

ОГЛАВЛЕНИЕНовости

КИТАЙ:

- CISA настаивает на создании четырех сталелитейных баз
- Wuhan Steel станет крупнейшим акционером Kunming Steel

Экономика

КИТАЙ:

- Объем экспорта в 2007 г. может увеличиться
- Стальные компании удваивают прибыль за первое полугодие

ЯПОНИЯ:

- Nippon Steel увеличила прибыль в первом квартале
- JFE зафиксировала увеличение прибыли в два раза
- Страна планирует произвести рекордное количество стали в текущем квартале

ИНДИЯ:

- Bhushan, Tata Steel и Essar увеличивают чистую прибыль

Металлургические мощности

КИТАЙ:

- Chonggang строит новую линию производства толстолистного проката
- Magang закрывает пять доменных печей
- Tangshan необходимо \$396 млн. для расширения производства
- Реализация совместного проекта JFE и Guanggang продвигается вперед
- Chongqing удваивает мощности по производству толстолистовой стали

ЯПОНИЯ:

- Страна планирует произвести рекордное количество стали в текущем квартале

ЮВА:

- Судостроительный толстолистовой прокат заполнит рынок
- Posco начинает строительство завода холодной прокатки во Вьетнаме
- Малазийская Mусгон увеличивает производство тонкого х/к проката

ИНДИЯ:

- RKKR будет экспортировать сталь SBQ

Рынки

КИТАЙ:

- Цены на внутреннем рынке продолжают расти
- Wuhan Steel увеличивает цены на г/к прокат в августе

ЯПОНИЯ:

- JFE планирует поднять цены на судостроительную сталь на поставки в Корею
- Запасы стали снижаются

ЮВА:

- Рынок х/к проката ослабевает

Сырье

КИТАЙ:

- Sinosteel подписала соглашение с Midwest на поставку руды

Аналитическая информация

КИТАЙ:

- Страна не выполняет цели по консолидации стальной отрасли

Таблицы и графики

КИТАЙ:

- Цены на стальную продукцию

КИТАЙ: CISA настаивает на создании четырех сталелитейных баз

China Iron & Steel Association (CISA) заявила о необходимости создания четырех главных сталелитейных баз, в целях поддержания консолидационных процессов в Китае.

Четыре базы планируется создать на основе **Anshan Steel** и **Benxi Steel** на северо-западе Китая, **Shougang** и **Tangshan Steel Group** на севере, **Baosteel** и **Maanshan Steel** на западе, **Wuhan Steel** и **Panzhuhua Steel** на юго-востоке и в центральной части Китая.

Идея создания четырех центров уже не нова и является логичным подходом в усилении объединения стальных мощностей. Однако данная идея пока еще не поддерживается правительством официально. Объединения в Китае всегда проходили очень сложно и неохотно, даже при поддержке государства.

Недавнее слияние **Tangshan Steel**, **Chengde Steel** и **Xuanhua Steel** произошло лишь посредством содействия государства и с целью расширения мощностей, никакой оценки прибыльности проекта сделано не было. Единственным преимуществом проекта стали консолидация закупок сырья и расширение регионального влияния.

На сегодняшний день Китай нацелен на увеличение доли десятки лидеров в общем объеме национального стального производства до **59%** к **2010 г.** В период с января по июнь этого года доля десятки лидеров снизилась с **35,5%** до **33,8%**. Ожидается, что эта доля будет оставаться неизменной на протяжении всего года, но начнет расти в следующем году. Рост доли лидеров производства произойдет в основном благодаря таким компаниям как **Anshan**, **Magang** и проекту **Handan**, мощностью **5 млн. т/г** и так же благодаря слияниям и поглощениям в отрасли
SBB 30 июля 2007

КИТАЙ: **Wuhan Steel** станет крупнейшим акционером **Kunming Steel**

Wuhan Iron & Steel Group подписала официальный договор с **Kunming Iron & Steel** о покупке **48,4%** доли акций головной компании **Kunming Steel**, тем самым становясь крупнейшим акционером группы.

Kunming Steel выпустит новые акции для **Wuhan Steel** после чего доля **Kunming Steel Group** упадет до **47,4%**.

