

**Муниципальное казенное дошкольное образовательное учреждение**

**детский сад № 19 г. Михайловска**

**(МКДОУ детский сад № 19)**

623080, Свердловская область, г. Михайловск, ул. Рабочая 25

тел. (34398) 68-672 email: mdou-n19@yandex.ru



Утверждаю

Заведующая МКДОУ Д/С №19  
Н.С. Искорцева

Приказ № 14 от 14.01.2024

## **ИНСТРУКЦИЯ № ПБ-1**

### **о мерах пожарной безопасности**

#### **1. Общие положения**

1.1. Настоящая Инструкция разработана в соответствии с пунктом 2 Правил противопожарного режима, утверждённых постановлением Правительства РФ от 24 октября 2022 г. № 1885, и устанавливает общие требования пожарной безопасности на территории, в зданиях, сооружениях и помещениях МКДОУ детский сад №19 г.Михайловск (далее по тексту — детский сад).

Нарушение (невыполнение, ненадлежащее выполнение или уклонение от выполнения) требований пожарной безопасности влечет уголовную, административную, дисциплинарную или иную ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

1.2. При обеспечении пожарной безопасности наряду с настоящей Инструкцией следует также руководствоваться Правилами противопожарного режима в Российской Федерации, утверждёнными постановлением Правительства РФ от 24 октября 2022 г. № 1885, Правилами пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных и других учебно-воспитательных учреждений (ППБ 101-89) и другими утвержденными в установленном порядке нормативными документами, регламентирующими требования пожарной безопасности.

1.3. На территории, в зданиях и сооружениях детского сада должна быть обеспечена безопасность людей при пожаре. Это обеспечивается комплексом

инженерно-технических мероприятий и выполнением всеми работниками детского сада требований пожарной безопасности.

1.4. Все работники детского сада должны допускаться к работе только после прохождения противопожарного инструктажа, а при изменении специфики работы проходить дополнительное обучение по предупреждению и тушению возможных пожаров в порядке, установленном в детском саду.

1.5. Заведующий, заместители заведующего, методист, воспитатели и работники контрольно-пропускного пункта должны пройти обучение по соответствующим программам пожарно-технического минимума.

1.6. Ответственные за пожарную безопасность отдельных помещений и всего электрохозяйства детского сада назначаются приказом заведующего детским садом.

## **2. Требования пожарной безопасности к территории, зданиям, сооружениям, помещениям и эвакуационным путям**

### *2.1. Содержание территории*

2.1.1. Запрещается использовать противопожарные разрывы между зданиями и сооружениями под складирование материалов и оборудования, для стоянки транспорта и строительства (установки) зданий и сооружений.

2.1.2. Дороги, проезды и подъезды к зданиям и сооружениям, наружным пожарным лестницам и пожарным гидрантам должны быть всегда свободными для проезда пожарной техники, содержаться в исправном состоянии, а зимой быть очищенными от снега и льда.

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

На период закрытия дорог в соответствующих местах должны быть установлены указатели направления объезда или устроены переезды через ремонтируемые участки и подъезды к водоисточникам.

2.1.3. Запрещается располагать временные строения и оборудование на территории детского сада.

2.1.4. Курение на территории детского сада запрещено.

2.1.5. Запрещается загрязнение отработанными ГСМ и сжигание отходов и мусора на территории детского сада.

2.1.6. Монтаж и эксплуатация электроустановок и электротехнических изделий должно осуществляться в соответствии с требованиями нормативных документов по пожарной безопасности, в том числе Правил устройства электроустановок (ПУЭ), Правил технической эксплуатации

электроустановок потребителей (ПЭЭП), Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей (ПТБ).

2.1.7. Эксплуатация систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха должна осуществляться в соответствии с техническими документами завода изготовителя и требований нормативных документов.

2.1.8. Ремонт и техническое обслуживание электроустановок и электротехнических изделий, систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха, установок и систем автоматической противопожарной защиты проводится только специально обученным персоналом, имеющим специально оформленный допуск.

2.1.9. Проведение временных огневых и других пожароопасных работ в детском саду осуществляется на основании инструкции о мерах пожарной безопасности при проведении временных огневых и других пожароопасных работ.

## *2.2. Содержание зданий, сооружений, помещений, эвакуационных путей*

2.2.1. Для всех производственных и складских помещений должна быть определена категория взрывопожарной и пожарной опасности, а также класс зоны по правилам устройства электроустановок, которые обозначаются на дверях помещений.

