## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Краснодарскому

краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«15» октября 2025 г.

Регистрационный № 23-08-2025-016682



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЕАЦЕНТР КРАСНОЛАР"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЕАЦЕНТР КРАСНОДАР"

(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: 1183025005998 ИНН: 3025033980

Место нахождения объекта защиты:

край. Краснодарский, г. Краснодар, ул. им. Селезнева, д. 242, помещ. 1-23;24-30

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

30.11.1981

(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	10			
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	391			
	здания, кв. м				
1.6.	Объем здания, куб. м	3663			
1.7.	Количество этажей	3			

		<u> </u>				
1.8.	Категория наружных установок по пожарной		H	е имеет		
	опасности, категория зданий, сооружений по					
	пожарной и взрывопожарно					
	(указывается для зданий пр	оизводственного или				
	складского назначения)					
1.9.	1 1 1		1.Система автоматической			
	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный		пожарной сигнализации. 2.Система оповещения и управления эвакуацией людей			
	противопожарные водопров	воды)	при пож	аре 2-го типа.		
2.						
	(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)					
2	Оценка не проводилась					
3.	3. Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пож					
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущер имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов					
		страхования) 100000 руб.				
4.	Сродония о рушоли		обоононон	но пожорной		
4.	. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожари</u> <u>безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на об</u>					
	oesonaenoem, bbinomer	защиты	oocene mba	Iben na oobekte		
	Наименование	Реквизиты нормативны	IV IIDADADI IV	Сведения о		
		актов и нормативных	-	выполнении		
	противопожарного мероприятия	по пожарной безоп	•	выполняется/не		
	мероприятия	перечень статей (часте	· ·	выполняется		
		устанавливающих тр	<del>-</del>	Выполиметел		
		пожарной безопасност				
		защиты	n k oobekiy			
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013: п.4	 1 3 табл 1	Выполняется		
7.1.	расстояния между	C11 4.13130.2013. II.	T.9, 14011.1	Bullomineren		
	зданиями и сооружениями					
4.2.	1	СП 9 12120-я я 4 1	15288	Выполняется		
<del>'+</del> .∠.	Наружное	СП 8.13130:п.п.4.1	1,3.4,0.0	Выполняется		
	противопожарное водоснабжение					
1 2		OH 4 12120 2012	7101	D		
4.3.	Проезды и подъезды для	СП 4.13130.2013:п.	п./.1, 8.1	Выполняется		
	пожарной техники					

4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013:п.5.2.6	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020:п.п.4.2.13-4.2.22,4 .3.2-4.3.12,4.4.1,4.4.2,4.4.4,4.4.9,4.4. 11,4.4.16,4.4.22,5.1.4,6.1.1,7.1.1,7.1. 2,7.3.11	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013:п.п.7.1-7.3,7.5,7.6	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009:п.п. 3.3-3.5,4.3,5.1,5.4,6,7 СП 484.1311500.2020:п.п.6.1,6.2 СП 7.13130.2013:п.8.5	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	СП 484.1311500.2020:п.п.6.3,6.6	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта	Приказ МЧС России от 18.11.2021№806. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020№1479:	Выполняется

защиты и	п.п.2-4, 5-12,15-17,21,22,23,26,27,3	
	0,31,35,36,43,48,52,54-56,60,65,73,3	
	92-394,397,403,407,408,409	