Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Крым

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«27» октября 2025 г. Регистрационный № 91-08-2025-017362



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Торговые помещения Общества с ограниченной ответственностью «Фирма «Омерта»

(литера Б)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФИРМА "ОМЕРТА"

(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: 1149102133080

ИНН: 9102061513

Место нахождения объекта защиты:

295015, Респ Крым, г Симферополь, ул Козлова, Дом 1

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

01.06.2007

(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	III	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C2	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.1 Здания организаций	
		торговли	
1.4.	Высота здания, м	9	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	3156	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	9468	
1.7.	Количество этажей	2	
	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по	Не имеет	

	пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)			
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 отсутствует гидранты у	ная система еской пожарной изации, 2 тип ия и управления ей, внутренний прный водопровод наружный пож. становленные на сети водоканала
2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте				
	(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)			
3.	0	не проводился		
Сум 4.	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) мма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 01 (ноль) рублей 10 копеек Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной			
	безопасности, выполне			_
		<u>защиты</u>		
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты 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 "Трегламент о требовани безопасности" от 22. 123-ФЗ ст.69, ст. 71; С 4.13130.2013 Си противопожарной	ях пожарной .07.2008 N Свод правил истемы	Выполняется

4.2.	Наружное	Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям п. 4.3, табл. 1, 4.16, 4.18, 4.19, 5.1.3, 5.5.2 Федеральный закон "Технический	Выполняется
	противопожарное водоснабжение	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, 5.2, 8.2, 8,3, 8.7	
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, 8.6, 8.7, 8.9, 8.10	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, 5.4.175.4.18, 6.7.1, таб. 6.11	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N	Выполняется

	пути и выходы	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, 4.2.10, 4.2.13, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.3.1-4.3.4, 4.4.1-4.4.4, 7.6.2, 7.6.3)	
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. 7.16	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной 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-Ф3, 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» (пункты: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); СП 486. 1311500.2020 СВОД ПРАВИЛ Системы противопожарной защиты перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащие защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожаротушения и системы пожаротушение п. 4.1, 4.2, 4.8; СП 3.13130.2009г. Системы	Выполняется

		противопожарной защиты. Система	
		оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре п.4.1-4.8, 5.1, 5.3-5.5	
4.8.	Размещение, управление и	Федеральный закон "Технический	Выполняется
	взаимодействие	регламент о требованиях пожарной	
	оборудования	безопасности" от 22.07.2008 N	
	противопожарной защиты	123-ФЗ ч. 6 ст. 83, ч. 9 ст. 83, ч. 10	
	с инженерными системами зданий и оборудованием,	ст. 83); Свод правил 6.13130.2013 системы противопожарной защиты	
	работа которого	электрооборудование: п.4.1-4.3,	
	направлена на	4.7, 4.12, 4.14; Свод правил	
	обеспечение безопасной	52.13330.2016 естественное и	
	эвакуации людей, тушение	искусственное освещение	
	пожара и ограничение его	ст.7.1.17.1.4, 5.1, 5.3, 5.9, 5.11,	
	развития	5.14; СП 486. 1311500.2020 СВОД	
		ПРАВИЛ Системы	
		противопожарной защиты перечень	
		зданий, сооружений, помещений и	
		оборудования, подлежащие защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожаротушение п.4.12 таблица 1;	
		СП 3.13130.2009г. Системы	
		противопожарной защиты. Система	
		оповещения и управления	
		эвакуацией людей при пожаре ч.7	
		таблица 2, п. 3.3, 3.4, 3.5, 4.4, 4.7,	
		4.8	
4.9.	Организационно-	Постановление Правительства РФ	Выполняется
	технические мероприятия	от 16.09.20 г. № 1479, раздел	
	по обеспечению пожарной	I.n.1-4, 5, 14, 16, 23, 26, 27, 32, 35,	
	безопасности объекта	36, 41, 54, 60, раздел ІІ.п. 65,66, III	
	защиты и	п.77, XVIII п.393, 394 XIX п.395,	
	противопожарный режим	397, 400, 406, 40; FOCT	
		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; ГОСТ Р	
		59641-2021 "Средства	
		r - r	

противопожарной защиты зданий и сооружений. Средства первичные пожаротушения. Руководство по размещению, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность" $\pi.4.2, 4.4, 4.5, 4.6, 4.9, 4.11-4.15,$ 4.16, 4.17, 4.18, 4.21, 5.1.1, 5.11.1; Приказ МЧС № 1120 "Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ, порядка их утверждения и согласования и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности" п. 1-5, приложение №1