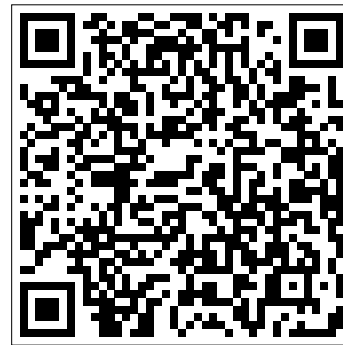


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Крым
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«25» декабря 2024 г.

Регистрационный № 91-08-2024-022281



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Автозаправочная станция Общества с ограниченной ответственностью «Фирма
«Крым-Роз»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФИРМА "КРЫМ-
РОЗ"

(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: 1149102052494

ИНН: 9102030593

Место нахождения объекта защиты:

295049, Респ Крым, р-н Симферопольский, с Акрополис, пер Тынчлик, Здание 7

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

13.08.2020

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
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	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	150
1.6.	Объем здания, куб. м	515
1.7.	Количество этажей	2
1.8.	Категория наружных установок по пожарной	АН повышенная взрывопожаро-

	опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	опасность							
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	- пожарная сигнализация-неадресная, на базе ППКУ «Гранит-8», -система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ)-2 тип; - один пожарный гидрант вблизи объекта на территории Администрации Симферопольского района на расстоянии 28 м, один пожарный резервуар							
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">Оценка не проводилась</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">2 000 000 рублей</p>								
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности» - ст. 22, 34, 37;</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>			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	Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности» - ст. 22, 34, 37;	Выполняется
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	Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности» - ст. 22, 34, 37;	Выполняется							

		<p>Федеральный закон №123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст. 71. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» - пункты 6.1-6.5, таблица 5 СП 156.13130.2014 «Станции автомобиль-ные заправочные. Требования пожарной безопасности» - п. 7.2, таб. 2.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности» - ст. 22, 34, 37. Федеральный закон №123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст. 62, 63, 68. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» - пункты 4.1-4.5; 5.1-5.2; 10.3-10.4. СП 156.13130.2014 «Станции автомобиль-ные заправочные. Требования пожарной безопасности» - п. 6.37</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности» - ст. 22, 34, 37; Федеральный закон №123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст. 63, 69, 90. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты.</p>	Выполняется

		<p>Ограничение распространения пожара на объектах защиты.</p> <p>Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с Изменением N 1) - пункты 7.1, 8.1-8.16. СП 156.13130.2014 «Станции автомобиль-ные заправочные.</p> <p>Требования пожарной безопасности» - п. 7.2</p>	
4.4.	<p>Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности» - ст. 22, 34, 37.</p> <p>Федеральный закон №123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст. 29, 30, 31, 32, 57, 58, 59, 87, 88, 134, 137, табл. 21, 22, 23, 24. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» - пункты: 4.1, 4.2, 4.3, 4.5, 5.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.5, 5.2.7, 5.3.1-5.3.6, 5.4.2-5.4.6; 6.1.1. СП 12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности» - пункты 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1-6.10, 7.1-7.3.</p>	Выполняется
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности» - ст. 37;</p> <p>Федеральный закон №123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст. 53, 83, 89, табл. 28. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» - пункты 4.1.2, 4.1.4, 4.2.1-4.2.10, 4.2.13-4.2.22, 4.3.1-4.3.7, 4.3.11,</p>	Выполняется

		4.3.12, 7.2.3; 8.1.1-8.1.2, 8.1.8.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности» - ст. 37; Федеральный закон №123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - п.5, 9, 11 ст.52; п.1 ст.76; п.1ст.80; ст. 90. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» - пункт 7.1 СП 156.13130.2014 «Станции автомобиль-ные заправочные. Требования пожарной безопасности» - п. 7.2	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 г. «О пожарной безопасности» - ст. 37; Федеральный закон №123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст. 54, 61, 62. 83, 84, 91. СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» (с Изменениями N 1, 2) - пункты 6.1 – 6.6, 7.2. СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" - пункты 6.1 – 6.3, 6.6, 7.2, приложение А. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и	Выполняется

		управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» - пункты 3.3-3.5, 4.1-4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1, 2 СП 156.13130.2014 «Станции автомобиль-ные заправочные. Требования пожарной безопасности» - п. 7.1-7.2, 6.37.	
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 №123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - ст. 84, 85, 86, 91. СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирова-ния" – пункт 5.17, 5.21.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 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» - пункты 1-3, 6 - 17, 19-22, приложения 1-3. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» - пункты 2 - 5; 10 - 13; 16; 23; 26 -29; 32 -37;49; 54-56; 60; 65 - 69; 71; 73; 77; 121;	Выполняется

123; 126; 130; 132; 373-391; 392 -
399; 402 - 404; 406 - 410; 413,
приложение 1. СП 9.13130.2009

«Техника пожарная.

Огнетушители. Требования к
эксплуатации» - пункты 4.1.1, 4.1.8,
4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32-4.1.34,
4.1.40, 4.2.1 - 4.2.9, 4.3.1- 4.3.16,
4.4.1-4.4.21, 4.5.1- 4.5.4,

приложение А, Г СП

156.13130.2014 «Станции
автомобиль-ные заправочные.

Требования пожарной
безопасности» - п. 6.9; 6.35; 7.32.

СП 2.13130.2020 «Системы
противопожарной защиты.

Обеспечение огнестойкости
объектов защиты» - пункт 5.2.3. СП

12.13130.2009 «Определение
категорий помещений, зданий и

наружных установок по
взрывопожарной и пожарной
опасности» - пункты А.1 - А.3,
приложение Б.