

Приемный пункт:	ЛО, г. Лодейное Поле			
	Закупочные цены (руб/кг) от			22.03.2024
Наименование лома	Цена до 1 кг	Цена от 1 до 100 кг	Цена более 100 кг	Тех. засор, (%)
Медь блеск	650	690	710	0,0
Медь кусок	645	685	700	1,0
Медь смесь	640	680	690	1,5
Медь стружка	490	570	590	4,0
Медь в стеклоткани	490	550	570	23,0
Медь луженая	540	600	620	11,0
Медь газовая колонка	490	550	570	2,0
Медь газовая колонка луженая	405	450	460	11,0
Латунь кусок	375	400	420	1,5
Латунь сантехническая	375	400	420	3,0
Латунь радиаторы	375	400	415	3,0
Латунь стружка	305	350	365	4,0
Алюминий смесь	100	110	120	2,0
Алюминий электротехнический	135	150	160	0,0
Алюминий электротех. АС с Fe жилой	100	110	120	36,0
Алюминий профиль АД-31	115	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	145	1,0
Алюминий силумин	100	110	120	3,0
Алюминиевые радиаторы с мед. труб.	205	240	250	5,0
Алюминий банки	55	65	70	6,0
Алюминий стружка	50	60	70	6,0
Алюминиевые радиаторы	60	70	75	4,0
Титан	195	240	250	1,0
Титан стружка	75	120	145	4,0
Нержавеющая сталь габарит	60	75	80	2,0
Нержавеющая сталь негабарит	60	75	80	2,0
Нержавеющая сталь 2 группа	50	60	60	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	100	120	125	3,0
Свинец литье	90	115	120	7,0
Свинец грузики	55	75	80	6,0
АКБ полипропиленовый корпус	40	50	52	3,0
АКБ карболитовый корпус	30	40	43	3,0
АКБ гелевый	35	45	49	3,0
АКБ ТНЖ-НЖ, НК	25	45	50	3,0
Цинк сплав	100	120	125	6,0
Цинк сплав ЦАМ	100	120	125	16,0
Мгний	55	60	70	3,0
Сталь 3А габарит	21,00	22,00	22,00	5,0
Сталь 5А негабарит	21,00	22,00	22,00	6,0
Сталь 12А габарит	21,00	22,00	22,00	6,0
Сталь с чугуном 5АТ	21,00	22,00	22,00	6,0
Чугун 17А габарит	21,00	22,00	22,00	6,0