

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

Заказ проката: zakaz@aozapp.ru

Заказ деталей: detali@aozapp.ru

Склад: 30.11.2020

Куски	
-------	--

Склад	Количество (в базовых единицах)	
Номенклатура, Базовая единица измерения	Конечный остаток	
Томилино (41-й Завод по ремонту ж/д техники): 140008, М.О., г.Люберцы, Проектируемый проезд № 4296, владение 3		
Ti: Лента ВТ1-0 0,15*10-	1,500	Томилино
Ti: Лента ВТ1-0 0,15*100-	53,000	Томилино
Ti: Лента ВТ1-0 0,15*25-	6,900	Томилино
Ti: Лента ВТ1-0 0,15*50-	8,000	Томилино
Ti: Лента ВТ1-0 0,15*70-	5,000	Томилино
Ti: Лента ВТ1-0 0,2*200 РТТ ОСТ 1-90027-71	70,980	Томилино
Ti: Лист без марки	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Лист без марки 0,8*800*2000-	5,900	Томилино
Ti: Лист без марки 3,0*1000*2000-	27,900	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 0,5*600*2000 АТП ГОСТ 22178-76	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 0,5*600*2000 АТП ОСТ 1 90218-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 0,6*600*2000 АТП ОСТ 1 90218-76	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 0,8*1000*2000 ГОСТ 22178-76	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 1,0*1000*1170-	5,400	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 1,0*1000*2000 АТП ГОСТ 22178-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 1,2*1000*2000 АТП ОСТ 1 90218-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 1,2*600*2000 ОСТ 1 90218-76	32,900	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 1,5*1000*2000 АТП (п.7161-8, х-с ВТ1-00) ОСТ 1 90218-76	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 1,5*1000*2000 АТП ГОСТ 22178-76	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 1,5*1000*2000-	64,300	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 1,5*1200*3200 АТП ГОСТ 22178-76	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 1,6*1000*2000 ГОСТ 22178-76	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 10*1000*2000 АТП ГОСТ 22178-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 10*1000*2000 АТП ОСТ 1 90218-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 2,0*1000*2000 АТП (п.7161-10, х-с ВТ1-00) ГОСТ 22178-76	38,000	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 2,0*1000*2000 АТП (п.7161-11, х-с ВТ1-00) ОСТ 1 90218-76	95,000	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 2,0*1000*2000 АТП (п.7161-2, х-с ВТ1-00) ОСТ 1 90218-76	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 2,0*1000*2000 АТП ГОСТ 22178-76	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 2,0*1000*2000 ГОСТ 22178-76	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 2,0*1000*2200-	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 2,0*1000*3000 АТП ГОСТ 22178-76	83,000	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 2,0*1005*2010-	19,340	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 2,0*500*2000-	8,700	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 2,5*1000*2000 АТП ГОСТ 22178-76	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 2,5*1000*2000 АТП ОСТ 1 90218-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 2,5*1000*2000 ГОСТ 22178-76	46,400	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 2,5*1000*2000-	70,250	Томилино

Ti: Лист ВТ1-0 3*1000*2000 АТП (7161-1, х-с ВТ1-00) ОСТ 1 90218-76	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 3*1000*2000 АТП ГОСТ 22178-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 3*1000*2000 АТП ОСТ 1 90218-76	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 3*1000*2000 ГОСТ 22178-76	3,480	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 3*1000*3000 АТП ГОСТ 22178-76	42,000	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 3*1200*5000 ГОСТ 22178-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 4*1000*2000 АТП ГОСТ 22178-76	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 4*1000*2000 АТП ОСТ 1 90218-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 4*1000*2000 ГОСТ 22178-76	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 5*1000*2000 АТП ГОСТ 22178-76	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 5*1000*2000 АТП ОСТ 1 90218-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 5*1000*2000 ГОСТ 22178-76	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 5*1250*3450 ГОСТ 22178-76	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 6*1000*2000 АТП (п.7161, х-с ВТ1-00) ОСТ 1 90218-76	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 6*1000*2000 АТП ГОСТ 22178-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 6*1000*2000 АТП ОСТ 1 90218-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 8*1000*2000 АТП ГОСТ 22178-76	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 8*1000*2000 АТП ОСТ 1 90218-76	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ1-0 8*1000*2250 АТП ОСТ 1 90218-76	79,900	Томилино
Ti: Лист ВТ20 1,0*510*1500-	3,500	Томилино
Ti: Лист ВТ20 1,0*600*1500-	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ВТ20 1,2*600*1500-	29,000	Томилино
Ti: Лист ВТ20 1,2*600*2000-	6,000	Томилино
Ti: Лист ВТ20 1,5*600*2000-	25,600	Томилино
Ti: Лист ВТ6С 10*815*1910-	67,000	Томилино
Ti: Лист ВТ6С 10*815*2015-	73,000	Томилино
Ti: Лист ОТ4 0,8*600*1500-	25,900	Томилино
Ti: Лист ОТ4 1,0*755*2025-	7,200	Томилино
Ti: Лист ОТ4 1,0*800*2000-	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ОТ4 1,8*800*2000-	28,240	Томилино
Ti: Лист ОТ4-0 0,5*600*1500-	12,800	Томилино
Ti: Лист ОТ4-0 0,5*600*2000-	52,300	Томилино
Ti: Лист ОТ4-0 0,6*600*2000-	15,000	Томилино
Ti: Лист ОТ4-0 1*600*1500-	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Лист ОТ4-1 0,6*600*1500 М-	26,860	Томилино
Ti: Лист ОТ4-1 0,6*600*2000-	71,000	Томилино
Ti: Лист ОТ4-1 1,0*700*2000-	6,780	Томилино
Ti: Лист ОТ4-1 1,0*715*1905-	6,200	Томилино
Ti: Лист ОТ4-1 1,0*750*2000-	7,260	Томилино
Ti: Плита без марки 12*740*1010-	41,400	Томилино
Ti: Плита без марки 16*1020*1030-	95,000	Томилино
Ti: Плита ВТ 14*1220*1540-	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Плита ВТ 15*1015*1635-	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Плита ВТ 20*360*950-	33,400	Томилино
Ti: Плита ВТ1-0 100*1000*2500 АТП ОСТ 1-90024-94	"сверхдостаточно"	Томилино
Ti: Плита ВТ1-0 12*1000*2000 АТП ГОСТ 23755-79	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Плита ВТ1-0 12*1000*2000 АТП ОСТ 1-90024-94	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Плита ВТ1-0 12*1025*70 АТП ГОСТ 23755-79	3,800	Томилино
Ti: Плита ВТ1-0 12*1035*1000 АТП ГОСТ 23755-79	57,500	Томилино
Ti: Плита ВТ1-0 12*1035*150 АТП ГОСТ 23755-79	8,700	Томилино
Ti: Плита ВТ1-0 12*1035*620 АТП ОСТ 1-90024-94	35,200	Томилино
Ti: Плита ВТ1-0 12*1035*870 АТП ГОСТ 23755-79	50,000	Томилино
Ti: Плита ВТ1-0 14*1000*2000 АТП ОСТ 1-90024-94	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Плита ВТ1-0 14*1035*1230 АТП ОСТ 1-90024-94	80,250	Томилино
Ti: Плита ВТ1-0 15*1000*2000 АТП ОСТ 1-90024-94	"сверхдостаточно"	Томилино
Ti: Плита ВТ1-0 15*1030*1755 АТП ОСТ 1-90024-94	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Плита ВТ1-0 15*1030*1780 АТП ОСТ 1-90024-94	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Плита ВТ1-0 15*1030*745 АТП ОСТ 1-90024-94	53,700	Томилино

[illegible]

Ti: Плита ВТ1-0 75*295*1000 АТП ОСТ 1 90024-94	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Плита ВТ1-0 80*1080*860 АТП ОСТ 1 90024-94	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Плита ВТ1-0 85*1000*2000 АТП ОСТ 1 90024-94	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Плита ВТ1-0 85*850*540 АТП ОСТ 1 90024-94	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Плита К ПТ-3В 12*1500*6000 ТУ 1-5-357-95	"сверхдостаточно"	Томилино
Ti: Плита ПТ3В 70*1500*4300 ТУ 1-5-357-95	"сверхдостаточно"	Томилино
Ti: Проволока ВТ1-00 1,0-	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Проволока ВТ1-00 1,5 РТТ ГОСТ 27265-87 (Чепецкий мех. з-д июль 2020)	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Проволока ВТ1-00 1,5-	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Проволока ВТ1-00 1,6 (Чепецкий мех. з-д март-2020)	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Проволока ВТ1-00 2,0 ГОСТ 27265-87 (Чепецкий мех. з-д ноябрь-2019)	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Проволока ВТ1-00 2,0-	38,140	Томилино
Ti: Проволока ВТ1-00 2,5-	31,700	Томилино
Ti: Проволока ВТ1-00 3,0 ГОСТ 27265-87 (Чепецкий мех. з-д ноябрь-2019)	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Проволока ВТ1-00 4,0 ГОСТ 27265-87 (Чепецкий мех. з-д ноябрь-2019)	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Проволока ВТ2 св. 4-	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Проволока ОТ4 2,5-	48,300	Томилино
Ti: Проволока ПТ3В 2,0-	25,000	Томилино
Ti: Проволока СП-14 2,5-	81,000	Томилино
Ti: Проволока титановая 3,3-	20,900	Томилино
Ti: Пруток 3М 200 (L1955 п.402, торц, кован.)	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток 3М 25 МО (L1915-2730 п.366, торц)	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток без марки 55 (L1860)-	19,200	Томилино
Ti: Пруток В12-1 45 (L1750-2100 обточ.,торц.)-	71,300	Томилино
Ti: Пруток ВТ 25 (L1380-1590, обточ., торц.)-	9,600	Томилино
Ti: Пруток ВТ 31 (L2600-2760, обточ.)-	26,600	Томилино
Ti: Пруток ВТ 35 (L1600-1985)-	22,000	Томилино
Ti: Пруток ВТ 45 (L1200-1800, обточ., торц.)-	21,700	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 10 АТП (L1130-1970 п.190 торц.) ГОСТ 26492-85	91,200	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 10 РТТ МО (L2390-3960 п.134, торц.) ОСТ 1-90173-75	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 10 РТТ МО (L2735-3480 п.133, торц.) ОСТ 1-90173-75	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 10-	11,300	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 10,9 (L2810, обточ.)-	1,200	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 100 АТП (L1320-1330 п.9 торц., необточ.) ГОСТ 26492-85	96,000	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 100 АТП МО (L2520-2900 п.168, торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 100 МО (L2680-2985 п.5, торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 100 РТТ (L1380-1645 п.70, торц.) ГОСТ 26492-85	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 100 РТТ (L900-1650 п.369 торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 100 РТТ МО (L1060-1515 п.371, торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 100 РТТ МО (L2700-2800 п.370, торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 102 АТП (L620-1680 п.82, торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 110 АТП (L640-1700 п.110, торц.) ГОСТ 26492-85	76,400	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 110 АТП (L685-1550 п.115 торц.) ОСТ 1-90266-86М	33,200	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 110 АТП МО (L800-2000 п.73 торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 12 АТП (L1220-1740 п.259 торц.) ГОСТ 26492-85	31,490	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 12 АТП (L1500-2000 п.318, торц.) ОСТ 1-90173-75	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 12,6 (L2405, обточ.)-	1,360	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 120 (L160, обточ.,торц.)-	7,900	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 120 АТП МО (L3030-3370 п.1172-1, торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино

Ti: Пруток ВТ1-0 120 АТП МО (L815 п.1035-5 торц.) ОСТ 1-90266-86М	42,700	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 120 РТТ МО (L2000 п.1066-5, торц.) ОСТ 1-90266-86М	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 130 (L650-1600)-	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 130 АТП МО (L1190-1860 п.1066-4, торц.) ОСТ 1-90266-86М	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 130 АТП МО (L1640 п.1776-1 торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 130 АТП МО (L2915 п.1172-2, торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 130 РТТ МО (L2850-3040 п.1697-1 кован., торц.) ОСТ 1-90266-86М	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 14 (L1380-3000)-	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 14 (L1700-3000) ОСТ 1-90173-75	46,670	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 14 АТП (L1200-1300 п.99, торц.) ГОСТ 26492-85	9,520	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 14 АТП (L1350-1730 п.260 торц.) ГОСТ 26492-85	59,700	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 140 АТП (L1420 п.584-4, торц., кован.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 140 АТП МО (L820-1490 п.1475-3, кован., торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 15 (L1010-1700 п.316, торц.) ОСТ 1-90173-75	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 15 (L1600-2200 п.358, торц.) ОСТ 1-90173-75	46,120	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 150 АТП (L1040-1300 п.123 кован.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 150 АТП (L1180 п.585-2, кован.) ОСТ 1-90107-73	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 150 АТП (L1580-1710 п.1193-2 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 150 АТП МО (L1140-3160 п.636-6 кован., торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 155 АТП (L1220-1550 п.689 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 155 АТП (L1720 п.946-4 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 16 (L3485, обточ.)-	3,200	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 16 АТП (L1000-2000 п.382, торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 16 АТП (L1470-1700 п.72, торц.) ОСТ 1-90173-75	54,280	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 16 АТП (L1860-2009 п.230, торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 160 АТП (L1115-1530 п.360-2, торц., кован.) ОСТ 1-90107-73	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 160 АТП (L1337 п.689-1 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 160 АТП (L450-1600 п.4360 кован.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 160 АТП (L850-1870 п.61-2 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 160 АТП (L990-2030 п.690-3 кован.) ОСТ 1-90107-73	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 160 АТП МО (L2775-2925 п.1172-3, торц.) ОСТ 1-90266-86М	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 170 АТП (L 570 п.641-1 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73	60,000	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 170 АТП (L1085 п.123-1 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 170 АТП (L790 п.946-3 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73	85,700	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 170 АТП (L950-1465 п.689-2 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 175 АТП (L1227 п.691-1, кован., торц.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 175 АТП (L1559-1664 п.793, кован.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 18 (L1045-1450 п.312 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75	42,440	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 18 (L1200-1500 п.10 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75	2,300	Томилино

Ti: Пруток ВТ1-0 18 (L3000-4000)-	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 18 МО (L1250-1765 п.78 торц.) ОСТ 1-90173-75	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 180 (L860-1380 п.678-1 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 180 АТП (L1100-1200 п.274-1, кован., торц) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 180 АТП (L1610-1705 п.690-1, кован., торц) ОСТ 1-90107-73	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 180 АТП (L1675 п. 713-2 кован.,обточ., торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 180 АТП (L1895-1905 п.946-2 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 180 АТП (L490 п.3-2, кован., торц, 2011г) ОСТ 1-90107-73	58,300	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 190 АТП (L1240-1500 п.1113, кован.) ОСТ 1-90107-73	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 190 АТП (L1440-1510 п.494-3, кован.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 190 АТП (L1580 п.510-3, кован., торц.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 190 АТП (L1595 п.527-1, кован.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 190 АТП (L1830 п. 360-3, кован.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 190 АТП (L2620 п. 713-7 кован.,обточ., торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 190 АТП (L850-1610 п.690-2, кован.,торц.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 190 АТП МО (L3960 п.1040-3 кован., торц.) ОСТ 1-90266-86М	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 20 РТТ МО (L1680-2000 п.376 торц.) ОСТ 90173-75О	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 200 АТП (L 1225-1710 п.366-2 кован.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 200 АТП (L 970-1735 п.370-1 кован) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 200 АТП (L1300-1480 п.129 кован.) ОСТ 1-90107-73	"сверхдостаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 200 АТП (L850-1190 п.123-2 кован.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 200 АТП (L920-1330 п.793-2 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 200 РТТ (L1365-1450 п.960 кован.) ОСТ 1-90107-73	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 205 АТП (L1550 п.583, кован.) ОСТ 1-90107-73	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 205 АТП (L1600 п.675-1, кован.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 210 АТП (L440-1625 п.274 кован.) ОСТ 1-90107-73	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 210 АТП (L720-1900 п.958 кован.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 210 РТТ (L1510 п.275 кован.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 215 АТП (L1430-1480 п.360-1, кован.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 22 (L1350-1540)-	5,000	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 22 АТП (L1200-1700 п.209, обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	5,200	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 220 АТП (L1000-1190 п.547-2 кован.) ОСТ 1-90107-73	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 220 АТП (L1480 п.274, кован., торц.) ОСТ 1-90107-73	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 220 АТП (L1500 п.583-1, кован.) ОСТ 1-90107-73	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 220 АТП (L920 п. 713-3 кован.,обточ., торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 235 АТП (L1190 п.527 кован.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 24 АТП (L 1475-3050 п.48 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	78,000	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 24 АТП (L2480-2860, п.261 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино

Ti: Пруток ВТ1-0 240 АТП (L1185 п. 713-5 кован., обточ., торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 240 АТП (L700-1360 п.584-1, кован.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 240 АТП (L920 п.494-1 кован.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 240 МО (L3045 п.1172-4 кован, торц.) ОСТ 1-90266-86М	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 25 АТП (L 2345-2410 п.49 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	82,600	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 25 АТП (L 2360-2810, п.262 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	51,600	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 25 АТП (L1000-2000 п.80, обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	16,860	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 25 АТП (L1700-2900 п.210, обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	48,500	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 25 АТП (L840-1740 п.102, обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 25 МО (L2120-3020 п.1396 торц.) ОСТ 1-90173-75	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 25 РТТ МО (L2500-2700 п.121, торц.) ОСТ 1-90173-75	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 250 АТП (L1600 п. 713-6 кован., обточ., торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 250 АТП (L1630 п.510-2 кован.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 250 АТП (L825-1055 п.825-3 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 260 АТП (L1250-1370 п.1113 обточ., кован., торц.) ОСТ 1-90107-73	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 260 АТП (L1370 п.203-1 кован.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 28 (L1455 п.368-1 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75	5,000	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 28 АТП (L 1710-2390, п.263 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 28 АТП (L 920-2300 п.50 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	15,040	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 28 АТП (L2000-2900 п.211 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 30 (L2690)-	7,300	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 30 АТП (L1210-1420 п.38 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	1,000	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 30 АТП МО (L1780-1850 п.1381, торц.) ОСТ 1-90173-75	5,700	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 300 АТП (L1355 п.1012 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 300 АТП (L2600 п.5085 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 300 АТП (L600 п.828 кован., торц.) ОСТ 1-90107-73	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 32 (L2840, обточ.)-	3,580	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 32 АТП (L1400-2040 п.224 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 34 АТП (L1450-3285 п.225, обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 35 (L1270-1280, обточ., торц.)-	10,700	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 35 РТТ (L1815-1990 п.81 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75О	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 35 РТТ МО (L1960-1980 п.22 торц.) ОСТ 1-90173-75	42,600	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 36 АТП (L760-2835, п.226 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 38 (L1000-1240 п.107 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 38 (L1000-1240 п.2 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75	78,400	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 38 (L1085-1400 п.315 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 38 АТП (L2200-2750 п.227 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 40 (L1200-1400 п.56 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	3,760	Томилино

Ti: Пруток ВТ1-0 40 АТП (L 1860-2240 п.340 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	0,060	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 40 АТП (L1250-2320 п.87 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 40 АТП (L2040-2830 п.267 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	58,400	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 40 АТП (L2050-2355 п.264 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	24,000	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 42 (L1020-1260)-	13,800	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 42 РТТ МО (L1905-1970 п.83 торц.) ОСТ 1-90173-750	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 42 РТТ МО (L3600-4125 п.81 торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 45 АТП (L1200-1800 п.149, обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	0,460	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 45 РТТ МО (L1690-1955 п.335 торц.) ОСТ 1-90173-75	86,900	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 48 АТП (L 2140-2290, п.342 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	36,000	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 48 АТП (L1200-1830 п.269, обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 50 (L2325-3500)-	8,700	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 50 (L740-1500 п.215 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	6,320	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 50 АТП (L 1190, п.343 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	9,500	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 50 АТП (L 920-1540, п.270 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	97,760	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 50 АТП (L1010-1100 п.319 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75	96,950	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 50 АТП (L1010-1120 п.18 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75	31,200	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 50 АТП (L3000 п.303 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75	19,400	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 55 АТП (L 1110-1390 п.344 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	11,200	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 55 АТП (L 1360-2500, п.272 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	72,700	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 55 РТТ (L1720-1860 п.1370 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-750	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 55 РТТ МО (L1850-1880 п.1370 торц.) ОСТ 1-90173-75	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 60 (L1180-2345 п.27 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75	26,200	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 60 АТП (L1030-1910 п.35 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75	24,200	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 60 АТП (L570-1060 п.348 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75	7,900	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 60 АТП (L760 п.56 обточ., торц.) ОСТ 1-90173-75	9,800	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 60 АТП МО (L1430-1550 п.1380, торц.) ОСТ 1-90173-75	97,000	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 60 МО (L925-1865 п.27-1 , торц.) ОСТ 1-90173-75	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 65 (L1200-1520 п.169 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 65 АТП (L 890-1370, п.273 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	15,700	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 65 АТП (L1062-1295 п.237 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 65 АТП (L1100-1285 п.239 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 65 АТП МО (L 2980-3400, п.339 торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 65 АТП МО (L1480-2000 п.290, торц.) ОСТ 1-90266-86М	28,200	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 65 АТП МО (L1820-1950 п.294, торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 65 МО (L3085-3985 п.109, торц.) ОСТ 1-90266-86	"сверхдостаточно"	Томилино



Ti: Пруток ВТ1-0 65 МО (L3610-3990 п.111, торц.) ОСТ 1-90266-86	"сверхдостаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 65 МО (L3800-3890 п.120, торц.) ОСТ 1-90266-86	"сверхдостаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 70 (L510-1315 п.328, торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 70 (L660-1320 п.328, торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 70 АТП (L 610-1350 п.219 торц.) ГОСТ 26492-85	90,100	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 70 АТП (L340-1090 п.139, торц.) ОСТ 1-90266-86М	8,900	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 70 АТП (L680-1500 п.192, торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 70 АТП (L750-1330 п.329 обточ., торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 70 АТП МО (L1300-1555 п.209 торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 70 АТП МО (L1570-1630 п.317, торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 75 АТП (L1215-1735 п.310, торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 75 АТП (L560 п.250, торц.) ОСТ 1-90266-86М	11,400	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 75 АТП (L665-1900 п.193, торц.) ГОСТ 26492-85	40,900	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 75 АТП (L800 п.173, торц.) ОСТ 1-90266-86М	3,500	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 8 (L1000-1500 п.139-1, торц.) ОСТ 1-90173-75	11,950	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 8 АТП (L1200-2000 п.89, обточ, торц.) ГОСТ 26492-85	5,380	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 8 АТП МО (L1500-1800 п.291-1, торц.) ГОСТ 26492-85	13,100	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 80 (110-2800)-	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 80 АТП (L790-1380 п.83, торц.) ГОСТ 26492-85	69,460	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 80 АТП МО (L1050-1480 п.42, торц.) ОСТ 1-90266-86М	0,600	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 80 РТТ МО (L2840-3050 п.203, торц.) ОСТ 1-90266-86М	"сверхдостаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 85 АТП (L830-1200 п.58, торц.) ГОСТ 26492-85	76,400	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L1040 п.88 торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L1380-1400 п.201, торц.) ГОСТ 26492-85	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L1380-1400 п.386 торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L1430 п.330 торц.) ГОСТ 26492-85	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L1460-1525 п.267, торц.) ГОСТ 26492-85	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L1485-1580 п.392 торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L1490-1580 п.41 торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L465-1550 п.31 торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L520-1035 п.196, торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L650-670 п.358 торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L820-1395 п.126, торц.) ГОСТ 26492-85	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 90 АТП (L940-1420 п.385 торц.) ГОСТ 26492-85	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 90 РТТ МО (L2960-3020 п.4, торц.) ОСТ 1-90266-86М	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-0 95 АТП (L620-1210 п.195, торц.) ГОСТ 26492-85	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-2 100 (L1200, кован.)-	44,800	Томилино
Ti: Пруток ВТ1-2 30 (L1730, торц.)-	5,400	Томилино
Ti: Пруток ВТ14 22 (L800-1360, торц.)-	15,680	Томилино
Ti: Пруток ВТ14 30 (L1070-2050)-	17,000	Томилино
Ti: Пруток ВТ14 70 (L1270)-	23,400	Томилино
Ti: Пруток ВТ20 48 (L1520-1600, обточ.)-	37,800	Томилино
Ti: Пруток ВТ22 42 (L1640)-	11,000	Томилино
Ti: Пруток ВТ23 65 (L1900)-	28,000	Томилино
Ti: Пруток ВТ23 70 (L1180)-	21,000	Томилино
Ti: Пруток ВТ23 80 (L1400-1550)-	68,500	Томилино
Ti: Пруток ВТ3-1 14 (L2500)-	7,900	Томилино
Ti: Пруток ВТ3-1 14 (L2630-2750)-	5,500	Томилино
Ti: Пруток ВТ3-1 155 (L1055 кован., торц.)-	89,500	Томилино
Ti: Пруток ВТ3-1 160 (L1430-1440, п.40812)-	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ3-1 160 (L610, обточ., торц.)-	55,600	Томилино
Ti: Пруток ВТ3-1 18 (L2800-2985)-	0,700	Томилино
Ti: Пруток ВТ3-1 20 (L2700-3170)-	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ3-1 39 (L1350-1630, обточ.)-	14,600	Томилино

Ti: Пруток ВТ3-1 40 (L965-3120)-	14,740	Томилино
Ti: Пруток ВТ3-1 75 (L1120)-	23,500	Томилино
Ti: Пруток ВТ5 115 АТП МО (L3230-3285 п.3207-2, торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ5 130 АТП МО (L3877 п.3207-3, кован.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ5 130 РТТ МО (L1920-3115 п.2201-3, торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ5 130 РТТ МО (L3740 п.1209-2, торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ5 14 АТП МО (L1050-1300 п.32, торц.) ОСТ 1-90173-75	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ5 14 АТП МО (L1100-1800 п.31, торц.) ОСТ 1-90173-75	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ5 20 АТП МО (L1300-2780 п.68, торц.) ОСТ 1-90173-75	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ5 20 АТП МО (L1880-2320 п.69, торц.) ОСТ 1-90173-75	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ5 25 (L1110-1390)-	17,600	Томилино
Ti: Пруток ВТ5 25 АТП МО (L1000-1500 п.270, торц.) ОСТ 1-90173-75	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ5 25 АТП МО (L1050-1060 п.321, торц.) ОСТ 1-90173-75	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ5 25 АТП МО (L2080-2640 п.80, торц.) ОСТ 1-90173-75	96,700	Томилино
Ti: Пруток ВТ5 25 АТП МО (L2170-2515 п.357, торц.) ОСТ 1-90173-75	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ5 28 (L2400-3080, обточ.)-	54,500	Томилино
Ti: Пруток ВТ5 30 РТТ МО (L3570-3700 п.345, торц.) ОСТ 1-90173-75	34,000	Томилино
Ti: Пруток ВТ5 35 АТП МО (L1200 п.339, торц.) ОСТ 1-90173-75	4,780	Томилино
Ti: Пруток ВТ5 35 АТП МО (L1670 п.67, торц.) ОСТ 1-90173-75	12,560	Томилино
Ti: Пруток ВТ5 35 АТП МО (L2670-3640 п.362, торц.) ОСТ 1-90173-75	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ5 35 АТП МО (L2980-3720 п.356, торц.) ОСТ 1-90173-75	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ5 40 (L1530)-	8,700	Томилино
Ti: Пруток ВТ5 40 АТП МО (L880-1645 п.34, торц.) ОСТ 1-90173-75	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ5 85 РТТ МО (L2740-2980 п.181, торц.) ОСТ 1-90266-86	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ5-1 40 (L1500)-	8,900	Томилино
Ti: Пруток ВТ5-1 45 РТТ МО (L1500-1600, п. 365, торц.) ОСТ 1-90173-75	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ6 10 (L2500-3000 п.3798 обточ., торц., h9) Россия 2020	9,700	Томилино
Ti: Пруток ВТ6 110 АТП (L840-1780 п.148, торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ6 145 (L1140 кован.)-	86,500	Томилино
Ti: Пруток ВТ6 250 АТП МО (L3010 п.1766 кован., торц.) ОСТ 1-90266-86М	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ6 40 АТП МО (L1005-1500 п.446-1, торц.) ОСТ 1-90173-75	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ6 40 АТП МО (L1100-1500 п.166, торц.) ОСТ 1-90173-75	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ6 40 АТП МО (L1680-2400 п.308, торц.) ОСТ 1-90173-75	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ6 40 АТП МО (L2340-2500 п.284, торц.) ОСТ 1-90173-75	55,950	Томилино
Ti: Пруток ВТ6 45 РТТ МО (L2990-2995 п.28-2 торц.) ОСТ 1-90173-75	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ6 50 АТП МО (L1060-2600 п.226-3, торц.) ОСТ 1-90173-75	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ6 50 АТП МО (L2000-2109 п. 309, торц.) ОСТ 1-90173-75	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ6 6 (L2000 обточ, торц.)-	23,600	Томилино
Ti: Пруток ВТ6 60 РТТ МО (L4155-4450 п.210, торц.) ОСТ 1-90173-75	больше чем "достаточно"	Томилино

Ti: Пруток ВТ6 70 АТП (L1100-1150 п.316, торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ6 70 АТП (L1350 п.43 обточ, торц..) ОСТ 1-90266-86М	24,100	Томилино
Ti: Пруток ВТ6 70 АТП (L695-1820 п.43 обточ, торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ6 70 АТП (L770-1800 п.300, торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ6 70 АТП (L960 п.128 обточ, торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ6 8,2 (L2010-3000 обточ., торц.)-	2,600	Томилино
Ti: Пруток ВТ6 8,5 (L3000 обточ., торц.)-	5,060	Томилино
Ti: Пруток ВТ6 80 АТП (L1290-1300 п.364 обточ., торц.) ОСТ 1-90266-86М	"сверхдостаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ6 80 АТП (L790-1400 п.336 обточ., торц.) ОСТ 1-90266-86М	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ6 80 АТП (L810-1420 п.5, торц..) ОСТ 1-90266-86М	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ВТ6С 45 (L1210-2800)-	54,100	Томилино
Ti: Пруток ВТ8 48 (L1730, обточ.)-	13,900	Томилино
Ti: Пруток ВТ8 80 (L930-1440)-	85,600	Томилино
Ti: Пруток ВТ9 27 (L1020-1490, обточ.)-	7,340	Томилино
Ti: Пруток ВТ9 42 (L1080)-	6,400	Томилино
Ti: Пруток ОТ4 16 (L1700-4000)-	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ОТ4 18 (L2680, обточ., торц.)-	6,000	Томилино
Ti: Пруток ОТ4 180 (L40-1010, обточ.)-	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ОТ4 20 (L1230-1490, обточ, торц.)-	41,000	Томилино
Ti: Пруток ОТ4 20 (L3200-3300)-	41,000	Томилино
Ti: Пруток ОТ4 30 (L1160-3500)-	22,440	Томилино
Ti: Пруток ОТ4 45 (L2130-3100)-	20,680	Томилино
Ti: Пруток ОТ4 50 (L1345-1660, торц.)-	41,300	Томилино
Ti: Пруток ОТ4 55 (L735-2160)-	13,600	Томилино
Ti: Пруток ОТ4 65 (L1830)-	15,700	Томилино
Ti: Пруток ОТ4 70 (L2260)-	38,000	Томилино
Ti: Пруток ОТ4 90 (L2070-2240)-	64,800	Томилино
Ti: Пруток ОТ4-1 22 (L1900-2200, обточ., торц.)-	35,500	Томилино
Ti: Пруток ОТ4-1 25 (L2100-2400)-	9,700	Томилино
Ti: Пруток ОТ4-1 50 (L1665, торц.)-	6,500	Томилино
Ti: Пруток ОТ4-1 55 (L880)-	9,000	Томилино
Ti: Пруток ОТ4-1 80 (L2420)-	54,100	Томилино
Ti: Пруток ПТ-3В 110 МО (L1120-1205 п.83, торц.) ОСТ1 92062-90	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Пруток ПТ-3В 40-	32,100	Томилино
Ti: Пруток ПТ3В 25 (L1500)-	3,600	Томилино
Ti: Пруток ПТ3В 250 МО (L565-1200 п.915 кован., торц.) ОСТ В5Р.9325-2005	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Труба ВТ1-0 10*1 Б/Ш-	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Труба ВТ1-0 10*1 ГОСТ 22897-86	11,200	Томилино
Ti: Труба ВТ1-0 10*2 ГОСТ 22897-86-	7,700	Томилино
Ti: Труба ВТ1-0 12*1 Б/Ш-	15,860	Томилино
Ti: Труба ВТ1-0 12*2 ГОСТ 22897-86-	5,500	Томилино
Ti: Труба ВТ1-0 16*1 ГОСТ 22897-86	12,100	Томилино
Ti: Труба ВТ1-0 16*1 ГОСТ 22897-86-	28,900	Томилино
Ti: Труба ВТ1-0 16*2 ГОСТ 22897-86-	10,000	Томилино
Ti: Труба ВТ1-0 22*2 ОСТ 1-90050-72 (ВСМПО-2018)	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Труба ВТ1-0 25*2*3200 Шов-	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Труба ВТ1-0 25*2*4500 Б/Ш-	10,520	Томилино
Ti: Труба ВТ1-0 25*2*9000 Б/Ш-	23,700	Томилино
Ti: Труба ВТ1-0 35*2 Шов-	12,700	Томилино
Ti: Труба ВТ1-0 38*2 Шов-	больше чем "достаточно"	Томилино
Ti: Труба ВТ1-0 40*4 Б/Ш-	77,600	Томилино
Ti: Труба ВТ1-0 45*2 Б/Ш-	35,900	Томилино
Ti: Труба ВТ1-0 46*3 Б/Ш-	27,800	Томилино
Ti: Труба ВТ1-0 50*2 Шов-	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Труба ВТ1-0 54*2 Б/Ш-	14,760	Томилино
Ti: Труба ВТ1-0 54*4 Б/Ш-	50,000	Томилино
Ti: Труба ВТ1-0 56*2 Б/Ш-	5,300	Томилино

