



**IX ОТКРЫТАЯ ШКОЛА  
ПРИМОРСКОГО ОКЕАНАРИУМА  
19–20 марта 2026 г.  
г. Владивосток**

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

### Уважаемые коллеги!

Научно-образовательный комплекс «Приморский океанариум» – филиал ННЦМБ ДВО РАН, проводит 19–20 марта 2026 года IX Открытую школу, в рамках которой состоится Всероссийская научно-практическая конференция (с международным участием) «Стратегии взаимодействия науки, образования и просвещения в сохранении экосистемного биоразнообразия». Планируются пленарные и секционные заседания, дискуссионные площадки, круглые столы, мастер-классы, встречи с ведущими учёными, методистами и профильными специалистами.

Школа проводится с 2012 года и стала традиционной площадкой для обмена новейшей информацией и методиками в области биологических наук, естественно-научного образования, экологии и охраны природы.

IX Открытая школа организована для привлечения внимания представителей разных структур и ведомств к вопросам естественно-научного и экологического образования, включая профориентацию, исследовательскую деятельность, природоохранные практики, партнерство организаций и психологические аспекты работы педагогов. Диалог науки, образования, просвещения, туристической индустрии, промышленных и экологических предприятий направлен на поиск актуальных инструментов модернизации развития естественно-научного образования и просвещения, экологического воспитания и туризма в стратегических вопросах сохранения биоразнообразия экосистем. Новые идеи и замыслы будут заложены в основу программ и проектов для детей, молодежи и взрослого населения в области естествознания, морской биологии, экологии и охраны природы.

## ЗАДАЧИ IX ОТКРЫТОЙ ШКОЛЫ

- Популяризация достижений биологической науки в области изучения биоразнообразия
- Анализ ресурсов и педагогических инструментов естественно-научного образования и экологического воспитания для поддержки мероприятий по изучению и сохранению экосистем.
- Обмен инновационными идеями по организации исследовательской и природоохранной деятельности среди детей и молодежи по сохранению живых организмов и их среды обитания.
- Актуализация вопросов раннего самоопределения школьников в выборе профессий в сфере технических и естественных наук, в том числе биологии, экологии.
- Презентация новых практик сетевого взаимодействия академических, образовательных и индустриальных организаций по изучению и охране биоразнообразия.
- Распространение опыта реализации программ и проектов туристической индустрии, природоохранных, просветительских и промышленных предприятий в сфере экологического просвещения.

## К УЧАСТИЮ ПРИГЛАШАЮТСЯ

- Представители академической науки, индустриальные партнеры, методисты-эксперты, преподаватели высшей школы и среднего профессионального образования.
- Педагоги общего и дополнительного образования, сотрудники научно-образовательных и культурно-просветительных учреждений.
- Сотрудники государственных природоохранных структур, общественных и государственных экологических организаций, турииндустрии.
- Специалисты природоохранных и музейных организаций, выставочных центров и галерей.
- Представители неформальных образовательных организаций, индивидуальные предприниматели в сфере экологического просвещения, эко-активисты, волонтеры.

# СОБЫТИЯ IX ОТКРЫТОЙ ШКОЛЫ

## ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «Стратегии взаимодействия науки, образования и просвещения в сохранении экосистемного биоразнообразия».

Конференция направлена на обновление стратегий и содержания естественно-научного образования и просвещения, экологического воспитания с учетом достижений биологических наук, технологических процессов и охраны природы. Совместная деятельность научных сотрудников, педагогов и специалистов профильных индустрий позволит актуализировать просветительские инструменты, образовательные технологии по формированию естественно-научной грамотности, научного мышления, профессиональной ориентации, экологической культуры подрастающего поколения и взрослого населения. Особое внимание будет уделено обсуждению перспектив развития научного и экологического туризма как инструмента образовательной и просветительской деятельности.

### НАПРАВЛЕНИЯ И СЕКЦИИ КОНФЕРЕНЦИИ

#### I. Интеграция современных достижений фундаментальных и прикладных биологических наук в образовательные программы и просветительские проекты на разных уровнях образования (общего, дополнительного, среднего профессионального и высшего).

##### Обсуждаемые темы:

- ✓ Аспекты биологического разнообразия и влияние деградации экосистем на их устойчивость и функционирование.
- ✓ Проблематика загрязнения водной среды и её последствия для экосистем.
- ✓ Экологическая безопасность морских и наземных биотопов как ключевой элемент охраны окружающей среды.
- ✓ Научные программы и проекты, направленные на изучение и сохранение биоты и среды обитания в контексте высшего и школьного образования.
- ✓ Природные индикаторы как методы оценки экологического состояния окружающей среды и их применение в образовании и просвещении.

#### II. Образовательные и просветительские ресурсы в решении актуальных проблем по сохранению биоразнообразия.

##### Обсуждаемые темы:

- ✓ Педагогические инструменты и технологии биологического образования и экологического просвещения как ресурс гармонизации отношений человека и окружающей среды.

