

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Чувашской  
Республике

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего  
государственную услугу)

«18» ноября 2022 г.

Регистрационный № 21-08-2022-016088



**ДЕКЛАРАЦИЯ  
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного  
образования "Детская музыкальная школа" города Новочебоксарска Чувашской  
Республики

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного  
образования "Детская музыкальная школа" города Новочебоксарска Чувашской  
Республики

(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: 1022100906882

ИНН: 2124013158

Место нахождения объекта защиты:

429965, Чувашия Чувашская Республика -, г Новочебоксарск, ул Пионерская,  
Здание 3

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

30.12.1980

(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	Ф4.2 Здания образовательных организаций высшего образования, организаций дополнительного профессионального

		образования
1.4.	Высота здания, м	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3202
1.6.	Объем здания, куб. м	31319
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)	ИСО "Орион" среднего уровня с добавлением сетевого контроллера и вспомогательных устройств (клавиатуры, релейные модули, блоки индикации и др.) 1) автоматическая пожарная сигнализация - блок индикации С2000-БКИ 2) оповещение и управление эвакуацией людей - прибор управления Октава 100 3) система противодымной защиты - пассивная (конструктивные и объемно-планировочные решения здания) 4) наружное противопожарное водоснабжение - централизованное хозяйственно-питьевое и противопожарное, низкого давления 5) внутреннее противопожарное водоснабжение - пожарные краны (1 × 2,5 л/с)
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b></p> <p>(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</p>	

	перечень и тип систем противопожарной защиты)		
	В соответствии ч.3 ст.6 Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (№123-ФЗ): для объектов защиты, которые были введены в эксплуатацию или проектная документация на которые была направлена на экспертизу до дня вступления в силу настоящего Федерального закона, расчет пожарного риска не требуется.		
3.	<b>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</b> (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)		
	Третьи лица - субъекты материальных правоотношений, взаимосвязанных со спорным правоотношением, являющимся предметом судебного разбирательства, вступающие или привлеченные в начавшийся между первоначальными сторонами процесс с целью защиты своих субъективных прав либо охраняемых законом интересов, отсутствуют.		
4.	<b>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</b>		
	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	СНиП II-60-75 п. 5.23, табл.10	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СНиП II-31-74 п.3.13, табл. 10	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СНиП II-60-75 п. 9.54, 9.55, 9.56	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СНиП II-A.5-70*: п.2.3, табл.2; п.2.4-2.8. СНиП II-Л.2-72*: п. 4.1, 4.3. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 21.05.2021) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п.25, п.33	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности	СНиП II-A.5-70* п.4.1-4.3, 4.5, 4.6.	Выполняется

	людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СНиП II-Л.2-72* п.4.6- 4.11, 4.13.	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СНиП II-А.5-70*: п.4.7, 4.10	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.4,п.4; ст.51, 52, 53, 54, 56, 61, 62, 83, 84, 85, 86 СНиП II-Л.2-72*: п.3.1	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	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": п.41 ст.2; ст.4 ч.4; ст.83 ч.7; ст.84 ч.12 ГОСТ Р 53325-2012: п.7.2.6, 7.2.7 СП5.13130.2009: п.13.14.1, п.14	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.5 ч.3 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 (ред. от 21.05.2021) "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации": п.2-5, п.9 - 14,16-18, 21-27, 29-37, 43, 48-50, 52, 54-56, 60, 91, 92,	Выполняется

	395-409, 413, прил.1 Приказ МЧС России от 17.02.2021 № 88: прил.1, 4	
--	--	--