

**Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
детский сад №12
Приморского района Санкт-Петербурга.**

Приказ

от 30 сентября 2024 года

№ 158/2-од

О назначении ответственного
по пожарной безопасности

В соответствии с требованиями правительства РФ Постановление от 16 сентября 2020 года N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации (с изменениями 24 октября 2022 года, вступившими в силу с 1 марта 2023 года); (Правила противопожарного режима в Российской Федерации), и в целях совершенствования организации работы по пожарной безопасности

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Назначить ответственного за противопожарное состояние ГБДОУ детский сад № 12 Приморского района Санкт-Петербурга Бочарову Т.А., заместителя заведующей по АХР. Удостоверение №043447 регистрационный номер: 15-26-01 от 20 сентября 2024 г. На время отсутствия (болезни) замещает Солдатенко О.В., заведующий хозяйством. Удостоверение №048305, регистрационный номер: 18-146-21 от 27 мая 2024 года.
2. Лицу, ответственному за пожарную безопасность, в своей работе руководствоваться инструкцией «О мерах пожарной безопасности в образовательных учреждениях»; инструкцией «О порядке действий персонала при эвакуации в случае возникновения пожара»;
3. Срок действия приказа – постоянный, до его отмены или переиздания.
4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

С приказом ознакомлены:

_____ Бочарова Т.А.
_____ Солдатенко О.В.

Заведующий

Т.А.Слободянюк

Инструкция
о мерах пожарной безопасности в здании и помещениях
ГБДОУ детский сад №12 Приморского р-на Санкт-Петербурга
и на прилегающей к нему территории

1. Общие положения

- 1.1. Настоящая инструкция о мерах пожарной безопасности в здании ГБДОУ детский сад №12 Приморского р-на Санкт-Петербурга (далее ДОУ) и на прилегающей к нему территории (далее – инструкция) разработана исходя из специфики пожарной опасности зданий, сооружений, помещений, технологических процессов, технологического и производственного оборудования в соответствии с
- Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» с изменениями от 24 октября 2022 года, вступившими в силу с 1 марта 2023 года;
 - Постановлением Правительства РФ от 24.10.2022 № 1885 «О внесении изменений в Правила противопожарного режима в Российской Федерации»;
 - Федеральным Законом от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» с изменениями от 10 июля 2023 года;
 - Федеральным Законом РФ от 22.07.2008 г. 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. от 14.07.2022, с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023);
 - Федеральным Законом РФ от 30.12.2009 г. №384-ФЗ (ред. от 02.07.2013) "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений";
 - Приказом МЧС РФ от 18.11.2021 г. № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»;
- и иным федеральным законодательством, регламентирующим правила пожарной безопасности.
- 1.2. Инструкция устанавливает основные требования пожарной безопасности в здании и помещениях ДОУ, находящегося по адресу: Санкт-Петербург, ул. Стародеревенская д.23, к.3 и на прилегающей к нему территории.
- 1.3. Инструкция является обязательной для исполнения всеми работниками ДОУ не зависимо от их образования, стажа работы, физическими и юридическими лицами, с которыми ДОУ заключило гражданско-правовые договоры, лицами, командированными в ДОУ, обучающимися, прибывшими на производственное обучение или практику.
- 1.4. Непосредственное руководство системой пожарной безопасности в ДОУ в пределах своей компетенции осуществляет заведующий ДОУ, который несет персональную ответственность за выполнение настоящей инструкции о мерах пожарной безопасности и соблюдение требований пожарной безопасности.
- 1.5. Обучение сотрудников ДОУ осуществляется по программам противопожарного инструктажа или дополнительным профессиональным программам в объеме знаний требований нормативных правовых актов, регламентирующих пожарную безопасность в части противопожарного режима, а также приемов и действий при возникновении пожара, позволяющих выработать практические навыки по предупреждению пожара, спасению жизни, здоровья людей и имущества при пожаре. Лица, не прошедшие противопожарный инструктаж, а также показавшие

неудовлетворительные знания, к работе в дошкольном образовательном учреждении не допускаются.

- 1.6. Противопожарный инструктаж работников ДОО осуществляется уполномоченным должностным лицом, ответственным за пожарную безопасность и прошедшим обучение по программам дополнительного профессионального образования. Порядок и сроки обучения сотрудников мерам пожарной безопасности определяются заведующим дошкольным образовательным учреждением с учетом требований нормативных правовых актов Российской Федерации.
- 1.7. Лица, нарушающие требования данной инструкции, несут ответственность в установленном законодательством порядке.

2. Порядок содержания территории, здания, помещений и эвакуационных путей и выходов, в том числе аварийных, а также путей доступа подразделений пожарной охраны на объект

2.1. Порядок содержания зданий, сооружений и помещений

2.1.1. В зданиях и помещениях ДОО необходимо:

- своевременно проводить уборку;
- содержать свободными подходы к электрооборудованию и первичным средствам пожаротушения;
- размещать только необходимую для работы мебель, а также приборы, модели, принадлежности, пособия и другие предметы.

2.1.2. В здании и помещениях ДОО запрещено:

- превышать нормативную вместимость в групповых помещениях, спальнях, музыкальном и спортивном залах, иных помещениях для занятий с детьми;
- хранить и применять на чердаках, в подвальных, цокольных и подземных этажах, 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 пожаро-взрывоопасные вещества и материалы;
- использовать чердаки, технические, подвальные, подземные и цокольные этажи, подполья, вентиляционные камеры и другие технические помещения для организации производственных участков, мастерских, а также для хранения продукции, оборудования, мебели и других предметов, за исключением случаев, установленных нормативными документами по пожарной безопасности;
- использовать подвальные и цокольные этажи для организации детского досуга (детские развивающие центры, развлекательные центры, залы для проведения торжественных мероприятий и праздников, спортивных мероприятий), если это не предусмотрено проектной документацией;
- устанавливать глухие решетки на окнах подвалов 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, оборудования и других предметов, в результате которых ограничивается доступ к огнетушителям, пожарным кранам и другим системам обеспечения пожарной безопасности или уменьшается зона действия автоматических систем противопожарной защиты;
- 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 площадками вещи, мебель, оборудование и другие предметы, выполненные из горючих материалов;
- 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 в 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.

