

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Пермскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«11» апреля 2022 г.

Регистрационный № 59-08-2022-003807



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Районная
детская школа искусств «Фантазия»

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Районная
детская школа искусств «Фантазия»

(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: 1025901973020

ИНН: 5919018780

Место нахождения объекта защиты:

618503, край Пермский, р-н Соликамский, с Родники, ул Советская, Дом 11

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

31.12.1975

(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	C0
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	452

1.6.	Объем здания, куб. м	3768							
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- 2типа, РСПИ «Стрелец - Мониторинг»							
2.	<p align="center"><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)</p> <p align="center">Расчет пожарного риска не проводился</p>								
3.	<p align="center"><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)</p> <p align="center">Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась</p>								
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></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 выполняется/не выполняется</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями</td> <td>Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 65, глава 16. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 пункт 65.</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 выполняется/не выполняется	4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 65, глава 16. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 пункт 65.	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 выполняется/не выполняется							
4.1. Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 65, глава 16. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 пункт 65.	Выполняется							

4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 62, 68. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 пункты 48, 49, 71.	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 90. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 пункты 71, 72.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статьи 80, 87, 88. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 пункты 13, 15, 16, 17, 22, 23, 25. Строительные нормы и правила СНиП П-А.5-70 «Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» пункты 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5, 2.7, 3.1, 3.2, 3.3,3.4,3.6,3.7,3.8,3.9,3.10,3.11. Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статьи 80, 87, 88. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 пункты 13, 15, 16, 17, 22, 23, 25. Строительные нормы и правила СНиП П-А.5-70 «Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» пункты 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5, 2.7, 3.1, 3.2,	Выполняется

		<p>3.3,3.4,3.6,3.7,3.8,3.9,3.10,3.11. Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статьи 80, 87, 88. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 пункты 13, 15, 16, 17, 22, 23, 25. Строительные нормы и правила СНиП П-А.5-70 «Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» пункты 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5, 2.7, 3.1, 3.2, 3.3,3.4,3.6,3.7,3.8,3.9,3.10,3.11. Строительные нормы и правила СНиП Н-Л.2-72* «Общественные здания и сооружения» пункты 2.8, 2.9, 3.1, 4.4.</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статьи 52, 53, 54, 55, 56, 60, 81, 82, 83, 84, 85,89,91. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 пункты 2, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 31, 36, 37, 50, 56, 60. Постановление правительства РФ от 01.09.2021 № 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» пункты 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» пункт 3.1. СП 5.13130.2009 «Системы</p>	Выполняется

		<p>противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» пункты 1.1, 1.2, приложение А. Строительные нормы и правила СНиП II-A.5-70</p> <p>«Противопожарные нормы проектирования зданий и сооружений» пункты 4.1,4.2, 4.3, 4.5, 4.6, 4.8, 4.11. Строительные нормы и правила СНиП П-Л.2-72* «Общественные здания и сооружения» пункты 4.1, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 4.9, 4.10, 4.9, 4.10, 4.11, 4.12, 4.13, 4.14, 4.18, 4.19, 4.20, 4.21, 4.22, 4.23. ГОСТ Р 12.2.143-2009 «Система стандартов безопасности труда. Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля» пункт 4.5.</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статья 90.</p> <p>Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 пункты 12, 17, 26, 36, 37.</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статьи 52, 53, 54, 55, 56, 60, 62, 68, 79, 81, 82, 83,84, 85,86, 89,91. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 пункты 37, 48, 49, 50, 54, 55, 56, 60. Постановление правительства РФ от 01.09.2021 № 1464 «Об утверждении требований к оснащению объектов защиты автоматическими установками</p>	Выполняется

		<p>пожаротушения, системой пожарной сигнализации, системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре» пункты 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» пункты 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 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 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» пункты 1.1, 1.2, приложение А ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ «Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования» пункты 1.1, 1.2, 3.1</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>Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статьи 81, 82, 83, 84, 85, 86. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 пункты 14, 23, 24, 26, 29, 37, 42, 54, 55, 60, 403, 406, 458. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» пункты 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, раздел 6 и раздел 7. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения</p>	Выполняется

		автоматические. Нормы и правила проектирования» пункты 13.1, 13.2, 13.3, 13.4, 13.5, 13.6, 13.13, 13.14, 13.15, 14.1, 14.2, 14.3, 14.4, 15.1, 15.2, 15.3, 15.4, 15.5, 15.6, 15.8, 15.9, 15.10, 16.1, 16.2, 16.3, 17.1, 17.2, 17.3, 17.4.	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» статья 3, 25, 34, 37. Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» статьи 1, 2, 4, 5, 6, 64, глава 18, 24. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 пункты 1, 2, 3, 4, 5, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 40, 41, 42, 43, 44, 48, 49, 50, 54, 55, 56, 57, 60, 63, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 77, 78, 79, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 413, 457, 458. Приказ МЧС России от 18.11.2021 г. № 806 «Об утверждении Норм пожарной безопасности «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» пункты 1-27. СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к	Выполняется

		<p>эксплуатации» пункты 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5, 4.6, 4.7, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8, 6.1, 6.2, 6.3, 6.4.</p> <p>ГОСТ 12.1.004-91 ССБТ «Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования» пункты 1.1, 1.2, 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.6, 3.7, 4. ГОСТ Р 12.2.143-2009 «Система стандартов безопасности труда. Системы фотолюминесцентные эвакуационные. Требования и методы контроля» пункты 6.2.1-6.2.6, 6.2.9, 6.2.10.</p>	
--	--	--	--