## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Краснодарскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«21» мая 2024 г.

Регистрационный № 23-08-2024-008125



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Отель «Vertex SPA hotel»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## Каракеян Владимир Сергеевич

(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)

ИНН: 231708600192

ОГРН/ОГРНИП: 319237500137500

Место нахождения объекта защиты:

354392, край Краснодарский, г Сочи, с Эстосадок, ул Переселенческая, Дом 11/1

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

02.04.2020

(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 разде	ла
п/п		
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
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	12
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	185
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	14917

	<del></del>			
1.7.	Количество этажей			6
	Категория наружных устано		Н	е имеет
	опасности, категория здани	й, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарно	ой опасности		
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	- автомати	неская пожарная
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной	сигнализ	ация (АПС); -
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и	оповещени	не и управление
	управления эвакуацией, вну	тренний и наружный	эвакуацией л	юдей при пожаре
	противопожарные водопров	воды)	(СОУЭ	) – 3-ий тип
2.	Оценка пожарно	го риска, проведенна	ая на объект	е защиты
	(Заполняется, если провод	цился расчет пожарного	риска. В разд	целе указываются
	расчетные значения п	ожарного риска, а такж	е комплекс в	ыполняемых
	дополнительных инженер	но-технических и орган	изационных м	иероприятий для
	обеспечения допустим	ого значения уровня по	жарного риск	а, в том числе
	перечень и	тип систем противопож	арной защить	<b>J</b> )
	Величина пожарного ри-	ска, не превышает вели	чину: Qb = 2,	<b>6•</b> 10 в год
3.	Оценка возможног	о ущерба имуществу	третьих лиі	<u>ц от пожара</u>
	(Заполняется самостоятель			
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод	цятся реквизи	ты документов
		страхования)		
	Возможность уще	рба имуществу третьих	лиц отсутств	ует
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по	обеспечени	ю пожарной
	безопасности, выполнен			
	,	<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативни	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	-	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	•	выполняется/не
	•p	перечень статей (часте		выполняется
		устанавливающих тр	-	
		пожарной безопасност		
		защиты		
4.1.	Противопожарные	ст. 69 ФЗ-123 от 22	2.07.2008	Выполняется
r.1.	расстояния между	«Технический регл		Dimonincien
	зданиями и сооружениями	требованиях пож		
	Jamin'm n coopynciinniin	безопасности» п. 4.3.	-	
		4.13130.2013 «Сі		
		тротивопожарной		
		Ограничение распро		
		Or paring enine pacinpo	Странсиил	
•	•		!	·

		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям»	
4.2.	Наружное	СП 8.13130.2020 «Системы	Выполняется
	противопожарное	противопожарной защиты.	
	водоснабжение	Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности», Постановление	
		правительства РФ № 1479 от	
		16.09.2020 года «Об утверждении	
		Правил противопожарного режима	
		в РФ» (п. 48, 49)	
4.3.	Проезды и подъезды для	Ст.90 ФЗ -123 от 22.07.2008	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 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям»;	
1 1	Конструктивные и	Табл. 21 ФЗ-123 от 22.07.2008	Выполняется
4.4.	объемно-планировочные	«Технический регламент о	Выполнястся
	решения, степень	требованиях пожарной	
	огнестойкости и класс	безопасности»; СП 2.13130.2012	
l I	конструктивной пожарной	«Системы противопожарной	
l I	опасности	«системы противопожарной защиты. Обеспечение	
	опасности	огнестойкости объектов защиты»,	
		СП 4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты. Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям».	
l I	Обеспечение безопасности	ст. 89, табл. 28 ФЗ-123 от	Выполняется
l I	людей при возникновении	22.07.2008 «Технический	
1	пожара, эвакуационные	регламент о требованиях пожарной	

	пути и выходы	безопасности»; раздел 5.3 СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» Постановление правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 года «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 N 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 объемнопланировочным и конструктивным решениям» (раздел 7); Постановление правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 года «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» (п. 17)	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Ст. 83 ФЗ-123 от 22.07.2008  «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст. 13.1-13.4, 13.13-13.15, 14.1-14.4 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; Постановление правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 года «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» (п. 10, 48,49, 54-56)	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	Ст. 83 ФЗ-123 от 22.07.2008 «Технический регламент о	Выполняется

	оборудования	требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности» 14.1-14.4 СП	
	с инженерными системами	5.13130.2009 «Системы	
	зданий и оборудованием,	противопожарной защиты.	
	работа которого	Установки пожарной сигнализации	
	направлена на	и пожаротушения автоматические.	
	обеспечение безопасной	Нормы и правила проектирования»	
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития		
4.9.	Организационно-	Постановление правительства РФ	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия	Постановление правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 года «Об	Выполняется
4.9.	l <sup>-</sup>	<u> </u>	Выполняется
4.9.	технические мероприятия	№ 1479 от 16.09.2020 года «Об	Выполняется
4.9.	технические мероприятия по обеспечению пожарной	№ 1479 от 16.09.2020 года «Об утверждении Правил	Выполняется
4.9.	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта	№ 1479 от 16.09.2020 года «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ»	Выполняется
4.9.	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	№ 1479 от 16.09.2020 года «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» Приказ МЧС России от 12 декабря	Выполняется
4.9.	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	№ 1479 от 16.09.2020 года «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» Приказ МЧС России от 12 декабря 2007 года N 645 «Об утверждении	Выполняется
4.9.	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и	№ 1479 от 16.09.2020 года «Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ» Приказ МЧС России от 12 декабря 2007 года N 645 «Об утверждении требований пожарной безопасности	Выполняется