

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Свердловской  
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«11» апреля 2025 г.

Регистрационный № 66-08-2025-005351



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**Здание гостевого комплекса**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**Закирова Фаназия Тимерзяновна**

(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:

**623700, обл Свердловская, г Березовский, тер 44-ый квартал, Строение 2а к. 6**

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

**15.01.2010**

(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.	<b>Характеристика объекта защиты</b>	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
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	16
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2803
1.6.	Объем здания, куб. м	35167

1.7.	Количество этажей	4	
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.Пожарная сигнализация (Блок приёмно-контрольный охранно-пожарный "Сигнал-20М"; Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный «ИП 212-45»; извещатель пожарный ручной «ИПР-ЗСУ») 2.Оповещение и управление эвакуацией (Прибор управления системой речевого оповещения «Рокот»; громкоговорители: акустическая система АС-2-1; оповещатель световой «Кристал-12»).	
<b>2. <u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b> (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 пожарного риска не проводилась			
<b>3. <u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)			
Не оценивался			
<b>4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>			
	Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов),	Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Ст.69 ФЗ №123 от 22.07.2008	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	П.5.2, п.8.6 СП 8.13130.2009	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	П.71,72 ППР в РФ (утверждены ПП РФ от 16.09.2020 №1479)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Ст.30,31,80,87 ФЗ №123 от 22.07.2008 Степень огнестойкости – II Класс конструктивной пожарной опасности – С1	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст. 53,54,64,83,84,87,89 ФЗ №123 от 22.07.2008 ; СП 1.13130.2020, п. 4.2.1-4.2.22, 4.3.1-4.3.8, 4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.11, 4.4.12, 4.4.15, 4.4.16, 4.4.22, 4.4.23, п. 7.1.1-7.1.10, п. 7.2.1-7.2.3.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Ст.90 ФЗ №123 от 22.07.2008; СП 4.13130.2013, п. 7.1, 7.3-7.8, 7.13, 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)	пп. 3, 4, 5 СП 3.13130.2009; пп. 13, 15, приложения А и Б СП 5.13130.2009; пп.5.2, 8.6 СП 8.13130.2009	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и взаимодействие оборудования	пп. 3.3, 3.4, 3.5 СП 3.13130.2009; п. 14 СП 5.13130.2009	Выполняется

	<p>противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития</p>		
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ППР в РФ (утверждены ПП РФ от 16.09.2020 №1479) п. 1-64, 84-87, 392-394;</p>	<p>Выполняется</p>