

# Общие положения

* 1. Настоящая инструкция о мерах пожарной безопасности в здании муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Старобешевский ясли-сад «Сказка» администрации Старобешевского района (далее - инструкция) разработана на основании:
* Федерального закона «О пожарной безопасности» № 69-ФЗ от 21.12.1994 (с изменениями на 14.07.2022), в соответствии с требованиями:
* Постановления Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020

«Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» и иным федеральным законодательством, регламентирующим правила пожарной безопасности;

* Постановления Правительства Российской Федерации № 1885 от 24.10.2022 «О внесении изменений в Правила противопожарного режима в Российской Федерации».
  1. Инструкция устанавливает основные требования пожарной безопасности в здании и помещениях МБДОУ «Старобешевский ясли-сад «Сказка» (далее - образовательное учреждение), расположенного по адресу: пгт.Старобешево, пер.Кузьминова, дом 26.
  2. Инструкция является обязательной для исполнения всеми работниками образовательной организации, воспитанниками, арендаторами, юридическими лицами, с которыми образовательная организация заключила контракты (договоры), лицами, командированными в образовательную организацию, прибывшими для исполнения определенных плановых и неплановых работ, а также иных запланированных и государственных мероприятий в образовательном учреждении.
  3. Все работники образовательного учреждения (далее - ОУ) допускаются к работе только после прохождения противопожарного инструктажа, а при выполнении должностных обязанностей - прохождения обучения по пожарной безопасности.
  4. К работе в ОУ допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие медицинский осмотр, обученные правилам пожарной безопасности, прошедшие вводный инструктаж и первичный инструктаж на рабочем месте.
  5. Периодический повторный инструктаж по пожарной безопасности проводится не реже 1 раза в 6 (шесть) месяцев.
  6. Ответственные за пожарную безопасность отдельных помещений и всего электрохозяйства образовательного учреждения определяются приказом заведующего.
  7. Лица, виновные в нарушении действующих правил пожарной безопасности, несут уголовную, административную, дисциплинарную или иную ответственность в соответствии с действующим законодательством.

# Порядок содержания территории, здания, помещений, эвакуационных путей и выходов, в том числе аварийных, а также путей доступа подразделений

**пожарной охраны на объект**

# Содержание территорий

* + 1. **На территории образовательной организации необходимо**:
  + своевременно убирать тару, горючие отходы, опавшие листья, траву и прочие отходы;
  + при жаркой и сухой погоде поливать территорию не менее 2 раз в день;

содержать всегда свободными пути для проезда пожарной техники, в зимнее время очищать от снега и льда дороги, проезды и подъезды к зданию ОУ. О закрытии дорог или проездов для их ремонта или по другим причинам, препятствующим проезду пожарных машин, необходимо ФГКУ «11 ПСО ФПС ГПС по Донецкой Народной Республике» телефон 101, 112; +7(856)532-24-76). На период закрытия дорог в соответствующих местах необходимо устанавливать указатели направления объезда;

* + обеспечивать наружное освещение в темное время суток для быстрого подъезда автотранспорта экстренных служб (МЧС, полиции и т.д.) на территорию, к входам в здание ОУ.

Запрещено использовать территорию образовательной организации под складирование материалов, оборудования и тары, стоянки транспорта.

# На территории образовательной организации запрещено:

* + устраивать свалки;
  + оставлять тару (емкости, канистры и т. п.) с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, а также баллоны со сжатыми и сжиженными газами;
  + разводить костры и сжигать отходы.

# Содержание здания и помещений

* + 1. **В здании и помещениях образовательной организации необходимо**:
  + своевременно проводить уборку;
  + содержать свободными подходы к электрооборудованию и первичным средствам пожаротушения;
  + размещать только необходимую для организации образовательного процесса мебель, а также приборы, модели, принадлежности, пособия и другие предметы.

# В здании и помещениях образовательной организации запрещено:

* + пребывание в ночное время педагогических работников, обслуживающего персонала и любых иных лиц, за исключением суточного несения службы охранниками охранного предприятия, осуществляющими охрану по действующему контракту (договору);
  + хранить в подвальных помещениях, а также под свайным пространством здания легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, порох, взрывчатые вещества, пиротехнические изделия, баллоны с горючими газами, товары в аэрозольной упаковке, отходы любых классов опасности и другие пожаровзрывоопасные вещества и материалы;
  + использовать технические, подвальные этажи, вентиляционные камеры и другие технические помещения для организации мастерских, а также для хранения оборудования, мебели и других предметов;
  + устанавливать глухие решетки на окнах и приямках у окон подвалов, являющихся аварийными выходами, за исключением случаев, специально предусмотренных в нормативных правовых актах Российской Федерации и нормативных документах по пожарной безопасности;
  + снимать предусмотренные проектной документацией двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, вестибюлей, тамбуров и лестничных клеток, другие двери, препятствующие распространению опасных факторов пожара на путях эвакуации;

производить изменение объемно-планировочных решений и размещение инженерных коммуникаций и оборудования, в результате которых ограничивается доступ к огнетушителям и другим средствам обеспечения пожарной безопасности;

* + размещать мебель, оборудование и другие предметы на путях эвакуации, у дверей эвакуационных выходов, в переходах между секциями и местах выходов на наружные эвакуационные лестницы, кровлю, дорожное покрытие;
  + убирать и чистить помещения и стирать одежду с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также производить отогревание замерзших коммуникаций паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня;
  + устраивать в лестничных клетках кладовые и другие подсобные помещения, а также хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель и другие горючие материалы;
  + проводить изменения, связанные с устройством систем противопожарной защиты, без разработки проектной документации, выполненной в соответствии с действующими на момент таких изменений нормативными документами по пожарной безопасности;
  + размещать на лестничных клетках, а также на открытых переходах наружных воздушных зон незадымляемых лестничных клеток внешние блоки кондиционеров;
  + загромождать и закрывать проходы к местам крепления спасательных устройств.

