

ОГЛАВЛЕНИЕ

Новости

В МИРЕ:

- У ArcelorMittal появилась возможность увеличить долю в Valin

КИТАЙ:

- Shougang откроет трейдинговую компанию

ЮВА:

- Sumitomo, China Steel построят СП во Вьетнаме
- Wuhan Steel увеличит взаимодействие с международными компаниями

Экономика

В МИРЕ:

- Европа планирует АДР против импорта стали с покрытием из Китая

КИТАЙ:

- Экспорт достигнет 55 млн т
- Новый этап урегулирования экспортных пошлин
- Изменение котировок
- Экспорт труб Baosteel превысил 280 тыс т
- Прибыль Jinan Steel увеличится на 50%

ЯПОНИЯ:

- Экспорт сокращается
- Nippon, Sumitomo и Kobe Steel увеличат перекрестное держание акций

ИНДИЯ:

- Импорт стали значительно вырос

Металлургические мощности

КИТАЙ:

- Baosteel и Handan откроют СП
- Tsingshan и Irstal откроют СП по производству труб
- Tanguing удвоит мощности
- Beitai Steel начнет пробный запуск завода по производству г/к ленты
- Baosteel наращивает производственные мощности
- Baotou запустил новую линию по производству катанки
- Lubao Steel Pipe начнет строительство новой линии
- Xingcheng Special Steel установит станы по производству толстолистовой стали

Ю.КОРЕЯ:

- Hyundai заказал строительство стана по производству толстолистовой стали SMS

ЯПОНИЯ:

- Строительство сокращает производство стали
- Kobe возобновит работу доменной печи №3

ЮВА:

- Guangzhou Steel и JFE Steel построят завод по производству х/к проката
- JFE увеличит мощности по производству оцинкованной стали TCS
- Таиландская G Steel удвоит мощности по производству г/к рулонов

Рынки

В МИРЕ:

- Себестоимость стали повысится на \$100/т

КИТАЙ:

- Рост производства толстолистовой стали стабилизирует цены
- Цены на г/к рулоны снижаются
- Цены на сортовой прокат слабеют, а на плоский укрепляются
- Цены на заготовку падают

ЯПОНИЯ:

- Производители повысят цены в январе
- Запасы в портах вновь сократились

ЮВА:

- Цены на арматуру повышаются

ИНДИЯ:

- Uttam Galva поднял цены на оцинкованную сталь

Сырье

ИНДИЯ:

- Новая железная дорога увеличит поставки SAIL
- Спотовые цены на жрс

Потребляющие отрасли

КИТАЙ:

- Производство и продажи автомобилей в 2008 г будут стабильно расти

ЮВА:

- Вьетнам откроет предприятие по производству контейнеров

Аналитическая информация

КИТАЙ:

- Факторы влияющие на развитие сталелитейной отрасли

Таблицы и графики

В МИРЕ:

- Производство стали в ноябре

КИТАЙ:

- Цены на плоский прокат с октября по декабрь 2007 г

КОРОТКО

- **ArcelorMittal** отказался от намерения купить **Laiwu**. В феврале 2006 г **ArcelorMittal** подписал соглашение с **Laiwu** о покупке 38% акций, договор действителен до 31 декабря 2007 г, а правительство Китая до сих пор не дало разрешения на реализацию этой сделки.
- **Posco** сократит производство нержавеющей стали на 130 тыс т (20%) ввиду снижающейся активности спроса в декабре и продолжит сокращение производства в будущем году.
- Рынок двутавровых балок в Японии слабеет. Цена на 100-200 мм двутавровые балки составляет около 80 тыс иен/т (\$701/т).
- **JFE Steel** повысит экспортную цену на г/к рулоны для корейских передельных заводов на \$10-15/т в период с января по март будущего года. Новая цена составит ориентировочно \$550-560/т fob.
- **Maanshan** планирует произвести 16,9 млн т/г стали в будущем году, достичь дохода от продаж 60 млрд юаней (\$8,2 млрд).
- **Magang** ввел в эксплуатацию линию по производству х/к ЭТС мощностью 400 тыс т/г, стоимостью 1,15 млрд юаней. В будущем линия принесет компании более 2 млрд юаней.
- Гонконгская компания **JB Group** построит меткомбинат в Индии. Завод будет запущен в конце 2008 г, первоначальная мощность составит 300 тыс т/г.

ChinaCCM 18-19 дек, MetalBulletin 17 дек, Japan Metal Bulletin 18 дек, SteelWeek 17-21 дек 2007

НОВОСТИ**В МИРЕ: У ArcelorMittal появилась возможность увеличить долю в Valin**

Шеньчженьская фондовая биржа разрешила выпуск 520 млн акций **Valin Steel Tube & Wire**. **ArcelorMittal** планирует увеличить долю в **Valin Steel Tube & Wire** с 29,5% до 33,02%, а **Hunan Valin** увеличит долю с 29,99% до 33,92%. Акции оценены в 4,47 юаней/шт (\$0,6/шт), совокупная их стоимость может составить до 2,32 млрд юаней (\$314 млн).

SteelWeek 19 дек 2007

КИТАЙ: Shougang откроет трейдинговую компанию

Торговая компания **China Shougang International Trade & Engineering Corp (Shougang ПЕС)** начала подготовительные работы для основания новых представительств в Австрии и Дубаи для расширения торговой сети в мире. Офис в Дубаи будет заниматься поставками на рынок Ближнего Востока и Африки, а офис в Австрии – на Европейский рынок. В настоящее время у

Shougang ПЕС есть офисы в Гонконге, Южной Корее и США. Совокупный экспорт **Shougang** с января по ноябрь текущего года составил 1,77 млн т, в т.ч. г/к рулоны, судосталь, катанка и арматура. В 2006 г компания экспортировала 1,23 млн т/г.

SBB 18 дек 2007

ЮВА: Sumitomo, China Steel построят СП во Вьетнаме

Японская **Sumitomo Metal Industries** и тайваньская **China Steel** построят СП по производству х/к проката, стали с ЛКП и электротехнической стали во Вьетнаме. Инвестиции в строительство составят 100 млрд иен (\$884 млн). Предполагается, что доля **CSC** составит 70%. Проект отдан на рассмотрение правительству Вьетнама, предприятие планируется ввести в эксплуатацию в 2011 г. СП будет удовлетворять растущий спрос со стороны автомобилестроительной отрасли и отрасли по производству бытовой техники в Юго-Восточной Азии. Компании сейчас детально разрабатывают проект, предполагаемая мощность СП составит 1,7 млн т/г.

