

ОГЛАВЛЕНИЕНовости

В МИРЕ:

- Модные фьючерсы

Экономика

В МИРЕ:

- Глобализация в стальном секторе может замедлиться

РОССИЯ:

- Текущая ситуация развития металлургического производства в январе-апреле 2007 г

КИТАЙ:

- Китайский стальной экспорт будет неизменным в 2007 г.
- Десятка крупнейших компаний Китая снижает производство
- Правительство продолжает контролировать ситуацию на стальном рынке

ИНДИЯ:

- Индия может ввести экспортные пошлины на г/к прокат
- Экспорт стали снизился на 5 млн. т, импорт вырос на 4 млн. т

ВЬЕТНАМ:

- Инвесторы спешат вложить деньги в производство.

ЯПОНИЯ:

- Стальной экспорт в апреле увеличился на 10%

Металлургические мощности

КИТАЙ:

- Baosteel и Mitsui построят две базы по переработке и продаже стали
- Bhushan Steel расширяет производство
- Wuyang увеличит производство чугуна до 4 млн. т/г.
- Rizhao построит новую линию по производству г/к

ИНДИЯ:

- Правительство одобрило новый проект Posco
- SAIL планирует довести производство до 25 млн. т к 2010 г.

Ю.КОРЕЯ:

- POSCO увеличит производство за счет новой технологии Finex

Рынки

КИТАЙ:

- Цены на катанку и арматуру продолжают падать
- Baosteel и Wuhan поднимаю цены на экспорт в Корею
- Внутренние цены на прокат начинают подниматься

ЯПОНИЯ:

- Цены на толстолистовой прокат могут восстановиться

Сырье

КИТАЙ:

- Wuhan разрабатывает новые месторождения железной руды
- Baotou и Shenyang будут осваивать австралийское месторождение железной руды

Аналитическая информация

В МИРЕ:

- Реакция мирового рынка на введение пошлин. Слишком много и слишком дорого

Таблицы и графики

КИТАЙ:

- Цены на экспорт сталелитейной продукции, \$
- Планируемые мощности, 2007 г.

В МИРЕ: Модные фьючерсы

По мнению отраслевых специалистов, одна из основных проблем мирового рынка стали заключается в его волатильности и непредсказуемости. Ни продавцы, ни покупатели, как правило, не имеют возможности перестраховываться от неожиданных колебаний цен посредством заключения полноценных форвардных контрактов.

Оптимальным решением этой проблемы считается введение биржевой торговли стальной продукцией, т.е. введение так называемых “стальных фьючерсов”. оборот торговли сталью достигает \$500 млрд. в год, поэтому не удивительно, что многие биржевики хотели бы привлечь участников рынка на свои площадки. Однако из всех подобных проектов, анонсированных за последние несколько лет, фактически удалось реализовать только индийский, где местные компании могут вести фьючерсную торговлю ограниченным сортаментом продукции. Основными недостаткам стали, мешающими превратить ее в биржевой товар, являются большое число сортов и спецификаций (тогда как биржевой рынок требует высоколиквидного однородного продукта), проблемы с хранением стальной продукции на “лицензионных” биржевых складах, а также отсутствие интереса со стороны ведущих металлургических компаний, которых устраивает существующая система.

Тем не менее, на прошлой неделе в ОАЭ был анонсирован очередной проект стальных фьючерсов. С 27 июля на торговой площадке Dubai Gold and Commodities Exchange (DGCX) планируется открыть торги арматурой сорта W 460 длиной 39 футов (11,8 м) лотами по 10 тонн. Выполнение контракта будет предусматривать доставку партии металла на один из складов в ОАЭ, при этом, по мнению инициаторов проекта, оборот будет происходить достаточно быстро, чтобы продукция не залеживалась и не ржавела на металлобазе.

В 2006 году потребление арматуры в странах Персидского залива составило 12 млн. тонн, что составляет около 5,8% от общемирового показателя. При этом темпы роста спроса на период до 2010 года оцениваются в 9% в год благодаря огромному числу строек в регионе.

