

Принято
на собрании трудового
коллектива
Протокол № 6
от «25» мая 2015 г.



Утверждено
Приказом МБОУ «Лицей «Эврика»

от «26» мая 2015 № 61/3

Согласовано
на Совете обучающихся
«Парламент Лицея»
Протокол № 10
от «26» мая 2015 г.

Правила противопожарной безопасности МБОУ «Лицей «Эврика» (новая редакция)

1. Общие положения

1.1. Настоящие Правила разработаны в соответствии с в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Законом Республики Хакасия от 05 июля 2013 года №60-ЗРХ "Об образовании в Республике Хакасия" Федеральным Законом «О пожарной безопасности» от 21.12.1994г. (с последующими изменениями) № 69-ФЗ, Приказом МЧС и Министерства образования Российской Федерации от 07.04.2003 г. №190/1668 «О мерах по повышению уровня пожарной безопасности образовательных учреждений», Уставом МБОУ «Лицей «Эврика»

1.2. Настоящее Положение является локальным актом МБОУ «Лицей «Эврика», рассматривается и принимается на собрании трудового коллектива, утверждается приказом директора МБОУ «Лицей «Эврика». Изменения и дополнения в настоящее Положение вносятся в таком же порядке.

1.3. Правила являются обязательными для изучения и выполнения всеми работниками лицея и посетителями. Требования настоящих Правил распространяются на всё здание и территорию лицея.

1.4. Все работники при приеме на работу должны пройти инструктажи по вопросам противопожарной защиты.

2. Требования пожарной безопасности

2.1. Содержание территории

· Ко всему зданию лицея должен быть обеспечен свободный проход. Прилегающая к зданию территория не должна загромождаться, использоваться для складирования материалов, стоянок транспорта.

· Весь мусор и отходы необходимо регулярно выносить в специально отведенное для этого место.

· Проезды и проходы к зданию лицея, пожарным водосточникам, подступы к пожарному инвентарю, оборудованию и средствам пожаротушения должны быть всегда свободными, содержаться исправными и находиться в удовлетворительном состоянии в любое время года.

· На территории лицея на видных местах должны быть установлены таблички с указанием на них порядка вызова пожарной охраны, знаки с указанием мест размещения первичных средств пожаротушения, эвакуационных выходов.

2.2. Содержание помещений лица

· Для всех помещений административного, учебного и складского назначения необходимо определять категорию взрывопожарной и пожарной опасности по ОНТП 24-86 и класс зон по Правилам устройства электроустановок (ПУЭ). На входных дверях указанных помещений необходимо вывешивать табличку с определением категории взрывопожарной и пожарной опасности и класса зоны.

· Все помещения лица должны своевременно очищаться от горючего мусора и постоянно содержаться в чистоте.

· Размещение в помещениях мебели и оборудования следует осуществлять таким образом, чтобы обеспечивался свободный эвакуационный проход к дверям выхода из помещения.

· Напротив дверного проема должен оставаться проход шириной равный проему дверей, но не менее 1 м.

· Эвакуационные пути (проходы, коридоры, вестибюли, лестничные марши и т.п.) и выходы должны постоянно содержаться свободными, ничем не загромождаться.

· Запрещается хранить, в том числе временно, инвентарь и различные материалы в тамбурах выходов, в шкафах (нишах) для инженерных коммуникаций, закрывать на замки и другие запоры, которые трудно открываются изнутри, наружные эвакуационные двери в случае нахождения в здании людей.

· В случае необходимости установки на окна помещений, где находятся люди, решеток последние должны раскрываться, раздвигаться или сниматься. Во время пребывания в этих помещениях людей решетки должны быть открыты (сняты). Устанавливать глухие (несъемные) решетки разрешается в кассах и складах.

· Во время организации и проведения мероприятий с массовым пребыванием людей необходимо выполнять следующие требования:

- при количестве людей свыше 50 человек использовать помещения, обеспеченные не менее чем двумя эвакуационными выходами, которые отвечают требованиям строительных норм, не имеют на окнах глухих решеток;

- запрещается устройство кладовых или других вспомогательных помещений под лестничными маршами на путях эвакуации из этих помещений;

- лица, которым поручено проведение таких мероприятий, перед их началом обязаны тщательно осмотреть помещения и убедиться в полной готовности последних в противопожарном отношении, в т.ч. в обеспечении нужным количеством первичных средств пожаротушения, исправных средств связи, а при необходимости пожарной автоматики и сигнализации;

- не разрешается заполнения помещения людьми сверх установленной нормы, сужение проходов между рядами, установка в проходах дополнительных мест сидения.

· Пожарные краны, имеющиеся в здании, должны быть укомплектованы пожарными рукавами и стволами одинакового диаметра, содержаться исправными и доступными для пользования. Не реже одного раза в шесть месяцев они должны проверяться на работоспособность службой, которая осуществляет их техническое обслуживание.

· Пожарные рукава необходимо содержать сухими, присоединенными к крану и стволу. Использование пожарных рукавов для хозяйственных и других нужд, не связанных с пожаротушением, не допускается.

· Пожарные шкафы для размещения кранов следует пломбировать и они должны иметь отверстия для проветривания.

· На дверцах пожарных шкафов на наружной стороне необходимо после буквенного индекса «ПК» указать порядковый номер крана и номер телефона вызова пожарной охраны. Обустраивая шкафы, следует учитывать возможность размещения в них огнетушителей. При размещении в пожарных шкафах огнетушителей, на наружной стороне нанести знак безопасности.

