

**Комплект документов  
По пожарной  
безопасности в МБДОУ  
Детский сад № 15  
«Родничок»**

**П. Мишелевка  
2019 – 2020 г**

## Перечень локальных актов МБДОУ по пожарной безопасности

Название документа	Срок издания, действия	Содержание
<b>Приказы</b>		
Приказ "Об утверждении плана мероприятий по противопожарной безопасности образовательного учреждения на 2019-2020 учебный год"	На начало учебного года Постоянно	Утверждает перспективный план мероприятий по противопожарной безопасности
Приказ "Об обеспечении пожарной безопасности в МБДОУ"	На начало учебного года Постоянно	Назначение ответственных лиц за пожарную безопасность помещений ДОУ
Приказ "Об установлении противопожарного режима"	На начало учебного года Постоянно	Общие требования, регламент действий персонала противопожарного режима в МБДОУ
Приказ "О назначении ответственного за пожарную безопасность в МБДОУ"	На начало учебного года Постоянно	Определяет должностные обязанности ответственного за пожарную безопасность
Приказ «Об утверждении инструкций по пожарной безопасности»	На начало учебного года Постоянно	Определяет ответственного за ознакомление персонала с инструкциями по пожарной безопасности
Приказ "О проведении мероприятий по обучению работников МБДОУ мерам пожарной безопасности"	На начало учебного года Постоянно	Утверждает порядок организации обучения и проверки знаний работников по пожарной безопасности

Приказ «Об утверждении	На начало	Порядок действий сотрудников
------------------------	-----------	------------------------------

инструкции, о действиях персонала по эвакуации людей при возникновении пожара»	учебного года Постоянно	по обеспечению безопасной и быстрой эвакуации в случае возникновения пожара
--	----------------------------	---

Приказ «О назначении ответственного и утверждении инструкций по пожарной безопасности в ДОУ при проведении праздничных мероприятий»	На начало учебного года Постоянно	Назначение ответственных, порядок действий, инструкций.
---	--------------------------------------	---

Приказ «О проведении внепланового инструктажа по пожарной безопасности и террористической угрозе с работниками ДОУ»	по приказу	Назначение ответственных за проведение внепланового инструктажа по пожарной безопасности и террористической угрозе с работниками ДОУ
---	------------	--

### Программа

Программа противопожарного инструктажа МБДОУ	Постоянно	Вопросы ознакомления с ПТМ всех сотрудников ДОУ
--	-----------	---

Положение о комиссии по проверке знаний в области пожарной безопасности	Постоянно	Устанавливает общий порядок организации и проведения обучения ПБ в учреждении
---	-----------	---

### Инструкции

Инструкция о мерах		Порядок действий
--------------------	--	------------------

пожарной безопасности в ДОУ	На начало учебного года Постоянно	
Должностная инструкция ответственного за пожарную безопасность	На начало учебного года Постоянно	Порядок действий
Должностная инструкция по	На начало	Порядок действий

пожарной безопасности заведующего ДОУ	учебного года Постоянно	
Инструкция по пожарной безопасности для сотрудников ДОУ	На начало учебного года Постоянно	Порядок действий
Инструкция о порядке содержания, осмотра и приведения помещений в пожаробезопасное состояние	На начало учебного года Постоянно	Порядок действий
Инструкция по пожарной безопасности при проведении массовых мероприятий в ДОУ	На начало учебного года Постоянно	Порядок действий
Инструкция по пожарной безопасности при проведении новогодних мероприятий	На начало учебного года Постоянно	Порядок действий

Инструкция о мерах пожарной безопасности при проведении окрасочных работ	На начало учебного года Постоянно	Порядок действий
Инструкция о мерах пожарной безопасности при проведении ремонтных работ	На начало учебного года Постоянно	Порядок действий
Инструкция о мерах пожарной безопасности на пищеблоке ДОУ	На начало учебного года Постоянно	Порядок действий
Инструкция о мерах пожарной безопасности в прачечной	На начало учебного года Постоянно	Порядок действий
Инструкция о мерах	На начало	Порядок действий

пожарной безопасности на складе продуктов	учебного года Постоянно	
Инструкция о мерах пожарной безопасности на складе инвентаря и ТЦМ	На начало учебного года Постоянно	Порядок действий
Порядок действий персонала по обеспечению безопасной и быстрой эвакуации при пожаре	На начало учебного года Постоянно	Приложение к приказу № 72 от 04.10.2019
<b>Планы</b>		

План мероприятий по противопожарной безопасности на учебный год МБДОУ	На начало учебного года	Обозначает мероприятия по пожарной безопасности на учебный год с указанием сроков исполнения и ответственных лиц
План эвакуации в случае возникновения пожара	Постоянно В установленных местах	Регламентирует направления эвакуации людей в случае возникновения пожара
	На начало учебного года	Обозначает порядок действий сотрудников при эвакуации
Порядок действий сотрудников при эвакуации в случае возникновения пожара		
План ПТМ для учебного, учебно-вспомогательного, технического персонала	На начало учебного года Постоянно	
График обучения ПТМ и сдачи зачетов	На начало учебного года Постоянно	
Перечень контрольных вопросов по ПТМ для учебного, учебно-	На начало учебного года	

вспомогательного, технического персонала	Постоянно	

Циклограмма работы ответственного за безопасность на пожарную	На начало учебного года Постоянно	Устанавливает годовую цикличность мероприятий, проводимых и контролируемых ответственным за пожарную безопасность в МДОУ
План методической работы по профилактике пожарной безопасности в МБДОУ	На начало учебного года	Рекомендуемые мероприятия с сотрудниками, детьми, родителями
Перспективный план по пожарной безопасности с детьми и родителями	На начало учебного года	Каждой группы (10 групп)
<b>Журналы</b>		
Журнал регистрации противопожарного инструктажа и антитеррора	Постоянно	Фиксирует прохождение инструктажа сотрудниками
Журнал регистрации проведения пожарно – технического минимума	Постоянно	Фиксирует прохождение инструктажа сотрудниками
Журнал учета первичных средств пожаротушения	Постоянно	Фиксирует наличие первичных средств пожаротушения (огнетушители): количество, дату перезарядки и место установки
<b>Договора</b>		

Договор на обслуживание автоматической пожарной сигнализации	Постоянно	Регулирует отношения между МДОУ и обслуживающей организацией
Контракт на обследование	Постоянно	Регулирует отношения между

системы автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и управления эвакуацией		МДОУ и обслуживающей организацией
Договор на обслуживание тревожной кнопки ООО ОП «Байкальский берег» №97-1 от 01.01.2019 по 31.12.2019	от 01.01.2019 по 31.12.2019	Регулирует отношения между МБДОУ и обслуживающей организацией
Договор ВДПО (АПС, пульт) № 10	от 09.01.2019 по 31.03.2019	Регулирует отношения между МБДОУ и обслуживающей организацией
Договор ТО ВДПО (АПС, пульт) № 27	от 01.04.2019 по 31.12.2019	Регулирует отношения между МБДОУ и обслуживающей организацией
Договор ВДПО «Качество огнезащитной обработки деревянных конструкций» № 20	Один раз в 3 года от 06.06.2019	Регулирует отношения между МБДОУ и обслуживающей организацией
Договор УРОВДПО «Перезарядка и проверка огнетушителей» № 38	от 27.07.2019	Регулирует отношения между МБДОУ и обслуживающей организацией
<b>Акты</b>		

Акт проверки органом государственного контроля (надзора) по пожарному надзору	21.08.2019	
Акт проверки работоспособности системы оповещения о пожаре	Ежемесячно	Подтверждает работоспособность системы оповещения о пожаре
Акт проверки наличия и исправности первичных средств пожаротушения	23.07.2019	Подтверждает наличие и исправность первичных средств пожаротушения

