

Место России в мировом хозяйстве

- В условиях глобализации поиск места страны в мирохозяйственной системе равнозначен определению путей развития.

- Место и роль страны в мировом хозяйстве зависит от многих факторов.

В первую очередь, это

- **величина экономического потенциала,**
- **ресурсное обеспечение,**
- **стадия технико-экономического развития страны.**

- Во-вторых, это **внешнеэкономические связи**, являющиеся *основным катализатором экономического роста* на протяжении всего периода реформирования российской экономики.

Начало сложного процесса системной трансформации, (1992-1999гг.)

- значительный спад производства

- с 2000г. наблюдается заметный экономический рост

- в 2006г. российская экономика **выросла** на 6,7 % ,
- в 2007г. – на 8,1%, Основные показатели развития мирового хозяйства
- в 2008г. - на 5,6%,
- в 2009г. - значительное снижение

- ВВП в 2009 году сократился на 7,9% (это стало самым значительным падением с 1994 года)

- По этому показателю Россия до кризиса шла в русле позитивных процессов, происходящих во всех регионах глобальной экономики.

- Особенно высокие результаты у развивающихся стран: их темпы роста составили в среднем 7,9 % в 2007 году, при том, что этот показатель в Китае достиг 10,7 %, а в Индии – 9,2 %.

- На начало XX I в. на РФ приходилось менее 3 % мирового ВВП и по этому показателю в 2003 году она оставалась на 10-м месте в мире, хотя и подвинулась к странам, стоящим впереди.

- Согласно расчетам, проведенным по паритетам покупательной способности (ППС), Россия по общему объему ВВП в 2007 году вышла на 7-е место в мире (в 2008г. – 8- е место, в 2009г. – 11-е) .
- В 2010 г. наша страна занимает 6 место.

- Однако отмеченные выше положительные сдвиги не следует переоценивать, поскольку наш экономический рост, как и в советские времена, носил экстенсивный характер и на две трети обеспечивался топливно-сырьевыми ресурсами.

- Это связано в значительной степени с востребованностью продукции базовых отраслей на внешнем рынке и неспособностью отечественных производителей товаров выдерживать иностранную конкуренцию даже внутри страны.

- Начиная с середины 90-х гг. XX в. промышленное производство «потяжелело» из-за увеличения в нем доли ТЭК и металлургии и уменьшения доли машин и оборудования.
- Доля машиностроения в отраслевой структуре нашей промышленности составляет всего лишь 20 %, в то время как в странах со зрелой рыночной экономикой – 35-50 %.

- В этой связи крайне необходимым является обновление и модернизация производственного оборудования, без которого невозможно развивать не только nanoиндустрию, но и поддерживать на современном технологическом уровне энергосырьевые отрасли.

- Основные фонды российской промышленности серьезно не обновлялись в годы продолжающихся реформ. Степень их износа по машинам и оборудованию достигла к 2010г. критической величины - 61,2 %.

- Доля морально и физически устаревшего оборудования за годы переходного периода выросла до запредельного уровня -74 %, из которых почти 52 % приходится на оборудование старше 20 лет.

- Однако пока эта проблема частично решается за счет импортного оборудования.
- Негативным последствием может стать утрата собственной технологической базы машиностроения.

- Имея такие структурные перекосы в экономике, а также устаревший производственный аппарат, Россия во взаимодействии с внешним миром успешно использует имеющееся у нее важнейшее **конкурентное преимущество** – обеспеченность основными видами минерально-сырьевых ресурсов.

На долю России приходится

- 33 % мировых промышленных запасов природного газа,
- 13% мировых разведанных запасов нефти,
- 18% - угля,
- 50% - ванадия,
- 14% - никеля,
- 12% - алмазов.

Имеющиеся запасы сырья позволяют обеспечивать внутренние потребности и осуществлять поставки на мировые рынки.

- Но в наших недрах имеется далеко не все необходимое для обеспечения производства .В месторождениях редко встречается марганец, бедны залежи хрома, титана, свинца, цинка и т.д

(Делать ставку в развитии внешнеэкономических связей и экономики в целом только на интенсивное использование фактора природных ресурсов было бы недальновидным в силу географического положения России.

Известно, что разработка отечественных минерально-сырьевых ресурсов требует более высоких материальных затрат, чем в подавляющем большинстве стран мира, поскольку они расположены в труднодоступных районах Сибири и Крайнего Севера.)

Еще одно **конкурентное преимущество** России – **трудовые ресурсы**.

- По численности они пока достаточны для удовлетворения спроса народного хозяйства на рабочую силу.
- Однако по прогнозам Госкомстата РФ нас ожидает заметное сокращение численности экономически активного населения: с **74,4** млн чел. в 2010г. до **41** млн чел. в 2050г.

- Важнейшим фактором, влияющим на состояние производственного потенциала России, являются **инвестиционные ресурсы**.
- За годы реформ доля валового накопления, в том числе накопления основного капитала, в структуре ВВП страны снизилась более чем на 60 %.
- Причина в том, что высокие прибыли в добывающих и других низкотехнологичных отраслях привлекают большую часть внутренних и иностранных капиталовложений.

- В 2005 г. доля инвестиций в основной капитал добывающих отраслей и металлургии составила 55,7 %, тогда как
- вложения в производство транспортных средств составили 3 %,
- в производство машин и оборудования - 2%
- электронного и оптического оборудования – 2 %.

- **Приоритетными сферами** направления иностранных инвестиций в РФ являются
 - - **добывающие отрасли** (прежде всего, **ТЭК**),
 - - **металлургическое** производство (в сумме около **70%** зарубежных инвестиций в промышленности);
 - - **отрасли с быстрой окупаемостью** вложений :
 - торговля и общественное питание) -
 - операции с недвижимым имуществом -
 - транспорт - СВЯЗЬ

- Особое внимание государства к проблеме структуры промышленных инвестиций дало положительные результаты: **увеличение инвестиций в основной капитал к началу 2008 года составило 21 %.**

- перекос российской экономики в сторону добывающих и энергоемких отраслей очевиден
- в условиях глобализации вызывает необходимость ускоренного развития в стране инновационных тенденций и передовых наукоемких отраслей
- в современных условиях новые технологии и инновации стали решающим фактором социально-экономического развития
- предъявляются новые требования к уровню научно-технического развития и кооперации в глобальных и региональных масштабах

- Носителями передовых технических решений и технологий в России остается лишь часть предприятий
- **оборонно-промышленного комплекса,**
- **авиакосмической и атомной отраслей,**
в незначительной степени
- **судостроения**
- **приборостроения**
- **лазерной техники**
и некоторые другие.

(Всего этого не может не учитывать и Россия: мы пытаемся следовать за меняющейся моделью мировой экономики, учиться прогрессивно мыслить, искать пути диверсификации производства, заниматься подготовкой специалистов, отвечающих новым требованиям).

- Было намечено увеличить внутренние затраты на НИОКР к 2010 г. до 2 % ВВП.

- В ближайшие должны быть реализованы программы развития рынка инновационного капитала и инфраструктуры инновационной деятельности :
- технопарков,
- центров трансфера технологий,
- создается Российская венчурная компания, фонд которой будет полностью принадлежать государству.

Учитывая сложившуюся ситуацию, необходима целенаправленная деятельность государства, для улучшения состояния экономической среды .