

ОГЛАВЛЕНИЕ

В мире

ЭКОНОМИКА:

- Импорт оцинкованной стали США из Китая и Индии растет

МОЩНОСТИ:

- Мировая стальная консолидация продолжается
- Nisshin и Acerinox построят завод
- Строительная компания Китая осваивает горизонты Турции
- Kobe Steel увеличит мощности в Индии

Россия

МОЩНОСТИ:

- Ж/д грузооборот лома в 2008 г сокращается

РЫНКИ:

- На спотовом рынке наблюдаются первые признаки стагнации?

ПОТРЕБЛЯЮЩИЕ ОТРАСЛИ:

- Спрос машиностроения растет

АНАЛИТИКА:

- Металлурги перейдут на долгосрочные контракты?

Китай

НОВОСТИ:

- Fosun приобретет 47,5% акций Tianjin Steel

ЭКОНОМИКА:

- Экспорт в мае превысил 5,56 млн т
- Jinan Steel увеличит прибыль в первом полугодии

МОЩНОСТИ:

- Власти пров. Гуандун компенсируют ликвидацию устаревших мощностей
- Компании увеличивают производство
- Samsung построит первый завод по производству нержавеющей стали
- Zenith Steel запустит завод по производству ленты
- Kunming Pipe планирует расширение
- СП Baosteel начнет производство нержавеющей стали на заводе в г. Нинбо

РЫНКИ:

- Внутренние цены продолжают расти
- Anshan повысит экспортные цены на г/к рулоны в Японию
- Taiyuan снизит цены на июньские поставки
- Цены на сталь с ЛКП растут

- Развитие рынка электротехнической стали

ПОТРЕБЛЯЮЩИЕ ОТРАСЛИ:

- Changxing построит судостроительный завод
- Спрос и предложение электроэнергии довольно сбалансированы

СЫРЬЕ:

- Спрос и предложение жрс сбалансированы

Япония

РЫНКИ:

- Спрос на арматуру вырастет на 20%
- Цены продолжают расти

ЮВА

НОВОСТИ:

- G Steel переименовал NSM после приобретения
- Ta Chen Stainless Pipe купит компанию в Китае

МОЩНОСТИ:

- Производство стали в Южной Корее вырастет до 70 млн т к 2010 г
- Hyundai откроет СП с китайским перевозчиком
- Проект China Steel во Вьетнаме получит разрешение

РЫНКИ:

- Nippon Steel повысит цены на толстолистовую сталь в Китае

Индия

ЭКОНОМИКА:

- Экспортные пошлины на сортовой прокат вырастут
- Издержки производства снизят прибыль компаний на 10%

МОЩНОСТИ:

- SAIL начнет строительство третьего СМЦ

РЫНКИ:

- SAIL повысит цены в августе

СЫРЬЕ:

- Экспорт железной руды сократится на 15%

Таблицы и графики

- Спрос на сталь в Японии по потребляющим отраслям
- Цены на плоский прокат на внутреннем рынке Китая с февраля по июнь 2008 г

В МИРЕ**ЭКОНОМИКА: Импорт оцинкованной стали США из Китая и Индии растет**

Импорт оцинкованной стали США значительно вырос, особенно из Китая и Индии. Импорт оцинкованной стали из Китая в мае составил **64** тыс т, больше в **4** раза по сравнению с апрельским уровнем **15** тыс т. Импорт из Индии вырос до **43** тыс т, по сравнению с **76** т в апреле. Кроме того, импорт г/к и х/к рулонов в США снизился в апреле на **5%** до **216** тыс т г/к рулонов и на **11%** до **79** тыс т/г х/к рулонов.

SBB 11 июня 2008

МОЩНОСТИ: Мировая стальная консолидация продолжается

Консолидация стальных производителей не будет останавливаться в ближайшие годы». **15** крупнейших стальных компаний мира составляют сейчас около **34%** мирового стального рынка, по сравнению с **25%** **10** лет назад. Стальная консолидация продвигается медленнее, чем в других секторах экономики.

MetalTorg 10 июня 2008

МОЩНОСТИ: Nisshin и Acerinox построят завод

Японский производитель стали **Nisshin Steel** и испанский **Acerinox** планируют построить завод по производству нержавеющей стали для поставок в Индию, ввиду активного роста внутреннего спроса страны на высококачественные компоненты в производстве фурнитуры и электроники. Компании начали разработку плана строительства еще в **2006** г. **Nisshin Steel** станет первым крупным японским производителем нержавеющей стали на индийском рынке. Однако строительство завода компании наметили не в Индии, а в Малайзии, которая станет базой для поставок на рынок Индии. В марте компании пришли к соглашению о строительстве завода, мощностью **240** тыс т/г, который будет введен в эксплуатацию к **2011** г.

SteelWeek 9 июня 2008

МОЩНОСТИ: Строительная компания Китая осваивает горизонты Турции

Beijing Shougang Machinery & Electric Corp, одна из крупнейших компаний по строительству сталелитейных меткомбинатов в Китае, посетила Турцию в середине июня в поисках новых путей бизнеса, инвестиционные возможности строительных компаний в Турции. Китайская компания может построить стан по производству толстолистовой стали шириной **4300-5000** мм, которых до сих пор в Турции не было.

SBB 10 июня 2008

МОЩНОСТИ: Kobe Steel увеличит мощности в Индии

Японский производитель стали **Kobe Steel** планирует построить завод по производству автостали в Индии еще где-нибудь в Азии. По сравнению со своими конкурентами, такими как **Nippon Steel, JFE Steel, Sumitomo Metal**, развитие производственных мощностей **Kobe Steel** за пределами Японии было ограничено. Тем не менее, **Kobe** увеличил мощности по производству катанки в Китае и в настоящее время ввел в эксплуатацию два передельных завода, мощностью **7,2** тыс т/г в пров. Цзянсу и мощностью **7,3** тыс т/г в пров. Гуандун. Цель компании занять **40%** китайского рынка по производству пружинистой катанки, спрос на которую вырастет до **62** тыс т/г к **2010** г.

Производство автомобилей в Китае достигнет **10** млн шт в **2010** г, по сравнению с **5,1** млн шт в **2004** г.

Chendu Kobelco Construction Machinery – СП между японской **Kobe Steel** и китайской **Chengdu Engineering Machinery** – инвестирует **3,4** млрд юаней (**\$4,91** млн) в расширение производства. Проект планируется завершить к июню **2010** г, **Kobelco** будет производить **20** тыс шт погрузчиков, **6** тыс шт средних и крупных гидравлических экскаваторов и **3** тыс шт маленьких экскаваторов каждый год, доход от продаж составит **10** млрд юаней (**\$1,44** млрд).

