

## Показатели эффективности экономики и управления

Раздел из книги «Российские реформы в цифрах и фактах», <http://refru.ru>

### Эффективность экономики

Универсальный показатель эффективности экономики и управления – качество жизни населения. Это - и средняя ожидаемая продолжительность жизни, и состояние здоровья, и счастливая семья, и комфортное жилье, и уровень доходов, и продолжительность рабочего дня и отпуска, и пенсионное обеспечение, и права человека, и уровень преступности и многое другое. Некоторые из этих показателей рассмотрим в следующих главах. В этом разделе – сравнительные данные только по некоторым общим показателям эффективности экономики.

#### Энергопотребление: общий объем

По величине потребления (использования) энергии Китай опередил Россию в начале 1990-х, в начале десятых КНР - крупнейшая мировая энергетическая держава. Но основной пока источник получения энергии в Китае – уголь.

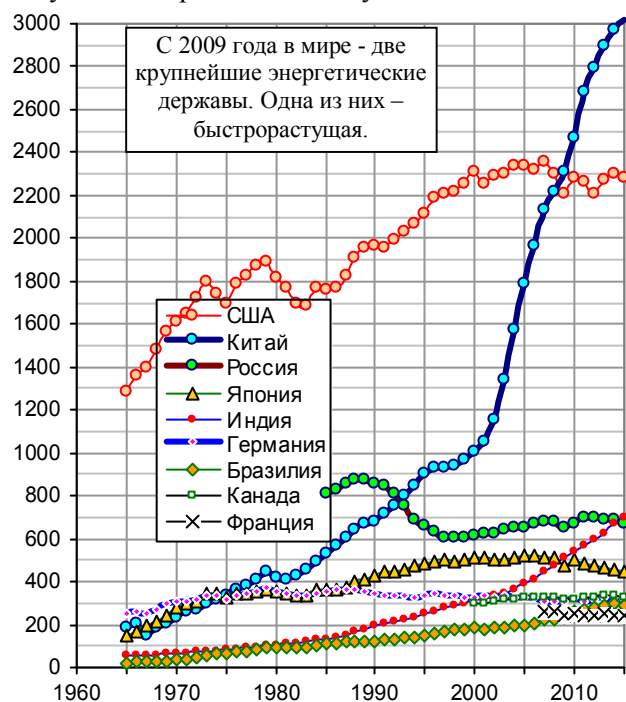


Рис. 1.438. Потребление первичной энергии странами – лидерами по этому показателю, млн. тонн условного топлива в нефтяном эквиваленте. Источник: BP Statistical Review of World Energy.

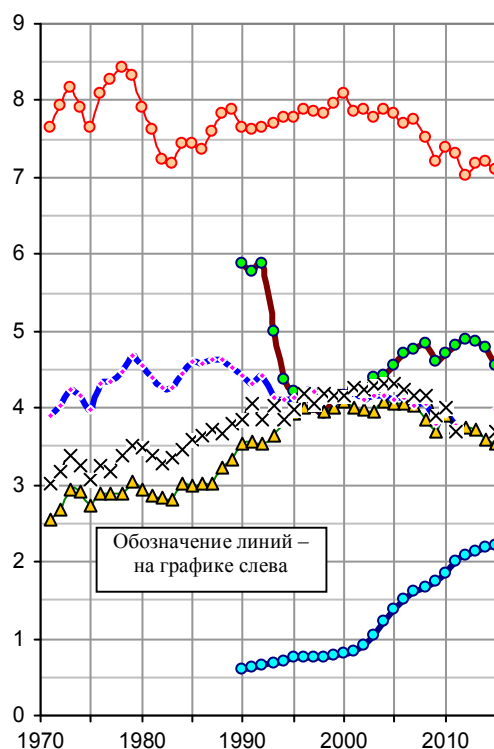


Рис. 1.439. Потребление первичной энергии на душу населения, тонн условного топлива в нефтяном эквиваленте. Источники: BP Statistical Review of World Energy; OECD.Stat.

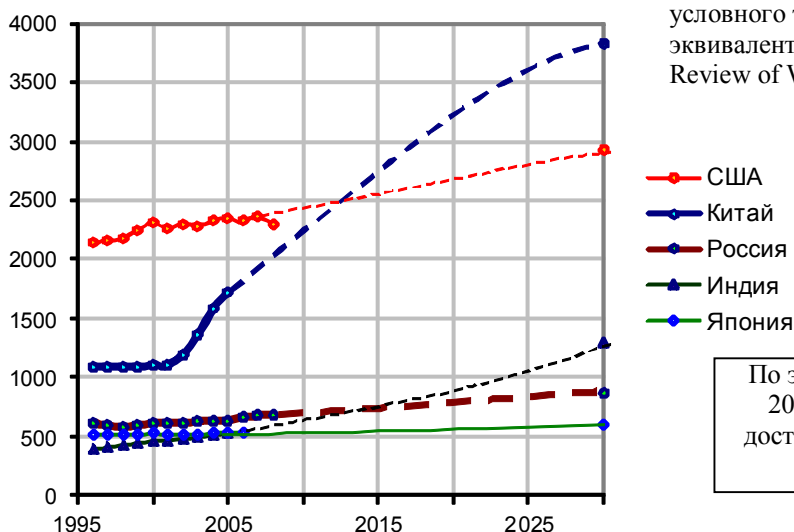


Рис. 1.440. Прогноз потребления энергии странами – лидерами в мире в 2008 году по этому показателю, млн. тонн условного топлива в нефтяном эквиваленте (Mtoe). Источники: OECD Factbook; BP Statistical Review of World Energy.

Энергопотребление: источники энергии

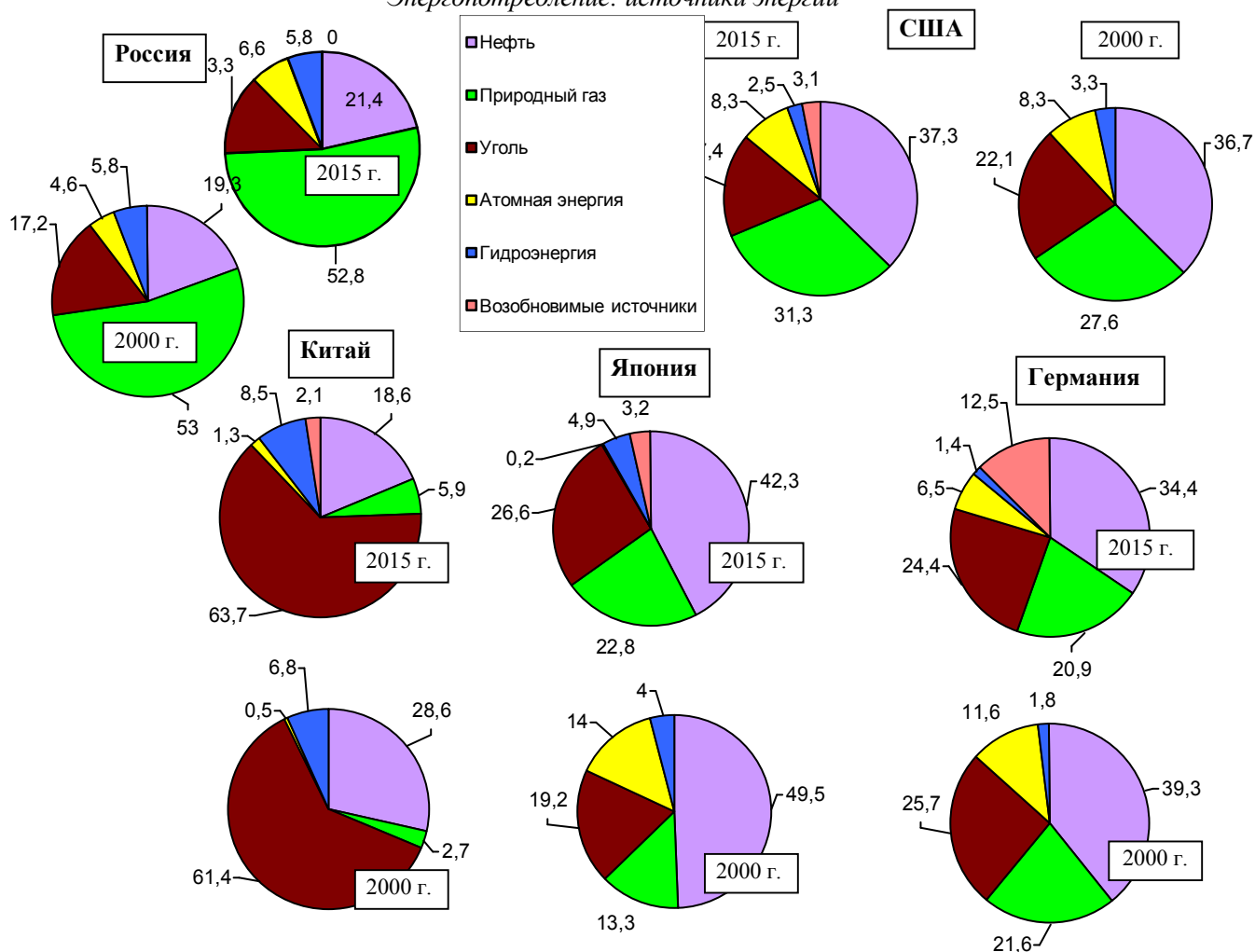


Рис. 1.441. Структура потребления первичной энергии (primary energy) по источникам энергоресурсов (в процентах от общего объема потребления, рассчитанного в Mtoe). Источник: по данным BP Statistical Review of World Energy.

