



## Производство основных видов метпродукции упало на 35-39%

В январе-мае 2009 года Украина, по предварительным данным Минпромполитики, сократила производство чугуна, стали и проката на 35-39% по сравнению с аналогичным периодом 2008 года, железорудного сырья – на 21-35%. Поставки металлолома на метпредприятия в этот период упали на 48% – до 1,523 млн. т.

Среднесуточные поставки металлолома на метпредприятия в мае составили 11,4 тыс. т, за пять месяцев текущего года – 10,1 тыс. т (в 2008 году в среднем – 16 тыс. т).

Производство основных видов металлургической продукции предприятиями Украины в январе-мае 2009 года

Вид продукции	Январь-май, млн. т	Изменение к январю-маю 2008 г., %	Среднесуточное производство, тыс. т			2008 г., млн. т
			январь-май	май	2008 г. (в среднем)	
Сталь	11,311	-39	74,9	75,6	101,3	37,107
Чугун	9,960	-36	66,0	68,2	84,7	30,982
Готовый прокат	10,330	-35	68,4	68,3	85,9	31,493
Трубы	0,584	-45	3,9	4,3	6,4	2,456
Метизы	0,079	-53	0,5	0,5	0,8	0,299
Кокс	6,863	-26	45,5	46,6	53,5	19,465
Железная руда	23,384	-31	154,9	154,4	196,2	71,721
Железорудный концентрат	19,340	-28	128,1	132,9	155,1	56,696
Подготовленное ЖРС, в т.ч.:	21,209	-31	140,5	144,7	173,5	63,452
Агломерат	13,772	-35	91,2	92,6	117,7	43,052
Окатыши	7,437	-21	49,3	52,1	55,8	20,401

Источник: Минпромполитики

## «Запорожсталь» обязалась до 2018 года заменить мартеновское производство на конверторное

Металлургический комбинат «Запорожсталь» намерен до 2018 года вывести из эксплуатации свое мартеновское производство стали и заменить его на конверторное. Это предусмотрено соглашением между комбинатом, Запорожским областным советом и Министерством по защите окружающей природной среды.

*Ferrexpro отказала представителям группы «Приват» в получении представительства в своем совете директоров*

*Производство проката в России сократится в этом году более чем на четверть из-за слабости внутреннего рынка*

*Китай начал антидемпинговое расследование против поставщиков трансформаторной стали из России и США*

*Высокий спрос в Восточной Азии удержал от падения цены на заготовки и металлолом в странах Ближнего Востока*

*В Восточной Азии продолжается повышение цен на плоский прокат, но в других регионах продолжается стагнация*

*Китайских металлургов не устроили условия контрактов на поставку железной руды, подписанных Rio Tinto с японцами*

Котировки Лондонской биржи металлов

Наименование	28 мая		29 мая		1 июня		2 июня		3 июня	
	Спот	3-мес. контракт	Спот	3-мес. контракт	Спот	3-мес. контракт	Спот	3-мес. контракт	Спот	3-мес. контракт
Алюминий	1363	1400	1384	1416	1425	1460	1441	1475	1443	1473
Алюминиевый сплав	1200	1235	1191	1230	1250	1280	1221	1255	1230	1260
Медь	4637	4660	4776	4787	4947	4955	5026	5045	4951,5	4969
Свинец	1437	1444	1530	1535	1640	1640	1627,5	1641	1612,5	1625
Никель	13340	13425	13770	13800	14275	14300	14505	14600	14260	14375
Олово	13680	13500	14325	14075	14800	14550	14750	14595	14840	14575
Цинк	1425	1444	1509	1525	1551	1581	1547	1569	1535	1557

По словам финансового директора комбината Александра Рабцуна, подписан контракт о кредитовании строительства конверторного цеха и реконструкции агломерационного производства с заменой газопылеочистного оборудования на общую сумму \$1,3 млрд. с Европейским банком реконструкции и развития. При этом, он уточнил, что «Запорожсталь» уже оплатила по контрактам 40 млн. евро за изготовление инженерно-проектной документации.

Он заявил, что данное соглашение необходимо для принятия на ближайшем заседании комиссии ЕБРР положительного решения о финансировании проекта.

### § На украинском рынке наблюдается дефицит сварных труб

В январе-мае 2009 года украинские трубные предприятия сократили производство труб из черных металлов, по оперативным данным, на 45,2% по сравнению с аналогичным периодом 2008 года – до 584,1 тыс. т. В мае произведено 133,7 тыс. т этой продукции.

Как сообщил представитель компании по торговле трубной продукцией «Трубокомплект» Олег Похилько, в настоящее время существует значительный дефицит на украинском рынке сварных труб из-за неритмичного снабжения трубных заводов листовым прокатом производства «Запорожстали» и ММК им. Ильича. Это привело к повышению цен на сварные трубы. Однако после насыщения рынка цены могут снизиться, так как в определенной степени их рост сейчас обусловлен ажиотажным спросом, подкрепленным началом сезона активных строительных работ. Кроме того, по данным О. Похилько, дефицит труб активизировал импорт этой продукции.

### § Украине нецелесообразно вводить квоты на импорт коксующихся углей

В январе-мае 2009 года украинские коксохимические заводы сократили производство металлургического кокса 6%-й

влажности, по предварительным данным, на 26,2% по сравнению с аналогичным периодом 2008 года – до 6,863 млн. т.

Как сообщил генеральный директор объединения коксохимических предприятий «Укркок» Анатолий Старовойт, в мае произведено 1,444 млн. т этой продукции. По словам А. Старовойта, в случае сохранения планов металлургов выплавить в текущем году около 25 млн. т чугуна динамика производство кокса будет сохраняться.

Вместе с тем, «Укркок» считает целесообразным устанавливать квотирование импорта коксующихся углей, поскольку и так дефицит на рынке этого сырья составляет 5 млн. т. в год. Объединение направило свои выводы в адрес Министерства экономики, Министерства промышленной политики и Министерства угольной промышленности.

### § Годовая квота на экспорт холоднокатаного проката в Россию исчерпана на 98%

По информации Министерства экономики Украины, металлургические предприятия исчерпали годовую квоту на поставку холоднокатаного проката в Россию на 97,5%.

На период с 1 июля 2008 года по 30 июня 2009 года квота составляет 205 тыс. т холоднокатаного проката.

Украинские метпредприятия по состоянию на 1 июня поставили в Россию 199,853 тыс. т данной продукции, что и составляет 97,5% от общего объема годовой квоты.

В мае металлурги не поставляли холоднокатаный прокат в Россию.

### § Металлурги использовали 7% квоты на поставку арматуры в Россию

В январе-мае украинские металлургические предприятия получили лицензии на поставку в Российскую Федерацию 25,650 тыс. т подлежащих лицензированию прутков для армирования железобетонных конструкций, или 7,07% квоты на текущий год в размере 363 тыс. т. Такие данные по состоянию

на 1 июня обнародовало Министерство экономики.

Квота на первый квартал текущего года составляла 54,450 тыс. т, на второй квартал – 127,050 тыс. т.

### § Годовая квота на импорт стальных бесшовных обсадных и насосно-компрессорных труб использована на 90,42%

По информации Министерства экономики, по состоянию на 1 июня импортеры труб в Украину выполнили годовую (до октября) квоту на поставку стальных бесшовных обсадных и насосно-компрессорных труб диаметром не более 406,4 мм на 90,42% (поставили 13,115 тыс. т).

На период с 1 октября 2008 года по 30 сентября 2009 года квота составляет 14,504 тыс. т, таким образом, неиспользованный остаток квоты составляет 1,389 тыс. т.

Россия использовала свою квоту на 100%, Австрия – на 87,9%, Румыния – на 70%, Польша – на 35%. В то же время, Словакия, Индия, Китай трубы в Украину не поставляли.

Объем квоты импортеров из других стран не изменился по сравнению с предыдущим месяцем, квота использована на 70%.

### § В 2008 году Arcelor Mittal выполнила все инвестиционные обязательства по «Криворожстали»

Фонд государственного имущества Украины подтвердил выполнение инвестиционных обязательств компании Arcelor Mittal, взятых ею при покупке ОАО «Криворожсталь», за 2008 год. Об этом сообщила пресс-служба компании со ссылкой на выводы комиссии ФГИ.

«22 мая завершилась очередная проверка комиссии Фонда государственного имущества Украины по выполнению собственником компании Arcelor Mittal условий договора купли-продажи пакета акций ОАО «Криворожсталь» по итогам 2008 года. По итогам

проверки сторонами подписан акт, в котором отмечено, что все условия, предусмотренные договором и дополнительным соглашением к нему, выполнены в установленные сроки», – указывается в сообщении.

С результатами проверки ознакомлена профсоюзная организация предприятия.

