



Ежемесячный доклад

# ПОМЕСЯЧНАЯ ДИНАМИКА ЭКСПОРТА И ИМПОРТА ТОВАРОВ (СЕЗОННО СКОРРЕКТИРОВАННЫЕ ДАННЫЕ)

ЯНВАРЬ 1995 –  
ИЮНЬ 2013

- В ежемесячном оперативном докладе рассматривается динамика фактических и сезонно скорректированных показателей экспорта (в разрезе 20 агрегированных товарных групп) и импорта (в разрезе 13 агрегированных товарных групп) относительно: предыдущего месяца; декабря предыдущего года; июля 2008 года (т.е. за период с начала 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.
- Исследование осуществляется в рамках программы фундаментальных исследований НИУ ВШЭ в 2013 году.

**Руководитель проекта Э. Ф. Баранов**

## С О Д Е Р Ж А Н И Е

<b>Помесячная динамика экспорта и импорта товаров (сезонно скорректированные данные) с января 1995 года по июнь 2013 года.....</b>	<b>4</b>
<b>Приложение 2. Изменения сезонно скорректированных индексов экспорта товаров с июля 2012 года по июнь 2013 года.....</b>	<b>16</b>
<b>Приложение 3. Сезонно скорректированные индексы импорта товаров за 2002–2013 годы (июнь в % к декабрю предыдущего года).....</b>	<b>18</b>
<b>Приложение 4. Изменения сезонно скорректированных индексов импорта товаров с июля 2012 года по июнь 2013 года.....</b>	<b>19</b>
<b>Приложение 5. Помесячные изменения сальдо торгового баланса и экспорта товаров (сезонно скорректированные данные) с января 2008 года по июнь 2013 года (таблицы и графики).....</b>	<b>20</b>
Сальдо торгового баланса (стоимостные объемы) .....	20
Экспорт товаров (стоимостные объемы) .....	21
Уголь каменный.....	22
Нефть сырья .....	23
Бензин автомобильный .....	24
Дизельное топливо .....	25
Жидкие топлива.....	26
Прочие нефтепродукты.....	27
Газ природный .....	28
Минеральные удобрения .....	29
Каучук синтетический .....	30
Лесоматериалы необработанные .....	31
Лесоматериалы обработанные .....	32
Целлюлоза древесная .....	33
Руды и концентраты.....	34
Черные металлы.....	35
Медь рафинированная.....	36
Никель необработанный .....	37
Алюминий необработанный.....	38
Машины, оборудование и транспортные средства .....	39
Прочий экспорт.....	40
<b>Приложение 6. Помесячные изменения импорта товаров (сезонно скорректированные данные) с января 2008 года по июнь 2013 года (в % к январю 2008 года) (таблицы и графики).....</b>	<b>41</b>
Импорт товаров (стоимостные объемы) .....	41
Машины, оборудование и транспортные средства (без легковых автомобилей) .....	42
Автомобили легковые .....	43

Черные металлы.....	44
Трубы стальные .....	45
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы) .....	46
Мясо птицы свежее и мороженое .....	47
Рыба свежая и мороженая.....	48
Цитрусовые плоды .....	49
Алкогольные и безалкогольные напитки.....	50
Лекарственные средства .....	51
Одежда.....	52
Мебель .....	53
Прочий импорт .....	54
<b>Методические пояснения .....</b>	<b>55</b>

**Помесячная динамика экспорта и импорта товаров  
(сезонно скорректированные данные)  
с января 1995 года по июнь 2013 года<sup>1</sup>**

**Текущие тенденции в динамике экспорта и импорта товаров**

За первое полугодие 2013 года (в июне по сравнению с декабрем 2012 года) экспорт товаров сократился на 2,6%, импорт товаров – на 8,1%, что привело к увеличению положительного сальдо торгового баланса (таблица 1 и рис. 2).

Сложившаяся тенденция в динамике внешней торговли России с начала 2013 года обусловлена влиянием на ее показатели замедления темпов роста мировой экономики, снижения спроса и, как следствие, падения цен мирового рынка на топливно-энергетические товары, черные и цветные металлы. В частности, за первое полугодие цены мирового рынка на нефть Urals снизились на 5,1% по сравнению с декабрем 2012 года и составили в июне \$102,8 за 1 баррель (рис. 1).

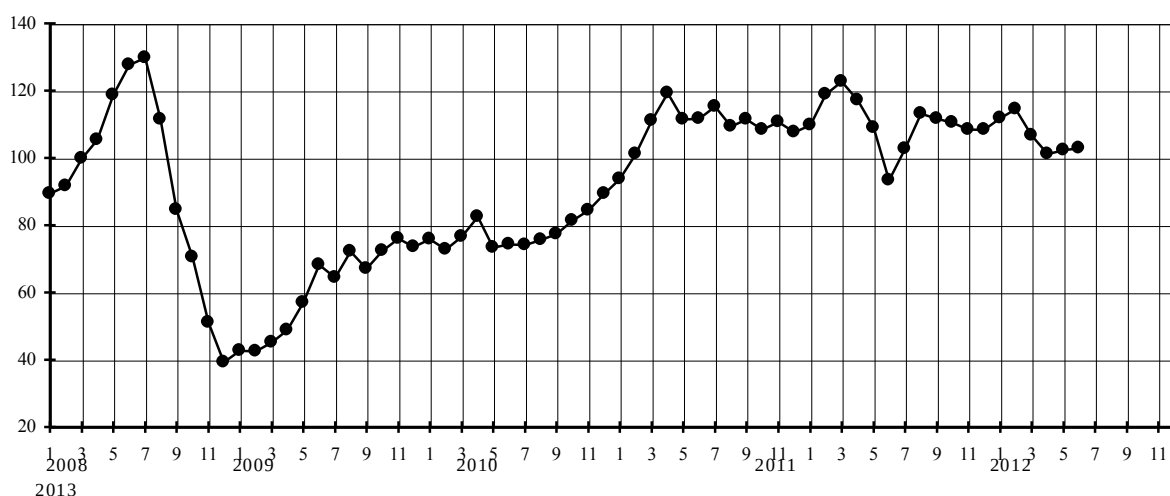


Рисунок 1 – Динамика цен внешнего рынка на нефть Urals (долларов за 1 баррель) в 2008-2013 гг.

Кроме того, стагнация динамики сезонно и календарно скорректированных индексов выпуска продукции и услуг базовых видов экономической деятельности и промышленного производства обуславливает снижение внутреннего спроса, что соответствующим образом отразилось на динамике импорта товаров.

<sup>1</sup> Состав используемых в анализе товарных позиций приведен в методических пояснениях.

Таблица 1 – Динамика показателей внешней торговли в 2013 году (% к декабрю 2012 года)

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн
Экспорт	99,2	98,4	97,5	96,6	96,2	97,4
Импорт	100,5	100,1	98,7	96,5	93,8	91,9
Сальдо торгового баланса	97,0	95,5	95,3	96,6	100,2	106,6

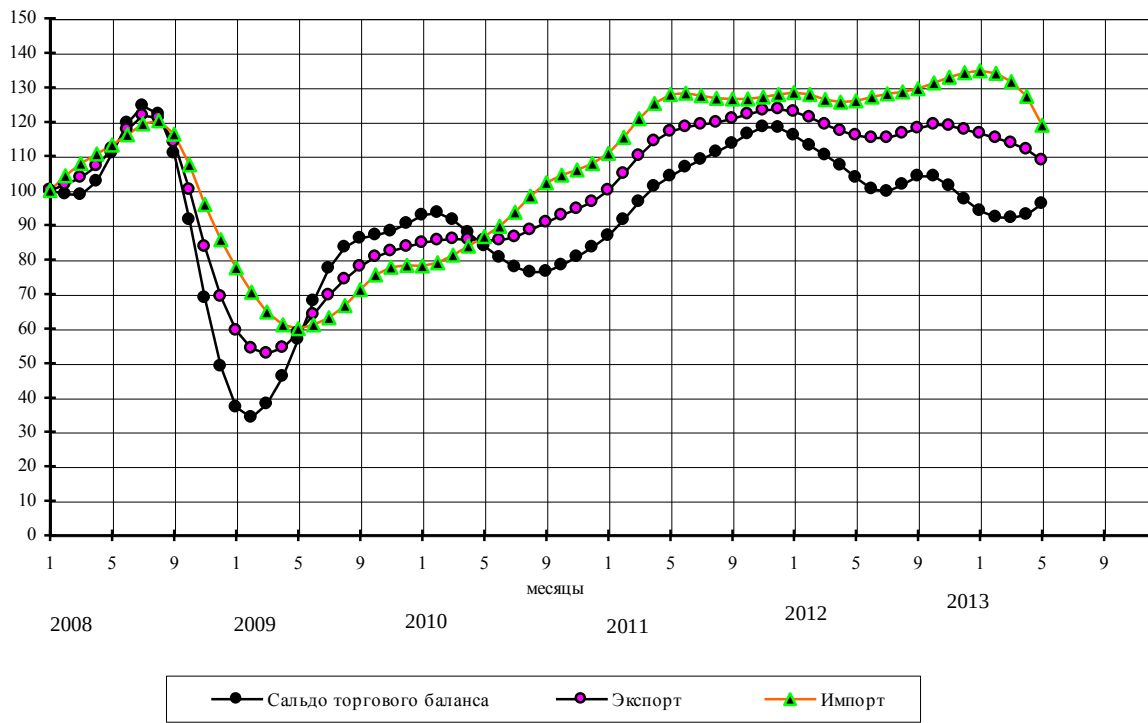


Рисунок 2 – Динамика показателей внешней торговли в 2008 – 2013 гг. (в % к январю 2008 г.)

Сокращение стоимостного объема российского экспорта в июне 2013 года относительно декабря 2012 года обусловлено исключительно снижением контрактных (экспортных) цен, которое частично компенсировалось увеличением физических объемов поставок товаров на внешний рынок. Сводные индексы физического объема экспорта и контрактных (экспортных) цен, рассчитанные по сопоставимому кругу рассматриваемых товаров, составили соответственно 1,045 и 0,933<sup>2</sup>.

Стоймость экспорта товаров уменьшилась у 12 из 19 рассматриваемых товарных групп (таблица 2). Около 70% валового сокращения объемов экспорта в июне 2013 года по сравнению с декабрем 2012 года внесли экспортные поставки сырой нефти. Нефть вывозилась за рубеж в меньшем объеме и по более низким ценам, чем в декабре 2012 года, а ее доля в общем объеме экспорта сократилась до 30,1% против 34,4% в декабре 2012 года.

<sup>2</sup> Выборка товаров при расчете сводных индексов составляет более 71,5% от общего объема экспорта в июне 2013 года.

Снижению объемов экспорта противодействовало увеличение стоимости поставок за рубеж по 7 товарным группам, прежде всего – жидкого топлива, дизельного топлива, необработанного никеля, природного газа. Соответственно увеличилась доля этих товарных позиций в общем стоимостном объеме экспорта.

**Таблица 2 – Изменения сезонно скорректированных индексов экспорта товаров в июне 2013 года относительно декабря 2012 года, %**

	Изменение индексов			Удельный вес в общем объеме экспорта, % к итогу		Вклад в валовую величину изменения индекса по группе товаров с ростом (+) или снижением (-) стоимостных объемов экспорта
	Стоимостных объемов экспорта	физических объемов экспорта	контрактных экспортных цен	декабрь 2012 г.	июнь 2013 г.	
Экспорт товаров	-2,6					
<b>Товарные группы с возросшими объемами экспорта</b>						
Топлива жидкое	19,9	33,8	-10,4	8,7	10,7	35,5
Дизельное топливо	15,9	27,0	-8,7	7,4	8,9	21,3
Никель необработанный	128,1	131,3	-1,4	0,4	1,0	17,4
Газ природный	5,0	4,3	0,7	11,5	12,4	11,5
Машины, оборудование и транспортные средства	9,6			5,2	5,8	9,2
Алюминий необработанный	18,7	6,6	11,3	1,1	1,4	4,4
Медь рафинированная	9,9	-0,1	10,1	0,2	0,3	0,7
<b>Товарные группы со снизившимися объемами экспорта</b>						
Нефть сырья	-14,9	-8,5	-7,0	34,4	30,1	-69,9
Прочий экспорт	-4,2			16,5	16,2	-8,4
Черные металлы	-14,1			4,0	3,5	-8,3
Прочие нефтепродукты	-14,6	-3,1	-12,0	3,4	3,0	-5,8
Уголь каменный	-9,4	-1,6	-7,9	2,4	2,3	-3,2
Минеральные удобрения	-7,0	1,6	-8,4	2,1	2,0	-2,0
Руды и концентраты железные	-13,7	-16,1	2,8	0,4	0,4	-0,9
Бензин автомобильный	-8,7	4,1	-12,3	0,6	0,6	-0,6
Лесоматериалы необработанные	-11,5	-11,2	-0,3	0,3	0,3	-0,5
Целлюлоза древесная	-7,9	-11,4	3,9	0,2	0,2	-0,2
Каучук синтетический	-3,1	4,7	-7,5	0,5	0,5	-0,2
Лесоматериалы обработанные	-1,1			0,6	0,6	-0,1

В июне 2013 года по сравнению с декабрем 2012 года стоимостной объем импорта уменьшился на 8,1%. Свыше 80% валового сокращения закупок пришлось на группу товаров, относящихся к прочему импорту. Сокращение стоимостного объема импорта сдерживалось увеличением закупок машин, оборудования и транспортных средств (без легковых автомобилей) (таблица 3).

**Таблица 3 – Изменения сезонно скорректированных индексов импорта товаров в июне 2013 года относительно декабря 2012 года, %**

	Изменение индексов			Удельный вес в общем объеме импорта, % к итогу		Вклад в валовую величину изменения индекса по группе товаров с ростом (+) или снижением (-) стоимостных объемов импорта
	стоимостных объемов импорта	физических объемов импорта	Контрактных импортных цен	декабрь 2012 г.	июнь 2013 г.	
Импорт товаров	-8,1					
Товарные группы с возросшими объемами импорта						
Машины, оборудование и транспортные средства (без легковых автомобилей)	5,4			42,7	49,0	98,8
Рыба свежая и мороженая	3,3	-7,7	11,9	0,7	0,7	0,8
Мясо птицы свежее и мороженое	4,0	-3,0	7,2	0,2	0,2	0,4
Товарные группы со снизившимися объемами импорта						
Прочий импорт	-23,2			38,3	32,0	-80,1
Автомобили легковые	-11,7	-13,4	2,0	5,4	5,2	-8,8
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	-25,1	-25,8	1,0	1,6	1,3	-5,1
Черные металлы	-7,3			1,9	1,9	-1,7
Цитрусовые плоды	-16,3	-21,2	6,2	0,5	0,5	-0,9
Трубы стальные	-15,7	-17,2	1,9	0,5	0,4	-0,8
Алкогольные и безалкогольные напитки	-6,5			1,0	1,0	-0,8
Мебель	-5,7			1,0	1,1	-0,7
Одежда	-2,1			2,4	2,6	-0,6
Лекарственные средства	-1,1			3,7	4,0	-0,4

**Индексы экспорта и импорта товаров в июне 2013 года относительно июля 2008 года (месяца максимального уровня сальдо торгового баланса перед кризисом 2008-2009 гг.)**

В июне 2013 года по сравнению с июлем 2008 года экспорт товаров сократился на 5,6%, импорт товаров увеличился на 3,5%, а положительное сальдо торгового баланса уменьшилось на 16,3% (таблица 4).

**Таблица 4 – Динамика показателей внешней торговли в 2013 году (% к июлю 2008 года)**

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн
Экспорт	96,2	95,4	94,5	93,6	93,2	94,4
Импорт	113,2	112,7	111,2	108,7	105,6	103,5
Сальдо торгового баланса	76,2	75,0	74,8	75,9	78,7	83,7

Сокращение стоимостного объема экспорта в июне 2013 года относительно июля 2008 года обусловлено исключительно снижением контрактных цен. Сводные индексы физического объема и контрактных цен за рассматриваемый период составили соответственно 1,051 и 0,873.

Уменьшение объема экспорта имело место для 11 из 19 товарных групп в решающей степени за счет снижения контрактных цен, а по некоторым из них – и за счет снижения

физических объемов поставок. Наибольший вклад в сокращение объемов экспорта в рассматриваемом периоде пришелся на сырую нефть, черные металлы, природный газ.

Снижение объемов экспорта сдерживалось увеличением вывоза у 8 товарных групп, главным образом – жидкого топлива, а также товаров, относящихся к прочему экспорту (таблица 5).

**Таблица 5 – Изменения сезонно скорректированных индексов экспорта товаров в июне 2013 года относительно июля 2008 года, %**

	Изменение индексов			Удельный вес в общем объеме экспорта, % к итогу		Вклад в валовую величину изменения индекса по группе товаров с ростом (+) или снижением (-) стоимостных объемов экспорта
	стоимостных объемов экспорта	физических объемов экспорта	контрактных экспортных цен	июль 2008 г.	июнь 2013 г.	
Экспорт товаров	-5,6					
<b>Товарные группы с возросшими объемами экспорта</b>						
Топлива жидкые	52,0	59,3	-4,5	6,6	10,7	41,0
Прочий экспорт	26,4				12,1	16,2
Машины, оборудование и транспортные средства	23,6				4,5	5,8
Уголь каменный	39,9	29,2	8,3	1,5	2,3	8,4
Дизельное топливо	8,4	37,4	-21,1	7,7	8,9	5,0
Прочие нефтепродукты	7,5	18,7	-9,4	2,6	3,0	1,8
Лесоматериалы обработанные	22,6				0,5	0,6
Медь рафинированная	0,6	-12,6	15,1	0,2	0,3	0,02
<b>Товарные группы со снизившимися объемами экспорта</b>						
Нефть сырья	-21,1	-9,6	-12,8	36,0	30,1	-58,1
Черные металлы	-52,9				7,0	3,5
Газ природный	-16,6	-10,7	-6,7	14,1	12,4	-15,9
Минеральные удобрения	-20,2	21,2	-34,2	2,3	2,0	-3,4
Лесоматериалы необработанные	-57,1	-50,3	-13,8	0,6	0,3	-1,3
Алюминий необработанный	-10,3	2,0	-12,0	1,5	1,4	-1,0
Руды и концентраты железные	-21,5	-14,0	-8,7	0,4	0,4	-0,8
Целлюлоза древесная	-21,9	-14,6	-8,6	0,2	0,2	-0,4
Каучук синтетический	-8,3	13,7	-19,3	0,5	0,5	-0,3
Бензин автомобильный	-7,6	12,5	-17,9	0,6	0,6	-0,3
Никель необработанный	-4,7	23,9	-23,1	1,0	1,0	-0,3

Импорт товаров в июне 2013 года увеличился относительно июля 2008 года на 3,5%, что было обеспечено увеличением ввоза для 6 из 13 товарных групп, прежде всего – машин, оборудования и транспортных средств (без легковых автомобилей).

Рост стоимостного объема импорта сдерживался, в первую очередь, сокращением ввоза легковых автомобилей. Закупки товаров со снизившимся объемом импорта сопровождались значительным уменьшением физических объемов импорта и ростом контрактных цен. Соответственно по указанным товарным группам в июне 2013 года по сравнению с июлем 2008 года уменьшился удельный вес каждой из них в товарной структуре импорта (таблица 6).

**Таблица 6 – Изменения сезонно скорректированных индексов импорта товаров в июне 2013 года относительно июля 2008 года, %**

	Изменение индексов			Удельный вес в общем объеме импорта, % к итогу		Вклад в валовую величину изменения индекса по группе товаров с ростом (+) или снижением (-) стоимостных объемов импорта
	стоимостных объемов импорта	физических объемов импорта	Контрактных импортных цен	июль 2008 г.	июнь 2013 г.	
Импорт товаров	3,5					
Товарные группы с возросшими объемами импорта						
Машины, оборудование и транспортные средства (без легковых автомобилей)	24,0			40,9	49,0	72,8
Лекарственные средства	56,4			2,6	4,0	11,7
Одежда	69,6			1,6	2,6	10,7
Мебель	31,6			0,8	1,1	2,0
Цитрусовые плоды	66,2	15,8	43,5	0,3	0,5	1,9
Рыба свежая и мороженая	24,8	-24,7	65,8	0,6	0,7	0,9
Товарные группы со снизившимися объемами импорта						
Автомобили легковые	-53,7	-62,2	22,5	11,7	5,2	-58,0
Прочий импорт	-3,2			34,3	32,0	-16,0
Черные металлы	-33,6			3,0	1,9	-11,3
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	-32,1	-45,1	23,7	2,0	1,3	-9,4
Мясо птицы свежее и мороженое	-54,0	-67,9	43,2	0,5	0,2	-2,4
Трубы стальные	-30,9	-27,4	-4,7	0,6	0,4	-2,4
Алкогольные и безалкогольные напитки	-3,5			1,1	1,0	-0,6

**Индексы экспорта и импорта в июне 2013 года относительно предыдущего месяца**

В июне 2013 года по сравнению с июлем 2008 года экспорт товаров возрос на 1,2%, импорт товаров сократился на 2%, а положительное сальдо торгового баланса увеличилось на 6,4%.

**Таблица 7 – Динамика показателей внешней торговли в 2013 году**

( % к предыдущему месяцу )

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн
Экспорт	99,2	99,2	99,1	99,1	99,6	101,2
Импорт	100,5	99,6	98,6	97,7	97,2	98,0
Сальдо торгового баланса	97,0	98,4	99,8	101,4	103,7	106,4

Увеличение стоимостных объемов экспорта имело место для 10 из 19 товарных групп. Наибольший вклад в увеличение стоимостного объема экспорта пришелся на дизельное топливо, жидкое топливо, машины, оборудование и транспортные средства (таблица 8).

Рост экспорта сдерживался сокращением поставок за рубеж, главным образом, сырой нефти, черных металлов, товаров, относящихся к прочему экспорту.

**Таблица 8 – Изменения сезонно скорректированных индексов экспортта товаров в июне 2013 года относительно предыдущего месяца, %**

	Изменение индексов			Удельный вес в общем объеме экспорта, % к итогу		Вклад в валовую величину изменения индекса по группе товаров с ростом (+) или снижением (-) стоимостных объемов экспорта
	стоимостных объемов экспорта	физических объемов экспорта	контрактных экспортных цен	май 2013 г	июнь 2013 г.	
Экспорт товаров	1,2					
<b>Товарные группы с возросшими объемами экспорта</b>						
Дизельное топливо	14,7	14,0	0,6	7,8	8,9	38,1
Топлива жидкое	10,1	13,3	-2,8	9,8	10,7	35,0
Машины, оборудование и транспортные средства	5,7			5,6	5,8	10,7
Прочие нефтепродукты	5,0	-0,6	5,6	2,9	3,0	5,3
Никель необработанный	13,2	13,9	-0,6	0,9	1,0	3,5
Алюминий необработанный	6,8	1,5	5,2	1,3	1,4	3,1
Газ природный	0,5	-0,5	1,0	12,5	12,4	2,3
Минеральные удобрения	2,2	5,2	-2,9	1,9	2,0	1,7
Бензин автомобильный	1,4	4,2	-2,6	0,6	0,6	0,3
Каучук синтетический	0,2	0,6	-0,3	0,5	0,5	0,04
<b>Товарные группы со снизовшими объемами экспорта</b>						
Нефть сырья	-2,9	-6,0	3,3	31,4	30,1	-55,8
Черные металлы	-5,9			3,8	3,5	-14,1
Прочий экспорт	-1,5			16,7	16,2	-12,0
Медь рафинированная	-29,8	-34,7	7,5	0,4	0,3	-6,1
Руды и концентраты железные	-18,1	-9,3	-9,7	0,4	0,4	-4,8
Уголь каменный	-2,9	0,4	-3,3	2,4	2,3	-4,1
Лесоматериалы необработанные	-10,1	-10,3	0,2	0,3	0,3	-1,6
Лесоматериалы обработанные	-2,6			0,7	0,6	-0,9
Целлюлоза древесная	-5,2	-5,3	0,2	0,2	0,2	-0,6

В июне 2013 года объем импорта сократился относительно предыдущего месяца на 2%, главным образом за счет сокращения закупок товаров, относящихся к прочему импорту (таблица 9).