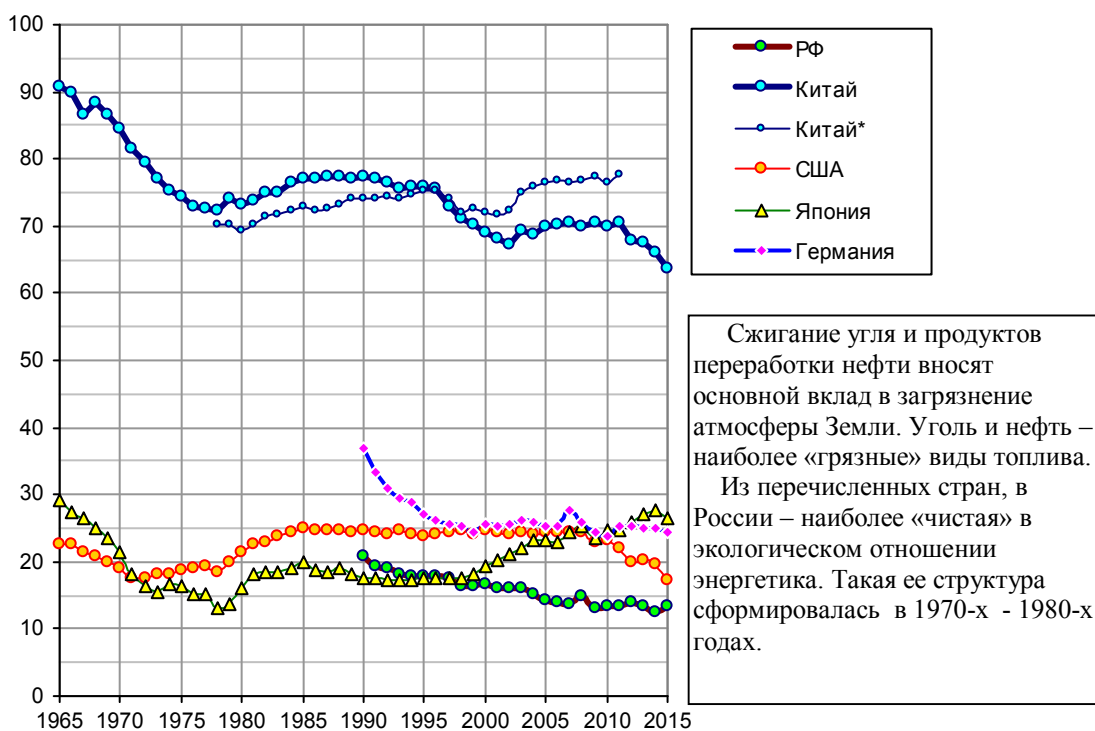


Рис. 1.442. Потребление первичной энергии, полученной из угля, в процентах от общей величины потребленной энергии в стране. Источник: BP Statistical Review of World Energy. Линия Китай\* - производство энергии из угля в процентах от общей величины произведенной энергии в Китае. Источник: National Bureau of Statistics of China, China Statistical Database.

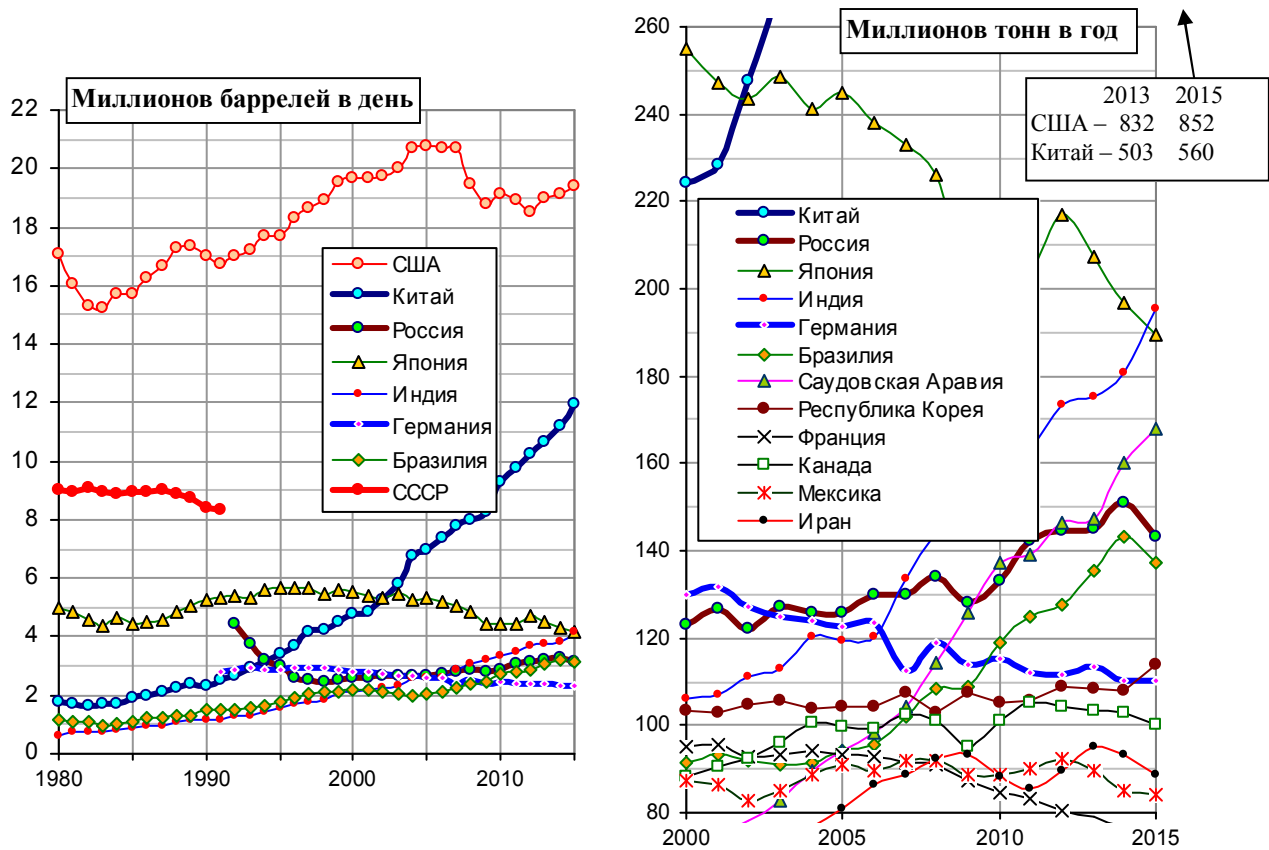


Рис. 1.443. Потребление нефти. Источники: EIA, International Energy Annual; BP Statistical Review of World Energy.

### Потребление энергии на единицу ВВП

По потреблению энергии на единицу производимого ВВП Россия отстает от развитых стран. И дело здесь не только в длительном отопительном сезоне.

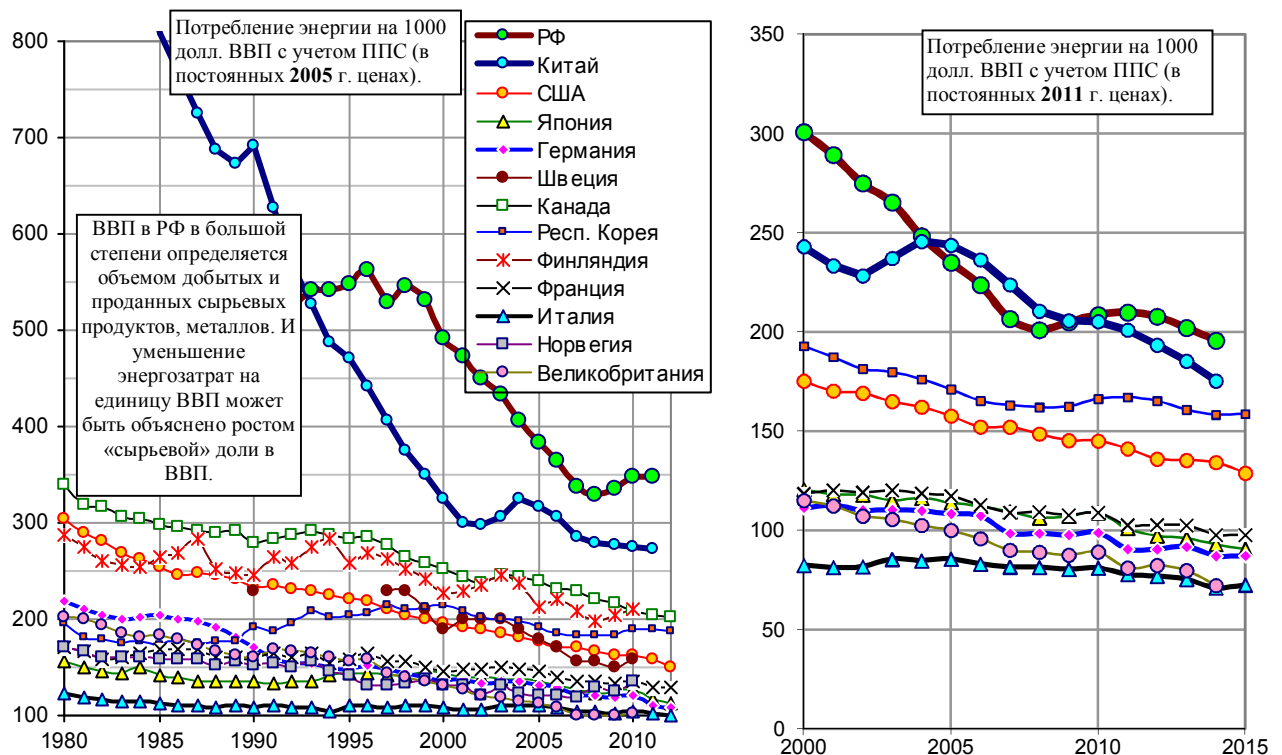


Рис. 1.444. Потребление энергии в килограммах условного топлива в нефтяном эквиваленте (toe) на тысячу долларов произведенного ВВП, рассчитанного с учетом ППС (Energy use (kg of oil equivalent) per \$1000 GDP (constant 2005 PPP и 2011 PPP)). Источник: World Bank, World Databank.

