

Зарегистрирована  
ГУ МЧС России по Самарской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«17» декабря 2025 г.

Регистрационный № 63-08-2025-020536



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное бюджетное учреждение городского округа Самара «Дворец Ветеранов», отделение социально-культурной деятельности (клуб ветеранов «Вдохновение»)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДСКОГО ОКРУГА  
САМАРА "ДВОРЕЦ ВЕТЕРАНОВ"

(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: 1026301505570

ИНН: 6318122869

Место нахождения объекта защиты:

обл. Самарская, г. Самара, п. Управленческий, ул. Крайняя, д. 7

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

01.01.2008

(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	III
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	2			
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	113			
1.6.	Объем здания, куб. м	671			
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 противодымной вентиляции не требуется. АПС аналоговая на базе «Болид». СОУЭ - 3 типа. Система пожаротушения не требуется. Внутренний противопожарный водопровод – отсутствует. Наружный противопожарный водопровод – имеется (не менее 2 шт. ПГ в радиусе 200м.)			
2.	<p><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b></p> <p>(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>Расчетное значение уровня пожарного риска <math>Q_{\text{в},i} = 0,01296 \times 10^{-6}</math>, год -1 Допустимое значение уровня пожарного риска в соответствии с ч.1 статьи 79 Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22 июля 2008 г. № 123- ФЗ <math>Q_{\text{в},i} = 1 \times 10^{-6}</math>, год -1</p>				
3.	<p><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b></p> <p>(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)</p> <p>0 (ноль) рублей 00 копеек</p>				
4.	<p><b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Наименование</td> <td style="width: 33%;">Реквизиты нормативных правовых</td> <td style="width: 33%;">Сведения о</td> </tr> </table>		Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о
Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о			

	противопожарного мероприятия	актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты	выполнении выполняется/не выполняется
4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	п.4.3., табл.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с изм.№1, утвержденное и введенное в действие приказом МЧС России от 14.02.2020 г. №89 с 14.08.2020). Ст.4 п.4 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (в редакции Федерального закона №117-ФЗ от 30.04.2021г.)	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	п.5.2, табл.2 СП 8.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности».	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п. 8.1 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с изм.№1, утвержденное и введенное в действие приказом МЧС России от 14.02.2020 г. №89 с 14.08.2020).	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной	п.4.1, 4.5, 5.1.1-5.1.3, 5.2.1, 5.3.1, 6.7.1 табл. 6.9 СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты».	Выполняется

	опасности		
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	Ст.6 ФЗ-123 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (в редакции Федерального закона №117-ФЗ от 30.04.2021г.) п.4.1.2, 4.1.5, 4.2.2, 4.2.7, 4.2.9-4.2.13, 4.2.15, 4.2.16, 4.2.18-4.2.20, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.2-4.3.7, 4.4.1, 4.4.4, 4.4.9, 4.4.12 СП 1.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы».	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	п.7.1-7.3, 7.8,8.1,8.6-8.10 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (с изм.№1, утвержденное и введенное в действие приказом МЧС России от 14.02.2020 г. №89 с 14.08.2020).	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п.5.2, 5.12-5.15, 6.1.1-6.1.5, 6.2.1, 6.2.6, 6.2.11, 6.3.1, 6.3.3, 6.3.4, 7.1.1-7.1.3, 7.2.2 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (утвержден приказом МЧС России от 31.07.2020 № 582) п. 4.1, 4.4, 4.8, п.48 табл.3 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами	Выполняется

		<p>пожарной сигнализации.</p> <p>Требования пожарной безопасности» (утвержден приказом МЧС России от 20.07.2020г. №539). п.3.1-3.5, 4.1, 4.2, 4.4, 4.7, 4.8, 5.2, 5.3, 5.5, табл.1,2 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре».</p>	
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	<p>п.5.13-5.15, 5.21, 7.1.1-7.1.3, 7.2.2 СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования» (утвержден приказом МЧС России от 31.07.2020 №582)</p>	Выполняется
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	<p>п.1-6, 8-12, 14-18, 21-27, 30-33, 34-37, 41-43, 48, 50, 54, 60, 71-73, 286, 288, 293, 392-394, 395-404, 406-409, 413, прил. №1 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации». Приказ МЧС России № 1120 от 16.12.2024 года «Об определении порядка, видов, сроков обучения лиц, осуществляющих трудовую или служебную деятельность, по программам противопожарного инструктажа, требований к содержанию указанных программ, порядка их утверждения и согласования и категорий лиц,</p>	Выполняется

проходящих обучение по  
дополнительным  
профессиональным программам в  
области пожарной безопасности»