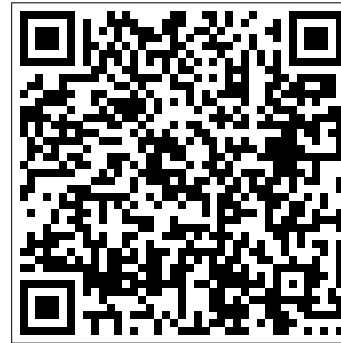


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Саха
(Якутия)

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«28» мая 2024 г.

Регистрационный № 14-08-2024-008523



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

МБУ ДО "Амгинская станция юных натуралистов"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ "АМГИНСКАЯ СТАНЦИЯ ЮНЫХ НАТУРАЛИСТОВ"
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "АМГИНСКИЙ УЛУС (РАЙОН)"**

(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: 1021400565559

ИНН: 1404002622

Место нахождения объекта защиты:

678600, Респ. Саха /Якутия/, у. Амгинский, с. Амга, ул. Н.Захарова, зд. 23

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

24.10.2011

(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	V
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	2
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	345

	здания, кв. м				
1.6.	Объем здания, куб. м	105			
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)	ГН умеренная 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. прибором охранно-пожарной сигнализации и управления серии "Гранит-5" 2. звуковое оповещение "Рокот-3" 3. тревожная кнопка 1 шт 4. огнетушители порошковый "Ярпожинвест" 3 шт 5. огнетушители углекислотные 3 шт. 6. СИЗ органов дыхания респиратор "Алина" -10 шт 7. противогаз ГДЗК гарант универсальный 1 шт 8. светоотражающий план эвакуации в количестве - 2 шт 9. 2 выхода			
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 align="center">-</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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов</th> <th>Сведения о выполнении</th> </tr> </thead> </table>		Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении
Наименование противопожарного	Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов	Сведения о выполнении			

	мероприятия	по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	выполняется п.: 4.3., табл. 1,4.20, 5.2.2. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. ограничение распространения пожара на объектах защиты. требования к объемно-планировочным и конструктивным	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	нет	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	выполняется ст.:90 Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; 8.1., 8.2, СНИП 21-0197* "Пожарная безопасность зданий сооружений"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	выполняется п.:6.7.10,6.7.11.СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" п.:5.2.2.,5.2.4,5.2.6.СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. ограничение распространения пожара на объектах защиты. требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"; ст.: 87,134, таблица 28, таблица 29 Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	выполняется ст.:5,51,52,53,55,81,89,91 Федеральный закон №123-ФЗ "Технический регламент о	Выполняется

		<p>требованиях пожарной безопасности" п.п. 6.9.10.6.11*,6.26*,6.27,6.28*,6.29,6.30*,7.1, СНиП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий сооружений" пп.4.1,4.2.1,4.4,4.5,4.5.1,4.5.2,5.3,6.2,6.5,6.6,6.7 ГОСТ Р 12.2.143-2009 "Система стандартов безопасности труда. Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля";</p> <p>пп.1.2-1.6,3.7,3.8 НПБ 160-97 "Цвета сигнальные. знаки пожарной безопасности. виды, размеры, общетехнические требования" п.:2,5,7,9,14,16,17,21,22,23,24,27,29,30,31,35,36,37,54,55,103,104,107,108, ППР "правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. Постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020)</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>выполняется ст.:80,90 ФЗ №123ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.8.1,8.3,8.4*,8.7. СНиП 21-01-97* "пожарная безопасность зданий сооружений" р.2,17,26,48 ППР "правила противопожарного режима в Российской Федерации (утв. постановлением правительства РФ №1479 от 16.09.2020)</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный	<p>выполняется пункты 6.1,6.8,6.9,6.22,8.1 СП7.13130.2013; СП 486.1311500.2020; СП484.1311500 СП485.1311500.2020 пункты 3.3.-3.5,4.1-4.4,4.6,4.8,5.1, 5.3-5.5, таблицы 1,2 СП 3.13130.2009 пункты 4.1.1,4.1.7,4.1.8,4.1.10,4.1.13,4.1.16,4.2.1,4.2.4,4.2.9,4.2.10 СП</p>	Выполняется

	противопожарные водопроводы)	10.13130 пункты 5.1,8.5,8.8-8.10,8.12,11.2-11.4, таблицы 1 СП 813130П.:10,16,42,48,54,55 ППР "правила противопожарного режима Российской Федерации" "утв. Постановлением Правительства РФ №1479 от 16.09.2020)	
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	выполняется ст.83,84,103 Федеральный закон №123-ФЗ "технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.:13.14,13.14.1,13.14.3,13.14.6,13.14.7,13.14.7,13.14.8,13.14.9, СП 5.13130.2009 "системы противопожарной защиты. установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. нормы и правила проектирования" п.3.3,5.1, СП 3.13130.2009 "системы противопожарной защиты. система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. требования пожарной безопасности"	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	выполняется ст.:5.6 Федеральный закон №123-ФЗ "технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.2,3,4,5,9,10,11,13,14,16,17,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,35,36,37,41,42,43,48,50,51,52,55,56,60,65,71,72,88,89,90,91,92,337,338,354,356,357,358,360,362,363,366,367,372,392,393,394,397,398,400,402,403,404,406,407,409,410,411,413,455, прил. №1, ППР "правила противопожарного режима в Российской Федерации"	Выполняется