Зарегистрирована ГУ МЧС России по Тюменской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«21» марта 2022 г.

Регистрационный № 72-08-2022-001951



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Акционерное общество «Центр восстановительной медицины и реабилитации

«Сибирь»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Акционерное общество «Центр восстановительной медицины и реабилитации «Сибирь»

(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: 1027200846760

.7200846760 ИНН: 7224009884

Место нахождения объекта защиты:

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

02.12.1994

(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	Ф1.2 Гостиницы, общежития,	
		спальные корпуса санаториев и	
		домов отдыха общего типа,	
		кемпингов, мотелей и	
		пансионатов	
1.4.	Высота здания, м	29	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	32983	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м		1	54620
1.7.	Количество этажей			9
1.8.	Категория наружных устано	овок по пожарной	ГН умере	енная пожаро-
	опасности, категория здани	-		асность
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	BOPC «C	Стрелец»; ОПС
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной	«Bolid»; COY	/Э 4-го типа; ВПВ
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и	- 166 ПК;	НПВ -10 ПГ на
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный	территор	оии санатория
	противопожарные водопров	воды)	(кольцевой,	диаметр 100 мм)
2.	Оценка пожарно	го риска, проведенна	ая на объект	ге защиты
	(Заполняется, если провод	цился расчет пожарного	риска. В разд	целе указываются
	расчетные значения п	южарного риска, а такж	ке комплекс в	ыполняемых
	дополнительных инженер	но-технических и орган	изационных м	мероприятий для
	обеспечения допустим	ого значения уровня по	жарного риск	а, в том числе
	перечень и	тип систем противопож	арной защитн	ы)
	четная величина индивидуал			
0,2	5 • 10-6 год-1. Расчетная ве.	личина индивидуальног	го пожарного	риска лечебного
	корпуса составляет 0,058 • 10-6 год-1 при обязательном выполнении: - двери			
межэтажных коридоров выходящих на лестницы оборудованы механизмами для				
самозакрывания и уплотнениями в притворах.				
3.	. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара			
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба			
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод	цятся реквизи	ты документов
		страхования)		
До	оговор страхования № 1521	FR 0004/2021-18802 от	8 апреля 2021	1 г. страхования
	финан	совых рисков АО «СОІ	Γ A 3»	
4.	Сведения о выполно	<u>ении мероприятий по</u>	обеспечени	<u>ю пожарной</u>
	безопасности, выполнен	ние которых должно	обеспечива:	<u>гься на объекте</u>
		<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативні	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	документов	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	асности,	выполняется/не
		перечень статей (часте	ей, пунктов),	выполняется
		устанавливающих тр	ребования	
		пожарной безопасност	ги к объекту	
		защиты	-	
4.1.	Противопожарные	Правила противопо	эжарного	Выполняется
	,	· •	-	

	расстояния между зданиями и сооружениями	режима в Российской Федерации утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 Статья 65 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям Пункты 4.1; 4.2; 4.3; (таблица 1)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Правила противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 Статьи 48; 49; 51; 52; 54 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности Пункты 4.2; 4.3; 4.5; 5.2 (таблица 2) Разделы 7; 8; 10; 11	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Правила противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 Статьи 71; 72 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям Пункты 8.1; 8.4; 8.6; 8.7; 8.8; 8.9; 8.10; 8.13; 8.14; 8.16	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной	Правила противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 Статьи 13; 15; 16 (п.	Выполняется