Акт измерения эффективности работы вентсистем	20.07.2019	Подтверждает наличие и исправность вентсистемы
Акт учебной эвакуации на случай возникновения пожара	2 раза в год	
Акт проверки внутреннего противопожарного водопровода	26.07.2019	Подтверждает исправность внутреннего противопожарного водопровода
Акт проверки технического состояния пожарного гидранта	10.05.2019	Подтверждает исправность
Акт по испытанию качества огнезащитной обработки кровли	16.07.2019	Подтверждает исправность

Протокол испытаний по контролю качества огнезащитной обработки конструкций из древесины	Один раз в 3 года 17.05.2018	Подтверждает исправность
<b>Отчеты</b>		
Технический отчет по эксплуатационным, Т испытаниям и измерениям электропроводки МБДОУ	Один раз в три года	Подтверждает исправность электропроводки в помещениях ДОУ
Свидетельство об обучении пожарно-техническому минимуму руководителя МБДОУ и ответственного за пожарную безопасность	Постоянно	Подтверждает прохождение обучения пожарно-техническому минимуму руководителя и ответственного за пожарную безопасность
<b>Приложения</b>		
1. Требование к содержанию сетей противопожарного водоснабжения		
2. Типы огнетушителей для ДОУ		
3. Классы пожаров		
4. Расчет количества огнетушителей на помещения ДОУ		
5. Памятка по эксплуатации пожарной сигнализации для заведующего		
6. Памятка по правилам пожарной безопасности дома для детей		
7. Памятка по правилам пожарной безопасности для детей в ДОУ		
8. Норма оснащений помещений ручными огнетушителями		

## **Инструкция о порядке действиях персонала при эвакуации в случае возникновения пожара**

### **1. Общие положения**

1.1. Настоящая инструкция разработана в соответствии с Постановлением Правительства РФ №390 от 25 апреля 2012 г «О противопожарном режиме» в редакции от 7 марта 2019 года; Федеральным Законом РФ №123-ФЗ от 22.07.2008г «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в редакции от 31 июля 2018 года; приказом МЧС Российской Федерации № 645 от 12.12.2007г «Об утверждении норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» в редакции от 22.06.2010г; требованиями Федерального закона №69-ФЗ от 21.12.1994г «О пожарной безопасности» в редакции от 30 октября 2018 года.

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 ДОУ 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», 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 ДОУ или дежурного администратора;
- приступить (по возможности) к ликвидации очага возгорания до прибытия оперативной группы по тушению пожара.

### **2.2. Действия заведующего ДОУ:**

- немедленно сообщить по телефону «101» 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 заместителю заведующего по АХР (завхозу) задействовать систему оповещения, отключить сеть электро- и газоснабжения, 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 Департамент управление 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;
- убедиться в исправности автоматической (стационарной) системы пожаротушения;
- 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 Департамент управления образования об итогах эвакуации и организации тушения пожара, о причиненном ущербе.

### 2.3. Действия дежурного администратора:

- задействует единый сигнал по оповещению людей на случай возникновения пожара.
- сообщает о случившемся в ближайшую пожарную часть по телефону 101, заведующему ДОУ.

### 2.4. Действия заместителя заведующего по АХР (завхоза):

- дает указание и контролирует действия рабочего по обслуживанию зданий и помещений ДОУ по отключению электроэнергии, систем приточновытяжной вентиляции, обеспечивает соблюдение требований техники безопасности и электробезопасности;
- выделяет дворника для встречи пожарной команды, знающего расположение местонахождение очага возгорания, расположения гидрантов;

- 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 дворника 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 заместителя заведующего по ВМР:

- 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 учащихся, спрятавшихся под кроватями, столами, в шкафах или других местах, а также поставить посты безопасности на входах, чтобы исключить возможность возвращения учащихся в здание, где возник пожар.
- организует сбор воспитанников, работников в условленном месте эвакуации, сверку списков;
- докладывает заведующему ДОУ о ходе и результатах эвакуации людей из здания (территории);
- действует по указанию начальника ДПД, в зависимости от обстановки;

#### 2.6. Действия заместителя заведующего по безопасности:

- предоставляет документы: план-схему эвакуации, расположение пожарных гидрантов и пожарных кранов.

- сообщает о пожаре и чрезвычайных ситуациях в территориальные службы УВД, ПС, ФСБ, ГО и ЧС, координирует действия сотрудников дошкольного образовательного учреждения.

#### 2.7. Действия медицинского работника:

- после получения сообщения о пожаре комплектует оперативный набор для оказания первой медицинской помощи пострадавшим при пожаре;
- вызывает скорую медицинскую помощь по телефону «03»;
- 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.

#### 2.8. Действия прачки (кастелянши):

- принимает и подтверждает сообщение о пожаре, контролирует отключение оборудования и системы вентиляции. Проводит визуальный осмотр на закрытие окон, дверей.
- действует по указанию начальника ДПД; • помогает эвакуироваться I младшей группе.

#### 2.9. Действия логопеда:

- помогает эвакуироваться II младшей группе.
- докладывает начальнику ДПД о принятых мерах и действует по его указанию;

#### 2.10. Действия инструктора по физкультуре:

- осуществляет спасение имущества, тушение возникшего пожара до прибытия ПЧ.
- при ликвидации пожара следует стремиться в первую очередь обеспечить необходимые условия для безопасной эвакуации людей.
- докладывает начальнику ДПД о принятых мерах и действует по его указанию;

#### 2.11. Действия музыкального руководителя:

- помогает эвакуироваться средним группам.
- докладывает начальнику ДПД о принятых мерах и действует по его указанию;

•

2.12. Действия рабочего по комплексному обслуживанию зданий и помещений:

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

2.13. Действия повара: отключает электроэнергию на пищеблоке, оборудование, закрывает окна; •

осуществляет спасение имущества, тушение возникшего пожара до прибытия ПЧ.

2.14. Действия дворника:

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

2.15. Действия уборщиков помещений 1 этажа:

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

2.16. Действия бухгалтера

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

2.17. Действия секретаря-делопроизводителя:

- осуществляет эвакуацию документации администрации детского сада, 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 ДОУ 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 дежурному администратору.
- лица, осуществляющие эвакуацию, не должны оставлять учащихся 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 дежурный администратор.

3.2. При ложном срабатывании автоматической пожарной сигнализации (АПС) сигнал тревоги может поступить на пост пожарной охраны по номеру «101». 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 «101» сообщить о ложном срабатывании АПС; • передать заявку о ложном срабатывании АПС в специальную организацию.

#### **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 углекислотных огнетушителей (ОУ-2, ОУ-3, ОУ-5) необходимо направить раструб в очаг пожара, выдернуть чеку, прижать рычаг пускового устройства к рукоятке. При работе к раструбу прикасаться не допускается;
- 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. Оперативная группа по спасению материальных ценностей назначенная заведующим должна 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 ДОУ (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.

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

*С инструкцией ознакомлены:* \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

# Инструкция

## о порядке действий должностных лиц в случае возникновения пожара

### 1. Общие положения

- 1.1. Настоящая инструкция о порядке действий должностных лиц в случае возникновения пожара в ДОО (детском саду) определяет порядок действий должностных лиц при угрозе и возникновении пожара в дошкольном образовательном учреждении.
- 1.2. В разработке инструкции учтены: Постановление Правительства РФ №390 от 25 апреля 2012 г «О противопожарном режиме» в редакции от 7 марта 2019 года; Федеральный Закон РФ №123-ФЗ от 22.07.2008г «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» в редакции от 31 июля 2018г; приказ МЧС РФ № 645 от 12.12.2007г «Об утверждении норм пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций» в редакции от 22.06.2010г; Федеральный закон №69-ФЗ от 21.12.1994г «О пожарной безопасности» в редакции от 30 октября 2018 года.
- 1.3. Должностными лицами в дошкольном образовательном учреждении являются заведующий ДОО, заместитель заведующего по административно-хозяйственной работе (завхоз), старший воспитатель, старшая медицинская сестра, шеф-повар пищеблока.
- 1.4. Данная инструкция является обязательной для ознакомления и исполнения всеми должностными лицами дошкольного образовательного учреждения.
- 1.5. Должностные лица обязаны четко знать и строго выполнять установленный порядок действий при угрозе и возникновении пожара в здании или на территории дошкольного образовательного учреждения.
- 1.6. Настоящая инструкция разработана в соответствии с действующими Правилами пожарной безопасности в РФ и является дополнением к плану эвакуации работников и воспитанников ДОО при пожаре.

