

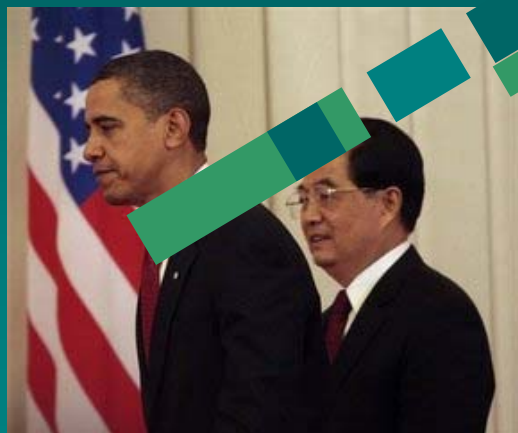
Открытое Акционерное Общество
 "Инвестиционная компания "Еврофинансы"
 119049 г. Москва, Шаболовка, д.10, стр.2
 Телефон: (495) 545-35-35 (многоканальный)
 Факс: (495) 644-43-13
 www.eufn.ru
 e-mail: info@eufn.ru



МИРОВЫЕ РЫНКИ



ФОТО: AP



Пром. про-во & розничные продажи.....	2
Инфляция, PMI, Housing starts	3
Социальные факторы: США.....	4
“Китайский фактор”	5
Baltic Dry Indexes	6
Индексы авиаперевозок IATA	7
Нефть.....	8
Металлы	10
Фондовые рынки	12
Драгметаллы	15
Валютный рынок.....	16
Российская экономика	21

Прогнозы ведущих исследовательских центров прирост мирового ВВП в 2009, 2010 гг.

↓ Мировой Банк (World Bank)	-2.9%	+2.0%
↓ Международный Валютный Фонд (International Monetary Fund)	-1.4%	+2.5%
↓ Fitch Ratings	-2.7%	-
Banc of America Securities - Merrill Lynch	-	+3.7%
Deutsche Bank Group	-	+2.5%
↓ Goldman Sachs Group	-1%	-

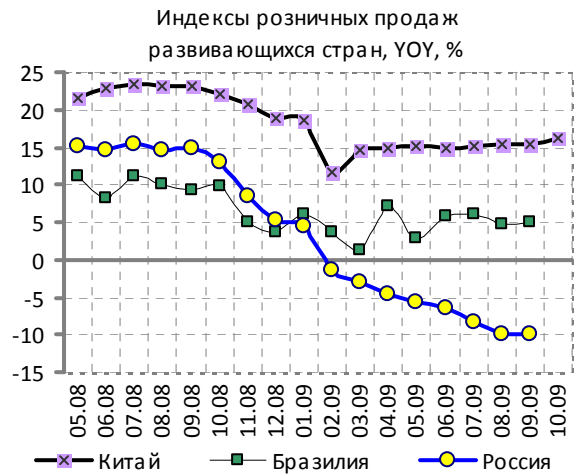
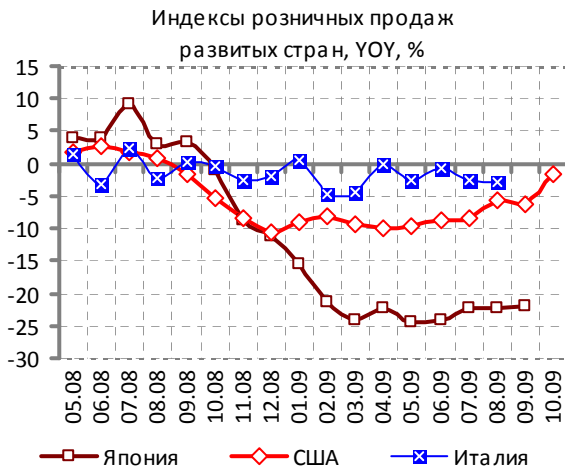
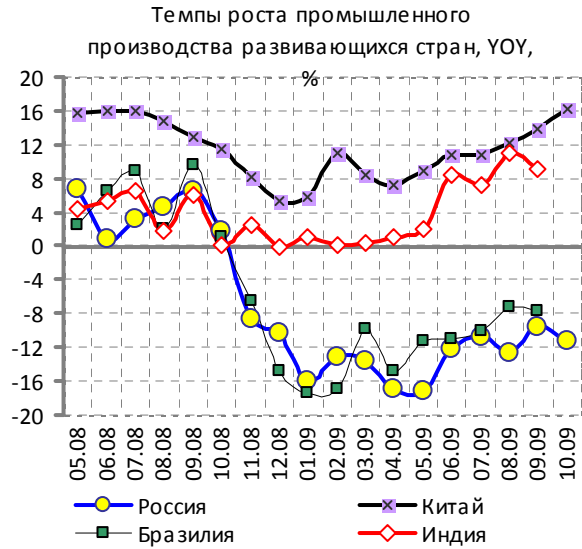
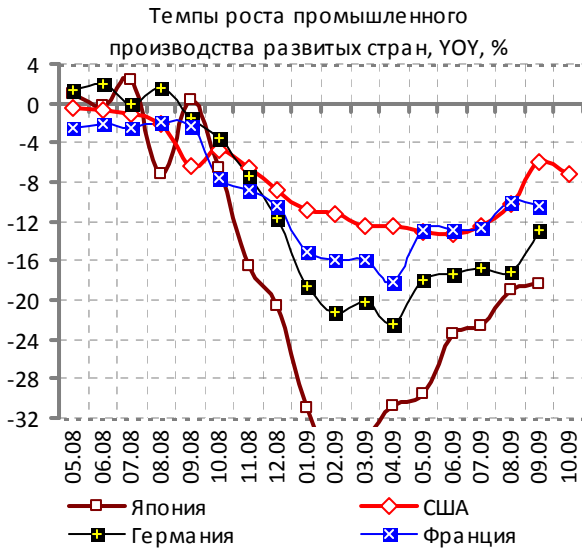
Прогнозы ведущих исследовательских центров цены на нефть в 2009, 2010 гг.

↑ Мировой Банк (World Bank): средняя по основным маркам	55.50\$ (105.50)	63.00\$
↓ Международный Валютный Фонд (International Monetary Fund): средняя	60.50\$ (68.00\$)	74.50\$
↓ Агентство Энергетической Информации США: средняя цена покупки НПЗ США	60.89\$ (68.32)	80.00\$
↑ JP Morgan: WTI & Brent	63.00\$ (59.75\$)	65.50\$
↑ Merrill Lynch: WTI & Brent	64.00\$ (25-50\$)	-
Goldman Sachs Group	81.00\$ (30-102)	89.00\$

Примечание: в скобках - предыдущие прогнозы на 2009 г.

I. Экономическая активность

1.1. Промышленное производство & Розничные продажи



Источники данных: Bloomberg . Расчеты: ИК "Еврофинансы".

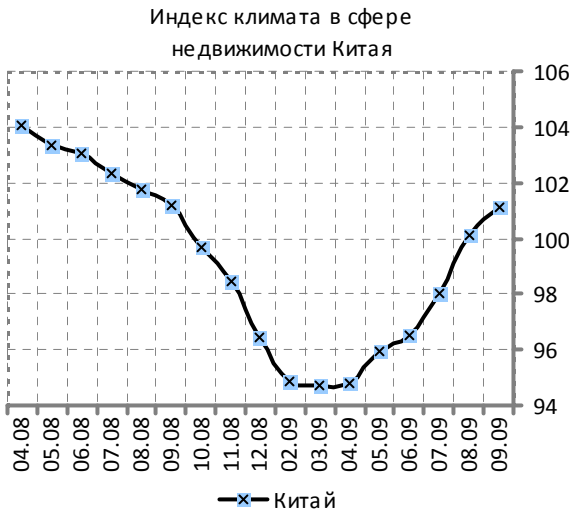
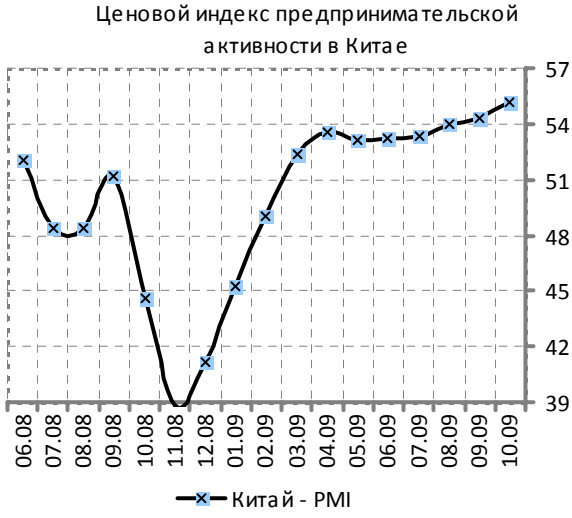
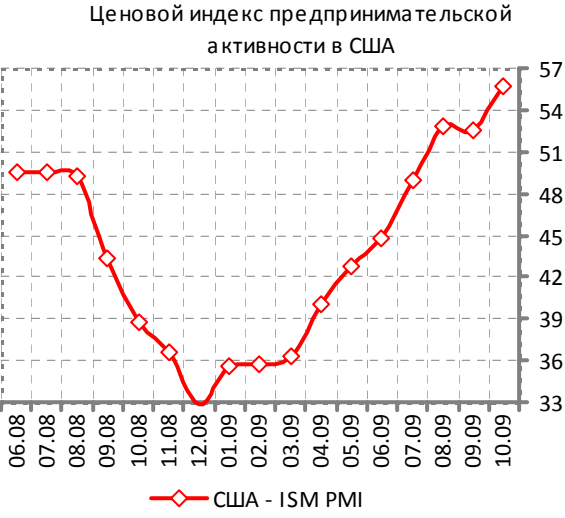
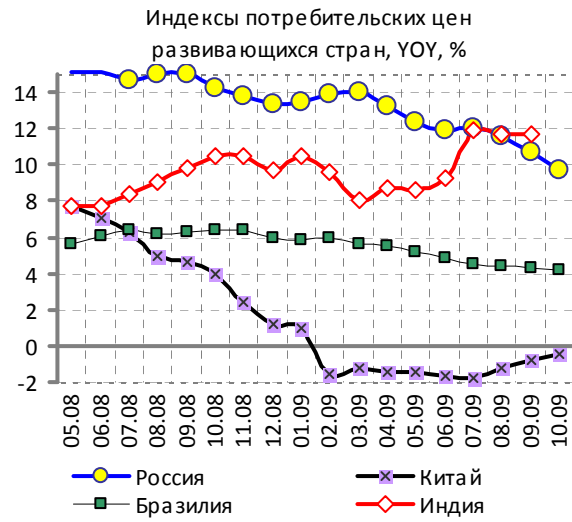
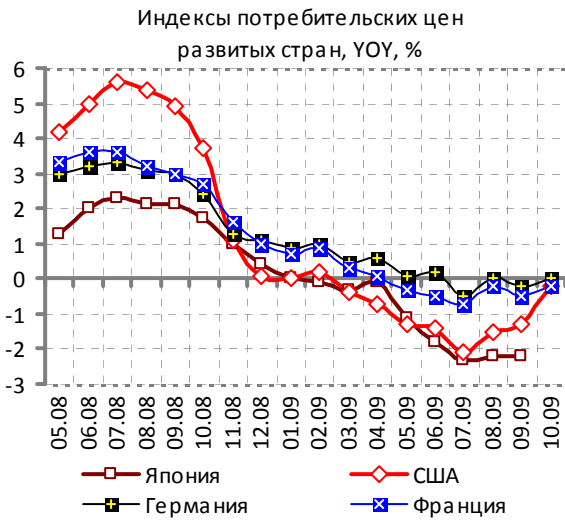
Промышленное производство в мире находится в отрицательной зоне (кроме Индии и Китая). Деловая активность за рубежом сжимается. Признаки восстановления или,

наоборот, продолжения падения противоречивы и не создают целостной картины (индексы предпринимательской активности, данные о розничных продажах, транс-

портных перевозках, строительстве домов и др.). Все оптимистические прогнозы основаны только на экспертных оценках длительности кризисов после 1930-х гг.

Промышленное производство & Розничные продажи

1.2. Инфляция / Дефляция, PMI, Housing starts



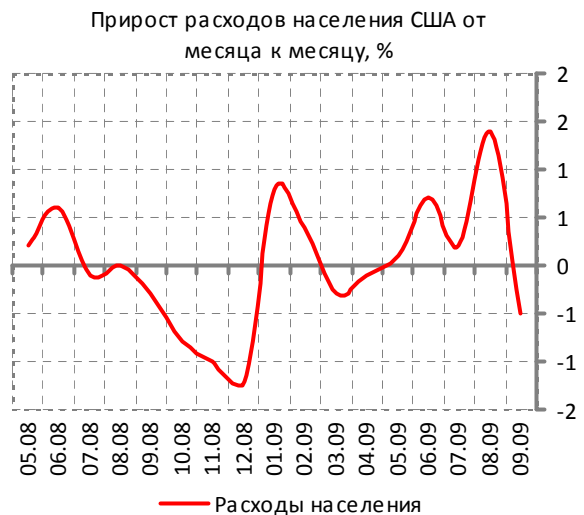
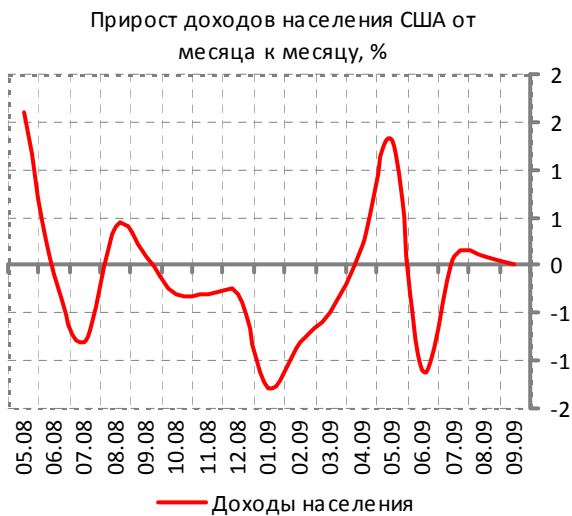
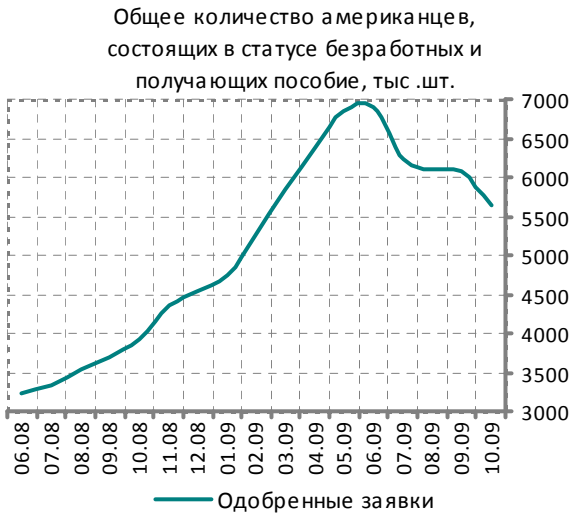
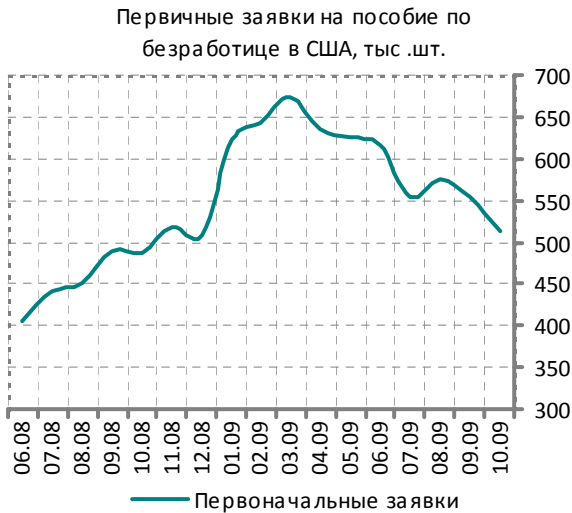
Источники данных: Bloomberg. Расчеты: ИК "Еврофинансы".

