

**Цветной металлопрокат и заготовки от 1 кг.**

**+7 (495) 788-88-42, +7 (495) 669-99-99,**

**+7 (812) 977-77-79, +7 (3412) 97-13-33**

**www.alumavia.ru zakaz@alumavia.ru**

**Склад: 03.05.2024**

**Продукция со знаком «-» продается со скидкой**

| Склад                                   | Количество (в базовых единицах) |
|---|---------------------------------|
| Номенклатура, Базовая единица измерения | Конечный остаток                |

|  |                      |
|--|----------------------|
| <b>Люберцы (41-й Завод по ремонту ж/д техники): 140070, М.О., г.Люберцы, Проектируемый проезд № 4296, владение 3</b> | <b>3 390 277,058</b> |
| Ті: Лента ВТ1-0 0,15*10-, кг   | 1,500                |
| Ті: Лента ВТ1-0 0,15*100-, кг  | 40,600               |
| Ті: Лента ВТ1-0 0,15*25-, кг   | 0,760                |
| Ті: Лента ВТ1-0 0,15*50-, кг   | 8,000                |
| Ті: Лента ВТ1-0 0,15*70-, кг   | 1,500                |
| Ті: Лента ВТ1-0 0,2*200 РТТ ОСТ 1-90027-71 (ВСМПО-АВИСМА), кг  | 68,440               |
| Ті: Лист ВТ1-0 (заготовки/полосы, рифленые), кг  | 312,500              |
| Ті: Лист ВТ1-0 0,5*600*2000 ГОСТ 22178-76, кг  | 89,700               |
| Ті: Лист ВТ1-0 0,5*600*2000 АТП ГОСТ 22178-76, кг  | 1,400                |
| Ті: Лист ВТ1-0 0,5*600*2000 АТП ОСТ 1 90218-76, кг   | 179,600              |
| Ті: Лист ВТ1-0 0,5*605*1005 РТТ ОСТ 1 90218-76, кг   | 1,300                |
| Ті: Лист ВТ1-0 0,6*600*2000 АТП ОСТ 1 90218-76, кг   | 169,240              |
| Ті: Лист ВТ1-0 0,8*1000*2000 ГОСТ 22178-76, кг   | 198,900              |
| Ті: Лист ВТ1-0 0,8*800*2000 (без марки)-, кг   | 5,900                |
| Ті: Лист ВТ1-0 1,0*1000*2000 ГОСТ 22178-76, кг   | 114,000              |
| Ті: Лист ВТ1-0 1,0*1000*2000 ГОСТ 22178-76/УП 01-1874-62, кг   | 1 898,700            |
| Ті: Лист ВТ1-0 1,0*1000*2000 РТТ ГОСТ 22178-76, кг   | 62,400               |
| Ті: Лист ВТ1-0 1,2*1000*2000 РТТ ОСТ 1 90218-76, кг  | 153,400              |
| Ті: Лист ВТ1-0 1,2*600*2000 ГОСТ 22178-76, кг  | 33,400               |
| Ті: Лист ВТ1-0 1,2*600*2000 ОСТ 1 90218-76, кг   | 6,500                |
| Ті: Лист ВТ1-0 1,5*1000*2000 (п.7786-2, х-с ВТ1-00) ГОСТ 22178-76, кг  | 1 031,100            |
| Ті: Лист ВТ1-0 1,5*1000*2000 АТП (п.7161-8, х-с ВТ1-00) ОСТ 1 90218-76, кг   | 165,400              |
| Ті: Лист ВТ1-0 1,5*1000*2000 ГОСТ 22178-76, кг   | 189,100              |
| Ті: Лист ВТ1-0 1,5*1000*2000 ГОСТ 22178-76/УП 01-1874-62, кг   | 516,000              |
| Ті: Лист ВТ1-0 1,5*1000*2000 РТТ ГОСТ 22178-76, кг   | 14,700               |
| Ті: Лист ВТ1-0 1,5*1200*3200 АТП ГОСТ 22178-76, кг   | 237,000              |
| Ті: Лист ВТ1-0 1,6*1000*2000 ГОСТ 22178-76, кг   | 104,200              |
| Ті: Лист ВТ1-0 10*1000*2000 (п.7646, х-с ВТ1-00) ГОСТ 22178-76, кг   | 640,000              |
| Ті: Лист ВТ1-0 10*1000*2000 ГОСТ 22178-76, кг  | 1 286,200            |
| Ті: Лист ВТ1-0 10*1000*2000 РТТ ГОСТ 22178-76, кг  | 542,900              |
| Ті: Лист ВТ1-0 10*1200*2000 ГОСТ 22178-76, кг  | 221,000              |
| Ті: Лист ВТ1-0 2,0*1000*2000 ГОСТ 22178-76, кг   | 3 130,400            |
| Ті: Лист ВТ1-0 2,0*1000*2000 РТТ ГОСТ 22178-76, кг   | 89,700               |
| Ті: Лист ВТ1-0 2,0*1000*2000 РТТ ОСТ 1 90218-76, кг  | 566,600              |

|  |           |
|--|-----------|
| Ті: Лист ВТ1-0 2,5*1000*2000 АТП ОСТ 1 90218-76, кг                      | 91,400    |
| Ті: Лист ВТ1-0 2,5*1000*2000 ГОСТ 22178-76, кг                           | 67,800    |
| Ті: Лист ВТ1-0 2,5*1000*2000 РТТ ГОСТ 22178-76, кг                       | 251,100   |
| Ті: Лист ВТ1-0 2,5*1000*2000-, кг  | 70,250    |
| Ті: Лист ВТ1-0 3,5*1000*2000 РТТ ГОСТ 22178-76, кг                       | 94,500    |
| Ті: Лист ВТ1-0 3*1000*2000 (п.7631, х-с ВТ1-00) ГОСТ 22178-76, кг        | 81,600    |
| Ті: Лист ВТ1-0 3*1000*2000 АТП (п.7161-1, х-с ВТ1-00) ОСТ 1 90218-76, кг | 276,800   |
| Ті: Лист ВТ1-0 3*1000*2000 ГОСТ 22178-76, кг                             | 1 990,000 |
| Ті: Лист ВТ1-0 3*1000*2000 РТТ ОСТ 1 90218-76, кг                        | 23,900    |
| Ті: Лист ВТ1-0 3*1000*3000 АТП ГОСТ 22178-76, кг                         | 42,000    |
| Ті: Лист ВТ1-0 3*1200*5000 ГОСТ 22178-76, кг                             | 498,000   |
| Ті: Лист ВТ1-0 4*1000*2000 ГОСТ 22178-76, кг                             | 4 388,000 |
| Ті: Лист ВТ1-0 4*1000*2000 РТТ ГОСТ 22178-76, кг                         | 477,000   |
| Ті: Лист ВТ1-0 5*1000*2000 (п.7642-4, х-с ВТ1-00) ГОСТ 22178-76, кг      | 278,800   |
| Ті: Лист ВТ1-0 5*1000*2000 (п.7892-2, х-с ВТ1-00) ГОСТ 22178-76, кг      | 414,000   |
| Ті: Лист ВТ1-0 5*1000*2000 ГОСТ 22178-76, кг                             | 1 465,880 |
| Ті: Лист ВТ1-0 5*1000*2000 РТТ ОСТ 1 90218-76, кг                        | 1 274,900 |
| Ті: Лист ВТ1-0 6*1000*2000 (п.7351, х-с ВТ1-00) ГОСТ 22178-76, кг        | 832,200   |
| Ті: Лист ВТ1-0 6*1000*2000 (п.7816-1, х-с ВТ1-00) ГОСТ 22178-76, кг      | 715,000   |
| Ті: Лист ВТ1-0 6*1000*2000 ГОСТ 22178-76, кг                             | 1 446,500 |
| Ті: Лист ВТ1-0 6*1000*2000 РТТ ГОСТ 22178-76, кг                         | 1 004,200 |
| Ті: Лист ВТ1-0 6*1005*1835 ГОСТ 22178-76, кг                             | 51,400    |
| Ті: Лист ВТ1-0 6*1200*2510 ГОСТ 22178-76, кг                             | 79,000    |
| Ті: Лист ВТ1-0 8*1000*2000 (п.7635, х-с ВТ1-00) ГОСТ 22178-76, кг        | 519,000   |
| Ті: Лист ВТ1-0 8*1000*2000 (п.7643, х-с ВТ1-00) ГОСТ 22178-76, кг        | 73,000    |
| Ті: Лист ВТ1-0 8*1000*2000 ГОСТ 22178-76, кг                             | 435,500   |
| Ті: Лист ВТ1-0 8*1000*2000 РТТ ГОСТ 22178-76, кг                         | 241,300   |
| Ті: Лист ВТ1-0 8*1000*2000 РТТ ОСТ 1 90218-76, кг                        | 85,200    |
| Ті: Лист ВТ20 1,0*510*1500-, кг  | 3,500     |
| Ті: Лист ВТ20 1,0*600*1500-, кг  | 153,100   |
| Ті: Лист ОТ4 0,8*600*1500-, кг   | 8,900     |
| Ті: Лист ОТ4 1,0*800*2000-, кг   | 6,880     |
| Ті: Лист ОТ4-0 0,5*600*2000-, кг   | 49,560    |
| Ті: Лист ОТ4-0 0,6*600*2000-, кг   | 15,000    |
| Ті: Лист ОТ4-1 0,6*600*1500 М-, кг                                       | 26,860    |
| Ті: Лист ОТ4-1 0,6*600*2000-, кг   | 71,000    |
| Ті: Лист ПТ-3В 10*1000*2000 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг                  | 2 918,600 |
| Ті: Лист ПТ-3В 10*1010*1010 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг                  | 45,800    |
| Ті: Лист ПТ-3В 10*1200*5000 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг                  | 1 634,000 |
| Ті: Лист ПТ-3В 2*1000*2000 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95/УП 01-1874-62, кг     | 218,000   |
| Ті: Лист ПТ-3В 2*1000*2000 ТУ 1-5-357-95/УП 01-1874-62, кг               | 824,200   |
| Ті: Лист ПТ-3В 3*1000*2000 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95/УП 01-1874-62, кг     | 1 923,560 |
| Ті: Лист ПТ-3В 3*1000*2000 ТУ 1-5-357-95, кг                             | 746,200   |
| Ті: Лист ПТ-3В 4*1000*2000 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95/УП 01-1874-62, кг     | 1 515,300 |
| Ті: Лист ПТ-3В 5*1000*2000 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг                   | 714,000   |
| Ті: Лист ПТ-3В 6*1000*2000 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг                   | 1 199,000 |
| Ті: Лист ПТ-3В 8*1000*1900 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг                   | 68,900    |
| Ті: Лист ПТ-3В 8*1000*2000 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг                   | 1 313,400 |
| Ті: Плита ВТ 14*1220*1540-, кг   | 115,300   |
| Ті: Плита ВТ 15*1015*1635-, кг   | 118,500   |
| Ті: Плита ВТ1-0 100*1000*2500 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг                     | 2 358,000 |
| Ті: Плита ВТ1-0 100*1020*1515 ГОСТ 23755-79, кг                          | 693,000   |
| Ті: Плита ВТ1-0 100*1200*3000 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг                     | 1 686,000 |

|  |           |
|--|-----------|
| Ті: Плита ВТ1-0 12*1000*2000 АТП ОСТ 1-90024-94, кг              | 701,800   |
| Ті: Плита ВТ1-0 12*1000*2000 РТТ ГОСТ 23755-79, кг               | 1 454,300 |
| Ті: Плита ВТ1-0 12*1010*500 РТТ ГОСТ 23755-79, кг                | 28,800    |
| Ті: Плита ВТ1-0 12*1040*1170 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг              | 65,400    |
| Ті: Плита ВТ1-0 12*1040*365 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг               | 20,700    |
| Ті: Плита ВТ1-0 12*1200*2500 ГОСТ 23755-79, кг                   | 348,400   |
| Ті: Плита ВТ1-0 12*740*1010 (без марки)-, кг                     | 41,400    |
| Ті: Плита ВТ1-0 120*1000*1010 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг             | 557,800   |
| Ті: Плита ВТ1-0 120*1200*3000 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг             | 2 010,000 |
| Ті: Плита ВТ1-0 14*1000*2000 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг              | 271,000   |
| Ті: Плита ВТ1-0 14*1010*545 ОСТ 1-90024-94, кг                   | 33,700    |
| Ті: Плита ВТ1-0 15*1000*2000 РТТ ГОСТ 23755-79/УП 01-1874-62, кг | 144,000   |
| Ті: Плита ВТ1-0 15*1000*2000 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг              | 143,800   |
| Ті: Плита ВТ1-0 15*1010*1360 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг              | 95,200    |
| Ті: Плита ВТ1-0 15*490*700 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг                | 24,500    |
| Ті: Плита ВТ1-0 16*1000*2000 АТП ГОСТ 23755-79, кг               | 318,500   |
| Ті: Плита ВТ1-0 16*1000*2000 АТП ОСТ 1-90024-94, кг              | 148,400   |
| Ті: Плита ВТ1-0 16*1000*2000 ГОСТ 23755-79, кг                   | 302,100   |
| Ті: Плита ВТ1-0 16*1000*2500 АТП ОСТ 1-90024-94, кг              | 976,000   |
| Ті: Плита ВТ1-0 16*1000*3000 АТП ОСТ 1-90024-94, кг              | 223,000   |
| Ті: Плита ВТ1-0 16*1010*1850 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг              | 138,600   |
| Ті: Плита ВТ1-0 16*1020*1030 (без марки)-, кг                    | 95,000    |
| Ті: Плита ВТ1-0 16*1020*710 ГОСТ 23755-79, кг                    | 53,500    |
| Ті: Плита ВТ1-0 18*1000*2000 АТП ОСТ 1-90024-94, кг              | 687,000   |
| Ті: Плита ВТ1-0 18*1000*2000 ГОСТ 23755-79, кг                   | 489,000   |
| Ті: Плита ВТ1-0 18*1000*2000 ОСТ 1-90024-94, кг                  | 515,000   |
| Ті: Плита ВТ1-0 18*1000*3000 АТП ОСТ 1-90024-94, кг              | 255,000   |
| Ті: Плита ВТ1-0 18*1010*1075 РТТ ГОСТ 23755-79, кг               | 84,100    |
| Ті: Плита ВТ1-0 18*1025*1250 ГОСТ 23755-79, кг                   | 106,900   |
| Ті: Плита ВТ1-0 20*1000*2000 ГОСТ 23755-79, кг                   | 2 265,700 |
| Ті: Плита ВТ1-0 20*1000*2000 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг              | 2 117,900 |
| Ті: Плита ВТ1-0 20*1015*1280 ГОСТ 23755-79, кг                   | 120,200   |
| Ті: Плита ВТ1-0 20*1015*1700 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг              | 143,600   |
| Ті: Плита ВТ1-0 20*725*500 ГОСТ 23755-79, кг                     | 33,700    |
| Ті: Плита ВТ1-0 20*785*710 ГОСТ 23755-79, кг                     | 47,400    |
| Ті: Плита ВТ1-0 22*1000*2000 АТП ОСТ 1-90024-94, кг              | 865,100   |
| Ті: Плита ВТ1-0 22*1000*2000 ГОСТ 23755-79, кг                   | 4 587,600 |
| Ті: Плита ВТ1-0 22*1000*2000 РТТ ГОСТ 23755-79, кг               | 620,000   |
| Ті: Плита ВТ1-0 25*1000*2000 ГОСТ 23755-79, кг                   | 162,100   |
| Ті: Плита ВТ1-0 25*1000*2000 РТТ ГОСТ 23755-79, кг               | 925,000   |
| Ті: Плита ВТ1-0 25*1000*2000 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг              | 1 398,600 |
| Ті: Плита ВТ1-0 25*1015*695 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг               | 81,000    |
| Ті: Плита ВТ1-0 25*230*1095 ГОСТ 23755-79, кг                    | 28,300    |
| Ті: Плита ВТ1-0 28*1025*1555 АТП ОСТ 1-90024-94, кг              | 204,000   |
| Ті: Плита ВТ1-0 28*1050*2050 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг              | 1 136,000 |
| Ті: Плита ВТ1-0 30*1000*2000 АТП ГОСТ 23755-79, кг               | 284,100   |
| Ті: Плита ВТ1-0 30*1000*2000 АТП ОСТ 1-90024-94, кг              | 1 135,700 |
| Ті: Плита ВТ1-0 30*1000*2000 ГОСТ 23755-79, кг                   | 835,000   |
| Ті: Плита ВТ1-0 30*1000*2500 АТП ОСТ 1-90024-94, кг              | 268,200   |
| Ті: Плита ВТ1-0 30*1030*730 ГОСТ 23755-79, кг                    | 101,700   |
| Ті: Плита ВТ1-0 30*1050*2050 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг              | 904,000   |
| Ті: Плита ВТ1-0 30*1200*640 РТТ ГОСТ 23755-79, кг                | 105,500   |
| Ті: Плита ВТ1-0 30*265*2075 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг               | 76,400    |
| Ті: Плита ВТ1-0 30*350*2560 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг               | 122,800   |
| Ті: Плита ВТ1-0 30*370*190 АТП ОСТ 1-90024-94, кг                | 9,800     |
| Ті: Плита ВТ1-0 30*390*190 АТП ОСТ 1-90024-94, кг                | 10,400    |
| Ті: Плита ВТ1-0 30*655*825 РТТ ГОСТ 23755-79, кг                 | 73,800    |
| Ті: Плита ВТ1-0 32*1000*2000 ГОСТ 23755-79, кг                   | 597,000   |

|   |            |
|---|------------|
| Ті: Плита ВТ1-0 32*1000*2000 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг       | 310,000    |
| Ті: Плита ВТ1-0 32*1040*1155 АТП ОСТ 1-90024-94, кг       | 174,000    |
| Ті: Плита ВТ1-0 32*1070*2060 АТП ОСТ 1-90024-94, кг       | 322,200    |
| Ті: Плита ВТ1-0 35*1000*2000 ГОСТ 23755-79, кг            | 1 971,000  |
| Ті: Плита ВТ1-0 35*1000*2000 РТТ ГОСТ 23755-79, кг        | 327,000    |
| Ті: Плита ВТ1-0 35*1000*2000 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг       | 331,000    |
| Ті: Плита ВТ1-0 35*1005*1020 ГОСТ 23755-79, кг            | 162,700    |
| Ті: Плита ВТ1-0 35*1070*2190 АТП ОСТ 1-90024-94, кг       | 373,200    |
| Ті: Плита ВТ1-0 40*1000*2000 ГОСТ 23755-79, кг            | 738,000    |
| Ті: Плита ВТ1-0 40*1000*2000 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг       | 1 108,500  |
| Ті: Плита ВТ1-0 40*375*110 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг         | 8,000      |
| Ті: Плита ВТ1-0 40*570*910 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг         | 94,200     |
| Ті: Плита ВТ1-0 45*1000*2000 АТП ГОСТ 23755-79, кг        | 422,000    |
| Ті: Плита ВТ1-0 45*1000*2000 ГОСТ 23755-79, кг            | 1 924,500  |
| Ті: Плита ВТ1-0 45*1000*2000 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг       | 962,000    |
| Ті: Плита ВТ1-0 45*1015*615 ГОСТ 23755-79, кг             | 132,500    |
| Ті: Плита ВТ1-0 45*1200*3000 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг       | 756,000    |
| Ті: Плита ВТ1-0 50*1020*430 ГОСТ 23755-79, кг             | 101,100    |
| Ті: Плита ВТ1-0 50*1050*2050 ГОСТ 23755-79, кг            | 1 504,000  |
| Ті: Плита ВТ1-0 50*1200*3000 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг       | 828,000    |
| Ті: Плита ВТ1-0 55*1000*2000 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг       | 1 016,000  |
| Ті: Плита ВТ1-0 55*1010*1900 РТТ ГОСТ 23755-79, кг        | 479,100    |
| Ті: Плита ВТ1-0 55*540*780 АТП ОСТ 1-90024-94, кг         | 104,700    |
| Ті: Плита ВТ1-0 60*1000*2000 ГОСТ 23755-79, кг            | 562,000    |
| Ті: Плита ВТ1-0 60*1000*2000 РТТ ОСТ 1 90024-94, кг       | 1 124,000  |
| Ті: Плита ВТ1-0 60*1000*2500 АТП ОСТ 1 90024-94, кг       | 716,000    |
| Ті: Плита ВТ1-0 60*840*695 АТП ОСТ 1 90024-94, кг         | 162,200    |
| Ті: Плита ВТ1-0 61*1040*1485 АТП ОСТ 1 90024-94, кг       | 427,000    |
| Ті: Плита ВТ1-0 65*1000*2000 РТТ ОСТ 1-90024-94, кг       | 607,000    |
| Ті: Плита ВТ1-0 65*1020*1330 ГОСТ 23755-79, кг            | 401,300    |
| Ті: Плита ВТ1-0 70*1000*2000 ГОСТ 23755-79, кг            | 2 965,000  |
| Ті: Плита ВТ1-0 70*1020*1310 РТТ ОСТ 1 90024-94, кг       | 425,000    |
| Ті: Плита ВТ1-0 75*1000*2000 АТП ОСТ 1 90024-94, кг       | 1 502,000  |
| Ті: Плита ВТ1-0 75*1000*2000 ГОСТ 23755-79, кг            | 1 414,000  |
| Ті: Плита ВТ1-0 75*1020*1000 АТП ОСТ 1 90024-94, кг       | 346,500    |
| Ті: Плита ВТ1-0 85*1000*2000 АТП ОСТ 1 90024-94, кг       | 1 598,000  |
| Ті: Плита ВТ1-0 85*545*840 АТП ОСТ 1 90024-94, кг         | 177,000    |
| Ті: Плита ВТ1-0 90*1000*2000 ГОСТ 23755-79, кг            | 841,000    |
| Ті: Плита ПТ-3В 100*1200*4000 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг | 2 160,000  |
| Ті: Плита ПТ-3В 12*1000*2000 (К ПТ-3В ) ТУ 1-5-357-95, кг | 16 540,000 |
| Ті: Плита ПТ-3В 12*1070*1020 (К ПТ-3В ) ТУ 1-5-357-95, кг | 61,600     |
| Ті: Плита ПТ-3В 12*1500*6000 (К ПТ-3В ) ТУ 1-5-357-95, кг | 8 142,000  |
| Ті: Плита ПТ-3В 12*1525*5215 (К ПТ-3В ) ТУ 1-5-357-95, кг | 485,700    |
| Ті: Плита ПТ-3В 15*800*5500 ТУ 1-5-357-95, кг             | 1 252,000  |
| Ті: Плита ПТ-3В 15*832*5415 ТУ 1-5-357-95, кг             | 312,400    |
| Ті: Плита ПТ-3В 16*1000*2000 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг  | 1 600,000  |
| Ті: Плита ПТ-3В 18*1000*2000 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг  | 505,000    |
| Ті: Плита ПТ-3В 20*1000*2000 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг  | 1 102,000  |
| Ті: Плита ПТ-3В 20*1020*1445 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг  | 135,800    |
| Ті: Плита ПТ-3В 20*1500*6000 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг  | 1 684,000  |
| Ті: Плита ПТ-3В 25*1000*2000 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг  | 458,000    |
| Ті: Плита ПТ-3В 25*1610*1460 ТУ 1-5-357-95, кг            | 261,600    |
| Ті: Плита ПТ-3В 28*1500*4000 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг  | 743,000    |
| Ті: Плита ПТ-3В 30*1515*3006 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг  | 587,900    |
| Ті: Плита ПТ-3В 30*1515*3015 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг  | 586,600    |
| Ті: Плита ПТ-3В 35*1000*2000 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг  | 2 976,100  |
| Ті: Плита ПТ-3В 40*1000*2000 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг  | 711,000    |
| Ті: Плита ПТ-3В 40*1015*1515 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг  | 265,200    |

|   |           |
|---|-----------|
| Ті: Плита ПТ-3В 45*1010*1310 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг                                    | 262,900   |
| Ті: Плита ПТ-3В 50*1200*6000 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95/УП 01-1874-62, кг                      | 1 590,000 |
| Ті: Плита ПТ-3В 50*1515*3053 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг                                    | 1 005,300 |
| Ті: Плита ПТ-3В 55*1000*2000 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг                                    | 8 800,000 |
| Ті: Плита ПТ-3В 60*1000*2000 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95/УП 01-1874-62, кг                      | 541,000   |
| Ті: Плита ПТ-3В 60*1200*6000 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95/УП 01-1874-62, кг                      | 1 906,000 |
| Ті: Плита ПТ-3В 60*1210*4930 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95/УП 01-1874-62, кг                      | 1 575,100 |
| Ті: Плита ПТ-3В 70*1000*2000 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг                                    | 4 427,000 |
| Ті: Плита ПТ-3В 70*1020*460 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг                                     | 144,400   |
| Ті: Плита ПТ-3В 70*1025*1510 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг                                    | 473,400   |
| Ті: Плита ПТ-3В 70*1200*6000 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95/УП 01-1874-62, кг                      | 4 452,000 |
| Ті: Плита ПТ-3В 75*1000*2000 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг                                    | 669,000   |
| Ті: Плита ПТ-3В 80*1200*4000 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95/УП 01-1874-62, кг                      | 1 696,000 |
| Ті: Плита ПТ-3В 90*1000*2000 (К ПТ-3В) ТУ 1-5-357-95, кг                                    | 4 030,000 |
| Ті: Проволока ВТ1-00 1,0 ГОСТ 27265-87 (Россия), кг   | 75,560    |
| Ті: Проволока ВТ1-00 1,0-, кг   | 135,930   |
| Ті: Проволока ВТ1-00 1,5 РТТ ГОСТ 27265-87 (Челецкий мех. з-д июль 2020), кг                | 200,920   |
| Ті: Проволока ВТ1-00 1,5-, кг   | 116,530   |
| Ті: Проволока ВТ1-00 1,6 РТТ (Челецкий мех. з-д март-2020) ГОСТ 27265-87, кг                | 149,500   |
| Ті: Проволока ВТ1-00 2,0 ГОСТ 27265-87 (Россия), кг   | 12,600    |
| Ті: Проволока ВТ1-00 2,0 ГОСТ 27265-87 (Челецкий мех. з-д ноябрь-2019), кг                  | 45,700    |
| Ті: Проволока ВТ1-00 2,0-, кг   | 33,150    |
| Ті: Проволока ВТ1-00 2,5-, кг   | 20,940    |
| Ті: Проволока ВТ1-00 3,0 ГОСТ 27265-87 (Россия), кг   | 33,900    |
| Ті: Проволока ВТ1-00 4,0 ГОСТ 27265-87 (Челецкий мех. з-д ноябрь-2019), кг                  | 77,360    |
| Ті: Проволока ВТ2 св. 4-, кг  | 102,000   |
| Ті: Проволока ВТ20-2 0,8 ГОСТ 27265-87 (Россия), кг   | 8,900     |
| Ті: Проволока ОТ4 2,5-, кг  | 41,500    |
| Ті: Проволока ПТ3В 2,0-, кг   | 25,000    |
| Ті: Проволока СП-14 2,5-, кг  | 81,000    |
| Ті: Проволока титановая 3,3-, кг  | 20,900    |
| Ті: Пруток 3М 10 МО ОСТ 1-92062-90, кг  | 36,900    |
| Ті: Пруток 3М 100 МО (L1125-1330 п.26, торц) ОСТ 1-92062-90, кг                             | 604,000   |
| Ті: Пруток 3М 100 МО (L525-1415 п.144, торц) ОСТ 1-92062-90, кг                             | 252,100   |
| Ті: Пруток 3М 12 ОСТ 1-92062-90, кг   | 130,100   |
| Ті: Пруток 3М 16 МО (L1025-1660 п.226, торц) ОСТ 1-92062-90, кг                             | 5,900     |
| Ті: Пруток 3М 16 МО (L1495-2370 п.140, торц) ОСТ 1-92062-90, кг                             | 85,600    |
| Ті: Пруток 3М 16 МО (L2300-2800 п.1339, торц) ОСТ 1-92062-90, кг                            | 20,300    |
| Ті: Пруток 3М 16 МО (L3240-3650 п.148, торц) ОСТ 1-92062-90, кг                             | 100,000   |
| Ті: Пруток 3М 20 (L1560-3280 п.12108-1) ОСТ 1-92062-90, кг                                  | 137,000   |
| Ті: Пруток 3М 20 МО (L1080-1660 п.324 торц.) ОСТ 1-92062-90, кг                             | 48,200    |
| Ті: Пруток 3М 200 (L1240 п.402, торц, кован.) ОСТВ5Р.9325-2005, кг                          | 174,700   |
| Ті: Пруток 3М 24 МО ОСТ 1-92062-90, кг  | 24,850    |
| Ті: Пруток 3М 25 МО (L1300-2730 п.366, торц) ОСТ 1-92062-90, кг                             | 94,400    |
| Ті: Пруток 3М 270 МО ( п.283, т/садки 689,кован. торц.) ОСТВ5Р.9325-2005/УП 01-1874-62, кг  | 538,000   |
| Ті: Пруток 3М 280 МО (L1075 п.497-3, т/садки 546, торц.) ОСТВ5Р.9325-2005/УП 01-1874-62, кг | 315,000   |
| Ті: Пруток 3М 30 МО (L1410-2730 п.1286, торц) ОСТ 1-92062-90/УП 01-1874-62, кг              | 246,800   |

|   |           |
|---|-----------|
| Ті: Пруток 3М 30 МО (L2290-2860 п.1321, торц) ОСТ 1-92062-90/УП 01-1874-62, кг              | 102,000   |
| Ті: Пруток 3М 30 МО ОСТ 1-92062-90, кг  | 28,500    |
| Ті: Пруток 3М 320 МО (L1500 п.387-1, т/садки 688, торц.) ОСТВ5Р.9325-2005/УП 01-1874-62, кг | 532,000   |
| Ті: Пруток 3М 35 МО (L2000-2135 п.4203, торц) ОСТ 1-92062-90/УП 01-1874-62, кг              | 16,200    |
| Ті: Пруток 3М 40 МО (L1605-2160 п.12108-1, торц) ОСТ 1-92062-90, кг                         | 155,800   |
| Ті: Пруток 3М 40 МО (L2440-2660 п.1367, торц) ОСТ 1-92062-90, кг                            | 210,200   |
| Ті: Пруток 3М 40 МО (L580-1855 п.323 торц) ОСТ 1-92062-90, кг                               | 89,100    |
| Ті: Пруток 3М 55 МО (L1820-1920 п.4272,обточ торц) ОСТ 1-92062-90/УП 01-1874-62, кг         | 194,000   |
| Ті: Пруток 3М 55 МО (L2070-2450 п.1318, торц) ОСТ 1-92062-90/УП 01-1874-62, кг              | 191,300   |
| Ті: Пруток 3М 55 МО (L2345 п.274, торц) ОСТ 1-92062-90/УП 01-1874-62, кг                    | 24,000    |
| Ті: Пруток 3М 55 МО (L995-2555 п.4200, торц) ОСТ 1-92062-90/УП 01-1874-62, кг               | 36,600    |
| Ті: Пруток 3М 60 МО (L1115-1515 п.316 торц. ) ОСТ 1-92062-90, кг                            | 462,800   |
| Ті: Пруток 3М 60 МО (L940-1600 п.272, торц) ОСТ 1-92062-90, кг                              | 1 341,600 |
| Ті: Пруток 3М 65 МО (L1500 п.1289, торц) ОСТ 1-92062-90/УП 01-1874-62, кг                   | 22,200    |
| Ті: Пруток 3М 70 МО (L1280 п.4320, торц) ОСТ 1-92062-90/УП 01-1874-62, кг                   | 591,000   |
| Ті: Пруток 3М 90 МО (L1185-1370 п.4322, торц) ОСТ 1-92062-90/УП 01-1874-62, кг              | 681,000   |
| Ті: Пруток 3М 90 МО (L1500 п.375, торц) ОСТ 1-92062-90/УП 01-1874-62, кг                    | 41,900    |
| Ті: Пруток В12-1 45 (L1750-2100 обточ.,торц.)-, кг  | 71,300    |
| Ті: Пруток ВТ 25 (L1380-1590, обточ., торц.)-, кг   | 9,600     |
| Ті: Пруток ВТ 31 (L2600-2760, обточ.)-, кг  | 26,600    |
| Ті: Пруток ВТ 35 (L1600-1985)-, кг  | 22,000    |
| Ті: Пруток ВТ 45 (L1200-1800, обточ., торц.)-, кг   | 21,700    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 10 (L1360-1450 п.318 торц.) ГОСТ 26492-85, кг                              | 54,300    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 10 (L1370-1660 п.316 торц.) ГОСТ 26492-85, кг                              | 17,000    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 10 (L1630-1980, обточ.)-, кг   | 1,000     |
| Ті: Пруток ВТ1-0 10 (L1630-1980)-, кг   | 11,300    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 10 МО (L950 п.35, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг                                | 0,300     |
| Ті: Пруток ВТ1-0 10 РТТ МО (L2220-3000 п.263,обточ, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг               | 178,400   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 10,9 (L2810, обточ.)-, кг  | 1,200     |
| Ті: Пруток ВТ1-0 100 РТТ МО (L1035-2040 п.1374,обточ, торц.) ОСТ 1-90266-86, кг             | 155,800   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 100 РТТ МО (L665-725 п.1331,обточ, торц.) ОСТ 1-90266-86, кг               | 49,000    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 110 (L805-3100 п.283, торц.) ОСТ 1-90266-86, кг                            | 5,700     |
| Ті: Пруток ВТ1-0 110 МО (L735-1900 п.73 торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг                          | 10,500    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 110 РТТ (L710-3100 п.205, торц.) ОСТ 1-90266-86, кг                        | 130,400   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 110 РТТ МО (L1045-1480 п.1305 торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг                   | 431,800   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 110 РТТ МО (L1370-1915 п.1209 торц.) ОСТ 1-90266-86, кг                    | 246,400   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 110 РТТ МО (L2940-2955 п.4394 торц.) ОСТ 1-90266-86, кг                    | 1 398,000 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 12 РТТ МО (L1180-1880 п.261,обточ торц.) ОСТ 1-90173-75, кг                | 117,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 12,5 (L2025-2420, обточ.)-, кг   | 104,400   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 120 (L160, обточ.,торц.)-, кг  | 7,900     |

|  |           |
|--|-----------|
| Ті: Пруток ВТ1-0 120 МО (L1755-1935 п.465-1 торц., кован.) ОСТ 1-90266-86М, кг     | 578,300   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 120 МО (L535-2000 п.862 торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг                | 594,500   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 120 МО (L560-2255 п.520 торц., кован.) ОСТ 1-90266-86М, кг        | 6,400     |
| Ті: Пруток ВТ1-0 120 РТТ МО (L1660-3990 п.537-3 торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг         | 85,300    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 120 РТТ МО (L1700-2380 п.808-3, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг        | 1 728,000 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 120 РТТ МО (L1740-2485 п.357-1 торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг         | 217,700   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 120 РТТ МО (L2050-3590 п.520-1 торц., кован.) ОСТ 1-90266-86М, кг | 312,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 129 (L795)-, кг   | 46,900    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 13 (L1000-2500) -, кг   | 41,400    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 130 (L650-1600)-, кг  | 298,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 130 МО (L380-1495 п.543 торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг                | 15,000    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 130 РТТ МО (L3200-3540 п.808-2 торц.,кован.) ОСТ 1-90266-86М, кг  | 596,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 14 (L1380-3000)-, кг  | 217,980   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 14 (L1700-3000) ОСТ 1-90173-75, кг                                | 1,770     |
| Ті: Пруток ВТ1-0 14 РТТ (L1105-1615 п.38, торц.) ГОСТ 26492-85, кг                 | 44,620    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 14 РТТ МО (L1815-3400 п.123 торц.) ОСТ 1-90173-75, кг             | 76,400    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 14 РТТ МО (L2170-3500 п.1305 торц.) ОСТ 1-90173-75, кг            | 1,000     |
| Ті: Пруток ВТ1-0 15 (L1010-1990 п.316, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг                   | 141,420   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 15 (L1600-2200 п.358, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг                   | 43,320    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 150 РТТ МО (L2205-2285 п.809-3 кован.,торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг  | 201,200   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 150 РТТ МО (L900-3200 п.808 кован.,торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг     | 1 277,200 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 155 АТП (L1205-1550 п.689 кован.,торц.) ОСТ 1-90107-73, кг        | 349,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 155 АТП (L1720 п.946-4 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73, кг          | 310,700   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 16 (L2980, обточ.)-, кг   | 2,600     |
| Ті: Пруток ВТ1-0 16 РТТ МО (L1650-2670 п.315, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг            | 184,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 160 АТП (L450-1600 п.4360 кован.) ОСТ 1-90107-73, кг              | 187,300   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 160 АТП (L465-1530 п.360-2,торц., кован.) ОСТ 1-90107-73, кг      | 46,600    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 160 АТП (L690-2030 п.690-3 кован.) ОСТ 1-90107-73, кг             | 51,600    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 160 АТП (L750-1337 п.689-1 кован.,торц.) ОСТ 1-90107-73, кг       | 154,700   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 160 АТП (L850-1870 п.61-2 кован.,торц.) ОСТ 1-90107-73, кг        | 357,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 160 РТТ МО (L2070-2100 п.809-2 кован.,торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг  | 513,300   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 17 -, кг  | 8,100     |
| Ті: Пруток ВТ1-0 17 (L3065-3430, обточ/ф17-17,5.)- без сертификата , кг            | 266,200   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 170 АТП (L1500-2000 п.588-1 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73, кг     | 322,600   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 170 РТТ (L1945-1995 п.588-1 кован.) ОСТ 1-90107-73, кг            | 7,400     |

|   |           |
|---|-----------|
| Ті: Пруток ВТ1-0 170 РТТ (L3630-3890 п.349-3 кован.,торц.) ОСТ 1-90107-73, кг     | 525,100   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 175 РТТ (L400-1220 п.756-2, кован.) ОСТ 1-90107-73, кг           | 402,500   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 18 (L3000-4000)- , кг  | 458,900   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 18 РТТ МО (L1405-1670 п.317 торц.) ОСТ 1-90173-75, кг            | 52,400    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 190 АТП (L1080 п. 360-3, кован.) ОСТ 1-90107-73, кг              | 125,200   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 190 АТП (L1140 п.494-3, кован.) ОСТ 1-90107-73, кг               | 148,500   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 190 АТП (L1240-1500 п.1113, кован.) ОСТ 1-90107-73, кг           | 550,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 190 АТП (L1580 п.510-3, кован., торц.) ОСТ 1-90107-73, кг        | 212,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 190 АТП (L1595 п.527-1, кован.) ОСТ 1-90107-73, кг               | 210,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 190 АТП (L730-1610 п.690-2, кован.,торц.) ОСТ 1-90107-73, кг     | 311,600   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 190 АТП МО (L3440 п.1040-3 кован., торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг    | 447,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 190 РТТ МО (L3330-3470 п.787-2 кован, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг | 1 298,000 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 20 (L2270) -, кг   | 2,900     |
| Ті: Пруток ВТ1-0 20 (без марки)-, кг  | 7,500     |
| Ті: Пруток ВТ1-0 20 МО (L1095-1985 п.125, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг               | 1,440     |
| Ті: Пруток ВТ1-0 20 РТТ МО (L1560-1960 п.84, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг            | 4,300     |
| Ті: Пруток ВТ1-0 20 РТТ МО (L1680-2000 п.376 торц.) ОСТ 90173-75О, кг             | 2,300     |
| Ті: Пруток ВТ1-0 20 РТТ МО (L3065-3940 п.318, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг           | 308,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 20 РТТ МО (L3730-3935 п.313, торц.) ГОСТ 26492-85, кг            | 0,300     |
| Ті: Пруток ВТ1-0 200 (L1200 п.583-4 кован.) ОСТ 1-90107-73, кг                    | 172,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 200 (L530-1885 п.794 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73, кг           | 249,800   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 200 АТП (L 970-1735 п.370-1 кован) ОСТ 1-90107-73, кг            | 59,500    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 205 АТП (L1200-1550 п.583, кован.) ОСТ 1-90107-73, кг            | 655,900   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 205 АТП (L1600 п.675-1, кован.) ОСТ 1-90107-73, кг               | 250,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 210 АТП (L440-1625 п.274 кован.) ОСТ 1-90107-73, кг              | 413,700   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 210 РТТ (L1620 п.786-1 кован.) ОСТ 1-90107-73, кг                | 0,500     |
| Ті: Пруток ВТ1-0 210 РТТ МО (L3380-3530 п.787-1 кован.) ОСТ 1-90266-86М, кг       | 1 041,600 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 215 АТП (L1430-1480 п.360-1, кован.) ОСТ 1-90107-73, кг          | 489,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 22 (L1350-1540)-, кг   | 5,000     |
| Ті: Пруток ВТ1-0 22 РТТ МО (L3330-4850 п.319, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг           | 153,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 22 РТТ МО (L3420-3680 п.20, торц.) ГОСТ 26492-85, кг             | 1,400     |
| Ті: Пруток ВТ1-0 22 РТТ МО (L600-1710 п.85, обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75, кг     | 25,200    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 22,35 ( обточ.)-, кг   | 2,200     |
| Ті: Пруток ВТ1-0 220 АТП (L1000-1190 п.547-2 кован.) ОСТ 1-90107-73, кг           | 779,600   |



|   |           |
|---|-----------|
| Ті: Пруток ВТ1-0 220 АТП (L920 п. 713-3 кован.,обточ., торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг   | 165,600   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 220 АТП (L945-1480 п.274, кован., торц.) ОСТ 1-90107-73, кг        | 431,300   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 220 АТП (L975-1500 п.583-1, кован.) ОСТ 1-90107-73, кг             | 450,500   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 230 (L1795-1845 п.583-1, кован.,торц.) ОСТ 1-90107-73, кг          | 717,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 230 (L770 п.548-4, кован.,торц.) ОСТ 1-90107-73, кг                | 150,400   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 230 РТТ (L1120-2100 п.548-3, кован.,торц.) ОСТ 1-90107-73, кг      | 1 219,900 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 230 РТТ МО (L2580 п.548-2 кован, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг        | 255,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 235 РТТ (L2640 п. 349. кован. торц.) ОСТ 1-90107-73, кг            | 533,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 24 АТП (L 1810-3050 п.48 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг          | 53,000    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 24 АТП (L2480-2860, п.261 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг         | 176,800   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 240 АТП (L660 п. 713-5 кован., обточ., торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг  | 140,200   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 240 АТП (L700-1360 п.584-1, кован.) ОСТ 1-90107-73, кг             | 439,500   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 240 АТП (L920 п.494-1 кован.) ОСТ 1-90107-73, кг                   | 471,200   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 240 РТТ МО (L2400 п.583-2 кован, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг        | 468,500   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 25 (без марки)-, кг  | 7,800     |
| Ті: Пруток ВТ1-0 25 РТТ МО (L2450-2830 п.249,обточ, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг       | 960,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 250 АТП (L1600 п. 713-6 кован.,обточ., торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг  | 280,300   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 250 АТП (L1630 п.510-2 кован.) ОСТ 1-90107-73, кг                  | 437,400   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 250 АТП (L445-1055 п.825-3 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73, кг       | 103,400   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 260 АТП (L1370 п.203-1 кован.) ОСТ 1-90107-73, кг                  | 329,500   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 260 АТП (L530-1370 п.1113 обточ.,кован., торц.) ОСТ 1-90107-73, кг | 325,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 28 МО (L2530-2680 п.1216, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг                | 2,500     |
| Ті: Пруток ВТ1-0 28 РТТ МО (L1975-2745 п.1252, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг            | 225,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 28 РТТ МО (L4200-4630 п.320, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг             | 78,000    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 28 РТТ МО (L4430-5340 п.250,обточ, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг       | 565,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 30 РТТ МО (L2040-2560 п.384,обточ, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг       | 987,900   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 30 РТТ МО (L3710-4970 п.379 торц.) ОСТ 1-90173-75, кг              | 1 243,000 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 32 РТТ МО (L4030-5200 п.386,обточ, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг       | 1 004,000 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 35 РТТ МО (L3760-4440 п.1345,обточ, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг      | 941,300   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 38 (L1085-1400 п.315 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75, кг             | 1,000     |
| Ті: Пруток ВТ1-0 38 (без марки)-, кг  | 9,200     |
| Ті: Пруток ВТ1-0 38 РТТ МО (L4740-5685 п.1328 торц.) ОСТ 1-90173-75, кг             | 944,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 40 (без марки)-, кг  | 42,200    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 40 РТТ МО (L1890 п.308 торц.) ОСТ 1-90173-75, кг                   | 7,900     |

|  |           |
|--|-----------|
| Ті: Пруток ВТ1-0 40 РТТ МО (L4625-5105 п.1346 торц.) ОСТ 1-90173-75, кг        | 973,500   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 42 РТТ МО (L4300-5430 п.1347 торц.) ОСТ 1-90173-75, кг        | 966,200   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 45 (без марки)-, кг   | 35,200    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 45 РТТ МО (L1470-1990 п.304 торц.) ОСТ 1-90173-75, кг         | 64,150    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 45 РТТ МО (L1630-1750 п.389 обточ.торц.) ОСТ 1-90173-75, кг   | 489,500   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 45 РТТ МО (L2955-3360 п.283 обточ.торц.) ОСТ 1-90173-75, кг   | 563,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 45 РТТ МО (L920-2700 п.258, торц.) ГОСТ 26492-85, кг          | 38,100    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 45 РТТ МО (L960-2090 п.1205 торц.) ГОСТ 26492-85, кг          | 32,700    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 48 АТП (L1200-1830 п.269, обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг    | 3,500     |
| Ті: Пруток ВТ1-0 48 РТТ МО (L1455-1960 п.388, обточ, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг | 1 003,000 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 50 (L1150-2405) -, кг   | 20,900    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 50 (L740-1500 п.215 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг          | 11,100    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 50 (без марки)-, кг   | 73,600    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 50 МО (L670-1780 п.4314 торц.) ОСТ 1-90173-75, кг             | 701,700   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 50 РТТ МО (L1670-2130 п.3 торц.) ГОСТ 26492-85, кг            | 38,000    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 50 РТТ МО (L3770-4300 п.231 обточ.торц.) ОСТ 1-90173-75, кг   | 972,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 55 АТП (L630-2500, п.272 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг     | 36,800    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 55 РТТ МО (L1620-1910 п.4210 торц.) ОСТ 1-90173-75, кг        | 224,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 55 РТТ МО (L2040-2650 п.1207 торц.) ГОСТ 26492-85, кг         | 75,700    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 55 РТТ МО (L2380-2620 п.1207 торц.) ОСТ 1-90173-75, кг        | 27,800    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 55 РТТ МО (L4660-5050 п.385 торц.) ОСТ 1-90173-75, кг         | 781,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 55 РТТ МО (L700-2600 п.259 торц.) ОСТ 1-90173-75, кг          | 33,800    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 55 РТТ МО (L830-2200 п.4, торц.) ГОСТ 26492-85, кг            | 81,100    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 60 МО (L1920-2000, п.60) ОСТ 1-90173-75, кг                   | 1 227,500 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 60 МО (L3640-3960 п.1206 торц.) ОСТ 1-90173-75, кг            | 1 106,100 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 60 МО (L3910-4010 п.1219, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг           | 3 032,000 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 60 МО (L960-4110 п.1235, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг            | 398,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 60 РТТ МО ( п.60 торц.) ОСТ 1-90173-75, кг                    | 638,600   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 60 РТТ МО (L1240-4715 п.278 обточ.торц.) ОСТ 1-90173-75, кг   | 939,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 60 РТТ МО (L4260-4350 п.4087 торц.) ОСТ 1-90173-75, кг        | 554,600   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 65 АТП (L1100-1285 п.239 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг     | 6,000     |
| Ті: Пруток ВТ1-0 65 АТП (L620-1295 п.237 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг      | 27,160    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 65 МО (L1080-3940 п.36, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг            | 547,600   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 65 МО (L1280-3820 п.1210 торц.) ГОСТ 26492-85, кг             | 77,450    |

|  |           |
|--|-----------|
| Ті: Пруток ВТ1-0 65 МО (L1920-3880 п.1231, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг                    | 375,200   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 65 МО (L3420-3815 п.6, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг                       | 1 824,200 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 65 МО (L3850-4150 п.1211, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг                    | 924,500   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 65 МО (L455-3995 п.27, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг                       | 1 011,850 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 65 МО (п.324, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг                                | 978,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 65 РТТ МО (L3825-3910 п.1231, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг                | 517,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 70 (L1295-3370 п.143 торц.) ГОСТ 26492-85, кг                           | 84,700    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 70 (L1695-1720 п.1348, торц.) ГОСТ 26492-85, кг                         | 59,700    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 70 (L1920) -, кг  | 33,400    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 70 (L540-3400 п.97, торц.) ОСТ 1-90266-86, кг                           | 34,800    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 70 (без марки)-, кг   | 26,600    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 70 АТП (L470-1330 п.329 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85, кг                | 16,000    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 70 МО (L1370-1350 п.1259 торц.) ОСТ 1-90266-86, кг                      | 23,600    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 70 МО (L1550-1590 п.4198 торц.) ОСТ 1-90266-86, кг                      | 270,200   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 70 МО (L1865-3275 п.76 торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг                       | 1 639,300 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 70 МО (L2150-3050 п.1236 торц.) ОСТ 1-90266-86, кг                      | 3 341,000 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 70 МО (L2730-2850 п.1271 торц.) ОСТ 1-90266-86, кг                      | 2 457,000 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 70 МО (L3035-3080 п.248 торц.) ОСТ 1-90266-86, кг                       | 213,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 70 МО (L3090-3280 п.167, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг                     | 2 785,000 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 70 МО (L3175-3280 п.1320 торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг                     | 56,200    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 70 РТТ (п.81, торц.) ГОСТ 26492-85, кг                                  | 154,100   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 70 РТТ МО ( п.76 торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг                             | 265,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 70 РТТ МО (L1360-1520 п.248 обточ.торц.) ОСТ 1-90266-86, кг             | 678,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 70 РТТ МО (L2700*2720 п.1251 обточ.торц.) ОСТ 1-90266-86, кг            | 2 019,600 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 70 РТТ МО (L2890-3190 п.1209 обточ.торц.) ОСТ 1-90266-86, кг            | 1 051,000 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 70 РТТ МО (L2980-3110 п.1212 обточ.торц.) ОСТ 1-90266-86, кг            | 2 123,000 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 70 РТТ МО (L3080-3115 п.252 обточ.торц.) ОСТ 1-90266-86, кг             | 739,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 75 (L1565-3150 п.32, торц.) ОСТ 1-90266-86, кг                          | 330,200   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 75 РТТ (L1350-2660 п.1310, торц.) ГОСТ 26492-85, кг                     | 104,600   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 75 РТТ (L1370-3500 п.371 торц., под мех. обработку) ОСТ 1-90266-86М, кг | 477,200   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 8 МО (L1435-1660 п.104, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг                       | 33,720    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 8 МО (L1650-1750 п.373, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг                       | 38,800    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 8 МО (L2950-3200 п.124, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг                       | 74,300    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 8 РТТ МО (L2680-3900 п.1303, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг                  | 105,700   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 80 (L805)-, кг  | 18,300    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 80 МО (L1520-3240 п.1321, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг                    | 74,600    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 80 МО (L2435-2940 п.1324) ОСТ 1-90266-86, кг                            | 2 608,000 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 80 МО (L2900-3180 п.91-1, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг                    | 553,500   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 80 МО (L2920-3160 п.115 торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг                      | 1 059,000 |

