

«20» августа 2024 г.

Регистрационный № 51-08-2023-007059



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Хостел (гостиница)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Черний Роман Николаевич

(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: 304510109600029

ИНН: 510101253946

Место нахождения объекта защиты:

обл Мурманская, г Кировск, ул Чуйкина

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

01.01.1964

(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	13
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	241
1.6.	Объем здания, куб. м	8250
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)	<p>Противодымная защита (система противодымной защиты): для естественного проветривания помещений при пожаре предназначены проемы в наружных ограждениях (окна). Системы обнаружения пожара оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре: в систему входит безадресная пожарная сигнализация (СПС), выполнена на базе приборов (элементов) «Сибирский арсенал», система оповещения и управления эвакуацией людей (СОУЭ) 2-типа (световые и звуковые оповещатели). СПС, СОУЭ – входят в состав одной системы, принята в эксплуатацию 24.01.2014 года. Система (установка) пожаротушения: отсутствует, по нормам не требуется. ВПВ: отсутствует, по нормам не требуется. НПВ – отсутствует на объекте защиты (элементов НПВ нет в эксплуатационной ответственности объекта защиты), для целей пожаротушения предназначены городские сети холодного водоснабжения с установленными на них подземными пожарными гидрантами.</p>

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>		
500 000 (пятьсот тысяч) рублей (собственная оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара)			
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: п. 4.3., табл. 1, п. 4.4	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130: п. п. 4.1., 8.8., 8.9.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013: п. п. 4.1., 7.1., 8.1.1., 8.1.4., 8.1.6.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 4.13130.2013: п. 4.2., п. 5.6.4	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные	СП 1.13130.2020: п.4.1.2., п. 4.2.9., п. п. 4.2.18.,4.2.19., 4.2.22.,4.3.2 - 4.3.6., 7.1.5., 8.3.2.	Выполняется

	пути и выходы		
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013: абз. 1, пункта 7.1	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Постановление Правительства РФ от 01.09.2021 N 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре». СП 484.1311500.2020. СП 3.13130.2009.	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	СП 484.1311500.2020: п. п. 7.1.3., 7.2.1. СП 3.13130.2009: п. 6.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479: п. п. 2 - 4, 5 - 12, 15 - 17, 21, 22, 23, 26, 27, 31, 32, 35, 36, 37, 54, 55, 60, 65, 73, 392 - 394, 397, 403, 407, 408, 409. Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806. ГОСТ 12.1.004-91.	Выполняется