# В помещениях с массовым пребыванием людей запрещено:

* + применять дуговые прожекторы со степенью защиты менее IP54 и свечи;
  + проводить перед началом или во время массовых мероприятий огневые, покрасочные и другие пожаро- и взрывоопасные работы;
  + уменьшать ширину проходов между рядами и устанавливать в проходах дополнительные кресла, стулья и др.;
  + превышать нормативное число людей, которые могут находится в помещении.

# Содержание эвакуационных путей и выходов, в том числе аварийных, а также путей доступа подразделений пожарной охраны на территорию и в здание ОУ

* + 1. При эксплуатации эвакуационных путей и выходов, в том числе аварийных, а также путей доступа подразделений пожарной охраны на территорию образовательной организации **необходимо**:
  + соблюдать проектные решения;
  + обеспечивать наличие нормативных проходов, в том числе в части путей эвакуации и эвакуационных выходов при расстановке в помещениях технологического, выставочного и другого оборудования;
  + следить, чтобы знаки пожарной безопасности, обозначающие пути эвакуации и эвакуационные выходы, были в исправном состоянии, а эвакуационное освещение включалось автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения;
  + при пожаре обеспечивать доступ подразделениям пожарной охраны в любые помещения для эвакуации и спасения людей, ограничения распространения, локализации и тушения пожара.

# При эксплуатации эвакуационных путей и выходов, в том числе аварийных, а также путей доступа подразделений пожарной охраны на территорию и в здание образовательной организации запрещено:

* + запирать и вешать замки на двери эвакуационных выходов;
  + устраивать пороги на путях эвакуации (за исключением порогов в дверных проемах), раздвижные и подъемно-опускные двери и ворота, вращающиеся двери и турникеты, а также другие устройства, препятствующие свободной эвакуации людей;
  + загромождать эвакуационные пути и выходы (в том числе проходы, коридоры, тамбуры, лестничные площадки, марши лестниц, двери) различным оборудованием, отходами, мусором и другими предметами, препятствующие безопасной эвакуации, а также блокировать двери эвакуационных выходов;
  + устраивать в тамбурах выходов сушилки и вешалки для одежды, гардеробы, а также хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы;
  + фиксировать самозакрывающиеся двери лестничных клеток, коридоров, холлов и тамбуров в открытом положении, а также снимать их;
  + изменять направление открывания дверей;
  + устанавливать какие-либо приспособления, препятствующие нормальному закрыванию противопожарных дверей (устройств).

# Мероприятия по пожарной безопасности при эксплуатации оборудования и пожароопасных работах

* 1. **Мероприятия при эксплуатации оборудования**

# При эксплуатации электрических приборов, электросетей и других электрических устройств:

**а) необходимо**:

* + следить за состоянием изоляции проводов, электрических вводов, гибких кабелей, за надежностью контактов в местах электрических соединений;
  + соблюдать требования инструкции по эксплуатации;
  + располагать их так, чтобы они не касались легко возгораемых предметов (штор, пластмассовых изделий, деревянных деталей и др.);

# б) запрещено:

* + оставлять по окончании рабочего времени не обесточенными бытовые электроприборы в помещениях, в которых отсутствует дежурный персонал, за исключением дежурного освещения, систем противопожарной защиты, а также других электротехнических приборов, если это обусловлено их функциональным назначением и предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации;
  + эксплуатировать электропровода и кабели с видимыми нарушениями изоляции и со следами термического воздействия;
  + пользоваться розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями с повреждениями;
  + эксплуатировать светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), предусмотренными конструкцией, а также обертывать электролампы и светильники (с лампами накаливания) бумагой, тканью и другими горючими материалами;
  + пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами, не имеющими устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных их конструкцией;
  + использовать нестандартные (самодельные) электрические электронагревательные приборы и удлинители для питания электроприборов, а также использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания;
  + оставлять без присмотра включенными в электрическую сеть электронагревательные приборы, а также другие бытовые электроприборы, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением электроприборов, которые могут или должны находиться в круглосуточном режиме работы в соответствии с инструкцией завода-изготовителя;
  + размещать (складировать) в электрощитовых, а также ближе 1 метра от электрощитов, электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие, легковоспламеняющиеся вещества и материалы;
  + при проведении аварийных и строительно-монтажных работ использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов;
  + прокладывать электрическую проводку по горючему основанию либо наносить (наклеивать) горючие материалы на электрическую проводку;
  + использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов.

# При эксплуатации систем вентиляции и кондиционирования воздуха: а) необходимо:

* + держать закрытыми двери вентиляционных камер;
  + держать открытыми вытяжные каналы, отверстия и решетки;

# б) запрещено:

* + подключать к воздуховодам отопительные печи, а также использовать их для удаления продуктов горения;
  + выжигать скопившиеся в воздуховодах жировые отложения, пыль и другие горючие вещества;
  + хранить в вентиляционных камерах материалы и оборудование.