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

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

2.2.3. В помещениях детского сада должны быть вывешены инструкции о мерах пожарной безопасности, таблички с указанием ответственного лица за обеспечение пожарной безопасности и номера телефона пожарной охраны.

2.2.4. Помещения детского сада должны быть обеспечены первичными средствами пожаротушения согласно нормам положенности и оборудованы знаками пожарной безопасности в соответствии с требованиями НПБ 160 «Цвета сигнальные. Знаки пожарной безопасности. Виды, размеры, общие технические требования».

2.2.5. На этажах зданий должны быть вывешены на видных местах планы эвакуации воспитанников, сотрудников и материальных ценностей в

случае пожара и других стихийных бедствиях. Любой работник детского сада, заметив повреждение плана, обязан сообщить об этом администрации детского сада.

**2.2.6. В зданиях, сооружениях, помещениях детского сада запрещается:**

**2.2.6.1.** хранение и применение, кроме специально оборудованных для этих целей помещениях, легковоспламеняющихся жидкостей и горючих жидкостей, баллонов с газами, товаров в аэрозольной упаковке, целлULOида и других взрывопожарных веществ и материалов;

**2.2.6.2.** использовать технические помещения для хранения оборудования, мебели и других предметов;

**2.2.6.3.** проводить перепланировки помещений, изменения их функционального назначения без разработки и согласования соответствующей документации;

**2.2.6.4.** проводить перепланировку объемно-планировочных решений эвакуационных путей и выходов, в результате которой ухудшаются условия эвакуации людей и ограничивается доступ к огнетушителям и другим средствам пожарной безопасности;

**2.2.6.5.** загромождать мебелью, оборудованием и другими предметами эвакуационные проходы и выходы;

**2.2.6.6.** использовать бытовые электронагревательные приборы;

**2.2.6.7.** устраивать в тамбурах выходов вешалки для одежды, а также хранить (в том числе временно) инвентарь и материалы;

**2.2.6.8.** использовать ковры, ковровые дорожки и другие покрытия полов без надёжного крепления к полу;

**2.2.6.9.** курить;

**2.2.6.10.** хранить и применять легковоспламеняющиеся и горючие жидкости более сменной потребности в специально оборудованных для этих целей местах.

**2.2.7.** Все двери эвакуационных выходов должны свободно открываться в сторону выхода из помещений. Двери эвакуационных выходов могут запираться лишь на внутренние легко открывающиеся запоры.

### **3. Мероприятия по обеспечению пожарной безопасности при осуществлении образовательного процесса и процессов, обеспечивающих функционирование детского сада**

#### **3.1. Перед началом занятий и работ**

**3.1.1.** Детский сад перед началом учебного года должны быть принят соответствующей комиссией.

3.1.2. В групповых комнатах, раздевальных, спальнях следует размещать только необходимые для обеспечения образовательного процесса мебель, принадлежности, пособия и т.п., которые должны храниться в шкафах или на стационарно установленных стойках.

3.1.3. Число столов в помещениях не должно превышать количество, установленное нормами проектирования.

3.1.4. В начале каждого месяца с воспитанниками организуются занятия (беседы) по изучению правил пожарной безопасности.

### *3.2. Во время занятий и работ*

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

- допускается использовать помещения, обеспеченные не менее чем двумя эвакуационными выходами, отвечающими требованиям норм проектирования, не имеющие на окнах решеток;

- елка должна устанавливаться на устойчивом основании и с таким расчетом, чтобы ветви не касались стен и на расстоянии 1 метра от пола и потолка;

- иллюминация должна быть выполнена с соблюдением ПУЗ. При использовании электрической осветительной сети без понижающего трансформатора на елке могут применяться гирлянды только с последовательным включением лампочек напряжением до 12 В; мощность лампочек не должна превышать 25 Вт;

- при обнаружении неисправности в иллюминации (нагрев проводов, мигание лампочек, искрение и т. п.) ее нужно немедленно обесточить;

- при проведении мероприятий должно быть организовано дежурство ответственных лиц на сцене и в залах;

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

- применять дуговые прожекторы со степенью защиты менее IP 54, свечи и хлопушки (кроме хлопушек, соответствующих I классу опасности по техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности пиротехнических изделий»), зажигать фейерверки и устраивать другие световые пожароопасные эффекты, способные привести к пожару;

- украшать елку целлулоидными игрушками, а также марлей и ватой, не пропитанными огнезащитными составами;

- одевать детей в костюмы из легкогорючих материалов;

- перед мероприятием проводить огневые, покрасочные и другие пожароопасные и взрывопожароопасные работы;

