## Зарегистрирована ГУ МЧС России по Московской области

(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего государственную услугу)

«30» марта 2022 г.

Регистрационный № 50-08-2022-002861



## **ДЕКЛАРАЦИЯ** ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Автономное учреждение "Дворец культуры "Родина"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Автономное учреждение "Дворец культуры "Родина"

(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: 1065047051299

ИНН: 5047074617

Место нахождения объекта защиты:

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

(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	
		расчетным числом посадочных	
		мест для посетителей в	
		закрытых помещениях	
1.4.	Высота здания, м	12	
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1500	
	здания, кв. м		

1.6.	Объем здания, куб. м			20562
1.7.	Количество этажей			4
			ПЦ полит	<u> </u>
1.0.	Категория наружных устано опасности, категория здани	-		сенная пожаро- асность
	пожарной и взрывопожарно		OII	achocib
	(указывается для зданий пр			
	складского назначения)	оповодетвенного или		
1.9.	Перечень и тип систем про	тивопожарной защиты	1 Система	автоматической
1.,,	(системы противодымной за	_		сигнализации.
	сигнализации, пожаротуше	•	-	оповещения и
	управления эвакуацией, вну			эвакуацией людей
	противопожарные водопров	1	• •	стема внутреннего
		- • A)		опожарного
			-	ода. 4.Система
			-	ротивопожарного
				провода.
				_
2.	Оценка пожарно	го риска, проведенна	ая на объект	ге защиты
	(Заполняется, если провод			
	_ ·	ожарного риска, а такж	-	•
	дополнительных инженерно-технических и организационных мероприятий для			
	обеспечения допустимого значения уровня пожарного риска, в том числе			
	-	тип систем противопож		
Pac	Расчет пожарного риска не проводился на основании п.1 ст.6 Федерального закона №			
123	123-ФЗ от 22.07.08 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»			
3.	Оценка возможног	о ущерба имуществу	третьих лиг	цот пожара
	(Заполняется самостоятель	но, исходя из собственн	ной оценки вс	эзможного ущерба
	имуществу третьих лиц	от пожара, либо привод	цятся реквизи	ты документов
		страхования)		
	а основании собственной оц	• •	•	•
п	ожара делается вывод, что в	• •	• •	лиц от пожара
	ı	0 (ноль) рублей 00 (нол		
4.		ении мероприятий по		
	безопасности, выполнен	_	<u>обеспечиват</u>	<u>гься на объекте</u>
		защиты_		
	Наименование	Реквизиты нормативни	ых правовых	Сведения о
	противопожарного	актов и нормативных	•	выполнении
	мероприятия	по пожарной безоп		выполняется/не
		перечень статей (часте	•	выполняется
		устанавливающих тр	'	
		пожарной безопасност	ти к объекту	

		защиты	
4.1.	Противопожарные	СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется
	расстояния между	противопожарной защиты.	
	зданиями и сооружениями	Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным решениям», п. 4.3,	
		таблица 1; п. 4.4; 5.4.2	
		Постановление Правительства РФ	
		от 16.09.2020 № 1479 (ред. от	
		21.05.2021) «Об утверждении	
		Правил противопожарного режима	
		в Российской Федерации», п. 65	
		Федерального закона № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» от 22.07.2008	
		(последняя редакция), ст. 69 п.1	
4.2.	Наружное	СП 8.13130.2020 «Системы	Выполняется
	противопожарное	противопожарной защиты.	
	водоснабжение	Источники наружного	
		противопожарного водоснабжения.	
		Требования пожарной	
		безопасности», раздел 4; п. 5.2	
		табл. 2; 5.17; 8.5; 8.8; 8.12	
		Постановление Правительства РФ	
		от 16.09.2020 № 1479 (ред. от	
		21.05.2021) «Об утверждении	
		Правил противопожарного режима	
		в Российской Федерации», п. 49	
		Федерального закона № 123-ФЗ	
		«Технический регламент о	
		требованиях пожарной	
		безопасности» от 22.07.2008	
		(последняя редакция), ст. 62; 68 п.2	
4.3.	Проезды и подъезды для	СП 4.13130.2013 «Системы	Выполняется
. = •	пожарной техники	противопожарной защиты.	- 33
		Ограничение распространения	
		пожара на объектах защиты.	
		Требования к объемно-	
		планировочным и конструктивным	
		решениям», пп. 7.1-7.3; 7.5; 7.7;	

