

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

«27» марта 2026 г.

Регистрационный № 17-08-2026-004766



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

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

Собственник объекта защиты:

АДМИНИСТРАЦИЯ ТАНДИНСКОГО КОЖУУНА 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: 1021700578382

ИНН: 1705001118

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Тыва, р-н. Тандинский, с. Бай-Хаак, ул. Данчай Оюна, д. 45

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

01.01.1976

(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	C0
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	10
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1537

1.6.	Объем здания, куб. м	6917	
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)	1. адресная система автоматической пожарной сигнализации; 2. система оповещения и управления эвакуаций людей при пожаре 1 типа.	
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>		
Не проводилась			
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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Выполняется. Федеральный закон от 22.07.2007 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ч.1 ст.69; пункты	Выполняется

		4.3-4.13, таблица 1 СП 4.13130 "Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям".	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Выполняется. Федеральный закон от 22.07.2002 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ч. 2,3 ст.68; пункты 5.1, 8.4, 8.6-8.8, 10.1, 10.3-10.5, таблица 1 защиты СП 8.13130. "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности".	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Выполняется. Федеральный закон от 22.07.2002 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": п. 1 ч. 1 ст. 90; пункты 7.1, 8.1, СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям".	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Выполняется. Федеральный закон от 22.07.2002 № 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ч. 1, ч. 2, ч. 58, ч. 87; пункты 4.1-4.8, 5.1.2, 5.1.2-5.2.7, 5.3.1-5.3.4, 5.4.1-5.4.5, 5.4.16, 5.4.18, 5.4.20 6, 6.7.1, 6.13 СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости	Выполняется

		объектов защиты".	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Выполняется. Федеральный закон от 22.07.2002 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ч. 1, ч. 2, п. 1, 2, 3, ст. 53; пункты 4.1.3, 4.2.1-4.2.8, 4.3.1-4.3.4, 4.4.1-4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 7.12.1-7.12.8, - 7.12.10-7.12.13, 7.12.15, 7.12.17-7.12.19 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы".	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Выполняется. Федеральный закон от 22.07.2002 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ч. 1 п. 1, 2, 3, 4, ч. 2 ст. 90; п. 7.1, п. 7.3-7.8 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным конструктивным решениям".	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Выполняется Федеральный закон от 22.07.2002 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 1,2 ст. 62, ч. 4, 5, 6, 7, 9 ст. 83, ч. 1 п. 1, 2,3,4,5 ч. 2, 3, 4, 7 ст. 84, ч. 1, ст 85; пункты 7.1, 7.6, 7.8, 7.10, 7.20 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция, кондиционирование» п. 3.1-3.5, п. 4.1, п. 4.2, п. 4.4, п. 4.6, п. 5.1-5.5 табл. 1 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре. Требования пожарной	Выполняется

		<p>безопасности» п. 5.1-5.2, п. 5.5-5.9, п. 5.11-5.13, п. 6.1.1-6.1.6, п. 7.2, приложение А СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 4.1, 4.9, ст. 4, п. 4.1.2.1 таблица 1 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системы пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности»</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>Выполняется Федеральный закон от 22.07.2002 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 1, 2 ст. 54, ч. 4, 5, 6, 7, 9 ст. 83, ч. 1 п. 1, 2, 3, 4, 5, ч. 2, 3, 4, 7, 9 ст. 84; п. 7.1.1-7.1.9; п.7.2.1-7.2.4, п. 7.5.1 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования»</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Выполняется п. 2-4,6-15, 16-18, 21-24, 27, 30-18, 43,48-50, 55, 56, 60, 70, 71, 88-92, 337-352, 372, 397-404, 406, 407, 409 Правил противопожарного режима в РФ, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 г № 1479</p>	Выполняется