Зарегистрирована ГУ МЧС России по Краснодарскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«28» октября 2025 г.

Регистрационный № 23-08-2025-017443



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Главный корпус филиала Федерального государственного бюджетного учреждения "Федерального медицинского центра" Федерального агентства по управлению государственным имуществом - Санаторий "Автомобилист"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ФЕДЕРАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР" ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО УПРАВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ

(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: <u>1027700036726</u>

ИНН: 7709290510

Место нахождения объекта защиты:

край. Краснодарский, г. Сочи, р-н. Хостинский, ул. Сухумское шоссе, д. 31

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

06 05 1976

(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	I	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
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	45	

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1532
1.6	здания, кв. м	10212
1.6.	Объем здания, куб. м	18312
1.7.	Количество этажей	16
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	ДН пониженная пожаро-
	опасности, категория зданий, сооружений по	опасность
	пожарной и взрывопожарной опасности	
	(указывается для зданий производственного или	
	складского назначения)	. 2.
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты	1.Спринклерная установка
	(системы противодымной защиты, пожарной	пожаротушения 2.Система
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	автоматической пожарной
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	сигнализации 3.Система
	противопожарные водопроводы)	оповещения и управления
		эвакуацией людей при пожаре
		4-го типа 4.Система
		внутреннего
		противопожарного
		водоснабжения 5. Система
		противодымной вентиляции
		6.Наружное противопожарное водоснабжение
		водоснаожение
	0	
2.	Оценка пожарного риска, проведенна (Заполняется, если проводился расчет пожарного	
	расчетные значения пожарного риска, а такж	• •
	дополнительных инженерно-технических и орган	
	обеспечения допустимого значения уровня по	1 1
	перечень и тип систем противопож	
Da	счетное значение индивидуального пожарного рис	
Га	превышает нормативного значения QB = 1 * 10-6,	
 	ехнического регламента о требованиях пожарной б	-
	Федеральным законом Российской Федерации от 2	
	составило согласно проведенного расчета (
3.	Оценка возможного ущерба имуществу	
]].	(Заполняется самостоятельно, исходя из собствен	
	имуществу третьих лиц от пожара, либо привод	
	страхования)	Personne Mondingnion
	Личное имущество	
4.	Сведения о выполнении мероприятий по	а обеспецению померной
	безопасности, выполнение которых должно	——————————————————————————————————————
! 	beconsein, bomomenne kutupota gunkhu	overne indataen na uuderte

		защиты_	
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих требования	
		пожарной безопасности к объекту	
		защиты	
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется
	расстояния между	противопожарной защиты.	
	зданиями и сооружениями	Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» (п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4,	
		табл.1)	
4.2.	Наружное	СП 8.13130.2020 «Системы	Выполняется
	противопожарное	противопожарной защиты.	
	водоснабжение	Наружное противопожарное	
		водоснабжение. Требования	
		пожарной безопасности» (п.п. 4.1,	
		5.2)	
4.3.	Проезды и подъезды для	СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется
	пожарной техники	противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» (п.п. 7.1, 8.1)	
4.4.	Конструктивные и	СП 2.13130.2020 «Системы	Выполняется
	объемно-планировочные	противопожарной защиты.	
	решения, степень	Обеспечение огнестойкости	
	огнестойкости и класс	объектов защиты» (п.п. 5.2.1, 5.2.2,	
	конструктивной пожарной	5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.7, 5.4.3, 5.4.4,	
	опасности	5.4.5, 5.4.16, 5.4.20, 6.7.1) СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
	I	решениям» (п. 5.2.6)Выполняется	

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	(проведен расчет пожарного риска, расчетное значение индивидуального пожарного риска в здании не превышает нормативного значения) СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (п.п. 4.2.1, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.13-4.2.22, 4.3.2-4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.4, 4.4.9, 4.4.11, 5.1.1, 7.1.1, 7.2.1)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (п.п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.6, 7.7, 7.14)	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (п.п.3.3-3.5, 4.1 - 4.8, 5.1 - 5.5, 6, 7) СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» (п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 5.9, 5.10, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14, 5.15, 5.16, 5.18, 5.19, 5.20, 5.21, 5.22, 6.1.1, 6.1.2, 6.1.3, 6.1.4, 6.1.5, 6.1.6, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.3, 6.2.6, 6.2.11, 6.2.12, 6.2.13, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.3, 6.3.4, 6.4.1, 6.4.2, 6.4.3, 6.4.4, 6.4.5, 6.5.1, 6.5.4) СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения	Выполняется

		автоматические» (п.5.1-5.9, 6.1, 6.2, 6.7, 6.8, 6.9) СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» (п.7.1, 8.6) СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» пункты 4.2, 4.3, 4.5, 5.1, 5.2, таблицы 1,2.	
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 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты» (раздел. 6.6, 7.1, 7.2, 7.3)	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 6.09.2020 №1479 (п.п. 1-64, 65-73, 77, 79, 84-87, 286-298, 337, 354, 358, 392-394, 395-413, Приложения) Приказ МЧС России № 1120 от 16 декабря 20247г. «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в	Выполняется

области пожарной безопасности»	
(п.1-24, прил.1-4) .	
 -	