|  |           |
|--|-----------|
| Ті: Пруток ВТ1-0 80 МО (L2930-3030 п.1291) ОСТ 1-90266-86, кг                  | 2 765,000 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 80 МО (L3220-3265 п.1248, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг          | 434,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 80 РТТ (L2090-3240 п.354 торц.) ОСТ 1-90266-86, кг            | 1 779,000 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 80 РТТ (L3245-3490 п.23, торц.) ОСТ 1-90266-86, кг            | 213,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 80 РТТ (L565-3380 п.328, торц.) ГОСТ 26492-85, кг             | 172,500   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 80 РТТ (L680-3460 п.145 торц.) ГОСТ 26492-85, кг              | 246,400   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 80 РТТ МО (L1355-2940 п.1361,обточ, торц.) ОСТ 1-90266-86, кг | 2 709,000 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 80 РТТ МО (L2865-2880 п.36, торц.) ОСТ 1-90266-86, кг         | 2 066,000 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 80 РТТ МО (L2985-3030 п.32, торц.) ОСТ 1-90266-86, кг         | 1 613,000 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 80 РТТ МО (L3100-3110 п.125, торц.) ОСТ 1-90266-86, кг        | 397,400   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 80 РТТ МО (L960-3145 п.1211, обточ.торц.) ОСТ 1-90266-86, кг  | 1 184,000 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 85 РТТ МО (L2550-3020,п.390 обточ,торц.) ОСТ 1-90266-86, кг   | 1 002,700 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 90 (L1980-3200 п.33, торц.) ОСТ 1-90266-86, кг                | 1 615,200 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 90 (L430-3270 п.29, торц.) ОСТ 1-90266-86, кг                 | 1 374,100 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 90 (L770-3200 п.206 торц.) ОСТ 1-90266-86, кг                 | 451,500   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L1460-1525 п.267, торц.) ГОСТ 26492-85, кг            | 39,900    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L465-1550 п.31 торц.) ГОСТ 26492-85, кг               | 356,900   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L525-1580 п.392 торц.) ГОСТ 26492-85, кг              | 182,500   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L650-670 п.358 торц.) ГОСТ 26492-85, кг               | 136,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L785-1420 п.385 торц.) ГОСТ 26492-85, кг              | 61,200    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L820-1395 п.126, торц.) ГОСТ 26492-85, кг             | 512,600   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L900 п.196, торц.) ГОСТ 26492-85, кг                  | 24,850    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 90 РТТ (L2195-3250 п.333, торц.) ОСТ 1-90266-86, кг           | 758,700   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 90 РТТ (L2740-2875 п.286, торц.) ОСТ 1-90266-86, кг           | 420,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 90 РТТ (L3190-3270 п.1230, торц.) ОСТ 1-90266-86, кг          | 1 015,000 |
| Ті: Пруток ВТ1-0 90 РТТ (L3200 п.33, торц.) ОСТ 1-90266-86, кг                 | 93,000    |
| Ті: Пруток ВТ1-0 90 РТТ МО (L1170-2900 п.1217, торц.) ОСТ 1-90266-86, кг       | 339,600   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 90 РТТ МО (L2780-2860 п.391, обточ.торц.) ОСТ 1-90266-86, кг  | 966,000   |
| Ті: Пруток ВТ1-0 95 РТТ (L2130-3600, п.1229, торц) ОСТ 1-90266-86, кг          | 2,900     |
| Ті: Пруток ВТ1-2 100 (L1140, кован.)-, кг                                      | 42,700    |
| Ті: Пруток ВТ1-2 30 (L1730, торц.)-, кг  | 5,400     |
| Ті: Пруток ВТ14 250 РТТ (L960 п.1279, кован.) ОСТ 1-90107-73, кг               | 216,800   |
| Ті: Пруток ВТ14 70 (L1270)-, кг  | 23,400    |
| Ті: Пруток ВТ20 48 (L1520-1600, обточ.)-, кг                                   | 37,800    |
| Ті: Пруток ВТ22 140 РТТ МО (L1550-3790 п.580 кован, торц.) ОСТ 1-90266-86, кг  | 385,200   |
| Ті: Пруток ВТ22 42 (L1640)-, кг  | 11,000    |
| Ті: Пруток ВТ23 65 (L1900)-, кг  | 28,000    |
| Ті: Пруток ВТ23 70 (L1180)-, кг  | 21,000    |
| Ті: Пруток ВТ23 80 (L1400-1550)-, кг   | 68,500    |
| Ті: Пруток ВТ3-1 14 (L2500)-, кг   | 7,900     |
| Ті: Пруток ВТ3-1 14 (L2630-2750)-, кг  | 5,500     |
| Ті: Пруток ВТ3-1 155 (L1055 кован., торц.)-, кг                                | 89,500    |
| Ті: Пруток ВТ3-1 160 (L1210-1440, п.40812)-, кг                                | 249,500   |
| Ті: Пруток ВТ3-1 20 (L2700-3170)-, кг  | 26,760    |

|  |           |
|--|-----------|
| Ті: Пруток ВТ3-1 20 РТТ МО (L2430-2530 п.231-1, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг    | 28,080    |
| Ті: Пруток ВТ3-1 200 РТТ (L1205 п.1223 , кован., торц.) ОСТ 1-90107-73, кг   | 338,500   |
| Ті: Пруток ВТ3-1 235 РТТ (L1135 п.1270, кован., торц.) ОСТ 1-90107-73, кг    | 241,000   |
| Ті: Пруток ВТ3-1 40 (L965-3120)-, кг   | 22,700    |
| Ті: Пруток ВТ3-1 48 РТТ МО (L850-2870 п.352, торц) ОСТ 1-92020-82, кг        | 510,700   |
| Ті: Пруток ВТ3-1 70 (L670,обточ., торц.)-, кг                                | 12,200    |
| Ті: Пруток ВТ3-1 80 (L1050) -, кг  | 23,800    |
| Ті: Пруток ВТ5 100 РТТ МО (L2315-2955 п.210,обточ, торц.) ОСТ 1-90266-86, кг | 478,000   |
| Ті: Пруток ВТ5 115 РТТ МО ( п.730-2, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг              | 509,000   |
| Ті: Пруток ВТ5 115 РТТ МО (L2000-3720 п.730-1, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг    | 1 127,900 |
| Ті: Пруток ВТ5 130 РТТ МО (L2680-3570 п.730, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг      | 524,000   |
| Ті: Пруток ВТ5 130 РТТ МО (L3230-3450 п.518-3, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг    | 977,000   |
| Ті: Пруток ВТ5 16 РТТ МО (L1770-3100 п.1352, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг       | 354,000   |
| Ті: Пруток ВТ5 20 РТТ МО (L3230-3270 п.216, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг        | 8,800     |
| Ті: Пруток ВТ5 20 РТТ МО (L3410-4150 п.215, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг        | 237,300   |
| Ті: Пруток ВТ5 20 РТТ МО (L3420-3720 п.214, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг        | 15,500    |
| Ті: Пруток ВТ5 20 РТТ МО (L3550 п.8. торц. ) ОСТ 1-90173-75, кг              | 595,000   |
| Ті: Пруток ВТ5 20 РТТ МО (L3730-5400 п.97, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг         | 595,000   |
| Ті: Пруток ВТ5 20 РТТ МО (L3805-3900 п.7. торц. ) ОСТ 1-90173-75, кг         | 494,500   |
| Ті: Пруток ВТ5 20 РТТ МО (L4305-4420 п.96, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг         | 609,900   |
| Ті: Пруток ВТ5 25 АТП МО (L2170-2515 п.357, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг        | 58,400    |
| Ті: Пруток ВТ5 25 РТТ МО (L3600-5100 п.221, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг        | 258,400   |
| Ті: Пруток ВТ5 25 РТТ МО (L4340-5525 п.1346, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг       | 187,000   |
| Ті: Пруток ВТ5 25 РТТ МО (L4670 п.2030, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг            | 19,000    |
| Ті: Пруток ВТ5 28 (L1440-3080, обточ.)-, кг                                  | 35,000    |
| Ті: Пруток ВТ5 30 РТТ МО (L3800-5080 п.148, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг        | 579,000   |
| Ті: Пруток ВТ5 30 РТТ МО (L3890-4580 п.220, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг        | 26,000    |
| Ті: Пруток ВТ5 35 АТП МО (L920-1940 п.320, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг         | 4,000     |
| Ті: Пруток ВТ5 35 РТТ МО (L1410-1900 п.145, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг        | 154,000   |
| Ті: Пруток ВТ5 35 РТТ МО (L1560-2090 п.350, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг        | 962,100   |
| Ті: Пруток ВТ5 35 РТТ МО (L2430-2985 п.1367, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг       | 279,000   |
| Ті: Пруток ВТ5 35 РТТ МО (L2490-2850 п.217, обточ.торц.) ОСТ 1-90173-75, кг  | 44,700    |
| Ті: Пруток ВТ5 35 РТТ МО (L2950-3570 п.4117, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг       | 845,000   |
| Ті: Пруток ВТ5 35 РТТ МО (L2960-3860 п.301, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг        | 1 974,100 |

|  |           |
|--|-----------|
| Ті: Пруток ВТ5 35 РТТ МО (L3290-3490 п.85, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг         | 1,400     |
| Ті: Пруток ВТ5 35 РТТ МО (L3380-3660 п.264, торц) ОСТ 1-90173-75О, кг        | 30,000    |
| Ті: Пруток ВТ5 40 (L1580)-, кг   | 8,580     |
| Ті: Пруток ВТ5 40 РТТ МО (L2800-3420 п.1351, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг       | 934,200   |
| Ті: Пруток ВТ5 40 РТТ МО (L2960-3400 п.1351, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг       | 628,000   |
| Ті: Пруток ВТ5 50 РТТ МО (L1520-1610 п.233, обточ.торц.) ОСТ 1-90173-75, кг  | 319,000   |
| Ті: Пруток ВТ5 50 РТТ МО (L2800-2820 п.222, обточ.торц.) ОСТ 1-90173-75, кг  | 213,000   |
| Ті: Пруток ВТ5 50 РТТ МО (п.172, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг                   | 212,200   |
| Ті: Пруток ВТ5 60 РТТ МО (L3005-4050 п.182, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг        | 146,400   |
| Ті: Пруток ВТ5 60 РТТ МО (L3080-3735 п.219, обточ.торц.) ОСТ 1-90173-75, кг  | 495,000   |
| Ті: Пруток ВТ5 70 РТТ МО (L2765-3140 п.207, обточ.торц.) ОСТ 1-90266-86, кг  | 508,000   |
| Ті: Пруток ВТ5 80 РТТ МО (L2640-3000 п.205, обточ.торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг | 507,000   |
| Ті: Пруток ВТ5 85 РТТ МО (L2770-3030 п.191, торц.) ОСТ 1-90266-86, кг        | 298,700   |
| Ті: Пруток ВТ5 85 РТТ МО (L760-2945 п.181, торц.) ОСТ 1-90266-86, кг         | 103,300   |
| Ті: Пруток ВТ5-1 10-, кг   | 23,100    |
| Ті: Пруток ВТ5-1 100 ОСТ 1.90266-86 М-, шт                                   | 9,000     |
| Ті: Пруток ВТ6 100 РТТ МО (L1945-2620 п.1354, торц.) ОСТ 1-90266-86, кг      | 615,300   |
| Ті: Пруток ВТ6 110 РТТ МО (L1635-1690 п.149, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг      | 489,000   |
| Ті: Пруток ВТ6 120 РТТ МО (L3200-3950 п.761-3, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг    | 535,200   |
| Ті: Пруток ВТ6 145 (L930 кован.)-, кг  | 70,200    |
| Ті: Пруток ВТ6 150 РТТ МО (L3680-3800 п.752-3, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг    | 1 066,100 |
| Ті: Пруток ВТ6 20 РТТ МО ( L 1750-1815 п.1284, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг     | 127,900   |
| Ті: Пруток ВТ6 20 РТТ МО (L 1680-2150 п.1330 торц. ) ОСТ 1-90173-75, кг      | 294,300   |
| Ті: Пруток ВТ6 200 РТТ (L2800-2845 п.752, торц., кован.) ОСТ 1-90107-73, кг  | 803,000   |
| Ті: Пруток ВТ6 250 МО (L1520-2145 п.826 кован.) ОСТ 1-90266-86, кг           | 3 060,300 |
| Ті: Пруток ВТ6 250 МО (L1985-2070 п.814 кован.) ОСТ 1-90266-86, кг           | 3 114,000 |
| Ті: Пруток ВТ6 260 РТТ (L2100 п.989-3, торц.) ОСТ 1-90107-73, кг             | 500,000   |
| Ті: Пруток ВТ6 30 РТТ МО (L2120-2750 п.297, торц) ОСТ 1-90173-75, кг         | 199,100   |
| Ті: Пруток ВТ6 30 РТТ МО (L2475 п.63, торц) ОСТ 1-90173-75, кг               | 7,700     |
| Ті: Пруток ВТ6 30 РТТ МО (L2640-2660 п.110-3, торц) ОСТ 1-90173-75, кг       | 48,900    |
| Ті: Пруток ВТ6 30 РТТ МО (L2700-2770 п.201, торц) ОСТ 1-90173-75, кг         | 100,300   |
| Ті: Пруток ВТ6 40 РТТ МО (L2055-2280 п.1289, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг       | 486,200   |
| Ті: Пруток ВТ6 40 РТТ МО (L4400-4800 п.257, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг        | 429,600   |
| Ті: Пруток ВТ6 45 РТТ МО (L2230-2280 п.74, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг         | 27,700    |

|   |           |
|---|-----------|
| Ті: Пруток ВТ6 45 РТТ МО (L2360-2670 п.74-1, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг                  | 106,700   |
| Ті: Пруток ВТ6 45 РТТ МО (L2600-2680 п.108, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг                   | 512,600   |
| Ті: Пруток ВТ6 50 РТТ МО (L2150-2260 п.1340.обточ,торц.) ОСТ 1-90173-75, кг             | 1 224,000 |
| Ті: Пруток ВТ6 50 РТТ МО (L2220-2270 п.1295, обточ.торц.) ОСТ 1-90173-75, кг            | 496,500   |
| Ті: Пруток ВТ6 50 РТТ МО (L2290-2300 п.1313, обточ.торц.) ОСТ 1-90173-75, кг            | 80,500    |
| Ті: Пруток ВТ6 50 РТТ МО (L4620-5480 п.393, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг                   | 579,500   |
| Ті: Пруток ВТ6 55 (L1180-3380)-, кг   | 48,600    |
| Ті: Пруток ВТ6 55 РТТ МО (L2050-2980 п.29, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг                    | 235,700   |
| Ті: Пруток ВТ6 55 РТТ МО (L5135-5405 п.46, обточ.торц.) ОСТ 1-90173-75, кг              | 548,000   |
| Ті: Пруток ВТ6 6 (L2000 обточ, торц.)-, кг  | 18,640    |
| Ті: Пруток ВТ6 60 РТТ МО (L1530-1980 п.193, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг                   | 228,000   |
| Ті: Пруток ВТ6 60 РТТ МО (L1895 п.367, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг                        | 23,800    |
| Ті: Пруток ВТ6 60 РТТ МО (L1950-1990 п.18, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг                    | 272,400   |
| Ті: Пруток ВТ6 60 РТТ МО (L1990-1995 п.18, торц.) ОСТ 1-90173-75, кг                    | 693,900   |
| Ті: Пруток ВТ6 70 АТП (L750 п.128 обточ, торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг                     | 51,800    |
| Ті: Пруток ВТ6 70 РТТ МО (L685-2250 п.150 торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг                    | 88,300    |
| Ті: Пруток ВТ6 8,2 (L2010-3000 обточ., торц.)-, кг                                      | 1,070     |
| Ті: Пруток ВТ6 8,5 (L3000 обточ.,торц.)-, кг  | 5,060     |
| Ті: Пруток ВТ6 80 АТП (L585-1300 п.364 обточ., торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг               | 123,750   |
| Ті: Пруток ВТ6 80 АТП (L790-1400 п.336 обточ., торц.) ОСТ 1-90266-86М, кг               | 156,100   |
| Ті: Пруток ВТ6 80 АТП (L960-1420 п.5, торц..) ОСТ 1-90266-86М, кг                       | 446,700   |
| Ті: Пруток ВТ6 80 РТТ МО (L1035-1055 п.241, торц..) ОСТ 1-90266-86М, кг                 | 354,000   |
| Ті: Пруток ВТ6 80 РТТ МО (L1620-1760 п.1283, торц..) ОСТ 1-90266-86М, кг                | 145,900   |
| Ті: Пруток ВТ6 90 РТТ МО (L2375-3180 п.1228, торц.) ОСТ 1-90266-86, кг                  | 615,000   |
| Ті: Пруток ВТ6С 45 (L1210-2800)-, кг  | 36,100    |
| Ті: Пруток ВТ8 48 (L1730,обточ.)-, кг   | 13,900    |
| Ті: Пруток ВТ8 80 (L930-1440)-, кг  | 63,700    |
| Ті: Пруток ОТ4 16 (L1700-4000)-, кг   | 96,660    |
| Ті: Пруток ОТ4 170 (L40-1010, обточ.)-, кг  | 124,100   |
| Ті: Пруток ОТ4 20 (L1230-1490, обточ, торц.)-, кг                                       | 41,000    |
| Ті: Пруток ОТ4 20 (L3200-3300)-, кг   | 36,200    |
| Ті: Пруток ОТ4 45 (L2130-3100)-, кг   | 35,500    |
| Ті: Пруток ОТ4 50 (L1345-1660, торц.)-, кг  | 41,300    |
| Ті: Пруток ОТ4 70 -, кг   | 24,400    |
| Ті: Пруток ОТ4-0 35 (L1050)-, кг  | 4,500     |
| Ті: Пруток ОТ4-1 22 (L1900-2200, обточ., торц.)-, кг                                    | 9,300     |
| Ті: Пруток ОТ4-1 50 (L1665, торц.)-, кг   | 6,500     |
| Ті: Пруток ОТ4-1 80 (L2420)-, кг  | 54,100    |
| Ті: Пруток ПТ-3В 10 МО (L1715-2950 п.2220,обточ,торц.) ОСТ 1-92062-90/УП 01-1874-62, кг | 33,000    |
| Ті: Пруток ПТ-3В 100 МО (L1220-1335 п.4288,торц.) ОСТ 1-92062-90/УП 01-1874-62, кг      | 690,000   |

|  |           |
|--|-----------|
| Ті: Пруток ПТ-3В 100 МО (L1380-1465 п.1219,торц.) ОСТ 1-92062-90, кг                                     | 47,100    |
| Ті: Пруток ПТ-3В 100 МО (L1495 п.399,торц.) ОСТ 1-92062-90, кг   | 52,000    |
| Ті: Пруток ПТ-3В 100 МО (L200 п.1331-4,торц.) ОСТВ5Р.9325-2005, кг                                       | 7,100     |
| Ті: Пруток ПТ-3В 100 МО (L310 п.44,торц.) ОСТ1 92062-90, кг  | 10,900    |
| Ті: Пруток ПТ-3В 110 МО (п.01-22-01) ОСТ 1-92062-90, кг  | 444,200   |
| Ті: Пруток ПТ-3В 12 МО (L1460-2440 п.204, торц. ) ОСТ 1-92062-90, кг                                     | 114,860   |
| Ті: Пруток ПТ-3В 120 МО (L1380-1385 п.697-9, торц.) ОСТВ5Р.9325-2005/УП 01-1874-62, кг                   | 71,100    |
| Ті: Пруток ПТ-3В 120 МО (L1835-1845 п.956-2, торц.) ОСТВ5Р.9325-2005/УП 01-1874-62, кг                   | 564,000   |
| Ті: Пруток ПТ-3В 140 МО (L1815 п.358-2, т/садки 246, кован., торц.) ОСТ В5Р.9325-2005/УП 01-1874-62, кг  | 127,000   |
| Ті: Пруток ПТ-3В 140 МО (п.151-1,торц.) ОСТ 1-92062-90М, кг  | 383,900   |
| Ті: Пруток ПТ-3В 16 МО (L1020-1030 п.162, торц. ) ОСТ 1-92062-90, кг                                     | 39,700    |
| Ті: Пруток ПТ-3В 16 МО (L1815-2045 п.78, торц. ) ОСТ 1-92062-90, кг                                      | 60,600    |
| Ті: Пруток ПТ-3В 16 МО (L1880-2270 п.42, торц. ) ОСТ 1-92062-90, кг                                      | 3,200     |
| Ті: Пруток ПТ-3В 16 МО (L1915-1970 п.159, торц. ) ОСТ 1-92062-90, кг                                     | 49,200    |
| Ті: Пруток ПТ-3В 16 МО (L2440-2920 п.254, торц. ) ОСТ 1-92062-90, кг                                     | 49,300    |
| Ті: Пруток ПТ-3В 16 МО (L2610-2775 п.1216 торц. ) ОСТ 1-92062-90, кг                                     | 50,000    |
| Ті: Пруток ПТ-3В 170 (L570-1600 п.571 кован., торц.) ОСТ В5Р.9325-2005, кг                               | 1 742,000 |
| Ті: Пруток ПТ-3В 170 (L880-1685 п.673, кован., торц.) ОСТ В5Р.9325-2005, кг                              | 1 611,900 |
| Ті: Пруток ПТ-3В 170 МО (L410-1120 п.482 кован., торц.) ОСТ В5Р.9325-2005, кг                            | 42,300    |
| Ті: Пруток ПТ-3В 20 МО (L1900-2035 п.390, торц. ) ОСТ 1-92062-90/УП 01-1874-62, кг                       | 385,300   |
| Ті: Пруток ПТ-3В 20 МО (L2400-2535 п.263, торц. ) ОСТ 1-92062-90/УП 01-1874-62, кг                       | 200,000   |
| Ті: Пруток ПТ-3В 20 МО (п.153-2,торц. ) ОСТ 1-92062-90, кг   | 132,100   |
| Ті: Пруток ПТ-3В 210 (L1130-1780 п.442-3, т/садки 150 кован., торц.) ОСТ В5Р.9325-2005/УП 01-1874-62, кг | 483,500   |
| Ті: Пруток ПТ-3В 22 МО (L2040-2800 п.2072, торц. ) ОСТ 1-92062-90/УП 01-1874-62, кг                      | 17,500    |
| Ті: Пруток ПТ-3В 22 МО (L2450-2930 п.339, торц. ) ОСТ 1-92062-90/УП 01-1874-62, кг                       | 223,000   |
| Ті: Пруток ПТ-3В 22 МО (L2600-2950 п.264, торц. ) ОСТ 1-92062-90/УП 01-1874-62, кг                       | 289,000   |
| Ті: Пруток ПТ-3В 25 (L1500)-, кг   | 3,600     |
| Ті: Пруток ПТ-3В 25 МО (L1520-2500 п.1332, торц. ) ОСТ 1-92062-90, кг                                    | 112,800   |
| Ті: Пруток ПТ-3В 25 МО (L2040-2710 п.112, торц. ) ОСТ 1-92062-90, кг                                     | 110,300   |
| Ті: Пруток ПТ-3В 25 МО (L2415-2520 п.155, торц. ) ОСТ 1-92062-90, кг                                     | 131,000   |
| Ті: Пруток ПТ-3В 25 МО (L2520-2860 п.226, торц. ) ОСТ 1-92062-90, кг                                     | 473,800   |
| Ті: Пруток ПТ-3В 25 МО (L2530 п.206, торц. ) ОСТ 1-92062-90, кг  | 27,000    |
| Ті: Пруток ПТ-3В 30 МО (L685-2570 п.153, торц.) ОСТ 1-92062-90, кг                                       | 137,460   |
| Ті: Пруток ПТ-3В 310 МО (L1825 п.3338-2 кован., торц.) ОСТ В5Р.9325-2005, кг                             | 618,000   |
| Ті: Пруток ПТ-3В 35 МО (L1965-2650 п.157, торц. ) ОСТ 1-92062-90, кг                                     | 149,200   |



|   |         |
|---|---------|
| Ті: Пруток ПТ-3В 35 МО (L2570-2700 п.262, торц. ) ОСТ 1-92062-90, кг                    | 164,100 |
| Ті: Пруток ПТ-3В 35 МО (L2950-2995 п.252, торц. ) ОСТ 1-92062-90, кг                    | 131,400 |
| Ті: Пруток ПТ-3В 40 МО (L1630-2615 п.112, торц. ) ОСТ 1-92062-90, кг                    | 9,100   |
| Ті: Пруток ПТ-3В 40 МО (ПТ-3ВМ) ОСТ 1-92062-90, кг                                      | 30,900  |
| Ті: Пруток ПТ-3В 45 МО (L2380 п.75, торц.) ОСТ 1-92062-90/УП 01-1874-62, кг             | 16,700  |
| Ті: Пруток ПТ-3В 50 МО (L1420-1625 п.386, торц.) ОСТ 1-92062-90, кг                     | 12,400  |
| Ті: Пруток ПТ-3В 50 МО (L2150-2985 п.116, торц.) ОСТ 1-92062-90, кг                     | 116,900 |
| Ті: Пруток ПТ-3В 50 МО (п.151-2, торц.) ОСТ 1-92062-90М, кг                             | 286,900 |
| Ті: Пруток ПТ-3В 65 МО (L745-1270 п.273, торц.) ОСТ 1-92062-90, кг                      | 11,900  |
| Ті: Пруток ПТ-3В 65 МО (L865-1470 п.114, торц.) ОСТ 1-92062-90, кг                      | 35,200  |
| Ті: Пруток ПТ-3В 80 МО (L680-1480 п.46, торц. ) ОСТ 1-92062-90, кг                      | 87,100  |
| Ті: Пруток ПТ-3В 90 МО (L1040-1470 п.1202, обточ.торц.) ОСТ 1-92062-90, кг              | 470,000 |
| Ті: Пруток ПТ-3В 90 МО (L1185-1360 п.4289, торц.) ОСТ 1-92062-90/УП 01-1874-62, кг      | 129,000 |
| Ті: Пруток ПТ-3В 90 МО (L1270-1480 п.75, торц.) ОСТ 1-92062-90, кг                      | 24,800  |
| Ті: Пруток ПТ-3В 90 МО (L1345-1490 п.1394, торц.) ОСТ 1-92062-90/УП 01-1874-62, кг      | 453,500 |
| Ті: Пруток ПТ-3В 90 МО (L1460 п.78, торц.) ОСТ 1-92062-90/УП 01-1874-62, кг             | 40,000  |
| Ті: Пруток ПТ-3В 90 МО (L875-1255 п.119, торц.) ОСТ 1-92062-90, кг                      | 140,000 |
| Ті: Пруток ПТ-3В 90 МО (L940-1440 п.48, торц. ) ОСТ 1-92062-90, кг                      | 148,700 |
| Ті: Пруток ПТ-3В 90 МО (L995-1000 п.1201,обточ, торц.) ОСТ 1-92062-90/УП 01-1874-62, кг | 56,000  |
| Ті: Пруток ПТ-3В 90 МО (ПТ-3ВМ) ОСТ 1-92062-90, кг                                      | 319,700 |
| Ті: Труба ВТ1-0 10*1 Б/Ш-, кг   | 130,410 |
| Ті: Труба ВТ1-0 10*1 ГОСТ 22897-86, кг  | 10,400  |
| Ті: Труба ВТ1-0 12*1 Б/Ш-, кг   | 5,060   |
| Ті: Труба ВТ1-0 12*1 ГОСТ 22897-86, кг  | 9,400   |
| Ті: Труба ВТ1-0 12*1 ОСТ 1-90050-72-, кг  | 90,200  |
| Ті: Труба ВТ1-0 12*1 РТТ ОСТ 1-90050-72 (ВСМПО-2020), кг                                | 59,000  |
| Ті: Труба ВТ1-0 140*2 (без марки)-, кг  | 36,000  |
| Ті: Труба ВТ1-0 16*1 ГОСТ 22897-86, кг  | 32,700  |
| Ті: Труба ВТ1-0 16*1 РТТ ОСТ 1-90050-72 (ВСМПО-2022), кг                                | 174,600 |
| Ті: Труба ВТ1-0 16*2 ГОСТ 22897-86, кг  | 1,250   |
| Ті: Труба ВТ1-0 18*1,5 ОСТ 1-90050-72 (ВСМПО-2021/2022), кг                             | 149,060 |
| Ті: Труба ВТ1-0 22*2 ОСТ 1-90050-72 (ВСМПО-2018), кг                                    | 58,200  |
| Ті: Труба ВТ1-0 25*2 (без марки)-, кг   | 20,000  |
| Ті: Труба ВТ1-0 25*2,5 (без марки)-, кг   | 71,000  |
| Ті: Труба ВТ1-0 25*2*3200 Шов-, кг  | 68,100  |
| Ті: Труба ВТ1-0 30*2 (без марки)-, кг   | 16,400  |
| Ті: Труба ВТ1-0 30*2,0 ГОСТ 22897-86, кг  | 1,200   |
| Ті: Труба ВТ1-0 35*2 Шов-, кг   | 10,400  |
| Ті: Труба ВТ1-0 38*2 Шов-, кг   | 669,800 |
| Ті: Труба ВТ1-0 50*2 Шов-, кг   | 4,140   |
| Ті: Труба ВТ1-0 50*2-, кг   | 416,000 |
| Ті: Труба ВТ1-0 54*2 Шов-, кг   | 14,760  |
| Ті: Труба ВТ1-0 60*2 Шов-, кг   | 151,500 |
| Ті: Труба ВТ1-0 60*2,5 Шов-, кг   | 165,000 |
| Ті: Труба ВТ1-0 75*5 (L1640-1660) (без марки) - , кг                                    | 16,000  |
| Ті: Труба ВТ1-0 8*1 ГОСТ 22897-86, кг   | 4,680   |
| Ті: Труба ОТ4 10*1, кг  | 20,000  |
| Ті: Труба ПТ1М 275*12-, кг  | 194,000 |

|  |           |
|--|-----------|
| Авиация: Лист 1163АМВ 1,8*1200*3000 РТТ ОСТ 1-90070-92, кг               | 453,000   |
| Авиация: Лист 1163АТ 1,8*2000*2000 РТТ ОСТ 1-90246-77, кг                | 19,000    |
| Авиация: Лист 1163АТВ 1,0*1200*3000 РТТ ОСТ 1-90070-92, кг               | 2 050,000 |
| Авиация: Лист АК4-1ЧАТ 2*1200*3000 РТТ ТУ 1-92-47-77, кг                 | 95,000    |
| Авиация: Лист АК4-1ЧАТ1 0,6*1200*3000 РТТ, кг                            | 109,500   |
| Авиация: Лист АК4-1ЧАТ1 3*1200*3000 РТТ ТУ 1-92-47-77, кг                | 87,000    |
| Авиация: Лист В95ОЧАМ 1,5*1200*3500 РТТ ОСТ 1-90246-77, кг               | 446,000   |
| Авиация: Лист В95ОЧАТ1В 4*1200*2000 АТП ОСТ 1-90070-92, кг               | 1 002,000 |
| Авиация: Лист В95ОЧТ2 10*1500*3000 АТП ОСТ 1 90246-77, кг                | 125,300   |
| Авиация: Лист В95ОЧТ2 10*1500*3500 АТП ОСТ 1 90246-77, кг                | 587,800   |
| Авиация: Лист В95ПЧАТ1В 4*1200*3000 ОСТ 1-90070-92, кг                   | 40,000    |
| Авиация: Лист В95ПЧАТ2 0,5*1200*3000 АТП ОСТ 1 90246-77, кг              | 172,500   |
| Авиация: Лист В95ПЧАТ2 10*1200*4200 ОСТ 1 90246-77, кг                   | 420,000   |
| Авиация: Лист Д16АТВ 1*2000*3000 РТТ ОСТ 1-90070-92, кг                  | 963,900   |
| Авиация: Лист Д16ЧАТ 1*1200*4000 АТП ОСТ 1-90246-77, кг                  | 2 471,100 |
| Авиация: Лист Д16ЧАТВ 0,5*1500*3500 АТП ОСТ 1-90070-92-, кг              | 6,800     |
| Авиация: Лист Д16ЧАТВ 1,2*1200*3000 РТТ ОСТ 1-90070-92 (СМЗ-2023), кг    | 876,100   |
| Авиация: Лист Д16ЧАТВ 1,5*1500*3000 АТП ОСТ 1-90070-92, кг               | 692,000   |
| Авиация: Лист Д16ЧАТВ 1,8*1200*3000 РТТ ОСТ 1-90070-92 (СМЗ-2023), кг    | 1 881,000 |
| Авиация: Лист Д16ЧАТВ 2,5*1200*3000 РТТ ОСТ 1-90070-92 (СМЗ-2023), кг    | 1 381,500 |
| Авиация: Лист Д16ЧАТВ 2*1500*3000 РТТ ОСТ 1-90070-92 (СМЗ-2023), кг      | 263,000   |
| Авиация: Лист Д16ЧАТВ 9*1590*2760-, кг                                   | 107,500   |
| Авиация: Лист Д19АМВ 0,8*1200*3000 АТП ОСТ 1-90070-92, кг                | 219,000   |
| Авиация: Лист Д19АМВ 1,2*1200*3000 АТП ОСТ 1-90070-92, кг                | 399,300   |
| Авиация: Лист Д19АМВ 1,5*1200*3000 РТТ ОСТ 1-90070-92, кг                | 262,000   |
| Авиация: Лист Д19АТ 0,5*1500*3000 РТТ ОСТ 1-90246-77, кг                 | 209,000   |
| Авиация: Лист Д19АТ 2,5*1200*3000 РТТ ОСТ 1-90246-77, кг                 | 62,000    |
| Авиация: Лист Д19АТВ 0,8*1200*3000 АТП ОСТ 1-90070-92, кг                | 378,600   |
| Авиация: Лист Д19АТВ 2,5*1200*3000 АТП ОСТ 1-90070-92, кг                | 345,700   |
| Авиация: Лист Д19ЧАТ 0,5*1500*3000-, кг                                  | 12,000    |
| Авиация: Лист Д19ЧАТ 10,5*1500*1610 АТП ОСТ 1 90246-77, кг               | 70,000    |
| Авиация: Лист Д19ЧАТ 10,5*1500*3500 АТП ОСТ 1 90246-77, кг               | 137,200   |
| Авиация: Лист Д19ЧАТ 2*1200*3000 АТП ОСТ 1-90246-77 (СМЗ сент-2018), кг  | 37,200    |
| Авиация: Лист Д19ЧАТВ 1*1200*3000 АТП ОСТ 1 90070-92, кг                 | 534,500   |
| Авиация: Лист Д19ЧАТВ 2*1200*3000 АТП ОСТ 1 90070-92 (СМЗ сент-2018), кг | 910,000   |
| Авиация: Лист Д19ЧАТВ 2*1500*3000 РТТ ОСТ 1 90070-92 (СМЗ-2023), кг      | 1 853,000 |
| Авиация: Лист Д19ЧАТВ 6*1200*3000 АТП ОСТ 1-90070-92, кг                 | 58,000    |
| Анод кадмиевый ГПРХХ 10*500*1000 (КДО), кг                               | 36,400    |
| Анод медно-фосфористый ДПРХХ 10*200*1000 (АМФ), кг                       | 276,500   |
| Анод медно-фосфористый ДПРХХ 10*600*1500 (АМФ), кг                       | 472,500   |
| Анод медный ДПРХТ 10*600*1500 (М1), кг                                   | 630,500   |
| Анод медный ДПРХХ 10*200*1000 (М1), кг                                   | 67,800    |
| Анод никелевый ГПРНХ 10*200*1000 (НПА-1) АТП, кг                         | 178,000   |
| Анод оловянный ДПРХХ 10*500*1000 (О1ПЧ), кг                              | 69,700    |
| Анод свинцовый ДПРНХ 5*500*1000 (С1), кг                                 | 28,800    |
| ДЕРЕВЯННЫЙ ПОДДОН ДЛЯ АЛЮМИНИЕВОГО ЛИСТА, шт                             | 42,000    |
| ДЕРЕВЯННЫЙ ПОДДОН ДЛЯ МЕДНО-ЛАТУННОГО ЛИСТА, шт                          | 13,000    |
| Заготовка АМГ6 130*153+1*290+1,3, шт                                     | 80,000    |
| Заготовка АМГ6 140*290+1*440+1,55, шт                                    | 5,000     |
| Заготовка АМГ6 40*192±2*312±2мм ГОСТ 17232-99, шт                        | 170,000   |
| Заготовка Д16Т 22*125+3*25+3, шт   | 100,000   |
| Заготовка Д16ЧТ 75x405+5x860+5, шт                                       | 6,000     |

|   |           |
|---|-----------|
| Заготовка из плиты АМГ6 205*255+5*255+5, шт   | 45,000    |
| Заготовка из плиты АМГ6 260*195+5*255+5, шт   | 63,000    |
| Катушка пластмассовая, шт   | 328,000   |
| Квадрат В95Т1 38,1*38,1 (7075Т6511,КУМЗ-2023, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг    | 948,000   |
| Квадрат В95Т1 50,8*50,8 (7075Т6511, КУМЗ-2022 нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг    | 197,200   |
| Квадрат В95Т1 63,5*63,5 (7075Т6511 КУМЗ-2022/23, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг | 1 030,200 |
| Квадрат Д16Т 10*10 РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг   | 52,100    |
| Квадрат Д16Т 100*100 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 248,000   |
| Квадрат Д16Т 100*100П РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг  | 51,600    |
| Квадрат Д16Т 12*12 РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг   | 119,300   |
| Квадрат Д16Т 120*120 АТП ГОСТ 21488-97, кг  | 594,600   |
| Квадрат Д16Т 15*15 РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг   | 291,600   |
| Квадрат Д16Т 16*16 РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг   | 0,500     |
| Квадрат Д16Т 18*18 РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг   | 58,900    |
| Квадрат Д16Т 20*20 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 148,000   |
| Квадрат Д16Т 20*20П РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг  | 199,900   |
| Квадрат Д16Т 22*22 РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг   | 506,000   |
| Квадрат Д16Т 22*22П РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг  | 799,000   |
| Квадрат Д16Т 22*22П РТТ ГОСТ 21488-97, кг   | 896,000   |
| Квадрат Д16Т 22*22П РТТ ОСТ 1-90395-91, кг  | 391,000   |
| Квадрат Д16Т 25*25 АТП ГОСТ 21488-97, кг  | 255,900   |
| Квадрат Д16Т 25*25 РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг   | 793,000   |
| Квадрат Д16Т 28*28 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг   | 395,700   |
| Квадрат Д16Т 32*32П РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг  | 257,300   |
| Квадрат Д16Т 35*35 АТП ГОСТ 21488-97, кг  | 201,500   |
| Квадрат Д16Т 40*40 РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг   | 672,900   |
| Квадрат Д16Т 40*40 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 362,900   |
| Квадрат Д16Т 45*45 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 540,500   |
| Квадрат Д16Т 45*45П РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг  | 21,800    |
| Квадрат Д16Т 50*50 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 449,000   |
| Квадрат Д16Т 55*55 АТП ГОСТ 21488-97, кг  | 85,200    |
| Квадрат Д16Т 55*55 РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг   | 639,000   |
| Квадрат Д16Т 60*60 ГОСТ 21488-97, кг  | 0,200     |
| Квадрат Д16Т 60*60 РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг   | 89,000    |
| Квадрат Д16Т 65*65 РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг   | 92,300    |
| Квадрат Д16Т 70*70 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг   | 446,200   |
| Квадрат Д16Т 70*70 ГОСТ 21488-97, кг  | 5 077,900 |
| Квадрат Д16Т 70*70П РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг  | 53,350    |
| Квадрат Д16Т 8*8 РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг   | 323,500   |
| Квадрат Д16Т 80*80 АТП ГОСТ 21488-97, кг  | 453,800   |
| Квадрат Д16Т 80*80 РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг   | 17,800    |
| Квадрат Д16Т 80*80П РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг  | 31,700    |
| Квадрат Д16Т 85*85 РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг   | 2,700     |
| Квадрат Д1Т 17*17-, кг  | 94,200    |
| Лента БРБ2М 0,2*200-, кг  | 53,600    |
| Лента БРБ2М 0,2*230-, кг  | 59,200    |
| Лента БРБ2М 0,2*250-, кг  | 86,400    |
| Лента БРБ2М 0,2*250-, кг  | 57,100    |
| Лента БРБ2М 0,2*260-, кг  | 39,300    |
| Лента БРБ2М 0,25*200-, кг   | 54,000    |
| Лента БРБ2М 0,25*240-, кг   | 5,000     |
| Лента БРБ2М 0,25*250-, кг   | 8,700     |
| Лента БРБ2М 0,3*250 ГОСТ 1789-2013, кг  | 9,800     |
| Лента БРБ2Т 0,5*250, кг   | 19,600    |
| Лента БРБНТ1,9М 0,35*250-, кг   | 2,000     |
| Лента БРБНТ1,9Т 0,17*230-, кг   | 24,500    |

|   |           |
|---|-----------|
| Лента БРБНТ1,9Т 0,17*270-, кг                           | 24,380    |
| Лента БРОФ6,5-0,15Т 0,17*250-, кг                       | 91,000    |
| Лента БРОФ6,5-0,15Т 0,8*250-, кг                        | 14,700    |
| Лента БРОФ6,5-0,15Т 1*125*1040 (полоса)-, кг            | 28,600    |
| Лента Л63М 0,4*300, кг                                  | 19,800    |
| Лента Л63М 0,5*260-, кг                                 | 867,000   |
| Лента Л63М 0,5*300, кг                                  | 7,320     |
| Лента Л63М 0,7*300, кг                                  | 60,000    |
| Лента Л63ПТ 0,2*200-, кг                                | 5,800     |
| Лента Л63ПТ 0,4*300, кг                                 | 115,900   |
| Лента Л63Т 0,2*170-, кг                                 | 16,500    |
| Лента Л63Т 0,2*190-, кг                                 | 24,300    |
| Лента Л63Т 0,4*300-, кг                                 | 217,500   |
| Лента ЛС59-1 1,2*40-, кг                                | 82,200    |
| Лента М1М 0,3*300 ГОСТ 1173-2006, кг                    | 0,100     |
| Лента ММ 0,65*300-, кг                                  | 87,000    |
| Лента ММ 0,7*300-, кг                                   | 75,100    |
| Лента Х20Н80 2,0*45-, кг                                | 64,000    |
| Лигатура АБ-1, кг                                       | 49,200    |
| Лигатура АТБ (алюминий-титан-бор), кг                   | 278,800   |
| Лист 1105АМ 1,0*1500*1970-, кг                          | 62,000    |
| Лист 1201АТ 7*1500*3000-, кг                            | 178,000   |
| Лист 12Х18Н10Т 0,8*1000*2000-, кг                       | 105,000   |
| Лист 12Х18Н10Т 4*1000*2000, кг                          | 566,000   |
| Лист 12Х18Н10Т 4*1000*2000-, кг                         | 128,000   |
| Лист 1561 10*1500*1870 ОСТ 1 92073-82, кг               | 76,500    |
| Лист 1561 10*1500*6000 ГОСТ Р 56371-2015, кг            | 481,000   |
| Лист 1561Б 10*1500*3340, кг                             | 138,000   |
| Лист 1561Б 10*1500*4000, кг                             | 147,500   |
| Лист 1561Б 5*1500*4000 ОСТ 92073-82, кг                 | 1 459,000 |
| Лист 1561Б 8*1500*1000-, кг                             | 33,700    |
| Лист 1561Б 8*1500*2980-, кг                             | 93,000    |
| Лист 1561Б 8*1500*3000-, кг                             | 97,000    |
| Лист 1561БМ 2,5*1500*3000 АТП ОСТ 1-92073-82, кг        | 1 094,000 |
| Лист 1561БМ 2*1500*3000 ОСТ 1 92073-82, кг              | 1 732,500 |
| Лист 1561БМ 3*1500*3050 ОСТ 1 92073-82, кг              | 34,000    |
| Лист 1561БМ 3*1500*4000 ОСТ 1 92073-82, кг              | 45,000    |
| Лист 1561БМ 5*1500*2480-, кг                            | 49,000    |
| Лист 6061Т6 3,2*1220*2440, кг                           | 1 851,000 |
| Лист 6061Т6 4*1612*3980, кг                             | 1 494,000 |
| Лист 6061Т6 5*1525*3050, кг                             | 257,000   |
| Лист 6061Т651 10*1540*320-, кг                          | 13,300    |
| Лист 6061Т651 10*1540*830, кг                           | 34,000    |
| Лист 6061Т651 10*300*2540, кг                           | 21,000    |
| Лист 6061Т651 10*300*3050, кг                           | 25,600    |
| Лист 6061Т651 10*740*3050, кг                           | 62,500    |
| Лист 6061Т651 6,35*1200*3670, кг                        | 2 170,000 |
| Лист 6061Т651 6,35*1230*2440, кг                        | 55,000    |
| Лист 6061Т651 6,35*1230*3570, кг                        | 80,600    |
| Лист 6061Т651 6,35*1231,9*3670,3, кг                    | 322,000   |
| Лист 6061Т651 6,35*1536,7*3670,3, кг                    | 400,000   |
| Лист 6061Т651 6,35*630*430, кг                          | 24,500    |
| Лист 6061Т651 6*1260*390, кг                            | 8,400     |
| Лист 6061Т651 6*1265*3080, кг                           | 260,000   |
| Лист 6061Т651 8*1250*3670 (ЕНАW6061Т651 БКМПО-2024), кг | 1 428,000 |
| Лист 6061Т651 9,52*1230*2090, кг                        | 68,000    |
| Лист 6061Т651 9,52*1231,9*2451,1, кг                    | 80,000    |
| Лист 6061Т651 9,525*1080*810, кг                        | 23,800    |

|  |           |
|--|-----------|
| Лист 6061Т651 9,525*1231,9*2451,1, кг          | 653,000   |
| Лист 6061Т651 9,525*1231,9*3670,3, кг          | 14,100    |
| Лист 6061Т651 9,525*1530*2680, кг              | 110,300   |
| Лист 6061Т651 9,525*1536,7*3670,3, кг          | 283,700   |
| Лист 6082Т6 6*1520*3020, кг                    | 900,000   |
| Лист 6082Т651 10*1220*1020 (ЕНАW6082Т651), кг  | 35,000    |
| Лист 6082Т651 10*1500*3000 (ЕНАW6082Т651), кг  | 248,000   |
| Лист 6082Т651 10*1520*1690, кг                 | 70,000    |
| Лист 6082Т651 10*1520*3020, кг                 | 253,200   |
| Лист 6082Т651 8*1210*950 (ЕНАW6082Т651), кг    | 25,900    |
| Лист 6082Т651 8*1250*2200, кг                  | 60,700    |
| Лист 6082Т651 8*1250*2500, кг                  | 1 582,000 |
| Лист 6082Т651 8*1370*445 (ЕНАW6082Т651), кг    | 13,900    |
| Лист 6082Т651 8*1520*180 (ЕНАW6082Т651), кг    | 6,500     |
| Лист 6082Т651 8*1520*450 (ЕНАW6082Т651), кг    | 15,000    |
| Лист А0 1,5*1200*4000-, кг                     | 102,000   |
| Лист А5М 1,0*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг       | 288,000   |
| Лист А5М 1,0*1210*3010 ГОСТ 21631-76, кг       | 1 133,500 |
| Лист А5М 1,2*1200*2000-, кг                    | 108,000   |
| Лист А5М 1,2*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг       | 22,000    |
| Лист А5М 1,5*1500*3000 (А6М), кг               | 148,000   |
| Лист А5М 1,5*1500*4000-, кг                    | 23,000    |
| Лист А5М 10*1200*1500 РТТ ГОСТ 21631-76, кг    | 48,300    |
| Лист А5М 10*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг    | 376,000   |
| Лист А5М 2,5*1200*3000-, кг                    | 27,300    |
| Лист А5М 2*1200*3000, кг                       | 9,000     |
| Лист А5М 4*1200*3000 РТТ, кг                   | 576,000   |
| Лист А5М 5*1200*3000, кг                       | 88,400    |
| Лист А5Н 0,5*1200*3000, кг                     | 324,700   |
| Лист А5Н 1,0*1200*3000-, кг                    | 18,000    |
| Лист А5Н 1,0*1210*3010, кг                     | 36,000    |
| Лист А5Н 1,5*1200*3000, кг                     | 1 248,500 |
| Лист А5Н 2*1200*3000 (А6Н)-, кг                | 2 394,000 |
| Лист А5Н 3*1500*3000, кг                       | 728,300   |
| Лист А5Н 3*1500*3000 АТП, кг                   | 34,000    |
| Лист А6М 2,0*1200*3000-, кг                    | 110,000   |
| Лист АД1М 0,5*1210*3010-, кг                   | 158,000   |
| Лист АД1М 0,8*1500*3000-, кг                   | 9,000     |
| Лист АД1М 1,0*1500*3000, кг                    | 37,300    |
| Лист АД1М 1,2*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг      | 889,000   |
| Лист АД1М 1,2*1210*3010, кг                    | 890,000   |
| Лист АД1М 1,2*1500*3000, кг                    | 1 312,000 |
| Лист АД1М 1,2*1500*4000, кг                    | 237,000   |
| Лист АД1М 4*1200*3000, кг                      | 486,000   |
| Лист АД1М 5*1200*1650 ГОСТ 21631-76, кг        | 26,300    |
| Лист АД1М 5*1200*2500 ГОСТ 21631-76, кг        | 648,000   |
| Лист АД1М 5*1500*800-, кг                      | 82,000    |
| Лист АД1М 8*1200*1280 ГОСТ 21631-76, кг        | 33,000    |
| Лист АД1М 8*1200*2500 ГОСТ 21631-76, кг        | 830,000   |
| Лист АД1Н 2,0*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг  | 415,300   |
| Лист АК4-1ЧТ 2,5*1200*780-, кг                 | 6,300     |
| Лист АК4-1ЧТ 2,5*1200*800-, кг                 | 6,200     |
| Лист АМГ2М 0,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76-, кг    | 1 041,100 |
| Лист АМГ2М 1,0*1200*3000 ГОСТ 21631-76-, кг    | 223,800   |
| Лист АМГ2М 1,5*1000*2000 ГОСТ 21631-76, кг     | 459,000   |
| Лист АМГ2М 1,5*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг | 7 293,900 |
| Лист АМГ2М 1,5*1200*3000-, кг                  | 26,000    |
| Лист АМГ2М 1,5*2000*3000 РТТ, кг               | 623,300   |