Торговлю стальными фьючерсами планируется начать и на других биржах. Уже до конца июня на Shanghai Futures Exchange (SHFE) должны появиться контракты на катанку диаметром 6,5 мм, полученную на высокоскоростных станах, а также на арматуру. Национальная металлургическая ассоциация CISA ранее возражала против этого проекта, считая, что введение стальных фьючерсов в нынешних условиях будет способствовать, прежде всего, разгулу спекуляции, но в конце мая все же

поддержала его. Согласно заявлению руководства CISA, эти контракты станут важным рыночным индикатором и проложат путь к биржевой торговле другими видами стальной продукции.

В конце текущего года ввести у себя торговлю стальными фьючерсами планирует нью-йоркская товарная биржа Nymex, а в начале 2008-го это хочет сделать Лондонская биржа металлов. ЛБМ рассматривала подобную возможность еще в начале 2000-х годов, но тогда препятствия оказались непреодолимыми. Сейчас биржевики идут на вторую попытку.

И все же будущее стальных фьючерсов зависит в первую очередь от готовности сталелитейных компаний играть по предлагаемым правилам. В том же Китае металлурги весьма нелестно отозвались о введении в конце прошлого года электронных форвардных торгов сталью в ряде городов страны, так как низкая ликвидность системы часто приводила к большим неоправданным скачкам цен.

Ukrudprom 1 июня 2007

ЭКОНОМИКА**В МИРЕ: Глобализация в стальном секторе может замедлиться**

Ожидается, что мировое производство стали до 2015 г. будет расти в среднем на 4% в год, и достигнет 1,7 млрд. т к 2015 году.

В прошлом году объемы производства стали превысили до 1,2 млрд. т, причем 118 млн. т было произведено на предприятиях компании Arcelor Mittal.

К 2010 г. 10 крупнейших мировых металлургических компаний будут выпускать 35% всей мировой стали (на сегодняшний день этот показатель составляет 28%). Ожидается, что в долгосрочной перспективе сформируются 4 концерна, которые будут выпускать более 80 млн. т стали в год и еще 6, которые будут производить более 60 млн. т стали в год.

По оценкам некоторых экспертов, это довольно скромные показатели консолидации, по крайней мере, они сильно отличаются от прогнозов ведущих металлургических компаний.

AMDigest 30 мая 2007

РОССИЯ: Текущая ситуация развития металлургического производства в январе-апреле 2007 г

Рост металлургического производства и производства готовых металлических изделий в январе-апреле 2007 года по сравнению с соответствующим периодом 2006 года составил 107%, в том числе металлургического производства – 105,4%. При этом производство готового проката составило 106,6%, труб стальных – 125,5%.

Производство готового проката черных металлов в январе-апреле 2007 года составило 20 млн. т, 106,6% к январю-апрелю 2006 года. При этом рост производства сортового проката составил 110,3%. Доля сортового проката в общем производстве готового проката возросла до 56,5% против 55,6% в январе-апреле 2006 года. Рост производства листового проката за январь-апрель 2007 года составил 102%, при этом производство листовой холоднокатаной стали снизилось - 98,2%. Доля листового проката в общем производстве готового проката снизилась до 41,5% против 42,8% в январе-апреле 2006 года. Вместе с тем рост производства листа и жести с покрытием за этот период составил - 124,9 %.

В апреле 2007 года рост производства готового проката черных металлов у основных производителей по сравнению с апрелем 2006 года составил: ОАО «Магнитогорский металлургический комбинат» - 110,7%, ОАО «Нижнетагильский металлургический комбинат» - 105,1%, ОАО «Северсталь» - Череповецкий металлургический комбинат - 103,3%, ОАО «Мечел» - Челябинский металлургический комбинат - 104,1%, ОАО «Новолипецкий металлургический комбинат» - 109,4 процента.

