



# “Существующее положение в области энергетической статистики и энергетического планирования”

## Украина

*Анатолий Фризоренко – Госстат Украины*

*Евгений Литвиненко – Минэнергоуголь Украины*

Региональный семинар INOGATE по энергетическому планированию  
Кишинёв, Молдова, 30 июня – 1 июля 2015 г.

# План презентации



1. Отраслевые и интегрированные энергетические стратегии действующие или в стадии развития
2. Правовые или институциональные рамки для энергетического планирования
3. Участие заинтересованных сторон
4. Использование энергетической статистики и энергетических моделей для энергетического планирования
5. Основные вопросы / препятствия

www.inogate.org



## 1. Отраслевые и интегрированные энергетические стратегии действующие или в стадии развития



В Украине с 2006 года разработана Энергетическая стратегия, которая определяет цель и пути реализации энергетической политики Украины на долгосрочный период.

Данная Стратегия **не отраслевая программа**, это политический документ который формализует политику государства, очерчивает задачи для всей системы государственного управления и формирует механизм концентрации всех усилий общества на достижения целей развития всего энергетического сектора Украина

## 2. Правовые или институциональные рамки для энергетического планирования



- Энергетическая стратегия Украины на период до 2030 года одобрена Распоряжением КМУ от 15.03.2006 № 145
- Изменения к Энергетической стратегии Украины на период до 2030 года одобрена Распоряжением КМУ от 26.03.2008 № 507
- Энергетическая стратегия Украины на период до 2030 года одобрена Распоряжением КМ от 24.07.2013 № 1071
- Проект Энергетической стратегии Украины на период до 2035 года

## 2. Правовые или институциональные рамки для энергетического планирования



Распоряжением Кабинета Министров Украины от 11 марта 2011 г. №203 «Об отчетном и прогнозном энергетических балансах» разработка методологии формирования прогнозного энергетического баланса возложено на Минэкономразвития, Минэнергоуголь, Минрегионстрой, Госстат, Госэнергоэффективность с привлечением Национальной академии наук

www.inogate.org



### 3. Участие заинтересованных сторон



В энергетическом планировании принимают участие:

Минэнергоуголь, Минэкономразвития, Минприроды, Минрегион, Госэнергоэффективность

Используются неправительственные группы такие как например Центр Разумкова

Научные учреждения: Институт экономики НАН Украины, Институт общей энергетики НАН Украины, Институт стратегических исследований

В Украине подготовлена новая редакция Энергетической стратегии до 2035 года

Национальный план действий по возобновляемой энергетике на период до 2020 года

Национальный план действий по энергоэффективности на период до 2020 года

## 4. Использование энергетической статистики и энергетических моделей для энергетического планирования



1. Для энергетического планирования используются в первую очередь пять вопросников МЭА на базе которых формируется энергетический баланс и годовые статистические данные.
2. Для расчетов прогнозного энергетического баланса Институт экономики Национальной Академии Наук Украины используется программа *MARKAL-TIMES*.

www.inogate.org



## 5. Основные вопросы / препятствия



1. Отсутствие **реального** координатора в вопросах энергетического планирования.
2. Отсутствие государственного финансирования, практически все модели строятся на полученных грантах.
3. Большинство участников не используют стандартные энергетические модели прогнозирования

www.inogate.org







**Спасибо!**  
**Thank you!**

Анатолий Фризоренко  
Директор департамента  
Государственная служба статистики  
Украина

[a.frizorenko@ukrstat.gov.ua](mailto:a.frizorenko@ukrstat.gov.ua)

**Технический секретариат INOGATE и Комплексная программа в поддержку  
Бакинской инициативы и энергетических целей Восточного партнерства**



[www.inogate.org](http://www.inogate.org)