

«21» марта 2025 г.

Регистрационный № 22-08-2025-004091



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

**ООО "Валео-клуб" база отдыха "Долина тысячи звезд"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВАЛЕО-КЛУБ"**

(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: 1232200021503

ИНН: 2225231699

Место нахождения объекта защиты:

край. Алтайский, р-н. Солонешенский, п. Садовый, ул. Садовая, д. 5А

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

**15.04.2018**

(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)

№ п/п	Наименование раздела	
1.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	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	5
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	16
1.6.	Объем здания, куб. м	90
1.7.	Количество этажей	2

1.8.	Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или складского назначения)	Не имеет	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Охранно -пожарная сигнализация : прибор Вектор-120, ВС-РТР Вектор, ИП 212-220Р, ИП101-17Р-А3Р? ВС-ИПР-031Вектор, 30 огнетушителей Въезд для спецтехники. Наличие природного водного объекта на территории (река)	
<b>2. <u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b> (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			
<b>3. <u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
Возможный ущерб имуществу третьих лиц 00 руб.00коп.			
<b>4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (СТ 69) СП	Выполняется

		4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-конструкционным решениям в ред. Приказа МЧС от 14.02.2020 №89 (п.5.1, п5.2, таб.2)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст .62) СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты . Источники наружного противопожарного водоснабжения . Требования пожарной безопасности (в ред Изм№1 , утв.Приказом МЧС от 09.12.2010 №640) - таб1,таб.2	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст.90) СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты .Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. В ред.Приказа МЧС от 14.02.2020 №89 п.8.1	Выполняется
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" (таб.21, таб.22) СП 2.13130.2012 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты. п 6.7.20	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент	Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	о требованиях пожарной безопасности" ( ст.53, ст.54, ст.89) СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. п5.2 , таб 1; п.7.2 , таб 8	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (ст 90) СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты . Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям. В ред Приказа МЧС от 14.02.2020 №89 п.4.10, п 4.15, п 5.2.4, п7.1, п 8.1, п 8.16	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматизированные. Приложение А СП 3.13130.2009 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре . таб. 1, таб. 2 СП 8.13130.2009 Системы противопожарной защиты .Источники наружного противопожарного водоснабжения Требования ПБ в ред.изм №1, утв Приказом МЧС с 09.12.2010 № 640 таб.2, таб. 3	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ( ст. 83, ст. 84) СП 5.13130.2009 Системы противопожарной защиты . Установки пожарной сигнализации	Выполняется

	направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	и пожаротушения автоматизированные. Нормы и правила проектирования. п 13.14.5 - 13.14.12; п 14.1-14.4	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в РФ утв.Постановлением Правительства №1479 от 16.09.2020 п.2-4, п.5-7, п.9-12, п.14-17, п.21, п.22, п23, п.26-28, п.30-32, п.35 п36, п.54-56, п.60, п.71, п.73, п.80, п.84, п.392-394, п. 395-397. , п403, п.407-409	Выполняется