Цветной металл

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **с** | **Наименование** | **Цена тг/кг** |
| 1 | Лист алюминиевый АД1Н 0,5\*1200\*3000мм | 3700 |
| 2 | Лист алюминиевый АД1Н 0,8\*1200\*3000мм | 3700 |
| 3 | Лист алюминиевый АД1Н 1\*1200\*3000мм | 3600 |
| 4 | Лист алюминиевый АД1Н 1,5\*1200\*3000мм | 3600 |
| 5 | Лист алюминиевый АД1Н 2\*1200\*3000мм | 3600 |
| 6 | Лист алюминиевый АД1Н 3\*1200\*3000мм | 3600 |
| 7 | Листы (рулоны) алюминиевые А5, Д16Т, АМг, АМц | по запросу |
|  |  |  |
| 8 | Лист латунный Л63 п/тв 0,5\*600\*1500мм | 6800 |
| 9 | Лист латунный Л63 п/тв 0,8\*600\*1500мм | 6800 |
| 10 | Лист латунный Л63 п/тв 1\*600\*1500мм | 6800 |
| 11 | Лист латунный Л63 п/тв 1,5\*600\*1500мм | 6800 |
| 12 | Лист латунный Л63 п/тв 2\*600\*1500мм | 6800 |
| 13 | Лист латунный Л63 п/тв 3\*600\*1500мм | 6800 |
| 14 | Лист латунный Л63 п/тв 4\*600\*1500мм | 6800 |
| 15 | Лист латунный Л63 п/тв 5\*600\*1500мм | 6800 |
|  |  |  |
| 16 | Лист медный М1Т 0,5\*600\*1500мм | 7950 |
| 17 | Лист медный М1Т 0,8\*600\*1500мм | 7950 |
| 18 | Лист медный М1Т 1\*600\*1500мм | 7950 |
| 19 | Лист медный М1Т 1,5\*600\*1500мм | 7950 |
| 20 | Лист медный М1 2\*600\*1500мм | 7950 |
| 21 | Лист медный М1 3\*600\*1500мм | 7950 |
| 22 | Лист медный М1 4\*600\*1500мм | 7950 |
| 23 | Лист медный М1 5\*600\*1500мм | 7950 |
| 24 | Лист медный М1 6\*600\*1500мм | 7950 |
| 25 | Лист медный М1 8\*600\*1500мм | 7950 |
| 26 | Лист медный М1 10\*600\*1500мм | 7950 |
|  |  |  |
| 27 | Пруток алюминиевый Д16Т д.16мм | 9000 |
| 28 | Пруток алюминиевый Д16Т д.20мм | 8900 |
| 29 | Пруток алюминиевый Д16Т д.30мм | 7800 |
| 30 | Пруток алюминиевый Д16Т д.32мм | 7800 |
| 31 | Пруток алюминиевый Д16Т д.40мм | 7800 |
| 32 | Пруток алюминиевый Д16Т д.50мм | 6700 |
| 33 | Пруток алюминиевый Д16Т д.60мм | 6700 |
| 34 | Пруток алюминиевый Д16Т д.65мм | 6700 |
| 35 | Пруток алюминиевый Д16Т д.70мм | 6700 |
| 36 | Пруток алюминиевый Д16Т д.75мм | 6700 |
| 37 | Пруток алюминиевый Д16Т д.80мм | 6700 |
| 38 | Пруток алюминиевый Д16Т д.90мм | 6700 |
| 39 | Пруток алюминиевый Д16Т д.100мм | 6700 |
| 40 | Пруток алюминиевый Д16Т д.110мм | 6700 |
| 41 | Пруток алюминиевый Д16Т д.120мм | 6700 |
| 42 | Пруток алюминиевый Д16Т д.130мм | 6700 |
| 43 | Пруток алюминиевый Д16Т д.140мм | 6700 |
| 44 | Пруток алюминиевый Д16Т д.150мм | 6700 |
|  |  |  |
| 45 | Пруток бронзовый БрАЖ9-4 д.16мм | 8800 |
| 46 | Пруток бронзовый БрАЖ9-4 д.20мм | 8800 |
| 47 | Пруток бронзовый БрАЖ9-4 д.30мм | 8800 |
| 48 | Пруток бронзовый БрАЖ9-4 д.40мм | 8800 |
| 49 | Пруток бронзовый БрАЖ9-4 д.50мм | 8800 |
| 50 | Пруток бронзовый БрАЖ9-4 д.60мм | 8800 |
| 51 | Пруток бронзовый БрАЖ9-4 д.70мм | 8800 |
| 52 | Пруток бронзовый БрАЖ9-4 д.80мм | 8800 |
| 53 | Пруток бронзовый БрАЖ9-4 д.90мм | 8800 |
| 54 | Пруток бронзовый БрАЖ9-4 д.100мм | 8800 |
| 55 | Пруток бронзовый БрАЖ9-4 д.110мм | 8800 |
| 56 | Пруток бронзовый БрАЖ9-4 д.120мм | 8800 |
| 57 | Пруток бронзовый БрАЖ9-4 д.130мм | 8800 |
| 58 | Пруток бронзовый БрАЖ9-4 д.140мм | 8800 |
| 59 | Пруток бронзовый БрАЖ9-4 д.150мм | 8800 |
|  |  |  |
| 60 | Пруток бронзовый БрОЦС5-5-5 д.20мм | 8500 |
| 61 | Пруток бронзовый БрОЦС5-5-5 д.30мм | 8500 |
| 62 | Пруток бронзовый БрОЦС5-5-5 д.40мм | 8500 |
| 63 | Пруток бронзовый БрОЦС5-5-5 д.50мм | 8500 |