Ti: Труба ВТ1-0 6*1 ГОСТ 22897-86-	6,000	Томилино
Ti: Труба ВТ1-0 60*2 Шов-	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Труба ВТ1-0 60*2,5 Шов-	есть "достаточно"	Томилино
Ti: Труба ВТ1-0 8*1 ГОСТ 22897-86-	6,700	Томилино
Авиация: Лист 1163АТ 1,5*1500*3000 РТТ ОСТ 1-90246-77	"сверхдостаточно"	Томилино
Авиация: Лист АК4-1ЧАТ1 0,6*1200*3000 РТТ	есть "достаточно"	Томилино
Авиация: Лист В95ОЧАТ1В 4*1200*2000 АТП ОСТ 1-90070-92	"сверхдостаточно"	Томилино
Авиация: Лист В95ПЧАТ1В 4*1200*3000 ОСТ 1-90070-92	есть "достаточно"	Томилино
Авиация: Лист В95ПЧАТ2 0,5*1200*3000 АТП ОСТ 1 90246-77	177,000	Томилино
Авиация: Лист В95ПЧАТ2 1,2*1200*3000 АТП ОСТ 1 90246-77	93,000	Томилино
Авиация: Лист В95ПЧАТ2 1,5*1200*3000 АТП ОСТ 1 90246-77	есть "достаточно"	Томилино
Авиация: Лист В95ПЧТ2 10,5*1500*2500 АТП ОСТ 1-90246-77	109,800	Томилино
Авиация: Лист В95ПЧТ2 10,5*1500*3500 АТП ОСТ 1-90246-77	больше чем "достаточно"	Томилино
Авиация: Лист Д16АТВ 1*2000*3000 АТП ОСТ 1-90070-92 (СМЗ сент-2018)	"сверхдостаточно"	Томилино
Авиация: Лист Д16ЧАТ 1*1200*4000 АТП ОСТ 1-90246-77	"сверхдостаточно"	Томилино
Авиация: Лист Д16ЧАТ 10,5*1500*3500 АТП ОСТ 1-90246-77	больше чем "достаточно"	Томилино
Авиация: Лист Д16ЧАТ 10,5*1500*785 АТП ОСТ 1 90246-77	33,500	Томилино
Авиация: Лист Д16ЧАТ 2*1200*3000 АТП ОСТ 1 90246-77	больше чем "достаточно"	Томилино
Авиация: Лист Д16ЧАТВ 0,5*1500*3500 АТП ОСТ 1-90070-92	есть "достаточно"	Томилино
Авиация: Лист Д16ЧАТВ 1,2*1200*2500 АТП ОСТ 1-90070-92	29,500	Томилино
Авиация: Лист Д16ЧАТВ 1,2*1200*3000 АТП ОСТ 1-90070-92	"сверхдостаточно"	Томилино
Авиация: Лист Д16ЧАТВ 1,5*1500*3000 АТП ОСТ 1-90070-92	"сверхдостаточно"	Томилино
Авиация: Лист Д16ЧАТВ 1,8*1200*3000 АТП ОСТ 1-90070-92 (СМЗ-2019)	"сверхдостаточно"	Томилино
Авиация: Лист Д16ЧАТВ 2*1200*2500 АТП ОСТ 1-90070-92	больше чем "достаточно"	Томилино
Авиация: Лист Д19АМВ 0,8*1200*3000 АТП ОСТ 1-90070-92	больше чем "достаточно"	Томилино
Авиация: Лист Д19АМВ 1,2*1200*3000 АТП ОСТ 1-90070-92	"сверхдостаточно"	Томилино
Авиация: Лист Д19АТ 1,2*1200*2000 РТТ ОСТ 1-90070-92	больше чем "достаточно"	Томилино
Авиация: Лист Д19АТ 2,5*1200*3000 РТТ ОСТ 1-90246-77	есть "достаточно"	Томилино
Авиация: Лист Д19АТ 2,5*1500*4000 РТТ ОСТ 1-90246-77	есть "достаточно"	Томилино
Авиация: Лист Д19АТВ 0,8*1200*3000 АТП ОСТ 1-90070-92	"сверхдостаточно"	Томилино
Авиация: Лист Д19АТВ 2,5*1200*3000 АТП ОСТ 1-90070-92	больше чем "достаточно"	Томилино
Авиация: Лист Д19ЧАТ 10,5*1500*2300 АТП ОСТ 1 90246-77	98,300	Томилино
Авиация: Лист Д19ЧАТ 10,5*1500*3500 АТП ОСТ 1 90246-77	"сверхдостаточно"	Томилино
Авиация: Лист Д19ЧАТ 10*1200*3000 АТП ОСТ 1-90246-77	есть "достаточно"	Томилино
Авиация: Лист Д19ЧАТ 2*1200*3000 АТП ОСТ 1-90246-77 (СМЗ сент-2018)	185,500	Томилино
Авиация: Лист Д19ЧАТВ 0,6*1200*3000 АТП ОСТ 1 90070-92	9,500	Томилино
Авиация: Лист Д19ЧАТВ 1*1200*3000 АТП ОСТ 1 90070-92	"сверхдостаточно"	Томилино
Авиация: Лист Д19ЧАТВ 2*1200*3000 АТП ОСТ 1 90070-92 (СМЗ сент-2018)	"сверхдостаточно"	Томилино
Алюминиевая катанка АКЛП-ПТ-5Е 9 мм ГОСТ 13843-78 (КраМЗ)	"сверхдостаточно"	Томилино
Анод кадмиевый ГПРХХ 10*500*1000 (КД0)	161,600	Томилино
Анод кадмиевый ГПРХХ 6*500*1000 (КД0)	есть "достаточно"	Томилино
Анод кадмиевый ГПРХХ 8*500*1000 (КД0)	193,500	Томилино
Анод медно-фосфористый ДПРХХ 10*200*1000 (АМФ)	есть "достаточно"	Томилино
Анод медно-фосфористый ДПРХХ 10*600*1500 (АМФ)	154,300	Томилино
Анод медный ДПРХТ 10*600*1500 (М1)	есть "достаточно"	Томилино
Анод медный ДПРХТ 8*200*1000 (М1)	39,800	Томилино
Анод медный ДПРХХ 10*200*1000 (М1)	102,100	Томилино
Анод никелевый ГПРНХ 10*200*1000 (НПА-1)	48,145	Томилино
Анод никелевый ГПРНХ 10*200*1000 (НПА-1) АТП	есть "достаточно"	Томилино
Анод никелевый непассивирующий ДПРНХ 10*200*1000 (НПАН)	88,860	Томилино
Анод НПА-1 ГПРНХ 6*200*500-	5,000	Томилино
Анод оловянный ДПРХХ 10*500*1000 (О1ПЧ)	есть "достаточно"	Томилино
Анод свинцовый ДПРНХ 10*500*1000 (С1)	есть "достаточно"	Томилино
Анод свинцовый ДПРНХ 5*500*1000 (С1)	199,500	Томилино
Анод цинковый ГПРХХ 10*500*1000 (Ц0/Ц0А/ЦВ)	"сверхдостаточно"	Томилино
Бокс АД31Т1 60*40*2*6000	5,600	Томилино
Заготовка Д16Т 22*125+3*25+3	100,000	Томилино

Катушка пластмассовая	53,000	Томилино
Квадрат В95Т1 55*55 (7075Т6511 КУМЗ-2020)	9,700	Томилино
Квадрат Д16Т 10*10 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	54,100	Томилино
Квадрат Д16Т 100*100П АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	65,000	Томилино
Квадрат Д16Т 100*100П АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Квадрат Д16Т 12*12 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Квадрат Д16Т 12*12 АТП ГОСТ 21488-97	2,400	Томилино
Квадрат Д16Т 120*120 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Квадрат Д16Т 14*14 АТП ГОСТ 21488-97	83,980	Томилино
Квадрат Д16Т 15*15 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	37,400	Томилино
Квадрат Д16Т 15*15 АТП ГОСТ 21488-97	55,230	Томилино
Квадрат Д16Т 16*16 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Квадрат Д16Т 17*17 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	99,500	Томилино
Квадрат Д16Т 17*17 АТП ГОСТ 21488-97	14,000	Томилино
Квадрат Д16Т 18*18 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Квадрат Д16Т 20*20 РТТ ГОСТ 21488-97	81,800	Томилино
Квадрат Д16Т 22*22 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	1,300	Томилино
Квадрат Д16Т 25*25 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Квадрат Д16Т 25*25 АТП ГОСТ 21488-97	9,200	Томилино
Квадрат Д16Т 28*28 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Квадрат Д16Т 32*32 РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Квадрат Д16Т 35*35 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	161,900	Томилино
Квадрат Д16Т 35*35 АТП ГОСТ 21488-97	5,300	Томилино
Квадрат Д16Т 40*40 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Квадрат Д16Т 40*40 РТТ ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Квадрат Д16Т 45*45П РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Квадрат Д16Т 50*50 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	108,800	Томилино
Квадрат Д16Т 55*55 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Квадрат Д16Т 65*65 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Квадрат Д16Т 8*8 РТТ (ПП) ГОСТ 21488-97	188,500	Томилино
Квадрат Д16Т 80*80 АТП ГОСТ 21488-97	166,200	Томилино
Квадрат Д16Т 80*80П (ПП) ГОСТ 21488-97	81,900	Томилино
Квадрат Д16Т 90*90П (ПП) АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Квадрат Д1Т 17*17-	96,400	Томилино
Лента БРБ2М 0,2*200-	54,600	Томилино
Лента БРБ2М 0,2*230-	66,000	Томилино
Лента БРБ2М 0,2*250-	153,400	Томилино
Лента БРБ2М 0,2*260-	39,300	Томилино
Лента БРБ2М 0,25*200-	62,200	Томилино
Лента БРБ2М 0,25*240-	5,000	Томилино
Лента БРБ2М 0,25*250-	8,700	Томилино
Лента БРБ2Т 0,05*250	10,200	Томилино
Лента БРБНТ1,9М 0,35*250-	2,000	Томилино
Лента БРБНТ1,9Т 0,17*230-	24,500	Томилино
Лента БРБНТ1,9Т 0,17*270-	24,500	Томилино
Лента БРОФ6,5-0,15Т 0,17*250-	91,000	Томилино
Лента БРОФ6,5-0,15Т 0,2*200-	11,000	Томилино
Лента БРОФ6,5-0,15Т 0,2*250-	7,500	Томилино
Лента БРОФ6,5-0,15Т 0,4*200-	18,500	Томилино
Лента БРОФ6,5-0,15Т 0,8*250-	14,700	Томилино
Лента БРОФ6,5-0,15Т 1*125*1040 (полоса)-	28,600	Томилино
Лента В65Н 0,3*250-	21,000	Томилино
Лента Л63М 0,2*300	38,400	Томилино
Лента Л63М 0,4*300	53,700	Томилино
Лента Л63М 0,5*260-	больше чем "достаточно"	Томилино
Лента Л63М 0,5*300	16,500	Томилино
Лента Л63ПТ 0,2*200-	5,800	Томилино
Лента Л63ПТ 0,4*300	162,800	Томилино
Лента Л63Т 0,2*170-	16,500	Томилино
Лента Л63Т 0,2*190-	24,300	Томилино

Лента ЛС59-1 1,2*40-	91,200	Томилино
Лента М1М 0,1*300	39,000	Томилино
Лента М1М 0,2*300-	0,840	Томилино
Лента ММ 0,5*300-	87,000	Томилино
Лента ММ 0,65*300-	87,000	Томилино
Лента ММ 0,7*300-	76,900	Томилино
Лента Х20Н80 2,0*45-	64,000	Томилино
Лигатура АТБ (алюминий-титан-бор)	есть "достаточно"	Томилино
Лист 1201АТ 7*1500*3000-	178,000	Томилино
Лист 12Х18Н10Т 0,8*1000*2000-	105,000	Томилино
Лист 12Х18Н10Т 4*1000*2000-	128,000	Томилино
Лист 1561Б 10*1200*3000 РТТ ОСТ 92073-82	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист 1561Б 6*1500*4000 АТП ОСТ 1 92073-82	194,000	Томилино
Лист 1561Б 8*2000*2000 ОСТ-	57,500	Томилино
Лист 1561Б 8*2010*790 ОСТ-	34,500	Томилино
Лист 1561БМ 2,5*1500*3000 АТП ОСТ 1-92073-82	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист 1561БМ 2*1500*3000 ОСТ 1 92073-82	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист 1561БМ 3*1500*3000 ОСТ 1 92073-82	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист 1561БМ 3*1500*3050 ОСТ 1 92073-82	68,000	Томилино
Лист 1561БМ 3*1500*4000 ОСТ 1 92073-82	180,500	Томилино
Лист 1561БМ 4*1500*3050 ОСТ 1 92073-82	44,500	Томилино
Лист 1561БМ 5*1500*4000 ОСТ 1 92073-82	есть "достаточно"	Томилино
Лист 1561БМ 8*1500*4000 РТТ ОСТ 92073-82	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист 6061Т651 10*1520*2230	94,700	Томилино
Лист 6061Т651 10*1520*3020	есть "достаточно"	Томилино
Лист 6061Т651 6,35*1230*910	20,400	Томилино
Лист 6061Т651 6,35*1231,9*2451,1	109,000	Томилино
Лист 6061Т651 6,35*1536,7*3670,3	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист 6061Т651 8*1250*1940	52,600	Томилино
Лист 6061Т651 8*1250*2500	есть "достаточно"	Томилино
Лист 6061Т651 8*1525*3050	есть "достаточно"	Томилино
Лист 6082Т651 10*1270*920	32,200	Томилино
Лист 6082Т651 10*1500*4050 (ЕНАW6082Т651)	есть "достаточно"	Томилино
Лист 6082Т651 6,35*1270*2520	есть "достаточно"	Томилино
Лист 6082Т651 8*1020*1820	42,200	Томилино
Лист 6082Т651 8*1020*2020	138,000	Томилино
Лист А5М 1,0*1200*3000 ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист А5М 1,0*1210*3010 ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист А5М 1,2*1200*2000-	108,000	Томилино
Лист А5М 1,2*1200*3000 ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист А5М 1,2*1300*3000	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист А5М 1,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист А5М 1,5*1500*3000 (А6М)	148,000	Томилино
Лист А5М 1,5*1500*3000 ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист А5М 10*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист А5М 2,5*1200*3000-	27,300	Томилино
Лист А5М 2,5*1210*3010	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист А5М 2*1200*3000	9,500	Томилино
Лист А5М 4*1200*3000 РТТ	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист А5М 5*1200*3000	88,400	Томилино
Лист А5Н 0,5*1200*3000	есть "достаточно"	Томилино
Лист А5Н 1,0*1200*3000	18,000	Томилино
Лист А5Н 1,0*1210*3010	36,000	Томилино
Лист А5Н 1,5*1200*3000	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист А5Н 2*1200*3000 (А6Н)-	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист А5Н 3*1200*3000	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист А5Н 3*1500*3000	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист А5Н 3*1500*3000 АТП	34,000	Томилино
Лист А6М 2,0*1200*3000-	110,000	Томилино
Лист АД1М 0,5*1210*3010-	есть "достаточно"	Томилино

Лист АД1М 1,0*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист АД1М 1,0*1500*3000	есть "достаточно"	Томилино
Лист АД1М 1,2*1200*3000 ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АД1М 1,2*1210*3010	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АД1М 1,2*1500*3000	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АД1М 1,2*1500*4000	есть "достаточно"	Томилино
Лист АД1М 1,5*1200*3000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АД1М 1,5*1500*3000 ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АД1М 2*1200*3000 РТТ	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АД1М 4*1200*3000	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АД1М 5*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АД1М 5*1500*800-	82,000	Томилино
Лист АД1Н 1,0*1200*3000	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АД1Н 1,5*1200*3000 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АД1Н 2,0*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АД1Н 2,5*1500*2600	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМГ2 10*1500*260	10,500	Томилино
Лист АМГ2 10*1500*3000 (СМК) ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ2 10*1500*3000 ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМГ2М 0,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ2М 0,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76-	14,000	Томилино
Лист АМГ2М 0,6*1200*3000 ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГ2М 0,8*1200*3000 ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМГ2М 1,0*1200*3000 ГОСТ 21631-76	79,000	Томилино
Лист АМГ2М 1,0*1200*3000 ГОСТ 21631-76-	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМГ2М 1,0*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76	147,000	Томилино
Лист АМГ2М 1,2*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	85,500	Томилино
Лист АМГ2М 1,5*1000*2000 ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГ2М 1,5*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ2М 1,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ2М 1,5*1500*3000 РТТ ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ2М 10,0*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГ2М 2,0*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	11,500	Томилино
Лист АМГ2М 2,0*1200*3000 ГОСТ 21631-76-	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГ2М 2,0*1500*3000 РТТ ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ2М 2,5*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	29,500	Томилино
Лист АМГ2М 2,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76	198,000	Томилино
Лист АМГ2М 2,5*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГ2М 3,0*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	76,000	Томилино
Лист АМГ2М 3,0*1200*3000-	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМГ2М 3,0*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ2М 4*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГ2М 5*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	135,000	Томилино
Лист АМГ2М 5*1200*3000 ГОСТ 21631-76-	45,800	Томилино
Лист АМГ2М 5*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ2М 5*1500*3000 ГОСТ 21631-76	117,000	Томилино
Лист АМГ2М 6*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГ2М 6*1200*3000 ГОСТ 21631-76	16,000	Томилино
Лист АМГ2М 6*1210*3010 ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМГ2М 8*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ2М 8*1200*3000 ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ2М 8*1500*3000 ГОСТ 21631-76	94,000	Томилино
Лист АМГ2М 9,0*1190*2700-	76,800	Томилино
Лист АМГ2Н 2*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ2Н 3*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГ2Н 4*1200*3000 ГОСТ 21631-76	148,300	Томилино
Лист АМГ2Н2 1,5*1210*3010 ГОСТ 21631-76	78,500	Томилино
Лист АМГ2Н2 3*1200*3000 ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМГ2Н2Р 1,5*1500*3000 (квинтет)	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГ2НР 1,5*1200*3000 (квинтет)	больше чем "достаточно"	Томилино

Лист АМГ2НР 1,5*1500*3000 (квинтет)	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ2НР 2*1200*3000 (квинтет)	102,500	Томилино
Лист АМГ2НР 2*1500*3000 (квинтет)	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМГЗ 10*1500*1430 АТП	59,800	Томилино
Лист АМГЗМ 0,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76	30,900	Томилино
Лист АМГЗМ 0,8*1200*2000 ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМГЗМ 0,8*1200*3000 ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМГЗМ 0,8*1500*3000 ГОСТ 21631-76-	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМГЗМ 1,2*1200*3000 ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГЗМ 1,5*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-2019	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГЗМ 1,5*1500*3000 (EU)	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГЗМ 1,5*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГЗМ 1,8*1200*3500 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГЗМ 1*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-2019	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГЗМ 1*1210*3010 ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГЗМ 10*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	102,000	Томилино
Лист АМГЗМ 10*1200*4000 РТТ ГОСТ 21631-2019	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГЗМ 10*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГЗМ 2,0*1200*3000 ГОСТ 21631-76	11,200	Томилино
Лист АМГЗМ 2,0*1500*3000 (EU)	181,000	Томилино
Лист АМГЗМ 2,0*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГЗМ 2,5*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГЗМ 2,5*1500*3000 РТТ ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГЗМ 3,5*1500*3000 ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГЗМ 3*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМГЗМ 3*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГЗМ 4*1200*4000 ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГЗМ 4*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГЗМ 4*1500*3000 ГОСТ 21631-76	42,000	Томилино
Лист АМГЗМ 5*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	144,900	Томилино
Лист АМГЗМ 5*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГЗМ 6*1200*4000 РТТ ГОСТ 21631-2019	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМГЗМ 6*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГЗМ 8*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГЗМ 8*1500*3000 ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГЗН 1*1000*3000 ГОСТ 21631-76	156,000	Томилино
Лист АМГЗН 1*1000*3000 ГОСТ 21631-76-	8,000	Томилино
Лист АМГЗН2 0,5*1200*2000 ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГЗН2 2,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМГ5М 0,8*1500*3000 ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГ5М 1,0*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГ5М 1,0*1200*3000 ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГ5М 1,0*1210*3010 ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМГ5М 1,0*1500*3000 ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМГ5М 1,2*1210*3010 ГОСТ 21631-76	19,000	Томилино
Лист АМГ5М 1,5*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ5М 1,5*1250*3050 ГОСТ 21631-76-	39,000	Томилино
Лист АМГ5М 10*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	9,000	Томилино
Лист АМГ5М 2,5*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	10,000	Томилино
Лист АМГ5М 2,5*1500*2000 ГОСТ 21631-76	19,000	Томилино
Лист АМГ5М 2,5*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ5М 2*1200*2500 ГОСТ 21631-76-	61,000	Томилино
Лист АМГ5М 2*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ5М 2*1500*4000 АТП ГОСТ 21631-76	91,500	Томилино
Лист АМГ5М 3*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ5М 4*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ5М 4*1500*3000	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ5М 5*1500*3000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ5М 6*1200*3000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ5М 8*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино



Лист АМГ5М 8*1200*820 РТТ ГОСТ 21631-76	21,300	Томилино
Лист АМГ6 0,5*1200*3000 АТП (М) ГОСТ 21631-76	171,600	Томилино
Лист АМГ6 0,8*1200*3000 (БМ) (СМК) ГОСТ 21631-76	9,000	Томилино
Лист АМГ6 0,8*1200*3000 (М) ГОСТ 21631-76	27,000	Томилино
Лист АМГ6 0,8*1200*3000 АТП (М) ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ6 0,8*1500*3000 РТТ (БМ) ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМГ6 1,0*1200*3000 АТП (М) ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ6 1,0*1500*3000 (БМ) ГОСТ 21631-76-	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМГ6 1,0*1500*3000 АТП (БМ) ГОСТ 21631-2019	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ6 1,0*1500*4000 (М)-	138,000	Томилино
Лист АМГ6 1,2*1200*3000 (БМ) ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГ6 1,2*1200*3000 (БМ)-	75,000	Томилино
Лист АМГ6 1,2*1200*3000 АТП (М) ГОСТ 21631-2019	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГ6 1,2*1200*3000 АТП (М) ОСТ 1-92000-90	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ6 1,5*1200*3000 (М)-	67,500	Томилино
Лист АМГ6 1,5*1200*3000 РТТ (БМ) ГОСТ 21631-2019	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ6 1,5*1200*3000 РТТ (М) ГОСТ 21631-2019	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ6 1,5*1500*3000 АТП (М) ГОСТ 21631-76	151,000	Томилино
Лист АМГ6 1,5*1500*3000 АТП (М) ГОСТ 21631-76-	16,500	Томилино
Лист АМГ6 10,5*1200*1200 РТТ ГОСТ 21631-76	41,000	Томилино
Лист АМГ6 10,5*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76	106,400	Томилино
Лист АМГ6 10*1200*1560 (БМ) ГОСТ 21631-76	52,000	Томилино
Лист АМГ6 10*1200*540 (М) ГОСТ 21631-76	17,400	Томилино
Лист АМГ6 10*1500*1990 (БМ) ГОСТ 21631-76	80,500	Томилино
Лист АМГ6 10*1500*3000 (БМ) ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМГ6 10*1500*990 (БМ)	40,100	Томилино
Лист АМГ6 2,0*1200*3000 АТП (БМ) ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ6 2,0*1200*3000 РТТ (М) ГОСТ 21631-76	44,600	Томилино
Лист АМГ6 2,0*1500*3000 АТП (М) ОСТ 1-92000-90	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ6 2,5*1200*3000 АТП (БМ) ГОСТ 21631-2019	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ6 2,5*1200*3000 АТП (М) ОСТ 1-92000-90	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМГ6 2,5*1500*3000 АТП (М) ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ6 2,5*1500*4000 АТП (М) ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ6 3,5*1200*3000 (БМ) ГОСТ 21631-76	188,000	Томилино
Лист АМГ6 3,5*1200*3000 (М)-	33,000	Томилино
Лист АМГ6 3,5*1500*3000 РТТ (М) (СМЗ сент-2018) ОСТ 1-92000-90	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМГ6 3*1200*3000 АТП (БМ) ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМГ6 3*1200*4000 АТП (М) ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГ6 3*1200*4000 АТП (М) ГОСТ 21631-76-	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ6 3*1500*3000 АТП (БМ) ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ6 3*1500*3000 РТТ (М) ГОСТ 21631-2019	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ6 4*1200*3000 (БМ) ГОСТ 21631-76	20,500	Томилино
Лист АМГ6 4*1200*3000 АТП (М) ГОСТ 21631-76-	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМГ6 4*1210*3010 (БМ) ГОСТ 21631-76	37,000	Томилино
Лист АМГ6 4*1500*3000 РТТ (М) ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ6 4*1500*3050 (БМ) ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ6 4*1500*3600 (БМ) ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ6 4*1500*4000 (БМ) ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ6 4*1500*4000 АТП (БМ) ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ6 5*1200*3000 (М)-	49,300	Томилино
Лист АМГ6 5*1200*3000 РТТ (БМ) ГОСТ 21631-2019	96,000	Томилино
Лист АМГ6 5*1200*3000 РТТ (М) ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМГ6 5*1200*4000 (М)-	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГ6 5*1200*4100 (БМ) ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМГ6 5*1500*3000 АТП (БМ) ГОСТ 21631-76	61,000	Томилино
Лист АМГ6 5*1500*3000 АТП (М) ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГ6 6*1200*1000 (М)-	38,500	Томилино
Лист АМГ6 6*1200*1200 (М)-	23,000	Томилино
Лист АМГ6 6*1200*3000 АТП (БМ)	"сверхдостаточно"	Томилино

Лист АМГ6 6*1500*3000 РТТ (БМ) ГОСТ 21631-2019	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГ6 6*1500*3000 РТТ (М) ГОСТ 21631-2019	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМГ6 6*1500*4000 АТП (БМ) ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМГ6 6*200*230 (М)-	2,200	Томилино
Лист АМГ6 8*1200*2500 АТП (БМ) ГОСТ 21631-76	65,000	Томилино
Лист АМГ6 8*1200*3000 АТП (БМ) ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМГ6 8*1200*5000 (БМ) ГОСТ 21631-76-	126,000	Томилино
Лист АМГ6 8*1200*530 АТП (М) ГОСТ 21631-76	13,700	Томилино
Лист АМГ6 8*1500*1190 АТП (М) ГОСТ 21631-2019	38,300	Томилино
Лист АМГ6 8*1500*2600 АТП (БМ) ГОСТ 21631-2019	85,500	Томилино
Лист АМГ6 8*1500*3000 АТП (БМ) ГОСТ 21631-2019	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМГ6 8*1500*3000 АТП (М) ГОСТ 21631-2019	96,000	Томилино
Лист АМГ6М 5*1210*3610	60,000	Томилино
Лист АМЦМ 0,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76	194,300	Томилино
Лист АМЦМ 0,5*1200*3000-	5,000	Томилино
Лист АМЦМ 0,6*1200*3000 ГОСТ 21631-76 РТТ-	7,500	Томилино
Лист АМЦМ 0,8*1200*3000 ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМЦМ 0,8*1200*3000-	35,000	Томилино
Лист АМЦМ 1,0*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	137,500	Томилино
Лист АМЦМ 1,0*1200*3000-	126,000	Томилино
Лист АМЦМ 1,0*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМЦМ 1,2*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	49,000	Томилино
Лист АМЦМ 1,2*1200*3000 ГОСТ 21631-76	10,500	Томилино
Лист АМЦМ 1,2*1200*4000-	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМЦМ 1,5*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-2019	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМЦМ 1,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76	56,500	Томилино
Лист АМЦМ 1,5*1500*3000 РТТ ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМЦМ 10*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМЦМ 2,0*1200*3000 (разные)-	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМЦМ 2,0*1200*3000 ГОСТ 21631-76	8,700	Томилино
Лист АМЦМ 2,0*1250*3100-	40,000	Томилино
Лист АМЦМ 2,0*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-2019	139,500	Томилино
Лист АМЦМ 2,0*1500*3000 ГОСТ 21631-76	29,400	Томилино
Лист АМЦМ 2,0*1500*3000-	47,000	Томилино
Лист АМЦМ 2,5*1200*3000-	23,000	Томилино
Лист АМЦМ 3*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	28,500	Томилино
Лист АМЦМ 3*1200*3000 ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМЦМ 3*1500*3000-	140,000	Томилино
Лист АМЦМ 4*1200*2000	125,500	Томилино
Лист АМЦМ 4*1500*3000	144,000	Томилино
Лист АМЦМ 4*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМЦМ 4*1500*3400	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМЦМ 5*1200*2000 ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМЦМ 5*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	38,000	Томилино
Лист АМЦМ 6*1200*3000 АТП	177,500	Томилино
Лист АМЦМ 6*1200*4000 РТТ ГОСТ 21631-2019	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМЦМ 6*1500*3010 РТТ ГОСТ 21631-2019	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМЦМ 7*1200*3000-	139,000	Томилино
Лист АМЦМ 8*1200*2660	69,000	Томилино
Лист АМЦМ 8*1200*3000	74,600	Томилино
Лист АМЦМ 8*1200*3000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМЦН 2,0*1200*3000	96,000	Томилино
Лист АМЦН 2,0*1500*3000	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМЦН 4*1200*3000-	37,000	Томилино
Лист АМЦН 7*1200*4000-	91,000	Томилино
Лист АМЦН2 0,5*1200*3000	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМЦН2 0,8*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМЦН2 1,0*1500*3000 ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист АМЦН2 1,2*1200*3000 АТП-	22,000	Томилино
Лист АМЦН2 1,5*1200*3000	16,700	Томилино