Ожидается, что производство готового проката черных металлов за 2007 год составит 58,7 млн. т, 100,9% к 2006 году.

По оценкам некоторых экспертов, цены на стальную продукцию будут снижаться. На рынке сейчас спрос остается невысоким, т.к. покупатели устали от высоких цен, которые были в мае, кроме того, фрахтовые расценки остаются на довольно высоком уровне.

На сегодняшний день российский стальной рынок все так же находится под натиском импорта. За последние месяцы прослеживается снижение экспорта готовой продукции и увеличение экспорта полуфабрикатов.

Metaprom 29 мая 2007

КИТАЙ: Китайский стальной экспорт будет неизменным в 2007 г.

Китайский стальной экспорт в 2007 г. останется неизменным в объемах по сравнению с 2006 г. В 2006 г. китайский стальной экспорт конечных стальных продуктов составил 43,01 млн. т. Ожидается, что после повышения экспортных тарифов, стальной экспорт КНР во втором полугодии замедлит свои темпы. В первые четыре месяца 2007 г. стальной экспорт вырос на 132% до 21,28 млн. т. Считается, что такой масштабный рост экспорта был связан с тем, что около 3 млн. т стальных продуктов в апреле были экспортированы в последний момент, до введения новых налоговых изменений на возврат экспорта 15 апреля. Во второй половине этого года

экспорт снизит свои темпы и вернется к стабильным показателям.

AMDigest по материалам CISA 30 мая 2007

КИТАЙ: Десятка крупнейших компаний Китая снижает производство

Доля десяти крупнейших компаний в производстве чугуна постепенно снижается. В период с января по апрель этого года доля компаний снизилась с 35,9% в 2006 г. до 34% в 2007 г.

Производители не входящие в десятку лидеров оказались более способными в адаптации к рыночным условиям. Однако ожидается, что если более мелкие производители уменьшат выпуск продукции в следующем месяце, то производители-лидеры наверстают упущенное.

Лидером в месячном росте среди крупнейших компаний является Anshan Benin, производство которой в апреле составило 2,02 млн. т стали, что выше прошлого месяца на 100 тыс. т. Лидером производства в этом году стала компания Baosteel, которая произвела 8,05 млн. т продукции за период январь-апрель.

SBB 29 мая 2007

КИТАЙ: Правительство продолжает контролировать ситуацию на стальном рынке

Китайское правительство заявило, что будет внимательно следить за изменениями, которые повлекло за собой введение экспортных пошлин на готовую стальную продукцию, и пока спрос на китайский экспорт остается высоким, будет и дальше контролировать ситуацию на рынке.

Правительство так же призвало национальных производителей сосредоточиться на внутреннем рынке и экспортировать продукцию обладающую более высокой стоимостью, такую как прокат с покрытием. Так же правительство заявило, что в рамках программы по закрытию старых мощностей, намеренно сократить производство на 24,23 млн. т. к концу этого года.

AMDigest 31 мая 2007

ИНДИЯ: Индия может ввести экспортные пошлины на г/к прокат

После введения экспортных пошлин на железную руду представители индийской стальной отрасли просят введения 10% экспортной пошлины на г/к прокат. Ситуация вызвана искусственным дефицитом названной продукции на внутреннем рынке. Экспорт заготовки и г/к проката обусловлен поддельным имиджем с дефицитом поставок на внутреннем рынке, хотя продукция на самом деле в избытке.

Индия является одним из самых низко-затратных производителей г/к проката в мире, однако внутренние цены на г/к прокат выше экспортных.

Стальная ассоциация, представляющая около 70 предприятий, сообщает, что средние внутренние цены на г/к рулон поднялись с марта 2003 г. на 8400 рупий (\$206)/т, что приблизительно на 5000 рупий (\$123) /т выше, чем мировые цены.