| 64 | Пруток бронзовый БрОЦС5-5-5 д.60мм | 8500 |
| 65 | Пруток бронзовый БрОЦС5-5-5 д.70мм | 8500 |
| 66 | Пруток бронзовый БрОЦС5-5-5 д.80мм | 8500 |
| 67 | Пруток бронзовый БрОЦС5-5-5 д.90мм | 8500 |
| 68 | Пруток бронзовый БрОЦС5-5-5 д.100мм | 8500 |
| 69 | Пруток бронзовый БрОЦС5-5-5 д.110мм | 8500 |
| 70 | Пруток бронзовый БрОЦС5-5-5 д.120мм | 8500 |
| 71 | Пруток бронзовый БрОЦС5-5-5 д.130мм | 8500 |
| 72 | Пруток бронзовый БрОЦС5-5-5 д.140мм | 8500 |
| 73 | Пруток бронзовый БрОЦС5-5-5 д.150мм | 8500 |
|  |  |  |
| 74 | Пруток латунный ЛС59-1 6-гр. д.14мм | 5900 |
| 75 | Пруток латунный ЛС59-1 6-гр. д.17мм | 5900 |
| 76 | Пруток латунный ЛС59-1 6-гр. д.19мм | 5900 |
| 77 | Пруток латунный ЛС59-1 6-гр. д.22мм | 5900 |
| 78 | Пруток латунный ЛС59-1 6-гр. д.24мм | 5900 |
| 79 | Пруток латунный ЛС59-1 6-гр. д.27мм | 5900 |
| 80 | Пруток латунный ЛС59-1 6-гр. д.30мм | 5900 |
| 81 | Пруток латунный ЛС59-1 6-гр. д.32мм | 5900 |
|  |  |  |
| 82 | Пруток латунный ЛС59-1 д.16мм | 5900 |
| 83 | Пруток латунный ЛС59-1 д.20мм | 5900 |
| 84 | Пруток латунный ЛС59-1 д.30мм | 5900 |
| 85 | Пруток латунный ЛС59-1 д.40мм | 5900 |
| 86 | Пруток латунный ЛС59-1 д.50мм | 5900 |
| 87 | Пруток латунный ЛС59-1 д.60мм | 5900 |
|  |  |  |
| 88 | Пруток медный М1 д.8мм | 8700 |
| 89 | Пруток медный М1 д.10мм | 8700 |
| 90 | Пруток медный М1 д.16мм | 8700 |
| 91 | Пруток медный М1 д.20мм | 8700 |
| 92 | Пруток медный М1 д.30мм | 8700 |
| 93 | Пруток медный М1 д.40мм | 8700 |
| 94 | Пруток медный М1 д.50мм | 8700 |
| 95 | Пруток медный М1 д.60мм | 8700 |
| 96 | Пруток медный М1 д.80мм | 8700 |
|  |  |  |
| 97 | Труба латунная ЛО70-1 | по запросу |
| 98 | Труба латунная Л68 | по запросу |
| 99 | Труба латунная ЛАМШ77-2-0,5 | по запросу |
| 100 | Труба латунная МНЖЦ30-1-1 | по запросу |
|  |  |  |
| 101 | Труба медная бух. М1 6\*1мм | 8900 |
| 102 | Труба медная бух. М1 8\*1мм | 8900 |
| 103 | Труба медная бух. М1 10\*1мм | 8900 |
| 104 | Труба медная бух. М1 12\*1мм | 8900 |
| 105 | Труба медная бух. М1 14\*1мм | 8900 |
| 106 | Труба медная бух. М1 16\*1мм | 8900 |
| 107 | Труба медная бух. М1 16\*2мм | 8900 |
| 108 | Труба медная бух. М1 18\*1мм | 8900 |
| 109 | Труба медная бух. М1 18\*2мм | 8900 |
|  |  |  |
| 110 | Шина алюминиевая АД31Т 3\*20\*4000мм | 2510 |
| 111 | Шина алюминиевая АД31Т 3\*30\*4000мм | 2510 |
| 112 | Шина алюминиевая АД31Т 3\*40\*4000мм | 2510 |
| 113 | Шина алюминиевая АД31Т 4\*30\*4000мм | 2510 |
| 114 | Шина алюминиевая АД31Т 4\*40\*4000мм | 2510 |
| 115 | Шина алюминиевая АД31Т 5\*40\*4000мм | 2510 |
| 116 | Шина алюминиевая АД31Т 5\*50\*4000мм | 2510 |
| 117 | Шина алюминиевая АД31Т 6\*30\*4000мм | 2510 |
| 118 | Шина алюминиевая АД31Т 6\*60\*4000мм | 2510 |
| 119 | Шина алюминиевая АД31Т 8\*80\*4000мм | 2510 |
| 120 | Шина алюминиевая АД31Т 10\*60\*4000мм | 2510 |
| 121 | Шина алюминиевая АД31Т 10\*100\*4000мм | 2510 |
| 122 | Шина алюминиевая АД31Т 10\*120\*4000мм | 2510 |
|  |  |  |
| 123 | Шина медная М1 3\*20\*4000мм | 6530 |
| 124 | Шина медная М1 3\*30\*4000мм | 6530 |
| 125 | Шина медная М1 3\*40\*4000мм | 6530 |
| 126 | Шина медная М1 4\*30\*4000мм | 6530 |
| 127 | Шина медная М1 4\*40\*4000мм | 6530 |
| 128 | Шина медная М1 5\*30\*4000мм | 6530 |
| 129 | Шина медная М1 5\*50\*4000мм | 6530 |
| 130 | Шина медная М1 6\*30\*4000мм | 6530 |
