



1.5. Непосредственное руководство системой пожарной безопасности в ДОУ в пределах своей компетенции осуществляет заведующий Кузьмина Елена Васильевна, который несет персональную ответственность за выполнение настоящей инструкции о мерах пожарной безопасности и соблюдение требований пожарной безопасности.

1.6. Обучение сотрудников дошкольного образовательного учреждения 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 детей и имущества при пожаре. Лица, не прошедшие противопожарный инструктаж, а также показавшие неудовлетворительные знания, к работе в ДОУ не допускаются.

1.7. Противопожарный инструктаж работников ДОУ проводится уполномоченным должностным лицом, ответственным за пожарную безопасность и прошедшим обучение по программам дополнительного профессионального образования. Порядок и сроки обучения мерам пожарной безопасности определяются заведующим дошкольным образовательным учреждением с учетом требований нормативными правовых актов РФ.

1.8. О проведении вводного, первичного и повторного, внепланового и целевого противопожарного инструктажа в дошкольном образовательном учреждении делается запись в журнале учета противопожарных инструктажей с обязательной подписью инструктируемого и инструктирующего.

1.9. Инструкция о мерах пожарной безопасности разрабатывается в отношении каждого здания ДОУ, сооружения, либо группы однотипных по функциональному назначению и пожарной нагрузке зданий и сооружений, расположенных по одному адресу, с учетом специфики взрывопожароопасных и пожароопасных помещений в указанных зданиях, сооружениях.

1.10. Здания дошкольного образовательного учреждения перед началом каждого учебного года должны быть приняты комиссией администрации района с обязательным участием в ней инспектора Государственного пожарного надзора.

1.11. Сотрудники ДОУ, виновные в нарушении (невыполнении, ненадлежащем выполнении) настоящей инструкции несут уголовную, административную, дисциплинарную или иную ответственность, определенную действующим законодательством Российской Федерации.

## **2. Характеристики объекта защиты и специфика пожарной опасности**

2.1. Особо важным фактором в детском саду является пребывание детей дошкольного возраста.

2.2. Дошкольное образовательное учреждение относится к объекту защиты класса функциональной пожарной опасности Ф 1.1.

2.3. Имеются административные кабинеты, помещения детских групп (групповые, спальные, раздевальные), музыкальный и спортивный залы, медицинский кабинет. В состав административно-хозяйственных помещений входят пищеблок, прачечная, помещения для инвентаря и ТМЦ, хранения продуктов и прочие хозяйственные помещения.

2.4. На пищеблоке осуществляются процессы по приготовлению пищи для воспитанников ДОУ, использование электрооборудования, электроводонагревателей, технологического и теплового электрооборудования.

2.5. Особо опасными в пожароопасном отношении являются помещения:

- Пищеблок – тепловое кухонное и технологическое электрооборудование для приготовления пищи;
- Склад инвентаря и ТМЦ – уборочный и поливочный инвентарь, ветошь, а также лаки и краски;

- Склад продуктов для пищеблока – мука, сахар, растительное масло и другие продукты;
- Прачечная с помещением для хранения чистого белья.

### 3. Ответственные за пожарную безопасность в ДОУ, организацию мер по эвакуации и тушению пожара, оказание первой помощи

3.1. Уполномоченным должностным лицом, ответственным за обеспечение пожарной безопасности в ДОУ, назначен заместитель заведующего по АХЧ

Румынская Ольга Федоровна приказом №4 от 09.01.2023г.

3.2. Ответственными за пожарную безопасность в помещениях с повышенной пожароопасностью назначены:

Пищеблок и кладовые продуктов – Понамарева Н.Г. (шеф-повар)

Склад инвентаря и ТМЦ – Румынская О.Ф., Корина Н.П.

Прачечная – Накрохина О.В.

3.3. Ответственными за сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану, оповещение (информирование) заведующего ДОУ при его отсутствии является специалист по кадрам – Тимофеева К.А.

3.4. Ответственным лицом за общую организацию спасения людей с использованием для этого имеющихся сил и средств является заместитель заведующего – Романова А.И.

3.5. Ответственным лицом за проверку включения автоматических систем противопожарной защиты (систем оповещения людей о пожаре, противодымной защиты) назначен заместитель заведующего по АХЧ - Румынская О.Ф.

3.6. Ответственным за отключение при необходимости электроэнергии (за исключением систем противопожарной защиты) является заместитель заведующего по АХЧ - Румынская О.Ф.

3.7. Ответственным за прекращение всех работ в здании, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара, является шеф-повар Понамарева Н.Г.

3.8. Ответственным за удаление всех работников, не участвующих в тушении пожара, воспитанников за пределы опасной зоны, является делопроизводитель Андриюшевич А.А.

3.9. Ответственным за осуществление общего руководства по тушению пожара до прибытия подразделения пожарной охраны является заведующий ДОУ Кузьмина Е.В.

3.10. Ответственным за обеспечение соблюдения требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара, является специалист по охране труда

3.11. Ответственным за организацию эвакуации и защиты материальных ценностей является специалист по кадрам – Тимофеева К.А.

3.12. Ответственным за встречу подразделений пожарной охраны и оказание помощи в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара является вахтер Безрукова А.В.

3.13. Ответственным за сообщение подразделениям пожарной охраны, привлекаемым для тушения пожара и проведения, связанных с ним первоочередных аварийно-спасательных работ, сведений, необходимых для обеспечения безопасности личного состава, является заведующий ДОУ Кузьмина Е.В.

3.14. Ответственным за информирование руководителя тушения пожара по прибытии пожарного подразделения о конструктивных и технологических особенностях объекта защиты, прилегающих строений и сооружений, о количестве и пожароопасных свойствах хранимых и применяемых на объекте защиты веществ, материалов и сообщение других сведений, необходимых для успешной ликвидации пожара, является заместитель заведующего по АХЧ - Румынская О.Ф.

3.15. Ответственным за оказание первой помощи пострадавшим назначен медицинский работник детского сада Серебренникова Л.Г.

3.16. Ответственными за эвакуацию детей являются воспитатели и помощники воспитателей, специалисты, проводящие занятия с детьми в момент эвакуации.

#### **4. Допустимое (предельное) количество людей, которые могут одновременно находиться в детском саду**

4.1. В ДОУ одновременно может находиться не более 310 человек (согласно прекуту).

