкания для окон с четвертью ЧКПВ 14-2800 | шт. | 298,26 | 2 766,22 | 9,27 |
| Группа | Комплекты элементов горизонтального примыкания | | | - | |

| | | | | | |
|----------|---|-----|--------|----------|------|
| 206-0114 | Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 1-750 | шт. | 179,44 | 1 199,87 | 6,69 |
| 206-0115 | Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 2-900 | шт. | 204,56 | 1 600,95 | 7,83 |
| 206-0116 | Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 3-1200 | шт. | 285,97 | 2 236,83 | 7,82 |
| 206-0117 | Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 4-1500 | шт. | 339,36 | 2 601,96 | 7,67 |
| 206-0118 | Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 5-900 | шт. | 220,29 | 1 724,53 | 7,83 |
| 206-0119 | Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 6-1200 | шт. | 312,10 | 2 442,43 | 7,83 |
| 206-0120 | Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 7-1500 | шт. | 385,48 | 3 016,52 | 7,83 |
| 206-0121 | Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 8-750 | шт. | 198,51 | 1 604,32 | 8,08 |
| 206-0122 | Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 9-900 | шт. | 232,91 | 1 822,27 | 7,82 |
| 206-0123 | Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 10-1200 | шт. | 325,00 | 2 543,54 | 7,83 |
| 206-0124 | Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 11-1500 | шт. | 386,70 | 3 234,47 | 8,36 |
| 206-0125 | Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 21-900 | шт. | 273,28 | 2 137,97 | 7,82 |
| 206-0126 | Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 22-1200 | шт. | 368,61 | 2 883,95 | 7,82 |
| 206-0127 | Комплекты элементов верхнего горизонтального примыкания КПП 23-1500 | шт. | 465,84 | 3 882,72 | 8,33 |
| 206-0128 | Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания КПП 12-900 | шт. | 242,06 | 1 466,13 | 6,06 |
| 206-0129 | Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания КПП 13-1200 | шт. | 338,20 | 2 049,21 | 6,06 |
| 206-0130 | Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания КПП 14-1500 | шт. | 412,14 | 2 496,35 | 6,06 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|--------|----------|------|
| 206-0142 | Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КППГ 15-3000 | шт. | 698,52 | 4 230,99 | 6,06 |
| 206-0143 | Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КППГ 17-3000 | шт. | 765,14 | 4 636,57 | 6,06 |
| 206-0144 | Комплекты элементов нижнего горизонтального примыкания в горизонтальных ленточных проемах КППГ 16-3000 | шт. | 663,60 | 4 018,66 | 6,06 |
| 206-0139 | Комплекты элементов горизонтального примыкания в вертикальных ленточных проемах КППГ 18-900 | шт. | 131,82 | 798,79 | 6,06 |
| 206-0140 | Комплекты элементов горизонтального примыкания в вертикальных ленточных проемах КППГ 19-1200 | шт. | 182,45 | 1 105,50 | 6,06 |
| 206-0141 | Комплекты элементов горизонтального примыкания в вертикальных ленточных проемах КППГ 20-1500 | шт. | 221,14 | 1 339,18 | 6,06 |
| 206-0160 | Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКППГ 1-750 | шт. | 71,46 | 432,54 | 6,05 |
| 206-0161 | Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКППГ 2-900 | шт. | 84,61 | 512,30 | 6,05 |
| 206-0162 | Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКППГ 3-1200 | шт. | 114,45 | 693,18 | 6,06 |
| 206-0163 | Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКППГ 4-1500 | шт. | 140,98 | 853,84 | 6,06 |
| 206-0164 | Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКППГ 5-750 | шт. | 71,48 | 432,54 | 6,05 |
| 206-0165 | Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКППГ 6-900 | шт. | 334,93 | 2 028,99 | 6,06 |
| 206-0166 | Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКППГ 7-1200 | шт. | 129,85 | 787,55 | 6,07 |
| 206-0167 | Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКППГ 8-1500 | шт. | 162,41 | 985,28 | 6,07 |

| | | | | | |
|---------------|--|-----|---------|-----------|------|
| 206-0168 | Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПГ 9-3000 | шт. | 324,61 | 1 969,45 | 6,07 |
| 206-0169 | Комплекты элементов горизонтального примыкания для окон с четвертью ЧКПГ 10-3000 | шт. | 286,68 | 1 735,76 | 6,05 |
| Группа | Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания | | | | |
| 206-0145 | Комплект элементов горизонтального и вертикального примыкания в горизонтальных и вертикальных ленточных проемах КПЛ 1-3000 | шт. | 568,66 | 4 949,75 | 8,70 |
| Группа | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон | | | | |
| 206-0170 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 6-9Г | шт. | 917,54 | 8 340,01 | 9,09 |
| 206-0171 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 6-12Г | шт. | 1366,97 | 12 423,75 | 9,09 |
| 206-0172 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 12-7,5Г | шт. | 1382,59 | 12 565,72 | 9,09 |
| 206-0173 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 12-9Г | шт. | 1503,32 | 13 662,68 | 9,09 |
| 206-0174 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 12-12Г | шт. | 1680,22 | 15 271,06 | 9,09 |
| 206-0175 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 12-13,5Г | шт. | 1730,80 | 15 731,32 | 9,09 |
| 206-0176 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 18-7,5Г | шт. | 1760,97 | 16 004,17 | 9,09 |
| 206-0177 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 18-9Г | шт. | 1856,84 | 16 875,92 | 9,09 |
| 206-0178 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 18-12Г | шт. | 2063,55 | 18 754,97 | 9,09 |
| 206-0179 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 18-13,5Г | шт. | 2169,83 | 19 721,16 | 9,09 |
| 206-0180 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 21-9Г | шт. | 2007,93 | 18 249,25 | 9,09 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 206-0181 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 21-12Г | шт. | 2174,81 | 19 766,61 | 9,09 |
| 206-0182 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с распашной створкой ОДА 21-13,5Г | шт. | 2311,13 | 21 005,64 | 9,09 |
| 206-0183 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 12-15Г | шт. | 2982,37 | 27 103,67 | 9,09 |
| 206-0184 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 12-18Г | шт. | 3067,93 | 27 882,34 | 9,09 |
| 206-0185 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 12-21Г | шт. | 3355,58 | 30 496,77 | 9,09 |
| 206-0186 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 18-15Г | шт. | 3643,30 | 33 111,10 | 9,09 |
| 206-0187 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 18-18Г | шт. | 3915,92 | 35 588,95 | 9,09 |
| 206-0188 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 18-21Г | шт. | 3986,45 | 36 231,15 | 9,09 |
| 206-0189 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 21-15Г | шт. | 3830,17 | 34 810,29 | 9,09 |
| 206-0190 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 21-18Г | шт. | 4062,12 | 36 918,79 | 9,09 |
| 206-0191 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон с двумя распашными створками ОДА 21-21Г | шт. | 4188,32 | 38 066,81 | 9,09 |
| 206-0192 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон ОДА 18-7,5В | шт. | 2967,96 | 26 969,37 | 9,09 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 206-0193 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон ОДА 18-9В | шт. | 2684,73 | 24 398,43 | 9,09 |
| 206-0194 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон ОДА 18-12В | шт. | 2709,51 | 24 625,82 | 9,09 |
| 206-0195 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон ОДА 18-13,5В | шт. | 2855,83 | 25 955,66 | 9,09 |
| 206-0196 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон ОДА 21-9В | шт. | 2780,35 | 25 267,91 | 9,09 |
| 206-0197 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон ОДА 21-12В | шт. | 3087,93 | 28 064,16 | 9,09 |
| 206-0198 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон ОДА 21-13,5В | шт. | 3294,93 | 29 945,39 | 9,09 |
| 206-0201 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 12-5, АС 12-5Л | шт. | 1857,57 | 12 403,55 | 6,68 |
| 206-0202 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 12-6, АС 12-6Л | шт. | 1931,22 | 12 895,33 | 6,68 |
| 206-0203 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 12-7, АС 12-7Л | шт. | 2012,99 | 13 441,43 | 6,68 |
| 206-0204 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 12-10, АС 12-10Л | шт. | 2236,60 | 14 934,49 | 6,68 |
| 206-0205 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 12-12, АС 12-12Л | шт. | 2428,87 | 16 218,46 | 6,68 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 206-0206 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 12-12,5, АС 12-12,5Л | шт. | 2442,91 | 16 312,20 | 6,68 |
| 206-0207 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 12-13,5, АС 12-13,5Л | шт. | 2552,46 | 17 043,74 | 6,68 |
| 206-0208 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 12-14,5, АС 12-14,5Л | шт. | 2578,02 | 17 214,41 | 6,68 |
| 206-0209 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-5, АС 18-5Л | шт. | 1816,69 | 16 862,03 | 9,28 |
| 206-0210 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-6, АС 18-6Л | шт. | 2405,85 | 22 327,60 | 9,28 |
| 206-0211 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-6,5, АС 18-6,5Л | шт. | 2519,92 | 23 386,09 | 9,28 |
| 206-0212 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-7, АС 18-7Л | шт. | 2544,10 | 23 610,50 | 9,28 |
| 206-0213 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-9, АС 18-9Л | шт. | 2629,48 | 24 402,91 | 9,28 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 206-0214 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-10, АС 18-10Л | шт. | 2713,56 | 25 183,38 | 9,28 |
| 206-0215 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-12, АС 18-12Л | шт. | 2891,84 | 26 837,90 | 9,28 |
| 206-0216 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-12,5, АС 18-12,5Л | шт. | 2913,51 | 27 039,15 | 9,28 |
| 206-0217 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-13, АС 18-13Л | шт. | 2943,65 | 27 318,86 | 9,28 |
| 206-0218 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-13.5, АС 18-13.5Л | шт. | 2397,33 | 22 251,25 | 9,28 |
| 206-0219 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-14, АС 18-14Л | шт. | 2341,24 | 21 731,15 | 9,28 |
| 206-0220 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 18-14,5, АС 18-14,5Л | шт. | 2407,34 | 22 344,20 | 9,28 |
| 206-0221 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-5, АС 21-5Л | шт. | 1948,22 | 18 163,47 | 9,32 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 206-0222 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-6, АС 21-6Л | шт. | 2068,96 | 19 288,79 | 9,32 |
| 206-0223 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-6,5, АС 21-6,5Л | шт. | 2130,15 | 19 854,53 | 9,32 |
| 206-0224 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-7, АС 21-7Л | шт. | 2180,30 | 20 326,59 | 9,32 |
| 206-0225 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-9, АС 21-9Л | шт. | 2271,01 | 21 172,23 | 9,32 |
| 206-0226 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-10, АС 21-10Л | шт. | 2331,66 | 21 737,76 | 9,32 |
| 206-0227 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-12, АС 21-12Л | шт. | 2402,29 | 22 396,66 | 9,32 |
| 206-0228 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-12,5, АС 21-12,5Л | шт. | 2417,31 | 22 536,66 | 9,32 |
| 206-0229 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-13, АС 21-13Л | шт. | 2457,97 | 22 915,66 | 9,32 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 206-0230 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-13,5, АС 21-13,5Л | шт. | 2502,99 | 23 335,56 | 9,32 |
| 206-0231 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-14, АС 21-14Л | шт. | 2507,97 | 23 382,09 | 9,32 |
| 206-0232 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой АС 21-14,5, АС 21-14,5Л | шт. | 2517,99 | 23 475,56 | 9,32 |
| 206-0233 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 18-9В, АС 18-9ВЛ | шт. | 3425,66 | 25 200,76 | 7,36 |
| 206-0234 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 18-10В, АС 18-10ВЛ | шт. | 3527,02 | 25 946,67 | 7,36 |
| 206-0235 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 18-12В, АС 18-12ВЛ | шт. | 3830,51 | 28 179,55 | 7,36 |
| 206-0236 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 18-12.5В, АС 18-12.5Л | шт. | 3849,56 | 28 319,79 | 7,36 |
| 206-0237 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 18-13В, АС 18-13ВЛ | шт. | 3906,04 | 28 735,33 | 7,36 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|---------|-----------|------|
| 206-0238 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 18-13,5В, АС 18-13,5ВЛ | шт. | 3255,04 | 23 948,93 | 7,36 |
| 206-0239 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 18-14,5В, АС 18-14,5ВЛ | шт. | 3260,02 | 23 985,65 | 7,36 |
| 206-0240 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 18-9В, АС 21-9ВЛ | шт. | 3653,09 | 26 874,16 | 7,36 |
| 206-0241 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 21-10В, АС 21-10ВЛ | шт. | 3739,56 | 27 510,51 | 7,36 |
| 206-0242 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 21-12В, АС 21-12ВЛ | шт. | 3929,74 | 28 909,20 | 7,36 |
| 206-0243 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 21-12,5В, АС 21-12,5ВЛ | шт. | 3255,03 | 23 948,85 | 7,36 |
| 206-0244 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 21-13В, АС 21-13ВЛ | шт. | 3290,03 | 24 206,46 | 7,36 |
| 206-0245 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 21-13,5В, АС 21-13,5ВЛ | шт. | 3401,30 | 25 025,39 | 7,36 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|---------|-----------|------|
| 206-0246 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в спаренном переплете с распашной створкой и фрамугой АС 21-14,5, АС 21-14,5ВЛ | шт. | 3446,33 | 25 356,68 | 7,36 |
| 206-0250 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 12-5, АР 12-5Л | шт. | 2226,31 | 14 709,61 | 6,61 |
| 206-0251 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 12-6, АР 12-6Л | шт. | 2301,57 | 15 206,92 | 6,61 |
| 206-0252 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 12-7, АР 12-7Л | шт. | 2393,78 | 15 816,35 | 6,61 |
| 206-0253 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 12-10, АР 12-10Л | шт. | 2675,66 | 17 927,65 | 6,70 |
| 206-0254 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 12-12, АР 12-12Л | шт. | 2860,97 | 19 169,47 | 6,70 |
| 206-0255 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 12-13,5, АР 21-13,5Л | шт. | 2983,80 | 19 992,64 | 6,70 |
| 206-0256 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 12-14, АР 12-14Л | шт. | 3023,12 | 20 256,21 | 6,70 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|---------|-----------|------|
| 206-0257 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 18-5, АР 18-5Л | шт. | 2719,56 | 19 684,66 | 7,24 |
| 206-0258 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 18-6, АР 18-6Л | шт. | 2878,34 | 20 833,79 | 7,24 |
| 206-0259 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 18-6,5, АР 18-6.5Л | шт. | 2932,55 | 21 226,15 | 7,24 |
| 206-0260 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 18-7, АР 18-7Л | шт. | 2995,59 | 21 682,52 | 7,24 |
| 206-0261 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 18-9, АР 18-9Л | шт. | 3068,34 | 22 209,16 | 7,24 |
| 206-0262 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 18-10, АР 18-10Л | шт. | 3141,40 | 22 932,92 | 7,30 |
| 206-0263 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 18-12, АР 18-12Л | шт. | 3279,55 | 23 941,66 | 7,30 |
| 206-0264 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однопольных с распашной створкой АР 18-13, АР 18-13Л | шт. | 3379,65 | 24 667,39 | 7,30 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 206-0265 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однополюсных с распашной створкой АР 18-13,5, АР 18-13,5Л | шт. | 3452,49 | 25 204,29 | 7,30 |
| 206-0266 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однополюсных с распашной створкой АР 18-14, АР 18-14Л | шт. | 3504,34 | 25 582,87 | 7,30 |
| 206-0267 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однополюсных с распашной створкой АР 21-5, АР 21-5Л | шт. | 3046,70 | 22 430,74 | 7,36 |
| 206-0268 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однополюсных с распашной створкой АР 21-6, АР 21-6Л | шт. | 3104,62 | 22 857,17 | 7,36 |
| 206-0269 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однополюсных с распашной створкой АР 21-6,5, АР 21-6,5Л | шт. | 3138,81 | 23 108,94 | 7,36 |
| 206-0270 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однополюсных с распашной створкой АР 21-7, АР 21-7Л | шт. | 3203,32 | 23 583,96 | 7,36 |
| 206-0271 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однополюсных с распашной створкой АР 21-9, АР 21-9Л | шт. | 3290,07 | 24 222,65 | 7,36 |
| 206-0272 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однополюсных с распашной створкой АР 21-10, АР 21-10Л | шт. | 3364,97 | 24 774,17 | 7,36 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 206-0273 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой АР 21-12, АР 21-12Л | шт. | 3567,11 | 26 262,47 | 7,36 |
| 206-0274 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой АР 21-13, АР 21-13Л | шт. | 3640,05 | 26 799,48 | 7,36 |
| 206-0275 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой АР 21-13,5, АР 21-13,5Л | шт. | 3821,73 | 28 136,85 | 7,36 |
| 206-0276 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой АР 21-14, АР 21-14Л | шт. | 3911,45 | 28 797,27 | 7,36 |
| 206-0277 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой и фрамугой АР 18-9В, АР 18-9ВЛ | шт. | 4116,90 | 28 648,95 | 6,96 |
| 206-0278 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой и фрамугой АР 18-10В, АР 18-10ВЛ | шт. | 4313,89 | 30 019,88 | 6,96 |
| 206-0279 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой и фрамугой АР 18-12В, АР 18-12ВЛ | шт. | 4697,69 | 32 690,93 | 6,96 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 206-0280 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однопольных с распашной створкой и фрамугой АР 18-13В, АР 18-13ВЛ | шт. | 4713,57 | 32 801,71 | 6,96 |
| 206-0281 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однопольных с распашной створкой и фрамугой АР 18-13,5В, АР 18-13,5ВЛ | шт. | 5042,35 | 35 089,58 | 6,96 |
| 206-0282 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однопольных с распашной створкой и фрамугой АР 18-14В, АР 18-14ВЛ | шт. | 5128,65 | 35 690,04 | 6,96 |
| 206-0283 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однопольных с распашной створкой и фрамугой АР 21-9В, АР 21-9ВЛ | шт. | 4470,26 | 31 385,37 | 7,02 |
| 206-0284 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однопольных с распашной створкой и фрамугой АР 21-10В, АР 21-10ВЛ | шт. | 4615,28 | 32 403,69 | 7,02 |
| 206-0285 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в отдельном переплете, однопольных с распашной створкой и фрамугой АР 21-12В, АР 21-12ВЛ | шт. | 5004,09 | 35 133,67 | 7,02 |

| | | | | | |
|---------------|--|-----|---------|-----------|------|
| 206-0286 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой и фрамугой АР 21-13В, АР 21-13ВЛ | шт. | 5098,32 | 35 795,33 | 7,02 |
| 206-0287 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой и фрамугой АР 12-13,5В, АР 12-13,5ВЛ | шт. | 5321,07 | 37 359,46 | 7,02 |
| 206-0288 | Алюминиевая часть для деревянно-алюминиевых окон под двойное остекление в раздельном переплете, однополюсных с распашной створкой и фрамугой АР 21-14В, АР 21-14ВЛ | шт. | 5392,18 | 37 858,70 | 7,02 |
| Группа | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых балконных дверей | | | | |
| 206-0199 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых дверей однополюсных, распашных БДА 24-9Г | шт. | 2775,16 | 19 833,14 | 7,15 |
| 206-0200 | Алюминиевая часть деревянно-алюминиевых дверей однополюсных, распашных БДА 28-9В | шт. | 3375,39 | 24 123,33 | 7,15 |
| 206-0247 | Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление в спаренном переплете, распашных однополюсных, с фрамугой АС 28-9, АС 28-9Л | шт. | 5545,86 | 39 626,06 | 7,15 |
| 206-0248 | Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление в спаренном переплете, распашных однополюсных, с фрамугой АС 28-12, АС 28-12Л | шт. | 5198,09 | 37 145,58 | 7,15 |
| 206-0249 | Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление в спаренном переплете, распашных двухполюсных, с фрамугой АС 28-18 | шт. | 6927,88 | 49 514,33 | 7,15 |