Инфляция / Дефляция, PMI, Housing starts

1.3. Социальные факторы, воздействующие на экономику США

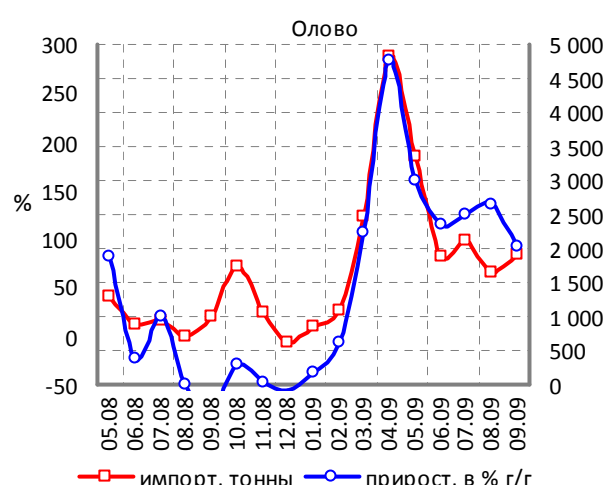
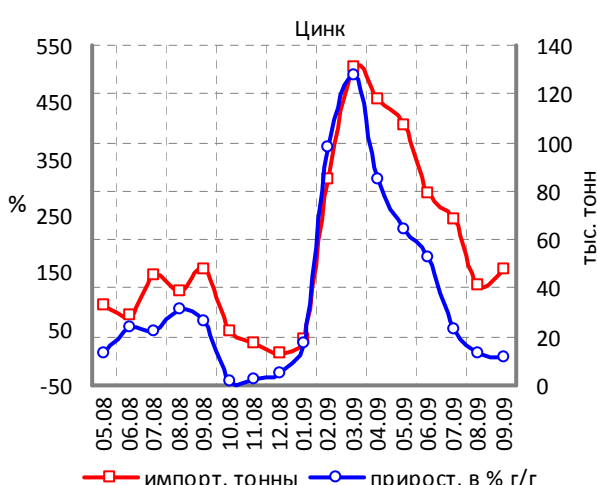
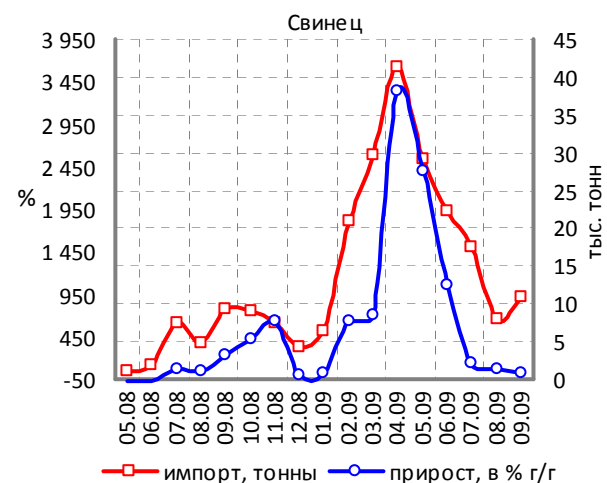
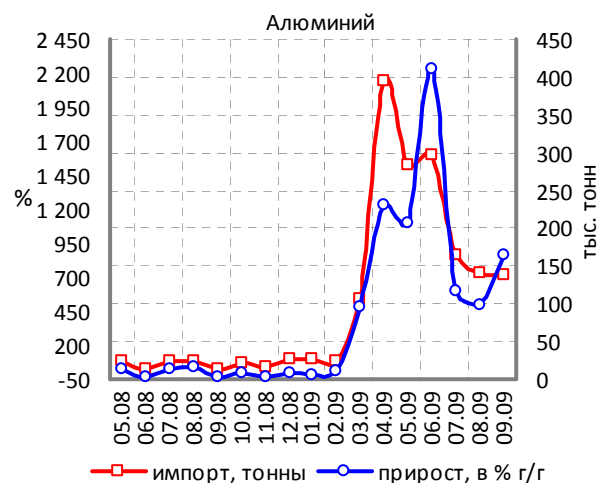
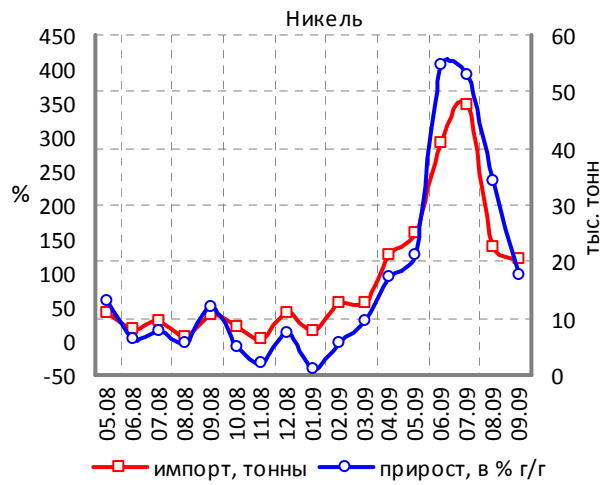
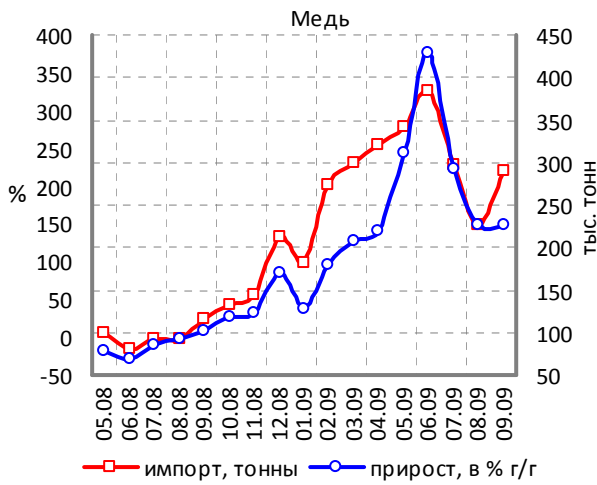


Социальные факторы



Источники данных: Bloomberg (Department of Labor, Bureau of economic analysis).

1.4. Прирост импорта Китая (по массе импортируемого товара) в сравнении с аналогичным периодом прошлого года, %



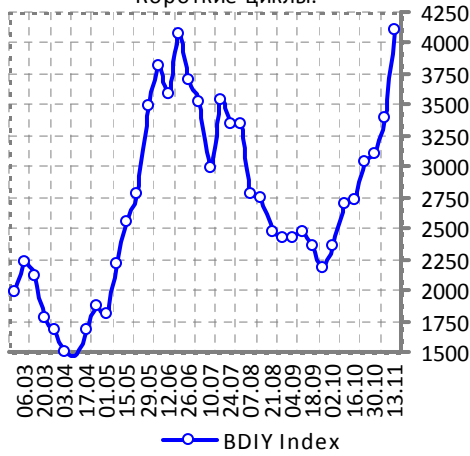
Источники данных: Bloomberg . Расчеты: ИК "Еврофинансы".

«Китайский фактор»

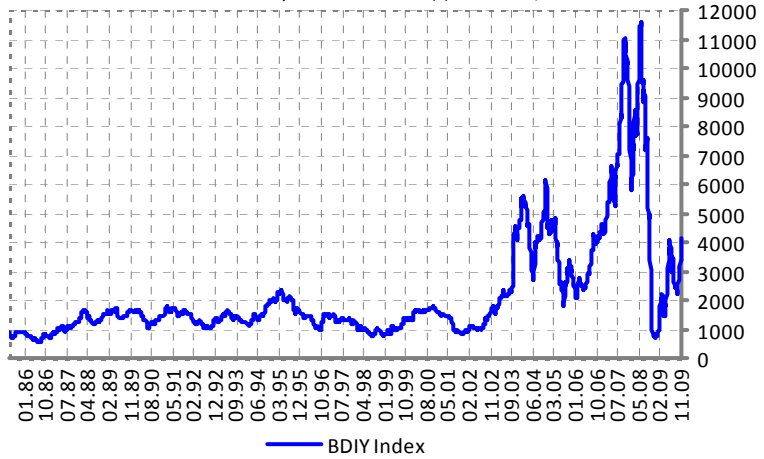
1.5. Индексы Baltic Dry

The Baltic Dry Index.

Короткие циклы.

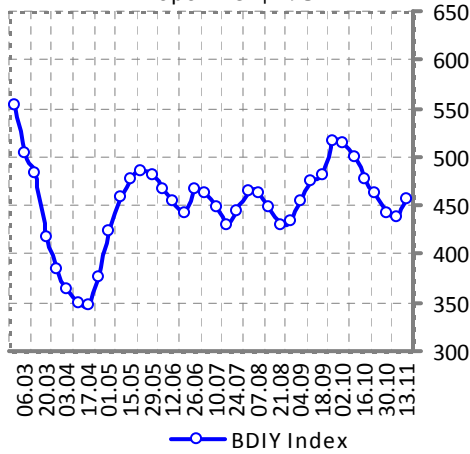


The Baltic Dry Index: the baltic capesize, panamax, handysize and supramax indices. Длинные циклы.



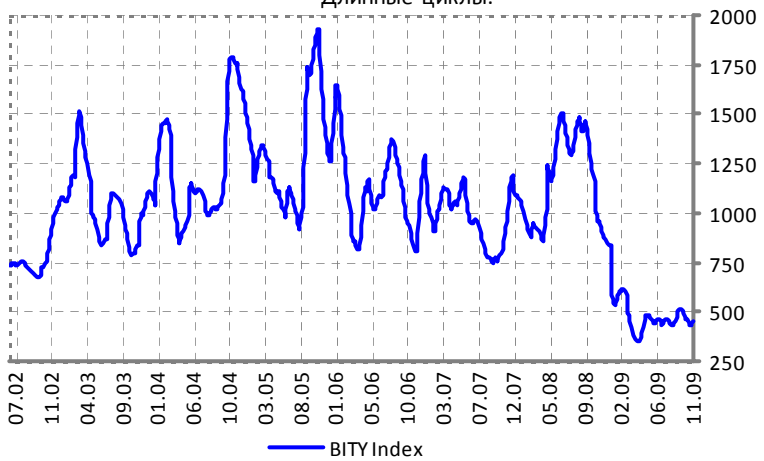
The Baltic Clean Tanker Index.

Короткие циклы.



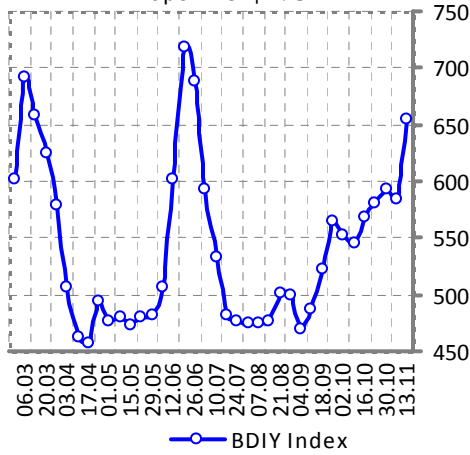
Нефтепродукты. The Baltic Clean Tanker Index.

Длинные циклы.



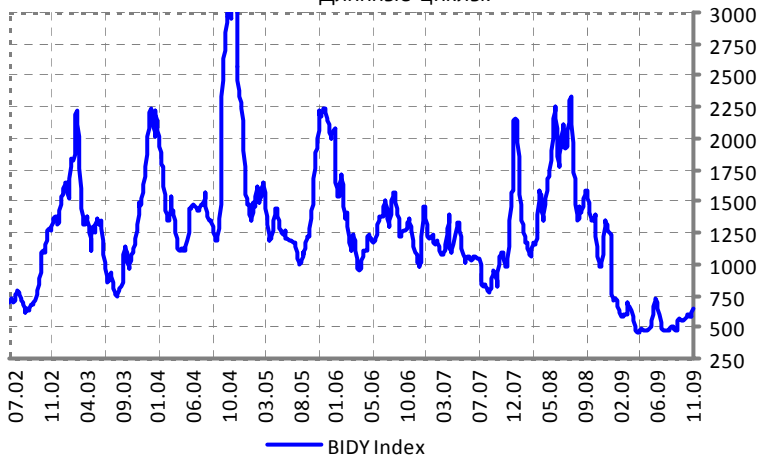
The Baltic Dirty Tanker Index.

Короткие циклы.



Сырая нефть. The Baltic Dirty Tanker Index.

Длинные циклы.