### § Рабочие «Арселор Миттал Кривой Рог» против перехода на сокращенную рабочую неделю

Профсоюзная организация ОАО «Арселор Миттал Кривой Рог» выступает против планов администрации и собственников предприятия перейти с 1 августа текущего года на трехдневную рабочую неделю с соответствующим снижением заработной платы.

Открытое письмо с просьбой поддержать позицию профсоюзов профком направил в адрес высшего руководства Украины, а также генпрокурору, главе Фонда госимущества, Министерства промышленной политики, Министерства труда и социальной политики, руководителям отраслевого профсоюза, главе Днепропетровской облгосадминистрации и мэру Кривого Рога.

В свою очередь администрация «Арселор Миттал Кривой Рог» назвала переход на трехдневную рабочую неделю вынужденной временной мерой, связанной с кризисной ситуацией. В режиме сокращенной рабочей недели, к примеру, уже работает комбинат «Днепроспецсталь».

### § Ferrexpo видит признаки оздоровления металлургического рынка

Директор по развитию бизнеса компании Ferrexpo, владеющей ОАО «Полтавский горно-обогатительный комбинат», Гевин Маккей оценивает ситуацию на мировом рынке металлургической продукции как прошедшую пик падения и демонстрирующую тенденцию оздоровления. Об этом он сообщил в интервью агентству «Интерфакс-Украина».

По его словам, спрос на окатыши повышается и в Китае, куда Ferrexpo

сейчас отправляет значительную долю своей продукции из-за сокращения поставок в Украине и в Европу.

Он также отметил, что на внутреннем рынке с конца прошлого года и в первом квартале 2009 года окатыши ПГОКа не реализовались, и только два месяца назад начались отгрузки на предприятия корпорации «Индустриальный союз Донбасса». Но из-за избытка ЖРС на украинском рынке Ferrexpo больше ориентируется на экспорт, пояснил Гевин Маккей.

Он также сообщил, что компания провела переговоры с рядом японских и корейских предприятий о поставках окатышей, что также является «одним из признаков пусть слабой, но зарождающейся стабильности рынка».

Топ-менеджер добавил, что компания еще не установила уровень цен на свои окатыши по долгосрочным контрактам, ожидая окончания переговоров «большой тройки» экспортеров ЖРС с китайскими производителями.

### § Ferrexpo направит \$20 млн. на вскрышные работы на Еристовском месторождении

Компания Ferrexpo намерена израсходовать около \$20 млн. на вскрышные работы на новом карьере Еристовского месторождения, хотя и объявила ранее о приостановке инвестирования в его разработку.

Как сообщил директор по развитию бизнеса Ferrexpo Гевин Маккей, вскрышные работы будут проводиться с использованием ранее закупленной новой техники.

При этом, он напомнил, что Ferrexpo до приостановления реализации двух крупных инвестпроектов – расширения существующего карьера по добыче железной руды и разработки нового Еристовского месторождения – вложила в их реализацию по \$100 млн.

Ferrexpo отложила инвестирование в разработку Еристовского месторождения и связанных с ним перерабатывающих предприятий и инфраструктуры («Еристовский проект»),

а также в проект модернизации существующих обогатительных мощностей на Горишне-Плавнинском и Лавриковском месторождениях в связи с кризисной ситуацией на рынке.

### § Ferrexpo расценивает действия группы «Приват» как враждебные

Желание совладельцев ПриватБанка Игоря Коломойского и Геннадия Боголюбова, у которых совместно более 10% компании Ferrexpo, быть представленными в совете ее директоров не поддерживается большинством акционеров и руководством. Это нарушит существующий баланс управления компанией, считает директор по развитию бизнеса Ferrexpo Гевин Маккей.

«У нас равное количество как независимых, так и зависимых директоров – это оптимальная структура, которая требуется согласно кодексу корпоративного управления Великобритании», – сказал он. В то же время, он добавил, что действия этих акционеров представителям Ferrexpo кажутся враждебными. «Так как мы не знаем, чего они хотят: они обвиняют компанию в наличии проблем со стандартами корпоративного управления, в то время как таких проблем у компании не существует», – сказал Г.Маккей. Он подчеркнул, что владельцы 10% акций имеют право созывать внеочередные собрания акционеров, но это не дает им права стать членами совета директоров.

### § Производство металлопроката в России сократится на 28%

Российские металлургические предприятия в 2009 году сократят производство металлопроката почти на 28% по сравнению с 2008 годом – до 41 млн. т. Такой прогноз озвучил заместитель начальника управления маркетинга Магнитогорского металлургического комбината Антон Посаженников.

«По итогам 2009 года падение металлопотребления в России достигнет почти 40% по сравнению с 2008 годом. Объемы поставок на внешние рынки упадут не так

сильно – их доля в продажах российских компаний заметно вырастет. Тем не менее, экспорт будет не в состоянии компенсировать снижение внутренних продаж, и производители вынуждены сокращать объемы производства», – сказал он на 7-й ежегодной конференции «Рынки плоского проката и труб-2009».

А.Посажеников отметил, что для поддержания экономически оправданного уровня загрузки производственного оборудования значительная часть проката будет направляться на экспорт.

### § Выксунский МЗ начал производство труб для газопровода Nord Stream

Выксунский металлургический завод (входит в состав Объединенной металлургической компании) впервые приступил к производству для строящегося газопровода Nord Stream партии труб большого диаметра с толщиной стенки 41 мм. Всего планируется изготовить 5,45 тыс. т таких труб.

Производство и поставки труб для первой линии газопровода Nord Stream ВМЗ начал в конце мая 2008 года. Всего до ноября 2009 года должно быть поставлено 262,6 тыс. т труб диаметром 1219 мм, с наружным трехслойным антикоррозионным и внутренним гладкостным покрытием. В настоящее время отгружено уже около 170 тыс. т труб (более 178 км) с толщиной стенки 30,9 мм и 34,6 мм из высококачественной стали класса прочности X70 (K60).

### § «УГМК-Сталь» строит электрометаллургический завод в Тюмени

По информации Mineral.ru, проект компании «УГМК-Сталь» по строительству в Тюмени электрометаллургического завода в текущем году будет продолжен. Как пояснил директор департамента инвестиционной политики и господдержки предпринимательства Тюменской области Вадим Шумков, в настоящее время компания уточняет свои планы с точки зрения финанси-

рования текущего периода. «Кроме того, идет поиск замены генерального подрядчика – с компанией «Штрабаг» «УГМК-Сталь» расстается. Это связано с мировым экономическим кризисом и с намерением снизить издержки на строительство», – пояснил В.Шумков.

Он добавил, что на сегодня объемы капиталовложений в завод составили более 10 млрд. руб., закуплено основное технологическое оборудование, проведены работы начального цикла. Оставшийся объем вложений составляет более 13 млрд. руб.

Завод рассчитан на производство 550 тыс. т сортового проката в год. Основное сырье для выплавки стали – лом черных металлов – планируется собирать на территории Тюменской области. Введение завода в строй запланировано на конец 2010 года.

### § «Северсталь» заморозила строительство завода в Саратовской области

Как сообщает «Интерфакс», ОАО «Северсталь» временно приостановило строительство завода по производству сортового проката ЗАО «Северсталь – Сортовой завод Балаково» в Саратовской области. Об этом сообщил губернатор Саратовской области Павел Ипатов.

«На сегодняшний день закуплено оборудование, но работы приостановлены в связи со сложной ситуацией в металлургической промышленности», – сказал губернатор.

### § Златоустовский МЗ ведет переговоры о привлечении «Русспецстали» в качестве инвестора

Как сообщил министр промышленности Челябинской области РФ Евгений Тефтелев, в настоящее время ведутся переговоры о привлечении на Златоустовский металлургический завод ЗАО «Русспецсталь» в качестве инвестора. Кроме того, по его словам, предприятие рассматривает возможность восстановления производства, приостановленного в середине апреля.

«Исполнительный директор ЗМЗ Сергей Хомянин всю неделю провел в Москве, где обсуждалась дальнейшая работа завода. Переговоры ведутся с новым директором УК «Эстар» Михаилом Раковым», – сказал Евгений Тефтелев.

### § «Арселор Миттал Темиртау» сокращает фонд оплаты труда рабочих

С 1 июля «Арселор Миттал Темиртау» сокращает фонд оплаты труда металлургов на 9%, шахтеров – на 14%, пишет казахский еженедельник «Курсив». Таким образом компания надеется экономить более 700 млн. тенге (\$4,66 млн.) в месяц.

По словам заместителя председателя профсоюза угольщиков комбината «Коргау» Сергея Сивкова, такое решение принято двусторонней согласительной комиссией из представителей администрации компании и профсоюза шахтеров.

В уведомлении, присланном администрацией компании, речь шла о сокращении фонда заработной платы на 30%, но профсоюз после 6 недель переговоров с работодателем сумел добиться снижения этой цифры до 14%.

