



– ИЗОБРЕТАЯ БУДУЩЕЕ –

**ПРИБОРЭНЕРГО**  
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

## Прайс-лист

Чебоксары, Приволжский бульвар 4к1  
+7 (8352) 60-50-94

01.08.2021

[zakaz@ntkpribor.ru](mailto:zakaz@ntkpribor.ru)  
[priborenergo.rf](http://priborenergo.rf)

| №  | НАИМЕНОВАНИЕ  | ЦЕНА БЕЗ НДС | НДС 20% | ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ |
|--|---|--------------|---------|-----------------|
| <b>Разветвители интерфейса RS-422/485 ПР-3</b>         |   |              |         |                 |
| 1  | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-3 IP65 (Исп.1)      | 375          | 75      | 450             |
| 2  | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-3 IP65 (Исп.2)      | 375          | 75      | 450             |
| 3  | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-3 IP55              | 288          | 58      | 345             |
| 4  | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-3У IP65             | 508          | 102     | 610             |
| 5  | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-3У IP55             | 304          | 61      | 365             |
| 6  | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-3М IP65             | 450          | 90      | 540             |
| 7  | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-3УМ IP65            | 992          | 198     | 1190            |
| 8  | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-3И IP65             | 458          | 92      | 550             |
| 9  | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-3Д IP55             | 375          | 75      | 450             |
| 10   | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-3Д ТМП IP65 (Исп.1) | 575          | 115     | 690             |
| 11   | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-3Д ТМП IP65 (Исп.2) | 567          | 113     | 680             |
| <b>Разветвители интерфейса RS-422/485 ПР-4</b>         |   |              |         |                 |
| 12   | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-4 IP65 (Исп.1)      | 392          | 78      | 470             |
| 13   | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-4 IP65 (Исп.2)      | 392          | 78      | 470             |
| 14   | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-4 IP55              | 333          | 67      | 400             |
| 15   | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-4У IP65             | 508          | 102     | 610             |
| 16   | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-4У IP55             | 354          | 71      | 425             |
| <b>Разветвители интерфейса RS-422/485 ПР-6</b>         |   |              |         |                 |
| 17   | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-6 IP65 (Исп.1)      | 583          | 117     | 700             |
| 18   | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-6 IP65 (Исп.2)      | 533          | 107     | 640             |
| 19   | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-6 IP55              | 458          | 92      | 550             |
| 20   | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-6М IP65             | 1150         | 230     | 1380            |
| 21   | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-6У IP65             | 1092         | 218     | 1310            |
| 22   | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-6Д IP65             | 600          | 120     | 720             |
| <b>Разветвители интерфейса RS-422/485 ПР-8</b>         |   |              |         |                 |
| 23   | Разветвитель интерфейса RS-422-RS485 ПР-8 IP65            | 708          | 142     | 850             |
| 24   | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-8У IP65             | 1208         | 242     | 1450            |
| 25   | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-8-3П IP55           | 613          | 123     | 735             |
| <b>Разветвители интерфейса RS-422/485 на DIN-рейку</b> |   |              |         |                 |
| 26   | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-3И DIN              | 517          | 103     | 620             |