Высокие цены только разрушают производственную активность в стране, поэтому стальные компании и потребители надеются, что введение экспортных пошлин ограничит объем экспорта, облегчит приток материала на внутренний рынок и будет способствовать установлению обоснованных цен на этот вид продукции.
AMDigest 31 мая 2007

ИНДИЯ: Экспорт стали снизился на 5 млн. т, импорт вырос на 4 млн. т

За последние три года индийский экспорт стальной продукции снизился с 5,32 млн. т. до 5,09 млн. т., в то время как импорт вырос с 1,75 млн. т. до 4,93 млн. т. Спрос на стальную продукцию к 2020 г. составит 170-180 млн. т и индийские производители, скорее всего не смогут достичь этого уровня производства, поэтому несоответствие спроса и предложения создает предпосылки для дальнейшего увеличения импорта. Так же еще одной причиной увеличения разницы между экспортом и импортом некоторые эксперты называют увеличение мировых цен на цинк, вследствие чего индийский экспорт оцинкованного проката значительно сократился. Что касается г/х, то здесь не наблюдается роста экспорта. За последние три года индийское стальное производство увеличилось на 31%, потребление - на 41%.

The Financial Times 1 июня 2007

ВЬЕТНАМ: Инвесторы спешат вложить деньги в производство во Вьетнаме

Вьетнам стал местом, куда вкладываются миллиарды долларов для развития новых сталелитейных проектов. Однако многие эксперты считают, что открытие новых масштабных производств приведет к избытку продукции на рынке.

На данный момент Вьетнам импортирует 3,5 млн. т/г. Ожидается, что спрос на толстолистовой прокат в 2010 г. составит 4,7 млн. т, в 2015 г. - 7,2 млн. т, в 2020 г. - 10,2 млн. т. Спрос на строительную сталь составит 10 млн. т, 15 млн. т, 20 млн. т соответственно. Спрос на толстолистовой прокат составляет половину всего стального спроса Вьетнама. Такой высокий спрос является одним из важнейших факторов в привлечении инвестиций в страну. Однако многие эксперты опасаются переизбытка в производстве.

На сегодняшний день правительство уже дало одобрение на проект индийской компании Tata Steel, мощностью 4,5-5 млн. т/г. Другой крупный проект, с участием корейского Pasco и вьетнамского Vinashin и мощностью 5 млн. т/г. ожидает согласия

правительства. Оба проекта будут производить 10 млн. т к 2015 г.

Проект Tucoons Group International, стоимостью \$1 млрд. так же получил одобрение правительства еще в сентябре 2006 г. Проект индийского Essar и VSC, мощностью 2 млн. т/г ждет одобрения правительства. Еще серия мелких проектов, общей стоимостью \$30-60 млн. начнет свою реализацию в течение нескольких дней.

Vietnam net 31 мая 2007

ЯПОНИЯ: Японский стальной экспорт в апреле увеличился на 10%

Японский стальной экспорт в апреле увеличился на 9,9% до 2,85 млн. т, чем зафиксировал первый рост экспорта в текущем году. Экспортные поставки в страны Азии продолжают играть ведущую роль в структуре японского стального экспорта. Так, экспортные поставки в КНР увеличились на 10,3%, а в Южную Корею - на 33,8%, в Таиланд - на 22,3%, Тайвань - на 6,5%. Стальной экспорт в США, напротив, сократился на 9,3%.

AMDigest 2 июня 2007

МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ МОЩНОСТИ

КИТАЙ: Baosteel и Mitsui построят две базы по переработке и продаже стали в Китае

Baosteel и Mitsui построят две базы по переработке и продаже стали в Китае к концу этого года. Первая база будет находиться в провинции Шаньдун, мощностью 110,000 т/г. База будет нацелена на производство стальных листов для автомобильной промышленности. Baosteel будет владеть 65% первой базы.

Вторая база будет расположена в провинции Гуандун, мощностью 60,000 т/г. Производство будет нацелено на спрос в южной части Китая. База так же будет хранить и продавать продукцию Baosteel, которая будет контролировать 75% долю компании.