|  |           |
|--|-----------|
| Лист АМГ2М 2,0*1200*2000 РТТ ГОСТ 21631-2023П, кг        | 1 103,000 |
| Лист АМГ2М 2,0*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг           | 2 639,500 |
| Лист АМГ2М 2,0*1500*3000 РТТ ГОСТ 21631-76-, кг          | 22,700    |
| Лист АМГ2М 2,5*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг           | 4 715,000 |
| Лист АМГ2М 2,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76/2019, кг          | 40,000    |
| Лист АМГ2М 3,0*1200*3000 ГОСТ 21631-76/2019, кг          | 28,000    |
| Лист АМГ2М 3,5*1500*3000-, кг                            | 163,000   |
| Лист АМГ2М 4*1200*3000 ГОСТ 21631-76/2019, кг            | 37,000    |
| Лист АМГ2М 6*1550*2860-, кг                              | 70,500    |
| Лист АМГ2М 8*1200*1470 АТП ГОСТ 21631-76, кг             | 12,400    |
| Лист АМГ2М 8*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг             | 229,800   |
| Лист АМГ2М 8*1200*960 АТП ГОСТ 21631-76, кг              | 24,000    |
| Лист АМГ2М 9,0*1190*2700-, кг                            | 76,800    |
| Лист АМГ2Н 2*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг             | 1 581,200 |
| Лист АМГ2Н 3*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг             | 356,000   |
| Лист АМГ2Н2 1,5*1210*3010 ГОСТ 21631-76, кг              | 23,800    |
| Лист АМГ2Н2 1,5*1500*3000, кг                            | 1 001,600 |
| Лист АМГ2Н2 2*1200*3000, кг                              | 55,000    |
| Лист АМГ2Н2 3*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг                | 137,000   |
| Лист АМГ2Н2Р 1,5*1500*3000 (квинтет), кг                 | 468,000   |
| Лист АМГ2Н2Р 2*1200*3000 (квинтет) ТУ 1-804-432-2006, кг | 18,700    |
| Лист АМГ3 8*1500*3000 ГОСТ 21631-2019, кг                | 1 628,500 |
| Лист АМГ3 8*1500*840 ГОСТ 21631-2019, кг                 | 26,500    |
| Лист АМГ3 8*270*3010 ГОСТ 21631-76, кг                   | 1 312,900 |
| Лист АМГ3М 0,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг               | 38,100    |
| Лист АМГ3М 0,5*1200*4000-, кг                            | 25,000    |
| Лист АМГ3М 0,8*1200*2000 ГОСТ 21631-76, кг               | 188,300   |
| Лист АМГ3М 0,8*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг               | 192,800   |
| Лист АМГ3М 0,8*1500*3000 ГОСТ 21631-76-, кг              | 193,300   |
| Лист АМГ3М 1,2*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг               | 192,500   |
| Лист АМГ3М 1,5*1200*1800 РТТ ГОСТ 21631-2019, кг         | 8,000     |
| Лист АМГ3М 1,5*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-2019, кг         | 2 199,900 |
| Лист АМГ3М 1,5*1500*3000 (ЕU), кг                        | 590,000   |
| Лист АМГ3М 1,5*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг           | 355,400   |
| Лист АМГ3М 1,5*1500*3000 ГОСТ 21631-76-, кг              | 17,000    |
| Лист АМГ3М 2,0*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг           | 18,000    |
| Лист АМГ3М 2,5*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг           | 146,400   |
| Лист АМГ3М 2,5*1200*3000 ГОСТ 21631-2019, кг             | 45,900    |
| Лист АМГ3М 2,5*1500*3000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг           | 2 278,000 |
| Лист АМГ3М 3,5*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг               | 408,000   |
| Лист АМГ3М 3*1200*3000 ГОСТ 21631-76/2019, кг            | 1 907,700 |
| Лист АМГ3Н 1*1000*3000 ГОСТ 21631-76, кг                 | 84,000    |
| Лист АМГ3Н 1*1000*3000 ГОСТ 21631-76-, кг                | 8,000     |
| Лист АМГ3Н2 0,5*1200*2000 ГОСТ 21631-76, кг              | 486,900   |
| Лист АМГ3Н2 2,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг              | 42,500    |
| Лист АМГ5М 1,0*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг               | 30,500    |
| Лист АМГ5М 1,5*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг           | 1 799,700 |
| Лист АМГ5М 1,5*1250*3050 ГОСТ 21631-76-, кг              | 39,000    |
| Лист АМГ5М 10*1200*1110 ГОСТ 21631-76/2019, кг           | 36,000    |
| Лист АМГ5М 2,5*1500*2000-, кг                            | 19,000    |
| Лист АМГ5М 2,5*1500*3000-, кг                            | 29,000    |
| Лист АМГ5М 2*1200*2500 ГОСТ 21631-76-, кг                | 16,000    |
| Лист АМГ5М 2*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг             | 2 900,000 |
| Лист АМГ5М 3*1200*3000 АТП, кг                           | 2 614,000 |
| Лист АМГ5М 4*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг             | 2 499,900 |
| Лист АМГ5М 5*1200*3000 ГОСТ 21631-76/2019, кг            | 44,600    |
| Лист АМГ5М 5*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-2023, кг           | 2 799,700 |
| Лист АМГ5М 5*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг                 | 59,600    |

|  |            |
|--|------------|
| Лист АМГ5М 8*790*400 ГОСТ 21631-76, кг                             | 6,800      |
| Лист АМГ6 0,5*1200*3000 РТТ (М) ГОСТ 21631-2019, кг                | 165,000    |
| Лист АМГ6 0,5*1500*3000-, кг                                       | 52,000     |
| Лист АМГ6 0,8*1200*3000 (М) ГОСТ 21631-76-, кг                     | 36,000     |
| Лист АМГ6 0,8*1200*3000 АТП (М) ГОСТ 21631-76, кг                  | 1 516,700  |
| Лист АМГ6 0,8*1500*3000 РТТ (БМ) ГОСТ 21631-2023, кг               | 1 641,000  |
| Лист АМГ6 1,0*1200*3000 (БМ) ГОСТ 21631-76, кг                     | 439,900    |
| Лист АМГ6 1,0*1200*3000 АТП (БМ) ГОСТ 21631-76, кг                 | 5 959,900  |
| Лист АМГ6 1,0*1200*3000 РТТ (М) ГОСТ 21631-2019, кг                | 1 881,000  |
| Лист АМГ6 1,0*1500*3000 (БМ) ГОСТ 21631-76-, кг                    | 306,000    |
| Лист АМГ6 1,0*1500*3000 АТП (БМ) ГОСТ 21631-2019, кг               | 5,900      |
| Лист АМГ6 1,0*1500*4000 (М)-, кг                                   | 138,000    |
| Лист АМГ6 1,2*1200*3000 (БМ)-, кг                                  | 75,000     |
| Лист АМГ6 1,2*1200*3000 АТП (М) ОСТ 1-92000-90, кг                 | 133,000    |
| Лист АМГ6 1,5*1200*3000 (М) ГОСТ 21631-76, кг                      | 8,700      |
| Лист АМГ6 1,5*1200*3000 (М)-, кг                                   | 67,500     |
| Лист АМГ6 1,5*1200*3000 РТТ (БМ) ГОСТ 21631-2019, кг               | 1 739,800  |
| Лист АМГ6 1,5*1500*3000 (БМ)-, кг                                  | 17,000     |
| Лист АМГ6 1,5*1500*3000 АТП (М) ГОСТ 21631-76-, кг                 | 16,500     |
| Лист АМГ6 1,5*1500*3000 РТТ (БМ) ГОСТ 21631-2019, кг               | 12 018,800 |
| Лист АМГ6 10,5*1200*1970 (М) ГОСТ 21631-76, кг                     | 67,000     |
| Лист АМГ6 10,5*1200*3000 (М) ГОСТ 21631-76, кг                     | 706,300    |
| Лист АМГ6 10,5*1200*3000 АТП (БМ), кг                              | 1 007,000  |
| Лист АМГ6 10,5*1200*3000 РТТ (М) ГОСТ 21631-76, кг                 | 806,300    |
| Лист АМГ6 10,5*1200*620 (М) ГОСТ 21631-76, кг                      | 21,000     |
| Лист АМГ6 10*1200*1190 ГОСТ 21631-76/2019, кг                      | 37,000     |
| Лист АМГ6 10*1200*1410 РТТ (БМ) ГОСТ 21631-2019, кг                | 46,400     |
| Лист АМГ6 10*1200*3000 (БМ) ГОСТ 21631-76, кг                      | 2 871,200  |
| Лист АМГ6 10*1200*3000 (М) ГОСТ 21631-76/2019, кг                  | 958,000    |
| Лист АМГ6 10*1200*3000 ГОСТ 21631-76/2019, кг                      | 2 535,900  |
| Лист АМГ6 10*1200*3000 РТТ (БМ) ГОСТ 21631-2019, кг                | 863,000    |
| Лист АМГ6 10*1210*90 ГОСТ 21631-76/2019, кг                        | 3,000      |
| Лист АМГ6 10*1530*1600 (БМ) ГОСТ 21631-76-, кг                     | 63,800     |
| Лист АМГ6 2,0*1200*3000 (БМ) ГОСТ 21631-76-, кг                    | 18,300     |
| Лист АМГ6 2,0*1200*3000 АТП (БМ) ГОСТ 21631-76, кг                 | 3 695,700  |
| Лист АМГ6 2,0*1200*3000 РТТ (М) ГОСТ 21631-76/2019, кг             | 6 979,700  |
| Лист АМГ6 2,0*1500*1340-, кг                                       | 9,000      |
| Лист АМГ6 2,0*1500*3000 (БМ)-, кг                                  | 23,000     |
| Лист АМГ6 2,0*1500*4000 (М), кг                                    | 412,000    |
| Лист АМГ6 2,5*1200*3000 АТП (БМ) ГОСТ 21631-2019, кг               | 1 809,500  |
| Лист АМГ6 2,5*1200*3000 АТП (М) ОСТ 1-92000-90, кг                 | 247,000    |
| Лист АМГ6 2,5*1200*3000 РТТ (М) ГОСТ 21631-2019, кг                | 32,000     |
| Лист АМГ6 2,5*1500*3000 АТП (М) ГОСТ 21631-76, кг                  | 31,000     |
| Лист АМГ6 2,5*1500*3500 РТТ (М) ГОСТ 21631-76, кг                  | 6 661,500  |
| Лист АМГ6 3,5*1200*3000 (БМ) ГОСТ 21631-76, кг                     | 28,000     |
| Лист АМГ6 3,5*1200*3000 (М)-, кг                                   | 33,000     |
| Лист АМГ6 3,5*1500*1690 (БМ)-, кг                                  | 22,000     |
| Лист АМГ6 3,5*1500*3000 РТТ (М) (СМЗ сент-2018) ОСТ 1-92000-90, кг | 161,600    |
| Лист АМГ6 3,5*1500*3500 РТТ (М) ОСТ 1-92000-90 (СМЗ-2023) , кг     | 2 351,000  |
| Лист АМГ6 3,5*1520*2190 (М)-, кг                                   | 11,000     |
| Лист АМГ6 3*1200*3000 (БМ) ГОСТ 21631-76/2019, кг                  | 0,010      |
| Лист АМГ6 3*1200*3000 РТТ (М) ГОСТ 21631-76/2019, кг               | 27,000     |
| Лист АМГ6 3*1200*4000 АТП (М) ГОСТ 21631-76-, кг                   | 1 443,000  |
| Лист АМГ6 3*1500*3000 РТТ (М) ГОСТ 21631-2019, кг                  | 709,900    |
| Лист АМГ6 3*1500*4000 (М) ОСТ 1-92000-90, кг                       | 278,000    |
| Лист АМГ6 4,5*1500*4000 РТТ (М) ОСТ 1-92000-90, кг                 | 980,000    |
| Лист АМГ6 4*1200*3000 АТП (М) ГОСТ 21631-76-, кг                   | 229,000    |

|  |           |
|--|-----------|
| Лист АМГ6 4*1200*3000 РТТ (М) ГОСТ 21631-76, кг      | 72,800    |
| Лист АМГ6 4*1500*3000 (М) ГОСТ 21631-76, кг          | 46,000    |
| Лист АМГ6 4*1500*3050 (БМ) ОСТ 1-92000-90, кг        | 229,500   |
| Лист АМГ6 4*1500*3600 (БМ) ГОСТ 21631-76, кг         | 201,400   |
| Лист АМГ6 4*1500*4000 (БМ) ГОСТ 21631-76, кг         | 120,500   |
| Лист АМГ6 4*1500*4000 АТП (БМ) ГОСТ 21631-76, кг     | 60,000    |
| Лист АМГ6 5*1200*1690 (БМ) ГОСТ 21631-76, кг         | 27,000    |
| Лист АМГ6 5*1200*1990 (М) ГОСТ 21631-76, кг          | 31,200    |
| Лист АМГ6 5*1200*3000 (БМ) ГОСТ 21631-76, кг         | 89,100    |
| Лист АМГ6 5*1200*3000 (М) ГОСТ 21631-76, кг          | 425,000   |
| Лист АМГ6 5*1200*3000 (М)-, кг                       | 49,300    |
| Лист АМГ6 5*1200*3000 РТТ (БМ) ГОСТ 21631-2019, кг   | 3 271,000 |
| Лист АМГ6 5*1200*3000 РТТ (М) ГОСТ 21631-76, кг      | 3 254,000 |
| Лист АМГ6 5*1200*4000 (М)-, кг                       | 566,000   |
| Лист АМГ6 5*1200*4100 (БМ) ГОСТ 21631-76, кг         | 390,000   |
| Лист АМГ6 5*1500*1580 (БМ)-, кг                      | 30,000    |
| Лист АМГ6 5*1500*3000 (БМ) ГОСТ 21631-76, кг         | 181,000   |
| Лист АМГ6 5*1500*3000 (М) ГОСТ 21631-76/2019, кг     | 239,000   |
| Лист АМГ6 5*1500*3000 РТТ (БМ) ГОСТ 21631-76, кг     | 121,000   |
| Лист АМГ6 6*1200*1760 РТТ (БМ) ГОСТ 21631-2019, кг   | 36,200    |
| Лист АМГ6 6*1200*2140 РТТ (М) ГОСТ 21631-2019, кг    | 40,500    |
| Лист АМГ6 6*1200*2520 (БМ) ГОСТ 21631-76, кг         | 49,700    |
| Лист АМГ6 6*1200*3000 (БМ) ГОСТ 21631-76, кг         | 3 047,100 |
| Лист АМГ6 6*1200*3000 (М) ГОСТ 21631-76/2019, кг     | 920,500   |
| Лист АМГ6 6*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг              | 2 875,000 |
| Лист АМГ6 6*1200*3000 РТТ (БМ) ГОСТ 21631-2019, кг   | 635,000   |
| Лист АМГ6 6*1200*3000 РТТ (М) ГОСТ 21631-2019, кг    | 3 324,800 |
| Лист АМГ6 6*1200*780 (БМ)-, кг                       | 15,500    |
| Лист АМГ6 6*1500*1100 РТТ (БМ) ГОСТ 21631-2019, кг   | 27,000    |
| Лист АМГ6 6*1500*3000 РТТ (БМ) ГОСТ 21631-2019, кг   | 5 462,500 |
| Лист АМГ6 6*1500*4000 АТП (БМ) ГОСТ 21631-76, кг     | 95,500    |
| Лист АМГ6 8*1200*3000 (БМ) ГОСТ 21631-76/2019, кг    | 3 760,000 |
| Лист АМГ6 8*1200*3000 (М) ГОСТ 21631-76, кг          | 2 223,331 |
| Лист АМГ6 8*1200*3000 ГОСТ 21631-76/2019, кг         | 3 453,700 |
| Лист АМГ6 8*1200*3000 РТТ (БМ) ГОСТ 21631-2019, кг   | 1 151,000 |
| Лист АМГ6 8*1200*3000 РТТ (М) ГОСТ 21631-76/2019, кг | 844,500   |
| Лист АМГ6 8*1210*1100 ГОСТ 21631-76/2019, кг         | 11,400    |
| Лист АМГ6 8*1210*350 ГОСТ 21631-76/2019, кг          | 9,100     |
| Лист АМГ6 8*1500*3000 РТТ (М) ГОСТ 21631-2019, кг    | 102,000   |
| Лист АМГ6 8*450*750 ГОСТ 21631-76/2019, кг           | 7,100     |
| Лист АМЦ 10*1550*3000-, кг                           | 127,000   |
| Лист АМЦМ 0,6*1200*3000 ГОСТ 21631-76 РТТ-, кг       | 7,500     |
| Лист АМЦМ 0,8*1200*3000-, кг                         | 35,000    |
| Лист АМЦМ 1,0*1200*3000 ГОСТ 21631-76/2019, кг       | 198,740   |
| Лист АМЦМ 1,0*1200*3000-, кг                         | 117,000   |
| Лист АМЦМ 1,2*1200*1580-, кг                         | 6,000     |
| Лист АМЦМ 1,2*1200*4000-, кг                         | 15,000    |
| Лист АМЦМ 1,2*1200*4000- , кг                        | 453,000   |
| Лист АМЦМ 1,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76/2019, кг       | 930,200   |
| Лист АМЦМ 1,5*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг        | 13,300    |
| Лист АМЦМ 1,5*1500*2430-, кг                         | 15,000    |
| Лист АМЦМ 1,5*1500*3000 ГОСТ 21631-2019-, кг         | 17,000    |
| Лист АМЦМ 1,5*1500*3000-, кг                         | 17,000    |
| Лист АМЦМ 10*1200*2800 ГОСТ 21631-76, кг             | 90,600    |
| Лист АМЦМ 10*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг             | 6,400     |
| Лист АМЦМ 10*1500*1790-, кг                          | 71,500    |
| Лист АМЦМ 2,0*1200*3000 (разные)-, кг                | 349,100   |
| Лист АМЦМ 2,0*1200*3000 ГОСТ 21631-76/2019, кг       | 74,000    |



|  |           |
|--|-----------|
| Лист АМЦМ 2,0*1250*3100-, кг                               | 40,000    |
| Лист АМЦМ 2,0*1500*3000 РТТ ГОСТ 21631-2023, кг            | 491,600   |
| Лист АМЦМ 2,0*1500*3000-, кг                               | 47,000    |
| Лист АМЦМ 2,5*1200*3000-, кг                               | 23,000    |
| Лист АМЦМ 3,5*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг                  | 247,500   |
| Лист АМЦМ 3*1500*3000-, кг                                 | 140,000   |
| Лист АМЦМ 4*1200*2000, кг                                  | 24,500    |
| Лист АМЦМ 4*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг                    | 150,000   |
| Лист АМЦМ 4*1500*3000, кг                                  | 836,000   |
| Лист АМЦМ 5*1200*1540 ГОСТ 21631-76, кг                    | 24,300    |
| Лист АМЦМ 5*1200*2000 ГОСТ 21631-76, кг                    | 634,000   |
| Лист АМЦМ 6*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг                    | 344,500   |
| Лист АМЦМ 6*1200*970 ГОСТ 21631-76, кг                     | 19,100    |
| Лист АМЦМ 6*1500*3010 РТТ ГОСТ 21631-2019, кг              | 212,000   |
| Лист АМЦМ 7*1200*3000-, кг                                 | 69,500    |
| Лист АМЦН 2,0*1200*3000, кг                                | 22,000    |
| Лист АМЦН 2,0*1500*3000, кг                                | 482,500   |
| Лист АМЦН 4*1200*3000-, кг                                 | 37,000    |
| Лист АМЦН 7*1200*3510-, кг                                 | 77,700    |
| Лист АМЦН2 0,8*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76, кг             | 253,800   |
| Лист АМЦН2 1,0*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг                 | 560,900   |
| Лист АМЦН2 1,2*1200*3000 АТП-, кг                          | 22,000    |
| Лист АМЦН2 1,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг                 | 1 028,000 |
| Лист АМЦН2 2,0*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг                 | 1 000,000 |
| Лист АМЦН2 2,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг                 | 1 100,000 |
| Лист АМЦН2 4*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг               | 1 951,500 |
| Лист без марки 1,0*1200*1720-, кг                          | 5,500     |
| Лист без марки 1,0*1500*2500-, кг                          | 10,000    |
| Лист без марки 1,5*1500*1460-, кг                          | 8,000     |
| Лист без марки 10*1500*2200-, кг                           | 92,500    |
| Лист без марки 2,0*1500*2380-, кг                          | 19,000    |
| Лист без марки 4*1900*2000-, кг                            | 41,000    |
| Лист В95АТ1 4*1500*3420 РТТ ГОСТ 21631-76, кг              | 56,000    |
| Лист В95АТ1 4*1500*4000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг              | 55,800    |
| Лист В95АТ1 4*350*500 РТТ ГОСТ 21631-76, кг                | 1,800     |
| Лист В95ОЧАТ2В 1*1200*2490-, кг                            | 8,000     |
| Лист В95ОЧАТ2В 1*1200*3000-, кг                            | 130,000   |
| Лист В95ПЧАМ 2,5*2000*1000-, кг                            | 209,500   |
| Лист В95ПЧАМ 3,5*1200*4000-, кг                            | 279,000   |
| Лист В95ПЧТ1 10*1520*3020 (ЕНАW7075Т651, БКМПО), кг        | 2 227,000 |
| Лист В95ПЧТ1 10*1525*3050 (7075Т651, КУМЗ-2024), кг        | 128,000   |
| Лист В95ПЧТ1 2,032*1219,2*3657,6 (7075Т6, КУМЗ-2023), кг   | 963,000   |
| Лист В95ПЧТ1 3,175*1524*3048 (7075Т6, КУМЗ-2023), кг       | 536,000   |
| Лист В95ПЧТ1 4,064*1219,2*3657,6 (7075Т6, КУМЗ-2023), кг   | 3 981,000 |
| Лист В95ПЧТ1 6,35*1250*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг | 5 259,500 |
| Лист В95ПЧТ1 6,35*150*2335 (7075Т651,КУМЗ), кг             | 6,600     |
| Лист В95ПЧТ1 6,35*1520*4050 (7075Т651, БКМПО), кг          | 1 531,000 |
| Лист В95ПЧТ1 6,35*1530*1040 (7075Т651, БКМПО), кг          | 30,000    |
| Лист В95ПЧТ1 6,35*1536,7*3670,3 (7075Т651, БКМПО), кг      | 105,000   |
| Лист В95ПЧТ1 6,35*405*2140 (7075Т651, БКМПО), кг           | 16,500    |
| Лист В95ПЧТ1 6,35*405*3670 (7075Т651, БКМПО), кг           | 253,000   |
| Лист В95ПЧТ1 7,937*1530*1220 (7075Т651, БКМПО-2022), кг    | 43,500    |
| Лист В95ПЧТ1 7,937*1530*720 (7075Т651, БКМПО-2022), кг     | 26,200    |
| Лист В95ПЧТ1 7,937*1540*1160 (7075Т651, БКМПО-2022), кг    | 126,400   |
| Лист В95ПЧТ1 7,9375*1240*3670 (7075Т651, БКМПО), кг        | 104,500   |
| Лист В95ПЧТ1 7,9375*1536,7*3670,3 (7075Т651, БКМПО), кг    | 522,200   |
| Лист В95ПЧТ1 7,9375*290*3070 (7075Т651, БКМПО), кг         | 20,600    |
| Лист В95ПЧТ1 7,94*1537*3670 (7075Т651, БКМПО), кг          | 4,800     |

|  |           |
|--|-----------|
| Лист В95ПЧТ1 8*1520*4050 (ЕНАВ7075Т651, БКМПО-2024), кг          | 2 717,000 |
| Лист В95ПЧТ1 9,525*1230*1830 (7075Т651, КУМЗ), кг                | 60,700    |
| Лист В95ПЧТ1 9,525*1230*3160 (7075Т651, БКМПО), кг               | 107,000   |
| Лист В95ПЧТ1 9,525*1230*3200 (7075Т651, КУМЗ), кг                | 107,000   |
| Лист В95ПЧТ1 9,525*1231,9*3670,3 (7075Т651, БКМПО), кг           | 1,000     |
| Лист В95ПЧТ1 9,525*1231,9*3670,3 (7075Т651, КУМЗ), кг            | 1 741,000 |
| Лист В95ПЧТ1 9,525*1536,7*3670,3 (7075Т651, БКМПО), кг           | 6 645,000 |
| Лист В95ПЧТ1 9,525*1540*890 (7075Т651, БКМПО), кг                | 38,500    |
| Лист В95Т1 6*2000*6000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг                     | 1 371,000 |
| Лист В95Т1 9*2000*6240 РТТ ГОСТ 21631-78, кг                     | 317,200   |
| Лист В95Т1 9*2000*6500 РТТ ГОСТ 21631-78, кг                     | 330,000   |
| Лист Д16 10*1200*535, кг   | 17,900    |
| Лист Д16АМ 0,5*1200*3000 АТП-, кг                                | 22,500    |
| Лист Д16АМ 0,8*1200*3000 (Д19АМ)-, кг                            | 401,500   |
| Лист Д16АМ 0,8*1200*3000-, кг                                    | 204,500   |
| Лист Д16АМ 1,0*1200*4000 (Д19АМ)-, кг                            | 162,000   |
| Лист Д16АМ 1,0*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг                       | 132,800   |
| Лист Д16АМ 1,0*1500*4000-, кг                                    | 546,000   |
| Лист Д16АМ 1,2*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг                       | 260,000   |
| Лист Д16АМ 1,2*1200*3000-, кг                                    | 1 056,000 |
| Лист Д16АМ 1,2*1250*3050-, кг                                    | 15,000    |
| Лист Д16АМ 1,5*1500*3010-, кг                                    | 87,000    |
| Лист Д16АМ 10*1200*570 ГОСТ 21631-76, кг                         | 19,200    |
| Лист Д16АМ 2,5*1200*2000-, кг                                    | 1 209,000 |
| Лист Д16АМ 2,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг                       | 1 218,100 |
| Лист Д16АМ 2,5*1200*3000-, кг                                    | 23,500    |
| Лист Д16АМ 2,5*1200*3500 (Д19ЧАМВ)-, кг                          | 197,000   |
| Лист Д16АМ 2*1500*3000-, кг                                      | 116,000   |
| Лист Д16АМ 2*1500*4000, кг                                       | 466,000   |
| Лист Д16АМ 3,5*1200*4000 (Д19ЧАМВ)-, кг                          | 133,000   |
| Лист Д16АМ 3*1200*3000 ГОСТ 21631-76/2019, кг                    | 88,200    |
| Лист Д16АМ 4*1000*2000, кг                                       | 21,600    |
| Лист Д16АМ 4*1200*1000-, кг                                      | 65,200    |
| Лист Д16АМ 4*1200*3000 ГОСТ 21631-76-, кг                        | 37,000    |
| Лист Д16АМ 4*1200*980-, кг                                       | 11,900    |
| Лист Д16АМ 5*1200*3610-, кг                                      | 58,000    |
| Лист Д16АМ 5*1200*4000-, кг                                      | 268,000   |
| Лист Д16АМ 8*1200*2690 РТТ (Д16ЧАМВ, Авиация) ОСТ 1-90070-92, кг | 71,000    |
| Лист Д16АМ 8*1200*3000 РТТ (Д16ЧАМВ, Авиация) ОСТ 1-90070-92, кг | 75,500    |
| Лист Д16АТ 0,5*1200*2000-, кг                                    | 9,000     |
| Лист Д16АТ 0,5*1200*2400 ГОСТ 21631-76, кг                       | 552,000   |
| Лист Д16АТ 0,5*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг                       | 225,400   |
| Лист Д16АТ 0,5*1500*3000 РТТ ГОСТ 21631-76-, кг                  | 5,500     |
| Лист Д16АТ 0,6*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-2019, кг                 | 2 299,000 |
| Лист Д16АТ 0,8*1200*3000, кг                                     | 503,300   |
| Лист Д16АТ 1,2*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг                       | 547,000   |
| Лист Д16АТ 1,2*1200*3000-, кг                                    | 231,000   |
| Лист Д16АТ 1,5*1200*2000-, кг                                    | 1 199,000 |
| Лист Д16АТ 1,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг                       | 206,000   |
| Лист Д16АТ 1,5*1200*4000-, кг                                    | 350,000   |
| Лист Д16АТ 1*1200*2000-, кг                                      | 206,000   |
| Лист Д16АТ 1*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг                         | 215,700   |
| Лист Д16АТ 1*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76/2019, кг                | 4 197,500 |
| Лист Д16АТ 1*1200*3100 АТП ГОСТ 21631-76, кг                     | 5,000     |
| Лист Д16АТ 1*1200*4000 АТП ГОСТ 21631-76, кг                     | 73,600    |
| Лист Д16АТ 1*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг                         | 16,246    |

|  |           |
|--|-----------|
| Лист Д16АТ 1*1500*3000 РТТ ГОСТ 21631-2019, кг                       | 2 531,700 |
| Лист Д16АТ 10*1200*2230 ГОСТ 21631-76, кг                            | 74,500    |
| Лист Д16АТ 10*1200*3000 ГОСТ 21631-76/2019, кг                       | 6 692,400 |
| Лист Д16АТ 10*1200*720 ГОСТ 21631-76, кг                             | 23,600    |
| Лист Д16АТ 10*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг                            | 1 602,000 |
| Лист Д16АТ 10*270*3000 ГОСТ 21631-76, кг                             | 23,200    |
| Лист Д16АТ 2,5*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг                       | 36,800    |
| Лист Д16АТ 2*1200*3000 ГОСТ 21631-76/2019, кг                        | 392,000   |
| Лист Д16АТ 2*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг                             | 29,500    |
| Лист Д16АТ 2*1500*3000 РТТ ГОСТ 21631-76 (СМЗ-2024), кг              | 3 869,000 |
| Лист Д16АТ 3*1500*3000 РТТ ГОСТ 21631-76/2019, кг                    | 6 554,900 |
| Лист Д16АТ 4*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг                             | 74,067    |
| Лист Д16АТ 4*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг                         | 3 173,200 |
| Лист Д16АТ 5*1500*2080 РТТ ГОСТ 21631-76, кг                         | 43,000    |
| Лист Д16АТ 5*1500*3000 РТТ ГОСТ 21631-76, кг                         | 5 118,000 |
| Лист Д16АТ 6*1200*3000 ГОСТ 21631-76/2019, кг                        | 1 182,520 |
| Лист Д16АТ 6*1205*1680 ГОСТ 21631-76/2019, кг                        | 33,000    |
| Лист Д16АТ 6*1370*1020 ГОСТ 21631-76, кг                             | 22,500    |
| Лист Д16АТ 6*1500*2200-, кг  | 55,000    |
| Лист Д16АТ 6*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг                             | 0,500     |
| Лист Д16АТ 7*1200*3000 ГОСТ 21631-76/2019, кг                        | 616,200   |
| Лист Д16АТ 7*1200*990 ГОСТ 21631-76/2019, кг                         | 23,300    |
| Лист Д16АТ 8*1200*2710 ГОСТ 21631-76, кг                             | 70,000    |
| Лист Д16АТ 8*1200*3000 ГОСТ 21631-76/2019, кг                        | 3 513,005 |
| Лист Д16АТ 8*1500*2700 ГОСТ 21631-76, кг                             | 88,500    |
| Лист Д16АТ 8*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг                             | 1 978,000 |
| Лист Д16АТР 1,5*1500*3000 (рифленка "Диамант") ТУ 1-804-432-2006, кг | 1 936,800 |
| Лист Д16АТР 2*1200*3000 (рифленка "Диамант"), кг                     | 373,500   |
| Лист Д16Т 10,1*1200*1030 ГОСТ 21631-76, кг                           | 35,200    |
| Лист Д16Т 10,1*1200*870 ГОСТ 21631-76, кг                            | 29,400    |
| Лист Д16Т 10,5*1200*3100 ГОСТ 21631-76, кг                           | 533,000   |
| Лист Д16Т 10,5*1500*3100 ГОСТ 21631-76, кг                           | 1 203,000 |
| Лист Д16Т 10*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг                             | 242,000   |
| Лист Д16Т 4*1270*2200 (2017АТ451, ближе к Д1Т, КУМЗ-2023), кг        | 31,500    |
| Лист Д16Т 4*1270*2520 (2017АТ451, ближе к Д1Т, КУМЗ-2023), кг        | 384,000   |
| Лист Д16Т 4*1500*3100 ГОСТ 21631-76, кг                              | 743,800   |
| Лист Д16Т 5*1020*1000 (2017АТ451, ближе к Д1Т, КУМЗ-2023), кг        | 14,700    |
| Лист Д16Т 5*1020*2020 (2017АТ451, ближе к Д1Т, КУМЗ-2023), кг        | 89,600    |
| Лист Д16Т 5*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг                              | 0,200     |
| Лист Д16Т 6*1200*1370 ГОСТ 21631-76, кг                              | 26,800    |
| Лист Д16Т 6*1200*950-, кг  | 19,200    |
| Лист Д16Т 7*1200*2880 ГОСТ 21631-76, кг                              | 65,900    |
| Лист Д16Т 7*1200*3100 ГОСТ 21631-76, кг                              | 1 560,000 |
| Лист Д16Т 7*1500*2030 ГОСТ 21631-76, кг                              | 57,600    |
| Лист Д16Т 7*1500*3100 ГОСТ 21631-76, кг                              | 168,000   |
| Лист Д16Т 8*1200*2540 ГОСТ 21631-76, кг                              | 66,600    |
| Лист Д16Т 8*1200*3000 ГОСТ 21631-76, кг                              | 2 990,200 |
| Лист Д16Т 8*1210*1770 ГОСТ 21631-76, кг                              | 46,600    |
| Лист Д16Т 8*1500*1570 ГОСТ 21631-76, кг                              | 51,800    |
| Лист Д16Т 8*1500*2750-, кг   | 92,500    |
| Лист Д16Т 8*1500*3000 ГОСТ 21631-76, кг                              | 3 234,000 |
| Лист Д16Т 8*1500*3100 ГОСТ 21631-76, кг                              | 911,000   |
| Лист Л63М 0,5*600*1500 ГОСТ 2208-2007, кг                            | 0,200     |
| Лист Л63М 0,7*600*1500, кг   | 0,100     |
| Лист Л63М 0,8*600*1500-, кг  | 91,100    |
| Лист Л63М 1,2*600*1500 ГОСТ 2208-2007, кг                            | 9,000     |
| Лист Л63М 2,0*600*1500 ГОСТ 2208-2007, кг                            | 0,700     |

|   |           |
|---|-----------|
| Лист Л63М 2,5*600*1500 ГОСТ 2208-2007, кг         | 18,000    |
| Лист Л63М 3*600*1500 ГОСТ 2208-2007, кг           | 23,000    |
| Лист Л63М 6*600*1500-, кг                         | 966,000   |
| Лист Л63М 8*600*1500-, кг                         | 476,400   |
| Лист Л63ПТ 0,8*600*1500, кг                       | 17,500    |
| Лист Л63ПТ 1,2*600*1500-, кг                      | 36,800    |
| Лист Л63ПТ 4*600*1500 ГОСТ 2208-2007, кг          | 89,000    |
| Лист Л63ПТ 6*600*1500-, кг                        | 553,900   |
| Лист Л63Т 0,8*600*1500, кг                        | 4,900     |
| Лист Л63Т 1,2*600*1500-, кг                       | 18,000    |
| Лист Л63Т 1,5*600*1500, кг                        | 32,900    |
| Лист Л63Т 1,5*600*1500-, кг                       | 23,000    |
| Лист Л63Т 1,8*600*1500, кг                        | 26,000    |
| Лист Л63Т 5*600*1500, кг                          | 37,000    |
| Лист ЛС59-1ГК 10*600*1500, кг                     | 75,000    |
| Лист ЛС59-1Т 1,2*600*1500, кг                     | 0,100     |
| Лист ЛС59-1Т 1,5*600*1500, кг                     | 55,100    |
| Лист ЛС59-1Т 5*600*1500 ГОСТ 2208-2007, кг        | 186,200   |
| Лист М1ГК 7*600*1500, кг                          | 109,500   |
| Лист М1М 0,5*600*1500 ГОСТ 1173-2006, кг          | 0,960     |
| Лист М1М 0,6*600*1500, кг                         | 4,563     |
| Лист М1М 0,8*600*1500, кг                         | 5,200     |
| Лист М1М 1,0*600*1500-, кг                        | 82,000    |
| Лист М1М 1,5*600*1500, кг                         | 12,000    |
| Лист М1М 2,0*600*1500, кг                         | 123,360   |
| Лист М1М 2,5*600*1500-, кг                        | 31,900    |
| Лист М1М 5*600*1500, кг                           | 620,100   |
| Лист М1М 6*595*680, кг                            | 21,000    |
| Лист М1М 6*600*1500, кг                           | 443,900   |
| Лист М1Т 0,5*600*1500, кг                         | 11,700    |
| Лист М1Т 0,8*600*1500, кг                         | 18,400    |
| Лист М1Т 1,0*600*1500-, кг                        | 32,120    |
| Лист М1Т 10*590*760 ГОСТ 1173-2006, кг            | 39,900    |
| Лист М1Т 2,5*600*1500-, кг                        | 20,300    |
| Лист М1Т 3*600*1500-, кг                          | 92,400    |
| Лист М1Т 4*600*1500, кг                           | 32,500    |
| Лист свинцовый 4,0*500*1000 (С3), кг              | 20,000    |
| Лист свинцовый ДПРНХ 10,0*500*1000 (первичка), кг | 58,600    |
| Лист свинцовый ДПРНХ 2,0*500*1000 (первичка)-, кг | 846,800   |
| Лист свинцовый ДПРНХ 4,0*500*1000 (первичка), кг  | 44,600    |
| Плита 1163Т 12*1500*3100 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг   | 160,000   |
| Плита 1163Т 12*1500*4000 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг   | 643,500   |
| Плита 1163Т 12*1530*2720 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг   | 144,000   |
| Плита 1163Т 14*1500*1290 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг   | 77,600    |
| Плита 1163Т 14*1500*4000 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг   | 967,000   |
| Плита 1163Т 15*1500*3100 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг   | 829,700   |
| Плита 1163Т 15*1500*4000 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг   | 256,000   |
| Плита 1163Т 16*1340*370 АТП, кг                   | 23,200    |
| Плита 1163Т 16*1500*3100 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг   | 660,600   |
| Плита 1163Т 16*1500*390 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг    | 26,500    |
| Плита 1163Т 170*1000*2600 ТУ 1-92-161-90, кг      | 1 275,000 |
| Плита 1163Т 18*1300*6000 АТП, кг                  | 420,000   |
| Плита 1163Т 18*1500*3000 АТП, кг                  | 605,500   |
| Плита 1163Т 18*1500*3100 АТП ТУ 1-92-161-90, кг   | 2 205,900 |
| Плита 1163Т 18*1550*1900 АТП ТУ 1-92-161-90, кг   | 149,300   |
| Плита 1163Т 18*1550*400 АТП, кг                   | 32,000    |
| Плита 1163Т 25*1500*1590 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг   | 167,600   |
| Плита 1163Т 25*1500*2050 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг   | 216,500   |

|   |           |
|---|-----------|
| Плита 1163Т 25*1500*840 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг  | 89,500    |
| Плита 1163Т 25*1560*300 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг  | 33,500    |
| Плита 1163Т 28*1500*2840 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг | 335,600   |
| Плита 1163Т 28*1500*3000 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг | 708,000   |
| Плита 1163Т 32*1500*435 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг  | 59,500    |
| Плита 1163Т 32*365*930 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг   | 31,000    |
| Плита 1163Т 35*1500*355 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг  | 52,000    |
| Плита 1163Т 35*450*980 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг   | 43,000    |
| Плита 1163Т 38*1500*3100 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг | 500,000   |
| Плита 1163Т 38*1510*340 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг  | 56,500    |
| Плита 1163Т 50*1500*620 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг  | 130,000   |
| Плита 1163Т 60*1200*3000 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг | 612,500   |
| Плита 1163Т 60*1500*4000 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг | 4 148,500 |
| Плита 1163Т 60*1520*2310 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг | 601,000   |
| Плита 1163Т 60*80*670 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг    | 19,100    |
| Плита 1163Т 65*1500*2120 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг | 576,500   |
| Плита 1163Т 65*1500*3330 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг | 912,500   |
| Плита 1163Т 75*1500*2740 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг | 867,000   |
| Плита 1163Т 75*2000*4500 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг | 1 915,000 |
| Плита 1201Т1 30*1200*3000 ОСТ 1-90272-78, кг    | 664,000   |
| Плита 1561 100*370*215 ОСТ 1 92063-78-, кг      | 468,500   |
| Плита 1561 12*1500*3540 Б ОСТ 1-92063-78, кг    | 180,600   |
| Плита 1561 12*1500*4000 Б ОСТ 1-92063-78, кг    | 204,000   |
| Плита 1561 14*690*360 Б, кг                     | 19,000    |
| Плита 1561 141*670*620 АТП ОСТ 1 92063-78, кг   | 159,600   |
| Плита 1561 160*1340*400 АТП ОСТ 1 92063-78, кг  | 234,300   |
| Плита 1561 160*780*550 АТП ОСТ 1 92063-78, кг   | 187,000   |
| Плита 1561 162*110*400 АТП, кг                  | 57,000    |
| Плита 1561 162*500*1930 АТП, кг                 | 412,000   |
| Плита 1561 162*860*2300 АТП, кг                 | 855,800   |
| Плита 1561 20*1130*390 Б-, кг                   | 24,000    |
| Плита 1561 20*1500*4000 Б-, кг                  | 337,000   |
| Плита 1561 20*1510*350 ОСТ 1 92063-78, кг       | 28,900    |
| Плита 1561 20*1540*1030 Б, кг                   | 87,900    |
| Плита 1561 20*1540*970 Б-, кг                   | 80,200    |
| Плита 1561 20*1550*1330 Б-, кг                  | 109,400   |
| Плита 1561 20*1570*2280 ОСТ 1 92063-78, кг      | 195,200   |
| Плита 1561 20*2000*6000 ОСТ 1 92063-78, кг      | 3 272,500 |
| Плита 1561 20*2010*1460 ОСТ 1 92063-78, кг      | 160,000   |
| Плита 1561 20*2010*1470 ОСТ 1 92063-78, кг      | 478,300   |
| Плита 1561 20*270*2760 Б-, кг                   | 39,300    |
| Плита 1561 20*910*340, кг                       | 17,100    |
| Плита 1561 25*1090*1550 ОСТ 1 92063-78, кг      | 115,200   |
| Плита 1561 25*1200*2000 Б-, кг                  | 154,400   |
| Плита 1561 25*1200*2070 Б-, кг                  | 322,300   |
| Плита 1561 25*1500*4000 ОСТ 1 92063-78, кг      | 1 257,000 |
| Плита 1561 25*1500*4000 РТТ ОСТ 1-92063-78, кг  | 1 267,500 |
| Плита 1561 25*2000*1670 ОСТ 1 92063-78, кг      | 226,500   |
| Плита 1561 25*2000*6000 ОСТ 1 92063-78, кг      | 810,000   |
| Плита 1561 30*1120*350 РТТ ОСТ 1 92063-78, кг   | 32,200    |
| Плита 1561 30*1200*1180 ОСТ 1 92063-78-, кг     | 113,800   |
| Плита 1561 30*1200*2100 ОСТ 1 92063-78-, кг     | 202,000   |
| Плита 1561 30*1500*4000 РТТ ОСТ 1 92063-78, кг  | 500,000   |
| Плита 1561 30*1520*3680 РТТ ОСТ 1 92063-78, кг  | 456,000   |
| Плита 1561 30*2340*2110 ОСТ 1 92063-78-, кг     | 390,000   |
| Плита 1561 325*1550*1400 ОСТ 1-92063-78, кг     | 1 871,600 |
| Плита 1561 325*820*730 ОСТ 1-92063-78, кг       | 517,000   |
| Плита 1561 40*225*3020 Б-, кг                   | 75,400    |

|   |            |
|---|------------|
| Плита 1561 40*230*3020 Б-, кг                       | 77,200     |
| Плита 1561 40*290*1700 Б-, кг                       | 56,600     |
| Плита 1561 45*1550*2510 РТТ ОСТ 1-92063-78, кг      | 482,000    |
| Плита 1561 50*1500*5000, кг                         | 1 095,000  |
| Плита 1561 50*1500*5000 РТТ ОСТ 1-92063-78, кг      | 2 020,000  |
| Плита 1561 50*1500*5100 РТТ ОСТ 1-92063-78, кг      | 2 120,000  |
| Плита 1561 50*25*4030-, кг                          | 31,300     |
| Плита 1561 75*1850*500 ОСТ 1-92063-78, кг           | 192,000    |
| Плита 1561 75*2030*940 ОСТ 1-92063-78, кг           | 389,500    |
| Плита 1561 80*130-290*2315-, кг                     | 142,200    |
| Плита 1561 80*160*2310, кг                          | 78,500     |
| Плита 1561 80*30*2310, кг                           | 17,000     |
| Плита 1561 90*1550*2640 АТП ОСТ 1 92063-78, кг      | 1 013,500  |
| Плита 6061Т651 101,6*1230*3440, кг                  | 1 181,500  |
| Плита 6061Т651 101,6*1231,9*3670,3, кг              | 2 520,000  |
| Плита 6061Т651 101,6*1530*1710, кг                  | 734,000    |
| Плита 6061Т651 101,6*1536,7*3670,3 (БКМПО-2023), кг | 15 763,000 |
| Плита 6061Т651 101,6*580*220, кг                    | 37,700     |
| Плита 6061Т651 110*790*290, кг                      | 71,500     |
| Плита 6061Т651 111*1755*3765, кг                    | 1 990,000  |
| Плита 6061Т651 115*1290*590, кг                     | 244,000    |
| Плита 6061Т651 115*1525*2450, кг                    | 1 181,700  |
| Плита 6061Т651 115*1525*3050, кг                    | 2 880,000  |
| Плита 6061Т651 12,7*1231,9*3670,3 (БКМПО-2023), кг  | 3 832,000  |
| Плита 6061Т651 12,7*1250*2500, кг                   | 322,000    |
| Плита 6061Т651 12*1525*3050 , кг                    | 1 094,000  |
| Плита 6061Т651 12*1750*2530, кг                     | 148,500    |
| Плита 6061Т651 12*1750*3700, кг                     | 430,000    |
| Плита 6061Т651 125*1520*125, кг                     | 133,500    |
| Плита 6061Т651 127*1231,9*3670,3, кг                | 3 150,000  |
| Плита 6061Т651 127*1536,7*3670,3, кг                | 1 970,000  |
| Плита 6061Т651 127*225*1090, кг                     | 88,800     |
| Плита 6061Т651 13*1525*2330, кг                     | 127,000    |
| Плита 6061Т651 13*1525*3050, кг                     | 1 648,800  |
| Плита 6061Т651 15,875*1230*640, кг                  | 34,800     |
| Плита 6061Т651 15,875*880*1120, кг                  | 43,500     |
| Плита 6061Т651 15*1120*2430-, кг                    | 113,000    |
| Плита 6061Т651 15*1520*1160, кг                     | 73,000     |
| Плита 6061Т651 15*1525*3050, кг                     | 10 562,000 |
| Плита 6061Т651 15*630*3050, кг                      | 79,000     |
| Плита 6061Т651 152,4*1231,9*3670,3, кг              | 5 657,000  |
| Плита 6061Т651 152,4*1536,7*3670,3 (БКМПО-2023), кг | 7 080,000  |
| Плита 6061Т651 152,4*370*2780 (БКМПО-2023), кг      | 431,400    |
| Плита 6061Т651 152,4*570*720 (БКМПО-2023), кг       | 172,000    |
| Плита 6061Т651 152,4*850*370 (БКМПО-2023), кг       | 132,800    |
| Плита 6061Т651 16*1525*3050, кг                     | 8 412,000  |
| Плита 6061Т651 160*1520*3020 (ЕНАВ6061Т651), кг     | 1 998,000  |
| Плита 6061Т651 165,1*1840*2260, кг                  | 1 879,000  |
| Плита 6061Т651 177,8*1230*950, кг                   | 567,500    |
| Плита 6061Т651 177,8*450*670, кг                    | 147,000    |
| Плита 6061Т651 18*1525*3050, кг                     | 3 914,000  |
| Плита 6061Т651 19,05*1100*3020, кг                  | 176,400    |
| Плита 6061Т651 19,05*1520*3020, кг                  | 488,000    |
| Плита 6061Т651 19,05*1520*470, кг                   | 37,500     |
| Плита 6061Т651 19,05*1536,7*3670,3, кг              | 3 555,000  |
| Плита 6061Т651 19,05*660*1370, кг                   | 48,600     |
| Плита 6061Т651 19,05*740*1410, кг                   | 55,000     |
| Плита 6061Т651 20,1*2070*2084, кг                   | 2 433,000  |

|   |            |
|---|------------|
| Плита 6061Т651 20,5*1520*4050 (ЕНАW6061Т651), кг          | 3 480,000  |
| Плита 6061Т651 20,5*1520*640 (ЕНАW6061Т651), кг           | 54,700     |
| Плита 6061Т651 20,5*940*330 (ЕНАW6061Т651), кг            | 17,500     |
| Плита 6061Т651 20*1130*3050, кг                           | 187,300    |
| Плита 6061Т651 20*1520*1550, кг                           | 131,500    |
| Плита 6061Т651 20*1520*4050, кг                           | 4 442,000  |
| Плита 6061Т651 20*1525*3050, кг                           | 18 604,500 |
| Плита 6061Т651 20*1530*620, кг                            | 157,000    |
| Плита 6061Т651 20*750*740, кг                             | 30,500     |
| Плита 6061Т651 203,2*290*690, кг                          | 116,000    |
| Плита 6061Т651 203*1600*2200, кг                          | 1 953,000  |
| Плита 6061Т651 22,23*1540*3670, кг                        | 355,000    |
| Плита 6061Т651 23*1520*2130, кг                           | 206,500    |
| Плита 6061Т651 23*1525*3050, кг                           | 9 110,000  |
| Плита 6061Т651 23*1525*3660, кг                           | 350,000    |
| Плита 6061Т651 23*670*3050, кг                            | 129,800    |
| Плита 6061Т651 23*850*820, кг                             | 44,400     |
| Плита 6061Т651 25,4*1230*1320 (БКМПО-2023), кг            | 113,700    |
| Плита 6061Т651 25,4*1230*1380 (БКМПО-2023), кг            | 118,500    |
| Плита 6061Т651 25,4*1230*640 (БКМПО-2023), кг             | 167,200    |
| Плита 6061Т651 25,4*1231,9*3670,3 (БКМПО-2023), кг        | 926,500    |
| Плита 6061Т651 25,4*1525*3660, кг                         | 390,000    |
| Плита 6061Т651 25,4*1540*1050, кг                         | 113,500    |
| Плита 6061Т651 25,4*1600*380, кг                          | 42,600     |
| Плита 6061Т651 25,4*1620*600, кг                          | 65,000     |
| Плита 6061Т651 25,4*1841,5*3670,3, кг                     | 464,000    |
| Плита 6061Т651 25,4*880*1810 (БКМПО-2023), кг             | 113,600    |
| Плита 6061Т651 25*1050*6000, кг                           | 9 450,000  |
| Плита 6061Т651 25*1250*2500, кг                           | 1 914,000  |
| Плита 6061Т651 25*1500*3000, кг                           | 617,000    |
| Плита 6061Т651 25*1520*2560 (ЕНАW6061Т651), кг            | 264,600    |
| Плита 6061Т651 25*1520*3020, кг                           | 1 255,000  |
| Плита 6061Т651 25*1520*4050, кг                           | 10 929,000 |
| Плита 6061Т651 25*1524*3048, кг                           | 635,000    |
| Плита 6061Т651 25*1840*2020, кг                           | 259,000    |
| Плита 6061Т651 25*1910*2000, кг                           | 532,000    |
| Плита 6061Т651 25*2020*2020, кг                           | 2 514,000  |
| Плита 6061Т651 25*2020*2020-, кг                          | 281,500    |
| Плита 6061Т651 25*255*2000, кг                            | 35,500     |
| Плита 6061Т651 25*270*2000, кг                            | 37,500     |
| Плита 6061Т651 25*280*2000, кг                            | 39,000     |
| Плита 6061Т651 25*290*2000, кг                            | 40,000     |
| Плита 6061Т651 25*690*2000, кг                            | 69,000     |
| Плита 6061Т651 26*1520*730, кг                            | 81,000     |
| Плита 6061Т651 28,8*1270*2750 (БКМПО-2023), кг            | 1 112,000  |
| Плита 6061Т651 29*1525*3050, кг                           | 1 875,000  |
| Плита 6061Т651 30,5*1520*3200 (ЕНАW6061Т651), кг          | 2 422,000  |
| Плита 6061Т651 30*1520*320 (ЕНАW6061Т651, БКМПО-2020), кг | 40,500     |
| Плита 6061Т651 30*1520*4050, кг                           | 989,000    |
| Плита 6061Т651 30*1520*510-, кг                           | 64,000     |
| Плита 6061Т651 30*1750*2760, кг                           | 401,000    |
| Плита 6061Т651 30*1750*3700, кг                           | 535,000    |
| Плита 6061Т651 30*2200*5840, кг                           | 18,900     |
| Плита 6061Т651 31,8*1270*2750 (БКМПО-2023), кг            | 1 205,000  |
| Плита 6061Т651 32*1525*3050, кг                           | 3 260,000  |
| Плита 6061Т651 32*530*480 (ЕНАW6061Т651), кг              | 22,000     |
| Плита 6061Т651 34,8*1240*1410, кг                         | 168,000    |
| Плита 6061Т651 35*1220*1470, кг                           | 170,000    |