**Таблица 9 – Изменения сезонно скорректированных индексов импорта товаров в июне 2013 года относительно предыдущего месяца, %**

	Изменение индексов			Удельный вес в общем объеме импорта, % к итогу		Вклад в валовую величину изменения индекса по группе товаров с ростом (+) или снижением (-) стоимостных объемов импорта
	стоимостных объемов импорта	физических объемов импорта	контрактных импортных цен	май 2013 г.	июнь 2013 г.	
Импорт товаров	-2,0					
<b>Товарные группы с возросшими объемами импорта</b>						
Машины, оборудование и транспортные средства (без легковых автомобилей)	4,3			46,0	49,0	95,6
Лекарственные средства	1,9			3,8	4,0	2,9
Рыба свежая и мороженая	5,4	4,6	0,8	0,7	0,7	1,5
<b>Товарные группы со снизовшими объемами импорта</b>						
Прочий импорт	-9,9			34,9	32,0	-80,4
Автомобили легковые	-4,8	-6,0	1,3	5,4	5,2	-8,4
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	-9,2	-8,9	-0,3	1,4	1,3	-4,4
Трубы стальные	-20,4	-25,8	7,2	0,5	0,4	-2,6
Одежда	-2,3			2,6	2,6	-1,6
Мясо птицы свежее и мороженое	-11,8	1,8	-13,4	0,3	0,2	-0,9
Цитрусовые плоды	-5,5	-6,3	1,0	0,5	0,5	-0,7
Мебель	-2,1			1,1	1,1	-0,6
Черные металлы	-0,8			1,9	1,9	-0,4
Алкогольные и безалкогольные напитки	-0,3			1,0	1,0	-0,1

При этом возрос объем импорта по 3 товарным группам, в наибольшей степени – машин, оборудования и транспортных средств (без легковых автомобилей).

## Индексы экспорта и импорта в июне 2013 года относительно января 1995 г.

В июне 2013 года по сравнению с январем 1995 года экспорт товаров увеличился в 6,6 раза, импорт товаров – в 7,5 раза, а положительное сальдо торгового баланса – в 5,7 раза (таблица 10).

**Таблица 10 – Динамика показателей внешней торговли в 2013 году (% к январю 1995 года)**

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн
Экспорт	674,2	668,7	662,5	656,4	653,7	661,7
Импорт	819,5	816,5	805,4	787,3	764,9	749,3
Сальдо торгового баланса	515,3	506,9	506,0	513,1	531,9	565,8

Увеличение объемов экспорта обусловлено в основном ростом контрактных цен. Сводные индексы физического объема и контрактных (экспортных) цен, рассчитанные по сопоставимому кругу товаров, составили соответственно 2,009 и 5,217. Наиболее весомый вклад в прирост экспорта внесли вывоз жидкого топлива (71% от общего прироста) и сырой нефти (14,4%).

**Таблица 11 – Сезонно скорректированные индексы экспорта товаров в июне 2013 года относительно января 1995 года, %**

	Индексы			Удельный вес в общем объеме экспорта, % к итогу		Вклад в валовую величину изменения индекса по группе товаров с ростом (+) или снижением (-) стоимостных объемов экспорта
	стоимостных объемов экспорта	физических объемов экспорта	контрактных экспортных цен	январь 1995 г.	июнь 2013 г.	
Экспорт товаров	661,7					
<b>Товарные группы с возросшими объемами экспорта</b>						
Топлива жидкые	22406,3	2922,6	766,6	0,3	10,7	71,0
Нефть сырая	1321,8	195,5	676,3	15,1	30,1	14,4
Дизельное топливо	3254,6	417,2	780,0	1,8	8,9	7,5
Газ природный	542,5	103,0	526,6	15,2	12,4	1,8
Прочие нефтепродукты	1457,5	211,4	689,3	1,4	3,0	1,3
Прочий экспорт	309,5			34,7	16,2	1,0
Уголь каменный	1146,7	397,3	288,6	1,3	2,3	0,9
Машины, оборудование и транспортные средства	412,4			9,4	5,8	0,5
Бензин автомобильный	2710,7	516,8	524,6	0,1	0,6	0,4
Минеральные удобрения	639,8	186,8	342,4	2,0	2,0	0,4
Черные металлы	274,1			8,5	3,5	0,3
Руды и концентраты железные	754,5	179,4	420,7	0,3	0,4	0,1
Каучук синтетический	600,9	245,7	244,5	0,5	0,5	0,1
Никель необработанный	457,7	233,6	195,9	1,5	1,0	0,1
Лесоматериалы обработанные	486,1			0,9	0,6	0,1
Алюминий необработанный	248,0	185,8	133,5	3,7	1,4	0,1
Лесоматериалы необработанные	156,7	80,7	194,1	1,2	0,3	0,01
Медь рафинированная	141,2	42,2	334,3	1,2	0,3	0,01
Целлюлоза древесная	115,3	153,5	75,1	1,1	0,2	0,00

Наиболее весомый вклад в увеличение объемов импорта внесли приросты закупок машин, оборудования и транспортных средств (без легковых автомобилей) (51,3% от общего прироста), легковых автомобилей (23,6%) и товаров, относящихся к прочему импорту (13,9%) (таблица 12). Следует отметить снижение степени зависимости внутреннего рынка от импорта свежего и мороженого мяса птицы – в июне 2013 года закупки по импорту этой продукции (в натуральном измерении) сократились по сравнению с январем 1995 года на 41,4%.

**Таблица 12 – Сезонно скорректированные индексы импорта товаров в июне 2013 года относительно января 1995 года, %**

	Индексы			Удельный вес в общем объеме импорта, % к итогу		Вклад в валовую величину изменения индекса по группе товаров с ростом (+) или снижением (-) стоимостных объемов импорта
	стоимостных объемов импорта	физических объемов импорта	контрактных импортных цен	январь 1995 г.	июнь 2013 г.	
Импорт товаров	749,3					
<b>Товарные группы с возросшими объемами импорта</b>						
Машины, оборудование и транспортные средства (без легковых автомобилей)	1005,5			36,5	49,0	51,3
Автомобили легковые	3338,0	637,1	523,9	1,2	5,2	23,6
Прочий импорт	518,1			46,3	32,0	13,9
Лекарственные средства	1370,1			2,2	4,0	4,9
Одежда	1002,2			1,9	2,6	2,6
Черные металлы	723,7			2,0	1,9	1,4
Алкогольные и безалкогольные напитки	654,4			1,1	1,0	0,6
Рыба свежая и мороженая	881,8	158,2	557,3	0,6	0,7	0,6
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	374,2	132,4	282,6	2,7	1,3	0,5
Мебель	363,4			2,2	1,1	0,3
Цитрусовые плоды	428,6	217,6	196,9	0,8	0,5	0,2
Трубы стальные	325,4	73,4	443,5	1,0	0,4	0,1
Мясо птицы свежее и мороженое	115,9	58,6	197,7	1,5	0,2	0,005

### **Тенденции непрерывного роста и непрерывного снижения экспорта и импорта по товарным позициям**

Непрерывный рост (в течение 3 и более месяцев по июнь 2013 года включительно) сезонно скорректированных стоимостных объемов экспорта наблюдался для (приложения 2 и 5):

- необработанного никеля (8 месяцев),
- жидких топлив (5 месяцев),
- дизельного топлива (3 месяца),
- минеральных удобрений (3 месяца).

Непрерывное сокращение объемов экспорта (в течение 3 и более месяцев по июнь 2013 года включительно) имело место для:

- черных металлов (11 месяцев),
- сырой нефти (8 месяцев),
- древесной целлюлозы (5 месяцев),

каменного угля (5 месяцев),  
товаров, относящихся к прочему экспорту (4 месяца),  
железных руд и концентратов (3 месяца),  
обработанных лесоматериалов (3 месяца).

В июне прервался цикл непрерывного сокращения экспорта:

прочих нефтепродуктов (после сокращения в течение 4 месяцев),  
синтетического каучука (после сокращения в течение 3 месяцев).

Непрерывное сокращение объемов импорта наблюдалось для (приложения 4 и 6):

свежего и мороженого мяса (без мяса птицы) (9 месяцев),  
черных металлов (8 месяцев),  
мебели (7 месяцев),  
алкогольных и безалкогольных напитков (6 месяцев),  
товаров, относящихся к прочему импорту (6 месяцев),  
лекарственных средств (5 месяцев),  
легковых автомобилей (4 месяца),  
цитрусовых плодов (4 месяца),  
одежды (4 месяца),  
стальных труб (3 месяца),  
свежего и мороженого мяса птицы (3 месяца).

\* \* \*

В таблицах и графиках приложений представлены подробные данные о помесячной динамике сальдо торгового баланса, экспорта и импорта товаров в разрезе товарных групп.

**Приложение 1. Сезонно скорректированные индексы экспорта товаров за 2002–2013 годы  
(июнь в % к декабрю предыдущего года)**

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Экспорт товаров	116,9	106,7	120,8	115,9	112,4	110,2	121,0	92,7	102,3	122,1	93,0	97,4
из него:												
Уголь каменный	77,5	110,1	164,4	110,2	93,7	114,5	139,6	87,3	115,0	112,0	100,6	90,6
в том числе за счет изменения:												
физических объемов	86,4	100,9	133,3	97,8	97,4	112,2	111,4	129,9	98,9	96,5	111,3	98,4
контрактных цен	89,6	109,1	123,4	112,7	96,2	102,0	125,3	67,2	116,2	116,1	90,4	92,1
Нефть сырая	132,1	97,5	133,0	121,7	107,4	116,6	121,1	101,4	100,8	125,8	91,4	85,1
в том числе за счет изменения:												
физических объемов	104,5	110,7	114,2	97,1	95,1	103,4	93,6	100,4	99,7	101,8	96,7	91,5
контрактных цен	126,4	88,1	116,5	125,3	113,0	112,8	129,3	100,9	101,0	123,5	94,5	93,0
Нефтепродукты	138,4	92,8	118,1	133,3	118,2	113,2	128,7	78,5	102,1	123,0	96,8	111,7
в том числе за счет изменения:												
физических объемов	109,0	97,4	98,1	110,3	102,2	106,8	99,3	95,3	101,9	95,6	100,8	125,8
контрактных цен	127,0	95,3	120,4	120,8	115,6	106,0	129,6	82,4	100,2	128,6	96,1	88,8
Бензин автомобильный	158,9	98,5	113,1	97,8	146,4	116,2	87,2	88,1	66,9	151,0	98,1	91,3
в том числе за счет изменения:												
физических объемов	138,6	104,3	86,8	91,8	121,1	101,4	75,3	95,1	64,1	133,1	102,0	104,1
контрактных цен	114,7	94,4	130,2	106,5	120,9	114,7	115,8	92,7	104,3	113,4	96,2	87,7
Дизельное топливо	127,7	92,7	131,2	128,2	120,9	99,2	140,4	70,4	103,1	123,8	92,4	115,9
в том числе за счет изменения:												
физических объемов	104,3	101,6	105,6	110,4	108,2	94,5	101,9	96,8	97,9	97,7	97,9	127,0
контрактных цен	122,4	91,2	124,2	116,1	111,7	104,9	137,7	72,7	105,3	126,7	94,4	91,3
Топлива жидкое	139,4	86,7	99,5	151,6	109,9	131,9	123,5	80,2	104,6	119,2	97,9	119,9
в том числе за счет изменения:												
физических объемов	108,1	91,0	90,8	105,8	94,8	116,8	98,3	87,5	104,8	88,0	99,7	133,8
контрактных цен	128,9	95,3	109,6	143,2	115,9	112,9	125,6	91,6	99,8	135,5	98,2	89,6
Прочие нефтепродукты	180,6	108,3	122,8	136,7	114,5	117,0	123,9	96,2	100,8	126,7	103,9	85,4
в том числе за счет изменения:												
физических объемов	121,9	106,9	112,7	144,7	106,1	107,1	105,0	127,1	110,3	122,3	113,2	96,9
контрактных цен	148,1	101,3	108,9	94,5	108,0	109,3	118,0	75,7	91,4	103,6	91,8	88,0
Газ природный	98,4	116,6	107,3	135,3	115,8	102,3	130,8	107,6	85,2	127,8	90,2	105,0
в том числе за счет изменения:												
физических объемов	104,9	104,3	113,4	123,8	102,2	101,2	97,5	162,0	79,3	103,3	96,6	104,3
контрактных цен	93,8	111,8	94,6	109,3	113,3	101,1	134,2	66,4	107,5	123,8	93,4	100,7
Минеральные удобрения	102,2	120,7	113,6	125,2	88,9	131,4	152,3	43,8	125,7	109,1	96,6	93,0
в том числе за счет изменения:												
физических объемов	100,0	112,6	99,2	116,1	89,0	107,9	86,1	95,0	122,4	94,1	101,1	101,6
контрактных цен	102,1	107,2	114,5	107,8	99,9	121,8	176,8	46,1	102,7	115,9	95,5	91,6

## Окончание приложения 1

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Каучук синтетический	119,2	113,0	111,3	103,5	123,6	104,4	147,5	128,8	112,0	132,0	78,0	96,9
в том числе за счет изменения:												
физических объемов	123,5	98,4	98,7	97,6	115,3	97,5	116,2	173,1	93,7	114,9	90,7	104,7
контрактных цен	96,5	114,8	112,8	106,0	107,2	107,1	126,9	74,4	119,5	114,9	86,0	92,5
Лесоматериалы необработанные	103,0	104,3	117,5	112,1	109,1	126,4	78,6	69,1	104,1	109,4	79,0	88,5
в том числе за счет изменения:												
физических объемов	102,4	97,9	108,2	109,2	104,4	110,3	72,5	78,1	103,0	101,8	85,3	88,8
контрактных цен	100,6	106,5	108,6	102,6	104,5	114,6	108,4	88,5	101,1	107,5	92,7	99,7
Лесоматериалы обработанные	113,8	117,8	113,2	109,4	113,5	120,8	86,7	96,5	104,2	110,0	95,2	98,9
Целлюлоза древесная	97,6	111,6	116,0	99,9	106,1	110,4	99,8	77,9	123,9	116,3	85,2	92,1
в том числе за счет изменения:												
физических объемов	99,3	103,2	104,4	94,5	100,6	103,9	103,9	106,9	103,3	109,0	99,6	88,6
контрактных цен	98,3	108,2	111,1	105,8	105,4	106,3	96,0	72,9	119,9	106,7	85,5	103,9
Руды и концентраты железные	97,0	97,9	177,1	169,0	101,8	89,6	127,7	56,6	137,5	144,4	79,4	86,3
в том числе за счет изменения:												
физических объемов	98,2	108,6	110,4	110,6	116,2	91,2	90,2	148,7	88,0	127,2	101,2	83,9
контрактных цен	98,7	90,1	160,5	152,8	87,6	98,3	141,5	38,1	156,2	113,6	78,5	102,8
Черные металлы	105,0	115,6	151,7	86,1	117,9	97,1	139,7	60,4	109,3	113,1	87,1	85,9
Медь рафинированная	97,1	96,0	103,2	122,7	113,1	112,6	74,7	295,8	115,5	32,7	134,3	109,9
в том числе за счет изменения:												
физических объемов	91,6	89,0	83,7	124,7	76,1	98,8	69,4	183,6	116,6	32,5	129,9	99,9
контрактных цен	106,1	107,8	123,4	98,4	148,7	114,1	107,7	161,1	99,1	100,5	103,4	110,1
Никель необработанный	248,9	127,8	93,3	102,5	154,6	113,5	76,7	193,3	163,9	56,9	67,7	228,1
в том числе за счет изменения:												
физических объемов	179,1	108,0	104,3	102,0	94,8	108,2	92,0	129,4	135,1	58,5	79,8	231,3
контрактных цен	139,0	118,3	89,4	100,5	163,1	104,9	83,3	149,3	121,4	97,3	84,9	98,6
Алюминий необработанный	82,6	112,2	94,3	124,1	133,9	93,4	100,8	79,8	92,9	120,5	92,1	118,7
в том числе за счет изменения:												
физических объемов	87,7	110,9	86,2	121,2	113,1	88,9	95,0	119,4	85,7	110,7	103,5	106,6
контрактных цен	94,2	101,2	109,4	102,4	118,4	105,0	106,1	66,9	108,4	108,8	89,0	111,3
Машины, оборудование и транспортные средства	118,4	145,0	110,8	89,5	103,1	96,9	111,4	91,5	100,4	149,0	82,6	109,6
Прочий экспорт	115,0	101,8	111,3	109,0	115,9	111,3	105,7	100,4	110,6	115,1	101,2	95,8

**Приложение 2. Изменения сезонно скорректированных индексов экспорта товаров с июля 2012 года по июнь 2013 года**  
**(в % к предыдущему месяцу)**

	2012						2013					
	июл	авг	сент	окт	ноя	дек	янв	фев	мар	апр	май	июн
Экспорт товаров	0,1	1,1	1,5	0,9	-0,1	-0,7	-0,8	-0,8	-0,9	-0,9	-0,4	1,2
из него:												
Уголь каменный	-1,1	-3,0	-2,9	-0,6	1,5	1,8	0,9	-0,7	-2,1	-2,5	-2,4	-2,9
в том числе за счет изменения физических объемов	2,4	0,1	-0,9	0,02	1,4	2,0	1,4	-0,04	-1,4	-1,4	-0,5	0,4
контрактных цен	-3,4	-3,1	-2,0	-0,6	0,1	-0,1	-0,5	-0,7	-0,7	-1,1	-1,9	-3,3
Нефть сырая	0,02	2,07	2,7	1,3	-0,5	-1,7	-1,9	-2,0	-2,4	-3,1	-3,6	-2,9
в том числе за счет изменения физических объемов	0,1	-0,2	0,1	0,1	-0,2	-0,8	-0,6	-0,04	0,4	-0,2	-2,3	-6,0
контрактных цен	-0,1	2,3	2,6	1,2	-0,2	-0,9	-1,3	-2,0	-2,8	-2,9	-1,3	3,3
Нефтепродукты	-1,0	1,2	2,6	2,1	0,7	-0,6	-1,9	-2,1	-1,1	1,2	4,8	10,9
в том числе за счет изменения физических объемов	-0,6	-0,2	-0,1	-0,3	-0,2	-0,1	-0,5	-0,2	1,4	4,2	7,4	11,6
контрактных цен	-0,4	1,5	2,7	2,4	0,9	-0,6	-1,4	-1,9	-2,5	-2,9	-2,4	-0,6
Бензин автомобильный	2,6	8,3	11,1	9,9	5,6	0,5	-3,7	-5,1	-3,6	-0,1	2,2	1,4
в том числе за счет изменения физических объемов	6,4	8,0	8,1	7,3	5,0	0,7	-4,1	-5,8	-2,5	4,6	8,5	4,2
контрактных цен	-3,6	0,2	2,8	2,5	0,6	-0,2	0,5	0,8	-1,2	-4,5	-5,8	-2,6
Дизельное топливо	3,0	5,2	4,9	3,2	0,9	-1,8	-4,3	-4,8	-2,3	3,3	10,0	14,7
в том числе за счет изменения физических объемов	1,9	2,5	1,9	1,1	0,01	-1,9	-3,8	-3,6	0,02	6,7	12,6	14,0
контрактных цен	1,0	2,7	2,9	2,1	0,8	0,04	-0,5	-1,2	-2,4	-3,2	-2,4	0,6
Топлива жидкое	-4,0	-2,3	-0,5	-0,3	-0,8	-0,9	-0,8	0,1	1,6	3,1	4,7	10,1
в том числе за счет изменения физических объемов	-2,4	-2,4	-2,2	-1,5	-0,2	0,8	0,6	1,1	2,8	5,1	7,5	13,3
контрактных цен	-1,7	0,1	1,7	1,2	-0,5	-1,7	-1,4	-1,0	-1,1	-1,9	-2,7	-2,8
Прочие нефтепродукты	-0,7	2,3	5,1	5,2	3,7	2,6	1,1	-1,7	-5,3	-8,1	-6,1	5,0
в том числе за счет изменения физических объемов	0,3	1,6	1,8	-0,02	-1,3	0,4	3,4	3,0	-0,2	-3,9	-4,5	-0,6
контрактных цен	-0,9	0,6	3,2	5,2	5,1	2,1	-2,3	-4,5	-5,1	-4,3	-1,6	5,6
Газ природный	4,0	1,5	-2,2	-3,7	-1,7	1,1	2,0	1,4	0,8	0,3	-0,1	0,5
в том числе за счет изменения физических объемов	3,7	1,9	-1,5	-3,3	-2,2	0,2	1,6	1,8	1,4	0,5	-0,6	-0,5
контрактных цен	0,3	-0,4	-0,7	-0,4	0,5	0,9	0,4	-0,3	-0,6	-0,3	0,5	1,0
Минеральные удобрения	-2,5	-1,8	1,1	2,7	0,4	-3,2	-5,2	-4,8	-2,5	0,7	2,7	2,2
в том числе за счет изменения физических объемов	-3,1	-1,5	2,1	3,8	1,5	-1,8	-3,6	-3,3	-1,5	1,4	3,8	5,2
контрактных цен	0,7	-0,3	-1,0	-1,0	-1,1	-1,4	-1,6	-1,5	-1,1	-0,6	-1,1	-2,9

## Окончание приложения 2

	2012						2013					
	июл	авг	сент	окт	ноя	дек	янв	фев	мар	апр	май	июн
Каучук синтетический	-2,3	-1,1	-0,4	-0,5	-0,4	0,3	0,8	0,03	-1,3	-1,9	-1,1	0,2
в том числе за счет изменения физических объемов	0,3	0,7	0,7	0,5	0,6	1,5	2,2	1,5	0,3	-0,2	0,3	0,6
контрактных цен	-2,7	-1,8	-1,1	-0,9	-1,0	-1,2	-1,3	-1,4	-1,6	-1,7	-1,3	-0,3
Лесоматериалы необработанные	-1,5	-1,1	1,7	5,2	5,2	1,8	-1,0	-1,0	0,8	1,6	-1,8	-10,1
в том числе за счет изменения физических объемов	-0,1	-0,3	1,7	4,4	4,1	0,9	-1,6	-1,3	0,9	2,1	-1,2	-10,3
контрактных цен	-1,4	-0,8	0,01	0,79	1,0	0,9	0,5	0,2	-0,1	-0,5	-0,6	0,2
Лесоматериалы обработанные	-1,0	0,0	0,5	0,3	0,3	0,7	1,2	1,1	0,6	-0,1	-1,2	-2,6
Целлюлоза древесная	0,2	-0,4	-1,0	-1,4	-0,8	0,8	1,2	-0,2	-1,5	-1,2	-1,2	-5,2
в том числе за счет изменения физических объемов	2,1	1,2	-0,1	-1,4	-1,8	-0,7	-0,1	-1,0	-1,9	-1,7	-1,8	-5,3
контрактных цен	-1,8	-1,6	-0,9	0,002	1,0	1,6	1,3	0,8	0,5	0,5	0,6	0,2
Руды и концентраты железные	-7,1	-8,0	-4,8	-1,4	-0,3	1,9	6,4	8,0	4,9	-2,0	-10,7	-18,1
в том числе за счет изменения физических объемов	-3,6	-4,6	-2,3	0,1	1,1	2,6	4,5	3,8	0,1	-5,3	-10,0	-9,3
контрактных цен	-3,6	-3,6	-2,5	-1,5	-1,4	-0,7	1,8	4,1	4,8	3,5	-0,8	-9,7
Черные металлы	0,02	-0,5	-1,5	-2,2	-1,9	-0,9	-0,6	-1,3	-1,9	-2,3	-3,0	-5,9
Медь рафинированная	-8,9	-28,4	-39,1	-26,7	9,7	24,1	17,0	15,3	13,9	8,1	-5,7	-29,8
в том числе за счет изменения физических объемов	-5,1	-23,5	-33,7	-26,2	-1,2	14,5	14,7	15,7	14,5	8,0	-6,8	-34,7
контрактных цен	-4,0	-6,4	-8,1	-0,8	11,1	8,4	2,0	-0,3	-0,5	0,1	1,2	7,5
Никель необработанный	-9,0	-21,4	-22,8	-8,9	2,8	3,9	8,4	16,4	19,0	17,1	14,6	13,2
в том числе за счет изменения физических объемов	-9,3	-20,6	-22,0	-10,1	0,2	2,6	9,1	17,4	19,1	16,5	14,2	13,9
контрактных цен	0,3	-1,0	-1,1	1,3	2,6	1,2	-0,7	-0,9	-0,1	0,5	0,3	-0,6
Алюминий необработанный	-6,1	-3,6	-0,8	-0,2	0,7	3,5	5,4	4,5	1,6	-0,5	-0,1	6,8
в том числе за счет изменения физических объемов	-5,9	-3,6	-0,5	0,8	1,2	1,9	2,3	2,0	1,0	0,2	-0,4	1,5
контрактных цен	-0,2	0,04	-0,3	-1,0	-0,6	1,5	3,1	2,4	0,6	-0,7	0,3	5,2
Машины, оборудование и транспортные средства	3,8	2,7	1,5	1,2	0,6	0,1	0,4	0,6	0,2	0,2	2,2	5,7
Прочий экспорт	-0,05	2,3	4,3	3,2	0,2	-1,2	-0,5	0,2	-0,2	-0,9	-1,4	-1,5

