

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Новосибирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«03» апреля 2025 г.

Регистрационный № 54-08-2025-004863



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автомобильная заправочная станция со встроенным помещением автомойки

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "ГСМ-сервис"

(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: 1025404578440

ИНН: 5438109699

Место нахождения объекта защиты:

630052, обл Новосибирская, г Новосибирск, ул Петухова, Сооружение 33/3

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

09.01.2023

(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.	<u>Характеристика объекта защиты</u>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	170
1.6.	Объем здания, куб. м	819

1.7.	Количество этажей	1	
1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	АН повышенная взрывопожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Приточной и вытяжной противодымной вентиляции не требуется, адресно-аналоговая АПС, СОУЭ (2 тип), ПГ К-150 (2 шт.)	
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>		
Расчет пожарного риска не проводился на основании п. 3 ст. 6 Федерального закона № 123-ФЗ от 22.07.08 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"			
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>		
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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 № 123-ФЗ от 22.07.2008г. ст. 71, Приложение табл. 15; СП 156.13130.2014 п. 7.1, табл. 1, п. 7.2, табл. 2	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное	СП 156.13130.2014 п. 6.37; Правила противопожарного	Выполняется

	водоснабжение	режима в Российской Федерации утв. Постановлением правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (далее ППР) п. 48, 49.	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. ст. 90 ч.1 п. 1; ППР п.п.: 71, 72.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. ст. 57, ст. 58, ст. 80 ч.1, ст. 87 ч. 1-3, 5-7, 11, ст. 88 ч. 1-3, 5-9, 19, таблица 21-24; СП 2.13130.2020 п.п.: 4.1-4.8, 5.1.1-5.1.3, 5.2.1-5.2.8, 5.3.1-5.3.6, 5.4.1-5.4.4, 6.7.1, таблица 6.9; СП 4.13130.2013 п.п.: 4.1, 4.2; СП 156.13130.2014 п.п. 6.9, 6.19; ППР п.п.: 13, 16, 23, 25.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. ст. 5, ст. 6 ч. 1 п. 1, ст. 51 ч.1, 2, ст. 52, ст. 53, ст. 80 ч.1 п. 1, ст. 82 ч. 2, ст. 89, таблица 28; СП 1.13130.2020 п.п.: 4.1.2, 4.1.4, 4.1.5, 4.2.1, 4.2.3-4.2.9, 4.2.13-4.2.22, 4.3.1-4.3.7, 4.3.12, 7.6.2-7.6.8; ППР ПП: 2, 14, 16, 23, 25, 26, 28, 36, 37, 56.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. ст. 82 ч. 2, ст. 90; СП 4.13130.2013 п.п.: 7.1, 7.4, 7.6, 7.7, 7.11; ППР ПП: 17, 18, 26, 36, 48, 49, 57, 72, 394.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008г. ст. 51 ч. 3, 4, ст. 52 п.п.: 3, 10, ст. 54, ст. 56, ст. 59 п.п.: 3, 6, статьи 61, 62, 83-86, 103, 104; СП 3.13130.2009 п.п.: 3.1-3.5, 4.1, 4.2, 4.8, 5.1-5.5, раздел 6 табл. 1, раздел 7 табл. 2 п. 8; СП 7.13130.2013 п.п.: 4.1-4.3, 6.1-6.23; СП 8.13130.2020 п.п.: 4.2-4.5, 5.4, 5.11, 6.1, 6.3, 8.5, 8.8-8.10, 8.12, 8.14; СП 156.13130.2014 п. 6,39;	Выполняется

		СП 484.1311500.2020 п.п.: 5.1-5.22, 6.1.1-6.1.6, 6.2.1, 6.2.6, 6.2.11-6.2.14, 6.3.1-6.3.4, 6.5.1, 6.5.4, 6.6.1-6.6.41, 7.1.1-7.1.5, 7.1.7-7.1.11, 7.1.13, 7.2.2, 7.5.1, 7.5.2;	
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-ФЗ от 22.07.2008г. ст. 51 ч. 3, ст. 82, ст. 83 ч. 4, 7, ст. 84, ст. 85 ч. 1, 3, 6-9, 11; СП 1.13130.2020 п. 4.3.12; СП 3.13130.2009 п. 3,3; СП 6.13130.2021 п.п.: 5.1, 5.2, 5.6, 5.10, 6.1, 6.2, 6.4-6.6; СП 7.13130.2013 п.п.: 6.2, 6.8, 6.10а, 6.22, 6.24, 7.2в; СП 52.13330.2016 п.п.: 7.6.1-7.6.6, 7.6.8-7.6.11; СП 484.1311500.2020 п.п.: 7.1.1-7.1.5, 7.1.7-7.1.11, 7.1.13, 7.2.2.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ППР п.п.: 2-4, 10-12, 23, 26, 27, 35, 36, 48, 49, 54, 77, 103-107, 121, 132, 286-298, 337-413; ГОСТ Р 58404-2019 п.п.: 13.1-13.24, 17.1-17.6; Приказ МЧС РФ от 18.11.2021 № 806 Приложение 1 п.п.: 1-3, 9-14, 16-18, 20, 22, 24.	Выполняется