Компания **Kunming Steel** была организована в **2003 г.** совместно с **Kunming Steel Group**, **Yunnan Tin Corp** и **Yunnan Copper Corp**. С тех пор **Kunming Steel** стала осуществлять весь сталелитейный бизнес группы. В **2006 г.** компания произвела **4,8 млн. т** стали.
Metal Bulletin 2 авг. 2007

КИТАЙ: Объем экспорта в **2007 г** может увеличиться

Китайский экспорт готового стального проката в текущем году может увеличиться на **20%** по сравнению с **2006 г.**, до **51,6 млн т**, что на **19 млн т** выше заявленных в декабре **33 млн т** экспорта в **2007 г.**

Чистый экспорт стали во втором полугодии может снизиться на **60%** по сравнению с объемом в первой половине года, который составил **30,65 млн. т.** Однако если стальные компании будут и дальше продолжать перенасыщать рынок, то экспорт опять может стремительно начать расти, что вынудит государство вводить еще более строгие меры по ограничению экспорта.

Тем временем, введенные государством пошлины наконец-то дали результат: в структуре китайского экспорта снизилась доля продукции с низкой добавленной стоимостью такой, как арматура, катанка и г/к прокат, и увеличилась доля стальной продукции с высокой добавленной стоимостью.

За последний месяц не было отмечено ни одной сделки по экспорту арматуры и катанки. Цены на арматуру и катанку поднялись до уровня выше **\$500/т**, и пошлина на их экспорт составила **10%**, что делает невыгодным продажу этих видов продукции за границу.

Высокий уровень экспортных цен так же явился следствием повышения цен на заготовки и сырье. Внутренние цены на заготовки увеличились после того как правительство закрыло несколько малых производств на севере Китая в рамках государственной экологической программы.

На сегодняшний день компаний ведущих экспортную деятельность насчитывается больше **11,6 тыс.** **China Iron & Steel Assn (Cisa)** просит, чтобы китайское правительство установило критерии для деятельности экспортеров стали, в целях регулирования поставок за границу.

Сами критерии еще не разработаны, однако, ожидается, что Китай введет ряд стандартов или даже квоты, в целях сокращения растущего китайского экспорта.

AMDigest 30 июля 2007

КИТАЙ: Стальные компании удваивают прибыль за первое полугодие

77 крупных и среднего размера стальных компаний КНР отмечают, что их прибыль за первое полугодие **2007 г** увеличится на **108,75%**. Их комбинированная чистая прибыль выросла до **78,274 млрд. юаней (\$10,3 млрд.)** Совместные продажи увеличились на **34,89%**, до **921,26 млрд. юаней (\$121,5 млрд.)**.

Производственные расходы компаний выросли на **8,34%** на фоне роста цены на кокс и железную руду. Расходы, страхование и фрахтовые цены

составили в среднем \$74,64/т, что на \$13,23/т выше уровня прошлого года.

Инвестиции выросли до 125,16 млрд. юаней (\$16,54 млрд), что на 8,4% выше уровня прошлого года. Из них 59,2% инвестиций было сделано в проекты, где инвестиции составили 1 млрд. юаней (\$132 млн.) на каждый.

MetalTorg 4 авг. 2007

ЯПОНИЯ: Nippon Steel увеличила прибыль в первом квартале

Прибыль японской компании Nippon Steel Corp (NSC) за 1 квартал этого года выросла на 16% в сравнении с прошлым годом и составила 86,7 млрд. иен (\$729 млн). Товарооборот увеличился на 18,3% до 1,11 трл. иен (\$9,4 млрд), как результат усиления спроса на средне- и высококачественные сорта стали. На сегодняшний день NSC столкнулась с ростом затрат на сырье и увеличением стоимости фрахта, как следствие увеличения цен на нефть, что делает трудной задачей процесс сдерживания цен. Средняя цена на сталь выросла по сравнению с прошлым годом с 71,6 тыс иен/т (\$603/т) до 78,3 тыс иен/т (\$660/т).

В 1 кв. компания увеличила производство стали с 8,45 млн т до 8,72 млн т, поставки готового проката выросли с 7,59 млн т до 7,89 млн т.

Компания планирует увеличить объем производства посредством расширения завода в Нагойя и улучшения использования собственных мощностей. Спрос и предложение на внутреннем рынке на средне и высококачественные сорта стали остаются слабыми. Снижение спроса происходит в основном со стороны отрасли автомобилестроения, судостроения, машиностроения на фоне увеличения спроса у иностранных покупателей.

