

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



«14» сентября 2023 г.  
Регистрационный № 55-08-2023-015278

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

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

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА  
ОМСКА "ДЕТСКИЙ САД № 207 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: 1025501175590

ИНН: 5505023256

Место нахождения объекта защиты:

644120, обл. Омская, г. Омск, ул. 1-я Станционная, д. 110

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

28.12.2021

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	4
1.6.	Объем здания, куб. м	18073
1.7.	Количество этажей	4
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.Проектом предусмотрено устройство пожарной сигнализации «Рубеж-20П». Передача сигнала на круглосуточный пост централизованного наблюдения в пожарную часть осуществляется по радиоканальной связи системы «Стрелец-Мониторинг».</p> <p>2.(СОУЭ) 3-го типа ,система включает в себя звуковые оповещатели, световые указатели «Выход» и указатели направления движения и предназначена для оповещения людей о пожаре в автоматическом режиме. Прибор управления оповещением пожарный «Sonar», настенный громкоговоритель «Sonar SW-06». 3.Проектом предусмотрено устройство системы противодымной вентиляции из коридоров. 4. Предусмотрено устройство внутреннего противопожарного водопровода с расходом воды 1х2,6 л/с. В пожарных шкафах предусмотрена возможность</p>

		размещения ручных огнетушителей. 5. Наружное пожаротушение предусмотрено от двух гидрантов: проектируемого пожарного гидранта, предусмотренного в проектируемом колодце В1-1 и от существующего гидранта, расположенного в колодце на водопроводе Ду100 возле дома №108/1 по ул. 1-я Станционная. 6. Система пожаротушения отсутствует.	
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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>		
Оценка не проводилась			
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p>		
Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара не оценивается, в связи с отсутствием арендных и имущественных отношений с третьими лицами.			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	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	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно –	Выполняется

		планировочным и конструктивным решениям» п.4.3 Таблица 1, п.4.4, п.4.5	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, утвержден федеральным законом от 22.07.2008 №123-ФЗ ст.62 п.2 «Источник противопожарного водоснабжения»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям» П.7.1 , 8.1в ) , п.8.6	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям» п.п. 5.2.2 СП 12.13130.2009 «Определение категории помещений, здания и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности»: п. п. 1.1; 1.2; 5.1	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п. 4.2.1; 4.2.5; 4.2.6; 4.3.2; 4.3.3; 4.3.4; 4.4.1; 4.4.3; 4.4.6; 5.1.1; 5.1.3; 5.1.4; 5.2.2; 5.2.3 СП 6.13130.2013 «Система противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности п.п. 4.7; 4.8; 4.9 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, утвержден	Выполняется

		федеральным законом от 22.07.2008 №123-ФЗ Ст. 53, ст. 84, ст. 89	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п.п. 4.2.1; 4.2.5; 4.2.6; 4.3.2; 4.3.3; 4.3.4; 4.4.1; 4.4.3; 5.1.1; 5.1.3; 5.1.4 5.2.2; 5.2.3. СП 6.13130.2013 «Система противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности п.п. 4.7; 4.8; 4.9	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования. п.п.13.1.1; 13.1.9; 13.1.11; 13.3.8; приложение А, таблица А.1, п. 9 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности, утвержден федеральным законом от 22.07.2008 №123-ФЗ Ст.54,ст.56, ст.60, ст.62.п2,	Выполняется
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	СП 6.13130.2013 «Система противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности» п.п. 4.7; 4.8; 4.9 СП 9.131.30.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации»: п.п.4.1.8; 4.1.23; 4.1.26; 4.1.27; 4.1.28; 4.1.33; 4.2.1; 4.2.5; 4.2.7; 4.2.8; 4.3.1; 4.3.2; 4.3.11; 4.4.1; 4.5.1; 4.5.4; 4.6.6; 4.7.1; 4.7.2	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта	Правила противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные постановлением Правительства Российской	Выполняется

защиты и противопожарный режим	Федерации от 16 сентября 2020 г. №1479: п.2, п.3, п.4, п.5, п.9, п.10, п.11, п.14, п.16, п.17(а), п.18, п.20, п.21, п.22, п.23, п.24, п.27, п.32, п.35, п.36 а), п. 42 а), б), п.43, п.50, п.60 Технический регламент о требований пожарной безопасности, утвержден федеральным законом от 22. 07.2008 №123-ФЗ Ст. 43 ст. 46, ст.47, ст. 52, ст.84	
-----------------------------------	--	--