#### **5. Обязанности лиц, ответственных за пожарную безопасность в ДОУ**

##### **5.1. Заведующий дошкольным образовательным учреждением обязан:**

- обеспечить эксплуатацию зданий, сооружений ДОУ в соответствии с требованиями Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и (или) проектной документации;
- обеспечивать соблюдение требований противопожарной безопасности, выполнение данной инструкции о мерах пожарной безопасности в ДОУ, осуществлять контроль соблюдения установленного противопожарного режима в детском саду, а также принимать неотложные меры по устранению выявленных недостатков;
- определять сроки и порядок проведения противопожарного инструктажа;
- обеспечить проведение не реже 1 раза в полугодие практических тренировок по эвакуации детей, работников, а также посетителей и других лиц, находящихся в зданиях и сооружениях ДОУ;
- обеспечить категорирование по пожарной опасности, а также определение класса зоны в соответствии с главами 5,7 и 8 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» помещений (пожарных отсеков) производственного и складского назначения с обозначением их категории и классов зоны на входных дверях помещений с наружной стороны и на установках в зоне их обслуживания на видном месте;
- обеспечить соблюдение проектных решений в отношении пределов огнестойкости строительных конструкций и инженерного оборудования;
- осуществлять с периодичностью, указанной в технической документации, или не реже 1 раза в год проверку состояния огнезащитного покрытия строительных конструкций и инженерного оборудования в соответствии с нормативными документами по пожарной безопасности, а также технической документацией изготовителя средства огнезащиты и (или) производителя огнезащитных работ, хранить документацию в ДОУ;
- по результатам проверки обеспечить составление акта проверки состояния огнезащитного покрытия с указанием места с наличием повреждений огнезащитного покрытия, описанием характера повреждений и рекомендуемых сроках их устранения, обеспечить устранение повреждений огнезащитного покрытия строительных конструкций, инженерного оборудования ДОУ;
- обеспечить содержание наружных пожарных лестниц, наружных открытых лестниц, предназначенных для эвакуации людей из зданий и сооружений ДОУ при пожаре, а также ограждений на крышах зданий и сооружений в исправном состоянии, их очистку от снега и наледи в зимнее время;
- организовать не реже 1 раза в 5 лет проведение эксплуатационных испытаний пожарных лестниц, металлических наружных открытых лестниц, предназначенных для эвакуации людей из зданий и сооружений ДОУ при пожаре, ограждений на крыше с составлением соответствующего протокола испытаний и внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты;
- обеспечить ведение журнала эксплуатации систем противопожарной защиты (допускается ведение журнала в электронном виде);
- организовать разработку планов эвакуации людей при пожаре, которые размещаются на видных местах;
- запретить приказом курение и использование открытого огня на территории и в зданиях дошкольного образовательного учреждения;
- обеспечить при эксплуатации эвакуационных путей и выходов соблюдение проектных

решений (в части освещенности, количества, размеров и объемно-планировочных решений эвакуационных путей и выходов, а также наличия на путях эвакуации знаков пожарной безопасности) в соответствии с требованиями части 4 статьи 4 ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;

- обеспечить наличие и исправное состояние устройств для самозакрывания противопожарных дверей, а также дверных ручек, устройств «антипаника», замков, уплотнений и порогов противопожарных дверей, предусмотренных изготовителем, а на дверях лестничных клеток, дверях эвакуационных выходов, в том числе ведущих из подвала на первый этаж (за исключением дверей, ведущих в кабинеты, коридоры, фойе и наружу), приспособлений для самозакрывания;

- обеспечить наличие телефонной связи на вахте (дежурный пост сторожа, вахтера, охранника), исправность ручных электрических фонарей из расчета не менее 1 фонаря на каждого дежурного и средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара из расчета не менее 1 средства индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на каждого дежурного;

- обеспечить 1 раз в год проверку средств индивидуальной защиты органов дыхания и зрения человека от опасных факторов пожара на предмет отсутствия механических повреждений и их целостности с отражением информации в журнале эксплуатации систем противопожарной защиты;

- обеспечить наличие знаков пожарной безопасности, обозначающих в том числе пути эвакуации и эвакуационные выходы, места размещения первичных средств пожаротушения и аптечек первой помощи;

- в соответствии с технической документацией изготовителя обеспечивать проверку огнезадерживающих устройств в воздуховодах, устройств блокировки вентиляционных систем с автоматическими устройствами пожарной сигнализации или пожаротушения, автоматических устройств отключения общеобменной вентиляции и кондиционирования при пожаре с отражением информации в журнале эксплуатации систем противопожарной защиты;

- известить подразделение пожарной охраны при отключении участков водопроводной сети и (или) пожарных гидрантов, находящихся на территории ДООУ, а также в случае уменьшения давления в водопроводной сети ниже требуемого;

- обеспечить исправность, своевременное обслуживание и ремонт наружного противопожарного водоснабжения, находящегося в зоне эксплуатационной ответственности ДООУ, и организовывать проведение проверок на водоотдачу не реже 2 раз в год (весна и осень) с отражением информации в журнале эксплуатации систем противопожарной защиты;

- обеспечить укомплектованность пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода исправными пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и пожарными запорными клапанами, организовывать перекачку пожарных рукавов (не реже 1 раз в год) с внесением информации в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты;

- организовать работы по ремонту, техническому обслуживанию и эксплуатации средств обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения;

- принимать необходимые меры по защите зданий и сооружений ДООУ и находящихся в них людей от пожара в период выполнения работ по техническому обслуживанию или ремонту, связанных с отключением систем противопожарной защиты или их элементов;

- обеспечить наличие на вахте инструкции о порядке действия дежурного персонала при получении сигналов о пожаре и неисправности установок (устройств, систем) противопожарной защиты ДООУ;

- обеспечить здания и сооружения детского сада первичными средствами пожаротушения согласно установленным нормам, а также соблюдение сроков перезарядки огнетушителей, освидетельствования и своевременной замены, указанных в паспорте

огнетушителя;

- обеспечить выполнение работ по очистке вытяжных устройств, аппаратов и трубопроводов от пожароопасных отложений;
- обеспечить исправное состояние систем защиты от статического электричества;
- обеспечить оперативное сообщение в службу пожарной охраны о возникновении пожара в ДОУ;
- обеспечить подразделениям пожарной охраны доступ в любые помещения ДОУ для целей эвакуации и спасения людей, ограничения распространения, локализации и тушения пожара;
- оказывать содействие пожарной охране во время ликвидации пожара, установлении причин и условий их возникновения и развития, выявлять лиц, виновных в нарушении требований пожарной безопасности, по вине которых возник пожар;
- предоставлять в установленном порядке во время тушения на территории детского сада необходимые силы и средства, участвующие в выполнении мероприятий, направленных на ликвидацию пожаров;
- предоставлять по требованию должностных лиц Государственной противопожарной службы сведения и документы о состоянии пожарной безопасности в ДОУ, а также произошедших на ее территории пожарах и их последствиях;
- обеспечить выполнение предписаний, постановлений, своевременное исполнение мероприятий по противопожарной безопасности, предложенных органами Государственного пожарного надзора и предусмотренных приказами и указаниями вышестоящих органов;

