



**Циркулярное письмо МОК № 2900**

(Рассылается на английском, испанском, русском и французском языках)

IOC/VR/PP/pp  
19 августа 2022 года

Кому: Официальным национальным координирующим органам по связи с МОК  
Национальным координаторам МООД по управлению океанографическими данными  
Национальным координаторам МООД по управлению информацией о морской среде  
Директорам НЦОД МООД  
Координаторам ассоциированных структур МООД по обмену данными  
Координаторам ассоциированных структур МООД по обмену информацией

Копии: Сопредседателям Комитета МОК по международному обмену океанографическими данными и информацией  
Председателю Руководящего комитета ГСНО  
Постоянным представителям/миссиям наблюдателей государств – членов МОК при ЮНЕСКО  
Национальным комиссиям государств – членов МОК по делам ЮНЕСКО  
Должностным лицам МОК и основных вспомогательных органов

**Содержание: Двадцать седьмая сессия Комитета МОК по международному обмену океанографическими данными и информацией (МООД-XXVII) и научная конференция, Париж, 20-24 марта 2023 года**

От имени сопредседателей МООД д-ра Сергея Белова и г-на Тако де Брейна имею честь пригласить Вас принять участие в работе 27-й сессии Комитета МОК по международному обмену океанографическими данными и информацией (МООД), которая пройдет в Штаб-квартире ЮНЕСКО/МОК в Париже, Франция, с 22 по 24 марта 2023 года. Накануне сессии, 20-22 марта 2023 года, будет организована научная конференция, посвященная развитию ситуации и тенденциям в области управления и обмена океанографическими данными и информацией.

Прошу подтвердить участие Вашей страны в вышеназванном мероприятии и сообщить фамилии членов Вашей делегации. Предварительный список участников, доступный по ссылке <https://oceanexpert.org/event/3615>, составлен на основе официальных списков национальных координаторов МООД по управлению океанографическими данными и информацией о морской среде, ответственных контактных лиц МООД-АСОД и МООД-АСОИ. Просьба иметь в виду, что даже в случае наличия Вашей фамилии в списке Ваше участие необходимо будет подтвердить при представлении в секретариат информации о составе делегации. Официальные письма будут помимо прочего служить подтверждающим полномочия документом для делегатов, которые от имени своей страны примут участие в избрании сопредседателей

**Chairperson**

Mr Ariel Hernan TROISI  
Technical Secretary  
Navy Hydrographic Service  
Av. Montes de Oca 2124  
C1270ABV Buenos Aires  
ARGENTINA

**Executive Secretary**

Dr Vladimir RYABININ  
Intergovernmental Oceanographic  
Commission — UNESCO  
7 Place de Fontenoy  
75352 Paris Cedex 07 SP  
FRANCE

**Vice-Chairpersons**

Dr Marie-Alexandrine SICRE  
Directrice de Recherche  
Centre national de la recherche scientifique  
(CNRS)  
3 rue Michel Ange  
75016 Paris  
FRANCE

Dr Alexander FROLOV  
Assistant to the President  
National Research Center "Kurchatov Institute"  
Academika Kurchatova pl., 1  
123182 Moscow  
RUSSIAN FEDERATION

Mr Frederico Antonio SARAIVA NOGUEIRA  
Navy Captain (Ret) Directorate  
of Hydrography and Navigation  
Rua Barao de Jaceguai S/N  
24048-900 Niterói  
BRAZIL

Dr Srinivasa Kumar TUMMALA  
Director  
Indian National Centre for Ocean  
Information Services (INCOIS)  
Pragathi Nagar (BO), Nizampet (SO)  
Hyderabad 500090  
INDIA

Dr Karim HILMI  
Head of Oceanography Department  
Institut National de Recherche  
Halieutique (INRH)  
02, Boulevard Sidi Abderrahmane  
Ain Diab  
20180 Casablanca  
MOROCCO

МООД (при необходимости). Более подробная информация по этому вопросу содержится в [циркулярном письме МОК № 2885](#) от 20 апреля 2022 года.

Научная конференция, которая пройдет до начала сессии, даст возможность специалистам МООД (и приглашенным гостям) обсудить возникающие новые проблемы и открывающиеся возможности в области управления и обмена океанографическими данными и информацией. В ближайшее время предполагается направить широкому кругу представителей океанографического сообщества МОК предложение о представлении тезисов докладов на конференции. Информация о конференции и ее программе будет размещена на веб-сайте <https://oceanexpert.org/event/3614>.

Предварительная повестка дня и расписание работы сессии и конференции прилагаются.

