

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

«16» августа 2024 г.

Регистрационный № 55-08-2024-014073



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Омска "Центр развития
ребенка-детский сад № 21"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА
ОМСКА "ЦЕНТР РАЗВИТИЯ РЕБЕНКА - ДЕТСКИЙ САД № 21"

(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: 1025501174775

ИНН: 5505024002

Место нахождения объекта защиты:

644060, обл. Омская, г. Омск, ул. Шота Руставели, д. 11А

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

15.05.1983

(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	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	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1000
1.6.	Объем здания, куб. м	7440
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)	<p>1. АПС- аналоговая (автоматическая пожарная сигнализация) 2. СОУЭ - 3 типа речевой с выводом сигнала "Пожара и неисправность" на пульт 01 (система оповещения управления эвакуацией людей)</p> <p>3. Внутренний противопожарный водопровод - ПК (пожарные краны) в количестве 20 штук диаметром 50мм расположенных в шкафах. 4. На сетях городского хозяйственного - питьевого водопровода в подвальном помещении учреждения стоит обводная электрозадвижка, подающая 5 атм., на территории детского учреждения находится наружный противопожарный водопровод пожарный гидрант №46, К-200, напор 2 атм., водоотдача 20л/сек. 5. Детское учреждение укомплектовано первичными средствами пожаротушения. 6. Система противодымной защиты: использование объемно-планировочных решений для борьбы с задымлением при</p>

пожаре.

2.

Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты

(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)

Произведен расчет пожарного риска, исходя из полученных результатов отчета по оценке пожарного риска от 16.11.2023г., величина индивидуального пожарного риска составляет $R=0.0845*10$ (-7 степени) год (-1 степени), что не превышает значение установленного ст. 79 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 г.

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)

Исходя из места расположения здания БДОУ г. Омска "Центр развития ребенка-детский сад № 21" по адресу : ул. Шота Руставели 11 "А" (отдельно стоящее здание) материальный ущерб при пожаре третьим лицам не наносится. Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 0 (ноль) рублей 00 копеек.

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

пункт 4.1, 4.3, 4.4, 4.5, раздела "Общие требования пожарной безопасности" СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно -планировочным и конструктивным решениям»; п. 65 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ

Выполняется

		от 16.09.2020 № 1479.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.п. 5.1, 8.5, 8.8, 8.9, 8.10, 8.11, 8.12, таблица 1 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»; п.п. 49,52,71 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; ст. 62, 68 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.12, раздела «Общие требования пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; п.п. 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 8.13 раздела «Проходы, проезды и подъезды к зданиям и сооружениям» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям»; п. 71 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 6, 6.7.10, 6.7.11, 6.7.15, 6.7.17 СП	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.п. 5.2 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; ст. 31, 32, 35 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.п. 4.1.1, 4.1.2, 4.1.3, 4.1.4, 4.1.5, 4.1.6, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.17, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.4.1, 4.4.9, 4.4.11, 5.1.1, 5.1.3, 5.1.4, 5.2.1 СП 1.13130.2020 «Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»; п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 4.1, 4.4, 4.8, 5.3 СП 3.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; ст.57, 60, 89 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 22, 23, 24 ,26, 27, 29, 31, 36, 37, 395, 397 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.12 раздела «Общие требования	Выполняется

	<p>подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>пожарной безопасности» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»; п.п. 7.1, 7.3, 7.4 раздела «Обеспечение деятельности пожарных подразделений» СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям»; ст. 90.1 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ст. 22 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Приложение А, таблица А.1, п.1 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 4.1, 4.4, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, таблица 1, 2 СП 3.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.48, 50 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; ст.52,54, 83, 84, 91, 103</p>	<p>Выполняется</p>

		Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	
4.8.	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	п.п. 5.1, 5.21, 6.8 СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование»; ст. 82, 83, 84 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.п. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 37, 41, 42, 43, 48, 49, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 60, 65, 70, 71, 72, 73, 88, 89, 90, 91, 92, 392, 393, 394, 395, 397, 400, 402, 403, 407, 408, 409, 411, 412, 413 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 ; приказ МЧС 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"; ст. 5, 6, 52, 54, 60, 64, 82, 83, 84, 91 Федерального закона от 22.07.2008	Выполняется

		№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; ст. 37 Федерального закона от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».	
--	--	---	--