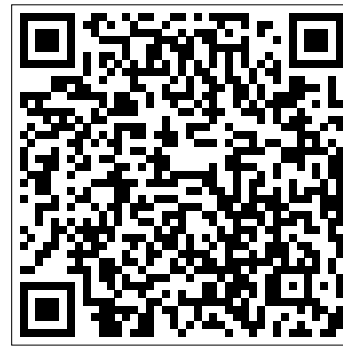


Зарегистрирована
ФГКУ "Специальное управление ФПС
№19 МЧС России"

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«09» октября 2024 г.

Регистрационный № 24-08-2024-017190



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Здания отеля «Grand Stella» (1-я и 2-я очередь)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Боровой Антон Олегович

(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: 316246800090857

ИНН: 245306557254

Место нахождения объекта защиты:

663690, край Красноярский, г Зеленогорск, ул Бортникова, Дом 23

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

05.10.1982

(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	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1142
1.6.	Объем здания, куб. м	12924

1.7.	Количество этажей	3	
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)	ПС (адресно-аналоговая); СОУЭ (3 типа); ВПВ (имеется 6 ПК); НПВ 2 ПГ (кольцевой, диаметр 150 мм)	
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)			
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)			
Не проводилась			
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	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п. 4.1, 4.3, 4.4, 4.14,	Выполняется

		4.15 табл. 1)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности.» (п. 5.2, 5.4, 5.10, 8.8, 8.9 табл. 2) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п. 8.1.14)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п. 8.1.1, 8.1.2, 8.1.4, 8.1.6, 8.1.7)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Свод правил. Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (п. 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.6, 5.2.7, 5.3.4, 5.4.1, 5.4.7, 5.4.8, 5.4.10, 5.4.13, 5.4.19, 5.4.20, 6.7.1 табл. 6.9) Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ст. 57-59, ст. 87, 88) СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п. 4.16, 5.1.1-5.1.3, 5.2.4, 5.2.6)	Выполняется

4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ст. 53, 89) СП 1.13130.2020 (п. 4.1.1 - 4.1.6, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.5, 4.2.7 - 4.2.9, 4.2.13, 4.2.18 - 4.2.20, 4.2.22, 4.2.24, 4.2.27, 4.3.2, 4.3.3 – 4.3.8, 4.4.1 – 4.4.4, 4.4.6, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 7.1.1, 7.1.3, 7.1.4, 7.1.6, 7.2.1, табл. 5, 7, 8)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п. 7.1, 7.2, 7.3, 7.7, 7.14, 7.16)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 486.1311500.2020 "Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации" (п. 4.1-4.4, 4.8, табл. 1 пп. 8.2) СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования». (п. 5.1 – 5.22, 6.1.1 – 6.1.5, 6.2.1, 6.2.2, 6.2.5, 6.2.6, 6.2.11 - 6.2.13, 6.3.1, 6.4.1, 6.5.1, 6.6.7, 6.6.9, 6.6.12, 6.6.14, 6.6.15, 6.6.27, 6.6.36, 7.1.2, 7.2.1 табл. 1, 2,) СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (п. 3.1-4.2, 4.4, 4.6,	Выполняется

		<p>4.8,5.1-5.5, 6, 7 табл. 1, 2) СП 10.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования. пожарной безопасности" (п. 5.3, 6.1.3-6.1.5, 6.1.10, 6.1.20, 6.1.23, 6.2.1 - 6.2.6, 6.2.20, 7.1-7.6, табл. 7.1 п. 7.1.14 табл. 7.3, п. 7.1.15, п. 14.1.1, 14.1.8, 14.1.26, 14.2.1, 15.1 прил. А) Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч. 7 ст. 83)</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования». (п. 17.1.1-17.1.4, 7.1.7, 7.2.1, 7.5.1, 7.7.4) СП 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности" (п. 6.1, 6.7 - 6.14, 6.18, 6.22, п. 6.24, 8.1, 8.5, прил. В) СП 10.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования. пожарной безопасности" (п. 4.2.7)</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 (пункты 2-6, 9-18, 19, 21-37, 41-43, 48-50, 52, 54-57, 60, 65, 67, 71-73, 84-86, 286, 293, 337-372, 392-404, 406, 407, 409, 413, 442 прил. №1); «Порядок, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или</p>	Выполняется

	<p>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», утвержденный приказом МЧС России от 18.11.2021 № 806 (п. 1-27 прил. 1, 2, 3) Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ч. 4 ст. 4, ст. 64)</p>	
--	---	--