|   |  |      |      |       |
|---|--|------|------|-------|
| 27  | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-3УМ DIN                                    | 671  | 134  | 805   |
| 28  | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-3 DIN IP00 (без корпуса)                   | 258  | 52   | 310   |
| 29  | Разветвитель интерфейса RS-422/485 ПР-4 DIN IP00 (без корпуса)                   | 333  | 67   | 400   |
| <b>Разветвительные коробки РК-3</b>   |  |      |      |       |
| 30  | Разветвитель интерфейса и питания RS-422/485                                     | 525  | 105  | 630   |
| <b>Разветвительные коробки RS-485 с установленными терминаторами 120 Ом</b> |  |      |      |       |
| 31  | Разветвительные коробки ПР-3СР IP65 RS-485 с установленными терминаторами 120 Ом | 863  | 173  | 1035  |
| 32  | Разветвительные коробки ПР-3СР IP55 RS-485 с установленными терминаторами 120 Ом | 671  | 134  | 805   |
| 33  | Разветвительные коробки ПР-6СР IP65 RS-485 с установленными терминаторами 120 Ом | 865  | 173  | 1038  |
| 34  | Разветвительные коробки ПР-6СР IP55 RS-485 с установленными терминаторами 120 Ом | 863  | 173  | 1035  |
| <b>ПЭФ</b>  |  |      |      |       |
| 35  | Переключатель электронный фаз ПЭФ-301  | 2492 | 498  | 2990  |
| <b>Преобразователи и повторители интерфейса RS-485</b>                      |  |      |      |       |
| 36  | Повторитель интерфейса RS485   | 2417 | 483  | 2900  |
| 37  | Преобразователь интерфейса USB-RS485   | 2583 | 517  | 3100  |
| 38  | Преобразователь интерфейсов RS232-RS485  | 2417 | 483  | 2900  |
| <b>Терминаторы интерфейса RS-422/485</b>                                    |  |      |      |       |
| 39  | Терминатор интерфейса RS-422/485 ТП-4 IP65                                       | 742  | 148  | 890   |
| <b>Блоки питания БП</b>   |  |      |      |       |
| 40  | Блок питания БП-12-2   | 1313 | 263  | 1575  |
| 41  | Блок питания БП-24-1   | 1313 | 263  | 1575  |
| <b>Сетевые фильтры</b>  |  |      |      |       |
| 42  | Сетевой фильтр СФ-2А   | 788  | 158  | 945   |
| 43  | Сетевой фильтр СФ-3А   | 875  | 175  | 1050  |
| 44  | Сетевой фильтр СФ-2М (с резервом питания)  | 4375 | 875  | 5250  |
| 45  | Сетевой фильтр СФ-16М  | 9917 | 1983 | 11900 |
| 46  | Блок защиты интерфейса RS-485  | 825  | 165  | 990   |
| 47  | Блок снабберных цепей БСЦ-6  | 408  | 82   | 490   |
| <b>Измерительные приборы</b>  |  |      |      |       |
| 48  | Индикатор напряжения ИН-1  | 2188 | 438  | 2625  |
| 49  | Индикатор тока ИТ-1  | 2188 | 438  | 2625  |
| 50  | Индикатор тока и напряжения ИТН-2  | 2625 | 525  | 3150  |
| 51  | Высоковольтный индикатор напряжения с емкостными датчиками                       | 5250 | 1050 | 6300  |
| <b>Устройство защиты от импульсных перенапряжений</b>                       |  |      |      |       |
| 52  | Устройства защиты от импульсных перенапряжений (УЗИП) серии CAN (Исп.1)          | 1208 | 242  | 1450  |
| 53  | Устройства защиты от импульсных перенапряжений (УЗИП) серии CAN (Исп.2)          | 825  | 165  | 990   |
| 54  | Устройства защиты от импульсных перенапряжений (УЗИП) серии DIO (Исп.1)          | 1208 | 242  | 1450  |
| 55  | Устройства защиты от импульсных перенапряжений (УЗИП) серии DIO (Исп.2)          | 825  | 165  | 990   |
| 56  | Устройства защиты от импульсных перенапряжений (УЗИП) серии RS485 (Исп.1)        | 1208 | 242  | 1450  |
| 57  | Устройства защиты от импульсных перенапряжений (УЗИП) серии RS485 (Исп.2)        | 825  | 165  | 990   |
| 58  | Устройства защиты от импульсных перенапряжений (УЗИП) серии MBS (Исп.1)          | 1208 | 242  | 1450  |

