

Зарегистрирована:
Отдел надзорной деятельности
по г.Улан-Удэ Главного
управления МЧС России по
Республике Бурятия

«13» ноября 2015г.

Регистрационный № 814 000 000 ТО – 00697

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении Федерального государственного бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад комбинированного вида № 53» (ФГБДОУ «Детский сад комбинированного вида № 53»)

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица 1020300891467
Идентификационный номер налогоплательщика 0323115270

Место нахождения объекта защиты Республика Бурятия
г. Улан-Удэ, ул.Солнечная,
22

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического лица и объекта защиты: 670031, г.Улан-Удэ, ул.Солнечная,22

Email: dou53soran@mail.ru

Тел.: (3012)43-67-43, тел./факс: (3012)43-70-55

№ п/п	Наименование раздела
1	2
I.	<p><u>Оценка пожарного риска¹, обеспеченного на объекте защиты</u> При выполнении обязательных требований пожарной безопасности, (Заполняется, если проводился расчет риска. В разделе установленных федеральными законами о технических регламентах, и указываются расчетные значения уровня пожарного риска и допустимые требований нормативных документов по пожарной безопасности значения уровня пожарного риска, а также комплекс выполняемых инженерно-технических и расчет пожарного риска не требуется (ст.6 Федерального закона от организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска) 22.07.2009г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p>
II.	<p><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки Обязательного страхования не требуется возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования²)</p>
III.	<p><u>Перечень федеральных законов о технических регламентах и</u> <u>нормативных документов по пожарной безопасности,</u> <u>выполнение которых обеспечивается на объекте защиты</u> (В разделе указывается перечень выполняемых требований федеральных законов о технических регламентах и нормативных документов по пожарной безопасности для конкретного объекта защиты) Правила противопожарного режима в Российской Федерации. Приложение к приказу МЧС России от 12.12.2007 №645 «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций». ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: статьи 32; 60; 67; 89; 90; таблицы 11; 28. СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п.п. 6.2.1; 6.2.4. СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»:п.п. 3.3; 4.2; 5.1. СП 4.13130.2009 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п.п. 5.1.10; 6.1.22; 6.3.22. СП5.13130.2009 «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические»: таблица А1, п.1; п.п. 13.13.2; 13.14.5; 14.2; 14.5.</p>

¹ К декларации прилагаются расчеты по оценке пожарного риска.

² К декларации прилагается копия страхового полиса.

СП 6.13130.2009 «Электрооборудование»: п. 4.2.
СП 7.13130.2009 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования»: п.п. 6.54; 6.58; 7.2.
СП 8.13130.2009 «Источники наружного противопожарного водоснабжения»: п.п. 8.6; 9.11.
СП 9.13130.2009 «Огнетушители»: п.п. 4.1.32; 4.3; 4.5.
СП 10.13130.2009 «Внутренний противопожарный водопровод»: п.п. 4.1, 4.1.16.

В соответствии с приведённым перечнем нормативных документов, на объекте, в частности, выполняются следующие требования:

Правила противопожарного режима в Российской Федерации:

П. 2: Руководителем организации утверждается инструкция о мерах пожарной безопасности, в том числе отдельно для каждого пожароопасного помещения производственного и складского назначения.

П. 4: Руководитель организации назначает лицо, ответственное за пожарную безопасность, которое обеспечивает соблюдение требований пожарной безопасности на объекте.

П. 5: В складских, учебных, административно- бытовых помещениях руководитель обеспечивает наличие табличек с номером телефона для вызова пожарной охраны.

П. 7: Обеспечивается наличие планов эвакуации людей при пожаре.

П. 14: Руководитель организации обеспечивает выполнение на объекте требований статьи 6 Федерального закона «Об ограничении курения табака».

П. 20: Руководитель организации обеспечивает наличие на дверях помещений производственного и складского назначения обозначение их категорий по взрывопожарной опасности.

П. 23.к) Запрещено хранение под лестничными маршами горючих материалов.

П. 24: Обеспечивается содержание пожарных лестниц в исправном состоянии, организуется не реже 1 раза в 5 лет проведение эксплуатационных испытаний пожарных лестниц с составлением соответствующего акта испытаний.

П. 57: Руководитель организации обеспечивает укомплектованность пожарных кранов внутреннего противопожарного водопровода пожарными рукавами, ручными пожарными стволами и вентилями, организует перекатку пожарных рукавов (не реже 1 раза в год).

П. 61: Руководитель организации обеспечивает исправное состояние систем и средств противопожарной защиты объекта (автоматической установки пожаротушения и сигнализации, системы противодымной защиты, системы оповещения людей о пожаре, средств пожарной сигнализации, систем противопожарного водоснабжения, противопожарных дверей, противопожарных и дымовых клапанов, защитных устройств в противопожарных преградах) и организует не реже 1 раза в квартал проведение проверки работоспособности указанных систем и средств противопожарной защиты объекта с оформлением соответствующего акта проверки.

