

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Чувашской
Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«26» февраля 2025 г.

Регистрационный № 21-08-2025-002797



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

газораспределительная станция ст.Тюрлема

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью "Газпром трансгаз Нижний Новгород"

(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: 1025203016332

ИНН: 5260080007

Место нахождения объекта защиты:

Чувашия Чувашская Республика -, р-н Козловский, ст Тюрлема

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

01.12.1976

(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	IV
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф5.1 Производственные здания, сооружения, производственные и лабораторные помещения, мастерские
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	72
1.6.	Объем здания, куб. м	245

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	
2. <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)			
Оценка не проводилась			
3. <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)			
Страховой полис №GAZX12452981266000 от 20 марта 2024			
4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	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	ч. 4, ст. 4; ст 69 п.1 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 65, п. 73 Постановления Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 г. "Об	Выполняется

		<p>утверждении правил противопожарного режима в РФ"; п.6.1.2, таблица 3 СП 4.13130.2013 "Система противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям"</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ч. 4, ст. 4; ст 62; ст 99 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>ч. 4, ст. 4; ст. 90 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 71 Постановления Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 г. "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ"; п.7.1-7.11, п. 8.2 СП 4.13130.2013 "Система противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям"</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объёмно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>ч. 4, ст. 4; ст. 6.1, ст. 53, ст. 57, ст. 58, ст. 87 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.13, п. 15 Постановления Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 г. "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ"; п. 4.1, 4.2, 4.18, 4.20, 6.1.1-6.1.6 СП 4.13130.2013 "Система противопожарной защиты.</p>	Выполняется

		Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям"	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч. 4, ст. 4; ч. 1 ст. 53, ст. 89 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.п. 2, 23, 26, 27, 28, 31, 37, 409 Постановления Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 г. "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ"; п.4.1.1- 4.1.4, 4.1.6, 4.1.7, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.3.2, , 4.3.3, 4.3, 4, 9.1.7, 9.1.8, 9.2.7, 9.2.9 СП 1.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ч. 4, ст. 4; ст 90 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 71 Постановления Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 г. "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ"; п.7.1-7.11, п. 8.2 СП 4.13130.2013 "Система противопожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям"	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	ч. ст.4; ст.54; ст 83, ст.84, Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.52 Постановления Правительства РФ №1479 от	Выполняется

	оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	16.09.2020 г. "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ"; п.13.1, 13.2, 13.3, 13.4, 13.6, 13.14, 13.15, СП 5.13130.2009. "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования"; табл 2. п. 17 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности"	
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. 4 ст 4, ст. 54, ст. 60, ст 78, ст. 82, ст. 83, ст. 103 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п. 14.1, 14.2, 14.3, 14.4 СП 5.13130.2009 "Система противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ч. 4, ст. 4; ст. 5 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.п.2-4, 10-13, 15, 16, 19, 23, 25-28, 34-37, 43, 44, 56, 60, 73, 74, 403, 406, 407, 409, 413 Постановления Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 г. "Об утверждении правил противопожарного режима в РФ"; п. 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32-4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1-4.3.16, 4.4.1-4.4.21, 4.51-4.5.4, приложение	Выполняется

		<p>А, Г СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации"; Приказ МЧС России от 18.11.2021 №806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях , по программам противопожарного инструктажа, требования к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности"</p>	
--	--	---	--