



АНАЛИТИКА и ИССЛЕДОВАНИЯ
РОССИЙСКОГО ЭКСПОРТНОГО ЦЕНТРА

**Ренкинг привлекательности
зарубежных страновых рынков
для российского экспорта
несырьевых неэнергетических товаров**

Методология

Москва

Январь 2017 г.



Содержание

Введение	3
Расчет показателей, использующихся в ренкинге	5
Импорт из России	5
Комплементарность торговли	5
Прирост импорта	6
Прогноз импорта	6
Простота импорта	6
Транспортная доступность.....	7
Участие в торговых союзах.....	7
Нетарифные ограничения	8
Импорт.....	9
Темп роста импорта.....	9
Темпы роста ВВП	9
Прирост ВВП.....	9
Концентрация импорта.....	9
Таможенный тариф	10
Корректировка показателей импорта стран	11
Определение общей величины импорта стран в 2010 и 2015 гг.	11
Определение величины импорта сырья странами в 2010 и 2015 гг.	11
Корректировка импорта сырья.....	11
Корректировка несырьевого импорта	11
Приложение. Выбранные источники данных по импорту стран	13

Введение

Для ренкинга отобраны страны со средней величиной несырьевого неэнергетического импорта в 2010–2015 гг. не менее 4 млрд долл. Исключениями стали две страны: Гонконг, так как 90% его торговли связано с реэкспортными операциями, и Сирия, из-за гражданской войны и ее последствий. Кроме того, добавлены все страны с меньшей величиной импорта, но в которые имеются регулярные существенные (не менее 10 млн долл.) поставки из России. При этом исключены страны, фиксирующиеся в экспорте России по причине трейдерских и транзитных функций: примерами первого вида служат Британские Виргинские острова и Гибралтар, второго – Джибути и Черногория.

Всего отобраны 134 страны. По сравнению с предыдущей версией ренкинга добавлены 9 стран: Ботсвана, Зимбабве, Исландия, Конго, Маврикий, Мавритания, Малави, Папуа – Новая Гвинея, Руанда.

Под несырьевыми неэнергетическими (далее – несырьевыми), согласно методике РЭЦ, понимаются все товары, за исключением следующих товарных групп, позиций и субпозиций Гармонизированной системы: 0501, 0502, 0505–0511, 1211, 1213, 1301, 14, 1522, 1802, 2302, 2303, 2307, 2308, 2501–2522, 2524–2530, 26, 27, 3804, 3825, 3915, 4001, 4003, 4004, 4101–4103, 411520, 4301, 4401, 4403, 4501, 4707, 5001–5003, 5101–5104, 5202, 5505, 6310, 7001, 710110, 710121, 710210, 710221, 710231, 710310, 7112, 7204, 7404, 7503, 7602, 7802, 7902, 8002 (подробнее – здесь).

Для расчета ренкинга используется 14 параметров.

1. Импорт из России: среднее значение между несырьевым экспортом России в страну и несырьевым импортом страны из России.
2. Комплементарность торговли: соответствие товарной структуры несырьевого импорта страны товарной структуре несырьевого экспорта России, по 3-значным группам Стандартной Международной Торговой Классификации ООН.
3. Прирост импорта: абсолютный прирост несырьевого импорта за 2011–2015 гг.
4. Прогноз импорта: среднегодовые темпы роста физического объема импорта в 2017–2021 гг. (по прогнозу МВФ).
5. Простота импорта: время и стоимость прохождения пограничного и таможенного контроля (на базе данных ренкинга Doing Business).
6. Транспортная доступность: группировка стран по транспортной доступности при экспорте из России с учетом сложившихся товаропотоков.
7. Участие в торговых союзах: доля в несырьевом импорте страны партнеров по торговым соглашениям, кроме соглашений с участием России.
8. Нетарифные ограничения: уровень нетарифных ограничений импорта (технических, санитарных, антидемпинговых и др.).
9. Импорт: величина несырьевого импорта в 2015 г.



