Зарегистрирована ГУ МЧС России по Сахалинской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«24» октября 2025 г. Регистрационный № 65-08-2025-017264



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Акционерное общество " Санаторий " Синегорские минеральные воды" структурное подразделение Реабилитационный центр "Аралия"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "САНАТОРИЙ "СИНЕГОРСКИЕ МИНЕРАЛЬНЫЕ ВОДЫ"

(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: 6501111560

ОГРН/ОГРНИП: <u>1026500526392</u>

Место нахождения объекта защиты:

обл. Сахалинская, г. Южно-Сахалинск, ул. Комсомольская, д. 371

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

22.06.1984

(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			20	
1.5.	Площадь этажа в пределах	цадь этажа в пределах пожарного отсека		3977	
	здания, кв. м	_			
1.6.	Объем здания, куб. м			11091	
1.7.	Количество этажей			6	
1.8.	Категория наружных устан	овок по пожарной	Н	е имеет	
	опасности, категория здани	ій, сооружений по			
	пожарной и взрывопожарно	ой опасности			
	(указывается для зданий пр	ооизводственного или			
	складского назначения)				
1.9.	Перечень и тип систем про	•		ческая установка	
	(системы противодымной з	•		сигнализации 2.	
	сигнализации, пожаротуше		Система	СОУЭ (3 тип).	
	управления эвакуацией, вн				
	противопожарные водопро	воды)			
	1 _				
2.	1	<u>ого риска, проведенна</u>			
	(Заполняется, если провод			_	
	_	южарного риска, а такж			
	дополнительных инженер				
		ого значения уровня по			
-	<u>-</u>	тип систем противопож	арнои защитн	ы)	
<u></u>		Оценка не проводилась			
3.		<u>го ущерба имуществу</u>			
	(Заполняется самостоятелн			• •	
	имуществу третьих лиц		цятся реквизи	ты документов	
		страхования)			
	вмер возможного ущерба им	• • •	-		
-	300 000 рублей. Размер возм		• •	иц от пожара,	
		н исходя из собственной			
4.	Сведения о выполн	<u>ении мероприятий по</u>		_	
	осзопасности, выполне	ние которых должно Защиты_	обеспечива.	івся на объекте	
	Наименование		IV HOODODAY	Срочения	
		Реквизиты нормативны		Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных по пожарной безоп	_	выполнении выполняется/не	
	мероприятия	перечень статей (часте		выполняется не	
		устанавливающих тр	•	выполнистси	
		пожарной безопасност			
		защиты	II K OODCKI y		
1 1	Протиропожарина	«СНиП 21-01-97*. I	Тожариа	Виполидотод	
4.1.	Противопожарные	«СПИП 21-01-9/". I	карнажог	Выполняется	

	расстояния между зданиями и сооружениями	безопасность зданий и сооружений» П. 7.27; «СП 4.13130.2013. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» Табл.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	«СП 8.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» раздел 4 табл. 2	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	«СНиП 21-01-97*. Пожарная безопасность зданий и сооружений» Раздел 8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	«СНиП 21-01-97*. Пожарная безопасность зданий и сооружений» Раздел 5; «СП 12.13130.2009. Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	«СНиП 21-01-97*. Пожарная безопасность зданий и сооружений» Раздел 5,6,7	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	«СНиП 21-01-97*. Пожарная безопасность зданий и сооружений» Раздел 8	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	«СП 5.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» разделы 13-17;	Выполняется

	оповещения и управления	«СП 3.13130.2009. Свод правил.	
	эвакуацией, внутренний и	Системы противопожарной	
	наружный	защиты. Система оповещения и	
	противопожарные	управления эвакуацией людей при	
	водопроводы)	пожаре. Требования пожарной	
		безопасности» разделы 3-5; «СП	
		8.13130.2009. Свод правил.	
		Системы противопожарной	
		защиты. Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности» раздел 4 табл. 2; СП	
		10.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Внутренний противопожарный	
		водопровод. Нормы и правила	
		проектирования» Табл. 1 п. 4.1.12,	
		4.1.13	
4.8.	Размещение, управление и	«Правила устройства	Выполняется
	взаимодействие	электроустановок (ПУЭ). Шестое	
	оборудования	издание» раздел 6	
	противопожарной защиты		
	с инженерными системами		
	зданий и оборудованием,		
	работа которого		
	направлена на		
	обеспечение безопасной		
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития		
4.9.	Организационно-	Постановление Правительства РФ	Выполняется
	технические мероприятия	от 16.09.2020 N 1479 раздел 1, 2, 3,	
	по обеспечению пожарной	4, 7, 15, 16, 18, 19	
	безопасности объекта		
	защиты и		
1	1	I	
	противопожарный режим		