

Таблица цен	Дата	Курс ЦБ	LME Cu	LME Ni	Закупочные цены, руб	
	30.04.21	74,3823	9 850	17 300	от 500 кг цены уточняйте у менеджеров компании*	
Наименование лома	ГОСТ 1639-2009, ГОСТ 1639-93, ГОСТ 2787-75			Наличный расчет	Безнал. расчет юр. лица	
Медь А-1-1 электротехническая блеск толщ. более 1 мм без полуды, пайки				590,0	595,90	
Медь А-1-1а электротех. обожженная толщ. более 2 мм без полуды, пайки				580,0	585,80	
Медь А-1-1д отходы проката более 50x50 мм толщ. от 2 мм без окислов и пайки				580,0	585,80	
Медь А-1-1е электротех. обожженная от 0,5 мм (только косы) без полуды, пайки				575,0	580,75	
Медь А-1-1ж лакиров. и эмалированный провод толщ. от 0,5 мм без полуды, пайки				570,0	575,70	
Медь А-1-2 (микс) проводники тока обожженные без полуды и пайки				570,0	575,70	
Медь А-1-2 (микс) проводники тока обожженные с остатками полуды, пайки до 5%				551,9	557,44	
Медь А-1-2 (микс) проводники тока обожженные с полудой и пайкой				500,4	505,41	
Медная стружка (содержание влаги и масла не более 1,5%)				492,9	497,85	
Бронза (медь от 80% и выше)				385,0	388,85	
Бронза (медь 70-79 %)				380,9	384,75	
Латуни двойные А-3-1 (Л63, Л68, Л85, Л96) без полуды и пайки				345,0	348,45	
Латуни свинцовые А-5-1 (ЛС59, ЛС60, ЛС63, ЛС74) без полуды и пайки				340,0	343,40	
Латунь микс				340,0	343,40	
Бронзовая стружка (медь от 80% и выше) засор от 5%				331,0	334,32	
Латунная стружка засор от 5%				273,3	276,02	
Латунные радиаторы				350,0	355,25	
Медные радиаторы				395,0	400,93	
Алюминий 2 (электротехнический)				135,0	137,03	
Алюминий 2 (пищевой)				133,0	133,00	
Алюминий 3,4 (АД31, Д1 Cu <0,5%, Zn<0,25%, профили, листы, обрезь)				122,0	123,83	
Алюминий 8 (АМг5, АМг6 и др. Mg <13%)				110,0	111,65	
Алюминий 13 (моторный, Zn <1,5%)				109,0	110,64	
Алюминий 26 (бытовой, смешанный, Zn <0,3%)				107,0	108,61	
Алюминиевые радиаторы				53,5	54,57	
Алюминиевая стружка				58,6	59,51	
Нержавеяка Б26/10 (Ni 9,3-13%, Cr 17-20%)				102,0	103,53	
Нержавеяка Б26/9 (Ni 8,8-9,2%, Cr 17-20%)				94,0	95,41	
Нержавеяка Б26/8 (Ni 8-8,7%, Cr 17-20%)				86,0	87,29	
Нержавеяка Б26 стружка (Ni 8-13%, Cr 17-20%)				54,7	55,55	
Нержавеяка Б55 (Ni 12-17%, Mo 1,8-4%)				127,0	128,91	
Нержавеяка Б55 (Ni 10-11,9%, Cr 17%, Mo 1,8-4%)				107,0	108,61	
Нержавеяка Б55 (Ni 8-9,9%, Cr 17%, Mo 1,8-4%)				90,0	91,35	
Нержавеяка Б27 (Ni 5-9,5%, Cr 12-18%)				38,1	38,63	
Высоколегированные стали (Ni 13% - 35%, Cr>15%) за 1% Ni				5,8	5,93	
Высоколегированные стали (Ni >35%) за 1% Ni				5,5	5,63	
Нихром Н80 Ni=76%				511,2	518,89	
Нихром Н60 Ni=57%				382,5	388,24	
Медно-никелевые сплавы за 1% Ni				4,0	4,06	
Титан ВТ1-0				300,5	305,02	
Титановые сплавы				266,8	270,82	
Титановая стружка				182,0	184,69	
Молибден				1075,9	1092,08	
Вольфрам				1190,0	1207,80	
Твердосплавы ВК, ТК				1040,6	1056,17	
Быстрорежущие стали Р18				241,3	244,87	
Быстрорежущие стали Р12				132,4	134,42	
Быстрорежущие стали Р9				105,7	107,31	
Быстрорежущие стали Р6М5				178,7	181,42	
Быстрорежущие стали Р3М3				45,1	45,74	
Олово ОВЧ, О1пч				1217,0	1235,24	
Оловянные баббиты Б-83 (олово 83%, свинец менее 0,35%)				561,7	570,15	
Свинцовые баббиты Б-16 (олово 15-17%, сурьма 15-17%, медь 1,5-2%)				167,0	169,53	
Свинец кабельный				95,0	96,43	
Свинец переллав				85,0	86,28	
Свинец шриффт				61,7	62,59	
Цинк				72,3	73,35	
Цинковые сплавы				55,3	56,09	
ЦАМ				62,6	63,57	
Аккумуляторы свинцовые				55,0	56,10	
Лом щелочных АКБ (ТНЖ, ВНЖ, НЖ, НК, ТНК и др. кроме импортных НК, ТПНЖ)				40,9	42,08	
НК импорт				35,0	36,01	
Лом щелочных АКБ весом до 2 кг				13,6	14,13	
Чермет 3А (габарит не более 0,8x0,5x0,5 м, толщина не менее 6 мм)				21,0	21,50	
Чермет 3А2 (габарит не более 1,5x0,5x0,5 м, толщина не менее 4 мм)				21,0	21,50	
Чермет 5А (негабарит, толщина не менее 6 мм)				20,5	21,00	
Чермет 12А (лом для пакетирования, толщина менее 6 мм)				18,5	19,00	
Чермет 16А (вынообразная стальная стружка)				11,5	12,00	
Чугун 17А (макс. размер не более 0,3 м, масса куска не более 20 кг)				21,0	21,50	
Чугун 20А (негабаритный лом, размер не регламентируется)				20,5	21,00	
Марганцовистая сталь 2Б22 (макс. размер не более( 0,6x0,35x0,25 м)				21,0	21,50	
Марганцовистая сталь 3Б22 (макс. размер не более (0,8x0,5x0,5 м)				21,0	21,50	
Марганцовистая сталь 5Б22 (негаб. лом, размер не регламентируется)				20,0	20,50	
<b>Примечание.</b>				<b>Внимание!</b>		
На лом нержавеющей стали размером более 0,5x0,5x1,5 м и алюминия размером более 0,6x0,8x1,2 м цена уменьшается на 3,0 руб/кг				Примечание! Примемка лома у физических лиц только по паспорту РФ		
*Телефоны менеджеров:				8(983)506-87-73 8(913)558-42-39 208-44-77 многоканальный		