2.1.3. 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 находиться в помещении.

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

2.2.1. При эксплуатации эвакуационных путей и выходов, в том числе аварийных, а также путей доступа подразделений пожарной охраны на территорию ДОО 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;
- надежно крепить поверх покрытий полов и в эвакуационных проходах ковры, ковровые дорожки и другие покрытия;
- 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.

2.2.2. При эксплуатации эвакуационных путей и выходов, в том числе аварийных, а также путей доступа подразделений пожарной охраны на территорию и в здание ДОО запрещено:

- запирать и вешать замки на двери эвакуационных выходов. Запоры (замки) на дверях эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, вестибюлей, лестничных клеток, зальных помещений, за исключением объектов защиты, для которых установлен особый режим содержания помещений (охраны, обеспечения безопасности), должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без ключа. Для объектов защиты, для которых установлен особый режим содержания помещений (охраны, обеспечения безопасности), не допускающий открывания дверей таких помещений изнутри, должно обеспечиваться автоматическое открывание запоров дверей эвакуационных выходов по сигналу систем противопожарной защиты здания и (или) дистанционно сотрудником (работником), осуществляющим круглосуточную охрану;

- 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;
- размещать мебель (за исключением сидячих мест для ожидания) и предметы (за исключением технологического, выставочного и другого оборудования) на путях эвакуации, у дверей эвакуационных и аварийных выходов, в переходах между секциями, у выходов на крышу. При размещении в помещениях и на путях эвакуации (за исключением лестниц и лестничных клеток) технологического, выставочного и другого оборудования, а также сидячих мест для ожидания должны соблюдаться геометрические параметры эвакуационных путей, установленные требованиями пожарной безопасности;
- 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 или противоподымных дверей (устройств).

2.3. Содержание территории

2.3.1. На территории ДОО 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;
- соблюдать противопожарные расстояния между зданием и сооружениями ДОО. Запрещено использовать расстояния под складирование материалов, оборудования и тары, стоянки транспорта и строительства здания и сооружений;
- содержать всегда свободными для проезда пожарной техники, в зимнее время очищать от снега и льда дороги, проезды и подъезды к зданию, сооружениям ДОО, наружным пожарным лестницам и водоисточникам, используемым для целей пожаротушения;
- обеспечивать 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.

3. Мероприятия по пожарной безопасности при эксплуатации оборудования в здании и помещениях ДОО

3.1. Мероприятия при эксплуатации электрооборудования

3.1.1. При эксплуатации электрических приборов, электросетей и других электрических устройств 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, ковра, пластмассовых изделий, деревянных деталей и др.).

3.1.2. При эксплуатации электрических приборов, электросетей и других электрических устройств 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) 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;
- допускать заклеивание электрической проводки бумагой, материалом, завешивание плакатами, оттягивание шпагатом, развешивание одежды на выключателях, розетках, нарушение изоляции проводов;
- использовать временную электропроводку, включая удлинители, сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов, в том числе при проведении аварийных и других строительно-монтажных и реставрационных работ;
- 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.

3.2. Мероприятия при эксплуатации систем вентиляции и кондиционирования воздуха

3.2.1. При эксплуатации систем вентиляции и кондиционирования воздуха необходимо:

- держать закрытыми двери вентиляционных камер;
- держать открытыми вытяжные каналы, отверстия и решетки.

3.2.2. При эксплуатации систем вентиляции и кондиционирования воздуха запрещено:

- подключать к воздуховодам газовые отопительные приборы, отопительные печи, камины, 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.

3.3. Мероприятия при эксплуатации оборудования и материалов в прачечной

3.3.1. При эксплуатации оборудования и материалов в прачечной необходимо:

- размещать только лишь необходимое технологическое оборудование;
- осуществлять контроль состояния используемого оборудования, своевременно выполнять плановый профилактический ремонт оборудования;

- постоянно держать в чистоте и исправном состоянии технологическое и электрическое оборудование;
- соблюдать меры предосторожности, применяя предметы бытовой химии, проводя работы с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, иными опасными в пожарном отношении веществами, материалами и оборудованием.

3.3.2. При эксплуатации электрических приборов, электросетей и других электрических устройств запрещено:

- эксплуатировать стиральную машину без заземления и диэлектрического коврика на полу;
- использовать электрические утюги и иные электрические нагревательные приборы, без устройств тепловой защиты, не имеющих подставок из негорючих теплоизоляционных материалов, исключающих возможность возникновения пожара;
- подключать, отключать стиральные машины, электроутюги, иное электрооборудование и притрагиваться к ним в ходе работы мокрыми руками;
- проводить работы на гладильном оборудовании при снятых панелях или открытых стенках, закрывающих доступ к нагревающимся частям, защита которых во время работы предусмотрена заводом-изготовителем;
- проводить глажку утюгом с неисправным терморегулятором или без него;
- перегружать электросеть потребителями электроэнергии;
- применять выключатели, штепсельные розетки для подвешивания одежды и иных предметов, убирать колпаки со светильников;
- оставлять после ухода из помещения прачечной включенными электрическое освещение и электроприборы, электрическое оборудование.

