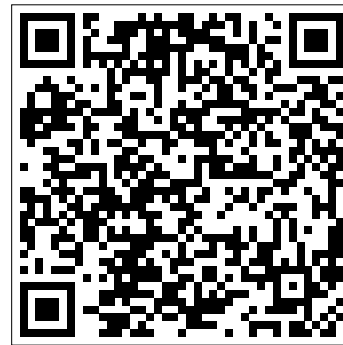


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Брянской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)



«18» октября 2022 г.
Регистрационный № 32-08-2022-014402

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

здания гостиничного комплекса ООО «Спектр»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕКТР"

(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: 1153256012194

ИНН: 3245008436

Место нахождения объекта защиты:

241520, обл. Брянская, р-н. Брянский, с. Супонево, ул. Шоссейная, д. 6

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

23.01.2012

(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	13227
1.6.	Объем здания, куб. м	171951
1.7.	Количество этажей	5

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)	Здание оборудовано СПС (пороговая), СОУЭ 3-го типа. В здании для внутреннего пожаротушения установлены пожарные краны в количестве 7 шт. с водоотдачей не менее 2,5 л/с. Для наружного пожаротушения на территории объекта предусмотрен пожарный гидрант К-100 с водоотдачей не менее 15 л/с и 2 пожарных водоема объемом по 50 м.куб.
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>Величина определения уровня безопасности в случае пожара составляет $0,52 \cdot 10^{-6}$ при выполнении следующих условий: - оборудовании доводчиками и уплотнением в притворах дверей ведущих из номеров гостиницы, расположенных на 2-м, 3-м и мансардном этажах в коридор; - поддержании в исправном состоянии существующих систем противопожарной защиты; - доведении существующей системы оповещения до 3-го типа; - административном ограничении единовременного количества людей в конференц-зале (не более 48 человек); - выполнении требований пожарной безопасности установленных Федеральным законом от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».</p>		
3.	<p 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>	
не проводилась		
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>	

	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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Ст. 69. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»*: пп.4.1-4.6; п.4.11; п.4.12;п.4.15; таблица 1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Ст. 68.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Ст. 98. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»*: Раздел 8.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Ст. 52; Ст. 57-59; Ст. 80; Ст.87; Таблица 23;Таблица 24. СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости	Выполняется

		объектов защиты» Раздел 4; Раздел 5; п.6.7.1;п.6.7.7. СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»*: п.4.1; п.4.2; п.4.3; пп.4.19-4.20; п.5.1.1;п.5.1.2;п..5.1.4;п.5.1.5; п.5.2.4; п.5.2.6; пп.5.5.2-5.5.4; п.5.5.8.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Ст. 53; Ст. 89. СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: Раздел 4.1; Раздел 4.2; Раздел 4.3; пп. 7.1.1-7.1.3; п.7.1.7; пп.7.6.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «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»*; Раздел 7.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Ст.52; Ст. 54; Ст. 55; Ст.83; Ст 84; Ст.91;Ст 103 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы	Выполняется

	водопроводы)	и правила проектирования» Раздел 5; Раздел 6.1; пп. 6.2.1-6.2.6; пп. 6.2.11-6.2.14; Раздел 6.4; Раздел 6.5; Раздел 6.6; Раздел 7.1: Раздел 7.2; Приложение А СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»: Раздел 3; п.4.1; п.4.2; п.4.4; п.4.8; таблица 2; СП 10 13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования.» пп.6.2.1-6.2.7; пп.6.2.15-6.2.20; Раздел 7; п.14.1.1. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарно-го водоснабжения. Требования пожарной безопасности»: п.4.1; п.4.2; п.4.3; п.4.5; п.5.1; таблица 2; таблица 3; п. 5.4; п.5.5; п.6.3; Раздел 8.	
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	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: Ст. 53-54; Ст 81-84.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

безопасности объекта защиты и противопожарный режим	безопасности»: Ст.5-6;Ст.64.. «Правила противопожарного режима в РФ», утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации»: пп. 2-5; пп. 10-19; пп. 21-27; п.29; пп.30-38; пп.41-43; п.49; п.50;п.54; п.56;п.60; пп.73; пп.77-79; Раздел IV; пп.103-109; пп.113-115; Раздел XVI; Раздел XVIII; Раздел XIX; Раздел XXI; Приложение №1; Приложение №5;	
---	--	--