Japan Metal Bulletin 21 дек 2007

ЮВА: Wuhan Steel увеличит взаимодействие с международными компаниями

Wuhan Steel подписала соглашение о поставке г/к рулонов с двумя трейдинговыми компаниями – индийской **Man Industries** и корейской **Daewoo International**. **Wuhan Iron & Steel** планирует продолжать поставлять г/к рулоны для производства труб индийской компании **Man Industries** через свою торговую компанию, которая была недавно открыта в Индии. Мощности **Man** по производству труб составляет около 400 тыс т/г. Трейдинговая компания **Wugang** (Индия) откроется после китайского нового года, в начале февраля 2008 г. Целью компании является поставка товарных г/к рулонов для производства сварных труб. В настоящее время **Wuhan Steel** экспортирует около 60-70 тыс т/г товарных г/к рулонов в Индию, с открытием новой трейдинговой компании продажи увеличатся до 200-300 тыс т/г. В октябре экспорт Китая в Индию вырос на 57% до 274 тыс т/мес по сравнению с сентябрем. В период с января по октябрь Китай поставил около 2,46 млн т стали в Индию, выше по сравнению с 1,03 млн т за аналогичный период 2006 г.

SteelWeek 19 дек 2007, SBB 20 дек 2007

ЭКОНОМИКА**В МИРЕ: Европа планирует АДР против импорта стали с покрытием из Китая**

Европейская комиссия планирует антидемпинговое расследование в отношении

импорта стальной продукции с покрытием из Китая. С декабря 2006 по 30 ноября 2007 Китай экспортировал в Европу 1,65 млн т горячеоцинкованной стали, 17% всего экспорта приходится на **Angang**. Средняя экспортная цена на горячеоцинкованную сталь в этот период составляла \$723/т (с вычетом экспортной пошлины 5%, цена составляла 5048 юаней/т - \$686/т), что ниже, даже цен на внутреннем рынке Китая. Для ограничения экспорта большинство компаний Китая уже подняли цены, однако экспорт остается высоким.

В случае успешного проведения антидемпингового расследования, китайские экспортеры будут платить небольшую пошлину. Также антидемпинговая жалоба касается и плоского проката, и стали с цинковым и алюминиевым покрытием.

ChinaCCM 19 дек 2007

КИТАЙ: Экспорт достигнет 55 млн т

В 2007г Китай произведет 490 млн т стали, рост по сравнению с 2006 г – 70 млн т, из них около 50 млн т пошли на удовлетворение внутреннего спроса, а другие 20 млн т – на увеличение экспорта. Совокупный экспорт проката в 2007 г составит 62 млн т, выше по сравнению с 43 млн т в прошлом году, экспорт заготовки составил 6,5 млн т, ниже на 2,54 млн т по сравнению с прошлым годом, совокупный импорт проката составит 16,6 млн т, заготовки – 220 тыс т. Чистый экспорт стали составит 54,6 млн т, выше на 20 млн т по сравнению с прошлым годом. В условиях проведения политики ограничения экспорта проката с низкой добавленной стоимостью и заготовки, в четвертом квартале 2007 г экспорт Китая сократился, чистый экспорт Китая в четвертом квартале составил 34,6 млн т.

ChinaCCM 21 дек 2007

КИТАЙ: Новый этап урегулирования экспортных пошлин

С 1 января 2008 г экспортные пошлины на заготовку, стальной слиток, чугуна и остальную продукцию первичного передела повысятся с 15% до 25%, на г/к рулоны, сортовой прокат – с 5-10% до 15%, а на отдельные виды продукции экспортные пошлины будут снижены. В течение текущего года правительство Китая 4 раза проводило урегулирование экспортных пошлин, результаты проведения этой политики уже заметны: темпы роста экспорта стали и стальной продукции значительно сокращаются. Если экспорт стальной продукции в будущем превысит экспорт за последние два месяца, то экспортные пошлины будут повышаться. Кроме этого, пошлины будут расти с ростом цен на прокат, чтобы стимулировать рост предложения внутри

страны. Экспорт стали в 2008 г сократится на 20 млн т приблизительно, сортовой прокат - на более 8 млн т, листы и лента – на 4 млн т, трубы – на 4 млн т, экспорт заготовки тоже значительно сократился.

ChinaCCM 21 дек 2007

КИТАЙ: Изменение котировок

Акции китайских компаний возросли в цене в последние две недели после объявления о том, что компании не будут продавать акции своим материнским компаниям.

Акции **Baoshan Iron & Steel Co** выросли на 0,72 юаня/шт - \$0,1/шт (4,5%) до 16,75 юаней/шт (\$2,2/шт).

Bloomberg 19 дек 2007

КИТАЙ: Экспорт труб Baosteel превысил 280 тыс т

С января по ноябрь текущего года экспорт стальных труб **Baosteel** достиг 280 тыс т, в т.ч. бесшовных труб – 215 тыс т, сварных – 65 тыс т. В текущем году **Baosteel** продолжает совершенствовать структуру продукции, укреплять экспортные позиции, повышать конкурентоспособность.

ChinaCCM 19 дек 2007

КИТАЙ: Прибыль Jinan Steel увеличится на 50%

Jinan Iron & Steel Co планирует 50%-ное увеличение чистой прибыли в текущем году, ввиду роста цен на сталь, особенно на рынке толстолистовой стали. С ростом 50% чистая прибыль компании составит 1,3 млрд юаней (\$176,4 млн) по сравнению с 871,6 млн юаней (\$118 млн) в 2006 г. В первом полугодии текущего года **Jinan Steel** производство арматуры, средне и толстолистовой стали составило 2,4 млн т, 86,5% из которых составляет производство средне и толстолистовой стали, чистая прибыль компании за первое полугодие увеличилась на 83,67% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

MetalBulletin 18 дек 2007

ЯПОНИЯ: Экспорт сокращается

Экспорт стали Японии начал сокращаться впервые за пять месяцев роста в ноябре, снизившись на 1,1% до 2,9 млн т по сравнению с октябрём текущего года. Экспорт на рынок Азии однако возрос на 6% до 2,53 млн т, ввиду активного спроса новых индустриальных стран, таких как Южная Корея и Тайвань. Поставки в новые индустриальные страны увеличились на 11,5% до 1,23 млн т в ноябре. Спрос из стран Асеан также очень активный, поставки выросли на 6,6% до 736 тыс т. Однако экспорт в Китай сократился на 8% до 512 млн т. Поставки в остальные страны

сократились, экспорт на Ближний Восток снизился на **38,7%** до **76** тыс т, в США – на **19,4%** до **59** тыс т, в ЕС – на **37,3%** до **31** тыс т, в Россию – на **41,5%** до **5** тыс т. Импорт сократился на **10%** до **650,8** тыс т, поставки из Азии сократились на **5,1%** до **497,9** тыс т, в основном ввиду сокращения импорта из Китая на **41,3%** до **121,9** тыс т. Импорт из России сократился на **52%** до **41,7** тыс т, а из ЕС – на **23,8%** до **9,2** тыс т.