| | | | | | |
|---------------|--|-----|----------|-----------|-------|
| 206-0289 | Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление в отдельном переплете АР 28-9, АР 28-9Л | шт. | 6655,00 | 46 586,43 | 7,00 |
| 206-0290 | Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление в отдельном переплете АР 28-12, АР 28-12Л | шт. | 7489,12 | 53 511,30 | 7,15 |
| 206-0291 | Алюминиевая часть для дверей балконных деревянно-алюминиевых под двойное остекление в отдельном переплете распашных, двупольных с фрамугой АР 28-18, АР 28-18Л | шт. | 12823,49 | 90 434,50 | 7,05 |
| Группа | Детали стыковки и элементы блокировки для окон | | | | |
| 206-0292 | Элементы блокировки для окон под двойное остекление в спаренном переплете ЭС-12 | шт. | 89,13 | 521,98 | 5,86 |
| 206-0293 | Элементы блокировки для окон под двойное остекление в спаренном переплете ЭС-18 | шт. | 138,20 | 809,35 | 5,86 |
| 206-0294 | Элементы блокировки для окон под двойное остекление в спаренном переплете ЭС-21 | шт. | 161,70 | 947,00 | 5,86 |
| 206-0295 | Элементы блокировки для окон под двойное остекление в отдельном переплете ЭР-12 | шт. | 61,82 | 362,06 | 5,86 |
| 206-0296 | Элементы блокировки для окон под двойное остекление в отдельном переплете ЭР-18 | шт. | 91,08 | 533,39 | 5,86 |
| 206-0297 | Элементы блокировки для окон под двойное остекление в отдельном переплете ЭР-21 | шт. | 106,01 | 620,55 | 5,85 |
| 206-0374 | Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 12-0,6 | шт. | 34,07 | 366,85 | 10,77 |
| 206-0375 | Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 12-0,8 | шт. | 42,28 | 455,25 | 10,77 |
| 206-0376 | Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 18-0,6 | шт. | 53,21 | 573,08 | 10,77 |
| 206-0377 | Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 18-0,8 | шт. | 59,58 | 641,50 | 10,77 |

| | | | | | |
|---------------|---|--------|--------|----------|-------|
| 206-0378 | Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 21-0,6 | шт. | 59,57 | 641,50 | 10,77 |
| 206-0379 | Детали стыковки для окон в спаренном переплете ДС 21-0,8 | шт. | 73,03 | 786,43 | 10,77 |
| 206-0380 | Детали стыковки для окон в раздельном переплете ДС 12-0,5 | шт. | 23,11 | 248,90 | 10,77 |
| 206-0381 | Детали стыковки для окон в раздельном переплете ДС 18-0,5 | шт. | 32,17 | 346,38 | 10,77 |
| 206-0382 | Детали стыковки для окон в раздельном переплете ДС 21-0,5 | шт. | 44,54 | 479,53 | 10,77 |
| 206-0383 | Детали стыковки для окон в раздельном переплете ФА-01 | шт. | 249,88 | 2 688,12 | 10,76 |
| Группа | Комплекты элементов обрамления для окон и дверей | | | | |
| 206-0298 | Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 12-12 | компл. | 628,48 | 3 698,21 | 5,88 |
| 206-0299 | Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 12-13,5 | компл. | 646,68 | 3 805,45 | 5,88 |
| 206-0300 | Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 12-15 | компл. | 679,94 | 4 001,29 | 5,88 |
| 206-0301 | Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 12-18 | компл. | 734,96 | 4 325,20 | 5,88 |
| 206-0302 | Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 12-21 | компл. | 787,84 | 4 636,59 | 5,89 |
| 206-0303 | Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-9 | компл. | 651,57 | 3 834,13 | 5,88 |
| 206-0304 | Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-12 | компл. | 735,76 | 4 329,56 | 5,88 |
| 206-0305 | Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-13,5 | компл. | 781,13 | 4 596,58 | 5,88 |
| 206-0306 | Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-15 | компл. | 819,52 | 4 822,51 | 5,88 |
| 206-0307 | Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-18 | компл. | 842,57 | 4 958,49 | 5,88 |

| | | | | | |
|----------|---|--------|---------|----------|------|
| 206-0308 | Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-21 | компл. | 958,78 | 5 642,19 | 5,88 |
| 206-0309 | Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-24 | компл. | 1036,14 | 6 097,53 | 5,88 |
| 206-0310 | Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 18-27 | компл. | 1134,12 | 6 674,06 | 5,88 |
| 206-0311 | Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 21-9 | компл. | 698,87 | 4 112,54 | 5,88 |
| 206-0312 | Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 21-12 | компл. | 785,97 | 4 625,13 | 5,88 |
| 206-0313 | Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 21-13,5 | компл. | 842,61 | 4 958,43 | 5,88 |
| 206-0314 | Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС21-15 | компл. | 883,52 | 5 199,17 | 5,88 |
| 206-0315 | Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС21-18 | компл. | 958,79 | 5 642,12 | 5,88 |
| 206-0316 | Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС21-21 | компл. | 1040,62 | 6 123,74 | 5,88 |
| 206-0317 | Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС21-24 | компл. | 1088,30 | 6 404,56 | 5,88 |
| 206-0318 | Комплекты элементов обрамления для окон в спаренном переплете КОС 21-27 | компл. | 1156,76 | 6 807,50 | 5,88 |
| 206-0322 | Комплекты элементов обрамления для окон в отдельном переплете КОР 12-12 | компл. | 527,99 | 3 106,88 | 5,88 |
| 206-0323 | Комплекты элементов обрамления для окон в отдельном переплете КОР 12-13,5 | компл. | 559,98 | 3 295,21 | 5,88 |
| 206-0324 | Комплекты элементов обрамления для окон в отдельном переплете КОР 12-15 | компл. | 583,07 | 3 431,20 | 5,88 |
| 206-0325 | Комплекты элементов обрамления для окон в отдельном переплете КОР 12-18 | компл. | 607,65 | 3 576,10 | 5,89 |
| 206-0326 | Комплекты элементов обрамления для окон в отдельном переплете КОР 12-21 | компл. | 676,11 | 3 978,97 | 5,89 |
| 206-0327 | Комплекты элементов обрамления для окон в отдельном переплете КОР 18-9 | компл. | 559,99 | 3 295,21 | 5,88 |

| | | | | | |
|----------|---|--------|---------|----------|------|
| 206-0328 | Комплекты элементов обрамления для окон в отдельном переплете КОР 18-12 | компл. | 605,76 | 3 564,70 | 5,88 |
| 206-0329 | Комплекты элементов обрамления для окон в отдельном переплете КОР 18-13,5 | компл. | 671,75 | 3 952,83 | 5,88 |
| 206-0330 | Комплекты элементов обрамления для окон в отдельном переплете КОР 18-15 | компл. | 680,64 | 4 005,31 | 5,88 |
| 206-0331 | Комплекты элементов обрамления для окон в отдельном переплете КОР 18-18 | компл. | 758,43 | 4 463,07 | 5,88 |
| 206-0332 | Комплекты элементов обрамления для окон в отдельном переплете КОР 18-21 | компл. | 806,12 | 4 743,89 | 5,88 |
| 206-0333 | Комплекты элементов обрамления для окон в отдельном переплете КОР 18-24 | компл. | 865,27 | 5 092,00 | 5,88 |
| 206-0334 | Комплекты элементов обрамления для окон в отдельном переплете КОР 18-27 | компл. | 935,67 | 5 506,33 | 5,88 |
| 206-0335 | Комплекты элементов обрамления для окон в отдельном переплете КОР 21-9 | компл. | 596,47 | 3 509,88 | 5,88 |
| 206-0336 | Комплекты элементов обрамления для окон в отдельном переплете КОР 21-12 | компл. | 676,19 | 3 979,03 | 5,88 |
| 206-0337 | Комплекты элементов обрамления для окон в отдельном переплете КОР 21-13,5 | компл. | 694,41 | 4 086,34 | 5,88 |
| 206-0338 | Комплекты элементов обрамления для окон в отдельном переплете КОР 21-15 | компл. | 735,74 | 4 329,56 | 5,88 |
| 206-0339 | Комплекты элементов обрамления для окон в отдельном переплете КОР 21-18 | компл. | 804,22 | 4 732,50 | 5,88 |
| 206-0340 | Комплекты элементов обрамления для окон в отдельном переплете КОР 21-21 | компл. | 874,62 | 5 146,89 | 5,88 |
| 206-0341 | Комплекты элементов обрамления для окон в отдельном переплете КОР 21-24 | компл. | 945,03 | 5 561,22 | 5,88 |
| 206-0342 | Комплекты элементов обрамления для окон в отдельном переплете КОР 21-27 | компл. | 1022,88 | 6 016,57 | 5,88 |
| 206-0319 | Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в спаренном переплете КБС 28-9 | компл. | 762,89 | 4 489,21 | 5,88 |
| 206-0320 | Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в спаренном переплете КБС 28-12 | компл. | 815,07 | 4 796,30 | 5,88 |

| | | | | | |
|---------------|--|--------|----------|------------|------|
| 206-0321 | Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в спаренном переплете КБС 28-18 | компл. | 909,85 | 5 354,13 | 5,88 |
| 206-0343 | Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в раздельном переплете КБР 28-9 | компл. | 651,60 | 3 834,13 | 5,88 |
| 206-0344 | Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в раздельном переплете КБР 28-12 | компл. | 690,00 | 4 060,20 | 5,88 |
| 206-0345 | Комплекты элементов обрамления для дверей балконных в раздельном переплете КБР 28-18 | компл. | 786,00 | 4 625,13 | 5,88 |
| Группа | Нащельники для окон | | | | |
| 206-1346 | Нащельники и детали обрамления из алюминиевых сплавов | т | 55734,01 | 278 322,17 | 4,99 |
| 206-0346 | Нащельники для окон в спаренном переплете боковые НС-12Б | шт. | 119,02 | 635,03 | 5,34 |
| 206-0347 | Нащельники для окон в спаренном переплете боковые НС-18Б | шт. | 174,97 | 934,09 | 5,34 |
| 206-0348 | Нащельники для окон в спаренном переплете боковые НС-21Б | шт. | 202,37 | 1 080,44 | 5,34 |
| 206-0349 | Нащельники для окон в спаренном переплете боковые НС-28Б | шт. | 255,83 | 1 365,51 | 5,34 |
| 206-0350 | Нащельники для окон в спаренном переплете верхние НС-18В | шт. | 159,95 | 853,92 | 5,34 |
| 206-0351 | Нащельники для окон в спаренном переплете верхние НС-21В | шт. | 183,69 | 981,18 | 5,34 |
| 206-0352 | Нащельники для окон в спаренном переплете верхние НС-24В | шт. | 208,86 | 1 114,81 | 5,34 |
| 206-0353 | Нащельники для окон в спаренном переплете верхние НС-27В | шт. | 233,67 | 1 247,16 | 5,34 |
| 206-0354 | Нащельники для окон в спаренном переплете верхние НС-30В | шт. | 257,41 | 1 374,42 | 5,34 |
| 206-0355 | Нащельники для окон в спаренном переплете нижние НС-18Н | шт. | 312,77 | 1 669,66 | 5,34 |
| 206-0356 | Нащельники для окон в спаренном переплете нижние НС-21Н | шт. | 362,78 | 1 936,91 | 5,34 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|--------|----------|------|
| 206-0357 | Нащельники для окон в спаренном переплете нижние НС-24Н | шт. | 412,75 | 2 202,89 | 5,34 |
| 206-0358 | Нащельники для окон в спаренном переплете нижние НС-27Н | шт. | 458,74 | 2 448,50 | 5,34 |
| 206-0359 | Нащельники для окон в спаренном переплете нижние НС-30Н | шт. | 507,41 | 2 709,38 | 5,34 |
| 206-0360 | Нащельники для окон в раздельном переплете боковые НР-12Б | шт. | 102,89 | 549,77 | 5,34 |
| 206-0361 | Нащельники для окон в раздельном переплете боковые НР-18Б | шт. | 143,69 | 767,38 | 5,34 |
| 206-0362 | Нащельники для окон в раздельном переплете боковые НР-21Б | шт. | 157,67 | 841,19 | 5,34 |
| 206-0363 | Нащельники для окон в раздельном переплете боковые НР-28Б | шт. | 208,14 | 1 110,99 | 5,34 |
| 206-0364 | Нащельники для окон в раздельном переплете верхние НР-18В | шт. | 131,04 | 699,93 | 5,34 |
| 206-0365 | Нащельники для окон в раздельном переплете верхние НР-21В | шт. | 153,51 | 819,56 | 5,34 |
| 206-0366 | Нащельники для окон в раздельном переплете верхние НР-24В | шт. | 171,31 | 915,01 | 5,34 |
| 206-0367 | Нащельники для окон в раздельном переплете верхние НР-27В | шт. | 190,26 | 1 015,54 | 5,34 |
| 206-0368 | Нащельники для окон в раздельном переплете верхние НР-30В | шт. | 210,71 | 1 124,99 | 5,34 |
| 206-0369 | Нащельники для окон в раздельном переплете нижние НР-18Н | шт. | 224,62 | 1 200,07 | 5,34 |
| 206-0370 | Нащельники для окон в раздельном переплете нижние НР-21Н | шт. | 328,25 | 1 752,38 | 5,34 |
| 206-0371 | Нащельники для окон в раздельном переплете нижние НР-24Н | шт. | 370,34 | 1 977,63 | 5,34 |
| 206-0372 | Нащельники для окон в раздельном переплете нижние НР-27Н | шт. | 415,32 | 2 216,88 | 5,34 |
| 206-0373 | Нащельники для окон в раздельном переплете нижние НР-30Н | шт. | 460,60 | 2 458,68 | 5,34 |

| Подраздел | Двери из алюминиевых сплавов для общественных зданий | | | | |
|-----------|---|-----|---------|-----------|------|
| Группа | Двери | | | | |
| 206-0384 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста однопольные с порогом ДАО 21-10П | шт. | 5062,30 | 23 300,26 | 4,60 |
| 206-0385 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста однопольные без порога ДАО 21-10В | шт. | 4974,77 | 22 897,36 | 4,60 |
| 206-0386 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста однопольные с порогом ДАО 24-10П | шт. | 5440,74 | 25 042,32 | 4,60 |
| 206-0387 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста однопольные без порога ДАО 24-10В | шт. | 5376,97 | 24 748,71 | 4,60 |
| 206-0388 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 21-13П | шт. | 7639,71 | 35 163,48 | 4,60 |
| 206-0389 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 21-13В | шт. | 7575,55 | 34 868,08 | 4,60 |
| 206-0390 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 24-13В | шт. | 8398,30 | 38 654,80 | 4,60 |
| 206-0391 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 24-13В | шт. | 8334,12 | 38 359,35 | 4,60 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|---------|-----------|------|
| 206-0392 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15П | шт. | 8334,13 | 38 359,35 | 4,60 |
| 206-0393 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15В | шт. | 8187,59 | 37 684,92 | 4,60 |
| 206-0394 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-19П | шт. | 8924,95 | 41 079,23 | 4,60 |
| 206-0395 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-19В | шт. | 8775,54 | 40 391,58 | 4,60 |
| 206-0396 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-15П | шт. | 8943,55 | 41 164,59 | 4,60 |
| 206-0397 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-15В | шт. | 8832,03 | 40 651,26 | 4,60 |
| 206-0398 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-19П | шт. | 9498,92 | 43 721,49 | 4,60 |
| 206-0399 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна без среднего импоста двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-19В | шт. | 9381,88 | 43 170,34 | 4,60 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|---------|-----------|------|
| 206-0400 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом однопольные с порогом ДАО 21-10ПИ | шт. | 5618,61 | 25 860,77 | 4,60 |
| 206-0401 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом однопольные без порога ДАО 21-10ВИ | шт. | 5519,42 | 25 404,16 | 4,60 |
| 206-0402 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом однопольные с порогом ДАО 24-10ПИ | шт. | 6009,16 | 27 658,32 | 4,60 |
| 206-0403 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом однопольные без порога ДАО 24-10ВИ | шт. | 5909,93 | 27 201,77 | 4,60 |
| 206-0404 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 21-13ПИ | шт. | 8224,50 | 37 855,19 | 4,60 |
| 206-0405 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 21-13ВИ | шт. | 8160,35 | 37 559,80 | 4,60 |
| 206-0406 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАО 24-13ПИ | шт. | 8987,20 | 41 365,50 | 4,60 |
| 206-0407 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАО 24-13ВИ | шт. | 8920,87 | 41 060,08 | 4,60 |
| 206-0408 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-15ПИ | шт. | 9074,09 | 41 765,31 | 4,60 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|----------|-----------|------|
| 206-0409 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-15ВИ | шт. | 8923,03 | 41 070,05 | 4,60 |
| 206-0410 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 21-19ПИ | шт. | 9935,28 | 45 729,69 | 4,60 |
| 206-0411 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 21-19ВИ | шт. | 9776,01 | 44 996,62 | 4,60 |
| 206-0412 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-15ПИ | шт. | 9679,41 | 44 551,61 | 4,60 |
| 206-0413 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-15ВИ | шт. | 9567,90 | 44 038,34 | 4,60 |
| 206-0414 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами с порогом ДАО 24-19ПИ | шт. | 10505,16 | 48 353,07 | 4,60 |
| 206-0415 | Двери распашные с притвором, одинарные, под полностью остекленные полотна со средним импостом двупольные с равнопольными полотнами без порога ДАО 24-19ВИ | шт. | 10392,54 | 47 820,80 | 4,60 |
| 206-0416 | Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна однопольные с порогом ДАЧ 21-10П | шт. | 5724,50 | 26 350,61 | 4,60 |
| 206-0417 | Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна однопольные без порога ДАЧ 21-10В | шт. | 5672,65 | 26 111,85 | 4,60 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|----------|-----------|------|
| 206-0418 | Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна однопольные с порогом ДАЧ 24-10П | шт. | 6073,45 | 27 957,02 | 4,60 |
| 206-0419 | Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна однопольные без порога ДАЧ 24-10В | шт. | 5982,47 | 27 538,28 | 4,60 |
| 206-0420 | Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-13П | шт. | 8337,63 | 38 378,91 | 4,60 |
| 206-0421 | Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-13В | шт. | 8246,67 | 37 960,23 | 4,60 |
| 206-0422 | Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-13П | шт. | 8877,15 | 38 841,29 | 4,38 |
| 206-0423 | Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-13В | шт. | 8817,50 | 40 587,97 | 4,60 |
| 206-0424 | Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-15П | шт. | 9189,59 | 42 300,62 | 4,60 |
| 206-0425 | Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-15В | шт. | 9054,98 | 41 681,09 | 4,60 |
| 206-0426 | Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 21-19П | шт. | 10224,23 | 47 064,56 | 4,60 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|----------|-----------|------|
| 206-0427 | Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 21-19В | шт. | 10083,63 | 46 417,29 | 4,60 |
| 206-0428 | Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-15П | шт. | 9695,76 | 44 630,91 | 4,60 |
| 206-0429 | Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-15В | шт. | 9565,63 | 44 032,09 | 4,60 |
| 206-0430 | Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами с порогом ДАЧ 24-19П | шт. | 10734,76 | 49 414,89 | 4,60 |
| 206-0431 | Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна двупольные с неравнопольными полотнами без порога ДАЧ 24-19В | шт. | 10600,04 | 48 778,16 | 4,60 |
| 206-0456 | Двери распашные однопольные с импостом под одинарное остекление ДАР 21-10И, ДАР 21-10ИЛ | шт. | 7131,50 | 34 535,15 | 4,84 |
| 206-0457 | Двери распашные однопольные с импостом под одинарное остекление ДАР 24-10И, ДАР 24-10ИЛ | шт. | 7606,98 | 36 838,12 | 4,84 |
| 206-0458 | Двери распашные однопольные с импостом под двойное заполнение ДАРП 21-10И, ДАРП 21-10ИЛ | шт. | 8672,57 | 41 994,52 | 4,84 |
| 206-0459 | Двери распашные однопольные с импостом под двойное заполнение ДАРП 24-10И, ДАРП 24-10ИЛ | шт. | 7607,12 | 36 838,12 | 4,84 |
| 206-0460 | Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 21-13И | шт. | 9984,58 | 35 633,06 | 3,57 |
| 206-0461 | Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 24-13И | шт. | 10303,35 | 36 772,00 | 3,57 |

