



Инициатива по интегрированному мониторингу ЦУР 6

**ТЕхнический вебинар по индикатору 6.3.2**

Концепция и методология сбора данных о качестве воды для обеспечения отчетности по индикатору качества окружающей воды

Уважаемые коллеги,

В соответствии с нашим недавним электронным письмом, приведенным ниже, «Запрос на базовые данные ЦУР 6 на 2017 год по качеству воды и водным экосистемам», «Окружающая среда ООН» хотела бы пригласить вас принять участие в нашем **Техническом вебинаре по индикатору 6.3.2. - Концепции и методология сбора данных о качестве воды для обеспечения отчетности по индикатору качества окружающей воды**. Целями этого вебинара являются:

* Ознакомить участников вебинара с концепцией и методологией по индикатору качества окружающей воды ЦУР 6.3.2
* Определить требования для внедрения сети мониторинга качества воды, которая будет генерировать необходимые данные для расчета индикатора
* Продемонстрировать использование формы для предоставления данных по индикатору 6.3.2

Этот вебинар охватывает вопросы качество воды (индикатор 6.3.2). В ближайшие недели также будет доступен дополнительный вебинар по водным экосистемам (индикатор 6.6.1).

Вебинары будут проводиться на разных языках ООН и в разных часовых поясах. Вы можете выбрать любой из вебинаров ниже. Просто нажмите на ссылку и зарегистрируйтесь на вебинаре.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Язык** | **Дата проведения** | **Регион и страны** | **Часовые пояса** | **Время проведения** | **Ссылка для регистрации** |
| **Английский (А1)** | **Вторник,**  **6-го июня** | Европа и Африка | от UTC 0 до UTC +3  от Аккра до Найроби | 09:00 Бразилиа | 12:00 Аккра | 14:00 CEST | 15:00 Найроби | 19:00 Бангкок | <https://capnet.webex.com/capnet/k2/j.php?MTID=t032d797b3359c9d9f173ed1ae498b06d> |
| **Английский (А2)** | **Четверг**  **8-го июня** | Азия и Океания | от UTC +5 до UTC +12  от Исламабада до Веллингтона | 09:00 CEST | 12:00 Исламабад | 14:00 Бангкок | 17:00 Канберра | 19:00 Окленд | <https://capnet.webex.com/capnet/k2/j.php?MTID=t344ecbd28f8659a6b0a95b903ac815d0> |
| **Английский (А3)** | **Четверг**  **15-го июня** | Америка и Карибский бассейн | от UTC -8 до UTC -4  от Лос-Анджелеса до Барбадоса | 10:00 Кингстон | 11:00 Вашингтон О.К. / Бриджтаун | 12:00 Бразилиа | 17:00 CEST | <https://capnet.webex.com/capnet/k2/j.php?MTID=tec240bd0c03f3eb43869189a2d52b19c> |
| **Французский** | **Вторник**  **20-го июня** | Европа и Африка | от UTC 0 до UTC +4  от Дакара до Сен-Дени | 09: 00 Бразилиа | 12:00 Дакар | 13:00 Киншаса | 14:00 CEST | 16:00 Сейшельские острова | 19:00 Бангкок | <https://capnet.webex.com/capnet/k2/j.php?MTID=t3872ea3eae2263b3047d0adc4107d61d> |
| **Арабский** | **Среда**  **21-го июня** | Ближний Восток и Северная Африка (БВСА) | от UTC 0 до UTC +4  от Рабата до Тегерана | 10:00 Рабат | 12:00 Каир (& CEST) | 14:30 Тегеран | <https://capnet.webex.com/capnet/k2/j.php?MTID=t8c17d9c4e52aeff9ebe997c795ed69bd> |
| **Испанский** | **Четверг**  **22-го июня** | Латинская Америка, Испания и Лусофон | от UTC -6 до UTC +1  от Мехико (город) до Мадрида | 09:00 Мехико (город) | 11: 00 Бразилиа | 16:00 Мадрид | <https://capnet.webex.com/capnet/k2/j.php?MTID=t029acbe13dd1d386f88e9bd4eb784b58> |
| **Китайский** | **Пятница**  **23-го июня** | Китай | UTC +8  Пекин | 10:00 Пекин | 04:00 CEST | 23: 00 Бразилиа | 9:00 Бангкок | <https://capnet.webex.com/capnet/k2/j.php?MTID=t4fad66e4b07546eef598b4280dbf0b46> |
| **Русский** | **Вторник 27-го июня 27** | Россия и Содружество Независимых Государств (СНГ) | UTC +3  Москва | 12:00 Москва | 11:00 CEST | 06: 00 Бразилиа | 16:00 Бангкок | <https://capnet.webex.com/capnet/k2/j.php?MTID=t06a1d0abccc8ce5de61699ec766496b5> |

Note: UTC = Coordinate Universal Time – Универсальное Глобальное Время,

CEST = Central European Summer Time (UTC +2) - Центральное европейское летнее время (UTC +2)

После регистрации вы получите подтверждение по электронной почте и бронирование по календарю. Предлагаем поделиться этим приглашением с вашими ключевыми коллегами, которые, по вашему мнению, будут участвовать в работе по мониторингу.

Мы рекомендуем вам подключиться за 15-30 минут до начала вебинара, особенно если вы впервые используете WebEx, так как вам, возможно, придется установить плагин. После того, как вы вошли в систему, следуйте рекомендациям по тестированию своих наушников / динамиков и микрофонов. Если у вас возникли технические трудности с регистрацией, отправьте письмо по электронной почте Hong Chern Wern <hong@cap-net.org>.

Во время вебинара мы будем ссылаться на следующие документы, которые были вам отправлены в нашем предыдущем электронном письме:

* Пошаговая методология мониторинга для индикатора 6.3.2 по качеству окружающей воды (файл PDF)
* Индикатор ЦУР 6.3.2 и 6.6.1 Форма представления данных (шаблон Excel)

Было бы целесообразно, если вы уже просмотрели эти документы или убедились, что они есть у вас в наличии для работы во время вебинара. Эти материалы, а также дополнительные рекомендации по участию в вебинаре WebEx доступны на всех вышеперечисленных языках: <http://www.sdg6monitoring.org/news/indicators/632>

Записи и презентации будут доступны в течение нескольких дней после вебинара. Тем не менее, мы настоятельно рекомендуем вам участвовать лично, если вы хотите воспользоваться возможностью задать вопросы непосредственно докладчикам.

Если у вас есть какие-либо вопросы, пожалуйста, не стесняйтесь ответить на это электронное письмо, и мы свяжемся с вами как можно скорее.

С наилучшими пожеланиями**,**

**Команда пресной воды (Freshwater Team)**

**Окружающая среда ООН (UN Environment)**

