**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

**КСО-298**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номинальное напряжение,кВ |  |  |  |  |  |  |
| Номинальный ток сборных шин,А |  |
| **Схема электрических**  **соединений** | |
| Номер камеры КСО-298 | |  |  |  |  |  |
| Назначение камеры | |  |  |  |  |  |
| Номер схемы главных цепей | |  |  |  |  |  |
| Номер сх. Вспомогат. Цепей ВЛИЕ | |  |  |  |  |  |
| Шинный разъединитель | |  |  |  |  |  |
| Линейный разъединит. | |  |  |  |  |  |
| Выключатель | |  |  |  |  |  |
| Трансформатор тока | |  |  |  |  |  |
| Трансформатор напряжения | |  |  |  |  |  |
| Трансформаторы | |  |  |  |  |  |
| Тр-р нулевой последовательности | |  |  |  |  |  |
| Максимальная защита | |  |  |  |  |  |
| Токовая отсечка | |  |  |  |  |  |
| Перегрузка | |  |  |  |  |  |
| учет | |  |  |  |  |  |
| Эл.электром. блок. | |  |  |  |  |  |
| ОПН- 11,5 (7,5) | |  |  |  |  |  |
| Марка и сечение кабеля | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |

**Заказчик: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Телефоны: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

****