

«15» мая 2024 г.

Регистрационный № 38-08-2024-007769



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

НЕЖИЛОЕ ЗДАНИЕ

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Подашов Сергей Иосифович

(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: - _____

ИНН: - _____

Место нахождения объекта защиты:

664037, обл Иркутская, г Иркутск, тер. Батарейная, Строеие 3а

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

01.01.2009

(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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	5185
1.6.	Объем здания, куб. м	5185
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)	Объект защиты оборудован: -системой пожарной сигнализации - системой оповещения и управления эвакуацией людей 3 типа - внутренним противопожарным водопроводом	
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>		
Ущерб от пожара имуществу третьих лиц не предполагается.			
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	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	ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности от 22.07.2008 №123 ФЗ ч.1 ст. 69 СП 4.13130.2013 пункт 4.3, таблица 1	Выполняется
4.2.	Наружное	ФЗ Технический регламент о	Не выполняется

	противопожарное водоснабжение	требованиях пожарной безопасности от 22.07.2008 №123 ФЗ ст. 68 СП 8.13130.2009 пункт 5.2 таблица 2	
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности от 22.07.2008 №123 ФЗ ст. 90 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности от 22.07.2008 №123 ФЗ ст. 90 СП 4.13130.2013 СП 2.13130.2009	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности от 22.07.2008 №123 ФЗ ст. 53, 89 СП 1.13130.2009	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности от 22.07.2008 №123 ФЗ ст.90 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ Технический регламент о требованиях пожарной безопасности от 22.07.2008 №123 ФЗ ст. 53,54,62,68,83,84,86,91,103 СП 5.13130.2009 СП 3.13130.2009 СП 8.13130.2009 СП 10.13030.2009	Не выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на	СП 5.13130.2009 раздел 14	Выполняется

	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление правительства РФ от 16.09.2020 г. №1479 Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ пункты 2-6, 9-18,23,26-28,31-32,35-37,41-43,50,54,56,60,84-86.	Выполняется