

Утверждено приказом МБУ ДО СШ № 1
от «08 » июня 2024 г. № 14

«08 » июня 2024 г.
УТВЕРЖДАЮ
И.о. директора
А.О. Хромова

ИНСТРУКЦИЯ № 1
О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования
городского округа «Город Архангельск» «Спортивная школа № 1»

1. Общие положения

Настоящая инструкция устанавливает основные требования пожарной безопасности для муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования городского округа «Город Архангельск» «Спортивная школа № 1» и является обязательной для исполнения всем персоналом.

1.1. Ответственность за пожарную безопасность служебных, производственных, складских и других помещений объекта (организации) возлагается на их руководителей или других должностных лиц, назначенных приказом.

1.2. Каждый работающий на объекте (в организации) проходит инструктирование о мерах пожарной безопасности в порядке, установленном приказом и «Положением о противопожарной подготовке рабочих и служащих в организации». Он обязан знать пожарную опасность своего участка, основные требования «Правил пожарной безопасности Российской Федерации», соблюдать установленный настоящей инструкцией противопожарный режим и не допускать действий, которые могут вызвать пожар.

1.3. Работники, не прошедшие противопожарный инструктаж, к работе не допускаются.

1.4. Лица, нарушающие требования данной инструкции, несут дисциплинарную ответственность.

2. Требования пожарной безопасности к прилегающим территориям и помещениям.

2.1. На прилегающей к объекту территории запрещается:

2.1.1. Загромождать проезды, подъезды к зданиям, наружные двери, а также подступы к запасным выходам, наружным пожарным и эвакуационным лестницам, гидрантам.

2.1.2. Устраивать свалки горючих отходов, мусора, тары в противопожарных разрывах между зданиями, а также на участках, прилегающих к стенам зданий, имеющих различные проемы.

2.1.3. Разводить костры, сжигать отходы и тару.

2.2. Во всех производственных, административных, складских и вспомогательных помещениях на видных местах должны быть вывешены

таблички с указанием лиц, ответственных за пожарную безопасность помещений, и номеров телефонов вызова пожарной охраны.

2.3. Эвакуация людей в случае пожара осуществляется в соответствии с выведенными на видных местах планами (схемами) эвакуации и инструкцией, определяющими действия персонала.

2.4. Курение допускается в специально оборудованных местах, определенных перечнем и обозначенных знаками безопасности.

2.5. Ежедневно по окончании работы производить уборку рабочих мест, обесточивание электрооборудования и электросетей за исключением тех, которые по условиям технологического процесса должны работать круглосуточно, в соответствии с перечнем, утвержденным для данного помещения.

2.6. В складских помещениях при бесстеллажном способе хранения материалы должны укладываться в штабели. Напротив, дверных проемов складских помещений должны оставаться свободные проходы шириной, равной ширине дверей, но не менее 1 метра.

2.7. В зданиях и помещения запрещается:

2.7.1. Хранить и применять в подвалах и цокольных этажах ЛВЖ и горючие материалы (ГМ), пороха, взрывчатые вещества, баллоны с газами, товары в аэрозольной упаковке, целлулоид и другие взрывопожароопасные вещества и материалы.

2.7.2. Устраивать склады горючих материалов, мастерские, а также размещать другие хозяйствственные помещения в подвалах и цокольных этажах, если вход в них не изолирован от общих лестничных клеток.

2.7.3. Применять и хранить материалы и вещества с неисследованными показателями их пожаровзрывоопасности или не имеющие сертификатов.

2.7.4. Хранить ЛВЖ и ГЖ, огнеопасные материалы и вещества в помещениях, где производится хранение каких-либо материалов и материальных ценностей.

2.7.5. Курить в местах, не отведенных для этой цели.

2.7.6. Производить электрогазосварочные и другие пожароопасные работы лицами, не имеющими соответствующей лицензии, квалификационных удостоверений и талонов о прохождении пожарно-технического минимума и наряда-допуска, выданного руководителем структурного подразделения.