10. Темп роста импорта: относительный прирост несырьевого импорта за 2011–2015 гг.
11. Темпы роста ВВП: среднегодовые темпы роста ВВП в 2017–2021 гг. (по прогнозу МВФ).
12. Прирост ВВП: величина прироста ВВП по ППС за 2017–2021 гг. (по прогнозу МВФ).
13. Концентрация импорта: доля 5 ведущих стран, кроме России, в несырьевом импорте.
14. Таможенный тариф: средняя ставка таможенного тарифа РНБ (режима наибольшего благоприятствования).

По каждому из параметров, кроме №6, страны ранжируются от лучшего (наиболее благоприятного) значения к худшему, фиксируется их место. В случае, когда страны имеют одинаковое значение параметра, им присваивается одинаковое место, а следующая уступающая им страна получает место с учетом выпадающих позиций: так, если 3 страны занимают 65-е место, то следующая за ними страна займет 68-е место (она уступает 67 странам). После рассчитывается среднее арифметическое место страны по 13 параметрам.

Для итогового ранжирования стран используется коэффициент транспортной доступности, отражающий транспортно-логистические возможности России по экспорту в ту или иную страну. Для стран со значением 1 применен коэффициент 1, для значения 2 – 0,95, для значения 3 – 0,9, для значения 4 – 0,85, для значения 5 – 0,8, для значения 6 – 0,75. На этот коэффициент делится среднее место страны, в результате чего страны, отдаленные от России, несколько опускаются в ренкинге, а близкие, поставки в которые наиболее удобны, наоборот, поднимаются. Страны ранжируются по возрастанию значения с точностью до одного знака после запятой.



Расчет показателей, используемых в ренкинге

Импорт из России

Среднее значение между несырьевым неэнергетическим экспортом России в страну и несырьевым неэнергетическим импортом страны из России в 2015 г.

Использование двух источников необходимо для нивелирования искажений, присутствующих во внешнеторговой статистике как у России (активное использование стран-трейдеров и транзитных стран при оформлении экспорта), так и у стран-партнеров (исключение из учета некоторых категорий товаров, неверное определение страны происхождения товара). Для стран, по которым нет данных (23), использован только экспорт России.

Несырьевой неэнергетический экспорт России – расчеты РЭЦ по данным ФТС России. Несырьевой неэнергетический импорт стран – расчеты РЭЦ по данным национальной внешнеторговой статистики, опубликованным на официальных сайтах соответствующих ведомств или в базах данных UN COMTRADE и ITC TradeMap. Данные стран-партнеров ограниченно корректировались, например, из импорта Молдавии, Норвегии и Польши были исключены неклассифицированные товары, представленные сырьем.

Страны ранжированы по убыванию показателя – чем больше величина импорта из России, тем привлекательнее рынок.

Комплементарность торговли

Коэффициент комплементарности несырьевого экспорта России (в целом) и несырьевого импорта страны (в целом) в 2015 г. или, в некоторых случаях, в 2014 г. Рассчитан по 3-значным группам Стандартной Международной Торговой Классификации (СМТК) ООН с точностью четырех значащих знаков. Базовым источником послужили данные UN COMTRADE. Существенные искажения в данных подвергались корректировке (см. «Корректировка показателей импорта»).

Из расчетов полностью исключены сырьевые секции, разделы и группы СМТК (например, «21 – Кожсырье и пушнина», «247 – Круглый лес», «3 – Топливо», «579 – Отходы пластмасс»), из остальных групп исключены сырьевые товары, если таковые обособливаются на уровне подгрупп и позиций (например, из группы «251 – Целлюлоза и макулатура» исключена макулатура, из группы «667 – Драгоценные камни» – необработанные камни). Если оставшиеся в группе несырьевые товары являются второстепенными, малозначимыми, они учитывались в составе близкой по сути товарной группы (например, подготовленная для прядения шерсть из группы 268 присоединена к группе «651 – Пряжа»), промежуточные продукты цветной металлургии из раздела 28 (глинозем, штейн и т.п.) учтены суммарно как отдельная группа. Всего учтены 225 товарных групп.

Для расчета коэффициента комплементарности высчитывается разница между долей товарной группы в экспорте России и ее долей в импорте страны. Разница по



всем группам суммируется по модулю и делится пополам, полученное число вычитается из 100. Коэффициент равен нулю, если нет экспорта в страну, и 100, если структура экспорта России полностью совпадает со структурой импорта страны. Для исследуемых стран значение коэффициента варьируется от 22 до 47.

