

ОАО ЗАВОД АВИАЦИОННЫХ ПРОФИЛЕЙ И ПРОКАТА, Г. МОСКВА

(495) 669-9999, 669-66-66, 669-0000, 661-66-66, 661-61-61, 6-30-30-30, 6-30303-6, 630-33-33, 5054466, (812) 979-79-79, 979-44-44 с 8³⁰ до 20⁰⁰

www.7788555.ru, e-mail: 7788235@mail.ru



(925) 505-44-66

Предлагаем "дополнительный ассортимент"

Всякая всячина-2

марка	размер, мм	марка	размер, мм	марка	размер, мм	марка	размер, мм	марка	размер, мм
ЛИСТЫ И ПЛИТЫ		Л63М	≠ 3,0x600x1500	ЛС59-1ТВ	≠ 2,0x600x1500	ЛИСТ МЕДНЫЙ		М1ТВ	≠ 2,0x600x1500
		Л63М	≠ 6,0x600x1500	ЛС59-1ТВ	≠ 2,5x500x1500			М1ТВ	≠ 2,5x600x1500
ЛИСТ СВИНЦОВЫЙ		Л63М	≠ 8,0x600x1500	ЛС59-1ТВ	≠ 3,0x600x1500	М1 гк	≠ 7,0x600x1500	М1ТВ	≠ 3,0x600x1500
		Л63М	≠ 10x600x1500	ЛС59-1ТВ	≠ 4,0x600x1500	М1 гк	≠ 10x600x1500	М1ТВ	≠ 4,0x600x1500
С1 ЛИСТ	≠ 2,0x500x1000	Л63ПТВ	≠ 0,6x600x1500	ЛС59-1ТВ	≠ 5,0x600x1500	М1М	≠ 0,5x600x1500	М1ТВ	≠ 5,0x600x1500
С1 ЛИСТ	≠ 3,0x500x1000	Л63ПТВ	≠ 1,2x600x1500	ЛС59-1ТВ	≠ 6,0x600x1500	М1М	≠ 0,6x600x1500	М1ТВ	≠ 6,0x600x1500
С1 ЛИСТ	≠ 4,0x500x1000	Л63ПТВ	≠ 1,5x600x1500	ЛС59-1ТВ	≠ 7,0x600x1500	М1М	≠ 0,8x600x1500	М1ТВ	≠ 8,0x600x1500
С1 ЛИСТ	≠ 5,0x500x1000	Л63ПТВ	≠ 1,8x600x1500	ЛС59-1ТВ	≠ 8,0x600x1500	М1М	≠ 1,0x600x1500	М1ТВ	≠ 10x600x1500
С1 ЛИСТ	≠ 8,0x500x1000	Л63ПТВ	≠ 3,0x600x1500	ЛС59-1ТВ	≠ 10x600x1500	М1М	≠ 1,0x700x1400	ПЛИТА МЕДНАЯ	
С1 ЛИСТ	≠ 10x500x1000	Л63ПТВ	≠ 10x600x1500	ПЛИТА ЛАТУННАЯ		М1М	≠ 1,2x600x1500	М1 гк	≠ 12x600x1500
ЛИСТ ЛАТУННЫЙ		Л63Т	≠ 0,4x600x1500	ЛС59-1Г/К	≠ 12x600x1500	М1М	≠ 1,5x600x1500	М1 гк	≠ 14x600x1500
		Л63Т	≠ 0,5x600x1500	ЛС59-1Г/К	≠ 14x600x1500	М1М	≠ 2,0x600x1500	М1 гк	≠ 15x600x1500
Л63М	≠ 0,4x600x1500	Л63Т	≠ 0,8x600x1500	ЛС59-1Г/К	≠ 15x600x1500	М1М	≠ 2,5x600x1500	М1 гк	≠ 16x600x1500
Л63М	≠ 0,5x600x1500	Л63Т	≠ 1,0x600x1500	ЛС59-1Г/К	≠ 16x600x1500	М1М	≠ 3,0x600x1500	М1 гк	≠ 18x590x1270
Л63М	≠ 0,6x600x1500	Л63Т	≠ 1,5x600x1500	ЛС59-1Г/К	≠ 18x600x1500	М1М	≠ 4,0x600x1500	М1 гк	≠ 18x600x1500
Л63М	≠ 0,8x600x1500	Л63Т	≠ 2,0x600x1500	ЛС59-1Г/К	≠ 20x600x1500	М1М	≠ 5,0x600x1500	М1 гк	≠ 20x600x1500
Л63М	≠ 1,0x600x1500	Л63Т	≠ 2,5x600x1500	ЛС59-1Г/К	≠ 22x600x1500	М1М	≠ 6,0x600x1500	М1 гк	≠ 25x600x1500
Л63М	≠ 1,2x600x1500	Л63Т	≠ 6,0x600x1500	ЛС59-1Г/К	≠ 25x600x1500	М1М	≠ 8,0x600x1500	М1 гк	≠ 30x600x1500
Л63М	≠ 1,5x600x1500	ЛС59-1М	≠ 10x600x1500	ЛС59-1Г/К	≠ 30x600x1500	М1М	≠ 10x600x1500	М1 гк	≠ 40x600x1500
Л63М	≠ 2,0x600x1500	ЛС59-1ТВ	≠ 1,0x600x1500	ЛС59-1Г/К	≠ 40x600x1500	М1ТВ	≠ 1,0x600x1500	М1 гк	≠ 50x600x1500
Л63М	≠ 2,5x600x1500	ЛС59-1ТВ	≠ 1,5x600x1500			М1ТВ	≠ 1,5x600x1500		

Внимание!!! Ленты отменяем!!! Проволоку отрезаем!!! Латунные и медные листы/плиты режем и отрезаем!!!

марка	размер, мм	марка	размер, мм	марка	размер, мм	марка	размер, мм	марка	размер, мм
ЛЕНТА		Л63Т	≠ 0,15x250	БРБ2Т	≠ 0,1x240	БРБНТ1-9М	≠ 0,25x250	БРОФ6,5-0,15Т	≠ 0,2x250
		Л63Т	≠ 0,2x200	БРБ2Т	≠ 0,1x250	БРБНТ1-9М	≠ 0,3x120	БРОФ6,5-0,15Т	≠ 0,25x200
		Л63Т	≠ 0,2x250	БРБ2Т	≠ 0,1x260	БРКМЦ3-1	≠ 0,25x250	БРОФ6,5-0,15Т	≠ 0,3x250
ЛЕНТА ЛАТУННАЯ		Л63Т	≠ 0,2x300	БРБ2Т	≠ 0,12x250	БРКМЦ3-1	≠ 0,3x200	БРОФ6,5-0,15Т	≠ 0,35x250
Л63М	≠ 0,1x200	Л63Т	≠ 0,3x300	БРБ2Т	≠ 0,12x260	БРКМЦ3-1	≠ 0,5x220	БРОФ6,5-0,15Т	≠ 0,4x200
Л63М	≠ 0,15x200	Л63Т	≠ 0,4x300	БРБ2Т	≠ 0,15x220	БРКМЦ3-1	≠ 0,5x300	БРОФ6,5-0,15Т	≠ 0,5x280
Л63М	≠ 0,2x200	Л63Т	≠ 0,5x200	БРБ2Т	≠ 0,15x240	БРКМЦ3-1М	≠ 0,15x250	БРОФ6,5-0,15Т	≠ 0,8x250
Л63М	≠ 0,2x300	Л63Т	≠ 0,5x300	БРБ2Т	≠ 0,3x270	БРКМЦ3-1М	≠ 0,2x260	БРОФ6,5-0,15Т	≠ 0,8x300
Л63М	≠ 0,2x300	Л63Т	≠ 0,8x300	БРБ2Т	≠ 0,35x250	БРКМЦ3-1Т	≠ 0,1x250	БРОФ6,5-0,15Т	≠ 1x125x1m
Л63М	≠ 0,25x200	Л63Т	≠ 1,0x200	БРБ2Т	≠ 0,35x270	БРКМЦ3-1Т	≠ 0,15x250	БРОФ7-0,2	≠ 2x200
Л63М	≠ 0,3x200	ЛС59-1	≠ 1,2x40	БРБ2Т	≠ 0,45x260	БРКМЦ3-1Т	≠ 0,2x250	ЛЕНТА МЕДНАЯ	
Л63М	≠ 0,3x300	ЛС59-1М	≠ 0,2x300	БРБ2Т	≠ 0,45x270	БРКМЦ3-1Т	≠ 0,2x290	М1М	≠ 0,2x300
Л63М	≠ 0,4x300	ЛС59-1Т	≠ 0,05x180	БРБ2Т	≠ 0,5x290	БРКМЦ3-1Т	≠ 0,25x240	М1М	≠ 0,3x300
Л63М	≠ 0,5x260	ЛЕНТА БРОНЗОВАЯ		БРБ2Т	≠ 0,6x260	БРКМЦ3-1Т	≠ 0,25x250	М1М	≠ 0,4x300
Л63М	≠ 0,5x300	БРБ2М	≠ 0,12	БРБ2Т	≠ 0,6x290	БРКМЦ3-1Т	≠ 0,35x300	М1М	≠ 0,5x300
Л63М	≠ 0,8x300	БРБ2М	≠ 0,15	БРБНТ1,9Т	≠ 0,1x250	БРКМЦ3-1Т	≠ 0,4x250	М1М	≠ 0,65-0,7x300
Л63М	≠ 1,0x200	БРБ2М	≠ 0,20	БРБНТ1,9Т	≠ 0,17x250	БРОФ6,5-0,15Т	≠ 0,15x300	М1Т	≠ 0,1x50
Л63М	≠ 2,0x100	БРБ2М	≠ 0,25	БРБНТ1,9Т	≠ 0,5x120	БРОФ6,5-0,15Т	≠ 0,17x250	М1Т	≠ 2,5x20
Л63ПТ	≠ 0,5x250	БРБ2М	≠ 0,40	БРБНТ1,9Т	≠ 1,0x120	БРОФ6,5-0,15Т	≠ 0,17x270	М2Т	≠ 0,15x300
Л63Т	≠ 0,15x200	БРБ2Т	≠ 0,05x250	БРБНТ1-9М	≠ 0,2x250	БРОФ6,5-0,15Т	≠ 0,2x200	М1М	≠ 0,7x300
марка	размер, мм	марка	размер, мм	марка	размер, мм	марка	размер, мм	марка	размер, мм
РАЗНОЕ		12X18Н10Т	Ø 130	М2М	Ø 6x1	ПРОФИЛЬ АЛЮМИНИЕВЫЙ		Д16Т	∠ 70x70x5
		12X18Н10Т	Ø 150	М2М	Ø 8x1	АМГ2М	∠ 15x15x1	Д1Т	∠ 40x40x3
АНОДЫ		12X18Н10Т	Ø 180	М2М	Ø 10x1	АМГ2М	∠ 15x15x2	АМГ3	ПР 101-9
АМФ (Cu-F) хк/гк	≠ 10x200x1000	ТРУБА СВИНЦОВАЯ		М2М	Ø 10x1,5	АМГ5	∠ 25x25x4	АМГ5	ПР 100-13
М1 (Cu) хк/гк	≠ 10x200x1000	С1	Ø 20x4	М2М	Ø 10x2	АМГ5	∠ 40x40x3	АМГ5	ПР 100-16
ЦОА (Zn)	≠ 10x500x1000	ТРУБА НЕРЖ.		М2М	Ø 12x1	АМГ5	∠ 45x45x5	АМГ5	ПР 100-16
О1 (Sn)	≠ 10x500x1000	12X18Н10Т	Ø 20X2	М2М	Ø 12x1,5	АМГ6	∠ 15x15x1,5	ПУДРА АЛЮМИНИЕВАЯ	
КДО (Cd)	≠ 6/8/10x500x1000	12X18Н10Т	Ø 20X2,5	М2М	Ø 14x1,5	АМГ6	∠ 15x15x3	Пудра	ПАП-1
НПА1(Ni)	≠ 10x500x1000	ТРУБА ЛАТУННАЯ		М2М	Ø 16x1,5	АМГ6	∠ 20x20x2	ПОКОВКИ Mg	
С1 (Pb)	≠ 10x500x1000	ЛС59-1	Ø 20x5	М2М	Ø 18x1	АМГ6	∠ 25x25x2	Поковка	МА2-1ПЧ
ЧУШКА (БАЗ-РУСАЛ)		ЛС59-1	Ø 26x5	М2Т	Ø 7x1	АМГ6	∠ 30x20x2	ПРИПОИ	
Чушка А7	Чушка А8	ЛС59-1	Ø 58x6,5	М2М	Ø 5x1	АМГ6	∠ 45x45x5	ПОС-61	Ø 2,0
Чушка А85		ЛС59-1	Ø 58x7,0	М2М	Ø 14x1	АМГ6	∠ 50x5x30x3	ПОС-61	Ø 3,0
Чушка АК7Ч	Чушка АК9Ч	ЛС59-1	Ø 60x10	ШИНА МЕДНАЯ		АМГ6	∠ 100x50x5	ПОС-61	Ø 8,0
Чушка АК7ПЧ	Чушка АК8М	ЛС59-1	Ø 65x12,5	М1М	≠ 4x50x4000	АМЦ	∠ 15x15x2	ПОССУ40-2	Ø 10,0
Чушка АК12ПЧ	Чушка АК12ОЧ	ЛС59-1	Ø 65x15	М1М	≠ 10x100x4000	АМЦ	∠ 15x15x3	ШТАПИК W	
Чушка АЛ19		ЛС59-1	Ø 70x10	М1Т	≠ 6x50x4500	АМЦ	∠ 50x50x5	Штапик	вольфрам
Чушка ВАЛ114 АТП (ВСМПО)		Л63ПТ	Ø 8x1	М1Т	≠ 10x100x4000	АМЦ	∠ 60x60x5	ШВЕЛЛЕР Al	
ЛИСТЫ НЕРЖ.		Л63ПТ	Ø 10x1	ЛЕНТА РАЗНАЯ		В95Т1	∠ 25x3x18x2,5	АМГ6	30x20x2
12X18Н10Т	≠ 3,0x1000x2000	Л63ПТ	Ø 12x1	65Н	≠ 0,35x250	Д16Т	∠ 15x15x1,5-2	ЭЛЕКТРОДЫ W сварочные	
12X18Н10Т	≠ 4,0x1000x2000	Л63ПТ	Ø 36x10	Х20Н80	≠ 0,2x15/30/45	Д16Т	∠ 20x15x1,5x2	ВЛ1	Ø 1,60
12X18Н10Т	≠ 5,0x1000x2000	КА МЕДНАЯ		ПРОВОЛОКА РАЗНАЯ		Д16Т	∠ 20x20x2-3	ВЛ1	Ø 2,00
ПРУТКИ НЕРЖ.		М1М	Ø 8x1	12X18Н10Т	Ø 0,56	Д16Т	∠ 25x25x4	ВЛ1	Ø 4,0
12X18Н10Т	Ø 10	М1М	Ø 10x1/ x1,5	40X	Ø 6,00	Д16Т	∠ 40x40x3	ВЛ1	Ø 5,0
12X18Н10Т	Ø 30	М1М	Ø 12x1	60С2ВД	Ø 6,00	Д16Т	∠ 50x50x3	ВЛ1	Ø 6,0
12X18Н10Т	Ø 100	М1М	Ø 14x1,5	Х20Н80	Ø 4-Ø8	Д16Т	∠ 50x50x5	W полоса	≠ 0,2

