Зарегистрирована

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование органа Министерства Российской

 Федерации по делам гражданской обороны,

 чрезвычайным ситуациям и ликвидации

 последствий стихийных бедствий[\*](http://base.garant.ru/12166055/#block_111))

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Регистрационный № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Декларация**

**пожарной безопасности**

Настоящая декларация составлена в отношении

**Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения детский сад № 35 (МБДОУ детский сад № 35)**

Основной государственный регистрационный номер записи о

государственной регистрации юридического лица **1126952031018**

Идентификационный номер налогоплательщика **6950160860**

Место нахождения объекта защиты

**г. Тверь, ул. Орджоникидзе, д. 33**

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического

(физического) лица, которому принадлежит объект защиты

**170037 г. Тверь, ул. Орджоникидзе, д. 33, тел. (4822) 58-78-40, факс.(4822) 58-78-40, электронная почта** **ds35@detsad.tver.ru**

**1. Общие сведения**

1.1Обоснование декларирования.

Решение о разработке декларации принято на основании следующих нормативно-правовых документов:

1.Федеральный закон от 22 июля 2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

2.ФЗ № 117-ФЗ от 10.07.2012г. «О внесении изменений в Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»».

3.Приказ МЧС России от 24.02.2009г. № 91 «Об утверждении формы порядка регистрации декларации пожарной безопасности».

4.Правила противопожарного режима в Российской Федерации № 390 от 25.04.2012г.

