

| Наименование | Единица измерения | Цена | |
|------------------------------------------------------------------------|-------------------|-------|------------|
| | | новые | Б/у |
| Конденсаторы | | | |
| КМ зелёные(Н90;F и ост.) | кг | | 106 208,90 |
| КМ зеленые (V) | кг | | 132 576,18 |
| КМ зеленые (Н30) любого размера | кг | | 69 247,20 |
| КМ зеленые (Н30) 68n | кг | | 76 171,92 |
| КМ зеленые (D) любого размера | кг | | 55 397,76 |
| КМ зеленые (D) 68n | кг | | 62 322,48 |
| КМ рыжие(Н90;F и ост.) | кг | | 91 154,01 |
| КМ рыжие (V;M1500) любого размера | кг | | 121 528,17 |
| КМ рыжие (Н30;D;E) любого размера | кг | | 48 473,04 |
| КМ рыжие (Н50) любого размера | кг | | 55 397,76 |
| КМ рыжие (Н50) m15 | кг | | 69 247,20 |
| КМ рыжие (Н90) м68; 1МО(с годом и без года) | кг | | 127 067,94 |
| КМ рыжие (Н90) 1М5; 2М2 с годом | кг | | 147 785,33 |
| КМ бескорпусные (отечественного производства) немагнитные | кг | | 106 208,90 |
| КМ болгария | кг | | 74 301,84 |
| к10-17;23;43 пласт.корпус | кг | | 33 585,97 |
| К10-17;23 керам.корпус | кг | | 24 305,63 |
| к10-23 (Н30;D) | кг | | 44 681,29 |
| К10-26 | кг | | 71 299,12 |
| к 10-28 Н30 1МОВ;1м5;2м2 крупный габарит (1,5*1,2 см) | шт | | 132,95 |
| к10-47 Н30 25В;50В 1мо;1м5;2м2 крупный габарит (1,5*1,2 см) | шт | | 132,95 |
| к 10-47 Н30 25В;50В 0,33;0,47;0,68мкф. крупный габарит (1,5*1,2 см) | шт | | 66,48 |
| 47 JD 1мо;1м5;2м2 до 93г. крупный габарит (1,5*1,2 см) | шт | | 99,72 |
| 47 JD 0.33;0,47;0,68мкф до 93г. крупный габарит (1,5*1,2 см) | шт | | 44,32 |
| К10-47 Н90 25В;50В 1мо;1м5;2м2..до 6.8 крупный габарит (1,5*1,2 см) | шт | | 99,72 |
| К10-47 Н90 25В;50В 0,33;0,47;0,68мкф крупный габарит (1,5*1,2 см) | шт | | 49,86 |
| 47 JF 1мо;1м5;2м2..до 6.8мкф до 93г. крупный габарит (1,5*1,2 см) | шт | | 74,23 |
| 47 JF 0,33;0,47;0,68 мкф до 93г. крупный габарит (1,5*1,2 см) | шт | | 37,67 |
| к10-28;47 Н30;D;Н50;Н90 и т.д мелкий, средний, большой габарит | кг | | 43 134,56 |
| к10-48 Н30 | кг | | 26 553,08 |
| Б18-11 | кг | | 39 772,85 |
| К52-1 любой габарит | кг | | 14 657,59 |
| К52-1БМ; М любой габарит | кг | | 149 873,70 |
| "ТЕСЛА" (аналог 52-1) | кг | | 10 573,89 |
| К52-2 Маленькая | шт | | 25,35 |
| "ТЕСЛА" (аналог 52-2) | шт | | 16,80 |

| | | | |
|----------------------------------------------------------|----|--------------|------------|
| К52-2С Маленькая с чёрной крышкой | шт | | 212,08 |
| К52-2 Большая | шт | | 129,93 |
| К5(2)-2 Большие с чёрной крышкой | шт | | 84,08 |
| К52-(2) Большая салатового цвета | шт | | 84,08 |
| К52-2С;5С Большая с чёрной крышкой | шт | | 835,34 |
| к52-7 | шт | | 498,15 |
| к52-7 Высота: 1-7 см | шт | | 168,15 |
| К52-9 | кг | | 6 149,58 |
| ЭТ; ЭТН любой габарит | кг | | 3 843,49 |
| ЭТО маленькая | шт | | 28,83 |
| ЭТО большая | шт | | 150,04 |
| "ТЕСЛА" аналог ЭТО | шт | | 102,60 |
| К53-1 кроме 4;6;14;9;21 крупный размер | кг | | 3 074,79 |
| К53-1 кроме 4;6;14;9;21 маленький размер | кг | | 1 345,22 |
| Брикеты с КСО, ССГ и подобные <i>В собранном виде</i> | кг | | 67,44 |
| Лампы | | Новые | Б/у |
| ГИ-18БМ | шт | | 18 868,52 |
| ГИ-19Б | шт | | 377,37 |
| ГИ-36 | шт | | 931,63 |
| ГМИ-2Б | шт | | 2 193,47 |
| ГМИ-4Б | шт | | 1 556,65 |
| ГМИ-5 | шт | | 1 002,39 |
| ГМИ-7 | шт | | 2 570,84 |
| ГМИ-7-1 | шт | | 2 688,76 |
| ГМИ-10 | шт | | 341,99 |
| ГМИ-11 | шт | | 1 014,18 |
| ГМИ-14Б | шт | | 3 136,89 |
| ГМИ-20 | шт | | 849,08 |
| ГМИ-21-1 | шт | | 341,99 |
| ГМИ - 24Б | шт | | 2 169,88 |
| ГМИ-26 УХВ 3в | шт | | 1 120,32 |
| ГМИ-29 | шт | | 7 500,24 |
| ГМИ-32Б | шт | | 2 735,94 |
| ГМИ-38 | шт | | 1 143,90 |
| ГМИ-42Б | шт | | 1 627,41 |
| ГМИ-46Б | шт | | 4 481,27 |
| ГМИ-83В | шт | | 766,53 |
| ГМИ-89 | шт | | 448,13 |
| ГМИ-90 | шт | | 908,05 |
| ГС-23Б | шт | | 1 167,49 |
| ГС-36Б | шт | | 188,69 |
| ГУ-34Б-1 | шт | | 896,25 |
| ГУ-43А | шт | | 813,70 |
| ГУ-43Б | шт | | 931,63 |
| ГУ-70Б | шт | | 188,69 |
| ГУ-71Б | шт | | 1 898,64 |
| ГУ-72 | шт | | 330,20 |
| ГУ-73Б | шт | | 1 863,27 |
| ГУ-73П | шт | | 1 863,27 |
| ГУ-74Б | шт | | 577,85 |
| ГУ-78Б | шт | | 1 580,24 |
| К-351 | шт | | 353,78 |
| К-352 | шт | | 212,27 |

