Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Крым

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«17» октября 2025 г. Регистрационный № 91-08-2025-016924



ИНН: 9103008657

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

минимаркет «Семейный»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГРААЛЬ-98"

(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: 1149102073207

Место нахождения объекта защиты:

298640, Респ Крым, г Ялта, пгт Гурзуф, ул Ленинградская, Дом 38

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

14.03.1992

(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.	<u>Характеристика объекта</u>	<u>защиты</u>
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.1 Здания организаций
		торговли
1.4.	Высота здания, м	2
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	83
	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	234
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет
	опасности, категория зданий, сооружений по	
	пожарной и взрывопожарной опасности	

	(указывается для зданий пр складского назначения)	ооизводственного или		
1.9.	(системы противодымной з	ащиты, пожарной	автоматич	вано системой еской пожарной
	сигнализации, пожаротуше			ции, следующее
	управления эвакуацией, вн		1	вание: Прибор
	противопожарные водопро	воды)	_	контрольный и
			• •	е «Гранит - 3» - 1
				атель пожарный
				$M\Pi 212 - 141 - 5$
			· ·	атель пожарный
				Р 513 – 10» - 2 шт.
				ь свето – звуковой
				окс – 12 К» - 2 шт.
				противопожарное
				ие расположено на ии не более 150
			-	тановленные на
				ских сетях.
			Тород	ских сстих.
2.	Оценка пожарно	ого риска, проведенн	ая на объект	ге защиты
	(Заполняется, если провод			
	расчетные значения і	пожарного риска, а такж	ке комплекс в	ыполняемых
	дополнительных инженер	но-технических и орган	изационных і	мероприятий для
	обеспечения допустим	ого значения уровня по	жарного риск	а, в том числе
	перечень и	тип систем противопож	сарной защит	ы)
He	проводилась на основании ч	-		
	<u> </u>	ент о требованиях пож	-	
3.	Оценка возможно	го ушерба имушеству	THATI HY TH	
٥.	l			
٥.	(Заполняется самостоятель	ьно, исходя из собствен	ной оценки во	озможного ущерба
٥.	(Заполняется самостоятели имуществу третьих лиц	ьно, исходя из собственно от пожара, либо привод	ной оценки во	озможного ущерба
	имуществу третьих лиц	ьно, исходя из собственно от пожара, либо привод страхования)	ной оценки во цятся реквизи	озможного ущерба ты документов
-	имуществу третьих лиц Возможный ущерб имущест	ьно, исходя из собственно от пожара, либо привод страхования) ву третьих лиц от пожар	ной оценки во цятся реквизи ра составит 0	озможного ущерба ты документов (ноль) рублей.
	имуществу третьих лиц Возможный ущерб имущест Сведения о выполн	ьно, исходя из собственно от пожара, либо привод страхования) ву третьих лиц от пожарении мероприятий по	ной оценки во цятся реквизи ра составит 0 обеспечени	озможного ущерба ты документов (ноль) рублей. но пожарной
-	имуществу третьих лиц Возможный ущерб имущест	ьно, исходя из собственно от пожара, либо привод страхования) ву третьих лиц от пожарении мероприятий поние которых должно	ной оценки во цятся реквизи ра составит 0 обеспечени	озможного ущерба ты документов (ноль) рублей. но пожарной
-	имуществу третьих лиц Возможный ущерб имущест Сведения о выполн безопасности, выполне	ьно, исходя из собственно от пожара, либо привод страхования) ву третьих лиц от пожарении мероприятий поние которых должно защиты	ной оценки во цятся реквизи оа составит 0 обеспечени обеспечива	озможного ущерба ты документов (ноль) рублей. но пожарной гься на объекте
-	имуществу третьих лиц Возможный ущерб имущест Сведения о выполн безопасности, выполне Наименование	ьно, исходя из собственно от пожара, либо привод страхования) ву третьих лиц от пожарении мероприятий поние которых должно защиты Реквизиты нормативн	ной оценки во цятся реквизи ра составит 0 обеспечени обеспечива	озможного ущербаты документов (ноль) рублей. но пожарной гься на объекте Сведения о
-	имуществу третьих лиц Возможный ущерб имущест Сведения о выполн безопасности, выполне Наименование противопожарного	ьно, исходя из собственно от пожара, либо привод страхования) ву третьих лиц от пожарении мероприятий поние которых должно защиты Реквизиты нормативных актов и нормативных	ной оценки во цятся реквизи ра составит 0 обеспечени обеспечивать правовых документов	озможного ущербаты документов (ноль) рублей. ню пожарной гься на объекте Сведения о выполнении
-	имуществу третьих лиц Возможный ущерб имущест Сведения о выполн безопасности, выполне Наименование	от пожара, либо привод от пожара, либо привод страхования) ву третьих лиц от пожарении мероприятий поние которых должно защиты Реквизиты нормативных актов и нормативных по пожарной безоп	ной оценки во цятся реквизи ра составит 0 обеспечени обеспечиватых правовых документов насности,	озможного ущербаты документов (ноль) рублей. ню пожарной гься на объекте Сведения о выполнении выполняется/не
-	имуществу третьих лиц Возможный ущерб имущест Сведения о выполн безопасности, выполне Наименование противопожарного	ьно, исходя из собственно от пожара, либо привод страхования) ву третьих лиц от пожарении мероприятий поние которых должно защиты Реквизиты нормативных актов и нормативных	ной оценки водятся реквизи ра составит 0 обеспечени обеспечива их правовых документов насности, ей, пунктов),	озможного ущербаты документов (ноль) рублей. ню пожарной гься на объекте Сведения о выполнении