# Мероприятия при пожароопасных окрасочных и огневых работах

* + 1. **При проведении окрасочных работах**:

# а) необходимо:

* + составлять и разбавлять все виды лаков и красок в изолированных помещениях у наружной стены с оконными проемами или на открытых площадках;
  + осуществлять подачу окрасочных материалов в готовом виде централизованно, размещать лакокрасочные материалы на рабочем месте в количестве, не превышающем сменной потребности, плотно закрывать и хранить тару из-под лакокрасочных материалов на приспособленных площадках;
  + оснащать электрокрасящие устройства при окрашивании в электростатическом поле защитной блокировкой, исключающей возможность включения распылительных устройств при неработающих системах местной вытяжной вентиляции или неподвижном конвейере;
  + не превышать сменную потребность горючих веществ на рабочем месте, открывать емкости с горючими веществами только перед использованием, а по окончании работы закрывать их и сдавать на склад, хранить тару из-под горючих веществ вне помещений в специально отведенных местах.

# б) запрещено:

* + начинать работу, если в зоне ближе 20 метров идут ремонтные работы с применением открытого огня (с искрообразованием). При необходимости проведения окраски следует требовать прекращения огнеопасных работ;
  + проводить работы при отсутствии средств пожаротушения или их неисправности.

# При проведении огневых работ:

**а) необходимо**:

* + перед началом работ провентилировать помещения, в которых возможно скопление паров легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также горючих газов;
  + обеспечить место производства работ не менее чем 2 огнетушителями с минимальным рангом модельного очага пожара 2A, 55B и покрывалом для изоляции очага возгорания;
  + плотно закрыть все двери, соединяющие помещения, в которых проводятся огневые работы, с другими помещениями, в том числе двери тамбур-шлюзов, открыть окна;
  + осуществлять контроль за состоянием парогазовоздушной среды в технологическом оборудовании, на котором проводятся огневые работы, и в опасной зоне;
  + прекратить огневые работы в случае повышения содержания горючих веществ или снижения концентрации флегматизатора в опасной зоне или технологическом оборудовании до значений предельно допустимых взрывобезопасных концентраций паров (газов);
  + после завершения огневых работ должно быть обеспечено наблюдение за местом проведения работ в течение не менее 4 часов.

# б) запрещено:

* + приступать к работе при неисправной аппаратуре;
  + производить огневые работы на свежеокрашенных горючими красками (лаками) конструкциях и изделиях;
  + использовать одежду и рукавицы со следами масел, жиров, бензина, керосина и других горючих жидкостей;
  + допускать к самостоятельной работе учеников, а также работников, не имеющих квалификационного удостоверения;
  + допускать соприкосновение электрических проводов с баллонами со сжатыми, сжиженными и растворенными газами;
  + проводить работы на аппаратах и коммуникациях, заполненных горючими и токсичными веществами, а также находящихся под электрическим напряжением;
  + проводить работы по устройству гидроизоляции и пароизоляции на кровле, монтаж панелей с горючими и слабогорючими утеплителями, наклейкой покрытий полов и отделкой помещений с применением горючих лаков, клеев, мастик и других горючих материалов, за исключением случаев, когда проведение огневых работ предусмотрено технологией применения материала.

# Порядок, нормы хранения и транспортировки пожаровзрывоопасных веществ и материалов, порядок сбора, хранения и удаления

**горючих веществ и материалов, содержания и хранения спецодежды, порядок**

# и периодичность уборки горючих отходов и пыли, хранения промасленной спецодежды, ветоши

* 1. **Порядок и нормы хранения пожаро - и взрывоопасных веществ и материалов**
     1. Вещества и материалы необходимо хранить в специально отведенных для этих целей помещениях образовательной организации. Легковоспламеняющиеся жидкости с температурой кипения ниже 50 °C следует хранить в емкости из темного стекла с нанесенной информацией о ее содержании в холодильнике.

# В помещениях, где хранятся пожаро- и взрывоопасные вещества и материалы, запрещено:

* + применять электроприборы;
  + пользоваться огнем;
  + использовать кабели и провода, выключатели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;
  + хранить любые материалы, оборудование и приспособления;
  + сливать легковоспламеняющиеся жидкости и горючие вещества в канализацию, в землю и др.;
  + оставлять включенным свет перед закрытием помещения.
    1. При обнаружении повреждений тары (упаковки), рассыпанных или разлитых пожаровзрывоопасных и пожароопасных веществ и материалов следует немедленно удалить поврежденную тару (упаковку), очистить пол и убрать рассыпанные или разлитые вещества и материалы.
    2. В помещениях, предназначенных для проведения опытов (экспериментов) с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, допускается их хранение в количествах, не превышающих сменную потребность, в соответствии с нормами потребления для конкретных установок. Доставка указанных жидкостей в помещения производится в закрытой таре.
    3. Хранение химических реактивов в химических лабораториях следует выполнять в соответствии с требованиями действующего законодательства.
    4. Педагогический работник по окончании занятий убирает все пожароопасные и пожаровзрывоопасные вещества и материалы в помещения, оборудованные для их временного хранения.

# Порядок транспортировки пожаро- и взрывоопасных веществ и материалов

* + 1. При перемещении пожаровзрывоопасных и пожароопасных веществ выполнять требования Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479, а также другой утвержденной в установленном порядке технической документации по их транспортировке.
    2. Перед транспортировкой необходимо убедиться, что на местах погрузки и разгрузки веществ и материалов есть:
  + специальные приспособления, обеспечивающие безопасные условия проведения работ;
  + первичные средства пожаротушения;
  + исправное стационарное или временное электрическое освещение во взрывозащищенном исполнении.

