### Зарегистрирована

#### ГУ МЧС России по Вологодской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«09» сентября 2024 г.

Регистрационный № 35-08-2024-015480



### ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГОСТИНИЦА "СПУТНИК"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

# ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГОСТИНИЦА "СПУТНИК"

(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: 3525313496

ОГРН/ОГРНИП: 1133525021277

Место нахождения объекта защиты:

160009, обл Вологодская, г Вологда, ул Путейская, Дом 14

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	C0	
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.2 Гостиницы, общежития,	
		спальные корпуса санаториев и	
		домов отдыха общего типа,	
		кемпингов, мотелей и	
		пансионатов	
1.4.	Высота здания, м	14	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1047	
	здания, кв. м		

1.6. Объем здания, куб. м	16742
1.7. Количество этажей	5
1.8. Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или	Не имеет
складского назначения)	
1.9. Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1. Система автоматической пожарной сигнализации (СПС): адресно-аналоговая на базе ППКП "Рубеж-20П. 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре (СОУЭ): 3-го типа. 3. Система внутреннего противопожарного водопровода (ВПВ): водозаполненый, в составе 10 ПК, диаметром 51 мм. С насосами повышителями давления. 4. Система наружного противопожарного водоснабжения (НППВ): кольцевой, диаметр - 200 мм., "ПГ, расположены на расстояние до 50 метров от здания.

Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты (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

2.

перечень и тип систем противопожарной защиты)

На объекте защиты проведен расчет, по оценке пожарного риска. Принят комплекс дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий не предусматривался, а именно - Устройство перегородок в корридорах 1-5 этажа с устройством противодымной дверишириной 1.4 м. - Оборудование дверей, эвакуационных выходов доводчиками и уплотнениями в притворах для ограничения растоянийдыма. Вывод: объемно-планировачное и организационно-техническое исполнение здания гостиницы, что индивидуальный пожарный риск отвечает требуемому и не привышает значение одной миллионной в год и составляет 3,642 х 10

(Заполняется самостоятель		_					
имуществу третьих лиц		(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба					
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов						
	страхования)						
Оценка возможного ущерба третими лицами от пожара не проводилась.							
Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной							
<u>безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u> <u>защиты</u>							
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о					
противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении					
мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не					
	перечень статей (частей, пунктов),	выполняется					
	устанавливающих требования						
	пожарной безопасности к объекту						
	защиты						
Противопожарные	Глава 16 Федерального закона от	Выполняется					
расстояния между	22.07.2008 № 123 ФЗ "Технический						
зданиями и сооружениями	регламент о требованиях пожарной						
	, and the second						
	4.3, табл. 1 СП 4.13130.2013						
Наружное	Ст 62, ст. 68 ФЗ - 123; п. 5.2 табл. 2	Выполняется					
противопожарное	п. п. 4.1, 5.2, 8.8, 8.9, СП 8.13130						
водоснабжение							
Проезды и подъезды для	п. 1 ч. 1 ст. 90 ФЗ - 123; п.п. 7.1, 8.	Выполняется					
пожарной техники	1 СП 4.13130.2013						
Конструктивные и	Ст. 35, ст. 58, ст. 87 ФЗ - 123; п.	Выполняется					
объемно-планировочные	6.5.1, табл. 6.8 СП 2.13130; п. 5.1.1,						
решения, степень	5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.2.2, 5.2.4,						
огнестойкости и класс	5.2.6 СП 4.13130.2013						
конструктивной пожарной							
опасности							
Обеспечение безопасности	Ст. 53, ст. 89 ФЗ-123; п. 4.1, п.п.	Выполняется					
людей при возникновении	4.2.13 - 4.2.22, 4.3.2 - 4.3.11, 4.4.1,						
пожара, эвакуационные	4.4.2. 4.4.3, 4.4.4, 4.4.9, 4.4.11,						
пути и выходы	4.4.12, 4.4.16, 4.4.22, 5.1, 7.1, 7.2						
	СП 1.1313.2020						
Обеспечение безопасности	Ст. 90 ФЗ - 123; 7.1, 7.7, 7.14 СП	Выполняется					
пожарно-спасательных	1.13130.2013						
_ I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Наименование противопожарные расстояния между вданиями и сооружениями наружное противопожарное водоснабжение Проезды и подъезды для пожарной техники Конструктивные и робъемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной рассности Обеспечение безопасности подей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Наименование противопожарного мероприятия  Противопожарные противопожарные расстояния между даниями и сооружениями регламент о требованиях пожарной безопасности (далее - ФЗ - 123); п. 4.3, табл. 1 СП 4.13130.2013  Наружное противопожарное водоснабжение проезды и подъезды для пожарной техники конструктивные и объемно-планировочные решения, степень решения, степень отнестойкости и класс конструктивной пожарной подей при возникновении пути и выходы  Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных пораснастий, перечень статей (частей, пунктов), устанавливных документов по пожарной безопасности (далее - ФЗ - 123) т. Противопожарной безопасности (далее - ФЗ - 123); п. 4.3, табл. 1 СП 4.13130.2013  Ст 62, ст. 68 ФЗ - 123; п. 5.2 табл. 2 п. 1 ч. 1 ст. 90 ФЗ - 123; п. 7.1, 8. 1 СП 4.13130.2013  Ст. 35, ст. 58, ст. 87 ФЗ - 123; п. 6.5.1, табл. 6.8 СП 2.13130; п. 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3, 5.1.4, 5.1.5, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6 СП 4.13130.2013  Ст. 53, ст. 89 ФЗ-123; п. 4.1, п.п. 4.2.13 - 4.2.22, 4.3.2 - 4.3.11, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.16, 4.4.22, 5.1, 7.1, 7.2 СП 1.1313.2020  Обеспечение безопасности  Обеспечение безопасности  Ст. 90 ФЗ - 123; 7.1, 7.7, 7.14 СП					

подразделений при ликвидации пожара

4.7.	Системы	Ст. 56, 45, 61, 62, 68, 83, 84, 86, 91	Выполняется
	противопожарной защиты	ФЗ - 123; п.п. 3.3 -3.5, 4.1 - 4.8, 5.1,	
	(системы противодымной	5.3, 5.4, 5.5, 6и 7 СП 3.13130.2009;	
	защиты, пожарной	п.п. 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6. п. 2	
	сигнализации,	табл. 1 прил А СП	
	пожаротушения,	484.1311500.2020; п. 8.2 табл. 1 СП	
	оповещения и управления	484.1311500.2020, п. 5.1, раздел 6	
	эвакуацией, внутренний и	СП 6.13130.2021; п. 8.5 СП	
	наружный	7.13130.2013	
	противопожарные		
	водопроводы)		
4.8.	Размещение, управление и	п.п. 7.1, 7.2, 7.5 СП	Выполняется
	взаимодействие	484.1311500.2020	
	оборудования		
	противопожарной защиты		
	с инженерными системами		
	зданий и оборудованием,		
	работа которого		
	направлена на		
	обеспечение безопасной		
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития		
4.9.	Организационно-	Приказ МЧС России от 18.11.2021	Выполняется
	технические мероприятия	№ 806 п.п. 2-4, 5-12, 15-17, 21, 22,	
	по обеспечению пожарной	23, 26, 27, 30, 31, 35, 36, 43, 48, 52,	
	безопасности объекта	54 - 56, 60, 65, 73, 392, - 394, 397,	
	защиты и	403, 407, 408, 409 ППР в РФ,	
	противопожарный режим	утвержденных постановлением	
		Правительства Российской	
		федерации от 16.09.2020 № 1479	
		"О противопожарном режиме"	