### Энергопотребление по секторам экономики

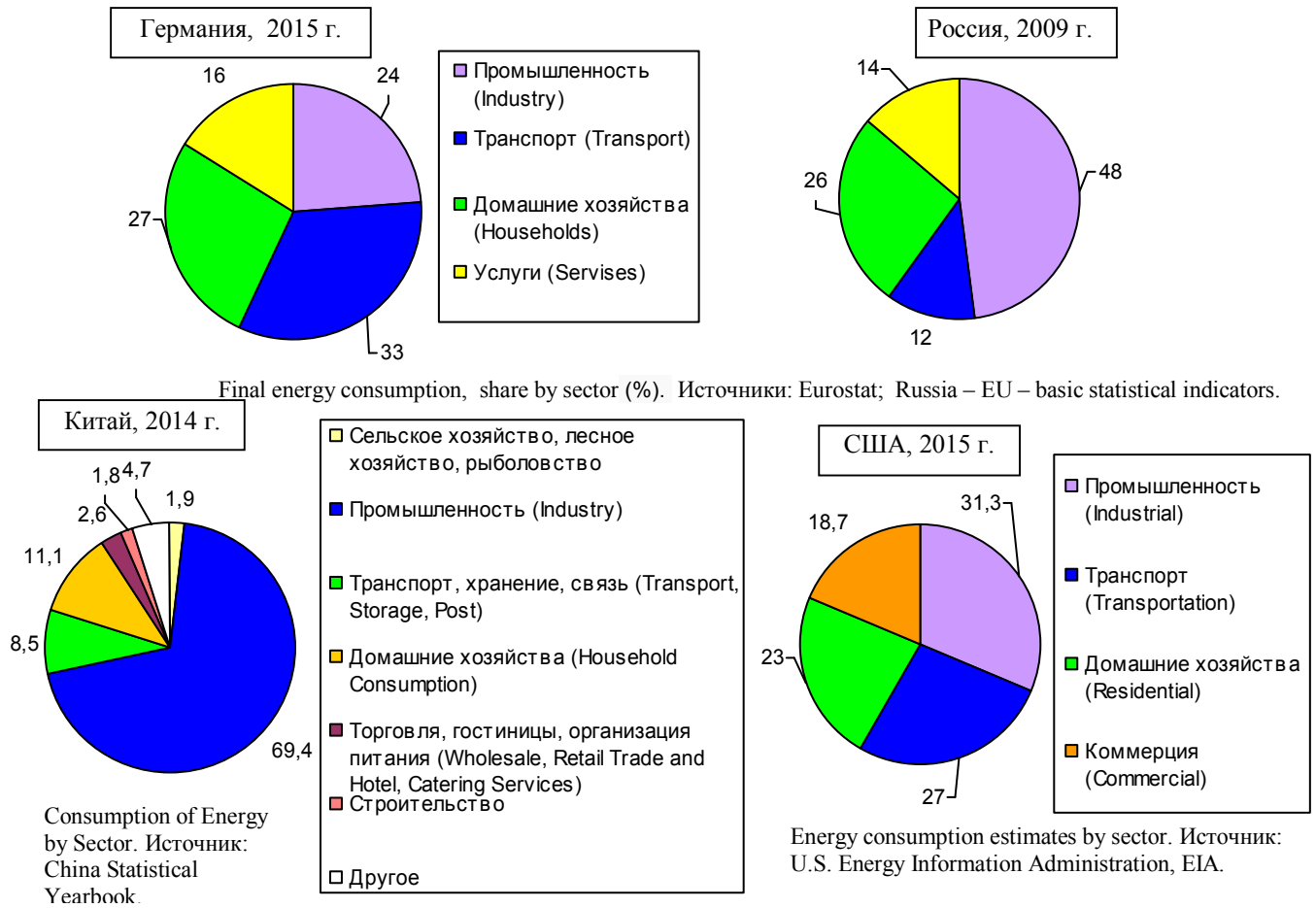


Рис. 1.445. Структура энергопотребления по секторам экономики, проценты.

### Зависимость экономики России от мировых цен на энергоресурсы

Эта зависимость – тема отдельного объемного исследования. Здесь же приведен только одна диаграмма, показывающая, что объем международных резервов в стране пока зависит от мировых цен на нефть. В 2008 – 2009 гг. существенное влияние на экономику России, на изменение её долга и резервов оказал мировой экономический кризис, а в 2014 – 2016 гг. - санкции против страны.

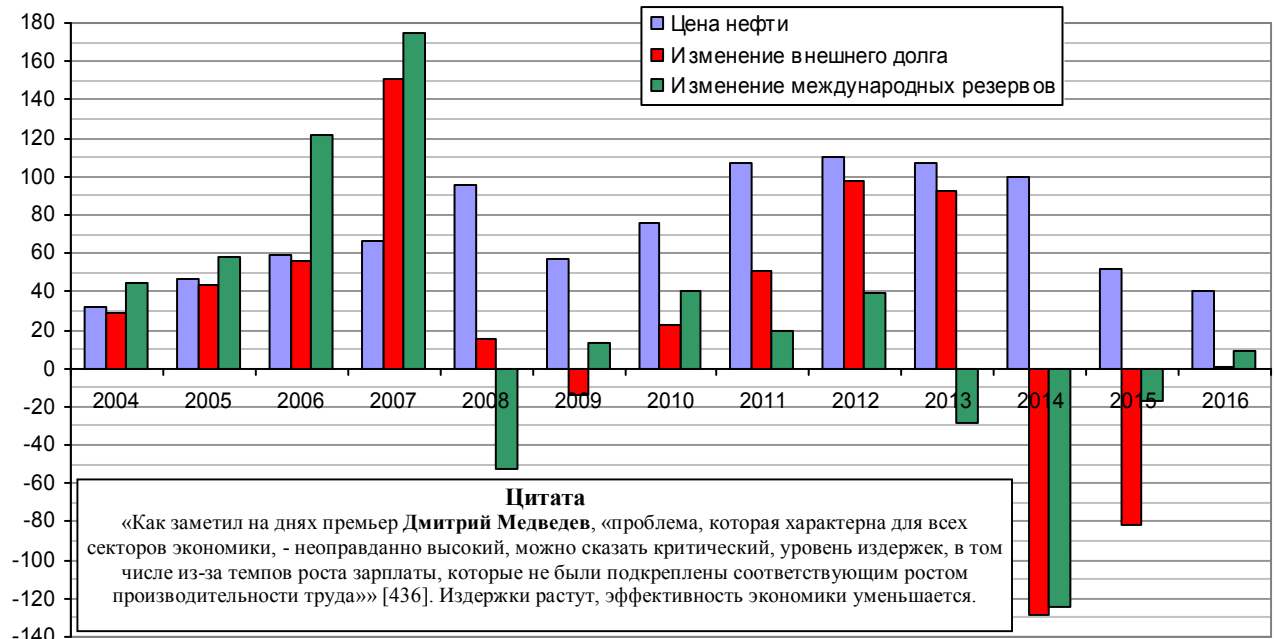


Рис. 1.446. Средняя цена нефти при ее экспорте из России в страны дальнего зарубежья (долл./баррель), изменение международных резервов России за год (млрд. долл.) и изменение общего внешнего долга России (государственного, банков, прочих организаций) за год (млрд. долл.). Источник: расчет по данным ЦБ РФ.

### Объем ВВП на душу населения

По объему ВВП на душу населения Россия отстает от всех развитых стран и многих развивающихся. В начальный период реформ этот показатель в России опустился до уровня показателей в Свазиленде, Гватемале, Алжире и др.

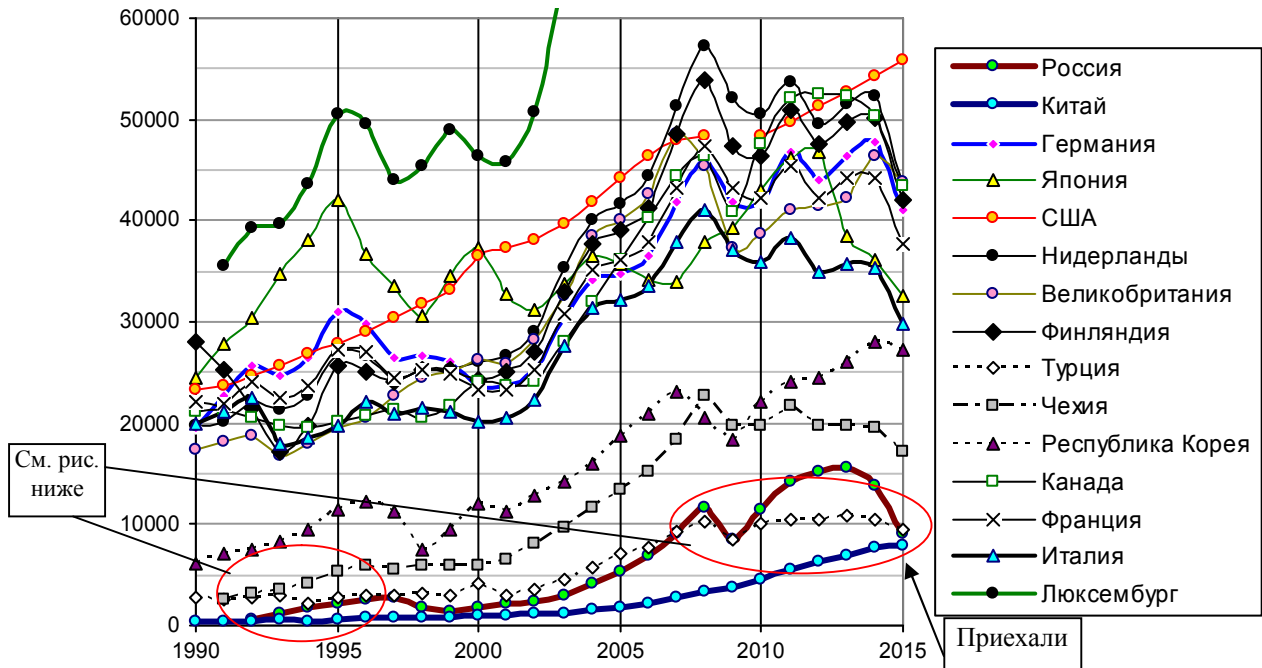


Рис. 1.447. Размер ВВП на душу населения, доллары США в текущих ценах. Источник: IMF, World Economic Outlook Database.

