

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



«11» февраля 2026 г.  
Регистрационный № 03-08-2026-001575

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Нижнесаянтуйская  
средняя общеобразовательная школа"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"НИЖНЕСАЯНТУЙСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА"**

(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: 1020300902324

ИНН: 0319002683

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Бурятия, р-н. Тарбагатайский, с. Нижний Саянтуй, ул. Юности, зд. 1

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

30.12.2019

(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	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	11
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	2814

1.6.	Объем здания, куб. м	35960
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)	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)	1. Система автоматической пожарной сигнализации. 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 2-го типа. 3. Система вытяжной противодымной вентиляции. 4. Система наружного противопожарного водоснабжения
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>1. Результаты расчета пожарного риска, произведенного в соответствии с частью 1, ст. 6 ФЗ от 22.07.2008 №123-ФЗ (ред. От 13.07.2015) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» позволяют отступить от требований проекта ПД 13-17-ПБ лист 12 графической части к ширине коридора из актового зала на данном объекте и не распространяется на иные требования пожарной безопасности к данному объекту. 2. Максимальная величина индивидуального пожарного риска для работников и посетителей здания составляет <math>1,37 \cdot 10^{-7}</math>, что удовлетворяет требованиям, установленным Федеральным законодательством (ст.93 Федерального закона «123-ФЗ от 22.07.2008г.), таким образом условие безопасности выполняется. 3. коридор из актового зала шириной 1,16 метра в школе на 450 мест в с. Нижний Саянтуй Тарбагатайского района Республики Бурятия, не влияют на безопасную эвакуацию.</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">94905569</p>	
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте</u></b></p>	

<u>защиты</u>			
	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/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013: п. 4.3, табл. 1, 6.11.2	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009, таб. 2	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013: п. п. 8.1, 8.6, 8.8	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2012: п. п. 4.6, 4.4, СП 1.13130.2009 п.3.1 СП 2.13.130.2012 п. п. 6.9, 6.7.15 СП 4.13130.2013 п. п. 4.12, 6.13, 6.14, 4.17. СП 4.13130.2009 п. 4.4.2, 4.4.3. СП 1.13130.2009 п.4.4.4, 4.4.6 СП 2.13130.2012 п. 5.4.16 СП 59.13330.2012 п. 5.2.17, 5.2.2018, 5.2.27, 5.2.29, 5.2.29	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2009: п. п. 4.2.1, 4.2.5, 4.2.6., 4.2.7, 4.2.9, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.4, 5.4.19, 8.1.11, 8.1.12	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013: п. п. 7.2, 7.3, 7.5, 7.7, 7.8, 7.16.	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и	СП 3.13130.2009: п. п. 3.3 - 3.5, 4.3, 5.1, 5.4, 6, 7. СП 484.1311500.2020: п. п. 6.1, 6.2. СП 7.13130.2013	Выполняется

	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	СП 484.1311500.2020: п. п. 6.3, 6.6 СП 5.131302009	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС России от 16.12.2024 N 1120. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479: п. п. 2 - 4, 5 - 12, 15 - 17, 21, 22, 23, 26, 27, 30, 31, 35, 36, 43, 48, 52, 54 -56, 60, 65, 73, 392 - 394, 397, 403, 407, 408, 409	Выполняется