| 131 | Шина медная М1 6\*50\*4000мм | 6530 |
| 132 | Шина медная М1 6\*60\*4000мм | 6530 |
| 133 | Шина медная М1 8\*30\*4000мм | 6530 |
| 134 | Шина медная М1 8\*80\*4000мм | 6530 |
| 135 | Шина медная М1 10\*60\*4000мм | 6530 |
| 136 | Шина медная М1 10\*100\*4000мм | 6530 |
| 137 | Шина медная М1 10\*120\*4000мм | 6530 |
|  |  |  |
| 134 | Лист свинцовый С1 1\*500\*1000мм | по запросу |
| 135 | Лист свинцовый С1 2\*500\*1000мм | по запросу |
| 136 | Лист свинцовый С1 3\*500\*1000мм | по запросу |
|  |  |  |
| 137 | Баббит Б16 | по запросу |
| 138 | Баббит Б83 | по запросу |
| 139 | Чушка бронзовая БрОЦС5-5-5 | по запросу |
| 140 | Чушка бронзовая БрАЖМц10-3-1,5 | по запросу |
| 141 | Чушки латунные | по запросу |
| 142 | Проволока медная, бронзовая, латунная, алюминиевая | по запросу |
| 143 | Припой ПОС 40 | по запросу |
| 144 | Ферросилиций ФС-75 | по запросу |
| 145 | Ферромарганец ФМн -78 | по запросу |
| 146 | Припой ПОС 40 | по запросу |
|  |  |  |
| 147 | Проволока нихромовая Х20Н80 д.10мм | по запросу |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Исполнитель: менеджер по продажам Рахматуллина Сания | | |

Нержавеющий металл

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Цена тг/кг** |
|  | **Листы марки 12Х18Н10Т** |  |
| 1 | Лист нержавеющий 12Х18Н10Т 2\*1250\*300мм | 1560 |
| 2 | Лист нержавеющий 12Х18Н10Т 3\*1250\*2500мм | 2510 |
| 3 | Лист нержавеющий 12Х18Н10Т 4\*1000\*300мм | 1530 |
| 4 | Лист нержавеющий 12Х18Н10Т 5\*1000\*2000мм | 1650 |
| 5 | Лист нержавеющий 12Х18Н10Т 14\*1500\*2730 мм | 1520 |
| 6 | Лист нержавеющий 12Х18Н10Т 16\*1500\*3150 мм | 1630 |
|  | **Листы марки AISI 321** |  |
| 7 | Лист из нержавеющей стали марки AISI321 2В 0,5\*1000\*2000мм | 2530 |
| 8 | Лист из нержавеющей стали марки AISI321 2В 0,8\*1000\*2000мм | 2370 |
| 9 | Лист из нержавеющей стали марки AISI321 2В 1,0\*1000\*2000мм | 2200 |
| 10 | Лист из нержавеющей стали марки AISI321 2В 1,5\*1000\*2000мм | 2130 |
| 11 | Лист из нержавеющей стали марки AISI321 2В 2\*1000\*2000мм | 2030 |
| 12 | Лист из нержавеющей стали марки AISI321 2В 3\*1000\*2000мм | 2320 |
| 13 | Лист из нержавеющей стали марки AISI321 2В 4\*1500\*6000мм | 2120 |
| 14 | Лист из нержавеющей стали марки AISI321 2В 5\*1500\*6000мм | 2180 |
| 15 | Лист из нержавеющей стали марки AISI321 2В 8\*1500\*6000мм | 2200 |
| 16 | Лист нержавеющий AISI 321 12\*1500\*3330мм | 2630 |
| 17 | Лист нержавеющий AISI 321 14\*1500\*2730мм | 3500 |
| 18 | Лист нержавеющий AISI 321 3\*1250\*1560мм | 2510 |
| 19 | Лист нержавеющий AISI 321 4\*400\*1250мм | 2480 |
|  | **Листы марки AISI 304** |  |
| 20 | Лист из нержавеющей стали марки AISI304 2В 0,5\*1000\*2000мм | 2080 |
| 21 | Лист из нержавеющей стали марки AISI304 2В 0,8\*1000\*2000мм | 1820 |
| 22 | Лист из нержавеющей стали марки AISI304 2В 1\*1000\*2000мм | 1750 |
| 23 | Лист из нержавеющей стали марки AISI304 2В 1,5\*1000\*2000мм | 1780 |
| 24 | Лист из нержавеющей стали марки AISI304 2В 2\*1000\*2000мм | 1870 |
| 25 | Лист из нержавеющей стали марки AISI304 2В 3\*1000\*2000мм | 1955 |
| 26 | Лист из нержавеющей стали марки AISI304 2В 4\*1000\*2000мм | 1890 |
| 27 | Лист из нержавеющей стали марки AISI304 2В 5\*1000\*2000мм | 2090 |
| 28 | Лист нержавеющий AISI 304 0,8\*1000\*2000мм | 2490 |
| 29 | Лист нержавеющий AISI 304 1\*1000\*2000мм | 2480 |