**Приложение 3. Сезонно скорректированные индексы импорта товаров за 2002–2013 годы  
(июнь в % к декабрю предыдущего года)**

	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Импорт товаров	101,5	112,1	116,4	115,6	121,1	115,7	121,4	71,1	114,6	118,8	99,2	91,9
Машины, оборудование и транспортные средства (без легковых автомобилей)	100,4	114,1	117,3	121,5	127,3	118,1	120,1	66,7	115,0	123,1	100,7	105,4
Автомобили легковые	105,5	159,9	154,9	116,1	127,2	121,5	128,5	29,5	127,7	123,7	94,2	88,3
в том числе за счет изменения:												
физических объемов	94,0	138,8	175,5	115,8	112,9	115,3	113,9	27,6	138,8	108,2	98,3	86,6
контрактных цен	112,2	115,2	88,2	100,2	112,7	105,4	112,8	106,8	92,0	114,3	95,9	102,0
Черные металлы	86,4	133,9	155,7	109,6	88,0	122,2	150,6	63,2	110,1	126,9	83,2	92,7
Трубы стальные	107,5	124,0	99,1	130,1	119,9	113,1	89,3	52,2	172,2	112,5	68,6	84,3
в том числе за счет изменения:												
физических объемов	90,2	140,5	80,3	123,5	107,8	110,0	75,4	74,8	163,5	107,9	64,5	82,8
контрактных цен	119,1	88,2	123,3	105,4	111,3	102,8	118,3	69,7	105,3	104,3	106,4	101,9
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)	141,7	76,6	109,1	136,4	154,2	80,3	129,1	100,6	93,7	111,0	111,4	74,9
в том числе за счет изменения:												
физических объемов	129,9	75,4	105,4	138,2	96,3	90,1	109,7	103,5	92,5	100,7	119,9	74,2
контрактных цен	109,1	101,6	103,5	98,7	160,1	89,2	117,7	97,2	101,3	110,2	93,0	101,0
Мясо птицы свежее и мороженое	87,2	61,6	96,1	135,5	126,2	132,5	142,5	106,6	63,2	59,3	147,6	104,0
в том числе за счет изменения:												
физических объемов	86,5	71,0	99,8	125,8	105,2	119,0	115,5	129,9	59,3	59,9	161,4	97,0
контрактных цен	100,8	86,7	96,3	107,7	120,0	111,3	123,4	82,1	106,6	99,1	91,5	107,2
Рыба свежая и мороженая	117,2	120,4	124,7	112,3	116,4	117,8	104,1	102,0	112,2	112,6	100,5	103,3
в том числе за счет изменения:												
физических объемов	93,3	133,4	110,2	93,8	99,9	110,7	88,9	99,0	97,4	109,5	97,5	92,3
контрактных цен	125,6	90,3	113,2	119,7	116,6	106,4	117,2	103,0	115,1	102,8	103,0	111,9
Цитрусовые плоды	126,6	123,9	141,3	106,9	116,7	94,0	94,3	78,1	101,8	118,5	99,7	83,7
в том числе за счет изменения:												
физических объемов	113,0	110,4	118,3	96,4	112,6	98,6	92,1	81,5	99,7	115,8	95,3	78,8
контрактных цен	112,1	112,3	119,4	110,9	103,7	95,3	102,4	95,9	102,1	102,3	104,6	106,2
Алкогольные и безалкогольные напитки	102,8	123,2	113,4	133,1	72,6	112,9	132,4	107,0	128,8	97,8	105,8	93,5
Лекарственные средства	81,3	133,6	112,6	126,0	126,6	95,2	111,9	91,5	119,1	122,9	89,7	98,9
Одежда	168,7	94,0	119,2	95,9	128,5	131,9	121,4	74,2	141,0	105,9	104,8	97,9
Мебель	108,9	110,0	118,8	106,6	115,6	121,8	112,5	63,8	122,9	116,3	100,7	94,3
Прочий импорт	100,8	109,0	110,6	109,1	115,8	114,8	120,1	83,1	112,2	115,7	99,4	76,8

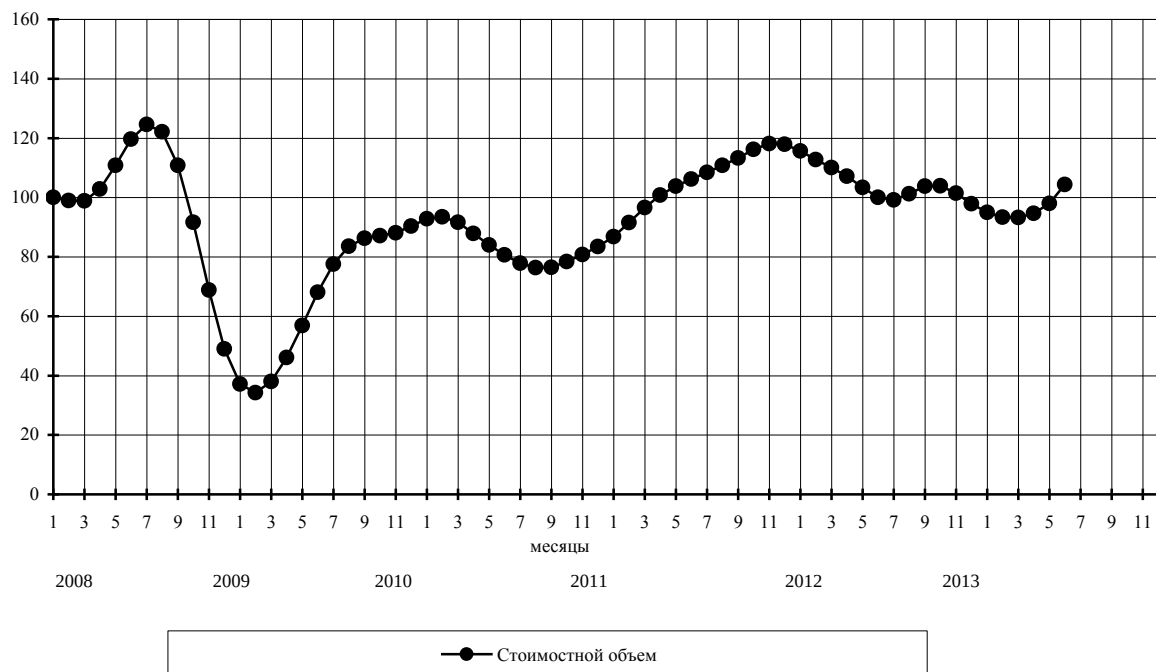
**Приложение 4. Изменения сезонно скорректированных индексов импорта товаров с июля 2012 года по июнь 2013 года**  
 (в % к предыдущему месяцу)

	2012						2013					
	июл	авг	сент	окт	ноя	дек	янв	фев	мар	апр	май	июн
Импорт товаров	0,7	0,4	0,8	1,3	1,3	1,0	0,5	-0,4	-1,4	-2,3	-2,8	-2,0
Машины, оборудование и транспортные средства (без легковых автомобилей)	-1,3	-1,3	0,3	2,1	2,5	1,7	0,7	0,1	-0,2	-0,2	0,7	4,3
Автомобили легковые	-0,5	-3,4	-6,3	-6,5	-2,5	2,5	4,1	1,9	-1,9	-4,8	-6,3	-4,8
в том числе за счет изменения физических объемов	1,9	-2,9	-7,3	-7,6	-3,4	1,3	2,8	1,3	-1,6	-4,1	-6,3	-6,0
контрактных цен	-2,3	-0,5	1,0	1,2	1,0	1,2	1,3	0,6	-0,3	-0,7	-0,1	1,3
Черные металлы	1,9	2,0	1,5	0,5	-0,9	-2,2	-2,4	-1,5	-0,8	-0,8	-1,3	-0,8
Трубы стальные в том числе за счет изменения	6,1	13,7	10,8	3,2	-2,1	-1,1	4,7	8,0	5,8	-1,1	-10,4	-20,4
физических объемов	6,7	15,5	11,7	2,1	-4,8	-3,6	5,4	11,3	8,8	-0,3	-12,4	-25,8
контрактных цен	-0,6	-1,5	-0,8	1,1	2,9	2,6	-0,7	-2,9	-2,7	-0,8	2,2	7,2
Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы) в том числе за счет изменения	1,3	3,1	2,7	-0,2	-3,1	-4,2	-3,5	-2,7	-2,8	-3,8	-6,0	-9,2
физических объемов	-2,3	-4,3	-1,4	1,7	0,9	-2,1	-3,4	-3,7	-3,0	-3,9	-6,0	-8,9
контрактных цен	3,7	7,8	4,2	-1,9	-4,0	-2,1	-0,1	1,1	0,3	0,1	-0,1	-0,3
Мясо птицы свежее и мороженое в том числе за счет изменения	-2,9	-2,6	-5,3	-11,2	-13,3	-2,7	13,9	15,7	6,6	-4,3	-12,3	-11,8
физических объемов	-3,0	-5,8	-9,4	-12,1	-10,0	-1,0	8,1	10,9	6,0	-4,6	-21,5	1,8
контрактных цен	0,1	3,4	4,6	1,0	-3,6	-1,7	5,4	4,3	0,6	0,4	11,6	-13,4
Рыба свежая и мороженая	1,8	3,2	2,7	2,6	3,4	3,0	0,5	-1,9	-2,5	-0,6	2,6	5,4
в том числе за счет изменения												
физических объемов	3,5	3,5	0,2	-1,4	0,3	1,4	-0,9	-4,4	-5,8	-3,2	2,2	4,6
контрактных цен	-1,6	-0,3	2,4	4,0	3,1	1,6	1,4	2,6	3,6	2,6	0,5	0,8
Цитрусовые плоды	1,9	0,5	0,6	1,8	3,0	3,8	3,4	1,1	-2,7	-6,1	-7,3	-5,5
в том числе за счет изменения												
физических объемов	1,4	-0,1	-0,8	0,5	2,7	4,2	3,2	-0,1	-4,2	-7,3	-8,1	-6,3
контрактных цен	0,5	0,7	1,3	1,3	0,3	-0,4	0,2	1,2	1,6	1,3	0,9	1,0
Алкогольные и безалкогольные напитки	0,1	-2,0	-1,4	0,5	1,7	1,2	-0,6	-2,0	-2,1	-1,3	-0,3	-0,3
Лекарственные средства	0,05	3,0	5,6	5,4	3,4	2,2	1,3	-0,4	-1,7	-1,8	-0,3	1,9
Одежда	-1,7	-4,5	-3,9	-0,6	2,8	4,1	3,1	1,0	-0,6	-1,4	-1,9	-2,3
Мебель	1,5	1,2	1,4	1,2	0,4	-0,4	-0,8	-0,6	-0,4	-0,6	-1,3	-2,1
Прочий импорт	3,5	2,9	2,3	1,6	0,8	0,2	-0,3	-1,3	-2,7	-4,4	-6,8	-9,9

Приложение 5. Помесечные изменения сальдо торгового баланса и экспорта товаров (сезонно скорректированные данные) с января 2008 года по июнь 2013 года (таблицы и графики)

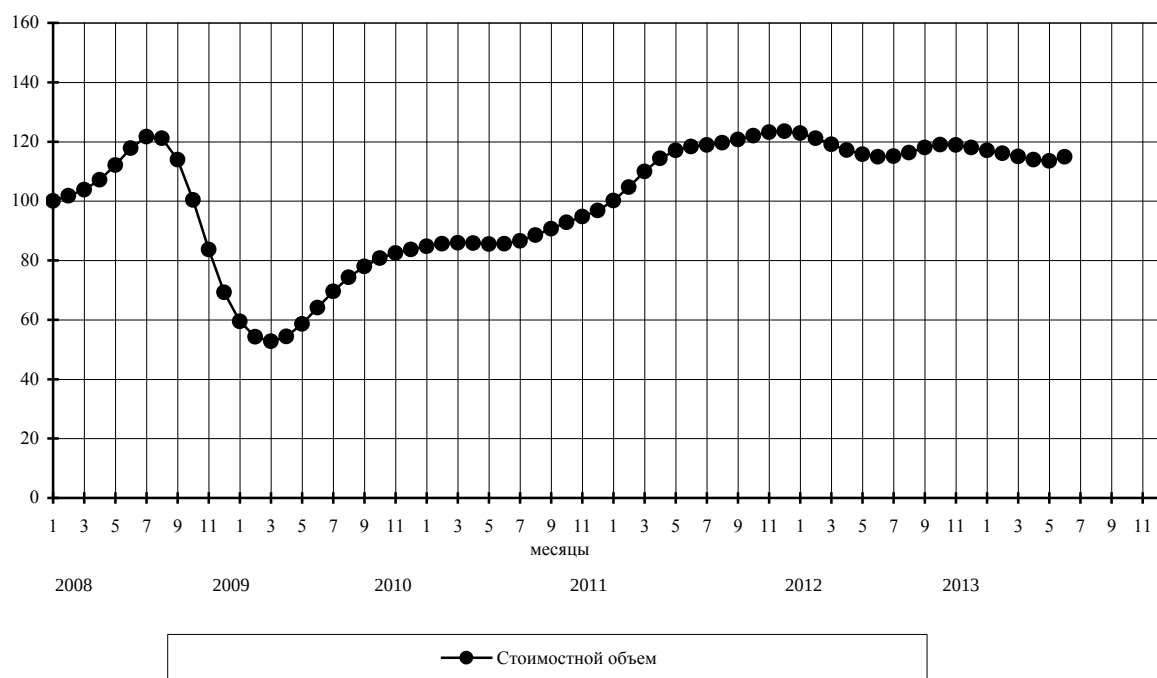
**Сальдо торгового баланса (стоимостные объемы)**  
в % к январю 2008 года

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	98,9	98,8	102,8	110,8	119,6	124,6	122,1	110,8	91,6	68,8	49,0
2009	37,1	34,2	38,0	46,1	56,8	68,0	77,5	83,5	86,2	87,1	88,1	90,3
2010	92,8	93,5	91,6	87,9	84,0	80,6	77,8	76,3	76,5	78,4	80,8	83,4
2011	86,8	91,5	96,6	100,8	103,8	106,2	108,4	110,8	113,3	116,2	118,1	117,9
2012	115,6	112,7	110,0	107,1	103,4	100,0	99,2	101,2	103,8	103,9	101,4	97,9
2013	95,0	93,4	93,2	94,6	98,0	104,3						



## Экспорт товаров (стоимостные объемы), в % к январю 2008 года

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	101,8	103,8	107,1	112,1	117,8	121,7	121,1	113,9	100,3	83,7	69,2
2009	59,4	54,3	52,8	54,4	58,6	64,1	69,6	74,3	78,0	80,7	82,5	83,7
2010	84,7	85,6	85,9	85,8	85,5	85,6	86,6	88,5	90,7	92,8	94,7	96,8
2011	100,1	104,7	109,9	114,3	117,0	118,3	118,9	119,6	120,7	122,0	123,2	123,5
2012	122,8	121,1	119,1	117,2	115,8	114,9	115,1	116,3	118,0	119,0	118,9	118,0
2013	117,0	116,1	115,0	113,9	113,5	114,9						

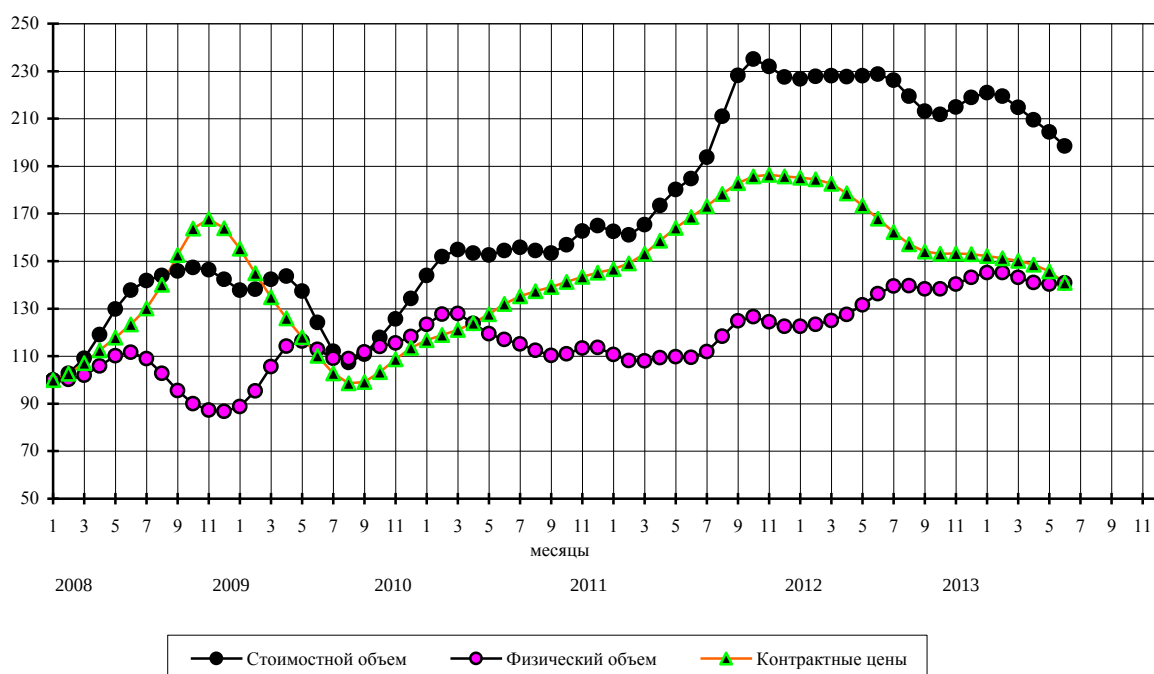


**Уголь каменный**  
**Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.**

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100,0	102,8	109,1	119,1	129,8	137,7	141,8	144,0	145,8	147,3	146,4	142,3
2009	137,8	138,1	142,3	143,7	137,3	124,1	112,0	107,4	110,8	117,8	125,6	134,2
2010	144,0	151,9	154,8	153,3	152,5	154,4	155,8	154,4	153,4	156,8	162,6	164,9
2011	162,5	161,1	165,3	173,4	180,1	184,7	193,8	211,0	228,2	235,1	231,9	227,5
2012	226,7	227,8	228,0	227,6	228,1	228,8	226,2	219,4	213,1	211,8	214,9	218,9
2013	220,9	219,4	214,8	209,5	204,4	198,4						

Физические объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100,0	100,2	102,0	105,9	110,1	111,6	109,0	102,8	95,5	90,0	87,3	86,8
2009	88,8	95,3	105,6	114,2	116,4	112,8	109,1	109,0	111,8	114,1	115,5	118,3
2010	123,3	127,7	127,9	123,8	119,4	117,0	115,2	112,4	110,3	111,0	113,4	113,6
2011	110,7	108,1	108,0	109,3	109,8	109,5	111,9	118,4	124,8	126,6	124,4	122,5
2012	122,5	123,4	124,9	127,5	131,5	136,3	139,5	139,6	138,3	138,3	140,3	143,1
2013	145,1	145,1	143,1	141,0	140,3	140,8						



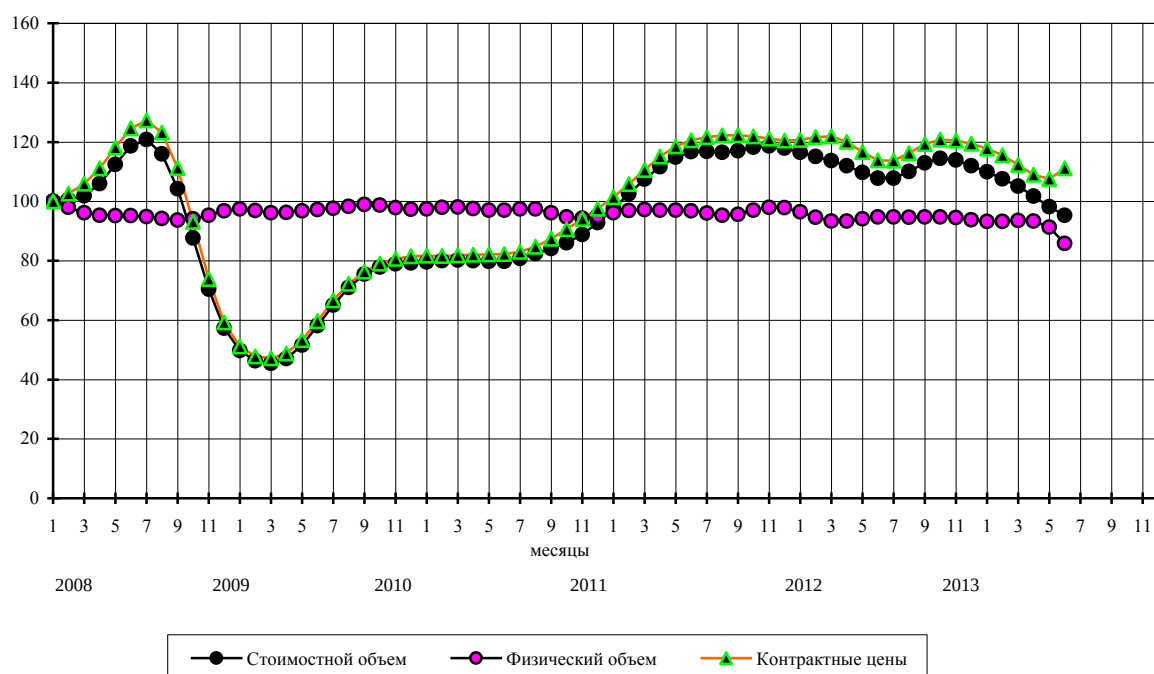
## Нефть сырая

Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	100,6	101,9	105,9	112,4	118,7	120,8	116,0	104,2	87,6	70,4	57,3
2009	49,7	46,3	45,4	47,0	51,6	58,1	65,0	71,0	75,5	77,9	78,9	79,2
2010	79,6	80,0	80,2	80,0	79,8	79,8	80,8	82,4	84,1	86,0	88,8	92,8
2011	97,5	102,5	107,5	111,7	114,9	116,7	116,8	116,5	117,0	118,2	118,7	117,9
2012	116,5	115,1	113,7	112,0	109,7	107,8	107,8	110,0	113,0	114,5	113,9	112,0
2013	109,9	107,6	105,1	101,8	98,2	95,3						

Физические объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100,0	98,0	96,2	95,3	95,2	95,2	94,9	94,2	93,7	94,1	95,3	96,8
2009	97,4	96,9	96,2	96,3	96,8	97,2	97,7	98,3	98,9	98,7	97,9	97,3
2010	97,4	98,0	98,1	97,6	97,0	97,0	97,4	97,4	96,2	94,8	94,3	95,1
2011	96,1	96,9	97,2	97,0	97,0	96,8	96,0	95,3	95,6	97,0	98,0	97,9
2012	96,5	94,6	93,3	93,3	94,1	94,7	94,8	94,6	94,7	94,8	94,5	93,8
2013	93,2	93,2	93,6	93,4	91,3	85,8						