### 2. Порядок действий должностного лица, прибывшего первым на место пожара.

- 2.1. Организовать вызов пожарной охраны по телефону 101 или проверить, вызвана ли пожарная охрана. По телефону назвать адрес, место возникновения пожара, свою должность, фамилию, имя, отчество.
- 2.2. Дать указания задействовать систему оповещения, отключить работающее оборудование и систему вентиляции.
- 2.3. Проверить включение и работу автоматической (стационарной) системы пожаротушения.
- 2.3. Вызвать на место возникновения пожара заведующего дошкольным образовательным учреждением.

2.4. В случае угрозы для жизни персонала и воспитанников ДОО принять немедленные меры к предотвращению паники и быстрой эвакуации людей согласно плану эвакуации, используя для этого все имеющиеся силы и средства.

### **3. Порядок действий должностных лиц в случае пожара** 3.1. Действия заведующего ДОО при возникновении пожара:

- безотлагательно сообщить по телефону «101» в пожарную часть, назвать адрес, место возникновения пожара, свою должность, фамилию, имя, отчество (если это было уже сделано, необходимо продублировать вызов пожарной службы);
- дать распоряжение на включение системы оповещения, отключение оборудования и системы вентиляции;
- доложить о возникновении пожара в Департамент управления образования по телефону \_\_\_\_\_;
- осуществить организацию и контроль проведения эвакуации детей и сотрудников, по возможности материальных ценностей из здания детского сада;
- вызвать обслуживающие дошкольное образовательное учреждение организации (электросети, инженерные сети и т.д.);
- проверить наличие всех сотрудников и воспитанников (по списку) после эвакуации на месте сбора – определенной заранее эвакуационной площадке;
- доложить в Департамент управления образования об итогах эвакуации, об организации тушения пожара, а также о причиненном ущербе.

### 3.2. Действия заместителя заведующего по административно-хозяйственной работе (завхоза) при возникновении пожара:

- проверить включение и работу автоматической (стационарной) системы пожаротушения;
- осуществляет руководство членами добровольной пожарной дружины (ДПД) непосредственно по тушению пожара;
- при необходимости дублирует сообщение о возникновении пожара в пожарную охрану по телефону «101».
- задействует единый тревожный сигнал по оповещению людей на случай возникновения пожара, начинает эвакуацию детей и работников;
- выделяет работника из числа обслуживающего персонала для встречи пожарной команды, уверенно знающего расположение всех пожарных гидрантов, кранов и местонахождение очага возгорания;
- обеспечивает защиту и эвакуацию людей, принимающих участие в тушении пожара, из зон возможных обрушений конструкций, поражений электрическим током, отравлений, ожогов.
- удаляет за пределы опасной зоны пожара всех работников, которые не участвуют в тушении пожара и эвакуации. В случае необходимости без промедления организует поиск пропавших воспитанников и сотрудников ДОО;

- организует отключение электроэнергии, системы вентиляции и обеспечивает соблюдение требований техники безопасности и электробезопасности;
- организует освобождение подъездных путей к зданию дошкольного образовательного учреждения от автомобилей и встречу пожарных подразделений;
- докладывает непосредственно начальнику прибывшего пожарного подразделения о сложившейся обстановке на пожаре, эвакуированных воспитанниках и персонале, принятых мерах, задействованной добровольной пожарной дружине для тушения пожара, о заблокированных огнем и дымом выходах и поступает в его распоряжение.

#### 3.4. Действия старшего воспитателя при возникновении пожара:

- принимает и подтверждает сообщение о пожаре;
- организует эвакуацию воспитанников из здания (территории) ДОУ;
- контролирует посты безопасности, не допускающие возврата детей и персонала в здание детского сада;
- докладывает начальнику добровольной пожарной дружины о принятых мерах и действует по его указанию, в зависимости от обстановки;
- организует сбор воспитанников и работников ДОУ в условленном месте эвакуации – эвакуационной площадке;
- организует сверку воспитанников и сотрудников дошкольного образовательного учреждения по спискам;
- докладывает непосредственно заведующему ДОУ о ходе и результатах эвакуации людей из здания (территории);
- при отсутствии начальника ДПД выполняет его обязанности.

#### 3.5. Действия старшей медицинской сестры при возникновении пожара:

- принимает сообщение о пожаре;
- комплектует оперативный набор медикаментов и средств для оказания первой медицинской помощи пострадавшим при пожаре;
- безотлагательно вызывает скорую медицинскую помощь по телефону «103»;
- участвует в эвакуации воспитанников из здания дошкольного образовательного учреждения;
- при задымлении обеспечивает детей и сотрудников ДОУ средствами индивидуальной защиты дыхательных путей (респираторами, ватно-марлевыми повязками);
- после эвакуации людей из помещений и здания детского сада проверяет состояние здоровья воспитанников и работников, при необходимости оперативно оказывает первую медицинскую помощь;
- встречает машины «скорой помощи», провожает врачей к пострадавшим, при необходимости оказывает помощь в госпитализации;
- в случае отсутствия пострадавших среди эвакуированных людей возвращается непосредственно к месту пожара и при необходимости оказывает первую медицинскую помощь членам добровольной пожарной дружины, пострадавшим при тушении пожара.

3.6. Действия шеф-повара при возникновении пожара:

- принимает и подтверждает сообщение о возникшем пожаре;
- контролирует отключение оборудования и системы вентиляции в пищеблоке, закрытие окон и дверей;
- направляет членов ДПД с огнетушителями к месту пожара;
- организует тушение пожара первичными средствами пожаротушения (огнетушителями, пожарными стволами, водой, песком) силами членов добровольной пожарной дружины;
- докладывает начальнику ДПД о принятых мерах и действует по его указанию, в зависимости от обстановки;
- организует охрану здания и территории ДОУ до приезда пожарных;
- встречает подразделения пожарной охраны и указывает место пожара;
- при отсутствии начальника ДПД и лица, его заменяющего (старшего воспитателя), выполняет его обязанности.

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

*С инструкцией ознакомлены:* \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Приложение 1

«План мероприятий по противопожарной безопасности МБДОУ Детского сада № 15 «Родничок» на 2019-2020 учебный год».

Приложение 2

«Лист ознакомления сотрудников с планом мероприятий по противопожарной безопасности образовательного учреждения на 2019-2020 учебный год.

Приложение 1 к приказу № 70/1  
От 01.10.2019 г.