SteelWeek 11 июня 2008

РОССИЯ**МОЩНОСТИ: Ж/д грузооборот лома в 2008 г сокращается**

В мае грузооборот ломозаготовительных организаций составил примерно **1,2** млн т. По сравнению с апрелем объемы фактически не изменились, в то время как мартовский уровень был превышен более, чем в **1,6** раза.

Ж/д перевозки крупнейшей ломозаготовительной сети ЗАО «Профит» в этом месяце возросли на **27,3%** до **500** тыс т. Грузооборот сети ОАО "Макси-груп" составил **128** тыс т, что меньше уровня апреля на **6,4%**.

В целом за пять месяцев текущего года грузооборот данной отрасли составил **4,1** млн т, что ниже соответствующего показателя **2007** г на **16,3%**. Грузооборот ЗАО «Профит» за этот период фактически остался на уровне прошлого года (**1,3** млн т), а у ОАО "Макси-груп" снизился на **27,3%** до **442,3** тыс

MetalTorg 10 июня 2008

РЫНКИ: На спотовом рынке наблюдаются первые признаки стагнации?

Несмотря на шестидневную рабочую неделю, динамика рынка показала первые признаки стагнации. Индекс **Metalsea** вырос за неделю всего на 1%. Ни одна позиция не прибавила за неделю более 2%. Профнастил и электроды вообще потеряли за эту неделю по 2%.

За последние две недели Система **Metalsea** зафиксировала сильный спад запросов на поставку металлопродукции, что можно расценивать как снижение покупательской активности или как тайм аут для оценки ситуации.

Спотовый рынок сейчас торгуется на уровне цен заводов поставки июнь, что говорит о неготовности рынка к новому уровню цен и возможной стагнации рынка в ближайшее время. Индекс **Metalsea** вырос за июнь на 1%, а с начала год на 56%.

Цены и динамика на спотовом рынке по Системе **Metalsea** с начала 2008 г.

Позиция	Средняя цена 01.01.08	Средняя цена 09.06.08	Рост
Индекс Metalsea	230	358	56%
Арматура	20400	35277	73%
Круг	19400	32398	67%
Квадрат	21700	34217	58%
Проволока	27500	41493	51%
Лист	23330	35220	51%
Полоса	22820	33911	49%
Электроды	32700	47417	45%
Угол	22900	33379	46%
Труба	29500	40564	38%
Швеллер	24200	33123	37%
Балка	34030	41791	23%
Профнастил	35200	37837	7%

В зоне высокого потенциала к росту по-прежнему находятся профнастил, балка, швеллер и труба.
РСММ 9 июня 2008

ПОТРЕБЛЯЮЩИЕ

Спрос машиностроения растет

В мае российские отраслевые потребители металла получили (с учетом импорта) в свой адрес по железной дороге 5,3 млн т готового проката. Это на 2,3% выше уровня апреля текущего года. При этом по предприятиям машиностроения рост таких поставок за месяц достиг 11,5%. Объемы – 0,96 млн т, что составляет примерно 17% всех прямых поставок данной продукции.

Предприятия и заводы металлургической отрасли, как и торговля, фактически оставили

объемы поступлений на уровне прошлого месяца, энергетики – увеличили на 2,5%.

Вместе с тем следует отметить, что объемы поступлений снизились в строительный комплекс (-1,3%) и нефтегазовую отрасль (-24,8%).

В целом за 5 месяцев 2008 г. прямые ж/д поставки предприятиям РФ различных отраслей достигли 24,8 млн т, что на 3% выше аналогичного показателя прошлого года. При этом заметный положительный показатель (+6,2%) по поступлениям наблюдается только по предприятиям машиностроения. Это, в первую очередь, ремонтные предприятия, входящие в структуры РЖД, предприятия отечественного автопрома, оборонпрома и сельского машиностроения, а также заводы и прочие организации по изготовлению и ремонту металлоконструкций, включая мостовые.

Строительная и нефтегазовая отрасли снизили поставки более чем на 13,2 и 19,6% соответственно, а энергетики – на 16,3%.

MetalTorg 9 июня 2008

АНАЛИТИКА: Металлурги перейдут на долгосрочные контракты?

Минпромэнерго предложило отечественным металлургическим компаниям рассмотреть возможность введения экспортных пошлин на их продукцию и подготовить консолидированную позицию по данному вопросу в течение месяца. Российские металлурги (в частности НЛМК) предлагают перейти на долгосрочные контракты (более года) между металлургами и потребителями металлопродукции. Подобные контракты могут стать альтернативным решением проблемы неконтролируемого роста цен на металл на внутреннем рынке. Ранее в качестве варианта решения проблемы роста цен на металл рассматривалось установление экспортных пошлин на сталь, лом, уголь и руду в размере до 20%.

Увеличение отпускных цен на металлопродукцию с начала года в среднем составило 70%, в результате снизилась рентабельность машиностроения и автопрома, энергетического и жилищного строительства, ТЭК и трубной промышленности. Представители автопрома, нефтяные компании Сургутнефтегаз, Газпромнефть, Лукойл, Фонд развития трубной промышленности и др. обратились в ФАС с требованием разобраться в неконтролируемом росте цен на металл.

Основной причиной увеличения цен на металл является рост экспорта российской металлопродукции (металлурги в 2007 г. продали за рубеж 27,7 млн т - половину из произведенных 62 млн т проката) и мировая конъюнктура цен.

Потребность в металлопрокате в России постоянно растет, в 2007 г. внутреннее потребление металла составило 40,08 млн т, что на 11% больше, чем годом ранее.

Неспособность металлургов договариваться с потребителями потребовала вмешательства правительства. В результате три крупнейших металлургических компании — Магнитка, Evraz и Северсталь - заявили, что готовы увеличить поставки проката на внутренний рынок за счет строительства новых и модернизации старых заводов. Если это обещание будет выполнено, к 2012 г. увеличение поставок на российский рынок в общей сложности составит 50%. Рост поставок может привести к снижению цен на металлопродукцию. Однако ожидать исчезновения дефицита не стоит. Внутренний спрос на металл и дальше будет расти высокими темпами. Этому способствует активное развитие инфраструктуры, реализация проектов в нефтегазовой отрасли, машиностроении, строительной сфере. В ближайшие пять лет спрос на металлопрокат в России может достигнуть уровня 55—60 млн т в год. Таким образом, увеличение поставок серьезно на ценах скорей всего не отразится.