### § Китай защищает внутренний рынок трансформаторной стали

По информации «Интерфакс-Украина», Китай начал антидемпинговое расследование по импорту трансформаторной стали из России и США. Расследование было начато по жалобе компаний Baosteel Group Corp. и Wuhan Iron & Steel Group.

Производителями данного вида стали в России являются ОАО «Новолипецкий металлургический комбинат» и его дочерняя компания ООО «ВИЗ-Сталь».

В НЛМК сообщили, что извещены о начале расследования и намерены сотрудничать в рамках расследования с Министерством торговли Китая для отстаивания своих интересов. В компании также признали, что на сегодняшний день рынок трансформаторной стали КНР является ключевым для компании.



## Мировой рынок черных металлов: 28 мая – 4 июня 2009 года

Восточная Азия продолжает оставаться главным островом стабильности на мировом рынке черных металлов. В этом регионе в начале июня несколько выросли цены на плоский прокат, а котировки на полуфабрикаты и металлолом остаются на относительно высоком уровне. Благодаря влиянию восточноазиатского рынка лишь в незначительной мере подешевели заготовки и лом в странах Ближнего Востока. В то же время, в США и Европе металлургические компании по-прежнему настроены пессимистично. Некоторые из них объявили о повышении цен на различные виды плоского проката по июньским контрактам, но специалисты сомневаются в том, что новые котировки будут приняты рынком.

### § Полуфабрикаты

В отличие от резко упавшего в цене длинномерного проката, заготовки на ближневосточном рынке ограничились сравнительно небольшими потерями. Украинские и российские производители, в частности, смогли удержать цены от спада до менее \$350 за т FOB. В начале июня предложения на поставку этой продукции в июле-августе поступали по ценам порядка \$355-365 за т FOB.

Правда, спрос на заготовки в Турции резко сократился. Большинство прокатных заводов покинули рынок, поскольку при нынешних ценах на арматуру и канатку заготовки для них слишком дороги. Кстати, в самой Турции внутренние цены на заготовки также довольно высоки, достигая \$370 за т EXW. Как заявляют производители полуфабрикатов, они не могут опустить на них цены из-за дороговизны металлолома.

В принципе, текущее снижение спроса на заготовки в Турции является временным явлением. Очевидно, в июле местным заводам, которые к тому времени исчерпают запасы полуфабрикатов, придется возобновить закупки с расчетом на ожидаемый подъем регионального рынка длинномерного проката осенью.

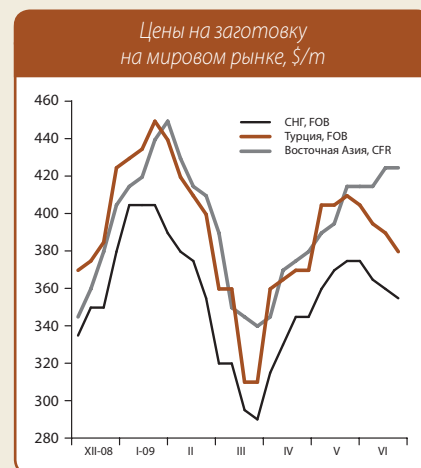
В последнее время достаточно высокую активность на средиземноморском рынке проявляют и европейские компании. Некоторые из них стали предлагать на продажу полуфабрикаты вместо готовой продукции. Их цены, при этом, могут быть довольно конкурентоспособными. В частности, в конце мая сообщалось

Цены мирового рынка на полуфабрикаты		
	21-28.05	28.05-4.06
<b>Заготовки, \$/т</b>		
Страны СНГ, FOB Балтика/Черное море	355-370	355-365
Турция, FOB	380-390	370-385
Персидский залив, CFR	400-420	390-400
Иран, CFR	390-410	380-400
Китай, вост. провинции, Q235, юаней/т, EXW	3180-3300	3150-3300
Восточная Азия, CFR	410-450	410-450
<b>Слябы, \$/т</b>		
Страны СНГ, FOB Балтика/Черное море	300-320	310-330
Латинская Америка, FOB	285-305	320-340
Восточная Азия, CFR	320-340	360-370
США, импорт, CIF	300-310	300-320

о поставках британских заготовок в Турцию по \$370 за т CFR, а в первых числах июня – испанских в Алжир по \$390-400 за т CFR.

На дальнем Востоке котировки остаются на весьма высоком уровне. Так, например, поставки продукции из СНГ во Вьетнам осуществляются по ценам до \$430 за т CFR, а из Тайваня – по \$440 за т CFR и более. Правда, из-за начала дождливого сезона спрос на заготовки, а также на длинномерный прокат снизился, к тому же, меньшую активность, чем ранее, проявляют китайские компании вследствие некоторого удешевления заготовок на внутреннем рынке. Очевидно, в ближайшее время цены на данную продукцию по всему региону пойдут вниз.

А вот слябы в Восточной Азии подорожали. Высокий уровень спроса со стороны Китая, Тайваня, некоторых других стран, повышение котировок на плоский прокат и ограниченные объемы предложения позволили поставщикам



из СНГ и Латинской Америки довести цены на слябы до \$360-370 за т CFR после \$330-340 за т CFR в мае. Правда, выигрыш производителей составил порядка \$10 за т, поскольку в последние дни подскочили тарифы на фрахт.

Тем не менее, поставщики слябов настроены оптимистично. Некоторые компании предлагают свою продукцию с поставкой в августе по \$380-390 за т CFR.

## § Длинномерный прокат

Спрос на арматуру и катанку на ближневосточном рынке остается низким. Египетские компании все еще расходуют ранее завезенную в страну продукцию, а местные производители были вынуждены сбавить июньские котировки более чем на \$25 за т, примерно, до \$545 за т EXW (включая 5%-ный налог с продаж). В последнее время сократил импорт конструкционной стали и Алжир, где строительная отрасль была вынуждена сбавить обороты из-за нехватки цемента. Иран находится накануне президентских выборов, так что деловая активность в стране замерла. Практически, единственной в регионе страной, продолжающей закупать длинномерный прокат в значительных количествах, остаются ОАЭ, однако местные трейдеры всеми силами сбивают цены, стремясь приобрести арматуру не дороже \$420-430 за т CFR, а катанку mesh – по \$430-440 за т CFR.

В свою очередь, турецкие компании прекратили снижать цены на длинномерный прокат, предлагая арматуру и катанку по \$425-440 за т FOB. По словам металлургов, идти на дальнейшие уступки они не могут из-за относительно высоких затрат на заготовки и металлолом. При этом, турецкие экспортеры активно ищут альтернативные рынки сбыта в ЕС и Восточной Азии, предлагая катанку европейским потребителям по \$440-450 за т CFR, а азиатским – по \$475-490 за т CFR.

Российские и украинские производители катанки, со своей стороны, ориентируются, прежде всего, на Индию и Пакистан. Цены на низкоуглеродистую продукцию составляют там около \$470-480 за т CFR, а высокоуглеродистая катанка может достигать \$530 за т CFR и более. Арматура по-прежнему предлагается украинскими компаниями по \$410-420 за т FOB, а российская котируется на уровне \$430-440 за т FOB, причем, для покупателей она уже стала дороже турецкой из-за более высоких затрат на доставку.

Не снизился в цене по сравнению с серединой мая только сортовой прокат. Турецкие компании предлагают сорт и фасон малых и средних размеров по \$480-510 за т FOB, ориентируясь, в основном, на рынки

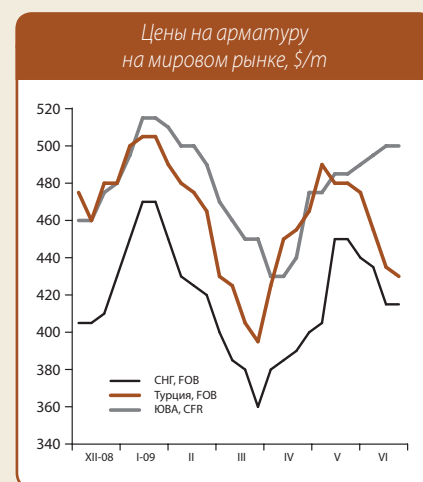
### Цены мирового рынка на длинномерный прокат

	21-28.05	28.05-4.06
<b>Арматура, \$/т</b>		
Страны СНГ, FOB Балтика/Черное море	410-430	410-430
Турция, FOB	430-440	425-440
Южная и Восточная Европа, EXW, €/т	345-370	330-350
Южная и Восточная Европа, импорт, CFR/DAF	455-480	440-470
Зап. Европа, экспортные цены, FOB	470-490	460-485
Персидский залив, CFR	440-470	420-440
Китай, FOB	480-490	-
Китай, вост. провинции, HRB335, юаней/т, EXW	3480-3700	3470-3700
Восточная Азия, CFR	500-550	470-540
США, импорт, CIF	460-550	460-530
США, EXW	530-540	530-540
<b>Катанка mesh, \$/т</b>		
Страны СНГ, FOB Балтика/Черное море	420-440	410-440
Турция, FOB	460-480	430-440
Южная и Восточная Европа, импорт, CFR/DAF	470-520	440-480
Персидский залив, CFR	470-490	430-450
Китай, FOB	460-490	-
Китай, вост. провинции, Q235, юаней/т, EXW	3470-3680	3480-3700
Восточная Азия, CFR	520-570	465-550
США, импорт, CIF	500-540	460-530
<b>Сортовой прокат, \$/т</b>		
Страны СНГ, FOB Балтика/Черное море	420-440	410-440
Турция, FOB	480-500	480-500
Южная и Восточная Европа, импорт, CFR/DAF	500-550	500-550
<b>Фасонный прокат, \$/т</b>		
Средиземноморье, импорт, CFR	570-650	570-650
Восточная Азия, CFR	560-620	560-620

Средиземноморья и Персидского залива. Этот относительно узкий сегмент избежал в апреле ажиотажного спроса и резкого увеличения объема продаж, поэтому и теперь спрос на данную продукцию остается относительно постоянным.