Что касается товарной стали, то запасы г/к и х/к рулонов и проката с покрытием превысили критический уровень в 4 млн т, что требует быстрых ответных действий, чтобы снизить запасы ниже этого уровня.

SteelWeek 31 июля 2007

ЯПОНИЯ: JFE зафиксировала увеличение прибыли в два раза

Прибыль японской компании JFE в первом квартале текущего финансового года (апрель – июнь), выросла на 58,8% в сравнении с аналогичным периодом прошлого года и составила 145 млрд иен (\$1,22 млрд). Чистые продажи увеличились на 14,4% и составили 791 млрд иен (\$6,7 млрд). Увеличение прибыли связано с повышением цен и снижением предложения на рынке.

JFE так же увеличила прогнозируемую прибыль на текущий финансовый год с 310 млрд иен (\$2,6 млрд) до 320 млрд иен (\$2,7 млрд), ввиду увеличения цен на стальную продукцию. Компания так же увеличила прогноз чистых продаж с 3,5 трлн иен

(\$29,7 млрд). до 3,54 трлн иен (\$30,1 млрд). В предыдущем финансовом году чистая прибыль JFE составила 300 млрд иен (\$2,5 млрд), чистые продажи составили 3,2 трлн иен (\$27,2 млрд).

Компания так же оценила, что производство стали в первой половине года составит 16,9 млн т, рост составит 0,8 млн т по сравнению прошлым годом. В 1 кв. этого года выпуск стали составил 8,37 млн т. Экспорт в первой половине года планируется в объеме 13,7 млн т, рост составит 1 млн т по сравнению с экспортом в прошлом году в объеме 12,7 млн т. В 1 кв. компания уже экспортировала 7,1 млн т стали.

SteelWeek 30 июля 2007

ИНДИЯ: Bhushan, Tata Steel и Essar увеличивают чистую прибыль

Индийские производители зафиксировали увеличение чистой прибыли как следствие роста цен и изменения курса национальной валюты.

Производитель х/к рулонов Bhushan Steel Strips Ltd увеличил чистую прибыль на 57,7% до \$24,2 млн за 1 квартал этого года. Рост прибыли стал следствием увеличения продаж компании. Продажи выросли на 19% и достигли 9,38 млрд. рупий (\$231,8 млн), в то время как доход от экспорта упал на 11,3% и составил 2,93 млрд рупий (\$72,4 млн), ввиду роста стоимости национальной валюты. Внутренние продажи выросли на 41,5% и достигли 7,5 млрд рупий (\$185 млн).

Чистая прибыль Tata Steel в 1 кв. увеличилась на 28,4% и составила 12,2 млрд рупий (\$301,8 млн). Прибыли от продаж компании выросли на 7,7% и составили 42 млрд рупий (\$1 млрд). Производство стали за 1 кв. уменьшилось на 4,5% и составило 1,06 млн т. Выпуск товарной стали так же снизился на 6,3% и составил 1,04 млн. т. Экспорт снизился на 11% до \$88,2 млн.

Чистая прибыль крупнейшего индийского экспортера проката Essar Steel Limited (ESL) увеличилась на 462% в 1 кв. этого года по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составила 2,31 млрд рупий (\$57млн). Прибыль с продаж возросла на 48% до 28,3 млрд рупий (\$704,6 млн). ESL произвела 833 тыс. т стальной продукции, что выше объема производства прошлого года на 18%. Компания продала 799 тыс т стали за 1 кв., что на 30,7% больше чем в прошлом году. Экспорт вырос на 44% до 251 тыс т. Недавно компания создала сеть из 82 магазинов розничной продажи под брендом Essar Steel Hypermart, через которые было продано 110 тыс т стали, что составляет 20% от общего объема продаж.

SteelWeek 1 авг. 2007

МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ МОЩНОСТИ

КИТАЙ: Chonggang строит новую линию производства толстолистного проката

Китайская компания **Chongqing Iron & Steel (Chonggang)** планирует построить линию по производству толстолистного проката в **Changshou Chemical Zone**, на юго-западе Китая. Новое производство будет организовано в рамках строительства уже заявленного проекта по выпуску г/к проката мощностью 3 млн т/г.