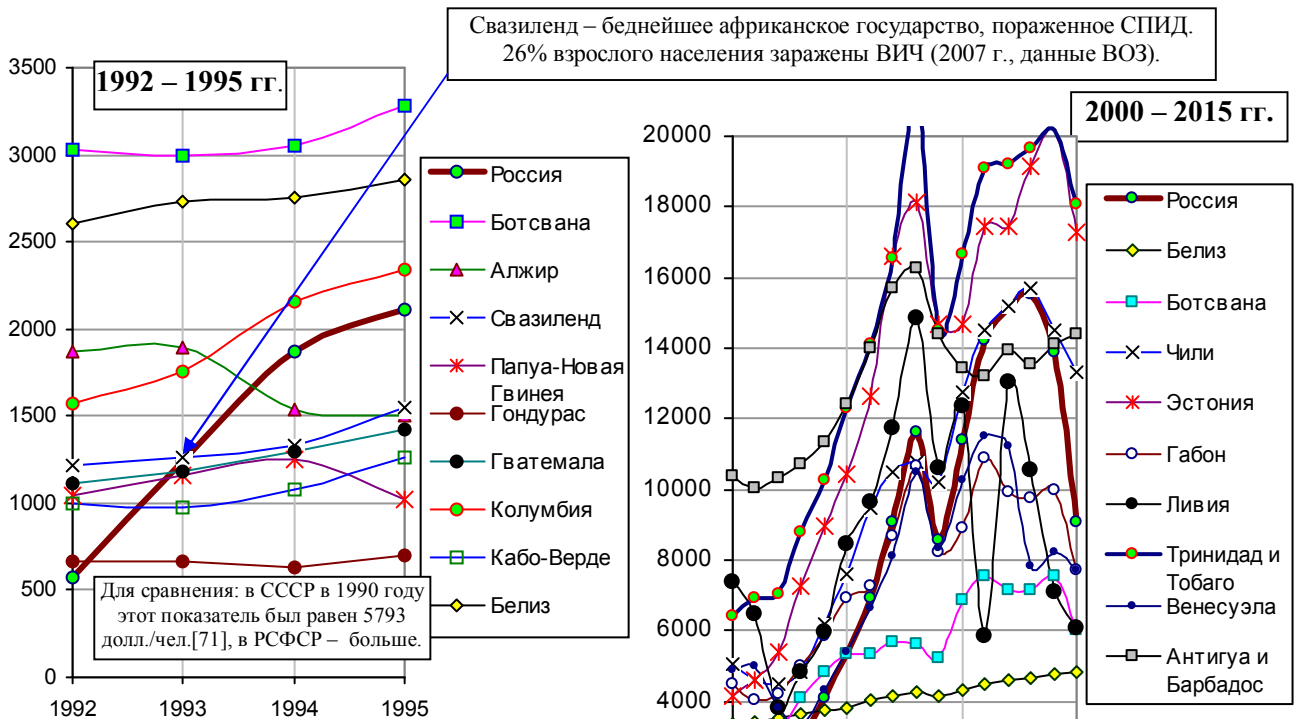


Рис. 1.448. Размер ВВП на душу населения в 1992-1995 гг. и в 2000 – 2015 гг. для некоторых стран, долл. США в текущих ценах. Источник: IMF, World Economic Outlook Database.



### Лидеры (ВВП на душу населения, текущие цены)

Страна	Тысяч долл./чел
	2015 г.
Люксембург	102
Швейцария	80,7
Катар	76,6

Рис. 1.449. Место, занимаемое Россией по уровню ВВП на душу населения (расчет в долларах США в текущих ценах) среди 180 ÷ 190 стран мира. Источник: IMF, World Economic Outlook. Database.

### Объем ВВП, приходящийся в среднем на один час рабочего времени работника в экономике

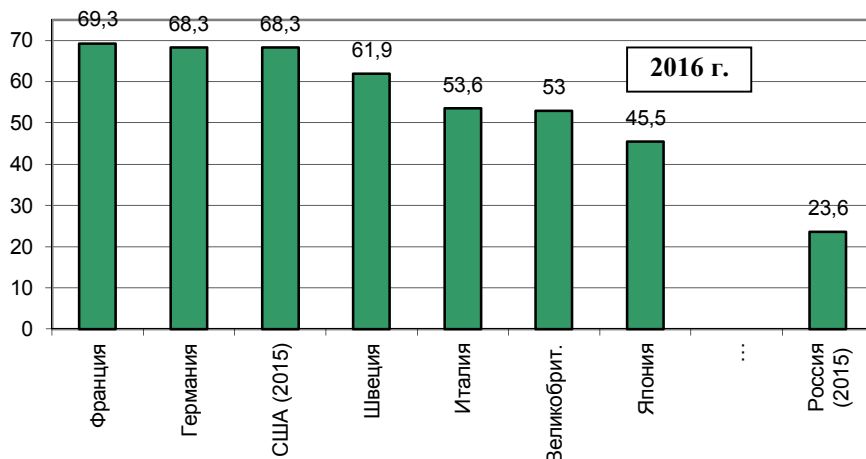


Рис. 1.450. Объем ВВП (с учетом ППС), приходящийся на один час, отработанный в среднем в экономике некоторых государств в 2016 г., долл. Источник: OECD.Stat. Порядковый номер на графике не соответствует месту страны в мировом рейтинге.

### Выпуск промышленной продукции на душу населения и на одного работника

Это важные показатели, характеризующие уровень развития промышленности в государстве.



Рис. 1.451. Выпуск продукции обрабатывающими отраслями промышленности (manufacturing) на душу населения (резидентов), тыс. долл. США/чел., основные цены. Источники: Росстат [1.6]; Yearbook of Statistics Singapore; UNdata, National Accounts Official Country Data. Данные в национальных валютах пересчитаны в доллары США по среднегодовым курсам.

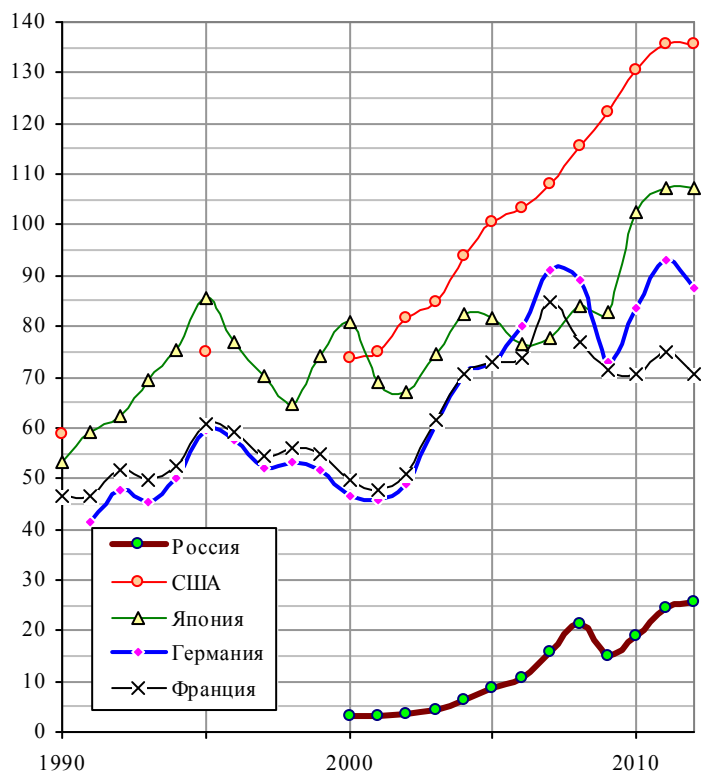


Рис. 1.452. Валовая добавленная стоимость на одного работающего в обрабатывающей промышленности, тыс. долл./чел. за год. Источники: расчет по данным UNdata, National Accounts Estimate of Main Aggregates; OECD.Stat.

При расчете показателей, приведенных на графике, использованы данные:  
 - UNdata, National Accounts Estimate of Main Aggregates (по валовой добавленной стоимости в обрабатывающей промышленности (Manufacturing));  
 - OECD.Stat (по количеству работающих в обрабатывающей промышленности).

Примечания.  
 1. Данные Undata ежегодно уточняются, причем за многие прошедшие годы.  
 2. Данные по количеству работающих в отраслях экономики приведены в базе OECD.Stat; данные по количеству занятых по видам экономической деятельности (Total employment, by economic activity, ISIC-Rev.3) приведены в LABORSTA (International Labour Organization). Следует отметить, что для ряда стран данные в этих источниках различаются, они часто не совпадают и с данными статистических ежегодников стран (существенные различия, например, для США и Китая).

Некоторые российские отрасли обрабатывающей промышленности в конце нулевых и в середине 2010-х вообще работали с убытком. В 2014 и в 2015 убыточным были даже строительство и производство транспортных средств и оборудования.

Отрасль обрабатывающей промышленности	Сальдированный финансовый результат, млрд. руб. (минус означает убыток)				
	2011	2012	2013	2014	2015
Строительство	106,9	176,2	601,3	-75,1	-54,3
Обработка древесины и производство изделий из дерева	-6,9	-4,1	2,9	-24,5	-12,9
Лесозаготовки	-3,8	-3,8	-8,5	-17,7	-6,6
Производство транспортных средств и оборудования	63,6	97,2	61,4	-33	-95,6

Большие минусы в финансовых результатах отраслей «Лесозаготовки» и «Обработка древесины...» для государства, лесная площадь которого (8,92 млн. км<sup>2</sup>, 2011 г.) почти равна территории США (9,37 млн. км<sup>2</sup>), – не слишком ли скромный результат после 20 лет реформ?

**Цитата**

«В НФПП, где сейчас как раз собирают и анализируют любую информацию о деятельности иностранных компаний, «МК» рассказали, что до них постоянно доходит информация о том, что различные иностранные компании, то и дело участвуя в проводимых конкурсах и оказавшись единственным участником, за смешные деньги получают сотни тысяч гектаров леса» [437]. Получают лес для вырубki.

В экономической системе любого государства чиновники стоят на страже его интересов. Чем больше доля чиновников, охраняющих в своей работе государственные интересы, тем менее коррумпировано государство.

*Валовой выпуск продукции и выпуск продукции на одного работающего в отраслях обрабатывающей промышленности России и Китая*

И по валовому выпуску продукции в отраслях обрабатывающей промышленности, и по выпуску на одного работающего Россия уже существенно уступает Китаю. Причем по ряду отраслей – многократно, и разрыв увеличивается. Исключение – производство нефтепродуктов и кокса, где удельный российский показатель выше китайского (табл. 1.36). В этой таблице – наглядный пример результатов реформирования китайской обрабатывающей промышленности и деградации российской. Данные в ней – за 2009 год. Для России – по [I.6, I.8]; помним, что они с поправкой на «неформальную деятельность», т.е. завышены. Для Китая – по National Bureau of Statistics of China. Строки для Китая - на английском языке, цифры выделены жирным шрифтом.