Директор 1: 7788555@mail.ru (495) с. 77-88-555, р. 669-0000, с. (812) 979-44-44 – Игорь Евгеньевич

Директор 2: 7788235@mail.ru (495) с. 978-88-88 и 778-777=1, с. (812) 979-79-79 – Леонид Владимирович + гл. технолог

Инженеры: 7888842@mail.ru

При заказе доставки листов через "транспортников" желательно требовать обрешётку!!!

15.10.2012

ОАО ЗАВОД АВИАЦИОННЫХ ПРОФИЛЕЙ И ПРОКАТА, Г. МОСКВА

Т/ф: (800) 700-66-44, (495) 669-9999, 669-66-66, 669-0000, 661-66-66, 661-61-61, 6-30-30-30, 630-33-33, (812) 9777779 с 8³⁰ до 20⁰⁰

Наш **ПОСТОЯННЫЙ** склад,
ВТ1-0 в Томилино более 70тн.

ТИТАН 2011-2013

марка	размер mm	марка	размер mm	марка	размер mm	марка	размер mm	марка	размер mm	марка	размер mm	марка	размер mm
ПРУТКИ пр-ва ВСМПО-АВИСМА по ОСТАм 1-90266М и 1-90173 св. Ø 150mm некоторые по ОСТ 1-90107-73 более 80% прутков с прошлифованы на ВСМПО-АВИСМЕ.						ВТ1-0 АТП Ø 35	ВТ1-0 АТП Ø 70	ВТ1-0 Ø 130	ВТ1-0 АТП Ø 210	ВТ1-0 Ø 38	ВТ1-0 АТП Ø 75	ВТ1-0 АТП Ø 140	ВТ1-0 АТП Ø 220
						ВТ1-0 АТП Ø 40	ВТ1-0 АТП Ø 80	ВТ1-0 АТП Ø 150	ВТ1-0 АТП Ø 230	ВТ1-0 АТП Ø 42	ВТ1-0 АТП Ø 85	ВТ1-0 АТП Ø 160	ВТ1-0 АТП Ø 240
						ВТ1-0 АТП Ø 45	ВТ1-0 АТП Ø 90	ВТ1-0 АТП Ø 170	ВТ1-0 АТП Ø 250	ВТ1-0 АТП Ø 50	ВТ1-0 АТП Ø 95	ВТ1-0 АТП Ø 180	ВТ1-0 АТП Ø 260
ВТ1-0 Ø 8	ВТ1-0 Ø 15	ВТ1-0 АТП Ø 25	ВТ1-0 АТП Ø 50	ВТ1-0 АТП Ø 95	ВТ1-0 АТП Ø 180	ВТ1-0 АТП Ø 190	ВТ1-0 АТП Ø 200						
ВТ1-0 АТП Ø 10	ВТ1-0 АТП Ø 16	ВТ1-0 Ø 28	ВТ1-0 АТП Ø 55	ВТ1-0 АТП Ø 100	ВТ1-0 АТП Ø 190	Обрезь							
ВТ1-0 АТП Ø 12	ВТ1-0 Ø 18	ВТ1-0 АТП Ø 30	ВТ1-0 АТП Ø 60	ВТ1-0 АТП Ø 110									
ВТ1-0 Ø 14	ВТ1-0 АТП Ø 20	ВТ1-0 Ø 32	ВТ1-0 АТП Ø 65	ВТ1-0 АТП Ø 120									

Титановый прокат ВТ1-0 производства строго ОАО ВСМПО-АВИСМА, дог. 643108804 ТДО, с "родными" бирками и сертификатами, "не левак". Отрезаем поперёк любые заготовки из ВТ1-0.

Убедитесь в качестве "САЛДИНСКОГО" титана

Марка сплава	Толщ.	габарит mm	Марка сплава	Толщ.	габарит mm
ЛИСТЫ И ПЛИТЫ (Ti) Все плиты с АТП по ОСТ 1-90218-76 Все листы с АТП по ОСТ 1-90024-94 без АТП по ГОСТам 22178-76 и 23755-79			ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 10,0	1000x2000
			ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 12	1000x2000
			ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 14	1000x2000
			ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 16	1000x2000
			ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 16	1200x2000
			ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 18	1000x2000
ВТ1-0 лента	≠ 0,15	x10-100	ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 20	1000x2000
ВТ1-0	≠ 0,5	600x2000	ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 22	1050x2500
ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 0,8	1000x2000	ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 25	1000x2000
ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 1,0	600x1500	ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 28	1000x2000
ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 1,0	1000x2000	ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 30	1000x2000
ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 1,2	1000x2000	ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 30	1000x2000
ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 1,2	800x2000	ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 32	1000x2000
ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 1,5	1000x2000	ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 35	1000x2000
ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 2,0	1000x2000	ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 40	1000x2000
ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 2,5	1000x2000	ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 45	1050x2500
ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 3,0	1000x2000	ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 50	1050x2500
ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 4,0	1000x2000	ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 55	1050x2500
ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 5,0	1000x2000	ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 60	1000x2000
ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 6,0	1000x2000	ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 70	1000x2000
ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 8,0	1000x2000	ВТ1-0 АТП, ОСТ	≠ 80	1000x1500
САМОЦАЛКА НЕТ					

Уважаем труд наших покупателей.

Титановая сварочная проволока (ВИЛС более 10 лет, и М-металл)					
ГОСТ 27265-87, ОСТ 1-90015-77					
марка	Ø, mm	марка	Ø, mm	марка	Ø, mm
ВТ1-00	Ø 2,0	ВТ1-00	Ø 5,0		
ВТ1-00	Ø 3,0	СП14	Ø 2,5	ВТ20	Ø 2,5
ВТ1-00	Ø 4,0	ВТ2СВ.	Ø 4,0	ВТ20	Ø 4,0

Трубы (Ti) пр - во ВСМПО, 1980-1990					
Марка	Ø, mm	Прим.	Марка	Ø, mm	Прим.
ВТ1-0	Ø 8x1	бесшовная	ВТ1-0	Ø 40x4	бесшовная
ВТ1-0	Ø 10x1	бесшовная	ВТ1-0	Ø 45x4	бесшовная
ВТ1-0	Ø 12x1	бесшовная	ВТ1-0	Ø 50x2	бесшовная
ВТ1-0	Ø 14x1	бесшовная	ВТ1-0	Ø 54x4	шовная
ВТ1-0	Ø 16x1	бесшовная	ВТ1-0	Ø 54x2	шовная
ВТ1-0	Ø 25x2	шовная	ВТ1-0	Ø 57x2	шовная
ВТ1-0	Ø 25x2	бесшовная	ВТ1-0	Ø 60x2	шовная
ВТ1-0	Ø 32x2	бесшовная	ВТ1-0	Ø 60x2,5	шовная
ВТ1-0	Ø 35x2	бесшовная	ВТ1-0	Ø 273x12	бесшовная
ВТ1-0	Ø 38x2	бесшовная	ОТ4	Ø 20x1,5	бесшовная
ВТ1-0	Ø 38x2	шовная	ОТ4	Ø 22x1,5	бесшовная
			ОТ4	Ø 32x1,5	бесшовная

Остатки титана выпущенного в 1980-1990х годах, РАСПРОДАЖА!

марка	диаметр, mm	марка	диаметр, mm	марка	диаметр/толщина, mm
ТИТАНОВЫЕ ПРУТКИ		ВТ6С	Ø 25	ОТ4-0	Ø 45/65
		ВТ8	Ø 48/80/90	ОТ4-1	Ø 16/45/50
		ВТ9	Ø 11/23/27/42/80/100	ОТ4	Ø 18/20/40/45/90/110/185
ВТ3-1	Ø 16/18/20/23/24/25/26/28/30/35/38/40/45/53/55/60/65/70/75/80/90/100/110/120/130/160	ВТ14	Ø 12/14/16/22/25/28/30/35/40/50/55/60/70/75/80/90/110	ЛИСТЫ И ПЛИТЫ Ti	
		ВТ16	Ø 10/11,5/12/14,5/20/55	ОТ4-1	≠ 0,6/0,8/1,0/1,2/1,8/3,0/10,0
ВТ5	Ø 10/40/65/90	ВТ20	Ø 20/25/28/30/32/35/38/40/45/48/50/55/60/65/70/75/77/80/90/100/110/120/130/150/160	ОТ4-0	≠ 0,5/0,6
ВТ5-1	Ø 16/28/50/65/75/100/250		ВТ22	Ø 42/50/65/70/80	ОТ4
ВТ6	Ø 16/25/30/35/40/45/48/57 / 75/80/85/90/100/130/140/150/250	ВТ23	Ø 80	ВТ6	≠ 2,0/2,5
ВТ6С	Ø 40/70/75/90	ВТ1-0	≠ 0,15 ЛЕНТЫ	ВТ14	≠ 3,5
				ВТ20	≠ 1,0/1,2/3,0/3,5
				ВТ23	≠ 60x1200x2500

Директор 1: 7788555@mail.ru; (495) с. 77-88-555, р. 669-0000 с. (812) 979-44-44 – Игорь Евгеньевич

Директор 2: 7788235@mail.ru; (495) с. 978-88-88 и 778-777=1, (812) 9797979 – Леонид Владимирович + гл.технолог

Инженеры: 7888842@mail.ru (800) 700-66-44 (495) 669-9999, 669-66-66, 661-66-66, 661-61-61