Утверждаю

Заведующий МБДОУ  
Детским садом № 15 «Родничок»  
\_\_\_\_\_ О.В. Скрипникова

**План мероприятий по противопожарной безопасности МБДОУ Детского сада № 15 «Родничок» на 2019-2020 учебный год**

Наименование мероприятия	Срок выполнения	Ответственные
Изучение нормативных документов по пожарной безопасности федерального и регионального уровней	Постоянно	Заведующий
Разработка и утверждение локальных документов о мерах пожарной безопасности: <ul style="list-style-type: none"><li>• приказа о назначении ответственного за пожарную безопасность в МБДОУ;</li><li>• приказа об установлении противопожарного режима в МБДОУ;</li><li>• приказа о проведении мероприятий по обучению сотрудников МБДОУ мерам пожарной безопасности</li></ul>	Сентябрь	Заведующий

Проведение повторных противопожарных инструктажей с работниками	Февраль, июль (1 раз в	Ответственный за пожарную
	полугодие)	безопасность
Проведение внепланового противопожарного инструктажа в связи с организацией массовых мероприятий (новогодних елок)	Декабрь	Ответственный за пожарную безопасность
Проведение обучения работников по учебной программе	Сентябрь	Ответственный за пожарную безопасность
Контроль соблюдения требований пожарной безопасности: <ul style="list-style-type: none"> <li>• устранение замечаний по предписаниям пожарного надзора;</li> <li>• соблюдение противопожарного режима;</li> <li>• соблюдение правил пожарной безопасности при проведении массовых мероприятий;</li> <li>• содержание территории;</li> <li>• содержание здания, помещений МБДОУ и путей эвакуации;</li> <li>• содержание электроустановок;</li> <li>• содержание сетей противопожарного водоснабжения;</li> <li>• учет и использование первичных средств пожаротушения в МБДОУ;</li> <li>• содержание пожарной сигнализации</li> </ul>	В течение года	Заведующий, ответственный за пожарную безопасность
Проведение практических занятий по отработке плана эвакуации в случае возникновения пожара	Апрель, октябрь	Заведующий, ответственный за пожарную безопасность
Проверка сопротивления изоляции электросети и заземления оборудования	По договору с организацией 1 раз в три года	Соответствующая организация

Проверка работоспособности внутренних пожарных кранов на водоотдачу с перекаткой на новую складку рукавов (с составлением акта)	Один раз в 6 мес.	Ответственный за пожарную безопасность
Проверка исправности наружного освещения, электрических розеток, выключателей, техническое обслуживание электросетей	Постоянно	Ответственный за пожарную безопасность
Проверка исправности наружных пожарных лестниц и проведение испытания их на прочность	Август	Соответствующая организация
Организация методической работы:	Постоянно по дополнительному	Ответственный за пожарную безопасность,
<ul style="list-style-type: none"> <li>• обучение педагогов ознакомлению детей с правилами пожарной безопасности;</li> <li>• оформление уголков пожарной безопасности в групповых помещениях;</li> <li>• приобретение дидактических игр, наглядных пособий для изучения правил пожарной безопасности с воспитанниками и работниками;</li> <li>• взаимодействие с родителями (законными представителями) воспитанников по закреплению и соблюдению правил пожарной безопасности дома;</li> <li>• участие в районных и городских конкурсах на противопожарную тематику</li> </ul>	<p>плану Декабрь</p> <p>Постоянно</p> <p>Постоянно</p> <p>Постоянно</p>	воспитатели всех возрастных групп



оборудования												
Проверка работоспособности внутренних пожарных кранов на водоотдачу с перекаткой на новую складку рукавов (с составлением акта)		+						+				
Проверка исправности электрических розеток, выключателей, техническое обслуживание электросетей	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Проведение вводного и первичного инструктажей по пожарной безопасности	При оформлении на работу нового сотрудника											
Проведение текущего инструктажа по пожарной безопасности						+						+

# **Инструкция**

## **по пожарной безопасности при проведении массовых мероприятий в ДОУ**

### **(утренники, концерты, конкурсы)**

#### **1. Общие требования пожарной безопасности**

- 1.1. Настоящая инструкция разработана на основании Федерального Закона от 21.12.1994г №69-ФЗ «О пожарной безопасности» с изменениями и дополнениями на 30 октября 2018 года; Постановления Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012г №390 «О противопожарном режиме» с изменениями на 7 марта 2019 года; Приказа МЧС Российской Федерации от 12.12.2007 №645 в редакции от 22.06.2010г "Об утверждении норм пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций".
- 1.2. Допускать к проведению массовых мероприятий лиц в возрасте не моложе 18 лет, которые изучили данную инструкцию, прошли медицинский осмотр, инструктаж по охране труда и пожарной безопасности.
- 1.3. Обеспечить помещение для проведения массовых мероприятий медицинской аптечкой, укомплектованной необходимыми медикаментами и перевязочными средствами для оказания первой медицинской помощи при травмах.
- 1.4. Участникам массового мероприятия необходимо соблюдать правила пожарной безопасности, знать все места расположения первичных средств пожаротушения.
- 1.5. Обеспечить наличие на этажах и помещениях ДОУ, где проводятся массовые мероприятия, не меньше двух эвакуационных выходов, которые следует обозначить указателями с надписью «Выход». В коридорах развесить указательные знаки, установить необходимые средства пожаротушения (не менее двух огнетушителей), оборудовать автоматическую систему пожарной сигнализации, приточно-вытяжную вентиляцию и аварийное освещение.
- 1.6. Предоставить дежурному персоналу дошкольного образовательного учреждения исправные электрические фонари заводского изготовления.
- 1.7. Должны быть расчищены от снега и льда крышки колодцев пожарных гидрантов на прилегающей к зданию территории, обозначить их месторасположение при помощи световых указателей на стенах данного здания.
- 1.8. Удостовериться в отсутствии глухих решеток на окнах помещений детского сада для проведения массовых мероприятий.
- 1.9. При проведении массового мероприятия поставить на дежурство не менее двух работников.
- 1.10. Немедленно ставить в известность руководителя мероприятия и администрацию ДОУ о каждом несчастном случае с участниками праздника, принимать необходимые меры по оказанию первой медицинской помощи пострадавшим.
- 1.11. Сотрудники, допустившие нарушение настоящей инструкции по пожарной безопасности привлекаются к дисциплинарной ответственности и подвергаются внеочередной проверке знаний норм и правил пожарной безопасности.

## **2. Требования пожарной безопасности перед проведением массового мероприятия**

Перед началом проведения массовых мероприятий в ДОО необходимо:

- 2.1. На основании приказа заведующего дошкольным образовательным учреждением назначить ответственных за проведение массового мероприятия и ознакомить их с документом под роспись.
- 2.2. Провести целевой инструктаж по пожарной безопасности для сотрудников с записью в журнале регистрации инструктажа, ознакомить задействованный в проведении утренников персонал с настоящей инструкцией по пожарной безопасности, а также с планом эвакуации из помещения и местами расположения огнетушителей.
- 2.3. Тщательно проверить все помещения здания детского сада, эвакуационные пути и выходы на соответствие их данным требованиям пожарной безопасности, а также удостовериться в наличии и исправности первичных средств пожаротушения, связи, автоматической пожарной сигнализации и аварийного освещения.

Оставить соответствующие записи в журналах осмотра.

- 2.4. Ознакомиться со сценарием проведения праздника, и в случае планирования применения в рамках программы открытого огня или огневых эффектов потребовать запрета данных действий.
- 2.5. Проветрить помещения, где будут проводиться массовые мероприятия, выполнить влажную уборку.

## **3. Требования пожарной безопасности во время проведения массового мероприятия**

При проведении массового мероприятия в детском саду необходимо:

- 3.1. Назначенным ответственным лицам неотлучно находиться в помещении.
- 3.2. Эвакуационные выходы закрыть на легко открывающиеся запоры, световые указатели «Выход» должны быть включенными.
- 3.3. При подготовке к Новогодним праздникам сотрудникам необходимо ознакомиться с инструкцией по пожарной безопасности при проведении новогодних утренников в ДОО.
- 3.4. Для оформления помещений, изготовления маскарадных костюмов и т.п. запрещается использовать такие материалы как вата, игрушки из нее, не обработанные огнезащитным составом, целлулоидные игрушки, изделия из поролон и других легковоспламеняющихся материалов.
- 3.5. При проведении массовых мероприятий запрещается:
  - оставлять зал без освещения;
  - использовать открытый огонь (факелы, свечи, фейерверки, бенгальские огни, хлопушки, петарды и т.п.), использовать дуговые прожекторы, устраивать световые эффекты с применением химических и других веществ, которые могут стать источником возгорания;
  - закрывать окна ставнями;
  - запирать распашные решетки на окнах;
  - запирать двери эвакуационных выходов на трудно открываемые запоры (замки);
  - уменьшать ширину проходов между рядами и ставить дополнительные кресла, стулья и т.п.

