



Наш исх.: 14854/2021/SI/WWR/IWM-7

29 июня 2021 г.

Вопрос: Назначение экспертов для участия в Седьмом международном семинаре по муссонам с 1 по 12 ноября 2021 года

Уважаемый господин/Уважаемая госпожа!

Как Вы, возможно, знаете, Международный семинар по муссонам (МСМ) — это крупная серия симпозиумов/семинаров, проводимых раз в четыре года в рамках Всемирной программы метеорологических исследований (ВПМИ) Всемирной метеорологической организации (ВМО). Последний из этой серии, [Шестой международный семинар по муссонам \(МСМ-6\)](#), прошел в Сингапуре в ноябре 2017 г.

Седьмой международный семинар (МСМ-7) будет совместно организован в Индии Департаментом метеорологии Индии, Министерством наук о Земле, правительством Индии и Рабочей группой ВПМИ по научным исследованиям в области тропической метеорологии (РГИТМ) в сотрудничестве с Группой экспертов по муссонам КЛИВАР/ГЭВЭКС Всемирной программы исследований климата (ВПИК).

Серия МСМ предоставляет исследователям и прогнозистам форум для обсуждения последних достижений и текущих проблем, связанных с муссонами как примером явления масштаба системы Земля, охватывающего временные масштабы от погодных до климатических и влияющего на большие группы населения во всем мире. Акцент делается на рассмотрении воздействия муссонов как части общественных проблем, связанных с ВПМИ: погода, вода, сельское хозяйство, урбанизация и новые технологии, испытывающие сильное воздействие в муссонных регионах по всему миру.

Результаты МСМ направлены на передачу новых научных и технологических достижений Национальным метеорологическим и гидрологическим службам (НМГС) в соответствующих муссонных регионах.

МСМ-7 состоит из двух компонентов: обучающего онлайн-семинара с 1 по 12 ноября 2021 г. и научного семинара в начале 2022 г. (точная дата, место проведения и формат будут определены позже).

Онлайновый учебный семинар в ноябре 2021 г. будет посвящен субсезонному-сезонному прогнозированию (ССП) муссонов и будет включать краткие курсы для прогнозистов НМГС. Конкретные темы будут включать источники предсказуемости СПП, доступ к базе данных и инструментам по СПП, валидацию моделей и проверку прогнозов, а также методы калибровки и ансамбля.

Перед основным учебным семинаром будет проведен ознакомительный курс, чтобы заранее ознакомить слушателей с данными и инструментами, которые им предстоит собрать, и ознакомить их с процедурами семинара, включая практические занятия. Более подробная информация об учебном семинаре будет размещена на [сайте](#) Бюро по Международному проекту КЛИВАР по муссонам. Заинтересованные участники могут зарегистрироваться на этом сайте до **2 августа 2021 г.**

Постоянным представителям Членов при ВМО

Копии: Советникам по гидрологии

Поскольку семинар может принять лишь ограниченное число участников, предпочтение будет отдаваться тем, кто обладает соответствующими компетенциями, назначенным постоянными представителями соответствующих стран при ВМО, ученым, начинающим карьеру, женщинам и развивающимся странам.

Для того чтобы семинар прошел успешно, я буду признательна, если Вы предложите подходящих кандидатов для участия в нем.

Хочу воспользоваться этой возможностью и поблагодарить Вас за неизменную поддержку деятельности ВМО.

С уважением,



д-р Елена Манаенкова
за Генерального секретаря