

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Хабаровскому краю
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«01» апреля 2022 г.

Регистрационный № 27-08-2022-003102



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Краевое государственное бюджетное учреждение культуры " Краевой дворец Дружба
"Русь"

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

Краевое государственное бюджетное учреждение культуры " Краевой дворец
Дружбы Русь"

(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: 1082721447533

ИНН: 2723113779

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):

13.09.1967

(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	12

1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	3899			
1.6.	Объем здания, куб. м	22421			
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)	ГН умеренная пожаро-опасность			
1.9.	Перечень и тип систем противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	В здании учреждения установлены системы противодымной защиты, автоматическая система пожарной сигнализации, оповещение службы безопасности при нештатных В здании учреждения установлены системы противодымной защиты, автоматическая система пожарной сигнализации, оповещение службы безопасности при нештатных			
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 пожарного риска, проведенная на объекте защиты расчет пожарного риска не проводился</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 75 тыс.рублей</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</th> <th>Реквизиты нормативных правовых</th> <th>Сведения о</th> </tr> </thead> </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	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п.4.3, 4.4. 4.15). Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», с.69 ч.1	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	СП 8.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности» (п.4.1,4.2,4.5,5.1,5.2). Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.69ч.1	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» (п.8.1,8.6,8.9). Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.90 п.1.ч.1	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень	Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной	Выполняется

	огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	<p>безопасности», ст.57,58,80 (ч.1.3),87;</p> <p>СП2.13130.2020.Системы противопожарной защиты п.5.2.4,5.2.7,5.3.3,5.3.4,5.3.5, 5.4.7,5.4.8,5.4.16,5.4.17, 5.4.18,6.7.18;</p> <p>СП4.13130.2013.Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям п.5.1.1,5.1.2,5.1.3,5.4.2</p>	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>СП 1.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Эвакуационные нута и выходы» п.4.2.7,4.2.9,4.2.10,4.2.13,4.2.14 4.2.16, 4.2.18,4.2.19,4.2.21, 4.2.22, 4.3.1,4.3.2,4.3.4,4.3.5, 4.3.6,4.3.7,4.3.12,4.4.1-4.4.4, 4.4.6,4.4.9,4.4.11,4.4.12,4.4.15. Федеральный закон от 22.07.2008г. «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.52,53,54,55,59(п.1.2.3.5).134.</p>	Выполняется
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>СП 4.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара па объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям» п.7.1, 7.3, 7.14. Федеральный закон от 22.07.2008г.№123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.90.</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной	<p>СП 3.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления</p>	Выполняется

<p>защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)</p>	<p>эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности» п.3.1-3.4,4.1,4.2,4.4-4.8,5.3, п.7. СП 5.13130.2009 «Системы противопожарной защиты. Установки пожарной сигнализации и пожаротушения автоматические. Нормы и правила проектирования» п.4.1,4.2,5.1,5.3,5.7,5.8,5.9,5.10,12.1, 12.2,12.3,13.1-13.8,13.14,13.15, 14.1-14.6,15.3,15.4,16.1,16.2,16.3, 17.1-17.4. СП 7.13130.2013 «Системы противопожарной защиты. Отопление, вентиляция и кондиционирование» п.5.1,6.1, 6.2,6.3,6.13,6.23,6.24,7.1, 7.2(б,ж).7.20,7.21,7.22,8.1.Федеральный закон от 22.07.2008г.№ 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», ст.54,62,82ч.2,82ч.4.83,84,85,86,89. СП8.13130.2020.Системы противопожарной защиты, источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности. П.4.1,4.2,4.5,5.1,5.2. СП10.13130.2020. Системы противопожарной защиты. Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности. п.7.1,7.2,7.3,7.4,7.5,13.1,13.4,13.6, 13.9,14.1,14.4.СП8.13130.2020.Системы противопожарной защиты, источники наружного противопожарного водоснабжения. Требования пожарной безопасности. П.4.1,4.2,4.5,5.1,5.2. СП10.13130.2020. Системы противопожарной защиты.</p>
---	--

		<p>Внутренний противопожарный водопровод. Требования пожарной безопасности.</p> <p>п.7.1,7.2,7.3,7.4,7.5,13.1,13.4,13.6, 13.9,14.1,14.4.</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>СП13.13130.2009. Системы противопожарной защиты.</p> <p>Системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>Требования пожарной безопасности. п.3.2,3.3,3.4,3.5,4.1,4.2,4.4,4.6,4.8,5.1,5.2,5.3.</p> <p>Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требования пожарной безопасности», ст.83ч.4,7,9</p>	Выполняется
4.9.	<p>Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>Федеральный закон от 22.07.2008г. №123-ФЗ «Технический регламент о требования пожарной безопасности», ст.5. Правила противопожарного режима в Российской Федерации, утверждены постановлением Правительства Российской Федерации № 1479 от 16.09.2020г.</p> <p>п.2,3,4,5,9,10,13,14,15,16,17,18,21,22, 23,24,26,27,28,30,32,35,36,37,38,41, 42,43,48,49,50,51,52,54,55,56,60,94, 95,96,97,98,100,102,392,393,394,395, 397,398,399,400,404,406,407,409, 442,449,45</p>	Выполняется