5.2. Уполномоченное должностное лицо, ответственное за пожарную безопасность, обязано:

- следить за соблюдением правил пожарной безопасности педагогическим и обслуживающим персоналом ДОУ;
- пройти обучение по программам дополнительного профессионального образования;
- в местах установки приемно-контрольных пожарных приборов разместить информацию с перечнем помещений, защищаемых установками противопожарной защиты, с указанием линии связи пожарной сигнализации;
- разместить в ДОУ знаки пожарной безопасности «Курение и пользование открытым огнем запрещено»;
- осуществлять практические тренировки по эвакуации воспитанников, работников, а также посетителей и других лиц, находящихся в зданиях и сооружениях ДОУ;
- осуществлять строгий контроль соблюдения правил пожарной безопасности, требований противопожарной защиты на складе инвентаря и ТМЦ, в прачечной, пищеблоке ДОУ;
- обеспечить перед началом мероприятий с массовым пребыванием людей (50 и более человек) осмотр помещений в части соблюдения мер пожарной безопасности, а также дежурство ответственных лиц в музыкальных, физкультурных залах во время мероприятия;
- содержать наружные пожарные лестницы и ограждения на крышах (покрытиях) зданий и сооружений дошкольного образовательного учреждения в исправном состоянии, осуществлять их очистку от снега (наледи) в зимнее время и организовывать не реже 1 раза в 5 лет проведение эксплуатационных испытаний пожарных лестниц и ограждений на крышах зданий ДОУ с составлением соответствующего протоколом испытаний и внесением записей в журнал эксплуатации систем противопожарной защиты;
- определять порядок и сроки проведения работ по очистке вентиляционных камер от горючих отходов с составлением соответствующего акта, но не реже одного раза в год.;
- обеспечить отсутствие захламленности эвакуационных путей и выходов, соответствующую нормам освещенность, а также наличие на путях эвакуации знаков пожарной безопасности;
- разрабатывать и утверждать у заведующего дошкольным образовательным учреждением

инструкцию «О действиях персонала по эвакуации воспитанников и сотрудников при пожаре», а также не реже, чем 1 раз в полугодие осуществлять практические тренировки сотрудников ДООУ;

- обеспечивать исправное состояние знаков противопожарной безопасности, в том числе тех, которые обозначают пути эвакуации людей и эвакуационные выходы;
- обеспечивать наличие планов эвакуации в случае возникновения пожара на каждом этаже дошкольного образовательного учреждения;
- в соответствии с инструкцией завода-изготовителя обеспечивать проверку огнезадерживающих устройств (заслонок, шиберов, клапанов и др.) в воздуховодах, устройств блокировки вентиляционных систем с автоматическими установками пожарной сигнализации или пожаротушения, автоматических устройств отключения вентиляции в случае пожара;
- обеспечивать исправность сетей наружного и внутреннего противопожарного водопровода и организовывать проведение проверок их работоспособности не реже 2 раз в год (весной и осенью) с составлением соответствующих актов, а случае отключения участков водопроводной сети и (или) пожарных гидрантов, а также при уменьшении давления в водопроводной сети ниже требуемого своевременно извещать об этом подразделение пожарной охраны;
- проводить плановые, внеплановые, вводные, целевые инструктажи с работниками дошкольного учреждения.

#### 5.3. Все сотрудники дошкольного образовательного учреждения обязаны:

- строго соблюдать все требования инструкции о мерах пожарной безопасности в детском саду, требования противопожарной безопасности, установленные в МДОУ;
- обеспечивать соблюдение требований пожарной безопасности на своем рабочем месте;
- знать места расположения и уметь применять первичные средства пожаротушения; - принимать активное участие в практических тренировках по эвакуации воспитанников и работников при пожаре;
- знать контактные номера телефонов для вызова пожарной службы, до прибытия пожарной охраны принять все возможные меры по спасению воспитанников детского сада;
- оказывать содействие пожарной охране во время ликвидации пожаров;
- своевременно проходить инструктажи по противопожарной безопасности;
- выполнять предписания, постановления и иные законные требования по соблюдению требований пожарной безопасности в ДООУ.

#### 5.4. Педагогические работники ДООУ обязаны:

- следить за соблюдением правил пожарной безопасности воспитанниками в детском саду, включая массовые мероприятия;
- проводить беседы на темы предупреждения пожаров и правил поведения при пожаре в детском саду, дома, на природе;
- обеспечивать соблюдение требований пожарной безопасности в закреплённом помещении;
- содержать в помещении только необходимые для обеспечения образовательной деятельности принадлежности, не захламлять помещение и выходы, не содержать взрывоопасные и легковоспламеняющиеся вещества;
- осуществлять своевременную эвакуацию детей в случае пожара в безопасное место, вести контроль состояния здоровья и психического состояния воспитанников.

#### 5.5. Шеф-повар обязан осуществлять контроль:

- соблюдения работниками пищеблока правил и требований пожарной безопасности, инструкции по пожарной безопасности на пищеблоке ДООУ;
- соблюдение требований инструкции по пожарной безопасности на складе продуктов.

