

**ОГЛАВЛЕНИЕ**Новости

## В МИРЕ:

- ArcelorMittal приобрел 90% китайской компании по производству провода

## КИТАЙ:

- Chonggang купит 12 небольших заводов
- Baosteel готовит поглощение компании по производству спецстали
- Меткомбинаты готовы приступить к консолидации стальной отрасли

Экономика

## В МИРЕ:

- Шесть китайских производителей стали войдут в список лучших в 2007 г

## КИТАЙ:

- Рост потребления нержавеющей стали снизится до 9,24% в 2007 г
- Экспорт стали продолжает снижаться
- Новые экспортные пошлины возможно будут введены в ноябре

Металлургические мощности

## КИТАЙ:

- Производство стали Baosteel достигнет 28 млн т в текущем году
- Политика ликвидации неэффективных мощностей приносит новые результаты
- Tiangang продолжает экспортно-ориентированную политику
- Дополнительные затраты снизили финансовые результаты China Precision Steel
- Qishan запустит новую линию прокатки
- Tianjin Tiantie освоит производство плоского проката
- Ningbo запустит новую доменную печь и стан горячей прокатки

## ЯПОНИЯ:

- Tokyo Steel увеличит производство толстолистовой стали
- Новые стандарты строительства повлияют на производителей стали
- Производство пяти крупнейших производителей достигнет 88,5 млн т

## Ю.КОРЕЯ:

- Dongkuk планирует реструктуризацию компании

Рынки

## КИТАЙ:

- Экспорт способствует сохранению высоких цен в октябре
- Цены на толстолистовую сталь стабилизируются
- Внутренние цены на слябы укрепятся
- Внутренние цены на х/к рулоны немного снизятся
- Спрос строительной отрасли стимулирует рост цен сортового проката
- Цены на лом будут расти
- Shaoguan повысит цены
- Внутренние цены на оцинкованную сталь стабилизируются

## ЯПОНИЯ:

- NSSC поднимет цены на нержавеющую сталь после снижения в октябре
- Рост цен заставил Kobe пересмотреть предварительные итоги года
- Экспортные цены на электрооцинкованную сталь

## ЮВА:

- Китай повысит экспортные цены на прокат в Японию на \$10-20/т
- Цены на г/к рулоны немного изменятся  
Цены на х/к рулоны стабилизируются

Сырье

## КИТАЙ:

- Изменение поставок железной руды

## ИНДИЯ:

- Спотовые цены на железную руду достигнут \$175 CIF Китай
- Экспорт железной руды сократится

Аналитическая информация

## В МИРЕ:

- Снижающийся экспорт Китая меняет ценовую ситуацию на стальном рынке

Таблицы и графики

## В МИРЕ:

- Производство стали в сентябре

## ЯПОНИЯ:

- Производство стальной продукции в сентябре

**НОВОСТИ****В МИРЕ: ArcelorMittal приобрел 90% китайской компании по производству металлокорда**

Крупнейший производитель стали в мире Arcelor Mittal купил 90% китайской сталелитейной компании по производству металлокорда Rongcheng Chengshan Steelcord (пров. Шаньдун) за \$26,6 млн. Ожидаемый оборот компании составит \$71 млн в этом году. Этим приобретением Arcelor Mittal создал базу по производству металлокорда на Азиатском рынке. Китай – крупнейший рынок провода в мире, предлагающий крупнейшую в мире производственную базу. Доход от продаж Arcelor Mittal составил \$2,6 млрд в 2006 г. Rongcheng Chengshan Steelcord владел 75% компании Shandong Chengshan Group (производитель металлокорда, пров. Шаньдун) и 25% - Cooper Tire & rubber (США). Ежегодное производство Rongcheng составляет 60 тыс т. Приобретение Rongcheng позволит ArcelorMittal увеличить производство шинного корда в Китае на 40% до 160 тыс т/г. ArcelorMittal владеет 50% долей в СП с южнокорейским производителем шинного корда Kiswire в китайских городах Циндао и Наньтун.

Arcelor Mittal еще год назад согласился купить 38% акций Laiwu Steel за 2 млрд юаней (\$258 млн). Arcelor Mittal имеет 33% акций в китайской компании по производству спецстали Hunan Valin Steel Tube & Wire (пров. Хунань) и ведет переговоры с Kunming Iron & Steel, крупнейшим производителем стали в юго-западной провинции Юньнань.

Economic Times 16 окт 2007

**КИТАЙ: Chonggang купит 12 небольших заводов Chongqing Iron & Steel (Chonggang)** планирует поглощение 12 небольших заводов, реализуя стратегию по расширению мощностей к 2010 г. Всем этим заводам каждый мощностью 100-200 тыс т/г необходима модернизация оборудования, согласно решению NDRC. Но, ни одна из этих компаний не была занесена в список подлежащих закрытию. Большинство из них – производители сортового проката, специализирующиеся на катанке. Детали о том, как будет происходить модернизация 12 заводов и объемы возможной модернизации не разглашаются.

Перемещение мощностей Chonggang из городской зоны Dadukou в пригородную зону Chanshou Chemical zone, предпринятое в начале текущего года, планируется завершить к 2010 г. Совокупный объем производства стали Chonggang достигнет 6,3 млн т/г в Chanshou Chemical zone. Новый стан горячей прокатки мощностью 3 млн т/г и стан по производству толстолистовой стали мощностью 1,3 млн т/г уже начали строиться в Changshou. К

2010 г компания планирует завершить первую стадию строительства завода по производству стали мощностью 3 млн т/г за пределами г. Чунцин, строительство возможно в Ляншаньчжоу пров. Сычуань. Chonggang также планирует открыть железорудное месторождение в Ляншаньчжоу пров. Сычуань.

SBB 17 окт 2007

**КИТАЙ: Baosteel готовит поглощение компании по производству спецстали**

Baosteel планирует поглощение Xining Special Steel Company (пров. Цинхай, северо-западный Китай). Мощность Xining Special Steel составляет 1,3 млн т/г, что очень мало по китайским меркам, компания специализируется в основном на строительной, спиральной и жаропрочной стали. Однако компания является единственным производителем спецстали в северо-западном Китае, что и делает компанию привлекательной для Baosteel, мощность Xining по производству спецстали составляет 1 млн т/г, в развитие этого сегмента компания инвестирует 10 млрд юаней (\$1,33 млрд/т). Baosteel будет наращивать мощности производства спецстали и нержавеющей стали, как часть плана увеличить мощности производства до 80 млн т/г к 2012 г.

Местное правительство предпочло бы объединение Xining Special Steel с West Mining Company, разработчиком основных металлов, с филиалами в 17 провинциях Китая, 5 странах, включая Монголию, Северную Корею и Конго. Активы Xining Special Steel включают 200 млн т запасов железной руды и угля. Чистая прибыль компании составила 211 млн юаней (\$28,1 млн) в прошлом году, оборот – 3,18 млрд юаней (\$423 млн). Слияние с Xining Special Steel увеличит долю Baosteel в северном Китае. Чистая прибыль Baosteel составила 29 млрд юаней (\$3,86 млрд) в первые девять месяцев года.

MetalBulletin16 окт 2007

**КИТАЙ: Меткомбинаты готовы приступить к консолидации стальной отрасли**

Крупнейший частный производитель стали в Китае Shagang планирует в течение 3-5 лет увеличить производительность стали на 50% до 30-35 млн т/г. В настоящее время компания ведет переговоры о покупке производителя спецстали Xinrui Special Steel мощностью 350-400 тыс т/г.