Компания Mitsui уже занимает значимую долю на китайском рынке в области переработки и продаж стальной продукции и совсем недавно построила завод по обработке стальных листов в Шаньчуне совместно с An gang и FAW. Совместный проект Mitsui и Baosteel станет седьмым по величине на национальном рынке. Оптовая торговля и сфера логистики стали очень привлекательны для иностранных инвесторов в последнее время. С тех пор как в 2002 г. компании создали Bao-Mit Steel Distribution, Mitsui построил центры Bao-Mit в Чондине, Гуанджоу и Циндао. Создавая новые базы, Mitsui становится доминирующей компанией в области обработки и продажи высококачественной стальной продукции.

MySteel Daily 29 мая 2007

КИТАЙ: Bhushan Steel расширяет производство
Bhushan Steel собирается начать производство слябов шириной 1300 мм на заводе Sahibabad, который производит х/к и оцинкованный прокат, находящийся неподалеку от Нью Дели. Планируется отливать сляб со скоростью 95 см/м. Ожидается, что производство начнется в четвертом квартале 2008 г. На данный момент Bhushan специализируется на производстве стальной продукции для автомобильной и трубной промышленности как на внутреннем, так и на внешнем рынках. В начале месяца компания подписала Меморандум Взаимопонимания с государственными органами Западной Бенгалии о строительстве завода по производству плоского проката, ввиду растущего автомобильного производства Индии.
SteelWeek 26 мая 2007

КИТАЙ: Wuyang увеличит производство чугуна до 4 млн. т/г.

Wuyang Steel планирует инвестировать 1,8 млрд. юаней (\$235 млн.) в завод северо-западной центральной части Китая и довести производство чугуна до 4 млн. т/г. Компания Wuyang, будучи в основном производителем толстолистного проката, произвела 1,5 млн. т чугуна в прошлом году. Следующим шагом компания планирует инвестировать в производство проката, с целью довести уровень мощности до 3,6 млн. т. Новые мощности Wuyang планирует ввести в действие к концу следующего года. Так же планируется усовершенствование новой линии производства толстолистного проката, которая только была запущена после двухлетнего ремонта.
SteelWeek 26 мая 2007

КИТАЙ: Rizhao построит новую линию по производству г/к

Частная компания Rizhao Steel, расположенная в восточной части китайской провинции Шаньдун планирует построить новую линию по производству г/х, мощностью 5 млн. т/г, нацеленную на удовлетворение растущего спроса в области автомобилестроения. Новая линия увеличит уровень производства компании до 11 млн. т/г. Запуск нового производства планируется на август 2008 г. Rizhao Steel так же увеличило производство чугуна, которое в 2006 г. составило 3,9 млн. т., в сравнении с 2,3 млн. т в 2005 г. В э том году компания планирует произвести 6,5 млн. т чугуна. Ожидается, что Rizhao увеличит свой экспорт до 2 млн. т. в этом году, из них 1,5 млн. т - готовая продукция.
SBB 29 мая 2007

ИНДИЯ: Правительство одобрило новый проект Posco

Проект Posco по строительству сталелитейного комплекса в индийском штате Orissa начинает свою

реализацию. Строительство комплекса планируется начать в октябре этого года. Стоимость нового производства оценивается в \$12 млрд., что является самой крупной суммой иностранных инвестиций в Индии за последнее время.

