

ОГЛАВЛЕНИЕВ мире**НОВОСТИ:**

- Nisshin выкупит долю Esmark

ЭКОНОМИКА:

- МЭРТ начинает АДР по импорту проката с полимерным покрытием
- США установит АД пошлины на импорт стали с покрытием из Кореи

МОЩНОСТИ:

- Производство стали в феврале 2008 г

Россия**МОЩНОСТИ:**

- Выпуск проката вырос на 6,4% в январе-феврале 2008 г
- Инпром наладит производство сварных конструкций, балок и швеллеров

РЫНКИ:

- Текущий обзор спотового рынка черных металлов
- Емкость рынка профильных труб в 2007 г составила 970 тыс т

Китай**НОВОСТИ:**

- Anshan подбирается к Lingyuan Steel
- Baosteel ускорит слияние с Baotou

ЭКОНОМИКА:

- Экспорт в 2008 г сократится на 27%
- Baosteel согласился с экспортной политикой правительства
- Прибыль компаний продолжает расти
- Изменение котировок акций

МОЩНОСТИ:

- Baosteel построит проект в г. Чжаньцзян
- Shen Wenrong стал новым Mittal для страны
- Компании увеличивают производство
- Tangshan Steel продолжает развиваться

РЫНКИ:

- Изменение ценовой ситуации на внутреннем рынке
- Обзор цен на ЭТС на внутреннем рынке Китая 17-21 марта

ПОТРЕБЛЯЮЩИЕ ОТРАСЛИ:

- За январь 2008 г импорт автомобилей снизился в 2 раза

- Выработка электроэнергии увеличилась на 11,3% в период с января по февраль
- Цены на сталь влияют на стоимость продукции механической отрасли

СЫРЬЕ:

- Запасы железной руды достигли рекордного уровня

ЮВА**ЭКОНОМИКА:**

- CSC сократит экспорт толстолистовой стали в Японию
- Компании оглашают свои финансовые результаты

МОЩНОСТИ:

- Южная Корея увеличит производство
- Производство Японии побило месячный рекорд
- Компании Японии инвестируют в строительство СМЦ на заводе Nippon steel
- СП увеличивают производство
- CSC построит завод во Вьетнаме
- Thainox откроет СП с Intersider

РЫНКИ:

- Спрос на сталь в Японии остается высоким
- Tokyo steel еще повысит цены
- Цены на нержавеющую сталь выросли на \$150-200/т

Индия**МОЩНОСТИ:**

- Производство растет

РЫНКИ:

- Правительство пытается сдержать рост цен

Таблицы и графики

- Крупнейшие производители стали в мире
- Цены на плоский прокат на внутреннем рынке Китая с декабря 2007 по март 2008
- Экспорт и импорт стран ЮВА с 2006 по 2008 гг

В МИРЕ
НОВОСТИ: Nisshin выкупит долю Esmark

Японская компания Nisshin выкупит долю Esmark в американском СП Wheeling-Nisshin за \$71,4 млн. Первоначально доля Nisshin составляла 64,3%, а сейчас Nisshin – это единственный владелец СП.

SBV 17 мар 2008

ЭКОНОМИКА: МЭРТ начинает АДР по импорту проката с полимерным покрытием

Минэкономразвития РФ подписало приказ о проведении антидемпингового расследования в отношении металлопроката с полимерным покрытием из КНР, Республики Корея, Королевства Бельгия, Финляндской Республики и Республики Казахстан и ввозимого на таможенную территорию РФ. Приказ подписан в целях установления наличия демпингового импорта металлопроката с полимерным покрытием из указанных стран и обусловленной этим угрозы причинения материального ущерба отрасли российской экономики на основании заявления, поданного «Северсталью», НЛМК и ММК.

Металлоснабжение и сбыт 20 мар 2008

ЭКОНОМИКА: США установит АД пошлины на импорт стали с покрытием из Кореи

Министерство коммерции США установило антидемпинговые пошлины на импорт стали с покрытием от трех корейских производителей: Dongbu – 4,96%, Union Steel – 4,53%, Hyundai Nysco – 0,53%. Пошлины будут действительны до 31 августа 2008 г.

SBV 18 мар 2008

МОЩНОСТИ: Производство стали в феврале 2008 г

Мировое производство стали в феврале 2008 г составило 107 млн т/мес, рост 5,3% по сравнению с февралем 2007 г. Производство стали в Китае составило 38,9 млн т/мес, рост 7% по сравнению с февралем 2007 г, производство Японии составило 9,8 млн т/мес, рост - 6,5%, Индия произвела 4,6 млн т/мес, рост - 7,6% по сравнению с февралем 2007 г. Совокупное производство в странах ЕС-27 составило 16,6 млн т, на 2% ниже по сравнению с февралем 2007 г. Производство в Турции составило 2,2 млн т/мес, рост 14,7%, в России – 6 млн т/мес, рост – 5,3%, на Украине – 3,5 млн т/мес, рост – 5,3%. Производство Северной Америки выросло на 5,2% до 10,9 млн т/мес, США – на 5,5% до 8 млн т/мес по сравнению с февралем 2007 г.

Производство стали в мире в феврале 2008 г, млн т

	Февраль 2008	Февраль 2007	Рост
ЕС-27	16,6	16,9	-2%
Остальная Европа	2,7	2,3	15,3%
СНГ:	10,2	9,7	4,3%
в т.ч. Украина	3,5	3,3	5,3%
Россия	6,0,3	5,7	5,3%
Северная Америка	10,9	10,4	5,2%
Южная Америка	3,9	3,6	6%
Африка	1,5	1,4	4,4%
Ближний Восток	1,3	1,27	2,6%
Азия:	59,2	55,2	7,3%
в т.ч. Китай	38,9	36,3	7%
Индия	4,6	4,3	7,6%
Япония	9,8	9,2	6,5%
Ю. Корея	4,3	3,7	15,1%
Тайвань	1,56	1,57	-1,1%
Океания	0,74	0,66	12%
Всего	106,86	101,47	5,3%

ISI 20 мар 2008

РОССИЯ
МОЩНОСТИ: Выпуск проката вырос на 6,4% в январе-феврале 2008 г

Предприятия РФ в январе-феврале 2008 г увеличили выпуск проката черных металлов на 6,4%, до 10,5 млн т. Объем производства стальных труб сократился на 8,6%, до 1,2 млн т. Выпуск стальных строительных конструкций вырос на 8,7%, до 220 тыс т. Объем производства кокса в РФ в январе-феврале 2008 г по сравнению с аналогичным периодом прошлого года увеличился на 5,1%, до 5,7 млн т. Добыча железной руды за отчетный период составила 17,3 млн т, что на 4,8% больше показателя января-февраля 2007 г.

MetalTorg 20 мар 2008

МОЩНОСТИ: Инпром наладит производство сварных конструкций, балок и швеллеров

Компания Инпром намерена выйти на рынок производства сварных конструкций, начать выпуск балок и швеллера, инвестировав в эти проекты более \$130 млн. Создавать новое производство компания будет путем покупки уже действующих предприятий и строительства новых мощностей. В 2008-2010 гг Инпром намерен приобрести 7-8 заводов по изготовлению сварных конструкций в Европейской части РФ, на Урале и

2в Сибири.

Кроме скупки действующих предприятий компания намерена построить несколько новых заводов по изготовлению сварных балок и швеллера в шести регионах России (Центр РФ, Урал, Сибирь), в тех городах, в которых действуют крупные филиалы Инпрома.

Компания планирует к 2010 г стать крупным отечественным сварочным холдингом. На покупку заводов Инпром инвестирует около \$100 млн, еще \$30 млн составят инвестиции в строительство новых мощностей. Основные источники финансирования – заемные ресурсы и средства, которые компания планирует привлечь в ходе размещения IPO.

Металлоснабжение и сбыт 18 мар 2008

РЫНКИ: Текущий обзор спотового рынка черных металлов

Лидерами роста прошедшей недели были:

1. Труба +5,1% (с начала года +11%)
2. Лист +3,8% (с начала года +10 %)
3. Угол +3,3% (с начал года +6%)

Лидерами роста с начала года являются другие позиции:

1. Арматура +19%
2. Круг +17%
3. Проволока +12%

Заводы постоянно пересматривают цены в сторону повышения, наблюдается дефицит многих ликвидных позиций, растущий спрос в соответствии с сезонностью и пр.