## **6. Порядок содержания территорий, зданий, помещений и путей эвакуации ДОО.**

6.1. *Порядок содержания территорий, зданий и помещений дошкольного образовательного учреждения.*

6.1.1. В зданиях, сооружениях и помещениях детского сада запрещено:

- хранить и применять на чердаках, в подвальных и цокольных этажах легковоспламеняющиеся и горючие жидкости, взрывчатые вещества и пиротехнические изделия, баллоны с горючими газами и другие пожаровзрывоопасные вещества и материалы;
- использовать чердаки, подвальные и цокольные этажи, вентиляционные камеры и другие технические помещения для организации производственных участков, мастерских, складов;
- устанавливать глухие решетки на окнах подвалов и прямках у окон подвалов, являющихся аварийными выходами;
- снимать предусмотренные проектной документацией двери эвакуационных выходов из поэтажных коридоров, холлов, фойе, тамбуров и лестничных клеток и другие двери, которые препятствуют 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, пожарным кранам и другим системам обеспечения противопожарной безопасности или уменьшается зона действия автоматических систем противопожарной защиты (автоматической пожарной сигнализации, стационарной автоматической установки пожаротушения, системы дымоудаления, системы оповещения и управления эвакуацией);
- проводить уборку помещений и чистку одежды с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также отогревать замерзшие коммуникации с применением открытого огня;
- загромождать мебелью, оборудованием и любыми другими предметами двери и выходы на наружные эвакуационные лестницы;
- оборудовать в лестничных клетках и поэтажных коридорах кладовые и другие подсобные помещения, а также хранить под лестничными маршами и на лестничных площадках вещи, мебель и другие горючие материалы;
- размещать мебель, оборудование и другие предметы на путях эвакуации, у дверей эвакуационных выходов;
- оставлять без присмотра включенные в электрическую сеть персональные компьютеры, принтеры, ксероксы, проекторы, интерактивные доски, телевизоры и любые другие электроприборы.

6.1.2. В групповых помещениях и кабинетах для дополнительных занятий дошкольного образовательного учреждения разрешено размещать только необходимую для обеспечения учебного процесса мебель, а также приборы, модели, принадлежности, пособия и другие предметы, которые хранятся в шкафах, на стеллажах или стационарно установленных стойках.

6.1.3. Не допускается увеличивать по отношению к количеству, предусмотренному проектом, по которому построено здание детского сада, число столов в групповых помещениях и кабинетах ДОО. Число коек (в спальнях помещений) и столов (другой мебели) в игровых помещениях и кабинетах детского сада не должно превышать количества, установленного нормами проектирования.

6.1.4. Заведующий детским садом обязан обеспечить наличие исправных электрических фонарей из расчета 1 фонарь на 50 человек.

6.1.5. Ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов в помещениях дошкольного образовательного учреждения с массовым пребыванием людей и на путях эвакуации должны надежно крепиться к полу.

6.1.6. Двери(люки) чердачных помещений ДОО закрываются на замок. На дверях

указанных помещений размещается информация о месте хранения ключей.

### *6.2. Порядок содержания помещений и меры противопожарной безопасности при проведении мероприятий с массовым пребыванием людей.*

- заведующий дошкольным образовательным учреждением должен обеспечить осмотр помещений детского сада перед началом мероприятий в целях определения их готовности в части соблюдения мер противопожарной безопасности, дежурство ответственных работников на сцене и в зальных помещениях ДООУ;
- на мероприятиях допускается использовать только электрические гирлянды и иллюминацию, имеющие соответствующий сертификат соответствия. В случае обнаружения какой-либо неисправности в иллюминации или гирляндах (нагрев электропроводов, мигание лампочек, искрение и др.) они должны быть незамедлительно обесточены;
- новогодняя елка должна устанавливаться на устойчивом основании и не загромождать выход из помещения детского сада, ветки елки должны находиться на расстоянии не меньше 1 метра от стен и потолков помещения ДООУ;
- строго запрещено использовать пиротехнические изделия, дуговые прожекторы и свечи;
- строго запрещено украшать елку марлей и ватой, не пропитанными огнезащитными составами;
- не допускается проводить перед началом или во время представлений огневые, покрасочные и другие пожароопасные и пожаровзрывоопасные работы;
- не разрешается уменьшать ширину проходов между рядами и устанавливать в проходах дополнительные кресла, стулья и др.;
- запрещено полностью выключать освещение в помещении детского сада во время спектаклей или представлений;
- строго запрещено допускать нарушения установленных норм заполнения помещений детского сада людьми.

### *6.3. Порядок содержания и эксплуатации отопления, вентиляции и систем кондиционирования воздуха.*

#### 6.3.1. Во время эксплуатации систем вентиляции и кондиционирования воздуха строго запрещено:

- оставлять двери вентиляционных камер в открытом состоянии;
- отключать огнезадерживающие устройства;
- закрывать вытяжные каналы, отверстия и решетки;
- подключать к воздуховодам газовые отопительные приборы;
- выжигать скопившиеся в воздуховодах жировые отложения, пыль и любые другие горючие вещества;
- в местах забора воздуха должна быть полностью исключена возможность появления горючих газов, паров, дыма, искр и открытого огня.
- эксплуатировать неисправные устройства систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха;
- использовать вентиляционные каналы для отводов продуктов сгорания от газовых приборов;
- хранить в вентиляционных камерах какое-либо оборудование и материалы.

6.3.2. Автоматические огнезадерживающие устройства (заслонки, шиберы, клапаны), расположенные на воздуховодах в местах пересечения противопожарных преград, устройства блокировки вентиляционных систем с автоматической пожарной сигнализацией и системами пожаротушения, противопожарные разделки дымоходов, вытяжные зонты и каналы от плит всегда должны содержаться в исправном состоянии.

### *6.4. Порядок содержания и эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов.*

6.4.1. Во время эксплуатации эвакуационных путей, эвакуационных и аварийных выходов строго запрещено:

- оборудовать 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, которые могут препятствовать свободной эвакуации людей из здания ДОУ;
- загромождать эвакуационные пути и выходы (в том числе проходы, коридоры, тамбуры, галереи, лифтовые холлы, лестничные площадки, марши лестниц, двери, эвакуационные люки) различными материалами, изделиями, оборудованием, производственными отходами, мусором и любыми другими предметами, а также блокировать двери эвакуационных выходов;
- оборудовать 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 (если для этих целей не используются устройства, автоматически срабатывающие в случае пожара), а также снимать их;
- заменять армированное стекло обычным в остеклении дверей и окон.

6.4.2. При эксплуатации эвакуационных путей и выходов заведующий дошкольным образовательным учреждением обязан обеспечить строгое соблюдение проектных решений и требований нормативных документов по противопожарной безопасности (в том числе по освещенности, количеству, размерам и объемно-планировочным решениям эвакуационных путей и выходов, а также по наличию на путях эвакуации знаков противопожарной безопасности).

6.4.3. Все двери, расположенные на путях эвакуации должны открываться наружу, по направлению выхода из здания детского сада, за исключением дверей, направление открывания которых не нормируется требованиями нормативных документов по противопожарной безопасности.

6.4.4. Запоры на дверях эвакуационных выходов должны обеспечивать возможность их свободного открывания изнутри без использования ключа.