Лист АМЦН2 1,5*1200*3000 АТП	14,000	Томилино
Лист АМЦН2 1,5*2000*1200 АТП ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМЦН2 2,0*1200*3000 ГОСТ 21631-76	56,200	Томилино
Лист АМЦН2 2,0*1500*3000	110,000	Томилино
Лист АМЦН2 2,0*2000*1200 АТП ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМЦН2 2,5*1200*3000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист АМЦН2 3*1200*3000 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Лист АМЦН2 4*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист В95АТ1 3*1200*3000 ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист В95АТ1 4*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист В95АТ1 6*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист В95АТ1 6*1200*720 АТП ГОСТ 21631-76	14,400	Томилино
Лист В95АТ1 8*1240*1260 ГОСТ 21631-76	34,700	Томилино
Лист В95ОЧАТ2В 1*1200*3000-	150,000	Томилино
Лист В95ОЧТ2 10*1500*3500 АТП ОСТ 1 90246-77	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист В95ПЧАМ 2,5*2000*1000-	153,500	Томилино
Лист В95ПЧАМ 3,5*1200*4000-	есть "достаточно"	Томилино
Лист В95ПЧАТ1 5*1200*2570	43,000	Томилино
Лист В95ПЧАТ1 5*1200*5000	85,000	Томилино
Лист В95ПЧТ1 10*1020*1900 (7075Т651, КУМ3-2019)	55,000	Томилино
Лист В95ПЧТ1 10*1020*2020 (7075Т651, КУМ3-2019)	есть "достаточно"	Томилино
Лист В95ПЧТ1 6*1020*1660 (7075Т651, КУМ3-2020)	28,800	Томилино
Лист В95ПЧТ1 6*1020*2020 (7075Т651, КУМ3-2020)	есть "достаточно"	Томилино
Лист В95ПЧТ1 6*1250*2500 (7075Т651, КУМ3-2020)	есть "достаточно"	Томилино
Лист В95ПЧТ1 6*1520*3020 (7075Т651, КУМ3-2020)	154,000	Томилино
Лист В95ПЧТ1 7*1520*3020 (7075Т651, КУМ3-2020)	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист В95ПЧТ1 8*1549*3050 (7075Т651, КУМ3-2020)	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист В95ПЧТ2 10*1200*2000 (АБТ-101 Т2) ТУ 1-3-178-2014	69,800	Томилино
Лист В95ПЧТ2 10*1210*1690 (АБТ-101 Т2) ТУ 1-3-178-2014	58,800	Томилино
Лист В95ПЧТ2 7,95*1219,2*3657,6 (7075Т7351, КУМ3-2020)	есть "достаточно"	Томилино
Лист В95Т1 10*70*2490 (полоса/профиль 26/0038) АТП ГОСТ 8617-81	4,800	Томилино
Лист В95Т1 10*70*3000 (полоса/профиль 26/0038) АТП ГОСТ 8617-81	есть "достаточно"	Томилино
Лист В95Т1 8*1500*3000	есть "достаточно"	Томилино
Лист Д16 10*1200*1240 АТП ГОСТ 21631-2019	41,400	Томилино
Лист Д16 10*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-2019	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист Д16 10*1200*4000 ГОСТ 21631-2019	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16 8*1200*1510 ГОСТ 21631-76	40,500	Томилино
Лист Д16 8*1200*1800 ГОСТ 21631-76	7,000	Томилино
Лист Д16 8*1200*3000 ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АМ 0,5*1200*3000 АТП-	22,500	Томилино
Лист Д16АМ 0,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76	88,000	Томилино
Лист Д16АМ 0,8*1200*3000 (Д19АМ)-	есть "достаточно"	Томилино
Лист Д16АМ 0,8*1200*3000 АТП (Д19АМ)	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АМ 0,8*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АМ 0,8*1200*3000 ГОСТ 21631-76	9,500	Томилино
Лист Д16АМ 0,8*1200*3000-	есть "достаточно"	Томилино
Лист Д16АМ 0,8*1200*3050	есть "достаточно"	Томилино
Лист Д16АМ 0,8*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АМ 0,8*1500*4000	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист Д16АМ 1,0*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АМ 1,0*1200*3000 ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист Д16АМ 1,0*1200*4000 (Д19АМ)-	162,000	Томилино
Лист Д16АМ 1,0*1500*4000-	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист Д16АМ 1,0*2000*7000 РТТ ГОСТ 21631-2019	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист Д16АМ 1,2*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист Д16АМ 1,2*1200*3000-	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АМ 1,2*1250*3050-	15,000	Томилино
Лист Д16АМ 1,5*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино

Лист Д16АМ 1,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76	14,800	Томилино
Лист Д16АМ 1,5*1500*3010-	87,000	Томилино
Лист Д16АМ 10*1200*3000 АТП	101,000	Томилино
Лист Д16АМ 2,5*1200*2000-	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АМ 2,5*1200*3000	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АМ 2,5*1200*3000-	23,500	Томилино
Лист Д16АМ 2,5*1200*3500 (Д19ЧАМВ)-	есть "достаточно"	Томилино
Лист Д16АМ 2,5*1500*3000 РТТ ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист Д16АМ 2*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	52,500	Томилино
Лист Д16АМ 2*1500*3000-	141,000	Томилино
Лист Д16АМ 2*1500*3010	19,900	Томилино
Лист Д16АМ 2*1500*3050 ГОСТ 21631-76	22,000	Томилино
Лист Д16АМ 2*1500*4000	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АМ 2*1600*3000 РТТ ГОСТ 21631-2019	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АМ 3,0*1200*3000 (Д19ЧАМВ)-	29,000	Томилино
Лист Д16АМ 3,5*1200*1000 (Д19ЧАМВ)-	23,000	Томилино
Лист Д16АМ 3,5*1200*4000 (Д19ЧАМВ)-	133,000	Томилино
Лист Д16АМ 3,5*1200*900 (Д19ЧАМВ)-	11,000	Томилино
Лист Д16АМ 3*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-2019	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист Д16АМ 3*1500*4000 ГОСТ 21631-76	87,000	Томилино
Лист Д16АМ 4*1000*2000	99,000	Томилино
Лист Д16АМ 4*1200*1000-	78,000	Томилино
Лист Д16АМ 4*1200*3000	16,000	Томилино
Лист Д16АМ 4*1200*3000 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Лист Д16АМ 4*1200*980-	37,000	Томилино
Лист Д16АМ 5*1200*3000 ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист Д16АМ 5*1200*4000-	есть "достаточно"	Томилино
Лист Д16АМ 5*1500*3000 РТТ ГОСТ 21631-76	181,000	Томилино
Лист Д16АМ 6*1200*3000 ГОСТ 21631-76	58,300	Томилино
Лист Д16АМ 8*1200*1250 ГОСТ 21631-76	32,800	Томилино
Лист Д16АМ 8*1200*3000 ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 0,3*1200*2000 (Д16ЧАТ)-	есть "достаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 0,3*1200*3000 (Д16ЧАТ)-	есть "достаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 0,5*1200*2400 ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 0,5*1200*3000 АТП	2,500	Томилино
Лист Д16АТ 0,5*1500*3000 ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 0,8*1200*3000 АТП (СМЗ сент-2018)	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 0,8*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 0,8*1500*4000 (Д16ЧАТВ)-	72,000	Томилино
Лист Д16АТ 0,8*2000*7000 РТТ ГОСТ 21631-2019	есть "достаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 1,2*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 1,2*1200*3000 ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 1,2*1200*3000-	есть "достаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 1,2*2000*4000 АТП ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 1,5*1200*1000-	9,000	Томилино
Лист Д16АТ 1,5*1200*2000-	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 1,5*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 1,5*1200*4000	20,000	Томилино
Лист Д16АТ 1,5*1200*4000-	есть "достаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 1,5*1200*480-	2,400	Томилино
Лист Д16АТ 1,5*1500*3000 АТП	109,000	Томилино
Лист Д16АТ 1*1200*1000-	25,700	Томилино
Лист Д16АТ 1*1200*2000-	есть "достаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 1*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 1*1200*3000 ГОСТ 21631-76	32,800	Томилино
Лист Д16АТ 1*1200*3100 АТП ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 1*1200*4000 АТП ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 1*2000*3000 АТП ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 10,5*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	7,000	Томилино
Лист Д16АТ 10*1200*3000 ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино

Лист Д16АТ 10*1200*550	18,300	Томилино
Лист Д16АТ 10*1500*3000 ГОСТ 21631-76	123,100	Томилино
Лист Д16АТ 2,5*1200*3000 ГОСТ 21631-76	1,000	Томилино
Лист Д16АТ 2,5*1500*1000 (Д19ЧАТ)-	100,000	Томилино
Лист Д16АТ 2,5*1500*3000 РТТ ГОСТ 21631-2019	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 2,5*1500*995 (Д19ЧАТ)-	36,000	Томилино
Лист Д16АТ 2*1200*1900 -	11,000	Томилино
Лист Д16АТ 2*1200*2000 ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 2*1200*3000 АТП	17,200	Томилино
Лист Д16АТ 2*1200*3000 АТП (СМЗ) ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 2*1200*3000 ГОСТ 21631-76	16,000	Томилино
Лист Д16АТ 2*1200*500-	1,800	Томилино
Лист Д16АТ 2*1500*3000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 2*1500*3000 ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 3,5*1190*1000-	45,500	Томилино
Лист Д16АТ 3,5*1200*1000 (Д19АТ)-	67,000	Томилино
Лист Д16АТ 3,5*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-2019	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 3,5*1500*540 ГОСТ 21631-76	15,400	Томилино
Лист Д16АТ 3,5*1500*550 ГОСТ 21631-76	7,600	Томилино
Лист Д16АТ 3,5*1500*560 ГОСТ 21631-76	7,700	Томилино
Лист Д16АТ 3,5*1500*7200 (пополам порезаны)-	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 3*1200*1000-	9,600	Томилино
Лист Д16АТ 3*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-2019	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 3*1500*2470-	26,700	Томилино
Лист Д16АТ 3*1500*3000 ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 3*1500*3000 РТТ ГОСТ 21631-2019	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 3*2000*1000-	78,600	Томилино
Лист Д16АТ 3*2000*980-	46,600	Томилино
Лист Д16АТ 4*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 4*1200*3000 ГОСТ 21631-76	49,500	Томилино
Лист Д16АТ 4*1300*3000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 4*1500*3000 АТП (СМК)	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 4*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 5*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 5*1500*3000 АТП ГОСТ 21631-76	26,050	Томилино
Лист Д16АТ 5*1500*3100	62,500	Томилино
Лист Д16АТ 5*1500*4000	есть "достаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 5*1500*4000 АТП ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 5*790*705	1,500	Томилино
Лист Д16АТ 6*1200*1790 РТТ ГОСТ 21631-2019	35,200	Томилино
Лист Д16АТ 6*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-2019	58,400	Томилино
Лист Д16АТ 6*1200*4000-	80,000	Томилино
Лист Д16АТ 6*1500*3000 РТТ ГОСТ 21631-2019	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 7,42*1200*3000 АТП	77,000	Томилино
Лист Д16АТ 7,52*1200*3000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 7*1200*1990 АТП ГОСТ 21631-76	46,000	Томилино
Лист Д16АТ 7*1200*3000 АТП ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 7*1500*3000 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 8,1*1500*3000 АТП	100,000	Томилино
Лист Д16АТ 8,15*1200*3000 АТП	158,000	Томилино
Лист Д16АТ 8,35*1200*3000 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 8*1500*1420 РТТ ГОСТ 21631-76	6,100	Томилино
Лист Д16АТ 8*1500*2000 АТП	66,000	Томилино
Лист Д16АТ 8*1500*2600 РТТ ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 8*1500*3000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 8*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 8*1500*3100 ГОСТ 21631-76	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АТ 8*1500*460 РТТ ГОСТ 21631-76	15,200	Томилино
Лист Д16АТ 8*1500*990 АТП	32,500	Томилино
Лист Д16АТ 8*900*460 РТТ ГОСТ 21631-76	9,100	Томилино

Лист Д16АТР 1,5*1500*3000 (рифленка "Диамант") ТУ 1-804-432-2006	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист Д16АТР 2*1200*3000 (рифленка "Диамант")	есть "достаточно"	Томилино
Лист Д16М 8*1200*3000 ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист Д16Т 10,1*145*145 ГОСТ 21631-76	3,600	Томилино
Лист Д16Т 5*1200*3000 РТТ ГОСТ 21631-2019	есть "достаточно"	Томилино
Лист Д16Т 6*1200*500 РТТ ГОСТ 21631-76 (#6,1)	9,000	Томилино
Лист Д16Т 7*1200*1820 ГОСТ 21631-76	42,000	Томилино
Лист Д16Т 7*1200*2830 ГОСТ 21631-76	23,100	Томилино
Лист Д16Т 7*1200*3100 ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист Д16Т 8,5*1200*1400	39,400	Томилино
Лист Д16Т 8,5*1200*3000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист Д16Т 8,5*980*1940 АТП	45,500	Томилино
Лист Д16Т 9,5*1219,2*3657,6 (2024Т351, #9,525)	26,000	Томилино
Лист Д16Т 9,5*1220*2840 (2024Т351, #9,525)	90,900	Томилино
Лист Д1АТ 10*1200*1690 (≤2014 г.)	57,000	Томилино
Лист Д1АТ 10*1210*2015 (≤2014 г.)	64,100	Томилино
Лист Д1АТ 10*1515*3045 (≤2014 г.)	122,200	Томилино
Лист Л63М 0,6*600*1500	4,500	Томилино
Лист Л63М 0,8*600*1500	9,700	Томилино
Лист Л63М 0,8*600*1500-	119,000	Томилино
Лист Л63М 10*600*1500	74,000	Томилино
Лист Л63М 2,0*600*1500	3,508	Томилино
Лист Л63М 2,5*600*1500	37,000	Томилино
Лист Л63М 3*600*1500	44,000	Томилино
Лист Л63М 5*600*1500	36,800	Томилино
Лист Л63М 8*600*1500	59,600	Томилино
Лист Л63ПТ 0,8*600*1500	28,800	Томилино
Лист Л63ПТ 1,2*600*1500	43,400	Томилино
Лист Л63ПТ 3*600*1500	22,200	Томилино
Лист Л63ПТ 4*600*1500 ГОСТ 2208-2007	89,000	Томилино
Лист Л63Т 0,5*600*1500	3,800	Томилино
Лист Л63Т 0,6*600*1500	4,500	Томилино
Лист Л63Т 0,8*600*1500	10,800	Томилино
Лист Л63Т 1,5*600*1500	23,500	Томилино
Лист Л63Т 1,8*600*1500	26,000	Томилино
Лист Л63Т 2,5*600*1500	23,200	Томилино
Лист Л63Т 2*600*1500	7,600	Томилино
Лист Л63Т 5*600*1500	37,000	Томилино
Лист Л63Т 8*600*1500	60,000	Томилино
Лист ЛС59-1ГК 10*600*1500	есть "достаточно"	Томилино
Лист ЛС59-1ГК 8*595*595	23,800	Томилино
Лист ЛС59-1ГК 8*600*1500	37,400	Томилино
Лист ЛС59-1Т 1,2*600*1500	9,200	Томилино
Лист ЛС59-1Т 10*590*830	36,300	Томилино
Лист ЛС59-1Т 10*600*1500	68,500	Томилино
Лист ЛС59-1Т 2,5*600*1500	19,000	Томилино
Лист ЛС59-1Т 3*600*1500	44,000	Томилино
Лист ЛС59-1Т 4*600*1500	28,100	Томилино
Лист ЛС59-1Т 7*590*780	27,400	Томилино
Лист ЛС59-1Т 7*600*1500	155,800	Томилино
Лист ЛС59-1Т 8*600*1500	24,600	Томилино
Лист М1ГК 7*600*1500	109,500	Томилино
Лист М1М 0,6*600*1500	4,563	Томилино
Лист М1М 0,8*600*1500	5,200	Томилино
Лист М1М 1,0*600*1500	30,400	Томилино
Лист М1М 1,0*600*1500-	44,460	Томилино
Лист М1М 1,0*700*1400-	17,300	Томилино
Лист М1М 1,5*600*1500	0,100	Томилино
Лист М1М 10*595*210	11,400	Томилино

Лист М1М 2,5*600*1500-	есть "достаточно"	Томилино
Лист М1М 3,5*600*1500-	54,400	Томилино
Лист М1М 3*385*1310	13,200	Томилино
Лист М1М 3*600*1500	86,700	Томилино
Лист М1М 6*600*1500	22,400	Томилино
Лист М1М 8*590*690	24,500	Томилино
Лист М1Т 0,5*600*1500	11,700	Томилино
Лист М1Т 0,8*600*1500	18,400	Томилино
Лист М1Т 1,0*600*1500-	32,120	Томилино
Лист М1Т 2,5*600*1500-	97,600	Томилино
Лист М1Т 3*600*1500	186,400	Томилино
Лист рифленный Ст3 10*1500*6000	"сверхдостаточно"	Томилино
Лист свинцовый 4,0*500*1000 (СЗ)	20,000	Томилино
Лист свинцовый ДПРНХ 10,0*500*1000 (первичка)	есть "достаточно"	Томилино
Лист свинцовый ДПРНХ 2,0*500*1000 (первичка)-	больше чем "достаточно"	Томилино
Лист свинцовый ДПРНХ 3,0*500*1000 (первичка)	83,000	Томилино
Лист свинцовый ДПРНХ 4,0*500*1000 (первичка)	67,000	Томилино
Обрезь	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 1163Т 100*1200*3000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 100*1540*1250 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 1163Т 100*1540*720 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита 1163Т 12*1200*3000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 1163Т 12*1500*3000 АТП ТУ 1-92-161-90	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 120*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 13*1200*3000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 1163Т 15*1050*1410-	65,000	Томилино
Плита 1163Т 15*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 15*1550*1360 АТП	89,100	Томилино
Плита 1163Т 15*1550*1590 АТП	104,800	Томилино
Плита 1163Т 15*1550*1600 АТП	105,300	Томилино
Плита 1163Т 150*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 16*1500*3000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 16*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 16*1570*1070 АТП	76,000	Томилино
Плита 1163Т 165*1000*2600 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 18*1300*6000 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита 1163Т 18*1360*2050 АТП	146,000	Томилино
Плита 1163Т 18*1500*3000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 18*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 18*1550*1750 АТП	137,000	Томилино
Плита 1163Т 20*1200*3000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 20*1230*800 АТП	55,400	Томилино
Плита 1163Т 20*1240*1320 АТП	91,000	Томилино
Плита 1163Т 20*1500*3000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 20*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 20*1540*2800 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита 1163Т 20*2000*4500 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 25*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 25*1500*4000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 25*1550*600 АТП	65,500	Томилино
Плита 1163Т 25*1560*990 АТП	109,200	Томилино
Плита 1163Т 25*1700*6000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 30*1200*6000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 1163Т 30*1400*850 АТП	100,000	Томилино
Плита 1163Т 30*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 30*1550*2890 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита 1163Т 30*670*590 АТП	33,700	Томилино
Плита 1163Т 35*1500*6000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 38*1000*2000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 38*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино

Плита 1163Т 38*610*1000 АТП	66,000	Томилино
Плита 1163Т 40*1200*4000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 40*1500*3000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 1163Т 40*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 40*1500*460 АТП	82,600	Томилино
Плита 1163Т 40*1530*790 АТП	139,200	Томилино
Плита 1163Т 40*1550*3100 АТП ТУ 1-92-161-90	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 40*680*105 АТП	8,000	Томилино
Плита 1163Т 50*1220*820 АТП	147,900	Томилино
Плита 1163Т 50*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 50*1550*3100 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 1163Т 50*1700*6000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 55*1000*4000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 1163Т 55*1250*1320 АТП	158,400	Томилино
Плита 1163Т 55*1250*510 АТП	100,800	Томилино
Плита 1163Т 55*1500*3000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 55*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 55*1770*3010 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 1163Т 55*250*2000 АТП	78,000	Томилино
Плита 1163Т 60*1150*800 АТП	157,600	Томилино
Плита 1163Т 60*1200*3000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 60*1240*1870 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита 1163Т 60*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 60*1600*2840 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 1163Т 65*1200*5000 АТП ТУ 1-92-161-90	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 65*1270*2820 АТП ТУ 1-92-161-90	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 1163Т 65*1430*330 АТП	90,000	Томилино
Плита 1163Т 65*1800*3500 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 65*1860*2750 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 1163Т 70*1200*3000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 1163Т 70*1500*1450 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 1163Т 70*1510*1360 АТП ТУ 1-92-161-90	есть "достаточно"	Томилино
Плита 1163Т 70*1550*1350 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита 1163Т 70*1550*670 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита 1163Т 70*1560*560 АТП	174,300	Томилино
Плита 1163Т 71*1500*3100 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 1163Т 71*1550*1450 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита 1163Т 75*100*850 АТП	19,000	Томилино
Плита 1163Т 75*380*410 АТП	34,100	Томилино
Плита 1163Т 75*420*660 АТП	60,000	Томилино
Плита 1163Т 75*820*820 АТП	142,000	Томилино
Плита 1163Т 80*1020*3000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 1163Т 80*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 80*500*1720 АТП	196,000	Томилино
Плита 1163Т 81*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 90*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1163Т 90*1540*2300 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 1163Т7 24*1700*5000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 1201АТ 12*1570*3500-	есть "достаточно"	Томилино
Плита 1561 100*1500*3100 ОСТ 1 92063-78	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1561 120*340*850 АТП ОСТ 1 92063-78	93,500	Томилино
Плита 1561 14*1070*970 АТП ОСТ 1 92063-78	41,000	Томилино
Плита 1561 14*1500*3100 АТП ОСТ 1 92063-78	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 1561 14*1550*1590 АТП ОСТ 1 92063-78	94,000	Томилино
Плита 1561 14*1550*3100 АТП ОСТ 1 92063-78	193,000	Томилино
Плита 1561 14*1580*1000 Б-	59,000	Томилино
Плита 1561 141*1500*3100 АТП ОСТ 1 92063-78	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1561 141*1570*1230 АТП ОСТ 1 92063-78	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 1561 141*620*930 АТП ОСТ 1 92063-78	есть "достаточно"	Томилино
Плита 1561 142*1500*1820	"сверхдостаточно"	Томилино



Плита 1561 15*1550*3100 АТП ОСТ 1 92063-78	198,000	Томилино
Плита 1561 155*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1561 155*1540*830 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 1561 155*1550*830 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 1561 160*1340*1310 АТП ОСТ 1 92063-78	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 1561 162*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1561 20*1500*4000 Б-	есть "достаточно"	Томилино
Плита 1561 20*1530*2730 АТП ОСТ 1-92063-78	есть "достаточно"	Томилино
Плита 1561 20*1540*970 Б-	80,200	Томилино
Плита 1561 20*1550*2140 Б-	176,000	Томилино
Плита 1561 20*270*3020 Б-	42,800	Томилино
Плита 1561 20*725*4010 Б-	155,500	Томилино
Плита 1561 25*1220*310 АТП ОСТ 1 92063-78	25,500	Томилино
Плита 1561 25*1500*3100 АТП ОСТ 1 92063-78	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 1561 25*1500*6000 ОСТ 1 92063-78	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 1561 25*1530*2900 АТП ОСТ 1 92063-78	есть "достаточно"	Томилино
Плита 1561 28*1550*3100 АТП ОСТ 1 92063-78	есть "достаточно"	Томилино
Плита 1561 30*1500*4000 Б-	есть "достаточно"	Томилино
Плита 1561 30*1500*970 Б-	119,200	Томилино
Плита 1561 30*230*3000 Б-	115,000	Томилино
Плита 1561 325*1550*2120 ОСТ 1-92063-78	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1561 35*360*1620 ОСТ 1-92063-78	55,400	Томилино
Плита 1561 40*1500*2610 АТП ОСТ 1 92063-78	есть "достаточно"	Томилино
Плита 1561 40*1500*700 АТП ОСТ 1 92063-78	113,200	Томилино
Плита 1561 40*1520*1370 Б-	есть "достаточно"	Томилино
Плита 1561 40*225*3020 Б-	75,400	Томилино
Плита 1561 40*230*3020 Б-	77,200	Томилино
Плита 1561 40*290*1700 Б-	56,600	Томилино
Плита 1561 45*1500*4100	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 1561 45*1510*870	161,400	Томилино
Плита 1561 50*1550*4000 РТТ ОСТ 1-92063-78	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1561 50*25*4030-	31,300	Томилино
Плита 1561 50*755*1210 РТТ	124,000	Томилино
Плита 1561 75*2000*3000 АТП ОСТ 1 92063-78	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1561 80*130-290*2315-	142,200	Томилино
Плита 1561 80*960*670 АТП ОСТ 1 92063-78	142,000	Томилино
Плита 1561 90*1500*1430 АТП ОСТ 1 92063-78	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 1561 90*1500*3100 АТП ОСТ 1 92063-78	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 1561 90*1550*3100 АТП ОСТ 1 92063-78	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 101,6*1030*2490	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 101,6*1030*695	есть "достаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 101,6*1230*340	118,000	Томилино
Плита 6061Т651 101,6*1536,7*3670,3	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 110*1160*230	82,500	Томилино
Плита 6061Т651 114,3*1230*1200	есть "достаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 115*1520*2130	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 12*1500*2970	150,800	Томилино
Плита 6061Т651 12*1500*3100	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 127*1520*480	есть "достаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 127*1536,7*3670,3	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 127*790*620	172,400	Томилино
Плита 6061Т651 132*1520*2410	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 15*1805*3915	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 15,88*1280*920	51,500	Томилино
Плита 6061Т651 16*1500*3100	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 20*1250*2450	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 20*1250*930	63,000	Томилино
Плита 6061Т651 200*1500*3100	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 25*1090*1450	108,000	Томилино
Плита 6061Т651 25*1500*1630	165,300	Томилино

Плита 6061Т651 25*1500*2090	есть "достаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 25*1500*4000	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 25*1520*4020	есть "достаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 25,4*1220*2230	197,000	Томилино
Плита 6061Т651 25,4*1220*2440	есть "достаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 25,4*1250*1750	155,000	Томилино
Плита 6061Т651 25,4*1250*2500	есть "достаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 26*1250*2500	есть "достаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 30*2200*5840	18,900	Томилино
Плита 6061Т651 30*2200*6000	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 30*780*1590	105,000	Томилино
Плита 6061Т651 31,75*1842*3670 (ENAW6061Т651, БКМПО-2020)	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 35*1500*3100	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 38,1*1230*2380	есть "достаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 38,1*1232*3670	есть "достаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 40*1500*1110 (ENAW6061Т651, БКМПО-2020)	184,100	Томилино
Плита 6061Т651 40*1500*3100	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 40*800*1050	93,000	Томилино
Плита 6061Т651 44,45*1537*3670 (ENAW6061Т651)	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 45*1520*610	114,000	Томилино
Плита 6061Т651 45*630*520	41,500	Томилино
Плита 6061Т651 50,8*240*360	10,900	Томилино
Плита 6061Т651 55*1520*2730	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 55*1525*3050	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 57,15*1230*2270 (ENAW6061Т651)	есть "достаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 71*920*900	162,500	Томилино
Плита 6061Т651 76,2*1530*2060	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита 6061Т651 91*840*610	130,900	Томилино
Плита 6082Т651 12*1520*3020	есть "достаточно"	Томилино
Плита 6082Т651 12*1520*3050	есть "достаточно"	Томилино
Плита 6082Т651 16*1520*2030	135,600	Томилино
Плита 6082Т651 16*1520*3020	есть "достаточно"	Томилино
Плита 6082Т651 60*1500*3050 (ENAW6082Т651)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита 6082Т651 60*495*3050 (ENAW6082Т651)	есть "достаточно"	Томилино
Плита АБТ-102Т1 32*1200*7000 РТТ ОСТ ВЗ-6748-92	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АБТ-102Т1 32*1500*7000 РТТ ОСТ ВЗ-6748-92	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АБТ-102Т1 60*1200*7000 РТТ ОСТ ВЗ-6748-92	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АД1 20*1500*2770 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АД1 20*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1 200*1240*310 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1 250*1550*2040 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1Т 132*1140*880 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1Т 182*1560*2510 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1Т 200*1200*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1Т 35*1200*3000 АТП (АК4-1Т1) ТУ 1-3-152-2005	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1Т 45*1200*3000 АТП (АК4-1Т1)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 100*1200*5860 РТТ ОСТ 1-90117-83	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 12*1290*2650 АТП	117,000	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 12*1400*6500 РТТ ОСТ 1-90117-83	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 12*1500*3000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 12*1540*2430 АТП	129,700	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 12*1550*3100 АТП ОСТ 1 90117-83	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 120*1200*6000 РТТ ОСТ 1-90117-83	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 120*1500*3100 РТТ ОСТ 1 90117-83	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 16*1220*900 АТП	50,000	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 16*1370*540 АТП	35,000	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 16*1500*3100 РТТ ОСТ 1-90117-83	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 16*1550*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 18*1000*6500 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 18*1030*3220 АТП	180,600	Томилино

Плита АК4-1ЧТ 20*1200*6500 АТП (ЧТ1)	есть "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 20*1250*3100 РТТ ОСТ 1-90117-83	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 20*1300*2600 РТТ ОСТ 1-90117-83	есть "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 20*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 20*1500*3500 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 20*1550*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 20*1550*3600 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 20*1600*2330 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 20*1700*6000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 25*1070*380 (730*830)-	54,200	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 25*1500*7000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 25*1550*3600 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 25*1600*2130 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 28*1210*3970 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 30*1250*3100 РТТ ОСТ 1-90117-83	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 30*1250*3200 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 30*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 30*1500*3200 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 30*1550*3100 АТП ОСТ 1 90117-83	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 30*1550*3600 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 30*1550*5020 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 30*1570*315 АТП	43,600	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 30*1580*3110 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 30*1600*4420 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 30*1700*6000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 30*700*1320 АТП	81,000	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 30,5*1600*3600 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 35*1040*1800 РТТ ОСТ 1-90117-83	185,700	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 35*1200*6500 РТТ ОСТ 1-90117-83	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 35*1230*4700 РТТ ОСТ 1-90117-83	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 35*1500*6100 РТТ ОСТ 1-90117-83	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 35*1510*310 РТТ ОСТ 1-90117-83	47,200	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 40*1200*6500 РТТ ОСТ 1-90117-83	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 40*1250*3100 РТТ ОСТ 1-90117-83	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 40*1310*80 АТП	34,800	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 40*1420*650 АТП ОСТ 1 90117-83	106,700	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 40*1500*3000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 40*1550*3100 АТП ОСТ 1 90117-83	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 40*1550*3600 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 40*1700*5700 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 40*1700*6000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 40*350*1040 (полоса)-	39,800	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 40*350*2860-	109,300	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 40*490*2490 (полоса)-	136,000	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 40*710*780 АТП	2,800	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 45*1200*5930 РТТ ОСТ 1-90117-83	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 45*1520*2770 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 45*1520*380 АТП	79,400	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 50*1500*3950 РТТ ОСТ 1-90117-83	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 50*1500*6500 РТТ ОСТ 1-90117-83	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 55*1230*2560 РТТ ОСТ 1-90117-83	есть "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 55*1500*3600 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 55*1500*6500 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 55*1530*440 АТП	110,000	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 55*1550*3100 РТТ ОСТ 1-90117-83	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 55*1550*3600 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 55*315*1550 АТП	77,000	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 60*1200*3100 РТТ ОСТ 1-90117-83	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 60*1200*6000 РТТ ОСТ 1-90117-83	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 60*1250*500 АТП	108,000	Томилино

Плита АК4-1ЧТ 65*1500*1170 РТТ ОСТ 1-90117-83	есть "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 65*1500*2260 РТТ ОСТ 1-90117-83	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 65*1500*6100 РТТ ОСТ 1-90117-83	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 70*1000*1540 РТТ ОСТ 1-90117-83	есть "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 70*1000*6000 РТТ ОСТ 1-90117-83	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 71*1500*3600 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 71*1500*6100 РТТ ОСТ 1-90117-83	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 75*1200*6000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 75*1250*3510 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 75*1500*3100 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 85*1500*295 РТТ ОСТ 1-90117-83	106,900	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 90*1500*5500 РТТ ОСТ 1-90117-83	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АК4-1ЧТ 95*1500*1880 РТТ ОСТ 1-90117-83	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ2 102*1600*2620 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ2 12*1500*1310 РТТ ГОСТ 17232-99	70,200	Томилино
Плита АМГ2 12*1500*3000 ГОСТ 17232-99	158,000	Томилино
Плита АМГ2 12*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ2 12*1510*2680 ГОСТ 17232-99	141,600	Томилино
Плита АМГ2 14*1230*480	23,000	Томилино
Плита АМГ2 14*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ2 14*1550*360 ГОСТ 17232-99	21,900	Томилино
Плита АМГ2 15*1200*3000	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ2 15*1280*2510	131,500	Томилино
Плита АМГ2 16*1080*710	34,500	Томилино
Плита АМГ2 16*120*1500 АТП	8,500	Томилино
Плита АМГ2 16*1200*3000 ГОСТ 17232-99	159,700	Томилино
Плита АМГ2 16*1230*1070 АТП	56,600	Томилино
Плита АМГ2 16*1250*3000 ГОСТ 17232-99-	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ2 16*1300*760 АТП	43,500	Томилино
Плита АМГ2 16*1570*1220-	83,000	Томилино
Плита АМГ2 16*1570*500-	35,000	Томилино
Плита АМГ2 16*1590*990 АТП	69,900	Томилино
Плита АМГ2 16*1600*950 АТП	67,500	Томилино
Плита АМГ2 18*1505*95 ГОСТ 17232-99	14,400	Томилино
Плита АМГ2 18*630*3010 ГОСТ 17232-99	93,500	Томилино
Плита АМГ2 20*1200*3100 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ2 20*1250*270 АТП	18,000	Томилино
Плита АМГ2 20*1250*3100	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ2 20*1250*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ2 20*1260*1440 ГОСТ 17232-99	100,200	Томилино
Плита АМГ2 20*1560*530 АТП	45,900	Томилино
Плита АМГ2 20*1560*800 АТП	68,700	Томилино
Плита АМГ2 22,5*1550*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ2 25*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ2 25*1240*490 АТП	42,600	Томилино
Плита АМГ2 25*1240*660	56,900	Томилино
Плита АМГ2 25*450*800	25,000	Томилино
Плита АМГ2 30*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ2 30*1230*2550 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ2 30*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ2 32*1250*970 ГОСТ 17232-99	107,000	Томилино
Плита АМГ2 35*1200*3100 РТТ ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ2 40*1200*3100 РТТ ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ2 40*1230*1670 РТТ ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ2 40*640*570	39,000	Томилино
Плита АМГ2 45*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ2 45*1240*2790 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ2 50*1200*3100 РТТ ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ2 50*1240*700 РТТ ГОСТ 17232-99	122,900	Томилино
Плита АМГ2 50*85*1250	15,500	Томилино

