

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Республике Саха
(Якутия)

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«15» января 2026 г.

Регистрационный № 14-08-2026-000064



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"БЫРАМИНСКАЯ ОСНОВНАЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА ИМЕНИ
Е.П. ШЕСТАКОВА - ЭРЧИМЭН" МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "МЕГИНО-
КАНГАЛАССКИЙ УЛУС"**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Ефимов Афанасий Васильевич

(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: - _____

ИНН: - _____

Место нахождения объекта защиты:

Респ. Саха (Якутия), у. Мегино-Кангаласский, с. Бырама, ул. Матросова, д. 18

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

01.09.2018

(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	6

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1023						
1.6.	Объем здания, куб. м	3625						
1.7.	Количество этажей	2						
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)	Огнетушители, Пожарный кран, система пожарной сигнализации ПС с номена 01 на диспетчерскую по адресу с. Майя ул. Советская. Оборудование ПС - прибор управления оповещением РОКОТ-4 -2шт., Гранит., Покрывало для очага возгорания, ГДЗР "Шанс", ГДКЗ "Зевс" 15У, Респиратор вентилирующий "Алина" - 200АВК						
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">Ущерб имуществу третьих лиц от пожара практически исключен в связи с отсутствием арендных отношений</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> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </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	Приказы по пожарной безопасности, Инструкции по пожарной безопасности, Журналы по пожарной безопасности, Положения по пожарной безопасности	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Акт осмотра пожарных водоемов	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	По требованию к устройству проездов и подъездов для пожарной техники регламентируются сводом правил СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объёмно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности». Свод правил СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты». СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объёмно-планировочным и конструктивным решениям».	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении	Организационные мероприятия по обеспечению пожарной	Выполняется

пожара, эвакуационные
пути и выходы

безопасности в школе: Назначение ответственных лиц за пожарную безопасность — как для отдельных помещений, так и для всего здания школы в целом. Разработка и утверждение локальных нормативных актов по пожарной безопасности: правил, инструкций, приказов, должностных инструкций. Проводятся противопожарные инструктажи, тренировки по эвакуации персонала, учащихся и посетителей. Уголок пожарной безопасности — стендов с плакатами, инструкциями, схемами и рисунками, которые информируют обучающихся и преподавателей о мерах пожарной безопасности. соблюдения требований пожарной безопасности и установленного противопожарного режима в школе и прилегающей территории. Составление документации о мероприятиях по пожарной безопасности: журналов учёта огнетушителей, отчётов о проведении плановых и внеплановых инструктажей. Технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности в школе: Установка системы сигнализации — она отслеживает противопожарное состояние здания в автоматическом режиме. Системы тревоги — она оповещает людей о случившемся пожаре. Плана эвакуации — в нём отражаются вопросы быстрого оповещения всех педагогов и учащихся о пожаре, выхода школьников из горящих или

		<p>находящихся под угрозой огня и дыма помещений, указываются основные выходы, через которые они должны эвакуироваться. Эвакуационные маршруты и выходы — они всегда должны находиться в работоспособном состоянии. Эвакуационные таблички — размещены на всех этажах и выходах. Регулярные проверки оборудования — систем пожарной сигнализации, дымоудаления, огнетушителей, пожарных гидрантов и другого оборудования. Контроль за состоянием электропроводки — электрические сети и электроприборы проверяются на наличие повреждений, корректность установки и работу без перегрузок.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Организационные меры, которые предпринимаются для обеспечения безопасности: Разведка пожара. Включает необходимые действия для обеспечения безопасности, например, проникновение в места распространения опасных факторов пожара, создание условий, препятствующих развитию пожара. Организация связи. Обеспечивает управление силами и средствами подразделений пожарной охраны, их взаимодействие на месте пожара. Освещение места пожара. Осуществляется по указанию руководителя тушения пожара в условиях недостаточной видимости, в том числе при сильном задымлении.</p> <p>Восстановление работоспособности технических средств. Включает</p>	Выполняется

выполнение на месте пожара неотложных работ по временному ремонту и техническому обслуживанию пожарной техники, пожарного инструмента и оборудования, средств связи и управления. Выполнение защитных мероприятий. Отключаются, блокируются, а по решению руководителя тушения пожара разрушаются оборудование, механизмы, технологические аппараты, установки вентиляции и аэрации, электроустановки, системы отопления, газоснабжения, канализации, внутриобъектовый транспорт и иные источники повышенной опасности на месте пожара. Средства индивидуальной защиты пожарных и самоспасания. Средства спасения людей при пожаре с высотных уровней: ручные пожарные лестницы, спасательные верёвки, карабины, трапы. За нарушение требований по обеспечению безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара предусмотрена административная и уголовная ответственность.

Административная ответственность — предусмотрена статьёй 20.4 КоАП РФ за нарушение требований пожарной безопасности. Уголовная ответственность — распространяется на ответственного сотрудника и руководителя в случае нарушений норм пожарной безопасности, повлекших за собой причинение тяжкого вреда здоровью, гибель

		людей.	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Установлены системы противопожарной защиты: противодымная защита, внутренний противопожарный водопровод, автоматическая сигнализация, оповещение и управление эвакуацией	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	Соблюдены размещение противопожарного оборудования, управление им и взаимодействие этого оборудования с инженерными системами зданий и оборудованием для эвакуации людей и тушения пожара	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Соблюдены организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Выполняется