



## ИНСТРУКЦИЯ

по пользованию АВТОМАТИЧЕСКОЙ УСТАНОВКИ ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ (АУПС) и ОПОВЕЩЕНИЯ О ПОЖАРЕ

1. АУПС объекта выполнена с использованием прибора приёмно-контрольного охранно-пожарного (ППКОП) «Гранит -3, -5, -8, -12, -16, -24».
2. ППКОП имеет резервное питание. Время работы в дежурном режиме не менее 24-х часов, в режиме тревоги «ПОЖАР» - не менее 3-х часов.
3. ППКОП регистрирует срабатывание одного из двух пожарных извещателей, установленных в защищаемом помещении или зоне в пожарном шлейфе.
4. ППКОП работает круглосуточно в непрерывном режиме, при этом индикатор «ШС» горит непрерывно **зеленым** цветом.
5. При обрыве или замыкании в пожарном шлейфе индикатор «ШС» мигает поочередно **красным/зеленым** цветом («Неисправность»), внутренний звуковой оповещатель издаёт непрерывный сигнал звуковой частоты.
6. При срабатывании одного пожарного извещателя индикатор «ШС» мигает **зеленым** цветом («Внимание») внутренний звуковой оповещатель издаёт прерывистый звуковой сигнал с периодом 2 сек. Прибор производит перезапрос сработавшего шлейфа и в случае подтверждения сработки пожарного извещателя выдаёт команду «Пожар», при этом индикатор «ШС» горит **красным** светом («Пожар») внутренний звуковой оповещатель издаёт прерывистый звуковой сигнал с периодом 1 сек, внешний звуковой оповещатель издаёт звуковой сигнал.

Время звучания звуковых оповещателей не менее **3 минут**.

7. Индикатор «Питание» отображает следующие режимы:
  - дежурный режим – светится **зеленым** светом,
  - прибор питается от аккумулятора – светится **красным** светом,
  - разряд аккумулятора - мигает **красным** светом.
8. Индикатор «Блок/Неиспр» мигает **красным** светом в следующих случаях:
  - неисправность (обрыв, короткое замыкание цепей внешних оповещателей или пожарных шлейфов);
  - нет питания 220 в;
  - нет аккумулятора.
9. **Постановка на охрану и снятие с охраны** производится нажатием на соответствующую «ШС» кнопку.
10. **В случае ложного срабатывания**, необходимо попытаться **перезапустить** сработавший шлейф, переключив (выключить-включить) соответствующую шлейфу кнопку.
11. ППКОП имеет **электронную блокировку** органов управления режимами работы с помощью кнопки БЛОК, обеспечивающую защиту от несанкционированного доступа к управлению прибором.
12. **Проверка работоспособности прибора осуществляется кнопкой «ТЕСТ/ЗВУК».** Проверку производить в дежурном режиме (все шлейфы подключены).
  - нажать кнопку «ТЕСТ/ЗВУК»: происходит имитация режима неисправности всех шлейфов с выдачей сигнала «Неисправность», включаются внешние звуковые и световые оповещатели.
  - отпустить кнопку «ТЕСТ/ЗВУК»: в течение 10-ти секунд мигают **красным/зеленым** индикаторы всех шлейфов, внутренний звуковой оповещатель издаёт двухтональный сигнал звуковой частоты. По истечении 10-ти секунд прибор переходит в исходное состояние.

**ВАЖНО!** Категорически запрещается курить в защищаемых помещениях, т.к. дымовые пожарные извещатели могут реагировать на дым. На период производства строительных, сварочных работ, уборки помещений необходимо защитить пожарные извещатели от пыли и дыма.

Во всех случаях неисправности АУПС сообщать в техническую службу обслуживающей организации ООО "Формула охраны" по телефону 8(495)227-31-11.

## ДЕЙСТВИЯ в случае возникновения пожара

1. По телефону экстренной службы пожарной охраны

# 01

## с мобильного - 010

- сообщить адрес, предприятие, этаж, № помещения, что горит, свою фамилию и телефон.
2. Подать сигнал о пожаре голосом.
3. Выключить электроэнергию на распределительном щите.
4. Приступить к тушению первичными средствами пожаротушения.
5. Сообщить ( в нерабочее время) руководителю организации о пожаре.
6. Организовать эвакуацию людей и материальных ценностей
7. Встретить прибывающие пожарные подразделения.