3.4. Мероприятия по эксплуатации оборудования и хранении материалов на складе инвентаря и товарно-материальных ценностей (ТМЦ)

3.4.1. При эксплуатации оборудования и хранении материалов необходимо:

- размещение инвентаря производить только на предназначенных для этого стеллажах и полках, не допускается его размещение, в том числе временное, на путях эвакуации;
- следить, чтобы количество инвентаря не превышало вместимость стеллажей и полок;
- хранить в помещениях склада материалы, учитывая их пожароопасные физико-химические свойства (способность к окислению, самонагреванию и возгоранию при попадании влаги, контакте с воздухом и др.);
- банки с краской, лаком, а также аэрозольные упаковки должны защищаться от солнечного и другого теплового воздействия;
- аппараты, предназначенные для выключения электроснабжения, должны находиться за пределами складского помещения на стене из негорючих материалов или отдельно стоящей опоре.

3.4.2. При эксплуатации оборудования и хранении материалов запрещено:

- хранение и применение взрывчатых веществ, пиротехнических изделий, баллонов с горючими газами и других пожаро-взрыво-опасных веществ и материалов;
- хранение и применение оборудования и материалов, не имеющих отношения к деятельности ДОУ;
- использовать электронагревательные приборы, устанавливать штепсельные розетки.

3.5. Мероприятия по эксплуатации оборудования на пищеблоке (кухне) ДОУ

3.5.1. При использовании теплового электрооборудования (жарочные поверхности, электрические плиты, жарочные шкафы, электроводонагреватели, электромясорубки, пароконвектомат, картофелечистка, овощерезки, котла пищеварочного) для приготовления пищи необходимо:

- технологические процессы проводить в соответствии с регламентами, правилами технической эксплуатации оборудования и другой эксплуатационной

документацией, оборудование должно соответствовать технической документации изготовителя;

- своевременно выключать плиты, жарочные шкафы, электросковороды, пароконвектомат, электрочайник и др. тепловое оборудование;
- при возникновении неисправности в работе электрической плиты или пароконвектомата, а также нарушении защитного заземления их корпусов, работу немедленно прекратить и выключить данное оборудование. Работу на оборудовании продолжить только после полного устранения неисправности;
- при коротком замыкании и загорании любого электрооборудования немедленно отключить его от электросети и приступить к тушению очага возгорания с помощью порошкового огнетушителя.

3.5.2. При использовании теплового электрооборудования для приготовления пищи запрещено:

- перемещать рядом с ними легковоспламеняющиеся и горючие вещества;
- хранить и размещать вблизи и на электрооборудовании для приготовления пищи посторонние предметы, прихватки, паки и упаковки от продуктов, деревянную кухонную утварь и пр.;
- использовать тепловое оборудование с неисправным датчиком реле температуры;
- охлаждать водой жарочную поверхность используемого оборудования;
- оставлять включенным тепловое оборудование после окончания процесса приготовления.

4. Мероприятия по пожарной безопасности при пожароопасных работах

4.1. Мероприятия при пожароопасных окрасочных работах

4.1.1. При проведении окрасочных работ необходимо:

- составлять и разбавлять все виды лаков и красок в изолированных помещениях у наружной стены с оконными проемами или на открытых площадках, 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;
- 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.

4.1.2. При проведении окрасочных работ 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.

4.2. Мероприятия при огневых работах

4.2.1. При проведении огневых работ 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;
- 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 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 2 часов. При этом наблюдение может осуществляться дистанционно, в том числе путем применения средств видеонаблюдения.

4.2.2. При проведении огневых работ запрещено:

- приступать к работе при неисправной аппаратуре;
- производить огневые работы на свежеекрашенных горючими красками (лаками) конструкциях и изделиях;
- использовать одежду и рукавицы со следами масел, жиров, бензина, керосина и других горючих жидкостей;
- хранить в сварочных кабинах одежду, легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, другие горючие материалы;
- 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.

5. Допустимое количество одновременно находящихся в помещениях сырья, полуфабрикатов и готовой продукции

5.1. В специально отведенных складских помещениях допускается хранение пожаро- и взрывоопасных веществ, и материалов в количествах, определенных проектной документацией или расчетами.

5.2. Склад инвентаря и ТМЦ имеет категорию пожароопасности В2 и содержит следующие горючие материалы:

- изделия из дерева, ДСП и ДВП;
- изделия из пластмассы;
- лакокрасочные материалы;
- изделия из резины;
- мягкий инвентарь;
- упаковочные материалы из бумаги, картона, ткани и целлофана.

1.2. На складе инвентаря и ТМЦ допускается максимальное единовременное нахождение пожароопасных веществ и материалов в количестве 500 кг.

5.3. Склад продуктов (кладовая сухих продуктов) имеет категорию пожароопасности В2 и содержит следующие горючие материалы:

- мука, крупы;
- столовые растительные масла;
- упаковочные материалы из бумаги, картона, ткани и целлофана

5.4. На складе продуктов допускается максимальное единовременное нахождение пожароопасных веществ и материалов (горючая упаковка, подсолнечное масло в бутылках) в количестве 300 кг.

6. Порядок осмотра и закрытия помещений по окончании работы

6.1. Работники ДОУ каждый раз по окончании работы проводят осмотр занимаемых и вверенных им помещений перед их закрытием.

6.2. 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 и форточки;
- свободны ли эвакуационные проходы, выходы и подступы к первичным средствам пожаротушения;
- удалены ли из помещения сгораемые отходы и упаковочный материал (мусор).

6.3. В случае обнаружения неисправностей работник ДООУ обязан немедленно доложить о случившемся непосредственному руководителю или заместителю заведующего по АХР любым доступным способом.

6.4. После закрытия помещений работник обязан сдать ключи на вахту.

6.5. Работникам ДООУ запрещено закрывать помещение в случае обнаружения каких-либо неисправностей, которые могут повлечь за собой возгорание или травмирование.

7. Порядок применения открытого огня, проезда транспорта и проведения пожароопасных работ

7.1. На территории, в здании и помещениях ДООУ 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» запрещается курение в любых формах.

