

ФОРМА

Зарегистрирована

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



«11» сентября 20 12 г.

Регистрационный № 25612434101-ТО-000000000000

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении объекта защиты - здание Муниципального дошкольного образовательного учреждения Иркутского районного муниципального образования «Хомутовский детский сад № 2»
(указывается организационно-правовая форма юридического лица) функциональное назначение, полное и сокращенное наименование (в том случае, если имеется), в том числе фирменное наименование объекта защиты)

Основной государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации юридического лица 1033802455180

Идентификационный номер налогоплательщика 3827012294

Место нахождения объекта защиты Иркутская область, Иркутский район, с.Хомутово, ул. Чапаева, 18

(указывается адрес фактического места нахождения объекта защиты)

Почтовый и электронный адреса, телефон, факс юридического лица и объекта защиты:

664540, Иркутская область, Иркутский район, с.Хомутово, ул. Чапаева, 18, тел. 8(3952) 696-328.

адрес электронной почты: dohomut2@mail.ru

№ п/п	Наименование раздела
1.	<p><u>Оценка пожарного риска, обеспеченного на объекте защиты</u> 1. Расчёт пожарного риска не проводился.</p>
2.	<p><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> 1. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась.</p>
3.	<p><u>Перечень федеральных законов о технических регламентах и нормативных документов по пожарной безопасности, выполнение которых обеспечивается на объекте защиты</u> 1. Характеристика объекта:</p> <p>Нежилое здание площадью 1717,8 кв., количество этажей – 2, в т.ч. подземных – 1; 1988 г постройки. Фундамент бетонный, стены надземные и их наружная отделка из кирпича, внутренние перегородки – бетонные, гипсокартонные, кирпичные; чердачные и надподвальные перекрытия - монолитные железобетонные плиты; крыша - двускатная стропильная, металлическая; полы – деревянные; оконные проёмы – пластиковые стеклопакеты, дверные проёмы – филенчатые, деревянные; внутренняя отделка – штукатурка, шпатлёвка, окраска, побелка, керамическая плитка. Здание МДОУ ИРМО «Хомутовский детский сад № 2» по функциональной пожарной опасности относится к классу Ф 1.1.</p> <p>Степень огнестойкости – II Пожарная нагрузка в здании: мебель, технологическое оборудование, инвентарь.</p> <p>2. Перечень нормативно-правовых документов: - Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; - СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; - СП 2.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»; - СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; - СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; - СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Требования пожарной безопасности»; - СП 6.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности»; - СП 7.13130.2009 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования»; - СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»; - СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»; - СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности»; - ГОСТ 12.1.004-91 «ССБТ. Пожарная безопасность. Общие требования»; - ГОСТ Р 12.2.143-2002 «ССБТ. Системы фотолуминесцентные эвакуационные. Элементы систем. Классификация. Общие технические требования. Методы контроля»; - ГОСТ Р 12.4.026-2001 «ССБТ. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначения и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний»; - ГОСТ 12.1.033-81 «ССБТ. Пожарная безопасность. Термины и определения» (В части терминов и определений не вошедших в технический регламент); - Правила о противопожарном режиме, утвержденных Постановлением</p>

правительства РФ от 25 апреля 2012 г. № 390.

3. Оценка соответствия объекта требованиям пожарной безопасности:

3.1 Проходы, проезды и подъезды к объекту. Источники противопожарного водоснабжения. Противопожарные расстояния.	<p>Территория образовательного учреждения огорожена по периметру металлическим забором, имеются одни металлические ворота и 1 металлическая калитка. В целях обеспечения возможности проезда пожарных машин и доступа пожарных с автолестниц и автоподъемников в любое помещение здания детского сада запроектированы и эксплуатируются проезды с твердым покрытием шириной не менее 3,5 м. и расположены на расстоянии 5-8 м. от наружных стен, что соответствует требованиям СП 4.13130.2013.</p> <p>В качестве источника наружного противопожарного водоснабжения предусмотрено 6 противопожарных резервуаров объемом 60 м³ каждый, расположенных на территории детского сада. Данное решение соответствует требованиям ст. 62 и ст. 68 ФЗ-123, СП 8.13130.2009.</p> <p>Противопожарное расстояние до соседних зданий и сооружений соответствует требованиям главы 16 ФЗ-123.</p> <p>Расстояние до ближайшего подразделения пожарной охраны составляет 3 км. (ПЧ № 105 ОГБУПСС по И.О.с Хомутово)</p>
3.2 Степень огнестойкости и функциональная пожарная опасность	<p>Здание детского сада по классу функциональной пожарной опасности относится к классу Ф 1.1.</p> <p>Строительные конструкции, применяемые в здании не способствуют скрытому распространению горения.</p> <p>Фактическая степень огнестойкости здания соответствует II степени огнестойкости. (ст. 87, таблица 21 Федерального Закона от 22.07.2008 г. от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 2.13130-2009 «Обеспечение огнестойкости объектов защиты»)</p>
3.3 Классификация по пожарной и взрывопожарной опасности.	<p>В соответствии с требованиями НПБ 105-03 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности» к помещениям производственного и складского назначения в здании относятся:</p> <p>помещение электрощитовой, тепловой пункт, венткамера, расположенные в подвале; помещения пищеблока, расположенные на первом этаже здания.</p>
3.4 Пределы огнестойкости и пожарная опасность строительных конструкций.	<p>Пределы огнестойкости и типы строительных конструкций, выполняющих функции противопожарных преград, соответствуют таблице 23 и 24 приложения к Федеральному закону от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ.</p>
3.5 Ограничение распространения пожара за пределы очага	<p>Помещение электрощитовой, пищеблока отделены от других помещений противопожарными дверьми, с пределом огнестойкости Е1 что соответствует СП 4.13130.2013 год</p>
3.6 Пути эвакуации людей при пожаре	<p>1. Из здания имеется 12 эвакуационных выходов. Объемно-планировочные решения и конструктивное исполнение эвакуационных путей, выходов обеспечивают безопасную эвакуацию людей в случае возможного пожара (ст.53, 89 Федерального Закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ</p>