# При транспортировке веществ и материалов запрещено:

* + допускать толчки, резкие торможения;
  + пользоваться открытым огнем;
  + оставлять транспортное средство (при использовании) без присмотра.
    1. Не разрешается производить погрузочно-разгрузочные работы с взрывопожароопасными и пожароопасными веществами и материалами при работающих двигателях автомобилей, а также во время дождя, если вещества и материалы склонны к самовозгоранию при взаимодействии с водой.

**4.2.4.** Запрещено грузить в один контейнер пожаровзрывоопасные вещества и материалы, не разрешенные к совместной перевозке.

# Порядок применения пожаро- и взрывоопасных веществ и материалов

* + 1. Работы, связанные с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, выполняемые в помещениях, должны проводиться в вытяжных шкафах или под вытяжными зонтами при включенной местной вытяжной вентиляции. Запрещается проводить работы с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей при отключенных или неисправных системах вентиляции.
    2. Запрещается проводить работы на опытных (экспериментальных) установках, связанных с применением пожаровзрывоопасных и пожароопасных веществ и материалов, не принятых в эксплуатацию в установленном порядке директором образовательного учреждения.
  1. Специальная одежда лиц, работающих с маслами, лаками, красками и другими легковоспламеняющимися и горючими жидкостями и материалами, хранится в подвешенном виде в металлических шкафах, установленных в специально отведенных для

этой цели местах. Загрязненную спецодежду необходимо немедленно снять и отправить в стирку.

* 1. Сырье, полуфабрикаты и готовая продукция в образовательной организации не хранится.
  2. Использованный при работе с маслами, лаками, красками и другими легковоспламеняющимися и горючими жидкостями обтирочный материал (ветошь, бумага и др.) и спецодежда после окончания работы должны храниться в металлических емкостях с плотно закрывающейся крышкой или утилизироваться в мусорный контейнер, установленный на площадке сбора бытовых отходов.

Уборка горючих отходов и пыли производиться немедленно по окончании работ. Горючие отходы и пыль должны убираться в специальные ящики-контейнеры, которые должны быть освобождены по окончании рабочей смены. Запрещается хранить горючие отходы на путях эвакуации.

* 1. Производственные процессы, при которых надо устанавливать предельные показания контрольно-измерительных приборов (манометры, термометры и др.), в образовательном учреждении не ведутся.

# Порядок осмотра и закрытия помещений по окончании работы

* 1. Работники образовательного учреждения каждый раз по окончании работы проводят осмотр занимаемых и вверенных им помещений перед их закрытием.

# При осмотре помещений работник проверяет:

* + отключено ли электрооборудование и бытовые электроприборы, за исключением дежурного освещения, систем противопожарной защиты, а также других электроустановок и электротехнических приборов, если это обусловлено их функциональным назначением и (или) предусмотрено требованиями инструкции по эксплуатации;
  + закрыты ли окна (фрамуги оконных блоков);
  + свободны ли эвакуационные проходы, выходы и подступы к первичным средствам пожаротушения;
  + удалены ли из помещения сгораемые отходы и упаковочный материал (мусор).
  1. В случае обнаружения неисправностей лицо обязано немедленно доложить о случившемся непосредственному руководителю или завхозу любым доступным способом.
  2. После закрытия помещений лицо обязано сдать ключи на пост охраны.
  3. Лицу запрещено закрывать помещение в случае обнаружения каких-либо неисправностей, которые могут повлечь за собой возгорание или травмирование работников и обучающихся.

# Порядок применения открытого огня, проезда транспорта и проведения пожароопасных работ

* 1. На территории, в здании и помещениях образовательного учреждения на основании статьи 12 Федерального закона от 23.02.2013 № 15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака» (редакция, действующая с 01.07.2022) запрещается курение табака, кальянов, электронных сигарет и других устройств, имитирующих курение.
  2. Запрещено применение открытого огня для целей, не предназначенных для проведения противопожарных работ. Применение открытого огня возможно при проведении пожароопасных работ, которые необходимо проводить в соответствии с требованиями пункта 3.2 настоящей инструкции и требований законодательства о пожарной безопасности.

# Применение открытого огня при пожароопасных работах категорически запрещено:

* + в музыкальном зале и подсобных помещениях при проведении массовых мероприятий;
  + в местах погрузочно-разгрузочных работ с пожаровзрывоопасными и пожароопасными веществами и материалами;
  + в помещениях, где используется инструмент, дающий искрение, а также при производстве работ с применением горючих веществ и материалов.
  1. Все пожароопасные работы должны проводиться по наряду-допуску, который выдает ответственный за пожарную безопасность – старший воспитатель.

Наряд-допуск оформляется по требованиям Правил противопожарного режима, утвержденным постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (с изменениями на 21.05.2021).

# Ответственность и обязанности работников при пожаре

* 1. **Ответственность должностных лиц ОУ в случае пожара**:

**-** ответственный за сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану и оповещение руководства ОУ - **дежурный персонал** (согласно графика);

* ответственный за организацию спасания людей с использованием для этого имеющихся сил и средств - завхоз, ответственная за ПБ по ОУ Юрьева Т.Д.;
* ответственный за отключение при необходимости электроэнергии – завхоз Юрьева Т.Д.;
* ответственный за осуществление общего руководства по тушению пожара до прибытия подразделения пожарной охраны, а также за обеспечение соблюдения

требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара (группой ООП) – заведующий Павлинова Г.В.;

* ответственный за организацию эвакуации и защиты материальных ценностей из здания ОУ - заведующий Павлинова Г.В.;
* ответственный за встречу подразделений пожарной охраны - дежурный персонал (по графику дежурства).;
* ответственный за информирование по прибытии пожарного подразделения руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях здания ОУ и сообщение других сведений, необходимых для успешной ликвидации пожара – завхоз Юрьева Т.Д.;
* приводят в действие систему оповещения о пожаре следующие должностные лица: директор ОУ, завхоз, заместитель директора, ответственный за охрану труда в школе и дежурный администратор.