7.2. Запрещено парковать автотранспорт в противопожарных разрывах между зданием и сооружениями, на крышках колодцев пожарных гидрантов.

7.3. 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 настоящей инструкции и требований законодательства о пожарной безопасности. Применение открытого огня при пожароопасных работах категорически запрещено:

- на сцене, в зрительном 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.

7.4. Все пожароопасные работы должны проводиться по наряду-допуску, который выдает ответственный за пожарную безопасность.

8. Требования к проведению мероприятий с массовым пребыванием людей

8.1. В помещениях без электрического освещения мероприятия с массовым пребыванием людей проводятся только в светлое время суток. В этих помещениях должно быть обеспечено естественное освещение.

8.2. Перед началом массовых мероприятий ответственный за пожарную безопасность должен тщательно проверить все помещения, эвакуационные выходы и пути на соответствие их требованиям пожарной безопасности, а также убедиться в наличии и исправном состоянии первичных средств пожаротушения, связи и пожарной сигнализации. Все выявленные недостатки необходимо устранить до начала мероприятия.

8.3. На время проведения массовых мероприятий должно быть организовано дежурство работников ДООУ.

8.4. Во время проведения массовых мероприятий с детьми должны неотлучно находиться дежурный администратор, воспитатели, с которыми предварительно проводится целевой противопожарный инструктаж.

- 8.5. Этажи и помещения, где проводятся массовые мероприятия, должны иметь не менее двух рассредоточенных эвакуационных выходов, обозначенных световыми указателями с надписью "Выход" белого цвета на зеленом фоне, подключенными к сети аварийного или эвакуационного освещения здания.
- 8.6. В помещениях, используемых для проведения массовых мероприятий, запрещается:
- превышать нормативное количество одновременно находящихся людей и (или) количество, определенное расчетом, исходя из условий обеспечения безопасной эвакуации людей при пожаре. При отсутствии нормативных требований о максимальном допустимом количестве людей в помещении следует исходить из расчета не менее 1 кв. метра на одного человека;
 - проводить перед началом или во время представления огневые, покрасочные и другие пожароопасные и пожаровзрывоопасные работы;
 - применять пиротехнические изделия, дуговые прожекторы со степенью защиты менее IP54 и свечи;
 - украшать елку марлей и ватой, не пропитанными огнезащитными составами;
 - уменьшать ширину проходов между рядами и устанавливать в проходах дополнительные кресла, стулья и др.;
 - полностью гасить свет в помещении во время спектаклей или представлений;
 - допускать нарушения установленных норм заполнения помещений людьми.
- 8.7. Все сгораемые декорации, сценическое оформление, а также драпировка, используемые на окнах и дверях, должны подвергаться обработке огнезащитными составами.
- 8.8. На мероприятиях могут применяться электрические гирлянды и иллюминация, имеющие соответствующий сертификат соответствия. При обнаружении неисправности в иллюминации или гирляндах (нагрев проводов, мигание лампочек, искрение и др.) они должны быть немедленно обесточены.
- 8.9. Новогодняя елка устанавливается на устойчивом основании и не должна загромождать эвакуационные пути и выходы из помещения. Ветки елки должны находиться на расстоянии не менее 1 метра от стен и потолков, выполненных из горючих материалов (за исключением горючих материалов с показателями пожарной опасности не ниже Г1, В1, Д2, Т2), а также приборов систем отопления и кондиционирования.

9. Обязанности работников и порядок действий при пожаре

- 9.1. Правила спасения людей, материальных ценностей и тушения пожаров содержатся в программах обучения минимуму пожарно-технических знаний (пожарно-техническому минимуму), дополнительного профессионального образования и программах противопожарного инструктажа, и доводятся до работников ДОУ во время вводного инструктажа и первичного инструктажа на рабочем месте.
- 9.2. При возникновении пожара или задымления в здании эвакуация воспитанников, работников, а также посетителей производится по эвакуационным путям и эвакуационным выходам в соответствии с планом эвакуации при пожаре.
- 9.3. **Действия работников ДОУ при пожаре, в том числе при вызове пожарной охраны, аварийной остановке технологического оборудования, отключении вентиляции и электрооборудования (в том числе в случае пожара и по окончании рабочего дня), пользовании средствами пожаротушения и пожарной автоматики, эвакуации горючих веществ и материальных ценностей, осмотре и приведении в пожаровзрывобезопасное состояние всех помещений**

9.3.1. Работники обязаны:

- немедленно сообщить о ЧС в пожарную часть по телефонам 101, 112 и 495-62-93, 495-62-99 при этом необходимо назвать адрес, место возникновения пожара (этаж, номер помещения), сообщить фамилию, должность;
- доложить о пожаре своему непосредственному руководителю;
- выполнять команды по эвакуации, поступившие от непосредственного руководителя и по системе оповещения;
- организованно покинуть помещение в соответствии с планом эвакуации при пожаре, закрыв за собой плотно двери и окна;
- взять с собой средство индивидуальной защиты органов дыхания и при необходимости надеть его;

9.3.2. Руководящие работники обязаны:

- сообщить о пожаре по телефону 101, 112 и 495-62-93, 495-62-99 в пожарную часть (при этом необходимо назвать адрес объекта, место возникновения пожара, сообщить свою фамилию и должность);
- немедленно оповестить подчиненных работников, воспитанников и посетителей о возникшем пожаре и организовать их эвакуацию в безопасное место;
- проконтролировать, чтобы подчиненные работники, воспитанники и посетители взяли с собой средства индивидуальной защиты органов дыхания и при необходимости использовали их;
- на месте сбора проверить наличие подчиненных работников, воспитанников и посетителей, проинформировать заведующего ДООУ о принятых мерах по эвакуации людей и материальных ценностей.

