Зарегистрирована ФГКУ "Специальное управление ФПС №48 МЧС России"

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«02» апреля 2024 г.

Регистрационный № 51-08-2024-005052



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Врачебная амбулатория

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБЛАСТНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА ЗАТО Г.СЕВЕРОМОРСК"

(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: 5110100984

ОГРН/ОГРНИП: 1025100711350

Место нахождения объекта защиты:

184621, обл Мурманская, г Североморск, пгт Сафоново, ул Панина, Дом 67

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

30.12.2020

(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	7	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	520	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	3591	
1.7.	Количество этажей	1	

	1			
1.8.	Категория наружных устано	-	Н	е имеет
	опасности, категория здани			
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	_	Система а	втоматической
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной	пожарной	сигнализации.
	сигнализации, пожаротуше			оповещения и
	управления эвакуацией, вну		• •	эвакуацией людей
	противопожарные водопрог	воды)		стема наружного
			против	опожарного
			водо	опровода
2.	Owanna wamanwa			
۷.	(Заполняется, если провод	го риска, проведенна		
	_ `	цился расчет пожарного пожарного риска, а такж		•
	_	• •		
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе			
	перечень и тип систем противопожарной защиты)			
2	Расчет пожарного риска не проводился 3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара			
3.				
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			
				ты документов
		страхования)		
		Не проводилась		
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
	оезопасности, выполнен	•	ооеспечиват	гься на ооъекте
		<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	ти к объекту	
		защиты		
4.1.	Противопожарные	ФЗ-123 от 22.07.08 «Т		Выполняется
	расстояния между	регламент о требовани	-	
	зданиями и сооружениями	безопасности» Гл		
		4.13130.2013 «Cı		
		противопожарной		
		Ограничение распро	странения	
İ	1			

ĺ	ı		1
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» п.п. 4.3 (с изменением	
		№3), табл. 1	
4.2.	Наружное	ФЗ-123 от 22.07.08 «Технический	Выполняется
	противопожарное	регламент о требованиях пожарной	
	водоснабжение	безопасности» Ст.68 СП	
		8.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности» П.п. 5.2, табл. 2.,	
		5.13, 6.3, 8.8, 8.9,8.12-8.14	
4.3.	Проезды и подъезды для	ФЗ-123 от 22.07.08 «Технический	Выполняется
	пожарной техники	регламент о требованиях пожарной	
		безопасности» Ст. 76 ч.1,90	
		Постановление Правительства РФ	
		№1479 от 16.09.2020 «Об	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации» П.п. 71,72	
		СП 4.13130.2013 (с изменением	
		№1) «Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям» П.п.	
		7.1, 8.1.1 (б), 8.1.2, 8.1.4, 8.1.5,	
		8.1.6, 8.1.7, 8.2.1, 8.2.6	
4.4.	Конструктивные и	ФЗ-123 от 22.07.08 «Технический	Выполняется
	объемно-планировочные	регламент о требованиях пожарной	
	решения, степень	безопасности» Ст. 57, 58, 87, 88,	
	огнестойкости и класс	134, 137, табл. 21,22,23,28 СП	
	конструктивной пожарной		
	опасности	противопожарной защиты.	
		Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты» П.п. 5.1.1-5.1.3,	
		5.2.1-5.2.7, 5.3,5.4.1-5.4.5,5.4.20,	
		6.7.19, табл. 6.9 СП 4.13130.2013	
'	i	0., 11, 1000, 01, 011 1110100.2010	

		«Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекте защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» П.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 5.5.7 табл. 1 СП 158.13330.2014 «Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования» П.п. 8.1.1.4, 8.1.2.1, 8.1.2.7, 8.1.3.7, 8.1.3.9, табл. 8.1	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст. 52, 53, 89, 91 ФЗ-123 от 22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» П.п. 4.1.2, 4.2.1, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.16-4.2.22, 4.2.24, 4.3.1 - 4.3.8, 4.3.11,4.3.12, 9.1.2- 9.1.4 табл.20,21,9.2.1,9.3.1, 9.3.3, 9.3.7, 9.3.8 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» П.п. 5.2.7 СП 52.13330.2016 «Естественное и искусственное освещение» П.п. 7.6.1, 7.6.3, 7.6.9, 7.6.10, 7.6.11, табл. 7.28 СП 158.13330.2014 «Здания и помещения медицинских организаций. Правила проектирования» П.п. 8.2.1, 8.2.2	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ-123 от 22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст. 90 СП 4.13130.2013 (с изменением №3) «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на	Выполняется

