

ОГЛАВЛЕНИЕ

Новости

ТАЙВАНЬ:

- Chung Hung планирует поглощение производителя холодного проката

ЯПОНИЯ:

- Metal One объединит СМЦ

Экономика

В МИРЕ:

- ЕС сокращает импортные лицензии на сортовой прокат из Китая

КИТАЙ:

- Экспорт проката сократится на 15% в 2008г
- Импорт и экспорт нержавеющей стали сократится
- Акции класса А теряют позиции

ТАЙВАНЬ:

- Продажи сталелитейных компаний увеличились в октябре

ЯПОНИЯ:

- Экспорт растет, а импорт сокращается

ЮВА:

- Nippon Steel-MHI получил заказ от ННН на поставку ультра прочной толстолистовой стали

Металлургические мощности

В МИРЕ:

- Мощности производства автостали составят до 1 млн т/г

КИТАЙ:

- Производство нержавеющей стали сократится
- Ноябрь отмечается дефицитом стали с покрытием
- Beijing Shougang построит завод по холодной прокатке
- Taigang Stainless запустит СП по производству х/к проката в конце 2008 г
- Tiantie построит линию нанесения цинкового и лакокрасочного покрытия
- Zhangjiagang введет дополнительные мощности горячей прокатки

ТАЙВАНЬ:

- CSC запустит производство новой антисейсмичной толстолистовой стали
- Dragon Steel планирует поставлять г/к подкат для производства ЭТС

ЯПОНИЯ:

- JFE Steel в Chiba производство г/к проката

Ю.КОРЕЯ:

- Posco построит мини-завод в Gwangyang

ЮВА:

- JFE планирует расширение в Индии
- Posco открыла СМЦ в пров. Гуандун
- FerroChina планирует строительство предприятия во Вьетнаме
- Mitsui удвоит долю в Indian Steel Corp

Рынки

КИТАЙ:

- Ценовая ситуация на внутреннем рынке проката в конце ноября
- Цены на арматуру повысятся
- Taiyuan Steel сохранит цены на декабрьские поставки
- Цены на г/к рулоны в Шанхае укрепятся, а объем сделок сократится
- Внутренние цены на х/к рулоны повышаются вслед за г/к рулонами
- Внутренние цены на толстолистовую сталь превысят \$677/т

ТАЙВАНЬ:

- Yusco, Tang Eng снизят цены в декабре

Ю.КОРЕЯ:

- Posco поднимет цены на г/к рулоны в первом квартале 2008 г

ЯПОНИЯ:

- Запасы стали растут

Сырье

КИТАЙ:

- Правительство формирует запасы жрс

Потребляющие отрасли

КИТАЙ:

- Объем энергетического оборудования достигнет 700 млн кВт к концу года
- Автомобилестроительная отрасль стимулирует импорт автостали

Аналитическая информация

КИТАЙ:

- Анализ сталелитейной отрасли

Таблицы и графики

КИТАЙ:

- Прогнозы развития сталелитейной отрасли в конце 2007 – 2008 гг

ЯПОНИЯ:

- Производство, поставки и запасы основной стальной продукции

НОВОСТИ
ТАЙВАНЬ: Chung Hung планирует поглощение производителя холодного проката

Тайваньская **Chung Hung** купила плохие долги **Jenn Ann Steel** за **2,2** млрд новых тайваньских долларов (**\$68** млн), удерживаемые тайваньским банком, компания таким образом планирует приобрести активы компании, мощностью **1-1,2** млн т/г холодного проката. Совокупная стоимость активов оценивается в **9** млрд новых тайваньских долларов (**\$279** млн). Приобретение может занять **12-18** месяцев. Мощность реверсивных линий холодной прокатки тайваньского передельного завода составляет **500** тыс т/г. Мощность **Chung Hung** по производству г/к рулонов составляет **2,8** млн т/г, однако производство в этом году составит только **2,5** млн т/г из-за дорогостоящих импортных слябов. Слябы из России в настоящее время стоят **\$560-570/т cfr**, а цена на г/к рулоны на внутреннем рынке не поднимается.
SBB 29 ноя 2007

ЯПОНИЯ: Metal One объединит СМЦ

Трейдинговая японская компания **Metal One** объединит два сервисных центра по обработке х/к проката и стали с покрытием. **1 января 2008** г откроется новая компания, мощностью **360** тыс т/г. Союз сервисных центров увеличит эффективность, несмотря на это компания по-прежнему сможет обслуживать клиентов на западе и востоке Японии. Объединяющиеся СМЦ – это **Suzufuji Steel Service Co** (г. **Funabashi**, преф. **Chiba**, восточнее Токио) и **Asami Steel** (преф. **Osaka**, г. **Kandoma**, запад Японии). Доля **Metal One** в **Suzufuji** составляет **51%**, у **Suzufuji** есть два сервисных центра: в г. **Funabashi** и в г. **Narita**, оба расположенные в префектуре **Chiba**, и три торговых центра: в г. **Kawasaki**, г. **Nagoya** и г. **Fukuyama** (на западе Японии). Средний объем продаж составляет **310** тыс т/г. **Asami** полностью принадлежит **Metal One**, его мощность в г. **Kodama** составляет **60** тыс т/г. В СМЦ в основном занимаются разматыванием рулонов и резкой, специализируются центры на х/к рулонах и листах со специально обработанной поверхностью. Поставщиком стали для обоих СМЦ является **JFE Steel**. Называться новая компания будет **Metal One Steel Service (MSS)**.
SBB 28 ноя 2007

ЭКОНОМИКА
В МИРЕ: ЕС сокращает импортные лицензии на сортовой прокат из Китая

Лицензии на импорт стали из Китая, тыс т

	Янв-июль	Авг-окт	Рост
Г/к рулоны	171	171	-
Х/к рулоны	48	61	27%
Горячеоцинкованная сталь	153	159	4%
Сталь с ЛКП	27	40	48%
Жестяная продукция	2	7	250%
Арматура	15	12	-20%
Катанка	156	66	-57%
Толстолистовая сталь	188	218	15%
Всего	760	734	-3,4%

Импорт сортового проката из Китая в Европу будет сокращаться в течение будущего года. Импортные лицензии ЕС на сортовой прокат из Китая сократились на **54%** в период с августа по октябрь по сравнению с периодом с января по июль **2007** г. Согласно лицензии средний ежемесячный импорт составил около **78** тыс т/мес в период с августа по октябрь, по сравнению с **171** тыс т/мес в первые семь месяцев текущего года. Лицензии же на плоский прокат из Китая возросли с **589** тыс т/мес до **656** тыс т/мес, особенно на толстолистовой прокат – рост составил **15%** с **188** тыс т/мес до **281** тыс т/мес.
SteelWeek 27 ноя 2007

КИТАЙ: Экспорт проката сократится на 15% в 2008 г

В **2008** г экспорт проката продолжит сокращаться. В **2008** г экспорт сократится на **15%** по сравнению с **2007** г. Экспорт полуготовой продукции также сокращается, в **2008** г предполагаемое снижение составит **50%** по сравнению с **2007** г. В **2007** г на фоне огромного мирового спроса экспорт проката и полуготовой продукции Китая достиг рекордного уровня. Экспорт проката за **2007** г составил **62** млн т/г, полуготовой продукции – **6,5** млн т/г, импорт проката – **17** млн т/г, чистый экспорт проката, полуготовой продукции в пересчете на сталь составит **50** млн т/г, что составляет **12%** производства стали в стране. Китайские экспортеры увеличили продажи на Ближний Восток. В первые десять месяцев текущего года поставки в Иран составили **2,91** млн т, в **13** раз больше по сравнению с **223** тыс т за аналогичный период прошлого года. Объединенные Арабские Эмираты импортировали **1,79** млн т по сравнению с **606** тыс т в период с января по октябрь прошлого года, Саудовская Аравия купила **1** млн т готового **2**стального проката, что выше на **289** тыс т по

сравнению с аналогичным периодом. Импорт Индии вырос с 1,03 млн т до 2,45 млн т, России – с 252,7 тыс т до 871 тыс т. Однако большинство продукции Китай экспортирует в ЕС-25, рост по сравнению с аналогичным периодом составил 78,4% до 9,76 млн т, стоимостью \$7,66 млрд. Экспорт в ЕС-15 составил 9,13 млн т, стоимостью \$7,14 млрд. Экспорт в Южную Корею вырос на 34% до 9,51 млн т, в стоимостном эквиваленте рост составил 65,6% - \$5,76 млрд. Поставки в США сократились на 14,2% до 3,74 млн т, а стоимость возросла на 12,6% до \$3,58 млрд. Совокупный экспорт готового проката Китая в первые десять месяцев текущего года составил 53,8 млн т, рост по сравнению с аналогичным периодом прошлого года 63,7%. Стоимость возросла на 88,8% до \$37,2 млрд. Несмотря на рост объемов экспорта готового проката, темпы его роста постепенно снижаются.

