Зарегистрирована ГУ МЧС России по Чеченской Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«28» октября 2025 г. Регистрационный № 20-08-2025-017420



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

ООО «Газпром газораспределение Грозный» филиал в Наурском районе

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ГРОЗНЫЙ"

(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)

ИНН: 2016005294

ОГРН/ОГРНИП: 1202000002379 Место нахождения объекта защиты:

Респ. Чеченская, р-н. Наурский, г. Наурская, ул. Моздокская, д. 36

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

01.01.1964

(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 разде	ла
п/п		
1.	<u>Характеристика объекта</u>	<u> защиты</u>
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф3.5 Помещения для посетителей организаций бытового и коммунального обслуживания с нерасчетным числом посадочных мест для посетителей
1.4.	Высота здания, м	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	866

1.6.	Объем здания, куб. м			3031
1.7.	•			1
1.8.	Категория наружных устано	овок по пожарной	Н	е имеет
	опасности, категория здани	-		
	гожарной и взрывопожарно			
	указывается для зданий пр			
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	АУПС неа	адресного типа,
	(системы противодымной за	ащиты, пожарной	СОУЭ 2 типа	а, ВПВ не имеется,
	сигнализации, пожаротуше	ния, оповещения и	ПВ и П	Г не имеется
	управления эвакуацией, вну	тренний и наружный		
	противопожарные водопров	воды)		
2.		<u>го риска, проведенна</u>		
	(Заполняется, если провод		-	•
	_	ожарного риска, а такж		
	дополнительных инженер	_		
	обеспечения допустимо			
	•	тип систем противопож		ы)
		ожарного риска не прог		
3.		<u>го ущерба имуществу</u>		
	(Заполняется самостоятель			
	имуществу третьих лиц		цятся реквизи	ты документов
11.	 	страхования)	<u> </u>	
	а основании собственной оц		•	-
11	ожара делается вывод, что в	оставит 0 (ноль) рублей	• •	х ли от пожара
1				
4.	<u>сведения о выполне</u> безопасности, выполнен	ении мероприятий по		_
	Oesonachocin, bomonner	<u>защиты </u>	обеспечива	IDCH HA UU DCKIC
	Наименование		LIV HOODODIIV	Срадация о
	противопожарного	Реквизиты нормативны актов и нормативных	•	Сведения о выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп	•	выполняется/не
	мероприятия	перечень статей (часте		выполняется
		устанавливающих тр	•	Выполинетел
		пожарной безопасност	-	
		защиты		
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2020 «	Системы	Выполняется
1.1.	расстояния между	противопожарной		
	зданиями и сооружениями	Ограничение распро		
	-, ,	пожара на объектах за	-	
		1		

		табл. 1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» п.: 4.14.5, 5.1, табл. 2, 5.4, 8.4, 10.1, 10.2, 10.3, 10.4, 10.5. 10.6, 10.710.11.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты», в п.п. 8.1.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон № 123-ФЗ Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 58, 87, табл. 21-23. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п. 5.2, п. 5.3, п. 5.4.5, п. 5.4.10, п 5.4.16, табл. 6.10	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон No 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 53, 89 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» п. 4.1, п. 4.2.1-4.2.22, п. 4.2.25, п. 4.3.1- 4.3.8, п. 4.3.11, п. 4.3.12, п. 4.4.1- 4.4.9, п. 4.4.11, п. 4.4.12, п. 4.4.15, п. 4.4.16, п. 4.4.22, п. 4.4.23, п. 7.1.1-7.1.10, п. 7.12.17.2.19	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара		Выполняется

		Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п. 7.1, п. 7.3-7.8, п. 7.13, п. 7.14, п.7.16	
4.7.	Системы противодымной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон No 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 62,83, 84, 86 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.1 - 3.5, п. 4.1, п.4.2, п. 4.4, п. 4.6, - 4.8, п. 5.1 - 5.5, табл. 1, табл. 2. 7. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.1 1-5.22, п. 6.1.1-6.1.6, п. 6.2.1-6.2.12. п. 6.3.1 - п.6.3.4, п. 6.4.1-6.4.5, п.6.5.1-6.5.4,п. 6.6.2-6.6.5,11. 6.6.7,п. 6.6.9. п. 6.6.11, п. 6.6.16, п. 6.6.27, п.6.6.32, п. 7.2, приложение А,	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 развития	Федеральный закон No 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 52, 54, 83, 84 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 7.1.1-7.1.13, п. 7.2.1-7.2.4, п. 7.5.1	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия	Правила противопожарного режима в Российской Федерации,	Выполняется

по обеспечению пожарной	утвержденные постановлением
безопасности объекта	Правительства РФ от 16.09.2020 №
защиты и	1479 «О противопожарном
противопожарный режим	режиме»Пункты 2, 2(1), 3, 4, 5, 9,
	10, 11,12, 13, 15, 16, 23,25,26,27,28,
	32,35,36,37,48,49,54,55, 60, 73, 77,
	78,79, 392,393, 407, 408, 409,410.