

Россия в системе мирового хозяйства

Архипов Алексей Юрьевич,
д.э.н., профессор,
директор Высшей школы бизнеса
Южного федерального университета

Структура курса

Модуль 1 Особенности экономического развития России.

Тема 1. Потенциал, условия и пропорции российской экономики.

Тема 2. Динамика развития экономики России и мировое хозяйство.

Модуль 2. Внешняя торговля и международное производственное и научно-техническое сотрудничество РФ.

Тема 3. Основные тенденции в развитии внешней торговли РФ.

Тема 4. Регулирование внешней торговли товарами и услугами в РФ.

Тема 5. Международное производственное и научно-техническое сотрудничество РФ.

Модуль 3. Россия в международном движении капиталов, процессах международной миграции рабочей силы и международной экономической интеграции

Тема 6. РФ в процессах международного движения капитала.

Тема 7. Россия как субъект мирового рынка рабочей силы.

Тема 8. РФ в процессах международной экономической интеграции.

Модуль 4. Внешнеэкономические связи Юга России и Ростовской области.

Тема 9. Юг России во внешнеэкономическом взаимодействии.

Тема 10. Особенности, динамика внешнеэкономических связей Ростовской области.

Модуль 1

Особенности экономического развития России.

Тема 1. Потенциал, условия и пропорции российской экономики.

1.1 Потенциал развития российской экономики.

1.2 Условия, особенности функционирования экономики России.

1.3 Основные пропорции российской экономики.

Литература к Модулю 1

1. Архипов А.Ю. Модернизация российской экономики после кризиса: императивы, институты, инновации / TERRA ECONOMICUS, т.8, №4, 2010. С. 13-19.
2. Архипов А.Ю., Черковец О.В. Глобализация. Интеграция. Россия. – Ростов н/Д: Изд-во ЮФУ, 2007. – 128 с.
3. Андрианов В.Д. Россия в мировой экономике. Учебное пособие. М.: Владос, 2002.
4. Афанасенко И.Д. История Русской цивилизации. Кн. 1, 2, 3. – СПб.: Изд-во СПбГУЭФ, 2007.
5. Афанасенко И.Д. Хозяйственный строй России: учебник для вузов для бакалавров и специалистов. – СПб.: Изд-во СПбГУЭФ, 2012. - 431 с.
6. Евразийская интеграция: геостратегический аспект / под ред. Ю.М. Осипова, А.Ю. Архипова, Е.С. Зотовой. М.; Ростов н/Д: Вузовская книга, 2014.
http://hsb.sfedu.ru/index.php?option=com_content&task=view&id=1124
7. Кузык Б.Н., Яковец Ю.В. Цивилизации: теория, история, диалог, будущее. Т.1, Т.2. М.: Институт экономических стратегий, 2006.
8. Кулишер И.М. История русского народного хозяйства. -Челябинск: Социум, 2012.
9. Международные экономические отношения. Международный бизнес: учебник / под ред. А.Ю. Архипова, Е.П. Пузаковой. - Ростов н/Д: Феникс, 2009. – 571 с.
10. Нуреев Р.М. Россия: особенности институционального развития – М.: Норма, 2009. - 448 с.: ил.
11. Паршев А.П. Почему Россия - не Америка. – М.: Крымский мост – 9 Д, 2000.
12. Рязанов В.Т. Хозяйственный строй России: на пути к другой экономике. Сб. статей. – СПб.: Издат. дом С.-Петербур. Гос. Ун-та, 2009. – 463 с.

Периодические издания

1. Мировая экономика и международные отношения
2. Вестник Московского университета. Серия 6 – экономика
3. Внешнеэкономический вестник
4. Вопросы экономики
5. Деньги и кредит
6. Известия высших учебных заведений, Северо-Кавказский регион. Общественные науки
7. TERRA ECONOMICUS
8. Российский экономический журнал
9. Экономист

Интернет-ресурсы

- www.kremlin.ru
- www.government.ru
- www.economy.gov.ru
- www.gks.ru
- www.asi.ru
- www.wto.ru
- www.evrazes.com
- www.eurasiancommission.org
- www.donland.ru

1.1 Потенциал развития российской экономики

Потенциал (от лат. Potentia - сила) - это совокупность имеющихся средств, возможностей, ресурсов, источников для достижения определенных целей в определенной области.

Потенциал развития экономики - это совокупность средств, возможностей, ресурсов для развития экономики определенного государства, региона, компании.

