

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Свердловской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«23» августа 2023 г.

Регистрационный № 66-08-2023-014161



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение Тугулымский
детский сад № 8 "Теремок"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ТУГУЛЫМСКИЙ ДЕТСКИЙ САД № 8 "ТЕРЕМОК"**

(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: 1169658009179

ИНН: 6633024497

Место нахождения объекта защиты:

623650, обл. Свердловская, р-н. Тугулымский, пгт. Тугулым, ул. Белопухова, д. 8

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

16.12.2015

(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	C0
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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	986
1.6.	Объем здания, куб. м	11593
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>Имеется в наличии Автоматическая установка пожарной сигнализации (АУПС) аналоговая дымовая. Объект оборудован объектовой станцией РСПИ «Стрелец-мониторинг». Имеется ВПВ запитан в емкости 100 куб.м., через насосы повысители, расположенные в техподполье. Диаметр трубы ВПВ 51 мм. Внутри здания расположены пожарные краны в количестве 11 штук: на 1 этаже – 3 крана, на 2 этаже – 3 крана, на чердачном помещении – 2 крана, в техподполье – 3 крана. К кранам подцеплены пожарные рукава диаметром 51 мм., и пожарные стволы. У каждого пожарного крана имеется кнопка включения насосов повысителей. Имеется система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре «СОУЭ 3 типа».</p>
2.	<p><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для</p>	

	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)		
Оценка не проводилась			
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)		
не проводилась			
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	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	Статья 59, 69, 88, 134, 137 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требование к объемно-планированным и конструктивным решениям» (таблица 1, пункты 4.2, 4.3, 4.17, 5.1.1, 5.1.2, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6.); Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. №1479 (пункт 65)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Статья 62,68 Федерального закона № 123-Федерального закона от 22.07.2008г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 8.13130.2009	Выполняется

		<p>"Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" (пункты 4.1-4.4, 5.2, 5.11, 5.12, 6.3, 6.4, 9.1-9.4, 9.7-9.12, 9.15, 9.17); Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. № 1479 (пункты 48, 49)</p>	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>- ст. 90 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности - п.8.1, 8.6, 8.8, 8.9 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» - ст.71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. №1479</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>- Таблица 21, 22 пункт 8 ст.87 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - СП 4.131130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (пункты 5.2.2, 5.2.4) - СП</p>	Выполняется

		<p>2.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (таблица 6, 12; пункты 6,7,10) - Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. №1479 (пункт 25)</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>- статья 52, 53, 89 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - СП 1.13130.2009 «Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (пункты . 4.1.1 – 4.1.4, 4.2.1 – 4.2.9, 4.3.1 – 4.3.4, 4.4.1 – 4.4.4, 4.4.6 – 4.4.7, 5.1.1, 5.2.1 –5.2.5, 5.2.10,5.2.12-5.2.16, 5.2.21-5.2.25,5.2.27,5.2.32) - Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. №1479 (пункты 17, 23, 26, 27, 28, 31, 36, 37)</p>	<p>Выполняется</p>
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Статья 90 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.2008г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (Раздел 7 п.7.1, 7.2, 7.3, 7.6, 7.7,</p>	<p>Выполняется</p>

		7.8, 7.10) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. № 1479 (пункт 26, 42, 43, 50)	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Статья 54, 61, 83 (п.1, 4, 5, 6, 7, 9, 10), 91,103 Федерального закона №123-ФЗ от 22.07.2008г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» (п. 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2., 13.3.2., 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1 – 13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4 – 13.14.13, 13.15.2 – 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, 15.1, 15.5, прил. А, табл.А.1 (п.9), А.4 (п.8); СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией при пожаре. Требования пожарной безопасности» (п. 3.1 – 3.5, 4.1 – 4.8, табл.1,2) СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» (пункты: 5.1, 6.1, 6.10, 6.11, 6.13 -6.19, 6.22 – 6.24) Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. № 1479 (п.10, 17.1,48,50,54,55,56)	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и	п.7 ст.83 Федерального закона	Выполняется

<p>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>№123-ФЗ от 22.07.2008г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. №1479 (пункты 17, 23,26,36,37,50)</p>	
<p>4.9. Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г. №1479 (п. 2 – 5, 8, 9, 11, 12,13, 14,15 – 17, 18,21 – 23, 26 – 28, 30 – 32, 35 – 37, 41 – 43, 48,49,50, 54,55, 60, 392 – 394, 395 – 404, 406 – 409, Прил.1); Приказ от 18.11.2021г № 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>	<p>Выполняется</p>