## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Республике Тыва

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«07» декабря 2023 г. Регистрационный № 17-08-2023-022755



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Общежитие № 2 ОСУОН Федерального казенного учреждения «Исправительная колония №4 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Республике

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Федеральное казенное учреждение «Исправительная колония №4 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Республике Тыва»

(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)

ИНН: 1714004620

ОГРН/ОГРНИП: 1021700689526

Место нахождения объекта защиты:

668210, Респ Тыва, р-н Улуг-Хемский, г Шагонар, ул Энергетиков, Дом 1

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

20.04.2006

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	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	6	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	922	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			1837	
1.7.	Количество этажей			1	
	Категория наружных устано опасности, категория здани пожарной и взрывопожарно (указывается для зданий пр складского назначения)	й, сооружений по ой опасности	Н	е имеет	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)		В помещениях установлена система автоматической пожарной сигнализации (АУПС), система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) 3-го типа.		
2.	Owarwa wawanya	EO DWOMO, WDODO HOWA	20.000		
3.	Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты  (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  Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)  Оло рублей  Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте				
		защиты_			
	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	Федеральный закон от №123 – ФЗ «Техни регламент о требовани безопасности», ст 4.13130.2013 пункт 4.3	ический ях пожарной 2.69; СП	Выполняется	

	Eu		
	Наружное противопожарное водоснабжение Проезды и подъезды для	Федеральный закон от 22.07.08 г. №123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.68; ст.126; ст. 127; СП 4.13130.2013 пункт 5.2, Таблица 2; Федеральный закон от 22.07.08 г.	Выполняется
	пожарной техники	№123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.90; СП 4.13130.2013 пункт 7.1; пункт 8.1; пункт 8.6; пункт 8.7; пункт 8.8; пункт 8.9;	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.08 г. №123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.52; ст. 53; ст. 57; ст. 58; ст. 80; ст.88; Таблица 21; Таблица 22; Таблица 23; СП 2.13130.2020 пункт 5.2.7; пункт 5.4.5; пункт 6.7.1, Таблица6.9; пункт 6.7.10, Таблица 6.12; пункт 6.7.14; СП 4.13130.2013 пункт 4.1.7; пункт 5.1.3; пункт 5.1.4; пункт 5.2.4; пункт 5.2.6;	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.08 г. №123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.5; ст. 89; СП 1.13130.2020 пункт 4.1.3; пункты 4.2.1 – 4.2.7; пункты 4.3.1 – 4.3.4; пункты 4.4.1 – 4.4.2; пункт 4.4.2, пункт 4.4.6, пункт 4.4.7, пункт 4.4.14, пункт 5.1.1, пункты 5.2.1 – 5.2.5; пункт 5.2.10, пункт 5.2.13; пункт 5.2.16; пункт 5.2.20	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22.07.08 г. №123 – ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.5; ст. 50; СП 4.13130.2013 пункт 7.1; пункт 7.3; пункт 7.7; пункт 7.16;	Выполняется

4.7	Cycomony	Фанаран и и и помож от 22 07 00 -	D. 1770 777 777 77
4./.	Системы	Федеральный закон от 22.07.08 г.	Выполняется
	противопожарной защиты	№123 – ФЗ «Технический	
	(системы противодымной	регламент о требованиях пожарной	
	защиты, пожарной	безопасности», ст.5; ст. 50; СП	
	сигнализации,	4.13130.2013 пункт 7.1; пункт 7.3;	
	пожаротушения,	пункт 7.7; пункт 7.13; пункт	
	оповещения и управления	7.16; раздел 13, Приложение А п.	
	эвакуацией, внутренний и	А.4, Таблица А.1, пункт 9; СП	
	наружный	8.13130.2020 раздел 4, пункт 5.2,	
	противопожарные	Таблица 2;	
	водопроводы)	GT 404 404 400 000	
4.8.	Размещение, управление и	СП 484.1311500.2020 пункт 6	Выполняется
	взаимодействие		
	оборудования		
	противопожарной защиты		
	с инженерными системами		
	зданий и оборудованием,		
	работа которого		
	направлена на		
	обеспечение безопасной		
	эвакуации людей, тушение		
	пожара и ограничение его		
	развития		
4.9.	Организационно-	Федеральный закон от 22.07.08 г.	Выполняется
	технические мероприятия	№123 – ФЗ «Технический	
	по обеспечению пожарной		
	безопасности объекта	безопасности», ст.5; Постановление	
	защиты и	Правительства Российской	
	противопожарный режим	Федерации от 16.09.20 г. № 1479	
		«Об утверждении Правил	
		противопожарного режима в	
		Российской Федерации» пункты	
		2-7, пункт 12,пункт 14, пункты	
		20-24, пункты 33-40, пункты 42-43,	
		пункт 48, пункт 50, пункты 55-56,	
		пункт 60, пункты 63-65, пункты 70,	
		Раздел XIX, Приложение №1.	