Зарегистрирована ГУ МЧС России по Рязанской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«10» октября 2025 г.

Регистрационный № 62-08-2025-016452



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

ООО «НЕО СИМПЛЕКС»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НЕО СИМПЛЕКС"

(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: 1136230002480 ИНН: 6230081710

Место нахождения объекта защиты:

390039, обл Рязанская, г Рязань, ул Бирюзова, Дом 28а

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

(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	C1			
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.4 Поликлиники и			
		амбулатории			
1.4.	Высота здания, м	15			
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	982			
	здания, кв. м				
1.6.	Объем здания, куб. м	4105			
1.7.	Количество этажей	3			
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет			
	опасности, категория зданий, сооружений по				
	пожарной и взрывопожарной опасности				

1	ı	,		,		
	(указывается для зданий пр	оизводственного или				
	складского назначения)					
1.9.	1 1	*		автоматической		
	(системы противодымной за	•	-	сигнализации. 2.		
	сигнализации, пожаротуше			оповещения и		
	управления эвакуацией, вну		• •	эвакуацией людей		
	противопожарные водопров	воды)	при пож	аре 1-го типа.		
	T					
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты					
	(Заполняется, если провод	-	-	<u>-</u>		
	_	расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых				
	дополнительных инженер	•				
	1 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ого значения уровня по				
	·	тип систем противопож	_	PI)		
		ожарного риска не пров				
3.		<u>го ущерба имуществу</u>	_	-		
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба					
	имуществу третьих лиц		цятся реквизи	ты документов		
		страхования)				
1	В связи с выполнением норм	-	-			
отсут	гствием арендных отношени		іуществу трет	ъих лиц от пожара		
	T	исключен.				
4.		<u>ении мероприятий по</u>		_		
	безопасности, выполнен	ние которых должно	<u>обеспечиват</u>	<u>гься на объекте</u>		
		<u>защиты</u>				
	Наименование	Реквизиты нормативни	ых правовых	Сведения о		
	противопожарного	актов и нормативных	-	выполнении		
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не		
		перечень статей (часте		выполняется		
		устанавливающих тр				
		пожарной безопасност	ги к объекту			
		защиты				
4.1.	Противопожарные	п.4.3 СП 4.13130.2013	3 «Системы	Выполняется		
	расстояния между	противопожарной	защиты.			
	зданиями и сооружениями	Ограничение распро	_			
		пожара на объектах	защиты».			
4.2.	Наружное	ст. 62 ФЗ №123 от 2	2.07.2008	Выполняется		
	противопожарное	«Технический регл	іамент о			
	водоснабжение	требованиях пож	арной			
		безопасности	ď≫.			
4.3.	Проезды и подъезды для	раздел 8.2 СП 4.13	130.2013	Выполняется		
		•				

	пожарной техники	«Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты».	
	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 87, 88 ФЗ №123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 5.5.6, 5.5.7 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 53, 89 ФЗ №123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.2.7-4.2.9, 4.2.18, 4.3.2-4.3.7, 4.3.12, 4.4.1-4.4.6, 4.4.9, 7.1.1, 7.1.3, 7.1.5 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п. 7.1-7.16 СП 4.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты».	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 54, 83, 91 ФЗ №123 от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.1 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».	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие	п. 5.1, 5.2, 5.12-5.14 СП 484.1311500.2020 «Системы	Выполняется

1	ı	1	1
	оборудования	противопожарной защиты.	
	противопожарной защиты	Системы пожарной сигнализации и	
	с инженерными системами	автоматизация систем	
	зданий и оборудованием,	противопожарной защиты. Нормы	
	работа которого	и правила проектирования»;	
	направлена на	разделы: 3-6 СП 3.13130.2009	
	обеспечение безопасной	«Системы противопожарной	
	эвакуации людей, тушение	защиты система оповещения и	
	пожара и ограничение его	управления эвакуацией людей при	
	развития	пожаре требования пожарной	
		безопасности».	
4.9.	Организационно-	п. 1, 2 Приказ МЧС России от	Выполняется
	технические мероприятия	18.11.2021 № 806; π. 2-5, 10,	
	по обеспечению пожарной	12-17(1), 23-28, 30, 32, 35-37, 50,	
	безопасности объекта	54, 56, 60, 119 постановления	
	защиты и	Правительства от 16.09.2020 №	
	противопожарный режим	1479 «Об утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации».	