

## Ежемесячный доклад

ЭКСПОРТ И ИМПОРТ ТОВАРОВ

# Экспорт и Импорт Товаров

Декабрь  
2009

СЕЗОННО СКОРРЕКТИРОВАННЫЕ ДАННЫЕ Янв.1995 – декабрь 2009

СЕЗОННО СКОРРЕКТИРОВАННЫЕ ДАННЫЕ

- В ежемесячном оперативном докладе рассматривается динамика фактических и сезонно скорректированных показателей экспорта и импорта (в разрезе 12 агрегированных товарных групп) и импорта (в разрезе 10 агрегированных товарных групп) относительно: предыдущего месяца; июля предыдущего года (т.е. за период текущего кризиса); января 1995 года. Там, где это позволяет статистическая отчетность, показатели экспорта и импорта представлены не только стоимостными, но и физическими объемами, что дает возможность оценить влияние фактора изменения контрактных цен на стоимостную динамику экспорта и импорта товаров.
- Динамика экспорта и импорта в разрезе товарных групп характеризуется табличными и графическими материалами о ежемесячном изменении за период с января 1995 года вплоть до последнего отчетного месяца.
- Доклад подготовлен Институтом «Центр развития» Национального исследовательского университета – Высшей школы экономики с использованием данных Росстата.

**Руководитель проекта Э. Ф. Баранов**

## Индексы экспорта и импорта товаров в декабре 2009 г.

Динамика сезонно скорректированных индикаторов внешней торговли товарами во второй половине 2008 года и в течение 2009 года складывалась под воздействием мирового финансово-экономического кризиса.

Начавшееся в августе 2008 года сокращение **экспорта товаров** стало следствием падения цен мирового рынка на сырьевые товары, на долю которых приходится более 65% стоимости российского экспорта. Снижение контрактных цен при поставках за рубеж всех рассматриваемых товаров было отчасти компенсировано увеличением физических объемов поставок. Систематическое падение ускоренными темпами стоимостных объемов экспорта товаров в течение 9 месяцев приостановилось в мае 2009 года, а с июня 2009 года началось постепенное восстановление объемов экспорта. В декабре 2009 года стоимостной объем российского экспорта составлял 79,3% от уровня июля 2008 года. Сводные индексы физического объема экспорта и контрактных цен по сопоставимому кругу товаров составляли соответственно 108,7% и 74,2%.

Сокращение объемов **импорта товаров** началось в августе 2008 года и продолжалось в течение последующих 11 месяцев. Наиболее глубокое падение пришлось на ноябрь и декабрь 2008 года (около 12% по сравнению с предыдущим месяцем). В январе – июне 2009 года темпы падения замедлились. Сокращение стоимостных объемов импорта товаров сопровождалось значительным сокращением физических объемов закупок. С июля 2009 года объемы импорта начали расти ускоренными темпами, и в декабре 2009 года составили 70,2% от уровня июля 2008 года. Сводные индексы физического объема и контрактных (импортных) цен, рассчитанные по сопоставимому кругу товаров, за этот период соответственно 36,8% и 104,5%.

Положительное **сальдо торгового баланса** достигло в июле 2008 года максимума за весь период наблюдения. Затем оно систематически снижалось с ускоряющимся темпом вплоть до декабря 2008 года. С января 2009 года темпы падения замедлились, а в марте – декабре отмечался его систематический рост по сравнению с предыдущим месяцем.

Сезонно скорректированное положительное сальдо торгового баланса в декабре 2009 года составляло 93,1% от уровня июля 2008 года (приложение 3). Ускоренное приближение сальдо торгового баланса к докризисному уровню (по сравнению с темпами восстановления как экспорта, так и импорта товаров) обусловлено тем, что темпы роста экспорта во второй половине года опережали темпы роста импорта, сдерживающее влияние на увеличение которого оказывает медленный рост спроса на внутреннем рынке.



### Индексы экспорта и импорта по товарным группам в период с начала текущего финансово-экономического кризиса (декабрь 2009 года относительно июля 2008 года)

В декабре 2009 года стоимость **экспорта** товаров по сравнению с июлем 2008 года снизилась на 20,7% (таблица 1). Более 65% общего снижения пришлось на нефть (33,6% от уменьшения объема экспорта в целом), нефтепродукты (18,5%) и природный газ (15,9%) (таблица 2).

В товарной структуре экспорта в декабре 2009 года по сравнению с июлем 2008 года существенных изменений не произошло. В общем объеме экспорта несколько увеличилась доля сырой нефти (с 35,5% в июле 2008 года до 37,1% в декабре 2009 года), цветных металлов (с 2,7% до 3,8%). В то же время снизился удельный вес полуфабрикатов и проката из железа и нелегированной стали – с 5,2% до 4%, минеральных удобрений – с 2,5% до 1,3% (приложение 1).

