



Нефтяная «игла» и экономический «костюм» России

Институт энергетической стратегии
Генеральный директор
проф., д.т.н. В.В. Бушуев

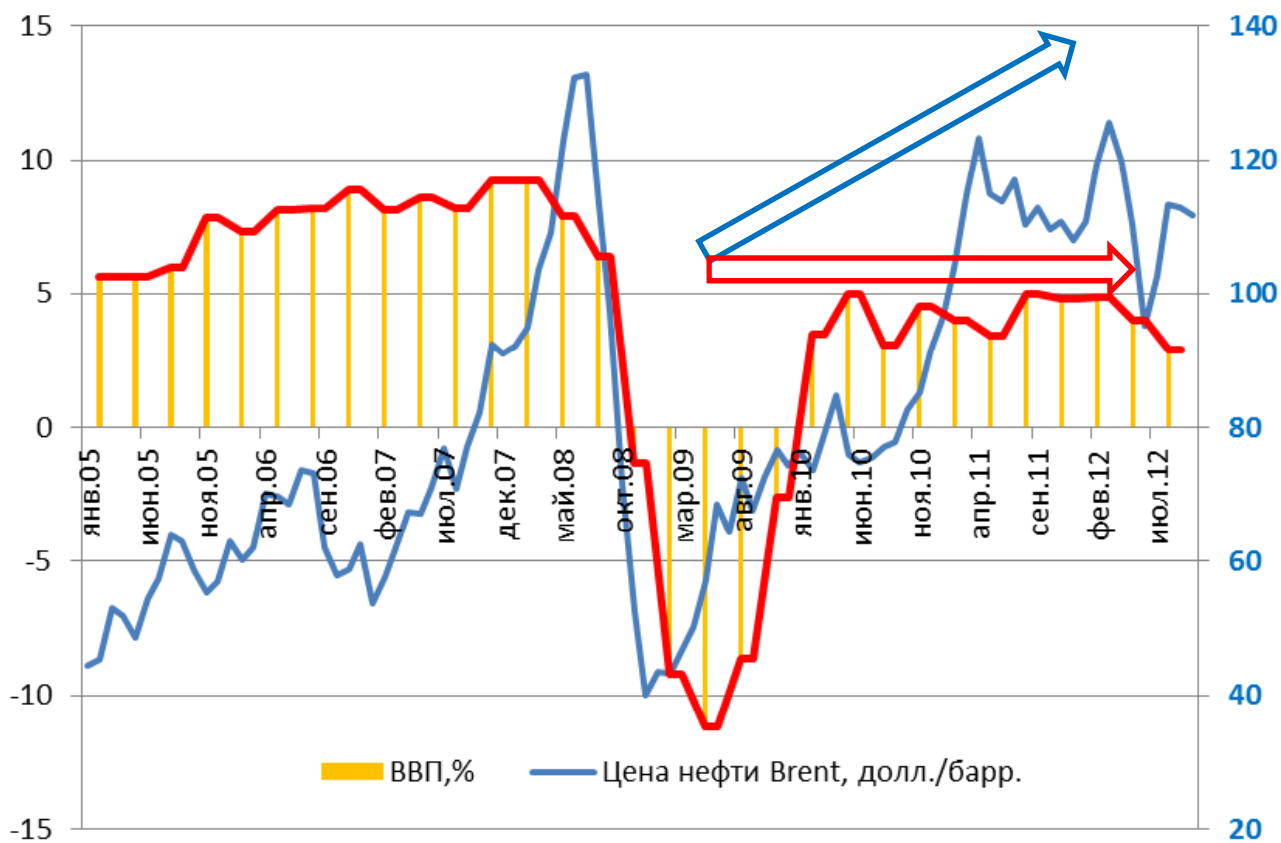
Национальный нефтегазовый форум
Москва, 19 марта 2013 г.