- ✓ Психологическая поддержка педагогов как ресурс профессионального благополучия.
- ✓ Проблемы сохранения биоразнообразия экосистем в образовательных и просветительских проектах.
- ✓ Исследовательская деятельность и учебные проекты как ресурс научного мышления и экологической культуры.
- ✓ Взаимодействия научных, индустриальных и образовательных организаций в сфере экологического просвещения.
- ✓ Код будущего или раннее профориентационное самоопределение школьников в сфере технических и естественных наук, в т.ч. биологии, экологии, а также природопользования.
- ✓ Стратегии формирования экологических знаний и компетенций у обучающихся на разных уровнях образования.

### **III. Потенциал межведомственных программ и проектов в экологическом образовании, просвещении и туризме.**

#### **Обсуждаемые темы:**

- ✓ Инновационные подходы в организации экологического просвещения в сфере туризма.
- ✓ Межведомственное взаимодействие по сохранению биологического разнообразия.
- ✓ Роль и ресурсы турииндустрии в развитии и поддержании научного, познавательного и экологического туризма.
- ✓ Экологически ориентированные программы в сфере туристических услуг.
- ✓ Профориентационные программы и проекты биологического и экологического профиля промышленных и экологических предприятий (гидробиология, биология моря, подводная робототехника, аквариумистика и др.).

#### **Регламент:**

**Пленарный доклад – до 20 минут; доклад на секции – до 10 минут.**

Презентационные материалы и тезисы отправлять **не позднее 1 февраля 2026 г.** в электронной форме с пометкой «IX Открытая школа\_доклад» по адресу: [open\\_school@primosean.ru](mailto:open_school@primosean.ru). Имя файла должно содержать заголовок: Секция1\_Иванов\_ОШ\_26.doc. Материалы конференции будут опубликованы в электронном сборнике тезисов (правила оформления в Приложении 1) и размещены на сайте Приморского океанариума.

### **ГАЛЕРЕЯ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ**

В рамках IX Открытой школы будут организованы мастер-классы, открытые уроки, занятия в учебных лабораториях и тематические экскурсии, видеопоказы. Для проведения мастер-класса/открытого занятия будет выделено пространство с техническим оснащением. **Приём заявок не позднее 1 февраля 2026 г.**

Профильным организациям предоставляется возможность для размещения тематической выставки при предварительном согласовании с Оргкомитетом, а также размещение сюжетного информативного видеоролика для участия в видеопоказах Открытой школы (условия в Приложении 2).

## ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА IX ОТКРЫТОЙ ШКОЛЫ

<b>19 марта</b>	Пленарное заседание. I, III секции Конференции. Демонстрация ресурсов Приморского океанариума (открытые занятия, тематические экскурсии, мастер-классы). Видеопоказы. Круглый стол.
<b>20 марта</b>	II секция Конференции. Галерея творческих и научно-методических ресурсов. Видеопоказы. Дискуссионные площадки. Подведение итогов Конференции.

\*Организаторы оставляют за собой право внесения изменений в программу

**Для участия в IX Открытой школе до 25 января 2026 г. необходимо заполнить заявку (Приложение 3) и отправить её на электронный адрес [open\\_school@primocean.ru](mailto:open_school@primocean.ru). или заполнить форму : <https://forms.yandex.ru/u/69180e8649af4754a7958ba9/>**

Прием тезисов и докладов (презентаций): **до 1 февраля 2026 г.** Тезисы принимаются в формате \*docx, презентации в формате \*pptx и \*pdf. Организаторы оставляют за собой право отклонить заявки докладчиков, не соответствующие направлениям конференции или предложить им иную форму представления своего опыта.

**Участие в IX Открытой школе предусматривает регистрационный сбор в размере 2 200 рублей. Для студентов и аспирантов, при предоставлении подтверждающих документов, размер сбора составляет 1 100 рублей.** Информация о способе оплаты будет выслана зарегистрированным участникам дополнительно. Проезд, размещение и питание участники осуществляют за счет направляющей организации или самостоятельно. Актуальная информация по вопросам проведения Открытой школы размещена на странице сайта Приморского океанариума: <https://primocean.ru/konferenczii/otkryitaya-shkola/>

**Рабочий язык IX Открытой школы: русский.**

**Формат участия: гибридный.**

**Сертификат участника IX Открытой школы получают зарегистрированные участники мероприятия.**

**Контактная информация по вопросам участия в конференции:**

**Екатерина Германовна Раевская, начальник отдела просвещения**

+7 (984) 197-44-70 [raevskaia\\_eg@primocean.ru](mailto:raevskaia_eg@primocean.ru)

**Михаил Сергеевич Корниенко, руководитель службы экологического просвещения**

+7 (984) 197-44-57 [kornienko\\_ms@primocean.ru](mailto:kornienko_ms@primocean.ru)

**Место проведения: г. Владивосток, о. Русский, ул. Академика Касьянова, д. 25,**

**НОК «Приморский океанариум» – филиал ННЦМБ ДВО РАН.**

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1.

