

ОГЛАВЛЕНИЕНовости

В МИРЕ:

- Wuhan Steel откроет трейдинговую компанию в Лос-Анджелесе

КИТАЙ:

- Shagang делает несколько приобретений

Ю.КОРЕЯ:

- Dongkuk Steel планирует покупку судостроительной компании Daewoo

Экономика

КИТАЙ:

- Изменение котировок акций
- Baotou экспортировал 1 млн т/г в 2007
- Прибыль Tangshan выросла на 53,6%

ТАЙВАНЬ:

- Доход CSC вырос на 16,9%

Ю.КОРЕЯ:

- Финансовые результаты Posco

ЯПОНИЯ:

- Прибыль компаний растет

Металлургические мощности

КИТАЙ:

- Будет введено 13 млн т/г мощностей по производству г/к проката
- Taigang вышла на первое место по охвату рынка х/к ЭТС высоких марок
- Beitai Steel запустит завод по производству г/к ленты
- Мощность Wuhan Steel по производству автолиста превысила 1 млн т
- Производство нержавеющей стали Taiyuan достигло 2 млн т/г
- Производство нержавеющей стали Hengyang достигло 1 млн т/г в 2007
- Baotou Steel планирует произвести 10 млн т/г стали в 2008 г
- Hebei Xinjin Steel запустит стан по производству г/к рулонов
- Magang введет дополнительный стан по производству г/к ленты
- Nanjiguang Steel запустит линию нанесения цинкового покрытия
- Laiwu возобновит строительство стана по производству толстолистовой стали

ЯПОНИЯ:

- Спрос на сталь от производящих отраслей увеличится на 2,2%

ИНДИЯ:

- Рост производства JSW Steel составил 20%
- SAIP произвел рекордное количество в 2007

Рынки

КИТАЙ:

- Активный спрос приводит к росту цен
- Цены на нержавеющую сталь повышаются
- Цены на оцинкованную и толстолистовую сталь растут
- Shagang поднимет январские цены на г/к рулоны
- Wuhan второй раз повышает цены в 2008

ТАЙВАНЬ:

- Рынок катанки укрепляется

Ю.КОРЕЯ:

- Арматура дорожает

ЯПОНИЯ:

- Заводы повысят цены на судосталь

ЮВА:

- Япония планирует поднять цены на динамную сталь для поставок в Азию на \$30-40/т
- Цены на г/к рулоны во Вьетнаме растут

Сырье

ИНДИЯ:

- Запасов жрс Tata Steel хватит на 20 лет

Потребляющие отрасли

КИТАЙ:

- Увеличение производства ЭТС снизит себестоимость трансформаторов
- Рост автомобилестроительной отрасли сохранится в 2008 г

Ю.КОРЕЯ:

- Автомобилестроители экспортировали рекордное количество машин в 2007

Аналитическая информация

КИТАЙ:

- Внутренний рынок ЭТС в 2007 – 2008 гг

Таблицы и графики

КИТАЙ:

- Экспорт и импорт с 2006 по 2007 гг
- Цены на плоский прокат с октября по декабрь 2007 г

КОРОТКО

- Мировое потребление стали на душу населения превысило **200 кг/чел** в начале **2006 г.**, в настоящее время потребление стали на душу еще повысилось на **46 кг/чел** или на **30%** по сравнению с этим уровнем.
- Индия и Китай подписали меморандум о взаимодействии, который предусматривает сотрудничество в сталелитейной отрасли и отрасли по добыче минеральных ресурсов.
- Пекинский производитель стали **Shougang** закрыл доменную печь №4, начав приостановку работы **4 млн т/г** мощностей на период Олимпийских Игр в Пекине. Часть производства будет перемещена в **Caofeidian**, а часть временно закрыта.
- Производители автомобилей в Японии примут повышение цен на автосталь на более чем на **1000 иен/т (\$9/т)** с апреля **2008 г.**, что вызвано повышением цен на сырье для производства стали.
- Южно-Корейский производитель стали **Hyundai Steel** увеличит производство стали в **2008 г** до **160 тыс т/г** по сравнению с **140 тыс т/г** в **2007 г.**
- Южно-Корейский производитель стали **Posco** сократил производственные издержки на **1 трлн вон (\$1,1млрд)** используя более дешевые материалы в **2007 г.**
- Производство чугуна и стали **Anshan Iron & Steel** увеличилось на **5%** до **16 млн т/г** в **2007 г.** Доход от продаж компании в **2007 г** составит **80 млрд юаней (\$11 млрд).**
- Производители стали в Индии повысили внутренние цены на г/к рулоны на **500-1000 рупий /т (\$12,7-25,5/т)** до **28-28,5 тыс рупий/т (\$711-724/т).**
- Тайваньская **China Steel Corp (CSC)** повысила цены на толстолистовую сталь на экспорт в Японию в период с февраля по апрель на **5500 иен/т (\$50/т).**
- **JFE Holdings** и машиностроитель **IHI Corp** ведут переговоры о создании совместного судостроительного завода в Японии для снижения производственных издержек и себестоимости сырья. Слияние **Universal Shipbuilding, JFE-Hitachi Zosen** и **IHI Marine United** ознаменует создание крупнейшего судостроителя с ежегодным объемом продаж **345 млрд иен (\$3,15 млрд).** Кроме того, **JFE** согласился увеличить долю в **Universal Shipbuilding** с **50%** до **80%**.

SBB 7-11 янв, Japan Metal Bulletin 8-9 янв, Business Line 8 янв, SteelWeek 3-11 янв, SteelGuru 10 янв, MetalBulletin 2 янв 2008

НОВОСТИ
В МИРЕ: Wuhan Steel откроет трейдинговую компанию в Лос-Анджелесе

Wuhan Iron & Steel откроет трейдинговую компанию в Лос-Анджелесе. Компания будет открыта в конце февраля – начале марта с целью укрепления каналов продаж производителям бытовой техники и электроники в Северной Америке. Компания будет продавать х/к рулоны с высокой добавленной стоимостью, динамную и трансформаторную сталь напрямую производителям электроники и бытовой техники. Среди целевых клиентов компании **IBM** и **General Motors**.

В настоящее время **Wugang** экспортирует только **10-20 тыс т/г** стали в США, менее **30%** совокупного экспорта компании. Также трейдинговая компания поможет **Wugang** в закупке оборудования для производства стали. В настоящее время у **Wugang** есть филиалы в Гонконге, Японии, Германии, Австралии и строится один в Индии. Компания собирается построить сервисные центры в этих странах для дальнейшего укрепления своих позиций на этих рынках.

SBB 9 янв 2008

КИТАЙ: **Shagang** делает несколько приобретений

Shagang, крупнейший частный производитель стали в Китае, восточный Китай, пров. Цзянсу, приобрел **25%** акций производителя строительной стали в Китае **Yonggang**. Мощность **Yonggang** составляет **5 млн т/г**. Однако по соглашению между компаниями, **Shagang**, несмотря на приобретение не имеет права принимать каких-либо решений в **Yonggang**. Ситуация может измениться когда компании начнут совместное строительство новых проектов. У **Yonggang** есть также предприятие по добыче сырья мощностью **1,2 млн т/г** окатышей и **600 тыс т/г** железорудного концентрата в северо-восточном Китае, пров. Ляонин.

С мощностью **Yongang**, совокупная мощность **Shagang** составит **25 млн т/г**, учитывая мощность **Huaigang** и **Yongxing**, приобретенных в **2006** и **2007** гг соответственно.