25.12.2013 Ti

ПОСТОЯННЫЙ ассортимент на складах в Томилино				ПЛИТЫ АМГ6/АМГ6Б			
Материал	Размер, мм	Материал	Размер, мм	Материал	Размер, мм	Материал	Размер, мм
Плиты нарезаем в "полосочку"! Вдоль и поперёк. Можем и на "кубики", одинаковые!							
АМГ6 АТП ≠ 12	1250x3100	АМГ6 АТП ≠ 30	1250x3100	АМГ6 АТП ≠ 65	1550x3100	АМГ6 АТП ≠ 130	1250x3100
АМГ6 АТП ≠ 12	1550x3100	АМГ6 АТП ≠ 30	1550x3100	АМГ6 АТП ≠ 70	1200x3000	АМГ6 АТП ≠ 130	1550x3100
АМГ6НПП ≠ 12,5	1000x2000	АМГ6 АТП ≠ 32	1250x3100	АМГ6 АТП ≠ 70	1250x3100	АМГ6 АТП ≠ 135	1000x1000
АМГ6 АТП ≠ 14	1250x3100	АМГ6 АТП ≠ 32	1550x3100	АМГ6 АТП ≠ 70	1550x3100	АМГ6 АТП ≠ 135	1250x2500
АМГ6 АТП ≠ 14	1550x3100	АМГ6 АТП ≠ 32	2000x3500	АМГ6 АТП ≠ 75	1000x2000	АМГ6 АТП ≠ 140	1250x3100
АМГ6 АТП ≠ 15	1200x3000	АМГ6 АТП ≠ 34	1500x3000	АМГ6 АТП ≠ 75	1550x3100	АМГ6 АТП ≠ 140	1550x3100
АМГ6 АТП ≠ 15	1550x3100	АМГ6 АТП ≠ 35	1200x3000	АМГ6 АТП ≠ 80	1250x3100	АМГ6 АТП ≠ 145	1200x3000
АМГ6 ≠ 15	1550x4000	АМГ6 АТП ≠ 35	1250x3100	АМГ6 АТП ≠ 80	1550x3100	АМГ6 АТП ≠ 150	1250x3100
АМГ6 ≠ 15	2000x3500	АМГ6 АТП ≠ 35	1550x3100	АМГ6 АТП ≠ 85	1550x3100	АМГ6 АТП ≠ 150	1550x3100
АМГ6 АТП ≠ 16	1250x3100	АМГ6 АТП ≠ 40	1250x3100	АМГ6 АТП ≠ 90	1200x2250	АМГ6 АТП ≠ 160	1250x3100
АМГ6 АТП ≠ 16	1550x3100	АМГ6 АТП ≠ 40	1550x3100	АМГ6 АТП ≠ 90	1250x3100	АМГ6 АТП ≠ 160	1550x3100
АМГ6 АТП ≠ 16	2100x4200	АМГ6 АТП ≠ 45	1250x3100	АМГ6 АТП ≠ 90	1550x3100	АМГ6 АТП ≠ 170	1100x2200
АМГ6 АТП ≠ 18	1250x3100	АМГ6 АТП ≠ 45	1550x3100	АМГ6 АТП ≠ 95	1200x3000	АМГ6 АТП ≠ 170	1150x2000
АМГ6 АТП ≠ 18	1550x3100	АМГ6 ≠ 45	1600x4000	АМГ6 АТП ≠ 100	1250x2250	АМГ6 АТП ≠ 180	1250x3100
АМГ6 АТП ≠ 20	1200x3000	АМГ6 АТП ≠ 50	1200x3000	АМГ6 АТП ≠ 100	1250x3100	АМГ6 АТП ≠ 180	1550x3100
АМГ6 АТП ≠ 20	1250x3100	АМГ6 АТП ≠ 50	1250x3100	АМГ6 АТП ≠ 100	1550x3100	АМГ6 АТП ≠ 200	1050x2100
АМГ6 АТП ≠ 20	1550x3100	АМГ6 АТП ≠ 50	1550x3100	АМГ6 АТП ≠ 105	1550x2250	АМГ6 АТП ≠ 200	1250x3100
АМГ6 АТП ≠ 22	1550x3100	АМГ6 АТП ≠ 50	2000x4000	АМГ6 АТП ≠ 110	1550x3100	АМГ6 АТП ≠ 200	1550x3100
АМГ6 АТП ≠ 25	1250x3100	АМГ6 АТП ≠ 55	1550x3100	АМГ6 АТП ≠ 115	1550x3100	АМГ6 АТП ≠ 210	1250x2500
АМГ6 АТП ≠ 25	1550x3100	АМГ6 АТП ≠ 60	1250x3100	АМГ6 АТП ≠ 120	1250x3100	АМГ6 ≠ 255	1300x2600
АМГ6 АТП ≠ 25	2000x3500	АМГ6 АТП ≠ 60	1550x3100	АМГ6 АТП ≠ 120	1550x3100	АМГ6 ≠ 280	1300x2450
АМГ6 АТП ≠ 28	1550x3100	АМГ6 АТП ≠ 60	2000x4000	АМГ6 АТП ≠ 125	1250x2500	АМГ6 ≠ 305	1300x2300
Плиты с плакировкой Б ↓. По ГОСТ 17232 толщина плакирующего слоя на каждой стороне плиты от номинальной толщины должна составлять не более 1,5 % для технологической плакировки (А) и 2—4 % для нормальной плакировки (Б).							
АМГ6Б АТП ≠ 12	1200x3000	АМГ6Б АТП ≠ 25	1550x3100	АМГ6Б АТП ≠ 60	1550x3100	АМГ6Б ≠ 95	1250x3100
АМГ6Б АТП ≠ 14	1250x3100	АМГ6Б АТП ≠ 30	1200x3000	АМГ6Б АТП ≠ 65	2000x3500	АМГ6Б АТП ≠ 100	1200x3000
АМГ6Б ≠ 15	1500x4000	АМГ6Б АТП ≠ 30	1550x3100	АМГ6Б ≠ 70	1200x3000	АМГ6Б АТП ≠ 100	1550x3100
АМГ6Б АТП ≠ 16	1200x3000	АМГ6Б АТП ≠ 35	1200x3000	АМГ6Б АТП ≠ 70	1550x3100	АМГ6Б АТП ≠ 120	1000x2020
АМГ6Б АТП ≠ 16	1500x3000	АМГ6Б АТП ≠ 35	2000x3500	АМГ6Б ≠ 80	1000x2020	АМГ6Б ≠ 120	1100x2200
АМГ6Б АТП ≠ 20	1200x3000	АМГ6Б АТП ≠ 40	1250x3100	АМГ6Б АТП ≠ 80	1200x3000	АМГ6Б АТП ≠ 140	1550x3100
АМГ6Б АТП ≠ 20	1550x3100	АМГ6Б АТП ≠ 45	1550x3100	АМГ6Б АТП ≠ 80	1250x3100	АМГ6Б ≠ 150	1100x2200
АМГ6Б АТП ≠ 22	1200x3000	АМГ6Б АТП ≠ 50	1200x3000	АМГ6Б АТП ≠ 80	1500x3000	АМГ6Б АТП ≠ 150	1550x3100
АМГ6Б АТП ≠ 25	1250x3050	АМГ6Б АТП ≠ 50	1250x3100	АМГ6Б ≠ 90	1200x2250	АМГ6Б АТП ≠ 160	1000x2020
АМГ6Б ≠ 25	1500x3000	АМГ6Б АТП ≠ 55	1550x3100	АМГ6Б ≠ 90	1200x3000	АМГ6Б АТП ≠ 160	1550x3100

Производим механическую продольно-поперечную резку и отрезку (фрезой) в размер цветного проката, толщиной до ≠305 мм, с точностью до ±0,1мм, кругов до Ø500мм с точностью до ±0,1мм за 2-72 часа по эскизам заказчика.

Все листы и плиты хранятся в тёплом складе, при отгрузке упаковываются по желанию в оргалит/картон и плёнку. На наших складах можно ознакомиться с металлом и сертификатами, убедиться в качестве и договориться. Торг уместен.

Прежде чем оплачивать где-то "под заказ", узнайте наличие у нас, сравните цены и условия с нашими.

Директор по Тi: 7788555@mail.ru (495) с. 77-88-555, р. 669-0000, с. (812) 979-44-44 – Игорь Евгеньевич см. обороты

Директор по АL и др.: 7788235@mail.ru (495) с. 978-88-88 и 778-777=1, (812) 9797979 – Леонид Владимирович + гл. технолог

Инженеры: 7888842@mail.ru (800) 700-66-44 (495) 669-9999, 669-66-66, 661-66-66, 661-61-61

ОАО ЗАВОД АВИАЦИОННЫХ ПРОФИЛЕЙ И ПРОКАТА, Г. МОСКВА

Т/ф: (800) 700-66-44 (495) 669-9999, 669-66-66, 661-66-66, 661-61-61, 6-30-30-30, 630-33-33, 7-88-88-42, 5054466 (812) 979-79-79, 979-44-44 с 8³⁰ до 20⁰⁰

Ассортимент, наш, в Томилино на февраль 2014г.

Совпавшие габариты с АТП и "БЕЗ АТП" указаны как с "АТП"

ЛИСТЫ И ПЛИТЫ

АМГ6, 1561, АМГ5

Материал	Размер, mm	Материал	Размер, mm	Материал	Размер, mm	Материал	Размер, mm
АМГ5М	≠ 1,0 1200x3000	АМГ5М	≠ 2,5 1500x3000	ЛИСТЫ АМГ5М			
АМГ5М	≠ 1,2 1200x3000	АМГ5М	≠ 3,0 1250x3050				
АМГ5М	≠ 1,5 1250x3050	АМГ5М	≠ 3,0 1500x3000				
АМГ5М	≠ 1,5 1500x3000	АМГ5М	≠ 3,0 1500x4000				
АМГ5М	≠ 2,0 1200x3000	АМГ5М	≠ 4,0 1200x3000				
АМГ5М	≠ 2,0 1500x3050	АМГ5М	≠ 4,0 1500x3000				
АМГ5М	≠ 2,0 1500x4000	АМГ5М	≠ 4,0 1500x4000				
		АМГ5М	≠ 5,0 1200x3000				
		АМГ5М	≠ 5,0 1500x3000				
		АМГ5М	≠ 6,0 1200x3000				
		АМГ5М АТП	≠ 8,0 1200x3000				
		АМГ5М АТП	≠ 8,0 1500x3000				
		АМГ5М АТП	≠ 10 1200x3000				
		АМГ5М АТП	≠ 10 1500x3000				
		АМГ5М	≠ 6,0 1750x2500				
		АМГ5М	≠ 10 1500x4000				

При заказе листов необходимо учитывать наличие лакировок. Гальваника и лакировка трудно совместимы.

ЛИСТЫ АМГ6М и с лакировкой				АМГ6М АТП	≠ 0,5	1200x3000	АМГ6М АТП	≠ 3,5	1200x4500		
				АМГ6М АТП	≠ 0,8	1200x3000	АМГ6М АТП	≠ 4,0	1200x3000		
АМГ6БМ	≠ 0,5	1200x3000	АМГ6БМ АТП	≠ 4,0	1200x3000	АМГ6М АТП	≠ 1,0	1200x3000	АМГ6М АТП	≠ 4,0	1500x3000
АМГ6БМ	≠ 0,8	1200x3000	АМГ6БМ	≠ 4,0	1500x3050	АМГ6М АТП	≠ 1,0	1500x3000	АМГ6М АТП	≠ 5,0	1200x3000
АМГ6БМ	≠ 1,0	1000x2000	АМГ6БМ	≠ 5,0	1200x3000	АМГ6М АТП	≠ 1,2	1200x3000	АМГ6М АТП	≠ 5,0	1200x4000
АМГ6БМ	≠ 1,0	1200x3000	АМГ6БМ	≠ 5,0	1500x3000	АМГ6М АТП	≠ 1,2	1500x3000	АМГ6М АТП	≠ 5,0	1500x3000
АМГ6БМ АТП	≠ 1,2	1200x3000	АМГ6БМ	≠ 5,0	1500x4000	АМГ6М АТП	≠ 1,5	1200x3000	АМГ6М АТП	≠ 6,0	1000x2000
АМГ6БМ	≠ 1,2	1500x3000	АМГ6БМ АТП	≠ 6,0	1200x3000	АМГ6М АТП	≠ 1,5	1500x3000	АМГ6М АТП	≠ 6,0	1200x3000
АМГ6БМ	≠ 1,5	1200x3000	АМГ6БМ	≠ 6,0	1500x3000	АМГ6М АТП	≠ 2,0	1200x3000	АМГ6М АТП	≠ 6,0	1500x3000
АМГ6БМ	≠ 1,5	1500x4000	АМГ6БМ	≠ 6,0	1500x4000	АМГ6М АТП	≠ 2,0	1200x4000	АМГ6М АТП	≠ 8,0	1200x3000
АМГ6БМ АТП	≠ 2,0	1200x3000	АМГ6БМ	≠ 8,0	1200x3000	АМГ6М АТП	≠ 2,0	1500x3000	АМГ6М АТП	≠ 8,0	1500x3000
АМГ6БМ АТП	≠ 2,0	1500x3000	АМГ6БМ	≠ 8,0	1500x3000	АМГ6М АТП	≠ 2,5	1200x3000	АМГ6М АТП	≠ 10	1200x3000
АМГ6БМ АТП	≠ 2,5	1200x3000	АМГ6БМ	≠ 8,0	1500x4000	АМГ6М АТП	≠ 2,5	1500x3000	АМГ6М АТП	≠ 10	1500x3000
АМГ6БМ	≠ 2,5	1500x3000	АМГ6БМ АТП	≠ 10	1200x3000	АМГ6М АТП	≠ 3,0	1150x3000	АМГ6М АТП	≠ 10	1510x3100
АМГ6БМ АТП	≠ 3,0	1200x3000	АМГ6БМ	≠ 10	1250x3100	АМГ6М АТП	≠ 3,0	1200x3000	АМГ6М АТП	≠ 10,5	1500x3000
АМГ6БМ АТП	≠ 3,0	1500x3000	АМГ6БМ	≠ 10	1550x3100	АМГ6М АТП	≠ 3,0	1200x4000	АМГ6ГК	≠ 10,5	1200x3000
АМГ6БМ	≠ 3,5	1200x3000	АМГ6БМ	≠ 10,5	1550x3100	АМГ6М АТП	≠ 3,0	1500x3100	АМГ6Б АТП	≠ 10,5	1200x3000

Для перевозки автотранспортными компаниями требуется обрешётка!

