Зарегистрирована ГУ МЧС России по Тверской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

 $<\!<\!09>\!>$ февраля 2024 г. Регистрационный № 69-08-2024-001943



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

База отдыха Селигерское Заплавье

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДРИМ-ВУД"

(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: 1227700834789 ИНН: 9718211815

Место нахождения объекта защиты:

172730, обл. Тверская, г. Осташков, д. Заплавье

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

03.12.2009

(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	V	
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C3	
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	6	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	600	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	3600	
1.7.	Количество этажей	2	

	L.	1				
1.8.	Категория наружных устано	-	Н	е имеет		
	опасности, категория здани					
	пожарной и взрывопожарной опасности					
	(указывается для зданий пр	оизводственного или				
	складского назначения)					
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты		•	сного типа СОУЭ		
	(системы противодымной з	•	звуко	ового типа		
	сигнализации, пожаротуше					
	управления эвакуацией, вну					
	противопожарные водопрог	воды)				
2.	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					
	перечень и тип систем противопожарной защиты)					
		Оценка не проводилась				
3.		го ущерба имуществу				
	(Заполняется самостоятель					
	имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов					
		страхования)				
	T	Не проводилась				
4.	Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной					
	безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте					
		защиты_				
	Наименование	Реквизиты нормативны	іх правовых	Сведения о		
	противопожарного	актов и нормативных д	цокументов	выполнении		
	мероприятия	по пожарной безопа	асности,	выполняется/не		
		перечень статей (частей	й, пунктов),	выполняется		
		устанавливающих тр	ебования			
		пожарной безопасност	и к объекту			
		защиты				
4.1.	Противопожарные	Правила противопо	жарного	Выполняется		
	расстояния между	режима в РФ, утвера	•			
	зданиями и сооружениями	Постановлением Прави	тельства РФ			
		от 16.09.2020 №1479	9 п.65,73			
4.2.	Наружное	Правила противопо	жарного	Выполняется		
	противопожарное	режима в РФ, утверх	-			
	водоснабжение	Постановлением Прави				
		от 16.09.2020 №147				
		01 10,07,2020 1217	, / 11. TU,			

13	Проезды и подъезды для	75Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.62, 68 Правила противопожарного	Выполняется
4.3.	пожарной техники	режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 п.49, 71, 72	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 п.13, 15, 25Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст. 28-31, 34-37, 57, 58, 87, 88, 137	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 п.5, 9, 21-28, 30, 31, 36Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.53, 89, 134, 135	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 п.12, 16-18Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.90	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 п.54-56Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о	Выполняется

	эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	требованиях пожарной безопасности» ст.54, 56, 83-85, 91, 103ГОСТ Р 59638-2021 «Системы пожарной сигнализации. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность» Раздел 4-7ГОСТ Р 59639-2021 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Руководство по проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность» Раздел 4-7	
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	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 п.14, 26, 29, 37, 42Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» ст.81, 82	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020№1479 п.2-4, 392-394 Федеральный закон от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ "О пожарной безопасности» ст.25, 34, 37, 38	Выполняется