Компания также приобрела **Jiangsu Xinrui Special Steel**. Мощность **Xinrui** составляет **400 тыс т/г**, компания специализируется на заготовке и арматуре в небольших объемах. Покупка **Xinrui** позволит **Shagang** получить доступ к производителю толстолистовой стали **Jiangsu Tieben** (пров. Цзянсу), мощностью **1,2 млн т/г**. **Shagang** ведет переговоры с **Xinrui** с начала **2007 г**, однако решение откладывается ввиду модернизации мощностей **Tieben**. **Shagang** планирует увеличить долю продукции с высокой добавленной стоимостью в **Xinrui**.

Ю.КОРЕЯ: Dongkuk Steel планирует покупку судостроительной компании Daewoo

Южно-Корейский производитель стали **Dongkuk Steel** объединится с другими сталелитейными компаниями для покупки судостроительной компании **Daewoo** и машиностроительной **Marine**, рыночная стоимость которой составляет \$9,4 млрд. 50% компании **Daewoo** принадлежит совместно государственному банку развития Кореи и агентству по реорганизации **Kamco**, они выставят свои акции на продажу в текущем году. О том, какие конкретно сталелитейные компании будут принимать участие в покупке судостроительной компании **Daewoo** не упоминалось.

Reuters 8 янв 2008

ЭКОНОМИКА**КИТАЙ: Изменение котировок акций**

Акции крупнейшего производителя стали **Baoshan Steel** выросли на 3,92% или на 0,74 юаня/шт (\$0,1/шт) до 19,61 юаней/шт (\$2,7/шт). Акции **Wuhan Iron & Steel Co** выросли на 5,42% или на 1,17 юаней/шт (\$0,15/шт) до 22,75 юаней/шт (\$3,1/шт). Акции **Maanshan Iron & Steel Co** выросли на 3,36% или на 0,37 юаней/шт (\$0,08/шт) до 11,38 юаней/шт (\$1,52/шт). Акции **Laiwu Steel Corp** выросли на 8 пунктов до 23,45 юаней/шт (\$3,2/шт).

Shanghai Daily 10 янв 2008

КИТАЙ: Baotou экспортировал 1 млн т/г в 2007

Производитель стали во Внутренней Монголии **Baotou** экспортировал 1,01 млн т/г готовой продукции в период с января по ноябрь 2007 г, таким образом 2007 год стал первым годом, когда экспорт компании превысил 1 млн т/г. Компания экспортировала на сумму \$520 млн, на 68% выше по сравнению с 2006 г. **Baotou** планирует в 2008 г экспортировать на сумму \$550 млн.

SteelWeek 3 янв 2008

КИТАЙ: Прибыль Tangshan выросла на 53,6%

Tangshan, пров. Хэбэй, увеличил свою чистую прибыль на 53,6% до 3,5 млрд юаней/г (\$482 млн/г). Производство стали составило 13,3 млн т/г, чугуна – 12,4 млн т/г, готового проката – 11,9 млн т/г, рост – 11%, 11,2% и 17% соответственно. Плоский прокат составляет 67,2% в совокупном производстве проката.

SteelWeek 9 янв 2008

ТАЙВАНЬ: Доход CSC вырос на 16,9%

Доход от продаж тайваньской **China Steel Corp (CSC)** вырос на 16,9% до 208 млрд новых тайваньских долларов (\$640 млн), по сравнению с

2006 г. Рост дохода обусловлен ростом объема продаж и повышением цен в 2007 г. Доход от продаж в декабре составил 19 млрд новых тайваньских долларов (\$585 млн), выше на 16,6% по сравнению с декабрем прошлого года. Средняя цена на г/к прокат **CSC** составляла 17 тыс новых тайваньских долларов/т (\$523/т) в течение 11 месяцев прошлого года по сравнению с 14,8 тыс новых тайваньских долларов/т (\$456/т) в 2006 г. Средняя цена на х/к прокат составляла 20 тыс новых тайваньских долларов/т (\$616/т), по сравнению с 18,4 тыс новых тайваньских долларов/т (\$567/т) в прошлом году, на толстолистовую сталь – 20 тыс новых тайваньских долларов/т (\$616/т) по сравнению с 18,1 тыс новых тайваньских долларов/т (\$557/т) в прошлом году, на катанку – 18,3 тыс новых тайваньских долларов/т (\$563/т) по сравнению с 16 тыс новых тайваньских долларов/т (\$493/т).

SteelWeek 9 янв 2008

Ю.КОРЕЯ: Финансовые результаты Posco

Южно-Корейский производитель стали **Posco** показал снижение в финансовых результатах компании за 4 квартал за счет снижения спроса и производства нержавеющей стали. Чистая прибыль компании сократилась на 20% до 713 млрд вон (\$761 млн). Мировое потребление стали выросло на 12% в прошлом году, однако основной доход компании идет за счет внутренних продаж нержавеющей стали. В целом финансовые результаты компании на конец 2007 г достаточно хорошие, производство выросло на 5% до 33 млн т/г, включая производство завода в **Pohang**, мощностью 1,5 млн т/г и вывода на полную мощность завода **Zhanjiagang Stainless Steel** в Китае. Производство готового проката составило 29,58 млн т/г в 2007 г, выше по сравнению с 28,54 млн т/г в 2006 г. **Posco** планирует увеличить производство на 6% до 35 млн т/г: 33 млн т/г – углеродистой стали, 1 млн т/г – **Posco Stainless Steel**, 1 млн т/г – **Zhanjiagang** в 2008 г. Доход от продаж в 2007 г повысился на 11% до 22,2 трлн вон (\$24 млрд), операционная прибыль – на 11% до 4,3 млрд вон (\$4,6 млн), чистая прибыль – на 15% до 3,7 млрд вон (\$3,9 млн). Издержки компания сократила практически на 1 трлн вон (\$1,06 млрд). Компания также планирует рационализировать предприятия по производству электротехнической стали и увеличить мощность по производству премиум стали до 320 тыс т/г.

SteelWeek 10 янв, ChinaCCM 8 янв 2008

ЯПОНИЯ: Прибыль компаний растет

Японский производитель стали **Sumitomo Metal Industries (SMI)** планирует достичь прибыли в 305 млрд иен (\$2,8 млрд) к концу финансового года (31 марта 2008 г). Однако реализация цели будет

зависеть от возможности компании компенсировать растущие затраты на сырье более высокими ценами и оптимизацией эффективности производства. Прибыль до налогообложения компании в 2006 году составила 327 млрд иен (\$2,99 млрд), в первом квартале 2007 г - 152 млрд иен (\$1,4 млрд).

Kobe Steel планирует достичь намеченной прибыли 150 млрд иен (\$1,4 млрд) в текущем финансовом году, заканчивающемся 31 марта, однако вряд ли компания достигнет намеченного уровня прибыли до налогообложения в 180 млрд иен (\$1,65 млрд) в будущем году. Чистая прибыль компании в текущем финансовом году достигнет 90 млрд иен (\$822 млн), несмотря на постоянный рост стоимости сырья. Для достижения цели компания повысила цены на сталь, разработала широкий сортамент готовой продукции.

SteelWeek 7-8 янв 2008

МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ МОЩНОСТИ

КИТАЙ: Будет введено 13 млн т/г мощностей по производству г/к проката

Вслед за введением в эксплуатацию завода по производству г/к рулонов **Ningbo Steel** мощностью 4 млн т/г 26 декабря, **Wuhan Steel** и **Beitai Steel** запустят свои заводы по производству г/к рулонов мощностью 2,8 млн т/г и 4 млн т/г соответственно в конце января 2008 г. 10,8 млн т/г новых мощностей по производству г/к рулонов будет введено в Китае только в течение месяца. В феврале **Puyang Steel**, северный Китай, пров. Хэнань, начнет пробный запуск своего первого завода по производству г/к рулонов мощностью 3 млн т/г, а товарное производство намечено на апрель – май текущего года.