Виды экономического потенциала:

-Территориальный

-Производственный

-Ресурсный

-Научный

-Демографический

-Культурный

-Экономический

Территория

| Параметр | Значение | Значение в мире |
|-----------------------|----------------------------|--|
| Территория РФ* | 17 125 187 км ² | 1-е место в мире, 11,5 % суши Земли |
| Леса | 8 709 806 км ² | 1-е место в мире, 22% всех лесов мира |
| С/х угодья | 2 203 963 км ² | 3-е место в мире, 4,8 % мировых с/х угодий |

*С учетом территории Крыма

Ресурсный потенциал- разведанные запасы

| Параметр | Значение | Значение в мире |
|-------------------------------------|---|---|
| Газ | 31,3 трлн куб.м, запасов хватит на 51,7 лет. (2013 г.) | 2-е место в мире (после Ирана), доля в мире – 16,8 % |
| Уголь (каменный и бурый) | 157 млрд тонн, запасов хватит на 452 года (2013 г.) | 2-е место в мире (после США), доля в мире — 17,6 % |
| Запасы пресной воды | 10198,1 куб.км/год | 2-е место в мире (после Бразилии) по объемам возобновляемой пресной воды |
| Нефть | 12,7 млрд тонн, запасов хватит на 23,6 лет. (2013 г.) | 8-е место в мире, доля в мире — 5,5 % |

Составлено по данным British Petroleum Statistical review of world energy, 2014;
Национального информационного агентства «Природные ресурсы» // www.priroda.ru

Ресурсный потенциал- разведанные запасы

| Параметр | Значение | Значение в мире |
|----------------------|-----------------------------|--|
| Алмазы | 1,2 млрд карат (2012 г.) | 1-е место в мире |
| Железная руда | 101 млрд т (2012 г.) | 1-е место в мире |
| Золото | 12,7 тыс. т (2012 г.) | 2-е место в мире (после ЮАР) |
| Серебро | 66,7 тыс. т (2012 г.) | 3-е место в мире, доля в мире – 10 %. |
| Медная руда | 91,4 млн т (2012 г.) | 3-е место в мире |

Составлено по данным Информационно-аналитического центра «МИНЕРАЛ» // www.mineral.ru

Демографический потенциал

| Параметр | Значение | Значение в мире |
|---|--|---|
| Численность населения | 143,7 млн чел. (2014 г.) | 9-е место в мире, 2 % населения мира |
| Городское население | 106,6 млн чел. (2014 г.) 74% населения | 2,7 % всего городского населения мира |
| Сельское население | 37,1 млн чел. (2014 г.) 26% населения | 1,1 % всего сельского населения мира |
| Население моложе трудоспособного возраста | 24,1 млн чел. (2013 г.) 16,8% населения | - |
| Население в трудоспособном возрасте | 86, 1 млн чел. (2013 г.) (60,1% населения) | - |
| Население старше трудоспособного возраста | 33, 1 млн чел. (2013 г.) (23,1% населения) | - |

Составлено по данным Федеральной службы государственной статистики РФ //

Демографический потенциал

| Параметр | Значение | Значение в мире |
|--|--------------------------|--|
| Плотность населения | 8,3 чел/ км ² | В 5 раз ниже средней плотности населения в мире. |
| Уровень безработицы населения в среднем за год | 5,5 % (2013 г.) | В мире - 8,1% |
| Средняя ожидаемая продолжительность жизни при рождении | 70,7 лет (2013 г.) | 124-е место в мире |
| Ожидаемая продолжительность жизни женщин | 76,3 лет | В мире - 73 года |
| Ожидаемая продолжительность жизни мужчин | 65,1 лет | В мире - 68 лет |

Составлено по данным Федеральной службы государственной статистики РФ // www.gks.ru

Экономический потенциал

| Параметр | Значение | Значение в мире |
|--|--|---|
| ВВП | В текущих ценах: 2118 млрд долл. (2013 г.) | 8-е место в мире |
| | По ППС: 2556,2 млрд долл. (2013 г.) | 6-е место в мире, 3,4 % мирового ВВП |
| ВВП на душу населения | По ППС: 24297,9 долл. (2013 г.) | 46-е место в мире |
| Индекс уровня конкурентоспособности экономики | 4,37 (2014-2015 г.) | 53-е место в мире |

Составлено по данным МВФ // www.imf.org; Всемирного Банка// www.worldbank.org; Всемирного экономического форума// www.weforum.org.

