

# Групповые упражнения - использование информации об энергии для разработки политики

- Ситуация
- Приоритетные приоритеты требуют трех ключевых энергетических показателей для МиО
  - Энергоемкость (всего и по отрасли МСОК) → ЦЕЛЕВАЯ ЗАДАЧА: < 4 ТДж / млн. Долларов США к 2025 году
  - Энергопотребление на душу населения → ЦЕЛЕВАЯ ЗАДАЧА : поддерживать на уровне 9000 кВт/ч на душу населения
  - Доля возобновляемых источников энергии в общем объеме конечного энергопотребления
  - → ЦЕЛЕВАЯ ЗАДАЧА : 75 % к 2025 году
- Имеют счета энергетических ресурсов и энергетический баланс
- Цели
- ШАГ I – Составить базовые показатели
  - Используйте счета энергетических ресурсов для расчета трех показателей
  - Используйте энергетический баланс для расчета трех показателей
  - При необходимости используйте дополнительную статистику по сектору энергетики или другую статистику
  - Размышлите о различиях в результатах
- ШАГ II – Анализ
  - Проведите краткий обзор энергетической ситуации на основе результатов ШАГА I. Что нужно сделать для достижения целевых задач?