



Оценки конкурентоспособности

Юрлова Виктория

Нечаева Анастасия

ДС 02

Используемые источники

- Кондратьев В., Егоров А., Аукуционек С. Оценки конкурентоспособности стран // Мировая экономика и международные отношения. 2013. №2

Уровни конкурентоспособности:

- глобальная конкурентоспособность страны на мировых рынках;
- конкурентоспособность страны на национальном рынке;
- конкурентоспособность на микроуровне (уровень фирм) на национальном и мировом рынке.

Оценки конкурентоспособности осуществляют:

1. «Доклад о глобальной конкурентоспособности»
Всемирного экономического
форума
(GCR)
Global Competitiveness Report

2. «Ежегодник мировой конкурентоспособности»
Международного института
развития и менеджмента
(IMD)
World Competitiveness Yearbook

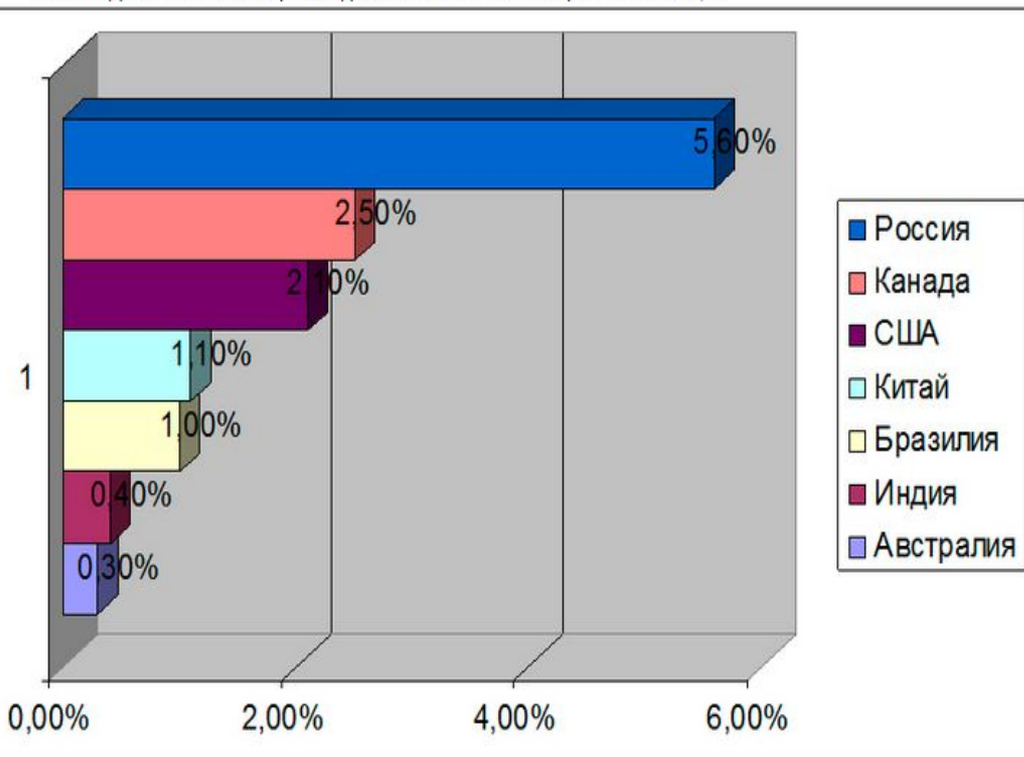
3. Аудиторско-консалтинговая
компания
Deloitte & Touche
Global Manufacturing
Competitiveness Index
Индекс конкурентоспособности
обрабатывающего
производства

4. Аудиторско-консалтинговая
компания
Ernst & Young
Investment Monitor

Основные конкурентные преимущества РФ:

