

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ростовской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«25» января 2023 г.

Регистрационный № 61-08-2023-000750



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования **Заветинская
детская школа искусств**

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:
муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования **Заветинская
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: 1026100945914

ИНН: 6110003012

Место нахождения объекта защиты:

347430, обл Ростовская, р-н Заветинский, с Заветное, ул Ломоносова, Дом 1

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

15.08.1964

(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	I
1.2.	Класс конструктивной пожарной опасности	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.2 Здания образовательных организаций высшего образования, организаций дополнительного профессионального образования
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	480

1.6.	Объем здания, куб. м	3244	
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)	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)	Локальная система оповещения имеется. Гранит-8, система передачи тревожных извещений о пожаре ПАК «ОКО-3Р - Мониторинг». В качестве объектовой системы оповещения используется Гранит - 8.	
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)			
Оценка 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)			
1000			
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	№ 123-ФЗ от 22.07.2008 № 384-ФЗ от 30.12.2009 ППР № 1479 от 16.09.2020 СП 4.13130.2013 от	Выполняется

		24.04.2013 СП 12.13130 от 25.03.2009 СП 42.13330.2016 от 30.12.2016	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	№ 123-ФЗ от 22.07.2008 ППР № 1479 от 16.09.2020 ГОСТ 25151-82 от 25.02.1982 СП 8.13130.2020 от 30.03.2020 СП 31.13330.2012 от 29.12.2011 СП 118.13330.2012 от 29.12.2011	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	№ 123-ФЗ от 22.07.2008 № 69-ФЗ от 21.12.1994 СП 4.13130.2013 от 24.04.2013 СП 118.13130.2012 от 29.12.2011	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	№ 123-ФЗ от 22.07.2008 СП 2.13130.2020 от 12.03.2020 СП 4.13130.2013 от 24.04.2013 СП 118.13330.2012 от 29.12.2011	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	№ 123-ФЗ от 22.07.2008 № 69-ФЗ от 21.12.1994 ППР № 1479 от 16.09.2020 ГОСТ Р 12.2.143-2009 от 23.07.2009 СП 1.13130.2020 от 19.03.2020 СП 3.13130.2009 от 25.03.2009 СП 52.13330.2016 от 07.10.2016	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	№ 123-ФЗ от 22.07.2008 № 69-ФЗ от 21.12.1994 № 100-ФЗ от 06.05.2011 ППР № 1479 от 16.09.2020	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	№ 123-ФЗ от 22.07.2008 ППР № 1479 от 16.09.2020 НПБ 104-03 от 20.06.2003 НПБ 110-03 от 18.06.2003 ГОСТ 58202-2018 от 14.08.2018 СП 3.13130.2009 от 25.03.2009 СП 484.1311500.2020 от 31.07.2020 СП 485.1311500.2020 от 31.08.2020 СП 486.1311500.2020 от 20.07.2020 СП 8.13130.2020 от 30.03.2020 СП 9.13130.2009 от 25.03.2009 СП 10.13130.2020 от	Выполняется

		27.07.2020	
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	№ 123-З от 22.07.2008 № 69-ФЗ от 21.12.1994 СП 484.1311500.2020 от 31.07.2020 СП 485.1311500.2020 от 31.08.2020 СП 486.1311500.2020 от 20.07.2020	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	№ 123-З от 22.07.2008 № 69-ФЗ от 21.12.1994 ППР № 1479 от 16.09.2020 НПБ «Обучение мерам ПБ работников организаций» от 12.12.2007 ГОСТ 12.1.004-91 от 14.06.1991	Выполняется