## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Краснодарскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«14» октября 2025 г.

Регистрационный № 23-08-2025-016612



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание административно-хозяйственного корпуса Литер Q

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Черноморие"

(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: 1022302396687

Место нахождения объекта защиты:

край Краснодарский, г Новороссийск, с Широкая Балка

ИНН: 2315089951

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

02.11.1987

(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	III	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и	
		пансионатов	
1.4.	Высота здания, м	11	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	498	
1.6.	Объем здания, куб. м	4642	

1.7.	Количество этажей			4
	Категория наружных установ	овок по пожапной	Ц	е имеет
1.0.	опасности, категория здани			C PHVICCI
	пожарной и взрывопожарно	• •		
	(указывается для зданий пр			
	складского назначения)	оповодетвенного изи		
1.9.	· ·	тивопожарной зашиты	СПС апрес	ная, СОУЭ 3-го
1.7.	(системы противодымной з	-		а территории
	сигнализации, пожаротуше	-		кен пожарный
	_ ,		_	ьемом запаса воды
	противопожарные водопрог			)м. куб.
		·		•
2.	Оценка пожарно	го риска, проведенна	ая на объект	ге защиты
	(Заполняется, если провод	цился расчет пожарного	риска. В разд	деле указываются
	расчетные значения г	южарного риска, а такж	ке комплекс в	ыполняемых
	дополнительных инженер	_		
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе			
		тип систем противопож		
Вре	езультате проведенного расч			
		хся в помещениях объе	_	
3.	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)		
		Оценка не проводилась.		
4.		<u>ении мероприятий по</u>		—
	безопасности, выполне	•	<u>обеспечива</u>	<u>гься на объекте</u>
		<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативні	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не
		перечень статей (часте	-	выполняется
		устанавливающих тр	•	
		пожарной безопасност	ги к объекту	
	_	защиты		_
4.1.	1 *	Федеральный закон (		Выполняется
	расстояния между	2008 г. № 123-ФЗ «То		
	зданиями и сооружениями	регламент о требовани	-	
		безопасности» ст. 6, ст		
		4.13130.2013 «Cı		
		противопожарной	защиты.	
l	I	I		I

	Наружное противопожарное водоснабжение	Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» пункт 4.3;  Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 6, ст. 62, ст. 68 п.п.1,2,3.  СП8.13130.2020«Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п.п.5.1, 8.9, табл. 1, 2.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 6, ст. 63 п. 6, ст. 90 п.1. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» пункты 8.1; 8.6; 8.7; 8.8; 8.10;	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.6, ст. 52, ст. 53 п.п.1,2, ст. 57 п.п.1,2, ст. 58,ст. 59, ст. 80 п.п.1,3, ст. 87п.п.1, 2, 3, 5, 6, 7-11, ст.88,п.п.1-9, 13, ст. 137 п.п.1-6. СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты: п.п. 5.2.3, 5.2.4, 5.2.6, 5.2.7, 5.2.8, 5.3.4, 5.4.3, 5.4.4, 5.4.5, 5.4.7, 5.4.8, 5.4.10, 5.4.11, 5.4.16, 5.4.18, 5.4.20, 6.7.9.	Выполняется

4.5.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 22июля 2008	Выполняется
	людей при возникновении	г. № 123-ФЗ «Технический	
	пожара, эвакуационные	регламент о требованиях пожарной	
	пути и выходы	безопасности» ст. 5, ст. 6, ст. 53, ст.	
		89. СП 1.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы»	
		4.1.2, 4.2.1, 4.2.2,4.2.3, 4.2.4, 4.2.5,	
		4.2.6, 4.2.7,4.2.8, 4.2.9, 4.2.10,	
		4.2.11, 4.2.14, 4.2.15, 4.2.18, 4.2.19,	
		4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.2,	
		4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.7, 4.3.8,	
		4.3.11, 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3,	
		4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.8, 4.4.9,	
		4.4.11, 4.4.12, 4.4.16, 4.4.22, 7.1.1,	
		7.1.2, 7.1.3, 7.1.5, 7.1.9.	
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 22июля 2008	Выполняется
	пожарно-спасательных	г. № 123-ФЗ «Технический	
	подразделений при	регламент о требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности» ст. 90 п. 1, ст. 91.	
4.7.	Системы	Федеральный закон от 22июля 2008	Выполняется
	противопожарной защиты	г. № 123-ФЗ «Технический	
	(системы противодымной	регламент о требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности» ст. 54, п.п. 1,2, ст.62	
	сигнализации,	п. 1 ,2, 3, ст. 82, ст. 83п.п. 4-7, ст.	
	пожаротушения,	84 п. 1 п.п. 1 -4, 7-11, ст. 86 п.п. 1	
	оповещения и управления	-3. СП 10.13130.2020 «Системы	
	эвакуацией, внутренний и	противопожарной защиты.	
	наружный	Внутренний противопожарный	
	противопожарные	водопровод. Нормы и правила	
	водопроводы)	проектирования» п.п. 5.1, 5.3, 6.1.6,	
		6.1.7, 6.1.9, 6.1.11, 6.1.13, 6.1.18,	
		6.1.23, 6.1.28, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3,	
		6.2.5, 6.2.10, 6.2.14, 7.2, 7.3, 7.4,	
		7.6, 7.15, 15.1, таблица 7.1,	
		приложение А.	
4.8.	Размещение, управление и	Федеральный закон от 22июля 2008	Выполняется
	взаимодействие	г. № 123-ФЗ «Технический	
	оборудования	регламент о требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности» ст. 83 п. 1 п.п. 2,3,	
	с инженерными системами	<u> </u>	
	зданий и оборудованием,	6,7,п.п. 2-11. СП 5.13130.2009	
l			

	работа которого	«Системы противопожарной	
	направлена на	защиты. Установки пожарной	
	обеспечение безопасной	сигнализации и пожаротушения	
	эвакуации людей, тушение	автоматические. Нормы и правила	
	пожара и ограничение его	проектирования» пункты 13.1.1;	
	развития	13.1.4; 13.1.6; 13.1.9; 13.1.10;	
		13.2.1; 13.2.2; 13.3; 13.4; 13.6;	
		13.13; 13.14; 13.15; Раздел 14;	
		Раздел 15; Раздел 16; Раздел 17;	
		Приложение А;	
4.9.	Организационно-	Федеральный закон от 22июля 2008	Выполняется
	технические мероприятия	г. № 123-ФЗ «Технический	
	по обеспечению пожарной	регламент о требованиях пожарной	
	безопасности объекта	безопасности» ст. 5, ст. 18, ст. 19	
	защиты и	п.2. Правила противопожарного	
	противопожарный режим	режима в Российской Федерации,	
		утвержденные постановлением	
		Правительства Российской	
		Федерации от 16 сентября 2020 г.	
		№ 1479 ст.2, 3, 4,5, 9, 10, 11, 12, 13,	
		14, 15, 16,17, 18, 22, 23, 25, 26,	
		27,28, 30, 31, 32, 33, 35, 36, 37,41,	
		43, 48, 49, 50, 54, 56, 55,60, 65, 67,	
		71, 73, 372, 393,394, 395, 397, 398,	
		399, 400,402, 403, 404, 406, 407,	
		409, приложение 1.	