Shagang в 2006 г произвел 14,6 млн т, четвертый крупнейший производитель стали в Китае. Путем слияний и поглощений совокупное производство стали Shagang в этом году достигнет 20 млн т/г, доходы от продаж – 80 млрд юаней (\$10,6 млн/т), доход от продаж поглощенных предприятий в этом году составит 20 млрд юаней (\$2,7 млн/т).

2 Цель компании увеличить производство стали до

30 – 35 млн т/г планируется осуществить к 2010 – 2012 гг, ввиду того, что правительство ограничивает строительство новых мощностей, увеличение будет происходить за счет слияний и поглощений.

**Shagang** также стремится приобрести доли в добывающих компаниях с целью обеспечить себя необходимым сырьем.

Активы компании в настоящее время составляют около 60 млрд юаней (\$7,9 млн/т), производственные мощности составляют 15 млн т/г чугуна, 18 млн т/г стали, 18 млн т/г проката, 1 млн т/г нержавеющей стали, в 2006 г доход от продаж составил 58,7 млрд юаней (\$7,8 млн/т), рост по сравнению с прошлым годом 22%.

**Wuhan Steel** также объявила, что планирует достичь мощности в 50 млн т/г стали к концу одиннадцатой пятилетки (2010 г).

В настоящее время совокупный объем производства стали всех филиалов и дочерних предприятий **Wuhan Steel** может превысить 30 млн т/г в этом году, для достижения поставленной цели в 50 млн т/г рост должен составить около 60%. Судя по ситуации в регионе, 20 млн т/г новых мощностей будут добавлены за счет расширения вне провинции.

**Anshan Iron & Steel Group**, третий крупнейший производитель стали в Китае (пров. Ляонин) тоже планирует увеличить производство стали до 30 млн т/г к 2010 г. Компания планирует произвести 16 млн т/г стали в этом году, что только на 1 млн т/г больше по сравнению с производством прошлого года, однако в следующем году мощности **Anshan** превысят 20 млн т/г, когда будет запущен проект **Yingkou** мощностью 5 млн т/г. Доходы от продаж компании достигнут 80 млрд юаней (\$10,7 млрд), а чистая прибыль – 12,5 млрд юаней. Расширение до 30 млн т/г будет достигнуто в основном за счет приобретений других компаний.

Mysteel18 окт 2007

## ЭКОНОМИКА

**В МИРЕ: Шесть китайских производителей стали войдут в список лучших в 2007 г**

В этом году список лучших сталелитейных предприятий насчитывает 23 предприятия, 6 из них – китайские: **Baosteel**, **Angang**, **Maanshan Steel**, **Shagang**, **Wugang** и тайваньская **China Steel**. **Tata Steel** заняла 5 место в списке лучших сталелитейных предприятий мира. Российская Север Сталь стала лучшей в этом списке, в основном благодаря низкой себестоимости сырья, затрат на оплату рабочей силы и слияний с другими компаниями.

Корейская **Posco** заняла второе место, благодаря своей господствующей на рынке позиции, высокому уровню прибыли, показателю активов компании и себестоимости обработки. **ArcelorMittal** поднялась на третье место с десятого, в основном из-за расширения масштабов компании, сокращения себестоимости производства и слияния с другими компаниями. Китайская **Baosteel** оказалась на четвертом месте, из-за увеличения мощностей компании, снижения себестоимости труда и укрепления стратегии развития с помощью слияния и поглощения. Войти в этот список очень важно для компаний в первую очередь потому что, это привлекает покупателей стали, а предприятие становится мировым поставщиком стали.

Mysteel 19 окт 2007

**КИТАЙ: Рост потребления нержавеющей стали снизится до 9,24% в 2007 г**

Потребление нержавеющей стали в Китае вырастет по сравнению с прошлым годом с 5,95 млн т/г на 9,24% до 6,5 млн т/г. Китай является крупнейшим потребителем нержавеющей стали начиная с 2002 г, в 2006 г потребление нержавеющей стали на душу населения составило 4,6 кг, выше по сравнению со средним мировым уровнем 4,3 кг.

Однако первоначальные прогнозы производства нержавеющей стали в этом году составляли 7 млн т, сейчас они составляют 6,5 млн т, принимая во внимание снижение производства местными заводами из-за повышения цен на никель. На будущий год производство нержавеющей стали в Китае вырастет не более, чем на 10%. Многие местные заводы до сих пор не запускают все мощности производства для поддержания уровня цен на нержавеющую сталь. Производство нержавеющей стали компанией **TISCO** составит 2-2,1 млн т/г в этом году. Около 70% спроса на нержавеющую сталь Китай удовлетворяет с помощью внутреннего производства, однако Китай по-прежнему слаб в производстве нержавеющей стали высокого передела. Однако многие компании страны развивают новые виды продукции для удовлетворения рыночного спроса. Сочетание высоких цен на никель и перепроизводства продукции из нержавеющей стали низкого передела на внутреннем рынке снизило рост потребления нержавеющей стали до 10% в первом полугодии 2007 г.

Mysteel 15 окт 2007

**КИТАЙ: Экспорт стали продолжает снижаться**

Объемы экспорта стали сокращаются в течение трех месяцев подряд, начиная с июля текущего года.

Доля экспорта в общем производстве стали в Китае сократилась с 22% до 15% в период с апреля по август текущего года. В начале 2006 г Китай экспортировал 10% от совокупного производства стали в стране, однако этот показатель увеличивался в начале 2007 г. Новые таможенные пошлины относительно китайского экспорта стали приносить свои результаты, сокращая не только совокупный объем экспорта, но и снижая соотношение объема экспорта к совокупному объему производства. В мае правительство Китая предприняло новую налоговую политику, что привело к повышению экспортных цен. Одновременное повышение ставок на фрахт привели к значительному спаду в экспорте страны. Но внутренние цены на сталь снижаются в течение второй половины сентября текущего года. Большинство производителей стали в Китае становятся более заинтересованными во внутреннем рынке страны. Чистый экспорт сократился до самого низкого уровня начиная с августа прошлого года, в сентябре он составил 3,34 млн т, на 21% ниже по сравнению с августом текущего года. Экспорт готового проката составил 4,44 млн т, ниже на 17,5% по сравнению с августом (самый низкий уровень с февраля) и на 38% по сравнению с пиком месячного экспорта 7,15 млн т в апреле. Экспорт заготовки стабилизировался на уровне 350 тыс т в сентябре, практически вровень с августовским уровнем в 340 тыс т. Совокупный экспорт стали составил 4,79 млн т в сентябре текущего года. Экспорт готового проката Китая за первые 9 месяцев года составил 49,52 млн т, выше по сравнению с тем же периодом прошлого года на 73,3%, экспорт полуготовой продукции – 5,96 млн т, ниже на 2,8% по сравнению с тем же периодом прошлого года. Совокупный экспорт стали за первые 9 месяцев текущего года составил 55,48 млн т.

Импорт готового проката также снизился на 2,1% до 1,43 млн т, чистый экспорт останется на уровне 3,01 млн т в сентябре текущего года, но этот уровень все таки на 20% выше, чем в сентябре текущего года. За период с января по сентябрь импорт готового проката Китая составил 12,98 млн т, ниже на 8,2% по сравнению с тем же периодом прошлого года, импорт заготовки – 190 тыс т, ниже на 40% по сравнению с тем же периодом прошлого года.

Китай импортировал 33,24 млн т железной руды в сентябре, общий импорт железной руды в текущем году составит 284,5 млн т/г, выше на 14,9% по сравнению с тем же периодом прошлого года.