9.3.3. Педагогический персонал обязан:

- направить все действия на обеспечение безопасности детей, их эвакуацию и спасение;
- немедленно прекратить занятия, игры, прием пищи, сон детей;
- сообщить о пожаре заведующему ДООУ, а также сообщить о пожаре в подразделение пожарной охраны;
- с учетом сложившейся обстановки определить наиболее безопасные эвакуационные пути и выходы, согласно планам эвакуации, обеспечивающие возможность вывода воспитанников в безопасную зону в кратчайший срок;
- исключить условия, способствующие возникновению паники;
- не оставлять детей без присмотра с момента обнаружения пожара и до его ликвидации;
- построить детей в колонну и организовать их эвакуацию в безопасное место;
- проконтролировать у всех наличие средств защиты органов дыхания и при необходимости использовать их;
- если у кого-то из детей ухудшилось самочувствие, возникла тошнота, рвота, немедленно показать ребенка медицинскому работнику детского сада и вызвать скорую помощь;
- на месте сбора проверить наличие всех воспитанников и проинформировать заведующего ДООУ о принятых мерах по эвакуации.

9.3.4. Медицинский работник ДООУ обязан:

- следить за состоянием воспитанников, посетителей и персонала, в случае необходимости, оказывает первую помощь до приезда скорой помощи;
- задействовать в помощь сотрудников медицинского звена;
- после эвакуации людей находиться в местах сбора и следить за их самочувствием;
- иметь медицинскую аптечку для оказания первой медицинской помощи.

9.3.5. Ответственный за пожарную безопасность обязан:

- немедленно прибыть к месту пожара;

- проверить время сообщения о возникновении пожара в пожарную охрану (при необходимости продублировать сообщение о пожаре по телефону 101, 112 и 495-62-93, 495-62-99 в пожарную часть);
- проверить включение автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения людей о пожаре, в случае необходимости дать указание дежурному персоналу о ручном включении систем противопожарной защиты;
- принять информацию от руководящих работников ДООУ о принятых мерах;
- при необходимости дать распоряжение работнику, ответственному за электробезопасность;
- проверить выполнение работниками команды о прекращении работ в здании ДООУ, где произошел пожар, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара;
- проверить эвакуацию за пределы опасной зоны всех работников, не участвующих в тушении пожара, при необходимости дать дополнительные указания об их эвакуации;
- осуществлять общее руководство по тушению возгорания средствами пожаротушения и спасению людей до прибытия подразделения пожарной охраны;
- обеспечивать информирование руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях здания ДООУ.

10. Допустимое количество людей, которые могут одновременно находиться в здании, помещениях

- 10.1. Допустимое количество людей, которые могут одновременно находиться в здании (с учетом посетителей) – 400 человек.
- 10.2. Предельное количество людей, которые могут одновременно находиться в помещениях для массового пребывания людей (с учетом посетителей из расчета 1 м^2 на человека):
 - 10.2.1. музыкальный зал – 80 человек;
 - 10.2.2. спортивный зал – 80 человек;
- 10.3. Одновременное пребывание в помещении с одним эвакуационным выходом допускается не более 50 человек.
- 10.4. В прачечной ДООУ одновременно могут находиться не более 5 человек.
- 10.5. В складских помещениях инвентаря и ТМЦ ДООУ одновременно разрешается находиться не более 5 человек.
- 10.6. На складе продуктов одновременно могут находиться не более 3 человек.
- 10.7. Допустимое количество единовременно находящихся в помещениях пищеблока (кухни) людей составляет 10 человек.

11. Требования пожарной безопасности к содержанию первичных средств пожаротушения

11.1. Огнетушители

- 11.1.1. Заведующий ДООУ обеспечивает помещения и здания первичными средствами пожаротушения (огнетушителями), а также обеспечивает соблюдение сроков их перезарядки, освидетельствования и своевременной замены, указанных в паспорте огнетушителя.
- 11.1.2. При определении видов и количества первичных средств пожаротушения следует учитывать безопасность применения для людей и имущества, физико-химические и пожароопасные свойства горючих веществ, их взаимодействие с огнетушащими веществами, а также площадь помещений, категорию пожарной и взрывопожарной опасности, наличие оборудования и установок.
- 11.1.3. Огнетушители следует располагать на видных местах вблизи от выходов из помещений на высоте не более 1,5 метра до верха корпуса огнетушителя либо в специальных подставках из негорючих материалов, исключающих падение или

опрокидывание. Огнетушители, размещенные в коридорах, проходах, не должны препятствовать безопасной эвакуации людей.

- 11.1.4. В зданиях и сооружениях ДОУ на каждом этаже размещается не менее 2 огнетушителей с минимальным рангом тушения модельного очага пожара 2А.
- 11.1.5. Расстояние от возможного очага пожара до места размещения переносного огнетушителя (с учетом перегородок, дверных проемов, возможных загромождений, оборудования) не должно превышать 20 метров, 40 метров - для помещений категорий В1-В4 по пожарной и взрывопожарной опасности.
- 11.1.6. Каждый огнетушитель, установленный в помещении, должен иметь порядковый номер, нанесенный на корпус белой краской, запорно-пусковое устройство огнетушителя должно быть опломбировано одноразовой пластиковой номерной контрольной пломбой.
- 11.1.7. Огнетушители должны всегда содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваться, проверяться и своевременно перезаряжаться. Огнетушители, отправленные на перезарядку, должны меняться соответствующим количеством заряженных огнетушителей. Проверка и перезарядка огнетушителей отражается в журнале эксплуатации систем противопожарной защиты.

