

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Краснодарскому  
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«18» июня 2025 г.

Регистрационный № 23-08-2025-009192



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение  
муниципального образования город Краснодар "Центр развития ребёнка – детский  
сад №49 "Солнечный"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД КРАСНОДАР  
"ЦЕНТР РАЗВИТИЯ РЕБЁНКА - ДЕТСКИЙ САД № 49 "СОЛНЕЧНЫЙ"

(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: 1242300047032

ИНН: 2311369250

Место нахождения объекта защиты:

край. Краснодарский, г. Краснодар, ул. им. Героя Георгия Бочарникова, д. 10

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

11.08.2022

(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.	<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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2692
1.6.	Объем здания, куб. м	27753
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)	АПС, СОУЭ, наружное противопожарное водоснабжение, система противодымной вентиляции, внутреннее противопожарное водоснабжение (АУПС; СОУЭ 3-го типа, наружное противопожарное водоснабжение от пожарного гидранта, пожарные краны)
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> <p>Оценка пожарного риска проводится в целях определения соответствия объекта защиты требованиям пожарной безопасности в порядке, установленном Федеральным законом от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» и нормативными правовыми актами Российской Федерации. Пожарный риск <math>Q_{в} = 2,106 \cdot 10^9 \cdot 1 \cdot 10^6</math>. Результаты расчёта показывают, что индивидуальный пожарный риск для объекта не превышает значения, установленного Федеральным Законом №123-ФЗ</p>	
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>	

Страхование оценки возможного ущерба третьих лиц от пожара не проводилось.  
Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составляет 100000 рублей.

4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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	п. 4.3, табл. 1 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 Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62, ст. 68 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 4.1, п. 4.2, п. 5.1, п. 5.2, табл. 2 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности»; п. 7.1, п. 8.1.14 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно планировочным и конструктивным	Выполняется

		<p>решениям» п. 48, п. 49, п. 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479;</p>	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 7.1, п. 8.1.1, п. 8.1.4, п. 8.1.6, п. 8.1.7, п. 8.1.8, п. 8.1.9 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п. 71, п. 72 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>ст. 28, ст. 29, ст. 30, ст. 31, ст. 57, ст. 58, ст. 59, ст. 88 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 5.2.3, п. 5.2.4, п. 5.2.7, п. 5.3.3, п. 5.4.5, п. 6.7.10, п. 6.7.11, п. 6.7.12, п. 6.7.13, п. 6.7.14, п. 6.7.15 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 15, п. 16, п. 23, п. 25 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением</p>	Выполняется

		Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 53, ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 4.1.2, п. 4.2.2, п. 4.2.3, п. 4.2.7, п. 4.2.9, п. 4.2.10, п. 4.2.18, п. 4.2.19, п. 4.2.20, п. 4.2.21, п. 4.2.22, п. 4.3.2, п. 4.3.3, п. 4.3.4, п. 4.3.5, п. 4.3.6, п. 4.3.7, п. 4.4.1, п. 4.4.2, п.4.4.3, п. 4.4.4, п. 4.4.6, п. 4.4.9, п.4.4.15, п. 5.1.1, п. 5.1.2, п. 5.1.3, п. 5.1.4, п. 5.2.1, п. 5.2.2, п. 5.2.3, п. 5.2.4, п. 9.1.1, п. 9.1.2, п. 9.1.3, п. 9.1.4, п. 9.2.1, п. 9.2.2, п. 9.2.3, п.9.2.4, п. 9.3.1, п. 9.3.3, СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 17, п. 22, п. 23, п. 26, п.27, п. 28, п. 36, п. 37 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 7.1, п. 7.2, п. 7.3, п.7.5, п. 7.6, п. 7.7 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	ст. 81, ст. 83, ст. 84, ст. 85, ст. 86 Федерального закона от 22.07.2008	Выполняется

(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 3.1, п.3.2, п.3.3, п.3.4, п.3.5, п.4.1, п.4.2, п.4.3, п.4.4, п.4.5, п.4.6, п.4.7, п.4.8, п.5.1, п.5.2, п.5.3, п.5.4, п.5.5, разделы 6 и 7 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»; п. 4.4, табл. 1 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий и сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»; п. 6.2.6, п. 6.2.11, п. 6.3.3, п. 6.3.4, п. 6.6.12, п. 6.6.18, п. 6.6.27, п. 6.6.36 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»; п. 5.3, п. 6.1.4, п. 6.1.5, п. 6.1.6, п. 6.1.9, п. 6.1.10, п. 6.1.19, п. 6.1.23, п. 6.1.24, п. 6.1.25, п. 6.1.28, п. 6.2.1, п. 6.2.2, п. 6.2.3, п. 6.2.14, п. 7.4, п. 7.6 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования»; п. 4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.4, п. 4.5, п. 5.1, п. 5.2, табл. 2, п. 5.17, п. 6.1, п. 6.3, п. 8.1, п. 8.5, п. 8.8, п. 8.9, п. 8.12, п. 8.13, п. 8.14 СП 8.13130.2020 «Системы

		<p>противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п. 7.1, п. 7.2, п. 7.3, п. 7.6, п. 7.11, п. 7.14, п. 7.15, п. 7.20 СП 7.13130.2013 «Отопление вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности»</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>ст. 54, ст. 83, ст. 84, ст. 91, ст. 103 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 42, п. 54, п. 55 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 г. № 1479 п. 5.17, п. 6.1.1, п. 6.1.4, п. 6.1.5, п. 6.3.1, п. 7.1.1, п. 7.1.2, п. 7.1.3, п. 7.1.4, п. 7.2.2, п. 7.2.3, п. 7.2.4, п. 7.5.1, п. 7.5.2, п. 7.7.1, п. 7.7.2, п. 7.7.3, п. 7.7.4, п. 7.7.6, п. 7.7.7 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>п. 2, п.3, п.4, п.5, п.6, п.8, п.9, п. 10, п.11, п.12, п.14, п.16, п.17, п. 17.1, п.18, п.19, п.21, п.22, п.23, п. 25, п. 26, п. 27, п. 28, п.30, п.32, п.33, п.34, п.35, п. 36, п. 37, п.38, п.41, п.43, п. 49, п. 50, п. 51, п. 52, п. 54, п. 55, п.59, п.60, п. 65, п.67, п.73, п.77, п.78, п.79, п. 88, п.89, п. 90, п. 91, п. 92, п. 286, п. 288, п.392, п.393, п.394, глава XIX, в части касающейся декларируемого объекта защиты, постановления</p>	Выполняется

	Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации"	
--	--	--