Новый стан горячей прокатки «1580» **Wuhan Steel**, мощностью 2,8 млн т/г будет в основном производить сталь с высокой добавленной стоимостью в 2008 г, такую как низколегированную сталь и подкат для производства динамной и трансформаторной стали.

Остальные три завода, два производящих сталь шириной 1780 мм, принадлежащих **Ningbo Steel** и **Beitai Steel**, каждый мощностью 4 млн т/г, завод **Puyang Steel**, производящий сталь шириной 1250 мм, мощностью 3 млн т/г будут в основном производить товарные углеродистые г/к рулоны в 2008 г.

SBB 3 янв 2008

КИТАЙ: **Taigang** вышла на первое место по охвату рынка х/к ЭТС высоких марок

2007 год стал важным годом в развитии производства х/к ЭТС высоких марок для **Taigang**,

компания заняла лидирующую позицию на рынке КНР в этом сегменте.

За последние несколько лет мощности производства х/к ЭТС в Китае развиваются довольно быстрыми темпами, компании стараются наращивать объем производства х/к ЭТС, что значительно ужесточает конкуренцию. Поэтому **Taigang** сфокусировался на производстве х/к ЭТС высоких марок.

В августе 2005 г **Taigang** успешно освоила производство х/к ЭТС высоких марок, и начала массовое производство, в 2006 г компания продала уже 22 тыс т х/к ЭТС высоких марок. С августа 2005 г за два года **Taigang** стал лидирующим производителем х/к ЭТС высоких марок в стране, расширяя свою долю на рынке и продолжая совершенствование структуры продукции. За два с лишним года **Taigang** начал производство таких марок, как 50TW250, 50TW2, 35TW230, 35TW250, 35TW270 и др., стандарта 0,35, 0,65.

ChinaCCM 9 янв 2008

КИТАЙ: **Beitai Steel** запустит завод по производству г/к ленты

Beitai Iron & Steel купил завод по производству г/к ленты, мощностью 4 млн т/г и ввел его в эксплуатацию в декабре прошлого года. Новый завод, строительство которого началось в мае 2005 г, производит г/к рулоны толщиной 1,2-1,9 мм и шириной 900-1630 мм. Это принесет компании 1 млрд юаней/т (\$137 млн/т), когда новый завод будет выведен на полную мощность в марте текущего года. Продукция завода будет в основном поставляться на внутренний рынок страны. **Beitai** также планирует пригласить иностранные компании принять участие в создании двух СП для расширения прокатных мощностей в будущем. Один из проектов – строительство завода по холодной прокатке мощностью 1,5 млн т/г в г. Далянь, этот завод будет производить около 800 тыс т/г х/к рулонов, толщиной 0,3-2 мм и 700 тыс т/г – оцинкованной стали в рулонах толщиной 0,25-2,5 мм.

Второе СП – завод по производству г/к проката, мощностью 800 тыс т/г в г. Бэньси, северный Китай. Завод будет производить 350 тыс т/г протравленных рулонов и 450 тыс т/г – оцинкованных. Подкат для производства в обоих СП будет поставляться заводом по производству г/к ленты **Beitai**.

MetalBulletin 3 янв 2008

КИТАЙ: Мощность **Wuhan Steel** по производству автолиста превысила 1 млн т

На конец декабря 2007 г **Wuhan Steel** произвел свыше 1,04 млн т автолиста, свыше 11,2 тыс т – автостали для внешних деталей автомобилей.

Автомобилестроительная отрасль Китая стремительно развивается, соответственно стимулируется спрос на автолист.

Wuhan Steel планирует расширить производство х/к ленты. **Wuhan Iron & Steel** планирует начать строительство завода по производству х/к ленты и новой линии нанесения цинкового покрытия, которые будут введены в эксплуатацию в конце 2009 г. Строительство начнется в марте текущего года, пробный выпуск продукции намечен на ноябрь 2009 г. Компания в 2007 г произвела 1,04 млн т/г автолиста, выше на 300 тыс т/г по сравнению с 2006 г.

Кроме того **Wuhan Steel** начала пробный запуск продукции на втором заводе холодной прокатки в начале прошлого года.

В проект компании составляет 2,15 млн т/г мощностей холодной прокатки, 1,05 млн т/г – оцинкованных рулонов для производства автолиста и бытовой техники, 200 тыс т/г – стали с ЛКП.

MetalBulletin 8 янв 2008, ChinaCCM 8 янв 2007

КИТАЙ: Производство нержавеющей стали Taiyuan достигло 2 млн т/г

Производство нержавеющей стали **Taiyuan** достигло 2,02 млн т/г в 2007 г, выше на 82,1% по сравнению с 2006 г. Новое предприятие **Taiyuan Iron & Steel group** позволило компании перешагнуть рубеж производства в 2 млн т/г.

Taiyuan произвела 7,41 млн т/г чугуна, выше на 48,8% и 9,29 млн т/г стали, выше на 48,3%. Доход от продаж компании вырос на 87,7% до 100 млрд юаней (\$13,8 млрд), а чистая прибыль – на 40% до 6,3 млрд юаней (\$867 млн). В 2008 г компания планирует достичь дохода от продаж 110 млрд юаней/г, а чистой прибыли – 6,5 млрд юаней/г, рост составит 9,7% и 3,2% соответственно по сравнению с показателями 2007 г.

Taiyuan Iron & Steel начала строительство завода по производству х/к нержавеющей ленты, мощностью 20 тыс т/г в пров. Шаньси. Завод будет производить ленту толщиной 0,03-0,3 мм, шириной 10-610 мм. Завод будет введен в эксплуатацию к октябрю 2009 г. Инвестиции в строительство составят 1,02 млрд юаней (\$140 млн), на заводе будут установлены два стана по производству х/к ленты, две линии травления, дрессировочный стан, линия резки и разделения листов. Этот завод станет ключевым в стратегическом развитии компании, что позволит компании производить широкий сортамент продукции и сократить зависимость Китая от импорта этой продукции.

SteelWeek 7 янв, Metal Bulletin 4-8 янв 2008

КИТАЙ: Производство нержавеющей стали Hengyang достигло 1 млн т/г в 2007

Производство нержавеющей труб **Hengyang Steel Tube** достигло 1 млн т/г в 2007 г. **Hengyang Tube** – дочерняя компания **Hunan Valin Group**, центральный Китай, пров. Хунань. В 2006 г производство составляло 830 тыс т/г, производство в 2008 г планируется увеличить до 1,15 млн т/г. **Hengyang** экспортировал 460 тыс т труб в прошлом году и планирует увеличить экспорт до 500 тыс т в 2008 г. Нержавеющие трубы в Китае еще пользуются 5% экспортной льготой, их налоговая политика еще не коснулась. После модернизации стана по производству труб стан будет производить трубы диаметром 270 мм и увеличит мощность до 200 тыс т/г, выше на 90-100 тыс т/г по сравнению с текущей мощностью. **Hengyang** также в настоящее время строит новый стан по производству труб диаметром 293-720 мм, мощностью 200 тыс т/г. Стан будет введен в эксплуатацию во втором квартале 2009 г, способствуя достижению цели компании производства 1,5 млн т/г труб.