MetalBulletin 15 окт 2007

#### **КИТАЙ: Новые экспортные пошлины возможно будут введены в ноябре**

Очередное урегулирование экспортных пошлин намечено на ноябрь текущего года. Экспортная пошлина на г/к рулоны повысится с 5% до 15%, на толстолистовую сталь, арматуру, сортовой прокат, плоский прокат с 10% до 15%, экспортная пошлина на заготовку повысится с 15% до 25%. Возврат НДС на х/к прокат, нержавеющей сталь, сталь с покрытием и электротехническую сталь отменены. Однако некоторые участники рынка сомневаются, что правительство введет новые ограничения в этом году, потому что экспорта готового проката из Китая снижаются на протяжении последних 2 месяцев и будет снижаться в будущем. Кроме того правительство инициирует кампании обеспечения экологически чистого производства, что еще в большей степени повысит себестоимость тонны стали в стране.

Пекин запретит экспорт продукции для компаний, чьи продажи за границу не превышают 30 тыс т/г. Этот минимум 30 тыс т/г сократил количество экспортеров с 12 тыс компаний до 200 компаний. Сокращение количества экспортеров вряд ли поможет усилению контроля над растущим экспортом страны.

China CSM 16 окт 2007

#### **МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ МОЩНОСТИ**

#### **КИТАЙ: Производство стали Baosteel достигнет 28 млн т в текущем году**

Китайская Baosteel в этом году произведет 28 млн т стали, доход от продаж составит 200 млрд юаней (\$26,6 млрд), чистая прибыль компании в период с января по сентябрь текущего года составит 29 млрд юаней (\$3,86 млрд). В прошлом году производственные мощности Baosteel составили 23 млн т (\$3,1 млн), по этому показателю компания находится на 5 месте в мире, доход от продаж составил 180,7 млрд юаней (\$24 млрд), компания вошла в 500 сильнейших компаний мира, находится на 296 месте.

Mysteel 16 окт 2007

#### **КИТАЙ: Политика ликвидации неэффективных мощностей приносит новые результаты**

Некоторые небольшие производители чугуна, из 116 производителей, ликвидация которых была намечена NDRC как неэффективных мощностей, прекратили производство еще до того как правительство предприняло какие-либо действия. Основной причиной приостановки и сокращения производства компании называют приостановку работы для модернизации оборудования либо банкротство, вызванное повышением цен на сырье и конкуренцией с местными заводами.

Производители чугуна мощностью менее 100 тыс т/г пострадали больше других от кампании по ликвидации, но рыночные силы, в т.ч. рост цен на железную руду и кокс также способствовали их закрытию. Небольшие производители стали, для сравнения, закроют доменные печи и откроют электродуговые печи или более крупные мощности.

Частные производители стали в г. Таншань (север Китая, пров. Хэбэй) средняя мощность которых составляет 1 млн т/г приостановили работу доменных печей и временно сократили производство стали, ввиду роста затрат на железную руду и кокс. Другие заводы в г. Таншань также могут прибегнуть к временному прекращению производства продукции, пытаясь найти лучшую стратегию выживания.

Большинство заводов, которые уже приостановили производство - производители заготовки и блюма, размеры доменных печей которых не превышают 200 м<sup>3</sup>. Доменные печи размером до 200 м<sup>3</sup> больше загрязняют окружающую среду и потребляют 600 кг кокса на тонну железа, по сравнению с большими доменными печами, потребление которых составляет 400 кг кокса на тонну железа.

Для мелких и средних заводов практически невозможно конкурировать с крупными, т.к. цены на сырье продолжают расти, а спрос на сталь остается тем же. Такие небольшие заводы будут либо выведены с рынка, либо поглощены более крупными, если цены на сырье продолжат расти. Заводы заявляют, что они не начнут работу доменных печей до снижения внутренних издержек производства, однако компании могут и вовсе обанкротиться до того, как цены на сырье снизятся.

SBB 16 окт 2007

**КИТАЙ:** **Tiangang** продолжает экспортно-ориентированную политику

**Tianjin Iron & Steel Co (Tiangang)** расположенный в северном Китае, г. Тяньцзинь, продолжит экспортно-ориентированную стратегию, несмотря на то, что предпринятые правительством меры по введению 10% экспортной пошлины привели к снижению экспортных объемов компании. К концу сентября компания экспортировала 750 тыс т арматуры на Ближний Восток, в ЮВА, Северную Америку и др. Совокупный объем экспорта за 2007 г достигнет 850 тыс т. **Tiangang** является пятым крупнейшим экспортером стали Китая по объемам экспорта в период с января по июнь. С момента запуска мощностей по производству арматуры в июне 2006 г, совокупный экспорт арматуры **Tiangang** достиг 1 млн т. Хотя совокупная мощность двух линий составляет 1,5

млн т/г, они могут производить до 2 млн т/г. Несмотря на то, что эти линии новые, полностью готовые для поставок продукции на зарубежные рынки, **Tiangang** модернизировал стан по производству арматуры в начале текущего года, что дало возможность компании производить арматуру длиной до 18 м. Наиболее часто используемая длина арматуры составляет 12 м, однако для поставок в Канаду и Германию необходимо соответствовать стандартам - производить арматуру разной длины, особенно обращают внимание на арматуру длиной 15-18 м. На заводе в Биньцзян компания эксплуатирует стан по производству толстолистовой стали мощностью 1,5 млн т/г, а на заводе Хэдун - старый стан 900 тыс т/г. Большинство продукции нового стана идет на экспорт, а продукция со старого стана поставляется на внутренний рынок страны.

SBB 17 окт 2007

**КИТАЙ:** **Дополнительные затраты снизили финансовые результаты China Precision Steel**

**China Precision Steel** (Шанхай) объявила финансовые результаты компании, чистая прибыль на конец финансового года (30 июня) составила \$8,3 млн, ниже по сравнению с показателем прошлого года \$8,4 млн. Оборот компании был выше на 56% и составил \$56 млн, а поставки выше на 59% до 67 тыс т, операционная прибыль компании снизилась с \$9,3 млн до \$9,1 млн. Основными причинами снижения прибыли компании называют высокие цены на железную руду и ставки на фрахт. **China Precision Steel** специализируется на производстве ультратонкого высокопрочного х/к проката, в основном для использования в автомобилестроительной отрасли, производстве материалов для упаковки пищевых продуктов, текстильных игл и др. Недавно компания начала экспортировать продукцию на Филиппины, в Таиланд и Нигерию, что привело к повышению транспортных расходов. Второй завод компании работает только на 40% своей мощности 150 тыс т/г, планируется довести коэффициент использования мощностей до 50% к концу текущего года, и вывести предприятие на полную мощность к концу 2009 г. **China Precision Steel** планирует начать строительство реверсивного стана №3 мощностью 150 тыс т/г к следующему году, завод будет производить прокат шириной 1700 мм, а также покупку новой печи для водородного отжига и нового стана холодной прокатки шириной 1700 мм, на что будет инвестировано \$18 млн.

Steelweek 17 окт 2007

**КИТАЙ:** Qishan запустит новую линию прокатки

**Qishan Iron & Steel Company** (пров. Хэбэй, северный Китай) – дочерняя компания **Shanghai Taisheng Steel Holding Group** - начала строительство прокатных станов по производству толстолистовой стали и двутавровой балки общей мощностью 2 млн т/г, оборудование планируется вывести на полную мощность к концу 2008 г. В строительство новых линий было инвестировано 427 млн юаней (\$56,9 млн). Qishan – 100% дочернее предприятие металлотрейдинговой компании **Shanghai Taisheng Group**. На заводе будут установлены три линии: одна для производства толстолистовой стали шириной 180-300 мм, другая – шириной 400-800 мм и третья по производству 450 мм двутавровых балок. Мощность каждой линии по производству толстолистого проката составит 600 тыс т/г, а линии по производству двутавровых балок – 800 тыс т/г. Продукция станов по производству толстолистого проката главным образом будет использоваться в сфере сборных конструкций строительной, машиностроительной, автомобилестроительной и энергетической отраслях, также как и двутавровые балки. Qishan планирует поставлять продукцию как на внешний, так и на внутренний рынок. Экспорт компании главным образом будет нацелен на Ближний Восток, ввиду растущего там спроса строительного сектора. Qishan будет покупать слябы и блюм с заводов в пров. Хэбэй и Шаньси, компания уверена, что сможет обеспечить стабильные поставки полуготовой продукции.