НЕФТЕГАЗОВЫЕ ДОХОДЫ И ЦЕНА НЕФТИ URALS

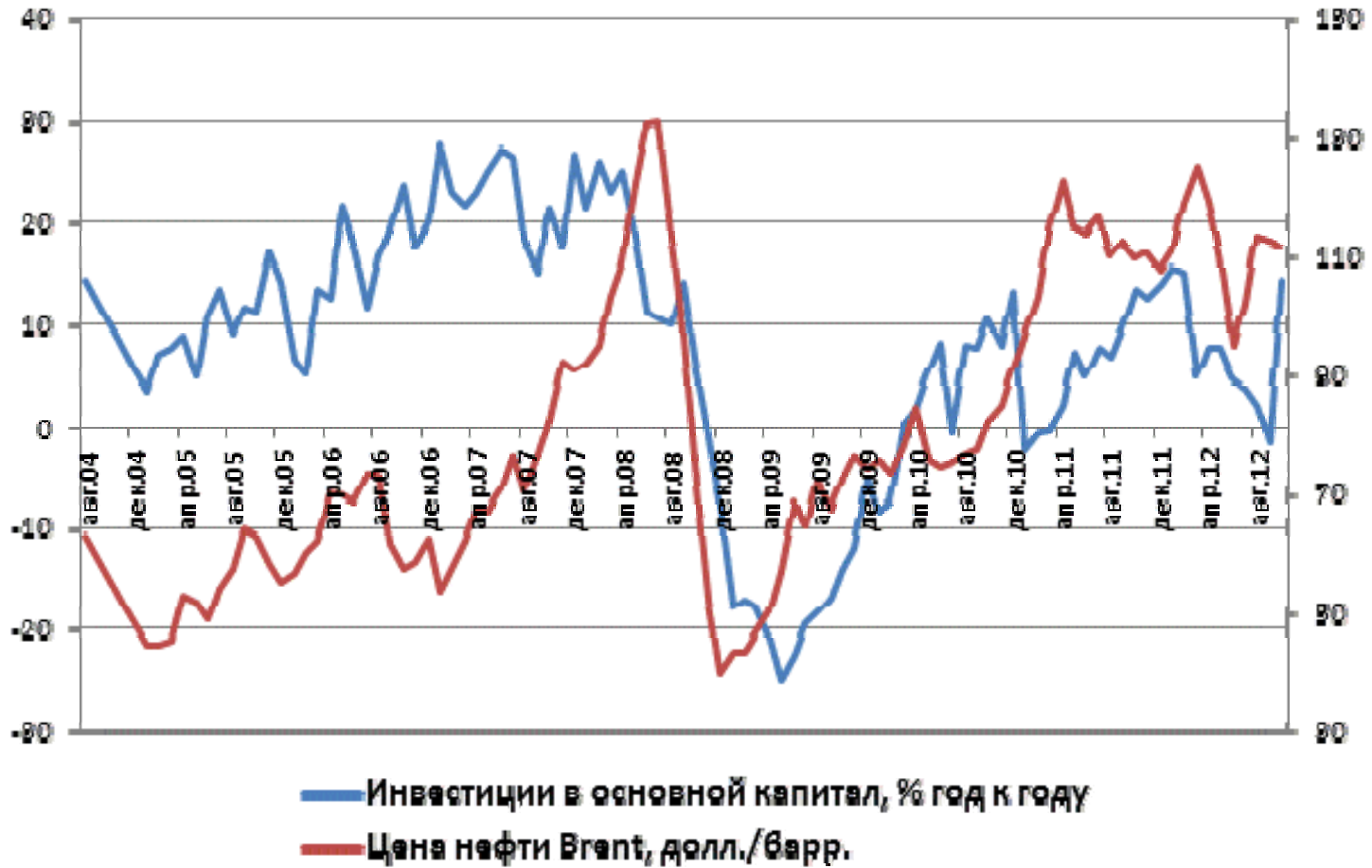


РОСТ ВВП И ЦЕНЫ НА НЕФТЬ