В связи с необходимостью проведения соответствующих приготовлений был бы признателен за направление ответа до 1 декабря 2022 года. Ответы следует адресовать г-ну Петеру Писсиерссенсу, руководителю Бюро МОК по проектам МООД (электронная почта: [p.pissierssens@unesco.org](mailto:p.pissierssens@unesco.org)). Хотел бы также напомнить о том, что участие национальных делегаций в сессиях МООД финансируется самостоятельно и является частью национального вклада в осуществление программы МООД.

Прошу принять заверения в моем самом глубоком уважении.

С искренним уважением,

*[подпись]*

Владимир Рябинин  
Исполнительный секретарь

Приложения: 2

Предварительная повестка дня двадцать седьмой сессии Комитета МОК по международному обмену океанографическими данными и информацией (МООД-XXVII)  
Расписание работы двадцать седьмой сессии Комитета МОК по международному обмену океанографическими данными и информацией (МООД-XXVII)

Рассылается по списку

ЮС/ЮОЕ-ХХVII/1 Prov.  
Остенде, 9 августа 2022 года  
Оригинал: английский

**МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННАЯ ОКЕАНОГРАФИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
(ЮНЕСКО)**

**Двадцать седьмая сессия Комитета МОК по международному обмену  
океанографическими данными и информацией (МООД-ХХVII)  
Париж, 20-24 марта 2023 года**

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПОВЕСТКА ДНЯ**

**1. ОТКРЫТИЕ СЕССИИ**

**2. ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ**

- 2.1. УТВЕРЖДЕНИЕ ПОВЕСТКИ ДНЯ
- 2.2. НАЗНАЧЕНИЕ ДОКЛАДЧИКА
- 2.3. ПРЕДСТАВЛЕНИЕ РАСПИСАНИЯ РАБОТЫ И РАБОЧИХ ДОКУМЕНТОВ
- 2.4. УЧРЕЖДЕНИЕ СЕССИОННЫХ РАБОЧИХ ГРУПП
- 2.5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ

**3. ОТЧЕТ О ПРЕДЫДУЩЕМ МЕЖСЕССИОННОМ ПЕРИОДЕ (2021-2022 гг.)**

- 3.1. ДОКЛАД О ХОДЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПЛАНА РАБОТЫ, УТВЕРЖДЕННОГО НА ДВАДЦАТЬ ШЕСТОЙ СЕССИИ (ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ МООД-ХХVI)
  - 3.1.1. Итоги тридцать первой сессии Ассамблеи МОК

- 3.2. ТЕКУЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ДЕЛ В СЕТИ МООД
  - 3.2.1. Краткая информация по отчетности НЦОД, МООД-АСОД и МООД-АСОИ
  - 3.2.2. Оценка эффективности деятельности НЦОД в рамках сети МООД
  - 3.2.3. Возможные меры, направленные на расширение сети

**3.3. ДОКЛАДЫ О ХОДЕ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПРОЕКТОВ МООД**

- 3.4. ВНЕДРЕНИЕ В РАМКАХ МООД СИСТЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА
  - 3.4.1. Аккредитация центров данных/информационных центров: текущее положение дел и возможные дальнейшие направления работы
  - 3.4.2. Оценка эффективности проектов и мероприятий МООД: текущее положение дел и план дальнейших мероприятий

**3.5. ДОКЛАДЫ О ХОДЕ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ СОВМЕСТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ С ДРУГИМИ ПРОГРАММАМИ И ПАРТНЕРАМИ МОК**

- 3.5.1. Глобальные программы МОК
- 3.5.2. Региональные программы МОК (подкомиссии и региональные комитеты)
- 3.5.3. СОВМЕСТНЫЙ СОВЕТ ПО СОТРУДНИЧЕСТВУ МЕЖДУ ВМО И МОК: ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПОСЛЕ РЕФОРМИРОВАНИЯ СКОММ
- 3.5.4. Участие в проектах Европейской комиссии
- 3.5.5. Всемирная система данных МСНС
- 3.5.6. Реферативный бюллетень по акваторическим наукам и рыболовству (АСФА)
- 3.5.7. Сотрудничество с ИАМСЛИК
- 3.5.8. Участие МООД в проведении Десятилетия науки об океане

- 3.6. ДОЛГОСРОЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ В 2022 Г. И 2023 Г. МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ПО ОКЕАНОГРАФИЧЕСКИМ ДАННЫМ НА ТЕМУ «СБОР НЕОБХОДИМЫХ НАМ ДАННЫХ В ИНТЕРЕСАХ ОКЕАНА, КОТОРЫЙ НАМ НУЖЕН»
- 3.6.1 Международная конференция по океанографическим данным 2022 года – «Сбор необходимых нам данных в интересах океана, который нам нужен»
- 3.6.2 Международная конференция по океанографическим данным 2023 года – «Сбор необходимых нам данных в интересах океана, который нам нужен»