- использовать ставни на окнах для затемнения помещений;

- уменьшать ширину проходов между рядами стульев и устанавливать в проходах дополнительные кресла, стулья и т. п.;
- полностью гасить свет в помещении во время спектаклей и представлений;
- допускать заполнение помещений людьми сверх установленной нормы;
- при устройстве софитов необходимо применять только негорючие материалы, а их корпуса изолировать от поддерживающих тросов;
- прожекторы и софиты следует размещать на расстоянии не менее 0,5 м от горючих конструкций и материалов, а линзовые прожекторы — не менее 2 м. Светофильтры для прожекторов и софитов должны быть из негорючих материалов.

### 3.2.3. При эксплуатации электроустановок запрещается:

- использовать электрооборудование и приборы в условиях, не соответствующих рекомендациям (инструкциям) предприятий-изготовителей, или имеющие неисправности, которые могут привести к пожару, а также использовать провода и кабели с поврежденной или потерявшей защитные свойства изоляцией;
- пользоваться поврежденными розетками, рубильниками, другими электроустановочными изделиями;
- оберывать электролампы и светильники бумагой, тканью и другими горючими материалами, а также использовать их со снятыми колпаками (рассеивателями);
- пользоваться электроутюгами, электроплитками, электрочайниками и другими электронагревательными приборами без подставок из негорючих материалов;
- оставлять без присмотра включенные в сеть электронагревательные приборы, телевизоры, радиоприемники и т. п.;
- включать в одну розетку несколько бытовых электрических приборов;
- применять нестандартные (самодельные) электронагревательные приборы, использовать некалибранные плавкие вставки или другие самодельные аппараты защиты от перегрузки и короткого замыкания.

3.2.4. Запрещается проводить огневые, сварочные и другие виды пожароопасных работ в здании детского сада при наличии в помещениях людей, а также без письменного разрешения заведующего детским садом.

3.2.5. Запрещается проводить уборку помещений с применением бензина, керосина и других легковоспламеняющихся и горючих жидкостей, а также производить отогревание замерзших труб паяльными лампами и другими способами с применением открытого огня;

3.2.6. Запрещается оставлять на рабочих местах тару с легковоспламеняющимися и горючими жидкостями после их розлива в рабочую емкость. На рабочем месте легковоспламеняющиеся и горючие жидкости должны находиться в количествах, необходимых для выполнения работы.

### *3.3. По окончании занятий и работ*

3.3.1. Во всех помещениях (независимо от назначения), которые по окончании работ закрываются и не контролируются дежурным персоналом, все электроустановки и электроприборы должны быть обесточены (за исключением дежурного и аварийного освещения, автоматических установок пожаротушения, пожарной и охранной сигнализации).

3.3.2. По окончании занятий и работ все пожароопасные и взрывопожароопасные вещества и материалы следует убрать в специально оборудованные помещения.

3.3.3. Тару из-под легковоспламеняющихся и горючих жидкостей следует плотно закрывать и хранить в специально отведенном месте вне рабочих помещений.

3.3.4. По окончании работ неиспользованные и отработанные легковоспламеняющиеся и горючие жидкости следует убирать в помещения, предназначенные для их хранения.

Запрещается сливать легковоспламеняющиеся и горючие жидкости в канализацию.

## **4. Порядок хранения и транспортировки пожаровзрывоопасных веществ и пожароопасных веществ и материалов**

4.1. При работе с пожароопасными и пожаровзрывоопасными веществами и материалами необходимо соблюдать требования маркировки и предупредительных надписей, указанных на упаковках или в сопроводительных документах.

4.2. Запрещается совместное применение (если это не предусмотрено технологическим регламентом), хранение и транспортировка веществ и материалов, которые при взаимодействии друг с другом способны воспламеняться, взрываться или образовывать горючие и токсичные газы.

4.3. Хранение и переноска легковоспламеняющихся жидкостей (далее — ЛВЖ) разрешается только в металлической закрывающейся таре. После окончания работ ёмкости с ЛВЖ должны убираться в специально предназначенное место.

4.4. При обнаружении повреждений тары (упаковки), рассыпанных или разлитых пожаровзрывоопасных и пожароопасных веществ и материалов

следует немедленно удалить поврежденную тару (упаковку), очистить пол и убрать рассыпанные или разлитые вещества.

4.5. Хранить жидкости разрешается только в исправной таре. Пролитая жидкость должна немедленно убираться.