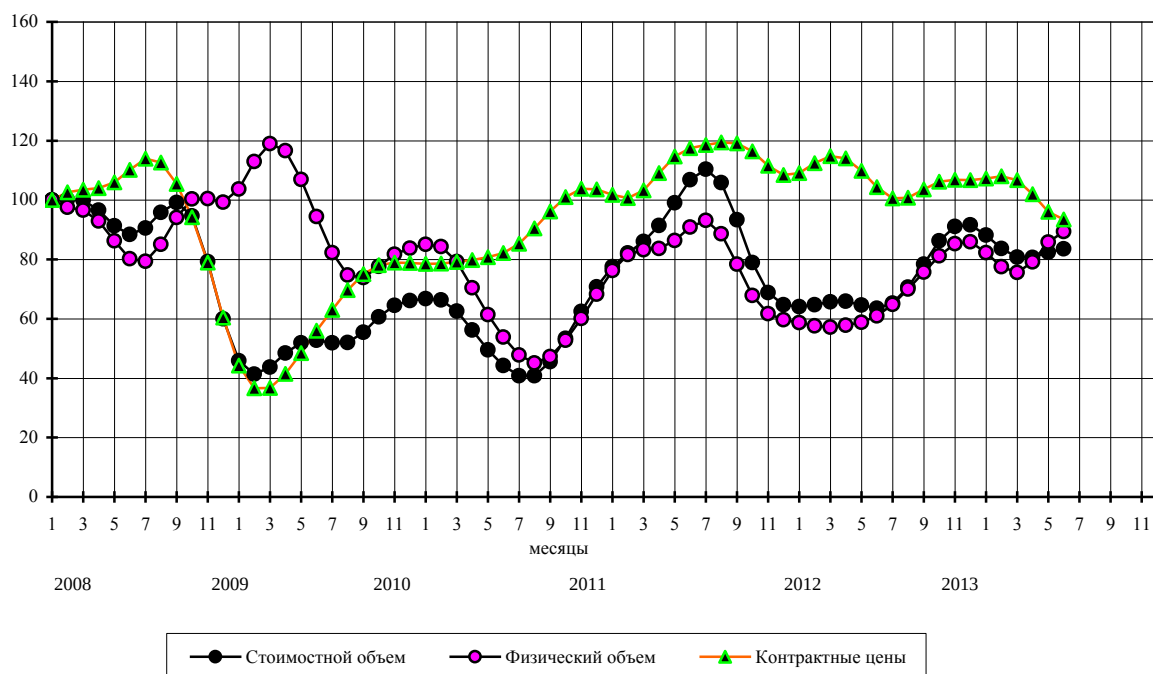
### Бензин автомобильный

Стоймостные объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	100,1	99,9	96,6	91,3	88,4	90,5	95,8	99,2	94,6	79,3	60,0
2009	45,9	41,3	43,7	48,4	51,9	52,8	51,9	52,0	55,5	60,6	64,5	66,1
2010	66,8	66,3	62,6	56,2	49,5	44,2	40,8	40,8	45,5	53,4	62,4	70,7
2011	77,5	82,1	86,0	91,4	99,1	106,8	110,4	105,8	93,4	78,9	68,8	64,7
2012	64,1	64,7	65,7	65,9	64,6	63,5	65,2	70,6	78,4	86,2	91,1	91,6
2013	88,2	83,7	80,7	80,6	82,4	83,6						

Физические объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100,0	97,6	96,6	92,9	86,2	80,2	79,4	85,1	94,1	100,4	100,5	99,3
2009	103,7	112,9	119,0	116,6	106,9	94,4	82,3	74,7	73,9	77,6	81,7	83,8
2010	85,1	84,3	79,2	70,4	61,4	53,8	47,8	45,1	47,3	52,8	60,1	68,3
2011	76,2	81,6	83,2	83,7	86,4	90,9	93,1	88,6	78,4	67,8	61,7	59,7
2012	58,7	57,6	57,2	57,8	58,8	60,9	64,8	70,0	75,7	81,2	85,3	85,9
2013	82,3	77,5	75,6	79,1	85,8	89,4						



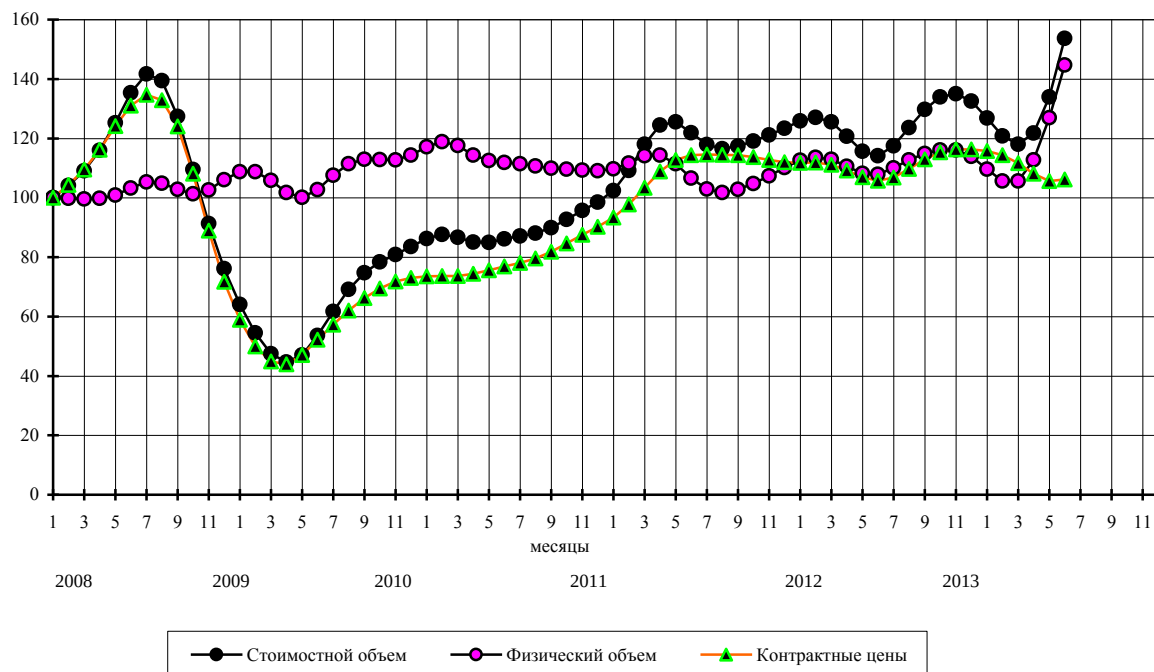
## Дизельное топливо

Стоймостные объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	104,1	109,1	116,0	125,2	135,3	141,7	139,4	127,4	109,5	91,3	76,1
2009	64,1	54,5	47,5	44,7	47,1	53,6	61,7	69,1	74,7	78,4	80,9	83,5
2010	86,2	87,6	86,7	85,1	85,0	86,1	87,1	88,1	89,9	92,7	95,7	98,5
2011	102,4	109,2	118,0	124,5	125,5	121,9	117,9	116,5	117,4	119,1	121,1	123,4
2012	125,9	127,1	125,5	120,7	115,6	114,1	117,5	123,6	129,7	133,9	135,0	132,5
2013	126,8	120,8	118,0	121,8	133,9	153,6						

Физические объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100,0	99,8	99,6	99,8	100,9	103,3	105,3	104,9	102,8	101,3	102,6	106,1
2009	108,8	108,8	105,8	101,8	100,1	102,7	107,6	111,4	112,9	112,8	112,7	114,3
2010	117,2	118,9	117,6	114,4	112,5	111,9	111,4	110,7	109,9	109,6	109,3	109,1
2011	109,7	111,7	114,1	114,3	111,4	106,6	102,9	101,8	102,8	104,8	107,4	110,2
2012	112,6	113,6	112,9	110,6	108,2	107,9	110,0	112,7	114,9	116,1	116,1	113,9
2013	109,6	105,6	105,6	112,7	126,9	144,7						



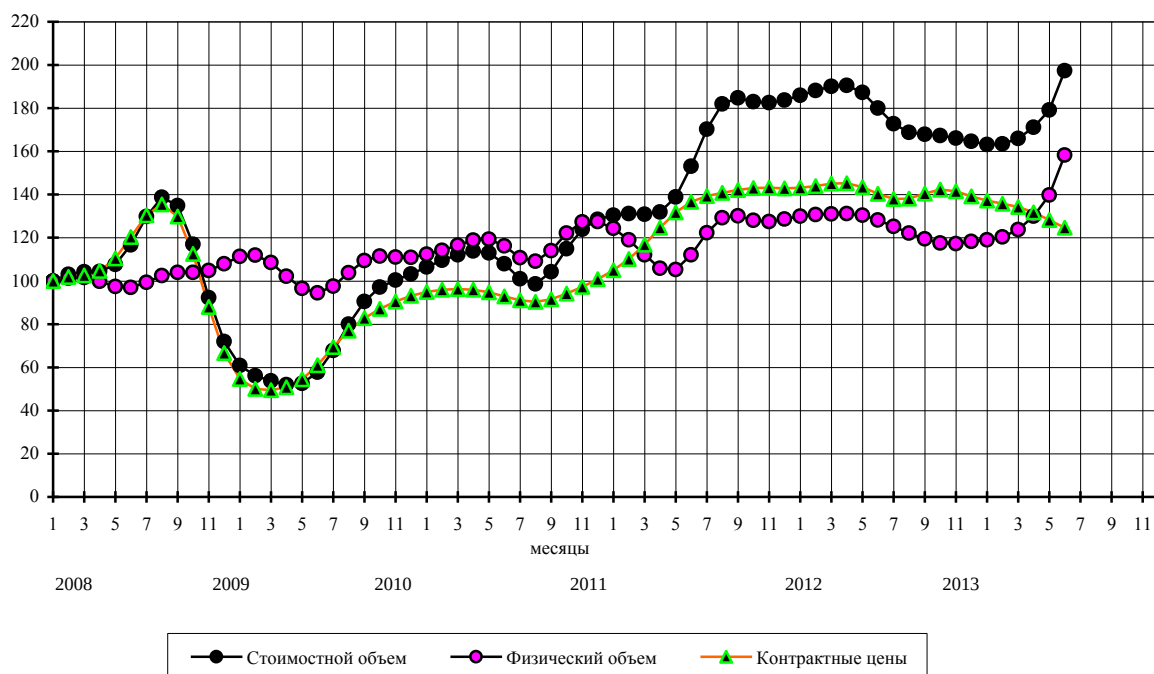
## Жидкие топлива

Стоймостные объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	103,1	104,2	104,4	107,6	116,7	129,8	138,7	134,9	116,9	92,2	71,9
2009	60,8	56,1	53,7	51,9	52,5	57,7	67,8	80,0	90,5	97,1	100,4	103,2
2010	106,5	109,5	112,1	113,9	113,0	108,0	100,9	98,6	104,3	114,9	123,9	128,5
2011	130,5	131,2	130,9	131,9	138,8	153,1	170,3	181,9	184,8	183,0	182,6	183,8
2012	185,9	188,1	190,1	190,5	187,3	180,0	172,7	168,8	167,9	167,3	166,1	164,6
2013	163,2	163,4	166,0	171,1	179,1	197,3						

Физические объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100,0	101,3	101,6	99,8	97,4	97,0	99,4	102,4	103,9	103,9	104,8	108,0
2009	111,4	111,9	108,5	102,2	96,5	94,5	97,6	103,8	109,4	111,5	111,0	110,9
2010	112,3	114,2	116,5	118,9	119,3	116,2	110,8	109,1	114,0	122,1	127,3	127,5
2011	124,3	119,1	112,0	105,9	105,3	112,1	122,3	129,2	130,1	128,0	127,5	128,6
2012	130,0	130,7	131,0	131,2	130,5	128,2	125,2	122,1	119,5	117,6	117,3	118,3
2013	119,0	120,3	123,7	130,0	139,8	158,3						



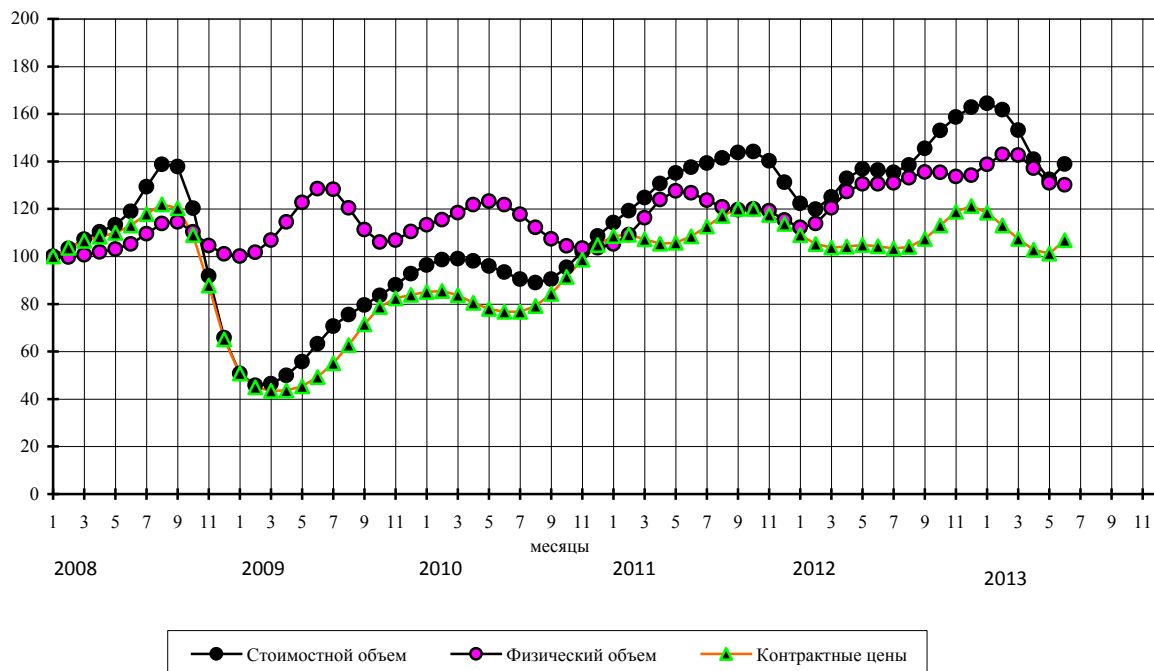
## Прочие нефтепродукты

Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	103,4	107,3	110,3	113,3	119,0	129,3	138,7	137,8	120,3	91,8	65,8
2009	50,7	45,8	46,5	49,9	55,7	63,3	70,6	75,5	79,5	83,6	88,0	92,7
2010	96,4	98,6	99,1	98,1	96,0	93,4	90,4	88,9	90,5	95,4	102,0	108,6
2011	114,2	119,3	124,8	130,7	135,1	137,6	139,3	141,4	143,7	144,2	140,2	131,2
2012	122,4	119,9	125,0	132,8	136,9	136,3	135,4	138,5	145,5	153,0	158,7	162,8
2013	164,5	161,8	153,2	140,9	132,4	138,9						

Физические объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100,0	99,7	100,7	101,9	103,1	105,2	109,6	113,8	114,5	110,3	104,6	101,1
2009	100,1	101,8	106,8	114,5	122,8	128,6	128,3	120,5	111,3	106,1	106,8	110,5
2010	113,3	115,5	118,4	121,8	123,3	121,8	117,8	112,3	107,4	104,5	103,5	103,7
2011	105,2	109,2	116,3	123,9	127,6	126,8	123,7	120,8	119,7	120,1	119,2	115,4
2012	112,3	113,9	120,4	127,3	130,6	130,6	131,0	133,1	135,5	135,4	133,6	134,2
2013	138,8	143,0	142,7	137,1	130,9	130,1						



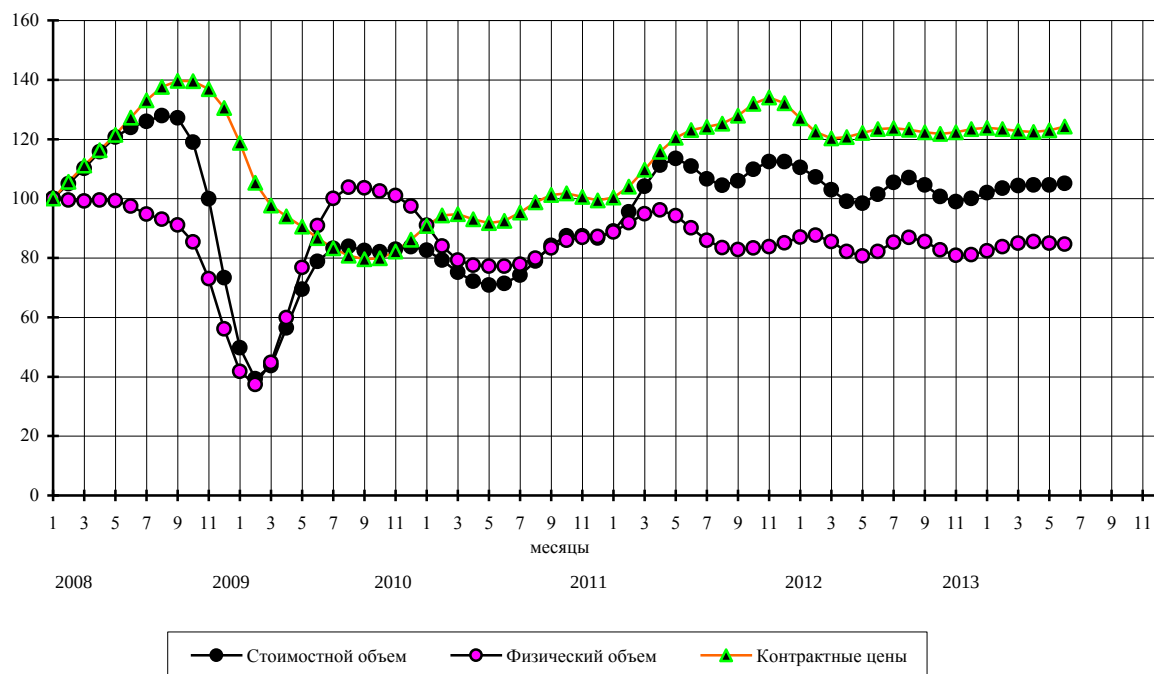
## Газ природный

Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	105,0	110,2	115,8	120,7	123,9	126,0	127,9	127,2	119,0	99,9	73,3
2009	49,7	39,3	43,7	56,4	69,5	78,8	83,2	83,9	82,5	82,0	82,9	83,8
2010	82,6	79,2	75,2	72,1	70,8	71,4	74,2	78,9	84,2	87,4	87,4	86,7
2011	89,0	95,5	104,1	111,2	113,5	110,9	106,6	104,4	106,0	109,8	112,4	112,4
2012	110,5	107,2	102,9	99,1	98,4	101,4	105,4	107,0	104,6	100,7	99,0	100,0
2013	102,0	103,5	104,3	104,6	104,5	105,1						

Физические объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100,0	99,5	99,2	99,5	99,3	97,4	94,7	93,0	91,1	85,4	73,0	56,1
2009	41,8	37,4	44,8	59,9	76,8	90,9	100,0	103,8	103,6	102,5	101,0	97,4
2010	91,0	84,0	79,3	77,5	77,2	77,2	77,8	79,9	83,3	85,9	86,9	87,2
2011	88,7	91,8	94,9	96,2	94,2	90,1	85,9	83,4	82,8	83,3	83,8	85,1
2012	87,0	87,6	85,5	82,1	80,6	82,2	85,3	86,9	85,5	82,7	80,9	81,1
2013	82,4	83,8	85,0	85,5	85,0	84,6						



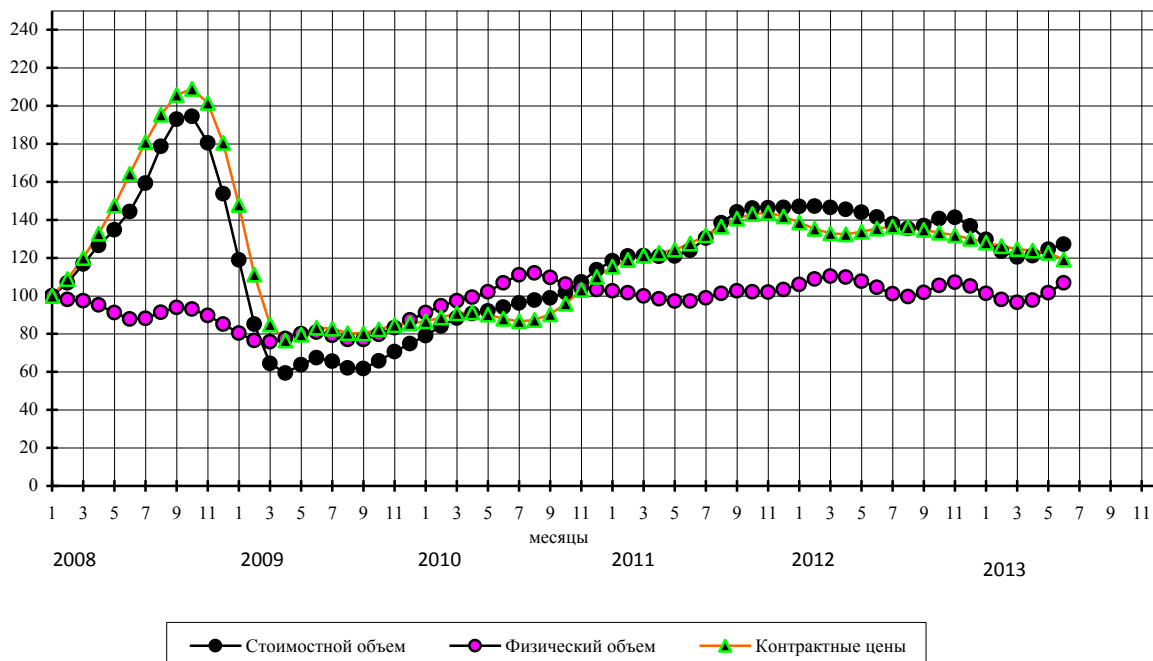
## Минеральные удобрения

Стоймостные объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	106,9	116,8	126,5	134,7	144,3	159,4	178,7	193,0	194,5	180,5	153,8
2009	118,9	85,2	64,5	59,4	63,7	67,4	65,6	62,0	61,8	65,8	70,6	74,8
2010	79,1	84,1	88,4	90,7	92,0	94,0	96,2	97,8	99,0	101,8	107,4	113,7
2011	118,4	120,9	121,2	120,8	121,0	124,0	130,4	138,4	144,2	146,2	146,3	146,5
2012	147,0	147,2	146,6	145,6	144,0	141,5	138,0	135,5	136,9	140,6	141,3	136,8
2013	129,7	123,5	120,4	121,2	124,5	127,2						

Физические объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100,0	98,1	97,4	95,3	91,2	87,8	88,1	91,4	93,8	93,1	89,6	85,2
2009	80,4	76,6	75,9	77,6	80,0	80,9	79,2	77,1	77,1	79,8	83,3	87,3
2010	91,2	94,8	97,4	99,2	102,1	106,8	111,0	112,1	109,7	106,2	104,1	103,3
2011	102,6	101,6	100,0	98,5	97,3	97,2	98,9	101,3	102,6	102,1	101,9	103,3
2012	106,0	108,8	110,3	109,9	107,7	104,4	101,1	99,6	101,7	105,5	107,1	105,2
2013	101,3	98,0	96,5	97,8	101,6	106,8						