- допускать заполнение помещений людьми превышая установленной нормы;
- использовать самодельные электрические гирлянды, цветомузыкальные установки, электромузыкальную аппаратуру;
- выполнять огневые, покрасочные и другие пожароопасные и взрывопожароопасные работы.

**4. Требования безопасности в аварийных ситуациях В аварийных ситуациях необходимо:**

- 4.1. В соответствии с утвержденным порядком действий при возникновении чрезвычайной ситуации в случае возникновения пожара немедленно без паники эвакуировать детей из здания, используя все имеющиеся эвакуационные выходы.
- 4.2. Сообщить о возникновении пожара в ближайшую пожарную часть, заведующему детским садом (при отсутствии - иному должностному лицу) и немедленно приступить к тушению пожара с помощью первичных средств пожаротушения.
- 4.3. При получении участниками массового мероприятия травм, немедленно поставить в известность заведующего детским садом и оказать пострадавшим первую доврачебную помощь. При наличии необходимости отправить пострадавших в ближайшее медицинское учреждение.

**5. Требования пожарной безопасности по окончании массового мероприятия По окончании массового мероприятия в ДОО необходимо выполнить следующее:**

- 5.1. Выключить свет и обесточить все электрооборудование.
- 5.2. Разместить в отведенное место инвентарь и оборудование.
- 5.3. Тщательно проветрить помещение и сделать влажную уборку.
- 5.4. Удостовериться в противопожарном состоянии помещений, закрыть все окна, форточки, фрамуги.
- 5.5. Провести демонтаж елки не позднее следующего дня после окончания массового мероприятия в дошкольном образовательном учреждении.

Ответственный за пожарную безопасность \_\_\_\_\_ / Морозова Д.Б

С инструкцией ознакомлен (а):

Комарова Г.В. –

Булдина М.С. -

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**

**Требование к содержанию сетей противопожарного водоснабжения**

### **Согласно п.п. 89-92 Правил пожарной безопасности:**

- сети противопожарного водопровода должны находиться в исправном состоянии и обеспечивать требуемый по нормам расход воды на нужды пожаротушения;
- проверка работоспособности сетей должна проводиться не реже двух раз в год (весной и осенью);
- пожарные гидранты должны находиться в исправном состоянии, а в зимнее время должны быть утеплены и очищаться от снега и льда;
- у гидрантов и водоемов, а также по направлению движения к ним, должны быть установлены соответствующие указатели. На них должны быть четко нанесены цифры, указывающие расстояние до водоисточника;
- пожарные краны должны быть укомплектованы рукавами и стволами. Пожарный рукав должен быть присоединен к крану и стволу. Необходимо не реже одного раза в год производить перекатку рукавов на новую скатку;
- при отключении участков водопроводной сети и гидрантов или уменьшении давления в сети ниже требуемого, необходимо извещать об этом районное подразделение пожарной охраны;
- электродвигатели пожарных насосов должны быть обеспечены бесперебойным питанием;
- стоянка автотранспорта на крышках колодцев пожарных гидрантов запрещается. Дороги и подъезды к источникам противопожарного водоснабжения должны обеспечивать проезд пожарной техники к ним в любое время года;
- в помещениях насосной станции должны быть вывешены общая схема противопожарного водоснабжения и схема обвязки насосов. На каждой задвижке и пожарном насосе-повысителе должно быть указано их назначение. Порядок включения насосов - повысителей должен определяться инструкцией.

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2**

**Типы огнетушителей для ДОУ**

**Огнетушитель** - устройство (переносное или передвижное) для тушения очагов пожара за счет использования запасенного огнетушащего вещества. При приведении огнетушителя в действие из сопла распылителя под большим давлением начинает выходить огнетушащее вещество.

Таким веществом может быть пена, вода, какое-либо химическое соединение в виде порошка, а также диоксид углерода, азот и другие химически инертные газы.

Огнетушители являются изделием многоразового использования. Огнетушители маркируются буквами, характеризующими вид огнетушителя, и цифрами, обозначающими его вместимость.

Огнетушители различают: по способу срабатывания (автоматические или ручные), по огнетушащему составу (водные, порошковые, углекислотные, воздушно-пенные), по объему корпуса (с объемом корпуса до 5 л, объемом от 5 до 10 л, стационарные и передвижные с объемом корпуса свыше 10 л), по способу подачи огнетушащего состава (под давлением газов, подаваемых из специального баллончика, размещенного в корпусе огнетушителя, под давлением газов, образующихся в результате химической реакции компонентов заряда, под давлением газов, закаченных в корпус огнетушителя, под собственным давлением огнетушащего средства), по виду пусковых устройств (с вентильным затвором, запорно-пусковым устройством пистолетного типа).

### **Огнетушитель порошковый**

**Огнетушитель порошковый** является наиболее универсальными по области применения и по рабочему диапазону температур (особенно с зарядом типа А, В,С,Е), которыми можно успешно тушить почти все классы пожаров, в том числе и электрооборудование, находящееся под напряжением 1000 В.

Огнетушители порошковые можно разделить на закачные (заряжены огнетушащим порошком и инертным газом под давлением 16 атм, это может быть азот, углекислота или воздух) и газогенераторные (принцип действия заключается в использовании энергии генерируемого газа для аэрирования выброса огнетушащего порошка).

Преимуществом закачного огнетушителя является манометр, установленный на головке огнетушителя и показывающий степень его работоспособности (в отличие от газогенераторного огнетушителя).



**Огнетушитель порошковый не предназначен для тушения загораний щелочных и щелочноземельных металлов и других материалов, горение которых может происходить без доступа воздуха.**

### Огнетушитель углекислотный

В *углекислотном огнетушителе* качестве огнетушащего вещества применяют сжиженный диоксид углерода (углекислоту), при переходе углекислоты из жидкого состояния в газообразное происходит

увеличение её объема в 400500 раз, сопровождаемое резким охлаждением до температуры  $-72\text{ }^{\circ}\text{C}$  и частичной кристаллизацией.



Эффект пламягашения в огнетушителях углекислотных достигается двояко:

понижением температуры очага возгорания ниже точки воспламенения, и вытеснением

кислорода из зоны горения негорючим углекислым

газом.

Огнетушитель углекислотный применяются для тушения загораний различных веществ, горение которых не может происходить без доступа воздуха, загораний на электрифицированном транспорте, электроустановок, под напряжением до 1000В, загораний в музеях, картинных галереях и архивах.

**Огнетушитель углекислотный не предназначен для тушения загорания веществ, горение которых может происходить без доступа воздуха (алюминий, магний и их сплавы, натрий, калий).**

## Огнетушитель водный

**Огнетушитель водный** предназначен для тушения твердых горючих веществ (пожары класса А). При использовании специальных добавок к воде, могут применяться для тушения жидких горючих веществ (пожары класса В).



Основными достоинствами водных огнетушителей являются возможность тушения практически всех веществ и материалов, в том числе пирофорных, за исключением веществ, реагирующих с водой с выделением тепловой энергии и горючих газов.

