



«17» марта 2024 г.

Регистрационный № 17-08-2024-003804

ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение средняя
общеобразовательная школа №2 имени Т.Б. Куулар пгт Каа-Хем муниципального
района «Кызылский кожуун» Республики Тыва

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №2 ИМЕНИ Т.Б. КУУЛАР ПГТ
КАА-ХЕМ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "КЫЗЫЛСКИЙ 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: 1021700727399

ИНН: 1717005501

Место нахождения объекта защиты:

667901, Респ. Тыва, р-н. Кызылский, пгт. Каа-Хем, ул. Народная, д. 1В

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

01.09.2008

(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	II
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	12						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2495						
1.6.	Объем здания, куб. м	33264						
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)	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)	-АУПС адресного типа (Цикрон - 3) , система оповещения 1 типа, 19 комплектов пожарных кранов с присоединенными пожарными рукавами (РС-50) -2 наружных подземных пожарных гидранта 2,5 м (сталь)						
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> <p align="center">оценка пожарного риска не проводилась</p>							
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> <p align="center">В связи с выполнением нормативных требований по пожарной безопасности и отсутствием арендных отношений возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключен.</p>							
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>		Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования	Сведения о выполнении/не выполняется						

		пожарной безопасности к объекту защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	- Пункт 5 статьи 71, пункт 4 статьи 74, таблица 20 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; - Пункты 4.3-4.13, таблица 1 СП 4.13130.2013- Пункт 5 статьи 71, пункт 4 статьи 74, таблица 20 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; - Пункты 4.3-4.13, таблица 1 СП 4.13130.2013	Выполняется
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	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Пункт 6) статьи 63, подпункт 1) пункта 1 статьи 90 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ; - Пункты 71, 72, подпункт д) пункта 393 постановления Правительства РФ от 16.09.2020; № 1479; - Пункты 7.1, 8.1, 8.6 - 8.9 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение 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, таблица 6.13 и 6.14.	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	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных	-Статья 90 Федерального закона от 22.07.2008 №123-ФЗ; - Пункты	Выполняется

	подразделений при ликвидации пожара	7.1-7.3, 7.5, 7.6 СП 4.13130.2013	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требований пожарной безопасности» п. п. 3.3 - 3.5, 4.3, 5.1, 5.4, 6, 7. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» п. 6.1.1, 6.1.2, 6.13, 6.14, 6.15, 6.16, 6.26, 6.6.1, 6.6.2, 6.6.3, 6.6.4, 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, таблицы 1-4	Выполняется
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	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной	Пункты 2-19, 21-32, 35-37, 41-43, 48-52, 54-56, 60, 65, 70-73, 88-92, 392-394, 397, 400, 402-403,	Выполняется

безопасности объекта защиты и противопожарный режим	407-409, 411-413 постановления Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479; пункты 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32-4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1-4.3. 16, 4.4.1-4.4.21, 4.5.1-4.5.4, приложения А, Г СП 9.13130.2009	
---	---	--