

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

«09» июня 2022 г.

Регистрационный № 72-08-2022-007548



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ЦЕНТР РАЗВИТИЯ РЕБЕНКА ДЕТСКИЙ САД № 125 ГОРОДА
ТЮМЕНИ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ЦЕНТР РАЗВИТИЯ РЕБЕНКА ДЕТСКИЙ САД № 125 ГОРОДА
ТЮМЕНИ

(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: 1077203063300

ИНН: 7203207388

Место нахождения объекта защиты:

обл Тюменская, г Тюмень, ул Широкая

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

30.11.1979

(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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	953
1.6.	Объем здания, куб. м	12569
1.7.	Количество этажей	3
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	ДН пониженная пожаро-опасность
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	здание защищено автоматическими установками пожарной сигнализации и оснащено системой оповещения и управления эвакуацией людей 3-го типа. здание оборудовано внутренним противопожарным водопроводом. наружное противопожарное водоснабжение обеспечено от пожарных гидрантов, установленных на сетях муниципального хозяйственно-питьевого водоснабжения города Тюмени.
2.	<p align="center"><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 обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)</p> <p align="center">оценка пожарного риска $Q_{в1-2}=2,106 \times 10^{-9}$</p>	
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">не проводилась</p>	

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	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 69, таблица 11; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 4.3 таблица 1, 4.4-4.11, 5.2.2;	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" часть 4 статьи 4; СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" п. 5.1, таблица 1, 8.4,8.6,8.7,8.8,10.1,10.3,10.4,10.5.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" часть 4 статьи 4; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	Выполняется

		<p>планировочным и конструктивным решениям" п. 8.1 в,8.6,8.9; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п. 71;</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>СП 1.3130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п. 4.1.3,4.2.1,4.2.2-4.2.8,4.3.1-4.3.4,4.3.7,4.3.9,4.4.1,4.4.2,4.4.3,4.4.4,4.4.6,4.4.7,5.2.1,5.2.2,5.2.3,5.2.4,5.2.5,7.1.7 подраздел 7.3,9.1.1; СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п. 4,5.2.3,6.7.10,6.7.11,6.7.14, таблица 6.12; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 4.1,4.2, таблица 1; Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статьи 27,29,32а,57,58,87, таблица 21,28,29;</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>СП 1.3130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п. 4.1,4.2.5,4.2.6,4.2.9,4.2.10,4.2.13-22, 4.2.24,4.2.25,4.3.1,4.3.3-8,4.3.11-12, 4.4.1а,4.4.2-4,4.4.6,4.4.8-9,4.4.11,4.4.14,4.4.16,4.4.22,5.1.1-4,5.2.1-6, таблица 1,7.1.8,8.2.12-13,9.1.2, таблица 20,9.1.3, таблица 21,9,3; Правила противопожарного</p>	Выполняется

		<p>режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статьи 47,52,53,54,55,89; СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" п.4.1.1,4.1.8,4.1.11,4.1.27,4.1.28,4.1.32,4.1.33,4.1.34,4.1.40,4.2.1,4.2.4,4.2.5,4.2.7,4.2.9,4.3.1-4.3.16,4.4.1-4.4.21,4.5.1-4.5.4 приложение А,Г;</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статьи 47,51,52,53,54,55,60,67; СП 1.3130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п. 4.1,4.2.5,4.2.6,4.2.9,4.2.10,4.2.13-22, 4.2.24,4.2.25,4.3.1,4.3.3-8,4.3.11-12, 4.4.1а,4.4.2-4,4.4.6,4.4.8-9,4.4.11,4.4.14,4.4.16,4.4.22,5.1.1-4,5.2.1-6, таблица 1,7.1.8,8.2.12-13,9.1.2, таблица 20,9.1.3, таблица 21,9,3; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п. 8.1 в,8.6,8.9;</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" части 1,2 статьи 54; СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система</p>	Выполняется

	<p>оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" пп. 3.3, 3.4, 4.1, 4.2,4.3,4.4,4.6,4.8, 5.1,5.3, 5.4,5.5 табл. 1, табл. 2 п.1; 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»; СП 7.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование" п.6.1,6.8,6.9,6.22,8.1; СП 10.13130.2009 2013 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности»; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п. 10,48,54;</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого</p>	<p>СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" п.4,5.2, таблица 2; СП 7.13130.2013 "Системы противопожарной</p>	<p>Выполняется</p>

	<p>направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование" п.6.1,6.8,6.9,6.22,8.1; СП 6.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности" п.4.1,4.3,4.4,4.7,4.8,4.10,4.14; 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»;</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 п. 2-5,9-12,13-15, пп. а,б,д,е,ж,з,к,м,н,о,п, п.16,17,18,21-37,43,48,49,50,54-56,60,65,71,73,228,392-395,397,400,403,404,406,407,409,413;</p>	<p>Выполняется</p>