

«04» июня 2024 г.

Регистрационный № 55-08-2024-008971



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здание гостиницы "АМАКС"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГЕБА"

(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: 1205500020043

ИНН: 5505065249

Место нахождения объекта защиты:

644901, обл Омская, г Омск, ул Иртышская, Дом 30

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

29.07.1970

(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)

№ 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	26
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2291
1.6.	Объем здания, куб. м	22152
1.7.	Количество этажей	8

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)	<ul style="list-style-type: none"> • Система противодымной защиты: использование объемно-планировочных решений для борьбы с задымлением при пожаре (устройство естественного освещения (с учетом ч. 4 ст. 4 ФЗ № 123 ТРОПБ)). • Система пожарной сигнализации – СПС предусмотрена. • Система пожаротушения – АУП не предусмотрена. • Система оповещения и управления эвакуацией – предусмотрена СОУЭ 3-го типа. • Предусмотрена система передачи извещения о пожаре. • Предусмотрены внутренний и наружный противопожарные водопроводы
2.	<p style="text-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>	
Оценка не проводилась		
3.	<p style="text-align: center;"><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)</p>	
<p>Расчетные значения пожарного риска: $R = 3,642 \cdot 10^{-7}$ для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска выполнены дополнительные инженерно-технические мероприятия: • устройство в осях 1а-1/А-В ограждающей конструкции на горизонтальном участке пути эвакуации в лестнице 2-го типа в месте сообщения подвального и первого этажей; • заполнение проема (дверь) в проектируемой</p>		

ограждающей конструкции должно обеспечивать предел огнестойкости по предельным признакам EI не менее 15 минут. Данная дверь должна оборудоваться устройством, обеспечивающим ее самозакрывания; • заполнение дверного и технологического проемов ограждающей конструкции по оси 13 выполнить с пределом огнестойкости не ниже EI15.

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	ч.ч. 1, 2 ст. 69, ч. 6 ст. 70, ч. 2 ст. 71 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (далее – ФЗ № 123)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ч.ч. 1, 3 ст. 62, ч. 1 ст. 68 ФЗ № 123	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ч. 1 ст. 90 ФЗ № 123 п.п. 8.1., 8.1.1., 8.1.2., 8.1.4, 8.1.5., 8.1.6., 8.1.7., 8.1.14. СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч.ч. 1,2 ст. 52, ч.ч. 1, 2, 5, 6 ст. 87, ч.ч. 1, 2, 3, 6, 7, 8, 9, 13, 19 ст. 88, таблица 21, 22 ФЗ № 123, п. 6.6.1., таблица 6.9 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты»	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ч.ч 1, 2, 3 ст. 53, ч.ч. 1, 3, 3.1, 8, 11, 12 ст. 89, ч.ч. 5, 6 ст. 134, таблицы 28, 29 ФЗ № 123 (выполняется) п.п. 4.3.2, 4.4.1, 4.4.9 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выход» (не выполняется)	Не выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности	ч. 1 ст. 76, ч.ч. 1, 2 ст. 90 ФЗ от	Выполняется

	пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	22.07.2008 № 123-ФЗ, п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.6, 7.7, 7.8, 7.10, 7.11, 7.12, 7.13, 7.14, 7.15, 7.16, 7.18. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ч.ч 1, 2 ст. 54, ч.ч 1, 2 ст. 56, ч.ч 2, 4, 5, 7, 8, 10 ст. 82, ч.ч 1, 4, 5, 6, 7, 9, ст. 83, ч. 1, 2, 3, 4, 7, 9, 10, 11, ст. 84, ч.ч. 1, 2, 3 ст. 86, ч.ч 1, 2 ст. 91 ФЗ № 123	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	ч.ч. 1, 4, 5, 6,7,9 ст. 84, ч. 7, 8, 9 ст. 85 ФЗ № 123, п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5. п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.7, 4.8. п. 5.1, 5.3, 5.4, 5.5. Таблица 2. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	п.п. 2, 3, 4, 5, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 23, 24, 26, 27, 29, 31, 35, 36, 41, 42, 43, 48, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 60, 65, 71, 73, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 129, 130, 132, 286, 288, 289, 293, 294, 337, 338, 366, 367, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 406, 407, 409 постановления Правительства РФ от 16.09.2020 №	Выполняется