Страны ранжированы по убыванию показателя – чем больше степень комплементарности, тем привлекательнее рынок.

Прирост импорта

Разница между показателями несырьевого импорта страны в 2015 и 2010 гг. в миллионах долларов. Для Судана, в связи с отделением Южного Судана, в качестве базисного года взят 2012 год.

Страны ранжированы по убыванию показателя – чем больше величина прироста, тем привлекательнее рынок.

Прогноз импорта

Среднегодовые темпы прироста физического объема импорта с округлением до 0,01%, рассчитанные по данным прогноза МВФ (World Economic Outlook Database October 2016¹). Для стран, данные по которым отсутствовали (Ирак, КНДР, Куба, Макао, Литва, Непал), выполнена оценка: для Ирака использован показатель роста региона Ближний Восток и Северная Африка, для КНДР, Макао и Непала – показатель региона развивающаяся Азия, для Кубы – показатель региона развивающаяся Латинская Америка, для Литвы – показатель роста физического объема импорта товаров и услуг.

Страны ранжированы по убыванию показателя – чем больше темпы прироста, тем привлекательнее рынок.

Простота импорта

Отражает место страны по среднему значению места по 2 параметрам:

- 1) время на прохождение пограничного и таможенного контроля и оформление сопутствующих документов (в часах) – страны ранжированы по возрастанию,
- 2) стоимость прохождения пограничного и таможенного контроля и оформления сопутствующих документов (в долларах) – страны ранжированы по возрастанию.

Источник – данные ренкинга Всемирного банка Doing Business² на январь 2017 г.

Страны ранжированы по возрастанию показателя – чем выше место, тем меньше затрат при импорте в страну. Власти Макао не предоставляют требуемую для составления ренкинга информацию, но для данной территории с высокой надежностью можно использовать показатели для другого специального административного района Китая –

¹ <https://www.imf.org/external/pubs/ft/weo/2016/02/weodata/index.aspx>

² <http://www.doingbusiness.org/data/exploretopics/trading-across-borders>.



Гонконга. Информация отсутствует еще по 4 странам (Йемен, КНДР, Куба, Туркмения), им присвоено последнее в данном ренкинге 131-е место.

Транспортная доступность

Странам по территориальной близости к России присваивалось значение от 1 до 5, где:

- 1 – общая сухопутная граница с Россией,
- 2 – страны ближнего окружения (до 1,5 тыс. км сухопутного пути до основных потребляющих районов; страны, выходящие в Балтийское, Черное или Каспийское море; страны с общей с Россией транспортной инфраструктурой),
- 3 – морское расстояние³ до 4,5 тыс. км,
- 4 – морское расстояние от 6 до 13 тыс. км,
- 5 – расстояние более 14 тыс. км.

Кроме того, при неизбежности транзита добавлялся 1 (1 транзитная страна) или 2 (несколько транзитных стран) балла, при инфраструктурных ограничениях экспорта России в страны-соседи добавлялся 1 балл (для КНДР – 2). Баллы суммировались. В итоге по транспортной доступности страны получили значения от 1 до 6.

Участие в торговых союзах

Доля стран, имеющих торговые соглашения со страной-импортером, в несырьевом импорте страны в 2015 г. (для 9 стран – в 2014 г. ввиду отсутствия данных и меньшей корректности альтернативных расчетов) с округлением до 0,1%. При этом для стран СНГ (кроме Украины) и Грузии не учитывались соглашения друг с другом, поскольку Россия тоже участвует в подобных соглашениях и, соответственно, находится в примерно равных условиях (вынося за скобки политические аспекты взаимодействия).

С 1 января 2016 г. Россия приостановила действие режима свободной торговли с Украиной, поэтому для последней в число преференциальных поставщиков включены также все другие страны СНГ, включая партнеров России по ЕАЭС, и Грузия, сохраняющие режим свободной торговли с данной страной. Из числа преференциальных поставщиков для Вьетнама исключены партнеры России по ЕАЭС, поскольку соглашение о свободной торговле с Вьетнамом заключено от имени ЕАЭС, и страны-члены имеют равные возможности на рынке Вьетнама.