1561Б АТП	≠ 12	1500x3000	1561 АТП	≠ 35	1200x3200	1561 АТП	≠ 90	1200x3000	АМГ5 АТП	≠ 20	1250x3100
1561 АТП	≠ 12	1200x3000	1561 АТП	≠ 35	1550x3100	1561 АТП	≠ 90	1250x3100	АМГ5 АТП	≠ 20	1550x3100
1561 АТП	≠ 12	1550x3600	1561 АТП	≠ 40	1550x3600	1561 АТП	≠ 90	1550x3100	АМГ5 АТП	≠ 25	1250x3100
1561	≠ 14	1500x4000	1561 АТП	≠ 45	1500x3600	1561 АТП	≠ 100	1250x3100	АМГ5 АТП	≠ 25	1550x3100
1561 АТП	≠ 16	1500x4000	1561 АТП	≠ 50	1200x3200	1561 АТП	≠ 100	1550x3100	АМГ5 АТП	≠ 25	1550x4100
1561 АТП	≠ 16	1500x3100	1561 АТП	≠ 50	1550x3600	1561 АТП	≠ 120	1250x3100	АМГ5 АТП	≠ 30	1250x3100
1561 АТП	≠ 20	1200x3200	1561 АТП	≠ 55	1500x3000	1561 АТП	≠ 130	1300x2600	АМГ5 АТП	≠ 30	1550x3100
1561 АТП	≠ 20	1500x3000	1561 АТП	≠ 60	1200x3200	1561 АТП	≠ 142	1550x3100	АМГ5 АТП	≠ 30	1550x4100
1561 АТП	≠ 20	1500x4000	1561 АТП	≠ 60	1550x3100	1561 АТП	≠ 160	1300x2600	АМГ5 АТП	≠ 35	1550x3100
1561 АТП	≠ 20	1550x3100	1561 АТП	≠ 65	1250x3100	1561 АТП	≠ 185	1050x2100	АМГ5 АТП	≠ 40	1550x3100
1561 АТП	≠ 20	1850x2550	1561 АТП	≠ 65	1500x4100				АМГ5 АТП	≠ 45	1550x3100
1561 АТП	≠ 25	1250x3100	1561 АТП	≠ 70	1200x3200	АМГ5 АТП	≠ 12	1250x3100	АМГ5 АТП	≠ 45	1600x2600
1561 АТП	≠ 25	1550x3100	1561 АТП	≠ 70	1550x3050	АМГ5 АТП	≠ 12	1550x3100	АМГ5 АТП	≠ 50	1250x3100
1561 АТП	≠ 25	2000x3500	1561 АТП	≠ 75	1250x3050	АМГ5 АТП	≠ 14	1550x3100	АМГ5 АТП	≠ 50	1550x3100
1561 АТП	≠ 28	1550x3100	1561 АТП	≠ 75	1500x4100	АМГ5 АТП	≠ 16	1250x3100	АМГ5 АТП	≠ 50	1550x4100
1561 АТП	≠ 30	1200x3000	1561 АТП	≠ 80	1250x3100	АМГ5 АТП	≠ 16	1550x3100	АМГ5 АТП	≠ 55	1720x2575
1561 АТП	≠ 30	1550x3100	1561 АТП	≠ 80	1550x3100	АМГ5 АТП	≠ 18	1550x3100	АМГ5 АТП	≠ 60	1500x3100

На складе есть листы 1561М/БМ (АМГ61М/БМ) от ≠2,0 до ≠10,5mm с габаритами от 1200x3000 до 1500x4000mm

Директор по Ti: 7788555@mail.ru

(495) с. 77-88-555, р. 669-0000 с. (812) 979-44-44 – Игорь Евгеньевич

Директор по Al и др.: 7788235@mail.ru

(495) с.978-88-88 и 778-777=1, (812) 9797979 – Леонид Владимирович+гл. технолог

Инженеры: 7888842@mail.ru

(800) 700-66-44 (495) 669-9999, 669-66-66, 661-66-66, 661-61-61

ОАО ЗАВОД АВИАЦИОННЫХ ПРОФИЛЕЙ И ПРОКАТА, Г. МОСКВА

Т/ф: (800) 700-66-44 (495) 669-9999, 669-66-66, 661-66-66, 661-61-61, 6-30-30-30, 630-33-33, 7-88-88-42, 5054466, (812) 9777779 с 8³⁰ до 20⁰⁰

ПОСТОЯННЫЙ ассортимент на складах в Томилино				П Л И Т Ы Д16/А/Б и листы							
Марка	Размер, мм	Марка	Размер, мм	Марка	Размер, мм	Марка	Размер, мм				
Нарезаем "кубики" в размер.		Д16 АТП ≠ 45	1550x3100	Д16	≠ 150	1000x1000	Д16Б АТП ≠ 100	1550x3100			
		Д16 АТП ≠ 50	1250x3100	Д16 АТП	≠ 150	1250x3100	Д16Б АТП ≠ 120	1250x3100			
		Д16 АТП ≠ 50	1500x3000	Д16 АТП	≠ 150	1550x3100	Д16Б АТП ≠ 120	1550x3100			
		Д16 АТП ≠ 50	1550x3100	Д16	≠ 155	1000x2000	Д16А	≠ 135	1000x2000		
		Д16 АТП ≠ 50	2000x3000	Д16	≠ 160	1000x1000	Д16Б АТП	≠ 150	1250x3100		
		Д16 АТП ≠ 55	1000x2050	Д16 АТП	≠ 160	1250x3100	Д16А	≠ 155	1000x3000		
Д16 АТП ≠ 12	1250x3100	Д16 АТП ≠ 55	1250x3100	Д16 АТП	≠ 160	1550x3100	Листы Д16АМ <i>Мы переходим на листы 1210x3010 и 1510x3010</i>				
Д16 АТП ≠ 12	1550x3100	Д16 АТП ≠ 55	1550x3100	Д16	≠ 170	1000x1000					
Д16 АТП ≠ 14	1250x3100	Д16 АТП ≠ 60	1250x3100	Д16	≠ 170	1250x1250					
Д16 АТП ≠ 14	1500x3000	Д16 АТП ≠ 60	1550x3100	Д16 АТП	≠ 180	1250x3100					
Д16 АТП ≠ 14	1550x3100	Д16 АТП ≠ 65	1200x3000	Д16 АТП	≠ 180	1550x3100					
Д16 АТП ≠ 15	1550x3100	Д16 АТП ≠ 65	1550x3100	Д16 АТП	≠ 190	1250x3100					
Д16 АТП ≠ 16	1250x3100	Д16 АТП ≠ 70	1250x3100	Д16 АТП	≠ 200	1000x1000	Д16АМ АТП	≠ 0,5	1200x3000		
Д16 АТП ≠ 16	1550x3100	Д16 АТП ≠ 70	1550x3100	Д16 АТП	≠ 200	1000x2050	Д16АМ АТП	≠ 0,8	1200x3000		
Д16 АТП ≠ 18	1000x2000	Д16 АТП ≠ 75	1000x2050	Д16 АТП	≠ 200	1050x2100	Д16АМ	≠ 1,0	1200x3000		
Д16	≠ 18	1200x4000	Д16 АТП ≠ 75	1550x3100	Д16 АТП	≠ 200	1300x2650	Д16АМ	≠ 1,0	1200x4000	
Д16 АТП ≠ 18	1250x3100	Д16 АТП ≠ 80	1200x3000	Д16 АТП	≠ 200	1500x1550	Д16АМ	≠ 1,2	1200x3000		
Д16 АТП ≠ 18	1550x3100	Д16 АТП ≠ 80	1250x3100	Д16	≠ 205	1050x2100	Д16АМ	≠ 1,2	1250x3050		
Д16 АТП ≠ 20	1250x3100	Д16 АТП ≠ 80	1550x3000	Д16	≠ 220	1000x2050	Д16АМ	≠ 1,2	1500x3000		
Д16 АТП ≠ 20	1550x3100	Д16 АТП ≠ 85	1250x3100	Д16	≠ 255	1300x2700	Д16АМ	≠ 1,5	1200x3000		
Д16 АТП ≠ 22	1050x2100	Д16 АТП ≠ 85	1550x3100	Д16	≠ 280	1300x2400	Д16АМ	≠ 1,5	1500x3000		
Д16	≠ 22	1200x3000	Д16 АТП ≠ 90	1250x3100	Д16	≠ 305	1300x2200	Д16АМ	≠ 2,0	1200x3000	
Д16	≠ 22	1200x4000	Д16 АТП ≠ 90	1550x3100			Д16АМ	≠ 2,0	1500x3050		
Д16 АТП ≠ 25	1200x3000	Д16	≠ 95	1000x2000	Д16Б	≠ 12	1500x3000	Д16АМ	≠ 2,5	1200x2000	
Д16 АТП ≠ 25	1250x3100	Д16 АТП ≠ 100	1000x1000	Д16Б	≠ 16	1250x3100	Д16АМ	≠ 2,5	1200x3000		
Д16 АТП ≠ 25	1250x4100	Д16 АТП ≠ 100	1200x3100	Д16Б	≠ 20	1550x3100	Д16АМ	≠ 2,5	1500x3000		
Д16 АТП ≠ 25	1550x3100	Д16 АТП ≠ 100	1550x3100	Д16Б АТП	≠ 30	1200x3000	Д16АМ	≠ 3,0	1200x3000		
Д16 АТП ≠ 28	1000x2000	Д16 АТП ≠ 105	1200x3000	Д16Б АТП	≠ 35	1550x3100	Д16АМ	≠ 3,0	1250x3000		
Д16 АТП ≠ 28	1250x3100	Д16 АТП ≠ 105	1550x3100	Д16Б	≠ 40	1200x3000	Д16АМ	≠ 3,0	1500x3000		
Д16 АТП ≠ 28	1550x3100	Д16 АТП ≠ 110	1550x3100	Д16Б АТП	≠ 40	1550x3100	Д16АМ	≠ 4,0	1000x2000		
Д16 АТП ≠ 30	1250x3100	Д16	≠ 110	x2000x2500	Д16Б АТП	≠ 50	1050x2100	Д16АМ	≠ 4,0	1200x3000	
Д16 АТП ≠ 30	1550x3100	Д16 АТП ≠ 115	1550x3100	Д16Б АТП	≠ 50	1050x3000	Д16АМ	≠ 5,0	1250x3100		
Д16 АТП ≠ 32	1000x2050	Д16 АТП ≠ 120	1250x3100	Д16Б АТП	≠ 50	1250x3100	Д16АМ	≠ 5,0	1500x3000		
Д16 АТП ≠ 32	1250x3100	Д16 АТП ≠ 120	1550x3100	Д16Б АТП	≠ 55	1500x3000	Д16АМ	≠ 6,0	1250x3000		
Д16 АТП ≠ 32	1550x3100	Д16 АТП ≠ 125	1550x3100	Д16Б	≠ 75	1500x3000	Д16АМ	≠ 6,0	1500x3000		
Д16 АТП ≠ 35	1250x3100	Д16 АТП ≠ 130	1100x3300	Д16Б АТП	≠ 80	1200x3000	Д16АМ	≠ 8,0	1250x3050		
Д16 АТП ≠ 35	1550x3100	Д16 АТП ≠ 130	1550x3100	Д16А	≠ 80	1450x3000	Д16АМ	≠ 8,0	1500x3000		
Д16	≠ 40	1250x3100	Д16	≠ 135	1000x2000	Д16Б АТП	≠ 80	1550x3100	Д16АМ	≠ 10	1200x3000
Д16 АТП ≠ 40	1550x3100	Д16 АТП ≠ 140	1250x3100	Д16Б АТП	≠ 90	1200x2200	Д16АМ	≠ 10	1250x3000		
Д16 АТП ≠ 45	1200x3000	Д16 АТП ≠ 140	1550x3100	Д16Б АТП	≠ 90	1500x3000	Д16АМ	≠ 10	1500x3000		
Д16 АТП ≠ 45	1250x3100	Д16	≠ 145	1000x2000	Д16Б АТП	≠ 100	1250x3100	Д16 АТП	≠ 10	1500x3000	

