

В начале декабря 2015 г. Швейцария официально закрепляет кончину банковской тайны для иностранных клиентов.

### Литература

International Banking [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://internationalbanker.com>. — Дата доступа: 02.04.2016.

Forbes [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://www.forbes.com>. — Дата доступа: 03.04.2016.

**А.А. Грицкевич**

**А.А. Воронина**

*БГЭУ (Минск)*

*Научный руководитель — Ю.Б. Вашкевич*

## ПРОБЛЕМА ОЦЕНКИ ДОЛИ ТОВАРОВ И УСЛУГ В МИРОВОЙ ТОРГОВЛЕ

С глобализацией мирового хозяйства и взаимным проникновением национальных экономик все более вводящими в заблуждение становятся статистические данные мировой торговли. Это вызвано тем фактом, что если еще два-три десятилетия назад определить страну происхождения товара не составляло труда, то теперь же товары, поступающие в сферу внешней торговли, являются результатом совместного взаимодействия многих поставщиков промежуточных компонентов и услуг, находящихся в разных странах мира.

Принципиальной проблемой является корректная оценка потоков товаров и услуг. Традиционные статистические данные международной торговли отражают поток товаров и услуг каждый раз, когда они пересекают границу. Результатом является проблема «двойного счета» или «многократного счета». Это привело к необходимости поиска наилучшего способа организации статистической информации. В результате чего была создана база данных TiVA (от англ. Trade in Value Added — торговая добавленная стоимость), которая открыта для общего доступа с 2013 г. Из постсоветских экономик в базе данных TiVA представлены только три страны Балтии, а также Российская Федерация, Беларусь, Украина, Казахстан, а также другие страны СНГ на данном этапе в базе данных не представлены [1].

Подход TiVA является альтернативой оценки по валовым показателям, отражая результаты торговли между странами. При помощи данного метода прослеживается стоимость, добавленная производством каждой страны в производственных цепочках, которые стали доминирующей чертой современной мировой экономики. Согласно подсчетам экспертов ЮНКТАД 80 % мировой торговли связано с

международными производственными сетями, созданными ТНК, а 60 % — это непосредственно торговля промежуточными товарами и услугами, используемыми на различных стадиях производственного процесса [2].

Если рассматривать экспорт отдельных экономик, считается, что в среднем на услуги приходится 20 % совокупного экспорта страны, а на долю товаров — 80 %. Так, согласно подсчетам на основе данных 2014 г. [3], для развивающихся стран доля услуг в экспорте составляет 14,7 %, доля товаров — 85,3 %. Для стран с транзитивной экономикой 14,2 % приходится на услуги и 85,8 % — на товары. В развитых странах экспорт услуг имеет более значительный объем и составляет 26 % общего экспорта, соответственно на товары приходится 74 %. Однако применение методики расчета по валовым показателям приводит к искажению оценки вклада каждой отрасли в экспортные доходы экономики, поскольку каждая отрасль характеризуется различными значениями доли промежуточного импорта в валовом выпуске. Применение методики расчета по добавленной стоимости приведет к увеличению доли услуг в совокупном экспорте страны.

Таким образом, роль товаров и услуг в глобальных цепочках высокая. Однако эта область не изучена в полной степени, что связано с нехваткой экономических исследований и использованием лишь в ограниченной степени статистических данных. Дальнейшее рассмотрение данного вопроса поможет рассчитывать показатели экспорта и импорта в международной экономике, отражающие реальную картину торговли.

### Литература

1. Measuring Trade in Value Added: An OECD-WTO joint initiative [Electronic resource] // Organisation for Economic Co-operation and Development. — Mode of access: [www.oecd.org/sti/ind/measuringtradeinvalue-addedanoecd-wtojointinitiative.htm](http://www.oecd.org/sti/ind/measuringtradeinvalue-addedanoecd-wtojointinitiative.htm). — Date of access: 10.04.2016.
2. World Investment Report 2013: Global Value Chains [Electronic resource] // UNCTAD. — Дата доступа 14.04.2016.
3. UNCTAD Handbook of Statistics 2015 [Electronic resource]. — Mode of access: [http://unctad.org/en/PublicationsLibrary/tdstat40\\_en.pdf](http://unctad.org/en/PublicationsLibrary/tdstat40_en.pdf). — Date of access: 28.04.2016.