

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Республике Крым  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)



«07» февраля 2025 г.  
Регистрационный № 91-08-2025-001812

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Медицинский центр общего назначения для обслуживания населения прилегающих  
жилых районов

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Мурадасилова Зийде Наримановна

(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: 322911200064918

ИНН: 910203109484

Место нахождения объекта защиты:

Респ Крым, г Симферополь, ул Кантар, Здание 9

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

28.06.2024

(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	19
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	492
1.6.	Объем здания, куб. м	5004
1.7.	Количество этажей	5
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по	Не имеет

	пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)								
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)		- АПС проводная, адресная; - СОУЭ 3-го типа;						
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>В отношении объекта медицинский центр общего назначения для обслуживания населения прилегающих жилых районов, общей площадью 3225,94 м.кв., по адресу: г. Симферополь, ул. Кантар, 9, кадастровый номер 90:22:010311:904, был произведен расчет по оценке пожарного риска. По результатам расчетов установлено, что на рассматриваемом объекте расчетная величина пожарного риска составляет <math>1,332 \cdot 10^{-7}</math> то есть не превышает значения, требуемого Федеральным законом от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Объемно - планировочные и технические решения помещений объекта обеспечивают безопасную эвакуацию людей из помещений до наступления опасных факторов пожара.</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">Ущерб имуществу третьих лиц от пожара, исходя из собственной оценки, принят равным 00 руб. 00 коп.</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</td> <td>СП 4.13130.2013. «Свод правил.</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	СП 4.13130.2013. «Свод правил.	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	СП 4.13130.2013. «Свод правил.	Выполняется							

	расстояния между зданиями и сооружениями	Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (утв. приказом МЧС России от 24.04.2013г. № 288 (ред. от 14.02.2020)). Пункты: 4.3, 5.5; Федеральный закон от 22.06.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статья № 69.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения» (утв. Приказом МЧС России от 30.03.2020 № 225). Пункты: 5.2, раздел 8; Федеральный закон от 22.06.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статья № 68.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (утв. приказом МЧС России от 24.04.2013г. № 288 (ред. от 14.02.2020)). Пункты: 8.1, 8.6 - 8.9; Федеральный закон от 22.06.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статьи №№ 90, 91	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс	СП 2.13130.2020. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»	Выполняется

	конструктивной пожарной опасности	(утв. приказом МЧС РФ 12.03.2020 № 151). Пункты: 5.2.2, 5.2.4, 5.2.7, 5.4.9, 5.4.16, 5.4.20, 6.7.19, таблица 6.9; Федеральный закон от 22.06.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статья №№ 30, 57, 58, 87, таблица 21, 23, 24.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (утв. Приказом МЧС РФ 19.03.2020 № 194). Пункты 4.1.1-4.1.7, 4.2.1-4.2.8, 4.2.11, 4.2.13-4.2.22, 4.2.25, 4.3.1-4.3.7, 4.3.12, 4.4.1-4.4.4, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.20, 4.4.22, 7.1.1, 7.1.3, 7.1.5; Федеральный закон от 22.06.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статьи №№ 53, 89, 134.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (утв. приказом МЧС России от 24.04.2013г. № 288 (ред. от 14.02.2020)). Пункты: 7.1 - 7.4, 7.6; Федеральный закон от 22.06.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статья № 90.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации,	СП 3.13130.2009. «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной	Выполняется

	<p>пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>безопасности» (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009г. № 173).  Разделы: 3, 5, пункты: 4.1, 4.2, 4.4, 4.6 - 4.8, таблицы: 1, 2; СП 484.1311500.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" (утв. Приказом МЧС от 31.07.2020 №582). Разделы 5, 6, 7.1-7.2, таблица А.1; СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.  Требования пожарной безопасности"; пункты 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, таблицы 1, 3; СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.  Требования пожарной безопасности" раздел 3; пункты 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 4.1, 4.2, 4.4, 4.8; разделы 6, 7; таблицы 1, 2; СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности пункты" 4.1-4.5, 5.3, 8.6-8.11; Федеральный закон от 22.06.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статьи №№ 54, 83, 84 91, 103.</p>	
4.8.	Размещение, управление и	СП 484.1311500.2020. «Свод	Выполняется

	<p>взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>правил. Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» Разделы 5, 6, 7.1-7.2, 7.4-7.5, 7.7, таблица А.1; СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" раздел 3; Федеральный закон от 22.06.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статья 69.</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 1, ст. 4, ст. 5, ст. 6, ст. 60; Приложения №1, 2, 3 Приказа МЧС России от 18.11.2021 N 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности"; Правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. Постановлением Правительства РФ № 14 79 от 16.09.2020). Пункты: п. 3, п. 6, п.5, п. 8, п. 9, п.11, п. 12, п. 14 -16, п.17, п. 24, п. 26, п. 49, п. 54, п. 60, раздел 18. п.16; 17.1; 19; 23-26; п.п. а, б, г, д, 27; 28; 31-41; 43; 54-56;</p>	Выполняется

59; 60; 65; 66; 73; 77; 79; 121; 126;  
392-409; 413.

Пункты:2;2.1,3;4;10;11;12;13;15;  
подпункты е, з, л, н, о; Приложение

№1 Правил противопожарного  
режима в Российской Федерации,  
утвержденные постановлением  
Правительства РФ от 16.09.2020 №  
1479 «Об утверждении Правил  
противопожарного режима в  
Российской Федерации»; 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, 4.5.1-4.5.4,

приложение А, Г СП 9.13130.2009  
Техника пожарная. Огнетушители.

Требования к эксплуатации;  
разделы 4,5 СП 12.13130.2009  
"Определение категорий  
помещений, зданий и наружных  
установок по взрывопожарной и  
пожарной опасности" Федеральный  
закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ «О  
пожарной безопасности» ст. 25.