Зарегистрирована ГУ МЧС России по Новгородской области

ооласти

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«29» октября 2025 г. Регистрационный № 53-08-2025-017480



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "Авиценна". Нежилые помещения Медицинского центра

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР "АВИЦЕННА"

(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)

ИНН: 5321088990

ОГРН/ОГРНИП: <u>1025300783881</u> Место нахождения объекта защиты:

обл. Новгородская, г. Великий Новгород, ул. Нехинская, д. 57

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

01.01.1969

(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	П		
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	164		
	здания, кв. м			
1.6.	Объем здания, куб. м	1629		
1.7.	Количество этажей	3		

1.8.	Категория наружных устано	-	He	е имеет		
	опасности, категория здани					
	пожарной и взрывопожарно					
	(указывается для зданий пр	оизводственного или				
	складского назначения)					
1.9.	Перечень и тип систем про	-	Автоматич	еская пожарная		
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной	сигнализаци	я и оповещения о		
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и	П	ожаре		
	управления эвакуацией, внутренний и наружный					
	противопожарные водопров	воды)				
	1					
2.	Оценка пожарно	<u>го риска, проведенна</u>	<u>яя на объект</u>	ге защиты		
	(Заполняется, если провод	цился расчет пожарного	риска. В разд	целе указываются		
	расчетные значения п	южарного риска, а такж	е комплекс в	ыполняемых		
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для					
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе					
	перечень и тип систем противопожарной защиты)					
		Оценка не проводилась				
3.	Оценка возможног	<u>го ущерба имуществу</u>	третьих ли	ц от пожара		
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерб					
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов					
		страхования)				
	•	данные отсутствуют				
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной					
	безопасности, выполнен	ние которых должно	обеспечива	<u>гься на объекте</u>		
		защиты_				
	Наименование	Реквизиты нормативны	ых правовых	Сведения о		
	противопожарного	актов и нормативных ,	-	выполнении		
	мероприятия	по пожарной безоп	•	выполняется/не		
		перечень статей (частей, пунктов),		выполняется		
		устанавливающих требования				
		пожарной безопасности к объекту				
		защиты	j i			
4.1.	Противопожарные	Договор по обслуж	киванию	Выполняется		
''-'	расстояния между	пожарной сигнализаци				
	зданиями и сооружениями	между ООО "Новостро				
		"Локо". Нормативные				
		акты и документы по в	•			
		требований пожарной б				
		находятся на хранени				
		организаций	-			
		организации	1.			
	L					

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	отсутствует	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	соблюдаются	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	соблюдаются	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	соблюдаются	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	соблюдаются	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	имеются	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	соблюдаются	Выполняется

	развития		
4.9.	Организационно-	соблюдаются	Выполняется
	технические мероприятия		
	по обеспечению пожарной		
	безопасности объекта		
	защиты и		
	противопожарный режим		