

Российская Федерация
Департамент образования Комитета по социальной политике и культуре
администрации г. Иркутска
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Иркутска
средняя общеобразовательная школа № 72
(МБОУ г. Иркутска СОШ № 72) им. И.С.Хаминова

664001 г. Иркутск, Рабочая, 21, тел. 24 - 37-72 E-Mail: mou_sosh72@mail.ru

ПРИНЯТО:


Педагогическим советом Школы
от _____

Протокол № _____

Председатель Педсовета

 Е.И.Фёдорова

СОГЛАСОВАНО:

Председатель профсоюзного
комитета 

Ю.В.Донская

Протокол № _____

« ____ » _____ 20 ____ г.

УТВЕРЖДЕНО:

Приказ от _____ г. № _____
И.о.директора МБОУ г. Иркутска СОШ № 72

Е.И.Фёдоров

« ____ » _____ 20 ____ г.



ПОЛОЖЕНИЕ
О ПРОТИВОПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
МБОУ г. Иркутска СОШ № 72

г. Иркутск

1. Нормативное правовое регулирование в области пожарной безопасности

Нормативное правовое регулирование в области пожарной безопасности представляет собой принятие органами государственной власти нормативных правовых актов, направленных на регулирование общественных отношений, связанных с обеспечением пожарной безопасности.

В соответствии со ст. 20-нормативное правовое регулирование в области пожарной безопасности, ст 37- права и обязанности организаций в области пожарной безопасности Федерального закона № 69 от 21.12.1994г. (ред. от 26.07.2019г. «О пожарной безопасности» к нормативным документам по пожарной безопасности относятся стандарты, нормы и правила пожарной безопасности, инструкции и иные документы, содержащие требования пожарной безопасности, а также Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 №390 (ред. от 30.12.2017) « О противопожарном режиме» (вместе с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации»)

Субъекты РФ вправе разрабатывать и утверждать в пределах своей компетенции нормативные документы по пожарной безопасности, установленных нормативными документами. Отступления от требований пожарной безопасности подлежат согласованию с органами государственного надзора в порядке, установленном приказом МЧС России от 16.03.2007 г. № 141.

Техническое регулирование в области пожарной безопасности осуществляется в порядке, установленном законодательством РФ о техническом регулировании в области пожарной безопасности.

В настоящее время данные вопросы регулируются « Техническим регламентом о требованиях пожарной безопасности», утвержденным Федеральным законом от 22 июля 2008г. № 123-ФЗ.

2. Права и обязанности учреждения в области пожарной безопасности

В обязанности учреждения и руководителя согласно ст. 37 Закона о пожарной безопасности **входит:**

- соблюдение требований пожарной безопасности, а также выполнение предписаний, постановлений и иных законных требований должностных лиц пожарной охраны;
- разработка и осуществление мер по обеспечению пожарной безопасности;
- проведение противопожарной пропаганды, а также обучение своих работников мерам пожарной безопасности;
- включение в соглашение вопросов пожарной безопасности; содержание в исправном состоянии систем и средств противопожарной защиты, включая первичные средства тушения пожаров; оказание содействия пожарной охране при тушении пожаров;
- обеспечение доступа должностным лицам пожарной охраны при осуществлении ими служебных обязанностей на территории, в зданиях, сооружениях;
- предоставление по требованию должностных лиц государственного пожарного надзора сведений и документов о состоянии пожарной безопасности в учреждении;
- содействие деятельности добровольных пожарных.

Руководитель учреждения обязан осуществлять непосредственное руководство системой пожарной безопасности в пределах своей компетенции на подведомственных объектах и несет персональную ответственность за соблюдение требований пожарной безопасности.

Согласно ст. 37 Закона о пожарной безопасности руководитель учреждения имеет **право:**

- создавать, реорганизовывать и ликвидировать в установленном порядке подразделения пожарной охраны, которые он содержит за счет собственных средств;
- вносит в органы государственной власти и местного самоуправления предложения по обеспечению пожарной безопасности;
- получать информацию по вопросам пожарной безопасности от органов управления и подразделений пожарной охраны;
- устанавливать меры социального и экономического стимулирования обеспечения пожарной безопасности.

3. Обязанности ответственных лиц за пожарную безопасность

Лица, ответственные за пожарную безопасность, **обязаны:**

- обеспечить соблюдение противопожарного режима и требований инструкции о мерах пожарной безопасности;
- знать характеристики пожарной опасности применяемого оборудования;
- проводить первичные инструктажи на рабочем месте перед началом производственной деятельности со всеми принятыми на работу;
- проводить периодические осмотры служебных помещений с целью контроля за содержанием путей эвакуации, первичных средств пожаротушения и т.д. и принимать незамедлительные меры по устранению выявленных нарушений противопожарного режима;
- следить за тем, чтобы после окончания работы производилась уборка рабочих мест, отключались электропотребители, за исключением дежурного освещения и электроустановок, которые по условиям технологических процессов должны работать круглосуточно;
- обеспечить исправное содержание и постоянную готовность к действию средств противопожарной защиты, пожарной сигнализации и связи;
- не допускать проведение работ с применением открытого огня, электросварочных и других работ в непредусмотренных для этой цели местах без письменного разрешения руководства учреждения;
- знать правила содержания и применения имеющихся в учреждении первичных средств пожаротушения и обеспечить их постоянную готовность.

4. Противопожарный режим и система пожарной безопасности учреждения

В соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 25.04.2012 №390 (ред. от 30.12.2017) « О противопожарном режиме» (вместе с «Правилами противопожарного режима в Российской Федерации») в каждой организации распорядительным документом должен быть установлен соответствующий их пожарной опасности противопожарный режим:

- определены места и допустимое количество находящегося в помещениях материала и оборудования;
- установлен порядок уборки отходов из учебных мастерских и пыли, хранения материалов и инструментов;
- определен порядок обесточивания электрооборудования в случае пожара и по окончании рабочего дня;
- **регламентированы:**
- порядок проведения временных огневых и других пожароопасных работ;
- порядок осмотра и закрытия помещений после окончания работы;
- действия работников в случае пожара;

- определены порядок и сроки прохождения противопожарного инструктажа и занятий по пожарно-техническому минимуму, а также назначены ответственные за их проведение.

Руководители учреждений на своих объектах должны иметь систему пожарной безопасности согласно требованиям.

Требуемый уровень обеспечения пожарной безопасности людей с помощью указанной системы должен быть обеспечен выполнением требований нормативных документов по пожарной безопасности.

На каждом объекте должны быть разработаны инструкции о мерах пожарной безопасности согласно требований к разработке инструкций указанных в п.2, раздела ХУИИ - Правил противопожарного режима в РФ от 25.04.2012 №390 (ред. от 30.12.2017), а также ст. 20-нормативное правовое регулирование в области пожарной безопасности, ст 37- права и обязанности организаций в области пожарной безопасности Федерального закона № 69 от 21.12.1994г. (ред. от 26.07.2019г. «О пожарной безопасности»

1. Утвердить и ввести в действие инструкции о противопожарной безопасности в учреждении.
 - 1.1. ИНСТРУКЦИЯ №1 О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В УЧЕБНЫХ КАБИНЕТАХ (СЛУЖЕБНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ)
 - 1.2. ИНСТРУКЦИЯ № 2 О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ
 - 1.3. ИНСТРУКЦИЯ №3 О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ТЕХНИЧЕСКИХ ПОМЕЩЕНИЯХ
 - 1.4. ИНСТРУКЦИЯ № 4 О ПОРЯДКЕ ДЕЙСТВИЙ ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ СИГНАЛА О ПОЖАРЕ ИЛИ ПОВРЕЖДЕНИЯХ НА ПРЕМНО-КОНТРОЛЬНУЮ АППАРАТУРУ УСТАНОВОК ПОЖАРНОЙ АВТОМАТИКИ
 - 1.5. ИНСТРУКЦИЯ № 5 О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОКРАСОЧНЫХ РАБОТ
 - 1.6. ИНСТРУКЦИЯ №6 О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ И РЕМОНТНЫХ РАБОТ
 - 1.7. ИНСТРУКЦИЯ № 7 О ПОРЯДКЕ СОВМЕСТНЫХ ДЕЙСТВИЙ АДМИНИСТРАЦИИ УЧРЕЖДЕНИЯ И ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ ПРИ ЛИКВИДАЦИИ ПОЖАРА
 - 1.8. ИНСТРУКЦИЯ № 8 О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В ПОМЕЩЕНИЯХ МАТЕРИАЛЬНОГО СКЛАДА (кладовой)
 - 1.9. ИНСТРУКЦИЯ № 9 О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ВРЕМЕННЫХ ОГНЕВЫХ И ДРУГИХ ПОЖАРООПАСНЫХ РАБОТ
 - 1.10. ОБЩЕОБЪЕКТОВАЯ ИНСТРУКЦИЯ № 10 О МЕРАХ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
 - 1.11. ИНСТРУКЦИЯ №11.по пожарной безопасности для сторожа в ночное вре
 - 1.12. ИНСТРУКЦИЯ №12 . для учащихся при работе в кабинете физики.

