



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ № _____ / от _____ / _____ 201 г.

для заказа коммерческого пункта учета электроэнергии ПКУ 6 (10) кВ

Организация

Контактное лицо

Электронная почта

Телефон

Номинальное напряжение, кВ

6

10

Схема подключения счетчика

2ТТ+2ТН

2ТТ+3ТН

3ТТ+3ТН

Трансформаторы тока (ТТ), коэффициент трансформации

/5

Трансформаторы тока (ТТ), класс точности

0,5

0,2

0,5S

0,2S

Трансформаторы напряжения (ТН), класс точности

0,5

0,2

Счетчик электроэнергии

активно-реактивный

активный

порт связи

марка

Комплект GSM связи (при отсутствии встроенного в счетчик GSM-модема)

Климатическое исполнение

У1

УХЛ1

Вариант установки

одноопорный

двухопорный

Тип опоры

Длина соединительного кабеля

Дополнительное оборудование

монтажный комплект

комплект ОПН

разъединитель

Количество однотипных ПКУ

Доставка

поставщика

самовывоз

Адрес доставки

Дополнительные требования к ПКУ