| | | | |
|-----------------------------------------------------------------------|----|--------------|------------|
| Вакуумные лампы Любые не битые (кроме герлянд,фонариков и бытовых) | кг | | 20,00 |
| Микросхемы | | | |
| <i>*С 1990 года выпуска минус 10% от стоимости</i> | | | |
| <i>*С 2000 года выпуска минус 20% от стоимости</i> | | | |
| <i>*С 2010 года выпуска минус 40% от стоимости.</i> | | | |
| | | Новые | Б/у |
| 130,133 и подобные 14 ног 0 подложек | шт | 17,86 | 12,07 |
| 130,133 и подобные 14 ног 1 подложка | шт | 25,83 | 19,31 |
| 130,133 и подобные 14 ног 2 подложки | шт | 60,34 | 48,27 |
| 130,133 и подобные 16 ног 0 подложек | шт | 33,79 | 28,96 |
| 130,133 и подобные 16 ног 1 подложка (выпуклая) | шт | 31,38 | 24,14 |
| K572PY2 и подобные 16 ног 1 подложка (выпуклая) полная | шт | 45,13 | 37,65 |
| 130,133 и подобные 16 ног 1 подложка(плоская) | шт | 50,69 | 43,44 |
| 130,133 и подобные 18 ног 0 подложка | шт | 36,20 | 31,38 |
| 435 УВ1;ХП1 и подобные | шт | 12,07 | 10,86 |
| 564 и подобные14 ног(торец) | шт | 33,79 | 28,96 |
| 564 и подобные14 ног(торец) с 1990 года | шт | 19,31 | 17,38 |
| 133 ИДЗ; 556 РТ7-1 и подобные 24 ноги 1 подложка | шт | 96,54 | 84,48 |
| 140 и подобные.8 ног | шт | 53,10 | 28,96 |
| 140 и подобные.12 ног | шт | 62,75 | 28,96 |
| 565 РУ 1,2 керам.корпус | шт | 72,41 | 48,27 |
| 565 РУ 3 керам.корпус | шт | 53,10 | 43,44 |
| 565 РУ 5 с желтой крышкой | шт | 77,23 | 67,58 |
| АОТы,АОДы | шт | 38,62 | 28,96 |
| КД 908,917 и подобные 0 подложек | шт | 21,72 | 16,90 |
| КД 908,917 и подобные 1 подложка | шт | 38,62 | 33,79 |
| КД 908,917 и подобные 2 подложки | шт | 65,17 | 55,51 |
| 218 и подобные залитая подложка | шт | 57,93 | 50,69 |
| КТС 613 желтое дно | шт | 96,54 | 84,48 |
| 579 и подобные 16 ног | шт | 48,27 | 38,62 |
| 580 и подобные 20 ног | шт | 60,34 | 48,27 |
| 580 и подобные 24 ноги | шт | 67,58 | 53,10 |
| 580 и подобные 28 ног | шт | 84,48 | 60,34 |
| 580 и подобные 32 ноги | шт | 91,72 | 72,41 |
| 580 и подобные 40 ног | шт | 115,85 | 91,72 |
| 580 и подобные 48 ног | шт | 139,99 | 108,61 |
| 580 и подобные 50 ног | шт | 144,82 | 115,85 |
| 580 и подобные 60 ноги | шт | 173,78 | 132,75 |
| 580 и подобные 62 ноги | шт | 178,61 | 139,99 |
| 580 и подобные 64 ноги | шт | 193,09 | 154,47 |
| 142 ЕН 1,2 НД1-5 | шт | 36,20 | 28,96 |
| 142 ЕН 3,5,8,9 | шт | 57,93 | 48,27 |
| 1801 и подобные 48 ног | шт | 96,54 | 84,48 |
| 1801 и подобные 68 ног | шт | 120,68 | 96,54 |
| 217 НТ | шт | 26,55 | 26,55 |
| К 573 РФ 5 и подобные (коричневый корпус) | шт | 12,07 | 12,07 |
| К1ЖГ | шт | 84,48 | 48,27 |
| 556 РТ 5 и подобные 24 ноги 0 подложек | шт | 45,86 | 33,79 |
| ВДМ | шт | 28,96 | 28,96 |
| 286 ЕПЗ | шт | 33,79 | 28,96 |
| К 1107 ПВ1 | шт | 142,40 | 113,44 |
| К 155 ,170,172 и подобные пластмасс.корпус | кг | | 3258,34 |
| К 565 РУ 2,5,6.....пластмасс.корпус | кг | | 5309,89 |

| | | | |
|-----------------------------------------------------|-----------------|--------------|------------|
| К 501 Д1П и подобные пластиковый корпус | шт | | 13,27 |
| К 252 ПА 1 и подобные | шт | 28,96 | 24,14 |
| Контакты калькуляторов диаметр 12 мм | контакт | 10,38 | 10,38 |
| Контакты калькуляторов диаметр 8 мм | контакт | 3,14 | 3,14 |
| КА 1808 ВВЗ | шт | 67,58 | 60,34 |
| Переключатели | | Новые | Б/у |
| <i>*С 1990 года выпуска минус 10% от стоимости</i> | | | |
| ПГ2, ПГ7 до 1990 года | кольцо | | 439,02 |
| П2ГЗ | секция | | 7,14 |
| ПГ43-... | секция | | 76,73 |
| ВДМ секция = 8 ног | секция | | 32,88 |
| ПР 2-2 до 1990 года | шт | | 2 875,39 |
| ПР 2-5 до 1990 года | шт | | 3 402,20 |
| ПР 2-10 до 1990 года | шт | | 2 546,04 |
| П1Т3-1ВТ до 1990 года | шт | | 280,60 |
| П1Т4 ВТ | шт | | 280,60 |
| ПК1С-1В | шт | | 274,02 |
| ПК11-9 жёлтые выводы | шт | | 40,55 |
| ПК23-2В | шт | | 131,53 |
| ПКН-150-1 | шт | | 2,19 |
| ПКн желтые контакты | секция | | 42,75 |
| ПКн2/4;ПТ8-...до 1982 года | секция | | 109,61 |
| ТВ 1-2 любой год | шт | | 19,12 |
| ПР4-М | шт | | 53,55 |
| П2КнТ жёлтая кнопка | шт | | 109,61 |
| МПН-1 | шт | | 4,59 |
| МП7 до 09.1977 года контакты белого цвета | шт | | 37,56 |
| МП12 контакты белого цвета | шт | | 39,46 |
| ПТЗ | шт | | 43,35 |
| ШИВ 25 с контактами Пли10 | шт | | 814,73 |
| ШИВ 50 с контактами Пли10 | шт | | 939,00 |
| КСП | шт | | 5 634,49 |
| Галетный переключатель (см фото) | круг | | 220,96 |
| Лигатура с ПД4-1 (переключатель движковый) | кг | | 433,47 |
| Лигатура с ПГК и подобных (без клепки) | кг | | 866,93 |
| Лигатура с П2К | кг | | 356,97 |
| ПД27-1 | шт | | 43,84 |
| ПТЗ3-... | шт | | 16,22 |
| ПП8-... | секция | | 32,88 |
| ППК...-...жёлтые контакты | контактная пара | | 21,92 |
| ПКн103-1В; 18 | шт | | 219,22 |
| ПТ25-1В | шт | | 876,86 |
| ПП6-11В | шт | | 241,14 |
| ПКн8-... | кнопка | | 6,37 |
| Разъемы | | Новые | Б/у |
| <i>*С 1990 года выпуска минус 10% от стоимости</i> | | | |
| <i>*С 2000 года выпуска минус 20% от стоимости.</i> | | | |
| <i>*С 2010 года выпуска минус 40% от стоимости.</i> | | | |
| СНП 14-72 розетка | шт | 748,21 | 530,99 |
| СНП 14-112 розетка | шт | 1 182,66 | 827,86 |
| СНП 17-48 розетка | шт | 965,43 | 675,80 |
| СНП 17-52 розетка | шт | 1 013,71 | 709,59 |
| СНП 34-30 розетка | шт | 458,58 | 313,77 |
| СНП 34 -30 вилка | шт | 193,09 | 144,82 |
| СНП 34-30 вилка локальная | шт | 72,41 | 72,41 |
| СНП 34 -46 вилка | шт | 489,96 | 251,01 |
| СНП 34-46 розетка | шт | 707,18 | 494,79 |