SBB 7 янв 2008

КИТАЙ: Baotou Steel планирует произвести 10 млн т/г стали в 2008 г

Baotou Steel, северный Китай, Внутренняя Монголия, планирует увеличить производство чугуна до 9,65 млн т/г, а стали до 10 млн т/г в 2008 г, по сравнению с 8,98 млн т/г и 8,83 млн т/г соответственно в 2007 г. Также компания планирует увеличить оборот до 40 млрд юаней (\$5,5 млрд), выше по сравнению с 30 млрд юаней (\$4 млрд) в 2007 г, увеличить прибыль с 1,8 млрд юаней (\$248 млн) до 2 млрд юаней (\$275 млн) в 2008 г. Стан по производству толстолистовой стали мощностью 2 млн т/г, шириной 3800 мм был введен в эксплуатацию в ноябре прошлого года, с марта текущего года стан будет производить 100 тыс т/мес, с августа – сентября компания планирует увеличить производство до 150 тыс т/мес. Совокупное производство толстолистовой стали в 2008 г достигнет 1,5 млн т/г. **Baotou** также планирует увеличить долю продукции с высокой добавленной стоимостью для повышения прибыли компании. Стан по производству г/к рулонов мощностью 3 млн т/г произвел 2,9 млн т/г в 2007 г, производство продукции с высокой добавленной стоимостью на нем увеличится на 50% в текущем году по сравнению с 30% в 2007 г. Кроме этого, **Baotou** планирует экспортировать 1 млн т/г готовой стальной продукции в текущем году, это будет ниже по сравнению с показателями 2007 г, когда компания экспортировала 1,01 млн т/г в период с января по ноябрь.

Baotou инвестирует в строительство сервисного центра в г. Сучжоу, который находится под руководством компании **Kaiyuan Metal Materials Co.** Инвестиции способствуют удвоению мощности сервисного центра. В сервисном центре уже установлены линии продольной и поперечной резки, совокупная мощность которых в настоящее время составляет **500** тыс т/г. **Kaiyuan** сохранит за собой контрольный пакет акций в сервисном центре. Строительство новых линий уже началось и будет завершено к началу будущего года. Новые линии будут обрабатывать г/к рулоны, х/к рулоны, оцинкованную сталь и сталь с покрытием. Основной подкат для обработки на новых линиях будет поставляться **Baotou Steel.**

SBB 7-9 янв 2008

КИТАЙ: Hebei Xinjin Steel запустит стан по производству г/к рулонов

Xinjin Steel, северный Китай, пров. Хэбэй, произвел пробный запуск стана по производству г/к рулонов шириной **1250** мм **5** января, компания впервые начнет производство плоского проката. Строительство стана по производству х/к рулонов начнется, когда стан по производству г/к проката будет выведен на полную мощность.

Мощность нового стана по производству г/к рулонов составит **2** млн т/г, он будет выведен на полную мощность в конце февраля **2008** г. В течение **2008** г на стане будут в основном производиться товарные г/к рулоны.

Xinjin планирует начать строительство стана по производству х/к рулонов в конце текущего года, однако мощности его еще не известны. Кроме этого **Xinjin** скоро запустит стан по производству катанки мощностью **1** млн т/г, так совокупная мощность завода по производству катанки составит **2,5** млн т/г. В настоящее время мощность компании по производству катанки составляет **1,5** млн т/г, по производству слябов – **4,5** млн т/г.

SBB 7 янв 2008

КИТАЙ: Magang введет дополнительный стан по производству г/к ленты

Hefei Iron & Steel – с **71%** акций **Maanshan Iron & Steel (Magang)** начнет строительство стана по производству г/к ленты, мощностью **1,9** млн т/г и стана по производству х/к проката, мощностью **1,9** млн т/г в июне текущего года. Оба стана будут расположены на заводе **Magang** (пров. Аньхой, г. Мааньшань), мощность которого по производству плоского проката составляет **5** млн т/г. **Magang** уже построил конвертер мощностью **300** т/г для производства подката для стана по производству г/к проката, мощностью **1,9** млн т/г завода **Hefei.**

Новые станы будут производить г/к рулоны шириной **1700** мм и х/к рулоны шириной **1500** мм.

Стан по производству х/к рулонов будет производить продукцию с высокой добавленной стоимостью для поставок в автомобилестроительный сектор, отрасль по производству бытовой техники. Линия нанесения цинкового покрытия будет введена, когда стан по производству х/к рулонов будет нормально функционировать.

В настоящее время мощность нового стана по производству г/к рулонов **Magang** составляет **4,85** млн т/г (проектная мощность **5** млн т/г) ширина рулонов – **2250** мм, мощность стана по производству х/к рулонов составляет **2,1** млн т/г, ширина рулонов – **2130** мм. Оба стана поставляют сталь в отрасли по производству автомобилей и бытовой техники.

В настоящее время мощность **Hefei Steel** составляет **1,6** млн т/г, компания специализируется на производстве арматуры и катанки.

SBB 4 янв 2008

КИТАЙ: Nanjiguang Steel запустит линию нанесения цинкового покрытия

Nanjiguang Steel запустила линию по производству горячеоцинкованной стали **3** января. Новая линия производит оцинкованную сталь из х/к и г/к рулонов. Мощность линии составляет **300** тыс т/г, линия будет производить листы г/к и х/к обработки толщиной **1,5-4,5** мм и шириной **600-1307** мм, которые в основном будут поставляться в строительный сектор. Подкат для производства будет поставляться из восточного Китая, **Maanshan Steel.** В первом полугодии **2008** г завод будет производить оцинковку используя г/к рулоны в качестве подката. Цены на х/к рулоны в настоящее время значительно выше цен на горячеоцинкованную сталь, поэтому прибыль производителей практически отсутствует. Рыночная цена на **1** мм оцинкованную сталь (подкатом которой является х/к рулон) в Шанхае составляет **5500** юаней/т (**\$756/т**), а **1** мм х/к рулоны стоят **5660** юаней/т (**\$781/т**). Цена на оцинкованную сталь на основе г/к рулонов гораздо ниже.

SBB 11 янв 2008

КИТАЙ: Laiwu возобновит строительство стана по производству толстолистовой стали

Laiwu Steel, северный Китай, пров. Шаньдун, возобновит строительство стана по производству толстолистовой стали шириной **4200** мм. Мощность стана составит **2** млн т/г, его запуск намечен на конец **2008** г. Стан будет производить толстолистовую сталь для судостроительной отрасли и отрасли по производству контейнеров. Строительство стана была начато в начале **2006** г, однако приостановлено из-за переизбытка мощностей, сейчас компания получила

разрешение от китайской национальной комиссии по планированию и развитию и строительство возобновлено
SBB 8 янв 2008

ЯПОНИЯ: Спрос на сталь от производящих отраслей увеличится на 2,2%

Совокупное потребление стали в Японии увеличилось на **500** тыс т в текущем квартале (**2,2%**) до **27,15** млн т по сравнению с четвертым кварталом. Потребление выросло за счет увеличения спроса на экспортируемые товары, для производства которых необходима сталь, например суда, промышленные машины, электрооборудование. Спрос на строительную сталь повысится в первом квартале, ввиду затяжного спада активности из-за введения новых стандартов строительства. Спрос на спецсталь вырастет на **2,9%** по сравнению с прошлым кварталом до **1,85** млн т, в т.ч. внутренний спрос вырастет до **1,31** млн т, рост составит **0,3%** по сравнению с прошлым кварталом, экспортный спрос достигнет **539,2** тыс т, выше на **9,9%** по сравнению с прошлым кварталом. Совокупный спрос на сталь в текущем квартале составит **29,86** млн т, совокупный спрос за **2007** ф.г. составит **120,4** млн т/г, на **2,2%** выше по сравнению с прошлым финансовым годом.

SteelWeek 9 янв 2008

ИНДИЯ: Рост производства стали JSW Steel составил 20%

Рост производства стали JSW Steel с апреля по декабрь **2007** г составил **20%** по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Производство г/к проката с апреля по декабрь **2007** г составило **2,007** млн т.