SteelWeek 27 ноя 2007, China Securities 29 ноя 2007

КИТАЙ: Импорт и экспорт нержавеющей стали сократится

Импорт нержавеющей стали в Китае сократится на 20,7% в октябре текущего года, по сравнению с сентябрем, и на 42,7% по сравнению с октябрём 2006 г. Экспорт отмечен такой же тенденцией к сокращению, поставки за границу составили 57,9 тыс т в октябре, что ниже по сравнению с сентябрем на 11,9% и по сравнению с октябрём прошлого года на 56,9%. Чистый импорт нержавеющей стали составил 26,8 тыс т/мес в октябре, по сравнению с 41,1 тыс т/мес в сентябре и 13,7 тыс т/мес в октябре 2006 г.

SteelWeek 27 ноя 2007

КИТАЙ: Акции класса А теряют позиции

Акции класса А китайских компаний снизились в цене на момент закрытия торгов на бирже ввиду дальнейшей консолидации, стальные компании лидировали в этом тренде, после того как China Investment Corp опровергла разговоры об объединении с Rio Tinto

Акции класса А на Шанхайской фондовой бирже Baoshan Iron & Steel Co упали на 0,3 юаня/шт (\$0,04/шт) до 15,49 юаней/шт (\$2,3/шт), акции Wuhan Iron & Steel Co поднялись на 0,41 юаня/шт (\$0,05/шт) до 15,01 юаней/шт (\$2/шт). Акции Angang Steel Co на Шеньчженьской и Гонконгской биржах упали на 0,78 юаней/шт (\$0,09/шт) до 26,26 юаней/шт (\$3,7/шт).

Bloomberg 26 ноя 2007

ТАЙВАНЬ: Продажи сталелитейных компаний увеличились в октябре

Ввиду активного мирового спроса объемы продаж большинства производителей стали на Тайване

увеличились в октябре текущего года. Объем продаж China Steel и Tung Ho Steel Enterprise Co достиг рекордного уровня в октябре. Несмотря на снижение объема продаж в третьем квартале, объем продаж производителей нержавеющей стали, в т.ч. Yeun Chyang Industrial Co и Rodex Fasteners Co вырос на 20% в октябре по сравнению с сентябрем. Спрос на внутреннем рынке Тайваня в четвертом квартале всегда находится на высоком уровне, в настоящее время цены на углеродистую и нержавеющую сталь также выросли.

Объем продаж Yeun Chyang в октябре достиг 2 млрд новых тайваньских долларов (\$61,9 млн), рост по сравнению с сентябрем 1,35 млрд новых тайваньских долларов (\$41,64 млн) составил 52%, а по сравнению с октябрём прошлого года 7%. Поставки нержавеющей стали составили 15 тыс т в октябре, рост 50% по сравнению с октябрём. Объем продаж Rodex, специализирующейся на продаже крепежа из нержавеющей стали, вырос на 23% до 200 млн новых тайваньских долларов (\$6,19 млн) по сравнению с сентябрем. Объем продаж CSC составил рекордный уровень 18,45 млрд новых тайваньских долларов (\$571,05 млн) в октябре. Объем продаж Tung Ho в октябре увеличился с 3,37 млрд новых тайваньских долларов (\$104,42 млн) на 9,4% до 3,69 млрд новых тайваньских долларов (\$114,21 млн) по сравнению с сентябрем. Прибыль до налогообложения Tung Ho составила 420 млн новых тайваньских долларов (\$13 млн) в октябре и 4,65 млрд новых тайваньских долларов (\$143,99 млн) в период с января по октябрь. Доходность акции достигла 4,94 новых тайваньских доллара (\$0,15) за первые десять месяцев текущего года. Объем продаж компании Feng Hsin Iron & Steel Co сократился в октябре. Доход компании составил 272 млн новых тайваньских долларов (\$8,42 млн) в октябре, на 3,82% больше по сравнению с сентябрем. Прибыль до налогообложения составила 2,949 млрд новых тайваньских долларов (\$91,3 млн), доходность акции – 5,2 новых тайваньских доллара (\$0,16) в первые десять месяцев текущего года.

China Economic News Service 27 ноя 2007

ЯПОНИЯ: Экспорт растет, а импорт сокращается

Японский экспорт стальной и железной продукции в октябре вырос на 10,5% до 3,1 млн т/мес по сравнению с октябрём прошлого года, импорт сократился на 6,7% до 698,7 тыс т. Экспорт в Азию увеличился на 13% до 2,6 млн т, стимулируемый ростом поставок в новые индустриальные страны, такие как Южная Корея и Тайвань, рост составил 19,4% до 1,27 млн т, а также ростом поставок в страны АСЕАН, рост составил 20,6% до 769 тыс т. Поставки в Китай

сократились на **6,2%** до **505** тыс т. Экспорт на Ближний Восток увеличился на **37,3%** до **127** тыс т, а поставки в Россию выросли на **229%**, но при этом достигли лишь **4** тыс т. Экспорт в США сократился на **4,8%** до **106** тыс т, а в ЕС увеличился на **27,3%** до **43** тыс т. Объем импорта из Азии в октябре сократился на **15,4%** до **520,8** тыс т по сравнению с октябрём прошлого года. Снижение объема импорта в основном идет из-за снижения импорта из Китая, импорт снизился на **46,1%** до **134,3** тыс т. Импорт из стран АСЕАН сократился на **63,9%** до **4,03** тыс т. А импорт из новых индустриальных стран увеличился на **12,3%** до **361,3** тыс т в октябре. Импорт из России сократился на **25,6%** до **32,6** тыс т.

Steelweek 27 ноя 2007

ЮВА: Nippon Steel-MHI получил заказ от ННИ на поставку ультра прочной толстолистовой стали

Nippon Steel получила заказ на поставку новой ультра прочной толстолистовой стали **YP47**кг от **Hyundai Heavy Industries (ННИ)** для строительства судовых контейнеров для японского перевозчика **K-Line**. Это первый заказ **Nippon Steel** на экспорт новой толстолистовой стали. Ее прочность увеличена до **47 кг/1 мм²**, толстолистовая сталь **YP-47** кг разработана **Nippon Steel** совместно с японским судостроителем **Mitsubishi Heavy Industries (МНИ)** для удовлетворения спроса на ультра прочную сталь для производства больших судовых контейнеров. Отличительная черта этой стали – ударопрочность, что предотвращает от появления трещин и от их дальнейшего распространения. Т.к. сталь была разработана совместно с **МНИ**, **Nippon Steel** приходится получать разрешение **МНИ** перед тем, как продавать сталь конкурентам.