SBB 17 окт 2007

**КИТАЙ:** Tianjin Tiantie освоит производство плоского проката

Компания на севере Китая **Tianjin Tiantie Metallurgical Group (Tiantie)** запустила стан горячей прокатки мощностью 3,8 млн т/г, это первый шаг компании к освоению производства плоского проката. Стан будет производить рулоны толщиной 1,2-16 мм, шириной 800-1600 мм для использования в строительной, судостроительной, автомобилестроительной отраслях и отраслях по производству бытовых приборов и труб. Текущее производство стана составляет 4-5 тыс т/день, стан будет выведен на полную мощность 10 тыс т/день к середине следующего года, когда будет запущена вторая слябовая УНРС.

В настоящее время на заводе функционирует УНРС мощностью 3,6 млн т/г, мощность новой УНРС составит 2 млн т/г. Хотя проектная мощность стана горячей прокатки составляет 3,8

млн т/г, предполагается, что он сможет производить до 5,5 млн т/г.

Однако в настоящее время у компании **Tiantie** недостаток чугуна и она начала строительство доменной печи объемом 2,5 тыс м<sup>3</sup>, которая будет запущена к концу 2008 г. До запуска печи объем выпуска продукции станом горячей прокатки будет ограничен до 3,8 млн т/г.

SBB 15 окт 2007

**КИТАЙ:** Ningbo запустит новую доменную печь и стан горячей прокатки

**Ningbo Iron & Steel (Ningbo Steel)** запустит стан горячей прокатки шириной 1780 мм и доменную печь №2 к концу текущего года. Доменная печь №2, строительство которой первоначально было запланировано завершить к марту будущего года, уже готова на 70% и будет введена в эксплуатацию в конце декабря. Доменная печь №2 объемом 2690 м<sup>3</sup> увеличит мощность выплавки чугуна Ningbo до 4 млн т/г с текущих 2 млн т/г и будет способствовать выводу на полную мощность УНРС.

Тем временем уже начато пробное производство на стане горячей прокатки мощностью 4 млн т/г, Ningbo планирует приступить к производству г/к рулонов в декабре текущего года. Стан будет запущен на полную мощность к середине будущего года.

В настоящее время в **Ningbo Steel** функционирует доменная печь объемом 2690 м<sup>3</sup>, два 180-тонных конвертера и одна УНРС мощностью 4 млн т/г. Все мощности были запущены в середине текущего года. УНРС произвела 166 тыс т в сентябре текущего года. До сих пор не было осуществлено ни одной отгрузки на экспорт из-за слишком высокой цены предложения.

SBB 19 окт 2007

**ЯПОНИЯ:** Tokyo Steel увеличит производство толстолистовой стали

**Tokyo Steel Manufacturing** планирует увеличить производство толстолистого проката на заводе на о. Кюсю (запад Японии) до более чем 30 тыс т/мес с декабря текущего года, перейдя на круглосуточное производство. Внутренний спрос в Японии довольно вялый, но спрос от зарубежных покупателей, особенно от судостроительной и энергетической отрасли, очень сильный, увеличение производства толстолистого проката обусловлено именно повышением этого спроса.

Завод по производству толстолистовой стали на о. Кюсю, запущенный в январе прошлого года с современными доменными печами и станами прокатки, сейчас функционирует 16 часов в сутки (в две смены) и производит 20-25 тыс т/мес. С

введением круглосуточного производства завод по производству толстолистового проката будет производить 30 тыс т/мес.

**Tokyo Steel** получила сертификаты качества от основных мировых судостроительных организаций, в том числе от японской **Nippon Kaiji Kyokai**, американского бюро судостроения (**American Bureau of Shipping**), Регистра Ллойда Великобритании (**Lloyd's Register**), корейского Регистра судостроения (**Korean Register of Shipping**) и норвежской **Det Norske Veritas**, что означает они смогут экспортировать сталь в эти страны.

Завод на о. Кюсю производит толстолистовую сталь толщиной 9-32 мм, длиной 6 м и шириной 2438 мм (8 футов). Цена предложения **Tokyo steel** на октябрьские поставки оставляет 83 тыс иен/т (\$706/т) отн. Рыночная цена в Токио на толстолистовую сталь толщиной 19 мм (5x10 футов) составляет 82 тыс иен/т (\$703/т).

SBB 16 окт 2007

#### ЯПОНИЯ: Новые стандарты строительства повлияют на производителей стали

Японские заводы заявляют, что недавний пересмотр законов о стандартах строительства оказывает значительное влияние на внутренний рынок строительной стали. Число строительства новых домов упало до 43,3% в августе после падения до 23,4% в июле. Заказы на сталь от строительного сектора сократились на 7,7% за два месяца после введения нового закона, заказы на широкополые балки упали на 19,6%, а на арматуру – на 14,7%. Японский крупнейший производитель стали **Nippon Steel** объявил о сокращении уровня заказов на двутавровые балки в октябре на 50% по сравнению с тем же периодом прошлого года, это сокращение следует за предпринятым ранее снижением объемов заказов на 20-30%, отражая недостаток спроса со стороны строительной отрасли, в результате введения новых стандартов.

**Nisshin Steel** планирует снизить производство стали с ЛКП используемой в строительной отрасли в текущем квартале. По новой системе для получения разрешения о начале строительства или изменения существующих строений потребуется 70 дней вместо 21, как было ранее.

SteelWeek 16 окт 2007

#### ЯПОНИЯ: Производство пяти крупнейших производителей стали достигнет 88,5 млн т

Производство стали пяти крупнейших производителей Японии в период с апреля по сентябрь идет согласно плану, производство стали увеличилось на 2,6 млн т по сравнению с прошлым годом до 88,5 млн т на конец 2007 финансового года по сравнению с прошлым годом.

**Nippon Steel** планирует произвести 16,8 млн т в течение текущего полугодия, выше по сравнению с 16,2 млн т в первом полугодии 2007 г. Компания завершила ремонт футеровки и расширение доменной печи №1 в Нагое в апреле, объем которой увеличился с 4650 м³ до 5443 м³. Мощности по выплавке чугуна увеличились на 20%, вместе с ростом производства стали.

**Sumimoto Metal Industries** запустила свою расширенную и усовершенствованную доменную печь №3 на заводе в Касима (север Токио). Объем печи был увеличен с 5050 м³ до 5370 м³, что позволило компании произвести дополнительные 500 тыс т стали. Японские меткомбинаты ожидают, что спрос со стороны секторов автомобилестроения, судостроения и машиностроения останется высоким на протяжении текущего полугодия, что позволит компенсировать снижению спроса строительной отрасли

Производство стали крупнейшими заводами Японии, млн т.

