



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

# Эффективное государственное регулирование использования попутного нефтяного газа



Е.А. Рябов

# Принуждение и стимулирование

## Меры принуждения:

- Ограничения прав на добычу нефти
- Экономические санкции за выбросы (сжигание) ПНГ



23f.ru

## Меры стимулирования:

- Снижение фискальных изъятий на добычу нефти при условии полезного использования ПНГ как сопутствующего полезного ископаемого
- Прямое стимулирование проектов по утилизации ПНГ

# Общие или локальные требования

- Индивидуальное нормирование степени утилизации ПНГ в зависимости от геолого-экономических и экологических условий разработки конкретного месторождения или лицензионного участка.

*«Этому каши дала, этому дала, а этому не дала»*

- Единая норма степени утилизации ПНГ для всех нефтедобывающих компаний.

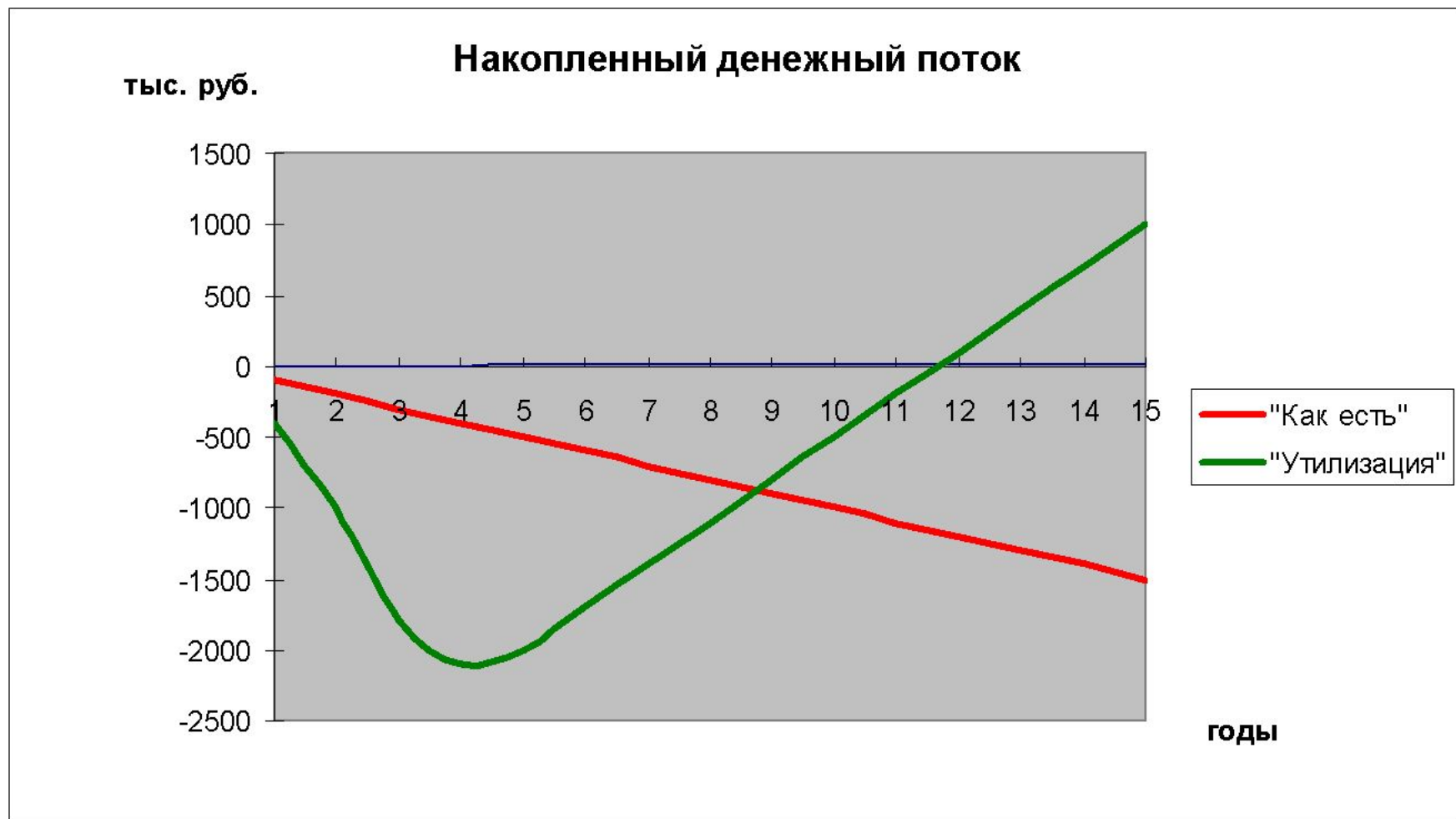
*«Всем сестрам по серьгам»*

# С точки зрения недропользователя

Все меры регулирования определяют отдачу на вложенный капитал:

- инвестиционного проекта по добыче углеводородного сырья в целом,
- инвестиционного проекта по утилизации попутного нефтяного газа.

# Экономические критерии принятия решения нефтяной компанией



# Выбор принципа нормирования степени утилизации ПНГ

Альтернативный выбор.

## Аргументы за и против

- При индивидуальном нормировании нефтяная компания стремиться обосновать показатели утилизации ПНГ, не ухудшающие экономику добычи нефти на месторождении или лицензионном участке.
- При единых нормах степени утилизации ПНГ создается ситуация, что по ряду лицензионных участков или месторождений добыча нефти может стать нерентабельной или малорентабельной.

# Цель – высокая степень утилизации ПНГ в реальные сроки

## **Средства:**

Установление единого норматива  
степени утилизации ПНГ  
с одновременным созданием системы  
экономических преференций  
предприятиям, инвестирующим  
в переработку попутного нефтяного газа.