SBB 29 ноя 2007

МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ МОЩНОСТИ

В МИРЕ: Мощности производства автостали составят до 1 млн т/г

Hunan Valin Steel Tube & Wire, Valin Group и **ArcelorMittal** подписали соглашение о совместном инвестировании в производство автостали, электротехнической и нержавеющей стали в Китае. Конкретного времени начала строительства мощностей компании не называют, **Valin** планирует подать проект строительства СП по производству автостали на рассмотрение китайской национальной комиссии развития и планирования до конца текущего года. **40%** СП будет принадлежать **Valin Steel Tube & Wire**, и по **30%** **Valin Group** и **ArcelorMittal**. СП будет производить х/к и горячеоцинкованную ленту в

основном для поставок автомобилестроительный сектор южного Китая. Мощность СП составит не более **1 млн т/г**, оно будет построено совместно со строительством стана горячей прокатки на заводе **Valin Steel Tube & Wire** для производства подката для СП. Ввод новых мощностей будет сопровождаться закрытиями некоторых старых. Компании ни в коем случае не намерены предоставить контрольный пакет акций в этом СП **ArcelorMittal**.

SBB 27 ноя 2007

КИТАЙ: Производство нержавеющей стали сократится

Два китайских производителя нержавеющей стали сократят производство на **15%** в декабре, для укрепления ценовой позиции на рынке. **Ningbo Baoxing** (пров. Чжэцзян) планирует сократить производство до **30** тыс т/мес, а **Zhajiagang posco** (пров. Цзянсу) сократит производство на **10-15%** в декабре. Средняя рыночная цена на **25** ноября на **3 мм г/к** рулоны из нержавеющей стали **304** марки составляла **31120**юаней/т (**\$4205/т**), снижение на **2,83%** по сравнению с неделей ранее.

SteelWeek 26 ноя 2007

КИТАЙ: Ноябрь отмечается дефицитом стали с покрытием

В октябре текущего года производство оцинкованной стали составило **1,54** млн т, на **0,8%** выше по сравнению с сентябрем, на **25,47%** выше по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Производство стали с ЛКП составило **269,2** тыс т, на **1,6%** выше по сравнению с сентябрем и на **44,2%** по сравнению с октябрём прошлого года. В ноябре в производстве стали с покрытием не было отмечено значительных изменений, в основном из-за невысоких цен на сталь с покрытием на рынке, а также из-за того, что в результате низких цен на х/к и оцинкованный прокат заводы снизили производство.

Предложение оцинкованной стали в период с января по октябрь 2007 г, млн т

	Окт	Сен	Янв- окт 07	Янв- окт 06	Рост
Производство	1,54	1,53	15,7	10,5	49,7%
Импорт	0,35	0,4	3,9	3,8	1%
Экспорт	0,27	0,4	3,7	2,4	54,1%
Предложение	1,63	1,52	15,8	9,98	58,3%

Предложение стали с ЛКП в период с января по октябрь 2007 г, тыс т

	Окт	Сент	Янв- окт 07	Янв- окт 06	Рост
Производство	269	265	2423	1867	20%
Импорт	16,6	17	187	251	- 26%
Экспорт	150	150	1056	376	181%
Предложение	136	132	1636	1902	-14%

Вслед за расширением производства стали с покрытием, зависимость от импортной продукции в некоторой степени снижается. Ввиду незначительного роста производства и сокращением импорта стали с покрытием в ноябре ее предложение будет недостаточным. Стоит отметить, что в условиях начала экспортной политики, сокращения прибыли от экспорта стали с покрытием, антидемпинговых компаний ЕС, вялого спроса на мировом рынке, повышением курса юаня, экспорт продукции с покрытием продолжит сокращаться в ноябре.

ChinaCCM 29 ноя 2007

КИТАЙ: Beijing Shougang построит завод по холодной прокатке

Beijing Shougang совместно с **Beijing Automobile Investment** и **Shougang Group** инвестирует в строительство завода по холодной прокатке в Пекине **Shougang CRC Sheet Co.** СП будет включать недавно введенный в эксплуатацию завод **Shougang** по производству х/к рулонов в Шуньи. **Beijing Shougang** инвестирует в строительство завода 1,8 млрд юаней, что составит 70,28% уставного капитала компании, **Shougang Group** инвестирует 25,3 млн юаней (\$3,4 млн), что равно 9,72%; инвестиции **Beijing Automobile Investment** составят 520 млн юаней (\$70 млн), таким образом доля этой компании составит 20%. **Shougang** купила 23,62% **Beijing Automobile Investment** в декабре 2006 г для обеспечения канала сбыта х/к рулонов, а **Beijing Automobile Investment** приобрела долю в 50% **Beijing Hyundai**. **Beijing Hyundai** планирует произвести 550 тыс автомобилей/г к 2010 г, на 250 тыс шт/г больше по сравнению с 2005 г.

Акции компании **Shougang** возросли на 0,4% до 7,24 юаней/шт (\$0,96/шт) на фондовой бирже в Шеньчжэне 26 ноября. За текущий год рыночная стоимость компании более чем удвоилась.

China CSM 28 ноя 2007, Bloomberg 27 ноя 2007, SBB 29 ноя 2007

КИТАЙ: Taigang Stainless запустит СП по производству х/к проката в конце 2008 г

Taigang Stainless Steel запустит СП по производству х/к нержавеющей ленты,

мощностью 200 тыс т/г в конце 2008 г. СП **Tianjin Taigang Tianguan Stainless** в равных долях принадлежит компаниям **Taigang Stainless** и **Tianjin Pipe Group**. Строительство завода скоро начнется, а введение в эксплуатацию намечено на конец 2008 г, когда совокупные мощности по производству х/к проката из нержавеющей стали достигнут 360 тыс т/г.

MetalBulletin 29 ноя 2007

КИТАЙ: Tiantie построит линию нанесения цинкового и лакокрасочного покрытия

Китайская компания **Tianjin Tiantie** начнет строительство второй линии нанесения цинкового и лакокрасочного покрытия в марте 2008 г. Обе линии будут введены в эксплуатацию к августу 2010 г. Мощность линии нанесения цинкового покрытия составляет 300 тыс т/г, а линии нанесения лакокрасочного покрытия – 150 тыс т/г. Продукция в основном будет поставляться в строительный сектор и отрасль по производству бытовой техники в северном Китае. Строительство стана холодной прокатки **Tiantie** как и первых линий нанесения цинкового и лакокрасочного покрытия все еще ведется. Стан холодной прокатки мощностью 1,6 млн т/г будет введен в эксплуатацию в марте будущего года, запущен на полную мощность - в октябре, а первые линии нанесения цинкового и лакокрасочного покрытия будут введены в эксплуатацию в октябре 2008 г. Стан холодной прокатки позволит **Tiantie** перейти от производства сортового проката к плоскому. Компания уже запустила стан по производству г/к ленты, мощностью 3,8 млн т/г в августе 2007 г.

SBB 30 ноя 2007

КИТАЙ: Zhangjiagang введет дополнительные мощности горячей прокатки

Производитель толстолистовой стали **Zhangjiagang** планирует добавить стан полунепрерывной горячей прокатки на востоке Китая, в пров. Цзянсу. Мощность нового завода составит 3,5 млн т/г, он будет производить г/к ленту шириной до 1450 мм. Поставщиком оборудования для завода является итальянский производитель **Danieli**, который выиграл контракт на установку этого стана, нагревательной печи для слэбов, оборудования по удалению окалины, реверсивного стана и охлаждающей секции. Предприятие будет введено в эксплуатацию во втором квартале 2009 г.

