# Зарегистрирована ГУ МЧС России по Краснодарскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«29» января 2025 г.

Регистрационный № 23-08-2025-001180



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

помещения (отдельный пожарный отсек) детского центра «Космос»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

#### Акушева Евгения Сергеевна

(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: 321237500102773

ИНН: 744842737132

Место нахождения объекта защиты:

край Краснодарский, г Сочи, пгт. Дагомыс, ул Старошоссейная, Дом 5 к. 3,

### Помещение 4

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

#### 20.01.2018

(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)

No	Наименование раздела	
п/п		
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			3
1.5.	Площадь этажа в пределах здания, кв. м	пожарного отсека		241
1.6.	Объем здания, куб. м			724
1.7.	Количество этажей			1
1.8.	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной з сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопрог	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	пожарной о Система управления з при пожа Внутренний з	автоматической сигнализации. 2. оповещения и эвакуацией людей ре 3-го типа. 3. противопожарный од. 4. Система ной вентиляции.
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)			
		Не проводилась		
3. Box	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) зможность ущерба имуществу третьих лиц отсутствует Объект защиты на случай пожара не застрахован.			
4.	Сведения о выполн	ении мероприятий по	обеспечени	ю пожарной
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объев			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих трожарной безопасност	документов пасности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между	ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется
	зданиями и сооружениями	"Технический регламент о	
	румини и соорумения	требованиях пожарной	
		безопасности; п. 4.3, п. 4.4 СП	
		4.13130.2013; п. 65 «Правил	
		противопожарного режима в РФ»,	
		утвержденных постановлением	
		Правительства Российской	
		Федерации № 1479 от 16.09.2020	
		года	
4.2.	Наружное	ст. 62 Федерального закона от	Выполняется
	противопожарное	22.07.2008 № 123-Ф3	
	водоснабжение	"Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности; п. 4.1, 5.2, 8.8 СП	
		8.13130. 2009; п. 48 «Правил	
		противопожарного режима в РФ»,	
		утвержденных постановлением	
		Правительства Российской	
		Федерации № 1479 от 16.09.2020	
4.2	П	года	D
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется
	пожарной техники	"Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности; п. 8.1, п. 8.6. п. 8.7,	
		п. 8.9 СП 4.13130.2013; п. 71	
		«Правил противопожарного	
		режима в РФ», утвержденных	
		постановлением Правительства	
		Российской Федерации № 1479 от	
		16.09.2020 года	
4.4.	Конструктивные и	ст. 58 Федерального закона от	Выполняется
	объемно-планировочные	22.07.2008 № 123-Φ3	
	решения, степень	"Технический регламент о	
	огнестойкости и класс	требованиях пожарной	
	конструктивной пожарной	безопасности; п. 5.2.6 СП	
	опасности	4.13130.2013; п. 6.7.1 СП	
		2.13130.2012;	
4.5.	Обеспечение безопасности	ст. 53 Федерального закона от	Выполняется

	людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности; п. 4.2.1-4.2.9, п. 4.3.1-4.3.5, п. 4.4.1-4.4.17, п. 5.1.1, п. 5.3.1-5.3.1 СП 1.13130.2009; п. 27 «Правил противопожарного режима в РФ», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 года	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности; п. 7.1 - 7.3, 7.5, 7.6 СП 4.13130.2013:	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п. 13.1.1-13.1.12, п. 13.2.1-13.2, п. 13.3.1-13.3.18, п. 13.4, п. 12.1.1-12.5.5, п. 13.15.1-13.15.21, п. 14.1-14.6, п. 15.1-15.10, п.16.1-16.4, п.11.1-11.11., п.10.4 СП 5.13130.2009; п.1.1, 1.2, п.6, п.7 СП 3.13130.2009; п. 7.1 - п. 7.22 СП 7.13130.2013; п. 4.1, 5.2, 8.8 СП 8.13130. 2009; п. 4.1.1 − 4.1.18 СП 10.13130.2009 п. 54 «Правил противопожарного режима в РФ», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020 года	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		Выполняется

	пожара и ограничение его		
4.9.	развития Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806; п. п. 2 - 4, 5 - 12, 15 - 17, 21, 22, 23, 26, 30, 31, 35, 36, 43, 52, 55 - 56, 60, 73, 392 - 394, 397, 403, 407, 408, 409 «Правил противопожарного режима в РФ», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020	Выполняется
		года	