| | | | | | |
|---------------|--|--------|----------|-----------|------|
| 206-0462 | Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 21-15И | шт. | 11043,54 | 39 410,42 | 3,57 |
| 206-0463 | Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 24-15И | шт. | 11624,68 | 41 485,35 | 3,57 |
| 206-0464 | Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 21-19И | шт. | 11836,11 | 42 238,67 | 3,57 |
| 206-0465 | Двери распашные двупольные с импостом под одинарное заполнение ДАР 24-19И | шт. | 12522,94 | 44 653,84 | 3,57 |
| 206-0466 | Двери распашные двупольные с импостом под двойное остекление ДАРП 21-13И | шт. | 9984,71 | 35 602,02 | 3,57 |
| 206-0467 | Двери распашные двупольные с импостом под двойное остекление ДАРП 24-13И | шт. | 10885,18 | 38 813,49 | 3,57 |
| 206-0468 | Двери распашные двупольные с импостом под двойное остекление ДАРП 21-15И | шт. | 13337,99 | 47 553,72 | 3,57 |
| 206-0469 | Двери распашные двупольные с импостом под двойное остекление ДАРП 24-15И | шт. | 11624,85 | 41 450,72 | 3,57 |
| 206-0470 | Двери распашные двупольные с импостом под двойное остекление ДАРП 21-19И | шт. | 14792,11 | 52 737,45 | 3,57 |
| 206-0471 | Двери распашные двупольные с импостом под двойное остекление ДАРП 24-19И | шт. | 12470,60 | 44 466,41 | 3,57 |
| 206-1345 | Двери композитные "КАПЕЛЬ" (полотно, коробка, 2 петли, магнитный механизм замка) | компл. | 832,57 | 6 451,19 | 7,75 |
| Группа | Двери качающиеся | | | | |
| 206-0440 | Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление без среднего импоста ДАК 21-10 | шт. | 10419,06 | 49 281,68 | 4,73 |
| 206-0441 | Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление без среднего импоста ДАК 24-10 | шт. | 11162,42 | 52 797,45 | 4,73 |
| 206-0442 | Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление со средним импостом ДАК 21-10И | шт. | 10605,62 | 52 572,26 | 4,96 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|----------|-----------|------|
| 206-0443 | Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление со средним импостом ДАК 24-10И | шт. | 11288,66 | 55 958,20 | 4,96 |
| 206-0444 | Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление (стеклопакет) без среднего импоста ДАКП 21-10 | шт. | 10328,82 | 57 579,36 | 5,57 |
| 206-0445 | Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление (стеклопакет) без среднего импоста ДАКП 24-10 | шт. | 11066,03 | 61 683,39 | 5,57 |
| 206-0446 | Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление (стеклопакет) со средним импостом ДАКП 21-10И | шт. | 10508,98 | 58 675,45 | 5,58 |
| 206-0447 | Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление (стеклопакет) со средним импостом ДАКП 24-10И | шт. | 11226,22 | 62 697,91 | 5,58 |
| 206-0448 | Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление без среднего импоста ДАКТ 21-10 | шт. | 9430,86 | 44 619,26 | 4,73 |
| 206-0449 | Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление без среднего импоста ДАКТ 24-10И | шт. | 9992,91 | 47 264,14 | 4,73 |
| 206-0450 | Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под одинарное остекление со средним импостом ДАКТ 21-10И | шт. | 9636,42 | 47 722,56 | 4,95 |
| 206-0451 | Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление без среднего импоста ДАКТ 24-10И | шт. | 10322,92 | 51 171,70 | 4,96 |
| 206-0452 | Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление без среднего импоста ДАКТП 24-10 | шт. | 9774,62 | 45 975,02 | 4,70 |

| | | | | | |
|------------------|--|--------|----------|-----------|------|
| 206-0453 | Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление без среднего импоста ДАКТП 21-10 | шт. | 9933,75 | 46 767,79 | 4,71 |
| 206-0454 | Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление со средним импостом ДАКТП 21-10И | шт. | 9525,27 | 45 270,72 | 4,75 |
| 206-0455 | Двери качающиеся однопольные под полностью остекленные полотна под двойное остекление со средним импостом ДАКТП 24-10И | шт. | 10180,49 | 48 371,72 | 4,75 |
| Группа | Комплекты нащельников и деталей для крепления дверей | | | | |
| 206-0432 | Комплекты деталей для крепления дверей КД-1 в проеме однопольных | компл. | 306,53 | 2 119,87 | 6,92 |
| 206-0433 | Комплекты деталей для крепления дверей КД-1 в проеме двухпольных | компл. | 346,31 | 2 394,44 | 6,91 |
| 206-0434 | Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме КН 21-10 | компл. | 550,20 | 2 936,78 | 5,34 |
| 206-0435 | Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме КН 21-13, КН 24-10 | компл. | 604,53 | 3 226,69 | 5,34 |
| 206-0436 | Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме КН 21-15, КН 24-13 | компл. | 630,88 | 3 367,30 | 5,34 |
| 206-0437 | Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме КН 21-19 | компл. | 641,20 | 3 422,56 | 5,34 |
| 206-0438 | Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме КН24-15 | компл. | 670,50 | 3 578,91 | 5,34 |
| 206-0439 | Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме КН24-19 | компл. | 706,78 | 3 772,59 | 5,34 |
| Подраздел | Витражи, витрины | | | | |
| 206-1393 | Витражи балконные раздвижные с одинарным остеклением из алюминиевых сплавов, с нащельниками и сливами | м2 | 1252,42 | 2 958,77 | 2,36 |

| | | | | | |
|----------|--|----|---------|-----------|------|
| 206-1372 | Конструкции витражей с одинарным остеклением из алюминиевых сплавов (с нащельниками и сливами), расход алюминия 6 кг/м2 | м2 | 776,29 | 1 833,94 | 2,36 |
| 206-1413 | Витражи из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с однокамерным стеклопакетом, неоткрываемые (ГОСТ 22233-2001) | м2 | 1891,27 | 4 468,02 | 2,36 |
| 206-1414 | Витражи из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с двухкамерным стеклопакетом, неоткрываемые (ГОСТ 22233-2001) | м2 | 2019,14 | 4 770,11 | 2,36 |
| 206-1415 | Витражи из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с листовым стеклом, неоткрываемые (ГОСТ 22233-2001) | м2 | 1282,20 | 3 029,13 | 2,36 |
| 206-1416 | Витражи из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с заполнением сэндвич-панелями, неоткрываемые (ГОСТ 22233-2001) | м2 | 1346,64 | 3 181,36 | 2,36 |
| 206-1417 | Витражи из алюминиевого профиля одинарной конструкции с заполнением сэндвич-панелями, неоткрываемые (ГОСТ 22233-2001) | м2 | 1282,51 | 3 029,86 | 2,36 |
| 206-1418 | Створки для витражей из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с однокамерным стеклопакетом, поворотные (ГОСТ 22233-2001) | м2 | 5771,72 | 13 635,37 | 2,36 |
| 206-1419 | Створки для витражей из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с однокамерным стеклопакетом, поворотно-откидные (ГОСТ 22233-2001) | м2 | 7952,58 | 18 787,54 | 2,36 |
| 206-1420 | Створки для витражей из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с двухкамерным стеклопакетом, поворотные (ГОСТ 22233-2001) | м2 | 5867,50 | 13 861,65 | 2,36 |

| | | | | | |
|---------------|---|-----|---------|-----------|------|
| 206-1421 | Створки для витражей из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с двухкамерным стеклопакетом, поворотные-откидные (ГОСТ 22233-2001) | м2 | 8016,32 | 18 938,12 | 2,36 |
| 206-1422 | Створки для витражей из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с листовым стеклом, поворотные (ГОСТ 22233-2001) | м2 | 5451,24 | 12 878,26 | 2,36 |
| 206-1423 | Створки для витражей из алюминиевого комбинированного профиля одинарной конструкции с листовым стеклом, поворотные-откидные (ГОСТ 22233-2001) | м2 | 7632,13 | 18 030,49 | 2,36 |
| Группа | Стойки под одинарное остекление | | | | |
| 206-0472 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВО 06-00, СВО 06-00ФЛ | шт. | 219,29 | 959,14 | 4,37 |
| 206-0473 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 24-22 | шт. | 1156,92 | 5 057,59 | 4,37 |
| 206-0474 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 27-22 | шт. | 1259,85 | 5 507,87 | 4,37 |
| 206-0475 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 30-22 | шт. | 1372,88 | 6 001,80 | 4,37 |
| 206-0476 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 24-33 | шт. | 1231,94 | 5 386,11 | 4,37 |
| 206-0477 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 27-33 | шт. | 1346,21 | 5 885,78 | 4,37 |
| 206-0478 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 30-33 | шт. | 1507,90 | 6 592,22 | 4,37 |
| 206-0479 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СВОЛ 33-33 | шт. | 1399,06 | 6 116,67 | 4,37 |
| 206-0480 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОН 33-44 | шт. | 1688,56 | 7 382,50 | 4,37 |
| 206-0481 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОН 36-44 | шт. | 1800,57 | 7 871,84 | 4,37 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|----------|------|
| 206-0482 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОТ 33-33, СРОМ 33-33 П (Л) | шт. | 1568,17 | 6 855,26 | 4,37 |
| 206-0483 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОБ 27-33 | шт. | 1327,20 | 5 801,93 | 4,37 |
| 206-0484 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОЦ 33-44 | шт. | 1476,84 | 6 456,67 | 4,37 |
| 206-0485 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние СРОЦ 36-44 | шт. | 1806,38 | 7 897,11 | 4,37 |
| 206-0486 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СВОЛ 24-33ФП (ФЛ) | шт. | 1242,26 | 5 350,50 | 4,31 |
| 206-0487 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СВОЛ 27-33ФП (ФЛ) | шт. | 1387,31 | 5 975,38 | 4,31 |
| 206-0488 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СВОЛ 30-33ФП (ФЛ) | шт. | 1510,61 | 6 506,07 | 4,31 |
| 206-0489 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СВОЛ 33-33ФП (ФЛ) | шт. | 1619,64 | 6 975,87 | 4,31 |
| 206-0490 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОН 33-44ФП (ФЛ) | шт. | 1708,85 | 7 359,53 | 4,31 |
| 206-0491 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОН 36-44ФП (ФЛ) | шт. | 1820,30 | 7 839,67 | 4,31 |
| 206-0492 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОТ 33-33ФП (ФЛ) | шт. | 1554,96 | 6 696,75 | 4,31 |
| 206-0493 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОБ 27-33ФП (ФЛ) | шт. | 1344,90 | 5 792,74 | 4,31 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|---------|----------|------|
| 206-0494 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОЦ 33-44ФП (ФЛ) | шт. | 1744,33 | 7 512,30 | 4,31 |
| 206-0495 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда средние с притвором для фрамуги СРОЦ 36-44ФП (ФЛ) | шт. | 1877,61 | 8 086,64 | 4,31 |
| 206-0496 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОД 24-02, СВОЛ 24-20 | шт. | 939,71 | 4 341,97 | 4,62 |
| 206-0497 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 27-02, СВОЛ 27-20 | шт. | 1030,23 | 4 760,09 | 4,62 |
| 206-0498 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 30-02, СВОЛ 30-20 | шт. | 1118,61 | 5 169,01 | 4,62 |
| 206-0499 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 24-03, СВОЛ 24-30 | шт. | 1005,57 | 4 646,37 | 4,62 |
| 206-0500 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 27-03, СВОЛ 27-30 | шт. | 1087,46 | 5 025,43 | 4,62 |
| 206-0501 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 30-03, СВОЛ 30-30 | шт. | 1228,11 | 5 674,43 | 4,62 |
| 206-0502 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СВОЛ 33-03, СВОЛ 33-30 | шт. | 1320,87 | 6 102,88 | 4,62 |
| 206-0503 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОН 33-04, СРОН 33-40 | шт. | 1371,28 | 6 336,06 | 4,62 |
| 206-0504 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОН 36-04, СРОН 36-40 | шт. | 1457,97 | 6 736,95 | 4,62 |
| 206-0505 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОТ 33-03, СРОТ 33-30, СРОМ 33-03, СРОМ 33-30 | шт. | 1260,37 | 5 823,76 | 4,62 |
| 206-0506 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОБ 27-03, СРОБ 27-30 | шт. | 1007,17 | 4 654,41 | 4,62 |
| 206-0507 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОЦ 33-04, СРОЦ 33-40 | шт. | 1383,21 | 6 391,20 | 4,62 |
| 206-0508 | Стойки под одинарное остекление наружного ряда боковые СРОЦ 36-04, СРОЦ 36-40 | шт. | 1469,90 | 6 792,09 | 4,62 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|----------|------|
| 206-0509 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СВОЕ 24-22 | шт. | 961,84 | 4 267,31 | 4,44 |
| 206-0510 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СВОЕ 27-22 | шт. | 1057,64 | 4 692,32 | 4,44 |
| 206-0511 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СВОЕ 30-22 | шт. | 1179,66 | 5 233,34 | 4,44 |
| 206-0512 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СВОЕ 24-33 | шт. | 1011,77 | 4 489,00 | 4,44 |
| 206-0513 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СВОЕ27-33 | шт. | 1124,01 | 4 986,38 | 4,44 |
| 206-0514 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СВОЕ30-33 | шт. | 1264,76 | 5 611,25 | 4,44 |
| 206-0515 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СВОЕ 33-33 | шт. | 1354,07 | 6 007,54 | 4,44 |
| 206-0516 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СРОД 27-44 | шт. | 1180,16 | 5 235,64 | 4,44 |
| 206-0517 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СРОД 30-44 | шт. | 1274,97 | 5 656,05 | 4,44 |
| 206-0518 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СРОГ 33-44 | шт. | 1412,20 | 6 265,99 | 4,44 |
| 206-0519 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние СРОГ 36-44 | шт. | 1505,01 | 6 677,22 | 4,44 |
| 206-0528 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 24-02, СВОЕ 24-20 | шт. | 757,51 | 3 361,01 | 4,44 |
| 206-0529 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 27-02, СВОЕ 27-20 | шт. | 847,12 | 3 758,45 | 4,44 |
| 206-0530 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 30-02, СВОЕ 30-20 | шт. | 923,99 | 4 099,60 | 4,44 |
| 206-0531 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 24-03, СВОЕ 24-30 | шт. | 811,67 | 3 601,08 | 4,44 |
| 206-0532 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 27-03, СВОЕ 27-30 | шт. | 884,82 | 3 926,15 | 4,44 |
| 206-0533 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 30-03, СВОЕ 30-30 | шт. | 1003,39 | 4 452,24 | 4,44 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|----------|------|
| 206-0534 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СВОЕ 33-03, СВОЕ 33-30 | шт. | 1082,53 | 4 802,59 | 4,44 |
| 206-0535 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СРОД 27-04, СРОД 27-40 | шт. | 909,74 | 4 036,43 | 4,44 |
| 206-0536 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СРОД 30-04, СРОД 30-40 | шт. | 968,13 | 4 296,03 | 4,44 |
| 206-0537 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СРОД 33-04, СРОД 33-40 | шт. | 1115,92 | 4 950,77 | 4,44 |
| 206-0538 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, боковые СРОД 36-04, СРОД 36-40 | шт. | 1199,02 | 5 319,49 | 4,44 |
| 206-0520 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 24-33ФП (ФЛ) | шт. | 1006,82 | 4 467,18 | 4,44 |
| 206-0521 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 27-33ФП (ФЛ) | шт. | 1162,16 | 5 156,38 | 4,44 |
| 206-0522 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 30-33ФП (ФЛ) | шт. | 1296,50 | 5 752,54 | 4,44 |
| 206-0523 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 33-33ФП (ФЛ) | шт. | 1395,66 | 6 192,48 | 4,44 |
| 206-0524 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОД 27-44ФП (ФЛ) | шт. | 1226,33 | 5 441,25 | 4,44 |
| 206-0525 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОД 30-44ФП (ФЛ) | шт. | 1321,48 | 5 862,81 | 4,44 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|----------|------|
| 206-0526 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОГ 33-44ФП (ФЛ) | шт. | 1474,54 | 6 541,68 | 4,44 |
| 206-0527 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОГ 36-44ФП (ФЛ) | шт. | 1597,90 | 7 089,59 | 4,44 |
| 206-0539 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЛ 24-33 ФПК | шт. | 1242,64 | 5 513,62 | 4,44 |
| 206-0540 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЛ 27-33 ФПК | шт. | 1352,76 | 6 001,80 | 4,44 |
| 206-0541 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЛ 30-33 ФПК | шт. | 1506,59 | 6 684,11 | 4,44 |
| 206-0542 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЛ 33-33 ФПК | шт. | 1615,93 | 7 168,85 | 4,44 |
| 206-0543 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОН 33-44 ФПК | шт. | 1698,74 | 7 536,42 | 4,44 |
| 206-0544 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОН 36-44 ФПК | шт. | 1813,06 | 8 044,14 | 4,44 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|---------|----------|------|
| 206-0545 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОТ 33-33 ФПК | шт. | 1539,07 | 6 828,84 | 4,44 |
| 206-0546 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОБ 27-33 ФПК | шт. | 1335,82 | 5 927,14 | 4,44 |
| 206-0547 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОЦ 33-44 ФПК | шт. | 1709,39 | 7 583,52 | 4,44 |
| 206-0548 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОЦ 36-44 ФПК | шт. | 1825,11 | 8 096,97 | 4,44 |
| 206-0549 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 24-33 ФПК | шт. | 1006,82 | 4 467,18 | 4,44 |
| 206-0550 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 27-33 ФПК | шт. | 1162,16 | 5 156,38 | 4,44 |
| 206-0551 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 30-33 ФПК | шт. | 1296,50 | 5 752,54 | 4,44 |
| 206-0552 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СВОЕ 33-33 ФПК | шт. | 1395,67 | 6 192,48 | 4,44 |

| | | | | | |
|---------------|---|-----|---------|----------|------|
| 206-0553 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОД 27-44 ФПК | шт. | 1226,34 | 5 441,25 | 4,44 |
| 206-0554 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОД 30-44 ФПК | шт. | 1321,49 | 5 862,81 | 4,44 |
| 206-0555 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОГ 33-44 ФПК | шт. | 1474,57 | 6 541,68 | 4,44 |
| 206-0556 | Стойки под одинарное остекление внутреннего ряда, средние, с притвором для фрамуги, с отверстиями крепления фрамужного прибора СРОГ 36-44 ФПК | шт. | 1597,92 | 7 089,59 | 4,44 |
| Группа | Стойки под двойное остекление | | | | |
| 206-0557 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВП 06-00, СВП 06-00ФЛ (ФП) | шт. | 206,81 | 953,15 | 4,61 |
| 206-0558 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 24-22 | шт. | 1065,19 | 5 263,93 | 4,94 |
| 206-0559 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 27-22 | шт. | 1167,40 | 5 766,66 | 4,94 |
| 206-0560 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 30-22 | шт. | 1260,62 | 6 227,31 | 4,94 |
| 206-0561 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 24-33 | шт. | 1150,46 | 5 682,49 | 4,94 |
| 206-0562 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 27-33 | шт. | 1252,45 | 6 002,10 | 4,79 |
| 206-0563 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 30-33 | шт. | 1406,48 | 6 736,87 | 4,79 |
| 206-0564 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СВПЛ 33-33 | шт. | 1503,97 | 7 203,21 | 4,79 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|---------|----------|------|
| 206-0565 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПН 33-44 | шт. | 1570,59 | 7 522,82 | 4,79 |
| 206-0566 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПН 36-44 | шт. | 1657,61 | 7 833,33 | 4,73 |
| 206-0567 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПТ 33-33, СРПМ 33-33П (Л) | шт. | 1447,52 | 6 840,37 | 4,73 |
| 206-0568 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПБ 27-33 | шт. | 1228,19 | 5 804,20 | 4,73 |
| 206-0569 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПЦ 33-44 | шт. | 1579,38 | 7 463,67 | 4,73 |
| 206-0570 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние СРПЦ 36-44 | шт. | 1679,85 | 7 937,97 | 4,73 |
| 206-0581 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 24-02, СВПЛ 24-20 | шт. | 884,34 | 4 264,14 | 4,82 |
| 206-0582 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 27-02, СВПЛ 27-20 | шт. | 969,31 | 4 673,61 | 4,82 |
| 206-0583 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 30-02, СВПЛ 30-20 | шт. | 1054,09 | 5 083,08 | 4,82 |
| 206-0584 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 24-03, СВПЛ 24-30 | шт. | 940,47 | 4 534,85 | 4,82 |
| 206-0585 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 27-03, СВПЛ 27-30 | шт. | 1020,05 | 4 919,29 | 4,82 |
| 206-0586 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 30-03, СВПЛ 30-30 | шт. | 1157,29 | 5 580,13 | 4,82 |
| 206-0587 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СВПЛ 33-03, СВПЛ 33-30 | шт. | 1244,83 | 6 002,10 | 4,82 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|----------|------|
| 206-0588 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СРПН 33-04, СРПН 33-40 | шт. | 1288,50 | 6 347,88 | 4,93 |
| 206-0589 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СРПН 36-04, СРПН 36-40 | шт. | 1374,06 | 6 773,27 | 4,93 |
| 206-0590 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СРПТ 33-03, СРПТ 33-30, СРПМ 33-03, СРПМ 33-30 | шт. | 1184,34 | 5 838,32 | 4,93 |
| 206-0591 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СРПБ 27-03, СРПБ 27-30 | шт. | 959,94 | 4 731,62 | 4,93 |
| 206-0592 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СРПЦ 33-04, СРПЦ 33-40 | шт. | 1254,33 | 6 182,95 | 4,93 |
| 206-0593 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, боковые СРПЦ 36-04, СРПЦ 36-40 | шт. | 1331,56 | 6 883,60 | 5,17 |
| 206-0571 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СВПЛ 24-33ФП (ФЛ) | шт. | 1148,16 | 5 659,74 | 4,93 |
| 206-0572 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СВПЛ 27-33ФП (ФЛ) | шт. | 1247,91 | 6 151,11 | 4,93 |
| 206-0573 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СВПЛ 30-33ФП (ФЛ) | шт. | 1351,44 | 6 661,80 | 4,93 |
| 206-0574 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СВПЛ 33-33ФП (ФЛ) | шт. | 1502,68 | 7 406,80 | 4,93 |
| 206-0575 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СРПН 33-44ФП (ФЛ) | шт. | 1599,36 | 7 883,38 | 4,93 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|----------|------|
| 206-0576 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СРПН 36-44ФП (ФЛ) | шт. | 1699,14 | 8 374,74 | 4,93 |
| 206-0577 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СРПТ 33-33ФП (ФЛ) | шт. | 1486,27 | 7 326,05 | 4,93 |
| 206-0578 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СРПБ 27-33ФП (ФЛ) | шт. | 1252,32 | 6 172,72 | 4,93 |
| 206-0579 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СРПЦ 33-44ФП (ФЛ) | шт. | 1632,05 | 8 043,75 | 4,93 |
| 206-0580 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги СРПЦ 36-44ФП (ФЛ) | шт. | 1735,35 | 8 553,31 | 4,93 |
| 206-0594 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 24-33 ФПК | шт. | 1174,94 | 5 779,17 | 4,92 |
| 206-0595 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 27-33 ФПК | шт. | 1276,68 | 6 279,63 | 4,92 |
| 206-0596 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 30-33 ФПК | шт. | 1380,48 | 6 789,19 | 4,92 |
| 206-0597 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора СВПЛ 33-33 ФПК | шт. | 1528,09 | 7 695,71 | 5,04 |