Производство стали JSW Steel, млн т

	Апр – дек 2007	Рост
Сталь	2,331	20%
Г/к прокат	2,007	34%
Толстолистовая сталь	0,16	28%
Оцинкованная сталь	0,578	9%

Производство стали в третьем квартале 2007 – 2008, млн т

	Третий квартал	Рост
Сталь	0,841	15%
Г/к прокат	0,684	6%
Толстолистовая сталь	0,059	57%

Оцинкованная сталь	0,191	-5%
--------------------	--------------	------------

Производство стали JSW в третьем квартале повысилось на **15%** до **841** тыс т. Производство г/к рулонов увеличилось на **6%** до **684** тыс т, г/к толстолистовой стали – на **57%** до **59** тыс т, оцинкованной продукции сократилось на **5%** до **191** тыс т.

Индийский производитель оцинкованной стали JSW Steel планирует ввести в эксплуатацию сталелитейный завод, мощностью **10** млн т/г в шт. Западная Бенгалия к марту текущего года. Полностью строительство завода будет завершено только к **2015** г, предполагаемые инвестиции составят **350** млрд рупий (**\$8,9** млрд), первая очередь строительства будет завершена к **2011** г, мощность предприятия на этом этапе составит **3** млн т/г, инвестиции **100** млрд рупии (**\$2,6** млрд).
SteelWeek 2 янв, SteelGuru 8 янв, MetalBulletin 9 янв 2008

ИНДИЯ: SAIL произвел рекордное количество продукции в 2007 г

Крупнейший государственный производитель стали в Индии SAIL произвел **15** млн т/г чугуна в **2007** г. Совокупное производство стали выросло до **14** млн т/г, а товарной стали – до **13** млн т/г. Рост также отмечен и в продукции с высокой добавленной стоимостью, такой как катанка устойчивая к коррозии или электродная катанка, г/к плоский прокат и рельсы.

Объем продаж SAIL составил **12** млн т/г в **2007** г, благодаря широкой сети дистрибьюторов по стране.

SAIL заявил, что расширение компании будет идти в основном за счет увеличения производства завода Rourkela, которое может достичь **8,5** млн т/г. В расширение завода в рамках первой очереди программы было инвестировано **100** млрд рупий (**\$2,5** млрд), что позволит удвоить мощности по производству стали с **2** млн т/г до **4,5** млн т/г к **2010** г. Мощности могут быть увеличены еще до **8,5** млн т/г, если SAIL утвердит следующую стадию программы расширения. Rourkela планирует произвести **2,08** млн т/г стали и **2,06** млн т/г товарной стали в финансовом году **2007-2008**. Доход от продаж повысится до **70** млрд рупий (**\$1,8** млрд), выше на **9%** по сравнению с прошлым годом, а чистая прибыль – **15** млрд рупий (**\$384** млн), выше на **12%**.

SteelWeek 4, 7 янв 2008

РЫНКИ

КИТАЙ: Активный спрос приводит к росту цен
Цены на сталь в Китае растут с начала января **2008** г. Особенно повысились цены на г/к и х/к рулоны. Средняя цена на **1** мм х/к рулоны в основных городах Китая составила **5650** юаней/т (**\$779/т**) **8**

января, выше на **50 юаней/т (\$6,9/т)** по сравнению с неделей ранее. Средняя цена на **3 мм г/к рулоны** составила **4834 юаней/т (\$665/т)**, выше на **11 юаней/т (\$1,5/т)**.

Цены на сортовой прокат также растут. Средняя цена на **20 мм арматуру** достигла **4519 юаней/т (\$623/т)**, выше на **5 юаней/т (\$0,69/т)**, на **6,5 мм катанку** – **4540 юаней/т (\$625/т)**, выше на **9 юаней/т (\$1,2/т)**, что увеличивает запасы. Средняя цена на **0,5 мм оцинкованную сталь** в рулонах повысилась на **7 юаней/т (\$0,96/т)** до **5822 юаней/т (\$801/т)**. Цена на **20 мм толстолистовую сталь** повысилась на **7 юаней/т (\$0,96/т)** до **5112 юаней/т (\$703/т)**. Стандартный угол подорожал на **23 юаней/т (\$3,2/т)** до **4623 юаней/т (\$635/т)**, **16-дюймовый швеллер** – на **18 юаней/т (\$2,5/т)** до **4393 юаней/т (\$604/т)**. Цены на нержавеющую сталь достаточно стабильны. Средняя цена на **2 мм нержавеющую сталь марки 304/2В** осталась на уровне **30600 юаней/т (\$4206/т)**, нержавеющие трубы диаметром **108 мм**, толщиной **4 мм**, марки **304** подорожали на **500 юаней/т (\$69/т)** до **37933 юаней/т (\$5214/т)**.

Цена предложения **1 мм х/к рулонов** производства **Maanshan steel** составляет **5460-5480 юаней/т (\$751-754/т)**, выше на **50 юаней/т (\$6,9/т)**. Запасы х/к ленты в Шанхае составляют **220-225 тыс т**, неизменно по сравнению с прошлым месяцем.

Преобладающая цена предложения в Гуанчжоу на **1 мм х/к рулоны** составляет **5730-5830 юаней/т (\$788-802/т)**, некоторые трейдеры повышают цену предложения на **20-30 юаней/т (\$2,8-4/т)** до **5850 юаней/т (\$804/т)**.

SteelWeek 9 янв 2008

КИТАЙ: Цены на нержавеющую сталь повышаются

Сокращение производства нержавеющей стали в Китае, которое началось в ноябре, начало оказывать влияние на внутренний рынок страны. После ослабления постоянного сокращения, цена на **2мм нержавеющую сталь** в рулонных **304** марки повысилась в восьми городах. Средняя цена на **4 января 2008 г** составила **32325 юаней/т (\$4449/т)**, выше на **638 юаней/т (\$88/т)** по сравнению с концом декабря и на **601 юань/т (\$83/т)** выше по сравнению со средней ценой в декабре.

SteelWeek 8 янв 2008

КИТАЙ: Цены на оцинкованную и толстолистовую сталь растут

Внутренние цены на оцинкованную сталь в Шанхае в, с учетом 17% НДС

Октябрь 2007	Ноябрь 2007	Декабрь 2007	Январь 2007
5050-5100 юаней/т	5070-5100 юаней/т	5350-5400 юаней/т	5460-5500 юаней/т
\$694-701/т	\$697-701/т	\$735-742/т	\$750-756/т

Внутренние цены на горячеоцинкованную сталь в рулонах повысились на **70-100 юаней/т (\$9,64-13,77/т)** с последней недели декабря. В Шанхае цены на **1 мм оцинкованные рулоны** производства **Anshan Steel** и **Wuhan Steel** выросли на **100 юаней/т (\$13,7/т)** до **5500 юаней/т (\$756/т)** по сравнению с последней неделей декабря. Цены на **1 мм х/к рулоны** составляют **5660 юаней/т (\$779/т)**.

В Гуанчжоу цена предложения на **1мм оцинкованные рулоны** составляет **5600-5700 юаней/т (\$770-784/т)**, выше на **50 юаней/т (\$6,9/т)** по сравнению с концом прошлого месяца. Все цены указаны с учетом 17% НДС.

Повышение цен на оцинкованную сталь связывают в основном с ростом стоимости цинка, цена предложения на цинк выросла с конца декабря на **1500 юаней/т (\$206/т)** до **21-22 тыс юаней/т (\$2890-3027/т)**.