Новая линия мощностью более 1 млн т/г будет производить толстолистовой прокат шириной до 4100 мм. Запуск производства намечен на апрель 2009 г. После установки новой линии **Chonggang** станет одним из крупнейших производителей толстолистного проката на западе страны. На сегодняшний день компания обладает мощностью производства толстолистного проката в 1 млн т/г. Общий объем сталелитейных мощностей составляет 3 млн т стальной продукции в год. В прошлом году компания произвела 3,15 млн т сырой стали.

Остается неизвестным, когда **Chonggang** начнет строительство линии по производству г/к проката, после получения нескольких отказов правительства на одобрение проекта.

SBB 31 июля 2007

КИТАЙ: Magang закрывает пять доменных печей

Один из крупнейших производителей стали в Китае, компания **Magang (Group) Holding**, пров. Анхой, Восточный Китай, недавно остановила работу пяти доменных печей объемом 300 м³ каждая. Все пять печей планируется демонтировать к октябрю.

Посредством закрытия старых мощностей компания планирует компенсировать инвестиции в одиннадцатый семилетний план.

Закрытие печей приведет к сокращению объемов производства чугуна на 1,75 млн т/г. Китайская Национальная Комиссия по Реформированию и Развитию потребовала, чтобы **Magang** сократила мощности по производству чугуна на 3,1 млн т/г. (восемь печей по 300-450 м³), сталелитейные мощности на 2 млн т/г (четыре конвертера объемом 30 т каждый) и мощности по производству готовой продукции на 2,94% на заводе в **Maanshan**.

Новый план расширения мощностей включает в себя строительство завода производительностью 5 млн т/г. Новый завод включает две доменные печи объемом 4060 м³, два конвертера объемом по 300 т, линию производства г/к проката мощностью 4,85 млн т/г и линию производства х/к проката мощностью 2,1 млн т/г. Производство было запущено ранее в этом году. В 2007 г компания планирует произвести 1,2 млн т г/к проката, 700 тыс т х/к проката и 300 тыс т оцинкованного проката.

SBB 3 авг. 2007

КИТАЙ: Chongqing удваивает мощности по производству толстолистовой стали

Chongqing Iron & Steel Group планирует построить новый завод по производству толстолистного проката стоимостью \$251 млн, что увеличит общую мощность в два раза до 2,4 млн т/г. Новое производство будет строиться на базе уже существующего комплекса в районе Чаншоу и станет первым проектом, который будет реализовываться за границей промышленной территории Чунцин.

Metal Bulletin 31 июля 2007

КИТАЙ: Реализация совместного проекта JFE и Guanggang продвигается вперед

Реализация проекта по расширению производства х/к и горячеоцинкованного проката совместного предприятия компаний **JFE Steel** и **Guangzhou Iron & Steel (Guanggang)**, расположенного в пров. Гуандун, продвинулась на шаг вперед.

Компании заявили о подписании соглашения об увеличении основного капитала СП для начала расширения мощностей завода холодной прокатки в районе Наньша на 1,8 млн т., включающего в себя линию отжига мощностью 1 млн т/г и оборудование для производства горячеоцинкованного проката мощностью 400 тыс т/г. Данное решение было принято после получения разрешения на расширение производства у Комиссии по Национальному Реформированию и Развитию.

Решение об увеличении капитала с \$76 млн до \$443 млн. было принято 31 июля текущего года, однако никаких действий пока не было принято. Увеличение капитала является очень важной проблемой, т. к. при создании СП, **JFE** владело 51% доле акций, однако после изменения закона об иностранных инвестициях, **JFE** придется продать 1% акций **Guanggang**. После продажи доли **Guanggang**, обе компании будут иметь равные доли в СП, по 50%.

Новый проект обойдется компаниям в \$820 млн. и будет реализован к 2010 г.

SBB 1 авг. 2007

КИТАЙ: Tangshan необходимо \$396 млн для расширения производства

Tangshan Iron & Steel планирует выпустить пятилетние облигации на общую сумму 3 млрд юаней (\$396 млн), чтобы выплатить долги за последние семь лет по финансированию проекта по расширению производства.

Новый проект включает в себя производство г/к и х/к рулонов, оцинкованного проката и проката с ЛКП мощностью 150 тыс т/г. Компания так же планирует модернизировать газовый завод.

