Зарегистрирована ГУ МЧС России по Ростовской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«28» октября 2024 г. Регистрационный № 61-08-2024-018236



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ "ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ КЛУБНАЯ СИСТЕМА" АДМИНИСТРАЦИИ САМАРСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ АЗОВСКОГО РАЙОНА РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (ДОМ КУЛЬТУРЫ С. САМАРСКОГО)

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ
"ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ КЛУБНАЯ СИСТЕМА" АДМИНИСТРАЦИИ
САМАРСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ АЗОВСКОГО РАЙОНА
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

(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)

ИНН: 6101030919

ОГРН/ОГРНИП: 1026100510721 Место нахождения объекта защиты:

346751, обл Ростовская, р-н Азовский, с Самарское, пер Ленина, Здание 87

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

01.01.1938

(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)

No	Наименование раздела		
п/п			
1.	Характеристика объекта защиты		
	Наименование параметра	Значение параметра	
1.1.	Степень огнестойкости	П	
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	

1.6. 1.7.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м Объем здания, куб. м Количество этажей Категория наружных установок по пожарной опасности, категория зданий, сооружений по пожарной и взрывопожарной опасности (указывается для зданий производственного или	расчетным числом посадочных мест для посетителей в закрытых помещениях 3 819 3296 1 Не имеет
1.9.	Складского назначения) Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	Автоматическая пожарная сигнализация на базе интегрированной системы «Орион» компания ЗАО НВП «Болид» Приборы: - пульт контроля и управления «С2000М» - блок индикации с клавиатурой «С2000-БКИ» - контроллеры двухпроводной линии связи «С2000-КПБ» верс. 2.02 - контрольнопусковой адресный блок» С2000-КПБ» - «С2000-КДЛ» - резервный источник питания РИП -12. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре - оповещатель световой с надписью «Выход» «Молния-12» - оповещатель звуковой «Маяк-3» - блок разветвительно-изолирующий «БРИЗ» - извещатель пожарный дымовой оптико-электронный «ДИП-34А-01-03» - извещатель пожарный го встроенным разветвительно-изолирующим

		устройство « спиральная СВ «АНТН питания ста	блоком «ИПР 513-3А» исп.1 -объектовое оконченное устройство «ОКО-3-А-ООУ» - спиральная антена диапазона СВ «АНТЕЛ-СВ-1» - блок питания стабилизированный «АТ-12/30»	
2.	_	<u>го риска, проведенная на объект</u>		
	•	цился расчет пожарного риска. В разд	•	
	-	ожарного риска, а также комплекс в но-технических и организационных и		
	_	ого значения уровня пожарного риск		
	_	тип систем противопожарной защит		
	1	Не проводилась		
3.	Оценка возможног	о ущерба имуществу третьих ли	ц от пожара	
	(Заполняется самостоятель	но, исходя из собственной оценки во	эзможного ущерба	
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо приводятся реквизи	ты документов	
		страхования)		
L.,		500,00 руб.		
4.		ении мероприятий по обеспечени		
	безопасности, выполнен	<u>иие которых должно обеспечива</u>	<u>ться на объекте</u>	
		защиты		
	Наименование	Реквизиты нормативных правовых	Сведения о	
	противопожарного	актов и нормативных документов	выполнении	
	мероприятия	по пожарной безопасности,	выполняется/не	
		перечень статей (частей, пунктов),	выполняется	
		устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту		
		защиты		
1 1	Противопожарные	СП 118.133330,2012	Выполняется	
l I	расстояния между	«Общественные здания и	Выполнистся	
I I	зданиями и сооружениями	сооружения» СП 4.13130.2013: п.		
	оди	4.3, табл. 1		
4.2.	Наружное	СП 8.13130: п. п. 4.1, 5.2, 8.8	Выполняется	
l I	противопожарное			
	водоснабжение			
4.3.	Проезды и подъезды для	СП 4.13130.2013: п. п. 7.1, 8.1	Выполняется	
	пожарной техники			
4.4.	Конструктивные и	СП 4.13130.2013: п. 5.2.6	Выполняется	
l I	объемно-планировочные			

	решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности		
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	СП 1.13130.2020: п. п. 4.2.13 - 4.2.22, 4.3.2 - 4.3.12, 4.4.1, 4.4.2, 4.4.4, 4.4.9, 4.4.11, 4.4.16, 4.4.22, 5.1.4, 6.1.1, 7.1.1, 7.1.2, 7.3.11	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013: п. п. 7.1 - 7.3, 7.5, 7.6	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 3.13130.2009: п. п. 3.3 - 3.5, 4.3, 5.1, 5.4, 6, 7. СП 484.1311500.2020: п. п. 6.1, 6.2. СП 7.13130.2013: п. 8.5 СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы правила проектирования. СП 6.13130.2013 «Системыэлектрооборудование. Требования пожарной безопасности.	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	СП 484.1311500.2020: п. п. 6.3, 6.6 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования безопасности»	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Приказ МЧС России от 18.11.2021 N 806. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2020 N 1479: п. п. 2 - 4, 5 - 12, 15 - 17, 21, 22, 23, 26, 27, 30, 31, 35, 36, 43, 48, 52, 54 -	Выполняется

56, 60, 65, 73, 392 - 394, 397, 403,
407, 408, 409 ФЗ -384
«Технический регламент о
безопасности зданий и
сооружений» от 30.12.2009г.
Постановление правительства РФ
от 16.02.2008г. № 87 (редакция от
23.01.2016г.) «О составе разделов
проектной документации и
требования к их содержанию» ФЗ
-123 «Технический регламент о
требованиях пожарной
безопасности» от 22.07.2008 г.
ГОСТ Р 21.1101-2013» Система
проектной документации для
строительства. Основные
требования к проектной и рабочей
документации.