Эффективным решением проблемы может стать переход на долгосрочные договоры с потребителями. Долгосрочные контракты помогут избавить металлопотребляющие отрасли от резких скачков цен. А металлурги смогут гарантировать себе защиту от экспортных пошлин. Долгосрочные контракты являются для крупнейших российских металлургических компаний – НЛМК, Евраз, Северстали, Магнитки и Мечела – наиболее привлекательным выходом из сложившейся ситуации, т.к. введение ограничений на экспорт может негативно отразиться на их капитализации. Подобное случилось недавно с ведущими российскими производителями минеральных удобрений, чьи котировки акции обвалились после введения правительством экспортных пошлин. В то же время, если между поставщиками и потребителями металла на внутреннем рынке будет достигнуто взаимовыгодное соглашение, необходимость введения экспортных пошлин отпадет.

РБК 11 июня 2008

КИТАЙ

НОВОСТИ: Fosun приобретет 47,5% акций Tianjin Steel

Fosun International инвестирует 3,8 млрд юаней (\$550 млн) через свою дочернюю компанию Fosun Technology Tianjin в приобретение Tianjin Steel, с

целью консолидации отрасли в стране. Fosun Technology Tianjin приобретет 47,5% акций Tianjin Steel, доля Tianjin Steel составляет 48,5%, остальные 4% принадлежат Tianjin Aoxin Investment. Tianjin Steel производит среднюю и супер толстую толстолистовую сталь, арматуру и катанку. Производство толстолистовой стали составляет более 50% совокупного производства компании. SteelWeek 13 июня 2008

ЭКОНОМИКА: Экспорт в мае превысил 5,56 млн т

Экспорт готового проката в мае 2008 г вырос до 5,56 млн т, выше на 16,3% (780 тыс т) по сравнению с апрелем 2008 г и на 3,3% по сравнению с маем 2007 г. Особенно вырос экспорт г/к рулонов. Совокупный экспорт готового проката Китая за первые пять месяцев текущего года составил 21,72 млн т, ниже на 20,8% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

Китай экспортировал 10 тыс т полуготовой продукции в мае, экспорт за первые пять месяцев года составил 110 тыс т, ниже на 96,9% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Импорт железной руды снизился на 9,2% до 38,91 млн т, по сравнению с апрелем текущего года. Совокупный импорт железной руды за первые пять месяцев текущего года составил 192,35 млн т, выше на 19,6% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

SBB 12 июня 2008

ЭКОНОМИКА: Jinan Steel увеличит прибыль в первом полугодии

Jinan Steel Limited планирует увеличить чистую прибыль в первом полугодии более, чем на 50% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Чистая прибыль компании в первом полугодии 2007 г составила 672 млн юаней (\$97,3 млн). Рост прибыли будет идти за счет повышения цен на сталь, оптимизации структуры компании, за счет сокращения потребления электроэнергии и отходов.

SteelWeek 13 июня 2008

МОЩНОСТИ: Власти пров. Гуандун компенсируют ликвидацию устаревших мощностей

Правительство пров. Гуандун планирует компенсировать затраты компаниям, ликвидирующим устаревшие мощности на заводах. Цель провинции – ликвидировать 1,62 млн т/г устаревших мощностей по производству чугуна и 15 млн т/г мощностей по производству стали. Все доменные печи, емкостью меньше 300 м³ и конвертеры меньше 20 тонн будут также ликвидированы.

SteelWeek 12 июня 2008

МОЩНОСТИ: Компании увеличивают производство

Fulun Steel, производитель стали на востоке Китая, начал предварительный прогрев доменной печи, емкостью 1280 м³, печь будет запущена в течение 10 дней. Инвестиции в строительство печи составили 125 млн юаней (\$18 млн). В настоящее время компания производит 2 млн т/г чугуна, 2,5 млн т/г стали. Сортамент продукции включает трубы и автомобильные запчасти для автомобилестроительных компаний, таких как **First Automobile Works, National Heavy Duty Truck Group**.

Крупнейший производитель стали в Китае **Wuhan Steel** заказал строительство линии отжига и специального оборудования для стана по производству х/к проката №3 у немецкой компании **Siemens**. Линия, мощностью 800 тыс т/г, будет введена в эксплуатацию к концу будущего года. Компания также заказала строительство линии по нанесению цинкового покрытия для стана по производству х/к проката №3. Мощность стана по производству х/к рулонов составит 1,1 млн т/г, что способствует росту мощности завода до 4,9 млн т/г х/к рулонов. Новый стан будет запущен к концу 2009 г, вместе с линией отжига, мощностью 700 тыс т/г. Линия нанесения цинкового покрытия, мощностью 400 тыс т/г, будет поставлять продукцию в основном в автомобилестроительную отрасль.

Xinyu Steel, пров. Цзянсу, установит еще один стан для производства толстолистовой стали шириной 3000 мм. Новый стан будет введен в эксплуатацию в октябре, что способствует увеличению мощностей по производству толстолистовой стали с 600 тыс т/г до 1 млн т/г. Рост мощностей производства идет за счет увеличения спроса на толстолистовую сталь. На заводе **Xinyu** есть еще один стан по производству толстолистовой стали шириной 3800 мм, мощностью 1,5 млн т/г, около половины – судосталь.

Shougang, дочерняя компания **Tangshan Shougang Baoye Iron & Steel Co** в северном Китае, начала строительство первого стана по производству толстолистовой стали шириной 5 метров. Мощность стана составит 2,5 млн т/г, его запуск намечен на середину 2009 г, стан будет производить продукцию с высокой добавленной стоимостью, такую как судосталь и трубы из толстолистовой стали.

Кроме **Shougang, Baosteel** и **Shagang** начали установку станков по производству толстолистовой стали шириной 5 м, **Anshan steel** ведет строительство стана шириной 5500 мм. **Baoye Iron & Steel**, частный производитель сортового проката,

продал 65% акций **Shougang** в прошлом году и компания была переименована в **Tangshan Shougang Baoye Iron & Steel Co**. Компания планирует увеличить мощность на 2-3 тыс т/г, путем строительства нового стана по производству г/к проката к 2010 г.

Китайский производитель стали **Rockcheck Steel** планирует ввести в эксплуатацию высокоскоростной стан по производству катанки к концу текущего месяца. Стан будет производить катанку диаметром 5-25 мм, в рамках первой очереди мощность стана составит 500 тыс т/г. Стан будет построен в две очереди, совокупные инвестиции в строительство составят 600 млн юаней (\$86,6 млн), мощность стана при запуске на 100% составит 1 млн т/г.

