

## Экспорт нефти, газа, угля из России

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

Значительная часть нефти, газа и угля, добываемых в стране, идет на экспорт (рис. 1.102, табл. 1.14; см. также раздел «Экспорт и импорт»). Чем больше вывозим из страны, тем меньше в ней остается. За 1992 – 2012 гг. только нефти и нефтепродуктов вывезли более 5,7 млрд. тонн (табл. 1.14). Стала ли страна при этом богаче? Для ответа достаточно посмотреть общий объем внешнего долга.

Экспорт из России угля, нефти и нефтепродуктов (млн. тонн) и природного газа (млрд. м<sup>3</sup>)

	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	Таблица 1.14 2002 2003	
Нефть	128,1	127,6	126,7	122,3	121,7	123,3	137,3	134,8	145	162	188	223
Нефтепродукты	43	47,4	47,3	45,4	56,6	60,6	54	50,8	62,7	63,5	75,4	77,7
<b>Итого</b>	<b>171,1</b>	<b>175</b>	<b>174</b>	<b>167,7</b>	<b>178,3</b>	<b>183,9</b>	<b>191,3</b>	<b>185,6</b>	<b>207,7</b>	<b>225,5</b>	<b>263,4</b>	<b>300,7</b>
Газ	<b>194</b>	<b>174</b>	<b>184</b>	<b>192</b>	<b>186</b>	<b>201</b>	<b>203</b>	<b>205</b>	<b>194</b>	<b>181</b>	<b>186</b>	<b>189</b>
Уголь	<b>33,4</b>	<b>27,2</b>	<b>23,4</b>	<b>29,5</b>	<b>25,8</b>	<b>23,1</b>	<b>24</b>	<b>27,9</b>	<b>44,1</b>	<b>41,5</b>	<b>43,4</b>	<b>60,7</b>

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Итого 1992-2014
Нефть	258	253	248	258,6	243,1	247,5	250,7	244,5	239,9	236,6	223,4	4443
Нефтепродукты	82,4	97,1	104	112,3	117,9	124,5	133,2	132,1	138,1	151,6	165,3	2043
<b>Итого</b>	<b>340,4</b>	<b>350,1</b>	<b>352</b>	<b>370,9</b>	<b>360,9</b>	<b>372</b>	<b>383,6</b>	<b>376,6</b>	<b>378,0</b>	<b>389</b>	<b>388,7</b>	<b>6486</b>
Газ	<b>200</b>	<b>209</b>	<b>203</b>	<b>192</b>	<b>195</b>	<b>168,4</b>	<b>177,8</b>	<b>189,7</b>	<b>178,8</b>	<b>196,4</b>	<b>174,3</b>	<b>4373</b>
Уголь	<b>72</b>	<b>79,8</b>	<b>91,4</b>	<b>98</b>	<b>97,5</b>	<b>105</b>	<b>116</b>	<b>111</b>	<b>130</b>	<b>139</b>	<b>154</b>	<b>1598</b>



Рис. 1.102, а. Экспорт сырой нефти СССР (в т.ч. за свободно конвертируемую валюту, СКВ) и РФ, млн. т. Источники: [1.3, 1.6]; ЦБ РФ.

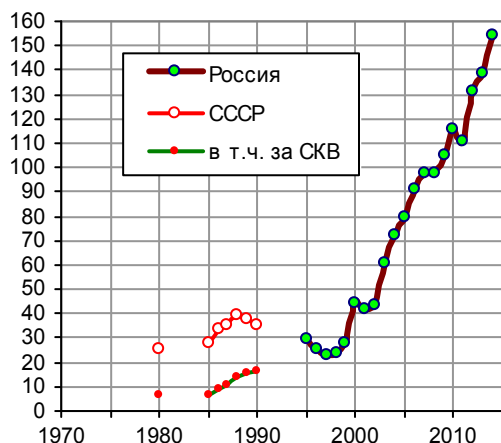


Рис. 1.102, б. Экспорт угля СССР (в том числе за свободно конвертируемую валюту, СКВ) и РФ, млн. тонн. Источники: [1.3, 1.6].

