

# «Положение и перспективы развития российской экономики, в том числе инвестиционная деятельность за рубежом»

Нарусова Людмила Борисовна



*Член Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации  
Председатель Комиссии Совета Федерации по информационной политике  
Член Комитета Совета Федерации по образованию и науке  
Кандидат исторических наук, доцент*

## 1. Роль России как экспортёра сырья и импортёра товаров

- В настоящее время Российская Федерация играет в мировой экономике **роль экспортёра сырья и импортёра потребительских и инвестиционных товаров и услуг.**
- Эта модель экономического развития («сырьевая») не может обеспечить ни высоких темпов роста благосостояния народа, ни макроэкономической стабильности, ни международной конкурентоспособности российских предприятий, ни национальной безопасности России. Поэтому необходимо перейти к «несырьевой» модели экономики.

## 2. Товарная структура торговли

- **Товарная структура торговли России с другими государствами** отражает сравнительные преимущества двух экономик: топливные и сырьевые товары составляют основную часть российского экспорта.
- Из других стран импортируются в основном готовые промышленные и потребительские товары. Подавляющая часть российского экспорта в страны Евросоюза (до 70%) приходится на энергоресурсы.
- По данным Еврокомиссии доля России в европейском импорте энергоносителей составляет:
  1. 33% нефти и
  2. 46% газа.

В то же время в общем экспорте российского газа 67% - это поставки в Европу.

В 2009 году основу экспорта составили:

1. минеральные продукты (83,6%),
2. черные и цветные металлы (9,0%),
3. химическая продукция (3,4%).

По импорту:

1. машиностроительная продукция (46,3%),
2. химическая продукция (23,4%),
3. продовольственные товары (12,5%).

### **3. Сектор инвестиционного сотрудничества**

В 2009 году объем накопленных инвестиций в российской экономике, поступивших из стран Евросоюза, достиг 211,6 млрд. долларов США, что составляет 78,9% от общей суммы накопленных иностранных инвестиций в экономике России. Наиболее крупные страны-инвесторы в российскую экономику - члены Евросоюза:

- Кипр
- Нидерланды
- Германия
- Великобритания
- Австрия

## 4. Российские инвестиции за рубеж

- Около 60% общего объема российских инвестиций, накопленных за рубежом, приходится на страны Евросоюза.
- Объем накопленных в 2009 году российских иностранных инвестиций в странах Евросоюза составил 37,7 млрд. долларов США. В пятёрку основных стран-получателей российских накопленных прямых иностранных инвестиций входят:
  - Кипр,
  - Нидерланды,
  - Великобритания,
  - Люксембург и
  - Литва.

## 5. Основные риски российской «сырьевой» модели экономики (1)

- **«Сырьевой» модели экономики** присуща экономическая нестабильность. Соответственно, нежелательно усиление зависимости экономического развития России, а значит – и социально-политической ситуации в ней от уровня мировых цен на нефть.
- Зависимость социально-экономического развития России от динамики мировых цен на нефть сильнее, чем от экономической политики и институциональных реформ.

## 6. Основные риски российской «сырьевой» модели экономики (2)

- **«Сырьевая» модель экономики не обеспечивает нормального развития России** хотя бы потому, что запасы полезных ископаемых со временем истощаются, а разведка новых месторождений требует все более высоких удельных капиталовложений.
- Официальные данные о запасах нефти и газа отсутствуют. В течение 90-х годов запасы нефти уменьшились на 14%, и до сих пор их прирост не покрывает добычи.
- Вполне возможно, что в ближайшие десятилетия российская экономика столкнется с сокращением добычи нефти и газа. Поэтому уже сейчас важнейшей задачей экономической политики является трансформация «нефтедолларовых» рентных доходов в активы, приносящие прибыль, независимо от цен на нефть

## **7. Основные риски российской «сырьевой» модели экономики (3)**

- Недостатком «сырьевой» модели экономики является недостаточно быстрый научно-технический прогресс (НТП). А ведь он является основным источником современного экономического роста.
- Получая природную ренту, страна-экспортер сырья в то же время вынуждена платить «интеллектуальную ренту» странам – технологическим лидерам.
- Можно сделать вывод: если ничего не менять, то будущее российской экономики сведется к роли сырьевого придатка стран Запада и Китая.

## 8. Диверсификация экономики

- России следует изменить модель экономического развития и макроэкономическую политику.
- Минэкономразвития РФ предложило диверсификационную модель развития российской экономики, то есть увеличение разнообразия производимых товаров и распределение инвестиций в различные финансовые инструменты и объекты недвижимости, стоимость которых изменяется асинхронно.
- Диверсификация экспорта подразумевает повышение в нем удельного веса торгуемых продуктов, например, путем кредитования и страхования экспорта не-сырьевой продукции.

## 9. Вызовы диверсификации

- **Диверсификация имеет, наряду с преимуществами, и недостатки.**
- Политика диверсификации не освобождает правительство от выбора приоритетов структурной и научно-технической политики.
- Бюджетные средства ограничены и должны использоваться для форсированного развития лишь некоторого числа производств или отраслей экономики.
- Возможности «диверсификационной» модели развития российской экономики весьма ограничены.
- В высокотехнологичных отраслях мировой экономики доминируют транснациональные компании (ТНК).
- В трудоемких же отраслях с традиционной технологией Россия не может конкурировать с Китаем и Индией, располагающими огромными ресурсами дешевой рабочей силы.
- Страны Запада создали множество препонов для господдержки развития производства и экспорта несырьевой продукции странами, не входящими в число учредителей ВТО.

## 10. Выводы

- «Высокотехнологичную» модель следует взять за основу долгосрочного развития российской экономики.
- Для этого нужно поддерживать конкретные межотраслевые кластеры высоких технологий и высокотехнологичные инвестиционные проекты, создавать технопарки и межотраслевые научно-технологичные центры.
- Российские «силиконовые долины» следует создавать, объединяя учреждения Российской академии наук, ведущие вузы и отраслевые НИИ, опытно-конструкторские бюро и передовые предприятия.