Плита АМГ2 55*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ2 55*1540*2300 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ2 60*1240*2180 ГОСТ 17232-99-	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ2 60*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ2 80*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ2 80*1550*320 АТП ГОСТ 17232-99	109,800	Томилино
Плита АМГ2 80*1550*570 АТП ГОСТ 17232-99	192,800	Томилино
Плита АМГ3 100*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ3 100*1550*1210 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ3 12*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ3 12*1250*3100 АТП	135,000	Томилино
Плита АМГ3 12*1320*380 АТП	16,900	Томилино
Плита АМГ3 120*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ3 121*1200*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ3 121*1310*470 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ3 121*185*2250 АТП	146,500	Томилино
Плита АМГ3 121*660*2010 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ3 14*1080*1160 АТП	47,000	Томилино
Плита АМГ3 14*1200*3000 ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ3 14*1270*360 ГОСТ 17232-99	17,500	Томилино
Плита АМГ3 14*1500*3000 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ3 14*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ3 14*820*400 АТП	12,900	Томилино
Плита АМГ3 16*1550*3100 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ3 16*1580*580 АТП ГОСТ 17232-99	39,500	Томилино
Плита АМГ3 18*1200*3000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ3 18*1250*1450 АТП	88,000	Томилино
Плита АМГ3 18*1550*2170 АТП	165,000	Томилино
Плита АМГ3 20*1550*245 АТП	21,000	Томилино
Плита АМГ3 20*1550*760 АТП	64,600	Томилино
Плита АМГ3 22,5*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ3 25*1200*1600	130,200	Томилино
Плита АМГ3 25*1200*3100 РТТ ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ3 25*1200*4000 РТТ ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ3 25*1200*500	40,500	Томилино
Плита АМГ3 25*1200*790	64,100	Томилино
Плита АМГ3 25*1260*830 АТП	73,500	Томилино
Плита АМГ3 25*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ3 30*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ3 30*1200*4000 РТТ ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ3 30*1230*2500 РТТ ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ3 30*1500*3000 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ3 30*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ3 35*1500*1070 ГОСТ 17232-99	151,800	Томилино
Плита АМГ3 35*1500*3000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ3 40*1200*940	123,000	Томилино
Плита АМГ3 40*1500*1880	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ3 40*1500*3100 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ3 45*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ3 45*1540*2800 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ3 50*1200*3100 РТТ ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ3 50*2070*2480-	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ3 50*820*1040 АТП	116,000	Томилино
Плита АМГ3 55*1880*1000	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ3 55*920*570	78,300	Томилино
Плита АМГ3 55*970*760 АТП	110,100	Томилино
Плита АМГ3 60*1250*1610-	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ3 60*1560*870 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ3 60*1580*670	176,000	Томилино
Плита АМГ3 70*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино



Плита АМГ3 80*1260*610 АТП	171,600	Томилино
Плита АМГ3 80*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ3 90*170*680 АТП (полоса)	89,900	Томилино
Плита АМГ5 12*1500*4000 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ5 14*1500*3100 АТП	176,000	Томилино
Плита АМГ5 14*1570*2600 АТП	153,000	Томилино
Плита АМГ5 16*1260*350	19,400	Томилино
Плита АМГ5 16*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ5 16*1510*2170 АТП	141,700	Томилино
Плита АМГ5 16*460*310 АТП	12,400	Томилино
Плита АМГ5 18*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ5 20*1200*1240	0,900	Томилино
Плита АМГ5 20*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ5 20*550*550	32,600	Томилино
Плита АМГ5 20*980*1230	65,600	Томилино
Плита АМГ5 25*1250*2250	190,700	Томилино
Плита АМГ5 25*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ5 30*1200*3000	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ5 30*1250*1150	116,600	Томилино
Плита АМГ5 35*1200*130	15,000	Томилино
Плита АМГ5 35*1500*1480 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ5 35*1500*2790 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ5 35*1500*3000 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ5 35*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ5 40*1030*1930	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ5 40*1200*3000 ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ5 40*1600*2140 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ5 50*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ5 60*1200*790	154,000	Томилино
Плита АМГ5 60*1500*4000 ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ5 65*1550*850 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ5 75*1230*1810 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 100*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 100*1200*430 АТП ГОСТ 17232-99	142,600	Томилино
Плита АМГ6 100*1500*180 ГОСТ 17232-99	78,000	Томилино
Плита АМГ6 100*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 100*1500*760 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 100*191*1010 АТП (191*1010*100)	56,800	Томилино
Плита АМГ6 100*480*310 АТП	42,000	Томилино
Плита АМГ6 100*600*360 АТП Б	60,600	Томилино
Плита АМГ6 110*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 110*1240*97 АТП ГОСТ 17232-99	36,500	Томилино
Плита АМГ6 110*1550*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 110*200*145	8,400	Томилино
Плита АМГ6 110*200*85	5,000	Томилино
Плита АМГ6 115*1550*1080 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 116*1620*1170 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 12*1200*1290 АТП ГОСТ 17232-99	13,000	Томилино
Плита АМГ6 12*1200*3000 АТП Б ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 12*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 12*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99	124,000	Томилино
Плита АМГ6 12*1200*720 АТП ГОСТ 17232-99	28,000	Томилино
Плита АМГ6 12*1200*950 АТП ГОСТ 17232-99	36,400	Томилино
Плита АМГ6 12*1260*80 Б ГОСТ 17232-99	3,600	Томилино
Плита АМГ6 12*160*160 Б	2,500	Томилино
Плита АМГ6 12*1610*1680-	98,000	Томилино
Плита АМГ6 12*164*2050 Б	11,100	Томилино
Плита АМГ6 12*320*1130 АТП Б	12,100	Томилино
Плита АМГ6 12*590*2610 АТП Б ГОСТ 17232-99	50,000	Томилино
Плита АМГ6 12*600*670 Б ГОСТ 17232-99	13,300	Томилино

Плита АМГ6 12,5*1020*950 НПП-	32,000	Томилино
Плита АМГ6 120*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 120*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 130*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 130*1530*2340 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 130*40*810	12,500	Томилино
Плита АМГ6 130*45*860	14,700	Томилино
Плита АМГ6 130*505*1100-	197,000	Томилино
Плита АМГ6 130*540*140	28,600	Томилино
Плита АМГ6 136*1250*2370 ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 14*1200*3000 АТП Б ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 14*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 14*1220*2320 АТП Б ГОСТ 17232-99	105,800	Томилино
Плита АМГ6 14*1500*2190 АТП ГОСТ 17232-99	123,200	Томилино
Плита АМГ6 14*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 14*620*3000 АТП Б ГОСТ 17232-99	71,600	Томилино
Плита АМГ6 140*1200*2340 Б	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 140*1200*3000 Б	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 140*1260*560 Б	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 140*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 140*1550*1620 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 140*510*680 Б	132,700	Томилино
Плита АМГ6 140*840*650 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 141*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 141*1520*2600 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 141*580*3010 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 142*720*240 АТП	69,000	Томилино
Плита АМГ6 15*1000*1550 НПП-	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 15*1040*410 АТП	17,400	Томилино
Плита АМГ6 15*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 15*1410*580 АТП ГОСТ 17232-99	33,500	Томилино
Плита АМГ6 15*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 15*1540*1160 АТП	72,500	Томилино
Плита АМГ6 15*280*1550 Б ГОСТ 17232-99	18,000	Томилино
Плита АМГ6 15*600*830 АТП ГОСТ 17232-99	21,000	Томилино
Плита АМГ6 150*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 150*1240*2400 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 150*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 150*250*65 (полоса)	6,300	Томилино
Плита АМГ6 150*260*1210 АТП ГОСТ 17232-99	135,800	Томилино
Плита АМГ6 150*470*330 АТП ГОСТ 17232-99	68,500	Томилино
Плита АМГ6 155*1530*2720 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 16*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 16*1240*245 АТП	13,600	Томилино
Плита АМГ6 16*1285*670-	38,500	Томилино
Плита АМГ6 160*1500*2730 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 160*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 161*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 161*1250*2550 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 161*350*880 АТП ГОСТ 17232-99	137,000	Томилино
Плита АМГ6 170*1280*590 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 170*130*1000 АТП	66,000	Томилино
Плита АМГ6 170*1550*1560 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 170*780*500 АТП	177,500	Томилино
Плита АМГ6 171*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 18*1200*3000 АТП Б ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 18*1240*90 Б ГОСТ 17232-99	5,500	Томилино
Плита АМГ6 18*1270*265	17,100	Томилино
Плита АМГ6 18*1280*200 ГОСТ 17232-99	12,800	Томилино
Плита АМГ6 18*1280*800 ГОСТ 17232-99	50,500	Томилино

Плита АМГ6 18*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 180*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 180*1570*880 ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 20*1200*3000 АТП Б ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 20*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 20*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 20*1200*580 АТП	37,400	Томилино
Плита АМГ6 20*1240*2530 Б	173,300	Томилино
Плита АМГ6 20*1240*810 Б	55,300	Томилино
Плита АМГ6 20*1325*4000 Б ГОСТ 17232-99-	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 20*1340*2930 АТП Б-	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 20*1500*3000 Б	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 20*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 200*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 200*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 205*1310*870 ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 22*1200*2240 АТП Б ГОСТ 17232-99	158,800	Томилино
Плита АМГ6 22*1200*3000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 22*1200*3000 АТП Б ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 220*155*1200 АТП	111,000	Томилино
Плита АМГ6 220*1560*2820 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 23*1330*1190 Б ГОСТ 17232-99	100,000	Томилино
Плита АМГ6 23*1500*3200 Б ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 235*1540*1800 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 235*220*2620 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 235*760*1270 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 25*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 25*1500*60 АТП	6,400	Томилино
Плита АМГ6 255*1140*520 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 255*1550*3100 РТТ Б ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 255*1570*430 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 255*1600*2220 РТТ Б ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 255*660*2650 РТТ Б ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 255*900*600 РТТ Б ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 265*1550*900 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 265*940*600 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 28*1200*1600 ГОСТ 17232-99	143,700	Томилино
Плита АМГ6 28*1570*2180 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 28*1600*260 АТП	31,900	Томилино
Плита АМГ6 280*1280*1210 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 280*1530*730 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 280*530*615 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 280*670*765 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 30*1200*1350 АТП Б ГОСТ 17232-99	132,000	Томилино
Плита АМГ6 30*1200*3000 АТП Б ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 30*1480*250	30,700	Томилино
Плита АМГ6 305*1250*2120 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 305*250*1270	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 315*1040*580 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 315*1250*2600 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 32*1170*830 АТП	84,500	Томилино
Плита АМГ6 32*1500*3100 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 32*1530*600 АТП	80,900	Томилино
Плита АМГ6 32*1560*980 АТП	132,200	Томилино
Плита АМГ6 32*920*1600 АТП	127,100	Томилино
Плита АМГ6 320*1300*1260	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 325*1550*2100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 325*1580*500 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 335*1300*1180 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 35*1030*870 АТП	0,001	Томилино



Плита АМГ6 35*1200*3000 АТП Б ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 35*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 35*1230*25 АТП	3,700	Томилино
Плита АМГ6 35*1230*490 АТП	58,700	Томилино
Плита АМГ6 35*1230*780 АТП	94,000	Томилино
Плита АМГ6 35*1280*710	86,300	Томилино
Плита АМГ6 35*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 35*640*670 АТП	41,500	Томилино
Плита АМГ6 355*1260*2600 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 355*1550*2100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 355*405*540	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 38*1500*3100 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 38*1560*1350 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 40*1100*305 АТП	36,800	Томилино
Плита АМГ6 40*1200*2200 АТП Б	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 40*1200*3000 АТП Б ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 40*1200*600	79,000	Томилино
Плита АМГ6 40*1240*250 Б	35,000	Томилино
Плита АМГ6 40*2100(1750)*1150 (900)-	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 40*520*1560-	87,000	Томилино
Плита АМГ6 40*620*1170 АТП Б	79,300	Томилино
Плита АМГ6 45*540*730-	48,600	Томилино
Плита АМГ6 45*940*930 АТП	106,000	Томилино
Плита АМГ6 50*1500*3500 РТТ Б ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 50*2000*2710 ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 50*2000*3500 ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 50*2000*520 ГОСТ 17232-99	143,400	Томилино
Плита АМГ6 50*220*230 АТП	7,100	Томилино
Плита АМГ6 50*270*2160 Б	82,500	Томилино
Плита АМГ6 50*490*1570 Б ГОСТ 17232-99	104,900	Томилино
Плита АМГ6 50*890*375 Б	47,500	Томилино
Плита АМГ6 50*900*140 ГОСТ 17232-99	17,600	Томилино
Плита АМГ6 55*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 55*1220*920 ГОСТ 17232-99	165,500	Томилино
Плита АМГ6 55*1600*105 АТП	26,800	Томилино
Плита АМГ6 60*1330*140 Б	31,000	Томилино
Плита АМГ6 60*1500*130 АТП ГОСТ 17232-99	32,400	Томилино
Плита АМГ6 60*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 60*1500*990 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 65*1220*250 ГОСТ 17232-99	54,000	Томилино
Плита АМГ6 65*1240*35 АТП	8,100	Томилино
Плита АМГ6 70*1260*170 Б	41,700	Томилино
Плита АМГ6 70*1260*28	7,000	Томилино
Плита АМГ6 70*260*160 АТП	8,000	Томилино
Плита АМГ6 70*350*160 АТП	31,100	Томилино
Плита АМГ6 70*70*1600 (полоса)-	41,500	Томилино
Плита АМГ6 70*790*330 АТП	51,800	Томилино
Плита АМГ6 75*460*390 АТП-	42,500	Томилино
Плита АМГ6 80*1500*3370 АТП Б ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 80*2000*2500 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 80*880*1310 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 85*1200*2360 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 85*1200*3000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 85*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 85*1240*1170 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 85*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 85*1555*660 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 85*1600*760-	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 85*2000*2500	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 85*2100*2500 ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино

Плита АМГ6 90*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 90*1280*300 Б ГОСТ 17232-99	94,500	Томилино
Плита АМГ6 90*1500*1580 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМГ6 90*1500*3000 РТТ Б	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 90*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМГ6 90*260*320	20,900	Томилино
Плита АМГ6 90*580*980 АТП ГОСТ 17232-99	145,000	Томилино
Плита АМГ6 95*1100*130 АТП	37,400	Томилино
Плита АМГ6 95*1560*430 АТП	175,000	Томилино
Плита АМГ6 95*1700*130 АТП	58,200	Томилино
Плита АМГ6 95*590*370	58,000	Томилино
Плита АМЦ 100*1560*1890 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМЦ 12*1230*2680 РТТ ГОСТ 17232-99	112,500	Томилино
Плита АМЦ 12*1270*570	24,800	Томилино
Плита АМЦ 12*1300*800-	34,000	Томилино
Плита АМЦ 12*995*900	30,700	Томилино
Плита АМЦ 14*1200*3000	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМЦ 14*1230*880	42,700	Томилино
Плита АМЦ 14*610*2380	57,500	Томилино
Плита АМЦ 14*870*2190	74,000	Томилино
Плита АМЦ 16*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМЦ 16*1230*650 АТП ГОСТ 17232-99	36,500	Томилино
Плита АМЦ 16*1250*2450 АТП ГОСТ 17232-99	198,700	Томилино
Плита АМЦ 16*1500*3000-	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМЦ 16*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМЦ 18*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМЦ 18*1230*2010 АТП ГОСТ 17232-99	123,500	Томилино
Плита АМЦ 18*1500*3100	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМЦ 18*1500*420	32,300	Томилино
Плита АМЦ 20*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМЦ 20*1550*1610 АТП	140,000	Томилино
Плита АМЦ 22,5*1500*2190	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМЦ 22,5*1500*370 ГОСТ 17232-99	35,400	Томилино
Плита АМЦ 30*1220*2010 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМЦ 30*1220*570 АТП	58,700	Томилино
Плита АМЦ 30*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМЦ 30*1520*2100 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМЦ 32*1500*1620	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМЦ 32*1500*3100	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМЦ 35*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМЦ 35*1520*1990 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМЦ 40*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМЦ 40*1230*1870 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМЦ 40*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМЦ 45*1250*3360-	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМЦ 50*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМЦ 50*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМЦ 50*1510*2080 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМЦ 55*1210*560 АТП	103,600	Томилино
Плита АМЦ 55*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМЦ 55*1580*1035 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита АМЦ 60*1090*600 АТП	109,000	Томилино
Плита АМЦ 60*1200*3000	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМЦ 60*1230*2900	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМЦ 60*470*440 АТП	37,500	Томилино
Плита АМЦ 70*1550*2120 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМЦ 70*1550*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМЦ 80*1200*3000	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМЦ 80*1500*2130 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМЦ 90*1230*640 АТП	199,800	Томилино

Плита АМЦ 90*1250*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита АМЦ 90*1270*2500 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита АМЦ 90*1590*2900 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита без марки 120*1020*1930-	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита без марки 14*1520*990-	58,000	Томилино
Плита без марки 20*1260*2530-	182,500	Томилино
Плита без марки 20*1270*3500-	есть "достаточно"	Томилино
Плита без марки 20*1270*3560-	73,000	Томилино
Плита без марки 200*190*250-	26,400	Томилино
Плита без марки 235*160*230-	24,100	Томилино
Плита без марки 235*75*230-	12,100	Томилино
Плита без марки 24*1580*990-	58,000	Томилино
Плита без марки 24*865*1560-	89,400	Томилино
Плита без марки 45*1240*1890-	есть "достаточно"	Томилино
Плита без марки 80*740*940-	153,500	Томилино
Плита В93ПЧ 200*210*480 (поковка)	60,000	Томилино
Плита В93ПЧ 210*150*260 (поковка)	23,700	Томилино
Плита В95 100*1550*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95 100*810*480 ГОСТ 17232-99	118,500	Томилино
Плита В95 101*1550*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95 110*1540*360 АТП ГОСТ 17232-99	182,300	Томилино
Плита В95 12*1200*2000 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95 12*1230*500 АТП ГОСТ 17232-99	22,300	Томилино
Плита В95 12*1270*740 АТП ГОСТ 17232-99	34,200	Томилино
Плита В95 12*1280*400 АТП	19,500	Томилино
Плита В95 12*1300*470 АТП ГОСТ 17232-99	22,000	Томилино
Плита В95 12*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95 12*1510*3000 АТП	163,700	Томилино
Плита В95 130*1520*1960 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95 130*1550*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95 130*1590*450 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95 14*1500*1140 АТП ГОСТ 17232-99	71,400	Томилино
Плита В95 14*1500*3100 АТП (В95А)	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95 14*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95 15*1000*2000 ГОСТ 17232-99	192,000	Томилино
Плита В95 15*1080*1720	82,000	Томилино
Плита В95 16*1510*1530 АТП	108,700	Томилино
Плита В95 16*1560*2570- (В95Б)	178,000	Томилино
Плита В95 18*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95 18*1220*1750 АТП ГОСТ 17232-99	113,600	Томилино
Плита В95 18*1500*3000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95 18*1500*3100 АТП (В95А)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95 20*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95 20*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95 210*380*360 (поковка)	81,000	Томилино
Плита В95 235*1100*310 (поковка)	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95 245*790*790 (поковка)	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95 25*1200*3000 (В95Б) ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95 25*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95 25*1540*1520 АТП	170,700	Томилино
Плита В95 30*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95 30*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95 30*1540*1350 АТП ГОСТ 17232-99	179,700	Томилино
Плита В95 35*1200*3000 (В95Б) ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95 35*1220*2090 (В95Б) ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95 35*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95 35*1550*2860 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95 40*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95 40*1200*3000 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95 40*1200*3020 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино

Плита В95 40*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95 40*1500*3100 АТП (В95А)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95 40*480*1000	57,000	Томилино
Плита В95 45*1230*560 АТП	90,500	Томилино
Плита В95 45*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95 45*1520*420 АТП	83,700	Томилино
Плита В95 45*1580*510 АТП	105,900	Томилино
Плита В95 50*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95 50*1230*1230 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95 50*1500*3000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95 50*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95 50*1530*2475 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95 55*1520*2650 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95 55*1520*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95 60*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95 60*1530*2580 ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95 70*1200*3100 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95 70*1240*2540 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95 70*840*1440 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95 80*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95 80*1520*2800 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95 80*1550*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧ 145*565*765 (поковка)-	177,000	Томилино
Плита В95ОЧ 175*645*1200 (поковка)-	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 100*1250*375 АТП	134,500	Томилино
Плита В95ОЧТ2 100*1550*6000 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 100*620*385 АТП	68,000	Томилино
Плита В95ОЧТ2 12*1500*3500 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 12*1500*5000	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 120*1220*1330 (7475Т7351, КУМ3, AMS4202D)	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 120*1500*3000 АТП ТУ 1-92-161-90	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 120*1510*2780 АТП ТУ 1-92-161-90	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 13*1220*3800 АТП	179,300	Томилино
Плита В95ОЧТ2 13*1500*3500 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 132*1500*3550 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 165*1210*300 АТП ТУ 1-92-161-90	175,500	Томилино
Плита В95ОЧТ2 165*1220*1700 АТП ТУ 1-92-161-90	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 165*1240*420 АТП ТУ 1-92-161-90	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 165*470*1760 АТП ТУ 1-92-161-90	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 180*1590*2900 АТП ТУ 1-92-161-90	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 20*1500*6000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 20*1550*6100 АТП ТУ 1-92-161-90	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 22*1500*3000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 22*1500*3500 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 25*1500*6000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 25*1550*5500 АТП ТУ 1-92-161-90	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 25*1550*6100 АТП ТУ 1-92-161-90	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 25*1700*6000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 30,5*1200*3000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 30,5*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 30,5*1500*6000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 30,5*1550*2030 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 30,5*1550*6100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 35*1030*2350 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 35*1310*2500 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 35*1500*6000 АТП-	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 35*1580*1850 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 38,1*1220*2560 (7475Т7351, КУМ3)	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 38,1*800*860 (7475Т7351, КУМ3)	75,500	Томилино
Плита В95ОЧТ2 38,1*950*2740 (7475Т7351, КУМ3)	есть "достаточно"	Томилино

Плита В95ОЧТ2 38,1*950*2960 (7475Т7351, КУМЗ)	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 40*1550*6100 АТП ТУ 1-92-161-90 (БКМПО-2018)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 45*1200*5000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 45*1200*6000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 45*1250*180 АТП	32,300	Томилино
Плита В95ОЧТ2 45*1250*205 АТП	32,900	Томилино
Плита В95ОЧТ2 45*1500*6000 АТП ТУ 1-92-161-90	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 45*1550*6100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 45*1790*3000-	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 45*205*1270 АТП	33,000	Томилино
Плита В95ОЧТ2 45*450*125 АТП	7,100	Томилино
Плита В95ОЧТ2 45*560*690 (560*560) АТП	49,800	Томилино
Плита В95ОЧТ2 50*1550*6100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 50*1600*1200 АТП	116,700	Томилино
Плита В95ОЧТ2 50*1600*690 АТП	163,300	Томилино
Плита В95ОЧТ2 50,5*1500*3500 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 50,5*1600*3920 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 50,5*1600*6000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 60*1120*550 АТП	104,600	Томилино
Плита В95ОЧТ2 60*1550*5250 АТП ТУ 1-92-161-90	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 61,5*1060*1320 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 61,5*1060*2030 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 61,5*1550*2000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 65*1550*6100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 70*1120*355 АТП	80,300	Томилино
Плита В95ОЧТ2 70*1500*3130 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 70*1500*3500 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 70*1500*6000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 70*1550*6100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 80*1500*4000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 80*1500*5000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 80*1550*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 80*1560*2340 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 80*620*4000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 85*1500*6000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 85*1550*6100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 85*1700*5000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 90*1500*200 АТП	83,000	Томилино
Плита В95ОЧТ2 90*1500*6000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 92*1500*3550 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ2 92*1500*6000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ3 15*1500*2780 АТП	174,000	Томилино
Плита В95ОЧТ3 15*1500*3500 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ3 16*1500*2800 АТП	191,900	Томилино
Плита В95ОЧТ3 16*1500*3500 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ3 20*1200*3000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ3 20*1280*1790 АТП	133,200	Томилино
Плита В95ОЧТ3 25*1260*2400 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ3 25*1500*3500 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ3 30*1500*6000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ3 51*1500*6500 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ3 55*1200*3000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ3 60*1200*3200 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ3 60*1200*6000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ3 65*1200*4000 АТП (ОЧБТЗ)	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ3 72*1500*6500 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ3 80*1500*3500 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ОЧТ3 80*1500*6000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧ 230*490*180 (поковка)-	7,200	Томилино
Плита В95ПЧ 250*510*160 (поковка)-	61,200	Томилино



Плита В95ПЧТ1 101,6*990*2250 (7075Т651, БКМПО, ASTM В209М-14, ANSI H35.2(М)-2013)	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 102*1525*3050 (ENAW7075Т651, БКМПО-2020)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 110*1520*2610 (ENAW7075Т651, БКМПО, EN 573-3, EN 485-1, -2, -3)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 12*1270*1510 (7075Т651, КУМЗ-2020)	66,200	Томилино
Плита В95ПЧТ1 12*1270*2520 (7075Т651, КУМЗ-2020)	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 12,7*1219*2438 (7075Т651, КУМЗ-2019)	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 12,7*1220*1070 (7075Т651, КУМЗ-2019)	48,500	Томилино
Плита В95ПЧТ1 12,7*1220*1100 (7075Т651, КУМЗ-2019)	49,400	Томилино
Плита В95ПЧТ1 120*290*460 (7075Т651, БКМПО, EN 573-3, EN 485-1, -2, -3)	46,300	Томилино
Плита В95ПЧТ1 120*560*830 (7075Т651, БКМПО, EN 573-3, EN 485-1, -2, -3)	160,000	Томилино
Плита В95ПЧТ1 127*1232*3670 (ENAW7075Т651, БКМПО-2020)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 130*1520*3310 (7075Т651, КУМЗ)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 130*1525*3050 (ENAW7075Т651, БКМПО, EN 573-3, EN 485-1, -2, -3)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 15*1520*3020 (7075Т651, КУМЗ-2020)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 15,88*1524*3660 (7075Т651, КУМЗ-2020)	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 160*1520*1270 (7075Т651, КУМЗ-2019)	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 165*1250*1620 (7075Т651, КУМЗ-2019)	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 165*1380*2560 (7075Т651, КУМЗ-2019)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 19,05*1231,9*1730 (7075Т651, КУМЗ-2019)	117,000	Томилино
Плита В95ПЧТ1 19,05*1231,9*3670,3 (7075Т651, КУМЗ-2019)	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 20*1200*3000 РТТ ТУ 1-92-161-90	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 20*1230*1340 РТТ ТУ 1-92-161-90	95,400	Томилино
Плита В95ПЧТ1 23*1480*2070 (7075Т651, БКМПО, ASTM В209М-14, ANSI H35.2(М)-2013)	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 25*1200*3000 (ENAW7075Т651, БКМПО-2020)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 25*1200*3000 РТТ ТУ 1-92-161-90	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 25,4*1230*2960 (7075Т651, КУМЗ-2019)	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 25,4*1231,9*3670,3 (7075Т651, КУМЗ-2019)	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 30*1525*3050 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 30*1580*980 АТП	134,000	Томилино
Плита В95ПЧТ1 30*2100*2140 (7075Т651, КУМЗ-2019)	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 30*2100*6000 (7075Т651, КУМЗ-2019)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 35*1200*2170 (ENAW7075Т651, БКМПО-2020)	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 35*1200*3000 (ENAW7075Т651, БКМПО-2020)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 35*1690*185 (7075Т651, КУМЗ-2019)	32,200	Томилино
Плита В95ПЧТ1 35*2100*2560 (7075Т651, КУМЗ-2019)	174,500	Томилино
Плита В95ПЧТ1 35*2100*560 (7075Т651, КУМЗ-2019)	120,000	Томилино
Плита В95ПЧТ1 35*2100*6000 (7075Т651, КУМЗ-2019)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 38*1520*3100 (ENAW7075Т651, БКМПО, EN 573-3, EN 485-1, -2, -3)	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 40*1520*3100 (ENAW7075Т651, БКМПО, EN 573-3, EN 485-1, -2, -3)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 44,45*1230*920 (7075Т651, КУМЗ-2019)	146,300	Томилино
Плита В95ПЧТ1 44,45*1231,9*3670,3 (7075Т651, КУМЗ-2019)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 45*1020*2020 (ENAW7075Т651, БКМПО-2020)	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 45*1200*3000 РТТ ТУ 1-92-161-90	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 45*1520*2690 (ENAW7075Т651, БКМПО-2020)	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 45*1520*3100 (ENAW7075Т651, БКМПО-2020)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 50*1520*3020 (ENAW7075Т651, БКМПО-2020)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 50*1524*3660 (7075Т651, КУМЗ-2019)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 50,8*1232*3670 (ENAW7075Т651, БКМПО, EN 573-3, EN 485-1, -2, -3)	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 50,8*1536,7*3670,3 (7075Т651, КУМЗ-2019)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 51*2100*6000 (7075Т651, КУМЗ-2019)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 55*1520*3100 (ENAW7075Т651, БКМПО-2020)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 61*2100*5770 (7075Т651, КУМЗ-2019)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 61*2100*6000 (7075Т651, КУМЗ-2019)	"сверхдостаточно"	Томилино

Плита В95ПЧТ1 70*200*1690 (полоса)-	67,200	Томилино
Плита В95ПЧТ1 70*200*3200 (полоса)-	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 70*200*560 (полоса)-	22,500	Томилино
Плита В95ПЧТ1 70*70*920 (полоса)-	9,000	Томилино
Плита В95ПЧТ1 70*80*2600 (полоса)-	43,900	Томилино
Плита В95ПЧТ1 71*2100*5140 (7075Т651, КУМЗ-2019)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 76,2*1525*3050 (ЕНАВ7075Т651, БКМПО, ЕН 573-3, ЕН 485-1, -2, -3)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 80*1520*3020 (ЕНАВ7075Т651, БКМПО-2020)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 85*1520*3020 (7075Т651, БКМПО, ЕН 573-3, ЕН 485-1, -2, -3)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 95*485*5785 (полоса В95ПЧТ1)-	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 95*485*7895 (полоса В95ПЧТ1)-	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 95*485*7985-8040 (полоса В95ПЧТ1)-	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 95*485*8000-8030 (полоса В95ПЧТ1)-	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 95*485*8040 (полоса В95ПЧТ1)-	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ1 95*490*7920 (полоса В95ПЧТ1)-	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ2 112*1060*1400 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ2 112*550*500 АТП	89,000	Томилино
Плита В95ПЧТ2 12*1500*3350 АТП (АБТ-101 Т1)	171,000	Томилино
Плита В95ПЧТ2 12*1500*5000 АТП (АБТ-101 Т1)	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ2 16*1500*3500 АТП ТУ 1-92-161-90	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ2 16*1540*1230 АТП ТУ 1-92-161-90	88,400	Томилино
Плита В95ПЧТ2 23*1580*6010 АТП (АБТ-101 Т2)	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ2 25*1510*1380 (7075Т7351)	150,200	Томилино
Плита В95ПЧТ2 25*1520*3100 (7075Т7351)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ2 25,4*1220*1590 (7075Т7351, КУМЗ)	141,800	Томилино
Плита В95ПЧТ2 25,4*1220*3120 (7075Т7351, КУМЗ)	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ2 30*1100*2500 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ2 35*1200*1500 АТП (7075Т7351/факт 7175Т7351, КУМЗ-2019)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ2 40*1600*3800 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ2 40*1600*6500 АТП (ВСМПО-2005)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ2 40*1600*710 АТП (ВСМПО-2005)	133,800	Томилино
Плита В95ПЧТ2 45*1250*1720 АТП (7075Т7351/факт 7175Т7351, КУМЗ-2019)	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ2 45*1250*2500 АТП (7075Т7351/факт 7175Т7351, КУМЗ-2019)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ2 45*1500*3500 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ2 45*1530*2030 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ2 45*560*2500 АТП (7075Т7351/факт 7175Т7351, КУМЗ-2019)	180,000	Томилино
Плита В95ПЧТ2 50,8*1230*3400 (7075Т7351)	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ2 55*1510*1800 (7075Т7351, КУМЗ-2019)	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ2 55*1550*3600 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ2 60*1550*6000 АТП ТУ 1-92-161-90	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ2 60*1600*510 АТП	141,800	Томилино
Плита В95ПЧТ2 63,5*810*1590 (7075Т7351, КУМЗ)	119,000	Томилино
Плита В95ПЧТ2 65*1260*3020 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ2 76,2*1230*2680 (7075Т7351, КУМЗ-2020)	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ2 85*1270*1730 (ЕНАВ7075Т7351 БКМПО-2020)	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ3 14*1250*2460 АТП	125,000	Томилино
Плита В95ПЧТ3 20*1550*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ3 20*1550*6000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ3 22*1200*3000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ3 35*1550*6000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ3 45*1500*6000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ3 50*1500*5000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ3 55*1200*4000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТ3 55*800*680 АТП	86,600	Томилино
Плита В95ПЧТ3 60*1250*6000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино

Плита В95ПЧТЗ 60*1500*6000 АТП ТУ 1-92-161-90	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТЗ 70*1200*3000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95ПЧТЗ 70*1230*740 АТП	183,500	Томилино
Плита В95Т 17*1000*2000	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95Т1 100*1280*1510 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95Т1 100*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95Т1 101*1330*550	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95Т1 101*1500*4100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95Т1 120*580*550 АТП ГОСТ 17232-99	113,000	Томилино
Плита В95Т1 15*1200*3000 ТУ 1-804-473-2009	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95Т1 15*1280*2750 ТУ 1-804-473-2009	153,200	Томилино
Плита В95Т1 18*1550*3000	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95Т1 18*1570*550	45,500	Томилино
Плита В95Т1 18*1570*810	67,500	Томилино
Плита В95Т1 18*1600*1470	122,500	Томилино
Плита В95Т1 19,5*1000*2000	113,800	Томилино
Плита В95Т1 20*1500*3100 АТП ТУ 1-3-152-2005	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95Т1 20*1500*6100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95Т1 20*1530*1190 АТП ТУ 1-3-152-2005	108,900	Томилино
Плита В95Т1 20*910*2750 АТП ТУ 1-3-152-2005	145,200	Томилино
Плита В95Т1 25*1500*3100 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95Т1 25*1550*550 АТП	62,300	Томилино
Плита В95Т1 25*790*740 АТП	42,900	Томилино
Плита В95Т1 25*990*1140 АТП	81,500	Томилино
Плита В95Т1 30*1560*310 АТП	42,400	Томилино
Плита В95Т1 35*1250*3100 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95Т1 35*1500*6100 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95Т1 35*1520*3390 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95Т1 35*1530*560 АТП	86,700	Томилино
Плита В95Т1 40*1120*1430 АТП ТУ 1-804-473-2009	136,300	Томилино
Плита В95Т1 40*1120*350 АТП ТУ 1-804-473-2009	45,400	Томилино
Плита В95Т1 40*1500*6100 АТП ТУ 1-3-152-2005	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95Т1 40*630*940 АТП ТУ 1-3-152-2005	69,500	Томилино
Плита В95Т1 60*480*480 АТП	41,400	Томилино
Плита В95Т1 61,5*1550*1190 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95Т1 61,5*1550*2000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95Т1 70*1180*380 АТП	91,900	Томилино
Плита В95Т1 70*1420*970 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95Т1 70*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95Т1 70*1530*1150 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95Т1 80*1100*315 АТП	80,200	Томилино
Плита В95Т1 80*1550*1250 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95Т1 80*1550*315 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95Т1 80*1550*660 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95Т1 80*300*1170 АТП	81,800	Томилино
Плита В95Т2 12*1500*3100 АТП ТУ 1-3-152-2005	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита В95Т2 12*1550*2510 АТП ТУ 1-3-152-2005	134,500	Томилино
Плита В95Т2 200*540*830 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95Т2 25*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита В95Т2 61,5*1060*2020 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95Т2 61,5*1070*2020 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита В95Т2 61,5*1550*2000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 100*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 100*1210*1270 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 100*1210*555 АТП ГОСТ 17232-99	190,600	Томилино
Плита Д16 100*1220*880 Б ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 100*1600*720 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 110*540*370 РТТ ГОСТ 17232-99	64,000	Томилино
Плита Д16 110*810*370	2,700	Томилино
Плита Д16 115*1600*1890 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино



Плита Д16 12*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 12*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 12*1200*4000 ГОСТ 17232-99	166,000	Томилино
Плита Д16 12*1220*2040 АТП ГОСТ 17232-99	88,500	Томилино
Плита Д16 12*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 12*1550*1600 АТП ГОСТ 17232-99	87,600	Томилино
Плита Д16 120*1500*4100 ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 120*1550*2700 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 120*790*350 АТП	96,800	Томилино
Плита Д16 125*1500*3500 РТТ ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 130*1230*1790	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 130*1230*1930	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 130*330*350 АТП	45,800	Томилино
Плита Д16 14*1200*260 АТП ГОСТ 17232-99	13,000	Томилино
Плита Д16 14*1200*3000 ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 14*1260*1230	62,000	Томилино
Плита Д16 14*1260*1660	21,700	Томилино
Плита Д16 14*1260*2520 АТП Б -	128,300	Томилино
Плита Д16 14*890*2200 АТП	78,800	Томилино
Плита Д16 140*1240*1620 ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 140*290*460 АТП ГОСТ 17232-99	53,400	Томилино
Плита Д16 150*1190*290 АТП ГОСТ 17232-99	147,500	Томилино
Плита Д16 150*1240*1500 ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 150*1550*1110 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 150*710*450 АТП ГОСТ 17232-99	136,900	Томилино
Плита Д16 155*85*260	10,500	Томилино
Плита Д16 16*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 16*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 16*1200*4000 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 16*1230*1220 ГОСТ 17232-99	67,600	Томилино
Плита Д16 16*1230*1500 ГОСТ 17232-99	82,900	Томилино
Плита Д16 16*1250*1230 РТТ ГОСТ 17232-99	15,900	Томилино
Плита Д16 16*1250*740 РТТ ГОСТ 17232-99	42,000	Томилино
Плита Д16 16*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 16*1540*1360 АТП ГОСТ 17232-99	94,500	Томилино
Плита Д16 16*1550*3100 РТТ ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 16*770*990 АТП ГОСТ 17232-99	34,400	Томилино
Плита Д16 160*1240*1780 ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 160*1510*2280 ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 160*240*1000	114,200	Томилино
Плита Д16 160*85*185 (полоса)	7,300	Томилино
Плита Д16 170*1590*1350 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 176,5*540*440	125,800	Томилино
Плита Д16 18*1200*1690 АТП ГОСТ 17232-99	106,200	Томилино
Плита Д16 18*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 18*1220*1400 АТП ГОСТ 17232-99	88,000	Томилино
Плита Д16 18*1220*1480 АТП ГОСТ 17232-99	93,000	Томилино
Плита Д16 18*1230*1090 АТП ГОСТ 17232-99	69,200	Томилино
Плита Д16 18*1250*530 ГОСТ 17232-99	35,000	Томилино
Плита Д16 18*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 18*1550*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 180*1200*4000 ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 180*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 180*1570*1360 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 180*1570*2600 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 180*670*330 АТП	52,500	Томилино
Плита Д16 181*420*380 АТП ГОСТ 17232-99	88,000	Томилино
Плита Д16 20*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 20*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 20*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино

Плита Д16 20*1210*240 ГОСТ 17232-99	17,500	Томилино
Плита Д16 20*1260*2940 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 20*1500*1420 АТП ГОСТ 17232-99	93,300	Томилино
Плита Д16 20*1500*1890 АТП ГОСТ 17232-99	158,300	Томилино
Плита Д16 20*1550*3100 РТТ ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 20*1560*760-	66,800	Томилино
Плита Д16 200*1240*2280 ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 205*750*180 АТП	82,500	Томилино
Плита Д16 210*1240*250 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 22*1260*2770 П-	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 22*1290*920-	74,400	Томилино
Плита Д16 22*1500*1170 РТТ ГОСТ 17232-99	108,300	Томилино
Плита Д16 22*1500*1320 РТТ ГОСТ 17232-99	120,600	Томилино
Плита Д16 22*1500*620 РТТ ГОСТ 17232-99	58,000	Томилино
Плита Д16 222*1570*690 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 235*1550*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 240*1240*2300 ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 25*1200*243 Б ГОСТ 17232-99	20,400	Томилино
Плита Д16 25*1200*4000 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 25*1200*4100 АТП ГОСТ 17232-99	51,000	Томилино
Плита Д16 25*1200*5000 РТТ ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 25*1200*710 Б ГОСТ 17232-99	60,100	Томилино
Плита Д16 25*1240*480 АТП	43,700	Томилино
Плита Д16 25*1260*870 ГОСТ 17232-99	79,200	Томилино
Плита Д16 25*1270*1240 АТП ГОСТ 17232-99	111,500	Томилино
Плита Д16 25*1500*1500 РТТ ГОСТ 17232-99	160,600	Томилино
Плита Д16 25*1500*2900 РТТ ГОСТ 17232-99	171,000	Томилино
Плита Д16 25*1500*3000 Б ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 25*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 250*1200*4000 ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 255*1550*3100 РТТ ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 255*300*350	80,500	Томилино
Плита Д16 265*550*500	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 28*1500*1930 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 28*1550*3100 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 28*1550*750 АТП	93,300	Томилино
Плита Д16 28*370*1180 АТП ГОСТ 17232-99	35,500	Томилино
Плита Д16 280*1060*380	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 280*1280*600 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 30*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 30*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 30*1200*4000 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 30*1250*1900 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 30*1250*2610 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 30*1250*640 АТП	69,400	Томилино
Плита Д16 30*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 30*1550*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 300*1230*1120 ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 305*570*2850	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 305*570*460 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 32*1270*3050 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 32*1550*3100 РТТ ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 325*1130*1730	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 325*450*850	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 325*550*540	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 335*1250*1200	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 35*1200*1000 АТП Б ГОСТ 17232-99	120,000	Томилино
Плита Д16 35*1200*3000 АТП Б ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 35*1500*1600 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 35*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино

Плита Д16 35*1550*3100 РТТ ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 355*1190*450	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 355*1250*2600 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 38*1550*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 40*1200*3000 АТП Б ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 40*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 40*1200*3300 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 40*1200*4000 ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 40*1250*2160	185,000	Томилино
Плита Д16 40*1250*2720 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 40*1260*2580 Б АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 40*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 40*1530*2820 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 40*1550*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 40*930*500 АТП	53,000	Томилино
Плита Д16 45*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 45*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 45*1250*2260 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 45*1270*630 АТП	103,000	Томилино
Плита Д16 45*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 45*1550*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 45*850*610-	70,600	Томилино
Плита Д16 50*1130*470 Б ГОСТ 17232-99	76,800	Томилино
Плита Д16 50*1130*570 Б ГОСТ 17232-99	92,800	Томилино
Плита Д16 50*120*3000 (полоса)	52,000	Томилино
Плита Д16 50*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99	0,100	Томилино
Плита Д16 50*1230*2790 АТП Б ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 50*1320*100-	18,000	Томилино
Плита Д16 50*1550*3010 АТП ГОСТ 17232-99	10,000	Томилино
Плита Д16 50*1550*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 50*170*3000 (полоса)	73,000	Томилино
Плита Д16 50*620*720 Б	65,000	Томилино
Плита Д16 55*1250*400 Б-	12,500	Томилино
Плита Д16 55*540*610 АТП ГОСТ 17232-99	51,500	Томилино
Плита Д16 55*620*400 Б-	40,000	Томилино
Плита Д16 60*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 60*1230*1310 Б ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 60*1250*1040 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 60*1250*2410 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 60*1250*910 АТП	196,400	Томилино
Плита Д16 60*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 60*1550*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 60*1570*2380 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 60*700*1970-	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 60*830*350 АТП	51,000	Томилино
Плита Д16 60*970*650	108,200	Томилино
Плита Д16 65*1550*2180 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 65*1550*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 65*620*420 АТП	48,800	Томилино
Плита Д16 70*110*260 (полоса)	5,500	Томилино
Плита Д16 70*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 70*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 70*1200*4000 ГОСТ 17232-99	36,000	Томилино
Плита Д16 70*1200*4000 РТТ ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 70*1230*410 Б ГОСТ 17232-99	104,400	Томилино
Плита Д16 70*1240*1440 Б ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 70*1240*2020 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 70*1260*180 ГОСТ 17232-99	47,700	Томилино
Плита Д16 70*130*215 (полоса)	5,600	Томилино
Плита Д16 70*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино

Плита Д16 70*1620*740 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 70*180*410 (полоса)	15,300	Томилино
Плита Д16 70*240*1470 Б ГОСТ 17232-99	76,500	Томилино
Плита Д16 70*370*1160 ГОСТ 17232-99	87,900	Томилино
Плита Д16 70*530*420 АТП ГОСТ 17232-99	46,000	Томилино
Плита Д16 70*740*910 Б ГОСТ 17232-99	135,500	Томилино
Плита Д16 70*930*160 АТП	31,000	Томилино
Плита Д16 70*95*200 (полоса)	3,800	Томилино
Плита Д16 72*2000*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 75*1550*1150 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 75*1580*1640 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 80*1200*3000 ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 80*1250*450 АТП ГОСТ 17232-99	131,900	Томилино
Плита Д16 80*1380*610 АТП	191,200	Томилино
Плита Д16 80*1550*610 АТП	24,400	Томилино
Плита Д16 80*400*710 АТП ГОСТ 17232-99	66,000	Томилино
Плита Д16 80*710*820 АТП	132,800	Томилино
Плита Д16 85*1200*4500 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 85*1500*2040 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 90*1240*670 РТТ ГОСТ 17232-99	90,700	Томилино
Плита Д16 90*1270*830 Б	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 90*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 90*1800*2000 РТТ ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 90*1800*3600 РТТ ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16 90*1840*1020 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16 90*210*1000	57,600	Томилино
Плита Д16 90*320*600 Б	82,700	Томилино
Плита Д16 90*690*670 РТТ ГОСТ 17232-99	118,900	Томилино
Плита Д16 95*1080*610	182,000	Томилино
Плита Д16 95*1200*1740 Б	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16 95*890*430	107,200	Томилино
Плита Д16Т 100*150*645	29,000	Томилино
Плита Д16Т 100*1550*3200 РТТ (Д19Т)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 100*1550*990 АТП (≠104,9)	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 100*1580*980 РТТ (Д19Т)	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 100*190*420	2,500	Томилино
Плита Д16Т 102*330*660 АТП	64,800	Томилино
Плита Д16Т 112*1550*3100 АТП (≠118)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 112*1560*268 АТП (≠118)	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 112*495*1060 АТП (≠118)	173,000	Томилино
Плита Д16Т 12*1070*2790 АТП	29,000	Томилино
Плита Д16Т 12*1500*2250 АТП	117,100	Томилино
Плита Д16Т 12*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 12*1550*120 АТП ТУ 1-3-152-2005	6,600	Томилино
Плита Д16Т 12*1570*680 АТП	37,700	Томилино
Плита Д16Т 12*760*2790 АТП	73,200	Томилино
Плита Д16Т 121*1180*560 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 121*1250*2100 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 121*1500*1140 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 121*1500*980 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 121*1500*990 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 121*1550*3200 РТТ (Д19Т)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 130*1200*3100 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 130*880*830 РТТ	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 131*1550*1750	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 131*1550*4200	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 131*1590*205	125,000	Томилино
Плита Д16Т 14*1290*830 АТП	45,600	Томилино
Плита Д16Т 14*1500*1100 АТП	66,000	Томилино
Плита Д16Т 14*1500*1370 АТП	82,400	Томилино

Плита Д16Т 14*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 140*1080*150	63,100	Томилино
Плита Д16Т 140*1250*960	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 140*350*190	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 140*570*1040	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 141*1200*1600 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 141*1550*380	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 141*1560*105	69,000	Томилино
Плита Д16Т 15*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 15,2*1620*3100 (2024Т351, КУМ3-2020)	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 151*1270*750 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 152*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 152,5*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 152,5*1540*2110 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 16*1200*3100 РТТ	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 16*1200*750 АТП	42,500	Томилино
Плита Д16Т 16*1210*1130 АТП	64,000	Томилино
Плита Д16Т 16*1270*610	35,400	Томилино
Плита Д16Т 16*1500*1100 АТП	74,000	Томилино
Плита Д16Т 16*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 16*1500*470 АТП	32,000	Томилино
Плита Д16Т 16*960*550 АТП	24,000	Томилино
Плита Д16Т 160*1200*1840 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 160*1200*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 160*1550*2030 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 162*1550*3200 РТТ (Д19Т) ТУ 1-3-152-2005	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 165*1200*2080 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 165*1200*3100 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 165*1200*570 РТТ	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 165*570*1880 РТТ	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 172*1550*3200 РТТ (Д19Т)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 18*1080*510 (Д19Т)-	27,000	Томилино
Плита Д16Т 18*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 18*1500*6000 (Д19Т, ≤2010, серт)	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 18*1520*110 (Д19Т, ≤2010, серт)	9,000	Томилино
Плита Д16Т 18*1520*220 (Д19Т, ≤2010, серт)	17,500	Томилино
Плита Д16Т 18*1520*270 (Д19Т, ≤2010, серт)	21,000	Томилино
Плита Д16Т 18*830*390	16,500	Томилино
Плита Д16Т 180*1200*2410 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 180*1200*3100 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 180*240*750	95,400	Томилино
Плита Д16Т 180*450*450-	105,000	Томилино
Плита Д16Т 180*500*160	41,400	Томилино
Плита Д16Т 182*1550*3150 РТТ (Д19Т)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 182*1550*3200 РТТ (Д19Т)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 190*1200*3100 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 190*1200*910 РТТ	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 190*1220*2560	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 190*980*530 РТТ	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 192*1550*3200 РТТ (Д19Т)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 20*1200*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 20*1200*780 АТП	53,100	Томилино
Плита Д16Т 20*1200*83 ТУ 1-804-473-2009	5,800	Томилино
Плита Д16Т 20*1200*840 АТП	57,500	Томилино
Плита Д16Т 20*1250*595 АТП	11,800	Томилино
Плита Д16Т 20*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 20*1550*3100 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 20*200*200 АТП	3,000	Томилино
Плита Д16Т 20*250*400	17,100	Томилино
Плита Д16Т 20*260*3120 АТП	45,500	Томилино



Плита Д16Т 20*340*1040 АТП	20,200	Томилино
Плита Д16Т 20*40*3100 АТП	8,500	Томилино
Плита Д16Т 20*570*1600 АТП	51,500	Томилино
Плита Д16Т 20*910*595 АТП	31,500	Томилино
Плита Д16Т 200*1040*500 АТП ТУ1-3-152-2005	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 200*105*360 (Д19Т)	22,200	Томилино
Плита Д16Т 200*1200*210 АТП ТУ1-3-152-2005	143,000	Томилино
Плита Д16Т 200*1550*3200 РТТ (Д19Т)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 200*1580*2180 РТТ (Д19Т)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 22*1500*1670 АТП	158,200	Томилино
Плита Д16Т 22*1500*2390 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 22*1500*2730 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 22*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 24*130*1890 (Д19Т)	17,500	Томилино
Плита Д16Т 25*1200*1930 АТП	163,500	Томилино
Плита Д16Т 25*1200*3000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 25*1200*3100 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 25*1200*570 АТП	48,600	Томилино
Плита Д16Т 25*1500*3000 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 25*1500*3100 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 25*1550*3100 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 25*710*2700	134,600	Томилино
Плита Д16Т 28*1500*3100 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 30*1200*3000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 30*1200*4000 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 30*1200*590 АТП	59,400	Томилино
Плита Д16Т 30*1210*320 ТУ 1-804-473-2009	33,800	Томилино
Плита Д16Т 30*1240*2270 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 30*1250*1060 АТП	113,000	Томилино
Плита Д16Т 30*1250*920 АТП	99,000	Томилино
Плита Д16Т 30*1500*1600	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 30*1500*2000 РТТ	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 30*1500*4000 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 30*1550*3100 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 30*590*3100 АТП	152,000	Томилино
Плита Д16Т 30*910*2360 АТП	184,000	Томилино
Плита Д16Т 30,5*1550*3100 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 32*1200*3000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 32*1550*1700 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 32*1550*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 32*1550*490	73,000	Томилино
Плита Д16Т 32*840*1740 АТП	136,500	Томилино
Плита Д16Т 35*1200*3000 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 35*1200*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 35*1200*675 АТП	79,700	Томилино
Плита Д16Т 35*1230*780 АТП	108,000	Томилино
Плита Д16Т 35*1410*810 РТТ (Д19Т)	114,000	Томилино
Плита Д16Т 35*1500*2550 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 35*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 35*1500*4100 РТТ (Д19Т)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 35*1500*490 АТП	72,400	Томилино
Плита Д16Т 35*700*810 РТТ (Д19Т)	57,000	Томилино
Плита Д16Т 38*1550*3100 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 38*1600*2860 РТТ	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 40*1200*3000 АТП ТУ 1-3-152-2005	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 40*1200*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 40*1200*4000 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 40*1250*1000 АТП	144,700	Томилино
Плита Д16Т 40*1250*620	90,300	Томилино
Плита Д16Т 40*1340*890	142,500	Томилино

Плита Д16Т 40*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 40*1550*4000 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 42*1550*210 АТП	39,000	Томилино
Плита Д16Т 42*1560*160 АТП	32,500	Томилино
Плита Д16Т 45*1040*1080	146,500	Томилино
Плита Д16Т 45*1040*3100 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 45*1200*3100 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 45*1250*820	130,900	Томилино
Плита Д16Т 45*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 45*1550*3100 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 45*55*4360 (полоса, Д19ЧТ)-	81,500	Томилино
Плита Д16Т 50*1200*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 50*1500*1900 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 50*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 50*1550*4000 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 50,8*1530*2310 (ENAW2024Т351 БКМПО-2020)	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 55*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 55*1520*3020 (ENAW2017АТ451, БКМПО-2020/Д1Т)	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 55*1550*3100 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 55*605*1900 АТП	189,200	Томилино
Плита Д16Т 55*620*1720 АТП	167,500	Томилино
Плита Д16Т 57*240*1590 (1163Т7, полоса)-	60,800	Томилино
Плита Д16Т 57*240*1860 (1163Т7, полоса)-	70,900	Томилино
Плита Д16Т 57*240*3220 (1163Т7, полоса)-	121,600	Томилино
Плита Д16Т 57*240*3700 (1163Т7, полоса)-	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 57*85*3270 (1163Т7, полоса)-	44,000	Томилино
Плита Д16Т 57,15*1219,2*3657,6 (2024Т351, КУМЗ-2020)	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 60*1190*1030 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 60*1200*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 60*1210*2600 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 60*1500*3100 АТП ТУ 1-3-152-2005	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 60*1550*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 60*720*660 АТП	81,700	Томилино
Плита Д16Т 65*1200*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 65*1320*1060 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 65*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 65*1550*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 65*510*510 АТП	50,000	Томилино
Плита Д16Т 70*1230*20 (полоса)	6,600	Томилино
Плита Д16Т 70*1500*4000 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 70*950*1825 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 70*980*2020	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 71*1500*4000 АТП ТУ 1-3-152-2005	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 71*1530*1990 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 71*40*2120 АТП	23,500	Томилино
Плита Д16Т 75*1550*1570 АТП (≠79,4)	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 75*1550*3100 АТП (≠79,4)	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 80*130*380	12,400	Томилино
Плита Д16Т 80*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 81*1500*2540 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 81*1530*70 АТП	27,400	Томилино
Плита Д16Т 81*230*400 АТП	22,000	Томилино
Плита Д16Т 81*27*3110 АТП	20,000	Томилино
Плита Д16Т 85*1530*1510 РТТ	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 85*1540*2330 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 85*200*405	94,900	Томилино
Плита Д16Т 85,5*110*220 АТП	6,700	Томилино
Плита Д16Т 85,5*140*310 АТП	47,000	Томилино
Плита Д16Т 85,5*150*310 АТП	62,200	Томилино
Плита Д16Т 85,5*250*140 АТП	8,900	Томилино

Плита Д16Т 90*1220*400	127,800	Томилино
Плита Д16Т 90*1260*670	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16Т 90*1500*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16Т 91*1550*940 РТТ (Д19Т)	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 100*1500*2060 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 100*250*750 АТП	57,500	Томилино
Плита Д16ЧТ 105*310*210	20,500	Томилино
Плита Д16ЧТ 12*1200*3000 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 12*1550*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 12*1580*2160 АТП	115,600	Томилино
Плита Д16ЧТ 120*1260*3100 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 120*1270*1120 РТТ	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 14*1200*3000 АТП	152,000	Томилино
Плита Д16ЧТ 16*1550*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 16*1580*420 АТП	31,200	Томилино
Плита Д16ЧТ 18*1550*3100 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 18*1580*410 АТП	33,500	Томилино
Плита Д16ЧТ 20*1550*3100 АТП ТУ 1-92-161-90	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 20*1560*2960 АТП ТУ 1-92-161-90	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 25*1500*3100 АТП ТУ 1-92-161-90	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 25*1500*800 АТП ТУ 1-92-161-90	87,100	Томилино
Плита Д16ЧТ 30*1550*3100 АТП ТУ 1-92-161-90	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 38*1550*3100 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 40*1250*3100 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 40*1310*2920 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 40*1530*3000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 40*1550*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 45*1040*2300 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 45*1200*3000 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 50*105*300 АТП	4,700	Томилино
Плита Д16ЧТ 50*1550*2100 АТП ТУ 1-92-161-90	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 50*1550*3100 АТП ТУ 1-92-161-90	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 50*1560*640 АТП ТУ 1-92-161-90	143,200	Томилино
Плита Д16ЧТ 55*1600*690 АТП	175,200	Томилино
Плита Д16ЧТ 60*1550*1330 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 60*1550*3100 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 65*1040*1300 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 65*1550*1300 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 65*1620*1340 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 65*290*1300 АТП	70,600	Томилино
Плита Д16ЧТ 65*530*1700 АТП	168,000	Томилино
Плита Д16ЧТ 70*1250*1660 (ЧБТ)	есть "достаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 75*1200*4000 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 80*1550*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 90*1500*2650 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 90*1500*3100 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д16ЧТ 95,25*1000*2260 (2124Т851, КУМЗ)	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д19ЧТ 16*1250*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д19ЧТ 35*1230*1500 АТП	183,800	Томилино
Плита Д19ЧТ 40*1200*3000 АТП (ЧБТ) ТУ 1-92-161-90	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д19ЧТ 40*1500*3000 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Плита Д19ЧТ 45*1550*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д19ЧТ 50*1250*3100 АТП ТУ 1-92-161-90	"сверхдостаточно"	Томилино
Плита Д19ЧТ 50*1300*1610 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Плита Л63ГК 12*590*1040	60,000	Томилино
Плита Л63ГК 18*560*220	18,600	Томилино
Плита Л63ГК 30*480*490	59,600	Томилино
Плита ЛС59-1ГК 14*300*1190	42,000	Томилино
Плита ЛС59-1ГК 14*600*700	9,000	Томилино
Плита ЛС59-1ГК 15*510*1500	94,100	Томилино



Плита ЛС59-1ГК 15*600*410	30,800	Томилино
Плита ЛС59-1ГК 15*600*690	51,700	Томилино
Плита ЛС59-1ГК 16*600*1500	есть "достаточно"	Томилино
Плита ЛС59-1ГК 18*600*1500	134,000	Томилино
Плита ЛС59-1ГК 18*600*480	44,400	Томилино
Плита ЛС59-1ГК 18*600*650	14,000	Томилино
Плита ЛС59-1ГК 20*600*1500	147,000	Томилино
Плита ЛС59-1ГК 20*600*420	41,000	Томилино
Плита ЛС59-1ГК 22*600*1500	164,500	Томилино
Плита ЛС59-1ГК 30*600*1500	есть "достаточно"	Томилино
Плита ЛС59-1ГК 35*600*1000	175,200	Томилино
Плита ЛС59-1ГК 42*600*1500	есть "достаточно"	Томилино
Плита ЛС59-1ГК 50*600*1000	есть "достаточно"	Томилино
Плита ЛС59-1ГК 50*600*420	110,500	Томилино
Плита М1ГК 16*600*1100	90,400	Томилино
Плита М1ГК 25*590*460	62,500	Томилино
Плита М1ГК 30*600*800	131,900	Томилино
Плита М1ГК 50*620*620	175,000	Томилино
Плита М1ГК 60*615*505	165,500	Томилино
Плита М1ГК 70*350*890 ГОСТ 1173-2006	198,000	Томилино
Плита М1Т 12*590*210	13,400	Томилино
Плита МА2-1 16*1000*770-	22,500	Томилино
Плита МА2-1 16*1000*780-	23,000	Томилино
Плита МА2-1ПЧ 16*1000*765-	23,000	Томилино
Припой ПОИН 52 в слитках	1,996	Томилино
Припой Прв КР2 ПОС 61 ГОСТ 21931-76	есть "достаточно"	Томилино
Проволока Х20Н80 2,5-	35,400	Томилино
Проволока 12Х18Н10Т 0,56-	12,000	Томилино
Проволока 20Х 6-	42,000	Томилино
Проволока 60С2ВД 6-	76,000	Томилино
Проволока А5 2	46,000	Томилино
Проволока А5Н 2	35,000	Томилино
Проволока АД1 2,5 ГОСТ 14838-78	25,000	Томилино
Проволока АД1 5 ГОСТ 14838-78	78,900	Томилино
Проволока АД1М 2	49,200	Томилино
Проволока АД1М 2,5	29,700	Томилино
Проволока АД1М 5-	45,480	Томилино
Проволока АД1Н 2-	47,000	Томилино
Проволока АК5Н 4-	больше чем "достаточно"	Томилино
Проволока АМ 0,8 ТУ 16.К71-088-90 катушка-пластик	47,300	Томилино
Проволока АМ 1,2 катушка-пластик ТУ 16.К71-088-90	73,300	Томилино
Проволока АМ 2 катушка-пластик ТУ 16.К71-088-90	84,200	Томилино
Проволока АМГ5Т 2,6-	35,000	Томилино
Проволока АТ 1,5 катушка-пластик	есть "достаточно"	Томилино
Проволока АТ 1,6 катушка-пластик	есть "достаточно"	Томилино
Проволока АТ 2	111,000	Томилино
Проволока АТ 2 катушка-пластик	есть "достаточно"	Томилино
Проволока АТ 4	151,300	Томилино
Проволока БРБ2Т 0,3-	7,000	Томилино
Проволока БРБ2Т 2,5-	14,000	Томилино
Проволока БРБ2Т 3,2-	140,140	Томилино
Проволока БРБ2Т 5-	61,434	Томилино
Проволока БРБ2Т 6-	54,600	Томилино
Проволока БРБ2Т 8-	25,000	Томилино
Проволока БРОЦ4-3 5-	50,000	Томилино
Проволока Д16П 7-	135,600	Томилино
Проволока Д16ПТ 6	есть "достаточно"	Томилино
Проволока Д18П 2,6-	127,200	Томилино
Проволока Д18П 3,5-	41,000	Томилино
Проволока Д18П 8-	есть "достаточно"	Томилино

Проволока Л63 (для эл.-эрозии) Bercocut pro 500 0,2	4,000	Томилино
Проволока Л63М 0,5	62,185	Томилино
Проволока Л63М 0,8	104,000	Томилино
Проволока Л63М 1	0,200	Томилино
Проволока Л63М 1,5	42,600	Томилино
Проволока Л63М 3-	178,100	Томилино
Проволока Л63ПТ 3	32,400	Томилино
Проволока Л63Т 0,25	23,440	Томилино
Проволока латунная HQ EDM Wire 0,25 твердая K160 (Малайзия)	есть "достаточно"	Томилино
Проволока латунная HQ EDM Wire, 0,25 мм, твердая, K160 (1кат=8кг)	80,000	Томилино
Проволока ЛС59-1М 2,5-	12,000	Томилино
Проволока ЛС59-1Т 2	18,480	Томилино
Проволока ЛС59-1Т 3	41,100	Томилино
Проволока М1Т 2,36	109,600	Томилино
Проволока ММ 0,2 катушка-пластик	21,439	Томилино
Проволока ММ 0,3 катушка-пластик	12,840	Томилино
Проволока ММ 0,4 катушка-пластик	28,000	Томилино
Проволока ММ 0,6 катушка-пластик	37,010	Томилино
Проволока ММ 0,8 катушка-пластик	есть "достаточно"	Томилино
Проволока ММ 0,8 катушка-силумин	50,800	Томилино
Проволока ММ 1 катушка-пластик	153,100	Томилино
Проволока ММ 1,25 бухта	81,000	Томилино
Проволока ММ 1,4 бухта	29,280	Томилино
Проволока ММ 1,4 катушка-пластик	79,000	Томилино
Проволока ММ 1,5 бухта	больше чем "достаточно"	Томилино
Проволока ММ 1,5 катушка-пластик	63,700	Томилино
Проволока ММ 1,56 бухта	58,100	Томилино
Проволока ММ 1,6 катушка-пластик	49,855	Томилино
Проволока ММ 1,8 катушка-пластик	33,780	Томилино
Проволока ММ 2 катушка-пластик	43,400	Томилино
Проволока ММ 2,5 катушка-пластик	93,800	Томилино
Проволока ММ 3 катушка-деревянная	123,000	Томилино
Проволока ММ 3 катушка-пластик	43,500	Томилино
Проволока ММ 5 катушка-деревянная	54,000	Томилино
Проволока ММЛ 0,5 катушка-пластик	93,300	Томилино
Проволока ММЛ 0,8 катушка-пластик	86,500	Томилино
Проволока ММЛ 1 катушка-пластик ТУ 16-505-850-75	46,700	Томилино
Проволока нерж. 3	62,400	Томилино
Проволока ПОИН 52 ф2	4,300	Томилино
Проволока св. АК5Н 2,5	18,900	Томилино
Проволока св. АК5Н 3	27,800	Томилино
Проволока св. АМГ5Н 3	18,800	Томилино
Проволока св. АМГ6М 2	99,200	Томилино
Проволока св. АМГ6М 2,5	44,800	Томилино
Проволока св. АМГ6М 3,15	104,800	Томилино
Проволока св. АМГ6М 4	73,300	Томилино
Проволока св. АМГ6М 5	31,300	Томилино
Проволока св. АМГ6Н 1,6	23,800	Томилино
Проволока св. АМГ6Н 2	54,800	Томилино
Проволока св. АМГ6Н 2,5 ГОСТ 7871-75	27,300	Томилино
Проволока св. АМГ6Н 3	44,600	Томилино
Проволока св. АМГ6Н 3,15	17,600	Томилино
Проволока св. АМГ6Н 4	26,640	Томилино
Проволока св. АМЦМ 2,5 ГОСТ 7871-75	59,600	Томилино
Проволока св. АМЦН 1	75,900	Томилино
Проволока св. АМЦН 2	74,400	Томилино
Проволока св. АМЦН 2,5 ГОСТ 7871-75	58,600	Томилино
Проволока св. АМЦН 3	51,000	Томилино
Проволока Х20Н80 5,5-	22,000	Томилино