С чем связан этот значительный рост объемов экспорта? Напечатано много долларов и появились евро? И почему не собираем тугрики, кванзы, квачи, пулы, воны, баты, риалы, дирхамы, рупии, кьяты, таки, добры, леи, нгултрумы, донги, кипы, рупии, сомы, сумы, седи, манаты, даласи, угии, найры, эманлангени, малоти, метикалы и др. – они тоже очень красивые.

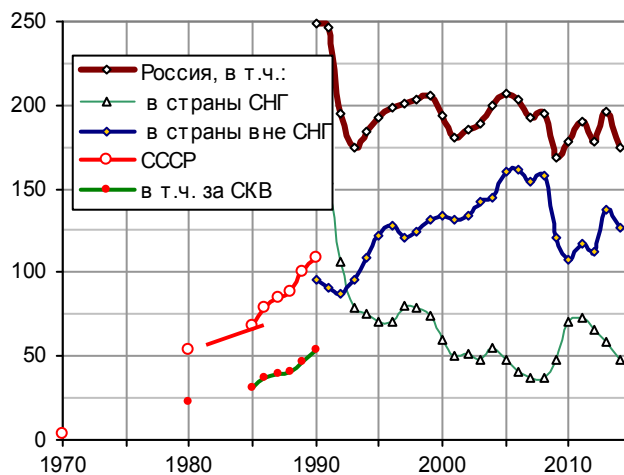


Рис. 1.102, в. Экспорт природного газа СССР (в том числе за СКВ) и РФ (в том числе в страны СНГ и в страны вне СНГ), млрд. м<sup>3</sup>. Источники: [1.3, 1.6]; ЦБ РФ.

Кроме природного газа Россия экспортирует сжиженный природный газ.

	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Экспорт РФ сжиженного природного газа, млрд. долл.	0,84	2,99	3,85	4,8	5,5	5,2

Крупнейшие импортеры российских нефти и нефтепродуктов представлены на рис. 1.103.

