

СТРУКТУРА И ЦЕНЫ НА ОТДЕЛЬНЫЕ ТОВАРЫ РОССИЙСКОГО ЭКСПОРТА И ИМПОРТА¹

А.Кнобель

Предварительные итоги 2015 г. свидетельствуют об отсутствии существенных структурных изменений и в импорте, и в несырьевом экспорте. Особенно стабильна структура импорта: лишь несколько выросла доля продукции химической промышленности, которая используется в основном в качестве промежуточного продукта в отечественной обрабатывающей промышленности. Это свидетельствует о схожей реакции различных товарных групп на девальвацию национальной валюты. Обесценивание номинального курса на 65% привело к сохранению уровня долларовых цен на импорт продукции высокой степени переработки и к некоторому снижению (на 20–40%) долларовых цен на продукцию сельского хозяйства, пищевой промышленности и товаров низкой степени переработки.

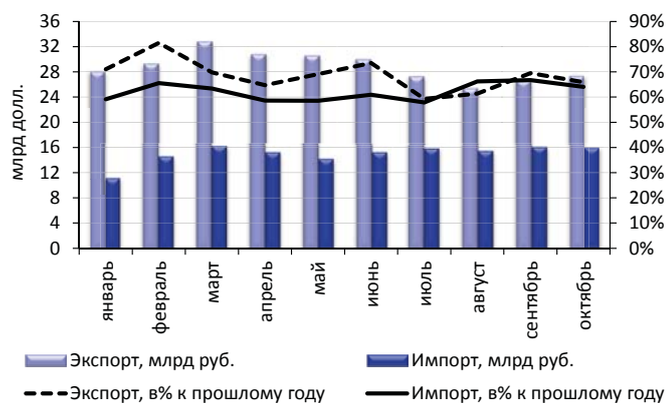
Динамика экспорта и импорта

Совокупный экспорт и импорт

В первые десять месяцев 2015 г. изменение динамики экспорта и импорта происходило практически синхронно (см. рис. 1). Сальдо внешней торговли оставалось положительным на протяжении всего 2015 г. Снижение экспорта в стоимостном выражении, несмотря на изменение мировых цен на энергоресурсы, оказалось несколько меньшим (за исключением августа), чем снижение импорта, на который в первую очередь влияло падение покупательной способности рубля. Совокупный импорт в январе-октябре 2015 г. составил 150,4 млрд долл., что составляет 62,0% от показателя 2014 г., совокупный экспорт составил 288,7 млрд долл. или 68,2% от уровня 2014 г.

Экспорт в процентах к показателям 2014 г., несмотря на волнообразные изменения, демонстрировал тренд на снижение. Импорт более стабилен – он колебался в узком диапазоне от 58% до 66% от показателей прошлого года.

Наименьшее падение стоимостных (в долларах) объемов импорта наблюдается для товарных позиций «продукция химической промышленности и минеральные продукты» (ТН ВЭД 25-40) и «продовольствен-



Источник: расчеты на основе данных ФТС.

Рис. 1. Динамика внешней торговли России в 2015 г.

¹ Статья из ОМЭС. 2015. № 18. Декабрь. Опубликовано под названием «Экспорт-импорт: эпоха застоя».

ных товаров» (ТН ВЭД 16-24): 71,6% и 65,1% от объемов прошлого года, соответственно; наибольшее падение – для «транспортных средств» (ТН ВЭД 86-89) и «металлов и изделий из них» (ТН ВЭД 71-83): 48,8% и 59,5%, соответственно. Наименьшее падение стоимостных объемов экспорта наблюдается для товарных позиций «продукция химической промышленности» (ТН ВЭД 28-40) и «машин, оборудования и транспортных средств» (ТН ВЭД 84-90): 88,3% и 87,6% от объемов прошлого года, соответственно; наибольшее падение – для «минеральных продуктов» (ТН ВЭД 25-27) и «текстиля и обуви» (ТН ВЭД 50-67): 61,8% и 77,2% соответственно.

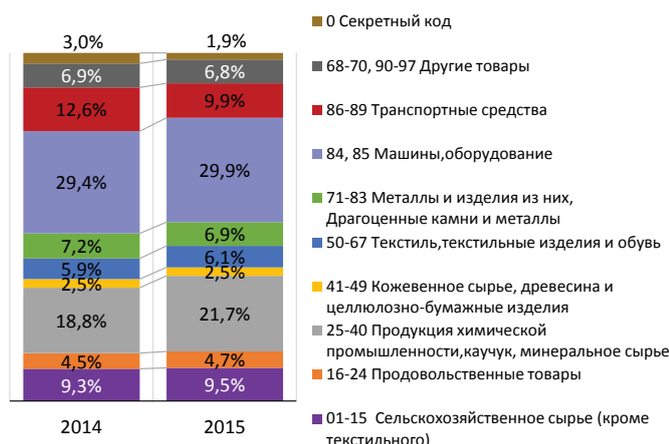
Структура импорта и экспорта

Структура импорта России не претерпела значимых изменений (см. рис. 2). Более всего снизилась доля транспортных средств (с 12,6% до 9,9%), а возросла доля продукции химической промышленности и минерального сырья (с 18,8% до 21,7%).

