



«26» февраля 2025 г.
Регистрационный № 38-08-2025-002761

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Отель " Михаил Строгов "

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Слепнева Екатерина Николаевна

(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: 315385000078300

ИНН: 380200669020

Место нахождения объекта защиты:

обл. Иркутская, г. Иркутск, ул. Депутатская, д. 36

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

10.02.1965

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	85
1.6.	Объем здания, куб. м	8317
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)	Система автоматической пожарной сигнализации (СПС), система оповещения и управления эвакуацией. Наружный противопожарный водопровод ПГ-254 ; ПГ-255; ПГ-256.	
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)			
Оценка 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)		
Возможность ущерба имуществу третьих лиц от пожара отсутствует.			
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	№123-ФЗ от 22.07.2008.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	№123-ФЗ от 22.07.2008 ч. п.2.11, п.2.13, п. 2.20. п.8.5 СнИП 2.04.02-84*" Водоснабжение.	Выполняется

		Наружные сети и сооружения" п48.	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Ч.4№123-ФЗ. от 22.07.2008. п2.9,п.6.19, приложение №1п.1 СНиП2.07.01-89* " градостроительство. планировка и застройка городских поселений" п.8.2 СНиП21-01-97* " Пожарная безопасность зданий и сооружений" п.65, п.71 " правила противопожарного режима в Российской Федерации" утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>ч.4 Федерального закона от 22.07.2008. №123-ФЗ. " технический регламент о требованиях пожарной безопасности" П.1.1, п 5.14*таблицы 1;2. п.5.19 таблица 5 п.5.21*, п 6.6 Снп 21-01-97* " пожарная безопасность зданий и сооружений "</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ч.4ФЗ №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.4.1,п.4.5, п.4.6 СНиП 2-А.5-70* " противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений" п.1.1, п.6.4,п 6.13* п.6.15*-п.6.18, п.6.24-п.6.626, п.6.29, п.6.32 СНиП21-01-97* " Пожарная безопасность зданий и сооружений" П.16(ж) , п .17(а) ,п.26,п.27 "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	<p>ч.4 ст.4 ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ. " Технический</p>	Выполняется

	подразделений при ликвидации пожара	регламент о требованиях пожарной безопасности" П.1.1, п.8.1, п.8.3, п.8.9, п.8.13, п.8.14 СНИП21-01-97* " Пожарная безопасность зданий и сооружений " П.23, п.26 , п.71 " Правила противопожарного режима в Российской Федерации" утвержденные Правительством РФ от 16.09.2020 № 1479	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	сигнализацией. п.1.8, п 2.2, п.2.5 п.2.6, п3.6 таблица №5, п.4.8, п.4.30, п.4.32-4.35, п.5.11 П.7.1.4, п.7.2.3. СНИП 41-01-2003. " Отопление , вентиляция и кондиционирование " П.211 т.6, п.213., п.8.5 СНИП 2.04.02-84* " Водоснабжение наружные сети и сооружения" П.48 , п.50, п.54 "Правила противопожарного режима Российской Федерации" утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479	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	Ст 83, ст 84 ФЗ от 22.07.2008 №123 ФЗ. п.13.1.10, п.13.1.11, п.132.2.1, п.13.3.1, п.13.3.8, п.13.3.12 , п 13.4.1, п.13.13.1, п.13.3.8, п. 13.3.12, п 13.4.1, п 13.13.1, п 13.13.3, п 13.14.5, п 13.15.7, п 134.14.5, п 13.15.7, п. 14.1 , п 15.3, п.16.2, п. 17.2 СП 5 13130.2009 " Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" П. 3.3, п.3.5, п.4.4, п.5.3 Сп 313130.2009 " Системы противопожарной защиты . Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной	Выполняется

		<p>безопасности" П42 " Правила противопожарного режима в Российской Федерации" утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020№1479</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Ст5 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ " Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п 2,5,3,6,9,10,12,13,14,15,16,17,17.1,23,25,26,27,28,30,31,32,33,35,36,37,54,55,56,60,65,66,71,73,84,85,86. "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 " Об определении полрядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требования к содержанию указанных программ и категорий лиц , проходящим обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности" п.п 1,2,7,9,10,12,13,14,16,20,22.</p>	<p>Выполняется</p>