Metal Bulletin 1 авг. 2007

ЯПОНИЯ: Страна планирует произвести рекордное количество стали в текущем квартале

Производство стали в Японии в период с июля по сентябрь составит **30,094** млн. т. Рост составит **3,5%** по сравнению с объемом производства аналогичного периода прошлого года в размере **1,014** млн. т. Увеличение производства станет рекордным за данный период. За все время лишь в **1973** г. Япония произвела больше стальной продукции за период июль-сентябрь, производство составило **30,24** млн. т. Ожидается, что увеличение производства произойдет в основном в области экспортируемой и специальной стали. Что касается обычной стали, то ее производство сократится на **120** тыс т по сравнению с предыдущим кварталом и составит **21,09** млн т. Производство экспортной продукции вырастет на **4,4%** и достигнет **5,6** млн т. Выпуск специальной стали возрастет на **1,4%** и составит **5,37** млн т, ее экспорт так же увеличится на **4,1%** и составит **1,48** млн т.

SBB 1 авг. 2007

ЮВА: Судостроительный толстолистовой прокат заполнит рынок

Планируемое расширение мощностей компаний **Posco** и **Nippon Steel** может привести к дисбалансу на рынке толстолистового проката в Восточной Азии к **2010** г. Учитывая, что Китай так же увеличивает производство судостроительного проката, остается надеяться, что спрос будет оставаться стабильным хотя бы до конца следующего десятилетия.

Компания **Posco** заявила о том, что планирует строительство нового производства стоимостью **\$1,96** млрд на заводе **Gwangyang** мощностью **2** млн т/г. После запуска новых мощностей в **2010** г. вместе с уже существующими тремя заводами в **Pohang Posco** будет производить **7** млн т/г и станет крупнейшим мировым производителем толстолистовой стали.

В свою очередь **Nippon Steel** планирует вложить **\$166** млн в расширение завода **Oita** на **600** тыс т/г до **2,8** млн т/г. Затраты на расширение производства компании **Nippon Steel** составляют всего **\$276/т** в сравнении с затратами **Posco** в размере **\$980/т**.

После завершения строительства новых мощностей в **Kimitsu** и **Nagoya** компания **Nippon Steel** будет обладать общим производством в размере **6** млн т/г. Обе компании ожидают, что спрос на судостроительную сталь будет увеличиваться как в Корее, так и в Японии.

Тем временем большое количество новых иностранных компаний, в особенности китайских, входят на рынок Японии.

SBB 30 июля 2007

ЮВА: Posco начинает строительство завода холодной прокатки во Вьетнаме

Южнокорейская компания **Posco** официально запустила строительство завода холодной прокатки мощностью **1,2** млн т/г на юге Вьетнама. В ноябре прошлого года компания получила разрешение

правительства на строительство завода в промышленном парке **Phu My**. Запуск проекта намечен на сентябрь **2009** г.

Завод будет производить **700** тыс т/г х/к рулонов для удовлетворения спроса в автомобильной отрасли и **500** тыс т/г отожженных рулонов для продаж на вьетнамском рынке и рынке Юго-восточной Азии. Часть продукции будет уходить на собственные нужды компании, для обеспечения сырьем дочерней компании **Pohang Coated Steel** по производству оцинкованного проката и листов с алюминиевым покрытием. Завод **Pohang Coated Steel** будет построен после запуска проектов по производству г/к и х/к проката в сентябре **2009** г.

Posco так же надеется реализовать вторую часть проекта по увеличению производства г/к проката до **3** млн. т/г. Однако пока не ясно, где компания будет брать сырье, возможно здесь сыграет роль сотрудничество **Posco** с **Vietnam Shipbuilding Industry Group (Vinashin)**, которое началось в мае этого года. Компании рассматривали возможность объединения для совместного бизнеса во Вьетнаме. В январе компания **Posco** увеличила мощности производства х/к проката с **700** тыс т/г до **1,2** млн т/г, увеличив затраты с **\$361** млн до **\$491** млн.

SBB 2 авг. 2007

ЮВА: Малазийская Mycron увеличивает производство тонкого х/к проката

Малазийская **Mycron Steel** увеличивает мощности завода по производству х/к проката. На сегодняшний день компания использует свое производство на **78%** мощностью **180** тыс т/г и производит рулоны толщиной **0,2-2,5** мм. В сравнении в **2006** г. мощности были использованы на **65,7%**.