По мнению аналитиков, ближе к концу июня региональный рынок арматуры должен активизироваться, прежде всего, за счет Египта. По оценкам местных специалистов, в 2009 году эта страна может импортировать до 3 млн. т стали, из них 2,6 млн. т арматуры, что почти в 10 раз превышает показатели прошлого года. Вследствие реализации в стране ряда крупных инфраструктурных проектов, поддержанных государством, и подъема в секторе жилищного строительства спрос на длинномерный прокат увеличился, а египетские металлурги после закрытия в прошлом году из-за низких цен нескольких предприятий не в силах удовлетворить его самостоятельно.

В европейском строительном секторе, в то же время, продолжается спад,



а выход из него даже не просматривается. Спрос на длинномерный прокат повсеместно низкий, а цены, лишившись поддержки со стороны ближневосточного рынка, покатались вниз. В конце мая – начале июня большинство производителей арматуры в ЕС предлагали эту продукцию по 340-370 евро за т EXW, а Латвия экспортировала ее по 320-340 евро за т EXW. Испанские компании в

июне попробовали повысить цены на 25 евро за т по сравнению с маем, снова доведя их до более 400 евро за т с доставкой, но, по отзывам участников, рынка, потребители не приняли эти условия.

Курс евро продолжил рост по отношению к доллару, превысив отметку \$1,42 за евро. В связи с этим европейским металлургам приходится снижать экспортную цену на арматуру при поставках в страны Северной Африки, где, к тому же, обострилась конкуренция с турецкими производителями. В первых числах июня котировки большинства поставщиков находились в интервале 325-340 евро (\$462-483) за т FOB.

Азиатский рынок длинномерного проката к началу июня пошел под уклон. Спрос сократился с началом дождливого

сезона, кроме того, в регионе появилась в солидных объемах относительно дешевая продукция из СНГ и Турции. При этом, турецкие компании предлагают свою арматуру даже в Китай, который в последний раз ее импортировал в заметных количествах более пяти лет тому назад.

В самом Китае рост цен на длинномерный прокат приостановился, цены относительно стабильны, а складские запасы в последние дни выросли. Правда, стоимость арматуры HRB335 средних размеров, как правило, находится в интервале 3470-3600 юаней (\$509-528) за т EXW, что несколько превышает региональный уровень.

Американские производители длинномерного проката так и смогли осуществить запланированное на июнь повышение цен.

Спрос на продукцию строительного назначения в стране остается минимальным, а складские запасы сокращаются очень медленно. Производителям не помогла даже некоторая активизация закупок со стороны конечных потребителей катанки. Этот спрос был немедленно покрыт поставками со складов дистрибуторов по демпинговым ценам.

Таким образом, арматура и низкоуглеродистая катанка так и остались в США в интервале \$530-550 за метрическую т EXW. Импорتنая продукция стоит несколько дешевле, но спрос на нее практически отсутствует. Впрочем, американские производители длинномерного проката все же смогли занести в свой актив некоторое понижение закупочных цен на металлолом.

## § Листовой прокат

Наибольшая активность в секторе плоского проката в последнее время наблюдается в странах Восточной Азии. В Китае, Корею, на Тайване постепенно растет потребление листовой продукции, а во втором полугодии улучшение ожидается и в Японии. В частности, компания Nippon Steel заявила, что рассматривает вариант увеличения загрузки производственных мощностей в июле до 60-70% по сравнению с текущими 50%.

Правда, в конце мая ведущие корейские компании сократили внутренние цены на плоский прокат на 18-20%, а японские металлурги снизили на 15 тыс. иен за т (около \$150) стоимость листовой продукции для национальных производителей автомобилей и бытовой техники. Однако эти котировки ранее были сильно завышены по сравнению с текущим рыночным уровнем. Так, в Корею новые цены на горячий прокат составляют \$555-560 за т EXW. Не удивительно, что китайские поставщики предлагают корейцам горячекатаные рулоны по ценам, доходящим до \$500 за т CFR, кроме того, корейским рынком заинтересовалась американская US Steel.

Российские горячекатаные рулоны в Юго-Восточной Азии подорожали до

Цены мирового рынка на листовую прокат		
	21-28.05	28.05-4.06
<i>Горячекатаные рулоны, \$/т</i>		
Страны СНГ, FOB Балтика/Черное море	355-390	355-410
Южная и Восточная Европа, EXW, €/т	300-335	285-335
Южная и Восточная Европа, импорт, CFR/DAF	420-450	425-455
Турция, продукция из СНГ, CFR	360-410	365-410
Персидский залив, CFR	380-470	380-470
Китай, FOB	430-480	450-480
Китай, Шанхай, юаней/т, EXW	3420-3520	3450-3600
Китай, импорт из СНГ, CFR	-	-
Восточная Азия, CFR	410-440	440-460
США, импорт, CIF	400-460	370-440
США, EXW	420-465	420-465
<i>Холоднокатаные рулоны, \$/т</i>		
Страны СНГ, FOB Балтика/Черное море	420-480	420-480
Южная и Восточная Европа, EXW, €/т	380-430	380-430
Южная и Восточная Европа, импорт, CFR/DAF	530-570	460-550
Турция, продукция из СНГ, CFR	430-480	430-480
Персидский залив, CFR	460-540	480-550
Китай, FOB	480-520	-
Китай, Шанхай, юаней/т, EXW	4170-4250	4250-4350
Восточная Азия, CFR	470-500	500-520
США, импорт, CIF	510-590	480-540
США, EXW	485-530	485-530

около \$440 за т CFR, с поставкой в июле, а холоднокатаные – до \$500 за т CFR. Горячий прокат японского и тайванского производства котируется на уровне около \$460 за т CFR. При этом, некоторые японские, корейские и тайванские компании собираются в июле увеличить экспортные котировки еще на \$50-60 за т.

В Китае цены на плоский прокат снова пошли вверх. Местные аналитики заявляют о значительной рыночной активности, хотя угроза избытка предложения и понижающей коррекции отнюдь не исчезла. В последнее время китайские компании воздерживаются от импортных операций с плоским прокатом, предпо-

читая приобретать за рубежом слябы, а экспортируются, причем, в незначительных количествах и, в основном, в Корею и Вьетнам горячекатаные рулоны по \$460-500 за т CFR и толстолистовая сталь по \$470-480 за т CFR.

Некоторое оживление произошло в последнее время и на ближневосточном рынке горячекатаных рулонов. Правда, местные потребители имеют широкий выбор продукции от разных поставщиков и по различным ценам. Нижнюю границу, как и ранее, формируют украинские производители, предлагающие горячий прокат по \$375-385 за т CFR. Российские компании котируют свою продукцию на уровне \$410-420 за т CFR, еще на \$10-20 за т больше стоят рулоны от египетской Ezz Steel или турецкой Erdemir. Корейские и японские компании предлагают в Саудовскую Аравию не выпускающиеся там горячекатаные рулоны толщиной 1,2 мм по \$460-470 за т CFR.

Спрос на толстолистовую сталь повсеместно менее активный. Украинские экспортеры предлагают коммерческие сорта, в основном, по \$430-450 за т FOB, хотя на рынке представлена и продукция «Донецкстали» по \$380 за т FOB. Судостроительная сталь котируется на уровне \$450-470 за т FOB. Правда, ценовое преимущество украинской продукции перед основными конкурентами не слишком велико. Некоторые индийские и корейские компании предлагают толстый лист покупателям в ОАЭ и Иране по \$460-500 за т CFR.

Европейский рынок плоского проката находится в депрессивном состоянии. Прежде всего, это относится к толстолистовой стали, запасы которой у дистрибуторов превышают 100-дневный объем потребления. Местные производители, при этом, вынуждены сверять свои котировки с импортом, который поступает в европейские порты по ценам порядка 350-370 евро (\$497-526) за т CFR.

