Основные документы по организации безопасной эксплуатации электроустановок потребителей:

1. «Правила устройства электроустановок» (ПУЭ) 7 изд.

2. ГОСТ Р 50571.1-16 (МЭК 60364), ГОСТ Р 50571.3-94(МЭК 364-4-41-92) «Требования по обеспечению безопасности, защита от поражения электрическим током».

3. «Правила технической эксплуатации электроустановок потреби­телей» (ПТЭЭП).

4. «Межотраслевые правила по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок» ПОТ Р М-016 -2001/РД 153-34 0-03 150-00.

5. «Инструкция по применению и испытанию средств защиты, ис­пользуемых в электроустановках» (Утверждена Приказом Минэнерго России от 30.06.2003 г. № 261).

6. Межотраслевая инструкция по оказанию первой помощи при не­счастных случаях на производстве

Контрольные вопросы по ПТЭЭП:

1. Каков общий порядок организации эксплуатации электроустановок Потребителей?

2. Каковы обязанности Потребителей при организации эксплуатации электроустановок ?

3. Каков порядок назначения ответственного за электрохозяйство организации и его заместителя?

4. Каковы обязанности лица ответственного за электрохозяйство?

5. Каковы условия назначения ответственного за электрохозяйство и его заместителя? -

6. Какой персонал относится к электротехническому при эксплуата­ции электроустановок?

7. Каковы сроки очередных проверок знаний у персонала, эксплуати­рующего электроустановки напряжением до 1000В и выше?

8. Какой работник должен быть назначен для поддержания исправ­ного состояния, проведения периодических испытаний и проверок ручных электрических машин, переносных светильников и электроин­струмента?

9. Как осуществляется подготовка персонала к присвоению I группы по электробезопасности?

10. Какую группу по электробезопасности должен иметь специалист по охране труда, контролирующий электроустановки?