| | | | |
|-----------------------------|---------|----------|-----------|
| СНП 34-69 розетка | шт | 1 061,98 | 743,38 |
| СНП 34-69 вилка | шт | 724,08 | 506,85 |
| СНП 34-69 вилка локальная | шт | 144,82 | 144,82 |
| СНП 34-90 розетка | шт | 1 375,74 | 965,43 |
| СНП 34-90 вилка | шт | 506,85 | 354,80 |
| СНП 34-113 розетка | шт | 1 737,78 | 1 216,45 |
| СНП 34-113 вилка | шт | 1 206,79 | 603,40 |
| СНП 34-113 вилка локальная | шт | 241,36 | 241,36 |
| СНП 34-135 розетка | шт | 2 075,68 | 1 568,83 |
| СНП 34-135 вилка | шт | 1 448,15 | 724,08 |
| СНП 34-135 вилка локальная | шт | 241,36 | 241,36 |
| СНП 37-24 розетка | шт | 253,43 | 176,19 |
| СНП 41-120 розетка | шт | 2 244,64 | 2 172,23 |
| СНП 58-32 вилка | шт | 168,95 | 118,27 |
| СНП 58-32 вилка локальная | шт | 61,79 | 61,79 |
| СНП 58-48 вилка | шт | 253,43 | 176,19 |
| СНП 58-48 розетка | шт | 555,13 | 388,59 |
| СНП 58-64 вилка локальная | шт | 123,58 | 123,58 |
| СНП 58-64 розетка | шт | 724,08 | 523,75 |
| СНП 59-32 розетка | шт | 362,04 | 241,36 |
| СНП 59-32 вилка | шт | 168,95 | 120,68 |
| СНП 59-48 розетка | шт | 555,13 | 386,17 |
| СНП 59-48 вилка | шт | 217,22 | 144,82 |
| СНП 59-64 розетка | шт | 748,21 | 523,75 |
| СНП 59-64 вилка | шт | 362,04 | 241,36 |
| СНП 59-96 вилка | шт | 530,99 | 371,69 |
| СНП 59-96 розетка | шт | 1 134,39 | 724,08 |
| СНП 59-135 розетка | шт | 2 292,91 | 1 605,04 |
| СНП 59-135 вилка | шт | 1 134,39 | 895,44 |
| СНП вилка лигатура | кг | | 48 271,74 |
| СНП розетка лигатура | кг | | 79 648,37 |
| СНО 54 -60 розетка | шт | 1 018,53 | 712,01 |
| СНО 54 -60 вилка | шт | 567,19 | 395,83 |
| СНО 58-90 вилка | шт | 844,76 | 591,33 |
| СНО 58-135 розетка | шт | 2 292,91 | 1 605,04 |
| СНО 58-135 вилка | шт | 1 279,20 | 895,44 |
| СНО 59-90 вилка | шт | 627,53 | 482,72 |
| СНО 59-135 вилка | шт | 1 279,20 | 895,44 |
| СНО 59-135 розетка | шт | 2 292,91 | 1 605,04 |
| СНО 60-54 розетка | шт | 391,00 | 272,74 |
| СНО 60-... розетка лигатура | кг | | 94 129,89 |
| СНО 64-16 розетка | шт | 181,02 | 120,68 |
| СНО 64-32 розетка | шт | 362,04 | 241,36 |
| СНО 64-48 розетка | шт | 555,13 | 386,17 |
| СНО 64-64 розетка | шт | 748,21 | 523,75 |
| СНО 64-96 розетка | шт | 1 134,39 | 724,08 |
| СНО 64-96 вилка | шт | 530,99 | 371,69 |
| СНО 68-18;36;64;72 вилка | контакт | 6,28 | 5,07 |
| СНО 68-18;36;64;72 розетка | контакт | 11,10 | 9,90 |
| ОНП 256 розетка | шт | 3 861,74 | 2 737,01 |
| ОНП 256 вилка | шт | 506,85 | 354,80 |
| ОНП-ВГ-34-140 вилка | шт | 1 354,02 | 946,13 |
| ОНП-ВС-39-180 вилка | шт | 405,48 | 284,80 |
| ОНП-ВС-39-180 розетка | шт | 2 753,90 | 1 926,04 |
| ОНП-ВС-53-106 вилка | шт | 1 815,02 | 1 269,55 |
| ОНП-ВС-54-212 вилка | шт | 3 620,38 | 2 541,51 |

| | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------|---------|----------|-----------|
| ОНП-ВС-56-106 розетка | шт | 2 679,08 | 1 875,36 |
| ОНП-НС-1-94 | шт | 1 448,15 | 1 013,71 |
| ОНП-НС-1-108 | шт | 1 592,97 | 1 115,08 |
| ОНП-НС-2-62 розетка | шт | 1 158,52 | 893,03 |
| РПКМ 4-67 Г1 | шт | 2 932,51 | 2 051,55 |
| РППМ 10-144 | шт | 2 872,17 | 2 413,59 |
| РППМ 16-288 розетка | шт | 3 620,38 | 3 379,02 |
| РППМ 17-48-3 розетка | шт | 482,72 | 386,17 |
| СНП 284-48 розетка (аналог РППМ 17-48) | шт | 84,48 | 79,65 |
| РППМ 17-52-3 розетка | шт | 530,99 | 410,31 |
| РППМ 27-90 вилка | шт | 1 086,11 | 724,08 |
| РППГ 2-48 розетка стального цвета , длинные ноги | шт | 169,96 | 118,98 |
| РППГ 2-48 розетка стального цвета, короткие ноги | шт | | 84,98 |
| РППГ 2-48 розетка желтого цвета | шт | 1 061,98 | 724,08 |
| ГРППМ 7-90ША1 вилка | шт | 193,09 | 120,68 |
| ГРППМ 7-90Г1 розетка | шт | 603,40 | 422,38 |
| ГРППМ 7-90 розетка лигатура | кг | | 36 203,81 |
| РППМ 16-72 розетка | шт | 1 037,84 | 724,08 |
| РПС 1-37 полный | шт | 168,95 | 84,48 |
| РПС 1-37 локальный | шт | 72,41 | 72,41 |
| ОНп-ВГ-37-140 розетка | шт | 1 303,34 | 989,57 |
| ОНП-ВС-224 розетка | шт | 3 427,29 | 2 365,32 |
| ОНП-ВС-224 вилка | шт | 482,72 | 337,90 |
| ОНП-КГ;КР;НГ вилка | контакт | 2,41 | 2,41 |
| РС колодка(Tesla) | контакт | 0,60 | 0,48 |
| РС колодка | контакт | 2,41 | 1,93 |
| РС колодка лигатура | кг | | 72 407,61 |
| Украина розетка | шт | 9,65 | 4,83 |
| РПМ-32 | шт | 313,77 | 241,36 |
| ШР РС вилка (конт.желтого цвета) | контакт | | 4,83 |
| ШР РС вилка лигатура | кг | | 24 135,87 |
| ШР РС розетка (конт.желтого цвета) | контакт | | 12,07 |
| ШР РС розетка лигатура | кг | | 48 271,74 |
| ШР МР вилка (конт.желтого цвета) | контакт | | 3,86 |
| ШР МР вилка лигатура | кг | | 19 308,70 |
| ШР МР розетка (конт.желтого цвета) | контакт | | 8,69 |
| ШР МР розетка лигатура | кг | | 38 617,39 |
| Ламель желтая импортная | кг | | 7 240,76 |
| Ламель желтая отечественная | кг | | 14 481,52 |
| Ламель белая, палладированная (стального цвета) от отечественной электроники | кг | | 2 889,39 |
| Импортные разъемы желтого цвета лигатура | кг | | 7 240,76 |
| РППМ лигатура | кг | | 55 512,50 |
| Eltra | контакт | 1,21 | 1,21 |
| Разъем РР розетка локальный | контакт | 1,45 | 1,45 |
| Разъем РР вилка локальный | контакт | 0,97 | 0,97 |
| Разъем РР розет.,вилка лигатура | кг | | 7 964,84 |
| РПМ 23 розетка | контакт | 4,34 | 3,62 |
| РПН 23 вилка | контакт | 5,07 | 4,34 |
| РПН 23 розетка | контакт | 8,45 | 7,24 |
| 6Р-100 вилка (локальный) контакты желтого цвета | шт | 482,72 | 470,65 |
| 6Р-100А розетка контакты желтого цвета | шт | 1 930,87 | 1 882,60 |
| 6Р-150 розетка контакты желтого цвета | шт | 3 330,75 | 2 944,58 |

| | | | |
|------------------------------------------------------------------------|---------|--------------|------------|
| ск 64/140/9 контакты желтого цвета, локальный | шт | 154,47 | 154,47 |
| РГ 1Н розетка | шт | 362,04 | 313,77 |
| ТАН-2 розетка | шт | 217,22 | 168,95 |
| ТАН-2 вилка | шт | 120,68 | 84,48 |
| РПМ 7 вилка | контакт | 7,96 | 7,24 |
| РПМ 7 розетка | контакт | 8,45 | 7,24 |
| РПМ 12-32 вилка | контакт | 7,96 | 7,24 |
| РПМ 12-32 розетка | контакт | 8,45 | 7,24 |
| Вилки приборов (см фото в каталоге) | кг | 120 679,35 | 108 611,42 |
| Импортные соединители (см фото в каталоге) | кг | | 2 292,91 |
| Отечественный 54 контакта (см фото в каталоге) | шт | 1 086,11 | 1 013,71 |
| Импортный WK | шт | 337,90 | 289,63 |
| Импортный 23 контакта (см фото в каталоге) | шт | 24,14 | 19,31 |
| ГРПМ1-122ШУ1 вилка | шт | 1 206,79 | 844,76 |
| РШАГ розетка | контакт | 9,17 | 8,21 |
| РШАГ вилка | контакт | 8,45 | 7,24 |
| Лигатура с ГРПМ розетка (с желтыми проволочками) | кг | | 3 506,65 |
| Лигатура с РП-10 вилка белая | кг | | 350,66 |
| Лигатура с РП-10 розетка белая | кг | | 755,28 |
| Лигатура с СНП розетка белая | кг | | 620,41 |
| Лигатура с РП-3 розетка-двузубен белая | кг | | 944,10 |
| Лигатура с РП-3 вилка белая | кг | | 350,66 |
| Лигатура с РШАГ белая | кг | | 620,41 |
| Лигатура с РП-14 вилка белая | кг | | 431,59 |
| Лигатура с РП-14 розетка белая | кг | | 890,15 |
| РС1-... | контакт | 4,83 | 3,86 |
| Отечественный соединитель с вольтметра | шт | | 137,57 |
| РХ соединитель (с внутренним стержнем) вилка | шт | | 21,72 |
| РХ соединитель (внутренняя часть) розетка | кг | | 229 290,77 |
| Импортный "Tesla"(карболитовый корпус) розетка | контакт | 4,83 | 3,62 |
| Импортный "Tesla"(карболитовый корпус) вилка | контакт | 3,62 | 2,41 |
| РППМ40-... розетка | контакт | 13,27 | 11,59 |
| РРМ47-...розетка, контакты желтого цвета | контакт | 11,83 | 10,38 |
| СНПЗ-...розетка(жёлтая) | контакт | 4,59 | 3,62 |
| Отечественный соединитель с позолоченной внутренней частью | кг | | 1 013,71 |
| Отечественные соединители с позолоченными контактами | контакт | | 9,65 |
| Резисторы | | новые | Б/у |
| СП 5-1,2.... (кроме 28,30,50) | шт | | 16,14 |
| СП 5-21 А:Б | шт | | 27,45 |
| СП 5-14... на 10,15 Ом до 1990 года | шт | | 32,29 |
| СП 5-14... на 22,23,47,68 Ом до 1990 года | шт | | 64,58 |
| СП 5-1 прямоугольные | шт | | 19,37 |
| СП5-21А; Б до 1990 года | шт | | 27,45 |
| СП 5-35 | шт | | 24,22 |
| СПЗ -37; 44 | шт | | 19,37 |
| ОС ППЗ-40...47 любой год, меньше 1 кОм | шт | | 452,04 |
| ППЗ-40...47 с 67-82.08 год,с 82.08 -92.03год с военной приемкой (ромб) | шт | | 137,23 |
| ППЗ-40...47 остальные кроме МУ | шт | | 16,14 |
| Потенциометры | | новые | Б/у |
| ППБЛ-В; ППБН-В | | | |
| Р 5 ком | шт | | 2 905,97 |
| ПТП-1 | | | |
| Р 0,13 кОм | шт | | 3 584,03 |