|   |            |
|---|------------|
| Плита 6061Т651 35*1250*2500, кг                     | 300,000    |
| Плита 6061Т651 35*1250*890, кг                      | 107,700    |
| Плита 6061Т651 35*1520*1190 (ЕНАW6061Т651), кг      | 169,000    |
| Плита 6061Т651 35*1520*1840 (ЕНАW6061Т651), кг      | 0,200      |
| Плита 6061Т651 37,7*1270*1230, кг                   | 162,200    |
| Плита 6061Т651 37,7*1270*1770, кг                   | 232,000    |
| Плита 6061Т651 37,7*1270*2745, кг                   | 360,000    |
| Плита 6061Т651 38,1*1230*1740, кг                   | 225,400    |
| Плита 6061Т651 38,1*1231,9*3670,3, кг               | 467,500    |
| Плита 6061Т651 38,1*720*750, кг                     | 56,000     |
| Плита 6061Т651 40*1520*1910-, кг                    | 324,500    |
| Плита 6061Т651 40*1520*3020-, кг                    | 1 988,000  |
| Плита 6061Т651 40*1520*4050, кг                     | 660,000    |
| Плита 6061Т651 40*550*500, кг                       | 30,000     |
| Плита 6061Т651 44,45*1010*410, кг                   | 51,000     |
| Плита 6061Т651 44,45*1010*510, кг                   | 2 153,900  |
| Плита 6061Т651 44,45*1250*180, кг                   | 27,500     |
| Плита 6061Т651 44,45*1530*120, кг                   | 23,500     |
| Плита 6061Т651 44,45*220*3670, кг                   | 901,500    |
| Плита 6061Т651 44,45*500*630, кг                    | 1,000      |
| Плита 6061Т651 44,45*520*500, кг                    | 133,000    |
| Плита 6061Т651 45*1520*4100 (ЕНАW6061Т651), кг      | 7 599,000  |
| Плита 6061Т651 45*820*1380, кг                      | 142,500    |
| Плита 6061Т651 50,8*1530*1370, кг                   | 295,000    |
| Плита 6061Т651 50,8*1536,7*3670,3, кг               | 2 252,200  |
| Плита 6061Т651 50*1510*800, кг                      | 168,200    |
| Плита 6061Т651 50*1520*3020, кг                     | 2 215,400  |
| Плита 6061Т651 51*1525*3050, кг                     | 640,000    |
| Плита 6061Т651 57,15*1230*1110 (БКМПО-2023), кг     | 214,000    |
| Плита 6061Т651 57,15*1231,9*3670,3 (БКМПО-2023), кг | 1 416,000  |
| Плита 6061Т651 57,15*240*715, кг                    | 27,000     |
| Плита 6061Т651 57,15*340*415, кг                    | 22,400     |
| Плита 6061Т651 57,15*890*500 (ЕНАW6061Т651), кг     | 69,500     |
| Плита 6061Т651 61*1525*3050, кг                     | 1 570,000  |
| Плита 6061Т651 63,5*1500*2680, кг                   | 699,000    |
| Плита 6061Т651 63,5*1500*30, кг                     | 93,000     |
| Плита 6061Т651 65*1525*3050, кг                     | 11 523,000 |
| Плита 6061Т651 65*630*960, кг                       | 108,000    |
| Плита 6061Т651 70,5*1520*3200 (ЕНАW6061Т651), кг    | 3 735,000  |
| Плита 6061Т651 70,5*1520*4100 (ЕНАW6061Т651), кг    | 7 216,000  |
| Плита 6061Т651 71*1520*2660, кг                     | 785,000    |
| Плита 6061Т651 71*1525*3050, кг                     | 2 652,500  |
| Плита 6061Т651 75*1000*870, кг                      | 179,300    |
| Плита 6061Т651 75*1525*3050, кг                     | 4 412,700  |
| Плита 6061Т651 75*1525*920, кг                      | 289,800    |
| Плита 6061Т651 75*1530*1000, кг                     | 313,000    |
| Плита 6061Т651 76,2*1230*2810, кг                   | 723,000    |
| Плита 6061Т651 80*1520*1240 (ЕНАW6061Т651), кг      | 412,000    |
| Плита 6061Т651 80*1520*4050 (ЕНАW6061Т651), кг      | 2 681,000  |
| Плита 6061Т651 80*1525*3050, кг                     | 9 170,000  |
| Плита 6061Т651 85*1525*3050, кг                     | 10 790,000 |
| Плита 6061Т652 228,6*1240*1660 (поковка), кг        | 1 298,400  |
| Плита 6061Т652 228,6*510*1900 (поковка), кг         | 620,400    |
| Плита 6061Т652 254*1230*490 (поковка), кг           | 430,000    |
| Плита 6061Т652 254*570*900 (поковка), кг            | 359,800    |
| Плита 6082Т651 101,6*1250*1800, кг                  | 627,000    |
| Плита 6082Т651 101,6*1250*2500, кг                  | 860,000    |
| Плита 6082Т651 12*1500*2760 (ЕНАW6082Т651), кг      | 137,500    |



|  |           |
|--|-----------|
| Плита 6082Т651 120*1250*1350, кг                                       | 559,000   |
| Плита 6082Т651 120*1250*2500, кг                                       | 1 032,500 |
| Плита 6082Т651 17*1250*2500 (ЕНАW6082Т651), кг                         | 146,000   |
| Плита 6082Т651 18*1250*1090 (ЕНАW6082Т651), кг                         | 67,400    |
| Плита 6082Т651 18*1250*2500 (ЕНАW6082Т651), кг                         | 457,500   |
| Плита 6082Т651 20*1520*2230 (ЕНАW6082Т651), кг                         | 183,700   |
| Плита 6082Т651 20*1520*3020, кг  | 980,000   |
| Плита 6082Т651 20*1520*3020 (ЕНАW6082Т651), кг                         | 1 806,400 |
| Плита 6082Т651 20*1520*490 (ЕНАW6082Т651), кг                          | 39,800    |
| Плита 6082Т651 21*1470*2845, кг  | 744,000   |
| Плита 6082Т651 22,23*1250*2040, кг                                     | 156,700   |
| Плита 6082Т651 22,23*1250*2500, кг                                     | 1 150,000 |
| Плита 6082Т651 25*1520*3020 (ЕНАW6082Т651), кг                         | 630,000   |
| Плита 6082Т651 30*1520*1250 (ЕНАW6082Т651)-, кг                        | 156,000   |
| Плита 6082Т651 35*1520*3020 (ЕНАW6082Т651), кг                         | 870,000   |
| Плита 6082Т651 38,1*1270*1560 (ЕНАW6082Т651), кг                       | 208,000   |
| Плита 6082Т651 40*1520*3020 (ЕНАW6082Т651, БКМПО-2023), кг             | 1 992,000 |
| Плита 6082Т651 40*1550*2110 (ЕНАW6082Т651), кг                         | 357,000   |
| Плита 6082Т651 50*1520*3020 (ЕНАW6082Т651), кг                         | 0,400     |
| Плита 6082Т651 50*520*2590 (ЕНАW6082Т651), кг                          | 186,000   |
| Плита 6082Т651 50*520*3010 (ЕНАW6082Т651), кг                          | 650,700   |
| Плита 6082Т651 50*960*1040 (ЕНАW6082Т651), кг                          | 136,500   |
| Плита 6082Т651 65*1010*320 (ЕНАW6082Т651), кг                          | 58,800    |
| Плита 6082Т651 65*2020*820 (ЕНАW6082Т651), кг                          | 297,500   |
| Плита 6082Т651 65*530*2200 (ЕНАW6082Т651), кг                          | 209,800   |
| Плита 6082Т651 75*1250*2500 (ЕНАW6082Т651), кг                         | 642,000   |
| Плита 6082Т651 75*1520*3020 (ЕНАW6082Т651), кг                         | 1 874,000 |
| Плита 6082Т651 76,2*1270*2520 (ЕНАW6082Т651), кг                       | 669,000   |
| Плита 6082Т651 80*1520*2860 (ЕНАW6082Т651), кг                         | 947,700   |
| Плита А5 20*790*3020, кг   | 129,400   |
| Плита АД1 20*1200*1290, кг   | 87,500    |
| Плита АД1 35*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг                               | 349,300   |
| Плита АД1 40*980*1740 ГОСТ 17232-99, кг                                | 188,800   |
| Плита АК4-1 250*1320*210 АТП, кг                                       | 201,900   |
| Плита АК4-1 250*1550*1830 АТП, кг                                      | 2 025,300 |
| Плита АК4-1Т 100*1200*2000 ТУ 1-3-152-2005, кг                         | 730,000   |
| Плита АК4-1Т 152*450*150 АТП, кг                                       | 119,600   |
| Плита АК4-1Т 152*450*450 АТП, кг                                       | 176,200   |
| Плита АК4-1Т 160*1520*3280 РТТ (АК4-1Т1) ТУ 1-3-152-2005, кг           | 2 243,000 |
| Плита АК4-1Т 20*1500*3100 РТТ (АК4-1Т1) ТУ 1-3-152-2005, кг            | 791,000   |
| Плита АК4-1Т 200*1500*4100 РТТ (АК4-1Т1) ТУ 1-3-152-2005, кг           | 3 470,000 |
| Плита АК4-1Т 30*1500*3100 РТТ (АК4-1Т1) ТУ 1-3-152-2005, кг            | 815,000   |
| Плита АК4-1Т 40*1200*2600 РТТ ТУ 1-3-152-2005, кг                      | 760,000   |
| Плита АК4-1Т 40*1200*2600 ТУ 1-3-152-2005, кг                          | 376,000   |
| Плита АК4-1Т 40*1500*2000 РТТ ТУ 1-3-152-2005, кг                      | 360,000   |
| Плита АК4-1Т 40*1500*3000 ТУ 1-3-152-2005, кг                          | 1 087,000 |
| Плита АК4-1Т 45*1200*3000 АТП (АК4-1Т1), кг                            | 480,000   |
| Плита АК4-1Т 45*1260*430 АТП (АК4-1Т1), кг                             | 69,000    |
| Плита АК4-1Т 50*1200*3000 РТТ ТУ 1-3-152-2005, кг                      | 540,000   |
| Плита АК4-1ЧТ 100*1200*6100 РТТ (ЧТ1) ОСТ 1-90117-83, кг               | 5 303,000 |
| Плита АК4-1ЧТ 100*1210*3060 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг                     | 1 053,100 |
| Плита АК4-1ЧТ 12*1200*3200 (ЧТ1) РТТ ОСТ 1-90117-83 (УЗК-без деф.), кг | 2 010,000 |
| Плита АК4-1ЧТ 12*1500*4000 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг                      | 212,000   |
| Плита АК4-1ЧТ 120*215*840 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг                       | 63,000    |
| Плита АК4-1ЧТ 120*285*310 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг                       | 30,700    |
| Плита АК4-1ЧТ 120*370*405 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг                       | 50,500    |
| Плита АК4-1ЧТ 120*505*490 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг                       | 84,700    |

|  |            |
|--|------------|
| Плита АК4-1ЧТ 14*1500*3000 РТТ ОСТ 1-90117-83 (УЗК-без деф.), кг | 188,000    |
| Плита АК4-1ЧТ 16*1500*3000 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг                | 822,400    |
| Плита АК4-1ЧТ 16*1500*4000 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг                | 282,000    |
| Плита АК4-1ЧТ 16*1530*2060 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг                | 143,300    |
| Плита АК4-1ЧТ 16*1570*930 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг                 | 66,200     |
| Плита АК4-1ЧТ 18*1000*320 АТП, кг                                | 16,800     |
| Плита АК4-1ЧТ 20*1200*3000 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг                | 1 261,000  |
| Плита АК4-1ЧТ 20*1200*4500 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг                | 306,000    |
| Плита АК4-1ЧТ 20*1200*6000 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг                | 1 230,000  |
| Плита АК4-1ЧТ 20*1290*1210 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг                | 44,700     |
| Плита АК4-1ЧТ 20*1290*600 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг                 | 45,000     |
| Плита АК4-1ЧТ 20*1500*3100 АТП ОСТ 1-90117-83, кг                | 825,000    |
| Плита АК4-1ЧТ 20*1500*3500 АТП ОСТ 1-90117-83, кг                | 1 270,600  |
| Плита АК4-1ЧТ 20*1500*4000 АТП ОСТ 1-90117-83, кг                | 1 350,000  |
| Плита АК4-1ЧТ 20*1500*4100 РТТ (ЧТ1) ОСТ 1-90117-83, кг          | 1 405,000  |
| Плита АК4-1ЧТ 20*1550*3100 АТП ОСТ 1-90117-83, кг                | 1 687,000  |
| Плита АК4-1ЧТ 20*1550*3600 АТП ОСТ 1-90117-83, кг                | 2 632,000  |
| Плита АК4-1ЧТ 20*1600*1270 АТП ОСТ 1-90117-83, кг                | 115,900    |
| Плита АК4-1ЧТ 20*1600*1790 АТП ОСТ 1-90117-83, кг                | 162,300    |
| Плита АК4-1ЧТ 20*1600*1980 АТП ОСТ 1-90117-83, кг                | 179,500    |
| Плита АК4-1ЧТ 20*1610*1190 АТП ОСТ 1-90117-83, кг                | 109,600    |
| Плита АК4-1ЧТ 25*1070*380 (730*830)-, кг                         | 0,700      |
| Плита АК4-1ЧТ 25*1200*3100 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг                | 1 685,000  |
| Плита АК4-1ЧТ 25*1210*1610 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг                | 137,800    |
| Плита АК4-1ЧТ 25*1500*4000 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг                | 848,000    |
| Плита АК4-1ЧТ 30*1500*1920 РТТ ОСТ 1 90117-83, кг                | 241,000    |
| Плита АК4-1ЧТ 30*1500*2490 РТТ ОСТ 1 90117-83, кг                | 317,400    |
| Плита АК4-1ЧТ 30*1500*3000 РТТ ТУ 1-804-570-2017, кг             | 7,100      |
| Плита АК4-1ЧТ 30*1500*350 РТТ ОСТ 1 90117-83, кг                 | 45,000     |
| Плита АК4-1ЧТ 30*1500*4000 РТТ ОСТ 1 90117-83, кг                | 5 155,000  |
| Плита АК4-1ЧТ 30*1500*4100 РТТ (ЧТ1) ОСТ 1 90117-83, кг          | 2 135,000  |
| Плита АК4-1ЧТ 30*1500*6000 РТТ (ЧТ1) ОСТ 1-90117-83, кг          | 757,500    |
| Плита АК4-1ЧТ 30*190*175 РТТ ТУ 1-804-570-2017, кг               | 2,900      |
| Плита АК4-1ЧТ 30*850*430 РТТ ОСТ 1 90117-83, кг                  | 30,900     |
| Плита АК4-1ЧТ 35*1080*1800 (ЧТ1) ОСТ 1-90117-83, кг              | 191,000    |
| Плита АК4-1ЧТ 35*1500*4000 РТТ ОСТ 1 90117-83, кг                | 2 945,000  |
| Плита АК4-1ЧТ 35*1500*4100 РТТ (ЧТ1) ОСТ 1 90117-83, кг          | 1 220,000  |
| Плита АК4-1ЧТ 40*1350*50 АТП, кг                                 | 8,100      |
| Плита АК4-1ЧТ 40*1500*340 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг                 | 57,200     |
| Плита АК4-1ЧТ 40*1500*4000 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг                | 2 037,497  |
| Плита АК4-1ЧТ 40*1500*4100 РТТ (ЧТ1) ОСТ 1-90117-83, кг          | 710,000    |
| Плита АК4-1ЧТ 40*1500*6000 РТТ (ЧТ1) ОСТ 1-90117-83, кг          | 1 007,500  |
| Плита АК4-1ЧТ 40*1500*6000 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг                | 995,000    |
| Плита АК4-1ЧТ 45*1500*4000 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг                | 3 185,000  |
| Плита АК4-1ЧТ 45*1500*4100 РТТ (ЧТ1) ОСТ 1-90117-83, кг          | 1 640,000  |
| Плита АК4-1ЧТ 45*1560*3040 (ЧТ1)-, кг                            | 605,500    |
| Плита АК4-1ЧТ 50*1310*300 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг                 | 56,000     |
| Плита АК4-1ЧТ 50*1500*4000 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг                | 3 482,400  |
| Плита АК4-1ЧТ 55*1500*4000 РТТ ОСТ 1 90117-83, кг                | 11 205,000 |
| Плита АК4-1ЧТ 55*1500*430 РТТ ОСТ 1 90117-83, кг                 | 100,500    |
| Плита АК4-1ЧТ 55*1500*930 РТТ ОСТ 1 90117-83, кг                 | 216,500    |
| Плита АК4-1ЧТ 55*950*700 РТТ ОСТ 1 90117-83, кг                  | 103,000    |
| Плита АК4-1ЧТ 60*1500*280 РТТ ОСТ 1 90117-83, кг                 | 72,600     |
| Плита АК4-1ЧТ 60*1500*4000 РТТ ОСТ 1 90117-83, кг                | 2 024,300  |
| Плита АК4-1ЧТ 60*1500*4100 РТТ (ЧТ1) ОСТ 1 90117-83, кг          | 2 185,000  |
| Плита АК4-1ЧТ 60*1500*780 РТТ ОСТ 1 90117-83, кг                 | 195,600    |
| Плита АК4-1ЧТ 60*1550*3870 РТТ ОСТ 1 90117-83, кг                | 1 029,900  |

|   |           |
|---|-----------|
| Плита АК4-1ЧТ 70*110*220 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг         | 19,600    |
| Плита АК4-1ЧТ 70*1510*1100 РТТ (ЧТ1) ОСТ 1-90117-83, кг | 329,100   |
| Плита АК4-1ЧТ 71*1530*1380 АТП ОСТ 1-90117-83, кг       | 435,000   |
| Плита АК4-1ЧТ 71*490*520 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг         | 52,000    |
| Плита АК4-1ЧТ 71*980*320 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг         | 64,500    |
| Плита АК4-1ЧТ 80*1200*240 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг        | 54,600    |
| Плита АК4-1ЧТ 80*1400*1300 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг       | 62,000    |
| Плита АК4-1ЧТ 80*1500*4000 РТТ ОСТ 1 90117-83, кг       | 3 157,700 |
| Плита АК4-1ЧТ 80*1570*2380 РТТ ОСТ 1 90117-83, кг       | 805,200   |
| Плита АК4-1ЧТ 85*1500*6000 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг       | 2 135,000 |
| Плита АК4-1ЧТ 85*630*560 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг         | 85,000    |
| Плита АК4-1ЧТ 90*1230*970 РТТ (ЧТ1) ОСТ 1-90117-83, кг  | 312,000   |
| Плита АК4-1ЧТ 90*1500*4000 РТТ ОСТ 1 90117-83, кг       | 1 585,000 |
| Плита АК4-1ЧТ 90*1500*4100 РТТ (ЧТ1) ОСТ 1-90117-83, кг | 3 250,000 |
| Плита АК4-1ЧТ 90*1560*3400 РТТ ОСТ 1 90117-83, кг       | 1 364,200 |
| Плита АК4-1ЧТ 95*1500*3000 РТТ ОСТ 1-90117-83, кг       | 2 530,000 |
| Плита АМГ2 12*1230*240, кг                              | 9,800     |
| Плита АМГ2 12*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг           | 475,600   |
| Плита АМГ2 12*1530*1890 РТТ ГОСТ 17232-99, кг           | 96,500    |
| Плита АМГ2 14*1270*930 ГОСТ 17232-99, кг                | 45,800    |
| Плита АМГ2 15*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг           | 1 192,000 |
| Плита АМГ2 16*1260*1780 ГОСТ 17232-99, кг               | 101,200   |
| Плита АМГ2 16*1260*2300 ГОСТ 17232-99, кг               | 11,400    |
| Плита АМГ2 20*1290*800 ГОСТ 17232-99, кг                | 115,600   |
| Плита АМГ2 20*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг           | 792,000   |
| Плита АМГ2 20*1530*2630 РТТ ГОСТ 17232-99, кг           | 223,800   |
| Плита АМГ2 20*300*2200, кг                              | 36,000    |
| Плита АМГ2 20*450*2730 АТП, кг                          | 67,300    |
| Плита АМГ2 20*450*3100 АТП, кг                          | 233,900   |
| Плита АМГ2 20*460*1730, кг                              | 44,500    |
| Плита АМГ2 20*570*920, кг                               | 28,800    |
| Плита АМГ2 20*580*1090, кг                              | 35,500    |
| Плита АМГ2 20*580*2290, кг                              | 73,500    |
| Плита АМГ2 25*1240*1860 ГОСТ 17232-99, кг               | 155,000   |
| Плита АМГ2 25*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг           | 330,000   |
| Плита АМГ2 25*1550*2810 РТТ ГОСТ 17232-99, кг           | 298,200   |
| Плита АМГ2 30*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг           | 1 166,500 |
| Плита АМГ2 50*1240*1250 ГОСТ 17232-99, кг               | 210,800   |
| Плита АМГ2 50*1240*530-, кг                             | 0,800     |
| Плита АМГ2 50*75*3030 ГОСТ 17232-99, кг                 | 67,700    |
| Плита АМГ2 50*90*250 ГОСТ 17232-99, кг                  | 22,300    |
| Плита АМГ2 70*1500*230 РТТ ГОСТ 17232-99, кг            | 66,300    |
| Плита АМГ3 100*1050*280 АТП ГОСТ 17232-99, кг           | 82,500    |
| Плита АМГ3 100*1120*235 АТП ГОСТ 17232-99, кг           | 73,400    |
| Плита АМГ3 12*1200*3000, кг                             | 245,000   |
| Плита АМГ3 120*1520*630 АТП ГОСТ 17232-99, кг           | 311,000   |
| Плита АМГ3 121*185*1055 АТП, кг                         | 68,500    |
| Плита АМГ3 121*660*2010 АТП, кг                         | 444,600   |
| Плита АМГ3 121*760*1300 АТП, кг                         | 333,000   |
| Плита АМГ3 14*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг           | 543,000   |
| Плита АМГ3 14*1550*1100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг           | 65,400    |
| Плита АМГ3 16*1500*3000, кг                             | 203,200   |
| Плита АМГ3 16*1560*1100, кг                             | 75,000    |
| Плита АМГ3 16*1560*800, кг                              | 54,400    |
| Плита АМГ3 18*1200*3000, кг                             | 746,500   |
| Плита АМГ3 18*1260*940, кг                              | 58,800    |
| Плита АМГ3 18*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг           | 1 923,600 |
| Плита АМГ3 18*1530*1600 РТТ ГОСТ 17232-99, кг           | 121,500   |

|  |            |
|--|------------|
| Плита АМГ3 18*65*3000 ГОСТ 17232-99, кг        | 32,000     |
| Плита АМГ3 20*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 766,000    |
| Плита АМГ3 20*220*380, кг                      | 4,700      |
| Плита АМГ3 30*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг      | 919,500    |
| Плита АМГ3 30*1230*620 ГОСТ 17232-99, кг       | 63,200     |
| Плита АМГ3 30*1240*480 ГОСТ 17232-99, кг       | 49,000     |
| Плита АМГ3 30*1250*2010 ГОСТ 17232-99, кг      | 203,000    |
| Плита АМГ3 30*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 1 570,000  |
| Плита АМГ3 35*1500*2420 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 356,300    |
| Плита АМГ3 35*1540*2560 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 377,800    |
| Плита АМГ3 40*1280*1890 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 260,000    |
| Плита АМГ3 40*1500*530 ГОСТ 17232-99, кг       | 86,900     |
| Плита АМГ3 50*1200*3100 ГОСТ 17232-99, кг      | 493,000    |
| Плита АМГ3 50*1200*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 537,500    |
| Плита АМГ3 55*1500*3000 ГОСТ 17232-99, кг      | 708,000    |
| Плита АМГ3 60*1250*470-, кг                    | 95,600     |
| Плита АМГ3 70*1070*2100 АТП ГОСТ 17232-99, кг  | 425,500    |
| Плита АМГ3 70*1250*1150 ГОСТ 17232-99, кг      | 276,700    |
| Плита АМГ3 70*1520*1610 АТП, кг                | 460,000    |
| Плита АМГ3 80*1220*1280, кг                    | 334,600    |
| Плита АМГ3 90*170*680 АТП (полоса), кг         | 59,000     |
| Плита АМГ5 13*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг      | 268,000    |
| Плита АМГ5 13*1240*2570 ГОСТ 17232-99, кг      | 114,500    |
| Плита АМГ5 14*1270*2740 ГОСТ 17232-99, кг      | 133,800    |
| Плита АМГ5 20*860*220 ГОСТ 17232-99, кг        | 10,400     |
| Плита АМГ5 25*1500*3100 ГОСТ 17232-99, кг      | 1 326,000  |
| Плита АМГ5 25*1570*1320 ГОСТ 17232-99, кг      | 137,000    |
| Плита АМГ5 25*300*1200, кг                     | 25,000     |
| Плита АМГ5 30,5*1500*3000 ГОСТ 17232-99, кг    | 761,000    |
| Плита АМГ5 30*1200*3100 ГОСТ 17232-99, кг      | 939,000    |
| Плита АМГ5 30*1260*1240 ГОСТ 17232-99, кг      | 127,400    |
| Плита АМГ5 35*1200*3100 ГОСТ 17232-99, кг      | 736,000    |
| Плита АМГ5 35*1250*1750 ГОСТ 17232-99, кг      | 208,600    |
| Плита АМГ5 40*1050*430, кг                     | 49,500     |
| Плита АМГ5 40*1250*2520 ГОСТ 17232-99, кг      | 338,000    |
| Плита АМГ5 45*1240*2460 ГОСТ 17232-99, кг      | 369,000    |
| Плита АМГ5 50*1070*500, кг                     | 72,200     |
| Плита АМГ5 50*1200*1160 ГОСТ 17232-99, кг      | 190,500    |
| Плита АМГ5 50*1200*3100 ГОСТ 17232-99, кг      | 1 000,000  |
| Плита АМГ5 50*1210*360, кг                     | 59,200     |
| Плита АМГ5 60*1200*3100 ГОСТ 17232-99, кг      | 639,500    |
| Плита АМГ5 60*1260*1560 ГОСТ 17232-99, кг      | 319,500    |
| Плита АМГ5 75*1230*850 ГОСТ 17232-99, кг       | 215,700    |
| Плита АМГ6 100*1200*235 АТП ГОСТ 17232-99, кг  | 83,000     |
| Плита АМГ6 100*1200*240 Б ГОСТ 17232-99, кг    | 83,000     |
| Плита АМГ6 100*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг | 984,500    |
| Плита АМГ6 100*1500*2400 ГОСТ 17232-99, кг     | 986,600    |
| Плита АМГ6 100*1500*3100 ГОСТ 17232-99, кг     | 1 302,000  |
| Плита АМГ6 100*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг | 1 250,000  |
| Плита АМГ6 100*1500*3200 РТТ ГОСТ 17232-99, кг | 10 360,000 |
| Плита АМГ6 100*1500*760 ГОСТ 17232-99, кг      | 311,000    |
| Плита АМГ6 100*260*600 ГОСТ 17232-99, кг       | 44,000     |
| Плита АМГ6 100*640*2050 ГОСТ 17232-99, кг      | 359,200    |
| Плита АМГ6 100*80*600 Б, кг                    | 12,500     |
| Плита АМГ6 105*260*2550 АТП ГОСТ 17232-99, кг  | 189,000    |
| Плита АМГ6 110*1400*350 АТП ГОСТ 17232-99, кг  | 147,300    |
| Плита АМГ6 110*1500*4000 ГОСТ 17232-99, кг     | 11 025,000 |
| Плита АМГ6 110*180*275, кг                     | 15,400     |

|  |            |
|--|------------|
| Плита АМГ6 110*200*85, кг                      | 5,000      |
| Плита АМГ6 110*340*165 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 16,900     |
| Плита АМГ6 110*630*405 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 6,000      |
| Плита АМГ6 110*65*3010 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 117,000    |
| Плита АМГ6 110*910*97, кг                      | 26,600     |
| Плита АМГ6 12*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг      | 22,900     |
| Плита АМГ6 12*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 1 944,500  |
| Плита АМГ6 12*1200*3200 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 1 045,300  |
| Плита АМГ6 12*1240*1330 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 54,000     |
| Плита АМГ6 12*1250*1990 ГОСТ 17232-99, кг      | 81,300     |
| Плита АМГ6 12*1250*350 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 14,600     |
| Плита АМГ6 12*1250*670 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 27,400     |
| Плита АМГ6 12*1500*3000 ГОСТ 17232-99, кг      | 153,000    |
| Плита АМГ6 12*1610*2280-, кг                   | 127,400    |
| Плита АМГ6 12*610*3200 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 63,000     |
| Плита АМГ6 120*1010*500 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 161,000    |
| Плита АМГ6 120*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг | 2 365,000  |
| Плита АМГ6 120*1230*970 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 382,800    |
| Плита АМГ6 120*1250*380 ГОСТ 17232-99, кг      | 157,500    |
| Плита АМГ6 120*1510*590 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 286,000    |
| Плита АМГ6 120*440*540 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 79,000     |
| Плита АМГ6 125*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг | 1 590,000  |
| Плита АМГ6 125*1510*2110 РТТ ГОСТ 17232-99, кг | 1 061,500  |
| Плита АМГ6 130*1100*20 ГОСТ 17232-99, кг       | 8,000      |
| Плита АМГ6 130*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг | 1 115,000  |
| Плита АМГ6 130*15*3140 ГОСТ 17232-99, кг       | 21,000     |
| Плита АМГ6 130*1500*30 ГОСТ 17232-99, кг       | 16,500     |
| Плита АМГ6 130*1500*4100 ГОСТ 17232-99, кг     | 12 895,000 |
| Плита АМГ6 130*270*150, кг                     | 29,000     |
| Плита АМГ6 130*320*75, кг                      | 8,500      |
| Плита АМГ6 130*320*80, кг                      | 9,000      |
| Плита АМГ6 130*34*3040 ГОСТ 17232-99, кг       | 35,000     |
| Плита АМГ6 130*35*3040 ГОСТ 17232-99, кг       | 36,500     |
| Плита АМГ6 130*40*320, кг                      | 4,900      |
| Плита АМГ6 130*45*860, кг                      | 14,700     |
| Плита АМГ6 130*65*3140 ГОСТ 17232-99, кг       | 77,000     |
| Плита АМГ6 130*70*150 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 20,400     |
| Плита АМГ6 130*80*4100 АТП ГОСТ 17232-99, кг   | 134,000    |
| Плита АМГ6 136*420*310 ГОСТ 17232-99, кг       | 49,200     |
| Плита АМГ6 14*1220*1160 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 54,400     |
| Плита АМГ6 14*1220*990 Б ГОСТ 17232-99, кг     | 45,700     |
| Плита АМГ6 14*1500*3000 РТТ, кг                | 553,000    |
| Плита АМГ6 14*1550*1810 РТТ, кг                | 109,800    |
| Плита АМГ6 14*440*720 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 12,000     |
| Плита АМГ6 140*110*1425 ГОСТ 17232-99, кг      | 57,500     |
| Плита АМГ6 140*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг | 0,500      |
| Плита АМГ6 140*1200*4000 ГОСТ 17232-99, кг     | 9 410,000  |
| Плита АМГ6 140*1210*260 ГОСТ 17232-99, кг      | 119,500    |
| Плита АМГ6 140*1220*10 ГОСТ 17232-99, кг       | 5,700      |
| Плита АМГ6 140*1235*27 ГОСТ 17232-99, кг       | 13,300     |
| Плита АМГ6 140*1240*200 ГОСТ 17232-99, кг      | 102,400    |
| Плита АМГ6 140*1250*1020 ГОСТ 17232-99, кг     | 482,700    |
| Плита АМГ6 140*1260*45 ГОСТ 17232-99, кг       | 22,300     |
| Плита АМГ6 140*17*3100 ГОСТ 17232-99, кг       | 42,500     |
| Плита АМГ6 140*1800*4020 ГОСТ 17232-99, кг     | 22 094,000 |
| Плита АМГ6 140*1800*4020 РТТ ГОСТ 17232-99, кг | 11 042,000 |
| Плита АМГ6 140*1880*2230 ГОСТ 17232-99, кг     | 1 575,000  |
| Плита АМГ6 140*20*2720 ГОСТ 17232-99, кг       | 21,500     |

|  |           |
|--|-----------|
| Плита АМГ6 140*20*2740 ГОСТ 17232-99, кг       | 21,500    |
| Плита АМГ6 140*230*730 ГОСТ 17232-99, кг       | 70,500    |
| Плита АМГ6 140*240*730 ГОСТ 17232-99, кг       | 71,700    |
| Плита АМГ6 140*25*2710 ГОСТ 17232-99, кг       | 28,000    |
| Плита АМГ6 140*27*2720 ГОСТ 17232-99, кг       | 28,000    |
| Плита АМГ6 140*290*110 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 59,500    |
| Плита АМГ6 140*290*140 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 186,000   |
| Плита АМГ6 140*290*345 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 147,600   |
| Плита АМГ6 140*320*450-, кг                    | 55,500    |
| Плита АМГ6 140*330*290 ГОСТ 17232-99, кг       | 36,700    |
| Плита АМГ6 140*35*2710 ГОСТ 17232-99, кг       | 39,000    |
| Плита АМГ6 140*350*290 ГОСТ 17232-99, кг       | 38,000    |
| Плита АМГ6 140*355*290 ГОСТ 17232-99, кг       | 38,000    |
| Плита АМГ6 140*360*230 ГОСТ 17232-99, кг       | 31,900    |
| Плита АМГ6 140*370*290 ГОСТ 17232-99, кг       | 41,300    |
| Плита АМГ6 140*40*4030 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 63,800    |
| Плита АМГ6 140*43*3040 ГОСТ 17232-99, кг       | 48,000    |
| Плита АМГ6 140*45*4100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 75,000    |
| Плита АМГ6 140*45*440 ГОСТ 17232-99, кг        | 8,500     |
| Плита АМГ6 140*45*790 ГОСТ 17232-99, кг        | 14,400    |
| Плита АМГ6 140*470*410 АТП ГОСТ 17232-99, кг   | 73,000    |
| Плита АМГ6 140*50*3010 ГОСТ 17232-99, кг       | 56,500    |
| Плита АМГ6 140*50*4100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 81,000    |
| Плита АМГ6 140*53*3040 ГОСТ 17232-99, кг       | 60,000    |
| Плита АМГ6 140*55*1380 ГОСТ 17232-99, кг       | 28,500    |
| Плита АМГ6 140*55*290 ГОСТ 17232-99, кг        | 12,700    |
| Плита АМГ6 140*55*4030 ГОСТ 17232-99, кг       | 198,000   |
| Плита АМГ6 140*55*435 ГОСТ 17232-99, кг        | 37,700    |
| Плита АМГ6 140*55*440 ГОСТ 17232-99, кг        | 9,400     |
| Плита АМГ6 140*60*2740 ГОСТ 17232-99, кг       | 60,000    |
| Плита АМГ6 140*60*290 ГОСТ 17232-99, кг        | 13,400    |
| Плита АМГ6 140*60*3000 ГОСТ 17232-99, кг       | 200,500   |
| Плита АМГ6 140*60*4100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 92,600    |
| Плита АМГ6 140*60*440 ГОСТ 17232-99, кг        | 70,600    |
| Плита АМГ6 140*63*2740 ГОСТ 17232-99, кг       | 64,000    |
| Плита АМГ6 140*64*3000 ГОСТ 17232-99, кг       | 141,500   |
| Плита АМГ6 140*65*3000 ГОСТ 17232-99, кг       | 217,000   |
| Плита АМГ6 140*65*440 ГОСТ 17232-99, кг        | 54,600    |
| Плита АМГ6 140*75*440 ГОСТ 17232-99, кг        | 14,100    |
| Плита АМГ6 140*80*440 ГОСТ 17232-99, кг        | 89,600    |
| Плита АМГ6 140*800*3000 ГОСТ 17232-99, кг      | 904,000   |
| Плита АМГ6 140*85*3040, кг                     | 96,000    |
| Плита АМГ6 140*85*440 ГОСТ 17232-99, кг        | 15,900    |
| Плита АМГ6 141*135*305 АТП, кг                 | 15,900    |
| Плита АМГ6 15*1120*710 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 32,500    |
| Плита АМГ6 15*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг    | 4 206,000 |
| Плита АМГ6 15*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 146,500   |
| Плита АМГ6 15*1250*1020 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 51,400    |
| Плита АМГ6 15*720*755 ГОСТ 17232-99, кг        | 22,000    |
| Плита АМГ6 150*1190*700 ГОСТ 17232-99, кг      | 336,400   |
| Плита АМГ6 150*120*550, шт                     | 27,900    |
| Плита АМГ6 150*1200*2010 РТТ ГОСТ 17232-99, кг | 971,300   |
| Плита АМГ6 150*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг | 1 480,000 |
| Плита АМГ6 150*560*660 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 151,000   |
| Плита АМГ6 150*90*310, шт                      | 23,100    |
| Плита АМГ6 155*140*190 АТП, кг                 | 22,600    |
| Плита АМГ6 16*120*130 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 14,000    |
| Плита АМГ6 16*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг      | 659,100   |

|  |           |
|--|-----------|
| Плита АМГ6 16*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 6 218,000 |
| Плита АМГ6 16*1200*4100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 217,600   |
| Плита АМГ6 16*1220*690 ГОСТ 17232-99, кг       | 37,000    |
| Плита АМГ6 16*1240*710 ГОСТ 17232-99, кг       | 38,200    |
| Плита АМГ6 16*1260*690 ГОСТ 17232-99, кг       | 37,800    |
| Плита АМГ6 16*1530*150 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 10,700    |
| Плита АМГ6 16*170*2360 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 18,000    |
| Плита АМГ6 16*170*3010 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 69,500    |
| Плита АМГ6 16*2020*380 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 33,000    |
| Плита АМГ6 16*310*120 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 34,000    |
| Плита АМГ6 16*980*990 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 42,000    |
| Плита АМГ6 160*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг     | 4 620,000 |
| Плита АМГ6 160*1210*520 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 266,000   |
| Плита АМГ6 160*260*270-, кг                    | 38,600    |
| Плита АМГ6 160*300*170, кг                     | 22,500    |
| Плита АМГ6 160*300*270, кг                     | 24,900    |
| Плита АМГ6 160*310*120, кг                     | 16,300    |
| Плита АМГ6 160*85*410, кг                      | 15,000    |
| Плита АМГ6 161*115*360, кг                     | 37,000    |
| Плита АМГ6 161*120*360, кг                     | 57,000    |
| Плита АМГ6 161*125*360, кг                     | 40,000    |
| Плита АМГ6 161*360*100, кг                     | 48,200    |
| Плита АМГ6 161*360*110, кг                     | 161,500   |
| Плита АМГ6 161*55*3020 АТП ГОСТ 17232-99, кг   | 236,500   |
| Плита АМГ6 161*65*310 АТП ГОСТ 17232-99, кг    | 8,900     |
| Плита АМГ6 161*80*1820 АТП ГОСТ 17232-99, кг   | 65,000    |
| Плита АМГ6 161*90*540 АТП ГОСТ 17232-99, кг    | 24,200    |
| Плита АМГ6 170*1510*990 АТП ГОСТ 17232-99, кг  | 679,700   |
| Плита АМГ6 170*170*190 АТП, кг                 | 30,600    |
| Плита АМГ6 170*285*470 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 62,000    |
| Плита АМГ6 170*440*750 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 150,000   |
| Плита АМГ6 170*530*200 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 48,600    |
| Плита АМГ6 170*570*260 АТП, кг                 | 70,900    |
| Плита АМГ6 170*780*115 АТП, кг                 | 42,900    |
| Плита АМГ6 171*100*370 АТП ГОСТ 17232-99, кг   | 17,100    |
| Плита АМГ6 171*300*370 АТП ГОСТ 17232-99, кг   | 51,800    |
| Плита АМГ6 175*1560*1190 ГОСТ 17232-99, кг     | 893,600   |
| Плита АМГ6 175*50*3230 ГОСТ 17232-99, кг       | 90,000    |
| Плита АМГ6 175*500*160 ГОСТ 17232-99, кг       | 115,600   |
| Плита АМГ6 175*500*45 ГОСТ 17232-99, кг        | 52,100    |
| Плита АМГ6 18*1200*100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 24,400    |
| Плита АМГ6 18*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг      | 545,000   |
| Плита АМГ6 18*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 716,000   |
| Плита АМГ6 18*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 887,800   |
| Плита АМГ6 18*1510*2170 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 157,000   |
| Плита АМГ6 18*1510*690 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 50,000    |
| Плита АМГ6 18*1650*6110 НВП-, кг               | 494,800   |
| Плита АМГ6 180*1415*215 АТП ГОСТ 17232-99, кг  | 153,000   |
| Плита АМГ6 180*1500*3200 РТТ ГОСТ 17232-99, кг | 2 300,000 |
| Плита АМГ6 180*235*375 ГОСТ 17232-99, шт       | 43,400    |
| Плита АМГ6 180*565*370 ГОСТ 17232-99, кг       | 102,000   |
| Плита АМГ6 181*690*305 АТП ГОСТ 17232-99, кг   | 100,000   |
| Плита АМГ6 190*160*180, кг                     | 58,000    |
| Плита АМГ6 190*575*665 АТП ГОСТ 17232-99, кг   | 195,000   |
| Плита АМГ6 20*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг      | 4 106,500 |
| Плита АМГ6 20*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 341,000   |
| Плита АМГ6 20*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг  | 1 231,000 |
| Плита АМГ6 20*1200*4100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 2 200,000 |

|  |           |
|--|-----------|
| Плита АМГ6 20*1200*615 ГОСТ 17232-99, кг       | 159,500   |
| Плита АМГ6 20*1200*80 ГОСТ 17232-99, кг        | 5,300     |
| Плита АМГ6 20*1220*770 ГОСТ 17232-99, кг       | 51,200    |
| Плита АМГ6 20*1240*400 ГОСТ 17232-99, кг       | 53,300    |
| Плита АМГ6 20*1260*1260, кг                    | 21,400    |
| Плита АМГ6 20*1260*940, кг                     | 64,900    |
| Плита АМГ6 20*1340*1810 АТП Б-, кг             | 130,400   |
| Плита АМГ6 20*1360*350 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 25,300    |
| Плита АМГ6 20*1500*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг    | 500,000   |
| Плита АМГ6 20*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 2 246,650 |
| Плита АМГ6 20*1500*4000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 321,000   |
| Плита АМГ6 20*1500*4100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 3 395,000 |
| Плита АМГ6 20*1515*700 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 56,200    |
| Плита АМГ6 20*2000*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 2 280,000 |
| Плита АМГ6 20*2110*2000 Б-, кг                 | 215,000   |
| Плита АМГ6 20*380*130 ГОСТ 17232-99, кг        | 18,800    |
| Плита АМГ6 20*49*2400 ГОСТ 17232-99, кг        | 36,000    |
| Плита АМГ6 20*520*600 АТП Б-, кг               | 17,200    |
| Плита АМГ6 20*660*540 ГОСТ 17232-99, кг        | 19,100    |
| Плита АМГ6 20*80*4100 ГОСТ 17232-99, кг        | 141,000   |
| Плита АМГ6 200*1200*130 ГОСТ 17232-99, кг      | 90,000    |
| Плита АМГ6 200*1200*150 ГОСТ 17232-99, кг      | 101,300   |
| Плита АМГ6 200*1200*2180 РТТ ГОСТ 17232-99, кг | 1 386,800 |
| Плита АМГ6 200*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг | 1 915,000 |
| Плита АМГ6 200*1200*4100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг | 2 615,000 |
| Плита АМГ6 200*1200*50 ГОСТ 17232-99, кг       | 34,500    |
| Плита АМГ6 200*1500*1980 ГОСТ 17232-99, кг     | 1 576,500 |
| Плита АМГ6 200*1500*4100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг | 9 915,000 |
| Плита АМГ6 200*1540*1130 ГОСТ 17232-99, кг     | 972,700   |
| Плита АМГ6 200*1600*150 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 136,000   |
| Плита АМГ6 200*180*470, кг                     | 46,500    |
| Плита АМГ6 200*240*470 ГОСТ 17232-99, кг       | 366,000   |
| Плита АМГ6 200*250*110, кг                     | 30,500    |
| Плита АМГ6 200*250*120, кг                     | 16,700    |
| Плита АМГ6 200*250*125, кг                     | 17,000    |
| Плита АМГ6 200*250*130, кг                     | 35,500    |
| Плита АМГ6 200*250*150, кг                     | 21,000    |
| Плита АМГ6 200*255*115, кг                     | 16,400    |
| Плита АМГ6 200*260*100, кг                     | 14,200    |
| Плита АМГ6 200*260*130, кг                     | 19,400    |
| Плита АМГ6 200*310*430 ГОСТ 17232-99, кг       | 146,000   |
| Плита АМГ6 200*320*75, кг                      | 13,500    |
| Плита АМГ6 200*340*275 ГОСТ 17232-99, кг       | 101,000   |
| Плита АМГ6 200*480*465 ГОСТ 17232-99, кг       | 121,000   |
| Плита АМГ6 200*570*1100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 338,000   |
| Плита АМГ6 200*825*360, кг                     | 161,700   |
| Плита АМГ6 200*910*270 РТТ , кг                | 132,000   |
| Плита АМГ6 205*255*2320 ГОСТ 17232-99, кг      | 315,000   |
| Плита АМГ6 210*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг | 2 195,000 |
| Плита АМГ6 210*1260*390 ГОСТ 17232-99, кг      | 280,300   |
| Плита АМГ6 210*1500*3500 ГОСТ 17232-99, кг     | 3 125,000 |
| Плита АМГ6 210*1550*1010 ГОСТ 17232-99, кг     | 891,200   |
| Плита АМГ6 210*180*210, кг                     | 23,000    |
| Плита АМГ6 210*600*540 ГОСТ 17232-99, кг       | 185,000   |
| Плита АМГ6 22*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 1 173,000 |
| Плита АМГ6 22*1210*1230 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 88,000    |
| Плита АМГ6 22*1500*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 814,000   |
| Плита АМГ6 220*155*1200 АТП, кг                | 111,000   |



|   |            |
|---|------------|
| Плита АМГ6 220*1590*520 ГОСТ 17232-99, кг       | 496,600    |
| Плита АМГ6 220*250*330, кг                      | 51,500     |
| Плита АМГ6 220*350*1400 ГОСТ 17232-99, кг       | 288,000    |
| Плита АМГ6 220*490*480 АТП, кг                  | 141,600    |
| Плита АМГ6 233*485*1440 АТП ГОСТ 17232-99, кг   | 442,000    |
| Плита АМГ6 235*1280*1130 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 927,400    |
| Плита АМГ6 235*710*370 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 173,000    |
| Плита АМГ6 25*1200*230 ГОСТ 17232-99, кг        | 18,700     |
| Плита АМГ6 25*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг     | 726,000    |
| Плита АМГ6 25*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 7 766,000  |
| Плита АМГ6 25*1200*840 ГОСТ 17232-99, кг        | 67,600     |
| Плита АМГ6 25*1250*220 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 19,200     |
| Плита АМГ6 25*1510*140 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 15,300     |
| Плита АМГ6 25*1510*300 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 30,800     |
| Плита АМГ6 25*1510*360 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 36,500     |
| Плита АМГ6 25*1800*3200 ГОСТ 17232-2023, кг     | 9 519,000  |
| Плита АМГ6 25*2000*4000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 1 609,000  |
| Плита АМГ6 25*2020*1520 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 202,800    |
| Плита АМГ6 25*640*280 ГОСТ 17232-99, кг         | 12,100     |
| Плита АМГ6 250*1270*1525 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 1 321,300  |
| Плита АМГ6 250*720*230 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 114,000    |
| Плита АМГ6 255*1140*480 РТТ Б ГОСТ 17232-99, кг | 380,000    |
| Плита АМГ6 255*1200*3000 ГОСТ 17232-2023, кг    | 10 498,000 |
| Плита АМГ6 255*1550*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 3 408,000  |
| Плита АМГ6 255*200*110, кг                      | 15,700     |
| Плита АМГ6 255*250*160, кг                      | 167,500    |
| Плита АМГ6 255*255*190 РТТ Б ГОСТ 17232-99, кг  | 33,600     |
| Плита АМГ6 260*1250*210, кг                     | 190,000    |
| Плита АМГ6 260*1500*2500 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 2 831,000  |
| Плита АМГ6 260*1500*485 АТП ГОСТ 17232-99, кг   | 532,000    |
| Плита АМГ6 260*255*125 АТП, кг                  | 209,900    |
| Плита АМГ6 265*1260*280 АТП, кг                 | 257,400    |
| Плита АМГ6 265*1500*375 ГОСТ 17232-99, кг       | 423,000    |
| Плита АМГ6 265*610*280 АТП, кг                  | 124,000    |
| Плита АМГ6 28*1230*1270 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 118,000    |
| Плита АМГ6 280*100*120 АТП, кг                  | 18,500     |
| Плита АМГ6 280*130*310 АТП, кг                  | 93,400     |
| Плита АМГ6 280*1300*2450 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 2 370,600  |
| Плита АМГ6 280*290*170 АТП, кг                  | 37,200     |
| Плита АМГ6 280*310*1090 АТП, кг                 | 256,000    |
| Плита АМГ6 280*85*110 АТП, кг                   | 8,000      |
| Плита АМГ6 30,5*1200*3000 ГОСТ 17232-2023, кг   | 1 523,000  |
| Плита АМГ6 30*1180*410 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 39,000     |
| Плита АМГ6 30*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 1 668,900  |
| Плита АМГ6 30*1200*3000 РТТ ОСТ 1 92001-90, кг  | 605,000    |
| Плита АМГ6 30*1200*3100 ГОСТ 17232-99, кг       | 2 263,000  |
| Плита АМГ6 30*1200*750 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 72,500     |
| Плита АМГ6 30*1280*2530 ГОСТ 17232-99, кг       | 0,001      |
| Плита АМГ6 30*1500*1960 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 231,500    |
| Плита АМГ6 30*1500*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 1 442,000  |
| Плита АМГ6 30*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 3 737,000  |
| Плита АМГ6 30*1800*3200 ГОСТ 17232-99, кг       | 2 911,000  |
| Плита АМГ6 30*35*3010, шт                       | 8,000      |
| Плита АМГ6 300*1290*2100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 2 176,000  |
| Плита АМГ6 305*250*1270, кг                     | 264,200    |
| Плита АМГ6 315*1250*190 АТП ГОСТ 17232-99, кг   | 218,000    |
| Плита АМГ6 315*1580*2020 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 2 732,000  |
| Плита АМГ6 315*210*270 АТП ГОСТ 17232-99, кг    | 47,300     |