Таблица 1.36

Вид деятельности	Выпуск продукции		Выпуск продукции		Количество работающих, тыс.***	Выпуск на 1 работающего, тыс. долл.
	Китай*, млрд. юаней	Россия**, млрд. руб.	Китай*, млрд. долл.	Россия**, млрд. долл.		
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака		2822,1		89,1	1343,5	66
Processing of Food from Agricultural Products, Manufacture of Foods, Beverages, Tobacco	<b>4957</b>		<b>725,7</b>		<b>6396,6</b>	<b>113</b>
Обработка древесины и производство изделий из дерева		214,2		6,8	276,3	24
Processing of Timber, Manufacture of Wood, Bamboo, Rattan, Palm and Straw Products, Furniture	<b>919</b>		<b>134,5</b>		<b>2292,3</b>	<b>59</b>
Текстильное и швейное производство, производство кожи, изделий из кожи и производство обуви		190,5		6,0	394,3	15
Manufacture of Textile, Textile Wearing Apparel, Footwear and Caps, Manufacture of Leather, Fur, Feather and Related Products	<b>3984,2</b>		<b>583,3</b>		<b>13239</b>	<b>44</b>
Производство кокса и нефтепродуктов		2661,5		84,0	111,6	753
Processing of Petroleum, Coking, Processing of Nuclear Fuel	<b>2149,3</b>		<b>314,6</b>		<b>849,5</b>	<b>370</b>
Химическое производство		1061,7		33,5	441,2	76
Manufacture of Raw Chemical Materials and Chemical Products, Manufacture of Chemical Fibers	<b>4073,7</b>		<b>596,4</b>		<b>4819,4</b>	<b>124</b>
Производство резиновых и пластмассовых изделий		375,0		11,8	259,4	46
Manufacture of Rubber, Plastics	<b>1573,7</b>		<b>230,4</b>		<b>3577,8</b>	<b>64</b>
Производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования		816,6		25,8	824,2	31
Manufacture of Electrical Machinery and Equipment, Communication Equipment, Computers and Other Electronic Equipment, Measuring Instruments and Machinery for Cultural Activity and Office Work	<b>8340,4</b>	На фоне китайских наши показатели с трудом различимы	<b>1221,0</b>		<b>13112,5</b>	<b>93</b>
Производство машин и оборудования, транспортных средств и оборудования		1921		60,6	1942,9	31
Manufacture of General Purpose Machinery, Special Purpose Machinery, Manufacture of Transport Equipment	<b>8587,5</b>		<b>1257,1</b>		<b>12940,1</b>	<b>97</b>
Металлургическое производство и производство готовых металлических изделий		2393,2		75,5	997,7	76
Smelting and Pressing of Ferrous Metals, Manufacture of Metal Products	<b>5873,9</b>		<b>859,9</b>		<b>6423,3</b>	<b>134</b>
Производство прочих неметаллических минеральных продуктов		683,28		21,6	596	36
Manufacture of Non-metallic Mineral Products, Smelting and Pressing of Non-ferrous Metals	<b>4541,1</b>		<b>664,8</b>		<b>6865,5</b>	<b>97</b>

\* Gross Industrial Output Value; \*\* Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами; \*\*\* Среднегодовая численность работников организаций по отраслям - для России; Annual Average Employed - для Китая.



*Валовой региональный продукт (ВРП) на душу населения*

В связи с ориентацией нашей экономики на добычу и экспорт сырья ВРП регионов, добывающих сырье и выплавляющих металлы, а также Москвы, аккумулирующей немалую часть доходов от продажи сырья и металлов, значительно превышает ВРП других регионов.

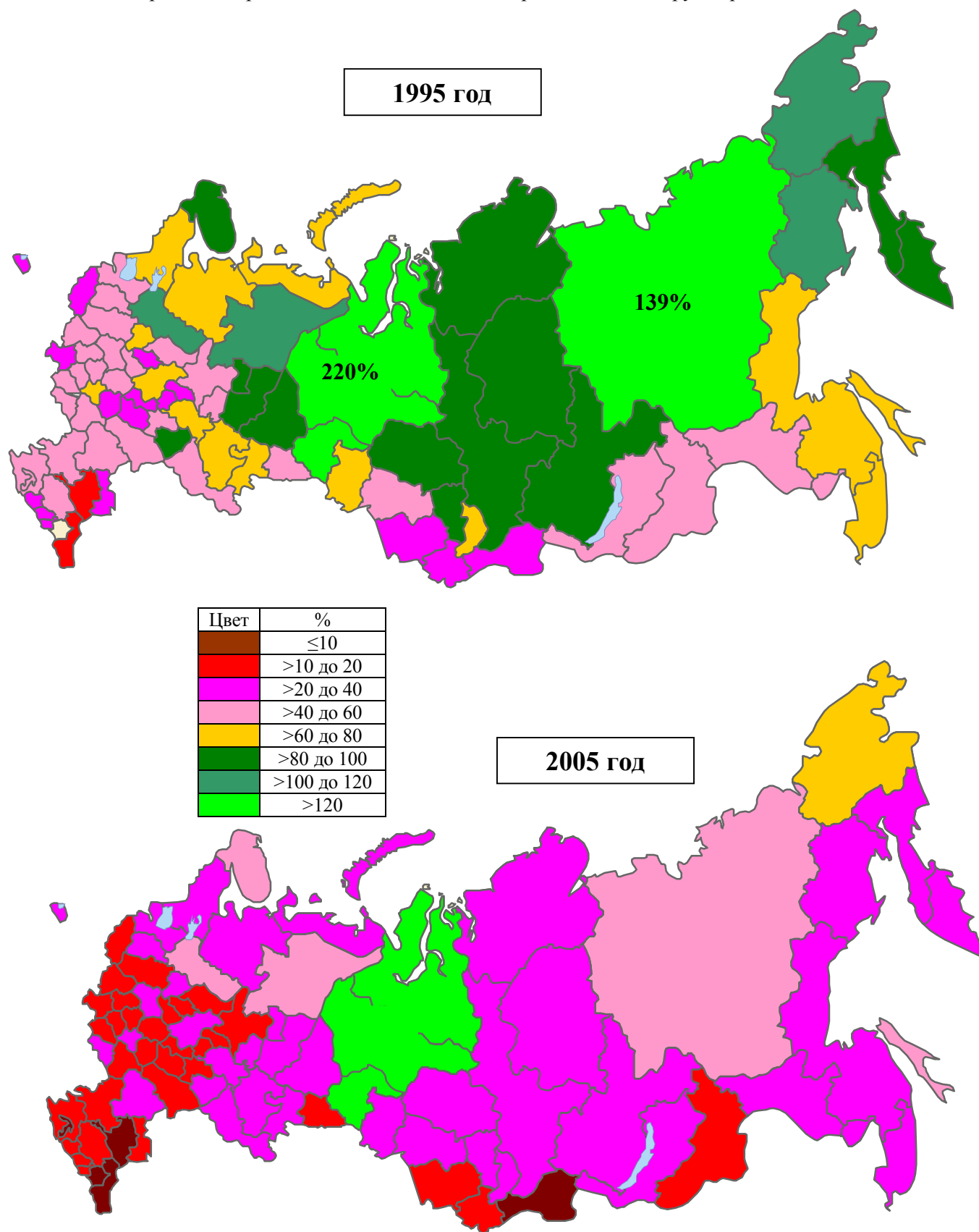


Рис. 1.453. Валовой региональный продукт на душу населения в субъектах федерации в процентах от этого показателя в Москве. Источник: [1.7].

## Эффективность управления государством

### Количество чиновников

Особенностью российских реформ являлось постепенное увеличение численности работников органов государственной власти и местного самоуправления и доли расходов государственного консолидированного бюджета на управление, правоохранительную деятельность и обеспечение безопасности государства. Для сравнения приведены данные по изменению численности управленцев расходов на управление в СССР.

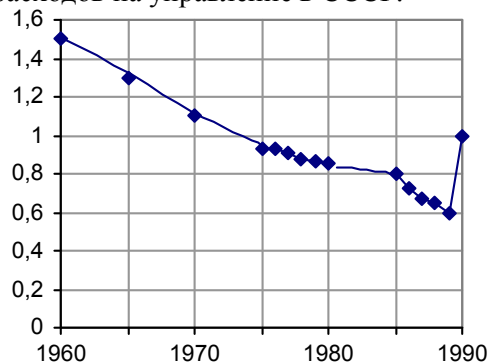


Рис. 1.454. Доля расходов на управление (на содержание государственной власти и управление) в процентах от общей суммы расходов государственного бюджета СССР.

Источник: [1.3].

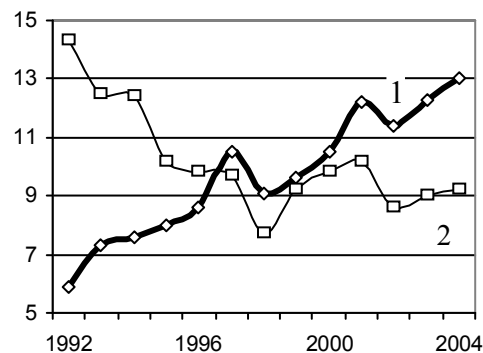


Рис. 1.455. Доля (%) расходов на государственное управление, местное самоуправление, правоохранительную деятельность и обеспечение безопасности государства (линия 1) и национальную оборону (линия 2) в расходах консолидированного бюджета РФ.

Источник: Росстат [1.6].