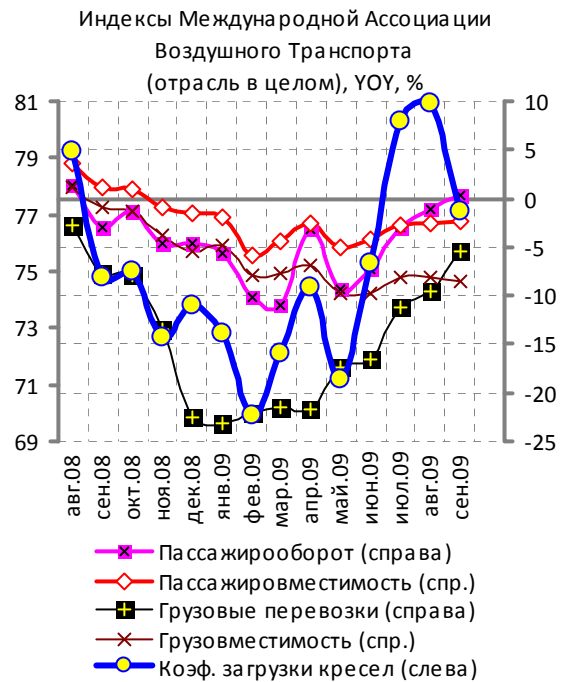


Индексы Baltic Dry

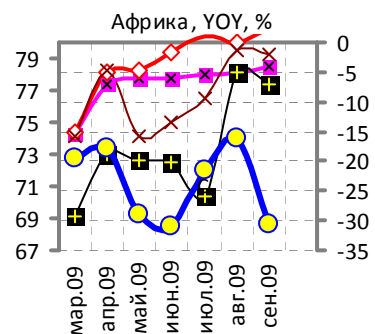
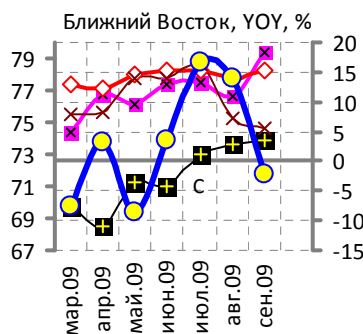
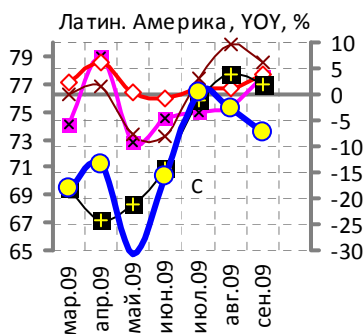
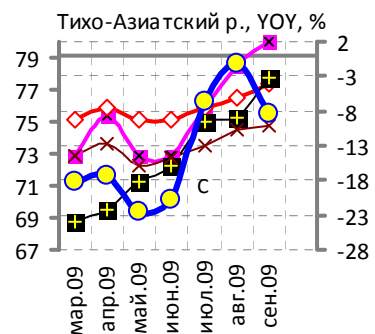
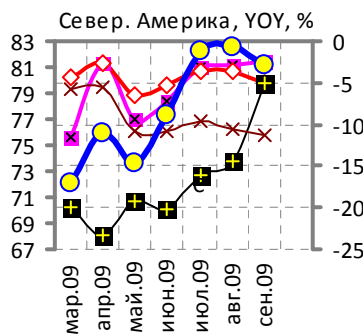
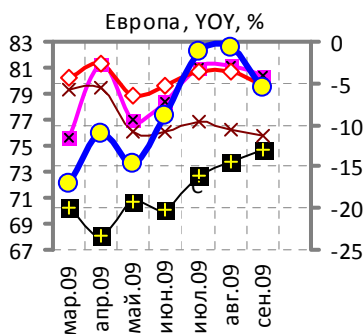
Источники данных: Bloomberg (BE) . Расчеты: ИК "Еврофинансы".

1.7. Индексы Международной Ассоциации Воздушного Транспорта (IATA)

Темпы падения пассажирооборота в мире продолжают рост, полностью сократив отставание от прошлогодних результатов (за исключением европейского, североамериканского и африканского региона). Тихоокеанские и латиноамериканские перевозчики зафиксировали в августе наиболее существенный приток новых клиентов: пассажирооборот в сентябре превысил показатели прошлого года. Несмотря на рост всего спектра показателей, коэффициент загрузки кресел в сентябре после 4-х месячного роста сменился резким падением. Стоит отметить, что данный показатель опережает остальные показатели в формировании будущего тренда.



Индексы авиаперевозок IATA



Источник: IATA (International Air Transport Association).

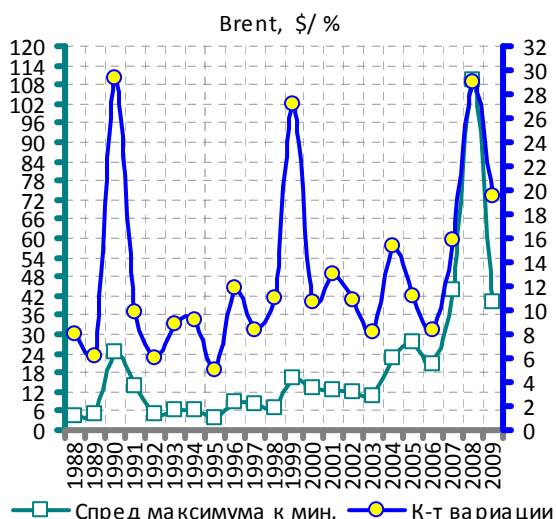
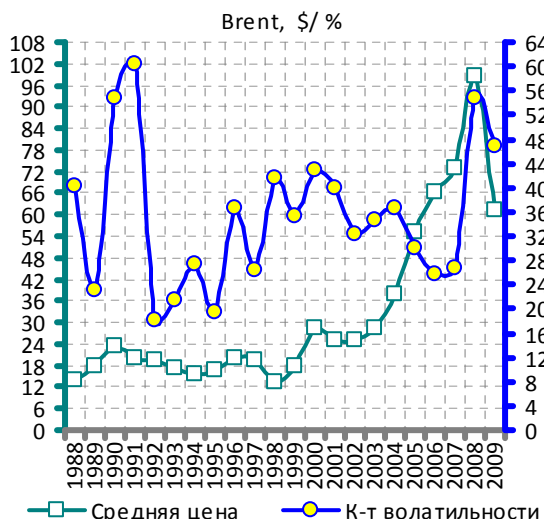
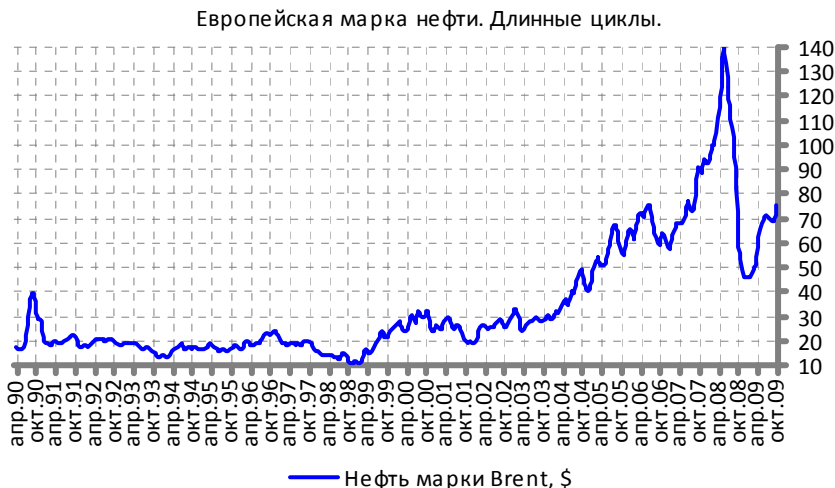
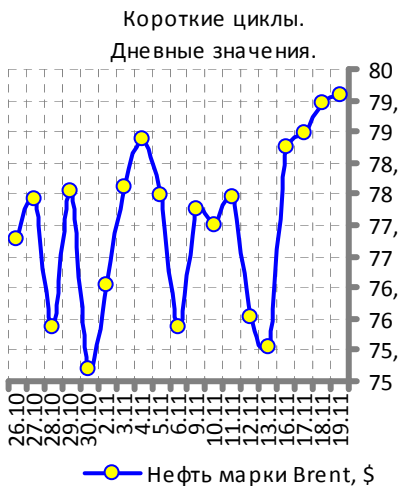
На момент создания в 1919 году IATA объединяла 57 авиакомпаний из 31 страны мира, главным образом, из

Европы и Северной Америки. Сейчас ее членами являются 230 авиакомпаний из 126 стран во всех частях земного шара.

Объединяемые ассоциацией компании осуществляют 93 % всех международных рейсов.

II. Сырьевые рынки

2.1. Динамика цен на нефтяном рынке



Нефть

В течение последних недель котировки основных марок сырой нефти стабилизировались. Участники нефтяного рынка продолжают укреплять верхнюю границу европейской Brent и американской WTI пятинедельного ценового коридора, составляющего в среднем 75-80\$ за баррель.

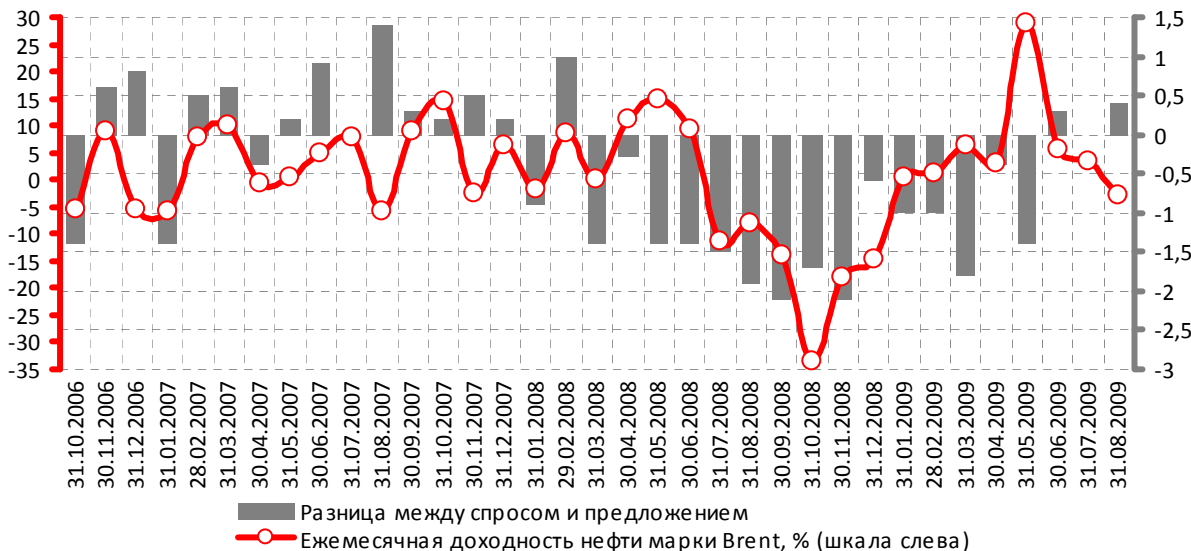
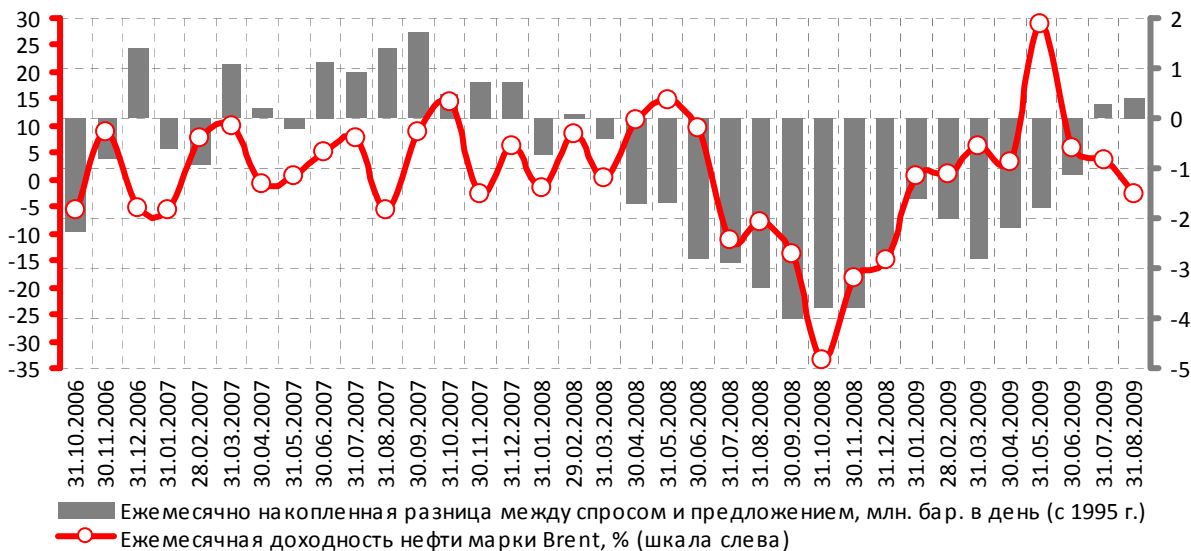
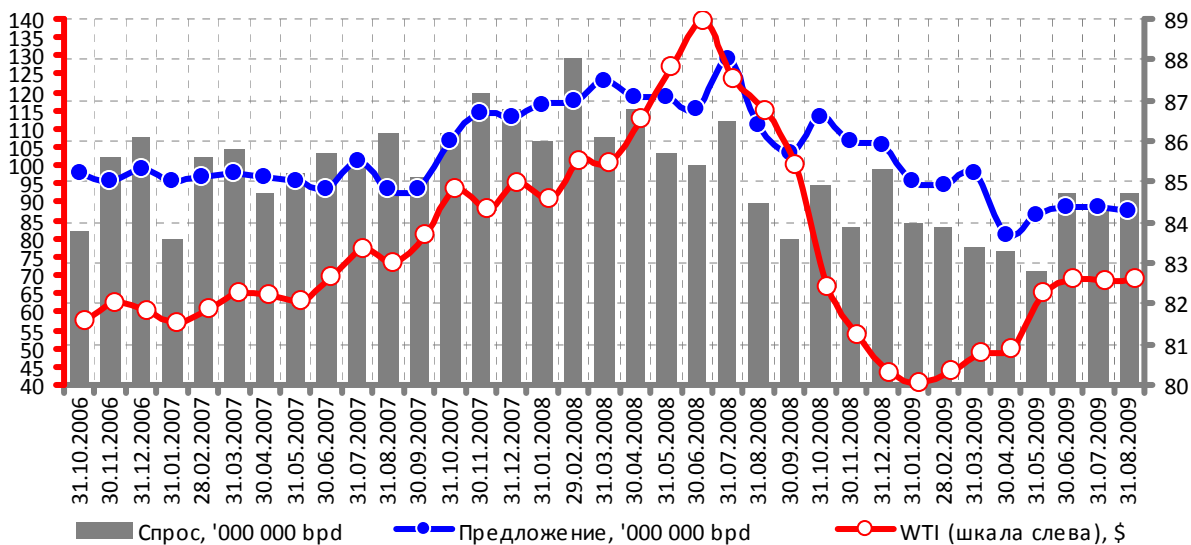
Опубликованный ежемесячный отчет ОПЕК о состоянии рынка нефти (The Monthly Oil Market Report) не оказал влияния на участников нефтяного рынка. Прогнозы относительно спроса и предложения на углеводороды практически не

изменились.

