

Приемный пункт: ул. Предпортовая, д. 4Закупочные цены (руб/кг) **с 28.04.2026 г.**

| Наименование лома | Цена | Цена | Цена | Цена | Тех. засор, (%) |
|--|---------|----------------|------------------|-----------|--------------------|
| | до 1 кг | от 1 до 100 кг | от 100 до 500 кг | от 500 кг | |
| Медь блеск | 810 | 840 | 845 | 850 | 0,0 |
| Медь кусок | 800 | 830 | 835 | 840 | 0,5 |
| Медь смесь | 790 | 820 | 825 | 830 | 1,0 |
| Медь стружка | 700 | 745 | 750 | 755 | 3,0 |
| Медь в стеклоткани | 640 | 675 | 680 | 685 | 20,0 |
| Медь луженая | 730 | 765 | 770 | 775 | 10,0 |
| Медь газовая колонка | 705 | 750 | 755 | 760 | 1,0 |
| Медь газовая колонка луженая | 575 | 610 | 615 | 620 | 10,0 |
| Медный кабель б/у неразделанный силовой (с металловыходом более 25% - за вес нетто) толщина проводника от 2мм, НЕмасляный, НЕлуженый | 770 | 780 | 800 | 810 | по выходу |
| Медный кабель б/у неразделанный силовой (с металловыходом более 25% - за вес нетто) | 750 | 760 | 780 | 790 | по выходу |
| Бронза | 575 | 610 | 615 | 620 | 0,5 |
| Латунь кусок | 515 | 525 | 530 | 535 | 1,0 |
| Латунь сантехническая | 515 | 525 | 530 | 535 | 2,0 |
| Латунь радиаторы | 510 | 520 | 525 | 530 | 2,0 |
| Латунь стружка | 475 | 500 | 505 | 510 | 3,0 |
| Алюминий смесь | 138 | 148 | 150 | 152 | 1,5 |
| Алюминий электротехнический | 218 | 228 | 230 | 232 | 0,0 |
| Алюминий электротехнический АС с Fe жилой | 160 | 170 | 173 | 175 | 35,0 |

| | | | | | |
|--|------------|------------|------------|------------|-----------|
| Алюминий профиль АД-31 | 203 | 212 | 214 | 216 | 0,5 |
| Алюминий профиль АД-31 с термовставками | 160 | 170 | 172 | 174 | 14,0 |
| Алюминий шина электротехническая | 170 | 181 | 183 | 185 | 0,5 |
| Алюминий шина электротехническая в стеклоткани | 170 | 181 | 183 | 185 | 40,0 |
| Алюминий пищевой | 207 | 216 | 218 | 220 | 0,5 |
| Алюминий офсетные пластины | 180 | 191 | 193 | 195 | 1,5 |
| Алюминий силумин | 142 | 153 | 155 | 157 | 2,0 |
| Алюминиевые радиаторы с мед. труб. | 295 | 310 | 315 | 320 | 3,0 |
| Алюминий банки | 120 | 130 | 132 | 134 | 5,0 |
| Алюминий стружка | 108 | 116 | 118 | 120 | 5,0 |
| Алюминиевые радиаторы | 97 | 106 | 108 | 110 | 4,0 |
| Алюминий АМг | 152 | 161 | 163 | 165 | 1,5 |
| Алюминиевый кабель б/у неразделанный силовой (с металловыходом более 40% - цена за вес нетто) | 160 | 170 | 173 | 175 | по выходу |
| Титан | 115 | 131 | 133 | 135 | 0,5 |
| Титан стружка | 55 | 70 | 73 | 75 | 3,0 |
| Нержавеющая сталь габарит | 48 | 54 | 56 | 58 | 1,0 |
| Нержавеющая сталь негабарит | 44 | 50 | 52 | 54 | 2,0 |
| Нержавеющая сталь 2 группа | 32 | 38 | 40 | 42 | 1,0 |
| Нержавеющая сталь 2 группа негабарит | 28 | 34 | 36 | 38 | 2,0 |
| Нержавеющая сталь стружка | 26 | 32 | 34 | 36 | 5,0 |
| Нержавеющая сталь стружка 8% | 16 | 18 | 20 | 22 | 5,0 |
| Никель сплавы 25% - 98% (за 1% Ni) | 4,0 | 4,5 | 5,0 | 5,5 | 3,0 |

| | | | | | |
|------------------------------------|-------|-------|-------|-------|--------|
| Никель сплавы 18% - 24% (за 1% Ni) | 3,0 | 3,5 | 4,0 | 4,5 | 3,0 |
| Олово сплавы 8% - 90% (за 1%Sn) | 11,0 | 13,5 | 14,0 | 14,5 | |
| Свинец кабельный | 96 | 106 | 108 | 111 | 2,0 |
| Свинец кабельный с гудроном | 96 | 106 | 108 | 111 | 6,0 |
| Свинец литье | 86 | 96 | 98 | 101 | 6,0 |
| Свинец грузики | 63 | 68 | 70 | 73 | 5,0 |
| АКБ полипропиленовый корпус | 38 | 40 | 42 | 43 | 2,0 |
| АКБ карболитовый корпус | 28 | 30 | 32 | 33 | 2,0 |
| АКБ гелевый | 36 | 38 | 40 | 41 | 2,0 |
| АКБ ТНЖ-НЖ, НК | 20 | 25 | 28 | 30 | 2,0 |
| Цинковый сплав | 122 | 130 | 133 | 135 | 5,0 |
| Цинк сплав ЦАМ | 122 | 130 | 133 | 135 | 15,0 |
| Магний | 20 | 25 | 28 | 30 | 2,0 |
| | | | | | |
| Сталь 3АБ габарит | 12,50 | 13,50 | 13,50 | 13,50 | 3,0 |
| Сталь 5АБ негабарит | 12,00 | 13,00 | 13,00 | 13,00 | 5,0 |
| Сталь 3А габарит | 12,00 | 13,00 | 13,00 | 13,00 | 5,0 |
| Сталь 5А негабарит | 11,50 | 12,50 | 12,50 | 12,50 | 5,0 |
| Сталь 12А габарит | 11,00 | 12,00 | 12,00 | 12,00 | 5,0 |
| Сталь 12АН негабарит | 10,00 | 11,00 | 11,00 | 11,00 | 5,0 |
| Чугун 17А габарит | 11,50 | 12,50 | 12,50 | 12,50 | 5,0 |
| Сталь 16А стружка | 4,50 | 5,50 | 5,50 | 5,50 | от 5,0 |
| Сталь 13А проволока, троса | 7,00 | 8,00 | 8,00 | 8,00 | 15,0 |