4.6. Ёмкости с горючими веществами нужно открывать только перед использованием, а по окончании работы закрывать и убирать.

## **5. Порядок осмотра и закрытия помещений по окончании работы в помещениях**

5.1. Проверить, чтобы все помещения были тщательно убраны от производственных и других горючих отходов, а неиспользованные материалы убраны с рабочих мест и сданы на склад.

5.2. Проверить и освободить эвакуационные пути, проходы, выходы.

5.3. Проверить возможность свободного открывания дверей на путях эвакуации и эвакуационных выходов, а также исправное состояние устройств для самозакрывания противодымных дверей.

5.4. Проверить наличие и сохранность огнетушителей, оснастки пожарных кранов, а также освободить к ним подходы.

5.5. В случае обнаружения ёмкостей с горючими жидкостями или пустой тары из-под лакокрасочных материалов, а также промасленной обтирочной ветоши — незамедлительно удалить их из помещений в специальные места сбора и хранения.

5.6. Закрыть окна, форточки и двери в подсобные помещения.

5.7. Удалить от электрооборудования все виды горючих веществ и материалов на пожаробезопасное расстояние не менее 0,5 м;

5.8. Обесточить все электроприборы, оборудование, освещение пожаробезопасным способом с учетом последовательного задействования всех конструкционных ступеней отключения электропитания потребителей тока, предусмотренных требованиями руководств по эксплуатации заводов-изготовителей для каждого конкретного электротехнического изделия.

5.9. Лицам, проводившим осмотр помещений, при наличии противопожарных недочетов до их устранения помещения закрывать категорически запрещается. В случае принципиальной невозможности устранения какого-либо недочета о нём делается соответствующая запись в журнале противопожарного осмотра и докладывается администрации детского сада для принятия мер по усилению контроля за помещением в вечернее, ночное время, а также в праздничные и выходные дни.

## **6. Расположение мест для курения, порядок проведения огневых или иных пожароопасных работ**

6.1. Курение на территории детского сада запрещено.

6.2. Проведение огневых или иных пожароопасных работ регламентируется «Инструкцией о мерах пожарной безопасности при проведении временных огневых и других пожароопасных работ» На проведение всех видов огневых работ на временных местах лицо, ответственное за проведение огневых работ должен оформить наряд-допуск.

6.3. Место проведения огневых работ должно быть обеспечено первичными средствами пожаротушения (огнетушитель, ящик с песком и лопатой, ведром с водой).

Место проведения огневых работ должно быть очищено от горючих веществ и материалов.

6.4. Технологическое оборудование, на котором предусматривается проведение огневых работ, должно быть приведено во взрыво-пожаробезопасное состояние.

6.5. С целью исключения попадания раскаленных частиц металла в смежные помещения, вентиляционные, монтажные и другие проемы (отверстия) в перекрытиях, стенах и перегородках помещений, где проводятся огневые работы, должны быть закрыты негорючими материалами.

6.6. Находящиеся в зоне проведения огневых работ строительные конструкции, настилы полов, отделка и облицовка, а также изоляция и части оборудования, выполненные из горючих материалов, должны быть защищены от попадания на них искр металлическими экранами, асbestosвым полотном или другими негорючими материалами и при необходимости политы водой.

6.7. При перерывах в работе, а также в конце рабочей смены сварочная аппаратура должна отключаться, в том числе от электросети, шланги должны быть отсоединены и освобождены от горючих жидкостей и газов.

6.8. По окончании работ вся аппаратура и оборудование должны быть убраны в специально отведенные помещения (места).

## **7. Порядок сбора, хранения и удаления горючих веществ и материалов, содержания и хранения спецодежды**

7.1. Сбор и удаление горючих веществ и материалов с рабочих мест в места хранения осуществляется перед обеденным перерывом (в случае наличия) и в конце рабочего дня.

7.2. Совместное применение, хранение и транспортировка веществ и материалов, которые при взаимодействии друг с другом вызывают воспламенение, взрыв или образуют горючие и токсичные газы (смеси), не допускается.

7.3. Содержание и хранение спецодежды должна осуществляться в соответствии с требованиями инструкции завода-изготовителя.

7.4. Запрещается производить чистку, стирку спецодежды с применением легковоспламеняющихся и горючих жидкостей.

7.5. Сушка спецодежды производиться в специально приспособленном для этой цели помещении — сушилке.

7.6. Хранение спецодежды осуществляется в специально отведенных для этого местах — в промаркированных шкафах.