# Ответственный за противопожарную безопасность – старший воспитатель:

* содержание территории и кровли здания ОУ в чистоте, а зимой очищенных от снега и наледи;
* своевременный сбор и вывоз опавших листьев, сухой травы и другого легко воспламеняющегося мусора, а также других отходов горючих материалов с территории ОУ;
* содержание въездных ворот и калиток в исправном состоянии, чистоту внутренних дворовых проездов к зданию ОУ для движения и маневрирования пожарной техники и транспорта специальных служб;
* постоянное содержание дверей (люков) чердачных и технических помещений в закрытом на замок состоянии;
* содержание эвакуационных проходов, тамбуров и лестничных пролетов свободными от какого-либо имущества, мебели, оборудования и иных посторонних предметов.

# Завхоз, ответственный за пожарную безопасность в учреждеии обеспечивает:

* наличие в здании стендов, учебной документации и другой наглядной информации для воспитанников и работников ОУ по пожарной безопасности;
* предоставление для работников и воспитанников ОУ учебных материалов по действиям в случае возникновении пожара в здании ОУ накануне проведения учебных эвакуаций и плановых занятий с воспитанниками;
* проверку работоспособности автоматической противопожарной системы (АПС) ежемесячно и перед проведением учебных мероприятий по эвакуации;
* руководство при проведении плановых и иных эвакуационных мероприятий воспитанников и работников ОУ;
* голосовое оповещение воспитанников и работников ОУ при проведении учебных эвакуаций в случае пожара и иных ЧС;
* оказание помощи завхозу по всем вопросам, касающимся обеспечения противопожарной безопасности воспитанников и работников ОУ;
* своевременное проведение вводного инструктажа по пожарной безопасности, повторного противопожарного инструктажа и инструктажа не электротехнического персонала ОУ;
* наличие на каждом этаже здания ОУ на видном месте актуального Плана эвакуации на случай возникновения пожара и другой ЧС, утвержденного директором ОУ;
* оборудование коридоров и эвакуационных выходов здания ОУ предписывающими и указательными знаками безопасности.
  1. Дежурный охранник частного охранного предприятия, осуществляющего охрану ОУ в соответствии с действующим контрактом (договором), совместно с дежурным по первому этажу уборщиком служебных помещений обеспечивает соблюдение пропускного режима и встречу подразделений пожарной охраны, полиции и других специальных служб на центральном входе в здание ОУ.

# Порядок действий работников образовательного учреждения при пожаре, в том числе при вызове пожарной охраны, открытии и блокировании в открытом состоянии и турникетов, а также других устройств, препятствующих свободной эвакуации людей, аварийной остановке технологического оборудования, отключении вентиляции и электрооборудования (в том числе в случае пожара и по окончании рабочего дня), пользовании средствами первичного пожаротушения, эвакуации материальных ценностей, осмотре и приведении в пожаровзрывобезопасное состояние всех помещений

* 1. При возникновении пожара или задымления в здании эвакуация воспитанников и работников, а также посетителей, производится по эвакуационным путям и эвакуационным выходам в соответствии с планом эвакуации при пожаре.

# Работник ОУ, обнаруживший очаг возгорания, обязан:

* сообщить о возгорании (пожаре) заведующему ОУ, замещающему его лицу, либо дежурному администратору;
* оценить ситуацию, если очаг возгорания небольшой и можно его ликвидировать имеющимися (первичными) средствами пожаротушения, любым доступным способом постараться загасить пламя в «зародыше», с обязательным соблюдением мер личной безопасности и в дальнейшем действовать по указаниям руководства и в соответствии с положениями инструкции.

Следует помнить, что все огнетушители работают очень непродолжительное время: пенные - 60-80 сек., углекислотные - 25-45 сек., порошковые - 10-15 сек. Приводить их в действие следует непосредственно возле очага пожара.

* 1. Если очаг возгорания разрастается, заведующий ОУ, лицо его замещающее, либо дежурный персонал обязаны:
* немедленно сообщить о пожаре в 37 пожарную спасательную часть государственного пожарно-спасательного отряда пгт Старобешево Министерства по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий Донецкой Народной Республики (пгт. Старобешево ул.Чкалова, 15 а. ) по номеру телефона: **+7(856)532-24-76**, а также с мобильного телефона (смартфона) по номеру 101, или на единый номер вызова экстренных служб 112, и довести до сотрудника, принимающего информацию о возгорании (пожаре), следующее: адрес ОУ, место возникновения возгорания (пожара), свою фамилию и контактный номер телефона с указанием, по возможности, других подробностей ЧС;
* оповестить находящихся в здании детского сада людей о возникновении пожара серией сигналов школьного звонка: два коротких, один – длинный.
* параллельно с оповещением организовать:

1. открывание всех эвакуационных (запасных) выходов для эвакуации людей из здания ОУ;
2. отключение осветительной и силовой сетей электроснабжения в распределительных щитах.
   1. Ответственный за пожарную безопасность – старший воспитатель обязан:

* обесточить (отключить) систему электроснабжения отдельного электроприемника, помещения или всего ОУ, исходя из объема и места возгорания. В этом случае для тушения пожаров можно использовать только углекислотные или порошковые огнетушители. Воду и пенные огнетушители применять запрещается;
* проверить время сообщения о возникновении пожара в пожарную охрану (при необходимости продублировать сообщение о пожаре по телефону 101 или 112 в пожарную охрану);
* проверить включение пожарной сигнализации, системы оповещения людей о пожаре, в случае необходимости дать указание дежурному персоналу о ручном включении системы противопожарной защиты;
* принять информацию от руководящих работников образовательной организации о принятых мерах;
* проверить выполнение работниками команды о прекращении работ в здании ОУ, где произошел пожар, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;
* осуществлять общее руководство группой ДПД по тушению возгорания первичными средствами пожаротушения и спасению людей до прибытия подразделения пожарной охраны;
* обеспечивать информирование руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях здания образовательного учреждения.
  1. При последующем развитии событий руководствоваться указаниями заведующего ОУ или должностного лица, его заменяющего.
  2. Особое внимание следует обращать на безопасность воспитанников, в первую очередь ясельных групп, с соблюдением мер личной безопасности оказывать детям помощь при эвакуации.
  3. При возгорании одежды попытаться сбросить ее. Если это сделать не удается, упасть на пол и, перекатываясь, сбить пламя; можно накрыть горящую одежду куском плотной ткани (при наличии), облиться водой, но ни в коем случае не бежать - бег только усилит интенсивность горения.
  4. В загоревшемся помещении не нужно дожидаться, пока приблизится пламя. Основная опасность пожара для человека - дым. При наступлении признаков удушья лечь на пол и как можно быстрее ползти к выходу.
  5. Приложить усилия для исключения состояния страха и паники, чтобы не допустить безрассудных поступков и человеческих жертв.
  6. Заведующий ОУ, лицо его замещающее, либо дежурный персонал обязаны:
* руководить эвакуацией людей из здания ОУ в безопасную зону - стадион детского сада, либо другое место, в зависимости от обстоятельств;
* по возможности, во вторую очередь после вывода из здания людей, организовать эвакуацию материальных ценностей и документов из зоны возгорания (пожара);
* показать (объяснить) прибывшему руководителю подразделения пожаротушения МЧС кратчайшие пути продвижения к месту возгорания (пожара).
  1. По прибытию подразделения пожаротушения МЧС завхоз или старший воспитатель, ответственный за пожарную безопасность в детском саду, информирует руководителя данного подразделения о конструктивных и технологических особенностях здания ОУ и сообщает ему другие сведения, необходимые для успешной и быстрой ликвидации пожара.
  2. Завхоз обязан:
* проконтролировать, что открыты эвакуационные выходы левого и правого крыла здания ОУ, на первом этаже;
* включить (при необходимости) освещение перед эвакуационными выходами.
  1. Уборщик служебных помещений-дежурный по первому этажу, помогающий контролировать соблюдение пропускного режима, совместно с дежурным охранником частного охранного предприятия, осуществляющим охрану ОУ в соответствии с действующим контрактом (договором), обязаны:
* убедиться, что открыт эвакуационный выход основного входа/выхода;
* открыть все внутренние двери входной группы основных выходов (тамбуров) и вторую дверь основного входа/выхода (металлическая дверь слева от центрального входа в ОУ);
* открыть ворота для въезда на территорию ОУ подразделений МЧС, полиции и других специальных служб.
  1. Педагогический работник (воспитатель), ведущий плановое занятие, с получением сигнала на эвакуацию обязан:
* объявить воспитанникам о прекращении занятия и соблюдении тишины;
* по возможности, в зависимости от обстоятельств, обесточить (отключить от питающей сети) все электрические приборы и электрооборудование, находящиеся в помещении, выключить свет и закрыть окна;
* соблюдая выдержку и спокойствие, не допуская паники, вывести воспитанников на первый этаж и далее к основному или запасному выходам (эвакуационным выходам), согласно утвержденному Плану эвакуации при пожаре;
* в холодное время года, в зависимости от обстоятельств (масштабов и категории (тяжести) пожара), эвакуацию осуществлять с одеванием воспитанниками верхней одежды и сезонной обуви;
* после эвакуации воспитанников из групповой комнаты (спортзала, музыкального зала и т. п.), дверь комнаты плотно закрыть с целью замедления распространения дыма и огня. При этом, категорически запрещается закрывать замок двери на ключ, в целях обеспечения беспрепятственного доступа работников пожаротушения МЧС к месту возгорания (пожара) и проверки помещений ОУ на предмет отсутствия в них людей и других очагов возгорания;
* после выхода из здания ОУ на место сбора, проверить наличие всех воспитанников.

В случае отсутствия кого-либо из детей, незамедлительно сообщить об этом заведующему ОУ или иному должностному лицу, руководящему эвакуацией и дежурному персоналу.

* 1. Любой работник администрации, воспитатель, педагогический персонал или работник обслуживающего персонала, непосредственно или в меньшей степени задействованный в эвакуации, обязан: оказывать содействие и помощь работникам, непосредственно задействованным в эвакуации воспитанников и ликвидации пожара; в выводе воспитанников к месту сбора при эвакуации (особенно детей ясельных групп); в обеспечении порядка и спокойствия при эвакуации воспитанников; в эвакуации имущества и документации ОУ (вторая очередь).