Можно прогнозировать дальнейший рост цен на ближайшие недели, лидерами роста будут, лист и его дальнейшие переделы, т.е. трубы, профнастил и пр, т.к. именно по этим позициям накопилось основное отставание от растущего тренда.

Основная нервозность создается трейдерами, которые не могут заполнить свои склады в преддверии сезона до нужного уровня при постоянном росте цен на заводах.

РСММ 17 мар 2008

РЫНКИ: Емкость рынка профильных труб в 2007 г составила 970 тыс т

Внутрироссийский рынок профильных труб в последние четыре года характеризуется стабильным ростом – в среднем на 23% в год. По итогам минувшего года его емкость составила 970 тыс т/г. Импорт профильных труб в 2007 г составил около 7% общей емкости рынка. Основным импортером является Украина; поставки профильных труб идут также из Белоруссии, Турции и Финляндии.

В прошлом году на российском рынке впервые появилась продукция из Китая. Доля экспорта в 2007 г составила немногим более 6% российского производства профильных труб. Отгрузки

следуют преимущественно в страны Балтии и СНГ. Экспорт в Европу из-за более дешевой турецкой и китайской продукции сокращается. На это влияют также растущие транспортные издержки.

Металлоснабжение и сбыт 21 мар 2008

КИТАЙ

НОВОСТИ: Anshan подбирается к Lingyuan Steel

В настоящее время Anshan ведет переговоры о слиянии с Lingyuan Steel, мощностью 5 млн т/г. Angang начала говорить о слиянии с Lingyuan с 2005 г, когда компании начали совместное строительство СП в долях 75:25, мощностью 2 млн т/г по производству г/к рулонов. Однако строительство проекта началось только в марте 2007 г и ведется до сих пор. Angang также планирует строительство меткомбинатов за пределами Китая, однако детали еще не известны. SBB 18 мар 2008

НОВОСТИ: Baosteel ускорит слияние с Baotou

Крупнейший производитель стали в Китае Baosteel ускорит слияние с Baotou steel. Слияние компаний полностью одобряется провинциальными властями Китая с целью консолидировать отрасль. Основная цель слияния для Baotou – это стать одним из 10 крупнейших производителей стали в Китае к 2010 г, с доходом от продаж \$10 млрд/г. В текущем году компания планирует увеличить производство стали до 9,8 млн т/г.

Стоит отметить, что Китай уже добился значительных успехов в консолидации автомобилестроительной отрасли и отрасли по добыче железной руды, сталелитейная отрасль также находится на пороге объединения.

SteelWeek 21 мар 2008

ЭКОНОМИКА: Экспорт в 2008 г сократится на 27%

Китай экспортирует 48 млн т/г готового проката и 1,5 млн т/г полуготовой продукции в текущем году, совокупный объем экспорта составит 52,5 млн т/г, что ниже на 27% по сравнению с показателями 2007 г. Внутреннее потребление стали вырастет на 11%, экспорт в период с января по февраль 2008 г снизился на 17,2% до 7,25 млн т по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Однако объем экспорта может измениться под влиянием дальнейшей политики правительства Китая. В декабре 2007 г внутренние цены в Китае гораздо превышали экспортные, что в большей степени стимулировало поставки на внутренний рынок.

Однако если экспортные цены опередят внутренние, то растущий объем экспорта контролировать будет гораздо сложнее. Кроме

этого, на экспортный объем может повлиять и протекционистская политика Китая, и антидемпинговые конфликты с импортерами китайской стали.

Первоочередная цель Китая – это удовлетворить внутренний спрос на сталь, а не обеспечить мировой рынок. Спотовые цены на железную руду достигли рекордного уровня \$200/т cfr Индия, она сохранится на довольно длительный промежуток времени и возможно снизится только во втором полугодии.

China CSM 21 мар 2008

ЭКОНОМИКА: Baosteel согласился с экспортной политикой правительства

Baosteel согласился с экспортной политикой Китая и самостоятельно ограничил объем экспорта до 10% от совокупного производства компании, несмотря на возможные изменения цен на внутреннем рынке по сравнению с международным рынком. Компания планирует наладить канал стабильных прямых продаж клиентам и сократить поставки дистрибьюторам. Кроме этого экспорт будет включать в основном продукцию с высокой добавленной стоимостью и продукцию высокого передела.

Готовая продукция **Baosteel** будет разделена на 4 категории: 1. Уникальная продукция, которую производит только **Baosteel**. 2. Ведущая продукция, которая производится несколькими заводами. 3. Конкурентоспособная продукция, которую производит около 50% всех заводов в Китае, однако у **Baosteel** есть свои преимущества (например, быстрая доставка). 4. Обычный сортамент продукции не предназначенный на экспорт. Производство стали **Baosteel** составило 28,6 млн т/г в 2007 г.

SteelWeek 21 мар 2008

ЭКОНОМИКА: Прибыль компаний продолжает расти

Чистая прибыль **Daye Specialty Steel**, пров. Хубэй, составила 324 млн юаней/г (\$45,7 млн/г) в 2007 г, выше на 1,9% по сравнению с 2006 г. Доход от продаж составил 5,91 млрд юаней/г (\$838 млн/г), выше на 23%, операционная прибыль сократилась на 10% до 303 млн юаней/г (\$43 млн/г). Совокупное производство стали компанией составило 1,13 млн т/г, готового проката – 1,16 млн т/г, рост составил 9,2% и 4,8% соответственно. Экспорт стали составил 170,6 тыс т/г, выше на 70% по сравнению с 2006 г. **Daye** планирует увеличить производство стали до 1,14 млн т/г, готового проката – до 1,18 млн т/г. Также компания планирует увеличить долю экспорта продукции с высокой добавленной стоимостью до 60%.

Чистая прибыль **Valin Steel Pipe & Wire** в 2007 г составила 1,6 млрд юаней/г (\$226 млн/г), рост – 51% по сравнению с показателем 2006 г. Доход от продаж компании вырос на 29% до 43,8 млрд юаней/г (\$6,2 млрд/г), операционная прибыль – на 50% до 2,3 млрд юаней/г (\$326 млн/г) по сравнению с показателями в 2006 г. В 2007 г производство чугуна **Valin** составило 9,76 млн т/г, стали – 11,1 млн т/г, готового проката – 10,5 млн т/г. Экспорт готового проката вырос на 15% до 2,02 млн т/г. В будущем **Valin** планирует увеличить производство чугуна до 9,81 млн т/г, стали до 11,5 млн т/г, готового проката до 10,7 млн т/г.

Чистая прибыль **Baosteel Bayi Steel** выросла до 399 млн юаней/г (\$56,3 млн/г) в 2007 г по сравнению с показателем 2006 г. Доход от продаж достиг 12,8 млрд юаней/г (\$1,8 млрд/г), операционная прибыль – 415 млн юаней/г (\$59 млн/г), выше на 43,8% и 140% соответственно. В 2007 г компания произвела 4,04 млн т/г стали, 3,87 млн т/г готового проката, в т.ч. 860 тыс т/г – г/к листа.

SteelWeek 18-19 мар 2008

ЭКОНОМИКА: Изменение котировок акций

Акции **Baoshan Iron & Steel** выросли на 7,12% до 14,14 юаней/шт (\$2/шт) после объявления о повышении внутренних цен компанией на майские поставки.

После того, как **Baosteel** получила разрешение на строительство меткомбината совместно с **Wuhan Steel** и на поглощение **Guangzhou Iron & Steel Group** и **Shaoguan Iron & Steel Group** – головная компания **SGIS Songshan**, акции **Wuhan Steel** выросли на 7,95% до 16,56 юаней/шт (\$2,4/шт), акции **Guangzhou Steel** и **SGIS Songshan** выросли на 10% до 7,78 юаней/шт (\$1,1/шт) и 8,58 юаней/шт (\$1,2/шт) соответственно.

Forbes 20 мар 2008

МОЩНОСТИ: Baosteel построит проект в г. Чжаньцзян

Baosteel планирует строительство меткомбината в г. Чжаньцзян, пров. Гуандун, юг Китая. **Baosteel** предложила строительство меткомбината еще в 2004 г, однако не получив одобрения местного правительства, компания открыла два завода **Shaoguan Steel** и **Guangzhou Steel** и в 2006 г вновь подала заявку на строительство меткомбината. **Baosteel** предложила помочь консолидировать отрасль за счет объединения двух предприятий, а также ликвидировать устаревшие мощности, производство которых восполнит меткомбинат в г. Чжаньцзян.