В качестве базы расчетов использовались данные внешнеторговой статистики (национальные статслужбы, ЮНКТАД, ITC TradeMap, UN COMTRADE) с корректировками наиболее значительных искажений, для 13 стран использованы данные «зеркальной» статистики как более корректные. При расчетах импорт, не распределенный по странам, исключался из базы расчетов. Корректировка стран происхождения не производилась,

³ Под морским расстоянием подразумевается расстояние до одного из главных портов страны-импортера: для стран АТР – среднее из Санкт-Петербурга, Новороссийска и Владивостока, для остальных – среднее из Санкт-Петербурга и Новороссийска.

поскольку применение преференциального режима увязывается со страной, указываемой в статистике, а не с фактическим поставщиком товара.

Страны ранжированы по возрастанию показателя – чем меньше доля преференциальных поставщиков, тем легче новым поставщикам выйти на рынок и конкурировать на нем.

Нетарифные ограничения

Отражает место страны по среднему значению 2 параметров:

- суммарное количество товарных позиций, по которым имеются технические, санитарные и фитосанитарные меры регулирования импорта, – страны ранжированы по возрастанию,
- суммарное количество товарных позиций, по которым применяются меры торговой защиты (антидемпинговые, компенсационные, защитные и специальные защитные меры, количественные ограничения, тарифные квоты), – страны ранжированы по возрастанию.

Источник – текущие данные базы ВТО I-TIP Goods⁴.

Страны ранжированы по возрастанию показателя – чем выше место, тем меньше ограничительных мер при импорте в страну.

В самую верхнюю часть ренкинга помещены партнеры России по ЕАЭС (Армения, Белоруссия, Казахстан, Киргизия), формирующие таможенный союз и общий внутренний рынок, обеспечивающий в основном свободное перемещение товаров между странами-участницами, без изъятий и ограничений.

По 17 странам данные отсутствуют. Из них 12 присвоено среднее в данном ренкинге 58-е место (места ранжированных стран при этом не менялись), так как эти государства либо являются членами ВТО (Ангола, Бангладеш, Демократическая Республика Конго, Мавритания, Намибия), либо имеют статус наблюдателей и достаточно активно участвуют в переговорах по присоединению (Алжир, Босния и Герцеговина, Ливан, Сербия, Эфиопия), либо участвуют вместе в торговых соглашениях с Россией (Туркмения, Узбекистан). Остальным 5 странам (Ирак, Иран, КНДР, Ливия, Судан), принадлежащим к группе развивающихся, присвоено условное 100-е место. Они практически не участвуют в деятельности ВТО и, соответственно, имеют большие возможности введения ограничений на импорт, но наибольшим уровнем нетарифных ограничений отличаются развитые страны: в первичном ренкинге места с 85-го по 116-е заняли развитые страны, исключением стали только Бразилия (102-е) и Китай (99-е).

⁴ <http://i-tip.WTO.org/goods/>

Импорт

Величина несырьевого импорта в 2015 г. в миллионах долларов. Страны ранжированы по убыванию показателя – чем больше величина импорта, тем привлекательнее рынок.

Темп роста импорта

Прирост несырьевого импорта в 2015 г. к 2010 г. в процентах, с округлением до 0,1%. Страны ранжированы по убыванию показателя – чем больше темпы прироста, тем привлекательнее рынок.

Темпы роста ВВП

Среднегодовые темпы с округлением до 0,01% рассчитаны по данным прогноза МВФ (World Economic Outlook Database October 2016⁵) по темпам прироста ВВП в постоянных ценах. Для двух отсутствующих в базе МВФ стран (КНДР, Куба) выполнена оценка: для КНДР использован показатель 40% мирового, для Кубы использован среднемировой показатель.

Страны ранжированы по убыванию показателя – чем больше темпы прироста, тем привлекательнее рынок.

Прирост ВВП

Рассчитан с округлением до 0,1 миллиарда долларов по данным прогноза МВФ (World Economic Outlook Database October 2016⁶) по величине ВВП по ППС в текущих ценах. Для двух отсутствующих в базе МВФ стран (КНДР, Куба) выполнена оценка: для КНДР использованы данные ЦРУ США по величине ВВП по ППС и темпы его роста в 40% от среднемирового показателя по данным МВФ, для Кубы использована оценка ВВП по ППС на основе данных Всемирного банка и ЦРУ США и средние мировые темпы роста по данным МВФ.

