

Технические требования  
к выполнению работ по техническому обслуживанию системы тревожной сигнализации  
«Юпитер» и кнопки тревожной сигнализации, установленной  
в здании станционной котельной – (пом. № 206)

Исполнитель должен выполнять работы по техническому обслуживанию (ТО) и обеспечению круглосуточной бесперебойной работоспособности системы тревожной сигнализации «ЮПИТЕР» и кнопки тревожной сигнализации в АО ОКБ «ГИДРОПРЕСС».

**Основные условия исполнения договора:**

- место выполнения работ по договору: Московская область, г. Подольск, ул. Орджоникидзе, дом 21;

- исполнитель обеспечивает своевременное прибытие специалистов с необходимым инструментом к месту установки оборудования тревожной сигнализации (помещение № 206 в здании станционной котельной), для проведения технического обслуживания и ремонтных работ;

- техническое обслуживание системы тревожной сигнализации «Юпитер» - модель «УОО\_4\_IP/GPRS» и кнопки тревожной сигнализации необходимо проводить в строгом соответствии с требованиями действующей «Инструкции по организации деятельности подразделений вневедомственной охраны территориальных органов МВД РФ по обеспечению охраны объектов с помощью технических средств охраны» - приложением к приказу МВД России от 16.07.2012 № 689.

При техническом обслуживании системы тревожной сигнализации «Юпитер» должны выполняться следующие основные требования Инструкции:

Глава IV. Техническое обслуживание и профилактика ложных срабатываний ТСО

- пункт 28. Организация технического обслуживания должна соответствовать требованиям нормативных правовых актов и требованиям двух пунктов «Руководства по эксплуатации прибора Устройство охранное оконечное «Юпитер\_4\_IP/GPRS»:

- пункт 14 «Проверка технического состояния прибора»;
- пункт 17 «Техническое обслуживание»;

- пункт 30. Объемы, содержание и порядок выполнения работ по тех. обслуживанию определяется технической документацией на ТСО «УОО\_4\_IP/GPRS», необходимые данные расположены в приложении № 2 к Инструкции;

- пункт 35. Плановое техническое обслуживание необходимо проводить со следующей периодичностью:

- 4 раза в месяц – в объеме регламента № 1;
- 3 раза в квартал – в объеме регламента № 2;

- пункт 36. Объем выполненных работ должен фиксироваться в «Журнале электромонтера по обеспечению работоспособности системы тревожной сигнализации «ЮПИТЕР»;

- пункт 37. Неплановое техническое обслуживание проводится при возникновении сбоев в работе аппаратуры, когда их причина не может быть устранена проведением регламентов № 1 и № 2;

Ремонту подлежит оборудование ТСО при поступлении с объекта 2 (двух) и более ложных срабатываний в течение 30 календарных дней.

Глава V. Ремонт ТСО

- пункт 46. На предприятии должен выполняться только текущий ремонт для обеспечения или восстановления работоспособности оборудования ТСО.

#### Глава IX. Контроль за исправностью ТСО

- пункт 63. Нормативы по технической эксплуатации ТСО приведены в приложении № 2 к данной Инструкции;
- пункт 64. Контроль за исправностью тревожной сигнализации осуществляется во взаимодействии с Заказчиком – ежедневно.

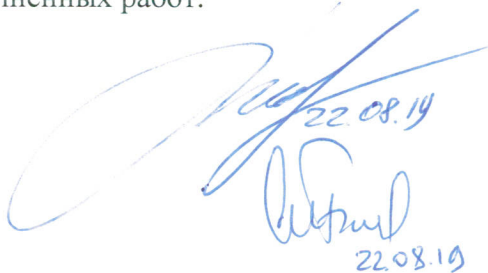
Срок выполнения работ по техническому обслуживанию с 01 января по 31 декабря 2020 года.

Условия оплаты работ - один раз в квартал, в течение 5 рабочих дней, после подписания Заказчиком акта выполненных работ.

Начальник отдела 7.06

Составил:

Специалист 2 кат. отдела 7.06



В.В. Глазков

М.В. Бобрихин