В отношении горячекатаных рулонов ситуация в Европе выглядит более противоречивой. С одной стороны, ряд компаний в Польше, Германии, Великобритании, Бенилюксе предприняли попытку повышения внутренних цен в

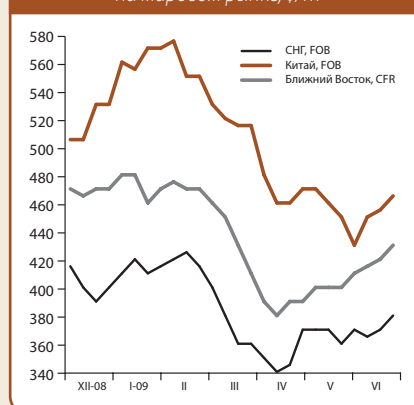
Цены мирового рынка на листовую прокат		
	21-28.05	28.05-4.06
<b>Горячеоцинкованная сталь, 0,5-1 мм, \$/т</b>		
Страны СНГ, FOB Балтика/Черное море	490-540	490-540
Южная и Восточная Европа, EXW, @/т	410-470	410-470
Южная и Восточная Европа, импорт, CFR/DAF	560-620	570-635
Персидский залив, CFR	570-650	580-670
Китай, FOB	540-570	540-570
Китай, Шанхай, юаней/т, EXW	4280-4400	4300-4420
Восточная Азия, CFR	550-620	560-640
США, импорт, CIF	640-700	640-700
США, EXW	625-700	625-700
<b>Толстолистовая сталь коммерческая, \$/т</b>		
Страны СНГ, FOB Балтика/Черное море	430-480	380-480
Южная и Восточная Европа, EXW, €/т	350-420	350-420
Южная и Восточная Европа, импорт, CFR/DAF	490-560	450-550
Турция, продукция из СНГ, CFR	390-465	390-465
Персидский залив, CFR	460-520	460-520
Китай, FOB	450-480	460-480
Восточная Азия, CFR	470-490	470-500
США, импорт, CIF	550-630	480-600
США, EXW	570-640	590-640
<b>Толстолистовая сталь судостроительная \$/т</b>		
Страны СНГ, FOB Балтика/Черное море	460-520	450-520
Южная и Восточная Европа, импорт, CFR/DAF	540-620	540-620
Турция, продукция из СНГ, CFR	480-520	480-520
Китай, FOB	470-520	480-520
Восточная Азия, CFR	470-530	480-530

июне, доведя их до 320-340 евро за т EXW. В некоторых странах, в частности, в той же Польше, аналитики отмечают увеличение закупок со стороны дистрибуторов, таки приступивших к осторожному пополнению своих запасов. Однако, с другой стороны, европейская промышленность по-прежнему находится в упадке, а повышение курса евро по отношению к доллару привело к появлению на рынке ЕС дешевого импорта.

Минимальные предложения, как обычно, поступают от украинских компаний, предлагающих горячекатаные рулоны в Восточную Европу по \$385-400 за т CFR/DAF и холоднокатаные по \$460-475 за т CFR/DAF. Кроме того, недорогой горячий прокат стоимостью около 300-310 евро за т CIF/DAF поступает из Восточной Европы, Турции и Северной Америки. В связи с этим многие европейские аналитики ожидают в июне некоторого снижения среднего уровня рыночных цен.

В США рынок плоского проката пока стабильный. Спрос низкий, настроения участников рынка трудно назвать радужными, особенно, в связи с банкротством автомобильных корпораций Chrysler и

Цены на горячекатаные рулоны на мировом рынке, \$/т



General Motors, однако американские металлурги утверждают, что видят свет в конце туннеля. По их расчетам, уже в третьем квартале истощение складских резервов при ограниченном объеме производства, сократившегося наполовину по сравнению с докризисным уровнем, даст возможность повысить цены. Компания AK Steel уже объявила об увеличении котировок на всю свою листовую продукцию из углеродистой стали на \$20 за короткую т (907 кг) с 1 июля. Ее конкуренты пока хранят молчание, изучая реакцию рынка.



## § Металлолом, чугун

Турецкие металлургические компании практически прекратили закупки металлолома за рубежом. С одной стороны, это вызвано тем, что производители стали не уверены в своих будущих перспективах и не исключают снижения объемов выпуска уже в ближайшее время, а, с другой, трейдеры не торопятся опускать котировки. В начале июня американские и российские экспортеры предлагали свой материал HMS № 1&2 или АЗ в Турцию по \$240-250 за т CFR, что даже превосходит уровень конца мая и отражает, прежде всего, увеличение затрат на доставку.

Между тем, азиатский рынок прошел пик своего подъема. Китайские компании сократили объем закупок, опасаясь падения цен на длинномерный прокат во второй половине июня. Впрочем, вряд ли их отсутствие будет продолжительным: металлолом на китайском рынке находится в дефиците, а цены в некоторых приморских провинциях превышают \$360 за т с доставкой. Импортный лом HMS № 1 из Америки котируется в Китае, примерно, по \$280 за т CFR, что уступает максимальным ценам конца мая около \$10 за т.

Спад на главных экспортных рынках в сочетании с низким внутреннем спросе привел к снижению цен на металлолом в США и Европе. Американские металлургические компании в восточных штатах приобретают HMS № 1, в среднем, по \$180-190 за длинную т (1016 кг) с доставкой, на \$10 за т дешевле, чем пару недель назад. В странах Южной Европы в июне ожидается сокращение стоимости металлолома на 5-15 евро за т. В то

Цены мирового рынка на металлолом и чугун		
	21-28.05	28.05-4.06
<b>Металлолом, \$/т</b>		
Турция, российский/украинский 3А, CFR	235-240	240-250
Турция, американский HMS № 1&2 (80:20), CFR	240-250	240-250
Турция, европейский HMS № 1&2 (70:30), CFR	230-240	230-245
Турция, шредированный, CFR	245-255	245-255
Италия, HMS № 1 с доставкой на завод, €/т	165-175	160-170
Восточная Азия, американский HMS № 1&2 (80:20), CFR	255-285	255-280
Япония, H2, FOB	225-235	225-235
США, HMS № 1 с доставкой на завод, \$/длинную т	190-200	180-190
<b>Товарный чугун, \$/т</b>		
Страны СНГ, FOB Балтика/Черное море	260-280	250-270
Бразилия, FOB	270-280	270-280
Южная и Восточная Европа, импорт, CFR/DAF	270-290	270-280
Восточная Азия, CFR	290-320	280-300
США, импорт, CIF	270-285	250-275

же время, в Японии лом стабилизировался, прекратив подъем. Внутренние котировки практически сравнялись с экспортными и достигают \$220-230 за т с доставкой в основных промышленных районах.

Судя по всему, ни в Турции, ни в Восточной Азии покупатели металлолома в июне не будут проявлять особой активности, так что в ближайшие несколько недель этот материал может снова подешеветь. Однако в июле ожидаемое на Ближнем Востоке повышение спроса на длинномерный прокат может подтянуть вверх и металлолом.

Начал ослабевать в последнее время и рынок товарного чугуна. Многие потребители в неопределенной обстановке сократили закупки, кроме того, негативное воздействие на цены оказывает и дешевеющий металлолом. Украинские экспортеры в начале июня предлагали чугун, примерно, по \$250-260 за т FOB,

Цены на металлолом на мировом рынке, HMS № 1&2, \$/м CFR



российский материал достигал \$270 за т FOB, однако потенциальные покупатели в ЕС и Турции ограничивают свои запросы ценой в \$270 за т CFR. В Восточной Азии котировки также пошли вниз. Большинство контрактов в последнее время заключается из расчета менее \$300 за т CFR.

## § Ферросплавы

Рынок массовых ферросплавов постепенно входит в состояние стабилизации. Сократившийся объем производства уравновесил резко снизившийся спрос, так что излишков предложения на мировом рынке уже не наблюдается. Цены, в то же время, упали практически

до уровня себестоимости большинства производителей, а то и ниже, поэтому поставщики исчерпали возможности для новых уступок.

Стоимость украинского силикомарганца при поставках в Турцию и страны ЕС составляла в конце мая около \$850-870 за т CFR, новых понижений в июне не ожидается. Китайские ком-

пании предлагали этот материал, примерно, по \$1000-1050 за т FOB, высокоуглеродистый ферромарганец — по \$1200-1250 за т FOB, а ферросилиций — примерно, по \$1100 за т FOB. Индийский силикомарганец котируется на внешнем рынке, примерно, на уровне \$900-950 за т FOB (для материала с 65% марганца).

Прекратили падать и цены на марганцевую руду. Качественный австралийский концентрат (45% марганца) при поставках в Китай даже подорожал до около \$5 за mtu (1% марганца в тонне руды), в то же время, африканская и южноамериканская продукция с несколько меньшим содержанием марганца котируется на уровне \$3,2-3,8 за mtu CFR.