Разрешение на строительство получено и компания может приступить к закупке

оборудования и начать строительство. Меткомбинат в г. Чжанынцзян будет производить г/к и х/к рулоны, оцинкованную сталь, электрооцинкованную сталь, электротехническую сталь.

Введение завода в эксплуатацию намечено на **2010** г, тогда совокупное производство **Baosteel** превысит **30** млн т/г.
SBB 21 мар 2008

МОЩНОСТИ: Shen Wenrong стал новым Mittal для страны

Крупнейшее слияние в **2007** г было совершено не государственными предприятиями, а частной компанией **Jiangsu Shagang**, владельцем которой является амбициозный предприниматель – **Shen Wenrong**, производство компании в **2007** г составило **22,89** млн т/г, выше на **56,5%** по сравнению с **2006** г. Рост **Shagang** идет в основном за счет поглощений, ее директора называют китайским **Mittal**. В **2007** г **Shagang** приобрел **Jiangsu Huaigang, Henan Yongxing, Xinrui Special Steel**, чьи мощности учитывались при подсчете совокупного производства компании, однако не учитывали производство **Jiangsu Yonggang**, мощностью **4,03** млн т/г (при учете общее производство составило бы **27** млн т/г, а крупнейший производитель в Китае **Baosteel** в **2007** г произвела **28,58** млн т/г). В настоящее время доля **Shagang** в **Yonggang** составляет **25%**, однако компания планирует увеличить ее.

Shen – директор **Shagang** начинал свою карьеру с менеджера в небольшой китайской компании по производству стали, а сейчас у него амбициозные планы увеличить производство компании до **35** млн т/г и в основном за счет слияний и поглощений. Однако одними поглощениями компания не ограничится, она намерена построить крупнейшую доменную печь в мире.

Доля квалифицированных производителей стали в Китае выросла с **74,8%** в **2006** г до **77,2%** в **2007** г, их среднее производство увеличилось с **5,7** млн т/г до **5,99** млн т/г, несмотря на тот факт, что их количество тоже увеличилось. Производство десяти крупнейших производителей стали в Китае выросло с **128,5** млн т до **172,5** млн т. Темп консолидации сталелитейной отрасли Китая довольно медленный, однако мощности крупнейших производителей растут довольно быстро, хотя слияние **Anshan-Benxi** и **Jinan** и **Laiwu** уже обговорены. Совокупное производство стали в Китае выросло меньше, чем на **16%** по сравнению с **2006** г до **489** млн т/г, а производство практически половины из **63** квалифицированных производителей стали выросло более, чем на **20%**.

Основным направлением развития сталелитейной отрасли в **2008** г станет слияние и

поглощение компаний, рост консолидации отрасли и строгий контроль за экспортом.

Вклад десятки крупнейших производителей стали в Китае составил **30,4%** в **2006** г и **35,3%** в **2007** г от совокупного производства **489** млн т/г. Однако целью Китая является достижение доли **50%** десяткой крупнейших производителей от совокупного производства страны к **2010** г.

В настоящее время правительство страны очень внимательно следит за дальнейшей консолидацией отрасли, в пров. Шаньдун уже утверждены главные менеджеры завода **Shandong Iron & Steel Group** (слияние **Jinan Steel** и **Laiwu Steel**), окончательное слияние **Anshan** и **Benxi Steel** будет завершено к концу текущего года. **Wuhan Steel** помимо строительства завода **Fangchenggang steel** планирует слияние с **Liuzhou Steel**. Если все намеченные слияния осуществляются, доля десятки крупнейших производителей составит **43,7%** к **2010** г, а мощности увеличатся на **42** млн т/г.
MetalBulletin 17 мар 2008

МОЩНОСТИ: Компании увеличивают производство

Jinan Steel, крупнейший производитель плоского проката в восточном Китае, пров. Шаньдун, инвестирует около **1,8** млрд юаней (**\$254** млн) в строительство третьего завода по производству толстолистовой стали. Завод будет производить толстолистовую сталь шириной **4300** мм и должен быть введен в эксплуатацию к **2009** г. Компания уже подписала соглашение с **China Metallurgical Group Corp (MCC)** на строительство доменной печи емкостью **3** тыс м³ и **210**-тонного конвертера, для увеличения мощности до **2,5** млн т/г. В настоящее время у **Jinan Steel** есть еще два завода по производству толстолистовой стали, один производит сталь шириной **2500** мм, другой – **3500** мм, совокупная мощность составляет **3,6** млн т/г, в т.ч. **1,3** млн т/г – судосталь.

Taiyuan Steel успешно завершила пробный выпуск продукции линии по производству г/к рулонов шириной **2250** мм, марки **X 120**, для производства труб. Данные рулоны удовлетворяют высоким требованиям нефтегазовой отрасли. В мире только у японской **Nippon Steel** и китайской **Baosteel** есть подобные линии по производству стали марки **X 120**.

Крупнейший производитель стали в Китае **Baosteel** начала строительство линии по нанесению покрытия на трубы. Проектная мощность линии составит **370** тыс т/г, линия будет обрабатывать трубы диаметром **219-1422** мм. Введение в эксплуатацию намечено на январь **2009** г. **Baosteel** открыла центр по обработке нержавеющей стали, стимулировав исследовательскую деятельность компании. Центр

будет заниматься разработкой новых видов продукции и технологий производства.

Jingye Steel, пров. Хэбэй, Китай, планирует увеличить мощности по производству стали с 3 млн т/г до 5 млн т/г. Компания ввела в эксплуатацию конвертер, мощностью 1,5 млн т/г и начала пробное производство на слябовой УНРС. **Jingye Steel** строит 2 доменные печи емкостью 1000 м³, которые будут введены в эксплуатацию к концу июня. Компания также планирует строительство двух других конвертеров, мощностью 1,5 млн т/г, возможно в текущем году. В 2007 г производство **Jingye** составило 2,74 млн т/г стали и 2,61 млн т/г чугуна, производство арматуры и толстолистовой стали составило 1,69 млн т/г и 702,1 тыс т/г соответственно.

Jiexiu Xintai установит стан по производству профиля на заводе в пров. Шаньси, северный Китай. Стан будет производить профиль размером от 200 мм до 1000 мм. Проектная мощность составит 1,2 млн т/г, введен в эксплуатацию стан будет к следующему году.

BNA (СП между **Baosteel**, **Nippon Steel**, **ArcelorMittal**) производитель оцинкованной стали в Шанхае начал строительство новой линии нанесения цинкового покрытия мощностью 450 тыс т/г, которое планируется завершить к марту 2010 г. Строительство начнется в середине марта, а закончится в марте 2010 г. Мощность завода по производству оцинкованной автостали удвоится до 900 тыс т/г, совокупная мощность по производству оцинкованной стали на заводе составляет 1,25 млн т/г.

Jiangsu Xinghuo Special steel Corp ввел в эксплуатацию высокоскоростной стан по производству нержавеющей и спецстали. Строительство началось во второй половине 2005 г, уже был проведен пробный выпуск продукции. Стан будет производить катанку диаметром 1,3-5,5 мм.

Производитель чугуна **Xingyuan Iron & Steel** введет в эксплуатацию 1 млн т/г мощностей по выплавке стали к концу августа 2008 г. **Xingyuan Iron & Steel** – частный завод в Синьцзян-Уйгурском автономном районе также планирует запустить доменную печь емкостью 450 м³ к июлю и построить еще одну к следующему году. В настоящее время **Xingyuan Steel** производит чугун только доменной печью емкостью 208 м³. К 2010 г компания планирует стать второй крупнейшей в регионе и достичь мощности 2,15 млн т/г.

China Precision Steel (CPS) инвестирует в строительство линии по производству нержавеющей стали 300 серии, которая будет использоваться в отрасли по производству электроприборов. Это будет уже вторая линия на заводе, в настоящее время идет пробный выпуск ее

продукции. **CPSL** отложил строительство третьего стана по производству х/к проката, шириной 1700 мм на несколько месяцев.