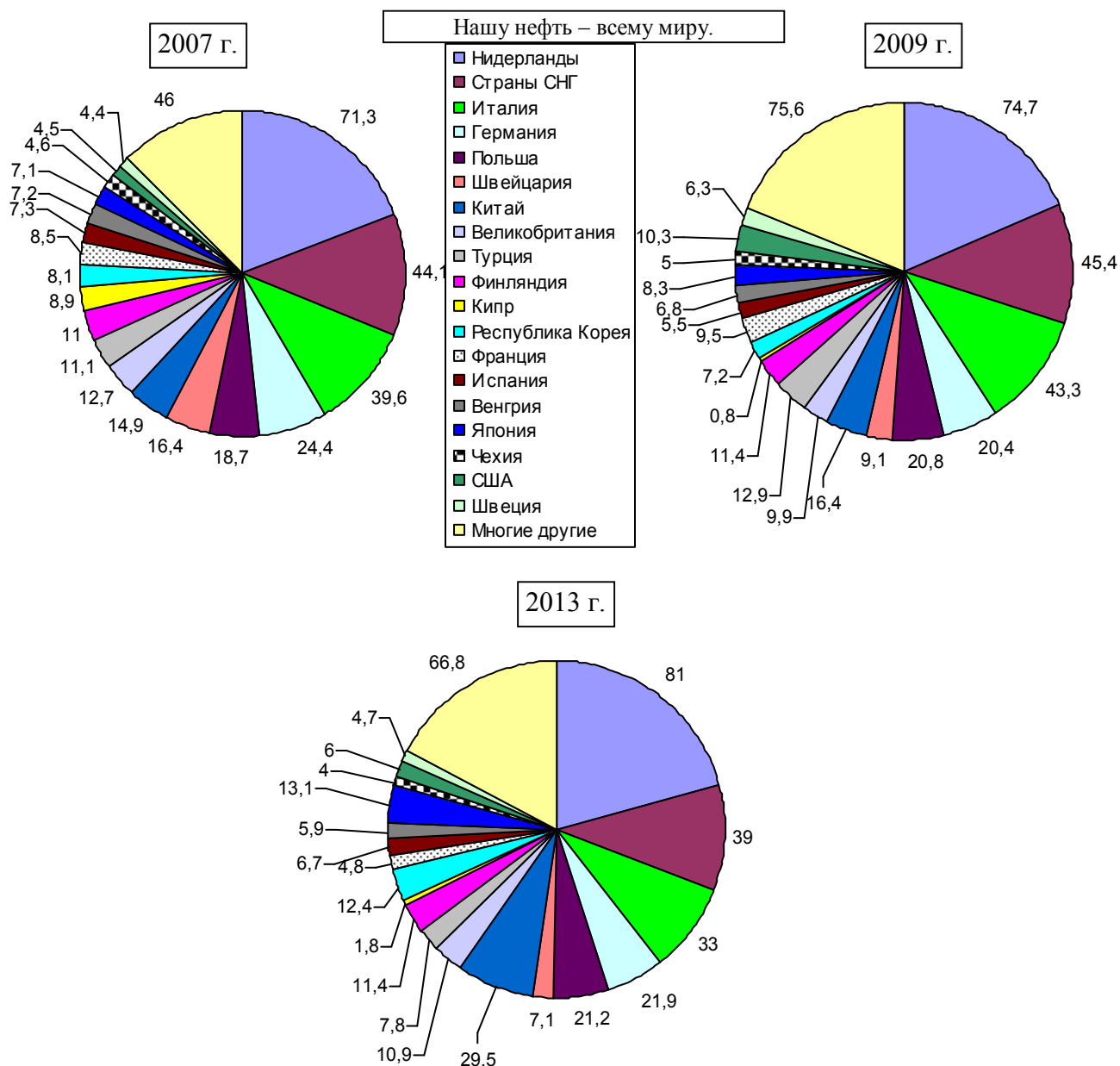


Рис. 1.103. Экспорт нефти и нефтепродуктов из России в страны мира, млн. тонн. Источники: [1.6, 1.8].

Отметим, что Голландия, страна с населением 16,6 млн. человек, импортировала из России нефти и нефтепродуктов почти в три раза больше, чем Германия, в которой проживает 82,2 млн. человек. Значительную часть ввозимой нефти Голландия перерабатывает и экспортирует. И при этом средняя зарплата работающего в Нидерландах многократно выше зарплаты россиянина. Так, в 2005 году разница была в 13 раз (см. главу 4). Неужели мы в нашей стране не в состоянии наладить переработку богатейших наших природных ресурсов, а способны лишь вывозить сырую нефть, руду, бревна, природный газ, металлы, стальные полуфабрикаты? Кто мешает?

Обратим внимание также на впечатляющие объемы импорта Кипром нашего угля (в 2007 г. – 10,5 млн. тонн), нефти и нефтепродуктов (в 2007 г. – 8,9 млн. тонн). Численность населения острова не намного превышает количество жителей Краснодара. Видимо, на субтропическом острове лютые

зимы, и у каждого жителя - по две дюжины автомобилей, на которых он ездит одновременно. Или наши «бизнесмены» продолжали офшорить, а чиновники, слуги народа, делали вид, что не замечали этого. Причем безвозмездно.

Основные импортеры российского природного газа и угля представлены на рис. 1.104 и 1.105.

Метан сложно перевести в жидкое состояние и перевозить морскими судами. Поэтому основные импортеры – европейские страны.  
Наш газ – всей Европе. Каждый год - по ее потребностям. Пока не закончатся наши возможности.

В 2014 г. поставки российского природного газа в Германию составили 45,3% от общего объема поставок газа в эту страну, в Италию – 45,4%, в Турцию – 65,5.

