

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Краснодарскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» сентября 2022 г.

Регистрационный № 23-08-2022-012309



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное учреждение дополнительного образования Детская школа искусств
имени С.В. Рахманинова муниципального образования город Краснодар

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное учреждение дополнительного образования Детская школа искусств
имени С.В. Рахманинова муниципального образования город Краснодар

(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: 1022301209292

ИНН: 2308044011

Место нахождения объекта защиты:

350072, край Краснодарский, г Краснодар, ул Московская, Дом 67/1

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

11.01.2006

(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	3
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	140

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	581
1.7.	Количество этажей	-
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)	Автоматическая система оповещения людей при пожаре и управления эвакуацией – 2 типа с выводом сигнала о пожаре на пульт подразделения пожарной охраны без участия персонала объекта и (или) транслирующей этот сигнал организацией, система вытяжной противодымной вентиляции для удаления продуктов горения при пожаре отсутствует, внутренний и наружный противопожарные водопроводы отсутствуют
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>Результаты расчета: Название - S_01 тнэ, время начала эвакуации из «Спринт», сек. – 120 тск, время скопления, сек. – 0 Рэ, вероятность эвакуации - 0.99900 N, Количество человек – 40 Nнеэв, Количество не эвакуировавшихся – 0 Nнеэвс, Количество не эвакуировавшихся по скоплению – 0 Nнеэвб, Количество не эвакуировавшихся по блокированию – 0 Qв, индивидуальный пожарный риск – 0,855*10-6 Модель эвакуации – Эвакуация_01 Модель блокирования – Расчет_ОФП_01 Проведенные расчеты показали, что существующие объёмно-планировочные, конструктивные, инженерные и организационно-технические решения системы обеспечения пожарной безопасности объекта защиты обеспечивают безопасную эвакуацию людей. АПС Гранит-3</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</p>	

	страхования)		
Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара исключён			
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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п.1 ст. 69 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 4.3-4.13, таблица 1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	-	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	пункты 7.1, 8.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	п. 1, п.2 ст. 6.1; ч. 2 ст. 10; ч. 2 ст. 28; ст. 29; ч.1, ч. 2 ст. 30; ч. 1, ч. 2 ст. 31; ч. 4 п. а) ст. 32; ст. 35; ст. 36; ст. 37; ст. 38; ст. 39; п. 1-5, п. 9, ст. 52; ст. 57; ст. 58; п. 1-3, п. 5-6 ст. 59; ч.1, ст. 80; ч. 1, ч.2, ч.3, ч.5, ч.6, ч. 7, ч. 11 ст. 87 Федерального	Выполняется

		<p>закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункт 5.6.2 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>п. 1, п.2, п. 3, п. 5, п. 9 ст. 52, ч. 2 п. 2, ч 2 п. 3, ч. 3, ч. 4 ст. 53 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 4.1.2, 4.2.9, 4.2.16, 4.2.22, 4.3.1-4.3.7, 4.3.12 СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>п. 3 ч. 1 ст. 80, п. 3 ч. 1 ст. 83, ч. 1 ст.90 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 7.1, 7.5 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям»</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и	<p>ч. 3, ч. 4 ст. 51; п. 3, п. 10 ст. 52, ст. 54, ч. 3 ст. 81, ч. 2 ст. 82, ст. 83; ст. 84 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 4.1, 4.2, 4.4, 4.6-4.8, 5.1, 5.3-5.5, таблицы 1,2 СП</p>	Выполняется

	наружный противопожарные водопроводы)	3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности»	
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	ч. 3, ч. 4 ст. 51, п. 4, п. 5 ст.52, ст. 54, ч. 3 ст. 81, ч. 2 ст. 82, ст. 84, ст. 86 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; пункты 3.2-3.5, 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	пункты 2-6, 9-10, 11, 13, 14, 16, 21-24, 26-27, 30, 35-37, 54, 56, 60, 92 постановления правительства РФ от 16.09.2020 № 1479	Выполняется