SteelWeek 20 дек 2007

ЯПОНИЯ: Nippon, Sumitomo и Kobe Steel увеличат перекрестное держание акций

Стоимость акций японских производителей стали увеличилась: акции **Nippon Steel Corp** возросли на **3,6%** до **638** иен/шт (**\$5,6/шт**), **Sumitomo Metal Industries** – на **3,1%** до **465** иен/шт (**\$4,1/шт**), **Kobe Steel** – на **3,2%** до **352** иен/шт (**\$3,1/шт**). Повышение котировок обосновано тем, что компании **Nippon Steel**, второй крупнейший производитель стали в мире и две японских компании **Sumitomo Metal Industries** и **Kobe Steel** заключили соглашение о покупке акций друг друга. **Nippon Steel** и **Sumitomo Metal Industries** потратили около **40** млрд иен каждый (**\$353** млн) на покупку акций друг друга, доля **Nippon** в **SMI** увеличится с **5,01%** до **9,4%**, а доля **SMI** в **Nippon** – с **1,81%** до **4,1%**. **Nippon Steel** и **Kobe Steel** потратят по **10** млрд иен (**\$88** млн) на увеличение доли друг у друга, доля **Nippon** в **Kobe** увеличится с **2,05%** до **3,4%**, а **Kobe** в **Nippon** – с **0,41%** до **0,8%**. Доля **SMI** в **Kobe** увеличится с **2,05%** до **3,4%**, а **Kobe** в **SMI** – с **1,71%** до **2,4%**. Сотрудничество выгодно для всех компаний, кроме того производители стали планируют оптимальную эксплуатацию доменной печи №2 по производству высококачественной стали в **Wakayama**. Строительство печи будет завершено к **2013** г. **Kobe Steel** планирует увеличить долю на мировом рынке в период реализации трехлетнего плана, начинающегося с **2009** финансового года. Компания будет расти за счет увеличения продукции с высокой добавленной стоимостью.

Акции **JFE Holdings**, третьего крупнейшего производителя стали в мире, выросли на **240** иен/шт - **\$2,1/шт (4,6%)** до **5420** иен/шт (**\$48/шт**). Акции **Nisshin Steel Corp** выросли на **9** иен/шт - **\$0,08/шт (2,4%)** до **389** иен/шт (**\$3,4/шт**).

Japan Metal Bulletin 19 дек 2007, CNNMoney 18 дек 2007, Reuters 19 дек 2007, SteelWeek 19 дек 2007

ИНДИЯ: Импорт стали значительно вырос

Импорт стали Индии с апреля по октябрь составил **3,6** млн т, выше по сравнению с аналогичным периодом прошлого года на **79%**, экспорт за этот же период составил **2,9** млн т. Импорт стали из Китая, Малайзии и Тайваня вырос на **60%**.

ChinaCCM 18 дек 2007

МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ МОЩНОСТИ

КИТАЙ: Baosteel и Handan откроют СП

Baosteel Group и **Handan Steel** 15 декабря совместно объявили о начале строительства СП, мощностью **4,6** млн т/г в г. Ханьдань, пров. Хэбэй. Компании основали СП **Hangang Hanbao Iron & Steel Co** в равных долях **50:50**. Строительство завода началось в апреле **2006** г, **10** мая **Baosteel** и **Handan Steel** подписали соглашение о совместном инвестировании в **Hangang Hanbao** **6** млрд юаней (**\$813** млн). Мощность СП по выплавке стали составит **4,6** млн т/г. Проект будет построен в две очереди, в рамках первой очереди строительства будут установлены доменная печь объемом **3200** м³, два **200**-тонных конвертера, две слябовые УНРС, стан прокатки г/к рулонов шириной **2250** мм, мощностью **4,5** млн т/г и стан прокатки х/к рулонов шириной **2030** мм, мощностью **1,7** млн т/г. Первая доменная печь будет запущена в феврале **2008** г, конвертеры, УНРС и стан по производству г/к рулонов – в июне **2008** г. Стан по производству х/к рулонов будет введен в эксплуатацию, когда стан г/к прокатки будет выведен на полную мощность. В рамках второй очереди строительства будут добавлены линии по нанесению цинкового и лакокрасочного покрытия. Меткомбинат будет запущен к **2010** г. Завод будет в основном производить продукцию с высокой добавленной стоимостью, такую как автолист для поставок клиентам в северный Китай. **Baosteel** инвестировала в увеличение доли на рынке северного Китая, **Handan** до этого не производила автолист и продукцию с высокой добавленной стоимостью.

SBB 18 дек 2007

КИТАЙ: Tsingshan и Irstal откроют СП по производству труб

Китайский частный производитель нержавеющей стали в Китае **Tsingshan Holding Group** согласился совместно с испанской компанией **Irstal Group** открыть предприятие по производству сварных нержавеющих труб в районе Фенсень, г. Шанхай, мощностью **50** тыс т/г. Проект в который было инвестировано **250** млн юаней (**\$33,8** млн) будет запущен к **2010** г. Трубы на заводе будут производиться из нержавеющих листов и ленты, а готовая продукция - в авиационную, химическую и медицинскую отрасли главным образом. Доля **Tsingshan** составляет **49%**, а **Irstal** – **51%**. **Tsingshan Holding** – основной частный производитель нержавеющей стали в Китае, который планирует увеличить производство нержавеющей стали на **40%** до **700** тыс т/г в текущем году.

MetalBulletin 18 дек 2007

КИТАЙ: Tangying удвоит мощности

Tangying практически удвоит мощности по выплавке стали до **2,6** млн т/г, добавив новые линии производства. Строительство новой линии по производству арматуры в **Tangying** уже завершено, она будет введена в эксплуатацию к концу текущего года. Мощность линии составит **1,05** млн т/г. Компания расположенная в пров. Хэбэй также успешно завершила пробный запуск новой линии по производству катанки, мощностью **650** тыс т/г. **Tangying** также планирует ввести в эксплуатацию **120**-тонный конвертер №2 к концу года, что позволит компании удвоить совокупную мощность по выплавке стали.