Неплохие данные макростатистики из Европы и Азии, сильные корпоративные отчеты из США и Японии, а также неопределенная динамика курса доллара – вот те факторы, которые поддерживают сейчас стоимость «черного золота».

Вызывавший в последние дни опасения относительно прекращения добычи нефти в Мексиканском заливе ураган «Ида» ослаб, что также оказывает давление на рыночную стоимость углеводородов.

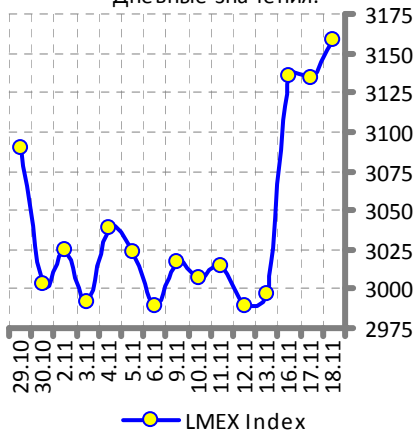
Соотношение спроса и предложения на нефтяном рынке



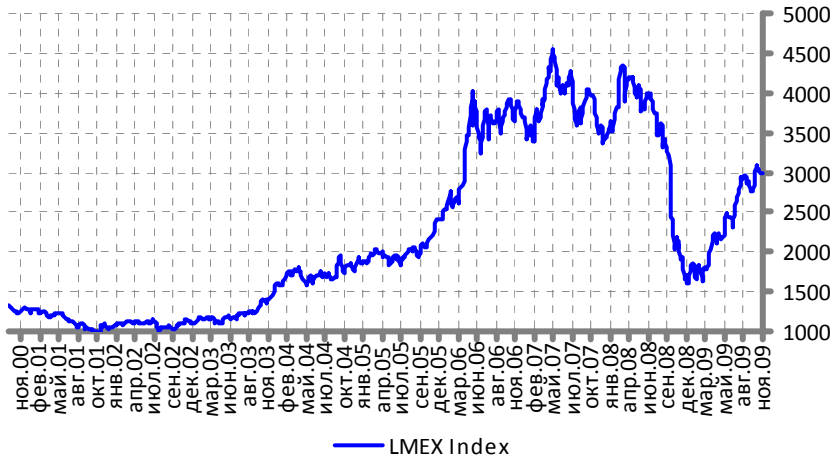
Источники данных: EIG, EIA . Расчеты: ИК "Еврофинансы".

2.2. Металлы

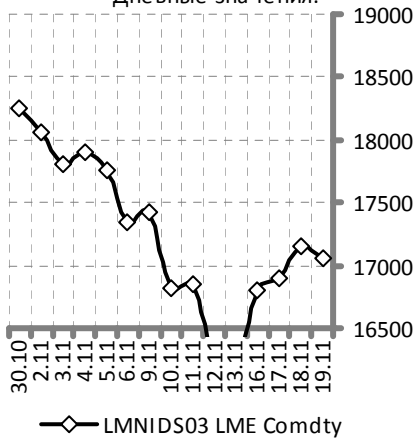
Короткие циклы.
Дневные значения.



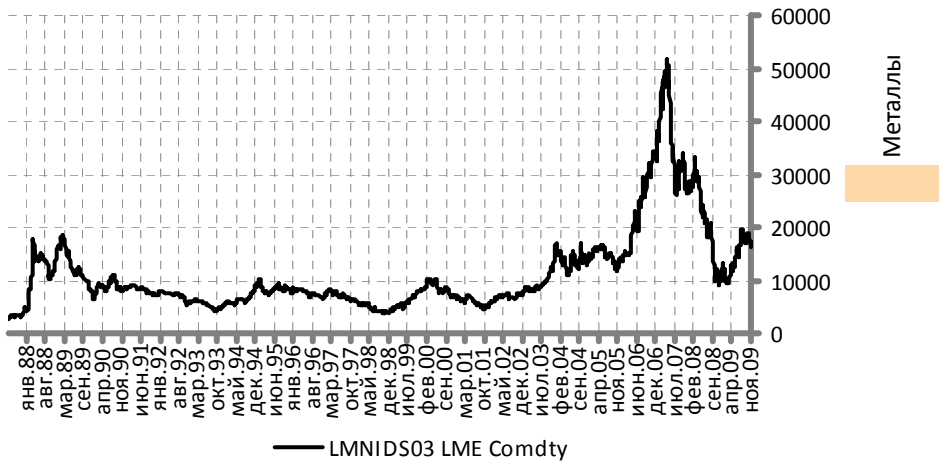
Сводный индекс стоимости металлов LME. Длинные циклы.



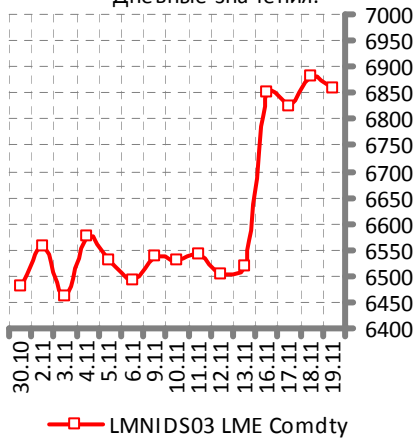
Короткие циклы.
Дневные значения.



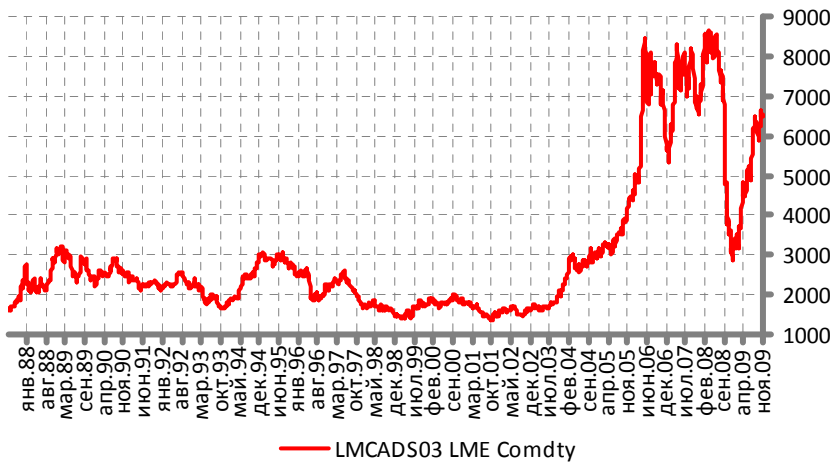
Фьючерс на никель (ближайшая поставка). Длинные циклы.



Короткие циклы.
Дневные значения.



Фьючерс на медь (ближайшая поставка). Длинные циклы.



Источники данных: Bloomberg (LME) . Расчеты: ИК "Еврофинансы".

Затянувшееся отсутствие какой-либо единой ярко выраженной тенденции изменения цен на металлы отражает неопределенность намерений трейдеров LME, не видящих фундаментальных предпосылок для дальнейшего роста стоимости сырья. **Неопределенная динамика курса американской валюты** третью неделю подряд удерживает большинство металлов в рамках узкого коридора изменения цен, не давая им возможности уйти вниз на новостях фундаментального характера.

Данные об импорте Китаем металлов, на этот раз были восприняты инвесторами сдержанно, несмотря на их негативную окраску. Согласно первым поступившим на рынок оценкам, в октябре **Китай сократил импорт меди на 34%** по сравнению с сентябрем – до 263,109 тыс. тонн, поставки медного лома снизились на 37% - до 260 тыс. тонн. **Поставки алюминия упали на 56%** - до 86,611 тыс. тонн. Результаты совокупного импорта за январь-октябрь по-прежнему остаются значительно выше аналогичных показателей прошлого года: по меди – на 70%, по алюминию – на 176%.

Производство металлов в Китае наращивается из месяца в месяц. В октябре страна произвела 1,260 млн. тонн алюминия (+4% по сравнению с сентябрем), 246 тыс. тонн свинца (+1%) и 399 тыс. тонн меди (+1%). По итогам 10 завершившихся месяцев текущего года выпуск свинца в Китае увеличился на 19% (3,16 млн. тонн), меди – на 10% (3,48 млн. тонн), цинка – на 6% (3,518 млн. тонн), никеля – на 18% (177 тыс. тонн). Лишь производство алюминия осталось ниже на 5% по сравнению с январем-октябрем прошлого года, составив 10,371 млн. тонн.

Сильного роста опасений перепроизводства металлов у участников торгов опубликованные данные не вызвали, так как вышли они одновременно с информацией о хорошем росте промышленного производства и розничных продаж в Китае в октябре (на 16,1% и 16,2% соответственно), поддержавших уверенность инвесторов в способности Китая потребить все

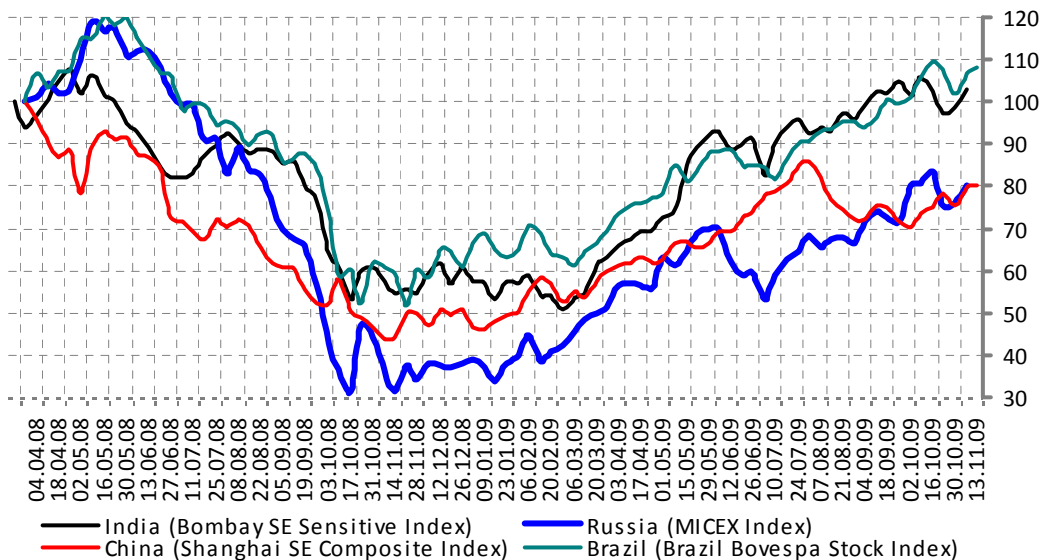
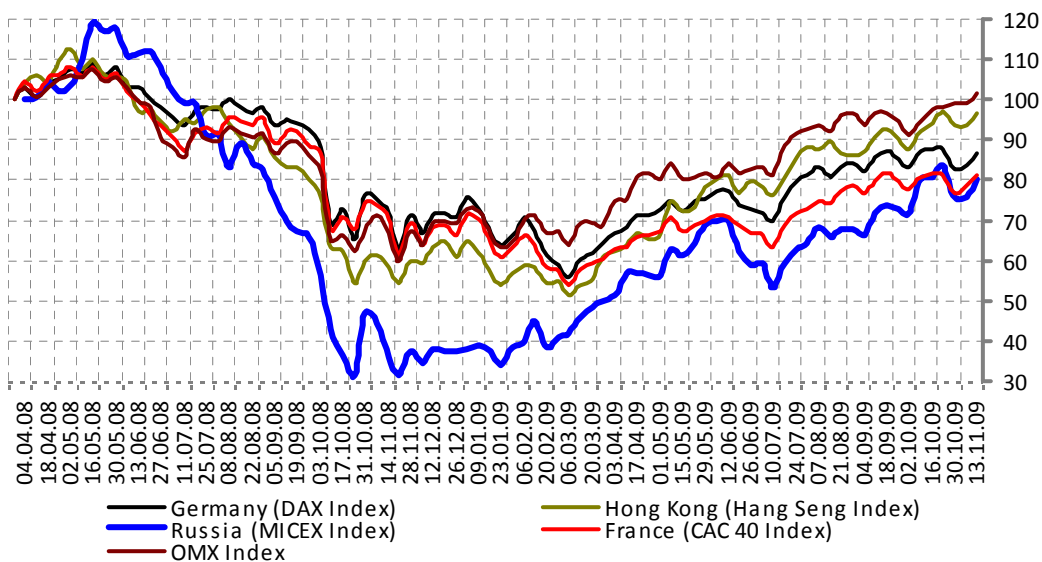
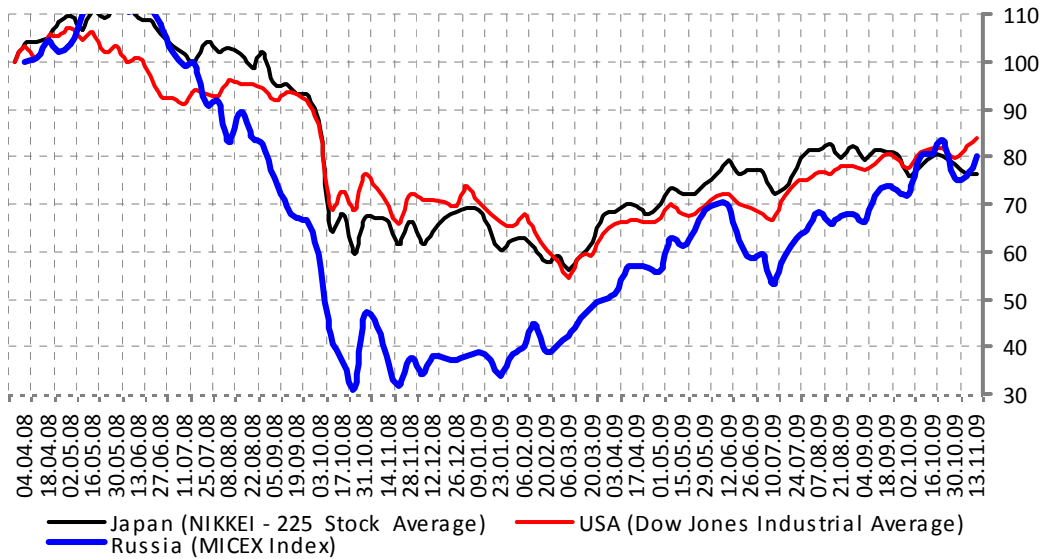
произведенное.