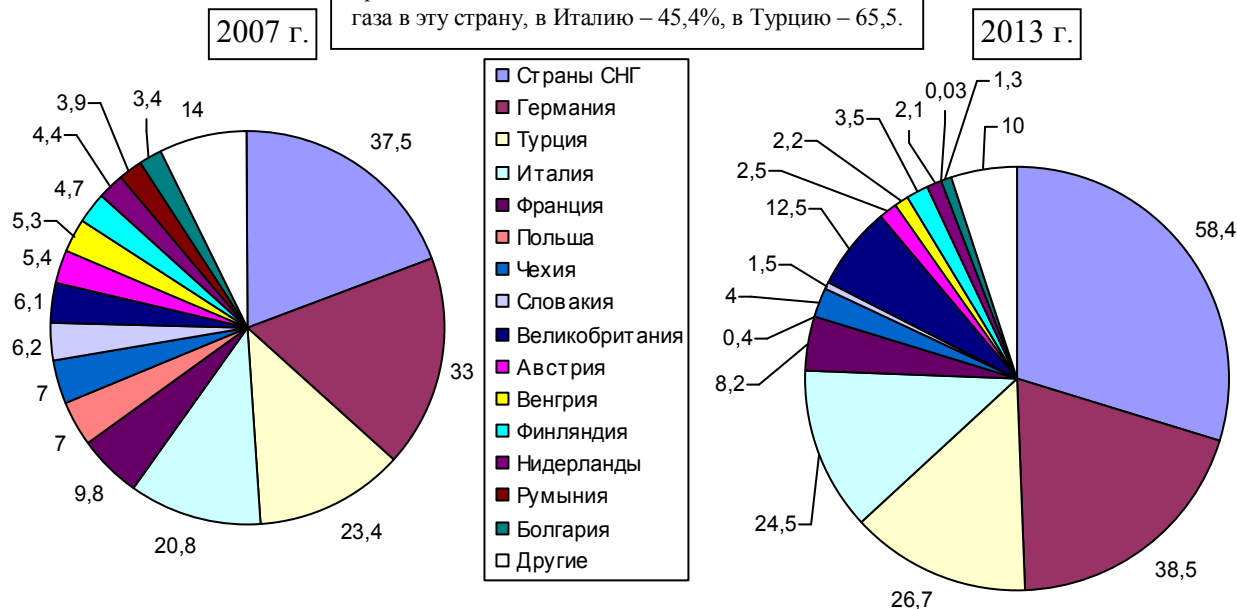


Рис. 1.104. Экспорт российского природного газа в страны мира, млрд. м³. Источники: [1.6, 1.8].

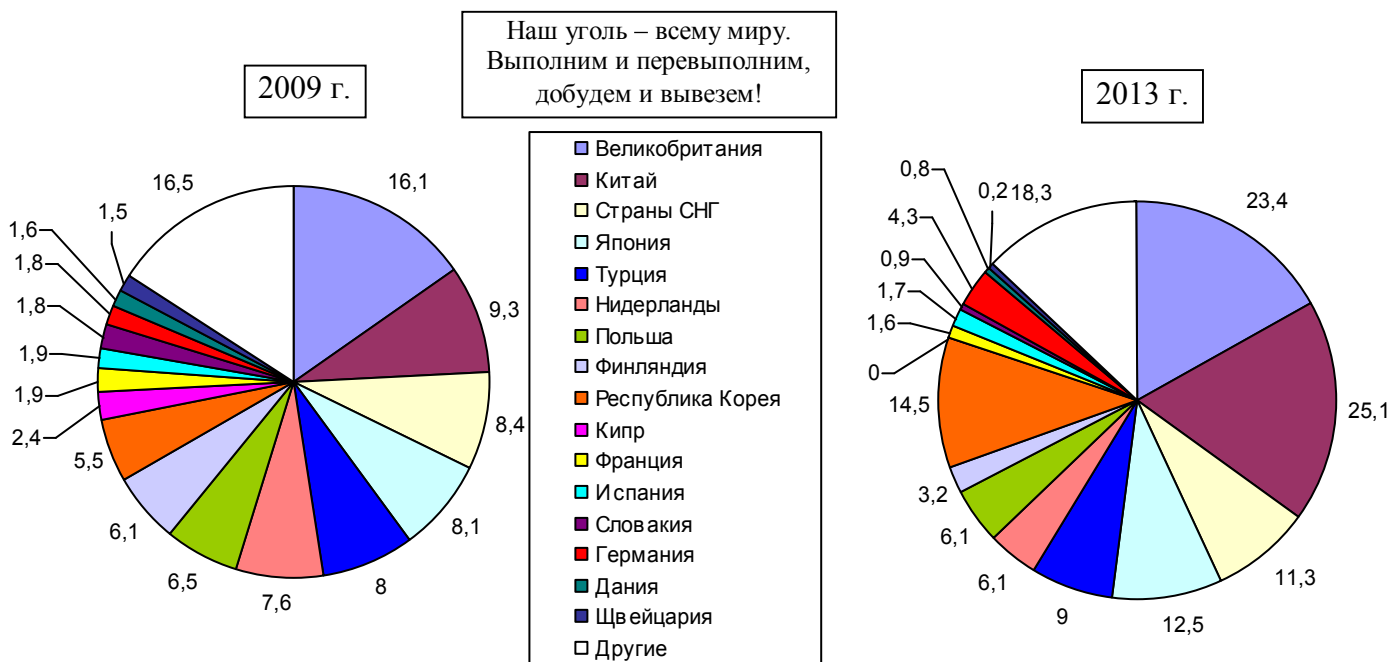


Рис. 1.105. Экспорт российского угля в страны мира, млн. т. Источник: [1.8].

