



**SIA Tolmets
Kurzeme**

 Лиепая, ул. Бривибас
ул.Бривибас 111,
Лиепая

 **+371 25151605, +371 80700009 (бесплатно)**
 Пн-Пт **08:00 - 17:00** Сб --- Вс ---

27.09.2022

Черный лом		EUR/т
12MS - бытовая техника	Легкий лом с неметаллическими включениями, холодильники, бойлера, банки из под красок, бытовая техника, стирательные машинки и т.п. Допускается наличие неотделимых неметаллических включений.	55
0A - бонус	Толстостенный лом, механические части и т.п. Толщина стенки не менее 6мм. Диаметр круглого проката не менее 20mm Максимальные размеры: 1500x500x500 мм.	225
3A - габарит	Габаритный стальной металлолом. Толщина металла: 4 мм и более. Максимальные размеры: 1500x500x500 мм.	215
5A - негабарит	Негабаритный стальной металлолом. Предназначен для порезки пресс-ножницами. Толщина металла: 4 мм и более.	185
12A - жечь	Легкий бытовой лом - жечь, металлические сетки, заборы, проволоки, ленты, кровля и т.п. Не допускается наличие неметаллических включений. Толщина металла: до 4 мм.	180
12AM - автомашина	Автомобили с двигателем. Предназначен для переработки на комплексе устройств по измельчению и сортировке металлолома - «Shredder» В баках могут находиться топливо и масла - только по предварительному согласованию.	145
17A - чугун	Габаритный чугунный металлолом. Вес одного куска: 0.5 кг - 2000 кг. Максимальные размеры: 600 x 500 x 500 мм.	215
20A - негабаритный чугун	Негабаритный чугунный металлолом Вес одного куска не более 4000 kg Толщина стенки не более 300мм	185
5AR - негабаритная арматура	Металлолом негабаритной арматуры. Арматура и изделия из нее. Максимальные размеры - не определены.	170
16A - стружка	Металлическая стружка.	120
12M - автомобили без двигателя	Неочищенные кузова автомобилей, не очищенные от неметаллических примесей.	70
12AS - проволока, трос	Металлическая проволока, трос.	175
12SN - луженая жечь	Жечь, покрытая слоем олова: металлические отходы от производства консервных банок.	175
5AN - негабаритные тяжелые отходы производства	Стальные отходы производства, полученные в результате обработки изделий из листового проката. Толщина металла: 4 мм и более. Максимальные размеры: 6000*2500*500mm. Недопустимы бухты и ленты	230
12AN - негабаритные легкие отходы производства	Негабаритные легкие отходы производства, полученные в результате обработки изделий из листового проката. Толщина металла: до 4 мм. Максимальные размеры: 6000*2500*500mm. Недопустимы бухты и ленты	230
Цветной лом		EUR/кг
Алюминий - литые диски		1,85
Алюминий, литье	Алюминиевый лом - литье	1,20
Алюминий, пищевой	Пищевой алюминий (посуда, бидоны, цистерны).	1,85
Алюминий, прокат	Алюминиевый лом - прокат	1,22
Медь	Обрезки и лом меди. Чистая медь без изоляции: лист, труба, проволока, MIX	6,50
Латунь	Латунные, смешанные отходы (за исключением гильз)	4,40
Бронза	Бронза	4,55
Латунные радиаторы	Латунные Радиаторы (без неметаллических включений) , латунные гильзы	3,75
Нержавеющая сталь (9,5-10% Ni)	Nerūsejošais tērauds (9,5-10% Ni)	1,15
Нержавеющая сталь (Ni 8%)	Нержавеющая сталь, габаритная и негабарит: лом, лист, болванки. Содержание Ni от 8%	0,95
Электромоторы - генераторы, статоры	Электромоторы с медной обмоткой, стартеры, генераторы в алюминиевом или железном корпусе	0,94
САМ (сплав Zn, Al, Mg)	SAM (Zn, Al, Mg sakausējumi)	1,43

АКВ аккумуляторы (Pb)	Свинцовые аккумуляторы и другие отходы с содержанием Pb не менее 70%	0,64
АКВ аккумуляторы (Ni, Cd, Fe)	AKB akumulatori (Ni, Cd, Fe)	0,27
Катализаторы	Katalizatori	0,05
Латунная стружка	Латунная стружка	3,10
Стружка нержавеющей стали	Стружка нержавеющей стали	0,85
Алюминиевый кабель	Алюминиевый кабель	0,22
Магний	Лом магния, магниевые сплавы.	0,90
Свинец	Лом и обрезки свинца	1,35
Алюминий, AD	Alumīnijs, AD	1,70
Алюминий, Mīx	Алюминиевый лом - банки, смешанный (mīx)	0,83
Алюминиевые банки	Alumīnija bundžas	0,93
Алюминиевая стружка	Алюминиевая стружка с содержанием влаги, масел и железа не более 3%.	0,67
Электромоторы - компрессоры холодил. установок	Elektromotori - ledusskapju kompresori	0,47
Хромированная сталь	Содержание хрома от 10% (болванки, лист, бачки стиральных машин, винты)	0,24
Катализатор (в керам. обол., США) по результатам анализа	Katalizatori (keramiskie, apvalkā, ASV)	0,60

*Цена действительна на 27.09.2022