**Вопросы к экзамену по дисциплине «Нормативно-техническая и проектная документация систем электроснабжения»**

1. Что собой представляют ПУЭ и СНиП?
2. Что собой представляют ПТЭЭП и Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок?
3. Что регламентирует ГОСТ 32144-2013?
4. Специальная техническая документация на предприятиях электрических сетей.
5. Технический паспорт электрической сети.
6. Документация дежурного персонала электрических сетей.
7. Приемо-сдаточная документация электроустановок.
8. Рабочая комиссия по приемке ЛЭП в эксплуатацию.
9. Государственная приемочная комиссия по приемке ЛЭП в эксплуатацию.
10. Стратегии обслуживания электрооборудования.
11. Стратегия ремонтов электросетевого оборудования по фактическому состоянию.
12. Учет дефектов электросетевого оборудования.
13. Планирование эксплуатационных мероприятий на электросетевых предприятиях.
14. Особенности планирования работ в электросетевых предприятиях.
15. Годовой план-график ремонтов.
16. Перспективный график ремонтов объектов распределительной сети.
17. Организационная структура и задачи диспетчерских служб.
18. Оперативное обслуживание электрических сетей 0,38–20 кВ.
19. Действия дежурного ОДГ при возникновении аварийной ситуации в сети.
20. Документация оперативно-диспетчерского пункта района электрических сетей.
21. Нормативно-технические и справочно-информационные документы на РДП.
22. Мнемосхема электрической сети 6–20 кВ РЭС.
23. Нормальные схемы электрической сети.
24. Оперативная документация диспетчера РЭС.