Потенциал роста экономики за счет высоких цен на нефть
исчерпывается

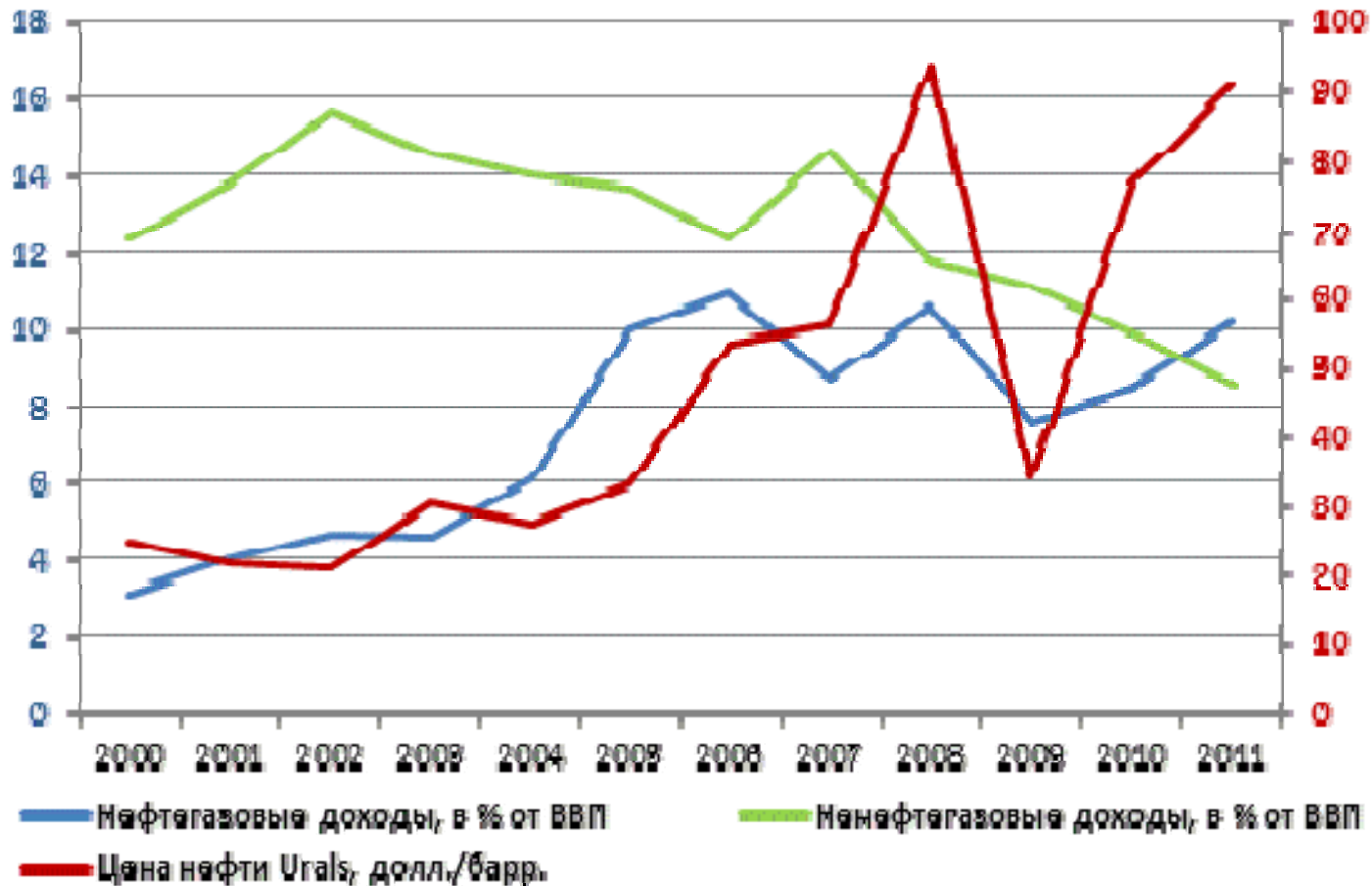


ИНВЕСТИЦИИ И ЦЕНЫ НА НЕФТЬ