Проволока Х20Н80 6-	8,000	Томилино
Проволока Х20Н80 6,3-	50,000	Томилино
Проволока Х20Н80 8-	14,000	Томилино
Профиль АІ 410136 (уголок 50*50*3*6000)-	62,000	Томилино
Профиль АД31 ПС 885-1198*2480	23,900	Томилино
Профиль АД31 ПС 885-1198*3000	114,400	Томилино
Профиль АД31Т ПК8418*3000 ГОСТ 8617-2018	115,000	Томилино
Профиль АД31Т ПК8713*3000 ГОСТ 8617-81	есть "достаточно"	Томилино
Профиль АД31Т ПС885-795*3000 ГОСТ 8617-2018	есть "достаточно"	Томилино
Профиль АД31Т1 (бокс 20*20*2*6000)	2,300	Томилино
Профиль АД31Т1 (бокс 50*50*4*6000)-	138,000	Томилино
Профиль АД31Т1 (бокс 80*60*4*3000)-	23,200	Томилино
Профиль АД31Т1 410136 (уголок 50*50*3)-	12,600	Томилино
Профиль АМГ2М 410018 (уголок 15*15*2)-	больше чем "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ5/Д1Т 410117 (уголок 40*40*3)-	есть "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ5М 410021 (уголок 15*15*3) РТТ ГОСТ 8617-81	есть "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ5М 410040 (уголок 20*20*2) РТТ ГОСТ 8617-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ5М 410081 (уголок 30*30*3) РТТ ГОСТ 8617-2018	110,000	Томилино
Профиль АМГ5М 410121 (уголок 40*40*4) РТТ ГОСТ 8617-2018	110,000	Томилино
Профиль АМГ5М 410128 (уголок 45*45*4) РТТ ГОСТ 8617-2018	110,000	Томилино
Профиль АМГ5М 410137 (уголок 50*50*4) РТТ ГОСТ 8617-2018	88,500	Томилино
Профиль АМГ5М 410144 (уголок 50*50*5) АТП ГОСТ 8617-2018	38,600	Томилино
Профиль АМГ5М 440185 (швеллер 25*40*3) РТТ ГОСТ 8617-2018	есть "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ5М 440201 (швеллер 60*25*4) РТТ ГОСТ 8617-81	есть "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ5М 440251 (швеллер 30*50*4) РТТ ГОСТ 8617-2018	97,600	Томилино
Профиль АМГ5М 440332 (швеллер 40*70*5) РТТ ГОСТ 8617-2018	99,700	Томилино
Профиль АМГ5М 440335 (швеллер 40*80*4) АТП ГОСТ 8617-2018	есть "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ5М 440359 (швеллер 45*75*5) РТТ ГОСТ 8617-81	есть "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ5М 440380 (швеллер 50*82*7*6*3000) РТТ ГОСТ 8617-2018	есть "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ5М 440383 (швеллер 50*100*5) РТТ ГОСТ 8617-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ5М 440392 (швеллер 50*150*4,6*8) РТТ ГОСТ 8617-81	125,000	Томилино
Профиль АМГ5М 440413 (швеллер 55*125*6,5) РТТ ГОСТ 8617-2018	есть "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ6 410003 (уголок 12*12*1*3000) ГОСТ 8617-81	168,600	Томилино
Профиль АМГ6 410025 (уголок 18*18*1,5*1,5*3000) ОСТ 1-90113-86 АТП	106,450	Томилино
Профиль АМГ6 410040 (уголок 20*20*2*3000) ОСТ 1-90113-86	16,180	Томилино
Профиль АМГ6 410136 (уголок 50*50*3*3000) АТП ГОСТ 8617-81	76,900	Томилино
Профиль АМГ6 410144 (уголок 50*50*5) РТТ ГОСТ 8617-81	185,900	Томилино
Профиль АМГ6 440184 (швеллер 25*40*2) АТП ОСТ 1-90113-86	55,800	Томилино
Профиль АМГ6 440479 (ПК9359-3) ГОСТ 8617-2018 РТТ	есть "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ6М 410013 (уголок 15*15*1,5) РТТ ГОСТ 8617-2018	есть "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ6М 410040 (уголок 20*20*2*3000) АТП ГОСТ 8617-81	17,600	Томилино
Профиль АМГ6М 410053 (уголок 25*25*2*3000) АТП ГОСТ 8617-81	127,440	Томилино
Профиль АМГ6М 410053 (уголок 25*25*2*3000) ГОСТ 8617-81	14,800	Томилино
Профиль АМГ6М 410081 (уголок 30*30*3*3000) РТТ ГОСТ 8617-81	186,600	Томилино
Профиль АМГ6М 410121 (уголок 40*40*4)-	есть "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ6М 410121 (уголок 40*40*4*3000) РТТ ГОСТ 8617-81	есть "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ6М 410126 (уголок 45*45*3*3000) АТП ГОСТ 8617-81	есть "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ6М 410128 (уголок 45*45*4*3000) АТП ГОСТ 8617-81	46,100	Томилино
Профиль АМГ6М 410133 (уголок 45*45*5*3000) АТП ГОСТ 8617-81	105,200	Томилино
Профиль АМГ6М 410137 (уголок 50*50*4) РТТ ГОСТ 8617-2018	есть "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ6М 410144 (уголок 50*50*5)-	есть "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ6М 410148 (уголок 50*50*6*3000) ГОСТ 8617-81 АТП	90,900	Томилино
Профиль АМГ6М 410162 (уголок 60*60*6*3000) ГОСТ 8617-81 АТП	117,400	Томилино
Профиль АМГ6М 410193 (уголок 80*80*8) ГОСТ 8617-81	161,000	Томилино
Профиль АМГ6М 410794 (уголок 40*20*2*3*3000) ОСТ 1-90113-86 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ6М 410806 (уголок 40*25*3)-	"сверхдостаточно"	Томилино

Профиль АМГ6М 411015 (уголок 55*25*2,5*3000) ОСТ 1.90113-86	127,500	Томилино
Профиль АМГ6М 411108 (уголок 63*25*3,5) РТТ ГОСТ 8617-2018	есть "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ6М 420127 (тавр 25*40*2)-	52,000	Томилино
Профиль АМГ6М 420530 (тавр 70*68*6,5*8*6) ГОСТ 8617-81	есть "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ6М 420564 (тавр 80*65*4*5*6) ГОСТ 8617-81	есть "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ6М 440134 (швеллер 20*50*4*4000)-	есть "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ6М 440185 (швеллер 25*40*3) ГОСТ 8617-81	есть "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ6М 440201 (швеллер 60*25*4) АТП	77,700	Томилино
Профиль АМГ6М 440251 (швеллер 30*50*4*3000) АТП ГОСТ 8617-81	2,000	Томилино
Профиль АМГ6М 440251 (швеллер 30*50*4*4000)-	42,500	Томилино
Профиль АМГ6М 440253 (швеллер 30*55*3) АТП	есть "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ6М 440332 (швеллер 40*70*5*3000) АТП ГОСТ 8617-81	4,600	Томилино
Профиль АМГ6М 440332 (швеллер 40*70*5*4000)-	больше чем "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ6М 440335 (швеллер 40*80*4)-	"сверхдостаточно"	Томилино
Профиль АМГ6М 440335 (швеллер 40*80*4*3000) АТП ГОСТ 8617-81	есть "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ6М 440380 (швеллер 50*82*7*6*3000) АТП ГОСТ 8617-81	есть "достаточно"	Томилино
Профиль АМГ6М 440383 (швеллер 50*100*5) РТТ ГОСТ 8617-2018	121,700	Томилино
Профиль АМЦ (уголок 25*25*1,5)-	2,100	Томилино
Профиль без марки (уголок 20*30*3)-	1,800	Томилино
Профиль Д16Т 410003 (уголок 12*12*1*3000) АТП ГОСТ 8617-81	0,300	Томилино
Профиль Д16Т 410018 (уголок 15*15*2*3200)-	есть "достаточно"	Томилино
Профиль Д16Т 410025 (уголок 18*18*1,5*1,5) РТТ ГОСТ 8617-2018	есть "достаточно"	Томилино
Профиль Д16Т 410040 (уголок 20*20*2) РТТ ГОСТ 8617-81	72,900	Томилино
Профиль Д16Т 410041 (уголок 20*20*2,5*3000) АТП ГОСТ 8617-81	39,800	Томилино
Профиль Д16Т 410080 (уголок 30*30*2,5) АТП ГОСТ 8617-81	100,400	Томилино
Профиль Д16Т 410081 (уголок 30*30*3) ГОСТ 8617-81	есть "достаточно"	Томилино
Профиль Д16Т 410121 (уголок 40*40*4) РТТ ГОСТ 8617-81	есть "достаточно"	Томилино
Профиль Д16Т 410137 (уголок 50*50*4)-	есть "достаточно"	Томилино
Профиль Д16Т 410148 (уголок 50*50*6*3000) АТП ГОСТ 8617-81	32,700	Томилино
Профиль Д16Т 410548 (уголок 20*15*1,5*2*3000) АТП ОСТ 1-90113-86	84,800	Томилино
Профиль Д16Т 410555 (уголок 20*18*2*3000) ОСТ 1-90113-86 АТП	99,600	Томилино
Профиль Д16Т 410597 (уголок 25*18*3*2,5*3000) ГОСТ 8617-81 АТП	124,100	Томилино
Профиль Д16Т 410651 (уголок 30*20*2,5) РТТ ОСТ 1-90113-86	106,000	Томилино
Профиль Д16Т 410805 (уголок 40*25*3*3000) АТП ГОСТ 8617-81	92,900	Томилино
Профиль Д16Т 410824 (уголок 40*30*4*3*3000) АТП ГОСТ 8617-81	131,900	Томилино
Профиль Д16Т 410944 (уголок 50*30*3) РТТ ГОСТ 8617-2018	есть "достаточно"	Томилино
Профиль Д16Т 410945 (уголок 50*30*3*4*3000) АТП ГОСТ 8617-81	6,700	Томилино
Профиль Д16Т 420068 (тавр 20*30*1,5) РТТ ГОСТ 8617-2018	есть "достаточно"	Томилино
Профиль Д16Т 420077 (тавр 20*40*2) РТТ ГОСТ 8617-2018	есть "достаточно"	Томилино
Профиль Д16Т 440332 (швеллер 40*70*5*3000) АТП ГОСТ 8617-81	есть "достаточно"	Томилино
Профиль Д16Т 90*60*2*4500 ОСТ (труба прямоугольная)	25,000	Томилино
Профиль Д16ЧТ 410659 (уголок 30*25*1,5)-	2,500	Томилино
Пруток 12Х18Н10Т 10-	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток 12Х18Н10Т 100-	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток 12Х18Н10Т 120-	150,300	Томилино
Пруток 12Х18Н10Т 130-	есть "достаточно"	Томилино
Пруток 12Х18Н10Т 150-	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток 12Х18Н10Т 18-	31,600	Томилино
Пруток 12Х18Н10Т 180-	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток 12Х18Н10Т 25-	31,600	Томилино
Пруток 1561 11 АТП ОСТ 1-92058-90	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток 1561 160 АТП ОСТ 1-92058-90	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток 1561 180 АТП ОСТ 1-92058-90	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток 1561 350 АТП ОСТ 1-92058-90	есть "достаточно"	Томилино
Пруток 1561 350 ОСТ 92058-90	больше чем "достаточно"	Томилино

Пруток 1561 380 АТП ОСТ 1-92058-90	22,500	Томилино
Пруток 1561 380 ОСТ 1-92058-90	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток 1561 400 РТТ ТУ-1-2-604-2005	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток 1561 50 АТП ОСТ 1-92058-90	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток 1561 60 ОСТ 1-92058-90	174,800	Томилино
Пруток 1561 70	102,500	Томилино
Пруток 1960 80-	22,300	Томилино
Пруток 6082Т6 120	есть "достаточно"	Томилино
Пруток 6082Т6 140	есть "достаточно"	Томилино
Пруток 6082Т6 18 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток 6082Т6 20 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток 6082Т6 230 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток 6082Т6 260	есть "достаточно"	Томилино
Пруток 6082Т6 300	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток 6082Т6 310 ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток 6082Т6 32 ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток 6082Т6 320	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток 6082Т6 350	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток 6082Т6 45 ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток 6082Т6 65 ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток 6082Т6511 30	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток 6082Т6511 40	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток 6082Т6511 50	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток 6082Т6511 50,8	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток 6082Т6511 70	есть "достаточно"	Томилино
Пруток 6082Т6511 80	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток 6082Т6511 90	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АВ 110 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АД1 100-	29,000	Томилино
Пруток АД3ЗТ1 24 АТП ГОСТ 21488-76	110,800	Томилино
Пруток АК4 40 РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК4 45 РТТ ГОСТ 21488-97	101,000	Томилино
Пруток АК4 60-	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АК4 65-	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АК4 70 РТТ ГОСТ 21488-97	162,600	Томилино
Пруток АК4 75 РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК4 80 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК4-1 100 АТП ГОСТ 21488-97	70,700	Томилино
Пруток АК4-1 100 АТП ОСТ	129,000	Томилино
Пруток АК4-1 100-	198,000	Томилино
Пруток АК4-1 110 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АК4-1 120 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АК4-1 120 АТП ОСТ-1	74,500	Томилино
Пруток АК4-1 130 АТП ГОСТ 21488-97	72,800	Томилино
Пруток АК4-1 140 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АК4-1 150 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АК4-1 160 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АК4-1 170 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АК4-1 180 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АК4-1 190 АТП	44,000	Томилино
Пруток АК4-1 200 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АК4-1 220 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АК4-1 250 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АК4-1 280 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АК4-1 30 РТТ ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АК4-1 350 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АК4-1 380 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АК4-1 40 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК4-1 400 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АК4-1 45 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино

Пруток АК4-1 450 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АК4-1 50 РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК4-1 500 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АК4-1 60 АТП ГОСТ 21488-97	48,800	Томилино
Пруток АК4-1 70 (Ч)-	42,000	Томилино
Пруток АК4-1 70 АТП ГОСТ 21488-97	197,000	Томилино
Пруток АК4-1 80 АТП ГОСТ 21488-97	109,000	Томилино
Пруток АК4-1 85 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК4-1 90	182,400	Томилино
Пруток АК4-1 90 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АК4-1 90-	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК4-1П 120-	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК4-1Т1 100 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АК4-1Т1 50 АТП ГОСТ 21488-97	82,100	Томилино
Пруток АК4-1Т1 60 АТП ГОСТ 21488-97	106,700	Томилино
Пруток АК4-1Т1 70 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АК4-1Т1 80 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК4-1Т1 90 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АК4-1Ч 100 АТП ОСТ 1 90395-91	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК4-1Ч 120 АТП ОСТ 1 90395-91	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК4-1Ч 150 РТТ ОСТ 1-90395-91	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК4-1Ч 220 АТП ОСТ 1-90395-91	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АК4-1Ч 50 РТТ ОСТ 1-90395-91	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК4-1Ч 80 РТТ ОСТ 1-90395-91	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК4-1Ч 90-	15,000	Томилино
Пруток АК4-1ЧТ1 100 АТП ОСТ 1-90395-91	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АК4-1ЧТ1 50 РТТ ОСТ 1-90395-91	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК4-1ЧТ1 60 АТП ОСТ 1-90395-91	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК4-1ЧТ1 70 АТП ОСТ 1-90395-91	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК4-1ЧТ1 80 АТП ОСТ 1-90395-91	14,000	Томилино
Пруток АК6 100 АТП ГОСТ 21488-97	25,900	Томилино
Пруток АК6 100-	51,500	Томилино
Пруток АК6 120 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АК6 124-	49,000	Томилино
Пруток АК6 125 АТП (ПП)	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК6 125 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АК6 130 АТП ОСТ	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК6 130-	199,000	Томилино
Пруток АК6 140 АТП (ПП)	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АК6 140 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АК6 150 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АК6 16 АТП (ПП)	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК6 16 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК6 160 АТП (ПП)	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК6 160 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АК6 160-	79,000	Томилино
Пруток АК6 18 АТП ГОСТ 21488-97	137,600	Томилино
Пруток АК6 180 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АК6 20 РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК6 200 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АК6 220 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АК6 260 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК6 280 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АК6 300 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АК6 35 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК6 350 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АК6 38 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК6 40 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК6 45 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК6 50 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино

Пруток АК6 500 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АК6 55 АТП ГОСТ 21488-97	6,200	Томилино
Пруток АК6 60 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК6 65 АТП ГОСТ 21488-97	54,660	Томилино
Пруток АК6 75 АТП ГОСТ 21488-97	60,500	Томилино
Пруток АК6 80 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК6 85 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АК6 90 АТП (ПП)	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АК6 90 АТП ГОСТ 21488-97	9,100	Томилино
Пруток АМГ2 10 РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ2 100 РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ2 115	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ2 118-	79,600	Томилино
Пруток АМГ2 150	74,500	Томилино
Пруток АМГ2 150 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АМГ2 16 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ2 20 РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ2 24	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ2 30 РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ2 35 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ2 40 РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ2 45 РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ2 48 ГОСТ 21488-97	185,600	Томилино
Пруток АМГ2 50 АТП ГОСТ 21488-97	165,000	Томилино
Пруток АМГ2 60 РТТ ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ2 70 РТТ ГОСТ 21488-97	148,400	Томилино
Пруток АМГ2 80 РТТ ГОСТ 21488-97	136,300	Томилино
Пруток АМГ2 85	176,500	Томилино
Пруток АМГ2 90	51,000	Томилино
Пруток АМГ2 90 РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ3 100 АТП ГОСТ 21488-97	72,200	Томилино
Пруток АМГ3 130 АТП ГОСТ 21488-97	148,500	Томилино
Пруток АМГ3 14 АТП	161,600	Томилино
Пруток АМГ3 170 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ3 180	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ3 200 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ3 22 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ3 240 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АМГ3 250 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ3 30 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ3 300 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ3 35	67,400	Томилино
Пруток АМГ3 35 АТП	112,700	Томилино
Пруток АМГ3 40 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ3 45 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ3 50 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ3 60 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ3 70 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ3 75	158,900	Томилино
Пруток АМГ3 8 РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ3 80 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ3 90 АТП ГОСТ 21488-97	2,000	Томилино
Пруток АМГ3М 160 РТТ ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 10 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 10 ГОСТ 21488-97	4,100	Томилино
Пруток АМГ6 100 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 100-	108,000	Томилино
Пруток АМГ6 110 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 12 АТП ГОСТ 21488-97	163,640	Томилино
Пруток АМГ6 120 АТП ГОСТ 21488-97	89,000	Томилино

Пруток АМГ6 120 ГОСТ 21488-97	103,800	Томилино
Пруток АМГ6 130 АТП М	8,400	Томилино
Пруток АМГ6 130 ГОСТ 21488-97	60,000	Томилино
Пруток АМГ6 14 АТП	67,200	Томилино
Пруток АМГ6 140 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 150 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 16 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 160 ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 170 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 18	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 18-	160,000	Томилино
Пруток АМГ6 180 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 190 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 20 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 20 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 200 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 205-	133,800	Томилино
Пруток АМГ6 210 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 22 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 24	5,400	Томилино
Пруток АМГ6 24 АТП ГОСТ 21488-97	123,060	Томилино
Пруток АМГ6 25 АТП ГОСТ 21488-97	102,800	Томилино
Пруток АМГ6 25 ГОСТ 21488-97	38,400	Томилино
Пруток АМГ6 250 АТП ГОСТ 21488-97	23,600	Томилино
Пруток АМГ6 26	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 26-	16,200	Томилино
Пруток АМГ6 260 РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 28 АТП ГОСТ 21488-97	188,900	Томилино
Пруток АМГ6 280 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 290 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 30 (1561)-	44,100	Томилино
Пруток АМГ6 30 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 300 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 310 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 32 РТТ ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 330 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 330 АТП ОСТ-1	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 34 АТП ГОСТ 21488-97	137,200	Томилино
Пруток АМГ6 340 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 340 АТП ОСТ-1	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 340-	163,000	Томилино
Пруток АМГ6 35 АТП ГОСТ 21488-97	196,540	Томилино
Пруток АМГ6 35 ГОСТ 21488-97	4,900	Томилино
Пруток АМГ6 350 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 36 АТП	156,800	Томилино
Пруток АМГ6 360 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 360 АТП ОСТ	62,000	Томилино
Пруток АМГ6 370 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 38-	13,600	Томилино
Пруток АМГ6 380 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 380 АТП ОСТ-1	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 390 АТП ОСТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 40 (≤2014 г.)	128,600	Томилино
Пруток АМГ6 40 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 40 АТП ОСТ-1	38,300	Томилино
Пруток АМГ6 40 П (≤2014 г.)	20,000	Томилино
Пруток АМГ6 400 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 420 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 45 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 450 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино



Пруток АМГ6 48 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 480 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 50 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 50 ГОСТ 21488-97	28,000	Томилино
Пруток АМГ6 50-	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 500 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 55	5,700	Томилино
Пруток АМГ6 55 АТП ГОСТ 21488-97	195,600	Томилино
Пруток АМГ6 60 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 60 ГОСТ 21488-97	22,300	Томилино
Пруток АМГ6 62 АТП	11,000	Томилино
Пруток АМГ6 65 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 65 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 70 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 70 ГОСТ 21488-97	79,000	Томилино
Пруток АМГ6 75 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 8 АТП	48,840	Томилино
Пруток АМГ6 80 (1561)-	30,000	Томилино
Пруток АМГ6 80 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 80 ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 80-	11,000	Томилино
Пруток АМГ6 85 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 90 АТП ГОСТ 21488-97	102,000	Томилино
Пруток АМГ6 90 АТП ОСТ-1	53,500	Томилино
Пруток АМГ6 95 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМГ6 95-	52,500	Томилино
Пруток АМЦ 100 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АМЦ 12 ГОСТ 21488-97	26,700	Томилино
Пруток АМЦ 12 РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМЦ 120 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток АМЦ 14 АТП ГОСТ 21488-97	70,660	Томилино
Пруток АМЦ 150 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМЦ 16	14,000	Томилино
Пруток АМЦ 16 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АМЦ 160 РТТ ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АМЦ 20 АТП	158,300	Томилино
Пруток АМЦ 24 ГОСТ 21488-97	175,300	Томилино
Пруток АМЦ 30 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМЦ 40 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АМЦ 45 РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМЦ 48 РТТ ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АМЦ 50 РТТ ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АМЦ 55 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АМЦ 60 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АМЦ 70 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМЦ 8 РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток АМЦ 80 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток АМЦ 85 РТТ ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток без марки 15- (дюраль)	есть "достаточно"	Томилино
Пруток без марки 42- (дюраль)	138,000	Томилино
Пруток БРАЖ9-4 100-	16,900	Томилино
Пруток БРАЖ9-4 110	0,100	Томилино
Пруток БРАЖ9-4 130	105,300	Томилино
Пруток БРАЖ9-4 140	63,000	Томилино
Пруток БРАЖ9-4 150-	68,800	Томилино
Пруток БРАЖ9-4 170- (МАРКА НЕИЗВЕСТНА)	148,800	Томилино
Пруток БРАЖ9-4 220	есть "достаточно"	Томилино
Пруток БРАЖ9-4 32-	90,320	Томилино
Пруток БРАЖ9-4 35	7,100	Томилино
Пруток БРАЖ9-4 36	5,700	Томилино

Пруток БРАЖ9-4 38	28,500	Томилино
Пруток БРАЖ9-4 40	33,500	Томилино
Пруток БРАЖ9-4 45-	25,600	Томилино
Пруток БРАЖ9-4 48	57,000	Томилино
Пруток БРАЖ9-4 55	1,400	Томилино
Пруток БРАЖ9-4 65	30,300	Томилино
Пруток БРАЖ9-4 80	177,700	Томилино
Пруток БРАЖ9-4 90	121,900	Томилино
Пруток БРАЖ9-4 95	64,400	Томилино
Пруток БРАЖМЦ10-3-1,5 130 РТТ ГОСТ 1628-2019	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток БРАЖМЦ10-3-1,5 16	6,880	Томилино
Пруток БРАЖМЦ10-3-1,5 28	31,660	Томилино
Пруток БРАЖМЦ10-3-1,5 30	10,500	Томилино
Пруток БРАЖМЦ10-3-1,5 55 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток БРАМЦ9-2 160	103,300	Томилино
Пруток БРАМЦ9-2 6	6,000	Томилино
Пруток БРАМЦ9-2 90	6,100	Томилино
Пруток БРБ2М 22	47,900	Томилино
Пруток БРБ2ПРЕС 100	70,300	Томилино
Пруток БРБ2ПРЕС 100 АТП	69,300	Томилино
Пруток БРБ2ПРЕС 100-	45,700	Томилино
Пруток БРБ2ПРЕС 120	64,100	Томилино
Пруток БРБ2ПРЕС 20-	175,000	Томилино
Пруток БРБ2ПРЕС 40-	7,500	Томилино
Пруток БРБ2ПРЕС 45 АТП ГОСТ 15835-2013	104,000	Томилино
Пруток БРБ2ПРЕС 50	31,200	Томилино
Пруток БРБ2ПРЕС 50 АТП	65,400	Томилино
Пруток БРБ2ПРЕС 55 АТП	104,000	Томилино
Пруток БРБ2ПРЕС 60 АТП ГОСТ 15835-2013	140,000	Томилино
Пруток БРБ2ПРЕС 65	27,400	Томилино
Пруток БРБ2ПРЕС 65 РТТ ГОСТ 15835-2013	92,000	Томилино
Пруток БРБ2ПРЕС 70	38,400	Томилино
Пруток БРБ2ПРЕС 70 АТП	152,000	Томилино
Пруток БРБ2ПРЕС 80 АТП	79,400	Томилино
Пруток БРБ2ПРЕС 80-	23,800	Томилино
Пруток БРБ2ПРЕС 90	65,000	Томилино
Пруток БРБ2ПРЕС 90 АТП ГОСТ 15835-2013	108,000	Томилино
Пруток БРБ2Т 10 АТП	168,530	Томилино
Пруток БРБ2Т 12	12,440	Томилино
Пруток БРБ2Т 12 АТП	93,300	Томилино
Пруток БРБ2Т 13 АТП	69,000	Томилино
Пруток БРБ2Т 14	145,240	Томилино
Пруток БРБ2Т 15 АТП	185,300	Томилино
Пруток БРБ2Т 16 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток БРБ2Т 18	1,500	Томилино
Пруток БРБ2Т 18 АТП ГОСТ 15835-2013	87,400	Томилино
Пруток БРБ2Т 20 АТП ГОСТ 15835-2013	174,600	Томилино
Пруток БРБ2Т 22 АТП	3,280	Томилино
Пруток БРБ2Т 25 АТП	101,180	Томилино
Пруток БРБ2Т 30 АТП ГОСТ 15835-2013	91,000	Томилино
Пруток БРБ2Т 32 АТП	117,940	Томилино
Пруток БРБ2Т 35 АТП ГОСТ 15835-2013	102,680	Томилино
Пруток БРБ2Т 35-	6,200	Томилино
Пруток БРБ2Т 40 АТП	147,980	Томилино
Пруток БРБ2Т 5 АТП	118,300	Томилино
Пруток БРБ2Т 6 АТП ГОСТ 15835-70	14,520	Томилино
Пруток БРБ2Т 7	2,400	Томилино
Пруток БРБ2Т 8 АТП	34,360	Томилино
Пруток БРБ2Т 9	28,140	Томилино
Пруток БРКМЦ3-1ПРЕС 100 АТП	77,700	Томилино

Пруток БРКМЦ3-1ПРЕС 50 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток БРКМЦ3-1ПРЕС 60 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток БРКМЦ3-1ПРЕС 80 АТП	193,500	Томилино
Пруток БРКМЦ3-1Т 10 АТП	83,340	Томилино
Пруток БРКМЦ3-1Т 12 АТП	108,800	Томилино
Пруток БРКМЦ3-1Т 14 АТП	119,690	Томилино
Пруток БРКМЦ3-1Т 17	есть "достаточно"	Томилино
Пруток БРКМЦ3-1Т 18	6,100	Томилино
Пруток БРКМЦ3-1Т 18 АТП	81,600	Томилино
Пруток БРКМЦ3-1Т 20 АТП ГОСТ 1628-78	129,700	Томилино
Пруток БРКМЦ3-1Т 20-	13,700	Томилино
Пруток БРКМЦ3-1Т 25 АТП	70,700	Томилино
Пруток БРКМЦ3-1Т 30 АТП	117,900	Томилино
Пруток БРКМЦ3-1Т 35 АТП	64,100	Томилино
Пруток БРКМЦ3-1Т 40 АТП ГОСТ 1628-2019	39,200	Томилино
Пруток БРКМЦ3-1Т 5 АТП	15,140	Томилино
Пруток БРКМЦ3-1Т 6 АТП	81,680	Томилино
Пруток БРКМЦ3-1Т 7-	60,000	Томилино
Пруток БРКМЦ3-1Т 8 АТП ГОСТ 1628-2019	113,900	Томилино
Пруток БРОФ6,5-0,15 100 ПРЕС ГОСТ 10025-78	есть "достаточно"	Томилино
Пруток БРОФ6,5-0,15 110 ПРЕС ГОСТ 10025-78	есть "достаточно"	Томилино
Пруток БРОФ6,5-0,15 50 ПРЕССОВ ГОСТ 10025-78-	20,500	Томилино
Пруток БРОФ7-01 30 ТЯНУТ ГОСТ 10025-78-	19,000	Томилино
Пруток БРОФ7-01 35 ТЯНУТ ГОСТ 10025-78-	есть "достаточно"	Томилино
Пруток БРОФ7-02 45 ПРЕС ГОСТ 10025-78	78,000	Томилино
Пруток БРОФ7-02 55 ПРЕС ГОСТ 10025-78	есть "достаточно"	Томилино
Пруток БРОФ7-02 80 ГОСТ 10025-78-	23,300	Томилино
Пруток БРОФ7-02 80 ПРЕС ГОСТ 10025-78	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток БРОФ7-020 35 ТЯНУТ ГОСТ 10025-78 (особо твердый)	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток БРОФ7-020 36 ТЯНУТ ГОСТ 10025-78 (особо твердый)	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток БРОФ7-02Т 30 АТП ТЯНУТ ГОСТ 10025-78	есть "достаточно"	Томилино
Пруток БРОФ7-02Т 30 ТЯНУТ ГОСТ 10025-78	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток БРОФ7-02Т 40 ТЯНУТ ГОСТ 10025-78	147,800	Томилино
Пруток БРОЦС555 100-	15,500	Томилино
Пруток БРОЦС555 140 ГОСТ 24301-93	46,700	Томилино
Пруток БРОЦС555 20 ГОСТ 24301-93	7,800	Томилино
Пруток БРОЦС555 35	6,900	Томилино
Пруток БРОЦС555 45 ГОСТ 24301-93	8,400	Томилино
Пруток БРОЦС555 65	69,000	Томилино
Пруток БРОЦС555 65-	41,000	Томилино
Пруток БРОЦС555 70	15,500	Томилино
Пруток БРОЦС555 90-	96,100	Томилино
Пруток В93ПЧ 100-	34,000	Томилино
Пруток В93ПЧ 60-	0,500	Томилино
Пруток В95 100 (В93ПЧ)-	64,000	Томилино
Пруток В95 110 АТП (заготовки 52шт. по 112мм)	144,000	Томилино
Пруток В95 110 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток В95 125-	64,000	Томилино
Пруток В95 130 (В95ПЧ)-	есть "достаточно"	Томилино
Пруток В95 130 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95 140 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95 149 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток В95 150 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95 150 ГОСТ 21488-97	57,800	Томилино
Пруток В95 160 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток В95 170 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95 170-	72,500	Томилино
Пруток В95 180 (ПЧ)-	33,500	Томилино
Пруток В95 180 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток В95 19-	6,900	Томилино

