

УТВЕРЖДАЮ
ВрИО начальника Главного управления
МЧС России по Тульской области
полковник



А.А. Агакишиев

«15» _____ 2017 года

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ
на подключение автоматической пожарной сигнализации объектов
с массовым пребыванием людей к пункту связи пожарно-спасательной части
пожарно-спасательного гарнизона.

1. Настоящие технические условия выданы на подключение автоматической пожарной сигнализации объекта с массовым пребыванием людей, с целью автоматизации процесса получения информации о состоянии автоматической пожарной сигнализации на объектах (далее – АПС) на пункт связи пожарно-спасательной части пожарно-спасательного гарнизона в соответствии с ГОСТ Р 56935-2016.

2. Технические требования к объектовому оборудованию.

2.1. Объектовый прибор должен обеспечивать передачу информации от приемно-контрольного прибора автоматической пожарной сигнализации, установленного на объекте на приемно-передающее оборудование пункта связи пожарно – спасательного гарнизона.

2.2. Объектовый прибор должен обеспечивать передачу от автоматической пожарной сигнализации следующей информации:

- состояние шлейфов пожарной сигнализации на объекте;
- наличие или отсутствие основного и резервного питания АПС на объекте.

3. Характеристики приемно-передающего оборудования на пункте связи пожарно – спасательного гарнизона.

3.1. Программное обеспечение КПО «КОБРА».

3.2. Главным управлением МЧС России по Тульской области для организации передачи информации от приемно-контрольного прибора автоматической пожарной сигнализации, установленного на объекте на приемно-передающее оборудование пункта связи пожарно – спасательного гарнизона выделена частота 434-435 МГц.

4. Для подключения объектов к приемно-передающему оборудованию пункта связи пожарно – спасательного гарнизона необходимо выполнить следующие условия:

- установить на объекте прибор отвечающий требованиям пункта 2.1. настоящих технических условий, ГОСТ Р 56935-2016 и совместимый с оборудованием, установленном на пункте связи пожарно – спасательного гарнизона;

- произвести подключение объектового прибора к автоматической пожарной сигнализации на объекте;

- предоставить в адрес обслуживающей организации в письменном виде список объектов с указанием наименования объекта, адреса расположения объекта, Ф.И.О. и контактный телефон руководителя объекта, контактный телефон дежурной службы объекта и телефон организации, с которой заключен договор на вывод сигнала о работе АПС;

- предоставить в адрес обслуживающей организации в письменном виде сведения по подключению объектового приемо-передающего прибора к автоматической пожарной сигнализации с указанием соответствия шлейфов пожарной сигнализации на объекте зонам приемо-передающего объектового прибора;

- настроить объектовое оборудование в соответствии с инструкцией и данными, полученными от обслуживающей организации.

Список обслуживающих организаций размещен на сайте Главного управления МЧС России по Тульской области в разделе «Деятельность/ Организация работы по передаче сигнала о возникновении пожара в пожарно-спасательные подразделения без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации. (http://71.mchs.gov.ru/deyatelnost/Organizaciya_raboty_po_peredache_signala)

5. Подключение объекта к приемо-передающему оборудованию пункта связи пожарно – спасательного гарнизона будет производиться после выполнения вышеуказанных пунктов технических условий.

6. Настоящие технические условия действительны в течение 12 месяцев со дня опубликования.

Начальник отдела информационных технологий, АСУ и связи Главного управления подполковник внутренней службы



Д.Г. Сидоров