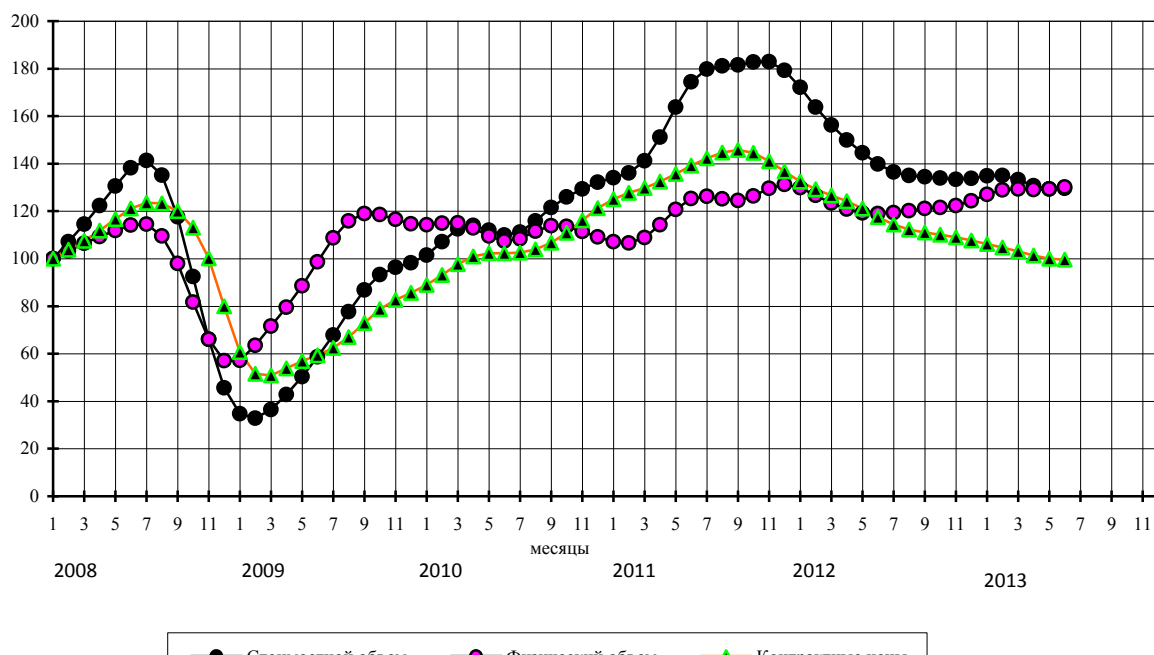
### Каучук синтетический

Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	107,2	114,6	122,3	130,6	138,2	141,3	135,1	117,6	92,4	66,1	45,6
2009	34,7	32,8	36,5	42,8	50,3	58,7	67,8	77,7	86,8	93,3	96,4	98,2
2010	101,5	107,2	112,5	114,0	112,0	109,9	111,2	115,9	121,5	126,0	129,3	132,2
2011	134,0	136,1	141,2	151,2	163,8	174,4	179,8	181,2	181,6	182,8	182,9	179,3
2012	172,1	163,8	156,3	150,0	144,5	139,8	136,5	135,0	134,5	133,9	133,4	133,8
2013	134,9	135,0	133,3	130,7	129,3	129,6						

Физические объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100,0	103,2	106,5	109,3	111,8	114,1	114,5	109,6	98,0	81,7	66,1	57,1
2009	57,2	63,5	71,6	79,6	88,5	98,7	108,8	115,9	119,0	118,6	116,5	114,7
2010	114,3	115,0	115,1	112,9	109,5	107,4	108,4	111,6	113,9	113,6	111,4	109,1
2011	107,2	106,6	108,9	114,3	120,7	125,3	126,3	125,2	124,5	126,4	129,6	131,2
2012	129,9	126,7	123,4	120,8	119,3	119,0	119,4	120,2	121,1	121,6	122,4	124,3
2013	127,0	128,9	129,3	129,1	129,4	130,1						



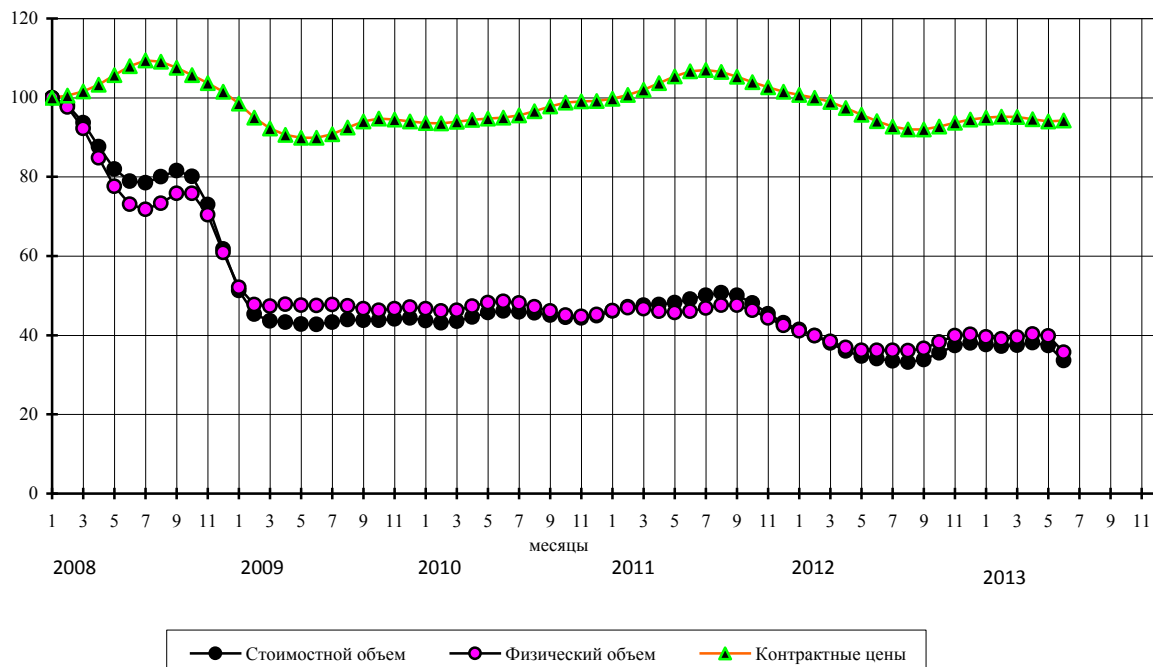
### Лесоматериалы необработанные

Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	98,1	93,7	87,6	82,0	78,9	78,5	80,0	81,6	80,1	73,0	61,8
2009	51,3	45,3	43,6	43,3	42,8	42,7	43,3	43,9	43,8	43,8	44,1	44,3
2010	43,7	43,1	43,5	44,6	45,7	46,1	45,9	45,6	45,1	44,5	44,3	44,9
2011	46,1	47,2	47,6	47,7	48,2	49,1	50,1	50,7	50,1	48,1	45,4	43,1
2012	41,4	39,9	38,0	36,0	34,7	34,1	33,5	33,2	33,8	35,5	37,4	38,0
2013	37,6	37,2	37,5	38,1	37,4	33,6						

Физические объемы, в % к январю 2008 г.

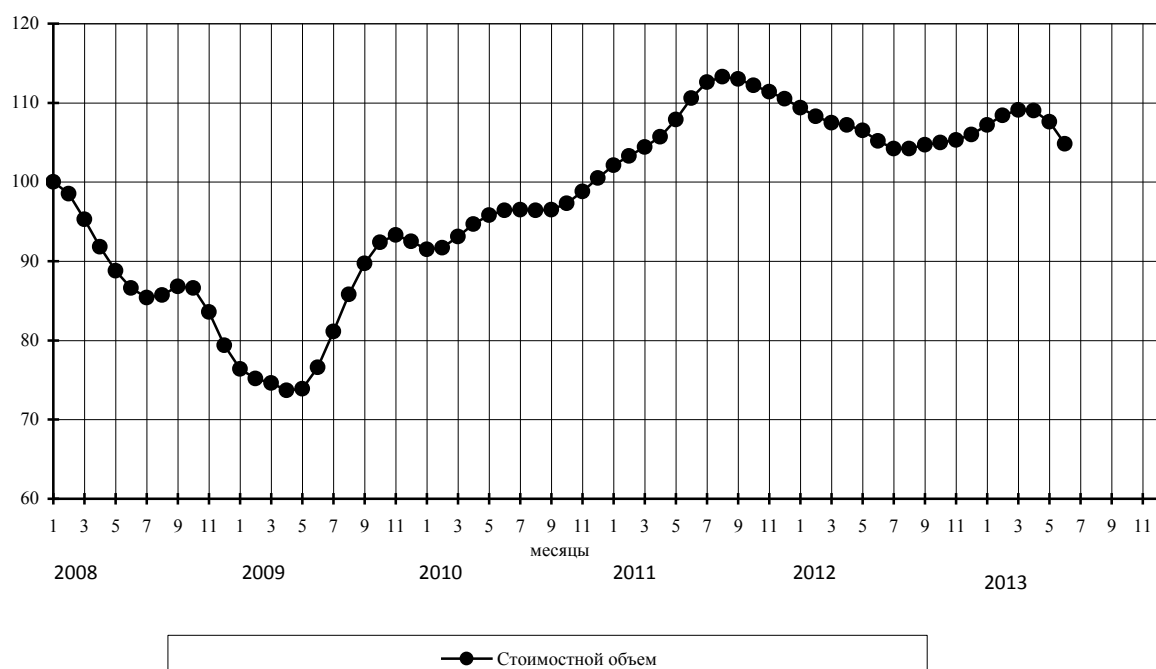
	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100,0	97,6	92,2	84,8	77,6	73,1	71,8	73,3	75,8	75,8	70,4	60,9
2009	52,1	47,7	47,3	47,8	47,6	47,5	47,7	47,4	46,7	46,3	46,7	47,1
2010	46,7	46,1	46,3	47,3	48,2	48,5	48,1	47,2	46,1	45,1	44,7	45,2
2011	46,2	46,9	46,7	46,0	45,7	46,0	46,8	47,6	47,6	46,3	44,3	42,5
2012	41,1	39,9	38,4	36,9	36,2	36,2	36,2	36,1	36,7	38,3	39,9	40,2
2013	39,6	39,1	39,5	40,3	39,8	35,7						



### Лесоматериалы обработанные

Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	98,5	95,3	91,8	88,8	86,6	85,4	85,7	86,8	86,6	83,6	79,4
2009	76,4	75,2	74,6	73,7	73,9	76,6	81,1	85,8	89,7	92,4	93,3	92,5
2010	91,5	91,7	93,1	94,7	95,8	96,4	96,5	96,4	96,5	97,3	98,8	100,5
2011	102,1	103,3	104,4	105,7	107,9	110,6	112,6	113,3	113,0	112,2	111,4	110,5
2012	109,4	108,3	107,5	107,2	106,5	105,2	104,2	104,2	104,7	105,0	105,3	106,0
2013	107,2	108,4	109,1	109,0	107,6	104,8						



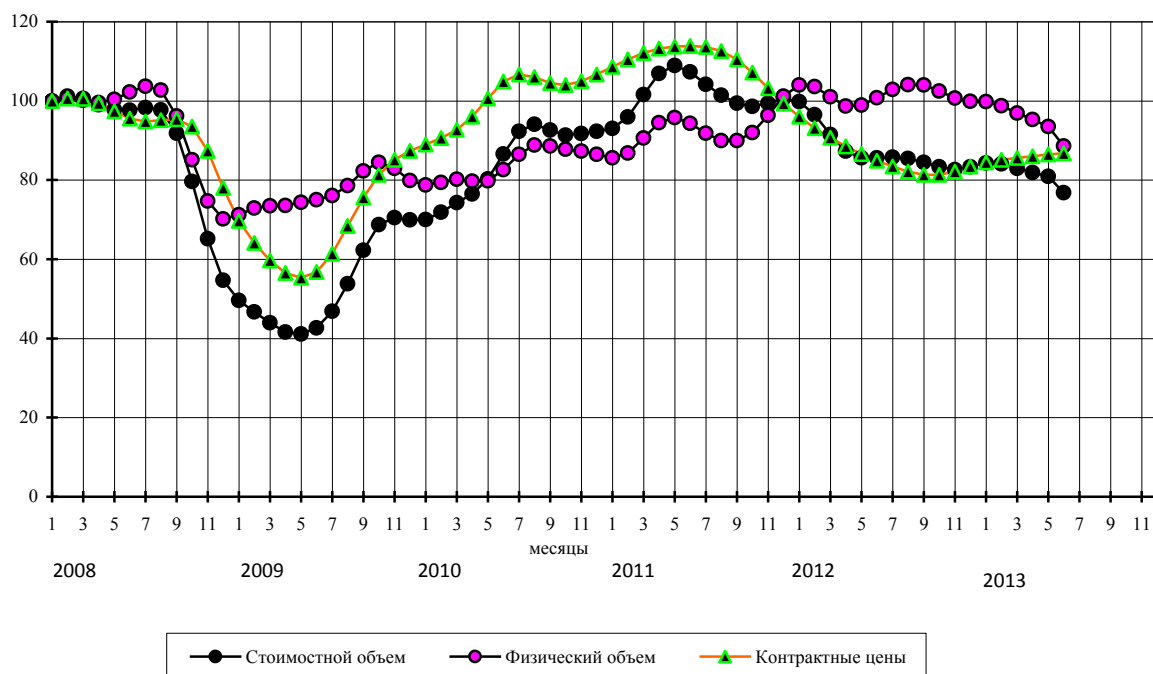
### Целлюлоза древесная

Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	101,2	100,6	99,0	97,8	97,6	98,3	97,7	91,8	79,6	65,2	54,7
2009	49,6	46,7	43,9	41,6	41,1	42,6	46,8	53,8	62,3	68,7	70,5	69,9
2010	70,0	71,9	74,3	76,5	80,3	86,6	92,3	94,1	92,6	91,3	91,7	92,3
2011	93,0	95,9	101,6	106,9	108,9	107,3	104,2	101,4	99,4	98,6	99,4	100,5
2012	99,8	96,5	91,5	87,3	85,6	85,6	85,8	85,4	84,5	83,3	82,6	83,3
2013	84,3	84,1	82,9	81,9	80,9	76,8						

Физические объемы, в % к январю 2008 года

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100,0	100,7	100,1	99,6	100,4	102,2	103,7	102,7	96,2	85,1	74,7	70,2
2009	71,2	72,9	73,5	73,6	74,4	75,0	76,1	78,6	82,3	84,5	82,9	79,9
2010	78,7	79,4	80,2	79,7	79,8	82,6	86,5	88,8	88,6	87,8	87,3	86,5
2011	85,6	86,8	90,6	94,5	95,8	94,3	91,8	90,0	90,0	92,0	96,3	101,2
2012	104,0	103,6	101,0	98,7	98,9	100,8	102,9	104,1	104,0	102,5	100,7	99,9
2013	99,8	98,8	96,9	95,3	93,5	88,6						



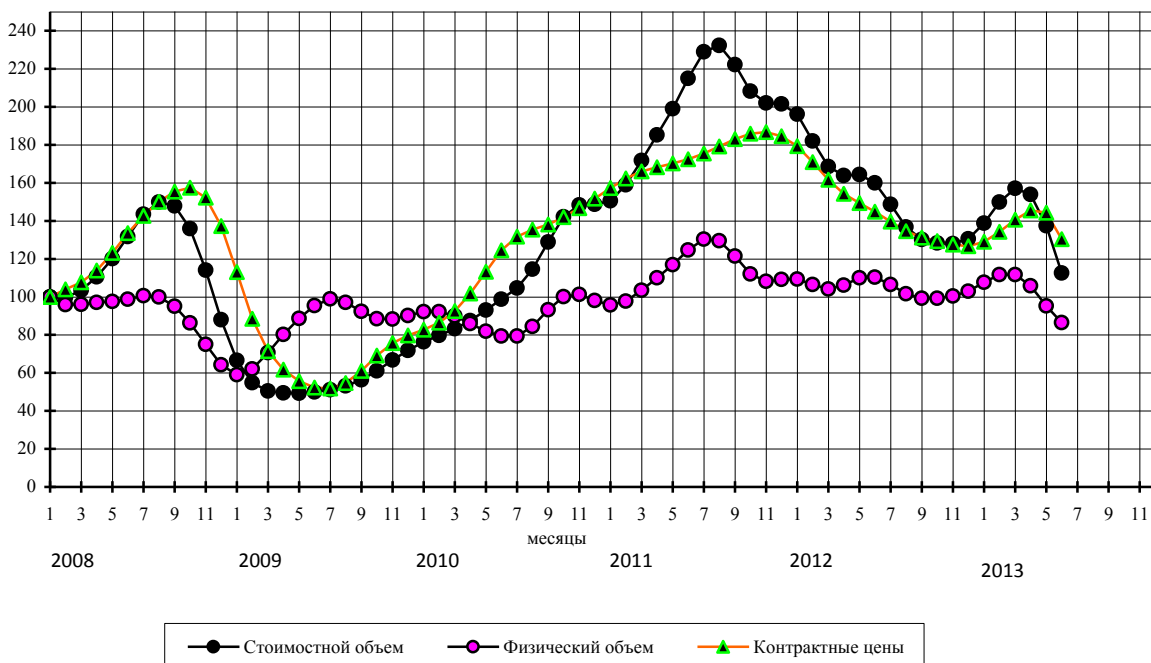
## Руды и концентраты железные

Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	99,6	103,5	110,6	120,1	131,8	143,5	149,9	147,9	135,9	114,1	88,0
2009	66,7	54,9	50,5	49,4	49,3	49,9	51,2	53,1	56,3	61,1	66,8	71,9
2010	76,3	79,8	83,2	87,5	93,0	98,8	104,7	114,5	128,9	142,1	148,4	148,8
2011	150,6	158,9	171,8	185,3	199,0	215,0	228,9	232,3	222,3	208,3	202,1	201,6
2012	196,1	182,1	168,6	163,9	164,4	160,0	148,7	136,8	130,2	128,4	128,0	130,5
2013	138,8	149,9	157,2	154,0	137,5	112,6						

Физические объемы, в % к январю 2008 года

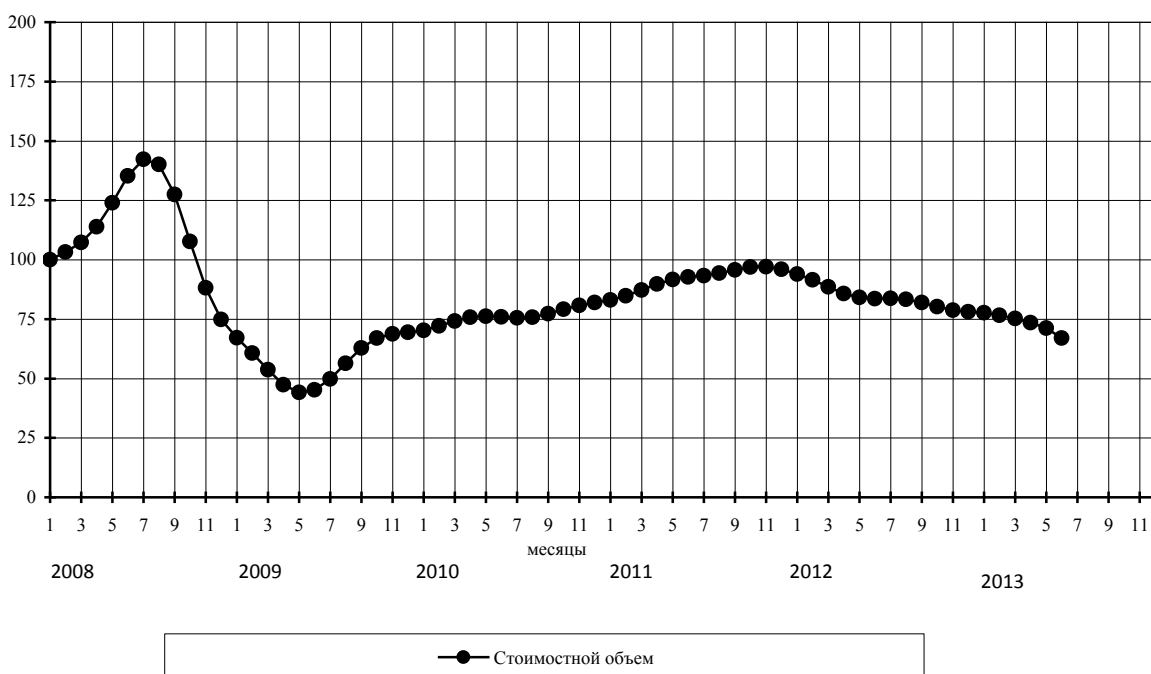
	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100,0	95,9	96,1	97,1	97,5	98,8	100,6	99,9	95,1	86,3	75,0	64,2
2009	59,0	62,0	70,6	80,2	88,6	95,4	98,9	97,1	92,4	88,5	88,3	90,2
2010	92,2	92,2	90,0	86,0	82,0	79,4	79,4	84,5	93,2	100,1	101,2	98,0
2011	95,8	97,8	103,5	110,1	117,0	124,7	130,4	129,6	121,5	112,1	108,2	109,2
2012	109,4	106,5	104,2	106,2	110,1	110,4	106,5	101,6	99,2	99,3	100,4	103,0
2013	107,6	111,7	111,7	105,8	95,3	86,4						



### Черные металлы

Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	103,2	107,3	113,8	124,0	135,2	142,2	140,1	127,4	107,7	88,2	74,8
2009	67,1	60,7	53,7	47,4	44,2	45,2	49,8	56,4	62,8	67,0	68,8	69,4
2010	70,3	72,1	74,2	75,8	76,2	75,9	75,5	75,8	77,2	79,1	80,8	82,0
2011	83,0	84,8	87,2	89,8	91,6	92,7	93,3	94,3	95,7	96,9	97,0	96,0
2012	94,0	91,5	88,6	85,8	84,1	83,6	83,7	83,3	82,0	80,2	78,7	78,0
2013	77,6	76,6	75,2	73,5	71,2	67,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0



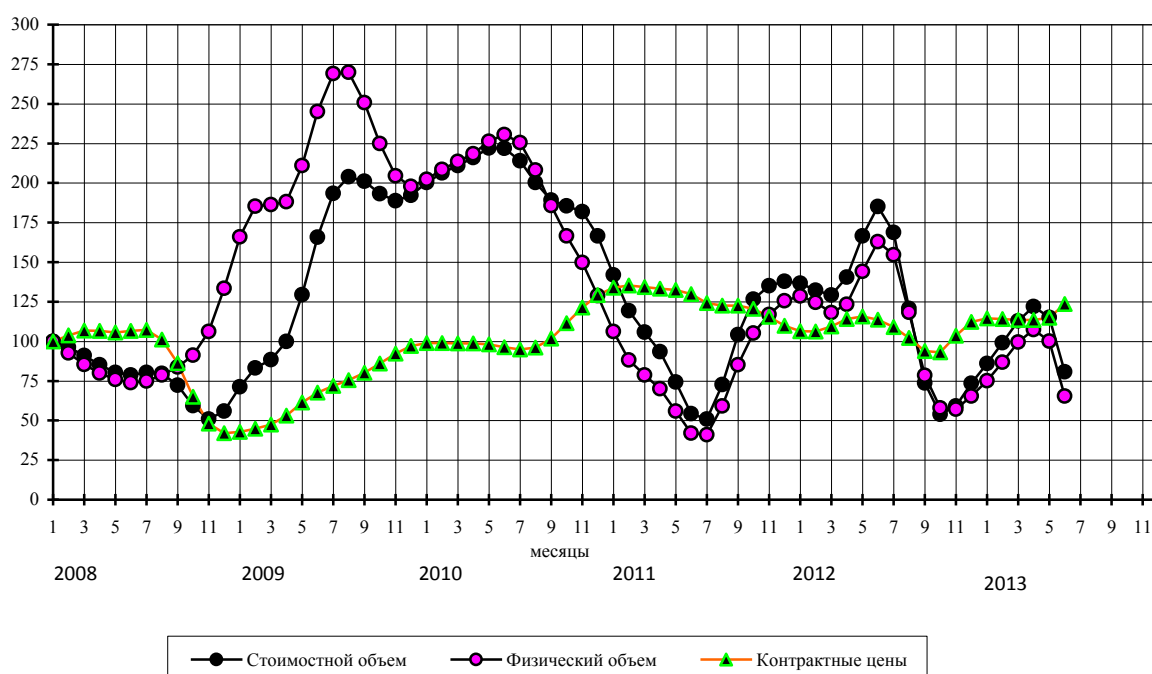
## Медь рафинированная

Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	96,2	91,1	85,1	80,3	78,7	80,3	79,7	72,3	59,4	50,9	56,0
2009	71,3	83,2	88,5	100,0	129,4	165,7	193,5	204,0	201,1	193,2	188,7	192,1
2010	200,2	206,4	211,0	216,0	222,0	221,9	213,9	200,2	189,2	185,6	181,8	166,6
2011	142,0	119,3	105,8	93,4	74,2	54,4	50,9	72,6	104,2	126,6	135,1	137,9
2012	136,6	132,2	129,3	140,6	166,6	185,2	168,7	120,8	73,6	53,9	59,2	73,5
2013	86,0	99,1	112,9	122,0	115,1	80,8						

