

Зарегистрирована

Отделение надзорной деятельности по Надтеречному району управления надзорной деятельности Главного управления МЧС России по Чеченской Республике  
(Наименование органа Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий\*)



2014 г.

Регистрационный № 96216807-ТО-00026

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении: Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад «Радуга», с.п. Верхненаурское Надтеречного муниципального района (МБДОУ «Детский сад «Радуга» с.п. Верхненаурское Надтеречного муниципального района) Функциональное назначение: Ф 1.1. Здание объекта МБДОУ «Радуга» находится в безвозмездном пользовании ( договор с СОШ -№2 с.п. Верхненаурское от 05.06.2010 сроком на 6 лет)

(Указывается организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество физического лица, которому принадлежит объект защиты; функциональное назначение, полное и сокращенное наименование (в случае, если имеется), в том числе фирменное наименование объекта защиты)

**Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица: 1092035001057**

**Идентификационный номер налогоплательщика: 2007004537**

**Место нахождения объекта защиты: 366812 ЧР, Надтеречный район, с. Верхний-Наур, ул. 40 лет Победы.**

(указывается адрес фактического места нахождения объекта защиты)

**Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического (физического) лица, которому принадлежит объект защиты: 366812 ЧР Надтеречный район с.п. Верхненаурское, ул. 40 лет Победы, электронный адрес: detskijsadraduga@mail.ru, тел: 8963-705-30-57.**

№ п/ п	Наименование раздела
1.	2.
I.	<p style="text-align: center;"><u><b>Оценка пожарного риска, обеспеченного на объекте защиты</b></u></p> <p>Оценка пожарного риска не производилась, однако объект удовлетворяет требованиям Федерального закона Российской Федерации от 22.07.08 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и Правила пожарной безопасности в РФ (ППБ 01-03), в частности:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- помещений и оборудования с образованием взрывоопасных зон в дошкольном учреждении не имеется;</li> <li>- на территории детского сада на расстоянии 20 м от здания размещена контейнерная площадка для бытовых отходов и мусора, относящейся к категории «ДН» по пожарной опасности (пониженная пожарная опасность);</li> <li>- здание и помещения, в том числе складские, по пожарной и взрывопожарной опасности относятся к категории пониженной пожароопасности «Д» (ст.26 п. 10 ФЗ от 22.07.08 № 123 – ФЗ «К категории «Д» относятся помещения, в которых находятся (обращаются) негорячие вещества и материалы в холодном состоянии»);</li> <li>- здания, сооружения и части зданий, помещения и группы помещений, функционально связанные между собой, по функциональной пожарной опасности относятся к классу Ф 4.1 (ст 32 п. 4 а ФЗ от 22.07.08 № 123-ФЗ «Здания общеобразовательных учреждений, образовательных учреждений дополнительного образования детей, образовательных учреждений начального профессионального и среднего профессионального образования»);</li> <li>- строительные конструкции зданий и сооружений по пожарной опасности имеют класс КО-К1 (ст.36 (1;2) ФЗ от 22.07.08 № 123-ФЗ непожароопасные, малопожароопасные);</li> <li>- подъезд пожарных автомобилей к зданиям осуществляется через ворота, находящиеся от здания на расстоянии 10 м;</li> <li>- пожарная безопасность электрооборудования и электрических сетей удовлетворяет требованиям ПУЭ (седьмое издание), СП 31-110-2003 и ст. 82 п. 4 ФЗ № 123-ФЗ;</li> </ul>

Здание оснащено следующими типами пожарной техники:

#### **А. Первичные средства пожаротушения**

Огнетушители порошковые типа ОП-4(з)-АВСЕ и огнетушители углекислотные типа ОУ-5-ВСЕ-01. Огнетушители позволяют тушение возгорания электроустановок под напряжением до 100 В. Количество огнетушителей удовлетворяет нормам Правил пожарной безопасности в РФ (ППБ 01-03) из расчёта один огнетушитель на 100 кв.м. площади и предназначения помещения.

Обеспеченность огнетушителями:

в здании по ОП-4(з) – АВСЕ - 3 шт;

Перезарядка (обновление) огнетушителей осуществляется по срокам, указанным в паспорте или через каждые 5 лет (со дня зарядки огнетушителя).

