

Зарегистрирована
ГУ МЧС России по Сахалинской области
(Наименование подразделения МЧС России, предоставляющего
государственную услугу)

«12» марта 2026 г.

Регистрационный № 65-08-2026-003606



ДЕКЛАРАЦИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящая декларация составлена в отношении:

Муниципальное автономное учреждение «Корсаковская централизованная библиотечная система» Корсаковского муниципального округа Сахалинской области. Городская библиотека №13

(функциональное назначение; полное наименование объекта защиты)

Собственник объекта защиты:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КОРСАКОВСКАЯ
ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА" КОРСАКОВСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА САХАЛИНСКОЙ 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)

ОГРН/ОГРНИП: 1036502700431

ИНН: 6504044826

Место нахождения объекта защиты:

обл. Сахалинская, р-н. Корсаковский, г. Корсаков, пер. Молодежный, зд. 7

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

01.01.1970

(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	6
1.5.	Площадь этажа в пределах пожарного отсека здания, кв. м	64
1.6.	Объем здания, куб. м	11316
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>Система пожарной сигнализации ПКБ «С 2000М» на базе оборудования «Болид» смонтирована в КДЦ «Океан», в котором находится ГБ № 13. Система обеспечивает раннее обнаружение признаков пожара и аварий, связанных с повышением температуры, появлением дыма на охраняемом объекте и формирования тревожного извещения. Сигнал передается на технические средства оповещения и управления эвакуацией персонала и посетителей КДЦ «Океан» и ГБ № 13. Формирование светового и звукового сигнала о возникновении пожара в помещении, программирование сетевых адресов приборов, их характеристики (конфигурация) осуществляется с помощью ПКБ «С 2000М». В каждом изолированном помещении, включая помещение библиотеки, имеется не менее двух дымовых извещателей ИП 212-45; на основных и</p>

		<p>запасных эвакуационных выходов из учреждения установлены извещатели ручные ИПР 513-10; в здании объекта смонтирована СОУЭ 2-го типа на базе светозвуковых оповещателей и световых табло «Выход».; сигнальные линии и ШС АПС выполнены кабелем КСПВ и проложены комбинированным способом в поливиниловых электромонтажных кабель-каналах. Системы пожарной сигнализации обеспечивают подачу светового и звукового сигнала о возникновении пожара в помещении. Огнетушители: ОП 5(3) - 1 шт.</p>	
2.	<p><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>		
Оценка не проводилась			
3.	<p><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>		
отсутствует			
4.	<p><u>Сведения о выполнении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности, выполнение которых должно обеспечиваться на объекте защиты</u></p>		
	<p>Наименование противопожарного мероприятия</p>	<p>Реквизиты нормативных правовых актов и нормативных документов по пожарной безопасности, перечень статей (частей, пунктов), устанавливающих требования пожарной безопасности к объекту защиты</p>	<p>Сведения о выполнении выполняется/не выполняется</p>

4.1.	Противопожарные расстояния между зданиями и сооружениями	<p>СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" 4. Общие требования пожарной безопасности Пункты 4.1; 4.3- 4.13, таблица 1. Приложение А Пункт 65 Постановление Правительства РФ №1479 «Правила противопожарного режима в РФ» "ВППБ 13-01-94. Правила пожарной безопасности для учреждений культуры Российской Федерации" 2. Основные требования пожарной безопасности 2.1. Здания, помещения и территория 2.1.1;</p>	Выполняется
4.2.	Наружное противопожарное водоснабжение	отсутствует	Не выполняется
4.3.	Проезды и подъезды для пожарной техники	<p>СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" 4. Общие требования пожарной безопасности Пункты 4.1 7. Обеспечение деятельности пожарных подразделений 7.1;8.1. Постановление Правительства РФ от 16.09.2020 №1479 «Правила противопожарного режима в РФ» Пункты 65; 71; 72</p>	Выполняется
4.4.	Конструктивные и объемно-планировочные решения, степень огнестойкости и класс конструктивной пожарной	<p>СП 1.13130 "Системы противопожарной защиты. эвакуационные пути и выходы" 7 Общественные здания - объекты классов функциональной пожарной</p>	Выполняется

опасности

опасности Ф.1.2, Ф2, Ф3, Ф4 7.1
Общие требования (Таблица 5;6)
7.3 Театры, кинотеатры,
концертные залы, клубы, цирки,
спортивные сооружения с
трибунами, библиотеки и другие
учреждения с расчетным числом
посадочных мест для посетителей в
закрытых помещениях 8.3
Складские здания и сооружения,
книгохранилища, архивы,
складские помещения СП
4.13130.2013 «Системы
противопожарной защиты.
Ограничение распространения
пожара на объектах защиты.
Требования к объемно-
планировочным и конструктивным
решениям. 5. Требования к
объектам жилого и общественного
назначения классов
функциональной пожарной
опасности Ф1 - Ф4 Пункты 5.1.1;
5.1.2; СП 12.13130 "Определение
категорий помещений, зданий и
наружных установок по
взрывопожарной и пожарной
опасности" 5. Категории
помещений по взрывопожарной и
пожарной опасности Пункт 5.1.
Таблица 1 Категории помещений
по взрывопожарной и пожарной
опасности Постановление
правительства РФ № 1479
«Правила противопожарного
режима в РФ» Пункты 12;13
"ВППБ 13-01-94. Правила
пожарной безопасности для
учреждений культуры Российской
Федерации" 2. Основные
требования пожарной безопасности
2.1. Здания, помещения и
территория 2.1.6; 2.1.11; 2.1.33;