| | | | |
|---------------------|----|--|----------|
| ПТП-1 R 0,16 кОм | шт | | 3 584,03 |
| ПТП-1 R 0,2 кОм | шт | | 6 021,81 |
| ПТП-1 R 0,25 кОм | шт | | 6 021,81 |
| ПТП-1 R 0,32 кОм | шт | | 4 197,51 |
| ПТП-1 R 0,36 кОм | шт | | 3 535,59 |
| ПТП-1 R 0,4 кОм | шт | | 3 567,88 |
| ПТП-1 R 0,45 кОм | шт | | 3 115,84 |
| ПТП-1 R 0,5 кОм | шт | | 2 938,26 |
| ПТП-1 R 0,6 кОм | шт | | 2 728,38 |
| ПТП-1 R 0,63 кОм | шт | | 2 308,63 |
| ПТП-1 R 0,66 кОм | шт | | 2 308,63 |
| ПТП-1 R 0,75 кОм | шт | | 2 308,63 |
| ПТП-1 R 0,8 кОм | шт | | 2 308,63 |
| ПТП-1 R 1 кОм | шт | | 2 308,63 |
| ПТП-1 R 1,25 кОм | шт | | 1 937,31 |
| ПТП-1 R 1,5 кОм | шт | | 1 775,87 |
| ПТП-1 R 1,6 кОм | шт | | 1 679,00 |
| ПТП-1 R 1,8 кОм | шт | | 1 679,00 |
| ПТП-1 R 2 кОм | шт | | 1 679,00 |
| ПТП-1 R 2,5 кОм | шт | | 1 679,00 |
| ПТП-1 R 3 кОм | шт | | 1 259,25 |
| ПТП-1 R 3,2 кОм | шт | | 1 194,68 |
| ПТП-1 R 3,75 кОм | шт | | 1 049,38 |
| ПТП-1 R 4 кОм | шт | | 887,93 |
| ПТП-1 R 5 кОм | шт | | 807,21 |
| ПТП-1 R 6,3 кОм | шт | | 742,64 |
| ПТП-1 R 7,7 кОм | шт | | 661,91 |
| ПТП-1 R 8 кОм | шт | | 661,91 |
| ПТП-1 R 8,4 кОм | шт | | 597,34 |

| | | | |
|----------------------------|----|--|----------|
| ПТП-1 R 10 кОм | шт | | 452,04 |
| ПТП-1 R 12,5 кОм | шт | | 419,75 |
| ПТП-1 R 16 кОм | шт | | 403,61 |
| ПТП-1 R 18 кОм | шт | | 387,46 |
| ПТП-1 R 20 кОм | шт | | 371,32 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 0,13 кОм | шт | | 5 472,90 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 0,16 кОм | шт | | 5 472,90 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 0,2 кОм | шт | | 6 296,26 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 0,25 кОм | шт | | 6 296,26 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 0,32 кОм | шт | | 6 296,26 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 0,36 кОм | шт | | 6 296,26 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 0,4 кОм | шт | | 5 666,64 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 0,45 кОм | шт | | 5 666,64 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 0,5 кОм | шт | | 4 827,13 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 0,6 кОм | шт | | 4 827,13 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 0,63 кОм | шт | | 4 197,51 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 0,66 кОм | шт | | 4 520,39 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 0,75 кОм | шт | | 4 197,51 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 0,8 кОм | шт | | 3 874,62 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 1 кОм | шт | | 3 777,76 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 1,25 кОм | шт | | 3 551,74 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 1,5 кОм | шт | | 3 454,87 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 1,6 кОм | шт | | 3 051,27 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 1,8 кОм | шт | | 3 002,83 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 2 кОм | шт | | 2 970,54 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 2,5 кОм | шт | | 2 938,26 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 3 кОм | шт | | 2 405,49 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 3,2 кОм | шт | | 2 405,49 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 3,75 кОм | шт | | 2 098,75 |

| | | | |
|----------------------------|----|--|-----------|
| ПТП-2; ПЛП-1 R 4 кОм | шт | | 1 937,31 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 5 кОм | шт | | 1 792,01 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 6,3 кОм | шт | | 1 646,71 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 7,7 кОм | шт | | 1 646,71 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 8 кОм | шт | | 1 646,71 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 10 кОм | шт | | 1 356,12 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 12,5 кОм | шт | | 1 194,68 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 16 кОм | шт | | 807,21 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 20 кОм | шт | | 742,64 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 25 кОм | шт | | 742,64 |
| ПТП-2; ПЛП-1 R 32 кОм | шт | | 581,19 |
| ПТП-5; ПЛП-2 R 0,5 кОм | шт | | 10 493,77 |
| ПТП-5; ПЛП-2 R 0,63 кОм | шт | | 9 444,39 |
| ПТП-5; ПЛП-2 R 1 кОм | шт | | 7 829,97 |
| ПТП-5; ПЛП-2 R 1,25 кОм | шт | | 6 619,15 |
| ПТП-5; ПЛП-2 R 1,5 кОм | шт | | 6 473,85 |
| ПТП-5; ПЛП-2 R 1,6 кОм | шт | | 6 167,11 |
| ПТП-5; ПЛП-2 R 1,8 кОм | шт | | 5 973,38 |
| ПТП-5; ПЛП-2 R 2 кОм | шт | | 5 811,93 |
| ПТП-5; ПЛП-2 R 2,5 кОм | шт | | 5 666,64 |
| ПТП-5; ПЛП-2 R 3 кОм | шт | | 5 117,73 |
| ПТП-5; ПЛП-2 R 3,2 кОм | шт | | 5 053,15 |
| ПТП-5; ПЛП-2 R 3,75 кОм | шт | | 4 843,28 |
| ПТП-5; ПЛП-2 R 4 кОм | шт | | 4 827,13 |
| ПТП-5; ПЛП-2 R 5 кОм | шт | | 4 520,39 |
| ПТП-5; ПЛП-2 R 6,3 кОм | шт | | 4 068,35 |
| ПТП-5; ПЛП-2 R 7,7 кОм | шт | | 3 600,17 |
| ПТП-5; ПЛП-2 R 8 кОм | шт | | 3 600,17 |
| ПТП-5; ПЛП-2 R 8,4 кОм | шт | | 3 454,87 |