*Несколько замечаний по экспорту угля в Великобританию*

Итак, Великобритания - лидер по объемам импорта российского угля. Причем российский уголь вытеснил на рынке Великобритании южноафриканский, и объемы его импорта в 2006 – 2008 гг. превысили объемы добываемого в метрополии (рис. 1.106, а; 1.106, б). Как это удалось и все ли здесь так хорошо?

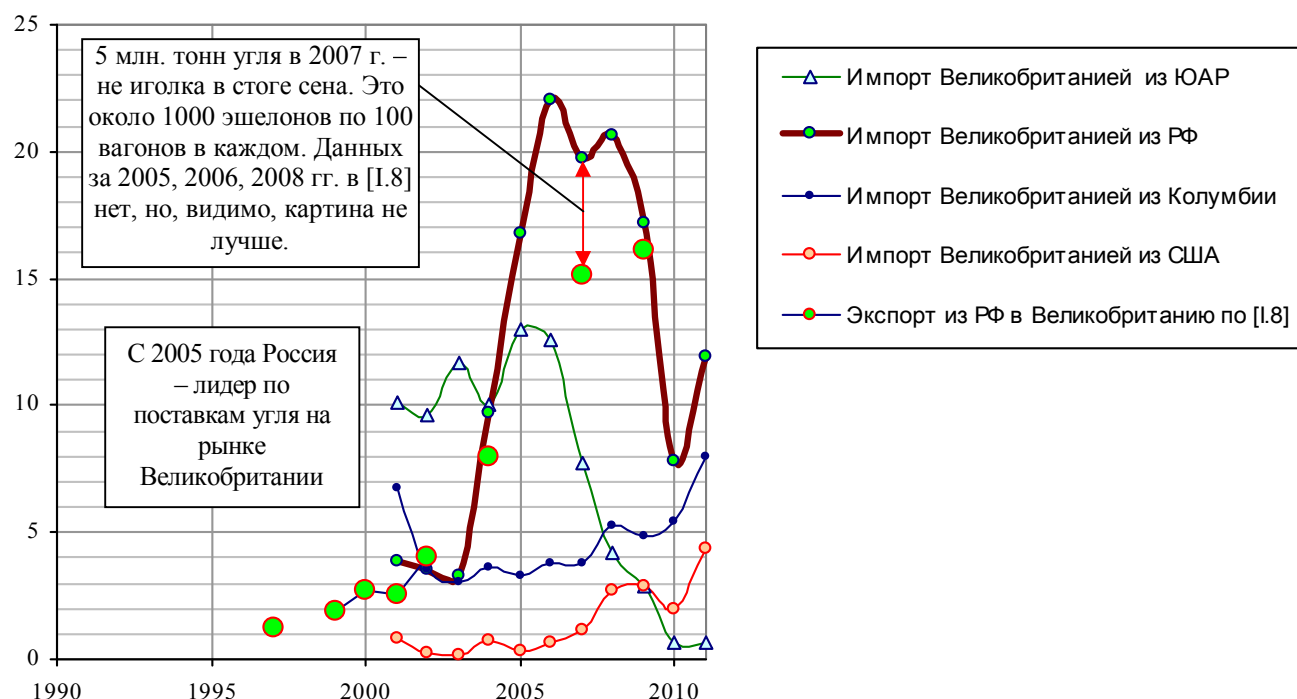


Рис. 1.106, а. Импорт угля Великобританией из некоторых стран, млн. т. Источник: [1.8], Department of Energy & Climatechange, Statistics, Coal Statistics, Coal production and stocks, [http:// www.decc.gov.uk](http://www.decc.gov.uk).