6.4.5. Заведующий дошкольным образовательным учреждением при расстановке в помещениях технологического, выставочного и другого оборудования обязан обеспечить наличие свободных проходов к путям эвакуации и эвакуационным выходам.

*6.4. Порядок содержания и эксплуатации территории ДОУ и прилегающей к ней территории*

6.4.1. Территория ДОУ должна содержаться в надлежащей чистоте. Горючие отходы, мусор, тару, сухую растительность необходимо своевременно убирать и вывозить с территории детского сада.

6.4.2. Приемки у оконных проемов подвальных этажей здания должны быть очищены от мусора и посторонних предметов.

6.4.3. Запрещается использовать противопожарные расстояния между зданиями, сооружениями ДОУ для складирования материалов, мусора, травы, листвы и иных отходов.

6.4.4. Запрещена стоянка автотранспорта, в том числе автомобилей сотрудников, на крышах колодцев пожарных гидрантов, а также в пределах разворотных площадок.

**7. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в ДОУ технологических процессов при эксплуатации электрооборудования и производстве пожароопасных работ.**

7.1. Эвакуационное освещение в детском саду должно включаться автоматически при прекращении электропитания рабочего освещения.

7.2. Знаки противопожарной безопасности с автономным питанием от электрической сети, используемые на путях эвакуации, должны постоянно находиться во включенном

состоянии и быть исправными.

7.3. Во время эксплуатации электрооборудования в помещениях дошкольного образовательного учреждения запрещено:

- прокладка и эксплуатация воздушных линий электропередачи (в том числе временных и проложенных кабелем) над территорией дошкольного образовательного учреждения.
- в служебных помещениях детского сада размещать на оргтехнике (системным блоках компьютеров, принтерах и т.д.) горючие вещества и материалы, бумагу, книги, журналы, одежду и другие предметы, эксплуатировать оргтехнику в разобранном виде, со снятыми панелями и чехлами, устанавливать оргтехнику в закрытых местах, в которых уменьшена ее вентиляция (охлаждение), предусмотренная заводом-изготовителем.
- эксплуатировать электрические провода и кабели с видимыми нарушениями изоляции;
- использовать электрические розетки, рубильники и другие электроустановочные изделия, имеющие какие-либо повреждения;
- обертывать электрические лампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также эксплуатировать электрические светильники со снятыми колпаками (рассеивателями), которые предусмотрены конструкцией светильника;
- применять электрические утюги, плитки, чайники и другие электронагревательные приборы, не имеющие устройств тепловой защиты, а также при отсутствии или неисправности у электронагревательных приборов терморегуляторов, которые предусмотрены их конструкцией;
- использовать нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы;
- оставлять без присмотра включенные в электрическую сеть электронагревательные приборы, а также оргтехнику, в том числе находящиеся в режиме ожидания, за исключением тех электроприборов, которые могут и (или) должны находиться в круглосуточном режиме работы, в соответствии с инструкцией завода-изготовителя;
- размещать (складировать) в электрощитовых (у электрощитов), у электродвигателей и пусковой аппаратуры горючие (в том числе легковоспламеняющиеся) вещества и материалы;
- во время проведения аварийных и других строительно-монтажных и реставрационных работ применять временную электрическую проводку, используя удлинители и сетевые фильтры, не предназначенные по своим характеристикам для питания применяемых электроприборов.

7.4. Во время эксплуатации электроустановок запрещено:

- использовать электрическое оборудование и приборы в условиях, не соответствующих рекомендациям (инструкциям) заводов-изготовителей, или имеющие неисправности, которые могут привести к возникновению пожара, а также применять электрические провода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;
- применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы, пользоваться некалиброванными плавкими вставками или другими самодельными аппаратами защиты от перегрузки и короткого замыкания.

7.5. Пожарная безопасность на пищеблоке (кухне) ДООУ при использовании теплового электрооборудования для приготовления пищи.

7.5.1. Работники детского сада, работающие с электронагревательным оборудованием на пищеблоке (кухне) допускаются к работе на оборудовании только после проведения необходимого инструктажа и изучения инструкций заводов-изготовителей по безопасной работе на установленном оборудовании.

7.5.2. При эксплуатации электроплит, пароконвектоматов для приготовления продуктов необходимо:

- не перемещать рядом с ними легковоспламеняющиеся и горючие вещества с целью предотвращения возгорания;

- 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 электроплиты или пароконвектомата немедленно отключить данное оборудование от электросети и приступить к тушению очага возгорания с помощью порошкового огнетушителя.

7.5.3. При выполнении работ не допускается:

- хранить и размещать вблизи и на электрооборудование для приготовления пищи посторонние предметы, прихватки, паки и упаковки от продуктов, деревянную кухонную утварь и пр.

- использовать тепловое оборудование с неисправным датчиком реле температуры, имеющим неисправности;

- оставлять включенным тепловое оборудование после окончания процесса приготовления;

- охлаждать водой жарочную поверхность используемого оборудования.

7.5.4. По окончании рабочего дня перед закрытием помещения пищеблока (кухни) проверить отключение электронагревательных приборов и оборудования от электрической сети.

7.5.5. Допустимое количество одновременно находящихся в помещениях пищеблока (кухни) людей 6.

7.5.6. На пищеблоке (кухне) ДООУ на рабочих местах не допускается хранение горючих веществ и материалов.

7.5.7. Количество продуктов и материалов, предназначенных для обслуживания детей в пищеблоке, не должно превышать сменной потребности на одно рабочее место.

7.5.8. Количество продуктов в подсобных помещениях и кладовых не должно превышать вместимость стеллажей, полок и располагаться только на них.

## 7.6. Пожарная безопасность при использовании гладильного оборудования в прачечной ДООУ

7.6.1. К работе с электронагревательным оборудованием (электроутюги, отпариватели, гладильные прессы) допускаются лица, получившие инструктаж по пожарной безопасности при работе с имеющимся в прачечной ДООУ оборудованием, а также изучившие правила работы с ним по инструкциям завода-изготовителя.

7.6.2. Перед работой гладильное оборудование необходимо проверить визуальным осмотром:

- на отсутствие внешних повреждений;

- на исправность вилки и розетки, отсутствие повреждений изоляции кабеля (шнура) электропитания;

- в среднем положении терморегулятора проверить отключение электроутюга при нагреве.