SBB 17-18 мар, ChinaCCM 18 мар, SteelWeek 18-21 мар, MetalBulletin 19 мар 2008

МОЩНОСТИ: Tangshan Steel продолжает развиваться

Tangshan Stainless Steel – дочерняя компания **Tangshan Iron & Steel**, производитель слябов и ленты из углеродистой стали в г. Таншань, пров. Хэбэй, северный Китай, возможно отложит строительство меткомбината по производству нержавеющей стали на период проведения Олимпийских Игр в Пекине. Согласно плану, строительство уже должно было начаться, мощность проекта составляет 600 тыс т/г: 300 тыс т/г по производству х/к проката и 300 тыс т/г – мощность линии отжига и травления.

Строительство начнется только к концу текущего года, не раньше. 11 марта компания уже совершила пробный выпуск продукции слябовой УНРС, мощностью 1,2 млн т/г и стана по производству г/к проката шириной 1580 мм, который может быть использован для производства углеродистой и нержавеющей стали. УНРС производит слябы толщиной 150-250 мм, шириной 800-1600 мм и длиной 9-12 м.

Tangshan Steel начала пробный выпуск продукции непрерывной линии №3 по производству гальвалюма и электротехнической стали с покрытием. Компания будет производить листы толщиной 1-2 мм, шириной 1250 мм, мощность составит около 10 тыс т. Новая продукция компании более устойчива к коррозии и износу, чем обычная горячеоцинкованная сталь. Проектная мощность линии составляет 400 тыс т/г. Кроме того, **Tangshan Steel** запустил стан по производству г/к проката шириной 1810 мм. Стан будет производить экстра тонкие г/к рулоны толщиной 1,4-1,5 мм. Кроме того, была запущена доменная печь емкостью 2500 м³.

SBB 17 мар, SteelWeek 17-19 мар 2008

РЫНКИ: Изменение ценовой ситуации на внутреннем рынке

На текущей неделе цены на внутреннем рынке Китая продолжают расти, в основном отмечен рост цен на г/к и х/к рулоны и толстолистовую сталь. Цены на арматуру несколько снижаются. В Шанхае цена на 4,5 мм г/к рулоны составит 5130-5200 юаней/т (\$727-737/т), на 1 мм х/к рулоны – 6450-6500 юаней/т (\$915-922/т). Цена на ультра тонкие г/к рулоны толщиной 2 мм на рынке Шанхая составит 5750-5800 юаней/т (\$815-822/т), на г/к рулоны марки Q235 толщиной 2,75, шириной 1500 мм – 5190-5200 юаней/т (\$736-737/т). Запасы х/к проката в Шанхае на текущей неделе

составили 257 тыс т, на 7 тыс т меньше по сравнению с прошлой неделей. Средняя цена на арматуру в Шанхае снизилась на 20-50 юаней/т (\$2,8-7/т) составив 4800-4900 юаней/т (\$681-695/т).

Китайская компания Anshan Iron & Steel Group подняла цены на катанку на 600 юаней/т (\$85/т) до 4310-4800 юаней/т (\$611-681/т) на поставки в апреле. Цены на сортовой прокат значительно выросли в Китае в последние несколько недель, ввиду активного спроса строительного сектора. Цены на г/к рулоны производства Anshan steel вырастут на 750 юаней/т (\$106/т), на х/к рулоны – на 1100 юаней/т (\$156/т), на оцинкованные рулоны – на 700 юаней/т (\$99/т), на бесшовные трубы – на 500 юаней/т (\$71/т). Заводы повышают цены ввиду увеличения стоимости железной руды.

Baosteel повысит цены на майские поставки на 300 юаней/т (\$42/т) в основном ввиду повышения активности спроса на продукцию. Baosteel повысил цены на г/к рулоны на 300 юаней/т (\$42/т), х/к рулоны – на 400 юаней/т (\$57/т), оцинкованную сталь – на 300 юаней/т (\$42/т), электрооцинкованную сталь – на 100 юаней/т (\$14/т), сталь с ЛКП – на 200 юаней/т (\$28/т), на катанку – на 600 юаней/т (\$85/т). В результате цены на 3 мм г/к рулоны составили 5142 юаней/т (\$724/т), 6016 юаней/т (\$847/т) с учетом 17% НДС. Цена на 1 мм х/к рулоны с доставкой составила 5996 юаней/т (\$850/т), с учетом НДС - 7015 юаней/т (\$988/т). Цена на 1 мм оцинкованную сталь составила 6477 юаней/т (\$918/т) или 7578 юаней/т (\$1067/т) с учетом 17% НДС.

Taiyuan Steel, северный Китай, поднимет цены на нержавеющую сталь на поставки в апреле текущего года. Цены на х/к аустенитическую сталь вырастут на 1-2 тыс юаней/т (\$141-284/т), на ферритную нержавеющую сталь – на 300-500 юаней/т (\$43-71/т) по сравнению с ценами на мартовские поставки. Компания объясняет повышение цен ростом стоимости никеля и феррохрома.

ChinaCCM 21 мар, SteelWeek 18 мар, MetalBulletin 19 мар, SBB 20 мар 2008

РЫНКИ: Обзор цен на ЭТС на внутреннем рынке Китая 17-21 марта

Цены на х/к динамную сталь на внутреннем рынке Китая немного снизились, хотя предложение стали 800 марки остается довольно большим. В настоящее время цены на динамную сталь марки 50ww800 на рынке Шанхая, Пекина, Ухани и Гуанчжоу составляют 7700 юаней/т (\$1092/т), 7950 юаней/т (\$1127/т), 7650 юаней/т (\$1085/т) и 7900 юаней/т (\$1120/т) соответственно. Однако вырос импорт стали 470 и 440 марки, в Шанхае стоимость динамной стали марки 35ww300 составляет около 15 тыс юаней/т

(\$2127/т), в Ханчжоу – 50tw350 – 10,9 тыс юаней/т (\$1546/т).

Трансформаторная сталь продолжает дорожать и на текущей неделе, предложение ТС довольно стабильное. Однако трансформаторная стали из России подорожала до \$5 тыс/т, вместе с тем вырос объем поставок в Китай. Южная Корея и Япония также планируют повысить цены. Совокупный объем сделок в Китае остается небольшим.

Цены на г/к электротехническую сталь довольно стабильны.

Объем запасов достаточно сильно изменился по сравнению с показателями прошлой недели, например, в Шанхае запасы ЭТС снизились приблизительно на 4 тыс т до 53 тыс т, в основном из-за ослабления предложения Baosteel. Запасы в г. Гуанчжоу почти не изменились, в г Ухань несколько снизились.

На текущей неделе цены на динамную сталь достигли довольно высокого уровня, однако стоит отметить, что Baosteel не изменила цены на поставки в мае, а значит и большинство заводов оставят их на прежнем уровне или незначительно повысят. Однако причины для повышения цен на сталь есть – повышение стоимости сырья и курса юаня, что в некоторой степени оказывает влияние на спрос на электротехническую сталь. Хотя цены на сталь в Китае растут гораздо быстрее, чем в странах Юго-Восточной Азии, предложение остается на прежнем уровне и вряд ли изменится в ближайшее время, а цены будут продолжать расти. ChinaCCM 21 мар 2008

ПОТРЕБЛЯЮЩИЕ ОТРАСЛИ: За январь 2008 г импорт автомобилей снизился в 2 раза

Импорт автомобилей в Китае снизился в январе 2008 г по сравнению с прошлым месяцем, однако вырос по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. В январе совокупный импорт автомобилей в Китай составил 29,6 тыс шт/мес, меньше на 19,94% по сравнению с показателем декабря 2007 г, однако выше на 51,3% по сравнению с январем 2007 г, в стоимостном эквиваленте импорт автомобилей в январе составил \$998 млн, меньше на 23,24% по сравнению с декабрем и больше на 43,44% по сравнению с январем 2007 г.

Цены на автомобили китайского производства в феврале 2008 г выросли по сравнению с показателями января 2008 г, однако снизились по сравнению с ценами в феврале 2007 г. В среднем цены на автомобили в феврале выросли на 0,13% по сравнению с ценами в январе, однако снизились на 3,17% по сравнению с ценами в феврале 2007 г.