| | | | | | |
|---------------|--|-----|---------|----------|------|
| 206-0598 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПН 33-44 ФПК | шт. | 1621,66 | 8 166,59 | 5,04 |
| 206-0599 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПН 36-44 ФПК | шт. | 1723,41 | 8 679,56 | 5,04 |
| 206-0600 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПТ 33-33 ФПК | шт. | 1500,33 | 7 555,80 | 5,04 |
| 206-0601 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПБ 27-33 ФПК | шт. | 1268,86 | 6 389,96 | 5,04 |
| 206-0602 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПЦ 33-44 ФПК | шт. | 1650,57 | 8 312,18 | 5,04 |
| 206-0603 | Стойки под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора СРПЦ 36-44 ФПК | шт. | 1753,15 | 8 485,07 | 4,84 |
| Группа | Ригели | | | - | |
| 206-0604 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОи-04, РСОЕ-04 | шт. | 146,79 | 791,41 | 5,39 |
| 206-0605 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-04.5, РСОЕ-04.5 | шт. | 161,62 | 870,73 | 5,39 |
| 206-0606 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние РСОИ-05, РСОЕ-05 | шт. | 176,53 | 951,04 | 5,39 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|--------|----------|------|
| 206-0607 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-05.5, PCOE-05.5 | шт. | 191,30 | 1 030,61 | 5,39 |
| 206-0608 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-06, PCOE-06 | шт. | 208,06 | 1 120,92 | 5,39 |
| 206-0609 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-06.5, PCOE-06.5 | шт. | 222,77 | 1 200,18 | 5,39 |
| 206-0610 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-07, PCOE-07 | шт. | 239,54 | 1 290,50 | 5,39 |
| 206-0611 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-07.5, PCOE-07.5 | шт. | 256,50 | 1 381,92 | 5,39 |
| 206-0612 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-08, PCOE-08 | шт. | 273,51 | 1 473,58 | 5,39 |
| 206-0613 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-08.5, PCOE-08.5 | шт. | 288,24 | 1 552,91 | 5,39 |
| 206-0614 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-09, PCOE-09 | шт. | 303,06 | 1 925,89 | 6,35 |
| 206-0615 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-09.5, PCOE-09.5 | шт. | 318,03 | 2 020,50 | 6,35 |
| 206-0616 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-10, PCOE-10 | шт. | 332,81 | 2 114,32 | 6,35 |
| 206-0617 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-10.5, PCOE-10.5 | шт. | 347,46 | 2 207,43 | 6,35 |
| 206-0618 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-11, PCOE-11 | шт. | 364,10 | 2 313,20 | 6,35 |
| 206-0619 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-11.5, PCOE-11.5 | шт. | 381,01 | 2 420,57 | 6,35 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|--------|----------|------|
| 206-0620 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-12, PCOE-12 | шт. | 396,27 | 2 517,58 | 6,35 |
| 206-0621 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-12.5, PCOE-12.5 | шт. | 412,93 | 2 623,36 | 6,35 |
| 206-0622 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-13, PCOE-13 | шт. | 429,83 | 2 730,72 | 6,35 |
| 206-0623 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-13.5, PCOE-13.5 | шт. | 446,24 | 2 946,81 | 6,60 |
| 206-0624 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-14, PCOE-14 | шт. | 463,40 | 3 059,46 | 6,60 |
| 206-0625 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-14.5, PCOE-14.5 | шт. | 480,30 | 3 171,04 | 6,60 |
| 206-0626 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-15, PCOE-15 | шт. | 499,19 | 3 295,78 | 6,60 |
| 206-0627 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-15.5, PCOE-15.5 | шт. | 512,22 | 3 381,78 | 6,60 |
| 206-0628 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-16, PCOE-16 | шт. | 531,37 | 3 508,25 | 6,60 |
| 206-0629 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-16.5, PCOE-16.5 | шт. | 547,78 | 3 616,60 | 6,60 |
| 206-0630 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-17, PCOE-17 | шт. | 564,93 | 3 729,83 | 6,60 |
| 206-0631 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-17.5, PCOE-17.5 | шт. | 581,34 | 3 838,17 | 6,60 |
| 206-0632 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-18, PCOE-18 | шт. | 598,25 | 3 949,82 | 6,60 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|--------|----------|------|
| 206-0633 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-18.5, PCOE-18.5 | шт. | 613,52 | 4 050,57 | 6,60 |
| 206-0634 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-19, PCOE-19 | шт. | 632,43 | 4 175,46 | 6,60 |
| 206-0635 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-19.5, PCOE-19.5 | шт. | 647,33 | 4 273,87 | 6,60 |
| 206-0636 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-20, PCOE-20 | шт. | 666,00 | 4 397,11 | 6,60 |
| 206-0637 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-20.5, PCOE-20.5 | шт. | 682,91 | 4 537,92 | 6,64 |
| 206-0638 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-21, PCOE-21 | шт. | 699,56 | 4 647,73 | 6,64 |
| 206-0639 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-21.5, PCOE-21.5 | шт. | 716,46 | 4 760,01 | 6,64 |
| 206-0640 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-22, PCOE-22 | шт. | 731,98 | 4 863,13 | 6,64 |
| 206-0641 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-22.5, PCOE-22.5 | шт. | 748,39 | 4 972,16 | 6,64 |
| 206-0642 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-23, PCOE-23 | шт. | 765,04 | 5 082,77 | 6,64 |
| 206-0643 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-23.5, PCOE-23.5 | шт. | 782,20 | 5 196,79 | 6,64 |
| 206-0644 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-24, PCOE-24 | шт. | 800,61 | 5 319,06 | 6,64 |
| 206-0645 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-24.5, PCOE-24.5 | шт. | 817,75 | 5 433,01 | 6,64 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|----------|------|
| 206-0646 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-25, PCOE-25 | шт. | 835,03 | 5 547,78 | 6,64 |
| 206-0647 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-25.5, PCOE-25.5 | шт. | 849,69 | 5 645,15 | 6,64 |
| 206-0648 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-26, PCOE-26 | шт. | 866,59 | 5 787,14 | 6,68 |
| 206-0649 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-26.5, PCOE-26.5 | шт. | 883,49 | 5 897,30 | 6,68 |
| 206-0650 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-27, PCOE-27 | шт. | 900,15 | 6 008,43 | 6,67 |
| 206-0651 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-27.5, PCOE-27.5 | шт. | 916,55 | 6 117,96 | 6,67 |
| 206-0652 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-28, PCOE-28 | шт. | 936,32 | 6 249,86 | 6,67 |
| 206-0653 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-28.5, PCOE-28.5 | шт. | 948,98 | 6 334,37 | 6,67 |
| 206-0654 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-29, PCOE-29 | шт. | 967,89 | 6 460,64 | 6,67 |
| 206-0655 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-29.5, PCOE-29.5 | шт. | 984,54 | 6 578,56 | 6,68 |
| 206-0656 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-30, PCOE-30 | шт. | 997,50 | 6 668,61 | 6,69 |
| 206-0657 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние PCOI-30-01, PCOE-30-01 | шт. | 1044,00 | 6 979,44 | 6,69 |
| 206-0658 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние с притвором для фрамуг PCOI-15Ф, PCOE-15Ф | шт. | 582,33 | 3 892,85 | 6,68 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|----------|------|
| 206-0659 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние с притвором для фрамуг РСОИ-20Ф, РСОЕ-20Ф | шт. | 737,69 | 4 931,54 | 6,69 |
| 206-0660 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние с притвором для фрамуг РСОИ-30ФЛ, РСОЕ-30ФЛ | шт. | 1045,98 | 6 992,62 | 6,69 |
| 206-0661 | Ригели под одинарное остекление наружного и внутреннего рядов, средние с притвором для фрамуг РСОТ-15Ф | шт. | 479,77 | 3 514,64 | 7,33 |
| 206-0662 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-04, РНОИ-04 | шт. | 137,63 | 823,35 | 5,98 |
| 206-0663 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-04.5, РНОИ-04.5 | шт. | 152,97 | 914,44 | 5,98 |
| 206-0664 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-05, РНОИ-05 | шт. | 167,71 | 1 058,77 | 6,31 |
| 206-0665 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-05.5, РНОИ-05.5 | шт. | 180,24 | 1 137,57 | 6,31 |
| 206-0666 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-06, РНОИ-06 | шт. | 195,26 | 1 232,37 | 6,31 |
| 206-0667 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-06.5, РНОИ-06.5 | шт. | 210,28 | 1 327,24 | 6,31 |
| 206-0668 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-07, РНОИ-07 | шт. | 225,25 | 1 523,68 | 6,76 |
| 206-0669 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-07.5, РНОИ-07.5 | шт. | 240,02 | 1 624,52 | 6,77 |
| 206-0670 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-08, РНОИ-08 | шт. | 254,74 | 1 724,17 | 6,77 |
| 206-0671 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-08.5, РНОИ-08.5 | шт. | 269,76 | 1 825,83 | 6,77 |
| 206-0672 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-09, РНОИ-09 | шт. | 284,79 | 1 987,41 | 6,98 |
| 206-0673 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-09.5, РНОИ-09.5 | шт. | 298,05 | 2 079,23 | 6,98 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|--------|----------|------|
| 206-0674 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-10, РНОИ-10 | шт. | 312,53 | 2 180,19 | 6,98 |
| 206-0675 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-10.5, РНОИ-10.5 | шт. | 329,28 | 2 297,13 | 6,98 |
| 206-0676 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-11, РНОИ-11 | шт. | 348,10 | 2 428,37 | 6,98 |
| 206-0677 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-11.5, РНОИ-11.5 | шт. | 361,03 | 2 565,89 | 7,11 |
| 206-0678 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-12, РНОИ-12 | шт. | 376,55 | 2 677,69 | 7,11 |
| 206-0679 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-12.5, РНОИ-12.5 | шт. | 393,21 | 2 796,17 | 7,11 |
| 206-0680 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-13, РНОИ-13 | шт. | 407,88 | 2 916,05 | 7,15 |
| 206-0681 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-13.5, РНОИ-13.5 | шт. | 423,03 | 3 025,80 | 7,15 |
| 206-0682 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-14, РНОИ-14 | шт. | 437,45 | 3 128,91 | 7,15 |
| 206-0683 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-14.5, РНОИ-14.5 | шт. | 452,37 | 3 235,60 | 7,15 |
| 206-0684 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-15, РНОИ-15 | шт. | 467,27 | 3 342,21 | 7,15 |
| 206-0685 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-15.5, РНОИ-15.5 | шт. | 482,79 | 3 453,22 | 7,15 |
| 206-0686 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-16, РНОИ-16 | шт. | 495,47 | 3 616,37 | 7,30 |
| 206-0687 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-16.5, РНОИ-16.5 | шт. | 510,36 | 3 724,65 | 7,30 |
| 206-0688 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-17, РНОИ-17 | шт. | 525,02 | 3 831,60 | 7,30 |
| 206-0689 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-17.5, РНОИ-17.5 | шт. | 539,92 | 3 940,37 | 7,30 |
| 206-0690 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-18, РНОИ-18 | шт. | 554,84 | 4 049,23 | 7,30 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|--------|----------|------|
| 206-0691 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-18.5, РНОИ-18.5 | шт. | 569,26 | 4 154,44 | 7,30 |
| 206-0692 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-19, РНОИ-19 | шт. | 585,02 | 4 317,88 | 7,38 |
| 206-0693 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-19.5, РНОИ-19.5 | шт. | 599,68 | 4 426,29 | 7,38 |
| 206-0694 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-20, РНОИ-20 | шт. | 614,53 | 4 535,88 | 7,38 |
| 206-0695 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-20.5, РНОИ-20.5 | шт. | 626,82 | 4 626,64 | 7,38 |
| 206-0696 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-21, РНОИ-21 | шт. | 641,97 | 4 738,42 | 7,38 |
| 206-0697 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-21.5, РНОИ-21.5 | шт. | 656,63 | 4 846,67 | 7,38 |
| 206-0698 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-22, РНОИ-22 | шт. | 671,28 | 5 009,93 | 7,46 |
| 206-0699 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-22.5, РНОИ-22.5 | шт. | 686,31 | 5 122,69 | 7,46 |
| 206-0700 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-23, РНОИ-23 | шт. | 701,70 | 5 237,60 | 7,46 |
| 206-0701 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-23.5, РНОИ-23.5 | шт. | 716,36 | 5 347,07 | 7,46 |
| 206-0702 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-24, РНОИ-24 | шт. | 729,03 | 5 441,56 | 7,46 |
| 206-0703 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-24.5, РНОИ-24.5 | шт. | 744,17 | 5 596,68 | 7,52 |
| 206-0704 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-25, РНОИ-25 | шт. | 758,58 | 5 701,58 | 7,52 |
| 206-0705 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-25.5, РНОИ-25.5 | шт. | 774,10 | 5 818,23 | 7,52 |
| 206-0706 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-26, РНОИ-26 | шт. | 789,01 | 5 930,26 | 7,52 |
| 206-0707 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-26.5, РНОИ-26.5 | шт. | 803,91 | 6 042,28 | 7,52 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|----------|------|
| 206-0708 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-27, РНОИ-27 | шт. | 820,56 | 6 175,16 | 7,53 |
| 206-0709 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-27.5, РНОИ-27.5 | шт. | 835,48 | 6 289,91 | 7,53 |
| 206-0710 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-28, РНОИ-28 | шт. | 850,14 | 6 403,48 | 7,53 |
| 206-0711 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-28.5, РНОИ-28.5 | шт. | 865,04 | 6 520,59 | 7,54 |
| 206-0712 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-29, РНОИ-29 | шт. | 877,94 | 6 638,89 | 7,56 |
| 206-0713 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-29.5, РНОИ-29.5 | шт. | 897,22 | 6 780,85 | 7,56 |
| 206-0714 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-30, РНОИ-30 | шт. | 912,36 | 6 754,82 | 7,40 |
| 206-0715 | Ригели наружного ряда, верхние и нижние РВОИ-30-01 | шт. | 980,41 | 7 036,37 | 7,18 |
| 206-0716 | Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги РВОИ-15Ф | шт. | 491,12 | 3 580,88 | 7,29 |
| 206-0717 | Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги РВОИ-20Ф | шт. | 640,24 | 4 775,70 | 7,46 |
| 206-0718 | Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги РВОИ-30ФЛ | шт. | 1014,06 | 7 490,64 | 7,39 |
| 206-0719 | Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-15 ФК | шт. | 516,57 | 3 759,51 | 7,28 |
| 206-0720 | Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-20 ФК | шт. | 665,03 | 4 810,00 | 7,23 |
| 206-0721 | Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора РВОИ-30 ФК | шт. | 1040,85 | 7 530,86 | 7,24 |
| 206-0722 | Ригели наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуги с отверстиями крепления фрамужного прибора РСОТ-15 ФЛК | шт. | 504,32 | 3 546,58 | 7,03 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|--------|----------|------|
| 206-0723 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-04, РНОЕ-04 | шт. | 110,76 | 795,62 | 7,18 |
| 206-0724 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-04.5, РНОЕ-04.5 | шт. | 124,38 | 893,45 | 7,18 |
| 206-0725 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-05, РНОЕ-05 | шт. | 138,16 | 992,50 | 7,18 |
| 206-0726 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-05.5, РНОЕ-05.5 | шт. | 147,73 | 1 061,18 | 7,18 |
| 206-0727 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-06, РНОЕ-06 | шт. | 159,45 | 1 145,42 | 7,18 |
| 206-0728 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-06.5, РНОЕ-06.5 | шт. | 169,23 | 1 215,66 | 7,18 |
| 206-0729 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-07, РНОЕ-07 | шт. | 182,79 | 1 313,07 | 7,18 |
| 206-0730 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-07.5, РНОЕ-07.5 | шт. | 194,53 | 1 397,39 | 7,18 |
| 206-0731 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-08, РНОЕ-08 | шт. | 204,01 | 1 465,58 | 7,18 |
| 206-0732 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-08.5, РНОЕ-08.5 | шт. | 217,98 | 1 565,94 | 7,18 |
| 206-0733 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-09, РНОЕ-09 | шт. | 231,47 | 1 662,79 | 7,18 |
| 206-0734 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-09,5, РНОЕ-09,5 | шт. | 245,24 | 1 761,76 | 7,18 |
| 206-0735 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-10, РНОЕ-10 | шт. | 259,24 | 1 862,29 | 7,18 |
| 206-0736 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-10,5, РНОЕ-10,5 | шт. | 272,69 | 1 958,96 | 7,18 |
| 206-0737 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-11, РНОЕ-11 | шт. | 286,54 | 2 058,43 | 7,18 |
| 206-0738 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-11,5, РНОЕ-11,5 | шт. | 298,26 | 2 142,66 | 7,18 |
| 206-0739 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-12, РНОЕ-12 | шт. | 312,01 | 2 241,39 | 7,18 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|--------|----------|------|
| 206-0740 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-12,5, РНОЕ-12,5 | шт. | 325,49 | 2 338,23 | 7,18 |
| 206-0741 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-13, РНОЕ-13 | шт. | 341,40 | 2 452,51 | 7,18 |
| 206-0742 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-13,5, РНОЕ-13.5 | шт. | 355,07 | 2 550,75 | 7,18 |
| 206-0743 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-14, РНОЕ-14 | шт. | 368,75 | 2 648,98 | 7,18 |
| 206-0744 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-14,5, РНОЕ-14.5 | шт. | 382,65 | 2 748,85 | 7,18 |
| 206-0745 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-15, РНОЕ-15 | шт. | 396,69 | 2 849,71 | 7,18 |
| 206-0746 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-15,5, РНОЕ-15,5 | шт. | 410,35 | 2 947,86 | 7,18 |
| 206-0747 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-16, РНОЕ-16 | шт. | 423,80 | 3 044,46 | 7,18 |
| 206-0748 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-16,5, РНОЕ-16,5 | шт. | 435,46 | 3 128,20 | 7,18 |
| 206-0749 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-17, РНОЕ-17 | шт. | 449,37 | 3 228,16 | 7,18 |
| 206-0750 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-17,5, РНОЕ-17,5 | шт. | 462,80 | 3 324,59 | 7,18 |
| 206-0751 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-18, РНОЕ-18 | шт. | 476,49 | 3 422,99 | 7,18 |
| 206-0752 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-18,5, РНОЕ-18,5 | шт. | 488,52 | 3 509,35 | 7,18 |
| 206-0753 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-19, РНОЕ-19 | шт. | 498,20 | 3 578,94 | 7,18 |
| 206-0754 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-19,5, РНОЕ-19,5 | шт. | 509,62 | 3 660,96 | 7,18 |
| 206-0755 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-20, РНОЕ-20 | шт. | 519,29 | 3 730,46 | 7,18 |
| 206-0756 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-20,5, РНОЕ-20,5 | шт. | 530,48 | 3 810,85 | 7,18 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|--------|----------|------|
| 206-0757 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-21, РНОЕ-21 | шт. | 540,40 | 3 882,16 | 7,18 |
| 206-0758 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-21,5, РНОЕ-21,5 | шт. | 552,08 | 3 965,98 | 7,18 |
| 206-0759 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-22, РНОЕ-22 | шт. | 563,50 | 4 048,09 | 7,18 |
| 206-0760 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-22,5, РНОЕ-22,5 | шт. | 573,17 | 4 117,51 | 7,18 |
| 206-0761 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-23, РНОЕ-23 | шт. | 585,21 | 4 204,04 | 7,18 |
| 206-0762 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-23,5, РНОЕ-23,5 | шт. | 594,62 | 4 271,74 | 7,18 |
| 206-0763 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-24, РНОЕ-24 | шт. | 608,56 | 4 371,77 | 7,18 |
| 206-0764 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-24,5, РНОЕ-24,5 | шт. | 622,24 | 4 470,09 | 7,18 |
| 206-0765 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-25, РНОЕ-25 | шт. | 635,76 | 4 567,18 | 7,18 |
| 206-0766 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-25,5, РНОЕ-25,5 | шт. | 647,67 | 4 652,81 | 7,18 |
| 206-0767 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-26, РНОЕ-26 | шт. | 659,12 | 4 735,00 | 7,18 |
| 206-0768 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-26,5, РНОЕ-26,5 | шт. | 647,86 | 4 654,20 | 7,18 |
| 206-0769 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-27, РНОЕ-27 | шт. | 684,84 | 4 919,76 | 7,18 |
| 206-0770 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-27,5, РНОЕ-27,5 | шт. | 698,75 | 5 019,71 | 7,18 |
| 206-0771 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-28, РНОЕ-28 | шт. | 712,18 | 5 116,15 | 7,18 |
| 206-0772 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-28,5, РНОЕ-28,5 | шт. | 723,60 | 5 198,26 | 7,18 |
| 206-0773 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-29, РНОЕ-29 | шт. | 737,52 | 5 298,21 | 7,18 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|--------|----------|------|
| 206-0774 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-29,5, РНОЕ-29,5 | шт. | 751,20 | 5 396,53 | 7,18 |
| 206-0775 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-30, РНОЕ-30 | шт. | 762,64 | 5 478,63 | 7,18 |
| 206-0776 | Ригели внутреннего ряда, верхние и нижние РВОЕ-30-01 | шт. | 829,58 | 5 959,41 | 7,18 |
| 206-0777 | Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для фрамуги, и с отверстиями для крепления фрамужного прибора РВОЕ-15Ф | шт. | 431,98 | 2 994,13 | 6,93 |
| 206-0778 | Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для фрамуги, и с отверстиями для крепления фрамужного прибора РВОЕ-20Ф | шт. | 541,47 | 3 754,78 | 6,93 |
| 206-0779 | Ригели внутреннего ряда, верхние, с притвором для фрамуги, и с отверстиями для крепления фрамужного прибора РВОЕ-30ФЛ | шт. | 857,27 | 5 944,67 | 6,93 |
| 206-0780 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-04 | шт. | 135,53 | 972,10 | 7,17 |
| 206-0781 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-04.5 | шт. | 149,92 | 1 075,34 | 7,17 |
| 206-0782 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-05 | шт. | 166,22 | 1 192,24 | 7,17 |
| 206-0783 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-05.5 | шт. | 180,24 | 1 292,86 | 7,17 |
| 206-0784 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-06 | шт. | 194,82 | 1 397,50 | 7,17 |
| 206-0785 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-06,5 | шт. | 209,04 | 1 499,43 | 7,17 |
| 206-0786 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-07 | шт. | 225,75 | 1 619,35 | 7,17 |
| 206-0787 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-07,5 | шт. | 240,04 | 1 721,77 | 7,17 |
| 206-0788 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-08 | шт. | 256,26 | 1 838,18 | 7,17 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|--------|----------|------|
| 206-0789 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-08,5 | шт. | 270,54 | 1 940,60 | 7,17 |
| 206-0790 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-09 | шт. | 287,01 | 2 058,72 | 7,17 |
| 206-0791 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-09,5 | шт. | 303,59 | 2 177,66 | 7,17 |
| 206-0792 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-10 | шт. | 320,17 | 2 296,60 | 7,17 |
| 206-0793 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-10,5 | шт. | 334,33 | 2 398,21 | 7,17 |
| 206-0794 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-11 | шт. | 348,48 | 2 499,73 | 7,17 |
| 206-0795 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-11,5 | шт. | 362,89 | 2 603,06 | 7,17 |
| 206-0796 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-12 | шт. | 379,06 | 2 719,05 | 7,17 |
| 206-0797 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-12,5 | шт. | 395,47 | 2 836,76 | 7,17 |
| 206-0798 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-13 | шт. | 412,48 | 2 958,81 | 7,17 |
| 206-0799 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-13,5 | шт. | 426,91 | 3 062,29 | 7,17 |
| 206-0800 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-14 | шт. | 443,07 | 3 178,21 | 7,17 |
| 206-0801 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-14,5 | шт. | 461,47 | 3 310,22 | 7,17 |
| 206-0802 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-15 | шт. | 477,64 | 3 426,14 | 7,17 |
| 206-0803 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-15,5 | шт. | 487,32 | 3 495,62 | 7,17 |
| 206-0804 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-16 | шт. | 500,59 | 3 590,85 | 7,17 |
| 206-0805 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-16,5 | шт. | 515,00 | 3 694,17 | 7,17 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|--------|----------|------|
| 206-0806 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-17 | шт. | 531,64 | 3 813,60 | 7,17 |
| 206-0807 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-17,5 | шт. | 547,57 | 3 927,80 | 7,17 |
| 206-0808 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-18 | шт. | 543,25 | 3 896,90 | 7,17 |
| 206-0809 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-18,5 | шт. | 578,15 | 4 147,20 | 7,17 |
| 206-0810 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-19 | шт. | 594,56 | 4 264,91 | 7,17 |
| 206-0811 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-19,5 | шт. | 608,47 | 4 364,72 | 7,17 |
| 206-0812 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-20 | шт. | 621,50 | 4 458,15 | 7,17 |
| 206-0813 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-20,5 | шт. | 631,67 | 4 531,15 | 7,17 |
| 206-0814 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-21 | шт. | 643,83 | 4 618,37 | 7,17 |
| 206-0815 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-21,5 | шт. | 654,01 | 4 691,37 | 7,17 |
| 206-0816 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-22 | шт. | 665,92 | 4 776,87 | 7,17 |
| 206-0817 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-22,5 | шт. | 680,33 | 4 880,20 | 7,17 |
| 206-0818 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-23 | шт. | 696,74 | 4 997,91 | 7,17 |
| 206-0819 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-23,5 | шт. | 711,51 | 5 103,93 | 7,17 |
| 206-0820 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-24 | шт. | 727,94 | 5 221,72 | 7,17 |
| 206-0821 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-24,5 | шт. | 742,34 | 5 325,05 | 7,17 |
| 206-0822 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-25 | шт. | 758,27 | 5 439,25 | 7,17 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|---------|----------|------|
| 206-0823 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-25,5 | шт. | 772,67 | 5 542,57 | 7,17 |
| 206-0824 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-26 | шт. | 786,83 | 5 644,18 | 7,17 |
| 206-0825 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-26,5 | шт. | 803,25 | 5 761,97 | 7,17 |
| 206-0826 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-27 | шт. | 818,52 | 5 871,51 | 7,17 |
| 206-0827 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-27,5 | шт. | 834,45 | 5 985,70 | 7,17 |
| 206-0828 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-28 | шт. | 848,35 | 6 085,51 | 7,17 |
| 206-0829 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-28,5 | шт. | 889,44 | 6 380,20 | 7,17 |
| 206-0830 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-29 | шт. | 879,18 | 6 306,63 | 7,17 |
| 206-0831 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-29,5 | шт. | 895,83 | 6 426,06 | 7,17 |
| 206-0832 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-30 | шт. | 910,00 | 6 527,67 | 7,17 |
| 206-0833 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда РСПИ-30-01 | шт. | 992,73 | 7 121,13 | 7,17 |
| 206-0834 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуг РСПИ-15Ф | шт. | 560,39 | 3 431,83 | 6,12 |
| 206-0835 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуг РСПИ-20Ф | шт. | 720,42 | 4 660,95 | 6,47 |
| 206-0836 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуг РСПИ-30ФЛ | шт. | 1047,53 | 6 996,15 | 6,68 |
| 206-0837 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, средние, с притвором для фрамуг РСПТ-15Ф | шт. | 458,42 | 3 431,83 | 7,49 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|--------|----------|------|
| 206-0838 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-04, РНПИ-04 | шт. | 130,15 | 870,02 | 6,68 |
| 206-0839 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-04,5, РНПИ-04,5 | шт. | 145,03 | 969,52 | 6,68 |
| 206-0840 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-05, РНПИ-05 | шт. | 159,45 | 1 065,97 | 6,69 |
| 206-0841 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-05,5, РНПИ-05,5 | шт. | 192,82 | 1 288,96 | 6,68 |
| 206-0842 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-06, РНПИ-06 | шт. | 188,78 | 1 262,06 | 6,69 |
| 206-0843 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-06,5, РНПИ-06,5 | шт. | 203,25 | 1 358,82 | 6,69 |
| 206-0844 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-07, РНПИ-07 | шт. | 216,02 | 1 444,14 | 6,69 |
| 206-0845 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-07,5, РНПИ-07,5 | шт. | 230,49 | 1 540,90 | 6,69 |
| 206-0846 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-08, РНПИ-08 | шт. | 245,20 | 1 639,25 | 6,69 |
| 206-0847 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-08,5, РНПИ-08,5 | шт. | 259,97 | 1 737,99 | 6,69 |
| 206-0848 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-09, РНПИ-09 | шт. | 274,44 | 1 834,74 | 6,69 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|--------|----------|------|
| 206-0849 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-09,5, РНПИ-09,5 | шт. | 289,27 | 1 933,85 | 6,69 |
| 206-0850 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-10, РНПИ-10 | шт. | 303,98 | 2 032,21 | 6,69 |
| 206-0851 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-10,5, РНПИ-10,5 | шт. | 318,49 | 2 129,27 | 6,69 |
| 206-0852 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-11, РНПИ-11 | шт. | 330,98 | 2 212,76 | 6,69 |
| 206-0853 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-11,5, РНПИ-11,5 | шт. | 345,57 | 2 310,28 | 6,69 |
| 206-0854 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-12, РНПИ-12 | шт. | 359,98 | 2 406,58 | 6,69 |
| 206-0855 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-12,5, РНПИ-12,5 | шт. | 374,89 | 2 506,30 | 6,69 |
| 206-0856 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-13, РНПИ-13 | шт. | 390,14 | 2 608,31 | 6,69 |
| 206-0857 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-13,5, РНПИ-13,5 | шт. | 404,81 | 2 706,36 | 6,69 |
| 206-0858 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-14, РНПИ-14 | шт. | 418,98 | 2 801,06 | 6,69 |
| 206-0859 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-14,5, РНПИ-14,5 | шт. | 433,63 | 2 899,03 | 6,69 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|--------|----------|------|
| 206-0860 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-15, РНПИ-15 | шт. | 446,30 | 2 983,75 | 6,69 |
| 206-0861 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-15,5, РНПИ-15,5 | шт. | 460,95 | 3 081,72 | 6,69 |
| 206-0862 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-16, РНПИ-16 | шт. | 475,37 | 3 178,09 | 6,69 |
| 206-0863 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-16,5, РНПИ-16,5 | шт. | 490,62 | 3 280,10 | 6,69 |
| 206-0864 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-17, РНПИ-17 | шт. | 505,29 | 3 378,15 | 6,69 |
| 206-0865 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-17,5, РНПИ-17,5 | шт. | 519,70 | 3 474,45 | 6,69 |
| 206-0866 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-18, РНПИ-18 | шт. | 534,09 | 3 570,74 | 6,69 |
| 206-0867 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-18,5, РНПИ-18,5 | шт. | 546,77 | 3 655,46 | 6,69 |
| 206-0868 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-19, РНПИ-19 | шт. | 561,43 | 3 753,43 | 6,69 |
| 206-0869 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-19,5, РНПИ-19,5 | шт. | 576,07 | 3 851,41 | 6,69 |
| 206-0870 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-20, РНПИ-20 | шт. | 591,14 | 3 952,12 | 6,69 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|--------|----------|------|
| 206-0871 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-20,5, РНПИ-20.5 | шт. | 605,57 | 4 048,57 | 6,69 |
| 206-0872 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-21, РНПИ-21 | шт. | 620,22 | 4 146,54 | 6,69 |
| 206-0873 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-21,5, РНПИ-21.5 | шт. | 634,88 | 4 244,51 | 6,69 |
| 206-0874 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-22, РНПИ-22 | шт. | 649,53 | 4 342,49 | 6,69 |
| 206-0875 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-22,5, РНПИ-22.5 | шт. | 661,72 | 4 423,93 | 6,69 |
| 206-0876 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-23, РНПИ-23 | шт. | 676,62 | 4 523,58 | 6,69 |
| 206-0877 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-23,5, РНПИ-23,5 | шт. | 691,89 | 4 625,66 | 6,69 |
| 206-0878 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-24, РНПИ-24 | шт. | 706,30 | 4 721,96 | 6,69 |
| 206-0879 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-24,5, РНПИ-24,5 | шт. | 720,95 | 4 820,01 | 6,69 |
| 206-0880 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-25, РНПИ-25 | шт. | 735,60 | 4 917,98 | 6,69 |
| 206-0881 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-25,5, РНПИ-25,5 | шт. | 750,01 | 5 014,28 | 6,69 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|--------|----------|------|
| 206-0882 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-26, РНПИ-26 | шт. | 764,43 | 5 110,73 | 6,69 |
| 206-0883 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-26,5, РНПИ-26,5 | шт. | 777,10 | 5 195,37 | 6,69 |
| 206-0884 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-27, РНПИ-27 | шт. | 792,13 | 5 295,85 | 6,69 |
| 206-0885 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-27,5, РНПИ-27,5 | шт. | 807,03 | 5 395,50 | 6,69 |
| 206-0886 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-28, РНПИ-28 | шт. | 821,46 | 5 491,95 | 6,69 |
| 206-0887 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-28,5, РНПИ-28,5 | шт. | 841,05 | 5 622,91 | 6,69 |
| 206-0888 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-29, РНПИ-29 | шт. | 850,51 | 5 686,22 | 6,69 |
| 206-0889 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-29,5, РНПИ-29,5 | шт. | 864,92 | 5 782,52 | 6,69 |
| 206-0890 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-30, РНПИ-30 | шт. | 877,59 | 5 867,23 | 6,69 |
| 206-0891 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние и нижние РВПИ-30-01 | шт. | 939,33 | 6 279,85 | 6,69 |
| 206-0892 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг РВПИ-15Ф | шт. | 563,14 | 3 538,30 | 6,28 |

