



Опросный лист на пункт коммерческого учета электроэнергии типа ПКУЭ-6(10) У1

Параметры сети:

Номинальное напряжение, кВ 6 10

Параметры устройства:

Схема подключения счетчика: 2ТТ и 2ТН 2ТТ и 3ТН 3ТТ и 3ТН Крепления шкафа учета: на опоре Количество однотипных устройств:

Трансформатор напряжения:

Номинальное напряжение первичной обмотки, кВ: 6 6,3 6,6 6,9 10 11 Высший класс точности обмотки измерения: 0,2 0,5

Трансформаторы тока:

Номинальный первичный ток, А: 5 10 15 20 50 75 100 200 300 400 600 Класс точности обмотки измерения: 0,2S 0,5S 0,2 0,5

Разъединитель:

В комплекте с устройством: да нет

Сетчик электроэнергии:

Тип: активный реактивный активно-реактивный

Требования к счетчику в части функциональности (измерения и учета): _____

Интеграция в АСКУЭ: да нет Способ передачи данных: GSM GPRS радиомодем ВОЛС* Порты связи: RS-485 RS-232 токовая петля

* - ВОЛС - волоконно-оптическая линия связи

Дополнительные требования:

Организация автоматизированного рабочего места (АРМ): да нет Способ доставки: самовывоз со склада в Москве доставка поставщика Шеф-монтажные работы: да нет

Сведения о заказчике:

Организация: _____

Объект: _____

Ответственное лицо (должность, Ф. И. О.) _____

Котактное лицо (телефон, факс, e-mail) _____