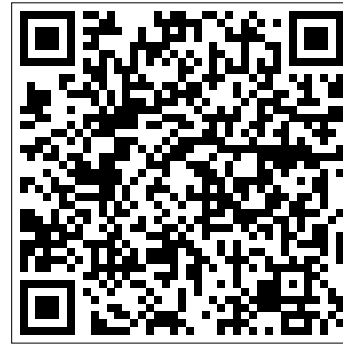


Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Ставропольскому
краю

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«05» апреля 2024 г.

Регистрационный № 26-08-2024-005447



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:
муниципальное бюджетное учреждение культуры Петровский организационно-методический центр

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ "ПЕТРОВСКИЙ
ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР"

(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: 1092643000449

ИНН: 2617013701

Место нахождения объекта защиты:

356530, край. Ставропольский, р-н. Петровский, г. Светлоград, ул. Ленина, зд. 14

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

01.01.1961

(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	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	5						
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	934						
1.6.	Объем здания, куб. м	5474						
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)	автоматическая пожарная сигнализация (тип АПС-аналоговая, тип извещателей-дымовые). Система оповещения и управления эвакуацией людей оборудованы источниками бесперебойного электропитания, СОУЭ 3 типа.						
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">оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара не проводилась</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> </td> <td> </td> <td> </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			
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	п.4.3,п.4.4 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям."	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст.68 Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.48,п.49 Правил противопожарного режима в РФ (утв.Постановлением Правительства РФ от 16.09.2020г №1479); п.4.1-4.5, таблица 2, пункт 5.2 Таблица2 п.8.8-8.10 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	п.4.11, п.8.1, п.4.3 таблица 1 п.6.1.2, табл.3 СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объекты защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям"; ст.90 Федеральный закон от 22.07.2008г №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ч.5,6,7,9 статьи 88, ст.30, ст.31 Федерального закона от 22.07.2008г №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; п.3.1 СП 1.13130.2020; п.п.5.3.2, 5.4.8, 5.4.9, 5.4.13, п.6.7.15, табл.6.13 СП 2.13130.2020;ч.5 ст.15 ФЗ от	Выполняется

		30.12.2009г. №384-ФЗ "Технический регламент о безопасности зданий и сооружений"; п.п.5.2.23-5.2.34 СП 59.13330.2012 г.	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	п.16, п.17, п.23, п.26, п.27, п.28, п.29 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020г №1479"Об утверждении правил противопожарного режима в РФ; п.4.3.2, п.4.4.3, п.8.2.5 СП 1.13.130.2020"Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы"; ст.53 Федерального закона от 22.07.2008г№123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст.90 Федерального закона от 22.07.2008г№123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" п.7.1, п.7.2, п.7.3, п.7.7, п.7.13. СП 4.13130.2013 "Системы противопожарной защиты, Ограничение распространения пожара на объектах защиты"	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	п.7.2, п.7.3 СП 7.13130.2013г "Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требование пожарной безопасности" не требуется оборудование помещений объекта защиты системами противодымной защиты. СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты, таблица 2.п.6 СП 484.1311500.2020"Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты",	Выполняется

		<p>Приложение А Таблица А.1 п.5; Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.42, п.43, п.49, п.50, п.54</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>ст.4-6, 48-96 Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (утвержден Федеральным законом от 22.07.2008 №123-ФЗ); Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации", п.26, п.54, п.55; СП 484.1311500.2020г "Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты", п.5.2, п.5.5, п.6.1.4, п.6.1.5.</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>ст.5 Федерального закона от 22.07.2008г №123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"; Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020г №1479 "Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации" п.2-6, п.9,п, 11-13, п.15-17, п.26-32, п.35-36, п.48-50, п.53-56, п.59-60, раздел XIX, Приложение №1.</p>	Выполняется