SteelWeek 18 дек 2007

КИТАЙ: Beitai Steel начнет пробный запуск завода по производству г/к ленты

Beitai Iron & Steel group (Beitai Steel) пров. Ляонин, север Китая, начала пробный запуск завода по производству г/к ленты, завод будет введен в эксплуатацию в начале будущего года. Запуск завода может также привести к сокращению объемов поставок стали в будущем году. Мощность завода составит **4** млн т/г, он будет производить г/к рулоны толщиной **1,2-19** мм и шириной – **800-1630** мм. Это первый завод по производству плоского проката компании, поэтому в основном в будущем году будут производиться товарные углеродистые г/к рулоны. Позже завод начнет производство продукции с высокой добавленной стоимостью, такой как г/к рулоны для производства труб. Мощность по производству готовой продукции **Beitai** составит **10** млн т/г, в т.ч. мощности нового завода по производству г/к рулонов, однако текущая мощность производства стали составляет **8** млн т/г. В **2008** г мощность нового стана по производству г/к рулонов составит только **2** млн т/г, не только ввиду того, что он совсем недавно будет введен в эксплуатацию, но и в связи с недостатком стали. Однако у **Beitai** нет планов устанавливать дополнительную доменную печь и конвертеры. Мощность по производству г/к рулонов составит **4** млн т/г, мощность двух станов по производству катанки – **4,2** млн т/г, учитывая **2** млн т/г мощностей по производству арматуры и узкой ленты.

SBB 20 дек 2007

КИТАЙ: Baosteel наращивает производственные мощности

Ввиду роста автомобилестроительного сектора Китая, **Baosteel** продолжает наращивать мощности по производству и обработке автолиста: продажи автолиста увеличатся на **15%** по сравнению с уровнем текущего года, будет активно развиваться

производство оцинкованной стали, стали для внешних деталей автомобиля и производство высокопрочной стали.

В будущем году автомобилестроительная отрасль Китая продолжит стремительно развиваться, будет сокращаться выброс загрязняющих веществ, повышаться безопасность и срок эксплуатации автомобиля.

Baoshan Iron & Steel увеличит мощности по производству широкой толстолистовой стали на заводе в Шанхае на **400** тыс т/г (**29%**) до **1,8** млн т/г в будущем году. Расширение мощностей произойдет за счет установления дополнительного стана, который будет введен в эксплуатацию в декабре **2008** г. Немецкая компания **SMS Demag**, которая построила этот стан в **2005** г, поставит и установит оборудование. Передельный стан будет производить толстолистовую сталь толщиной до **400** мм для судостроительной отрасли, используя в качестве подката заготовку шириной до **1000** мм.

ChinaCCM 20 дек 2007, MetalBulletin 17 дек 2007

КИТАЙ: Baotou запустил новую линию по производству катанки

Baotou запустил новую линию по производству катанки мощностью **500** тыс т/г на заводе во Внутренней Монголии. Введение в эксплуатацию новой линии является частью программы по расширению компании, целью которой является увеличение производства стали до **10** млн т/г в **2010**г.

SteelWeek 20 дек 2007

КИТАЙ: Lubao Steel Pipe начнет строительство новой линии

Lubao Steel Pipe (пров. Шаньдун) начала строительство новой линии по производству бесшовных труб, мощностью **500** тыс т/г, линия будет введена в эксплуатацию в **2010** г. Новая линия будет производить трубы диаметром до **460** мм, в основном для нефтяных скважин, бойлеров и промышленного использования. В настоящее время мощность **Lubao Steel** составляет **300** тыс т/г.

SteelWeek 20 дек 2007

КИТАЙ: Xingcheng Special Steel установит станы по производству толстолистовой стали

Jiangyin Xingcheng Special Steel, дочерняя компания Гонконгской **CITIC Pacific**, начала строительство двух станов по производству толстолистовой стали. Это первый опыт компании в производстве плоского проката из углеродистой стали.

Оба стана один шириной **3500** мм, другой **4300** мм будут производить толстолистовую сталь толщиной **4,5-200** мм. Мощность каждого составит **1,2** млн т/г и оба будут запущены в начале **2009** г.

Компания также строит доменную печь объемом **3200 м³**, два конвертера и две слябовые УНРС, которые планируется ввести в эксплуатацию в конце **2008** – начале **2009** гг. Новые станы будут производить судосталь, толстолистовую сталь для сосудов высокого давления, сталь для строительства мостов и бронировки. Толщина продукции в основном будет составлять более **100 мм**, потому что крупные заводы по производству толстолистовой стали Китая уже поставляют толстолистовую сталь с высокой добавленной стоимостью толщиной до **100 мм**. **Xingcheng Special Steel** производит сталь для судостроительной отрасли, отраслей по строительству мостов, текущая мощность компании составляет **3 млн т/г**.
SteelWeek 20 дек 2007

Ю.КОРЕЯ: Hyundai заказал строительство стана по производству толстолистовой стали SMS

Hyundai Steel заказал строительство стана по производству толстолистовой стали, мощностью **5 млн т/г**, для своего меткомбината в **Dangjin**, Южная Корея. Мощность стана по производству готового толстолистого проката составит **1,5 млн т/г**, и может быть увеличена до **2 млн т/г** с установкой стана первичного передела. **Hyundai Steel** планирует концентрироваться на производстве судостали, хотя толстолистовая сталь будет поставляться и в строительную, и машиностроительную отрасли. Стан будет введен в эксплуатацию в конце **2009** г, он будет производить толстолистовую сталь шириной **900-4800 мм** и толщиной **6-200 мм**.
MetalBulletin 17 дек 2007

ЯПОНИЯ: Строительство сокращает производство стали

Производство углеродистой стали в Японии сократилось в прошлом месяце с резким снижением активности строительного сектора. Совокупное производство углеродистой стали сократилось на **3,5%** до **7,83 млн т** в ноябре, по сравнению с октябрём текущего года и на **0,7%** по сравнению с ноябрём прошлого года, т.к. заводы сократили производство продукции для строительной отрасли. Производство широкополых балок сократилось на **6,1%**, тяжелого профиля – на **7,1%**, арматуры – на **9,1%**. Из продукции углеродистой стали выросло производство пакетированных листов (рост **12%**), средней арматуры (рост **4,7%**), низкоуглеродистой катанки (рост **6,7%**) и толстолистовой стали (рост **5,3%**). Производство г/к проката сократилось на **2,1%** до **9,06 млн т** в ноябре по сравнению с октябрём, однако выросло на **1,9%** по сравнению с ноябрём прошлого года. Производство спецстали

выросло на **1,1%** до **2,27 млн т** в ноябре по сравнению с октябрём и на **7,7%** по сравнению с ноябрём прошлого года. Совокупное производство стали сократилось на **2,5%** до **10,1 млн т** по сравнению с октябрём, но выросло на **1,1%** по сравнению с ноябрём прошлого года. Производство доменных печей сократилось на **2,8%** до **7,44 млн т** в ноябре по сравнению с октябрём, но выросло на **2,1%** по сравнению с ноябрём прошлого года. Производство электродуговыми печами составило **2,67 млн т**, на **1,7%** ниже по сравнению с октябрём текущего и ноябрём прошлого года.