Повышение цен связано в первую очередь с повышением стоимости сырья, особенно это коснулось производителей пассажирских автомобилей. Ввиду роста курса юаня и снижения доллара, цены на импортные автомобили продолжают сокращаться, в среднем за февраль 2008 г цены на импортные автомобили снизились на 1,28% и на 0,59% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

Cisa 17 мар 2008

ПОТРЕБЛЯЮЩИЕ ОТРАСЛИ: Выработка электроэнергии увеличилась на 11,3% в период с января по февраль

В период с января по февраль 2008 г выработка электроэнергии в Китае составила 516,9 млрд кВт, что на 11,3% больше по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Выработка ГЭС составила 47,8 млрд кВт, рост – 9,7%, ТЭС – 452,7 млрд кВт, рост – 10,7%, АЭС – 10,5 млрд кВт, рост – 38,6%. Период времени использования оборудования сокращается, т.е. оборудование все больше простаивает.

В период с января по февраль общественное потребление электроэнергии составило 523,9 млрд кВт, рост – 11,93%, потребление первичным, вторичным и третичным отраслями промышленности выросло по сравнению с аналогичным периодом прошлого года на 11%. Мощность новых официально введенных в эксплуатацию новых генераторов по выработке электроэнергии в период с января по февраль 2008 г составляет 71,95 млн кВт, в т.ч. мощность ГЭС – 913,3 тыс кВт, ТЭС – 59,2 тыс кВт, ветряных электростанций – 335,7 тыс кВт.

China CSM 21 мар 2008

ПОТРЕБЛЯЮЩИЕ ОТРАСЛИ: Цены на сталь влияют на стоимость продукции механической отрасли

Повышение цен на сталь – это неблагоприятная новость для механической отрасли. Повышение стоимости железной руды и цен на сталь гораздо усилили давление на себестоимость производства продукции. Цена на сталь – это довольно важная составляющая стоимости продукции механической отрасли, в основном спрос механической отрасли идет на г/к, х/к прокат и толстолистовую сталь.

Цены на сталь не повышают стоимость продукции, они создают тенденцию к повышению стоимости. Стоимость сырья в себестоимости продукции механической отрасли составляет 40-50%, стоимость стали в сырье – 40-50%, значит стоимость стали в себестоимости продукции механической отрасли составляет только 22,5%.

Поэтому сейчас механическая отрасль может не повышать цену на продукцию за счет сокращения

других затрат, однако с ростом затрат на сталь, ее доля в себестоимости производства продукции механической отрасли будет расти, что приведет к увеличению издержек, снижению прибыли и в конце концов к росту цен на продукцию. Темп роста механической отрасли в 2008г составит около 30%.

ChinaCCM 21 мар 2008

СЫРЬЕ: Запасы железной руды достигли рекордного уровня

Запасы железной руды в основных портах Китая, млн т

Город/порт	Февраль	Март
Циндао	9,2	8,5
Жичжао	8	9,2
Тяньцзинь	5,3	6,5
Бэйлунь	3,1	3
Цзинтан	4	4,1

Запасы железной руды в основных портах Китая в марте достигли рекордного уровня 59 млн т, выше по сравнению с 52,1 млн т в феврале 2008 г. Основной причиной называют огромный рост цен, установленные 1 апреля и отказ покупателями принимать этот ценовой уровень. Китай импортировал около 38,2 млн т железной руды в феврале, выше по сравнению с январским показателем 36,81 млн т. Всего за первые два месяца текущего года Китай импортировал 75 млн т, выше на 16,2% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

Внутренняя цена на железную руду с содержанием железа 66% составляет 1580 юаней/т (\$224/т), выше на 20 юаней/т (\$2,8/т).

Мировая цена на железную руду снизится после 2009 г, когда поставки от таких компаний как BHP Billiton Ltd. и Vale вырастут на фоне китайского спроса.

SBB 18 мар, China CSM 19 мар, MetalTorg 17 мар 2008

ЮВА

ЭКОНОМИКА: CSC сократит экспорт толстолистовой стали в Японию

Тайваньская компания China Steel Corp (CSC) предупредила японских покупателей о сокращении экспорта толстолистовой стали в Японию на 30% в период с апреля по июнь. Причинами сокращения экспорта называют рост спроса со стороны внутреннего рынка на Тайване, кроме того CSC проведет профилактический ремонт мощностей по производству толстолистовой стали в Kaoshiung в течение 45 дней с 12 марта.

CSC также нуждается в толстолистовой стали ввиду расширения мощностей в дочерних компаниях **Dragon Steel, Chung Hung Steel**. CSC уже сократила отгрузки в Японию на текущий квартал (февраль-апрель) на **30%**, следующее сокращение поставок на **30%** приведет к тому, что совокупный экспорт в Японию составит **2,5 тыс т/квартал**, ниже на **1 тыс т/мес**.

Совокупный импорт Японии из Тайваня в январе составил только **758 т**, ниже на **58%** по сравнению с декабрем и на **82%** по сравнению с январем прошлого года. Импортная цена на толстолистовую сталь в Токио остается без изменений как у **Posco**, так и у **CSC** на уровне **100-102 тыс иен/т (\$1030-1051/т)**.

SBB 20 мар 2008

ЭКОНОМИКА: Компании оглашают свои финансовые результаты

Чистая прибыль **China Steel Corp** в **2007 г** составила **51,3 млрд** новых тайваньских долларов/г (**\$1,66 млрд/г**), рост **30,9%** по сравнению с **2006 г**. Доход от продаж вырос на **16,6%** до **208 млрд** новых тайваньских долларов/г (**\$6,9 млрд/г**) благодаря росту производства и средней цены. Совокупное производство **CSC** составило в **2007 г** **11,25 млн т/г** по сравнению с **10,16 млн т/г** в **2006 г**. Производство готового проката выросло с **10,2 млн т/г** до **10,8 млн т/г**.

Прибыль тайландской компании **CSP Steel Centre** сократилась на **27%** до **42 млн бат/г (\$1,27 млн/г)**, по сравнению с **2006 г**. Производственные издержки выросли на **6,2%** до **2,62 млрд бат/г (\$84 млн/г)**, а доход от продаж – на **5,16%** до **2,79 млрд бат/г (\$89 млн/г)**. Компания производит около **229 тыс т/г** продукции для автомобилестроительной отрасли и отрасли по производству бытовой техники.

Чистая прибыль тайландской компании по производству нержавеющей стали **Thainox** в **2007 г** снизилась на **94%** до **133 млн бат/г (\$4,2 млн/г)** по сравнению с **2006 г**. Доход от продажи **138,4 тыс т** х/к нержавеющей стали по средней цене **132,6 тыс бат/т (\$4,2 тыс/т)** составил **18,4 млрд бат/г (\$589 млн/г)** по сравнению с **14,9 млрд бат/г (\$475 млн/г)** от продажи **146,4 тыс т** по средней цене **102 тыс бат/т (\$3,3 тыс/т)** в **2006 г**.

SteelWeek 17-21 мар 2008

МОЩНОСТИ: Южная Корея увеличит производство

Производители стали в Южной Корее планируют нарастить мощности по производству стали, которые сейчас представлены очень несбалансированной структурой. Южная Корея в очень значительной степени зависит от импортных материалов. Импорт из Китая растет в среднем на **63,9%**, поставки из остальных стран

снизились на **0,8%**. В основном из Китая импортируется г/к прокат, толстолистовая сталь, арматура и двутавровые балки. Предполагается, что производство готового проката Южной Кореей вырастет на **5,4%** до **64,9 млн т/г**, благодаря спросу от правительственных программ направленных на экономический рост. Производство Южной Кореи в **2007 г** выросло на **6,6%** до **51,6 млн т/г**.

Южно корейский производитель х/к проката и стали с покрытием **Dongbu Steel** подписал соглашение с тайландской компанией **G Steel** о приобретении технической помощи в связи с открытием меткомбината в заливе **Asan**, южнее Сеула. Завод будет включать две **160-тонные УНРС**, печь по выплавке слэбов, мощность по производству г/к рулонов к маю **2009 г** составит **2,5 млн т/г**. **Dongbu** впервые начнет производство г/к рулонов.