### Публикация сборника тезисов в электронном формате: требования к оформлению.

Тезисы в формате \***docx** должны содержать следующие разделы: заголовок, автор (до трех авторов), название организации, адрес электронной почты, текст. Общий объем не должен превышать двух страниц, набранных шрифтом **Times New Roman, 12 pt, без переносов, межстрочный интервал одинарный, выровнен по левому краю, поля по 25 мм сверху, снизу, справа и слева.** Тезисы должны быть тщательно отредактированы с учетом правил орфографии, пунктуации и стилистики русского языка.

**Название тезисов** – прописными (заглавными) буквами, жирным шрифтом, выравнивание по левому краю, без переносов и отступов. Под ним следуют фамилия и инициалы автора, жирным шрифтом. Если авторов два и более, то они указываются через запятую, ФИО докладчика следует подчеркнуть.

Ниже, жирным шрифтом, указывается **наименование учреждения, город, e-mail.** При необходимости указания нескольких учреждений следует использовать надстрочные цифры.

#### Образец оформления тезисов

**ТЕХНОСФЕРА И ПРИРОДА**

**Иванов И.И., Петров П.П.**

МБОУ СОШ №1, г. Владивосток, Приморский край, [ivanov@ivanov.ru](mailto:ivanov@ivanov.ru)

Текст на русском языке.

Библиография.

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2.

Представители профильных организаций (оceanариумы, зоопарки, природоохранные и экологические государственные, общественные организации и др.) могут разместить на видеопоказах Открытой школы сюжетные информативные видеоролики о направлениях работы и лучших достижениях своей организации\*.

Видеоролик может быть представлен одним из следующих форматов: **MP4, MOV, AVI, WMV, WEBM**. Минимальное разрешение – 1280x720.

При записи Видеоролика необходимо удерживать записывающее устройство в горизонтальном положении. Недопустима вертикальная ориентация видеозаписи. Музыкальное сопровождение в Видеоролике должно быть оригинальным (авторским), либо принадлежать к категории общественного достояния.

**Продолжительность Видеоролика 1-3 минуты.**

Видеоролик должен начинаться с информационной заставки:

- название Видеоролика и профильной организации, места расположения организации (регион, населенный пункт);
- направления работы;
- краткая информация о наиболее ярких событиях или видах деятельности организации.

На видеопоказы не принимаются Видеоролики неинформационные или рекламного характера, оскорбляющие достоинство и чувства других людей, не относящиеся к тематике Открытой школы, а также видеоролики, снятые с риском для жизни человека, изготовленные с нарушением авторских прав.

Видеоролики или ссылку для размещения необходимо отправлять не позднее 1 февраля 2026 г. с пометкой «IX Открытая школа\_Видеоролик» по адресу: **open\_school@primocean.ru**

\*Организаторы оставляют за собой право отбора видеороликов для видеопоказов.

## ЗАЯВКА УЧАСТНИКА

IX Открытая школа Приморского океанариума  
 «Стратегии взаимодействия науки, образования и просвещения  
 в сохранении экосистемного биоразнообразия»

<i>Ваши ФИО *</i>		
<i>Ваш город *</i>		
<i>Какой регион Вы представляете *</i>		
<i>Название учреждения, которое Вы представляете *</i>		
<i>Ваша должность *</i>		
<i>Укажите Ваши регалии</i>		
<i>Какие дни IX Открытой школы Вы планируете посетить</i>	19 марта	
	20 марта	
	Оба дня	
	Заочное участие (видеопоказы)	
<i>Вы планируете принять участие в очных мероприятиях IX Открытой школы в качестве (можно выбрать несколько вариантов) *</i>	Спикера на пленарном заседании	
	Докладчика на конференции	
	Участника Галереи научно-методических материалов	
	Слушателя	
<i>В какой секции Всероссийской научно-практической конференции IX Открытой школы вы планируете принять участие с докладом? *</i>	I. Интеграция современных достижений фундаментальных и прикладных биологических наук в образовательные программы и просветительские проекты на разных уровнях образования (общего, дополнительного, среднего профессионального и высшего).	
	II. Образовательные и просветительские ресурсы в решении актуальных проблем по сохранению биоразнообразия.	

	III. Потенциал межведомственных программ и проектов в экологическом образовании, просвещении и туризме.	
	Планирую быть слушателем	
Планируете ли вы участие в Галерее научно-методических ресурсов? *	Да, проведение мастер-класса	
	Да, проведение открытого занятия	
	Да, размещение тематической выставки	
	Да, представляю ролик для кинопоказа	
	Нет, планирую быть слушателем	
	Другое (опишите)	
Укажите адрес вашей электронной почты *		
Укажите ваш номер телефона		
Планируете ли вы приобретать комплексные обеды в кафе Приморского океанариума (оплата обедов производится за счёт участников) *	Да, только 19 марта	
	Да, только 20 марта	
	Да, в оба дня	
	Обед не потребуется	

Для участия в IX Открытой школе до 25 января 2026 г. необходимо заполнить заявку и отправить её на электронный адрес [open\\_school@primocean.ru](mailto:open_school@primocean.ru).