Внутренние цены на толстолистовую сталь в Шанхае, с учетом 17% НДС

Октябрь 2007	Ноябрь 2007	Декабрь 2007	Январь 2007
4700-4750 юаней/т	4980-5020 юаней/т	5030-5100 юаней/т	5150-5200 юаней/т
\$648-655/т	\$687-692/т	\$694-703/т	\$710-717/т

Внутренняя и экспортная цена на толстолистовую сталь укрепляются, подорожав в среднем на **100-200 юаней/т (\$13,75-27,5/т)** и на **\$40-50/т** соответственно в конце декабря прошлого года. В Шанхае преобладающая цена предложения за **14-20 мм толстолистовую сталь** производства **Yingkou Medium Plate** составляет **5150-5200 юаней/т**, выше на **100-130 юаней/т (\$13,75-17,9/т)** по сравнению с концом декабря. На юге Китая, в пров. Гуандун, цена предложения на **14-20 мм толстолистовую сталь** составляет **5100 юаней/т (\$703/т)**, выше на **50 юаней/т (\$6,9/т)** по сравнению с концом декабря. Все цены указаны с учетом НДС 17%.

На экспортном рынке Китая **Shagang** предлагает толстолистовую сталь по цене **\$840-850/т** в Корею, **Tianjin Iron & Steel** – по **\$835/т** в Корею, обе цены на **\$50/т** выше по сравнению с 31 декабря.

SBB 10-11 янв 2008

КИТАЙ: Shagang поднимет январские цены на г/к рулоны

Внутренние цены на г/к рулоны в Шанхае, с учетом 17% НДС

Октябрь 2007	Ноябрь 2007	Декабрь 2007	Январь 2008
4100-4150 юаней/т	4400-4450 юаней/т	4550-4600 юаней/т	4700-4750 юаней/т
\$564-571/т	\$606-612/т	\$626-633/т	\$647-654/т

Крупнейший частный производитель стали в Китае **Shagang** поднял цены на г/к рулоны в январе на **150 юаней/т (\$20,58/т)**. Новая цена на **5,5 мм г/к рулоны марки Q235** на поставки в январе составляет **4700 юаней/т (\$647/т)**, с учетом **17% НДС**, рыночная цена предложения г/к рулонов производства **Shagang** на рынке в Шанхае составляет **4700-4750 юаней/т (\$647-654/т)** с учетом НДС.

Anshan steel, Handan Steel, Anyang Steel, Baotou Steel объявили о повышении цен на январские поставки до **4650-4700 юаней/т (\$640-647/т)**.

SBB 3 янв 2008

КИТАЙ: Wuhan второй раз повышает цены в 2008 г

Wuhan Limited, пров. Хубэй, планирует повысить отпускные цены с завода на плоский прокат с февраля 2008 г, после предыдущего повышения январских цен.

Цены на г/к прокат увеличатся на **100 юаней/т (\$13,7/т)** и еще на **100 юаней/т (\$13,7/т)** – на г/к рулоны шириной больше **1550 мм**. Цены на г/к рулоны толщиной **2,75 мм** составят **4590 юаней/т (\$632/т)**, на рулоны толщиной **5,5 мм** – **4440 юаней/т (\$611/т)**. Оцинкованные рулоны подорожают на **100 юаней/т (\$13,7/т)**, **1 мм** оцинкованные рулоны будут стоить **4783 юаней/т (\$658/т)**. Динамная сталь подорожает на **100 юаней/т (\$13,7/т)**, а трансформаторная – на **1000 юаней/т (\$137/т)**. Цены на катанку вырастут на **200-280 юаней/т (\$28-39/т)**.

Внутренние цены на х/к рулоны в Шанхае, с учетом **17% НДС**

Октябрь 2007	Ноябрь 2007	Декабрь 2007	Январь 2008
4930-5150 юаней/т	5200-5250 юаней/т	5450-5520 юаней/т	5460-5580 юаней/т
\$678-708/т	\$715-722/т	\$749-759/т	\$751-767/т

Wuhan Steel повысила цены на х/к рулоны на поставки в декабре на **390 юаней/т (\$53,62/т)**, цена на **1 мм х/к рулоны марки Q195** составила **4940 юаней/т - \$679/т (\$779 юаней/т - \$795/т)** с учетом **17% НДС**. Преобладающая цена предложения на **1 мм х/к рулоны** производства **Wuhan Steel** на рынке в Шанхае составляет **5550 юаней/т (\$763/т)**, выше на **30 юаней/т (\$4/т)**.

SteelWeek 3-4 янв 2008

ТАЙВАНЬ: Рынок катанки укрепляется

Ввиду повышения экспортных пошлин на катанку правительством Китая, цена на катанку составила **\$740/т CFR**. Цена на катанку на Тайване составляет **24050** новых тайваньских долларов/т (**\$740/т**), что выше цен на арматуру и г/к прокат. Тайваньские заводы продолжили повышение цен на катанку до **24,5 – 25 тыс** новых тайваньских долларов/т (**\$754-770/т**). Цена остается на столь высоком уровне, однако спрос не достаточно активен.

Yieh 7 янв 2008

Ю.КОРЕЯ: Арматура дорожает

Dongkuk Steel, Daehan Steel, Korea Iron & Steel последовали примеру **Hyundai Steel** и объявили о повышении внутренних цен на арматуру с **7 января** на **40 тыс** вон/т (**\$42,6/т**). Цена на **10 мм** арматуру производства **Dongkuk** составляет **622 тыс** вон/т (**\$666/т**), на **13мм** и **16 мм** арматуру – **621 тыс** вон/т (**\$665/т**) и **618 тыс** вон/т (**\$662/т**) соответственно.

Цена на **10 мм** арматуру производства **Daehan Steel** составляет **631 тыс** вон/т - **\$675/т** (равна цене **Hyundai steel**), на **13 мм** и **16 мм** арматуру – **621 тыс** вон/т (**\$665/т**) и **618 тыс** вон/т (**\$662/т**).

Цена на **10 мм** арматуру **Korea Iron & Steel (Kisco)** повысилась также на **40 тыс** вон/т (**\$43/т**), но достигла **640 тыс** вон/т (**\$685/т**), а на **13 мм** и **16 мм** арматуру – **630 тыс** вон/т (**\$674/т**) и **627 тыс** вон/т (**\$671/т**) соответственно.

Установление практически равных цен по стране может способствовать возбуждению дела против этих заводов.

SBB 8 янв 2008

ЯПОНИЯ: Заводы повысят цены на судосталь

Производители стали в Японии планируют повысить цены на судосталь для корейских и для местных судостроителей на **15 тыс** иен/т (**\$137/т**) с начала финансового года **2008**, который начинается в апреле. Производители стали повышают цены ввиду ограниченного предложения и потенциального роста цен на железную руду и сырье. Цена предложения может достичь **\$900-1000/т** по сравнению с **\$630-640/т** в финансовом году **2007** г. Также некоторые производители планируют переход от расчета в американских долларах к контрактам с ценами в иенах, чтобы избежать рисков с иностранной валютой.

Japan Metal Bulletin 10-11 янв 2008

ЮВА: Япония планирует поднять цены на динамную сталь для поставок в Азию на \$30-40/т Японские производители электротехнической стали хотят поднять свои цены на экспортные поставки динамной стали в Азию в **1 квартале** на

\$50/т. Учитывая текущую ситуацию на рынке, им скорее всего удастся добиться повышения на \$30-40/т.