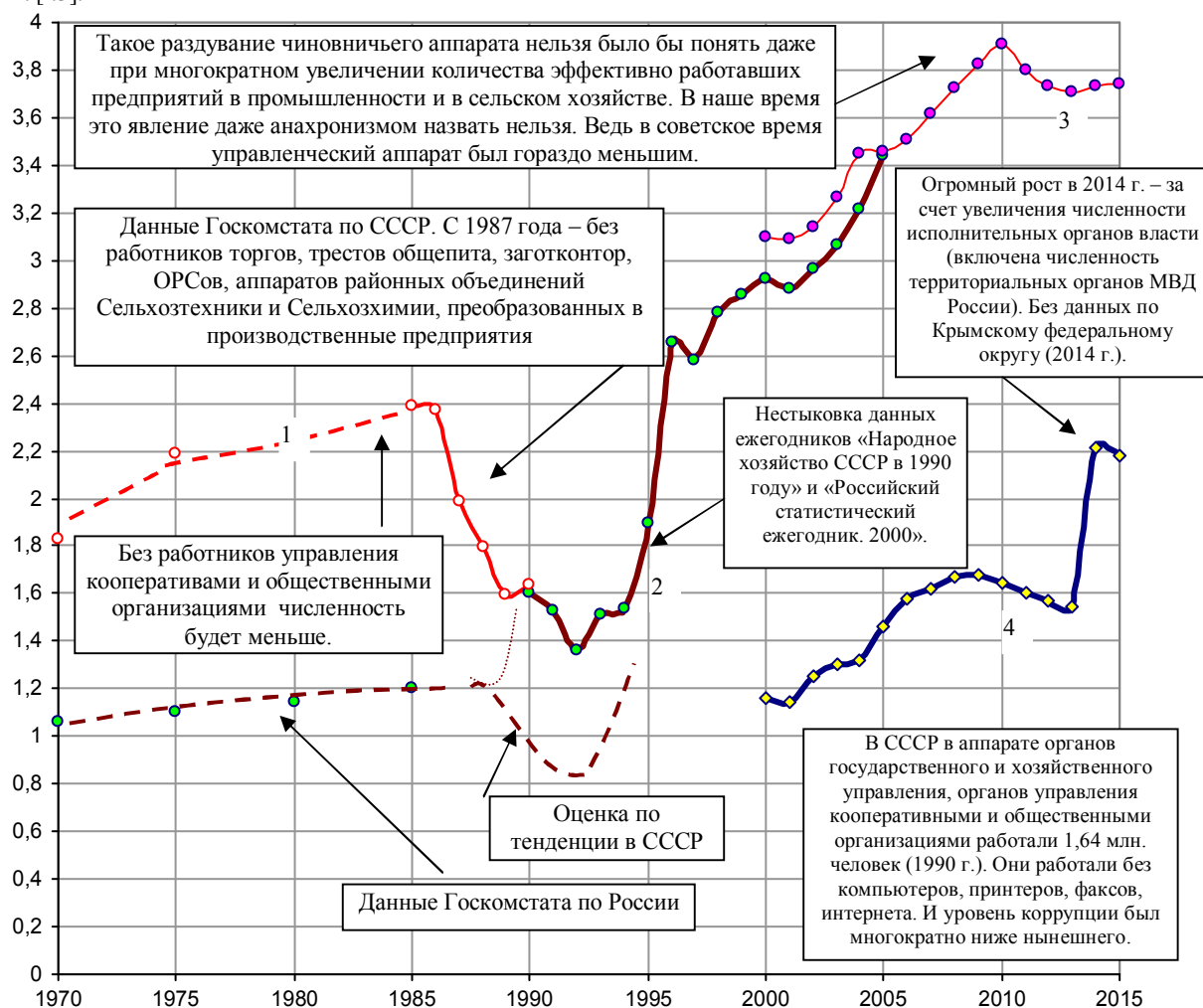


Рис. 1.456. Среднегодовая численность органов государственного и хозяйственного управления, органов управления кооперативными и общественными организациями (линия 1); среднегодовая численность занятых в управлении РСФСР и РФ – линия 2 (без аппарата общественных организаций); среднегодовая численность занятых в государственном управлении и обеспечении военной безопасности, социальном страховании (линия 3); численность работников государственных органов, органов местного самоуправления и избирательных комиссий на конец года (линия 4), млн. чел. Источники: [1.6, 1.7].

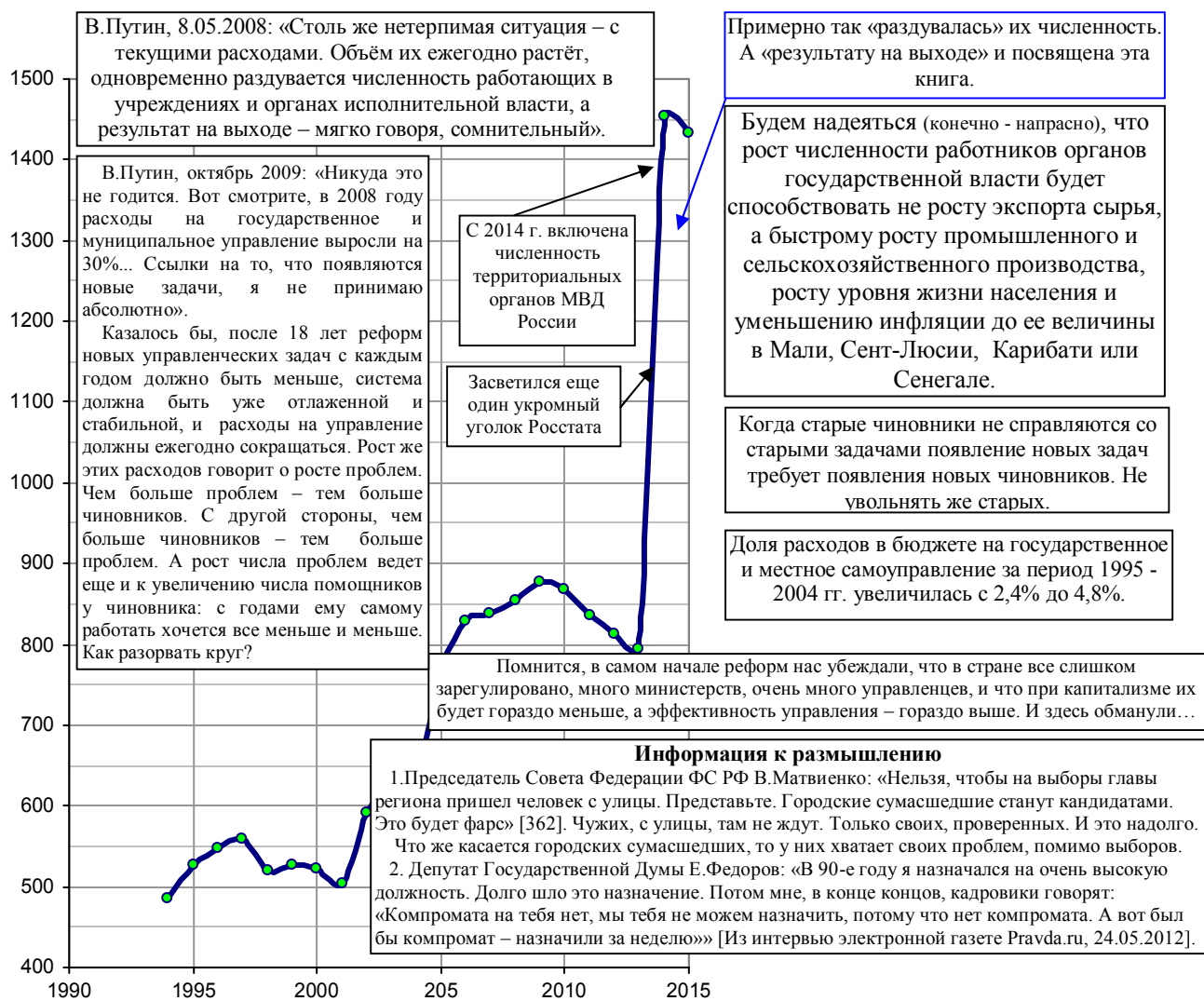


Рис. 1.457. Численность работников федеральных органов государственной власти (на конец года), тысяч человек. Источники: [1.6, 1.7].

Увеличивалась и численность работников в органах исполнительной власти и органах местного самоуправления в субъектах федерации. Причем это происходило при уменьшении численности населения. Очевидно, быстро увеличивалось количество чиновников, приходящихся на 1000 человек населения.

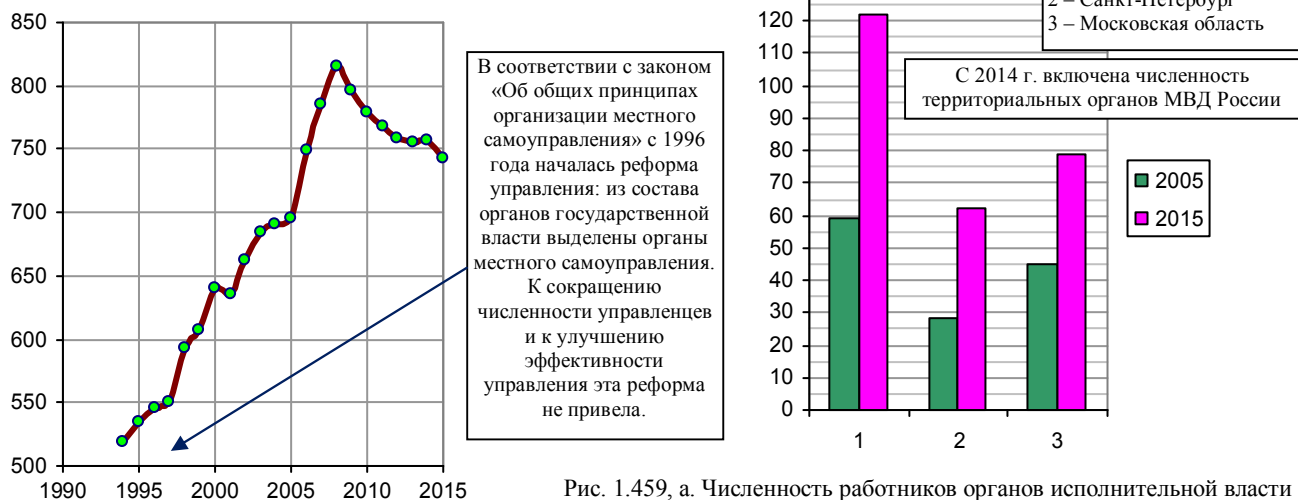


Рис. 1.458. Численность работников органов государственной власти субъектов РФ и местного самоуправления, тыс. человек, (на конец года). Источники: [1.6].

Рис. 1.459, а. Численность работников органов исполнительной власти и местного самоуправления с исполнительными функциями в крупнейших по этому показателю субъектах федерации, тысяч человек (на конец года). Источник: [1.6]. Примечание для 2005 г. для Москвы и С-Петербурга - включая органы государственной власти, осуществляющие полномочия соответственно в Московской и Ленинградской областях, находящиеся на территории Москвы и С-Петербурга. Для Московской области - без органов государственной власти, осуществляющих полномочия в Московской области, находящихся на территории Москвы.



Рис. 1.459, б. Количество работников органов государственной власти и местного самоуправления, приходящихся на 1000 человек населения в РФ. Рассчитано по данным [1.6] на конец года.

### Информация к размышлению

1. Заместитель руководителя – это человек, который замещает временно отсутствующего начальника, исполняя его функции. Сколько заместителей может быть у губернатора области? По здравому смыслу – один. В крайнем случае – два: когда необходимо замещать одновременно отсутствующих и губернатора, и его заместителя. Но такой случай должен быть крайним исключением (например, когда губернатор руководит областью из Лондона).