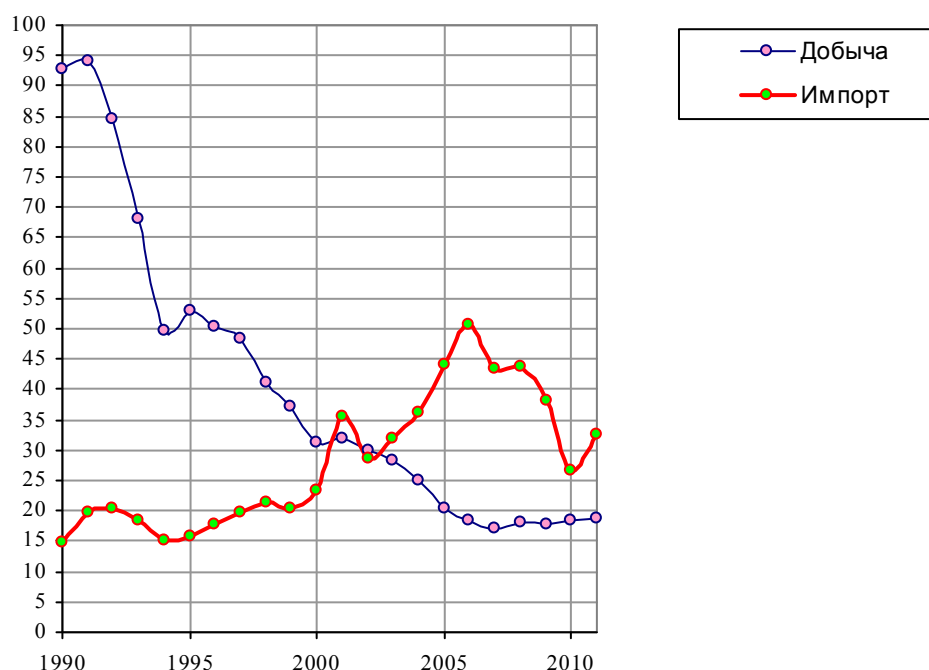


Рис. 1.106, б. Добыча и импорт угля, Великобритания, млн. тонн. Источник: Department of Energy & Climatechange, Statistics, Coal Statistics, Coal production and stocks, [http:// www.decc.gov.uk](http://www.decc.gov.uk).

Козьма Прутков говорил: «Зри в корень». В нашем случае «позреть» в корень не удастся – слишком хорошо он зарыт. Но попробовать копнуть чуть глубже можно.

Прежде всего, обратим внимание на существенное расхождение в данных по экспорту угля в Великобританию по данным Росстата и импорту угля Великобританией из России по данным британского Министерства энергетики (рис. 1.106, а).

Во-вторых, задумаемся, как в течение трех лет удалось многократно увеличить экспорт нашего угля в Великобританию (с 3,4 млн. тонн в 2003 году до 22,5 млн. тонн в 2006 году), потеснив на рынке этой страны опытных конкурентов? Напрашивается ответ: наши цены были существенно ниже цен конкурентов. И подтверждение этому будет приведено в разделе «Экспорт и импорт».

В-третьих, посмотрим данные ООН (UNCTADstat) по объемам экспорта угля в Великобританию из России и импорта угля из России Великобританией в денежном выражении (рис. 1.106, в). Разница составляет сотни миллионов долларов (см. также раздел «Офшоры»).

