Зарегистрирована ГУ МЧС России по Самарской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«27» июня 2023 г.

Регистрационный № 63-08-2023-010362



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здания Государственного бюджетного учреждения здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая больница №8»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Самарской области «Самарская городская клиническая больница №8»

(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: 6312061923

ОГРН/ОГРНИП: 1056312045085 Место нахождения объекта защиты:

443016, обл Самарская, г Самара, ул Нагорная, Дом 88

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

19.12.1974

(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	П	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1	
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		13	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного	отсека	2321	
	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м		3041	
1.7.	Количество этажей		4	
1.8.	Категория наружных установок по пох	-	Не имеет	
	опасности, категория зданий, сооруже			
	пожарной и взрывопожарной опасност			
	(указывается для зданий производстве	нного или		
1.0	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем противопожар		_	
	(системы противодымной защиты, пож	-	сигнализация 2. «Стрелец-	
	сигнализации, пожаротушения, оповет управления эвакуацией, внутренний и		Мониторинг » с выводом сигнала на пульт. 3. Система	
	противопожарные водопроводы)	паружный	оповещения и управления	
	протпропожарные водопроводы)		эвакуацией людей при пожаре	
			не ниже 3-го типа. 4.	
			Внутренний противопожарный	
			водопровод. 5 .Водопроводные	
			сети наружного	
			противопожарного	
			водоснабжения с пожарными	
			гидрантами. 6.	
			Противопожарные преграды.	
	1			
2.	Оценка пожарного риска,	_		
	(Заполняется, если проводился расче	_		
	расчетные значения пожарного р			
	дополнительных инженерно-техниче	_		
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)			
			мрнои эшципи)	
3.	Не проводилась Ононка возможного ущерба имуществу трети их ими от нежара			
].	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба			
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			
	страхования)			
		водилась		
4.	Сведения о выполнении меро	приятий по	обеспечению пожарной	
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объект			
		<u>щиты</u>		
	Наименование Реквизить	і нормативні	ых правовых Сведения о	
	l l	_		

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	1. Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»:п. 5 части 1. Статьи 80. 2. СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п. п. 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	1. Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Статьи 62. 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режим в Российской Федерации»: п. п. 48, 49. 3. СП 8.13130.2020 «Источники наружного противопожарного водоснабжения»: п. п. 4.1, 4.2, 4.3,4.4,5.2, 5.4, 5.5, 5.11, 6.2, 6.3, 6.4, 8.1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1. 4. СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п.7.1.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	1. Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Статьи 62. 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением	Выполняется

		Правительства Российской	
		Федерации от 16.09.2020 № 1479	
		«Об утверждении правил	
		противопожарного режим в	
		Российской Федерации»: п. п. 48,	
		49. 3. СП 8.13130.2020 «Источники	
		наружного противопожарного	
		водоснабжения»: п. п. 4.1, 4.2,	
		4.3,4.4,5.2, 5.4, 5.5, 5.11, 6.2, 6.3,	
		6.4, 8.1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1. 4. СП	
		4.13130.2013 «Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты»: п.7.1	
		Федеральный закон от22 июля 2008	
		годаИ 123- ФЗ «Технический	
		регламент о требованиях пожарной	
		безопасности»: п. 1 части 1. Статьи	
		90. 2. СП 4.13130.2013	
		«Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты»: п. п.	
		5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, п. п.	
		5.2.2, 5.2.4, 5.2.6, 7.1, 8.1, 8.6, 8.7,	
		8.8, 8.9, 8.10, 8.13; 3. Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации,	
		утвержденные Постановлением	
		Правительства Российской	
		Федерации от 16.09.2020 № 1479	
		«Об утвержденииправил	
		противопожарного режим в	
		Российской Федерации»: п. 70	
4.4.	Конструктивные и	1. Федеральный закон от 22 июля	Выполняется
	объемно-планировочные	2008 годаИ 123- ФЗ «Технический	
	решения, степень	регламент о требованиях пожарной	
	огнестойкости и класс	безопасности»: п. 1, 5 Статьи 52.;	
	конструктивной пожарной		
	опасности	6., 7., 11. Статьи 87; части 13.,	
		59., 13., 19. Статьи 88. 2. Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации,	
		утвержденныеПостановлением	
		Правительства Российской	