| 30 | Лист нержавеющий AISI 304 1\*1250\*2500мм | 2750 |
| 31 | Лист нержавеющий AISI 304 1,5\*1000\*2000мм | 2530 |
| 32 | Лист нержавеющий AISI 304 2\*1000\*2000мм | 2530 |
| 33 | Лист нержавеющий AISI 304 3\*1000\*2000 мм | 2620 |
| 34 | Лист нержавеющий AISI 304 3\*1250\*2500 мм | 2750 |
| 35 | Лист нержавеющий AISI 304 4\*1000\*2000мм | 2530 |
|  | **Листы марки AISI 430** |  |
| 36 | Лист из нержавеющей стали марки AISI430 2В+РЕ 0,8\*1000\*2000мм | 1330 |
| 37 | Лист из нержавеющей стали марки AISI430 ВАРЕ 0.5\*1000\*2000мм | 1490 |
| 38 | Лист из нержавеющей стали марки AISI430 ВАРЕ 0.8\*1000\*2000мм | 1340 |
| 39 | Лист из нержавеющей стали марки AISI430 ВАРЕ 1\*1000\*2000мм | 1300 |
| 40 | Лист из нержавеющей стали марки AISI430 ВАРЕ 1.5\*1000\*2000мм | 1250 |
| 41 | Лист из нержавеющей стали марки AISI430 ВАРЕ 2\*1000\*2000мм | 1310 |
| 42 | Лист нержавеющий AISI 430 2В 1,5 мм\*1000\*2000 | 1610 |
|  | **Проволока 12Х18Н10Т** |  |
| 43 | Проволока нержавеющая 12Х18Н10Т д.1,5мм | по запросу |
| 44 | Проволока нержавеющая 12Х18Н10Т д.2мм | по запросу |
| 45 | Проволока нержавеющая 12Х18Н10Т д.6мм | по запросу |
| 46 | Проволока нержавеющая 12Х18Н10Т д.10мм | по запросу |
|  | **Прутки 12Х18Н10Т** |  |
| 47 | Пруток нержавеющий 12Х18Н10Т д.20мм | 2000 |
| 48 | Пруток нержавеющий 12Х18Н10Т д.30мм | 2600 |
| 49 | Пруток нержавеющий 12Х18Н10Т д.50мм | 2950 |
| 50 | Пруток нержавеющий 12Х18Н10Т д.70мм | 2650 |
| 51 | Пруток нержавеющий 12Х18Н10Т д.80мм | 3280 |
| 52 | Пруток нержавеющий 12Х18Н10Т д.90мм | 1750 |
| 53 | Пруток нержавеющий 12Х18Н10Т д.100мм | 4150 |
| 54 | Пруток нержавеющий 12Х18Н10Т д.110мм | 1450 |
| 55 | Пруток нержавеющий 12Х18Н10Т д.120мм | 2600 |
|  | **6-гр. 12Х18Н10Т** |  |
| 56 | Пруток нержавеющий 12Х18Н10Т 6-гр д.17мм | по запросу |
| 57 | Пруток нержавеющий 12Х18Н10Т 6-гр д.19мм | по запросу |
| 58 | Пруток нержавеющий 12Х18Н10Т 6-гр д.24мм | по запросу |
|  | **Трубы 12Х18Н10Т** |  |
| 59 | Труба нержавеющая 08-12Х18Н10Т 10\*2мм | 4950 |
| 60 | Труба нержавеющая 08-12Х18Н10Т 108\*6мм | 2900 |
| 61 | Труба нержавеющая 08-12Х18Н10Т 16\*2мм | 4380 |
| 62 | Труба нержавеющая 08-12Х18Н10Т 22\*3мм | 3950 |
| 63 | Труба нержавеющая 12Х18Н10Т 12\*2мм | 2150 |
| 64 | Труба нержавеющая 12Х18Н10Т 89\*6мм | 3480 |
|  |  |  |
|  |  |  |
| Исполнитель: менеджер по продажам Рахматуллина Сания  Электротехническое оборудование   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **№ п/п** | **Наименование** | **Цена тг/шт** | |  | Автоматические выключатели Серии ВА57-35, ВА57ф35 (Курск, завод "КЭАЗ") |  | | 1 | Автоматический выключатель ВА57Ф35 25А (ручной) | 21 000 | | 2 | Автоматический выключатель ВА57Ф35 40А (ручной) | 21 000 | | 3 | Автоматический выключатель ВА57Ф35 50А (ручной) | 21 000 | | 4 | Автоматический выключатель ВА57Ф35 63А (ручной) | 21 000 | | 5 | Автоматический выключатель ВА57Ф35 80А (ручной) | 21 000 | | 6 | Автоматический выключатель ВА57Ф35 100А (ручной) | 21 000 | | 7 | Автоматический выключатель ВА57Ф35 160А (ручной) | 21 000 | | 8 | Автоматический выключатель ВА57Ф35 200А (ручной) | 25 700 | | 9 | Автоматический выключатель ВА57Ф35 250А (ручной) | 25 700 | | 10 | Автоматический выключатель ВА57-35 25А (ручной) | 28 800 | | 11 | Автоматический выключатель ВА57-35 40А (ручной) | 