

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДЕНО

Председатель профкома
ГБОУ Школа № 950



Макиева Г.С.

20 19 г.

Приказ № 686
Директор
ГБОУ Школа № 950



Решетникова М.С.

«03» 12 20 19 г.

ИОТп-08-2019 ИНСТРУКЦИЯ

о мерах пожарной безопасности в образовательных 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. Лица допускаются к работе только после прохождения обучения мерам пожарной безопасности.
- 1.2. Обучение лиц мерам пожарной безопасности осуществляется путем проведения противопожарного инструктажа
- 1.3. Порядок и сроки проведения противопожарного инструктажа определяются руководителем организации. Обучение мерам пожарной безопасности осуществляется в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности. Вводный и первичный противопожарные инструктажи проводятся в установленные сроки и регистрируются в журнале учета вводного противопожарного инструктажа и журнале учета первичного противопожарного инструктажа.
- 1.4. Ответственность за обеспечение пожарной безопасности в учебных кабинетах несет преподаватель, который проводит там занятия и который приказом директора должен быть назначен ответственным за пожарную безопасность в помещении.
- 1.5. Лица, виновные в нарушении инструкции о мерах пожарной безопасности, несут дисциплинарную, административную, уголовную и иную ответственность в соответствии с действующим законодательством.

2. Содержание помещения.

- 2.1. Перед началом учебного года учебный кабинет принимает комиссия образовательного учреждения.
- 2.2. В учебном кабинете следует размещать только необходимые для обеспечения учебного процесса оборудования.
- 2.3. Хранение в кабинетах учебно-наглядных пособий и учебного оборудования, которые не предусмотрены утвержденными перечнями и программами не допускается.
- 2.4. В учебном кабинете запрещается:
 - производить перепланировку помещения с отступлением от требований действующих строительных норм и правил;

- устанавливать решетки, жалюзи и подобные им несъемные солнцезащитные, декоративные и архитектурные устройства на окнах;
- применять с целью отопления нестандартные (самодельные) нагревательные приборы;
- использовать электроплитки, кипятильники, электрочайники, электроутюги;
- обертывать электрические лампы бумагой, материей и другими горючими материалами;
- применять для освещения свечи, керосиновые лампы и фонари, производить уборку помещений, очистку деталей и оборудования с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей;
- оставлять без присмотра включенные в сеть электроприборы;
- включать в одну розетку несколько мощных потребителей электроэнергии.

3. Требования безопасности перед началом работы.

- 3.1. Подготовить к работе необходимое оборудование и приборы, учебно-наглядные пособия, проверить их исправность.
- 3.2. Убедиться в наличии и исправности первичных средств пожаротушения, а также укомплектованности медицинской аптечки необходимыми медикаментами.
- 3.3. В кабинете число столов не должно превышать количества, установленного нормой проектирования.

4. Требования безопасности во время работы.

- 4.1. Запрещается применять приборы и устройства, не соответствующие требованиям безопасности труда, а также самодельные приборы. Не применять оборудование, приборы, провода и кабели с открытыми токоведущими частями.
- 4.2. Не оставлять без присмотра работающие электронагревательные приборы; не пользоваться приборами с открытой спиралью.
- 4.3. Все неисправности в электросетях и электроаппаратуре должны немедленно устраняться.
- 4.4. В кабинете запрещается:
 - использовать кабели и провода с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;
 - оставлять под напряжением электрические провода и кабели с неизолированными концами;
 - пользоваться поврежденными розетками, ответвительными коробками, рубильниками и другими электроустановочными изделиями;
 - завязывать и скручивать провода, а также оттягивать провода и светильники;
 - использовать ролики, выключатели, штепсельные розетки для подвешивания одежды и других предметов;
 - снимать стеклянные колпаки со светильников.
- 4.5. Пребывание учащихся в учебных кабинетах разрешается только в присутствии учителя (преподавателя).

5. Порядок осмотра и закрытия по окончании работы.

- 5.1. Работник, ответственный за противопожарную безопасность помещения, после окончания рабочего дня обязан:
 - осмотреть помещение и убедиться в отсутствии возможных причин возникновения пожара;
 - обесточить все электротехнические изделия;
 - проверить закрытие окон и форточек;
 - перед закрытием обязательно осмотреть помещение в присутствии дежурного администратора или охранника школы;
 - закрыть помещение;
 - ключи сдать на пост охраны;

- расписаться в журнале осмотра помещений.

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

6. Порядок действий в случае возникновения пожара.

6.1. При обнаружении неисправности в работе электрических устройств, находящихся под напряжением (повышенном их нагреваний, появлении искрения и т.д.), немедленно отключить источник электропитания и сообщить администрации учреждения.

6.2. В случае возникновения пожара или его признаки (задымление, запах горения или тления, повышения температуры и т. п.), обязан:

- немедленно сообщить об этом по телефону «101»;
- задействовать систему оповещения людей о пожаре, приступить самому и привлечь других лиц к эвакуации детей из здания в безопасное место согласно плану эвакуации;
- в случае целесообразности приступить к тушению пожара первичными средствами пожаротушения;
- по возможности вынести из здания наиболее ценное имущество и документы.

Разработал:

Специалист по охране труда _____  Шлыков А.Г.