

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

«04» июня 2026 г.

Регистрационный № 17-08-2026-009307



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад
"Малыш" села Кызыл-Арыг

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД "МАЛЫШ" СЕЛА КЫЗЫЛ-АРЫГ
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: 1021700579009

ИНН: 1705003203

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Тыва, р-н. Тандинский, с. Кызыл-Арыг, ул. Школьная, д. 26А

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

15.04.0013

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф1.1 Здания дошкольных образовательных организаций, специализированных домов престарелых и инвалидов (неквартирные), больницы, спальные корпуса образовательных организаций с наличием интерната и детских

		организаций						
1.4.	Высота здания, м	2						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	418						
1.6.	Объем здания, куб. м	13						
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)	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)	пожарные извещатели, приемно-контрольные приборы, система оповещения и управления эвакуацией						
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 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>Вероятность нанесения ущерба имуществу третьих лиц от возможного пожара в детском саду отсутствует, в связи с тем, что существующие противопожарные требования на объекте защиты МБДОУ детский сад "Малыш" с.Кызыл-Арыг, ул.Школьная-26а Тандинского кожууна РТ 668302 выполнены в полном объеме.</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 пожарной безопасности к объекту</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 пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении/не выполняется			
Наименование противопожарного мероприятия	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту	Сведения о выполнении/не выполняется						

		защиты	
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	федеральный закон от 22 июля 2008г. №123-ФЗ " технический регламент о требованиях пожарной безопасности" федеральный закон от 21 декабря 1994 г №69-ФЗ " О пожарной безопасности. Приказ МЧС РФ от 9 февраля 2022г №78 " об утверждении форм проверочных листов (список контрольных вопросов, ответы на которые свидетельствуют о соблюдении или несоблюдении контролируемым лицом обязательных требований), применяемых должностными лицами органами	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 484.1311500.2020 системы противопожарной защиты. СП 485.1311500.2020. уствновки пожаротушения автоматически СП 486.1311500.2020 перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования.	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	1. проезды и подъезды к зданиям, сооружениям и пожарным водосточникам, а также подступы к пожарному инвентарю и оборудованию должны быть всегда свободны	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	этажности объекта, класса функциональной пожарной опасности, площади пожарного отсека, пожарной опасности технологических процессов, происходящих в здании или сооружении	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	защита на путях эвакуации, количество эвакуационных выходов, ширина эвакуационных выходов, высота эвакуационных выходов, направление открывания дверей, ширина горизонтальных	Выполняется

		участков путей эвакуации и пандусов	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	федеральный закон от 21.12.1994 №69-ФЗ О пожарной безопасности	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	клапаны дымоудаления, дымовые шахты, вентиляторы подпора воздуха, огнезадерживающие клапаны	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	приемно-контрольные приборы, пульта управления, функциональные модули индикации и управления	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	организация пожарной охраны и ведомственных служб пожарной безопасности, паспортизация веществ, материалов, изделий технологических процессов. зданий и сооружений, привлечения общественности, обучение работающих правилам пожарной безопасности.	Выполняется