Директор по Тi: 7788555@mail.ru (495) с. 77-88-555, р. 669-0000 с. (812) 979-44-44 – Игорь Евгеньевич
 Директор по АI и др.: 7788235@mail.ru (495) с. 978-88-88 и 778-777=1, (812) 9797979 – Леонид Владимирович + гл. технолог
 Инженеры: 7888842@mail.ru (800) 700-66-44 (495) 669-9999, 669-66-66, 661-66-66, 661-61-61 **25.12.2013**

ОАО ЗАВОД АВИАЦИОННЫХ ПРОФИЛЕЙ И ПРОКАТА, Г. МОСКВА

Т/ф. (800) 700-66-44, (495) 669-9999, 669-66-66, 669-0000, 661-66-66, 661-61-61, 6-30-30-30, 6-30303-6, 630-33-33, 7-88-88-42, (812) 9777779 с 8³⁰ до 20⁰⁰

Складской постоянный ассортимент
материалов на складе в Томилино

Листы и плиты АМГ2, АМГ3 АМЦ и АІ Сплавы Al-Zn-Mg-Cu

марка	размер, мм	марка	размер, мм	марка	размер, мм	марка	размер, мм
Листы и плиты АМГ2, АМГ3, АМЦ и АІ		АМГ2 АТП	≠ 35 1250x3100	АМГ3 АТП	≠ 40 1250x3050	АМЦ АТП	≠ 40 1250x3100
		АМГ2 АТП	≠ 35 1550x3100	АМГ3 АТП	≠ 40 1550x3100	АМЦ АТП	≠ 40 1550x3100
		АМГ2 АТП	≠ 40 1250x3100	АМГ3 АТП	≠ 50 1250x3100	АМЦ АТП	≠ 45 1250x3100
		АМГ2 АТП	≠ 40 1550x3100	АМГ3 АТП	≠ 50 1550x3100	АМЦ АТП	≠ 50 1250x3050
		АМГ2 АТП	≠ 50 1250x3100	АМГ3 АТП	≠ 55 1250x3050	АМЦ АТП	≠ 50 1300x2700
А5М	≠ 0,5 1200x2000	АМГ2 АТП	≠ 50 1550x3100	АМГ3 АТП	≠ 55 1800x2600	АМЦ АТП	≠ 50 1550x3100
А5М	≠ 0,5 1200x3000	АМГ2 АТП	≠ 60 1550x2100	АМГ3 АТП	≠ 60 1550x3100	АМЦ АТП	≠ 60 1000x2000
А5М	≠ 0,8 1200x3000	АМГ2 АТП	≠ 70 1250x3100	АМГ3 АТП	≠ 70 1550x3100	АМЦ АТП	≠ 60 1250x3100
А5М	≠ 1,0 1200x3000	АМГ2 АТП	≠ 80 1550x3100	АМГ3 АТП	≠ 80 1550x3100	АМЦ АТП	≠ 60 1550x3100
А5М	≠ 1,0 1500x3000	АМГ2М	≠ 0,5 1200x3000	АМГ3 АТП	≠ 90 1200x3000	АМЦ АТП	≠ 70 1250x3050
А5М	≠ 1,2 1200x3000	АМГ2М	≠ 0,6 1200x3000	АМГ3Н	≠ 1,0 1000x3000	АМЦ АТП	≠ 70 1550x3100
А5М	≠ 1,5 1500x3000	АМГ2М	≠ 0,8 1200x3000	АМГ3М	≠ 0,5 1200x3000	АМЦ АТП	≠ 90 1550x3100
А5М	≠ 2,0 1250x3100	АМГ2М	≠ 1,0 1200x3000	АМГ3М	≠ 0,8 1500x3000	АМЦМ	≠ 0,5 1200x3000
А5М	≠ 2,0 1500x3000	АМГ2М	≠ 1,0 1500x3000	АМГ3М АТП	≠ 0,8 1200x3000	АМЦМ АТП	≠ 0,8 1200x3000
А5М	≠ 2,5 1200x3000	АМГ2М	≠ 1,2 1200x3000	АМГ3М АТП	≠ 1,0 1200x3000	АМЦМ	≠ 1,0 1200x3000
А5М	≠ 3,0 1200x3000	АМГ2М	≠ 1,5 1200x3000	АМГ3М	≠ 1,0 1500x3000	АМЦМ	≠ 1,0 1500x3000
А5М	≠ 3,0 1500x3000	АМГ2М	≠ 1,5 1500x3000	АМГ3М	≠ 1,2 1200x3000	АМЦМ	≠ 1,2 1200x3000
А5М	≠ 4,0 1200x3000	АМГ2М	≠ 2,0 1200x3000	АМГ3М	≠ 1,5 1250x3100	АМЦМ	≠ 1,2 1200x4000
А5М	≠ 5,0 1200x3000	АМГ2М	≠ 2,0 1500x3000	АМГ3М АТП	≠ 1,5 1500x3000	АМЦМ	≠ 1,2 1500x3000
А5М	≠ 6,0 1500x3000	АМГ2М	≠ 2,0 2000x3800	АМГ3М	≠ 1,5 1500x3100	АМЦМ	≠ 1,5 1200x3000
А5М	≠ 8,0 1200x3000	АМГ2М	≠ 2,5 1200x3000	АМГ3М	≠ 2,0 1200x3000	АМЦМ	≠ 1,5 1500x3000
А5М	≠ 8,5 1200x3000	АМГ2М	≠ 2,5 1500x3000	АМГ3М	≠ 2,0 1500x3000	АМЦМ	≠ 1,8 1200x3000
А5М	≠ 10 1200x3000	АМГ2М	≠ 2,5 1500x4000	АМГ3М	≠ 2,5 1250x3100	АМЦМ	≠ 2,0 1200x3000
А5М	≠ 10 1500x3000	АМГ2М	≠ 3,0 1200x3000	АМГ3М	≠ 2,5 1500x3000	АМЦМ	≠ 2,0 1250x3100
А5Н	≠ 0,8 1200x3000	АМГ2М	≠ 3,0 1500x3000	АМГ3М	≠ 3,0 1200x3000	АМЦМ	≠ 2,0 1500x3000
А5Н	≠ 1,0 1200x3000	АМГ2М	≠ 4,0 1200x3000	АМГ3М	≠ 3,0 1250x3050	АМЦМ	≠ 2,5 1200x3000
А5Н	≠ 1,5 1200x3000	АМГ2М	≠ 4,0 1500x3000	АМГ3М	≠ 3,0 1500x3000	АМЦМ	≠ 2,5 1500x3000
А5Н	≠ 2,0 1500x3000	АМГ2М	≠ 5,0 1200x3000	АМГ3М АТП	≠ 4,0 1200x3000	АМЦМ	≠ 3,0 1200x3000
А5Н	≠ 6,0 1500x3000	АМГ2М	≠ 5,0 1500x3000	АМГ3М	≠ 4,0 1250x3050	АМЦМ	≠ 3,0 1500x3000
А6М	≠ 1,5 1500x3000	АМГ2М	≠ 6,0 1200x3000	АМГ3М	≠ 4,0 1500x3050	АМЦМ	≠ 4,0 1200x3000
А6Н	≠ 2,0 1200x3000	АМГ2М	≠ 8,0 1200x3000	АМГ3М	≠ 5,0 1200x3000	АМЦМ	≠ 4,0 1500x3000
А7М	≠ 1,5 1500x3000	АМГ2М	≠ 8,0 1500x3000	АМГ3М	≠ 5,0 1500x3000	АМЦМ	≠ 5,0 1200x3000
АД1Н	≠ 2,5 1500x2600	АМГ2 АТП	≠ 10 1200x3000	АМГ3М	≠ 6,0 1200x3000	АМЦМ	≠ 5,0 1500x3000
АД1М	≠ 1,0 1200x3000	АМГ2М	≠ 10 1250x3050	АМГ3М	≠ 6,0 1500x3000	АМЦМ	≠ 6,0 1200x3000
АД1М	≠ 1,0 1500x3000	АМГ2Н	≠ 0,5 1200x3000	АМГ3М	≠ 8,0 1250x3100	АМЦМ	≠ 6,0 1500x3000
АД1М	≠ 1,2 1200x3000	АМГ2Н	≠ 2,0 1200x3000	АМГ3М	≠ 8,0 1500x3000	АМЦМ	≠ 8,0 1200x3000
АД1М	≠ 1,2 1500x4000	АМГ2Н	≠ 2,0 1500x3000	АМГ3М	≠ 10 1200x3100	АМЦМ АТП	≠ 8,0 1500x3000
АД1М	≠ 1,5 1200x3000	АМГ2Н	≠ 3,0 1200x3000	АМГ3 АТП	≠ 10 1500x3000	АМЦМ	≠ 8,0 1500x3050
АД1М	≠ 2,0 1500x3000	АМГ2НР	≠ 1,5 1200x3000	АМГ3 АТП	≠ 10 1200x3000	АМЦ АТП	≠ 10 1200x3000
АД1М	≠ 4,0 1200x3000	АМГ2НР	≠ 2,0 1200x3000	АМЦ АТП	≠ 12 1250x3100	АМЦМ АТП	≠ 10 1500x3000
АД1М	≠ 6,0 1500x3000	АМГ2НР	≠ 3,0 1200x3000	АМЦ АТП	≠ 12 1550x3100	АМЦН2	≠ 0,5 1200x3000
АМГ2 АТП	≠ 12 1250x3050	АМГ3 АТП	≠ 12 1250x3100	АМЦ АТП	≠ 14 1250x3050	АМЦН2	≠ 0,6 1200x3000
АМГ2 АТП	≠ 12 1550x3100	АМГ3 АТП	≠ 12 1550x3100	АМЦ АТП	≠ 14 1550x3100	АМЦН2	≠ 0,8 1200x3000
АМГ2 АТП	≠ 14 1200x3000	АМГ3 АТП	≠ 14 1250x3100	АМЦ АТП	≠ 16 1500x3000	АМЦН2	≠ 0,8 1500x3000
АМГ2 АТП	≠ 14 1550x3100	АМГ3 АТП	≠ 14 1550x3100	АМЦ АТП	≠ 16 1550x3100	АМЦН2 АТП	≠ 1,0 1200x3000
АМГ2 АТП	≠ 16 1200x3000	АМГ3 АТП	≠ 16 1250x3100	АМЦ АТП	≠ 16 1500x4000	АМЦН2	≠ 1,0 1500x3000
АМГ2 АТП	≠ 16 1550x3100	АМГ3 АТП	≠ 16 1550x3100	АМЦ АТП	≠ 18 1300x2700	АМЦН2	≠ 1,2 1200x3000
АМГ2 АТП	≠ 18 1550x3100	АМГ3 АТП	≠ 18 1550x3100	АМЦ АТП	≠ 18 1550x3000	АМЦН2	≠ 1,5 1200x3000
АМГ2 АТП	≠ 20 1250x3100	АМГ3 АТП	≠ 20 1250x3100	АМЦ АТП	≠ 20 1200x3000	АМЦН2	≠ 1,5 1500x3000
АМГ2 АТП	≠ 20 1550x3100	АМГ3 АТП	≠ 20 1550x3100	АМЦ АТП	≠ 20 1550x3100	АМЦН2	≠ 2,0 1200x3000
АМГ2 АТП	≠ 25 1250x3100	АМГ3 АТП	≠ 25 1250x3100	АМЦ АТП	≠ 25 1250x3100	АМЦН2	≠ 2,0 1500x3050
АМГ2 АТП	≠ 25 1500x3100	АМГ3 АТП	≠ 25 1550x3100	АМЦ АТП	≠ 25 1550x3100	АМЦН2	≠ 2,5 1200x3000
АМГ2 АТП	≠ 25 1550x3100	АМГ3 АТП	≠ 30 1250x3100	АМЦ АТП	≠ 30 1200x3000	АМЦН2	≠ 3,0 1500x3000
АМГ2 АТП	≠ 30 1250x3100	АМГ3 АТП	≠ 30 1550x3100	АМЦ АТП	≠ 30 1550x3100	АМЦН2	≠ 4,0 1500x3000
АМГ2 АТП	≠ 30 1550x3100	АМГ3 АТП	≠ 35 1550x3100	АМЦ АТП	≠ 35 1550x3100		