#### **4. УКРЕПЛЕНИЕ ПОТЕНЦИАЛА МООД**

- 4.1. ВКЛАД МООД В РЕАЛИЗАЦИЮ СТРАТЕГИИ МОК В ОБЛАСТИ РАЗВИТИЯ ПОТЕНЦИАЛА
- 4.1.1. Осуществление второй фазы проекта «Глобальная академия «Океан-инструктор»
- 4.1.2. Другие возможности участия МООД в реализации стратегии МОК в области развития потенциала
- 4.1.3. Отчетность в отношении деятельности сети океанографических данных и информации (ОДИН)

#### **5. ИНФОРМАЦИОННО-ПРОПАГАНДИСТСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МООД**

- 5.1. РАЗРАБОТКА НОВОГО ВЕБ-САЙТА МООД

#### **6. ПЕРСПЕКТИВЫ МООД**

- 6.1. ВКЛАД МООД В ПРОВЕДЕНИЕ ДЕСЯТИЛЕТИЯ ООН, ПОСВЯЩЕННОГО НАУКЕ ОБ ОКЕАНЕ В ИНТЕРЕСАХ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ
- 6.1.1. СТРАТЕГИЯ УПРАВЛЕНИЯ ОКЕАНОГРАФИЧЕСКИМИ ДАННЫМИ И ИНФОРМАЦИЕЙ НА ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ ДЕСЯТИЛЕТИЯ (МРГ-СОДИС)
- 6.1.2. Создание Бюро по координации проведения Десятилетия (БКД по океанографическим данным)
- 6.1.3. Заявка МООД на участие в связанных с Десятилетием мероприятиях
- 6.1.4. Другие направления сотрудничества в рамках Десятилетия
- 6.2. ПЕРЕСМОТР СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПЛАНА МОК ПО УПРАВЛЕНИЮ ОКЕАНОГРАФИЧЕСКИМИ ДАННЫМИ И ИНФОРМАЦИЕЙ (2022-2026 ГГ.)
- 6.3. СОЗДАНИЕ ЦЕНТРА ПАРТНЕРСКИХ ПРОГРАММ МООД В ПОДДЕРЖКУ ОДИС
- 6.4. ПЕРЕСМОТР ДИРЕКТИВЫ МОК ПО ВОПРОСАМ ОБМЕНА ОКЕАНОГРАФИЧЕСКИМИ ДАННЫМИ
- 6.5. СИСТЕМА ОКЕАНОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ И ИНФОРМАЦИИ МОК (ОДИС): ДОСТИГНУТЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ И ПЛАНЫ ДАЛЬНЕЙШЕЙ РАБОТЫ
- 6.6. ВОЗОБНОВЛЕНИЕ ДЕЙСТВИЯ МЕМОРАНДУМА О ВЗАИМОПОНИМАНИИ МЕЖДУ МОРСКИМ ИНСТИТУТОМ ФЛАНДРИИ И МОК В ОТНОШЕНИИ БЮРО МОК ПО ПРОЕКТАМ МООД

**7. ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ПЛАНА РАБОТЫ И БЮДЖЕТА (ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ В 2023-2025 гг.)**

- 7.1. ОБЪЕМ ФИНАНСОВЫХ СРЕДСТВ ПО ЛИНИИ ОБЫЧНОЙ ПРОГРАММЫ ЮНЕСКО, ОСТАВШИХСЯ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ДВУХЛЕТНЕМ ПЕРИОДЕ 2022-2023 ГГ.
- 7.2. ОЖИДАЕМОЕ ПО ЛИНИИ ОБЫЧНОЙ ПРОГРАММЫ ЮНЕСКО ФИНАНСИРОВАНИЕ В ДВУХЛЕТНЕМ ПЕРИОДЕ 2024-2025 ГГ.
- 7.3. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ МООД (ТЕКУЩЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ ДЕЛ И ПОТРЕБНОСТИ)
  - 7.3.1. Обычная программа ЮНЕСКО, кадровая помощь со стороны правительства Фландрии и внебюджетное финансирование персонала проекта
  - 7.3.2. Стажеры и временное предоставление персонала
- 7.4. ПОДТВЕРЖДЕННОЕ ВНЕБЮДЖЕТНОЕ ФИНАНСИРОВАНИЕ
  - 7.4.1. Правительство Фландрии (по линии ВЛИЗ)
  - 7.4.2. Прочие источники
- 7.5. ДРУГИЕ ВОЗМОЖНЫЕ ИСТОЧНИКИ ФИНАНСИРОВАНИЯ В 2023-2025 ГГ.

