Зарегистрирована ГУ МЧС России по Оренбургской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«28» октября 2025 г. Регистрационный № 56-08-2025-017440



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Ф 4.3, абонентский участок г. Абдулино. Абонентской службы ООО «Газпром межрегионгаз Оренбург».

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГАЗПРОМ МЕЖРЕГИОНГАЗ ОРЕНБУРГ"

(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: 5609032431

ОГРН/ОГРНИП: <u>1025600884550</u> Место нахождения объекта защиты:

обл. Оренбургская, р-н. Абдулинский, г. Абдулино, ул. Сельхозтехника, зд. 1/6

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

01.01.1970

(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	II	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов	
		управления учреждений,	
		проектно-конструкторских	
		организаций, информационных	
		и редакционно-издательских	
		организаций, научных	
		организаций, банков, контор,	
		офисов	

1.4.	Высота здания, м			6
-				878
1.3.	здания, кв. м		070	
1.6.	Объем здания, куб. м		3430	
1.7.	Количество этажей		2	
1.8.	Категория наружных устано	овок по пожарной	Н	е имеет
	опасности, категория зданий, сооружений по			
	пожарной и взрывопожарной опасности			
	(указывается для зданий пр			
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	•	СПС адресно-аналоговая	
	(системы противодымной з	ащиты, пожарной	(Гранит - 8)	. СОУЭ - 2 типа.
	сигнализации, пожаротуше			
	управления эвакуацией, вну			
	противопожарные водопро	воды)		
	1			
2.	_	<u>го риска, проведенна</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			
		тип систем противопож	арнои защитн	ы)
		Оценка не проводилась		
3.	Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара			
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба			
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			
		страхования)		
	Γ	Не проводилась		
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной			
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте			
	защиты			
	Наименование	Реквизиты нормативні	-	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не
		перечень статей (часте	•	выполняется
		устанавливающих тр	'	
		пожарной безопасност	ги к ооъекту	
	-	защиты	22.07.2000	<u> </u>
4.1.	Противопожарные	Федеральный закон от		Выполняется
	расстояния между	№ 123-ФЗ «Техническі	-	
	зданиями и сооружениями	о требованиях по	жарнои	

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	безопасности» (ст. 69, 80). Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункт 65). СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (пункты: 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4,16, 4,18, 4.20, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.6.4, 6.1.38, 6.1.39, 6.1.47, 6.2.2, 6.2.5, 6.9.2, 6.9.5.2, 6.9.6, 6.9.13, 6.9.14, 6.9.15, 6.9.16, 6.9.17, 6.9.28). Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 62, 68). Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты: 48, 49, 71). СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты.	Выполняется
		Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты: 48, 49, 71). СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (пункты: 4.1, 5.1, 8.8, 8.9, 8.12, 8.13, 8.14,	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	8.15). Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 90). Правила	Выполняется

		противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 71). СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (пункты: 8.1.1, 8.1.2, 8.1.4, 8.1.5, 8.1.6, 8.1.7).	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 6, 52, 57-59, 78, 80, 87, 134, 137). СП 2.13130 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (пункты: 5, 6, 6.6.1, табл. 6.6).	Выполняется
4.5.		Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 13, 52 п. 1-3, 53, 54, 89, 134, табл. 28). Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты: 14, 16, 23, 26, 27, 28, 31, 36, 37, раздел 18). СП 1.13130 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (пункты: 4.2.18 - 4.2.22, 4.3.1 - 4.3.3, 4.3.5, - 4.3.7, 4.3.12,	Выполняется

		4.4.1-4.4.3, 4.4.6, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.15).	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент	Выполняется
	подразделений при	о требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности» (ст. 13, 40, 134). СП 4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» (пункты: 7.1, 7.2, 7.3,	
		7.4, 7.6, 7.7, 7.10).	
4.7.	Системы	Системы противодымной защиты	Выполняется
	противопожарной защиты	СП 7.13130 «Отопление,	
	(системы противодымной	вентиляция и кондиционирование.	
	защиты, пожарной	Требования пожарной	
	сигнализации,	безопасности» (пункт 7.2 а).	
	пожаротушения,	Пожарная сигнализация, система	
	оповещения и управления	пожаротушения, СОУЭ.	
	эвакуацией, внутренний и	Федеральный закон от 22.07.2008	
	наружный	№ 123-ФЗ «Технический регламент	
	противопожарные	о требованиях пожарной	
	водопроводы)	безопасности» (ст. 52, 54, 83, 84, 91, 103). Правила	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации,	
		утвержденные постановлением	
		Правительства РФ от 16.09.2020 №	
		1479 «Об утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации» (пункты:	
		10, 16 e, 42). СП 486.1311500.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Перечень зданий,	
		сооружений, помещений и	
		оборудования, подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации.	
		Требования пожарной	

безопасности» (пункты: 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, табл. 1 п. 4.1.2.2, табл. 3). СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (пункты: 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4, 5, раздел 7 табл. 2 п. 16). Внутренний противопожарный водопровод СП 10.13130 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования» (пункт 1.3 ч. 2). Наружный противопожарный водопровод Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 68). Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» (пункты: 48, 49, 71). СП 8.13130 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (пункты: 4.1, 5.1, 8.8, 8.9, 8.12, 8.13, 8.14, 8.15). 4.8. Размещение, управление и Автоматическая пожарная Выполняется взаимодействие сигнализация СП 486.1311500.2020 оборудования «Системы противопожарной противопожарной защиты защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и с инженерными системами зданий и оборудованием, оборудования, подлежащих защите работа которого автоматическими установками направлена на пожаротушения и системами

. !	l_6		
	обеспечение безопасной	пожарной сигнализации.	
	эвакуации людей, тушение	Требования пожарной	
	пожара и ограничение его	безопасности» (пункты: 4.4, табл. 1	
	развития	п. 4.1.2.2). СОУЭ СП 3.13130.2009	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Система оповещения и	
		управления эвакуацией людей при	
		пожаре. Требования пожарной	
		безопасности» (пункты: 3.1, 3.2,	
		3.3, 3.4, 3.5, 4, 5, раздел 7 табл. 2 п.	
		16). Автоматика отключения	
		систем общеобменной вентиляции	
		и кондиционирования при пожаре	
		СП 486.1311500.2020 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Перечень зданий, сооружений,	
		помещений и оборудования,	
		подлежащих защите	
		автоматическими установками	
		пожаротушения и системами	
		пожарной сигнализации.	
		Требования пожарной	
		безопасности». Система	
		аварийного освещения	
		Федеральный закон от 22.07.2008	
		№ 123-ФЗ «Технический регламент	
		о требованиях пожарной	
		безопасности» (ст. 82, ст. 84 п. 4).	
4.9.	Организационно-	Правила противопожарного	Выполняется
	технические мероприятия	режима в Российской Федерации,	
	по обеспечению пожарной	утвержденные постановлением	
	безопасности объекта	Правительства РФ от 16.09.2020 №	
	защиты и	1479 «Об утверждении Правил	
	противопожарный режим	противопожарного режима в	
		Российской Федерации» (пункты:	
		2, 3, 4, 5, 392, 393, 394). Приказ	
		МЧС России от 16.12.2024 № 1120	
		«Об определении порядка, видов,	
		сроков обучения лиц,	
		осуществляющих трудовую или	
		служебную деятельность, по	
		HOLDOWNON HOOTHDOHOWODINGEO	
1		программам противопожарного	