Производство стали в текущем финансовом году вырастет на **300 тыс т/г** до **118 млн т/г** (заканчивающимся **31 марта**) и на **800 тыс т/г** в будущем финансовом году. Стабильный спрос на углеродистую сталь от производителей автомобилей, судостроителей, базовых отраслей промышленности, производителей бытовой техники помогут компенсировать низкий спрос строительной отрасли. Совокупный спрос на сталь также поддерживается спросом со стороны производителей спецстали для автомобилестроения, высоким экспортом особенно в Азию.

SteelWeek 20 дек 2007

ЯПОНИЯ: Kobe возобновит работу доменной печи №3

Kobe Steel возобновил работу доменной печи №3 после проведения работ по увеличению ее внутреннего объема с **1845 м³** до **2112 м³**. Инвестиции на модернизацию печи составили **10 млрд иен (\$88 млн)**, усовершенствованная печь увеличит мощность по выплавке чугуна на **100 тыс т/г** до **1,3 млн т/г**, однако сталеплавильные мощности не были модернизированы, поэтому мощность производства стали останется на прежнем уровне **1 млн т/г**.

SteelWeek 20 дек 2007

ЮВА: Guangzhou Steel и JFE Steel построят завод по производству х/к проката

Китайская компания **Guangzhou Steel** и японская **JFE** начали строительство завода по производству х/к проката, мощностью **1,8 млн т/г** в пров. Гуандун. Строительство завода будет завершено в течение **32 месяцев**, инвестиции в строительство составят **6349 млрд юаней (\$860 млрд)**. Это второй проект между компаниями после открытия завода по производству х/к проката, мощностью **400 тыс т/г** в пров. Гуандун в прошлом году. Первое СП **Guangzhou JFE Steel Sheet** производит горячеоцинкованный лист для автомобилестроительной отрасли и отрасли по производству электрического оборудования в

Китае. JFE и Guangzhou Steel планируют строительство линии отжига мощностью 1 млн т/г и линии нанесения цинкового покрытия мощностью 400 тыс т/г к 2010 г.

SteelWeek 19 дек 2007

ЮВА: JFE увеличит мощности по производству оцинкованной стали TCS

JFE Steel изучает возможность введения дополнительных мощностей нанесения цинкового покрытия на существующем предприятии по производству электрооцинкованной стали в Таиланде **Thai Coated Steel Sheet (TCS)**. JFE планирует инвестировать 20-30 млрд иен (\$179-268 млн) в предприятие, мощностью 400 тыс т/г, которое будет введено в эксплуатацию в 2010 г. Предприятие будет поставлять автолист в основном для производителей японских автомобилей в Таиланде. TCS расположена в **Bang Saphan**, юг Таиланда, совокупная мощность по производству электрооцинкованной стали составляет 170 тыс т/г, однако на заводе нет ни одной линии по производству оцинкованной стали. 81% акций TCS принадлежит JFE, 10% - Marubeni, 4,9% - Itochu, остальное - Sahaviriya Group. Таиланд достигнет цели увеличения мощности производства до 2,1 млн шт автомобилей (выше по сравнению с ранее прогнозируемой 1,6 млн шт) к 2011 г.

Nippon Steel также заявила о намерении установить линию по производству оцинкованной стали, мощностью 500 тыс т/г в Таиланде к марту 2008 г, которая будет функционировать на заводе по производству х/к проката, мощностью 1 млн т/г.

SBB 17 дек 2007

ЮВА: Таиландская G Steel удвоит мощности по производству г/к рулонов

Тайский производитель г/к рулонов G Steel заказал дополнительное оборудование для увеличения мощностей до 3,4 млн т/г к 2009 г. Большинство станов будут поставлены немецкой компанией SMS Demag. Также компания планирует модернизировать слябовую УНРС и прокатный стан на мини-заводе Rayong, юг Бангкока, построить второй передельный стан и печь, модернизировать систему первой линии производства. Мощности мини-завода Rayong будут удвоены за счет модернизации и увеличения видов продукции, например компания начала производство высокопрочных труб.

SteelWeek 17 дек 2007

РЫНКИ

В МИРЕ: Себестоимость стали повысится на \$100/т

С ростом цен на сырье себестоимость выплавки стали увеличится на \$80/т в 2008 г, а если учесть повышение ставок на фрахт, то себестоимость выплавки стали увеличится на \$100/т. Стоимость железной руды повысится на 50% в 2008 г, что повысит стоимость выплавки стальной продукции на \$42/т в Азии и на \$46,75/т в Китае. В 2008 г на 50% увеличится использование угля для выплавки стали, т.к. себестоимость выплавки стали с использованием угля увеличится только на \$34/т в Азии, а в Китае – на \$36/т.

ChinaCCM 20 дек 2007

КИТАЙ: Рост производства толстолистовой стали стабилизирует цены

В последнее время рынок толстолистовой стали в Китае значительно увеличился. В ноябре текущего года Китай произвел 4,53 млн т толстолистовой стали и спецстали, рост по сравнению с ноябрем прошлого года 24,58%, значительных изменений в структуре и объемах производства в ближайшее время не произойдет. Производство толстолистовой стали и спецстали составляет 9,43% от всего производства проката в Китае. С января по ноябрь производство толстолистовой стали и спецстали составило 47,55 млн т, выше на 36,47% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Рост производства уже гораздо превышает спрос на толстолистовую сталь и спецсталь.

China CCM 19 дек 2007

КИТАЙ: Цены на г/к рулоны снижаются

Внутренние цены на г/к рулоны начали снижаться с середины декабря, ввиду недостатка спроса. Снижение цен на г/к рулоны повлияло и на внутренние цены на слябы.

В Шанхае цены на 5,5 мм г/к рулоны марки Q235 производства Shagang составляют 4550 юаней/т (\$617/т), ниже на 70 юаней/т (\$9,5/т) по сравнению с 17 декабря. Однако объем сделок заключенных по этой цене неизвестен. Некоторые покупатели сократили, а кто-то совсем приостановил закупку рулонов. С прошлого месяца сделки на рынке заключаются в основном между трейдерами. Запасы г/к рулонов на рынке остаются на уровне 450 тыс т, практически неизменно с прошлого месяца, трейдеры не беспокоятся о снижении цен на г/к рулоны, т.к. уровень запасов по-прежнему низкий.

Снижение цен на г/к рулоны повлияло на снижение цен на слябы, слябы марки Q235 производства Ningbo Steel предлагают по цене 4600 юаней/т (\$625/т), неизменно по сравнению с ценой на прошлой неделе. Однако сделанная цена на слябы на 20-30 юаней/т (\$2,7-4/т) ниже.

