Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ставропольскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«09» февраля 2024 г.

Регистрационный № 26-08-2024-001905



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ "ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 3" ГОРОДА СТАВРОПОЛЯ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ "ГОРОДСКАЯ ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 3" ГОРОДА СТАВРОПОЛЯ

(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: 1062635117050

ИНН: 2635089936

Место нахождения объекта защиты:

355040, край Ставропольский, г Ставрополь, ул Тухачевского, Дом 176

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

02.06.2006

(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	Ф3.4 Поликлиники и		
		амбулатории		
1.4.	Высота здания, м	16		
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1095		
	здания, кв. м			

1.6.	Объем здания, куб. м		1	01932
1.7.	Количество этажей			4
	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, внупротивопожарные водопров	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	· ·); ВПВ; наружный прный водопровод.
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 перечень и тип систем противопожарной защиты)			
3.	не проводилась			
	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) не проводилась			
4.		ении мероприятий по		_
	безопасности, выполнен	<u>ние которых должно</u> <u>защиты</u>	<u>ооеспечива</u>	гься на ооъекте
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов пасности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СНиП 2.07.01- «Градостроительство. и застройка городских поселений» п. 1*-2- приложение 1*. СП 4- «Системы противон	Планировка к и сельских *, табл.1* .13130.2013	Выполняется

		защиты. Требования к объемно -планировочным и конструктивным решениям» п.4.3 табл. 1; п.4.4, п.4.5, п.4.6, п.4.15, п.4.16, п.4.19. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6, ч.1 статьи 69.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СНиП 2.04.02-84 "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения" п.2.11- п.2.13, п.2.15, п.2.20-п.2.21, п. 4.1- п.4.13, п.8.1, п.8.5, п.8.8, п.8.16, п.14.7-п.14.9 табл. 41. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6, статья 62, 68.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п.8.1-п.8.2. СНиП 11-97-76 Строительные нормы и правила. Генеральные планы сельскохозяйственных предприятий. п.4.7, п.4.15, п.4.16, п.4.14. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» 8. Проходы, проезды и подъезды к зданиям и сооружениям: п.8.1.1; п.8.1.2, п.8.1.3, п.8.1.4, п.8.1.5, п.8.1.8. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6, статья 90.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п.4.1-п.4.5,	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п.5.21*; п.6.1-п.6.6. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6; статья 32; 49; 52; 59; 87; 88.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п.б.1-п.б.8, п.б.9*-п.б.13*, п.б.14, п.б.15*, п.б.16-п.б.17, б.22-6.28*, п.б.29-п.б.41, п.б.44, п.7.1-п.7.5, п.7.14-п.7.16, п.7.20; п.7.23-п.7.25. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6, статья 52, 53, 89.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СНиП 21-01-97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п.8.1-п.8.14. СП 4.13130.2013 Ограничение распространения пожара на объектах защиты. «Требования к объемно -планировочным и конструктивным решениям» 7.Обеспечение деятельности пожарных подразделений п.7.1-п.7.8; п.7.13-п.7.17 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6, статья 90.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации,	СНиП 2.04.02-84 "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения" п.2.11- п.2.13, п.2.15, п.2.20-п.2.21, п. 4.1- п.4.13, п.8.1, п.8.5, п.8.8, п.8.16, п.14.7-п.14.9 табл. 41. СНиП	Выполняется

пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

2.04.01-85* «Внутренний водопровод и канализация зданий» $\pi.1.4$, $\pi.4.1$ - $\pi.4.5$, $\pi.6.1$ - $\pi.6.2$ таблица 1*, п.6.6*-п.6.10, п.6.13-п.6.17. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» 3. Требования пожарной безопасности к системе оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: п.3.1-п.3.5 4. Требования пожарной безопасности к звуковому и речевому оповещению и управлению эвакуацией людей: п.4.1-п.4.8 5. Требования пожарной безопасности к световому оповещению и управлению эвакуацией людей: п.5.1-п.5.5 7. Требования пожарной безопасности по оснащению зданий (сооружений) различными типами систем оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: табл.2 СП 5.13130.2009 Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические: 13. Системы пожарной сигнализации: п.13.1.1-п.13.1.12, $\Pi.13.2.1-\Pi.13.2.3$, $\Pi.13.3.1-\Pi.13.3.18$, п.13.13, п.13.14, п.13.15 14 Взаимосвязь систем пожарной сигнализации с другими системами и инженерным оборудованием объектов: п.14.1-п.14.5; п.15.8-п.15.10; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», часть 4 статьи 4; часть 1 статьи 6; статья 54, 55, 56, 62, 68, 83, 84, 86, 91.

4 8	Размещение, управление и	СП 3.13130.2009 «Системы	Выполняется
1.0.	взаимодействие	противопожарной защиты. Система	Beniomineten
	оборудования	оповещения и управления	
	противопожарной защиты	эвакуацией людей при пожаре» 3.	
	с инженерными системами	1 -	
	зданий и оборудованием,	безопасности к системе	
	работа которого		
	1*	оповещения и управления	
	направлена на	эвакуацией людей при пожаре:	
	обеспечение безопасной	п.3.1-п.3.5 4. Требования пожарной	
	эвакуации людей, тушение	безопасности к звуковому и	
	пожара и ограничение его	речевому оповещению и	
	развития	управлению эвакуацией людей:	
		п.4.1-п.4.8 5. Требования пожарной	
		безопасности к световому	
		оповещению и управлению	
		эвакуацией людей: п.5.1-п.5.5 7.	
		Требования пожарной	
		безопасности по оснащению зданий	
		(сооружений) различными типами	
		систем оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре:	
		табл.2 СП 5.13130.2009 14	
		Взаимосвязь систем пожарной	
		сигнализации с другими системами	
		и инженерным оборудованием	
		объектов: п.14.1-п.14.5;	
		п.15.8-п.15.10 Федеральный закон	
		от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности», часть 4 статьи 4;	
		часть 1 статьи 6; статья 81, 83, 84,	
		86	
4.9.	Организационно-	Постановления Правительства	Выполняется
'''	технические мероприятия	Российской Федерации от 16	
	по обеспечению пожарной	сентября 2020 г. № 1479 "Об	
	безопасности объекта	утверждении Правил	
	защиты и	противопожарного режима в	
	противопожарный режим	Российской Федерации": п.2-п.5,	
	Inportibotionaptibili pontiti	п.9 – п.17, п.23-п.30, п.34-п.43,	
		п.48-п.52, п.54-п.56, п.60,	
		п.65-п.66, п.71-п.73, п.121-п.134,	
		11.05-11.00, 11.71-11.75, 11.121-11.154,	
1	I		

п.395-п.409, п.412-п.413	
Федеральный закон от 22.07.2008	
№ 123-ФЗ «Технический регламент	
о требованиях пожарной	
безопасности» ст.6, ст.52-ст.55,	
ст.57-ст.60, ст.62, ст.68, ст.80,	
ст.81-ст.84, ст.86-ст.91, ст.103.	