Высокая эффективность тушения, обусловленная повышенным охлаждающим эффектом за счет высокой удельной поверхности капель, равномерного действия воды непосредственно на очаг горения,

снижением концентрации кислорода и разбавления горючих паров в зоне горения в результате образования пара (из 1 литра воды образуется 1725 литров пара, теплота парообразования воды 2258,36 Дж/кг), защитный эффект от воздействия лучистого тепла на людей, несущие и ограждающие конструкции и рядом расположенные горючие материалы, поглощение и вытеснение удаление токсичных газов и дыма в помещениях, незначительный ущерб от пролитой воды, экологическая чистота и безопасность для людей.

**Огнетушитель водный непригоден для тушения газообразного вещества, металлов и металлоорганических веществ, электроустановок, находящихся под напряжением, а также расплавленных или нагретых веществ, предметов, способных вступить с водой в химическую реакцию с выделением тепла или разбрызгиванием горючего (пожары классов С, D, E).**

## Огнетушитель воздушно-пенный

**Воздушно-пенные огнетушители** предназначены для тушения пожаров огнетушащими пенами: химической или воздушно-механической. Химическую пену получают из водных растворов кислот и щелочей, воздушно-механическую образуют из водных растворов и пенообразователей потоками рабочего газа: воздуха, азота или углекислого газа.



Химическая пена состоит из 80% углекислого газа, 19,7% воды и 0,3% пенообразующего вещества, воздушно-механическая примерно из 90 % воздуха, 9,8% воды и 0,2% пенообразователя.

Огнетушитель воздушно-пенный применяют для тушения пеной начинающихся загораний почти всех твердых веществ, а также горючих и некоторых легковоспламеняющихся

жидкостей на площади не более 1 м<sup>2</sup>.

К недостаткам пенных огнетушителей относится узкий температурный диапазон применения (5-45°С), высокая коррозионная активность заряда, возможность повреждения объекта тушения, необходимость ежегодной перезарядки.

**Огнетушитель воздушно-пенный не предназначен для тушения электрических установок, щелочных металлов натрия и калия, различных спиртов.**

### Огнетушитель воздушно-эмульсионный



**Огнетушитель воздушно-эмульсионный** предназначен для тушения пожаров твердых горючих веществ (класс А), горючих жидкостей (класс В) и электрооборудования, находящегося под напряжением до 1000В (класс Е).

Используемые на водной основе огнетушащие вещества безопасны для экологии окружающей среды и здоровья человека, позволяют

незамедлительно начать тушение очага возгорания до начала процесса эвакуации людей.

Дальность подачи огнетушащих веществ дает возможность осуществлять ликвидацию возгораний на достаточном расстоянии от очага пожара. Угроза вторичного ущерба при тушении отсутствует.

После использования огнетушителя воздушно-эмульсионного необходима перезарядка. Допускается 40 перезарядок за срок службы. Срок службы

огнетушителя воздушно-эмульсионного составляет 10 лет без перезарядки и переосвидетельствования.

Огнетушитель воздушно-эмульсионный может эксплуатироваться в умеренных климатических условиях при температуре от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+50^{\circ}\text{C}$ .

**Огнетушитель воздушно-эмульсионный не предназначен для тушения загораний газообразных веществ (бытовой газ, пропан, водород, аммиак и др.) щелочных и щелочноземельных металлов (алюминий, магний и их сплавы, натрий, калий) и других материалов, горение которых может происходить без доступа воздуха (хлопок, пироксилин и т.п.).**

### Самосрабатывающие огнетушители

*Самосрабатывающие огнетушители* предназначены для тушения пожаров без участия человека в производственных, складских, бытовых и других помещениях.

Предназначены для тушения огнетушащими порошками типа А,В,С загораний



твердых и жидких веществ, нефтепродуктов, электрооборудования под напряжением до 1000 В.

При необходимости самосрабатывающие огнетушители могут использоваться вместо или вместе с переносными.

Преимуществом самосрабатывающих огнетушителей является автономность, то есть данные огнетушители могут срабатывать от нагрева до определенной температуры, или являться частью комплексной системы пожаротушения.

**Самосрабатывающие огнетушители не предназначены для тушения загораний веществ, горение которых может происходить без доступа воздуха, а также щелочных ищелочноземельных металлов (алюминий, магний и их сплавы, натрий, калий).**

## Классы пожаров

Все пожары в зависимости от агрегатного состояния горючего вещества

делятся на следующие классы:

- класс **А** (загорание твердых горючих веществ);
- класс **В** (загорание жидких горючих веществ);
- класс **С** (загорание газообразных горючих веществ);
- класс **Д** (загорание металлов и металлосодержащих веществ);
- класс **Е** (загорание электроустановок, находящихся под напряжением).

## ПРИЛОЖЕНИЕ 4

### Расчет количества огнетушителей на помещения ДОУ

Согласно Правил противопожарного режима в Российской Федерации, глава XIX: 465. Выбор типа и расчет необходимого количества огнетушителей на объекте (в помещении) осуществляется в соответствии с приложениями 1 и 2 в зависимости от огнетушащей способности огнетушителя, предельной площади помещения, а также класса пожара.

468. В общественных зданиях и сооружениях на каждом этаже размещается не менее 2 ручных огнетушителей.

474. Расстояние от возможного очага пожара до места размещения огнетушителя не должно превышать 20 метров для общественных зданий и сооружений.

**Согласно Приложения 1 общественные здания обеспечиваются огнетушителями исходя из расчета:**

1 порошковый 10-литровый на 400 кв.м; или 1 порошковый 5-литровый огнетушитель на 200 кв.м.

#### **Пример расчета:**

*Если площадь ДОУ, например, 4419 кв.м., то 4419 делим на 200, получится 22 огнетушителя 5-литровых.*

Согласно действующим Правилам пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессионально-технических училищ, школ-интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно-воспитательных учреждений, Правил противопожарного режима в Российской Федерации:

*- Ручные огнетушители в детсадах должно навешивать на вертикальные конструкции на высоте не более 1,5 м от уровня пола до нижнего торца огнетушителя или устанавливаются в пожарные шкафы совместно с пожарными кранами, в специальные тумбы или на пожарные стенды.*

*- Детские сады, расположенных в сельской местности, следует оборудовать пожарными постами с набором следующих первичных средств пожаротушения: огнетушители пенные емкостью 10 л или порошковые емкостью 5 л — 2 шт., ведра — 4 шт., топоры — 2 шт., лопаты — 2 шт., багры — 2 шт., лестницы приставные — 1 шт., бочки с водой емкостью 0,25 м<sup>3</sup> — 2 шт. (на зимний период заменяются ящиками с песком емкостью по 0,25 м<sup>3</sup>).*

Обязательно:

В каждую группу ДОО установить по 2 огнетушителя ОП-5

На кухню (пищеблок) – 2 огнетушителя ОУ-3

Прачечная (бельевая) - 1 ОП-5 Электрощитовая -  
1 ОУ-5

Хоздвор - пожарный щит.

**ПРИЛОЖЕНИЕ 5**

**Памятка по эксплуатации пожарной сигнализации для  
заведующего**

В целях обеспечения устойчивой работы автоматической пожарной сигнализации необходимо:

1. Назначить лицо, ответственное за техническое обслуживание установки (приказом-распоряжением).

2. Ежедневно проверять исправность сигнализации путем осмотра линии блокировки, целостности пожарных извещателей, коробок, аппаратов и т. п. 3. Запрещается забеливание и закрашивание приборов, коробок и извещателей сигнализации, а также крепление к приборам, коробкам, извещателям и проводам каких бы то ни было предметов и т. п. В период ремонтных работ приборы и извещатели следует защищать от попадания на них краски, извести и других материалов.

4. Во избежание повреждения сигнализации перед началом ремонтных работ ставить в известность пожарную охрану.

