

Зарегистрирована

Отделением надзорной деятельности и профилактической работы по Цимлянскому району УНД и ПР Главного управления МЧС России по Ростовской области

(Наименование территориального отдела (отделения, инспекции) структурного подразделения территориального органа МЧС России – органа, специально уполномоченного решать задачи гражданской обороны и задачи по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций по субъекту Российской Федерации, в сферу ведения которого входят вопросы организации и осуществления государственного пожарного надзора)

«30»

03

2020 г.



Регистрационный № 03-000000-0000-00-0

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения детского сада «Теремок» г. Цимлянска

(Указывается организационно-правовая форма юридического лица, функциональное назначение, полное и

МБДОУ д/с «Теремок» г. Цимлянска

сокращенное наименование (в случае, если имеется), в том числе фирменное наименование объекта защиты)

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица 1026101717817

Идентификационный номер налогоплательщика 6137003884

Место нахождения объекта защиты 347320, Россия, Ростовская область, г. Цимлянск, ул. Донская, 37/10.

(Указывается адрес фактического места нахождения объекта защиты)

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического лица и объекта защиты 347320, Россия, Ростовская область, г. Цимлянск, ул. Донская, 37/10. тел.(86391)2-42-54, E-mail: semeonova.g@yandex.ru

№
п/п

Наименование раздела

| № п/п | Наименование раздела |
|----------|--|
| I. | <p align="center">Оценка пожарного риска, обеспеченного на объекте защиты <i>Оценка пожарного риска на объекте защиты не производится</i> (Заполняется, если проводился расчет риска. В разделе указываются расчетные значения уровня пожарного риска и допустимые значения уровня пожарного риска, а также комплекс выполняемых инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска)</p> |
| II. | <p align="center">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара <i>Ущерб имуществу третьих лиц от пожара исключен в связи с отсутствием арендных отношений и соответствия величины возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования) противопожарных разрывов между зданиями.</i></p> |
| III. | <p align="center">Перечень федеральных законов о технических регламентах и нормативных документов по пожарной безопасности, выполнение, которых обеспечивается на объекте защиты</p> |
| | <p>1. Характеристика объекта.</p> |
| | <p>1.1. Архитектурно-строительная характеристика. <i>Здание одноэтажное, 1965 года постройки, общей площадью 402,4 кв.м, II степени огнестойкости, классом конструктивной пожарной опасности С1. Относится к чрезвычайно высокому риску. Имеется чердачное помещение.</i> <i>Высота здания - 3,00 м.</i> <i>Наружные ограждающие стены здания выполнены из кирпича толщиной 550мм., обшиты сайдингом.</i> <i>Кровля шиферная по деревянной обрешетке.</i> <i>Класс функциональной пожарной опасности здания - Ф 1.1.</i> <i>В здании расположены: тамбуры, коридоры, три раздевалки, кабинет заведующего, медпункт, пищеблок, один кабинет, музыкальная комната, одно подсобное помещение, три игровых комнаты.</i> <i>Внутренние перегородки помещений выполнены из кирпича, обшиты гипса картоном.</i> <i>Заполнение оконных проемов выполнено металлопластиковыми переплетами с двойным остеклением.</i> <i>Эвакуационные выходы из групповых и спальных комнат предусмотрены через коридор и непосредственно на наружу.</i> <i>Отделка стен и потолков на путях эвакуации выполнена из негорючих материалов.</i> <i>Приготовление пищи для детей осуществляется в пищеблоке, расположенном в отдельном помещении.</i></p> |
| | <p>2. Перечень нормативных правовых актов и нормативных документов, содержащих требования к обеспечению пожарной безопасности объекта.</p> |
| | <p>1. Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года М 123 (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 года № 117-ФЗ).</p> |