Аналитики не ожидают в ближайшие месяцы каких-либо существенных изменений на рынках марганцевых ферро-

сплавов и ферросилиция. Спрос на эти материалы в Европе останется слабым, по меньшей мере, до конца третьего квартала. В Азии в конце лета возможен некоторый рост, но наличие значительных резервных мощностей, особенно, в Китае, скорее всего, не позволит ценам подняться. Вообще, подорожание ферросплавов до конца текущего года выглядит достаточно маловероятным.

Производители феррохрома также считают, что рынок этого материала до-

стиг дна, так что дальнейшего понижения цен не будет. Спрос и предложение относительно сбалансированы, кроме того, в июле некоторые южноафриканские компании, включая крупнейшего производителя Samancor могут сократить объемы выпуска из-за высоких зимних тарифов на электроэнергию. Впрочем, по мнению аналитиков, рассчитывать на повышение контрактных цен в третьем квартале все же не приходится.

## § Коксующийся уголь, кокс

Во второй половине мая активизировался китайский рынок коксующегося угля. Расширение производства кокса, причиной которого, в свой черед, стало увеличение объемов выплавки стали, а также закрытие большого числа малых угледобывающих предприятий из соображений безопасности привели к возникновению дефицита сырья и некоторому повышению цен на него.

Нехватка коксующегося угля внутри страны заставляет китайские компании все чаще прибегать к импорту. В апреле объем поставок из-за рубежа составил 9,16 млн. т, что на 55% больше, чем в марте. Аналитик из компании Scotia Capital На Лю предупреждает, что такими темпами Китай может вскоре превратиться в крупнейшего импортера коксующегося угля в мире, что спровоцирует дефицит этого материала в мировом масштабе. Как отмечает На Лю, сейчас спрос на коксующийся уголь низкий, так как со-

кратилось производство стали, но когда металлургические и коксохимические компании в Азии и Европе начнут возвращать в строй не используемые в настоящее время мощности, вполне может оказаться, что свободного угля на рынке нет. Это может привести к подъему цен на него уже в 2010/2011 финансовом году.

Экспорт кокса из Китая по-прежнему остается незначительным по объему. Цены к концу мая несколько увеличились по сравнению с первой половиной мая и составляют около \$390-400 за т FOB.

## § Железная руда

В конце мая австралийская компания Rio Tinto подписала первый контракт на поставки железной руды в 2009/2010 финансовом году с японской Nippon Steel, установив, таким образом, образец для других участников рынка. Стоимость мелочи уменьшилась на 32,95% по сравнению с предыдущим периодом до 97 центов за dmtu (1% содержания железа в сухой тонне руды), что при среднем содержании железа на уровне 63,5% соответствует около \$61,6 за т FOB. Крупнокусовая руда подешевела на 44,45%, до 112 центов за dmtu или около \$71,5 за т FOB.

До начала июня Rio Tinto достигла аналогичных соглашений со всеми своими клиентами в Восточной Азии, за ис-

ключением китайцев. Китайская металлургическая ассоциация CISA, которая в этом году ведет переговоры с поставщиками руды, отвергла предложение австралийцев. Согласно заявлению CISA, условия, на которые согласились другие восточноазиатские компании, во-первых, не отвечают реальной ситуации на мировом рынке железной руды, во-вторых, не выгодны для китайских металлургов, которые и при новых ценах на сырье останутся убыточными, и, в-третьих, не равноценны для поставщиков и потребителей руды. По словам китайцев, они готовят некое встречное предложение в адрес Rio Tinto и других экспортеров ЖРС, однако, при этом, ни в коем случае не собираются отказываться от своих требований снижения цен на руду на 40-45%.

Между тем, на спотовом рынке руда возросла в цене из-за резкого увеличения ставок на фрахт. Стоимость доставки тонны сырья из Бразилии в Китай к началу июня достигла \$45 за т, что почти в 2,5 раза больше, чем месяцем ранее. Затраты на австралийском маршруте за то же время поднялись почти втрое — до более \$20 за т.

CISA обвинила в повышении цен трейдеров-спекулянтов, ввозящих в страну миллионы тонн руды «про запас», без насущной необходимости, и призвала импортеров к умеренности. Впрочем, ставки фрахта на мировом транспортном рынке очень волатильны, так что никто не удивит, если через месяц они опустятся обратно на уровень начала мая.

*Виталий Шимкович*

Производство стали, тыс. т						
	Май	Апрель	Изменение, май к апрелю, %	Январь-май 2009 г.	Январь-май 2008 г.	Изменение, 2009/2008, %
<b>Всего</b>	<b>2344</b>	<b>2144</b>	<b>9,3</b>	<b>11311</b>	<b>18601</b>	<b>-39,2</b>
«Арселор Миттал Кривой Рог»	424	390	8,7	1893	3295	-42,5
Меткомбинат им. Ильича	329	293	12,3	1542	2998	-48,6
«Азовсталь»	366	328	11,6	1525	2620	-41,8
Алчевский меткомбинат	288	246	17,1	1494	2151	-30,5
Днепропетровский меткомбинат им. Дзержинского	298	257	16,0	1448	1638	-11,6
«Запорожсталь»	252	255	-1,2	1337	1865	-28,3
Енакиевский метзавод - «Метален»	214	208	2,9	1030	1287	-20,0
Днепропетровский метзавод им. Петровского	85	80	6,3	406	556	-27,0
Донецксталь-металлургический завод	37	36	2,8	226	451	-49,9
«Истил (Украина)»	17	24	-29,2	225	445	-49,4
Интерпайп Нижнеднепровский трубопрокатный завод	17	13	30,8	97	306	-68,3
«Днепроспецсталь»	17	14	21,4	88	233	-62,2
Макеевский метзавод	0	0	-	0	756	-

Источник: «Українські новини»

Производство готового проката, тыс. т						
	Май	Апрель	Изменение, май к апрелю, %	Январь-май 2009 г.	Январь-май 2008 г.	Изменение, 2009/2008, %
<b>Всего</b>	<b>2116</b>	<b>1999</b>	<b>5,9</b>	<b>10325</b>	<b>15791</b>	<b>-34,6</b>
«Арселор Миттал Кривой Рог»	373	361	3,3	1765	2944	-40,0
«Азовсталь»	326	335	-2,7	1430	2372	-39,7
Алчевский меткомбинат	268	235	14,0	1404	1978	-29,0
Днепропетровский меткомбинат им. Дзержинского	284	245	15,9	1386	1425	-2,7
«Запорожсталь»	223	208	7,2	1120	1533	-26,9
Меткомбинат им. Ильича	228	217	5,1	1091	2266	-51,9
Енакиевский метзавод-«Метален»	200	191	4,7	963	1260	-23,6
Днепропетровский метзавод им. Петровского	86	89	-3,4	393	501	-21,6
Макеевский метзавод	56	36	55,6	256	478	-46,4
«Истил» (Украина)	16	27	-40,7	221	443	-50,1
Донецкий метзавод	36	34	5,9	187	332	-43,7
«Днепроспецсталь»	11	11	0,0	55	141	-61,0
Интерпайп Нижнеднепровский трубопрокатный завод (железнодорожные колеса и бандажи)	5	5	0,0	29	83	-65,1
Донецкий металлопрокатный завод	4	5	-20,0	25	35	-28,6

Источник: «Українські новини»

Производство чугуна, тыс. т						
	Май	Апрель	Изменение, май к апрелю, %	Январь-май 2009 г.	Январь-май 2008 г.	Изменение, 2009/2008, %
<b>Всего</b>	<b>2116</b>	<b>1929</b>	<b>9,7</b>	<b>9957</b>	<b>15330</b>	<b>-35,0</b>
«Арселор Миттал Кривой Рог»	369	348	6,0	1682	2927	-42,5
Днепропетровский меткомбинат им. Дзержинского	284	248	14,5	1356	1517	-10,6
Алчевский меткомбинат	263	215	22,3	1353	1899	-28,8
Меткомбинат им. Ильича	279	254	9,8	1312	2349	-44,1
«Азовсталь»	313	279	12,2	1305	2164	-39,7
«Запорожсталь»	217	211	2,8	1117	1509	-26,0
Енакиевский метзавод	185	177	4,5	892	1218	-26,8
«Донецксталь»	125	118	5,9	540	402	34,3
Днепропетровский метзавод им. Петровского	81	79	2,5	400	603	-33,7
Макеевский метзавод	0	0	-	0	742	-

Источник: «Українські новини»