А вот еврозона не смогла похвастаться высокими результатами, спровоцировав падение на LME в четверг. **Рост европейского промышленного производства в сентябре составил 0,3% вместо ожидаемых 0,5%, а по сравнению с сентябрем прошлого года он и вовсе показал падение на 12,9%.** Для трейдеров Лондонской биржи металлов данная новость означает, что восстановление спроса на сырье в Европе, ставшей одним из лидеров по темпам его падения среди прочих регионов мира, затянется.

Если говорить о новостях прошлой недели, то внимания заслуживают события, развернувшиеся вокруг рынков меди и никеля. **Поддержку котировкам меди оказала новость о повышении прогнозов ее стоимости на 2010 год чилийской государственной комиссией по изучению рынка меди Cochilco.** Прогноз средней цены был повышен почти на 30% - с предыдущего 2,1\$ за фунт до 2,7\$ за фунт. До конца текущего года комиссия также ожидает сохранения восходящей динамики стоимости металла. **Новостной фон вокруг никеля вторую неделю подряд не дает шансов трейдерам сломить отрицательный тренд.** Помимо ожиданий слабого спроса на никель до конца года из-за планируемого сокращения производства нержавеющей стали в Китае, давление на его котировки на прошлой неделе оказала информация от международной исследовательской организации International Nickel Study Group (INSG), опубликовавшей данные о производстве и потреблении металла в сентябре. Согласно им, **мировой выпуск металла вырос за месяц на 4,2%, в то время как его потребление немного снизилось – на 0,3%.** По итогам 2009 года INSG ожидает спрос на никель на уровне 1,21 млн. тонн, а производство – 1,28 млн. тонн. Кроме того, на прошлой неделе, среди трейдеров LME участились разговоры о том, что Китай, возможно, резко увеличит экспорт никеля, излишки которого скопились в госрезервах страны, так как его объемы слишком велики для собственных нужд китайских производителей.

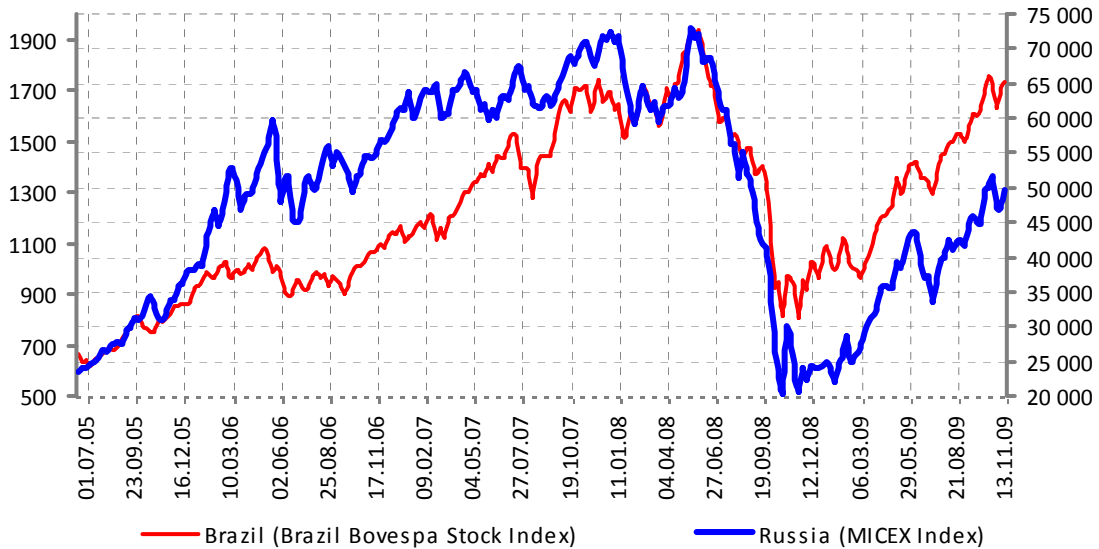
III. Финансовые рынки

3.1. Акции: темпы роста основных индексов (база - январь 2008 года)



Фондовые рынки (темпы роста с января 2008 года)

3.2. Акции: синхронное движение индексов Бразилии и России



Фондовые рынки (Россия и Бразилия)

Таблица №1. Опережающее взаимное влияние индексов России и Бразилии

Индекс		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Russia	1 RTSI	Dark Blue											
	2 MICEX	Grey	Light Blue										
	3 MSCI Russia USD	Grey		Light Blue									
	4 MSCI Russia Local	Grey			Light Blue								
Brazil	5 Brazil Bovespa Stock IDX	Grey				Light Blue							Grey
	6 MSCI Brazil USD	Grey					Light Blue						
	7 MSCI Brazil Local	Grey						Light Blue					
BRIC	8 MSCI BRIC USD	Grey							Dark Blue				
	9 MSCI BRIC Local	Grey								Dark Blue			
World	10 USD/RUR	Grey									Dark Blue		
	11 USD/BRL	Grey										Light Blue	
	12 Dow-Jones Industrial	Grey											Dark Blue

Таблица 1 отражает взаимные опережающие связи между основными индексами российского, бразильского рынка, интегральными индексами стран БРИК, курсами национальных валют и индексом Доу-Джонса.

Опережающие связи понимаются в смысле причинно-следственной связи Гранжера

(Granger causality test). Заливка клетки таблицы серым цветом означает, что с 5% уровнем значимости индекс в соответствующей строке может быть использован для прогнозирования на 1 день вперед индекса в соответствующем столбце.

Заливка главной диагонали отражает наличие значимой

автокорреляции 1-го порядка для доходностей индекса. Если клетка имеет заливку тёмно-синим, значения доходностей индекса автокоррелированы, что может быть использовано при прогнозировании и оценке качества индекса.

Источники данных: Bloomberg (LME) . Расчёты: ИК "Еврофинансы". Примечание: расчёты авторов на основе дневных логарифмических доходностей с периодом наблюдения 10.01.2007-26.10.2009; использованы тесты Гранжера на причинно-следственную связь и Льюнга-Бокса на значимость автокорреляции.

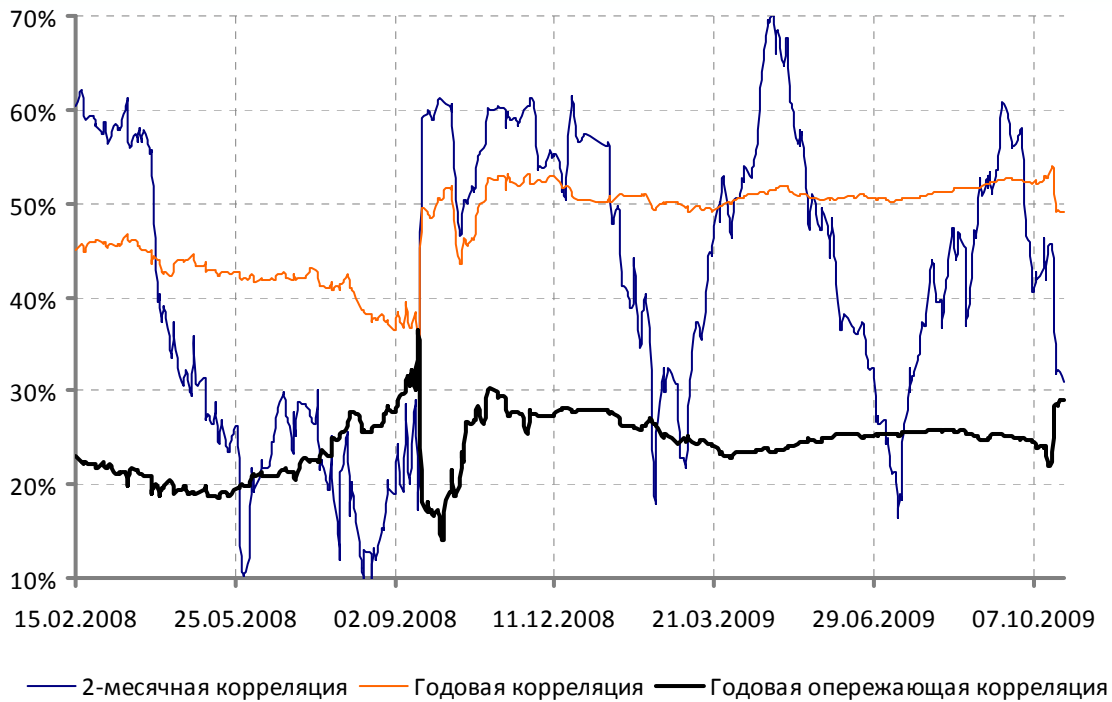


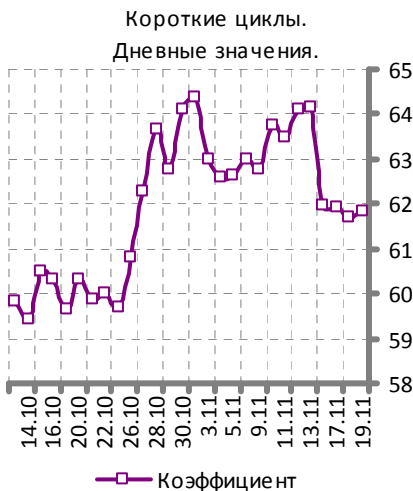
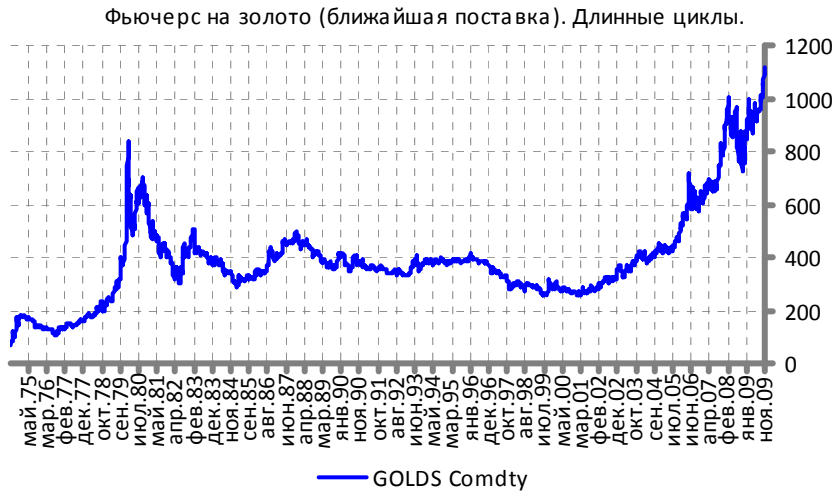
Таблица №2.
Прогнозная модель: Индекс РТС

<i>Лаговая переменная</i>	<i>Коэф-т</i>	<i>t-стат.</i>
Свободный член	-0.0005	-0.388
RTSI	-0.1069	-2.257
USD/RUR	-0.6528	-3.111
Brazil Bovespa Stock IDX	0.3703	6.390
<i>R-квадрат регрессии</i>	<i>7.98%</i>	

Таблица №2 отражает возможности прогнозирования индекса РТС на 1 день вперёд на основе динамики бразильского рынка (индекса Bovespa), курса доллара и авторегрессионной составляющей. Видно, что все три фактора значимы (t-стат. по модулю больше 1,96), однако модель позволяет объяснить лишь 8% дисперсии (колеблемости) индекса. Для прогнозирования выбран индекс РТС, а не другие индексы российского фондового рынка, т.к. на него оказывает влияние наибольшее число факторов (см. таблицу 1).

Источники данных: Bloomberg (LME) . Расчеты: ИК "Еврофинансы". Примечание: расчёты авторов на основе дневных логарифмических доходностей с периодом наблюдения 10.01.2007-26.10.2009.