| | | | |
|--------------------------------------------------------------|----|--------------|------------|
| ПТП-5; ПЛП-2 R 10 кОм | шт | | 3 309,57 |
| ПТП-5; ПЛП-2 R 12,5 кОм | шт | | 3 018,98 |
| ПТП-5; ПЛП-2 R 16 кОм | шт | | 2 696,09 |
| ПТП-5; ПЛП-2 R 18 кОм | шт | | 2 405,49 |
| ПТП-5; ПЛП-2 R 20 кОм | шт | | 2 260,20 |
| ПТП-5; ПЛП-2 R 25 кОм | шт | | 1 937,31 |
| ПТП-5; ПЛП-2 R 32 кОм | шт | | 1 792,01 |
| ПТП-5; ПЛП-2 R 40 кОм | шт | | 1 420,69 |
| ПТП-5; ПЛП-2 R 50 кОм | шт | | 1 339,97 |
| ППМЛ-И; ППМЛ-ИМ; ППМЛ-М R 1 кОм | шт | | 6 457,70 |
| ППМЛ-И; ППМЛ-ИМ; ППМЛ-М R 2 кОм | шт | | 2 421,64 |
| ППМЛ-И; ППМЛ-ИМ; ППМЛ-М R 5 кОм | шт | | 1 130,10 |
| ППМЛ-И; ППМЛ-ИМ; ППМЛ-М R 10 кОм | шт | | 968,66 |
| ППМЛ-И; ППМЛ-ИМ; ППМЛ-М R 40 кОм | шт | | 807,21 |
| Реле | | Новые | Б/у |
| РЭС 7 год любой, паспорт любой | шт | | 958,69 |
| РЭС 8 до 66.12 года 050,051,052 | шт | | 894,78 |
| РЭС 8 до 71.12 года 050,051,052 | шт | | 715,82 |
| РЭС 9 до 82 года 201,202,207,208 | шт | | 204,52 |
| РЭС 9 до 82 года 213,215-218 | шт | | 288,56 |
| РЭС 9 с 82 по 85.07 год 01,02,06 | шт | | 191,74 |
| РЭС 9 с 82 до 90 года 09, 11-14 | шт | | 288,56 |
| РЭС 10 до 82 года половинка 300,305,308 | шт | | 47,30 |
| РЭС 10 до 82 года половинка 311,316 | шт | | 73,25 |
| РЭС 10 с 82 до 83.11 года половинка 01,06,07,031-01,06,07 | шт | | 47,30 |
| РЭС 10 с 82 до 90 года половинка 031-08,13 | шт | | 73,25 |
| РЭС 10 до 82 года целая 301,302,303,304 | шт | | 83,09 |
| РЭС 10 с 82 до 83.12 года целая 031-02,03,04,05 | шт | | 83,09 |
| РЭС 10 до 82 года целая 312,313,314,315 | шт | | 133,18 |
| РЭС 10 с 82 до 90 года целая 031-09,10,11,12 | шт | | 133,18 |

| | | | |
|-------------------------------------------------------------------|----|--|----------|
| РЭС 10 до 82 года целая 320 | шт | | 133,18 |
| РЭС 10 с 82 до 90 года целая 050-02 | шт | | 133,18 |
| РЭС 10 до 82 года целая 319 | шт | | 83,09 |
| РЭС 10 с 82 до 82.12 года целая 050-01 | шт | | 83,09 |
| РЭС 15 до 73 года 001-007 | шт | | 63,91 |
| РЭС 22 до 74 года 200-299 | шт | | 998,85 |
| РЭС 22 до 82 года 200-299 | шт | | 776,88 |
| РЭС 22 до 90 года 09,10,11,12,13 | шт | | 377,34 |
| РЭС 32 до 82 года 354,355 | шт | | 460,17 |
| РЭС 32 до 90 года 06,07 | шт | | 217,30 |
| РЭС 48 до 92 года 201-207 | шт | | 42,18 |
| РЭС 48 до 90.12 года 213-218 | шт | | 71,03 |
| РЭС 78 до 90 года 00-07 | шт | | 51,13 |
| РЭС 78 до 90 года 08-13 | шт | | 77,69 |
| РП 4,5,7 до 66 года | шт | | 255,65 |
| РП 4,5,7 до 68.02 года | шт | | 230,09 |
| РПС 3,4,5,7,15 до 72 года | шт | | 255,65 |
| РПС 3,4,5,7,15 до 90 года | шт | | 230,09 |
| РПС 3,4,5,7,15 после 90 года 08-14 (золото-никелевые контакты) | шт | | 77,69 |
| РПС 11 до 68 года | шт | | 178,96 |
| РПС 18 до 79 года | шт | | 178,96 |
| РПС 18 до 90 года | шт | | 153,39 |
| РПС 20 до 66.12 года | шт | | 153,39 |
| РПС 20 год любой 756,760,761,762,763 | шт | | 221,97 |
| РПС 32 до 91 года 209-216 | шт | | 288,56 |
| РПС 32 до 92 года 201-208 | шт | | 166,17 |
| РПС 34 до 91 года 231,232,233 | шт | | 383,48 |
| РПС 34 до 79.12 года 234,235,236 | шт | | 230,09 |
| РПС 36 до 91 года 251,252,253 | шт | | 575,21 |
| РПС 36 до 79.12 года 254,255,256,264 | шт | | 776,88 |
| РПВ 2/7 год любой паспорт любой | шт | | 66,59 |
| ДП 12 до 90 года 902,903,906 | шт | | 1 331,80 |
| ТРМ РДО год любой 028,525,003,П-579 | шт | | 63,91 |

