**Темы для отчета по преддипломной практике (заочное отделение)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **п/п** | **Вопросы для отчета по практике** | | **ФИО студента** |
| **общая часть дипломного проекта** | **вопрос по технике безопасности для дипломного проекта** |
|  | Разъединители типа РГ | Техника безопасности при работе на ОРУ | Васильев Илья Александрович |
|  | Схемы электрических соединений на ПС | Техника безопасности при работе на ПС | Вотяков Дмитрий Александрович |
|  | Трансформаторы тока типа ТГФ | Техника безопасности при работе на КРУ | Гончаров Иван Федорович |
|  | Трансформаторы напряжения типа 3НОЛ | Техника безопасности при работе в ЗРУ | Евграфов Михаил Юрьевич |
|  | Описание распределительных устройств ПС | Техника безопасности при работе на ОРУ | Кононов Алексей Викторович |
|  | Силовые трансформаторы ПС | Техника безопасности при выводе в ремонт силового трансформатора | Крицкий Евгений Александрович |
|  | Элегазовый выключатель типа ВГУ | Техника безопасности при обслуживании ВГУ | Томилов Алексей Григорьевич |
|  | Приборы подключаемые к трансформатору напряжения ПС | Техника безопасности при работе во вторичных цепях | Цепилов Сергей Владимирович |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Примечание:

В отчете использовать информацию об оборудовании по СВОЕМУ курсовому проекту!!!

При описании оборудования ПС указать отдельными подразделами в содержании:

1. Принцип действия
2. Технические характеристики
3. Область применения, назначение