В рассматриваемом периоде сократился экспорт 10 из 12 рассматриваемых товаров, причем наиболее глубокий спад (более 20%) имел место для (таблица 1):

- минеральных удобрений – на 57,4%,
- пшеницы – на 40,5%,
- полуфабрикатов и проката из железа и нелегированной стали – на 39,2%,
- необработанных лесоматериалов – на 36,4%,
- природного газа – на 22,7%.

При этом увеличился объем экспорта цветных металлов на 13,6% (его физический объем возрос на 26,1%), а также обработанных лесоматериалов – на 12,9%.

**Импорт товаров** в декабре 2009 года уменьшился по сравнению с июлем 2008 года на 31,3% (таблица 3). Более 60% от общего снижения импорта пришлось на машины, оборудование и транспортные средства (без легковых автомобилей) и легковые автомобили (таблица 4).

Почти в пять раз сократилось количество ввозимых в страну автомобилей. Практически приостановились закупки за рубежом сахара – сырца.

В товарной структуре импорта в декабре 2009 года по сравнению с июлем 2008 года снизился удельный вес продукции машиностроения (без легковых автомобилей) (с 40,9% – в июле 2008 года до 37,8% в декабре 2009 года), легковых автомобилей (с 11,8% в июле 2008 года до 4,5% в декабре 2009 года) (приложение 2). В то же время увеличилась доля закупок товаров, относящихся к прочему импорту (с 37,3% до 45,2%) и медикаментов (с 2,8% до 4,2%).

За рассматриваемый период стоимостные объемы импорта сократились у 9 из 10 рассматриваемых товарных групп (таблица 3). Наиболее глубокий спад имел место для:

- сахара-сырца – на 79,4%,
- легковых автомобилей – 74,1%,
- труб – на 43,6%,
- машин, оборудования и транспортных средств (кроме легковых автомобилей) – на 36,6%.
- полуфабрикатов и проката из железа и нелегированной стали – на 31,7%.

### Индексы экспорта и импорта товаров в декабре 2009 года относительно предыдущего месяца

Рост стоимостного объема **экспорта** (на 9,3%) в декабре 2009 года по сравнению с ноябрем 2009 года обусловлен в основном ростом контрактных цен при незначительном увеличении физических объемов поставок (таблица 5 и приложение 1). Сводные индексы физического объема и контрактных цен по сопоставимому кругу товаров соответственно равны 100,5% и 110,8%.

В декабре 2009 года по сравнению с ноябрем (таблицы 5 и 6) увеличение сезонно скорректированных стоимостных объемов экспорта наблюдалось у 10 из 12 рассматриваемых товарных групп:

- необработанные лесоматериалы – на 13,7%,
- нефтепродукты – на 13,6%,
- полуфабрикаты и прокат из железа и нелегированной стали – на 12,4%,
- сырая нефть – на 12%,
- цветные металлы (медь, никель, алюминий) – на 10,5%,
- минеральные удобрения – на 9,6%,
- природный газ – на 8,8%,
- прочий экспорт – на 7,3%,
- пшеница – на 4,2%,
- обработанные лесоматериалы – на 2,6%.

Стоимостные объемы экспорта машин, оборудования и транспортных средств снизились – на 6,5%, каменного угля – на 0,3%.

Увеличение стоимостного объема экспорта нефти и нефтепродуктов обусловлено ростом контрактных цен при сокращении физических объемах поставок. Природный газ, цветные металлы и минеральные удобрения продавались за рубежом в большем объеме, чем в предыдущем месяце и по ценам, превышающим уровень ноября 2009 года. Сокращение физических объемов поставок за рубеж каменного угля было компенсировано ростом контрактных цен, а увеличение стоимости экспорта

необработанных лесоматериалов обусловлено исключительно ростом контрактных цен (таблица 6).

В декабре 2009 года стоимостной объем **импорта** товаров превысил уровень предыдущего месяца на 4,6% (таблица 7 и приложение 2).

В декабре 2009 года по сравнению с ноябрем 2009 года увеличился импорт (в стоимостном выражении):

- полуфабрикатов и проката из железа и нелегированной стали – на 24,6%,
- сахара-сырца – на 13%,
- труб – на 11,6%,
- товаров, относящихся к прочему импорту – на 4,9%,
- медикаментов – на 4,8%,
- свежемороженого мяса – на 4%,
- напитков – на 3,4%.
- машин, оборудования и транспортных средств – на 2,7%.

Закупки за рубежом легковых автомобилей в декабре 2009 года остались на уровне ноября, а свежемороженого мяса птицы уменьшились на 1%.