Производим высокоскоростную механическую отрезку (фрезой) и порезку в размер цветного проката толщиной до $\neq 305\text{mm}$ с точностью до $\pm 0,1\text{mm}$, кругов до $\neq 500\text{mm}$ с точностью до $\pm 0,1-1\text{mm}$, возможно в Вашем присутствии. Для понимания происхождения металлопроката рекомендуем направлять копии сертификатов на заводы-изготовители для проверки

марка	размер, мм	марка	размер, мм	марка	размер, мм	марка	размер, мм
Сплавы Al-Zn-Mg-Cu		В95АМ	≠ 8,0 x1200x3000	В95АТ1	≠ 8,0 x1200x3000	В95ПЧАТ1	≠ 6,0 x1480x4500
		В95АТ1	≠ 3,0 x1200x3000	В95ОЧАТ2	≠ 5,0 x1430x3000	В95ПЧАТ2	≠ 4,0 x1200x3000
		В95АТ1	≠ 4,0 x1500x3000	В95ОЧАТ2В	≠ 3,0 x1200x3000	В95ПЧАТ2	≠ 6,0 x1300x4500
В95АМ	≠ 4,0 x1500x3000	В95АТ1	≠ 6,0 x1500x3000	В95ПЧАТ1	≠ 4,0 x1200x3000	В95ПЧАТ2В	≠ 10 x1500x7000



Для предотвращения спорных ситуаций по качеству отгружаемых материалов со склада производим фото-видеосъемку перед упаковкой, во время погрузки, и в а/м после погрузки и укладки



Директор по Ti: 7788555@mail.ru

Директор по Al и др.: 7788235@mail.ru

Инженеры: 7888842@mail.ru

(495) с. 77-88-555, р. 669-0000 с. (812) 979-44-44 – Игорь Евгеньевич

(495) с.978-88-88 и (812) 9797979 – Леонид Владимирович + гл. технолог

(800) 700-66-44 – бесплатный по России, (495) 669-9999, 669-66-66, 661-61-61

29.12.2013

Уважаемые покупатели и коллеги!

Сообщаем, что для удобства можно использовать бесплатные телефонны для связи с нами:

Номер	Описание типа	Абонент
(800) 700-66-44	Бесплатный звонок со всех точек России для всех абонентов любых сетей	Офис
(901) 50-33333	Бесплатный звонок со всех точек России внутри сети "Скайлинк"	Склад, Александр. По вопросам "как доехать" и оформления документов
(901) 578-88-90	Бесплатный звонок со всех точек России внутри сети "Скайлинк"	Офис
(901) 578-88-42	Бесплатный звонок со всех точек России внутри сети "Скайлинк"	Офис
(901) 578-82-35	Бесплатный звонок со всех точек России внутри сети "Скайлинк"	Офис
(925) 5054466	Бесплатный звонок со всех точек России внутри сети "Мегафон"	Офис/Васильев Л.В.
(963) 630-30-30	Бесплатный звонок со всех точек России внутри сети "Билайн"	Офис/Васильев Л.В.
(985)118-18-18	Бесплатный звонок со всех точек России внутри сети "МТС"	Офис/Васильев Л.В.
(812) 9-77777-9	Бесплатный звонок со всех точек СПб и Ленобласти	Офис
(812) 9-77777-1	Бесплатный звонок со всех точек СПб и Ленобласти	Склад. Кладовщики, по вопросу подготовки к отгрузке
(901) 578-88-11	Бесплатный звонок со всех точек России внутри сети "Скайлинк"	Склад. Кладовщики, по вопросу подготовки к отгрузке
(901) 578-88-03	Бесплатный звонок со всех точек России внутри сети "Скайлинк"	Склад. Кладовщики, по вопросу подготовки к отгрузке
(901) 578-88-65	Бесплатный звонок со всех точек России внутри сети "Скайлинк"	Склад. Кладовщики, по вопросу подготовки к отгрузке

ОАО ЗАВОД АВИАЦИОННЫХ ПРОФИЛЕЙ И ПРОКАТА, Г. МОСКВА

Т/ф. (800) 700-66-44, (495) 669-9999, 669-66-66, 661-66-66, 661-61-61, 6-30-30-30, 6-30303-6, 630-33-33, 7-88-88-42, (812) 9777779 с 8³⁰ до 20⁰⁰

Наш ассортимент на складе в Томилино, отрезаем от 1см			Эксклюзив для АВИАЦИИ		
марка	размер	марка	размер	марка	размер
ПЛИТЫ ДЛЯ АВИАЦИИ		Д16ЧТ АТП	≠ 12 x1500x3000	В95ПЧТ2 АТП	≠ 55 x1000x2000
АК4-1ЧТ АТП	≠ 16 x1000x3000	Д16ЧТ АТП	≠ 14 x1200x3050	В95ПЧТ2 АТП	≠ 55 x1200x3000
АК4-1ЧТ АТП	≠ 20 x1200x3000	Д16ЧТ АТП	≠ 16 x1200x4000	В95ПЧТ2 АТП	≠ 60 x1500x6000
АК4-1ЧТ АТП	≠ 25 x1200x3000	Д16ЧТ АТП	≠ 18 x1200x4000	В95ПЧТ2 АТП	≠ 65 x1200x3000
АК4-1ЧТ АТП	≠ 25 x1200x3500	Д16ЧТ АТП	≠ 20 x1200x3000	В95ПЧТ2 АТП	≠ 65 x1500x3000
АК4-1ЧТ АТП	≠ 25 x1200x4000	Д16ЧТ АТП	≠ 25 x1000x2000	В95ПЧТ2 АТП	≠ 70 x1200x3000
АК4-1ЧТ АТП	≠ 26 x1200x2500	Д16ЧТ АТП	≠ 25 x1200x4000	В95ПЧТ2 АТП	≠ 70 x1200x4700
АК4-1ЧТ АТП	≠ 30 x1100x7800	Д16ЧТ АТП	≠ 25 x1500x4000	В95ПЧТ2 АТП	≠ 70 x1500x3000
АК4-1ЧТ АТП	≠ 30 x1500x6500	Д16ЧТ АТП	≠ 30 x1200x4000	В95ПЧТ2 АТП	≠ 75 x1200x3000
АК4-1ЧТ АТП	≠ 35 x1000x7400	Д16ЧТ АТП	≠ 35 x1500x3000	В95ПЧТ2 АТП	≠ 80 x1200x3000
АК4-1ЧТ АТП	≠ 40 x1550x3600	Д16ЧТ АТП	≠ 40 x1200x3000	В95ПЧТ2 АТП	≠ 85 x1200x3000
АК4-1ЧТ АТП	≠ 45 x1600x6000	Д16ЧТ АТП	≠ 45 x1550x3600	В95ПЧТ2 АТП	≠ 102 x1550x3600
АК4-1ЧТ АТП	≠ 50 x1700x6000	Д16ЧТ АТП	≠ 55 x1200x4000	В95ПЧТ2 АТП	≠ 112 x1550x3600
АК4-1ЧТ АТП	≠ 55 x1500x3200	Д16ЧТ АТП	≠ 60 x1200x3000	В95ПЧТ2 АТП	≠ 122 x1550x3600
АК4-1ЧТ АТП	≠ 60 x1300x6500	Д16ЧТ АТП	≠ 65 x1200x3000	В95ПЧТ2 АТП	≠ 132 x1550x3600
АК4-1ЧТ АТП	≠ 60 x1550x3600	Д16ЧТ АТП	≠ 70 x1200x3000	В95ПЧТ2 АТП	≠ 142 x1550x3600
АК4-1ЧТ АТП	≠ 70 x1550x3600	Д16ЧТ АТП	≠ 80 x1200x3000	В95ПЧТ2 АТП	≠ 152 x1550x3600
АК4-1ЧТ АТП	≠ 75 x1550x5100	Д16ЧТ АТП	≠ 80 x1500x2500	В95ОЧТ2 АТП	≠ 12 x1200x3000
АК4-1ЧТ АТП	≠ 80 x1550x3600	Д16ЧТ АТП	≠ 100 x1500x3000	В95ОЧТ2 АТП	≠ 13 x1200x3000
АК4-1ЧТ	≠ 90 x1550x3600	Д16ЧТ АТП	≠ 120 x1200x3000	В95ОЧТ2 АТП	≠ 20 x1700x6000
Д19ЧТ АТП	≠ 25 x1500x4000	В95ПЧТ3 АТП	≠ 12 x1200x3000	В95ОЧТ2 АТП	≠ 22 x1500x3000
Д19ЧТ АТП	≠ 40 x1500x3600	В95ПЧТ3 АТП	≠ 14 x1200x3000	В95ОЧТ2 АТП	≠ 25 x1700x6000
Д19ЧБТ АТП	≠ 50 x1200x3000	В95ПЧТ3 АТП	≠ 15 x1200x3000	В95ОЧТ2 АТП	≠ 30 x1500x7500
Д19ЧТ АТП	≠ 50 x1200x3000	В95ПЧТ3 АТП	≠ 22 x1200x3000	В95ОЧТ2 АТП	≠ 30 x1000x7500
Д19ЧТ АТП	≠ 60 x1200x3000	В95ПЧТ3 АТП	≠ 25 x1200x3000	В95ОЧТ2 АТП	≠ 35 x1500x7500
Д19ЧТ АТП	≠ 65 x1500x3000	В95ПЧТ3 АТП	≠ 45 x1700x6000	В95ОЧТ2 АТП	≠ 35 x1000x7500
1163Т АТП	≠ 12 x1200x3000	В95ПЧТ3 АТП	≠ 50 x1500x5000	В95ОЧТ2 АТП	≠ 40 x1600x6000
1163Т АТП	≠ 13 x1200x3000	В95ПЧТ3 АТП	≠ 55 x1200x4000	В95ОЧТ2 АТП	≠ 45 x1500x5000
1163Т АТП	≠ 16 x1500x3000	В95ПЧТ3 АТП	≠ 55 x1500x4000	В95ОЧТ2 АТП	≠ 50 x1500x5000
1163Т АТП	≠ 18 x1300x6000	В95ПЧТ3 АТП	≠ 60 x1200x4000	В95ОЧТ2 АТП	≠ 51 x1500x6500
1163Т АТП	≠ 20 x1200x3000	В95ПЧТ3 АТП	≠ 70 x1200x3000	В95ОЧБТ2 АТП	≠ 60 x1550x3600
1163Т АТП	≠ 20 x1700x6000			В95ОЧТ2 АТП	≠ 60 x1500x6500
1163Т АТП	≠ 25 x1700x6000	В95ПЧТ2 АТП	≠ 14 x1500x3500	В95ОЧБТ2 АТП	≠ 60 x1700x7000
1163Т АТП	≠ 30 x1200x3000	В95ПЧТ2 АТП	≠ 16 x1500x3000	В95ОЧТ2 АТП	≠ 65 x1200x2500
1163Т АТП	≠ 35 x1500x4000	В95ПЧТ2 АТП	≠ 16 x1550x3525	В95ОЧБТ2 АТП	≠ 65 x1200x4000
1163Т АТП	≠ 40 x1500x4000	В95ПЧБТ2 АТП	≠ 18 x1500x3000	В95ОЧТ2 АТП	≠ 72 x1500x6500
1163Т АТП	≠ 40 x1700x6000	В95ПЧТ2 АТП	≠ 19 x1500x3500	В95ОЧТ2 АТП	≠ 80 x1550x3600
1163Т АТП	≠ 50 x1200x3000	В95ПЧТ2 АТП	≠ 20 x1500x3000	В95ОЧТ2 АТП	≠ 85 x1550x3600
1163Т АТП	≠ 55 x1700x6000	В95ПЧТ2	≠ 20 x1275x7015	В95ОЧТ2 АТП	≠ 92 x1550x3600
1163Т АТП	≠ 60 x1200x3000	В95ПЧТ2 АТП	≠ 22 x1500x3000	В95ОЧТ2 АТП	≠ 120 x1550x3600
1163Т АТП	≠ 65 x1500x4100	В95ПЧТ2 АТП	≠ 25 x1500x5000	В95ОЧТ3 АТП	≠ 20 x1200x3000
1163Т АТП	≠ 70 x1200x4000	В95ПЧТ2 АТП	≠ 30 x1700x4500	В95ОЧТ3 АТП	≠ 35 x1200x3000
1163Т АТП	≠ 80 x1700x6000	В95ПЧТ2 АТП	≠ 40 x1000x6000	В95ОЧТ3 АТП	≠ 51 x1700x6500
		В95ПЧТ2 АТП	≠ 40 x1380x6050	В95ОЧТ3 АТП	≠ 60 x1200x2000
В95ПЧТ1 АТП	≠ 16 x1200x2400	В95ПЧТ2 АТП	≠ 40 x1600x6500	В95ОЧТ3 АТП	≠ 60 x1700x6500
В95ПЧТ1 АТП	≠ 25 x1200x2500	В95ПЧТ2 АТП	≠ 45 x1200x5500	В95ОЧБТ3 АТП	≠ 60 x1500x3000
В95ПЧТ1 АТП	≠ 35 x1200x3000	В95ПЧТ2 АТП	≠ 45 x1600x6400	В95ОЧБТ3 АТП	≠ 65 x1200x4000
В95ПЧТ1 АТП	≠ 40 x1000x4000	В95ПЧТ2 АТП	≠ 46 x1550x3600	В95ОЧТ3 АТП	≠ 70 x1200x2000
В95ПЧТ1 АТП	≠ 50 x1200x4000	В95ПЧТ2 АТП	≠ 50 x1500x7000	В95ОЧТ3 АТП	≠ 72 x1700x6500
В95ПЧТ1	≠ 50 x1200x3000	В95ПЧТ2 АТП	≠ 50 x2000x4000	В95ОЧТ3 АТП	≠ 80 x1200x6000
Производим высокоскоростную лезвийную отрезку заготовок в виде "таблеток" и прямоугольных "кубиков"					
Есть закаленные и состаренные по режиму "7351" плиты марок 7075, 7475, 2024, 2124					
Д19ЧАТ АТП	≠ 10,6 x1500x3600	В95ПЧАТ1 АТП	≠ 3 x1200x3000	В95ОЧТ2ВК АТП	≠ 5 x1500x7200
Д16ЧАТ АТП	≠ 10,6 x1500x3600	В95ПЧАТ2 АТП	≠ 3 x1200x3000	В95ПЧАТ2 АТП	≠ 10 x1200x3000