|  |           |
|--|-----------|
| Плита АМГ6 32*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг      | 336,000   |
| Плита АМГ6 32*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 412,000   |
| Плита АМГ6 32*1540*1910 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 256,300   |
| Плита АМГ6 32*480*860 АТП ГОСТ 17232-99, кг    | 36,400    |
| Плита АМГ6 320*1300*410, кг                    | 493,000   |
| Плита АМГ6 320*395*460 АТП ГОСТ 17232-99, кг   | 154,000   |
| Плита АМГ6 325*1550*2500 РТТ ГОСТ 17232-99, кг | 3 477,000 |
| Плита АМГ6 325*1550*450 АТП ГОСТ 17232-99, кг  | 626,800   |
| Плита АМГ6 335*1200*2700 РТТ ГОСТ 17232-99, кг | 3 130,000 |
| Плита АМГ6 35*1100*290 ГОСТ 17232-99, кг       | 282,000   |
| Плита АМГ6 35*1200*300 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 33,500    |
| Плита АМГ6 35*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 327,500   |
| Плита АМГ6 35*1210*2130 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 242,400   |
| Плита АМГ6 35*1500*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг    | 1 745,000 |
| Плита АМГ6 35*1500*3100 ГОСТ 17232-99, кг      | 4 063,000 |
| Плита АМГ6 35*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 1 720,000 |
| Плита АМГ6 35*2000*3000 ГОСТ 17232-99, кг      | 580,000   |
| Плита АМГ6 35*40*2890, кг                      | 11,500    |
| Плита АМГ6 35*480*1170 Б ГОСТ 17232-99, кг     | 54,700    |
| Плита АМГ6 35*650*520 Б ГОСТ 17232-99, кг      | 32,000    |
| Плита АМГ6 35*860*370 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 30,000    |
| Плита АМГ6 355*1280*220 АТП, кг                | 286,100   |
| Плита АМГ6 355*1590*1740 РТТ ГОСТ 17232-99, кг | 2 641,300 |
| Плита АМГ6 355*405*540, кг                     | 216,500   |
| Плита АМГ6 355*540*355 АТП ГОСТ 17232-99, кг   | 184,100   |
| Плита АМГ6 355*650*250 АТП ГОСТ 17232-99, кг   | 156,000   |
| Плита АМГ6 38*1510*2100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 321,700   |
| Плита АМГ6 40*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 411,000   |
| Плита АМГ6 40*1200*3100 ГОСТ 17232-99, кг      | 405,000   |
| Плита АМГ6 40*1200*3200 ГОСТ 17232-99, кг      | 5 985,000 |
| Плита АМГ6 40*1200*3200 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 8 723,900 |
| Плита АМГ6 40*1200*60 ГОСТ 17232-99, кг        | 7,800     |
| Плита АМГ6 40*1200*620 ГОСТ 17232-99, кг       | 81,000    |
| Плита АМГ6 40*1230*280 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 37,500    |
| Плита АМГ6 40*1250*1130 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 153,200   |
| Плита АМГ6 40*1250*330 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 44,800    |
| Плита АМГ6 40*1360*790-, кг                    | 118,000   |
| Плита АМГ6 40*1540*4000-, кг                   | 673,000   |
| Плита АМГ6 40*1800*3200 ГОСТ 17232-99, кг      | 236,800   |
| Плита АМГ6 40*2050*770-, кг                    | 179,300   |
| Плита АМГ6 40*340*1500 ГОСТ 17232-99, кг       | 57,000    |
| Плита АМГ6 40*380*700 ГОСТ 17232-99, кг        | 1,000     |
| Плита АМГ6 40*520*1560-, кг                    | 87,000    |
| Плита АМГ6 40*540*130 ГОСТ 17232-99, кг        | 7,900     |
| Плита АМГ6 40*540*3000-, кг                    | 183,000   |
| Плита АМГ6 40*790*460 ГОСТ 17232-99, кг        | 39,000    |
| Плита АМГ6 40*80*3200 ГОСТ 17232-99, кг        | 332,800   |
| Плита АМГ6 40*820*310 ГОСТ 17232-99, кг        | 27,000    |
| Плита АМГ6 40*85*330, кг                       | 3,000     |
| Плита АМГ6 40*860*310 ГОСТ 17232-99, кг        | 30,000    |
| Плита АМГ6 45*1500*3200 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 3 032,000 |
| Плита АМГ6 45*1550*1630 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 309,200   |
| Плита АМГ6 45*1560*70 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 14,600    |
| Плита АМГ6 45*1800*3200 ГОСТ 17232-2023, кг    | 2 210,000 |
| Плита АМГ6 45*490*1000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 59,600    |
| Плита АМГ6 45*550*700 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 46,600    |
| Плита АМГ6 45*760*480 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 45,000    |
| Плита АМГ6 50*1070*370 ГОСТ 17232-99, кг       | 53,300    |

|   |            |
|---|------------|
| Плита АМГ6 50*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг     | 577,000    |
| Плита АМГ6 50*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг | 4 955,500  |
| Плита АМГ6 50*1220*1470-, кг                  | 240,000    |
| Плита АМГ6 50*1220*520 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 86,000     |
| Плита АМГ6 50*1240*440 ГОСТ 17232-99, кг      | 74,800     |
| Плита АМГ6 50*1250*400 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 71,000     |
| Плита АМГ6 50*1270*890 ГОСТ 17232-99, кг      | 153,000    |
| Плита АМГ6 50*1270*980 ГОСТ 17232-99, кг      | 172,200    |
| Плита АМГ6 50*1500*3000 АТП, кг               | 1 242,500  |
| Плита АМГ6 50*1500*3100 ГОСТ 17232-99, кг     | 670,000    |
| Плита АМГ6 50*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг | 3 772,000  |
| Плита АМГ6 50*1500*4000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг | 805,000    |
| Плита АМГ6 50*1560*1080 Б ГОСТ 17232-99, кг   | 232,000    |
| Плита АМГ6 50*1800*3200 ГОСТ 17232-2023, кг   | 24 488,000 |
| Плита АМГ6 50*2000*2000 Б ГОСТ 17232-99, кг   | 6 013,500  |
| Плита АМГ6 50*490*100 АТП Б, кг               | 15,000     |
| Плита АМГ6 50*490*115 АТП Б, кг               | 15,000     |
| Плита АМГ6 50*50*2000 Б ГОСТ 17232-99, кг     | 12,500     |
| Плита АМГ6 50*560*3120 ГОСТ 17232-99, кг      | 235,000    |
| Плита АМГ6 50*570*490 ГОСТ 17232-99, кг       | 37,000     |
| Плита АМГ6 50*600*195 Б ГОСТ 17232-99, кг     | 16,400     |
| Плита АМГ6 50*750*750 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 75,200     |
| Плита АМГ6 50*800*510 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 54,400     |
| Плита АМГ6 50*860*730 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 84,200     |
| Плита АМГ6 50*950*420 ГОСТ 17232-99, кг       | 53,000     |
| Плита АМГ6 55*1250*980 ГОСТ 17232-99, кг      | 181,400    |
| Плита АМГ6 55*820*2420 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 294,500    |
| Плита АМГ6 60*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99, кг   | 3 023,577  |
| Плита АМГ6 60*1200*3200 ГОСТ 17232-99, кг     | 13 055,000 |
| Плита АМГ6 60*1210*240 ГОСТ 17232-99, кг      | 188,000    |
| Плита АМГ6 60*1210*250 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 49,000     |
| Плита АМГ6 60*1230*265 ГОСТ 17232-99, кг      | 106,000    |
| Плита АМГ6 60*1260*450 Б ГОСТ 17232-99, кг    | 92,300     |
| Плита АМГ6 60*25*3040 ГОСТ 17232-99, кг       | 199,200    |
| Плита АМГ6 60*28*3040 ГОСТ 17232-99, кг       | 28,000     |
| Плита АМГ6 60*295*4120 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 589,300    |
| Плита АМГ6 60*305*3140 ГОСТ 17232-99, кг      | 152,500    |
| Плита АМГ6 60*310*180 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 19,000     |
| Плита АМГ6 60*310*3140 ГОСТ 17232-99, кг      | 153,500    |
| Плита АМГ6 60*310*950 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 47,000     |
| Плита АМГ6 60*320*430 ГОСТ 17232-99, кг       | 22,500     |
| Плита АМГ6 60*41*3120 ГОСТ 17232-99, кг       | 21,500     |
| Плита АМГ6 60*410*500 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 34,000     |
| Плита АМГ6 60*45*3000 ГОСТ 17232-99, кг       | 43,000     |
| Плита АМГ6 60*45*3030 ГОСТ 17232-99, кг       | 21,500     |
| Плита АМГ6 60*47*3000 ГОСТ 17232-99, кг       | 22,000     |
| Плита АМГ6 60*50*3000 ГОСТ 17232-99, кг       | 25,500     |
| Плита АМГ6 60*50*3120 ГОСТ 17232-99, кг       | 25,500     |
| Плита АМГ6 60*55*3000 ГОСТ 17232-99, кг       | 53,000     |
| Плита АМГ6 60*55*3010 ГОСТ 17232-99, кг       | 81,000     |
| Плита АМГ6 60*55*3040 ГОСТ 17232-99, кг       | 109,500    |
| Плита АМГ6 60*55*3120 ГОСТ 17232-99, кг       | 56,000     |
| Плита АМГ6 60*59*3000 ГОСТ 17232-99, кг       | 28,000     |
| Плита АМГ6 60*590*150 ГОСТ 17232-99, кг       | 29,900     |
| Плита АМГ6 60*590*170 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 100,200    |
| Плита АМГ6 60*590*310 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 59,000     |
| Плита АМГ6 60*605*50, кг                      | 5,400      |
| Плита АМГ6 60*620*530 Б ГОСТ 17232-99, кг     | 53,500     |

|   |            |
|---|------------|
| Плита АМГ6 60*70*3010 ГОСТ 17232-99, кг                                     | 67,500     |
| Плита АМГ6 60*82*3120 ГОСТ 17232-99, кг                                     | 41,000     |
| Плита АМГ6 60*90*215, кг  | 3,000      |
| Плита АМГ6 60*940*600 РТТ ГОСТ 17232-99, кг                                 | 90,000     |
| Плита АМГ6 65*1230*940 ГОСТ 17232-99, кг                                    | 203,400    |
| Плита АМГ6 65*1800*3200 ГОСТ 17232-99, кг                                   | 5 175,000  |
| Плита АМГ6 65*360*540 ГОСТ 17232-99, кг                                     | 34,000     |
| Плита АМГ6 70*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг                               | 720,000    |
| Плита АМГ6 70*1210*880 ГОСТ 17232-99, кг                                    | 197,800    |
| Плита АМГ6 70*1220*2510 РТТ Б ГОСТ 17232-99, кг                             | 585,000    |
| Плита АМГ6 70*1230*1700 ГОСТ 17232-99, кг                                   | 399,000    |
| Плита АМГ6 70*1230*670 ГОСТ 17232-99, кг                                    | 158,000    |
| Плита АМГ6 70*1230*90 РТТ ГОСТ 17232-99, кг                                 | 21,400     |
| Плита АМГ6 70*1250*1710 ГОСТ 17232-99, кг                                   | 407,500    |
| Плита АМГ6 70*1260*28, кг   | 7,000      |
| Плита АМГ6 70*1500*580 РТТ ГОСТ 17232-99, кг                                | 162,300    |
| Плита АМГ6 70*350*160 АТП, кг   | 10,100     |
| Плита АМГ6 70*600*580 ГОСТ 17232-99, кг                                     | 68,000     |
| Плита АМГ6 70*70*1600 (полоса)-, кг   | 41,500     |
| Плита АМГ6 75*1200*3000 РТТ, кг   | 776,000    |
| Плита АМГ6 75*1200*3100 ГОСТ 17232-99, кг                                   | 1 600,000  |
| Плита АМГ6 75*1250*1420 ГОСТ 17232-99, кг                                   | 363,000    |
| Плита АМГ6 75*1250*1720 ГОСТ 17232-99, кг                                   | 442,500    |
| Плита АМГ6 75*1540*880 РТТ ГОСТ 17232-99, кг                                | 277,000    |
| Плита АМГ6 80*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг                               | 2 350,000  |
| Плита АМГ6 80*1260*1530 ГОСТ 17232-99, кг                                   | 413,800    |
| Плита АМГ6 80*1500*1690 ГОСТ 17232-99, кг                                   | 272,000    |
| Плита АМГ6 80*1500*3100 ГОСТ 17232-99, кг                                   | 4 085,000  |
| Плита АМГ6 80*1500*820 ГОСТ 17232-99, кг                                    | 265,600    |
| Плита АМГ6 80*2000*3000 ГОСТ 17232-99, кг                                   | 2 560,000  |
| Плита АМГ6 80*910*730 ГОСТ 17232-99, кг                                     | 142,500    |
| Плита АМГ6 85*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг                               | 1 710,000  |
| Плита АМГ6 85*1200*870 АТП ГОСТ 17232-99, кг                                | 243,000    |
| Плита АМГ6 85*1600*760-, кг   | 293,000    |
| Плита АМГ6 85*2050*2200, кг   | 1 034,000  |
| Плита АМГ6 85*2100*2500 ГОСТ 17232-99, кг                                   | 1 223,000  |
| Плита АМГ6 85*850*450 АТП Б ГОСТ 17232-99, кг                               | 89,800     |
| Плита АМГ6 90*1070*840 Б ГОСТ 17232-99, кг                                  | 225,000    |
| Плита АМГ6 90*1200*4500 РТТ ГОСТ 17232-99, кг                               | 2 685,000  |
| Плита АМГ6 90*1200*610 Б ГОСТ 17232-99, кг                                  | 183,400    |
| Плита АМГ6 90*1800*3200 ГОСТ 17232-2023, кг                                 | 10 333,000 |
| Плита АМГ6 90*230*480 АТП ГОСТ 17232-99, кг                                 | 27,300     |
| Плита АМГ6 90*430*800 РТТ СОГЛАСОВЫВАТЬ ПРОДАЖУ С Л.В.<br>ГОСТ 17232-99, кг | 88,800     |
| Плита АМГ6 90*440*590 РТТ ГОСТ 17232-99, кг                                 | 66,000     |
| Плита АМГ6 90*480*790 РТТ ГОСТ 17232-99, кг                                 | 92,000     |
| Плита АМГ6 90*550*750 РТТ, кг   | 101,500    |
| Плита АМГ6 90*910*650 РТТ ГОСТ 17232-99, кг                                 | 148,600    |
| Плита АМГ6 95*1250*580 РТТ ГОСТ 17232-99, кг                                | 188,000    |
| Плита АМГ6 95*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг                               | 2 405,000  |
| Плита АМГ6 95*1700*130 АТП, кг  | 58,200     |
| Плита АМГ6 95*210*170, кг   | 9,500      |
| Плита АМГ6 95*370*290 РТТ ГОСТ 17232-99, кг                                 | 28,400     |
| Плита АМЦ 100*1550*380 АТП, кг  | 170,600    |
| Плита АМЦ 12*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг                                | 125,000    |
| Плита АМЦ 12*1240*2120 РТТ ГОСТ 17232-99, кг                                | 88,200     |
| Плита АМЦ 12*1250*400 ГОСТ 17232-99, кг                                     | 17,200     |
| Плита АМЦ 14*1230*220, кг   | 10,800     |

|  |           |
|--|-----------|
| Плита АМЦ 16*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг       | 1 700,000 |
| Плита АМЦ 16*1500*280, кг                          | 56,400    |
| Плита АМЦ 18*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг       | 1 495,000 |
| Плита АМЦ 18*1230*1040 АТП ГОСТ 17232-99, кг       | 64,000    |
| Плита АМЦ 20*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг       | 636,000   |
| Плита АМЦ 20*1230*105 ГОСТ 17232-99, кг            | 7,400     |
| Плита АМЦ 20*1230*205 ГОСТ 17232-99, кг            | 42,200    |
| Плита АМЦ 20*1230*85 ГОСТ 17232-99, кг             | 6,100     |
| Плита АМЦ 20*1270*820 РТТ ГОСТ 17232-99, кг        | 58,700    |
| Плита АМЦ 25*1200*3000 АТП, кг                     | 1 588,000 |
| Плита АМЦ 25*1230*1480, кг                         | 128,400   |
| Плита АМЦ 30*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг       | 1 902,000 |
| Плита АМЦ 35*1200*2700 АТП, кг                     | 317,000   |
| Плита АМЦ 35*1200*3000 АТП, кг                     | 1 054,000 |
| Плита АМЦ 40*1200*3000, кг                         | 2 063,000 |
| Плита АМЦ 40*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг       | 2 885,000 |
| Плита АМЦ 40*1220*1000 АТП ГОСТ 17232-99, кг       | 138,000   |
| Плита АМЦ 40*1220*2010 АТП ГОСТ 17232-99, кг       | 137,000   |
| Плита АМЦ 40*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг       | 1 049,400 |
| Плита АМЦ 45*1200*3000 , кг                        | 463,000   |
| Плита АМЦ 45*1230*1990-, кг                        | 301,500   |
| Плита АМЦ 45*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг       | 1 175,000 |
| Плита АМЦ 50*1500*3100 ГОСТ 17232-99, кг           | 2 016,000 |
| Плита АМЦ 50*1530*2300 ГОСТ 17232-99, кг           | 497,600   |
| Плита АМЦ 50*540*500 АТП ГОСТ 17232-99, кг         | 38,000    |
| Плита АМЦ 50*670*800 ГОСТ 17232-99, кг             | 76,800    |
| Плита АМЦ 50*710*2670 ГОСТ 17232-99, кг            | 269,000   |
| Плита АМЦ 50*940*430 ГОСТ 17232-99, кг             | 57,000    |
| Плита АМЦ 55*1200*650 АТП, кг                      | 125,300   |
| Плита АМЦ 55*1500*3100 АТП, кг                     | 2 969,000 |
| Плита АМЦ 60*1250*780, кг                          | 165,000   |
| Плита АМЦ 60*1550*3100 АТП, кг                     | 1 640,000 |
| Плита АМЦ 70*1550*3100 АТП ГОСТ 17232-99, кг       | 947,000   |
| Плита АМЦ 70*1550*920 АТП ГОСТ 17232-99, кг        | 278,800   |
| Плита АМЦ 70*850*380 АТП, кг                       | 65,600    |
| Плита АМЦ 80*1200*2520, кг                         | 692,600   |
| Плита АМЦ 80*1200*3000, кг                         | 850,000   |
| Плита АМЦ 80*1540*1860 РТТ ГОСТ 17232-99, кг       | 644,000   |
| Плита без марки 11*1000*2000- , шт                 | 2,000     |
| Плита В93ПЧ 200*210*480 (поковка), кг              | 60,000    |
| Плита В93ПЧ 210*150*260 (поковка), кг              | 23,700    |
| Плита В95 18*1540*490 АТП, кг                      | 39,000    |
| Плита В95 245*340*410 (поковка)-, кг               | 102,000   |
| Плита В95 30*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг       | 1 300,000 |
| Плита В95 35*1200*480, кг                          | 29,700    |
| Плита В95 35*590*480, кг                           | 28,900    |
| Плита В95 35*740*450, кг                           | 34,000    |
| Плита В95 40*1560*780 АТП (В95А) ГОСТ 17232-99, кг | 140,800   |
| Плита В95 40*550*600 АТП (В95А), кг                | 38,000    |
| Плита В95 45*1090*500, кг                          | 70,000    |
| Плита В95 45*1200*690, кг                          | 108,000   |
| Плита В95 50*890*185 АТП, кг                       | 23,500    |
| Плита В95 55*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг           | 2 962,000 |
| Плита В95 55*1250*2560 ГОСТ 17232-99, кг           | 514,300   |
| Плита В95АТ1 14*1200*2000 РТТ ТУ 1-3-152-2005, кг  | 1 707,000 |
| Плита В95АТ1 14*1200*210 РТТ ТУ 1-3-152-2005, кг   | 9,600     |
| Плита В95ОЧ 145*565*765 (поковка)-, кг             | 177,000   |
| Плита В95ОЧ 175*645*1200 (поковка)-, кг            | 383,000   |

|  |           |
|--|-----------|
| Плита В95ОЧТ2 100*550*1600 РТТ, кг                               | 1,200     |
| Плита В95ОЧТ2 120*840*560 (7475Т7351, КУМЗ, AMS4202D), кг        | 163,500   |
| Плита В95ОЧТ2 13*1560*1750 АТП, кг                               | 102,000   |
| Плита В95ОЧТ2 180*315*105 АТП ТУ 1-92-161-90, кг                 | 18,200    |
| Плита В95ОЧТ2 20*950*315 АТП, кг                                 | 17,300    |
| Плита В95ОЧТ2 22*1500*1200 АТП, кг                               | 115,000   |
| Плита В95ОЧТ2 22*1500*3000 АТП, кг                               | 287,500   |
| Плита В95ОЧТ2 22*1500*3500 АТП, кг                               | 1 062,000 |
| Плита В95ОЧТ2 30,5*1230*500 АТП, кг                              | 53,000    |
| Плита В95ОЧТ2 30,5*680*500 РТТ, кг                               | 29,800    |
| Плита В95ОЧТ2 35*1200*4000 (7475Т7351, КУМЗ, AMS4202D), кг       | 1 429,000 |
| Плита В95ОЧТ2 35*1520*4820 АТП-, кг                              | 750,500   |
| Плита В95ОЧТ2 40*1030*500 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                 | 59,000    |
| Плита В95ОЧТ2 40*1500*6050 РТТ ТУ 1-92-161-90 (УЗК-деф.), кг     | 3 174,000 |
| Плита В95ОЧТ2 40*1540*4740 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                | 829,500   |
| Плита В95ОЧТ2 45*1200*6000 АТП, кг                               | 1 970,000 |
| Плита В95ОЧТ2 45*1250*4800 АТП, кг                               | 772,000   |
| Плита В95ОЧТ2 45*1580*5800 АТП, кг                               | 1 177,500 |
| Плита В95ОЧТ2 45*1610*2270 АТП, кг                               | 470,700   |
| Плита В95ОЧТ2 45*1700*6000 РТТ ТУ 1-92-161-90 (УЗК-без деф.), кг | 2 715,000 |
| Плита В95ОЧТ2 46*1920*5780 РТТ ТУ 1-92-161-90 (УЗК-без деф.), кг | 1 440,000 |
| Плита В95ОЧТ2 50,5*120*1200 АТП, кг                              | 21,600    |
| Плита В95ОЧТ2 50,5*120*460 АТП, кг                               | 8,200     |
| Плита В95ОЧТ2 50,5*130*260 АТП, кг                               | 5,400     |
| Плита В95ОЧТ2 50,5*1660*3720 АТП, кг                             | 895,300   |
| Плита В95ОЧТ2 55*1240*2220 АТП, кг                               | 433,000   |
| Плита В95ОЧТ2 60*110*380 АТП, кг                                 | 7,500     |
| Плита В95ОЧТ2 60*1710*4500 АТП ТУ 1-92-161-90, кг                | 1 318,000 |
| Плита В95ОЧТ2 60*500*500 АТП ТУ 1-92-161-90, кг                  | 43,000    |
| Плита В95ОЧТ2 60*940*500 АТП ТУ 1-92-161-90, кг                  | 81,000    |
| Плита В95ОЧТ2 61,5*1070*680 АТП, кг                              | 130,300   |
| Плита В95ОЧТ2 65*1550*6100 АТП, кг                               | 3 616,000 |
| Плита В95ОЧТ2 65*1600*1480 АТП, кг                               | 449,000   |
| Плита В95ОЧТ2 65*1700*6000 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                | 1 880,000 |
| Плита В95ОЧТ2 69,85*1219,2*3657,6 (7475Т7351, КУМЗ), кг          | 4 420,000 |
| Плита В95ОЧТ2 69,85*1219,2*3708,4 (7475Т7351, КУМЗ), кг          | 895,000   |
| Плита В95ОЧТ2 70*1500*3500 АТП, кг                               | 1 096,000 |
| Плита В95ОЧТ2 70*1500*6000 АТП, кг                               | 1 872,000 |
| Плита В95ОЧТ2 70*1550*860 АТП, кг                                | 275,600   |
| Плита В95ОЧТ2 70*1590*480 АТП, кг                                | 44,000    |
| Плита В95ОЧТ2 70*1600*2010 АТП, кг                               | 659,000   |
| Плита В95ОЧТ2 70*530*230 АТП, кг                                 | 25,000    |
| Плита В95ОЧТ2 80*1500*4000 АТП, кг                               | 1 497,000 |
| Плита В95ОЧТ2 80*1500*5000 АТП, кг                               | 1 801,500 |
| Плита В95ОЧТ2 80*1520*4870 АТП, кг                               | 1 743,000 |
| Плита В95ОЧТ2 80*1550*3100 АТП ТУ 1-92-161-90, кг                | 2 279,500 |
| Плита В95ОЧТ2 80*1580*2990 АТП, кг                               | 1 103,800 |
| Плита В95ОЧТ2 80*620*3650 АТП, кг                                | 525,800   |
| Плита В95ОЧТ2 80*945*320 РТТ, кг                                 | 70,400    |
| Плита В95ОЧТ2 85*1530*3000 АТП, кг                               | 1 163,900 |
| Плита В95ОЧТ2 85*1550*6100 АТП, кг                               | 4 848,000 |
| Плита В95ОЧТ2 85*1700*5000 АТП, кг                               | 4 212,000 |
| Плита В95ОЧТ2 90*1150*200 РТТ, кг                                | 63,700    |
| Плита В95ОЧТ2 90*500*2580 АТП, кг                                | 361,000   |
| Плита В95ОЧТ2 92*1520*550 АТП, кг                                | 226,600   |
| Плита В95ОЧТ2 95*1550*2300 АТП, кг                               | 992,200   |
| Плита В95ОЧТ3 15*1500*470 АТП, кг                                | 29,400    |
| Плита В95ОЧТ3 16*1500*1160 АТП, кг                               | 79,400    |

|  |           |
|--|-----------|
| Плита В95ОЧТЗ 16*1500*3500 АТП, кг   | 485,000   |
| Плита В95ОЧТЗ 20*1200*3000 АТП, кг   | 675,000   |
| Плита В95ОЧТЗ 20*1280*1100 АТП, кг   | 82,000    |
| Плита В95ОЧТЗ 25*1500*3500 АТП, кг   | 784,000   |
| Плита В95ОЧТЗ 25*1560*1090 АТП, кг   | 121,000   |
| Плита В95ОЧТЗ 51*1560*2000 АТП, кг   | 466,300   |
| Плита В95ОЧТЗ 60*1240*155 АТП, кг  | 35,000    |
| Плита В95ОЧТЗ 60*1240*480 АТП, кг  | 103,000   |
| Плита В95ОЧТЗ 72*705*420 АТП, кг   | 61,600    |
| Плита В95ОЧТЗ 80*1500*3500 АТП, кг   | 1 250,000 |
| Плита В95ОЧТЗ 80*1500*6000 АТП, кг   | 4 306,000 |
| Плита В95ОЧТЗ 80*1550*3280 АТП, кг   | 1 165,000 |
| Плита В95ПЧ 140*350*8030-, кг  | 1 098,000 |
| Плита В95ПЧ 140*350*8035-, кг  | 1 091,000 |
| Плита В95ПЧ 140*350*8050-, кг  | 1 096,500 |
| Плита В95ПЧ 140*350*8065-, кг  | 1 100,000 |
| Плита В95ПЧ 250*340*160 (поковка)-, кг   | 42,000    |
| Плита В95ПЧТ1 100*1100*660 (ЕНАW7075Т651, БКМПО), кг   | 207,000   |
| Плита В95ПЧТ1 100*1500*3100 (ЕНАW7075Т651, БКМПО), кг  | 1 321,000 |
| Плита В95ПЧТ1 100*1520*1400 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2020), кг                                       | 606,000   |
| Плита В95ПЧТ1 100*1520*3020 (ЕНАW7075Т651, БКМПО), кг  | 1 309,000 |
| Плита В95ПЧТ1 100*1520*3200 (ЕНАW7075Т651, БКМПО), кг  | 2 761,000 |
| Плита В95ПЧТ1 101,6*1520*3020 (7075Т651, БКМПО-2022) , кг  | 1 353,000 |
| Плита В95ПЧТ1 101,6*1536,7*3670,3 (7075Т651, БКМПО-2023, ASTM В209М-14, ANSI Н35.2(М)-2013) , кг | 3 290,000 |
| Плита В95ПЧТ1 102,362*1536,7*3670,3 (7075Т651, БКМПО-2023), кг                                   | 6 833,000 |
| Плита В95ПЧТ1 102*1525*3050 (7075Т651, БКМПО-2020), кг   | 1 361,000 |
| Плита В95ПЧТ1 102*1525*3050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2020), кг                                       | 1 363,000 |
| Плита В95ПЧТ1 110*1150*1970 (7075Т651, БКМПО-2023) , кг  | 713,300   |
| Плита В95ПЧТ1 110*1520*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО, EN 573-3, EN 485-1, -2, -3) , кг               | 1 930,000 |
| Плита В95ПЧТ1 110*990*550 (ЕНАW7075Т651, БКМПО, EN 573-3, EN 485-1, -2, -3) , кг                 | 173,500   |
| Плита В95ПЧТ1 115*1520*2410 (7075Т651, БКМПО-2022), кг   | 307,000   |
| Плита В95ПЧТ1 12,7*1250*2260 (7075Т651, КУМЗ-2023) , кг  | 100,500   |
| Плита В95ПЧТ1 12,7*1250*2500 (7075Т651, КУМЗ-2023) , кг  | 1 458,000 |
| Плита В95ПЧТ1 12,7*1530*2450 (7075Т651, БКМПО-2022/23), кг                                       | 140,000   |
| Плита В95ПЧТ1 12,7*1536,7*3670,3 (7075Т651, БКМПО-2022/23), кг                                   | 411,500   |
| Плита В95ПЧТ1 12*1520*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО), кг   | 1 902,000 |
| Плита В95ПЧТ1 12*1520*530 (ЕНАW7075Т651, БКМПО) , кг   | 28,400    |
| Плита В95ПЧТ1 127*320*790 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2020), кг   | 95,700    |
| Плита В95ПЧТ1 130*1020*1760 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2022) , кг                                      | 664,600   |
| Плита В95ПЧТ1 131*1520*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2024), кг                                       | 2 298,000 |
| Плита В95ПЧТ1 139,7*320*3670 (7075Т651, БКМПО-2023), кг  | 485,000   |
| Плита В95ПЧТ1 139,7*320*3670 (7075Т651, БКМПО-2023), кг  | 484,000   |
| Плита В95ПЧТ1 14*1520*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг  | 744,000   |
| Плита В95ПЧТ1 142*650*2310 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2020), кг  | 615,800   |
| Плита В95ПЧТ1 142*850*2310 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2020), кг  | 805,200   |
| Плита В95ПЧТ1 15,875*1536,7*3370 (7075Т651, БКМПО), кг   | 238,000   |
| Плита В95ПЧТ1 15,875*1536,7*3670,3 (7075Т651, БКМПО), кг   | 5 347,000 |
| Плита В95ПЧТ1 15,875*1540*560 (7075Т651, БКМПО), кг  | 40,000    |
| Плита В95ПЧТ1 15*1500*3000 (ЕНАW7075Т651, БКМПО), кг   | 191,000   |
| Плита В95ПЧТ1 15*1520*2500 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг  | 126,600   |
| Плита В95ПЧТ1 15*1520*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг  | 1 315,000 |
| Плита В95ПЧТ1 15*1520*970 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг   | 63,000    |
| Плита В95ПЧТ1 150*1500*590 (ЕНАW7075Т651, БКМПО), кг   | 384,800   |
| Плита В95ПЧТ1 152,4*1530*3450 (7075Т651, БКМПО-2023), кг   | 2 322,300 |
| Плита В95ПЧТ1 152,4*1536,7*3670,3 (7075Т651, БКМПО-2023), кг                                     | 2 465,000 |
| Плита В95ПЧТ1 16*1240*2070 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг  | 118,000   |

|  |            |
|--|------------|
| Плита В95ПЧТ1 16*1250*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг                    | 4 198,000  |
| Плита В95ПЧТ1 16*1520*4000 (ЕНАW7075Т651, БКМПО), кг                         | 1 644,000  |
| Плита В95ПЧТ1 16*1520*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО), кг                         | 3 125,000  |
| Плита В95ПЧТ1 16*575*4000 (ЕНАW7075Т651, БКМПО), кг                          | 103,700    |
| Плита В95ПЧТ1 160*1750*3100 (7075Т6, КУМЗ-2020) , кг                         | 2 451,000  |
| Плита В95ПЧТ1 160*280*310 (ЕНАW7075Т651, БКМПО), кг                          | 82,000     |
| Плита В95ПЧТ1 160*630*2230 (ЕНАW7075Т651, БКМПО), кг                         | 641,000    |
| Плита В95ПЧТ1 165*1250*1620 (7075Т651, КУМЗ-2019) , кг                       | 962,600    |
| Плита В95ПЧТ1 177,8*1530*710 (7075Т651, КУМЗ-2022) , кг                      | 554,000    |
| Плита В95ПЧТ1 177,8*1536,7*3670,3 (7075Т651, КУМЗ-2022) , кг                 | 2 820,000  |
| Плита В95ПЧТ1 177,8*820*700 (7075Т651, КУМЗ-2022) , кг                       | 292,800    |
| Плита В95ПЧТ1 18*1010*1290 (ЕНАW7075Т651, БКМПО) , кг                        | 67,000     |
| Плита В95ПЧТ1 18*1200*3820 РТТ (АБТ-102Т1, СМЗ-2021, ОСТ ВЗ-6748-92) , кг    | 256,000    |
| Плита В95ПЧТ1 18*1200*7000 РТТ (АБТ-102Т1, СМЗ-2021, ОСТ ВЗ-6748-92), кг     | 7 852,000  |
| Плита В95ПЧТ1 18*1520*160 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023) , кг                    | 104,300    |
| Плита В95ПЧТ1 18*1520*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023) , кг                   | 11,000     |
| Плита В95ПЧТ1 18*1520*950 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023) , кг                    | 75,700     |
| Плита В95ПЧТ1 19,05*1230*390 (7075Т651, БКМПО-2023), кг                      | 27,500     |
| Плита В95ПЧТ1 19,05*1231,9*3670,3 (7075Т651, БКМПО-2023), кг                 | 1 014,000  |
| Плита В95ПЧТ1 19,05*1530*870 (7075Т651, БКМПО), кг                           | 73,500     |
| Плита В95ПЧТ1 19,05*1536,7*3670,3 (7075Т651, БКМПО), кг                      | 932,000    |
| Плита В95ПЧТ1 190*1500*410 (7075Т652) АSТМ В247-09, кг                       | 345,000    |
| Плита В95ПЧТ1 20,5*1250*2070 (7075Т651, БКМПО-2023), кг                      | 152,800    |
| Плита В95ПЧТ1 20*1250*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг                    | 5 403,340  |
| Плита В95ПЧТ1 20*1520*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг                    | 6 645,800  |
| Плита В95ПЧТ1 203,2*1120*300 (7075Т651, КУМЗ-2022), кг                       | 193,800    |
| Плита В95ПЧТ1 203,2*1270*1000 (7075Т651, КУМЗ-2022), кг                      | 737,500    |
| Плита В95ПЧТ1 203,2*1530*2350 (7075Т651, КУМЗ-2022), кг                      | 2 080,400  |
| Плита В95ПЧТ1 203,2*325*700 (7075Т651, КУМЗ-2022), кг                        | 134,500    |
| Плита В95ПЧТ1 203,2*400*840 (7075Т651, КУМЗ-2022), кг                        | 198,000    |
| Плита В95ПЧТ1 22,225*1536,7*3670,3 (7075Т651, КУМЗ-2022), кг                 | 1 467,000  |
| Плита В95ПЧТ1 22*1520*1330 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг                    | 127,700    |
| Плита В95ПЧТ1 22*1520*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг                    | 1 150,000  |
| Плита В95ПЧТ1 24*1520*3370 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг                    | 351,600    |
| Плита В95ПЧТ1 24*1520*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг                    | 2 097,000  |
| Плита В95ПЧТ1 244,475*1360*960 (7075Т652 АSТМ) (поковка), кг                 | 927,400    |
| Плита В95ПЧТ1 244,475*650*610 (7075Т652 АSТМ) (поковка), кг                  | 282,000    |
| Плита В95ПЧТ1 25,4*1231,9*3670,3 (7075Т651, БКМПО-2023) , кг                 | 1 626,000  |
| Плита В95ПЧТ1 25,4*1520*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023) , кг                 | 5 453,000  |
| Плита В95ПЧТ1 25,4*1536,7*3670,3 (7075Т651, БКМПО-2023) , кг                 | 1 676,000  |
| Плита В95ПЧТ1 25,4*1540*3670 (7075Т651, БКМПО-2023) , кг                     | 415,000    |
| Плита В95ПЧТ1 25*1250*2500 (7075Т651, БКМПО-2024), кг                        | 1 318,000  |
| Плита В95ПЧТ1 25*1250*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг                    | 13 324,000 |
| Плита В95ПЧТ1 25*1520*2410 (ЕНАW7075Т651, БКМПО), кг                         | 261,800    |
| Плита В95ПЧТ1 25*1520*3020 (ЕНАW7075Т651, БКМПО), кг                         | 656,000    |
| Плита В95ПЧТ1 25*1520*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг                    | 18 363,000 |
| Плита В95ПЧТ1 254*1200*1790 (7075Т652, поковка) АSТМ В247-09, кг             | 1 596,500  |
| Плита В95ПЧТ1 26,162*1536,7*3670,3 (7075Т651, БКМПО-2023), кг                | 7 627,000  |
| Плита В95ПЧТ1 26,162*860*1330 (7075Т651, БКМПО-2023), кг                     | 90,700     |
| Плита В95ПЧТ1 26*1400*3020 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг                    | 626,000    |
| Плита В95ПЧТ1 28*1520*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг                    | 1 960,000  |
| Плита В95ПЧТ1 30,5*1520*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг                  | 5 324,000  |
| Плита В95ПЧТ1 30*1250*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг                    | 1 723,000  |
| Плита В95ПЧТ1 30*1520*260 (7075Т651, БКМПО, EN 573-3, EN 485-1, -2, -3) , кг | 34,000     |
| Плита В95ПЧТ1 30*1520*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг                    | 6 249,000  |



|   |            |
|---|------------|
| Плита В95ПЧТ1 30*1540*3020 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг                     | 398,000    |
| Плита В95ПЧТ1 30*700*3020 (7075Т651, БКМПО, ЕN 573-3, ЕN 485-1, -2, -3) , кг  | 182,400    |
| Плита В95ПЧТ1 304,8*1219,2*2794 (7075Т652 АSТМ) (поковка), кг                 | 3 052,000  |
| Плита В95ПЧТ1 32*1200*7000 РТТ (АБТ-102Т1, СМ3-2020, ОСТ В3-6748-92 ) , кг    | 4 806,000  |
| Плита В95ПЧТ1 32*1250*6850 РТТ (АБТ-102Т1, СМ3-2020, ОСТ В3-6748-92 ) , кг    | 778,900    |
| Плита В95ПЧТ1 32*1500*7000 РТТ (АБТ-102Т1, СМ3-2020, ОСТ В3-6748-92 ) , кг    | 3 962,000  |
| Плита В95ПЧТ1 32*1525*3050 (7075Т651, БКМПО), кг                              | 866,000    |
| Плита В95ПЧТ1 32*1536*3670 (7075Т651, БКМПО-2023), кг                         | 1 034,000  |
| Плита В95ПЧТ1 35*1020*2230 (ЕНАW7075Т651, БКМПО) , кг                         | 228,000    |
| Плита В95ПЧТ1 35*1250*2290 (7075Т651, БКМПО-2024), кг                         | 288,000    |
| Плита В95ПЧТ1 35*1500*3000 (7075Т651, БКМПО-2022), кг                         | 5,000      |
| Плита В95ПЧТ1 35*1520*3020 (ЕНАW7075Т651, БКМПО), кг                          | 454,000    |
| Плита В95ПЧТ1 35*1520*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг                     | 4 903,100  |
| Плита В95ПЧТ1 35*2100*1090 (7075Т651, КУМ3-2019) , кг                         | 231,000    |
| Плита В95ПЧТ1 38,1*1230*3450 (7075Т651), кг                                   | 459,000    |
| Плита В95ПЧТ1 38,1*1530*1280 (7075Т651, БКМПО) , кг                           | 177,000    |
| Плита В95ПЧТ1 38,1*1537*1820 (7075Т651, БКМПО-2020) , кг                      | 303,000    |
| Плита В95ПЧТ1 38,1*980*3670 (7075Т651, БКМПО-2020) , кг                       | 394,000    |
| Плита В95ПЧТ1 38*1140*1060 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2020) , кг                    | 131,000    |
| Плита В95ПЧТ1 38*1525*3050 (7075Т651, БКМПО) , кг                             | 512,000    |
| Плита В95ПЧТ1 38*1525*3050 (7075Т651, КУМ3) , кг                              | 3 030,000  |
| Плита В95ПЧТ1 40*1250*1170 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг                     | 167,000    |
| Плита В95ПЧТ1 40*1250*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг                     | 7 416,000  |
| Плита В95ПЧТ1 40*1520*1510 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг                     | 257,000    |
| Плита В95ПЧТ1 40*1520*1850 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023)-, кг                    | 318,700    |
| Плита В95ПЧТ1 40*1520*3020 (7075Т651, БКМПО, ЕN 573-3, ЕN 485-1, -2, -3) , кг | 520,000    |
| Плита В95ПЧТ1 40*1520*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг                     | 11 102,500 |
| Плита В95ПЧТ1 41*1520*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО), кг                          | 4 310,000  |
| Плита В95ПЧТ1 42*1250*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО), кг                          | 1 210,000  |
| Плита В95ПЧТ1 43*1270*4890 РТТ (АБТ-102Т1, СМ3-2020, ОСТ В3-6748-92 ) , кг    | 779,600    |
| Плита В95ПЧТ1 45*1250*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО), кг                          | 1 943,400  |
| Плита В95ПЧТ1 45*1520*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО), кг                          | 8 727,500  |
| Плита В95ПЧТ1 45*1525*3050 (7075Т651, КУМ3-2024) , кг                         | 2 390,000  |
| Плита В95ПЧТ1 45*780*2750 (ЕНАW7075Т651, БКМПО), кг                           | 274,400    |
| Плита В95ПЧТ1 46*1520*2970 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг                     | 594,000    |
| Плита В95ПЧТ1 46*1520*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг                     | 2 408,000  |
| Плита В95ПЧТ1 50*1520*2370 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг                     | 511,000    |
| Плита В95ПЧТ1 50*1520*3510 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг                     | 751,700    |
| Плита В95ПЧТ1 50*1520*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг                     | 7 819,000  |
| Плита В95ПЧТ1 51*1260*300 (7075Т651, КУМ3-2019) , кг                          | 56,000     |
| Плита В95ПЧТ1 51*1290*1980 (7075Т651, КУМ3-2024) , кг                         | 373,300    |
| Плита В95ПЧТ1 51*1290*3009 (7075Т651, КУМ3-2024) , кг                         | 3 390,000  |
| Плита В95ПЧТ1 51*2100*630 (7075Т651, КУМ3-2019) , кг                          | 192,000    |
| Плита В95ПЧТ1 55*1250*2500 (7075Т651, БКМПО-2024), кг                         | 492,000    |
| Плита В95ПЧТ1 55*1520*2440 (7075Т651, БКМПО-2022), кг                         | 580,200    |
| Плита В95ПЧТ1 55*1520*3100 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2020), кг                     | 9,000      |
| Плита В95ПЧТ1 60*1250*4050 (ЕНАW7075Т651, БКМПО-2023), кг                     | 4 353,000  |
| Плита В95ПЧТ1 61*1250*2500 (7075Т651, БКМПО-2023) , кг                        | 910,000    |
| Плита В95ПЧТ1 63,5*1310*3450 (7050Т7451, лучше, чем В95ОЧТ2, КУМ3-2023) , кг  | 1 680,000  |
| Плита В95ПЧТ1 63,5*1310*3500 (7050Т7451, лучше, чем В95ОЧТ2, КУМ3-2023) , кг  | 850,000    |

|  |           |
|--|-----------|
| Плита В95ПЧТ1 65*1190*3510 (7050Т7451, лучше, чем В95ОЧТ2, КУМЗ-2023) , кг             | 785,000   |
| Плита В95ПЧТ1 65*1250*1430 (7075Т651, БКМПО-2023) , кг                                 | 337,200   |
| Плита В95ПЧТ1 65*1520*4050 (ЕНАВ7075Т651, БКМПО-2023, EN 573-3, EN 485-1, -2, -3) , кг | 2 286,000 |
| Плита В95ПЧТ1 65*1530*1310 (ЕНАВ7075Т651, БКМПО-2023, EN 573-3, EN 485-1, -2, -3) , кг | 376,000   |
| Плита В95ПЧТ1 70*1250*3650 (ЕНАВ7075Т651, БКМПО-2023), кг                              | 920,000   |
| Плита В95ПЧТ1 70*1250*4050 (ЕНАВ7075Т651, БКМПО-2023), кг                              | 4 064,000 |
| Плита В95ПЧТ1 70*1520*1680 (ЕНАВ7075Т651, БКМПО-2023) , кг                             | 514,000   |
| Плита В95ПЧТ1 70*1520*4050 (ЕНАВ7075Т651, БКМПО-2023) , кг                             | 4 916,500 |
| Плита В95ПЧТ1 70*50*3200 (полоса)-, кг   | 283,000   |
| Плита В95ПЧТ1 71*1520*2780 (7075Т651, КУМЗ-2023) , кг                                  | 852,000   |
| Плита В95ПЧТ1 71*1525*3500 (7075Т651, КУМЗ-2023) , кг                                  | 1 065,000 |
| Плита В95ПЧТ1 75*1250*2500 (7075Т651, БКМПО, АСТМ В209М-14, ANSI Н35.2(М)-2017) , кг   | 675,000   |
| Плита В95ПЧТ1 76,2*1530*380 (7075Т651, БКМПО-2023), кг                                 | 129,000   |
| Плита В95ПЧТ1 76,2*1536,7*3670,3 (7075Т651, БКМПО-2023), кг                            | 3 699,000 |
| Плита В95ПЧТ1 80*1070*630 (ЕНАВ7075Т651, БКМПО), кг                                    | 155,000   |
| Плита В95ПЧТ1 80*150*120 (ЕНАВ7075Т651, БКМПО), кг                                     | 4,500     |
| Плита В95ПЧТ1 80*1520*320 (ЕНАВ7075Т651, БКМПО), кг                                    | 113,800   |
| Плита В95ПЧТ1 80*1520*4050 (ЕНАВ7075Т651, БКМПО-2023), кг                              | 12,000    |
| Плита В95ПЧТ1 85*1250*2500 (7075Т651, БКМПО) , кг                                      | 760,000   |
| Плита В95ПЧТ1 85*1370*1100 (7075Т651, БКМПО) , кг                                      | 367,000   |
| Плита В95ПЧТ1 85*1520*1600 (7075Т651, БКМПО, EN 573-3, EN 485-1, -2, -3) , кг          | 589,000   |
| Плита В95ПЧТ1 85*1520*4050 (7075Т651, БКМПО, EN 573-3, EN 485-1, -2, -3) , кг          | 5 964,000 |
| Плита В95ПЧТ1 85*1536*3670 (7075Т651, БКМПО-2022), кг                                  | 1 369,000 |
| Плита В95ПЧТ1 85*1600*3050 (7075Т651, БКМПО, EN 573-3, EN 485-1, -2, -3) , кг          | 1 195,000 |
| Плита В95ПЧТ1 90*1020*1020 (ЕНАВ7075Т651, БКМПО-2020), кг                              | 266,400   |
| Плита В95ПЧТ1 90*1520*3020 (ЕНАВ7075Т651, БКМПО), кг                                   | 1 183,000 |
| Плита В95ПЧТ1 90*1520*3100 (ЕНАВ7075Т651, БКМПО), кг                                   | 2 427,000 |
| Плита В95ПЧТ1 90*200*400 (ЕНАВ7075Т651, БКМПО), кг                                     | 20,800    |
| Плита В95ПЧТ1 90*910*810 (ЕНАВ7075Т651, БКМПО-2020), кг                                | 189,000   |
| Плита В95ПЧТ1 91*1520*3100 (ЕНАВ7075Т651, БКМПО-2020), кг                              | 2 431,000 |
| Плита В95ПЧТ1 95*1000*3000 (ЕНАВ7075Т651, БКМПО-2022), кг                              | 818,000   |
| Плита В95ПЧТ1 95*1520*3180 (ЕНАВ7075Т651, БКМПО-2020), кг                              | 0,200     |
| Плита В95ПЧТ1 95*485*3000-2970 (полоса В95ПЧТ1)-, кг                                   | 398,000   |
| Плита В95ПЧТ1 95*485*8040 (полоса В95ПЧТ1)-, кг  | 1 065,100 |
| Плита В95ПЧТ1 95*830*2410 (ЕНАВ7075Т651, БКМПО-2022), кг                               | 552,000   |
| Плита В95ПЧТ2 16*1060*300 АТП ТУ 1-92-161-90, кг                                       | 15,000    |
| Плита В95ПЧТ2 16*1550*1370 АТП ТУ 1-92-161-90, кг                                      | 15,600    |
| Плита В95ПЧТ2 22*1500*3000 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                                      | 870,000   |
| Плита В95ПЧТ2 22*1530*2360 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                                      | 226,000   |
| Плита В95ПЧТ2 23*1580*1490 АТП (АБТ-101 Т2), кг  | 165,500   |
| Плита В95ПЧТ2 31,8*1520*2260 (7075Т7351, КУМЗ), кг                                     | 312,500   |
| Плита В95ПЧТ2 31,8*1520*340 (7075Т7351, КУМЗ), кг                                      | 48,000    |
| Плита В95ПЧТ2 35*1200*1500 АТП (7075Т7351/факт 7175Т7351, КУМЗ-2019), кг               | 177,000   |
| Плита В95ПЧТ2 38,1*1220*1200 (7075Т7351, КУМЗ-2023), кг                                | 157,000   |
| Плита В95ПЧТ2 40*1200*6050 РТТ ТУ1-92-161-90, кг                                       | 1 127,500 |
| Плита В95ПЧТ2 44,45*1219,2*3657,6 (7075Т7351, КУМЗ), кг                                | 2,000     |
| Плита В95ПЧТ2 45*110*3530, кг  | 51,000    |
| Плита В95ПЧТ2 45*1520*4050 (ЕНАВ7075Т7351, БКМПО, EN 573-3, EN 485-1, -2, -3) , кг     | 782,000   |
| Плита В95ПЧТ2 57,15*1000*3660 (7075Т7351, КУМЗ), кг                                    | 592,400   |
| Плита В95ПЧТ2 57,15*1219,2*3660 (7075Т7351, КУМЗ), кг                                  | 1 440,000 |