| | | | | | |
|---------------|--|-----|---------|-----------|------|
| 206-0893 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг РВПИ-20Ф | шт. | 726,83 | 4 752,04 | 6,54 |
| 206-0894 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг РВПИ-30ФЛ | шт. | 992,61 | 7 099,07 | 7,15 |
| 206-0895 | Ригели под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда, верхние, с притвором для фрамуг РВПИ-30ФЛК | шт. | 1017,66 | 7 275,33 | 7,15 |
| Группа | Фрамуги | | | | |
| 206-0896 | Фрамуги под одинарное остекление наружного ряда ФОЛ 06-15, ФОЛ 06-15К | шт. | 1533,68 | 10 979,07 | 7,16 |
| 206-0897 | Фрамуги под одинарное остекление наружного ряда ФОЛ 06-20, ФОЛ 06-20К | шт. | 1821,41 | 13 038,98 | 7,16 |
| 206-0898 | Фрамуги под одинарное остекление внутреннего ряда ФОЕ 06-15К | шт. | 1552,74 | 11 115,47 | 7,16 |
| 206-0899 | Фрамуги под одинарное остекление внутреннего ряда ФОЕ 06-20К | шт. | 1842,44 | 13 189,50 | 7,16 |
| 206-0900 | Фрамуги под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда ФПЛ 06-15, ФПЛ 06-15К | шт. | 1581,74 | 11 322,77 | 7,16 |
| 206-0901 | Фрамуги под двойное остекление (стеклопакет) наружного ряда ФПЛ 06-20, ФПЛ 06-20К | шт. | 1863,43 | 13 339,28 | 7,16 |
| Группа | Рамы | | | | |
| 206-0902 | Рамы витрин со створкой ВАОЕ 24-06С | шт. | 6161,78 | 37 277,95 | 6,05 |
| 206-0903 | Рамы витрин со створкой ВАОЕ 27-06С | шт. | 6742,09 | 40 789,34 | 6,05 |
| 206-0904 | Рамы витрин со створкой ВАОЕ 30-06С | шт. | 7267,22 | 43 966,54 | 6,05 |
| 206-0905 | Рамы витрин со створкой ВАОЕ 33-06С | шт. | 7875,07 | 47 643,85 | 6,05 |
| 206-0906 | Рамы витражей со створкой РАОД 27-06С | шт. | 6817,52 | 41 245,92 | 6,05 |
| 206-0907 | Рамы витражей со створкой РАОД 30-06С | шт. | 7473,04 | 45 211,53 | 6,05 |
| 206-0908 | Рамы витражей со створкой РАОГ 33-06С | шт. | 7948,28 | 48 086,31 | 6,05 |
| 206-0909 | Рамы витражей со створкой РАОГ 36-06С | шт. | 8455,61 | 51 107,67 | 6,04 |
| Группа | Нащельники | | | | |
| 206-0910 | Нащельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-24 | шт. | 120,55 | 1 140,47 | 9,46 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|--------|----------|-------|
| 206-0911 | Нащельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-27 | шт. | 134,33 | 1 270,89 | 9,46 |
| 206-0912 | Нащельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-30 | шт. | 148,98 | 1 409,39 | 9,46 |
| 206-0913 | Нащельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-33 | шт. | 161,42 | 1 527,09 | 9,46 |
| 206-0914 | Нащельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-36 | шт. | 176,06 | 1 665,59 | 9,46 |
| 206-0915 | Нащельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-40 | шт. | 193,82 | 1 833,63 | 9,46 |
| 206-0916 | Нащельники рядовые для наружного и внутреннего рядов НЛ-45 | шт. | 219,04 | 2 072,27 | 9,46 |
| 206-0928 | Нащельники угловые с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУБ-27 | шт. | 629,23 | 6 858,19 | 10,90 |
| 206-0929 | Нащельники угловые с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУЦ-33 | шт. | 774,83 | 8 445,28 | 10,90 |
| 206-0930 | Нащельники угловые с одним стыковым элементов (Э-01) для внутреннего ряда НУЦ-36 | шт. | 842,82 | 9 186,35 | 10,90 |
| 206-0917 | Нащельники угловые с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-24 | шт. | 558,70 | 6 089,55 | 10,90 |
| 206-0918 | Нащельники угловые с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-27 | шт. | 632,25 | 6 891,10 | 10,90 |
| 206-0919 | Нащельники угловые с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-30 | шт. | 698,73 | 7 615,79 | 10,90 |
| 206-0920 | Нащельники угловые с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-33 | шт. | 776,09 | 8 458,94 | 10,90 |
| 206-0921 | Нащельники угловые с двумя стыковыми элементами (Э-01) для наружного ряда НУИ-36 | шт. | 842,82 | 9 186,35 | 10,90 |
| 206-0922 | Нащельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-24 | шт. | 524,90 | 5 443,28 | 10,37 |
| 206-0923 | Нащельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-27 | шт. | 598,17 | 6 202,92 | 10,37 |
| 206-0924 | Нащельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-30 | шт. | 662,05 | 6 865,45 | 10,37 |