| | | | |
|-----------------------------------------------------------------|----------------------------------|--------------|------------|
| РКМ-1 с ПЛи 10 | за грамм, указанный в реле | | 1 278,26 |
| ВПМ 2-02 преобразователь тока | шт | | 110,98 |
| РЭН 33 | шт | | 50,53 |
| РМЭ-2 | шт | | 63,91 |
| РВ-5А;Б | шт | | 48,83 |
| РПС 24 по 90 год. 916,919,926 | шт | | 399,54 |
| РП 3 по 67 год | шт | | 115,04 |
| РП 3 по 71 год | шт | | 76,70 |
| РЭС 34 по 81 год 371-374,380 | шт | | 51,13 |
| РЭС 34 с 82 по 89 год 00-03,09,23-25,34 | шт | | 51,13 |
| РЭС 34 с 82 по 89 год 21,22,26-28 | шт | | 25,57 |
| РГК 15 | шт | | 8,88 |
| РЭК 11 | шт | | 35,51 |
| РМ-4 | шт | | 50,53 |
| РНЕ 44 | шт | | 42,11 |
| 8Э12;13 | шт | | 37,05 |
| Любые реле отечественного производства с содержанием серебра | кг | | 58,95 |
| Транзисторы | | | |
| <i>*С 1990 года выпуска минус 10% от стоимости</i> | | | |
| <i>*С 2000 года выпуска минус 20% от стоимости.</i> | | | |
| <i>*С 2010 года выпуска минус 40% от стоимости.</i> | | | |
| | | Новые | Б/у |
| 1Т 311А и подобные | шт | 22,21 | 16,90 |
| КП 312А;Б | шт | 6,03 | 4,83 |
| КТ 201, 203 и подобные белые | шт | 9,65 | 9,65 |
| КТ 201, 203 и подобные желтые длинные ноги | шт | 19,31 | 12,07 |
| КТ 201,203 и подобные желтые короткие ноги | шт | 16,90 | 12,07 |
| КТ 301,306,312,316 и подобные белые | шт | 12,07 | 12,07 |
| КТ 301,306,312,316 и подобные желтые | шт | 28,96 | 19,31 |
| КТ 3101 А и подобные | шт | 9,65 | 6,03 |
| КТ 382 А и подобные | шт | 6,76 | 3,62 |
| КТ 601,603,605,608 и подобные белые | шт | 28,96 | 19,31 |
| КТ 601,603,605,608 и подобные желтые | шт | 55,51 | 36,20 |
| КТ 602,604 и подобные белые | шт | 28,96 | 28,96 |
| КТ 602,604 и подобные желтые | шт | 86,89 | 48,27 |
| КТ 607А-4 | шт | 5,31 | 4,34 |
| КТ 630,830,831,505 и подобные | шт | 33,79 | 28,96 |
| КТ 640А;Б;В-2 | шт | 2,90 | 2,41 |
| КТ 610,613 и подобные (малый вертолёт) | шт | 84,48 | 60,34 |
| КТ 909 и подобные | шт | 84,48 | 60,34 |
| КТ 911 и подобные | шт | 108,61 | 72,41 |
| КТ 920,922 и подобные (большой вертолёт) | шт | 113,44 | 79,65 |
| КТ 930,931,958 и подобные | шт | 96,54 | 72,41 |
| КТ 904,907,914 и подобные (желтый болт) | шт | 84,48 | 72,41 |
| КПС 104 и подобные | шт | 33,79 | 28,96 |
| 2Т 325 и подобные | шт | 33,79 | 28,96 |
| КТ 802,803,808,809 по 1989 год | шт | 36,20 | 36,20 |
| КТ 802,803,808,809 разобранный (пятак желтого цвета) | шт | | 38,62 |
| Импортные транзисторы | кг | 7 240,76 | 7 240,76 |
| КТ 970А | шт | 86,89 | 72,41 |

| | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------------|------------|
| КТ 814-817 пластмассовый корпус | кг | | 2 775,63 |
| КТ 814-817 пластмассовый корпус(разобранный) | шт | | 5,07 |
| КТ 315 и подобные | кг | | 603,40 |
| КТ 209 и подобные | кг | | 965,43 |
| КТ 926 А; 2Т 935 А | шт | | 36,20 |
| П308 | шт | 21,72 | 21,72 |
| КТ 812А по 1986 г. | шт | 43,44 | 43,44 |
| Транзисторная сборка импорт | кг | | 4 827,17 |
| Процессоры | | Новые | Б/у |
| ПРОЦЕССОР Керамический большой, маленький. | кг | | 5 549,17 |
| ПРОЦЕССОР Пластмассовый с алюминиевой крышкой | кг | | 2 219,67 |
| ПРОЦЕССОР Пластмассовый большой размер | кг | | 1 886,72 |
| ПРОЦЕССОР Пластмассовый с металлической пластиной без ног | кг | | 332,95 |
| ПРОЦЕССОР Пластмассовый маленький с металл.пластиной | кг | | 554,92 |
| Диоды | | Новые | Б/у |
| <i>*С 1990 года выпуска минус 10% от стоимости</i> <i>*С 2000 года выпуска минус 20% от стоимости.</i> <i>*С 2010 года выпуска минус 40% от стоимости.</i> | | | |
| Светодиод | шт | 1,21 | 1,21 |
| АЛС мелкие 4 ноги | шт | 4,83 | 2,41 |
| АЛС мелкие 6 ног | шт | 7,24 | 4,83 |
| АЛС мелкие 8 ног | шт | 12,07 | 9,65 |
| АЛС крупные 14 ног | шт | 33,79 | 19,31 |
| КД 212,213 и подобные | кг | | 100,00 |
| КД 906 и подобные | шт | 7,24 | 4,83 |
| КДС 627А и подобные (красный корпус) | шт | 22,93 | 12,07 |
| КДС 628А и подобные (красный корпус) | шт | 21,72 | 12,07 |
| ГИ 401 А | шт | 16,90 | 12,07 |
| ГИ 404 А | шт | 8,93 | 7,24 |
| 2 А 510 | шт | 6,28 | 3,62 |
| 2 А 602 А | шт | 76,03 | 69,99 |
| 2 А 605 | шт | 8,45 | 4,83 |
| Диод один позолоченный вывод | шт | 5,31 | 3,14 |
| Д 229 Б; 2Д 201 Б и подобные | кг | | 100,00 |
| Д 224, КД 202 и подобные | кг | | 100,00 |
| Корпуса часов | | новые | Б/у |
| Корпуса часов со знаком АУ с механизмом | кг | | 8 447,55 |
| Корпуса часов и браслеты со знаком АУ без механизма | кг | | 24 135,87 |
| Серебро техническое | | Новые | Б/у |
| СЕРЕБРО Чистое | кг | | 28 365,18 |
| СЕРЕБРО не магнитное | кг | | 22 921,36 |
| СЕРЕБРО Магнитное | кг | | 17 191,02 |
| СЕРЕБРО на меди | кг | | 7 162,93 |
| СЕРЕБРО Лигатура с разъемов | кг | | 286,52 |
| СЕРЕБРО с МКС | кг | | 7 162,93 |
| ПСр-72 | кг | | 16 503,38 |
| ПСр-71 | кг | | 16 274,17 |
| ПСр-70 | кг | | 16 044,95 |
| ПСр-65 | кг | | 14 898,88 |
| ПСр-62 | кг | | 14 211,24 |
| ПСр-50 | кг | | 11 460,68 |
| ПСр-45 | кг | | 10 314,61 |
| ПСр-40 | кг | | 9 168,54 |