| № п/п | Наименование раздела |
|----------|---|
| | (в разделе указывается перечень выполняемых требований федеральных законов о технических регламентах и нормативных документов по пожарной безопасности для конкретного объекта защиты). |
| | 2. Свод правил СП 1.13130.2009 с изм. №1 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы». |
| | 3. Свод правил СП 2.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». |
| | 4. Свод правил СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». |
| | 5. Свод правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям». |
| | 6. Свод правил СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». |
| | 7. Свод правил СП 6.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности». |
| | 8. Свод правил СП 7.13130.2009 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования». |
| | 9. Свод правил СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности». |
| | 10. Свод правил СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации». |
| | 11. Свод правил СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности». |
| | 12. Правила противопожарного режима в Российской Федерации утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390 (в ред. Постановления Правительства РФ от 17.02.2014 N 113). |
| | 13. Свод правил СП 42.13330.2011 «Планировка и застройка городских и сельских поселений». |
| | 14. Свод правил СП 118.13330.2012 «Общественные здания и сооружения». |
| | 15. СНиП 35-01-2001 «Доступность зданий и сооружений для мобильных групп населения». |
| | 16. ПУЭ. «Правила устройства электроустановок», 7-е издание. |
| | 17. СО 153-34.21.122-2003 «Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций». |
| | 2.1. Перечень локальных актов, регламентирующих пожарную безопасность в МБДОУ д/с «Теремок» г. Цимлянска. |
| | 1. Приказ № 13-о от 01.09.2015г. «О назначении ответственного лица по пожарной безопасности». |
| | 3. Оценка соответствия объекта требованиям пожарной безопасности. |

| № п/п | Наименование раздела | |
|----------|---|---|
| | <p>3.1. Проходы, проезды и подъезды к объекту.</p> <p>Источники противопожарного водоснабжения.</p> <p>Противопожарные расстояния</p> | <p><i>Проходы, проезды и подъезды к объекту защиты соответствуют требованиям свода правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования объемно-планировочным и конструктивным решениям». Наружное противопожарное водоснабжение осуществляется от пожарного гидранта, расположенного на расстоянии 100 метров от здания. Объем пожарного водоема 50 V.</i></p> <p><i>Объект расположен на расстоянии около 4,5 км от пожарной части № 78 ПСЧ 1 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Ростовской области» по адресу: г. Цимлянск, ул. К. Маркса, 18, что соответствует требованиям Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года № 123 (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 года № 117-ФЗ).</i></p> |
| | <p>3.2. Степень огнестойкости функциональная пожарная опасность</p> | <p><i>Класс функциональной пожарной опасности объекта защиты – Ф 1.1. Здание объекта защиты – II степени огнестойкости, класса конструктивной пожарной опасности С 1, что соответствует требованиям Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 года № 123 (в ред. Федерального закона от 10.07.2012 года № 117-ФЗ)</i></p> |
| | <p>3.3. Классификация по пожарной и взрывопожарной опасности</p> | <p><i>Здание общественного назначения, в соответствии с НПБ 105-03 категорированию не подлежит.</i></p> |
| | <p>3.4. Пределы огнестойкости и пожарная опасность строительных конструкций</p> | <p><i>Внутренние стены кирпичные с пределом огнестойкости не менее REI90; стены (перегородки) эвакуационных коридоров кирпичные с пределом огнестойкости не менее EI90; наружные несущие стены кирпичные с пределом огнестойкости не менее R90.</i></p> <p><i>Элементы кровли здания соответствуют</i></p> |