| | | | | | |
|------------------|---|-----|--------|----------|-------|
| 206-0925 | Нащельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-33 | шт. | 740,85 | 7 682,50 | 10,37 |
| 206-0926 | Нащельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУЕ-36 | шт. | 805,00 | 8 347,75 | 10,37 |
| 206-0927 | Нащельники угловые без стыковых элементов внутреннего ряда НУТ-33 | шт. | 757,58 | 7 855,93 | 10,37 |
| Группа | Прочие элементы | | | | |
| 206-0931 | Сливы СЛ-30 | шт. | 154,54 | 778,85 | 5,04 |
| 206-0932 | Сливы СЛ-40 | шт. | 214,63 | 1 082,77 | 5,04 |
| 206-0933 | Сливы СЛ-45 | шт. | 241,95 | 1 220,02 | 5,04 |
| 206-0934 | Штапики для одинарного остекления ШО-06 | шт. | 7,85 | 49,90 | 6,36 |
| 206-0935 | Штапики для одинарного остекления ШО-12 | шт. | 16,27 | 103,31 | 6,35 |
| 206-0936 | Штапики для одинарного остекления ШО-17 | шт. | 23,14 | 146,91 | 6,35 |
| 206-0937 | Штапики для одинарного остекления ШО-20 | шт. | 26,73 | 169,82 | 6,35 |
| 206-0938 | Штапики для одинарного остекления ШО-23 | шт. | 37,05 | 235,18 | 6,35 |
| 206-0939 | Штапики для одинарного остекления ШО-26 | шт. | 44,20 | 280,65 | 6,35 |
| 206-0940 | Штапики для одинарного остекления ШО-29 | шт. | 39,70 | 252,02 | 6,35 |
| 206-0941 | Штапики для двойного остекления ШП-06 | шт. | 8,89 | 56,86 | 6,40 |
| 206-0942 | Штапики для двойного остекления ШП-12 | шт. | 20,02 | 127,91 | 6,39 |
| 206-0943 | Штапики для двойного остекления ШП-17 | шт. | 26,18 | 167,28 | 6,39 |
| 206-0944 | Штапики для двойного остекления ШП-20 | шт. | 30,11 | 192,38 | 6,39 |
| 206-0945 | Штапики для двойного остекления ШП-23 | шт. | 32,54 | 207,95 | 6,39 |
| 206-0946 | Штапики для двойного остекления ШП-26 | шт. | 42,34 | 270,52 | 6,39 |
| 206-0947 | Штапики для двойного остекления ШП-29 | шт. | 44,71 | 285,66 | 6,39 |
| 206-0948 | Элемент стыковой Э-01 | шт. | 16,75 | 65,21 | 3,89 |
| 206-0949 | Элемент стыковой Э-02 | шт. | 11,96 | 39,35 | 3,29 |
| 206-0950 | Вкладыш соединительный Ц-02 | шт. | 29,91 | 116,92 | 3,91 |
| 206-0951 | Пружина П-01 | шт. | 0,73 | 6,41 | 8,77 |
| 206-0952 | Монтажные детали М-01 | шт. | 56,47 | 329,57 | 5,84 |
| 206-0953 | Монтажные детали М-02 | шт. | 10,59 | 61,81 | 5,84 |
| Подраздел | Тамбуры | | | | |
| Группа | Тамбурные рамы | | | | |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 206-0954 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью с порогом ТАО 27-10П | шт. | 8222,84 | 31 460,30 | 3,83 |
| 206-0955 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью с порогом ТАО 30-10П | шт. | 8773,84 | 33 569,20 | 3,83 |
| 206-0956 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью с порогом ТАО 33-10П | шт. | 9159,28 | 35 043,64 | 3,83 |
| 206-0957 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью с порогом ТАО 36-10П | шт. | 9370,32 | 35 851,36 | 3,83 |
| 206-0958 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью без порога ТАО 27-10В | шт. | 8141,98 | 31 150,83 | 3,83 |
| 206-0959 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью без порога ТАО 30-10В | шт. | 8723,12 | 33 374,44 | 3,83 |
| 206-0960 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью без порога ТАО 33-10В | шт. | 9108,58 | 34 850,08 | 3,83 |
| 206-0961 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью без порога ТАО 36-10В | шт. | 9319,61 | 35 656,60 | 3,83 |
| 206-0962 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью со средним импостом с порогом ТАО 27-10ПИ | шт. | 8639,56 | 33 055,42 | 3,83 |
| 206-0963 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью со средним импостом с порогом ТАО 30-10ПИ | шт. | 9240,15 | 35 353,11 | 3,83 |
| 206-0964 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью со средним импостом с порогом ТАО 33-10ПИ | шт. | 9606,17 | 36 753,47 | 3,83 |
| 206-0965 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью со средним импостом с порогом ТАО 36-10ПИ | шт. | 9821,32 | 37 576,72 | 3,83 |
| 206-0966 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью со средним импостом без порога ТАО 27-10ВИ | шт. | 8557,59 | 32 741,17 | 3,83 |
| 206-0967 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однопольной дверью со средним импостом без порога ТАО 30-10ВИ | шт. | 9162,22 | 35 054,40 | 3,83 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|----------|-----------|------|
| 206-0968 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью со средним импостом без порога ТАО 33-10ВИ | шт. | 9524,08 | 36 439,22 | 3,83 |
| 206-0969 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью со средним импостом без порога ТАО 36-10ВИ | шт. | 9739,23 | 37 262,47 | 3,83 |
| 206-0970 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 27-10ЧП | шт. | 9299,06 | 35 578,93 | 3,83 |
| 206-0971 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 30-10ЧП | шт. | 9880,22 | 37 802,54 | 3,83 |
| 206-0972 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 33-10ЧП | шт. | 10246,25 | 39 202,90 | 3,83 |
| 206-0973 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с полотном под частичное остекление с порогом ТАО 36-10ЧП | шт. | 10476,73 | 40 084,70 | 3,83 |
| 206-0974 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с полотном под частичное остекление без порога ТАО 27-10ЧВ | шт. | 10122,60 | 38 728,55 | 3,83 |
| 206-0975 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с полотном под частичное остекление без порога ТАО 30-10ЧВ | шт. | 9803,46 | 37 508,61 | 3,83 |
| 206-0976 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с полотном под частичное остекление без порога ТАО 33-10ЧВ | шт. | 10165,36 | 38 893,44 | 3,83 |
| 206-0977 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной однополюсной дверью с полотном под частичное остекление без порога ТАО 36-10ЧВ | шт. | 10399,96 | 39 790,77 | 3,83 |
| 206-0978 | Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями с порогом ТАД 27-20П | шт. | 16529,84 | 61 384,28 | 3,71 |
| 206-0979 | Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однополюсными дверями с порогом ТАД 30-20П | шт. | 17674,08 | 65 633,76 | 3,71 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|----------|-----------|------|
| 206-0980 | Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с порогом ТАД 33-20П | шт. | 18096,91 | 67 204,12 | 3,71 |
| 206-0981 | Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с порогом ТАД 36-20П | шт. | 18325,48 | 68 053,08 | 3,71 |
| 206-0982 | Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями без порога ТАД 27-20В | шт. | 16383,95 | 60 842,66 | 3,71 |
| 206-0983 | Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями без порога ТАД 30-20В | шт. | 17564,42 | 65 226,67 | 3,71 |
| 206-0984 | Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями без порога ТАД 33-20В | шт. | 17990,03 | 66 807,47 | 3,71 |
| 206-0985 | Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями без порога ТАД 36-20В | шт. | 18215,82 | 67 646,00 | 3,71 |
| 206-0986 | Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями со средним импостом с порогом ТАД 27-20ПИ | шт. | 15416,39 | 57 253,11 | 3,71 |
| 206-0987 | Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями со средним импостом с порогом ТАД 30-20ПИ | шт. | 18717,23 | 69 507,46 | 3,71 |
| 206-0988 | Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями со средним импостом с порогом ТАД 33-20ПИ | шт. | 19140,08 | 71 077,82 | 3,71 |
| 206-0989 | Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями со средним импостом с порогом ТАД 36-20ПИ | шт. | 19368,65 | 71 926,79 | 3,71 |
| 206-0990 | Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями со средним импостом без порога ТАД 27-20ВИ | шт. | 15235,20 | 56 579,27 | 3,71 |
| 206-0991 | Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями со средним импостом без порога ТАД 30-20ВИ | шт. | 18528,68 | 68 808,11 | 3,71 |
| 206-0992 | Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями со средним импостом без порога ТАД 33-20ВИ | шт. | 18954,60 | 70 388,90 | 3,71 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|----------|-----------|------|
| 206-0993 | Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями со средним импостом без порога ТАД 36-20ВИ | шт. | 19180,10 | 71 227,43 | 3,71 |
| 206-0994 | Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 27-20ЧП | шт. | 16692,42 | 61 992,01 | 3,71 |
| 206-0995 | Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 30-20ЧП | шт. | 20159,70 | 74 864,54 | 3,71 |
| 206-0996 | Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 33-20ЧП | шт. | 20585,61 | 76 446,49 | 3,71 |
| 206-0997 | Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление с порогом ТАД 36-20ЧП | шт. | 20814,20 | 77 295,46 | 3,71 |
| 206-0998 | Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 27-20ЧВ | шт. | 18869,58 | 70 073,44 | 3,71 |
| 206-0999 | Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 30-20ЧВ | шт. | 19974,24 | 74 176,78 | 3,71 |
| 206-1000 | Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 33-20ЧВ | шт. | 20397,08 | 75 745,98 | 3,71 |
| 206-1001 | Тамбурные рамы (блоки) с двумя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление без порога ТАД 36-20ЧВ | шт. | 20625,65 | 76 594,95 | 3,71 |
| 206-1002 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с порогом ТАН 27-15П | шт. | 11322,64 | 42 049,40 | 3,71 |
| 206-1003 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с порогом ТАН 30-15П | шт. | 12047,71 | 44 742,44 | 3,71 |
| 206-1004 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с порогом ТАН 33-15П | шт. | 12433,16 | 46 173,62 | 3,71 |

| | | | | | |
|----------|---|-----|----------|-----------|------|
| 206-1005 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с порогом ТАН 36-15П | шт. | 12674,38 | 47 068,98 | 3,71 |
| 206-1006 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью без порога ТАН 27-15В | шт. | 11207,50 | 41 621,44 | 3,71 |
| 206-1007 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью без порога ТАН 30-15В | шт. | 11962,72 | 44 426,97 | 3,71 |
| 206-1008 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью без порога ТАН 33-15В | шт. | 12348,18 | 45 858,15 | 3,71 |
| 206-1009 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью без порога ТАН 36-15В | шт. | 12589,40 | 46 753,51 | 3,71 |
| 206-1010 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью со средним импостом с порогом ТАН 27-15ПИ | шт. | 11912,54 | 44 240,25 | 3,71 |
| 206-1011 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью со средним импостом с порогом ТАН 30-15ПИ | шт. | 12657,49 | 47 006,35 | 3,71 |
| 206-1012 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью со средним импостом с порогом ТАН 33-15ПИ | шт. | 13023,73 | 48 366,78 | 3,71 |
| 206-1013 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью со средним импостом с порогом ТАН 36-15ПИ | шт. | 13269,21 | 49 278,38 | 3,71 |
| 206-1014 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью со средним импостом без порога ТАН 27-15ВИ | шт. | 11793,19 | 43 797,21 | 3,71 |
| 206-1015 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью со средним импостом без порога ТАН 30-15ВИ | шт. | 12568,35 | 46 675,81 | 3,71 |
| 206-1016 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью со средним импостом без порога ТАН 33-15ВИ | шт. | 12934,59 | 48 036,24 | 3,71 |
| 206-1017 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью со средним импостом без порога ТАН 36-15ВИ | шт. | 13175,95 | 48 932,76 | 3,71 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|----------|-----------|------|
| 206-1018 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 27-15ЧП | шт. | 12912,62 | 47 953,90 | 3,71 |
| 206-1019 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 30-15ЧП | шт. | 13612,06 | 50 551,83 | 3,71 |
| 206-1020 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 33-15ЧП | шт. | 13993,61 | 51 969,10 | 3,71 |
| 206-1021 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с полотнами под частичное остекление с порогом ТАН 36-15ЧП | шт. | 14239,09 | 52 880,69 | 3,71 |
| 206-1022 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 27-15ЧВ | шт. | 12797,38 | 47 525,93 | 3,71 |
| 206-1023 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с полотнами под частичное остекление без порога ТАН 30-15ЧВ | шт. | 13492,71 | 50 108,79 | 3,71 |
| 206-1024 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с полотнами под частичное остекление без порога ТАН33-15ЧВ | шт. | 13878,40 | 51 541,13 | 3,71 |
| 206-1025 | Тамбурные рамы (блоки) с одной распашной двупольной дверью с полотнами под частичное остекление без порога ТАН36-15ЧВ | шт. | 14119,76 | 52 437,65 | 3,71 |
| 206-1040 | Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 27-10К | шт. | 12433,85 | 46 173,62 | 3,71 |
| 206-1041 | Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 30-10К | шт. | 13204,79 | 49 037,14 | 3,71 |
| 206-1042 | Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 33-10К | шт. | 13587,71 | 50 459,05 | 3,71 |
| 206-1043 | Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 36-10К | шт. | 13919,42 | 51 690,75 | 3,71 |
| 206-1044 | Тамбурные рамы с одной качающейся дверью ТАО 27-10КИ | шт. | 12636,08 | 46 925,16 | 3,71 |

| | | | | | |
|---------------|--|-----|----------|-----------|------|
| 206-1045 | Тамбурные рамы с одной качающейся дверью со средним импостом ТАО 30-10КИ | шт. | 13029,17 | 48 384,18 | 3,71 |
| 206-1046 | Тамбурные рамы с одной качающейся дверью со средним импостом ТАО 33-10К | шт. | 13415,18 | 49 817,68 | 3,71 |
| 206-1047 | Тамбурные рамы с одной качающейся дверью со средним импостом ТАО 36-10К | шт. | 13746,87 | 51 050,54 | 3,71 |
| 206-1048 | Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями ТАД 27-20К | шт. | 22716,37 | 84 358,59 | 3,71 |
| 206-1049 | Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями ТАД 30-20К | шт. | 23637,04 | 87 777,66 | 3,71 |
| 206-1050 | Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями ТАД 33-20К | шт. | 24569,77 | 91 240,79 | 3,71 |
| 206-1051 | Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями ТАД 36-20К | шт. | 24901,48 | 92 473,65 | 3,71 |
| 206-1052 | Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями со средним импостом ТАД 27-20КИ | шт. | 23167,03 | 86 032,17 | 3,71 |
| 206-1053 | Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями со средним импостом ТАД 30-20КИ | шт. | 23845,70 | 88 552,40 | 3,71 |
| 206-1054 | Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями со средним импостом ТАД 33-20КИ | шт. | 24231,70 | 89 985,90 | 3,71 |
| 206-1055 | Тамбурные рамы с двумя качающимися дверями со средним импостом ТАД 36-20К | шт. | 24563,39 | 91 217,60 | 3,71 |
| Группа | Створки тамбурные (в сборе) | | | | |
| 206-1026 | Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 8.5-05Л | шт. | 1008,34 | 4 818,34 | 4,78 |
| 206-1027 | Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 11,5-05Л, ТАМ 11,5-05Н | шт. | 1186,66 | 5 670,44 | 4,78 |
| 206-1028 | Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 14,5-05Л, ТАМ 14,5-05Н | шт. | 1337,22 | 6 390,18 | 4,78 |
| 206-1029 | Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 17,5-05Л, ТАМ 17,5-05Н | шт. | 1521,98 | 7 273,01 | 4,78 |
| 206-1030 | Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 18-05Р, распашные | шт. | 3688,33 | 17 624,69 | 4,78 |

| | | | | | |
|---------------|---|--------|----------|-----------|------|
| 206-1031 | Створки тамбурные (в сборе), неоткрываемые ТАМ 18-05 | шт. | 1991,93 | 9 520,86 | 4,78 |
| Группа | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров | | | | |
| 206-1032 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями со средним импостом с порогом ТАТ 27-30ПИ | компл. | 21602,59 | 81 270,70 | 3,76 |
| 206-1033 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями со средним импостом с порогом ТАТ 30-30ПИ | компл. | 23127,41 | 87 007,61 | 3,76 |
| 206-1034 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями со средним импостом с порогом ТАТ 33-30ПИ | компл. | 23489,42 | 88 369,29 | 3,76 |
| 206-1035 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями со средним импостом с порогом ТАТ 36-30ПИ | компл. | 23734,81 | 89 292,74 | 3,76 |
| 206-1036 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями со средним импостом без порога ТАТ 27-30ВИ | компл. | 21344,53 | 80 300,26 | 3,76 |
| 206-1037 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями со средним импостом без порога ТАТ 30-30ВИ | компл. | 22865,25 | 86 020,72 | 3,76 |
| 206-1038 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями со средним импостом без порога ТАТ 33-30ВИ | компл. | 23254,92 | 87 486,96 | 3,76 |

| | | | | | |
|----------|---|--------|----------|-----------|------|
| 206-1039 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями со средним импостом без порога ТАТ 36-30ВИ | компл. | 23496,20 | 88 395,14 | 3,76 |
| 206-1056 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с порогом ТАТ 27-30П | компл. | 16540,23 | 62 231,88 | 3,76 |
| 206-1057 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с порогом ТАТ 30-30П | компл. | 17826,22 | 67 070,01 | 3,76 |
| 206-1058 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с порогом ТАТ 33-30П | компл. | 18112,96 | 68 148,54 | 3,76 |
| 206-1059 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с порогом ТАТ 36-30П | компл. | 18329,11 | 68 962,73 | 3,76 |
| 206-1060 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями без порога ТАТ 27-30В | компл. | 16347,35 | 61 505,81 | 3,76 |
| 206-1061 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями без порога ТАТ 30-30В | компл. | 17691,61 | 66 563,64 | 3,76 |
| 206-1062 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями без порога ТАТ 33-30В | компл. | 17972,18 | 67 619,85 | 3,76 |
| 206-1063 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями без порога ТАТ 36-30В | компл. | 18146,18 | 68 274,25 | 3,76 |
| 206-1064 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 27-30ЧП | компл. | 19248,62 | 72 421,56 | 3,76 |

| | | | | | |
|----------|--|--------|----------|------------|------|
| 206-1065 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 30-30ЧП | компл. | 20538,39 | 77 274,96 | 3,76 |
| 206-1066 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 33-30ЧП | компл. | 20825,13 | 78 353,49 | 3,76 |
| 206-1067 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление с порогом ТАТ 36-30ЧП | компл. | 21047,45 | 79 190,00 | 3,76 |
| 206-1068 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 27-30ЧВ | компл. | 19113,99 | 71 915,19 | 3,76 |
| 206-1069 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 30-30ЧВ | компл. | 20355,43 | 76 586,48 | 3,76 |
| 206-1070 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 33-30ЧВ | компл. | 20642,17 | 77 665,02 | 3,76 |
| 206-1071 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя распашными однопольными дверями с полотнами под частичное остекление без порога ТАТ 36-30ЧВ | компл. | 20858,35 | 78 478,03 | 3,76 |
| 206-1072 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом ТАТ 27-30К | компл. | 32142,11 | 120 907,41 | 3,76 |
| 206-1073 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом ТАТ 30-30К | компл. | 36845,35 | 138 597,49 | 3,76 |

| | | | | | |
|---------------|--|--------|----------|------------|------|
| 206-1074 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом ТАТ 33-30К | компл. | 34681,24 | 130 459,14 | 3,76 |
| 206-1075 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом ТАТ 36-30К | компл. | 35037,41 | 131 799,67 | 3,76 |
| 206-1076 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом ТАТ 27-30КИ | компл. | 33645,74 | 126 564,43 | 3,76 |
| 206-1077 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом ТАТ 30-30КИ | компл. | 35656,31 | 134 127,09 | 3,76 |
| 206-1078 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом ТАТ 33-30КИ | компл. | 36055,62 | 135 629,76 | 3,76 |
| 206-1079 | Комплекты линейных элементов для рам (блоков) тамбуров с тремя качающимися дверями со средним импостом ТАТ 36-30КИ | компл. | 36405,59 | 136 945,61 | 3,76 |
| Группа | Стойки, ригели | | | | |
| 206-1080 | Стойки боковые СТ 27-02, СТ 27-20, СТ 27-02К, СТ 27-20К | шт. | 1091,90 | 10 739,84 | 9,84 |
| 206-1081 | Стойки боковые СТ 30-02, СТ 30-20, СТ 30-02К, СТ 30-20К | шт. | 1185,83 | 11 663,75 | 9,84 |
| 206-1082 | Стойки боковые СТ 33-02, СТ 33-20, СТ 33-02К, СТ 33-20К | шт. | 1322,15 | 13 004,41 | 9,84 |
| 206-1083 | Стойки боковые СТ 36-02, СТ 36-20, СТ 36-02К, СТ 36-20К | шт. | 1411,05 | 13 878,80 | 9,84 |
| 206-1084 | Стойки средние СТ 21-00, СТ 21-00К | шт. | 811,20 | 7 979,29 | 9,84 |
| 206-1085 | Стойки средние СТ 24-00, СТ 24-00К | шт. | 936,86 | 9 215,29 | 9,84 |
| 206-1086 | Ригели средние РТ-10, РТ-10К | шт. | 385,42 | 2 359,18 | 6,12 |
| 206-1087 | Ригели средние РТ-13 | шт. | 502,67 | 3 076,93 | 6,12 |
| 206-1088 | Ригели средние РТ-15 | шт. | 589,41 | 3 607,92 | 6,12 |
| 206-1089 | Ригели средние РТ-19 | шт. | 749,45 | 4 587,54 | 6,12 |
| 206-1090 | Ригели средние РТ-20, РТ-20К | шт. | 792,87 | 4 853,24 | 6,12 |

