

Номенклатура продукции литейного производства холдинга АО «ПРОМАРМАТУРА»

Слитки

Продукция	Вес Размер	Марка стали	Стандарт
Слитки для изготовления поковок	0,25; 1,0; 3,5; 4,5; 5,0; 5,6 тн. Ø 260-420 мм, l = 1200 мм. 500 x 500 мм, □ l = 2400 мм.	Аустенитные	
		02X25H22AM2	ТУ 14-3-1797-91
		02X17H14C4 (ЭП 553)	ТУ 00218325-20-2000
		02X18AH10	ГОСТ 5632-72
		03(12)X18H10(12)	ГОСТ 5632-72
		03(12)X18H10(12)Т	ГОСТ 5632-72
		08X18H10Б	ТУ 00218325-20-2000
		12X18H10(12)Т	ГОСТ 5632-72
		03(08)X17H13M2(Т)	ГОСТ 5632-72
		03X17H14M3	ГОСТ 5632-72
		03(08)X17H14M3(Т)	ГОСТ 5632-72
		10X17H13M2(3)Т	ГОСТ 5632-72
		10X14АГ15 (ДИ-13)	ГОСТ 5632-72
		Аустенитно-ферритные	
		03X24H6AM3	ТУ 14-1-3880-84
Сплавы на железо-никелевой основе			
02(06)XН28МДТ	ГОСТ 5632-72		
Стали для производства сварочной проволоки			
01X14H19C6	ГОСТ 2246-70		
02X8H22C6	ГОСТ 2246-70		
04X19H9C2	ГОСТ 2246-70		

Литье стальное фасонное

Продукция	Вес Размер	Марка стали	Стандарт
В оболочковые формы С использованием формовочной линии FAT (Германия)	от 1 до 150 кг, 800 x 500 мм от 50 до 2500 кг, 1200 x 1000 мм	Аустенитные	
		02X25H22AM2Л	ТУ 00218325-20-2000
		03X17H14M3Л	ТУ 00218325-20-2000
		05X18AH6M2ФЛ	ТУ 26-07-402-83
		07X20H25M3Д2ТЛ	ГОСТ 977-88
		12X18H12M3ТЛ	ГОСТ 977-88
		02X17H15M3C4 (Uranus SD)	ТУ 00218325-20-2000
		02X18H25M4C3 (Uranus B6(Si))	ТУ 00218325-20-2000
		03X18H10Л	ТУ 00218325-20-2000
		06X20H8M3Д2ТЛ	ТУ 26-16-43-77
		15Г2САТЮЛ-ГР	
		ASTM A350 LF2	
		Аустенитно-ферритные	
		03X24H6AM3Л	ТУ 00218325-20-2000
		16X18H12C4ТЮЛ (ЗИ654Л)	ГОСТ 977-88
Мартенситные			
10X5МЛ	ТУ 00218325-009-97		