Строительство нового комплекса встретило ряд протестов местных жителей, связанных с тем, что земля, на которой планируется строительство завода, принадлежит фермерам, которые вследствие реализации проекта останутся без земли и без работы. Поэтому на данный момент Posco приобрело лишь четверть земли по строительству от необходимых 1620 гектаров. Но не зависимо от этого, компания планирует завершить первую фазу строительства уже к 2010 г.
The international news 28 мая 2007

Ю.КОРЕЯ: POSCO увеличит производство за счет новой технологии Finex

Четвертый по величине производитель стали в мире POSCO сообщил о своих планах по расширению производства стали на 11% до 34 млн. т. к 2008 г. Рост производства должен произойти в основном за счет использования новой технологии, которая была разработана специалистами компании. Использование новой технологии позволит POSCO стать вторым по величине производителем стали Новый завод, на котором используется новая технология Finex, построен в юго-восточной части города Pohang, пока текущее годовое производство там составляет 1,5 млн.т. Технология Finex исключает первый этап производства стали - агломерацию и спекание, и позволяет использовать дешевую руду, таким образом сокращая издержки сразу на 20%. POSCO планирует шаг за шагом ввести новую технологию производства на всех своих заводах в Pohang и Gwangyang . Пока Finex внедрена только на одном заводе в Pohang. Кроме того, компания собирается внедрить эту технологию на своем \$12-миллионном проекте в Индии, строительство которого должно закончиться к 2010 г. Мощность каждой finex- печи будет составлять 2 млн.т. стали в год. В планах компании также внедрить новую технологию и на заводах во Вьетнаме. К слову, сейчас POSCO разрабатывает план строительства интегрированного металлургического завода во Вьетнаме с годовой мощностью 4-5 млн.т. Таким образом, довольно четко прослеживается стратегия компании: она расширяется не за счет слияний и поглощений, а за счет агрессивной инвестиционной политики. За текущий год акции POSCO выросли в цене на 40%.

AMDigest 2 июня 2007

КИТАЙ: SAIL планирует довести производство до 25 млн. т к 2010 г.

Steel Authority of India Limited (SAIL) планирует увеличить производительность мощностей до 24 млн. т к 2010 г. На сегодняшний день производительность компании составляет 13 млн. т/г. Компания надеется запустить свои планы по расширению производства как можно скорее, тем более что в стране сейчас сформировалась благоприятная экономическая ситуация для этого.

Steelguru 29 мая 2007

РЫНКИ**КИТАЙ: Цены на катанку и арматуру продолжают падать**

Китайские внутренние цены на катанку и арматуру продолжают падать. На сегодняшний день цены на 20 мм арматуру составляет 3290-3310 юаней/т (\$430-433/т), на 16-25 мм арматуру - 3400 юаней/т (\$445/т), понижение цены составляет 10 юаней/т (\$1,3/т). Цена на 6,5-8 мм катанку составила 3630 юаней/т (\$474/т).

Экспортные цены на центральном рынке Китая на 5,5 мм катанку составили \$530-540/т на условиях FOB. Цена поднялась ровно на 5%, т.е. величину экспортной пошлины. Цена на арматуру осталась на прежнем уровне и составила \$530-540/т на условиях FOB. Цена на поставки катанки в июне-июле составит \$525-530/т.

После введения экспортных пошлин, китайские производители стараются сбыть свою продукцию на местном рынке, т.к. ввиду ослабления спроса на мировом рынке и снижения цен на стальную продукцию продать товар по повышенным ценам становится трудной задачей.

MySteel Daily 29 мая 2007

КИТАЙ: Baosteel и Wuhan поднимают цены на экспорт в Корею

Baosteel и Wuhan поднимают цены на экспорт нетоварного г/к в Корею. Цена Baosteel на условиях CFR составила \$600/т, рост цен составил в среднем \$55/т. Wuhan так же поднял цены на горячекатаный прокат с \$560-585/т до \$600/т. Ожидается, что и другие китайские компании последуют этому примеру.

На сегодняшний день цена на г/х компании корейской Posco составляет \$560/т. Скорее всего корейским потребителям проката будет трудно принять такой резкий подъем китайских цен и китайская продукция станет просто неконкурентоспособной по сравнению с национальными производителями.

