

# Национальный семинар на тему: «Совместные экологические информационные системы (СЭИС) и экологическая статистика для «Целей устойчивого развития (ЦУР)»

Предпосылки, цели, результаты, основные организационные моменты, повестка дня

16-18 октября 2017 г.

Гостиница «Hyatt Regency Dushanbe» Проспект Исмоили Сомони, 26/1 Душанбе, Республика Таджикистан

#StatDev4SDGs

# Предпосылки

Быстро развивающееся основанное на знаниях общество, должно наращивать потенциал для эффективного получения из источников информации, организации, интерпретации и передачи экологических данных и информации в поддержку принятия решений. В соответствии с принципами Совместных экологических информационных систем (СЭИС)<sup>1</sup> признается необходимость в оптимальном обеспечении доступности национальных данных из достоверных источников в формате, подходящем для информирования управления в сфере природоохранной деятельности.

Кроме того, необходимо эффективно собирать, управлять и делиться в Интернете экологическими данными и информацией для поддержки нескольких видов использования на разных уровнях управления для выполнения многочисленных

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Принципы СЭИС относительно открытого доступа к данным: то есть данные управляются как можно ближе к источнику; и данные собираются один раз и используются совместно для целого ряда различных целей





обязательств по представлению отчетности, включая отчетность по МПС, и о ходе осуществления экологического аспекта Повестки дня по достижению устойчивого развития до 2030 года, включая её Цели Устойчивого Развития (ЦУР).

### Цели

Данный семинар призван содействовать пониманию и эффективному применению принципов совместного использования экологических данных СЭИС соответствующими национальными учреждениями в Таджикистане и повышению потенциала производства экологической статистики для мониторинга прогресса в реализации целей устойчивого развития (ЦУР). Основное внимание на семинаре будет сосредоточено на выявлении практических, специфических для страны преимуществ Системы эколого-экономического учета (СЭЭУ), Базовых принципов Организации Объединенных Наций по развитию статистики окружающей среды (БПРСОС), и их связи с соответствующими индикаторами СЭИС<sup>2</sup> и ЦУР<sup>3</sup> с особым акцентом на счета водных и лесных ресурсов. Для достижения этой цели в ходе проведения семинара будет:

- 1. Составлен перечень соответствующих программ и инициатив для производства и совместного использования экологических данных и в Таджикистане, имеющие отношения к СЭИС и ЦУР;
- 2. Наращен национальный потенциал для внедрения СЭЭУ в водном секторе и лесного хозяйства;
- 3. Выявлены существующие пробелы и дополнительные потребности в обучении для внедрения СЭИС и составления экологической статистики, счетов и показателей для национальной отчетности по ЦУР.

# Результаты

В результате проведения семинара будут достигнуты ряд результатов:

- Расширение базы знаний СЭЭУ для представления отчетности о состоянии окружающей среды путем увязки соответствующих данных и информации, и обеспечения ее доступности в соответствии с принципами СЭИС;
- Укрепление знаний по учету лесных ресурсов и определение тем для консультативной миссии или специализированного семинара по учету лесных и земельных ресурсов в 2018 году;



<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> https://www.unece.org/env/indicators.html

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> https://unstats.un.org/sdgs/indicators/indicators-list/



 Перспективы для более скоординированных процессов обмена данными для информирования об экологическом аспекте ЦУР.

Кроме того, семинар также будет способствовать достижению взаимопонимания между специалистами-практиками относительно национальной базы знаний и вызовов для эффективной интерпретации и передачи экологических данных и информации в поддержку принятия решений и отчетности.

## Основные организационные моменты

- **Место проведения:** Трехдневный семинар проводится в гостинице «Hyatt Regency Dushanbe»
- Участие: Предполагается, что в день открытия примут участие 60-70 представителей всех национальных государственных учреждений, гражданского общества и международных организаций, базирующихся в Таджикистане. Также будут приглашены представители агентств по охране окружающей среды и национальных статистических учреждений из Казахстана, Кыргызстана и Узбекистана, чтобы обеспечить содействие региональному сотрудничеству и обмену опытом. Предполагается, что примерно 40 приглашенных останутся в течение 3 дней.
- Докладчики: Ряд авторитетных докладчиков Агентства по статистике при Президенте Таджикистана и Комитета по охране окружающей среды при Правительстве Республики Таджикистан, а также представители Программы развития Организации Объединенных Наций (ПРООН), Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций (ЕЭК ООН) и ООН (ЮНЕП) будут выступать на разные темы в областях, указанных в программе с примечаниями. Приглашенные докладчики из других стран региона также представят свои доклады по мере необходимости. Выступающим было предложено представить на семинаре различные точки зрения по СЭИС и ЦУП в отношении технических компонентов счетов водных и лесных ресурсов; все докладчики и участники смогут принять участие во всех сессиях.