Пруток В95 190 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95 190-	78,000	Томилино
Пруток В95 200 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95 210 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток В95 220 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95 230 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95 240 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток В95 250 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95 260 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток В95 260 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95 260-	58,900	Томилино
Пруток В95 320 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95 350 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95 380 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95 400	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток В95 400 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток В95 400-	есть "достаточно"	Томилино
Пруток В95 65 (1960, без Т)-	есть "достаточно"	Томилино
Пруток В95 65-	12,900	Томилино
Пруток В95 70 (1980, без Т)-	11,700	Томилино
Пруток В95 80 (1960, без Т)-	160,900	Томилино
Пруток В95ПЧ 110 РТТ (факт 1933) ОСТ 1-90395-91	100,000	Томилино
Пруток В95ПЧ 80 РТТ (факт 1933) ОСТ 1-90395-91	40,000	Томилино
Пруток В95ПЧТ3 50 РТТ (факт 1933Т3) ОСТ 1-90395-91	есть "достаточно"	Томилино
Пруток В95ПЧТ3 60 РТТ (факт 1933Т3) ОСТ 1-90395-91	есть "достаточно"	Томилино
Пруток В95ПЧТ3 70 РТТ (факт 1933Т3) ОСТ 1-90395-91	есть "достаточно"	Томилино
Пруток В95ПЧТ3 85 РТТ (факт 1933Т3) ОСТ 1-90395-91	есть "достаточно"	Томилино
Пруток В95ПЧТ3 90 РТТ (факт 1933Т3) ОСТ 1-90395-91	есть "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 10 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 10-	7,500	Томилино
Пруток В95Т1 100 АТП ГОСТ 21488-97	9,400	Томилино
Пруток В95Т1 110 ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 12 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 120 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 125 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 125 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 14	55,200	Томилино
Пруток В95Т1 14 АТП	97,150	Томилино
Пруток В95Т1 140 АТП ГОСТ 21488-97	34,700	Томилино
Пруток В95Т1 15	есть "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 15 (ПЧТ1)-	187,600	Томилино
Пруток В95Т1 150 ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 150 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 16 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 160 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 160 ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 17-	25,460	Томилино
Пруток В95Т1 170 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 170 ГОСТ 21488-97	62,020	Томилино
Пруток В95Т1 18	6,740	Томилино
Пруток В95Т1 18 АТП	191,550	Томилино
Пруток В95Т1 18-	10,400	Томилино
Пруток В95Т1 180 ГОСТ 21488-97	33,300	Томилино
Пруток В95Т1 180 РТТ	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 190 ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 20 (ПЧТ1)-	9,080	Томилино
Пруток В95Т1 20 АТП	0,600	Томилино
Пруток В95Т1 200 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 210 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 22 ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино

Пруток В95Т1 220 ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 220 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 24	4,200	Томилино
Пруток В95Т1 240 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 25 (ПЧТ1)-	25,600	Томилино
Пруток В95Т1 25 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 250 АТП	189,300	Томилино
Пруток В95Т1 250 ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 260 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 28	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 280 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 290 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 300 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 320 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 34 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 350 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 350 АТП-	есть "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 36 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 38 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 380	есть "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 380 (7075Т6, КУМЗ-2019/2020)	30,950	Томилино
Пруток В95Т1 380-	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 400-	есть "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 40П ГОСТ 21488-97	115,300	Томилино
Пруток В95Т1 42 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 420-	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 45 АТП ГОСТ 21488-97	30,400	Томилино
Пруток В95Т1 450 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 48 АТП ГОСТ 21488-97	171,100	Томилино
Пруток В95Т1 480 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 50 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 50 ГОСТ 21488-97	86,400	Томилино
Пруток В95Т1 500	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 500-	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 55 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 65 (≤2014 г.)	11,000	Томилино
Пруток В95Т1 65 АТП ГОСТ 21488-97	1,900	Томилино
Пруток В95Т1 70 АТП ГОСТ 21488-97	107,200	Томилино
Пруток В95Т1 75 АТП ГОСТ 21488-97	7,100	Томилино
Пруток В95Т1 8 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 8-	2,380	Томилино
Пруток В95Т1 8*3350	197,000	Томилино
Пруток В95Т1 80 (7075Т6511 КУМЗ-2019)	есть "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 80 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 85	50,100	Томилино
Пруток В95Т1 85 АТП ГОСТ 21488-97	188,100	Томилино
Пруток В95Т1 90 АТП (ПП)	20,560	Томилино
Пруток В95Т1 90 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т1 95 АТП	94,000	Томилино
Пруток В95Т1 95 ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток В95Т2 280 ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток ВЛ-1 1,6-	3,500	Томилино
Пруток ВЛ-1 2-	3,840	Томилино
Пруток ВЛ-1 4-	92,100	Томилино
Пруток ВЛ-1 5-	25,450	Томилино
Пруток ВЛ-1 6-	174,140	Томилино
Пруток Д1 100 (≤2014 г.)	55,000	Томилино
Пруток Д1 100 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д1 105-	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д1 110-	есть "достаточно"	Томилино

Пруток Д1 150 (≤2014 г.)	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д1 150 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д1 180-	97,000	Томилино
Пруток Д1 200 АТП ГОСТ 21488-97	21,000	Томилино
Пруток Д1 70 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д1 85 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16 100 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16 105 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16 110 АТП ГОСТ 21488-97	15,800	Томилино
Пруток Д16 110-	38,000	Томилино
Пруток Д16 115 АТП	37,000	Томилино
Пруток Д16 120	166,500	Томилино
Пруток Д16 120 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16 125 АТП	57,000	Томилино
Пруток Д16 130 АТП ОСТ	15,000	Томилино
Пруток Д16 130 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16 135 (≤2014 г.)	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16 135 РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16 140 ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16 140 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16 150 (≤2014 г.)	123,000	Томилино
Пруток Д16 150 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16 150 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16 160 ГОСТ 21488-97	163,000	Томилино
Пруток Д16 160 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16 170 ГОСТ 21488-97	180,300	Томилино
Пруток Д16 170 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16 180 ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16 180 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16 180-	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16 190 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16 200 ГОСТ 21488-97	93,400	Томилино
Пруток Д16 200 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16 210 ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16 210 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16 210-	158,800	Томилино
Пруток Д16 220 ГОСТ 21488-97	145,000	Томилино
Пруток Д16 220 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16 230 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16 230 ГОСТ 21488-97	161,800	Томилино
Пруток Д16 235П-	136,000	Томилино
Пруток Д16 240 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16 250 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16 270	28,000	Томилино
Пруток Д16 270 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16 280 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16 290 ГОСТ 21488-97	126,100	Томилино
Пруток Д16 300 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16 320 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16 330 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16 340 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16 360 АТП ГОСТ 21488-97	136,800	Томилино
Пруток Д16 380 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16 40	5,200	Томилино
Пруток Д16 40-	5,200	Томилино
Пруток Д16 400 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16 420 АТП	55,000	Томилино
Пруток Д16 450	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16 450 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16 460 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино

Пруток Д16 470 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16 480 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16 500 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16 55П АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16 60 (≤2014 г.)	18,000	Томилино
Пруток Д16 90 АТП ГОСТ 21488-97	60,100	Томилино
Пруток Д16Т 10 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 10 ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 100 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 100 РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 105 РТТ	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 11 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 110 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 115 ГОСТ 21488-97	6,400	Томилино
Пруток Д16Т 12 РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 120 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 120 ГОСТ 21488-97	70,400	Томилино
Пруток Д16Т 125 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 125 РТТ	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 13 (≤2014 г.)	15,700	Томилино
Пруток Д16Т 13 АТП ГОСТ 21488-97	193,700	Томилино
Пруток Д16Т 130 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 130 ГОСТ 21488-97	32,500	Томилино
Пруток Д16Т 135-	114,000	Томилино
Пруток Д16Т 13П АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 14 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 14 ГОСТ 21488-97	10,900	Томилино
Пруток Д16Т 140 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 140 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 15	29,900	Томилино
Пруток Д16Т 15 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 15 АТП (ПП)	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 150 ГОСТ 21488-97	87,900	Томилино
Пруток Д16Т 150 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 155 РТТ	148,800	Томилино
Пруток Д16Т 15В	69,400	Томилино
Пруток Д16Т 15В АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 15П АТП (ПП)	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 16 (≤2014 г.)	3,360	Томилино
Пруток Д16Т 16 АТП ГОСТ 21488-97	53,420	Томилино
Пруток Д16Т 16 ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 160 ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 160 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 17 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 170 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 18 (≤2014 г.)	1,700	Томилино
Пруток Д16Т 18 АТП ГОСТ 21488-97	189,100	Томилино
Пруток Д16Т 180 ГОСТ 21488-97	31,500	Томилино
Пруток Д16Т 180 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 190 ГОСТ 21488-97	120,000	Томилино
Пруток Д16Т 190 РТТ	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 20 АТП ГОСТ 21488-97	24,140	Томилино
Пруток Д16Т 20 ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 200 АТП ГОСТ 21488-97	17,100	Томилино
Пруток Д16Т 200 ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 210 РТТ ТУ 1-8-261-2002	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 22 АТП ГОСТ 21488-97	98,590	Томилино
Пруток Д16Т 220 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 230 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 24 ГОСТ 21488-97	101,300	Томилино

Пруток Д16Т 240	43,700	Томилино
Пруток Д16Т 240 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 25 ГОСТ 21488-97	180,700	Томилино
Пруток Д16Т 25 РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 250	196,500	Томилино
Пруток Д16Т 250 ГОСТ 21488-97-	71,000	Томилино
Пруток Д16Т 250 РТТ	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 250 РТТ ТУ 1-8-261-2002	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 25П ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 26 АТП ГОСТ 21488-97	41,600	Томилино
Пруток Д16Т 26 ГОСТ 21488-97	96,500	Томилино
Пруток Д16Т 260 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 270 ГОСТ 21488-97	151,700	Томилино
Пруток Д16Т 28 АТП (ПП)	24,000	Томилино
Пруток Д16Т 28 АТП ГОСТ 21488-97	111,900	Томилино
Пруток Д16Т 28 ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 30 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 30 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 30-	14,900	Томилино
Пруток Д16Т 310 АТП ГОСТ 21488-97	60,600	Томилино
Пруток Д16Т 32 АТП ГОСТ 21488-97	4,460	Томилино
Пруток Д16Т 32 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 330 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 34 РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 35 ГОСТ 21488-97	166,000	Томилино
Пруток Д16Т 35 РТТ ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 36 ГОСТ 21488-97	91,600	Томилино
Пруток Д16Т 36 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 38 ГОСТ 21488-97	4,600	Томилино
Пруток Д16Т 38 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 40 ГОСТ 21488-97	117,000	Томилино
Пруток Д16Т 40 РТТ ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 400 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 400 РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 400-	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 42 ГОСТ 21488-97	56,900	Томилино
Пруток Д16Т 42 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 42-	189,000	Томилино
Пруток Д16Т 420 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 420 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 420-	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 45 (≤2014 г.)	3,700	Томилино
Пруток Д16Т 45 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 450 ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 450-	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 46 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	15,700	Томилино
Пруток Д16Т 46 ГОСТ 21488-97	105,000	Томилино
Пруток Д16Т 48 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 48 ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 480 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 50 ГОСТ 21488-97	25,200	Томилино
Пруток Д16Т 50 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 500 ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 500 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 500-	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 52 АТП ГОСТ 21488-97	6,500	Томилино
Пруток Д16Т 52 ГОСТ 21488-97	15,700	Томилино
Пруток Д16Т 520 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 55 ГОСТ 21488-97	155,000	Томилино
Пруток Д16Т 55 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино



Пруток Д16Т 58 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 6 ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 60 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 60П АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 65 АТП ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 65 ГОСТ 21488-97	46,700	Томилино
Пруток Д16Т 70 АТП ГОСТ 21488-97	90,000	Томилино
Пруток Д16Т 70 ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 75 РТТ ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 8 ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 8 РТТ ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 80 ГОСТ 21488-97	14,700	Томилино
Пруток Д16Т 80 РТТ ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 85 ГОСТ 21488-97	24,500	Томилино
Пруток Д16Т 85 РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 8В РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 90 ГОСТ 21488-97	87,100	Томилино
Пруток Д16Т 95 ГОСТ 21488-97	34,700	Томилино
Пруток Д16Т 95 РТТ ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16Т 95-	141,000	Томилино
Пруток Д16Ч 120-	92,500	Томилино
Пруток Д16Ч 150 РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16ЧТ 100 РТТ ОСТ 1 90395-91	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток Д16ЧТ 40 АТП ОСТ 1 90395-91	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16ЧТ 45 АТП ОСТ 1-90395-91	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д16ЧТ 48 (≤2010, серт)	14,000	Томилино
Пруток Д16ЧТ 55 АТП ОСТ 1-90395-91	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16ЧТ 60 АТП ОСТ 1 90395-91	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16ЧТ 65 АТП ОСТ 1-90395-91	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16ЧТ 75 РТТ ОСТ 1-90395-91	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16ЧТ 80 АТП ОСТ 1-90395-91	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д16ЧТ 90 АТП ОСТ 1-90395-91	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д1Т 10 (≤2014 г.)	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д1Т 10 АТП ГОСТ 21488-97	62,790	Томилино
Пруток Д1Т 100 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д1Т 11 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д1Т 110 АТП (ПП)	55,000	Томилино
Пруток Д1Т 12	3,500	Томилино
Пруток Д1Т 12 (≤2014 г.)	76,600	Томилино
Пруток Д1Т 120 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д1Т 130 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д1Т 130П АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д1Т 14 (≤2014 г.)	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д1Т 14 АТП	96,500	Томилино
Пруток Д1Т 15-	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д1Т 150 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д1Т 16 (≤2014 г.)	16,600	Томилино
Пруток Д1Т 16 АТП ГОСТ 21488-97	109,000	Томилино
Пруток Д1Т 17-	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д1Т 18 (≤2014 г.)	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д1Т 18 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д1Т 18-	27,500	Томилино
Пруток Д1Т 20 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	166,300	Томилино
Пруток Д1Т 22 АТП	3,840	Томилино
Пруток Д1Т 24 (≤2014 г.)	95,900	Томилино
Пруток Д1Т 24 АТП	4,200	Томилино
Пруток Д1Т 25 АТП	13,000	Томилино
Пруток Д1Т 28 (≤2014 г.)	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д1Т 28 АТП	140,760	Томилино
Пруток Д1Т 30 (≤2014 г.)	99,700	Томилино

Пруток Д1Т 30 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д1Т 32 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д1Т 32 АТП ГОСТ 21488-97	2,620	Томилино
Пруток Д1Т 35 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д1Т 42-	40,600	Томилино
Пруток Д1Т 45 (≤2014 г.)	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д1Т 45 ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Д1Т 46-	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д1Т 48-	139,700	Томилино
Пруток Д1Т 50 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д1Т 50 АТП ГОСТ 21488-97	12,000	Томилино
Пруток Д1Т 55 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д1Т 55-	62,000	Томилино
Пруток Д1Т 6-	40,400	Томилино
Пруток Д1Т 65-	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д1Т 70	21,100	Томилино
Пруток Д1Т 70 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д1Т 75 АТП ГОСТ 21488-97	97,300	Томилино
Пруток Д1Т 80 (коррозия)	32,900	Томилино
Пруток Д1Т 80 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Д1Т 90 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Пруток калиброванный Ст45 26-	38,700	Томилино
Пруток калиброванный Ст45 45-	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Л63М 110-	150,000	Томилино
Пруток Л63ПРЕС 120-	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Л63ПРЕС 130	75,200	Томилино
Пруток Л63ПРЕС 140	136,900	Томилино
Пруток Л63ПРЕС 160 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток Л63ПРЕС 45	68,000	Томилино
Пруток Л63ПРЕС 60	125,200	Томилино
Пруток Л63ПРЕС 65	72,500	Томилино
Пруток Л63ПРЕС 90	80,400	Томилино
Пруток Л63ПТ 12	2,900	Томилино
Пруток Л63ПТ 14	есть "достаточно"	Томилино
Пруток Л63ПТ 15	3,300	Томилино
Пруток Л63ПТ 16	28,260	Томилино
Пруток Л63ПТ 25	43,800	Томилино
Пруток Л63ПТ 25-	74,900	Томилино
Пруток Л63ПТ 28	30,900	Томилино
Пруток Л63ПТ 30	24,500	Томилино
Пруток Л63ПТ 32	15,400	Томилино
Пруток Л63ПТ 35	40,700	Томилино
Пруток Л63ПТ 45	35,600	Томилино
Пруток Л63ПТ 5	1,500	Томилино
Пруток Л63ПТ 50	27,100	Томилино
Пруток Л63ПТ 6	5,000	Томилино
Пруток Л63ПТ 6-	2,900	Томилино
Пруток Л63ПТ 7	86,300	Томилино
Пруток Л63ПТ 9	7,100	Томилино
Пруток Л63Т 11-	34,300	Томилино
Пруток Латунь без марки 10-	69,000	Томилино
Пруток Латунь без марки 11-	61,000	Томилино
Пруток Латунь без марки 22-	164,000	Томилино
Пруток Латунь без марки 6,4-	166,500	Томилино
Пруток ЛМцСКА 58-2-2-1-1 25 ТУ 48-21-356-2010	0,500	Томилино
Пруток ЛС59-1 10-	53,800	Томилино
Пруток ЛС59-1 20-	2,200	Томилино
Пруток ЛС59-1 200 АТП (слиток) ТУ 48-21-642-79	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток ЛС59-1 25-	4,900	Томилино
Пруток ЛС59-1 250 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино

Пруток ЛС59-1 28-	10,250	Томилино
Пруток ЛС59-1 30-	13,700	Томилино
Пруток ЛС59-1 50-	23,400	Томилино
Пруток ЛС59-1 55-	10,400	Томилино
Пруток ЛС59-1 65-	47,000	Томилино
Пруток ЛС59-1 8-	есть "достаточно"	Томилино
Пруток ЛС59-1ДКРВТ 5 АТП (тв., в/точн.)	есть "достаточно"	Томилино
Пруток ЛС59-1ПРЕС 100 АТП	84,300	Томилино
Пруток ЛС59-1ПРЕС 120	55,780	Томилино
Пруток ЛС59-1ПРЕС 130 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток ЛС59-1ПРЕС 130-	161,500	Томилино
Пруток ЛС59-1ПРЕС 140	150,200	Томилино
Пруток ЛС59-1ПРЕС 140 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток ЛС59-1ПРЕС 50-	104,600	Томилино
Пруток ЛС59-1ПРЕС 55	4,000	Томилино
Пруток ЛС59-1ПРЕС 55 АТП	23,300	Томилино
Пруток ЛС59-1ПРЕС 60	15,000	Томилино
Пруток ЛС59-1ПРЕС 60 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток ЛС59-1ПРЕС 60-	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток ЛС59-1ПРЕС 65	66,200	Томилино
Пруток ЛС59-1ПРЕС 65 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток ЛС59-1ПРЕС 70	115,000	Томилино
Пруток ЛС59-1ПРЕС 70 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток ЛС59-1ПРЕС 75	67,800	Томилино
Пруток ЛС59-1ПРЕС 75 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток ЛС59-1ПРЕС 80	29,700	Томилино
Пруток ЛС59-1ПРЕС 80 АТП	29,600	Томилино
Пруток ЛС59-1ПРЕС 85	55,500	Томилино
Пруток ЛС59-1ПРЕС 85 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток ЛС59-1ПРЕС 85-	больше чем "достаточно"	Томилино
Пруток ЛС59-1ПРЕС 90	1,860	Томилино
Пруток ЛС59-1ПРЕС 90 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 10	10,000	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 12	6,000	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 13	2,500	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 13П АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 14 АТП	60,800	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 15 ГОСТ Р 52597-2006	4,288	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 18 АТП	133,700	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 19	27,400	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 22	18,260	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 24	1,700	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 24 АТП (ГКРНХ)	142,800	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 25	12,500	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 3	76,780	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 30-	есть "достаточно"	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 32 АТП	17,780	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 35-	есть "достаточно"	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 38-	есть "достаточно"	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 4	0,600	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 40 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 40-	88,000	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 42 АТП	68,900	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 45	34,780	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 48	49,200	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 5	13,500	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 5 АТП	24,060	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 5-	95,000	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 5,5	5,000	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 50	20,500	Томилино

Пруток ЛС59-1ПТ 55 АТП	60,000	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 6	14,600	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 6-	82,700	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 7	2,622	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 7*12 прямоугольный	119,100	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 8	7,800	Томилино
Пруток ЛС59-1ПТ 8-	1,300	Томилино
Пруток ЛС59-1Т 11-	61,100	Томилино
Пруток М1ПРЕС 110	44,521	Томилино
Пруток М1ПРЕС 120	82,500	Томилино
Пруток М1ПРЕС 50	29,400	Томилино
Пруток М1ПРЕС 60	88,500	Томилино
Пруток М1ПРЕС 60-	12,600	Томилино
Пруток М1ПРЕС 65	139,100	Томилино
Пруток М1ПРЕС 80	49,000	Томилино
Пруток М1ПРЕС 90	142,300	Томилино
Пруток М1Т 14	4,100	Томилино
Пруток М1Т 15	1,000	Томилино
Пруток М1Т 16	0,600	Томилино
Пруток М1Т 18	"сверхдостаточно"	Томилино
Пруток М1Т 20	19,900	Томилино
Пруток М1Т 25	0,580	Томилино
Пруток М1Т 30	21,910	Томилино
Пруток М1Т 32	3,500	Томилино
Пруток М1Т 40	37,720	Томилино
Пруток М1Т 45	47,400	Томилино
Пруток М1Т 45-	19,000	Томилино
Пруток М1Т 5 ГОСТ 1535-2016	2,600	Томилино
Пруток М1Т 50	118,100	Томилино
Пруток М1Т 8	2,320	Томилино
Пруток М1Т 9	10,000	Томилино
Пруток М2ПРЕС 40	32,000	Томилино
Пруток М2ПРЕС 60	28,000	Томилино
Пруток М2ПРЕС 90	49,400	Томилино
Пруток М2Т 16	15,700	Томилино
Пруток М3ПРЕС 80-	136,800	Томилино
Пруток МА2-1 55-	3,480	Томилино
Пудра ПАП-1	40,000	Томилино
Пудра ПАП-2 ГОСТ 5494-95	184,000	Томилино
Сталь Р18 2,5-	128,000	Томилино
Сталь Р18 3-	50,000	Томилино
Сталь Р18 4-	33,000	Томилино
Сталь Р18 5-	80,000	Томилино
Сталь Р6М5 100-	80,900	Томилино
Сталь Р6М5 18-	31,000	Томилино
Транспортные услуги	1,000	Томилино
Труба 12Х18Н10Т 20*2-	27,400	Томилино
Труба 12Х18Н10Т 22*2,5 б/ш-	24,800	Томилино
Труба 1980Т1 330*95*3000 РТТ ОСТ 1-92048-90 (аналог В95Т1)	"сверхдостаточно"	Томилино
Труба 6082Т6 30*8 ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба 6082Т6 45*12,5 ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба 6082Т6 48*15 ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба 6082Т6 50*15 ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба 6082Т6 52*12,5 ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба 6082Т6 55*10 ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба 6082Т6 55*15 ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба 6082Т6 65*10 ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба 6082Т6 75*22,5 ГОСТ 18482-79	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба АД1М 6*1 ГОСТ 18475-82	есть "достаточно"	Томилино
Труба АД1Н 30*2,5-	82,400	Томилино

Труба АД33Т1 450*55*3000 ОСТ 1 92048-90 АТП	"сверхдостаточно"	Томилино
Труба АМГ2М 28*1-	5,600	Томилино
Труба АМГ2Н 30*3,0 ОСТ 1-92096-83 АТП	117,900	Томилино
Труба АМГ3М 38*1 ОСТ1 92096-83 АТП	4,500	Томилино
Труба АМГ3М 38*1,5 ОСТ 1 92096-83 АТП	1,800	Томилино
Труба АМГ5М 30*2,5 ГОСТ 18482-79 АТП	51,900	Томилино
Труба АМГ5М 38*3 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Труба АМГ5М 38*4 ГОСТ 18482-79 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Труба АМГ5М 50*3*6000 ГОСТ 18482-2018	21,500	Томилино
Труба АМГ6 250*40 РТТ ГОСТ 18482-2018	126,800	Томилино
Труба АМГ6 260*30 РТТ ГОСТ 18482-2018	"сверхдостаточно"	Томилино
Труба АМГ6 30*7 АТП ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба АМГ6 300*50 РТТ ОСТ 1-92048-90	"сверхдостаточно"	Томилино
Труба АМГ6 360*10*5000 РТТ ОСТ 1-92048-90	есть "достаточно"	Томилино
Труба АМГ6М 185*15 ГОСТ 18482-2018	"сверхдостаточно"	Томилино
Труба АМГ6М 200*30 АТП ГОСТ 18482-79	"сверхдостаточно"	Томилино
Труба АМГ6М 230*27,5 АТП ГОСТ 18482-79	36,100	Томилино
Труба АМГ6М 230*30 АТП ГОСТ 18482-79	"сверхдостаточно"	Томилино
Труба АМГ6М 24*3 АТП ГОСТ 18482-79	0,300	Томилино
Труба АМГ6М 250*40 РТТ ГОСТ 18482-2018	"сверхдостаточно"	Томилино
Труба АМГ6М 280*30 АТП ГОСТ 18482-79	"сверхдостаточно"	Томилино
Труба АМГ6М 35*2 АТП ОСТ 1-92096-83	14,500	Томилино
Труба АМГ6М 45*2 АТП ОСТ 1 92096-83	45,218	Томилино
Труба АМЦ 160*10 РТТ ГОСТ 18482-2018-	"сверхдостаточно"	Томилино
Труба АМЦ 70*5 ГОСТ 18482-79	есть "достаточно"	Томилино
Труба АМЦМ 6*0,75-	11,780	Томилино
Труба В95Т1 220*45 РТТ ГОСТ 18482-2018	"сверхдостаточно"	Томилино
Труба В95Т1 330*95*3000 РТТ ОСТ 1-92048-90 (факт 1980Т1)	"сверхдостаточно"	Томилино
Труба В95Т1 52*10-	198,300	Томилино
Труба В95Т1 60*15-	"сверхдостаточно"	Томилино
Труба Д16М 105*5 АТП ОСТ-1	"сверхдостаточно"	Томилино
Труба Д16Т 10*1,5 АТП ОСТ 1-92096-83	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 100*10 (≤2014 г.)	9,200	Томилино
Труба Д16Т 100*10 АТП ГОСТ 18482-79	"сверхдостаточно"	Томилино
Труба Д16Т 100*11 АТП ГОСТ 18482-79	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 100*12,5 АТП ГОСТ 18482-79	8,700	Томилино
Труба Д16Т 100*15 (≤2014 г.)	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 100*15 АТП ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 100*20 РТТ ГОСТ 18482-2018	5,500	Томилино
Труба Д16Т 100*25 АТП ГОСТ 18482-79	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 110*12,5 АТП ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 110*12,5 ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 110*20 ГОСТ 18482-2018	167,300	Томилино
Труба Д16Т 110*30 РТТ ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 115*27,5 АТП ГОСТ 18482-2018	186,500	Томилино
Труба Д16Т 115*7 (≤2014 г.)	"сверхдостаточно"	Томилино
Труба Д16Т 120*25 АТП ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 120*30 АТП ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 125*25 АТП ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 130*20 АТП ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 130*25 АТП ГОСТ 18482-2018	93,500	Томилино
Труба Д16Т 130*3 АТП ГОСТ 18482-79	99,100	Томилино
Труба Д16Т 130*30 АТП ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 135*22,5 РТТ ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 14*1 ОСТ 1-92096-83	17,460	Томилино
Труба Д16Т 14*1,5-	3,600	Томилино
Труба Д16Т 14*2,5 РТТ ОСТ 192096-83	23,200	Томилино
Труба Д16Т 140*10 АТП ГОСТ 18482-79	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 140*17,5 (≤2014 г.)	72,000	Томилино
Труба Д16Т 140*17,5 РТТ ГОСТ 18482-2018	"сверхдостаточно"	Томилино

Труба Д16Т 140*20 АТП ГОСТ 18482-79	39,000	Томилино
Труба Д16Т 140*35 РТТ ГОСТ 18482-2018	"сверхдостаточно"	Томилино
Труба Д16Т 140*40 АТП ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 145*32,5 РТТ ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 145*35 АТП ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 150*40 РТТ ГОСТ 18482-2018	"сверхдостаточно"	Томилино
Труба Д16Т 155*10 АТП ГОСТ 18482-79	"сверхдостаточно"	Томилино
Труба Д16Т 155*32,5 АТП ГОСТ 18482-2018	"сверхдостаточно"	Томилино
Труба Д16Т 155*40 ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 16*1*4000 РТТ ОСТ 1-92096-83	180,000	Томилино
Труба Д16Т 160*40 АТП ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 170*32,5 РТТ ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 170*40 РТТ ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 18*1,5*4000 РТТ ОСТ 1-92096-83	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 180*15 АТП ГОСТ 18482-79	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 180*40 АТП ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 22*5 АТП ГОСТ 18482-79	0,540	Томилино
Труба Д16Т 24*3 АТП ГОСТ 18482-2018	53,300	Томилино
Труба Д16Т 24*5 АТП ГОСТ 18482-79	64,000	Томилино
Труба Д16Т 240*40 РТТ ГОСТ 18482-2018	"сверхдостаточно"	Томилино
Труба Д16Т 25*5 АТП ГОСТ 18482-79	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 26*5 АТП ГОСТ 18482-79	81,300	Томилино
Труба Д16Т 260*35 АТП ГОСТ 18482-2018	"сверхдостаточно"	Томилино
Труба Д16Т 260*50 АТП ГОСТ 18482-2018	"сверхдостаточно"	Томилино
Труба Д16Т 30*3 АТП ГОСТ 18482-79	109,900	Томилино
Труба Д16Т 30*6 АТП ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 30*7 АТП ГОСТ 18482-79	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 30*8 АТП ГОСТ 18482-79	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 300*50 АТП ГОСТ 18482-79	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 32*5 АТП ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 32*5 ГОСТ 18482-79	3,200	Томилино
Труба Д16Т 32*6 АТП ГОСТ 18482-79	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 32*7,5 АТП ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 32*8 АТП ГОСТ 18482-79	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 34*5 АТП ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 35*10 АТП ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 35*5 АТП ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 35*7 АТП ГОСТ 18482-79	5,600	Томилино
Труба Д16Т 35*7,5 АТП ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 35*8 АТП ГОСТ 18482-79	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 36*10 РТТ ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 360*50 РТТ ОСТ 1-92048-90	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 38*10 АТП ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 38*4 АТП ГОСТ 18482-2018	87,000	Томилино
Труба Д16Т 38*5 АТП ГОСТ 18482-79	"сверхдостаточно"	Томилино
Труба Д16Т 38*8 АТП ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 40*1,5*5000 РТТ ТУ 1-92-90-84	27,000	Томилино
Труба Д16Т 40*10 АТП ГОСТ 18482-79	158,100	Томилино
Труба Д16Т 40*12,5 АТП ГОСТ 18482-79	88,600	Томилино
Труба Д16Т 40*3 РТТ ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 40*5 АТП ГОСТ 18482-2018	138,900	Томилино
Труба Д16Т 40*5 ГОСТ 18482-79	1,260	Томилино
Труба Д16Т 40*7 ГОСТ 18482-79	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 40*8 АТП ГОСТ 18482-79	"сверхдостаточно"	Томилино
Труба Д16Т 42*10 АТП ГОСТ 18482-79	5,700	Томилино
Труба Д16Т 42*12,5 АТП ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 42*5 АТП ГОСТ 18482-2018	153,200	Томилино
Труба Д16Т 42*7-	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 42*8 АТП ГОСТ 18482-79	10,200	Томилино
Труба Д16Т 45*10 АТП ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино

Труба Д16Т 45*12,5 АТП ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 45*15 АТП ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 45*2,5 РТТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 45*5 АТП ГОСТ 18482-2018	65,100	Томилино
Труба Д16Т 45*8 АТП ГОСТ 18482-2018	21,400	Томилино
Труба Д16Т 48*10 АТП ГОСТ 18482-79	103,900	Томилино
Труба Д16Т 48*12,5 АТП ГОСТ 18482-79	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 48*15 АТП ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 48*5 АТП ГОСТ 18482-79	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 48*8 АТП ГОСТ 18482-2018	114,400	Томилино
Труба Д16Т 50*12,5 АТП ГОСТ 18482-2018	2,700	Томилино
Труба Д16Т 50*15 АТП ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 50*2,5*3000 РТТ ОСТ 192096-83	78,000	Томилино
Труба Д16Т 50*5 АТП ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 50*6 АТП ГОСТ 18482-2018	3,500	Томилино
Труба Д16Т 50*7,5*2000 РТТ ГОСТ 18482-79	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 52*10 АТП ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 52*12,5 (≤2010, серт)	18,000	Томилино
Труба Д16Т 52*17,5 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 52*17,5 ГОСТ 18482-79	17,000	Томилино
Труба Д16Т 52*5 АТП ГОСТ 18482-2018	65,500	Томилино
Труба Д16Т 52*8-	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 55*10 АТП ГОСТ 18482-79	2,200	Томилино
Труба Д16Т 55*12,5 АТП ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 55*17,5 АТП ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 55*5 АТП ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 55*6 АТП ГОСТ 18482-79	15,000	Томилино
Труба Д16Т 55*8 АТП ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 58*10 АТП ГОСТ 18482-79	61,500	Томилино
Труба Д16Т 58*12,5 АТП ГОСТ 18482-79	153,200	Томилино
Труба Д16Т 58*15 АТП ГОСТ 18482-79	64,000	Томилино
Труба Д16Т 58*15 ГОСТ 18482-79	6,500	Томилино
Труба Д16Т 58*17,5 АТП ГОСТ 18482-79	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 58*8 АТП ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 60*1,5 ОСТ 1 92096-83 АТП	79,500	Томилино
Труба Д16Т 60*10 (≤2010, серт)	9,000	Томилино
Труба Д16Т 60*10 АТП ГОСТ 18482-79	195,700	Томилино
Труба Д16Т 60*12,5 АТП ГОСТ 18482-79	150,500	Томилино
Труба Д16Т 60*17,5 РТТ ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 60*5 АТП ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 60*7,5 АТП ГОСТ 18482-79	5,000	Томилино
Труба Д16Т 60*8 АТП ГОСТ 18482-79	74,500	Томилино
Труба Д16Т 62*8-	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 65*10 РТТ ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 65*20 АТП ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 70*10 РТТ ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 70*12,5 РТТ ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 70*15 АТП ГОСТ 18482-79	182,100	Томилино
Труба Д16Т 70*5 АТП ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 70*6 АТП ГОСТ 18482-2018	99,400	Томилино
Труба Д16Т 75*10 АТП ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 75*12,5 РТТ ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 75*15 РТТ ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 75*17,5 РТТ ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 75*20,5 АТП ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 75*22,5 АТП ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 75*27,5 РТТ ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 75*5 АТП ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 75*6 АТП ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 80*10 АТП ГОСТ 18482-2018	34,400	Томилино



Труба Д16Т 80*12,5 АТП ГОСТ 18482-2018	"сверхдостаточно"	Томилино
Труба Д16Т 80*15 РТТ ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 80*20 РТТ ГОСТ 18482-2018	125,200	Томилино
Труба Д16Т 80*5 АТП (79,4*4,5*1300) ТУ 1-2-485-87	10,200	Томилино
Труба Д16Т 80*5 АТП ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 85*15 АТП ГОСТ 18482-79	84,000	Томилино
Труба Д16Т 85*17,5 АТП ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 85*20 АТП ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 85*27,5 АТП ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 85*5 РТТ ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 90*10 АТП ГОСТ 18482-2018	22,100	Томилино
Труба Д16Т 90*17,5 АТП ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 90*20 АТП ГОСТ 18482-2018	3,400	Томилино
Труба Д16Т 90*27,5 РТТ ГОСТ 18482-2018	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 90*5 АТП ГОСТ 18482-79	79,300	Томилино
Труба Д16Т 90*9-	5,200	Томилино
Труба Д16Т 95*12 (≤2014 г.)	7,700	Томилино
Труба Д16Т 95*20 АТП ГОСТ 18482-2018	191,600	Томилино
Труба Д16Т 95*22,5 ГОСТ 18482-79	больше чем "достаточно"	Томилино
Труба Д16Т 95*27,5 АТП ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д1М 34*1-	69,000	Томилино
Труба Д1Т 220*30 (≤2014 г.)	92,000	Томилино
Труба Д1Т 35*10 (≤2014 г.)	есть "достаточно"	Томилино
Труба Д1Т 42*5-	38,000	Томилино
Труба Д1Т 48*15 (≤2014 г.)	167,000	Томилино
Труба Д1Т 85*12,5-	36,000	Томилино
Труба Л63 36*10-	есть "достаточно"	Томилино
Труба Л63ПТ 6*1	3,100	Томилино
Труба Л63ПТ 8*1	14,300	Томилино
Труба ЛС59-1ПРЕС 27*4,5 ГОСТ 494-2014	19,500	Томилино
Труба ЛС59-1ПТ 58*6,5	19,100	Томилино
Труба М1М 10*1,5	1,000	Томилино
Труба М1М 14*1	25,000	Томилино
Труба М1М 15*1	25,100	Томилино
Труба М1М 16*1,5	0,340	Томилино
Труба М2М 10*1	3,200	Томилино
Труба М2М 12*1	7,070	Томилино
Труба М2М 18*1 бухт.	23,000	Томилино
Труба М2М 18*2	8,000	Томилино
Труба М2М 5*1	54,810	Томилино
Труба С1 27*3 (свинцовая)-	18,000	Томилино
Угол СтЗсп5 75*7-	86,000	Томилино
Чушка А5-	47,700	Томилино
Чушка А7 ГОСТ 11069-2001	"сверхдостаточно"	Томилино
Чушка А7-	58,700	Томилино
Чушка А85	"сверхдостаточно"	Томилино
Чушка А99 (99,998)	есть "достаточно"	Томилино
Чушка А99 (99,999)	"сверхдостаточно"	Томилино
Чушка А99-	больше чем "достаточно"	Томилино
Чушка А995 ГОСТ 11069-2001	"сверхдостаточно"	Томилино
Чушка АК12ОЧ (Новокузнецк) ГОСТ 1583-93	"сверхдостаточно"	Томилино
Чушка АК12ПЧ (Новокузнецк) ГОСТ 1583-93	"сверхдостаточно"	Томилино
Чушка АК12Ч-	30,500	Томилино
Чушка АК7ПЧ	53,700	Томилино
Чушка АК7ПЧ (Новокузнецк) ГОСТ 1583-93	"сверхдостаточно"	Томилино
Чушка АК7Ч ГОСТ 1583-93	"сверхдостаточно"	Томилино
Чушка АК8М ГОСТ 1583-93	"сверхдостаточно"	Томилино
Чушка АК9ПЧ ГОСТ 1583-93	"сверхдостаточно"	Томилино
Чушка АК9ПЧ-	42,700	Томилино
Чушка АЛ19-	12,300	Томилино

Чушка АМ5-	"сверхдостаточно"	Томилино
Чушка БЕЗ МАРКИ (Тушино)	больше чем "достаточно"	Томилино
Чушка ВАЛ10 Ø145*630 АТП (слиток, ВСМПО-2018) ОСТ 1 90377-87	"сверхдостаточно"	Томилино
Чушка ВАЛ10 РТТ ГОСТ 1583-93	есть "достаточно"	Томилино
Чушка ВАЛ14П Ø145*650 АТП (слиток, ВСМПО-2018) ОСТ 1-90377-87	больше чем "достаточно"	Томилино
Чушка О1ПЧ	170,700	Томилино
Чушка С1 ГОСТ 3778-98	есть "достаточно"	Томилино
Швеллер АД31Т1 30*50*30*4*6000	24,000	Томилино
Шестигранник БРАМЦ9-2 19	7,200	Томилино
Шестигранник Д16Т 12 (ПП)-	51,060	Томилино
Шестигранник Д16Т 12 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Шестигранник Д16Т 14 АТП	125,100	Томилино
Шестигранник Д16Т 19 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Шестигранник Д16Т 22 АТП	116,200	Томилино
Шестигранник Д16Т 27 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Шестигранник Д16Т 27 АТП (ПП)	42,900	Томилино
Шестигранник Д16Т 27П АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Шестигранник Д16Т 30 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	34,700	Томилино
Шестигранник Д16Т 32 АТП	38,500	Томилино
Шестигранник Д16Т 32 АТП (ПП)	больше чем "достаточно"	Томилино
Шестигранник Д16Т 41 АТП	больше чем "достаточно"	Томилино
Шестигранник Д16Т 41 АТП (ПП) ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Шестигранник Д16Т 46 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Шестигранник Д16Т 8 РТТ ГОСТ 21488-97	67,900	Томилино
Шестигранник Д16Т 9 РТТ ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Томилино
Шестигранник Д1Т 24-	есть "достаточно"	Томилино
Шестигранник Л63ПТ 8-	191,700	Томилино
Шестигранник Латунь без марки 8-	31,000	Томилино
Шестигранник ЛС59-1ПРЕС 70 АТП	есть "достаточно"	Томилино
Шестигранник ЛС59-1ПТ 10	35,068	Томилино
Шестигранник ЛС59-1ПТ 10-	52,000	Томилино
Шестигранник ЛС59-1ПТ 11	40,400	Томилино
Шестигранник ЛС59-1ПТ 12	0,200	Томилино
Шестигранник ЛС59-1ПТ 12-	46,200	Томилино
Шестигранник ЛС59-1ПТ 13	25,700	Томилино
Шестигранник ЛС59-1ПТ 17-	48,900	Томилино
Шестигранник ЛС59-1ПТ 27	больше чем "достаточно"	Томилино
Шестигранник ЛС59-1ПТ 30	5,800	Томилино
Шестигранник ЛС59-1ПТ 36	12,000	Томилино
Шестигранник ЛС59-1ПТ 5	1,900	Томилино
Шестигранник ЛС59-1ПТ 5-	35,700	Томилино
Шестигранник ЛС59-1ПТ 8	4,105	Томилино
Шестигранник ЛС59-1ПТ 8-	43,700	Томилино
Шина М1М 4*50*4000	35,600	Томилино
Шина М1Т 10*100*4000	есть "достаточно"	Томилино
Шина М1Т 6*50*4500	150,300	Томилино
Штапик ШВВ	есть "достаточно"	Томилино

Склад	Количество (в базовых единицах)	
Номенклатура, Базовая единица измерения	Конечный остаток	
Ижевск, г. Ижевск, ул. Гольянский пос., 1в		
Лист АМГ2М 6*1200*3000 ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Ижевск
Лист АМГ2М 8*1200*3000 ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Ижевск
Лист АМГ6 5*1200*3000 (БМ) ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Ижевск
Лист АМЦН2 1,5*1500*3000 ГОСТ 21631-76	50,600	Ижевск
Лист Д16АМ 2*1500*3050 ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Ижевск
Лист Д16АТ 10*1200*3000 ГОСТ 21631-76	188,000	Ижевск
Лист Д16АТ 2*1200*3000 ГОСТ 21631-76	112,000	Ижевск
Лист Д16АТ 3*1200*3000 ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Ижевск
Лист Д16АТ 5*1200*3000 ГОСТ 21631-76	есть "достаточно"	Ижевск
Лист Д16АТ 8*1200*3000 ГОСТ 21631-76	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита 1561 30*1550*3100 АТП ОСТ 1 92063-78	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита АК4-1ЧТ 12*1550*3100 АТП ОСТ 1 90117-83	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита АК4-1ЧТ 30*1550*2825 АТП ОСТ 1 90117-83	есть "достаточно"	Ижевск
Плита АК4-1ЧТ 30*1550*3100 АТП ОСТ 1 90117-83	есть "достаточно"	Ижевск
Плита АК4-1ЧТ 40*1000*355 РТТ ОСТ 1-90117-83	40,000	Ижевск
Плита АК4-1ЧТ 40*1250*3100 РТТ ОСТ 1-90117-83	есть "достаточно"	Ижевск
Плита АК4-1ЧТ 55*1000*1505 РТТ ОСТ 1-90117-83	есть "достаточно"	Ижевск
Плита АК4-1ЧТ 60*1200*2465 РТТ ОСТ 1-90117-83	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита АК4-1ЧТ 60*1200*3100 РТТ ОСТ 1-90117-83	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ2 14*1550*1635 АТП ГОСТ 17232-99	103,000	Ижевск
Плита АМГ2 16*1200*2315 ГОСТ 17232-99	125,000	Ижевск
Плита АМГ2 50*1550*1810 АТП	есть "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ3 14*1200*3000 ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ3 50*1250*2810 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ5 40*1550*1610 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ5 40*1550*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 100*1200*240 Б ГОСТ 17232-99	83,000	Ижевск
Плита АМГ6 100*1200*775 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 100*1200*840 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 100*545*320 Б ГОСТ 17232-99	46,000	Ижевск
Плита АМГ6 100*545*480 Б ГОСТ 17232-99	140,000	Ижевск
Плита АМГ6 100*560*2200 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 12*1200*1010 ГОСТ 17232-99	41,000	Ижевск
Плита АМГ6 12*1200*1140 ГОСТ 17232-99	47,000	Ижевск
Плита АМГ6 12*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99	1,000	Ижевск
Плита АМГ6 12*1200*3000 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 120*1500*3100 ГОСТ 17232-99	8,000	Ижевск

Плита АМГ6 120*830*2110 ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 130*1200*605 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 130*1250*2500 АТП Б ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 130*970*125 АТП ГОСТ 17232-99	45,000	Ижевск
Плита АМГ6 14*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 14*1200*3000 ГОСТ 17232-99	142,000	Ижевск
Плита АМГ6 14*1250*3100 АТП ГОСТ 17232-99	158,000	Ижевск
Плита АМГ6 140*1200*1290 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 140*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 140*1200*410 АТП ГОСТ 17232-99	195,000	Ижевск
Плита АМГ6 15*1200*1010 Б ГОСТ 17232-99	52,000	Ижевск
Плита АМГ6 15*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 15*800*2000 Б ГОСТ 17232-99	64,000	Ижевск
Плита АМГ6 150*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 16*1200*1010 Б ГОСТ 17232-99	54,000	Ижевск
Плита АМГ6 16*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 16*1200*345 ГОСТ 17232-99	19,000	Ижевск
Плита АМГ6 16*1200*810 ГОСТ 17232-99	43,000	Ижевск
Плита АМГ6 160*1200*635 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 171*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 18*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	4,000	Ижевск
Плита АМГ6 18*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 18*1200*3000 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 180*1550*215 АТП ГОСТ 17232-99	172,000	Ижевск
Плита АМГ6 181*1200*1080 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 190*1060*665 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 190*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 190*1500*1105 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 20*1200*3000 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 20*1200*610 Б ГОСТ 17232-99	41,000	Ижевск
Плита АМГ6 20*440*1600 Б ГОСТ 17232-99	76,000	Ижевск
Плита АМГ6 20*460*1600 ГОСТ 17232-99	78,000	Ижевск
Плита АМГ6 20*695*1590 АТП ГОСТ 17232-99	60,000	Ижевск
Плита АМГ6 200*1500*2700 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 200*1550*980 РТТ Б ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 205*1500*3100 ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 210*1200*1350 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 220*1500*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 233*485*2600 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 25*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 25*1200*925 АТП ГОСТ 17232-99	78,000	Ижевск
Плита АМГ6 260*1500*2500 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 260*1500*350 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 260*1500*485 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 260*1500*495 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 260*1500*575 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 265*1500*375 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 265*660*2660 ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 28*1500*2095 АТП	есть "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 28*1500*3100 АТП	3,000	Ижевск
Плита АМГ6 30*1200*1720 АТП ГОСТ 17232-99	175,000	Ижевск
Плита АМГ6 30*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 30*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 30*1200*3000 ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 32*1200*3000 ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 32*1200*330 ГОСТ 17232-99	35,000	Ижевск
Плита АМГ6 32*1200*350 ГОСТ 17232-99	36,000	Ижевск
Плита АМГ6 32*1630*1680 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск

Плита АМГ6 32*1630*3150 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 320*1550*2600 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 325*1550*2600 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 35*1500*3100 АТП Б ГОСТ 17232-99	3,000	Ижевск
Плита АМГ6 40*1200*3000 АТП Б ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 40*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 40*1200*375 Б ГОСТ 17232-99	53,000	Ижевск
Плита АМГ6 45*1200*410 АТП ГОСТ 17232-99	63,000	Ижевск
Плита АМГ6 50*1200*3000 АТП Б ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 50*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 50*1500*355 АТП ГОСТ 17232-99	75,000	Ижевск
Плита АМГ6 55*1200*2520 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 55*765*505 АТП ГОСТ 17232-99	57,000	Ижевск
Плита АМГ6 60*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 60*1200*545 АТП ГОСТ 17232-99	110,000	Ижевск
Плита АМГ6 60*1200*585 АТП ГОСТ 17232-99	118,000	Ижевск
Плита АМГ6 60*1200*700 Б ГОСТ 17232-99	141,000	Ижевск
Плита АМГ6 65*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 70*1200*3000 ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 80*1200*735 Б ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 80*620*2445 Б ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 80*645*495 Б ГОСТ 17232-99	67,000	Ижевск
Плита АМГ6 85*1200*2720 АТП Б ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 90*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 90*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита АМГ6 90*1200*3000 ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита В95 12*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита В95 60*1550*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита В95 60*510*1490 АТП ГОСТ 17232-99	129,000	Ижевск
Плита В95 80*1550*2460 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита В95ПЧТ1 15*1200*2435 (ENAW7075T651, БКМПО-2020)	124,000	Ижевск
Плита В95ПЧТ1 15*1200*3000 (ENAW7075T651, БКМПО-2020)	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита В95ПЧТ1 16*1200*2425 (ENAW7075T651, БКМПО-2020)	131,000	Ижевск
Плита В95ПЧТ1 16*1200*3000 (ENAW7075T651, БКМПО-2020)	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита В95ПЧТ1 25*1200*3000 (ENAW7075T651, БКМПО-2020)	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита В95ПЧТ1 25*1200*880 (ENAW7075T651, БКМПО-2020)	74,000	Ижевск
Плита В95ПЧТ1 30*1200*1235 (ENAW7075T651, БКМПО-2020)	127,000	Ижевск
Плита В95ПЧТ1 30*1200*3000 (ENAW7075T651, БКМПО-2020)	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита В95ПЧТ1 30*1500*3100 (ENAW7075T651, БКМПО-2020)	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита В95ПЧТ1 35*1200*1935 (ENAW7075T651, БКМПО-2020)	есть "достаточно"	Ижевск
Плита В95ПЧТ1 35*1200*3000 (ENAW7075T651, БКМПО-2020)	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита В95Т1 190*1500*410 (7075T652) ASTM B247-09	есть "достаточно"	Ижевск
Плита В95Т1 20*1200*2120 АТП ТУ 1-804-473-2009	152,000	Ижевск
Плита В95Т1 20*1200*3000 АТП ТУ 1-804-473-2009	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита В95Т1 20*1200*925 АТП ТУ 1-804-473-2009	67,000	Ижевск
Плита В95Т1 25*1200*3000 АТП ТУ 1-804-473-2009	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита В95Т1 30*1200*3000 АТП ТУ 1-804-473-2009	5,000	Ижевск
Плита В95Т1 35*1200*3000 АТП ТУ 1-804-473-2009	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита В95Т1 40*1200*3000 АТП ТУ 1-804-473-2009	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита В95Т1 40*1200*545 АТП ТУ 1-804-473-2009	78,000	Ижевск
Плита В95Т1 45*1200*3000 АТП ТУ 1-804-473-2009	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита В95Т1 45*1200*670 АТП ТУ 1-804-473-2009	109,000	Ижевск
Плита В95Т1 50*1200*1025 АТП ТУ 1-804-473-2009	185,000	Ижевск
Плита В95Т1 50*1200*3000 АТП ТУ 1-804-473-2009	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита В95Т1 60*1500*1400 АТП ТУ 1-804-473-2009	есть "достаточно"	Ижевск
Плита В95Т1 60*1500*3000 АТП ТУ 1-804-473-2009	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 100*1200*3000 ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита Д16 100*1200*675 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 100*970*500 Б ГОСТ 17232-99	139,000	Ижевск

Плита Д16 12*1020*460 ГОСТ 17232-99	16,000	Ижевск
Плита Д16 12*1100*2200 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 12*1100*535 АТП ГОСТ 17232-99	21,000	Ижевск
Плита Д16 12*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 12*1200*3000 ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита Д16 12*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 12*1550*1950 АТП ГОСТ 17232-99	107,000	Ижевск
Плита Д16 14*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 14*1200*535 Б ГОСТ 17232-99	27,000	Ижевск
Плита Д16 14*1200*940 Б ГОСТ 17232-99	48,000	Ижевск
Плита Д16 140*1250*1150 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 140*1550*90 АТП ГОСТ 17232-99	61,000	Ижевск
Плита Д16 15*1200*2830 АТП ГОСТ 17232-99	154,000	Ижевск
Плита Д16 15*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 15*510*935 АТП ГОСТ 17232-99	21,000	Ижевск
Плита Д16 16*1200*2610 Б ГОСТ 17232-99	150,000	Ижевск
Плита Д16 16*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 16*1200*3000 ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 16*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита Д16 160*1200*620 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 160*1500*1130 ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 160*1500*3000 ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита Д16 170*1200*1770 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита Д16 170*1200*2315 АТП ГОСТ 17232-99	11,000	Ижевск
Плита Д16 18*1200*1305 Б ГОСТ 17232-99	85,000	Ижевск
Плита Д16 18*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 18*1200*415 Б ГОСТ 17232-99	25,000	Ижевск
Плита Д16 180*1200*2160 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита Д16 181*1500*1605 АТП ГОСТ 17232-99	28,000	Ижевск
Плита Д16 20*1200*2410 Б ГОСТ 17232-99	174,000	Ижевск
Плита Д16 20*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 20*1200*3000 ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита Д16 20*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 205*1300*1960 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита Д16 205*1550*3100 АТП	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита Д16 210*1200*1415 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита Д16 22*1200*1015 Б ГОСТ 17232-99	83,000	Ижевск
Плита Д16 22*1200*1115 ГОСТ 17232-99	88,000	Ижевск
Плита Д16 220*1200*1530 РТТ ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита Д16 25*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 25*1200*3000 ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 25*1200*3100 РТТ ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 25*1500*2630 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 28*1200*3000 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 28*1200*3000 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 30*1200*2900 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 30*1200*3000 ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 30*995*2490 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 32*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск



Плита Д16 32*1200*405 Б ГОСТ 17232-99	48,000	Ижевск
Плита Д16 35*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99	6,000	Ижевск
Плита Д16 35*1200*3000 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 35*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 35*1500*365 АТП ГОСТ 17232-99	57,000	Ижевск
Плита Д16 35*1570*1370 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 35*1570*170 АТП ГОСТ 17232-99	26,000	Ижевск
Плита Д16 35*190*1570 АТП ГОСТ 17232-99	30,000	Ижевск
Плита Д16 355*1350*310 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 355*510*1370 ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 38*1250*3100 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 38*1250*700 ГОСТ 17232-99	100,000	Ижевск
Плита Д16 40*1200*2085 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 40*1200*3000 Б ГОСТ 17232-99	23,000	Ижевск
Плита Д16 40*1200*3000 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 40*1500*1255 АТП ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 40*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 45*1200*3000 ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита Д16 45*210*1895 АТП ГОСТ 17232-99	51,000	Ижевск
Плита Д16 50*1090*445 ГОСТ 17232-99	68,000	Ижевск
Плита Д16 55*1200*1780 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 55*1200*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита Д16 60*1200*2045 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 70*1030*275 ГОСТ 17232-99	57,000	Ижевск
Плита Д16 70*1200*1280 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 70*1550*3200 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита Д16 75*1200*3000 ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 75*1200*930 ГОСТ 17232-99	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 80*1200*3000 ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 80*1200*530 ГОСТ 17232-99	149,000	Ижевск
Плита Д16 85*1500*3100 АТП ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита Д16 90*1200*1685 Б ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 90*1200*3000 РТТ ГОСТ 17232-99	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита Д16 90*1500*3100 РТТ ГОСТ 17232-99	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита Д16 90*175*700 Б ГОСТ 17232-99	31,000	Ижевск
Плита Д16Т 100*1200*1085 ТУ 1-804-473-2009	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16Т 100*1500*2430 АТП	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита Д16Т 100*500*245 АТП (≠104,9)	36,000	Ижевск
Плита Д16Т 112*575*480 АТП ТУ 1-804-473-2009	87,000	Ижевск

Плита Д16Т 112*610*860 АТП ТУ 1-804-473-2009	167,000	Ижевск
Плита Д16Т 12*1200*3000 ТУ 1-804-473-2009	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16Т 12*1550*1930 АТП	111,000	Ижевск
Плита Д16Т 12*1550*3100 АТП	180,000	Ижевск
Плита Д16Т 12*570*395 ТУ 1-804-473-2009	7,000	Ижевск
Плита Д16Т 121*905*370 ТУ 1-804-473-2009	115,000	Ижевск
Плита Д16Т 130*1200*2490 РТТ	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита Д16Т 14*1200*3000 ТУ 1-804-473-2009	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16Т 14*1200*395 ТУ 1-804-473-2009	19,000	Ижевск
Плита Д16Т 14*1430*345 ТУ 1-804-473-2009	19,000	Ижевск
Плита Д16Т 14*1550*3100 ТУ 1-804-473-2009	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита Д16Т 14*1550*755 ТУ 1-804-473-2009	47,000	Ижевск
Плита Д16Т 15*1520*1295 (2024Т351, КУМЗ-2020)	84,000	Ижевск
Плита Д16Т 15*1520*3020 (2024Т351, КУМЗ-2020)	193,000	Ижевск
Плита Д16Т 151*1200*1820 ТУ 1-804-473-2009	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита Д16Т 151*250*455 ТУ 1-804-473-2009	49,000	Ижевск
Плита Д16Т 16*1500*1100 АТП	75,000	Ижевск
Плита Д16Т 172*1550*3200 РТТ (Д19Т)	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита Д16Т 20*1200*1165 АТП	83,000	Ижевск
Плита Д16Т 20*1200*1185 АТП	85,000	Ижевск
Плита Д16Т 20*1200*610 АТП	44,000	Ижевск
Плита Д16Т 200*1550*3200 РТТ (Д19Т)	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита Д16Т 25*1030*405 ТУ 1-804-473-2009	30,000	Ижевск
Плита Д16Т 25*1200*625 ТУ 1-804-473-2009	54,000	Ижевск
Плита Д16Т 25*1200*700 ТУ 1-804-473-2009	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита Д16Т 25*1200*925 ТУ 1-804-473-2009	80,000	Ижевск
Плита Д16Т 25*180*3000 ТУ 1-804-473-2009	40,000	Ижевск
Плита Д16Т 25*515*1300 ТУ 1-804-473-2009	48,000	Ижевск
Плита Д16Т 30*1200*2725 ТУ 1-804-473-2009	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16Т 30*1200*3000 ТУ 1-804-473-2009	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита Д16Т 35*1200*3000	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита Д16Т 35*1200*600	71,000	Ижевск
Плита Д16Т 40*1200*150 АТП ТУ 1-3-152-2005	20,000	Ижевск
Плита Д16Т 40*1200*3000	"сверхдостаточно"	Ижевск
Плита Д16Т 40*1200*820	113,000	Ижевск
Плита Д16Т 40*50*605 АТП ТУ 1-3-152-2005	3,500	Ижевск
Плита Д16Т 40*78*605 АТП ТУ 1-3-152-2005	52,000	Ижевск
Плита Д16Т 40*890*690 ТУ 1-804-473-2009	69,000	Ижевск



Плита Д16Т 45*1200*1140 ТУ 1-804-473-2009	177,000	Ижевск
Плита Д16Т 45*1200*1470 ТУ 1-804-473-2009	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16Т 45*1200*3000	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16Т 45*1250*1225 ТУ 1-804-473-2009	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16Т 45*1500*1970 АТП	167,000	Ижевск
Плита Д16Т 45*1500*670 АТП	132,000	Ижевск
Плита Д16Т 45*565*650 АТП	47,000	Ижевск
Плита Д16Т 45*965*1425 АТП	173,000	Ижевск
Плита Д16Т 50*1500*2665 АТП	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита Д16Т 50*1500*3100 АТП	больше чем "достаточно"	Ижевск
Плита Д16Т 80*1045*250 ТУ 1-804-473-2009	59,000	Ижевск
Плита Д16Т 80*1200*3000 ТУ 1-804-473-2009	9,000	Ижевск
Плита Д16Т 80*1200*790 ТУ 1-804-473-2009	есть "достаточно"	Ижевск
Плита Д16Т 80*655*285 ТУ 1-804-473-2009	43,000	Ижевск
Плита Д16Т 85*1500*3100 РТТ	"сверхдостаточно"	Ижевск
Профиль Д16Т 410081 (уголок 30*30*3) ГОСТ 8617-81	есть "достаточно"	Ижевск
Пруток В95Т1 150 ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Ижевск
Пруток В95Т1 160 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Ижевск
Пруток В95Т1 30 АТП ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Ижевск
Пруток В95Т1 90 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Ижевск
Пруток Д16 130 ГОСТ 21488-97	47,000	Ижевск
Пруток Д16 140 ГОСТ 21488-97	88,000	Ижевск
Пруток Д16 150 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Ижевск
Пруток Д16 170 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Ижевск
Пруток Д16Т 10 ГОСТ 21488-97	101,500	Ижевск
Пруток Д16Т 100 РТТ ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Ижевск
Пруток Д16Т 12 ГОСТ 21488-97	142,500	Ижевск
Пруток Д16Т 120 АТП ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Ижевск
Пруток Д16Т 120 ГОСТ 21488-97	1,000	Ижевск
Пруток Д16Т 14 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Ижевск
Пруток Д16Т 140 РТТ	"сверхдостаточно"	Ижевск
Пруток Д16Т 150 РТТ	больше чем "достаточно"	Ижевск
Пруток Д16Т 16 АТП ГОСТ 21488-97	30,000	Ижевск
Пруток Д16Т 16 ГОСТ 21488-97	78,000	Ижевск
Пруток Д16Т 160 РТТ	больше чем "достаточно"	Ижевск
Пруток Д16Т 18 ГОСТ 21488-97	больше чем "достаточно"	Ижевск
Пруток Д16Т 180 РТТ	больше чем "достаточно"	Ижевск
Пруток Д16Т 190 РТТ	77,000	Ижевск

Пруток Д16Т 20 ГОСТ 21488-97	179,500	Ижевск
Пруток Д16Т 22 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Ижевск
Пруток Д16Т 25 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Ижевск
Пруток Д16Т 28 ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Ижевск
Пруток Д16Т 36 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Ижевск
Пруток Д16Т 38 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Ижевск
Пруток Д16Т 40 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Ижевск
Пруток Д16Т 40 РТТ ГОСТ 21488-97	1,500	Ижевск
Пруток Д16Т 50 ГОСТ 21488-97	5,500	Ижевск
Пруток Д16Т 55 ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Ижевск
Пруток Д16Т 60 ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Ижевск
Пруток Д16Т 70 ГОСТ 21488-97	"сверхдостаточно"	Ижевск
Пруток Д16Т 8 ГОСТ 21488-97	153,000	Ижевск
Пруток Д16Т 85 ГОСТ 21488-97	есть "достаточно"	Ижевск
Пруток ЛС59-1ПТ 5 АТП	15,000	Ижевск
Труба Д16Т 65*5 АТП ГОСТ 18482-2018	есть "достаточно"	Ижевск
Труба Д16Т 95*22,5 ГОСТ 18482-79	"сверхдостаточно"	Ижевск
Пруток Д16Т 60 ГОСТ 21488-97, кг	"сверхдостаточно"	Ижевск
Пруток Д16Т 70 ГОСТ 21488-97, кг	"сверхдостаточно"	Ижевск
Пруток Д16Т 8 ГОСТ 21488-97, кг	153,000	Ижевск
Пруток Д16Т 85 ГОСТ 21488-97, кг	есть "достаточно"	Ижевск
Пруток ЛС59-1ПТ 5 АТП, кг	15,000	Ижевск
Труба Д16Т 95*22,5 ГОСТ 18482-79, кг	"сверхдостаточно"	Ижевск