Наибольшие изменения в структуре экспорта (см. рис. 3) связаны со снижением доли минеральных продуктов (с 71,7% до 65,0%). За счет этого увеличились доли всех остальных товарных групп в совокупном экспорте, хотя их относительные пропорции практически не изменились (см. рис. 4).

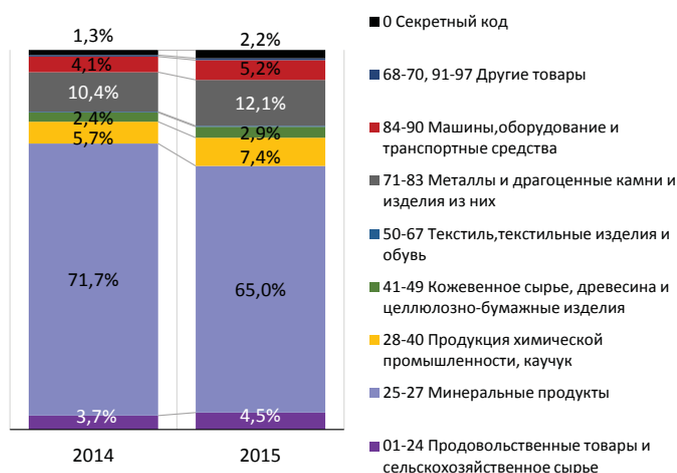
Изменения средней цены для ряда товаров

Судя по изменениям средних цен импорта (см. табл. 1), долларовая цена снизилась для большинства товаров. Так, произошло снижение средней цены для всех продовольственных товаров и обуви, за исключением чая, цена на который не изменилась. Для четырех из шести позиций снижение лежит в диапазоне 9,5%–19%. Такое поведение цен может объясняться как переключением импортеров (и потребителей) на более дешевые импортные товары



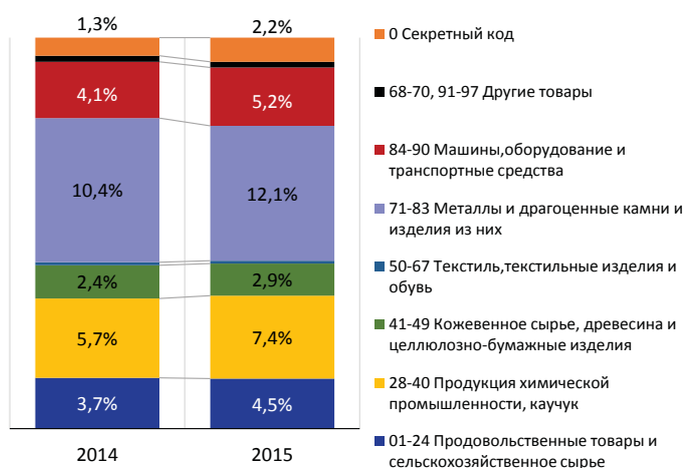
Источник: расчеты на основе данных ФТС.

Рис. 2. Структура российского импорта в январе–октябре 2014 г. и январе–октябре 2015 г.



Источник: расчеты на основе данных ФТС.

Рис. 3. Структура экспорта России в январе–октябре 2014 г. и январе–октябре 2015 г.



Источник: расчеты на основе данных ФТС.

Рис. 4. Структура экспорта, за исключением минерального сырья, в январе–октябре 2014 г. и январе–октябре 2015 г.

(снижение импорта дорогостоящей продукции, в том числе за счет эмбарго), так и ослаблением национальных валют важнейших импортеров. Так, снижение средней цены молока и сливок связано в основном с девальвацией белорусского рубля (на Белоруссию приходится большая часть импорта молока).

Снижение цен на импортные металлы отражает динамику мировых цен на них. Наблюдается умеренное снижение цен на стальные трубы и легковые автомобили. Существенный рост цен на импортные грузовые автомобили может быть объяснен тем, что снизился импорт в основном наиболее дешевых грузовых автомобилей, которые не выдержали конкуренции с подержанными и отечественным аналогами.

