Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Дагестан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«03» августа 2023 г. Регистрационный № 05-08-2023-013129



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Санаторий «Тарнаир»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью «Медпрофцентр»

(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: 1020502624229 ИНН: 0562028950

Место нахождения объекта защиты:

367015, Респ Дагестан, г Махачкала, пр-кт Имама Шамиля, Дом 33Б

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

10.06.2009

(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	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	18	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	250	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	4600	
1.7.	Количество этажей	6	

	T			
1.8.	Категория наружных устано	-	H	е имеет
	опасности, категория здани			
	пожарной и взрывопожарно	ой опасности		
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	СПС безадре	сного типа; СОУЭ
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной	3 типа; пожа	рные гидранты по
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и	пр-кту Имам	иа Шамиля в 50 м
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный	ОТ	объекта
	противопожарные водопров	воды)		
	•			
2.	Оценка пожарно	го риска, проведенна	ая на объект	ге защиты
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются			целе указываются
	расчетные значения п	южарного риска, а такж	е комплекс в	ыполняемых
	дополнительных инженер	но-технических и орган	изационных м	мероприятий для
	обеспечения допустимо	ого значения уровня по	жарного риск	а, в том числе
	перечень и	тип систем противопож	арной защит	ч)
	Расчет п	ожарного риска не пров	водился	
3.	Оценка возможног	го ущерба имуществу	третьих ли	ц от пожара
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			-
				ты документов
	страхования)			
Вс	вязи с тем, что на объекте от	гсутствуют арендные от	ношения с тр	етьими лицами и
	противопожарные расстояния до других объектов соответствуют требованиям			
	нормативных документо	в ущерб имуществу тре	тьих лиц от г	южара, не
		предусматривается.		
4.	Сведения о выполно	ении мероприятий по	обеспечени	ю пожарной
	безопасности, выполнен	ние которых должно	обеспечива	<u>гься на объекте</u>
		защиты_		
	Наименование	Реквизиты нормативни	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных ,	документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	асности,	выполняется/не
		перечень статей (часте		выполняется
		устанавливающих тр	-	
		пожарной безопасност		
		защиты	•	
4.1.	Противопожарные	ч. 1 ст. 69, ст. 100 Фе,	лерального	Выполняется
	расстояния между	закона от 22 июля 20	-	
	зданиями и сооружениями	123-ФЗ «Технический		
	удания и сооружениями	требованиях пож	-	
		преоованиях пож безопасности». п. 4.3	-	
		000011a01100111//. 11. 4.3	, 1a0. 1 CII	
I	1	I		

		4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям».	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62, 99 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 4.1, 5.1, 6.1, 6.3, 8.4, 8.5, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9, 8.10, 8.11, 8.12, 8.13, 8.14, 9.11 таблицы 2, 3 СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 98 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 8.1, 8.4, 8.6, 8.8, 8.9, 8.10 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям. п. 71 Правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 57, 58, 59, ч.1 ст. 87 и ч.4 ст. 100, таблицы 21-22 приложения к Федеральному закону от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности	ч.1 и 2, ст. 53, ст. 57, 58, 80, 88,	Выполняется

	людей при возникновении	89,Федерального закона от 22 июля	
	пожара, эвакуационные	2008 года №123-ФЗ «Технический	
	пути и выходы	регламент о требованиях пожарной	
		безопасности». пункты 4.2.5, 4.2.6,	
		4.3.2, 4.3.3, 7.1.11, 7.1.13, 7.1.14 СП	
		1.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы».	
4.6.	Обеспечение безопасности	ст. 90 Федерального закона от 22	Выполняется
	пожарно-спасательных	июля 2008 года №123-ФЗ	
	подразделений при	«Технический регламент о	
	ликвидации пожара	требованиях пожарной	
		безопасности». пункты 7.1-7.6,	
		7.14-7.16, 8.1, 8.4, 8.6, 8.8, 8.9 СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара. Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям». п. 71 Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации,	
		утвержденных постановлением	
		Правительства Российской	
		Федерации от 16.09.2020 № 1479.	
4.7.	Системы	Статья 54, 83, 84, 85, 86	Выполняется
	противопожарной защиты	Федерального закона от 22 июля	
	(системы противодымной	2008 года № 123-ФЗ «Технический	
	защиты, пожарной	регламент о требованиях пожарной	
	сигнализации,	безопасности» п. 7.2 СП	
	пожаротушения,	7.13130.2013 «Отопление,	
	оповещения и управления	вентиляция и кондиционирование.	
	эвакуацией, внутренний и	Требования пожарной	
	наружный	безопасности»; пункты 4.4, 5.3 СП	
	противопожарные	3.13130.2009 "Системы	
	водопроводы)	противопожарной защиты. Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре";	
		Таблица А.1, пункты 6.2.1-6.2.16,	
		6.3.1-6.3.4, 6.4.1-6.4.5 ,6.5.1-6.5.4,	
		6.6.1-6.6.5, 6.6.16, 6.6.27, 6.6.32,	
		6.6.34 - 6.6.41, 6.6.15 и 6.6.27 СП	

_			
		484.1311500.2020 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования"; СП	
		6.13130.2013 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Электрооборудование. Требования	
		пожарной безопасности"; пункты	
		4.1.1, 4.1.10,4.1.13,4.1.16 СП	
		10.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Внутренний противопожарный	
		водопровод. Требования пожарной	
		безопасности».	
4.8.	Размещение, управление и	ст. 83, 103 Федерального закона от	Выполняется
	взаимодействие	22.07.2008 № 123-Φ3	
	оборудования	«Технический регламент о	
	противопожарной защиты	требованиях пожарной	
	с инженерными системами	безопасности»; пункты 7.1.1-7.1.13,	
	зданий и оборудованием,	7.2.1-7.2.4 CII 484.1311500.2020	
	работа которого	«Системы противопожарной	
	направлена на	защиты. Системы пожарной	
	обеспечение безопасной	сигнализации и автоматизация	
	эвакуации людей, тушение	систем противопожарной защиты.	
	пожара и ограничение его	Нормы и правила проектирования»	
	развития		
4.9.	Организационно-	ст. 25 Федерального закона от 22	Не выполняется
	технические мероприятия	июля 2008 года № 123-ФЗ	
	по обеспечению пожарной	«Технический регламент о	
	безопасности объекта	требованиях пожарной	
	защиты и	безопасности"; п. 2, 3, 4, 12, 14, 21,	
	противопожарный режим	24, 31-33, 35-43, 55, 61-64, 70,	
		Правил противопожарного режима	
		в Российской Федерации,	
		утвержденных постановлением	
		Правительства Российской	
		Федерации от 16.09.2020 № 1479.	
	1	<u> </u>	