|  |  |
| --- | --- |
| №п/п | Наименование раздела |
| 1 | 2 |
| I. | **Оценка пожарного риска на объекте защиты**Оценка пожарного риска на объекте защиты не выполняется т.к. здание детского сада запроектировано и построено в соответствии с ранее действовавшими требованиями пожарной безопасности и принято в эксплуатацию в 1960 году комиссией с участием представителей государственного пожарного надзора (п.4, ст. 4, п.З, ст. 6 ФЗ РФ от22.07.2009г., ч.1 ст.46 ФЗ № 184 от 27.12.2002г.) |
| II. | **Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара**Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не предусматривается т.к. выполняются требования пожарной безопасности по расстояниям до соседних зданий и сооружений, а в здании детского сада третьи лица, не являющиеся персоналом детского сада, отсутствуют (п.4 ст.5 ФЗ РФ от 22.07.2008. № 123). |
| III. | Перечень федеральных законов о технических регламентах инормативных документов по пожарной безопасности,выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты- Федеральный Закон Российской Федерации от 22.07.2008 №123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;- ГОСТ 12.1.004-91 Пожарная безопасность. Общие требования;- ГОСТ 12.2.003-74 Оборудование производственное. Общие требования безопасности;- ГОСТ 12.4.009-75\* Пожарная техника для защиты объектов. Общие требования-ГОСТ 12.0.004-79 Организация обучения безопасности труда;- ГОСТ12.2.007.0-75\* Изделия электротехнические. Общие требования безопасности;- ГОСТ 12.4.155-85 Устройства защитного отключения. Классификация. Общие технические требования;- ГОСТ Р 12.4.026-76 Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний; ГОСТ 12.1.004-76 Пожарная безопасность. Общие требования. ГОСТ 9561-76 Панели железобетонные, многопустотные для перекрытий зданий и сооружений, технические условия - взамен ГОСТ-66; - СНиП 21-01-97\* Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений; - СНиП 2.08.02-85 Детские дошкольные учреждения. Нормы проектирования. - СП 30.13330.2012 Внутренний водопровод и канализация зданий. - СНиП 23-05.95 Естественное и искусственное освещение. Нормы проектирования;- СП 118.13330.2012 Складские здания и сооружения общего пользования; - СНиП 3.01.04-87 Приёмка в эксплуатацию законченных строительством предприятий, зданий и сооружений. Основные положения; - СП 29.13330.2011 Полы. Нормы проектирования.- СП 30.13330.2012 Водоснабжение. Наружные сети и сооружения;- СП 17.13330.2011 Кровля;- ПП РФ № 390 от 25.04.2012 Правила пожарной безопасности для общеобразовательных школ, профессиональных - технических училищ, школ - интернатов, детских домов, дошкольных, внешкольных и других учебно - воспитательных упреждений;- СП . 1.13130.2009 эвакуационные пути и выходы (П.4.2.5 п.4*2.6* п.4.2.7 п. 4.3.1 п. 5.2.1 п. 5.2.2)- СП. 3.13130.2009(п.3.1 п.3.2 п.3.3 п.3.4 п.3.5 п.4.1 п.4.8 п.5.1) Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре - СП 4.13130.2009 (п.5.2.2.2 п.5.2.2.3) Ограничение распространения пожара на объектах защиты - СП 5.13130.2009 (п.13.3.1 п.13.3. п.13.3.4 п.13.3.7 п.13.14.6 п. 13'. 15.3) Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические  - СП 6.13130.2013 (п.4.1, п.4.3, п.4.4. п.4.5, п.4.6.) Электрооборудование  - СП 7.13130.2013(п.6.7 п.6.17 п.6.51 п.6.53 п.6.54 п.6.56 п.6.57 п.6.63 п.6.66 п.6.67 п.7.13) Отопление, вентиляция и кондиционирование - СП. 2.13130.2009 (п.5.1.2) Ст. 35-37 № 123-ФЗ. Ст. 31 № 123-Ф3. Обеспечение огнестойкости объектов защиты- СП 4.13130.2013 Пожарная безопасность зданий и сооружений - СНиП 2.07.01, СНиП П-89, СНиП П-97 Проезды для основных и специальных пожарных машин - СП 118.13330.2012 Общественные здания сооружения  |
| IV | **Результаты анализа пожарной безопасности.**В основе системы противопожарной защиты МБДОУ детский сад № 35, лежат общие принципы ГОСТ 12.1.004-76 «Пожарная безопасность. Общие требования», а также положения СНиП 202-75 «Инструкция о составе, порядке разработки, согласования и утверждения, составе проектной документации на строительство предприятий, зданий и сооружений». На существующие здания детского сада, запроектированные и построенные в соответствии с ранее действовавшими требованиями пожарной безопасности, положения технического регламента о требованиях пожарной безопасности не распространяются, за исключением случаев, если дальнейшая эксплуатация указанных зданий приводит к угрозе жизни и здоровью людей вследствие возможного возникновения пожара (п.4, ст.4 ФЗ от 22.07.2008г. № 123).Требуемый уровень обеспечения пожарной безопасности людей при выполнении обязательных требований действующих нормативных документов по пожарной безопасности соответствует не менее 0,999999 предотвращения воздействия опасных факторов пожара в год в расчете на каждого человека. Соответственно допустимый уровень пожарной опасности для людей составляет не более 10-6 воздействия опасных факторов пожара, превышающих предельно допустимые значения в год в расчете на одного человека (п.3 ст. 6 ФЗ от 22.07.2008г.).МБДОУ детский сад № 35 расположен в двух отдельно стоящих зданиях в г. Твери, по ул. Орджоникидзе, д. 33(здание 1), и ул. Орджоникидзе, д. 29/48а (здание 2). Расстояние от здания № 1 детского сада № 35 по лицевой стороне фасада до здания № 2 детского сада № 35 по ул. Орджоникидзе, 29/48а - 50м; от правого угла здания №1 детского сада до здания МБДОУ № 90 по ул. Т. Ильиной - 30м., от левого угла здания №1 детского сада до ГКБ № 6 - 150 м., что соответствует требованиям СНиП П-60-75\*. К зданию № 1 детского сада имеются подъезды со стороны ул. Орджоникидзе и ул. Т. Ильиной.Расстояние от здания № 2 детского сада № 35 по правой стороне фасада до здания № 1 детского сада № 35 по ул. Орджоникидзе, 33 - 50м; от левого угла здания №1 детского сада до жилого дома по ул. Орджоникидзе - 20м., по лицевой стороне фасада до здания № 2 детского сада № 35 по ул. Орджоникидзе, 29/48а до здания МОУСОШ № 27 - 150 м., к зданию № 2 детского сада имеются подъезды со стороны ул. Т. Ильиной.Обеспечен подъезд к эвакуационным выходам. Воздушные линии электропередач в зоне около стен здания отсутствуют.Опасных производственных объектов или других источников опасности вблизи территории детского сада нет.