

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Новосибирской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«26» сентября 2023 г.

Регистрационный № 54-08-2023-015911



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание гостиницы

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РИВЕР ПАРК"

(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: 1235400027818

ИНН: 5405086527

Место нахождения объекта защиты:

630009, обл Новосибирская, г Новосибирск, ул Добролюбова, Дом 2

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

25.06.1974

(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	35
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	175
1.6.	Объем здания, куб. м	50560

1.7.	Количество этажей	15
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)	Система автоматической пожарной сигнализации адресно-аналогового типа Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 4-го типа Система внутреннего противопожарного водопровода (количество ПК-53 Система наружного противопожарного водопровода Система автоматического водяного пожаротушения
2.	<p align="center"><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)</p> <p>Расчет пожарного риска на объекте ООО "Ривер Парк" проводился 15.03.2023 г. В результате определения расчетных величин ИПР установлено, что объект защиты имеет такое объемно-планировочное и организационно-техническое исполнение, что ИПР отвечает требуемому. Расчетная величина ИПР составляет $3,642 \cdot 10^{-7}$ в год на отдельного человека, что не превышает одной миллионной в год при размещении отдельного человека в наиболее удаленной от выхода из здания точке. Защита людей и имущества от воздействия опасных факторов пожара и (или) ограничение последствий их воздействия достигается следующим образом: - применением объемно-планировочных решений и средств, обеспечивающих ограничение распространения пожара за пределы очаг -устройство эвакуации путей, удовлетворяющих требованиям безопасной эвакуации людей при пожаре -применением первичных средств пожаротушения (определены виды, необходимое количество и способы размещения первичных средств пожаротушения) - устройством внутреннего противопожарного водопровода На объекте выполняется комплекс организационно-технических мероприятий: - организовано техническое обслуживание средств противопожарной</p>	

защиты, с лицензионной организацией подписан договор на выполнение работ по техническому обслуживанию систем АУПС, СОУЭ, СПДЗ, системой пожарного мониторинга - обучены правилам пожарной безопасности сотрудники организации - размещены на видных местах планы эвакуации людей при пожаре и знаки пожарной безопасности - организована проверка работоспособности внутреннего пртивопожарного водопровода - разработаны инструкции о мерах пожарной безопасности и инструкция о действиях персонала при эвакуации людей при пожаре - не реже одного раза в шесть месяцев проводятся тренировки по эвакуации людей при пожаре

3. **Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара**
(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

не проводиась

4. **Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты**

	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	СП 4.13130.2013 п. 4.3 табл. 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 п.п. 4.1, 5.2, 8.8	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 п. 8.1.3	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013 п. 5.2.6	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	СП 1.13130.2020 п. 4.2.13-4.2.18, 4.2.20-4.2.22, 4.3.2, 4.3.4-4.3.6, 4.3.8-4.3.12, 4.4.2, 4.4.4, 4.4.9,	Выполняется

	пути и выходы	4.4.11, 4.4.16, 4.4.22, 5.1.4, 6.1.1, 7.1.1, 7.1.2, 7.3.11	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 п.п. 7.1-7.3, 7.5, 7.6	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 п.п. 3.3-3.5, 4.3, 5.1, 5.4, 6, 7 СП 484.1311500.2020 п.п. 6.1, 6.2 СП 7.13130.2013 п. 8.5	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	СП 484.1311500.2020 п. 6.6	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 ПП РФ от 16.09.2020 № 1479 п.п. 2-4, 5-12, 15-17, 21, 22, 23, 26, 27, 30, 31, 35, 36, 43, 48, 52, 54-56, 60, 65, 73, 392-394, 397, 403, 407, 408, 409	Выполняется