## **8. Обязанности ответственных лиц за пожарную безопасность**

8.1. Лица, ответственные за пожарную безопасность, обязаны:

8.1.1. обеспечить соблюдение противопожарного режима и требований инструкции о мерах пожарной безопасности;

8.1.2. знать характеристики пожарной опасности применяемого оборудования;

8.1.3. проводить периодические осмотры помещений с целью контроля за содержанием путей эвакуации, первичных средств пожаротушения и т.д. и принимать незамедлительные меры по устранению выявленных нарушений противопожарного режима;

8.1.4. проводить первичные инструктажи на рабочем месте перед началом производственной деятельности со всеми принятыми на работу;

8.1.5. следить за тем, чтобы после окончания работы производилась уборка рабочих мест, отключались электропотребители, за исключением дежурного освещения и электроустановок, которые по условиям технологических процессов должны работать круглосуточно;

8.1.6. обеспечивать исправное содержание и постоянную готовность к действию средств противопожарной защиты, пожарной сигнализации и связи;

8.1.7. не допускать проведение работ с применением открытого огня, электросварочных и других работ в непредусмотренных для этой цели местах без письменного разрешения заведующего детским садом;

8.1.8. знать правила содержания и применения, имеющихся в детском саду первичных средств пожаротушения и обеспечить их постоянную готовность.

## 9. Обязанности и действия работников при пожаре

| №<br>пп | Действия<br>персонала             | Порядок исполнения   | Должность и<br>фамилия<br>исполнителя                |
|---------|-----------------------------------|--|--|
| 1.      | Вызов<br>пожарной<br>команды.     | Звонить «01» по телефону, установленному в кабинете заведующего, в медицинском кабинете, на контрольно-пропускном пункте. Сообщить: « <i>В детском саду пожар. Адрес: улица _____, дом _____. Горит в _____.</i><br><i>Сообщил _____</i> »   | сотрудник<br>первый<br>обнаруживший<br>пожар.        |
| 2.      | Открывание<br>наружных<br>дверей. | Открыть обе створки наружных дверей вестибюля. Быстро открыть все наружные двери, ликвидировать все возможные препятствия у входов. Всех выходящих из здания направлять к месту сбора.   | Кастелянша   |
| 3.      | Оповещение<br>о пожаре.           | Включить систему оповещения нажатием кнопки «Пуск системы оповещения о пожаре»   | Зам по АХЧ   |
| 4.      | Эвакуация<br>воспитаннико<br>в.   | <p>Эвакуацию воспитанников следует начинать из помещения, в котором возник пожар, и смежных с ним помещений, которым угрожает опасность распространения огня и продуктов горения. Воспитанников младшего возраста следует эвакуировать в первую очередь. Объявить воспитанникам: «В связи с тем, что было сейчас объявлено по радиосети, необходимо покинуть детский сад. Прошу соблюдать порядок и следовать к лестнице». Показать направление движения: к наиболее надежной незадымляемой лестнице, предварительно проверив наличие внутри нее подпора воздуха (при открывании двери входа на лестницу требуется значительное усилие, из нее с большой скоростью вырывается воздух, находящийся в лестничной клетке под давлением).</p> <p>В зимнее время по усмотрению лиц, 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 людей плотно закрыть двери помещений, двери обеих лестничных клеток. Тщательно проверять все помещения, чтобы исключить возможность пребывания в опасной зоне воспитанников, спрятавшихся под кроватями, столами, в шкафах или других</p> | воспитатели,<br>Зам по УВР<br>Старший<br>воспитатель |

