

Приложение 3. к приказу

Утверждаю:

Заведующая МАДОУ детский сад «Тополек»

Матвеевская Л.М.

2019 г.

**Инструкция о мерах пожарной безопасности в МАДОУ детский сад
«Тополек»**

1. Общие положения

Настоящая инструкция разработана в соответствии с требованиями п.6 Правил пожарной безопасности в Российской Федерации ППБ 01-03 и исходит из положений Правил пожарной безопасности ППБ 101-89, введенных в действие приказом Госкомобразования СССР от 04.07.89 № 541, подтвержденных в действие письмом Минобразования России от 30.06.94 № 75-М, нормативно – технических, нормативных и других документов, содержащих требования пожарной безопасности с учетом специфики пожарной опасности здания, технологических процессов, технологического и производственного оборудования учреждения.

Все работники учреждения обязаны соблюдать настоящую инструкцию.

2. Порядок содержания территории, зданий и помещений

Территория организации, в пределах противопожарных расстояний между зданиями, сооружениями и открытыми складами, должны своевременно очищаться от горючих отходов, мусора, тары, опавших листьев, сухой травы и т.п. На территории организации не разрешается устраивать свалки горючих отходов.

Дороги, проезды и подъезды к зданиям, сооружениям, открытым складам, наружным пожарным лестницам и водоисточникам, используемым для целей пожаротушения, должны быть всегда свободными для проезда пожарной техники, содержаться в исправном состоянии, а зимой быть очищенными от снега и льда.

О закрытии дорог или проездов для их ремонта или по другим причинам, препятствующим проезду пожарных машин, необходимо немедленно сообщать в подразделения пожарной охраны.

Не разрешается курение на территории и в помещениях учреждения. На территории запрещается разведение костров, сжигание отходов и тары. Территория организации должны иметь наружное освещение в темное время суток для быстрого нахождения пожарных гидрантов, наружных пожарных лестниц и мест размещения пожарного инвентаря, а также подъездов к входам в здания и сооружения. Места размещения (нахождения) средств пожарной безопасности и специально оборудованные места для курения должны быть обозначены знаками пожарной безопасности.

Двери чердачных помещений, а также технических этажей и подвалов, в которых по условиям технологии не требуется постоянного пребывания людей, должны быть закрыты на замок. На дверях указанных помещений должна быть информация о месте хранения ключей. Окна чердаков, технических этажей и подвалов должны быть остеклены и постоянно закрыты.

В здании запрещается:

устраивать склады горючих материалов и мастерские, размещать иные хозяйствственные помещения в подвалах и цокольных этажах, если вход в них не

изолирован от общих лестничных клеток;

снимать предусмотренные проектом двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, тамбуров и лестничных клеток, другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации. 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);

загромождать мебелью, оборудованием и другими предметами двери и переходы в смежные секции и выходы на наружные эвакуационные лестницы;

проводить уборку помещений и стирку одежды с применением бензина, керосина и других ЛВЖ и ГЖ, а также производить отогревание замерзших труб паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня;

устанавливать глухие решетки на окнах за исключением случаев, специально оговоренных в нормах и правилах, утвержденных в установленном порядке;

устраивать в лестничных клетках и поэтажных коридорах кладовые (чуланы), а также хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель и другие горючие материалы. Под лестничными маршами в первом и цокольном этажах допускается устройство только помещений для узлов управления центрального отопления, водомерных узлов и электрощитовых, выгороженных перегородками из негорючих материалов.

3. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в процессе трудовой деятельности

3.1. Общие требования

Противопожарные системы и установки (противодымная защита, средства пожарной автоматики, системы противопожарного водоснабжения, противопожарные двери, клапаны, другие защитные устройства в противопожарных стенах и перекрытиях и т.п.) помещений должны постоянно содержаться в исправном рабочем состоянии.

Устройства для самозакрывания дверей должны находиться в исправном состоянии. Не допускается устанавливать какие-либо приспособления, препятствующие нормальному закрыванию противопожарных или противодымных дверей (устройств).

Не разрешается проводить работы на оборудовании с неисправностями, которые могут привести к пожару, а также при отключенных контрольно-измерительных приборах и технологической автоматике, обеспечивающих контроль заданных режимов температуры, давления и других, регламентированных условиями безопасности параметров.

Нарушения огнезащитных покрытий (штукатурки, специальных красок, лаков, обмазок и т.п.) строительных конструкций, горючих отделочных и теплоизоляционных материалов, металлических опор оборудования, должны немедленно устраняться.

Обработанные (пропитанные) в соответствии с требованиями нормативных документов деревянные конструкции и ткани по истечении сроков действия обработки (пропитки) и в случае потери огнезащитных свойств составов должны обрабатываться (пропитываться) повторно.

Состояние огнезащитной обработки (пропитки) должно проверяться не реже двух раз в год.

