

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

«17» марта 2025 г.

Регистрационный № 17-08-2025-003843



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад  
"Звёздочка" с. Авыйган Каа-Хемского района Республики Тыва

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД "ЗВЁЗДОЧКА" С. АВЫЙГАН 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: 1031700563630

ИНН: 1704003000

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Тыва, р-н. Каа-Хемский, с. Авыйган, ул. Юбилейная

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

23.07.2003

(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	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	221	
1.6.	Объем здания, куб. м	785	
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)	Адресная система пожарной сигнализации, система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа	
2.	<p style="text-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 style="text-align: center;">оценка пожарного риска не проводилась</p>		
3.	<p style="text-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 style="text-align: center;">не проводилась</p>		
4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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	Выполняется СП 4.13130.2013 " Системы противопожарной	Выполняется

	зданиями и сооружениями	защиты. Ограничение 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 5.2,5.10-, 5.17, 8.8, 8.9, 8.13,8.14 табл 2	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Выполняется СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространение пожара на объектах защиты» пункты 8.1, 8.6-8.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Выполняется Федеральный закон от 22 июля 2008 г № 123-ФЗ " Технический регламент о требованиях пожарной безопасности. ст 58,57 табл 21-23, СП 8.13130.2020 " Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п 5.2,5.3,5.4.5,5.4 .10,5.4.16,6.7.15,6.7.17,табл 6.13	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	выполняется Федеральный закон от 22 июля 123-ФЗ" Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст 53,89 СП 1.13130.2020 " Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" п4. 1,4.2.1-4.2.22,4.2.25,4.3.1-4.3.8,4.3. 11,4.4.1-4.4.9,4.4.11,4.4.12,4.4.15,4. 4.16,4.4.22,4.4.23,7.17.1.10,7.12.1-7. 2.19	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Выполняется Федеральный закон от 22 июля 2008 г № 123-ФЗ " Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст 90 СП 4.13130.2013 " Системы	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты " п 7.1,7.3-7.8,7.13,7.14,7.16</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Выполняется Федеральный закон от 22 июля 2008 г № 123-ФЗ " Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст 62,83,84,86 СП 3.13130.2009 " Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" п 3.1-3.5,4.1,4.2,4.4,4.6-4.8,5.1-5.5 табл 1 табл 2.7 СП 484 1311500.2020 " Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования" п 5.1-5. 2,5.5-5.9,5.115.22,6.1.1-6.1.6,6.2.1-6 .2.12,6.3.1-6.3.4,6.4.1-6.4.5,6.5.1-6.5 .4,6.6.2-6.6.5,6.6.7,6.6.9,6.6.11,6.6.16 ,6.6.16,6.6.27,6.6.32,7.2, приложения А 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" п 4, табл 1-4</p>	Выполняется
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования</p>	<p>Выполняется Федеральный закон от 22 июля 2008 г № 123-ФЗ "Технический регламент о</p>	Выполняется

	противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	требованиях пожарной безопасности" ст 52,54,83,84 СП 484.1311500.2020 Системы пожарной сигнализации и авторизации систем противопожарной защиты.Нормы и правила проектирования" п 7.1.1-7.1.13,7.2.1-7.2.4,7.5.1	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	выполняется 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 Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020	Выполняется