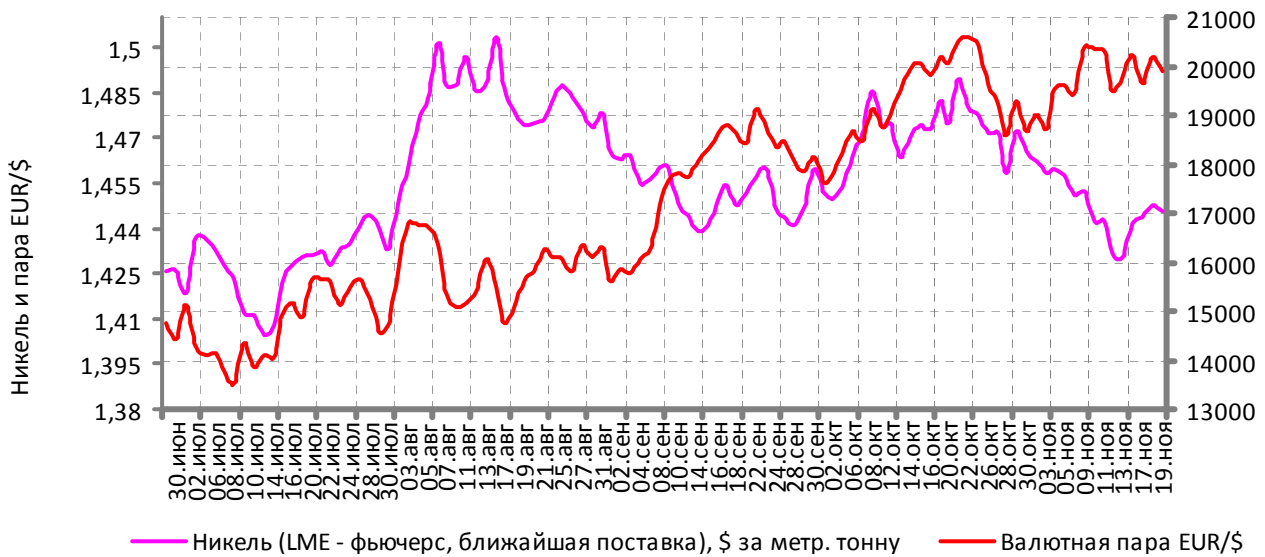
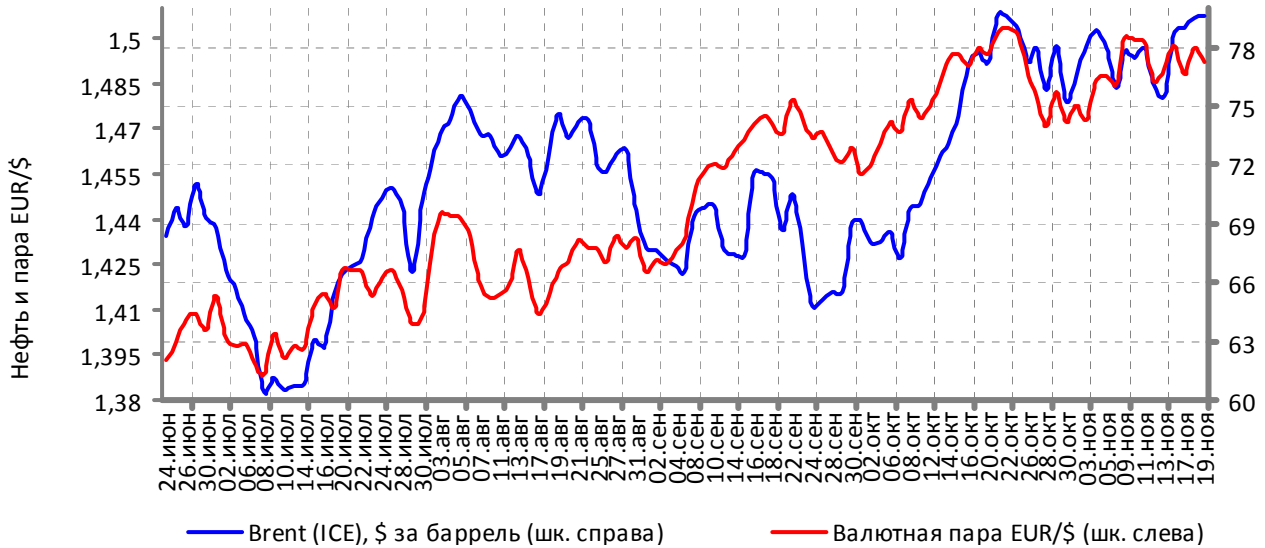
3.3. Драгметаллы



Драгметаллы

Источники данных: Bloomberg (LME, COMEX). Расчеты: ИК "Еврофинансы".

3.4. Валютный рынок - короткие циклы



Источники данных: Bloomberg (LME, COMEX) . Расчеты: ИК "Еврофинансы".

Рост цен на акции, нефть и металлы характеризуется также финансовыми аспектами. Он не основан на подъеме физического спроса на товары и инвестиции.

Повышение цен отражает падение курса доллара США по отношению к корзине валют. Цены, формируясь на финансовых рынках (нефть и металлы –

биржевые товарные фьючерсы), растут, компенсируя потери от обесценения доллара США.

В среднесрочной ретроспективе цены на ключевые сырьевые товары формируются на биржевых рынках деривативов (без реальной поставки). Центры ценообразования – Нью-Йорк, Лондон, Чикаго и другие

ведущие биржевые центры.

Факторы спроса, запасов, политических событий относятся к краткосрочной конъюнктуре. Фундаментальные изменения в технологической базе общества, которые могли бы привести к радикальным изменениям в ценах сырья, только накапливаются.

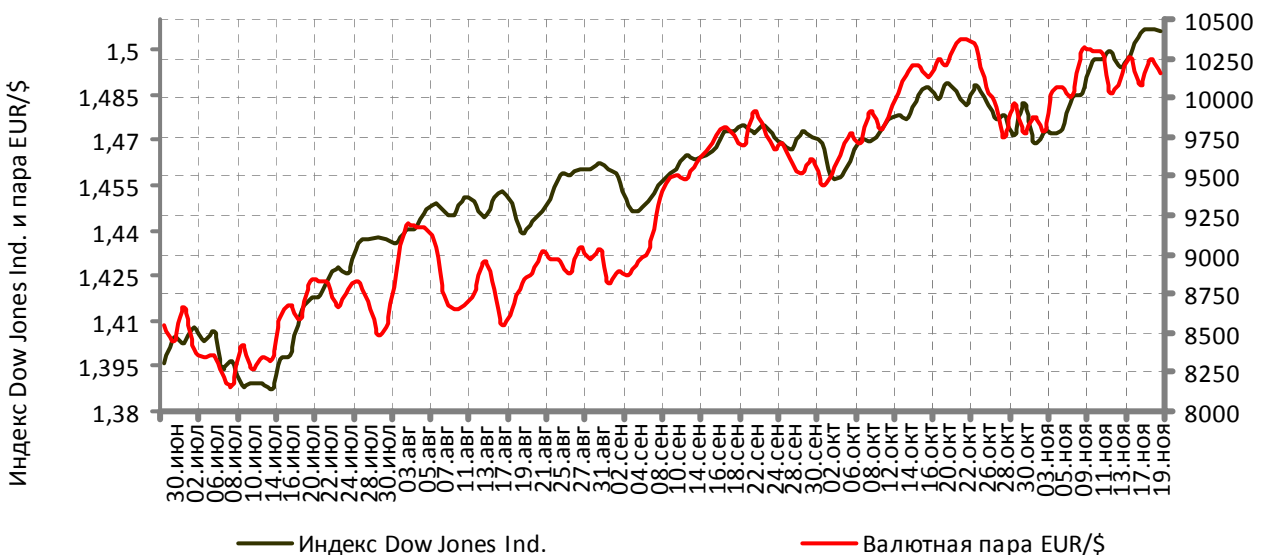
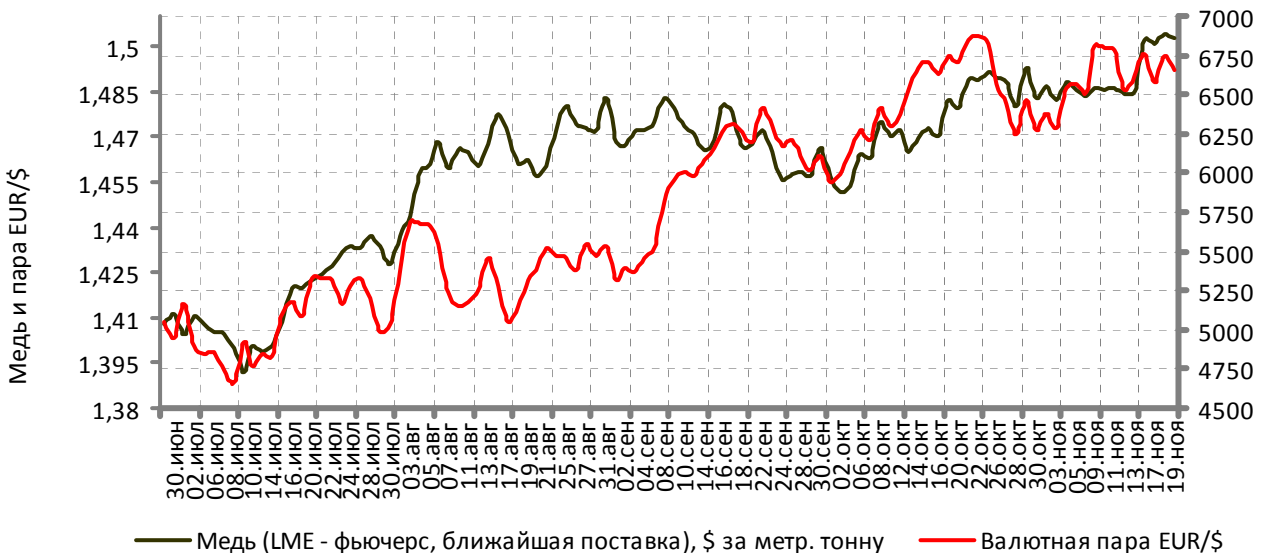
Валютный рынок - короткие циклы

Превращение товарных рынков в финансовые приводит к тому, что на цены на сырье начинает активно влиять курс резервной валюты – доллара США, в которой производится преобладающая часть международных расчетов.

Ослабление доллара США ведет к росту цены активов на рынках, к тому, что увеличение цен становится компенсацией падающего доллара.

Усиление доллара США связано с отрицательными движениями в стоимости активов.

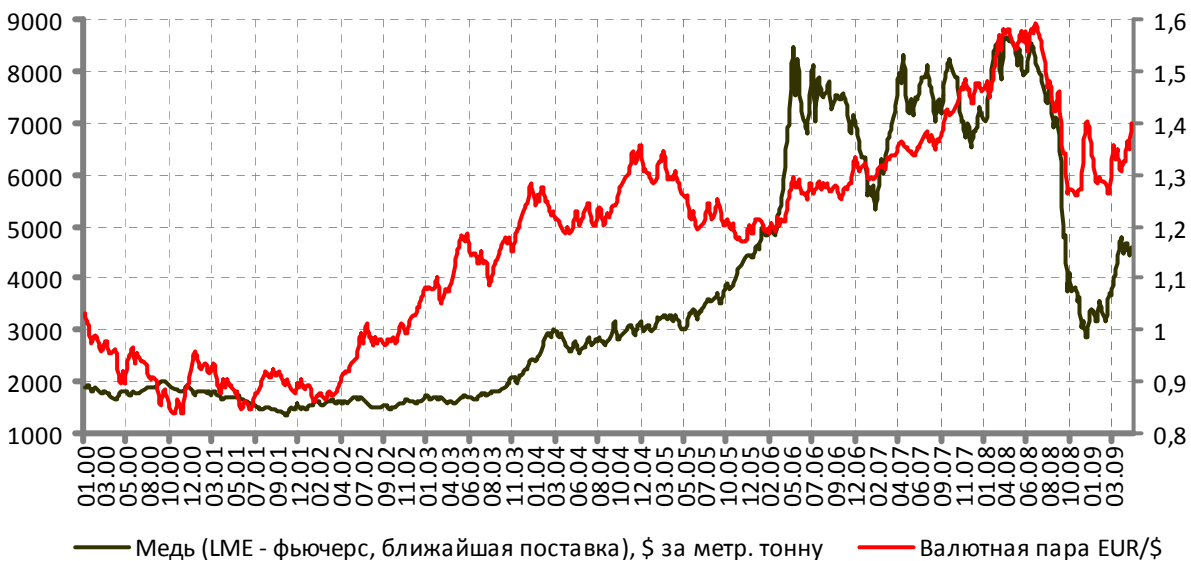
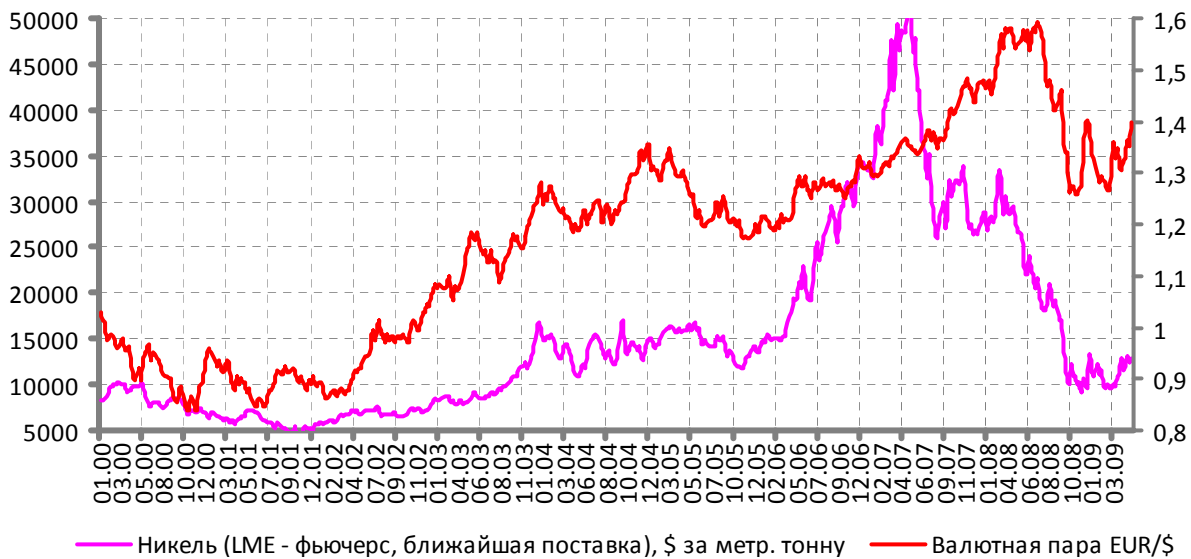
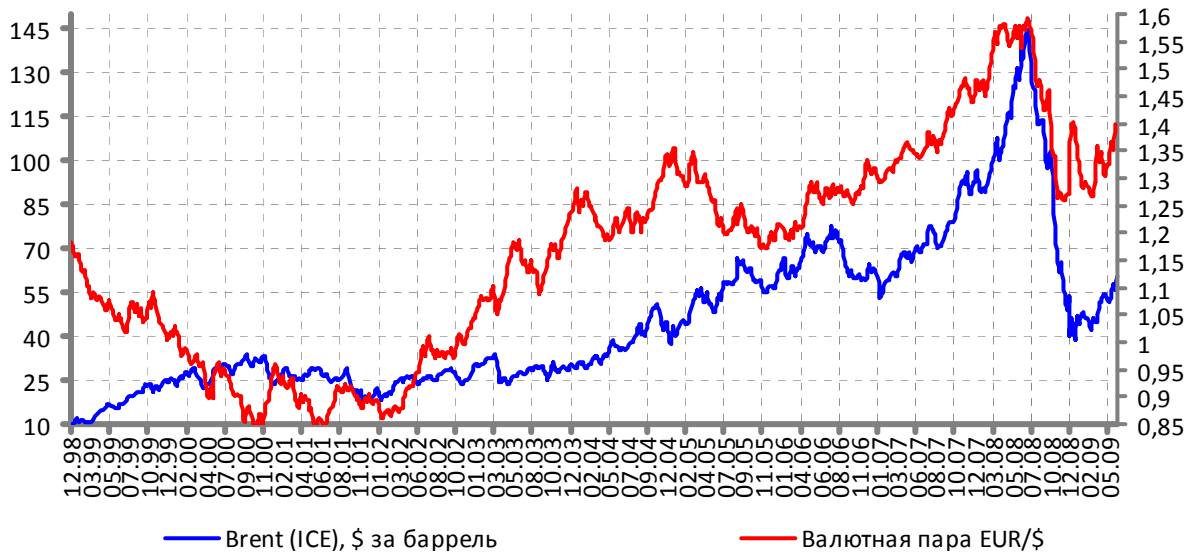
Указанные взаимосвязи, как жесткие, сформировались на рубеже 2000-х гг. (до этого динамика доллара США и других активов была коррелируемой только на экстремумах). Они демонстрируются в 2000 – 2009 гг. на примере цен на нефть и металлы.



