|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Схема подключения трансформаторов тока и напряжения: | | | | | | |
| 2ТТ/2ТН | | 2ТТ/3ТН | | | 3ТТ/3ТН | |
| 2.Номинальное напряжение сети: | | | | | | |
| 6кВ 6,3 кВ 6,6кВ 6,9кВ | | | 10кВ 10,5 кВ 11кВ | | | |
| 3. Класс точности трансформаторов напряжения: | | | | | | |
| 0,5 | | | | 0,2 | | |
| 4. Номинальный ток первичной обмотки трансформаторов тока: | | | | | | |
| 5А - ; 10А - ; 15А - ; 20А - ; 30А - ; 40А - ; 50А - ; 75А - ; 80А - ;  100А - ; 150А - ; 200А - ; 300А - ; 400А - ; 500А - ; 600А - | | | | | | |
| 5. Класс точности трансформаторов тока: | | | | | | |
| 0,5 | 0,5 S | | | 0,2 | | 0,2 S |
| 6. Тип счётчика (выбрать нужные параметры или указать точную марку): | | | | | | |
| Марка: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ активный - реактивный - активно-реактивный -  Класс точности: 0,5 - 0,5S - 0,2 - 0,2S -  Тип интерфейса: RS-485 - RS-232 - CAN - нет -  Дополнительные функции (встроенный модем, ИК-порт и т.д.)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | |
| 7. Способ передачи данных: | | | | | | |
| Интеграция в АСКУЭ: - не требуется - требуется  Тип модема: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Способ передачи данных: - GSM - GPRS - радиоканал | | | | | | |
| 8. Расположение ПКУ: | | | | | | |
| на одной опоре (указать марку): | | Между двух опор (указать марку): | | | Другое (указать способ монтажа): | |
| 9. Длина соединительного кабеля: | | | | | | |
| 3,5м - ; 5м - ; 8м - | | | Другая (указать): | | | |
| 10. Ограничители перенапряжения: | | | | | | |
| - с одной стороны | | - с двух сторон | | | - не требуется | |
| 11. Дополнительные сведения для оформления поставки: | | | | | | |
| Доставка | | - Поставщика (указать место назначения)   |  | | --- | |  | | | | - самовывоз | |
| Количество однотипных устройств \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | |
| Дополнительные требования | |  | | | | |

Внимание! При отсутствии выбора позиций изготовитель оставляет право их выбора за собой.

Заказчик \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Наименование объекта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ответственный за заполнение

опросного листа \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Ф.И.О., должность, телефон, факс, E-mail)