

СОГЛАСОВАНО

Председатель профкома  
ГБОУ Школа № 950  
Макиева Г.С.  
2019 г.



УТВЕРЖДЕНО

Приказ № 686  
Директор  
ГБОУ Школа № 950  
Решетникова М.С.  
«03» 12 2019 г.



**ИОТп-10-2019  
ИНСТРУКЦИЯ  
о мерах пожарной безопасности  
в помещениях материального склада (кладовой)**

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 в помещениях материального склада (кладовой) и является обязательной для выполнения всеми сотрудниками Учреждения.
- 1.2. Ответственность за обеспечение пожарной безопасности в помещениях материального склада (кладовой) несут лица, назначенные приказом по Учреждению. Фамилия, имя, отчество ответственных лиц указываются на табличках, которые размещаются в каждом помещении.
- 1.3. Лица, работающие на складе и посещающие склад, должны знать и соблюдать требования пожарной безопасности и не допускать действий, приводящих к возникновению пожара.
- 1.4. Заведующий хозяйством и другие материально-ответственные лица обязаны знать пожароопасные свойства всех находящихся под их ответственностью материалов, порядок их хранения и методы тушения.

**2. Содержание помещения.**

- 2.1. Хранение различных материалов должно осуществляться с учетом их пожароопасных свойств (способностью к окислению, самонагреванию и воспламенению при попадании влаги, соприкосновении с воздухом и т.п.), признаков совместимости и однородности огнетушащих веществ.
- 2.2. Проходы на складе должны содержаться свободными. Не допускается загромождение какими-либо предметами и материалами проходов, а также подступов к первичным средствам пожаротушения (внутренним пожарным кранам, огнетушителям).
- 2.3. В складских помещениях при без стеллажном способе хранения материалы должны укладываться в штабели. Напротив дверных проемов складских помещений должны оставаться свободные проходы шириной, равной ширине дверей, но не менее 1 м.
- 2.4. Расстояние от светильников до складироваемых материалов или изделий должно быть не менее 0,5 м.
- 2.5. Уровень защиты электрооборудования должен соответствовать классу зоны по нормам.

- 2.6. Аппарат, предназначенный для отключения электроснабжения, должен располагаться вне помещения склада на несгораемой стене, заключаться в шкаф или нишу с приспособлением для опломбирования и закрываться на замок.
- 2.7. Дежурное освещение в помещениях складов, а также эксплуатация электронагревательных приборов и установка штепсельных розеток не допускается.
- 2.8. Помещения складов должны содержаться в чистоте. Хранение тары и упаковочных материалов в складах не допускается.

### **3. Требования безопасности перед началом работы.**

- 3.1. Подготовить к работе необходимое оборудование и приборы, проверить их исправность.
- 3.2. Убедиться в наличии и исправности первичных средств пожаротушения.

### **4. Требования безопасности во время работы.**

#### **4.1. В складских помещениях ЗАПРЕЩАЕТСЯ:**

- курение и пользование открытым огнем; прокладка транзитных линий электропроводки и вентиляционных систем;
- хранение ЛВЖ и ГЖ (хранение ЛВЖ и ГЖ должно осуществляться в герметичной закрытой таре, в специально приспособленном для этой цели помещении);
- использовать светильники с люминесцентными лампами с отражателями и рассеивателями из горючих материалов;
- снимать защитные колпаки и другие устройства от выпадения ламп из светильников;
- хранить вещества и материалы с неизвестными пожароопасными характеристиками;
- по окончании работы оставлять открытыми двери, окна и другие проемы.

#### **4.2. Ответственные за пожарную безопасность лица, а в их отсутствие, лица их замещающие, ОБЯЗАНЫ:**

- знать пожароопасные свойства хранящихся веществ и материалов;
- содержать в исправном состоянии и уметь пользоваться первичными средствами пожаротушения;
- перед закрытием склада лично и тщательно произвести обход помещений и, лишь убедившись в их пожаробезопасном состоянии, отключить электросеть и закрыть склад;

### **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.