Источники данных: Bloomberg (LME, COMEX) . Расчеты: ИК "Еврофинансы".

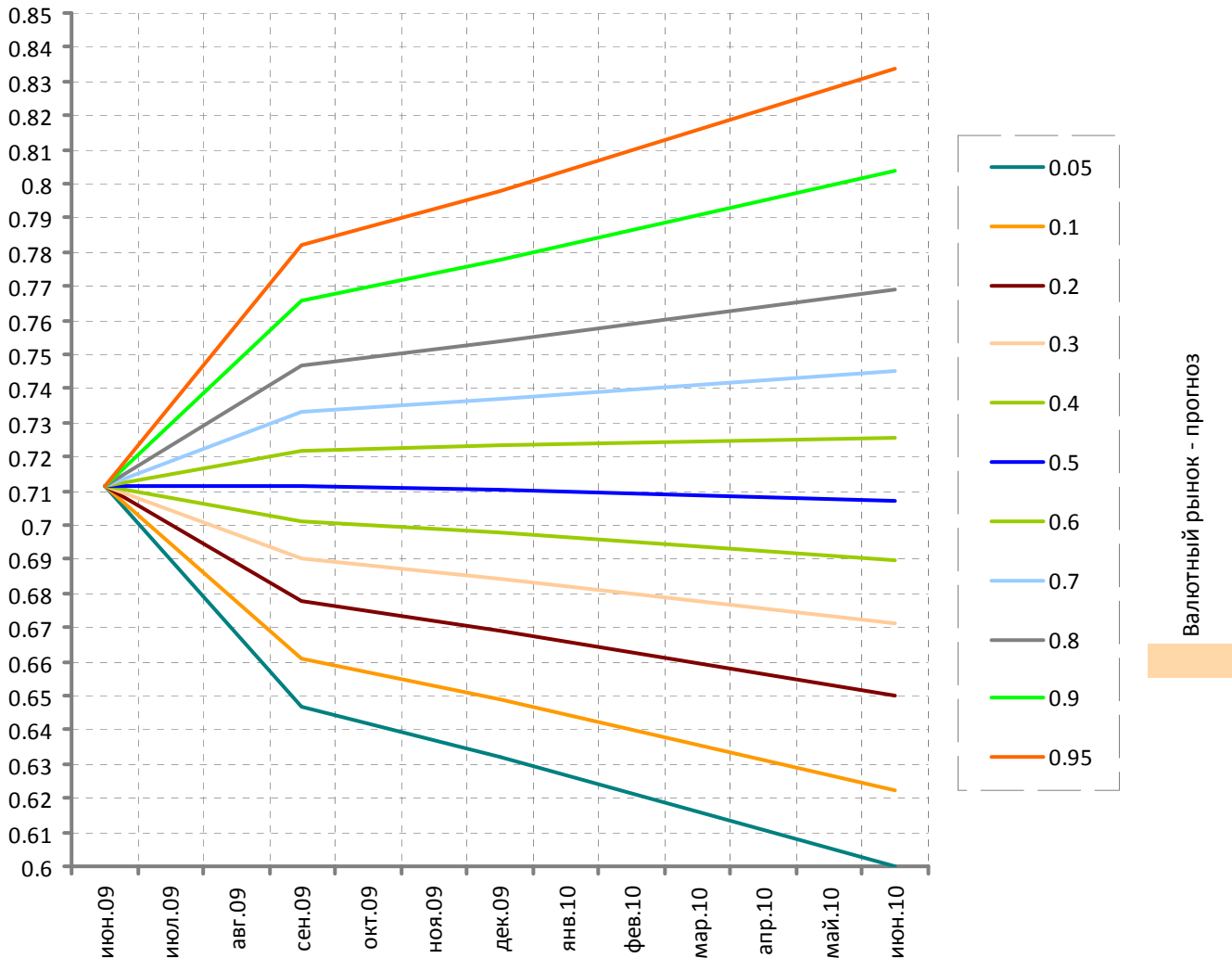
Валютный рынок - короткие циклы

3.5. Валютный рынок - длинные циклы



Валютный рынок - длинные циклы

3.6. Среднесрочный прогноз по доллару США (на основе анализа валютных форвардов)



Источники данных и расчеты: ИК "Еврофинансы".

По состоянию на середину июня 2009 года, пятилетний прогноз показывает, что стоимость одного доллара в евро останется в коридоре 0,42 - 1,24 с 99% процентной вероятностью, в коридоре 0,55 – 0,95 с 80% процентной вероятностью.

В среднем доллар несколько укрепится по отношению к евро.

Прогноз на двадцать лет вперед показывает, что с 99% ве-

роятностью валютный курс не выйдет из коридора 0,21 – 1,85 евро за доллар и с 80% вероятностью 0,37 - 1.08 евро за доллар.

В длинной перспективе наш прогноз указывает на некоторое ослабление доллара.

Стоит заметить, что прогноз на основе форвардного курса закладывает ослабление валюты с более высокой процентной ставкой. Фактически, предполагается паритет процент-

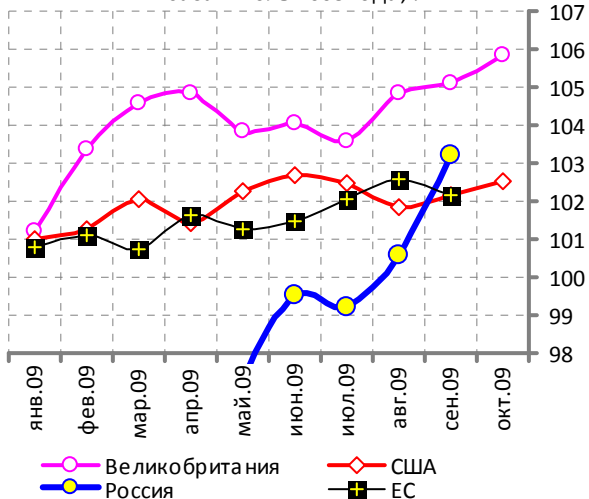
ных ставок, то есть прибыль, полученная на рынке с более высокими процентными ставками, будет нивелирована девальвацией валюты.

Считается, что разницы в процентных ставках, закладываемые денежным спросом и предложением, учитывают будущую динамику валютного курса за счет действия механизма эффективного рынка.

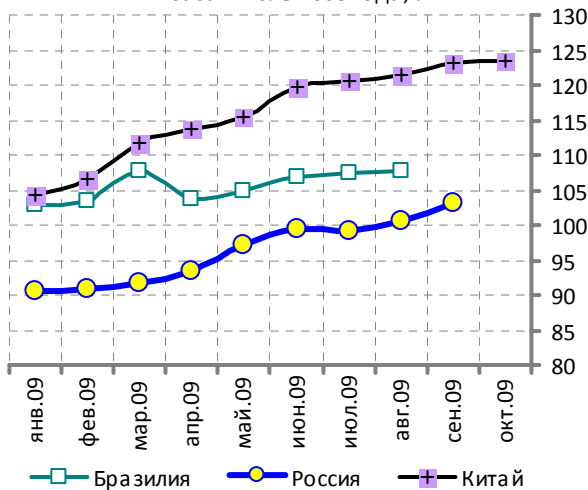
В.Я.Миркин, актуарий Fellow, Institute of Actuaries (Великобритания)

3.7. Денежно-кредитная политика

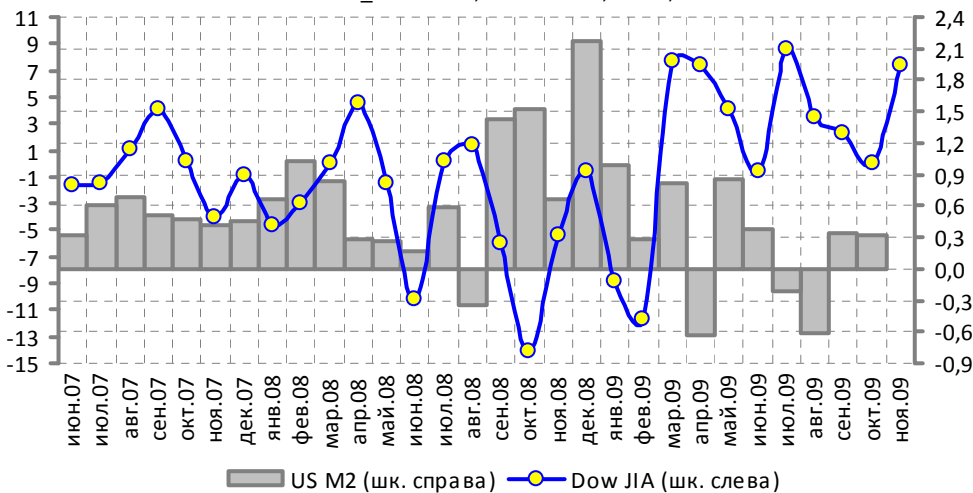
Темпы роста M2 (развитые страны), база - июль 2008 года, %



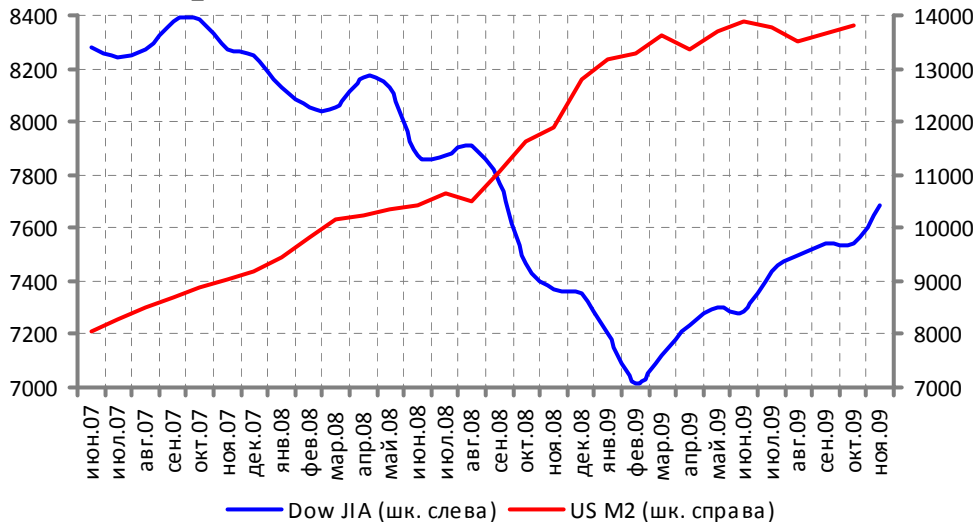
Темпы роста M2 (развивающиеся страны), база - июль 2008 года, %



M2_US & DJIA, 01.07-04.09, МоМ, %



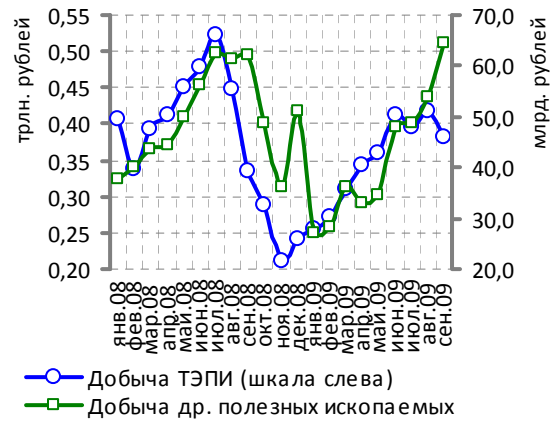
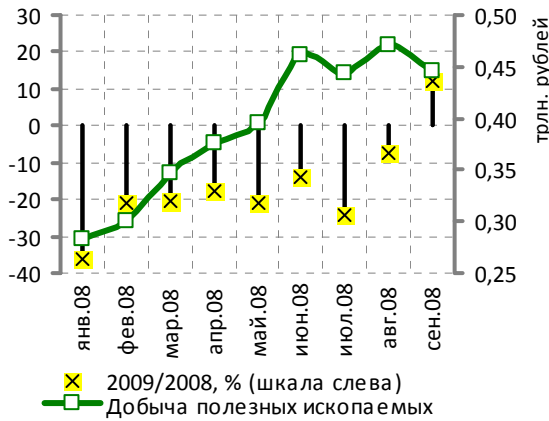
M2_US & DJIA, 01.07-04.09, 2007-2009 гг., абсолютные значения