Tiantie Metallurgical group начала вторую очередь расширения завода по производству х/к проката, мощностью 1,5 млн т/г. Линия отжига мощностью 800 тыс т/г, линия нанесения цинкового покрытия мощностью 300 тыс т/г, нанесения лакокрасочного покрытия мощностью 150 тыс т/г будут добавлены к существующим мощностям. **Tiantie** инвестировала 3,5 млрд юаней (\$501 млн) на первую стадию модернизации завода, мощность которой составила 1,5 млн т/г по производству х/к листа и 600 тыс т/г по производству оцинкованной стали для применения в автомобилестроительной отрасли, отрасли по производству бытовой техники и строительном секторе.

Xiangtan Steel, дочерняя компания **Valin Iron & Steel Group**, пров. Хунань, запустит второй стан по производству толстолистовой стали в середине июля текущего года. Мощность стана составит 1,5 млн т/г, совокупная мощность завода по производству толстолистовой стали увеличится до 3 млн т/г. В июле производство стана составит 10 тыс т/мес толстолистовой стали, мощность увеличится в последующие несколько месяцев. Стан будет производить сталь шириной 3600 мм, продукция будет использована для производства продукции с высокой добавленной стоимостью, такой как толстолистовая сталь для производства трубопроводов и судосталь.

Завод **Xiangtan** в настоящее время производит толстолистовую сталь толщиной 6-12 мм и шириной 1500-3600 мм. Производство судостали на заводе началось только в начале 2007, в апреле начался экспорт ее в Корею.

Changcheng Special Steel на 70% восстановил передельную мощность завода после землетрясения, однако мощности по выплавки чугуна и стали по-прежнему не функционируют.

Wuhu Hengda Sheet, производитель стали в восточном Китае, пров. Аньхой, запустит первую производственную линию к началу июля. Линия

нанесения цинкового покрытия будет производить листы шириной **800 мм** и **1250 мм**, толщиной **0,2 мм** и **1,2 мм**. Это первая линия производства завода **Hengda**, к тому же компания запустит две линии по производству х/к проката, мощностью **200 тыс т/г** и линию протравки, мощностью **500 тыс т/г** в течение будущих двух лет.

Baosteel Central China Trading ввела в эксплуатацию стан лазерной резки сварной заготовки в своем сервисном центре. Мощность стана составит **800 тыс т/г**. Сервисный металлоцентр был запущен в прошлом году, в г. Ухань, центральный Китай, первоначальная мощность составляла **105 тыс т/г**.

Taili Stainless pipe, производитель стали в Китае, построил четвертую линию по производству труб **200** серии, диаметром **12 мм** и **273 мм**, толщиной **2 мм** и **6 мм**. В настоящее время на заводе функционирует **15** линий производства, мощностью **20 тыс т/г**.

SteelWeek 10-13 июня, SBB 9-13 июня, MetalBulletin 9-10 июня 2008

МОЩНОСТИ: Samsung построит первый завод по производству нержавеющей стали в Китае

Южно-Корейский конгломерат **Samsung Group** планирует строительство первого завода по производству нержавеющей стали в Китае, пров. Чжэцзян, инвестиции в строительство составят **\$49,9 млн**. Завод будет специализироваться на производстве нержавеющей листов, однако остальные детали плана компания отказалась разглашать, строительство планирует быть завершено в течение двух лет.

SteelWeek 10 июня 2008

МОЩНОСТИ: Zenith Steel запустит завод по производству ленты

Zenith Steel ввел в эксплуатацию первый завод по производству стальной ленты. Мощность завода составит **600 тыс т/г**, завод будет производить г/к легированную узкую ленту шириной **160-400 мм**, толщиной **1,8 мм** и **6 мм**. Совокупные инвестиции в строительство составили **150 млн юаней (\$21,7 млн)**. Завод расположен в г. Чанчжоу, пров. Цзянсу.

SteelWeek 12 июня 2008

МОЩНОСТИ: Kunming Pipe планирует расширение

Kungang Pipe – дочерняя компания **Kunming Steel** – инвестировала в расширение мощностей **300 млн юаней (\$43,3 млн)**. Инвестиции направлены на строительство завода по производству сварных труб, мощностью **150 тыс т/г**, линии по производству труб, мощностью **50 тыс т/г** в районе индустриального парка **Yanhe**, г.

Юйси, пров. Юньнань. Завод будет введен в эксплуатацию в январе будущего года, мощность составит **400 тыс т/г**, доход от продаж **1,5 млрд юаней**.

SteelWeek 12 июня 2008

МОЩНОСТИ: СП Baosteel начнет производство нержавеющей стали на заводе в г. Нинбо

Ningbo Baogang Stainless Steel (NBSS) начнет производство листа и труб из нержавеющей стали на новом заводе в г. Нинбо, пров. Чжэцзян. **NBSS** – СП между **Baosteel International** и **Ningbo Baoxin Stainless Steel**, основанное в январе текущего года. **NBSS** специализируется на производстве листов, шириной **350 мм**, и труб из нержавеющей стали. Проектная мощность в рамках первой очереди **50 тыс т/г**. В будущем компания планирует сотрудничать с **Ningbo Baoxin Stainless Steel**, повышая технологический уровень, и удовлетворить спрос провинции на нержавеющую сталь **120 тыс т/г**. **Ningbo Baoxin Stainless Steel** – СП между китайской **Baosteel Zheyong Investment** и японскими **Nisshin Steel**, **Mitsui** и **Hanwa**. Совокупная мощность компании составляет **600 тыс т/г**.

SteelWeek 12 июня 2008

РЫНКИ: Внутренние цены продолжают расти

Внутренние цены на сталь в мае в среднем составили **6186 юаней/т (\$894/т)**, рост – **33,5%**, по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Цены на катанку выросли на **43,8%**, на толстолистовую сталь – на **28,1%**. Средняя цена на кокс составила **2750 юаней/т (\$399/т)** в мае, рост – **17%** по сравнению с апрелем.

Ввиду роста стоимости сырья и укрепления цен на толстолистовую сталь и г/к рулоны, внутренние цены на слябы в Китае выросли на **100 юаней/т (\$14/т)** с конца мая текущего года. Цена предложения на слябы марки **Q235** производства **Ningbo Steel** составляет **5780 юаней/т (\$827/т)**, выше на **100 юаней/т (\$14/т)** по сравнению с ценой на конец мая текущего года. Те же слябы производства **Tangshan Steel** предлагают по цене **5600 юаней/т (\$811/т)**. Все цены указаны с учетом **17% НДС**.

