

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



«06» февраля 2023 г.
Регистрационный № 55-08-2023-001557

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Бюджетное дошкольное образовательное учреждения города Омска «Центр развития
ребенка - детский сад №37»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА
ОМСКА "ЦЕНТР РАЗВИТИЯ РЕБЕНКА - ДЕТСКИЙ САД № 37"**

(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: 1025500983991

ИНН: 5504035594

Место нахождения объекта защиты:

644031, обл. Омская, г. Омск, п. Биофабрика, д. 16

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

16.03.2022

(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	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1927
1.6.	Объем здания, куб. м	26442
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)	Автоматическая пожарная сигнализация, Система оповещения и управления эвакуацией 3-го типа, Система «Стрелец мониторинг», автоматическая система дымоудаления, внутренний противопожарный водопровод есть, 44 пожарных крана, 2 ближайших пожарных гидранта на территории
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>Значение индивидуального пожарного риска для людей, находящихся на объекте защиты «Строительство дошкольного учреждения в пос. Биофабрика, г. Омск» составляет $0,00211 \times 10^{-6}$ год⁻¹, полученное значение не превышает 1×10^{-6} год⁻¹, что соответствует требованию статьи 79 ФЗ № 123-ФЗ. В соответствии со статьей 6 и статьей 79 ФЗ № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» пожарная безопасность объекта защиты считается обеспеченной, так как значение индивидуального пожарного риска для объекта не превышает допустимое значение. При изменении объемно-планировочных и технологических решений, характеристик путей эвакуации, типов пожарной нагрузки, а также технических характеристик применяемых систем противопожарной защиты, необходимо выполнить повторный расчет пожарного риска.</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</p>	

	страхования)		
Материальный ущерб при пожаре третьим лицам не наносится			
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	ст. 69 Федеральный закон от 27.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 127 Федеральный закон от 27.07.2008г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 63,90 Федеральный закон от 27.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.75, 76, 77 Постановление правительства РФ от 16.09.2020 №1479 « О противопожарном режиме»; раздел 8 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	п.п.4.2.5, 4.4.1, 5.2.14, 6.1.5 СП1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»;	Выполняется

	конструктивной пожарной опасности	ст.89 Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.0.2008г. № 123-ФЗ; п.п.5.3.2,5.3.3 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечения огнестойкости объектов защиты»; п.п.5.1.3 СП4.13130.2013 «Системы противопожарной защит. Ограничение распространения пожара на объектах защиты, Требования к объемно-планировочным и конструктивными решениям».	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч.1ст.53, ч.3ст 89, ч.7 ст89, ч.6 ст.134,табл.28 Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.0.2008г. № 123-ФЗ; п.4.2.1, п. 4.2.4, п.4.3.5, п.4.2.6,п.4.2.7, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, п.7.5.1, п.8.1.3, п.8.1.11, п.8.1.12, п.8.1.13, п 8.3.3, табл.26, п.8.3.4 табл. 27 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.0.2008г. № 123-ФЗ; раздел I и раздел V Постановление правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «О противопожарной защите. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» гл. 7 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защит. Ограничение распространения	Выполняется

		пожара на объектах защиты, Требования к объемно-планировочным и конструктивными решениям»	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ч.2 ст.54, ч.1 ст.62, ч.2 ст. 62, ч.1 ст68, ч.2 ст.68, ч.3 ст.82, ч.4 ст.82, ч.5 ст.82, ч.1 ст.84, ч.3 ст. 84, ч.4 ст. 84, ч.7 ст.84, ч.9 ст84, ч.10 ст. 84, ч.11 ст.84, ч.4 ст. 103 Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.0.2008г. № 123-ФЗ; п.п.3.3, п.п.3.4, п.п.3.5, п.п.4.1, п.п.4.2, п.п.4.4, п.п.5.3. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.1.2, приложения А СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; п.13.1.10, п.13.3.4, п13.4.1, п.13.13.1, п.13.12.2 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (с Изменением №1) и п.4.12, п.8.6	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на	ст.83, ч.2ст.82, ч.4 ст.82 Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.0.2008г. № 123-ФЗ; п4.1, п.4.2, п. 4.14 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления	Выполняется

	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п.4.1, п.4.2, п.4.14 СП 6.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требование пожарной безопасности»	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ч.1, п2, ч.1 п.3, ч.1 п.4,ч.1п.7, ч.1 п.12 Постановление правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «О противопожарном режиме»	Выполняется