		«Об утверждении правил 4. противопожарного режим в Российской Федерации»: п. п. 13, 25. 2. 3. СП 2.13130.2020 «Обеспечение огнестойкости объектов защиты: п. п. 4.1, 4.2, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.7, 5.4.7, 5.4.8, 5.4.10, 5.4.16	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы		Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	1. Федеральный закон от 22 июля 2008 года N 123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Статья 90. 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режим в Российской Федерации»: п. 17. 3. СП 4.13130.2013 «Ограничение распространения пожара на объектах защиты»: п. п. 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6, 7.2,7.3, 7.4,7.6, 7.8, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14, 7.16.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной	1. Федеральный закон от 22 июля 2008 годаЫ 123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

защиты, пожарной безопасности»: Статья 51; п. 3 Статьи 52; Статьи 54, 56, 62; части сигнализации, 1., 3., 4., Статьи 81; Статьи 83, 84, пожаротушения, оповещения и управления 85, 86, 91, 99, 103, 104, 106, 107. 2. Правила противопожарного эвакуацией, внутренний и наружный режима в Российской Федерации, противопожарные утвержденные Постановлением Правительства Российской водопроводы) Федерации от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режим в Российской Федерации»: п.п 48, 49, 50, 54, 55, 56 3. CΠ 3.13130.2009 «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»: п.п.3.3,3.4, 3.5, 4.1,4.2,4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, Раздел 7. 4. СП 5.13130.2009 «Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические»: п.п. 13.1.10, 13.1.11, 13.3.12, 13.3.18, 13.14.1, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.8, 14.1, 14.4, 15.1, 17.1, 17.2,A.3,CΠ 7.13130.2009 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования»: п.п. 8.1, 8.5. 6. СП 8.13130.2020 «Источники наружного противопожарного водоснабжения»: 4.1. 4.2, 4.3, 4.4, 5.2, 5.4, 5.5, 5.11, 6.2, 6.3, 6.4, 8.1, 8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1. 4.8. Размещение, управление и 1. Федеральный закон от 22 июля Выполняется взаимодействие 2008 года N 123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной оборудования противопожарной защиты безопасности»: часть 4. Статьи83, с инженерными системами 2. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, зданий и оборудованием, работа которого утвержденные Постановлением направлена на Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 № 1479 обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение «Об утверждении правил

ı	1	1	
	пожара и ограничение его	противопожарного режим в	
	развития	Российской Федерации»: п. 54, 55	
		3. СП 5.13130.2009 «Установки	
		пожарной сигнализации и	
		пожаротушения автоматические»:	
		п.п. 14.1, 14.2, 14.3, 14.4.	
4.9.	Организационно-	1. Федеральный закон от 22 июля	Выполняется
	технические мероприятия	2008 года N 123- ФЗ «Технический	
	по обеспечению пожарной	регламент о требованиях пожарной	
	безопасности объекта	безопасности»: часть 4. Статьи83,	
	защиты и	2. Правила противопожарного	
	противопожарный режим	режима в Российской Федерации,	
		утвержденные Постановлением	
		Правительства Российской	
		Федерации от 16.09.2020 № 1479	
		«Об утверждении правил	
		противопожарного режим в	
		Российской Федерации»: п. 54, 55	
		3. СП 5.13130.2009 «Установки	
		пожарной сигнализации и	
		пожаротушения автоматические»:	
		п.п. 14.1, 14.2, 14.3, 14.4.	
		Федеральный закон от21 декабря	
		1994 года N 69-ФЗ "О пожарной	
		безопасности": Статьи 21, 25,37. 2.	
		Правила противопожарного	
		режима в Российской Федерации,	
		утвержденные Постановлением	
		Правительства Российской	
		Федерации от 16.09.2020 № 1479	
		«Об утверждении правил	
		противопожарного режим в	
		Российской Федерации»: п. п. 2. 3,	
		4, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 15, 16,	
		17,21,22, 23,24, 25,26, 27, 28, 30,	
		31, 32, 35, 36, 37,41,43,48, 49,50,	
		52, 55, 56, 60, 63, 362, 364,	
		366,392,393,394,395, 397, 400,	
		403,406, 407, 409.	