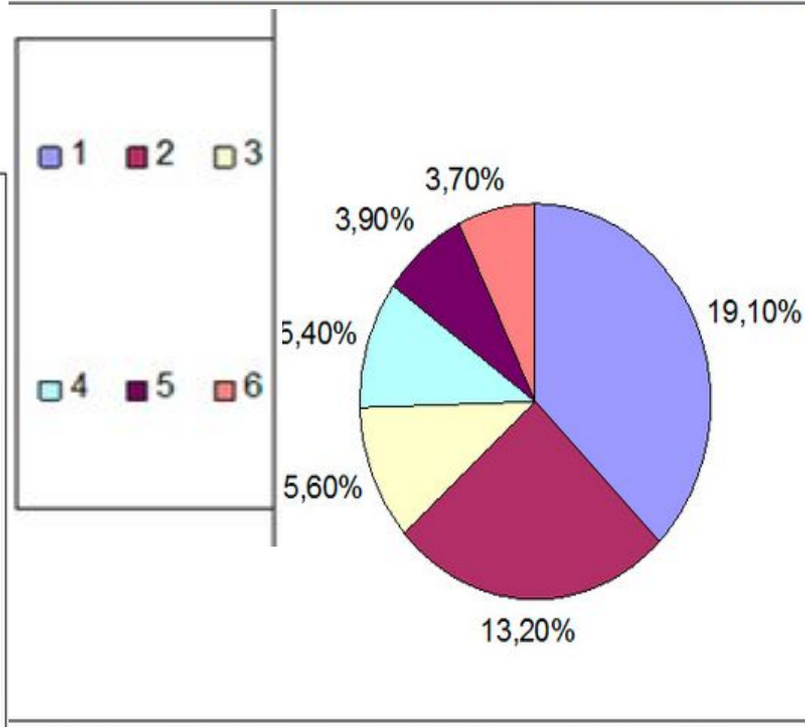
- богатые природные ресурсы;
- внушительный внутренний рынок;
- высокий уровень образования.

Рис. 1. Доля России в мировых доказанных запасах нефти на 2009 г., %



Источник: BritishPetroleum, 2010; FAO 2011.

Рис. 7. Крупнейшие рынки мира в 2010 г. (показатель – ВВП по паритету покупательной способности)



1 – США, 2 – Китай, 3 – Япония, 4 – Индия, 5 – Германия, 6 – Россия.
Рассчитано по: World Development Indicators, World Bank 2011.

Недостатки

- Высока доля экспорта, 70% минерально-сырьевые ресурсы

Объемы экспорта товаров и услуг ведущих стран мира в 2011 г

Ранг	Страна	Объем экспорта, млрд долл.	Доля, %	Прирост за 2011 г, %
1	Китай	1899	10,4	20
2	США	1481	8,1	16
3	Германия	1474	8,1	17
4	Япония	823	4,5	7
5	Голландия	660	3,6	15
6	Франция	597	3,3	14
7	Южная Корея	555	3,0	19
8	Италия	523	2,9	17
9	Россия	522	2,9	30
10	Бельгия	476	2,6	17
	Всего	18215	100	19

GCR

The 12 Pillars of Competitiveness



Institutions



Infrastructure



Macroeconomic environment



Health and primary education



Higher education and training



Goods market efficiency



Labour market efficiency



Financial market development



Technological readiness



Market size



Business sophistication



Innovation

Все 12 показателей разделяются на 3 группы:
базовые, инвестиционные, инновационные.

- 4 первых – базовый фактор
- 6 следующих – инвестиционный фактор
- 2 последних – инновационный фактор

Страны	Сводный индекс GCR	Субиндекс базовых условий	Субиндекс эффективности	Инновационный субиндекс
Швейцария	1	3	2	1
Сингапур	2	1	1	11
Швеция	3	4	7	2
Финляндия	4	5	10	4
США	5	36	3	6
Германия	6	11	13	5
Голландия	7	7	8	9
Дания	8	8	11	3
Япония	9	28	5	12
Великобритания	10	21	5	12
.....				
Китай	26	30	26	31
.....				
Южная Африка	50	85	38	39
.....				
Бразилия	53	83	41	35
.....				
Индия	56	91	37	40
.....				
Россия	66	63	55	97

Источник: The Global Competitiveness Report 2011-2012, World Economic Forum. Geneva Switzerland, 2011.

IMD

Факторы	Критерии
Экономическая деятельность	79
Эффективность правительства	70
Эффективность бизнеса	71
Инфраструктура	113

Доля статистических критериев обычно имеют вес $2/3$ в общем рейтинге в то время как данные обследования – вес $1/3$.

4 фактора



20 подфакторов



333 критерия

Вес каждого подфактора равен 5% ($20 \times 5 = 100$)

Парадоксы конкурентоспособности российской экономики:

- I. Разнонаправленная динамика рейтингов в исследованиях ВЭФ и МИРМ как комплексных показателей, отражающих ее развитие

	2008	2009	2010	2011	2012
ВЭФ	51	63	63	66	67
МИРМ	47	49	51	49	48

2. Разнонаправленная динамика рейтингов конкурентоспособности российской экономики и темпов экономического роста РФ

Годы	2008	2009	2010	2011	2012
Место в рейтинге глобальной конкурентоспособности, ВЭФ	51	63	63	66	67
Место в рейтинге глобальной конкурентоспособности, МИРМ	47	49	51	49	48
Темпы экономического роста российской экономики, в %	5.2	-7.8	4.6	4.3	3.4

3. Разнонаправленная динамика рейтингов конкурентоспособности российской экономики и темпов роста производительности труда

