

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Крым
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«09» июня 2025 г.

Регистрационный № 91-08-2025-008786



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Нежилое здание офисного центра индивидуального предпринимателя Грецкая
Екатерина Ивановна

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Грецкая Екатерина Ивановна

(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: 323911200054382

ИНН: 910812068490

Место нахождения объекта защиты:

295000, Респ Крым, г Симферополь, пр-кт Кирова, Здание 34д

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

06.07.2011

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	14
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	351

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	4750
1.7.	Количество этажей	4
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1. Система противодымной защиты: не требуется; 2. Пожарная сигнализация: проводная аналоговая на базе оборудования ЗАО НВП «Болид», установлена в соответствии с требованиями; 3. Пожаротушение: не требуется; 4. Оповещение и управление эвакуации: система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа; 5. Внутренний противопожарный водопровод: не требуется; 6. Наружный противопожарный водопровод: на территории муниципальных земель расположены ПГ городской сети на расстоянии не более 200 м.
2.	<p align="center"><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u> (Заполняется, если проводился расчет пожарного риска. В разделе указываются расчетные значения пожарного риска, а также комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе перечень и тип систем противопожарной защиты)</p> <p align="center">Расчет пожарного риска не проводился</p>	
3.	<p align="center"><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Исходя из собственной оценки возможный ущерб от пожара имуществу третьих лиц принят равным 00 рублей 00 копеек</p>	

4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ст. 6, 69 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п. 4.3 табл. 1 свода правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты ограничение распространения пожара на объектах защиты требования к объемно-планировочным решениям».	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 62, ст.68, п.3 ч.1. ст.90 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пп. 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 5.2, табл. 2, 5.17 свода правил 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты источники наружного противопожарного водоснабжения требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 4, 6, 78, п.1 ч.1. ст.90 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пп.8.1, 8.6, 8.7, 8.9 свода правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты ограничение распространения пожара на	Выполняется

		объектах защиты требования к объемно- планировочным решениям».	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 4, 6, 29, 30, 31, 32, 57, 58, 59, 78, 87, 88, 134, 137, табл. 21, 22, 23, 24 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. п. 4.5 - 4.8, 5.2.1 - 5.2.4, 5.2.6, 5.2.7, 5.3.3, 5.3.5, 5.3.6, 5.4.1 5.4.4, 5.4.16, 5.4.17, 5.4.18, 5.4.20 раздел 6, п. 6.6.1, таблица 6.9 Свода правил 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ст. 4, 6, 52, 53, 78, 83, 89, табл. 28, 29 Федерального Закона №123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пп.4.2.1, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1, 4.3.2, - 4.3.7, 4.3.12, 4.4.3, 4.4.1 - 4.4.4, 4.4.6 — 4.4.9, 4.4.11, 4.4.15, 4.4.16, 4.4.20, 7.1.1, 7.1.3, 7.1.9, 7.13.2 Свода правил 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 Федерального Закона №123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; по. 5.6.4, раздел 7 пп. 7.1- 7.3, 7.7, 8.1, 8.6, 8.7, 8.9 Свода правил 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты ограничение распространение пожара на объектах защиты требования к объемно- планировочным решениям».	Выполняется
4.7.	Системы	ст. 51, 52, 54, 84, 91, 103	Выполняется

	<p>противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федерального Закона №123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пп. 3.1 - 3.5, 4.1 - 4.4, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5 таблица 1, таблица 2 Свода правил 3.13130. 2009 Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре; пп. 5.1- 5.12, 6.1-6.8 Свода правил 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности»; пп. 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 5.2 Свода правил 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты источники наружного противопожарного водоснабжения требования пожарной безопасности»; пункты: 13.1.6, 13.1.9, 13.1.10, 13.1.11, 13.2.2, 13.3.1, 13.3.2, 13.3.3, 13.3.4 13.3.6, 13.3.7, 13.3.12, 13.13.1, 13.13.2, 13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.12, 13.14.13, раздел 14, раздел 15 приложение А Свода правил 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования; Раздел 6, п. 7.2 СП 7.13130.2012 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования»;</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием,</p>	<p>ст. 51, 52, 54, 60, 62, 63, 82, 83, 84, 91 Федерального Закона №123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.4.1, п. 4.2, п. 4.3, п. 4.7, п 4.12, п. 4.14 СП</p>	<p>Выполняется</p>

	<p>работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>6.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Электрооборудование. Требования пожарной безопасности.; п. 16 «е», 26, 27 «а», «г», 37, 42, 55 Правил Противопожарного режима в Российской Федерации; п. 14.2, 14.4 СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования»; Пункты 7.1.1, п. 7.6.1-7.6.3, 7.6.6-7.6.11, табл. 7.28, 7.29 СП 52.13130.2016 Естественное и искусственное освещение»; Пункты: 4.1.1-4.1.3, 4.1.5-4.1.8, 4.1.11-4.1.16,4.1.18,4.1.20, 4.1.22-4.1.24, 4.1.26-4.1.36,4.1.40,4.2.1-4.2.8,4.3.1-4.3.14, 4.3.16, 4.4.1-4.4.6, 4.4.10, 4.4.12-4.4.15, 4.4.18, 4.4.21, 4.5.1-4.5.4, 4.6.1, 4.6.6, 4.7.1-4.7.6, 6.1.2-6.1.4, табл.А.1, Б.1, 8.1-8.6, 8.9-8.12 приложение Г СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители, Требования к эксплуатации»;</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ст. 4, 6, 78 Федерального Закона №123 от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пп.1 - 27 Приложения N 1 Приказа МЧС РФ от 18.11.2021 г. № 806 «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию</p>	Выполняется

	<p>указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»; пункты: 2-5, 8-15 «а, б, г, д, е, ж, и, к, м, о, п», 16 - 18, 21- 26 «а, б, г, д» 27 - 32, 34 - 39, 41-43, 48, 49, 60, 65 - 67, 70 - 73, 77, 79, 392 — 404, 406 — 409, 413, Приложение 1 Правил Противопожарного режима.</p>	
--	---	--