# Дорожная карта, красный кнут

- *Комплексная проверка состояния замерного оборудования и оснащенности техническими средствами измерения выбрасываемого или сжигаемого попутного нефтяного или природного газа.*
- *Создание и ведение реестра факельных систем с указанием координат их расположения, названия лицензионных участков и номеров лицензий, наличия требуемых средств измерения для учета.*
- *Запрет эксплуатации месторождений, необорудованных приборами учета сжигания ПНГ и продуктов его переработки.*



# Дорожная карта, красный кнут

- *Установление единого норматива утилизации попутного нефтяного газа: 95% по каждому лицензионному участку.*
- *Введение платежей за выбросы или сжигание попутного нефтяного газа на факельных установках сверх установленного норматива. Платежи должны быть установлены на каждый год начиная с 2008 г и достижением максимального значения в 2011 г.*
  - *Изменения в Закон «О недрах»*
  - *Постановление Правительства РФ*

# Дорожная карта, зеленый пряник

- *Приоритетный доступ к единой национальной (общероссийской) электрической сети поставщиков электроэнергии, вырабатываемой на газотурбинных и газопоршневых тепловых электростанциях из попутного нефтяного газа или продуктов его переработки;*
- *Приоритетный доступ к Единой системе газоснабжения поставщиков отбензиненного сухого газа, получаемого после переработки попутного нефтяного газа;*
- *Налоговые и таможенные преференции для предприятий, реализующих проекты по рациональному использованию попутного нефтяного газа.*

# Дорожная карта, зеленый пряник

Предложение к обсуждению:

Снижение НДС на добычу нефти при  
достижении нефтяной компаний 100%  
утилизации попутного нефтяного газа  
по лицензионному участку

*(для определенных количественных  
соотношения нефти и ПНГ).*



«... Тем более что во всем мире уже давно известна и действует система мер, доказавшая свою эффективность. Надо незамедлительно создать соответствующую систему учета, увеличить экологические штрафы, а также ужесточить лицензионные требования к недропользователям».

Послание Президента РФ В.Путина  
Федеральному Собранию Российской Федерации  
27 Апрель 2007