|  |            |
|--|------------|
| Плита В95ПЧТ2 63,5*1160*460 (7075Т7351, БКМПО-2022), кг                        | 97,000     |
| Плита В95ПЧТ2 63,5*1540*2560 (7075Т7351, БКМПО-2022), кг                       | 715,300    |
| Плита В95ПЧТ2 63,5*1540*3100 (7075Т7351, БКМПО-2022), кг                       | 872,200    |
| Плита В95ПЧТ2 63,5*1750*1080 (7075Т7351, КУМЗ), кг                             | 348,300    |
| Плита В95ПЧТ2 69,85*1536*3570 (7075Т7351, БКМПО-2022), кг                      | 1 098,000  |
| Плита В95ПЧТ2 80*1520*4050 (7075Т7351, БКМПО, EN 573-3, EN 485-1, -2, -3) , кг | 1 410,000  |
| Плита В95ПЧТ3 20*1560*1550 АТП ТУ 1-92-161-90, кг                              | 141,700    |
| Плита В95ПЧТ3 22*1200*3000 АТП, кг   | 755,000    |
| Плита В95ПЧТ3 22*1270*1990 АТП ТУ 1-92-161-90, кг                              | 161,600    |
| Плита В95ПЧТ3 22*370*2580 АТП ТУ 1-92-161-90, кг                               | 61,000     |
| Плита В95ПЧТ3 35*1630*3000 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                              | 491,000    |
| Плита В95ПЧТ3 55*1250*2980 АТП , кг  | 593,300    |
| Плита В95ПЧТ3 60*1560*1100 АТП ТУ 1-92-161-90, кг                              | 297,500    |
| Плита В95ПЧТ3 60*520*1000 АТП ТУ 1-92-161-90, кг                               | 111,500    |
| Плита В95Т 17*1050*1770, кг  | 90,700     |
| Плита В95Т1 30*1880*2010 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 325,000    |
| Плита В95Т1 30*2070*1510 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 264,500    |
| Плита В95Т1 30*2070*4000 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 699,000    |
| Плита В95Т1 30*2070*6000 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 2 091,000  |
| Плита В95Т1 30*2080*4000 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 704,000    |
| Плита В95Т1 30*2080*6000 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 3 179,000  |
| Плита В95Т1 30*2090*2700 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 480,000    |
| Плита В95Т1 30*2090*4000 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 711,000    |
| Плита В95Т1 30*2090*6000 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 3 198,000  |
| Плита В95Т1 30*2100*2700 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 485,000    |
| Плита В95Т1 30*2100*4000 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 712,000    |
| Плита В95Т1 30*2100*6000 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 2 131,000  |
| Плита В95Т1 30*2110*4000 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 704,000    |
| Плита В95Т1 30*2110*6000 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 3 202,000  |
| Плита В95Т1 30*2140*2700 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 495,000    |
| Плита В95Т1 30*2140*4000 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 732,000    |
| Плита В95Т1 30*2140*6000 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 3 294,000  |
| Плита В95Т1 30*2150*4000 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 712,000    |
| Плита В95Т1 35*1200*3000 , кг  | 11 434,500 |
| Плита В95Т1 35*1250*1800, кг   | 230,200    |
| Плита В95Т1 35*1250*1960 , кг  | 246,500    |
| Плита В95Т1 35*1250*290 , кг   | 37,500     |
| Плита В95Т1 40*1200*3000 ТУ 1-804-473-2009/ТУ 1-3-152-2005, кг                 | 2 164,000  |
| Плита В95Т1 40*1250*2560 ТУ 1-804-473-2009/ТУ 1-3-152-2005, кг                 | 368,000    |
| Плита В95Т1 45*1500*3100 ТУ 1-804-473-2009, кг                                 | 1 245,000  |
| Плита В95Т1 45*1800*4400 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 1 026,000  |
| Плита В95Т1 45*470*3120 РТТ ТУ 1-3-152-2005, кг                                | 193,600    |
| Плита В95Т1 60*1260*3500 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 753,000    |
| Плита В95Т1 65*1200*1960 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 437,200    |
| Плита В95Т1 65*1200*5000 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 1 117,000  |
| Плита В95Т2 100*1200*3500 АТП ТУ 1-3-152-2005, кг                              | 1 285,000  |
| Плита В95Т2 120*1200*3000 АТП ТУ 1-3-152-2005, кг                              | 1 310,000  |
| Плита В95Т2 18*1700*2000 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 174,500    |
| Плита В95Т2 20*1700*5900 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 575,000    |
| Плита В95Т2 20*1750*5000 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 509,000    |
| Плита В95Т2 20*2000*2000 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 244,000    |
| Плита В95Т2 20*2000*4000 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 484,000    |
| Плита В95Т2 20*2000*6000 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 2 160,000  |
| Плита В95Т2 30*2050*2700 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 483,000    |
| Плита В95Т2 30*2050*4000 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 710,000    |
| Плита В95Т2 30*2050*6000 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 3 188,000  |
| Плита В95Т2 35*1200*3500 ТУ 1-3-152-2005, кг                                   | 440,000    |

|   |           |
|---|-----------|
| Плита В95Т2 35*1500*6000 ТУ 1-3-152-2005, кг        | 894,000   |
| Плита В95Т2 40*1200*3000 РТТ ТУ 1-3-152-2005, кг    | 868,000   |
| Плита В95Т2 40*1500*5000 РТТ ТУ 1-3-152-2005, кг    | 853,000   |
| Плита В95Т2 40*1600*3000 РТТ ТУ 1-3-152-2005, кг    | 1 704,000 |
| Плита В95Т2 45*1300*2800 РТТ ТУ 1-3-152-2005, кг    | 490,000   |
| Плита В95Т2 55*1100*3200 ТУ 1-3-152-2005, кг        | 558,000   |
| Плита В95Т2 55*1200*4000 ТУ 1-3-152-2005, кг        | 795,000   |
| Плита В95Т2 55*1500*4500 ТУ 1-3-152-2005, кг        | 1 095,000 |
| Плита В95Т2 60*1000*2200 РТТ ТУ 1-3-152-2005, кг    | 374,000   |
| Плита В95Т2 60*1200*4200 АТП ТУ 1-3-152-2005, кг    | 865,000   |
| Плита В95Т2 70*1200*3000 ТУ 1-3-152-2005, кг        | 758,000   |
| Плита Д16 100*1190*1140 Б-, кг                      | 383,000   |
| Плита Д16 100*1530*1120 ГОСТ 17232-99, кг           | 497,700   |
| Плита Д16 100*360*580 ГОСТ 17232-99, кг             | 63,000    |
| Плита Д16 100*460*260 АТП ГОСТ 17232-99, кг         | 34,800    |
| Плита Д16 100*780*450 РТТ ГОСТ 17232-99, кг         | 100,400   |
| Плита Д16 100*835*650 Б-, кг                        | 155,000   |
| Плита Д16 100*840*1010 Б-, кг                       | 474,000   |
| Плита Д16 100*900*1140 Б-, кг                       | 292,600   |
| Плита Д16 100*900*310 ГОСТ 17232-99, кг             | 83,000    |
| Плита Д16 100*920*1140 Б-, кг                       | 299,000   |
| Плита Д16 110*1010*1270 Б-, кг                      | 790,000   |
| Плита Д16 110*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг       | 1 195,000 |
| Плита Д16 110*1200*3100 Б ГОСТ 17232-99, кг         | 2 493,000 |
| Плита Д16 110*1200*3100 ГОСТ 17232-99, кг           | 2 231,600 |
| Плита Д16 110*240*205 ГОСТ 17232-99, кг             | 16,000    |
| Плита Д16 110*890*85 , кг                           | 24,900    |
| Плита Д16 110х1180х300 (заготовка Ø1560, h110), кг  | 112,000   |
| Плита Д16 110х1200х300 (заготовка Ø1560, h110), кг  | 114,000   |
| Плита Д16 110х1560х1560 (заготовка Ø1560, h110), кг | 222,400   |
| Плита Д16 110х440х220 (заготовка Ø1560, h110), кг   | 30,000    |
| Плита Д16 110х660х190 (заготовка Ø1560, h110), кг   | 40,000    |
| Плита Д16 12 отр. , кг                              | 62,600    |
| Плита Д16 12*1240*1350 ГОСТ 17232-99, кг            | 57,900    |
| Плита Д16 12*1540*810 ГОСТ 17232-99, кг             | 44,000    |
| Плита Д16 12*600*1040 ГОСТ 17232-99, кг             | 22,000    |
| Плита Д16 120*1200*1430 РТТ ГОСТ 17232-99, кг       | 578,000   |
| Плита Д16 120*1200*315 РТТ ГОСТ 17232-99, кг        | 128,000   |
| Плита Д16 120*1200*840 РТТ ГОСТ 17232-99, кг        | 339,800   |
| Плита Д16 120*150*4100 ГОСТ 17232-99, кг            | 219,900   |
| Плита Д16 120*1530*2860 ГОСТ 17232-99, кг           | 1 515,400 |
| Плита Д16 120*350*110, кг                           | 39,000    |
| Плита Д16 120*560*85 ГОСТ 17232-99, кг              | 16,900    |
| Плита Д16 120*630*2700 РТТ ГОСТ 17232-99, кг        | 579,000   |
| Плита Д16 120*840*1010 Б-, кг                       | 278,000   |
| Плита Д16 120*860*1010 Б-, кг                       | 578,000   |
| Плита Д16 130*1250*1460 ГОСТ 17232-99, кг           | 675,000   |
| Плита Д16 130*1250*990 Б-, кг                       | 458,000   |
| Плита Д16 130*180*540 АТП ГОСТ 17232-99, кг         | 100,000   |
| Плита Д16 130*830*1650 ГОСТ 17232-99, кг            | 511,800   |
| Плита Д16 130*880*280 АТП, кг                       | 94,000    |
| Плита Д16 130*950*920 ГОСТ 17232-99, кг             | 326,000   |
| Плита Д16 14*1200*3000 ГОСТ 17232-2023, кг          | 1 516,000 |
| Плита Д16 14*1250*2550 ГОСТ 17232-2023, кг          | 128,300   |
| Плита Д16 14*180*1400 РТТ ГОСТ 17232-99, кг         | 10,700    |
| Плита Д16 14*190*710 РТТ ГОСТ 17232-99, кг          | 5,700     |
| Плита Д16 14*85*2170 РТТ ГОСТ 17232-99, кг          | 8,300     |
| Плита Д16 140*1080*1200 Б-, кг                      | 511,500   |

|  |           |
|--|-----------|
| Плита Д16 140*1550*1590 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 969,000   |
| Плита Д16 140*1550*90 АТП ГОСТ 17232-99, кг    | 61,000    |
| Плита Д16 140*540*500 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 106,800   |
| Плита Д16 140*760*820 Б-, кг                   | 252,400   |
| Плита Д16 140*790*820 Б-, кг                   | 258,000   |
| Плита Д16 140*990*1200 Б-, кг                  | 470,000   |
| Плита Д16 150*1270*1000 Б-, кг                 | 531,300   |
| Плита Д16 150*1500*4000 ГОСТ 17232-99, кг      | 2 657,000 |
| Плита Д16 150*1500*4000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 5 120,000 |
| Плита Д16 150*1540*2150 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 1 388,400 |
| Плита Д16 150*500*4000 ГОСТ 17232-99, кг       | 898,500   |
| Плита Д16 16*1250*560 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 32,000    |
| Плита Д16 16*1500*3000 ГОСТ 17232-2023, кг     | 253,000   |
| Плита Д16 16*1550*1800 ГОСТ 17232-2023, кг     | 129,000   |
| Плита Д16 160*1200*1270 Б-, кг                 | 690,000   |
| Плита Д16 160*1200*3100 ГОСТ 17232-99, кг      | 1 780,000 |
| Плита Д16 160*1230*1270 Б-, кг                 | 674,000   |
| Плита Д16 160*1230*2780 ГОСТ 17232-99, кг      | 1 584,600 |
| Плита Д16 160*1230*430 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 241,000   |
| Плита Д16 160*1550*710 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 502,500   |
| Плита Д16 160*240*2570 ГОСТ 17232-99, кг       | 279,000   |
| Плита Д16 160*240*3040 ГОСТ 17232-99, кг       | 333,800   |
| Плита Д16 170*205*850 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 86,000    |
| Плита Д16 170*320*210 АТП, кг                  | 34,000    |
| Плита Д16 170*590*430 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 124,000   |
| Плита Д16 170*910*1300 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 577,700   |
| Плита Д16 18*1200*500 ГОСТ 17232-99, кг        | 30,500    |
| Плита Д16 180*1060*185 ГОСТ 17232-99, кг       | 103,200   |
| Плита Д16 180*660*1190 ГОСТ 17232-99, кг       | 411,000   |
| Плита Д16 20*1000*1270 Б-, кг                  | 356,300   |
| Плита Д16 20*1000*1280 Б-, кг                  | 1 015,200 |
| Плита Д16 20*1000*1290 Б-, кг                  | 288,400   |
| Плита Д16 20*1010*1290 Б-, кг                  | 144,000   |
| Плита Д16 20*1020*1270 Б-, кг                  | 145,600   |
| Плита Д16 20*1025*1290 Б-, кг                  | 146,000   |
| Плита Д16 20*1150*2200 РТТ ГОСТ 17232-2023, кг | 141,000   |
| Плита Д16 20*1200*3100 РТТ ГОСТ 17232-2023, кг | 1 050,000 |
| Плита Д16 20*1210*1360 РТТ ГОСТ 17232-2023, кг | 92,700    |
| Плита Д16 20*1220*790 РТТ ГОСТ 17232-2023, кг  | 54,700    |
| Плита Д16 20*1250*1350 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 96,600    |
| Плита Д16 20*1270*1420 Б-, кг                  | 101,500   |
| Плита Д16 20*1500*1460 РТТ ГОСТ 17232-2023, кг | 124,000   |
| Плита Д16 20*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-2023, кг | 818,200   |
| Плита Д16 20*1510*890 РТТ ГОСТ 17232-2023, кг  | 75,200    |
| Плита Д16 20*1610*40, кг                       | 4,000     |
| Плита Д16 20*245*70 АТП ГОСТ 17232-99, кг      | 6,300     |
| Плита Д16 20*330*190, кг                       | 7,200     |
| Плита Д16 20*960*1280 Б-, кг                   | 141,400   |
| Плита Д16 20*960*1290 Б-, кг                   | 281,500   |
| Плита Д16 20*970*1270 Б-, кг                   | 68,800    |
| Плита Д16 20*980*1260 Б-, кг                   | 69,900    |
| Плита Д16 20*990*1270 Б-, кг                   | 141,600   |
| Плита Д16 20*990*1280 Б-, кг                   | 143,400   |
| Плита Д16 200*1100*160 ГОСТ 17232-99, кг       | 108,700   |
| Плита Д16 200*1200*265 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 183,000   |
| Плита Д16 200*1570*2040 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 1 855,000 |
| Плита Д16 200*160*270, кг                      | 23,500    |
| Плита Д16 200*195*370, кг                      | 39,000    |

|   |           |
|---|-----------|
| Плита Д16 200*230*300, кг                       | 39,000    |
| Плита Д16 200*760*900 Б-, кг                    | 387,700   |
| Плита Д16 200*770*890 Б-, кг                    | 384,900   |
| Плита Д16 205*750*180 АТП, кг                   | 82,500    |
| Плита Д16 210*1250*2640 РТТ ГОСТ 17232-2023, кг | 1 997,300 |
| Плита Д16 22*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-2023, кг  | 1 112,000 |
| Плита Д16 22*1250*610 РТТ ГОСТ 17232-99, кг     | 48,800    |
| Плита Д16 22*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 920,000   |
| Плита Д16 22*1560*2100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 207,600   |
| Плита Д16 220*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-23, кг   | 2 366,000 |
| Плита Д16 220*1200*3020 ГОСТ 17232-2023, кг     | 9 536,000 |
| Плита Д16 222*1580*2870 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 2 868,000 |
| Плита Д16 222*170*320, кг                       | 36,300    |
| Плита Д16 222*30*370, кг                        | 7,500     |
| Плита Д16 230*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-2003, кг | 2 436,000 |
| Плита Д16 240*2290*60 ГОСТ 17232-99, кг         | 93,700    |
| Плита Д16 240*920*130 ГОСТ 17232-99, кг         | 82,200    |
| Плита Д16 25*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг        | 270,000   |
| Плита Д16 25*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-2023, кг  | 255,000   |
| Плита Д16 25*1500*3100 ГОСТ 17232-99, кг        | 345,000   |
| Плита Д16 25*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-2023, кг  | 994,000   |
| Плита Д16 25*1500*4000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 485,000   |
| Плита Д16 25*1560*3400 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 382,000   |
| Плита Д16 250*1500*2500 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 2 792,000 |
| Плита Д16 250*1550*1270 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 1 419,000 |
| Плита Д16 250*920*1100 Б-, кг                   | 718,000   |
| Плита Д16 250*920*690 Б-, кг                    | 463,000   |
| Плита Д16 255*1550*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 3 654,000 |
| Плита Д16 255*190*540 АТП, кг                   | 83,000    |
| Плита Д16 255*310*105, кг                       | 24,000    |
| Плита Д16 265*610*1690 ГОСТ 17232-99, кг        | 802,000   |
| Плита Д16 270*1200*2570 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 3 004,700 |
| Плита Д16 270*1290*1730 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 1 745,200 |
| Плита Д16 270*700*590 РТТ ГОСТ 17232-99, кг     | 323,000   |
| Плита Д16 28*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 1 145,000 |
| Плита Д16 28*1250*2710 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 272,400   |
| Плита Д16 28*1250*490 РТТ ГОСТ 17232-99, кг     | 50,500    |
| Плита Д16 28*1500*3100 ГОСТ 17232-99, кг        | 1 140,000 |
| Плита Д16 28*1560*990 ГОСТ 17232-99, кг         | 124,000   |
| Плита Д16 280*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 9 280,000 |
| Плита Д16 280*1610*420 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 539,800   |
| Плита Д16 30*1050*520 РТТ ГОСТ 17232-99, кг     | 47,000    |
| Плита Д16 30*1200*2300 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 232,600   |
| Плита Д16 30*1200*3100 ГОСТ 17232-99, кг        | 1 003,000 |
| Плита Д16 30*1200*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг    | 626,000   |
| Плита Д16 30*1220*1460 ГОСТ 17232-99, кг        | 153,000   |
| Плита Д16 30*1220*2260 ГОСТ 17232-99, кг        | 233,600   |
| Плита Д16 30*1220*460 ГОСТ 17232-99, кг         | 48,000    |
| Плита Д16 30*1250*1250 ГОСТ 17232-99, кг        | 133,400   |
| Плита Д16 30*1250*350 РТТ ГОСТ 17232-99, кг     | 38,000    |
| Плита Д16 30*1500*3000 РТТ ГОСТ 17232-2023, кг  | 376,500   |
| Плита Д16 30*1560*540 РТТ ГОСТ 17232-99, кг     | 72,700    |
| Плита Д16 30*760*530 РТТ ГОСТ 17232-99, кг      | 34,800    |
| Плита Д16 30*890*1010 РТТ ГОСТ 17232-99, кг     | 77,000    |
| Плита Д16 300*180*410 ГОСТ 17232-99, кг         | 63,000    |
| Плита Д16 305*1500*2500 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 890,000   |
| Плита Д16 305*1580*1860 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 2 547,500 |
| Плита Д16 305*410*650 РТТ ГОСТ 17232-99, кг     | 237,000   |

|   |           |
|---|-----------|
| Плита Д16 32*1550*1360 РТТ ГОСТ 17232-99, кг      | 192,500   |
| Плита Д16 32*1550*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг      | 873,000   |
| Плита Д16 335*1250*2400 РТТ ГОСТ 17232-99, кг     | 2 946,000 |
| Плита Д16 335*150*340, кг                         | 55,700    |
| Плита Д16 35*1200*3100 ГОСТ 17232-99, кг          | 1 061,000 |
| Плита Д16 35*1200*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг      | 98,000    |
| Плита Д16 35*1260*1890 РТТ ГОСТ 17232-99, кг      | 235,800   |
| Плита Д16 35*1500*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг      | 1 355,000 |
| Плита Д16 355*1200*2400 РТТ ГОСТ 17232-99, кг     | 3 115,000 |
| Плита Д16 355*1360*1310 РТТ ГОСТ 17232-99, кг     | 1 806,200 |
| Плита Д16 36*1350*3030-, кг                       | 417,000   |
| Плита Д16 38*1550*1110 РТТ ГОСТ 17232-99, кг      | 185,400   |
| Плита Д16 38*1550*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг      | 1 590,000 |
| Плита Д16 40*1000*1250 Б-, кг                     | 1 281,300 |
| Плита Д16 40*1000*1260 Б-, кг                     | 572,400   |
| Плита Д16 40*1005*1250 Б-, кг                     | 143,000   |
| Плита Д16 40*1010*1250 Б-, кг                     | 143,000   |
| Плита Д16 40*1010*1260 Б-, кг                     | 286,700   |
| Плита Д16 40*1020*1260 Б-, кг                     | 146,000   |
| Плита Д16 40*1040*500 РТТ ГОСТ 17232-99, кг       | 59,600    |
| Плита Д16 40*1070*780 ГОСТ 17232-99, кг           | 95,600    |
| Плита Д16 40*1150*680 РТТ ГОСТ 17232-99, кг       | 87,000    |
| Плита Д16 40*1200*3000 РТТ Б ГОСТ 17232-99, кг    | 420,000   |
| Плита Д16 40*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг      | 485,500   |
| Плита Д16 40*1200*3100 РТТ ГОСТ 17232-2023, кг    | 421,000   |
| Плита Д16 40*1210*400 РТТ ГОСТ 17232-99, кг       | 55,000    |
| Плита Д16 40*1290*1280 Б-, кг                     | 183,600   |
| Плита Д16 40*980*1250 Б-, кг                      | 139,000   |
| Плита Д16 40x1770x1770 (заготовка Ø1770, h40), кг | 293,000   |
| Плита Д16 45*110*2600 ГОСТ 17232-99, кг           | 4,400     |
| Плита Д16 45*1190*930 РТТ ГОСТ 17232-99, кг       | 140,800   |
| Плита Д16 45*1200*3100 ГОСТ 17232-99, кг          | 1 000,000 |
| Плита Д16 45*1210*1550 РТТ ГОСТ 17232-99, кг      | 119,000   |
| Плита Д16 45*1210*280 РТТ ГОСТ 17232-99, кг       | 42,700    |
| Плита Д16 45*1550*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг      | 112,800   |
| Плита Д16 45*300*2520 ГОСТ 17232-99, кг           | 96,200    |
| Плита Д16 45*330*400 РТТ ГОСТ 17232-99, кг        | 17,100    |
| Плита Д16 45*600*1550 РТТ ГОСТ 17232-99, кг       | 117,600   |
| Плита Д16 50*1005*1210 Б-, кг                     | 169,000   |
| Плита Д16 50*1005*1220 Б-, кг                     | 169,000   |
| Плита Д16 50*1200*1160 РТТ ГОСТ 17232-2023, кг    | 196,600   |
| Плита Д16 50*1200*1250 Б-, кг                     | 213,400   |
| Плита Д16 50*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-2023, кг    | 709,000   |
| Плита Д16 50*1230*990 РТТ Б ГОСТ 17232-99, кг     | 175,800   |
| Плита Д16 50*1250*2250 РТТ ГОСТ 17232-2023, кг    | 404,800   |
| Плита Д16 50*225*1980 РТТ ГОСТ 17232-99, кг       | 124,800   |
| Плита Д16 50*260*1620 РТТ ГОСТ 17232-99, кг       | 60,000    |
| Плита Д16 50*770*890 Б ГОСТ 17232-99, кг          | 98,800    |
| Плита Д16 50*830*470 РТТ Б ГОСТ 17232-99, кг      | 56,700    |
| Плита Д16 52*1500*3000 ГОСТ 17232-99, кг          | 1 409,000 |
| Плита Д16 55*1000*2230 РТТ ГОСТ 17232-2023, кг    | 344,200   |
| Плита Д16 55*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг      | 537,000   |
| Плита Д16 55*1200*3100 Б ГОСТ 17232-99, кг        | 1 247,000 |
| Плита Д16 55*1250*1430-, кг                       | 274,000   |
| Плита Д16 55*1530*640 РТТ ГОСТ 17232-99, кг       | 154,000   |
| Плита Д16 55*480*1290 РТТ ГОСТ 17232-2023, кг     | 95,000    |
| Плита Д16 55*480*2020 РТТ ГОСТ 17232-2023, кг     | 53,000    |
| Плита Д16 55*510*1150 РТТ ГОСТ 17232-2023, кг     | 91,000    |

|   |           |
|---|-----------|
| Плита Д16 60*1250*250 ГОСТ 17232-99, кг   | 55,600    |
| Плита Д16 60*1260*710 Б ГОСТ 17232-99, кг   | 154,500   |
| Плита Д16 60*1470*210 РТТ ГОСТ 17232-99, кг   | 52,500    |
| Плита Д16 60*1500*3000 РТТ ГОСТ 17232-2023, кг  | 0,500     |
| Плита Д16 60*310*500 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 26,600    |
| Плита Д16 60*680*780 Б-, кг   | 90,000    |
| Плита Д16 60*690*1010 Б-, кг  | 116,000   |
| Плита Д16 65*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-2023, кг  | 1 320,000 |
| Плита Д16 65*1250*2550 Б ГОСТ 17232-99, кг  | 599,600   |
| Плита Д16 65*1530*270 ГОСТ 17232-99, кг   | 78,000    |
| Плита Д16 70*1200*670 РТТ ГОСТ 17232-2023, кг   | 161,000   |
| Плита Д16 70*570*230 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 26,700    |
| Плита Д16 70*700*800 Б-, кг   | 110,000   |
| Плита Д16 70*820*230 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 26,500    |
| Плита Д16 72*2000*3000 АТП ГОСТ 17232-99, кг  | 1 267,900 |
| Плита Д16 72*2010*2190 АТП ГОСТ 17232-99, кг  | 906,700   |
| Плита Д16 72*760*825 АТП ГОСТ 17232-99, кг  | 126,700   |
| Плита Д16 72*770*800 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 127,200   |
| Плита Д16 75*1400*260, кг   | 79,400    |
| Плита Д16 80*1500*3100 Б ГОСТ 17232-99, кг  | 1 117,000 |
| Плита Д16 80*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 1 085,000 |
| Плита Д16 80*845*290 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 55,500    |
| Плита Д16 80*850*940 Б-, кг   | 358,000   |
| Плита Д16 80*940*1330 Б-, кг  | 278,000   |
| Плита Д16 85*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 925,000   |
| Плита Д16 85*1200*4500 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 2 740,000 |
| Плита Д16 85*1260*25, кг  | 7,900     |
| Плита Д16 85*735*305, кг  | 55,100    |
| Плита Д16 90*1010*1170 Б-, кг   | 599,000   |
| Плита Д16 90*1015*1170 Б-, кг   | 300,000   |
| Плита Д16 90*1200*3100 Б ГОСТ 17232-99, кг  | 1 028,000 |
| Плита Д16 90*1240*810 ГОСТ 17232-99, кг   | 264,000   |
| Плита Д16 90*1250*700 ГОСТ 17232-99, кг   | 233,800   |
| Плита Д16 90*1250*940 Б ГОСТ 17232-99, кг   | 309,000   |
| Плита Д16 90*1800*3600 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 1 715,000 |
| Плита Д16 90*1810*2820 РТТ ГОСТ 17232-99, кг  | 1 317,000 |
| Плита Д16 90*510*3120 ГОСТ 17232-99, кг   | 418,000   |
| Плита Д16 90*720*280 Б ГОСТ 17232-99, кг  | 52,000    |
| Плита Д16 90*780*380 Б ГОСТ 17232-99, кг  | 77,000    |
| Плита Д16 90*810*720 Б ГОСТ 17232-99, кг  | 154,900   |
| Плита Д16 90*990*2300 ГОСТ 17232-99, кг   | 594,000   |
| Плита Д16 95*1200*1740 Б, кг  | 567,500   |
| Плита Д16Т 100*1200*3510 (2017АТ451, КУМЗ-2024, EN 485-1:2010-02; EN 485-2:2013-12; EN 573-3:2013-12), кг | 1 204,600 |
| Плита Д16Т 100*1240*1610 (2024Т351, КУМЗ-2023), кг  | 569,300   |
| Плита Д16Т 100*1250*2500 (2014Т651, соотв. АК8Т1 БКМПО-2023), кг  | 889,000   |
| Плита Д16Т 100*1500*3100 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг  | 1 385,000 |
| Плита Д16Т 100*1530*520 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг   | 229,300   |
| Плита Д16Т 100*520*1810 ТУ 1-804-473-2009, кг   | 271,700   |
| Плита Д16Т 105*1240*2420, кг  | 0,300     |
| Плита Д16Т 105*650*590, кг  | 118,000   |
| Плита Д16Т 110*1200*3000 ТУ 1-3-152-2005, кг  | 1 195,000 |
| Плита Д16Т 110*980*690 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг  | 215,200   |
| Плита Д16Т 112*1560*25 АТП (#118), кг   | 77,800    |
| Плита Д16Т 12*1200*3000, кг   | 2 463,840 |
| Плита Д16Т 12*1200*3000 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг   | 783,800   |
| Плита Д16Т 12*1250*760, кг  | 32,700    |



|  |           |
|--|-----------|
| Плита Д16Т 12*1270*2010 (2017АТ451,ближе к Д1Т, КУМЗ-2023), кг       | 87,700    |
| Плита Д16Т 12*1270*2520 (2017АТ451,ближе к Д1Т, КУМЗ-2023), кг       | 212,000   |
| Плита Д16Т 12*1350*3020 (ЕНАВ2017АТ451, ближе к Д1Т, БКМПО-2023), кг | 137,700   |
| Плита Д16Т 12*1500*3000, кг  | 2 172,400 |
| Плита Д16Т 12*1500*3100 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                    | 840,000   |
| Плита Д16Т 12*1520*640 (ЕНАВ2017АТ451, ближе к Д1Т, БКМПО-2023), кг  | 33,000    |
| Плита Д16Т 12*1530*1500, кг  | 79,600    |
| Плита Д16Т 12*1540*1590, кг  | 83,800    |
| Плита Д16Т 12*1540*480 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                     | 25,300    |
| Плита Д16Т 120*1050*300 (ЕНАВ2017АТ451, ближе к Д1Т, БКМПО-2020), кг | 111,000   |
| Плита Д16Т 120*1200*3000 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                   | 1 315,000 |
| Плита Д16Т 120*1240*1030 ТУ 1-804-473-2009, кг                       | 443,300   |
| Плита Д16Т 120*480*570 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                     | 94,000    |
| Плита Д16Т 120*500*380 (ЕНАВ2017АТ451, ближе к Д1Т, БКМПО-2020), кг  | 67,000    |
| Плита Д16Т 125*1250*750 (Д16ЧТ/2124Т851, КУМЗ-2023) , кг             | 328,600   |
| Плита Д16Т 130*1210*1060, кг   | 479,000   |
| Плита Д16Т 130*1250*850 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                    | 397,400   |
| Плита Д16Т 130*260*540 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                     | 52,000    |
| Плита Д16Т 130*360*500 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                     | 69,000    |
| Плита Д16Т 130*560*610 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                     | 129,000   |
| Плита Д16Т 130*650*610 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                     | 149,000   |
| Плита Д16Т 14*1200*1340 ТУ 1-804-473-2009, кг                        | 65,300    |
| Плита Д16Т 14*1200*3000 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                    | 453,500   |
| Плита Д16Т 14*1200*3000 ТУ 1-3-152-2005/1-804-473-2009, кг           | 9,600     |
| Плита Д16Т 14*1260*1860 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                    | 94,000    |
| Плита Д16Т 14*500*740 ТУ 1-3-152-2005/1-804-473-2009, кг             | 15,000    |
| Плита Д16Т 140*720*1730 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                    | 496,800   |
| Плита Д16Т 15,88*1520*3020 (2014Т651), кг                            | 856,000   |
| Плита Д16Т 15*1500*3000 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                    | 1 041,500 |
| Плита Д16Т 150*250*620 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                     | 97,000    |
| Плита Д16Т 16*1200*3000 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                    | 232,600   |
| Плита Д16Т 16*1200*3000 ТУ 1-3-152-2005/1-804-473-2009, кг           | 99,000    |
| Плита Д16Т 16*1200*4100 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                    | 422,500   |
| Плита Д16Т 16*1260*3520 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                    | 200,400   |
| Плита Д16Т 16*1500*3100 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                    | 1 317,700 |
| Плита Д16Т 16*1530*2310 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                    | 163,800   |
| Плита Д16Т 160*1200*3000, кг   | 3 296,000 |
| Плита Д16Т 160*55*1150 АТП, кг                                       | 28,000    |
| Плита Д16Т 165*1200*1930 (Д19Т), кг                                  | 1 075,500 |
| Плита Д16Т 165*590*550 (Д19Т), кг                                    | 151,000   |
| Плита Д16Т 170*740*2480 ТУ 1-804-473-2009, кг                        | 896,000   |
| Плита Д16Т 18*1220*690 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                     | 44,000    |
| Плита Д16Т 18*1260*480 РТТ, кг                                       | 31,000    |
| Плита Д16Т 18*680*810 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                      | 28,000    |
| Плита Д16Т 180*240*200 РТТ, кг                                       | 24,700    |
| Плита Д16Т 180*450*450-, кг  | 105,000   |
| Плита Д16Т 182*1400*220 РТТ (Д19Т), кг                               | 166,000   |
| Плита Д16Т 19,05*1231,9*3670,3 (2024Т351 БКМПО-2023), кг             | 728,000   |
| Плита Д16Т 190*1240*1210 РТТ, кг                                     | 827,000   |
| Плита Д16Т 190*940*400 РТТ, кг                                       | 206,000   |
| Плита Д16Т 192*1160*140 РТТ (Д19Т), кг                               | 93,000    |
| Плита Д16Т 192*1200*505 РТТ (Д19Т)-, кг                              | 342,500   |
| Плита Д16Т 20*1200*3000 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                    | 3 458,000 |
| Плита Д16Т 20*1200*4100 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                    | 3 764,100 |
| Плита Д16Т 20*1260*1370 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                    | 97,500    |

|  |           |
|--|-----------|
| Плита Д16Т 20*1260*640 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                                 | 45,200    |
| Плита Д16Т 20*1500*3100 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                                | 4 333,600 |
| Плита Д16Т 20*1500*4100 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                                | 4 700,500 |
| Плита Д16Т 20*1540*850 ТУ 1-804-473-2009, кг                                     | 74,500    |
| Плита Д16Т 20*1550*1690 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                                | 147,000   |
| Плита Д16Т 20*1560*1260 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                                | 112,200   |
| Плита Д16Т 20*300*2730 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                                 | 48,500    |
| Плита Д16Т 20*45*300, кг   | 1,000     |
| Плита Д16Т 20*660*400 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                                  | 15,200    |
| Плита Д16Т 20*720*505 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                                  | 20,600    |
| Плита Д16Т 200*105*360 (Д19Т), кг  | 22,200    |
| Плита Д16Т 200*1500*3100, кг   | 5 385,000 |
| Плита Д16Т 200*1500*3100 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                               | 2 655,000 |
| Плита Д16Т 200*430*3020 ТУ 1-804-473-2009, кг                                    | 746,600   |
| Плита Д16Т 200*460*2120 ТУ 1-804-473-2009, кг                                    | 569,300   |
| Плита Д16Т 200*575*105 ТУ 1-804-473-2009, кг                                     | 35,400    |
| Плита Д16Т 22*1200*3000 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                                | 1 195,000 |
| Плита Д16Т 22*1250*2440 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                                | 192,500   |
| Плита Д16Т 22*1500*3100 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                                | 605,000   |
| Плита Д16Т 22*1540*830 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                                 | 81,200    |
| Плита Д16Т 25,4*1230*1630 (2024Т351,БКМПО-2023), кг                              | 143,500   |
| Плита Д16Т 25,4*1231,9*3670,3 (2024Т351,БКМПО-2023), кг                          | 328,000   |
| Плита Д16Т 25,4*1525*3050 (2014Т651,соотв. АК8Т1 БКМПО-2023), кг                 | 2 697,000 |
| Плита Д16Т 25*1200*3000 ГОСТ 17232-99, кг  | 267,000   |
| Плита Д16Т 25*1200*3000 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                                | 8 281,300 |
| Плита Д16Т 25*1500*3100 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                                | 8 573,000 |
| Плита Д16Т 25*1510*1670 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                                | 177,000   |
| Плита Д16Т 25*1520*2410 (ЕНАW2017АТ451,ближе к Д1Т, БКМПО-2023), кг              | 257,000   |
| Плита Д16Т 25*1520*3020 (ЕНАW2017АТ451,ближе к Д1Т, БКМПО-2023), кг              | 2 917,500 |
| Плита Д16Т 25*1700*2690 РТТ ТУ 1-3-152-2005, кг                                  | 321,000   |
| Плита Д16Т 25*750*1490 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                                 | 80,000    |
| Плита Д16Т 30*1200*3000 РТТ ТУ 1-804-473-2009/1-3-152-2005, кг                   | 326,000   |
| Плита Д16Т 30*1200*3000 ТУ 1-804-473-2009/1-3-152-2005, кг                       | 0,100     |
| Плита Д16Т 30*1200*4000 РТТ, кг  | 422,000   |
| Плита Д16Т 30*1250*2600 РТТ ТУ 1-804-473-2009/1-3-152-2005, кг                   | 281,000   |
| Плита Д16Т 30*1260*580 РТТ, кг   | 63,000    |
| Плита Д16Т 30*1280*440 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                                 | 48,600    |
| Плита Д16Т 30*1500*3100 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                                | 361,000   |
| Плита Д16Т 30*1500*800 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                                 | 101,200   |
| Плита Д16Т 30*1500*970 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                                 | 123,000   |
| Плита Д16Т 30*1520*3030 (2024Т351, БКМПО, ASTM B209M-21, ANSI H35.2(M)-2017), кг | 385,000   |
| Плита Д16Т 30*1550*1110 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                                | 148,500   |
| Плита Д16Т 30*20*1710 ТУ 1-3-151-2005, кг  | 3,500     |
| Плита Д16Т 30*320*1650 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                                 | 44,700    |
| Плита Д16Т 30*320*3130 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                                 | 85,700    |
| Плита Д16Т 30*320*85, кг   | 1,000     |
| Плита Д16Т 30*430*35, кг   | 1,000     |
| Плита Д16Т 32*1500*3000 ТУ 1-804-473-2009, кг                                    | 4 095,000 |
| Плита Д16Т 32*1525*3050 (2014Т651, БКМПО-2023), кг                               | 427,000   |
| Плита Д16Т 32*1540*1070 ТУ 1-804-473-2009, кг                                    | 165,000   |
| Плита Д16Т 34*1200*3000, кг  | 2 220,000 |
| Плита Д16Т 34*1900*4000, кг  | 758,000   |
| Плита Д16Т 35*1010*3030 РТТ ТУ 1-804-473-2009/ТУ 1-3-152-2005, кг                | 306,500   |

|   |           |
|---|-----------|
| Плита Д16Т 35*1200*3000 РТТ ТУ 1-804-473-2009/ТУ 1-3-152-2005, кг | 583,500   |
| Плита Д16Т 35*1200*3600 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                 | 430,700   |
| Плита Д16Т 35*1200*5500 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                 | 683,000   |
| Плита Д16Т 35*1250*1100 РТТ ТУ 1-804-473-2009/ТУ 1-3-152-2005, кг | 138,500   |
| Плита Д16Т 35*1250*1360 РТТ ТУ 1-804-473-2009/ТУ 1-3-152-2005, кг | 170,000   |
| Плита Д16Т 35*1260*290 РТТ ТУ 1-804-473-2009/ТУ 1-3-152-2005, кг  | 36,500    |
| Плита Д16Т 35*1500*4100 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                 | 2 480,000 |
| Плита Д16Т 35*2000*2950 ТУ 1-3-152-2005, кг                       | 584,500   |
| Плита Д16Т 38,1*1536,7*3670,3 (ЕНАW2024Т351,БКМПО-2023), кг       | 1 830,000 |
| Плита Д16Т 40*1140*1200 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                 | 157,400   |
| Плита Д16Т 40*1200*3100 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                 | 980,400   |
| Плита Д16Т 40*1200*4100 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                 | 564,000   |
| Плита Д16Т 40*1200*60 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                   | 8,800     |
| Плита Д16Т 40*1200*630 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                  | 85,800    |
| Плита Д16Т 40*1500*3100 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                 | 1 857,000 |
| Плита Д16Т 40*1540*720 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                  | 127,000   |
| Плита Д16Т 40*920*970 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                   | 100,700   |
| Плита Д16Т 45,5*2000*3800 ТУ 1-3-152-2005, кг                     | 986,000   |
| Плита Д16Т 45*1120*3900 (2024Т351, КУМЗ-2023), кг                 | 562,300   |
| Плита Д16Т 45*1200*2350 ТУ 1-804-473-2009/1-3-152-2005, кг        | 356,600   |
| Плита Д16Т 45*1200*3000 РТТ ТУ 1-804-473-2009/1-3-152-2005, кг    | 35,700    |
| Плита Д16Т 45*1200*3000 ТУ 1-804-473-2009/1-3-152-2005, кг        | 81,200    |
| Плита Д16Т 45*1200*4100 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                 | 10,400    |
| Плита Д16Т 45*1500*1280 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                 | 243,000   |
| Плита Д16Т 45*1500*460 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                  | 88,800    |
| Плита Д16Т 45*1525*3050 (2014Т651, соотв. АК8Т1 БКМПО-2023), кг   | 1 204,000 |
| Плита Д16Т 50,8*1140*1470 (2024Т351 БКМПО-2023), кг               | 241,000   |
| Плита Д16Т 50,8*1140*285 (2024Т351 БКМПО-2023), кг                | 47,000    |
| Плита Д16Т 50,8*1143*3733,8 (2024Т351 БКМПО-2023), кг             | 1 232,000 |
| Плита Д16Т 50,8*1525*3050 (2014Т651, соотв. АК8Т1 БКМПО-2023), кг | 674,000   |
| Плита Д16Т 50*1010*280 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                  | 40,200    |
| Плита Д16Т 50*1200*3100 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                 | 552,000   |
| Плита Д16Т 50*1200*4100 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                 | 1 355,800 |
| Плита Д16Т 50*1240*2630 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                 | 469,400   |
| Плита Д16Т 50*1500*3100 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                 | 2 660,000 |
| Плита Д16Т 50*1520*3020 (ЕНАW2024Т351 БКМПО-2024), кг             | 640,000   |
| Плита Д16Т 50*730*1890 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                  | 194,600   |
| Плита Д16Т 55*1200*3100 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                 | 1 230,000 |
| Плита Д16Т 55*1260*2350 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                 | 466,000   |
| Плита Д16Т 55*1390*1060 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                 | 230,300   |
| Плита Д16Т 55*1500*4100 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                 | 1 000,000 |
| Плита Д16Т 55*1550*2900 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                 | 708,700   |
| Плита Д16Т 55*680*3130 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                  | 335,800   |
| Плита Д16Т 60*1200*3000 РТТ ТУ 1-3-152-2005/1-804-473-2009, кг    | 632,300   |
| Плита Д16Т 60*1230*1330 РТТ ТУ 1-3-152-2005/1-804-473-2009, кг    | 278,500   |
| Плита Д16Т 60*1240*980 РТТ ТУ 1-3-152-2005/1-804-473-2009, кг     | 210,000   |
| Плита Д16Т 60*1500*3100 РТТ ТУ 1-3-152-2005/1-804-473-2009, кг    | 2 508,000 |
| Плита Д16Т 60*1500*3100 ТУ 1-804-473-2009, кг                     | 2 420,000 |
| Плита Д16Т 60*1530*2740 РТТ ТУ 1-3-152-2005/1-804-473-2009, кг    | 723,000   |
| Плита Д16Т 60*860*720 ТУ 1-804-473-2009, кг                       | 107,000   |
| Плита Д16Т 65*1500*2460 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                 | 673,800   |
| Плита Д16Т 65*1500*3100 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                 | 858,000   |
| Плита Д16Т 65*290*300 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                   | 16,000    |
| Плита Д16Т 65*970*1290 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                  | 228,000   |

|   |           |
|---|-----------|
| Плита Д16Т 70*1500*4000 ТУ 1-3-152-2005, кг                     | 1 260,000 |
| Плита Д16Т 70*1525*3050 (2014Т651, соотв. АК8Т1 БКМПО-2023), кг | 930,000   |
| Плита Д16Т 70*1530*2250 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг               | 691,300   |
| Плита Д16Т 70*1700*2910 РТТ, кг                                 | 987,700   |
| Плита Д16Т 70*1700*6000 РТТ, кг                                 | 2 043,000 |
| Плита Д16Т 70*310*2380 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                | 153,000   |
| Плита Д16Т 75*1250*460 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг                | 126,500   |
| Плита Д16Т 80*1200*3000 ТУ 1-804-473-2009, кг                   | 1 650,000 |
| Плита Д16Т 80*1600*4500 ТУ 1-804-473-2009, кг                   | 3 474,580 |
| Плита Д16Т 81*1245*2500 (2024Т351,КУМЗ 2024), кг                | 1 442,000 |
| Плита Д16Т 81*27*3110 АТП, кг                                   | 20,000    |
| Плита Д16Т 85*1500*2880 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг               | 1 037,000 |
| Плита Д16Т 85*585*305 РТТ (Д19Т), кг                            | 41,000    |
| Плита Д16Т 90*1220*70, кг                                       | 25,500    |
| Плита Д16Т 90*1250*1740 РТТ ТУ 1-804-473-2009 , кг              | 560,200   |
| Плита Д16Т 95*1230*1640 ТУ 1-804-473-2009, кг                   | 555,800   |
| Плита Д16Т 95*1500*2700 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг               | 1 086,000 |
| Плита Д16Т 95*1500*3100 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг               | 3 802,500 |
| Плита Д16ЧТ 12*1200*3000 РТТ (ЧТ1) ТУ 1-92-161-90, кг           | 1 290,000 |
| Плита Д16ЧТ 12*1500*3100 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                 | 1 156,400 |
| Плита Д16ЧТ 12*1540*2600 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                 | 138,300   |
| Плита Д16ЧТ 120*1270*860 РТТ, кг                                | 375,000   |
| Плита Д16ЧТ 14*1200*3000 АТП, кг                                | 1 354,000 |
| Плита Д16ЧТ 14*1500*3100 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                 | 1 548,000 |
| Плита Д16ЧТ 15*1200*3000 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                 | 1 284,000 |
| Плита Д16ЧТ 16*1200*3000 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                 | 1 382,000 |
| Плита Д16ЧТ 16*1500*3100 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                 | 668,000   |
| Плита Д16ЧТ 16*1550*2900 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                 | 204,300   |
| Плита Д16ЧТ 16*350*3100 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                  | 51,000    |
| Плита Д16ЧТ 20*1200*3000 АТП ТУ 1-92-161-90, кг                 | 615,000   |
| Плита Д16ЧТ 22*1200*3000 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                 | 1 133,000 |
| Плита Д16ЧТ 25*1200*3000 АТП ТУ 1-92-161-90, кг                 | 2 901,000 |
| Плита Д16ЧТ 25*1220*2020 АТП ТУ 1-92-161-90, кг                 | 173,400   |
| Плита Д16ЧТ 25*1220*300 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                  | 26,500    |
| Плита Д16ЧТ 25*1500*3100 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                 | 675,000   |
| Плита Д16ЧТ 28*1200*3000 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                 | 1 710,000 |
| Плита Д16ЧТ 30*1200*1650 АТП, кг                                | 167,300   |
| Плита Д16ЧТ 30*1200*3000 АТП, кг                                | 746,000   |
| Плита Д16ЧТ 30*1200*710 АТП, кг                                 | 73,400    |
| Плита Д16ЧТ 30*1500*3100 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                 | 803,500   |
| Плита Д16ЧТ 30*1520*580 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                  | 76,000    |
| Плита Д16ЧТ 30*1540*2110 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                 | 272,000   |
| Плита Д16ЧТ 30*570*1070 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                  | 50,500    |
| Плита Д16ЧТ 30*960*1910 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                  | 155,800   |
| Плита Д16ЧТ 35*1200*3000 РТТ ТУ 1-92-161-90 , кг                | 720,000   |
| Плита Д16ЧТ 35*1210*2240 РТТ ТУ 1-92-161-90 , кг                | 268,000   |
| Плита Д16ЧТ 40*1200*3000 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                 | 2 455,000 |
| Плита Д16ЧТ 45*1200*3000 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                 | 950,000   |
| Плита Д16ЧТ 45*1240*1720 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                 | 275,700   |
| Плита Д16ЧТ 50*1200*3000 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                 | 2 194,700 |
| Плита Д16ЧТ 50*1200*450 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                  | 59,200    |
| Плита Д16ЧТ 60*1200*3000 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                 | 1 240,000 |
| Плита Д16ЧТ 60*1500*2380 РТТ ТУ 1-92-161-90 , кг                | 598,300   |
| Плита Д16ЧТ 60*1500*3100 РТТ ТУ 1-92-161-90 , кг                | 838,300   |
| Плита Д16ЧТ 60*690*3130 РТТ ТУ 1-92-161-90 , кг                 | 724,200   |
| Плита Д16ЧТ 65*1500*1530 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                 | 417,400   |
| Плита Д16ЧТ 65*1500*3100 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг                 | 2 552,500 |

|   |           |
|---|-----------|
| Плита Д16ЧТ 70*1120*1750 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг       | 393,000   |
| Плита Д16ЧТ 70*320*3010 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг        | 383,500   |
| Плита Д16ЧТ 70*355*3030 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг        | 213,000   |
| Плита Д16ЧТ 70*860*100 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг         | 36,000    |
| Плита Д16ЧТ 70*860*120 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг         | 46,000    |
| Плита Д16ЧТ 70*860*125 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг         | 22,500    |
| Плита Д16ЧТ 75*1500*610 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг        | 196,200   |
| Плита Д16ЧТ 75*335*3030 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг        | 212,500   |
| Плита Д16ЧТ 75*340*3030 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг        | 217,000   |
| Плита Д16ЧТ 75*630*2480 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг        | 335,000   |
| Плита Д16ЧТ 80*1200*3000 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг       | 820,000   |
| Плита Д16ЧТ 80*1200*3100 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг       | 4 365,000 |
| Плита Д16ЧТ 80*1230*2170 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг       | 604,000   |
| Плита Д19Т 160*1500*3100 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг    | 4 195,000 |
| Плита Д19Т 185*1500*3100 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг    | 4 880,000 |
| Плита Д19Т 200*1500*3100 РТТ ТУ 1-804-473-2009, кг    | 5 525,000 |
| Плита Д19Т 200*1500*3100 ТУ 1-804-473-2009, кг        | 5 450,000 |
| Плита Д19ЧТ 16*1250*3100 АТП ТУ 1-92-161-90, кг       | 931,000   |
| Плита Д19ЧТ 16*1310*1100 АТП ТУ 1-92-161-90, кг       | 66,500    |
| Плита Д19ЧТ 35*1110*2390 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг       | 840,000   |
| Плита Д19ЧТ 35*1140*1050 РТТ ТУ 1-92-161-90, кг       | 117,200   |
| Плита Д19ЧТ 35*1200*1200 АТП, кг                      | 146,300   |
| Плита Д19ЧТ 40*1200*3000 АТП (ЧБТ) ТУ 1-92-161-90, кг | 835,000   |
| Плита Д19ЧТ 40*1230*1400 РТТ , кг                     | 196,300   |
| Плита Д19ЧТ 40*1500*3000 АТП, кг                      | 525,000   |
| Плита Д19ЧТ 45*1550*3100 АТП, кг                      | 1 280,000 |
| Плита Д19ЧТ 50*1290*1510 АТП ТУ 1-92-161-90, кг       | 281,300   |
| Плита Д19ЧТ 50*1290*1760 АТП ТУ 1-92-161-90, кг       | 46,600    |
| Плита Л63ГК 20*590*860, кг                            | 82,500    |
| Плита Л63ГК 25*210*250, кг                            | 111,800   |
| Плита Л63ГК 25*595*295, кг                            | 35,500    |
| Плита Л63ГК 25*60*1500, кг                            | 36,600    |
| Плита Л63ГК 25*70*1500, кг                            | 81,500    |
| Плита Л63ГК 60*30*240, кг                             | 8,500     |
| Плита Л63ГК 60*50*240, кг                             | 12,000    |
| Плита ЛС59-1ГК 15*280*320, кг                         | 11,300    |
| Плита ЛС59-1ГК 16*595*950, кг                         | 74,500    |
| Плита М1ГК 14*590*1180, кг                            | 84,000    |
| Плита М1ГК 25*595*1040, кг                            | 135,000   |
| Плита М1ГК 30*600*1100, кг                            | 177,300   |
| Плита М1ГК 40*600*1500, кг                            | 983,100   |
| Плита М1ГК 40*605*1100, кг                            | 235,000   |
| Плита М1ГК 50*60*1500, кг                             | 81,800    |
| Плита М1ГК 50*615*250, кг                             | 67,800    |
| Плита М1ГК 80*620*520, кг                             | 228,200   |
| Плита М1Т 22*295*2675, кг                             | 155,000   |
| Плита М1Т 32*155*110, кг                              | 10,400    |
| Плита М1Т 32*155*65, кг                               | 3,000     |
| Плита М1Т 32*155*70, кг                               | 3,300     |
| Плита М1Т 32*155*75, кг                               | 3,700     |
| Плита М1Т 32*155*90, кг                               | 4,300     |
| Плита М1Т 32*160*2315, кг                             | 1,200     |
| Плита М1Т 32*160*2320, кг                             | 105,200   |
| Плита М1Т 32*160*75, кг                               | 3,600     |
| Плита М1Т 32*245*2325, кг                             | 164,200   |
| Плита М1Т 32*245*2355, кг                             | 166,800   |
| Плита М1Т 32*290*2300, кг                             | 193,700   |
| Плита М1Т 32*290*2325, кг                             | 196,000   |