У НАС ПРОКАТ С "АТП" — ЗНАЧИТ С АТП!

03.02.2014

ОАО ЗАВОД АВИАЦИОННЫХ ПРОФИЛЕЙ И ПРОКАТА, Г. МОСКВА

Т/ф: (800) 700-66-44 (495) 669-9999, 669-66-66, 669-0000, 661-66-66, 661-61-61, 6-30-30-30, 6-30303-6, 630-33-33, 7-88-88-42, 5054466 (812) 9777779 с 8³⁰ до 20⁰⁰

ОСНОВНОЙ ассортимент на наших складах в
Томилино

ТРУБЫ Д16Т почти все с АТП.
АЛКОА, СМК, КУМЗ и КРАМЗ

Ø нар.х Δстенки	Ø нар.х Δстенки	Ø нар.х Δстенки	Ø нар.х Δстенки	Ø нар.х Δстенки	Ø нар.х Δстенки	Ø нар.х Δстенки	Ø нар.х Δстенки	Ø нар.х Δстенки	Ø нар.х Δстенки
	Ø 32x6	Ø 42x10	Ø 52x5	Ø 55x15	Ø 65x8	Ø 75x10	Ø 80x20	Ø 100x15	Ø 130x22,5
Ø 15x3	Ø 32x8	Ø 42x12,5	Ø 52x6	Ø 55x17,5	Ø 65x10	Ø 75x12,5	Ø 80x22,5	Ø 100x20	Ø 130x25
Ø 16x3,5	Ø 34x5	Ø 45x5	Ø 52x7	Ø 58x6	Ø 65x12,5	Ø 75x15	Ø 80x25	Ø 100x25	Ø 130x30
Ø 20x4	Ø 35x5	Ø 45x6	При наличии договора—отгружаем без предоплаты и в день заявки. Сертификаты выдаются в месте получения груза ВСЕЬ МЕТАЛЛ ИДЕАЛЬНЫЙ!				Ø 85x12,5	Ø 105x12,5	Ø 135x27,5
Ø 22x2	Ø 35x8	Ø 45x7					Ø 85x15	Ø 105x15	Ø 135x30
Ø 22x4	Ø 35x10	Ø 45x8					Ø 85x17,5	Ø 110x20	Ø 140x17,5
Ø 22x5	Ø 36x5	Ø 45x10					Ø 85x20	Ø 110x25	Ø 140x35
Ø 24x3	Ø 36x10	Ø 45x12,5				Ø 85x22,5	Ø 110x27,5	Ø 145x32,5	
Ø 24x5	Ø 38x4	Ø 45x15	Ø 52x7,5	Ø 58x8	Ø 65x15	Ø 75x17,5	Ø 85x25	Ø 110x30	Ø 155x32,5
Ø 25x3	Ø 38x5	Ø 48x5	Ø 52x8	Ø 58x10	Ø 65x17,5	Ø 75x20	Ø 85x27,5	Ø 110x40	Ø 160x35
Ø 25x5	Ø 38x8	Ø 48x8	Ø 52x10	Ø 58x12,5	Ø 65x20	Ø 75x22,5	Ø 90x10	Ø 115x7	Ø 170x35
Ø 28x5	Ø 38x10	Ø 48x10	Ø 52x12,5	Ø 58x15	Ø 70x7,5	Ø 75x25	Ø 90x17,5	Ø 120x15	Ø 180x15
Ø 28x6	Ø 40x3	Ø 48x12,5	Ø 52x15	Ø 58x17,5	Ø 70x8	Ø 75x27,5	Ø 90x20	Ø 120x17,5	Ø 180x37,5
Ø 30x1,5	Ø 40x5	Ø 48x15	Ø 52x17,5	Ø 60x7,5	Ø 70x10	Ø 80x5	Ø 90x25	Ø 120x23,5	Ø 180x40
Ø 30x3	Ø 40x7	Ø 50x5	Ø 55x5	Ø 60x10	Ø 70x12,5	Ø 80x10	Ø 95x7,5	Ø 120x25	Ø 185x37,5
Ø 30x4	Ø 40x8	Ø 50x6	Ø 55x6	Ø 60x12,5	Ø 70x15	Ø 80x12,5	Ø 95x12,5	Ø 125x10	Ø 190x12,5
Ø 30x5	Ø 40x10	Ø 50x10	Ø 55x7	Ø 60x15	Ø 70x17,5	Ø 80x15	Ø 95x20	Ø 125x15	Ø 200x20
Ø 30x6	Ø 40x12,5	Ø 50x12,5	Ø 55x7,5	Ø 60x17,5	Ø 70x20	Ø 80x17,5	Ø 95x22,5	Ø 125x20	Ø 200x40
Ø 30x7	Ø 42x5	Ø 50x15	Ø 55x8	Ø 60x20	Ø 75x6	Ø 80x10	Ø 95x25	Ø 130x10	Ø 250x50
Ø 30x8	Ø 42x7	Ø 50x17,5	Ø 55x10	Ø 65x7	Ø 75x7	Ø 80x15	Ø 95x27,5	Ø 130x12,5	Ø 290x45
Ø 32x5	Ø 42x8	Ø 52x1,5	Ø 55x12,5	Ø 65x7,5	Ø 75x8	Ø 80x17,5	Ø 100x10	Ø 130x20	Ø 300x50

Для предотвращения спорных ситуаций по качеству отгружаемых материалов со склада производим **фото-видеосъёмку** до упаковки, а также при отправке.

На наших складах можно ознакомиться с металлом и сертификатами, убедиться в качестве и договориться.

Наши цены—Ваша прибыль!

МАТЕРИАЛ	Размер, Ø нар. х Δстенки	МАТЕРИАЛ	Размер, Ø нар. х Δстенки	МАТЕРИАЛ	Размер, Ø нар. х Δстенки	МАТЕРИАЛ	Размер, Ø нар. х Δстенки
ТРУБЫ РАЗНЫЕ		АМГ6М	Ø 25x2	АМЦМ	Ø 6x0,5	Д16Т	Ø 79,5x4,5
АД1М	Ø 6x0,75	АМГ6М	Ø 50x1,5	АМЦМ	Ø 6x0,75	Д16М	Ø 105x5
АД31Т1	Ø 42x3	АМГ6М	Ø 60x17,5	В95Т1	Ø 35x10	Д16М	Ø 52x1,5
АД31Т1	Ø 100x3	АМГ6М	Ø 85x2,5	В95Т1	Ø 52x10	Д1М	Ø 34x1
АМГ2М	Ø 27x1	АМГ6М АТП	Ø 250x40	В95Т1	Ø 60x15	Д1Т	Ø 80x8
АМГ2М	Ø 28x1	АМГ6М АТП	Ø 280x30	В95Т1 АТП	Ø 75x17,5	Д1Т	Ø 130x25
АМГ6М АТП	Ø 24x2	АМГ6М АТП	Ø 310x50				

Металл с пометкой "АТП" в наличии может быть частично и без АТП

Директор 1: 7788555@mail.ru (495) с. 77-88-555, р. 669-0000 с. (812) 979-44-44 – Игорь Евгеньевич

Директор 2: 7788235@mail.ru (495) с. 978-88-88 и 778-777=1, (812) 9797979 – Леонид Владимирович + гл. технолог

Инженеры: 7888842@mail.ru (800) 700-66-44--**бесплатный по России**

10.01.2014

ОАО ЗАВОД АВИАЦИОННЫХ ПРОФИЛЕЙ И ПРОКАТА, Г. МОСКВА

Т/ф: (800) 700-66-44, (495) 669-9999, 669-66-66, 661-66-66, 661-61-61, 6-30-30-30, 6-30303-6, 630-33-33, 7-88-88-42, 5054466, (812) 9777779 с 8³⁰ до 20⁰⁰

Складской ассортимент в Томилино и Тушино;

АМГ6 много по ОСТу

ПРУТКИ ИЗ АL СПЛАВОВ

Отпилим "блинчики" от 10мм от любых прутков до Ø500мм с точностью ±0,1-1мм!