|    |                           |  |  |
|----|---------------------------|--|--|
|    |                           | <p>местах.</p> <p>Выставить посты безопасности на входах в здание, чтобы исключить возможность возвращения воспитанников и работников в здание, где возник пожар;</p> <p>В случае необходимости принять меры к спасению людей не успевших эвакуироваться.</p>  |  |
| 5. | Встреча пожарной команды. | <p>Выйти на улицу к главному подъезду.</p> <p>Дождаться пожарной команды. Проводить начальника караула к месту пожара. Кратко проинформировать руководителя тушения пожара о месте возникновения пожара, путях его распространения и о результатах эвакуации воспитанников.</p>  | заведующий детским садом, заместитель директора по АХЧ |
| 6. | Тушение пожара.           | <p><i>Порядок приведения в действие огнетушителя ОП-5:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• подвести огнетушитель к очагу пожара;</li> <li>• повернуть расположенную на крышке огнетушителя рукоятку вверх до отказа (на 180° в вертикальной I плоскости);</li> <li>• при воспламенении легковоспламеняющихся жидкостей, находящихся в открытых емкостях перевернуть огнетушитель вверх дном (для приведения в действие ОП-5 нет необходимости ударять его);</li> <li>• направлять струю порошка на внутреннюю сторону борта емкости (порошок, ударяясь о борт емкости, покрывает горящую поверхность), при тушении жидкостей, разлитых на поверхности, покрывать порошком всю горящую поверхность.</li> </ul> <p>Запрещается использовать огнетушители ОП-5 для тушения пожаров электроустановок, горящих проводов, находящихся под напряжением, более 1000 В.</p> <p><i>Порядок приведения в действие огнетушителя марки ОУ:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• держа за рукоятку огнетушитель, направить снегообразователь (раствруб) на очаг пожара;</li> <li>• повернуть расположенную на крышке огнетушителя рукоятку вверх до отказа (на 180° в вертикальной I плоскости);</li> <li>• во время работы (выброса заснеженной углекислоты через растворуб) нельзя брать рукой за растворуб, во избежание обморожения.</li> </ul> | работники, не принимающие участие в эвакуации детей    |
| 7. | Эвакуация имущества.      | Эвакуировать в первую очередь документы из кабинета директора и медицинского кабинета.   | заведующий, заместитель директора по АХЧ, медсестра    |

## **10. Ответственные за обеспечение пожарной безопасности**

10.1. за сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану и оповещение (информирование) администрации детского сада сотрудник первый обнаруживший пожар:

10.2. за организацию спасения людей с использованием для этого имеющихся сил и средств, в том числе за оказание первой помощи пострадавшим медицинская сестра, обслуживающий персонал;

10.3. за проверку включения автоматических систем противопожарной защиты (систем оповещения людей о пожаре, пожаротушения, противодымной защиты) Зам. зав. по АХЧ;

10.4. за отключение при необходимости электроэнергии (за исключением систем противопожарной защиты) и выполнение других мероприятий, способствующих предотвращению развития пожара и задымления помещений здания Зам.зав. по АХЧ;

10.5. за прекращение всех работ в здании, кроме работ, связанных с мероприятиями по ликвидации пожара Заведующий;

10.6. за удаление за пределы опасной зоны детей и всех работников, не участвующих в тушении пожара Старший воспитатель;

10.7. за осуществление общего руководства по тушению пожара до прибытия подразделения пожарной охраны Заведующий;

10.8. за обеспечение соблюдения требований безопасности работниками, принимающими участие в тушении пожара заведующий;

10.9. за организацию одновременно с тушением пожара эвакуации и защиты материальных ценностей зам.зав. по АХЧ, заведующий;

10.10. за встречу подразделений пожарной охраны и оказание помощи в выборе кратчайшего пути для подъезда к очагу пожара зам.зав. по АХЧ, заведующий;

10.11. за сообщение подразделениям пожарной охраны сведений, необходимых для обеспечения безопасности личного состава, о хранящихся в детском саду опасных (взрывоопасных) веществах зам.зав. по АХЧ, заведующий

10.12 за информирование руководителя тушения пожара о конструктивных и технологических особенностях здания детского сада, прилегающих строений и сооружений и сообщение других сведений, необходимых для успешной ликвидации пожара зам.зав. по АХЧ

10.13. организацию привлечения сил и средств детского сада к осуществлению мероприятий, связанных с ликвидацией пожара и предупреждением его развития зам.зав. по АХЧ, заведующий;

10. Допустимое (предельное) количество людей, которые могут одновременно находиться в детском саду

10.1. Допустимое количество людей, которые могут одновременно находиться в здании детского сада — 110 .

10.2. Допустимое количество людей, которые могут одновременно находиться в спальной комнате — 25 .

10.3. Допустимое количество людей, которые могут одновременно находиться в групповой комнате — 25 .

10.4. Допустимое количество людей, которые могут одновременно находиться в музикальном зале детского сада — 25 .

10.5. Допустимое количество людей, которые могут одновременно находиться в спортивном зале детского сада — 25 .

*Разработчик инструкции дает по АКК №1 Министерства РТ.*

Войтова Н.В - *под*

Медралашва Т.Т- *подпись*

Шевченко Т.Г. *подпись*

Ильинская О.С. *подпись*

Чибисов И.Ю

Субкин М.А

Соколова Т.Н

Шипакова Л.Д

Гарипова Г.С

Брагинских Н.В

Федяева А.Д

Синодина А.Н.Б

Лебедева Н.В

Мыльникова И.В

Шарифуллина Г.С.