КИТАЙ: Цены на сортовой прокат слабеют, а на плоский укрепляются

Затягивающийся приход зимы в северный Китай снизил цены на сортовой прокат на внутреннем рынке. Холодная зима снижает активность строительства. Средняя цена на 20 мм арматуру в основных городах Китая составила 4568 юаней/т (\$621/т) 20 декабря, ниже на 72 юаня/т (\$9,8/т) по сравнению с неделей ранее, на 6,5 мм катанку – 4573 юаней/т (\$623/т), ниже на 72 юаня/т (\$9,8/т), на стандартный угол – 4572 юаней/т (\$622/т), ниже на 33 юаней/т (\$4,5/т), на 25-дюймовые однотавровые балки – 4402 юаней/т (\$599/т), ниже на 165 юаней/т (\$22,5/т). Цены на 16-дюймовый швеллер подорожали на 20 юаней/т (\$2,7/т) до 4360 юаней/т (\$594/т).

Цены на 3 мм г/к рулоны снизились на 21 юаней/т (\$2,9/т) до 4834 юаней/т (\$658/т), цены на 1 мм х/к рулоны выросли на 42 юаня/т (\$5,7/т) до 5509 юаней/т (\$750/т), цены на 0,5 мм оцинкованную сталь повысились на 54 юаня/т (\$7,4/т) до 5779 юаней/т (\$787/т), цены на 20 мм толстолистовую сталь повысились на 10 юаней/т (\$1,36/т) до 5045 юаней/т (\$687/т). Нержавеющая сталь толщиной 2 мм марки 304 подорожала на 14 юаней/т (\$1,9/т) до 28929 юаней/т (\$3939/т), а нержавеющие трубы 304 марки диаметром 108 мм и толщиной 4 мм остались без изменения на уровне 37433 юаней/т (\$5097/т).

SteelWeek 21 дек 2007

КИТАЙ: Цены на заготовку падают

Цены на заготовку в северном Китае снижаются с 17 декабря. Заводская цена на заготовку Q235 составляет 4200-4250 юаней/т (\$569-576/т), с учетом 17% НДС, ниже по сравнению с 4350-4400 юаней/т (\$591-598/т) в начале декабря. Сдельная цена снизилась до 4100 юаней/т (\$557/т). Снижение цены на заготовку идет вместе с ослаблением строительного рынка.

SBB 20 дек 2007

ЯПОНИЯ: Производители повысят цены в январе

Nippon Steel повысит внутренние цены на 3 тыс иен/т (\$26/т) в январе, ввиду повышения цен на лом, ставок на фрахт и других затрат. Ориентировочно цена на 3 мм х 914 мм рулоны из толстолистовой стали составит 63 тыс иен/т (\$552/т). Tokyo Steel Manufacturing повысит цену на некоторую продукцию на 3 тыс иен/т (\$26,4/т), в т.ч. на толстолистовую сталь (нарезанную из рулонов). Новая цена Tokyo Steel на 3,2 мм х 914 мм х 1829 мм толстолистовую сталь составит 76 тыс иен/т (\$666/т).

Tokyo Steel Manufacturing повысит внутренние цены на 3000 иен/т (\$26,4/т) на отдельные виды плоского и сортового проката на поставки в январе, экспортные цены повысились еще больше чем внутренние. Завод возможно также повысит цену на лом на 4000 иен/т (\$35/т). Повышение цены затронуло такую продукцию, как: г/к рулоны, листы, протравленные рулоны и листы, рифленые рулоны и лист и катанку. Цены на 1,7-12 мм г/к рулоны в январе составят 73 тыс иен/т (\$646/т) OTN. Цена на 2,3-12 мм рифленые рулоны вырастет до 76 тыс иен/т (\$672/т).

Цены на катанку диаметром 6,4-9 мм выросли до 77 тыс иен/т (\$681/т), на 16-25 мм арматуру – остались на уровне 68 тыс иен/т (\$601/т) cif после снижения цены на 2 тыс иен/т (\$18/т) в ноябре. Цены на листы остались на уровне 83 тыс иен/т (\$734/т), цены на двутавровые балки составят 88 тыс иен/т (\$778/т), а на толстолистовую сталь – 83 тыс иен/т (\$734/т).

Sumimoto Metal Industries (SMI) повысил цены с доставкой на бесшовные нержавеющие трубы на 20% с декабря, ввиду растущего спроса.

Steelweek 20 дек 2007, SBB 18 дек 2007

ЯПОНИЯ: Запасы в портах вновь сократились

Запасы импортных г/к и х/к рулонов, толстолистовой стали сократились на 3% (7 тыс т) в Токио и Осаке в конце ноября по сравнению с уровнем в конце октября. Это уже второе снижение запасов. Основное сокращение запасов вызвано сокращением импорта китайской стали. Совокупные запасы г/к и х/к рулонов и толстолистовой стали в двух портах составили 217 тыс т на конец ноября, ниже по сравнению с 224 тыс т на конец октября. Запасы в Токио сократились на 13 тыс т, а в Осаке возросли на 6 тыс т, рост идет за счет увеличения запасов г/к рулонов.

Запасы плоского проката в Токио и Осаке, тыс т

	Ноябрь 07	Октябрь 07	Ноябрь 06
Осака:			
толстолистовая сталь	12	10	15
г/к рулоны	28	20	29
х/к рулоны	85	89	93
Токио:			
толстолистовая сталь	8	9	11
г/к рулоны	54	63	22
х/к рулоны	30	33	25
Всего	217	224	195

SBB 20 дек 2007

ЮВА: Цены на арматуру повышаются

Цены на арматуру в восточном регионе Юго-Восточной Азии повысились на \$30-50/т с начала декабря, в основном ввиду недостатка заготовки, который был вызван повышением импортных цен на заготовку. Цена предложения достигла \$650-660/т cfr, однако покупатели стремятся к снижению цены на \$10-20/т. Преобладающая цена с доставкой в Сингапур составляет 1050 сингапурских долларов (\$730/т) по сравнению с \$700/т две недели назад. Цена во Вьетнам тоже повысилась с \$700/т до \$740-750/т cfr. Цена предложения на малазийскую заготовку во Вьетнам в настоящее время составляет \$660/т cfr. Турецкая арматура предлагается оп \$705-710/т cfr. Цена предложения китайской арматуры в Сингапур составляет \$690-700/т cfr в зависимости от размера.
SBB 20 дек 2007

ИНДИЯ: Uttam Galva поднял цены на оцинкованную сталь

Индийский производитель оцинкованной стали Uttam Galva Steel поднял цены на 1000 рупий/т (\$25,3/т), ввиду активного спроса и возможного повышения на цинк после Нового Года. Новая средняя цена составит 47 тыс рупий/т (\$1190/т). Последнее повышение произошло через две недели после снижения цен на 3 тыс рупий/т (\$76/т), ввиду снижения цен на цинк.
SteelWeek 20 дек 2007