Mycron Steel ранее производила прокат толщиной **0,3** мм и в сентябре прошлого года начала производство рулонов шириной **0,2** мм.

В этом году **Mycron** подписала договор с японской компанией **JFE Steel** о технологическом сотрудничестве в течение **18** месяцев. **JFE** обеспечит **Mycron** технологией ноу-хау позволяющей производить ультратонкий х/к прокат, используемый в производстве автомобилей и электротехническом производстве.

На сегодняшний день **Mycron** работает над проектом расширения производства х/к проката стоимостью **\$34,5** млн, с целью увеличить мощности с **180** тыс т/г до **260** тыс т/г к началу **2008** г.

Малазийская компания так же подписала соглашение с австралийской **BlueScope Steel** на поставки **60** тыс т/г г/к проката в течении следующих трех лет. По данному соглашению **Mycron** будет перерабатывать г/к прокат производимый **BlueScope** у порта **Kembla** в х/к

прокат для малазийского **BlueScope Steel**.
Соглашение позволит **BlueScope Steel** снизить свою зависимость от импорта х/к проката.
SBB 3 авг. 2007

ИНДИЯ: RKKR будет экспортировать сталь SBQ
Компания **RKKR Steel** планирует построить завод около порта **Krishnapatnam** в Индии. Производство будет ориентированно на выпуск стали **SBQ**, которая используется исключительно в автомобилестроении и машиностроении. Проект будет состоять из двух фаз. Реализация первой фазы начнется в августе 2008 г и будет заключаться в запуске двух линий по производству чугуна и арматуры мощностью 250 тыс т/г каждая. Вторая фаза проекта начнется в третьем квартале 2009 г и будет заключаться в увеличении производства чугуна в два раза до 500 тыс т/г к концу 2010 г.

Компания планирует вложить \$123,5 млн в новый проект. Производство завода будет ориентировано в основном на экспорт в Европу, в особенности Англию. Однако продукция будет продаваться и на внутреннем рынке.

RKKR находится в стадии переговоров с японскими сталелитейными производителями о приобретении технологий для нового проекта.
SteelWeek 30 июля 2007

РЫНКИ

КИТАЙ: Цены на внутреннем рынке продолжают расти

Китайские цены на внутреннем рынке начиная с июля уверенно растут, ввиду стабильного спроса со стороны потребителей.

Цена на арматуру толщиной 12 мм выросла на 50-70 юаней/т (\$7-\$9/т) до 3570-4100 юаней/т (\$470-\$539/т). Уровень цен на катанку увеличился на 50-130 юаней до 3660-3810 юаней/т (\$484-\$503/т). Заготовка Q235 продается по 3280-3450 юаней/т (\$433-\$456/т), рост составил 30-80 юаней/т (\$4-\$10/т). В Шанхае трейдеры предлагают г/к прокат компании **Angang Q235** толщиной 5,5 мм по 3750 юаней/т (\$496/т), с НДС, рост составил 50 юаней/т (\$6,61/т) с 26 июля и 150 юаней/т (\$19,8/т) с 10 июля. Цена на г/к прокат компании **Shagang Q235** толщиной 5,5 мм составила 3760 юаней/т (\$497/т), что выше начала июля на 160 юаней/т (\$21/т). Цена за последние несколько дней поднялась на 50 юаней/т (\$6,61/т).

Ситуация на рынке товарного г/к прокат во многом зависит от экспорта, однако остается благоприятной для трейдеров. Экспорт балансирует все возрастающие внутреннее предложение. На сегодняшний день тяжело делать какие-либо прогнозы по ситуации на рынке г/к прокат.
AMDigest 30 июля 2007

КИТАЙ: Wuhan Steel увеличивает цены на г/к прокат в августе

Следуя за увеличением внутренних цен на г/к прокат, компания **Wuhan Steel** подняла цены на свою продукцию на 80-120 юаней/т (\$10,56-15,85/т).

На сегодняшний день цены ex-works на Q235 толщиной 5,5 мм составляют 3690 юаней/т (\$487/т) или 4317 юаней/т (\$571/т) включая НДС в размере 17%. В Шанхае цена на Q235 толщиной 5,5 мм увеличилась на 100-140 юаней/т (\$13-18,5/т) и достигла 3870-3900 юаней/т (\$512-516/т).

