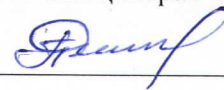


Согласовано:

И.о. заместителя директора
по техническим вопросам -
главного инженера филиала ОАО
«МРСК Центра»-«Воронежэнерго»



П.П.Яньшин

« 08 » 11 2013г.

Техническое задание
на техническое обслуживание и ремонт
АУПТ и АУПС на объектах филиала
филиала ОАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго» на 2014г.

1. В соответствии с действующими «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации», «Правилами пожарной безопасности для энергетических предприятий (СО 153-34.0-03.301-00 глава 24), «Типовой инструкцией по эксплуатации автоматических установок пожарной сигнализации на энергетических предприятиях (СО 34.49.504-96) «Установками пожарной автоматики по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту (РД 009-02-96), «Установками пожарной автоматики, правилами технического содержания» (РД 009-01-96) выполнить техническое обслуживание и ремонт установок АУПТ и АУПС на ПС «Центральная», ПС «Калининская», в помещениях ЦУС.

При проведении технического обслуживания обязательно выполнять типовые регламенты ТО, в том числе:

- контроль основного и резервного источников питания и проверка автоматического переключения питания с рабочего на резервное – ежемесячно;
- проверка работоспособности составных частей установки приемных станций, пультов, извещателей, измерение параметров сигнальных линий и т.д. – ежемесячно;
- проверка электрических параметров аппаратуры – ежемесячно;
- проверка работоспособности установки – ежемесячно;
- метрологическая проверка КИП – ежегодно;
- измерение сопротивления заземления – ежегодно;
- измерение сопротивления изоляции электрических цепей – раз в три года;
- внешний осмотр составных частей установок АУПТ на отсутствие механических повреждений, прочность крепления – ежемесячно;
- контроль рабочего положения запорной арматуры, давления в побудительных сетях и пусковых баллонах – ежемесячно;
- контроль давления газа-вытеснителя – ежемесячно;
- проверка работоспособности АУПТ в ручном и автоматическом режиме – раз в полгода.

Ремонту должна подвергаться аппаратура и другие составные части АУПТ и АУПС, а также пришедшие в негодность. Необходимость ремонта определяется при техническом обслуживании. При необходимости разработать инструкции по эксплуатации. В рамках проведения ТО осуществить замену не менее 2 аккумуляторных батарей, 20 датчиков и 2 приемных станций.

Наличие лицензии на «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожаротушения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ», на «Мон-

таж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ» обязательно.

Подрядчик должен гарантировать:

1. Надлежащее качество работ в полном объеме в соответствии действующей нормативно-технической документацией;
2. Выполнение всех работ в установленные сроки.
3. Ведение журналов по ТО в количестве двух экземпляров, предоставление актов и протоколов испытаний.
4. Оплата в течение 30 рабочих дней после подписания актов выполненных работ.
5. Срок выполнения работ: январь-декабрь 2014г.

Начальник УПКиОТ филиала
ОАО «МРСК Центра»-«Воронежэнерго»



Н.А.Столповских