Ограждение выполнено из металла и кирпичных столбов, ворота и калитка металлические.Источников наружного противопожарного водоснабжения не имеется.Расстояние до ближайшей пожарной части № 1 г. Тверь ул. Цанова, д. 2 2км от детского сада. Дорога от пожарной части до детского сада — с твёрдым покрытием.Общая площадь территории – 5667,6 **м** , (здание 1 – 2843,1 кв.м., здание 2 – 2824,5 кв..м.).Наружные стены зданий 1 и 2 - кирпичные.Стены внутренние (в т.ч. лестничные клетки) — кирпичные. Перегородки - кирпичные, отштукатуренные.Перекрытие и покрытие - железобетонные плиты Лестницы - сборные железобетонные площадки и марши.Крыша, кровля - шифер.Двери – деревянные и металлические.Полы в группах - дощатые, окрашенные, покрытые линолеумом. Имеется чердачное помещение обработано огнезащитной обработкой состав АТТИК-МС Изготовитель ООО «Группа Пожарский» ТУ2499-012-73940656-2015. Для подъёма на этажи в зданиях предусмотрены две лестничные клетки с непосредственным выходом наружу. Выходы на кровлю здания предусмотрены по двум внутренним пожарным лестницам 2 этажа зданий.На первом этаже в здании 1 расположены группы младшего дошкольного возраста и подготовительная к школе группа (50 детей), на втором этаже - группы среднего старшего дошкольного возраста (46 детей), помещения и залы без постоянного пребывания детей. Обслуживающий персонал (сотрудники детского сада) распределены следующим образом: на первом этаже здания 1 - 10 человек, на втором этаже -8 человек;Все помещения обеспечены нормативными эвакуационными выходами. Здание 2: на первом этаже – 10 человек; на втором этаже – 8. Помещения первого и второго этажей зданий 1 и 2 имеют оконные проёмы с открьшающимися фрамугами для проветривания и дымоудаления.Двери на путях эвакуации открываются по направлению выхода из здания. Эвакуация из здания 1 осуществляется: из помещения младшей группы этажа наружу непосредственно (через тамбуры главного входа), подготовительной группы через (пожарный выход группового помещения), а из верхних этажей - по двум лестничным клеткам, расположенным рассредоточено.Эвакуация из здания 2 осуществляется: из помещений групп этажа наружу непосредственно (пожарный выход группового помещения), а из верхних этажей - по двум лестничным клеткам, расположенным рассредоточено.Здание оборудовано автоматической пожарной сигнализацией и системой оповещения о пожаре «СТРЕЛЕЦ-МОНИТОРИНГ».Тревожная кнопка, пожарная сигнализация и система оповещения людей о пожаре с выводом по радиоканалу системы «СТРЕЛЕЦ-МОНИТОРИНГ» на тел. 01 ГО ЧС Освещение безопасности предусмотрено во всех помещениях, влияющих на режим работы детского сада, а эвакуационное освещение - в помещениях, где возможно пребывание детей, у эвакуационных выходов, в лестничных клетках и коридорах.Во всех группах имеются лампы дневного света. МБДОУ детский сад № 35 (здание 1 и здание 2) укомплектован огнетушителями ОУ-3 – 2 шт; ОУ-1 – 12 шт. На первом этаже здания 1 располагаются: младшая группа, подготовительная группа, кухня, коридор, кабинет заведующей, медицинский кабинет, процедурный кабинет, кабинет заместителя заведующего по АХЧ. На втором этаже располагаются: средняя группа, старшая группа, 2 метод. кабинет, музыкальный зал. В отдельно стоящем здании находится прачечная.На первом этаже здания 2 располагаются: младшая группа, старшая группа, кухня, коридор, методический кабинет, медицинский кабинет, процедурный кабинет, кабинет кладовщика. На втором этаже располагаются: средняя группа, подготовительная группа, коридор, музыкальный зал.В подвальном помещении расположена прачечная, склад продуктов.Электроприёмники противопожарных устройств, эвакуационное и аварийное освещение запитаны по 2-й категории надёжности электроснабжения (от трансформаторной подстанции к установленной щитовой в подвале – здание №1).Электроприёмники противопожарных устройств, эвакуационное и аварийное освещение запитаны по 2-й категории надёжности электроснабжения (от трансформаторной подстанции к установленной щитовой на первом этаже – здание №2). Над каждым входом в здание установлены светильники.Во влажных и складских помещениях установлены светильники защищённого исполнения. Электрические провода и кабели проложены на расстоянии не менее 100мм. от трубопроводов и воздуховодов.Источником теплоснабжения МБДОУ детского сада № 35 являются тепловые сети. Теплоносителем является вода 95-70град.С. В качестве утеплителя трубопроводов в грунте принята минвата с покрывным слоем из негорючего материала.Электрические провода и кабели проложены скрытно в кабель канал. Питающие электросети для технологического оборудования проложены кабелем, открыто. Электрические розетки с заземляющим проводом. Всё технологическое оборудование, трубопроводы и воздуховоды заземлены.Измерение сопротивления изоляции электрических проводов и кабельных линий напряжением до 1000В проводится по графику организацией МУП «Тверьгорэлектро».Для МБДОУ детского сада № 35 разработаны инструкция по мерам пожарной безопасности и план эвакуации.При возникновении пожара или срабатывании пожарной сигнализации персонал действует по плану эвакуации, дети и персонал эвакуируются наружу в летний период за территорию (ограждение) детского сада, а в зимний период - в здание 1 или 2 расположенных друг напротив друга и МОУСОШ № 27 (ул. Орджоникидзе 34). По списку проверяется персонал и дети. Сотрудники, не занятые эвакуацией детей, приступают к тушению пожара с помощью огнетушителей, имеющихся на этажах в обоих зданиях. По прибытию пожарного подразделения персонал действует по распоряжению руководителя тушения пожара.Персонал прошел очередной инструктаж о мерах пожарной безопасности. При приеме на работу сотрудников проводится вводный инструктаж по правилам пожарной безопасности с записью в специальном журнале, а так же в рамках повторного инструктажа на рабочем месте проводимого 1 раз в полгода. Таким образом, обеспечивается выполнение ст.63 ФЗ - 123 и приказа МЧС РФ от 12.12.2007 г. |

Настоящую декларацию разработал

\_и.о заведующего Сергач Н. И.\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, фамилия, инициалы) (подпись)

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г.

 М.П.