Увеличение цен связано со стабильным спросом, в особенности со стороны строительного сектора, и снижением предложения со стороны китайских производителей.

Ожидается, что цены вскоре остановят свой рост, ввиду активного подъема в конце июля.

Тем временем, китайская компания **Liuzhou Steel** так же увеличила цены на рулоны и толстолистовую сталь толщиной менее 12 мм на 100 юаней/т (\$13/т). Однако **Tangshan Steel** оставляет цены в августе на г/к рулоны неизменными.

SBB 1 авг. 2007

ЯПОНИЯ: JFE планирует поднять цены на судостроительную сталь на поставки в Корею

JFE Steel намерена увеличить цены на судостроительную толстолистовую сталь для таких основных корейских покупателей как **Hyundai Heavy Industries (HHI)** и **Samsung Heavy Industries** на \$40-50/т в период с октября по март.

Японский производитель считает, что растущий мировой спрос на судостроительную сталь, морские сооружения, строительное оборудование и общее строительство делает увеличение цен необходимым.

В феврале **JFE** установила цены для корейских судостроителей на уровне \$630/т FOB на период с апреля по сентябрь. В октябре цена на судостроительный толстолистовой прокат составит \$670-680/т. Однако корейцы уже заявляют о том, что они не примут такое увеличение цен, ссылаясь на спад мирового уровня цен на стальную продукцию, включая слябы.

Тем временем, когда **JFE** поднимала цены в апреле, курс иены к доллару составлял ¥117=\$1, однако с тех пор иена немного ослабла и на сегодняшний день курс составляет ¥121-122=\$1, что дает компании дополнительную прибыль.

В то же время другому японскому производителю **Nippon Steel** не нужно проводить переговоры по ценам на следующее полугодие с корейскими судостроителями, т.к. в феврале текущего года

сумела договориться с корейцами о ценах на целый год, а не на полугодие.

Тем временем **Nippon Steel** начала увеличивать величину доплат на специальную судостроительную сталь, особенно на экспортные контракты в Китай и Корею.

SBB 30 июля 2007

ЯПОНИЯ: Запасы стали снижаются

Запасы г/к и х/к рулонов и листов с покрытием у японских производителей стали, дилеров и торговых центров сократились впервые за последние четыре месяца до **4,07** млн т в конце июня. Снижение произошло на фоне общего сокращения стальных запасов в стране на **3,5%** до **6,42** млн т в июне. Правительство озабочено спадом потребления проката, особенно со стороны автомобилестроения, что связано со снижением продаж автомобилей на внутреннем рынке и может привести к спаду в автомобильном производстве. Спрос на автомобили в период с января по июнь упал на **7%** по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составил **2,8** млн. машин. Общий объем выпуска машин несколько вырос и составил **5,6** млн. машин, ввиду значительного увеличения экспорта на **9%**.

Запасы по трем товарам у производителей снизились на **5%** до **1,68** млн. т, запасы у дилеров сократились на **2%** и составили **818** тыс т, запасы на рулонных торговых центрах снизились на **0,7%** и составили **1,75** млн. т.

Причиной сокращения запасов так же является политика предприятий по снижению производства ввиду слабого спроса и небольшого количества заказов. Так же могли повлиять майские праздники, в период которых уменьшились объемы сбыта стальной продукции.

SBB 1 авг. 2007

ЮВА: Рынок х/к проката ослабевает

Рынок х/к проката в Юго-восточной Азии ослабевает. Цены на поставки в середине июля упали еще на **\$10/т**. Ожидается, что ситуация на рынке изменится только к концу года, т.к. предложения на сентябрь и октябрь уже были сделаны.

Китайские цены на х/к проката упали с **\$610–620/т CRF** до **\$605–610/т CRF**. Некоторые сделки по этим ценам имели место, однако покупатели уже нацелены на **\$600/т CRF**.

Тем временем Китай активно наращивает мощности по производству х/к проката. Ожидается, что уже во второй половине года мощности увеличатся еще на **5** млн т, что приведет к очередному перенасыщению рынка.

Производители в Юго-восточной Азии продают прокат по **\$650–660/т CRF**, что привлекает мало покупателей, которые требуют снижения цен.

Цены на нетоварный г/к прокат остаются стабильными. Нетоварный г/к прокат в Китае и Юго-восточной Азии экспортируется по цене **\$560/т FOB**.

