

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Республике Тыва  
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«06» апреля 2026 г.

Регистрационный № 17-08-2026-005396



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Администрация муниципального района "Тес-Хемский кожуун Республики Тыва"  
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ТЕС-ХЕМСКИЙ  
КОЖУУН РЕСПУБЛИКИ 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)

ОГРН/ОГРНИП: 1021700586896

ИНН: 1706000195

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Тыва, р-н. Тес-Хемский, с. Самагалтай, ул. А.Ч.Кунаа, д. 58

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

01.01.1974

(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	III
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C3
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.3 Здания органов управления учреждений, проектно-конструкторских организаций, информационных и редакционно-издательских организаций, научных организаций, банков, контор, офисов
1.4.	Высота здания, м	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	657

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	6508
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)	СПС Гранит-16
<p><b>2.</b>                    <b><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)</p> <p style="text-align: center;">Оценка не проводилась</p>		
<p><b>3.</b>                    <b><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)</p> <p style="text-align: center;">Кадастровая стоимость объекта недвижимости -</p>		
4.	<b><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), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	<p style="text-align: center;">СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожар на объектах защиты. Требования к объемно-</p>
		Сведения о выполнении выполняется/не выполняется
		Выполняется

		планированным и конструктивным решениям." п. 4.3, табл.1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности" п.п. 4.1, 5.2, 8.8.	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожар на объектах защиты. Требования к объемно-планированным и конструктивным решениям." п.п. 7.1, 8.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение защиты огнестойкости объектов защиты" п. 5.2, 5.2.3, 5.2.5, 5.2.6, 5.2.7, 5.4.2, 5.4.5, 6.7.15, табл. 6.13 и 6.14	Не выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п.п. 4.1, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.2.10, 4.2.11, 4.2.15, 4.2.18, 4.2.19, 4.2.20, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.25, 4.3.1, 4.3.6, 4.3.7, 4.3.12, 4.4.1-4.4.6, 7.1.1.	Не выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.п. 7.1-7.3, 7.5, 7.6	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации,	СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной	Не выполняется

	пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	безопасности" п.п. 3.3-3.5, 4.3, 5.1, 5.4, 6.7.	
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. 6.3, 6.6.	Не выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	ст. 53, 58, 60, 62, 64, 67, 69, 82, 83, 84, 86, 87, 89, 90, 91 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.п. 2-4, 5-12, 15-17, 21, 22, 23, 26, 27, 30, 31, 35, 36, 43, 48, 52, 54-56, 60, 65, 73, 392-394, 397, 403, 407, 408, 409 правил противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 №1479; Приказ МЧС России от 16.12.2024 г. №1120 "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	Не выполняется

		дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности" приложение 1	
--	--	---	--