11.2. Внутренние пожарные краны

- 11.2.1. Внутренние пожарные краны должны быть укомплектованы рукавами с присоединенными к ним стволами, помещены в настенные несгораемые шкафы, которые пломбируются.
- 11.2.2. В местах соединения пожарного рукава с краном и со стволом должны быть резиновые уплотнительные прокладки.
- 11.2.3. Пожарный рукав должен быть соединен с краном и стволом и свернут в двойную скатку. Двойная скатка выполняется складыванием рукава вдвое, чтобы оба конца оказались вместе, и сворачиванием от места перегиба, т.е. от середины.
- 11.2.4. На дверце шкафа должен быть нанесен буквенный индекс с порядковым номером, а также номер телефона ближайшей пожарной части. При отсутствии застекления на наружной стороне дверцы помещаются знаки пожарной безопасности, информирующие о типах первичных средств пожаротушения, помещенных в шкаф.
- 11.2.5. Внутренние пожарные краны не реже двух раз в год (весной и осенью) должны подвергаться техническому обслуживанию и проверяться на работоспособность путем пуска воды, для чего выбирают два наиболее удаленных, выше всех расположенных пожарных крана, раскатывают пожарные рукава и полностью открывают вентили. Длина компактной струи должна быть не менее 17 м. После этого пожарные рукава просушивают и перекатывают на новую складку. Остальные пожарные рукава должны перекатываться на новую складку также не реже одного раза в год. О результатах технического обслуживания и проверке работоспособности составляется акт и вносится запись в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты.

12. Лица, ответственные за обеспечение пожарной безопасности, организацию мер по эвакуации и тушению пожара

№	Описание обязанностей	Ответственное лицо
1.	Сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану и оповещение (информирование) руководства.	Все сотрудники, обнаружившие возгорание
2.	Организация спасения людей с использованием для этого имеющихся сил и средств.	Все сотрудники

3.	Проверка включения автоматических систем противопожарной защиты (систем оповещения людей о пожаре, пожаротушения, противодымной защиты).	Вахтер, зам.зав.по АХР, заведующий хозяйством
4.	Отключение при необходимости электроэнергии (за исключением систем противопожарной защиты), остановка работы устройств, перекрывание водных коммуникаций, остановку работы систем вентиляции в аварийном и смежных с ним помещениях, выполнение других мероприятий, способствующих предотвращению развития пожара и задымления помещений здания.	Электромонтер, рабочий КОРЗ
5.	Прекращение всех работ в здании (если это допустимо), кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара	Все сотрудники
6.	Удаление за пределы опасной зоны всех работников, не участвующих в тушении пожара.	Заведующий, зам.зав.по АХР
7.	Осуществление общего руководства по тушению пожара (с учетом специфических особенностей объекта) до прибытия подразделения пожарной охраны.	Заведующий, зам.зав.по АХР
8.	Обеспечение соблюдения требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара.	Заведующий, зам.зав.по АХР
9.	Организация одновременно с тушением пожара эвакуации и защиты материальных ценностей.	Заведующий, зам.зав.по АХР, заведующий хозяйством
10.	Встреча подразделений пожарной охраны и оказание помощи в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара.	Рабочий КОРЗ
11.	Сообщение подразделениям пожарной охраны, привлекаемым для тушения пожаров и проведения связанных с ними первоочередных аварийно-спасательных работ, сведений, необходимых для обеспечения безопасности личного состава, о хранящихся на объекте опасных (взрывоопасных), взрывчатых или сильнодействующих ядовитых веществах.	Рабочий КОРЗ, электромонтер
12.	Информирование по прибытии пожарного подразделения руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях	Заведующий, зам.зав.по АХР, заведующий

Принята Общим собранием
Представитель
работников _____ Бочарова Т.А.
Протокол №2 от 10.02.2023 г.

Утверждаю
Заведующий _____ Слободянюк Т.А.
Приказ №88/2-од от 29.03. 2023 г.

	объекта, прилегающих строений и сооружений, о количестве и пожароопасных свойствах хранимых и применяемых на объекте веществ, материалов, изделий и сообщение других сведений, необходимых для успешной ликвидации пожара.	хозяйством
13.	Организация привлечения сил и средств объекта к осуществлению мероприятий, связанных с ликвидацией пожара и предупреждением его развития.	Заведующий, зам.зав.по АХР, заведующий хозяйством

Разработал:

Зам.зав.по АХР _____ /Бочарова Т.А./

Заведующий хозяйством _____ /Солдатенко О.В./

**Инструкция
о порядке действий персонала при эвакуации
в случае возникновения пожара
в ГБДОУ детский сад №12 Приморского р-на Санкт-Петербурга**

1. Общие положения

1.1. Настоящая инструкция разработана в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» с изменениями от 24 октября 2022 года, вступившими в силу с 1 марта 2023 года; Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994г «О пожарной безопасности» с изменениями от 10 июля 2023 года; с учетом Постановления Правительства Российской Федерации от 19 сентября 2022 года № 1654 "Об утверждении Правил проведения эвакуационных мероприятий при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" и иных нормативных правовых актов в области пожарной безопасности.

1.2. Данная инструкция является дополнением к схематическим планам для эвакуации персонала и воспитанников при пожаре в дошкольном образовательном учреждении.

1.3. Инструкция предназначена для организации безопасной и быстрой эвакуации детей и сотрудников из здания детского сада при пожаре.

1.4. Необходимые практические тренировки по эвакуации работников и воспитанников проводятся в ДОО один раз в полугодие.

1.5. Если возник пожар, действия работников детского учреждения и привлекаемых к тушению пожара лиц, в первую очередь должны быть направлены на обеспечение безопасности детей, их эвакуацию из здания и спасение.

1.6. С планом эвакуации, порядком эвакуации при пожаре и распределением обязанностей должен быть ознакомлен весь обслуживающий персонал дошкольного образовательного учреждения под роспись.