- Здание и помещения лицея должны быть обеспечены необходимым количеством огнетушителей согласно нормам. Их следует устанавливать в легкодоступных и заметных местах (коридорах, возле входов или выходов из помещений) таким образом, чтобы они не препятствовали эвакуации.

- Все работники лицея должны уметь пользоваться огнетушителями и внутренними пожарными кранами.

- Электрощитовые, венткамеры и прочие технические помещения запрещается использовать не по назначению (для хранения мебели, оборудования, других посторонних предметов). Двери, ведущие в эти помещения, следует держать закрытыми. На этих дверях должно быть указано место нахождения ключей.

- В подвальных помещениях не разрешается хранить и использовать легковоспламеняющиеся и горючие жидкости (далее – ЛВЖ и ГЖ), баллоны с газами, карбид кальция, прочие вещества и материалы, которые имеют повышенную взрывоопасность.

- Помещения, где используются персональные компьютеры, следует оснащать переносными углекислотными огнетушителями. Персональные компьютеры после окончания работы на них должны отключаться от электросетей.

2.3. Содержание инженерного оборудования

- Силовое и осветительное электрооборудование, электропроводка и другие потребители электроэнергии должны выполняться и эксплуатироваться в соответствии с требованиями ПУЭ и Правилами технической эксплуатации электроустановок (ПТЭЭ).

- Плавкие вставки предохранителей должны быть калиброваны с указанием на клемме номинального тока вставки (клеймо завода-изготовителя). Применение самодельных некалиброванных плавких вставок запрещается.

- Бытовые электроприборы должны включаться в сеть только через исправные штепсельные розетки и электрошнуры. Эксплуатация временных электросетей не разрешается.

- Замеры сопротивления изоляции в силовых и осветительных сетях необходимо проводить не реже одного раза в год.

- Помещения вентиляционных установок должны всегда содержаться в чистоте. Использование вентиляционных камер для других нужд запрещается.

2.4. Содержание технических средств противопожарной защиты

- Все установки пожарной автоматики должны быть исправными, содержаться в рабочем состоянии и иметь сертификат соответствия.

- Для содержания установок пожарной автоматики в рабочем состоянии необходимо обеспечивать:

- техническое обслуживание с целью сохранения показателей безотказной работы установок на период срока службы;

- разработку необходимой эксплуатационной документации для обслуживающего и дежурного персонала.

- Здание и помещения лицея оборудуются техническими средствами оповещения о пожаре и средствами связи в соответствии с требованиями строительных норм.

2.5. Порядок осмотра помещений перед закрытием

- По окончании рабочего дня работники лицея должны навести порядок на рабочем месте, закрыть окна и выключить электропитание приборов и оборудования, которым они пользовались (настольные лампы, вентиляторы, бытовые кондиционеры, компьютеры, радиоприемники и т.п.).

- Ответственный за пожарную безопасность в помещении, а при его отсутствии, работник, который закрывает помещение, по окончании работы должен осмотреть его, убедиться в отсутствии нарушений, которые могут привести к пожару, проверить отключение электроприборов, оборудования, освещения.

3. Действия при пожаре

- В случае обнаружения пожара (признака горения) каждый работник лицея обязан:
 - немедленно сообщить об этом по телефону 01 или по соответствующему номеру местной связи в пожарную охрану, при этом необходимо назвать адрес объекта, указать количество этажей здания, место пожара, обстановку на пожаре, наличие людей, а также свою фамилию;
 - принять (по возможности) меры по эвакуации людей из опасной зоны, тушению (локализации) пожара и сохранению материальных ценностей;
 - сообщить о пожаре директору;
 - при необходимости сообщить о пожаре в другие аварийные службы (медицинскую, водопроводную, газоспасательную и др.).
- Директор лицея или другое должностное лицо по прибытии на место пожара должен:
 - проверить вызвана ли пожарная охрана (продублировать сообщение);
 - в случае угрозы жизни людей, немедленно организовать их спасение (эвакуацию), используя для этого имеющиеся силы и средства;
 - удалить за границы опасной зоны всех работающих, не принимающих участия в ликвидации пожара;
 - приостановить работы в лицее, кроме работ, связанных с мерами по ликвидации пожара;
 - отключить, в случае необходимости, электроэнергию и осуществить другие меры, способствующие предупреждению развития пожара и задымления помещения;
 - проверить включение системы оповещения людей о пожаре и установок пожаротушения;
 - организовать встречу прибывших пожарных подразделений, оказать им помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара и в установке на водосточник;
 - одновременно с тушением пожара организовать эвакуацию людей и защиту материальных ценностей;
 - обеспечить соблюдение техники безопасности работниками, принимающими непосредственное участие в ликвидации пожара, спасении людей и защите материальных ценностей.
- По прибытии на пожар пожарных подразделений должен быть обеспечен беспрепятственный доступ их на территорию лицея, за исключением случаев, когда соответствующими государственными нормативными актами установлен особый порядок допуска.
- По прибытии пожарного подразделения администрация и технический персонал лицея обязаны принимать участие в консультировании руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях лицея, где возник пожар, прилегающих строений и сооружений, организовать привлечение для тушения пожара необходимых мер, сил и средств объекта.