# Допустимое количество людей, которые могут одновременно находиться в здании и помещениях

* 1. Допустимое количество людей, которые могут одновременно находиться в здании образовательного учреждения в течение дня из числа работников, обучающихся и посетителей, в том числе арендаторов, лиц, осуществляющих безвозмездное пользование имуществом, находящимся на объекте, сотрудников охранных организаций – до 220 человек ( согласно Паспорта безопасности).
  2. Одновременное пребывание в помещении с одним эвакуационным выходом допускается не более 50 человек.

# Перечень должностных лиц, являющихся дежурным персоналом на объекте защиты

* 1. В качестве дежурного персонала выступает дежурный охранник частного охранного предприятия, осуществляющий круглосуточную охрану объекта защиты в соответствии с действующим контрактом (договором), согласно графика дежурства;
  2. В случае возникновения любых чрезвычайных ситуаций дежурный охранник осуществляет функции согласно утвержденной инструкции охранника и в соответствии настоящей инструкцией, а также в соответствии с положением о пропускном и внутриобъектовом режимах образовательного учреждения.

# Основные мероприятия по пожарной профилактике

* 1. **Перед началом занятий и работ**:
     1. В групповых комнатах и кабинетах размещать только необходимые для обеспечения учебного процесса мебель, приборы, модели, принадлежности, пособия и т.п., которые должны храниться в шкафах, на стеллажах или на стационарно установленных стойках.
     2. Количество парт (столов) в групповых комнатах и кабинетах не должно превышать установленное нормами проектирования.
     3. Напоминать воспитанникам о необходимости соблюдения правил пожарной безопасности.

# Запрещается:

* использовать для отделки и декорирования групповых комнат, кабинетов легковоспламеняющиеся материалы;
* использовать в учебных помещениях электронагревательные приборы.

# Во время проведения занятий:

* + 1. **При эксплуатации электрооборудования запрещается**:

использовать электрооборудование и демонстрационные приборы в условиях, не соответствующих рекомендациям (инструкциям) предприятий-изготовителей, или имеющие неисправности, которые могут привести к возгоранию (пожару), а также использовать провода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;

* пользоваться неисправными штепсельными разъемами и розетками, включателями и другими электропусковыми устройствами;
* обертывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также использовать их со снятыми колпаками (рассеивателями);
* использовать электроутюги, электроплитки, электрочайники и другие электронагревательные приборы в помещениях образовательной организации (кроме специальных);
* использовать в специальных помещениях электроутюги, электроплитки, электрочайники и другие электронагревательные приборы без подставок, изготовленных из негорючих материалов;
* оставлять без присмотра включенные в сеть электронагревательные приборы, технические средства обучения, средства вычислительной и множительной техники;
* применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы, использовать некалиброванные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания.
  + 1. При обнаружении характерных специфических запахов гари, дыма, жженой изоляции, газа, все работы в данном помещении (помещениях) должны быть прекращены, незамедлительно поставлен в известность руководитель или дежурный администратор, приняты меры к установлению и устранению причин пожарной опасности (с привлечением квалифицированных специалистов).
    2. При организации и проведении новогодних праздников и других мероприятий с массовым пребыванием людей (не более 50 человек):
* разрешается использовать помещения, обеспеченные не менее чем двумя эвакуационными выходами, отвечающими требованиям норм проектирования;
* елку устанавливать на устойчивом основании и с таким расчетом, чтобы ветви не касались стен и потолка;
* при отсутствии в помещении электрического освещения мероприятия у елки разрешается проводить только в светлое время суток;
* иллюминация должна быть выполнена с соблюдением ПУЭ. При использовании электрической осветительной сети без понижающего трансформатора на елке могут применяться гирлянды только с последовательным включением лампочек напряжением до 12 В; мощность лампочек не должна превышать 25 Вт;
* при обнаружении неисправности в иллюминации (нагрев проводов, мигание лампочек, предназначенных для постоянного свечения, их искрение и т.п.) иллюминацию следует немедленно обесточить.

# Запрещается:

* применять дуговые прожекторы, свечи и хлопушки, зажигать фейерверки и устраивать другие световые пожароопасные эффекты, способные привести к пожару;
* украшать елку целлулоидными игрушками, а также марлей и ватой, не пропитанными огнезащитными составами;
* одевать детей в костюмы из легкогорючих материалов;
* проводить огневые, покрасочные и другие пожароопасные и взрывопожароопасные работы;
* использовать ставни на окнах для затемнения помещений;
* уменьшать ширину проходов между рядами стульев и устанавливать в проходах дополнительные кресла, стулья и т.п.;
* полностью гасить свет в помещении во время спектаклей и представлений;
* допускать заполнение помещений людьми сверх установленной нормы.
  + 1. Ответственный за проведение мероприятий обязан обеспечивать дежурство ответственных лиц на сцене и в залах.
    2. При устройстве софитов необходимо применять только негорючие материалы, а их корпуса изолировать от поддерживающих тросов.
    3. Прожекторы и софиты следует размещать на расстоянии не менее 0,5 метра от горючих конструкций и материалов, а линзовые прожекторы - не менее 2 метров.
    4. Светофильтры для прожекторов и софитов должны быть изготовлены из негорючих материалов.

# Запрещается:

* проводить огневые, сварочные и другие виды пожароопасных работ в здании ОУ при наличии в помещениях людей, а также без письменного приказа руководителя образовательной организации;
* проводить уборку помещений с применением бензина, керосина и других легко воспламеняющихся и горючих жидкостей, а также производить отогревание замерзших труб любыми способами с применением открытого огня;
* включать в одну розетку несколько бытовых электрических приборов большой мощности, пользоваться самодельными электрическими приборами;
* разогревать на открытом огне краски, лаки, мастики;
* оставлять включенные газовые приборы без контроля;
* при запахе газа зажигать спички, включать свет и электроприборы.

