

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Республике  
Татарстан

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«30» октября 2024 г.

Регистрационный № 16-08-2024-018515



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Автозаправочная станция сети АЗС "Гермес" (АЗС №103)**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЕРМЕС"**

(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: 1131839000149

ИНН: 1839005428

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Татарстан, р-н. Менделеевский, тер. Автодорога Бизяки- Ижевка, км. 20-й, зд.

1

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

01.12.1999

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	2
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	157
1.6.	Объем здания, куб. м	465
1.7.	Количество этажей	1
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)	Системы противодымной защиты не требуется. Автоматическая пожарная сигнализация. СОУЭ II типа. Внутренний противопожарный водопровод не требуется. Наружное противопожарное водоснабжение (ПВ объемом 100 м.куб)							
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">10000000</p>								
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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 от 22 июля 2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" часть 4 статьи 4, статья 71, НПБ 11198* "Нормы</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 от 22 июля 2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" часть 4 статьи 4, статья 71, НПБ 11198* "Нормы	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 от 22 июля 2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" часть 4 статьи 4, статья 71, НПБ 11198* "Нормы	Выполняется							

		пожарной безопасности. Автозаправочные станции"(пункты 10, 12, 13)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ-123 от 22.07.2008г часть 4 статья 4, статья 62, 68, НПБ 111-98* пункт 94.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ -123 от 22.07.2008г часть 4 статья 4, часть 1 пункта 1 статьи 90. СНиП 2.07.01-89* "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений" пункт 2 приложения 1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ-123 от 22.07.2008г часть 4 статья 4, части 1, 2, 5, 6 статьи 87, НПБ 111-98* пункт 22	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ-123 от 22.07.2008г часть 4 статья 4, часть 1, пункты 1а, 1б части 3, часть 8 статьи 89, части 1, 2, 3 статьи 53, СП 1.13130 "Эвакуационные пути и выходы" разделы 4.1, 4.2, 7.2.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ-123 от 22.07.2008г часть 4 статья 4, пункты 1, 3 части 1 статьи 90	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ-123 от 22.07.2008г часть 4 статья 4, статьи 83, 84, 91. Постановление Правительства Российской Федерации от 01.09.2021 №1464 пункты 3, 5, 8, 12, 15 Требования, пункт 12.1.2 приложения 1, пункт 10 приложения 5 СП 3.13130.2009 "Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре", СП 484.1311500 "Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. НоРмы и правила проектирования" СП 8.13130 "Источники наружного противопожарного водоснабжения" пункты 4.1, 4.2, 5.2, СНИП 2.04.01-85 "Внутренний противопожарный водопровод" пункт 6.1 таблица 1, СП 10.13130.2009 "Внутренний противопожарный водопровод" п.4.1.1. таблица 1</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>ФЗ-123 от 22.07.2008г часть 4 статьи 4, части 1, 2 статьи 91, СП 3.13130.2009, СП 484.1311500 раздел 7</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации пункты 2-4, 10, 11, 12, 13, 16, 19, 23, 25, 26, 27, 35, 36, 43, 45, 48, 54, 55, 56, 59, 60, 103, 104; пункты 373-391; пункты 392-394; пункты 397-404, 406, 407, 409, 410, 411, 412, 413.</p>	Выполняется