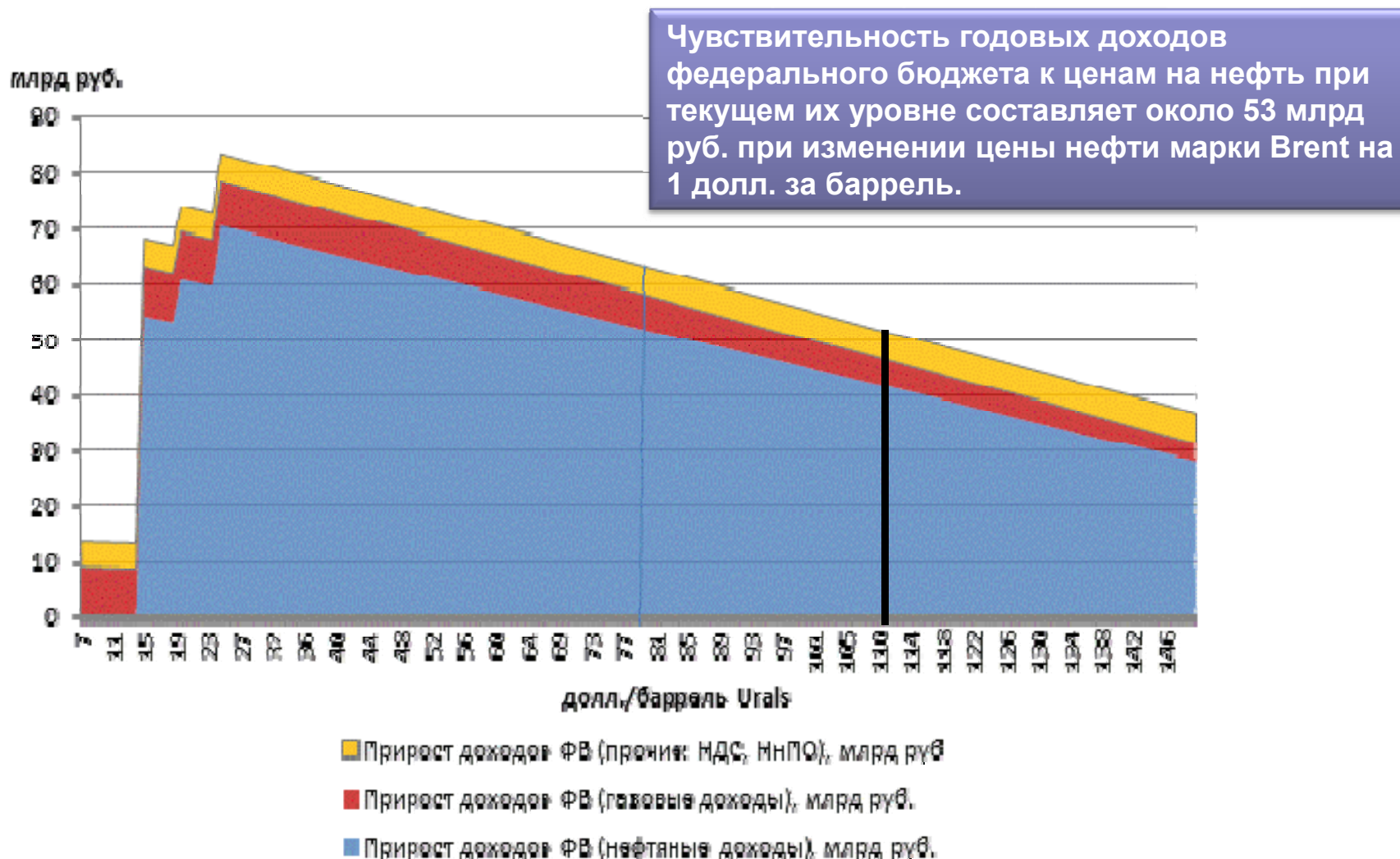




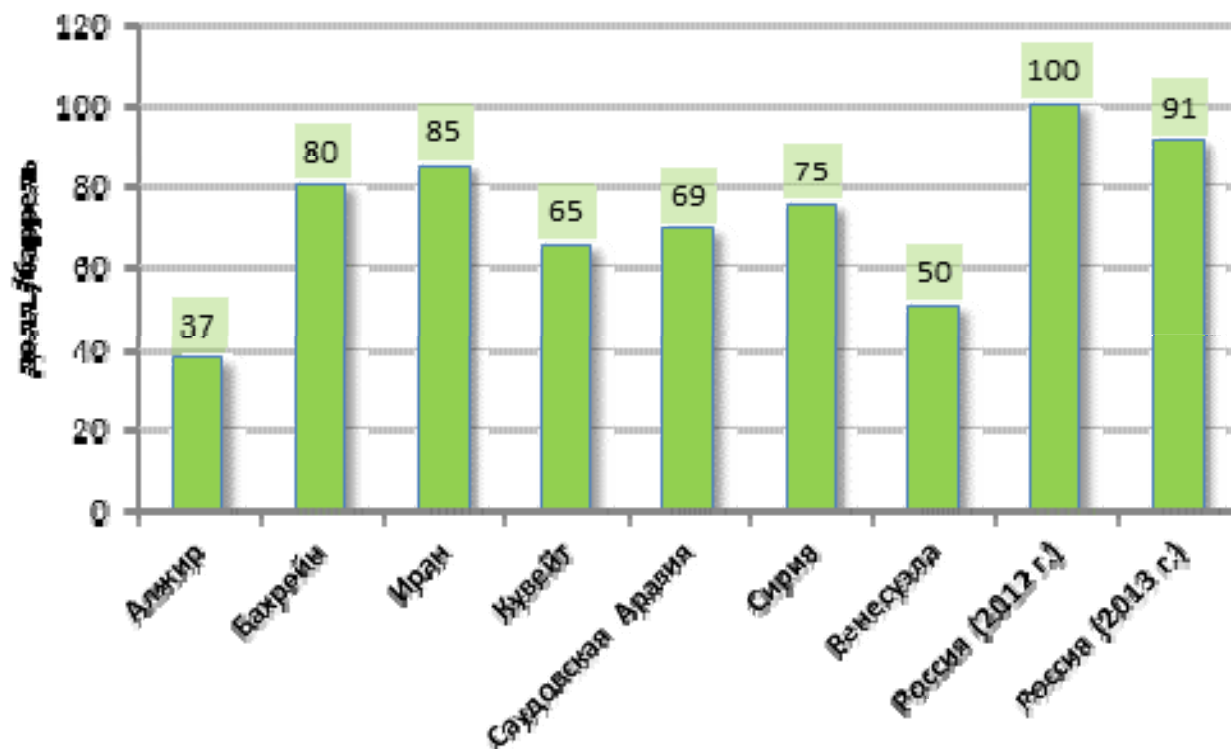
СНИЖЕНИЕ НЕНЕФТЕГАЗОВОЙ ЧАСТИ ДОХОДОВ



ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ ДОХОДОВ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА К ЦЕНАМ НА НЕФТЬ