# По окончании занятий и работ необходимо:

* + 1. Во всех помещениях (независимо от назначения), которые по окончании работ закрываются и не контролируются дежурным персоналом, все электроустановки и электроприборы должны быть обесточены (за исключением дежурного и аварийного освещения).
    2. В кабинетах, лабораториях и мастерских все пожароопасные и взрывопожароопасные вещества и материалы убирать в специально оборудованные помещения.

# Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим на пожаре

* 1. Наиболее характерными видами повреждения при пожаре являются: травматический шок, термический ожог, удушье, ушибы, переломы, ранения.

# Категорически запрещается:

* переносить пострадавшего на другое место, если ему ничто не угрожает, если первую доврачебную помощь можно оказать на месте. Это касается пострадавших с переломами конечностей, с повреждениями позвоночника, с проникающими ранениями;
* давать воду, лекарства находящемуся без сознания пострадавшему, так как он может задохнуться;
* удалять инородные тела, выступающие из грудной, брюшной полости или черепной коробки, даже если кажется, что их легко можно извлечь из тела пострадавшего;
* оставлять находящегося без сознания пострадавшего лежащим на спине, так как он может захлебнулся в случае рвоты или кровотечения.

# Необходимо:

* как можно быстрее вызвать «Скорую помощь», точно и внятно назвав место, где произошло несчастье. Если не уверены, что вас правильно поняли, звонок лучше продублировать;
* до приезда «Скорой помощи» попытаться найти медицинского работника, который сможет оказать пострадавшему более квалифицированную помощь;
* в случае, когда промедление может угрожать жизни пострадавшего, следует оказать ему первую доврачебную помощь, не забывая об основополагающем медицинском принципе - «не навреди».

# Основные действия при оказании первой доврачебной помощи:

* + 1. **При травматическом шоке необходимо:**
* осторожно уложить пострадавшего на спину, при рвоте повернуть голову набок;
* проверить, есть ли дыхание, работает ли сердце. Если нет сознания и нет пульса на сонной артерии - приступить к реанимации;
* быстро остановить кровотечение, иммобилизовать места переломов;
* дать обезболивающее, при его отсутствии - 50-70 гр. алкоголя;
* при угнетении дыхания и сердечной деятельности ввести адреналин, кордиамин, кофеин.

# При травматическом шоке запрещается:

* переносить пострадавшего без надежного обезболивания, а в случае переломов без наложения шин;
* снимать прилипшую после ожога одежду;
* давать пострадавшему питье (если имеются жалобы на боль в животе);
* оставлять пострадавшего без наблюдения.

# При термическом ожоге необходимо:

* освободить обожженную часть тела от одежды; если нужно, разрезать, не сдирая, приставшие к телу куски ткани;
* нельзя вскрывать пузыри, касаться ожоговой поверхности руками, смазывать ее жиром, мазью и другими веществами.
  + 1. При ограниченных ожогах I степени на покрасневшую кожу хорошо наложить марлевую салфетку, смоченную спиртом. При ограниченном ожоге следует немедленно начать охлаждение места ожога (прикрыв его салфеткой и ПХВ-пленкой) водопроводной водой в течение 10-15 минут. После чего на пораженную поверхность наложить чистую, лучше стерильную, щадящую повязку, ввести обезболивающие средства (анальгин, баралгин и т.п.).
    2. При обширных ожогах после наложения повязок напоить пострадавшего горячим чаем, дать обезболивающее и, тепло укутав, срочно доставить в больницу. Если перевозка пострадавшего задерживается или длится долго, ему дают пить щелочно-солевую смесь (чайную ложку поваренной соли и 1/2 чайной ложки пищевой соды, растворить в двух стаканах воды).

# При ранении необходимо:

* или накрыть рану чистой салфеткой, полностью прикрыв края раны;
* прибинтовать салфетку, или прикрепить её пластырем.

# При ранении запрещается:

* промывать рану водой и вливать в рану спиртовые или любые другие растворы;
* прикасаться к ране руками;
* при наложении повязки прикасаться к стороне бинта, прилежащей к ране.

# При сильном кровотечении необходимо:

* пережать поврежденный сосуд пальцем или приложить ладонь к ране, закрыть в нее доступ воздуха. На конечностях точка прижатия артерии должна быть выше места кровотечения, на шее и голове – ниже раны или в ране;
* наложить жгут, вложить записку со временем наложения жгута. При опасном кровотечении жгут меняется по истечении 1 часа после его наложения, в дальнейшем через каждые 30 минут;
* при небольших кровотечениях накрыть рану чистой салфеткой, полностью прикрыв края раны и прибинтовать салфетку или прикрепить её пластырем.

# При переломах необходимо:

* предложить 2-3 таблетки анальгина при отсутствии аллергии на лекарства;
* приложить к месту повреждения холод;
* наложить шину (стандартную или из подручных материалов).

# При переломах запрещается:

* ощупывать конечность с целью уточнения места перелома;

**-** снимать с поврежденной ноги одежду и обувь до того, как подействует обезболивающее;

* фиксировать шину в месте, где выступает кость.

# При удушье необходимо:

* вынести пострадавшего на свежий воздух;
* уложить пострадавшего так, чтобы ноги были приподняты, для лучшего притока крови к сердцу;
* расстегнуть одежду, стесняющую дыхание;
* дать понюхать нашатырный спирт;
* при отсутствии сознания и пульса на сонной артерии - приступить к реанимации;