		7.16; 8.1; 8.6-8.13 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 21.05.2021) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», п. 73 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 (новая редакция), ст. 63 п.6; ст. 90	
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	СП 2.13130.2020 «Системы противопожарной защиты. Обеспечение огнестойкости объектов защиты», п. 5.2.7; п. 5.3.2; п. 5.4.2; п. 5.4.18; п. 6.7.18 табл. 6.15 СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным решениям», пп. 4.15; 4.18; 5.1.1-5.1.4; 5.6.4 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности», пп. 8.1-8.8 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 (новая редакция), ст. 6.1 п.2; ст. 30 п.1; ст. 31 п.1; ст. 34 п.1; ст. 35 п.1; ст. 36 п.1; ст. 37 п.1; ст. 39 п.1; ст. 52 пп.1, 2, 5; ст. 57; ст. 58; ст. 80 п. 1; ст. 87 пп. 1-3, 5-6, 11; ст. 88 пп. 13, 19	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы		Выполняется

		1479 (ред. от 21.05.2021) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», пп. 5; 9; 16; 17; 23; 26; 27; 28; 31; 36 Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 (новая редакция), ст.52 п.2; ст. 53; 89; 134 пп. 5, 6	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемнопланировочным решениям», пп. 7.1-7.8; 7.10-7.13; 8.1; 8.6-8.10 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 21.05.2021) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», пп. 26; 71 Федерального закона № 123-Ф3 «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 (новая редакция), ст. 90 Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности», ст. 22	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	СП 484.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», гл. 5; раздел 6.1; пп. 6.2.1; 6.2.6; 6.2.9-6.2.14; разделы 6.3; 6.4; пп. 6.5.1; 6.5.4; 6.6.1-6.6.5; 6.6.7; 6.6.9; 6.6.11-6.6.12; 6.6.14 6.6.16 таблица 2; 6.6.18; 6.6.26-6.6.27 6.6.32; 6.6.34; 6.6.36; 6.6.38 таблицы 4,5;	Выполняется

пп.7.2.2; 7.2.4; разделы 7.3; 7.4; 7.5; пп. 7.6.1; 7.6.4; 7.6.8; Приложение А СП 485.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Установки пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования», разделы 5.1; 6.1; пп. 6.2.1-6.2.9; 6.2.16 таблица 6.4; 6.2.19-6.2.21; 6.7.1.1-6.7.1.3; 6.7.1.9; 6.7.1.10; 6.7.1.14-6.7.1.21; 6.7.1.23; 6.7.1.27-6.7.1.33; 6.7.2.2; 6.7.2.8; 6.7.2.9; 6.7.4.1-6.7.4.3; раздел 6.8; пп. 6.9.1-6.9.15; 6.10.1; 6.10.10-6.10.14; 6.10.16 СП 486.1311500.2020 «Системы противопожарной защиты. Перечень зданий, сооружений, помещений и оборудования, подлежащих защите автоматическими установками пожаротушения и системами пожарной сигнализации. Нормы и правила проектирования», пп. 4.1-4.4; 4.6; 4.8; 4.9; 4.12; таблица 1,2,3,4 СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности», п. 5.2 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», пп. 3.1-3.5; 4.1; 4.2; 4.4; 4.6-4.8; гл. 5; 6; 7; таблицы №№1, 2. Федерального закона № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 (последняя редакция), ст. 51 пп. 2, 3; ст. 52 пп. 3, 4, 9, 11; ст. 54; ст. 55;

		ст. 56; ст. 62 п. 2; ст. 68 п. 2 п/п 1; ст. 83 п.1, пп. 4-10; 84 пп.1-11; 91; 103; 104 Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 21.05.2021) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», пп. 42; 48; 54-56	
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 «Системы противопожарной защиты. Системы пожарной сигнализации и автоматизация систем противопожарной защиты. Нормы и правила проектирования», гл. 7 СП 7.13130.2013 «Отопление, вентиляция и кондиционирование. Требования пожарной безопасности», раздел 7-8 СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности», пп. 3.1-3.5; 4.1; 4.2; 4.4; 4.6-4.8; гл. 5; 6; 7; таблицы №№1, 2	Выполняется
4.9.	Организационно- технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 № 1479 (ред. от 21.05.2021) «Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации», пп. 1-5; 9; 11-17; 21-24; 31-31; 35; 36; 41; 48-50; 54; 60; 71; 73; гл. XVIII; XIX Федеральный закон № 69-ФЗ от 21.12.1994 «О пожарной безопасности», ст. 37 Федеральный закон № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 22.07.2008 (новая редакция), ст. 60; 64; 105; 106; 107 СП 9.13130.2009 «Техника	Выполняется

пожарная. Огнетушители.	
Требования к эксплуатации», глава	
4	