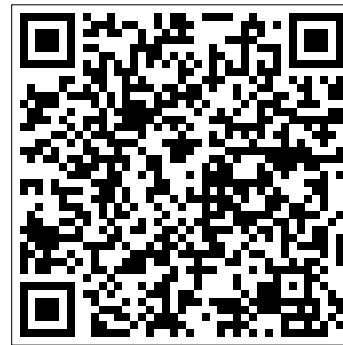


«19» мая 2026 г.

Регистрационный № 68-08-2026-008162



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного
образования Бондарская детская школа искусств

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ БОНДАРСКАЯ 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: 1026801116451

ИНН: 6801002681

Место нахождения объекта защиты:

обл. Тамбовская, р-н. Бондарский, с. Бондари, ул. Советская, д. 54А

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

01.09.1985

(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	IV
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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	160

	здания, кв. м		
1.6.	Объем здания, куб. м	1252	
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)	Система пожарной сигнализации (СПС) Система оповещения и управления эвакуацией людей (СОУЭ)	
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>		
Оценка не проводилась			
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>		
Размер возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, по собственной оценке, составляет: 0 руб. (Ноль рублей 00 коп.)			
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 выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст.69 СП	Выполняется

		<p>4.13130.2013 г. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочными конструктивным решениям» п.4.3, табл.1, п 4.4, п.4.5, п.4.6, п.4.11, п.4.12, п. 4.15.</p>	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч. 1 ст.62, ч.1 ст.99. СП 8.13130. 2020г. «Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение. Требования пожарной безопасности» п.4.1, п.4.2, п.4.5, п. 5.2, таб.2, п.5.4, п.5.5, п.5.9, п.5.10, п.5.17. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» п. 48,п. 71, п.75.</p>	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.6 ст.63,ст.90. СП 4.13130.2013г. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочными конструктивным решениям» : п.8.1, п.8.6, п.8.7, п.8.8, п.8.9, п.8.13, п.8.15. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» п.71, п.72.</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и	Федеральный закон № 123-ФЗ от	Выполняется

	<p>объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности</p>	<p>22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.1 ст.52, ч.1 ст.53, ч.2 ст.56, ст.58, ч.3 ст.27. СП 4.13130.2013г. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочными конструктивным решениям» : п.5.2.2, п.5.2.6 СП 2.13.130.2020г. «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты» п.5.2.2; п.5.2.7; п 5.3.1 п.5.3.2; п.5.4.1; п.5.4.8; п.5.4.9; п 5.4 10; п.5.4.18; п.5.4.20; п.6.7.10; п.6.7.11; п.6.7.14, табл 6.12.</p>	
4.5.	<p>Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы</p>	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ч.2 ст.52, ст.53, ст.89, ст.55. СП 2.13.130.2020г. «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы»: п.4.2.9.; п.4.2.18; п.4.2.19; п.4.2.21; п.4.3.2.; п.4.3.3.; п. 4.3.4.; п.4.3.5; п.4.3.6; п.4.3.7; п.7.1.1.; п. 7.1.2; п. 7.1.3; п.7.1.4; п. 7.1.5; п 7.1.6; п.7.1.7; п.7.1.8; п. 7.1.9; п. 7.1.10; п.7.1.11; п.7 12.1, п.7.12.5, п. 7.12.6, п. 7.12.7, п. 7. 12.8, п. 7.12.9, п. 7.12.10, п. 7.12.11, п. 7.12.12, п. 7.12.13, п.7.12.14, п.7. 12. 15, п. 7.12.16, п. 7. 12. 17, п. 7.12.18, п. 7.12.19, п. 7 12.20, п.9.1.1, п. 9.3.1, п. 9. 3.2, п.9.3.3, п.9.3.4, п.9.3.7, п.9.3.8, п.9.3.9.</p>	Выполняется
4.6.	<p>Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара</p>	<p>Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.90 СП</p>	Выполняется

		<p>4.13130.2013г. «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочными конструктивным решениям» : п. 7.1, п.7.2, п. 7.3, п. 7.4, п. 7.5, п. 7.6, п. 7.7, п.7.8, п. 7.9, п. 7.10, п.7.11, п. 7.12, п. 7.13, п. 7.14.</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 № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»:ст.51, ст.52, ст.54, ч.2,3. Ст 81, ст.83, ст.84, ч.1. ст.85, ст.86, ст.91, ст.99. СП 3.13130. 2009г. «Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре»: п.3.1, п.3.2, п.3.3, п.3.4, п. 4.2, п.4.4, п. 4.8, п. 5.1, п. 5.3, п. 5.4, п. 5.5, табл. 2 СП 486. 1311500. 2020г. « Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации» п.4.4, п. 4.9, табл. 1, табл. 3. СП 484.1311500.2020г. «Системы пожарной сигнализации и автоматизации систем противопожарной защиты»: п.5.4, п.5.5, п.5.6, п.5.7, п. 5.9, п. 5.11, п. 5.12, п. 5.13, 5. 5.14,п.5 15, п. 5. 19, п. 5. 21, п.6.1.1, п. 6.1.5, п. 6.6.12, п.6.6.13, п.6.6.15, п.6.6.16, п.6.6.36, прил.А СП 7.13130.2013 « Отопление, вентиляция и кондиционирование. Противопожарные требования»: п. 5.1, п.6.1, п.6.2, п.6.3, п.6.4, п. 6.5, п.6.8, п. 6.9, п. 6.10, п. 6.11, п. 6.12, п.6.13, п.6.14, п.6.16, п.6.17, п.6.18,</p>	Выполняется

		п.6.20, п.6.22, п.6.23, п. 6.24. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» п.10, п.16, п.42, п. 47, п.48.	
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 № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.83, ст.84, ст.85.	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Федеральный закон № 123-ФЗ от 22.07.2008 г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.5. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в РФ» П.2, п.3, п.4, п.5, п.9, п.10, п.11, п.12, п.13, п.14, п.15, п.16, п.17, п.18, п. 21, п. 22, п. 23, п. 24, п. 25, п. 26, п. 27, п. 28, п. 29, п. 30, п. 31, п. 32, п. 33, п. 34, п. 35, п. 36, п. 37, п. 38, п. 39, п. 41, п. 42, п. 43, п. 44, п. 45, п. 48, п. 49, п. 54, п.55, п. 56, п. 58, п. 59, п. 60, п.63. раздел 18. СП 12.13130.2009г. «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности»: п.4.2, п. 4.3, п.5.1, п.6.6. Приложение Б,Г.	Выполняется