

«27» марта 2023 г.

Регистрационный № 57-08-2023-004063



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования
Нарышкинская детская школа искусств

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования
Нарышкинская 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: 1025702256910

ИНН: 5725002290

Место нахождения объекта защиты:

303900, обл Орловская, р-н Урицкий, пгт Нарышкино, ул Ленина, Дом 93

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

01.01.1968

(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	III
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	191

1.6.	Объем здания, куб. м	1110	
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)	Гранд МАГИСТР 8 Арс	
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 требуется			
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)			
Отсутствует			
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	Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" от 22.07.2008 N 123-ФЗ (далее ФЗ 123) ст. 4, 6, 69, 78, 80, 100 Федеральный закон "О пожарной безопасности" от	Выполняется

		<p>21.12.1994 N 69-ФЗ (далее ФЗ 69) ст. 20 Свод правил (далее СП) 4.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Постановление Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (далее ППР в РФ) п. 65, 74</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>ФЗ 123 ст. 4, 6, 62, 78, 90, ФЗ 69 ст.20, Сп 8.13130.2020 ст.8 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности. Сп 31.13330.2012 п.5.10 Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. ППР в РФ 16е, 48,71</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>ФЗ 123 ст. 4, 6, 78, 90, ФЗ 69 ст.20, Сп 4.13130.2020 раздел 4 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты, ППР в РФ 71</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>ФЗ 123 ст. 4, 6, 52, 57, 58, 59 78, 80, 87, гл.30-31, ФЗ 69 ст.20, Сп 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты. ППР в РФ 13, 25</p>	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>ФЗ 123 ст. 4, 6, 52, 53, 78, 80, 89, 134, ФЗ 69 ст.20, Сп 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы, Сп 112.13330.2011 разд.4 п.4.1.3 Пожарная безопасность зданий и сооружений. ППР в РФ 17, 23, 26, 27, 28, 31, 36, 37, 84</p>	Выполняется

4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ФЗ 123 ст. 4, 6, 76, 78, 80, 90, ФЗ 69 ст.20, Сп 4.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты, ППР в РФ 26, 48, 72	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ 123 ст. 4, 6, 54, 55, 56, 61, 78, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 91, 103, 104, 106,107, ФЗ 69 ст.20, Сп 8.13130.2020 п.п. 3.9, 3.10 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности. Сп 3.13130.2009 п.п. 3.2, 3.3, 4.1, 4.4, 4.6, 4.8, 5.3, 5.4,5.5 Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности. Сп 7.13130.2013 Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности. Сп 484.1311500.2020 п.6 Система противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования. Сп 486.1311500.2020 п.п. 4.3, 4.10 Система противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности. Ппр в РФ 16,54,55,48,50	Выполняется
4.8.	Размещение, управление и	ФЗ 123 ст. 4, 6, 54, 61, 78, 82, 83,	Выполняется

	<p>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>	<p>103, 104, 106, 107, ФЗ 69 ст.20, Сп 484.1311500.2020 п.п. 5.2.7, 5.2.8 Система противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования. Сп 486.1311500.2020 п. 4.2 Система противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Требования пожарной безопасности. Ппр в РФ п.54,55</p>	
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ФЗ 123 ст. 4, 6, 51, 78, ФЗ 69 ст.20, Ппр в РФ 3,9,5, Приказ МЧС 806 от 18.11.2021 г. «Об определении Порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность в организациях по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ и категорий лиц, проходящих обучение по дополнительным профессиональным программам в области пожарной безопасности»</p>	Выполняется