Страны ранжированы по убыванию показателя – чем больше величина прироста, тем привлекательнее рынок.

Концентрация импорта

Доля 5 ведущих стран, кроме России, в несырьевом импорте страны в 2015 г. (для 12 стран – в 2014 г. ввиду отсутствия данных и меньшей корректности альтернативных расчетов) с округлением до 0,1%. В качестве базы расчетов использовались данные внешнеторговой статистики (национальные статслужбы, UN COMTRADE, ITC TradeMap, UNCTAD) с корректировками наиболее значительных искажений, для 15 стран использованы данные «зеркальной» статистики как более корректные. При расчетах импорт, не распределенный по странам, исключался из базы расчетов. Корректировка стран про-

⁵ <http://www.imf.org/external/pubs/ft/weo/2016/02/weodata/index.aspx>

⁶ <https://www.imf.org/external/pubs/ft/weo/2016/02/weodata/index.aspx>



исхождения не производилась – если официальная география импорта сильно расходилась с действительностью, использовалась «зеркальная» статистика.

Страны ранжированы по возрастанию показателя – чем меньше доля 5 ведущих поставщиков, тем более открытым, конкурентным является рынок.

Таможенный тариф

Данные ВТО (World Tariff Profiles 2016⁷) по средневзвешенной ставке импортного тарифа РНБ в 2014 г. (изредка – в 2013 г.) с округлением до 0,1%. По ряду стран такие данные отсутствуют. Для 4 из них (Тринидад и Тобаго, Демократическая Республика Конго, Ангола, Бангладеш) использованы данные по среднеарифметической ставке импортного тарифа РНБ в 2015 г., а для 2 (Лаос, Мьянма) использованы данные по ЮНКТАД по средневзвешенной ставке импортного тарифа РНБ для промышленной продукции в 2015 г., так как среднеарифметическая ставка в этих странах существенно отличается. Для Ирана использованы данные за 2011 г. – последние из доступных. Для Ирака и Ливии данные взяты из открытых источников и носят оценочный характер. Данные по импортному тарифу КНДР отсутствуют, в силу нерыночного характера ее экономики и непрозрачной системы принятия решений страна помещена на последнее место ренкинга.

Для партнеров России по ЕАЭС (Армения, Белоруссия, Казахстан, Киргизия) использована нулевая ставка. После стран с нулевой пошлиной (ее ко всем партнерам также применяет Макао) одинаковое место присвоено государствам, с которыми у России установлен режим свободной торговли товарами с тем или иным объемом изъятий и ограничений: Азербайджан, Вьетнам, Грузия, Молдавия, Сербия, Таджикистан, Туркмения, Узбекистан. Далее следуют все другие страны, с которыми Россия торгует на общих основаниях.

Страны ранжированы по возрастанию показателя – чем меньше ставка тарифа, тем привлекательнее рынок.

⁷ https://www.WTO.org/english/res_e/booksp_e/tariff_profiles16_e.pdf



Корректировка показателей импорта стран

Для расчета показателей несырьевого импорта стран использовались данные внешнеторговой статистики, публикуемые национальными статистическими службами и международными организациями, ведущими детальные внешнеторговые базы (UN COMTRADE, ITC TradeMap), а также обобщенные данные ВТО и ЮНКТАД по внешней торговле стран, собственные оценки и корректировки. Показатели несырьевого импорта получались путем вычета из общей величины импорта страны величины импорта сырьевых товаров и топлива. Процесс получения искомым показателей протекал в несколько этапов.

Определение общей величины импорта стран в 2010 и 2015 гг.

Осуществлялось путем сопоставления данных разных источников, включая «зеркальную» статистику (данные стран-партнеров), с учетом особенностей каждого из источников.

Определение величины импорта сырья странами в 2010 и 2015 гг.

Осуществлялось на основе данных выбранного источника с заменой их специальными расчетами и оценками в случаях, когда детальные данные в источнике отсутствуют или не обладают требуемой актуализацией. Выбранные источники по странам приведены в Приложении.

