Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Крым

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«22» апреля 2025 г.

Регистрационный № 91-08-2025-005896



ИНН: 910215423631

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Медицинский центр «Beauty Clinic»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта зашиты:

Бальбек Эдие Абибуллаевна

(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: 315910200339002

Место нахождения объекта защиты:

295050, Респ Крым, г Симферополь, ул Кечкеметская, Дом 21

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

07.07.2006

(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	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	219
1.6.	Объем здания, куб. м	1759
1.7.	Количество этажей	3
	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	Не имеет

	(указывается для зданий пр складского назначения)	оизводственного или		
1.9.	Перечень и тип систем про (системы противодымной за сигнализации, пожаротуше управления эвакуацией, вну противопожарные водопрог	ащиты, пожарной ния, оповещения и утренний и наружный	автоматиче сигнали оповещени эвакуацие противопожа отсутству пож.гидрант	налоговая система еской пожарной зации, 2 тип ия и управления ей, внутренний прный водопровод ует, наружный ты установленные е сети водоканала
2.	Оценка пожарно	го риска, проведенна	ая на объект	те защиты
	дополнительных инженер обеспечения допустим	южарного риска, а такж	ке комплекс в изационных м жарного риск	ыполняемых мероприятий для а, в том числе
	а основании п. 1 ч. 1 ст. 6 Ф 12.2023) "Технический регл	едерального закона от 2	22.07.2008 N э эжарной безог	123-ФЗ (ред. от
3.	(Заполняется самостоятель имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод страхования)	ной оценки во цятся реквизи	озможного ущерба ты документов
VIC	кодя из собственной оценки пожара сос	сумма возможного уще ставит 3450000 рублей 2		зу третьих лиц от
4.	Сведения о выполне безопасности, выполне	ении мероприятий по ние которых должно защиты		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп перечень статей (часте устанавливающих тр пожарной безопасност защиты	документов насности, ей, пунктов), ребования	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон "Т регламент о требовани безопасности" от 22. 123-ФЗ ст.69, ст. 71; 0	ях пожарной .07.2008 N	Выполняется

		4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям табл. 1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст.62, 68; Свод правил 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты наружное противопожарное водоснабжение Требования пожарной безопасности п. 4.1,4.2, 5.3, 8.7	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст.90; Свод правил 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям п. п. 8.1.1, 8.1.2, 8.1.4, 8.1.5-8.1.7.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст.62, 68. ст. 30,31,57,58, 87, 88, 137, таб 21, 23, 24; Свод правил 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты: п. п. 5.2.1-5.2.3, 5.2.7, 5.4.2-5.4.3, 5.4.5, 5.4.17. 5.4.18, 6.7.1, таб. 6.11	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении		Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст.53 ч.2 ч.3, ст.89, таб. 28, 29; Свод правил 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы: п 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.1-4.3.6, 4.3.7, 4.4.1-4.4.8	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст. 90; Свод правил 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям: п. 7.1 - 7.3, 7.6, 7.7	Выполняется
4.7.	Системы противольмной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст.54, 82 ч.1,.2, 4, 5, ст.83, ст. 91, ст.84, ст.103; СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования: п. 6.1.1-6.1.6, 6.2.1, 6.2.6, 6.2.11, 6.3.1-6.3.3, 6.5.1, 6.5.2, 6.6.1-6.6.4, 6.6.15, 6.6.16. 6.6.27. 7.1.3. 7.2.1; Свод правил 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности: п. 4.1-4.8, таблица 2; СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений,	Выполняется

		помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности: п. 4.4, 4.6-4.10; Свод правил 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности: п.4.1, 4.2, 4.5, Таблица 2.	
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	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ ст.6; Свод правил 6.13130.2021 системы противопожарной защиты электрооборудование: п.5.1-5.12, 6.1-6.8; Свод правил 52.13330.2016 естественное и искусственное освещение ст.7.1.17.1.4, 5.1, 5.3, 5.9, 5.11, 5.14; СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования: п. 6.1.1-6.1.6, 6.5.1-6.5.4, 6.6.1-6.6.15, 7.2.1-7.2.4; Свод правил 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности: п. 4.1-4.8, таблица 2.	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта	Постановление Правительства РФ от 16.09.20 г. № 1479, раздел І.п.1-4, 16, 23, 26, 27, 32, 35, 36,54, 60, раздел ІІ.п. 65,66, ІІІ п.77, VІІ	Выполняется

ащиты и	103,104,106,107, XVIII п.393, 394
противопожарный режим	XIX п. 395,397,400,406,407; ГОСТ
	12.1.004-91 ССБТ п.: 2.1-2.3,
	3.1-3.4, 3.7-3.8, 4; Федеральный
	закон "Технический регламент о
	требованиях пожарной
	безопасности" от 22.07.2008 N
	123-ФЗ ст.6, ст.63, ст.64; СП
	9.13130.2009. Свод правил.
	Техника пожарная. Огнетушители.
	Требования к эксплуатации: п.
	4.1.1-4.1.40, 4.2.1-4.2.11,
	4.3.1-4.3.16, 4.4.1, 4.5.4-4.5.4,
	4.7.1-4.7.7; Федеральный закон "О
	пожарной безопасности" от
	21.12.1994 N 69-ФЗ ст. 34, 37;
	Приказ МЧС России от 18.11.2021
	N 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"
	Приложение № 1.