Зарегистрирована ГУ МЧС России по Новгородской

области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«05» мая 2022 г.

Регистрационный № 53-08-2022-005436



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Новый Стандарт 32"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Новый Стандарт 32"

(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: 5321136066

ОГРН/ОГРНИП: 1095321005163

Место нахождения объекта защиты:

173024, обл Новгородская, г Великий Новгород, пр-кт Александра Корсунова, Дом 28а/в

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

20.03.1991

(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	7	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	300	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	2226	
1.7.	Количество этажей	2	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	ГН умеренная пожаро-	

	опасности, категория здани		ОП	асность	
	пожарной и взрывопожарно				
	(указывается для зданий пр	оизводственного или			
	складского назначения)				
1.9.	Перечень и тип систем про	-		; АПС адресная,	
	(системы противодымной за	-	,	г) СОУЭ 2 типа,	
	сигнализации, пожаротуше		,	т); НПВ -2 ПГ	
	управления эвакуацией, вну		(кольцевой д	иаметром 150 мм)	
	противопожарные водопрог	воды)			
2.	Опенка пожарно	го риска, проведенна	ад на объект	ге зашиты	
2.	(Заполняется, если провод				
	1 '	южарного риска, а такж		•	
	_				
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе				
	перечень и тип систем противопожарной защиты)				
	1	Не проводилась	1	,	
3.				ц от пожара	
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущо				
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов				
	страхования)				
	1	Не проводилась			
4. Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению п					
	безопасности, выполнен	1 ,	<u>обеспечива</u>	<u>гься на объекте</u>	
		<u>защиты</u>		T	
	Наименование	Реквизиты нормативні	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	ст.69 Федерального		Выполняется	
	расстояния между	22.07.2008 № 12			
	зданиями и сооружениями	«Технический регл			
		требованиях пож	•		
		безопасности» (далее -	*		
		4.3 – 4.6, п. 4.11-4.13 с	-		
		СП 4.13130.2013 «			
		противопожарной			
		Ограничение распро	странения		
1				1	

1	I		
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» (далее - СП	
		4.13130.2013)	
4.2.	Наружное	ст.62 123-ФЗ п. 48 Правил	Выполняется
	противопожарное	противопожарного режима в	
	водоснабжение	Российской Федерации,	
		утвержденных Постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020 №	
		1479 «Об утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации» (далее –	
		ППР РФ)	
4.3.	Проезды и подъезды для	п. 8.1, 8.6-8.13 СП 4.13130.2013	Выполняется
	пожарной техники	«Системы противопожарной	
		защиты. Ограничение	
		распространения пожара на	
		объектах защиты. Требования к	
		объемно-планировочным и	
		конструктивным решениям»	
4.4.	Конструктивные и	т. 57, 58, 80, 87 123-ФЗ п.	Выполняется
	объемно-планировочные	5.2.1-5.2.3, 5.4.3-5.4.5, 6.7.1, табл.	
	решения, степень	6.9 свода правил СП 2.13130.2020	
	огнестойкости и класс	«Системы противопожарной	
	конструктивной пожарной	защиты. Обеспечение	
	опасности	огнестойкости объектов защиты»	
		(далее - СП 2.13130.2020) 5.5.7 СП	
		4.13130.2013	
4.5.	Обеспечение безопасности	ст.89 123-ФЗ п.4.1.2, 4.1.5, 4.2.3,	Выполняется
	людей при возникновении	4.2.5, 4.2.7 4.2.9, 4.2.10, 4.2.18,	
	пожара, эвакуационные	4.2.19, 4.2.21, 4.3.1 - 4.4.23 свода	
	пути и выходы	правил СП 1.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы»	
4.6.	Обеспечение безопасности	ст.90 Федерального закона от	Выполняется
	пожарно-спасательных	22.07.2008 № 123-Ф3	
		1	
	1 -	«Технический регламент о	
	подразделений при	«Технический регламент о требованиях пожарной	
	1 -	требованиях пожарной	
	подразделений при	_	

	1		
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям»	
4.7.	Системы	ст. 83 - 86 Федерального закона от	Выполняется
	противопожарной защиты	22.07.2008 № 123-Φ3	
	(системы противодымной	«Технический регламент о	
	защиты, пожарной	требованиях пожарной	
	сигнализации,	безопасности» п. 4.1-4.4, п.4.12, п.	
	пожаротушения,	40, 48 табл.3 свода правил СП	
	оповещения и управления	486.1311500.2020 «Системы	
	эвакуацией, внутренний и	противопожарной защиты.	
	наружный	Перечень зданий, сооружений,	
	противопожарные	помещений и оборудования,	
	водопроводы)	подлежащих защите	
	·	автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации.	
		Требования пожарной	
		безопасности» (далее - СП	
		486.1311500.2020) п. 3.1-3.2, п.	
		4.1-4.2, п. 13 табл. 2 раздела 7	
		свода правил СП 3.13130.2009	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Система оповещения и	
		управления эвакуацией людей при	
		пожаре. Требования пожарной	
		безопасности» (далее - СП	
		3.13130.2009)	
1.0	Danis a	,	Dr
4.8.	Размещение, управление и	ст.83 123-ФЗ п. 3.3 СП	Выполняется
	взаимодействие	3.13130.2009 п. 6.1 – 6.6, п.7.1.13	
	оборудования	свода правил СП 484.1311500.2020	
	противопожарной защиты	«Системы противопожарной	
	с инженерными системами	защиты. Системы пожарной	
	зданий и оборудованием,	сигнализации и автоматизация	
	работа которого	систем противопожарной защиты	
	направлена на	Нормы и правила проектирования»	
	обеспечение безопасной		
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития	I	

4.9.	Организационно-	Ст.63 Федерального закона от	Выполняется
	технические мероприятия	22.07.2008 № 123-Φ3	
	по обеспечению пожарной	«Технический регламент о	
	безопасности объекта	требованиях пожарной	
	защиты и	безопасности». Приказ МЧС РФ от	
	противопожарный режим	18.11.2021 № 806 «Об определении	
		Порядка, видов, сроков обучения	
		лиц, осуществляющих трудовую	
		или служебную деятельность в	
		организациях, по программам	
		противопожарного инструктажа,	
		требования по содержанию	
		указанных программ и категорий	
		лиц, проходящих обучение по	
		дополнительным	
		профессиональным программам в	
		области пожарной безопасности»	