

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)

ОГРН/ОГРНИП: 1025100711350

ИНН: 5110100984

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)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.4 Поликлиники и амбулатории
1.4.	Высота здания, м	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	520
1.6.	Объем здания, куб. м	3591
1.7.	Количество этажей	1

1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Система автоматической пожарной сигнализации. Система оповещения и управления эвакуацией людей III типа. Система наружного противопожарного водопровода	
<b>2. <u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b> (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)			
Расчет пожарного риска не проводился			
<b>3. <u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
Не проводилась			
<b>4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ФЗ-123 от 22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Гл. 15 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется

		<p>пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.п. 4.3 (с изменением №3), табл. 1</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ФЗ-123 от 22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной 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</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>ФЗ-123 от 22.07.08 «Технический 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</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>ФЗ-123 от 22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст. 57, 58, 87, 88, 134, 137, табл. 21,22,23,28 СП 2.13130.2020 «Системы 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</p>	Выполняется

		<p>«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</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>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</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>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</p>	Выполняется

		<p>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. (б), 8.1.2, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.6, 8.1.7, табл. №1</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>ФЗ-123 от 22.07.08. Ст. 62,81,83,84, 85, 86,91, 103 СП 3.13130 2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» П.п.3.1-3.5,4.1,4.2, 4.4,4.6- 4.8, 5.1-5.5, табл.1, 2 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. 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 (а), 8.5</p>	Выполняется
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.08 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст. 83, 84,91,103 СП</p>	Выполняется

	<p>с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» П.п. 5.1-5.22, 6.1.1-6.1.6 Приложение А., 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</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» от 16.09.20 № 1479 П.п. 2-5, 10-16, 17(1), 18-19, 23, 25-28, 30, 32-37, 41-43, 48, 50, 54-56, 60, 65, 73, 118-119, 337-338, 354-358, 360, 362-370, 372, 392-404, 406-409, 412-413, Приложение 1</p>	<p>Выполняется</p>