Цены на тайваньский х/к прокат составляет **\$640–645/т CRF**, цена на прокат из северной части Азии, в частности из Кореи, составляет **\$660–675/т CRF**.

SBB 30 июня 2007

СЫРЬЕ

КИТАЙ: Sinosteel подписала соглашение с Midwest на поставку руды

Китайский железорудный торговый дом **Sinosteel** подписал дополнительное соглашение с австралийским **Midwest** на поставку **1,6** млн т железной руды в период до **31** марта **2009** г. Руда будет поставляться со второго крупнейшего рудника **Koolanooka**.

Компания **Midwest** уже поставила **1,1** млн т железной руды **Sinosteel** начиная с февраля **2006** г в рамках реализации первой части проекта.

Первая часть реализации проекта заключалась в доставке железной руды с **Koolanooka** в австралийский порт **Geraldton**.

Задержка в получении экологического разрешения сместила дату запуска добычи руды на **Koolanooka** до **2008** г. Однако **Midwest** заявила о том, что компания имеет достаточно запасов, чтобы продолжать поставки в размере **1** млн т/г до марта **2008** г.

Metal Bulletin 1 авг. 2007

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

КИТАЙ: Страна не выполняет цели по консолидации стальной отрасли

Правительство Китая ожидает, что десятка лидеров стальной индустрии будет производить до половины всего национального объема производства в стране. Увеличение доли крупных компаний в стальном производстве страны может произойти прежде всего через усиление процессов объединения и поглощения более мелких компаний крупными.

В **2006** г десятка компаний лидеров произвела **33%** от общенационального производства, что даже несколько ниже уровня **2005** г в **33,7%**. Правительство Китая пытается поддержать консолидационные процессы, однако не всегда это получается. Слияние **Anshan Steel** и **Benxi Steel**, а так же **Jinan Steel** и **Laiwu Steel** являются примерами того, как государство поддерживает процессы объединения в стальной отрасли.

За последние месяцы такие крупные компании как **Baosteel** и **Wuhan Steel** приобрели несколько мелких компаний. Однако это не дало ощутимого

результата, т.к. консолидационные процессы в стране приостановились еще в первой половине года.

В Китае насчитывается **21** крупных завода общей мощностью **5** млн. т/г, которые произвели **50,1%** от общей доли национального производства, что на **1,8%** меньше уровня прошлого года.

Активность процессов объединения начала ослабевать еще в прошлом году. Несмотря на несколько поглощений и объединений которые произошли за последнее время, десятке лидеров вряд ли удастся произвести более **50%** от всего производства Китая.

В своем заявлении правительство обратилось к компаниям с задачей производить **50%** стальной продукции к **2010** г и **70%** - к **2020** г.

На сегодняшний день в Китае работают сотни заводов по производству стали, разобщенность в

политике которых очень велика. Многие мелкие компании мощность которых меньше **2** млн. т/г активно пытаются расширить свое производство, чтобы не попасть в список компаний, которые подлежат закрытию в рамках государственной программы по сокращению стальных мощностей. В первой половине **2007** г стальные компании мощностью до **1** млн т/г увеличили производство на **36,8%**, что на **22,2%** выше роста средних, крупных компаний и роста общенационального выпуска сырой стали, который в этом году составил **18,9%**.

Поэтому на данном этапе важной задачей становится поддержка со стороны правительства консолидационных процессов внутри сталелитейной отрасли.

Metal Bulletin 3 авг. 2007

ТАБЛИЦЫ И ГРАФИКИ

КИТАЙ: Цены на сталелитейную продукцию

Продукт	Цена, юаней/т	Цена, \$/т	Рост, юаней/т	Рост, \$/т
Х/к рулон	4819	637,5	7	1
Г/к рулон	4105	543,0	62	8,2
Оцинкованный прокат толщиной 0,5 мм	5503	727,9	24	3,2
Толстолистовой прокат толщиной 20 мм	4343	574,5	47	6,2
Арматура 20 мм	3645	482,2	60	7,9
Катанка 6,5 мм	3724	492,6	45	6,0
Угловая прокатная сталь	3621	479,0	4	0,5
16 -ти дюймовая швеллерная сталь	3649	482,7	10	1,3
25 -ти дюймовая балка	3926	519,3	1	0,1

SteelWeek 2 авг. 2007

Уважаемые господа!

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