SteelWeek 12 июня, SBB 11 июня 2008

РЫНКИ: Anshan повысит экспортные цены на г/к рулоны в Японию

Anshan Iron & Steel повысит экспортные цены на г/к рулоны в Японию на **\$110/т** на поставки в августе. Новая цена на китайские г/к рулоны составит **\$1130-1131/т cfr**. Японские покупатели будут платить **121-121,5 тыс иен/т (\$1140-1145/т)** включая стоимость погрузки. Цены на **1,7-12 мм г/к рулоны** производства **Tokyo Steel Manufacturing** составят **115 тыс иен/т**

(\$1083,9/т). Экспорт г/к рулонов производства **Anshan** в Японию составил 5-7 тыс т/мес в мае, снижение по сравнению с обычным уровнем 8-10 тыс т/мес.

Южно-корейская **Posco** и тайваньская **China Steel Corp** планируют также повысить цены на поставки в период с июля по сентябрь на \$100/т.

Экспорт г/к рулонов из Китая в Японию, тыс т

	2008	2007	Рост
Январь	149,5	151,3	-1,2%
Февраль	127,9	140,8	-9,2%
Март	130,5	170,1	-23,3%
Апрель	151,2	145,5	3,9%
Всего	559,2	607,7	-8%

SBB 9 июня 2008

РЫНКИ: Taiyuan снизит цены на июньские поставки

Taiyuan Stainless Steel, производитель нержавеющей стали в северном Китае, объявил о снижении цен на июньские поставки. Цены на х/к нержавеющей прокат 300 серии снизятся на 2-2,5 тыс юаней/т (\$290-363/т), а на прокат 400 серии останутся без изменения. Цены на толстолистовую сталь 300 серии снизятся на 2,3 тыс юаней/т (\$334/т) и 3 тыс юаней/т (\$435/т), а цены на толстолистовую сталь 400 серии останутся без изменения. Катанка 300 серии подешевеет на 1,5 тыс юаней/т (\$218/т) и 2,5 тыс юаней/т (\$363/т), а катанка 400 серии подорожает на 300 юаней/т (\$44/т). Все цены указаны с учетом НДС.

SteelWeek 13 июня 2008

РЫНКИ: Цены на сталь с ЛКП растут

Большинство производителей стали с ЛКП в Китае, такие как **Panzhuhua Steel**, **Wuhan Steel**, **Baosteel** и другие небольшие заводы в восточном и северном Китае прекратили поставку стали с ЛКП своим трейдерам. Они отдали приоритет производству строительной стали необходимой для восстановления пострадавших от землетрясения районов Китая. Трейдеры сыграли на этом, предложив полимерную сталь по совершенно разным ценам.

На юге Китая и в пров. Сычуань цена предложения на 0,4 мм сталь с ЛКП варьируется от 8,5 тыс юаней/т (\$1216/т) до 9,8 тыс юаней/т (\$1402/т). Приобрести достаточное количество стали стало довольно сложно, в основном ввиду роста цен, одна на экспортном рынке, некоторые трейдеры просто приостановили предложение. Цена на 0,4 мм сталь с ЛКП до землетрясения составляла \$1050/т fob, сейчас она должна

повыситься на \$700-800/т, что покупатели вряд ли примут.

SBB 12 июня 2008

РЫНКИ: Развитие рынка электротехнической стали

Х/к электротехническая сталь в рулонах внутреннего производства в третьем квартале подорожает на 500 юаней/т (\$72/т) по сравнению с ценами во втором квартале. Х/к электротехническая сталь низких марок подорожает на 300 юаней/т (\$43/т), средних и высоких марок – на 500 юаней/т (\$72/т) (без учета НДС), в июне цена на г/к электротехническую сталь составила 7750 юаней/т (\$1123/т), с учетом 17% НДС.

Внутреннее производство х/к электротехнической стали в период с января по апрель текущего года стабильно растет. За первые четыре месяца производство составило 1,23 млн т (с учетом трансформаторной стали), рост по сравнению с аналогичным периодом 2007 г – 113 тыс т (10,16%). Кроме того, изменилась марочная структура производства стали, увеличилось производство динамной стали высоких марок, растет производство трансформаторной стали, в 2008 г составит около 20 тыс т, что значительно повлияет на ситуацию на внутреннем рынке.

Импорт х/к электротехнической стали продолжает расти, импорт динамной стали остается стабильным. В период с января по апрель 2008 г импорт трансформаторной стали составил 99,5 тыс т, выше по сравнению с аналогичным периодом прошлого года на 7,7%, импорт динамной стали составил 262,1 тыс т, ниже на 1,95%.

Экспорт х/к электротехнической стали продолжает сокращаться. В период с января по апрель 2008 г экспорт трансформаторной стали составил 70,14 т, ниже на 677,83 т (90,62%) по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, что свидетельствует о дефиците предложения в стране при достаточном спросе. Экспорт х/к динамной стали в период с января по апрель составил 45,2 тыс т, ниже по сравнению с аналогичным периодом прошлого года на 31,47%. Экспортная цена продолжает расти. Сокращение экспорт х/к электротехнической стали окажет значительное влияние на внутренний рынок Китая.

ChinaCCM 13 июня 2008

ПОТРЕБЛЯЮЩИЕ ОТРАСЛИ: Changxing построит судостроительный завод

Jiangnan Changxing Shipbuilding Base Co, расположенный в г. Шанхай, филиал компании **China State Shipbuilding Corp (CSSC)** завершил

первую очередь строительства нового судостроительного завода. Первая стадия включает три верфи с двумя доками каждая. Запуск этого судостроительного завода особенно примечателен, потому что **Baosteel** инвестировала две верфи из них, доля сталелитейной компании в строительстве составляет **35%**. Это поможет компании увеличить продажи судостали и диверсифицировать судостроительную отрасль. Потребление стали верфями составит около **800 тыс т/г**. Вторая очередь строительства уже началась, ее завершение намечено на **2012 г**. Однако **Baosteel** не является акционером этих верфей.

SBB 9 июня 2008

ПОТРЕБЛЯЮЩИЕ ОТРАСЛИ: Спрос и предложение электроэнергии довольно сбалансированы

В **2007 г** коэффициент обеспеченности электроэнергией увеличился, ввиду стремительного развития энергетической отрасли, в настоящее время только в отдаленных районах существует дефицит электроэнергии, по всей стране ситуация спроса и предложения довольно сбалансирована. Предложение электроэнергии постепенно растет, улучшается качество энерговырабатывающего оборудования.