2. Действия и обязанности сотрудников при эвакуации

2.1. Действия работника, первым обнаружившего возгорание:

- в первую очередь вызвать пожарную охрану по телефону 101 112 и 495-62-93, 495-62-99, сообщив сотруднику, который получает информацию, адрес учреждения, место возникновения пожара, свою фамилию и номер телефона;
- продублировать сообщение о пожаре по системе оповещения о немедленной эвакуации детей и сотрудников дошкольного образовательного учреждения;
- поставить в известность о пожаре заведующего ДОО или заместителя заведующего по административно-хозяйственной работе (далее зам.зав.по АХР);
- приступить (по возможности) к ликвидации очага возгорания до прибытия оперативной группы по тушению пожара.

2.2. Действия заведующего ДОО:

- немедленно сообщить по телефону 101 (112) и 495-62-93, 495-62-99 в пожарную часть, назвать адрес, место возникновения пожара, свою должность, фамилию, имя, отчество (если даже это было уже сделано, необходимо продублировать вызов пожарной команды);
- дать указание зам.зав.по АХР задействовать систему оповещения, отключить сеть электроснабжения, остановить работу системы вентиляции и кондиционирования воздуха;
- с учетом сложившейся обстановки необходимо определить наиболее безопасные эвакуационные пути и выходы, обеспечивающие возможность эвакуации людей в безопасную зону в кратчайший период времени;
- доложить в Отдел образования о возникновении пожара;
- осуществлять руководство эвакуацией людей и ликвидацию пожара до прибытия пожарных подразделений. Если возникла угроза для жизни

детей, немедленно организовать их спасение, используя для этого все имеющиеся силы и средства;

- выполнить проверку наличия детей и работников, которые были эвакуированы из здания детского сада, по имеющимся спискам;
- попросить покинуть опасную зону всех работников и других лиц, не занятых эвакуацией людей и ликвидацией пожара;
- обеспечить безопасность людей, принимающих участие в эвакуации и тушении очага возгорания, от возможных обрушений конструкций, воздействия токсичных продуктов горения и повышенной температуры, поражения электрическим током и т.п.
- дать указание эвакуировать материальные ценности из опасной зоны, найти места их складирования и приставить при необходимости охрану;
- доложить в Отдел образования об итогах эвакуации и организации тушения пожара, о причиненном ущербе.

2.3. Действия заместителя заведующего по АХР:

- сообщает о случившемся в ближайшую пожарную часть по телефону 101 112 и 495-62-93, 495-62-99, заведующему дошкольным образовательным учреждением.
- задействует единый сигнал по оповещению людей на случай возникновения пожара.
- дает указание и контролирует действия электромонтера по отключению электроэнергии, систем приточно-вытяжной вентиляции, обеспечивает соблюдение требований техники безопасности и электробезопасности;
- выделяет уборщика территории для встречи пожарной команды, знающего расположение местонахождение очага возгорания, расположения гидрантов;
- предоставляет документы: план-схему эвакуации, расположение пожарных гидрантов и пожарных кранов.
- сообщает о пожаре и чрезвычайных ситуациях в территориальные службы УМВД, ПЧ, ФСБ, ГО и ЧС, координирует действия сотрудников дошкольного образовательного учреждения.

2.4. Действия заведующего хозяйством:

- руководит членами ДПД по тушению пожара, осуществляет эвакуацию работников и воспитанников до прибытия подразделений пожарной охраны;
- дает указание и контролирует вахтера по включению освещения тамбуров, открытию всех запасных выходов, основного выхода из здания.
- дает указание и контролирует уборщика территории по освобождению подъездов к зданию от автомашин и открытию ворот для въезда спецавтотранспорта, встречает пожарные подразделения;
- удаляет за пределы опасной зоны всех работников, не участвующих в тушении пожара и эвакуации. В случае необходимости организует поиск пропавших воспитанников и работников;
- докладывает начальнику прибывшего пожарного подразделения об обстановке на пожаре, эвакуированных людях, принятых мерах и поступает в его распоряжение.

2.5. Действия старшего воспитателя:

- принимает и подтверждает сообщение о пожаре;
- организует эвакуацию воспитанников из здания (территории);
- выставляет посты безопасности на выходах из здания, чтобы исключить возможность возвращения детей и работников в здание, где возник пожар.
- после окончания эвакуации организовать проверку всех помещений, чтобы исключить возможность нахождения в опасной зоне детей, спрятавшихся под кроватями, столами, в шкафах или других местах, а

также поставить посты безопасности на входах, чтобы исключить возможность возвращения воспитанников в здание, где возник пожар.

- организует сбор воспитанников, работников в условленном месте эвакуации, сверку списков;
- докладывает заведующему ДООУ о ходе и результатах эвакуации людей из здания (территории);
- действует по указанию заведующего ДООУ, в зависимости от обстановки;
-

2.6. Действия медицинской сестры:

- после получения сообщения о пожаре комплектует оперативный набор для оказания первой медицинской помощи пострадавшим при пожаре;
- вызывает скорую медицинскую помощь по телефону 103;
- участвует в эвакуации воспитанников из здания; при задымлении обеспечивает людей (воспитанников, работников) средствами индивидуальной защиты дыхательных путей (респираторами, марлевыми повязками);
- после эвакуации людей из здания проверяет по спискам наличие детей и докладывает заведующему дошкольным образовательным учреждением.

2.7. Действия кастелянши (машиниста по стирке белья):

- принимает и подтверждает сообщение о пожаре, контролирует отключение оборудования и системы вентиляции. Проводит визуальный осмотр на закрытие окон, дверей.
- действует по указанию заведующего хозяйством;
- помогает эвакуироваться группе «Гномики».