Вебсайт: www.undp.tj; www.untj.org

Следуйте за новостями на Твиттере по адресу: #StatDev4SDGs





# Национальный семинар на тему: «Совместные экологические информационные системы (СЭИС) и экологическая статистика для «Целей устойчивого развития (ЦУР)»

16-18 October 2017

# повестка дня

## Понедельник, 16 октября (1-ый день)

В первый день семинара внимание будет сконцентрировано на обзор ситуации, связанной с производством и обменом экологических данных и статистики на национальном уровне. В первой половине дня семинара примут участия должностные лица высокого уровня, представляющие ООН, Правительство и партнеров.

| Время       | Тема   |
|-------------|--|
| 08:30-09:00 | Регистрация/Кофе   |
|             | Регистрация будет проходить вне основного конференц-зала в гостинице       |
|             | "Hyatt Regency Dushanbe" (Приветственный кофе во время регистрации)        |
| 09:00-10:00 | Сессия 1: Вступительная часть и знакомство                                 |
|             | Модератор: Руководитель кластера по вопросам устойчивого развития,         |
|             | <b>Г-н. Джордж Бума,</b> Региональный центр ПРООН, Стамбул                 |
|             | Вступительное слово:   |
|             | - Постоянный координатор ООН, Постоянный представитель ПРООН               |
|             | (ПК/ПП) в Республике Таджикистан, <b>Др. Пратиба Мета,</b> ООН/ПРООН       |
|             | - Директор, <b>Г-жа Хасанзода Гульнора Кенджа,</b> Агентство по статистике |
|             | при Президенте Республики Таджикистан                                      |
|             | - Заместитель Председатель, <b>Г-жа Ойхон Шарипова,</b> Комитет по защите  |
|             | окружающей среды при Правительстве Республики Таджикистан                  |
|             | Введение и цели семинара:  |
|             | - Статистик, <b>Г-н Майкл Наги</b> , Экономическая комиссия ООН для стран  |
|             | Европы (ЕЭК ООН), Отдел статистики   |
|             | - Региональный координатор, <b>Г-н Мэтью Билот</b> , Программа ООН по      |
|             | окружающей среде, Отдел науки  |
|             |  |
|             |  |





| Время       | Тема  |
|-------------|---|
|             | Обзор Инициативы ПРООН и ООН «Бедность-Окружающая среда» и проектов ПРООН ПиТ: - Руководитель кластера по вопросам устойчивого развития, Г-н. Джордж Бума, Региональный центр ПРООН, Стамбул  |
| 10:00-10:15 | Перерыв на кофе   |
| 10:15-11:00 | Сессия 2: Национальная перспектива совместного использования данных об окружающей среде Модератор: Координатор проекта, Инициатива «Бедность - Окружающая среда», Г-жа Тахмина Азизова, Программа ПРООН-ООН по окружающей среде Национальная перспектива совместного использования данных об окружающей среде:  |
|             | <ul> <li>Заместитель директора, Г-н Давлатзода Киемуддин, Агентство по статистике при Президенте Республики Таджикистан — Обзор применения СЭЭУ и индикаторов окружающей среды в Таджикистане</li> <li>Руководитель научно-информационного центра «Табиат», Г-н Тимур Назаров, Комитет по защите окружающей среды — Открытый обмен данных об окружающей среде через онлайн платформы</li> <li>Центр по биоразнообразию и биобезопасности Комитета по охране окружающей среды при Правительстве Республики Таджикистана г-н Диловар Дустов - Обзор проекта ПРООН-ГЭФ: Укрепление потенциала управления экологической информацией в Таджикистане</li> </ul> |
|             | Фасилитируемая сессия, где докладчикам предоставляется 15 минут на выступление; 15 минут на вопросы и ответы с участием модератора  |
| 11:00-12:00 | Сессия 3: Другие перспективы совместного использования данных об окружающей среде в Центральной Азии Модератор: Статистик, Г-н Майкл Наги, ЕЭК ООН, Отдел статистики  Региональная перспектива совместного использования экологических данных:  - Докладчик #1: Региональные перспективы внедрения СЭИС в Центральной Азии, г-н Виктор Новиков, Сеть сетей Zoi  - Докладчик #2: Внедрение СЭИС в Казахстане, г-жа Айгуль Епбаева, Начальник отдела производства статистики окружающей среды, Комитет по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан   |
| 12:00-13:00 | Фасилитируемая сессия, где докладчикам предоставляется 15 минут на выступление; 15 минут на вопросы и ответы с участием модератора  Обед – на месте   |