марка	Ø, мм	марка	Ø, мм	марка	Ø, мм	марка	Ø, мм	марка	Ø, мм	марка	Ø, мм
КРУГИ		B95T1	Ø 46	Д1Т АТП	Ø 36	Д16ТПП АТП	Ø 48	Д16Т АТП	Ø 210	АМГ6 АТП	Ø 130
		B95T1 АТП	Ø 48	Д1Т АТП	Ø 40	Д16ТПП АТП	Ø 55	Д16Т АТП	Ø 220	АМГ6 АТП/ОСТ	Ø 135
		B95T1 АТП	Ø 50	Д1Т АТП	Ø 42	Д16ТПП АТП	Ø 60	Д16Т АТП	Ø 230	АМГ6 АТП/ОСТ	Ø 140
		B95T1 АТП	Ø 52	Д1Т АТП	Ø 45	Д16ТПП АТП	Ø 80	Д16Т АТП	Ø 240	АМГ6	Ø 145
B95	Ø 19	B95T1 АТП	Ø 55	Д1Т АТП	Ø 48	Д16ТПП АТП	Ø 85	Д16Т АТП	Ø 250	АМГ6 АТП/ОСТ	Ø 150
B95	Ø 55	B95T1 АТП	Ø 60	Д1Т АТП	Ø 50	Д16ТПП АТП	Ø 90	Д16Т АТП	Ø 260	АМГ6 АТП/ОСТ	Ø 160
B95	Ø 60	B95T1 АТП	Ø 65	Д1Т	Ø 52	Д16ТПП АТП	Ø 100	Д16Т АТП	Ø 270	АМГ6 АТП	Ø 170
B95	Ø 65	B95T1 АТП	Ø 70	Д1Т АТП	Ø 55	Д16ТПП АТП	Ø 120	Д16Т АТП	Ø 280	АМГ6 АТП/ОСТ	Ø 180
B95	Ø 90	B95T1 АТП	Ø 75	Д1Т АТП	Ø 58	Д16ТПП АТП	Ø 125	Д16Т АТП	Ø 290	АМГ6 АТП	Ø 190
B95 АТП	Ø 110	B95T1 АТП	Ø 80	Д1Т АТП	Ø 60	Д16ТПП АТП	Ø 130	Д16Т АТП	Ø 300	АМГ6 АТП	Ø 200
B95 АТП	Ø 115	B95T1 АТП	Ø 85	Д1Т АТП	Ø 65	Д16ТПП АТП	Ø 140	Д16Т АТП	Ø 310	АМГ6 АТП	Ø 205
B95 АТП	Ø 120	B95T1 АТП	Ø 90	Д1Т АТП	Ø 70	Д16ТПП АТП	Ø 160	Д16Т АТП	Ø 320	АМГ6 АТП	Ø 210
B95 АТП	Ø 125	B95T1 АТП	Ø 95	Д1Т АТП	Ø 75	Д16ТПП АТП	Ø 200	Д16Т АТП	Ø 330	АМГ6 АТП/ОСТ	Ø 220
B95 АТП	Ø 130	B95T1 АТП	Ø 100	Д1Т АТП	Ø 80	Д16ТПП АТП	Ø 220	Д16Т АТП	Ø 340	АМГ6 АТП/ОСТ	Ø 230
B95 АТП	Ø 135	B95T1 АТП	Ø 110	Д1Т АТП	Ø 85	Д16ТПП АТП	Ø 250	Д16Т АТП	Ø 350	АМГ6 АТП/ОСТ	Ø 240
B95 АТП	Ø 140	B95T1 АТП	Ø 115	Д1Т АТП	Ø 90			Д16Т	Ø 380	АМГ6 АТП/ОСТ	Ø 250
B95 АТП	Ø 150	B95T1 АТП	Ø 120	Д1Т АТП	Ø 90	Д16Т АТП	Ø 6	Д16Т	Ø 400	АМГ6 АТП	Ø 260
B95 АТП	Ø 155	B95T1 АТП	Ø 130	Д1Т АТП	Ø 100	Д16Т АТП	Ø 8	Д16Т	Ø 420	АМГ6 АТП	Ø 270
B95 АТП	Ø 160	B95T1 АТП	Ø 140	Д1Т АТП	Ø 110	Д16Т АТП	Ø 10	Д16Т	Ø 455	АМГ6 АТП/ОСТ	Ø 280
B95 АТП	Ø 170	B95T1 АТП	Ø 150	Д1Т АТП	Ø 120	Д16Т АТП	Ø 11	Д16Т	Ø 460	АМГ6 АТП	Ø 290
B95 АТП	Ø 180	B95T1 АТП	Ø 160	Д1Т АТП	Ø 130	Д16Т АТП	Ø 12	Д16Т	Ø 480	АМГ6 АТП/ОСТ	Ø 300
B95 АТП	Ø 190	B95T1 АТП	Ø 170	Д1Т АТП	Ø 150	Д16Т АТП	Ø 13	Д16Т	Ø 500	АМГ6 АТП/ОСТ	Ø 310
B95 АТП	Ø 200	B95T1 АТП	Ø 180	Д1Т АТП	Ø 200	Д16Т АТП	Ø 14			АМГ6 АТП/ОСТ	Ø 320
B95 АТП	Ø 210	B95T1 АТП	Ø 190	Д1Т АТП	Ø 250	Д16Т АТП	Ø 15В	1561 АТП	Ø 50	АМГ6 АТП	Ø 325
B95 АТП	Ø 220	B95T1 АТП	Ø 200	Д1Т АТП	Ø 300	Д16Т АТП	Ø 16	1561 АТП	Ø 60	АМГ6 АТП/ОСТ	Ø 330
B95 АТП	Ø 230	B95T1 АТП	Ø 220			Д16Т АТП	Ø 17	1561 АТП	Ø 140	АМГ6 АТП/ОСТ	Ø 340
B95 АТП	Ø 240	B95T1 АТП	Ø 230	Д16 АТП	Ø 105	Д16Т АТП	Ø 18П	1561 АТП	Ø 160	АМГ6 АТП/ОСТ	Ø 350
B95 АТП	Ø 250	B95T1 АТП	Ø 240	Д16 АТП	Ø 110	Д16Т	Ø 19	1561 АТП	Ø 165	АМГ6 АТП/ОСТ	Ø 360
B95 АТП	Ø 260	B95T1 АТП	Ø 250	Д16 АТП	Ø 115	Д16Т АТП	Ø 20	1561 АТП	Ø 200	АМГ6 АТП/ОСТ	Ø 370
B95 АТП	Ø 270	B95T1 АТП	Ø 280	Д16 АТП	Ø 120	Д16Т АТП	Ø 22	1561 АТП	Ø 250	АМГ6 АТП/ОСТ	Ø 375
B95 АТП	Ø 280	B95T1 АТП	Ø 300	Д16 АТП	Ø 125	Д16Т АТП	Ø 24	1561 АТП	Ø 300	АМГ6 АТП	Ø 380
B95 АТП	Ø 290	B95T1 АТП	Ø 350	Д16 АТП	Ø 130	Д16Т АТП	Ø 25	1561 АТП	Ø 350	АМГ6 АТП	Ø 400
B95 АТП	Ø 300	B95T1	Ø 380	Д16 АТП	Ø 135	Д16Т	Ø 26	1561 АТП	Ø 380	АМГ6 АТП/ОСТ	Ø 420
B95 АТП	Ø 310	B95T1	Ø 400	Д16 АТП	Ø 140	Д16Т АТП	Ø 27	1561 АТП	Ø 400	АМГ6 АТП/ОСТ	Ø 455
B95 АТП	Ø 320	B95T1	Ø 420	Д16 АТП	Ø 150	Д16Т АТП	Ø 28	АМГ6 АТП	Ø 8	АМГ6 АТП/ОСТ	Ø 480
B95 АТП	Ø 330	B95T1	Ø 455	Д16 АТП	Ø 160	Д16Т АТП	Ø 30	АМГ6 АТП	Ø 10	АМГ6 АТП/ОСТ	Ø 500
B95 АТП	Ø 350	B95T1	Ø 480	Д16 АТП	Ø 170	Д16Т АТП	Ø 32	АМГ6 АТП	Ø 12	АМГ3 с АТП	
B95 АТП	Ø 360	B95T1	Ø 500	Д16 АТП	Ø 180	Д16Т АТП	Ø 34	АМГ6 АТП	Ø 14	Ø30—300	
B95 АТП	Ø 370			Д16 АТП	Ø 190	Д16Т АТП	Ø 35	АМГ6 АТП	Ø 16	АВ и АВПП с АТП	
B95 АТП	Ø 380	Д1ТППАТП	Ø 26	Д16 АТП	Ø 200	Д16Т АТП	Ø 36	АМГ6 АТП	Ø 18	Ø60—200	
B95 АТП	Ø 400	Д1ТППАТП	Ø 70	Д16 АТП	Ø 210	Д16Т АТП	Ø 38	АМГ6 АТП	Ø 20	АК4 с АТП	
B95 АТП	Ø 420	Д1ТППАТП	Ø 90	Д16 АТП	Ø 220	Д16Т АТП	Ø 40	АМГ6 АТП	Ø 22	Ø60—400	
B95 АТП	Ø 455	Д1ТППАТП	Ø 100	Д16 АТП	Ø 230	Д16Т АТП	Ø 42	АМГ6 АТП	Ø 24	АК4—1 с АТП	
B95 АТП	Ø 480	Д1ПП АТП	Ø 90	Д16 АТП	Ø 235	Д16Т АТП	Ø 45	АМГ6 АТП	Ø 25	Ø60—400	
B95 АТП	Ø 500	Д1ПП АТП	Ø 100	Д16 АТП	Ø 240	Д16Т АТП	Ø 46	АМГ6	Ø 26	АК6 и АК6ПП с АТП	
		Д1ПП АТП	Ø 110	Д16 АТП	Ø 250	Д16Т АТП	Ø 48	АМГ6 АТП	Ø 28	Ø16—400	
B95T1 АТП	Ø 8	Д1 АТП	Ø 120	Д16 АТП	Ø 260	Д16Т АТП	Ø 50	АМГ6 АТП	Ø 30	АК8 с АТП	
B95T1	Ø 9	Д1ПП АТП	Ø 130	Д16 АТП	Ø 270	Д16Т АТП	Ø 52	АМГ6 АТП	Ø 32	Ø60—400	
B95T1 АТП	Ø 10	Д1ПП АТП	Ø 150	Д16 АТП	Ø 280	Д16Т АТП	Ø 55	АМГ6 АТП	Ø 34	АД1 с АТП	
B95T1 АТП	Ø 12	Д1ПП АТП	Ø 180	Д16 АТП	Ø 290	Д16Т АТП	Ø 58	АМГ6 АТП	Ø 35	Ø60—150	
B95T1 АТП	Ø 14	Д1ПП АТП	Ø 210	Д16 АТП	Ø 300	Д16Т АТП	Ø 60	АМГ6 АТП	Ø 36	АМЦ с АТП	
B95T1	Ø 15			Д16 АТП	Ø 310	Д16Т АТП	Ø 65	АМГ6 АТП	Ø 40	Ø8,00—150	
B95T1 АТП	Ø 16	Д1Т АТП	Ø 8	Д16 АТП	Ø 320	Д16Т АТП	Ø 70	АМГ6 АТП	Ø 45	МА8 и МА2—1ПЧ	
B95T1	Ø 17	Д1Т АТП	Ø 10	Д16 АТП	Ø 330	Д16Т АТП	Ø 75	АМГ6	Ø 48		
B95T1	Ø 18	Д1Т АТП	Ø 11	Д16 АТП	Ø 350	Д16Т АТП	Ø 80	АМГ6 АТП	Ø 50		
B95T1	Ø 19	Д1Т АТП	Ø 12	Д16 АТП	Ø 360	Д16Т АТП	Ø 85	АМГ6 АТП	Ø 55		
B95T1 АТП	Ø 20	Д1Т АТП	Ø 13	Д16 АТП	Ø 370	Д16Т АТП	Ø 90	АМГ6 АТП	Ø 58		
B95T1 АТП	Ø 22	Д1Т АТП	Ø 14	Д16 АТП	Ø 375	Д16Т АТП	Ø 95	АМГ6 АТП	Ø 60		
B95T1 АТП	Ø 24	Д1Т АТП	Ø 15	Д16 АТП	Ø 380	Д16Т АТП	Ø 100	АМГ6 АТП	Ø 65	В93ПЧ АТП	Ø 120
B95T1 АТП	Ø 25	Д1Т АТП	Ø 16	Д16 АТП	Ø 390	Д16Т АТП	Ø 110	АМГ6 АТП	Ø 70	В93ПЧ АТП	Ø 130
B95T1	Ø 26	Д1Т АТП	Ø 17	Д16 АТП	Ø 400	Д16Т АТП	Ø 115	АМГ6 АТП	Ø 75	В93ПЧ АТП	Ø 150
B95T1 АТП	Ø 28	Д1Т АТП	Ø 18	Д16 АТП	Ø 420	Д16Т АТП	Ø 120	АМГ6 АТП	Ø 80	В93ПЧ АТП	Ø 180
B95T1 АТП	Ø 30	Д1Т АТП	Ø 20	Д16 АТП	Ø 455	Д16Т АТП	Ø 130	АМГ6 АТП	Ø 85	В93ПЧ АТП	Ø 200
B95T1 АТП	Ø 32	Д1Т АТП	Ø 22	Д16 АТП	Ø 480	Д16Т	Ø 135	АМГ6 АТП	Ø 90	В93ПЧ АТП	Ø 240
B95T1 АТП	Ø 34	Д1Т АТП	Ø 24	Д16 АТП	Ø 500	Д16Т АТП	Ø 140	АМГ6 АТП	Ø 95	В93ПЧ АТП	Ø 250
B95T1 АТП	Ø 35	Д1Т АТП	Ø 25			Д16Т АТП	Ø 150	АМГ6 АТП/ОСТ	Ø 100		
B95T1 АТП	Ø 36	Д1Т АТП	Ø 28	Д16ТПП АТП	Ø 25	Д16Т АТП	Ø 160	АМГ6 АТП	Ø 105	КВАДРАТЫ	
B95T1 АТП	Ø 38	Д1Т АТП	Ø 30	Д16ТПП АТП	Ø 26	Д16Т АТП	Ø 170	АМГ6 АТП/ОСТ	Ø 110	Д16Т/Д1Т АТП КВ.8—80	
B95T1 АТП	Ø 40	Д1Т АТП	Ø 32	Д16ТПП АТП	Ø 28	Д16Т АТП	Ø 180	АМГ6 АТП	Ø 115	ШЕСТИГРАННИКИ	
B95T1 АТП	Ø 42	Д1Т АТП	Ø 34	Д16ТПП АТП	Ø 30	Д16Т АТП	Ø 190	АМГ6 АТП/ОСТ	Ø 120		
B95T1 АТП	Ø 45	Д1Т АТП	Ø 35	Д16ТПП АТП	Ø 46	Д16Т АТП	Ø 200	АМГ6 АТП	Ø 125	Д16Т/Д1Т/В95Т1АТП ШГ8—41	

Свыше Ø100мм фактические мехсвойства после закалки.