## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Чувашской Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«14» октября 2025 г. Регистрационный № 21-08-2025-016603



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автозаправочная станция №8 Чувашского филиала ООО «Татнефть-АЗС Центр»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТАТНЕФТЬ-АЗС ШЕНТР"

(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: 1061644064371

ИНН: 1644040195

Место нахождения объекта защиты:

Чувашия. Чувашская Республика, г. Новочебоксарск, ул. Коммунальная, зд. 26

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

01.01.1984

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	III	
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	64	
	здания, кв. м		

	1		1	
1.6.	Объем здания, куб. м			320
1.7.	Количество этажей			1
1.8.	Категория наружных устано	овок по пожарной	АН повышені	ная взрывопожаро-
	опасности, категория здани	й, сооружений по	оп	асность
	пожарной и взрывопожарно	ой опасности		
	(указывается для зданий пр	оизводственного или		
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	АПС,СО	УЭ 2- го типа,
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной	противопож	арные водоемы 2
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и	п	о 60м3
	управления эвакуацией, вну	утренний и наружный		
	противопожарные водопров	воды)		
	T			
2.		<u>го риска, проведенна</u>		
	(Заполняется, если провод	-	-	<u>-</u>
	_	южарного риска, а такж		
	дополнительных инженер			
		ого значения уровня по		
		тип систем противопож	карнои защиті	ы)
		Оценка не проводилась		
3.		<u>го ущерба имуществу</u>	_	<del>-</del>
	(Заполняется самостоятель			
	имуществу третьих лиц		цятся реквизи	ты документов
	<u> </u>	страхования)	<u> </u>	
1 -	аховой полис обязательного	-		
OI	тасного объекта за причинен		-	
	ТЅНХ12582534121000 Стр			
4.		ении мероприятий по		_
	безопасности, выполнен	ние которых должно <u>защиты</u>	<u>ооеспечива</u>	<u>гься на ооъекте</u>
	Наименование	·	IIV HODODIW	Срановича
		Реквизиты нормативных	•	Сведения о выполнении
	противопожарного	актов и нормативных по пожарной безоп	-	выполняется/не
	мероприятия	по пожарной оезоп перечень статей (часте		
		устанавливающих т	•	выполняется
		пожарной безопасност	•	
		защиты	IH K OUBCKIY	
<u>/ 1</u>	Протирономорииз	· ·	О ст 71	Виновидетел
4.1.	Противопожарные	ст. 4. п. 4, ч.1 ст. 6		Выполняется
	расстояния между	Федерального закона		
	зданиями и сооружениями	22.07.2008 г. «Техн		
		регламент о требовани	ях пожарнои	
1	1	ı		•

	I	безопасности» п. 65, 73	
		Постановления Правительства РФ	
<u> </u>		от 16 сентября 2020 г. № 1479	
		«Правила противопожарного	
		режима в Российской Федерации»	
		п. 7.1, 7.2 СП 156.13130.2014	
		«Станции автомобильные	
		заправочные. Требования	
		пожарной безопасности»	
4.2.	Наружное	ст. 62 Федерального закона № 123	Выполняется
	противопожарное	от 22.07.2008 г. «Технический	
	водоснабжение	регламент о требованиях пожарной	
		безопасности» п. 48 Постановления	
		Правительства РФ от 16 сентября	
		2020 г. № 1479 «Правила	
		противопожарного ре-жима в	
		Российской Федерации». п.п. 6.35,	
		6.37 СП 156.13130.2014 «Станции	
		автомобильные заправочные.	
		Требования пожарной	
		безопасности» п.п. 4.1, 4.2, раздел	
		10, п.п. 10.4, 10.8 СП 8.13130.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности»	
4.3.	Проезды и подъезды для	п.п. 1 п. 1 ст. 90 Федерального	Выполняется
	пожарной техники	закона от 22 июля 2008 года №	
		123-ФЗ «Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности». раздел 8, п.п. 8.2.1,	
		8.2.3 СП 4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» п.п. 6.28; 8.8. СП	
		1,56,10100,0014, 6	
		156.13130.2014 «Станции	
		156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной	

		безопасности»	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 4. п. 4, ст. 58, ст. 137 п.1.6 Федерального закона № 123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п. 12 Постановления Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации». пункт 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	ст. 4. ч. 4, ст. 89 ч. 1, ст. 53 ч. 2. Федерального закона № 123 от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п.п. 23, 26, 37 Постановления Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации». п.п. 4.2.18, 4.2.19, 4.2.22, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.6, 4.3.7 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара		Выполняется

