

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Свердловской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«30» июля 2025 г.

Регистрационный № 66-08-2025-012086



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автозаправочная станция на 78 км автодороги Екатеринбург - Пермь

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Шустерман Виктор Александрович

(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: - \_\_\_\_\_

ИНН: - \_\_\_\_\_

Место нахождения объекта защиты:

обл. Свердловская, р-н. Нижнесергинский, г. Нижние Серги-3, ул. Мира, д. 24, кв. 13

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

01.10.2008

(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	IV
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	2
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	18
1.6.	Объем здания, куб. м	45

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)	Огнетушители и искусственный водоем 50 м.куб	
<b>2. <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)			
Оценка не проводилась			
<b>3. <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)			
10000000			
<b>4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>			
	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	Ст.69 ФЗ №123-ФЗ№Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" п. 65	Выполняется

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Ст. 62,68 Федерального закона №123 -ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности", Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ п. 48,49.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Ст.90 ФЗ №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" п. 49,71,72	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ст. 29,30,31,57,58 ФЗ №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" п. 13,23,25	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст. 53,54,84,89,134 ФЗ №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" п. 5,16,17,21,23,24,26,27,28,29,30,31,36,37	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст.90 ФЗ №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" п. 17,26.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	Ст. 51,52,54,55,62,83,84,86,91,103 ФЗ №123-ФЗ "Технический	Выполняется

	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	регламент о требованиях пожарной безопасности" Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" п. 37,42,48,50,54,55.	
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	Ст. 54,81,82,83,84,91,103 ФЗ №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" п. 54,55	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Ст. 5,6,49,51,52,53,54,55,59,60,62,69,80,82,83,84,86,87,88,89,91,134 ФЗ №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" п. 2,3,4,5,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,21,23,24,25,26,27,28,259,30,31,32,35,36,37,41,42,43,48,49,50,54,55,56,60,65,66,67,68,69,71,72,73,286,288,340,342,392,393,394,395,396,397,398,399,400,402,403,404,406,407,409,413.	Выполняется