Steelweek 29 ноя 2007

ТАЙВАНЬ: CSC запустит производство новой антисейсмичной толстолистовой стали

China Steel Corp (CSC) разработала новый вид сейсмоустойчивой толстолистовой стали **SN490C** в июле текущего года. **CSC** начнет принимать заказы на поставку стали в четвертом квартале **2007** г. Толстолистовая сталь **SN490C** толщиной **40мм** и **75мм** используется в строительстве. Предел прочности на разрыв стали составляет **490-610 Н/мм²**, предел текучести – **325-445Н/мм**. Сталь **SN490C** также имеет преимущества в сварке, прочности и пластичности, что гарантирует, что здание не разрушится при землетрясении. Предполагаемый внутренний спрос на толстолистовую сталь **SN490C** составит **10** тыс т/г, что принесет компании около **40** млн новых тайваньских долларов/г (**\$1,2** млн/г) дополнительного дохода.

Seaisi 28 ноя 2007

ТАЙВАНЬ: Dragon Steel планирует поставлять г/к подкат для производства ЭТС

Тайваньская **Dragon steel** (дочернее предприятие **China Steel**) в начале года приступила к строительству первой доменной печи мощностью **2,5** млн т/г, в середине **2009** г она будет введена в эксплуатацию. **Dragon Steel** надеется, что правительство в ближайшие несколько месяцев разрешит строительство второй доменной печи такого же размера. **1,5** млн т/г слябов будет поставляться дочерней компании **Chung Hung**, остальные будут поставляться на линии горячей прокатки **Dragon Steel**. Мощность линии прокатки составит **3** млн т/г, она будет введена в эксплуатацию в **2010** г, однако во время второй очереди мощность будет увеличена до **4** млн т/г. Произведенная продукция будет поставляться на рынок Юго-Восточной Азии в качестве подката для производства х/к рулонов с высокой добавленной стоимостью, таких как электротехническая сталь и автолист. В настоящее время **China Steel** ведет переговоры с потенциальными партнерами по созданию таких производств в регионе. Спрос на электротехническую сталь с низкими потерями увеличится благодаря ужесточению экологических норм. В настоящее время мощность **China steel** по производству ЭТС составляет **800** тыс т/г, к **2008** г компания планирует увеличить мощности до **1** млн т/г, став важным поставщиком ЭТС в мире. **Dragon** в настоящее время производит около **800** тыс т/г профили на заводе в **Taichung**.

China CSM 28 ноя 2007

ЯПОНИЯ: JFE Steel в Chiba увеличит производство г/к проката

JFE Steel планирует увеличить производство г/к ленты до **400** тыс т/мес на заводе в преф. **Chiba**,

восточнее Токио. Завод поставил целью побить рекорд месячного производства **2006** г (**386** тыс т/мес) к декабрю текущего года.

Japan Metal Bulletin 29 ноя 2007

Ю.КОРЕЯ: Posco построит мини-завод в Gwangyang

Posco и **Danieli** планируют строительство нового мини-завода по производству плоского проката, который будет построен на заводе в **Gwangyang** в Южной Корее. **Posco** планирует модернизировать мини-завод в **Gwangyang**, построенный в **1996** г, добавив новые слябовые УНРС и модернизируя остальное оборудование. **Posco** установит высокоскоростную УНРС, по выплавке тонких слябов толщиной **80** мм, вместо существующих **2** установок. УНРС будет напрямую соединена с трехвалковым черновым станом с целью уменьшения толщины слябов. Мощность мини-завода по производству качественных рулонов составит **1,8** млн т/г.

SteelWeek 26 ноя 2007

ЮВА: JFE планирует расширение в Индии

Второй по величине производитель стали в Японии **JFE Steel** планирует инвестирование в строительство офиса в Дели, в Индии. До настоящего времени все продажи в Индии велись под руководством их сингапурского офиса. Однако стремительный рост возможностей, в частности рост производства стальной продукции высокого передела для использования в автомобилестроительной, инфраструктурной и энергетической отраслях производства требует прямого присутствия Японии в стране. Для увеличения продаж **JFE** будет наращивать производство за счет технологического и инвестиционного сотрудничества с местными производителями стали и сервисными центрами. Офис будет открыт в апреле **2008** г (начало нового финансового года в Японии и Индии). Остальные производители стали также рассматривают рынок Индии: **Nippon Steel** ведет переговоры с **Tata Steel** о производстве автостали для производителей автомобилей в Японии, **Nisshin Steel** совместно с испанской **Acerinox** планирует строительство предприятия по производству нержавеющей стали, мощностью **200** тыс т/г. **JFE Steel** экспортировала в Индию **150** тыс т/г стальной продукции высокого передела в **2006** г, планирует удвоить это количество в **2008** г, а к **2015** г достичь экспорта в **600** тыс т/г. Тонколистовая сталь для использования в автомобилестроительном секторе составляет более **50%** объемов экспорта **JFE** в

Индию. Офис JFE в Дели – это 17-й офис компании за границей.

SteelWeek 29 ноя 2007, SBB 30 ноя 2007

ЮВА: Posco открыла СМЦ в пров. Гуандун

СМЦ Posco (Foshan) запустил свою первую линию по обработке углеродистой стали для дальнейшего использования в автомобилестроительном секторе, секторе по производству бытовой техники. Ранее компания занималась обработкой только нержавеющей стали. Новые линии продольной и поперечной резки, совокупной мощностью 120 тыс т/г, будут обрабатывать х/к рулоны и оцинкованную сталь Posco, импортируемую из Южной Кореи. В настоящее время мощность сервисного центра Posco (Foshan) составляет 100 тыс т/г х/к рулонов из нержавеющей стали. Сталь для сервисного центра поставляется двумя СП Posco, по производству нержавеющей стали в Китае – Zhanjiagang Pohang Stainless Steel (ZPSS) и Qindao Pohang Stainless Steel (QPSS).

SBB 29 ноя 2007

ЮВА: FerroChina планирует строительство предприятия во Вьетнаме

Производитель оцинкованной стали FerroChina получил разрешение от правительства вьетнамской провинции Ba Ria-Vung Tau на строительство меткомбината мощностью 10 млн т/г, площадью 800 га. Строительство займет 10 лет, 2 года потребуются только на получение разрешения и оформление формальностей. Компания также сотрудничает с местными компаниями в Китае и Вьетнаме, что позволит ей увеличить мощность производства готового проката на 200 тыс т/г к 2008 г и еще на 218 тыс т/г в 2009 г. FerroChina приобретет 100% акций Dongguan Richsun Plate за \$20 млн. Также FerroChina планирует приобрести 70% Zhongyue Steel у Vietnam Global Investment Corp. Стоимость вьетнамской компании составит ок. \$3,5 млн, окончательное решение будет принято после проведения дополнительного изучения.

SBB 28 ноя 2007

ЮВА: Mitsui удвоит долю в Indian Steel Corp

Mitsui & Co удвоит долю до 20% в Indian Steel Corp, которая расширяет производство х/к проката и оцинкованной стали. Indian Steel Corp планирует увеличить мощности по производству х/к проката, оцинкованной стали и стали с ЛКП с 200 тыс т/г до 600 тыс т/г, инвестиции составят 9,5 млрд рупий (\$239,9 млн).

SteelGuru 28 ноя 2007

РЫНКИ

КИТАЙ: Ценовая ситуация на внутреннем рынке проката в конце ноября

Цены на строительную сталь продолжают постепенно повышаться. В настоящее время самая низкая цена на 20мм арматуру - в районе Харбина и Шэньяна составляет 4030 юаней/т (\$545/т), самая высокая - в центральном Китае, районе г. Чанша составляет 4750 юаней/т (\$642/т). Крупная арматура по-прежнему в дефиците, цены на 28мм, 40мм арматуру в районах Шанхая, Ханчжоу и Гуанчжоу значительно повысились, например, 25мм арматура подорожала на 100 юаней/т (\$13,5/т). Потребление остается вялым на некоторых рынках страны. В северном районе Китая некоторые мощности были приостановлены, а некоторые сократили производство, ввиду недостатка электроэнергии, повышения себестоимости производства и трудностей с перевозкой, что естественно приводит к сокращению запасов.

