**Опросный лист**

**Данные о Заказчике:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Организация** |  |
| **Адрес** |  |
| **Телефон** |  |
| **Контактное лицо** |  |
| **Географическое расположение объекта** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Параметры | | Значение параметров | | | | |
| 1 | Исполнение подстанции | | 🞎 Тупиковая | 🞎 Проходная | | | 🞎 Наружная |
| 🞎 Однотрансформаторная | | | 🞎 Двухтрансформаторная | |
| 2 | Мощность КТП ,кВА | |  | | | | |
| 3 | Класс напряжения по ВН | |  | | | | |
| 4 | Тип трансформатора | |  | | | | |
| 5 | Схема и группа соединения силового трансформатора | |  | | | | |
| 6 | Ввод на стороне ВН | | 🞎 Воздух | | | 🞎 Кабель | |
| 7 | Вывод на стороне ВН | | 🞎 Воздух | | | 🞎 Кабель | |
| 8 | Тип вводного аппарата ВН | | 🞎 Разъединитель | | 🞎 Выключатель нагрузки | | 🞎 Выключатель силовой |
| 9 | Учет электроэнергии (да/нет) | |  | | | | |
| 10 | Тип счетчика | |  | | | | |
| 11 | Уличное освещение (да/нет) | |  | | | | |
| 12 | Коридор обслуживания  по РУНН | | 🞎 да | | | 🞎 нет | |
| 13 | Коридор обслуживания  по РУВН | | 🞎 да | | | 🞎 нет | |
| 14 | Корпус | | Металлический  (не утеплённый) | | | Сэндвич (утепленный) | |
| Доп. требования: | |  | | | | | |

**Обязательное приложение:** принципиальная однолинейная электрическая схема.

Заказчик:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_