	2007 ф.г.	2006 ф.г.	2005 ф.г.
<b>Nippon Steel</b>	33	31,6	31,2
<b>JFE Steel</b>	30	29,04	26,72
<b>Sumimoto Metals</b>	13,4	13,38	13,31
<b>Kobe Steel</b>	8	7,83	7,56
<b>Nisshin Steel</b>	4,1	4,05	3,69

SBB 19 окт 2007

#### Ю.КОРЕЯ: Dongkuk планирует реструктуризацию компании

Южно-корейская **Dongkuk Steel** планирует реструктуризацию, которая затронет завод в **Pohang** (юго-восток Кореи), специализирующийся на производстве толстолистовой стали и завод в **Incheon** (недалеко от Сеула), производящий арматуру и профиль.

В настоящее время в **Pohang** у **Dongkuk** работает один завод по производству профиля и толстолистовой стали, и другой – по производству только толстолистовой стали. Мощность первого завода составляет 900 тыс т/г толстолистовой стали, 540 тыс т/г – арматуры и 750 тыс т/г – профиля (в основном двутавровые балки). Мощность завода по производству толстолистовой стали составляет 1,6 млн т/г. **Dongkuk** занимается прокаткой толстолистовой стали из импортных слэбов.

В **Incheon** мощность предприятия составляет 1,3 млн т/г арматуры и 180 тыс т/г профиля. Компания планирует перенести мощности по производству сортового проката из **Pohang** в **Incheon**, повышая эффективность компании.

Однако абсолютный перенос всех мощностей невозможен.

**Siemens VAI** – строитель предприятий – объявил, что **Dongkuk** планирует строительство предприятий в **Godae** в **Dangjin** (южнее Сеула), введено в эксплуатацию предприятие будет к концу **2009** г. Завод будет прокатывать толстолистовую сталь толщиной **4,5-150** мм, шириной до **4,9** м.

SBB 18 окт 2007

## РЫНКИ

### КИТАЙ: Экспорт способствует сохранению высоких цен в октябре

Китайский отдел по экономическому планированию **NDRC** прогнозирует сохранение внутренних цен на сталь на октябрь, ввиду ожидаемого высокого уровня экспортных объемов и повышения отпускных цен заводами. В сентябре цены выросли, что было обусловлено ростом спроса, высокими ценами на мировом рынке и высоким уровнем экспорта из Китая. Средняя экспортная цена на основную стальную продукцию в **30** провинциях и городах составила **4484** юаней/т (**\$596/т**), рост составляет **3,7%** по сравнению с августом текущего года и **13,8%** по сравнению с сентябрем прошлого года. Средняя цена на строительную сталь составила **3973** юаней/т (**\$529/т**), выше на **5,57%** по сравнению с августом текущего года и на **26,1%** по сравнению с сентябрем прошлого года; **12** мм арматуру – **4054** юаней/т (**\$540/т**), **16** мм арматуру – **3965** юаней/т (**\$528/т**) и **6,5** мм катанку – **3906** юаней/т (**\$520/т**). Средняя цена на профиль составляет **3867** юаней/т (**\$515/т**), выше на **4,07%** по сравнению с августом текущего года и на **17,45%** по сравнению с сентябрем прошлого года. **6** мм толстолистовая сталь стоит **4790** юаней/т (**\$637/т**), выше на **4,53%** по сравнению с августом текущего года и на **16,2%** по сравнению с сентябрем прошлого года, **1** мм г/к прокат – **4861** юаней/т (**\$647/т**), выше на **3,58%** по сравнению с августом и на **9,08%** по сравнению с сентябрем прошлого года, **1** мм х/к прокат – **5267** юаней/т (**\$701/т**), выше на **2,86%** по сравнению с августом и на **4,43%** по сравнению с сентябрем прошлого года, **1** мм оцинкованная сталь – **5708** юаней/т (**\$759/т**), выше на **0,64%** по сравнению с августом и на **0,3%** по сравнению с сентябрем прошлого года. Средняя цена на нержавеющую сталь толщиной **1,2** мм составляет **30422** юаней/т (**\$4048/т**), выше на **1,06%** по сравнению с августом и на **19%** по сравнению с сентябрем прошлого года. Средняя цена на трубы из углеродистой стали составляет **5206** юаней/т (**\$693/т**), выше по сравнению с августом на **1,69%** и по сравнению с сентябрем прошлого года на **8%**.

По прогнозам на октябрь экспорт стали останется на том же уровне, однако цены будут повышаться, в основном из-за повышения себестоимости тонны стали, приостановки производства из-за модернизации или ремонта оборудования.

SteelWeek 15 окт 2007

### КИТАЙ: Цены на толстолистовую сталь стабилизируются

Внутренние цены на товарную толстолистовую сталь в восточном Китае стабилизировались после октябрьских праздников. Однако цены на толстолистовую сталь некоторых заводов снизились в среднем на **10-20** юаней/т (**\$1,3-2,7/т**) с начала октября.

Цена предложения в Шанхае товарной толстолистовой стали **Maanshan Steel** толщиной **16-20** мм составляет **4750** юаней/т (**\$632/т**) с учетом **17%** НДС, неизменна с середины сентября текущего года. Толстолистовая сталь северовосточного завода **Yingkou Medium Plate** предлагается по **4880** юаней/т (**\$649/т**) с учетом НДС, в Шанхае, выше на **30** юаней/т (**\$4/т**) с начала октября.

Предложение заводов будет несколько напряженным, а спрос вялым, поэтому объемы заключенных сделок будут не такими большими, как ожидалось ранее. Некоторые заводы сильнее отреагировали на ослабление спроса и снизили свою цену предложения. Например, толстолистовая сталь **Chunye** предлагается по **4500** юаней/т (**\$599/т**), ниже на **10** юаней/т (**\$1,3/т**) по сравнению с началом октября.

SBB 15 окт 2007

### КИТАЙ: Внутренние цены на слябы укрепятся

Внутренние цены на слябы, с учетом **17%** НДС

Июль 2007	Август 2007	Сентябрь 2007	Октябрь 2007
3400-3500 юаней/т	3600-3750 юаней/т	3700-3800 юаней/т	3940-3950 юаней/т
\$452-466/т	\$479-499/т	\$492-506/т	\$524-526/т

Внутренние цены на слябы в Китае стабилизируются с середины сентября. На востоке Китая преобладающая цена предложения на сталь **Q 235 Ningbo Steel** составила **3940** юаней/т (**\$524/т**), неизменно с конца сентября. В северном Китае трейдеры пытались поднять цену предложения на сталь **Q 235** до **4000-4050** юаней/т (**\$532-539/т**), но сделки заключались по цене **3950** юаней/т (**\$526/т**), как и в середине сентября. Все цены указаны с учетом НДС. Предложение слябов сейчас в некотором избытке по сравнению со спросом покупателей-перепродавцов, чьи запасы по-прежнему остаются достаточно высокими. На внутреннем рынке г/к рулонов и толстолистовой стали покупка слябов сокращается.



Цены на г/к рулоны в настоящее время не самые удачные для продавцов, поэтому некоторые производители г/к рулонов начали поставлять больше слябов на рынок вместо того, чтобы прокатывать их в рулоны. Заводы повысят цены на слябы из-за огромного роста цен на сырье. Но ввиду избытка предложения слябов сделать это будет достаточно сложно. Возможно, прибыль многих заводов по дальнейшей обработке слябов сократится на некоторый период времени. Экспортная цена предложения трейдеров составляет \$610/т fob на поставки в ноябре, но вряд ли сделки по таким ценам будут заключаться. Приемлемая экспортная цена в Юго-Восточную Азию - \$590/т fob.

