

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

«14» октября 2022 г.

Регистрационный № 50-08-2022-014257



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:  
Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования "Детская  
школа искусств "Берёзка"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:  
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ "ДЕТСКАЯ ШКОЛА ИСКУССТВ "БЕРЁЗКА"

(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: 1025007332460

ИНН: 5070013676

Место нахождения объекта защиты:

140452, обл. Московская, г. Коломна, п. Биорки, д. 25

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

01.09.1967

(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	C1
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф4.1 Здания общеобразовательных организаций, организаций дополнительного образования детей, профессиональных образовательных организаций
1.4.	Высота здания, м	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	585

1.6.	Объем здания, куб. м	4434							
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)	ДН пониженная пожаро-опасность							
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	АПС-адресная, СОУЭ-3 типа, ВПВ - имеется (4ПК)							
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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 align="center">Оценка пожарного риска не проводилась</p>								
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b>  (Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p align="center">Возможный ущерб имуществу третьих лиц от пожара составляет 0 рублей, исходя из собственной оценки.</p>								
4.	<p align="center"><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Наименование противопожарного мероприятия</th> <th>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</th> <th>Сведения о выполнении/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-</td> <td>Выполняется</td> </tr> </tbody> </table>			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/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	Выполняется
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/не выполняется							
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-	Выполняется							

		планировочным и конструктивным решениям." Изменения № 1 (п.п. 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.11, 4.12, 4.14). Ст.69 ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Выполняется ФЗ от 22.07.2008г. №123-ФЗ (ред. от 27.12.2018г.) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 68, "Правила противопожарного режима в Российской Федерации" (утвержденные Постановлением Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020г.) п.48, п.71	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 "Системы протитвожарной защиты. Ограничения распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям." Изменения № 1 (п.п. 8.1, 8.6, 8.7, 8.8, 8.9). Поостановление Правительства РФ №1479 от 16.09.2020 г. "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" п.71. Ст.90 ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безорпасности".	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" (п.п 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4). СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Требования к объемно - планировочным и конструктивным решениям" Изменения № 1 (п.п.4.1, 4.2). ФЗ-123 "Технический	Выполняется

		<p>регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.29, 30, 31, 57, 87.  Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" п.13</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" (п.п. 4.1, 4.2, 4.3, 4.4). СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" ( раздел 3, 4, 5).  ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.89.  Постановление Правительства РФ № 1479 от 16.09.2020 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" п.16 (г, д,е,ж,к,о), п.17, 23, 26, 27, 31.</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" Изменения № 1. (п.п.4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.11, 4.12, 4.14 - раздела "Общие требования пожарной безопасности", п.п.7.1, 7.3, 7.4, 7.16 - раздела "Обеспечение деятельности пожарных подразделений"). Ст.90  ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".</p>	Выполняется
4.7.	<p>Системы</p>	<p>СП 3.13130.2009 "Системы</p>	Выполняется

	<p>противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (п.п. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 4.1, 4.2, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, раздел 6 и 7). СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация системы противопожарной защиты" (п.п.6.1, 6.2, 6.3, 6.6). СП 10.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Нормы и правила проектирования" (раздел 4, 5 п.п.6.2). ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.83, 84, 86.</p>	
4.8.	<p>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</p>	<p>СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" (разделы 3, 4, 5, 6, 7). СП 484.1311500.2020 "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизации противопожарной защиты" (п.п. 6.6). Постановление Правительства РФ №1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" (п.60). ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 83, 84, 103.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта</p>	<p>Постановление Правительства РФ № 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в РФ" (п.5,12, 13,16,17,21,23,26,27,28,32,3</p>	Выполняется

защиты и противопожарный режим	3,35,36,38,48,50,54,56,60,395,396,397,398,400,403,404,406,407,409). СП 9.13130.2009 "Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации" (раздел 4.1, 4.2, 4.3, 4.4). ФЗ-123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.5. ФЗ-69 "О пожарной безопасности" ст.37.	
-----------------------------------	--	--