Цены на толстолистовую сталь повышаются, особенно в северном Китае, где повышение составляет более 100 юаней/т (\$13,5/т. Baosteel повысила цены на толстолистовую сталь на поставки в первом квартале будущего года на 500 юаней/т (\$67,6/т). Вслед за Baosteel повышают цены и остальные крупные компании. На конец ноября общие запасы толстолистовой стали в стране составили 857,5 тыс т, сократились по сравнению с серединой месяца на 25,49 тыс т. Ввиду сокращения экспорта толстолистовой стали, на мировом рынке наблюдается ее дефицит. Особенный дефицит толстолистовой стали в Южной Корею, Angang повысил цены на поставки в Южную Корею с декабря 2007 г по февраль 2008 г на \$100/т.

Цены на г/к рулоны также укрепляются, Baosteel повысит цены на 300 юаней/т (\$40,55/т), а Angang, Taigang, Baotou Steel, Liugang и др - на 100 юаней/т (\$13,5/т). Запасы г/к рулонов в Шанхае на конец ноября составили 444,5 тыс т, сократились на 14,95 тыс т по сравнению с серединой месяца. Из-за повышения цен на мировом рынке, Китай также повысит экспортные цены на г/к рулоны, например, экспортная цена Wuhan Steel в Корею в январе составит \$590/т FOB, выше на \$15/т по сравнению с декабрем текущего года. Запасы г/к рулонов остаются на довольно низком уровне. Цены на х/к рулоны также незначительно повышаются, а запасы сокращаются. На конец ноября запасы х/к рулонов по всей стране составляли 896,75 т, ниже на 7,57 тыс т по сравнению с серединой месяца. Baosteel повысит цены на х/к рулоны в первом квартале будущего года на 200 юаней/т (\$27/т), тайваньская China Steel - на 2,94%.

Цены на профиль также повышаются: 25-дюймовые двутавровые балки – **4288** юаней/т (\$580/т) выше на **47** юаней/т (\$6,4/т), 5-дюймовый угол – **4188** юаней/т (\$566/т), дороже на **93** юаней/т (\$12,6/т), 16-дюймовый швеллер – **4144** юаней/т (\$560/т), выше на **55** юаней/т (\$7,4/т). В будущем предполагается дальнейшее повышение цен.

Cisa 27 ноя 2007

КИТАЙ: Цены на арматуру повысятся

Цены в Шанхае на 16-25 мм арматуру марки HRB335 с учетом 17% НДС

Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
3750— 3800 юаней/ т	3860 - 3920 юаней/ т	3870- 3900 юаней/ т	4380- 4410 юаней/ т	4410 юаней/ т
\$507- 514/т	\$522- 530/т	\$523- 527/т	\$592- 596/т	\$596/т

Цены на китайскую арматуру в основных 26 городах увеличились на **200** юаней/т (\$27/т) с 26 ноября 2007 г. В Шанхае трейдеры предлагают 16-25 мм арматуру HRB335 по **4380-4410** юаней/т (\$592-596/т), 16-25 мм арматуру HRB400 – по **4480-4500** юаней/т (\$606-608/т), по сравнению с ценами **4180-4230** юаней/т (\$565-572/т) и **4300-4350** юаней/т (\$581-588/т) соответственно от 22 ноября. Все цены указаны с учетом 17% НДС. Рыночные запасы остаются на низком уровне, а цены заводов растут.

На юге Китая, в г. Гуанчжоу 16-25 мм арматуру HRB335 предлагают по **4750-4820** юаней/т (\$642-652/т), с учетом 17% НДС. Цены выросли на **200** юаней/т (\$27/т) по сравнению с началом недели. Максимальная цена на арматуру достигнет **5** тыс юаней/т (\$676/т) на следующей неделе.

Цены в Пекине сохранялись стабильными в начале недели, но выросли на **200** юаней/т (\$27/т) 29 ноября. Так преобладающая цена предложения на арматуру HRB335 составляет **4400** юаней/т (\$595/т), с учетом 17% НДС.

В настоящее время заводы стремятся к производству продукции высокого передела и сокращают производство товарной продукции. Рост производства арматуры в первые десять месяцев 2007 г сменился ростом производства плоского проката. С января по октябрь Китай произвел **81,6** млн т арматуры, на **13,9%** выше по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Производство ленты увеличилось на **30%** в таком же соотношении.

SVB 30 ноя 2007

КИТАЙ: Taiyuan Steel сохранит цены на декабрьские поставки

Китайский крупнейший производитель нержавеющей стали **Taiyuan Iron & Steel** сохранит цены на декабрьские поставки без изменения, ввиду ослабления внутреннего спроса страны. Компания планировала повысить цены в декабре для компенсации растущей стоимости производства, однако снижение цены на никель и ослабление спроса заставили **Taiyuan Steel** оставить цены без изменения. Базовая цена на 2 мм х/к рулоны из нержавеющей стали 304 марки останутся на уровне **34,4** тыс юаней/т (\$4648/т) на декабрьские поставки, цена на 2 мм х/к рулоны 430 марки – **13** тыс юаней/т (\$1757/т). Компания снизит цены на нержавеющую сталь 300 серии на **30%** по сравнению с ноябрем в декабре 2007 г. В результате предложение на внутренний рынок **Taiyuan Steel** сократится на **45%** по сравнению с предыдущим месяцем текущего года.

MetalBulletin 26 ноя 2007

КИТАЙ: Внутренние цены на х/к рулоны повышаются вслед за г/к рулонами

Внутренние цены на х/к и г/к рулоны в Шанхае, с учетом 17% НДС

	Август 2007	Сентябрь 2007	Октябрь 2007	Ноябрь 2007
Г/к рулон	4100- 4130 юаней/ т	4190- 4200 юаней/т	4100- 4150 юаней/ т	4400- 4450 юаней/ т
	\$554 - 558/т	\$566- 568/т	\$554- 561/т	\$595- 602/т
Х/к рулон	4850- 5030 юаней/ т	5050 - 5320 юаней/т	4930- 5150 юаней/ т	5200- 5250 юаней/ т
	\$656- 680/т	\$683- 719/т	\$666- 696/т	\$703- 710/т

С повышением цен на г/к рулоны до **4450** юаней/т (\$602/т), с учетом 17% НДС или до **\$514/т** без учета НДС, на **100** юаней/т (\$13,5/т) выше по сравнению с ценами на прошлой неделе, внутренние цены на х/к рулоны также повысились на **50-80** юаней/т (\$6,8-10,8/т). В Шанхае преобладающая цена предложения на 1 мм х/к рулоны производства **Anshan Steel** составляет около **5250** юаней/т (\$710/т), с учетом 17% НДС, что на **70** юаней/т (\$9,5/т) выше по сравнению с ценами на прошлой неделе. Объемы сделок остались на хорошем уровне, хотя некоторые трейдеры приостановили продажи в ожидании дальнейшего повышения цены. Текущая сделная цена составляет **5230** юаней/т (\$707/т), с учетом 17% НДС или **4470** юаней/т (\$604/т) без учета НДС. Спрос на х/к рулоны

сохраняется стабильным в течение текущего месяца. Однако о дальнейшем изменении цен трудно судить, т.к. с одной стороны повышение цен может привести к дальнейшему ослаблению рынка, а с другой – цены на толстолистовую сталь, арматуру и узкую ленту растут, поэтому можно говорить о повсеместной повышательной ценовой тенденции на стальном рынке Китая, которая будет продолжаться.