Производственный потенциал

| Параметр | Значение | Значение в мире |
|--|---|---|
| Добыча газа | 604,8 млрд куб. м (2013 г.) | 1-е место в мире, 2013 г. |
| Добыча нефти | 531,4 млн т (2013 г.) | 2-е место в мире (после Саудовской Аравии), доля в мире - 12,9%, 2013 г. |
| Производство никеля | 254,1 тыс. т (2012 г.) | 2-е место в мире (после Китая), 2012 г. |
| Производство алюминия | 4,02 млн т (2012 г.) | 2-е место в мире (после Китая), 2012 г. |
| Производство электроэнергии | 10,46 трлн киловатт-час (2013 г.) | 4-е место в мире, 2013 г. |

Составлено по данным British Petroleum Statistical review of world energy, 2014; Информационно-аналитического центра «МИНЕРАЛ» // www.mineral.ru; Global Energy Statistical Yearbook, 2014 // www.yearbook.enerdata.net

Производственный потенциал

| Параметр | Значение | Значение в мире |
|--|----------------------------------|---------------------------------------|
| Производство алмазов (в натуральном выражении) | 34,9 млн карат (2012 г.) | 1-е место в мире , 2012 г. |
| Производство чугуна | 48 млн т (2010 г.) | 3-е место в мире , 2011 г. |
| Добыча золота | 284,7 т (2012 г.) | 4-е место в мире , 2012 г. |
| Производство стали | 649 млн т (2013 г.) | 5-е место в мире , 2013 г. |
| Производство необработанной древесины | 112 млн. ПЛОТНЫХ м3 (2010 г.) | 5-е место в мире , 2009 г. |
| Производство моторных транспортных средств | 2175311 шт (2013 г.) | 11-е место в мире , 2013 г. |
| Производство бумаги и картона | 7,8 млн тонн (2010 г.) | 14-е место в мире , 2011 г. |

Составлено по данным Федеральной службы государственной статистики РФ // www.gks.ru;
Информационно-аналитического центра «МИНЕРАЛ» // www.mineral.ru; World Motor Vehicle
Production // www.oica.net

Научный и культурный потенциал

| Параметр | Значение | Значение в мире |
|--|--|---|
| Внутренние затраты на научные исследования | 749,797 млрд. руб. 1,12 % от ВВП (2013 г.) | 10-е место в мире, 2% от мировых затрат на НИОКР, доля в мировом рынке высокотехнологичной продукции - 0,5% |
| Численность персонала, занятого научными исследованиями | 727 029 чел. (2013 г.) | Доля в мире ок. 6,6%, |
| Число объектов, внесенных в список ЮНЕСКО | 25 объектов (2012 г.) | 9-е место в мире, 2,5 % от общего числа объектов Всемирного наследия ЮНЕСКО |

Составлено по данным Федеральной службы государственной статистики РФ // www.gks.ru;

Расходы на культуру ок. 90 млрд. руб. (2012 г.), ок.

UNESCO World Heritage Centre // whc.unesco.org

из федерального бюджета 600 руб. на душу

функционирования экономики России

Условия - состояние, характеристика среды, в которой объект, явление возникает, существует, развивается.

Условия развития экономики: состояние, характеристика, особенности среды развития экономики.

Климат: В России климат характеризуется низкими зимними температурами, что влечет за собой значительные затраты на создание условий, пригодных для обитания, т.е. на **отопление**.

Расстояния: В России транспортные расходы в издержках **значительны** в связи с большими расстояниями, низкой плотностью населения, дороговизной строительства и обслуживания транспортных путей.

Климатические условия

| Параметр | Значение | Значение в мире |
|----------------------------------|--|--|
| Среднегодовая температура | -5,5 °C Абсолютный минимум -67,8 °C (Верхоянск, Якутия) Абсолютный максимум +45,4° C (Утта, Калмыкия) | 1-е место в мире как самая холодная страна. |
| Расходы на отопление | 74 кг условного топлива на кв.м | В 2 раза выше , чем в Европе. |

Инфраструктура

| Параметр | Значение | Значение в мире |
|---|-------------------|--|
| Протяжённость железных дорог | 86 тыс. км | 2-е место в мире |
| Аэропорты | 221 аэропорт | 5-е место в мире |
| Дороги с твёрдым покрытием | 987 тыс. км | 7-е место в мире |
| Количество абонентов мобильной телефонной связи | 234,1 млн номеров | 4-е место в мире |
| Состояние бизнес - среды | - | 92-е место в мире (из 189-ти возможных), 2013 г. |

Составлено по данным Федеральной службы государственной статистики РФ // www.gks.ru;
Росавиации // www.favt.ru

1.3 Основные пропорции российской экономики

Пропорции: определенное соотношение частей целого между собой, соразмерность.

Экономические пропорции: определенные соотношения, взаимозависимости составляющих секторов экономики между собой.

