

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Краснодарскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«19» марта 2026 г.

Регистрационный № 23-08-2026-004262



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Сельский клуб хутора Ленинский Муниципального учреждения
культуры "Медведовская централизованная клубная система" Медведовского
сельского поселения Тимашевского района

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ "МЕДВЕДОВСКАЯ
ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ КЛУБНАЯ СИСТЕМА" МЕДВЕДОВСКОГО
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: 1022304845408

ИНН: 2353017330

Место нахождения объекта защиты:

край. Краснодарский, р-н. Тимашевский, х. Ленинский, ул. Центральная, д. 128Д

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

15.07.1935

(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	3	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	1599	
1.6.	Объем здания, куб. м	1599	
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)	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>		
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>		
-			
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	ФЗ 123-ФЗ от 22.07.2008 (ред. от	Выполняется

	расстояния между зданиями и сооружениями	14.07.2022) "Технический 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	Выполняется 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	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	Выполняется 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"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные	Выполняется Федеральный закон №123-ФЗ от 22.07.2008 ст.57,	Выполняется

	решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	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	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Выполняется 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.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"	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	Выполняется 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."	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Выполняется 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	Выполняется

		<p>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 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>Выполняется Федеральный закон №123-ФЗ 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>	Выполняется
4.9.	Организационно-	Выполняется ФЗ №123-ФЗ от	Выполняется

<p>технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>22.07.2008 (ред. от 14.07.2022) "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности": ст.60 Постановление правительства РФ от 16.09.2020 №1479 "О противопожарном режиме": п.2,3,4,5,9,10,11,12,13,14,15.16.17,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,41,43,48,49,50,52,54,56,60,392,393,394,395,396,397-404 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>
--	--