Запасы динамной стали в некоторых сервисных центрах в Азии практически закончились, спрос на сталь растет, поэтому повышается и цена. Кроме того, китайские и тайваньские производители ЭТС также подняли цены, например, **Baosteel** повысила цену на динамную сталь в первом квартале 2008 г на \$14/т, **Wuhan Steel** – на \$27/т, а тайваньский производитель **China Steel** повысил цену на \$33/т.
ChinaCCM 10 янв 2008

ЮВА: Цены на г/к рулоны во Вьетнаме растут

Цена предложения на г/к рулоны из Китая, Тайваня, Юго-Восточной Азии выросла до \$730-740/т cfr во Вьетнам, сделная цена на корейские г/к рулоны составляет \$715-720/т cfr, две недели назад цена составляла \$695/т cfr. Вьетнам в настоящее время один из перспективных рынков в регионе.
SBB 10 янв 2008

СЫРЬЕ

ИНДИЯ: Запасов жрс Tata Steel хватит на 20 лет

Шестой крупнейший производитель стали в мире **Tata Steel** имеет около 300 млн т железной руды, что в полной мере обеспечит компанию на более чем 20 лет, с ежегодной мощностью по выплавке стали 7 млн т/г. Хотя многие заводы компании стремятся увеличить мощности в будущем. Месторождения **Tata Steel** расположены в **Noamundi**, **Joda** и **Katamandi** в шт. Джарханд и Орисса.

Business Standard 9 янв 2008

ПОТРЕБЛЯЮЩИЕ ОТРАСЛИ

КИТАЙ: Увеличение производства ЭТС снизит себестоимость трансформаторов

Прибыль большинства основных производителей трансформаторов в Китае, таких как **TBEA**, **Tianwei Baobian**, **Xian Transformer**, в последнее время стабильно растет, однако темпы роста отстают от роста выручки. Причиной этого является стремительное повышение цен на сырье, что привело к увеличению себестоимости производства. Особенно заметно выросли цены на трансформаторную сталь. Вследствие сложности ее производства, ощущается нехватка мощностей по ее производству, например, в Китае единственный производитель трансформаторной стали – **Wuhan Steel**.

В 2007 г **Wuhan Steel** производство ТС второго завода компании приблизилось к проектной мощности, совокупное производство

трансформаторной стали достигло 270 тыс т/г в 2007 г, в т.ч. производство **HiB** сталь – 20 тыс т/г. В 2006 г **Wuhan Steel** произвела 200 тыс т/г трансформаторной стали, рост производства в 2007 г составил 35%. В настоящее время **Wuhan Steel** строит третий завод, который будет введен в эксплуатацию в конце 2008 г, тогда совокупная мощность производства трансформаторной стали компании составит 400 тыс т/г.

Производство трансформаторной стали в других странах тоже стремительно растет. Производство **TC Posco** в 2007 г достигло 160 тыс т/г, в т.ч. около 50% – **HiB** сталь для производства крупных трансформаторов. В 2008 г **Posco** планирует произвести 200 тыс т/г трансформаторной стали. Американская **AK** в 2008 г планирует увеличить мощности по производству ТС до 334 тыс т/г, бразильская **Acesita** – до 100 тыс т/г.

Всего в 2007 г совокупное производство трансформаторной стали в мире выросло на ок. 230 тыс т/г по сравнению с 2006 г. В 2008-2009 гг ожидается некоторое снижение рыночные цены на трансформаторную сталь в Китае, что благоприятно скажется на себестоимости производства трансформаторов.

ChinaCCM 9 янв 2008

КИТАЙ: Рост автомобилестроительной отрасли сохранится в 2008 г

Автомобилестроительная отрасль продолжит рост в 2008 г. Предполагается, что в 2008 г объем продаж автомобилей составит 10 млн шт/г, рост составит 17%, спрос на легковые автомобили составляет 5,65 млн шт/г, рост 19%. До 2010 г рост спроса на автомобили останется на том же уровне, а рост экспорта будет ускоряться. Активный спрос и высокий коэффициент мощности облегчат конкурентоспособность отрасли, цены на автомобили будут снижаться. Совокупный рост прибыли от продажи автомобилей составил 21%.

Cisa 9 янв 2008

Ю.КОРЕЯ: Автомобилестроители экспортировали рекордное количество машин в 2007

Несмотря на высокие цены на нефть и укрепление корейской воны, производители автомобилей поставили рекорд в экспорте автомобилей в прошлом году. Продажи крупнейшего производителя автомобилей **Hyundai Motor** выросли на 4,1% до 2,6 млн шт/г в 2007 г. Внутренние продажи выросли на 7,6% до 625,3 тыс шт, а экспорт вырос на 3,1% до 1,98 млн шт/г.

Продажи **Kia Motors** выросли на 8,3% до 1,36 млн шт/г. Внутренние продажи компании выросли на 0,6% до 272,33 тыс шт/г, а экспортные – на 10,4% до 1,1 млн шт/г.

Представитель французской автомобилестроительной компании **Renault** в Корее **Renault Samsung Motor** увеличил продажи на **7,4%** до **172,4** тыс шт/г. Внутренние продажи сократились на **1,4%** до **117,4** тыс шт/г, а экспортные выросли на **33%** до **54,97** тыс шт/г. **GM Daewoo Auto & Technology Co**, дочерняя компания **General Motors**, увеличила объем продаж автомобилей на **25,2%** до **960,2** тыс шт/г. Внутренние продажи выросли на **1,7%** до **130,54** тыс шт/г, а экспортные – на **29,9%** до **829644** шт/г.
Seaisi 4 янв 2007

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

КИТАЙ: Внутренний рынок ЭТС в 2007 – 2008 гг
С 2007 г с ростом цен на сырье идет повышение цен на электротехническую сталь. Цены на динамную сталь повысились на **20%** по сравнению с 2006 годом.

Быстрый рост экономики повлек за собой увеличение потребления стали, рост электротехнической отрасли продолжает расти на **25%** в год. Рост спроса на электротехническую сталь от потребляющих отраслей является основной причиной повышения цен на нее. Динамная сталь марки **50WW800** на рынке в Шанхае на конец 2006 г стоила **5600** юаней/т (\$770/т), на конец 2007 г – **6850** юаней/т (\$942/т), рост составил **1250** юаней/т (\$172/т) – **22%**. Цены на ЭТС высоких марок растут более медленными темпами.

Другой важной причиной роста является рост себестоимости выплавки стали. Цены на железную руду из Индии составляют **\$185-190/т CIF**, выше на **\$109/т** по сравнению с 2006 г.

Внутренние рыночные цены на динамную сталь, юаней/т

		Шанхай	Гуанчжоу	Чженьчжоу
B50A 470	2006	6520	6700	6550
	2007	7500	7750	7500
	Рост	+ 980	+ 1050	+ 950
50WW 800	2006	5600	5620	5650
	2007	6850	7200	6850
	Рост	+ 1250	+ 1580	+ 1200
50AW 800	2006	5800	5700	5850
	2007	6930	7150	6900
	Рост	+ 1130	+ 1450	+ 1050

С января по ноябрь 2007 г производство ЭТС в Китае составило **3,74** млн т, рост **26,98%** по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. В 2007 г производство х/к ЭТС составило **3,35** млн т, из них ок. **200** тыс т были произведены на новых мощностях **Magang, Shunde Posco** и др. В 2008 г производство х/к ЭТС будет увеличено до **4,1** млн т, в т.ч. трансформаторной стали – **360** тыс т.

Производство г/к ЭТС в 2007 г составило **1,05** млн т/г, практически на одном уровне с 2006 г.

Экспорт и импорт ЭТС в 2007г, тыс т

	Ноябрь	Рост	Янв-ноя 07	Рост
Импорт	92,4	16,37%	1007,7	15,37%
Экспорт	19,3	14,88%	184,1	-13,22%

С точки зрения спроса, с ростом электротехнической отрасли, отрасли по производству трансформаторов, растет и спрос на электротехническую сталь. В 2007 году было запущено в эксплуатацию значительное количество линий по производству трансформаторов, немало иностранных трансформаторных предприятий направляет инвестиции в Китай.