SBB 16 окт 2007

#### КИТАЙ: Внутренние цены на х/к рулоны немного снизятся

Июль 2007	Август 2007	Сентябрь 2007	Октябрь 2007
4500-4680 юаней/т	4850-5030 юаней/т	5050-5320 юаней/т	4930-5150 юаней/т
\$599-623/т	\$646-670/т	\$673-709/т	\$657-686/т

Цены на внутреннем рынке х/к рулонов постепенно снижаются на 50-150 юаней/т (\$6,7-19,97/т) с начала октября. Преобладающая цена предложения в Шанхае на 1 мм х/к рулоны Anshan steel составляет 5150 юаней/т (\$686/т), ниже на 150 юаней/т (\$20/т) по сравнению с началом октября. Цена с доставкой ниже текущей рыночной цены на 300 юаней/т (\$40/т). Поскольку трейдеры обеспокоены вероятностью ужесточения экспортных пошлин, они пытаются сократить свои запасы как можно скорее. Цена с доставкой 1 мм х/к рулонов Anshan Steel в августе и сентябре составляла 4645 юаней/т (\$619/т), с учетом 17% НДС. Цены на х/к рулоны в северном Китае снизились в среднем на 50 юаней/т (\$6,7/т). Цена предложения 1 мм х/к рулонов Tangshan Steel составляет 4890 юаней/т, однако сделанная цена приблизительно на 10 юаней/т (\$1,3/т) ниже. На юге Китая в Гуанчжоу цены стабилизировались, 1мм х/к рулоны Anshan Steel - 5150 юаней/т (\$686/т).

SBB 19 окт 2007

#### КИТАЙ: Спрос строительной отрасли стимулирует рост цен сортового проката

Строительная отрасль стремится выполнить как можно больше заказов до наступления зимы в Китае, что и приводит к огромному спросу на сортовой прокат на внутреннем рынке страны. Средняя цена на 20 мм арматуру составляет 4006 юаней/т (\$533/т), выше на 17 юаней/т (\$2,3/т) по сравнению с серединой октября, 6,5 мм катанка стоит 3972 юаня/т (\$529/т), на 13 юаней/т (\$1,7/т)

дороже, стандартные уголки - 4024 юаней/т (\$536/т), дороже на 32 юаня/т (\$4,3/т), 16-дюймовые балки - 3997 юаней/т (\$532/т), дороже на 7 юаней/т (\$0,9/т), 25-дюймовые однотавровые балки - 4157 юаней/т (\$554/т), дороже на 7 юаней/т (\$0,9/т).

Цены на плоский прокат наоборот немного снижаются, 3 мм г/к рулоны стоят 4427 юаней/т (\$590/т), на 5 юаней/т (\$0,66/т) дешевле; 1 мм х/к рулоны - 5114 юаней/т (\$681/т), дешевле на 10 юаней/т (\$1,3/т); 0,5 мм оцинкованные рулоны - 5665 юаней/т (\$755/т), дешевле на 9 юаней/т (\$1,2/т); 20 мм толстолистовая сталь - 4667 юаней/т (\$622/т), дешевле на 12 юаней/т (\$1,6/т). Цена на 2 мм нержавеющей сталь 304 марки составляла 31600 юаней/т (\$4209/т), ниже на 186 юаней/т (\$24,8/т), а цена на трубы 304 марки, диаметром 108 мм и со стенками толщиной 4 мм осталась без изменения на уровне 39933 юаней/т (\$5319/т).

SteelWeek 18 окт 2007

#### КИТАЙ: Цены на лом будут расти

Недостаток железорудной мелочи в Китае вынуждает заводы платить больше за сырье. Shagang (пров. Цзянсу) крупнейший китайский частный производитель стали поднял цену на лом на 50 юаней/т (\$6,6/т) до 2640 юаней/т (\$351/т). Tianjing Steel Pipe (пров. Хэбэй) подняла цену на лом на 80 юаней/т (\$10,6/т) до 2600 юаней/т (\$346/т); Wuyang Steel (пров. Хэнань) подняла цену на 40 юаней/т (\$5,3/т) до 2520 юаней/т (\$335/т). Первая линия по производству лома была запущена в северном Китае на заводе Hebei Zunhua, мощность линии составила 200 тыс т/г, инвестиции в ее строительство составили 30 млн т, линия будет разделять материалы, не содержащие железа, такие как каучук и стекло.

SteelWeek 16 окт 2007

#### КИТАЙ: Shaoguan повысит цены

Shaoguan Steel (пров. Гуандун, южный Китай) подняла цены на сортовой прокат на 130 юаней/т (\$17,3/т), ввиду сохранения сильного спроса на сталь. Также компания подняла цены на арматуру на 130 юаней/т (\$17,3/т) и на катанку на 50 юаней/т (\$6,6/т) с середины октября.

MetalBulletin 16 окт 2007

#### КИТАЙ: Внутренние цены на оцинкованную сталь стабилизируются

Июль 2007 г	Август 2007 г	Сентябрь 2007 г	Октябрь 2007 г
4800-4900 юаней/т	4890-4930 юаней/т	5050-5100 юаней/т	5050-5100 юаней/т
\$639-652/т	\$651-656/т	\$672-679/т	\$672-679/т

Внутренние цены на оцинкованную сталь в основном стабилизировались после октябрьских праздников. В Шанхае цена предложения оцинкованной стали **Anshan** толщиной 1 мм составляет 5070 юаней/т (\$675/т), с учетом 17% НДС, ниже на 30 юаней/т (\$3,9/т) по сравнению с серединой октября. Та же сталь от **Wuhan Steel** предлагается по цене 5100 юаней/т (\$679/т), неизменна с начала октября.

В Гуанчжоу (юг Китая) цена предложения оцинкованной стали **Anshan Steel** толщиной 1 мм составит 5340 юаней/т (\$710/т), ниже на 30 юаней/т (\$3,9/т) по сравнению с серединой октября.

Как правило, рынок оцинкованной стали более стабильный по сравнению с рынками х/к и г/к рулонов, потому что основной спрос создает сектор по производству бытовых приборов. Только крупные заводы могут поставлять оцинкованную сталь хорошего качества для производства бытовой техники, что делает этот рынок более консолидированным.

Хотя многие небольшие заводы также производят оцинкованную сталь, однако их продукция в основном используется в строительной отрасли и как подкат для линий нанесения покрытия, а продукция крупных заводов – в секторе по производству бытовой техники.

SBB 17 окт 2007

**ЯПОНИЯ: NSSC поднимет цены на нержавеющую сталь после снижения в октябре**  
**Nippon Steel & Sumikin Stainless Steel Company (NSSC)** снизила цены на продукцию из аустенитической стали на 35 тыс иен/т (\$298/т) за четыре месяца, но намерена начать повышение цен с ноября текущего года. Крупнейший японский производитель стали снизил цены по поставкам на октябрьские контракты на сталь 304 марки толщиной 2 мм на более чем 510 тыс иен/т (\$4373/т) и на 500 тыс иен/т (\$4288/т) на продукцию толщиной менее 2 мм. Компания также снизила цены на толстолистовой прокат на ту же сумму. Последнее снижение цен означало, что NSSC снизила цены на аустенитическую сталь на 250 тыс/т за последние четыре месяца, несмотря на серьезные проблемы сокращения выпуска продукции, нацеленного на напряжение рынка. Однако компания начнет повышать цены с ноября. Компания не только планирует повысить цены на 20 тыс иен/т (\$172/т) в следующем месяце, но и увеличить производство аустенитической продукции на заводе **Hikari**. Производство на заводе **Hikari** будет вновь введено на полную мощность в ноябре и декабре текущего года. В августе и сентябре компания сократила производство х/к проката на 30%, а аустенитической

стали – на 20%. Мощности компании по производству никелированных листов, толстолистовой стали, катанки и других продуктов составляли 550 тыс т/г. NSSC оставила цены на хромированный нержавеющий х/к прокат без изменения на уровне 245 тыс иен/т (\$2101/т). Спрос на хромированную сталь увеличится, по сравнению со спросом на никелированную.