Mysteel Weekly 29 мая 2007

КИТАЙ: Внутренние цены на прокат начинают подниматься

Китайские внутренние цены на горячекатаный толстолистовой прокат начинают подниматься. В Шанхае цена на 14-25 мм прокат составила 4280 юаней/т (\$559/т), рост составил 70 юаней/т (\$9/т), цена на прокат 8 мм составляет 4980 юаней/т (\$651/т). Экспортные цены составляют \$710-720/т.

На данный момент китайские стальные компании пытаются выполнить свои обязательства по контрактам, заключенным еще до введения пошлин, что предполагает взятие ответственности за все дополнительные расходы на поставщиков.

Новые цены уже будут объявлены на следующей неделе. Ожидается, что китайские производители сперва поднимут цены на половину уровня поднятия пошлин.

MySteel Daily 31 мая 2007

ЯПОНИЯ: Цены на толстолистовой прокат могут восстановиться

Ситуация на японском рынке товарного толстолистового проката остается напряженной. На сегодняшний день цена на токийском рынке на стальные листы 3x6 уже в течение недели остается неизменной и составляет ¥82 тыс./т (\$674/т) и ¥81 тыс./т (\$664/т) на рынке Осаки. Считается, что данная стабилизация цен является следствием множества долгосрочных контрактов, заключенных в области кораблестроения и производства труб. Однако спот-цены продолжают падать, вследствие ослабления спроса в строительной индустрии.

Однако ожидается, что восстановление цен произойдет уже в скором времени, ввиду изменения экспортной политики Китая, одного из главных японских поставщиков толстолистовой стали. Ввиду поднятия цен на китайские стальные листы, цена на японском рынке, при учете всех затрат составит ¥80 тыс./т (\$656/т) в то время как цена японских июньских контрактов составляет ¥78 тыс./т (\$640/т). Так же Posco и Тайваньская China Steel Corp объявили о сокращении экспорта в Японию. Как следствие всего этого ожидается увеличение спроса на национальную продукцию и соответственно увеличение цен на нее.

SBB 29 мая 2007

СЫРЬЕ**КИТАЙ: Wuhan разрабатывает новые месторождения железной руды**

Китайская сталелитейная компания Wuhan подписала договор о разработке месторождений железной руды с Xujin Group, которая будет ответственна за электрообеспечение данного проекта и

Sanlin Wanye, которая является дочерней компанией Sanlin

Group, и которая выступает в роли инвестора. Месторождение, запасы которого оцениваются в 250 млн. т, находится в провинции Хенан. Компания Wuhan, находящаяся в соседней провинции Хувей, берет на себя обязательство по части реализации данного проекта.

SteelWeek 26 мая 2007

КИТАЙ: Baotou и Shenyang будут осваивать австралийское месторождение железной руды

Китайские производители стали Baotou и Shenyang согласились оценить и обследовать залежи австралийской железной руды. Компании подписали Меморандум Взаимопонимания с владельцем месторождения компанией Centrex Minerals. После проведения исследования компании планируют начать вложение инвестиций в дальнейшую разработку месторождения.

Steel Week 5 июня 2007

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

В МИРЕ: Реакция мирового рынка на введение пошлин. Слишком много и слишком дорого

Стремление китайских компаний поднять цены в ответ на введение либо увеличение экспортных пошлин в условиях общего рыночного спада привело к предсказуемым последствиям: потребители резко сократили объемы закупок. В частности, в конце мая китайцам пришлось полностью отказаться от предложения катанки тайваньскими компаниями. И до введения пошлин цены на продукцию сорта "А", предназначенную для изготовления метизных изделий, достигали \$560/т, на условиях C&F, что считалось потребителями неоправданным. Попытки же компенсировать 10%-ную пошлину подъемом цен до \$600/т C&F полностью провалились.

Корейские потребители, в свою очередь, заявили о сокращении закупок горячекатаных рулонов в Китае. Стоимость этой продукции по июньским и июльским контрактам достигла \$580/т, на условиях C&F, что корейцы считают совершенно неприемлемым. По их мнению, в связи с тем, что

местные производители пока не торопятся поднимать цены, китайский прокат сохранит конкурентоспособность только на уровне до \$550/т C&F.

