

«26» октября 2023 г.

Регистрационный № 25-08-2023-017837



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Гостиница "БУТИК ОТЕЛЬ R"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Капленко Игорь 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: 322253600032478

ИНН: 253911610123

Место нахождения объекта защиты:

690012, край. Приморский, г. Владивосток, ул. Калинина, д. 114

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

16.12.2021

(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	16
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	600
1.6.	Объем здания, куб. м	10596
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)	1) Автоматическая пожарная сигнализация "Болид"(адресного типа); 2) Система оповещения и управления эвакуацией 3го типа "Рупор"; 3) Внутренний противопожарный водопровод: 9ПК; 4) Наружный противопожарный водопровод 6ПГ (кольцевой, диаметр 300мм)	
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>		
Оценка не проводилась			
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>		
<p align="center">Страховой полис обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте серия III №VSKX1237830652100</p>			
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	Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п.65, п.73; СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты." Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решения": п.4.3 табл.1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 " Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п.48; СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п.5.1, табл. 1, п.8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п.71,п.72	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации":п.13, п.15, п.16 "о", п.23, п.25, п.33; Федеральный закон от 22 июля 2008 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": п.4 ст.4, ст.53, ст.80, ст.88, ст.88, ст.89, ст.137	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. №1479 "Об	Выполняется

	пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п.2, п.5, п.9, п.16 "ж, д", п.23, п.26, п.27, п.28, п.31, п.35, п.36, п.52, п.60, XIX; Федеральный закон от 22 июля 2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": п.4 ст.4; СП 1.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы": 4.1.3, 4.2.1, 4.2.3, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.8, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.4, 4.1.1, 4.4.2, 4.4.3, 4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 5.2.1, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.4, 5.2.5, 5.2.6, 5.2.10, 5.2.12, 5.2.13, 5.2.14, 5.2.16, 5.2.17, 5.2.19, 5.2.20, 5.2.21, 5.2.23</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020г. 31479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п.17, п.26, п.36, п.72; Федеральный закон от 22 июля 2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": п.4 ст.4, ст. 90 СП 11.13130.2009 "Места дислокации подразделений пожарной охраны. Порядок и методика определения" п.1.1-1.4;</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	<p>Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п.48, п.49, п.50, п.52, п.53, п.55; Федеральный закон от 22 июля 2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной</p>	Выполняется

	<p>противопожарные водопроводы)</p>	<p>безопасности": п.4 ст.4, ст.68, ст.83, ст.91, ст.103, ст.55, ст.84, ст.85, ст.86, ст.127 СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" п.13.1.11, 13.1.12, 13.2.2, 13.3.4, 13.3.6, 13.3.8, 13.3.12, 13.4.1, 13.13.1-13.13.3, 13.14.1, 13.14.2, 13.14.4, 13.14.5, 13.14.6, 13.14.7, 13.14.8, 13.14.9, 13.14.10, 13.14.11, 13.14.12,13.14.13, 13.15.3, 13.15.2, 13.15.12, 13.15.4, 13.15.13, 14.1,14.3,15.1,15.5, приложение А. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре. Требования пожарной безопасности": п.3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2 СП 10.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности": п.4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.10, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.9, 4.2.10. СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. требования пожарной безопасности" п.5.1, табл. 1, п.8.4, 8.6, 8.7, 8.8, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5. ,</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием,</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 16сентября 2020г. №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п.27 "а, г", п.36, п.54, п.55, п.56; СП</p>	<p>Выполняется</p>

	<p>работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>	<p>5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования": п.14; Федеральный закон от 22 июля 2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": п.4 ст.4, ст.84, ст.54, ст.91, ст.103</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Постановление Правительства РФ ОТ 16 сентября 2020г. №1479 " Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации":п.2, п.3, п.4, п.5, п.6, п.9, п.10, п.13, п.15, п.16, п.17, п.18, п.19, п.21, п.22, п.23, п.25, п.26, п.27, п.28, п.29, п.30, п.31, п.32, п.33, п.35, п.36, п.40; п.41,п.42, п.43, п.53, п.54, п.55, п.56, п.60, п.63, п.65, п.68, п.69, п.71, п.73, п.77, п.78, п.79, п.82, п.478, разделы VI, VII, XVIII, XIX, Приложение №1</p>	Выполняется