

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЛОМА	НАЛИЧНЫМИ	БЕЗНАЛИЧНЫЙ	
Цена за 1 кг в рублях				
1	Лом меди (микс)	650	655	
2	Лом меди лужёная засор 7%		550	
3	Лом меди газ.колонка засор 5% луженая 10%		510	
4	Лом меди (стружка) засор от 5%		500	
5	Лом латунь засор		370	
6	Лом латунь (стружка от 5%)		300	
7	Лом медного радиатора (засор)		375	
8	Лом бронза		370	
9	Лом бронза (стружка засор от 5%)		300	
10	Лом алюминия (эл.тех)		165	
11	Лом алюминия (пищевой)		155	
12	Лом алюминия АД 31(засор 2%)		150	
13	Лом алюминия (моторный) засор		100	
14	Лом алюминия (разносорт) засор		100	
15	Лом алюминия (фольга/самолётка) засор от 20%		80	
16	Лом алюминия (радиаторы/жалюзи) засор 20%		85	
17	Лом алюминия (баночка) засор от 7%		80	
18	Лом алюминия (радиаторы с медной трубкой) засор 20%		180	
19	Лом алюминия (стружка) засор от 25%		50	
20	Лом нерж.сталь 10% (габарит/не габарит) 0,5%		70	
21	Лом нерж.сталь 8% (габарит/не габарит) 0,5%		60	
22	Лом нерж.сталь (стружка) засор от 5%		50	
23	Лом свинец (кабелька)		100	
24	Лом свинец (самоплав)		95	
25	Лом свинец (грузики) засор 20%		80	
26	Лом цинк (карбюраторный) засор 2%		140	
27	Лом цинк (сантехнический) засор 10%		120	
28	Лом цинк (карбюраторный в сборе) засор 30%		140	
29	Лом цинк (чистый)		140	
30	Магний засор 5%		80	
31	Черн трубка/алюм ребрение		18	
32	Нерж трубка/алюм ребрение		36	
33	Латунная трубка/алюм ребрение		82	
34	медная трубка/алюм ребрение		103	
35	АКБ залитые 2%		45	
36	АКБ сухие 1%		51	
37	АКБ карболит 2%		40	
38	АКБ гель 3%		43	
39	Лом чермет 5%		24	
40	Жесть не габарит засор 5%		23,5	
41	Чугун засор 7%		20	

ООО ВторМетЮг закупка производится по адресу Ул. Шоссе Автоматиков 89, Анализатор в наличии		11.10.2022	цена по
Наименование	ЦЕНА руб. за кг нал.	бн рублей	
Баббит Б-83	1164	1200	
Баббит Б-80 sp не менее 80%	775	800	
Баббит Б-80 sp не менее 50%	485	500	
Баббит Б-16	242	250	
Баббит БН	164	170	
Стружка Баббит Б-83	580 за 100 %	600	за 100%
Вольфрам лом	1164	1200	
Вольфрам ВНЖ с W не менее 85%	1067	1100	
Вольфрам ВН с W не менее 85%	1067	1100	
Вольфрам ВНК с W не менее 90%	970	1000	
Вольфрам ВД,ВНД с W не менее 85%	485	500	
ВК, ТК без наплавки	1067	1100	
ВК, ТК с наплавками	1018	1050	
Молибден лом	1940	2000	
Молибден печной с W	1940	2000	
Молибден стружка	1840	1900	
МАГНИТЫ 24ЮНДК	145	150	
P6M5,P6M5K5 без железа	145	150	
P6M5,P6M5K5 с железом	126	130	
P18 без железа	240	250	
P18 с железом	210	220	
Быстрорез микс (P6M3,P3M3,P6,P9,P12)	48	50	
Никель катодный	1115	1150	
Никель анодный	1115	1150	
Никель гранулированный	1065	1100	
Никель бу (катоды,аноды)	970	1000	
Никель лом	970	1000	
Катализатор металлический	от 2425	от 2500	
Катализатор керамический	от 3880	от 4000	
X20H80 лом	775	800	
X15H60 лом	485	500	
Б28 от 18% до 23% Ni габарит	145	150	
Б55 от 10% до 12% Ni габарит	77	80	
Б55 от 12% до 13% Ni габарит	87	90	
Б19 от 14% до 16% Ni габарит	87	90	
Никелясодержащие от 23% до 98%	5,8 за процент никеля	6 за %Ni	
Медно-никелевой сплав МН20-МН70	5,8 за процент никеля	6 за %Ni	
Титан ВТ-1.0	230	240	
Титан лом чистый	194	200	
Титан микс с клепками, копаный	184	190	
Титан стружка	97	100	
Олово 01 пч	1550	1600	

Сурьма	580	600
Припой Пос10-90 олово самоплав	1649 за % олово	1700% за олово
Припой ПОССу4-14	125	130
Плюсовые ламели пластины из щелочных	97	100
Феррованадий ФВД50	675	700
Феррониобий 60,70 бразильский Nb65%	1455	1500
Ферромолибден ФМО60	970	1000
Ферромолибден ФМО55	775	800
Феррохром 800	58	60
Ферросилиций 45	29	30
Ферромарганец ФМн 70-78	38	40
Материнские Платы	184	190
Печатные Платы микс без монитрки	145	150
Мониторные Платы	58	60