

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

«13» февраля 2024 г.

Регистрационный № 41-08-2024-002078



## ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное учреждение Культурно-досуговый центр «Радуга» п.Пионерский»  
(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КУЛЬТУРНО-ДОСУГОВЫЙ ЦЕНТР  
"РАДУГА" П.ПИОНЕРСКИЙ"

(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: 1024101226038

ИНН: 4105026998

Место нахождения объекта защиты:

684017, край. Камчатский, р-н. Елизовский, п. Пионерский, ул. Виталия Бонивура

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

20.11.1989

(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	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	7
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека	1456

	здания, кв. м	
1.6.	Объем здания, куб. м	11733
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)	<p>1. Система автоматической пожарной сигнализации - адресная система автоматической пожарной сигнализации на базе ППКОП «Астра-А» включает адресные метки, проводные расширители зон, сигнально-пусковые и релейные блоки, адресные пожарные извещатели (Астра-42А), оповещатели. Монтаж от 02.02.2021 год. . 2. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3-го типа. Монтаж от 02.02.2021 год. 3. Система наружного противопожарного водопровода (наружный противопожарный водопровод 1 ПГ (кольцевой), внутренний противопожарный водопровод 18 ПК 4. Система противодымной вентиляции «Астра-БРА». Монтаж 02.02.2021г.</p>
2.	<p align="center"><b><u>Оценка пожарного риска, проведенная на объекте защиты</u></b>  (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>	
	не проводилась	
3.	<p align="center"><b><u>Оценка возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара</u></b></p>	

(Заполняется самостоятельно, исходя из собственной оценки возможного ущерба имуществу третьих лиц от пожара, либо приводятся реквизиты документов страхования)

Сумма ущерба имуществу третьих лиц от пожара составит 00 (ноль) рублей 00 копеек.

4.	<b><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></b>		
	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	ст. 69 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»; п.п. 4.3, 4.6, 4.7, 4.11-4.12 таблица 1 СП 4.13130.2013	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	ст. 68 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.п. 5.2, 8.5, 8.8-8.12, 8.14 СП 8.13130.2020	Выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	ст. 90 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 7.1, 8.1, 8.1.1, 8.1.2, СП 4.13130.2013	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной опасности	ст. 87, ст. 88, таблица 21, 22, 23 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 6.7.18, таб. 6.15 СП 2.13130.2020; п. 8.5 СП 7.13130.2013	Выполняется
4.5.	Обеспечение безопасности	ст. 53, ст. 89, таб. 28 Федерального	Выполняется

	людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п.п.4.1.2, 4.2.9, 4.2.16, 4.2.18, 4.2.21, 4.2.22, 4.2.24, 4.3.2, 4.3.3, 4.3.5, 4.3.7, 4.3.11-4.3.12, п. 4.3.12, 4.4.1-4.4.9, 4.4.11, 7.1.11, п. 7.2.1, табл.8, 7.3.1.,7.3.3, 7.12.1, табл.13, 7.12.13-7.12.14 СП 1.13130.2020	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	ст. 90 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» пункты 7.1,7.3, СП 4.13130.2013	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	ст. 68, ст. 83, ст. 84, ст. 91 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» - п.п. 6.1, 6.8, 6.9-6.10, 6.22,7.1, 8.1 - СП 7.13130.2013; - СП 486.1311500.2020; - СП 484.1311500.2020; - СП 485.1311500.2020; - п.п. 3.3-3.5, 4.1-4.2, 4.4, 4.6, 4.8,5.1, 5.3-5.5, таблицы 1, 2 СП 3.13130.2009; - п.п. 4.1.1, 4.1.7, 4.1.8, 4.1.12, 4.1.13, 4.1.16, 4.2.4, СП 10.13130; - п.п.5.1,табл.5, 8.5, 8.8-8.10, 8.12, СП 8.13130.2020	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	ст. 83, ст. 84 Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» п. 14.1, п. 14.2, п. 14.3, п. 14.4 СП 5.13130.2009 - ст.ст. 4, 6, 54, 78, 82, 83 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ; - статья 20 Федерального закона от 21.12.1994	Выполняется

	пожара и ограничение его развития	№ 69-ФЗ	
4.9.	Организационно-технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим	Правила противопожарного режима в РФ, утвержденные постановлением Правительства РФ от 16.09.2020 №1479: - п.п. 2-6,9, 11-17,19, 21-33,35-37, 41-43, 48-50,54,5, 60, 65, 67, 70-73,392-394, 395-404, 406-407,409,413,приложение № 1 постановления Правительства от 16.09.2020 № 1479;	Выполняется