Корректировка импорта сырья

Особенности внешнеторгового учета стран делают необходимым во многих случаях проведение специальных корректировок. Так, в импорте ОАЭ в составе различных неклассифицируемых товаров (группа ГС 99⁸) учитывается импорт природного газа (оценочно, 6 млрд долл. в 2015 г.), а у Норвегии – импорт фосфатного сырья (оценочно 140 млн долл. в 2015 г.). Примеры другого типа: в импорте Индонезии сырьевой товар фосфатное сырье учтен как несырьевой – фосфорные удобрения (106 млн долл. в 2015 г.), а в импорте Доминиканской Республики несырьевой товар одежда, бывшая в употреблении, учтен как сырьевой – тряпье (89 млн долл. в 2015 г.).

Корректировка несырьевого импорта

Использовалась для устранения различных недочетов национальной внешнеторговой статистики и искажающих специфических черт. В числе типовых корректировок можно отметить следующие:

⁸ Полностью эта группа не может быть исключена из рассмотрения, так как у многих стран, особенно экономически развитых, в составе этой группы учитываются большие объемы различной продукции, преимущественно промышленной. Например, в 2015 г. на нее пришлось 8,6% общего импорта ЮАР, 5,2% – Швеции, 4,8% – Китая и Финляндии, 3,5% – США, 2,8% – Индии, 2,6% – Австралии, 1,7% – Японии, 1,5% – Польши.



- исключение реимпорта (импорта ранее экспортированного из страны товара). Наибольшие масштабы имеет в Китае – 144,4 млрд долл. в 2015 г., или 8,6% общего импорта страны;
- корректировка импорта авиатехники. Многими странами импорт авиатехники учитывается не полностью из-за того, что товар не пересекает таможенной границы страны, или по причине засекречивания закупок военной техники. Прибавка к официальному показателю импорта 2015 г. у Мексики составила 5,3 млрд долл., у Индонезии – 3,3 млрд долл., у Бразилии – 3 млрд долл., у Вьетнама – 1,2 млрд долл. и т. д.;
- корректировка импорта вооружений. Большинство стран мира не включают полный объем импорта вооружений во внешнеторговую статистику. Экспорт тоже учитывается далеко не всеми странами, однако его охват выше (как правило, суммарный экспорт отчитывающихся стран в 1,5–2 раза превышает импорт). Это дает возможность частичного учета нефиксируемого импорта вооружений. В 2015 г. такая прибавка для Индии составила около 1 млрд долл., для ОАЭ – 0,8 млрд долл., для Израиля – 0,5 млрд долл. и т. д.;
- корректировка неполного импорта. В основном применяется к развивающимся государствам, не фиксирующим импорт в специальные экономические зоны или неполно учитывающим ввоз потребительских товаров. Например, в 2015 г. прибавка несырьевого импорта в специальные экономические зоны составила 2,35 млрд долл. у Гондураса, 0,84 млрд долл. у Никарагуа и т. д.; корректировка на неполный учет импорта потребительских товаров составила 1 млрд долл. у Танзании, 0,6 млрд долл. у Таджикистана, 0,3 млрд долл. у Сенегала и т. д., корректировка на неполный учет импорта мяса Вьетнамом (традиционное искажение статистики) составила 4 млрд долл., общая корректировка импорта Филиппин составила 26 млрд долл.

Во всех случаях учета нефиксируемого импорта корректировка осуществляется с учетом того, что:

- товар может быть зафиксирован в импорте страны под другим товарным кодом или в группе неклассифицированных товаров
- выявленная разница между «зеркальной» и официальной статистикой может быть обусловлена транзитным положением страны (через нее идут поставки в другие государства) или другими объективными причинами.

В качестве примера специфической корректировки можно привести исключение импорта золота в слитках из показателей Швейцарии – ввиду активной роли страны в международной финансовой системе потоки золота через нее (экспорт и импорт) составляют до $\frac{1}{3}$ товарооборота.