28 800 | | 12 | Автоматический выключатель ВА57-35 50А (ручной) | 27 000 | | 13 | Автоматический выключатель ВА57-35 63А (ручной) | 27 000 | | 14 | Автоматический выключатель ВА57-35 80А (ручной) | 27 500 | | 15 | Автоматический выключатель ВА57-35 100А (ручной) | 28 000 | | 16 | Автоматический выключатель ВА57-35 125А (ручной) | 29 500 | | 17 | Автоматический выключатель ВА57-35 160А (ручной) | 29 000 | | 18 | Автоматический выключатель ВА57-35 200А (ручной) | 29 000 | | 19 | Автоматический выключатель ВА57-35 250А (ручной) | 29 000 | | 20 | Автоматический выключатель ВА57-39 400А (ручной) | 88 000 | | 21 | Автоматический выключатель ВА57-39 630А (ручной) | 93 100 | | 22 | Автоматический выключатель ВА55-41 1000А (ручной) | 445 000 | | 23 | Автоматический выключатель ВА55-43 1600А (ручной) | 756 000 | |  | **Выключатели нагрузки ВНА (Коренево)** |  | | 24 | Выключатель нагрузки автогазовый ВНАЛ-10/630-20-IIз У2 | 135 000 | | 25 | Выключатель нагрузки автогазовый ВНАП-10/630-20-IIз У2 | 135 000 | | 26 | Выключатель нагрузки автогазовый ВНАЛ-10/630-20-IIз ПТ1,2 У2 | 177 000 | | 27 | Выключатель нагрузки автогазовый ВНАП-10/630-20-IIз ПТ1,2 У2 | 177 000 | | 28 | Выключатель нагрузки автогазовый ВНАЛр-10/630-20-IIз У2 | 140 000 | | 29 | Выключатель нагрузки автогазовый ВНАПр-10/630-20-IIз У2 | 140 000 | | 30 | Выключатель нагрузки автогазовый ВНАЛр-10/630-20-IIз ПТ1,2 У2 | 185 000 | | 31 | Выключатель нагрузки автогазовый ВНАПр-10/630-20-IIз ПТ1,2 У2 | 185 000 | |  | **Разъединители типа РВЗ ( Коренево)** |  | | 32 | Разъединитель высоковольтный РВЗ-10/630-I У2 (1 заземляющий нож сверху) | 103 000 | | 33 | Разъединитель высоковольтный РВЗ-10/630-II У2 (1 заземляющий нож снизу) | 103 000 | | 34 | Разъединитель высоковольтный РВЗ-10/630-III У2 (2 заземляющих ножа) | 130 000 | | 35 | Разъединитель высоковольтный РВЗ-10/1000-II У2 (1 заземляющих нож снизу) | 123 000 | | 36 | Разъединитель высоковольтный РВЗ-10/1000-III У2 (2 заземляющих ножа) | 170 000 | |  | **Разъединители типа РВФЗ (Коренево)** |  | | 37 | Разъединитель высоковольтный РВФЗ-10/630-II-II У2 | 135 000 | | 38 | Разъединитель высоковольтный РВФЗ-10/1000-II-II У2 | 190 000 | |  | **Разъединители типа РЛНД (Коренево)** |  | | 39 | Разъед. наружной установки РЛНД-1-10-II/400 УХЛ1 с приводом ПР-01 (М) | 83 000 | | 40 | Разъед. наружной установки РЛНД-1-10-II/400 УХЛ1 с приводом ПР-01 | 91 000 | | 41 | Разъед. наружной установки РЛНД-1-10-II/630 УХЛ1 с приводом ПР-02 | 109 000 | |  | **Разъединители типа РЛНД (ЩитКом)** |  | | 42 | Разъединитель РЛНД-1-10II/400- УХЛ1 (Al) с приводом ПРНЗ-10 | 62 000 | | 43 | Разъединитель РЛНД-1-10II/400- УХЛ1 с приводом ПРНЗ-10 | 73 000 | | 44 | Разъединитель РЛНД-1-10II/630- УХЛ1 с приводом ПРНЗ-10 | 77 000 | |  | **Разъединитель типа РВ (Коренево)** |  | | 45 | РВ 10/630 УЗ (разъединитель внутренний без заземления) | 90 000 | | 46 | РВО 10/400-1 УЗ | 23 000 | | 47 | РВО 10/630-1 УЗ | 25 000 | | 48 | РВО 10/1000-1 УЗ | 32 000 | |  | **Заземлитель типа 3Р Коренево** |  | | 49 | Заземлитель 3Р-10/630-Ф-У2-НВА | 51 000 | | 50 | Заземлитель 3Р-10/1000-Ф-У2-НВА | 60 000 | |  | **Выключатели-разъединители серии ВР (Коренево)** |  | | 51 | ВРЗ2-31В31250-32 УХЛЗ (100А) | 5 000 | | 52 | ВР32-31В71250-32 УХЛЗ (100А) | 12 700 | | 53 | ВРЗ2-35В31250-32 УХЛЗ (250А) | 13 500 | | 54 | ВРЗ2-35В71250-32 УХЛЗ (250А) | 19 500 | | 55 | ВР32-37В31250-32 УХЛЗ (400А) | 18 500 | | 56 | ВР32-37В71250-32 УХЛЗ (400А) | 28 100 | | 57 | ВРЗ2-39В31250-32 УХЛЗ (630А) | 21 000 | | 58 | ВРЗ2-39В71250-32 УХЛЗ (630А) | 30 000 | | 59 | ВРЗ2-31А30220-32 УХЛЗ (100А) | 5 250 | | 60 | ВРЗ2-35А30220-32 УХЛЗ (250А) | 10 500 | | 61 | ВР32-37А30220-32 УХЛЗ (400А) | 16 200 | | 62 | ВРЗ2-39А30220-32 УХЛЗ (630А) | 19 500 | |  | **Переключатели (Коренево)** |  | | 63 | Переключатель РЦ-4УЗ (400А) | 21 000 | |  | **Рубильники серии Р (Коренево)** |  | | 64 | Разъединитель Р-43 У3 | 25 500 | | 65 | Разъединитель Р-63 У3 | 36 400 | |  | **Разъединители серии РЕ-19 (Коренево)** |  | | 66 | РЕ19-31-31110 00 УХЛЗ (100А) | 16 000 | | 67 | РЕ19-31-31120 00 УХЛЗ (100А) | 15 000 | | 68 | РЕ19-31-31140 00 УХЛЗ (100А) | 16 000 | | 69 | РЕ19-31-31160 00 УХЛЗ (100А) | 13 000 | | 70 | РЕ19-35-31110 00 УХЛЗ (250А) | 29 000 | | 71 | РЕ19-35-31120 00 УХЛЗ (250А) | 26 000 | | 72 | РЕ19-35-31140 00 УХЛЗ (250А) | 29 500 | | 73 | РЕ19-35-31160 00 УХЛЗ (250А) | 25 000 | | 74 | РЕ19-37-31110 00 УХЛЗ (400А) | 33 000 | | 75 | РЕ19-37-31120 00 УХЛЗ (400А) | 31 000 | | 76 | РЕ19-37-31140 00 УХЛЗ (400А) | 35 000 | | 77 | РЕ19-37-31160 00 УХЛЗ (400А) | 30 000 | | 78 | РЕ19-39-31110 00 УХЛЗ (630А) (110-рукоятка внутри шкафа) | 57 000 | | 79 | РЕ19-39-31120 00 УХЛЗ (630А) (120-боковая рукоятка) | 50 000 | | 80 | РЕ19-39-31140 00 УХЛЗ (630А) (140-рукоятка на передней панели) | 52 000 | | 81 | РЕ19-39-31160 00 УХЛЗ (630А) (160-каждый полюс отключается отдельно) | 55 000 | | 82 | РЕ19-41-31110 00 УХЛЗ (1000А) | 73 000 | | 83 | РЕ19-41-31120 00 УХЛЗ (1000А) | 72 000 | | 84 | РЕ19-41-31140 00 УХЛЗ (1000А) | 75 000 | | 85 | РЕ19-41-31150 00 УХЛЗ (1000А) | 72 000 | | 86 | РЕ19-41-31160 00 УХЛЗ (1000А) | 73 000 | | 87 | РЕ19-43-31110 00УХЛЗ (1600А) | 90 000 | | 88 | РЕ19-43-31120 00 УХЛЗ (1600А) | 88 000 | | 89 | РЕ19-43-31140 00 УХЛЗ (1600А) | 91 000 | | 90 | РЕ19-43-31160 00 УХЛЗ (1600А) | 89 500 | | 91 | РЕ19-44-31110 00 УХЛЗ (2000А) | 160 000 | | 92 | РЕ19-44-31160 00 УХЛЗ (2000А) | 155 000 | | 93 | РЕ19-45-31160 00 УХЛ3 (2500А) | 182 000 | |  | **Рубильники серии РПС с плавкими вставками ПН 2 (Коренево)** |  | | 94 | Разъединитель-предохранитель РПС-1/П УХЛЗ пл.вст. 100 А | 23 500 | | 95 | Разъединитель-предохранитель РПС-1/Л УХЛЗ пл.вст. 100 А | 23 500 | | 96 | Разъединитель-предохранитель РПС-1/П УХЛЗ пл.вст.100А А 632 | 25 000 | | 97 | Разъединитель-предохранитель РПС-1/Л УХЛЗ пл.вст.100А А 632 | 25 000 | | 98 | Разъединитель-предохранитель РПС-2/П УХЛЗ пл.вст. 250 А | 32 000 | | 99 | Разъединитель-предохранитель РПС-2/Л УХЛЗ пл.вст. 250 А | 32 000 | | 100 | Разъединитель-предохранитель РПС-2/П УХЛЗ пл.вст.250А А 632 | 33 000 | | 101 | Разъединитель-предохранитель РПС-2/Л УХЛЗ пл.вст.2500А А 632 | 33 000 | | 102 | Разъединитель-предохранитель РПС-4/П УХЛЗ пл.вст.400А | 48 000 | | 103 | Разъединитель-предохранитель РПС-4/Л УХЛЗ пл.вст.400А | 48 000 | | 104 | Разъединитель-предохранитель РПС-4/П УХЛЗ пл.вст.400А А 632 | 48 700 | | 105 | Разъединитель-предохранитель РПС-4/Л УХЛЗ пл.вст.400А А 632 | 48 700 | | 106 | Разъединитель-предохранитель РПС-6/П УХЛЗ пл.вст.630 А | 65 000 | | 107 | Разъединитель-предохранитель РПС-6/Л УХЛЗ пл.вст.630А | 65 000 | | 108 | Разъединитель-предохранитель РПС-6/П УХЛЗ пл.