Заготовки китайского производства, цены на которые были взвинчены до \$530-540/т C&F, быстро откатились на прежние позиции. Теперь китайцы готовы продавать полуфабрикаты по \$515-525/т C&F, но прокатные заводы на Тайване и в странах Юго-Восточной Азии считают и эти цены завышенными.

Однако в Европе и в странах Персидского залива попытки подъема цен на китайскую продукцию помогли другим поставщикам добиться более выгодных условий. Так, турецкие компании в последних числах мая объявили о повышении цен на \$10/т. на арматуру и катанку, доведя их соответственно до \$590-610/т и \$600-610/т FOB для ближневосточных покупателей. Китайская арматура предлагается в странах Персидского залива по \$570-590/т C&F. В Европе производители горячекатаных рулонов благодаря сокращению объемов китайского экспорта прибавили около 5 евро за тонну к своим отпускным ценам.

В то же время российские и украинские металлургические компании пока не видят для себя особого выигрыша от попыток повышения цен китайцами. Заготовки во второй половине мая в основном стабилизировались в интервале \$485-510/т FOB, а арматура снова упала в цене до \$530-560/т FOB. По словам экспортеров, спрос на длинномерный прокат в Европе и на Ближнем Востоке резко упал, что вынуждает поставщиков идти на уступки.

Продолжается обвал цен на арматуру в странах ЕС. Потребители после весеннего ажиотажа хорошо обеспечены этой продукцией, а плохая погода, установившаяся в регионе во второй половине мая, привела к снижению спроса. В результате стоимость арматуры в странах Средиземноморья упала до 450-470 евро/т ex-works и только на востоке Европы может превышать 500 евро/т ex-works.

ADM 1 июня 2007

КИТАЙ: Цены на экспорт сталелитейной продукции, \$

Продукт	Размеры, мм	Европа	Ю. Корея	Ю-В Азия	Ближний Восток
г/к	4,5-11,5	570	530-560	550	-
Горячий толстолистовой прокат	12-40	700-720	630-640	640	-
Оцинкованный прокат	1,0 (z180)	695-700	-	690-700	-
Катанка	5,5-12 (5,5 20%)	530-540	500	500-510	-
Арматура	10-32	540	510-515 (10 мм)	500 (16-32 мм)	540
х/к	1,0	640	-	650-660(0,5- 2,0)	-
Полуфабрикаты (заготовки)	120	-	520-530	540	-

AMDigest 1 июня 2007

КИТАЙ: Планируемые мощности в 2007 г.

Компания	Мощность, млн. т	Спецификация продукта	Ширина	Время ввода в действие	Местонахождение
Shougang Qian'an	4	1,5-19	750-2130	2006-12	Север Китая
Rizhao Steel	2	3,5-11,75	1250	2006-10-1	Восток Китая
Tangshan Guofeng	2	1,2-10	800-1250	2006-10-1	Север Китая
Qian'an завод No.1	2	1,8-18	850-1100	2007-2-19	Север Китая
Anyang Steel	3,8	1,5-20	800-1620	2007-5-1	Центральный Китай
Ma'anshan Steel	5	1,2-25,4	1100-2130	2007-4-18	Восток Китая
Wuhan Steel	2,8	-	1250-1500	2007-7-1	Центральный Китай
Shanxi Haixin	2,2	1,2-20	700-1350	Конец 2007	Север Китая
Tiantie Group	3,8	1,2-16	900-1600	2007-8-1	Север Китая
Beitai Steel	3,2	1,2-19	800-1630	2007-8-15	С-В Китай
Ningbo Jianlong	2,5	1,2-19,5	900-1600	Четвертый квартал 2007	Восток Китая
Baosteel	3,7	1,5-20	700-1800	2007-4-18	Восток Китая

AMDigest 1 июня 2007

Уважаемые господа!

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