SBB 20 мар, SteelWeek 21 мар 2008

МОЩНОСТИ: Производство стали в Японии побило месячный рекорд

Производство стали в Японии в феврале текущего года достигло рекордного уровня **9,8 млн т/мес**, рост составил **6,5%** по сравнению с показателем **2007 г**, однако на **4,3%** ниже по сравнению с январем. Совокупное производство г/к проката выросло на **7,4%** до **8,95 млн т/мес**, по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, однако снизился на **2,2%** по сравнению с январем. Производство углеродистой стали выросло на **7,1%** до **7,56 млн т/мес** по сравнению с февралем **2007 г**, однако сократилось на **5,1%** по сравнению с январем **2008 г**. Производство спецстали сократилось на **1,5%** до **2,24 млн т** по сравнению с февралем **2007 г**, но выросло на **5,8%** по сравнению с январем **2008 г**. Производство таких видов продукции, как профиль, арматура, катанка, г/к и х/к лента, оцинкованная сталь несколько сократилось, однако производство балки и труб выросло.

Производство стали в феврале **2008 г**, тыс т

	Февраль 2008 г	Рост
Двутавровая балка	385	4,7%
Арматура	859	- 8,5%
Толстолистовая сталь	1120	12,2%
Г/к рулоны	3946	12,5%
Х/к рулоны	1956	4,9%
Оцинкованная сталь	1255	8,8%

SteelWeek 20 мар, SBB 21 мар 2008

МОЩНОСТИ: Компании Японии инвестируют в строительство СМЦ на заводе Nippon steel

Пять компаний присоединились к **Nippon Steel** для создания сервисного металлоцентра на заводе **Yawata Works**, южный остров Японии – Кюсю. Мощность нового СМЦ составит **12** тыс т/мес, он будет обрабатывать рулоны и высококачественную сталь для использования в автомобилестроительной отрасли.

Сервисный металлоцентр будет введен в эксплуатацию в текущем году, в основном будет удовлетворять спрос на спецсталь японской автомобилестроительной отрасли на западе Японии. Доля автомобилестроительной компании **Isuzu** в СП составит **40%**, доля **Nippon** составит **15%**, кроме этого **Metal One** и **Nippon Steel Trading** принимают участие в создании СМЦ.

Стоит отметить, **Nippon Steel**, крупнейший производитель стали в Японии, опасается возможного поглощения иностранными инвесторами. За прошлый год стоимость акции компании упала с **697** иен/шт (**\$7,18/шт**) до **427** иен/шт (**\$4,3/шт**), снижение составило около **40%**.
SteelWeek 18 мар 2008

МОЩНОСТИ: СП увеличивают производство

Sun Steel, дочерняя компания японской **Maruichi Steel Tube** во Вьетнаме, огласил результаты производства арматуры и запустил новый стан по производству х/к проката. В последние несколько месяцев цены на сталь и спрос на арматуру значительно улучшились во Вьетнаме. В настоящее время производство арматуры **Sun Steel** составляет только **1** тыс/мес, однако компания планирует расширить мощности до **5** тыс т/мес. Линия нанесения цинкового покрытия запущена на заводе только на **50%** от совокупной мощности **30** тыс т/г. В мае или июне компания начнет производство х/к проката на новом стане, мощностью **250** тыс т/г.

СП **Bohai NKK Drill Pipe** между **JFE Steel** и китайскими партнерами планирует расширить мощности по производству бурильных труб с **18** тыс т/г до **30** тыс т/г к третьему кварталу **2009** г. Спрос на трубы растет за счет таких компаний как **CNPC, Sinopec, CNOOC**.

SteelWeek 18-19 мар 2008

МОЩНОСТИ: CSC построит завод во Вьетнаме

Тайваньская **China Steel Corp (CSC)** начнет строительство завода мощность **1,7** млн т/г рядом с г. Хошимин, южный Вьетнам к июлю текущего года. Мощность завода по производству х/к рулонов составит **800** тыс т/г, оцинкованной стали – **300** тыс т/г, электротехнической стали – **200** тыс т/г, г/к толстолистовой стали – **400** тыс т/г к **2011** г. Завод будет построен при участии японской

Sumitomo Metal Industries. Возможно, будет еще третий инвестор, однако контрольный пакет акций будет у **CSC**.

SteelWeek 19 мар 2008

МОЩНОСТИ: Thainox откроет СП с Intersider

Thainox Stainless откроет дочернюю компанию совместно с **Intersider Accial** для увеличения экспорта нержавеющей стали и налаживанию связей между странами. **51%** новой компании **Thai Stainless Components** будет принадлежать **Thainox**, **49%** - **Intersider**.

SteelWeek 21 мар 2008

РЫНКИ: Спрос на сталь в Японии остается высоким

Внутренний спрос на сталь в Японии продолжает расти ввиду развития производственного сектора. Видимое потребление вырастет на **1,6** млн т до **85,8** млн т/г в **2008** г по сравнению с **2007** г. Однако совокупное производство стали в Японии сократится до **118,8** млн т/г, по сравнению с и без того низким уровнем прошлого года **120,2** млн т/г.

SteelWeek 21 мар 2008

РЫНКИ: Tokyo steel еще повысит цены

Tokyo Steel Manufacturing повысит цены на апрельские контракты на **15-23** тыс иен/т (**\$156-239/т**). Причиной повышения цен по-прежнему называют увеличение стоимости сырья и электроэнергии. Мини-заводы в Японии поднимут цены только на **5-7** тыс иен/т (**\$50-71/т**) на февральские контракты и на **7-12** тыс иен/т (**\$71-121/т**) – на мартовские контракты.

Цены **Tokyo Steel Manufacturing** на апрельские поставки

	тыс иен/т	\$/т	Рост \$/т
Двутавровая балка	111	1144	155
Двутавровая балка (700x300)	115	1186	175
Однотавровая балка (200x150)	114	1175	155
Швеллер (100x50)	118	1216	155
Катанка (6,4 мм)	108	1113	155
Арматура (16-25 мм)	95	979	155
Г/к рулоны (1,7-12 мм)	100	1031	155
Горячеоцинкованная сталь (0,7 мм)	122	1258	175
Толстолистовая сталь	117	1206	155

SBB 18 мар 2008

РЫНКИ: Цены на нержавеющую сталь в ЮВА

выросли на \$150-200/т

Цены на нержавеющую сталь в странах Юго-Восточной Азии выросли на \$150-200/т после повышения стоимости никеля. Цены на г/к рулоны 304 марки и на х/к листы 304 марки толщиной 2 мм в Восточной Азии составили \$4-4,1 тыс/т и \$4150-4250/т cif Китай соответственно на поставки в течение ближайшего месяца или двух. MetalBulletin 19 мар 2008

ИНДИЯ

МОЩНОСТИ: Производство растёт

Индийский производитель оцинкованной стали JSW Steel построит стан холодной прокатки мощностью 1 млн т/г на заводе Vijaynagar, в шт. Карнатака, юг Индии. Стан будет производить рулоны толщиной 0,3-3 мм и шириной 800-1650 мм в основном для отраслей по производству автомобилей, бытовой техники, электроприборов и др. Совокупное производство стали JSW к концу 2008 г составит 7 млн т/г, к 2010 г – 10 млн т/г.

Electrotherm запустил производство коррозиестойкой стали для поставок строительной отрасли шт. Гуджарат и Махараштра. Прибыль компании значительно вырастет за счет увеличения добавленной стоимости продукции на 4 тыс рупий/т (\$100/т). Производство термоустойчивого сортового проката в Electrotherm составляет 120 тыс т/г, оборот компании вырастет с 7,3 млрд рупий/г (\$181 млн/г) в 2006-2007 гг до 12 млрд рупий/г (\$297 млн/г) в 2007-2008 гг.

Производитель труб Man Industries Limited (MIL) планирует построить новый завод в Арканзасе мощностью 300 тыс т/г сварных труб для использования в нефтяной отрасли. Инвестиции в строительство составят \$100 млн, завод будет запущен к 2009 г. На заводе также будет установлена линия нанесения покрытия. Строительство завода укрепит позиции компании на рынке США.

Jindal Stainless Limited (JSL) планирует инвестировать 60 млрд рупий (\$1,5 млрд) в расширение мощностей в ближайшие два года с целью стать одним из крупнейших производителей стали в мире. Большая доля инвестиций будет направлена на завершение второй стадии модернизации завода в шт. Орисса, мощность которого будет удвоена до 1,6 млн т/г, а введен в эксплуатацию он будет в 2010 г. К 2012 г совокупная мощность по производству нержавеющей стали JSL составит 2,5 млн т/г. Более того, компания планирует расширение своего филиала в Сингапуре за счет приобретения минеральных ресурсов в юго-восточной Азии: Турции и Индии.

