

Ежегодная ревизия элетрохозяйства

Актуализация БД по ЭО

Проверьте все ли изменения по ЭО отражено в БД (ввод нового, демонтаж старого, модернизация, изменение места установки и т.д.).

Проверка технической документации

Проверьте наличие протоколов по испытаниям ЭО, актов ремонта и прочего техобслуживания. Проверьте актуальность информации в БД.

Проведение тепловизионного контроля ЭО

Позволит вам максимально оперативно получить текущую оценку состояние ЭО.

Устранение выявленных дефектов

Проведите ремонтные (текущий, средний, капитальный) и обслуживаемые мероприятия для поддержания ЭО в работоспособном состоянии.

Проверка необходимости актуализации схем

При изменении состава ЭО, его места нахождения, модернизации, реконструкции - схемы электроснабжения подлежат пересмотру, но не реже 1 раза в 2 года.

Планирование технических мероприятий

Планированию проводится по каждому ЭО в разрезах: испытания и измерения, ремонтные работы, модернизация, техническое освидетельствование.

Проведение нормативных испытаний

В соответствии с действующими НТД, для контроля технического состояния ЭО и определения эксплуатационных дефектов.

Продление срока эксплуатации

Для ЭО со сроком, выше нормативного, проведите комплексную оценку состояния и техническое освидетельствование.