## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Иркутской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«14» февраля 2025 г.

Регистрационный № 38-08-2025-002096



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание гостиницы по адресу г. Иркутск: ул. Култукская, 9В

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ ФИНАНСОВАЯ КОМПАНИЯ "СТАТУС ДИАЛОГ"

(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: 3809001934

ОГРН/ОГРНИП: 1033801011309

Место нахождения объекта защиты:

664009, обл Иркутская, г Иркутск, ул Култукская, Дом 9в

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

## 01.01.1986

(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	I	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и	
1.4.	Высота здания, м	пансионатов 16	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	697	
1.6.	Объем здания, куб. м	12625	

1.7.	Количество этажей			6
	Категория наружных устано	становок по помарной Н		е имеет
1.0.	опасности, категория здани	_		
	пожарной и взрывопожарно			
	(указывается для зданий пр			
	складского назначения)			
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной зашиты	АУПС, С	СОУЭ III типа
	1 1	иы противодымной защиты, пожарной		
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и			
	управления эвакуацией, внутренний и наружный			
	противопожарные водопров	воды)		
2.	Оценка пожарно	го риска, проведенная	на объект	е защиты
	(Заполняется, если провод	ился расчет пожарного ри	ска. В разд	целе указываются
	_	ожарного риска, а также к		
		но-технических и организа		
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе			
	перечень и	тип систем противопожари	ной защить	N)
	T	Не проводилась		
3.		<u>го ущерба имуществу тр</u>		_
	(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба			
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов			
		страхования)		
		(ноль) рублей 00 копеек		
4.		ении мероприятий по об		_
	безопасности, выполнен	•	еспечиват	<u>гься на объекте</u>
		защиты_	ı	
	Наименование	Реквизиты нормативных п	·	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных дон	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безопасн		выполняется/не
		перечень статей (частей, п		выполняется
		устанавливающих треб		
		пожарной безопасности к	с ооъекту	
4.1	-	защиты		
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013 Сис		Выполняется
	расстояния между	противопожарной зап		
	зданиями и сооружениями	Ограничение распростр		
		пожара на объектах за		
		Требования к объем		
		планировочным и конструрешениям п. 4.3; табл		
		решениям п. 4.3, гаол	1. 14⊼ 1	

4.2.	Наружное	ФЗ от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об	Выполняется
	противопожарное водоснабжение	общих принципах организации местного самоуправления в	
		Российской Федерации» п. 4 ч. 1; п.	
		9 ч.1; п. 10 ч.1 ст. 16, а также п. 4 ч.	
		1 ст. 16.2 ФЗ № 123-ФЗ от	
		22.07.2008 года № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» ст. 68 СП 8.13130.2020 Системы	
		противопожарной защиты.	
		Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности (с Изменением № 1)	
		п. 4.1; п. 4.2; п. 4.3; п. 4.4; п. 5.2,	
		табл. № 2	
4.3.	Проезды и подъезды для	ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 года №	Выполняется
	пожарной техники	123-ФЗ «Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» ч. 1 ст. 90 СП	
		4.13130.2013 Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям п. 8.3; п. 8.6; п. 8.9; п.	
		8.13	
4.4.	Конструктивные и	В соответствии с требованиями,	Выполняется
	объемно-планировочные	установленными таблицей 21 ФЗ №	
	решения, степень	123-ФЗ «Технический регламент о	
	огнестойкости и класс	требованиях пожарной	
	конструктивной пожарной	безопасности», табл. 1 ГОСТ	
	опасности	30403-2012 «Конструкции	
		строительные. Метод испытаний на	
		пожарную опасность» и табл. 6.12	
		СП 2.13130.2020 "Системы	
		противопожарной защиты.	
		Обеспечение огнестойкости	
		объектов защиты" здание имеет I	
l	I	l l	

		степень огнестойкости. Класс конструктивной пожарной опасности – C0.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Из здания предусмотрено необходимое количество эвакуационных выходов, в соответствии с требованиями ст. 89 ФЗ № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ширина эвакуационных выходов соответствует требованиям п. 7.1.13 СП 1.13130.2020. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы (в ред. Изменения № 1); Ширина и высота эвакуационных выходов соответствует п. 4.2.5 СП 1.13130.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы (в ред. Изменения № 1); ширина основных эвакуационных проходов соответствует требованиям п. 7.2.4 СП 1.13130.2020 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы (в ред. Изменения № 1). Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы (в ред. Изменения № 1). Двери эвакуационных выходов	Выполняется
1.6	06	открываются по направлению эвакуации.	D
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ч. 1 ст. 90	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения,	Система АПС ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 83; ст. 91 СП 484.1311500.2020. Свод правил.	Выполняется

оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)

Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования. п. 6.1.1; п. 6.2.1; п. 6.6.1; п. 6.6.15; п. 6.6.16; табл. А1; РД 78 145-93. Системы и комплексы охранной, пожарной и охранно-пожарной сигнализации. Правила производства и приемки работ п.1.23 РД 009-01-96. Установки пожарной автоматики. Правила технического содержания. Постановления Правительства Российской Федерации от 25.04.2012 года № 1479 "Правила Противопожарного режима в РФ". п.54 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Система СОУЭ ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 84; ст. 91 СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. п. 3.3; п. 4.1 п. 4.2 п. 4.4 п. 5.1 п. 5.4 п. 5.5 таблица № 1 В соответствии с требованиями таблицы № 2 здание оборудовано системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ) III типа. Постановления Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 "Правила Противопожарного режима в РФ". п.54 Внутренний противопожарный

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	водопровод СП 10.13130.2009 Свод правил. Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности" таблица № 1 ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 года «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» Ст. 46; ст. 78; ст. 80; ст. 81; ст. 83; ст. 91	Выполняется
4.9.	развития Организационно-	Постановления Правительства	Выполняется
	технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Российской Федерации от 16.09.2020 года № 1479 "Правила Противопожарного режима в РФ". Главы № 1, 2, 3 и 6	