вст.630 А А 632 | 67 000 | | 109 | Разъединитель-предохранитель РПС-6/Л УХЛЗ пл.вст.630А А 632 | 67 000 | | 110 | Разъединитель-предохранитель РПС-10/П УХЛЗ пл.вст.1000 А | 190 000 | | 111 | Разъединитель-предохранитель РПС-10/Л УХЛЗ пл.вст.1000 А | 190 000 | |  | **Рубильники серии РПС без плавких вставок (Коренево)** |  | | 112 | Разъединитель -предохранитель РПС-1/П УХЛЗ без пл.вст | 21 000 | | 113 | Разъединитель -предохранитель РПС-1/Л УХЛЗ без пл.вст | 21 000 | | 114 | Разъединитель -предохранитель РПС-2/П УХЛЗ без пл.вст. | 27 000 | | 115 | Разъединитель -предохранитель РПС-2/Л УХЛЗ без пл.вст. | 27 000 | | 116 | Разъединитель -предохранитель РПС-4/П УХЛЗ без пл.вст. | 37 000 | | 117 | Разъединитель -предохранитель РПС-4/Л УХЛЗ без пл.вст. | 37 000 | | 118 | Разъединитель -предохранитель РПС-6/П УХЛЗ без пл.вст. | 49 000 | | 119 | Разъединитель -предохранитель РПС-6/Л УХЛЗ без пл.вст. | 49 000 | |  | **Плавкие вставки типа ПН-2 (Коренево М1)** |  | | 120 | Плавкая вставка ПН-2-100/50А | 970 | | 121 | Плавкая вставка ПН-2-100А | 970 | | 122 | Плавкая вставка ПН-2-160А | 2 050 | | 123 | Плавкая вставка ПН-2-250А | 2 050 | | 124 | Плавкая вставка ПН-2-400А | 3 400 | | 125 | Плавкая вставка ПН-2-630А | 7 450 | |  | **Плавкие вставки типа ППН габарит 00 и 1** |  | | 126 | Г.00 ППН-33-20-00УХЛЗ 25А - 160 А | 2 200 | | 127 | Г.1 ППН-35-20-00УХЛЗ 25А - 250 А | 4 300 | |  | Трансформаторы тока Т-0,66 5 ВА кл. точн.0,5 (г.Кострома) |  | | 128 | Трансформатор тока Т-0,66 5ВА кл.точн.0,5 50/5 | 4 620 | | 129 | Трансформатор тока Т-0,66 5ВА кл.точн.0,5 75/5 | 4 620 | | 130 | Трансформатор тока Т-0,66 5ВА кл.точн.0,5 100/5 | 4 620 | | 131 | Трансформатор тока Т-0,66 5ВА кл.точн.0,5 150/5 | 4 620 | | 132 | Трансформатор тока Т-0,66 5ВА кл.точн.0,5 200/5 | 4 620 | | 133 | Трансформатор тока Т-0,66 5ВА кл.точн.0,5 250/5 | 4 620 | | 134 | Трансформатор тока Т-0,66 5ВА кл.точн.0,5 300/5 | 4 620 | | 135 | Трансформатор тока Т-0,66 5ВА кл.точн.0,5 400/5 | 4 620 | | 136 | Трансформатор тока Т-0,66 5ВА кл.точн.0,5 600/5 | 4 800 | | 137 | Трансформатор тока Т-0,66 5ВА кл.точн.0,5 800/5 | 5 200 | | 138 | Трансформатор тока Т-0,66 5ВА кл.точн.0,5 1000/5 | 6 500 | | 139 | Трансформатор тока Т-0,66 5ВА кл.точн.0,5 1500/5 | 9 000 | | 140 | Трансформатор тока Т-0,66 5ВА кл.точн.0,5 2000/5 | 10 100 | |  | **Изоляторы проходные** |  | | 141 | Изолятор проходной ИПУ 10/630 7,5 УХЛ1 | 14 500 | |  | **Разрядники (Контэл)** |  | | 142 | Разрядник РВО-10 У1 | 21 000 | | 143 | Разрядник РВО-6 У1 | 19 500 | |  | **Изоляторы опорные** |  | | 144 | Изолятор опорный ИОР-10/3,75-II УХЛ 2 | 2 800 | | 145 | Изолятор опорный ИО 10/3,75 I У3 | 1 780 | |  | **Токоограничивающие патроны серии ПТ** |  | | 146 | Патрон ПТ 1.1-6-3,2- 40 УЗ | 4 300 | | 147 | Патрон ПТ 1.1-6-5- 40 УЗ | 4 300 | | 148 | Патрон ПТ 1.1-6-8-40 УЗ | 4 300 | | 149 | Патрон ПТ 1.1-6-10-40 УЗ | 4 300 | | 150 | Патрон ПТ 1.1-6-16-40 УЗ | 4 300 | | 151 | Патрон ПТ 1.1-6-20-40 УЗ | 4 300 | | 152 | Патрон ПТ 1.1-6-31,5-12,5 УЗ | 4 300 | | 153 | Патрон ПТ 1.1-10-3,2-31,5 УЗ | 4 700 | | 154 | Патрон ПТ 1.1-10-5-31,5 УЗ | 4 700 | | 155 | Патрон ПТ 1.1-10-8-31,5 УЗ | 4 700 | | 156 | Патрон ПТ 1.1-10-10-31,5 УЗ | 4 700 | | 157 | Патрон ПТ 1.1-10-16-31,5 УЗ | 4 700 | | 158 | Патрон ПТ 