

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Иркутской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)
«14» апреля 2025 г.
Регистрационный № 38-08-2025-005427



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общество с ограниченной ответственностью «М2»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Общество с ограниченной ответственностью «М2»

(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: 1143850007179

ИНН: 3812153623

Место нахождения объекта защиты:

обл Иркутская, г Иркутск

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

05.06.2015

(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	
1.1.	Наименование параметра	Значение параметра
1.2.	Степень огнестойкости	II
1.3.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.4.	Класс функциональной пожарной опасности	F1.2 Гостиницы, общежития, спальные корпуса санаториев и домов отдыха общего типа, кемпингов, мотелей и пансионатов
1.5.	Высота здания, м	22
1.6.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	971
1.7.	Объем здания, куб. м	17487
	Количество этажей	9

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)	Территория обеспечена наружным противопожарным водопроводом; в помещениях смонтирована АУПС, СОУЭ (3-го типа).
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)	
	расчетная величина индивидуального пожарного риска	
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)	
	Ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключен.	
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
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон №123–ФЗ от 22 июля 2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Статья 4, часть 4 Глава 16, статья 69 СП 4.13130.2013, п.4.3, таблица 1.
4.2.	Наружное противопожарное	Федеральный закон №123–ФЗ от 22 июля 2008 года "Технический
		Выполняется
		Выполняется

	водоснабжение	регламент о требованиях пожарной безопасности"статья 68, СП 8.13130.2009 пункт 5.2 Таблица 2.	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон №123–ФЗ от 22 июля 2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"статья 90; СП 4.13130.2013 пункт 7.1, пункт 7.2, пункт 7.3, пункт 7.6, пункт 8.1.1, пункт 8.1.4, пункт 8.1.5, пункт 8.1.7, пункт 8.1.8.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон №123–ФЗ от 22 июля 2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"статья 52, статья 53, статья 57, статья 58, статья 59, статья 80, статья 88, 89, пункт 15. Таблица 21, Таблица 22. СП 2.13130.2020, пункт 6.7.1, таблица 6.9. СП 4.13130.2013, пункт 5.5.2, пункт 5.1.2	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон №123–ФЗ от 22 июля 2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 89. Пункт 4.1.2, пункт 4.1.7, пункт 4.2.2, пункт 4.2.5, пункт 4.2.6, пункт 4.2.7, пункт 4.2.14, пункт 4.2.15, пункты 4.2.18–4.2.22, пункт 4.2.24, пункт 4.2.27, пункт 4.3.1–4.3.7, пункт 4.4.2, пункт 4.4.4, пункт 4.4.6, пункт 4.4.9, пункты 4.4.11–4.4.12, пункт 4.4.15, СП 1.13130.2020.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон №123–ФЗ от 22 июля 2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 90. Пункты 7.1–7.2, пункт 7.16, СП 4.13130.2013.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	Федеральный закон №123–ФЗ от 22 июля 2008 года "Технический	Выполняется

	(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 5, статья 54, статья 68, статья 83, статья 84, статья 91, статья 103. Пункт 7.1, пункт 7.2, пункт 7.10.	
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 июля 2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 83, статья 84, статья 91.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон №123–ФЗ от 22 июля 2008 года "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" статья 5; Постановление Правительства Российской Федерации от 16 сентября 2020 года № 1479 «О противопожарном режиме» пункты 2-6, пункты 8-18, пункты 21-23, пункты 25-28, пункты 30-37, пункты 41-52, пункты 54-57, пункт 60, пункты 65-73, пункт 84-87, пункт 288, Приложение №1, пункты 392-395, пункты 397-404, пункты 406-407, пункт 409, пункт 413, раздел XVIII.	Выполняется