**8. ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО ПРОЕКТУ ПЛАНА РАБОТЫ НА СЛЕДУЮЩИЙ МЕЖСЕССИОННЫЙ ПЕРИОД (2023-2025 гг.)**

- 8.1. ТЕКУЩИЕ ПРОЕКТЫ
- 8.2. НОВЫЕ ПРОЕКТЫ
- 8.3. ВОЗМОЖНОСТИ УКРЕПЛЕНИЯ МООД В 2023-2025 ГГ.
- 8.4. ПЛАН РАБОТЫ И БЮДЖЕТ НА 2023-2025 ГГ.

**9. ПРОЧИЕ ВОПРОСЫ**

**10. ВРЕМЯ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ СЛЕДУЮЩЕЙ СЕССИИ (МООД-XXVIII, 2025 Г.)**

**11. ИЗБРАНИЕ СОПРЕДСЕДАТЕЛЕЙ**

**12. ПРЕМИИ 2023 ГОДА ЗА ДОСТИЖЕНИЯ В РАБОТЕ**

**13. УТВЕРЖДЕНИЕ РЕШЕНИЙ И РЕКОМЕНДАЦИЙ**

**14. УТВЕРЖДЕНИЕ КРАТКОГО ДОКЛАДА**

**15. ЗАКРЫТИЕ СЕССИИ**

Рассылается по списку

**ЮС/ЮДЕ-XXVII/1 Add. Prov.**  
3 августа 2022 г.  
Оригинал: английский

**МЕЖПРАВИТЕЛЬСТВЕННАЯ ОКЕАНОГРАФИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
(ЮНЕСКО)**

**Двадцать седьмая сессия Комитета МОК по международному обмену океанографическими данными и информацией (МООД-XXVII) и научная конференция  
Штаб-квартира ЮНЕСКО, 20-24 ноября 2023 года**

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ РАСПИСАНИЕ РАБОТЫ**

	Понедельник 20 марта	Вторник 21 марта	Среда 22 марта	Четверг 23 марта	Пятница 24 марта
8.00-9.30				(сессионные рабочие группы)	
9.30-11.00 (1,5 часа)	<b>Научная конференция</b>	<b>Научная конференция</b>	<b>Научная конференция: тематическая дискуссия</b>	4. УКРЕПЛЕНИЕ ПОТЕНЦИАЛА МООД 5. ИНФОРМАЦИОННО- ПРОПАГАНДИСТСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МООД 6. ПРОГНОЗЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ В ОТНОШЕНИИ МООД	10. ВРЕМЯ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ СЛЕДУЮЩЕЙ СЕССИИ (МООД-XXVIII) 11. ИЗБРАНИЕ СОПРЕДСЕДАТЕЛЕЙ 12. ПРЕМИИ ЗА ДОСТИЖЕНИЯ В РАБОТЕ 13. УТВЕРЖДЕНИЕ РЕШЕНИЙ И РЕКОМЕНДАЦИЙ
11.00-11.30	ПЕРЕРЫВ	ПЕРЕРЫВ	ПЕРЕРЫВ	ПЕРЕРЫВ	ПЕРЕРЫВ
11.30-13.00 (1,5 часа)	<b>Научная конференция</b>	<b>Научная конференция</b>	<b>Научная конференция: подведение выводов</b>	6. (ПРОДОЛЖЕНИЕ)	14. УТВЕРЖДЕНИЕ КРАТКОГО ДОКЛАДА 15. ЗАКРЫТИЕ СЕССИИ
13.00-14.00	ПЕРЕРЫВ НА ОБЕД	ПЕРЕРЫВ НА ОБЕД	ПЕРЕРЫВ НА ОБЕД	ПЕРЕРЫВ НА ОБЕД (сессионные рабочие группы)	ПЕРЕРЫВ НА ОБЕД
14.00-15.30 (1,5 часа)	<b>Научная конференция</b>	<b>Научная конференция</b>	1. ОТКРЫТИЕ СЕССИИ 2. ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ 3. ОТЧЕТ О ПРЕДЫДУЩЕМ МЕЖСЕССИОННОМ ПЕРИОДЕ	6. (ПРОДОЛЖЕНИЕ)  7. ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ПЛАНА РАБОТЫ И БЮДЖЕТА	(дополнительное время)
15.30-16.00	ПЕРЕРЫВ	ПЕРЕРЫВ	ПЕРЕРЫВ	ПЕРЕРЫВ	
16.00-17.30 (1,5 часа)	<b>Научная конференция</b>	<b>Научная конференция</b>	3. (ПРОДОЛЖЕНИЕ)	8. ПРЕДЛОЖЕНИЕ ПО ПРОЕКТУ ПЛАНА РАБОТЫ НА СЛЕДУЮЩИЙ МЕЖСЕССИОННЫЙ ПЕРИОД (2023-2025 гг.)	
	ПРОТОКОЛЬНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ		(сессионные рабочие группы)		