		защиты	
4.1.	Противопожарные	Ч. 1, ст. 69 Федерального закона №	Выполняется
	расстояния между	123-ФЗ «Технический регламент о	
	зданиями и сооружениями	требованиях пожарной	
		безопасности», п. 65, 73,	
		Постановления Правительства РФ	
		от 16.09.2020 N 1479 "Об	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации", п. 4,1, 4,3,	
		6.1.7, табл. 1 свода правил СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям»	
4.2.	Наружное	п. 1 ст. 62, пп. 1 и 2 п. 2 ст. 68	Выполняется
	противопожарное	Федерального закона № 123-ФЗ	
	водоснабжение	«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности»; абз. 3 п. 48	
		Постановления Правительства РФ	
		от 16.09.2020 N 1479 "Об	
		утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации", п. 4.1, 5.2,	
		табл. 2, п. 6.3, 8.8, 8,13 свода	
		правил СП 8.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности», табл. 2	
		национального стандарта ГОСТ Р	
		12.4.026-2001 ССБТ. «Цвета	
		сигнальные, знаки безопасности и	
		разметка сигнальная. Назначение и	
		правила применения. Общие	
		технические требования и	
	I	характеристики. Методы	

		испытаний».	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	испытаний». ст. 90 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п.71 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации", п. 8.9, 8.6, 8.8 свода правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям».	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ч. 4 ст. 4 ст. 6.1, ч. 1, 2 и 3 ст. 29, ч. 1 и 2 ст. 30, ч. 1 и 2 ст. 31, пп. «б» п. 1 ч. 1 и ч. 2 ст. 32, п. 1 и 2 ст. 57, п. 1 и 2 ст. 58, п. 1, 2 и 3 ст. 59, п. 1 ст. 78, п. 1 и 3 ст. 80, п. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 11 ст. 87, ч. 1и 2 ст. 88, ч. 1, 2, 3, и 5 ст. 134, ч. 1, 2, 4, 5, 6 ст. 137 табл. 21, 22, 23, 24, Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п. 25 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации". раздел 5, табл. 6.8, п. 6.5.5 свода правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	П. 2, 5 ч. 1 и ч. 5, 6, 7, 8 ст. 6, ч. 3, 4 ст. 53, ч. 1 ст. 89, табл. 28 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о	Выполняется

		требованиях пожарной безопасности». п. 5, 9, 14, 26, 27, 31, 36, Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации". подразделом 4.1, 4.2, 4.3, 4.4 раздела 4, п. 7.2, таблица 8, пункт 9.1.3 таблица 21, подраздел 9.2, 9.3 свода правил СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	· · ·	Выполняется
4.7.	Системы противоложарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Ч. 4 ст. 4, ч. 1 и 2 ст. 54, ч. 2, 7, 8, 13 ст. 82, п. 1, 2, ч. 1, ч, 6, 7, 7.1, 9, 10 ст. 83, ч. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 ст. 84, ч. 1и 2 ст. 91 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п. 10, 50, 54 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил	Выполняется

противопожарного режима в Российской Федерации", п. 13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12, 13.14.13, 13.15.2, 13.15.3, 13.15.4, 13.15.12, 13.15.13, 14.1, 14.3, приложение А свода правил СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования». п. 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре. Требования пожарной безопасности». П. 2, 5, 13, 15, Приложение N 1 Постановления Правительства РФ от 01.09.2021 N 1464 "Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре". П. 6.1.1, 6.1.2, 6.3.1, 6.3.2, 6.3.4, 6.4.1, 6.4.2, 6.4.5, 6.4.6, 6.4.7, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.4, 6.5.8, 6.5.11, 6.6.1, 6.6.2, 6.6.4, табл. 1 Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 59638-2021 «Системы пожарной сигнализации. Руководство по проектированию, монтажу, техническому

		обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность». П. 6.3.1, 6.3.2, 6.3.3, 6.4.1-6.4.10, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.4, 6.7.1, 6.7.3, 6.7.5, табл. 1 Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 59639-2021 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность».	
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	п. 41 Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации", п. 6,24 свода правил СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Ч. 4 ст. 4, ч. 4 ст. 5, п. 2, 5 ч. 1 и ч. 5, 6, 7, 8 ст. 6, ч. 1 и 2 ст. 30, ч. 1 и 2 ст. 31, ч. 4 ст. 64, ч. 1, 2, 3, 5, 6, 7, 9, 10, 11 ст. 87, таблица 21, 22 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», п. 2, 3, 4, 5, 6, 9, 11, 13, 17, 21, 23, 24, 26, 28, 29, 30, 36, 42, 43, 47, 54, 56, 60, 73, раздел II, IV, XVIII, XIX Постановления Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации". П. 4.1-4.6, 4.8, 4.9, 4.10, 4.11, 4.13, 4.14, 4.15, 4.16, 4.17, 5.1.1-5.1.7, 5.1.9-5.1.11,	Выполняется

5.1.13, 5.1.14, 5.2.1, Приложение А,
Б Национального стандарта
Российской Федерации «ГОСТ Р
59641-2021 Средства
противопожарной защиты зданий и
сооружений. Средства первичные
пожаротушения. Руководство по
размещению, техническому
обслуживанию и ремонту».