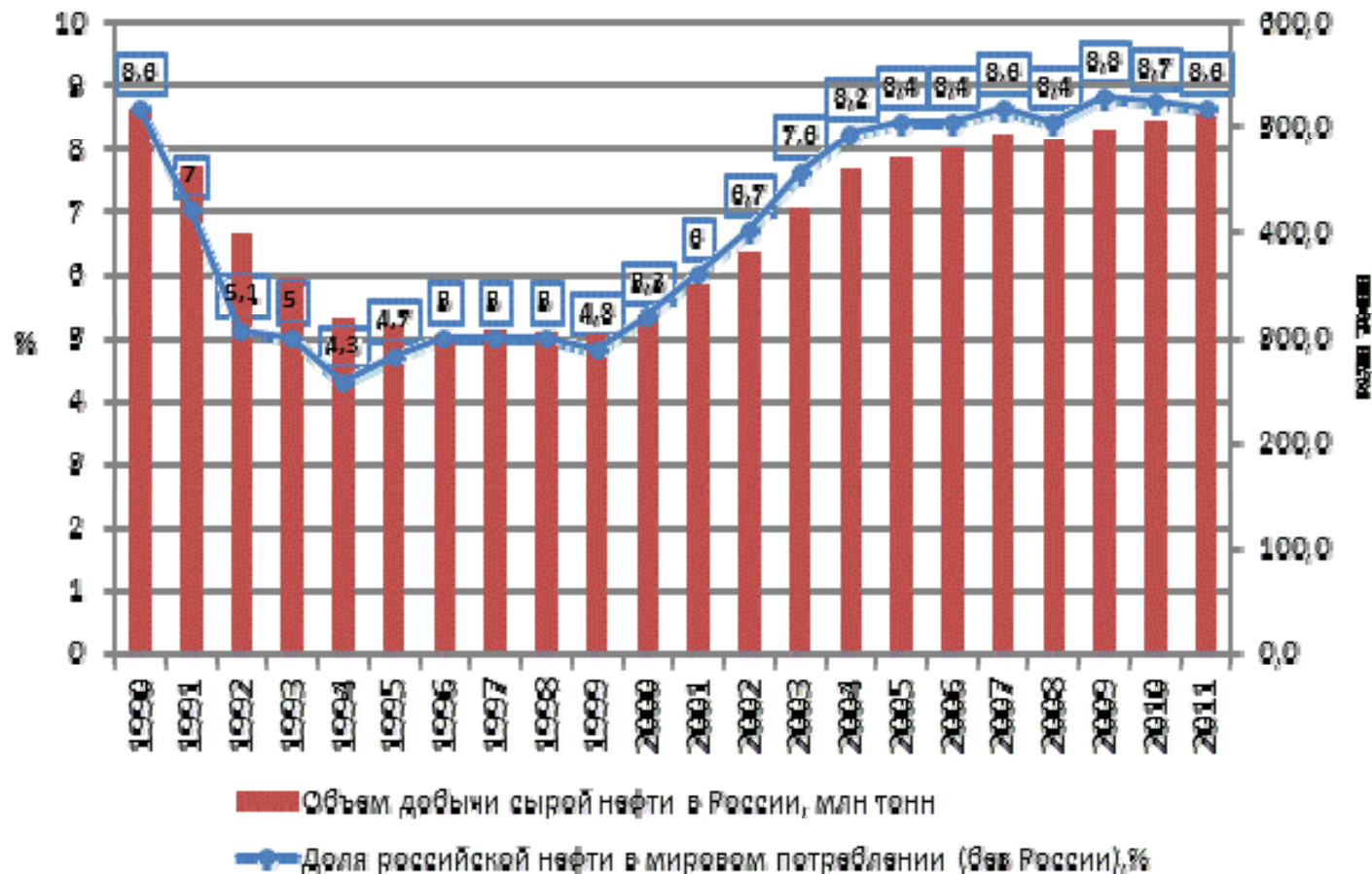


БЮДЖЕТИРУЕМАЯ ЦЕНА НЕФТИ В РАЗЛИЧНЫХ СТРАНАХ



Уровень цен, закладываемый в бюджеты во многих странах – экспортерах нефти, намного ниже, чем предполагается по российскому бюджетному правилу. Это является еще одним свидетельством крайне высокой зависимости российской экономики от нефтяных доходов.

