

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

«04» августа 2025 г.

Регистрационный № 91-08-2025-012354



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Медицинский центр**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДЭКСПЕРТ"**

(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: 1179102008183

ИНН: 9103083936

Место нахождения объекта защиты:

**295017, Респ Крым, г Симферополь, ул Киевская, Дом 67**

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

**01.01.1960**

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.4 Поликлиники и амбулатории
1.4.	Высота здания, м	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	800
1.6.	Объем здания, куб. м	9800
1.7.	Количество этажей	4
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	Не имеет

	(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)		СПС на базе "Рубеж", СОУЭ 2-го типа, НПВ (2ПГ на городской сети на расстоянии не более 150 м)
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>		
Расчет пожарного риска не проводился на основании ч. 3 ст. 6 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»			
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>		
Не проводилась			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p>		
	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 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.: 4.3; Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением	Выполняется

		Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479): п. 65.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 62, ст. 68; СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности": пп.: 4.1, 5.2, табл. 2.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст. 90 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям": пп.: 8.1.4, 8.1.6, 8.1.7.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты": пп.: 5.2.6, 5.2.7; Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 57, ст. 58, ст. 87, ст. 88.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы": пп.: 4.2.9, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 7.1.5; Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 53 ст. 89.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты.	Выполняется

	подразделений при ликвидации пожара	Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям": пп.: 7.1; Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 90.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Требования к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей о пожаре, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 01.09.2021 № 1464: прил. 3, п. 38, прил. 5, п. 15; Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 83, ст. 84.	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 81.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479): пп.: 2, 2(1), 3, 4, 5, 10, 16, 17 (1), 23, 26, 27, 28, 32, 35, 36, 37, 54, 60, 118, 119, 392, 393, 394, 397, 400, 403, 406, 407, 409, 413. Порядок, виды, сроки	Выполняется

		<p>обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, утвержденные приказом МЧС России от 18.11.2021 № 806: приложение № 1, пп.: 1, 2, 6, 7, 9, 11-27.</p> <p>Федеральный закон № 123- ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 6, ст. 64.</p>	
--	--	---	--