2.8. Действия логопедов:

- помогают эвакуироваться группе «Бабочки».
- докладывает старшему воспитателю о принятых мерах и действует по его указанию;

2.9. Действия инструктора по физкультуре:

- помогает эвакуироваться группе «Дельфинчики»
- докладывает старшему воспитателю о принятых мерах и действует по его указанию;

2.10. Действия инструктора по плаванию:

- помогает эвакуироваться группе «Солнышки»
- докладывает старшему воспитателю о принятых мерах и действует по его указанию;

2.11. Действия музыкальных руководителей:

• помогают эвакуироваться группам «Путешественники» и «Звездочки»; докладывает старшему воспитателю о принятых мерах и действует по его указанию;

2.12. Действия уборщиков служебных помещений:

- помогают эвакуироваться группам «Цыплята» и «Бусинки»;
- докладывает старшему воспитателю о принятых мерах и действует по его указанию;

2.13. Действия электромонтера:

- под руководством заместителя заведующего по АХР (завхоза) отключает электроэнергию, системы приточно-вытяжной вентиляции;
- осуществляет спасение имущества, тушение возникшего пожара до прибытия ПЧ.

2.14. Действия сотрудников пищеблока:

- отключают электроэнергию на пищеблоке, оборудование, закрывают окна;
- осуществляют спасение имущества, тушение возникшего пожара до прибытия ПЧ.

2.15. Действия рабочего по комплексному обслуживанию и ремонту зданий и помещений:

- организует освобождение подъездов к зданию ДООУ, открытие ворот для въезда пожарных машин, указывает расположение гидрантов и очага возгорания.

2.16. Действия вахтера:

- осуществляет включение освещения тамбуров, открытие основного и запасных выходов из здания ДООУ.
- спасение имущества, тушение возникшего пожара до прибытия ПЧ.

2.17. Действия документоведа:

- обход служебных помещений, проверяя наличие или отсутствие сотрудников, воспитанников;
- организует эвакуацию документации администрации ДООУ, спасение имущества.

2.18. Действия воспитателя при получении сигнала об эвакуации:

- прекратить проведение занятия, отключить электрические приборы и оборудование, выключить освещение и закрыть окна;
- исключить условия, которые способствуют возникновению паники и эвакуировать воспитанников на первый этаж и далее к основному или запасному выходам из ДООУ согласно утвержденному плану эвакуации при возникновении пожара.
- пути следования детей во время эвакуации не должны пересекаться.
- эвакуацию воспитанников нужно начинать из помещения, в котором возник пожар, и смежных с ним помещений, которым угрожает опасность распространения огня и продуктов горения. Детей младшего возраста следует эвакуировать в первую очередь.
- в зимнее время по усмотрению работников, осуществляющих эвакуацию, воспитанники старших возрастных групп могут предварительно одеться или взять теплую одежду с собой, а воспитанников младшего возраста следует выводить или выносить, завернув в одеяла или другие теплые вещи.
- после выхода из здания воспитатель должен привести группу на эвакуационную площадку и сверить наличие всех воспитанников по списку. В случае отсутствия кого-либо из детей воспитатель должен немедленно сообщить об этом заведующему дошкольным образовательным учреждением или старшему воспитателю.
- лица, осуществляющие эвакуацию, не должны оставлять детей без присмотра с момента обнаружения пожара и до его полной ликвидации.

3. Действия в особых случаях

3.1. Если нет на месте заведующего и ответственного за пожарную безопасность в момент возникновения пожара, эвакуацией руководит сотрудник, исполняющий обязанности.

3.2. При ложном срабатывании автоматической пожарной сигнализации (АПС) сигнал тревоги поступает на пульт в ГМЦ и на пост пожарной охраны ЦАСПИ. Вследствие этого ответственный за пожарную безопасность должен выполнить следующие действия:

- на пульте необходимо нажать кнопку сработавшего шлейфа и отключить его (сигнальная лампочка должна погаснуть);
- еще раз нажать кнопку сработавшего шлейфа и, если сигнал тревоги повторится, отключить шлейф;
- по номеру 576-42-04 (ГМЦ) и 495-62-93 (ЦАСПИ) сообщить о ложном срабатывании АПС;
- передать заявку о ложном срабатывании АПС, до восстановления осуществлять систематический контроль помещений, соответствующих

шлейфу.

4. Действия работников до прибытия пожарных

4.1. После эвакуации воспитанников из здания (или, если это возможно, во время эвакуации) добровольная пожарная дружина, назначенная заведующим, должна приступить к ликвидации очага возгорания имеющимися средствами пожаротушения.

4.2. Использование первичных средств пожаротушения:

- при использовании порошковых огнетушителей (ОП-3, ОПУ-5, ОПУ-8, ОП-8) необходимо выдернуть предохранительную чеку, прижать рычаг пускового устройства к рукоятке, направить кран-распылитель в очаг пожара по периметру к центру очага.
- перед использованием огнетушителя необходимо ознакомиться с инструкцией, наклеенной на корпус.

4.3. Лица, назначенные заведующим по спасению материальных ценностей должны приступить к спасению и перемещению в безопасное место имущества, материальных ценностей, документов и обеспечить их охрану.

5. Действия работников по прибытию пожарных

5.1. По прибытии пожарного подразделения заведующий ДООУ (заместитель заведующего по АХР) 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.

5.2. Заведующий дошкольным образовательным учреждением организует привлечение сил и средств объекта к осуществлению необходимых мероприятий, связанных с ликвидацией пожара и предупреждением его развития.

Разработал:

Зам.зав.по АХР _____/Бочарова Т.А./

Заведующий хозяйством _____/Солдатенко О.В./

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ПОДПИСАНО **ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 12
ПРИМОРСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА**, Слободянюк
Татьяна Анатольевна, ЗАВЕДУЮЩИЙ

11.10.24 10:40
(MSK)

Сертификат 060DF7368B861A82DE61D03575557A1D