Таблица 1

СРЕДНИЕ ЦЕНЫ ИМПОРТА ДЛЯ РЯДА ВАЖНЕЙШИХ ТОВАРОВ

КОД ТН ВЭД	Название товарной позиции (ед. измерения)	Цена в 2015 г., долл.	Цена в 2014 г., долл.	Изменение долларовой цены	Изменение рублевой цены*
0201–0204	Мясо свежее и мороженое (кг)	3,39	4,17	–18,7%	35,4%
0302–0304	Рыба свежая и мороженая (кг)	2,56	2,94	–12,8%	45,1%
0402	Молоко и сливки сгущенные (кг)	2,07	3,77	–45,1%	–8,6%
0805	Цитрусовые (кг)	0,81	0,99	–18,7%	35,3%
0902	Чай (кг)	3,70	3,66	1,0%	68,2%
6403	Обувь кожаная, (пары)	23,50	25,95	–9,5%	50,7%
72	Черные металлы (кг)	0,74	0,91	–18,7%	35,3%
7304–7306	Трубы стальные (кг)	1,65	1,69	–2,4%	62,5%
84–90	Машины и оборудование (тонн)	11 391	11 636	–2,1%	63,0%
8703	Автомобили легковые, (шт.)	18 667	19 457	–4,1%	59,7%
8704	Автомобили грузовые, (шт.)	40 246	32 320	+24,5%	107,3%

* Средний курс рубля в январе–октябре 2014 года: 36,07 руб. за доллар США; Средний курс рубля в январе–октябре 2015 года: 60,03 руб. за доллар США

Источник: расчеты на основе данных ФТС.

Как и в случае импортных цен, средние долларовые цены экспорта (см. табл. 2) снизились для всех рассматриваемых товаров, кроме цен на грузовые автомобили. При этом средние цены на сырую нефть и нефтепродукты снизились даже в рублевом исчислении на 13,0% и 7,3%, соответственно. Отметим, что снижение цен на пшеницу, уголь, природный газ и металлы укладывается в динамику цен на эти виды товаров на мировых рынках.

Меньше всего снизились долларовые цены таких экспортных товарных позиций как алюминий, минеральные удобрения и автомобили.

Следует также отметить, что падение долларовых цен на импортируемые товары отражает, в том числе, ослабление национальных валют основных торговых партнеров России по отношению к доллару США. Так, средний курс доллара в январе-октябре 2015 г. к SDR¹ (0,713 SDR =

1 Специальные права заимствования, СДР (Special Drawing Rights, SDR) — искусственное резервное и платежное средство, эмитируемое Международным валютным

=1 долл.) на 9% выше аналогичного показателя год назад (0,653). При этом средневзвешенная (по торговле с Россией) девальвация национальных валют наших торговых партнеров к доллару составляет 15–17%.

Таким образом, несмотря на серьезные изменения макроэкономических условий, структурных сдвигов в торговле не наблюдается: российская экономика предъявляет спрос примерно на ту же корзину импортных товаров, что и ранее, а предложение несырьевого экспорта также не меняет свою структуру. Происходит лишь некоторое изменение географии поставок и переключение на несколько менее дорогую продукцию более низкого качества там, где это возможно: в товарах низкой степени переработки, сельскохозяйственных товарах и продукции пищевой промышленности. Средства производства, комплектующие, машины и оборудование – это те товарные группы, по которым переключиться на поставки по несколько сниженным (в долларах) ценам не удастся. ●

Таблица 2

СРЕДНИЕ ЦЕНЫ ЭКСПОРТА ДЛЯ РЯДА ВАЖНЕЙШИХ ТОВАРОВ

КОД ТН ВЭД	Название товарной позиции (ед. измерения)	Цена в 2015 г., долл.	Цена в 2014 г., долл.	Изменение долларовой цены	Изменение рублевой цены*
1001	Пшеница и меслин (тонн)	189,1	249,9	-24,3%	+25,9%
2701	Уголь каменный (тонн)	64,0	78,1	-18,0%	+36,4%
2709	Нефть сырая (тонн)	381,3	729,4	-47,7%	-13,0%
2710	Нефтепродукты (тонн)	405,8	728,5	-44,3%	-7,3%
27112-1000	Газ природный (тыс. куб. м)	233,9	326,5	-28,3%	+19,3%
2716	Электроэнергия (тыс. кВт-ч)	41,3	52,8	-21,8%	+30,2%
3102-3105	Удобрения минеральные (тонн)	283,4	290,1	-2,3%	+62,6%
72	Черные металлы (тонн)	375,0	530,0	-29,2%	+17,8%
7403	Медь рафинированная (тонн)	5 627	6 758	-16,7%	+38,6%
7502	Никель необработанный (тонн)	12 112	16 644	-27,2%	+21,1%
7601	Алюминий необработанный (тонн)	1 840	1 874	-1,8%	+63,5%
84-90	Машины и оборудование (тонн)	11 578	12 038	-3,8%	+60,1%
8703	Автомобили легковые (шт.)	11 093	11 539	-3,9%	+60,0%
8704	Автомобили грузовые(шт.)	23 444	22 812	+2,8%	+71,1%

*Средний курс рубля в январе-октябре 2014 г.: 36,07 руб. за долл.

Источник: расчеты на основе данных ФТС. ●

фондом, имеющее только безналичную форму в виде записей на банковских счетах. Определяется на основе долларовой стоимости корзины из четырех ведущих валют: доллар США (вес в корзине 41,9%), евро (вес в корзине 37,4%), иена (вес в корзине 9,4%) и фунт стерлингов (вес в корзине 11,3%);