| | | | | | |
|------------------|---|-----|----------|------------|------|
| 206-1091 | Ригели средние РТ-30, РТ-30К | шт. | 1208,94 | 7 400,02 | 6,12 |
| Подраздел | Панели | | | | |
| Группа | Панели | | | | |
| 206-1092 | Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип 1 1 ПТС 718.1016.46-A1.0 | шт. | 978,90 | 6 542,22 | 6,68 |
| 206-1093 | Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип 1 1 ПТС 718.1016.61-A1.0 | шт. | 1096,48 | 7 327,97 | 6,68 |
| 206-1094 | Панели металлические трехслойные стеновые с утеплителем из пенополиуретана тип 1 1 ПТС 718.1016.91-A1.0 | шт. | 1338,19 | 8 943,17 | 6,68 |
| 206-1095 | Панели унифицированные бескаркасные двухслойные с металлическими обшивками, с утеплителем из композиционных новолачных пенопластов, рядовые угловые ЦДА, ЦДАУ | шт. | 1408,26 | 9 470,50 | 6,72 |
| 206-1096 | Панели стеновые каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты, шахта вентиляционная Ш-1У | шт. | 5063,37 | 33 915,63 | 6,70 |
| 206-1097 | Панели стеновые каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты, шахта вентиляционная Ш-2У | шт. | 5904,96 | 39 573,54 | 6,70 |
| 206-1107 | Панели стеновые рядовая 1-ПС1, 1-ПС2 | шт. | 14848,83 | 103 700,38 | 6,98 |
| 206-1108 | Панели стеновые рядовая 1-ПС3 | шт. | 9363,97 | 65 404,77 | 6,98 |
| 206-1109 | Панели стеновые с проемом для дверного блока 1-ПС4 | шт. | 10535,50 | 73 586,73 | 6,98 |
| 206-1110 | Панели стеновые с проемом для дверного блока 1-ПС5 | шт. | 8283,81 | 57 882,46 | 6,99 |
| 206-1111 | Панели стеновые с технологическим проемом 1-ПС6 (два проема) | шт. | 11338,13 | 79 174,65 | 6,98 |
| 206-1112 | Панели стеновые с технологическим проемом 1-ПС7, 1-ПС8 | шт. | 8824,18 | 61 646,27 | 6,99 |
| 206-1113 | Панели стеновые с технологическим проемом 1-ПС9 | шт. | 5603,53 | 39 127,06 | 6,98 |

| | | | | | |
|---------------|--|-----|----------|------------|------|
| 206-1114 | Панели стеновые рядовые 1-ПС10 | шт. | 5042,27 | 35 212,65 | 6,98 |
| 206-1115 | Панели стеновые рядовые 1-ПС11 | шт. | 1906,00 | 13 305,36 | 6,98 |
| 206-1116 | Панели стеновые рядовые 1-ПС12, 1-ПС13 | шт. | 11686,31 | 81 615,98 | 6,98 |
| 206-1117 | Панели стеновые рядовые 1-ПС14 | шт. | 10325,06 | 72 086,09 | 6,98 |
| 206-1118 | Панели стеновые рядовые 1-ПС15 | шт. | 9697,55 | 67 699,75 | 6,98 |
| 206-1119 | Панели стеновые рядовые 1-ПС16 | шт. | 10174,65 | 71 051,02 | 6,98 |
| 206-1120 | Панели стеновые рядовые 1-ПС17, 1-ПС18 | шт. | 10090,75 | 70 469,85 | 6,98 |
| 206-1121 | Панели стеновые рядовые 1-ПС19 | шт. | 2973,54 | 20 758,74 | 6,98 |
| 206-1122 | Панели стеновые подполья 1-ПП1, 1-ПП2 | шт. | 11938,17 | 83 377,51 | 6,98 |
| 206-1123 | Панели стеновые подполья 1-ПП3 | шт. | 3571,71 | 24 946,76 | 6,98 |
| 206-1124 | Панели стеновые подполья 1-ПП4 | шт. | 4302,83 | 30 036,22 | 6,98 |
| 206-1125 | Панели стеновые подполья 1-ПП6 | шт. | 3735,79 | 26 103,79 | 6,99 |
| 206-1126 | Панели стеновые подполья 1-ПП7 | шт. | 10843,55 | 75 736,42 | 6,98 |
| 206-1129 | Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты фронтонные 1-ПК1, 1-ПК2 | шт. | 6479,45 | 45 242,69 | 6,98 |
| 206-1130 | Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты кровельные 1-ПК3 | шт. | 10804,09 | 75 485,10 | 6,99 |
| 206-1131 | Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты кровельные 1-ПК4 с проемом | шт. | 14639,69 | 102 236,22 | 6,98 |
| 206-1132 | Панели кровли каркасные трехслойные с утеплителем из минераловатной плиты кровельные 1-ПК5 | шт. | 19359,94 | 135 192,84 | 6,98 |
| Группа | Полотно ворот | | | | |
| 206-1098 | Полотно ворот без калитки ПВ-1 | шт. | 22119,78 | 80 643,67 | 3,65 |
| 206-1099 | Полотно ворот без калитки ПВ-2 | шт. | 23464,11 | 85 547,29 | 3,65 |
| 206-1101 | Полотно ворот без калитки ПВ-4 | шт. | 18664,17 | 68 044,65 | 3,65 |
| 206-1102 | Полотно ворот без калитки ПВ-5 | шт. | 19616,72 | 71 516,74 | 3,65 |
| 206-1104 | Полотно ворот без калитки ПВ-7 | шт. | 20645,92 | 75 268,83 | 3,65 |
| 206-1105 | Полотно ворот без калитки ПВ-8 | шт. | 21542,17 | 78 537,56 | 3,65 |
| 206-1100 | Полотно ворот с калиткой ПВ-3 | шт. | 26609,04 | 97 010,73 | 3,65 |

| | | | | | |
|------------------|---|-----|----------|-----------|------|
| 206-1103 | Полотно ворот с калиткой ПВ-6 | шт. | 26003,35 | 94 793,76 | 3,65 |
| 206-1106 | Полотно ворот с калиткой ПВ-9 | шт. | 24692,75 | 90 023,30 | 3,65 |
| Группа | Вставки | | | | |
| 206-1127 | Вставки В-14У | шт. | 3310,70 | 12 121,76 | 3,66 |
| 206-1128 | Вставки В-15У | шт. | 3324,54 | 12 172,45 | 3,66 |
| Подраздел | Перегородки | | | | |
| Группа | Каркасы | | | | |
| 206-1133 | Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 39-15 1/К | шт. | 4852,41 | 18 705,50 | 3,85 |
| 206-1134 | Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 39-13 1/К | шт. | 4606,61 | 17 757,93 | 3,85 |
| 206-1135 | Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 39-12.5 1/К | шт. | 4530,42 | 17 464,24 | 3,85 |
| 206-1136 | Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 39-12 1/К | шт. | 4469,64 | 17 229,94 | 3,85 |
| 206-1137 | Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 42-15 1/К | шт. | 5062,70 | 19 516,20 | 3,85 |
| 206-1138 | Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 42-13 1/К | шт. | 4802,01 | 18 511,21 | 3,85 |
| 206-1139 | Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 42-12,5 1/К | шт. | 4740,84 | 18 275,42 | 3,85 |
| 206-1140 | Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 42-12 1/К | шт. | 4681,89 | 18 048,15 | 3,85 |
| 206-1141 | Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 48-15 1/К | шт. | 5912,02 | 22 790,44 | 3,85 |
| 206-1142 | Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 48-13 1/К | шт. | 5596,94 | 21 575,76 | 3,85 |
| 206-1143 | Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 48-12.5 1/К | шт. | 5503,52 | 21 215,65 | 3,85 |
| 206-1144 | Каркасы рядовые под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку ПР 48-12 1/К | шт. | 5417,91 | 20 885,63 | 3,85 |
| 206-1145 | Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку с однопольной распашной дверью ПД 139-15 1/К | шт. | 8509,66 | 32 803,25 | 3,85 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|----------|-----------|------|
| 206-1146 | Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку с однопольной распашной дверью ПД 142-15 1/К | шт. | 8726,33 | 33 638,46 | 3,85 |
| 206-1147 | Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку с однопольной распашной дверью ПД 148-15 1/К | шт. | 9478,36 | 36 537,84 | 3,85 |
| 206-1148 | Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку с двухпольной распашной дверью ПД 2 39-15 1/К | шт. | 9793,85 | 37 752,65 | 3,85 |
| 206-1149 | Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку с двухпольной распашной дверью ПД 2 42-15 1/К | шт. | 10125,98 | 39 032,83 | 3,85 |
| 206-1150 | Каркасы под одинарное остекление, под однослойную глухую вставку с двухпольной распашной дверью ПД 2 48-15 1/К | шт. | 10920,02 | 42 093,99 | 3,85 |
| 206-1151 | Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 39-15 П/К | шт. | 5452,08 | 18 962,21 | 3,48 |
| 206-1152 | Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 39-13 П/К | шт. | 5156,73 | 17 935,00 | 3,48 |
| 206-1153 | Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 39-12,5 П/К | шт. | 5061,88 | 17 605,07 | 3,48 |
| 206-1154 | Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 39-12 П/К | шт. | 5041,94 | 17 535,76 | 3,48 |
| 206-1155 | Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 42-15 П/К | шт. | 5438,15 | 18 914,18 | 3,48 |
| 206-1156 | Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 42-13 П/К | шт. | 5308,66 | 18 463,53 | 3,48 |
| 206-1157 | Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 42-12,5 П/К | шт. | 5243,31 | 18 236,20 | 3,48 |
| 206-1158 | Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 42-12 П/К | шт. | 5160,88 | 17 949,51 | 3,48 |
| 206-1159 | Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 48-15 П/К | шт. | 6566,46 | 25 566,33 | 3,89 |

| | | | | | |
|---------------|---|--------|----------|-----------|------|
| 206-1160 | Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 48-13 П/К | шт. | 6094,20 | 23 727,44 | 3,89 |
| 206-1161 | Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 48-12,5 П/К | шт. | 6076,85 | 23 659,96 | 3,89 |
| 206-1162 | Каркасы рядовые под двухслойную глухую вставку ПР 48-12 П/К | шт. | 6009,04 | 23 395,94 | 3,89 |
| 206-1163 | Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с однопольной распашной дверью ПД 1 39-15 П/К | шт. | 4439,87 | 17 122,67 | 3,86 |
| 206-1164 | Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с однопольной распашной дверью ПД 1 42-15 П/К | шт. | 9481,05 | 36 547,28 | 3,85 |
| 206-1165 | Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с однопольной распашной дверью ПД 1 48-15 П/К | шт. | 10586,78 | 40 810,08 | 3,85 |
| 206-1166 | Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с двупольной распашной дверью ПД 2 39-15 П/К | шт. | 10585,74 | 40 804,90 | 3,85 |
| 206-1167 | Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с двупольной распашной дверью ПД 2 42-15 П/К | шт. | 10815,44 | 41 690,31 | 3,85 |
| 206-1168 | Каркасы под двойное остекление, под двухслойную глухую вставку с двупольной распашной дверью ПД 2 48-15 П/К | шт. | 11841,24 | 45 644,75 | 3,85 |
| Группа | Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок | | | | |
| 206-1169 | Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к потолку, длина стыка 1550 мм | компл. | 239,49 | 989,15 | 4,13 |
| 206-1170 | Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к потолку, длина стыка 3000 мм | компл. | 462,88 | 1 911,82 | 4,13 |

| | | | | | |
|----------|---|--------|--------|----------|------|
| 206-1171 | Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к потолку, длина стыка 4600 мм | компл. | 693,35 | 2 863,80 | 4,13 |
| 206-1172 | Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к полу, длина стыка 1550 мм | компл. | 400,88 | 1 655,70 | 4,13 |
| 206-1173 | Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к полу, длина стыка 1800 мм | компл. | 463,16 | 1 912,90 | 4,13 |
| 206-1174 | Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к полу, длина стыка 3000 мм | компл. | 767,76 | 3 171,03 | 4,13 |
| 206-1175 | Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к полу, длина стыка 4500 мм | компл. | 868,56 | 3 588,03 | 4,13 |
| 206-1176 | Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к стене, длина стыка 3900 мм | компл. | 578,75 | 2 390,42 | 4,13 |
| 206-1177 | Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к стене, длина стыка 4200 мм | компл. | 619,06 | 2 556,95 | 4,13 |
| 206-1178 | Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для примыкания к стене, длина стыка 4800 мм | компл. | 703,79 | 2 906,86 | 4,13 |
| 206-1179 | Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой, длина стыка 3900 мм | компл. | 691,44 | 2 855,57 | 4,13 |
| 206-1180 | Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой, длина стыка 4200 мм | компл. | 740,43 | 3 057,90 | 4,13 |
| 206-1181 | Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой, длина стыка 4800 мм | компл. | 828,02 | 3 419,72 | 4,13 |

| | | | | | |
|------------------|---|--------|--------|----------|------|
| 206-1182 | Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 3900 мм | компл. | 684,44 | 2 826,67 | 4,13 |
| 206-1183 | Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 4200 мм | компл. | 734,41 | 3 033,06 | 4,13 |
| 206-1184 | Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка двух панелей между собой под углом 90 градусов, длина стыка 4800 мм | компл. | 824,68 | 3 405,93 | 4,13 |
| 206-1185 | Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка трех панелей между собой, длина стыка 3900 мм | компл. | 478,96 | 1 978,03 | 4,13 |
| 206-1186 | Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка трех панелей между собой, длина стыка 4200 мм | компл. | 510,10 | 2 106,63 | 4,13 |
| 206-1187 | Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка трех панелей между собой, длина стыка 4800 мм | компл. | 544,87 | 2 250,24 | 4,13 |
| 206-1188 | Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка четырех панелей между собой, длина стыка 3900 мм | компл. | 217,74 | 899,04 | 4,13 |
| 206-1189 | Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка четырех панелей между собой, длина стыка 4200 мм | компл. | 231,73 | 956,83 | 4,13 |
| 206-1190 | Комплекты элементов примыкания и стыка каркасов панельных перегородок для стыка четырех панелей между собой, длина стыка 4800 мм | компл. | 245,53 | 1 013,81 | 4,13 |
| Подраздел | Потолки подвесные | | | | |

| Группа | Комплекты элементов потолков | | | | |
|---------------|--|--------|----------|------------|------|
| 206-1191 | Комплекты элементов потолков панельных с перфорацией ЛАП-06-06П | 100 м2 | 12689,32 | 56 885,91 | 4,48 |
| 206-1193 | Комплекты элементов потолков панельных с перфорацией ЛАП-06-12П | 100 м2 | 15515,11 | 69 553,36 | 4,48 |
| 206-1192 | Комплекты элементов потолков панельных без перфорации ЛАП 06-06 | 100 м2 | 14115,85 | 63 280,85 | 4,48 |
| 206-1194 | Комплекты элементов потолков панельных без перфорации ЛАП 06-12 | 100 м2 | 17410,60 | 78 051,52 | 4,48 |
| 206-1195 | Комплекты элементов потолков панельных без перфорации ЛАП06-06-4 | 100 м2 | 22531,05 | 101 006,72 | 4,48 |
| 206-1196 | Комплекты элементов потолков реечных с перфорацией ЛАК-01-30П | 100 м2 | 16795,49 | 75 293,54 | 4,48 |
| 206-1198 | Комплекты элементов потолков реечных с перфорацией ЛАК-03-60П | 100 м2 | 18666,99 | 83 684,40 | 4,48 |
| 206-1200 | Комплекты элементов потолков реечных с перфорацией ЛАК-01,5-30П | 100 м2 | 15161,76 | 67 970,11 | 4,48 |
| 206-1202 | Комплекты элементов потолков реечных с перфорацией ЛАК-02,5-30П | 100 м2 | 13671,96 | 61 291,80 | 4,48 |
| 206-1204 | Комплекты элементов потолков реечных с перфорацией ЛАК-03,5-60П | 100 м2 | 18478,31 | 82 838,44 | 4,48 |
| 206-1197 | Комплекты элементов потолков реечных без перфорации ЛАК-01-30 | 100 м2 | 18749,87 | 84 055,80 | 4,48 |
| 206-1199 | Комплекты элементов потолков реечных без перфорации ЛАК-03-60 | 100 м2 | 20643,20 | 92 542,95 | 4,48 |
| 206-1201 | Комплекты элементов потолков реечных без перфорации ЛАК-01,5-30 | 100 м2 | 16913,28 | 75 821,75 | 4,48 |
| 206-1203 | Комплекты элементов потолков реечных без перфорации ЛАК-02,5-30 | 100 м2 | 14880,37 | 66 708,72 | 4,48 |
| 206-1205 | Комплекты элементов потолков реечных без перфорации ЛАК-03,5-60 | 100 м2 | 20399,99 | 91 452,14 | 4,48 |
| Группа | Прочие элементы подвесных потолков | | | | |
| 206-1206 | Панель глухая ПГА-01-00 | шт. | 2113,56 | 8 489,86 | 4,02 |
| 206-1207 | Панель электротехническая ПГА-03-00 | шт. | 2351,13 | 9 442,32 | 4,02 |

| | | | | | |
|------------------|---|--------|----------|------------|------|
| 206-1208 | Панели вентиляционные ПГА-04-00 | шт. | 2528,21 | 10 119,93 | 4,00 |
| 206-1209 | Панели вентиляционные с решеткой ПГА-05-00 | шт. | 3368,42 | 13 481,78 | 4,00 |
| 206-1210 | Панели вентиляционные электротехническая ПГА-06-00 | шт. | 2994,36 | 11 983,80 | 4,00 |
| 206-1211 | Комплект деталей подвески потолков | м2 | 176,19 | 705,66 | 4,01 |
| 206-1212 | Элемент лицевой (на 100 м2 подвесного непроходного потока) анодированный бесцветно (15 мкм) | 100 м2 | 26009,89 | 104 096,20 | 4,00 |
| Подраздел | Ограждения балконов, лоджий, лестниц | | | | |
| Группа | Экраны ограждений | | | | |
| 206-1213 | Экраны ограждений 2УЭГ-81, 2УЭГ-81С | шт. | 353,63 | 1 436,91 | 4,06 |
| 206-1214 | Экраны ограждений 2УЭГ-84, 2УЭГ-84С | шт. | 319,65 | 1 299,12 | 4,06 |
| 206-1215 | Экраны ограждений 2УЭГ-91, 2УЭГ-91С | шт. | 810,73 | 3 297,02 | 4,07 |
| 206-1216 | Экраны ограждений 2УЭГ-169, 2УЭГ-169С | шт. | 820,87 | 3 336,39 | 4,06 |
| 206-1217 | Экраны ограждений 2УЭГ-170, 2УЭГ-170С | шт. | 803,60 | 3 266,26 | 4,06 |
| 206-1218 | Экраны ограждений 2УЭГ-171, 2УЭГ-171С | шт. | 864,59 | 3 514,77 | 4,07 |
| 206-1219 | Экраны ограждений 2УЭА-15 | шт. | 1153,46 | 4 688,41 | 4,06 |
| 206-1220 | Экраны ограждений 2УЭА-16 | шт. | 865,40 | 3 517,23 | 4,06 |
| 206-1221 | Экраны ограждений 2УЭА-17 | шт. | 701,42 | 2 851,68 | 4,07 |
| 206-1222 | Экраны ограждений 2УЭА-18 | шт. | 661,83 | 2 690,52 | 4,07 |
| 206-1223 | Экраны ограждений 2УЭА-19 | шт. | 332,07 | 1 349,56 | 4,06 |
| 206-1224 | Экраны ограждений 2УЭА-20 | шт. | 348,69 | 1 417,23 | 4,06 |
| 206-1225 | Экраны ограждений 2УЭА-21 | шт. | 238,74 | 970,65 | 4,07 |
| 206-1226 | Экраны ограждений 2УЭА-22 | шт. | 1697,60 | 6 900,37 | 4,06 |
| 206-1227 | Экраны ограждений 2УЭА-23 | шт. | 1362,64 | 5 538,50 | 4,06 |
| 206-1228 | Экраны ограждений 2УЭА-181 | шт. | 566,53 | 2 302,99 | 4,07 |
| 206-1229 | Экраны ограждений УЭ-405, УА-41 | шт. | 636,07 | 2 585,95 | 4,07 |
| 206-1230 | Экраны ограждений УЭ-42П, УА-42Л | шт. | 524,81 | 2 133,22 | 4,06 |
| 206-1231 | Экраны ограждений УА-43 | шт. | 386,47 | 1 571,01 | 4,07 |
| 206-1232 | Экраны ограждений УА-44 | шт. | 334,15 | 1 358,18 | 4,06 |
| 206-1233 | Экраны ограждений УА-45 | шт. | 292,94 | 1 190,86 | 4,07 |
| 206-1234 | Экраны ограждений УА-46 | шт. | 158,57 | 644,64 | 4,07 |
| 206-1235 | Экраны ограждений УА-47 | шт. | 126,58 | 514,24 | 4,06 |