ChinaCCM 13 июня 2008

СЫРЬЕ: Спрос и предложение жрс сбалансированы

Китайская **Cisa**, анализируя ситуацию спроса и предложения железной руды в мире в период с января по апрель **2008 г**, заявила о превышении предложения над спросом. По предварительным подсчетам, выплавка чугуна за первые четыре месяца года составила **321 млн т**, рост **5,65%** по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, это равно **27,1 млн т** железной руды, необходимой для производства. Производство чугуна в Китае выросло на **8,2%** до **159 млн т**, рост равен потреблению **19,2 млн т** железной руды за этот же период.

Производство железной руды в Китае в период с января по апрель составило **235,4 млн т**, выше на **25,4%** (**22,7 млн т**). Избыток предложения железной руды на рынке Китая составляет **3,5 млн т**, исключая импорт и экспорт. Уровень запасов в основных портах Китая отражает излишек импорта железной руды, составляющий около **23,4 млн т** за первые четыре месяца текущего года.

SteelWeek 13 июня 2008

ЯПОНИЯ

РЫНКИ: Спрос на арматуру вырастет на 20%

Внутренний спрос Японии на арматуру в течение текущего финансового года вырастет на

20% до **8,53 млн т/г**, это самый низкий показатель за последние **20 лет**. Совокупный спрос на арматуру составил **8,53 млн т/г**, в т.ч. – **6,55 млн т/г** на строительство зданий, снижение – **22%**, на гражданское строительство – **1,5 млн т/г**, снижение **4%**, на строительство фундамента для зданий – **471 тыс т/г**, ниже на **10%**. Снижение спроса на арматуру приведет к снижению объемов производства в будущем.

SBB 11 июня 2008

РЫНКИ: Цены продолжают расти

Средняя экспортная цена на японский лом выросла до **66,45 тыс иен/т (\$619/т)** на июльские поставки из Токийского залива. Новая цена на **1600 иен/т (\$15/т)** выше по сравнению с майским уровнем, средняя цена в мире на лом составляет **62,2 тыс иен/т (\$577/т)**, в Токио – **65 тыс иен/т (\$603/т)**.

Tokyo Steel Manufacturing повысил цены на **1 тыс иен/т (\$9,3/т)** на лом всех категорий. Цены на лом повысились на всех заводах **Tokyo Steel** кроме завода **Utsunomiya**. Новая цена на заводе **Okayama** составит **66 тыс иен/т (\$612/т)** на поставку морем и **65 тыс иен/т (\$603/т)** на поставку по суше. На заводах **Kyushu** и **Takamatsu** цены на лом составили **65 тыс иен/т (\$603/т)** и **64 тыс иен/т (\$593/т)** соответственно.

Nippon Steel & Sumikin Stainless Steel Corp (NSSC) снизил цены на июньские контракты на аустенитическую нержавеющую сталь, но повысит цены на ферритную сталь. NSSC снизит цены на **5 тыс иен/т (\$46,6/т)** до **500 тыс иен/т (\$4,6 тыс/т)** на аустенитическую сталь толщиной менее **2 мм**, и до **510 тыс иен/т (\$4,7 тыс/т)** на сталь толщиной более **2 мм**. Толстолистовая сталь подешевеет на эту же сумму. Базовая цена на нержавеющую сталь **300 серии** остается без изменений.

На ферритную сталь компания подняла цены на **16 тыс иен/т (\$148/т)**, ввиду роста стоимости электроэнергии и ферросплавов, нержавеющая сталь **400 серии** будет стоить **310 тыс иен/т (\$2,9 тыс/т)**. Цены на катанку из нержавеющей стали аустенитической марки повысились на **40 тыс иен/т (\$371/т)**, на сталь ферритной марки – на **50 тыс иен/т (\$464/т)**. Прогноз цен на аустенитическую сталь стабилен, стоимость никеля остается на том же уровне, в **2009 г** предполагают, что он подешевеет.

Sumitomo Metal Industries (SMI) начал переговоры о повышении цен на бесшовные трубы из нержавеющей стали, ввиду роста стоимости хрома. Компания планирует повысить цены на **10%** с начала июня на поставки в октябре. В случае дальнейшего роста стоимости хрома, SMI планирует очередное повышение цен на сталь. Это уже третий раз за текущий год, когда

компания повышает цены на бесшовные трубы.
SteelWeek 12-13 июня, SBB 13 июня 2008

ЮВА**НОВОСТИ: G Steel переименовал NSM после приобретения**

Производитель г/к ленты в Таиланде G Steel переименовал Nakornthai Strip Mill (NSM) после приобретения контрольного пакета акций ранее в текущем году. Сейчас компания называется G J Steel (GJS), буквы на эмблеме NSM будут заменены на GJS. Доля G Steel в GJS составила 49,47%, компания специализируется на производстве г/к рулонов, мощность компании в текущем году составит 1,2-1,25 млн т/г. Мощность G Steel по производству г/к ленты составляет 1,5 млн т/г.
SteelWeek 9 июня 2008

НОВОСТИ: Ta Chen Stainless Pipe купит компанию в Китае

Тайваньская компания Ta Chen Stainless Pipe инвестирует \$2 млн в покупку производителя стали в Китае. Ta Chen (Boye) Machinery производит и продает нержавеющей сталь и прецизионный металл, сварные трубы и краны.
SteelWeek 9 июня 2008

МОЩНОСТИ: Производство стали в Южной Корее вырастет до 70 млн т к 2010 г

Производственные мощности Южной Кореи достигнут 70,53 млн т к 2010 г, выше на 18% по сравнению с текущим уровнем 59,82 млн т. Южная Корея планирует инвестировать 7,49 трлн вон (\$7,3 млн) в модернизацию и строительство новых мощностей по производству стали в 2008, выше на 73,2% по сравнению с прошлым годом. В течение будущих двух лет Posco увеличит производственные мощности на 4 млн т/г до 35 млн т/г. Hyundai Steel к 2010 г запустит доменную печь на заводе в Danjin, кроме того будет построен меткомбинат совокупной мощностью 4 млн т/г. Dongbu Steel построит электродуговую печь, емкостью 2,5 млн т/г.

