

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Омской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«19» ноября 2025 г.

Регистрационный № 55-08-2025-018633



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Стационарная автозаправочная станция

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью «Фирма «РЕЗЕРВ»

(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: 1185543002039

ИНН: 5504152467

Место нахождения объекта защиты:

644109, обл Омская, г Омск, ул Машиностроительная, Дом 81

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

21.12.2004

(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	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	86
1.6.	Объем здания, куб. м	301
1.7.	Количество этажей	1
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности	АН повышенная взрывопожароопасность

	(указывается для зданий производственного или складского назначения)							
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<ul style="list-style-type: none"> • Система противодымной защиты: использование объемно-планировочных решений для борьбы с задымлением при пожаре. • Система пожарной сигнализации – СПС предусмотрена. • Система пожаротушения – АУП не предусмотрена. • Система оповещения и управления эвакуацией – предусмотрена СОУЭ 1-го типа. • Предусмотрен наружный противопожарный водопровод. • Внутренний противопожарный водопровод не предусмотрен. 						
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">Определение расчетного значения пожарного риска не производилось</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">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась</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" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">Наименование противопожарного мероприятия</th> <th style="width: 33%;">Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту</th> <th style="width: 33%;">Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="height: 100px;"> </td> <td> </td> <td> </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	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется						

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	ч.ч. 1, 2 ст. 69, ч. 6 ст. 70, ч. 2 ст. 71, Таблица 15 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее – ФЗ № 123)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч.ч. 1, 3 ст. 62, ч. 1 ст. 68 ФЗ № 123, п. 6.37 СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности», п. 5.2, Таблица 2 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ч. 1 ст. 90 ФЗ № 123, п.п. 8.1., 8.1.1., 8.1.2., 8.1.4, 8.1.5., 8.1.6., 8.1.7., 8.1.14. СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч.ч. 1,2 ст. 52, ч.ч. 1, 2, 5, 6 ст. 87, ч.ч. 1, 2, 3, 6, 7, 8, 9, 13, 19 ст. 88, таблица 21, 22 ФЗ № 123, п. 6.9 СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч.ч. 1, 2, 3 ст. 53, ч.ч. 1, 3, 3.1, 8, 11, 12 ст. 89, ч.ч. 5, 6 ст. 134, таблицы 28, 29 ФЗ № 123, п. 6.18 СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч. 1 ст. 76, ч.ч. 1, 2 ст. 90 ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ,	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	ч.ч. 1, 2 ст. 54, ч.ч. 1, 2 ст. 56, ч.ч. 2, 4, 5, 7, 8, 10 ст. 82, ч.ч. 1, 4, 5, 6, 7,	Выполняется

	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	9, ст. 83, ч. 1, 2, 3, 4, 7, 9, 10, 11, ст. 84, ч.ч. 1, 2, 3 ст. 86, ч.ч 1, 2 ст. 91 ФЗ № 123	
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	ч.ч. 1, 4, 5, 6,7,9 ст. 84, ч. 7, 8, 9 ст. 85 ФЗ № 123, п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5. п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8. п. 5.1, 5.3, 5.4, 5.5. Таблица 2. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.п. 2, 3, 4, 5, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 23, 24, 26, 27, 29, 31, 35, 36, 41, 42, 43, 48, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 60, 65, 71, 73, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 129, 130, 132, 286, 288, 289, 293, 294, 337, 338, 366, 367, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391 392, 393, 394, 395, 396, 397, 406, 407, 409 постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации»	Выполняется