SBB 29 ноя 2007

КИТАЙ: Цены на г/к рулоны в Шанхае укрепятся, а объем сделок сократится

Внутренние цены на г/к рулоны в Шанхае продолжают повышаться с 20 ноября текущего года, когда **Baosteel** объявила о повышении на поставки в январе – марте. В настоящее время цены на спотовом рынке достигли 4300 юаней/т (\$581/т), что повлияло на снижение покупательской активности. Цена предложения на спотовом рынке в Шанхае на 5,5 мм г/к рулоны марки **Q235** повысилась на 70 юаней/т (\$9,5/т) до 4360 юаней/т (\$589/т) по сравнению с 19 ноября текущего года. Сдельная цена в настоящее время составляет 4320 юаней/т (\$584/т), что значительно снизило объем сделок, по сравнению со сделками по цене 4300 юаней/т (\$581/т). Внутренние цены на 3 мм г/к рулоны подорожали на 50 юаней/т (\$6,8/т) до 4600 юаней/т (\$622/т) по сравнению с ценами на прошлой неделе. Однако цены на 1 мм х/к рулоны сохранились на уровне 5200 юаней/т (\$703/т), по сравнению с ценами на прошлой неделе. Китайские производители стали **Taiyuan steel**, **Anyang Steel**, **Baotou Steel** повысят цены на г/к рулоны на 50-130 юаней/т (\$6,8-17,6/т) в декабре вслед за повышением цен **Baosteel**. Однако эти производители установят цены на месячной основе, а **Baosteel** на квартал.

Ситуация с дефицитом предложения г/к рулонов марки **Q235** разрешится, когда **Shagang** поставит 98% контрактных заказов г/к рулонов марки **Q235** трейдерам в текущем месяце, что выше по сравнению с 90% в октябре и 75% в сентябре. Уровень поставок **Shagang** в основном зависит от уровня производства и экспортных пошлин.

Дефицит предложения г/к рулонов на рынке Юго-Восточной Азии привел также к повышению цен на \$10-20/т и сокращению объема сделок в ноябре. Преобладающая цена на г/к рулоны составляет \$620-630/т **fob**. Цены на г/к рулоны также были стимулированы ростом ставок на фрахт. Ставку на фрахт в регионе возросли на \$10/т.

Заводы Юго-Восточной Азии стремятся к установлению цены \$640-650/т **fob** для передельных заводов, что достаточно дорого, т.к.

рынок х/к рулонов слаб. Сделки на продажу китайских 2 мм г/к рулонов во Вьетнам заключались по цене \$635-640/т **cfr**, покупатели выступают против возможного дальнейшего повышения цен до \$650/т **cfr** в Хошимине.

SBB 26 ноя 2007, MetalBulletin 26 ноя 2007, SBB 29 ноя 2007

КИТАЙ: Внутренние цены на толстолистовую сталь превысят \$677/т

Внутренние цены на толстолистовую сталь в Шанхае, с учетом 17% НДС

Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь
4600-4680 юаней/т	4650-4750 юаней/т	4700-4750 юаней/т	4980-5020 юаней/т
\$622-633/т	\$629-642/т	\$635-642/т	\$673-679/т

Цены на толстолистовую сталь на внутреннем рынке Китая превысят 5 тыс юаней/т (\$677/т) с учетом 17% НДС в некоторых районах Китая с 29 ноября, в среднем цена повысилась на 150 юаней/т (\$20/т) с 26 ноября. С учетом НДС новая цена составит \$579/т.

В Шанхае цена предложения на 14-20 мм толстолистовую сталь производства **Yingkou Medium Plate** составляет 5020 юаней/т (\$679/т), на 150 юаней/т (\$20,3/т) выше по сравнению с ценами на 26 ноября.

Цена предложения в пров. Шаньси, г. Тайюань на 14-20 мм толстолистовую сталь производства **Jinan Steel** достигла 5 тыс юаней/т (\$677/т), выше на 100 юаней/т (\$13,5/т) по сравнению с 26 ноября.

Цена предложения толстолистовой стали производства **Tianjin Iron & Steel** в г. Тяньцзинь составляет 4880-4900 юаней/т (\$660-662/т) с учетом НДС, на 130-150 юаней/т (\$17,6-20,3/т) выше по сравнению с ценами на 26 ноября.

В целом цены на толстолистовую сталь повысились на 150-200 юаней/т (\$20,3-27/т) в конце ноября, о возможном повышении рыночных цен в декабре пока ничего не известно. Экспортная цена предложения составляет \$730-740/т **fob**, однако объем сделок, заключаемых по этой цене достаточно низкий. Экспортеры все больше обращают внимание на внутренний рынок страны.

SBB 30 ноя 2007

ТАЙВАНЬ: Yusco, Tang Eng снизят цены в декабре

Тайваньские производители стали **Yieh United Steel Corp** и **Tang Eng Iron Work** снизят внутренние цены на нержавеющую сталь для х/к и г/к проката на 2-3 тыс новых тайваньских долларов (\$62-93/т) на декабрьские поставки. Цены на г/к прокат производства **Yusco** и **Tang Eng** снизились на 2 тыс новых тайваньских долларов/т (\$62/т), а на х/к прокат – на 3 тыс новых тайваньских

долларов/т (\$93/т). Внутренняя цена с доставкой **Yusco** и **Tang Eng** составит **137** тыс новых тайваньских долларов/т (\$4,2 тыс/т), на г/к рулоны **304** марки – **135** тыс новых тайваньских долларов/т (\$4,18 тыс/т), на х/к рулоны **304** марки и **2** мм х/к рулоны **2B** – **143,5** тыс новых тайваньских долларов/т (\$4,4 тыс/т) и **141,5** тыс новых тайваньских долларов/т (\$4,38 тыс/т) соответственно.

Экспортные цены останутся неизменными с ноябрьского уровня. Экспортная цена **Yusco** увеличилась на \$150-200/т, **Tang Eng** – на \$300/т в ноябре текущего года.

MetalBulletin 29 ноя 2007

Ю.КОРЕЯ: Posco поднимет цены на г/к рулоны в первом квартале 2008 г

В четвертом квартале текущего года внутренние цены на г/к рулоны в Южной Корее варьировались между заводами. Например, цена на г/к рулоны для холодной прокатки **Posco** стоили \$568/т, а **Hyundai Steel** – \$634/т. Учитывая то, что экспортная цена на г/к рулоны Китая и Японии поставкой cfr больше, чем у **Posco**, компания безболезненно поднимет цены на **50** тыс вон/т в первом квартале **2008** г. А цены на х/к рулоны в Южной Корее повысятся на \$30-50/т.

Seasi 28 ноя 2007

ЯПОНИЯ: Запасы стали растут

Японские месячные запасы стали выросли до **6,64** млн т в октябре **2007** г, рост **0,8%** по сравнению с сентябрьским уровнем **53** тыс т, это уже третье повышение запасов за четыре месяца. По сравнению с октябрём прошлого года запасы выросли на **5%** с **319** тыс т. Запасы производителей составили **5,13** млн т, выше на **1,8%** по сравнению с сентябрём, и на **5,1%** выше по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Дилерские запасы сократились на **2,5%** по сравнению с сентябрём **1,5** млн т, но увеличились на **4,7%** по сравнению с октябрём прошлого года. Запасы внутреннего рынка составили **5,44** млн т, выше на **3,8%** по сравнению с сентябрём, но ниже на **0,4%** по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, а экспортные запасы сократились на **5%** по сравнению с сентябрём до **1,86** млн т, однако выросли на **14,2%** по сравнению с октябрём **2006** г. Контракты на строительство домов были приостановлены ввиду ужесточения строительных законов, которые были введены в июне, что привело к накоплению запасов арматуры, профиля, широкополый балки, запасы увеличились на **8,5%** до **331** тыс т.

SteelWeek 29 ноя 2007

СЫРЬЕ

КИТАЙ: Правительство формирует запасы жрс

Правительство Китая начало формирование запасов железной руды из-за постоянного повышения цен на сырьё. Т.к. сталелитейная отрасль – базовая отрасль экономики правительство старается принять меры для обеспечения стабильного предложения железной руды. Сталелитейная отрасль Китая увеличит инвестиции в месторождения железной руды, особенно в австралийские и бразильские, с ними китайские компании могут установить долгосрочные стабильные взаимоотношения. В настоящее время запасы жрс у заводов Китая насчитывают **52** млн т/г, что составляет только **10%** совокупного годового китайского импорта жрс.