СЫРЬЕ

ИНДИЯ: Новая железная дорога увеличит поставки SAIL

Индийский производитель SAIL подписал соглашение о строительстве 95 км железной дороги между месторождениями железной руды DalLi Rajhara и Rowghat в шт. Чхаттисгарх, инвестировав 3040 млн рупий (\$77 млн). Строительство будет завершено в течение пяти лет, этот проект увеличит поставки крупнейшего и самого прибыльного завода SAIL Bhilai Steel. Bhilai Steel инвестирует 112 млрд рупий (\$2,8 млрд) в увеличение сталеплавильных мощностей на 80% до 7 млн т/г к 2010 г. Производство стали заводом в 2006-2007 г составило 4,8 млн т/г. Расширение компании увеличит и потребление железной руды с 11 млн т/г до 15 млн т/г к 2010 г. Bhilai – единственный производитель стали для железных дорог в Индии, его мощность составляет 750 тыс т/г.
SteelWeek 17 дек 2007

ИНДИЯ: Спотовые цены на железную руду

Спотовые цены на руду с содержанием железа 63,5% на 17 декабря

	Цена	Рост
FOB Индийский порт	\$135-140/т	+ \$5/т
СIF Китайский порт	\$185-192/т	-

Изменения указаны по сравнению с ценами на 10 декабря 2007 г.
SteelGuru 19 дек 2007

ПОТРЕБЛЯЮЩИЕ ОТРАСЛИ

КИТАЙ: Производство и продажи автомобилей в 2008 г будут стабильно расти

В текущем году темп роста автомобильного рынка остается на очень высоком уровне, в 2008 г рост сохранится, однако будет идти более медленными темпами чем в 2007 г. В текущем году производство и продажа автомобилей в Китае достигнет 8,5 млн шт, рост 21% по сравнению с прошлым годом. В текущем году увеличился и импорт, и экспорт автомобилей. Импорт автомобилей увеличился на 36,77%, совокупная стоимость импорта возросла на 37,4%. Экспорт автомобилей также продолжает расти, в период с января по октябрь Китай экспортировал на сумму \$32,5 млрд, рост по сравнению с аналогичным периодом 41,58%.
ChinaCCM 20 дек 2007

ЮВА: Вьетнам откроет предприятие по производству контейнеров

Вьетнамская судостроительная компания Vietnam Shipbuilding Industry group (Vinashin) и тайваньская компания Toong Goen Enterprise (TGC) открыли предприятие по производству контейнеров в северной провинции Hai Duong, инвестировав \$30 млн, мощность СП VTC составит 45 тыс т 20-футовых контейнеров/г. Открытие предприятия – значительный шаг для развития транспортного сектора Вьетнама, что позволит также сократить транспортные издержки и повысить конкурентоспособность вьетнамского экспорта. Около 80% контейнеров будет экспортироваться, а остальные поставляться местным перевозчикам. В будущем Vinashin поможет VTC увеличить мощность до 100 тыс т 20-футовых контейнеров/г и построить предприятия в центральном и южном Вьетнаме. Vinashin планирует увеличить совокупную мощность компании до 200 тыс т 20-футовых контейнеров/г к 2010 г. VTC уже подписала 2 соглашения на поставку контейнеров Vinashin Ocean Shipping Co и тайваньской Evergreen Co. Рост спроса на контейнеры во Вьетнаме составляет 50% в год.
Seaisi 21 дек 2007

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

КИТАЙ: Факторы влияющие на развитие сталелитейной отрасли

1. Внутренний спрос на прокат остается стабильным для дальнейшего развития в будущем, трения с объемами поставок китайской стали уже разрешены, сейчас основной проблемой называют себестоимость качественной продукции, особенно развитие рынка спецстали. Китай стал уже чистым экспортером стали, что увеличивает зависимость страны от международного рынка, колебания на котором оказывают влияние на сталелитейные мощности и стабильное развитие отрасли в целом.
2. Недостаток инвестиций в технологическое развитие, нехватка квалифицированных кадров, новой техники и мощностей развития новой продукции тормозят качественное совершенствование продукции и развитие технологии производства продукции с высокой добавленной стоимостью, что оказывает значительное влияние на конкурентоспособность отрасли на мировом рынке.
3. Отсутствие необходимых запасов железной руды, воды и остального сырья, нерациональность сталелитейной отрасли также оказывают негативное влияние на развитие сталелитейной отрасли.
4. Существующие неэффективные мощности производства, сокращение объема загрязняющих веществ также оказывают значительное давление на страну. Доля неэффективных сталеплавильных мощностей в Китае довольно большая, мощность доменных печей, которые необходимо ликвидировать составляет около **100** млн т. Устаревшее оборудование создает основное

количество загрязняющих веществ и является очень затратным.

5. Уровень консолидации отрасли очень низкий, поэтому достаточно сложно контролировать ее развитие, проблемы дублирующегося строительства.

Развитые сталелитейные отрасли вовсе не концентрируются в странах богатых месторождениями железной руды, а сосредоточены в основном в странах с достаточным потреблением, все развитые страны в мире в основном имеют недостаток железной руды и зависят от импорта, однако все они очень крупные и сильные производители стали. Мировой экономический рост останется на хорошем уровне, экономический рост Китая будет расти довольно быстрыми темпами. Только сохраняя определенный уровень роста, Китай сможет удовлетворить растущий спрос страны.

В настоящее время темпы роста производства стали в Китае опережают темпы роста потребления. Сталелитейные предприятия сейчас обеспокоены повышением своей конкурентоспособности, они совершенствуют структуру продукции, повышают качество товаров, развивают производство спецстали, увеличивают производство продукции с высокой добавленной стоимостью, постепенно замещают импорт, повышают конкурентоспособность продукции на мировом рынке, усиливают контроль по ограничению экспорта стали, сокращают зависимость от других стран, снижают рискованность развития отрасли, потребление ресурсов, повышают уровень полезного использования ресурсов. Китай развивает стратегию «выхода за пределы», создавая предприятия за границей и СП по всей стране.

ChinaCCM 18 дек 2007

ТАБЛИЦЫ И ГРАФИКИ

В МИРЕ: Производство стали в ноябре

Совокупное производство стали в мире в ноябре текущего года составило **109** млн т, рост **4%** по сравнению с ноябрем **2006** г. Совокупное производство за **11** месяцев составило **1,211** млрд т, рост **7,7%** по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Совокупное производство Китая в ноябре составило **39,7** млн т, рост **4,3%** по сравнению с ноябрем **2006** г. Япония произвела **10,1** млн т, рост **1,1%**. Индия – **4,6** млн т, рост **7,8%**. Совокупное производство ЕС **27** составило **193,3** млн т в период с января по ноябрь текущего года, рост **1,6%** по сравнению с аналогичным периодом **2006** г. Производство Турции в ноябре составило **2,1** млн т, рост **10,3%** по сравнению с ноябрем **2006** г. Россия произвела **5,9** млн т, снижение на **2,8%** по сравнению с ноябрем **2006** г.