Однако в январе 2008 г рост сталелитейной отрасли Индии снизился до 5,5% по сравнению с ростом 8,5% в январе 2007 г, а в период с апреля 2007 г по январь 2008 г рост составил 5,1% по сравнению с 11,1% в период с апреля 2006 г по январь 2007 г.

Производство стали по месяцам с 2005 по 2008 гг,
тыс

	2005-2006	2006-2007	2007-2008	Рост 06-07	Рост 07-08
Апрель	3400	3823	3979	12,4%	4,1%
Май	3358	3798	4071	13,1%	7,2%
Июнь	3401	3828	3824	12,6%	-0,1%
Июль	3385	3894	4268	15%	9,6%
Август	3626	3972	4310	9,5%	8,5%
Сентябрь	3562	3941	4272	10,6%	4%
Октябрь	3861	4272	4445	10,6%	8,4%
Ноябрь	3834	4191	4344	9,3%	3,7%
Декабрь	3948	4351	4379	10,2%	0,6%
Январь	4005	4345	4584	8,5%	5,5%
Февраль	3715	4222		13,6%	
Март	4295	4938		15%	
Всего	36380	40415	42476	11,1%	5,1%

SteelWeek 17-21 мар, SteelGuru 20 мар 2008

РЫНКИ: Правительство пытается сдержать рост цен

Министерство сталелитейной отрасли Индии предприняло некоторые меры для сдерживания цен на сталь, в т.ч. отмена экспортных льгот, сокращение импортных пошлин, установление контролирующего органа и т.п. Цены на сортовой прокат в среднем выросли на 24%, на плоский – на 20-22% с декабря 2006 г.

Производители стали в Индии повысили цены в последние два месяца ввиду роста внутренних издержек, таких как повышение стоимости железной руды, угля и ставок на фрахт. Конечно цены на внутреннем рынке Индии по-прежнему ниже по сравнению с ценами в США, Европе и Китае, однако продолжают расти. SteelWeek 20-21 мар, SteelGuru 23 мар 2008

ТАБЛИЦЫ И ГРАФИКИ
Крупнейшие производители стали в мире

ArcelorMittal стал крупнейшим производителем стали в мире в **2007** г, несмотря на некоторое снижение производства, компания по-прежнему в **3,5** раза опережает своего ближайшего соперника. Среди **129** крупнейших предприятий лидируют компании Китая, их количество выросло с **55** в **2006** г до **63** в **2007** г.

Однако стоит отметить, что в будущем году Индия может достичь статуса сильнейшей страны, индийская **Tata Steel** заняла шестое место среди крупнейших производителей, рост производства составил **370%**. **Tata** заняла шестое место, будучи на **51** в **2006** г, этому в первую очередь способствовало приобретение **Corus**. И так, Индия впервые вошла в десятку крупнейших производителей стали в мире.

Китай занимает большинство позиций в десятке лидеров, удвоив свое присутствие до **4** из **10** в **2007** г. **Baosteel, Shagang, Tangshan** и **Wuhan** – китайские компании, растущие довольно быстрыми темпами. Производство **Shagang** составило **8,26** млн т/г в **2007** г, он занял **7** место среди крупнейших компаний-производителей стали. В **2006** г десятку крупнейших производителей стали составляли три европейские компании, две японские, две китайские, две американские и две корейские. В **2007** г в десятку крупнейших вошли только **2** европейские компании, **1** американская, **1** индийская и **4** китайских компании.

В списке есть и **9** новичков, которые никогда раньше не входили список крупнейших производителей, **6** из них – китайские компании. Совокупное производство США сократилось на **1,4%** до **97,2** млн т/г, Франции – на **3%** до **19,3** млн т/г, сократилось производство и в ЕС и странах НАФТА.

 Ведущие **50** производителей стали в мире в **2007** г, млн т/г

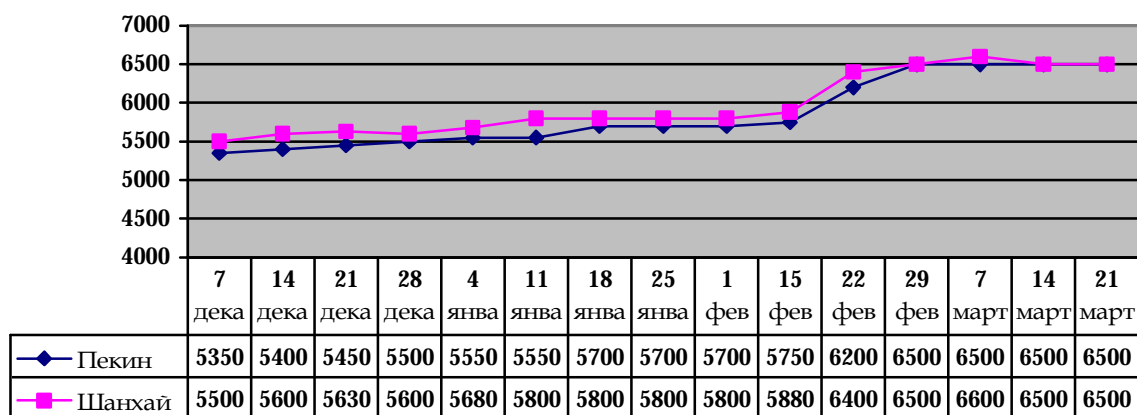
№ 2007	№ 2006	Компания	Страна	Объем 2007	Объем 2006	Рост
1	1	ArcelorMittal	Люксембург	116,4	117,98	-1,34%
2	3	Nippon Steel	Япония	34,5	33,7	2,37%
3	4	JFE Steel	Япония	33,8	31,83	6,19%
4	5	Posco	Южная Корея	32,78	31,2	5,06%
5	6	Baosteel	Китай	28,58	22,53	26,85%
6	51	Tata Steel	Индия	26,52	23,95	10,73%
7	17	Shagang	Китай	22,89	14,63	56,46%
8	9	Tangshan	Китай	22,75	19,06	19,36%
9	7	US Steel	США	20,54	21,25	-3,34%
10	18	Wuhan	Китай	20,19	13,76	46,73%
11	8	Nucor	США	20,04	20,31	-1,33%
12	11	Riva	Италия	17,91	18,19	-1,54%
13	15	Gerdau Group	Бразилия	17,9	15,57	14,96%
14	13	ThyssenKrupp	Германия	17,02	16,8	1,31%
15	12	Severstal	Россия	16,75	16,7	-4,83%
16	14	EvrAZ	Россия	16,3	16,1	-4,83%
17	16	Anshan Steel	Китай	16,17	15	7,8%
18	25	Maanshan Steel	Китай	14,16	10,91	29,79%
19	20	Sail	Индия	13,87	13,5	2,74%
20	19	Sumitomo Metal Ind	Япония	13,5	13,32	1,35%
21	23	Magnitogorsk	Россия	13,3	12,45	6,83%
22	21	Technit	Аргентина	13,2	12,83	2,88%
23	27	Shougang	Китай	12,85	10,55	21,8%
24	22	China Steel Corp	Тайвань	12,67	12,48	1,52%

№ 2007	№ 2006	Компания	Страна	Объем 2007	Объем 2006	Рост
25	24	Jinan Steel	Китай	12,12	11,24	7,83%
26	26	Laiwu Steel	Китай	11,69	10,79	8,34%
27	30	Ind Union of Donbass	Украина	11,62	9,52	22,06%
28	28	Valin Group	Китай	11,12	9,91	12,21%
29	29	Imidro	Иран	10,05	9,79	2,66%
30	32	Hyundai Steel	Южная Корея	9,97	8,92	11,77%
31	48	Taiyuan Steel	Китай	9,28	6,26	48,4%
32	34	Metinvest	Украина	9,11	8,55	6,55%
33	35	Novolipetsk steel	Россия	9,06	9,13	-0,77%
34	40	Anyang Steel	Китай	9	7,02	28,21%
35	38	Baotou Steel	Китай	8,83	7,49	17,89%
36	33	Usiminas	Бразилия	8,68	8,9	-2,47%
37	35	Handan steel	Китай	8,33	7,92	5,18%
38	40	Celsa	Испания	8,09	7,19	12,52%
39	36	Kobe steel	Япония	8,07	7,74	4,26%
40	49	Jianlong Steel	Китай	7,76	6,02	28,9%
41	37	Benxi steel	Китай	7,59	7,55	0,53%
42	45	Jiuquan steel	Китай	7,37	6,68	10,33%
43	39	Salzgitter	Германия	7,36	7,36	0%
44	46	Voestalpine	Австрия	7,09	6,5	9,08%
45	42	Ilyich	Украина	6,95	6,98	10,33%
46	43	Bluescope	Австралия	6,84	6,83	0,15%
47	44	Panzhuhua Steel	Китай	6,64	6,77	-1,92%
48	47	Metalloinvest	Россия	6,43	6,28	2,39%
49	54	Beitai	Китай	6,41	5,25	22,1%
50	75	Rizhao Steel	Китай	6,18	3,58	72,63%