| № п/п | Наименование раздела | |
|----------|---|--|
| | | <i>требованиям СНиП 21-01-97*.</i> |
| | 3.5. Ограничение распространения пожара за пределы очага | <i>Ограничение распространения пожара за пределы очага обеспечивается объемно-планировочными и конструктивными мероприятиями. Помещения различных классов функциональной пожарной опасности разделены противопожарными преградами и строительными конструкциями с нормируемым пределом огнестойкости, что соответствует требованиям Свод правил СП 2.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». В противопожарных преградах установлены: - противопожарные двери 2-го типа, что соответствует требованиям статьи 88 Федерального закона от 22 июля 2008 года №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</i> |
| | 3.6. Пути эвакуации людей при пожаре | <i>Эвакуационные пути и выходы соответствуют требованиям СП 1.13130.2009.</i> |
| | 3.7. Система обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией | <i>Здание оборудовано системой автоматической пожарной сигнализации (ВЭРС-ПК). Соответствует требованиям Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Приемно-контрольный прибор ВЭРС-ПК установлен в коридоре здания. Здание оборудовано системой звукового оповещения людей. Соответствует СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». Включение системы оповещения о пожаре производится вручную.</i> |
| | 3.8. Система коллективной защиты и средства индивидуальной защиты | <i>Система коллективной защиты людей детского сада «Теремок» соответствует требованиям,</i> |

| № п/п | Наименование раздела | |
|----------|--|--|
| | | <p><i>предъявляемым к зданиям Класса функциональной пожарной опасности Ф 1.1, и обеспечивает безопасность в течение всего времени, необходимого для эвакуации людей в безопасную зону. Безопасность людей при эвакуации обеспечивается посредством объемно-планировочных и конструктивных решений, принятых в здании, устройством автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре, а также проведением систематических тренировок по эвакуации людей из здания.</i></p> |
| | 3.9. Система противодымной защиты | <p><i>Система противодымной защиты для надземных этажей нормативными документами по пожарной безопасности не предусмотрена.</i></p> |
| | 3.10. Огнезащита строительных материалов и конструкций | <p><i>В строительстве кровли здания применялись деревянные конструкции в связи, с чем проведена их огнезащитная обработка.</i></p> |
| | 3.11. Система автоматического пожаротушения | <p><i>Оборудование здания автоматическим пожаротушением нормативными документами по пожарной безопасности не предусматривается.</i></p> |
| | 3.12. Внутренний противопожарный водопровод | <p><i>Внутренний противопожарный водопровод отсутствует.</i></p> |
| | 3.13. Электрооборудование | <p><i>Категория надежности электроснабжения здания III. В щитоблоке установлены электрические плиты.</i></p> |
| | 3.14. Первичные средства пожаротушения | <p><i>Здание обеспечено первичными средствами пожаротушения из расчета их необходимого количества, согласно Правилам противопожарного режима в Российской Федерации утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 25 апреля 2012 г. N 390 (в ред. Постановления Правительства РФ от 17.02.2014 N 113) Содержание первичных средств пожаротушения соответствует предъявляемым требованиям, огнетушители промаркированы, имеется</i></p> |

| № п/п | Наименование раздела | |
|----------|--|--|
| | | журнал учета наличия, проверки и состояния первичных средств пожаротушения. Места размещения первичных средств обозначены знаками пожарной безопасности. |
| | 3.15. Организационно-технические мероприятия | <p>Для безопасной эксплуатации здания выполнены следующие мероприятия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - приказом заведующего назначен ответственный за обеспечение пожарной безопасности в учреждении; - приказом установлен соответствующий противопожарный режим, а именно: определен порядок обесточивания электрооборудования в случае пожара и по окончании рабочего дня; <p>регламентированы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - порядок осмотра и закрытия помещений после окончания работы; <p>действия работников при обнаружении пожара:</p> <ul style="list-style-type: none"> - разработана инструкция о мерах пожарной безопасности в учреждении; - все работники учреждения проходят противопожарный инструктаж под роспись в журнале противопожарного инструктажа; - во всех помещениях на видных местах вывешены таблички с указанием номера телефона вызова пожарной охраны; - в учреждении разработаны и на видных местах вывешены планы эвакуации людей в случае пожара; - у обслуживающего персонала имеются электрические фонари в количестве 2-х штук. |

Настоящую декларацию разработал.
Заведующий МБДОУ детского сада
«Теремок» г. Цимлянска
Семенова Г.В.

(Должность, фамилия, инициалы)

«30» 03

2020 г.