7.6.3. При эксплуатации гладильного оборудования запрещается:

- гладить электроутюгом с неисправным терморегулятором или без него;

- работать с электроутюгом без специально предусмотренной термостойкой подставки, без диэлектрического коврика на полу;

- включать, выключать электроутюг или прикасаться к нему мокрыми руками;

- выполнять работы с электроприборами без заземления (зануления);

- покидая рабочее место, оставлять включенным оборудование.

7.6.4. По окончании рабочего дня перед закрытием прачечной проверить, отключено ли все оборудование.

7.7. Во время проведения покрасочных работ необходимо:

- осуществлять составление и разбавление всех видов лаков и красок в изолированных помещениях детского сада у наружной стены с оконными проемами или на открытых

площадках;

- подачу окрасочных материалов в готовом виде централизованно;
- размещать лакокрасочные материалы в кладовой в количестве, не превышающем сменной потребности, плотно закрывать и хранить тару из-под лакокрасочных материалов на специально отведенных площадках;
- не превышать сменную потребность горючих веществ на рабочем месте, открывать емкости с горючими веществами только перед их использованием, а после завершения работы закрывать их и сдавать на склад, хранить тару из-под горючих веществ в специально отведенном месте вне помещений детского сада.

7.8. Пожароопасные работы (огневые, сварочные работы и т.п.) должны осуществляться в зданиях и на территории детского сада только с разрешения заведующего дошкольным образовательным учреждением.

7.9. Пожароопасные работы (огневые, сварочные работы и т.п.) должны проводиться в зданиях и на территории ДОУ только в отсутствие детей и персонала.

7.10. Порядок проведения пожароопасных работ и меры противопожарной безопасности при их проведении должны строго соответствовать требованиям «Правил противопожарного режима в Российской Федерации».

7.11. Во время проведения огневых работ необходимо:

- перед осуществлением огневых работ провентилировать помещения детского сада, в которых возможно скопление паров легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также горючих газов;
- обеспечить место проведения огневых работ первичными средствами пожаротушения (огнетушителем, ящиком с песком емкостью 0,5 куб. метра, 2 лопатами, ведром с водой);
- плотно закрыть все двери, соединяющие помещения ДОУ, в которых проводятся огневые работы, с другими помещениями детского сада, открыть все окна;
- осуществлять постоянный контроль состояния парогазовоздушной среды в технологическом оборудовании, на котором проводятся огневые работы, и в опасной зоне;
- немедленно остановить выполнение огневых работ в случае повышения содержания горючих веществ или снижения концентрации флегматизатора в опасной зоне или технологическом оборудовании до значений предельно допустимых взрывобезопасных концентраций паров (газов).

7.12. Во время осуществления огневых работ строго запрещено:

- приступать к выполнению работы при неисправной аппаратуре;
- осуществлять огневые работы на свежеекрашенных горючими красками (лаками) конструкциях и изделиях;
- применять одежду и рукавицы со следами масел, жиров, бензина, керосина и других горючих жидкостей;
- допускать к самостоятельной работе сотрудников, не имеющих соответствующего квалификационного удостоверения;
- допускать соприкосновение электрических проводов с баллонами, наполненными сжатыми, сжиженными и растворенными газами;
- выполнять работы на аппаратах и коммуникациях, заполненных горючими и токсичными веществами, а также находящимися под электрическим напряжением;
- осуществлять огневые работы одновременно с устройством гидроизоляции и пароизоляции на кровле, монтажом панелей с горючими и трудногорючими утеплителями, наклейкой покрытий полов и отделкой помещений с использованием горючих лаков, клеев, мастик и других горючих материалов.

7.13. Все работы, связанные с использованием открытого огня, должны выполняться до начала использования горючих материалов.

7.14. Строго запрещено осуществление огневых работ на элементах зданий дошкольного образовательного учреждения, выполненных из легких металлических конструкций с

горючими и трудногорючими утеплителями.

7.15. На территории и в помещениях дошкольного образовательного учреждения категорически запрещено курить и использовать открытый огонь.

## **8. Порядок, нормы хранения и транспортировки пожаровзрывоопасных веществ и пожароопасных веществ и материалов.**

8.1. Хранить в специальных помещениях пожароопасные вещества и материалы следует с учетом их пожароопасных физико-химических свойств (способность к окислению, самонагреванию и воспламенению при попадании влаги, соприкосновении с воздухом и др.).

8.2. Ёмкости (бутылки, бутыли, другая тара) с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями, а также аэрозольные упаковки должны быть надежно защищены от солнечного и другого теплового воздействия.

8.3. На открытых площадках или под навесами хранение аэрозольных упаковок разрешено только в негорючих контейнерах.

4.4. Расстояние от электрических светильников до хранящихся горючих материалов должно составлять не менее 0,5 метра.

8.5. Все манипуляции, связанные со вскрытием тары, проверкой исправности и мелким ремонтом, расфасовкой продукции, приготовлением рабочих смесей пожароопасных жидкостей (нитрокрасок, лаков и других горючих жидкостей) должны осуществляться в помещениях, изолированных от мест хранения.

8.6. Строго запрещено в помещении склада инвентаря и ТМЦ использовать дежурное освещение, применять электронагревательные приборы, устанавливать штепсельные розетки.

8.7. Все оборудование склада после окончания рабочего дня должно обесточиваться. Аппараты, предназначенные для отключения электроснабжения склада, должны находиться вне складского помещения на стене из негорючих материалов.

## **9. Порядок сбора, хранения и удаления горючих веществ и материалов.**

9.1. Рабочие места в административных помещениях, помещениях для приготовления пищи, складских помещениях для продуктов (кладовых) дошкольного образовательного учреждения должны ежедневно убираться от мусора, отработанной бумаги, пустой картонной тары, пыли.

9.2. Горючие вещества и материалы (бумага, картон, упаковки от продуктов питания и т.д.) должны ежедневно выноситься из зданий дошкольного образовательного учреждения и храниться в закрытом металлическом контейнере, расположенном на хозяйственном дворе.

9.3. Контейнер с мусором должен своевременно вывозиться соответствующими службами, по мере его заполнения.

## **10. Порядок осмотра и закрытия помещений ДООУ по окончании работы.**

10.1. Сотрудник, последним покидающий помещение детского сада (ответственный за противопожарную безопасность данного помещения), должен осуществить противопожарный осмотр, в том числе:

- отключить все электрические приборы, установленные в помещении от электросети и аккумуляторов;
- проверить отсутствие бытового мусора в помещении;
- проверить наличие и сохранность первичных средств пожаротушения, а также возможность свободного подхода к ним;
- закрыть все окна и фрамуги;
- проверить и освободить (при необходимости) эвакуационные проходы, выходы.