|   |  |         |        |       |
|---|--|---------|--------|-------|
| 59  | Устройства защиты от импульсных перенапряжений (УЗИП) серии MBS (Исп.2)            | 825     | 165    | 990   |
| 60  | Устройства защиты от импульсных перенапряжений (УЗИП) серии MSR (Исп.1)            | 1208    | 242    | 1450  |
| 61  | Устройства защиты от импульсных перенапряжений (УЗИП) серии MSR (Исп.2)            | 825     | 165    | 990   |
| 62  | Устройства защиты от импульсных перенапряжений (УЗИП) серии PWR (Исп.1)            | 1208    | 242    | 1450  |
| 63  | Устройства защиты от импульсных перенапряжений (УЗИП) серии PWR (Исп.2)            | 825     | 165    | 990   |
| 64  | Устройства защиты от импульсных перенапряжений (УЗИП) серии RS232 (Исп.1)          | 1208    | 242    | 1450  |
| 65  | Устройства защиты от импульсных перенапряжений (УЗИП) серии RS232 (Исп.2)          | 825     | 165    | 990   |
| 66  | Устройства защиты от импульсных перенапряжений (УЗИП) серии ETHERNET PoE 0102 IP00 | 517     | 103    | 620   |
| 67  | Устройства защиты от импульсных перенапряжений (УЗИП) серии ETHERNET (IP65)        | 2400    | 480    | 2880  |
| 68  | Устройства защиты от импульсных перенапряжений (УЗИП) серии ETHERNET (IP20)        | 1400    | 280    | 1680  |
| 69  | Устройства защиты от импульсных перенапряжений (УЗИП) серии ETHERNET 19" 24 порта  | 20000   | 4000   | 24000 |
| <b>Устройство защиты линии интерфейса</b> |  |         |        |       |
| 70  | Устройство защиты линии интерфейса УЗЛ-И RS485                                     | 788     | 158    | 945   |
| <b>Реле контроля фаз</b>                  |  |         |        |       |
| 71  | Реле контроля фаз РН-34-01   | 1917    | 383    | 2300  |
| 72  | Реле контроля фаз РН-34-02   | 1417    | 283    | 1700  |
| 73  | Реле контроля фаз РН-34-04   | 1167    | 233    | 1400  |
| <b>Реле напряжения</b>                    |  |         |        |       |
| 74  | Реле напряжения РН-34-08   | 1417    | 283    | 1700  |
| 75  | Реле напряжения РН-34-11   | 1000    | 200    | 1200  |
| 76  | Реле напряжения РН-34-12   | 1000    | 200    | 1200  |
| 77  | Реле напряжения РН-34-13   | 1000    | 200    | 1200  |
| 78  | Реле напряжения РН-44-01   | 1667    | 333    | 2000  |
| 79  | Реле напряжения РН-44-03   | 1667    | 333    | 2000  |
| <b>Реле времени</b>                       |  |         |        |       |
| 80  | Реле времени РВО-1М  | 1083    | 217    | 1300  |
| 81  | Реле времени РВО-26М   | 1750    | 350    | 2100  |
| 82  | Реле времени РВО-26  | 1750    | 350    | 2100  |
| 83  | Реле времени РВЛм-1  | 1000    | 200    | 1200  |
| <b>Счетчик моточасов</b>                  |  |         |        |       |
| 84  | Счетчик моточасов WTM-10 IP65  | 1542    | 308    | 1850  |
| 85  | Счетчик моточасов WTM-10 IP65 + Wi-Fi  | 4083.33 | 816.67 | 4900  |
| 86  | Счетчик моточасов WTM-20   | 1850    | 370    | 2220  |
| 87  | Счетчик моточасов WTM-20 + Wi-Fi   | 4416.67 | 883.33 | 5300  |
| 88  | Счетчик моточасов WTM-01   | 1242    | 248    | 1490  |
| 89  | Счетчик моточасов WTM-01 + Wi-Fi   | 3750    | 750    | 4500  |
| <b>Реле контроля изоляции</b>             |  |         |        |       |
| 90  | Реле контроля изоляции РКИ-1 DIN   | 14992   | 2998   | 17990 |
| 91  | Реле контроля тока утечки РКТУ-1   | 12417   | 2483   | 14900 |
| <b>Коробка испытательная переходная</b>   |  |         |        |       |
| 92  | Коробка испытательная переходная ИК  | 271     | 54     | 325   |

| <b>Устройство защиты электродвигателя УЗД</b> |   |      |      |       |
|---|---|------|------|-------|
| 93  | Устройство защиты трехфазного асинхронного электродвигателя УЗД   | 5908 | 1182 | 7090  |
| 94  | Устройство защиты трехфазного асинхронного электродвигателя УЗД-2 | 7492 | 1498 | 8990  |
| 95  | Устройство защиты трехфазного асинхронного электродвигателя УЗД-3 | 8500 | 1700 | 10200 |
| <b>Модули ввода-вывода</b>                    |   |      |      |       |
| 96  | Модуль дискретного ввода МПС-1-1-16ВИД1                           | 5000 | 1000 | 6000  |
| 97  | Модуль дискретного вывода МПС-1-1-16-УНДР                         | 5417 | 1083 | 6500  |
| 98  | Модуль аналогового ввода МПС-1-1-10ВНА2                           | 6667 | 1333 | 8000  |
| 99  | Модуль аналогового вывода МПС-1-1-4УИА1                           | 7500 | 1500 | 9000  |