

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Хакасия

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«20» ноября 2023 г.

Регистрационный № 19-08-2023-020276



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Федеральное казенное учреждение "Колония-поселение №31 Управления
Федеральной службы исполнения наказаний", общежитие №4

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КОЛОНИЯ-ПОСЕЛЕНИЕ № 31
УПРАВЛЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ИСПОЛНЕНИЯ НАКАЗАНИЙ ПО
РЕСПУБЛИКЕ ХАКАСИЯ"

(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: 1151903001084

ИНН: 1903024558

Место нахождения объекта защиты:

655156, Респ. Хакасия, г. Черногорск, рп. Пригорск, зд. 03

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

01.01.1984

(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	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	198

1.6.	Объем здания, куб. м	1252
1.7.	Количество этажей	1
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)	Помещения оборудованы автоматической пожарной сигнализацией, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа, первичными средствами пожаротушения в количестве 3 штук. Оборудование противодымной защиты не требуется. ПГ на территории отсутствует.
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>	
Комплекс дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий не требуется.		
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>	
Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек		
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
		Сведения о выполнении выполняется/не выполняется

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Статья № 69 часть 1 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. 14.07.2022)» П.1,2,3,4. СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты ограничение распространения пожара на объектах защиты требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» раздел 4. П.4.2-4.3; П.4.17;П.4.18-4.20.	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Статья № 62 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. 14.07.2022)». П.1; П.2; П.3. СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. П.5; П.8; П.9; П.10	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» Раздел II, П.65; П.66; П.70; П.71. СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты ограничение распространения пожара на объектах защиты требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» раздел. 8, П.8.1.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной	Статья 52, П.1,2,3,4,8,9. Статья 57 П.1,2. Статья 58, Статья 59 П.6, Статья 87, П.1,2,3,4. Статья 88, П.3,4,5,6. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ	Выполняется

	опасности	<p>«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. 14.07.2022)».</p> <p>п.16 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (в редакции от 24.10.2022). п. 5.2.3, п.5.2.4, п.5.2.7, п.5.4.3-п.5.4.17, п.6.6.1, п.6.7.1 таблица 6.9 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты».</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Статья № 53 П.1,2,3,4.</p> <p>Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. 14.07.2022)».</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении правил пр отивопожарного режима в Российской Федерации» Раздел 1, П. 3,9,4,30,36, СП 118.13330.2012</p> <p>Общественные здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 31-06-2009 (с Изменениями N 1, 2, 3)</p> <p>«Общественные здания и сооружения», раздел 1 П.1,2,3,4;</p> <p>СП 112.13330.2011 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» Раздел 1 П.1,2,3,4.</p> <p>СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы. Раздел 4 п.4.3, 4.3.1, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5 Раздел 7 п.7.13, 7.13.1,7.13.2</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	<p>Статья № 90 П. 1,2. Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ</p>	Выполняется

	<p>подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. 14.07.2022)» Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации».П.57,59,60 СП 4.13130.2013 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» раздел 3 П.4.15,4.16..</p>	
<p>4.7.</p>	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Статьи 54,62,82,83,84,85 Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. 14.07.2022)». п.54 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» (в редакции от 24.10.2022). п.4,5,6 таблица 1 и 2 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и эвакуации людей при пожаре». п.6.2, п.7.6 таблица 7.1 СП 10.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод». п.5.2 таблица 2 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение». п.4.3, п.4.4, п.4.8 таблица 1 п.11, таблица 3 п.48 СП 486.1311500.2020. п.7.2 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование.</p>	<p>Выполняется</p>

		Требования пожарной безопасности». п.3,5,8,12 приложение 1 п.11, приложение 3 п.38, приложение 5 п.12, 20, приложение 6	
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	Статья № 54 п.1,2., Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. 14.07.2022)» Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации». П.57,59,60	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Статья № 60 п.1,2; Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (ред. 14.07.2022)» Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности» (в ред. Федеральных законов РФ от 16.04.2022г. №110-ФЗ), ст. 3, 37; Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации» П.57,59,60,64 СП 112.13330.2011 «Пожарная безопасность зданий и сооружений» Приказ МЧС России от 18.11.2021 № 806 «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию	Выполняется

	<p>указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности». П.5,6,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20 СП 9.13130.2009 «Огнетушители. Требования к эксплуатации».Раздел 4, п.4.1,4.2,4.5.</p>	
--	---	--