

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

«22» июня 2022 г.

Регистрационный № 73-08-2022-008173



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

здание дополнительного образования детей Муниципального бюджетного
учреждения дополнительного образования Детская школа искусств имени А.В.
Варламова

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования Детская
школа искусств имени А.В. Варламова

(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: 1027301492184

ИНН: 7327020294

Место нахождения объекта защиты:

432028, обл Ульяновская, г Ульяновск, пр-кт 50-летия ВЛКСМ, Дом 19

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

01.01.1967

(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.	Характеристика объекта защиты	
	Наименование параметра	Значение параметра
1.1.	Степень огнестойкости	II
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	9
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1009

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	7800
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)	Аналоговая безадресная автоматическая пожарная сигнализация (прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ВЭРС-ПК24, извещатели пожарные дымовые оптико-электронные ИП 212-88А). Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3го типа (прибор управления речевыми оповещателями «Соната-К», оповещатели «Соната-3»),
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>Расчет величин пожарных рисков не проводился. Комплекс выполняемых дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска: не предусмотрен.</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>Вероятность нанесения ущерба имуществу третьих лиц от возможного пожара отсутствует в связи с тем, что существующие противопожарные требования на объекте защиты выполнены в полном объеме.</p>	
4.	<p align="center"><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>	

	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	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.69 4.1 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" п.4.3 т.1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.62 ч.1, 2, ст.68 чЛ, 2. СП 8.131130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" п.5.2 т.2, пп. 5.5, 5.11, 5.12, 8.6.	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.90 4.1, 2. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" пп.7.1, 8.1(b), 8.6, 8.7, 8.8, 8.9.	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон от 22.07.2008	Выполняется

	<p>объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>№123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.57 ч.1, 2, ст.58 ч.1, 2, т.21, ст.59 ч.1, 2, 3, 5, ст.87 ч.1-3, 5-7, 9-11, ст.88 ч. ч.1-3, 5-7. 13-16, 19. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным и конструктивным решениям" пп.4.16, 4.19, 5.1.1-5.1.6, 5.6.2, 5.6.4. СП 2.13130.2012 "Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты" пп. 5.2.4, 5.2.7, 5.3.3,5.3.4,5.4.3,5.4.5,5.4.7-5.4.11, 5.4.13, 5.4.16-5.4.18, 6.7.1 т. 6.9, 6.7.10 т. 6.12, 6.7.11, 6.7.15 т. 6.13. СП 7.13130.2013 " Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности " пп. 6.10-6.13, 6.18, 6.19, 6.22, 6.23, 8.1.</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.53 ч.1-4, ст.89 ч.1, 3,5,7, 8, 10, 11, 14, ст.134 4.1, 2, 5, 6, т.28. СП 1.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы " пп.4.1.4,4.1.5,4.2.1-4.2.7,4.2.9, 4:3.1-4.3.4, 4.4.1-4.4.4, 4.4.6, 4.4.7, 4.4.11,4.4.14,5.1.1,8.1.1,8.1.2,8.1.4, 8.1.5, 8.1.9, 8.1.11-8.1.13, 8.1.15, 8.1.19-8.1.22,8.1.29.</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.90 ч.1 пп. 1-3, ч.2.</p>	Выполняется

		<p>СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" пп.7.1, 7.5- 7.8, 7.16.</p>	
4.7.	<p>Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.54 ч.1, 2, ст.56 4.1, 2, пп. 1, 2, ст.60 ч.1, 2, ст.62 4.1, ст.68 ч.1-3, ст.83 4.1, пп. 2, 3, ч. 4-7, 9-10, ст.84ч.1-11, ст.86 ч.1-3, ст.91 ч.1, 2, ст.103 4.1-6, ст.105 4.1-3. СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" пп.13.1.10, 13.1.11, 13.2.1, 13.2.2, 13.3.2-13.3.4, 13.3.6-13.3.8, 13.3.11, 13.3.13, 13.3.14, 13.4.1, 13.6.1, 13.13.1-13.13.3, 13.15.13, 15.1-15.3. СП 8.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности" пп.5.2 т.2, 5.5, 5.11, 5.12, 8.6. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" пп. 3.1-3.5, 4.1-4.4, 4.6-4.8, 5.2, 5.3, т.2. СП 10.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности" пп. 4.1.1 т. 1, 3, 4.1.6- 4.1.8,4.1.10, 4.1.13,4.1.14,</p>	Выполняется

		4.1.16, 4.'2.1-4.2.4, 4.2.7-4.2.10.	
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	Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.82 ч.1-4, 9, ст.83 ч.1, пп. 2, 3, ч.4-6, 9, ст.84 ч.1-4, 6-11, ст.85 ч.7, 8, ст.91 ч.2, ст.103 ч.1-6! СП 5.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и, пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования" пп. 13.14.1-13.14.3, 13.14.5-13.14.10, 13.14.12, 13.14.13, 14.1-14.4.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" пп. 2-5, 8-18, 21-27, 29-37, 40-43, 54-56, 60, 65- 69, 71-73, 286, 288, 392-397, 400, 403, 406, 407, 409. Нормы пожарной безопасности "Обучение мерам пожарной безопасности работников организаций" раздел 2 пп. 5-30, раздел 3 пп. 31-40, раздел 4 пп. 41- 46, раздел 5 пп. 51-55.	Выполняется