



Прайс-лист ООО «Кабель Групп»

Цены от 21.09.2022 действительны на всех площадках

Категория	Описание	Тех. засор	Цена от 100 до 300 кг/руб.	Цена опт кг/руб.
Медь микс	Несортированный лом любых размеров и форм, допускаются следы и остатки лака, обжига, коррозии, окисла.	от 1%	490	505
Медь кусок	Толщина свыше 2мм, размер не менее 5x5 см, не допускаются остатки краски и лака, клемм, наконечники, следы пайки, лужения и изоляции.	от 0,5%	496	511
Медь шина, механика, цветоизмененка	Проводники тока из меди М1 в виде шины, толстых жил, не покрытые изоляцией, краской, полудой. Цветоизмененка – жила или коса из очищенного кабеля, которая потеряла блестящий оттенок.		502	518
Медь блестящая	Медная жила яркого, блестящего цвета без следов коррозии, затемнений, без следов грязи, лака, краски, термической обработки, масла и бумаги, наконечников, клемм, различной пайки.		510	525
Медь луженка	Лом меди с покрытием олова	от 8%	480	495



Медная газовая колонка (луженая по цене латуни)	Теплообменник, использующийся в быту и производстве, пришедший в негодность если покрыта лужением, то ставится дополнительный засор.	от 1%	480	495
Медная стружка	Мелкие отходы меди после механической обработки в виде сыпучих или выующихся фрагментов без посторонних включений.	от 5%	435	450
Мед.кабель коса или жила в отдельной изоляции диам.от 6мм.	списанные, сгоревшие, некондиционные или после промышленного демонтажа проводники тока в изоляции. Расчет удельного содержания меди определяется специалистом на складе.	от 3%	485	500
Мед.провода в изоляции, по выходу тонкая жила, сечка	Списанные, сгоревшие, некондиционные или после промышленного демонтажа проводники тока в изоляции. Расчет удельного содержания меди определяется специалистом на складе.	от 5%	455	470
Бронза микс	Сплав с содержанием меди от 80%, в том числе мнж (медно-никелевые сплавы)	от 1%	350	360
Бронзовая стружка	Отходы от обработки бронзы на станке с содержанием меди от 80%. Стружка не должна включать в себя посторонние включения в виде алюминиевой, стальной или латунной стружек.	от 5%	270	280
Латунь микс	Медесодержащий лом желтого цвета из любых бронзовых и латунных сплавов, изделий и деталей с допустимыми следами термообработки, разрешены следы краски, лака, полуд.	от 1%	273	283



Латунь радиаторы	Автомобильные радиаторы с медными пластинами, имеющими в своей конструкции латунные трубки. Разрешены следы пайки, лужения. Без приделок черных металлов.	от 1,5%	273	283
Латунь стружка	Мелкие отходы латуни после механической обработки в виде сыпучих или выющихся фрагментов без посторонних включений.	от 3%	226	236
Алюминий микс	Любые изделия из алюминия кроме цинкосодержащих. Разрешены остатки пластика, креплений, железа, но их вес не должен быть выше 5% от общей массы партии алюминиевого лома.	от 3%	82	85
Алюминий АМг, АМц, офсет	Сплавы определенных марок в вид: листов, высечки без приделок, только заводские отходы или однотипное сырье, конструкция	от 1%	109	112
Алюминий диски	Автомобильные легкосплавные диски	от 1%	105	108
Алюминий пищевой	Алюминиевые изделия пищевого назначения (тарелки, бидоны, кастрюли). Лом не должен иметь в своем составе железо, дерево, бумагу, тефлоновое покрытие, крепежи и пластик.	от 1%	120	125
Алюминий профиль	Конструкционные изделия из сплавов марки АД. Разрешены незначительные следы порошковой краски, без деревянных, пластиковых крепежей, ручек, утеплителя, силикона.	от 2%	120	125



Алюминий электротех	Алюминиевая жила из кабеля и провода, очищенная механическим способом от оплетки, клемм, наконечников.	от 1%	130	135
Алюминий банка	Использованные пищевые банки без наличия остатков напитков.	от 4%	75	80
Алюминий стружка	Мелкие отходы алюминия после механической обработки в виде сыпучих или выющихся фрагментов без посторонних включений.	от 5%	55	60
Алюминиевые радиаторы	Алюминиевые радиаторы	от 5%	55	60
Алюминиевые радиаторы с медной трубкой (гнутые -30%)	Алюминиевые радиаторы от бытовых теплоприборов.	от 3%	175	180
Ал.кабель коса или жила в отдельной изоляции диам.от 10мм.	Списанные, сгоревшие, некондиционные или после промышленного демонтажа проводники тока в изоляции. Расчет удельного содержания алюминия определяется специалистом на складе.	от 3%	110	120
Ал.провода в изоляции, по выходу ал.сечка за брутто	Списанные, сгоревшие, некондиционные или после промышленного демонтажа проводники тока в изоляции. Расчет удельного содержания алюминия определяется специалистом на складе.	от 5%	9	12



