

Зарегистрирована
Главное управление МЧС России по
Томской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«20» марта 2024 г.

Регистрационный № 70-08-2024-003974



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
"Детский сад "Северный парк" Томского района

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД "СЕВЕРНЫЙ ПАРК" ТОМСКОГО РАЙОНА**

(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: 1177031089278

ИНН: 7014063388

Место нахождения объекта защиты:

обл Томская, р-н Томский, д Кисловка, мкр. Северный, ул Анны Ахматовой

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

01.01.2021

(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	9						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1486						
1.6.	Объем здания, куб. м	24289						
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)	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)	АПС - адресная система. СОУЭ - 3 типа. ВПВ - хозяйственный противопожарный водопровод.						
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">Не проводился</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">10000 рублей</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между</td> <td>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123 -ФЗ Технический регламент</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>		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	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123 -ФЗ Технический регламент	Выполняется
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	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123 -ФЗ Технический регламент	Выполняется						

	зданиями и сооружениями	о требованиях пожарной безопасности, статья 69 п.1; СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара. Требования к объемно планировочным работам и конструктивным решениям, п. 4.3, Таблица 1, п. 4.12	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123 -ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, статья 68 п.1, 2; СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Источников наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности. п.п. 5.2, 8.4, 8.7 Таблица 2.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123 -ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, статья 90 ч.1 п.1 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара. Требования к объемно планировочным работам и конструктивным решениям, п. 4.1, 8.6, 8.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123 -ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, статья 57 ч.1,2; СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара. Требования к объемно планировочным работам и конструктивным решениям" п.п. 4.16, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.2.2, 5.2.6.	Выполняется

		СП 20.13330.2011 "Нагрузки и воздействия п. 8.3.2. СП 2.13130.2012 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты. п.п. 5.2.4, 6.7.10, Таблица 6.12.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123 -ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, статья 53 ч. 1,2; статья 89 ч.1,3; СП 1.13130.2009 "Системы противопожарной защиты Эвакуационные пати и выходы". п.п. 4.1.3, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.4.1(a), 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.5, 5.2.12, 5.2.13, 5.2.14, 5.2.24.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123 -ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, статья 90 ч.1 (п. 1,2,3)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123 -ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, статья 54 ч.1,2; статья 83 ч. 6,7,9; статья 84 ч.1, 3, 1; Статья 86 п. 1. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п. 3.1, п. 3.3, п 3.5, п. 4.1, п. 4.3. СП 5.13130. 2009 "Системы противопожарной защиты. Установки сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" прилож. А., п. 13.3.12, п.13.13.1, п.13.14.5, п. 13.14.6, п. 13.14.10.	Выполняется

		<p>СП 7.13130.2013 Свод правил отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности. п.п. 6.5, 6.8, 6.9, 6.10, 6.11, 6.12, 6.13, 6.14, 6.16, 6.22, 6.23, 6.24, 7.1, 7.2(в), 7.12, 7.14(к), 7.20.7.22. СП 10.13130-2009 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности". п.п. 4.1.8, 4.1.10, 4.1.12, 4.1.13, 4.1.14, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.7 (прим. 1,3), 4.2.8. 4.2.9.</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>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123 -ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, статья 83 ч.7 СП 5.13130. 2009 "Системы противопожарной защиты. Установки сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" п.п. 14.1, 14.2, 14.4, 14.5.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации (Постановление № 1479 от 16 сентября 2020 г. (с изменениями и дополнениями) Редакция с изменениями № 1885 от 24.10.2022 г.) п.п. 2, 3, 4, 5, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 17, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 35, 36, 42, 43, 48, 50, 54, 55, 56, 60, 397, 400, 412 (прил.1.) ГОСТ Р 51057-2001 Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытаний, п.5.21 таблица 5, 7. Приказ МЧС</p>	Выполняется

		<p>России от 18.11.2021 № 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" п.п. 1, 2, 3, 4, 5, 6. Приложения № 1,2,3.</p>	
--	--	---	--