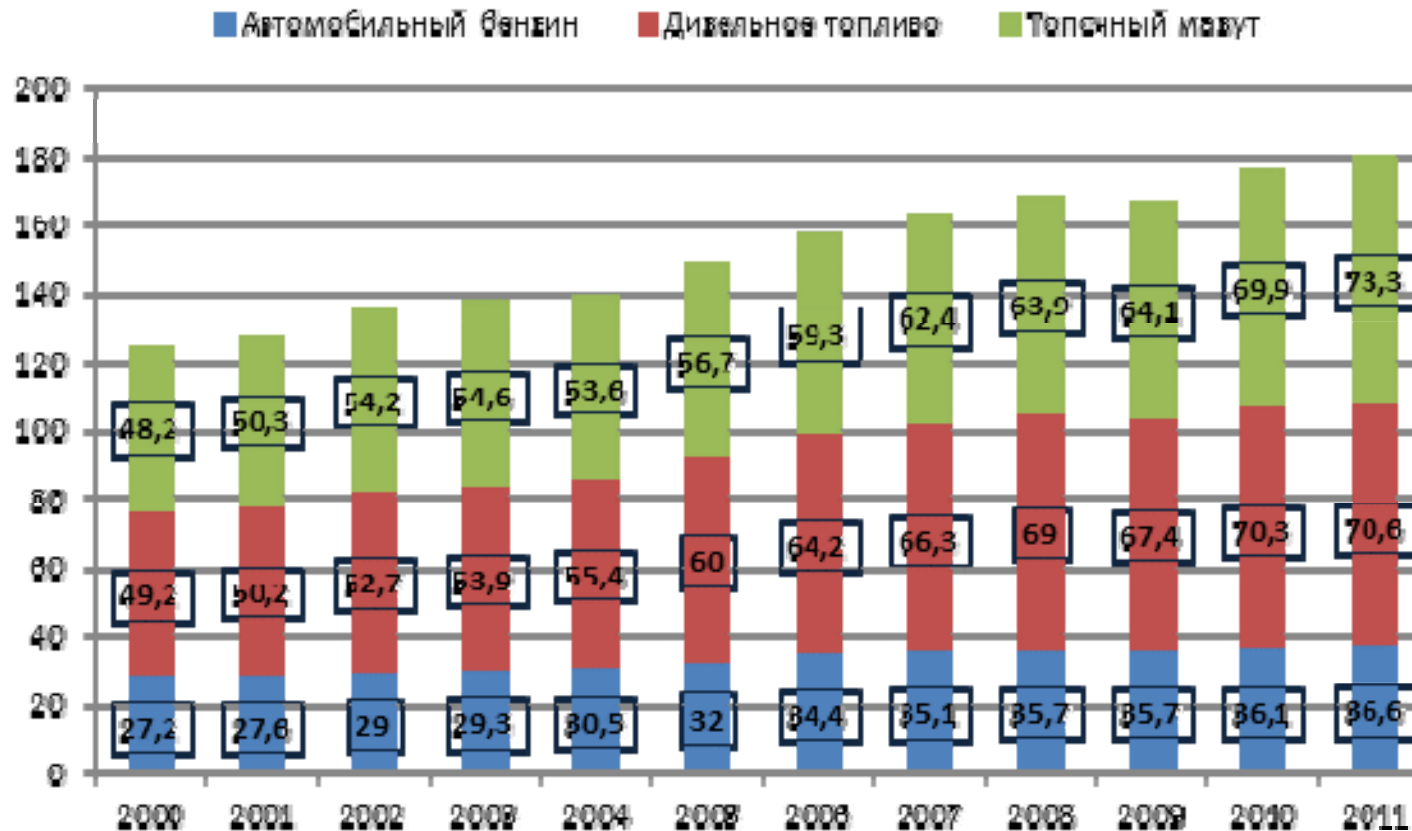
ДОБЫЧА НЕФТИ В РОССИИ И СПРОС В МИРЕ



С ростом добычи нефти, цен на нефть и потребления российской нефти в мире происходит не усиление российской экономики, в том числе инновационное, а наоборот ослабление всех других нефтеяных отраслей, а само, выражение нефтяная «игла» приобретает все более негативный и практический характер.



НЕФТЕПЕРЕРАБОТКА В РОССИИ (млн тонн)



В России на долю нефтепереработки высокого передела, например бензина, приходится только около 20% в структуре производства основных видов продукции нефтепереработки. И если учесть, что сырая нефть не может быть использована в конечном потреблении, то мы практически обречены на постоянную зависимость от экспорта сырья и конъюнктуры цен на нефть.