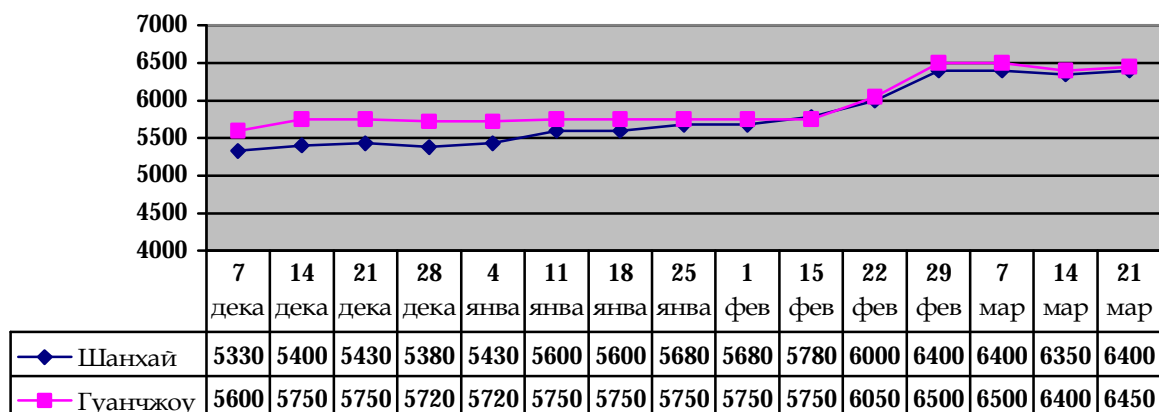
MetalBulletin 17 мар 2008

Цены на плоский прокат на внутреннем рынке Китая с декабря 2007 г по март 2008 г

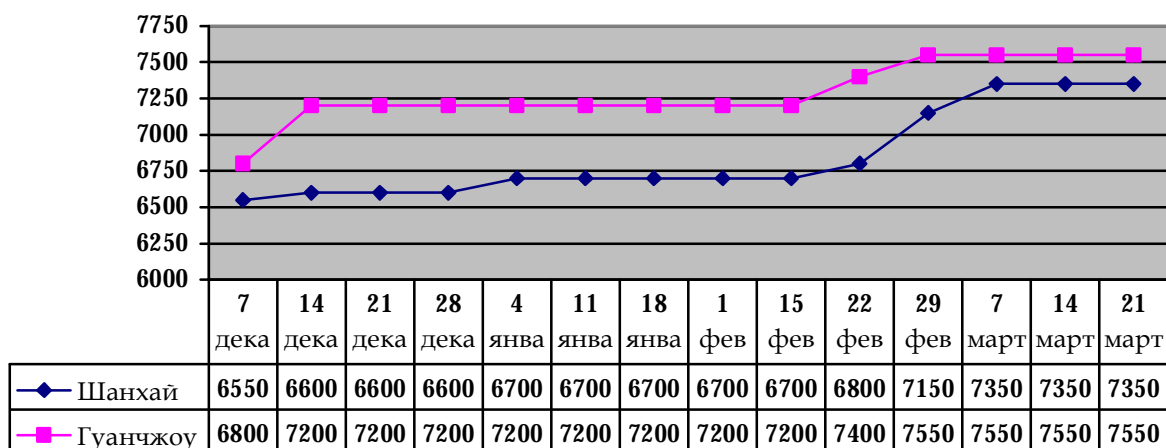
Цены на х/к прокат с декабря 2007 г по март 2008 г, юаней/т



Цены на оцинкованную сталь с декабря 2007 г по март 2008 г, юаней/т



Цены на сталь с ЛКП с декабря 2007 г по март 2008 г, юаней/т



ChinaCCM 7 дек – 21 мар 2007 -2008 гг

Экспорт и импорт стран ЮВА с 2006 г по 2008 г

Экспорт Таиланда с 2006 по 2008 гг, тыс т

	Янв 06	Янв 07	Янв 08	Рост 07/06	Рост 08/07
Полуготовая продукция	6	1		- 83,3%	
Сортовой прокат	28	37	62	32,1%	67,6%
Плоский прокат	59	145	148	145,8%	2,1%
в т.ч. сталь с покрытием	15	19	31	26,7%	63,2%
г/к широкие рулоны	5	79	62	1480%	- 21,5%
Трубы	9	11	16	22,2%	45,5%
Всего	102	194	226	90,2%	16,5%
Лом	10	19	27	90%	42,1%

Импорт Таиланда с 2006 по 2008 гг, тыс т

	Янв 06	Янв 07	Янв 08	Рост 07/06	Рост 08/07
Полуготовая продукция	265	286	312	7,9%	9,1%
Сортовой прокат	56	91	96	62,5%	5,5%
Плоский прокат	332	437	499	31,6%	14,2%
в т.ч. сталь с покрытием	103	104	132	1%	26,9%
г/к широкие рулоны	127	219	269	72,4%	22,8%
Трубы	21	47	38	123,8%	- 19,1%
Всего	674	861	945	27,7%	9,8%
Лом	119	117	276	- 1,7%	135,9%

Экспорт Тайваня с 2006 по 2007 гг, тыс т

	4 квартал 06	1 квартал 07	2 квартал 07	3 квартал 07	4 квартал 07
Полуготовая продукция	76	59	72	91	146
Сортовой прокат	341	402	545	411	455
Плоский прокат	2043	2057	2187	1964	2085
в т.ч. сталь с покрытием	557	556	577	556	511
г/к широкие рулоны	492	558	675	565	670
Трубы	117	102	87	92	107
Всего	2577	2620	2891	2558	2793
Лом	56	36	50	36	46

Импорт Тайваня с 2006 по 2007 гг, тыс т

	4 квартал 06	1 квартал 07	2 квартал 07	3 квартал 07	4 квартал 07
Полуготовая продукция	1322	1375	1498	1034	1188
Сортовой прокат	260	311	368	225	238
Плоский прокат	695	640	705	606	648
в т.ч. сталь с покрытием	103	131	137	122	110
г/к широкие рулоны	390	324	295	299	279
Трубы	48	106	49	54	48
Всего	2325	2432	2620	1919	2122
Лом	1023	1149	1371	1385	1514

Экспорт Южной Кореи с 2006 по 2007 гг, тыс т

	4 квартал 06	1 квартал 07	2 квартал 07	3 квартал 07	4 квартал 07
Полуготовая продукция	34	88	60	10	115
Сортовой прокат	678	713	724	663	599
Плоский прокат	3310	3284	3557	3485	3395
в т.ч. сталь с покрытием	898	1003	1102	1101	1051
г/к широкие рулоны	966	917	1032	907	890
Трубы	349	357	340	339	387
Всего	4371	4442	4681	4497	4496
Лом	56	50	69	41	54

Импорт Южной Кореи с 2006 по 2007 гг, тыс т

	4 квартал 06	1 квартал 07	2 квартал 07	3 квартал 07	4 квартал 07
Полуготовая продукция	1387	1332	1808	1426	1776
Сортовой прокат	983	1281	1543	1099	1220
Плоский прокат	3060	3505	3466	3079	3487
в т.ч. сталь с покрытием	174	149	149	106	133
г/к широкие рулоны	1860	2079	1924	1810	1730
Трубы	124	153	211	178	167
Всего	5554	6271	7028	5782	6650
Лом	1539	1435	1814	1739	1899

MetalBulletin 14 мар 2008

Уважаемые господа!

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