Общэкономические пропорции:

- между спросом и предложениями

- между количеством денег в обращении и товарной массой

- между производством и сферой услуг

- между отраслями, между различными рынками

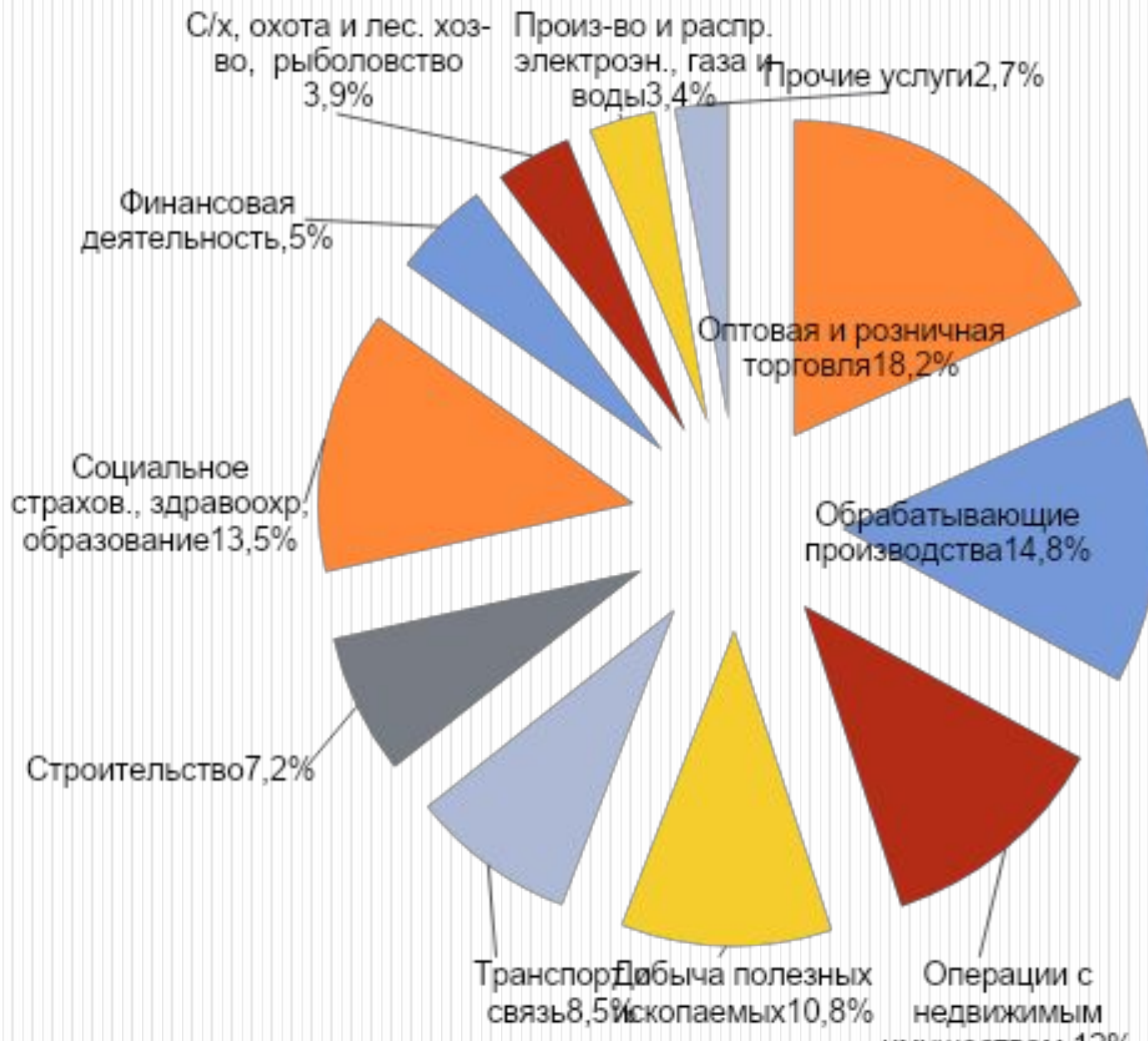
- межгосударственные

- территориально-экономические

- доходы и расходы государственного бюджета

- соотношение доходов, уровня жизни

2013 г.



Составлено по данным Федеральной службы государственной статистики // www.gks.ru

Уровень и дифференциация доходов населения

Динамика децильного коэффициента в России

| | | | | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 1991 | 1992 | 1994 | 1997 | 1998 | 2000 | 2001 |
| 4,5 | 8 | 15,2 | 13,6 | 13,8 | 13,9 | 13,9 |
| 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 |
| 14 | 14,5 | 15,2 | 15,2 | 15,9 | 16,7 | 16,6 |
| 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | | |
| 16,6 | 16,6 | 16,2 | 16,4 | 16,2 | | |

Составлено по данным Федеральной службы государственной статистики // www.gks.ru

Благодарю за внимание !

Архипов Алексей Юрьевич
Директор Высшей школы бизнеса ЮФУ

г. Ростов-на-Дону, ул. 23 линия, 43
тел. (863) 253-50-00
e-mail: arkhipov@sfedu.ru