|  |           |
|--|-----------|
| Поддон 1220*3020, шт   | 4,000     |
| Поддон деревянный 1200*800, шт   | 2,000     |
| Припой Прв КР2 ПОС 61 ГОСТ 21931-76 без флюса (без канифоли), кг             | 299,760   |
| Проволока ВТ20-1св ф 2,0 мм ОСТ 1 90015-77, кг                               | 10,700    |
| Проволока Х20Н80 2,5-, кг  | 30,200    |
| Проволока 20Х 6-, кг   | 42,000    |
| Проволока 60С2ВД 6-, кг  | 76,000    |
| Проволока А5Н 2-, кг   | 35,000    |
| Проволока А5Н 2,5-, кг   | 11,800    |
| Проволока А97 2-, кг   | 41,000    |
| Проволока АД1 1,5 (АТ) катушка-пластик, кг                                   | 189,300   |
| Проволока АД1 1,6 (АТ) катушка-пластик, кг                                   | 378,700   |
| Проволока АД1 2 (АТ), кг   | 74,000    |
| Проволока АД1 2 (АТ) катушка-пластик ТУ 16.К71-088-90, кг                    | 284,900   |
| Проволока АД1М 1,4-, кг  | 34,600    |
| Проволока АК5Н 4-, кг  | 674,600   |
| Проволока АМ 1,5 катушка-пластик ТУ 16.К71-088-90, кг                        | 77,600    |
| Проволока АМ 2 катушка-пластик ТУ 16.К71-088-90, кг                          | 91,200    |
| Проволока АМГ5П 2 РТТ ГОСТ 14838-78, кг                                      | 52,300    |
| Проволока БРБ2М 6,3, кг  | 3,080     |
| Проволока БРБ2Т 0,3-, кг   | 7,000     |
| Проволока БРБ2Т 3,2-, кг   | 5,460     |
| Проволока БРБ2Т 5-, кг   | 2,400     |
| Проволока БРБ2Т 6-, кг   | 54,600    |
| Проволока БРБ2Т 8-, кг   | 22,800    |
| Проволока В65 2-, кг   | 21,000    |
| Проволока Д16П 7-, кг  | 132,900   |
| Проволока Д16ПТ 6 ОСТ 1-92005-2002, кг                                       | 28,000    |
| Проволока Л63М 0,8 ГОСТ 1066-2015, кг  | 38,900    |
| Проволока Л63М 1 ГОСТ 1066-2015, кг  | 112,500   |
| Проволока Л63М 2 ГОСТ 1066-2015, кг  | 29,000    |
| Проволока Л63М 3, кг   | 0,300     |
| Проволока Л63М 3-, кг  | 13,800    |
| Проволока Л63ПТ 0,5, кг  | 40,000    |
| Проволока Л63Т 0,25, кг  | 13,340    |
| Проволока Л63Т 0,5, кг   | 50,000    |
| Проволока Л63Т 1, кг   | 42,700    |
| Проволока латунная EDM Brass Wire, 0,25 мм твёрдая Р5 (1кат=5кг) (Китай), кг | 40,000    |
| Проволока латунная HQ EDM Wire, 0,25 мм, твердая, К160 (1кат=8кг), кг        | 1 920,000 |
| Проволока латунная Thermo first 0.25 Thermocompact 500N, кг                  | 36,000    |
| Проволока ЛС59-1М 2,5-, кг   | 12,000    |
| Проволока М1Т 2,36-, кг  | 109,600   |
| Проволока ММ 0,2 катушка-пластик ТУ 16-705.492-2005, кг                      | 114,609   |
| Проволока ММ 0,3 катушка-пластик ТУ 16-705.492-2005, кг                      | 85,750    |
| Проволока ММ 0,4 катушка-пластик ТУ 16-705.492-2005, кг                      | 302,390   |
| Проволока ММ 0,5 катушка-пластик ТУ 16-705.492-2005, кг                      | 194,900   |
| Проволока ММ 0,6 катушка-пластик ТУ 16-705-492-2005, кг                      | 107,000   |
| Проволока ММ 0,8 катушка-пластик ТУ 16-705.492-2005, кг                      | 523,800   |
| Проволока ММ 1 катушка-пластик ТУ 16-705.492-2005, кг                        | 191,800   |
| Проволока ММ 1,2 катушка-пластик ТУ 16-705.492-2005, кг                      | 42,200    |
| Проволока ММ 1,25 бухта-, кг   | 81,000    |
| Проволока ММ 1,4 катушка-пластик ТУ 16-7005.492-2005, кг                     | 23,500    |
| Проволока ММ 1,5 бухта, кг   | 548,600   |
| Проволока ММ 1,5 катушка-пластик, кг   | 112,300   |
| Проволока ММ 1,56 бухта-, кг   | 69,500    |
| Проволока ММ 2 катушка-пластик ТУ 16-705.492-2005, кг                        | 128,800   |

|   |           |
|---|-----------|
| Проволока ММ 2,5 катушка-пластик, кг                                      | 19,600    |
| Проволока ММ 3 катушка-деревянная ТУ 16-705.492-2005, кг                  | 47,300    |
| Проволока ММ 3 ТУ 16-705.492-2005, кг                                     | 158,000   |
| Проволока ММ 4 катушка-фанера, кг   | 51,000    |
| Проволока ММ 5 катушка-деревянная, кг                                     | 53,500    |
| Проволока ММЛ 0,5 катушка-пластик ТУ 16-505.850-75, кг                    | 119,100   |
| Проволока ММЛ 0,8 катушка-пластик ТУ 16-505-850-75, кг                    | 157,900   |
| Проволока ММЛ 1 катушка-пластик ТУ 16-505-850-75, кг                      | 154,500   |
| Проволока нерж. 3, кг   | 62,400    |
| Проволока св. АМГ6Н 1,6-, кг  | 16,300    |
| Проволока св. АМЦМ 3-, кг   | 201,500   |
| Проволока св. АМЦМ 4 ГОСТ 7871-75 / 7871-2019, кг                         | 25,100    |
| Проволока торговая о/к 3, кг  | 682,000   |
| Проволока Х20Н80 5,5-, кг   | 22,000    |
| Профиль 1163Т (уголок 50*50*5)-, кг                                       | 274,100   |
| Профиль 1561ПРЕС НП1271-2 6000, кг  | 112,000   |
| Профиль А1 410136 (уголок 50*50*3*6000)-, кг                              | 62,000    |
| Профиль АД31 ПК 16915 НД ГОСТ 8617-2018, кг                               | 350,500   |
| Профиль АД31Т ПК8713*3000 ГОСТ 8617-81, кг                                | 289,200   |
| Профиль АД31Т1 (бокс 20*20*2*6000), кг                                    | 2,300     |
| Профиль АД31Т1 (бокс 80*60*4*3000)-, кг                                   | 23,200    |
| Профиль АД31Т1 410136 (уголок 50*50*3)-, кг                               | 12,600    |
| Профиль АМГ2М 410018 (уголок 15*15*2)-, кг                                | 792,400   |
| Профиль АМГ5 410053 (уголок 25*25*2) РТТ ГОСТ 8617-81, кг                 | 113,600   |
| Профиль АМГ5/Д1Т 410117 (уголок 40*40*3)-, кг                             | 234,400   |
| Профиль АМГ5М 410040 (уголок 20*20*2) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг              | 0,300     |
| Профиль АМГ5М 410081 (уголок 30*30*3) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг              | 3,800     |
| Профиль АМГ5М 410128 (уголок 45*45*4) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг              | 5,400     |
| Профиль АМГ5М 440185 (швеллер 25*40*3) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг             | 230,600   |
| Профиль АМГ6 410003 (уголок 12*12*1*3000) ГОСТ 8617-81, кг                | 102,200   |
| Профиль АМГ6 410025 (уголок 18*18*1,5*3000) ОСТ 1-90113-86 АТП, кг        | 56,250    |
| Профиль АМГ6 440128 (швеллер 30*20*2), кг                                 | 1,200     |
| Профиль АМГ6 440184 (швеллер 25*40*2) АТП ОСТ 1-90113-86, кг              | 8,800     |
| Профиль АМГ6 440479 (швеллер 80*175*8*12/ПК9359-3) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг | 149,000   |
| Профиль АМГ6М 410013 (уголок 15*15*1,5) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг            | 9,700     |
| Профиль АМГ6М 410126 (уголок 45*45*3*3000) АТП ГОСТ 8617-81, кг           | 40,400    |
| Профиль АМГ6М 410794 (уголок 40*20*2*3*3000) ОСТ 1-90113-86 АТП, кг       | 335,200   |
| Профиль АМГ6М 420349 (тавр 41*76*3,5*4,5*4,5*5)-, кг                      | 117,300   |
| Профиль АМГ6М 420564 (тавр 80*65*4*5*6) ГОСТ 8617-81, кг                  | 162,700   |
| Профиль АМГ6М 440134 (швеллер 20*50*4*4000)-, кг                          | 178,800   |
| Профиль АМГ6М 440185 (швеллер 25*40*3)-, кг                               | 3 084,000 |
| Профиль АМГ6М 440253 (швеллер 30*55*3) АТП, кг                            | 233,500   |
| Профиль АМГ6М 440413 (швеллер 55*125*6,5) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг          | 208,100   |
| Профиль без марки (уголок 20*30*3)-, кг                                   | 5,000     |
| Профиль Д16Т 410018 (уголок 15*15*2*3200)-, кг                            | 135,100   |
| Профиль Д16Т 410025 (уголок 18*18*1,5) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг             | 44,700    |
| Профиль Д16Т 410549 (уголок 20*15*2*1,5) ОСТ 1 90113-86 АТП, кг           | 1,000     |
| Профиль Д16Т 410555 (уголок 20*18*2*3000) ОСТ 1-90113-86 АТП, кг          | 20,750    |
| Профиль Д16Т 410597 (уголок 25*18*3*2,5*3000) ГОСТ 8617-81 АТП, кг        | 52,100    |
| Профиль Д16Т 410805 (уголок 40*25*3*3000) АТП ГОСТ 8617-81, кг            | 29,300    |
| Профиль Д16Т 410824 (уголок 40*30*4*3*3000) АТП ГОСТ 8617-81, кг          | 0,700     |

|   |           |
|---|-----------|
| Профиль Д16Т 410944 (уголок 50*30*3) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг                           | 37,600    |
| Профиль Д16Т 420068 (тавр 20*30*1,5) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг                           | 79,900    |
| Профиль Д16Т 420077 (тавр 20*40*2) РТТ ГОСТ 8617-2018, кг                             | 26,600    |
| Профиль Д16Т 440332 (швеллер 40*70*5*3000) АТП ГОСТ 8617-81, кг                       | 2,200     |
| Профиль Д16ЧТ 410659 (уголок 30*25*1,5)-, кг  | 2,800     |
| Профиль Д16ЧТ 450006 (зетового сечения 20*15*1,2*3000/ПР105-15) РТТ ГОСТ 13620-90, кг | 162,300   |
| Пруток 12Х18Н10Т 10-, кг  | 60,800    |
| Пруток 12Х18Н10Т 100-, кг   | 177,400   |
| Пруток 12Х18Н10Т 120-, кг   | 150,300   |
| Пруток 12Х18Н10Т 18-, кг  | 31,600    |
| Пруток 12Х18Н10Т 180-, кг   | 1 080,600 |
| Пруток 1561 100-, кг  | 55,800    |
| Пруток 1561 11 АТП ОСТ 1-92058-90, кг   | 591,870   |
| Пруток 1561 25 АТП ОСТ 1-92058-90, кг   | 3,800     |
| Пруток 1561 380 АТП ОСТ 1-92058-90, кг  | 22,500    |
| Пруток 1561 380 ОСТ 1-92058-90, кг  | 576,200   |
| Пруток 1561 400 РТТ ТУ-1-2-604-2005, кг   | 621,700   |
| Пруток 1561 50 АТП ОСТ 1-92058-90, кг   | 399,400   |
| Пруток 6061Т6 114,3, кг   | 1 190,000 |
| Пруток 6061Т6 241,3, кг   | 439,600   |
| Пруток 6061Т6 266,7, кг   | 363,200   |
| Пруток 6061Т6 282,57, кг  | 483,000   |
| Пруток 6061Т6 307,9, кг   | 647,000   |
| Пруток 6061Т6 330,2, кг   | 806,000   |
| Пруток 6061Т6 381, кг   | 842,000   |
| Пруток 6061Т6 393,7, кг   | 1 187,000 |
| Пруток 6061Т6 409,57, кг  | 1 166,900 |
| Пруток 6061Т6 431,8, кг   | 1 202,000 |
| Пруток 6061Т6 457,2, кг   | 811,000   |
| Пруток 6061Т6 508, кг   | 909,000   |
| Пруток 6061Т6 533,4, кг   | 632,000   |
| Пруток 6061Т6 570 (поковка), кг   | 877,000   |
| Пруток 6061Т6 590 (поковка), кг   | 1 296,000 |
| Пруток 6061Т6 620 (поковка), кг   | 1 638,000 |
| Пруток 6061Т6511 100, кг  | 909,500   |
| Пруток 6061Т6511 101,6, кг  | 1 058,000 |
| Пруток 6061Т6511 152,4, кг  | 676,600   |
| Пруток 6061Т6511 177,8, кг  | 196,100   |
| Пруток 6082Т6 210, кг   | 1 708,400 |
| Пруток 6082Т6 257 ГОСТ 21488-97, кг   | 1 934,200 |
| Пруток 6082Т6 260, кг   | 113,200   |
| Пруток 6082Т6 290, кг   | 536,000   |
| Пруток 6082Т6 310, кг   | 1 035,000 |
| Пруток 6082Т6 320, кг   | 356,000   |
| Пруток 6082Т6 340, кг   | 2 743,000 |
| Пруток 6082Т6 350, кг   | 154,100   |
| Пруток 6082Т6 380, кг   | 2 806,000 |
| Пруток 6082Т6 500, кг   | 1 070,000 |
| Пруток 6082Т6511 100 ГОСТ 21488-97 (КраМЗ-2023), кг                                   | 2 137,000 |
| Пруток 6082Т6511 120, кг  | 277,000   |
| Пруток 6082Т6511 140 ASTM В 221М-21, кг   | 502,200   |
| Пруток 6082Т6511 150 ASTM В 221М-21, кг   | 1 886,000 |
| Пруток 6082Т6511 160 ASTM В 221М-21, кг   | 1 800,500 |
| Пруток 6082Т6511 170 ASTM В 221М-21, кг   | 1 115,000 |
| Пруток 6082Т6511 180, кг  | 935,400   |
| Пруток 6082Т6511 30, кг   | 505,260   |



|  |           |
|--|-----------|
| Пруток 6082Т6511 50 ГОСТ 21488-97 (КраМ3-2023), кг | 501,000   |
| Пруток 6082Т6511 60 ГОСТ 21488-97 (КраМ3-2023), кг | 381,000   |
| Пруток 6082Т6511 70 ГОСТ 21488-97 (КраМ3-2023), кг | 972,800   |
| Пруток 6082Т6511 75 ГОСТ 21488-97 (КраМ3-2023), кг | 603,000   |
| Пруток 6082Т6511 80 ГОСТ 21488-97 (КраМ3-2023), кг | 1 324,800 |
| Пруток 6082Т6511 85 ГОСТ 21488-97 (КраМ3-2023), кг | 592,000   |
| Пруток 6082Т6511 90 ГОСТ 21488-97 (КраМ3-2023), кг | 407,000   |
| Пруток АВ 110 АТП, кг                              | 61,300    |
| Пруток АВТ1 50 РТТ ГОСТ 21488-97, кг               | 366,100   |
| Пруток АД1 14 АТП, кг                              | 1,200     |
| Пруток АД1 20-, кг                                 | 30,800    |
| Пруток АД1 25-, кг                                 | 408,300   |
| Пруток АД1 45-, кг                                 | 25,700    |
| Пруток АК4 40 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                | 208,600   |
| Пруток АК4 45 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                | 5,100     |
| Пруток АК4 60-, кг                                 | 746,100   |
| Пруток АК4 65-, кг                                 | 1 797,400 |
| Пруток АК4-1 100-, кг                              | 198,000   |
| Пруток АК4-1 110 РТТ ГОСТ 21488-97, кг             | 37,500    |
| Пруток АК4-1 120 РТТ ГОСТ 21488-97, кг             | 1,800     |
| Пруток АК4-1 130 РТТ ГОСТ 21488-97, кг             | 1 324,000 |
| Пруток АК4-1 140 РТТ ГОСТ 21488-97, кг             | 1 015,600 |
| Пруток АК4-1 150 РТТ ГОСТ 21488-97, кг             | 1 165,000 |
| Пруток АК4-1 160 РТТ ГОСТ 21488-97, кг             | 1 325,000 |
| Пруток АК4-1 170 АТП ГОСТ 21488-97, кг             | 1 506,000 |
| Пруток АК4-1 180 РТТ ГОСТ 21488-97, кг             | 602,700   |
| Пруток АК4-1 200 ГОСТ 21488-97, кг                 | 7 889,200 |
| Пруток АК4-1 210 РТТ ГОСТ 21488-97, кг             | 1 142,600 |
| Пруток АК4-1 220 РТТ ГОСТ 21488-97, кг             | 3 771,700 |
| Пруток АК4-1 230 РТТ ГОСТ 21488-97, кг             | 2 058,000 |
| Пруток АК4-1 240 РТТ ГОСТ 21488-97, кг             | 1 120,000 |
| Пруток АК4-1 250 ГОСТ 21488-97, кг                 | 13,300    |
| Пруток АК4-1 250 РТТ ГОСТ 21488-97, кг             | 2 019,500 |
| Пруток АК4-1 260 РТТ ГОСТ 21488-97, кг             | 1 890,500 |
| Пруток АК4-1 280 РТТ ГОСТ 21488-97, кг             | 664,300   |
| Пруток АК4-1 290 РТТ ГОСТ 21488-97, кг             | 2 173,000 |
| Пруток АК4-1 300 РТТ ГОСТ 21488-97, кг             | 2 711,400 |
| Пруток АК4-1 350 РТТ ГОСТ 21488-97, кг             | 1 791,200 |
| Пруток АК4-1 380 РТТ ГОСТ 21488-97, кг             | 1 903,000 |
| Пруток АК4-1 400 РТТ ГОСТ 21488-97, кг             | 2 654,100 |
| Пруток АК4-1 450 РТТ ГОСТ 21488-97, кг             | 1 328,000 |
| Пруток АК4-1 460 РТТ ГОСТ 21488-97, кг             | 4 416,000 |
| Пруток АК4-1 500 РТТ ГОСТ 21488-97, кг             | 2 746,000 |
| Пруток АК4-1 520 РТТ ГОСТ 21488-97, кг             | 2 692,000 |
| Пруток АК4-1 70 (Ч)-, кг                           | 216,700   |
| Пруток АК4-1Ч 120 АТП ОСТ 1 90395-91, кг           | 675,500   |
| Пруток АК4-1Ч 150 РТТ ОСТ 1-90395-91, кг           | 705,800   |
| Пруток АК4-1Ч 200 ОСТ 1-90395-91, кг               | 2 008,000 |
| Пруток АК4-1Ч 200 РТТ ОСТ 1-90395-91, кг           | 266,900   |
| Пруток АК4-1Ч 220 РТТ ОСТ 1-90395-91, кг           | 626,000   |
| Пруток АК4-1Ч 250 РТТ ОСТ 1-90395-91, кг           | 1 216,000 |
| Пруток АК6 100-, кг                                | 27,500    |
| Пруток АК6 105 АТП, кг                             | 1 062,000 |
| Пруток АК6 110 (АК6 РС) ГОСТ Р 51834, кг           | 45,600    |
| Пруток АК6 110 РТТ ГОСТ 21488-97, кг               | 173,500   |
| Пруток АК6 120 РТТ ГОСТ 21488-97, кг               | 588,500   |
| Пруток АК6 124-, кг                                | 49,000    |
| Пруток АК6 125 АТП ГОСТ 21488-97, кг               | 295,300   |

|   |           |
|---|-----------|
| Пруток АК6 130 РТТ ГОСТ 21488-97, кг        | 1 317,000 |
| Пруток АК6 130-, кг                         | 199,000   |
| Пруток АК6 140 РТТ ГОСТ 21488-97, кг        | 671,700   |
| Пруток АК6 150 РТТ ГОСТ 21488-97, кг        | 3 293,500 |
| Пруток АК6 16 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг    | 73,100    |
| Пруток АК6 160 ГОСТ 21488-97, кг            | 100,700   |
| Пруток АК6 160 РТТ ГОСТ 21488-97, кг        | 1 461,000 |
| Пруток АК6 160-, кг                         | 79,000    |
| Пруток АК6 165 РТТ ГОСТ 21488-97, кг        | 2 378,500 |
| Пруток АК6 180 РТТ ГОСТ 21488-97, кг        | 3 338,800 |
| Пруток АК6 200 РТТ ГОСТ 21488-97, кг        | 2 818,700 |
| Пруток АК6 210 РТТ ГОСТ 21488-97, кг        | 666,800   |
| Пруток АК6 220 РТТ ГОСТ 21488-97, кг        | 4 742,100 |
| Пруток АК6 230 РТТ ГОСТ 21488-97, кг        | 6 189,000 |
| Пруток АК6 240 РТТ ГОСТ 21488-97, кг        | 3 330,000 |
| Пруток АК6 25 АТП, кг                       | 7,900     |
| Пруток АК6 250 РТТ ГОСТ 21488-97, кг        | 483,100   |
| Пруток АК6 260 РТТ ГОСТ 21488-97, кг        | 3 528,700 |
| Пруток АК6 280 РТТ ГОСТ 21488-97, кг        | 2 931,700 |
| Пруток АК6 300 РТТ ГОСТ 21488-97, кг        | 1 762,000 |
| Пруток АК6 400 РТТ ГОСТ 21488-97, кг        | 2 717,000 |
| Пруток АК6 460 РТТ ГОСТ 21488-97, кг        | 2 758,000 |
| Пруток АК6 50 ГОСТ 21488-97, кг             | 550,000   |
| Пруток АК6 500 РТТ ГОСТ 21488-97, кг        | 1 382,000 |
| Пруток АК6 520 РТТ ГОСТ 21488-97, кг        | 2 068,000 |
| Пруток АК6 65-, кг                          | 94,000    |
| Пруток АК6 75 РТТ (АК6 РС) ГОСТ Р 51834, кг | 5,900     |
| Пруток АК6 95-, кг                          | 27,900    |
| Пруток АК6Т1 60 РТТ ГОСТ 21488-97, кг       | 138,000   |
| Пруток АМГ2 118-, кг                        | 79,600    |
| Пруток АМГ2 150 РТТ ГОСТ 21488-97, кг       | 381,000   |
| Пруток АМГ2 20 РТТ ГОСТ 21488-97, кг        | 212,000   |
| Пруток АМГ2 24, кг                          | 91,600    |
| Пруток АМГ2 35 ГОСТ 21488-97-, кг           | 13,500    |
| Пруток АМГ2 50 , кг                         | 0,500     |
| Пруток АМГ2 90 ГОСТ 21488-97, кг            | 50,000    |
| Пруток АМГ3 110 , кг                        | 300,000   |
| Пруток АМГ3 14 АТП, кг                      | 41,820    |
| Пруток АМГ3 22 АТП ГОСТ 21488-97, кг        | 49,900    |
| Пруток АМГ3 22 ГОСТ 21488-97, кг            | 397,600   |
| Пруток АМГ3 240 АТП, кг                     | 517,100   |
| Пруток АМГ3 250 АТП ГОСТ 21488-97, кг       | 122,400   |
| Пруток АМГ3 300 РТТ ГОСТ 21488-97, кг       | 3 132,900 |
| Пруток АМГ3 350*3000 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 1 560,000 |
| Пруток АМГ3М 160 РТТ ГОСТ 21488-97, кг      | 258,100   |
| Пруток АМГ3М 30 РТТ ГОСТ 21488-97, кг       | 129,200   |
| Пруток АМГ5 100 ГОСТ 21488-97, кг           | 309,200   |
| Пруток АМГ6 10 АТП ГОСТ 21488-97, кг        | 6,230     |
| Пруток АМГ6 10 ГОСТ 21488-97, кг            | 41,400    |
| Пруток АМГ6 100 ГОСТ 21488-97, кг           | 64,600    |
| Пруток АМГ6 100 РТТ ГОСТ 21488-97, кг       | 82,100    |
| Пруток АМГ6 100-, кг                        | 108,000   |
| Пруток АМГ6 110 ГОСТ 21488-97, кг           | 39,900    |
| Пруток АМГ6 110 РТТ ГОСТ 21488-97, кг       | 853,500   |
| Пруток АМГ6 120 РТТ ГОСТ 21488-97, кг       | 1 118,400 |
| Пруток АМГ6 125 ГОСТ 21488-97, кг           | 72,300    |
| Пруток АМГ6 130 ГОСТ 21488-97, кг           | 171,600   |
| Пруток АМГ6 130 РТТ ГОСТ 21488-97, кг       | 204,600   |

|                                       |           |
|---------------------------------------|-----------|
| Пруток АМГ6 14 ГОСТ 21488-97, кг      | 9,300     |
| Пруток АМГ6 140 ГОСТ 21488-97, кг     | 60,700    |
| Пруток АМГ6 140 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 1 543,900 |
| Пруток АМГ6 150 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 4 286,800 |
| Пруток АМГ6 16 ГОСТ 21488-97, кг      | 11,900    |
| Пруток АМГ6 160 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 3 360,600 |
| Пруток АМГ6 170 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 1 153,800 |
| Пруток АМГ6 18 ГОСТ 21488-97, кг      | 19,200    |
| Пруток АМГ6 18 ГОСТ 21488-97-, кг     | 139,840   |
| Пруток АМГ6 18-, кг                   | 143,400   |
| Пруток АМГ6 180 ГОСТ 21488-97, кг     | 928,300   |
| Пруток АМГ6 180 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 2 619,500 |
| Пруток АМГ6 190 ГОСТ 21488-97, кг     | 442,000   |
| Пруток АМГ6 190 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 1 806,000 |
| Пруток АМГ6 20 ГОСТ 21488-97, кг      | 29,600    |
| Пруток АМГ6 200 ГОСТ 21488-97, кг     | 686,900   |
| Пруток АМГ6 200 ГОСТ 21488-97-, кг    | 102,000   |
| Пруток АМГ6 200 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 4 803,400 |
| Пруток АМГ6 205-, кг                  | 133,800   |
| Пруток АМГ6 210 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 2 197,000 |
| Пруток АМГ6 22 ГОСТ 21488-97, кг      | 3,300     |
| Пруток АМГ6 22-, кг                   | 2,900     |
| Пруток АМГ6 220 ГОСТ 21488-97, кг     | 2 128,600 |
| Пруток АМГ6 220 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 1 547,600 |
| Пруток АМГ6 230 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 1 683,700 |
| Пруток АМГ6 24, кг                    | 4,000     |
| Пруток АМГ6 240 ГОСТ 21488-97, кг     | 56,500    |
| Пруток АМГ6 240 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 203,700   |
| Пруток АМГ6 25 ГОСТ 21488-97, кг      | 40,600    |
| Пруток АМГ6 250 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 9 619,900 |
| Пруток АМГ6 26 ГОСТ 21488-97, кг      | 2,550     |
| Пруток АМГ6 26-, кг                   | 16,200    |
| Пруток АМГ6 260 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 1 266,500 |
| Пруток АМГ6 270 ГОСТ 21488-97, кг     | 450,000   |
| Пруток АМГ6 280 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 1 416,800 |
| Пруток АМГ6 30 (1561)-, кг            | 41,300    |
| Пруток АМГ6 30 ГОСТ 21488-97, кг      | 63,350    |
| Пруток АМГ6 30 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 13,780    |
| Пруток АМГ6 300 ГОСТ 21488-97, кг     | 5 014,000 |
| Пруток АМГ6 30В ГОСТ 21488-97, кг     | 1 714,500 |
| Пруток АМГ6 320 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 2 554,000 |
| Пруток АМГ6 330 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 2 692,100 |
| Пруток АМГ6 35 ГОСТ 21488-97, кг      | 22,700    |
| Пруток АМГ6 350 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 640,500   |
| Пруток АМГ6 360 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 2 702,700 |
| Пруток АМГ6 38-, кг                   | 8,600     |
| Пруток АМГ6 380 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 4 345,800 |
| Пруток АМГ6 390 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 1 898,000 |
| Пруток АМГ6 40 АТП ОСТ 1-90395-91, кг | 4,600     |
| Пруток АМГ6 40 ГОСТ 21488-97, кг      | 99,100    |
| Пруток АМГ6 40 П (≤2014 г.), кг       | 20,000    |
| Пруток АМГ6 400 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 3,700     |
| Пруток АМГ6 420 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 2 206,000 |
| Пруток АМГ6 450 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 7 944,000 |
| Пруток АМГ6 480 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 6 140,600 |
| Пруток АМГ6 50 ГОСТ 21488-97, кг      | 89,700    |
| Пруток АМГ6 50-, кг                   | 34,900    |
| Пруток АМГ6 500 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 1 571,900 |

|  |           |
|--|-----------|
| Пруток АМГ6 520 РТТ ГОСТ 21488-97, кг            | 3 376,000 |
| Пруток АМГ6 55 ГОСТ 21488-97, кг                 | 56,400    |
| Пруток АМГ6 55П РТТ ГОСТ 21488-97, кг            | 199,000   |
| Пруток АМГ6 60 ГОСТ 21488-97, кг                 | 61,000    |
| Пруток АМГ6 65 ГОСТ 21488-97, кг                 | 56,600    |
| Пруток АМГ6 70 ГОСТ 21488-97, кг                 | 185,000   |
| Пруток АМГ6 75 ГОСТ 21488-97, кг                 | 42,400    |
| Пруток АМГ6 80 ГОСТ 21488-97, кг                 | 104,800   |
| Пруток АМГ6 95 РТТ ГОСТ 21488-97, кг             | 543,000   |
| Пруток АМЦ 100 АТП ГОСТ 21488-97, кг             | 1 051,400 |
| Пруток АМЦ 12 ГОСТ 21488-97, кг                  | 4,100     |
| Пруток АМЦ 12-, кг                               | 4,000     |
| Пруток АМЦ 120 АТП ГОСТ 21488-97, кг             | 906,300   |
| Пруток АМЦ 150 АТП, кг                           | 60,200    |
| Пруток АМЦ 160 РТТ ГОСТ 21488-97, кг             | 359,900   |
| Пруток АМЦ 24 ГОСТ 21488-97, кг                  | 103,700   |
| Пруток АМЦ 30 ГОСТ 21488-97, кг                  | 5,800     |
| Пруток АМЦ 35 ГОСТ 21488-97, кг                  | 7,500     |
| Пруток АМЦ 40 АТП ГОСТ 21488-97, кг              | 13,200    |
| Пруток АМЦ 45 РТТ ГОСТ 21488-97, кг              | 15,700    |
| Пруток АМЦ 48 РТТ ГОСТ 21488-97, кг              | 130,900   |
| Пруток АМЦ 60 АТП ГОСТ 21488-97, кг              | 38,100    |
| Пруток АМЦ 85 РТТ ГОСТ 21488-97, кг              | 55,700    |
| Пруток без марки 15- (дюраль), кг                | 317,000   |
| Пруток без марки 42- (дюраль), кг                | 138,000   |
| Пруток БРАЖ9-4 100-, кг                          | 23,600    |
| Пруток БРАЖ9-4 120, кг                           | 168,600   |
| Пруток БРАЖ9-4 45-, кг                           | 25,600    |
| Пруток БРАЖ9-4 60 ГОСТ 1628-2019, кг             | 2,360     |
| Пруток БРАЖ9-4 85, кг                            | 55,800    |
| Пруток БРАЖ9-4 90 ГОСТ 1628-2019, кг             | 50,000    |
| Пруток БРАЖМЦ10-3-1,5 130 РТТ ГОСТ 1628-2019, кг | 130,500   |
| Пруток БРАЖМЦ10-3-1,5 16, кг                     | 0,200     |
| Пруток БРАЖМЦ10-3-1,5 25, кг                     | 0,400     |
| Пруток БРАЖМЦ10-3-1,5 40, кг                     | 6,300     |
| Пруток БРАЖМЦ10-3-1,5 55, кг                     | 16,100    |
| Пруток БРАЖМЦ10-3-1,5 55 АТП, кг                 | 47,000    |
| Пруток БРАЖМЦ10-3-1,5 75 , кг                    | 0,500     |
| Пруток БРАМЦ9-2 14, кг                           | 317,300   |
| Пруток БРАМЦ9-2 160, кг                          | 103,300   |
| Пруток БРАМЦ9-2 55, кг                           | 106,800   |
| Пруток БРАМЦ9-2 6, кг                            | 6,000     |
| Пруток БРБ2М 22, кг                              | 34,000    |
| Пруток БРБ2ПРЕС 100-, кг                         | 45,700    |
| Пруток БРБ2ПРЕС 40-, кг                          | 7,500     |
| Пруток БРБ2ПРЕС 45 РТТ ГОСТ 15835-2013, кг       | 108,800   |
| Пруток БРБ2ПРЕС 55, кг                           | 35,800    |
| Пруток БРБ2ПРЕС 55 АТП, кг                       | 13,600    |
| Пруток БРБ2ПРЕС 70, кг                           | 9,900     |
| Пруток БРБ2ПРЕС 70 РТТ ГОСТ 15835-2013, кг       | 17,900    |
| Пруток БРБ2ПРЕС 80 РТТ ГОСТ 15835-2013, кг       | 229,300   |
| Пруток БРБ2ПРЕС 80-, кг                          | 23,800    |
| Пруток БРБ2ПРЕС 90, кг                           | 65,000    |
| Пруток БРБ2ПРЕС 90 АТП ГОСТ 15835-2013, кг       | 108,000   |
| Пруток БРБ2Т 10 АТП ГОСТ 15835-2013, кг          | 5,400     |
| Пруток БРБ2Т 12 РТТ ГОСТ 15835-2013, кг          | 34,200    |
| Пруток БРБ2Т 13 АТП, кг                          | 65,000    |
| Пруток БРБ2Т 14, кг                              | 104,000   |

|   |           |
|---|-----------|
| Пруток БРБ2Т 15 АТП, кг   | 118,100   |
| Пруток БРБ2Т 16 АТП, кг   | 248,500   |
| Пруток БРБ2Т 25 АТП, кг   | 4,360     |
| Пруток БРБ2Т 32 АТП, кг   | 115,540   |
| Пруток БРБ2Т 35 АТП ГОСТ 15835-2013, кг                               | 57,480    |
| Пруток БРБ2Т 5 АТП ГОСТ 15835-2013, кг                                | 63,080    |
| Пруток БРБ2Т 7, кг  | 2,400     |
| Пруток БРБ2Т 9, кг  | 4,340     |
| Пруток БРКМЦ3-1ПРЕС 100 АТП, кг                                       | 157,100   |
| Пруток БРКМЦ3-1ПРЕС 50 РТТ ГОСТ 1628-2019, кг                         | 338,000   |
| Пруток БРКМЦ3-1ПРЕС 60 АТП, кг  | 253,000   |
| Пруток БРКМЦ3-1ПРЕС 80 АТП, кг  | 193,500   |
| Пруток БРКМЦ3-1Т 10 АТП, кг   | 41,540    |
| Пруток БРКМЦ3-1Т 12 АТП, кг   | 79,400    |
| Пруток БРКМЦ3-1Т 14 АТП, кг   | 27,890    |
| Пруток БРКМЦ3-1Т 17, кг   | 2,860     |
| Пруток БРКМЦ3-1Т 18, кг   | 6,100     |
| Пруток БРКМЦ3-1Т 20 АТП ГОСТ 1628-78, кг                              | 109,600   |
| Пруток БРКМЦ3-1Т 20-, кг  | 13,700    |
| Пруток БРКМЦ3-1Т 25 АТП, кг   | 20,600    |
| Пруток БРКМЦ3-1Т 30 АТП, кг   | 66,000    |
| Пруток БРКМЦ3-1Т 35, кг   | 1,400     |
| Пруток БРКМЦ3-1Т 35 АТП ГОСТ 1628-2019, кг                            | 593,000   |
| Пруток БРКМЦ3-1Т 40 АТП ГОСТ 1628-2019, кг                            | 321,000   |
| Пруток БРКМЦ3-1Т 5 РТТ ГОСТ 1628-2019, кг                             | 98,640    |
| Пруток БРКМЦ3-1Т 6 РТТ ГОСТ 1628-79/2019, кг                          | 154,680   |
| Пруток БРКМЦ3-1Т 7-, кг   | 60,000    |
| Пруток БРКМЦ3-1Т 8 АТП ГОСТ 1628-2019, кг                             | 230,300   |
| Пруток БРОФ6,5-0,15 100 ПРЕС ГОСТ 10025-78, кг                        | 56,550    |
| Пруток БРОФ6,5-0,15 110 ПРЕС ГОСТ 10025-78, кг                        | 358,100   |
| Пруток БРОФ6,5-0,15 50 ПРЕССОВ ГОСТ 10025-78-, кг                     | 20,500    |
| Пруток БРОФ7-01 35 ТЯНУТ ГОСТ 10025-78-, кг                           | 177,180   |
| Пруток БРОФ7-02 55 ПРЕС ГОСТ 10025-78, кг                             | 250,400   |
| Пруток БРОФ7-02 80 ГОСТ 10025-78-, кг                                 | 20,800    |
| Пруток БРОФ7-02 80 ПРЕС ГОСТ 10025-78, кг                             | 1 467,000 |
| Пруток БРОФ7-02 90, кг  | 29,100    |
| Пруток БРОФ7-020 35 ТЯНУТ ГОСТ 10025-78 (особо твердый, УГМК-ОЦМ), кг | 305,780   |
| Пруток БРОФ7-020 36 ТЯНУТ ГОСТ 10025-78 (особо твердый, УГМК-ОЦМ), кг | 266,000   |
| Пруток БРОФ7-02Т 30 ТЯНУТ ГОСТ 10025-78, кг                           | 765,400   |
| Пруток БРОЦС555 100, кг   | 55,700    |
| Пруток БРОЦС555 100-, кг  | 7,800     |
| Пруток БРОЦС555 130, кг   | 54,700    |
| Пруток БРОЦС555 140 ГОСТ 24301-93, кг                                 | 46,700    |
| Пруток БРОЦС555 20 ГОСТ 24301-93, кг                                  | 5,500     |
| Пруток БРОЦС555 30, кг  | 12,300    |
| Пруток БРОЦС555 40, кг  | 46,000    |
| Пруток БРОЦС555 60, кг  | 33,500    |
| Пруток БРОЦС555 70, кг  | 27,100    |
| Пруток БРОЦС555 80, кг  | 35,300    |
| Пруток БРОЦС555 90-, кг   | 83,900    |
| Пруток В93ПЧ 100-, кг   | 34,000    |
| Пруток В93ПЧТ2 100-, кг   | 226,000   |
| Пруток В93ПЧТ2 110-, кг   | 208,000   |
| Пруток В93ПЧТ2 130-, кг   | 47,000    |
| Пруток В93ПЧТ2 85-, кг  | 120,000   |
| Пруток В93ПЧТ2 90-, кг  | 238,000   |

|   |           |
|---|-----------|
| Пруток В95 110 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 213,500   |
| Пруток В95 120 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 1 467,800 |
| Пруток В95 130 (В95ПЧ)-, кг   | 212,000   |
| Пруток В95 130 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 97,300    |
| Пруток В95 140 ГОСТ 21488-97, кг  | 341,200   |
| Пруток В95 149 АТП ГОСТ 21488-97, кг  | 142,300   |
| Пруток В95 150 ГОСТ 21488-97, кг  | 444,000   |
| Пруток В95 150 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 113,400   |
| Пруток В95 160 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 1 378,800 |
| Пруток В95 170 АТП ГОСТ 21488-97, кг  | 496,700   |
| Пруток В95 170-, кг   | 72,500    |
| Пруток В95 180 (ПЧ)-, кг  | 33,500    |
| Пруток В95 180 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 2 171,900 |
| Пруток В95 190 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 501,100   |
| Пруток В95 190-, кг   | 438,000   |
| Пруток В95 200 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 6 438,800 |
| Пруток В95 210 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 2 807,900 |
| Пруток В95 220 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 516,200   |
| Пруток В95 230 АТП, кг  | 6 746,900 |
| Пруток В95 240 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 1 064,200 |
| Пруток В95 250 ГОСТ 21488-97, кг  | 156,100   |
| Пруток В95 250 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 6 852,600 |
| Пруток В95 260 ГОСТ 21488-97, кг  | 164,700   |
| Пруток В95 260 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 761,500   |
| Пруток В95 260-, кг   | 58,900    |
| Пруток В95 280 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 1 911,200 |
| Пруток В95 300 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 2 349,000 |
| Пруток В95 320 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 5 019,500 |
| Пруток В95 350 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 5 928,200 |
| Пруток В95 380 АТП, кг  | 3 189,900 |
| Пруток В95 400 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 1 066,000 |
| Пруток В95 450 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 5 604,000 |
| Пруток В95 500 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 2 150,000 |
| Пруток В95 70 (1980, без Т)-, кг  | 11,700    |
| Пруток В95ПЧ 110 РТТ (факт 1933) ОСТ 1-90395-91, кг                         | 100,000   |
| Пруток В95ПЧ 120 РТТ ОСТ 1-90395-91, кг                                     | 663,000   |
| Пруток В95ПЧ 80 РТТ (факт 1933) ОСТ 1-90395-91, кг                          | 21,700    |
| Пруток В95ПЧТ1 30 РТТ ОСТ 1-90395-91, кг                                    | 432,000   |
| Пруток В95ПЧТ1 32 РТТ ОСТ 1-90395-91, кг                                    | 1,100     |
| Пруток В95ПЧТ1 35 РТТ ОСТ 1-90395-91, кг                                    | 2,000     |
| Пруток В95ПЧТ1 36 РТТ ОСТ 1-90395-91, кг                                    | 508,500   |
| Пруток В95ПЧТ1 40 РТТ ОСТ 1-90395-91, кг                                    | 27,500    |
| Пруток В95ПЧТ1 50 РТТ ОСТ 1-90395-91, кг                                    | 51,900    |
| Пруток В95ПЧТ1 65 РТТ ОСТ 1-90395-91, кг                                    | 1 596,700 |
| Пруток В95ПЧТ1 70 РТТ ОСТ 1-90395-91, кг                                    | 873,600   |
| Пруток В95ПЧТ1 80 РТТ ОСТ 1-90395-91, кг                                    | 70,900    |
| Пруток В95ПЧТ1 90 РТТ ОСТ 1-90395-91, кг                                    | 1 383,200 |
| Пруток В95ПЧТ3 90 РТТ (факт 1933Т3) ОСТ 1-90395-91, кг                      | 42,500    |
| Пруток В95Т1 10-, кг  | 3,900     |
| Пруток В95Т1 100 ГОСТ 21488-97, кг  | 109,900   |
| Пруток В95Т1 110 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                                      | 870,300   |
| Пруток В95Т1 120 (7075Т6511,СМ3-2024), кг                                   | 949,400   |
| Пруток В95Т1 120 РТТ ТУ 1-8-261-2002, кг                                    | 1 877,900 |
| Пруток В95Т1 127 (7075Т6,КУМ3-2023, ни хрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг | 432,700   |
| Пруток В95Т1 130 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                                      | 1 245,800 |
| Пруток В95Т1 130 РТТ ТУ 1-8-261-2002, кг                                    | 139,200   |
| Пруток В95Т1 140 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                                      | 917,200   |

|   |           |
|---|-----------|
| Пруток В95Т1 140 РТТ ТУ 1-8-261-2002, кг                                      | 1 595,600 |
| Пруток В95Т1 140 ТУ 1-8-261-2002, кг  | 470,100   |
| Пруток В95Т1 150 ГОСТ 21488-97 , кг   | 73,010    |
| Пруток В95Т1 150 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 149,000   |
| Пруток В95Т1 150 РТТ ТУ 1-8-261-2002, кг                                      | 2 195,000 |
| Пруток В95Т1 152,4 (7075Т6,КраМЗ-2024) ТУ 1-8-261-2002, кг                    | 1 126,000 |
| Пруток В95Т1 152,4 (7075Т6,КУМЗ-2024) ASTM В 221-20, кг                       | 1 076,000 |
| Пруток В95Т1 16 АТП ГОСТ 21488-97, кг   | 1,600     |
| Пруток В95Т1 160 (7075Т6511, СМЗ-2023, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг | 1 355,000 |
| Пруток В95Т1 160 ГОСТ 21488-97 , кг   | 167,300   |
| Пруток В95Т1 160 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 320,000   |
| Пруток В95Т1 160 РТТ ТУ 1-8-261-2002, кг                                      | 1 465,200 |
| Пруток В95Т1 160 ТУ 1-8-261-2002, кг  | 449,000   |
| Пруток В95Т1 170 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 216,400   |
| Пруток В95Т1 170 РТТ ТУ 1-8-261-2002, кг                                      | 826,000   |
| Пруток В95Т1 180 (7075Т6511, СМЗ-2023, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг | 1 304,000 |
| Пруток В95Т1 180 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 7,600     |
| Пруток В95Т1 180 РТТ ТУ 1-8-261-2002, кг                                      | 924,300   |
| Пруток В95Т1 190 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 34,000    |
| Пруток В95Т1 190 РТТ ТУ 1-8-261-2002, кг                                      | 900,500   |
| Пруток В95Т1 20 (7075Т6511), кг   | 860,000   |
| Пруток В95Т1 200 (7075Т6511, СМЗ-2023, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг | 268,100   |
| Пруток В95Т1 200 РТТ ТУ 1-8-261-2002, кг                                      | 2,100     |
| Пруток В95Т1 210 (7075Т6, СМЗ-2023, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг    | 1 769,000 |
| Пруток В95Т1 210 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 47,000    |
| Пруток В95Т1 220 (7075Т6, СМЗ-2023, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг    | 1 949,000 |
| Пруток В95Т1 220 ГОСТ 21488-97, кг  | 56,700    |
| Пруток В95Т1 220 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 674,300   |
| Пруток В95Т1 220 РТТ ТУ 1-8-261-2002, кг                                      | 1 260,600 |
| Пруток В95Т1 230 (7075Т6,КУМЗ-2023, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг    | 939,400   |
| Пруток В95Т1 24, кг   | 4,200     |
| Пруток В95Т1 240 (7075Т6, СМЗ-2023, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг    | 2 085,200 |
| Пруток В95Т1 250 (7075Т6, СМЗ-2023, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг    | 1 670,000 |
| Пруток В95Т1 250 ГОСТ 21488-97, кг  | 194,700   |
| Пруток В95Т1 250 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 1 765,600 |
| Пруток В95Т1 254 (7075Т6,КУМЗ-2022, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг    | 961,800   |
| Пруток В95Т1 257 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 1 058,400 |
| Пруток В95Т1 260 (7075Т6, СМЗ-2023, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг    | 590,000   |
| Пруток В95Т1 280 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 1 578,400 |
| Пруток В95Т1 290 АТП ГОСТ 21488-97, кг  | 2 085,300 |
| Пруток В95Т1 30 ГОСТ 21488-97, кг   | 524,000   |
| Пруток В95Т1 300 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 5 385,300 |
| Пруток В95Т1 310 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 1 935,000 |
| Пруток В95Т1 32 ГОСТ 21488-97, кг   | 6,600     |
| Пруток В95Т1 320 (7075Т6, СМЗ-2023, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг    | 683,000   |
| Пруток В95Т1 320 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 2 067,600 |
| Пруток В95Т1 330 (7075Т6, СМЗ-2023, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг    | 3 500,000 |

|  |           |
|--|-----------|
| Пруток В95Т1 350 (7075Т6, СМЗ-2023, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг       | 4 915,000 |
| Пруток В95Т1 350 АТП-, кг  | 207,000   |
| Пруток В95Т1 350 РТТ (7075Т6, СМЗ-2023, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг   | 52,000    |
| Пруток В95Т1 350 РТТ ГОСТ 21488-97, кг   | 4 202,000 |
| Пруток В95Т1 360 (7075Т6, СМЗ-2023, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг       | 1,000     |
| Пруток В95Т1 380 (7075Т6, СМЗ-2023, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг       | 4,000     |
| Пруток В95Т1 380 РТТ ГОСТ 21488-97, кг   | 2 140,300 |
| Пруток В95Т1 380-, кг  | 994,650   |
| Пруток В95Т1 40 (7075Т6511), кг  | 1 461,000 |
| Пруток В95Т1 40 ГОСТ 21488-97, кг  | 524,000   |
| Пруток В95Т1 400 (7075Т6, СМЗ-2023, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг       | 1 083,000 |
| Пруток В95Т1 400 РТТ (7075Т6, СМЗ-2023, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг   | 191,000   |
| Пруток В95Т1 400 РТТ ГОСТ 21488-97, кг   | 1 672,300 |
| Пруток В95Т1 400-, кг  | 262,400   |
| Пруток В95Т1 42 АТП ГОСТ 21488-97, кг  | 93,000    |
| Пруток В95Т1 420 (7075Т6, СМЗ-2023, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг       | 3 296,000 |
| Пруток В95Т1 420 РТТ ГОСТ 21488-97, кг   | 3 945,200 |
| Пруток В95Т1 45 ГОСТ 21488-97, кг  | 282,600   |
| Пруток В95Т1 450 РТТ ГОСТ 21488-97, кг   | 3 760,000 |
| Пруток В95Т1 460 (7075Т6, СМЗ-2021, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг       | 3 017,000 |
| Пруток В95Т1 460 РТТ (7075Т6, СМЗ-2021, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг   | 3 549,000 |
| Пруток В95Т1 480 РТТ (7075Т6, СМЗ-2023, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг   | 1 432,000 |
| Пруток В95Т1 480 РТТ ГОСТ 21488-97, кг   | 3 560,000 |
| Пруток В95Т1 500, кг   | 1 280,700 |
| Пруток В95Т1 500 РТТ (7075Т6, СМЗ-2021, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг   | 1 686,000 |
| Пруток В95Т1 500-, кг  | 2 783,300 |
| Пруток В95Т1 520 РТТ (7075Т6, СМЗ-2021, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг   | 3 884,000 |
| Пруток В95Т1 55 ГОСТ 21488-97, кг  | 537,000   |
| Пруток В95Т1 60 (7075Т6511), кг  | 1 235,000 |
| Пруток В95Т1 60 ГОСТ 21488-97, кг  | 541,000   |
| Пруток В95Т1 65 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 6,500     |
| Пруток В95Т1 70 (7075Т6511), кг  | 953,000   |
| Пруток В95Т1 79,375 (7075Т6511,КУМЗ-2022, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг | 1 310,700 |
| Пруток В95Т1 8 АТП ГОСТ 21488-97, кг   | 47,230    |
| Пруток В95Т1 8-, кг  | 1,180     |
| Пруток В95Т1 8*3350, кг  | 180,800   |
| Пруток В95Т1 80 РТТ ГОСТ 21488-97, кг  | 57,900    |
| Пруток В95Т1 85 (7075Т6511,КУМЗ-2023, нихрена не ГОСТ 21488-97, а лучше), кг     | 318,800   |
| Пруток В95Т2 280 ГОСТ 21488-97, кг   | 269,300   |
| Пруток В95Т2 85-, кг   | 87,000    |
| Пруток ВЛ-1 1,6-, кг   | 3,500     |
| Пруток ВЛ-1 2-, кг   | 3,840     |
| Пруток ВЛ-1 4-, кг   | 92,100    |
| Пруток ВЛ-1 5-, кг   | 25,450    |
| Пруток ВЛ-1 6-, кг   | 174,140   |
| Пруток Д1 100 (≤2014 г.), кг   | 55,000    |