ОТ ДОБЫЧИ К НЕФТЕПЕРЕРАБОТКЕ

УДВОЕНИЕ ВВП МОЖЕТ БЫТЬ ДОСТИГнуТО:

При экспортно-сырьевом варианте развития экономики – через 35 лет

СЕЙЧАС ИДЕМ

При инновационном варианте развития экономики – через 25 лет

?

При ресурсно - инновационном варианте развития экономики – через 10-12 лет

НАДО ИДТИ

ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ СТРАТЕГИРОВАНИЕ

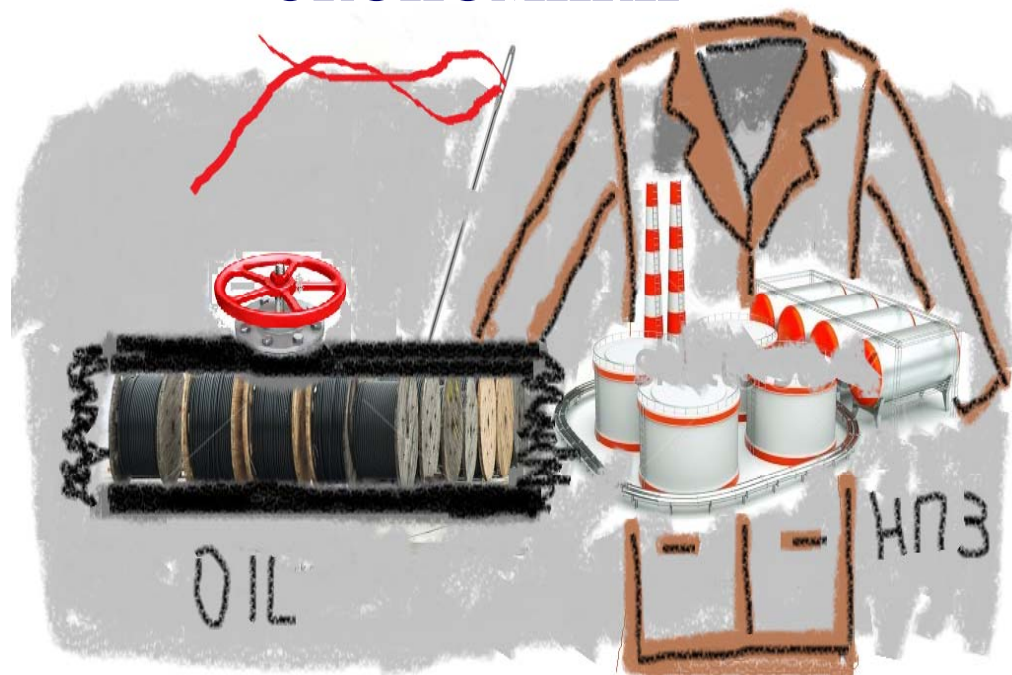
НГК – НЕ ДОНОР, А ЛОКОМОТИВ ЭКОНОМИКИ

Необходимо формирование комплексной системы *государственного стимулирования* инновационного развития в НГК и условий, при которых будет расширяться *использование отечественных технологических решений* в НГК.

Основные направления инновационного развития в НГК:

- ✓ Современные методы оценки и разведки нефтяных месторождений.
- ✓ Оценка методов разработки месторождений, направленных на повышение коэффициента извлечения нефти из недр.
- ✓ Новые технологии в добыче и транспортировке энергоресурсов.
- ✓ Технологии переработки нефти, газового конденсата и попутного газа, направленных на оптимизацию схем глубокой переработки углеводородов.

НЕФТЯНАЯ ИГЛА – КАК СШИТЬ «КОСТЮМ» ЭКОНОМИКИ



Спасибо за внимание!

В.В. Бушуев
д.т.н., профессор,
генеральный директор
Институт энергетической
стратегии
E-mail: vital@df.ru