Карбюраторный лом, ЦАМ, цинк	Цинксодержащие сплавы и изделия из них (литые чушки, блоки, детали смесителей, дверные ручки, замки, карбюраторы).	от 5%	125	130
Нержавеющая сталь 10% от 9,8%Ni (н/г -4р и 3% засор)	Сталь, легированная никелем с содержанием 10% в сплаве.	от 1,5%	45	48
Нержавеющая сталь 9%	Сталь, легированная никелем с содержанием 9% в сплаве.	от 1,5%	40	43
Нержавеющая сталь 8%	Сталь, легированная никелем с содержанием 8% в сплаве.	от 1,5%	35	38
Нержавеющая стружка 10%	Мелкие отходы нержавеющей стали после механической обработки в виде сыпучих или выходящих фрагментов без посторонних включений.	от 5%	27	30
Нержавеющая стружка 9%	Мелкие отходы нержавеющей стали после механической обработки в виде сыпучих или выходящих фрагментов без посторонних включений с содержанием никеля 8,8-9,5%	от 5%	24	27
Нержавеющая стружка 8%	Мелкие отходы нержавеющей стали после механической обработки в виде сыпучих или выходящих фрагментов без посторонних включений с содержанием никеля не менее 8%	от 5%	19	24
Никель, никелевые аноды	Никель в виде анодов, катодов, листах или проволоке.		800	850
Титан лом	Изделия из титана	от 1%	290	300



Титан стружка	Мелкие отходы титана после механической обработки в виде сыпучих или выющихся фрагментов без посторонних включений.	от 5%	170	180
Свинец оболочка	Свинцовая оплетка из кабеля, разделанного механическим способом.	от 5%	87	90
Свинец переплав	свинцовые слитки любой формы после переплавки кабелей и аккумуляторов.	от 3%	77	80
Свинец грузики	Свинцовые пластины, используемые при балансировке колес в шиномонтаже.	от 3%	45	50
АКБ (гелевые засор 5%, эбонит минус 15 руб)	Использованные свинцовые аккумуляторы в сборе.	от 4%	47	50
Олово	Мягкий, ковкий металл белого цвета в виде литейных чушек, прутков, припоя.		2000	2100
Баббит Б83	Сплав олова с его содержанием 83% и свинца в виде «шоколадных» плиток		1300	1400
Быстрорезы Р6М5, Р18	Инструментальная сталь с содержанием молибдена и вольфрама.	от 1%	140	150
Твердосплавы ВК,ТК	твердые металлы с наличием титана, кобальта ,вольфрама в сплаве, использующиеся при обработке металлов.		1050	1150
Электродвигатели, компрессоры (-50%)	Списанные, нерабочие, сгоревшие электромоторы в сборе.	от 5%	32	35



Трансформаторы медные (сухой +10)	Трансформаторы медные, силовые масляные, серии ТМГ	от 5%	32	35
Трансформаторы алюминиевые	Трансформаторы алюминиевые, силовые масляные, серии ТМГ.	от 5%	12	15
Ал.провода в изоляции, по выходу ал.сечка за брутто	Списанные, сгоревшие, некондиционные или после промышленного демонтажа проводники тока в изоляции. Расчет удельного содержания алюминия определяется специалистом на складе.	от 5%	9	12
Ал.кабель коса или жила в отдельной изоляции диам.от 10мм.	Списанные, сгоревшие, некондиционные или после промышленного демонтажа проводники тока в изоляции. Расчет удельного содержания алюминия определяется специалистом на складе.	от 3%	110	120
Мед.провода в изоляции, по выходу тонкая жила, сечка	Списанные, сгоревшие, некондиционные или после промышленного демонтажа проводники тока в изоляции. Расчет удельного содержания меди определяется специалистом на складе.	от 5%	455	470
Мед.кабель коса или жила в отдельной изоляции диам.от 6мм.	списанные, сгоревшие, некондиционные или после промышленного демонтажа проводники тока в изоляции. Расчет удельного содержания меди определяется специалистом на складе.	от 3%	485	500