		2.1.34. 5.Специальные требования. 5.1.4	
4.5.	Обеспечение безопасности людей при возникновении пожара, эвакуационные пути и выходы	<p>СП 1.13130 "Системы противопожарной защиты. Эвакуационные пути и выходы" 4 Общие требования 4.1 Общие положения 4.2 Эвакуационные и аварийные выходы 4.3 Эвакуационные пути 4.4 Эвакуация по лестницам и лестничным клеткам 9 Пожарная безопасность маломобильных групп населения 9.1 Общие требования (Таблица 20;21) 9.3 Требования к эвакуационным путям и выходам СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" П 5. Требования пожарной безопасности к световому оповещению и управлению эвакуацией людей "ВППБ 13-01-94. Правила пожарной безопасности для учреждений культуры Российской Федерации" 1. Общие правила Пункты 1.1; 1.4-1.7; 1.10 - 1.12; 1.14; 1.16; 1.19; 1.26; 1.28.13. 3. Пути эвакуации Пункты 3.1.1; 3.1.3; 3.1.10; 3.1.15 4. Электроустановки Пункты 4.1–4.7; 4.24; 4.25; 4.29; 4.30 5. Специальные требования Пункты 5.1.1; 5.1.2; 5.1.5; 5.1.12; 5.1.14 9. Средства пожаротушения и сигнализации. Пункты 9.1 – 9.9; 9.16; 9.19. 10. Действия при пожаре Пункт 10 Приложение 1; 4 ГОСТ12.4.026-2015. Межгосударственный стандарт. Системы стандартов безопасности</p>	Выполняется

		<p>труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний 5. Сигнальные цвета П. 5.1 Назначение и правила применения сигнальных цветов (таблица 1) 6 Знаки безопасности П. 6.1 Виды и исполнения знаков безопасности П. 6.2 Правила применения знаков безопасности П. 6.3 Основные и дополнительные знаки безопасности 7 Сигнальная разметка П. 7.1 Виды и исполнения сигнальной разметки</p> <p>Постановление правительства РФ № 1479 «Правила противопожарного режима в РФ» П. 5; 9; 16; 23-24; 26-31; 54; 60; 71; 406; 407; 409</p>	
4.6.	Обеспечение безопасности пожарно-спасательных подразделений при ликвидации пожара	<p>СП 4.13130 "Системы противопожарной защиты. Ограничение распространения пожара на объектах защиты. Требования к объемно-планировочным и конструктивным решениям" 7. Обеспечение деятельности пожарных подразделений Пункты 7.1-7.3; 7.5; 7.6 Постановление Правительства РФ № 1479 «Правила противопожарного режима в РФ» Пункты 26; 27; 29; 31; 54</p>	Выполняется
4.7.	Системы противопожарной защиты (системы противодымной защиты, пожарной сигнализации, пожаротушения, оповещения и управления	<p>СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре. Требования пожарной безопасности" Пункты 3-7 СП 7.13130.2013 "Отопление,</p>	Выполняется

	эвакуацией, внутренний и наружный противопожарные водопроводы)	<p>вентиляция и кондиционирование.</p> <p>Требования пожарной безопасности" 4. Основные положения Пункты 4.4.3; 5.1; 6.1; 8.1; 8.5; 8.6 СП 8.13130.2020 "Системы противопожарной защиты. Наружное противопожарное водоснабжение.</p> <p>Требования пожарной безопасности" 4. Общие требования Пункт 4.1 Федеральный закон N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Постановление Правительства РФ №1479 «Правила противопожарного режима в РФ» Пункты 10; 44; 45; 54</p>	
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	<p>Постановление Правительства РФ №1479 «Правила противопожарного режима в РФ» Пункт 13; 16(е); 77 СП 3.13130.2009 "Системы противопожарной защиты. Система оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре.</p> <p>Требования пожарной безопасности" Пункты 3-7 "ВППБ 13-01-94. Правила пожарной безопасности для учреждений культуры Российской Федерации" 3. Пути эвакуации. Пункты 3.1.1; 3.1.3; 3.1.10; 3.1.15. 4. Электроустановки. Пункты 4.1 – 4.7; 4.24; 4.25; 4.29; 4.30. 5. Специальные требования. Пункты 5.1.1; 5.1.2; 5.1.5; 5.1.12; 5.1.14. 9. Средства пожаротушения и сигнализации. Пункты 9.1 – 9.9; 9.16; 9.19. 10. Действия при пожаре. Пункт 10 Приложение 1; 4</p>	Выполняется
4.9.	Организационно-	Постановление Правительства РФ	Выполняется

<p>технические мероприятия по обеспечению пожарной безопасности объекта защиты и противопожарный режим</p>	<p>№1479 «Правила противопожарного режима в РФ» Пункты 1-4; 6-16; 6- 16(а, б, д, е, ж); 23-24; 26; 28–37; 54; 60; 77; 406; 407; 409; 413 "ВППБ 13-01-94. Правила пожарной безопасности для учреждений культуры Российской Федерации" Общие правила. Пункты 1.1; 1.4-1.7; 1.10 - 1.12; 1.14; 1.16; 1.19; 1.26; 1.28.1. Здания и помещения Пункт 2.1.6. Пути эвакуации. Пункты 3.1.1; 3.1.3; 3.1.10; 3.1.15. Электроустановки. Пункты 4.1 – 4.7; 4.24; 4.25; 4.29; 4.30. Специальные требования. Пункты 5.1.1; 5.1.2; 5.1.5; 5.1.12; 5.1.14. Средства пожаротушения и сигнализации. Пункты 9.1 – 9.9; 9.16; 9.19. Действия при пожаре. Пункт 10 Приложение 1; 4</p>	
--	--	--