SteelWeek 27 ноя 2007

ПОТРЕБЛЯЮЩИЕ ОТРАСЛИ

КИТАЙ: Объем энергетического оборудования достигнет 700 млн кВт к концу года

Хотя с этого года в Китае активно проводится политика закрытия энергозатратных и экологически вредных мощностей по выработке электроэнергии, и цель по ликвидации мелких предприятий реализована на два месяца раньше планируемого срока, однако объем генераторов электроэнергии по-прежнему превысит **700** млн кВт к концу текущего года.

С этого года, вслед за улучшением ситуации с балансом спроса и предложения электроэнергии по всей стране и сокращением выброса загрязняющих веществ, программа ликвидации энергозатратных и экологически вредных мощностей набирает силу. На конец сентября текущего года в Китае совокупная мощность ликвидированных мелких предприятий по выработке электроэнергии составила **9,03** млн кВт, задача закрытия мелких предприятий выполнена на **90%**, на конец октября мощность ликвидированных предприятий составила уже **10** млн кВт, таким образом цель была выполнена на **2** месяца указанного срока.

Однако мощности по выработке электроэнергии продолжают увеличиваться, с января по сентябрь текущего года мощность новых энергетических предприятий (официально введенных в эксплуатацию) составила **65,44** млн кВт – это рекордный уровень за всю историю строительства дополнительных мощностей. ГЭС составляют **8,04** млн кВт, ТЭС – **54,22** млн кВт, АЭС – **2,12** кВт, мощность добавленных мощностей ТЭС составляет **82,86%** всех новых мощностей.

В целом по стране ситуация спроса и предложения электроэнергии достаточно сбалансирована, однако в некоторых районах, в некоторые периоды по-прежнему сложно избежать ее дефицита. Максимально недостающее количество электроэнергии составит 3 млн кВт, которое приходится на пров. Гуандун, Юньнань, Чжецзян, Тибет, из-за недостатка угля, нефти, газа и других причин.

China CSM 28 ноя 2007

КИТАЙ: Автомобилестроительная отрасль стимулирует импорт автостали

В настоящее время Китай в целом обеспечил себя автосталью для производства легковых автомобилей эконом класса и небольших автомобилей, однако обеспеченность автолистом для производства автомобилей высокого и среднего класса составляет лишь 70%, а остальные 30% приходится импортировать.

Кроме того, страна в значительной степени зависит от импорта пруткового проката для производства легковых автомобилей и грузовиков. Например, Китай производит сталь для производства двигателей, коробки передач и др основных составляющих автомобиля, однако сталь для производства коленчатого вала и зубчатого колеса по-прежнему приходится импортировать. В текущем году совокупный импорт проката сократился, однако импорт легированного пруткового проката возрос по сравнению с прошлым годом, цена также возросла по сравнению с прошлым годом, импорт за три квартала текущего года вырос на 20%, цены – на 15%. В 2008 г планируется создать собственный рынок продукции с высокой добавленной стоимостью, вытеснив импортную продукцию с внутреннего рынка.

Из-за непрерывного роста цен на прокат и сильную конкуренцию на рынке автостали, в настоящее время многие производители автомобилей начинают пробовать использовать новые материалы для замены автостали. Стремительно увеличивается доля новых материалов в производстве легковых автомобилей, заменяющие материалы становятся все более легкими и прочными. Производители предпочитают использовать алюминий, магний и пластмассы. Однако ввиду расширения автомобилестроительной отрасли, спрос на автосталь повышается, в текущем году производство автостали в стране составит 12,55 млн т/г, а к 2015 г оно увеличится до 21,76 млн т/г. Отрасль по производству деталей для автомобилей уже стала ведущей экспортной отраслью автомобилестроения в Китае, за пять лет

объем экспорта увеличился в 7,6 раз, за первые восемь месяцев текущего года Китай экспортировал на сумму \$9,8 млрд, выше на 33% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Экспорт автомобилей за первые восемь месяцев составил \$25,1 млрд, выше в пять раз по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Автомобилестроительная отрасль страны продолжила стремительно расти на протяжении трех кварталов текущего года, производство и продажа автомобилей превысили 6,4 млн машин, выше на 22,78% и на 24,46% соответственно по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. В 2007 г спрос на автомобили в Китае составит 8,6 млн шт, в т.ч. 6 млн шт – пассажирские автомобили.

По другим данным, в текущем году количество проданных автомобилей в Китае превысит 8,8 млн шт. В настоящее время для рынка автомобилей в Китае характерно совмещение двух этапов развития – популяризации и повышение класса авто, что обуславливает бум на автомобильном рынке в стране. Однако после достижения уровня продаж в 10 млн шт/г, рост рынка начнет замедляться.

Постоянный рост конкуренции на рынке приводит к снижению цены на машины, за 10 месяцев текущего года цена на легковые автомобили сократилась в среднем на 5%. Однако перспективы отрасли по-прежнему выглядят оптимистично, ежегодный рост производства автомобилей сохранится на уровне 15-20% в течение 10 лет (в настоящее время – более 20%), и к 2020 г производство составит 120 млн шт/г.

CISA 28 ноя 2007, China CSM 26 ноя 2007

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

КИТАЙ: Анализ сталелитейной отрасли

С текущего года, в условиях растущего спроса на мировом и внутренних рынках, объемы производства сталелитейной отрасли продолжают увеличиваться, цены на прокат растут, экспорт сохраняется высоким, экономические показатели также улучшаются. Наряду с этим, предложение на рынке в большинстве своем превышает спрос, что приводит к необходимости создания регулирующих рынок структур.

1. Производство продолжает расти довольно высокими темпами. С января по октябрь Китай произвел 408,5 млн т стали, больше на 62,6 млн т по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, рост составил 18,1%, темп роста сократился на 0,3%, а по сравнению с 2006 г – на 0,4%. Выплавка чугуна составила 387,4 млн т, больше на 52,86 млн т по сравнению с аналогичным

периодом прошлого года, рост составил **15,8%**, темп роста ниже на **5,2%**, по сравнению с **2006** – на **4%**. Производство проката составило **466,56** млн т, больше на **88,78** млн т, рост составил **23,5%**, темп роста снизился на **0,3%**, по сравнению с **2006** г – на **1%**. Темпы роста производства стали, чугуна и проката снижаются, за первые десять месяцев текущего года темп роста производства стали снизился с **26,1%** до **18,1%**, выплавки чугуна – с **15,8%** до **7,5%**, производства проката – с **28,5%** до **23,5%**. Несмотря на столь значительное снижение темпов роста, производство продолжает расти, в период с января по октябрь **2007** г производство выросло на **8,82** млн т по сравнению с ростом производства за аналогичный период прошлого года. Суточное производство сократившись в июле, августе месяце, в сентябре вновь достигло высокого уровня, что приведет к годовому производству стали **520** млн т/г.

Производство плоского проката составило **202,9** млн т, больше по сравнению с аналогичным периодом на **49,53** млн т, рост составил **32,3%**, темп роста снизился на **5,9%**, производство сортового проката составило **218,7** млн т, больше на **31,9** млн т, рост составил **17,1%**, темп роста снизился на **4,5%**.