Годы	2008	2009	2010	2011	2012
Место в рейтинге глобальной конкурентоспособности, ВЭФ	51	63	63	66	67
Место в рейтинге глобальной конкурентоспособности, МИРМ	47	49	51	49	48
Производительность труда в расчете на одного занятого, в тыс. долл. США по ППС	36,6	34,2	35,7	37	38,3

4. Разнонаправленная динамика рейтингов конкурентоспособности российской экономики и качества жизни населения

Годы	2008	2009	2010	2011	2012
Место в рейтинге глобальной конкурентоспособности, ВЭФ	51	63	63	66	67
Место в рейтинге глобальной конкурентоспособности, МИРМ	47	49	51	49	48
Индекс человеческого развития (ИЧР), ПРООН	0,778	0,777	0,782	0,784	0,788



Очевидно, что для полной и объективной картины требуется введение в научный оборот дополнительных, во многом альтернативных показателей конкурентоспособности.

Индекс глобальный конкурентоспособности обрабатывающей промышленности, предлагаемый компанией Deloitte & Touche

- Расчет индекса основывается на оценке руководителей более 400 крупнейших компаний обрабатывающей промышленности, работающих по всему миру.
- 10 важнейших факторов, определяющих конкурентное развитие обрабатывающих отраслей с весом от 1 до 10, в соответствии с их относительной значимостью:

Фактор	Относительная значимость фактора (от 1 до 10)
Инновации	9,22
Стоимость рабочей силы и материалов	7,67
Энергетические издержки	7,31
Экономические, торговые, финансовые и налоговые системы	7,26
Качество материальной инфраструктуры	7,15
Государственные инвестиции в обрабатывающую промышленность и инновации	6,62
Институциональная среда	6,48
Система логистики и снабжения	5,91
Развитие национального бизнеса	4,01
Качество и уровень развития здравоохранения	1,81

Текущий индекс
конкурентоспособности
обрабатывающей промышленности

Ранг	Страна	Индекс конкурентоспособности (от 1 до 10)
1	Китай	10,0
2	Индия	8,15
3	Южная Корея	6,79
4	США	5,84
5	Бразилия	5,41
6	Япония	5,11
7	Мексика	4,84
8	Германия	4,80
9	Сингапур	4,69
10	Польша	4,49
11	Чехия	4,38
12	Таиланд	4,17
13	Канада	4,11
14	Швейцария	3,07
15	Австралия	3,07
16	Голландия	2,90
17	Великобритания	2,82
18	Ирландия	2,78
19	Испания	2,67
20	Россия	2,58
21	Италия	2,42
22	Южная Африка	2,28
23	Франция	1,70
24	Бельгия	1,18
25	Аргентина	1,03
26	Саудовская Аравия	1,00

Перспективный индекс
конкурентоспособности обрабатывающей
промышленности в 2015 г.

Ранг	Страна	Индекс конкурентоспособности (от 1 до 10)
1	Китай	10,0
2	Индия	9,01
3	Южная Корея	6,53
4	Бразилия	6,32
5	США	5,38
6	Мексика	4,84
7	Япония	4,74
8	Германия	4,53
9	Польша	4,52
10	Таиланд	4,35
11	Сингапур	4,30
12	Чехия	3,95
13	Канада	3,71
14	Россия	3,47
15	Австралия	3,40
16	Испания	2,63
17	Голландия	2,63
18	Швейцария	2,62
19	Южная Африка	2,52
20	Великобритания	2,51
21	Ирландия	2,43
22	Италия	2,37
23	Франция	1,92
24	Аргентина	1,53
25	Саудовская Аравия	1,32
26	Бельгия	1,00

Источник: 2010 Global Manufacturing Competitiveness Index. Deloitte

Ernst & Young

Привлекательность России для иностранных инвестиций выросла

- Преимущества российской экономики:

Внутренний рынок	75
Телекоммуникационная инфраструктура	69
Трудовые издержки	69
Уровень квалификации рабочей силы	68
Возможности роста производительности	67
Культура и язык	67

Источник: Enhancing Opportunities. Ernst & Young's 2011 Russian attractiveness survey

Выводы

- Таким образом, анализ различных источников свидетельствует о противоречивости оценок глобальной и национальной конкурентоспособности разных стран, в особенности таких быстроразвивающихся и динамичных, как страны БРИК, включая Россию. Основанные на работах Мирового экономического форума традиционные оценки, придающие относительно большее значение институциональным факторам, завышают уровень конкурентоспособности «старых», институционально развитых стран и, соответственно, занижают конкурентоспособность развивающихся стран, где институты только формируются и где критерии во многом иные.