Физические объемы, в % к январю 2008 года

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100,0	92,7	85,4	79,9	76,0	73,8	74,8	78,8	83,8	91,3	106,1	133,5
2009	166,0	185,4	186,4	188,2	210,9	245,0	269,1	269,9	250,8	224,8	204,5	197,8
2010	202,2	208,5	213,5	218,5	226,3	230,6	225,5	208,2	185,8	166,6	149,8	128,9
2011	106,2	88,2	78,8	70,1	56,0	41,9	41,0	59,2	85,1	105,1	116,9	125,5
2012	128,6	124,5	118,1	123,4	144,2	163,0	154,7	118,3	78,5	57,9	57,2	65,5
2013	75,1	86,9	99,5	107,5	100,1	65,4						



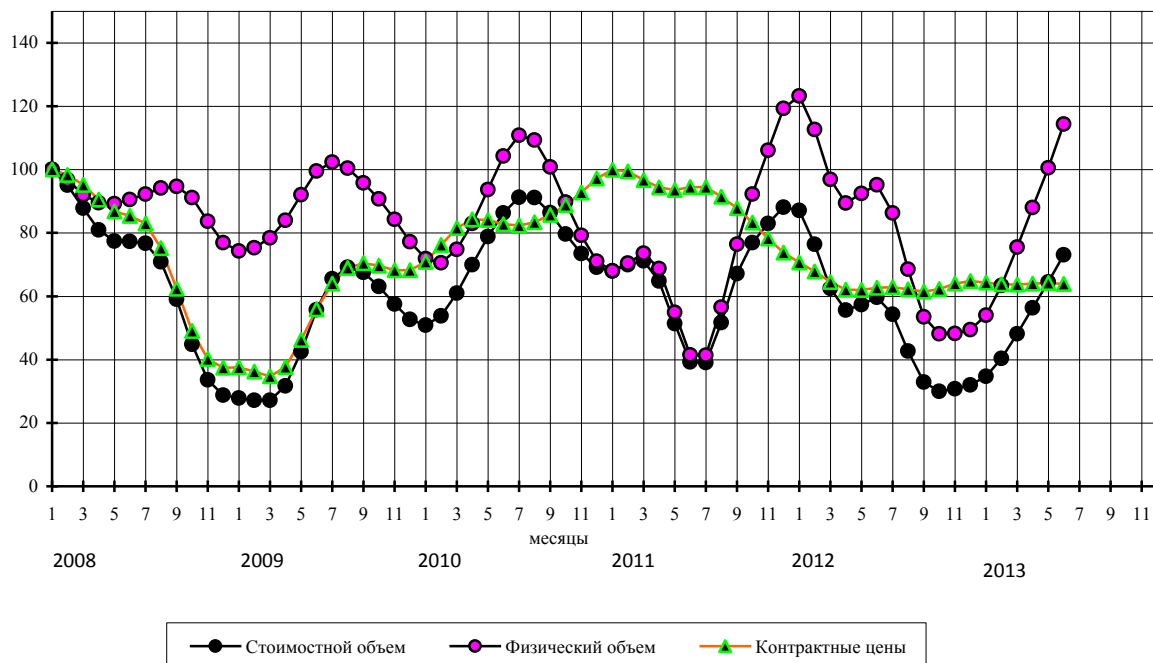
### Никель необработанный

Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100,0	98,5	95,3	91,8	88,8	86,6	85,4	85,7	86,8	86,6	83,6	79,4
2009	76,4	75,2	74,6	73,7	73,9	76,6	81,1	85,8	89,7	92,4	93,3	92,5
2010	91,5	91,7	93,1	94,7	95,8	96,4	96,5	96,4	96,5	97,3	98,8	100,5
2011	102,1	103,3	104,4	105,7	107,9	110,6	112,6	113,3	113,0	112,2	111,4	110,5
2012	109,4	108,3	107,5	107,2	106,5	105,2	104,2	104,2	104,7	105,0	105,3	106,0
2013	107,2	108,4	109,1	109,0	107,6	104,8						

Физические объемы, в % к январю 2008 года

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100,0	96,8	92,1	89,5	89,2	90,5	92,3	94,2	94,7	91,2	83,7	76,9
2009	74,3	75,3	78,4	84,0	92,1	99,5	102,4	100,4	95,8	90,7	84,3	77,2
2010	71,9	70,6	74,8	83,0	93,7	104,3	110,8	109,3	100,8	89,7	79,2	71,1
2011	68,0	70,5	73,6	68,7	54,9	41,5	41,4	56,5	76,4	92,3	106,1	119,3
2012	123,2	112,7	96,9	89,4	92,5	95,2	86,3	68,5	53,5	48,1	48,2	49,5
2013	54,0	63,4	75,5	88,0	100,5	114,4						



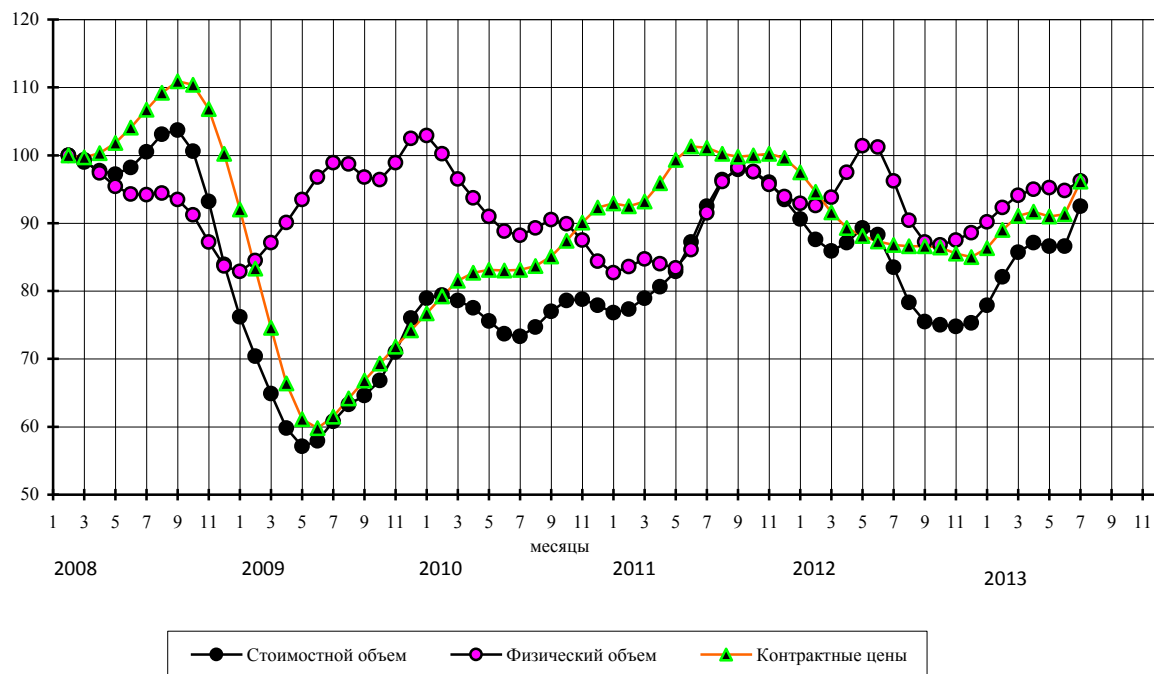
## Алюминий необработанный

Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	99,0	97,7	97,2	98,2	100,5	103,1	103,7	100,6	93,2	83,9	76,2
2009	70,4	64,9	59,8	57,1	57,9	60,8	63,3	64,6	66,8	71,0	76,0	78,9
2010	79,4	78,6	77,5	75,6	73,7	73,3	74,7	77,0	78,6	78,8	77,9	76,8
2011	77,3	78,9	80,6	82,9	87,2	92,5	96,4	97,9	97,6	96,0	93,5	90,6
2012	87,6	85,9	87,1	89,3	88,3	83,5	78,3	75,5	75,0	74,8	75,3	77,9
2013	82,1	85,7	87,1	86,6	86,6	92,5						

Физические объемы, в % к январю 2008 года

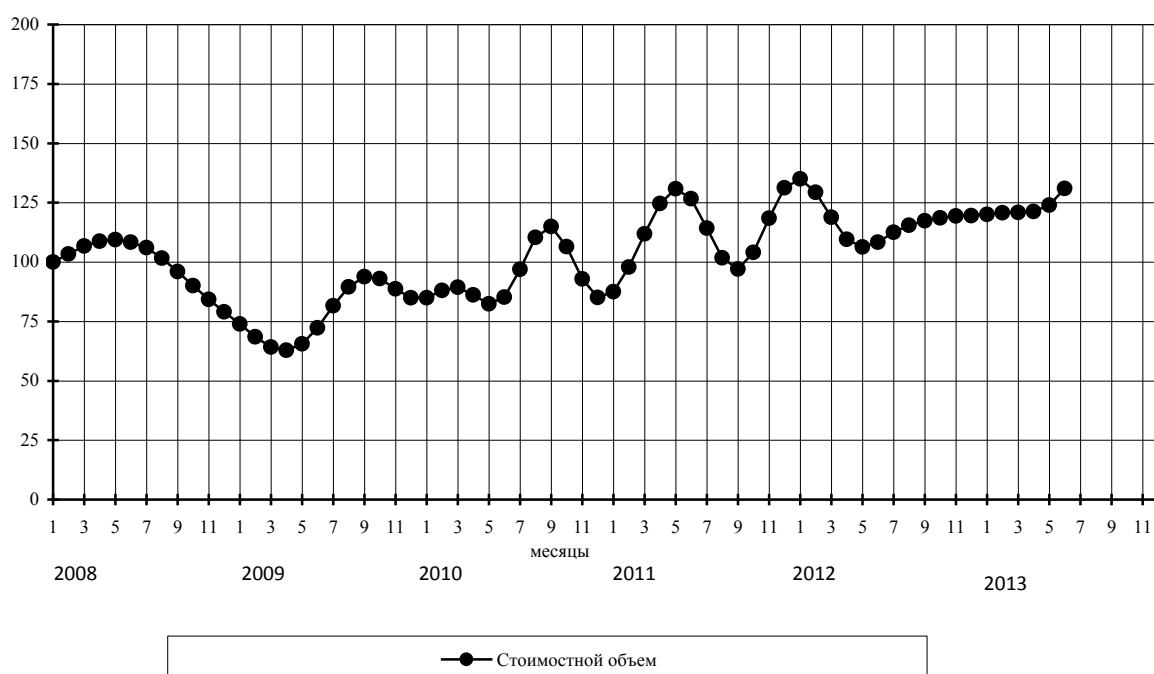
	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100,0	99,3	97,4	95,4	94,3	94,2	94,4	93,5	91,2	87,2	83,7	82,9
2009	84,5	87,1	90,1	93,5	96,8	98,9	98,7	96,8	96,4	98,9	102,5	102,9
2010	100,2	96,5	93,7	91,0	88,8	88,2	89,3	90,5	89,9	87,5	84,4	82,7
2011	83,6	84,7	84,0	83,4	86,1	91,5	96,1	98,2	97,6	95,7	93,9	92,9
2012	92,6	93,8	97,5	101,4	101,2	96,2	90,4	87,2	86,8	87,5	88,6	90,2
2013	92,3	94,1	95,0	95,2	94,8	96,2						



### Машины, оборудование и транспортные средства

Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.

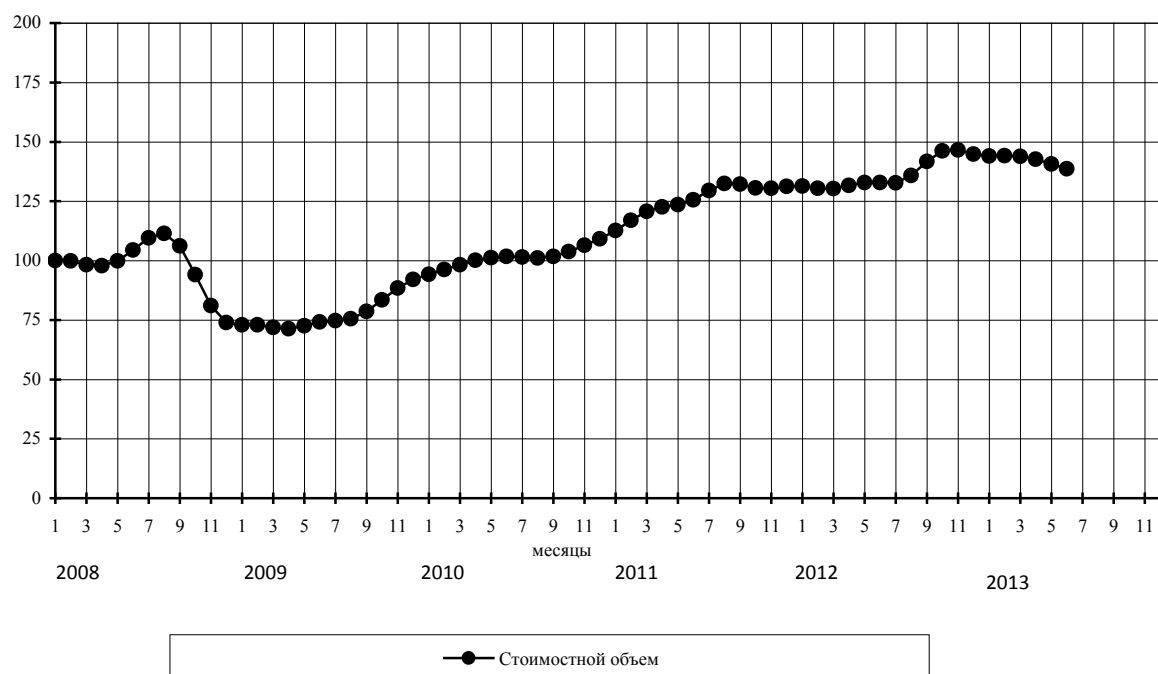
	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	103,3	106,7	108,8	109,4	108,3	106,0	101,6	96,0	90,0	84,3	79,0
2009	73,9	68,5	64,2	62,9	65,5	72,3	81,5	89,5	93,8	93,0	88,7	84,9
2010	84,9	88,0	89,4	86,2	82,4	85,2	96,9	110,4	114,9	106,5	92,8	85,0
2011	87,5	97,9	111,9	124,6	130,8	126,6	114,3	101,8	97,0	104,0	118,4	131,2
2012	135,0	129,3	118,8	109,6	106,3	108,4	112,5	115,5	117,3	118,6	119,4	119,5
2013	120,0	120,7	120,9	121,2	123,9	131,0						



## Прочий экспорт

Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	99,8	98,3	97,8	99,8	104,4	109,6	111,5	106,2	94,1	81,0	73,9
2009	72,9	73,0	71,9	71,3	72,6	74,2	74,7	75,5	78,6	83,5	88,4	92,0
2010	94,2	96,2	98,3	100,1	101,2	101,7	101,5	101,1	101,8	103,8	106,4	109,1
2011	112,6	116,9	120,7	122,6	123,5	125,6	129,5	132,4	132,2	130,6	130,4	131,2
2012	131,3	130,4	130,3	131,6	132,9	132,8	132,7	135,8	141,7	146,2	146,6	144,8
2013	144,0	144,2	143,9	142,7	140,7	138,6						



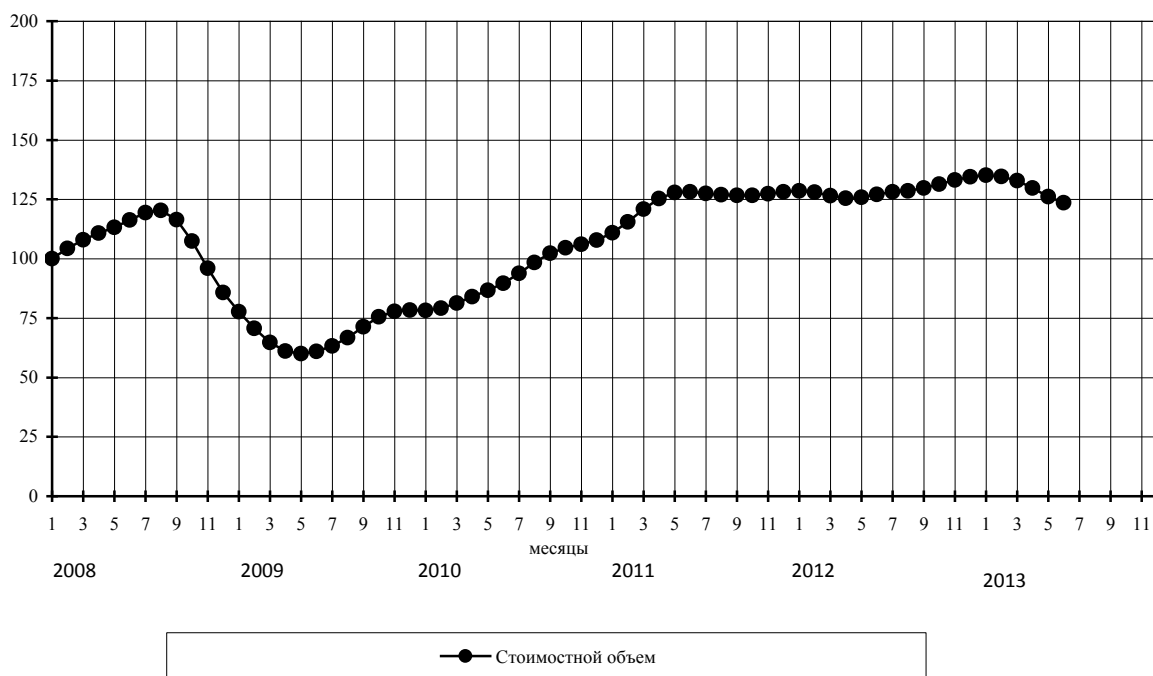
## Приложение 6.

Помесечные изменения импорта товаров (сезонно скорректированные данные)  
с января 2008 года по июнь 2013 года (в % к январю 2008 года)  
(таблицы и графики)

### Импорт товаров

Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.

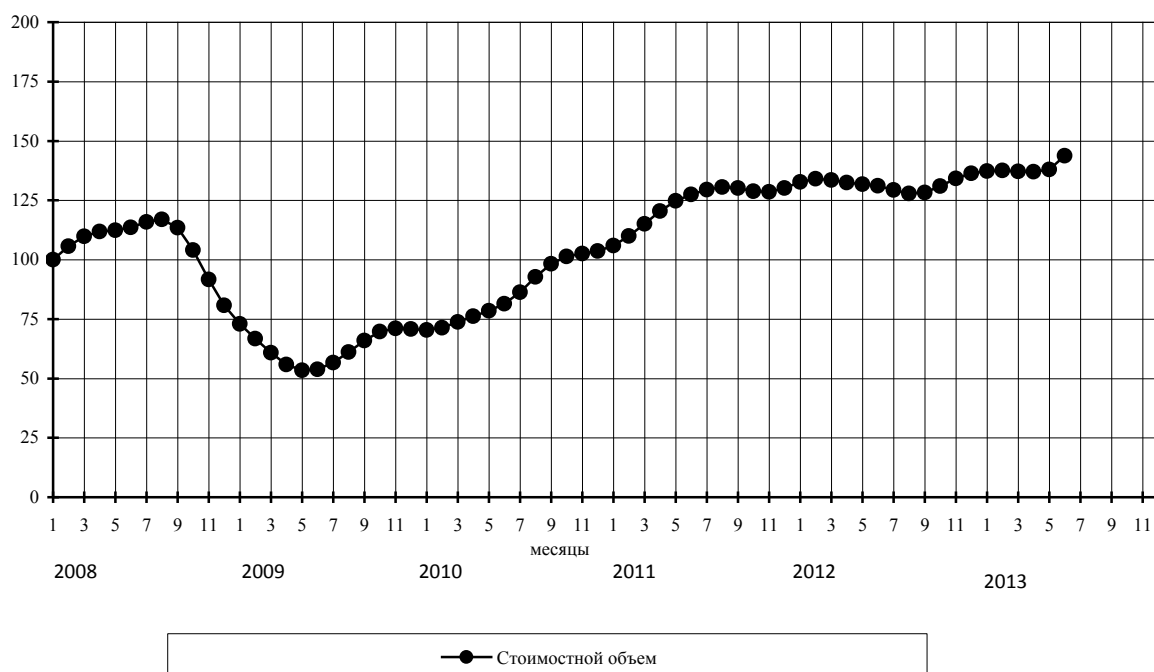
	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	104,3	107,9	110,7	113,2	116,3	100,0	120,3	116,4	107,4	96,0	85,7
2009	77,6	70,6	64,8	61,1	60,0	61,0	63,2	66,7	71,3	75,5	77,8	78,3
2010	78,2	79,1	81,3	84,0	86,7	89,7	93,8	98,4	102,3	104,6	106,1	107,8
2011	110,9	115,5	120,8	125,3	127,8	128,1	127,5	126,9	126,6	126,7	127,3	128,1
2012	128,6	128,0	126,5	125,5	125,9	127,1	128,1	128,6	129,7	131,4	133,1	134,5
2013	135,1	134,6	132,8	129,8	126,1	123,5						



## Машины, оборудование и транспортные средства (без легковых автомобилей)

Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	105,6	109,8	111,8	112,4	113,6	115,9	117,0	113,5	104,1	91,7	80,7
2009	72,9	66,7	60,8	55,9	53,4	53,8	56,6	61,1	66,0	69,7	71,1	70,8
2010	70,4	71,3	73,7	76,2	78,4	81,4	86,3	92,7	98,2	101,3	102,5	103,6
2011	105,9	109,9	115,1	120,4	124,7	127,5	129,5	130,6	130,1	128,8	128,5	130,1
2012	132,7	134,0	133,5	132,5	131,8	131,1	129,4	127,8	128,2	130,9	134,2	136,4
2013	137,3	137,5	137,2	137,0	137,9	143,8						



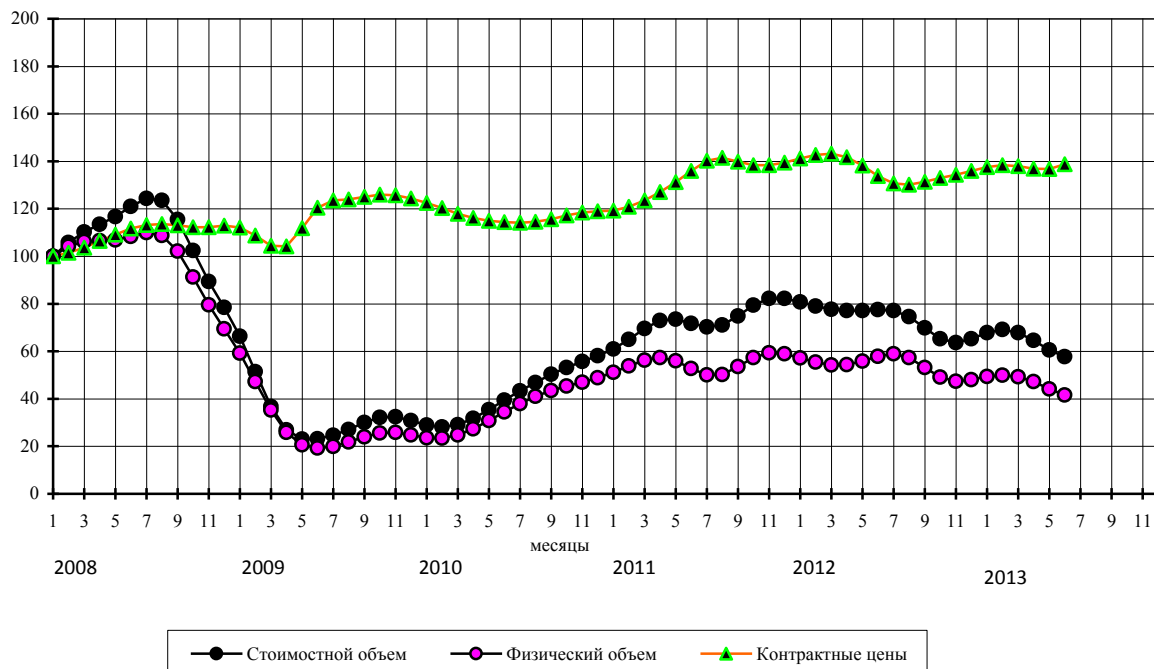
### Автомобили легковые

Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100,0	105,8	110,2	113,4	116,7	121,0	124,4	123,6	115,5	102,4	89,4	78,4
2009	66,4	51,4	36,7	26,9	23,0	23,1	24,6	27,1	30,0	32,2	32,4	30,8
2010	28,9	28,1	29,1	31,7	35,4	39,4	43,3	46,9	50,3	53,2	55,7	58,1
2011	61,0	65,0	69,6	72,9	73,5	71,8	70,2	71,0	74,8	79,4	82,2	82,3
2012	80,8	79,0	77,7	77,1	77,1	77,5	77,1	74,5	69,8	65,3	63,7	65,3
2013	67,9	69,2	67,9	64,6	60,5	57,7						

