Зарегистрирована ГУ МЧС России по Брянской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«26» июня 2024 г.

Регистрационный № 32-08-2024-010400



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Гостиница "Парадиз"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта зашиты:

Алиева Наталья Геннадиевна

(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: 304325407700309 ИНН: 321400220532

Место нахождения объекта защиты:

242500, обл Брянская, р-н Карачевский, г Карачев, ул Первомайская, Дом 173

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

26.06.2013

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
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	12	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	467	
	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	5604	
1.7.	Количество этажей	4	

1.8.	Категория наружных установок по пожарной	Не имеет
	опасности, категория зданий, сооружений по	
	пожарной и взрывопожарной опасности	
	(указывается для зданий производственного или	
	складского назначения)	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты	АУПС СОУЭ - 3 тип
	(системы противодымной защиты, пожарной	
	сигнализации, пожаротушения, оповещения и	
	управления эвакуацией, внутренний и наружный	
	противопожарные водопроводы)	

2. Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты

(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)

Расчет величины пожарного риска для объекта проведен Обществом с ограниченной ответственностью «ПРОМПРОГРЕСС». Результат расчета равен 0,97x10-6 При наличии следующих нарушений: Лестница 3-го типа (наружная открытая), являющаяся путем эвакуации со второго этажа, расположена на расстоянии менее 1м. от плоскости оконных проемов и имеет более 18 подъемов на марше, а имеющееся ограждение высотой мене 1,2 м. (нарушен п. 4.4.2 СП 1.13130.2009); Третий и четвертый этажи здания не оборудованы вторыми эвакуационными выходами (нарушен п. 7.1.11, СП 1.13130.2009). Условия безопасности людей в случае пожара на объекте при существующей конфигурации (планировке) здания будут обеспечены при условии выполнения следующих противопожарных мероприятий: 1. Оборудовать помещение здания системой автоматической пожарной сигнализации с учётом требований действующих нормативных документов в области пожарной безопасности. 2. Оборудовать здание системой оповещения и управления эвакуацией людей в случае пожара 3-го типа (речевое оповещение). 3. Двери, входящие в лестничные клетки и общие эвакуационные коридоры оборудовать устройствами для самозакрывания и уплотнителями в притворах. 4. Режим работы гостиницы предусмотреть не более 23 часов в сутки. 5. Внутреннюю отделку путей эвакуации и зальных помещений выполнить из материалов с показателями пожарной опасности, согласно требованиям действующих нормативных документов.

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)

Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек

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	Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 69 ч. 1); СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям (табл. 1, п.п 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.12, 4.13, 5.1).; Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 65).	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 68); СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (табл. 2, п.п. 5.2. 5.11, 6.4, 8.8); Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 48).	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о	Выполняется

		требованиях пожарной безопасности» (ст. 90); СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям» (раздел 8.1); Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п.п. 65, 71, 72).	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (табл. 21); СП 2.13130 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (п.п. 4.6, 4.7, 4.8, 5.2.2, 5.2.4, 5.2.6, 5.2.7, 5.2.8, 5.3.5, 5.4.5, 6.7.1, табл. 6.10); Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (п. 13).	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ст. 89, табл. 28); СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (п.п. 3.1, 4.1.3, 4.1.5, 4.2.2, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.18, 4.2.19, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.3.5, 4.3.6, 4.3.7, 4.4.1, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.8, 4.4.9,	Выполняется

ı	ı	1	
		7.1); Постановление Правительства	
		РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479	
		«Об утверждении правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации» (п.п. 8, 16	
		$(д), (e), (\kappa), 22 (\Gamma), 23, 26, 27, 36).$	
4.6.	Обеспечение безопасности	Федеральный закон № 123-ФЗ	Выполняется
	пожарно-спасательных	«Технический регламент о	
	подразделений при	требованиях пожарной	
	ликвидации пожара	безопасности» (ст. 90); СП	
		4.13130.2013 «Системы	
		противопожарной защиты.	
		Ограничение распространения	
		пожара на объекты защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям» (п.п. 7.1, 7.2, 7.5, 7.7,	
		7.16); Постановление	
		Правительства РФ от 16 сентября	
		2020 г. № 1479 «Об утверждении	
		правил противопожарного режима	
		в Российской Федерации» (п. 17).	
4.7.	Системы	Федеральный закон № 123-ФЗ	Ринолидотод
4.7.		1 -	Выполняется
	противопожарной защиты	«Технический регламент о	
	(системы противодымной	требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности» (ст. 83, ст. 84 ч. 1-4,	
	сигнализации,	7-11); СП 3.13130.2009 «Системы	
	пожаротушения,	противопожарной защиты. Система	
	оповещения и управления	оповещения и управления	
	эвакуацией, внутренний и	эвакуацией людей при пожарах.	
	наружный	Требования пожарной	
	противопожарные	безопасности» (п.п. 3.3, 3.4, 3.5,	
	водопроводы)	4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.7, 4,8, 5.3,	
		табл. 2 п. 4); СП 484.1311500.2020	
		«Системы противопожарной	
		защиты. Системы пожарной	
		сигнализации и автоматизация	
		систем противопожарной защиты.	
		систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»	
		систем противопожарной защиты.	
		систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»	
4.8.	Размещение, управление и	систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (разделы 6.1, 6.2, 6.3, 6.4, 6.5, 6.6,	Выполняется

1	1		
	взаимодействие	«Технический регламент о	
	оборудования	требованиях пожарной	
	противопожарной защиты	безопасности» (ст. 83 ч. 1, 4, 5, 6,	
	с инженерными системами	7); СП 484.1311500.2020 «Системы	
	зданий и оборудованием,	противопожарной защиты.	
	работа которого	Системы пожарной сигнализации и	
	направлена на	автоматизация систем	
	обеспечение безопасной	противопожарной защиты. Нормы	
	эвакуации людей, тушение	и правила проектирования» (п. 6.1,	
	пожара и ограничение его	7.1, 7.2); Постановление	
	развития	Правительства РФ от 16 сентября	
		2020 г. № 1479 «Об утверждении	
		правил противопожарного режима	
		в Российской Федерации» (п.п. 10,	
		37, 54).	
4.9.	Организационно-	Постановление Правительства РФ	Выполняется
'.,,	технические мероприятия	от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об	
	по обеспечению пожарной	утверждении правил	
	безопасности объекта	противопожарного режима в	
	защиты и	Российской Федерации» (п.п. 2, 3,	
	противопожарный режим	4, 5, 6, 9, 11, 14, 16, 17, 22, 23, 25,	
		26, 27, 30, 31, 35, 36, 37, 41, 48, 55,	
		56, 60, 63, 65, 71, 84, 85, 86, 87);	
		Приказ МЧС России от 18.11.2021	
		№ 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.п.1-27, приложение 1).	
		(п.п.1-21, приложение 1).	