| | | | |
|----------------------------------------------------------------------|----|--------------|------------|
| ПСр-37,5 | кг | | 8 051,13 |
| ПСр-25 | кг | | 5 730,34 |
| ПСр-15 | кг | | 3 008,43 |
| ПСр-12 | кг | | 2 406,74 |
| ПСр-10 | кг | | 1 862,36 |
| ПСр-5 | кг | | 573,03 |
| Экран с провода тонкий | кг | | 2 578,65 |
| Экран с провода толстый | кг | | 2 005,62 |
| Жила с провода тонкая (многожильная) | кг | | 2 005,62 |
| Жила с провода толстая | кг | | 343,82 |
| Посеребренная лигатура (с разъемов, проволока) | кг | | 315,17 |
| Лом ювелирных изделий и зубных коронок | | Новые | Б/у |
| Золото 375-я | г | | 946,86 |
| Золото 500-я (импортное) | г | | 1262,49 |
| Золото 583-я | г | | 1472,06 |
| Золото 585-я | г | | 1477,11 |
| Золото 750-я | г | | 1893,73 |
| Золото 850-я (стоматологическое) | г | | 2146,23 |
| Палладий 200-я (стоматологический) | г | | 458,96 |
| Золото 900-я (монеты Банка России) | г | | 2272,48 |
| Белое золото с переключателей(без олова) ПГ2; ПГ7; ПР; МП12 и т.д | г | | 2364,20 |
| Золотые монеты (царские) | г | | 2398,72 |
| Золото 999-я (монеты, мерные слитки и т.д.) | г | | 2522,45 |
| Серебро 875-я | г | | 25,07 |
| Серебро 900-я (монеты Банка России) | г | | 25,79 |
| Серебряные монеты (царские) | г | | 27,22 |
| Серебро 925-я (монеты Банка России) | г | | 26,50 |
| Серебро 925-я | г | | 26,50 |
| Серебро 999-я (монеты, мерные слитки и т.д.) | г | | 28,62 |
| Платина 950-я | г | | 1 399,84 |
| Платина 999-я (мерные слитки) | г | | 1 472,04 |
| ПАЛЛАДИЙ 200 проба стоматологический | г | | 458,96 |
| Металлы платиновой группы | | новые | Б/у |
| Лигатура разъёма РППГ2-48 стального цвета | кг | | 22 948,20 |
| Лигатура с переключателя ШИВ 25 ; 50 стального цвета | кг | | 22 948,20 |
| Палладий 7% контакты на подложке с телеф.блоков МКС | г | | 160,64 |
| Палладий 9% Напайка с ППЗ-40 | г | | 206,53 |
| Палладий 16% бегунок на подложке с СП5 | г | | 367,17 |
| Палладий 18% струны с МКС | г | | 413,07 |
| Палладий 20% контакты с ППЗ-40.... | г | | 458,96 |
| Палладий 20% корпус с К52-1М; БМ | г | | 458,96 |
| Палладий 20% чашка с К52-2С; 5С | г | | 458,96 |
| Палладий 28% игла с СП5 | г | | 642,55 |
| Палладий 28% струна с МКС | г | | 642,55 |
| Палладий 58% бегунок с СП5 | г | | 1 331,00 |
| Палладий 60% проволока с СП5 в аллюм.корпусе меньше 100 Ом | г | | 1 376,89 |
| Палладий 78% | г | | 1 789,96 |
| Палладий 80% проволока с реохорды | г | | 1 835,86 |
| Палладий 80% проволока с потенциометров типа ПТП; ППМЛ | г | | 1 835,86 |
| Платина 90% контакты с реле (Пли10) | г | | 1 326,16 |
| Платина 90% проволока | г | | 1 326,16 |
| Платина 97% Проволока с термопары | г | | 1 429,31 |
| Платина 99% проволока ; хим.посуда и т.д | г | | 1 458,78 |

| Аккумуляторные батареи | | Новые | Б/у |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|--------------|------------|
| СЦ 1,5 | шт | 269,74 | 161,85 |
| СЦ 12 | шт | 1 267,79 | 760,67 |
| СЦ 25 | шт | 2 306,29 | 1 383,78 |
| СЦ 110К | шт | 15 099,62 | 9 059,77 |
| СЦ 250 | шт | 33 704,26 | 20 222,56 |
| СЦ 300 | шт | 28 484,76 | 17 090,85 |
| СЦБ 50 | шт | 7 876,20 | 4 725,72 |
| СЦБ 70 | шт | 12 090,65 | 7 254,39 |
| СЦД 3 | шт | 526,00 | 315,60 |
| СЦД 5 | шт | 1 092,46 | 655,47 |
| СЦДС 25 | шт | 4 005,67 | 2 403,40 |
| СЦДС 40 | шт | 7 202,11 | 4 321,27 |
| СЦДС 50 | шт | 8 308,05 | 4 984,83 |
| СЦДС 70 | шт | 12 758,80 | 7 655,28 |
| СЦК 70 | шт | 10 358,09 | 6 214,86 |
| СЦС 1,5 | шт | 245,47 | 147,28 |
| СЦС 3 | шт | 531,39 | 318,84 |
| СЦС 5 | шт | 1 019,62 | 611,77 |
| СЦС 12 | шт | 1 472,79 | 883,67 |
| СЦС 15 | шт | 1 718,26 | 1 030,95 |
| СЦС 15/0013 | шт | 1 898,98 | 1 139,39 |
| СЦС 18 | шт | 2 020,37 | 1 212,22 |
| СЦС 25 | шт | 3 396,05 | 2 037,63 |
| СЦС 70 | шт | 9 168,53 | 5 501,12 |
| СЦСС 3 | шт | 499,02 | 299,41 |
| СЦСС 5 | шт | 1 097,85 | 658,71 |
| СЦСС 12 | шт | 1 421,54 | 852,92 |
| СЦСС 18 | шт | 1 828,85 | 1 097,31 |
| СЦДС 3 | шт | 544,88 | 326,93 |
| Тантал из конденсаторов | | Новые | Б/у |
| К 52-1 внутренний цилиндр | кг | | 10 323,34 |
| К 52-2; ЭТО внутренняя шайба с диском | кг | | 12 145,10 |
| К 52-9 корпус | кг | | 10 323,34 |
| К 52-9 внутренний цилиндр | кг | | 10 323,34 |
| К-53-1 внутренний цилиндр очищенный | кг | | 9 716,08 |
| ЭТН фольга | кг | | 12 145,10 |
| Платы | | | Б/у |
| Платы мобильных телефонов и смартфонов Без корпуса и дисплея. | кг | | 950,00 |
| Процессорные карты. Процессорные слоты. Без элементов охлаждения и пластикового кейса. | кг | | 950,00 |
| Память с серебрянными кантами. Модули оперативной памяти для ПК, серверов и ноутбуков. Без металлических пластин охлаждения | кг | | 250,00 |
| Память с позолоченными кантами. Модули оперативной памяти для ПК, серверов и ноутбуков. Без металлических пластин охлаждения | кг | | 870,00р. |
| Прочее | | | Б/у |
| Плѐнка(экспонированная) Фотопленка, рентген пленка, кинопленка, аэрофотопленка. | кг | | 28,65 |
| Прибор СВЧ к-100д | шт | | 615,46 |

| | | | |
|---------------------|----|--|----------|
| Двигатель ДПМ-25-НЗ | шт | | 191,74 |
| ИГПВ-256/256 | шт | | 2 172,23 |