1.1-10-20-31,5 УЗ | 4 700 | | 159 | Патрон ПТ 1.1-10-31,5-12,5 УЗ | 4 700 | | 160 | Патрон ПТ 1.2-6-40-31,5 У3 | 5 200 | | 161 | Патрон ПТ 1.2-6-50-20 У3 | 5 200 | | 162 | Патрон ПТ 1.2-6-63-31,5 У3 | 5 200 | | 163 | Патрон ПТ 1.2-6-80-20 У3 | 5 200 | | 164 | Патрон ПТ 1.2-10-31,5-31,5 У3 | 6 500 | | 165 | Патрон ПТ 1.2-10-40-31,5 У3 | 5 400 | | 166 | Патрон ПТ 1.2-10-50-31,5 У3 | 5 400 | | 167 | Патрон ПТ 1.2-10-63-31,5 У3 | 5 400 | | 168 | Патрон ПТ 1.2-10-80 20 УЗ | 5 400 | | 169 | Патрон ПТ 1.3-6-100-20У3 | 9 400 | | 170 | Патрон ПТ 1.3-6-160-31,5 У3 | 9 400 | | 171 | Патрон ПТ 1.3-10-80-31,5 УЗ | 10 300 | | 172 | Патрон ПТ 1.3-10-100-31,5 У3 | 10 300 | | 173 | Патрон ПТ 1.3-10-160-31,5 У3 | 10 300 | |  | **Токоограничивающие предохранители серии ПКТ** |  | | 174 | Предохранитель ПКТ 101-6-3,2- 40 УЗ | 9 950 | | 175 | Предохранитель ПКТ 101-6-5- 40 УЗ | 9 950 | | 176 | Предохранитель ПКТ 101-6-8-40 УЗ | 9 950 | | 177 | Предохранитель ПКТ 101-6-10-40 УЗ | 9 950 | | 178 | Предохранитель ПКТ 101-6-16-40 УЗ | 9 950 | | 179 | Предохранитель ПКТ 101-6-20-40 УЗ | 9 950 | | 180 | Предохранитель ПКТ 101-6-31,5-12,5 УЗ | 9 950 | | 181 | Предохранитель ПКТ 101-10-3,2-31,5 УЗ | 9 500 | | 182 | Предохранитель ПКТ 101-10-5-31,5 УЗ | 9 500 | | 183 | Предохранитель ПКТ 101-10-8-31,5 УЗ | 9 500 | | 184 | Предохранитель ПКТ 101-10-10-31,5 УЗ | 9 500 | | 185 | Предохранитель ПКТ 101-10-16-31,5 УЗ | 9 500 | | 186 | Предохранитель ПКТ 101-10-20-31,5 УЗ | 9 500 | | 187 | Предохранитель ПКТ 101-10-31,5-12,5 УЗ | 9 500 | | 188 | Предохранитель ПКТ 102-6-40-31,5 У3 | 9 500 | | 189 | Предохранитель ПКТ 102-6-50-20 У3 | 9 500 | | 190 | Предохранитель ПКТ 102-6-63-31,5 У3 | 9 500 | | 191 | Предохранитель ПКТ 102-6-80-20 У3 | 9 500 | | 192 | Предохранитель ПКТ 102-10-31,5-31,5 У3 | 12 000 | | 193 | Предохранитель ПКТ 102-10-40-31,5 У3 | 12 000 | | 194 | Предохранитель ПКТ 102-10-50-31,5 У3 | 12 000 | | 195 | Предохранитель ПКТ 102-10-63-31,5 У3 | 12 000 | | 196 | Предохранитель ПКТ 102-10-80 20 УЗ | 12 000 | | 197 | Предохранитель ПКТ 103-6-100-20У3 | 17 000 | | 198 | Предохранитель ПКТ 103-6-160-31,5 У3 | 17 000 | | 199 | Предохранитель ПКТ 103-10-80-31,5 УЗ | 18 000 | | 200 | Предохранитель ПКТ 103-10-100-31,5 У3 | 18 000 | | 201 | Предохранитель ПКТ 103-10-160-31,5 У3 | 18 000 | | 202 | Предохранитель ПКТ-104-6-200-20-У3-НВА | 46 000 | | 203 | Предохранитель ПКТ-104-6-250-20-У3-НВА | 46 000 | | 204 | Предохранитель ПКТ-104-6-315-20-У3-НВА | 46 000 | | 205 | Предохранитель ПКТ-104-6-400-31,5-У3-НВА | 46 000 | | 206 | Предохранитель ПКТ-104-10-200-12,5-У3-НВА | 47 000 | | 207 | Предохранитель ПКТ-104-10-250 12,5-У3-НВА | 47 000 | | 208 | Предохранитель ПКТ-104-10-315-12,5-У3-НВА | 47 000 | |  |  |  | | 209 | ШО-1 Штанга L=1041 | 4 800 | | 210 | Контакт К06-01 УЗ | 1 650 | | 211 | Контакт К07-01 УЗ | 2 500 | | 212 | Контакт К08-01-У3 | 4 000 | | 213 | Основание А 632 | 360 | | 214 | Комплект 2-х приводов ПР-10 У2-НВА | 22 000 | | 215 | Комплект 3-х приводов ПР-10 У2-НВА | 33 000 | | 216 | Комплект 2-х приводов ПРБД-10 У2-НВА | 22 300 | | 217 | Комплект 2-х приводов ПРБД-10 У2 с ПТ-НВА | 25 500 | | 218 | Комплект 3-х приводов ПРБД-10 У2 с ПТ-НВА | 47 000 | | 219 | Привод ПРНЗ-10 УХЛ1-НВА | 10 500 | |  | | | | Исполнитель: менеджер по продажам Кусаинова Майра | | | | | | |