#### **Б. Охранно – пожарное оборудование (АПС, связи и оповещения)**

Требования к системам пожарной сигнализации и оповещения людей о пожаре, а также дежурного персонала и (или) подразделения пожарной охраны о месте его возникновения регламентированы ст. 83, 84 ФЗ от 22.07.08 № 123-ФЗ «Технический регламент требований по пожарной безопасности».

Все помещения детского сада оснащены охранно-пожарным оборудованием в составе:

- автоматической пожарной сигнализации АПС и системой громкого оповещения «Орфей Аргусспектр», выведенной на систему дистанционной передачи сигнала о пожаре на приемно-контрольный охранно-пожарной безопасности Минитроник-24

система оповещения о пожаре состоит:

установлен модуль удаленного оповещения (МОУ), предназначенный для приема сигналов от охранно-пожарной сигнализации о возникновении пожара в детском саду для передачи этих сигналов на пульт обобщенной диспетчерской связи (ОДС).

- дымовые извещатели о пожаре (ДИП). Дымовой извещатель о пожаре установлены в фойе здания ДОУ.

Системы оповещения людей о пожаре и управления эвакуацией людей оборудованы источниками бесперебойного электропитания.

Приборы управления АПС обеспечивают:

реализацию поэтажного и позонного алгоритмов управления автоматическими системами противопожарной защиты;

- визуальный контроль данных о срабатывании элементов автоматических систем противопожарной защиты в пределах помещения, зоны, пожарного отсека и здания в целом;

- контроль и повременную регистрацию данных о срабатывании элементов автоматических систем противопожарной защиты;

- передачу информации о пожаре на службу 8928-740-03-08

## **В. Контроль работоспособности охранно-пожарного оборудования**

осуществляется ежедневно. Техническое обслуживание проводит обслуживающей организацией регулярно, не реже 1 раза в квартал, о чём составляется АКТ приёмки выполненных работ и по заявке в случае отказа системы или ложного срабатывания АПС.

Проверка работоспособности проводится комплексно.

Оборудование находится постоянно в дежурном режиме.

При отказе оборудования, неисправности или ложном срабатывании извещателя о пожаре вызов специалистов для восстановления работоспособности пожарного оборудования осуществляется по

тел: 8928-089-13-21

Проводятся регулярные инструктажи по правилам применения СИЗОД и оказанию доврачебной помощи пострадавшим.

## **Г. Пути эвакуации людей.**

Пути эвакуации людей из зданий удовлетворяют требованиям ст. 53, 89 ФЗ от 22.07.08 № 123-ФЗ и Правилам пожарной безопасности в РФ (ППБ 01-2003).

Здание, в соответствии с объёмно – планировочным решением и конструктивному исполнению эвакуационных путей, обеспечивает безопасную эвакуацию людей при пожаре.

Для обеспечения безопасной эвакуации людей установлено необходимое количество подсвеченных табличек с надписью Выход. Размеры и соответствующее конструктивное исполнение эвакуационных путей и эвакуационных выходов обеспечивает беспрепятственное движение людей по эвакуационным путям и через эвакуационные выходы.

Эвакуационные пути и запасные выходы показаны на Планах эвакуации людей из помещений при пожаре (приложение к Паспорту безопасности «СХЕМЫ»).

К эвакуационным выходам из зданий относятся выходы, которые ведут:

- из помещений первого этажа наружу:

а) непосредственно через основной выход;

б) через коридор и одну лестничную клетку к запасным выходам № 1, 2, на 1-ом этаже, через основной выход;

Организовано оповещение и управление движением людей по эвакуационным путям с использованием световых указателей, звукового и речевого оповещения. Безопасная эвакуация людей из зданий в безопасную зону по

безопасности» п.: 5.1, табл. 1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5.

**12.** СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» п.: 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1- 4.3.16, 4.4.1- 4.4.21, 4.5.1- 4.5.4, приложения А, Г.

**13.** СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности» п.: 4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10.

Настоящую декларацию разработала:

Заведующая

детским дошкольным учреждением «Асабаева Б.Д.»

(должность, фамилия, инициалы)



« 2014 »