|                                      |           |
|--------------------------------------|-----------|
| Пруток Д1 105-, кг                   | 213,000   |
| Пруток Д1 110-, кг                   | 359,000   |
| Пруток Д1 150 (≤2014 г.), кг         | 208,000   |
| Пруток Д1 150 АТП, кг                | 352,800   |
| Пруток Д1 180-, кг                   | 97,000    |
| Пруток Д1 85 АТП, кг                 | 221,100   |
| Пруток Д16 105 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 782,900   |
| Пруток Д16 110 ГОСТ 21488-97, кг     | 48,400    |
| Пруток Д16 110 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 1 717,800 |
| Пруток Д16 110-, кг                  | 29,900    |
| Пруток Д16 115 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 260,800   |
| Пруток Д16 120 (Ч)-, кг              | 92,500    |
| Пруток Д16 120 ГОСТ 21488-97, кг     | 47,600    |
| Пруток Д16 120-, кг                  | 76,700    |
| Пруток Д16 125, кг                   | 67,800    |
| Пруток Д16 125 РТТ, кг               | 34,300    |
| Пруток Д16 130 ГОСТ 21488-97, кг     | 346,800   |
| Пруток Д16 130 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 394,100   |
| Пруток Д16 135 (≤2014 г.), кг        | 148,600   |
| Пруток Д16 140 ГОСТ 21488-97-, кг    | 20,900    |
| Пруток Д16 140 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 854,500   |
| Пруток Д16 150 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 780,000   |
| Пруток Д16 160 ГОСТ 21488-97, кг     | 71,500    |
| Пруток Д16 160 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 761,000   |
| Пруток Д16 170 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 1 025,900 |
| Пруток Д16 178-, кг                  | 117,250   |
| Пруток Д16 180 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 1 048,112 |
| Пруток Д16 180-, кг                  | 155,800   |
| Пруток Д16 190 ГОСТ 21488-97, кг     | 297,500   |
| Пруток Д16 190 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 1 894,000 |
| Пруток Д16 200 ГОСТ 21488-97, кг     | 72,900    |
| Пруток Д16 200 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 3 102,400 |
| Пруток Д16 210 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 3 247,600 |
| Пруток Д16 210-, кг                  | 158,800   |
| Пруток Д16 220 ГОСТ 21488-97, кг     | 34,200    |
| Пруток Д16 220 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 3 244,900 |
| Пруток Д16 230 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 3 073,000 |
| Пруток Д16 235П-, кг                 | 66,900    |
| Пруток Д16 250 ГОСТ 21488-97, кг     | 277,900   |
| Пруток Д16 250 ГОСТ 21488-97-, кг    | 72,400    |
| Пруток Д16 250 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 3 335,000 |
| Пруток Д16 260 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 1 559,800 |
| Пруток Д16 270 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 1 438,700 |
| Пруток Д16 280 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 3 853,100 |
| Пруток Д16 290 АТП, кг               | 2 183,600 |
| Пруток Д16 290 ГОСТ 21488-97, кг     | 0,500     |
| Пруток Д16 300 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 3 271,200 |
| Пруток Д16 320 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 528,200   |
| Пруток Д16 330 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 4 203,100 |
| Пруток Д16 340 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 3 100,400 |
| Пруток Д16 350 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 2 418,500 |
| Пруток Д16 360 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 4 862,800 |
| Пруток Д16 370 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 2 718,000 |
| Пруток Д16 380 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 1 910,000 |
| Пруток Д16 40-, кг                   | 3,100     |
| Пруток Д16 420 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 204,100   |
| Пруток Д16 450 АТП, кг               | 3 828,000 |
| Пруток Д16 460 РТТ ГОСТ 21488-97, кг | 2 672,600 |

|  |           |
|--|-----------|
| Пруток Д16 470 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                       | 7 238,700 |
| Пруток Д16 480 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                       | 4 578,000 |
| Пруток Д16 500 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                       | 3 356,500 |
| Пруток Д16 55П АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг                  | 846,400   |
| Пруток Д16 90 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                        | 1,300     |
| Пруток Д16Т 10 ГОСТ 21488-97, кг                           | 91,300    |
| Пруток Д16Т 100 (2024Т351), кг                             | 0,600     |
| Пруток Д16Т 100 ГОСТ 21488-97, кг                          | 1 574,400 |
| Пруток Д16Т 100 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                      | 1 341,800 |
| Пруток Д16Т 105 ГОСТ 21488-97, кг                          | 72,700    |
| Пруток Д16Т 105 ТУ 1-8-261-2002, кг                        | 72,000    |
| Пруток Д16Т 11 АТП ГОСТ 21488-97, кг                       | 5,800     |
| Пруток Д16Т 110 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                      | 2 898,400 |
| Пруток Д16Т 110 ТУ 1-8-261-2002, кг                        | 126,300   |
| Пруток Д16Т 12 ГОСТ 21488-97, кг                           | 63,900    |
| Пруток Д16Т 120 (ПП) ГОСТ 21488-97, кг                     | 0,800     |
| Пруток Д16Т 120 ТУ 1-8-261-2002, кг                        | 803,400   |
| Пруток Д16Т 13 (≤2014 г.), кг                              | 6,400     |
| Пруток Д16Т 130 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                      | 3 019,000 |
| Пруток Д16Т 130 ТУ 1-8-261-2002, кг                        | 12,000    |
| Пруток Д16Т 133,35 (2024Т3 КраМ3-2024) ТУ 1-8-261-2002, кг | 1 019,700 |
| Пруток Д16Т 139,7 (2024Т3 КраМ3-2024) ТУ 1-8-261-2002, кг  | 929,000   |
| Пруток Д16Т 14 ГОСТ 21488-97, кг                           | 103,700   |
| Пруток Д16Т 14-, кг  | 6,000     |
| Пруток Д16Т 140 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                      | 648,600   |
| Пруток Д16Т 140 ТУ 1-8-261-2002, кг                        | 275,700   |
| Пруток Д16Т 145 , кг                                       | 1,100     |
| Пруток Д16Т 155 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                      | 0,800     |
| Пруток Д16Т 15В АТП ГОСТ 21488-97, кг                      | 189,400   |
| Пруток Д16Т 15В-, кг                                       | 60,000    |
| Пруток Д16Т 15П АТП (ПП), кг                               | 656,000   |
| Пруток Д16Т 16 (≤2014 г.), кг                              | 1,760     |
| Пруток Д16Т 16 ГОСТ 21488-97, кг                           | 65,200    |
| Пруток Д16Т 16 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                       | 0,880     |
| Пруток Д16Т 160 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                      | 3 754,900 |
| Пруток Д16Т 160 ТУ 1-8-261-2002, кг                        | 819,500   |
| Пруток Д16Т 17 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                       | 562,240   |
| Пруток Д16Т 170 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                      | 1 559,600 |
| Пруток Д16Т 177,8 (2024Т3 КраМ3-2024) ТУ 1-8-261-2002, кг  | 760,000   |
| Пруток Д16Т 177,8 (2024Т3, КУМ3-2023), кг                  | 1 517,700 |
| Пруток Д16Т 18 (≤2014 г.), кг                              | 1,700     |
| Пруток Д16Т 18 ГОСТ 21488-97, кг                           | 282,300   |
| Пруток Д16Т 180 ТУ 1-8-261-2002, кг                        | 0,400     |
| Пруток Д16Т 19 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                       | 1 223,360 |
| Пруток Д16Т 190 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                      | 1 848,900 |
| Пруток Д16Т 190 ТУ 1-8-261-2002, кг                        | 23,700    |
| Пруток Д16Т 20 (2024Т351), кг                              | 34,400    |
| Пруток Д16Т 20 ГОСТ 21488-97, кг                           | 165,300   |
| Пруток Д16Т 200 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                      | 3 899,600 |
| Пруток Д16Т 203,2 (2024Т3 КраМ3-2024) ТУ 1-8-261-2002, кг  | 1 190,500 |
| Пруток Д16Т 203,2 (2024Т3), кг                             | 478,300   |
| Пруток Д16Т 210 ГОСТ 21488-97, кг                          | 28,100    |
| Пруток Д16Т 210 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                      | 1 047,000 |
| Пруток Д16Т 210 РТТ ТУ 1-8-261-2002, кг                    | 96,100    |
| Пруток Д16Т 215,9 (2024Т3 КраМ3-2024) ТУ 1-8-261-2002, кг  | 2 235,000 |
| Пруток Д16Т 215,9 (2024Т3, КУМ3-2023), кг                  | 699,800   |
| Пруток Д16Т 22 (2024Т351), кг                              | 199,800   |
| Пруток Д16Т 220 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                      | 3 739,500 |

|   |           |
|---|-----------|
| Пруток Д16Т 220 РТТ ТУ 1-8-261-2002, кг                 | 29,900    |
| Пруток Д16Т 220 ТУ 1-8-261-2002, кг                     | 22,500    |
| Пруток Д16Т 228,6 (2024Т3), кг                          | 399,000   |
| Пруток Д16Т 22П ГОСТ 21488-97, кг                       | 458,000   |
| Пруток Д16Т 230, кг                                     | 125,900   |
| Пруток Д16Т 230 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                   | 1 129,500 |
| Пруток Д16Т 230 РТТ ТУ 1-8-261-2002, кг                 | 0,100     |
| Пруток Д16Т 240 П ТУ 1-8-261-2002, кг                   | 624,400   |
| Пруток Д16Т 240 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                   | 2 027,000 |
| Пруток Д16Т 240 РТТ ТУ 1-8-261-2002, кг                 | 62,900    |
| Пруток Д16Т 240 ТУ 1-8-261-2002, кг                     | 537,400   |
| Пруток Д16Т 25 ГОСТ 21488-97, кг                        | 5,500     |
| Пруток Д16Т 25 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                    | 4,000     |
| Пруток Д16Т 250, кг                                     | 20,300    |
| Пруток Д16Т 250 ГОСТ 21488-97-, кг                      | 71,000    |
| Пруток Д16Т 250 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                   | 4 440,700 |
| Пруток Д16Т 254 (2024Т3 КраМ3-2024) ТУ 1-8-261-2002, кг | 356,000   |
| Пруток Д16Т 254 П ТУ 1-8-261-2002, кг                   | 1 420,000 |
| Пруток Д16Т 25П ГОСТ 21488-97, кг                       | 1 605,500 |
| Пруток Д16Т 26 ГОСТ 21488-97, кг                        | 1,100     |
| Пруток Д16Т 260 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                   | 2 695,000 |
| Пруток Д16Т 270 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                   | 2 892,000 |
| Пруток Д16Т 28 (2024Т351), кг                           | 14,800    |
| Пруток Д16Т 28-, кг                                     | 62,000    |
| Пруток Д16Т 280 (2024Т3511 СМ3-2024) ASTM В 221М-21, кг | 1 039,000 |
| Пруток Д16Т 280 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                   | 1,000     |
| Пруток Д16Т 28П ГОСТ 21488-97, кг                       | 2 450,900 |
| Пруток Д16Т 290 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                   | 2 781,500 |
| Пруток Д16Т 30 (2024Т351), кг                           | 184,600   |
| Пруток Д16Т 30 ГОСТ 21488-97, кг                        | 362,500   |
| Пруток Д16Т 300 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                   | 3 426,800 |
| Пруток Д16Т 30П ГОСТ 21488-97, кг                       | 307,800   |
| Пруток Д16Т 310 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                   | 295,100   |
| Пруток Д16Т 32 ГОСТ 21488-97, кг                        | 14,100    |
| Пруток Д16Т 320 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                   | 1 018,900 |
| Пруток Д16Т 32П ГОСТ 21488-97, кг                       | 339,700   |
| Пруток Д16Т 330 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                   | 2 851,200 |
| Пруток Д16Т 35 (2024Т351), кг                           | 31,000    |
| Пруток Д16Т 35 ГОСТ 21488-97, кг                        | 425,640   |
| Пруток Д16Т 35 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                    | 101,000   |
| Пруток Д16Т 350 (2024Т3, СМ3-2024) ASTM В 221М-21, кг   | 3 254,000 |
| Пруток Д16Т 350 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                   | 3 608,800 |
| Пруток Д16Т 35П ГОСТ 21488-97, кг                       | 384,900   |
| Пруток Д16Т 36 (2024Т351), кг                           | 83,500    |
| Пруток Д16Т 360 (2024Т3 СМ3-2024) ASTM В 221М-21, кг    | 858,000   |
| Пруток Д16Т 360 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                   | 3 357,300 |
| Пруток Д16Т 38 ГОСТ 21488-97, кг                        | 3,600     |
| Пруток Д16Т 38 РТТ (Д19Т) ОСТ 1-90395-91, кг            | 1,600     |
| Пруток Д16Т 38,1 (2024Т3 КраМ3-2023) ГОСТ 21488-97, кг  | 699,000   |
| Пруток Д16Т 380 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                   | 2 442,600 |
| Пруток Д16Т 40 ГОСТ 21488-97, кг                        | 32,200    |
| Пруток Д16Т 400 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                   | 187,200   |
| Пруток Д16Т 400-, кг                                    | 226,150   |
| Пруток Д16Т 42 ГОСТ 21488-97, кг                        | 2,900     |
| Пруток Д16Т 420 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                   | 1 627,900 |
| Пруток Д16Т 420-, кг                                    | 575,300   |
| Пруток Д16Т 42П ГОСТ 21488-97, кг                       | 8,500     |
| Пруток Д16Т 45 (2024Т351), кг                           | 197,800   |

|   |           |
|---|-----------|
| Пруток Д16Т 45 ГОСТ 21488-97, кг                        | 2 214,500 |
| Пруток Д16Т 45 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                    | 261,600   |
| Пруток Д16Т 45-, кг                                     | 1,200     |
| Пруток Д16Т 450 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                   | 3 789,400 |
| Пруток Д16Т 450-, кг                                    | 425,400   |
| Пруток Д16Т 45П ГОСТ 21488-97, кг                       | 400,000   |
| Пруток Д16Т 460 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                   | 3 331,000 |
| Пруток Д16Т 48-, кг                                     | 8,600     |
| Пруток Д16Т 480 (2024Т3 СМ3-2024) ASTM В 221М-21, кг    | 1 466,000 |
| Пруток Д16Т 480 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                   | 2 429,300 |
| Пруток Д16Т 480 РТТ ГОСТ 21488-97-, кг                  | 434,200   |
| Пруток Д16Т 50 (2024Т351), кг                           | 71,500    |
| Пруток Д16Т 50 ГОСТ 21488-97, кг                        | 1 469,700 |
| Пруток Д16Т 500 (2024Т3 СМ3-2024) ASTM В 221М-21, кг    | 1 380,000 |
| Пруток Д16Т 500 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                   | 1 259,000 |
| Пруток Д16Т 50П ГОСТ 21488-97, кг                       | 689,000   |
| Пруток Д16Т 52 (2024Т351), кг                           | 11,400    |
| Пруток Д16Т 52 ГОСТ 21488-97, кг                        | 53,000    |
| Пруток Д16Т 520 (2024Т3), кг                            | 3 622,000 |
| Пруток Д16Т 520 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                   | 1 285,000 |
| Пруток Д16Т 53,98 (2024Т3 КраМ3-2023) ГОСТ 21488-97, кг | 70,000    |
| Пруток Д16Т 55 (2024Т351), кг                           | 207,100   |
| Пруток Д16Т 55 ГОСТ 21488-97, кг                        | 41,100    |
| Пруток Д16Т 6 ГОСТ 21488-97, кг                         | 2 765,339 |
| Пруток Д16Т 60 (2024Т351), кг                           | 144,000   |
| Пруток Д16Т 60 ГОСТ 21488-97, кг                        | 4 155,100 |
| Пруток Д16Т 65 ГОСТ 21488-97, кг                        | 3 183,200 |
| Пруток Д16Т 65 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                    | 0,100     |
| Пруток Д16Т 70 (2024Т351), кг                           | 180,100   |
| Пруток Д16Т 70 ГОСТ 21488-97, кг                        | 2 373,600 |
| Пруток Д16Т 75 (2024Т351), кг                           | 23,100    |
| Пруток Д16Т 75 ГОСТ 21488-97, кг                        | 1 969,200 |
| Пруток Д16Т 76,2 (2024Т3 КраМ3-2023) ГОСТ 21488-97, кг  | 878,000   |
| Пруток Д16Т 8 ГОСТ 21488-97, кг                         | 173,880   |
| Пруток Д16Т 80 (2024Т351), кг                           | 168,500   |
| Пруток Д16Т 80 ГОСТ 21488-97, кг                        | 992,700   |
| Пруток Д16Т 85 ГОСТ 21488-97, кг                        | 422,900   |
| Пруток Д16Т 88,9 (2024Т3 КраМ3-2023) ГОСТ 21488-97, кг  | 1 700,200 |
| Пруток Д16Т 8В РТТ ГОСТ 21488-97, кг                    | 0,500     |
| Пруток Д16Т 90 ГОСТ 21488-97, кг                        | 2 645,950 |
| Пруток Д16Т 90 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                    | 1,800     |
| Пруток Д16Т 95 ГОСТ 21488-97, кг                        | 555,200   |
| Пруток Д16ЧТ 100 РТТ ОСТ 1 90395-91, кг                 | 1 369,800 |
| Пруток Д16ЧТ 60 АТП ОСТ 1 90395-91, кг                  | 1 372,200 |
| Пруток Д16ЧТ 70 АТП ОСТ 1 90395-91, кг                  | 1 329,800 |
| Пруток Д1Т 10 (≤2014 г.), кг                            | 31,850    |
| Пруток Д1Т 11 АТП, кг                                   | 31,700    |
| Пруток Д1Т 12 (≤2014 г.), кг                            | 3,200     |
| Пруток Д1Т 14 (≤2014 г.), кг                            | 284,900   |
| Пруток Д1Т 14 (≤2014 г.)-, кг                           | 945,000   |
| Пруток Д1Т 15-, кг                                      | 284,700   |
| Пруток Д1Т 15В (ПП) ГОСТ 21488-97, кг                   | 2 938,500 |
| Пруток Д1Т 17-, кг                                      | 245,000   |
| Пруток Д1Т 18 (≤2014 г.), кг                            | 21,400    |
| Пруток Д1Т 18 АТП ГОСТ 21488-97, кг                     | 0,900     |
| Пруток Д1Т 18-, кг                                      | 27,500    |
| Пруток Д1Т 24 АТП, кг                                   | 12,500    |
| Пруток Д1Т 38-, кг                                      | 3,800     |

|  |           |
|--|-----------|
| Пруток Д1Т 57-, кг                                   | 259,700   |
| Пруток Д1Т 6-, кг                                    | 3,600     |
| Пруток Д1Т 65-, кг                                   | 320,600   |
| Пруток Д1Т 68-, кг                                   | 18,000    |
| Пруток Д1Т 70-, кг                                   | 104,400   |
| Пруток калиброванный Ст45 26, кг                     | 38,700    |
| Пруток калиброванный Ст45 45, кг                     | 987,500   |
| Пруток Л63 20-, кг                                   | 133,200   |
| Пруток Л63М 110-, кг                                 | 143,400   |
| Пруток Л63ПРЕС 120-, кг                              | 208,900   |
| Пруток Л63ПРЕС 140, кг                               | 103,600   |
| Пруток Л63ПРЕС 160 АТП, кг                           | 694,500   |
| Пруток Л63ПРЕС 90, кг                                | 38,100    |
| Пруток Л63ПТ 12 ГОСТ 2060-2006, кг                   | 0,800     |
| Пруток Л63ПТ 14, кг                                  | 115,540   |
| Пруток Л63ПТ 15, кг                                  | 202,000   |
| Пруток Л63ПТ 16, кг                                  | 2,860     |
| Пруток Л63ПТ 22, кг                                  | 9,700     |
| Пруток Л63ПТ 25-, кг                                 | 156,800   |
| Пруток Л63ПТ 28, кг                                  | 15,300    |
| Пруток Л63ПТ 30 ГОСТ 2060-2006, кг                   | 18,400    |
| Пруток Л63ПТ 32, кг                                  | 15,400    |
| Пруток Л63ПТ 35, кг                                  | 25,400    |
| Пруток Л63ПТ 40, кг                                  | 16,000    |
| Пруток Л63ПТ 50, кг                                  | 55,000    |
| Пруток Л63ПТ 6-, кг                                  | 2,900     |
| Пруток Л63Т 11-, кг                                  | 1,600     |
| Пруток Латунь без марки 10-, кг                      | 69,000    |
| Пруток Латунь без марки 11-, кг                      | 61,000    |
| Пруток Латунь без марки 22-, кг                      | 159,600   |
| Пруток Латунь без марки 6,4-, кг                     | 166,500   |
| Пруток ЛС59-1 10-, кг                                | 41,500    |
| Пруток ЛС59-1 20, кг                                 | 55,600    |
| Пруток ЛС59-1 20-, кг                                | 2,200     |
| Пруток ЛС59-1 200 АТП (слиток) ТУ 48-21-642-79, кг   | 0,100     |
| Пруток ЛС59-1 250 АТП, кг                            | 258,600   |
| Пруток ЛС59-1 28-, кг                                | 10,250    |
| Пруток ЛС59-1 30-, кг                                | 13,700    |
| Пруток ЛС59-1 50-, кг                                | 23,400    |
| Пруток ЛС59-1 55-, кг                                | 10,400    |
| Пруток ЛС59-1 65-, кг                                | 41,300    |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 100 ГОСТ 2060-2006, кг             | 32,800    |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 100 РТТ (ГКРНХ) ГОСТ 2060-2006, кг | 953,700   |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 110 РТТ (ГКРНХ) ГОСТ 2060-2006, кг | 633,100   |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 120 ГОСТ 2060-2006, кг             | 4,200     |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 120 РТТ (ГКРНХ) ГОСТ 2060-2006, кг | 586,700   |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 130 РТТ (ГКРНХ) ГОСТ 2060-2006, кг | 1 004,000 |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 130 РТТ ГОСТ 2060-2006, кг         | 97,800    |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 130-, кг                           | 161,500   |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 140 ГОСТ 2060-2006, кг             | 54,500    |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 140 РТТ ГОСТ 2060-2006, кг         | 468,000   |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 150, кг                            | 71,700    |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 150 РТТ (ГКРНХ) ГОСТ 2060-2006, кг | 920,000   |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 160 РТТ ГОСТ 2060-2006, кг         | 842,300   |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 45 ГОСТ Р 52597-2006, кг           | 40,000    |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 50 ГОСТ 2060-2006, кг              | 19,900    |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 55, кг                             | 17,300    |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 55 РТТ ГОСТ 2060-2006, кг          | 537,000   |

|   |           |
|---|-----------|
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 60 АТП, кг                                | 54,300    |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 60 ГОСТ 2060-2006, кг                     | 50,100    |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 60 РТТ (ГКРНХ) ГОСТ 2060-2006, кг         | 938,000   |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 65, кг                                    | 14,200    |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 65 АТП, кг                                | 65,700    |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 65 РТТ (ГКРНХ) ГОСТ 2060-2006, кг         | 787,000   |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 70 РТТ (ГКРНХ) ГОСТ 2060-2006, кг         | 293,400   |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 75 АТП, кг                                | 447,300   |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 80 ГОСТ 2060-2006, кг                     | 70,000    |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 80 РТТ (ГКРНХ) ГОСТ 2060-2006, кг         | 701,600   |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 85, кг                                    | 33,000    |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 85 АТП, кг                                | 284,400   |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 85-, кг                                   | 318,400   |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 90 АТП, кг                                | 90,300    |
| Пруток ЛС59-1ПРЕС 90 РТТ (ГКРНХ) ГОСТ 2060-2006, кг         | 200,600   |
| Пруток ЛС59-1ПТ 10, кг                                      | 4,000     |
| Пруток ЛС59-1ПТ 10 РТТ ГОСТ Р 52597-2006, кг                | 266,200   |
| Пруток ЛС59-1ПТ 11 ГОСТ 2060-2006, кг                       | 16,800    |
| Пруток ЛС59-1ПТ 12 РТТ ГОСТ 2060-2006/ГОСТ Р 52597-2006, кг | 610,400   |
| Пруток ЛС59-1ПТ 13, кг                                      | 47,600    |
| Пруток ЛС59-1ПТ 13 РТТ ГОСТ 2060-2006, кг                   | 529,000   |
| Пруток ЛС59-1ПТ 14 ГОСТ Р 52597-2006, кг                    | 20,400    |
| Пруток ЛС59-1ПТ 14 РТТ ГОСТ Р 52597-2006, кг                | 251,200   |
| Пруток ЛС59-1ПТ 16, кг                                      | 198,800   |
| Пруток ЛС59-1ПТ 16 АТП ГОСТ 2060-2006, кг                   | 512,000   |
| Пруток ЛС59-1ПТ 17 РТТ ГОСТ 2060-2006, кг                   | 506,000   |
| Пруток ЛС59-1ПТ 18, кг                                      | 4,200     |
| Пруток ЛС59-1ПТ 18 РТТ ГОСТ 2060-2006, кг                   | 521,500   |
| Пруток ЛС59-1ПТ 19 ГОСТ Р 52597-2006, кг                    | 5,200     |
| Пруток ЛС59-1ПТ 20, кг                                      | 9,650     |
| Пруток ЛС59-1ПТ 20 РТТ ГОСТ 2060-2006, кг                   | 719,000   |
| Пруток ЛС59-1ПТ 20 РТТ ГОСТ Р 52597-2006, кг                | 274,660   |
| Пруток ЛС59-1ПТ 22 АТП ГОСТ 2060-2006, кг                   | 583,000   |
| Пруток ЛС59-1ПТ 22 ГОСТ Р 52597-2006, кг                    | 1 017,600 |
| Пруток ЛС59-1ПТ 25 АТП ГОСТ 2060-2006, кг                   | 918,000   |
| Пруток ЛС59-1ПТ 25 ГОСТ Р 52597-2006, кг                    | 21,300    |
| Пруток ЛС59-1ПТ 30, кг                                      | 14,840    |
| Пруток ЛС59-1ПТ 30 РТТ ГОСТ 2060-2006, кг                   | 1 086,400 |
| Пруток ЛС59-1ПТ 30 РТТ ГОСТ Р 52597-2006, кг                | 300,000   |
| Пруток ЛС59-1ПТ 30-, кг                                     | 234,300   |
| Пруток ЛС59-1ПТ 32 ГОСТ 2060-2006, кг                       | 278,900   |
| Пруток ЛС59-1ПТ 35 РТТ ГОСТ 2060-2006/ГОСТ Р 52597-2006, кг | 1 443,300 |
| Пруток ЛС59-1ПТ 35-, кг                                     | 230,500   |
| Пруток ЛС59-1ПТ 38-, кг                                     | 51,400    |
| Пруток ЛС59-1ПТ 4, кг                                       | 0,500     |
| Пруток ЛС59-1ПТ 4 РТТ ГОСТ Р 52597-2006, кг                 | 293,800   |
| Пруток ЛС59-1ПТ 40, кг                                      | 21,300    |
| Пруток ЛС59-1ПТ 40 РТТ ГОСТ 2060-2006, кг                   | 1 790,400 |
| Пруток ЛС59-1ПТ 40 РТТ ГОСТ Р 52597-2006, кг                | 412,700   |
| Пруток ЛС59-1ПТ 45, кг                                      | 135,300   |
| Пруток ЛС59-1ПТ 45 РТТ (ГКРНХ) ГОСТ 2060-2006, кг           | 2 522,600 |
| Пруток ЛС59-1ПТ 45 РТТ ГОСТ 2060-2006, кг                   | 522,000   |
| Пруток ЛС59-1ПТ 45 РТТ ГОСТ Р 52597-2006, кг                | 2 938,200 |
| Пруток ЛС59-1ПТ 48, кг                                      | 49,000    |
| Пруток ЛС59-1ПТ 5 АТП (ДКРВП), кг                           | 0,560     |
| Пруток ЛС59-1ПТ 5 РТТ ГОСТ Р 52597-2006, кг                 | 284,800   |
| Пруток ЛС59-1ПТ 5-, кг                                      | 95,000    |
| Пруток ЛС59-1ПТ 50 РТТ (ГКРНХ) ГОСТ 2060-2006, кг           | 3 921,300 |

|  |           |
|--|-----------|
| Пруток ЛС59-1ПТ 6 ГОСТ Р 52597-2006, кг                        | 0,100     |
| Пруток ЛС59-1ПТ 6 РТТ ГОСТ Р 52597-2006, кг                    | 279,400   |
| Пруток ЛС59-1ПТ 6-, кг   | 68,300    |
| Пруток ЛС59-1ПТ 7, кг  | 1,000     |
| Пруток ЛС59-1ПТ 7*12 прямоугольный, кг                         | 98,000    |
| Пруток ЛС59-1ПТ 8, кг  | 1,100     |
| Пруток ЛС59-1ПТ 8 РТТ ГОСТ Р 52597-2006, кг                    | 307,900   |
| Пруток ЛС59-1ПТ 8-, кг   | 1,300     |
| Пруток ЛС59-1Т 11-, кг   | 2,000     |
| Пруток ЛС59-1Т 15, кг  | 7,000     |
| Пруток ЛС59-1Т 5 РТТ ГОСТ Р 52597-2006, кг                     | 308,000   |
| Пруток М1ПРЕС 100, кг  | 54,000    |
| Пруток М1ПРЕС 50, кг   | 26,300    |
| Пруток М1ПРЕС 60, кг   | 31,600    |
| Пруток М1ПРЕС 65, кг   | 44,700    |
| Пруток М1ПРЕС 70, кг   | 2,300     |
| Пруток М1ПРЕС 90 , т   | 47,600    |
| Пруток М1ПТ 38, кг   | 211,600   |
| Пруток М1Т 10 ГОСТ 1535-2016, кг                               | 1,400     |
| Пруток М1Т 15, кг  | 2,300     |
| Пруток М1Т 16, кг  | 2,100     |
| Пруток М1Т 18, кг  | 936,660   |
| Пруток М1Т 20 ГОСТ 1535-2016, кг                               | 51,500    |
| Пруток М1Т 22 ГОСТ 1535-2016, кг                               | 4 849,800 |
| Пруток М1Т 25 ГОСТ 1535-2016, кг                               | 1 566,200 |
| Пруток М1Т 27 ГОСТ 1535-2016, кг                               | 2 612,700 |
| Пруток М1Т 30, кг  | 0,400     |
| Пруток М1Т 35 ГОСТ 1535-2016, кг                               | 129,400   |
| Пруток М1Т 45 ГОСТ 1535-2016, кг                               | 2 137,800 |
| Пруток М1Т 8 ГОСТ 1535-2016, кг                                | 35,600    |
| Пруток М1Т 9, кг   | 6,600     |
| Пруток М2ПРЕС 60, кг   | 28,000    |
| Пруток М2Т 16, кг  | 15,700    |
| Пруток МА14 75-, кг  | 9,900     |
| Пруток МА2 25-, кг   | 44,500    |
| Пудра ПАП-1 ГОСТ 5494-2022, кг                                 | 40,000    |
| Пудра ПАП-2 ГОСТ 5494-2022, кг                                 | 234,000   |
| Решетка деревянная промежуточная 1200*800, шт                  | 6,000     |
| Сталь Р18 2,5- (проволока), кг                                 | 128,000   |
| Сталь Р18 3-, кг   | 50,000    |
| Сталь Р6М5 18-, кг   | 31,000    |
| Тара, шт   | 1 024,116 |
| Труба 12Х18Н10Т 18*1,2, кг                                     | 16,200    |
| Труба 12Х18Н10Т 20*2-, кг                                      | 27,400    |
| Труба 12Х18Н10Т 22*2,5 б/ш-, кг                                | 24,800    |
| Труба 1980Т1 330*95*3000 РТТ ОСТ 1-92048-90 (аналог В95Т1), кг | 1 172,000 |
| Труба АД1М 10*2 РТТ ГОСТ 18475-82, кг                          | 323,500   |
| Труба АД1М 6*0,75 РТТ ГОСТ 18475-82, кг                        | 425,800   |
| Труба АД1М 6*0,75 РТТ ГОСТ 18475-82-, кг                       | 5,200     |
| Труба АД1М 6*1 ГОСТ 18475-82, кг                               | 0,700     |
| Труба АД1М 6*1 РТТ ГОСТ 18475-82, кг                           | 364,940   |
| Труба АД1Н 30*2,5-, кг   | 77,900    |
| Труба АМГ2 10*1-, кг   | 26,800    |
| Труба АМГ2М 28*1-, кг  | 4,700     |
| Труба АМГ2М 9*1-, кг   | 99,600    |
| Труба АМГ2Н 30*3,0 ОСТ 1-92096-83 АТП, кг                      | 3,400     |
| Труба АМГ3М 22*1,0-, кг  | 13,800    |
| Труба АМГ5М 30*2,5 АТП ГОСТ 18482-79, кг                       | 6,500     |

|  |           |
|--|-----------|
| Труба АМГ5М 38*3 РТТ ГОСТ 18482-79, кг                       | 144,700   |
| Труба АМГ5М 38*4 АТП ГОСТ 18482-79, кг                       | 168,200   |
| Труба АМГ5М 50*3*6000 ГОСТ 18482-2018, кг                    | 8,300     |
| Труба АМГ6 135*27,5 18482-2018, кг                           | 52,000    |
| Труба АМГ6 140*25 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                    | 985,000   |
| Труба АМГ6 180*15 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                    | 1 049,200 |
| Труба АМГ6 22*2 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                      | 233,300   |
| Труба АМГ6 25*2 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                      | 13,300    |
| Труба АМГ6 260*30 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                    | 807,700   |
| Труба АМГ6 28*3 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                      | 175,000   |
| Труба АМГ6 330*40 ОСТ 1-92048-90, кг                         | 165,000   |
| Труба АМГ6 360*65 ОСТ 1-92048-90, кг                         | 685,000   |
| Труба АМГ6 65*20 ГОСТ 18482-2018, кг                         | 46,300    |
| Труба АМГ6М 200*30 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                   | 293,200   |
| Труба АМГ6М 230*30 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                   | 751,500   |
| Труба АМГ6М 280*30 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                   | 1 214,800 |
| Труба АМЦ 70*5 ГОСТ 18482-79, кг                             | 321,600   |
| Труба АМЦМ 6*0,75-, кг                                       | 11,780    |
| Труба БРАЖМЦ10-3-1,5 140*17-, кг                             | 65,400    |
| Труба В95Т1 240*20 ГОСТ 18482-2018, кг                       | 120,000   |
| Труба В95Т1 330*95*3000 РТТ ОСТ 1-92048-90 (факт 1980Т1), кг | 586,000   |
| Труба В95Т1 60*15-, кг                                       | 334,100   |
| Труба Д16М 105*5 АТП ОСТ 1-92096-83, кг                      | 1 074,400 |
| Труба Д16Т 10*1,5 РТТ ОСТ 1-92096-83, кг                     | 444,425   |
| Труба Д16Т 100*10 (≤2014 г.), кг                             | 9,200     |
| Труба Д16Т 100*10 АТП ГОСТ 18482-79, кг                      | 19,600    |
| Труба Д16Т 100*11 АТП ГОСТ 18482-79, кг                      | 55,400    |
| Труба Д16Т 100*12,5 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                  | 318,500   |
| Труба Д16Т 100*15 (≤2014 г.), кг                             | 95,700    |
| Труба Д16Т 100*15 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                    | 116,300   |
| Труба Д16Т 100*20 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                    | 804,100   |
| Труба Д16Т 110*12,5 АТП ГОСТ 18482-2018, кг                  | 960,300   |
| Труба Д16Т 110*20 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                    | 432,000   |
| Труба Д16Т 110*30 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                    | 15,300    |
| Труба Д16Т 115*20 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                    | 349,400   |
| Труба Д16Т 115*27,5 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                  | 362,000   |
| Труба Д16Т 115*7 (≤2014 г.), кг                              | 1 079,200 |
| Труба Д16Т 120*20 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                    | 1 114,200 |
| Труба Д16Т 120*25 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                    | 767,600   |
| Труба Д16Т 125*25 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                    | 480,300   |
| Труба Д16Т 130*30 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                    | 1 013,900 |
| Труба Д16Т 135*22,5 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                  | 354,500   |
| Труба Д16Т 14*1 ОСТ 1-92096-83, кг                           | 6,460     |
| Труба Д16Т 14*1 РТТ ОСТ 1 92096-83 , кг                      | 259,700   |
| Труба Д16Т 14*1,5-, кг                                       | 2,600     |
| Труба Д16Т 14*2 РТТ ОСТ 1-92096-83, кг                       | 218,700   |
| Труба Д16Т 14*2,5 РТТ ОСТ 1-92096-83, кг                     | 72,300    |
| Труба Д16Т 140*17,5 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                  | 1 121,000 |
| Труба Д16Т 140*20 АТП ГОСТ 18482-79, кг                      | 941,400   |
| Труба Д16Т 140*35 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                    | 667,000   |
| Труба Д16Т 140*40 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                    | 941,000   |
| Труба Д16Т 145*12,5 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                  | 1 177,000 |
| Труба Д16Т 145*32,5 ГОСТ 18482-2018, кг                      | 512,000   |
| Труба Д16Т 145*35 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                    | 471,300   |
| Труба Д16Т 150*17,5 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                  | 1 213,900 |
| Труба Д16Т 150*40 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                    | 545,000   |
| Труба Д16Т 155*10 АТП ГОСТ 18482-79, кг                      | 0,200     |
| Труба Д16Т 155*32,5 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг                  | 1 243,000 |



|   |           |
|---|-----------|
| Труба Д16Т 155*40 ГОСТ 18482-2018, кг         | 131,400   |
| Труба Д16Т 16*3,5 РТТ ОСТ 1-92096-83, кг      | 83,400    |
| Труба Д16Т 160*20 ГОСТ 18482-2018, кг         | 231,100   |
| Труба Д16Т 160*30 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг     | 1 259,000 |
| Труба Д16Т 160*40 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг     | 1 081,000 |
| Труба Д16Т 170*32,5 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг   | 864,800   |
| Труба Д16Т 170*35 ГОСТ 18482-2018, кг         | 60,000    |
| Труба Д16Т 170*35 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг     | 1 243,000 |
| Труба Д16Т 170*40 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг     | 1 088,000 |
| Труба Д16Т 18*1,5*4000 РТТ ОСТ 1-92096-83, кг | 451,100   |
| Труба Д16Т 18*2,5 РТТ ОСТ 1-92096-83, кг      | 286,000   |
| Труба Д16Т 180*15 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг     | 1 102,000 |
| Труба Д16Т 180*20 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг     | 1 103,000 |
| Труба Д16Т 180*30 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг     | 540,600   |
| Труба Д16Т 180*40 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг     | 1 195,700 |
| Труба Д16Т 20*1,5 РТТ ОСТ 1-92096-83, кг      | 237,480   |
| Труба Д16Т 20*2,5 РТТ ОСТ 1-92096-83, кг      | 183,700   |
| Труба Д16Т 20*3 РТТ ОСТ 1-92096-83, кг        | 263,700   |
| Труба Д16Т 200*20 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг     | 76,550    |
| Труба Д16Т 200*25 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг     | 22,900    |
| Труба Д16Т 200*40 АТП ГОСТ 18482-2018, кг     | 161,000   |
| Труба Д16Т 200*40 ГОСТ 18482-2018, кг         | 1 567,200 |
| Труба Д16Т 200*50 АТП ГОСТ 18482-2018, кг     | 997,000   |
| Труба Д16Т 200*50 ГОСТ 18482-2018, кг         | 871,500   |
| Труба Д16Т 210*45 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг     | 2 168,000 |
| Труба Д16Т 210*45*НД ГОСТ 18482-2018, кг      | 2 006,300 |
| Труба Д16Т 22*1 РТТ ОСТ 1 92096-83, кг        | 248,900   |
| Труба Д16Т 22*3 РТТ ОСТ 1 92096-83, кг        | 65,600    |
| Труба Д16Т 22*4 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг       | 1,500     |
| Труба Д16Т 220*40 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг     | 689,600   |
| Труба Д16Т 230*30 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг     | 962,700   |
| Труба Д16Т 24*3 АТП ГОСТ 18482-2018, кг       | 0,800     |
| Труба Д16Т 24*3 ГОСТ 18482-2018, кг           | 404,700   |
| Труба Д16Т 24*5 ГОСТ 18482-2018, кг           | 3,200     |
| Труба Д16Т 240*40 ГОСТ 18482-2018, кг         | 6 496,100 |
| Труба Д16Т 240*40 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг     | 2 144,000 |
| Труба Д16Т 240*50 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг     | 2 150,000 |
| Труба Д16Т 25*3 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг       | 128,600   |
| Труба Д16Т 25*5 ГОСТ 18482-2018, кг           | 367,140   |
| Труба Д16Т 250*40 ГОСТ 18482-2018, кг         | 2 141,100 |
| Труба Д16Т 250*40 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг     | 913,800   |
| Труба Д16Т 250*50 АТП ГОСТ 18482-2018, кг     | 2 040,900 |
| Труба Д16Т 250*50 ГОСТ 18482-2018, кг         | 2 132,800 |
| Труба Д16Т 260*40 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг     | 908,000   |
| Труба Д16Т 260*50 ГОСТ 18482-2018, кг         | 283,500   |
| Труба Д16Т 260*50 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг     | 1 680,700 |
| Труба Д16Т 28*2 РТТ ОСТ 1-92096-83, кг        | 193,100   |
| Труба Д16Т 280*25 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг     | 47,000    |
| Труба Д16Т 280*40 ГОСТ 18482-2018, кг         | 5 530,300 |
| Труба Д16Т 280*40 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг     | 1 082,700 |
| Труба Д16Т 280*45 ГОСТ 18482-2018, кг         | 7 627,000 |
| Труба Д16Т 280*50 ГОСТ 18482-2018, кг         | 2 575,900 |
| Труба Д16Т 30*2 РТТ ОСТ-1 92096-83, кг        | 87,600    |
| Труба Д16Т 30*3 ГОСТ 18482-2018, кг           | 206,900   |
| Труба Д16Т 30*5 ГОСТ 18482-2018, кг           | 18,000    |
| Труба Д16Т 30*7 АТП ГОСТ 18482-79, кг         | 1,600     |
| Труба Д16Т 30*8 АТП ГОСТ 18482-79, кг         | 2,600     |
| Труба Д16Т 300*40 ГОСТ 18482-2018, кг         | 9 631,900 |

|   |           |
|---|-----------|
| Труба Д16Т 300*50 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг     | 1 299,400 |
| Труба Д16Т 32*5 ГОСТ 18482-2018, кг           | 510,000   |
| Труба Д16Т 35*7,5-, кг                        | 64,500    |
| Труба Д16Т 36*10 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг      | 1,700     |
| Труба Д16Т 36*5 ГОСТ 18482-2018, кг           | 137,100   |
| Труба Д16Т 38*4 РТТ ОСТ 1-92096-83, кг        | 9,900     |
| Труба Д16Т 38*5 ГОСТ 18482-2018, кг           | 50,700    |
| Труба Д16Т 40*12,5 АТП ГОСТ 18482-79, кг      | 3,000     |
| Труба Д16Т 40*3 ГОСТ 18482-2018, кг           | 407,400   |
| Труба Д16Т 40*3 РТТ ОСТ 1-92096-83, кг        | 12,400    |
| Труба Д16Т 42*5 (Д1Т)-БЕЗ СЕРТИФИКАТА , кг    | 8,700     |
| Труба Д16Т 42*8 АТП ГОСТ 18482-2018, кг       | 146,800   |
| Труба Д16Т 45*2,5 РТТ ОСТ 1-92096-83, кг      | 52,200    |
| Труба Д16Т 48*5 АТП ГОСТ 18482-2018, кг       | 647,100   |
| Труба Д16Т 50*10 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг      | 99,300    |
| Труба Д16Т 50*2,5*3000 РТТ ОСТ 1-92096-83, кг | 47,800    |
| Труба Д16Т 50*3 ГОСТ 18482-2018, кг           | 231,000   |
| Труба Д16Т 50*3 ОСТ 1 92096-83, кг            | 1 159,800 |
| Труба Д16Т 50*5 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг       | 112,500   |
| Труба Д16Т 51*5 ГОСТ 18482-2018, кг           | 1 692,000 |
| Труба Д16Т 52*15 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг      | 566,400   |
| Труба Д16Т 60*17,5 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг    | 522,000   |
| Труба Д16Т 60*3 ГОСТ 18482-2018, кг           | 104,000   |
| Труба Д16Т 8*1 РТТ ОСТ 1-92096-83, кг         | 131,700   |
| Труба Д16Т 8*1,5 РТТ ОСТ 1-92096-83, кг       | 151,840   |
| Труба Д16Т 90*12,5 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг    | 308,800   |
| Труба Д16Т 95*17,5 РТТ ГОСТ 18482-79-, кг     | 41,400    |
| Труба Д16Т 95*17,5-, кг                       | 15,200    |
| Труба Д16Т 95*20 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг      | 8,100     |
| Труба Д16Т 95*22,5 ГОСТ 18482-79, кг          | 617,100   |
| Труба Д16Т 95*22,5 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг    | 462,200   |
| Труба Д16Т 95*27,5 РТТ ГОСТ 18482-2018, кг    | 333,600   |
| Труба Д1М 34*1-, кг                           | 69,000    |
| Труба Д1Т 220*30 (≤2014 г.), кг               | 92,000    |
| Труба Д1Т 85*12,5-, кг                        | 7,600     |
| Труба Л63 36*10-, кг                          | 133,060   |
| Труба Л63 п/тв 8*1 ГОСТ 617-2006, кг          | 22,500    |
| Труба Л63ПТ 6*1, кг                           | 7,040     |
| Труба ЛС59-1ПРЕС 27*4,5 ГОСТ 494-2014, кг     | 3,700     |
| Труба М1М 10*1,5, кг                          | 1,000     |
| Труба М1М 14*1, кг                            | 25,000    |
| Труба М1М 15*1, кг                            | 23,800    |
| Труба М2М 18*1 бухт., кг                      | 23,000    |
| Труба М2М 5*1 ГОСТ 617-2006, кг               | 0,900     |
| Труба М2М 5*1-, кг                            | 51,410    |
| Угол Ст3сп5 75*7-, кг                         | 86,000    |
| Уголок АД31Т1 20*20*1,5, кг                   | 90,000    |
| Уголок АД31Т1 40*40*2*6000, кг                | 120,000   |
| Упаковка в гофрокартон 1200*3000, шт          | 16,000    |
| Упаковка в гофрокартон 1500*3000, шт          | 1,000     |
| Чушка А7 ГОСТ 11069-2019, кг                  | 1 976,800 |
| Чушка А8 ГОСТ 11069-2019, кг                  | 5 683,300 |
| Чушка А85 ГОСТ 11069-2019, кг                 | 15,600    |
| Чушка А99 (2022 г.) ГОСТ 11069-2019, кг       | 1 543,500 |
| Чушка А99 (99,998), кг                        | 4 638,300 |
| Чушка А99 (99,999), кг                        | 8 199,320 |
| Чушка АК12ММГН (Новокузнецк) ГОСТ 1583-93, кг | 1 427,100 |
| Чушка АК12ОЧ (Новокузнецк) ГОСТ 1583-93, кг   | 2 539,300 |

|   |            |
|---|------------|
| Чушка АК12ОЧ (Саяногорск) ГОСТ 1583-93, кг                      | 33 765,000 |
| Чушка АК12ОЧ (Шелехов) ТС 445-02-0309/ГОСТ 1583-93, кг          | 17 024,300 |
| Чушка АК12ОЧ Р (Новокузнецк) ГОСТ 1583-93, кг                   | 20 679,000 |
| Чушка АК12ПЧ (Новокузнецк) ГОСТ 1583-93, кг                     | 4 768,800  |
| Чушка АК12ПЧ Р (Новокузнецк) ГОСТ 1583-93, кг                   | 3 051,000  |
| Чушка АК7ПЧ (Новокузнецк) ГОСТ 1583-93, кг                      | 1 879,800  |
| Чушка АК7Ч ГОСТ 1583-93, кг                                     | 2 352,200  |
| Чушка АК8М ГОСТ 1583-93, кг                                     | 4 138,700  |
| Чушка АК8М Р ГОСТ 1583-93, кг                                   | 577,700    |
| Чушка АК9ПЧ ГОСТ 1583-93, кг                                    | 1 674,100  |
| Чушка АК9Ч, кг  | 748,000    |
| Чушка ВАЛ10 Ø145*650 АТП (слиток, ВСМПО-2018) ОСТ1 90377-87, кг | 1 070,600  |
| Чушка ВАЛ10 РТТ ГОСТ 1583-93, кг                                | 4 489,900  |
| Чушка ВАЛ14П Ø145*650 АТП (слиток, ВСМПО) ОСТ 1-90377-87, кг    | 7 819,800  |
| Чушка О1ПЧ, кг  | 109,500    |
| Чушка ЦВ, кг  | 507,000    |
| Швеллер АД31Т1 30*50*30*4*6000, кг                              | 3,800      |
| Шестигранник Д16Т 12 (ПП)-, кг                                  | 49,960     |
| Шестигранник Д16Т 12 АТП, кг                                    | 283,900    |
| Шестигранник Д16Т 19П РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг                | 452,000    |
| Шестигранник Д16Т 22П РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг                | 508,000    |
| Шестигранник Д16Т 24 РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг                 | 378,000    |
| Шестигранник Д16Т 24П РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг                | 491,000    |
| Шестигранник Д16Т 30П РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг                | 535,700    |
| Шестигранник Д16Т 32 РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг                 | 6,800      |
| Шестигранник Д16Т 32П РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг                | 433,200    |
| Шестигранник Д16Т 36П АТП, кг                                   | 414,000    |
| Шестигранник Д16Т 41 РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг                 | 35,400     |
| Шестигранник Д16Т 41П АТП (ПП) ГОСТ 21488-97, кг                | 562,900    |
| Шестигранник Д16Т 46 АТП ГОСТ 21488-97, кг                      | 71,200     |
| Шестигранник Д16Т 8 РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97, кг                  | 1 273,200  |
| Шестигранник Д16Т 9 РТТ ГОСТ 21488-97, кг                       | 273,000    |
| Шестигранник Л63ПТ 8-, кг                                       | 190,400    |
| Шестигранник Латунь без марки 8-, кг                            | 30,200     |
| Шестигранник ЛС59-1ПРЕС 70 АТП, кг                              | 211,500    |
| Шестигранник ЛС59-1ПТ 10 , кг                                   | 191,000    |
| Шестигранник ЛС59-1ПТ 10 ГОСТ 2060-2006, кг                     | 5,000      |
| Шестигранник ЛС59-1ПТ 10-, кг                                   | 1,200      |
| Шестигранник ЛС59-1ПТ 12- , кг                                  | 46,200     |
| Шестигранник ЛС59-1ПТ 13, кг                                    | 11,000     |
| Шестигранник ЛС59-1ПТ 17- , кг                                  | 17,200     |
| Шестигранник ЛС59-1ПТ 30, кг                                    | 6,200      |
| Шестигранник ЛС59-1ПТ 32, кг                                    | 45,000     |
| Шестигранник ЛС59-1ПТ 5-, кг                                    | 13,400     |
| Шестигранник ЛС59-1ПТ 6, кг                                     | 1,000      |
| Шестигранник ЛС59-1ПТ 7, кг                                     | 1,000      |
| Шина М1М 4*50*4000, кг  | 3,400      |
| Шина М1Т 10*100*4000, кг  | 210,700    |
| Шина М1Т 3*15*4000 ГОСТ 434-78, кг                              | 3 174,400  |
| Шина М1Т 3*30*4000 ГОСТ 434-78, кг                              | 2 981,000  |
| Шина М1Т 3*40*4000 ГОСТ 434-78, кг                              | 3 754,000  |
| Шина М1Т 3*50*4000 ГОСТ 434-78, кг                              | 4 339,000  |
| Шина М1Т 6*50*4500, кг  | 126,700    |
| Штапик ШВВ, кг  | 257,000    |

|              |                      |
|--------------|----------------------|
| <b>Итого</b> | <b>3 390 277,058</b> |
|--------------|----------------------|