

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 пожарной
сигнализации в подразделениях
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 (при необходимости) установок пожарных сигнализаций на следующих объектах филиала согласно приложений 1, 2.

При проведении технического обслуживания обязательно выполнять:

- 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.

Ремонту должна подвергаться аппаратура и другие составные части АУПС, а также пришедшие в негодность. Необходимость ремонта определяется при техническом обслуживании АУПС. При необходимости разработать инструкции по эксплуатации. В рамках проведения ТО осуществить замену не менее 5 аккумуляторных батарей, 100 датчиков и 3 приемных станций.

Наличие лицензии на «Монтаж, 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.

Приложения:

1. Перечень оборудования ОПС на ПС филиала ОАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго» - приложение 2
2. Перечень оборудования ОПС филиала ОАО «МРСК Центра»-«Воронежэнерго» - приложение 1

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



Н.А. Столповских

**Перечень оборудования ОПС на ПС
филиала ОАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго»**

№ п/п	Наимено- вание подраз- деления	Наименование объекта под- разделения с установленной АУПС, адрес	Тип датчиков	Количество уста- новленных дат- чиков в системе АУПС	Тип прибора	Кол-во при- боров
1	ПС Воронежского участка	ПС №2 Центральный р-он ул.Софьи Перовской 5а	ДИП-5МЗ ИПР ИОПЛ	39 10 8	Гранит 16	1
		ПС №3 Железнодорожный р-н п. Рационализаторов 18а	ИП-105-1	20	Кварц	1
		ПС №6 Левобережный р-н ул.Арзамасская 2а	ДИП-У (ИП-212 5М) ИП-103-5/1	98 20	Сигнал-20	1
		ПС №8 Советский р-н п.г.т Придон- ской, Придонская 48а	ДТЛ	12	Сигнал-37	1
		ПС №9 Центральный р-н ул. Дарвина 1а	ИП-103-5/1	20	УОТС-1-1 ПОН-2	2 2
		ПС №13 Коминтерновский р-н Московский п-т 179/1	ИП-105 ½ ДИП-34А ИПР 513-3АМ С 2000-СМК	20 6 2 3	УОТС-1-1 Контроллер С 2000М	1 1 1
		ПС №15 Семилукский р-н г. Семилуки ул. Курская 106	ИП-212-46 ИР-1	34 3	Гранит-8	1
		ПС №16 Ленинский р-н ул.Летчика Колесниченко 61	ИП-212 ИП 103	14 12	С2000М	1
		ПС №18 с. Малышево Советский р-н ул. Октябрьская 581а	ИП-105-1	20	Кварц	1
		ПС №20 Центральный р-н ул. Транспортная 56а	ИП-212 ИП-103	14 4	С2000М	1
		ПС №21 Железнодорожный р-н ул.Обручева 9а	ИП-105-1	38	Кварц	1
		ПС №22 Ленинский р-он Ул. Свободы 75б	ДИП-34А ИПР-513-3АМ С 2000-СМК	6 2 3	Контроллер С 2000М	1
		ПС №25 Советский р-н ул. Олеко Дундича 2а	ИП-212-45	14	Гранит-5	1
		ПС №27 Железнодорожный р-н Ленинский пр-т 156а	ИП-105-1	70	Кварц	1
		ПС №29 Советский р-н п.г.т Придон- ской ул. Латненская 23	ИП-105-1	22	Кварц	1
		ПС №30 Коминтерновский р-н ул. Вл.Невского 21а	ИП-105-1	30	Кварц	1
		ПС №32 с.Никольское Левобережный р-н ул. Майская 2а	ИП-105 ½	10	Сигнал-3М-1	1
		ПС №36 Новоусманский р-н с-з «Во- ронезжский ул. Чапаева 50а	ИП-105 ½	14	Сигнал-3М-1	1

		ПС №37 Железнодорожный р-н ул. Южная 60а	ИП-105 ½	23	Сигнал-3М-1	1
		ПС №39 Коминтерновский р-н Республиканская 76а	ИП-105-1	26	Кварц	1
		ПС №41 Коминтерновский р-н Московский пр-т 146а	ИП-105-1	18	Кварц	1
		ПС №42 Коминтерновский р-н ул.Краснодонская 26а	ИП-105-1	48	Кварц	1
		ПС №44 Левобережный р-н ул.Просторная 51а	ИП-105-1	26	Кварц	1
		ПС №47 Железнодорожный р-н ул.Куйбышева 91а	ИП-105-1	10	Кварц	1
2	ПС Калачеев- ского участка	ПС Бутурлиновка 2 г.Бутурлиновка, юго-западная часть кадастрового квартала 36:05:420815	ИП 212	6	Сигнал 20	1
3	ПС Воронеж- ского участка	ПС Новоусманская Воронежская область, Ново- усманский район, с. Новая Усмань, ул. Промышленная, 196	ИП 212	12	Гранит-4	1