

Деятельность и достижения в области сбора и предоставления данных о состоянии окружающей среды в Грузии в рамках проекта ENPI-SEIS

Женева, 23 октября 2013 г.

Нино Тхилава
Начальник Департамента экологической политики и международных связей



Министерство охраны окружающей среды и природных ресурсов Грузии

www.moe.gov.ge



Достижения

Укрепление сотрудничества между Министерством охраны окружающей среды и природных ресурсов Грузии (МООСПР) и Национальным статистическим бюро Грузии (Геостат)

- Подготовлен проект Меморандума о сотрудничестве между МООСПР и Геостатом
- Планируется разработка новых экологических показателей (водоснабжение и канализация; обращение с муниципальными отходами)
- Планируется укрепление кадрами направления деятельности Геостата, связанного с подготовкой статистической информации о состоянии окружающей среды



Достижения

Выполнен анализ регулярных/постоянных потоков данных для восьми экологических показателей

- В результате анализа выявлены показатели, данные для которых не собираются в Грузии (содержание общего фосфора и общего азота в крупных водных объектах)
- Разработаны методики анализа (общий фосфор - ISO 6878:2004, общий азот - ISO 11905-1:1997)
- С 2014 года Национальное экологическое агентство при МООСПР будет собирать данные для недостающих показателей в соответствии с принятыми методиками



Синергетический эффект от взаимодействия между сетью ENPI-SEIS и другими региональными инициативами и проектами

Двусторонний проект «Укрепление потенциала Министерства охраны окружающей среды в области развития и совершенствования системы управления отходами в Грузии»

- Разработка законодательства в области управления отходами, обеспечивающего:
 - Правовую основу для отчетности по отходам
 - Использование стандартизованных форматов для отчетности по отходам
 - Разработку и внедрение механизма контроля, обеспечивающего достоверность, качество и сопоставимость данных по отходам
- Следующие шаги в рамках двустороннего проекта:
 - Приобретение сервера и коммуникационного оборудования для базы данных по отходам и работы по установке – запланировано на ноябрь 2013 г.
 - В дальнейшем подходы проекта могут быть распространены на различные компоненты окружающей среды (например, данные о качестве воздуха и воды)



Синергетический эффект от взаимодействия между сетью ENPI-SEIS и другими региональными инициативами и проектами

Проект USAID «Комплексное управление природными ресурсами в водосборных бассейнах (INRMW) – программа для Грузии»

- Планируется модернизация статистической базы данных по водным ресурсам
- Упрощение форм статистической отчетности водопользователей, онлайн-механизмы отчетности, модернизация программного обеспечения для агрегирования информации



Проблемы

- Устаревшая и недостаточно развитая сеть экологического мониторинга
- Надежность данных о состоянии окружающей среды
- Устаревшие методики сбора данных
- Устаревшие базы данных
- Отсутствие систем производственного экологического мониторинга в организациях
- Отсутствие необходимого программного обеспечения



Возможные результаты

Внедрение эффективной системы обмена экологической информацией в стране

- Укрепление координации между государственными органами
- Совершенствование системы отчетности
- Обеспечение доступа к экологической информации
- Поддержка внедрения программного обеспечения для сбора данных
- Систематизация и анализ данных о состоянии окружающей среды с использованием современных технологий
- Формирование эффективного механизма проверки информации, усиление правовых требований в отношении отчетности предприятий
- Нарращивание потенциала и обучение сотрудников



Дальнейшие шаги

- Осуществление деятельности по проекту ENPI-SEIS на региональном и национальном уровнях
- Национальный семинар в поддержку реализации Совместной системы экологической информации (SEIS) в Грузии, 2-3 декабря 2013 г., Тбилиси, Грузия
- Региональный тренинг по отчетности в области качества воды, 4-5 декабря 2013 г., Тбилиси, Грузия
- С сентября 2013 г. МООСПР реализует процесс в области «электронного правительства», призванный повысить доступность и прозрачность информации о состоянии окружающей среды



Министерство охраны окружающей среды и
природных ресурсов Грузии

Спасибо!

Нино Тхилава

nino.tkhilava@moe.gov.ge