	İ		
		объекте защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям»	
		П.п.4.1, 4.3, 7.1, 7.3, 7.5, 7.6,7.8,	
		8.1.1. (6), 8.1.2, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.6,	
		8.1.7, табл. №1	
4.7.	Системы	ФЗ-123 от 22.07.08. Ст.	Выполняется
	противопожарной защиты	62,81,83,84, 85, 86,91, 103 СП	
	(системы противодымной	3.13130 2009 «Системы	
	защиты, пожарной	противопожарной защиты. Система	
	сигнализации,	оповещения и управления	
	пожаротушения,	эвакуацией людей при пожаре»	
	оповещения и управления	П.п.3.1-3.5,4.1,4.2, 4.4,4.6- 4.8,	
	эвакуацией, внутренний и	5.1-5.5, табл.1, 2 СП	
	наружный	484.1311500.2020 «Системы	
	противопожарные	противопожарной защиты.	
	водопроводы)	Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования» П.п.	
		5.1,5.2,5.4-5.22, 6.1.1- 6.1.6,	
		6.2.1-6.2.12, 6.3.1-6.3.4, 6.4.1-6.4.5,	
		6.5.1-6.5.4, 6.6.2, - 6.6.5, 6.6.7, 6.6.9,	
		6.6.11, 6.6.16,6.6.27, 6.6.32, 6.6.36,	
		7.2. Приложение А СП	
		486.13115002020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Перечень зданий, сооружений,	
		помещений и оборудования,	
		подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации» П.п.4,	
		таблицы 1-4. СП 7.13130.2013	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Отопление, вентиляция и	
		кондиционирование» П.п. 6.1-6.3,	
		6.8 (a), 8.5	
4.8.	Размещение, управление и	Федеральный закон от 22.07.08 №	Выполняется
-	взаимодействие	123-ФЗ «Технический регламент о	
	оборудования	требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности» Ст. 83, 84,91,103 СП	

	с инженерными системами		
	зданий и оборудованием,	противопожарной защиты.	
	работа которого	Системы пожарной сигнализации и	
	направлена на	автоматизация систем	
	обеспечение безопасной	противопожарной защиты. Нормы	
	эвакуации людей, тушение	и правила проектирования» П.п.	
	пожара и ограничение его	5.1-5.22, 6.1.1-6.1.6 Приложение	
	развития	A., 6.2.1, 6.2.6,	
		6.2.11-6.2.13,6.3.1,6.3.4, 6.4.1, 6.4.5,	
		6.5.1-6.5.4, 6.6. Табл. 1,2,	
		7.1.3-7.1.5, 7.1.7, 7.1.13,7.2.27.7.3	
		СП 3.13131.2009 «Системы	
		противопожарной защиты. Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности». П.п. 3.1-3.5, 4.1,4.2,	
		4.4,4.6- 4.8, 5.1-5.3, 6 табл.№1, 7	
		табл. №2 СП 7.13130.2013	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Отопление, вентиляция и	
		кондиционирование» П.п. 6.24	
4.9.	Организационно-	ППР «Правила противопожарного	Выполняется
	технические мероприятия	режима в Российской Федерации»	
	по обеспечению пожарной	от 16.09.20 № 1479 П.п.2-5, 10-16,	
	безопасности объекта	17(1), 18-19, 23, 25-28, 30, 32-37,	
	защиты и	41-43, 48,50, 54-56, 60, 65, 73, 118-	
	противопожарный режим	119, 337-338, 354-358, 360,362-370,	
		372, 392-404, 406-409, 412-413,	
		Приложение 1	