Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«24» ноября 2023 г.

Регистрационный № 50-08-2023-021117



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью "Хороший Доктор"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Хороший Доктор"

(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: 5030103891

ОГРН/ОГРНИП: 1225000126163

Место нахождения объекта защиты:

143300, обл Московская, г Наро-Фоминск, ул Калинина, Дом 6

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

05.07.2022

(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	11	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	796	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	9084	
1.7.	Количество этажей	2	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет	
	опасности, категория зданий, сооружений по		
	пожарной и взрывопожарной опасности		

	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	АУПС (адр	есная, дымовые
	(системы противодымной з	ащиты, пожарной	извещатели)	; СОУЭ – 3 типа;
	сигнализации, пожаротуше			ний пожарный
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный	_	вод, наружный
	противопожарные водопро	воды)	противопожа	рный водопровод
2.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются			
	1	•	-	<u> </u>
	_	ожарного риска, а такж		
	дополнительных инженер	-		
	-	ого значения уровня по тип систем противопож		
	•			D1)
		ожарного риска не пров		
3.		го ущерба имуществу		
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			• •
	имуществу третьих лиц		цятся реквизи	ты документов
Τ.Τ		страхования)		
ИСХ	ходя из собственной оценки,			их лиц от пожара
4.	равен 1 000 000 рублей 00 копеек <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной</u>			
••	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
	зашиты			
	Наименование	Реквизиты нормативні	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	•	выполняется/не
	l Park	перечень статей (часте		выполняется
		устанавливающих т	•	
		пожарной безопасност	•	
		защиты	•	
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон от	r 22.07.2008	Выполняется
	расстояния между	№123-ФЗ «Технически		
	зданиями и сооружениями	о требованиях по	-	
		безопасности». Глава 1	•	
		ч.1, ч.2 СП 4.13130.203		
		противопожарной		
		Ограничение распро		
		пожара на объектах	-	
		Требования к об		
		планировочным и конс	структивным	
	Ī			

		решениям». Раздел 4, Табл. 1, п.п. 4.2, 4.3, 4.4, 4,5, 4.6, 4.12, 5.5.6, 5.5.7; Правила противопожарного режима в Российской Федерации (ППР), утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.20 г. №1479. Раздел II, ст. 65.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статьи 62, 68 Правила противопожарного режима в Российской Федерации (ППР), утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.20 г. №1479. Раздел I;СП 8.13130.2020 Табл. 2;	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статьи 63, 98 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям. Раздел 8 (в целом) Правила противопожарного режима в Российской Федерации (ППР), утв. постановлением Правительства РФ от 16.09.20 г. №1479. Раздел II, пункт 71	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Главы 8, 9, 10, 18. Статьи 52, 53, 57, 58, 59, 78, 87, 88, 89. Таблицы 3, 21, 22, 23, 24, 29. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости	Выполняется

		объектов защиты». Раздел 5, пункты 5.2, 5.3, 5.4. Раздел 6, пункт 6.7.19 (Поликлиники); СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям». Раздел 4, пункты 4.2, 4.3 (в т.ч. табл. 1), п. 5.5.6, 5.5.7СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности». Разделы 4, 5, 6. Приложение А, Б	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	-	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Статья 76, статья 90 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным	Выполняется

	1		
		решениям». Раздел 7, п. 7.1, п. 7.2,	
		п. 7.3, п. 7.4, п. 7.5, п. 7.10, п. 7.13	
		Раздел 8, п. 8.1, п. 8.6, п. 8.7, п. 8.8,	
		п. 8.9, п. 8.13.	
4.7.	Системы	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	противопожарной защиты	№123-ФЗ «Технический регламент	
	(системы противодымной	о требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности». Главы 1, 8, 9, 14,	
	сигнализации,	19. Статьи 6, 52, 53, 54, 55, 56, 62,	
	пожаротушения,	81, 82, ч. 4, 5, 6, 7, 9, 10 статьи 83,	
	оповещения и управления	84, 85, 86, 91, 103, 106, 107, 127,	
	эвакуацией, внутренний и	128. СП 3.13130.2009 «Системы	
	наружный	противопожарной защиты. Система	
	противопожарные	оповещения и управления	
	водопроводы)	эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности». Раздел 3, 4, 5, 6, 7,	
		таблица 2 п. 17. СП 5.13130.2009	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Установки пожарной	
		сигнализации и пожаротушения	
		автоматические. Нормы и правила	
		проектирования». Разделы 13, 14,	
		15, 16, 17. Приложение А, Б, М, Н,	
		О, П, Р. СП 7.13130.2013	
		«Отопление, вентиляция и	
		кондиционирование. Требования	
		пожарной безопасности». Раздел 5	
		(в целом). Раздел 6 (в целом).	
		Раздел 7, п. 7.2. СП 8.13130.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности». Табл. 2. СП	
		6.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Электрооборудование. Требования	
		пожарной безопасности». Раздел 4,	
		пункт 4.8. СП 12.13130.2009	
		«Определение категорий	
		помещений, зданий и наружных	
		установок по взрывопожарной и	
1	1	1 1	

		пожарной опасности». Разделы 4, 5,	
		6. Приложение А, Б. Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации (ППР), утв.	
		постановлением Правительства РФ	
		от 16.09.20 г. №1479. Раздел І.	
4.8.	Размещение, управление и	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	взаимодействие	№123-ФЗ «Технический регламент	
	оборудования	о требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности». Статьи 52, 54, 55,	
	с инженерными системами	56, 81, 82, 83, 84, 85, 91, 103. СП	
	зданий и оборудованием,	3.13130.2009 «Системы	
	работа которого	противопожарной защиты. Система	
	направлена на	оповещения и управления	
	обеспечение безопасной	эвакуацией людей при пожаре.	
	эвакуации людей, тушение	Требования пожарной	
	пожара и ограничение его	безопасности». Разделы 3, 4, 5. СП	
	развития	5.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Установки пожарной сигнализации	
		и пожаротушения автоматические.	
		Нормы и правила	
		проектирования». Разделы 13, 14,	
		15, 17. СП 8.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности». Раздел 8. СП	
		6.13130.2013 Системы	
		противопожарной защиты.	
		Электрооборудование. Требования	
		пожарной безопасности. Раздел 4.	
4.9.	Организационно-	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется
	технические мероприятия	№123-ФЗ «Технический регламент	
	по обеспечению пожарной	о требованиях пожарной	
	безопасности объекта	безопасности». Статьи 55, 60, 63,	
	защиты и	64, 103, 105, 106, 107, 127, 128,	
	противопожарный режим	129, 136, 137. Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации (ППР), утв.	
		постановлением Правительства РФ	
		incommon ripublicibera i v	
1	1	·	

от 16.09.20 г. №1479. Разделы I, II, VII, Приложение №1 СП 9.13130.2009 «Техника пожарная.	
Огнетушители. Требования к эксплуатации». Раздел 4, Приложение А, Б, Г	