2. Экспорт стальной продукции также растет. Ввиду растущего спроса на мировом рынке и разницы в цене на внутреннем и внешнем рынках экспорт стальной продукции растет. С января по октябрь экспорт проката составил **53,76** млн т, больше на **20,95** млн т, рост составил **63,8%** по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, экспорт полуготовой продукции составил **6,13** млн т, меньше на **930** тыс т, снижение **13,1%**. Импорт проката составил **14,19** млн т, меньше на **1,34** млн т, снижение – **8,6%**, импорт полуготовой продукции составил **200** тыс т, меньше на **130** тыс т, снижение – **39,1%**. В сравнении импорта и экспорта товаров, чистый экспорт проката составил **39,57** млн т, полуготовой продукции – **5,93** млн т, стали – **48,03** млн т, чистый экспорт стали вырос по сравнению с аналогичным периодом прошлого года на **91,2%**. С июля **2007** г, начала урегулирования экспорта Китая, наметилась тенденция сокращения объемов экспорта.
3. Цены на прокат продолжают расти. С этого года ввиду растущего спроса, сокращения

запасов, повышения цен на руду, цены на прокат растут.

4. Инвестиции в сталелитейную отрасль растут медленно. С января по сентябрь совокупные инвестиции составили **174,1** млрд юаней (**\$23,5** млрд), на **20** млрд юаней (**\$2,7** млрд) больше по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, рост составил **13%**.
5. Экономическая эффективность продолжает повышаться. С января по август доход от продаж сталелитейной отрасли составил **2,64** трлн юаней (**\$357** млрд), рост по сравнению с аналогичным периодом **38,8%**, реальная прибыль – **158,2** млрд юаней (**\$21,4** млрд), рост – **64,8%**. Коэффициент ликвидности отрасли повысился с **5,1%** до **6%**, объем убытков предприятий составил **5,5** млрд юаней (**\$743** млн), ниже на **31,5%** по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Доход от продаж сталелитейных предприятий составил **2,2** трлн юаней (**\$297** млрд), рост по сравнению с аналогичным периодом прошлого года **38%**, реальная прибыль компаний составила **124,5** млрд юаней (**\$16,8** млрд), рост **58,9%**.
6. Сокращаются затраты на производство тонны стали. В первые восемь месяцев на производство тонны стали требовалось **626,55** кг угля, количество сократилось на **2,88%** по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, сейчас на выплавку тонны стали требуется **609,61** кг угля, меньше на **2,25%**, воды – **5,69** т/т, меньше на **16,37%**. Выброс внешних сточных вод сократился на **9,89%**, загрязняющих веществ в атмосферу – на **3,92%**, промышленной пыли – на **3,11%**.

В настоящее время в целом ситуация в сталелитейной отрасли достаточно хорошая, производство и продажи сбалансированы, эффективность повышается. Основные проблемы отрасли – растущий экспорт, дисбаланс спроса и предложения (предложение превышает спрос), повышение цен на сырье, что приводит к необходимости ликвидации неэффективных мощностей.

В последние несколько лет с развитием сталелитейной отрасли растут производственные мощности, в сентябре суточное производство стали составило **520** млн т. Программа ликвидации неэффективных мощностей периодически приносит результаты, но в целом они не существенны, в большинстве случаев крупные предприятия поглощают более мелкие, что приводит к продолжению увеличению мощностей,

а проблема превышения предложения над спросом никак не решается.

Спрос в **2008** г сохранится на достаточно стабильном уровне. Однако государственная политика Китая по ограничению экспорта принесет новые результаты – нарушится достаточно сбалансированная ситуация спроса и предложения на внутреннем рынке страны. Экспортный спрос сократится, сталелитейная продукция будет вращаться в стране, что окажет

огромное давление на внутренний стальной рынок.

С ростом стоимости железной руды, с повышением ставок на фрахт и цен на электроэнергию, с учетом экологической стоимости в себестоимости производства стали, сама себестоимость производства растет. Итак, будущий год будет не простым для сталелитейной отрасли, необходимо проводить структурные урегулирования, сокращать затраты производства и продолжать развивать отрасль в целом.

China CSM 29 ноя 2007

ТАБЛИЦЫ И ГРАФИКИ

КИТАЙ: Прогнозы развития сталелитейной отрасли в конце 2007 – 2008 гг

В настоящее время идет тенденция сокращения производства стали, в основном ввиду ликвидации неэффективных мощностей, рост предложения стали в **2008** г значительно сократится. Производство проката составит **607-631** млн т/г, рост **7,4-11,7%**. Потребление стали в стране будет расти, достигнет уровня **607** млн т/г, а рост составит **16,8%**. Повышение цен на прокат приведет к росту прибылей компаний. К сентябрю в **10** провинциях насчитывалось **9,69** млн т приостановленных и ликвидированных мощностей по выплавке чугуна и **8,73** млн т – по выплавке стали, к этому времени годовая программа ликвидации была выполнена на **43%** и **36%** соответственно. На втором этапе программы ликвидации, целью ставилось приостановить работу **10** млн т неэффективных мощностей. В **2008** г вновь созданных мощностей по выплавке чугуна насчитывается **49** млн т/г, по выплавке стали – **51** млн т/г. Что касается политики ликвидации, если в **2008** г будет выполнена цель **2007** г (т.е. в **2007** г ликвидировано **11** млн т/г неэффективных мощностей, а в **2008** г – **24** млн т/г), то реальное количество вновь созданных мощностей составит **27** млн т/г. Сталелитейные компании создают новые мощности в первую очередь из-за растущего потребления. Структура потребления проката в Китае: на первом месте – строительная сталь, потом – сталь для производства механизмов, автосталь, судосталь, сталь для производства рельсов, нефте- и газопроводов, бытовой техники, контейнеров. Развитие этих отраслей напрямую влияет на рост потребления стали.

Что касается сырьевых ресурсов, в **2008** г мировое предложение железной руды будет гораздо превышать спрос (предполагаемое предложение составит **70** млн т, спрос – **48,56** млн т), в основном ввиду монопольного положения производителей железной руды, которые не только легко контролируют объемы производства, но и цены, в **2008** г сделанная цена на жрс повысится на **30%**.

Если цены на жрс повысятся на **30%**, цены на сталь повысятся на **5-6%**. Однако роль цены жрс в стоимости стали повышается. Рост цен в свою очередь повысит прибыли сталелитейных компаний, а рост цен на сырье будет только сдерживать амплитуду повышения. Именно ввиду повышения цен на сталь, прибыль сталелитейных компаний в четвертом квартале будет расти.

Производство и потребление проката в Китае, млн т

	2007 г	2008 г	2008г *	2009 г	2009 г *
Сталь	494,4	545,4	521,4	583,4	544,4
Прокат	564,7	630,7	606,7	667,7	628,7
Экспорт	61	54,5	52,14		
Импорт	16,5	14,9	14,9		
Потребление проката	520,2	607,4	607,4	695,2	695,2
Баланс спроса предложения	Равны	Спрос>предл	Спрос>предл	Спрос>предл	Спрос>предл

*-при успешной ликвидации неэффективных мощностей

Chinaisa 29 ноя 2007

ЯПОНИЯ: Производство, поставки и запасы основной стальной продукции

Производство, поставки и запасы основной стальной продукции по месяцам, млн т

	Производство стали	Производство продукции	Внутренние поставки	Экспортные поставки	Внутренние запасы	Экспортные запасы
Январь	10,1	7,1	5,1	1,7	5,5	1,02
Февраль	9,2	6,5	5,1	1,6	5,4	0,96
Март	10,3	7,5	5,6	1,98	5,4	0,8
Апрель	9,7	6,98	5,09	1,59	5,4	1,1
Май	10,2	7,2	5,2	1,9	5,6	1
Июнь	9,98	7	5,4	1,88	5,4	0,99
Июль	10	7,2	5,2	1,8	5,5	1,15
Август	9,96	7,1	4,96	1,97	5,6	1,1
Сентябрь	9,9	7	5,2	1,96	5,6	0,98
Октябрь	10,4	7,4	5,4	1,9	5,6	1

Jisf 29 ноя 2007

Уважаемые господа!

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