

«19» июня 2025 г.

Регистрационный № 17-08-2025-009267



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя  
общеобразовательная школа им. А. А. Саая с.Суг- Бажы Каа-Хемского района  
Республики Тыва

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА ИМ. АЙДЫС  
АЛЕКСАНДРОВИЧА СААЯ С. СУГ-БАЖЫ КАА-ХЕМСКОГО РАЙОНА  
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: 1021700564368

ИНН: 1704002528

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Тыва, р-н. Каа-Хемский, с. Суг-Бажы, ул. Валентина Хажыкы, д. 13

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

10.01.2007

(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	V
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C3
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.2 Здания образовательных организаций высшего образования, организаций дополнительного профессионального образования

1.4.	Высота здания, м	6							
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	592							
1.6.	Объем здания, куб. м	3911							
1.7.	Количество этажей	2							
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)	система автоматической пожарной сигнализации адресного типа Системы оповещения и управления эвакуации людей при пожаре 3 типа							
2.	<p align="center"><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 align="center">Оценка не проводилась</p>								
3.	<p align="center"><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 align="center">не проводилась</p>								
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между</td> <td>противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>			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	противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Выполняется
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	противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Выполняется							

	зданиями и сооружениями	выполняется СП4.131.30.2013 " Система противопожарной защиты. ограничение распространения пожара на объектах защиты " пю4.3 таблица 1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	выполняется П4 8. 131.30.2020 Система противопожарной защиты Источники наружного противопожарного водоснабжения" п.5.2,5.10,5.17,8.8,8.9,8.13,9,14 таблица 2	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	выполняется СП 131.30.2013 " Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты п.8.1.8-8.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	выполняется Федеральный закон от 22 июля 2008 N 123 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.58,87,табл 21-23 СП 8.131.30.2020 Система противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты п.5.2,-5.5, 5.4.10,4.16,6.7.15,6.7,17,табл.6.13	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	выполняется Федеральный закон от 22 июля 2008 N 123 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст 53,89 Сп 1,1.13130.2020 эвакуационные пути и выходы п.4.1,4.2.1-7.1..1.10,7.2.1917	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	выполняется ФЗ от 22 июля 2008 N123 Технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст.90 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации,	выполняется Приказ школы N 01 от 02.09.2024	Выполняется

	пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)		
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	выполняется ФЗ от 22 июля 2008 технический регламент о требованиях пожарной безопасности ст 52,54,83 СП 484,1311500 2020 система противопожарной защиты. системы пожарной сигнализации автоматизации систем противопожарной защиты. нормы и правила проектирования п.7.1.1-7.1.13,7.2.7.51	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	выполняется пункты 2,3,5,8-19,21,3 2,34-37,40-43,48-50,54,57,60,63,65, 67,70,71,73,75,88-92,337-372397,40 4,409,407,409 правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ N 1479 от 16.092020	Выполняется