

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ПАРТИЗАНСКАЯ ШКОЛА» СИМФЕРОПОЛЬСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
ул. Сумская, №11а, с. Партизанское, Симферопольский район, Республики Крым, РФ, 297566
телефон: +7(978)7375962, e-mail: partizanskaya.shkola@mail.ru, ОКПО 00827082,
ОГРН 1159102023134, ИНН 9109009671/КПП 910901001

СОГЛАСОВАНО
Председатель профсоюзного комитета
Федорев Т. В.
Протокол заседания профкома № 2
от «21» августа 2019 г.

УТВЕРЖДЕНО
Директор МБОУ «Партизанская школа»
Терещенко А.В.
Приказ № 259
от «21» августа 2019 г.

ИНСТРУКЦИЯ о порядке действия персонала при срабатывании автоматической пожарной сигнализации

ПБ-021-2019

Настоящая инструкция разработана в соответствии с действующим законодательством и нормативно-правовыми актами в области охраны труда и пожарной безопасности.

Требования, изложенные в настоящей инструкции, обязательны для исполнения работником.

1. Общие положения

Настоящая инструкция устанавливает порядок действий руководителя, лиц, ответственных за пожарную безопасность, и дежурного персонала общеобразовательного учреждения при срабатывании автоматической пожарной сигнализации, и является обязательной для исполнения всеми работниками, независимо от их должности, образования, стажа работы в профессии.

Разработана на основании п. 9 Постановления Правительства РФ от 25.04.2012 N 390 (с изменениями на 17 февраля 2014г.) "О противопожарном режиме в РФ". Лица, виновные в нарушении (невыполнении, ненадлежащем выполнении или уклонении от выполнения) настоящей Инструкции о мерах пожарной безопасности несут уголовную, административную, дисциплинарную или иную ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

Помещения учебного здания оборудованы системой АПС (Автоматической Пожарной Сигнализацией), построенной на приборах радиосистемы «Стрелец-Интеграл», которая обеспечивает контроль помещений объекта случай пожара, а также речевое оповещение в случае сработки АПС. Также обеспечивается передача извещения о пожаре местному подразделению МЧС с помощью объектовой станции.

Состав АПС и назначение компонентов



Дымовые извещатели (датчики) «Аврора-ДР» - установлены во всех помещениях объекта, подлежащих защите АПС согласно проекта. Контролируют наличие дыма в защищаемых помещениях. При задымлении формируют извещение ПОЖАР, на датчике включается световая индикация проблескового типа (вспышки красного света);

Примечание. Т.к. контролируемым фактором является оптическая прозрачность воздуха, то датчик может сработать на пыль. Поэтому на время проведения работ, связанных с образованием дыма и пыли, датчики следует снимать с оснований и хранить в помещении с чистым воздухом или упаковывать в воздухопроницаемую

оболочку (снять с основания, обернуть датчик полиэтиленовой стрейч-пленкой и установить его обратно на основание.).



Ручной извещатель (пожарная кнопка) «ИПР-Р» – установлены на путях эвакуации у выходов из коридоров на лестничные площадки и улицусогласно проекта АПС. Позволяет в случае пожара сформировать извещение ПОЖАР нажатием на кнопку извещателя; нажатие индицируется визуальным индикатором (черно-желтые полосы) и световым индикатором (красные вспышки).



Пожарная кнопка возвращается висходное положение с помощью специального пластикового ключа. Для этого ключ вставить в отверстие снизу пожарной кнопки и повернуть до упора, не прикладывая больших усилий.



Световые оповещатели «Табло-Р» - установленыу эвакуационных выходов согласно проекта АПС. В нормальном (дежурном) состоянии АПС погашены. При формировании сигнала ПОЖАР начинают мигать.



Речевые оповещатели «Орфей-Р исп.2» - установлены в кабинетах и коридорах объекта согласно проекта АПС. При формировании АПС извещения ПОЖАР воспроизводят записанное речевое сообщение: «Внимание, в здании пожар! Просьба покинуть здание через ближайший выход». До сброса пожарной тревоги оповещатели можно локально отключить. Для этого повернуть оповещатель на небольшой угол против часовой стрелки и снять с основания.



Приемно-контрольные приборы «РРОП-И» и «РРОП-М2» – установлены на стенах согласно проекта АПС. Прибор контролирует состояние датчиков и формирует в случае извещения ПОЖАР сигналы управления на исполнительные устройства («Орфей-Р» и «Табло-Р»).