	опасности	а, б, в, г, д, е, к, м, н, о); 24; 25; 33 СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты Пункты 4.1; 4.5; 5.1.2; 5.1.3; 5.2.4; 5.2.7; 5.2.8; 5.4.1; 5.4.3; 5.4.5 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям Пункты 4.1; 4.2; 4.16; 4.18; 4.20; 5.1.1; 5.1.2; 5.1.3; 5.1.4; 5.1.5; 5.2.4; 5.2.6; 5.5.2; 5.5.8	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Правила противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 Статьи 2; 5; 6; 9; 14; 16 (п. д; е; ж; к; м); 17; 22; 23; 26; 27; 29; 31; 36; 37; 58; 59 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы Пункты 4.2.2; 4.2.7; 4.2.8; 4.2.9; 4.2.11; 4.2.12; 4.2.15; 4.2.16; 4.2.17; 4.2.18; 4.2.19; 4.2.20; 4.2.21; 4.2.22; 4.2.24; 4.2.25; 4.3.2; 4.3.3; 4.3.4; 4.3.5; 4.3.6; 4.3.7; 4.3.8; 4.4.1; 4.4.2; 4.4.3; 4.4.4; 4.4.6; 4.4.7; 4.4.9; 4.4.10; 4.4.11; 4.4.12; 4.4.22	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара		Выполняется

			Ī
		Требования к объемно- планировочным и конструктивным Пункт 7.1; 7.2; 7.3; 7.6; 7.8; 7.10; 7.12; 7.14	
4.7.	Системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Правила противопожарного режима в Российской Федерации утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 Статьи 10; 36; 37; 41; 42; 43; 48; 49; 50; 51; 52; 54; 55; 56; 58; 59; 60; 395; 397; 400; 403; 404; 406; 407; 409; 413; Приложение № 1 СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности. Пункт 5.1; Разделы 4; 6 СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования. Разделы 5; 6; 7.1; 7.2 Приложение АСП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности. Разделы 1; 4 Таблицы 1, 3 СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности Пункты 3.1; 3.2; 3.3; 3.4; 3.5; 4.1; 4.2; 4.3; 4.4; 4.6; 4.7; 4.8; 5.1; 5.2; 5.3; 5.4; 5.5 Таблицы 1, 2	Выполняется

4.8.	Размещение, управление и	Правила противопожарного	Выполняется
	взаимодействие	режима в Российской Федерации	
	оборудования	утвержденные Постановлением	
	противопожарной защиты	Правительства РФ от 16 сентября	
	с инженерными системами	_	
	зданий и оборудованием,	42; 43; 47; 54; 58; 59; 60 СП	
	работа которого	7.13130.2013 Отопление,	
	направлена на	вентиляция и кондиционирование.	
	обеспечение безопасной	Требования пожарной	
	эвакуации людей, тушение	безопасности. Пункт 5.1 Разделы 4;	
	пожара и ограничение его	6 СП 484.1311500.2020 Системы	
	развития	противопожарной защиты.	
		Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы и	
		правила проектирования. Разделы	
		5; 6; 7.2; Приложение A СП	
		486.1311500.2020 Системы	
		противопожарной защиты.	
		Перечень зданий, сооружений,	
		помещений и оборудования,	
		подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации.	
		Требования пожарной	
		безопасности. Разделы 1; 4	
		Таблицы 1, 3 СП 12.13130.2009	
		Определение категорий	
		помещений, зданий и наружных	
		установок по взрывопожарной и	
		пожарной опасности Разделы 1; 4; 5	
		Приложения А; Б	
4.9.	Организационно	1	Выполняется
+.9.	Организационно- технические мероприятия	Правила противопожарного режима в Российской Федерации	KJIJKHILUIIIAU
	по обеспечению пожарной	утвержденные Постановлением	
	безопасности объекта	Правительства РФ от 16 сентября	
	защиты и	2020 г. № 1479 Статьи 2; 3; 4; 8; 9;	
	противопожарный режим	11; 12; 16 (п. а; б; в; д; е; ж; 3; к; м;	
	противопожарный режим	н; о); 18; 21; 22; 26; 27; 28; 30; 31;	
		32; 35; 36; 37; 46; 58; 59; 60; 84; 85;	
		86 Приложение № 1 Нормы	
		оо приложение из и пормы	
I	1	ا	ı

пожарной безопасности «Обучение	
мерам пожарной безопасности	
работников организаций»	
утвержденные приказом МЧС	
России от 12 декабря 2007 года N	
645 Главы I – IV; Приложения 1; 2	