Производство стальных труб, тыс. т						
	Май	Апрель	Изменение, май к апрелю, %	Январь-май 2009 г.	Январь-май 2008 г.	Изменение, 2009/2008, %
<b>Всего</b>	<b>133,1</b>	<b>117,7</b>	<b>13,1</b>	<b>580,1</b>	<b>1057,4</b>	<b>-45,1</b>
Харьковский трубный завод	56,5	52,8	7,0	259,1	109,0	137,7
Интерпайп «Нижнеднепровский трубопрокатный завод»	16,1	11,9	35,3	78,1	255,1	-69,4
«Коминмет»	13,1	12,0	9,2	66,2	97,5	-32,1
Луганский трубный завод	20,9	11,7	78,6	56,2	118,9	-52,7
Интерпайп «Нико-Тьюб»	13,3	11,0	20,9	41,4	171,1	-75,8
Интерпайп «Новомосковский трубный завод»	8,8	10,1	-12,9	39,2	151,0	-74,0
Днепропетровский трубный завод	2,4	3,7	-35,1	18,7	73,3	-74,5
Мариупольский меткомбинат им. Ильича	1,0	2,1	-52,4	10,5	49,7	-78,9
ЮТИСТ	0,7	2,1	-66,7	9,3	29,5	-68,5
«Труболит»	0,3	0,3	0,0	1,4	2,3	-39,1

Источник: «Українські новини»

Производство валового кокса, тыс. т						
	Май	Апрель	Изменение, май к апрелю, %	Январь-май 2009 г.	Январь-май 2008 г.	Изменение, 2009/2008, %
<b>Всего</b>	<b>1407</b>	<b>1311</b>	<b>7,3</b>	<b>6660</b>	<b>9025</b>	<b>-26,2</b>
Алчевский КХЗ	313	262	19,5	1381	1541	-10,4
Авдеевский КХЗ	236	209	12,9	1076	1982	-45,7
«Арселор Миттал Кривой Рог»	216	209	3,3	1012	1274	-20,6
«Азовсталь»	159	153	3,9	764	1035	-26,2
Ясиновский КХЗ	128	116	10,3	589	690	-14,6
«Запорожжкокс»	103	107	-3,7	512	764	-33,0
«Макеевкокс»	97	76	27,6	423	440	-3,9
«Днепрококс»	44	52	-15,4	249	316	-21,2
Днепродзержинский КХЗ	35	47	-25,5	233	301	-22,6
«Баглейкокс»	38	45	-15,6	230	308	-25,3
Донецкий КХЗ	18	17	5,9	98	182	-46,2
Енакиевский КХЗ	20	18	11,1	93	192	-51,6

Источник: «Українські новини»

Производство руды, концентрата, агломерата и окатышей, тыс. т						
	Май	Апрель	Изменение, май к апрелю, %	Январь-май 2009 г.	Январь-май 2008 г.	Изменение, 2009/2008, %
<b>Железная руда и железорудный концентрат</b>						
<b>Всего</b>	<b>4785</b>	<b>4632</b>	<b>3,3</b>	<b>23384</b>	<b>33778</b>	<b>-30,8</b>
В т.ч. железная руда						
<b>Всего</b>	<b>667</b>	<b>738</b>	<b>-9,6</b>	<b>4044</b>	<b>6907</b>	<b>-41,5</b>
Запорожский ЖРК	370	379	-2,4	1871	1874	-0,2
«Кривбассруда»	110	110	0,0	1000	2925	-65,8
«Сухая балка»	81	130	-37,7	617	1299	-52,5
«Арселор Миттал Кривой Рог»	106	119	-10,9	556	809	-31,3
В т.ч. железорудный концентрат						
<b>Всего</b>	<b>4118</b>	<b>3894</b>	<b>5,8</b>	<b>19340</b>	<b>26871</b>	<b>-28,0</b>
Северный ГОК	1115	1078	3,4	5169	5955	-13,2
Полтавский ГОК	905	902	0,3	4095	4538	-9,8
Ингулецкий ГОК	645	584	10,4	3597	6163	-41,6
«Арселор Миттал Кривой Рог»	538	434	24,0	2481	3660	-32,2
Южный ГОК	535	535	0,0	2265	3768	-39,9
Центральный ГОК	380	361	5,3	1733	2787	-37,8



Производство руды, концентрата, агломерата и окатышей, тыс. т						
	Май	Апрель	Изменение, май к апрелю, %	Январь-май 2009 г.	Январь-май 2008 г.	Изменение, 2009/2008, %
<b>Агломерат</b>						
<b>Всего</b>	<b>2872</b>	<b>2585</b>	<b>11,1</b>	<b>13771</b>	<b>21120</b>	<b>-34,8</b>
«Арселор Миттал Кривой Рог»	644	604	6,6	3065	4785	-35,9
Меткомбинат им. Ильича	614	542	13,3	2980	5768	-48,3
«Запорожсталь»	392	373	5,1	1997	2401	-16,8
Днепропетровский меткомбинат им. Дзержинского	413	371	11,3	1972	2122	-7,1
Алчевский меткомбинат	373	304	22,7	1787	2086	-14,3
Енакиевский метзавод	186	182	2,2	887	996	-10,9
«Азовсталь»	160	159	0,6	801	817	-2,0
Южный ГОК	90	50	80,0	282	2145	-86,9
<b>Окатыши</b>						
<b>Всего</b>	<b>1614</b>	<b>1359</b>	<b>18,8</b>	<b>7438</b>	<b>9427</b>	<b>-21,1</b>
Полтавский ГОК	770	745	3,4	3399	3823	-11,1
Северный ГОК	635	509	24,8	3145	4723	-33,4
Центральный ГОК	209	105	99,0	894	881	1,5

Источник: «Українські новини»

Экспорт плоского проката в апреле									
	Апрель 2009 г.			Март 2009 г.			Апрель 2008 г.		
	тыс. т	\$ млн.	\$ за т	тыс. т	\$ млн.	\$ за т	тыс. т	\$ млн.	\$ за т
<b>Всего</b>	<b>468,01</b>	<b>201,86</b>	<b>431,3</b>	<b>500,19</b>	<b>223,30</b>	<b>446,4</b>	<b>882,80</b>	<b>665,25</b>	<b>753,6</b>
<b>Горячекатаный плоский прокат</b>									
<b>Всего</b>	<b>345,08</b>	<b>140,25</b>	<b>406,4</b>	<b>400,54</b>	<b>173,36</b>	<b>432,8</b>	<b>756,03</b>	<b>548,87</b>	<b>726,0</b>
Китай	70,97	23,20	326,9	44,64	15,40	345,0	-	-	-
Турция	41,67	14,69	352,5	37,32	13,94	373,5	210,71	140,55	667,0
Россия	24,76	12,23	493,9	30,63	14,61	477,0	61,29	53,98	880,7
Индия	20,54	7,45	362,7	37,59	18,21	484,4	27,34	20,28	741,8
Ливан	16,86	5,76	341,6	4,08	1,47	360,3	2,63	1,73	657,8
<b>Холоднокатаный плоский прокат</b>									
<b>Всего</b>	<b>83,24</b>	<b>33,32</b>	<b>400,3</b>	<b>70,39</b>	<b>29,86</b>	<b>424,2</b>	<b>80,57</b>	<b>62,91</b>	<b>780,8</b>
Индия	11,42	4,10	359,0	-	-	-	-	-	-
Россия	9,81	4,05	412,8	8,31	3,57	429,6	14,50	10,25	706,9
Турция	9,81	4,02	409,8	10,78	4,42	410,0	6,92	5,41	781,8
Сирия	6,09	2,35	385,9	1,45	0,54	372,4	8,35	5,50	658,7
Ливан	5,92	2,14	361,5	5,31	2,15	404,9	0,54	0,32	592,6
<b>Прочий плоский прокат</b>									
<b>Всего</b>	<b>39,69</b>	<b>28,29</b>	<b>712,8</b>	<b>29,26</b>	<b>20,08</b>	<b>686,3</b>	<b>46,20</b>	<b>53,47</b>	<b>1157,4</b>
Россия	32,79	23,82	726,4	19,58	13,60	694,6	34,34	38,15	1110,9
Турция	3,59	2,45	682,5	-	-	-	0,06	0,05	833,3
Беларусь	0,66	0,40	606,1	1,35	0,86	637,0	1,97	2,11	1071,1
Сирия	0,65	0,21	323,1	1,38	0,51	369,6	0,38	0,37	973,7
Кувейт	0,39	0,13	333,3	-	-	-	-	-	-

Источник: "Українські новини", Государственный комитет статистики

Экспорт труб в апреле									
	Апрель 2009 г.			Март 2009 г.			Апрель 2008 г.		
	тыс. т	\$ млн.	\$ за т	тыс. т	\$ млн.	\$ за т	тыс. т	\$ млн.	\$ за т
<b>Всего</b>	<b>119,88</b>	<b>132,76</b>	<b>1107,4</b>	<b>130,24</b>	<b>136,58</b>	<b>1048,7</b>	<b>185,71</b>	<b>240,24</b>	<b>1293,6</b>
<b>Трубы бесшовные (7304), всего</b>	<b>26,65</b>	<b>36,14</b>	<b>1356,1</b>	<b>35,78</b>	<b>41,00</b>	<b>1145,9</b>	<b>92,52</b>	<b>126,74</b>	<b>1369,9</b>
Россия	12,84	16,77	1306,1	21,25	21,52	1012,7	40,07	57,84	1443,5
Италия	2,12	2,18	1028,3	1,05	1,68	1600,0	0,87	3,08	3540,2
Беларусь	2,02	1,91	945,5	1,57	1,92	1222,9	2,92	4,70	1609,6
Казахстан	1,88	1,58	840,4	0,02	0,33	16500,0	5,78	6,66	1152,2
Турция	1,43	1,11	776,2	1,10	0,70	636,4	1,13	1,02	902,7