5. Отдельные требования пожарной безопасности к территории и помещениям

Территория учреждения должна иметь наружное освещение в темное время суток для быстрого нахождения пожарных гидрантов, наружных пожарных лестниц и мест размещения пожарного инвентаря, а также подъездов к пожарным водоемам, к входам в здания и сооружения.

На территории не разрешается оставлять на открытых площадках тару (емкости, канистры и т.п.) с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, а также баллоны со сжатыми и сжиженными газами, устраивать свалки горючих отходов.

Для всех производственных и складских помещений должна быть определена степень взрывопожарной и пожарной опасности.

При перепланировке зданий и помещений, изменении их функционального назначения или установке нового технологического оборудования должны применяться действующие нормативные документы в соответствии с новым назначением этих зданий или помещений.

В зданиях, сооружениях учреждения запрещается :

- хранение и применение в подвальных и цокольных этажах ЛВЖ и ГЖ, пороха, взрывчатых веществ, баллонов с газами и других взрывопожароопасных веществ и материалов;
- проводить уборку помещений с применением бензина, керосина и других ЛВЖ и ГЖ, а также производить отогревание замерзших труб паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня;
- устраивать в лестничных клетках и поэтажных коридорах кладовые, а также хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках мебель и другие горючие материалы;

Число людей, одновременно находящихся в помещениях зданий и сооружений с массовым пребыванием людей (50 и более человек), не должно превышать количества, установленного нормами проектирования или определенного расчетом, исходя из условия обеспечения безопасной эвакуации людей при пожаре;

Запрещается производить изменения объемно-планировочных решений, в результате которых ухудшаются условия безопасной эвакуации людей, ограничивается доступ к огнетушителям, пожарным кранам и другим средствам пожарной безопасности или уменьшается зона действия автоматических систем противопожарной защиты (автоматической пожарной сигнализации, стационарной автоматической установки пожаротушения, системы дымоудаления, системы оповещения и управления эвакуацией).

6. Общие требования пожарной безопасности при проведении строительно-монтажных работ подрядными организациями

Общие требования пожарной безопасности при проведении строительно-монтажных работ являются обязательными для исполнения всеми подрядными организациями

При обеспечении пожарной безопасности следует руководствоваться стандартами, строительными нормами и правилами, правилами пожарной безопасности, нормами технологического проектирования и другими утвержденными в установленном порядке нормативными документами, регламентирующими требования пожарной безопасности.

Лица, виновные в нарушении требований пожарной безопасности, несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

Приказом по строительной организации должен быть определен порядок обеспечения пожарной безопасности при проведении строительно-монтажных работ, назначены ответственные исполнители.

Все работники должны допускаться к работе только после прохождения противопожарного инструктажа, проведения необходимой аттестации по профессиональным знаниям.

На каждом объекте должны быть разработаны инструкции о мерах пожарной безопасности для каждого взрывопожароопасного и пожароопасного участка в соответствии с требованиями Правил пожарной безопасности в РФ.

При производстве работ обязательны к выполнению требования, изложенные в проектно-сметной документации на строительство, которая должна быть утверждена и согласована в установленном порядке.

При заключении договоров с подрядными организациями на проведение строительно-монтажных работ должна оговариваться ответственность юридического лица за обеспечение пожарной безопасности.

7. Пожарная профилактика и ее задачи

Основной задачей пожарной профилактики является исключение возникновения пожара. Задача решается системой предотвращения пожара, включающей реализацию требований инструкций о мерах пожарной безопасности, разрабатываемых на предприятии, выполнением режимных (ограничительных) мероприятий и достигается предотвращением образования горючей среды (или внесения в нее) источников зажигания.

Другая задача заключается в тушении пожара и обеспечении безопасности людей и материальных ценностей. Это решается системой противопожарной защиты, которая в общем случае реализуется комплексом технических, конструктивных и противопожарных мероприятий. К ним **относятся:**

- применение установок автоматической пожарной сигнализации;
- применение средств пожаротушения и соответствующей пожарной техники;
- устройства, обеспечивающие ограничение распространения пожара;
- применение систем противопожарной защиты.