Физические объемы, в % к январю 2008 года

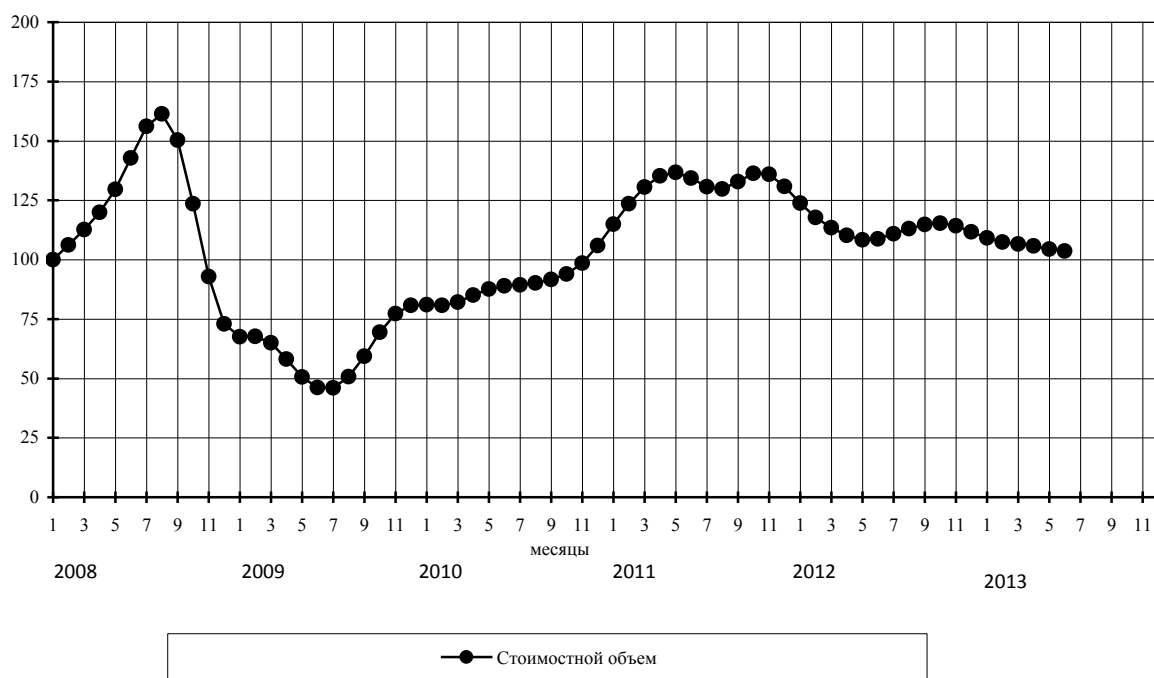
	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100,0	104,2	106,2	106,6	106,9	108,3	109,9	108,8	102,2	91,2	79,6	69,5
2009	59,2	47,2	35,2	25,8	20,6	19,2	19,9	21,8	24,0	25,6	25,8	24,8
2010	23,6	23,4	24,7	27,3	30,8	34,4	37,9	41,0	43,5	45,4	47,0	48,8
2011	51,1	53,8	56,3	57,3	56,0	52,8	50,1	50,2	53,5	57,4	59,4	59,0
2012	57,2	55,4	54,3	54,4	55,8	57,9	59,0	57,3	53,1	49,1	47,4	48,0
2013	49,4	50,0	49,2	47,2	44,2	41,6						



### Черные металлы

Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	106,2	112,6	119,9	129,6	142,8	156,1	161,4	150,4	123,5	92,8	73,0
2009	67,5	67,7	65,0	58,2	50,6	46,1	46,0	50,8	59,4	69,4	77,2	80,8
2010	81,0	80,7	82,1	85,0	87,6	89,0	89,4	90,2	91,6	94,0	98,5	105,9
2011	115,0	123,5	130,5	135,3	136,8	134,3	130,7	129,8	132,8	136,3	136,0	130,8
2012	123,8	117,8	113,5	110,2	108,4	108,8	110,9	113,1	114,8	115,4	114,3	111,7
2013	109,1	107,4	106,6	105,8	104,4	103,6						



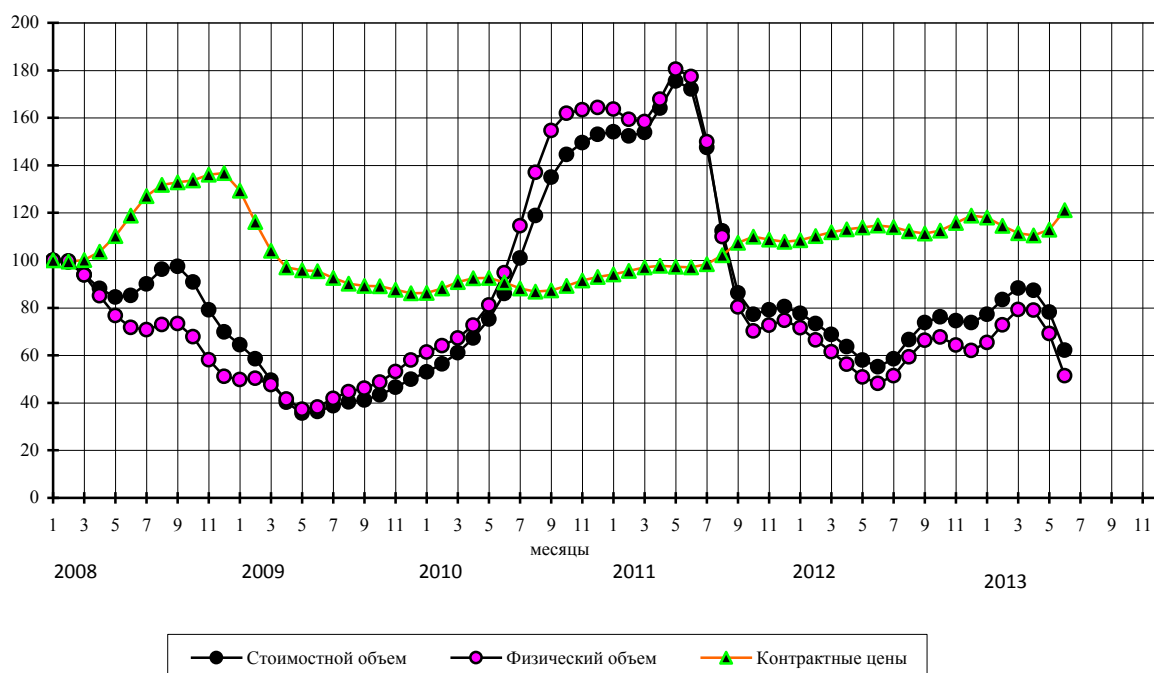
### Трубы стальные

Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	99,2	94,0	88,1	84,5	85,2	90,0	96,2	97,4	90,8	79,2	69,8
2009	64,5	58,5	49,5	40,3	35,7	36,4	38,7	40,4	41,2	43,4	46,6	49,9
2010	53,0	56,4	61,1	67,3	75,2	86,0	101,0	118,9	135,0	144,5	149,5	153,0
2011	154,1	152,3	153,8	164,1	175,5	172,2	147,5	112,4	86,3	77,3	79,2	80,5
2012	77,7	73,3	68,8	63,6	58,0	55,2	58,6	66,6	73,8	76,2	74,6	73,8
2013	77,2	83,4	88,3	87,3	78,2	62,2						

Физические объемы, в % к январю 2008 года

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100,0	99,7	93,8	85,0	76,7	71,7	70,8	73,0	73,3	67,9	58,2	51,1
2009	49,8	50,4	47,6	41,6	37,3	38,2	41,8	44,7	46,2	48,7	53,2	58,0
2010	61,4	64,0	67,3	72,7	81,2	94,8	114,5	137,0	154,6	161,9	163,4	164,4
2011	163,7	159,4	158,4	167,9	180,5	177,4	149,9	110,0	80,3	70,3	72,7	74,7
2012	71,6	66,5	61,5	56,3	50,9	48,2	51,4	59,3	66,3	67,7	64,4	62,1
2013	65,4	72,8	79,3	79,0	69,2	51,4						



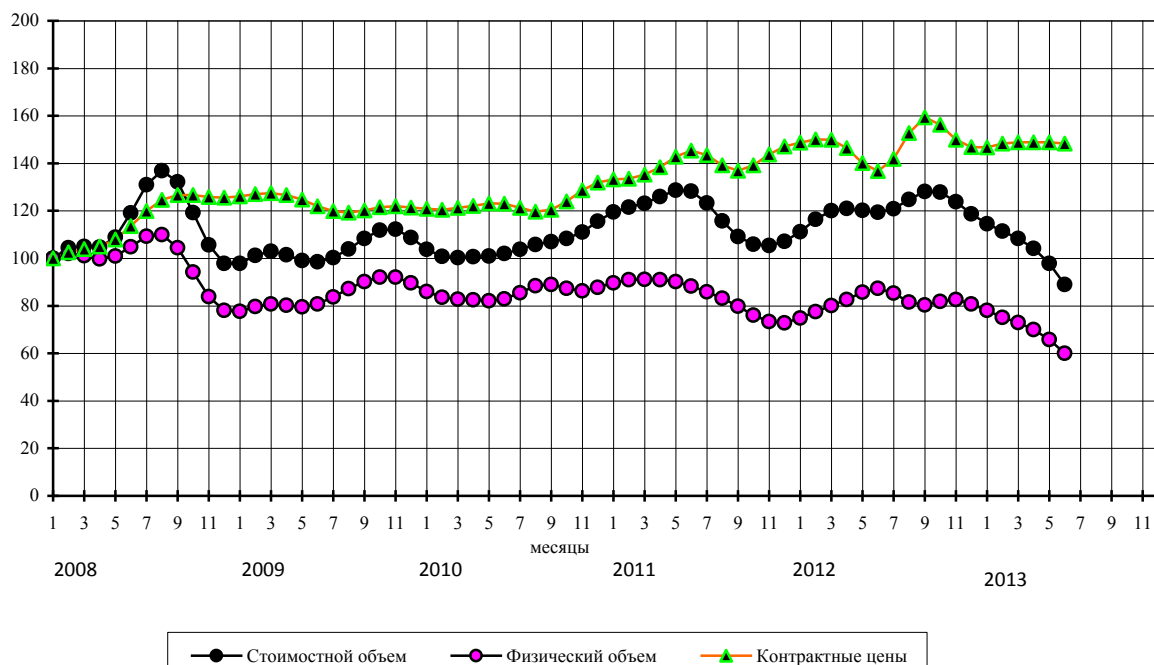
### Мясо свежее и мороженое (без мяса птицы)

Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	104,5	105,0	104,7	108,9	119,1	131,0	136,9	132,2	119,3	105,6	97,9
2009	97,9	101,2	103,0	101,5	99,1	98,5	100,3	103,9	108,4	111,8	112,3	108,8
2010	103,8	100,8	100,3	100,7	101,0	102,0	103,8	105,8	107,0	108,3	111,1	115,6
2011	119,5	121,6	123,2	126,0	128,7	128,3	123,3	115,7	109,2	105,9	105,4	107,2
2012	111,2	116,4	120,0	121,0	120,2	119,4	120,9	124,7	128,1	127,8	123,8	118,7
2013	114,5	111,5	108,4	104,2	97,9	88,9						

Физические объемы, в % к январю 2008 года

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100,0	102,0	101,1	99,7	100,9	104,9	109,3	109,9	104,4	94,2	83,9	78,0
2009	77,6	79,7	80,8	80,2	79,5	80,7	83,7	87,2	90,2	92,0	92,1	89,6
2010	86,0	83,6	82,8	82,5	82,1	82,9	85,5	88,4	88,9	87,3	86,3	87,7
2011	89,7	91,0	91,1	91,0	90,2	88,3	85,9	83,2	79,8	76,1	73,3	72,8
2012	74,8	77,5	80,1	82,6	85,8	87,3	85,3	81,6	80,4	81,8	82,6	80,8
2013	78,0	75,1	72,9	70,0	65,8	60,0						



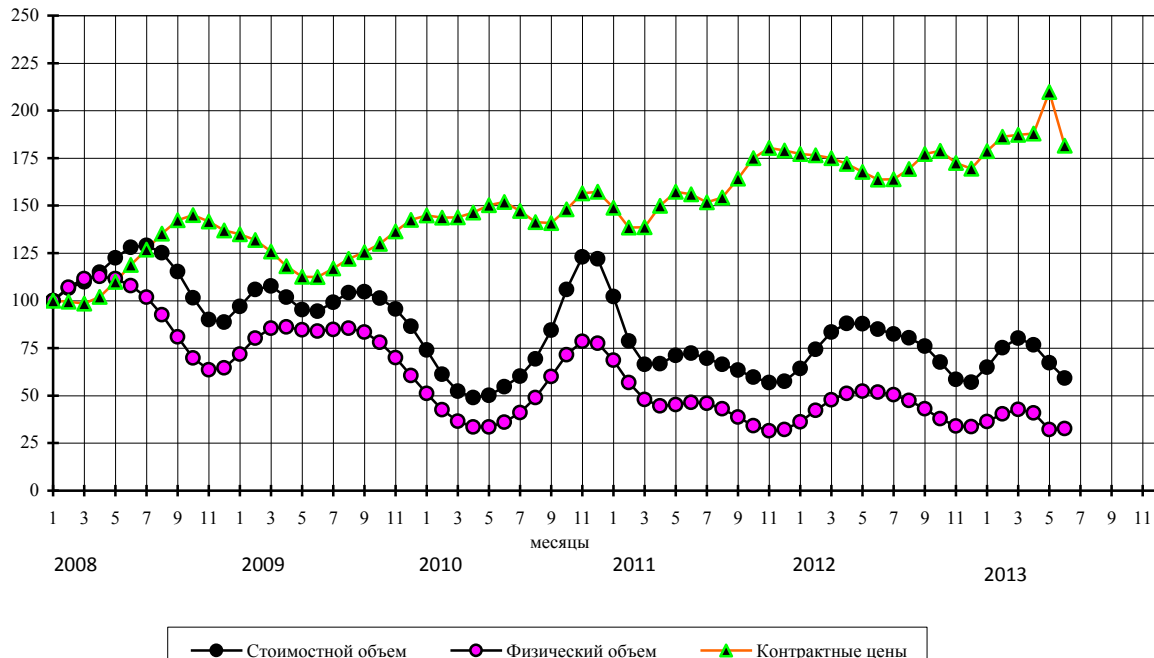
### Мясо птицы свежее и мороженое

Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	106,5	109,8	114,9	122,4	128,1	129,1	125,1	115,2	101,4	90,0	88,6
2009	96,9	105,9	107,6	101,8	95,3	94,4	99,1	104,2	104,6	101,2	95,5	86,4
2010	74,0	61,2	52,4	48,9	50,2	54,6	60,3	69,3	84,5	105,9	123,0	122,0
2011	102,2	78,7	66,5	66,8	71,1	72,4	69,7	66,5	63,5	59,8	56,9	57,6
2012	64,2	74,4	83,4	88,0	87,8	85,0	82,5	80,4	76,1	67,6	58,6	57,1
2013	65,0	75,2	80,2	76,8	67,3	59,3						

Физические объемы, в % к январю 2008 года

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100,0	107,0	111,5	112,8	111,5	107,9	101,8	92,5	80,9	69,9	63,6	64,6
2009	71,8	80,3	85,5	86,2	84,7	84,0	84,8	85,4	83,4	78,0	70,0	60,6
2010	51,1	42,6	36,5	33,4	33,4	36,0	41,0	49,0	60,0	71,5	78,6	77,5
2011	68,6	56,8	48,0	44,6	45,2	46,4	46,0	43,1	38,7	34,2	31,5	32,2
2012	36,2	42,2	47,7	51,2	52,4	51,9	50,4	47,5	43,0	37,8	34,0	33,7
2013	36,4	40,4	42,8	40,8	32,1	32,7						



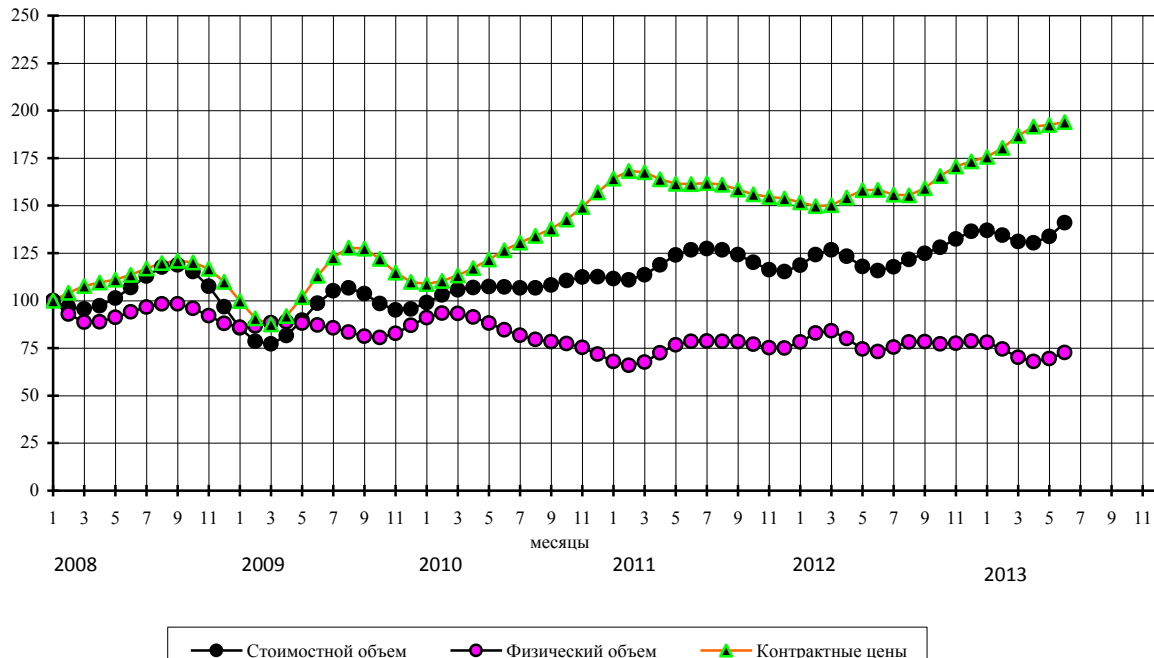
### Рыба свежая и мороженая

Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	96,6	95,5	97,3	101,2	106,8	112,9	117,6	118,8	115,3	107,5	96,7
2009	85,7	78,5	77,2	81,6	89,7	98,6	105,1	106,7	103,6	98,4	95,0	95,5
2010	99,0	103,0	105,6	106,9	107,4	107,1	106,7	106,7	108,1	110,5	112,3	112,6
2011	111,5	110,9	113,5	118,8	124,0	126,7	127,3	126,6	124,2	120,2	116,2	115,2
2012	118,6	124,2	126,6	123,3	117,9	115,7	117,8	121,6	124,8	128,0	132,4	136,4
2013	137,0	134,4	131,1	130,3	133,7	140,9						

Физические объемы, в % к январю 2008 года

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100,0	92,8	88,7	88,9	91,2	94,1	96,5	98,2	98,2	95,9	92,0	88,0
2009	85,9	86,6	88,3	88,8	88,1	87,2	85,7	83,5	81,3	80,6	82,8	86,9
2010	91,0	93,3	93,2	91,3	88,2	84,7	81,7	79,6	78,4	77,4	75,3	71,8
2011	67,9	65,9	67,7	72,5	76,8	78,6	78,7	78,6	78,4	77,1	75,2	75,0
2012	78,2	83,0	84,2	80,0	74,5	73,1	75,6	78,3	78,4	77,3	77,6	78,7
2013	78,0	74,6	70,2	68,0	69,4	72,6						



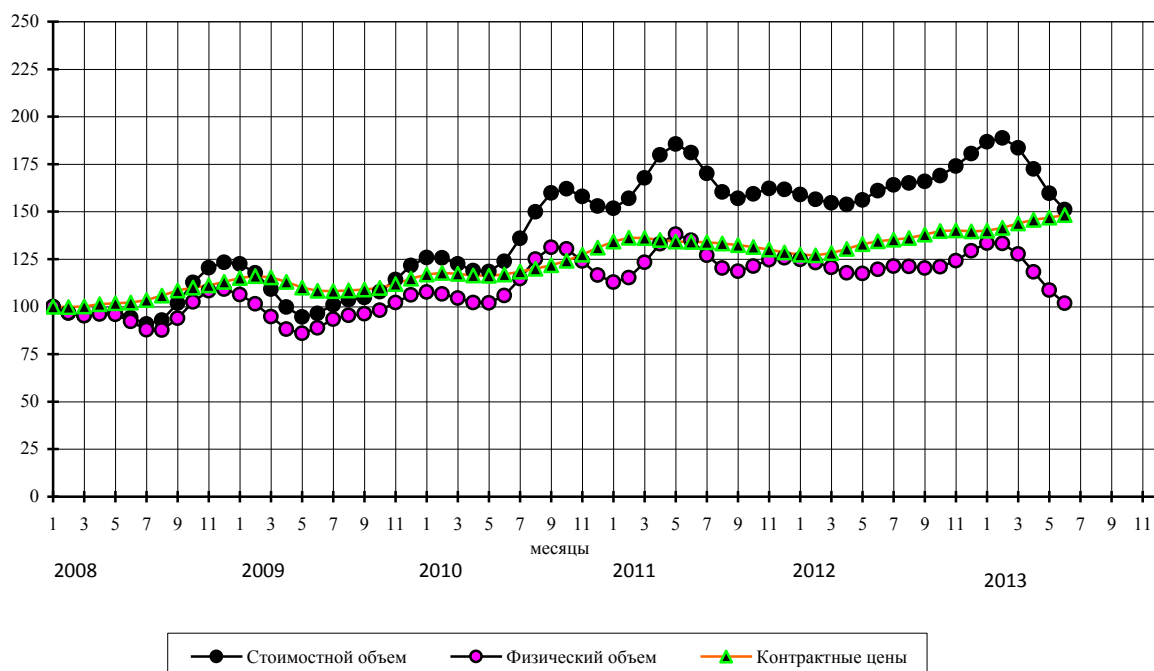
### Цитрусовые плоды

Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	96,5	95,3	97,2	97,6	94,2	90,9	92,9	101,8	112,7	120,5	123,4
2009	122,4	117,7	109,2	99,7	94,6	96,4	101,0	103,6	104,8	107,8	114,3	121,6
2010	125,9	125,6	122,4	119,0	118,4	123,8	135,9	149,9	159,8	162,0	158,0	152,9
2011	151,7	156,9	167,8	179,8	185,5	181,1	170,1	160,3	157,0	159,3	162,1	161,6
2012	158,9	156,5	154,6	153,7	156,1	161,0	164,1	165,0	165,9	168,9	174,0	180,5
2013	186,7	188,7	183,6	172,4	159,7	151,0						

