

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДЕНО

Председатель профкома
ГБОУ Школа № 950

Макеева Г.С.

12 2019 г.



ИОТп-09-2019 ИНСТРУКЦИЯ

о мерах пожарной безопасности в технических помещениях

Настоящая инструкция разработана в соответствии с требованиями Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 "О противопожарном режиме", норм Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".

1. Общие требования пожарной безопасности.

- 1.1. Настоящая инструкция определяет основные требования пожарной безопасности для технических помещений (электрощитовых, вентиляционных камер и т.п.) и является обязательной для выполнения всеми работниками.
- 1.2. Ответственность за обеспечение пожарной безопасности в технических помещениях (далее помещения) несут лица, назначенные приказом по Учреждению. Фамилия, имя, отчество ответственных лиц указываются на табличках, которые размещаются в каждом помещении.
- 1.3. В технических помещениях допускается к работе только специально обученный и аттестованный технический персонал.

2. Содержание помещения.

- 2.1. Перед началом учебного года технические помещения принимает комиссия образовательного учреждения.
- 2.2. Для всех технических помещений должна быть определена категория взрывопожарной и пожарной опасности, а также класс зоны по Правилам устройства электроустановок, которые надлежит обозначать на дверях помещений.
- 2.3. Около оборудования, имеющего повышенную пожарную опасность, следует вывешивать стандартные знаки (аншлаги, таблички) безопасности.
- 2.4. Технический персонал обязан своевременно и качественно проводить планово-профилактические работы согласно утвержденных графиков, отражать результаты проверок в соответствующих документах и принимать незамедлительные меры по устранению выявленных недостатков.
- 2.5. Уровень защиты электрооборудования должен соответствовать классу зоны по нормам.
- 2.6. Защитные кожухи и аппараты защиты должны находиться в исправном состоянии.
- 2.7. Электротехнические установки, электродвигатели, светильники, силовую и осветительную проводку, распределительные устройства необходимо очищать от горючей пыли не реже

одного раза в месяц, а в помещениях с большим пылевыделением не реже одного раза в неделю.

- 2.8. После проведения ремонтных и других работ провести осмотр помещения перед закрытием на предмет соблюдения мер пожарной безопасности.
- 2.9. Технические помещения должны постоянно быть закрыты на замок.

3. Требования безопасности перед началом работы.

- 3.1. Подготовить к работе необходимое оборудование и приборы, проверить их исправность.
- 3.2. Подготовить индивидуальные средства защиты (диэлектрические коврики, перчатки и проч.)
- 3.3. Убедиться в наличии и исправности первичных средств пожаротушения.

4. Требования безопасности во время работы.

- 4.1. Работать в технических помещениях в специальной одежде с применением средств индивидуальной защиты.
- 4.2. В технических помещениях **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**:
 - хранение какого-либо оборудования и материалов;
 - допуск посторонних лиц или не аттестованных лиц;
 - загромождать проходы и выходы;
 - использовать кабели и электропровода с поврежденной изоляцией;
 - применять самодельные (нестандартные) приборы и оборудование;
 - снимать защитное оборудование;
 - применять легковоспламеняющиеся и горючие жидкости;
 - оставлять промасленный материал и ветошь;
 - курить;
 - проводить сварочные, огневые и другие пожароопасные работы без проведения комплекса мероприятий по обеспечению пожарной безопасности и письменного разрешения (наряда-допуска);
 - оставлять демонтированное и другое оборудование, спецодежду после проведения профилактических и других видов работ;
 - загромождать подходы к первичным средствам пожаротушения.

5. Требования к первичным средствам пожаротушения.

- 5.1. Технические помещения должны быть оборудованы первичными средствами пожаротушения согласно норм положенности, а персонал обучен действиям в случае пожара.

6. Порядок осмотра и закрытия по окончании работы.

- 6.1. Работник после окончания работ обязан:
 - осмотреть помещение и убедиться в отсутствии возможных причин возникновения пожара;
 - перед закрытием обязательно осмотреть помещение в присутствии дежурного администратора или охранника школы;
 - закрыть помещение;
 - ключи сдать на пост охраны;
 - расписаться в журнале осмотра помещений.
- 6.2. Неисправные электросети и электрооборудование должны быть немедленно отключены до приведения их в пожаробезопасное состояние.

6.3. При обнаружении неисправностей и (или) аварийной ситуации работник обязан поставить в известность администрацию учреждения, обеспечить отсутствие обучающихся в аварийном помещении.

7. Порядок действий в случае возникновения пожара:

- 7.1. немедленно сообщить об этом в пожарную охрану по телефону «101», указав адрес объекта, что горит, имеется ли опасность для людей, а также свою фамилию и номер телефона, с которого передается сообщение; поставить в известность службу охраны;
- 7.2. принять по возможности меры по эвакуации людей и материальных ценностей в соответствии с планом эвакуации;
- 7.3. отключить вентиляционное оборудование, электроэнергию и приступить к тушению пожара первичными средствами пожаротушения (водой от внутренних пожарных кранов, огнетушителями);
- 7.4. организовать встречу прибывающих пожарных подразделений и сообщить им об обстановке на пожаре и принятых мерах;
- 7.5. покидая помещения, плотно закрыть все окна и двери для предотвращения доступа свежего воздуха в зону горения;
- 7.6. оказать содействие в эвакуации ценных материалов, документации, оборудования и имущества.

Разработал:

Специалист по охране труда _____ Шлыков А.Г.