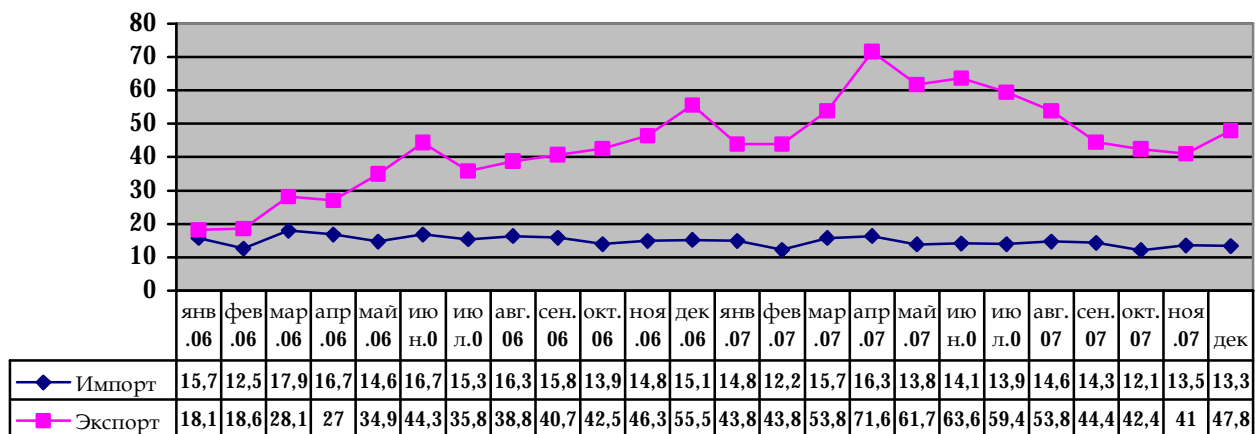
В ноябре 2007 г отрасль по производству трансформаторов произвела **7,61** млн шт, рост по сравнению с ноябрем прошлого года **30%**. Электротехническая отрасль произвела на сумму **75814,1** млн юаней (\$10,4 млрд) с января по ноябрь 2007 г, рост составил **28,97%**.

В 2008 г в Китае будет наращиваться производство х/к ЭТС, что сыграет положительную роль, влияя на цены и баланс спроса и предложения, производство же г/к ЭТС будет постепенно сокращаться, будет сокращаться и экспорт ЭТС в Китай.

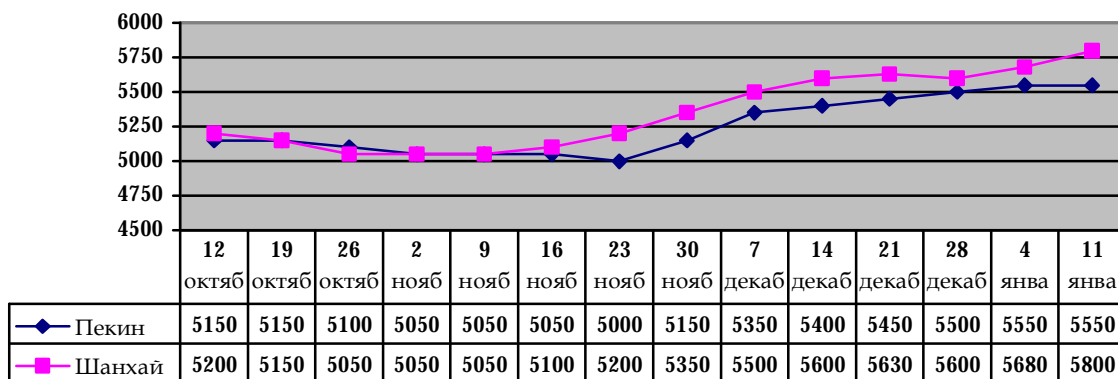
ChinaCCM 7 янв 2008

ТАБЛИЦЫ И ГРАФИКИ
КИТАЙ: Экспорт и импорт с 2006 по 2007 гг

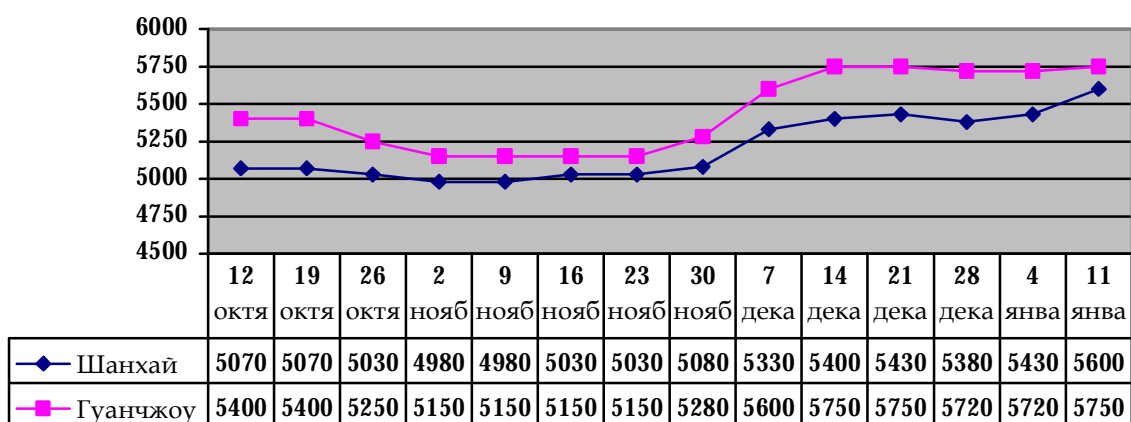
Экспорт и импорт Китая с 2006 г по 2007 г, млн т



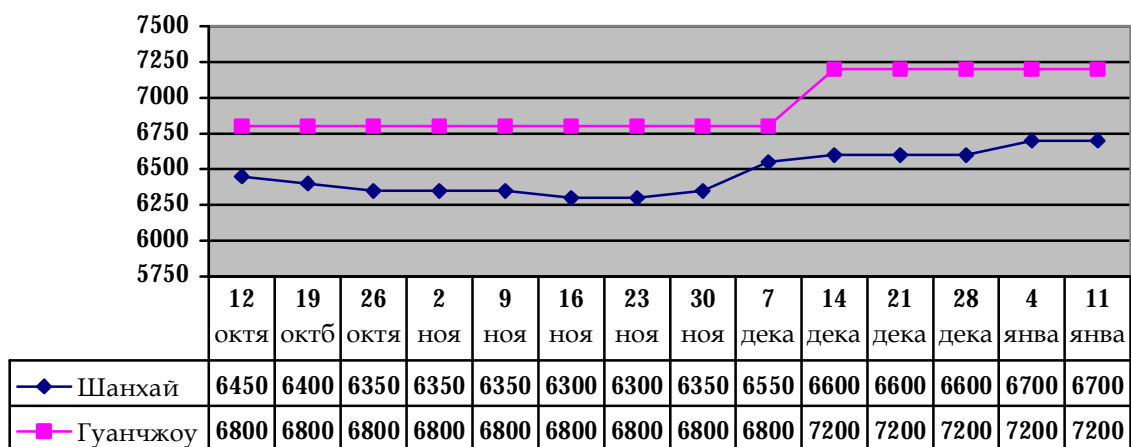
ChinaCCM 10 янв 2008

КИТАЙ: Цены на х/к прокат с октября по декабрь 2007 г, юаней/т


КИТАЙ: Цены на оцинкованную сталь с октября по декабрь 2007 г, юаней/т



КИТАЙ: Цены на сталь с ЛКП с октября по декабрь 2007 г, юаней/т



ChinaCCM 12 окт 2007 – 11 янв 2008

Уважаемые господа!

Все ваши вопросы, пожелания и комментарии просим присылать по адресу:
amdigest@mail.ru