

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Свердловской области
«Слободотуринский аграрно-экономический техникум»

«Утверждаю»

Директор ЦОУ СО «СТАЭТ»

С. Д. Бучельникова

2018 г.



Инструкция о порядке действий дежурного, обслуживающего персонала при поступлении сигнала о пожаре или повреждении на приемно-контрольную аппаратуру установок пожарной автоматики

1. При получении сигнала "Тревога" дежурный или другое лицо, принявшее сигнал от приемно-контрольного прибора или пульт сигнализации и управления:

ОБЯЗАНЫ:

- Определить местонахождение сработавшего извещателя по схеме трассировки шлейфов сигнализации и осуществить сброс сигнала;
- Немедленно сообщить о поступившем сигнале в пожарную охрану по телефону "01", указав адрес объекта, что горит, свою фамилию и номер телефона, с которого передается сообщение;
- Лично или через дежурных (ответственных лиц) выявить на месте обстоятельства срабатывания извещателя (пожар, ложное срабатывание, отключение электроэнергии и т.д.) и сообщить о срабатывании Директору техникума.

2. При ПОЖАРЕ:

- Доложить обстановку Директору техникума;
- Обеспечить (организовать) эвакуацию студентов и сотрудников из горящего помещения, соседних с ним помещений (комнат), в которых имеется непосредственная угроза жизни и здоровью в результате воздействия огня и дыма;
- Организовать эвакуацию студентов, сотрудников, ценной документации и имущества из горящих помещений;
- Сообщить Директору техникума, его заместителям о пожаре с целью принятия ими мер по отключению систем вентиляции в соответствующих помещениях, включению аварийного и эвакуационного освещения;

3. В случае ложного срабатывания пожарной сигнализации или при повреждении шлейфа отключить данный шлейф соответствующим тумблером, принять меры к дополнительной охране помещения и сообщить в организацию, осуществляющую плановое техническое обслуживание сигнализации.

4. О поступивших сигналах и принятых по ним мерах оформить запись в специальном журнале.

Согласовано:

Специалист по охране труда