| | | | | | |
|------------------|--|-----|---------|-----------|------|
| 206-1236 | Экраны ограждений УА-48 | шт. | 177,33 | 720,92 | 4,07 |
| Группа | Поручни | | | | |
| 206-1237 | Поручни УП-60 | шт. | 329,98 | 1 301,31 | 3,94 |
| 206-1238 | Поручни УП-61 | шт. | 140,82 | 555,85 | 3,95 |
| 206-1239 | Поручни УП-64 | шт. | 143,57 | 566,45 | 3,95 |
| 206-1240 | Поручни УП-66 | шт. | 359,24 | 1 416,72 | 3,94 |
| 206-1241 | Поручни УП-70 | шт. | 734,92 | 2 898,21 | 3,94 |
| 206-1242 | Поручни УП-72 | шт. | 707,19 | 2 788,69 | 3,94 |
| 206-1243 | Поручни УП-169 | шт. | 290,58 | 1 145,86 | 3,94 |
| 206-1244 | Поручни УП-184, УП-185 | шт. | 602,17 | 2 375,33 | 3,94 |
| 206-1245 | Поручни УП-186 | шт. | 472,90 | 1 865,41 | 3,94 |
| 206-1246 | Поручни УП-187 | шт. | 372,42 | 1 468,54 | 3,94 |
| 206-1247 | Поручни УП-188 | шт. | 311,34 | 1 228,30 | 3,95 |
| 206-1248 | Поручни УП-189 | шт. | 268,12 | 1 057,54 | 3,94 |
| 206-1249 | Поручни УП-190 | шт. | 127,32 | 501,68 | 3,94 |
| 206-1250 | Поручни УП-191 | шт. | 107,60 | 423,96 | 3,94 |
| 206-1251 | Поручни УП-192 | шт. | 706,69 | 2 787,51 | 3,94 |
| 206-1252 | Поручни УП-193 | шт. | 561,15 | 2 212,82 | 3,94 |
| 206-1253 | Поручни УП-194 | шт. | 161,22 | 635,93 | 3,94 |
| 206-1254 | Поручни УП-195 | шт. | 231,42 | 912,68 | 3,94 |
| Подраздел | Конструкции декоративно-облицовочные | | | | |
| Группа | Прочие конструкции декоративно-облицовочные | | | | |
| 206-1255 | Конструкции декоративно-облицовочные АК-1У | шт. | 765,05 | 4 664,82 | 6,10 |
| 206-1277 | Наличник оконный ОН-1У | шт. | 249,47 | 1 520,99 | 6,10 |
| 206-1278 | Нащельник перегородочный НП-8У | шт. | 174,51 | 1 064,08 | 6,10 |
| 206-1279 | Скоба заземленная ПЗ-1У | шт. | 2,95 | 18,83 | 6,38 |
| 206-1280 | Деталь АД-1 | шт. | 94,51 | 576,26 | 6,10 |
| 206-1281 | Ставни алюминиевые АС-1У | шт. | 961,02 | 5 859,92 | 6,10 |
| 206-1282 | Щит тамбура ограждающий ОЩТ-1 | шт. | 3812,69 | 22 996,88 | 6,03 |
| 206-1283 | Щит тамбура ограждающий ОЩТ-2 | шт. | 5460,81 | 32 937,76 | 6,03 |
| 206-1284 | Щит тамбура ограждающий ОЩТ-3 | шт. | 2378,39 | 14 346,20 | 6,03 |
| 206-1285 | Щит тамбура ограждающий ОЩТ-4 | шт. | 3813,57 | 23 001,33 | 6,03 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|-----------|------|
| 206-1286 | Щит тамбура ограждающий ОЩТ-5 | шт. | 5338,60 | 32 201,56 | 6,03 |
| 206-1287 | Щит тамбура ограждающий ОЩТ-6 | шт. | 3168,13 | 19 108,52 | 6,03 |
| 206-1288 | Панели декоративные алюминиевые с двухцветным анодированием | м2 | 919,75 | 5 550,36 | 6,03 |
| 206-1289 | Панели декоративные алюминиевые с трехцветным анодированием | м2 | 1289,85 | 7 782,65 | 6,03 |
| 206-1290 | Панели декоративные алюминиевые с двухцветным анодированием и глубоким травлением | м2 | 872,20 | 5 264,47 | 6,04 |
| 206-1291 | Панели декоративные алюминиевые с трехцветным анодированием и глубоким травлением | м2 | 1087,69 | 6 563,56 | 6,03 |
| 206-1373 | Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу А2 (толщина панели 3 мм, толщина алюминиевого слоя 0,21 мм) | м2 | 86,51 | 588,86 | 6,81 |
| 206-1374 | Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу А2 (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,21 мм) | м2 | 93,16 | 634,12 | 6,81 |
| 206-1375 | Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу А2 (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,30 мм) | м2 | 99,83 | 679,52 | 6,81 |
| 206-1376 | Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу А2 (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,40 мм) | м2 | 106,49 | 724,86 | 6,81 |
| 206-1377 | Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу А2 (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,45 мм) | м2 | 113,16 | 770,26 | 6,81 |

| | | | | | |
|----------|--|----|--------|----------|------|
| 206-1378 | Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу А2 (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,50 мм) | м2 | 119,83 | 815,66 | 6,81 |
| 206-1379 | Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу А2 (толщина панели 5 мм, толщина алюминиевого слоя 0,40 мм) | м2 | 133,13 | 906,19 | 6,81 |
| 206-1380 | Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу А2 (толщина панели 5 мм, толщина алюминиевого слоя 0,50 мм) | м2 | 146,46 | 996,92 | 6,81 |
| 206-1381 | Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу А2 (толщина панели 6 мм, толщина алюминиевого слоя 0,40 мм) | м2 | 166,46 | 1 133,06 | 6,81 |
| 206-1382 | Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу А2 (толщина панели 6 мм, толщина алюминиевого слоя 0,50 мм) | м2 | 179,80 | 1 223,86 | 6,81 |
| 206-1383 | Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу НГ (толщина панели 3 мм, толщина алюминиевого слоя 0,21 мм) | м2 | 113,05 | 769,51 | 6,81 |
| 206-1384 | Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу НГ (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,21 мм) | м2 | 119,72 | 814,91 | 6,81 |
| 206-1385 | Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу НГ (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,30 мм) | м2 | 126,37 | 860,18 | 6,81 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|----------|-----------|------|
| 206-1386 | Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу НГ (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,40 мм) | м2 | 133,03 | 905,51 | 6,81 |
| 206-1387 | Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу НГ (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,45 мм) | м2 | 139,70 | 950,91 | 6,81 |
| 206-1388 | Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу НГ (толщина панели 4 мм, толщина алюминиевого слоя 0,50 мм) | м2 | 146,36 | 996,24 | 6,81 |
| 206-1389 | Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу НГ (толщина панели 5 мм, толщина алюминиевого слоя 0,40 мм) | м2 | 159,69 | 1 086,98 | 6,81 |
| 206-1390 | Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу НГ (толщина панели 5 мм, толщина алюминиевого слоя 0,50 мм) | м2 | 173,03 | 1 177,78 | 6,81 |
| 206-1391 | Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу НГ (толщина панели 6 мм, толщина алюминиевого слоя 0,40 мм) | м2 | 186,33 | 1 268,31 | 6,81 |
| 206-1392 | Панели композитные алюминиевые с покрытием PVDF и защитной пленкой по классу НГ (толщина панели 6 мм, толщина алюминиевого слоя 0,50 мм) | м2 | 199,68 | 1 359,18 | 6,81 |
| 206-1292 | Элементы солнцезащиты из алюминиевых сплавов ПС-1 | шт. | 5122,79 | 31 233,44 | 6,10 |
| 206-1293 | Элементы солнцезащиты из алюминиевых сплавов ПС-2 | шт. | 1637,78 | 9 982,36 | 6,10 |
| 206-1294 | Решетки РС-1 | шт. | 7875,66 | 47 998,66 | 6,09 |
| 206-1295 | Решетки РС-2 | шт. | 13046,70 | 79 506,53 | 6,09 |

| | | | | | |
|---------------|--|-----|----------|------------|------|
| 206-1296 | Решетки РС-3 | шт. | 7540,09 | 45 952,75 | 6,09 |
| 206-1297 | Решетки РС-4 | шт. | 9534,11 | 58 102,89 | 6,09 |
| 206-1298 | Изделия декоративно-облицовочные, листовые ЛАШ 06-06 (1,2,3,4) | шт. | 89,37 | 531,48 | 5,95 |
| 206-1299 | Изделия декоративно-облицовочные, листовые ЛАШ 03-03 (2) | шт. | 33,88 | 201,46 | 5,95 |
| 206-1329 | Нащельники для заделки горизонтальных стыков каркасных навесных панелей НН01 | шт. | 66,11 | 393,32 | 5,95 |
| 206-1336 | Рейка алюминиевая потолочная 100 мм | м | 27,48 | 163,36 | 5,94 |
| 206-1341 | Рейка алюминиевая прижимная краевая размером 3x32 мм | м | 7,37 | 37,46 | 5,08 |
| 206-1337 | Гребенка несущая | м | 22,75 | 135,27 | 5,95 |
| 206-1338 | Уголок декоративный (пристенный) | м | 6,98 | 40,58 | 5,81 |
| 206-1339 | Подвес в комплекте | шт. | 3,92 | 23,93 | 6,11 |
| 206-8001 | Заклепы алюминиевые | т | 32056,49 | 190 668,46 | 5,95 |
| Группа | Нащельник для стыков панелей | | | | |
| 206-1256 | Нащельник для стыков панелей АН-1У | шт. | 286,68 | 1 703,48 | 5,94 |
| 206-1257 | Нащельник для стыков панелей АН-2У | шт. | 327,13 | 1 943,47 | 5,94 |
| 206-1258 | Нащельник для стыков панелей АН-3У | шт. | 224,53 | 1 333,93 | 5,94 |
| 206-1259 | Нащельник для стыков панелей АН-4У | шт. | 297,14 | 1 765,32 | 5,94 |
| 206-1260 | Нащельник для стыков панелей АН-5У | шт. | 17,07 | 101,59 | 5,95 |
| 206-1261 | Нащельник для стыков панелей АН-6У | шт. | 279,78 | 1 662,26 | 5,94 |
| 206-1262 | Нащельник для стыков панелей АН-7У | шт. | 240,44 | 1 428,16 | 5,94 |
| 206-1263 | Нащельник для стыков панелей АН-8У | шт. | 76,90 | 456,42 | 5,94 |
| 206-1264 | Нащельник для стыков панелей АН-9У | шт. | 70,12 | 416,67 | 5,94 |
| 206-1265 | Нащельник для стыков панелей АН-10У | шт. | 177,17 | 1 052,71 | 5,94 |
| 206-1266 | Нащельник для стыков панелей АН-11У | шт. | 277,88 | 1 650,48 | 5,94 |
| 206-1267 | Нащельник для стыков панелей АН-12У | шт. | 27,86 | 164,90 | 5,92 |
| 206-1268 | Нащельник для стыков панелей АН-13У | шт. | 12,77 | 76,56 | 6,00 |
| 206-1269 | Нащельник для стыков панелей АН-14У | шт. | 76,64 | 454,95 | 5,94 |
| 206-1270 | Нащельник для стыков панелей АН-15У | шт. | 83,10 | 493,23 | 5,94 |
| 206-1271 | Нащельник для стыков панелей АН-16У | шт. | 79,15 | 469,67 | 5,93 |
| 206-1272 | Нащельник для стыков панелей АН-17У | шт. | 242,32 | 1 439,94 | 5,94 |

| | | | | | |
|------------------|---|-----|-----------|------------|------|
| 206-1273 | Нащельник для стыков панелей АН-18У | шт. | 267,18 | 1 587,17 | 5,94 |
| 206-1274 | Нащельник для стыков панелей АН-19У | шт. | 171,92 | 1 021,80 | 5,94 |
| 206-1275 | Нащельник для стыков панелей АН-20У | шт. | 63,16 | 375,44 | 5,94 |
| 206-1276 | Нащельник для стыков панелей АН-21У | шт. | 22,73 | 135,45 | 5,96 |
| Подраздел | Конструкции и изделия прочие | | | | |
| Группа | Мачты для радиорелейной связи | | | | |
| 206-1318 | Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 5-1-40, МАР 5-1-50, МАР 5-1-65 | шт. | 42890,24 | 164 793,06 | 3,84 |
| 206-1319 | Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 10-1-40, МАР 10-1-50, МАР 10-1-65 | шт. | 66115,97 | 253 714,26 | 3,84 |
| 206-1320 | Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 15-1-40, МАР 15-1-50, МАР 15-1-65 | шт. | 78711,06 | 302 375,16 | 3,84 |
| 206-1321 | Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 20-1-40, МАР 20-1-50, МАР 20-1-65 | шт. | 90912,64 | 349 242,33 | 3,84 |
| 206-1322 | Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 20-2-40, МАР 20-2-50, МАР 20-2-65 | шт. | 93273,75 | 358 312,68 | 3,84 |
| 206-1323 | Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 25-1-40, МАР 25-1-50, МАР 25-1-65 | шт. | 105078,86 | 403 668,94 | 3,84 |
| 206-1324 | Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 25-2-40, МАР 25-2-50, МАР 25-2-65 | шт. | 107833,82 | 414 252,56 | 3,84 |
| 206-1325 | Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 30-1-40, МАР 30-1-50, МАР 30-1-65 | шт. | 118068,30 | 453 562,83 | 3,84 |
| 206-1326 | Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сцепов МАР 30-2-40, МАР 30-2-50, МАР 30-2-65 | шт. | 122004,03 | 468 088,65 | 3,84 |

| | | | | | |
|---------------|---|-----|-----------|------------|------|
| 206-1327 | Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сценов МАР 35-1-40, МАР 35-1-50, МАР 35-1-65 | шт. | 134207,22 | 515 548,71 | 3,84 |
| 206-1328 | Мачты алюминиевые решетчатые для радиорелейной связи и сценов МАР 35-2-40, МАР 35-2-50, МАР 35-2-65 | шт. | 138536,21 | 532 178,46 | 3,84 |
| 206-1394 | Мачта стальная телескопическая типа "RadioТехник-4" высотой 4 м для установки приемо-передающих устройств | шт. | 160,94 | 1 102,06 | 6,85 |
| Группа | Изделия | | | | |
| 206-1343 | Алюминиевые заклепки | т | 62717,62 | 189 707,69 | 3,02 |
| 206-1340 | Алюминиевый профиль (уголок 25x25 мм) | м | 9,95 | 29,71 | 2,99 |
| 206-1395 | Планка алюминиевая краевая толщиной 3 мм, шириной 30 мм | м | 23,34 | 68,16 | 2,92 |
| 206-1396 | Планка алюминиевая шовная толщиной 3 мм, шириной 30 мм | м | 22,62 | 66,06 | 2,92 |
| Группа | Профили прессованные | | | | |
| 206-1344 | Алюминиевые профили прессованные | т | 58299,62 | 234 591,78 | 4,02 |
| Группа | Профили холодногнутые | | | | |
| 206-1300 | Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А6-1000-0.8 | м | 185,99 | 692,72 | 3,72 |
| 206-1301 | Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А6-1000-1.0 | м | 231,41 | 861,71 | 3,72 |
| 206-1302 | Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А28-1200-0.8 | м | 245,93 | 919,99 | 3,74 |
| 206-1303 | Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А28-1200-1.0 | м | 305,62 | 1 143,09 | 3,74 |
| 206-1304 | Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А50-1000-0.8 | м | 246,05 | 919,99 | 3,74 |

| | | | | | |
|----------|---|---|--------|----------|------|
| 206-1305 | Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций А50-1000-1.0 | м | 305,75 | 1 143,09 | 3,74 |
| 206-1306 | Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА8-13-0.6 | м | 5,06 | 18,80 | 3,72 |
| 206-1307 | Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА11-210-0.8 | м | 43,95 | 164,19 | 3,74 |
| 206-1308 | Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА11-210-1.0 | м | 55,35 | 206,81 | 3,74 |
| 206-1309 | Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА16-72-0.6 | м | 15,82 | 58,91 | 3,72 |
| 206-1310 | Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА16-72-0.6П | м | 13,72 | 51,39 | 3,75 |
| 206-1311 | Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА16-122-0.6 | м | 22,08 | 82,72 | 3,75 |
| 206-1312 | Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА16-122-0.6П | м | 17,90 | 66,43 | 3,71 |
| 206-1313 | Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА20-280-0.8 | м | 66,01 | 246,92 | 3,74 |
| 206-1314 | Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА20-280-0.8П | м | 60,46 | 225,61 | 3,73 |
| 206-1315 | Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА15-100-0.8 | м | 30,13 | 112,81 | 3,74 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|--------|--------|------|
| 206-1316 | Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций СА15-100-0.8П | м | 30,13 | 112,81 | 3,74 |
| 206-1317 | Профили холодногнутые из алюминиевых сплавов для ограждающих строительных конструкций Па-10-1000-1.0 | м | 259,39 | 971,38 | 3,74 |
| 206-1347 | Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 10 мм | м | 49,25 | 113,41 | 2,30 |
| 206-1348 | Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 30 мм | м | 54,71 | 126,01 | 2,30 |
| 206-1349 | Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 60 мм | м | 58,68 | 135,17 | 2,30 |
| 206-1350 | Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 80 мм | м | 62,16 | 149,42 | 2,40 |
| 206-1351 | Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 90 мм | м | 63,15 | 151,57 | 2,40 |
| 206-1357 | Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 25 мм, длиной 0,9 м | шт. | 26,71 | 64,10 | 2,40 |
| 206-1358 | Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 25 мм, длиной 1,8 м | шт. | 53,46 | 128,25 | 2,40 |
| 206-1359 | Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 25 мм, длиной 2,7 м | шт. | 80,17 | 192,34 | 2,40 |
| 206-1360 | Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 30 мм, длиной 0,9 м | шт. | 35,63 | 85,48 | 2,40 |
| 206-1361 | Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 30 мм, длиной 1,8 м | шт. | 71,27 | 170,99 | 2,40 |
| 206-1362 | Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 30 мм, длиной 2,7 м | шт. | 106,90 | 256,46 | 2,40 |

| | | | | | |
|----------|--|-----|---------|----------|------|
| 206-1363 | Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 37 мм, длиной 0,9 м | шт. | 41,57 | 99,73 | 2,40 |
| 206-1364 | Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 37 мм, длиной 1,8 м | шт. | 83,14 | 199,48 | 2,40 |
| 206-1365 | Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 37 мм, длиной 2,7 м | шт. | 124,72 | 299,20 | 2,40 |
| 206-1366 | Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 60 мм, длиной 0,9 м | шт. | 80,18 | 192,34 | 2,40 |
| 206-1367 | Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 60 мм, длиной 1,8 м | шт. | 160,36 | 384,71 | 2,40 |
| 206-1368 | Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием, шириной 60 мм, длиной 2,7 м | шт. | 231,62 | 555,67 | 2,40 |
| 206-1369 | Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием и антискользящей вставкой, шириной 39 мм, длиной 0,9 м | шт. | 47,51 | 112,84 | 2,38 |
| 206-1370 | Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием и антискользящей вставкой, шириной 39 мм, длиной 1,8 м | шт. | 95,02 | 225,70 | 2,38 |
| 206-1371 | Профили стыкоперекрывающие из алюминиевых сплавов (порожки) с покрытием и антискользящей вставкой, шириной 39 мм, длиной 2,7 м | шт. | 142,54 | 338,54 | 2,38 |
| 206-1352 | Перегородки на алюминиевом каркасе комбинированные (стекло прозрачное 5 мм и ГКЛ с виниловым покрытием) | м2 | 2404,14 | 5 711,75 | 2,38 |

| | | | | | |
|----------|--|----|---------|----------|------|
| 206-1353 | Перегородки на алюминиевом каркасе цельностеклянные (стекло прозрачное 5 мм) | м2 | 3165,64 | 7 519,66 | 2,38 |
| 206-1354 | Комплектующие для монтажа алюминиевых композитных панелей профиль стыковочный Н-образный | м | 21,98 | 53,22 | 2,42 |
| 206-1355 | Комплектующие для монтажа алюминиевых композитных панелей профиль стыковочный Н-образный с рустом | м | 38,26 | 93,43 | 2,44 |
| 206-1356 | Комплектующие для монтажа алюминиевых композитных панелей профиль примыкания к окнам и дверям F-образный | м | 26,37 | 63,86 | 2,42 |