

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ДЛЯ ЗАКАЗА TER_REC15_AL1_R5

Место установки

Ф-1004 Озинские ГЭС АО "Облкоммунэнерго" г.Саратов

Характеристики реклоузера

Номинальное напряжение, кВ	10	Климатическое исполнение	УХЛ1
Номинальный ток, А	630	Время автономной работы от АКБ, ч	24
Номинальный ток отключения, кА	12,5	Масса коммутационного модуля, кг	62
Механический ресурс, циклов ВО	30000	Масса шкафа управления, кг	50
Коммутационный ресурс при номинальном токе, циклов ВО	50	Степень защиты изделия оболочками, ГОСТ 14254-69	IP 54

Номинальное напряжение сети

- 10 кВ
- 6 кВ

Беспроводное управление с брелока

- не поставляется
- поставляется

Разъединитель

- не поставляется
- поставляется

Монтажный комплект разъединителя

- не поставляется
- поставляется

Интеграция в SCADA

- не требуется
- GPRS
- GSM
- GPRS+GSM

АРМ для TELARM Dispatcher*

- ПИР
- СМР
- МНР

* - компьютер имеющий доступ в сеть с развернутым TELARM Dispatcher

Коммерческий учет

Схема подключения

2ТТ/2ТН

Номинал трансформаторов тока:

50	-----	<input type="checkbox"/>
100	-----	<input type="checkbox"/>
200	-----	<input type="checkbox"/>

Тип счетчика:

СЭТ-4ТМ.03М.01	<input type="checkbox"/>
Меркурий 230 ART-00 PQRSIDN	<input type="checkbox"/>
Мк10Е	<input type="checkbox"/>

Другой номинал (указать какой)

Другой тип счетчика (указать какой)

Сведения о доставке:

Саратовская обл., р.п.Озинки, ул.Лермонтова 34

Дополнительные требования:

Необходимо удаленное управление с ПК

Предприятие:

АО "Облкоммунэнерго"

Объект:

Ф-1004

Ф.И.О., Должность:

Гальченко Виталий Викторович

Контактный телефон, факс, e-mail:

79279196029

Подпись ответственного за заполнение опросного листа: «_23_»__03__ 2018 г.

Гальченко