Зарегистрирована ГУ МЧС России по Свердловской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«28» июля 2023 г.

Регистрационный № 66-08-2023-012747



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное автономное учреждение здравоохранения Свердловской области "Областной специализированный центр медицинской реабилитации "Санаторий "Обуховский" лечебно-диагностический корпус

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное автономное учреждение здравоохранения Свердловской области "Областной специализированный центр медицинской реабилитации "Санаторий "Обуховский"

(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: 1196658035947 ИНН: 6633027900

Место нахождения объекта защиты:

623090, обл Свердловская, р-н Нижнесергинский, г Нижние Серги, ул Отдыха, Дом 20

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

01.01.2007

(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	III	
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			15
-	Площадь этажа в пределах	пожарного отсека		827
1.5.	здания, кв. м	пожарного отсека		027
1.6.	Объем здания, куб. м		,	12406
1.7.	Количество этажей			4
1.8.	Категория наружных устано	овок по пожарной	пожарной Не	
	опасности, категория здани	й, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарно	ой опасности		
	(указывается для зданий производственного или			
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	АПС и О	СОУЭ 3 типа
	(системы противодымной защиты, пожарной			
	сигнализации, пожаротуше			
	управления эвакуацией, вну			
	противопожарные водопрог	воды)		
	<u> </u>			
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты			
	(Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются			
	расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых			
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для			
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе			
	<u> </u>	тип систем противопож	сарнои защити	ы)
		Эценка не проводилась		
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара			
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возм		• •	
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			
		страхования)		
<u> </u>	T -	00 рублей		
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной			
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
		<u>защиты</u>		
	Наименование	Реквизиты нормативні	_	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	_	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не
		перечень статей (часте		выполняется
		устанавливающих тр пожарной безопасност	•	
		•	и к ооъекту	
A 1	П	3ащиты	1 12120 2012	D
4.1.	Противопожарные	Ст. 69. ФЗ №123, СП 4		Выполняется
	расстояния между	Системы противоп	-	
	зданиями и сооружениями	защиты. Ограни	чение	

4.2.	Наружное	распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1 от 14.02.2020), п.6 СП 8.13130.2020 Системы	Выполняется
	противопожарное водоснабжение	противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности (вступил в действие 30 сентября 2020 года)	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.1, п. 3 ст. 67 № 123 – ФЗ, СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям (с Изменением N 1 от 14.02.2020) п.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ст.35 123-ФЗ; п. 5,6,2 СП 4.13130.2013, таб. 28 123-ФЗ, СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты (вступил в действие 19 сентября 2020 года)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	пп. 4.2.5, 4.2.6, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.1.2, 7.12.1, СП 1.13130.2013, п.3, 9, таб.28, ст.89 № 123 – ФЗ; п.5, п.26, 27,65,71 ППР 1479 от 16.09.2020, СП 1.13130.2020 Свод правил системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы (вступил в действие 19 сентября 2020 года)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 1.13130.2020, СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и	Выполняется

		конструктивным решениям (с Изменением N 1 от 14.02.2020) п.7.,7.1.	
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Ст. 83, 91, 103,123-Ф3; П.7 табл. А 1; п.6.6;п.13.1; 13.2; 13.3.2; СП 5.13130.2009; п. 4.3 СП 6.13130.2009 п.48, 54 ППР 1479 от 16.09.2020, СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности (вступил в действие 30.09.2020) СП 10.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования (вступи в действие с 27 января 2021 года) СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности.	Выполняется
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	6.1.1 СП 60.13130.2012, ст. 82, п. 6 № 123-ФЗ, СП 2.13130.2020 Системы противопожарной	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия	ППР 1479 от 16.09.2020 пп. 2,3, 4, 12, 9, 48, 54, 395, 397,400, 407,409.	Выполняется

по обеспечению пожарной безопасности объекта	СП 9.13130.2009	
защиты и		
противопожарный режим		