

Приемный пункт:	Пр.Энергетиков , д. 15			
	Закупочные цены (руб/кг) от 19.04.2024 г.			
Наименование лома	Цена до 1 кг	Цена от 1 до 100 кг	Цена более 100 кг	Тех. засор, (%)
Медь блеск	680	720	730	0,0
Медь кусок	670	710	720	1,0
Медь смесь	660	700	710	1,5
Медь стружка	520	600	610	4,0
Медь в стеклоткани	500	550	560	23,0
Медь луженая	550	620	630	11,0
Медь газовая колонка	540	600	610	2,0
Медь газовая колонка луженая	400	450	460	11,0
Латунь кусок	405	430	440	1,5
Латунь сантехническая	405	430	440	3,0
Латунь радиаторы	405	430	440	3,0
Латунь стружка	320	370	380	4,0
Алюминий смесь	100	110	120	2,0
Алюминий электротехнический	130	150	160	0,0
Алюминий электротех. АС с Fe жилой	100	110	120	36,0
Алюминий профиль АД-31	110	130	140	1,0
Алюминий шина	105	120	130	1,0
Алюминий шина 2 гр. с Fe, в изоляции	105	120	130	42,0
Алюминия пищевой	110	130	140	1,0
Алюминий силумин	100	110	120	3,0
Алюминиевые радиаторы с мед. труб.	200	230	240	5,0
Алюминий банки	60	70	80	6,0
Алюминий стружка	50	60	70	6,0
Алюминиевые радиаторы	50	60	70	4,0
Титан	190	230	240	1,0
Титан стружка	80	120	130	4,0
Нержавеющая сталь габарит	60	70	75	2,0
Нержавеющая сталь негабарит	60	70	75	2,0
Нержавеющая сталь 2 группа	40	50	55	2,0
Нержавеющая сталь стружка	15	20	23	6,0
Нержавеющая сталь стружка 8%	15	20	23	6,0
Никель сплавы 25% - 98% (за 1% Ni)	5,0	6,0	6,0	1,0
Никель сплавы 18% - 24% (за 1% Ni)	3,5	4,5	4,5	1,0
Олово сплавы 8% - 90% (за 1%Sn)	7,0	10,0	10,0	1,0
Свинец кабельный	90	110	120	3,0
Свинец литье	80	100	110	7,0
Свинец грузики	50	60	70	6,0
АКБ полипропиленовый корпус	35	40	45	3,0
АКБ карболитовый корпус	30	35	40	3,0
АКБ гелевый	35	40	45	3,0
АКБ ТНЖ-НЖ, НК	25	40	45	3,0
Цинк сплав	90	110	120	6,0
Цинк сплав ЦАМ	90	110	120	16,0
Магний	40	50	55	3,0
Сталь 3А габарит	21,50	23,00	23,00	6,0
Сталь 5А негабарит	21,50	23,00	23,00	6,0
Сталь 12А габарит	21,50	23,00	23,00	6,0
Сталь с чугуном 5АТ	21,50	23,00	23,00	6,0
Чугун 17А габарит	21,50	23,00	23,00	6,0