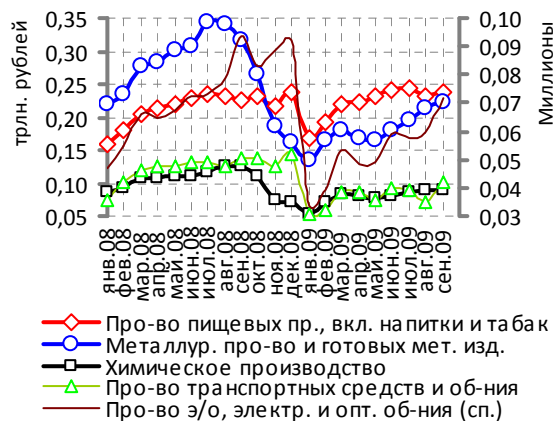
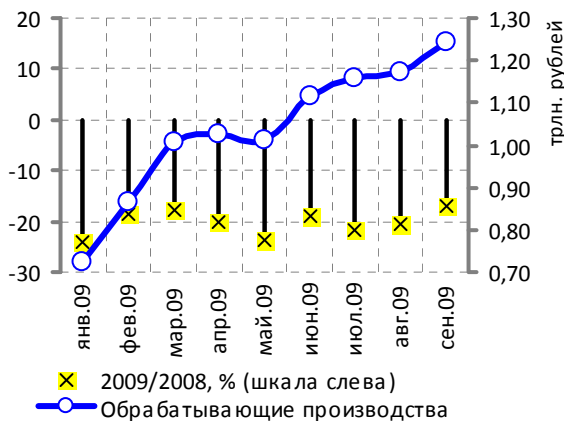
Денежно-кредитная политика

IV. Российская экономика

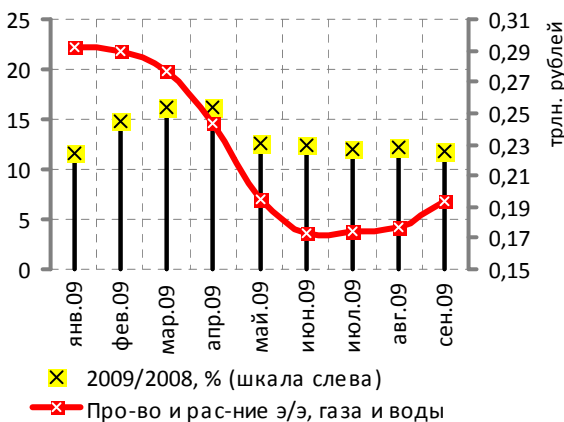
Динамика объемов отгруженной продукции: добыча полезных ископаемых



Динамика объемов отгруженной продукции: обрабатывающие производства



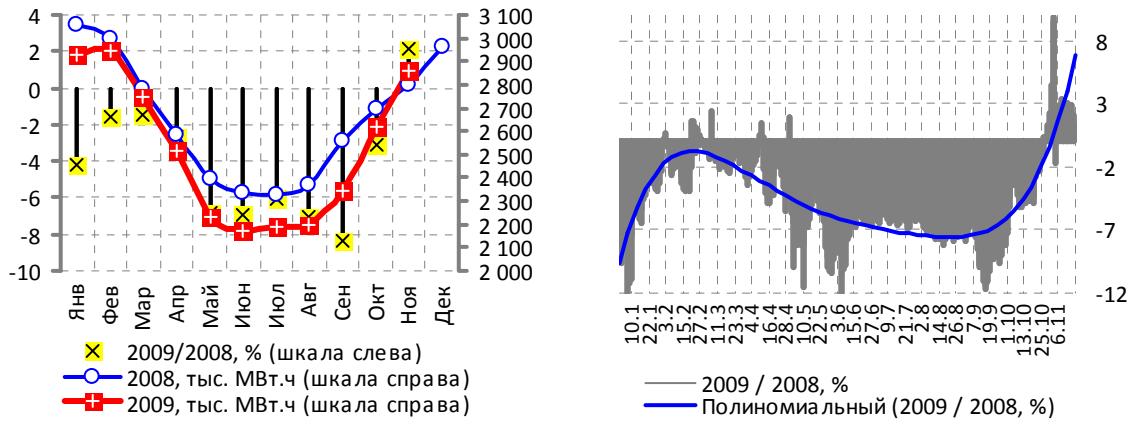
Динамика объемов отгруженной продукции: про-во и распределение э/э, газа и воды



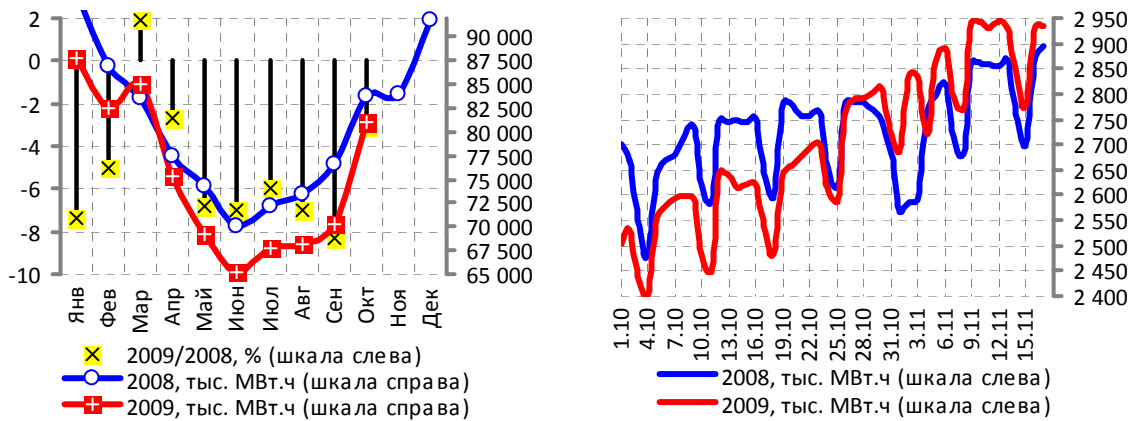
Промышленное производство в РФ

Источники данных: Госкомстат. Расчеты: ИК "Еврофинансы".

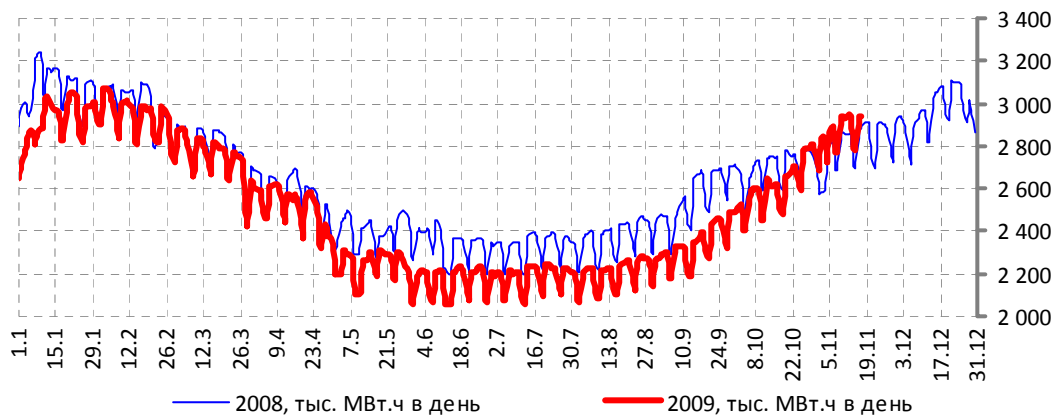
Среднемесечное потребление электроэнергии в 2008-2009 гг., тыс. МВт.ч в день



Ежемесячное потребление электроэнергии в 2008-2009 гг., тыс. МВт.ч в месяц



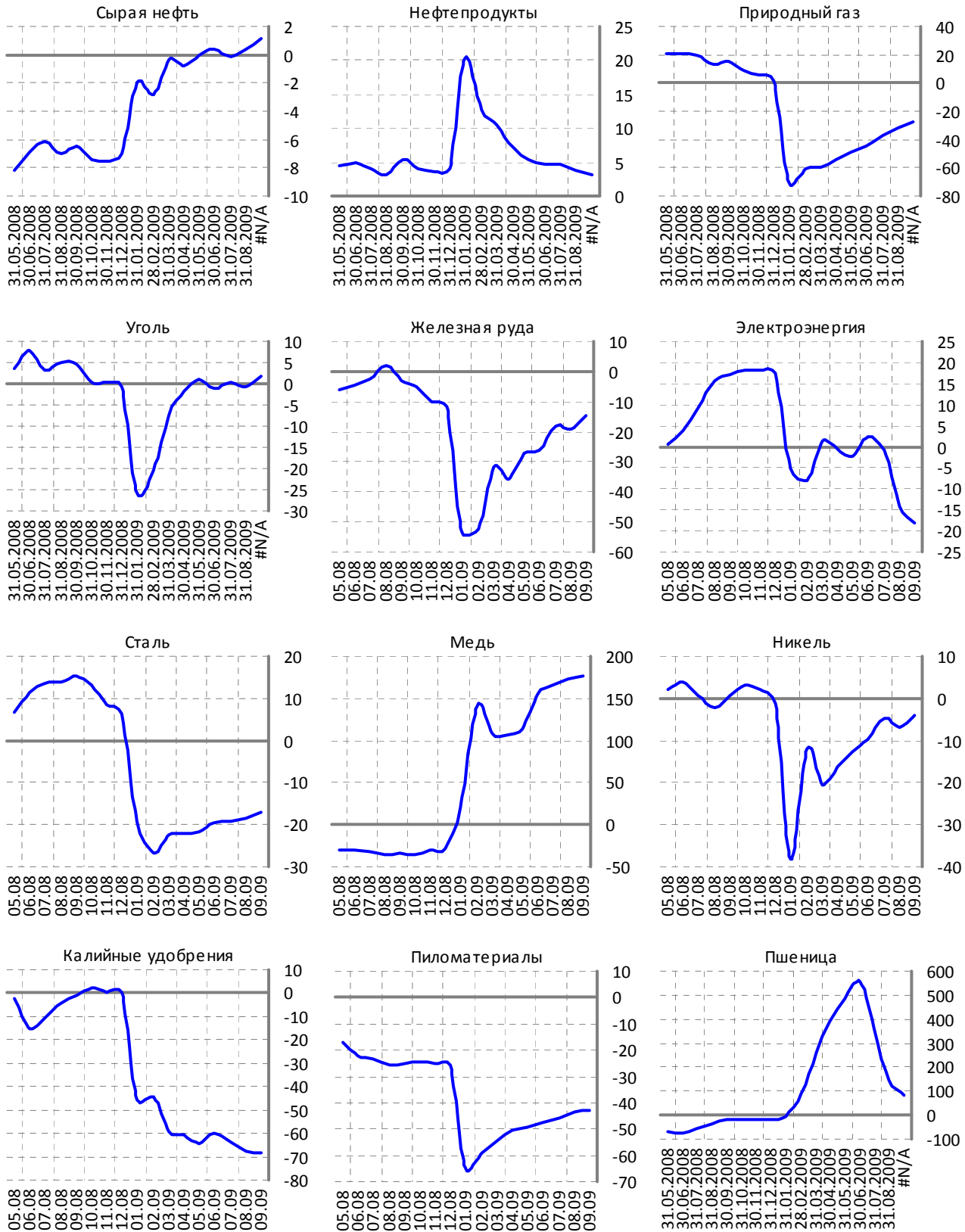
Ежедневное потребление электроэнергии в 2008-2009 гг., тыс. МВт.ч в день



Источники данных: СО ЕЭС. Расчеты: ИК "Еврофинансы".

Потребление электроэнергии в РФ

Прирост экспорта (по накопленной с начала года массе экспортируемого товара) в сравнении с аналогичным периодом прошлого года, %



Источники данных: СО ЕЭС. Расчеты: ИК "Еврофинансы".

Содержание

Фотографии на титульной странице обзора:
<http://worldnews.com>
 (официальный сайт World News Network), <http://sport.rbc.ru>

I. Экономическая активность.....	2	2.1. Нефть	8
1.1. Пром. про-во & розничные продажи	2	2.2. Металлы	10
1.2. Инфляция, PMI, Housing starts.....	3	III. Финансовые рынки	12
1.3. Социальные факторы: США.....	4	3.1. Фондовые рынки	12
1.4. "Китайский фактор"	5	3.2. Драгметаллы	15
1.5. Baltic Dry Indexes	6	3.3. Валютный рынок.....	16
1.6. Индексы авиаперевозок IATA	7	3.4. Денежно-кредитная политика.....	20
II. Сырьевые рынки	8	IV. Российская экономика	21

Аналитический отдел

Берснев Евгений Павлович, начальник аналитического отдела
 тел.: (495) 545-35-35 (доб. 158), e-mail: ebersenev@eufn.ru

Митрофанова Светлана Александровна, ведущий аналитик
 тел.: (495) 545-35-35 (доб. 156), e-mail: mitrofanova@eufn.ru

Белкина Анастасия Александровна, ведущий аналитик
 тел.: (495) 545-35-35 (доб. 131), e-mail: belkina@eufn.ru

Борусьяк Кирилл Константинович, ведущий аналитик
 тел.: (495) 545-35-35 (доб. 162), e-mail: borusyak@eufn.ru

Контакты

Открытое Акционерное Общество «ИК «ЕВРОФИНАНСЫ»

Аналитический отдел: (495) 545-35-35, доб. 158, 156, 131

Отдел активных операций: (495) 545-35-35, доб. 120, 103, 113

119049 г. Москва,
 Шаболовка, д.10, стр.2
 Телефон: (495) 545-35-35

(многоканальный)
 Факс: (495) 644-43-13

www.eufn.ru, e-mail: analytics@eufn.ru

Настоящий отчет и содержащаяся в нем информация является исключительной собственностью ИК «Еврофинансы». Несанкционированное копирование, воспроизведение и распространение данной информации без письменного разрешения ИК «Еврофинансы» запрещено.

ИК «Еврофинансы» не несет какой-либо ответственности относительно любых последствий в результате использования информации, содержащейся в данном аналитическом отчете. ИК «Еврофинансы» не дает гарантий относительно полноты и достоверности приведенной в настоящем отчете информации. Настоящий отчет составлен на основе информации, полученной из официальных источников, надежность и достоверность которых общепризнанны. Вся информация, содержащаяся в данном отчете, ни при каких условиях не может рассматриваться как предложение или рекомендация к покупке или продаже ценных бумаг, предоставление гарантий или обещаний относительно будущих изменений на рынке ценных бумаг и действий эмитентов данных ценных бумаг. За последствия любых решений, принятых на основе настоящего отчета, ИК «Еврофинансы» ответственности не несет.