**­**

## **ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

## на **РЕЛЕЙНЫЙ ОТСЕК / ДВЕРЬ РЕЛЕЙНОГО ОТСЕКА серии ШНЭ 2060**

Заказчик (Организация)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Адрес \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ф.И.О. исполнителя, должность \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Подпись\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Контактные телефоны, E-mail \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Дата\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

Адрес объекта\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

НКУ изготовить по заданию-заводу № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (поле обязательное для заполнения)

**Наименование/тип КРУ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

# **Вид и габаритные размеры изготавливаемого оборудования**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Вид оборудование | [ ]  **Релейный отсек** | [ ]  **Дверь релейного отсека** |
| Высота, мм |  |  |
| Ширина, мм |  |  |
| Глубина, мм |  |  |
| Особые требования по конструкции |  |

**Типоисполнение применяемого терминала РЗА**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Типоисполнение терминала | Вид протокола связи с АСУ ТП | Кол-во | Необходимость установки при изготовлении |
| МЭК 60870-5-104 | МЭК 61850 (MMS) | Другой(указать) |
| БЭ2502 | [ ]   | [ ]   |  |  | [ ]  |
| ЭКРА 217 | [ ]   | [ ]   |  |  | [ ]   |
| Иное\*(тип указан в доп. требованиях) | [ ]   | [ ]   |  |  | [ ]   |

**Типоисполнение применяемого УСПД**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Типоисполнение УСПД | Интерфейсы связи | Оперативное иптание | Протоколы синхронизации | Вид протокола связи с АСУ ТП | Кол-во | Необходимость установки при изготовлении |
| Ethernet(от 0 до 6) | RS485(от 0 до 16) | 4G Модем | −24 В | ≃220 В | PPS | PTP | SNTP | Modbus | Глонасс+GPS | МЭК 60870-5-104 | МЭК 61850 (MMS) | Другой(указать) |  |  |
| ЭКРА3830 |  |  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  | [ ]  |  |  | [ ]  |
| Иное(тип указан в доп. требованиях) |  |  |  |  |  | [ ]  | [ ]  |  |  | [ ]  |

# **Основная комплектация релейного отсека / двери релейного отсека**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Тип | Кол-во | Необходимость установки при изготовлении  |
| Счетчик электрический энергии |  |  | [ ]  |
| Емкостной индикатор напряжения |  |  | [ ]   |
| Модуль индикации |  |  | [ ]   |
| Измерительный прибор |  |  | [ ]   |
| Поворотная монтажная рама | – |  | [ ]   |
| Клеммы |  |  | [ ]   |

|  |
| --- |
| **Дополнительные требования** |
|  |
|  |
|  |
|  |