Губернатор Вологодской области О.Кувшинников, 10.01.2012: «...Будет упразднен институт вице-губернаторов, количество заместителей губернатора сократится с **18** до 8 человек». В Московской области в 2016 г. – 11 заместителей губернатора.

2. В государстве нужны министерства. А в области или в городе? В Архангельской области, например, их 12, в Тверской – 14, в Рязанской и Саратовской – по **16** (данные на начало 2012 г.), в Московской – **17** (2016 г.). Кроме министерств в областных администрациях есть агентства, департаменты, управления, комитеты (в Московской области в 2016 г. - 13 главных управлений и 3 комитета). А в каждом министерстве (агентстве, департаменте...) есть министры (начальники...) и их заместители....

### Цитаты

1.«Те {советские} чиновники и партаппаратчики были сущие дети против нынешних. Их зарплаты отличались от среднестатистических раза в два-три. Их система спецобслуживания тянула по сегодняшним меркам звезды на три, не более {скорее на полторы - две}. Конечно, на фоне общей уравниловки это выглядело вызывающе. Но сколько их тогда было, небожителей? Ответу: примерно в семь-восемь раз меньше, чем сегодня. Даже официальные зарплаты федеральных чиновников ныне в десятки раз превышают средние показатели по стране. А их льготы, бонусы, спецобеспечение по стоимости сравнимы с бюджетом Москвы. По оценкам экспертов, среди примерно семи миллионов россиян, относимых к категории богачей, более 20 процентов - отнюдь не бизнесмены, а чиновники, топ-менеджеры госкорпораций, депутаты и их окружение. Нахлебники, производящие все новые и новые законы и правила, главные задачи которых - контролировать трудящихся, наказывать всех неугодных, создавать удобные схемы для "осваивания" бюджетных денег» [432].

2.»С плохими законами и хорошими чиновниками вполне можно править страной. Но если чиновники плохи, не помогут и самые лучшие законы» [Отто фон Бисмарк].

*Если тех и других уже очень много, то времени у страны осталось мало. Разворуют и разорвут.*

О сокращении чиновников в Московской области в 2015 г. см. в Приложении 11.

### Тенденции изменения количества дотационных субъектов РФ

В соответствии с Конституцией РФ в 1993 г. в стране было 89 субъектов федерации. В 2013 г., после объединения нескольких субъектов, - 83. В 2014 г. – 85.



На коллегии Минрегионразвития РФ 12.04.2013 И.Слюняев перечислил регионы-доноры в 2012 г.: Татарстан, Москва, Санкт-Петербург, Московская, Ленинградская, Самарская, Сахалинская, Тюменская области, Ненецкий, Ханты-Мансийский и др. (всего 11 регионов).

Как видим, несмотря на значительное увеличение количества управленцев и не менее значительный рост их зарплаты, с 1994 года более 70% (даже 80%) субъектов федерации были дотационными. И уж в этих-то субъектах зарплата управленцев высшего звена никак не должна превышать среднюю в экономике субъекта, а номенклатурные льготы должны быть равны 0.

Рис. 1.460. Доля (%) дотационных субъектов РФ от общего количества субъектов РФ. Источники: законы «О федеральном бюджете РФ», издания «Политика», [www.politika.su/reg/donory.html](http://www.politika.su/reg/donory.html), «Центр проблемного анализа и государственно-управленческого проектирования», [http://problemanalysis.ru/ac/cifra\\_670.html](http://problemanalysis.ru/ac/cifra_670.html), Минфин и др. источники.

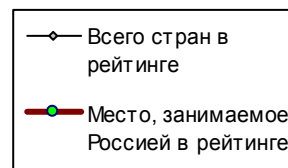
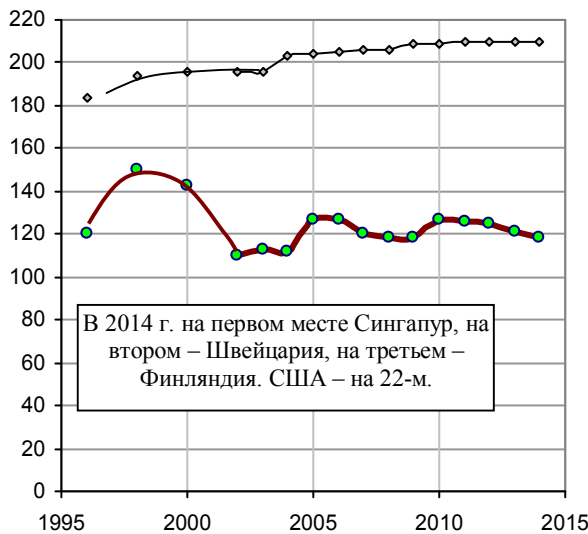
### Рейтингу World Bank

Для оценки эффективности управления государством используются разработанные Всемирным банком «Международные индикаторы управления» (The worldwide governance indicators). Деятельность правительства оценивается шестью индексами, отражающими важные параметры государственного управления:

- учет мнения населения и ответственность правительства перед обществом (Voice and Accountability);
- политическая стабильность (Political Stability);
- эффективность деятельности правительства (Government Effectiveness);
- качество законодательства (Regulatory Quality);
- верховенство закона (Rule of Law);
- контроль (сдерживание) коррупции (Control of Corruption).

### Government Effectiveness

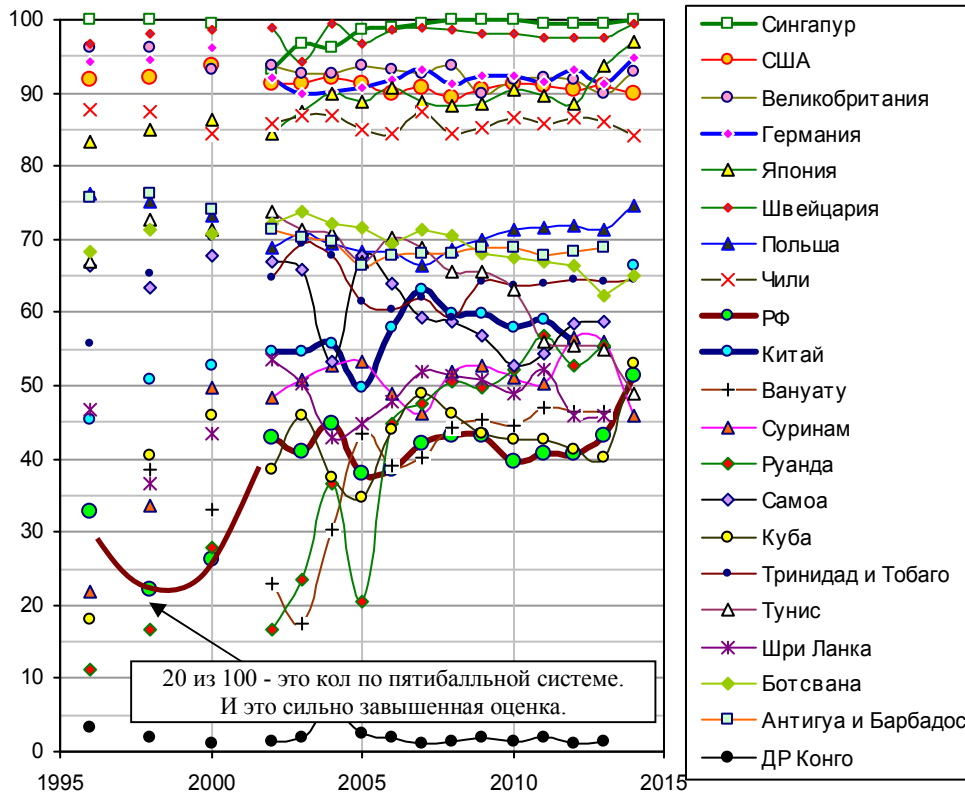
В период 1996 – 2014 гг. российские правительства в рейтинге Government Effectiveness ниже 106 места не опускались (рис. 1.461, а). Оценок за 1992 – 1995 гг. нет, но, вне всякого сомнения, результат в эти годы был гораздо хуже.



Зарплата чиновника не зависит ни от каких рейтингов, ни от каких результатов его работы. Мало того, чем хуже работают чиновники, тем выше уровень коррупции, и тем больше их доходы.

Рис. 1.461, а. Место России в рейтинге стран мира по эффективности деятельности правительства (Government Effectiveness). Источник: World Bank, The Worldwide Governance Indicators, Aggregate Indicators of Governance, www.govindicators.org.

На рис. 1.461, б приведены данные по изменению индекса эффективности деятельности правительств некоторых стран.



Эффективность работы правительства Китая, за очень короткий срок опередившего США по многим важным показателям, значительно хуже эффективности работы правительства США?

Странно, что коэффициент для США, страны, долг которой огромен и быстро растет, которая привела мир к тяжелейшему экономическому кризису в 2008 г. и верным курсом идет к дефолту, которая решает свои проблемы печатанием долларов, которая беспрерывно в течение многих лет бряцает оружием и ведет войны, в 2008 – 2015 годах не уменьшился до 0. Да он вообще не уменьшился. За «бугром» тоже умеют считать.

Рис. 1.461, б. Коэффициент эффективности управления государством (Indicator «Government Effectiveness»). Источник: World Bank, The Worldwide Governance Indicators, Aggregate Indicators of Governance, www.govindicators.org.

Всемирный банк эффективность работы правительств в России 90-х оценил ниже, чем эффективность работы правительств более чем 120 стран мира. И если с оценкой WB относительно лучшей работы правительств Кубы, Вануату, Антигуа и Барбадос, Арубы, Ботсваны, Руанды еще можно согласиться, то вот по поводу лучшей работы чиновников в Самоа, Тунисе, Суринаме, Тринидад и Тобаго, Кабо Верде – это под вопросом. Мы догадывались, как работали «...те, кто в 90-е годы, занимая высокие должности, действовали в ущерб обществу и государству, обслуживая интересы олигархических структур и разбазаривая национальное достояние» (из речи В.Путина 21.11.2007). Вот только куда смотрела Генеральная прокуратура? Кто осужден за крупномасштабное «разбазаривание национального достояния»? Ведь это тяжелейшее государственное преступление, не имеющее срока давности.

