

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Красноярскому краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«12» ноября 2025 г.

Регистрационный № 24-08-2025-018260



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Хостел "Тихий!"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Навородцкая Татьяна Геннадьевна

(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: 325246800149495

ИНН: 246517287457

Место нахождения объекта защиты:

край. Красноярский, г. Красноярск, пер. Тихий, зд. 2

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

01.12.2003

(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	8
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	214
1.6.	Объем здания, куб. м	855
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)	АУПС адресного типа: СОУЭ 2 типа; ВПВ не требуется; НПВ 2 ПГ (кольцевой, диаметр 150 мм)	
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 пожарного риска, проведена на объекте защиты $3,64 \cdot 10^{-7}$, не превышает одной миллионной в год, в соответствии с требованиями статьи 79 части 1 ФЗ-123			
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>		
Оценка возможного ущерба имущества третьих лиц от пожара 150 миллионов рублей			
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	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п.п. 4.2, 4.3, 4.15,	Выполняется

		5.2.4, 5.2.6)	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» (п.п. 5.2, 5.4, 6.1–6.4, 8.5, 8.6, 8.7) ст.68 ФЗ-123	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п.п. 4.12, 7.1, 8.1.1 (а), 8.1.4-8.1.8, 8.1.14) чч. 4, 6 ст. 98 ФЗ-123	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (табл. 6.9, п. 6.6.1) ст. 58, 87, ч. 2 ст. 89, табл. 21 ФЗ-123	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы» (п.п. 4.1.1–4.1.6, 4.2.1, 4.2.3–4.2.8, 4.2.9, 4.2.11, 4.2.27, 4.3.11, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.7, 4.4.9, 4.4.15, 4.4.11, 4.4.12, 7.1.3, 7.1.11,	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п.п. 4.1, 4.18, 5.1.2)	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной	СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.	Выполняется

	сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Требования пожарной безопасности» (п.п. 3.1–3.5, 4.1–4.8, 5.1–5.5, разделы 6, 7) СП 486.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Нормы и правила проектирования (п.п. п.8.2 табл.1 (п.8.2) и п.4.2) СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» (п.п.6.10; 6.11; 6.22; 6.24; 7.2; 8.5)	
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	СП 484.1311500.2020 Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования (п.п.5.2; 6.1.1) СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» (п.п.6.2; 6.5; 6.7-6.8; 7.2-7.4; 7.8; 7.11; 7.17)	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации» ч. I пп.№№ 2-5, 9-17, 22-24, 26-30, 32, 33, 35-37, 41, 42, 48-52, 54, 60; ч.II пп. №№65, 73; ч.IV пп. №№84-86; ч.XVIII пп. №№ 392, 393, 394; ч.XIX пп. №№ 395-407, 409, 413.	Выполняется

Приказ МЧС России от 18.11.2021
N 806 "Об определении Порядка,
видов, сроков обучения лиц,
осуществляющих трудовую или
служебную деятельность в
организациях, по программам
противопожарного инструктажа,
требований к содержанию
указанных программ и категорий
лиц, проходящих обучение по
дополнительным
профессиональным программам в
области пожарной безопасности"
(Зарегистрировано в Минюсте
России 25.11.2021 N 65974)
(п.п.1-17, 19-22, 24-27)
Федеральный закон от 22.07.2008
№123-ФЗ «Технический регламент
о требованиях пожарной
безопасности» (ч.1, 2, 3, 4 ст.5; ч.2
ст.28; ч.2 ст.30; ч.2, ст.31; ч.1б, 3а,
3б, 3е ст.32; ч.1, 2, 3, 4 ст.51; ч.1, 2,
3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11 ст.52; ч.1, 2,
3, 4 ст.53; ч.1, 2 ст.54; ч.1, 2.1, 2.2,
2.3, 2.4 ст.56; ч.1 ст.57; ч.1 ст.58;
ч.1, 2, 3, 5 ст.59; ч.1, 2 ст.60; ч. 2
ст.61; ч.1, 2 ст.62; ч.2, 8 ст.64; ч.1, 3
ст.80; ч.1, 2, 3, 4 ст.81; ч.1, 2, 3, 4,
7, 8, 9 ст.82; ч.1, 4, 5, 6, 7, 9, 10
ст.83; ч.1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11
ст.84; ч.1, 3, 6, 7, 8, 9, 10, 11 ст.85;
ч.1, 2, 3 ст.86; ч.1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8,
9, 10 ст.87; ч.1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9,
10, 11, 12, 13, 14, 17, 19 ст.88; ч.1,
2, 3, 4, 5, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14
ст.89; ч.1, 2 ст.90; ч.1, 2 ст.91; ч.1,
2, 3, 4, 5, 6 ст.103)