# Зарегистрирована ГУ МЧС России по Калужской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«20» апреля 2023 г.

Регистрационный № 40-08-2023-006329



### ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

#### Стоматологическая клиника

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

### Собственник объекта защиты:

## Общество с ограниченной ответственностью «СК Третий зуб»

(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: 1224000004359 ИНН: 4025461120

Место нахождения объекта защиты:

249032, обл Калужская, г Обнинск, ул Курчатова, Дом 25/3

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

25.06.2020

(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	3	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	132	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	396	
1.7.	Количество этажей	1	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	Не имеет	

	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	АПС и С	ОУЭ 2-го типа
	(системы противодымной за	-		
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и		
	управления эвакуацией, вну			
	противопожарные водопров	воды)		
	T			
2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защ				
	(Заполняется, если провод	•	-	•
	_	южарного риска, а такж		
	дополнительных инженер	•		
	-	ого значения уровня по		
	·	тип систем противопож		
	бъекте – «Стоматологическа	*	-	•
-	очатова, д. 25/3, величина ин	•		_
	08, что соответствует требов	_		<del>-</del>
	рмативного значения пожар	_		•
	она от 22.07.2008 «Техничест	_	_	
	нетом имеющихся отклонени		-	•
-	словии выполнения дополни			
•Осн	астить все двери помещений	й доводчиками и термор	асширяемым	ии уплотнителями.
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара			_
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба			
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			
		страхования)		
Сум	ма ущерба имуществу треть			
4.		ении мероприятий по		
	безопасности, выполнен	_	<u>обеспечива</u>	гься на объекте
	11	Защиты		<b>C</b>
	Наименование	Реквизиты нормативны	-	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных д	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не
		перечень статей (часте		выполняется
		устанавливающих тр		
		пожарной безопасност	и к объекту	
		защиты		
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013 «С	Системы	Выполняется
	расстояния между	противопожарной	защиты.	
	зданиями и сооружениями	Ограничение распрос	странения	
		пожара на объектах	защиты.	

		Требования к объемно- планировочным и конструктивным решениям» п.4.3, табл. 1, п.6.11.2.	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Ст. 68. СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности (с Изменением № 1)»: пп.4.1, 5.2. Постановление Правительства РФ № 1479 от 16 сентября 2020 года «Правила противопожарного режима в Российской Федерации: п.48	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» раздел 8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.36, 87, 88, табл. 6, 21-24. СП 2.13130.2012 «Обеспечение огнестойкости объектов защиты»: пп. 5.2.2, 5.2.3, 5.4.3, 5.4.16, 6.7.1, табл. 6.11. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям»: пп.5.5.2, 5.6.4, 6.9.6, 6.9.16, 6.9.18.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	Федеральный закон от 21.12.94г. № 69-ФЗ «О пожарной	Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	безопасности». Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности»: ст.53, 89, табл.28.,	
		табл. 29 Постановление	
		Правительства РФ № 1479 от 16	
		сентября 2020 года «Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации: п.5, п.14,	
		п.23, п.26, п.27, п.28, п.31, п.36,	
		п.37 СП 1.13130.2009 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Эвакуационные пути и выходы (с	
		Изменением № 1)»: пп. 4.2.1, 4.2.7,	
		4.3.1, 4.3.4– расчет риска	
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон от 22.07.2008 г.	Выполняется
	пожарно-спасательных	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	подразделений при	о требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности»: ст. 76, ч.1 ст.90. СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям»: пп.7.2, 7.4.	
4.7.	Системы	Автоматическая пожарная	Выполняется
	противопожарной защиты	сигнализация и система	
	(системы противодымной	оповещения людей о пожаре:	
	защиты, пожарной	Федеральный закон от 22.07.2008 г.	
	сигнализации,	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	пожаротушения,	о требованиях пожарной	
	оповещения и управления	безопасности»: ст.54, 91. СП	
	эвакуацией, внутренний и	3.13130.2009 «Системы	
	наружный	противопожарной защиты. Система	
	противопожарные	оповещения и управления	
	водопроводы)	эвакуацией людей при пожаре.	
		Требования пожарной	
		безопасности»: пп.3.1, 3.2, 3.3, 3.4,	
		3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8.	
		Принята система оповещения и	

		управления эвакуацией (СОУЭ) людей при пожаре 2-го типа. СП 5.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования	
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 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». СП 5.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования.	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ № 1479 от 16 сентября 2020 года «Правила противопожарного режима в Российской Федерации Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности" Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.60, 82. СП 9.13130.2009 Техника пожарная.	Выполняется

Огнетушители. Требования к	
эксплуатации: пп. 4.1.1, 4.1.5, 4.1.7,	
4.1.8, 4.1.9, 4.1.10, 4.1.11, 4.1.22,	
4.1.23, 4.1.25, 4.1.26, 4.1.27, 4.1.28,	
4.1.29, 4.1.30, 4.1.31, 4.1.32, 4.1.33,	
4.1.34, 4.1.35, 4.1.36, 4.1.40, 4.2.1,	
4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7,	
4.2.8, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.11, 4.3.1,	
4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7,	
4.3.9, 4.3.10, 4.3.11, 4.3.12, 4.3.13.	
ГОСТ 34428-2018 Системы	
эвакуационные	
фотолюминесцентные Общие	
технические условия СП	
6.13130.2013 «Системы	
противопожарной защиты.	
Электрооборудование Требования	
пожарной безопасности»	