Производство стали в Южной Корее впервые достигло 10 млн т/г в 1981 г.
SteelGuru 11 июня, SBB 13 июня 2008

МОЩНОСТИ: Hyundai откроет СП с китайским перевозчиком

Крупнейший судостроитель в Южной Корее Hyundai Heavy Industries (HHI) планирует открыть СП по перевозкам толстолистовой стали с китайским перевозчиком Grand China Shipping для поставок китайской судостали в строительство верфей в Корее. Новое СП будет названо Grand China Hyundai Shipping Co и расположено в г. Шанхай, поставки стали в Корею составят около 1

млн т/г. Потребление Hyundai Mipo Dockyard и Hyundai Samho Heavy Industries в 2008 г составит около 3,87 млн т/г, выше по сравнению с 3,2 млн т/г в 2007 г, а к 2010 увеличится до 5 млн т/г.
SBB 10 июня, MetallBulletin 10 июня 2008

МОЩНОСТИ: Проект China Steel во Вьетнаме получит разрешение

Проект строительства завода по производству х/к проката, оцинкованной и электротехнической стали, мощностью 1,7 млн т/г во Вьетнаме, курируемый тайваньской компанией China Steel Corp (CSC) и японской Sumitomo Metal Industries (SMI), получит разрешение от правительства Вьетнама к концу июня. СП будет называться China Steel Sumikin Vietnam Joint Stock Co, 51% акций будет принадлежать CSC, 35% - SMI. Остальные акционеры - Chun Yuan Steel, Feng Hsin iron & Steel Co, Hsin Kuang Steel и VMEP. Г/к подкат будет импортироваться из Тайваня и Японии после завершения строительства проекта в 2011 г.
SBB 9 июня 2008

РЫНКИ: Nippon Steel повысит цены на толстолистовую сталь в Китае

Nippon Steel повысит экспортные цены на судосталь на 20 тыс иен/т (\$185/т) в Китай на поставки с июля по сентябрь. Новая цена составит около 125 тыс иен/т (\$1166/т) fob, первоначально Nippon Steel наставлял на 130 тыс иен/т (\$1,2 тыс/т). Рост цен объясняется растущей инфляцией и ростом стоимости китайской судостали на 50 тыс иен/т (\$465/т). В феврале Nippon Steel установил цену на судосталь для поставок корейским судостроителям в период с апреля по сентябрь 95 тыс иен/т (\$881/т) fob.

Экспорт толстолистовой стали из Японии в Китай в период с января по апрель вырос на 15% до 256 тыс т по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Совокупный экспорт толстолистовой стали за первые четыре месяца года вырос на 15% до 1,2 млн т.
SBB 12 июня 2008

ИНДИЯ**ЭКОНОМИКА: Экспортные пошлины на сортовой прокат вырастут**

Правительство Индии повысит экспортные пошлины на сортовой прокат с 10% до 15%. Совокупный экспорт сортового проката из Индии составил 750 тыс т/г, по сравнению с совокупным экспортом стали 4,5 млн т/г. Повышение пошлин не отразится на объемах экспорта в целом.
SBB 10 июня 2008

ЭКОНОМИКА: Издержки производства снизят прибыль компаний на 10%

Ввиду роста производственных издержек прибыль индийского производителя оцинкованной стали **JSW Steel** снизилась на **5-10%** в последние несколько месяцев. Компания производит г/к рулоны, толстолистовую сталь и сортовой прокат. **JSW** удерживает цены до июля **2008** г по настоянию правительства, однако планирует повысить в будущем.
SteelWeek 12 июня 2008

МОЩНОСТИ: SAIL начнет строительство третьего СМЦ

Индийский производитель стали **SAIL** положил фундамент в строительство сервисного центра в г. **Doraliya**, центральный штат Индии Мадхья-Прадеш. Инвестиции в строительство СМЦ составят **1,5 млрд рупий (\$35 млн)**, сервисный центр будет обрабатывать легкую и среднюю строительную сталь, термообработанную арматуру. В состав сервисного центра входит завод по производству легкой и средней продукции из строительной стали, мощностью **70 тыс т/г**, линия разматывания рулонов, мощностью **10 тыс т/г**, линии резки и линии нанесения цинкового покрытия, мощностью **30 тыс т/г**. Сервисный центр выйдет на полную мощность в течение **19** месяцев. **SAIL** планирует открыть **10** сервисных металлоцентров в Индии, сейчас идет строительство двух сервисных центров на востоке Индии.
SteelWeek 13 июня 2008

РЫНКИ: Sail повысит цены в августе

Sail, крупнейший производитель стали в Индии, планирует повысить цены после июля текущего года, когда закончится обещание компании перед правительством удерживать цены. Цены на коксующийся уголь выросли с **\$96-98/т** до **\$305/т**, наряду с ростом стоимости фрахта и цен на топливо. Рост внутренних издержек составил **100%** за год. **Sail** планирует инвестировать **550 млрд рупий (\$12,8 млрд)** в расширение и диверсификацию мощностей за будущие четыре года. Мощность компании увеличится с **14,5 млн т/г** до **26 млн т/г**.
MetalBulletin 10 июня 2008

СЫРЬЕ: Экспорт железной руды сократится на 15%

Экспорт железной руды из Индии может сократиться на **15%** в **2008-2009** ф.г., ввиду роста ставок на железнодорожный фрахт, ограниченной мощности портов, низкого уровня закупок Китаем и вероятностью введения **15%** экспортной пошлины.

Ставки на железнодорожный фрахт на экспорт железной руды выросли на **45%** в последние два месяца, снижая конкурентоспособность индийских поставок в Китай, по сравнению с поставки руды из Бразилии в Австралию. Китай экспортирует **80 млн т/г** железной руды из совокупного экспорта Индии **91,1 млн т/г**. В будущем году экспорт страны снизится на **16%** до **76,1 млн т/г** и до **73,5 млн т/г** в **2010** г.
SteelWeek 9 июня 2008

