

128
Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Центральный экономико-математический Институт
Российской академии наук



**Инструкция
о мерах пожарной безопасности
для работников охраны при срабатывании
автоматической пожарной сигнализации
в Институте**

г. Москва - 2021 г.

«УТВЕРЖДАЮ»

**Директор Федерального государственного
бюджетного учреждения науки
Центрального экономико-математического Института
Российской академии наук
член-корреспондент**

А.Р. Бахтизин

« ___ » апреля 2021 г.



ИНСТРУКЦИЯ

**по пожарной безопасности для работников охраны
Федерального государственного бюджетного учреждения
науки Центрального экономико-математического
Института Российской академии наук
«Действия охраны при срабатывании автоматической
пожарной сигнализации в Институте»**

г. Москва - 2021 г.

Действия охраны при срабатывании автоматической пожарной сигнализации в Институте.

1. Общие положения.

Когда в помещении срабатывает пожарная сигнализация, действия охраны должны быть быстрыми и слаженными. Данная инструкция определяет действия дежурного охранника при срабатывании автоматической пожарной сигнализации, которая предусматривает определенный порядок действий для охраны, находящейся на посту.

2. Действия охраны при срабатывании автоматической пожарной сигнализации (оповещения):

- Оперативно определить в каком конкретном месте сработал датчик;
- Прийти на то место где сработал датчик и удостовериться, что действительно имеется возгорание (пожар) или его не имеется. В случае обнаружения возгорания определить степень опасности для окружающих. Немедленно сообщить напарнику о случившемся, передать степень опасности для людей возгорания (пожара) и действовать по обстановке. В случае отсутствия опасности для людей, приступить к тушению первичными средствами пожаротушения очага пожара (огнетушителем) на начальной стадии пожара самостоятельно. В случае обнаружения опасности для окружающих немедленно сообщить по телефону **101** или **112** с подробным указанием точного адреса объекта, фамилией позвонившего, номером телефона, с которого поступило сообщение о возгорании;
- Немедленно оповестить окружающих и организовать их вывод в безопасное место при возможности (без риска для жизни) приступить к тушению возгорания (пожара).
- Сообщить руководству о случившейся чрезвычайной ситуации;
- Проверить сработала ли система оповещения людей о пожаре, а также система противодымной вентиляции людей и при необходимости привести их в действие;
- Отключить вентиляционную систему;
- Отключить освещение;
- Организовать безопасную эвакуацию людей;
- По возможности, вынести ценную документацию и материальные ценности.
- По прибытию пожарных сообщить им о результатах проведенной эвакуации людей, месте расположения первичного очага пожара, а также о результатах действий по тушению первичного очага;

Правильные и оперативные действия охраны Института, после срабатывания автоматической пожарной сигнализации, не допустят тяжелых последствий и несчастных случаев.

Принцип действия автоматической пожарной сигнализации основан на подаче автоматической установкой звуковых и световых сигналов о возгорании на технические средства поста охраны. Действия работников охраны при срабатывании системы оповещения предусматривают определение реального возникновения пожара или ложной тревоги. Если угроза пожара существует, то необходимо оповестить всех сотрудников Института, находящихся в это время в здании Института. Действия сотрудников Института при срабатывании пожарной сигнализации нужно организовать так, чтобы не возникло паники и беспорядочного движения.

3. Порядок действия охраны при срабатывании автоматической пожарной сигнализации:

Находящиеся в помещении во время пожара сотрудники Института, должны быть ознакомлены с инструкцией действия персонала при срабатывании пожарной сигнализации и действовать соответственно этой инструкции:

- немедленно прекратить все виды деятельности;
- закрыть окна, не допуская проникновения свежего воздуха;
- выключить все электроприборы и электрооборудование;
- организованно, без паники и суматохи, направиться к центральному или запасным выходам, в зависимости от местонахождения очага возгорания;
- спускаться с верхних этажей нужно обязательно по лестнице, ни в коем случае не в лифте;
- при сильной задымленности необходимо прикрыть рот и нос влажной тканью.

Самостоятельные действия при срабатывании пожарной сигнализации могут осуществляться подручными средствами в случае, если нет прямой угрозы жизни и здоровью. Своевременные и правильные действия сотрудников охраны при срабатывании пожарной сигнализации могут предотвратить гибель людей и самого объекта.

4. Ложное срабатывание системы оповещения:

Если срабатывание пожарной сигнализации оказалось ложным, охране следует:

- осуществить сброс сигнала;
- оповестить руководство и персонал о ложном срабатывании;

5. Если в результате указанных выше действий установлено ложное срабатывание необходимо:

- сообщить в организацию, проводящую техническое обслуживание пожарной сигнализации на данном объекте.
- Незамедлительно о данном факте сообщить лицу, назначенному ответственным за содержание установок пожарной сигнализации;
- В период неисправности сигнализации осуществлять постоянный визуальный контроль помещений на предмет отсутствия возгорания;

- При визуальном контроле обращать внимание на запах дыма, неисправности электрической сети (мигание осветительных ламп, несанкционированное отключение питания электроприборов);
- При обнаружении подозрительных признаков организовать действия по эвакуации, отключение электроснабжения в данных помещениях с помощью устройств обозначенных на плане эвакуации;

6. Заключительные положения.

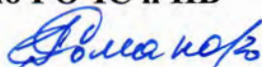
6.1. Данная Инструкция разработана на основе Федерального закона Российской Федерации «О пожарной безопасности» № 69-ФЗ от 18.11.1994г. (в редакции от 22.12.2020 - действует с 02.01.2021), Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 31.12.2020) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации", Постановления Правительства РФ от 20.09.2019 № 1216 "О внесении изменений в правила противопожарного режима в Российской Федерации", других нормативно-правовых документах по пожарной безопасности.

5.2. Настоящая Инструкция соответствует законодательству Российской Федерации, нормативным правовым документам, вступает в силу со дня его утверждения и введения в действие приказом директора Института.

5.5. Основные требования данной Инструкции должны быть доведены руководителями до работников охраны Института, обеспечивающих конкретные параметры функционирования конкретных участков и подсистем объекта, в виде соответствующих записей или прилагаемых регламентов и инструкций.

5.6. При принятии государственными органами новых нормативных правовых актов, направленных на совершенствование мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС, защиты персонала, материальных ценностей, территории и окружающей среды объектов Института, настоящая Инструкция будет уточняться и корректироваться в течение двух месяцев со дня их опубликования и вступления в силу.

**Помощник директора по ГОЧС и ПБ
ЦЭМИ РАН**



Р.Г. Романов