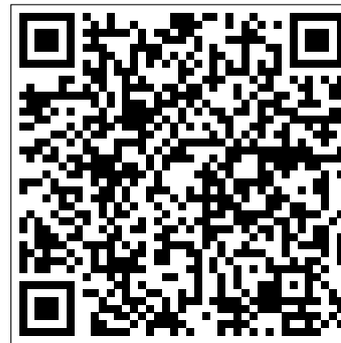


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Красноярскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«25» января 2024 г.

Регистрационный № 24-08-2024-000835



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Каратузская
детская школа искусств"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Каратузская
детская школа искусств"

(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: 1022400876222

ИНН: 2419004399

Место нахождения объекта защиты:

662850, край Красноярский, р-н Каратузский, с Каратузское, ул Советская, Дом 11

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

12.03.1969

(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	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	94

1.6.	Объем здания, куб. м	241
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)	установлена автоматическая пожарная сигнализация на базе приемно-контрольного ППКОП "Гранит-5", ППКОП "Кварц" в раздевалке, для обнаружения пожара применены дымовые пожарные извещатели ИП 212-45 М, извещатель пожарный ручной ИПР513-10, звуковое оповещение осуществляется через оповещатель ПКИ-1 Маяк-12К. Резервное питание осуществляется от аккумуляторных батарей 12В. АПС подключена к системе пожарного мониторинга РСПИ "Стрелец-Мониторинг"
2.	<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)	
	не проводилась	
3.	<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)	
	не проводилась	
4.	<u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте 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 4.13030.2013 «Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям» (Пункт 1.2.3 и т. д.)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13030.2009 «Система противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требование пожарной безопасности» (Пункт 1.2.3 и т. д.)	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13030.2013 «Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям» (Пункт 1.2.3 и т. д.)	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13030.2012 «Система противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» (Пункт 1.2.3 и т. д.)	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 4.13030.2013 «Система противопожарной защиты Эвакуационные пути и выходы» (Пункт 1.2.3 и т. д.)	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13030.2013 «Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты.	Выполняется

		Требования к объемно – планировочным и конструктивным решениям» (Пункт 1.2.3 и т. д.)	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>СП 8.13030.2009 «Система противопожарной защиты. Система оповещения и управление эвакуацией людей при пожаре. Требование пожарной безопасности» (Пункт 1.2.3 и т. д.)</p> <p>СП 5.13030.2009 «Система противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и пожаротушение автоматические. Нормы и правила проектирования.» (Пункт 1.2.3 и т. д.)</p> <p>СП 7.13030.2013 «Система противопожарной защиты. Отопление, вентиляция, кондиционирование» (Пункт 1.2.3 и т. д.)</p>	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	<p>СП 5.13030.2009 «Система противопожарной защиты. Установка пожарной сигнализации и пожаротушение автоматические. Нормы и правила проектирования.» (Пункт 1.2.3 и т. д.)</p> <p>СП 7.13030.2013 «Система противопожарной защиты. Отопление, вентиляция, кондиционирование» (Пункт 1.2.3 и т. д.)</p>	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>Правило противопожарного режима в Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительством РФ от 25.04.2012г. №390 «О противопожарном режиме» (Пункт 1.2.3 и т. д.)</p> <p>Нормы пожарной безопасности «Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций», утвержденные</p>	Выполняется

		приказом МЧС России от 12.12.2008 №123-ФЗ (Пункт 1.2.3 и т. д.) «Технический регламент пожарной безопасности» (Статьи, части)	
--	--	---	--