5. Запрещается загромождать материалами пожарные извещатели, а также доступы к приемному аппарату.

6. Электрическая мощность сигнальной лампы не должна превышать 25 Вт.

7. Пожарная сигнализация должна быть включенной, т. е. находиться в дежурном режиме. Охранно-пожарная сигнализация при отсутствии переключателя "ночь-день" должна быть проверена перед закрытием объекта с принятием мер по устранению неисправностей при обнаружении таковых.

8. При включении установки с пункта пожарной связи части необходимо по телефону удостовериться, что объект находится под охраной.

9. В случае грубого нарушения правил технической эксплуатации и установки, повлекших повреждение аппаратуры линии блокировки или невозможности включения сигнализации при включении объекта виновные, привлекаются к административной или уголовной ответственности. 10. При работе сигнализации в режиме "Тревога" необходимо вызвать пожарную охрану по тел. 101 и милицию по тел. 102.

## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

### Памятка

#### по правилам пожарной безопасности дома для детей

Настоящие **правила пожарной безопасности дома** разработаны для детей при их пребывании дома в жилом доме или квартире с целью предотвращения возникновения пожароопасных ситуаций. Данные *правила пожарной безопасности в доме (квартире) для детей* определяют правила поведения детей и их действия при пожаре дома на кухне, в спальне (жилой комнате), в гостиной.

#### Причины возникновения пожара в доме или квартире

- неосторожное обращение с огнем (спички, газовая плита);
- неосторожное обращение с электронагревательными приборами (утюг, электрочайник, кипятильник);
- неосторожное обращение с горючими веществами (ацетон, газ, спирт, бензин, керосин);
- при использовании одновременно большого количества приборов высокой мощности, или при неисправной электропроводке;
- поломка бытовой электротехники.

#### Правила пожарной безопасности на кухне

На кухне готовится еда и работают электроприборы высокой мощности.

Кухня – это самое пожароопасное место в доме. Здесь очень важно соблюдать правила пожарной безопасности. Основные правила пожарной безопасности на кухне:

1. Если ставите на огонь сковороду, следите за ней и за тем, чтобы сквозняк не потушил огонь.
2. Не забудьте погасить горящую спичку.

3. Не включайте одновременно несколько мощных электрических приборов (микроволновая печь, холодильник, электрочайник, тостер, соковыжималка и т.д.). Следите за их работой.
4. Содержите в порядке провода электрических приборов.
5. Плита не место для сушки вещей.

### **Правила пожарной безопасности в комнате (спальне)**

В жилой комнате соблюдают следующие правила пожарной безопасности:

1. Курение - основная причина пожара в комнате. Заснув с сигаретой в кровати можно сгореть самому и уничтожить дом в котором живете. Не курите в комнате!
2. Не используйте одновременно несколько мощных электрических приборов. Не перегружайте розетки и удлинители.
3. Не проводите в комнате химические эксперименты, их проще и безопаснее ставить в школе.
4. При пожаре ни в коем случае не прячьтесь от огня в местах, где вас сложно обнаружить (под кроватью или в шкафу), постарайтесь встать к окну и ждать прихода пожарных.

### **Правила пожарной безопасности в гостиной**

Гостиная используется для разных целей. Например, в ней можно принять гостей, а иногда даже погладить белье.

В гостиной нужно соблюдать те же правила пожарной безопасности:

1. Зажжённая сигарета – это очень серьезный источник пожара. Однако предотвратить загорание не сложно. Достаточно просто не курить в помещении. Источник: <http://ohrana-tryda.com/node/655>
2. Утюг может с нашей помощью гладить одежду, а самостоятельно может сжечь дом. Будьте внимательны при использовании электрических приборов!
3. Дом не место для петард, праздничных салютов и бенгальских огней на новогодней елке.

***Все дети должны знать и соблюдать правила пожарной безопасности!***

## **Памятка по правилам пожарной безопасности для детей в ДОУ**

С данными правилами пожарной безопасности воспитатели должны в обязательном порядке ознакомить всех воспитанников дошкольного образовательного учреждения с целью предотвращения пожароопасных ситуаций и сохранения здоровья и жизни детей в случае возникновения пожара.

### **1. Возможные источники пожара**

- спички, зажигалки;
- неисправные электроприборы, оголенные провода;
- огонь, дым, горящая конфорка газовой плиты.

### **2. Общие правила пожарной безопасности для детей**

- 2.1. Не играйте со спичками и зажигалками, это приводит к пожару.
- 2.2. Нельзя играть с баллончиками дезодорантов.
- 2.3. Нельзя без взрослых зажигать газ.
- 2.4. При отсутствии взрослых нельзя включать электроприборы.
- 2.5. Не разжигайте костер, если рядом нет взрослого.
- 2.6. Никогда не лейте в костер бензин, языки пламени могут обжечь вас.
- 2.7. Не бросайте в костер незнакомые предметы, баллончики, они могут взорваться и поранить вас.
- 2.8. Не оставляйте не затушенных костров.
- 2.9. Не поджигай бумагу, ветошь, пух, сухую траву – это приводит к пожару.
- 2.10. Опасно играть с игрушками и сушить одежду около печи, нагревательных приборов с открытой спиралью.
- 2.11. Недопустимо без разрешения взрослых включать электроприборы.
- 2.12. Не трогай электрические провода, ничего на них не вешай, не играй вблизи электрических проводов.
- 2.13. В случае возникновения пожара надо немедленно позвать взрослых.

### **3. Правила пожарной безопасности на территории детского сада**

- 3.1. В детский сад запрещается приносить спички, зажигалки, газовые баллончики.
- 3.2. На территории детского сада запрещается разводить костры, применять фейерверки и петарды, жечь спички.

- 3.3. Если почувствовали запах дыма, горелой бумаги, резины, поинтересуйтесь, откуда он, и сообщите взрослым.
- 3.4. Если увидели пожар, сразу сообщите воспитателю.
- 3.5. В случае пожара в детском саду производится эвакуация людей, сигналом к которой является звуковой оповещатель.
- 3.6. При эвакуации в детском саду, постарайтесь сохранять спокойствие, не паникуйте, внимательно следите за указаниями воспитателя, при перемещениях не толкайтесь и не старайтесь обогнать других детей.

#### **4. Если случился пожар, а дома вы одни**

- 4.1. Надо быстро уйти или убежать из комнаты и квартиры, рассказать об этом взрослым и попросить их позвонить по телефону «101», маме на работу. Зовите на помощь взрослых (соседей, прохожих).
- 4.2. Если не можете выйти из дома, звоните по телефону 01 (101) и скажите: *«У нас дома пожар. Мой адрес...»*. Если выйти из горящей квартиры не удастся (дверь заперта, а ключей нет), быстро пробирайтесь к балкону, окну, стене, зовите на помощь, кричите: *«Пожар! Помогите!»* Взрослые обязательно придут на помощь.
- 4.3. Ни в коем случае не прячьтесь во время пожара, взрослые могут вас не найти, и вы можете задохнуться от дыма.
- 4.4. Если в квартире (доме) много дыма, низко пригнитесь, прикройте рот и нос мокрым рукавом, платком и двигайтесь к двери, выбирайтесь из дома. Старайтесь не дышать дымом.
- 4.5. Если на вас загорелась одежда, падайте на землю или на пол и, катаясь, сбивайте огонь.
- 4.6. Нельзя тушить водой горящие электроприборы (телевизор, компьютер).
- 4.7. При пожаре следует знать:
  - если пожар небольшой – его можно затушить водой или накрыть плотным одеялом;
  - нельзя тушить водой горящие электроприборы;
  - опасен не только огонь, но и дым!
  - нельзя прятаться в дальних углах, под кроватями, за шкафом;
  - нельзя оставаться в помещении, где начался пожар, а надо быстро уйти и звать на помощь взрослых.

