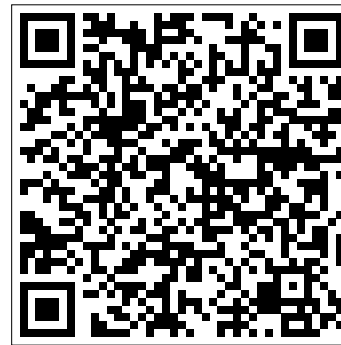


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Тюменской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«26» марта 2024 г.

Регистрационный № 72-08-2024-004417



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Гостиница

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "БАЗА ОТДЫХА
"ВОЛНА"

(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: 1157232033804

ИНН: 7203356260

Место нахождения объекта защиты:

625015, обл. Тюменская, г. Тюмень, ул. Ермака, д. 2А, стр. 1

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

01.06.2019

(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.	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	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	325
1.6.	Объем здания, куб. м	30865

1.7.	Количество этажей	4	
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)	СПС СОУЭ НВП ВПВ	
2. <u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</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 перечень и тип систем противопожарной защиты)			
Оценка не проводилась			
3. <u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
В виду отсутствия арендных отношений, сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 рублей 00 копеек.			
4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u>			
	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	ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 №123-ФЗ (Статья 69) СНиП 2.07.01-89* Градостроительство. Планировка и застройка городских	Выполняется

		и сельских поселений (п.1*, Приложение 1*) СП 4.13130.2013* "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (п..4.3 таблица 1)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 №123-ФЗ (Статья 69) СП 8.13130.2009 (п.5.2, таблица 2; п.5.4;п.5.11;п.8.4;п.8.6;п.8.7)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СНиП 2.07.01-89* "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений" (п.2*, Приложение 1*) СП 4.13130.2013* (п.4.3, таблица 1)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 №123-ФЗ (статья 57-59; статья 87; статья 88) СНиП 21-01-97* (п.7.1-п.7.5; п.7.6-п.7.9; п.7.10-п.7.22) СП 4.13130.2013 (п.5.1.2-п.5.1.5; п.5.2.4; п.5.2.6)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 №123-ФЗ (статья 53; статья 89; статья 88) СП 1.13130.2020 (глава 4.1; глава 4.2; глава 4.3; глава 4.4; п.7.1.2; п.7.1.3; п.7.2.1)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 №123-ФЗ (статья 90) СП 4.13130.2009 (п.7.1; п.7.2; п.7.3; п.7.5; п.7.7; п.7.8; п.7.13; п.7.14;	Выполняется

		п.7.16; п.7.19)	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 №123-ФЗ (статья 81; статья 82; статья 83; статья 84; статья 85; статья 86; статья 91) СП 3.13130.2009 (п.3.2-п.3.5; п.4.1-п.4.8; п.5.1-п.5.5; таблица 2, пункт 4) СП 5.13130.2009 (п.14.1; п.14.2; п.14.3) СП 10.13130.2009 (п.4.1.1 таблица 1; п.4.1.8; п.4.1.10; п.4.1.13; п.4.1.14; п.4.1.16)	Выполняется
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	ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 №123-ФЗ (статья 81; статья 82; статья 83; статья 84; статья 85; статья 86; статья 91) СП 5.13130.2009 (п.4.1-п.4.16) СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" (п.4.1.22, п.4.1.23, п.4.1.24, п.4.1.32, п.4.1.33, п.4.1.34, п.4.2.1, п.4.2.2, п.4.2.4, п.4.2.5, п.4.2.7, п.4.2.8, п.4.2.9, п.4.2.1, п.4.3.1, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.3.5, п.4.3.6, п.4.3.7, п.4.3.14, п.4.3.13)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные Постановлением Правительства Российской Федерации от 19.09.2020 №1479 (ред. от 24.10.2022) (п.1, п.2, п.3, п.4, п.5, п.6, п.9, п.10, п.11, п.12, п.13, п.14, п.15, п.16, п.19, п.23, п.25, п.26, п.27, п.28, п.32, п.33, п.34, п.35, п.36, п.37, п.41, п.42, п.48, п.49, п.54, п.55, п.56, п.60, п.65, п.84, п.85, п.86) СП 12.13130.2009 "Определение категорий	Выполняется

помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности" (приказ МЧС России от 25 марта 2009г., №182) (п.4.1, п.4.2, п.5.1, п.5.2) ГОСТ Р 51057-2001 "Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытаний" (таблицы 4, 5, 6, 7) Приказ МЧС от 18 сентября 2021 года №806 "Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности" (п.6, п.7, п.8, п.9, п.10, п.12, п.13, п.14, п.15, п.16, п.17, п.18, п.22, п.24, п.25) ГОСТ 12.4.026-2015 "Система стандартов безопасности труда (ССТБ). Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики" (п.4.3, п.6.2.1, п.6.2.3, п.6.2.4, п.6.2.5, п.6.2.9) ГОСТ Р 59641-2021 "Средства противопожарной защиты зданий и сооружений. Средства первичные пожаротушения. Руководство по размещению, техническому обслуживанию и ремонту. Методы испытаний на работоспособность" (Разделы 1,3-5, Приложения А-Г)