Пульт сегмента «ПС-И» - прибор, посредством которого осуществляется контроль состояния датчиков

(Норма/Неисправность/ПОЖАР), а также управление АПС (Взятие/Снятие/Сброс неисправностей). Является дополнительным средством индикации и управления АПС.

Дежурное (нормальное) состояние АПС

- На приборах отсутствует звуковая и периодическая световая индикация (ничего не «пищит» и не мигает). На табло «БУ32-И» наряду с другими индикаторами непрерывно светится индикатор «ПИТАНИЕ». На пульте «ПС-И» светится зеленым светом дисплей.

- Световое и речевое оповещение отсутствует (световые оповещатели «Табло-Р» погашены, речевые оповещатели «Орфей-Р» молчат).

Примечание. После правильного сброса пожарной тревоги оповещение еще может работать в течении не более 32 секунд.

Тревожное состояние АПС (ПОЖАР)



- На речевых оповещателях «Орфей-Р» циклически воспроизводится речевое сообщение: «Внимание, в здании пожар! Просьба покинуть здание через ближайший выход».



- Световые оповещатели «Табло-Р» мигают.

Примечание 1: Речевые и световые оповещатели могут включаться и выключаться с задержкой по времени, которая может достигать 32 сек. Это обусловлено особенностью работы приборов радиосистемы «Стрелец».

Примечание 2: При формировании извещения ПОЖАР в здании школы включаются оповещатели только в здании школы.



- на сработавшем датчике или нажатой пожарной кнопке присутствует световая индикация (красные вспышки).



- на пульте «ПС-И» присутствует звуковая прерывистая тоновая индикация, а также световая индикация (дисплей ПУ-Р мигает красным), отключается нажатием на кнопку «С»; на дисплее отображается номер раздела. Номер раздела соответствует помещению, где сформировался сигнал ПОЖАР.

2. Обязанности и действия работников при пожаре.

2.1 При срабатывании АПС и отсутствии прямых признаков загорания (задымления, запаха гари, открытого пламени) работник школы ОБЯЗАН немедленно выяснить причину срабатывания. Проверить помещение согласно списку шлейфов сигнализации, в котором произошло срабатывание пожарного извещателя. В случае отсутствия угрозы жизни и здоровья людей, имуществу (нет задымления, признаков горения и т.д.) произвести отключение сработавшего извещателя, немедленно сообщить директору и персоналу школы о ложном срабатывании и действовать следующим указаниям:

- на пульте нажать кнопку сработавшего шлейфа и отключить его (нажать на кнопку на пульте и удерживать 30 сек.)- сигнал лампочки должен погаснуть;
- повторно нажать кнопку сработавшего шлейфа и, если сигнал тревоги повторится, отключить шлейф;
- максимально быстро проследовать (или направить находящегося рядом помощника) в помещение, где сработал датчик пожарной сигнализации, и визуальным осмотром убедиться в наличии или отсутствии пожара (ложное или истинное срабатывание).
- по телефону «101», «110», или «112» сообщить о ложном срабатывании АПС;
- сообщить в организацию, проводящую техническое обслуживание пожарной сигнализации на данном объекте;

2.2. При обнаружении пожара (истинное срабатывание):

- немедленно сообщить по телефону «101», «110», или «112» с подробным указанием точного адреса объекта, фамилией позвонившего, номером телефона, с которого поступило сообщение о возгорании;
- оповестить о пожаре всех находящихся в школьном общеобразовательном учреждении при помощи кнопки оповещения или подав сигнал голосом;
- сообщить о пожаре директору **по телефону + 7978 737 59 62;**
- отключить освещение;
- организовать безопасную эвакуацию людей;
- по возможности, вынести ценную документацию и материальные ценности.
- сотрудники школы при срабатывании пожарного сигнала должны:
 - немедленно прекратить все виды деятельности, которые велись на текущий момент;
 - закрыть окна, не допуская проникновения свежего воздуха;
 - выключить все электроприборы и электрооборудование;
 - всем работающим на персональных компьютерах (ПК) следует немедленно прекратить работу, ПК отключить от электросети;
- организованно, без паники и суматохи, направиться к центральному или запасным выходам, в зависимости от местонахождения очага возгорания;
- при сильной задымленности необходимо прикрыть рот и нос влажной тканью.
- действия работников школы и привлекаемых к тушению пожара лиц в первую очередь должны быть направлены на обеспечение безопасности детей, их эвакуацию и спасение.

2.3. О поступивших сигналах и принятых по ним мерах произвести запись в специальном журнале.

Инструкцию разработал:
заведующая хозяйством

Бесталанная О.В.

Согласовано:
Специалист по ОТ

Кузина М.А.