### Тенденции непрерывного роста и непрерывного снижения экспорта и импорта по товарным группам

В декабре 2009 года по сравнению с ноябрем 2009 года сезонно скорректированное **сальдо торгового баланса** возросло на 14,2%.

С мая 2009 года и в последующие месяцы отмечался рост стоимости **экспорта** большинства рассматриваемых товарных групп. Положительная динамика в течение 7 – 10 месяцев наблюдалась для обработанных лесоматериалов, нефти и нефтепродуктов, природного газа, цветных металлов. Вместе с тем стоимостной объем экспорта машин, оборудования и транспортных средств после систематического роста с мая по октябрь 2009 года в ноябре – декабре 2009 года начал сокращаться относительно предыдущего месяца. В последние два месяца 2009 года в динамике экспорта необработанных лесоматериалов и пшеницы обозначились тенденции к росту относительно предыдущего месяца.

В динамике стоимостных объемов **импорта** полуфабрикатов и проката из железа и нелегированной стали, а также стальных труб с сентября 2008 года по август 2009 года доминировала устойчивая тенденция к снижению, которая была преодолена в сентябре 2009 года. В октябре – декабре 2009 года импорт этих товарных групп систематически рос.

### Индексы экспорта и импорта в декабре 2009 года относительно января 1995 года

За весь период наблюдения (с января 1995 года по декабрь 2009 года) **экспорт** товаров в стоимостном измерении увеличился в 5,3 раза (таблица 9 и приложение 1). Наиболее весомый вклад в прирост экспорта внесли экспорт сырой нефти (44,6% от общего прироста), нефтепродуктов (45%) (таблица 2).

Наиболее высокие темпы роста характерны для:

- нефтепродуктов – в 26,1 раза (за счет роста физических объемов поставок – в 5 раз; за счет увеличения контрактных экспортных цен – в 5,2 раза),

- сырой нефти – в 13 раз (за счет увеличения физических объемов поставок – в 2,2 раза; за счет роста контрактных экспортных цен – в 5,8 раза),
- каменного угля – в 6,9 раза (за счет роста физических объемов поставок – в 3,2 раза; за счет увеличения контрактных экспортных цен – в 2,2 раза) (таблица 9).

Экспорт природного газа возрос в 4,6 раза за счет увеличения физических объемов поставок на 27,5% и роста контрактных цен в 3,6 раза. Экспорт пшеницы с января 1997 года по декабрь 2009 года возрос в 42,9 раза за счет роста физических объемов поставок.

За весь период наблюдения (с января 1995 года по декабрь 2009 года) **импорт** товаров в стоимостном измерении увеличился в 4,9 раза (таблица 10 и приложение 2). Наиболее весомый вклад в это увеличение внесли приросты закупок машин, оборудования и транспортных средств за исключением легковых автомобилей (34,2%), прочего импорта (32,7%), легковых автомобилей (17,4%) (таблица 4).

Наиболее высокие темпы роста характерны для:

- легковых автомобилей – в 18,6 раза (за счет роста физических объемов ввоза – в 3,8 раза; контрактных импортных цен – в 4,9 раза),
- медикаментов – в 9,4 раза,
- полуфабрикатов и проката из железа и нелегированной стали – в 9 раз,
- машин, оборудования и транспортных средств (без легковых автомобилей) – в 5,1 раза,
- свежемороженого мяса – в 4,9 раза (за счет роста физических объемов закупок – в 2 раза; контрактных импортных цен – в 4,9 раза).

Уровень сезонно скорректированного положительного **сальдо торгового баланса** в декабре 2009 года в 5,7 раза превысил уровень января 1995 года.

*Авторы доклада:*

---

**Э.Ф. Баранов** – руководитель работы

**В.А. Бессонов** (заместитель руководителя Лаборатории исследования проблем инфляции и экономического роста НИУ–ВШЭ) – автор математической модели сезонной корректировки и реализующего ее программного обеспечения на ПК

**Л.П. Посвянская**

**А.А. Роскин**

---

**Центр развития:** тел./факс +7 (495) 625-94-74, e-mail: [info@dcenter.ru](mailto:info@dcenter.ru),  
<http://www.dcenter.ru>.

**НИУ-ВШЭ:** тел. +7 (495) 621-79-83, e-mail: [hse@hse.ru](mailto:hse@hse.ru), <http://www.hse.ru>

Вся информация, представленная в настоящем Докладе, базируется на данных официальных органов и расчетах НИУ-ВШЭ и Центра развития. При использовании, частичном или полном, материалов, изложенных в настоящем Докладе, необходимо указывать ссылку на НИУ-ВШЭ и Центр развития.