

Приложение №1 к договору
на капитальный ремонт
(замена) насосной станции
водяного пожаротушения
корпуса №3
№033/03-К от 15.03.2018 г.

«СОГЛАСОВАНО»

Генеральный директор ООО «СКБ»

С.А. Муховиков

« _____ » 2018 года



«УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор ООО «Сервис»

А.М. Одинцов

« _____ » 2018 года



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**на выполнение капитального ремонта (замена) насосной станции
водяного пожаротушения корпуса №3 на объекте
Жилой комплекс «Золотые Ключи 2»**

на объект: Жилой комплекс «Золотые Ключи 2»

по адресу: г. Москва, ул. Минская, д.1 Г, корпус 3

**1. Выполнение капитального ремонта (замена) насосной станции
водяного пожаротушения корпуса №3 на объекте
Жилой комплексе «Золотые Ключи 2»**

1.1 Технические требования:

Согласно требованиям действующих норм пожарной безопасности автоматическая установка водяного пожаротушения (далее АУПТ) должна содержаться в работоспособном состоянии.

В качестве аппаратуры управления применить контрольно-приемные приборы и оборудование «СПРУТ-2» компании ООО «Плазма-Т» (Россия, г.Москва).

Кабели для монтажа автоматики АУПТ в насосной станции предусмотреть негорючими с низким газо-дымовыделением. Кабельные трассы автоматики АУПТ в насосной станции защищаемых помещениях выполнить в гибких трубах ПВХ, в пластиковых электрических коробах по строительным конструкциям (стенам, потолкам или по лоткам). Шлейфы сигнализации прокладываются отдельно от всех силовых, осветительных кабелей и проводов.

Электропитание элементов автоматики АУПТ в насосной станции выполнить в соответствии со следующими техническими характеристиками электроприёмников:

- категория установки по обеспечению электроэнергией - 1 категория;
- род тока – переменный;
- частота – 50 Гц;
- напряжение – 380 В.

В качестве резервированных источников питания предусмотреть РИП-12 исп.06.

На всё оборудование, применяемое при монтаже автоматики АУПТ в насосной станции представить сертификаты соответствия и сертификаты пожарной безопасности.

1.2. Объем выполняемых работ:

Капитальный ремонт (замена) насосной станции водяного пожаротушения корпуса 3 жилого комплекса «Золотые Ключи» по адресу: г. Москва, ул. Минская, д.1 Г, с выводом лучей в помещение диспетчерской.

Срок выполнения работ 180 (сто восемьдесят) рабочих дней.

Стоимость работ – в соответствии со сметой (приложение №1 к настоящему Техническому заданию).

1.3. Общие требования к выполнению работ:

- наличие лицензии МЧС России на производство работ по монтажу;
- список сотрудников для проведения проверки в службе режима;
- наличие документов, подтверждающих квалификацию специалистов;

1.4. Требования к качеству работ:

Работы должны быть качественно выполнены с соблюдением настоящего Технического задания, последовательности выполняемых работ, требований СП 5.13130.2009, СП 3.13130.2009, НПБ 88-2001*.

1.5. Приложения к настоящему Техническому заданию:

Приложение №1 –Смета на __ л.

РАЗРАБОТАЛ

Инженер слаботочных систем
ООО «Сервис»



А.Н. Парфенченков