10.2. В случае выявления сотрудником каких-либо неисправностей следует известить о

случившемся своего непосредственного руководителя.

10.3. Сотруднику, проводившему осмотр, при наличии противопожарных недочетов, закрывать помещение категорически запрещено.

10.4. После устранения (при необходимости) недочетов сотрудник должен закрыть помещение и сделать соответствующую запись в «Журнале противопожарного осмотра помещений», находящемся на посту охраны.

#### **11. Допустимое количество единовременно находящихся в помещениях материалов.**

11.1. В помещениях детского сада не проводятся работы, связанные с производством.

11.2. Хранение в помещениях горючих веществ, материалов, запрещено.

#### **12. Характеристики детского сада и специфика пожарной опасности.**

12.1. Производственные процессы не ведутся. Имеются помещения детских групп, подсобное помещение, служебные помещения, административные помещения. Использование в МДОУ электрооборудования (электроводонагревателей, теплового электрооборудования для приготовления пищи).

12.2. Особо важным фактором в детском саду является пребывание детей дошкольного возраста.

#### **13. Допустимое (предельное) количество людей, которые могут одновременно находиться в детском саду.**

13.1. В дошкольном образовательном учреждении единовременно может находиться не более 300 человек.

#### **14. Обязанности и действия работников ДОУ при пожаре, в том числе при срабатывании АПС, эвакуации из детского сада.**

14.1. В случае возникновения пожара, действия сотрудников дошкольного образовательного учреждения и привлекаемых к ликвидации пожара лиц должны прежде всего быть направлены на обеспечение безопасности воспитанников детского сада, их эвакуацию и спасение.

14.2. Каждый сотрудник дошкольного образовательного учреждения, обнаруживший пожар или его признаки (задымление, запах гари, тления, повышение температуры воздуха и др.), должен немедленно доложить о пожаре заведующему детским садом, заместителю заведующего по АХЧ или вахтеру, а также сообщить о пожаре по телефону 101, при этом сообщить диспетчеру:

- свою фамилию и имя;

- адрес детского сада: Новаторов, 24А;

- № телефона;

- кратко описать, где загорание или что горит;

- сколько людей находится в ДОУ.

- не отключайте телефон первыми, возможно, у диспетчера возникнут вопросы или он даст вам необходимые указания для дальнейших действий.

14.3. Все работы в данном помещении (помещениях) должны быть немедленно остановлены.

14.4. Необходимо незамедлительно известить людей о возникшем пожаре. В случае автоматического несрабатывания АПС следует привести в действие ручной извещатель АПС.

14.5. В случае пожара и других чрезвычайных ситуаций эвакуация проводится по наиболее короткому и безопасному пути с учетом сложившейся обстановки.

14.6. Заведующий, заместитель по АХЧ или вахтер должен:

- проверить, поступил ли сигнал с АПС на пульт пожарной охраны;

- доложить в пожарную часть о возникновении пожара;

- оповестить всех сотрудников детского сада о пожаре.

14.7. Необходимо приступить к эвакуации детей и персонала детского сада в соответствии с планом эвакуации – ответственный дежурный по зданию. Воспитатели и помощники воспитателей должны открыть все эвакуационные выходы и сохраняя спокойствие, без паники эвакуировать воспитанников ДООУ согласно плану эвакуации из здания на безопасное расстояние от очага возгорания, взяв с собой Журнал учета посещаемости детей и воду на случай чрезвычайной ситуации.

14.8. Следует осуществить переключку детей по спискам и отчитаться о ее результатах ответственному сотруднику детского сада по эвакуации.

14.9. Необходимо отключить электроэнергию, остановить систему вентиляции – ответственный завхоз дошкольного образовательного учреждения.

14.10. Удалить за пределы опасной зоны всех сотрудников детского сада, не участвующих в ликвидации пожара – повар дошкольного образовательного учреждения.

14.11. Звену пожаротушения следует приступить к тушению очага возгорания и его локализации с помощью первичных средств пожаротушения до приезда пожарной бригады.

14.12. Заместитель по АХЧ или вахтер при необходимости должен вызвать к месту пожара медицинскую и другие службы.

14.13. Одновременно с ликвидацией пожара заместитель заведующего по АХЧ ДООУ должен организовать эвакуацию и защиту материальных ценностей дошкольного образовательного учреждения.

14.14. Обязанности заведующего дошкольным образовательным учреждением при пожаре:

- распоряжается о прекращении любой деятельности в детском саду, кроме работ, связанных с мероприятиями по спасению детей и ликвидацией пожара;

- до прибытия подразделений пожарной охраны осуществляет общее руководство и координацию действий персонала детского сада по эвакуации детей и ликвидации пожара;

- контролирует, все ли воспитанники и персонал детского сада эвакуированы за пределы опасной зоны;

- в случае если не все воспитанники и персонал детского сада смогли покинуть помещения, если позволяет обстановка, незамедлительно организывает спасение людей, используя для этого все имеющиеся силы и средства;

- обеспечивает строгое соблюдение техники безопасности персоналом детского сада, принимающим участие в спасательных работах;

- по прибытии пожарного подразделения информирует руководителя ликвидации пожара о конструктивных и технологических особенностях дошкольного образовательного учреждения, прилегающих строений и сооружений, сообщает другие сведения, которые необходимы для успешной ликвидации пожара.

14.15. Обязанности заместителя заведующего по АХЧ дошкольного образовательного учреждения при пожаре:

- организывает встречу подразделений пожарной охраны, оказывает им помощь в выборе кратчайшего пути для подъезда к зданию ДООУ, где произошел пожар, кратко описывает сложившуюся обстановку, обратив особое внимание на предполагаемые места возможного нахождения детей и персонала, нуждающихся в эвакуации, указывает окна этих помещений;

- докладывает подразделениям пожарной охраны, привлекаемым для ликвидации пожара и проведения, связанных с ним первоочередных аварийно-спасательных работ, сведения, необходимые для обеспечения безопасности личного состава, о хранящихся на объекте опасных взрывчатых и сильнодействующих веществ.

14.16. Обязанности медицинской сестры ДООУ при пожаре и эвакуации:

- берет с собой заранее подготовленную на случай пожара медицинскую аптечку для оказания первой медицинской помощи.

- следит за состоянием воспитанников и персонала детского сада, в случае необходимости оказывает первую неотложную медицинскую помощь до приезда бригады скорой помощи;

- после эвакуации воспитанников вместе с воспитателями находится в местах сбора детей и следит за их самочувствием.