		2020 г. № 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации». п. 7.1, раздел 8, п. 8.1, п/п. 8.2.1, 8.2.3 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» п.п. 6.19, 6.35, 6.28, 8.8. СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности»	
4.7.	Системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 4. п. 4, ст. 54, ст. 56 ч. 1, ч. 2 п. 1, 2, ст. 83 ст. 103 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». п. 54 Постановления Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации». разделы 5 и 6 СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности» п. 6.39 СП 156.13130.2014 «Станции автомобильные заправочные. Требования пожарной безопасности» ст. 85 Федерального закона от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Раздел 7 СП 7.13130.2013. «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности» Раздел 6, таблица А 1 СП 484.1311500.2020 «Системы	Выполняется

		противопожарной защиты.	
		Системы пожарной сигнализации и	
		автоматизация систем	
		противопожарной защиты. Нормы	
		и правила проектирования». п.п.	
		4.1, 4.2, 4.3 CII 486.1311500.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Перечень зданий,	
		сооружений, помещений и	
		оборудования, подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации. Нормы и	
		правила проектирования». ст. 84	
		Федерального закона от 22 июля	
		2008 года № 123-ФЗ «Технический	
		регламент о требованиях пожарной	
		безопасности». п. 2.5, 3.1, 3.4, 4.1,	
		4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 5.3, 5.5, раздел 6,	
		раздел 7 табл. 2 СП 3.13130.2009	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Система оповещения и	
		управления эвакуацией людей при	
		пожаре. Требования пожарной	
		безопасности» Раздел 4 п.п. 4.2,	
		4.3, 10.2, 10.4 таблица 2 СП	
		8.13130.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Наружное противопожарное	
		водоснабжение. Требования	
		пожарной безопасности».	
4.8.	Размещение, управление и	п.3 ст. 52; ст. 82, 83, 84	Выполняется
	взаимодействие	Федерального закона от 22 июля	
	оборудования	2008 года № 123-ФЗ «Технический	
	противопожарной защиты	регламент о требованиях пожарной	
	с инженерными системами	безопасности». п.п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.4,	
	зданий и оборудованием,	7.5 СП 484.1311500.2020 «Системы	
	работа которого	противопожарной защиты.	
	направлена на	Системы пожарной сигнализации и	
	обеспечение безопасной	автоматизация систем	
	эвакуации людей, тушение	противопожарной защиты. Нормы	
	пожара и ограничение его	и правила проектирования» п.п.	
	развития	6.16, 6.31, 6.39 (aбз.1), 7.8, 7.18,	

ı	1		1
		7.24, 7.32, 7.35, 7.36 СП	
		156.13130.2014 «Станции	
		автомобильные заправочные.	
		Требования пожарной	
		безопасности».	
4.9.	Организационно-	ст. 5-40, глава 13, 14, 16, 19	Выполняется
	технические мероприятия	Федерального закона от 22 июля	
	по обеспечению пожарной	2008 года № 123-ФЗ «Технический	
	безопасности объекта	регламент о требованиях пожарной	
	защиты и	безопасности». ст. 37 Федерального	
	противопожарный режим	закона «О пожарной безопасности»	
		от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ. п.п. 2, 3,	
		4, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 19, 23, 24,	
		26, 27, 32, 34, 35, 36, 37, 41, 42, 48,	
		49, 54, 60, 77, 103, 104, 107, 121,	
		123, 125, 128, 131, 160, 286, 287,	
		288, 297, 298, 373, 374, 375, 377,	
		378, 379, 380, 381, 382, 383, 384,	
		385, 387, 389, 390, 391, 392, 393,	
		394, 395, 396, 397, 398, 399, 402,	
		403, 404, 405, 406, 407, 409, 410,	
		411, 412, 413, Разделы VIII, XIII,	
		XVII, XVIII, XIX Постановление	
		Правительства РФ от 16.09.2020 №	
		1479 «Об утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации». п.п.	
		4.1.19, 4.1.20, 4.1.25; 4.1.27, 4.1.29,	
		4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.40, 4.2.1,	
		4.2.2, 4.2.4, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1, 4.3.2,	
		4.3.3, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.12,	
		4.3.13, 4.4.1, 4.4.14, 4.5.1, 4.5.2,	
		4.5.4, 4.7.1, 4.7.2 СП 9.13130.2009	
		«Техника пожарная.	
		Огнетушители. Требования к	
		эксплуатации». п.п. 6.7, 6.16, 6.20,	
		6.21, 6.25, 6.27, 6.28, 6.34 СП	
		156.13130.2014 «Станции	
		автомобильные заправочные.	
		Требования пожарной	
		безопасности». СП 12.13130.2009	
		«Определение категорий	
		помещений, зданий и наружных	
I	I	помещений, эдинии и паружных	

установок по взрывопожарной и пожарной опасности» ГОСТ 12.1.004-91* ССБТ. Пожарная	
безопасность. Общие требования». ГОСТ 34428-2018 «Системы	
эвакуационные	
фотолюминесцентные. Общие	
технические условия»	