		<p>«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 1.13130-2009); Двери эвакуационных выходов и другие двери на путях эвакуации открываются по направлению выхода из здания. Для отделки стен и потолков применены материалы в соответствии с требованиями по группе горючести.</p>
3.7	Система обнаружения пожара, оповещения и управления эвакуацией.	<p>Помещение детского сада оборудуется системой автоматической пожарной сигнализации. В защищаемых помещениях и коридорах предусмотрена установка автоматических пожарных дымовых извещателей. Пожарные извещатели подключаются к пульту контроля и управления «МИРАЖ» расположенному в узле управления. Состояние пожарных извещателей отображается на светодиодах блоков индикации. Система обеспечивает обнаружение возгорания, контроль за уровнем задымленности, выдачу тревожного сигнала на пульт ЦППС ФГКУ "2 ОФПС по Иркутской области" города Иркутска ул. Марата, 10 в автоматическом режиме. Вблизи выходов на стенах установлены ручные пожарные извещатели ИПР. Около всех наружных выходов и перед выходами из затемненных помещений на путях эвакуации установлены световые указатели «ВЫХОД». Установленная в помещении система речевого оповещения включается автоматически, после того как прибор ПКУ «МИРАЖ» перейдет в режим «Пожар».</p> <p>Предусмотрена защита помещений:</p> <ul style="list-style-type: none"> - извещателями пожарными дымовыми – 66; - извещателями пожарными ручными -2; - оповещатель звуковой – 2; <p>Техническое обслуживание АПС и систему голосового оповещения на момент составления данной декларации пожарной безопасности осуществляет лицензированное ООО ЧОА «Фаворит-секьюрити».</p> <p>Принятые решения соответствует ст. 83 Федерального закона от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", СП 3.13130.2009, СП 5.13130.2009.</p>
3.8	Система коллективной защиты и средства индивидуальной защиты.	<p>Система коллективной защиты людей в здании детского сада соответствует требованиям предъявляемым к зданиям функционального назначения Ф 1.1 и обеспечивает их безопасность в течение всего времени необходимого для эвакуации людей в безопасную зону. Безопасность людей обеспечена посредством объемно-планировочных и конструктивных решений принятых в здании, устройством АПС и СОУЭ и проведения систематических тренировок по эвакуациям, что соответствует СП 4.13130.2013 год.</p>
3.9	Отопление, вентиляция, кондиционирование.	<p>Отопление в здании централизованное, воздухообмен осуществляется за счёт приточной и естественной вентиляции. Принятые решения соответствуют требованиям СП 7.13130.2009.</p>
3.10	Огнезащита строительных материалов и конструкций	<p>Проведена в 2016 году, «Пирилакс», сроком на 5 лет. Принят режим соответствия СП 4.13130.13 год.</p>
3.11	Система автоматического пожаротушения	<p>Устройство автоматических систем пожаротушения для данного объекта защиты не требуется согласно СП 5.13130.2009.</p>

3.12 Внутренний противопожарный водопровод	Здание детского сада не оборудовано
3.13 Электрооборудование	Обеспечено соблюдение требований пожарной безопасности к электроустановкам (ст. 82 Федерального закона от 22.07.2008 г. от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Правила устройства электроустановок).
3.14 Первичные средства пожаротушения	Здание оборудовано первичными средствами пожаротушения (8 огнетушителей). ОУ2 - 2 шт., ОП-4 3 шт., ОП5 - 2 шт., ОУ3 - 1 шт. Имеются паспорта, заведен журнал учета наличия, и ежегодной перезарядки и проверки их состояния. Места размещения первичных средств пожаротушения обозначены знаками пожарной безопасности. Номенклатура, количество и места размещения первичных средств пожаротушения в здании определены в зависимости от вида горючего материала, объемно-планировочных решений здания, параметров окружающей среды и мест размещения обслуживающего персонала. При этом система противопожарной защиты здания (в т. ч. система обнаружения пожара, пути эвакуации людей) обеспечивает возможность безопасной эвакуации обслуживающего персонала, участвующего в тушении пожара первичными средствами пожаротушения в безопасную зону в случае отказа первичных средств пожаротушения, что соответствует ППП в РФ, утверждена постановлением Правительства № 390 апрель 2012 год.
3.15 Организационно-технические мероприятия.	Для эксплуатации здания выполнены следующие мероприятия режимного характера: - на объекте разработаны инструкции о мерах пожарной безопасности для учреждения, для дежурного персонала; - все работники допускаются к работе только после прохождения вводного противопожарного инструктажа, и периодических инструктажей 1 раз в 6 месяцев на рабочем месте; - в учреждении имеются приказы о назначении ответственных лиц за пожарную безопасность и противопожарный режим; В помещениях на видных местах вывешены таблички с указанием номера телефона вызова пожарной охраны. В здании разработаны и на видных местах вывешены планы эвакуации людей в случае пожара. У обслуживающего персонала имеются электрические фонари. Не менее 1 раза в полугодие проводятся практические тренировки по эвакуации людей из здания, с составлением акта

Настоящую декларацию разработал
Заведующий МДОУ ИРМО
«Хомутовский детский сад № 2»

« 11 Октября 2017 г.



Л.Г. Бисерова /Л.Г.Бисерова./