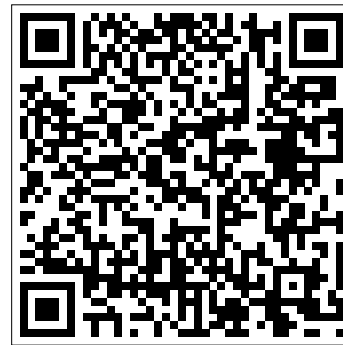


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Омской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«03» июня 2026 г.

Регистрационный № 55-08-2026-009184



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Омска "Детский сад № 7
комбинированного вида"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА
ОМСКА "ДЕТСКИЙ САД № 7 КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА"**

(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: 1025500743256

ИНН: 5503046603

Место нахождения объекта защиты:

обл. Омская, г. Омск, ул. Волочаевская, д. 9Б

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

31.12.1980

(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	IV
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C3
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	2361	
1.6.	Объем здания, куб. м	14168	
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)	Система оповещения "Стрелец мониторинг", СОУЭ 3 тип	
2. <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)			
Оценка не проводилась			
3. <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)			
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	Федеральный Закон от 27.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

		безопасности" ст. 69	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный Закон от 27.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 127	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный Закон от 27.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 63, 90; Постановление правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "О противопожарном режиме" п.75, 76, 77; СП 4.13130.2013 раздел 8 "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 конструктивной пожарной опасности	СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы." п.п. 4.2.5, 4.4.1, 5.2.14, 6.1.5; Федеральный Закон от 27.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 89; СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты." п.п. 5.3.2, 5.3.3; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты, требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.5.3.1	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный Закон от 27.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч. 1 ст. 53, ч. 3 ст.89,	Выполняется

		ч. 7 ст. 89 ч. 6 ст.134, табл. 28; СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы." п.п. 4.1.1, 4.2.4, 4.3.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 7.5.1, 8.1.3, 8.1.11, 8.1.12, 8.1.13, 8.3.3, табл.26, 8.2.4 табл.27;	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный Закон от 27.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 90; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты, требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" гл.7; Постановление правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении правил противопожарном режиме."	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности." п.п. 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 5.3; Федеральный Закон от 27.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ч.2 ст. 54, ч.1 ст.62, ч.2 ст. 62, ч.1 ст.68, 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 ст.84, ч.10 ст.84, ч.11 ст.84, ч.4 ст.103; СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила	Выполняется

		<p>проектирования." п.п. 1.2, приложение А, п.п. 13.1.10, 13.3.4, 13.4.1, 13.13.1, 13.12.2; СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. требования пожарной безопасности" (с изменением № 1) п.4.12, п.8.6</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 27.07.2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 83, ч.2 ст.82, ч.4 ст.82; СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п.п. 4.1, 4.2, 4.14; СП 6.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности" п.п. 4.1, 4.2, 4.14;</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении правил противопожарного режима" ч.1 п.2, ч.1 п.3, ч.1 п.4, ч.1 п.7, ч.1 п.12 .</p>	Выполняется