

# ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ИНТЕРФЕЙСОВ «ИНБРЭС-КПИ-0402»



## НАЗНАЧЕНИЕ

Преобразователь интерфейсов предназначен для подключения различных интеллектуальных устройств (IED) с интерфейсом RS485 и интеграции их в АСУТП/ССПИ подстанции по локальной сети Ethernet с возможностью преобразования протоколов передачи данных.

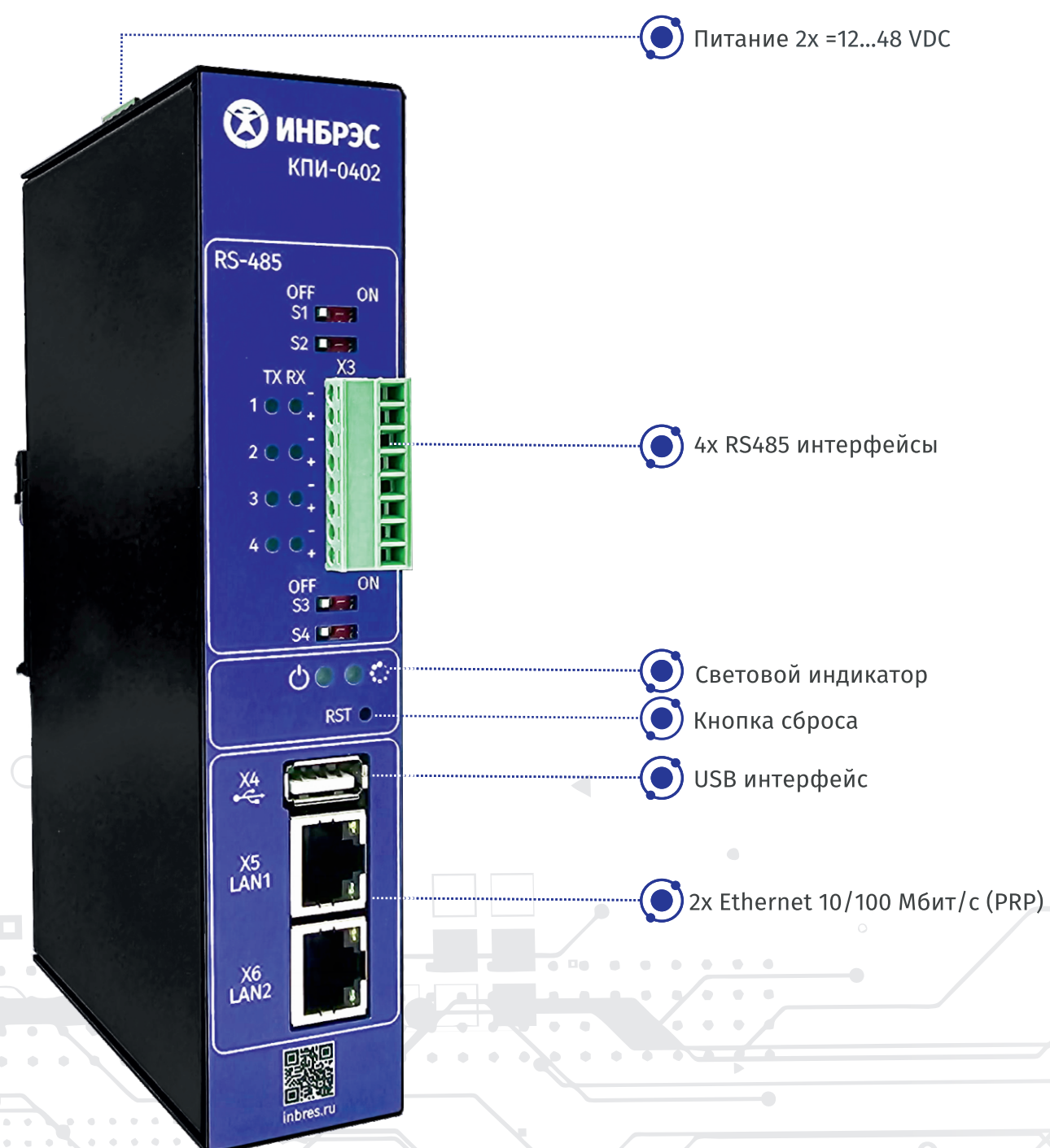
## ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

НАИМЕНОВАНИЕ	ЗНАЧЕНИЕ
Сетевые интерфейсы	2x Ethernet 100BASE-T (PRP)
Последовательные порты	4x RS485
Электропитание	2x 12...48 VDC
Габариты	165x105x35 мм
Рабочий диапазон температур	-40...+70 °C
Монтаж	на DIN рейку
Конфигурирование	через WEB интерфейс

## ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ПРОТОКОЛЫ ОБМЕНА ДАННЫМИ

ИНТЕРФЕЙС	ПРОТОКОЛ
Ethernet	МЭК 60870-5-104, МЭК 61850, ModBus TCP
RS485	МЭК 60870-5-101/103, Modbus RTU, СЭТ-4ТМ, Меркурий-230, DNP-3, SPA-Bus

## ВНЕШНИЙ ВИД





📍 Россия, 428034, Чувашская Республика,  
г. Чебоксары, Ядринское шоссе, д. 3  
☎ 8 (800) 222 32 42  
✉ info@inbres.ru  
🌐 inbres.ru