

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



«26» февраля 2026 г.  
Регистрационный № 62-08-2026-002714

## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Государственное автономное учреждение культуры "Рязанский государственный  
областной театр юного зрителя"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Государственное автономное учреждение культуры "Рязанский государственный  
областной театр юного зрителя"

(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: 1026201269291

ИНН: 6231013826

Место нахождения объекта защиты:

390000, обл Рязанская, г Рязань, ул Соборная, Дом 16

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

09.09.1889

(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	C0
1.3.	Класс функциональной пожарной опасности	Ф2.1 Театры, кинотеатры, концертные залы, клубы, цирки, спортивные сооружения с трибунами, библиотеки и другие учреждения с расчетным числом посадочных мест для посетителей в закрытых помещениях
1.4.	Высота здания, м	9

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3798	
1.6.	Объем здания, куб. м	25207	
1.7.	Количество этажей	4	
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)	СОУЭ, АПС, ВПВ, система дымоудаления.	
<b>2. <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)			
Не проводилась.			
<b>3. <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)			
0.00.			
<b>4. <u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>			
	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 22.07.08 № 123-ФЗ; СП 4.13130.2013 «Система противопожарной защиты. Ограничение распространения	Выполняется

		пожара на объектах защиты» п.п. 4.3-4.6, 4.11,4.12 таб. 1; Правила противопожарного режима в РФ	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	Федеральный закон от 22.07.08 № 123-ФЗ; СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 5.4 таб. 2; Правила противопожарного режима в РФ	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Федеральный закон от 22.07.08 № 123-ФЗ; СП 4.13130.2013 «Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п.п. 8.1.1(а) 8.1.2-8.1.7,8.1.14; Правила противопожарного режима в РФ	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	Федеральный закон от 22.07.08 № 123-ФЗ; СНиП 21.01.97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п.п. 5.17-5.19, таб. 4, таб. 5	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон от 22.07.08 № 123-ФЗ; СНиП 21.01.97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п.п 6.9-6.11, 6.13, 6.22-6.28 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.п. 4.1.3, 4.2.1-4.2.8, 4.3.1-4.3.4, 4.4.1-4.4.4, 7.3.1-7.3.3; ГОСТ 12.1.004-91; Правила противопожарного режима в РФ	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при	Федеральный закон от 22.07.08 № 123-ФЗ ст.ст. 76, 118, 119, 120, 122, 132; СНиП 21.01.97* «Пожарная	Выполняется

	ликвидации пожара	безопасность зданий и сооружений» п.п. 8.1-8.14; Правила противопожарного режима в РФ	
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Федеральный закон от 22.07.08 № 123-ФЗ; НПБ 88-2001 «Установки пожаротушения и сигнализации. Нормы и правила проектирования» п.п. 3.1-3.5; НПБ 104-03 «Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожарах в зданиях и сооружениях» п.п. 3.1-3.27, 4.1 таб. 1, 5.1, таб. 2; СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5, табл. , табл. 2; СП 484, 485, 486; СП 10.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуации людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п. 4.1.1 табл. 1,2,3; Правила противопожарного режима в РФ	Выполняется
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 22.07.08 № 123-ФЗ; СНиП 21.01.97* «Пожарная безопасность зданий и сооружений» п.п. 7.1-7.5, 7.7-7.11; СП 4.13130.2013 «Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п.п. 5.5.1; СП 6.13130.2013 «Система противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты» п.п. 4.1, 4.3, 4.4, 4.7, 4.8, 4.10 4.14	Выполняется
4.9.	Организационно-	Федеральный закон от 22.07.08 №	Выполняется

технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	123-ФЗ; Правила противопожарного режима в РФ; ППР «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» (утвержденные постановлением правительства РФ « 1479 от 16.09.2021)	
---	--	--