Во всех учебных кабинетах, служебных, производственных, административных, складских и вспомогательных помещениях на видных местах должны быть вывешены таблички с указанием номера телефона вызова пожарной охраны, фамилии ответственных в соответствии с приказом по учреждению за соблюдение требований пожарной безопасности с обеспечением инструкциями о мерах пожарной безопасности

Правила применения на территории предприятия открытого огня, проезда транспорта, допустимость курения и проведения временных пожароопасных работ устанавливаются общеобъектовой инструкцией о мерах пожарной безопасности.

В образовательном учреждении отдельным приказом устанавливается противопожарный режим согласно пункта 4 настоящего положения, отдельным приказом назначается лицо ответственное за пожарную безопасность, которое обеспечивает соблюдение требований пожарной безопасности на объекте защиты.

Работники учреждения обязаны:

- соблюдать требования пожарной безопасности, стандартов, норм и правил, утвержденных в установленном порядке, а также соблюдать и поддерживать противопожарный режим;
- выполнять меры предосторожности при пользовании газовыми приборами, предметами бытовой химии, проведении работ с легковоспламеняющимися (ЛВЖ) и горючими (ГЖ) жидкостями, другими опасными в пожарном отношении веществами, материалами и оборудованием.

Задачи пожарной профилактики должны быть включены в планы противопожарных мероприятий предприятия с указанием контрольных сроков исполнения и ответственных лиц.

Планы противопожарных мероприятий должны включать в себя разовые поручения, периодически повторяющиеся. В частности, в планы следует **включать:**

- противопожарную защиту помещений;
- проведение противопожарных тренировок;
- разработку оперативных планов тушения;
- проведение занятий противопожарно-техническому минимуму;
- проверку и перезарядку огнетушителей (желательно не реже двух раз в году – весна и осень);

- проверку состояния огнезащитной обработки (пропитки) – не реже двух раз в году и т.д.
- проведение противопожарных тренировок (по возможности с пожарной частью), где отрабатывается взаимодействие с пожарной частью, проверяются состояние противопожарных средств, умение персонала пользоваться первичными средствами пожаротушения.

План противопожарных мероприятий может быть составной частью трудового соглашения между работодателем и трудовым коллективом.

План эвакуации людей и материальных ценностей в случае пожара:

План (схема) эвакуации людей в случае пожара должен быть разработан, если в зданиях и сооружениях одновременно находится более 10 человек на этаже.

Порядок эвакуации (инструкция по эвакуации) разрабатывается при массовом пребывании людей (50 человек и более).

Для предотвращения воздействия на людей опасных и вредных факторов пожара, для организации движения людей при эвакуации и выносе материальных ценностей в зданиях предусматриваются эвакуационные пути и выходы. На каждый этаж и здание составляется план эвакуации людей и материальных ценностей.

Количество эвакуационных выходов из зданий, помещений и с каждого этажа принимается по расчету, но обычно должно быть не менее двух.

При составлении плана эвакуации принимается во внимание необходимое время эвакуации, категория и объем помещения.

Требования к устройству путей эвакуации и эвакуационных выходов из здания и помещений изложены в соответствующих СНиПах.

План эвакуации состоит из графической и текстовой частей. Графическая часть представляет собой планы этажей здания. При разной поэтажной планировке планы эвакуации составляются для каждого этажа, при одинаковой – выполняется один план с указанием этажей, к которым он относится. Обязательно показывают все эвакуационные выходы и пути. Наименования помещений обозначают непосредственно на планах этажей или все помещения нумеруют и проводят экспликацию помещений. Двери на планах показывают в открытом виде. Если при эксплуатации отдельные выходы заперты, на плане эвакуации дверной проем изображают закрытым и отмечают место хранения ключей. На план наносят стрелки зеленого цвета, указывающие маршруты движения людей. Кроме маршрутов движения обозначают места нахождения ручных пожарных извещателей, огнетушителей, пожарных кранов, телефонов.

План эвакуации утверждается руководителем учреждения и вывешивается на видном месте.

Текстовая часть плана – это перечень действий при пожаре, их порядок и последовательность, должности и фамилии исполнителей.

Не реже одного раза в полугодие должны проводиться практические тренировки всех задействованных для эвакуации работников. В случаях выполнения работ во вторую смену или в темное время суток в инструкции должны предусматриваться два возможных варианта действий: в ночное время и дневное.

Ответственный (ая) за пожарную безопасность:

Заведующая хозяйством _____ Я.В. Штампф