| Время       | Тема  |
|-------------|---|
| 13:00-14:45 | Сессия 4: СЭИС и ЦУР Модератор: Статистик, Г-н Майкл Наги, Экономическая комиссия ООН для стран Европы (ЕЭК ООН), Отдел статистики  |
|             | СЭИС и ЦУР:   |
|             | - Докладчик #1: Общеевропейские усилия, направленные на реализацию СЭИС и экологический аспект ЦУР, <b>Г-н Мэтью Билот</b> , Программа ООН по окружающей среде  |
|             | - Докладчик #1: Реализация СЭИС: оценочный лист экологической информации и онлайн-отчеты о состоянии окружающей среды, <b>Г-н Виктор Новиков</b> , НПО Zoi Network, Женева  |
|             | - Докладчик #3: Индикаторы ЦУР важные для мониторинга экологического аспекта ЦУР, <b>Г-н Мэтью Билот,</b> Программа ООН по окружающей среде   |
|             | Фасилитируемая сессия, где докладчикам предоставляется 25 минут на выступление; 30 минут на вопросы и ответы с участием модератора  |
| 14:45-15:00 | Перерыв на кофе   |
| 15:00-16:30 | Сессия 5: Статистические основы для ЦУР, связанные с окружающей средой Модератор: Региональный координатор, Г-н Мэтью Билот, Программа ООН по окружающей среде, Отдел науки   |
|             | <ul> <li>Статистические основы для ЦУР, связанные с окружающей средой:</li> <li>Рамки ООН для разработки статистических данных по окружающей среде, Г-н Майкл Наги, ЕЭК ООН, Отдел статистики</li> <li>Введение в Систему эколого-экономического учета (СЭЭУ), Г-н Майкл Наги, ЕЭК ООН, Отдел статистики</li> </ul> |
|             | Техническое обучение  |





## Вторник, 17 октября (2-ой день)

Второй день семинара будет полностью посвящен техническому обучению по задачам стандартизации концепций и методов учета водных ресурсов. Сессия 6 будет продолжением Сессии 5, 1-го дня об учете водных ресурсов, где будут предоставлены концептуальные основы для организации экономической и гидрологической информации, позволяющей проводить последовательный анализ вклада водных ресурсов в экономику и влияния экономики на водные ресурсы.

| Время       | Тема   |
|-------------|--|
| 10:00-10:15 | Сессия 6: Подведение итогов 1-го дня Модератор: Координатор проекта, Инициатива «Бедность-Окружающая среда», Г-жа Тахмина Азизова, Программа ПРООН-ООН по окружающей среде Резюме основных тенденций и вопросов с основными результатами 1-го дня, чтобы помочь участникам перейти на 2-ой день, в том числе напомнить вопросы, которые будут учтены в течение 2-го дня  |
| 10.15-11.50 | <ul> <li>Сессия 7: Водная политика в Центральной Азии и в Таджикистане Модератор: Г-н Майкл Наги, ЕЭК ООН</li> <li>Водная политика Таджикистана, потребности в информации и вызовы, связанные с данными, докладчик от национальной организации (Г-н Анатолий Пулатов, старший ведущий специалист, Министерство энергетики и водных ресурсов)</li> <li>ИБОС и необходимость в водной статистике и счетов водных ресурсов, докладчик от ПРООН (Г-н Рустам Аминджанов, Директор исследовательского центра "НАВО", ведущий автор Обзора государственных расходов на окружающую среду в водном секторе Таджикистана (WPEER).)</li> <li>Водная политика в Центральной Азии и потребности в информации, Научно-информационный центр межгосударственной координационной водной комиссии Центральной Азии (подлежит подтверждению)</li> </ul> |
|             | Фасилитируемая сессия, где докладчикам предоставляется 15 минут на выступление; 15 минут на вопросы и ответы с участием модератора   |
| 11:30-11:45 | Перерыв на кофе  |
| 11:45-13:00 | Сессия 8: Учет водных ресурсов Модератор и докладчик: Г-н Майкл Наги, ЕЭК ООН, Отдел статистики - Счета физического стока - Счета активов  Техническое обучение  |
| 13:00-14:00 | Обед – на месте  |





