

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Краснодарскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«17» апреля 2025 г.

Регистрационный № 23-08-2025-005635



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение культуры "Роговская сельская
централизованная клубная система"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ "РОГОВСКАЯ
СЕЛЬСКАЯ ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ КЛУБНАЯ СИСТЕМА" РОГОВСКОГО
СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТИМАШЕВСКОГО РАЙОНА

(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: 1022304846410

ИНН: 2353017034

Место нахождения объекта защиты:

край. Краснодарский, р-н. Тимашевский, ст-ца. Роговская, ул. Ленина, д. 74

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

30.11.1972

(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	C1
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	20						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1518						
1.6.	Объем здания, куб. м	11859						
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)	АПС						
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">Оценка не проводилась</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">3000</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</td> <td>ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 (ред. от 14.07.2022) «Технический</td> <td>Не 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	ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 (ред. от 14.07.2022) «Технический	Не 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	ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 (ред. от 14.07.2022) «Технический	Не выполняется						

	зданиями и сооружениями	регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.29, ст. 69. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" (утв. Приказом МЧС РФ от 24.04.2013 №288): п. 4.3 таблица 1 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "О противопожарном режиме": п. 65	
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 (ред. от 14.07.2022) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 62, ст.68. СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (утв. Приказом МЧС РФ от 30.03.2020 №225): п. 4.2, п.4.3, п.4.5, п.5.2 таблица 2. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "О противопожарном режиме": п.48, п.49	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 (ред. от 14.07.2022) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст.76, ст.90 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения	Не выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 ст.57, ст.58, ст.87, ст.88 ч.1,19, ст.134 ч.1-8, 12, ст.136, ст.137. СП 2.13130.2020 СП 4.13130.2013	Не выполняется

	опасности		
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 ст.54, ст.53, ст.89. Постановление правительства РФ от 16.09.2020 №1479 п.16, п.23, п.27, п.28, п.30, п.31, п.36. СП 1.13130.2009 п.4.1.3, п.4.2.1, п.4.2.3, п.4.2.4, п.4.2.5, п.4.2.6, п.4.2.7, п.4.2.8, п.4.2.9, п.4.3.1, п.4.3.2, п.4.3.3, п.4.3.4, п.4.3.5, п.4.4.1, п.4.4.2, п.4.4.3, п.4.4.6, п.5.3.1, п.5.3.3, п.5.3.8. СВОД ПРАВИЛ СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	Не выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 ст.90. Постановление правительства РФ от 16.09.2020 №1479 п.17, п.49. #ГОСВОД ПРАВИЛ СП 4.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. ОГРАНИЧЕНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПОЖАРА НА ОБЪЕКТАХ ЗАЩИТЫ. п.7.1., п.7.3., п.7.4., п.7.5., п.7.7., п.7.13., п.8.1., п.8.6., п.8,7., п.8.8., п.8.9.	Не выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 (ред. от 14.07.2022) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 54, 56, 62, 83, 84, 85, 86, 91, 103, 127, 138. СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009): п.: 3.3, 3.4, 3.5, 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.6, 4.8, 5.1, 5.3, 5.4, 5.5, табл. 1, табл. 2 СП 484.1311500.2020 «Системы	Не выполняется

		<p>противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (утв. Приказом МЧС России от 31.07.2020 №582): пп. 6.2.1, 6.2.11, 6.3.1, 6.4.1 - 6.4.5, 6.5.1, 6.6.1 -6.6.15, 6.6.36 - 6.6.38, 7.1.1 - 7.1.7, табл. А.1 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации.</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 № 123-ФЗ от 22.07.2008 (ред. от 14.07.2022) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 48, 49, 83. СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (утв. Приказом МЧС России от 31.07.2020 №582): пп. 7.1.1 - 7.1.5, 7.1.13. СП 6.13130.2021 «Системы противопожарной защиты. Электроустановки низковольтные. Требования пожарной безопасности» (утв. Приказом МЧС РФ от 06.04. 2021): п. 5.1, п.5.7, п.6.1, п.6.2, п.6.4 – 6.6.</p>	Не выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и</p>	<p>ФЗ № 123-ФЗ от 22.07.2008 (ред. от 14.07.2022) «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»: ст. 60 Постановление Правительства РФ</p>	Не выполняется

противопожарный режим	<p>от 16.09.2020 №1479 "О противопожарном режиме": п. 2, 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29,30, 31, 32, 34, 35, 36, 41, 43, 48, 49, 50, 52, 54, 56, 60, 392, 393, 394, 395, 396, 397 - 404 СП 9.13130.2009 «Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации» (утв. Приказом МЧС РФ от 25.03.2009): п.: 4.1.1, 4.1.8, 4.1.11, 4.1.27, 4.1.28, 4.1.32, 4.1.33, 4.1.34, 4.1.40, 4.2.1, 4.2.4, 4.2.5, 4.2.7, 4.2.9, 4.3.1- 4.3.16, 4.4.1-4.4.21, 4.5.1- 4.5.4, приложения А, Г.</p>	
-----------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--