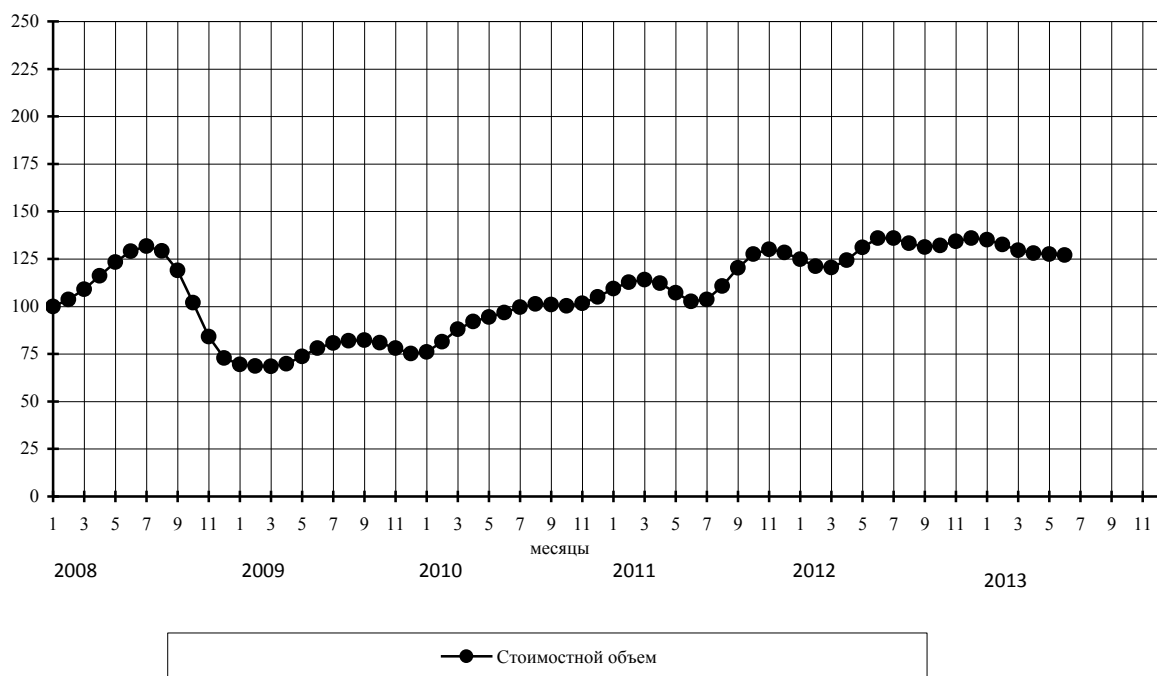
Физические объемы, в % к январю 2008 года

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100,0	96,8	95,2	96,1	95,9	92,2	87,9	87,7	93,8	102,5	108,3	109,2
2009	106,4	101,4	94,7	88,2	85,9	88,9	93,4	95,4	96,2	98,1	102,1	106,1
2010	107,7	106,7	104,4	102,2	101,9	105,8	114,8	125,0	131,2	130,4	124,0	116,6
2011	112,9	115,2	123,3	133,1	138,1	135,0	127,0	120,3	118,6	121,3	124,6	125,6
2012	124,8	123,2	120,6	117,8	117,4	119,7	121,3	121,2	120,3	120,9	124,1	129,3
2013	133,4	133,3	127,7	118,3	108,7	101,8						



**Алкогольные и безалкогольные напитки**  
**Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.**

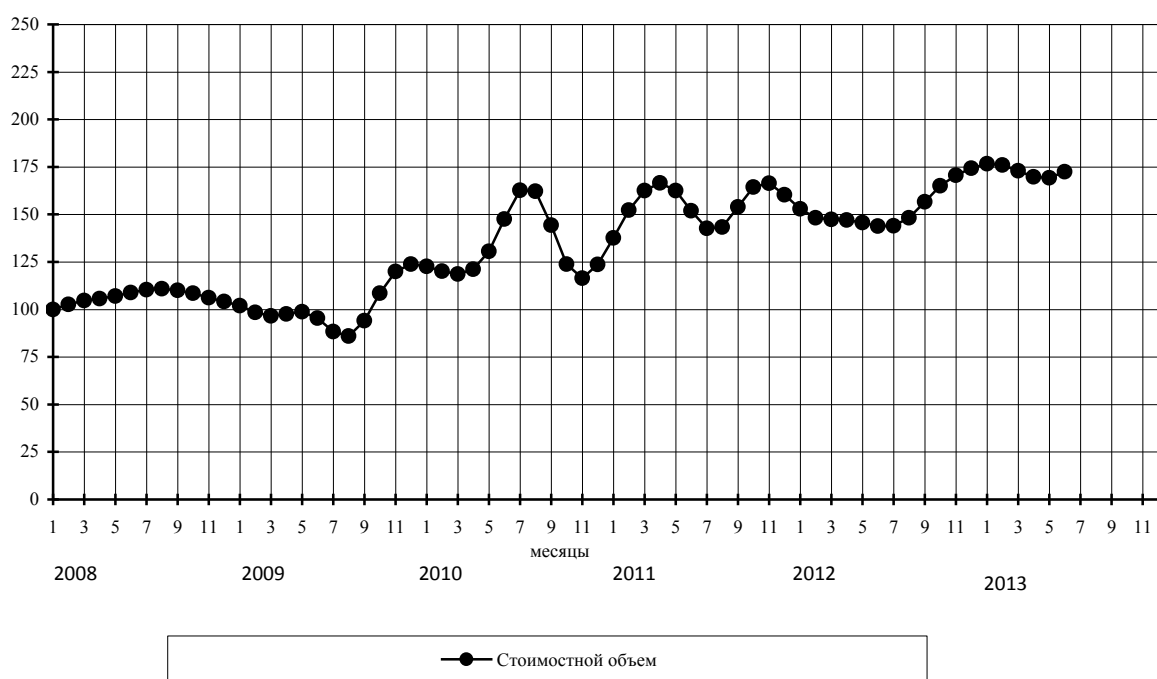
	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	103,6	109,0	116,1	123,3	129,0	131,8	129,2	119,0	102,0	84,1	72,9
2009	69,4	68,6	68,4	69,8	73,7	78,0	80,7	81,9	82,2	81,0	78,0	75,2
2010	76,1	81,5	88,0	92,1	94,4	96,8	99,6	101,2	100,9	100,3	101,6	105,0
2011	109,3	112,8	114,1	112,2	107,2	102,7	103,6	110,7	120,3	127,5	130,0	128,4
2012	124,8	121,2	120,5	124,4	131,0	135,9	136,0	133,2	131,3	132,0	134,3	136,0
2013	135,1	132,5	129,6	128,0	127,5	127,1						



## Лекарственные средства

Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.

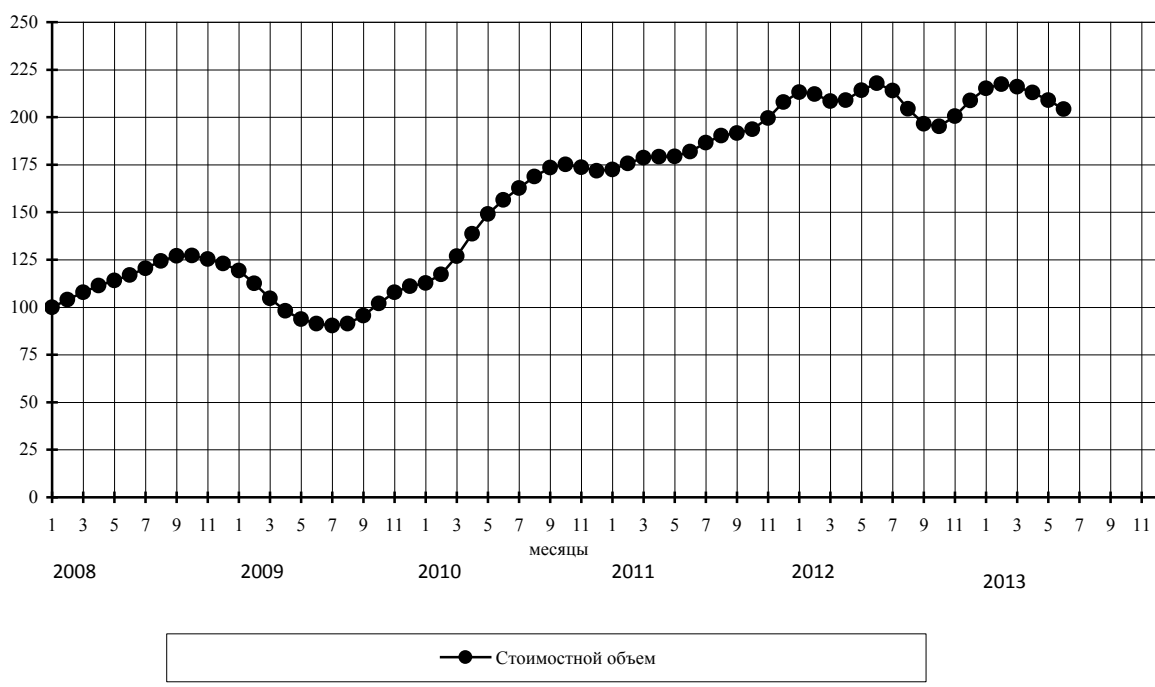
	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	102,7	104,7	105,7	107,0	108,8	110,3	110,8	110,1	108,5	106,2	104,2
2009	102,0	98,4	96,6	97,6	98,8	95,4	88,3	85,9	94,0	108,5	119,9	123,9
2010	122,6	120,1	118,6	121,1	130,5	147,6	162,7	162,2	144,4	123,9	116,5	123,6
2011	137,7	152,2	162,5	166,6	162,6	152,0	142,6	143,3	153,9	164,4	166,4	160,4
2012	152,9	148,3	147,3	147,0	145,7	143,9	144,0	148,3	156,6	165,0	170,6	174,3
2013	176,6	176,0	172,9	169,8	169,3	172,4						



### Одежда

Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.

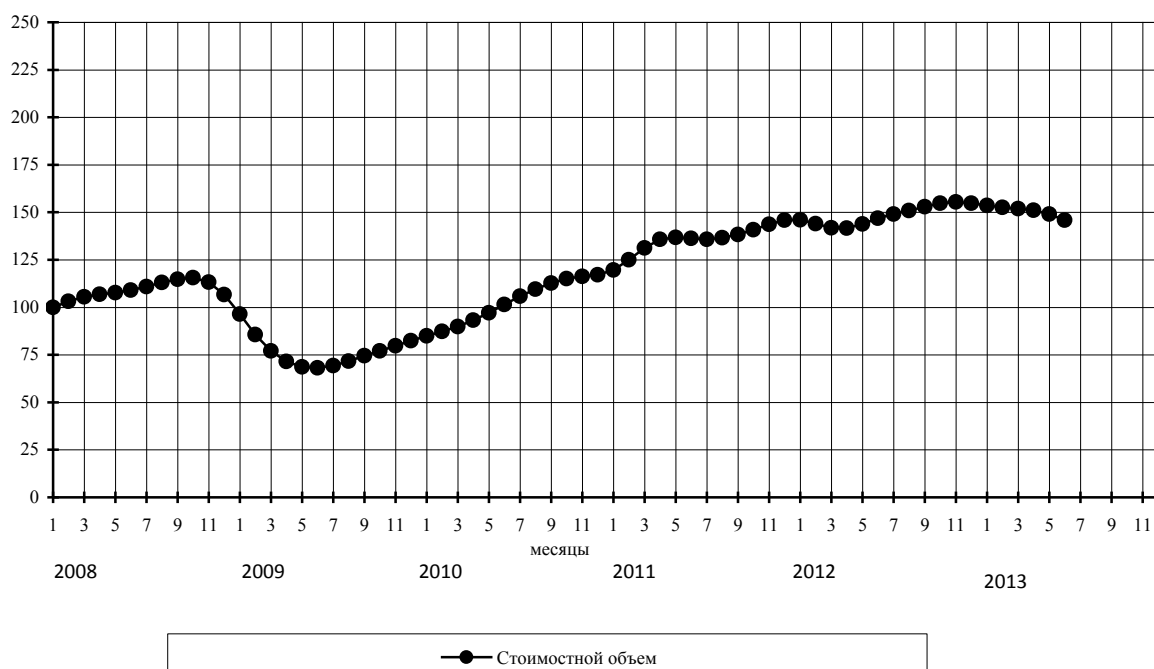
	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	104,0	107,9	111,3	114,1	116,9	120,4	124,3	127,1	127,2	125,4	123,0
2009	119,2	112,5	104,7	98,1	93,7	91,3	90,3	91,4	95,5	102,0	107,8	111,0
2010	112,8	117,3	126,8	138,7	149,0	156,5	162,7	168,7	173,4	175,1	173,7	171,8
2011	172,4	175,7	178,7	179,2	179,3	181,9	186,6	190,3	191,7	193,6	199,6	207,9
2012	213,1	212,2	208,5	208,9	214,1	217,8	214,0	204,4	196,5	195,2	200,6	208,8
2013	215,2	217,4	216,1	213,0	209,0	204,3						



## Мебель

Стоймостные объемы, в % к январю 2008 г.

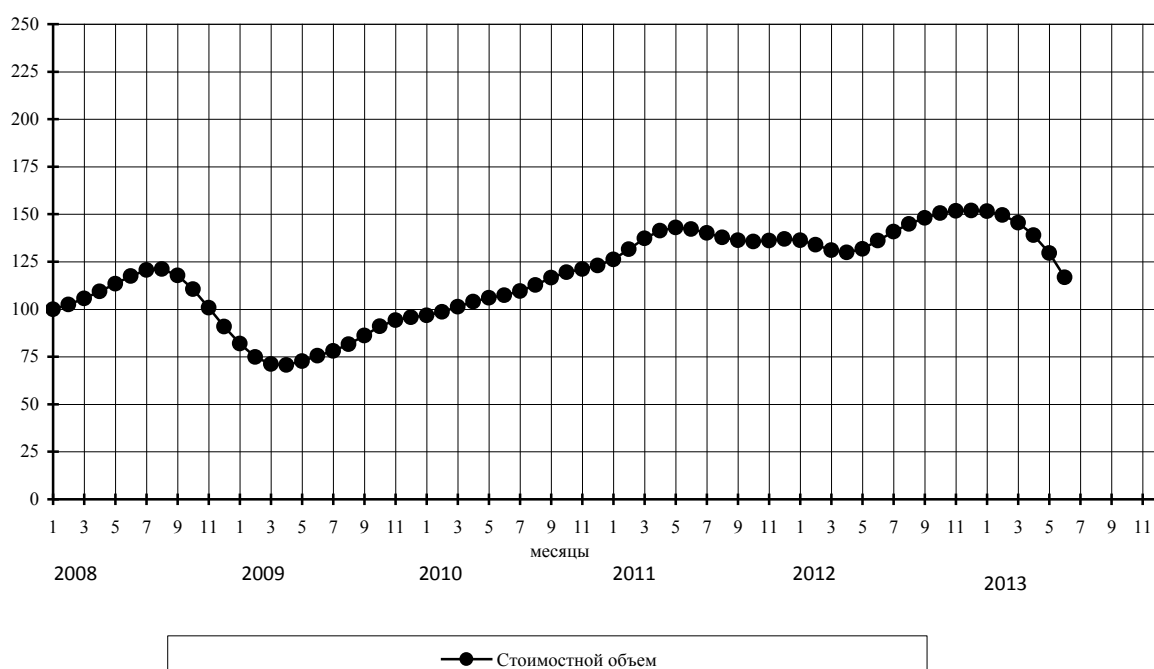
	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	103,1	105,5	106,8	107,6	109,1	110,9	113,0	114,7	115,5	113,3	106,6
2009	96,4	85,6	77,1	71,5	68,6	68,1	69,3	71,7	74,5	77,1	79,8	82,5
2010	85,0	87,3	89,9	93,2	97,1	101,4	105,8	109,6	112,7	115,0	116,2	117,1
2011	119,7	125,0	131,3	135,7	136,8	136,2	135,7	136,6	138,3	140,8	143,7	145,9
2012	146,0	144,0	141,9	141,7	143,9	146,9	149,1	150,9	152,9	154,8	155,4	154,7
2013	153,6	152,6	151,9	151,1	149,1	145,9						



### Прочий импорт

Стоимостные объемы, в % к январю 2008 г.

	Янв	Фев	Мар	Апр	Май	Июн	Июл	Авг	Сен	Окт	Ноя	Дек
2008	100	102,4	105,6	109,3	113,4	117,5	120,6	121,1	117,8	110,6	100,8	90,9
2009	82,0	74,9	71,1	70,7	72,7	75,5	78,1	81,6	86,2	91,0	94,2	95,8
2010	96,8	98,6	101,3	104,0	106,0	107,4	109,5	112,8	116,6	119,4	121,1	122,9
2011	126,2	131,5	137,3	141,4	143,0	142,2	140,1	137,8	136,2	135,6	136,1	136,9
2012	136,3	134,0	131,0	129,9	131,8	136,1	140,8	144,9	148,1	150,5	151,7	152,0
2013	151,5	149,5	145,5	139,0	129,6	116,7						



## Методические пояснения

В целях ежемесячного мониторинга динамики сезонно скорректированных индикаторов внешнеэкономических связей показатели оперативной отчетности об экспортре и импорте товаров сгруппированы в разрезе наиболее существенных товарных групп. При этом не охваченные группировками товарные группы отнесены соответственно к позициям “Прочий экспорт” и “Прочий импорт”.

Динамика **экспорта товаров** описывается в разрезе следующих 19 товарных групп (те из них, для которых приводятся данные, как в стоимостном, так и в натуральном измерении, помечены знаком (\*)):

каменный уголь (\*),  
сырая нефть (\*),  
нефтепродукты (\*),  
бензин автомобильный (\*),  
дизельное топливо (\*),  
жидкие топлива (\*),  
прочие нефтепродукты (\*),  
природный газ (\*),  
минеральные удобрения (\*),  
каучук синтетический (\*),  
необработанные лесоматериалы (\*),  
обработанные лесоматериалы,  
целлюлоза древесная (\*),  
руды и концентраты железные (\*),  
черные металлы,  
меди рафинированная (\*),  
никель необработанный (\*),  
алюминий необработанный (\*),  
машины, оборудование и транспортные средства,  
прочий экспорт.

Динамика **импорта товаров** рассматривается в разрезе следующих 13 товарных групп (те из них, для которых приводятся данные как в стоимостном, так и в натуральном измерении, помечены знаком (\*)):

машины, оборудование и транспортные средства (без легковых автомобилей),  
легковые автомобили (\*),  
черные металлы,  
трубы стальные (\*),  
мясо свежее и мороженое (без мяса птицы) (\*),  
мясо птицы свежее и мороженое (\*),  
рыба свежая и мороженая (\*),  
цитрусовые плоды (\*),  
алкогольные и безалкогольные напитки,  
лекарственные средства,  
одежда,  
мебель,  
прочий импорт.

Если данные оперативной отчетности позволяют охарактеризовать динамику сезонно скорректированных показателей как в стоимостном (в долларах США), так и в натуральном измерении, то для соответствующих товарных групп приводятся оба показателя, а также оценивается динамика контрактных цен. В противном случае динамику экспорта и импорта соответствующих товарных групп представляют только показатели в стоимостном измерении.

\*\*\*

Сезонно скорректированные индексы изменения экспорта и импорта товаров относительно предыдущего месяца дают наиболее наглядную оперативную информацию о текущих тенденциях их динамики (начало, продолжение, завершение фаз подъема, стабилизации или спада) и в этом качестве обладают серьезными преимуществами перед традиционными статистическими индексами (за период с начала текущего года по сравнению с соответствующим периодом предыдущего года, за текущий месяц по сравнению с соответствующим месяцем предыдущего года, за текущий месяц по сравнению с предыдущим месяцем без сезонной корректировки).

Динамика сезонно скорректированных индексов относительно базисного периода соответствует тренду, определяющему основную тенденцию изменения уровней временного ряда. Как известно, при оценке тренда одной из проблем является снижение точности выявления тенденций его динамики в последние месяцы временного ряда. Поэтому при получении очередных отчетных данных **уточняются оценки предыдущих месяцев, особенно заметно – за 1-2 месяца, предшествующих отчетному.**

Используемая процедура сезонной корректировки базируется на следующих основных принципах.

Временные ряды экономических показателей рассматриваются как совокупность четырех составляющих динамики: трендовой, календарной, сезонной и нерегулярной. Трендовая составляющая динамики, определяющая тенденцию изменения уровней временного ряда, обычно рассматривается как информативная. Для ее идентификации необходимо элиминировать календарную, сезонную и нерегулярную составляющие.

Календарная составляющая удаляется с помощью перевода помесячных показателей в среднесуточные величины.

Сезонные колебания не являются строго периодическими, со временем они могут эволюционировать. Высокая интенсивность изменений в российской экономике может приводить к интенсивной эволюции как амплитуды, так и структуры сезонных волн, поэтому используемые для проведения *сезонной корректировки* методы должны допускать возможность такой эволюции.

Проведение сезонной корректировки базируется на использовании двух видов связности между членами временного ряда – между соседними членами и между членами, соответствующими одинаковым месяцам соседних лет. Последний вид связности присущ сезонной составляющей, тогда как трендовая и нерегулярная им не обладают.

Используемый метод сезонной корректировки основан на последовательном применении процедуры сглаживания к корректируемому временному ряду. Применяется метод сглаживания биномиально взвешенным скользящим полиномом, который состоит в том, что в окрестности каждого месяца уровни временного ряда аппроксимируются полиномом невысокой степени (не выше второй), коэффициенты которого получаются взвешенным методом наименьших квадратов, причем веса, с которыми в минимизируемом функционале учитываются квадраты невязок, пропорциональны членам биномиального ряда и убывают по мере удаления от месяца, для которого производится сглаживание.

Метод сезонной корректировки состоит в последовательном выполнении следующих шагов. Сначала грубым сглаживанием исходного временного ряда получается первая оценка тренда, которая удаляется из уровней исходного ряда. Затем каждая из 12 месячных подсерий (т.е. временных рядов, полученных из уровней январей всех лет, февралей и т.д.) полученного ряда сглаживается. Совокупность полученных сглаженных подсерий дает первую оценку сезонной составляющей динамики исходного ряда. Эта оценка затем уточняется с целью удаления из нее долгосрочной тенденции, для чего она грубо сглаживается и сглаженное значение вычитается из оценки сезонной составляющей динамики. Для получения следующей оценки тренда из исходного ряда удаляется полученная оценка сезонной составляющей динамики и результат слегка сглаживается. После этого вся процедура получения сезонной составляющей повторяется один раз.

Анализ рядов динамики за предкризисный, кризисный и послекризисный период выявил искажения их сезонной составляющей на фазах резкого спада объемов экспорта и импорта в конце 2008г. и последовавшего за ним интенсивного восстановительного подъема. Исключение искаженной сезонной составляющей из исходного временного ряда приводит к переносу искажений в сезонно скорректированный ряд, причем наиболее ярко такие искажения проявляются для отрезков динамического ряда, непосредственно предшествующих кризису и непосредственно следующих за ним.

С целью исключения искажающего влияния кризиса 2008 года на сезонно скорректированные ряды данные за 12 месяцев (октябрь 2008 года – сентябрь 2009 года) в уточненной методике не используются для идентификации сезонных волн. Это позволяет получить более адекватную динамику индексов показателей внешней торговли.

Сравнительный анализ результатов по ранее использовавшейся и уточненной методике свидетельствует, что в ряде случаев существенно уточняется динамика индексов экспорта и импорта отдельных товарных позиций, на которые наиболее заметно повлиял кризис.

Динамика индексов экспорта, импорта и сальдо торгового баланса в целом в результате уточнения методики не претерпевает принципиальных изменений с точки зрения фиксации начала и конца фаз кризиса и восстановительного периода. Уточнениям подвергаются лишь отдельные показатели помесячной динамики.

Почти двадцатилетняя практика активного использования метода показала его работоспособность в условиях значительной эволюции составляющих динамики, характерной для российской экономики переходного периода к рыночным отношениям.

*Авторы доклада:*

---

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

**В. А. Бессонов** (заведующий Лабораторией исследования проблем инфляции и экономического роста НИУ ВШЭ) – автор математической модели сезонной корректировки и реализующего ее программного обеспечения

**Л. П. Посвянская**

**В.И. Безносик**

---

**Институт "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 Института "Центр развития". При использовании, частичном или полном, материалов, изложенных в настоящем докладе, необходимо указывать ссылку на НИУ ВШЭ и Институт "Центр развития".