2.7.7. Производить уборку помещений с применением ЛВЖ, ГМ, а также производить отогревание замерзших труб паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня.

2.7.8. Загромождать проходы, коридоры, лестничные площадки, марши лестниц, лифтовые холлы и другие пути эвакуации мебелью, материалами и другими предметами, препятствующими выходу людей и эвакуации имущества в случае возникновения пожара.

2.7.9. Устраивать в лестничных клетках и коридорах кладовые, а также хранить под маршрутами лестниц и на их площадках вещи, мебель и другие материалы и товары.

2.7.10. Выполнять запоры решеток, установленных на окнах, не обеспечивающими возможность свободного открывания их изнутри.

2.7.11. Закрывать наглухо запасные выходы. При наличии людей в помещении разрешается запирать двери лишь на внутренние легко открывающиеся запоры.

2.7.12. Проведение без предварительного согласования всех видов работ, связанных с изменением существующих объемно-планировочных решений использованием новых материалов для отделки, облицовки, окраски стен и потолков на путях эвакуации, ступеней и площадок в лестничных клетках.

2.7.13. Использовать чердаки, технические этажи, вентиляционные камеры и другие технические помещения для организации производственных участков, мастерских, а также для хранения продукции, оборудования мебели и других предметов.

3. Требования пожарной безопасности к электроустановкам.

3.1. Монтаж и эксплуатация электросетей, электроустановок и электротехнических изделий, а также контроль за их техническим состоянием осуществляется в соответствии с требованиями нормативных документов по электроэнергетике.

3.2. При эксплуатации электроустановок запрещается:

3.2.1. Использовать электроаппараты и приборы в условиях, не соответствующих рекомендациям (инструкциям) предприятий изготовителей, или имеющие неисправности), которые могут привести к пожару, а также эксплуатировать провода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией.

3.2.2. Пользоваться поврежденными розетками, рубильниками и другими электроустановочными изделиями.

3.2.3. Оберывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать их со снятыми колпаками (рассеивателями).

3.2.4. Пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, без подставок из негорючих теплоизоляционных материалов, исключающих опасность возникновения пожара.

3.2.5. Оставлять без присмотра включенные в сеть электронагревательные приборы, телевизоры, радиоприемники и т. п.

3.2.6. Прокладывать транзитные электропроводки и кабельные линии через складские помещения.

3.2.7. Применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы, использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузок и короткого замыкания.

3.3. Расстояние от светильников до товаров, горючих материалов,

хранящихся в помещениях, должно быть не менее 0,5 м.

3.4. Электросветильники в складских помещениях должны иметь степень защиты не ниже IP-23.

3.5. Электрооборудование складов по окончании рабочего дня должно обесточиваться аппаратами, расположенными вне складского помещения на стене из негорючих материалов и заключаться в шкаф или нишу с приспособлением для пломбирования и закрытия на замок.

3.6. Дежурное освещение в помещениях складов, а также эксплуатация электронагревательных (газовых) приборов и установка штепсельных розеток не допускается.

3.7. Во всех помещениях (независимо от назначения), которые закрываются дежурным персоналом, все электроустановки и электроприборы должны быть обесточены (за исключением дежурного и аварийного освещения, установок противопожарной защиты, а также установок, работающих круглосуточно по требованию технологии).

35. Световые указатели «Выход» должны находиться в исправном состоянии и быть постоянно включенными. (В зрительных, демонстрационных, выставочных залах они могут включаться только во время проведения мероприятий).

4. Требования пожарной безопасности к содержанию первичных средств пожаротушения.

4.1. Помещения и здания обеспечиваются первичными средствами пожаротушений в соответствии с таблицей № 1 Приложения 3 ППБ-01-03.

4.2. Не следует использовать порошковые огнетушители для защиты оборудования, которое может выйти из строя при попадании порошка (электронно-вычислительные машины, электронное оборудование, электрические машины коллекторного типа). Для этих целей следует применять углекислотные огнетушители.

