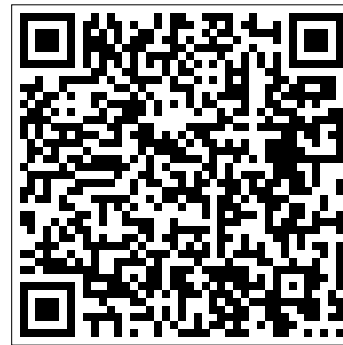


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Тюменской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«24» января 2025 г.

Регистрационный № 72-08-2025-000904



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение "Детский сад № 9 общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением художественно - эстетического развития детей" города Ишима

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД № 9 ОБЩЕРАЗВИВАЮЩЕГО ВИДА С
ПРИОРИТЕТНЫМ ОСУЩЕСТВЛЕНИЕМ ХУДОЖЕСТВЕННО-
ЭСТЕТИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ДЕТЕЙ" ГОРОДА ИШИМА

(указываются организационно-правовая форма юридического лица или фамилия, имя, отчество (при наличии) физического лица, индивидуального предпринимателя, являющегося собственником объекта защиты или лицом, владеющим объектом защиты на праве хозяйственного ведения, оперативного управления либо ином законном основании, предусмотренном федеральным законом или договором)

ОГРН/ОГРНИП: 1077205002236

ИНН: 7205018883

Место нахождения объекта защиты:

обл. Тюменская, г. Ишим, ул. 30 лет ВЛКСМ, зд. 74

Сведения о вводе объекта защиты в эксплуатацию, проведении реконструкции, капитального ремонта, изменении класса функциональной пожарной опасности (для объектов защиты, введенных в эксплуатацию):

09.01.1983

(дата ввода объекта защиты в эксплуатацию, проведения реконструкции, капитального ремонта, изменения класса функциональной пожарной опасности и объем проведенных работ по реконструкции, капитальному ремонту, а также реквизиты документов, на основании которых проводились соответствующие работы)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса

		образовательных организаций с наличием интерната и детских организаций
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	646
1.6.	Объем здания, куб. м	5639
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>1. Система пожарной сигнализации - адресная.</p> <p>2. Система оповещения и управления эвакуацией - 3 типа.</p> <p>3. Автономная установка пожаротушения электроцифров.</p> <p>4. Внутренний противопожарный водопровод - пожарные краны - 50мм.</p> <p>5. Наружный противопожарный водопровод - пожарный гидрант (до 100м от здания).</p> <p>6. Система противодымной защиты - комплекс объемно - планировочных решений, автоматика противодымной вентиляции (вытяжные вентиляторы дымоудаления и клапаны дымоудаления в зоне безопасности)</p>
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></p> <p>(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)</p> <p align="center">Расчет пожарного риска проводился в 2021г</p>	
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></p>	

(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

не проводилась

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	1) ст.69 Федерального закона от 22 июля 2008г. № 123- ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". 2) п.п.4.3, 4.4, 4.5 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям"	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	1) ст. 62, 68 Федерального закона от 22 июля 2008г. № 123 - ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". 2) п.4, 5.1, 5.2, 5.8, 5.11, 8.1, 8,6, 8.7, СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное водоснабжение. Требования пожарной безопасности." 3) п.48,49 раздела "Общие положения" Постановления Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ"	Выполняется

4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	1) ч.1 ст.90 Федерального закона от 22 июля 2008г. № 123 - ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". 2) п.п.8.1., 8.6, 8.7, 8.8, 8.9 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям" 3) п.п. 71,72 Постановления Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	1) ст. 57, ст. 58, ст. 59, ст. 80, ст. 87, ст. 88, ст. 134, ст. 137 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123- ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". 2) п.п. 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 5.2, 5.3, 5.4, 6, 6.5 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты". 3) п.п. 4.2, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.2.6, 5.2.8, 5.2.9, 5.2.11 СП 4.31330.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования и объёмно-планировочным и конструктивным решениям". 4) п.п. 8.1, 8.2, 8.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8 раздела "Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям"	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	1) ст. 53, ст. 55, ст. 79, ст. 81, ст. 89 Федерального закона от 22 июля	Выполняется

	<p>пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". 2) п.п. 4.1.4, 4.1.5, 4.1.7, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.2.9, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.8, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.8, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, п. 6 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы". 3) п.п. 4.1.2, 4.2.2, 4.2.20, 4.2.24, 4.2.19, 4.3.3, 4.3.4, СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы". 4) п.п. 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.6 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы". 5) п.п. 16, 17, 23, 26, 27, 28, 31, 36 Постановления Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ". 6) ст. 89 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". 7) п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности".</p>	
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при</p>	<p>1) ст. 90 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о</p>	<p>Выполняется</p>

	ликвидации пожара	<p>требованиях пожарной безопасности". 2) п.п. 7.1, 7.7, 7.11, 7.14, 7.16 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям". 3) п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.17, 4.18, 4.19, 4.20 раздела "Общие требования пожарной безопасности" СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно- планировочным решениям". 4) п. 72 раздела "Общие положения", Постановления Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 г. "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ". 5) ст. 22 Федерального закона №69-ФЗ от 21.12. 1994 "О пожарной безопасности".</p>	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>1) Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". 2) СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты". 3) СП 4.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям". 4) п. 4 СП 486.1311500.2020 "Системы</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации требования пожарной безопасности". 5) п.п. 3, 4.1-4.10, 4.13, 4.14 СП 6.13130.2021 "Системы противопожарной защиты электроустановки низковольтные требования пожарной безопасности". 6) п.п. 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 14.5, 14.6, 14.7, 14.8, 14.9 раздела "Электропитание систем пожарной сигнализации и установок пожаротушения" НПБ 88-2001 "Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования". 7) п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, раздел 6 и раздел 7 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности".</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>1) ст. 85 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". 2) СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты, нормы и правила проектирования". 3) п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5,</p>	Выполняется

		<p>5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.10, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.17, 5.18, 5.19, 5.20, 5.21, 5.22, 5.23, 5.24, 5.25, 5.26, 5.27, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6, 6.7, 6.8, 6.9, 6.10, 6.11, 6.12, 6.13, 6.14, 6.15, 6.16, 6.17, 6.18, 6.19, 6.20, 6.21, 6.22, 6.23, 6.24, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14, 7.15, 7.16, 7.17, 7.18, 7.19, 7.20, 7.21, 7.22 СП 7.13130.2013 "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" . 4) п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, раздел 6 и раздел 7 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности". 5) п.п. 14.1-14.9 раздела "Электропитание систем пожарной сигнализации и установок пожаротушения" НПБ 88-2001 "Установки пожаротушения сигнализации. Нормы и правила проектирования".</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>1) Федеральный закон от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". 2) п.п. 2-17, 22-37, 41-43, 48-51, 54-56, 60, 63, 73, 392-397, 404, 406, 409, Постановления Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ" 3) СП 9.13130.2009 "Техника пожарная огнетушители, требования к эксплуатации". 4) СП 12.13130.2009 "Определение</p>	Выполняется

	<p>категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности". 5) Приказ МЧС РФ от 18 ноября 2021 г. № 806 "Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности".</p>	
--	--	--