

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

«11» июня 2025 г.

Регистрационный № 17-08-2025-008852



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя  
общеобразовательная школа №2 им. С.К.Тока с. Сарыг-Сеп Каа-Хемского района  
Республики Тыва (начальная школа)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №2 ИМ.С.К.ТОКА С.САРЫГ-  
СЕП 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: 1021700564137

ИНН: 1704002542

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Тыва, р-н. Каа-Хемский, с. Сарыг-Сеп, ул. Енисейская, зд. 258

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

09.01.1977

(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	IV
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	3

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	696	
1.6.	Объем здания, куб. м	2140	
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)	ДН пониженная пожаро-опасность	
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	1. Система автоматической пожарной сигнализации адресного типа. 2. Система оповещения и управления эвакуацией 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>		
Оценка не проводилась			
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>		
Не имеется			
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Выполняется. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение	Выполняется

		распространения пожара на объектах защиты" п.4.3.табл 1	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Выполняется. СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения" п.5.2, табл 2, пп.9.1, 10.4, 10.10, 10.11.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Выполняется. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты" п. 8.1, 8.6-8.8.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Выполняется. ФЗ-123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.58,87, табл 21-22. СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п.5.2, п. 5.3, п.5.4.5, п.6.7.15, табл 6.13, п.6.7.17, табл 6.14.	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Выполняется. ФЗ-123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.53,89. СП 1.131130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п.4.1, п.4.2.1, п 4.2.3, п.4.2.9, п.4.2.10, п. 4.2.16-4.2.22, 4.2.25, п.7.1.10, п.7.12.1-7.12.19.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Выполняется. ФЗ-123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.90 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты" пп.7.1, 7.3, 7.4, 7.5, 7.13.	Выполняется

4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Выполняется. ФЗ-123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 62,83,84. СП 3.1313.2020 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты" п.3.1-3.5, п.4.1-4.2, п.4.4, п.4.6-4.8, п.5.1-5.5, п.6 табл 1, табл 2. СП 484.1311500.2020 "Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила". п.5.1-5.2, п.5.5.-5.9, п.5.11-5.22, п.6.11-6.6.1.6, п.6.2.1-6.2.12, п.6.3.1-6.3.4, п.6.4.1-6.4.5, п.6.5.1-6.5.4, п.6.6.2-6.6.5, п.6.6.7, п.6.6.9, п.6.6.11, п.6.6.16, п.6.6.27, п. 6.6.32, п.7.2, приложение А. СП 486.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности" п.4., табл 1-4.</p>	Выполняется
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</p>	<p>Выполняется. ФЗ-123 от 22.07.2008 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.52,54,83,84. СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования". п.7.11-7.1.13, п.7.2.1-7.2.4.</p>	Выполняется

	развития		
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Выполняется. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 п.2,3,5,8-19,21-32,34-37,40-43,48-50,54-57,60,63,65,67,70,71,73,75,88-92,337-372,397-404,406,407,409.	Выполняется