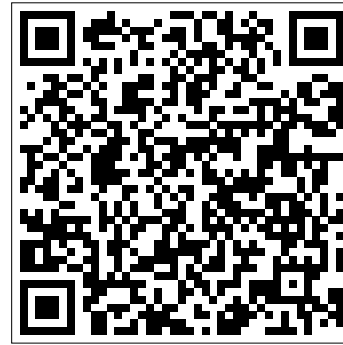


Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Ставропольскому  
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«07» августа 2024 г.

Регистрационный № 26-08-2024-013509



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Научно-клинический филиал ФГБУ «НМИЦ РК» Минздрава России Санаторий  
имени И.М. Сеченова

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
РЕАБИЛИТАЦИИ И КУРОРТОЛОГИИ" МИНИСТЕРСТВА  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(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: 1027700102858

ИНН: 7704040281

Место нахождения объекта защиты:

357601, край. Ставропольский, г. Ессентуки, ул. Ленина, д. 25

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

04.01.1961

(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	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.4.	Высота здания, м	11

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	261										
1.6.	Объем здания, куб. м	40086										
1.7.	Количество этажей	4										
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)	АПС, СОУЭ - III типа, внутренний противопожарный водопровод диаметром 100мм, оборудованный противопожарный водоем.										
2.	<p align="center"><b><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)</p> <p align="center">Оценка не проводилась</p>											
3.	<p align="center"><b><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)</p> <p align="center">не проводилась</p>											
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>СП 4.13130.2013 п.4.3. таблица 1.п.1.4.4</td> <td>Выполняется</td> </tr> <tr> <td>4.2. Наружное</td> <td>ст.62 ФЗ №123"Тех. регламент о</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>			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	СП 4.13130.2013 п.4.3. таблица 1.п.1.4.4	Выполняется	4.2. Наружное	ст.62 ФЗ №123"Тех. регламент о	Выполняется
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	СП 4.13130.2013 п.4.3. таблица 1.п.1.4.4	Выполняется										
4.2. Наружное	ст.62 ФЗ №123"Тех. регламент о	Выполняется										

	противопожарное водоснабжение	требований Пож. безопасности", ст.99 ФЗ№123"Тех. регламент о требованиях Пож. безопасности", СП 8.13130.3009 п.п.8.6.	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 п.8.1.1,8.1.2,8.1.3, 8.1.4,8.1.5,8.1.6,8.1.14.с учетом редакции 2022 г.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 п.4.1,п.4.3,п.4.4.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст.89 ФЗ №123, "Тех.регламент" СП 1.13130.2009 п.4.2.6-7,п.4.3.4.,п.5.2.1-28,П.5.2.10-15.,п.5.2.17-23.,п.5.2.26-28	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130 п.7.1,7.2,7.3,7.8,7.10,7.11,7.12,7.13	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 5.13130.2009 п/п10 табл. А. СП 6.13130.2013 п.6.1,6.8.,6.9.,6.22.,8.1., СП 5.13130.2009 п. 13.1.11.,13.1.12.,13.2.2,13.3.2.,13.3.4.,13.3.6.,13.3.8.,13.3.12.,13.4.1.,13.13.1-13.13.3.,13.14.1 .,14.14.2.,13.14.4-13.14.13.,13.15.2-13.15.4.,13.15.12.,13.15.13.,14.1.,14.3.,15.1.,15.5.приложение А	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной	СП 5.13130.2009 п/п. 10 таблица А.1.1,НПБ 88- 01 п.п.12.1-12.12.,п.п .12.13.,12.14.,П.П.12.15- 12.27. НПБ 104-03, п.4.1.	Выполняется

	эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 (ред. от 24.10.2022) пункты:2-19,21-32,35-3</p> <p>7,41-43,48-52,54-56,60,65,70-73,88-92,392-394,397,400,402-403,407-409,411-413,СП 9.13130.2009 пункты: 4.1.1.,4.1.8.,4.1.11.,4.1.27.,4.1.28.,4.1.32-4.1.34.,4.1.40.,4.2.1.,4.2.4.,4.2.5.,4.2.7.,4.2.9.,4.3.1- 4.3.16.,4.4.1-4.4.21.,4.5.1-4.54.,прил. А,Г.</p>	Выполняется