Экспорт труб в апреле									
	Апрель 2009 г.			Март 2009 г.			Апрель 2008 г.		
	тыс. т	\$ млн.	\$ за т	тыс. т	\$ млн.	\$ за т	тыс. т	\$ млн.	\$ за т
<b>Трубы внешним диаметром более 406,4 мм (7305), всего</b>	<b>65,05</b>	<b>79,73</b>	<b>1225,7</b>	<b>58,05</b>	<b>70,05</b>	<b>1206,7</b>	<b>40,58</b>	<b>63,95</b>	<b>1575,9</b>
Казахстан	54,30	67,69	1246,6	33,48	41,15	1229,1	9,98	15,70	1573,1
Узбекистан	8,36	10,54	1260,8	20,61	26,07	1264,9	13,72	23,65	1723,8
Россия	0,60	0,48	800,0	1,65	1,46	884,8	1,49	2,05	1375,8
Германия	0,49	0,21	428,6	1,25	0,64	512,0	0,04	0,03	750,0
Беларусь	0,49	0,33	673,5	0,08	0,08	1000,0	0,31	0,45	1451,6
<b>Трубы и трубки, профили пустотелые (7306), всего</b>	<b>28,18</b>	<b>16,89</b>	<b>599,4</b>	<b>36,41</b>	<b>25,53</b>	<b>701,2</b>	<b>52,61</b>	<b>49,55</b>	<b>941,8</b>
Россия	12,71	6,34	498,8	12,24	6,48	529,4	11,01	11,21	1018,2
Беларусь	3,93	2,44	620,9	2,49	1,43	574,3	3,77	3,83	1015,9
Туркменистан	2,25	2,54	1128,9	7,02	9,15	1303,4	0,31	0,35	1129,0
Молдова	1,70	0,86	505,9	3,32	2,41	725,9	1,44	1,35	937,5
Азербайджан	1,32	0,55	416,7	2,84	1,34	471,8	2,27	1,99	876,7

Источник: "Українські новини", Государственный комитет статистики

Экспорт ферросплавов в апреле									
	Апрель 2009 г.			Март 2009 г.			Апрель 2008 г.		
	тыс. т	\$ млн.	\$ за т	тыс. т	\$ млн.	\$ за т	тыс. т	\$ млн.	\$ за т
<b>Всего</b>	<b>33,89</b>	<b>28,54</b>	<b>842,1</b>	<b>40,65</b>	<b>41,22</b>	<b>1014,0</b>	<b>117,44</b>	<b>186,93</b>	<b>1591,7</b>
<b>Ферросиликомарганец</b>									
<b>Всего</b>	<b>24,34</b>	<b>15,74</b>	<b>646,7</b>	<b>25,61</b>	<b>18,36</b>	<b>716,9</b>	<b>80,11</b>	<b>136,46</b>	<b>1703,4</b>
Россия	8,32	5,64	677,9	10,57	7,42	702,0	23,06	39,47	1711,6
Польша	3,66	2,12	579,2	1,50	0,96	640,0	4,58	8,87	1936,7
Турция	3,00	1,72	573,3	4,91	3,40	692,5	19,60	28,45	1451,5
Греция	2,01	1,17	582,1	-	-	-	-	-	-
<b>Ферросилиций</b>									
<b>Всего</b>	<b>2,32</b>	<b>1,66</b>	<b>715,5</b>	<b>2,38</b>	<b>2,00</b>	<b>840,3</b>	<b>3,20</b>	<b>3,52</b>	<b>1100,0</b>
Турция	0,69	0,36	521,7	0,06	0,03	500,0	0,26	0,23	884,6
Германия	0,65	0,42	646,2	1,44	1,15	798,6	0,54	0,60	1111,1
Узбекистан	0,52	0,53	1019,2	0,65	0,67	1030,8	-	-	-
Беларусь	0,28	0,24	857,1	-	-	-	0,01	0,02	2000,0
<b>Ферромарганец</b>									
<b>Всего</b>	<b>1,92</b>	<b>1,45</b>	<b>755,2</b>	<b>5,75</b>	<b>4,72</b>	<b>820,9</b>	<b>20,78</b>	<b>15,73</b>	<b>757,0</b>
Россия	1,46	1,03	705,5	1,93	1,51	782,4	1,68	1,72	1023,8
Румыния	0,17	0,11	647,1	-	-	-	3,85	2,12	550,6
Беларусь	0,15	0,21	1400,0	0,26	0,43	1653,8	0,07	0,19	2714,3
Германия	0,13	0,09	692,3	-	-	-	-	-	-

Источник: "Українські новини", Государственный комитет статистики

Экспорт железной руды в апреле									
	Апрель 2009 г.			Март 2009 г.			Апрель 2008 г.		
	тыс. т	\$ млн.	\$ за т	тыс. т	\$ млн.	\$ за т	тыс. т	\$ млн.	\$ за т
<b>Железная руда, всего</b>	<b>2204,26</b>	<b>102,26</b>	<b>46,4</b>	<b>1676,32</b>	<b>86,31</b>	<b>51,5</b>	<b>2108,80</b>	<b>176,03</b>	<b>83,5</b>
<b>Неагломерированная руда</b>	<b>1331,92</b>	<b>50,40</b>	<b>37,8</b>	<b>873,45</b>	<b>38,57</b>	<b>44,2</b>	<b>1291,96</b>	<b>97,58</b>	<b>75,5</b>
Китай	1098,15	40,10	36,5	450,66	17,97	39,9	349,50	27,60	79,0
Чехия	151,04	6,75	44,7	214,51	10,23	47,7	267,35	21,06	78,8
Словакия	77,62	3,39	43,7	126,57	6,34	50,1	71,71	6,36	88,7
Казахстан	5,03	0,15	29,8	-	-	-	38,36	4,14	107,9
<b>Агломерированная руда</b>	<b>872,34</b>	<b>51,86</b>	<b>59,4</b>	<b>802,87</b>	<b>47,74</b>	<b>59,5</b>	<b>816,84</b>	<b>78,45</b>	<b>96,0</b>
Китай	616,48	35,84	58,1	421,58	23,31	55,3	143,77	13,47	93,7
Словакия	106,17	7,17	67,5	109,18	7,11	65,1	133,41	13,82	103,6
Турция	101,91	6,40	62,8	139,65	8,73	62,5	27,00	3,00	111,1
Индия	45,40	2,29	50,4	-	-	-	-	-	-

Источник: "Українські новини", Государственный комитет статистики

## Импорт железной руды в апреле

	Апрель 2009 г.			Март 2009 г.			Апрель 2008 г.		
	тыс. т	\$ млн.	\$ за т	тыс. т	\$ млн.	\$ за т	тыс. т	\$ млн.	\$ за т
<b>Всего</b>	<b>340,53</b>	<b>13,68</b>	<b>40,2</b>	<b>172,30</b>	<b>8,49</b>	<b>49,3</b>	<b>351,63</b>	<b>28,59</b>	<b>81,3</b>
Неагломерированная руда	310,01	11,87	38,3	123,94	5,44	43,9	178,85	16,13	90,2
Агломерированная руда	30,52	1,81	59,3	48,36	3,05	63,1	172,78	12,46	72,1

Источник: "Українські новини", Государственный комитет статистики

## Импорт марганцевой руды в апреле

	Апрель 2009 г.			Март 2009 г.			Апрель 2008 г.		
	тыс. т	\$ млн.	\$ за т	тыс. т	\$ млн.	\$ за т	тыс. т	\$ млн.	\$ за т
<b>Всего</b>	<b>56,82</b>	<b>16,40</b>	<b>288,6</b>	<b>76,12</b>	<b>34,22</b>	<b>449,6</b>	<b>381,60</b>	<b>260,22</b>	<b>681,9</b>
Гана	56,82	16,40	288,6	46,45	13,81	297,3	147,43	75,08	509,3
Австралия	-	-	-	29,67	20,41	687,9	69,38	64,11	924,0
Габон	-	-	-	-	-	-	79,49	54,35	683,7
ЮАР	-	-	-	-	-	-	56,94	48,82	857,4
Бразилия	-	-	-	-	-	-	28,35	17,86	630,0

Источник: "Українські новини", Государственный комитет статистики