## Нормы оснащения помещений ручными огнетушителями

Категория помещения	Предельная защищаемая площадь, м <sup>2</sup>	Класс пожара	Пенные и водные огнетушители вместимостью 10 л	Порошковые огнетушители вместимостью, л / массой огнетушащего вещества, кг			Хладоновые огнетушители вместимостью	Углекислотные огнетушители	
				2/2	5/4	10/9		ли вместимостью, л / массой огнетушащего вещества, кг	5(8)/3(5)
А, Б, В (горючие газы, газы и жидкости)	200	А	2 + 4-	-	2 +	1 +	2(3)л	2/2	5(8)/3(5)
		В	4 +	-	2 +	1 +			
		С	-	2 +	1 +	4 +	-		
		0	-	2 +	1 +	4 +	-		
		(Е)	-	2 +	1 +	-	-		
В	400	А	2 + +	4 +	2 +	1 +	-	2 + +	
		0	-	2 +	1 +	2 +	4 +	-	
		(Е)	-	2 +	1 +	-	-	2 + +	
Г	800	В	2 +	-	2 +	1 +	-	-	
		С	-	4 +	2 +	1 +	-	-	

Общественные здания	Г, Д	А	2 ++	4 +	2 +	1 +			
		0		-	+	2 +	1 +		
	(Е)	-	2 +	2 +	1 +		-	2 ++	
	1800				4 +	2 +	-		
800	А	4 ++	8 +	+	2 +	2 +	4 +	4 +	
	(Е)	-		4 +	2 +	4 +	4 +	2 ++	

### Примечания:

1. Для тушения пожаров различных классов порошковые огнетушители должны иметь соответствующие заряды: для класса А - порошок АВС (Е); для классов В, С и (Е) - ВС (Е) или АВС (Е) и класса 0-0.

2. Для порошковых огнетушителей и углекислотных огнетушителей приведена двойная маркировка: старая маркировка по вместимости корпуса, л/новая маркировка по массе огнетушащего состава, кг. При оснащении помещений порошковыми и углекислотными огнетушителями можно использовать огнетушители, как со старой, так и с новой маркировкой.

3. Знаком " ++ " обозначены рекомендуемые к оснащению объектов огнетушители, знаком " + " - огнетушители, применение которых допускается при отсутствии рекомендуемых и при соответствующем обосновании, знаком "-" - огнетушители, которые не допускаются для оснащения данных объектов.

Огнетушители, отправленные из дошкольного образовательного учреждения на перезарядку, должны быть заменены соответствующим количеством заряженных огнетушителей.

Помещения, оборудованные автоматическими стационарными установками пожаротушения, обеспечиваются огнетушителями на 50% исходя из их расчетного количества.

Выбор типа и расчет необходимого количества огнетушителей для защиты помещения зависит от их огнетушащей способности, предельной площади, а также **класса пожара** горючих веществ и материалов:

- класс А - пожары твердых веществ, в основном органического происхождения, горение которых сопровождается тлением (древесина, текстиль, бумага);
- класс В - пожары горючих жидкостей или плавящихся твердых веществ;
- класс С - пожары газов;
- класс D - пожары металлов и их сплавов;
- класс (Е) - пожары, связанные с горением электроустановок.

Категории помещений по взрывопожарной и пожарной опасности принимаются в соответствии с табл. 1.

*Таблица 1*

<b>Категория помещения</b>	<b>Характеристика веществ и материалов, находящихся (обращающихся) в помещении</b>
<b>А</b> <b>Взрывопожароопасная</b>	Горючие газы, легковоспламеняющиеся жидкости с температурой вспышки не более 28 °С в таком количестве, что могут образовывать взрывоопасные парогазовоздушные смеси, при воспламенении которых развивается расчетное избыточное давление взрыва в помещении, превышающее 5 кПа. Вещества и материалы, способные взрываться и гореть при взаимодействии с водой, кислородом воздуха или друг с другом в таком количестве, что расчетное избыточное давление взрыва в помещении превышает 5 кПа

<p><b>Б</b> <b>Взрывопожароопасная</b></p>	<p>Горючие пыли или волокна, легковоспламеняющиеся жидкости с температурой вспышки более 28 °С, горючие жидкости в таком количестве, что могут образовывать взрывоопасные пылевоздушные или паровоздушные смеси, при воспламенении которых развивается расчетное избыточное давление взрыва в помещении, превышающее 5 кПа</p> <p>Горючие и трудногорючие жидкости, твердые горючие и трудногорючие вещества и материалы (в т. ч. пыли и волокна), вещества и материалы, способные при взаимодействии с водой, кислородом воздуха или друге другом только гореть, при условии, что помещения, в которых они имеются в наличии или обращаются, не относятся к категориям А или Б</p>
<p><b>В1-В4</b> <b>Пожароопасные</b></p>	<p>Горючие и трудногорючие жидкости, твердые горючие и трудногорючие вещества и материалы (в т. ч. пыли и волокна), вещества и материалы, способные при взаимодействии с водой, кислородом воздуха или друге другом только гореть, при условии, что помещения, в которых они имеются в наличии или обращаются, не</p>
<p><b>Г</b></p> <p><b>Д</b></p>	<p>относятся к категориям А или Б</p> <p>Негорючие вещества и материалы в горячем, раскаленном или расплавленном состоянии, процесс обработки которых сопровождается выделением лучистого тепла, искр и пламени; горючие газы, жидкости и твердые вещества, которые сжигаются или утилизируются в качестве топлива</p> <p>Негорючие вещества и материалы в холодном состоянии.</p>

**В зданиях и сооружениях дошкольного образовательного учреждения на каждом этаже должно быть не менее двух ручных огнетушителей.**

Помещения категории Д могут не оснащаться огнетушителями, если их площадь не превышает 100 м<sup>2</sup>.

Согласовано: Председатель трудового коллектива _____ О.В. Митюкова	Утверждено: Заведующая МБДОУ Детский сад №15 «Родничок» _____ О.В. Скрипникова
--	---

### План – график

Проведения тренировочных занятий по эвакуации детей в случае чрезвычайной ситуации в МБДОУ Детский сад № 15 «Родничок»  
на 2019-2020 учебный год

№ п/п	Дата проведения	Темы проводимых занятий и тренировок	Ответственный	Подпись
1	7 октября 2019г	Отработка действий по эвакуации сотрудников и воспитанников по сигналу оповещения при возникновении возгорания в группе «Ягодки» 2 этаж	Ответственный за пожарную безопасность старший воспитатель Васильева Т.С.	
2	17 января 2020г	Отработка действий по эвакуации сотрудников и воспитанников по сигналу оповещения при сообщении о заложенном взрывном устройстве на 1 этаже	Заведующая МБДОУ Скрипникова О.В.	
3	13март 2020 г	Порядок эвакуации сотрудников и воспитанников при возникновении очага возгорания на 1 этаже в физкультурном зале	Ответственный за пожарную безопасность Заведующая МБДОУ Скрипникова О.В	
4	22 Апреля 2020 г.	Порядок эвакуации сотрудников и воспитанников по теме «Действия при террористическом акте».	Заведующая МБДОУ Скрипникова О.В.	
5	6 мая 2020 г.	Отработка действий по эвакуации сотрудников и воспитанников по сигналу оповещения при возникновении возгорания в группе «Дружные ребята» 2 этаж	Ответственный за пожарную безопасность Заведующая МБДОУ Скрипникова О.В	

6	17 сентября 2020 г.	Отработка действий по эвакуации сотрудников и воспитанников при возникновении возгорания в группе «Каруселька» 1 этаж	Ответственный за пожарную безопасность Заведующая МБДОУ Скрипникова О.В	
---	---------------------	---	---	--