**Приложение. Выбранные источники данных по импорту стран**

Страна	2010 г.	2015 г.
Австралия	UN COMTRADE	ITC TradeMap
Австрия	ITC TradeMap	ITC TradeMap
Азербайджан	«зеркальная» статистика	«зеркальная» статистика
Албания	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Алжир	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Ангола	ВТО	UN COMTRADE
Аргентина	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Армения	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Афганистан	«зеркальная» статистика	оценка
Бангладеш	UN COMTRADE	«зеркальная» статистика
Бахрейн	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Белоруссия	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Бельгия	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Болгария	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Боливия	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Босния и Герцеговина	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Ботсвана	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Бразилия	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Великобритания	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Венгрия	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Венесуэла	ВТО	оценка
Вьетнам	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Гана	оценка	оценка
Гватемала	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Германия	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Гондурас	UN COMTRADE	ITC TradeMap
Греция	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Грузия	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Дания	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Доминиканская Республика	ITC TradeMap	ITC TradeMap
ДРК (Демократическая Республика Конго)	ВТО	оценка
Египет	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Замбия	UN COMTRADE	ITC TradeMap
Зимбабве	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Израиль	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Индия	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Индонезия	UN COMTRADE	ITC TradeMap
Иордания	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Ирак	ВТО	ВТО
Иран	оценка	оценка
Ирландия	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Исландия	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Испания	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Италия	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Йемен	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Казахстан	национальная статистика	ITC TradeMap



Страна	2010 г.	2015 г.
Камбоджа	«зеркальная» статистика	«зеркальная» статистика
Камерун	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Канада	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Катар	UN COMTRADE	ITC TradeMap
Кения	UN COMTRADE	оценка
Кипр	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Киргизия	UN COMTRADE	ITC TradeMap
Китай	UN COMTRADE	UN COMTRADE
КНДР	«зеркальная» статистика	«зеркальная» статистика
Колумбия	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Конго	«зеркальная» статистика	«зеркальная» статистика
Коста-Рика	UN COMTRADE	ITC TradeMap
Кот-д'Ивуар	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Куба	национальная статистика	оценка
Кувейт	ITC TradeMap	ITC TradeMap
Лаос	«зеркальная» статистика	«зеркальная» статистика
Латвия	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Ливан	UN COMTRADE	национальная статистика
Ливия	UN COMTRADE	ВТО
Литва	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Люксембург	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Маврикий	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Мавритания	UN COMTRADE	«зеркальная» статистика
Макао	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Македония	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Малави	UN COMTRADE	ITC TradeMap
Малайзия	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Мальта	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Марокко	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Мексика	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Мозамбик	оценка	UN COMTRADE
Молдавия	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Монголия	ITC TradeMap	UN COMTRADE
Мьянма	«зеркальная» статистика	«зеркальная» статистика
Намибия	UN COMTRADE	ВТО
Непал	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Нигерия	UN COMTRADE	ЮНКТАД
Нидерланды	ITC TradeMap	ITC TradeMap
Никарагуа	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Новая Зеландия	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Норвегия	UN COMTRADE	UN COMTRADE
ОАЭ	UN COMTRADE	оценка
Оман	UN COMTRADE	ITC TradeMap
Пакистан	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Панама	ITC TradeMap	ITC TradeMap
Папуа – Новая Гвинея	«зеркальная» статистика	«зеркальная» статистика
Парагвай	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Перу	UN COMTRADE	UN COMTRADE



Страна	2010 г.	2015 г.
Польша	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Португалия	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Республика Корея	UN COMTRADE	ITC TradeMap
Руанда	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Румыния	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Сальвадор	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Саудовская Аравия	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Сенегал	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Сербия	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Сингапур	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Словакия	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Словения	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Судан	BTO (2012 г.)	UN COMTRADE
США	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Таджикистан	BTO	BTO
Таиланд	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Тайвань	ITC TradeMap	ITC TradeMap
Танзания	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Тринидад и Тобаго	UN COMTRADE	«зеркальная» статистика
Тунис	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Туркмения	BTO	BTO
Турция	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Уганда	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Узбекистан	BTO	«зеркальная» статистика
Украина	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Уругвай	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Филиппины	«зеркальная» статистика	«зеркальная» статистика
Финляндия	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Франция	ITC TradeMap	ITC TradeMap
Хорватия	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Чехия	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Чили	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Швейцария	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Швеция	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Шри-Ланка	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Эквадор	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Эстония	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Эфиопия	UN COMTRADE	BTO
ЮАР	UN COMTRADE	UN COMTRADE
Япония	UN COMTRADE	UN COMTRADE