

Семинар

«Изучения международного опыта по разработке нормативно правовых актов и нормативно технических документов в области энергосбережения и энергоэффективности, а также по использованию твердых бытовых отходов в качестве альтернативных источники энергии»

**Государственный энергетический институт Туркменистана
Мары, Туркменистан, 13 сентября 2023 г**

Опыт проведения дней устойчивой энергии в странах Центральной Азии

**Илзе Пурина, Ключевой эксперт в области управления
энергетическим сектором, SECCA**

Дни устойчивой энергии

- **Дни устойчивой энергии** — это мероприятия, организуемые местными государственными и частными организациями по всему миру с целью продвижения возобновляемых источников энергии и энергоэффективности
- Они являются ключевым компонентом **Европейской недели устойчивой энергетики**
- Мероприятия могут проводиться в различных местах, таких как **школы, рыночные площади, конференц-центры и даже онлайн**
- Это **возможность встретиться с заинтересованными сторонами**, продвигающими энергоэффективность и возобновляемые источники энергии, **узнать об успешной политике и вдохновить инновации** для достижения целей ЕС в области энергетики и климата

Европейский Союз – Центральная Азия

Дни устойчивой энергии 2023

Для профессионалов и экспертов:

- Международные конференции
- Двусторонние встречи на рабочем уровне
- Технические семинары

Для широкой публики:

- Церемонии награждения самых энергоэффективных школ
- Флешмобы
- Региональный конкурс ЕС #Reels4SustainableEnergy
- Конкурс ЕС в Казахстане на лучший дизайн настенной росписи

ЕС – Казахстан: Дни устойчивой энергии 2023 (I)

Международная конференция была организована в рамках **III Международного конгресса «Carbon Neutrality Pathways»** («Пути достижения углеродной нейтральности») - 2 июня 2023 г.

Эксперты из стран Центральной Азии



от Договаривающихся сторон Энергетического сообщества и государств-членов ЕС



обменялись опытом практической реализации политики возобновляемой энергетики и энергоэффективности

Кроме того, это также предоставило возможность поделиться передовым опытом, основанным на уроках, извлеченных странами-членами ЕС, ДС ЕпС и соседями в Центральноазиатском регионе

ЕС – Казахстан: Дни устойчивой энергии 2023 (II)

Церемония награждения **самой энергоэффективной школы города Астаны** – Школу-лицей №59 признали самой энергоэффективной среди 100 общеобразовательных школ столицы (1 Июня 2023 г.)



и флешмоб



ЕС – Казахстан: Дни устойчивой энергии 2023 (III)

Победители конкурса ЕС в Казахстане на лучший дизайн настенной росписи



ЕС – Кыргызстан: Дни устойчивой энергии 2023 (I)

Международная конференция - **Устойчивая энергетика в Кыргызстане: перспективы и проблемы** (15 мая 2023 г.) собрала экспертов из **Кыргызстана, Казахстана, Узбекистана, Грузии, Латвии, Литвы**



ЕС – Кыргызстан: Дни устойчивой энергии 2023 (II)

Двусторонние встречи на рабочем уровне (16 мая 2023 г.) охватывали следующие темы:

- ✓ Цели в области возобновляемой энергетики и пути их достижения
- ✓ Роль государственных фондов в снижении рисков инвестиций в возобновляемую энергию
- ✓ Энергоэффективность в зданиях



ЕС – Кыргызстан: Дни устойчивой энергии 2023 (III)

Тренинг: «Формирование энергетического баланса, расчет показателей энергоэффективности»

Эксперты Национального статистического бюро Казахстана поделились опытом с коллегами из Кыргызстана:

- ✓ энергетическая статистика
- ✓ формирование баланса по разным видам топлива и энергии, включая ВИЭ,
- ✓ обзор потребления энергии и топлива домохозяйствами,
- ✓ целевые показатели ЦУР для статистики энергетики и т. д..

ЕС – Кыргызстан: Дни устойчивой энергии 2023 (IV)

Церемония награждения самой энергоэффективной школы Бишкека –
Эколого-экономический лицей № 65 (27 Мая 2023 г.)



Флешмоб



ЕС – Узбекистан: Дни устойчивой энергии 2023 (I)

Международная конференция «Энергоэффективность в Узбекистане: перспективы и вызовы» (27 июня 2023 г.)



ЕС – Узбекистан: Дни устойчивой энергии 2023 (II)

Двусторонние технические встречи на рабочем уровне (26 июня 2023 г.) охватывали следующие темы:

- ✓ Энергоэффективность в промышленности
 - ✓ Энергоаудит в промышленности
 - ✓ Стратегическое планирование на основе фактических данных
-
- Сейчас вместе с местными заинтересованными сторонами работаем над выбором **самой энергоэффективной школы**, церемония награждения запланирована на середину октября



ЕС – Таджикистан: Дни устойчивой энергии 2023

Запланировано на **25–26 октября 2023 г.**

- ✓ Международная конференция «Энергоэффективность в Таджикистане: перспективы и вызовы»
- ✓ Флешмоб для учеников самой энергоэффективной школы Душанбе
- ✓ Технический семинар «Роль энергоаудита и сертификации энергоэффективности зданий в повышении энергоэффективности»



ЕС – Туркменистан: Дни устойчивой энергии 2023

В настоящее время идет планирование мероприятия – ориентировочно запланировано на середину декабря

- ✓ Международная конференция
- ✓ Выбор самой энергоэффективной школы



Региональные мероприятия

Региональный конкурс ЕС #Reels4SustainableEnergy среди студентов вузов, молодых ученых и молодых специалистов в области инженерии, энергетики, окружающей среды или климата из стран Центральной Азии был организован проектом SECCA с целью продвижения экологических и экономических преимуществ энергосбережения, содействия повышению энергоэффективности, повышения осведомленности общественности о необходимости увеличения масштабов использования ВИЭ и развития творческого потенциала молодежи

Всего в Instagram было опубликовано **67 роликов со всего региона**, и **6 победителей** конкурса видео роликов были награждены

1 место: Рахманглыч Аннагельдиев, Центр устойчивого развития, энергетической и водной дипломатии, Институт международных отношений (**Туркменистан**)

Команда SECCA

Вся информация о мероприятиях, включая презентации, доступна <https://secca.eu/>

Паата Джанелидзе - Руководитель группы экспертов/
Ключевой эксперт по энергетике,
paata.janelidze@secca.eu

Илзе Пурина - Ключевой эксперт по управлению в энергетике,
ilze.purina@secca.eu