ТАБЛИЦЫ И ГРАФИКИ

Спрос на сталь в Японии по потребляющим отраслям

Спрос на сталь в Японии по потребляющим отраслям, тыс т

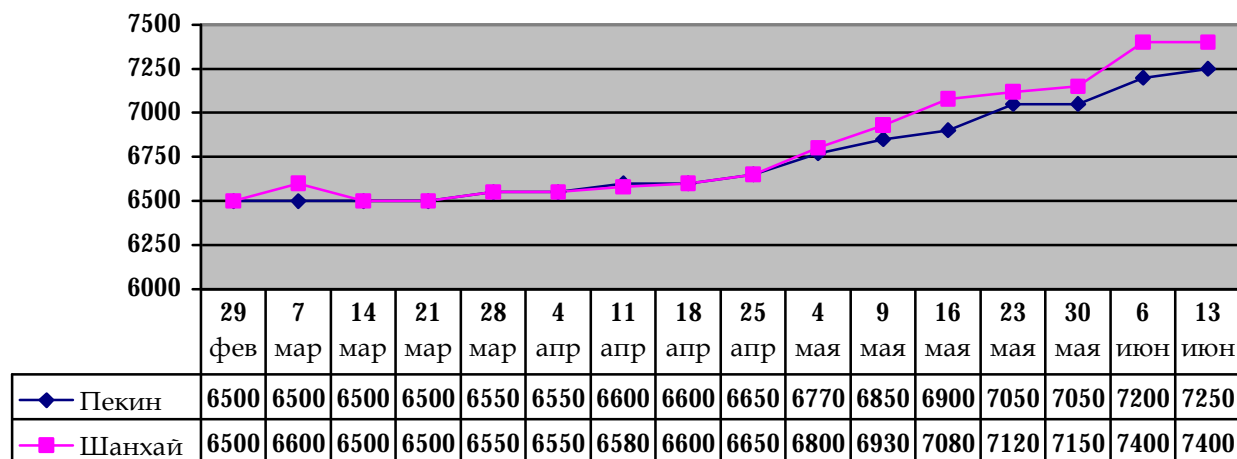
	Апр 08	Март 08	Рост апр/март	Рост апр08/апр07
Строительство	1190	1167	102%	102,8%
Машиностроение:	2085	2011	103,7%	107,7%
Промышленное машиностроение	230	235	97,9%	106,6%
Производство электроприборов	172	174	98,9%	101,5%
Производство бытовой техники	44	46	95%	101,1%
Судостроение	496	484	102,5%	107,7%
Автомобилестроение	1006	936	107,5%	110,3%

	Апр 08	Март 08	Рост апр/март	Рост апр08/апр07
Производство контейнеров	118	116	101,4%	103,6%
На дальнейшую обработку	216	212	102,1%	102,7%
Поставки дилерам	1334	1479	90,2%	97,3%
Внутреннее потребление	4837	4881	99,1%	103,1%
Экспортные поставки	2117	2058	102,9%	112,4%
Всего	6953	6939	100,2%	105,8%

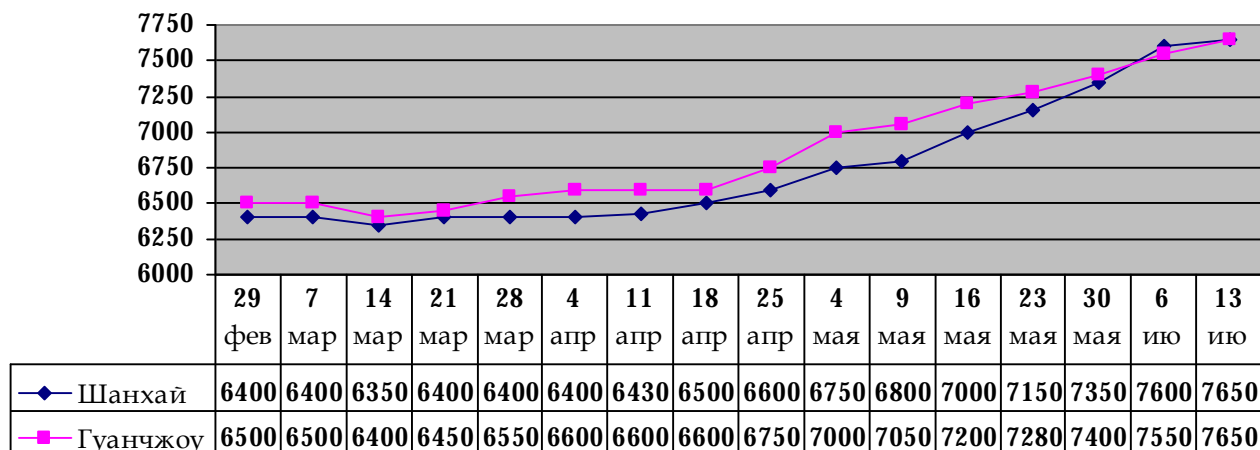
JSF 10 июня 2008

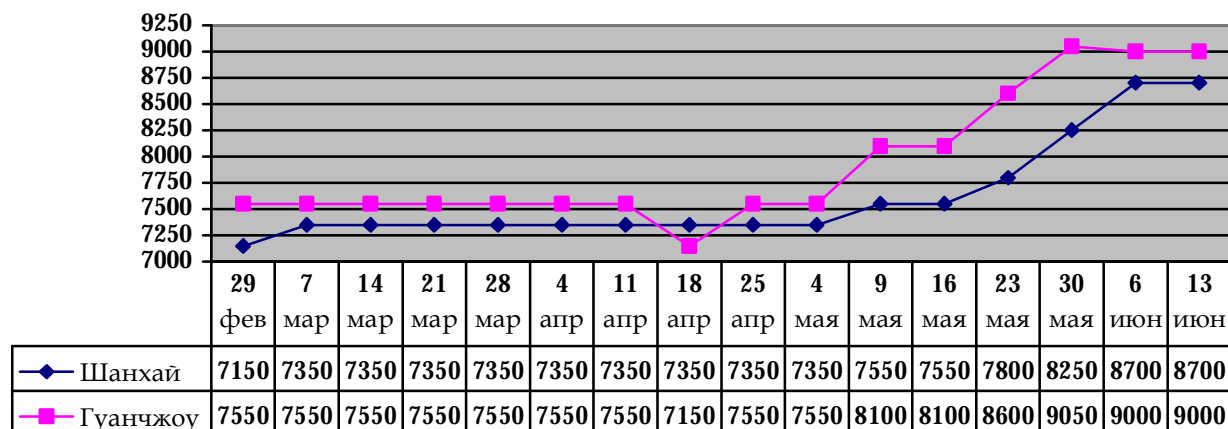
Цены на плоский прокат на внутреннем рынке Китая с февраля по июнь 2008 г

КИТАЙ: Цены на х/к прокат с февраля по июнь 2008 г



КИТАЙ: Цены на оцинкованную сталь с февраля по июнь 2008 г



КИТАЙ: Цены на сталь с ЛКП с февраля по июнь 2008 г


ChinaCCM 29 фев – 13 июня 2008 г

Уважаемые господа!

Все ваши вопросы, пожелания и комментарии просим присылать по адресу:

amdigest@mail.ru