SteelWeek 15 окт 2007

### **ЯПОНИЯ: Рост цен заставил Kobe пересмотреть предварительные итоги года**

Высокие цены на сталь и сильный спрос привели к тому, что **Kobe Steel** повысит свои предварительные подсчеты результатов первого полугодия текущего года. Четвертый крупнейший производитель стали прогнозирует, что чистый объем продаж в первом полугодии составит 1,04 трлн иен (\$8,85 млрд), выше на 20 млрд иен (\$172 млн) по сравнению с прогнозами сделанными ранее. Доход компании повысится на 15 млрд иен (\$129 млн) до 75 млрд иен (\$643 млн), а прибыль повысится на 9 млрд иен (\$77 млн) до 44 млрд иен (\$377 млн). Спрос на продукцию будет одинаково сильным как внутри страны, так и за рубежом. Предполагаемый чистый объем продаж за год составит 2,15 трлн иен (\$18,4 млрд), рост по сравнению с предыдущим прогнозом на 70 млрд иен (\$601 млн), доход компании будет выше по сравнению с предыдущим прогнозом на 12 млрд иен (\$103 млн) до 195 млрд иен (\$1,7 млрд), чистая прибыль увеличится на 5 млрд иен (\$43 млн/т) по сравнению с предыдущим прогнозом до 90 млрд иен (\$772 млн). Зафиксированный объем продаж **Kobe Steel** составлял 1,92 трлн иен (\$16,5 млрд), доход – 208 трлн иен (\$1,8 трлн), чистая прибыль – 109 трлн иен (\$935 млрд).

SteelWeek 15 окт 2007

### **ЯПОНИЯ: Экспортные цены на электрооцинкованную сталь**

Экспорт толстолистовой стали с января по август текущего года

Период	Объем экспорта	Цена за тонну
Январь	251,4 тыс т	\$664,7/т fob
Февраль	270,7 тыс т	\$688,3/т fob
Март	229,3 тыс т	\$694,5/т fob
Апрель	248,7 тыс т	\$698,2/т fob
Май	279,9 тыс т	\$708,2/т fob
Июнь	259,2 тыс т	\$686,4/т fob
Июль	251,96 тыс т	\$694,9/т fob
Август	309,4 тыс т	\$727,4/т fob

В августе текущего года экспорт толстолистовой стали Японии составил **309,4** тыс т по цене **\$727,4/т fob**, выше на **10%** по сравнению с тем же периодом прошлого года. Цены по сравнению с прошлым годом повысились на **1,1%** с **\$667,6 fob**. В августе текущего года экспорт электрооцинкованной толстолистовой стали составил **473,6** тыс т по цене **\$776,3 fob**, рост по сравнению с августом прошлого года **1,1%**, цены выросли на **1,04%** с **\$745,4 fob**.

Экспорт электрооцинкованной толстолистовой стали с января по август текущего года

Период	Объем экспорта	Цена за тонну
Январь	<b>414,7</b> тыс т	<b>\$743,6/т fob</b>
Февраль	<b>377,7</b> тыс т	<b>\$750,3/т fob</b>
Март	<b>429,96</b> тыс т	<b>\$767,1/т fob</b>
Апрель	<b>420,7</b> тыс т	<b>\$739,0/т fob</b>
Май	<b>487,2</b> тыс т	<b>\$763,4/т fob</b>
Июнь	<b>412,6</b> тыс т	<b>\$756,0/т fob</b>
Июль	<b>427,6</b> тыс т	<b>\$763,9/т fob</b>
Август	<b>473,6</b> тыс т	<b>\$776,3/т fob</b>

China CSM 17 окт 2007

**ЮВА: Китай повысит экспортные цены на прокат в Японию на \$10-20/т**

**Anshan Steel** заявила о повышении цен для японских покупателей на г/к и х/к прокат на поставки в ноябре и декабре. Цена предложения г/к рулонов от китайских заводов составляет **\$605/т cfr**, выше на **\$10/т**, х/к рулонов - **\$ 650/т cfr**, выше на **\$25/т**. Цена предложения японского производителя стали **Tokyo Steel Manufacturing** за г/к рулоны толщиной **1,7-9 мм** составляет **72** тыс иен/т (**\$615/т**) OTN. Производители и трейдеры из Китая предлагают г/к рулоны на ноябрьские поставки по цене **\$600/т fob**.

В настоящее время крупнейшие китайские заводы **Wugang** и **Angang** объявили о повышении цен на внутреннем рынке в ноябре на **50-100** юаней/т (**\$7-14 /т**).

Стратегия компании **Anshan** в отношении Японии совершенно неясна, однако известно, что два основных поставщика г/к и х/к рулонов в Японию – **Posco** и тайваньская **China Steel** предупредили о снижении объема экспорта в Японию. Экспорт **Anshan** в Японию однако будет незначительным около **1-3** тыс т/мес, а иногда и меньше.

China CSM 16 окт 2007

**ЮВА: Цены на г/к рулоны немного изменятся**

В настоящее время экспорт в Юго-Восточную Азию стал ведущим направлением, Тайвань экспортирует г/к рулоны в ЮВА по минимальной

цене **\$575/т fob**, а максимальной - **\$600/т fob**, частично цена предложения тайваньскими тредерами достигает **\$620/т fob**.

Цены на г/к рулоны в регионе немного изменятся по сравнению с концом сентября, сделанная цена составит **\$635/т cfr** для передельных заводов от региональных заводов – производителей. Экспортная цена на г/к рулоны из Китая для передельных заводов составляет **\$640-650/т cfr**, что слишком дорого для покупателей. Покупатели ожидают снижения цен, заняв выжидательную позицию. Однако заводы региона намерены повышать цены. Экспортная цена предложения на г/к рулоны Таиланда для передельных заводов составляет **\$ 650/т cfr**.

Товарные г/к рулоны от заводов региона предлагаются по цене на **\$10/т** ниже, чем на качественные рулоны для передельных заводов.

Товарный г/к прокат из Китая предлагают по цене **\$635-640/т cfr** в Юго-Восточную Азию. Ожидается рост спроса в декабре, когда покупатели начнут заказывать продукцию на поставки в следующем году. С другой стороны, есть мнение, что спрос будет снижаться, а цена предложения на плоский прокат из Китая повысится на **\$20/т**.

SBB 18 окт 2007

**ЮВА: Цены на х/к рулоны стабилизируются**

Рынок х/к рулонов достаточно стабилен ввиду вялого спроса. Заводы по производству х/к рулонов в регионе планировали повысить свои цены до **\$700/т cfr** в сентябре, однако цены на **1 мм** х/к рулоны остались на уровне августа - **\$680/т cfr**. Цены на х/к рулоны могут повыситься за счет высокой стоимости сырья и ставок на фрахт. Разница в цене на г/к и х/к рулоны составляет около **\$30/т**. Цена предложения х/к рулонов толщиной **0,5мм** и выше из Китая в ЮВА составляет **\$670/т cfr**. Япония и Корея продают рулоны по цене **\$670/т cfr** в ЮВА по долгосрочным контрактам.

SBB 19 окт 2007

## СЫРЬЕ

**КИТАЙ: Изменение поставок железной руды**

Ввиду повышения ставок на фрахт, цены на поставку железной руды также повысятся. В прошлом году ставки на фрахт из Бразилии в Китай составляли **\$35/т**, сейчас они составляют **\$88/т**. Однако фрахт из Австралии по-прежнему стоит **\$35/т**, что приводит к дисбалансу поставок руды из Австралии и к необходимости повышения ставок. Китай намерен вести переговоры об установлении приемлемой цены на руду и фрахт, потому что сокращение объемов экспорта стали приведет к снижению спроса на

руду. В будущем году экспорт стали сократится на **20** млн т/г, что означает спрос на железную руду сократится на **31** млн т/г, т.е. в **2008** г импорт железной руды сократится с **63** млн т/г до **32** млн т/г.

China CSM 17 окт 2007

### ИНДИЯ: Спотовые цены на железную руду достигнут \$175/т CIF Китай

Цены на железную руду с содержанием железа **63,5%** с января по октябрь, \$/т

Период	FOB Индия	+/- с прошлым месяцем	CIF Китай	+/- с прошлым месяцем
Октябрь	125-130	23-28%	170-175	30%
Сентябрь	102-112	13-15%	140-145	22-25%
Август	87-89	10%	118-120	13%
Июль	77-79	5-6%	105-107	4-5%
Июнь	72-73	1-2%	101-102	3-4%
Май	70-72	7-8%	97-99	12-13%
Март	63-74	4%	85-86	4%
Февраль	59-60	1%	81-82	3%
Январь	58-59		78-79	

Средние цены на железную руду и ставки на фрахт, \$/т

Период	FOB Индия	CIF Китай	Ставки на фрахт	+/- с прошлым месяцем
Октябрь	127,5	172,5	45	10%
Сентябрь	107,0	142,5	36	5%
Август	88,0	119,0	31	3%
Июль	78,0	106,0	28	-1%
Июнь	72,5	101,5	29	2%
Май	71,0	98,0	27	5%
Март	63,5	85,5	22	0%
Февраль	59,5	81,5	22	2%
Январь	58,5	78,5		

Источник: SteelGuru 18 окт 2007

**ИНДИЯ: Экспорт железной руды сократится**  
 Индийский экспорт железной руды сократится на **5%** в **2007-2008** гг из-за задержек в портах и экспортных пошлин, введенных в текущем году. Экспорт железной руды составит **85** млн т/г по сравнению с **90** млн т/г в прошлом году. Поставки сократились за счет экспортной пошлины в **300** рупий/т (**\$7,4/т**) введенной в феврале текущего года. Позднее пошлина была сокращена до **50** рупий/т (**\$1,3/т**) на руды с низким содержанием железа (ниже **62%**), однако это снижение распространилось только на железорудную мелочь, а на остальные виды руды осталось без изменений. Таким образом, цены на железную

руду по долгосрочным контрактам увеличатся на **25-30%** в **2008** г, компенсируя потерянные отгрузки и экспортные пошлины.

SteelWeek 15 окт 2007

### АНАЛИТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

#### КИТАЙ: Снижающийся экспорт Китая меняет ценовую ситуацию на стальном рынке

В первом полугодии текущего года правительство несколько раз проводило урегулирование экспортных пошлин, что уже сильно отразилось на внутреннем стальном рынке страны. С одной стороны, в период с января по апрель экспорт стали составил **21,3** млн т, рост по сравнению с тем же периодом прошлого года **132%**; после введения соответствующей политики экспорт стали с января по июнь текущего года составил **33,8** млн т, рост по сравнению с тем же периодом прошлого года - **97,68%**, т.е. темпы роста экспорта страны уже значительно снижаются; экспорт с января по август составил **45,1** млн т, а рост продолжил снижение до **83,8%**.

На внутреннем рынке страны в первый квартал текущего года внутренние цены были практически на одном уровне с экспортными; однако ввиду снижения экспорта в период второго квартала текущего года, внутренние цены на основные виды стальной продукции также снизились.

После июля снижение экспорта ослабевает, что дает возможность ценам на внутреннем рынке стабилизироваться.

Анализируя ситуацию в трех кварталах текущего года, можно сделать вывод, что экспорт стали в четвертом квартале продолжит снижаться, с ужесточением правительственных мер по ограничению экспорта, темпы снижения экспорта стали возрастут в четвертом квартале, что окажет значительное влияние на внутренний рынок страны. Однако цены на внутреннем рынке не снизятся из-за растущей роли в системе ценообразования себестоимости стали. А стоимость железной руды будет только повышаться, что окажет влияние на цены на чугун, лом и другое сырье. Видимое потребление и спрос на сталь повсеместно растут, после некоторого перерыва в период с мая по июль, а темпы производства стали постепенно снижаются. Эта ситуация приведет к балансу спроса и предложения и поддержит внутренний рынок страны.

China CSM 17 окт 2007

**В МИРЕ: Производство стали в сентябре**

Мировое производство стали составило **110,1** млн т в сентябре текущего года. Рост производства по сравнению с сентябрем **2006** г составил **6,2%**. В первые три квартала **2007** года производство стали в Азии превысило **500** млн т. Производство стали в Азии составило **540,8** млн т в первые девять месяцев текущего года, рост составляет **11,7%** по сравнению с тем же периодом прошлого года. Производство стали в Китае в сентябре **2007** г составило **41,5** млн т, рост **14,8%** по сравнению с сентябрем прошлого года. Индия произвела **4,3** млн т, по сравнению с сентябрем выше на **6,9%**.

Производство стали в мире в сентябре, тыс т.

	Сентябрь 2007 г	Август 2007 г	Сентябрь 2006 г	Рост, сент. 07/06	Янв- сент. 2007	Янв- сент. 2006	Рост, Янв-авг 07/06
ЕС 27	17525	15442	17262	1,5%	158416	155165	2,1%
Другие страны Европы	2349	2353	2383	-1,4%	22524	20764	8,5%
Сев. Америка	10992	11255	11235	-2,2%	99207	100796	-1,6%
в т.ч. США	8170	8336	8421	-3,0%	73260	76012	-3,6%
Юж. Америка	4029	4141	3966	1,6%	35576	33739	5,4%
Африка	1664	1594	1601	4,0%	14033	13609	3,1%
Ближний Восток	1334	1302	1281	4,1%	11519	11165	3,2%
Азия	61536	61987	55480	10,9%	540797	483968	11,7%
в т.ч. Китай	41530	41583	36162	14,8%	362056	310226	16,7%
Индия	4300	4437	4021	6,9%	35836	36580	-2,0%
Япония	9933	9962	9609	3,4%	89330	86060	3,8%
Южная Корея	4088	4265	4069	0,5%	38124	36047	5,8%
Тайвань	1685	1740	1620	4,0%	15451	15055	2,6%
СНГ	9945	10182	9751	2,0%	92604	88798	4,3%
в т.ч. Россия	5701	5833	5693	0,1%	54022	52496	2,9%
Океания	736	745	717	2,7%	6557	6479	1,2%
Всего	110111	109000	103676	6,2%	981232	914484	7,3%

International iron &amp; steel institute 19 окт. 2007

**ЯПОНИЯ: Производство стальной продукции в сентябре**

Производство стальной продукции в сентябре, тыс т.

Виды продукции	Сентябрь 2007	Август 2007	Янв-сент 2007	Изменение сент 06/07
Профиль	661,2	611	5908,7	108,8%
Арматура	1074,2	1032	9962,7	111,8%
Катанка	204,2	194,5	1909,7	98,3%
Г/к прокат	9027,3	8886,0	80943,7	101,6%
Х/к прокат	1903,2	2026	18056,3	59,5%
Электротехническая сталь	156,2	161,4	1445,1	93,4%
Спецсталь	2161,3	2107,1	19551,0	99,8%
Сталь	7771,4	7854,4	69779,0	104,4%

Japan Iron &amp; Steel Federation 19 окт 2007

Уважаемые господа!

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

**[amdigest@mail.ru](mailto:amdigest@mail.ru)**