

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Нижегородской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«16» февраля 2026 г.

Регистрационный № 52-08-2026-001913



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

АЗС № 698 ООО "Татнефть-АЗС-Запад", расположенная по адресу: Нижегородская  
область округ Перевозский, 390 км автомобильной дороги М-12 слева

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТАТНЕФТЬ-АЗС-  
ЗАПАД"**

(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: 1065009017920

ИНН: 5009053687

Место нахождения объекта защиты:

обл. Нижегородская, г. Перевоз, пос. Перевоз, доп. тер. 390 км автомобильной  
дороги

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

13.02.2025

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	ФЗ.1 Здания организаций торговли
1.4.	Высота здания, м	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	433
1.6.	Объем здания, куб. м	2073

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)	АПС СОУЭ 1 типа 3 РГС по 60 куб. м	
<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)			
Страховой полис обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте № TSHX12569853330000			
<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	СП 4.13130.2013 (п.4.3 - 4.13) ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) ч.3 ст.4, ст. 69	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное	СП 8.13130.2020 (п.5.1, 8.5, 8.8-8.12, 11.2 -11.4); ФЗ от	Выполняется

	водоснабжение	22.07.2008 №123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) ч.3 ст.4, ст. 68	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 (п.7.1, 8,1); ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) ч.3 ст.4, ст. 90	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 (п 6.6.1, 6.7.10, 6.7.14); ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) ч.3 ст.4, ст. 30, ст. 35, ст.87, табл. 21,23,24	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) ч.3 ст.4,ст. 84,ст. 89	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 (п.7.1-7.3, 7.5, 7.6) ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) ч.3 ст.4, ст.90, 91	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 484.131500.2020 п. 5.2, п. 5.5; СП 3.13130.2009 п. 3.2, п. 4.1; СП 10.13130.2020 п. 1.4; ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) ч.3 ст.4, ст.52, 85	Выполняется
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	ФЗ от 22.07.2008 № 123-ФЗ (ред. от 25.12.2023) ч.3 ст.4, ст. 52, 85; СП 484.1311500.2020 (п. 5.2, п. 5.5)	Выполняется

	развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г № 1479 (с изм. от 30.03.2023) п.3 Приказ МЧС России от 16.12.2024 г. № 1120	Выполняется