| Время       | Тема  |
|-------------|---|
| 14:00-15:30 | Сессия 9: Учет водных ресурсов (продолжение)  Модератор и докладчик: Г-н Майкл Наги, ЕЭК ООН, Отдел статистики  Счета выбросов  Гибридные счета  Техническое обучение   |
| 15:30-15:45 | Перерыв на кофе   |
| 15:45-17:00 | <ul> <li>Сессия 10: Учет водных ресурсов (продолжение)</li> <li>Модератор и докладчик: Г-н Майкл Наги, ЕЭК ООН, Отдел статистики</li> <li>Производство данных, камни преткновения и решения</li> <li>Обсуждение ситуации на национальном уровне и возможных путей вперед</li> </ul> |
|             | Техническое обучение и обсуждение   |

# Среда, 18 октября (3-ий день)

В третий день внимание будет сконцентрировано на выявление существующих недостатков и потребностей дальнейшего обучения для реализации СЭИС и составления экологической статистики, счетов и индикаторов ЦУР.

| Время       | Тема   |
|-------------|--|
| 09:00-09:05 | Сессия 11: Подведение итогов 2-го дня<br>Модератор: Г-н Майкл Наги, ЕЭК ООН  |
| 09:05-11:25 | Сессия 12: Учет лесных ресурсов Модератор: Эксперт по лесным ресурсам, Г-жа Бирджит Альтман, ЕЭК ООН, Отдел лесных, земельных ресурсов и жилого фонда  Обзор текущего положения, необходимость в счетах лесных ресурсов в Таджикистане:  - ИБОС и потребность в статистических данных о лесных ресурсах и счетах лесных ресурсов, докладчик от ПРООН (подлежит подтверждению)  - Политика в области лесных ресурсов и спрос на соответствующую информацию, докладчик от национального агентства (подлежит подтверждению)  Общий тренинг по счетам лесных ресурсов:  - Учебный блок 1, Г-жа Бирджит Альтман, ЕЭК ООН, Отдел лесных, |
|             | земельных ресурсов и жилого фонда  |





| Время       | Тема  |
|-------------|---|
|             |   |
|             | Техническое обучение и обсуждение   |
| 11:25-11:35 | Перерыв на кофе   |
| 11:35-13:00 | Сессия 13: Учет лесных ресурсов   |
|             | Общий тренинг по учету лесных ресурсов: Учебный блок 2, <b>Г-жа Бирджит Алтман</b> , ЕЭК ООН, Отдел лесных, земельных ресурсов и жилищного хозяйства  |
|             | Техническое обучение и обсуждение   |
| 13:00-14:00 | Обед – на месте   |
| 14:00-15:30 | Сессия 14: Существующие недостатки и потребности в обучении в будущем по СЭИС и экологической статистики для ЦУР Модератор: Г-н Виктор Новиков, Экологические НПО «Zoi Network», Женева  Региональный координатор, Г-н Мэтью Билот, Программа ООН по окружающей среде, Отдел науки — Самостоятельное отображение информационного потока, связанной с СЭИС и ЦУР и недостатки, требующие устранения  Рекомендации/меры по дальнейшим вмешательствам в области наращивания потенциала  Фасилитируемая сессия, где докладчикам предоставляется 30 минут на выступление; 30 минут на вопросы и ответы с участием модератора |
| 15:30-15:45 | Перерыв на кофе   |
| 15:45-16:00 | Сессия 15: Резюме рекомендаций и заключительные замечания Модератор: Координатор проекта, Инициатива «Бедность - Окружающая среда», Г-жа Тахмина Азизова, Программа ПРООН-ООН по окружающей среде  Заключительные замечания:  - Заместитель директора, Г-н Давлатзода Киемиддин, Агентство по статистике при Президенте Республики Таджикистан  |
|             | Пленарное заседание в полном составе  |