4.3. Расстояние возможного очага пожара до места размещения огнетушителя не должно превышать значений п. 14 Приложения 3 ППБ-01-03.

4.4. Первичные средства пожаротушения должны содержаться в соответствии с требованиями стандартов, норм и правил, а также паспортными данными на них. Не допускается использование средств пожаротушения, не имеющих соответствующих сертификатов.

4.5. Каждый огнетушитель, установленный в помещении, должен иметь порядковый номер, нанесенный на корпус белой краской.

4.6. Огнетушители должны содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться (не реже одного раза в квартал), проверяться и своевременно перезаряжаться. Огнетушители, выведенные на время ремонта, испытания или перезарядки из эксплуатации, должны быть заменены резервными огнетушителями с аналогичными параметрами.

4.7. Помещения, оборудованные установками автоматического

пожаротушения, обеспечиваются огнетушителями на 50% исходя из расчетного количества.

4.8. Огнетушители располагают на видных местах вблизи от выходов из помещений на высоте не более 1,5м. Размещение огнетушителей в коридорах, проходах не должно препятствовать безопасной эвакуации людей.

4.9. Порошковые огнетушители ежегодно (не менее 3% от общего количества огнетушителей одной марки) проходят проверку основных эксплуатационных параметров на зарядной станции или в специализированной организации, имеющей лицензию.

4.10. Контроль массы заряда углекислотных огнетушителей проводится взвешиванием не реже одного раза в год.

5. Порядок действий при пожаре.

5.1. Каждый гражданин при обнаружении пожара или признаков горения (задымление, запах гари, повышение температуры, и т. п.) обязан:

5.1.1. Немедленно сообщить об этом по телефону 01 в пожарную охрану (при этом необходимо назвать адрес объекта места возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию). Оповестить людей, находящихся в смежных помещениях.

5.1.2. Принять посильные меры по эвакуации людей, тушению пожара имеющимися средствами пожаротушения и сохранности материальных ценностей.

5.2. Должностные лица, прибывшие к месту пожара, обязаны:

5.2.1. Продублировать сообщение о пожаре в пожарную охрану и поставить в известность руководство и дежурные службы объекта.

5.2.2. Организовать встречу пожарных подразделений и оказать помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара.

5.2.3. Проверить включение в работу автоматических систем противопожарной защиты (оповещение людей о пожаре, пожаротушения, противодымной защиты).

5.2.4. При необходимости отключить электроэнергию (за исключением систем противопожарной защиты), остановить работу транспортирующих устройств, агрегатов, аппаратов, перекрыть сырьевые, газовые, паровые и водяные коммуникации, остановить работу систем вентиляции в аварийном и смежном с ним помещениях, выполнить другие мероприятия, способствующие предотвращению развития пожара и задымления помещений здания.

5.2.5. Прекратить все работы в здании (если это допустимо по технологическому процессу производства) кроме работ, связанных с мерами по ликвидации пожара.

5.2.6. Удалить за пределы опасной зоны всех работников, не участвующих в тушении пожара.

5.2.7. Немедленно организовать эвакуацию людей в соответствии с

планом эвакуации.

5.2.8. При тушении пожара водой, пенными огнетушителями отключить электроэнергию.

5.2.9. Осуществлять общее руководство тушением пожара до прибытия пожарных подразделений.

5.2.10. Обеспечивать соблюдение требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара.

5.2.11. Одновременно с тушением организовать защиту и эвакуацию материальных ценностей.

5.3. По прибытии пожарного подразделения руководитель объекта (или лицо, его замещающее) обязан проинформировать руководителя тушения пожара об особенностях объекта, обстановке на пожаре и о принятых мерах и действиях по его устраниению.

Разработчик инструкции
Заместитель директора по
административно-хозяйственной работе

Г.М. Спицына