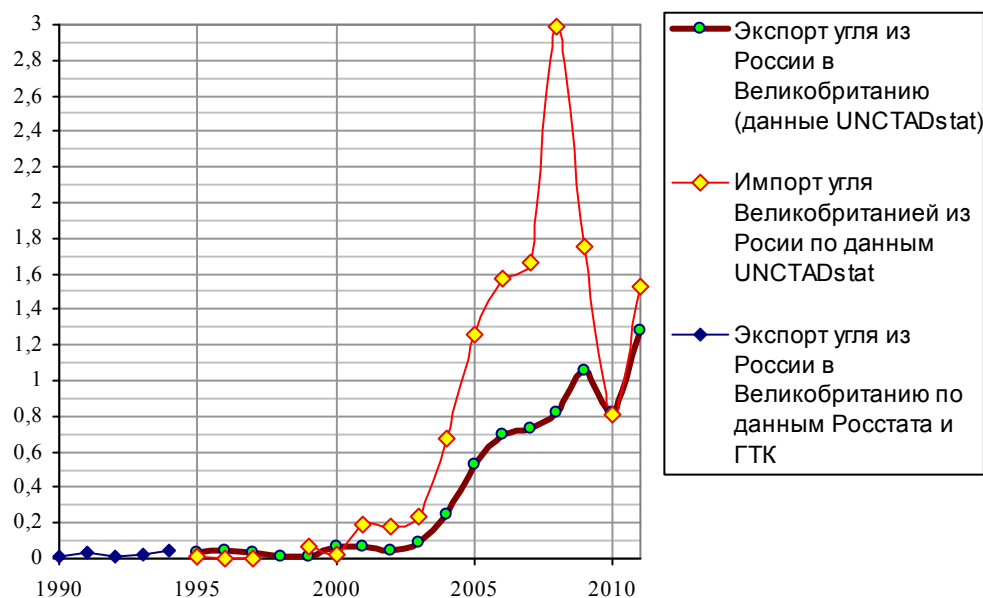


Рис. 1.106, в. Импорт угля Великобританией из России, экспорт угля из России в Великобританию, млрд. долл. Источник: UNCTADstat.

И, в-четвертых, зададимся вопросом: а зачем вообще Россия вывозит ежегодно до 20 млн. тонн угля в Великобританию? Мы не в состоянии рассчитаться за импорт товаров из этой страны? Посмотрим баланс торговли товарами между нашими странами (рис. 1.106, г).

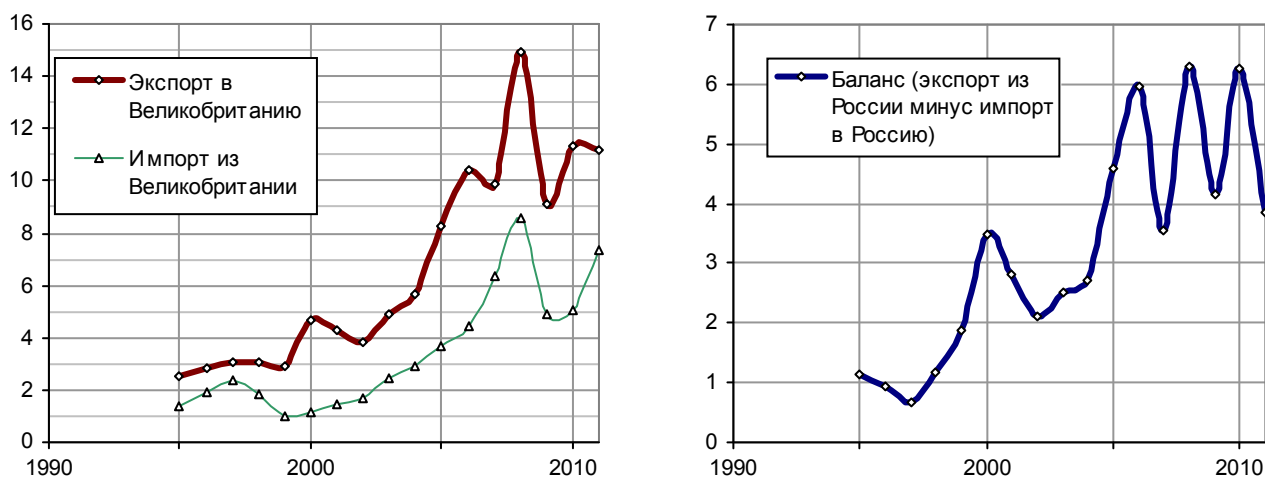


Рис. 1.106, г. Экспорт товаров из России в Великобританию и импорт товаров Россией из Великобритании, млрд. долл. Источники: UNCTADstat

Баланс для России положительный, причем вывозим ежегодно на 4 – 6 млрд. долларов больше, чем ввозим. Хорошо это для государства или плохо – рассмотрим позже (см. главы «Офшоры», «Экспорт и импорт», «Вывоз капитала из России», «Международные резервы...», раздел «Паритет покупательной способности» в главе «Доходы населения и уровень жизни» и др.).

Список литературы см. в книге или на сайте