

**Общество с ограниченной ответственностью**

**Металлургическая Компания «СтанумПро»**

Прайс-лист от 01.03.2019 года, цены за 1кг с учётом НДС (руб)

Сайт [www.stanumpro.ru](http://www.stanumpro.ru) stanumpro@mail.ru тел. 8(343)328-84-24, 8(343)328-84-34

Наименование	Марка	ГОСТ	Чушка	Овал свинцовый (уплотнение для шахт)	Пруток, цилиндр от 8 до 45 мм	Проволока от 4 до 8 мм	Проволока от 2 до 3 мм	Блок свинцовый радиационной защиты ***	Свинцовый лист, х/к (500x1000) ГОСТ 9559-89, марка С1, С2С (ГОСТ), С1 (ТУ), С2 (ТУ); нестандартный лист +5%, аноды*		
									От 1 до 2мм	От 3 до 6 мм	От 7 до 15 мм и более
<b>СВИНЕЦ</b>	С 1, С2	3778-98	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	по запросу	По запросу	По запросу	По запросу
	С2С	3778-98	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу		По запросу	По запросу	По запросу
	С 1 необезм.	ТУ	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу		По запросу	По запросу	По запросу
	С3	3778-98	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу		По запросу	По запросу	По запросу
	С3С	3778-98	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу		По запросу	По запросу	По запросу
	ССу3	1292-81	По запросу								
	ССу2, ССуА	1292-81	По запросу								
	ССу 5,5	1292-81	По запросу								
	ССу 8	1292-81	По запросу								
ССу 10	1292-81	По запросу									
Наименование	Марка	ГОСТ	Чушка	Пруток	Гранула	Аноды	Оловянная проволока			Цилиндр D= 28, 37 мм	
							D= 3мм	D= 4мм	D=5мм		
<b>ОЛОВО</b>	О1 пч	860-75	По запросу	По запросу	2000	По запросу	По запросу			По запросу	
	О1, О2	860-75	По запросу	По запросу		По запросу					
<b>Никель Н1</b>		849-2008				По запросу					
Наименование	Марка	ГОСТ	Чушка	Наименование	Марка	ГОСТ	Чушка				
<b>БАББИТЫ</b>	Б16	1320-74	По запросу	<b>СУРЬМА</b>	СУ1, СУ0	1089-82	По запросу				
	Б83	1320-74	По запросу								
	Б83 С	1320-74	По запросу	<b>ВИСМУТ</b>	ВИ 2 ВИ 00	10928-90	По запросу				
	Б88	1320-74	По запросу				По запросу				
	БН	1320-74	По запросу	<b>*** - размер и конфигурация анодов и блоков радиационной защиты – под заказ.</b>							
	БК2	1209-90	По запросу								
БК2Ш, БКА	1209-90	По запросу									

**Общество с ограниченной ответственностью**

**Металлургическая Компания «СтанумПро»**

Прайс-лист от 01.03.2019 года, цены за 1кг с учётом НДС (руб)

Сайт [www.stanumpro.ru](http://www.stanumpro.ru) stanumpro@mail.ru тел. 8(343)328-84-24, 8(343)328-84-34

	Марка	ГОСТ	Чушка	Цилиндр D= 28, 37 мм	Гранула	Пруток D= 8 мм	Проволока D= 3 мм, 5 мм	Проволока D= 2 мм
<b>Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые</b>	ПОС 90	21930-76	По запросу	По запросу		По запросу	По запросу	По запросу
	ПОС 63	21930-76	По запросу	По запросу		По запросу	По запросу	По запросу
	ПОС61 первичный вторичный	21930-76	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу
			По запросу	По запросу		По запросу	По запросу	
	ПОС40 первичный вторичный	21930-76	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу
			По запросу	По запросу		По запросу	По запросу	
	ПОС30 первичный вторичный	21930-76	По запросу	По запросу		По запросу	По запросу	По запросу
			По запросу	По запросу		По запросу	По запросу	
ПОС 10	21930-76	По запросу	По запросу		По запросу	По запросу	По запросу	
<b>Припой оловянно-свинцовые малосурьмянистые</b>	ПОССу61-0,5 первичный вторичный	21930-76	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу
			По запросу	По запросу		По запросу	По запросу	
	ПОССу40-0,5 первичный вторичный	21930-76	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу
			По запросу	По запросу		По запросу	По запросу	
	ПОССу30-0,5 первичный вторичный	21930-76	По запросу	По запросу		По запросу	По запросу	По запросу
			По запросу	По запросу		По запросу	По запросу	
ПОССу 18-0,5	21930-76	По запросу	По запросу		По запросу	По запросу		
<b>Припой оловянно-свинцовые сурьмянистые</b>	ПОССу40-2 первичный Вторичный	21930-76	По запросу	По запросу		По запросу	По запросу	
			По запросу	По запросу		По запросу	По запросу	
	ПОССу30-2 первичный вторичный	21930-76	По запросу	По запросу		По запросу	По запросу	
			По запросу	По запросу		По запросу	По запросу	
ПОССу 18-2	21930-76	По запросу	По запросу		По запросу	По запросу		
<b>Сплав Розе</b>		ТУ 6-09-4065-88			По запросу			
<b>Сплав Вуда</b>		ТУ 6-09-4064-87			По запросу			