### Информация к размышлению

Середина десятых. Интервью министра экономического развития РФ А.В.Улюкаева британской широковещательной корпорации BBC 09.06.2015 г.: «Нам нужно, по меньшей мере, 50 лет продолжительного роста, чтобы попасть в клуб настоящих экономических сверхдержав. Для нас это большой вопрос: выйдем ли мы на эту дорогу, ведущую в клуб супердержав 21-го столетия, или нет? Сейчас мы находимся на развилке».

Уже тридцать лет ведут, а страна все на развилке. И нет никакой гарантии, что ее выведут именно на столбовую дорогу быстрого экономического развития, а не на окружную. И дадут ли стране 50 лет роста?

### Цитата

«Оно {правительство} не справляется с развитием экономики. То, что у нас происходит, это вообще не кризис. Это деградация и распад социально-экономической системы. Не только лично я так думаю, но и все известные мне ученые мирового класса, доброжелательно относящиеся к России. Существует огромный массив фактов и теоретических исследований, это подтверждающих, но нагло скрываемых от общественного мнения. Происходящее губительно для страны, но выгодно узкому слою чиновничества и приближенных к нему «субъектов экономической деятельности. Со времен Гайдара у нас избран порочный курс развития и построена дефективная социально-экономическая формация. Определенным узким кругам она выгодна. И экономический блок правительства работает на пользу этих кругов, а не на благо страны. Десятилетиями из России выводится за рубеж по сути треть валового продукта нации... Спрошу: какая экономика такое разорение выдержит? [453], 2016 г.»

### Информация к размышлению

Г.Греф, 15.01.2016: «Мы проиграли конкуренцию, надо честно сказать. И это технологическое порабощение, я бы так говорил, мы просто оказались в числе стран, которые проигрывают, стран-дауншифтеров».

Г.Греф в 2000 – 2007 гг. работал министром Министерства экономического развития и торговли России и внес свой весомый вклад и в «технологическое порабощение», и в дауншифтеризацию государства.

### Doing Business

Одна из наиболее важных задач реформ – создание условий для развития частного бизнеса. На решение этой задачи и была направлена работа многочисленной, постоянно растущей армии чиновников. Что в результате?

В рейтинге «Doing Business» («Условия ведения бизнеса») Россия занимает место во второй сотне государств. Причем по показателю «Оформление разрешений на строительство» в рейтинге 2011 г., например, – 182 место, хуже дело было только в Эритрее. Получается, что чиновники, в своей совокупности, не только не помогали, но даже упорно препятствовали (например, при попытке что-либо построить) развитию бизнеса.



Рис. 1.461, в. Место России в рейтинге World Bank «Doing Business» («Условия ведения бизнеса»).

### Индекс демократии

The Economist Intelligence Unit, исследовательская структура журнала Economist (Великобритания) рассчитывает и публикует «Индекс демократии стран мира». В расчетах используются экспертные оценки и опросы общественного мнения по избирательному процессу, деятельности правительства, участию населения в политике и политической культуре населения, гражданским свободам. Существующие режимы в государствах разделены на четыре категории: государства полной демократии (Full democracies,  $K \geq 8$ ); некорректные демократические государства (Flawed democracies,  $8 > K \geq 6$ ); гибридные режимы (Hybrid regimes  $6 > K \geq 4$ ); авторитарные режимы (Authoritarian regimes,  $K < 4$ ).

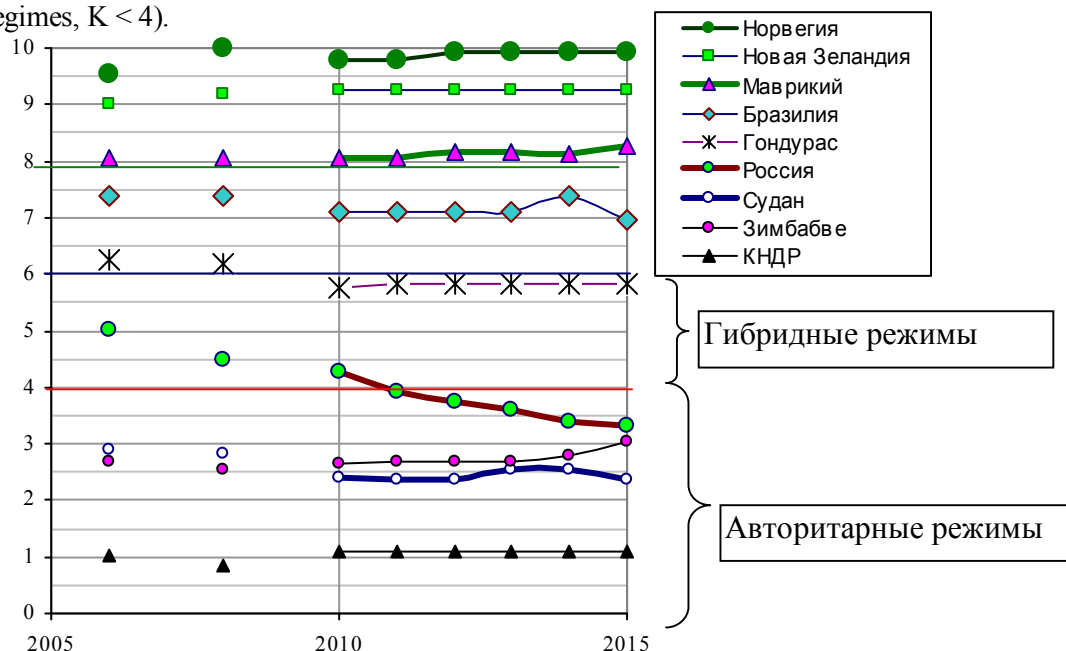
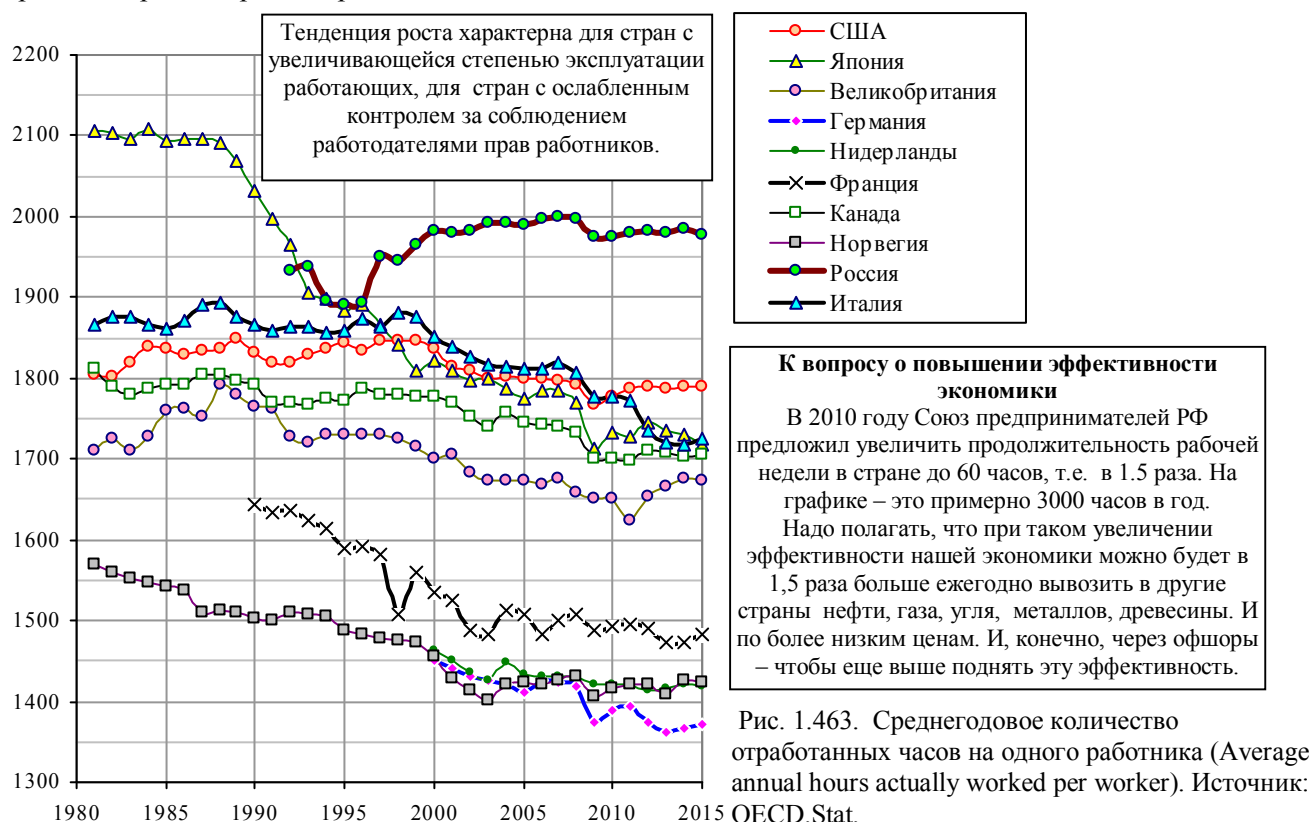


Рис. 1.462. Индекс демократии K для некоторых стран. Источник: The Economist Intelligence Unit Limited.

### Среднегодовое количество отработанных часов на одного работника

В странах с увеличивающейся эффективностью управления увеличение объема созданной продукции, созданного ВВП происходит на фоне уменьшающейся продолжительности рабочего времени и роста зарплаты работающих.



Таким образом, эффективность работы управленческих структур в России в период реформ была гораздо ниже ее эффективности во многих развитых и развивающихся государствах. При этом численность и зарплата управленческого аппарата постоянно и увеличивались.

Цитата

«Чиновники — это трутни, пишущие законы, по которым человеку не прожить. Почему у министров жалование постоянно и независимо от того, хорошо или дурно живётся населению Пруссии?» [Отто фон Бисмарк].

Это у них там в Пруссии жалование было постоянно.

Цитата

Руководитель программы Московского центра Карнеги «Россия в азиатско-тихоокеанском регионе» А.Габуев: «В целом же китайцы понимают, что Россия некогда была великой державой, много давшей КНР, но сегодня из-за коррупции и неэффективного управления эта страна деградирует, и все, что у нее есть, — это ресурсы, большая территория и ядерная дубинка» [430].

Дополнительную (обновленную) информацию и список литературы см. в книге или на сайте.