

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Новгородской
области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«10» апреля 2024 г.

Регистрационный № 53-08-2024-005749



**ДЕКЛАРАЦИЯ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное учреждение дополнительного образования "Поддорская
детская школа искусств"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ "ПОДДОРСКАЯ 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: 1025301187042

ИНН: 5314000836

Место нахождения объекта защиты:

175260, обл. Новгородская, р-н. Поддорский, с. Поддорье, ул. Светлый путь, д. 4

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

01.01.1989

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	4
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	363

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	1240
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)	На объекте функционируют: пожарная сигнализация и система оповещения и управления эвакуацией (прибор «Гранит-8», световые оповещатели «Выход» -5 шт., кнопки включения систем пожарной автоматики- 5 шт), система контроля противопожарной безопасности и «Стрелец-Мониторинг» (прибор Тандем 2М.). Здание укомплектовано первичными средствами пожаротушения: (огнетушители порошковые закачные, ОП-4 – 4 штуки). В учреждении имеется пожарный щит с полным набором инвентаря: багор пожарный – 1 шт., ведра пожарные – 2 шт., лом пожарный – 1 шт., лопата пожарная совковая – 1 шт., лопата пожарная штыковая – 1 шт.
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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст. 69 п.1, 2 СП 4.13130.2013. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п. 4.1-4.6, 4.11-4.12	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст. 62, ст. 68 Правила противопожарного режима в Российской Федерации утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 п. 48, 49	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п. 8.1.1-8.1.8, 8.1.14	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон от 22 июля	Выполняется

	объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 87, ст. 88 п. 1-3, п. 5-9. Таблица 21-24. СП 2.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты. п. 5.1, 5.2.1-5.2.7, 5.3, 5.4.1-5.4.14, 5.4.17-5.4.18 5.4.20, 6, 6.7.15, 6.7.17. СП 4.13130.2013. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п. 4.1, 4.2, 5.1.1, 5.1.2, 5.1.4, 5.1.5, 5.6.2, 5.6.4	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст. 53, ст. 89 СП 1.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы п. 4.1, 4.2.1-4.2.10, 4.2.13-4.2.19, 4.2.21-4.2.22, 4.2.24, 4.3.1-4.3.8, 4.3.11-4.3.12, 7.12.1, 7.12.3.	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст. 90 СП 4.13130.2013. Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям Раздел 7	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический	Выполняется

	<p>(системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 83, ст. 84, ст. 91, ст. 103 Нормы пожарной безопасности "Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и автоматической пожарной сигнализацией" (НПБ 110-03) п. 1-8, 11-12, 14 Таблица 1,3 Нормы пожарной безопасности "Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях" (НПБ 104-03) п. 1-2, 3.1-3.3, 3.5-3.11, 3.13-3.17, 3.19-3.27, 4.1, 5.1 СП 8.13130.2020 Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности п.4.1-4.5, 5.1-5.2, 5.10-5.11, 5.17-5.18, 6,1, 6.3, 8.8-8.10 Правила противопожарного режима в Российской Федерации утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 п. 2.1, 10, 37, 48, 49, 54-56 СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности п. 3, 4.1-4.4, 4.6-4.8, 5.1, 5.3-5.5, 6, 7</p>	
4.8.	<p>Размещение, управление и взаимодействие оборудования противопожарной защиты с инженерными системами зданий и оборудованием, работа которого направлена на</p>	<p>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст. 83 п. 4, 7 СП 3.13130.2009. Свод правил. Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при</p>	<p>Выполняется</p>

	обеспечение безопасной эвакуации людей, тушение пожара и ограничение его развития	пожаре. Требования пожарной безопасности п. 3.3	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Ст. 5, ст. 26, ст. 27 Правила противопожарного режима в Российской Федерации утверждены постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 п. 1-5, 9, 11-18, 21-36, 41-43, 60, 91, 92, 392-394, 395, 397-400, 402-404, 406-409, 413, Приложение №1 Приказ МЧС России от 18 ноября 2021 г. № 806 "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"	Выполняется