В помещениях с одним эвакуационным выходом одновременное пребывание 50 и

более человек не допускается.

При организации и проведении новогодних праздников и других мероприятий с массовым пребыванием людей:

Запрещается:

- одевать детей в костюмы из легкогорючих материалов;
- уменьшать ширину проходов между рядами;
- полностью гасить свет в помещении во время спектаклей или представлений;
- допускать заполнение помещений людьми сверх установленной нормы.

При проведении мероприятий должно быть организовано дежурство ответственных лиц.

3.2. Требования к пожарной безопасности до начала работы

До начала работы необходимо:

- проверить исправность оборудования и приборов, а также электрических осветительных сетей; обо всех неисправностях, немедленно сообщить непосредственному начальнику; не приступать к работе до устранения неисправностей;
- проверить помещения, эвакуационные пути и выходы на их соответствие требованиям безопасности, а также убедиться в наличии и исправном состоянии средств пожаротушения и связи.

3.3. Требования к пожарной безопасности во время работы

Во время работы необходимо:

- не допускать нарушений норм пожарной безопасности;
- не оставлять воспитанников без присмотра;
- не оставлять служебные кабинеты незапертными при отсутствии в них работников.

При эксплуатации электроустановок запрещается:

использовать приемники электрической энергии (электроприемники) в условиях, не соответствующих требованиям инструкций организаций-изготовителей, или приемники, имеющие неисправности, которые в соответствии с инструкцией по эксплуатации могут привести к пожару, а также эксплуатировать электропровода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;

пользоваться поврежденными розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями;

оберывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией светильника;

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

применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы, использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания;

размещать (складировать) у электрощитов, электродвигателей и пусковой аппаратуры.

3.4. Требования к пожарной безопасности по окончании работы

По окончании работы необходимо:

- привести в порядок рабочее место и обесточить оборудование. Электроустановки и бытовые электроприборы в помещениях, в которых по окончании рабочего времени отсутствует дежурный персонал, должны быть обесточены, за исключением дежурного освещения, установок пожаротушения и противопожарного водоснабжения, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Другие электроустановки и электротехнические

изделия могут оставаться под напряжением, если это обусловлено их функциональным назначением и (или) предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации. Все пожароопасные и взрывопожароопасные вещества и материалы должны быть убраны в специально оборудованные помещения;

- закрыть окна, фрамуги и форточки;
- закрыть помещение на ключ, сдать ключ от помещения сторожу.

5. Порядок применения открытого огня и проведения огневых работ

Применение открытого огня и проведение огневых работ осуществляется на основании наряда – допуска, оформляемого на основе приказа руководителя организации. Огневые работы осуществляются с соблюдением установленных норм под надзором назначенного приказом руководителя организации ответственного лица.

7. Обязанности и действия работников при пожаре

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

незамедлительно сообщить об этом по телефону в пожарную охрану, либо в единую службу спасения по телефону 01 (при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, а также сообщить свою фамилию);

принять по возможности меры по эвакуации людей, тушению пожара и сохранности материальных ценностей.

При пожаре во время образовательного процесса педагогический персонал в первую очередь организует эвакуацию воспитанников, действуя в соответствии с утвержденной инструкцией.

Лица, ответственные за сохранность материальных ценностей и документации организуют их эвакуацию согласно утвержденного перечня.

Руководители и должностные лица организации, лица, в установленном порядке назначенные ответственными за обеспечение пожарной безопасности, по прибытии к месту пожара должны:

сообщить о возникновении пожара в пожарную охрану, поставить в известность руководство и дежурные службы объекта;

в случае угрозы жизни людей немедленно организовать их спасение, используя для этого имеющиеся силы и средства;

проверить включение в работу автоматических систем противопожарной защиты (оповещения людей о пожаре, пожаротушения);

при необходимости отключить электроэнергию (за исключением систем противопожарной защиты), остановить работу оборудования, остановить работу систем вентиляции, выполнить другие мероприятия, способствующие предотвращению развития пожара и задымления помещений здания;

прекратить все работы в здании, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;

удалить за пределы опасной зоны всех работников, не участвующих в тушении пожара;

осуществить общее руководство по тушению пожара (с учетом специфических особенностей объекта) до прибытия подразделения пожарной охраны;

обеспечить соблюдение требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара;

одновременно с тушением пожара организовать эвакуацию и защиту материальных ценностей;

организовать встречу подразделений пожарной охраны и оказать помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара;

По прибытии пожарного подразделения руководитель организации (или лицо, его замещающее) информирует руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях объекта, прилегающих строений и сооружений, количестве и пожароопасных свойствах хранимых и применяемых веществ, материалов, изделий и других сведениях, необходимых для успешной ликвидации пожара, а также организовывает привлечение сил и средств объекта к осуществлению необходимых мероприятий, связанных с ликвидацией пожара и предупреждением его развития.