П. 63: Руководитель организации обеспечивает в соответствии с годовым планом-графиком, составляемым с учетом технической документации заводов-изготовителей, и сроками выполнения ремонтных работ проведение регламентных работ по техническому обслуживанию и планово-предупредительному ремонту систем противопожарной защиты.

П. 70: Руководитель организации обеспечивает объект огнетушителями в соответствии с нормами.

Приложение к приказу МЧС России от 12.12.2007 №645. «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций»

Глава II, III: Работники организации проходят противопожарный инструктаж и изучение минимума пожарно- технических знаний.

Глава IV, V: Проверка знаний правил пожарной безопасности проводится по разработанным и утверждённым программам с отметкой в журнале учёта.

ФЗ №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»:

Ст. 32: Здание имеет класс функциональной пожарной опасности Ф 5.2- складское, со встройкой административно- бытового назначения класса Ф4.3.

Ст. 60: Тип установленных ручных огнетушителей соответствует виду горючего материала.

Ст. 67, п.6: На прилегающей территории предусмотрены проезды и подъезды для пожарной техники к зданию со всех сторон, шириной не менее 6 м.

Таблица 11: Противопожарное расстояние до ближайшего здания более 5-ти метров.

Таблица 28: Класс пожарной опасности декоративно- отделочных материалов на путях эвакуации принят не более:

КМ2- стены и потолки лестничных клеток- водоэмульсионная краска по оштукатуренной поверхности.

КМ3- стены и потолки общих коридоров, покрытие полов лестничных клеток. Потолки и стены окрашены водоэмульсионной краской. Лестничные марши и площадки железобетонные.

КМ4- покрытие полов общих коридоров керамическая плитка.

СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»:

П. 4.2.7: Двери тамбур- шлюза с подпором воздуха, двери лестничных клеток оборудованы доводчиками.

П. 8.1.11: Каждый этаж помещения имеет 2 эвакуационных выход.

П. 8.1.15: Лестничная клетка выполнена типа Л1- с естественным освещением через проёмы в стенах.

СП 2.13130.2009 «Обеспечение огнестойкости объектов защиты»

П. 6.2.1 Площадь пожарного отсека ограничена с учётом наличия автоматического пожаротушения.

СП 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»:

П. 3.3: Здание оборудовано системой оповещения 2- го типа, таблица 2, п.п. 16, 17, включаемой в автоматическом режиме по сигналу пожарной сигнализации.

П. 4.2: Звуковые сигналы СОУЭ обеспечивают уровень звукового давления на 15 дБА выше уровня постоянного шума в помещениях.

П. 5.1: Над эвакуационными выходами установлены световые табло «Выход» включающиеся одновременно с основными осветительными приборами рабочего освещения.

СП 4.13130.2009 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»:

П. 5.1.10 Учебные и подсобные помещения отделены железобетонными перегородками.

	<p>СП 5.13130.2009 «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические»: Таблица А1, п. 1: Здание оборудовано системами автоматического спринклерного пожаротушения и пожарной сигнализации. П. 14.2: Пожарная сигнализация формирует сигналы на запуск оповещения о пожаре. П. 14.5: Пуск системы противодымной защиты предусмотрен от дымовых или линейных пожарных извещателей.</p> <p>СП 6.13130.2009 «Электрооборудование»: П. 4.2: Питание систем оповещения, пожарной сигнализации, противодымной защиты, пожаротушения выполнено по 1-й категории надёжности электроснабжения.</p> <p>СП 7.13130.2009 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования»: П. 6.58: Воздуховоды выполнены из негорючих материалов требуемой огнестойкости. П. 7.2: Предусмотрена противодымная естественная вентиляция через проемы, открывающиеся в ручном режиме.</p> <p>СП 8.13130.2009 «Источники наружного противопожарного водоснабжения»: П. 8.6: Предусмотрено водоснабжение от пожарных гидрантов. П. 9.11: Расстояние от любой части здания до ближайшего гидранта не превышает 200 м.</p> <p>СП 9.13130.2009 «Огнетушители»: П. 4.1.32: На объекте назначено лицо, ответственное за приобретение, сохранность и контроль состояния огнетушителей. П.п. 4.3, 4.5: Выполняется техническое обслуживание огнетушителей с записью в паспорте, на корпусе огнетушителя и в журнале. П.16.«Каждый огнетушитель, установленный на объекте, имеет порядковый номер, нанесенный на корпус белой краской. П.17.Огнетушители содержаться в исправном состоянии, периодически осматриваются, проверяются своевременно перезаряжаются. П.19.Размещение первичных средств пожаротушения в коридорах, проходах не препятствует безопасной эвакуации людей. Они расположены на видных местах вблизи от выходов из помещений на высоте не более 1,5 м в пожарных шкафах совместно с пожарными кранами.</p>
--	---

Настоящую декларацию разработал

Заведующая Балабанова М.В.

(Должность, фамилия, инициалы)

_____ (Подпись)

« ___ » _____ 2015г.

М.П.