Производство стали в ноябре по странам, млн т

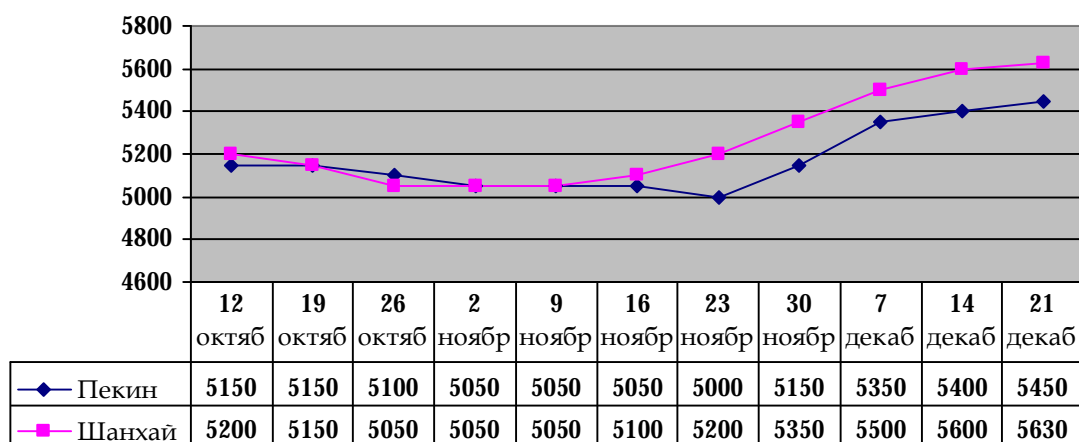
	Ноябрь 07	Ноябрь 06	Рост	Янв-ноя 07	Янв-ноя 06	Рост
ЕС 27	17,4	16,9	2,6%	193,3	190,4	1,6%
СНГ:	10,15	10,13	0,1%	113,3	108,9	4%

	Ноябрь 07	Ноябрь 06	Рост	Янв-ноя 07	Янв-ноя 06	Рост
в т.ч.Россия	5,88	6,04	-2,8%	66,1	64,5	2,5%
Северная Америка	10,96	10,13	8,2%	121,6	121,9	-0,2%
Южная Америка	4,1	3,77	8,9%	43,9	41,5	5,8%
Африка	1,6	1,5	4%	16,9	16,8	0,9%
Ближний Восток	1,4	1,14	21,3%	14,4	13,5	6,1%
Азия:	60	58	3,6%	671,6	597,5	12,4%
в т.ч. Китай	39,7	38	4,3%	447,8	383,6	16,7%
Индия	4,6	4,2	7,8%	48,4	45	7,3%
Япония	10,1	10	1,1%	109,8	106,2	3,4%
Ю.Корея	4,2	4,1	0,8%	46,9	44,1	6,2%
Тайвань	1,7	1,66	0,1%	18,7	18,5	1,4%
Океания	0,75	0,72	3,2%	8	7,9	0,9%
Всего	108,96	104,8	4%	1210,9	1123,98	7,7%

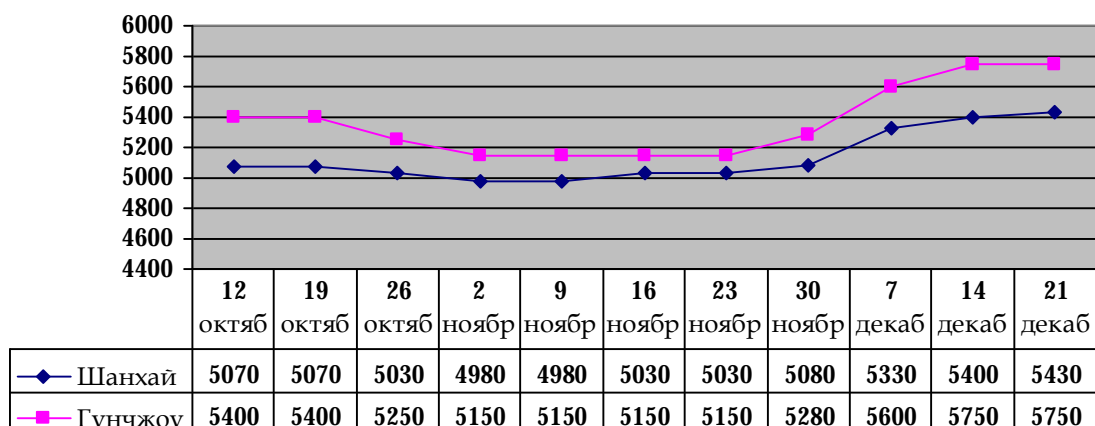
ПСИ 20 дек 2007

КИТАЙ: Цены на плоский прокат с октября по декабрь 2007 г

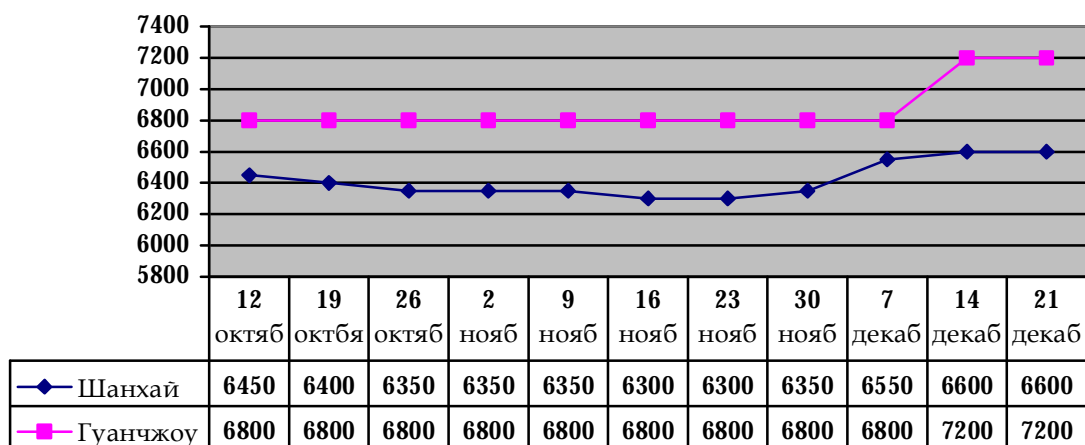
Цены на х/к прокат с октября по декабрь 2007 г, юаней/т



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



Цены на сталь с ЛКП с октября по декабрь 2007 г. юаней/т



Уважаемые господа!

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

amdigest@mail.ru