#### **14.17. Обязанности воспитателей ДОО при пожаре и эвакуации:**

- подготовить детей к эвакуации: прекратить занятия, игры, прием пищи;

- с учетом сложившейся обстановки определить наиболее безопасные эвакуационные пути и выходы, обеспечивающие возможность эвакуации детей в безопасную зону в кратчайший срок;

- исключить условия, способствующие возникновению паники, при этом нельзя оставлять детей без присмотра с момента обнаружения пожара и до его ликвидации;

- быстро организовать детей в колонну по двое или по одному и, выбрав наиболее безопасный путь, эвакуировать из детского сада;

- эвакуировать группы детей необходимо не менее, чем двум взрослым, при этом один взрослый - впереди группы, второй - замыкает группу и следит за состоянием детей, в случае необходимости помогает им, успокаивает и не дает отстать от группы;

- при задымлении помещения попросить детей пригнуться и выводить их в таком положении;

- при выходе из помещения закрывать за собой двери для предотвращения распространения дыма и огня;

- при эвакуации по наружной лестнице быть очень осторожными, следить, чтобы дети не упали;

- в теплое время года дети группами размещаются на эвакуационной площадке ул. Новаторов 22.;

- в холодное время года дети размещаются в помещениях ул. Новаторов, 22.;

- после эвакуации воспитанников в безопасное место, сверить всех детей по списку, все ли на месте;

- если у кого-то из детей ухудшилось самочувствие, возникла тошнота, рвота немедленно показать ребенка медсестре детского сада и вызвать скорую помощь;

- доложить заведующей ДОО о том, что все дети находятся с вами в безопасности и под вашим наблюдением.

#### **13.18. Обязанности помощника воспитателя при пожаре и эвакуации детей:**

- помогает воспитателю одевать детей;

- если обстановка и время не позволяют одеть детей, собирает из шкафчиков детские вещи и выносит вслед за детьми;

- сопровождает детей вместе с воспитателем при эвакуации.

### **15. Отключение электроэнергии в детском саду при пожаре.**

15.1. Отключение электроэнергии в помещениях дошкольного образовательного учреждения осуществляет Румынская О.Ф.

15.2. Отключать электроэнергию в помещениях детского сада следует только по указанию заведующего ДОО, ответственного сотрудника за пожарную безопасность или руководителя тушения пожара.

15.3. Общее обесточивание детского сада производится из электрощитовой.

### **16. Порядок размещения и использования огнетушителей. Меры безопасности при работе с ними.**

16.1. Огнетушители, расположенные в коридорах и проходах детского сада, не должны препятствовать безопасной эвакуации людей из здания ДОО. Огнетушители следует размещать на видных местах вблизи от выходов из помещений детского сада на высоте, не превышающей 1,5 метра.

16.2. Огнетушители, находящиеся в здании дошкольного образовательного учреждения, должны быть исправны и обеспечено необходимое их количество.

16.3. Строго запрещено применять огнетушители для нужд, не связанных с ликвидацией возгораний. Запрещено перемещение огнетушителей с мест их постоянного размещения.

16.4. Каждый огнетушитель, установленный на объекте, должен иметь паспорт и порядковый номер. Запускающее или запорно-пусковое устройство огнетушителя должно быть опломбировано одноразовой пломбой. Не разрешается размещать в помещениях детского сада и использовать огнетушители, не обозначенные номерами. Номер на огнетушителе является гарантией его проверки и учета и, как следствие, его исправности.

16.5. Огнетушители должны располагаться на видных, легкодоступных местах, где исключено их повреждение, попадание на них прямых солнечных лучей, непосредственное воздействие на них отопительных и нагревательных приборов.

16.6. Для тушения твердых горючих веществ, легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, электропроводки (до 1000 вольт) следует использовать имеющиеся порошковые и углекислотные огнетушители.

16.7. Правила применения огнетушителей:

- поднести огнетушитель к очагу пожара (возгорания);
- сорвать пломбу;
- выдернуть чеку за кольцо;
- путем нажатия рычага огнетушитель приводится в действие, при этом следует струю огнетушащего вещества направить на очаг возгорания.

16.8. Общие рекомендации по тушению огнетушителями:

- при тушении пролитых легковоспламеняющихся и горючих жидкостей тушение необходимо начинать с передней кромки, направляя струю порошка на горящую поверхность, а не на пламя;
- горящую вертикальную поверхность следует тушить снизу вверх;
- наиболее эффективно тушить несколькими огнетушителями группой лиц;
- после использования огнетушителя необходимо заменить его новым, годным к применению;
- использованный огнетушитель следует сдать руководителю для последующей перезарядки, о чем сделать запись в журнале учета первичных средств пожаротушения;
- использование первичных средств пожаротушения для хозяйственных и прочих нужд, не связанных с ликвидацией пожаров, категорически запрещено.

## **17. Порядок использования пожарного крана и меры безопасности при работе с ним.**

17.1. Внутренний пожарный кран в детском саду предназначен для тушения возгораний различных объектов, кроме электроустановок, находящихся под напряжением.

17.2. Пожарный рукав должен быть присоединен к пожарному крану и пожарному стволу и размещаться в навесных, встроенных или приставных пожарных шкафах, выполненных из негорючих материалов, имеющих элементы для обеспечения их опломбирования и фиксации в закрытом положении.

17.3. Пожарные шкафы (за исключением встроенных пожарных шкафов) должны крепиться к несущим или ограждающим строительным конструкциям, при этом должно быть обеспечено открывание дверей шкафов не менее чем на 90 градусов.

17.4. При возникновении возгорания необходимо обязательно убедиться в том, что очаг возгорания не является электроустановкой или электрическим прибором.

17.5. Для приведения в действие пожарного крана необходимо:

- сорвать пломбу шкафа или достать ключ из места хранения на дверце шкафа, открыть дверцу, извлечь и растянуть (размотать) пожарный рукав, соединенный с пожарным стволом, в сторону горящего объекта, зоны;
- поворотом маховика клапана открыть воду и приступить к ликвидации возгорания;
- в случае использовании пожарного крана рекомендуется действовать вдвоем; в то время

как один человек осуществляет пуск воды, второй направляет струю из ствола в зону возгорания;

- категорически запрещено применять пожарные краны с пуском воды для работ, не связанных с ликвидацией пожаров, проведением тренировочных занятий.

*Ответственный за пожарную безопасность* \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

*С инструкцией ознакомлен (а)*

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /