

УЧРЕДИТЕЛЬ И ИЗДАТЕЛЬ

**Деловой
Мир**

журналистское агентство

Металл Украины

ЖУРНАЛ ВЫХОДИТ ДВА РАЗА В МЕСЯЦ С 1997 ГОДА

СКИДКА 10%* VIP КОД AS222MU

*исключая и ограничения

САММИТ МЕТАЛЛЫ РОССИИ И СНГ



Единственная стратегическая конференция
для лидеров горно-металлургической отрасли в России и СНГ

включая 8-й ежегодный **Саммит «Драгоценные металлы России и СНГ»**

12–14 February 2013, Marriott Grand Hotel, Moscow | 12–14 февраля 2013, Марриотт Гранд отель, Москва

ОСНОВНОЙ ДОКЛАД:



Роберт Фридланд
Исполнительный
президент
и основатель Teqmetals
Limited



Сергей Васильев
Генеральный директор
GV Gold - Высоцкий



Иван Антонюк
Президент
и Генеральный
директор
Cometa Gold



Сергей Казубов
Президент
Союза Золото-
промышленников
России

В СОСТАВЕ ДОКЛАДЧИКОВ САММИТА «ДРАГОЦЕННЫЕ МЕТАЛЛЫ»



Вячеслав Потавцев
Заместитель
генерального директора
Норильский никель



Дарья Фоккер
Управляющий директор
Stansko Bior



Евгений Рыбин
Директор по развитию
бизнеса MMK



Александр Старченко
Директор
по Энергетике
НЛМК



Александр Сидоров
Директор
по закупкам
DMK Сталь



Геннадий Соколов Зам.
технического директора
по металлургии
УГМК



Сергей Большой
Директор по сбыту ОК
Русал



Сергей Дворничов
Генеральный
ассистент
директор
Калдымус

В СОСТАВЕ ДОКЛАДЧИКОВ САММИТА «ПРОМЫШЛЕННЫЕ МЕТАЛЛЫ»

Особенности Саммита 2013:

- **ДЕБАТЫ ЛИДЕРОВ ИНДУСТРИИ:** директора компаний в откровенной дискуссии
- **ВСТРЕЧИ «ОДИН НА ОДИН»:** у делегатов будет возможность встретиться с директорами по инвестициям ведущих российских производителей стали
- **ВРЕМЯ ВОПРОСОВ:** директора ключевых компаний индустрии драгоценных металлов ответят на вопросы из зала во время дебатов
- **ДЕБАТЫ ЭКСПЕРТОВ «МИР ЗАВТРА»:** глобальные макро-тренды
- **НОВЫЕ ПРОЕКТЫ КОМПАНИЙ:** ключевые проекты ведущих горно-металлургических компаний

№2 (541) 16 - 31 января 2013 г.

Knowledge partner:

McKinsey & Company

Sponsor:

NORTON ROSE

AURIANT

Гидрировочная организация:

Союз золотопромышленников

Информационный партнер:
Саммит «Драгоценные металлы России и СНГ» 2013

Goldletter INTERNATIONAL

Информационные партнеры Саммита «Металлы России и СНГ» 2013

METALWEB.RU, METALXAVP, METALPROF.RU, METALORG.RU, ВЕСТНАБ, СИБИРСКОЕ МЕТАЛЛОСНАБЖЕНИЕ, МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ

Информационные партнеры Саммита «Металлы России и СНГ» 2013

МеталлТрейд, PromPortal.ru, Mystici.net, Металл Успехи, Металл Эксперт, UKRUDIPROM, MESTEEL.COM

Информационный партнер:

Interyfax, SteelFirst, bne, SPARK

Официальное информационное агентство:

Interyfax, SCAH, SPARK

Tel: +44 20 7017 7444 Fax: +44 20 7017 7447 metals@adamsmithconferences.com www.russianmetalsummit.com

"UZBEKISTAN INDUSTRIAL FORUM"



**UZ
METAL/MASH
expo**

**СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА
"UZMETALMASHEXPO-2013"
МЕТАЛЛУРГИЯ И МЕТАЛЛООБРАБОТКА.
МАШИНОСТРОЕНИЕ**

27 - 29 Марта 2013

Узбекистан, Ташкент, Узэкспоцентр

ОДНА ВЫСТАВКА – ГОРЫ ВОЗМОЖНОСТЕЙ!

Машиностроение

- Станки и обрабатывающие центры, станочные приспособления
- Металлорежущие инструменты
- Смазочные материалы, смазочно-охлаждающие технологические среды,
- Сборочное производство
- Конвейеры, подъемно-транспортное оборудование
- Оборудование для строительства и монтажно-технологических работ
- Оборудование для обработки поверхностей
- Лазерная техника и оборудование
- Промышленное холодильное и вентиляционное оборудование
- Гидравлическое, пневматическое и прессовое оборудование
- Компрессоры. Насосы. Арматура
- Приводы и двигатели.
- Контрольно-измерительное оборудование
- Подшипники для станков и оборудования
- Конструкционные и инструментальные материалы
- Комплекующие изделия, узлы и устройства
- Автоматизированные комплексы
- Охрана труда и средства индивидуальной защиты

Металлургия и металлообработка

- Чёрная, цветная, порошковая металлургия
- Сырье и материалы для металлургической промышленности
- Оборудование и технологии для металлургических производств
- Кузнечно-прессовое, литейное и прокатное производство
- Оборудование, станки и инструменты для металлообработки
- Переработка ломов цветных и черных металлов
- Листо- и сортообработка: резка, профилирование, гибка, сварка
- Сварочные материалы, оборудование и технологии
- Продукция: трубы, лист с покрытием, метизы, металлоизделия, спецстали, спецсплавы и др
- Контрольно-измерительная аппаратура
- Транспорт, логистика, ИТ-технологии, страхование, лизинг



Организатор: IEG Uzbekistan
Узбекистан, 100084, Ташкент,
ул. А.Темур, 107 Б, офис 4С-02
Тел/факс: +998 71 238 59 87
E-mail: sales3@ieg.uz
www.ieguzexpo.com

КАК ОПУБЛИКОВАТЬ РЕКЛАМУ В ЖУРНАЛЕ «МЕТАЛЛ УКРАИНЫ»

ISSN 1606-6294



| ПОЛНОЦВЕТНУЮ НА ОБЛОЖКЕ | | | | |
|--|-----------------------|------------------------|-------------------------|------------------------|
| Стоимость ОДНОГО объявления, грн. НДС не облагается | | | | |
| высота/ширина (мм), часть страницы А-4 | I страница обложки | II страница обложки | III страница обложки | IV страница обложки |
| 297x210 – 1 стр. | 20 грн./ кв. см | 4500 | 4200 | 4800 |
| 145x210 – 1/2 стр. | 4000 | 3500 | 3200 | 3800 |

| ПОЛНОЦВЕТНУЮ НА ВРЕЗЕ (35-38 стр. журнала) | |
|---|--|
| 260x180 (4 страницы формата А-4) | 9990 |
| 260x180 (2 стр. формата А-4 – 35-я и 36-я или 37-я и 38-я стр.) | 5000 |
| Объявления размером 1/2, 1/4 и 1/8 на 35-й и 38-й стр. | минус 10% стоимости рекламы на разво- роте |

| ПОЛНОЦВЕТНУЮ НА РАЗВОРОТЕ (36-37 стр. журнала) | |
|---|------|
| 260x180 (2 стр. формата А-4 – 35-я и 36-я – разворот) | 7500 |
| 260x180 (1 стр. формата А-4) | 3000 |
| 260x90 или 130x180 - 1/2 стр. | 2000 |
| 130x90 или 65x180 - 1/4 стр. | 1250 |
| 65x90 - 1/8 стр. | 750 |

| ЧЕРНО-БЕЛУЮ НА ВНУТРЕННИХ СТРАНИЦАХ | | |
|--|--------------|--------------|
| Стоимость ОДНОГО объявления в ОДНОМ номере (НДС не облагается) | | |
| высота/ширина (мм), часть страницы А-4 | в 1 номере | в 6 номерах |
| 260x180 – 1 стр. | 2000 | 1500 |
| 130x180 – 1/2 стр. | 1000 | 750 |
| 130x90 – 1/4 стр. | 500 | 370 |
| | в 12 номерах | в 22 номерах |
| 260x180 – 1 стр. | 1000 | 800 |
| 130x180 – 1/2 стр. | 500 | 400 |
| 130x90 – 1/4 стр. | 250 | 200 |

Стоимость изготовления оригинал-макета рекламы – 10% стоимости рекламной площади.

Стоимость PR рекламы – 1/2 стоимости рекламной площади. (PR реклама может быть только черно-белой).

СКИДКИ РЕКЛАМНЫМ АГЕНТСТВАМ И ВЫСТАВКОМАМ – ОТ 20%

Предоплата производится в долларах США или евро, российских рублях по официальному курсу ЦБР или в украинских гривнях по официальному курсу Нацбанка Украины.

Возможна оплата с расчетного счета на расчетный счет, с расчетного счета на кредитную карточку, с кредитной карточки на кредитную карточку, с помощью WebMoney и т.д.

Отправьте текст рекламного объявления по тел.-факсу: +38 056 3701434, 3701435 или e-mail: bw@business.dp.ua, указав его размер и количество публикаций. После поступления предоплаты Ваше объявление будет опубликовано в следующем номере журнала.

Текст рекламного объявления можно передать нам различными способами:

- просто как текст факсом или по e-mail - мы сами сделаем объявление и согласуем его с Вами;

- в виде графического файла *.tif, 300 dpi, CMYK; Ваш логотип, если он должен присутствовать в объявлении, тоже надо прислать в виде такого же графического файла;

- само объявление можно прислать в виде графического файла.

Ответственность за достоверность объявлений несет рекламодатель, который отвечает за содержание предоставленных данных, за соблюдение авторских прав и прав третьих лиц, за наличие ссылок на лицензии и указаний на сертификацию продукции и услуг в порядке, предусмотренном законодательством.

Предполагается, что рекламодатель имеет право и предварительно получил все необходимые для публикации разрешения. Передачей материалов рекламодатель также свидетельствует о передаче журналу права на изготовление, тиражирование и распространение рекламы.

Материалы, отмеченные знаком ®, публикуются на правах рекламы.

- ▼ ЖУРНАЛ ИЗДАЕТСЯ С 1997 г.
- ▼ ЭЛЕКТРОННАЯ И ПЕЧАТНАЯ ВЕРСИИ
- ▼ <http://www.business.dp.ua/index.htm>
- ▼ ВЫХОДИТ 24 РАЗА В ГОДУ
- ▼ 16 - 31 ЯНВАРЯ 2013 г.

№2 (541)

Подписной индекс

21879 в «Каталоге изданий Украины» ГП «Пресса».

ОГЛАВЛЕНИЕ НОМЕРА

| | |
|---------------------------------|----|
| Горно-металлургический комплекс | 5 |
| Регионы | 8 |
| Драгоценные металлы | 9 |
| Лом | 14 |
| Метизы | 19 |
| Огнеупоры | 20 |
| Прокат, сталь, чугун | 20 |
| Руда | 49 |
| Трубы | 55 |
| Уголь, кокс | 58 |
| Уран | 62 |
| Ферросплавы | 62 |
| Цветные металлы | 64 |

УЧРЕДИТЕЛЬ И ИЗДАТЕЛЬ ЖУРНАЛА «МЕТАЛЛ УКРАИНЫ»

- ЮЖНО-УКРАИНСКОЕ ЖУРНАЛИСТСКОЕ
АГЕНТСТВО «ДЕЛОВОЙ МИР»

Свидетельство о госрегистрации
№4313 серия КВ от 16.06.2000 г.

▼ Абон. ящик 3749, Днепропетровск, 49064, Украина

▼ Тел.факс: +38 056 3701434, 3701435

▼ E-mail: bw@business.dp.ua

▼ <http://www.business.dp.ua/>

Главный редактор Тамара Мальцева
Выпускающий редактор Елена Суздалева

Последующие перепечатка и распространение материалов журнала «Металл Украины» возможны только с разрешения редакции

Тиражирование печатного варианта журнала выполнено с оригинал-макетов редакции на оборудовании ООО «Акцент ПП» (Запорожское шоссе, 40/194, Днепропетровск, Украина, тел.факс: +38 056 7946105)

КАК ПОДПИСАТЬСЯ НА ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ «МЕТАЛЛА УКРАИНЫ»

Подписной индекс

21879 в «Каталоге изданий Украины» ГП «Пресса».

| НОВОСТИ ГОРНО-МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ (1 РАЗ В ДЕНЬ) | |
|--|----------------------------|
| СТОИМОСТЬ, грн. (НДС не облагается) | ЭЛЕКТРОННЫЙ ВАРИАНТ |
| подписка на 1 мес. | 300 грн. |
| ЖУРНАЛ «МЕТАЛЛ УКРАИНЫ» (2 РАЗА В МЕСЯЦ) | |
| | ПЕЧАТНЫЙ ВАРИАНТ |
| подписка на 1 мес. | 200 грн. |
| * - при подписке в редакции дополнительно 30 грн. за доставку 1 экз. в страны ближнего зарубежья, 50 грн. – в страны дальнего зарубежья. | |
| | ЭЛЕКТРОННЫЙ ВАРИАНТ |
| подписка на 1 мес. | 150 грн. |

Подписка для иностранных граждан организована в редакции.

Подписчик ежедневных новостей может также **БЕСПЛАТНО** получать и электронный вариант журнала по e-mail в любом формате (*.doc, *.pdf или *.html).

Подписчик печатного варианта журнала «Металл Украины» может также **БЕСПЛАТНО** получать и электронный вариант журнала по e-mail в в любом формате (*.doc, *.pdf или *.html).

РЕДАКЦИОННЫЙ ПОДПИСНОЙ ЛИСТ

| |
|--|
| Организация: Контактное лицо: Почтовый адрес: Тел.: Факс: E-mail: http:// |
| Просим подписать на Новости горно-металлургических предприятий - электронный вариант (файл *.doc) с " _ " _____ 2013 г. на _____ мес. |
| Журнал «Металл Украины» - печатный вариант с "1 " _____ 2013 г. на _____ мес. - электронный вариант в виде файла *.doc, *.pdf, *.html с " 1 " _____ 2013 г. на _____ мес. |

В АВГУСТЕ ЖУРНАЛ И НОВОСТИ НЕ ВЫХОДЯТ

Подписной лист надо заполнить и отправить:

▼ по факсу: +38 056 3701434, 3701435

▼ по e-mail: bw@business.dp.ua

▼ <http://www.business.dp.ua/>

▼ почтой: а/я 3749, Днепропетровск, 49064, Украина.

Возможна оплата с расчетного счета на расчетный счет, с расчетного счета на кредитную карточку, с кредитной карточки на кредитную карточку, с помощью WebMoney и т.д.

ПОДПИСКА НА ЖУРНАЛ «МЕТАЛЛ УКРАИНЫ» С КУРЬЕРСКОЙ ДОСТАВКОЙ В УКРАИНЕ

| | |
|-----------------|--|
| Алчевск | KSS (06442) 22244, 29294 |
| Бердянск | KSS (06153) 37725 |
| Винница | KSS (0432) 579324 |
| Горловка | KSS (06242) 27055, 27073 |
| Днепропетровск | 1. KSS (0562) 335289 2. Меркурий (056) 7219393, 7219394 3. САММИТ (056) 3704423 4. Статус (056) 2385032 |
| Донецк | 1. KSS (062) 3450359, 905899 2. Меркурий (062) 3451592, 3451594 3. Идея (062) 3810932, 3042022 4. Статус (062) 3119483 |
| Евпатория | KSS (06569) 35532 |
| Житомир | KSS (0412) 412795 |
| Запорожье | 1. KSS (061) 2209338 2. Статус (061) 2702935 |
| Ивано-Франковск | KSS (03422) 25787, 501510, (0342) 775959, -54, -56 |
| Измаил | KSS (04841) 20335 |
| Ильичевск | KSS (048) 7770355 |
| Керчь | KSS (097) 9311937 |
| Киев | 1. KSS (044) 2706220 2. САММИТ (044) 5214050 3. Статус (044) 3917451 4. Блиц-информ (044) 2518161 5. Меркурий (044) 2488808, 2499888 |
| Кировоград | KSS (0522) 301185 |
| Комсомольск | KSS (067) 7767104 |
| Кременчуг | 1. KSS (05366) 56927 2. САММИТ (05366) 32188 |
| Кривой Рог | KSS (0564) 400759 |
| Луцк | KSS (03322) 55411 |
| Львов | 1. KSS (0322) 419165, 419166 2. САММИТ (0322) 743223 |
| Мариуполь | KSS (0629) 412843 |
| Мелитополь | KSS (0619) 426390, 426380 |
| Мукачеве | KSS (03131) 22133 |
| Николаев | 1. KSS (0512) 479227, 580099 2. САММИТ (0512) 561069 |
| Одесса | 1. KSS (0482) 7770355 2. Статус (048) 7342485 |
| Павлоград | Меркурий (05632) 61428 |
| Полтава | САММИТ (0532) 636840 |
| Ровно | KSS (0362) 290832, 290837 |
| Севастополь | KSS (0692) 549064 |
| Симферополь | 1. KSS (0652) 248579, 248974 2. САММИТ (0652) 516355 |
| Сумы | 1. KSS (0542) 219550 2. Дида (0542) 370355, 370656 |
| Тернополь | KSS (0352) 235151, 430427 |
| Ужгород | KSS (0312) 614235, 615127 |
| Феодосия | KSS (06562) 72723 |
| Харьков | 1. KSS (057) 543937, 546265 2. САММИТ (0577) 142260 3. Статус (057) 7524138 |
| Херсон | KSS (0552) 264232, 282169 |
| Хмельницкий | KSS (03822) 32931, 795364 |
| Черкассы | KSS (0472) 320847, (067) 7126999 |
| Черновцы | KSS (0372) 584057 |
| Ялта | 1. KSS (0654) 324008 2. САММИТ (0654) 324135 |

ON-LINE ПОДПИСКА В УКРАИНЕ

<http://www.business.dp.ua/rusmet/metpodp.htm>

Подписка в других странах

| | | |
|----------------|-------------|-------------|
| ALBANIA | AUSTRALIA | GERMANY |
| AUSTRIA | AZERBAIDJAN | HOLLAND |
| BELARUS | BELGIQUE | HUNGARY |
| BRASIL | BULGARIA | INDIA |
| CANADA | CHINA | ITALY |
| CROATIA | CYPRUS | KOREA |
| CZECH REPUBLIC | DENMARK | LUXEMBOURG |
| ENGLAND | ESPAÑA | NEW ZEALAND |
| ESTONIA | FINLAND | POLSKA |
| FRANCE | ICELAND | SUISSE |
| GREECE | ISRAEL | SERBIJA |
| HONG KONG | JAPAN | SLOVENIJA |
| LATVIJA | MAKEDONIJA | VIETNAM |
| NORWAY | ROMANIA | SLOVAKIJA |
| USA | SWEDEN | YUGOSLAVIA |

Координаты подписных агентств - на сайте «Металла Украины» (<http://www.business.dp.ua/index.html>) и в редакции журнала. Вы можете получить их по e-mail или факсу.

Металл Украины, СНГ, мира – <http://ukrmet.dp.ua/>

№2 (541)

16 - 31 января 2013 г.

УКРАИНА

В ДЕКАБРЕ 2012 ГОДА МЕТАЛЛУРГИ НАРАСТИЛИ ПОТРЕБЛЕНИЕ ПРИРОДНОГО ГАЗА

В декабре 2012 г металлургические предприятия Украины нарастили потребление природного газа по сравнению с ноябрем на 18,1% (на 51 млн. куб. м), до 332 млн. куб. м. Об этом свидетельствуют данные ОП "Металлургпром". Среднесуточное потребление природного газа метпредприятиями в декабре увеличилось по сравнению с предыдущим месяцем на 1,3 млн. куб. м и составило 10,7 млн. куб. м. Всего за 2012 г. металлурги потребили 3,886 млрд. куб. м природного газа. Среднесуточное потребление за 12 месяцев составило 10,6 млн. куб. м против 14,2 млн. куб. м в 2011 г. В 2011 г. метпредприятия Украины потребили 5,173 млрд. куб. м природного газа, что соответствует уровню 2010 г. В 2012 г. метпредприятия сократили производство чугуна по сравнению с 2011 г. на 1% до 28,513 млн. т, стали - на 7% до 32,394 млн. т, общего проката - на 9% до 28,957 млн. т. (Ugmk.info/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

СТАТИСТИКА

ПРОИЗВОДСТВО МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ В 2012 ГОДУ
(по данным Государственной службы статистики)

| | Декабрь 2012 г. | В % к декаб- рю 2011 г. | 2012 г. | В % к 2012 г. |
|---|--------------------|----------------------------|---------|---------------|
| Добывающая промышленность | | | | |
| Уголь готовый, всего, млн. т | 5,4 | 93,8 | 64,7 | 104,3 |
| Руды и концентраты железные неагломерированные, млн. т | 7,2 | 105,0 | 82,0 | 101,7 |
| Руды и концентраты железные агломерированные, млн. т | 5,1 | 90,3 | 64,7 | 100,1 |
| Обрабатывающая промышленность | | | | |
| Кокс и полукоксы из угля каменного, кокс газовый, млн. т | 1,5 | 92,7 | 18,9 | 96,6 |
| Чугун, тыс. т | 2343 | 98,6 | 28514 | 98,7 |
| Сталь без полуфабрикатов, полученных непрерывным литьем, тыс. т | 1272 | 86,5 | 16667 | 94,1 |
| Полуфабрикаты, полученные непрерывным литьем, тыс. т | 1218 | 88,1 | 16384 | 91,9 |
| Прокат готовый черных металлов, всего, тыс. т | 1440 | 91,4 | 18457 | 94,6 |
| В том числе, прокат плоский горячекатаный из нелегированной и легированной стали, кроме нержавеющей и быстрорежущейся | 590 | 88,1 | 7971 | 88,4 |
| Стержни и прутки другие (не в бухтах), уголки и профили фасонные и специальные горячекатаные из нелегированной и легированной стали, кроме изготовленных из нержавеющей и быстрорежущейся стали | 388 | 106,9 | 4802 | 99,1 |
| Трубы большого и маленького диаметров; профили пустотелые из металлов черных, тыс. т | 112 | 64,4 | 2184 | 91,8 |
| Проволока из стали, тыс. т | 24,4 | 97,0 | 336 | 86,7 |
| Конструкции сборные строительные из чугуна или стали, тыс. т | 5,7 | 90,4 | 54,0 | 87,3 |
| Конструкции другие, части конструкций, плиты, панели и изделия аналогичные из черных металлов или алюминия, тыс. т | 33,0 | 66,3 | 521 | 102,3 |

(Українські новини/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

БЕЛАРУСЬ

СТАТИСТИКА

ПРОИЗВОДСТВО МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ В 2012 ГОДУ

В 2012 г. Беларусь увеличила производство в черной металлургии по сравнению с 2011 г. на 4,5% до 39858,5 млрд. белорусских рублей. Об этом говорится в сообщении Белстата. В частности, производство стали увеличилось на 3,3% до 2,869 млн. т, проката - на 5,7% до 2,596 млн. т, стальных труб - на 7,4% до 226,9 тыс. т. В декабре 2012 г. Беларусь сократила производство стали к декабрю 2011 г. на 5,1% до 219,4 тыс. т, к ноябрю 2012 г. - на 2,3%. (Ugmk.info/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

РОССИЯ

СТАТИСТИКА

МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЕ ПРОИЗВОДСТВО В 2012 ГОДУ

В 2012 г. российские метпредприятия увеличили производство стали по сравнению с 2011 г. на 3,3% до 70,4 млн. т. Об этом говорится в сообщении Федеральной службы государственной статистики РФ. Кроме того, в декабре 2012 г. выплавка стали снизилась на 4,6% г/г, но выросла на 0,8% м/м до 5,7 млн. т. В 2012 г. Россия увеличила производство чугуна на 5,2% до 50,5 млн. т, готового проката - на 4% до 61,8 млн. т.

В ноябре выпуск чугуна снизился на 0,5% г/г, но вырос на 1% м/м, до 4,2 млн. т; проката сократился на 3% г/г, но увеличился на 2,8% м/м до 4,9 млн. т. Производство стальных труб снизилось на 3,3% до 9,7 млн. т (декабрь: +19,5% г/г и +8,8% м/м до 0,9 млн. т). В 2012 г. Россия увеличила добычу угля на 5,2% до 354 млн. т, производство металлургического кокса - на 0,5% до 27,1 млн. т. В 2011 г. РФ увеличила производство чугуна по сравнению с 2010 г. на 0,3% до 48,2 млн. т, стали на 2,4% до 68,4 млн. т, готового проката - на 3,2% до 59,5 млн. т, стальных труб - на 9% до 10 млн. т. (Ugmk.info/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

В ЯНВАРЕ-НОЯБРЕ 2012 ГОДА ЭКСПОРТ-ИМПОРТ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ ВЫРОС

Россия за 11 месяцев 2012 г. увеличила импорт черных металлов на 11,2% до 5,936 млн. т, стальных труб - снизила в 2,1 раза до 751,5 тыс. т по сравнению с аналогичным периодом 2011 г. Об этом сообщает Федеральная таможенная служба. В стоимостном выражении в январе-ноябре 2012 г. импорт черных металлов снизился на 0,8% до \$5,8 млрд., стальных труб - упал в 1,9 раза до \$1,31 млрд. В том числе импорт черных металлов из стран дальнего зарубежья снизился на 2,4% до 2,395 млн. т на общую сумму \$3,14 млрд. из СНГ - вырос на 22,7% до 3,541 млн. т на \$2,663 млрд.

Импорт стальных труб из стран дальнего зарубежья снизился в 2,8 раза до 242,9 тыс. т на общую сумму \$709,8 млн., из СНГ - в 1,7 раза до 508,6 тыс. т на \$600,5 млн. Также, российские предприятия в январе-ноябре 2012 г. увеличили экспорт черных металлов на 11,9% до 35,668 млн. т по сравнению с аналогичным периодом 2011 г.

В стоимостном выражении экспорт черных металлов увеличился на 3,9% до \$20,766 млрд. В том числе экспорт черных металлов в дальнее зарубежье за 11 месяцев 2012 г. увеличился на 4,6% до 31,028 млн. т на общую сумму \$17,2 млрд. в СНГ - в 2,1 раза до 4,6 млн. т на \$3,54 млрд. Общий экспорт ферросплавов увеличился на 16,3% до 913,8 тыс. т на \$1,896 млрд., полуфабрикатов из углеродистой стали - на 19,9% до 13,743 млн. т на \$7,282 млрд., плоского проката из углеродистой стали - на 4,6% до 6,728 млн. т на \$4,32 млрд., чугуна - снизился на 2,1% до 3,6 млн. т на \$1,533 млрд. (Металлиндекс/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

НОВОСТИ КОМПАНИЙ

ГРУППА «ЕВРАЗ» ОБЪЯВИЛА ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЗА 2012 ГОД

Консолидированное производство стали и валовой объем производства стальной продукции сократились на 6% по сравнению с 3 кварталом 2012 г. в основном из-за проведения планового ремонта на «Евраз ЗСМК». На снижение производства стали также повлияло временное прекращение производства стали на EVRAZ Vitkovice Steel в Чехии

Консолидированное производство готовой стальной продукции осталось примерно на уровне предыдущего квартала. При этом доля готовой продукции в общем объеме стальной продукции, произведенной Компанией, увеличилась до 80% по сравнению с 73% в 3 квартале 2012 г.

Общий объем производства железорудных продуктов существенно не изменился по сравнению с 3 кварталом 2012г., при этом увеличилось производство агломерата и окатышей на фоне снижения объемов производства товарного железорудного концентрата. Добыча рядового коксующегося угля на "Южубассугле" сократилась на 6% по сравнению с 3 кварталом в основном в связи с плановым двухмесячным перемонтажом лавы на шахте Осинниковская.

Рельсобалочный цех (РБЦ) «Евраз ЗСМК» был вновь пущен 15 января 2013 г. после успешного завершения проекта по модернизации. На «Евраз НТМК» завершена реализация проекта по внедрению технологии вдувания пылеугольного топлива (ПУТ). Ожидается, что проект выйдет на проектные технические показатели в 1 квартале 2013 г. Сталелитейное производство на предприятии EVRAZ Vitkovice Steel (EVS) в Чехии возобновило свою работу в январе 2013 г., при этом прокатные мощности EVS работали и в 4-м кв. 2012 г.

Консолидированный объем производства стали и валовой объем производства стальной продукции в 2012 г. снизились соответственно на 5% и 4% по сравнению с 2011 г. в основном за счет более высокого уровня капитальных ремонтов на российских сталелитейных предприятиях в связи с осуществлением программы модернизации, а также из-за временной остановки производства стали на заводе EVRAZ Vitkovice Steel в Чехии для сокращения складских запасов слэбов

В 2012 г. практически завершилась реконструкция РБЦ «Евраз НТМК» и ЗСМК. Ожидается, что в 2013 г. периоды остановки производства из-за таких ремонтов будут менее длительными, так как текущая программа модернизации близится к завершению. Доля готовой стальной продукции в общем объеме производства металлопродукции «Евраз» осталась на уровне 2011 г. - 77%. Ожидается, что с увеличением прокатных мощностей после модернизации РБЦ доля готовой продукции в 2013 г. будет расти, а ассортимент выпускаемой продукции улучшится. Производство товарной железорудной продукции сократилось на 2% в 2012 г. по сравнению с 2011 г. в основном в связи с отказом от нерентабельной в текущих рыночных условиях переработки стороннего сырья на российских предприятиях «Евраз». Добыча рядового коксующегося угля выросла на 35% по сравнению с 2011 г. за счет более стабильной работы шахт "Южубассугля" в результате успешной реализации программ операционных улучшений. Средние цены реализации большинства основных продуктовых групп незначительно снизились в течение года в условиях сложной макроэкономической конъюнктуры. (Металлоснабжение и сбыт/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

МИРОВОЙ РЫНОК

ЦЕНЫ

ЦЕНЫ НА НЕМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИСКОПАЕМЫЕ В ДЕКАБРЕ 2012 ГОДА, \$/т

| Товар | Цена |
|--|---------|
| Алюминиевое сырье | |
| Глинозем обожженный, 98,5-99,5%, FOB, навалом, рафинированный | 675-725 |
| Глинозем обожженный, FOB, меленый навалом, рафинированный | 750-850 |
| Оксид алюминия плавный | |
| Коричневый, 95% Al ₂ O ₃ , FEPA 8-220 меш., FOB, Китай | 800-840 |
| Коричневый, 95,5% Al ₂ O ₃ , огнеупорный, кусковой, FOB, Китай | 660-730 |
| Белый, поставка меш. по 25 кг, CIF, Европа, EUR/т | 850-890 |
| Бокситы огнеупорного сорта, из Китая, Al₂O₃/Fe₂O₃/CD, куски 0-25 мм | |
| пров. Шаньси, FOB, Xingang | |
| Round kiln 87/2,0/3,20 | 405-410 |
| Round kiln 86/2,0/3,15-3,20 | 370-450 |
| Round kiln 85/2,0/3,15 | 380-420 |
| Rotary kiln 86/1,8/3,15 | 365-435 |
| Rotary kiln 85/1,8/3,15 | 360-460 |
| пров. Гуйчжоу, FOB | |
| Round kiln 87/2,0/3,20 Zhanjiang/Fangcheng | 470-525 |

| Товар | Цена |
|--|-----------|
| RASC, из Гайяны, навалом, FOB, Linden | 460-510 |
| Бокситы абразивные | |
| FOB, порты Китая | 320-350 |
| Бокситы литейного сорта | |
| FOB, порты Китая | 470-480 |
| Гайяна, FOB | 450-510 |
| Бентонит | |
| ОСМА/литейного сорта, неочищенный, сушеный, навалом, FOB Милос, EUR/т | 60-80 |
| С предприятия в Вайоминге (США), \$/кор. т | 90-130 |
| API сорта, в мешках, поставки ж/д вагонами | 97-124 |
| Литейного сорта, в мешках, поставки ж/д вагонами | 50-75 |
| Всысушенный, навалом, Греция, EUR/т | |
| Хромит | |
| Трансваальский, 46% Cr ₂ O ₃ , влажный, навалом, FOB, ЮАР | 320-340 |
| химического сорта | 425-500 |
| огнеупорного сорта | 360-380 |
| литейного сорта, 45% Cr ₂ O ₃ | |
| металлургического сорта | 160-185 |
| ЮАР, юго-западный, хрупкий, кусковой, 40% Cr ₂ O ₃ , FOB | |
| Плавленый шпат металлургического сорта | |
| из Китая, мин. 85% CaF ₂ , CIF, Роттердам | 355-375 |
| мексиканский, FOB, Tampico | 230-270 |
| мин. 85% CaF ₂ , навалом, во влажном состоянии, FOB, порты Китая | 305-325 |
| из Китая, 85% CaF ₂ , навалом, FOB, порты Китая | 355-375 |
| из Китая, 90% CaF ₂ , навалом, FOB, порты Китая | 365-385 |
| Графит | |
| Из Китая, порошковый, аморфизированный, 80/85% C, FCL, Ккисталлический поставлено в Европу | 600-800 |
| средний, 85-87% C, +100 -80 меш., CIF, порты Европы | 900-1150 |
| средний 99,95%, \$/кг, граница Швейцарии | 7-20 |
| средний, 94-97% C, + 100 -80 меш., CIF, порты Европы | 1100-1700 |
| Литиевые руды | |
| Петалит, 4,2% Li ₂ O, FOB, Дурбан | 165-260 |
| Сподумен, более чем 7,255% Li ₂ O, FOB, Зап. Виргиния, \$/кор. т | 720-770 |
| Сподумен, стеклянного сорта, 5% Li ₂ O, FOB, Зап. Виргиния, \$/кор. т | 460-510 |
| Магnezит | |
| Обоженный кусковой, 90-92% MgO, FOB Китай | 320-360 |
| Обоженный, сельскохозяйственного сорта, CIF Европа, EUR/т | 240-350 |
| Обоженный до спекания, кусковой | |
| 90% MgO, FOB, Китай | 350-400 |
| 92% MgO, FOB, Китай | 430-470 |
| 94-95% MgO, FOB, Китай | 410-480 |
| 97,5% MgO, FOB, Китай | 560-600 |
| Плавленый, кусковой | |
| 96% MgO, FOB, Китай | 790-860 |
| 97% MgO, FOB, Китай | 930-1050 |
| 98% MgO, FOB, Китай | 1080-1210 |
| Греческий, сырьевой, до3,5% Si ₂ , FOB, порты восточного Средиземноморья, EUR/т | 65-75 |
| Титановые минералы | |
| Австралийские концентраты | |
| Ильменит , мин. 54% Ti ₂ | |
| навалом, FOB | 250-350 |
| ильменит, мин. 54% Ti ₂ , FOB, цена разовых сделок | 250-350 |
| Рутит , мин. 95% TiO ₂ | |
| В мешках, FOB | 2500-2800 |
| пигментного сорта, навалом (крупные партии), FOB | 2050-2400 |
| TiO₂, пигмент , навалом | |
| Азия, CFR | 4300-4850 |
| Европа, CIF, северные порты, евро/т | 3260-3750 |
| США, CIF, порты | 3550-4000 |
| Циркон | |
| FOB, из Австралии, навалом | |
| премиум | 2100-2300 |
| 2000-2150 | 2400-2600 |
| FOB, США, навалом | |
| премиум | 2600-3000 |
| стандарт | 2550-2750 |
| из ЮАР, керамического сорта, FOB, навалом | 2300-2650 |
| Циркон (микронизированный) | |
| 99,5% до 4 мкм, в среднем размер частиц до 0,95 мкм, C&F, Азия | 2750-2800 |

1 кор. т (s.ton) = 907,185 кг. Источник: Industrials Minerals. (Госвнешинформ/Металл Украины, СНГ, мира)

Читайте на эту тему в «Металле Украины, СНГ, мира» (<http://ukrmet.dp.ua/>)

ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ, что подписчик печатного варианта журнала «Металл Украины» может **БЕСПЛАТНО получать его электронный вариант?**

Металл Украины, СНГ, мира – <http://ukrmet.dp.ua/>

УКРАИНА**В ДНЕПРОПЕТРОВСКОЙ ОБЛАСТИ В 2012 ГОДУ ВОЗРОСЛО ПРОИЗВОДСТВО ЧУГУНА**

В Днепропетровской области по итогам 2012 г. более чем на 7% выросли показатели производства чугуна, агломерата и проката. Об этом сообщили в пресс-службе Днепропетровской ОГА. В частности, чугуна изготовлено почти 9,5 млн. т (107,2, агломерата изготовлено более 2 млн. т (112,3, проката произведено 9,7 млн. т (107, стали изготовлено 10,8 млн. т (104,5.

"Днепропетровщина в течение года демонстрировала высокие показатели промышленного производства благодаря системной работе по модернизации предприятий отрасли и внедрению новых стандартов качества. Итог - высокие показатели производства основных видов промышленной продукции: чугуна, стали, агломерата и проката", - сказал Дмитрий Колесников. Он отметил, что в 2013 г. тенденция роста производства останется неизменной. Для этого в Днепропетровской области будет продолжена системная реализация проектов, направленных на повышение качества и конкурентоспособности промышленной продукции. Особое внимание в 2013 г. будет уделено экологической составляющей производства и проектах по внедрению энергосберегающих технологий. В частности, общая стоимость проектов модернизации, которые планируется реализовать на предприятиях ГК области до 2015 г., составляет около 36 млрд. грн. ([Most-dnepr.info/Металл Украины, СНГ, мира](http://Most-dnepr.info/))

КАЗАХСТАН**В КАРАГАНДИНСКОЙ ОБЛАСТИ ВВЕДЕН КОМПЛЕКС ПО ПРОИЗВОДСТВУ ПРОМЫШЛЕННЫХ ГАЗОВ**

Комплекс по производству промышленных газов АО "Арселор Миттал Темиртау" начал работу в Карагандинской области в рамках реализации государственной программы форсированного индустриально-инновационного развития. По данным управления информации Министерства индустрии и новых технологий, строительство проекта осуществлено с привлечением прямых иностранных инвестиций с технологиями немецкого концерна "Линде Групп", а также вклада в увеличение доли казахстанского содержания. "С открытием комплекса увеличится производство кислорода, азота и аргона. Это даст возможность закрыть потребность газообразными и жидкими видами промышленных газов в стране", - поясняет Мининдустрии. Как отметил глава государства, новый проект обеспечит прорыв в индустриально-инновационном развитии республики. "Предприятия химического направления - очень важная отрасль индустриализации страны. Они являются инновационными, их не было у нас в Казахстане до этого", - сказал Назарбаев. (Rsc/Металл Украины, СНГ, мира)

РОССИЯ**IRC LIMITED В 2012 ГОДУ УВЕЛИЧИЛА ВЫПУСК КОНЦЕНТРАТА ЖЕЛЕЗА В АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

Железорудная компания IRC Limited (входит в ГК "Петропавловск" - Petropavlovsk Plc) в 2012 г. увеличила производство железорудного концентрата на месторождении Куранах в Амурской области на 21% до 969,436 тыс. т, ильменитового концентрата - в два раза до 125,095 тыс. т по сравнению с 2011 г. Об этом сообщает IRC. Таким образом, IRC превысила плановые показатели на 2012 г., которые составляли 820 тыс. т железорудного концентрата и 125 тыс. т ильменита. По итогам 2013 г. компания планирует произвести 900 тыс. т железорудного концентрата и 160 тыс. т ильменита.

В октябре 2012 г. IRC увеличила мощности по производству ильменитового концентрата с содержанием диоксида титана 48% на месторождении Куранах в 2,5 раза до 160 тыс. т/г. Компания приступила к полноценным работам на месторождении Куранах в Амурской области с сентября 2010 г. Фактическая добыча в 2011 г. составила 800,291 тыс. т железорудного концентрата и 63,49 тыс. т ильменитового концентрата. Продажи железорудного концентрата в 2011 г. составили 770,088 тыс. т при средней цене \$143/т, ильменита - 51,737 тыс. т при цене \$215/т. Ильменитовый концентрат в основном используют для производства сварочных электродов, титановой губки и титана металлического.

Компания IRC была выделена из "Петропавловска" в 2010 г. для реализации проекта по созданию горно-металлургического кластера в Приамурье, который "Петропавловск" ведет с 2003 г. Кластер ориентирован на производство металлургической продукции с высокой добавленной стоимостью. Запасы и ресурсы IRC по JORC составляют 1,16 млрд. т железа. В том числе доказанные и вероятные запасы трех месторождений компании составляют 648,26 млн. т, ресурсы - 511,688 млн. т. (БизнесТАСС/Металл Украины, СНГ, мира)

В БУРЯТИИ ФИКСИРУЕТСЯ УВЕЛИЧЕНИЕ ОБНАРУЖЕННЫХ ЗАПАСОВ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

В результате проведения геологоразведочных работ за счет всех источников финансирования прирост запасов и ресурсов составил в 2010-2011 гг.: золота - 14,1 т запасов, 464 т прогнозных ресурсов категорий P2-P3; урана - 2,6 тыс. т запасов, 395,8 тыс. т прогнозных ресурсов категорий P1 и P2. Зафиксирован также прирост запасов по углю - 5,5 млн. т. Как сообщили в правительстве республики, в геологоразведку на территории республики ежегодно инвестируется 2,6-2,7 млрд. руб. Из них 500-600 млн. руб. привлекается из федерального бюджета. На бюджетные средства в основном проводятся поисковые работы по урану и региональные геолого-геофизические и геолого-съёмочные работы. Объем финансирования в геологоразведку за счет средств недропользователей составляет 2-2,2 млрд. руб., 64% из них направлены на геологоразведочные работы по золоту, 28% - по урану. (БизнесТАСС/Металл Украины, СНГ, мира)

В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ НАЧАЛАСЬ ПОДГОТОВКА К СТРОИТЕЛЬСТВУ НОВОГО МИНИ-ЗАВОДА

В первом квартале в Тихорецке (Краснодарский край) начнется строительство металлургического мини-завода. Завершить его инвесторы рассчитывают через 2,5 года. "Проект предполагает создание производства стального проката строительного сортамента: арматуры, круглого и фасонного проката. Соглашение о реализации инвестиционного проекта было заключено в сентябре 2011 г. между департаментом промышленности Краснодарского края, администрацией Тихорецкого района и ООО "РУСАРМ". Сумма инвестиций в проект - порядка 5 млрд. руб.", - пишет "Деловая газета. Юг". В настоящее время ведется подготовка проектной документации. (Металл-Курьер/Металлсервис/Металл Украины, СНГ, мира)

Читайте на эту тему в «Металле Украины, СНГ, мира» (<http://ukrmet.dp.ua/>)

СНГ**КЫРГЫЗСТАН МОЖЕТ ПРИОСТАНОВИТЬ РАБОТУ КАЗАХСТАНСКОЙ VERTEX GOLD COMPANY**

Правительство Кыргызстана предлагает приостановить работу казахстанской компании Vertex Gold Company. Об этом сообщил директор государственной инспекции по экологической и технической безопасности Осмонбек Артыкбаев на заседании комитета по топливно-энергетическому комплексу 22 января.

"На основании распоряжения правительства была проведена проверка деятельности горнодобывающих компаний в Жалал-Абадской области. Проверка показала, что Vertex Gold Company при разработке месторождения допустила технологические и экологические ошибки, а также не исполнила условия лицензии и соглашения по добыче золота. В связи с чем предлагается приостановить работу компании и действие лицензии", - сообщил О. Артыкбаев.

В декабре 2011 г. население Таласской области потребовало от правительства КР приостановить работу компании Vertex Gold и выдворить ее директора, гражданина Казахстана Ильяса Телекеева, из Кыргызстана. "Компания разрабатывает золоторудное месторождение, расположенное в Жалал-Абадской области, руду дробит в Таласской области неподалеку от села Жоон-Добо. Мы не исключаем, что руда радиоактивна. Никаких защитных мер не принимается, используются сильнейшие опасные и ядовитые химикаты. 40-тонные грузовики вывозят руду в Казахстан через весь район без соблюдения мер безопасности", - пояснила адвокат жителей села Жоон-Добо Алма Кадыркулова.

По словам адвоката, в 2009 г. Жалал-Абадское управление по охране окружающей среды провело экспертизу производственного процесса и выявило ряд грубейших нарушений. По информации А. Кадыркуловой, зафиксирована сумма, в которую оценен вред, нанесенный окружающей среде от деятельности компании - 1132 тыс. сомов.

ОсОО "Vertex Gold Company" имеет лицензию на разработку месторождения Джамгыр. Учредителем компании является ОАО Vertex Gold Company (учреждено гражданином КР Б. Мурзатовым - 81%, казахским ТОО Vertex HOLDING - 18% и гражданином Казахстана В.Тулекеевым - 1%). Месторождение Джамгыр относится к категории мелких, золотые запасы которых составляют от 5 до 30 т. (КирТАГ/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

АЗЕРБАЙДЖАН**ЗОЛОДОБЫВАЮЩИЙ РУДНИК ДАЛАБАЙ ВЫХОДИТ НА ПОЛНУЮ МОЩНОСТЬ**

В Коксуском районе Алматинской области завершаются мероприятия по выводу золотоносного рудника Далабай на полную мощность. Проект, реализуемый по программе форсированного индустриально-инновационного развития, явился первым в Алматинской области, вошедшим в модуль "Добыча и переработка сырья". На реализацию данного проекта направлено более 1,3 млрд. тенге.

Как сообщили в управлении предпринимательства и промышленности, Далабайские золотые копи разрабатывают два предприятия, действующие в тесном тандеме, - ТОО "Жетысугеомайнинг" и ТОО "ПАЛМ-ЕС". Применение передовых зарубежных технологий и отечественных ноу-хау позволяет перерабатывать до одной тысячи т руды ежедневно. А освоенный коксусцами высокорентабельный метод химического выщелачивания уже сегодня позволяет добывать в сутки от шестисот до тысячи граммов драгоценного металла.

По мнению специалистов-геологоразведчиков, далабайский рудник - это уникальное по запасам золота место, его добыча может вестись несколько десятилетий очень активно. Разработка золотоносного пласта в Коксуском районе ведется под открытым небом, это наиболее рентабельный и экономичный вид добычи. Само же выщелачивание металла происходит в цехах, на строительстве которых и в создании обширной инфраструктуры трудилось около 150 специалистов: инженеров, проектировщиков и рабочих из числа местных жителей", - рассказали в управлении предпринимательства и промышленности. (Казинформ/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

СТАТИСТИКА**В 2012 ГОДУ ДОБЫЧА ЗОЛОТА СНИЗИЛАСЬ**

Горнодобывающие предприятия Азербайджана по итогам 2012 г. снизили добычу золота на 12% до 1562,8 кг по сравнению с 2011 г., сообщает государственный комитет по статистике. Добыча серебра в отчетный период снижена на 48,6% до 625,8 кг.

По информации госагентства, в последнем месяце ушедшего года добыто 147,2 кг золота и 74,6 кг серебра. В 2011 г. добыча золота в Азербайджане снизилась на 6,58% до 1775 кг, серебра - на 18,87% до 1217 кг по сравнению с 2010 г.: 1900 кг и 1500 кг - соответственно. По оценкам Министерства экологии и природных ресурсов, страна способна производить порядка 10-15 т золота в год. (Прайм. Вестник золотопромышленника/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

АРМЕНИЯ**ЮНИОРНАЯ ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНАЯ КОМПАНИЯ OROGEN GOLD ЗАКЛЮЧИЛА ДОГОВОР С GEORAIID**

Юниорная геологоразведочная компания Orogen Gold заключила соглашение с армянской компанией Georaid на проведение ГРП на Мутском месторождении золота в южной Армении, сообщает Orogen. Компании подписали меморандум о сотрудничестве, который предусматривает ГРП на площади в 24 кв. км до августа 2013 г. В этот период Orogen намерена выполнить работы на \$150 тыс.

Orogen имеет опцион на 80% проекта по освоению месторождения при общем финансировании геологоразведочных работ в \$2,5 млн. до августа 2016 г. Georaid уже пробурила семь разведочных скважин. Результаты показали обширное рудопроявление золота. Orogen Gold - британская компания, занимающаяся разведкой и добычей минеральных ресурсов в Европе. Основной проект компании - геологоразведочный проект Deli Jovan в Сербии. (Прайм. Вестник золотопромышленника/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

КЫРГЫЗСТАН

ВСЛЕД ЗА ДЖЕРУЕМ НА КОНКУРС БУДУТ ВЫСТАВЛЕНЫ ЕЩЕ ЧЕТЫРЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ ЗОЛОТА

Вслед за Джеруем на конкурс будут выставлены месторождения Тереккан, Терек, Перевальное Тоголок и Джангарская площадь. Об этом сообщил советник директора агентства по геологии и минеральным ресурсам КР Кадырбек Какитаев на пресс-конференции 15 января.

"Перечень объектов (выставляемых на конкурс) должны утвердить, там более 50 объектов. Предварительно на аукцион выставят месторождения Тереккан, Терек, Перевальное Тоголок и Джангарская площадь", - сообщил К. Какитаев. По его словам, в перечне месторождений выставляемых на конкурс будут в основном проявления золота.

В соответствии с новым законом КР "О недрах" с целью открытости и прозрачности предоставления права пользования недрами вводится механизм выдачи лицензии только на основе конкурсов и аукционов, а в отношении объектов, не востребованных на конкурсах и аукционах, по праву первой заявки. При этом конкурсы будут проводиться правительством КР по объектам общегосударственного значения, перечень которых будет утверждаться также правительством. По всем остальным объектам, не вошедшим в перечень объектов которые будут предоставляться по конкурсу, будут предоставляться по аукциону. По праву первой заявки будут предоставляться те объекты, которые не вошли в перечень объектов предоставляемых по конкурсу и аукциону, в основном это не перспективные площади, а также объекты, по которым были два раза проведены и не состоялись конкурсы и аукционы. (КирТАГ/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

РОССИЯ

НА ЧУКОТКЕ В 2012 ГОДУ ДОБЫТО БОЛЕЕ 18 Т ЗОЛОТА И 190 Т СЕРЕБРА

По состоянию на 1 января золотодобывающие предприятия Чукотского автономного округа произвели 18,176 т золота, в том числе рудного - 16,163 т. Как 18 января сообщили в пресс-службе правительства Чукотки, добыча серебра составила 190,165 т. "Общий показатель добычи драгоценных металлов по сравнению с 2011 г. несколько уменьшился. Это прогнозируемое, плановое снижение производства. Золота добыто на 7,3% меньше, серебра - на 10,7%. При этом если количество рудного золота уменьшилось на 10,03%, то добыча из россыпей, напротив, выросла - на 22,3% (до 2,01 т), - прокомментировали в департаменте промышленной политики, строительства и ЖКХ Чукотского АО. Основной объем добычи золота приходится на крупнейшие предприятия региона. В частности, ЗАО "Чукотская горно-геологическая компания" (дочернее предприятие канадской корпорации Kinross Gold) добыла 14,486 т золота (снижение на 7,8%) и 187,63 т серебра (снижение на 8,46%). Предприятие ООО "Рудник Каральвеем" произвело 1,479 т золота (увеличение показателя на 6,21%) и 154,5 кг серебра (+ 6 кг). На 52,7% увеличилась золотодобыча у ООО "Артель старателей Шахтер" - до 829,9 кг золота. (Regnum/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ОАО «КОЛЫМСКИЙ АФФИНАЖНЫЙ ЗАВОД» В 2012 ГОДУ СНИЗИЛО АФФИНАЖ ЗОЛОТА И СЕРЕБРА

ОАО "Колымский аффинажный завод" (Магаданская обл.) в 2012 г. снизило аффинаж золота на 1% до 32,973 т, серебра - на 11% до 196,6 т по сравнению с 2011 г. Об этом говорится в сообщении обл администрации. В 2012 г. на Колымский завод поставляли золото 86 недропользователей Магаданской области - 12,5 т, 10 предприятий Чукотки - 16,4 т и 14 предприятий Якутии - 4 т. Всего в Магаданской области в 2012 г. добыто 20 т золота, из них 6,9 т из рудных месторождений и 12,1 т - из россыпей. Как прокомментировал итоги года губернатор Николай Дудов, аффинажный завод остается ведущим предприятием цветной металлургии территории. "Предприятие в непростой конкурентной борьбе сумело занять свою нишу на рынке услуг по аффинажу драгоценных металлов, и имеет репутацию надежного партнера далеко за пределами Магаданской области. В ближайшие годы мы планируем нарастить объемы добычи золота в регионе, что обеспечит КАЗ сырьем, увеличит загрузку предприятия", - отметил Дудов.

Колымский аффинажный завод предназначен для чистовой переработки шлихового золота, катодных осадков и сплавов Доре, получаемых как товарный продукт при переработке золотых, золотосеребряных и серебрянозолотых руд и песков на добычных предприятиях Магаданской области, Чукотского автономного округа и Республики Саха. Установленный на заводе технологический комплекс рассчитан на производительность 70 т золота и 400 т серебра в год. (Бизнес-ТАСС/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

МИРОВОЙ РЫНОК

GOLD FIELDS LTD В 2012 ГОДУ СНИЗИЛА ПРОИЗВОДСТВО ЗОЛОТА

Gold Fields Ltd ожидает снижения производственных показателей за 4 квартал 2012 г. в связи беспорядками в южно-африканском регионе. Совокупные объемы выпуска золота за 4 квартал обещают быть на уровне 753 тыс. унций, на 58 тыс. унций ниже по сравнению с показателями за 3 квартал и 130 унций ниже к АППГ. В указанный период компания снизит производство на южноафриканских активах почти на 110 тыс. до 282 тыс. унций золота в связи с длительной забастовкой и беспорядками на шахте Beatrice. Тем не менее, объемы производства золота на активах Gold Fields в других регионах в 4 квартале возросли до 471 тыс. унций, по сравнению с 424 тыс. унций в 3 квартал и 449 тыс. унций на АППГ. Отчет о деятельности и результатах работы компании за 4 квартал будет опубликован 14 февраля. (Sogra/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ПРОГНОЗ

ЛОНДОНСКАЯ АССОЦИАЦИЯ РЫНКА ДРАГМЕТАЛЛОВ (LBMA) ОБЕЩАЕТ В 2013 ГОДУ РОСТ ЦЕН НА ВСЕ ДРАГОЦЕННЫЕ МЕТАЛЛЫ

В 2013 г. все драгоценные металлы подорожают, однако темпы роста цен на палладий будут втрое выше, чем на золото, свидетельствуют данные опроса 23 экспертов, проведенного Лондонской ассоциацией рынка драгметаллов (LBMA). Средняя стоимость золота может увеличиться на 5,1% и составить \$1753/унция по сравнению с \$1669/унция в 2012 г., говорится в сообщении LBMA.

Таким образом, повышение рынка будет зафиксировано тринадцатый год подряд, чего не происходило по крайней мере последние 90 лет. В 2013 г. палладий подорожает в среднем на 15,5% до \$744,03/унция. Повышение цен на серебро составит 6,6% и на платину - 8,4%. Средний прогноз высшей отметки, которую может достигнуть стоимость золота в этом году, составляет \$1914/унция, палладия - \$850,6/унция, серебра - \$39,75/унция и платины - \$1845,45/унция, приводит прогноз LBMA агентство Bloomberg. По итогам 2012 г. золото подорожало примерно на 7%, серебро - на 9%, палладий - на 6,3% и платина - на 8,4%. (Finmarket/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

АНАЛИТИКИ GOLDMAN SACHS GROUP INC ОБЕЩАЮТ В БЛИЖАЙШИЕ ТРИ МЕСЯЦА РОСТ ЦЕН НА ЗОЛОТО

В ближайшие три месяца золото будет дорожать на фоне неурегулированности проблемы верхней границы госдолга США, а также из-за замедления темпов роста крупнейшей экономики мира в начале года, прогнозируют аналитики Goldman Sachs Group Inc. Они рекомендуют инвесторам покупать драгметалл, считая, что сейчас цены находятся на хорошем уровне для выхода на рынок. Goldman подтвердил целевую стоимость золота на три месяца на уровне \$1825/унция. Кроме того, аналитики ожидают ослабление цен во втором полугодии 2013 г. в связи с улучшением ситуации в экономике США. В четвертом квартале золото подешевело на 5,5%, что стало наихудшим результатом с 2008 г. Однако по итогам всего 2012 г. цены выросли, причем подъем длится уже 12 лет подряд. (Finmarket.ru/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ЦЕНЫ

В ЯНВАРЕ 2013 ГОДА ЦЕНЫ НА ПАЛЛАДИЙ ВЫРОСЛИ ДО 16-МЕСЯЧНОГО МАКСИМУМА

Цена палладия поднялась до 16-месячного максимума, а цена платины - до максимума трех месяцев, золото близко к месячному пику. 18 января палладий торговался по \$725,72/тр. унция по сравнению с \$722,72 на закрытие торгов 17 января, ранее подорожав до \$730,47/унция, а платина стоила \$1691,49 против \$1688,99, ранее подорожав до \$1696,50.

Росту палладия, который используется в производстве каталитических нейтрализаторов для бензиновых двигателей, популярных в Китае и США, помогают неожиданно высокие макроэкономические данные этих стран. Золото торговалось по \$1690,06/унция по сравнению с \$1687,26 на закрытие торгов 17 января, а фьючерсы с поставкой в феврале в США подешевели на \$0,70 до \$1690,10/унция.

"Золото получит поддержку, но его рост будет скромным, тогда как используемые в промышленности драгметаллы выиграют от повышения промышленного и инвестиционного спроса", - сказал аналитик UBS Wealth Management Доминик Шнидер. Спрос на физическом рынке, повышенный в начале года, сокращается по мере приближения цен к ключевому уровню сопротивления \$1700, сообщают дилеры. Серебро торговалось по \$31,78/унция против \$31,72 на закрытие торгов 17 января. Монетный двор США продал все серебряные монеты 2013 г. из-за всплеска спроса в первые две недели года. (Reuters/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ВЕЛИКОБРИТАНИЯ

RANDGOLD RESOURCES LTD ПЛАНИРУЕТ В 2013 ГОДУ НАРАЩИВАТЬ ПРОИЗВОДСТВО ЗОЛОТА

Британская Randgold Resources Ltd. собирается увеличить годовые объемы производства в 2013 г. с 440 тыс. до 750-790 тыс. унций золота. Сейчас компания занимается увеличением темпов производства на шахте Gouinkoto в Мали, где первую руду добыли в середине июня 2012 г. Gouinkoto находится рядом с основным активом компании - шахтой Loulo. Предполагается, что руда с Gouinkoto будет транспортироваться и перерабатываться на ЗИФ на Loulo. В настоящее время компания завершает строительство необходимых дорог и мостов, которые позволят заниматься перевозками во время сезона дождей, который начнется в феврале. Одновременно Randgold реализует программу расширения Loulo, согласно которой планируется увеличить мощности переработки на шахте на 10% до 20-30 тыс. т/месяц благодаря строительству на шахте третьей ЗИФ. Randgold также продолжит развивать необходимую инфраструктуру в рамках проекта Kibali в ДРК, который может стать одним из самых крупных золотодобывающих проектов. Минеральные запасы в рамках Kibali насчитывают 10 млн. унций золота, дополнительный ресурсный потенциал проекта может включать до 9 млн. тыс. унций золота. К тому же, несмотря на пожар, на шахте Tongon в Кот-Д-Ивуаре компания выпустила 210 тыс. унций золота. (Sogra/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ГРЕЦИЯ

СТРАНА МОЖЕТ РАСКОНСЕРВИРОВАТЬ СТАРЫЕ ЗОЛОТЫЕ РУДНИКИ

По словам аналитиков, Греция, которая сейчас переживает экономический кризис, планирует снова расконсервировать старые рудники по всей стране, на которых раньше велась добыча золота, не смотря на то, что это может негативно сказаться на окружающей среде. По их словам, открытие закрытых когда-то рудников создаст новые рабочие места и привлечет в экономику страны многомиллионные инвестиции, так как страна сейчас очень сильно нуждается в иностранных инвестициях, чтобы ослабить влияние финансового кризиса.

Однако большинство аналитиков считают, что негативное влияние на окружающую среду в случае расконсервирования старых рудников принесет гораздо больше убытков, чем доход от этих рудников. Для добычи золота на старых рудниках нужен допуск СРО. Открытие старых рудников может поставить под угрозу жизни многих животных из-за загрязнения окружающей среды и может привести к исчезновению редких видов деревьев, что в свою очередь отпугнет многих туристов из туристических регионов страны. Поэтому экономический эффект от такого намерения весьма сомнительный, считают аналитики рынка золота.

Крупнейшая золотодобывающая компания Греции Hellas Gold (большая часть компании принадлежит Eldorado Gold Corporation) имеет лицензии на разработку месторождений на площади 317 кв. км. При этом на этой площади уже имеются проверенные и доказанные месторождения свинца, цинка, серебра, золота и меди. Компания Eldorado Gold Corporation намерена инвестировать один миллиард евро в различные горнорудные проекты в Греции, так как она рассчитывает на производственную деятельность в этой стране на протяжении последующих пятнадцать лет.

Многие эксперты считают, что иностранные инвестиции жизненно необходимы для Греции. Они могли бы помочь ей выйти из депрессии и создать новые рабочие места. В 2012 г. по стране прокатилась волна протестов против сокращения рабочих мест. В целом в обществе царит нежелание поддерживать проекты, которые могут разрушить окружающую природу страны, даже если эти проекты пойдут на пользу экономике. Как сообщалось ранее, правительство Греции не намерено продавать золото из золотого запаса страны для решения финансовых проблем в экономике.

С другой стороны, если золотодобывающей компании Hellas Gold все же удастся начать добычу золота, то Греция может стать одним из лидеров по производству золота в Европе как минимум в течение следующих четырех лет. После начала разговоров о возможной добыче золота в Греции акции компании Eldorado Gold начали расти в цене. (Gold.ru/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ДОМИНИКАНСКАЯ РЕСПУБЛИКА

НАЧАТО ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО НА РУДНИКЕ ПУЭБЛО-ВЬЕХО

Компания Barrick Gold сообщила о выходе на уровень промышленного производства на руднике Пуэбло-Вьехо, расположенном в Доминиканской республике. Оператором проекта является Barrick Gold (60%), ее партнером - Goldcorp (40%). Капитальные затраты на реализацию Пуэбло-Вьехо составили \$3,7 млрд.; на этапе строительства было создано более 11 тыс. рабочих мест. Во время эксплуатации рудника, срок которого оценивается в 25 лет, предприятие потребует около 2 тыс. непосредственно наемных работников и еще около 10 тыс. человек привлеченных контрактников.

По ожиданиям компании, производство золота на предприятии в 2013 г. составит 330-435 тыс. унций. В первые пять полных лет эксплуатации рудника на запланированном уровне производство золота составит 415-450 тыс. унций/г.

С 2008 г. компания Pueblo Viejo Dominicana Corporation (PVDC) инвестировала более \$7 млн. на жилищное строительство, улучшение здравоохранения и повышение грамотности местного населения. Еще около \$75 млн. было направлено на устранение воздействий на окружающую среду последствий предыдущих разработок, проводимых в пределах площади месторождения. В последние годы Доминиканская республика привлекает много внимания со стороны горнодобывающих компаний. По данным местного геологического сообщества (Sodogeo), опубликованным в прошлом году, недра этой страны Карибского бассейна заключают значительное количество неразведанных запасов минерального сырья и металлов, в общем случае оцениваемых в \$58 млрд.

Согласно подсчетам, "подземный клад" включает около 27 млн. унций золота (840 т), 168 млн. унций серебра (5,2 тыс. т), 652 млн. фунтов меди (296 тыс. т), 6 млрд. фунтов цинка (2,7 млн. т) и 25 млн. фунтов никеля (11,3 тыс. т). Таким образом, существует предположение, что практически все золото в стране сосредоточено на Пуэбло-Вьехо. (Минерал/MINING.com/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ИНДИЯ

ПОВЫШЕНА ИМПОРТНАЯ ПОШЛИНА НА ЗОЛОТО

Именно импорт золота в страну является главной причиной роста торгового дефицита Индии. Чтобы хоть как-то повлиять на импорт золота, правительство Индии снова решило увеличить таможенную пошлину на ввоз золота в страну. На этот раз пошлина была увеличена с 4% до 6%. Данный закон вступил в силу сразу после его принятия.

Правительство Индии уже повышало таможенную пошлину на золото в 2012 г. с 2% до 4%, что вызвало недовольство ювелиров по всей стране и привело к их многодневной забастовке. Но даже не смотря на это повышение, ювелирная отрасль страны смогла со временем приспособиться к новым условиям. Поэтому импорт золота в страну вырос с июля по сентябрь 2012 г. на 48%.

Золото является для Индии вторым после нефти сырьевым товаром по объему импорта. Ранее ведущие продавцы золота сообщали, что импорт золота может упасть с увеличением пошлины до 6%. На данный момент Индия продолжает вот уже несколько лет подряд оставаться мировым лидером по потреблению золота. Оборот золота в ювелирной отрасли страны оценивается в \$200 млрд. ежегодно.

"В Индии люди верят, что золото является лучшим объектом для инвестиций, - сказал президент Bombay Bullion Association Мохит Камбодж. - Увеличение пошлин слишком мало. Повышение пошлины не повлияет на импорт, а только поможет увеличить доходы правительства". Покупка золота в Индии считается необходимой и правильной во время религиозных праздников и свадеб. Сезон праздников начинается в августе, заканчивается в ноябре и сопровождается свадебным сезоном. (Gold.ru/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ИРАН

ЗАРУБЕЖНЫЕ ИНВЕСТОРЫ ВКЛАДЫВАЮТ СРЕДСТВА В РАЗВЕДКУ ЗОЛОТЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

Замминистра промышленности, рудников и торговли по вопросам горнорудной промышленности Ирана Ваджихолла Джафари заявил, что зарубежные, в том числе и западные, инвесторы вкладывают свои средства в горнорудную промышленность Ирана, в частности, они принимают участие в разведке золотых месторождений в останях (провинциях) Восточный Азербайджан и Курдистан, сообщает IRNA.

Джафари высказал предположение о том, что до конца текущего 1391 года (к 20 марта 2013 г.) объем иностранных инвестиций в горнорудную промышленность вырастет на 80% по сравнению с прошлогодним показателем. По словам Джафари, в связи с ростом цен на металлосодержащие полезные ископаемые и сокращением их запасов инвесторы стали активнее финансировать горнорудную промышленность. Он высказал мнение, что конъюнктура рынка, видимо, диктует иностранным компаниям игнорировать односторонние санкции США и Евросоюза.

Джафари сообщил, что в Иране ежегодно на 12 приисках добывается от 2 до 2,5 т золота. Всего в стране насчитывается 15 золотых приисков, и 3 из них на данный момент не эксплуатируются. В прошлом году объем инвестиций в названную отрасль вырос на 73% по сравнению с предыдущим годом и составил в общей сложности 8658 млрд. риалов (примерно \$705 млн.). За прошлый год на 5 тыс. активно эксплуатируемых месторождений было добыто более 340 млн. т различных полезных ископаемых, и, как ожидается, в текущем году этот показатель достигнет 390 млн. т. (Regnum/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

КАНАДА

FORTUNA SILVER MINES INC. ПОДВЕЛА ИТОГИ 2012 ГОДА

Fortuna Silver Mines Inc. опубликовала итоги производственной деятельности в 2012 г. на мексиканском руднике Сан-Хосе и перуанском - Кайльома. Согласно пресс-релизу компании, в 2012 г. был достигнут новый рекордный уровень производства - 5,2 млн. унций (162 т) в серебряном эквиваленте или 4 млн. унций (124 т) серебра и 20699 унций (644 кг) золота, что на 59% и 195% выше соответствующих показателей 2011 г. При этом производство серебра оказалось на 8% выше запланированного, а производство золота - на 19%. В 2013 г. Fortuna планирует увеличить производство драгметаллов до 5,7 млн. унций (177 т) в серебряном эквиваленте. (Минерал/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

CENTERRA GOLD INC В 2013 ГОДУ ПЛАНИРУЕТ УДВОИТЬ ПРОИЗВОДСТВО ЗОЛОТА

Centerra Gold Inc в 2013 г. планирует увеличить производство золота в 2 раза до 605-660 тыс. унций (18,8-20,5 т) по сравнению с результатом 2012 г., себестоимость составит \$406-443/унция, говорится в сообщении компании. По итогам 2012 г. производство Centerra упало на 39,7% по сравнению с 2011 г. - до 387,076 тыс. унций золота (12 т), включая 315,238 тыс. унций на месторождении Кумтор в Кыргызстане и 71,838 тыс. унций на монгольском месторождении Бору.

Сокращение производства связано с осложненным доступом к юго-восточной части месторождения в течение всего 2012 г. Однако компания компенсировала эти потери увеличением запасов Кумтора на 58% до 9,7 млн. унций (301,7 т), срок разработки вырос на пять лет - до 2023 г. для открытых разработок и до 2026 г. - для измельчения руды. Компания уточнила прогноз по производству золота на Кумторе в 2013 г., добавив к нему нижнюю границу. Теперь на месторождении планируется получить 550-600 тыс. унций драгметалла.

На месторождении Бору производство в 2013 г. будет ниже результата за 2012 г. - 55-60 тыс. унций, включая 24 тыс. унций из кучного выщелачивания и 36 тыс. унций - из складированной руды. Добывающая деятельность в Монголии в прогнозе не учитывается. В 2013 г. Centerra планирует направить \$45 млн. на геологоразведку - на уровне 2012 г. Затраты включают в себя \$13,5 млн. на разведку флангов месторождения Кумтор. В том числе, около \$6 млн. компания направит на геологоразведочное бурение в России. Centerra осваивает совместно с Auriant Mining (Швеция) предприятие ООО "Кара-Бельдыр" в Республике Тыва. Кроме того, компания участвует в СП по геологоразведке рудопроявления Двойное в Амурской области, в дальнейших планах - освоение Умлеканского золоторудного узла. Капитальные затраты Centerra в 2013 г. ожидаются на уровне \$107 млн., включая \$95 млн. на Кумтор. Centerra Gold - крупнейшая золотодобывающая компания в Центральной Азии. (Прайм/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

МЕКСИКА

КОМПАНИЯ FRESNILLO PLC В 2012 ГОДУ УВЕЛИЧИЛА ДОБЫЧУ ЗОЛОТА, СНИЗИЛА - СЕРЕБРА

В 2012 г. крупнейший в мире производитель серебра мексиканская компания Fresnillo сократил добычу этого металла на 2,7% до 37 млн. унций, сообщается в пресс-релизе компании. Заключенное в 2007 г. с Penoles соглашение Silverstream, в рамках которого Fresnillo получила право на доход от продаж серебра с рудника Sabinas, обеспечило еще 4 млн. унций (+2,9% к 2011 г.). В итоге совокупное производство серебра, приходящееся на долю Fresnillo, в прошлом году уменьшилось на 2,1% - примерно до 41 млн. унций.

Добыча золота в 2012 г. составила рекордные 473 тыс. унций, что на 5,4% превышает показатель 2011 г. Показатель производства золота превысил запланированный компанией на 2012 г. уровень в 460 тыс. унций, при этом выпуск серебра совпал с ожидавшимися результатами. В пресс-релизе говорится, что Fresnillo планирует в 2013 г. сохранить показатель добычи серебра на уровне 41 млн. унций, включая 4 млн. унций от Silverstream, а добычу золота увеличить до 490 тыс. унций. При этом отмечается, что полученные результаты соответствуют планам компании добиться ежегодной добычи 65 млн. унций серебра и 500 тыс. унций золота к 2018 г.

Fresnillo plc - крупнейший в мире производитель первичного серебра, вторая по величине золотодобывающая компания Мексики. Активы компании расположены в Мексике и включают в себя 7 действующих рудников, строящуюся фабрику для переработки богатой золотом руды, четыре месторождения на продвинутой стадии разведки и ряд разведочных участков (общая площадь концессий на добычу - 2,1 млн. га). (Finmarket/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

США

ГОРНОДОБЫВАЮЩАЯ КОМПАНИЯ NEWMONT MINING CORP В 2012 ГОДУ СНИЗИЛА ПРОИЗВОДСТВО ЗОЛОТА

Американская горнодобывающая Newmont Mining Corp - второй по объему в мире производитель золота - в 2012 г. снизила производство золота на 4% до 4,978 млн. унций (154,83 т) по сравнению с 2011 г. Об этом говорится в сообщении Newmont. В том числе выпуск золота в Северной Америке увеличился на 0,4% до 1,96 млн. унций (60,96 т), в Азиатско-Тихоокеанском регионе - снизился на 12% до 1,712 млн. унций (53,25 т), в Южной Америке - увеличился на 2% до 745 тыс. унций (23,17 т), в Африке - снизился на 1% до 561 тыс. унций (17,45 т).

Производство меди в 2012 г. снизилось на 31% до 143 млн. фунтов (64,9 тыс. т) по сравнению с 2011 г. Продажи золота в 2012 г. уменьшились на 4% до 4,872 млн. унций (151,5 т) при средней цене реализации \$1661/унция, меди - на 29% до 145 млн. фунтов (65,8 тыс. т) при средней цене \$3,43/фунт.

Средняя себестоимость производства золота в 2012 г. составила \$670-680/унция, меди - \$2,3-2,4/фунт. По итогам 2013 г. компания планирует произвести 4,8-5,1 млн. унций (149,3-158,6 т) золота и 150-170 млн. фунтов (68-77,1 тыс. т) меди при средней себестоимости \$675-750/унция золота и \$2,25-2,5/фунт меди. Капитальные вложения на 2013 г. запланированы на уровне \$2,1-2,3 млрд., из которых 40% будет направлено на развитие новых проектов, а оставшиеся 60% от суммы - на поддержание существующих мощностей. (Бизнес-ТАСС/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

COEUR D-ALENE MINES CORP В 2012 ГОДУ ПОСТАВИЛА РЕКОРД В ГОДОВОМ ПРОИЗВОДСТВЕ ЗОЛОТА

Coeur d-Alene Mines Corp поставила рекорд в годовом производстве золота. В 4 квартале 2012 г. Coeur d-Alene Mines Corp. выпустила 60,775 тыс. унций золота и 3,8 млн. унций серебра, увеличив годовые показатели объемов производства золота на 3% до 226,491 тыс. и серебра на 6% до 18 млн. унций. Рост выпуска в основном был обусловлен увеличением содержания золота в руде, выходом на полную мощность и значительным возрастанием темпов производства на руднике Rochester в шт. Невада. Объемы выпуска на Rochester в 2012 г. выросли к АППГ на 507% до 38 тыс. унций золота. На следующий год компания планирует программу по расширению рудника и увеличению объемов производства золота до 46 тыс. унций. В планах Coeur d-Alene на 2013 г. выпустить 18-19,5 млн. унций серебра и 250-265 тыс. унций золота. (Sogra/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

Читайте на эту тему в «Металле Украины, СНГ, мира» (<http://ukrmet.dp.ua/>)

ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ, что подписчики «Металла Украины» БЕСПЛАТНО рекламируют свои сайты на сервере и блоге журнала в Internet?

УКРАИНА**СТАТИСТИКА****ПОСТАВКИ МЕТАЛЛОЛОМА В 2012 ГОДУ СОКРАТИЛИСЬ**

В 2012 г. металлургические предприятия Украины получили 4,980 млн. т металлолома, что составляет 86% от расчетной балансовой потребности металлургических предприятий и на 26% меньше объема поставок в 2011 г. Об этом свидетельствуют данные ОП "Металлургпром". В декабре поставки лома металлургам сократились по сравнению с ноябрем на 5,8% до 424 тыс. т (102% от расчетной балансовой потребности). Запасы металлолома на складах металлургических предприятий в декабре увеличились на 30 тыс. т и по данным на 1 января составили около 190 тыс. т. ([Ugmk.info/Металл Украины, СНГ, мира](http://Ugmk.info/Металл_Украины,_СНГ,_мира))

ИНТЕРВЬЮ**ИТОГИ РАБОТЫ ЛОМОПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ОТРАСЛИ В 2012 ГОДУ И ОСНОВНЫЕ ПРОБЛЕМЫ НА НЫНЕШНЕМ ЭТАПЕ РАЗВИТИЯ**

Президент ассоциации "Втормет" Василий Гуреев в интервью Ugmk.info рассказал об итогах работы в 2012 г. и об основных проблемах ломоперерабатывающей отрасли на нынешнем этапе развития.

- Как оцениваете итоги 2012 г. в ломозаготовительной отрасли, можно ли охарактеризовать ситуацию словом "кризис"?

- Если под итогом понимать соответствие между уровнем производственной деятельности отрасли в целом и уровнем спроса на лом черных металлов, т. е. удовлетворением потребности при выплавке стали в стране, то здесь по формальному признаку все нормально. А если глубже проанализировать работу отрасли в этом году, то пожалуй, труднее года для работы ломоперерабатывающих предприятий за последнее время не было. Основных причин две - объективная и субъективная. Объективная - это уровень производства стали, а субъективная - это та неразбериха в системе работы, которая создалась после ликвидации Минпромполитики и передачи этих функций Минекономразвитию. Что касается объективного фактора. В мировой экономике действительно началась вторая волна спада. Не буду повторять то, что многим известно. Приведу в подтверждение только некоторые данные по объему выплавки стали в Украине. А это прямая связь с ломоперерабатывающей отраслью.

Начиная с 1995 г., наибольший объем выплавки стали в стране был в докризисном 2007 г., почти 43 млн. т. В этом же году металлургическим предприятиям было поставлено наибольшее за эти годы количество металлолома - более 7 млн. т. Начиная со второй половины 2008 г. проявились кризисные условия в части реализации отечественной металлопродукции, которые имели место на протяжении почти всего 2009 г. Затем, начиная с 2010 г., ситуация начала улучшаться вплоть до 2012 г. В 2012 г. ожидается выплавка стали на уровне 32,5 млн. т и поставки около 5 млн. т.

Поставки металлолома и выплавка стали в Украине, млн. т

| Показатели | 2008 г. | 2009 г. | 2010 г. | 2011 г. | 2012 г. (оценка) |
|---------------------------|---------|---------|---------|---------|------------------|
| Производство стали | 37,1 | 29,7 | 32,7 | 34,7 | 32,5 |
| Поставки лома металлургам | 5,9 | 5,1 | 6,2 | 6,8 | 5 |
| Экспорт лома, тыс. т | 687 | 885 | 666 | 800 | 367 |

Источник: "Втормет".

Как иллюстрация спроса на украинский металлопрокат в этот период, приведу только 2 цифры - арматура, например, еще в середине 2008 г. (FOB Черное море) стоила \$1270/т, а в марте 2009 г. - \$365/т.

Что касается субъективного фактора. Он заключается в том, что вследствие непоследовательных, некомпетентных действий со стороны руководства Минекономразвития были серьезно ухудшены условия работы многих предприятий отрасли. А неоднократные обращения ассоциации к президенту и премьер-министру Украины остаются до сегодняшнего времени без ответа. Складывается впечатление, что в стране никого не волнует отрицательное сальдо торгового баланса. Причем непонятна причина этому. То ли недооценка важности ломоперерабатывающей отрасли для металлургов и нежелание вникнуть в проблемы, то ли какая-то иная мотивация. Но факт остается фактом. Остановлюсь только на двух вопросах - лицензирование и экспорт лома черных металлов. В Минпромполитики более чем за 10 лет была отработана четкая система их решения. Причем, это было отрегулировано на законодательном уровне, а также системой целого ряда правительственных нормативных документов. Вместо того чтобы усовершенствовать этот опыт, начались новации, только ухудшающие решение этих вопросов.

Было несколько приказов МЭРТ только по такому простому вопросу как состав и порядок работы Комиссии по лицензированию деятельности с ломом черных металлов (последний в сентябре 2012 г.).

О порядке работы относительно рассмотрения объемов контрактов на экспорт черных металлов до сих пор не определились. Прошло больше года. Вносилось несколько проектов изменений действующих постановлений кабинета министров и Закона Украины "Про металлобрухт". И только 10 октября был подписан приказ, утвердивший протоколы двух заседаний комиссии по лицензированию от 5 и 24 июля. Это вопиющее нарушение действующего порядка. Но если это могут еще нормально пережить те, кто получает новые лицензии, то для тех субъектов, у кого срок лицензии истек - это необходимость прекращения деятельности или работа вне закона.

Что касается экспорта. С согласия руководства МЭРТ после обращения ассоциации наконец были проведены 20 и 26 июня заседания комиссии министерства по рассмотрению заявленных объемов экспортирования, которые так и не были утверждены министром. Таким образом, Минекономразвития, приняв на себя функции ликвидированного Минпромполитики, на протяжении года так и не смогло решить довольно простой и очевидный вопрос.

Возможности экспорта лома черных металлов никогда не рассматривались как самоцель. Это альтернатива для поддержания деятельности в этой сфере в случае ухудшения внутреннего рынка. Так было на протяжении последних 12 лет. И устраивало и ломопереработчиков и металлургов. Я называл цифры поставок металлолома на внутренний рынок в 2008-2012 гг. Если в 2007 г. экспорт составил 688 тыс. т, то в 2012 г. трудном году будет только 367 тыс. т.

- Насколько сильно на ситуацию в отрасли повлияли меры, принятые по блокированию экспорта лома из Украины?

- Естественно, отрицательно. Вместе с неразберихой с лицензированием, прекращение экспорта привело к остановке в разное время и на разный срок многих субъектов предпринимательства. А учитывая снижения спроса в ломе у металлургов и как следствие снижение внутренней цены на лом, а также периодические задержки с оплатой, это усугубило проблему в отрасли. А что дало это экономике страны? Вместо 900 тыс. т, которые могли бы быть экспортированы (я уже не комментирую абсолютно ошибочное решение по ограничению в 900 тыс. т), будет экспортировано всего 367 тыс. т. А это почти \$200 млн. экспорта, что не помешало бы при отрицательном торговом балансе 2012 г. Кроме того, в казну не поступило почти 7 млн. евро от экспортной пошлины. И еще одно. Из-за ухудшения работы многих предприятий отрасли металлургии впервые за многие годы вошли в зиму с запасом на складах на 1 декабря около 160 тыс. т металлолома, вместо обычных 250-300 тыс. т в предыдущие годы.

- С какой средней рентабельностью сегодня работают ломоперерабатывающие предприятия?

- Если большое количество субъектов по вышеуказанным причинам прекратило работу, уволило или отправило в долгосрочный отпуск людей, или задерживает зарплату, то какая может быть в этом случае рентабельность? Для работающих предприятий в условиях сегодняшних цен она естественно минимальна от 1 до 3%. В докризисный период, 2005-2007 гг. при нормальной работе рентабельность отдельных предприятий составляла 20-30%. Хотя говорить о средней рентабельности по отрасли я не могу, так как Ассоциация не владеет этими данными. Во-первых, отсутствует такая статистика, во-вторых, не все субъекты предпринимательства являются членами ассоциации.

- Улучшилась ли к концу года ситуация с расчетами, сколько сейчас должны металлурги за полученный лом?

- Общей по отрасли цифры нет из-за отсутствия официальной отчетности. Этот вопрос регулируется между самими субъектами. Единственно, что по информации членов Ассоциации известно, что в вопросе расчета за поставленный металлолом в 2012 г. периодически возникало напряжение.

- Каков сегодня реальный дефицит лома в Украине, в каком объеме он ожидается на 2013 г.?

- На сегодня никакого дефицита металлолома нет и его не будет естественно и в 2013 г.

Есть проблемы объема поставок лома на метпредприятия, которые зависят от условий нормальной работы предприятий ломоперерабатывающей отрасли, что определяется сегодня такими факторами, как создание нормальных условий работы предприятий отрасли, а также уровень цены поставок и своевременной оплатой. Металлофонд Украины, как база ломообразования, на сегодня еще имеет достаточный объем. Тем более уровень выплавки стали в 2013 г., по предварительным данным самих металлургов, составит около 34 млн. т. Если же говорить об условиях обеспечения металлоломом в будущем, то они серьезно усложняются. Во-первых, идет постоянное снижение оборотного лома у металлургов, который в предыдущие годы всегда превышал объемы привозного лома. Это результат перехода на непрерывную разливку стали. Во-вторых, увеличивается производство стали электрометаллургическим способом, где удельный расход лома значительно выше, чем при мартеновском производстве. Правда, здесь происходит некоторая смягчающая компенсация внутри самих металлургов в результате уменьшения мартеновского и увеличения доли конверторного производства, при котором удельный расход металлолома меньше, чем при выплавке в мартеновских печах. И тем не менее, легкодоступного металлолома становится все меньше, машиностроение также не работает на нужном уровне, да и в условиях кризиса не очень-то идет реновация производства, а это источник амортизационного металлолома. Нужно только не усложнять кризисные условия дополнительными неправильными решениями или бездейтельностью, о чем я говорил в начале.

- Как прокомментируете остановку Донецкого электрометаллургического завода, одной из основных причин которого была нехватка лома? На ваш взгляд, почему предприятию в течение почти 10 лет не удается решить данную проблему?

- Видите ли, это сугубо частный вопрос. Это проблемы предприятия. Мое очень поверхностное мнение. Во-первых, Донецкий регион очень насыщен метпредприятиями, где для некоторых из них уже сложилась структура обеспечения их ломом, что создает определенные трудности для ДЭМЗ непосредственно в этом регионе. Кроме того, в последние годы на предприятии чаще, чем у других, меняется собственник, а это тоже определенные субъективные трудности.

- Если у предприятия (ДЭМЗ) появится новый инвестор, что посоветуете ему делать, чтобы наладить стабильные поставки лома?

- Он сам разберется. Нужно просто теснее работать с предприятиями ассоциации.

- Как Вы считаете, будут ли проблемы с обеспечением ломом у "Интерпайп Стали" и строящихся на Донцеком МЗ электропечей?

- Я уже сказал, что расширение электрометаллургического производства стали создает особенно в кризисной экономической ситуации, дополнительные сложности с обеспечением металлоломом в стране. Но если у этих предприятий не будет проблем с реализацией своей продукции, то у них будут финансовые возможности обеспечить себя сырьем.

- Каковы предварительные прогнозы на рыночную ситуацию в 1 квартале 2013 г., есть ли основания ожидать весеннего роста цен?

- Во-первых, первый квартал это зима и от нее многое зависит в работе и в первую очередь при заготовке металлолома. Это уже многолетний опыт. В отношении подъема цен весной, то все будет зависеть от того, как переживут зиму металлурги, а также, какая у них будет ситуация с реализацией продукции в начале 2013 г. Что же касается прогнозирования ситуации по производству и потреблению металлопроката в мире в 2013 г., то все эти прогнозы не вселяют особого оптимизма. (Василий Гуреев, [Ugmk.Info/Металл Украины, СНГ, мира](http://Ugmk.Info/Металл_Украины,_СНГ,_мира))

ЦЕНЫ

СПРАВОЧНЫЕ ЦЕНЫ ЭКСПОРТА НА СТАЛЬНОЙ ЛОМ, \$/MT (на 26.12.2012 г.)

| Вид лома (согласно ДСТУ 4121-2002) | Условия поставки | | | |
|--|--------------------|-------------------|----------------------|------------------------------|
| | FOB, морские порты | FOB, речные порты | DAF, граница Украины | DAF, граница Украины-Молдовы |
| Стальной лом вида 3 (№3) | 357-360 | 350-355 | 345-350 | 345-350 |
| Стальной лом вида 4 (№4) с отклонением от требований стандарта: размер куска не более 1500x600x600 мм, толщ. От 4 мм | 350-355 | 345-350 | 335-345 | 335-345 |
| Стальной лом вида 16 (пакеты №1) | 345-350 | 340-345 | 335-345 | 335-345 |

(Госвнешинформ/[Металл Украины, СНГ, мира](http://Ugmk.Info/Металл_Украины,_СНГ,_мира))

РОССИЯ

ООО «ИМПЭКСТРЕЙД» - ОДНА ИЗ ВЕДУЩИХ КОМПАНИЙ НА РЫНКЕ ЛОМА ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ

В 2012 г. объем реализации компании составил 207914 т лома черных металлов с выручкой 2 млрд. руб. Из них на экспорт было отгружено 108304 т. Согласно данным таможенной статистики за первый год работы, ООО "ИмпэкСтрейд" вошло в тройку крупнейших экспортеров Юга России, с долей в объеме экспорта региона за 2012 г. - 9,2%. Основным объемом экспорта был отгружен судами "река-море" в Турцию - крупнейшего мирового импортера данного вида сырья.

Отгрузка на внутренний рынок составила 99610 т лома. Поставки осуществлялись авто и железнодорожным транспортом. Среди потребителей: Ростовский электрометаллургический завод (РЭМЗ), Волжский трубный завод (ВТЗ), Фроловский электросталеплавильный завод (Волга-ФЭСТ), Таганрогский металлургический завод (ТМЗ), Северский трубный завод (СТЗ), Магнитогорский металлургический комбинат (ММК), Оскольский электрометаллургический комбинат (ОЭМК). С общей отгрузкой 207,9 тыс. т лома черных металлов ООО "ИмпэкСтрейд" в 2012 г. занял первое место по данному показателю, среди независимых коммерческих организаций на Юге России. В планах компании сохранение темпов динамичного развития в 2013 г., освоение новых направлений отгрузки и заготовки лома, наряду с развитием новых видов деятельности.

ООО "ИмпэкСтрейд" - одна из ведущих компаний на рынке лома черных металлов на территории Центрального, Южного и Северо-Кавказского федеральных округов РФ. ООО "ИмпэкСтрейд" является членом Российско-Турецкого Делового Совета при Торгово-Промышленной Палате Российской Федерации, где возглавляет развитие деловых связей и контактов между предпринимателями, бизнес-сообществами двух стран в сфере металлургии и вторичных металлов. ООО "ИмпэкСтрейд" является учредителем Национальной Саморегулируемой организации переработчиков ломов и отходов черных и цветных металлов, авторециклинга "РУСЛОМ.КОМ", где отвечает за развитие и взаимодействие с органами власти и управления на территории Южного и Северо-Кавказского федеральных округов Российской Федерации. ([Rusmet/Металл Украины, СНГ, мира](#))

МИРОВОЙ РЫНОК

ЦЕНЫ

В ПЕРВОЙ ПОЛОВИНЕ ЯНВАРЯ 2013 ГОДА ЦЕНЫ НА МЕТАЛЛОЛОМ СТАБИЛИЗИРОВАЛИСЬ ПОСЛЕ РОСТА

Котировки на металлолом традиционно достигают наивысшего уровня зимой, когда в странах Северного полушария ухудшаются условия сбора. Не стал исключением и текущий год. В первой половине января стоимость лома поднялась на всех основных рынках, правда, масштаб этого роста был не одинаковым в различных регионах.

В наибольшей степени подорожал металлолом в странах Восточной Азии. За первую половину января котировки увеличились на \$15-20/т, а по сравнению с серединой декабря подъем составил \$30-40/т. Правда, в конце прошлого года металлолом на Дальнем Востоке выглядел несколько недооцененным. В первую очередь, это относилось к японскому материалу, который, в основном, и рос в цене в последние несколько недель.

На протяжении большей части четвертого квартала прошлого года спрос на металлолом в Азии был низким. Строительная отрасль в странах региона, как правило, находилась не в лучшем состоянии, а зарубежные поставки были парализованы китайским демпингом. Это больше всего ударило именно по японским компаниям, которые в 2012 г. заметно потеснили американских конкурентов в регионе. По данным за 11 месяцев 2012 г. американский экспорт в страны Восточной Азии сократился более чем на 15% по сравнению с аналогичным периодом годичной давности, в то время как японский увеличился на 60%. В конце декабря котировки на китайский длинномерный прокат подскочили вверх, азиатские и японские мини-заводы возобновили закупки сырья, и это тут же привело к появлению дефицита металлолома на региональном рынке. Особенно значительным он оказался как раз в Японии, где расширение внутреннего спроса совпало с увеличением китайского и корейского импорта.

В течение двух недель (7-20 января) компания Tokyo Steel Manufacturing трижды поднимала закупочные цены на лом - в общей сложности, примерно, на \$30/т. Экспортные котировки на японский материал H2 за это время возросли от \$350-355 до \$360-370/т, FOB, а во второй половине января ожидалось его подорожание до не менее \$380/т, FOB. Не помешало даже снижение курса иены по отношению к доллару. Подъемом на японском рынке воспользовались и американские компании, к середине текущего месяца доведшие котировки на свой материал HMS №1&2 (80:20) с поставкой в контейнерах до \$395-405/т, CFR, а на крупнотоннажный HMS №1 - до \$410-420/т, CFR.

В самих США подорожание металлолома в январе оказалось весьма умеренным. В первой половине месяца, после возвращения основных участников рынка с праздничных каникул, цены на основные сорта лома прибавили порядка \$5-10/т, после чего рост застыл. Аналогичным образом повел себя и европейский рынок, где котировки также быстро стабилизировались после повышения на 5-10 евро/т в начале месяца. Впрочем, европейские металлурги в ответ смогли поднять котировки на длинномерный прокат на те же 5-10 евро/т по сравнению с декабрем, тогда как их американские коллеги так и не смогли сдвинуть цены вверх. Относительная слабость американского и европейского рынков сказалась на положении в Турции. В первую декаду января стоимость металлолома в этой стране перевалила за отметку \$400/т, CFR, а американские компании довели котировки на HMS №1&2 (80:20) до \$405-410/т, CFR. Однако ближе к середине месяца рынок полностью успокоился. Турецкие металлурги, пополнив запасы сырья в конце декабря - начале января, приостановили закупки. При этом им так и не удалось добиться существенного роста цен на длинномерный прокат. В итоге цены на HMS №1&2 (80:20) стабилизировались в интервале от немногим менее \$400/т, CFR для материала европейского происхождения до немногим более \$405/т, CFR - для американского. Европейский лом HMS №1&2 (70:30) после непродолжительного повышения в начале января вернулся на уровень \$380-390/т, CFR. Практически полностью вне рынка оказались российские и румынские экспортеры, предлагающие свой материал 3А соответственно за \$390-395 и более чем за \$395/т, CFR. Вообще в последнее время покупательская активность на рынке металлолома снизилась не только в Турции, но и в Восточной Азии, так что цены, очевидно, ждет стабилизация с тенденцией к понижению. Впрочем, очевидно, поставщики будут рассчитывать на еще одно повышение в феврале. ([Rusmet/Металл Украины, СНГ, мира](#))

ДИНАМИКА ЦЕН НА ЛОМ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ ЗА 15 ДЕКАБРЯ 2012 ГОДА - 15 ЯНВАРЯ 2013 ГОДА

В январе в Азии котировки лома HMS 1&2 взлетели до \$430/т, CIF, а материал марки HMS1 подорожал до \$420-425/т. С начала месяца выросли также цены в Турции, и лишь в России стоимость лома практически не изменилась.

Европа

Во второй половине декабря ценовая динамика на бирже в Роттердаме была относительно спокойной, так как турецкие металлурги не проявляли особой активности в преддверии новогодних праздников. Несмотря на небольшое количество сделок, трейдеры из ЕС не собирались идти на уступки ввиду низких запасов у импортеров Турции и усугубляющегося дефицита на внутреннем рынке стран-экспортеров. Однако в начале января турецкие покупатели значительно активизировались, что параллельно с сокращением предложения позволило поставщикам полностью перехватить инициативу в свои руки. В итоге за месяц котировки лома увеличились в среднем на \$20-30/т, достигнув к середине января следующих значений: лом HMS1&2 80:20 (примерный аналог украинского лома №3) - \$380-390/т, FOB; лом HMS1&2 70:30 - \$370-380/т, FOB; измельченный лом (Shredded) - \$395-399/т, FOB.

Азия

В начале второй половины декабря спрос на рынке Азии был минимален ввиду высоких запасов у покупателей и неопределенности относительно дальнейшего развития ценовой конъюнктуры в сегменте готового проката. Однако трейдеры занимали жесткую позицию в переговорах, так как количество сырья на складах у поставщиков неумолимо сокращалось. Все ожидали скорого выхода на рынок турецких покупателей, что склоняло экспортеров придерживать сырье для его реализации по более привлекательным ценам. В начале второй половины декабря сырье марки HMS 1&2 (80:20) подорожало до \$365-368/т, CIF, в то же время лом HMS1 был доступен по \$385-390/т, CIF порты Южной Кореи. В дальнейшем на рынке Азии ценовой тренд был преимущественно восходящим ввиду сокращения предложения со стороны американских поставщиков, а также повышения закупочных цен крупнейшим потребителем лома на внутреннем рынке Японии - Tokyo Steel. По данным аналитиков проекта Delphica в начале января котировки лома HMS 1&2 (80:20) взлетели до \$430/т, CIF порты Малайзии, тогда как материал марки HMS1 подорожал до \$395-405/т, CIF. При этом указанный уровень цен подкреплялся реальными контрактами, что вселяло оптимизм в трейдеров. В результате цены предложения на лом марки HMS1 до середины января выросли до \$420-425/т, CIF, хотя такие цены несколько отпугивали покупателей, которые не были уверены в долгосрочности роста цен в сегменте готового проката. Японское сырье также дорожало в первой половине января. В настоящий момент японский лом марки H2 котируется по \$370/т, FOB.

Турция

В начале второй половины декабря на турецком рынке наибольшей популярностью пользовался американский лом ввиду оптимального соотношения цена/качество. Одним из заводов из региона Мраморного моря была законтракована крупная партия материала марки HMS 1&2 (80:20), Shredded и P&S по \$396/т, CIF. В то же время котировки европейского материала марки HMS 1&2 (80:20) сохранились на уровне \$385-390/т, CIF, марки HMS 1&2 (70:30) - \$370-375/т, CIF. Поставщики из СНГ, несмотря на слабый спрос со стороны импортеров, сумели удержать котировки в диапазоне \$380-385/т, CIF. Несмотря на новогодние праздники, в начале января турецкие импортеры очень активно вышли на рынок с желанием пополнить запасы и сформировать портфель заказов на доставку сырья во второй половине февраля. Европейским поставщикам удалось реализовать партию материала, состоящую из 20000 т HMS 1&2 (70:30) по \$384/т, CIF и 10000 т HMS1 по \$414/т, CIF. Румынские экспортеры также сумели успешно закрыть продажи материала 3A по \$395/т, CIF. В начале второй декады января количество сделок сильно увеличилось, так как комфортный уровень запасов у турецких импортеров еще не был достигнут, в то время как предложение материала на рынке продолжало быть очень ограниченным. В результате активно контрактывалось сырье марки HMS 1&2 (80:20) по \$395-407/т, CIF. Добившись успеха, американские экспортеры поспешили повысить цены предложения до \$415/т, CIF за лом HMS 1&2 (80:20), однако невысокая рентабельность работы импортеров не позволила им принять повышение цен. Аналитики проекта Delphica отмечают, что после такого всплеска активности турецкие заводы ушли с рынка, так как им удалось пополнить складские запасы до нормативного уровня. Тем не менее, экспортеры, несмотря на ухудшение спроса в начале второй половины января, не спешили идти на уступки в надежде на возобновление активной торговли ближе к началу февраля.

Россия

В начале второй половины декабря на внутреннем рынке России многие комбинаты стали рассматривать возможность повышения закупочных цен ввиду необходимости оптимизации ломопотока и формирования комфортного уровня складских запасов. Так в Центральном регионе диапазон закупочных цен на лом марки 3A составил 9650-9950 руб./т, при этом среднерыночные цены подросли до 9765 руб./т. В Уральском регионе котировки сохранились неизменными и составляли 8500-9600 руб./т. В то же время в Южном регионе ценовой диапазон расширился до 9400-10400 руб./т. При этом причиной роста верхней границы диапазона стало повышение закупочных цен на Ростовском ЭМЗ, в то время как падение нижнего предела обусловлено удешевлением материала на портовых площадках. В первой декаде января российские покупатели успешно избегали повышения котировок ввиду достаточного количества запасов, а также новогодних и рождественских праздников. Так в Центральном регионе заводам даже удалось снизить среднерыночную котировку до 9540 руб./т, при этом диапазон цен составил 9000-9950 руб./т (без НДС, с учетом доставки). Стоит отметить, что инициатором данной коррекции стал «ОМК-Сталь», который вышел с закупками на свободный рынок. В Уральском регионе, несмотря на возобновление закупок Нижнесергинским ММЗ, диапазон цен изменился незначительно - 8500-9900 руб./т. В то же время на юге России диапазон цен остался неизменным и составил 9400-10400, хотя в данной части страны очень остро ощущалась конкуренция с экспортерами, что вынудило многие предприятия анонсировать повышение цен уже в ближайшей перспективе. (Delphicasteel.com/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ЦЕНЫ НА ЛОМ ЧЕРНЫХ МЕТАЛЛОВ, \$/Т, FOB (на 26.12.2012 г.)

| Товар | Цена | Товар | Цена |
|---|---------|--|--------------------|
| HMS-1 Европейский рынок Американский рынок | 365-375 | Европейский рынок | 345-355 |
| | 360-365 | SHREDDED Европейский рынок Американский рынок | 370-380 365-375 |
| HMS-1&2 | | | |

Источник: Metall Bulletin. (Госвнешинформ/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ЕВРОПА

ЦЕНЫ

ЛОМ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ 18/8 В КОНЦЕ ЯНВАРЯ 2013 ГОДА ВЫРОС В ЦЕНЕ

Европейский брикетированный лом нержавеющей стали 18/8 на неделе 21-25 января вырос в цене на волне роста цен LME на никель, сообщают торговцы. Новая цена на материал составила 1280-1300 фунтов стерлингов (\$1704-1731) за 1 т по сравнению с 1280-1290 фунтов стерлингов/т ранее.

Несмотря на небольшое подорожание, европейские торговцы по-прежнему настроены скептически и не уверены в улучшении спроса. В Британии материал 18/8 неизменен в цене на уровне 1000-1020 фунтов стерлингов (\$1586-1617) за 1 т, и торговцы описывают ситуацию на рынке как "застой". (MetalTorg/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ЦЕНЫ СВОБОДНОГО РЫНКА НА ЛОМ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ, ДЕКАБРЬ 2012 ГОДА, EUR/T, CIF, Rotterdam

| Вид лома | 28.11.12 | 25.12.12 |
|--------------------------------------|-----------|-----------|
| Лом алюминия | | |
| FLOATED FRAG (обрезки, кусковой лом) | 1320-1390 | 1340-1420 |
| CAST (лом литья) | 1190-1350 | 1210-1330 |
| TURNINGS (стружка) | 1120-1200 | 1150-1230 |
| Лом меди и латуни (Германия) | | |
| Bery (медная проволока) | 5800-5900 | 5830-6010 |
| Медный лом кусковой | 5380-5620 | 5410-5650 |
| Латунный лом кусковой | 3210-3410 | 3290-3530 |
| Латунная стружка | 3430-3670 | 3490-3730 |

Источник: www.metallbulletin.com. (Госвнешинформ/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

БРАЗИЛИЯ

КОРПОРАЦИЯ NOVELIS INC ИНВЕСТИРУЕТ В ЛОМОПЕРЕРАБОТКУ

Бразильское подразделение американской корпорации Novelis Inc инвестирует \$35 млн. в удвоение алюминиевых ломоперерабатывающих мощностей до 400 тыс. т в год - в свете цели компании достичь 80%-ного содержания вторичного металла в ее продукции. Об этом сообщает Metal Bulletin. "В прошлом году мы произвели более половины нашей продукции из вторичного алюминия. После инвестиций мы выйдем на уровень 68%", - заявил в интервью Metal Bulletin президент Novelis South America Марко Пальмери. Бразилия занимает первое место в мире в сфере переработки использованной алюминиевой баночной тары: свыше 98% всех использованных банок здесь проходят утилизацию. Под управлением Novelis в стране находится пять центров по сбору алюминиевой тары. Также компания закупает лом у других ломозаготовителей и импортирует небольшую его долю из таких стран, как Великобритания, Саудовская Аравия, Чили и Перу. В год Novelis перерабатывает около 40 млрд. использованных банок из-под напитков. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

США

ЦЕНЫ

ЭКСПОРТНЫЙ РЫНОК ЧЕРНОГО ЛОМА СМЕЩАЕТСЯ В АЗИЮ

Экспортный рынок американского черного лома начал менять направления поставок после того, как один из экспортеров предпочел традиционным пунктам назначения новое направление. Из-за ослабления спроса из Турции, материал был отправлен в восточную Азию, где и были заключены несколько сделок. Лом 80:20 по-прежнему предлагается в по \$405-410/т, CFR Турции, однако во Вьетнам он был продан по цене порядка \$430-437/т лома HMS 1&2 (80:20). (MetalTorg/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ЯПОНИЯ

ЦЕНЫ

С 17 ЯНВАРЯ 2013 ГОДА TOKYO STEEL MANUFACTURING CO ПОВЫСИЛА ЦЕНЫ НА ЛОМ

Японская металлургическая компания Tokyo Steel вновь повышает цены на черный лом для поставок с 5 своих предприятий, начиная с 17 января. Об этом сообщает Yieh.Corp. Стоимость продукции выросла на 1 тыс. иен/т (\$11,2/т), до 29-30,5 тыс. иен/т. Недавно Tokyo Steel повысила цену на черный лом на 500 иен/т (\$5,58/т) до 28-29,5 тыс. иен/т. Tokyo Steel приняла решение не менять цены на стальную продукцию. В частности, речь идет о стоимости металла для поставок в январе 2013 г. Таким образом, цены на сталь остаются на прежнем уровне четвертый месяц подряд. До этого Tokyo Steel решила не менять цены на ключевую стальную продукцию для поставок в ноябре. При этом корпорация все же понизила стоимость квадратных труб на 4 тыс. иен/т (\$50,1/т) до 67 тыс. иен/т. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ, что можно **БЕСПЛАТНО опубликовать в журнале «Металл Украины» аналитические материалы, подготовленные Вашим отделом маркетинга, с контактными реквизитами Вашей фирмы? Это действенная скрытая **БЕСПЛАТНАЯ** реклама. Попробуйте!**

РОССИЯ

НОВОСТИ КОМПАНИЙ

ОАО «БЕЛОРЕЦКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ» (БМК)
ЗАНЯЛО ЛИДИРУЮЩИЕ ПОЗИЦИИ В ПРОИЗВОДСТВЕ И РЕАЛИЗАЦИИ МЕТИЗОВ

Согласно отчету ассоциации производителей металлических изделий "Промметиз" за 2012 г., Белорецкий металлургический комбинат, входящий в компанию "Мечел", подтвердил свои лидирующие позиции по производству и реализации продукции на российском метизном рынке. Ассоциация производителей металлических изделий "Промметиз" распространила итоговый аналитический отчет о развитии метизного рынка России в 2012 г., в котором отмечается, что Белорецкий металлургический комбинат по итогам года подтвердил свои лидирующие позиции среди производителей метизной продукции как по физическим объемам производства, так и в денежном выражении. Из отчета следует, что за 2012 г. Белорецким металлургическим комбинатом произведено и реализовано более 606 тыс. т метизов, что на 6% превышает аналогичный показатель 2011 г. Реализация продукции составила 20 715,6 млн. руб., рост к 2011 г. – 9%. Тогда как реализация продукции за 2012 г. в целом по предприятиям ассоциации выросла в тоннах на 5%, в денежном выражении на 4%, и емкость внутреннего рынка еще не достигла докризисных показателей.

Управляющий директор ОАО «БМК» Виктор Камелин отметил: "Начиная с четвертого квартала 2009 г., мы стабильно наращиваем производство метизной продукции, ежегодно превосходя свои максимальные производственные показатели. В 2012 г. БМК неизменно занимал лидирующие строчки в отчетах "Промметиза". И в итоге показал рекордные результаты по производству и реализации метизов. Для предприятия это абсолютный исторический максимум. Данный факт еще раз подтверждает верность выбранной руководством компании стратегии развития метизного направления "Мечела". Ассоциация "Промметиз" - крупнейшая и наиболее авторитетная российская организация, занимающаяся сбором и анализом информации о рынке метизов. Членами данной организации являются все крупнейшие производители метизов в России. (Металлоснабжение и сбыт/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ОАО «РЕЧИЦКИЙ МЕТИЗНЫЙ ЗАВОД» РАСШИРИЛО АССОРТИМЕНТ ПРОДУКЦИИ

Речицкий метизный завод (входит в ПО "Белорусский металлургический завод") сообщил, что с 2013 г. на оборудовании германской компании WAFIOS приступил к выпуску гвоздей с D-образной головкой, гладких и ершенных, диаметром 2,8, 3,1 и длиной от 63 до 98 мм. Кроме того Речицкий метизный завод начал производство горячеоцинкованных болтов и гаек. ([MetalTorg/Металл Украины, СНГ, мира](#))

ОАО «СЕВЕРСТАЛЬ-МЕТИЗ» ВЫШЛО НА РЫНОК ИНЖИНИРИНГОВЫХ УСЛУГ

Группа предприятий "Северсталь-метиз" (входит в дивизион "Северсталь Российская сталь") завершила работы по установке и натяжению вантовых конструкций пешеходного моста в Набережных Челнах (республика Татарстан). Строительство этого объекта стало первым проектом российского инжинирингового подразделения "Северсталь-метиза". Главной особенностью его деятельности является сопровождение проекта на всех этапах: от предпроектной проработки до поставки готовой продукции, шеф-монтажа и последующего сервиса. Для пешеходного вантового моста в Набережных Челнах компанией Redaelli было изготовлено 14 оцинкованных канатов закрытой конструкции диаметром 30,0 мм. Канаты были укомплектованы специальными муфтами - фиксируемыми и регулируемыми. Монтаж и натяжение были осуществлены подрядной организацией под руководством российского инжинирингового подразделения "Северсталь-метиза". Конструкция моста была разработана таким образом, что распределение нагрузок в балках жесткости во время сборки потребовало установки дополнительных временных опор для того, чтобы балка моста встала в проектное положение. Идея с дополнительными опорами была предложена российскими инженерами и затем успешно воплощена. "Инжиниринговое подразделение Redaelli уже несколько десятилетий активно работает на рынке тензоструктурных решений, участвуя в строительстве объектов по всему миру. Опыт и знания итальянских коллег послужили залогом успешного старта для российской инжиниринговой группы, которая в настоящее время ведет еще несколько проектов в России и СНГ", - комментирует Олег Ветер, генеральный директор ОАО "Северсталь-метиз". Тензоструктурные решения - решения в сфере проектирования, технической поддержки, изготовления подвесных систем. Инжиниринговое подразделение "Северсталь-метиза" было создано в январе 2012 г. Группа занимается разработкой и технической поддержкой инфраструктурных проектов с использованием подвесных вантовых систем. Развитие подразделения проходит в тесном сотрудничестве с итальянскими коллегами из Redaelli. ([Severstalmetiz.com/Металл Украины, СНГ, мира](#))

Читайте на эту тему в «Металле Украины, СНГ, мира» (<http://ukrmet.dp.ua/>)

*Журнал выходит на русском языке дважды в месяц в печатном и электронном (файлы *.doc, *.pdf или *.html) виде*
РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ТОЛЬКО ПО ПОДПИСКЕ

Химия Украины

chemistry@business.dp.ua

ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС 21880 в "Каталоге изданий Украины" ГП "Пресса"

Абон. ящик 3749, Днепропетровск, 49064, Украина
Тел.-факсы: +38 056 3701434, 3701435 <http://www.business.dp.ua/>



УКРАИНА**НАБЛЮДАТЕЛЬНЫЙ СОВЕТ ЧАО «ДОКУЧАЕВСКИЙ ФЛЮСО-ДОЛОМИТНЫЙ КОМБИНАТ» (ДФДК) СМЕНИЛ ВРЕМЕННО ИСПОЛНЯЮЩЕГО ОБЯЗАННОСТИ ГЛАВЫ ПРАВЛЕНИЯ**

Наблюдательный совет ЧАО "Докучаевский флюсо-доломитный комбинат" (Донецкая обл.), входящего в группу "Метинвест", уволил с должности временно исполняющего обязанности (ВРИО) председателя правления Михаила Хохотву, до этого исполнявшего обязанности главного инженера на этом же предприятии, по его заявлению. Как сообщается в информации компании в системе Нацкомиссии по ценным бумагам и фондовому рынку (НКЦБФР), кадровый вопрос рассмотрен на заседании НС 18 января. При этом НС назначил М. Хохотву ВРИО заместителя председателя правления предприятия до проведения очередного собрания акционеров. Кроме того, НС поручил временно исполнять обязанности председателя правления компании с 18 января до очередного собрания акционеров Сергея Онищенко, до этого работавшим руководителем проектов дирекции по развитию бизнеса Киевского филиала корпорации "НПИГ "Интерпайп", менеджером проектов департамента по инвестициям ООО "EastOne", директором операционного департамента ООО "ТНК-ВР Комерс", руководителем проектов и программ в сфере материального производства представительства фирмы United Mineral Group Limited (UMG, Кипр) в Украине.

НС также уволил с должности члена правления, заместителя председателя правления ДФДК Евгению Базалий с 18 января, по ее заявлению. 26 ноября 2012 г. НС уволил с должности председателя правления Андрея Пономарева в связи с его избранием народным депутатом Украины. ЧАО "Докучаевский флюсо-доломитный комбинат" выпускает известняк и доломит. По состоянию на конец 2011 г., компании Fluxcom Ltd. (Кипр) принадлежало 99,9565% акций АО. ДФДК входит в состав группы "Метинвест", основными акционерами которой являются ЗАО "Систем Кэпитал Менеджмент" (71,25%) и группа компаний "Смарт-холдинг" (23,75%). ООО "Метинвест Холдинг" - управляющая компания группы "Метинвест". (Интерфакс-Украина/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

РОССИЯ**ОАО «МАГНЕЗИТ» БУДЕТ ПРОДВИГАТЬ ОГНЕУПОРЫ В ЮЖНОЙ КОРЕЕ И УЗБЕКИСТАНЕ**

Группа «Магнезит» и компания Shindong Enercom Inc (Южная Корея) подписали соглашение о намерениях и дистрибуторский контракт, в рамках которого предусмотрено сотрудничество сторон по продвижению и продажам продукции группы «Магнезит» на территории Южной Кореи и Узбекистана. Об этом говорится в сообщении российской компании. Группа «Магнезит» для своих азиатских партнеров обеспечит наилучшее предложение по поставкам огнеупорной продукции, а также комплексные услуги по инжинирингу и эксплуатационному сервису тепловых агрегатов, отмечается в сообщении. Совместная деятельность группы «Магнезит» и Shindong Enercom не ограничивается сотрудничеством в огнеупорной сфере. Компании активно обсуждают возможности для партнерства в других проектах. Уже сегодня "Магнезит" производит магнезиальную продукцию, которая находит применение в сельском хозяйстве, строительстве и других отраслях. Группа «Магнезит» - интегрированная компания с центральным офисом в Сатке (Челябинская обл.), обеспечивающая полный цикл производства магнезиальной продукции от добычи сырья до инжиниринга и эксплуатационного сервиса. В структуру компании входят производственные и сервисные предприятия в России, Китае, Словакии и Украине, а также широкая сеть сервисных и торговых представительств по всему миру. Крупнейшие производственные активы компании сосредоточены в Челябинской области и Красноярском крае. (Бизнес-ТАСС/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

Читайте на эту тему в «Металле Украины, СНГ, мира» (<http://ukrmet.dp.ua/>)

ПРОКАТ, СТАЛЬ, ЧУГУН**УКРАИНА****В ФЕВРАЛЕ 2013 ГОДА ПРОИЗВОДСТВО ПРОКАТА ОЖИДАЕТСЯ НА УРОВНЕ ДЕКАБРЯ 2012 ГОДА**

В феврале 2013 г. металлургические предприятия Украины планируют произвести 2,3 млн. т общего проката, что на 0,1% больше фактического результата декабря 2012 г. Об этом свидетельствуют данные ОП "Металлургпром". Производство чугуна, как ожидается, сократится на 1,4% до 2,310 млн. т, стали - на 1% до 2,540 млн. т. Для обеспечения заявленных объемов производства металлургам потребуется 550 тыс. т аглоруды, 1,510 млн. т концентрата, 520 тыс. т агломерата, 720 тыс. т окатышей, 900 тыс. т известняков, 1,180 млн. т металлургического кокса, 380 тыс. т металлолома. По данным объединения "Укррудпром", заявки металлургических предприятий на февраль по известнякам и железорудному сырью отечественных производителей обеспечиваются полностью. Импортировать метпредприятия планируют 80 тыс. т аглоруды, 200 тыс. т концентрата, 10 тыс. т окатышей. По данным объединения "Укркокс", потребность метпредприятий в коксе обеспечивается полностью. При этом, исходя из ожидаемых в феврале поставок украинских углей в объеме около 1,2 млн. т, необходимо будет завезти по импорту около 680 тыс. т углей для коксования. В январе метпредприятия планируют произвести 2,540 млн. т чугуна, 2,760 млн. т стали, 2,520 млн. т общего проката. В 2012 г. метпредприятия сократили производство чугуна по сравнению с 2011 г. на 1% до 28,513 млн. т, стали - на 7% до 32,394 млн. т, общего проката - на 9% до 28,957 млн. т. (Ugmk.info/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

СТАТИСТИКА**В ДЕКАБРЕ 2012 ГОДА ВЫПУСК ЧУГУНА СНИЗИЛСЯ**

В декабре производство чугуна в Украине сократилось на 3,6%, или на 88 тыс. т по сравнению с ноябрем - до 2343 тыс. т. Об этом заявил источник в Кабинете министров. В декабре производство чугуна на металлургическом комбинате АМКР (Днепропетровская обл.) увеличилось на 0,2%, или на 1 тыс. т до 486 тыс. т. В 2012 г. по сравнению с 2011 г. производство чугуна уменьшилось на 1,3%, или на 370 тыс. т до 28513 тыс. т. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

В НОЯБРЕ 2012 ГОДА ЭКСПОРТ ПЛОСКОГО ПРОКАТА ВЫРОС, ИМПОРТ СНИЗИЛСЯ

В ноябре экспорт плоского проката из Украины увеличился на 7,1%, или на 31,36 тыс. т по сравнению с октябрём - до 471,65 тыс. т на \$263,38 млн. Об этом заявил источник в Кабинете министров. Экспорт горячекатаного плоского проката увеличился на 5%, или на 16,04 тыс. т до 338,19 тыс. т. Экспорт холоднокатаного плоского проката увеличился на 7,3%, или на 5,02 тыс. т до 73,58 тыс. т, а экспорт прочего плоского проката - на 20,8%, или на 10,30 тыс. т до 59,88 тыс. т. По сравнению с ноябрем 2011 г. экспорт плоского проката в ноябре 2012 г. уменьшился на 9,7%, или на 50,5 тыс. т. В январе-ноябре 2012 г. по сравнению с январем-ноябрём 2011 г. экспорт плоского проката уменьшился на 11,2%, или на 763,66 тыс. т и составил 6036,55 тыс. т на \$3716,52 млн.

В ноябре импорт плоского проката в Украину сократился на 25,4%, или на 26,79 тыс. т по сравнению с октябрём - до 78,56 тыс. т на \$80,84 млн. Об этом заявил источник в Кабинете министров. Импорт горячекатаного плоского проката сократился на 57,9%, или на 18,15 тыс. т до 13,19 тыс. т. Импорт холоднокатаного плоского проката увеличился на 2,4%, или на 0,29 тыс. т до 12,46 тыс. т, а импорт прочего плоского проката - сократился на 14,4%, или на 8,93 тыс. т до 52,91 тыс. т. В ноябре импорт плоского проката уменьшился на 11%, или на 9,68 тыс. т по сравнению с ноябрём 2011 г. В январе-ноябре импорт плоского проката увеличился на 11,5%, или на 96,49 тыс. т по сравнению с январем-ноябрём 2011 г. - до 932,51 тыс. т на \$976,56 млн. (Українські новини/[Металл України, СНГ, мира](#))

В НОЯБРЕ 2012 ГОДА ИМПОРТ-ЭКСПОРТ ДЛИННОМЕРНОГО И СОРТОВОГО ПРОКАТА СОКРАТИЛСЯ

В ноябре импорт длинномерного и сортового проката в Украину сократился на 18,8%, или на 6,99 тыс. т по сравнению с октябрём - до 30,18 тыс. т. Об этом заявил источник в Кабинете министров. Затраты на импорт длинномерного и сортового проката уменьшились на 22,3%, или на \$8,5 млн. до \$29,66 млн. Основным поставщиком длинномерного и сортового проката в Украину в ноябре стала Россия, доля которой в общем объёме импорта составила 21,25 тыс. т, или 70,4%. В ноябре 2012 г. импорт длинномерного и сортового проката сократился на 25,8%, или на 10,49 тыс. т по сравнению с ноябрём 2011 г. В январе-ноябре 2012 г. по сравнению с январем-ноябрём 2011 г. импорт длинномерного и сортового проката уменьшился на 3,8%, или на 15,14 тыс. т до 381,11 тыс. т на \$389,23 млн.

В ноябре экспорт длинномерного и сортового проката из Украины уменьшился на 1,8%, или на 8,33 тыс. т по сравнению с октябрём - до 444,57 тыс. т. Поступления от экспорта длинномерного и сортового проката сократились на 6,6%, или на \$17,17 млн. до \$286,41 млн. По сравнению с ноябрём 2011 г. экспорт длинномерного и сортового проката в ноябре 2012 г. уменьшился на 7,2%, или на 34,7 тыс. т. В январе-ноябре 2012 г. по сравнению с январем-ноябрём 2011 г. экспорт длинномерного и сортового проката уменьшился на 0,6%, или на 29,8 тыс. т до 5 223,44 тыс. т на \$3588,5 млн. (Українські новини/[Металл України, СНГ, мира](#))

СРЕДНЕСУТОЧНОЕ ПРОИЗВОДСТВО ПРОКАТА В ЯНВАРЕ 2013 ГОДА СОКРАТИЛОСЬ

За 14 суток января среднесуточное производство общего проката сократилось по сравнению показателем декабря на 1,5% до 73 тыс. т. Об этом свидетельствуют данные ОП "Металлургпром". Среднесуточное производство чугуна выросло на 5% до 79,4 тыс. т, стали - на 6,4% до 88,1 тыс. т. По данным на 1 января, на металлургических предприятиях в работе находились: 28 из 36 доменных печей (78%), 19 из 21 конвертеров (90%), 9 из 16 мартеновских печей (56%) и 5 из 15 электропечей (33%). В декабре металлурги сократили производство по сравнению с ноябрём на 3,6% до 2,343 млн. т, стали - на 4,5% до 2,566 млн. т, общего проката - на 5,1% до 2,298 млн. т. По итогам 2012 г. производство чугуна сократилось по сравнению с 2011 г. на 1%, до 28,513 млн. т, стали - на 7% до 32,394 млн. т, общего проката - на 9% до 28,957 млн. т. (Ugmk.info/[Металл України, СНГ, мира](#))

ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВОГО ПРОКАТА В 2012 ГОДУ, ТЫС. Т

| Метпредприятие | Ноябрь 2012 г. | Декабрь 2012 г. | Декабрь/ноябрь, % | 2011 г. | 2012 г. | 2012 г./2011 г., % |
|---------------------|----------------|-----------------|-------------------|--------------|--------------|--------------------|
| Енакиевский МЗ | 223 | 178 | -20,4 | 2191 | 2668 | 21,8 |
| «Азовсталь» | 144 | 161 | 11,7 | 3128 | 2729 | -12,8 |
| Донецкий МЗ | 11 | 4 | -59,8 | 426 | 157 | -63,1 |
| Донецкий ЭМЗ | 28 | 1 | -95,4 | 991 | 433 | -56,2 |
| ММК им. Ильича | 311 | 300 | -3,6 | 4721 | 3982 | -15,7 |
| Алчевский МК | 322 | 324 | 0,6 | 3639 | 3469 | -4,6 |
| АМКР | 478 | 447 | -6,5 | 4931 | 5439 | 10,3 |
| ДМКД | 250 | 259 | 3,8 | 3006 | 3159 | 5,1 |
| ДМЗ им. Петровского | 71 | 63 | -11,3 | 737 | 707 | -4,1 |
| «Запорожсталь» | 271 | 262 | -3,2 | 3170 | 3149 | -0,7 |
| «Днепрспецсталь» | 14 | 13 | -6,3 | 250 | 196 | -21,8 |
| Украина | 2185 | 2073 | -5,2 | 30432 | 26819 | -11,9 |

(Ugmk.info/[Металл України, СНГ, мира](#))**ПРОИЗВОДСТВО СТАЛИ В 2012 ГОДУ, ТЫС. Т**

| Метпредприятие | Ноябрь 2012 г. | Декабрь 2012 г. | Декабрь/ноябрь, % | 2011 г. | 2012 г. | 2012 г./2011 г., % |
|---------------------|----------------|-----------------|-------------------|--------------|--------------|--------------------|
| Енакиевский МЗ | 217 | 182 | -16,5 | 2669 | 2732 | 2,4 |
| «Азовсталь» | 382 | 340 | -11 | 5585 | 4593 | -17,8 |
| Донецкий МЗ | 0 | 0 | - | 394 | 90 | -77 |
| Донецкий ЭМЗ | 22 | 0 | -100 | 1039 | 505 | -51 |
| ММК им. Ильича | 403 | 411 | 2,1 | 6135 | 5151 | -16 |
| Алчевский МК | 364 | 370 | 1,6 | 3774 | 3870 | 2,6 |
| АМКР | 565 | 552 | -2,2 | 5703 | 6426 | 12,7 |
| ДМКД | 249 | 254 | 1,8 | 3202 | 3139 | -2 |
| ДМЗ им. Петровского | 86 | 75 | -13 | 861 | 821 | -4,6 |
| «Запорожсталь» | 316 | 309 | -2,2 | 3812 | 3785 | -0,7 |
| «Днепрспецсталь» | 23 | 23 | -1 | 425 | 329 | -22,7 |
| Украина | 2687 | 2566 | -4,5 | 34673 | 32394 | -6,6 |

(Ugmk.info/[Металл України, СНГ, мира](#))

НОВОСТИ КОМПАНИЙ**В ДЕКАБРЕ 2012 ГОДА ПАО «АРСЕЛОР МИТТАЛ КРИВОЙ РОГ» (АМКР) НАРАСТИЛО ПРОИЗВОДСТВО**

В 2012 г. меткомбинат "Арселор Миттал Кривой Рог" увеличил производство стали по сравнению с 2011 г. на 12,5% до 6,419 млн. т, проката - на 13,2% до 5,592 млн. т, чугуна - на 14,6% до 5,609 млн. т. Об этом говорится в пресс-релизе предприятия. В декабре АМКР нарастил производство стали, проката и чугуна к АППГ, на 0,5%, 3,3%, и 1,7% соответственно. "В декабре 2012 г. были успешно завершены капитальные ремонты двухванного сталеплавильного агрегата, кольцевой и вращающейся обжиговых печей огнеупорно-известкового цеха, после чего оборудование было введено в действие. В целом, мы завершили 2012 г. на хорошем уровне производства, и стоит отметить, что не только ноябрь и декабрь 2012 г., но и весь 4-й квартал являлся лучшим с 2007 г., по сравнению с соответствующими периодами прошлых лет" - приводятся в сообщении слова главы администрации по производству АМКР Парамжита Калона.

| Вид продукции | Декабрь 2012 г. | Декабрь 2011 г. | 2012 г. | 2011 г. |
|----------------|-----------------|-----------------|---------|---------|
| Чугун, тыс. т | 486,4 | 478,0 | 5609,8 | 4893,6 |
| Сталь, тыс. т | 550,5 | 547,6 | 6419,3 | 5702,5 |
| Прокат, тыс. т | 483,1 | 467,6 | 5592,1 | 4937,6 |

(Ugmk.info/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

**ПАО «ДОНЕЦКИЙ МЕТАЛЛОПРОКАТНЫЙ ЗАВОД» (ДМПЗ)
В ДЕКАБРЕ 2012 ГОДА УВЕЛИЧИЛО ОТГРУЗКУ СОРТОВОГО ПРОКАТА**

Донецкий МПЗ в декабре, по оперативным данным, отгрузил около 4,5 тыс. т сортового проката, что на 47% больше, чем в предыдущем месяце. Нарастить поставки удалось за счет дополнительных заказов на внутреннем рынке (+41%, до 3,9-4 тыс. т) и за рубежом (увеличение объемов в 2 раза, до 0,5-0,6 тыс. т). Экспорт осуществлялся в Беларусь и Грузию. В январе планируется отгрузить порядка 5 тыс. т сортового проката (+11%): на внутренний рынок - 4,4-4,5 тыс. т (+12%), на экспорт - 0,5-0,6 тыс. т (уровень декабря). По состоянию на конец декабря заказами подтверждено около 10% из указанного объема. Для оптимизации издержек выпуск продукции в первой декаде января осуществляться не будет. В 2012 г. ДМПЗ отгрузил порядка 50 тыс. т металлопроката, что на 42% ниже показателей 2011 г. Основной объем продукции (около 90%) реализован на внутреннем рынке. ([Stalintex/Металл Украины, СНГ, мира](#))

В 2012 ГОДУ ОАО «ЗАПОРОЖСТАЛЬ» ПОПОЛНИЛО БЮДЖЕТЫ ВСЕХ УРОВНЕЙ БОЛЕЕ ЧЕМ НА 1 МЛРД. ГРН.

Перечисления налогов и сборов ОАО "Запорожсталь" в бюджеты всех уровней в 2012 г. составили 1,08 млрд. грн., что превышает показатель предыдущего года - свыше 117 млн. грн. (или на 12,12 %), в том числе более 44% из этой суммы - сборы в Пенсионный фонд. В частности, такое увеличение по уплате налогов и сборов в бюджет стало возможным благодаря стабильной работе предприятия, удержанию на должном уровне объемов производства продукции, активной деятельности комбината в направлении совершенствования своей деятельности. "Сумма перечисленных налогов и сборов за 2012 г. и ее рост по сравнению с предшествующим периодом свидетельствуют не только о готовности предприятия своевременно, в полном объеме, выполнять все свои налоговые и финансовые обязательства, но и о стремлении строить прозрачные партнерские взаимоотношения на всех уровнях своей деятельности", - отметил генеральный директор ОАО "Запорожсталь" Ростислав Шурма. ([Zaporizhstal.com/Металл Украины, СНГ, мира](#))

ИНДИЙЦЫ ОЦЕНИЛИ КАЧЕСТВО СУДОСТАЛИ

ПАО «МАРИУПОЛЬСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ ИМ. ИЛЬИЧА»

Мариупольский металлургический комбинат им. Ильича (Донецкая обл.), входящий в группу "Метинвест", впервые получил сертификат Индийского регистра судоходства - Indian Register of Shipping (IRS). Получение сертификата свидетельствует о том, что предприятие имеет право выпускать судовую сталь обычной и повышенной прочности марок А, В, D, E, АН32, ДН32, ЕН32, АН36, ДН36, ЕН36.

Сертификат IRS будет действовать до ноября 2017 г. Ежегодно на комбинате будет проводиться технический надзор за соблюдением требований регистра при выпуске указанных марок судостали. ММК им. Ильича входит в состав группы "Метинвест", основными акционерами которой являются АО "Систем Кэпитал Менеджмент" (71,25%) и группа компаний "Смарт-холдинг" (23,75%). ООО "Метинвест Холдинг" - управляющая компания группы "Метинвест". (Интерфакс-Украина/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

АНАЛИЗ

РЫНОК ПЛОСКОГО ПРОКАТА В 2012 ГОДУ

Падение активности почти во всех потребляющих листовую сталь отраслях украинской экономики по итогам прошлого года негативно сказалось на уровне спроса данной продукции. Это, соответственно, привело к снижению цен в сегменте, которое продолжилось и в январе. Объемы закупок, как ожидают игроки рынка, увеличатся уже в марте.

Внутренний рынок

Характеризуя ситуацию на внутреннем рынке, заместитель генерального директора по коммерции УГМК (Украинская горно-металлургическая компания) Виталий Ключник отметил, что в 2012 г. потребление плоского проката со стороны строительного сектора увеличилось, тогда как спрос со стороны предприятий машиностроения и трубных заводов снизился. Он также добавил, что по итогам 2012 г. наиболее востребованным был толстый лист (толщиной свыше 6 мм), на который в структуре продаж листового проката УГМК пришлось 94,6%. "Также был востребованными оказались тонкий и х/к листы, на которые пришлось 4% и 0,88% соответственно", - добавил топ-менеджер.

Снижение потребления плоского проката со стороны трубной отрасли подтверждают данные Кабинета министров, согласно которым, в 2012 г. украинские трубные предприятия снизили производство на 11,3% до 17,765 млн. т. Комментируя тенденции спроса со стороны отрасли в прошлом году, В. Ключник сообщил, что максимальный уровень закупок трубными комбинатами был достигнут в мае. "С июня по сентябрь наблюдалось постепенное снижение объемов отгрузок, однако в октябре-ноябре было отмечено их увеличение. В декабре же возобновилась тенденция к понижению уровня спроса со стороны трубноков", - сообщил эксперт. Как отмечал представитель металлоторговой компании "Юникон" Сергей Клевцов, общий спад потребления листовой стали был обусловлен в частности, стагнацией машиностроительной отрасли. По данным Госстата, по итогам ушедшего года данный сектор продемонстрировал падение на 6% по сравнению с 2011 г. В частности, снижение было зафиксировано в большинстве подотраслей сектора. В частности, выпуск несамоходных вагонов снизился на 10,3% по сравнению с показателем 2011 г. Это связано с падением спроса на продукцию вагоностроения ввиду перегрева рынка и замедлением экономического роста в СНГ. Что же касается внут-

ренного спроса на продукцию машиностроения, то, по словам С. Клевцова, активные закупки осуществляли лишь угледобывающие предприятия.

Характеризуя тенденции потребления плоского проката машиностроительным сектором, В. Ключник отметил нестабильность закупок со стороны предприятий отрасли в I квартале 2012 г. На протяжении июня-августа отмечался рост поставок в адрес предприятий отрасли. В сентябре, по его словам, отгрузки снизились, после чего оставались на данном уровне на протяжении всего IV квартала. Что касается строительного сегмента, то В. Ключник сообщил, что в феврале 2012 г. после традиционно низкого спроса в январе, отгрузки листовой стали начали резко возрастать. В марте-апреле закупки в данной отрасли существенно сократились, после чего их восстановление наблюдалось с мая по сентябрь включительно. "Начиная с октября поставки в адрес строительных предприятий постепенно снижались по причине сезонного фактора, негативное влияние которого усиливалось также ожиданием возможных валютных колебаний", - подытожил эксперт.

Цены и перспективы

Комментируя ценовые тенденции в сегменте плоского проката в 2012 г. В. Ключник отметил, что после периода затишья в январе-феврале, в марте-апреле в связи с сезонным увеличением спроса начали увеличиваться заводские котировки. После этого, в мае-июне стоимость листовой стали оставалась неизменной. Затем, по словам эксперта, в июле-августе наблюдалось снижение, что было связано с обострением ценовой конкуренции с зарубежными производителями. "После периода ценовой стабильности в сентябре-октябре, в ноябре наблюдалось снижение цен в связи с сезонным падением спроса в сегменте", - подытожил он. Что касается ценовых тенденций декабря, то по данной торговой площадке ugmk.info, средняя стоимость листовой стали на внутреннем рынке Украины снизилась на 0,76% (56,42 грн.) до 7414,09 грн./т. В частности, по Киевскому региону цены понизились на 0,53% (40,47 грн.) до 7592,12 грн./т. По Днепропетровскому региону снижение составило -1,06% (77,19 грн.) до 7196,3 грн. т. По Харьковскому региону снижение было зафиксировано на уровне -0,69% (-51,61 грн.) до 7453,87 грн./т.

Как отмечают игроки рынка в харьковском регионе, в ушедшем месяце отмечалось снижение стоимости г/к листов. В то же время, наблюдалась ценовая стабильность в сегментах х/к и оцинкованного проката, за исключением незначительной отрицательной коррекции отдельными металлоторговыми компаниями.

В отношении дальнейших перспектив развития ситуации в сегменте плоской стали, В. Ключник прогнозирует, что на протяжении первых двух месяцев нынешнего года уровень спроса будет оставаться на низком уровне, и активизация потребления ожидается с марта. Кроме того, по его оценке, в марте вероятен и рост стоимости плоского проката.

Ценовые тенденции на рынке листовой стали

| | 01.11.2012 | 01.12.2012 | | Изменение цены, % | Изменение цены, грн./т |
|-----------------------|----------------|----------------|---------------|----------------------|---------------------------|
| | | цена, грн. | цена, \$ | | |
| Киев | 7632,59 | 7592,12 | 949,02 | -0,53 | -40,47 |
| Холоднокатаный | 7853,88 | 7836,19 | 979,52 | -0,23 | -17,69 |
| Горячекатаный | 6611,24 | 6466,24 | 808,28 | -2,19 | -145,00 |
| Оцинкованный | 9180,18 | 9180,18 | 1147,52 | 0,00 | 0,00 |
| Рифленый | 7265,55 | 7225,91 | 903,24 | -0,55 | -39,64 |
| ПВЛ | 7252,1 | 7252,1 | 906,51 | 0,00 | 0,00 |
| Днепропетровск | 7273,49 | 7196,3 | 899,54 | -1,06 | -77,19 |
| Холоднокатаный | 7514,6 | 7462,63 | 932,83 | -0,69 | -51,97 |
| Горячекатаный | 6424,3 | 6193,47 | 774,18 | -3,59 | -230,83 |
| Оцинкованный | 8776,25 | 8776,25 | 1097,03 | 0,00 | 0,00 |
| Рифленый | 6860,09 | 6756,91 | 844,61 | -1,50 | -103,18 |
| ПВЛ | 6792,22 | 6792,22 | 849,03 | 0,00 | 0,00 |
| Харьков | 7505,48 | 7453,87 | 931,73 | -0,69 | -51,61 |
| Холоднокатаный | 7964,52 | 7766,38 | 970,80 | -2,49 | -198,14 |
| Горячекатаный | 6650,98 | 6396,2 | 799,53 | -3,83 | -254,78 |
| Оцинкованный | 9086,71 | 9028,11 | 1128,51 | -0,64 | -58,60 |
| Рифленый | 6988,5 | 6932,33 | 866,54 | -0,80 | -56,17 |
| ПВЛ | 6836,67 | 7146,33 | 893,29 | 4,53 | 309,66 |

Для анализа и ценового среза взяты оптовые прайсовые цены киевских ("Викант", "МД Групп", "Метинвест СМЦ", "Металл-Холдинг", "АО "УГМК" (Киевский филиал), "Сталекс"), днепропетровских ("АВ Металл Групп", "Металлобазы Комэкс", "Метинвест СМЦ (Днепропетровск)", АО "УГМК" (Днепропетровский филиал), "Викант", "МД Групп"), и харьковских металлотрейдеров ("Металлобазы Комэкс (Харьков)", "Метинвест СМЦ (Днепропетровск)", "РТК Трейд", АО "УГМК" (Харьковский филиал)", "АВ Металл Групп", "Харьков-металл - 2"). Цены указаны в гривнах с учетом НДС. Электронные прайсы вышеуказанных компаний можно загрузить по адресу price.ugmk.info. (Степан Добровольский, Ugmk.Info/Металл_Украины,_СНГ,_мира)

АНАЛИЗ

РЫНОК СОРТОВОГО ПРОКАТА В 2012 ГОДУ

Минувший год в сегменте длинномерного проката, по оценкам металлоторговых компаний был менее удачным, нежели 2011 г. Экономический спад во второй половине года, затронувший абсолютно все потребляющие длинномерный прокат сектора украинской экономики, не позволил трейдерам нарастить объемы продаж, и предотвратить падение цен. Тем не менее, ожидается, что уже в ближайшее время на рынке будут наблюдаться позитивные движения.

По данным Кабинета министров, выпуск проката в 2012 г. составил 26,819 млн. т, что меньше показателя 2011 г. на 11%. Основными причинами снижения производства являются падение спроса на прокат на мировых рынках вследствие ухудшения общемировой экономической ситуации, а также слабость внутреннего рынка. Согласно прогнозу ОП "Металлурпром", в 2013 г. производство проката вырастет на 6,4%. В свою очередь, в "Укрпромвнешэкспертиза" прогнозируют, что выпуск данной продукции в нынешнем году возрастет лишь на 3%.

По итогам декабря 2012 г. по сравнению с ноябрем снижение составило 16,6% до 2,073 млн. т. В декабре в месячном исчислении падение производственных показателей было зафиксировано на всех крупнейших металлургических комбинатах страны. В частности, лидерами падения стали остановленный Донецкий ЭМЗ (-95,4%), Донецкий МЗ (-60,5%) и ДМЗ им. Петровского (-11,1%). Увеличение объемов производства отмечалось лишь на ДМКД им. Дзержинского (3,6%) и Алчевском МК (0,5%).

Внутренний рынок

Как свидетельствуют данные ГП "Укрпромвнешэкспертизы", озвученные Владимиром Власюком, в 2012 г. потребление проката составило 8,3 млн. т, что на 1,2% меньше показателя 2011 г. Позитивно повлиять на объемы потребления сортового проката в ушедшем году не смогла даже активизация строительного сектора в преддверии проведения Евро-2012.

Что же касается тенденций потребления длинномерного проката в прошлом году, то по оценке заместителя генерального директора по коммерции УГМК (Украинская горно-металлургическая компания) Виталия Ключника, на протяжении января-февраля ввиду сезонного фактора сохранялся низкий уровень потребления со стороны строительной отрасли. В марте, по словам топ-менеджера, спрос на данную продукцию начал увеличиваться, однако остался ниже уровня 2011 г. на 27%. С апреля по июль наблюдался рост потребления, в августе-сентябре спрос со стороны строителей сохранялся на высоком уровне. В конце октября началось традиционное снижение объемов строительства, а также усугубление в финансовом секторе, что привело к сокращению потребления проката со стороны данного сектора", - добавил он.

Как свидетельствуют данные Госстата, объем выполненных строительных работ в 2012 г. снизился на 13,8% по сравнению с 2011 г. Стоит отметить, что в прошлом году основным проводились работы над начатыми ранее проектами, что не требовало существенных объемов металла. Что же касается метизной и машиностроительной отрасли, то, по словам В. Ключника, спрос на сортовой прокат с их стороны оставался высоким на протяжении всего года. Он также добавил, что, несмотря на начавшееся в ноябре сезонное сокращение потребления, снижение спроса со стороны данных секторов имело меньшие темпы по сравнению с другими отраслями.

Цены и перспективы

На протяжении первых месяцев 2012 г. стоимость сортового проката для внутренних потребителей постепенно снижалась, что было следствием фактора сезонности. В марте наблюдалась стабилизация ценовых уровней, после которой цены на длинномерную продукцию вплоть до сентября существенно не менялись. На протяжении последнего квартала стоимость длинномерного проката постоянно снижалась, что было вызвано понижающимся спросом со стороны внутренних потребителей. По словам представителей харьковских металлоторговых компаний, понижение стоимости было связано также с высоким уровнем конкуренции на вторичном рынке. Что касается тенденций декабря, то по данным торговой площадки ugmk.info средняя стоимость длинномерного проката на вторичном рынке Украины снизилась на 1,63% (122,64 грн.) до 7369,9 грн./т. В частности, по Киевскому региону снижение составило 0,54% (41,4 грн.) до 7585 грн./т. В то же время по Днепропетровскому региону стоимость понизилась на 1,37% (98,72 грн.) до 7125 грн./т. Кроме того, по Харьковскому региону снижение составило 2,99% (227,79 грн.) до 7398,61 грн. т.

По словам В. Ключника, по итогам прошлого месяца наблюдалось существенное снижение цен на арматуру. Он также отметил понижение стоимости некоторых типоразмеров швеллеров, тогда как стоимость остальных позиций оставалась неизменной. Тенденция удешевления арматурного проката продолжается и в нынешнем году. В начале января АМКР понизил стоимость ряда позиций арматуры для металлоторговых компаний на 720 грн./т.

В отношении дальнейших перспектив развития ситуации в сегменте, игроки рынка в харьковском регионе уверены, что на протяжении первых двух месяцев 2013 г. потребление длинномерного проката будет оставаться на низком уровне. Под влиянием этого фактора, а также по причине высокого уровня конкуренции на вторичном рынке, стоимость сортового проката будет подвержена негативной коррекции. Это подтверждает и В. Ключник, отмечая, что коррекция коснется в частности арматуры, а также отдельных позиций фасонного проката. Также по его словам активизация участников рынка будет наблюдаться в середине февраля, что будет связано с подготовкой к началу нового сезона.

Ценовые тенденции на рынке сортового и фасонного проката

| | 01.12.2012 | 31.12.2012 | | Изменение цены, % | Изменение цены, грн./т |
|-----------------------|----------------|----------------|---------------|----------------------|---------------------------|
| | | цена, грн. | цена, \$ | | |
| Киев | 7605,28 | 7585,78 | 948,22 | -0,26 | -19,50 |
| Арматура | 6948,84 | 6866,49 | 858,31 | -1,19 | -82,35 |
| Балка | 8636,02 | 8635,79 | 1079,47 | 0,00 | -0,23 |
| Уголок | 7502,4 | 7489,53 | 936,19 | -0,17 | -12,87 |
| Швеллер | 8133,27 | 8101,84 | 1012,73 | -0,39 | -31,43 |
| Квадрат | 7401,5 | 7401,5 | 925,19 | 0,00 | 0,00 |
| Круг | 7108,13 | 7098,46 | 887,31 | -0,14 | -9,67 |
| Полоса | 7506,82 | 7506,82 | 938,35 | 0,00 | 0,00 |
| Днепропетровск | 7166,22 | 7125,39 | 890,67 | -0,57 | -40,83 |
| Арматура | 6410,74 | 6269,63 | 783,70 | -2,20 | -141,11 |
| Балка | 8040,12 | 8040,12 | 1005,02 | 0,00 | 0,00 |
| Уголок | 7136,54 | 7099,19 | 887,40 | -0,52 | -37,35 |
| Швеллер | 7827,75 | 7766,75 | 970,84 | -0,78 | -61,00 |
| Квадрат | 7027,1 | 7009,1 | 876,14 | -0,26 | -18,00 |
| Круг | 6732,08 | 6709,58 | 838,70 | -0,33 | -22,50 |
| Полоса | 6989,21 | 6983,38 | 872,92 | -0,08 | -5,83 |
| Харьков | 7405,91 | 7398,61 | 924,83 | -0,10 | -7,30 |
| Арматура | 6883,49 | 6846,34 | 855,79 | -0,54 | -37,15 |
| Балка | 8186,87 | 8186,87 | 1023,36 | 0,00 | 0,00 |
| Уголок | 7304,52 | 7292,38 | 911,55 | -0,17 | -12,14 |
| Швеллер | 7942,54 | 7940,67 | 992,58 | -0,02 | -1,87 |
| Квадрат | 7385,3 | 7385,3 | 923,16 | 0,00 | 0,00 |
| Круг | 7077,55 | 7077,55 | 884,69 | 0,00 | 0,00 |
| Полоса | 7061,13 | 7061,13 | 882,64 | 0,00 | 0,00 |

Для анализа и ценового среза взяты оптовые прайсовые цены киевских ("Викант", "МД Групп", "Метинвест СМЦ", "Металл-Холдинг", АО "УГМК" (Киевский филиал), "Сталекс"), днепропетровских ("АВ Металл Групп", "Металлобазы Комэкс", "Метинвест СМЦ (Днепропетровск)", АО "УГМК" (Днепропетровский филиал), "Викант", "МД Групп"), и харьковских металлотрейдеров ("Металлобазы Комэкс (Харьков)", "Метинвест СМЦ (Днепропетровск)", "РТК Трейд", АО "УГМК" (Харьковский филиал), "АВ Металл Групп", "Харьков-металл - 2"). Цены указаны в гривнах с учетом НДС. Электронные прайсы вышеуказанных компаний можно загрузить по адресу price.ugmk.info. С более детальной ценовой динамикой отдельно по каждой компании можно ознакомиться на index.ugmk.info. (Степан Добровольский, Ugmk.info/Металл_Украины_СНГ_мира)

КОМПАНИИ НА РЫНКЕ**ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПРОГРАММА ПАО «ЕНАКИЕВСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД» (ЕМЗ)**

ПАО "Енакиевский металлургический завод", входящий в группу "Метинвест" - одно из старейших промышленных предприятий Украины, выдавшее свой первый металл в далеком 1897 г. Как и любое металлургическое предприятие, завод выпускает не только металл, но и большое количество вредных веществ, загрязняющих воздушный и водный бассейны страны. Также здесь в значительных объемах "производятся" такие крупнотоннажные отходы, как шламы и шлаки доменного и конвертерного производств, отработанные формовочные смеси, скрап, лом и обрезь черных металлов и т.д. Поэтому разработка и внедрение комплексного подхода к решению экологических проблем со всесторонней оценкой и тотальным контролем остается сегодня обязательной составляющей успешной работы завода и благополучия жителей города, в котором он расположен. Несмотря на свой почтенный возраст ПАО "Енакиевский металлургический завод" продолжает успешно работать и удерживать позиции одного из ведущих мировых производителей квадратной заготовки. Однако установленное более полувека назад оборудование некоторых производственных цехов давно уже не отвечает новейшим экологическим стандартам, что значительно сказывается на экологической обстановке города Енакиево, где расположен завод. Естественно, за последние годы на предприятии уже довольно много сделано в направлении модернизации мощностей и снижении вредных выбросов в окружающую среду. Чего стоит только построенный на ЕМЗ чуть более года назад современный доменный комплекс, оснащенный новейшими системами очистки доменного газа и улавливания пыли, которые увеличивают степень очистки вредных выбросов до 99,9%. Это значительно выше, чем у всех используемых в стране аналогов. На очереди - строительство установки по вдуванию пылеугольного топлива, где в декабре уже были проведены работы по моделированию, новый кислородный блок и современная аглофабрика.

Тем не менее, экологические проблемы в Енакиево, напрямую связанные с работой ЕМЗ, все еще имеют место быть. В частности, в ходе комплексной проверки ЕМЗ, проведенной в конце сентября 2012 г. Государственной экологической инспекцией в Донецкой области, было выявлено 18 нарушений. Двенадцать из них - это факты загрязнения воздушного бассейна, два - водного, а еще четыре нарушения были зарегистрированы по отходам производства. По результатам комплексной проверки состоялось трехстороннее совещание руководителей ЕМЗ, городского совета и экологической инспекции, на котором было принято решение об уточнении и дополнении согласованного в июле 2012 г. плана технических мероприятий ПАО "Енакиевский металлургический завод".

Контроль за выполнением доработанной экологической программы помимо экологической инспекции будет осуществлять теперь городской совет. И, естественно, вся общественность города, которая из средств массовой информации будет узнавать результаты мониторинга состояния окружающей среды, проводимого экологическими лабораториями. Дополненный рядом пунктов план технических мероприятий ПАО "Енакиевский металлургический завод" на 2013-2017 гг. был заслушан и принят депутатами Енакиевского городского совета в конце прошлого года. Ключевыми объектами экологической программы, состоящей из 28 пунктов, являются агломерационный и конвертерный цеха.

В настоящее время на работающей аглофабрике ЕМЗ осуществляется реализация двух достаточно масштабных проектов: здесь заканчиваются работы по замене мультициклона на агломашине № 4, а в самое ближайшее время будет заменен мультициклон агломашины №1. Парал-

лельно ведется работа по проекту строительства современной аглофабрики, которая будет отвечать европейским экологическим стандартам.

Из-за экономического кризиса сроки пуска новой аглофабрики были значительно сдвинуты (объект планировали построить уже в 2012 г.), но сейчас все работы ведутся в соответствии с вновь намеченными планами. Уже в марте на заводе планируют завершить стадию "Проект", а затем, пройдя ряд государственных экспертиз, получить разрешение на строительство. Ведутся подготовительные работы площадей под строительство аглофабрики, возведение которой должно начаться в 2014 г. На строительство нового объекта отводится около трех лет, но руководство ЕМЗ заинтересовано завершить его раньше. Согласно украинскому законодательству такие объекты, как работающая на ЕМЗ аглофабрика, должны быть закрыты к 2015 г. Именно поэтому на предприятии настроены пройти все пусконаладочные работы и осуществить ввод в эксплуатацию новой аглофабрики с одновременным закрытием старой уже в первом квартале 2016 г. Для конвертерного цеха запланирован капремонт конвертера №1 с заменой котла ОКГ и газоотводящего тракта. Эти мероприятия позволят снизить выбросы в атмосферу на 140 т в год. Аналогичные капитальные ремонты проводились в прошлом году на конвертере №3, в 2011 г. - на конвертере № 2.

В целом уточненная экологическая программа ориентирована на охрану воздушного и водного бассейнов, а также на рациональное использование и хранение отходов действующего производства ЕМЗ.

Большинство мероприятий по охране и использованию водного бассейна сфокусированы на восстановлении русла реки Булавины в районе шлаковых отвалов ЕМЗ с созданием прибрежной защитной полосы. В настоящее время ведутся проектные работы, и уже началось освобождение правого берега реки от накопленных за многие десятилетия шлаковых отвалов. Также в планах значителен строительство систем очистки на водовыпусках предприятия в реку Булавины с установкой приборов учета объемов сбрасываемых вод. Проектирование данного объекта уже закончено, в этом году планируется начать строительство непосредственно очистных сооружений. Также намечены мероприятия по защите водных ресурсов от сброса очищенных хозяйственных сточных вод, что позволит повысить эффективность работы канализационной системы ЕМЗ.

В направлении рационального использования и хранения отходов производства на ЕМЗ, в первую очередь, планируют уже в этом году закончить реконструкцию объединенного шламонакопителя. Ввод в эксплуатацию модернизированного объекта позволит уменьшить размещение шламовых отходов на 2459 тыс. куб. м в год. Сегодня здесь осталось нарастить и укрепить дамбу и провести рекультивационные работы. После пуска объединенного шламонакопителя в балке Беликов Яр планируется вывести из эксплуатации Авиловский илонакопитель и начать его очистку от накопленных там шламов. Кроме того, максимальная утилизация отходов производства в собственном переезде снизит их накопление приблизительно на 750 тыс. т в год.

Ожидается, что после выполнения всех намеченных пунктов обновленной программы технического перевооружения ПАО "Енакиевский металлургический завод" будет представлять собой практически новое производство, соответствующее нормам и требованиям европейского законодательства. Теперь главное - довести начатое до конца. (Rusmet.ru/Металл Украины, СНГ, мира)

ЦЕНЫ**ЭКСПОРТНЫЕ ЦЕНЫ НА ПРОКАТ С 10 ПО 17 ЯНВАРЯ 2013 ГОДА ВЫРОСЛИ**

Экспортные цены на металлопрокат украинского производства с 10 по 17 января 2013 г. выросли по всем позициям, кроме сортового проката. Об этом свидетельствуют данные ГП "Укрпромвнешэкспертиза" (УПВЭ). По данным УПВЭ, стоимость заготовки на условиях FOB Черное море выросла на 0,9% (+\$5/т) до \$538/т, арматуры - на 0,8% (+\$5/т) до \$595/т, катанки - на 1,2% (+\$7/т) до \$600/т, стоимость сортового проката (\$625/т) осталась без изменений.

Сляб по итогам недели подорожал на 2,2% (+\$10/т) до \$475/т, горячекатаный рулон - на 6% (+\$32/т) до \$565/т, холоднокатаный рулон - на 3,2% (+\$20/т) до \$640/т, толстолистовой прокат - на 0,9% (+\$5/т) до \$570/т. Запасы метпродукции в украинских портах за неделю сократились на 9 тыс. т до 1,642 млн. т, в том числе украинского производства - на 9 тыс. т до 1,130 млн. т.

В целом за последний месяц (с 20 декабря по 17 января) стоимость заготовки на условиях FOB Черное море выросла на 4,9% (+\$25/т), арматуры - на 1,7% (+\$10/т), катанки - на 2,6% (+\$15/т), стоимость сортового проката оставалась без изменений. Сляб в этот период подорожал на 2,2% (+\$10/т), г/к рулон - на 4,6% (+\$25/т), х/к рулон - на 2,4% (+\$15/т), толстолистовой прокат - на 1,8% (+\$10/т). (Ugmk.info/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

**СПРАВОЧНЫЕ ЦЕНЫ НА ИМПОРТИРУЕМЫЙ МЕТАЛЛОПРОКАТ В ДЕКАБРЕ 2012 ГОДА,
\$/т, DAF/C&F, граница Украины**

| Товар | 26.09.12 | 25.10.12 | 26.11.12 | 26.12.12 |
|---|----------|----------|----------|----------|
| Арматура А400/500, диам. 8-12 мм, марка стали 3 сп/пс, мдл | 660-680 | 660-680 | 660-680 | 660-680 |
| Арматура А400/500, диам. 14-40 мм, марка стали 3 сп/пс, мдл | 650-670 | 650-670 | 650-670 | 650-670 |
| Катанка диам. 6-6,5 мм, марка стали - 3 сп/пс | 680-690 | 680-690 | 680-690 | 680-690 |
| Круг г/к, разм. 30-75 мм, марка стали - 20-50, мдл | 580-585 | 570-585 | 530-535 | 515-525 |
| Уголок, 25-50 мм, марка стали - 3 сп/пс, мдл | 620-640 | 620-640 | 630-640 | 620-635 |
| Швеллер, №8-18, марка стали - 3 сп/пс, мдл | 635-640 | 635-640 | 635-640 | 620-630 |
| Г/к лист, толщ. 2-8 мм, марка стали - 3 сп/пс | 545-555 | 545-555 | 535-540 | 530-540 |
| Г/к лист, толщ. 10-16 мм, марка стали - 3 сп/пс | 580-610 | 580-610 | 540-554 | 545-565 |
| Х/к лист, толщ. 0,5-1 мм, марка стали - 3 сп/пс, 0,8 кп | 600-610 | 600-610 | 620-625 | 620-630 |
| Оцинкованный лист, толщ. 0,5-1 мм, марка стали - 3 сп/пс, 08 кп, Zn=180 г/кв. м | 780-850 | 780-840 | 780-800 | 800-850 |

(Госвнешинформ/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

СНГ**ЦЕНЫ****В ФЕВРАЛЕ 2013 ГОДА ЭКСПОРТЕРЫ ПОВЫШАЮТ ЦЕНЫ НА ПЛОСКИЙ ПРОКАТ**

Сталепроизводители России и Украины подняли цены на плоский прокат февральского производства. Относительно января рост составил \$10-55/т, сообщает Metal Bulletin (Лондон). В числе причин, обусловивших подорожание металлопродукции, металлурги называют рост цен на железную руду и возобновившуюся активность на рынках. При этом данных о заключении сделок по новым ценам у издания пока нет.

Рост цен отмечен и в сегменте стальной заготовки производства меткомбинатов СНГ. За неделю заготовка подорожала на \$5-20 месяц-к-месяцу до \$530-540/т, FOB-Черное/Азовское море. По словам одного из трейдеров, он заключил контракт на поставку квадратной заготовки февральского производства по \$535/т, FOB. Белорусский МЗ распродал февральскую заготовку по \$525, пишет МВ. (Металлсервис/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

**СПРАВОЧНЫЕ ЦЕНЫ НА МЕТАЛЛОПРОДУКЦИЮ НА ВНУТРЕННИХ РЫНКАХ УКРАИНЫ И РОССИИ
по состоянию на 26.12.2012 г.**

| | Средняя цена (с учетом НДС), EXW | | | |
|-------------------------------------|----------------------------------|-----------|-----------|-------------|
| | Украина | | Россия | |
| | грн./т | \$/т | \$/т | руб./т |
| Плоский прокат | | | | |
| Лист г/к 2,0-4,0 | 5700-6300 | 720-790 | 645-680 | 20000-21000 |
| Лист г/к 5,0-8,0 | 5500-6100 | 690-765 | 615-645 | 19000-20000 |
| Лист г/к 10,0-20,0 | 5950-6100 | 745-765 | 695-725 | 21500-22500 |
| Лист х/к 0,5-0,7 | 7150-7700 | 895-965 | 792-840 | 24500-26000 |
| Лист х/к 1,0-2,0 | 7000-7500 | 875-940 | 775-810 | 24000-25500 |
| Лист оцинкованный 0,5-0,6 | 8500-8700 | 1063-1088 | 1195-1205 | 37000-37200 |
| Арматура А-III, А500С, А400С, 8, 10 | 6100-6300 | 765-790 | 810-840 | 25100-25900 |
| Арматура А-III, А500С, А400С, 12-25 | 6150-6200 | 770-775 | 800-825 | 24700-25500 |
| Балка 10-22 | 7900-8050 | 990-1010 | 890-1000 | 27500-30900 |
| Балка 24-30 | 8700-9100 | 1090-1140 | 920-1025 | 28500-31700 |
| Катанка 6,5; 8 | 6200-6300 | 775-790 | 830-835 | 25700-25800 |
| Уголок 20-40 | 6500-7150 | 815-895 | 815-835 | 25200-25900 |
| Уголок 45-75 | 7100-7450 | 885-935 | 810-820 | 25100-25300 |
| Уголок 100 | 7300-7450 | 915-935 | 815-820 | 25200-25400 |
| Швеллер №6,5-12 | 6950-7500 | 870-940 | 815-820 | 25200-25300 |
| Швеллер №18-24 | 7510-8470 | 940-1060 | 820-950 | 25300-29400 |
| Швеллер №30 | 8450-8470 | 1055-1060 | 950-955 | 29400-29500 |

Курс иностранных валют НБ Украины на 26.12.12: \$100 – 799,300 грн., 10 руб. - 2,6127 грн. (Госвнешинформ/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

КАЗАХСТАН

АО «ARCELOR MITTAL TEMIRTAU» В 2012 ГОДУ СНИЗИЛО ПРОИЗВОДСТВО

Дочернее предприятие крупнейшего в мире сталелитейщика Arcelor Mittal в Казахстане - Arcelor Mittal Temirtau приняло решение об оптимизации численности рабочих на предприятии в 2013 г., инвестирует порядка \$300 млн. в производство, объем которого будет сокращен в этом году. По итогам 2012 г. компания снизила объем отгрузки проката до 2,8 млн. т с 3,2 млн. т годом ранее. По информации Arcelor Mittal Temirtau, в 2013 г. компания намерена отгрузить 2,75 млн. т проката. Снижение производства произошло из-за аварии на аглопроизводстве в мае 2012 г., а также "нестабильной работы" ряда подразделений меткомбината из-за сокращения спроса на продукцию. Компания не сообщила, сколько инвестировала в работу предприятий в 2012 г., сказав при этом, что объем инвестиций на 2013 г. составит \$300 млн. (Reuters/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

МОЛДОВА

ОАО «МОЛДАВСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД» (ММЗ) В 2012 ГОДУ ВЫПУСТИЛО 316,7 ТЫС. Т СТАЛИ

По уточненным данным, в декабре 2012 г. в ОАО "Молдавский металлургический завод" было выплавлено 35222 т стали, произведено - 53872 т металлопроката, в том числе 27391 т арматуры и 26480 т катанки. В последний месяц 2012 г. было отгружено в адрес потребителей 62391 т металлопроката, в том числе на экспорт, в страны СНГ - 32289 т арматурного проката и 6734 ты катанки, в страны "дальнего зарубежья" - 22872 т катанки и 496 т арматуры. Всего, в 2012 г. на предприятии выплавлено 316682 т стали, произведено 356754 т проката. В январе 2013 г. на предприятии будут проводиться плановые мероприятия по ремонту основного и вспомогательного оборудования. Возобновление работы основных цехов ОАО "ММЗ" планируется в феврале 2013 г. (Infogeo.ru/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

РОССИЯ

В 2012 ГОДУ МЕТАЛЛУРГИ ИСПОЛЬЗОВАЛИ МЕНЕЕ ЧЕМ НАПОЛОВИНУ КВОТУ НА ПОСТАВКУ СТАЛИ В ЕС

Металлургические предприятия России по итогам 2012 г. поставили в страны Европейского союза более 1,549 млн. т стали, использовав 46,31% от установленной Еврокомиссией квоты на год (3,346 млн. т), сообщается в статистическом отчете Еврокомиссии. В частности, были поставлены следующие категории стали в ЕС, т

| | 2012 г. | % от квоты | Квота 2012 г. | Квота 2011 г. |
|--|--------------------|--------------|----------------|----------------|
| Горячекатаные рулоны SA1 | 877373,061 | 76,80 | 1142446 | 1230897 |
| Толстолистовая SA2 | 138607,644 | 45,66 | 303549 | 297127 |
| Плоскокатаные продукты SA3 | 305699,213 | 46,55 | 656769 | 676140 |
| Легированные сплавы SA4, листы SA5 и листы с покрытием SA6 | 47660,339 | 17,99 | 264914 | 261551 |
| Балки SB1 | 0 | 0,00 | 60710 | 63570 |
| Катанка SB2 | 70726,902 | 19,78 | 357635 | 374481 |
| Длинные продукты SB3 | 109178,461 | 19,51 | 559633 | 586180 |
| Всего | 1549245,620 | 46,31 | 3345656 | 3489946 |

По результатам 2011 г. металлургические предприятия России поставили страны Европейского союза около 1,9155 млн. т стали, использовав 54,89% от установленной квоты. На 2012 г. Евросоюз продлил действие соглашения с Россией о торговле некоторыми изделиями из стали, при этом объем квоты был снижен по сравнению с 2011 г. на 4%. Квота России на поставки стали в ЕС в 2010 г. составляла в начале года 3,185 млн. т. В ноябре ЕС согласился перенести на 2010 г. невыбранные квоты 2009 г., которые составляли 7%. (Прайм/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

СТАТИСТИКА

В 2012 ГОДУ ЭКСПОРТ СТАЛЬНЫХ ПОЛУФАБРИКАТОВ ВЫРОС

Россия в 2012 г. по сравнению с 2011 г. увеличила экспорт стальных полуфабрикатов на 15,8%. Об этом свидетельствуют данные статистики, сообщает Metal Bulletin. В частности, зарубежные поставки российских стальных полуфабрикатов в минувшем году достигли 14,8 млн. т. Россия в октябре 2012 г. по сравнению с октябрём 2011 г. сократила экспорт полуфабрикатов и заготовки из нелегированных сталей на 1,4% до 1,12 млн. т. По сравнению с предыдущим месяцем зарубежные поставки указанной продукции уменьшились на 9,4%. В целом по итогам января-октября по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года экспорт российских полуфабрикатов и заготовки из нелегированных сталей повысился на 21% и достиг 12,48 млн. т. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

В 2012 ГОДУ ЭКСПОРТ ЧУГУНА СОКРАТИЛСЯ

Россия в 2012 г. по сравнению с 2011 г. сократила отгрузки на экспорт чугуна на 5,9%. Об этом свидетельствуют данные статистики, сообщает Metal Bulletin. В частности, отгрузка российского чугуна по итогам 2012 г. составила 4,14 млн. т. По сравнению с 2010 г. этот показатель увеличился на 3,7%. 34% поставок пришлось на Италию, 18,6% - на Турцию, а 10,8% - на США. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ИМПОРТ ПОКРЫТОГО ПРОКАТА В 2012 ГОДУ УВЕЛИЧИЛСЯ

В 2012 г. Россия импортировала чуть более 1,8 млн. т покрытого проката, что на 21% превышает показатели 2011 г. Покрытого проката при этом закуплено 961 тыс. т (на 13% больше, чем в 2011 г.), оцинковки - 876 тыс. т (на 30% больше). В декабре импортные поставки покрытого проката в Россию сократились до 92 тыс. т, что на 22% меньше, чем в ноябре.

В большей степени снизились отгрузки в сегменте проката с ПП - до 36 тыс. т (-47%): из Бельгии - до 8 тыс. т (-51%), Южной Кореи - до 6 тыс. т (-69%), Китая - до 4 тыс. т (-62%), Турции - до 3 тыс. т (-64%). Вместе с тем, наблюдался рост импорта оцинкованного проката - до 55 тыс. т (+13%), в частности, из Украины (+68%, до 18 тыс. т), Бельгии (+43%, до 8 тыс. т). В то же время отгрузки из Индии были сведены к минимуму - до 0,1 тыс. т (в ноябре - более 1 тыс. т).

Структура импорта проката с покрытиями в Россию, тыс. т

| | Ноябрь 2012 г. | Декабрь 2012 г. | Ноябрь/декабрь, % | 2012 г. | 2012 г./2011 г., % |
|----------------|----------------|-----------------|-------------------|---------|--------------------|
| Прокат с ПП | 68,0 | 36,3 | -47 | 961,0 | 13 |
| Китай | 11,7 | 4,4 | -62 | 392,0 | -25 |
| Бельгия | 16,1 | 7,9 | -51 | 123,8 | 2 р. |
| Южная Корея | 19,1 | 6,0 | -69 | 112,5 | 2,5 р. |
| Турция | 8,6 | 3,1 | -64 | 105,5 | 7,7 р. |
| Индия | 3,6 | 0,7 | -81 | 60,8 | 73,7 р. |
| Финляндия | 1,8 | 1,7 | -5 | 32,3 | -5 |
| Казахстан | 0,5 | 1,1 | 2,1 р. | 32,3 | -16 |
| Великобритания | 1,1 | 0,2 | -82 | 19,4 | -8 |
| Украина | 0,4 | 0,7 | 79 | 3,8 | -77 |
| Гонконг | 0,0 | 0,0 | - | 0,1 | -100 |
| Другие | 5,0 | 10,6 | 2,1 р. | 78,7 | 23 |
| Оцинкованный | 49,2 | 55,4 | 13 | 876,1 | 30 |
| Казахстан | 7,4 | 7,3 | -1 | 255,2 | -12 |
| Китай | 8,3 | 8,8 | 6 | 158,2 | 61 |
| Украина | 10,5 | 17,7 | 68 | 146,1 | 57 |
| Бельгия | 5,3 | 7,6 | 43 | 75,8 | 48 |
| Турция | 2,5 | 1,6 | -37 | 53,9 | 4 р. |
| Южная Корея | 4,7 | 4,7 | 0 | 43,1 | 52 |
| Индия | 1,2 | 0,1 | -88 | 33,3 | 2,5 р. |
| Финляндия | 2,0 | 2,1 | 5 | 17,8 | -7 |
| Румыния | 1,9 | 2,0 | 7 | 17,8 | 2,5 р. |
| Эстония | 0,0 | 0,0 | - | 17,4 | -12 |
| Другие | 5,4 | 3,5 | -36 | 57,5 | 43 |

(Stalintex/[Металл Украины, СНГ, мира](#))**НОВОСТИ КОМПАНИЙ****ЛИТЕЙНО-ПРОКАТНЫЙ КОМПЛЕКС ЗАО «ОБЪЕДИНЕННАЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ»
В 2012 ГОДУ ПРОИЗВЕЛ БОЛЕЕ 1,1 МЛН. Т ГОРЯЧЕКАТАНОГО РУЛОННОГО ПРОКАТА**

Литейно-прокатный комплекс (ЛПК, Выксунский район, Нижегородская область, входит в состав Объединенной металлургической компании, ЗАО "ОМК") в 2012 г. произвел более 1,1 млн. т горячекатаного рулонного проката, что на 4% превышает показатели 2011 г. В том числе было произведено 218 тыс. т листа и 257 тыс. т штрипса (рост по отношению к 2011 г. - 14% и 19% соответственно). Совокупная отгрузка горячекатаного рулона, штрипса и листа в 2012 г. увеличилась на 7% по сравнению с показателями 2011 г. и составила более 1,1 млн. т.

В декабре 2012 г. ЛПК выпустил 93 тыс. т горячекатаного рулонного проката, 17 тыс. т листа и 32 тыс. т штрипса. Отгружено потребителям 94 тыс. т продукции. "В 2012 г. ЛПК сохранил тенденцию роста производственных показателей, продолжил осваивать новые марки стали, при этом успешно реализуя проекты по повышению эффективности производства и качества продукции - отметил директор филиала "ОМК-Сталь" Олег Федотов. - В 2012 г. мы подтвердили соответствие системы менеджмента качества требованиям международного стандарта ISO 9001:2008, требованиям Директив Европейского Совета 97/23/ЕС, 89/106/ЕС и правил AD 2000 Merkblatt, позволяющих нам выступать крупным поставщиком металлопроката, в том числе и на международном рынке. Также в 2012 г. ЛПК был признан Российским морским регистром судоходства и Российским речным регистром в качестве изготовителя листового проката из стали повышенной прочности для нужд судостроения. Это позволит предприятию расширить линейку продукции и в 2013 г. начать поставки металлопроката для судостроения на российский рынок". (Металлоснабжение и сбыт/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

**ОАО «МАГНИТОГОРСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ» (ММК)
В ЯНВАРЕ 2013 ГОДА НАРАЩИВАЕТ РЕАЛИЗАЦИЮ ХОЛОДНОКАТАНОГО ЛИСТА**

На Магнитогорском МК в январе планируется реализовать 128 тыс. т х/к листового проката (+15% к результату декабря). Увеличить показатели намечено за счет наращивания поставок на внутренний рынок - до 85 тыс. т (+26%). В то же время экспортные отгрузки останутся на уровне декабря - порядка 43 тыс. т. Продажи в страны СНГ будут увеличены до 7 тыс. т (+64%). Также предполагается поставить около 503 тыс. т г/к листа, что практически соответствует показателю декабря. Внутренние отгрузки сократятся до 276 тыс. т (-12%). Вместе с тем экспорт г/к листа запланирован на уровне 227 тыс. т (+14%), в частности в страны СНГ - 53 тыс. т (+77%). Кроме того, отгрузки проката с покрытием сохранятся на уровне предыдущего месяца и составят 88 тыс. т: оцинковки - 55 тыс. т (-6%), ПП - 33 тыс. т (+12%). По итогам 2012 г. на ММК реализовано около 9,1 млн. т листового проката, что на 3% превышает уровень 2011 г. (Stalintex/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ОТ ОАО «НОВОЛИПЕЦКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ» (НЛМК) ЧЕРЕЗ СУД ПОТРЕБОВАЛИ 13 МЛРД. РУБ.

Арбитражный суд Москвы зарегистрировал иск основателя "Макси-групп" Николая Максимова к НЛМК Владимира Лисина. Об этом сообщает РАПСИ со ссылкой на представителя суда. Максимов просит взыскать в его пользу с компании 13,5 млрд. руб. Собеседник агентства не смог уточнить, на чем основывает свои требования истец. В карточке дела на сайте суда искового заявления нет. Судебная тяжба Максимова и НЛМК продолжается несколько лет. В 2007 г. НЛМК купил Макси-групп за \$300 млн. Предполагалось, что еще столько же Максимова получит после оценки предприятия. При этом стороны договорились об инвестициях в компанию по 7,3 млрд. руб. Позже Максимова обвинили в выводе средств с предприятия, в отношении него началось расследование нескольких уголовных дел по подозрению в преднамеренном банкротстве. В августе 2011 г. «Макси-групп» была признана банкротом, так как компания задолжала НЛМК 5,9 млрд. руб. В свою очередь, Максимов обвинил комбинат в использовании выделенных денег не по назначению. В апреле 2011 г. Международный коммерческий арбитражный суд при Торгово-промышленной палате России обязал НЛМК выплатить Максимова 9,6 млрд. руб., но позже решение было обжаловано. Максимов начал подавать иски к НЛМК за рубежом, чтобы арестовать активы комбината. В июне 2012 г. Парижский суд признал действительным решение Международного коммерческого арбитражного суда на территории Франции. В свою очередь, в НЛМК заявили, что не имеют активов во Франции. (Lenta.ru/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

**ПРЕДПРИЯТИЯ НЕКОММЕРЧЕСКОГО ПАРТНЕРСТВА «РУССКАЯ СТАЛЬ»
В 2012 ГОДУ УВЕЛИЧИЛИ ВЫПУСК ПРОКАТА**

Предприятия некоммерческого партнерства "Русская сталь" в 2012 г. увеличили производство готового проката на 2,9% до 55,31 млн. т по сравнению с 2011 г. Об этом говорится в сообщении "Русской стали". Отгрузки проката на внутренний рынок в 2012 г. выросли на 0,1% по сравнению с 2011 г. - до 31,14 млн. т, объем экспорта вырос на 6,9% до 24,17 млн. т.

Основные предприятия-члены НП "Русская Сталь" в декабре 2012 г. произвели 4,43 млн. т готового проката, что на 4,5% меньше, чем в декабре 2011 г., но на 0,5% больше по сравнению с ноябрем 2012 г. Отгрузки проката на внутренний рынок предприятиями-членами НП "Русская Сталь" в декабре 2012 г. составили 2,31 млн. т (-8,9% по отношению к декабрю 2011 г. и -5,6% по отношению к ноябрю 2012 г.). Объем экспорта основными предприятиями-членами НП "Русская Сталь" в декабре 2012 г. составил 2,12 млн. т (+0,6% по отношению к декабрю 2011 г. и +8,2% по отношению к ноябрю 2012 г.).

Некоммерческое партнерство "Русская сталь" объединяет крупнейших производителей металлургической продукции в России. Партнерство было создано в 2001 г. ведущими металлургическими компаниями России для координации усилий по защите интересов российских металлургов и реализации совместных проектов, не носящих коммерческого характера. Компании, входящие в НП, производят 96% российского чугуна, около 90% стали и российского проката, а также значительную долю сырья для металлургической промышленности. (Бизнес-ТАСС/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ОАО «СЕВЕРСТАЛЬ» ВОШЛО В ШЕСТЕРКУ САМЫХ ПЕРСПЕКТИВНЫХ КОМПАНИЙ МИРА

Консалтинговая компания BCG (Boston Consulting Group) составила рейтинг Global Challengers, назвав сотню ведущих компаний - претендентов на мировое лидерство. ОАО "Северсталь", одна из крупнейших в мире вертикально интегрированных сталелитейных и горнодобывающих компаний, в очередной раз вошла в этот рейтинг и оказалась среди шести российских представителей в нем.

Global Challengers - это, согласно определению BCG, "быстро глобализующиеся" компании из быстро развивающихся экономик. Как следует из отчета BCG, эти компании по многим показателям уже опережают традиционных мировых лидеров из США и Европы и оказывают большое влияние на мировую экономику.

При составлении отчета аналитики BCG проанализировали нескольких тысяч компаний. Общая выручка участника списка за год должна превышать \$1 млрд., а часть выручки, полученная за рубежом, должна превосходить 10% от общей выручки или составлять более \$500 млн. Анализировалось также международное присутствие компании, объем ее международных инвестиций, количество сделок в области слияний и поглощений за последние 5 лет и общая устойчивость ее бизнес-модели. Кроме компании "Северсталь", от России в рейтинг вошли "Газпром", "ЛУКОЙЛ", "Норникель", "Русал" и "Вымпелком". (Металлоснабжение и сбыт/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

**ЧЕРЕПОВЕЦКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ (ЧЕРМК)
УВЕЛИЧИЛ ПОСТАВКИ В АДРЕС ООО «КОМПАНИЯ «МЕТАЛЛ ПРОФИЛЬ»**

Череповецкий металлургический комбинат, один из крупнейших интегрированных сталеплавильных заводов в мире (входит в дивизион "Северсталь Российская сталь"), увеличил объемы поставок металлопроката с полимерным покрытием в 2012 г. в адрес ООО "Компания Металл Профиль" на 43,5% по сравнению с 2011 г. Всего, по сравнению с предыдущим годом, поставки увеличились на 10,5%. Это стало возможным, в том числе, благодаря успешному пуску в декабре 2011 г. второй линии нанесения полимерных покрытий металла (АПП-2), производительностью 200 тыс. т в год.

Подводя итоги сотрудничества за 2012 г. в рамках координационного совета, состоявшегося в Лобне Московской области, представители компании "Металл Профиль" отметили стабильно высокий уровень качества череповецкого металла, дисциплину поставок, эффективное взаимодействие с сотрудниками ЧерМК по техническим вопросам, современные способы доставки с целью защиты проката от механических повреждений.

Также стороны обсудили перспективы взаимодействия на 2013 г. и направления развития строительного рынка. В частности была отмечена позитивная динамика рынка проката с покрытиями и необходимость расширения сортамента, а именно: увеличение цветовой гаммы полимерных покрытий, освоение новых видов покрытий.

"Чтобы и далее удовлетворять растущие потребности российской стройиндустрии в прокате с полимерным покрытием, компания осваивает новые виды продукции. Для нас важно, что в этом процессе участвуют и наши клиенты", - подвел итог встречи заместитель директора по маркетингу и продажам дивизиона "Северсталь Российская сталь" Юрий Суняев.

Один из наиболее востребованных продуктов ЧерМК компании "Северсталь" - горячеоцинкованный прокат с полимерным покрытием - получил сертификат соответствия нормам пожарной безопасности. Согласно сертификату, "прокат с полимерным покрытием" производства ЧерМК соответствует классу пожарной опасности КМ1. Это свидетельствует о том, что прокат может использоваться для отделки стен и потолков в таких местах, как вестибюли общественных и жилых зданий, лестничные клетки и лифтовые холлы. (Severstal.ru/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

УЗБЕКИСТАН

ОАО «УЗБЕКСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ» В 2012 ГОДУ УВЕЛИЧИЛО ПРОИЗВОДСТВО СТАЛИ

ОАО "Узбекский металлургический комбинат" ("Узметкомбинат", Бекабад, Ташкентская обл.) по итогам 2012 г. увеличил производство стали на 0,4% по сравнению с 2011 г. - до 736,3 тыс. т. Как сообщает 12.UZ со ссылкой на предприятие, выпуск проката черных металлов на комбинате увеличился на 0,1% до 710,5 тыс. т, в том числе производство сортового проката - на 0,2%, до 564,8 тыс. т.

ОАО "Узметкомбинат", на долю которого приходится более 90% продукции черной металлургии в республике, был введен в действие в 1956 г. Ранее он перерабатывал металлургический лом, поступающий из всех республик Центральной Азии. В настоящее время из-за снижения поставок лома мощности предприятия загружены не полностью. (Regnum/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

СТАТИСТИКА

ПРОИЗВОДСТВО СТАЛИ В 2012 ГОДУ ВЫРОСЛО

World Steel Association (Worldsteel) подвела итоги развития мировой металлургической отрасли в 2012 г. По ее данным, в 62 странах, подающих информацию о своих объемах производства в WSA, в прошлом году было выплавлено 1510,2 млн. т стали, что на 1,4% превышает показатели годичной данности. В то же время, в ассоциации указывают и другую цифру - 1548 млн. т, на 1,2% больше, чем в 2011 г. Так или иначе, отрасль завершила год с новым абсолютным рекордом. Впервые в мировой истории объем выплавки стали превысил отметку 1,5 млрд. т.

Однако развитие отрасли происходит крайне неравномерно. Если взять данные за последние пять лет, с момента начала кризиса 2008 г., получится, что среди основных производителей стали почти нет стран, которые за этот период показали темпы роста, близкие к нулевым. В глобальной металлургической промышленности четко обозначилась группа лидеров, которые все это время продолжали наращивать выпуск, тогда как большинство государств все еще не вернулись на докризисный уровень 2007 г.

Среди лидеров выделяются, прежде всего, четыре страны - Китай, Индия, Корея и Турция. За последний год эти четыре государства увеличили производство стали на 3,8%, тогда как страны "остального мира" сократили его на 2,0%. Если взять за базу для сравнения 2007 г., контраст получится еще более разительным: четверка лидеров расширила за пять лет выплавку на 45,2%, а все остальные - уменьшили на 11,0%. Мощности в глобальной отрасли все сильнее мигрируют в динамично развивающиеся регионы, в то время как на Западе продолжается спад, а металлургии таких стран как Россия или Украина, в значительной мере зависящие от экспорта, пока не могут преодолеть рецессию.

Правда, в последний год лидерам также пришлось снизить темпы роста. В Китае, по данным Worldsteel, в 2012 г. было произведено 708,8 млн. т стали, что всего на 3,7% больше, чем в предыдущем году. Это самый низкий показатель, начиная с 2000 г. Китайская металлургическая ассоциация CISA приводит несколько другие данные - 716,5 млн. т и 3,1%, но результаты все равно выглядят достаточно однозначными. Из-за ослабления национального рынка - прежде всего, в строительстве и ориентированных на экспорт отраслях промышленности - потребление стальной продукции в стране увеличивается медленнее, чем раньше. При этом, существенного улучшения в ближайшем будущем не ожидается. По прогнозам CISA, в 2013 г. спрос на сталь в стране возрастет только на 3,1%. Опрос экспертов,

организованный информационным агентством Reuters, показал, что специалисты предсказывают на текущий год 4,5%-ный рост производства стали в стране (до 746,5 млн. т).

Индия в прошлом году добилась самых высоких темпов роста в первой двадцатке мировых производителей. Объем выплавки стали в стране увеличился на 6,3% до 76,7 млн. т. А за последние пять лет индийские металлурги нарастили выпуск на 57,1%! Этот рост произошел, главным образом, благодаря серии проектов по расширению мощностей действующих предприятий, реализованных индийскими металлургическими компаниями. Несмотря на провал, постигший национальных и иностранных инвесторов со строительством новых комбинатов, "браунфилды" обеспечили индийской сталелитейной отрасли рекордный прирост. Причем, основная волна завершенных таких проектов придется на 2013-2015 гг. Правда, в индийской металлургической отрасли есть и свои факторы риска. Во-первых, это большие трудности со строительством новых комбинатов, что скажется ближе к концу текущего десятилетия, когда потенциал расширений действующих предприятий будет в основном исчерпан. Во-вторых, в этом году неожиданно возникла сырьевая проблема. Индийские власти так рьяно начали бороться с нелегальной добычей полезных ископаемых, что страна, еще в прошлом году занимавшая третье место в мире по объему экспорта железной руды, может превратиться в нетто-импортера.

Корейские компании Posco, Hyundai Steel, Dongkuk Steel, равно как и турецкие Erdemir, Kardemir, Colakoglu в последние годы активно вводили в строй новые мощности, что и обеспечило этим странам высокие темпы роста в металлургической промышленности. С 2007 г. по 2012 г. выплавка стали в Турции увеличилась на 43,8% до 35,9 млн. т, а в Южной Корее - на 36,5% до 69,3 млн. т. Однако в 2012 г. в обеих странах темпы роста снизились. Развитие внутренних рынков затормозилось из-за глобального кризиса, оказавшего негативное воздействие на эти государства с экспортно ориентированной экономикой, а производство стальной продукции оказалось избыточным.

Помимо четверки лидеров, высокие темпы роста в металлургии продемонстрировал Иран, причем, как за последние пять лет, так и отдельно в 2012 г. Несмотря на международные санкции, очень сильно ударившие по национальной экономике, в частности, вызвав в стране рекордно высокую инфляцию, производство стали в Иране в прошлом году прибавило 10,9%, достигнув 14,5 млн. т. Это позволило иранским компаниям значительно сократить зависи-

мость от импорта полуфабрикатов и готового проката. На другом полюсе в мировой сталелитейной отрасли находится Европейский Союз. В 2012 г. производство уменьшилось там на 4,5% до 169,3 млн. т. Это почти на 41 млн. т меньше, чем в рекордном 2007 г. По оценкам британской компании MEPS, главной причиной этого провала стал тяжелейший кризис в региональной строительной отрасли, где потребление стальной продукции упало на 45-50% по сравнению с 2007 г. (причем, потребление арматуры - более чем на 50%). На 2013 г. Европейская комиссия прогнозирует для региона экономический спад на 0,1%, так что рассчитывать на скорое восстановление европейского рынка стали не приходится. Как считают многие специалисты, европейская металлургия может уже никогда не вернуться к докризисным показателям.

США, Япония, Россия, Украина тоже еще не вышли на уровень 2007 г., отставая от этого показателя на величину от 2,7% (Россия) до 22,5% (Украина). При этом, если российский металлургии в 2013 г. могут, наконец, преодолеть пятилетний спад, то для других стран этой группы прогнозы более мрачные. В США после относительно удачного 2012г. может произойти замедление роста потребления стали - прежде всего, за счет трубопрокатной отрасли и автомобилестроения, а японская экономика, похоже, вступила в новый период продолжительной депрессии, сравнимой с "потерянными" 90-ми годами. Для украинских же металлургов фатальными факторами стали европейский кризис, конкуренция со стороны китайского экспорта, а также расширение собственных мощностей в Турции и ряде стран Ближнего Востока.

По прогнозу консалтинговой компании Ernst & Young, потребление стальной продукции в мире в 2013 г. возрастет примерно на 3% против около 2% годом ранее. Цены на прокат и полуфабрикаты останутся относительно низкими. При этом, избыток предложения только усилится. Согласно данным Worldsteel, в декабре 2012 г. средний уровень загрузки металлургических мощностей составил 73,2%, что представляет собой минимальный показатель более чем за два года. В то же время, по мнению руководителя аналитической группы Ernst & Young по рынку металлов Майка Эллиотта, для рентабельной работы отрасли нужно, чтобы загрузка была не ниже 80%. Поэтому в текущем году, как ожидается, ряду металлургических компаний придется принимать тяжелые решения по окончательному закрытию излишних производств. (Rusmet/Металл Украины, СНГ, мира)

ТОП-10 СТРАН-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СТАЛИ, МЛН. Т

| № | Страна | 2012 г. | 2011 г. | 2012 г./2011 г., % |
|----|-------------|---------|---------|--------------------|
| 1 | Китай | 716.5 | 694.8 | 3.1 |
| 2 | Япония | 107.2 | 107.6 | -0.3 |
| 3 | США | 88.6 | 86.4 | 2.5 |
| 4 | Индия | 76.7 | 73.6 | 4.3 |
| 5 | Россия | 70.6 | 68.9 | 2.5 |
| 6 | Южная Корея | 69.3 | 68.5 | 1.2 |
| 7 | Германия | 42.7 | 44.3 | -3.7 |
| 8 | Турция | 35.9 | 34.1 | 5.2 |
| 9 | Бразилия | 34.7 | 35.2 | -1.5 |
| 10 | Украина | 32.9 | 35.3 | -6.9 |

(Ugmk.info/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

СТРАНЫ ЦЕНТРАЛЬНОЙ АМЕРИКИ И КАРИБСКОГО БАССЕЙНА В ЯНВАРЕ-НОЯБРЕ 2012 ГОДА ОКАЗАЛИСЬ ЛИДЕРАМИ ПО ПРИРОСТУ ПРОИЗВОДСТВА ПРОКАТА

В январе-ноябре 2012 г. потребление готового проката в странах Центральной Америки и Карибского бассейна (группа небольших государств, расположенных между Северной и Южной Америками) составило 2,37 млн. т, говорится в материалах Латиноамериканской ассоциации стали (Alacero). Крупнейшие потребители в регионе ЦАКБ - Гватемала, Гондурас, Коста-Рика, Никарагуа, Панама, Сальвадор и Доминиканская Республика. За 11 месяцев 2012 г. страны ЦАКБ экспортировали в общей сложности 547,6 тыс. т готовой стальной продукции. Почти 40% этого объема пришлось на Гватемалу, 20% - на Коста-Рику, по 15% - на Сальвадор и Доминиканскую республику, 10% - на Гондурас.

Импорт готовой стальной продукции в страны Центральной Америки и Карибского бассейна в январе-ноябре 2012 года составил 1,62 млн. т. Крупнейшие импортеры - Гватемала (порядка 30% всего объема), Коста-Рика (22%), Панама, Гондурас, Сальвадор и Доминиканская Республика с долями примерно в 10-15%. В то же время, собственное производство готового проката в странах ЦАКБ за весь 2012 г. составило порядка 2 млн. т. В минувшем году в Доминиканской Республике рост производства составил 87% до 508 тыс. т, в Гватемале - на 20% до 449 тыс. т, в Коста-Рике - на 21% до 372 тыс. т. У Кубы 22% роста - 144 тыс. т, у Сальвадора - на 19% до 115 тыс. т, только Тринидад и Тобаго стал исключением из общего регионального подъема производства, зафиксировав уменьшение выпуска на 11% в течение периода, до 378 тыс. т. (Металлоснабжение и сбыт/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

АНАЛИЗ

СТАЛЕЛИТЕЙНУЮ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ ЖДУТ НЕЛЕГКИЕ ВРЕМЕНА

Смутные перспективы мировой экономики не создают стимулов для роста потребления, а совокупный избыток мощностей превышает 500 млн. т, причем в 2013 г. будут введены в эксплуатацию еще несколько крупных предприятий. Вероятно, в этих условиях ощутимо ускорится процесс "естественного отбора".

Неблагоприятная ситуация в мировой экономике вряд ли улучшится в 2013 г. Сравнительно благополучно события развиваются только в США, где происходит постепенное восстановление из жесточайшей рецессии 2008-2009гг. Правда, идет оно намного медленнее, чем необходимо, чтобы тенденция стала устойчивой. В Еврозоне ситуация намного хуже: по прогнозу Standard & Poor's, в 2013 г. роста регионального ВВП не будет, а вероятность новой рецессии составляет 40%. При этом драйверы мирового роста - развивающиеся страны Азии - существенно затормозили подъем, и серьезных улучшений не предвидится, во всяком случае, в 2013 г.

Все это не дает поводов для оптимизма в отношении рынка стали. Прирост ее потребления в 2011 г. составил 6,2% и уменьшился до 2,1% в 2012 г. По прогнозу World Steel Association, в 2013 г. он увеличится, до 3,2%, но эта организация известна изрядным избытком оптимизма: такое предсказание может воплотиться в реальность, только если не ухудшится экономическая ситуация в Европе, и если США сумеют преодолеть внутривнутриполитическое противостояние. Однако даже если мировая экономика будет развиваться по оптимистическому сценарию, а рост потребления стали оправдает прогноз WSA, существенного повышения цен на стальную продукцию ожидать не стоит - этому воспрепятствует масштабное перепроизводство.

По данным Wall Street Journal, в 2012 г. мировая сталелитейная промышленность получила заказы на 1,36 млрд. т продукции, а по статистике WSA - на 1,55 млрд. т. При этом совокупные мощности отрасли составили 1,8 млрд. т, а объем производства в 2012 г. - 1,63 млрд. т. Таким образом, избыток стали варьируется в диапазоне 80-

270 млн. т. При этом к 2016 г. на рынке появятся еще 100 новых заводов, которые увеличат избыток мощностей на 350 млн. т. Компании во Вьетнаме, Аргентине, Эквадоре, Перу и Боливии, не говоря уже о Китае, строят и планируют строительство новых сталелитейных комплексов при активной поддержке правительства. Политические лидеры этих стран заинтересованы в подъеме собственных экономик, занятости населения и импортозамещении, поэтому абстрактные аргументы о мировом перепроизводстве их, разумеется, не смущают.

Отраслевые эксперты и топ-менеджеры компаний утверждают, что причина создавшейся ситуации - фрагментированность мировой отрасли. В настоящее время пять крупнейших компаний обеспечивают 18,2% мировых поставок, тогда как в автомобильной промышленности пятерка лидеров контролирует 50,6% рынка (по статистике WSJ). Консолидация же затронула действиями правительства, которые желают сохранить контроль над стратегической отраслью, а потому препятствуют приобретениям. Кроме того, из политических и социальных соображений они стараются не допускать закрытия устаревших заводов (недавний пример - французские домны Arcelor Mittal). Эта политика лидеров европейских стран приводит к большому избытку металла на региональном рынке, что оказывает серьезное давление на цены. Тем более что европейский спрос, который в нормальные времена держится на уровне 200 млн. т в год, в 2012 г. составил всего 150 млн. т, - об этом сообщил Лакшми Миттал на конференции Steel Success Strategies. Правда, эксперты WSA предсказывают в 2013 г. повышение спроса на 2,4% в Еврозоне и на 4,5% - в остальных странах Европы, но и этот скромный прогноз вызывает серьезные сомнения.

Экономисты Standard & Poor's заявляют, что в 2013 г. подъема в регионе практически не будет, и потребление стали сократится на 2%. По их мнению, ситуация усугубится наплывом импорта из развивающихся стран, производители которых более конкурентоспособны в связи со

сравнительно низкими затратами и интеграцией в сырьевой сектор. В этой ситуации S&P регулярно снижает рейтинги сталелитейным компаниям Европы - подобной участи не избежал даже крупнейший производитель мира Arcelor Mittal. В январском отчете агентства говорится, что негативный прогноз остается в силе для половины компаний Европы, Ближнего Востока и Африки. Эксперты говорят, что, несмотря на интенсивное сокращение затрат и планируемые некоторыми компаниями продажи активов, многим предстоит дальнейшее снижение рейтингов. В S&P объясняют это неблагоприятным балансом спроса и поставок в целом по миру и особо низким спросом на сталь в Европе. Очевидно, что в таких условиях прибыли производителей в начале года не вырастут, а во втором полугодии - снизятся, поскольку региональный ВВП не будет увеличиваться.

В США ситуация гораздо лучше. Подъем экономики продолжается, хотя и очень неспешно, и ожидается, что инвестиции в строительство нежилых объектов, которые сейчас на исторически низком уровне, в 2013 г. увеличатся на 3,6%. Это приведет к повышению спроса на конструкционную сталь. Улучшаются и перспективы в сфере жилищного строительства: по прогнозу экономистов S&P, в 2013 г. начнется строительство 1,05 млн. новых домов (в 2012 г. было 770 тыс.). Другой крупной потребитель стальной продукции - автомобильная промышленность - тоже увеличивает объемы производства. Ожидается, что продажи легковых автомобилей увеличатся с 14,4 млн. единиц в 2012 г. до 15,4 млн. в 2013 г. Кроме того, S&P предсказывает повышение спроса на сортовой прокат особого качества. Потребление труб нефтяного сортамента начинает сокращаться, но несущественно, и у их производителей есть неплохие шансы сохранить прибыльность и в 2013 г. Правда, рост цен будет ограничен наплывом импорта из регионов, где спрос на сталь останется на низком уровне.

На азиатском же рынке ситуация неблагоприятная. Значительный избыток мощностей в Китае (около 30%) приводит к потоку экспорта, в первую очередь в соседние страны. По оценкам CISA, в 2012 г. производство нерафинированной стали увеличилось на 3%, до 723 млн. т, а прирост потребления составил только 1,8%, и внутренний рынок поглотил только 679 млн. т. В результате региональные цены повысить трудно, а это подрывает финансовую стабильность китайских компаний - за первые 9 месяцев 2012 г. крупнейшие китайские заводы теряли в среднем 12 юаней на производстве ты стали. А наплыв дешевого китайского экспорта поставил в трудное положение корейских и японских производителей.

На индийском рынке ситуация в целом стабильна: спрос продолжает расти, медленно, но непрерывно. Правда, в начавшемся году тенденции могут измениться: по прогнозу India Ratings (подразделение Fitch), торможение подъема экономики продолжится, а это ограничит спрос на сталь со стороны автомобильной промышленности, производителей бытовых приборов и промышленного оборудования. Эксперты India Ratings говорят, что любая продолжительная отсрочка в корпоративных капитальных затратах, весьма вероятная в связи с высокими процентными ставками, может еще более затормозить повышение спроса на сталь. И хотя в декабре индийские заводы повысили цены на 500-1000 рупий/т, агентство считает, что их маржа сохранится на уровне 2012 г., поскольку выросли и внутренние цены на руду. В отчете India Ratings сказано: "Возможности повышения цен в Индии ограничены из-за глобальной природы рынка, поскольку на внутренние цены оказывают давление перепроизводство и низкий спрос на международных рынках". Импорт, хотя и сдерживается обесцениванием рупии, в 2012 г. уже достиг почти исторического рекорда - 10% от объемов производства. Годовой прирост внутреннего потребления стальной продукции в январе-ноябре 2012 г. составил скромные для этой страны 5,3%, тогда как объем импорта увеличился на 24,8% до 7 млн. т, а экспорт вырос на 15,4% до 4,3 млн. т. При этом в более долгосрочной перспективе существует риск перепроизводства, поскольку ожидается, что уже в 2013 г. совокупные мощности отрасли превысят 100 млн. т. Сейчас многие производители возлагают надежды на Китай, где несколько месяцев назад правительство обнародовало планы крупных инвестиций в инфраструктуру. Однако, по мнению аналитиков Barclay's, это не создаст почву для бума, хотя и ощутимо увеличит потребление стальной продукции. Если европейский спрос действительно увеличится на 2,4%, а в США потребление вырастет с 96,5 млн. т в 2012 г. до 100 млн. т в 2013 г. (сейчас избыток поставок составляет около 8,8 млн. т), это снизит негативный эффект, обусловленный глобальным перепроизводством. Но хотя новые пакеты стимулирования и облегчат существование сталелитейной промышленности в 2013 г., перепроизводство останется висеть над отраслью дамокловым мечом. И если Китай внезапно не ускорит подъем экономики (фантастическая версия), то маржа производителей продолжит балансировать на грани рентабельности, часто перешагивая эту грань. Таким образом, ближайшие несколько лет станут для компаний жестким тестом на выживание. ([МинПром/Металл Украины, СНГ, мира](#))

АНАЛИЗ

АГРЕССИВНАЯ ПОЛИТИКА КИТАЯ НА РЫНКАХ МЕТАЛЛОПРОДУКЦИИ НАТАЛКИВАЕТСЯ НА ВСЕ БОЛЬШЕЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ

Очередной бой лидеру решили дать европейцы. По-прежнему действий, как и следовало ожидать, стал сегмент с высокой добавленной стоимостью: стальной прокат с полимерным покрытием.

Обнародованные в конце января выводы Еврокомиссии об итогах антидемпингового расследования в отношении импорта из КНР стального проката с полимерным покрытием вряд ли стали для кого-то неожиданными. Брюссельские бюрократы признали незаконным тарифное субсидирование Китаем производителей данного вида металлопродукции. И рекомендовали правительствам стран Евросоюза ввести компенсационные пошлины для импорта данного вида проката из КНР до 50% таможенной стоимости. Можно не сомневаться, что до конца февраля рекомендации будут выполнены. Или в крайнем случае в течение марта. Месяц туда-сюда в данном случае не играет совершенно никакой роли. Поскольку еще в 2012 г.

на период расследования ЕК в странах ЕС были введены временные антидемпинговые пошлины против китайского проката с полимерным покрытием.

Бонусы от этого получают главным образом концерны ThyssenKrupp Steel AG и Arcelor Mittal. Причем последний хотя и имеет штаб-квартиру в Лондоне, европейским может считаться очень условно - предприятия Лакшми Миттала разбросаны по всем континентам. Среди крупных европейских производителей можно выделить финскую компанию Ruukki Production, итальянские "Ilva SpA" и "Novelis Italia SpA" немецкие "Rudolf Wiegmann Metallcolor GmbH", "Salzgitter Flachstahl GmbH", словацкую U.S. Steel Kosice, шведскую "SSAB Tunnplåt AB", венгерскую "Sorrál - DuFerCo Coating", британскую Corus Yasan Metal AS, австрийскую "Voestalpine Stahl GmbH" и польскую Valcovna Profilov. Все они входят в ECCA - Европейское сообщество производителей проката с покрытием, которое было ини-

циатором обращения в ЕК с жалобой на происки конкурентов из КНР. Стоит отметить, что до кризиса они тоже занимали свою нишу среди импортеров в ЕС. Но тогда китайцы довольствовались скромным третьим местом после Индии и Южной Кореи с долей в 14% от всего импорта данной продукции в Западную Европу за 2006 г. Учитывая, что тогда он составил 500 тыс. т, на КНР пришлось каких-то 60 тыс. т. Правда, с тех пор многое изменилось. Для начала китайцы плотно освоили российский рынок проката с покрытием, выдавив оттуда продукцию из Казахстана, которую поставлял комбинат Arcelor Mittal Temirtau, а также турецких производителей. Их поставки в РФ за 2007 г. возросли при этом в 2 раза, до 200 тыс. т. Далее пришла очередь осваивать открытый на тот момент еврыночек. Основными потребителями проката с полимерным покрытием являются компании строительного сектора. На них у членов ЕССА приходится 73% продаж. Главным образом стальной прокат с полимерным покрытием идет на монтажные объекты и металлочерепицу. Стоит отметить, что еще в 2006 г. на строителей в ЕС приходилось только 64%. Еще 12% забирал автопром, сейчас его доля в глобальных продажах уменьшилась до 7%.

А строители даже в условиях начавшегося еврокризиса, благодаря мерам по стимулированию экономики, обеспечили в 2010 г. рост спроса на данный прокат после провала в 2009 г. Его продажи членами ЕССА выросли на 7,1% до 4,7 млн. т (без учета алюминиевого профиля). Вместе с тем зарубежные компании тоже не дремали: их поставки стального проката с полимерным покрытием в ЕС-27 за 2010 г. составили уже 898 тыс. т. Теперь под №1 среди импортеров был Китай, Индия и Южная Корея остались на 2 и 3 месте соответственно.

Главными производителями и экспортерами этой продукции из КНР оказались "Wuhan Iron&Steel Corp.", Benxi Iron&Steel Group, "Angang New Steel Co. Ltd.", "Shandong Guanzhou Co. Ltd.", "Angang Steel Co. Ltd.", "Tianjin Xinyu Color Plate Co. Ltd.". Если в 2006 г. у них и прочих китайских прокатчиков насчитывалось порядка 100 линий для нанесения полимерного покрытия, то уже к 2008 г. их число возросло до 180. Тогда КНР как раз готовилась принять Олимпиаду в Пекине и продукция благополучно "съедалась" местным рынком. А вот с 2009 г. для поддержания загрузки мощностей требовалось искать возможности для экспорта. И, как следует из данных ЕССА, китайцы их успешно находили.

В то же время экспорт европроизводителей сохранился на уровне 2009 г. - 438 тыс. т. Для сравнения - в 2006 г. он составлял 600 тыс. т, т.е. баланс ранее был в пользу европейцев, а с 2010 г. он для них негативный. Собственно, поэтому члены ЕССА и обратились в Еврокомиссию. Но в принципе евробюрократы могли и не утруждать себя длительным разбирательством. Достаточно было просто обратиться к отраслевой статистике специализированных международных изданий. А она свидетельствует, что хотя в 2010-2012 гг. минимальные цены при импорте стального проката с полимерным покрытием из КНР были выше внутренних - \$987/т против \$692/т, максимальные цены при зарубежных поставках оказались ниже, чем для китайских потребителей: \$1017/т против \$1038/т.

В среднем денежная емкость еврыночка стального проката с полимерным покрытием оценивается ЕССА в 5,5 млрд. евро за год. Таким образом, потери производителей из КНР от его закрытия составят порядка 287 млн. евро с учетом их доли в общем объеме импорта до 30%.

Это безусловно заставит их подкорректировать предыдущие планы по наращиванию производства этого вида продукции. Ранее национальные стальные ассоциации Китая и Японии прогнозировали до 2015 г. консолидированный рост производства проката с покрытием и оцин-

ковки в КНР, Японии, Южной Кореи и Тайване до 100 млн. т против 60 млн. т в 2008 г. При этом ожидалось, что экспорт возрастет с 18 до 38 млн. т.

Впрочем, частично китайцы наверняка попытаются восполнить утраченные в Европе позиции на других рынках. В том числе украинском. Хотя его объемы далеки от европейских: потребление на уровне 197 тыс. т стального ПП-проката было зафиксировано в докризисном 2007 г. Поскольку масштаб украинского рынка невелик, местные производители - небольшие предприятия. Среди них выделяются ООО "Металлы и полимеры" (Алчевск), ЧАО "АЗСТ-Колор" (Антрацит) и "Модуль" (Каменец-Подольский). "Металлы и полимеры" принадлежит луганскому предпринимателю Владимиру Рисухину, "Антрацитовский завод сборочных теплиц - Колор" - финскому производителю металлочерепицы и фасадных материалов Rautaruukki, завод "Модуль" в 2011 г. выкупили российские структуры, связанные с государственным Внешэкономбанком. Как уже отмечалось, спрос на прокат с покрытием формируют строители. А за 2012 г. в Украине падение объемов строительства в фактических ценах составило 13,8% до 62,28 млрд. грн. Несмотря на это, по итогам прошлого года алчевский производитель сообщил о реализации 50 тыс. т проката с покрытием, включая не только полимер, но и оцинковку. Это в 3 раза больше, чем годом ранее. Дело в том, что как раз с 2012 г. завод начал поставки продукции в Россию и другие страны СНГ. Этим и объясняются его успехи на фоне депрессии в строительной отрасли Украины. Спрос в СНГ обеспечивается главным образом строительными программами в европейской части РФ, прежде всего "Сочи-2014".

Участники рынка сходятся во мнении, что возможности производства в Украине сдерживает отсутствие холоднокатаного проката необходимого качества. Например, ООО «Металлы и полимеры» в качестве сырья использует продукцию польской Pruszyński и турецкой Borchelic, "Модуль" работает с россиянами: "Северсталью" и Новолипецким меткомбинатом. Отсутствие собственного прокатного производства не позволяет им по-настоящему жестко конкурировать в цене с теми же китайцами. Кроме того, без наличия необходимого числа металлургических переделов невозможно получить сертификат соответствия СТ-1 для поставок в Россию. А это автоматически означает уплату 5% ввозной пошлины. В свою очередь, крупным украинским меткомбинатам нет интереса развивать собственное производство проката с покрытием из-за небольшого внутреннего спроса. А делать его полностью заточенным под экспорт сейчас точно никто не станет. Примеру ЕС в отношении данного вида метпродукции могут последовать и в других странах, уровень защиты рынков по нему довольно высок. Коммерческий директор компании "Европрофиль ЮА" (Киев) Сергей Карпачев в комментарии МинПрому предположил, что китайские производители не смогут нарастить поставки стального проката с полимерным покрытием в Украину в связи с защитительными мерами в ЕС. "Я в этом сомневаюсь, потому что невозврат НДС импортерам нивелирует их ценовые преимущества", - пояснил он.

Представитель "Европрофиль ЮА" прогнозирует, что в текущем году объем рынка проката с покрытием в Украине сократится на 20-25% к 2012 г. "Откуда взяться росту, если падает промпредприятие, коллапсирует экономика?" - подчеркнул он. Вместе с тем С. Карпачев выразил мнение, что украинские производители проката с полимерным покрытием могут незначительно увеличить свои продажи местным потребителям. "Это задача зависит от того, как ее решит менеджмент самих предприятий", - резюмировал он. ([МинПром/Металл Украины, СНГ, мира](#))

ПРОГНОЗ**ЭКСПЕРТЫ ОБЕЩАЮТ УЛУЧШЕНИЕ СИТУАЦИИ В СТАЛЕЛИТЕЙНОЙ ОТРАСЛИ В 2014 ГОДУ**

Согласно новому исследованию, подготовленному компанией "Эрнст энд Янг", "Международная сталелитейная отрасль: новые реалии, новая стратегия" (Global Steel 2013. A new world, a new strategy), предприятиям сталелитейной отрасли для выживания в 2013 г. следует сконцентрироваться на восстановлении и сохранении своей стоимости, а также на создании основы для дальнейшего экономического роста. По мнению экспертов, главной проблемой в сталелитейном секторе в нынешнем году будет избыток производственных мощностей, хотя с 2014 г. ситуация улучшится.

По мнению Майка Эллиота, руководителя глобальной практики "Эрнст энд Янг" по оказанию услуг предприятиям горнодобывающей и металлургической отраслей, сталелитейным предприятиям следует сосредоточиться на снижении затрат и оптимизации структуры капитала. Авторы исследования ставят под сомнение целесообразность применения вертикальной интеграции как средства повышения капитализации в данном секторе. Майк Эллиот отмечает: "В 2013 г. перед предприятиями сталелитейной отрасли стоит сложная задача - сохранять конкурентоспособность с точки зрения ценовой политики и в то же время поддерживать стоимость бизнеса на должном уровне".

Несмотря на то, что в течение всего 2012 г. отмечалось увеличение спроса на сталь и устаревшие производства постепенно выводились из эксплуатации, избыток мощностей на начало нынешнего года превысил показатель двенадцатимесячной давности. Причина заключается в том, что на протяжении всего 2012 г. в строй вводились новые производства. Производственные мощности по-прежнему загружены менее чем на 80%, но, по прогнозам экспертов, с 2014 г. ситуация обещает стабилизироваться.

"Маловероятно, что в 2013 г. темпы роста спроса на сталь на мировом рынке будут опережать темпы ввода в эксплуатацию новых мощностей. Этот фактор, наряду с волатильностью цен на рынке сырья может подорвать устойчивость высокозатратных производств", - говорит Майк Эллиот. "Однако вывод из эксплуатации устаревших неэффективных заводов и рост спроса на сталь могут способствовать увеличению прибыли данного сектора в 2014 г. и 2015 г."

Вместе с тем, Эллиот считает, что работа по выводу из эксплуатации избыточных мощностей может столкнуться с трудностями политического характера. Речь идет о потенциальных государственных инициативах по сохранению рабочих мест, которые могут привести к задержкам в сворачивании неэффективных и устаревших производственных мощностей. "Поддержка мертвых производств лишь навредит мировой сталелитейной отрасли", - утверждает он.

В последние годы многие металлургические предприятия включают шахты по добыче сырья в свои цепочки поставок, стараясь тем самым стабилизировать цены на него и поддержать стоимость своих компаний. Однако, результаты анализа, проведенного экспертами "Эрнст энд Янг", свидетельствуют о том, что подобная практика не всегда ведет к увеличению стоимости компаний. "Считается, что при вертикально интегрированной структуре стоимость бизнеса возрастает, однако результаты нашего исследования показывают, что это не универсальное правило, и оно работает далеко не для всех компаний", - говорит Эллиот. Предприятия сталелитейной отрасли должны критически подойти к оценке эффективности вертикальной модели интеграции их бизнеса и посмотреть, не подходит ли им больше модель разделения. Им следует изучить альтернативные варианты управления затратами на сырье и его поставками.

Учитывая слабую динамику развития металлургической отрасли, снижение затрат становится жизненно важным условием устойчивости и будущего экономического роста сталелитейных компаний. Для снижения затрат участники рынка идут на различные меры, в том числе на сокращение объемов производства на убыточных металлургических заводах для стабилизации цен на сталь и решения проблемы избыточного предложения, реструктуризацию рабочей силы, а также отказ от контрактов на поставку или их ограниченное использование. По словам Эллиота, низкая рентабельность в отрасли и нестабильность цен изменили операционную среду для производителей стали, при этом проблемы краткосрочной ликвидности могут сказаться на кредитном рейтинге компаний и способности выполнять особые условия кредитных договоров. "Сталелитейные предприятия должны провести оценку структуры капитала с точки зрения надежности и способности обеспечить экономический рост. По нашим прогнозам, в 2013 г. руководство компаний будет уделять повышенное внимание вопросам управления капиталом, в том числе посредством опционов, привлечения капитала и продажи непрофильных активов", - заключил он. (Металлоснабжение и сбыт/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

В ЯНВАРЕ 2013 ГОДА MEPS ОБЕЩАЕТ РОСТ ЦЕН НА НЕРЖАВЕЮЩУЮ СТАЛЬ

Как сообщает британское аналитическое агентство MEPS International, есть возможность для роста мировых цен на нержавеющую сталь в январе 2013 г. на фоне недавнего роста цен на сырье. Спекулятивные покупки некоторых трейдеров, как ожидается, добавят давление на рост цен в ближайшем будущем. Возобновление спроса на нержавейку, особенно в Китае, могло бы также помочь поднять цены. Тем не менее, как считает MEPS, угроза перепроизводства остается и поэтому цены на нержавеющую сталь могут колебаться в середине года. Снижение активности в течение зимнего сезона может привести к дальнейшему скольжению цен в 4-м квартале. По прогнозам, цены на никель увеличатся в первом квартале 2013 г. Хотя основы этого металла на рынке все же остаются слабыми, особенно в развитых странах, и никеля ожидается, будет в избытке в течение следующих 12 месяцев. Это, вероятно, будет оказывать давление на цены в 2013 г. (MetalTorg/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ЦЕНЫ**ЦЕНЫ НА ПЛОСКИЙ ПРОКАТ В СТРАНАХ БЛИЖНЕГО ВОСТОКА В ЯНВАРЕ 2013 ГОДА ПОШЛИ ВВЕРХ**

Российские и украинские производители плоского проката, вернувшись на рынок в середине января после завершения праздничной паузы, смогли добиться увеличения стоимости своей продукции на \$15-35/т по сравнению с предыдущим месяцем. В первую очередь, в этом им помогло подорожание листовой стали в Турции, где местные компании смогли получить выгоду от расширения спроса на прокат со стороны дистрибуторов, пополнивших в январе свои складские запасы, и производителей труб. Кроме того, турецким металлургам помогла декабрьская активизация спроса со стороны Италии. Заключив в последнее время ряд сделок с европейскими покупателями, поставщики ограничили объем предложения для внутреннего рынка. В результате цены на горячекатаные рулоны в Турции во второй половине января вышли на уровень \$630-640/т, EXW, а толстолистовая сталь превысила \$650/т, EXW. При этом, металлургические компании предлагали мартовскую, а то и апрельскую продукцию.

Рост цен на стальную продукцию внутри страны способствовало повышению интереса к импорту. Это дало возможность поставщикам из стран СНГ поднять котировки. Украинские горячекатаные рулоны вышли на уровень \$550-560/т, FOB по сравнению с \$520-530/т в конце декабря, а российские компании установили стоимость своей продукции в интервале \$555-570/т, FOB. Некоторые производители предлагали свою продукцию в Турцию и по \$590/т, FOB, но пока

без особого успеха. Европейский горячий прокат для Турции достиг \$610-620/т, CFR, но реальные сделки, как правило, осуществлялись из расчета менее \$600/т, CFR.

В странах Персидского залива в январе также произошло подорожание листовой продукции. Индийские и китайские производители резко подняли котировки, их примеру последовали и местные поставщики. Наименее дорогостоящими в регионе теперь стали, как обычно бывает, украинские горячекатаные рулоны, которые предлагаются по \$610-620/т, CFR. Индийская и китайская продукция подскочила до \$625-650/т, CFR. Корейские и японские компании, которые в конце прошлого года были готовы продавать горячий прокат по еще более низким ценам, чем китайцы, взвинтили котировки, по меньшей мере, до \$670/т, CFR. Впрочем, эти цены остаются номинальными, реальными сделками они не подтверждаются.

Несмотря на то, что повышение цен было принято потребителями, многие участники рынка настроены достаточно скептически в отношении дальнейших перспектив. Стальная продукция пошла вверх вследствие расширения спроса и подорожания сырья, но оба этих фактора имеют временный характер. Как подчеркивают аналитики, реальное потребление плоского проката в регионе не изменилось в последние месяцы. Январские закупки направлены, в основном, на пополнении запасов. Поэтому аналитики опасаются, что в феврале спрос на стальную продукцию на Ближнем Востоке снова пойдет под уклон. Что касается железной руды, то она, очевидно, прошла свой пик в первой декаде января, а в феврале, когда китайские компании уйдут на новогодние (по местному календарю) каникулы, рыночные котировки, судя по всему, упадут.

В то же время, не следует забывать о том, что во всех регионах мира производители плоского проката нацелены на дальнейшее повышение котировок. За последнюю неделю об очередном увеличении стоимости своей продукции заявляли китайские, японские, индийские, европейские, американские металлурги. Поэтому даже при относительно слабом спросе котировки еще некоторое время будут идти вверх по инерции. Правда, не факт, что с новыми ценами согласятся покупатели. (Rusmet/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

В ПЕРВОЙ ПОЛОВИНЕ ЯНВАРЯ 2013 ГОДА НАБЛЮДАЛОСЬ ПОВЫШЕНИЕ ЦЕН НА ЗАГОТОВКИ

Вернувшись на рынок после праздничной паузы, производители заготовок из стран СНГ осуществили весьма заметное повышение котировок на свою продукцию. Если перед Новым годом ее стоимость, как правило, составляла \$515-520/т, FOB, но в январе цены скакнули до \$525-540/т, FOB, а в начале второй половины января достигли интервала \$535-545/т, FOB. Некоторые компании уже выставляют предложения на поставку февральской продукции по ценам до \$550/т, FOB.

Подорожание заготовок, естественно, тесно связано с событиями на рынках длинномерного проката и металлолома. Однако экспортные котировки на турецкую арматуру за последние три недели возросли, в лучшем случае, на \$10/т, и то многие потребители считают их нынешний уровень завышенным. Из-за слабости рынка конструкционной стали застоялся и подъем на региональном рынке металлолома. Его стоимость с конца декабря также прибавила не более \$10/т.

Впрочем, для поставщиков полуфабрикатов текущая рыночная ситуация, и в самом деле, выглядит более благоприятной, чем для экспортеров металлолома или арматуры. Спрос на полуфабрикаты на Ближнем Востоке в первой половине января был весьма высоким. Интерес к этой продукции проявляли компании из Египта, других стран Северной Африки, государств Персидского залива, а также Турции.

Оживление в турецкой строительной отрасли в начале января привело к расширению продаж длинномерного проката и позволило местным производителям взвинтить цены. Стоимость заготовок на внутреннем рынке достигла \$560-570/т, EXW, а в середине месяца некоторые компании начали запрашивать за свою продукцию и \$575/т, EXW. В этой связи прокатчики заинтересовались предложениями украинских и российских поставщиков на уровне \$555-565/т, CFR.

Несколько активизировались в январе даже иранские компании, возобновившие импорт заготовок через Каспий, хотя эта процедура по-прежнему остается сложной и рискованной из-за нестабильной обстановки на национальном валютном рынке. В начале января иранцы приобретали полуфабрикаты примерно по \$545-550/т, CFR, тогда как цены на корейскую продукцию в южных портах могли достигать \$600/т, CFR. Тем не менее, новые предложения со стороны казахстанских и российских поставщиков по \$560/т, CFR и более вызывают у иранских потребителей некоторую настороженность.

В то время как на рынках арматуры и металлолома на Ближнем Востоке в последнее время наблюдается стагнация, производители заготовок могут чувствовать себя более уверенно. В ближайшее время ожидается волна закупок со стороны саудовских прокатчиков, получивших крупные заказы на арматуру и катанку. Турецкие поставщики предлагают полуфабрикаты в Саудовскую Аравию по \$580-590/т, CFR, но, скорее всего, реальные сделки все же будут заключаться на менее высоком уровне.

Из-за высоких объемов продаж в страны Ближнего Востока производители заготовок из СНГ потеряли интерес к восточноазиатскому рынку. В первой половине января азиатские прокатчики выставляли встречные предложения не более чем по \$560/т, CFR, что больше не интересно металлургам. Поставки же заготовок через российские дальневосточные порты приостановились из-за неблагоприятных погодных условий.

В отличие от Ближнего Востока, в Азии металлолом в последнее время резко дорожает. Соответственно, идут вверх и цены на заготовки. В середине января на рынке проявляли активность, в основном, корейские компании, выставляющие котировки порядка \$585-595/т, CFR. Вьетнамская продукция могла стоить порядка \$575-580/т, CFR, но ее объем предложения ограничен. При этом, производители заготовок не склонны идти на уступки. В этом регионе лом растет в цене быстрее, чем полуфабрикаты или готовый прокат, поэтому металлурги, скорее, готовы сократить выпуск продукции, чем поставлять ее себе в убыток. (Rusmet/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

В НАЧАЛЕ ЯНВАРЯ 2013 ГОДА ПОСТАВЩИКИ ТОВАРНЫХ СЛЯБОВ

ПРИСТУПИЛИ К ПОВЫШЕНИЮ КОТИРОВОК НА ПРОДУКЦИЮ ПРИ ПОСТАВКАХ В ПЕРВОМ КВАРТАЛЕ

В начале января поставщики товарных слэбов приступили к повышению котировок на свою продукцию при поставках в первом квартале. Наиболее решительно были настроены бразильские компании, которые в декабре продавали полуфабрикаты в США, Турцию и страны Латинской Америки примерно по \$440-450/т, FOB. Новые предложения превышают этот уровень, по меньшей мере, на \$40/т.

Для американского рынка ведущие бразильские производители выставляют цены более \$520/т, FOB или \$545-555/т, CFR. Турецкие и азиатские клиенты получают от них предложения по \$480-490/т, FOB или \$520-530/т, CFR. Соответст-

венно, производители их СНГ также рассчитывают довести стоимость плоских полуфабрикатов до более \$500/т, CFR по сравнению с \$470-490/т, CFR до Нового года.

Повышательные настроения металлургов базируются на увеличении котировок на плоский прокат на основных рынках. В Восточной Азии цены на горячекатаные рулоны за последние три недели возросли на \$40-50/т, причем, их производители не останавливаются на достигнутом. Тайванская продукция уже превысила рубеж \$600/т, FOB, а корейские компании предлагают эту продукцию по \$620-630/т, FOB. В Турции внутренние цены на горячий прокат тоже превысили \$620/т, EXW по мартовским контрактам.

Кроме того, свою роль должен сыграть и ограниченный объем предложения. Корейские и японские компании в первом квартале не намерены предлагать полуфабрикаты на экспорт, сделав основную ставку на подорожавший готовый прокат. Бразильская Arcelor Mittal Tubago также не будет осуществлять поставки слябов на внешний рынок. Вся ее продукция будет отправляться на другие предприятия группы для переката. По этой же причине практически прекращается экспорт товарных слябов с российского Нижнетагильского комбината, относящегося к группе "Евраз".

Правда, до середины января о подписании новых контрактов не сообщалось. Азиатские прокатные компании были, безусловно, заинтересованы в пополнении своих запасов полуфабрикатов, но были готовы совершать сделки на уровне не выше \$500/т, CFR. Американские потребители слябов в конце декабря - начале января приобретали, в основном, мексиканскую продукцию по \$500-510/т, CFR.

Ранее бразильские производители заявляли о своей неготовности идти на уступки. Однако теперь им, судя по всему, придется снизить цены. По крайней мере, подъем на рынке плоского проката, на который они рассчитывали, вскоре может сойти на нет. В Азии после пика в конце первой декады января резко пошли вниз цены на железную руду, дороговизна которой была одним из основных аргументов в пользу увеличения стоимости полуфабрикатов. Американские металлурги, со своей стороны, так и не добились роста на национальном рынке горячекатаных рулонов. Более того, по мнению некоторых аналитиков, он находится в настоящее время под угрозой спада. Наконец, в Турции дальнейшее повышение котировок на плоский прокат выглядит проблематичным из-за относительно слабого спроса и отсутствия видимого прогресса на соседнем европейском рынке.

Похуже, российским и украинским компаниям, которые лишь недавно возобновили торги полуфабрикатами после праздничной паузы, также придется несколько умерить аппетиты. Во всяком случае, сегодня максимальным уровнем цен на слябы на основных рынках представляются \$500-510/т, CFR. (Rusmet/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

В ЯНВАРЕ 2013 ГОДА ВОСТОЧНОАЗИАТСКИЕ

МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ КОМПАНИИ ВЗВИНЧИВАЮТ ЦЕНЫ НА ПЛОСКИЙ ПРОКАТ

В конце декабря - начале января уровень покупательской активности на восточноазиатском рынке стали был предсказуемо низким. Однако это не помешало региональным металлургическим компаниям приступить к самому решительному за последние месяцы повышению цен. К концу первой половины января экспортные котировки на плоский прокат в Восточной Азии достигли максимального уровня более чем за полгода. Китайские компании, в конце декабря продававшие горячекатаные рулоны по \$560-565/т, FOB, взвинтили мартовские котировки до \$580-600/т, FOB, а толстолистовая сталь подорожала от \$550-560 до \$570-580/т, FOB. Цены на холоднокатаные рулоны достигают \$650/т, FOB. Еще более решительно действуют производители из других стран региона. Если в декабре японские и корейские компании часто предлагали горячий прокат дешевле, чем их китайские коллеги, то сейчас они вернулись к более традиционному соотношению. В первой декаде января средний уровень экспортных котировок на их горячий прокат приблизился к отметке \$600/т, FOB, а новые предложения для покупателей в странах Юго-Восточной Азии поступают по \$610-630/т, FOB. Повысили стоимость своей продукции и индийские компании. В начале января они выставляли на продажу горячий прокат по \$590-610/т, FOB.

При этом данный скачок цен происходил на фоне относительно низкого спроса. В первые две недели января азиатские металлурги практически не заключали сделок ни с европейскими, ни с ближневосточными покупателями, а сделки с американскими компаниями имели спорадический характер. При этом, подъем котировок в Азии, составивший порядка \$40-50/т за последние четыре недели, значительно опережает движение цен в других регионах.

Аналитики объясняют резкий рост на азиатском рынке плоского проката несколькими факторами. Прежде всего, это увеличение затрат на сырье. Спотовые цены на железную руду за последние четыре месяца поднялись почти на 80%, достигнув наивысшей отметки за 15 месяцев. Кроме того, с начала второй половины декабря в регионе дорожает металллом. Только за последние две недели котировки на него возросли не менее чем на \$20/т.

Подъем на сырьевом рынке вынуждает металлургов увеличивать внутренние цены на стальную продукцию. В Китае рыночные цены на горячекатаные рулоны достигли максимальной отметки за последние без малого семь месяцев. Корейские, тайванские, японские компании в январе подняли цены для национальных потребителей на \$25-50/т. Причем, это подорожание базируется не только на стоимости сырья, но и на ожиданиях экономического оживления этой весной, после Нового года по китайскому календарю (10 февраля).

Наконец, объем предложения проката в последнее время имеет ограниченный характер. Китайские компании более охотно отправляют продукцию на внутренний рынок. В Корее компании Posco и Hyundai Steel сократили производство вследствие проведения капитальных ремонтов. В то же время, многие потребители и дистрибуторы спешат заключать сделки, чтобы обеспечить поступления продукции в послепраздничный период. Поэтому, в отличие от четвертого квартала прошлого года, подъем котировок не вызывает особого сопротивления у покупателей. В частности, корейские и вьетнамские компании в последние дни приобретали горячекатаные рулоны китайского производства по \$600-610/т, CFR. Судя по всему, рост цен на плоский прокат в регионе продолжится и во второй половине января. Однако дальнейшее развитие событий выглядит менее однозначным. Как ожидается, в феврале пойдут вниз котировки на железную руду и металллом, а видимый спрос на стальную продукцию будет зависеть, в первую очередь, от реального состояния экономики государств региона. (Rusmet/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ЦЕНЫ НА ПРОДУКЦИЮ ИЗ ЛЕГИРОВАННОЙ СТАЛИ, \$/MT (на 26.12.2012 г.)

| Европейский рынок | Цена |
|---------------------------------|-----------|
| Нержавеющий CR 304 лист, FOB | 3030-3100 |
| Рынок Юго-Восточной Азии | |
| Нержавеющий CR 304 рулон, CIF | 2600-2700 |
| Нержавеющий HR 304 лист, CIF | 2500-2600 |

Источник: Metall Bulletin. (Госвнешинформ/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ЦЕНЫ ЭКСПОРТА МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ, \$/т (на 26.12.12 г.)

| Товар | Цена |
|--|--|
| Квадратная заготовка СНГ, экспорт, FOB порты Черного и Азовского морей Турция, экспорт, FOB Латинская Америка (Бразилия), экспорт, FOB | 505-510 550-560 520-530 |
| Арматура СНГ, экспорт, FOB ЕС, экспорт, FOB Турция, экспорт, FOB Латинская Америка (Бразилия), экспорт, FOB | 570-600 610-630 590-610 590-610 |
| Катанка СНГ, экспорт, FOB ЕС, экспорт, FOB Турция, экспорт, FOB Латинская Америка (Бразилия), экспорт, FOB | 580-600 580-600 610-620 590-610 |
| Толстый лист СНГ, экспорт, FOB ЕС, импорт, евро/т, CFR Китай, экспорт, FOB | 555-565 460-480 540-560 |
| Г/к рулон СНГ, импорт, FOB ЕС, импорт, евро/т, CFR Турция, экспорт, FOB Китай, экспорт, FOB | 525-540 445-490 540-560 550-560 |
| Х/к рулон СНГ, импорт, FOB ЕС, импорт, евро/т, CFR Турция, экспорт, FOB Китай, экспорт, FOB | 610-630 520-560 610-640 620-630 |
| Оцинкованная рулонная сталь ЕС, импорт, евро/т, CFR | 540-570 |
| Слябы СНГ, экспорт, FOB Латинская Америка (Бразилия), экспорт, FOB | 460-470 460-480 |

Источник: MetallBulletin, SBB. (Госвнешиформ/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ЕВРОПА**ЕВРОКОМИССИЯ ОБВИНИЛА КИТАЙ В НЕЗАКОННОМ СУБСИДИРОВАНИИ СТАЛЕВАРОВ**

Европейская комиссия вынесла решение о незаконности субсидирования Китаем производителей стали, что позволит компаниям ЕС требовать повышения тарифов на импорт многих видов китайской стальной продукции, пишет Financial Times со ссылкой на предварительную версию доклада. Как утверждают в Еврокомиссии, Китай помогал производителям сталей с органическими покрытиями получить доступ к материалам по ценам ниже рыночных.

Решение принято Еврокомиссией в условиях и без того повышенной напряженности в отношениях между КНР и ЕС, что в том числе связано со спорами о китайском демпинге в целом ряде отраслей - от производства солнечных батарей до телекоммуникационного оборудования. Регулятор рекомендует государствам блока отреагировать введением компенсационных пошлин на китайскую сталь с органическими покрытиями до 50%.

В 2012 г. Еврокомиссия ввела временные антидемпинговые пошлины в отношении производителей стали Китая на основании аналогичной жалобы. По оценкам аналитиков, подобное решение может положительно сказаться на таких европейских компаниях, как Arcelor Mittal и ThyssenKrupp, которые столкнулись с ослаблением спроса на свою продукцию на фоне кризиса и вдобавок потеряли долю рынка, уступив ее китайским конкурентам. Доклад Еврокомиссии будет официально представлен государствам-членам Евросоюза до конца января. Мировая ассоциация стали (WSA) прогнозирует рост спроса на металл в ЕС на уровне 2,4% в 2013 г., в остальной Европе - 4,5%. По словам гендиректора Arcelor Mittal Лакшми Миттала, европейское потребление останется в 2013 г. на уровне прошлого года с возможными колебаниями в диапазоне от минус 0,5% до 0,5%. (Интерфакс-Украина/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

СТАТИСТИКА**ЭКСПОРТ-ИМПОРТ ДЛИННОМЕРНОЙ И ПЛОСКОЙ МЕТАЛЛОПРОДУКЦИИ В ЯНВАРЕ-НОЯБРЕ 2012 ГОДА**

В январе-ноябре 2012 г. страны ЕС-27 нарастили экспорт длинномерной и плоской металлопродукции по сравнению с аналогичным периодом 2011 г. на 1,7% до 25,036 млн. т, говорится в материалах Ассоциации Eurofer. Экспорт длинномеров сократился на 4,5% до 10,365 млн. т, тогда как плоского проката вырос на 6,5% до 14,671 млн. т.

Экспорт длинномерной и плоской металлопродукции, млн. т

| | Ноябрь 2012 г. | Ноябрь 2011 г. | Октябрь 2012 г. | 11 мес. 2012 г. | 11 мес. 2011 г. |
|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Длинномеры | 0,985 | 1,125 | 1,044 | 14,671 | 13,770 |
| Плоский прокат | 1,451 | 1,464 | 1,386 | 10,365 | 10,854 |
| Всего | 2,436 | 2,589 | 2,429 | 25,036 | 24,624 |

Кроме того, за 11 месяцев ЕС-27 сократил импорт длинномерной и плоской металлопродукции по сравнению с аналогичным периодом 2011 г. на 31,2% до 12,903 млн. т. В частности, импорт длинномеров снизился на 17,7%, до 2,580 млн. т, плоского проката - на 34% до 10,323 млн. т.

Импорт длинномерной и плоской металлопродукции, млн. т

| | Ноябрь 2012 г. | Ноябрь 2011 г. | Октябрь 2012 г. | 11 мес. 2012 г. | 11 мес. 2011 г. |
|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Длинномеры | 0,249 | 0,273 | 0,251 | 10,323 | 15,630 |
| Плоский прокат | 0,803 | 0,865 | 0,889 | 2,580 | 3,136 |
| Всего | 1,052 | 1,137 | 1,141 | 12,903 | 18,761 |

Источник: Eurofer. (Ugmk.info/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

Металл Украины, СНГ, мира – <http://ukrmet.dp.ua/>

В НОЯБРЕ 2012 ГОДА ИМПОРТ СТАЛИ УМЕНЬШИЛСЯ

Европа в ноябре 2012 г. по сравнению с ноябрем 2011 г. сократила импорт стальной продукции на 7,47% до 1,052 млн. т. Об этом свидетельствуют данные ассоциации Eurofer. Поставки стального проката в указанный период уменьшились на 7,16% до 803 тыс. т, а длинномерной продукции - на 8,8% до 249 тыс. т. В целом по итогам января-ноября Европа импортировала 12,903 млн. т стальной продукции, что на 31,2% меньше по сравнению с аналогичным периодом 2011 г. Поставки проката упали на 34% до 10,323 млн. т, а длинномерной продукции - на 18,4% до 2,58 млн. т. (Мин-Пром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

АНАЛИЗ

СТАЛЕЛИТЕЙНАЯ ОТРАСЛЬ ПРОХОДИТ ПИК КРИЗИСА

Спрос на сталь достиг дна, и в 2013 г. его показатели если и улучшатся, то ненамного. Но самое главное, металлургия переживает болезненные структурные изменения, связанные с закрытием профицитных мощностей, что приводит к социальной и политической напряженности в отдельных странах-центрах сталелитейной промышленности.

С весны 2012 г. в еврозоне ускорились темпы спада потребления стали. Согласно данным европейской ассоциации Eurofer, если в первом квартале этот показатель составлял -1,2%, то во втором снизился до -3,2%, а в третьем -3,6%. По прогнозам, в четвертом квартале спад прекратится и останется на уровне июля-сентября.

Снижение спроса в ЕС связано со слабым тоном самой экономики еврозоны, которая продолжала и продолжает бороться с проблемой суверенных долгов. Стремление европейских стран сократить дефицит бюджетов привело к замедлению экономического роста, что болезненно отразилось на спросе со стороны металлопотребляющих отраслей: автопрома, производства бытовых приборов и строительства. Кроме того, с конца лета ситуация усугубляется на фоне падения конъюнктуры мировых рынков. Причем, особых улучшений не ожидается, поскольку секторы, потребляющие сталь, сократят производство почти на 3% по итогам 2012 г., видимое потребление упадет на 9%, реальное потребление - на 4%. Учитывая то, что в первом полугодии 2012 г. видимое стальное потребление в ЕС снизилось на 10%, европейским металлургам удалась "мягкая посадка" за счет наличия портфеля заказов на полгода или до конца года. Кроме того, благодаря значительному сокращению импорта, падение внутренних поставок европейских меткомпаний за полгода составило "всего" 7%.

Сейчас стальной рынок ЕС упал до уровня 2009 г., и, по прогнозам, он уже никогда не вернется на докризисный уровень. В Eurofer уже начали призывать как Еврокомиссию, так и власти отдельных стран способствовать приведению металлургических мощностей в соответствие с реальным текущим спросом.

Президент Eurofer Вольфганг Эдер в открытую говорит, что было бы ошибкой поддерживать производство по политическим и социальным мотивам. Он также призывает европейских политиков разработать план сокращения мощностей в депрессивной сталелитейной промышленности ЕС. По его мнению, существующие металлургические мощности в 210 млн. т в год необходимо урезать на 25%. При этом текущий стальной спрос в ЕС составляет лишь 160 млн. т, подсчитал Эдер. В целом, коэффициент использования мощностей в европейской стальной отрасли составляет около 70%, но в ряде стран он уже близок к 50%. Однако, процесс закрытия мощностей проходит в ряде стран чрезвычайно болезненно.

Наиболее показательным примером в этом плане является металлургический завод во французском Флоранже. Все началось с того, что в октябре 2011 г. его собственник - крупнейшая в мире меткомпания Arcelor Mittal - принял решение временно приостановить работу жидкой фазы предприятия (а конкретно двух доменных печей). Это было негативно воспринято местными профсоюзами, которые начали отстаивать право на работу почти 500 работников сталелитейного цеха.

На тот момент президент Франции Саркози пытался договориться с Arcelor Mittal, но ему объяснили, что корпорация не будет пускать домны себе в убыток. Однако зерна протестных настроений попали на благодатную почву перед выборами главы французского государства. Политики активно пиарились на проблеме Флоранжа, и больше всех преуспел в этом социалист Олланд, построивший предвыборную кампанию на перезапуске доменных печей проблемного метзавода в Лотарингии.

Однако и ему не удалось найти компромисс с Лакшми Митталом. Катализатором конфликта стало решение Arcelor Mittal от октября 2012 г. окончательно закрыть жидкую фазу во Флоранже. Естественно, что власти потребовали от Миттала либо перезапустить домны, либо продать за символический 1 евро.

Впрочем, сначала Миттал не решился на открытый конфликт с правительством и просто переложил на его плечи поиск покупателя, на что выделил 60 дней (ведь за 14 месяцев временного простоя домны уже сгенерировали более 800 млн. евро убытков). Расчет понятен: найти нового собственника на слябовое производство в нынешних условиях европейского рынка стали - практически нерешаемая задача. По прогнозам Arcelor Mittal, конъюнктура рынка уже никогда не выйдет на докризисный уровень, а стальной спрос в ЕС сейчас составляет всего 75% от уровня 2007 г. Сама корпорация признала сталеплавильное производство Флоранжа неконкурентоспособным из-за 400-километровой удаленности от морского порта, а также малой производственной мощности.

Учитывая это, Arcelor Mittal предложила перенести производство слябов на метзавод в портовом Дюнжерке, мощности которого составляют 7,8 млн. т против 2,8 млн. т во Флоранже. В то же время, Arcelor Mittal фокусируется на выпуске стали для машиностроительных и автозаводов, сосредоточенных в промрегионе Лорран, частью которого является департамент Мозель, где и находятся прокатные мощности Arcelor Mittal Florange. Рядом же находится научно-исследовательский центр Maizieres-les-Metz, где осуществляются разработки новых видов стали высоких сортов.

Впрочем, заполитизированность вопроса помешала реализации этого плана, поэтому правительство Франции приняло искать покупателя на две доменные печи. Сроки поджимали, а реальных претендентов не наблюдалось, если не считать слухи о приходе российской "Северстали" (судя по всему, компанию Алексея Мордашова вспоминали по привычке, поскольку именно с ней Arcelor изначально планировал слияние в 2006 г., а не с MittalSteel).

Под конец ноября, когда близился дедлайн (1 декабря), Арно Монтебург заявил, что властям не удалось найти покупателей на 2 доменные печи во Флоранже, поскольку потенциальные кандидаты (а их было двое, по его версии) отказались покупать литейный цех без остальных мощностей. "Проблема Флоранжа - это не проблема доменных печей, проблема заключается в Миттале", - сказал он, добавив, что правительство думает над "временной национализацией" мощностей Arcelor Mittal.

Затем его высказывания стали еще более жесткими. Он заявил, что правительство не хочет видеть в стране Arcelor Mittal. "Нам здесь не нужна Mittal, потому что она не уважает Францию", - заявил Монтебург. По его словам,

компания постоянно нарушала взятые на себя перед государством обязательства, и сейчас правительство ищет партнера, который взял бы на себя производства, управляемые Arcelor Mittal во Франции.

В свою очередь, Arcelor Mittal официально обвинила власти страны в давлении на компанию, цель которого заставить продать весь завод, а не только литейный цех во Флоранже. При этом, неофициально сообщалось, что члены семьи Митталов были "глубоко шокированы" заявлениями министра.

В Arcelor Mittal утверждают, что и так пошли на уступки, дав Франции время на поиски покупателя до 1 декабря. К двум домнам присовокупили еще и коксохим, который изначально не планировалось продавать. А вот продавать прокатные мощности Arcelor Mittal не собирается, поскольку это отразится на других французских предприятиях корпорации (заводы в Дюнжерке и Фо-сюр-Мер), которые поставляют подкат для флоранжских прокатных станков. Более того, корпорация не хочет допускать конкурентов на рынок сбыта в виде заводов автоконцернов, расположенных рядом с Флоранжем.

Скандал вышел за пределы Франции. Даже мэр Лондона Борис Джонсон, находясь с деловым визитом в Индии, высмеял социалистическое правительство Франции за нежелание сотрудничать с Arcelor Mittal. "Санкилоты (название революционно настроенных бедных людей в Париже во время Великой Французской революции - ред.), похоже, пришли к власти в Париже, - пошутил Джонсон, принадлежащий к Консервативной партии. - Ничуть не сомневаясь, говорю вам, друзья, - переезжайте в Лондон".

За пару часов до первого декабря стороны нашли компромисс, от которого больше выиграла Arcelor Mittal. По словам премьер-министра Франции Жан-Марка Эро, правительство страны пошло на уступки и отказалось от планов национализировать метпредприятие. В свою очередь, Arcelor Mittal гарантирует инвестиции в завод и создание новых рабочих мест для 630 работников, занятых в доменном производстве. Кроме того, глава правительства Франции отметил, что две доменные печи пока не будут перезапущены в связи с низким спросом на сталь в ЕС. В свою очередь, Arcelor Mittal не планирует полностью консервировать домны, так как собирается их задействовать в тестовом проекте по "зеленой" выплавке стали, для чего будет поддерживать домны в рабочем состоянии.

Инвестиции Arcelor Mittal в завод составят 180 млн. евро (\$234 млн.) в течение 5 лет. В частности, планируется модернизировать цех холодной прокатки, а также мощности по выпуску упаковки, что позволит сохранить рабочие места в этих подразделениях. При этом средства будут выделены от материнской компании, а не перенаправлены с других французских заводов компании.

Под влиянием Eurofer, Европарламент принял резолюцию, в которой призвал Еврокомиссию как можно быстрее предоставить государственную помощь для сталелитейной промышленности ЕС, прежде всего закрывающимся заводам, а также внедрить план действий по оказанию помощи отрасли.

Второй точкой кипения стали Италия, у которой наряду с финансовым кризисом появились серьезные проблемы в сталелитейной отрасли. Крупнейшему в стране металлургическому заводу Ilva угрожала полная остановка, которая существенно сказалась бы на других метпредприятиях и уровне безработицы.

Летом 2012 г. итальянская прокуратура потребовала сначала частично, а затем полностью вывести из эксплуатации работающие мощности метзавода Ilva в Таранто, принадлежащего Riva Group. Как было установлено следователями, производственные отходы предприятия могли послужить причиной аномального роста числа заболеваний легочной и сердечно-сосудистой систем, а также раковых заболеваний у жителей Таранто и его окрестностей.

Предложение Ilva направить 400 млн. евро на очищение производства и пресечение дальнейшего загрязнения окружающей среды прокуратура отклонила из-за недостаточного для сокращения вредных выбросов до требуемого уровня объема финансирования.

По словам главы итальянской метассоциации Federacciai Антонио Гоцци, остановка Ilva дорого обойдется стране. По его подсчетам, во-первых, стоимость импортного металла будет на 50-100 евро/т выше, что увеличит расходы на уровне страны на 2,5-5 млрд. евро в год. А во-вторых, из-за отсутствия продукции Таранто Италия будет терять за год около 1,2-2 млрд. евро в результате снижения объемов экспорта.

Кроме того, остановка крупнейшего в стране завода скажется на показателях работающих на продукции Ilva метпредприятий в Генуе и Нови Лигуре, то это фактически будет означать глубокую депрессию итальянской сталелитейной промышленности. Тут показателен пример, что частичная остановка завода урезала вдвое августовское производство металла в Италии с 2,4 млн. т. в июле до 1,2 млн. т.

Согласно данным Federacciai, в 2011 г. работающий на 80% производственных мощностей завод Ilva в Таранто произвел 8 млн. т. стали, из которых 3 млн. т. ушло на экспорт. Причем второй крупнейший метзавод страны Arvedi может ежегодно производить не более 3 млн. т. Стали, поэтому не сможет компенсировать отсутствие продукции Ilva. Соответственно, потребности рынка начнут покрывать европейские производители вроде Arcelor Mittal, ThyssenKrupp и TataSteelEurope, а также российские, китайские, индийские и южнокорейские компании.

Все сходилось к тому, что наиболее реальная возможность Ilva остаться открытой связана с правительственным вмешательством, поскольку остановка завода подорвет уже ослабленную финансовым кризисом экономику Италии. Правительство Марио Монти уже подсчитало, что закрытие завода обойдется стране минимум 8 млрд. евро в год из-за последующего увеличения объемов импорта, снижения налоговых поступлений и необходимости финансово поддерживать 12 тыс. рабочих завода. Однако в конце ноября более 20 тыс. металлургов начали забастовку против закрытия Ilva. Рабочие захватили административное здание завода, как ранее поступили сотрудники французского меткомбината Arcelor Mittal во Флоранже. На забастовку также вышли работники метзаводов в Генуе, Нови Лигуре, Раконижи, Венеции и Патрице.

Протесты начались в связи с решением Ilva полностью закрыть метзавод и остановить работу всех прокатных мощностей в других городах. Это произошло после того, как прокуратура Таранто наложила арест на реализацию металлопродукции, произведенной Ilva за последние 4 месяца. Согласно заявлению прокуратуры Таранто, арест продукции завода связан с расследованием о подкупах руководством Ilva местных чиновников с целью занижить истинные объемы загрязнения окружающей среды. В рамках этого расследования были арестованы 12 человек, среди которых и глава Riva Group (которой принадлежит Ilva) Эмилио Рива вместе с сыном Фабио. Кроме того, под арестом оказались мер Таранто Стефано Ипацио, главный священник города Марко Герардо и бывший директор Ilva Лунджи Капогроссо. Кстати, глава сталелитейной компании Ilva Бруно Ферранте и директор метзавода также находятся под следствием в связи с "игнорированием судебных постановлений".

Примечательно, что до обвинений в коррупции и арестов, руководство Ilva согласовало с министерством экологии план модернизации метзавода в Таранто; также министерство озвучило перечень условий, при соблюдении которых Ilva сможет продолжать работу (экологическая аттестация производства). Согласно этому плану, Ilva брала на себя обязательства остановить доменную печь

№2, модернизировать домну №1 с одновременным выводом из эксплуатации коксовых батарей и переоборудованием открытых складов по хранению коксующихся углей и железорудного сырья в закрытые. Кроме того, компания приняла решение остановить доменную печь №5 в июле 2014 г. вместо декабря 2015 г.

Однако, несмотря на правительственное разрешение, прокуратура не отменила судебный запрет на производственную деятельность, поэтому Совет министров Италии попытается придать Экологической аттестации производства, которую получил завод в Тарранто, статус закона. В таком случае Ilva смогла бы частично возобновить производство и коммерческую деятельность.

В итоге, политическое решение было принято. Ilva возобновила работу части прокатных мощностей. Другая часть простаивает в связи с низким спросом. Но важно другое: экологической аттестации сначала был придан статус декрета правительства, а затем - закона. При этом компания начала реализацию экологического плана, одобренного Министерством окружающей среды Италии.

Ситуация в сталелитейном секторе других стран также не вызывает оптимизма, однако, в отличие от Франции и Италии, здесь обходится без какой-либо серьезной социальной и политической напряженности. Например, индийская меткомпания TataSteel, владеющая заводами в Великобритании и Нидерландах, провела реструктуризацию британских активов, сократив 900 рабочих мест и закрыв 12 сервисных металлоцентров в Англии и Уэльсе. Но при этом более половины рабочих будут переведены на завод Port Talbot в Южном Уэльсе, где в начале следующего года будет перезапущена одна из двух доменных печей.

По словам мажоритарного собственника TataSteel Ратана Тата, Великобритания уже не рассматривается в качестве первоначального места для вложения инвестиций в промышленный сектор. "Экономическая ситуация, высокие затраты производителей негативно влияют на принятие решений", - отметил он.

Аналогичная ситуация и в Бельгии. Arcelor Mittal договорился с профсоюзами и региональным правительством Валлонии окончательно закрыть доменные печи на металлургическом предприятии в Льеже (уволив 500 рабочих), а взамен компания инвестирует в прокатный цех и научно-исследовательский отдел \$180 млн.

Кроме того, российская группа НЛМК рассматривает возможность остановки бельгийского прокатного завода LaLouvière. Завод безнадежно убыточен, и россияне не хотят его поддерживать без надежды на его выход в ноль. Сейчас у завода заказов на 1,2 млн. т, при том что мощность предприятия составляет 2,6 млн. т проката в год.

Тяжелый период переживает и немецкая металлургия, хотя тут заводов не закрывали. Во время кризиса Германия, крупнейшая экономика ЕС, одна из немногих показала сильные результаты, но по мере ухудшения ситуации с суверенными долгами трейдеры и производители стали тщательней планировать и использовать свои запасы. Согласно прогнозу Немецкой федерации стали Wirtschaftsvereinigung Stahl (WVStahl), выплавка стали по итогам года сократится на 4% до чуть более 40 млн. т.

Финансовые результаты отрасли также были плачевными. Крупнейшая компания отрасли ThyssenKrupp впервые в этом тысячелетии отказалась выплачивать дивиденды после того, как завершила второй финансовый год подряд с убытком в 4,7 млрд. евро, тогда как годом ранее он составил 1,29 млрд. евро.

Впрочем, большая часть убытков ThyssenKrupp сгенерирована двумя сталелитейными заводами компании в США и Бразилии, которые около полугода были выставлены на продажу из-за их убыточности. Кроме того, финансовые потери приносила "дочка" Inoxim, в которую

были выделены предприятия по выпуску нержавеющей стали.

Однако в 2013 г. ожидается, что производство стали в Германии вернется к умеренному росту (на 1%, до 43 млн. т), поскольку потребители начнут пополнять свои истощившиеся запасы, а спрос со стороны автомобилестроительного и машиностроительного секторов вырастет.

"Сигнал надежды для сталелитейной отрасли поступает от важной группы потребителей: автопроизводителей, а также производителей оборудования для предприятий, которые намерены увеличить производство в следующем году", - утверждают в WVStahl. Автопром, машиностроение и строительство потребляют около 80% стали, выплаваемой немецким металлургическими компаниями.

По прогнозу Eurofer, в первом полугодии 2013 г. сталелитейная отрасль ЕС все еще будет находиться под негативным воздействием низкого спроса. Но с середины года ассоциация допускает небольшое восстановление, что будет связано с улучшением доступа к заемным средствам и наращиванию государственных расходов. Однако в целом картина нерадостная. В 2013 г. видимое и реальное потребление стали сократится на 1% (прогноз Eurofer). Рост ВВП еврозоны планируется на уровне 0,4%, промышленное производство также продемонстрирует небольшое восстановление (+0,5%), после падения на 2,2% в нынешнем году.

Производство в машиностроении и производстве бытовой техники, как ожидается, увеличится на 0,8% и 1,4% соответственно, однако в секторах строительства, автомобилестроения и судостроения прогнозируется дальнейшее снижение: на 0,9%, 0,7% и 4% соответственно. Это же время Moody's обрисовывает еще более мрачные перспективы на 2013 г., предвещая стальному потреблению сокращение на 2-4%.

На фоне слабого рынка активизировалось стальное лобби европейских металлургов. В частности, под влиянием Eurofer, Европарламент принял резолюцию, подготовленную комиссаром по промышленности Антонио Таяни, в которой призвал Еврокомиссию как можно быстрее предоставить государственную помощь для сталелитейной промышленности ЕС, прежде всего закрывающимся заводам, а также внедрить план действий по оказанию помощи отрасли.

Кроме того, согласно документу, Еврокомиссия должна проверить, осуществляется ли реструктуризация или перемещение сталелитейных заводов в строгое соответствии с антимонопольным законодательством ЕС. Также следует отслеживать потенциальные нарушения и появление монопольного положения на рынках. Европарламент подчеркивает, что план действий, рассчитанный до июня 2013 г., должен включать в себя все возможные средства, например увеличение научно-технических разработок, рост инвестиций Европейского инвестиционного банка, систему переквалификации персонала, финансовые инструменты ЕС. Парламентарии также потребовали продлить с 31 декабря 2012 г. систему мониторинга за импортом металлопродукции и стальных труб на территорию ЕС. Теперь же Eurofer может направить все свои усилия, чтобы увеличить давление на европолитиков в плане экологического законодательства. ЕС разработала стратегию по ужесточению выбросов CO2 для промышленности, но на фоне кризиса в общеевропейской индустрии у Eurofer появляется шанс если не отменить, то хотя бы отсрочить введение новых стандартов. И, судя по неофициальной информации, металлургическому лобби удалось достигнуть: Еврокомиссия рассматривает вариант сохранения или понижения нормативов выбросов CO2 для промпредприятий на территории ЕС. ([Металлоснабжение и сбыт/Uqmk.Info/Металл Украины, СНГ, мира](http://Uqmk.Info/Металл_Украины,_СНГ,_мира))

ЦЕНЫ**В ЯНВАРЕ 2013 ГОДА МЕТАЛЛУРГИ ПОВЫСИЛИ ЦЕНЫ НА АРМАТУРУ И КАТАНКУ**

Производители арматуры и катанки в Южной Европе повышают экспортные цены. Причина - рост производственных затрат, в том числе, на закупку металлолома, сообщает Metal Bulletin (Лондон). По информации издания, испанская, итальянская и португальская арматура февральского производства распродана по 490-495 евро (\$651-658) за 1 т, FOB-южноевропейские порты. На неделе 7-11 января цены составляли 480-485 евро/т. Внутренние цены на катанку и арматуру тоже увеличены, рост составил 5-10 евро (\$7-13) за 1 т. Примеру коллег последовали и металлурги Северной Европы, также поднявшие цены на данную продукцию из-за подорожания лома, пишет МВ. (Металлсервис/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

АВСТРАЛИЯ**МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ BLUESCOPE STEEL НАМЕРЕНА С СЕРЕДИНЫ МАРТА 2013 ГОДА СНИЖАТЬ ПРОИЗВОДСТВО МЕСТНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ WESTERN PORT**

Австралийская металлургическая компания BlueScope Steel намерена с середины марта начать снижение производства местного предприятия Western Port. Об этом заявили в концерне. Предполагается, что холдинг уменьшит выпуск холоднокатаных рулонов, покрытой и покрашенной металлопродукции. Эти меры приведут к снижению издержек, но будут потеряны 170 рабочих мест. Все производственные линии на заводе останутся в рабочем состоянии. Это позволит тут же повысить производство, если спрос усилится. BlueScope Steel в 2011-2012 финансовом году получила чистый убыток в 1,04 млрд. австралийских долл. Годом ранее убыток корпорации оценивался в 1,05 млрд. австралийских долл. Доход холдинга понизился на 6% - с 8,96 млрд. австралийских долл. до 8,45 млрд. австралийских долл. Компания BlueScope Steel является лидером сталелитейной промышленности Австралии и Новой Зеландии. В этих странах холдинг занимает большую часть рынка плоского проката. BlueScope Steel продает продукцию клиентам из Австралии, Новой Зеландии, Азии, США, Европы и Ближнего Востока. (Металлоснабжение и сбыт/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

БРАЗИЛИЯ**СТАТИСТИКА****В 2012 ГОДУ ЭКСПОРТ СТАЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ СОКРАТИЛСЯ**

Бразилия в 2012 г. по сравнению с 2011 г. сократила экспорт стальной продукции на 10,4%. Об этом свидетельствуют данные Instituto Aço Brasil, сообщает Reuters. В частности, зарубежные поставки бразильского металла по итогам 2012 г. составили 9,7 млн. т. В свою очередь, выручка от экспорт стали из Бразилии достигла \$7 млрд., что на 16,8% меньше по сравнению с предыдущим годом. Импорт металла в страну сохранился на уровне 3,8 млн. т. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

В 2012 ГОДУ ВЫПЛАВКА СТАЛИ СНИЗИЛАСЬ

Объемы производства стали в Бразилии в 2012 г. по сравнению с 2011 г. уменьшились на 1,5%. Об этом свидетельствуют данные Instituto Aço Brasil, сообщает Reuters. В частности, выплавка металла в стране по итогам минувшего года составила 34,7 млн. т. В декабре выпуск стали в Бразилии составил 2,6 млн. т, что на 2,6% меньше по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ЕГИПЕТ**ЦЕНЫ****В ЯНВАРЕ 2013 ГОДА ЦЕНЫ НА АРМАТУРУ ВЫРОСЛИ**

В январе цены на арматуру местного производства на рынке Египта достигли EGP4900 (\$746) за 1 т, что означает повышение на EGP600 (\$91) за 1 т по сравнению с уровнем декабря, сообщает Daily News Egypt. Причиной такого роста стало удорожание американского доллара к египетскому фунту, а также введение Министерством промышленности и внешней торговли антидемпинговых пошлин на импортную продукцию.

По словам Ахмеда Аль-Зини, президента Торговой палаты Каира по стройматериалам, ряд импортеров уже подали судебные иски против министерства с требованием отменить антидемпинговую пошлину. Он также отметил, что общий импорт турецкой арматуры в Египет в 2012 г. не превысил 309 тыс. т, что значительно меньше показателей 2011 г. "Не было никаких оснований для введения таких пошлин, когда внутреннее производство арматуры выросло до 8 млн. т", - подчеркнул он.

Аль-Зини сообщил, что египетские компании использовали новые пошлины для оправдания повышения цен на сталь. На данный момент котировки выросли до \$746/т, но и эта цифра может увеличиться, если министерство не отменит ограничения. В декабре 2012 г. правительство Египта приняло решение по требованию местных сталепроизводителей ввести антидемпинговую пошлину в 6,8% на импорт арматуры. Предполагается, что она будет взиматься в течение ближайших семи месяцев и составит минимум \$48/т. (Металлоснабжение и сбыт/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ИТАЛИЯ**СТАТИСТИКА****В ДЕКАБРЕ 2012 ГОДА ПРОИЗВОДСТВО СТАЛИ СОКРАТИЛОСЬ**

Объемы производства стали в Италии в декабре 2012 г. по сравнению с декабрем 2011 г. уменьшились на 16,3% и составили 1,699 млн. т. Об этом свидетельствуют данные ассоциации Federacciai. В целом по итогам минувшего года металлурги Италии выплавляли 27,227 млн. т стали. Это на 5,2% меньше по сравнению с предыдущим годом. Италия в январе-октябре 2012 г. по сравнению с аналогичным периодом 2011 г. увеличила экспорт стали на 8,6%. Зарубежные поставки итальянского металла в заданный период достигли 15,64 млн. т. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

КИТАЙ**В 2012 ГОДУ ВВЕДЕНА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ 48 НОВЫХ ДОМЕННЫХ ПЕЧЕЙ**

В 2012 г. китайские металлургические компании ввели в эксплуатацию 48 новых доменных печей. Об этом говорится в материалах статорганов Китая. Общая мощность новых агрегатов составила свыше 71 тыс. куб. м. Крупнейшую дому пустила компания Meishan Steel объемом 4,070 тыс. куб. м. Этот агрегат оказался единственным в отрасли из разряда крупных (свыше 4 тыс. куб. м). Далее следуют доменные печи меткомпаний Benxi Steel Beitai и Jiuquan Steel Yusteel с показателями 2,850 и 2,800 тыс. куб. м соответственно. Еще четыре агрегата из класса от 2 до 2,999 тыс. куб. м было пущено в 2012 г. (Металлоснабжение и сбыт/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

АНАЛИЗ**ЗА ПОСЛЕДНЕЕ ДЕСЯТИЛИТИЕ****МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ ДЕМОНИСТРИРОВАЛА ФАНТАСТИЧЕСКИЕ ТЕМПЫ РОСТА**

С 2000 г., когда начался ее подъем, и по 2011 г. объем производства стали в стране увеличился почти в 5,5 раза - от 125,8 млн. до 683,3 млн. т. В настоящее время на долю Китая приходится более 47% от общемировой выплавки стали. Однако в последнее время в китайской металлургической отрасли происходит весьма болезненная перестройка, вызванная последствиями глобального экономического кризиса. Темпы роста потребления стали в стране резко упали, из-за чего китайские компании вынуждены ограничивать выпуск продукции и стимулировать экспорт.

Ускоренное развитие китайской металлургической промышленности напрямую связано с превращением Китая в мастерскую мира. По данным китайского Национального бюро статистики, товарный экспорт страны увеличился за последнее десятилетие от \$266,1 млрд. в 2001г. до \$1577,9 млрд. в 2010 г. При этом почти 45% поставок составляют такие металлоемкие товары как промышленное оборудование и бытовая техника.

Средства, полученные от экспорта, вкладывались китайским правительством в строительство и, в первую очередь, в создание инфраструктуры. Всего за десять лет в восточных провинциях страны выросли целые города, в которые переселились сотни миллионов людей с глубинных сельских регионов. Потребление стальной продукции в Китае увеличивалось порой на десятки процентов в год, соответственно, росло и ее производство.

За последнее десятилетие в Китае была создана крупнейшая и современнейшая металлургическая отрасль мира. В настоящее время более 90% национальных сталелитейных и прокатных предприятий имеют возраст менее 12 лет. Большинство производственных линий, построенных до 2000 г., были выведены из строя как устаревшие. Параллельно в Китае была создана своя школа изготовления оборудования для металлургических предприятий. Если в начале 2000-х годов китайские компании в основном приобретали его в Европе и Восточной Азии, то теперь уже никого не удивляет, когда, например, украинский меткомбинат заказывает установку по вдуванию пылеугольного топлива у китайской компании Minmetals.

Металлургическая отрасль Китая привлекала многомиллиардные инвестиции государства и частных компаний. При этом производство стали увеличивалось более высокими темпами, чем потребление. В результате, если в 2003-2004 гг. Китай был крупнейшим импортером стальной продукции в мире, то всего через несколько лет он превратился в крупнейшего экспортера.

Однако взрывной рост китайской экономики имел свои пределы. Кризис 2008 г. поставил под вопрос ее экспортную модель. В 2009 г. китайский экспорт сократился на 16% по сравнению с предыдущим годом. И хотя в дальнейшем поставки снова удалось нарастить, эффект этого источника роста постепенно снижается. Во втором полугодии 2012 г. темпы роста внешних поставок сократились до 3-5% из-за спада в Европе и неопределенного состояния американской экономики. Например, поставки китайских товаров в страны ЕС в ноябре 2012 г. были на 18% меньше, чем за тот же период предыдущего года.

В 2008 г. китайское правительство попыталось компенсировать падение экспорта, на долю которого приходилось почти 40% ВВП страны, расширением внутреннего потребления. Была утверждена грандиозная инвестиционная программа объемом 4 трлн. юаней (\$586 млрд. по курсу на то время). Преимущественно эти средства были вложены в жилищное и инфраструктурное строительство, а также в стимулирование спроса на автомобили и бытовую технику. Это дало возможность поддержать национальную промышленность и обеспечить новые рынки сбыта для металлургов. В то время как в большинстве стран мира выплавка стали до сих пор не может вернуться на докризисный уровень, в Китае в 2011 г. уровень 2008 г. был превзойден на 36%.

Но в 2012 г. ситуация в китайской металлургической промышленности коренным образом изменилась. Прежние источники роста оказались исчерпанными. Расширение экспорта китайских товаров резко затормозилось. Компенсировать же эти потери за счет внутренних инвестиций, как в 2008-2009 гг., оказалось невозможным. Антикризисная программа четырехлетней давности и так недешево обошлась стране.

Многие объекты, построенные в то время, оказались избыточными и ненужными. В то время в Китае появились "города-призраки" - современные городские кварталы и улицы с магазинами и всей необходимой инфраструктурой, рассчитанные на проживание сотен тысяч человек, но практически пустые. В принципе, смысл в этом строительстве был: Большинство "городов-призраков" возникло рядом с крупными месторождениями полезных ископаемых, которые планировалось разрабатывать в будущем. Китайцы фактически "взяли в долг у завтра", чтобы дать работу своим рабочим и строителям сегодня. Однако это "завтра" пришло, а в стране просто больше нет новых крупных проектов, нуждающихся в срочной реализации.

Кроме того, инвестиционная мегапрограмма 2008-2009гг. поставила на грань краха финансы страны. Капвложения осуществлялись в основном в виде кредитов, выданных госпредприятиям и местным властям. Но многие проекты, реализованные в те годы, имели очень долгосрочный характер. Сейчас они не приносят никакой прибыли, а кредиты превратились фактически в безвозвратные.

В итоге темпы роста потребления стали в Китае в 2012г. упали до 3-5% - самого низкого показателя почти за двадцать лет. Причем, согласно прогнозам большинства местных и иностранных специалистов, такая ситуация в металлургической промышленности страны сохранится и в ближайшие годы. Период экспоненциального роста отрасли завершился, судя по всему, навсегда.

В то же время металлургические компании все еще продолжают реализовывать проекты расширения мощностей, начатые в более благополучные времена. В 2012 г. в стране вводились в строй новые предприятия. В основном - в центральных провинциях Китая, где в последние годы создаются новые промышленные центры, использующие более дешевую местную рабочую силу.

По данным China Iron & Steel Association (CISA), к концу 2012 г. совокупные мощности металлургической промышленности страны превысили отметку 1 млрд. т в год. В то же время объем выплавки стали в 2012 г. оценивается той же CISA в 720 млн. т - всего лишь на 2,9% больше, чем год назад. Около 30% мощностей являются избыточными, а металлургические компании, испытывающие трудности со сбытом внутри страны, стремятся расширить поставки за рубеж.

В 2012 г. китайские компании экспортировали 55,73 млн. т стальной продукции, что на 14% превосходит показатели 2011 г. Согласно оценкам некоторых специалистов, в 2013 г. китайский экспорт стали может достигнуть 62-64 млн. т.

Все это еще, как говорится, полбеда, однако расширение китайских поставок стальной продукции происходит на фоне спада на мировом рынке стали. В последние годы обороты в глобальной торговле прокатом уменьшаются вследствие экономического кризиса и увеличения собственного производства стали в странах-импортерах - Иране, ОАЭ, Вьетнаме, Южной Корее. Поэтому китайская экспансия происходит часто за счет других поставщиков.

Для украинских металлургов конкуренция со стороны китайских компаний была наиболее болезненной во второй половине 2000-х годов. Тогда они не только потеряли китайский рынок, но и были вынуждены резко сократить, а то и полностью прекратить поставки стальной продукции в страны Восточной и Юго-Восточной Азии. Хорошо еще, что в Китае действует 25% экспортная пошлина на полуфабрикаты, из-за которой китайские компании не продают за рубеж заготовки и слябы.

До недавнего времени большая часть китайского экспорта стали приходилась на Южную Корею, Японию, страны Юго-Восточной Азии, Латинской Америки, США и Индию. Объемы поставок в Европу и на Ближний Восток были ограниченными вследствие высоких затрат на транспортировку. Таким образом, украинский и китайский прокат сравнительно мало пересекались на мировом рынке.

Однако во второй половине 2012 г. здесь произошли серьезные изменения. Тарифы на фрахт упали, а китайские компании из-за проблем на внутреннем рынке были вынуждены опустить внутренние котировки. Благодаря этому их продукция оказалась конкурентоспособной на нетрадиционных для нее рынках. Поставки китайского проката в Западную Европу при этом возросли значительно из-за спада в Евросоюзе, а вот на Ближнем Востоке и в Африке китайское присутствие заметно усилилось.

Осенью 2012 г. в этих регионах началась экспансия китайских поставщиков катанки и арматуры. Эта продукция продавалась на \$40-60/т дешевле, чем украинская или ту-

рецкая, так что многие потребители заключали сделки с китайскими компаниями, несмотря на длительные сроки доставки и сомнительное качество.

Примерно в то же время возросла активность китайских поставщиков плоского проката в Италии. Эпизодически эта продукция появлялась даже на турецком рынке, хотя в основном не пользовалась спросом из-за своей дороговизны. Зато японские и корейские компании, вытесненные китайцами с традиционных рынков сбыта, начали интенсивно предлагать свою продукцию в страны Персидского залива. При этом на протяжении всего четвертого квартала прошлого года она была как минимум не дороже украинской.

Следует ли украинским металлургам опасаться продолжения этой экспансии в 2013 г.? В ближайшие несколько месяцев - пожалуй, нет. Если осенью китайская продукция могла успешно соперничать с украинской на основных рынках, то теперь ее стоимость оказалась значительно выше. Здесь сыграла свою роль ахиллесова пята китайской металлургии - высокая себестоимость.

Парадокс: в Китае добывается больше железной руды, чем во всем остальном мире вместе взятом, но национальная металлургия работает в основном на импортном сырье. В 2012 г. Китай импортировал порядка 730 млн. т ЖРС, что составляет около двух третей от всего объема глобальной торговли. Все дело в том, что основные месторождения в Китае исчерпаны, поэтому местным компаниям приходится разрабатывать залежи, в которых содержится порой не более 15% железа. Из-за этого руда в Китае дорога.

А в начале 2013 г. ее стоимость вообще подскочила до более \$155/т, CFR - самого высокого уровня с октября 2011 г. Китайским компаниям приходится поднимать котировки на стальную продукцию, так что сейчас их уровень существенно превышает украинский. Более того, вполне вероятно, что украинские компании весной смогут поставлять свой плоский прокат в Азию - на исконно китайскую территорию.

Правда, не стоит забывать и о том, что нынешний подъем цен на железную руду и стальную продукцию в Китае объясняется в основном благоприятными ожиданиями. Предполагается, что китайское правительство в текущем году вложит крупные инвестиции в расширение железнодорожной сети, что стимулирует как экономический рост в стране, так и потребление стальной продукции. Если эти надежды не оправдаются в полной мере, дешевая китайская сталь снова появится на мировом рынке в больших количествах. И тогда всем прочим экспортерам придется нелегко. ([МинПром/Металл Украины, СНГ, мира](#))

ПРОГНОЗ

СПРОС НА СТАЛЬ ВЫРАСТЕТ В 2013 ГОДУ

Спрос на сталь в Китае в 2013 г. по сравнению с 2012 г. увеличится на 3,1%. Такое мнение высказали в China Iron and Steel Association, сообщает Reuters. Кроме этого, по оценкам Reuters, объемы производства стали в Китае в нынешнем году по сравнению с минувшим увеличатся на 4,5% и составят 749 млн. т. Объемы среднесуточного производства стали в Китае в первые 10 дней января 2013 г. по сравнению с последней декадой декабря увеличились на 2,3%. Выплавка металла на китайских заводах превысила в указанный период 1,944 млн. т в день. ([МинПром/Металл Украины, СНГ, мира](#))

ЦЕНЫ

WUHAN IRON AND STEEL CORP РЕШИЛА НЕ МЕНЯТЬ ЦЕНЫ В ФЕВРАЛЕ 2013 ГОДА

Китайская металлургическая компания Wuhan Iron and Steel Group приняла решение не менять цены на листовую сталь. Об этом сообщает Yieh.Corp. Речь идет о стоимости продукции для поставок в феврале.

Wuhan Steel в III квартале 2012 г. сократила чистую прибыль на 53%, до 193,03 млн. юаней (\$30,9 млн.). Годом ранее прибыль производителя достигала 413,43 млн. юаней. Выручка Wuhan Steel уменьшилась на 16% и составила 21,91 млрд. юаней против 25,97 млрд. юаней за год до этого. Компания Wuhan Iron and Steel Corp считается третьим по величине в КНР производителем стали. Она занимается выпуском горячекатаного и холоднокатаного проката, слябов и оцинкованной стали. ([МинПром/Металл Украины, СНГ, мира](#))

BAOSHAN IRON & STEEL ПОВЫШАЕТ ЦЕНЫ НА СТАЛЬНУЮ ПРОДУКЦИЮ В МАРТЕ 2013 ГОДА

Китайская металлургическая компания Baoshan Iron & Steel повысит цены на стальную продукцию для поставок в марте. Об этом заявили в концерне, сообщает Reuters. Стоимость холоднокатаного и горячекатаного рулона вырастет на 200 юаней/т (\$32,15/т). Baosteel приняла решение увеличить цены на стальную продукцию для поставок в январе. Стоимость горячекатаного рулона выросла на 80 юаней/т (\$12,81/т), а холоднокатаного - на 60 юаней/т. Китайская компания Baosteel считается одним из лидеров мирового стального рынка. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

TAIGANG STAINLESS СНИЖАЕТ ЦЕНЫ НА НЕРЖАВЕЮЩУЮ СТАЛЬ ДЛЯ ПОСТАВОК В МАРТЕ 2013 ГОДА

Китайская металлургическая компания Taigang Stainless приняла решение о снижении экспортных цен на нержавеющей стали сорта 300 на \$50/т для мартовских поставок. Об этом сообщает Metal Bulletin. После корректировки цены на холоднокатаную сталь 304 2В 2 мм составит \$2750/т, FOB, а на горячекатаную сталь - \$2620/т, FOB. Компания по-прежнему планирует делать скидку в \$100, если заказ превысит 1000 т. "Экспортный рынок сейчас тих, реальные цены сделок гораздо ниже", - заявил экспортер из Шанхая. Холоднокатаная и горячекатаная сталь сорта 430 для мартовских поставок будет продаваться по \$1490 и \$1360/т соответственно, что на \$50/т больше в месячном исчислении. Taigang Stainless планирует в 2013 г. по сравнению с 2012 г. увеличить объемы производства нержавеющей стали на 9,7%. Предполагается, что выпуск нержавеющей стали достигнет 3,4 млн. т по сравнению с 3,1 млн. т в 2012 г. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

МЕКСИКА

АНАЛИЗ

АССОЦИАЦИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СТАЛИ MEXICAN STEEL AND IRON INDUSTRY CHAMBER CANACERO ПРИЗВАЛА ПРАВИТЕЛЬСТВО ПРИНЯТЬ ЗАЩИТНЫЕ МЕРЫ ДЛЯ КОНТРОЛЯ НАД СТАЛЬНЫМ ИМПОРТОМ

Призыв ассоциации производителей стали Mexican Steel and Iron Industry Chamber Canacero к правительству Мексики принять защитные меры для контроля над стальным импортом, в частности, из Украины, не несет прямых экономических рисков украинским металлургам. Но в контексте борьбы за новые рынки сбыта это может оказаться для них болезненным ударом.

Центральная и Южная Америка в 2012 г. выглядела эдаким островком благополучия на фоне падения стального спроса в Европе, СНГ и неуклонном замедлении в Юго-Восточной Азии и на Ближнем Востоке. Собственное производство здесь, как и во многих регионах мира, снижается. Стальная выплавка в Латинской Америке за январь-ноябрь 2012 г. сократилась на 9% к аналогичному периоду 2011 г. - до 61,3 млн. т.

Зато металлопотребление растет, создавая тем самым благоприятную почву для импортеров. Только за 10 месяцев оно увеличилось на 5%, до 54,9 млн. т. При этом, по оценкам Латиноамериканской ассоциации стали Alacero, региональный дефицит по стали составил 8,24 млн. т. А эксперты сходятся во мнении, что указанная тенденция сохранится и в дальнейшем. Если по итогам 2012 г. Alacero ожидает рост стального потребления на 4,8%, то на 2013 г. генеральный секретарь ассоциации Гильермо Морено в ноябре на конгрессе в Сантьяго спрогнозировал ускорение до 5,6% по отношению уже к 2012 г.

Аналогично выглядит ситуация в отдельно взятой Мексике. Здесь за январь-сентябрь 2012 г. выплавка снизилась на 1,7% до 13,4 млн. т. А потребление, наоборот, выросло на 16,4% до 18,1 млн. т. Естественно, разница покрывалась за счет импорта, который составил 7,6 млн. т. И это на 41,6% больше, чем за тот же период годом ранее.

Таким образом, следует признать, что опасения мексиканцев не совсем беспочвенны. Но вызваны главным образом активностью китайских металлургов. Они только в первой половине 2012 г. нарастили импорт металлопроката в Латинскую Америку на 28,4% к аналогичному периоду 2011 г. - до 2 млн. т.

Между тем Canacero, не вдаваясь в подробности, предлагает принять защитные меры в отношении стального импорта из всех стран, не входящих в Североамериканское соглашение о свободной торговле (НАФТА). А это не только КНР, но и Украина, у которой за 11 месяцев 2012 г. стальное производство сократилось на 7% до 29,828 млн. т. Причем именно из-за неблагоприятной ситуации на традиционных внешних рынках сбыта. В Евросоюзе продолжается кризис, в ЮВА не знают, куда девать

свой металл. Поэтому все активнее экспортируют его на Ближний Восток и в Северную Африку, где недавно украинцам было очень комфортно, особенно с длинномером и заготовкой. Плюс постепенно растут собственные сталеплавильные и прокатные мощности в арабских странах, а также в Турции - одном из главных потребителей украинской металлопродукции.

В физических объемах проседание украинского экспорта по заготовке оказалось не настолько критичным, всего на 2,56% за январь-октябрь, до 8,633 млн. т. Из-за неблагоприятной ценовой конъюнктуры "недостача" выручки получилась гораздо более существенной - падение на 12,54%, до \$4,626 млрд. С большими потерями завершили работу производители длинномера. За 10 месяцев экспорт горячекатаного проката сократился на 5,36% до 1,359 млн. т, выручка - на 11,77% до \$864,06 млн. Хуже всего было с плоским прокатом: по этой позиции сокращение поставок - 4,62% до 4,32 млн. т, экспортной выручки - на 25,94% до \$2,598 млрд.

Внутренний спрос, вопреки обещаниям премьера Николая Азарова принять меры для стимулирования спроса в основных металлопотребляющих отраслях, строительстве и машиностроении, уменьшается. В таких условиях вопрос поиска новых рынков сбыта, что называется, стоит ребром.

И в первую очередь это, конечно же, Латинская Америка. Географическая удаленность на первый взгляд делает ее непривлекательной из-за высоких логистических расходов. Поэтому горячекатаный длинномер туда поставлялся в символических количествах: 5,74 тыс. т в 2011 г. и 8,96 тыс. т в 2012 г., главным образом в Бразилию. В сравнительной динамике получатся прирост на целых 56,1%, но если брать в абсолютных величинах, это по-прежнему капля в море. Или 0,66% от общего объема экспорта в минувшем году.

Украинские производители плоского проката успели зацепиться за латиноамериканский рынок более плотно. В январе-октябре 2011 г. они поставили туда 228 тыс. т продукции, из которых в Мексику - 10 тыс. т. за тот же период 2012 г. показатели соответственно 192 тыс. т и 25 тыс. т. Как и по длинномеру, в случае с Мексикой налицо сравнительный прирост в 2,5 раза, хотя фактически об угрозе для местных прокатчиков листа неловко даже говорить вслух. Причем слово "демпинг" тоже будет неуместно - если взять во внимание данные Государственной таможенной службы Украины. Из них следует, что в январе-октябре 2012 г. средняя цена листа по экспортным контрактам в целом была \$601/т, тогда как в Мексику \$643/т.

По заготовке поставки в Латинскую Америку составили 426 тыс. т за 10 месяцев 2011 г. и 130 тыс. т в 2012 г. Соответственно и для Мексики получилось снижение: 99,6 тыс. против 301 тыс. т. Итого в наличии трехкратное падение отгрузок заготовки в эту страну и в регион в целом. Между тем президент Мексиканской стальной ассоциации Сальвадор Салинас в заявлении о необходимости принятия защитных мер наряду с Китаем почему-то упомянул именно Украину.

Конечно, в таком случае Украина может через Всемирную торговую организацию добиваться прекращения расследования против своей металлопродукции - если власти Мексики воспримут обращение Сапасего в отношении нечленов НАФТА слишком буквально, не разбираясь, кто наращивал поставки, а кто и сокращал.

И тут немало зависит от украинского МИДа. Хочется надеяться, что в 2013 г. не повторится ситуация 1999 г., когда металлопрокат из Украины попал под торговые санкции в Перу лишь потому, что наши заинтересованные компании не подали документы местным властям для участия в рассмотрении вопроса о применении заградительных пошлин. А самих металлургов, в свою очередь, не предупредил об этом украинский МИД.

По прогнозам Аласего, лидерами прироста металлопотребления в 2013 г. будут Венесуэла, Чили и Перу, активно развивающие горнорудную промышленность. Таким образом, Мексика не будет определять погоду на южноамериканском рынке, хотя и безусловно входит в число ключевых игроков.

РУМЫНИЯ

ОАО «МЕЧЕЛ» ЧАСТИЧНО ВОЗОБНОВИЛО РАБОТУ «ДАКТИЛ СТИЛ БУЗЭУ»

Группа "Мечел" частично пустила один из своих пяти металлургических заводов в Румынии - "Дактил Стил Бузэу". "На предприятии пущена только часть метизного производства, на продукцию которого имеется платежеспособный спрос", - сообщили в "Мечеле". По словам собеседника агентства, работают волочильный цех, участки отжига, оцинкования и гвоздильное отделение метизного цеха (производят гвозди и различные виды проволоки). Мощность пущенного метизного оборудования составляет порядка 15% от производственной мощности предприятия, добавил представитель компании. В ноябре-декабре группа "Мечел" временно приостановила все пять своих заводов в Румынии: "Мечел Тырговиште", "Ламинорул Брэила", "Мечел Кымпия Турзий", "Дактил Стил Оцелу Рошу" и "Дактил Стил Бузэу". О длительности приостановки "Мечел" не сообщал. "Компания продолжает внимательно следить за конъюнктурой рынка, чтобы по ее восстановлению оперативно пустить приостановленные производства", - ответил собеседник "Интерфакса" на вопрос о перспективах пуска других остановленных производств. "Мечел" планировал законсервировать из-за падения заказов румынский завод "Мечел Кымпия Турзий", уволив в сентябре 800 чел. В целом 2012 г. планировалось сократить численность персонала на трех румынских предприятиях примерно на 1,2 тыс. чел. В группе "Мечел" консолидированы контрольные пакеты акций металлургических, угледобывающих и энергетических компаний. Заводы в Румынии входят в металлургический дивизион группы "Мечел-Сталь". Компания в мае объявила о намерении вывода инвестиций из неприоритетных активов, которые будут определены по итогам аудита. (Интерфакс-Украина/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

США

МИНТОРГ ГОТОВ ПРИОСТАНОВИТЬ АНТИДЕМПИНГОВЫЕ МЕРЫ ПРОТИВ РОССИЙСКОГО ТОЛСТОГО ЛИСТА

Министерство торговли США объявило о начале приема обращений компаний, заинтересованных в пересмотре соглашения с Россией, приостанавливающего антидемпинговые меры против российской толстолистовой стали, сообщает Минэкономразвития РФ. "В настоящее время Минторг США рассматривает обращения заинтересованных лиц для целей инициирования административного пересмотра действующего соглашения о приостановлении антидемпингового расследования в отношении толстолистовой стали из РФ с 1 января 2012 г. по 31 декабря 2012 г.", - говорится в информационном сообщении на сайте МЭР. Согласно уведомлению от 3 января в Federal Register, запрос о проведении такого пересмотра может быть подан заинтересованными лицами в Минторг США не позднее 31 января, указывает министерство.

В начале декабря 2012 г. Минэкономразвития РФ и Минторгов США подписали протокол о внесении изменений в соглашение о приостановлении антидемпингового расследования в отношении некоторых видов горячекатаной плоской углеродистой сталепродукции из РФ. В ноябре Минторгов США сообщило, что согласовало с Москвой обновленный проект соглашения о минимальной цене российской горячекатаной стали на американском рынке. В соответствии с документом, минимальная цена на российскую сталь будет повышена. Действовавшая американско-российская договоренность по горячекатаной стали была достигнута в 1999 г. По ней были также введены квоты на поставки отдельных видов российской металлургической продукции в США. Пересмотр соглашения был инициирован в июне по запросу заинтересованной стороны в США - сталелитейной компании Nucor Corporation, которая считает его устаревшим. Ранее председатель совета директоров "Русской стали" Дмитрий Пумпянский заявлял, что российские металлурги заинтересованы в продлении действующих соглашений, регулирующих поставки тонкого и толстого горячекатаного стального проката из России в США. По его словам, с американской стороны обсуждается продление действующих соглашений по стали или заключение нового соглашения на новых условиях, которые также обсуждаются. Третий вариант, по его словам, - отсутствие соглашений и применение обычного режима торговли, который дает возможность американской стороне проводить антидемпинговое расследование против российских производителей. По словам Пумпянского, речь идет о торговле такими продуктами, как горячекатаные рулоны, слябы, плоский прокат. (Прайм-ТАСС/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

СТАТИСТИКА**В НОЯБРЕ 2012 ГОДА ЭКСПОРТ СТАЛИ СОКРАТИЛСЯ**

США в ноябре 2012 г. по сравнению с октябрём сократили экспорт стальной продукции на 15,8%. Об этом свидетельствуют данные US Department of Commerce, сообщает Yieh.Corp. В частности, зарубежные поставки американского металла в ноябре составили 905,404 тыс. т. В США объёмы производства стали с 6 по 12 января по сравнению с аналогичным периодом 2012 г. уменьшились на 5,2% до 1,819 млн. т. Производственные мощности в заданный период были загружены на 75,9%. Годом ранее в США выплавляли 1,918 млн. т стали при загрузке мощностей на 77,6%. По сравнению с предыдущей неделей выпуск металла в стране увеличился на 3,6%. Тогда выплавка в США не превышала 1,756 млн. т. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ЦЕНЫ**МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЕ КОМПАНИИ ВТОРОЙ МЕСЯЦ ПОДРЯД НЕ МОГУТ ДОБИТЬСЯ ПОВЫШЕНИЯ ЦЕН НА СТАЛЬНУЮ ПРОДУКЦИЮ**

Перед состоявшейся 21 января инаугурацией президента США Барака Обамы, переизбранного на второй срок, американская экономика подала несколько обнадеживающих сигналов. В конце декабря количество новых обращений за пособием по безработице сократилось до самого низкого уровня с января 2008 г. В декабре выдача разрешений на строительство достигла максимального показателя за последние четыре с половиной года, а число начатых строек в жилищном секторе - до наивысшей отметки с июня 2008 г. Наконец, в начале января президентская администрация достигла компромисса с республиканской оппозицией в Конгрессе по поводу частичного сохранения налоговых льгот для национального бизнеса, введенных в 2009 г. Теперь, по мнению аналитиков, США уже не грозит рецессия. По прогнозу Федеральной резервной системы США, рост ВВП страны составит в текущем году 2,5%, а в 2014 г. - 3,5%. Уровень безработицы, сократившийся к концу прошлого года до 7,8%, в 2013 г. опустится до 7,4%, а на протяжении 2014 г. - до 7,0%. Однако все эти положительные признаки пока не оказывают никакого воздействия на национальный рынок стали, где цены остаются практически неизменными уже почти два месяца. В декабре прошлого года американским металлургам так и не удалось осуществить заявленного ими повышения котировок на длинномерный прокат на \$30-35/кор. т (\$33-39/MT), а горячекатаные рулоны в последнее время даже немного подешевели.

В начале второй половины января американские производители предлагали горячий прокат, в среднем, по \$640/кор. т (\$706), EXW, но реальные сделки осуществлялись не более чем по \$620-630/кор. т (\$684-695), EXW, что примерно на \$10/т уступало декабрьскому показателю. На рынке толстолистовой стали этот разрыв между желаемым и действительным был еще более разительным. Уровень предложений поставщиков листа А36 мог превышать \$880/MT, EXW, но в действительности эта продукция продавалась по \$60-70/т дешевле. По сообщениям металлургов, американские потребители стальной продукции в последние несколько недель не проявляли активности, а дистрибуторы по-прежнему стараются поддерживать складские запасы на минимальном уровне. Слабый спрос препятствует увеличению стоимости стальной продукции в США. Характерно, что с начала года никто из крупных металлургических компаний не объявлял о готовящихся повышениях. Наоборот, корпорация Nucor, крупнейший производитель длинномерного проката в стране, установила ориентир для прочих участников рынка, заявив о неизменности своих котировок в январе и феврале. Как отмечают аналитики, цены на сталь в США не растут, потому что потребители по-прежнему чувствуют себя неуверенно. Для этого есть причины. В четвертом квартале 2012 г. темпы роста ВВП США составили всего 1,5%, а результат первого квартала 2013 г., скорее всего, будет аналогичным. Это объясняется сокращением финансирования военных заказов, сезонным спадом в автомобилестроении, а также прекращением роста добычи сланцевого газа. Да и в целом положение в американской промышленности улучшается медленнее, чем в других секторах экономики.

Наконец, не решен вопрос с ограничением бюджетных расходов. Учитывая то, что американцы отказались от существенного наращивания поступлений, бюджетный дефицит остается очень высоким, а государственный долг США продолжает расти рекордными темпами. Как опасаются промышленники, основным источником экономии средств может оказаться ВПК, на долю которого приходится немалая часть реального сектора американской экономики. В любом случае, переговоры между президентской администрацией и Конгрессом, которые возобновятся в конце февраля, простыми не будут. Импорт в последнее время не доставляет хлопот американским металлургам, так что влияние этого фактора в ближайшие месяцы, очевидно, будет минимальным. Китайские компании в начале января подняли котировки на катанку более чем на \$40/т, так что она теперь не вызывает интереса у покупателей. По той же причине американские трейдеры воздерживаются от закупок подорожавшей турецкой арматуры. На рынке горячего проката активность проявляют, в основном, российские и турецкие компании, предлагающие свою продукцию по \$640-660/т, CFR, но тоже без особых успехов. Достаточно важную роль на американском рынке стали играют цены на металлолом. В январе они, вопреки ожиданиям, поднялись очень незначительно, не ожидается резких скачков и в следующем месяце. В связи с этим стоимость стальной продукции, как ожидается, тоже не претерпит существенных изменений. (Rusmet/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ТАЙВАНЬ**СТАТИСТИКА****В ДЕКАБРЕ 2012 ГОДА ИМПОРТ КАТАНКИ ВЫРОС**

Тайвань в декабре 2012 г. по сравнению с ноябрём увеличил импорт катанки на 60,7%. Об этом свидетельствуют данные статистики, сообщает Yieh.Corp. В особенности поставки продукции в страну достигли 31,169 тыс. т. В свою очередь, экспорт тайваньской катанки в последний месяц 2012 г. составил 15,253 тыс. т, что на 14,8% меньше по сравнению с предыдущим месяцем. Тайвань в декабре 2012 г. по сравнению с декабрем 2011 г. сократил выручку от экспорта железа и стали, а также продукции на их основе на 7,4% до \$1,4 млрд. Однако по сравнению с предыдущим месяцем поступления выросли на 16,6%. В целом по итогам 2012 г. выручка от зарубежных поставок указанной продукции достигла \$17,7 млрд., что на 1,6% меньше по сравнению с 2011 г. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ЦЕНЫ**CHINA STEEL CORP В ФЕВРАЛЕ-АПРЕЛЕ 2013 ГОДА ПОВЫШАЕТ ЦЕНЫ**

Тайваньская металлургическая компания China Steel повышает цены на холоднокатаный и горячекатаный рулон для поставок японским клиентам. Об этом сообщает Yieh.Corp. Стоимость продукции для поставок в феврале-апреле 2013г. повышается на \$34-56/т. China Steel в ноябре 2012 г. по сравнению с ноябрем 2011 г. увеличила объемы производства стали на 3% до 716,884 тыс. т. По сравнению с предыдущим месяцем выплавка металла выросла на 2,4%. Продажи стали в ноябре достигли 739,377 тыс. т, что на 3,3% меньше по сравнению с 2011 г., но на 4,9% больше по сравнению с октябрём. China Steel Corp является крупнейшим тайваньским производителем плоского проката. Уставный капитал компании составляет \$3,5 млрд.

Также China Steel объявила о повышении цен на стальную продукцию для поставок в марте 2013 г. Об этом сообщает Yieh.Corp. Стоимость продукции корпорации для поставок на внутренний рынок вырастет на 3,08%. Это наибольшее повышение цен China Steel за более чем один год. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ТУРЦИЯ**МЕТАЛЛУРГИ ПЫТАЮТСЯ ОТМЕНИТЬ ПОШЛИНУ НА ИМПОРТ АРМАТУРЫ В ЕГИПЕТ**

Турецкая делегация, возглавляемая заместителем министра экономики страны Мустафой Севером, в ходе визита в Египет, организованного Ассоциацией стальных экспортеров Турции (CIB), высказала недовольство введением египетским правительством 6,8%-ной антидемпинговой пошлиной на импорт арматурного проката, сообщает SteelOrbis.

На встрече с министром промышленности и внешней торговли Египта Хатемом Сливом председатель CIB Намик Экинчи заявил, что введение пошлины негативно скажется на турецкой сталелитейной отрасли, поскольку на Турцию приходится около 80% от импорта арматуры в Египет.

Кроме того, турецкий посол в Египте Хусейн Анви Ботсали заметил, что пошлина вредит свободной торговле между странами, что может причинить вред египетско-турецким отношениям, а также строительной отрасли Египта. По мнению Намика Экинчи, пошлина хоть и обеспечит в краткосрочной перспективе дополнительные доходы египетском металлургам, тем не менее, антидемпинговая мера ударит по конкурентоспособности местной стальной отрасли.

В декабре 2012 г. правительство Египта приняло решение по требованию местных сталепроизводителей ввести антидемпинговую пошлину в 6,8% на импорт арматуры. Предполагается, что она будет взиматься в течение ближайших семи месяцев и составит минимум \$48/т. В январе 2013 г. цены на арматуру местного производства на рынке Египта подскочили почти на \$100/т по сравнению с уровнем декабря, что вызвало недовольство представителей строительной отрасли страны. (Металлоснабжение и сбыт/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

СТАТИСТИКА**В НОЯБРЕ 2012 ГОДА ИМПОРТ ЧУГУНА ВЫРОС**

Турция в ноябре 2012 г. по сравнению с октябрём увеличила импорт чугуна на 25,3% до 98,171 тыс. т. Об этом свидетельствуют данные Turkish Statistical Institute. По сравнению с результатом годичной давности поставки чугуна в страну, тем не менее, сократились на 14,1%. В целом по итогам января-ноября минувшего года по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года импорт чугуна в Турцию поднялся на 28,4% до 1,23 млн. т. Турция в октябре 2012г. по сравнению с октябрём 2011 г. сократила импорт чугуна на 11%. В частности, поставки продукции в страну составили 78,35 тыс. т. По сравнению с предыдущим месяцем этот показатель уменьшился на 31,3%. В целом по итогам января-октября минувшего года по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года импорт чугуна в Турцию повысился на 30%, до 1,1 млн. т. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ВЫПЛАВКА СТАЛИ В 2012 ГОДУ ВЫРОСЛА

Объемы производства стали в Турции в 2012 г. по сравнению с 2011 г. увеличились на 5,2% и составили 35,9 млн. т. Об этом свидетельствуют данные Turkish Iron and Steel Producers' Association. По итогам декабря на металлургических предприятиях страны выпустили 2,8 млн. т стали, что на 4,9% меньше по сравнению с декабрем 2011 г. По сравнению с предыдущим месяцем выплавка металла снизилась на 8,6%. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ФРАНЦИЯ**СТАТИСТИКА****В 2012 ГОДУ ПРОИЗВОДСТВО СТАЛИ СОКРАТИЛОСЬ**

Франция в 2012 г. по сравнению с 2011 г. сократила объемы производства стали на 1,1% до 15,607 млн. т. Об этом свидетельствуют данные French Steel Federation. По итогам декабря на металлургических предприятиях страны выпустили 971,7 тыс. т стали, что на 12,5% меньше по сравнению с декабрем 2011 г. По сравнению с предыдущим месяцем выплавка металла упала на 23,6%. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ШВЕЦИЯ**СТАТИСТИКА****ПРОИЗВОДСТВО СТАЛИ В 2012 ГОДУ УПАЛО**

Объемы производства стали в Швеции в 2012 г. по сравнению с 2011 г. сократились на 11,1% и составили 4,3 млн. т. Об этом свидетельствуют данные ассоциации Jernkontoret. По итогам декабря в стране выпустили 313,6 тыс. т металла, что на 8,9% меньше по сравнению с ноябрём. В годовом исчислении выплавка стали в стране упала на 16,2%. Объемы производства стали на металлургических заводах Швеции в ноябре 2012 г. по сравнению с ноябрём 2011 г. уменьшились на 0,3% и составили 344,3 тыс. По сравнению с предыдущим месяцем выплавка стали в стране сократилась на 3,75%. За 11 месяцев прошлого года на предприятиях Швеции выпустили 4 млн. т стали, что на 10,7% меньше по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ЮЖНАЯ КОРЕЯ

СТАТИСТИКА

В 2012 ГОДУ ВЫРУЧКА ОТ ЭКСПОРТА СТАЛИ СОКРАТИЛАСЬ

Южная Корея в 2012 г. по сравнению с 2011 г. сократила выручку от экспорта стали на 0,4%. Об этом свидетельствуют данные статистики. В частности, поступления от зарубежных поставок металла составили в 2012 г. \$37 млрд. Южная Корея в ноябре 2012 г. по сравнению с ноябрем 2011 г. увеличила выручку от экспорта стали на 15,3%. В особенности поступления от зарубежных поставок металла достигли в указанный период \$3,8 млрд. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ЦЕНЫ

В ЯНВАРЕ-ФЕВРАЛЕ 2013 ГОДА POSCO ПОВЫШАЕТ ЦЕНЫ ДЛЯ КИТАЯ

Южнокорейская металлургическая компания Posco повышает экспортные цены на холоднокатаный рулон для поставок в Китай в январе-феврале. Об этом сообщает Yieh.Corp. Стоимость продукции увеличивается на \$10-20/т. Posco в апреле планирует завершить строительство завода в Турции. Предполагается, что предприятие будет специализироваться на производстве холоднокатаного нержавеющей проката. Мощность первой очереди составит 200 тыс. т продукции в год. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

HYUNDAI STEEL ПОВЫСИЛА ЦЕНЫ ИНОСТРАННЫМ КЛИЕНТАМ ДЛЯ ПОСТАВОК В ФЕВРАЛЕ 2013 ГОДА

Южнокорейская металлургическая компания Hyundai Steel увеличила экспортные цены на горячекатаную сталь для поставок в феврале. Об этом сообщает Metal Bulletin. Стоимость продукции выросла на \$40-50/т и достигла \$620-630/т, FOB. Кроме этого, предполагается, что корпорация может повысить экспортные цены на материал для поставок в марте до \$650/т, FOB.

Hyundai Steel в III квартале 2012 г. увеличила прибыль до 232,9 млрд. вон (\$213,5 млн.). В свою очередь, доходы от продаж уменьшились на 9,06% до 3,4 трлн. вон. Hyundai Steel в I квартале 2012 г. по сравнению с этим же периодом 2011 г. сократила чистую прибыль на 39% до 157,54 млрд. вон (\$139 млн.). Годом ранее этот показатель оценивался в 258,31 млрд. вон. Продажи корпорации уменьшились на 5,4%, до 3,95 млн. т, а операционная прибыль - на 49% до 156,56 млрд. вон. Hyundai Steel считается самым крупным в Корею производителем электротехнической стали. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ЯПОНИЯ

СТАТИСТИКА

В ДЕКАБРЕ 2012 ГОДА ПРОИЗВОДСТВО ЧУГУНА ВЫРОСЛО

Япония в декабре 2012 г. по сравнению с декабрем 2011 г. увеличила объемы производства чугуна 4,4%. Об этом свидетельствуют данные статистики. В особенности выпуск продукции в стране достиг в последний месяц прошлого года 6,7 млн. т. По сравнению с ноябрем производство чугуна выросло на 2%. В целом по итогам 2012 г. на японских заводах выпустили 81,4 млн. т чугуна, что на 0,5% больше по сравнению с позапрошлым годом. По данным World Steel Association, объемы производства чугуна на мировом рынке в ноябре 2012 г. уменьшились до 87,055 млн. т. В октябре производство чугуна в мире оценивалось в 90,82 млн. т. Крупнейшим производителем продукции в ноябре остался Китай - здесь выпуск чугуна достиг 51,409 млн. т. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ПРОИЗВОДСТВО СТАЛИ В 2012 ГОДУ СОКРАТИЛОСЬ

Объемы производства стали в Японии в 2012 г. по сравнению с 2011 г. сократились на 0,3%. Об этом свидетельствуют данные Japan Iron and Steel Federation. В частности, выплавка металла на японских заводах по итогам минувшего года составила 107,2 млн. т. В декабре Япония выпустила 8,57 млн. т стали, что на 2% больше по сравнению с 2011 г. По сравнению с предыдущим месяцем производство поднялось на 0,7%. Япония в ноябре 2012 г. по сравнению с ноябрем 2011 г. увеличила экспорт железа и стали на 16% до 3,5 млн. т. По сравнению с предыдущим месяцем зарубежные поставки японского металла выросли на 5,5%. Япония в ноябре 2012 г. по сравнению с ноябрем 2011 г. сократила объемы производства стали на 2,3% до 8,5 млн. т. По сравнению с предыдущим месяцем выплавка металла в стране уменьшилась на 3,8%. За 11 месяцев на заводах Японии выпустили 98,6 млн. т стали, что на 0,5% меньше по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

В НОЯБРЕ 2012 ГОДА ЭКСПОРТ ХОЛОДНОКАТАНОГО ПРОКАТА УПАЛ

Япония в ноябре 2012 г. по сравнению с ноябрем 2011 г. сократила экспорт холоднокатаного проката на 14,4% до 233,619 тыс. т. Об этом свидетельствуют данные Министерства финансов страны. По сравнению с предыдущим месяцем зарубежные поставки указанной продукции снизились на 3,9%. В целом по итогам января-ноября по сравнению с аналогичным периодом 2011 г. экспорт понизился на 16,5% до 2,9 млн. т. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

Читайте на эту тему в «Металле Украины, СНГ, мира» (<http://ukrmet.dp.ua/>)

ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ, что можно получить из архива любой номер журнала "Металл Украины" в виде файла, заказав его любым удобным Вам способом ([e-mail](#), факс, почта) и сделав 100-процентную предоплату. Номера журнала за 1997 - 2002 гг. находятся в свободном доступе на нашем сайте.

УКРАИНА

СТАТИСТИКА

В 2012 ГОДУ ГОРНЯКИ СОКРАТИЛИ РЕАЛИЗАЦИЮ ПРОДУКЦИИ

В 2012 г. горнорудные предприятия Украины реализовали 69,299 млн. т железорудной продукции, что на 3,4% меньше 2011 г. Об этом сообщили в объединении "Укррудпром". Экспорт украинского ЖРС вырос на 1,4% до 35,045 млн. т. Поставки на внутренний рынок сократились на 7,9% до 34,254 млн. т, в том числе металлургическим предприятиям Украины - на 8,2% до 33,374 млн. т. По видам железорудной продукции на внутренний рынок в 2012 г. поставлено 7,014 млн. т руды железной неагломерированной (+0,3%), 16,671 млн. т концентрата (-9%), 1,663 млн. т агломерата (-2,8%), 8,906 млн. т окатышей (-12,7%).

В декабре 2012 г. украинские горняки реализовали 5,969 млн. т ЖРС, что на 9,8% больше предыдущего месяца и на 3% меньше аналогичного периода 2011 г. На внутреннем рынке в декабре реализовано 2,816 млн. т (-3,3% к ноябрю и +2,3% к АППГ). На экспорт отгружено 3,153 млн. т (+25% к ноябрю и -7,3% к АППГ).

В 2012 г. металлургические предприятия Украины импортировали 2720,1 тыс. т ЖРС, что на 72,3% больше АППГ. Импортировали из России железорудное сырье Алчевский МК (2,038 млн. т), ДМК им. Дзержинского (286,5 тыс. т), ММК им. Ильича (123,2 тыс. т), "Азовсталь" (172,4 тыс. т), "Запорожсталь" (89,2 тыс. т) и другие предприятия Украины (10,8 тыс. т). По данным на 1 января 2013 г, на складах предприятий объединения "Укррудпром" накоплено 1382,1 тыс. т железорудной продукции, в том числе: агломерата - 45 тыс. т, окатышей - 176,4 тыс. т, концентрата - 918,8 тыс. т, руды подземной добычи - 241,9 тыс. т. С начала 2012 г объем остатков на складах предприятий увеличился на 177,2 тыс. т, в том числе уменьшились остатки руды подземной добычи (на 231,4 тыс. т) и окатышей (на 1,6 тыс. т), в свою очередь, увеличились остатки концентрата (на 389,2 тыс. т) и агломерата (на 21 тыс. т). (Ugmk.info/Металл Украины, СНГ, мира)

ПРОИЗВОДСТВО ЖЕЛЕЗОРУДНОГО СЫРЬЯ В 2012 ГОДУ, ТЫС. Т

| Предприятие | Ноябрь 2012 г. | Декабрь 2012 г. | Декабрь/ноябрь, % | 2011 г. | 2012 г. | 2012 г./2011 г., % |
|-------------------|----------------|-----------------|-------------------|--------------|--------------|--------------------|
| Концентрат | | | | | | |
| ЮГОК | 800 | 820 | 2,5 | 10144 | 10324 | 1,8 |
| ЦГОК | 500 | 505 | 1 | 6184 | 6347 | 2,6 |
| СевГОК | 1230 | 1270 | 3,3 | 14424 | 14683 | 1,8 |
| «Феррэкспо» | 1010 | 970 | -4 | 11487 | 11677 | 1,7 |
| ИнГОК | 1120 | 1170 | 4,5 | 14118 | 13554 | -4 |
| АМКР | 808 | 876 | 8,4 | 9553 | 9794 | 2,5 |
| Украина | 5468 | 5611 | 2,6 | 65910 | 66379 | 0,7 |
| Окатыши | | | | | | |
| ЦГОК | 190 | 205 | 7,9 | 2213 | 2291 | 3,5 |
| СевГОК | 600 | 870 | 45 | 10331 | 10368 | 0,4 |
| «Феррэкспо» | 800 | 890 | 11,3 | 9811 | 9654 | -1,6 |
| Украина | 1590 | 1965 | 23,6 | 22355 | 22313 | -0,2 |
| Аглоруда | | | | | | |
| АМКР | 15 | 85 | 456,7 | 1063 | 769 | -27,7 |
| ЮЖРК | 430 | 455 | 5,8 | 5577 | 5556 | -0,4 |
| «Сухая Балка» | 212 | 265 | 25,4 | 2446 | 2607 | 6,6 |
| ЗЖРК | 381 | 315 | -17,3 | 4500 | 4503 | 0,07 |
| Украина | 1038 | 1121 | 8 | 13586 | 13435 | -1,1 |

(Ugmk.info/Металл Украины, СНГ, мира)

НОВОСТИ КОМПАНИЙ

МОДЕРНИЗАЦИЯ РУДОБОГАТИТЕЛЬНЫХ ФАБРИК №1 и №2 В ПАО «АРСЕЛОР МИТТАЛ КРИВОЙ РОГ» (АМКР)

Практически с самого вхождения в 1996 г. Новокриворожского горно-обогатительного комбината в состав тогда еще государственного горно-металлургического комбината "Криворожсталь", а сейчас - ПАО "Арселор Миттал Кривой Рог", на правах его структурного подразделения, там ежегодно проводятся мероприятия по приобретению нового оборудования и внедрению новой техники. Вот и сегодня на горно-обогатительном производстве комбината полным ходом идет осуществление проекта по установке четырех новых шаровых мельниц на рудообогатительных фабриках №1 и №2, что позволит увеличить объем производимого сырья.

Горно-обогатительное производство горного департамента ПАО "Арселор Миттал Кривой Рог" - это комплекс с завершенным технологическим циклом производства металлургического сырья - от добычи руды до выпуска агломерата. Производство представлено двумя переделами: горнотранспортным (рудоуправление, дробильные фабрики №3 и №4, горнотранспортный цех) и дробильно-обогатительным (дробильная фабрика, рудообогатительные фабрики (РОФ) №1 и №2, цех шламового хозяйства). Сырьевая база - магнетитовые железистые кварциты Новокриворожского и Валявкинского месторождений Южного железорудного района Криворожского бассейна, обрабатываемые двумя карьерами. Балансовые запасы магнетитовых железистых кварцитов составляют более 700 млн. т.

Первая очередь производства была введена в эксплуатацию еще в 1959 г. с проектной мощностью по добыче сырой руды 9,05 млн. т в год и по производству 4,54 млн. т концентрата с содержанием железа свыше 62%. В 70-е годы было закончено строительство второй очереди, благодаря чему мощности по добыче и переработке сырой руды были увеличены до 30,5 млн. т, а по производству концентрата с содержанием железа более 65% - до 13,46 млн. т в год. Сегодня основная продукция горного департамента - концентрат железорудный магнетитовый с содержанием железа 65,51% и влаги 10,5%.

Понятно, что пущенное более полувека назад основное оборудование горно-обогатительного производства уже бы давно устарело как морально, так и физически, если бы не проводимые мероприятия по модернизации, направленные на автоматизацию основных производственных процессов, усовершенствование и обновление основного технологического оборудования и транспорта.

Основное звено, без которого невозможен процесс обогащения в горном департаменте предприятия, - это шаровые мельницы. Они предназначены для измельчения железной руды до необходимых размеров. В цилиндрический барабан диаметром 3,6 м загружается руда, барабан вращается, и 100 т стальных шаров, находящихся в барабане, измельчают ее. В начале 2012 г. на РОФ №1 были установлены три новые шаровые мельницы: одна головная, которая может переработать 90-95 т руды в час, и две доизмельчительные, выдающие 14 т концентрата в час. Монтаж нового оборудования осуществлялся в условиях действующего производства. Была выполнена замена механической и электрической систем, системы подачи воды на мельницы, комплекс работ по вводу мельниц в эксплуатацию. Работы длились всего 21 день вместо запланированных трех месяцев. В установку этих трех шаровых мельниц меткомбинат инвестировал тогда 38,8 млн. грн. А в конце декабря 2012 г. на РОФ №1 и №2 была завершена установка еще двух новых шаровых мельниц для измельчения железной руды. Работы по монтажу и установке оборудования длились полтора месяца (с конца октября). За это время был осуществлен демонтаж технически устаревших агрегатов, затем на местах установки мельниц были усилены фундаменты и проведена крупноузловая сборка нового оборудования. Мельница РОФ № 2 является основной и осуществляет первую стадию измельчения руды. Работа этой новой мельницы позволила увеличить переработку руды от 180 до 200 т в час.

Вторая шаровая мельница, установленная на РОФ №1, предназначена для доизмельчения железной руды. В процессе ее установки была выполнена также замена системы смазки мельницы, которая обеспечивает автоматизированную подачу масла на агрегат и полностью исключает человеческий труд, что повышает уровень производственной безопасности. Работа мельницы позволила увеличить переработку руды от 150 до 180 т в час.

В целом же благодаря установке этих двух мельниц появилась возможность достаточно длительное время не проводить ремонтов и тем самым стабилизировать процесс измельчения железной руды. Кроме того, новое оборудование значительно ускоряет процесс переработки руды и производства концентрата. Монтаж нового оборудования осуществлялся в рамках проекта, которым запланирована установка четырех новых шаровых мельниц. Поэтому сейчас завершаются работы по установке еще одной мельницы на РОФ №1, а скоро придет очередь последней, четвертой. На закупку новых шаровых мельниц ПАО "Арселор Миттал Кривой Рог" выделило более 60 млн. грн. (Rusmet/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

БОЛЕЕ 75 МЛН. ГРН. БЮДЖЕТНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГП «КРИВОРОЖСКИЙ ГОРНО-ОБОГАТИТЕЛЬНЫЙ КОМБИНАТ ОКИСЛЕННЫХ РУД» (КГОКОР) ИСПОЛЬЗОВАЛИСЬ НЕЭФФЕКТИВНО

Средства государственного бюджета, предусмотренные в 2010-2012 гг. на обеспечение жизнедеятельности Криво-рожского горно-обогатительного комбината окисленных руд (КГОКОР), использовались Государственным агентством Украины по управлению государственными корпоративными правами и имуществом и ГП "Дирекция КГОКОР" с нарушением действующего законодательства и неэффективно. Такой вывод сделала коллегия Счетной палаты по результатам проведенного аудита, сообщает пресс-служба ведомства. По выводам коллегии Счетной палаты, с нарушением бюджетного законодательства было использовано 70,8% бюджетных средств, что составляет более 75 млн. грн.

Аудиторы отмечают, что вопрос достройки КГОКОРа почти 20 лет остается нерешенным. "Все это время расходы на обеспечение жизнедеятельности недостроенного комбината постоянно росли и за последние два года уже превысили 40 млн. грн в год. При этом целостность имущественного комплекса КГОКОРа не обеспечивается, более того - под влиянием природных явлений и человеческого фактора техническое состояние объектов комбината только ухудшается", - отмечают в Счетной палате. В ведомстве подчеркивают, что Министерство иностранных дел Украины и другие заинтересованные органы государственной власти не решили вопрос надлежащего урегулирования международных обязательств Украины с иностранными участниками строительства КГОКОРа, что приводит к росту расходов на его содержание, а, следовательно, - к непродуктивному использованию средств государственного бюджета. (РБК-Украина/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ОАО «ЮЖНЫЙ ГОРНО-ОБОГАТИТЕЛЬНЫЙ КОМБИНАТ» (ЮГОК) ПОТРАТИЛО 48 МЛН. ГРН. НА СТРОИТЕЛЬСТВО ЦИКЛИЧНО-ПОТОЧНОЙ ТЕХНОЛОГИИ (ЦПТ)

Южный горно-обогатительный комбинат в прошлом году инвестировал в строительство циклично-поточной технологии 48 млн. грн. Об этом сообщил председатель правления предприятия Михаил Короленко. Он подчеркнул, что строительство ЦПТ в карьере на горизонте "минус" 210 м является одним из ключевых производственных проектов.

"На сегодняшний день уже выполнены горнопроходческие работы по стволу ЛК-10, ведутся строительные работы в камере перегрузки ПУ-5, колодце дробилки ККД на горизонте "минус" 210 м, построено здание посадки людей, поставлено и монтируется оборудование двух электроподстанций, выполнена поставка конвейера ЛК-10 и конвейерной ленты, изготовлено и смонтировано нестандартное оборудование", - рассказал он.

В 2011 г. ЮГОК инвестировал в строительство ЦПТ более 13 млн. грн. Как ожидается, строительство ЦПТ даст возможность в перспективе до 2020 г. выйти на уровень добычи руды 30 млн. т в год. Ввод в эксплуатацию первой очереди комплекса ЦПТ горизонта "минус" 210 м запланирован на 2013 г. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ОАО «ЮЖНЫЙ ГОРНО-ОБОГАТИТЕЛЬНЫЙ КОМБИНАТ» (ЮГОК) ПРИСОЕДИНИЛОСЬ К РЕГЛАМЕНТУ REACH

Южный горно-обогатительный комбинат получил официальное разрешение Европейского химического агентства на беспрепятственную поставку продукции в страны Европейского союза, присоединившись к регламенту законодательства REACH. Об этом сообщает пресс-служба предприятия. Как сообщается, разрешение было получено комбинатом в конце 2012 г. в качестве единого представителя ЮГОКа была выбрана финская компания "REACHLaw Ltd", которая занималась составлением досье предприятия для подачи его на регистрацию в Европейское химическое агентство. В процессе подготовки к регистрации на Южном ГОКе была проведена серьезная исследовательская работа. Получение разрешения по регламенту REACH свидетельствует о том, что произведенный на Южном ГОКе агломерат является не только высококачественным железорудным сырьем, но и отвечает жесточайшим требованиям по безопасности для здоровья человека и окружающей среды. "Южный ГОК сделал еще один уверенный шаг на пути повышения конкурентоспособности производимой продукции. Присоединение к регламенту REACH - важное достижение для нашего предприятия, поскольку мы стремимся утвердиться на европейском рынке железорудного сырья. Для европейского потребителя первоочередными всегда были и остаются такие характеристики импортированной продукции, как безопасность и качество. Наша продукция полностью соответствует этим требованиям. Это официально подтверждено разрешением Европейского химического агентства на беспрепятственный экспорт продукции ЮГОКа на территорию стран ЕС", - отметил председатель правления комбината Михаил Короленко. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ЦЕНЫ**ДИНАМИКА ЭКСПОРТНЫХ ЦЕН НА ЖЕЛЕЗОРУДНОЕ СЫРЬЕ (ЖРС) В ДЕКАБРЕ 2012 ГОДА**

В декабре индекс экспортных цен (\$/т, DAF/FOB) украинских производителей вырос на \$4,2/т или 6,1% по неподготовленному сырью и на \$2,8/т или 3,1% по подготовленному.

Задекларированные цены концентрат за описываемый период выросли на 8,8%, на окатыши - на 3,2%, на аглоруду - на 2,8%. Средневзвешенная цена агломерата при поставках на экспорт снизилась на 1,9% или \$1,7 /т. Цена поставок аглоруды Запорожского ЖРК на условиях FCA жд. ст. Днепрорудная в декабре составила \$51,1 /т по сравнению с \$50,7/т в ноябре.

Средние задекларированные экспортные цены на ЖРС украинских производителей по видам, \$/т, DAF/FOB*

| Тип ЖРС | Ноябрь | Декабрь | +/-, декабрь/ноябрь, % | | +/-, декабрь/январь, % | |
|------------|--------|---------|------------------------|------|------------------------|-------|
| Аглоруда* | 65,3 | 67,1 | ▲ | 2,8 | ▼ | -29,9 |
| Концентрат | 68,2 | 74,2 | ▲ | 8,8 | ▼ | -13,1 |
| Окатыши | 90,5 | 93,3 | ▲ | 3,2 | ▼ | -14,0 |
| Агломерат | 89,5 | 87,8 | ▼ | -1,9 | ▼ | -33,5 |

* - не включая ЗЖРК, который декларирует цену аглоруды на условиях FCA.

С точки зрения влияния на вышеописанные цены структуры поставок следует отметить несколько фактов, а именно: цены на аглоруду производства КЖРК снизились с \$69,2 до \$66,8/т (за счет снижения цен на поставки в Словакию и Россию), а аглоруда Сухой Балки упала в цене с \$73,6 до \$68/т (за счет более низкой цены для заводов Arcelor Mittal в Польше); средневзвешенные цены на концентрат по предприятиям группы «Метинвест» (ИнГОК, СевГОК, ЦГОК, ЮГОК) находились в диапазоне от \$66,6/т при поставках СевГОКа до \$80,4/т при поставках ЮГОКа (аналогичный диапазон в ноябре составил \$61,8-74,7/т); в декабре из Украины экспортировались лишь окатыши производства ПГОКа в то время как в ноябре 5,5% поставок данного вида продукции были осуществлены ЦГОКом по средневзвешенной цене \$80,8/т; агломерат в декабре, как и в ноябре, поставлялся лишь с ЮГОКа на чешский комбинат Arcelor Mittal в Остраве. ([Delphicasteel.com/Металл Украины, СНГ, мира](http://Delphicasteel.com/Металл_Украины,_СНГ,_мира))

МИРОВОЙ РЫНОК**СТАТИСТИКА****ПРОИЗВОДСТВО ЖЕЛЕЗА ПРЯМОГО ВОССТАНОВЛЕНИЯ (DRI) В ДЕКАБРЕ 2012 ГОДА УПАЛО**

Мировое производство железа прямого восстановления (direct reduced iron - DRI) в декабре 2012 г. по сравнению с декабрем 2011 г. уменьшилось на 12,4% до 4,67 млн. т. Об этом свидетельствуют данные World Steel Association. В целом по итогам минувшего года производство DRI в мире достигло 55,4 млн. т, что на 12,8% меньше по сравнению с предыдущим годом.

По данным ассоциации, первое место по производству DRI занимает Индия, где его выпустили 19,799 млн. т. За ней следует Иран с показателем в 11,582 млн. т. На третьем месте разместилась Мексика - 5,531 млн. т. Далее идут Саудовская Аравия (5,153 млн. т) и Венесуэла (4,594 млн. т). В 2011 г. на мировом рынке объемы производства DRI достигли 63,474 млн. т. По итогам декабря 2011 г. в мире выпустили 5,337 млн. т DRI.

По мнению многих экспертов, DRI нельзя рассматривать только как материал, конкурирующий с рудой и ломом. Его использование при выплавке стали обеспечивает более высокое качество конечного продукта. Помимо того, DRI предполагает повышенную эффективность производства за счет минимизации объема отработанных отходов. (Мин-Пром/[Металл Украины, СНГ, мира](http://Металл_Украины,_СНГ,_мира))

АВСТРАЛИЯ**АНАЛИЗ****ГОРНОДОБЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ
ЯВЛЯЕТСЯ ОДНОЙ ИЗ ВЕДУЩИХ ОТРАСЛЕЙ ГЛОБАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ**

Австралийский континент обладает богатейшими запасами минеральных полезных ископаемых. Роль в экономике страны горнодобывающей промышленности Австралии, производящей 18% всей железной руды в мире и занимающей по этому показателю второе место на планете после Китая (37%), трудно переоценить. Увеличив за последнее десятилетие добычу руды в три с лишним раза и превратившись в ведущего поставщика этого сырья (почти 42% мирового экспорта), австралийские компании намерены в ближайшие несколько лет удвоить производство ЖРС, в первую очередь, для удовлетворения спроса на него со стороны Китая.

Объективные факторы

По данным британской газеты Financial Times, эта отрасль в последние годы занимает 5-е место в мире по уровню капитализации крупнейших компаний вслед за банковским сектором, нефтегазовой, фармацевтической и компьютерной промышленностью (в 2005 г. она находилась лишь на 24-м месте). Ведущие корпорации горнодобывающего сектора за прошедшие годы значительно укрепили свои позиции на глобальных рынках. В списке 500 крупнейших компаний мира вторая на сегодняшний день по величине транснациональная горнометаллургическая корпорация Rio Tinto поднялась со 117-го места в 2005 г. на 31-е в 2011 г., а BHP Billiton - с 41-го на 6-е.

Бум в горнодобывающей отрасли Австралии, по мнению специалистов, продолжается и сегодня, хотя, возможно, и не в столь ярко выраженной форме, как до кризиса 2008 г. Удельный вес этой отрасли в общем объеме промышленного производства в Австралии вырос за последнее десятилетие от 25 до 45%, а добыча железной руды в стране за этот же период увеличилась более, чем в три раза. По оценкам экспертов американской консалтинговой и аналитической компании Fast Market Research, к 2016 г., как ожидается, доходы Австралии от горнодобывающего сектора достигнут \$122,6 млрд. (в 2011 г. - \$99,6 млрд.).

Лидерство здесь по-прежнему будет удерживать добыча железной руды, которая к 2016 г. может достичь 750 млн. т против 488 млн. т, произведенных в 2011 г. Рост произойдет, прежде всего, за счет компаний BHP Billiton и Rio Tinto. Первая к 2014 г. планирует нарастить выпуск продукции до 220 млн. т в год, в то время как вторая уже в 2013 г. намерена увеличить добычу до 253 млн. т в прошлом году до 290 млн. т. "Сегодняшняя активность в национальной горно-рудной отрасли - это современный эквивалент золотой лихорадки, но он имеет потенциал, чтобы продлиться намного

Металл Украины, СНГ, мира – <http://ukrmet.dp.ua/>

дольше за счет индустриализации Китая. Китайцам нужно производить автомобили, стиральные машины и другую технику. Конечно, цены на руду могут несколько снизиться, но высокий спрос на нее все равно останется", - говорит Джеймс Крейг, главный аналитик австралийской компании CommSec.

Как утверждают многие эксперты, "если бы не аппетиты китайских металлургов по части потребления австралийской железной руды и угля, экономика Австралии никогда бы не добилась за столь короткий промежуток времени таких выдающихся результатов в своем развитии". Кроме всего прочего, КНР является и самым крупным инвестором в австралийскую горнодобывающую отрасль, разрабатывая и реализуя совместно с правительством Австралии ряд крупных проектов в этом секторе и смежных отраслях (энергетика, дорожное строительство, объекты инфраструктуры). Некоторые аналитики даже подсчитали, что благодаря китайским инвестициям и импорту австралийского сырья количество рабочих мест в австралийской горнорудной отрасли возросло от 99 тыс. человек в 2001 г. до 250 тыс. в 2012 г., а инвестиции в горнодобывающие проекты и инфраструктуру увеличились за 10 лет от \$12 млрд. до \$82 млрд.

Таким образом, Австралия и далее будет оставаться крупнейшим поставщиком ЖРС в Китай, который в 2012 г. увеличил импорт руды на 8,4% по сравнению с предыдущим годом, до 743,55 млн. т. По прогнозам австралийского бюро ресурсов BREE, экспорт австралийской руды в ближайшие годы будет расти в среднем на 11% в годовом исчислении и к 2016-2017 гг. достигнет 700-770 млн. т. (в 2011 г. Австралия отправила на экспорт около 440 млн. т руды).

По оценкам BREE, по итогам 2012 г. экспорт австралийской руды составил около 481 млн. т, а в текущем году он, по предварительным прогнозам, достигнет 543 млн. т, хотя еще в сентябре прошлого года эти прогнозы составляли соответственно 483 млн. и 528 млн. т. В целом же к 2016-2017 гг., по прогнозам австралийского Управления статистики (Australian Bureau of Statistics - ABS), объемы экспорта железной руды из Австралии увеличатся на 62%. С другой стороны, австралийцы ожидают роста импорта железной руды в КНР в 2013 г. до 769 млн. т, поскольку китайское производство стали, как прогнозируется, увеличится от 704 млн. т в 2012 г. до 732 млн. т в текущем. Средняя цена железной руды в 2013 г., по данным экспертов BREE, составит порядка \$106/т, FOB.

Проблемы, прогнозы и проекты

Между тем относительно благополучная ситуация, складывающаяся в горнорудной отрасли Австралии, вовсе не означает, что в ней нет никаких проблем. Напротив, как свидетельствует отчет "Mining Business Outlook Report 2012-2013", обнародованный в июле 2012 г. австралийской компанией Newport Consulting на основе опроса 50 менеджеров горнодобывающих компаний страны, проблем еще хватает. В докладе, к примеру, отмечается, что в пору сырьевого бума и невиданного ранее финансового процветания австралийские горнорудные компании отвыкли экономить. Высокая стоимость рабочей силы, транспортные и энергетические расходы стали причиной того, что себестоимость производства железной руды в Австралии стала примерно на 30% выше, чем среднемировой показатель.

По данным аналитиков Newport Consulting, в прошлом году лишь 25% австралийских горнодобывающих компаний планировали вкладывать деньги в новые инвестиционные проекты, хотя в 2011 г. таких корпораций было 52%. Среди причин сокращения инвестиций руководители компаний называют нестабильность цен на сырье, сложные рыночные условия и высокие затраты на энергоресурсы и рабочую силу. Кроме того, 20% новых проектов, по данным экспертов Newport Consulting, закрываются из-за профсоюзов, которые настаивают на пересмотре многих действующих соглашений после ввода в действие в Австралии в 2009 г. "Закона о справедливом труде" (Fair Work Act). Не в восторге австралийские промышленники и от введения правительством налога на выбросы углекислого газа. По их мнению, эти действия могут привести к резкому снижению как производительности национальных горнорудных предприятий, так и конкурентоспособности страны на международных рынках.

По данным экспертов Newport Consulting, к 2015 г. горнодобывающая промышленность Австралии будет испытывать серьезный дефицит трудовых ресурсов. В частности, нехватка кадров по специальностям "менеджер по продажам" составит 36 тыс. человек, "горный инженер" - 1,7 тыс. человек, "геолог" - 3 тыс. человек. "Кадровый голод" ощущается уже сегодня, поэтому многие австралийские горнорудные компании пытаются ликвидировать дефицит рабочей силы за счет проведения рекрутинга одновременно в национальном, региональном и международном масштабах.

Как отмечают многие руководители австралийских горнорудных компаний, "правительство должно повернуться лицом к горнодобывающей отрасли страны, поскольку она является одним из ключевых наполнителей национального бюджета". Огромный потенциал таких штатов, как Западная Австралия и Квинсленд по части реализации новых горнорудных проектов требует создания в этих регионах передовой экономической и социальной инфраструктуры, в частности, строительства новых автомобильных, железнодорожных, водных и воздушных транспортных артерий, жилых домов, объектов здравоохранения и социальной сферы. Без внимания и помощи со стороны правительства, как утверждают австралийские горнодобывающие компании, здесь не обойтись.

Как бы там ни было, но австралийские компании, включая десятки средних и мелких, планируют продолжить реализацию, по меньшей мере, около 100 проектов по добыче железной руды в стране. По Australia and New Zealand Banking Group (ANZ), инвестиции в горнодобывающий сектор страны достигнут своего пика в 2014 г. и составят \$37 млрд.

Корпорация Rio Tinto, располагающая 14 железорудными ГОКа, тремя крупными портовыми терминалами и самой большой в Австралии железнодорожной сетью для движения большегрузных составов, планирует в ближайшие четыре года вложить в расширение своих мощностей порядка \$15 млрд., чтобы к 2016 г. довести производство железной руды до 353 млн. т в год. Наряду с этим, пропускная способность порта Cape Lambert будет расширена к 2015 г. с текущих 80 млн. до 183 млн. т в год.

Австралийско-британская BHP Billiton, вложившая за последние 10 лет порядка \$19 млрд. в реализацию новых горнорудных проектов в Западной Австралии, эксплуатирует в настоящее время семь крупных железорудных ГОКов в трех больших горнорудных районах-хабах (MAC, Newman и Yandi). Для того чтобы выйти к 2014 г. на уровень добычи в 220-240 млн. т железной руды в год, BHP Billiton осуществит в течение ближайших нескольких лет разработку нового горнорудного района Jimblebar, а для достижения следующей цели - 350 млн. т в год - построит еще 4 ГОКа. На реализацию проекта Jimblebar, а также строительство нового порта (Outer Harbour Project) с пропускной способностью 100 млн. т в год (с последующим расширением еще на 100 млн. т) в BHP Billiton планируют выделить до \$8 млрд.

Третья по величине австралийская горнодобывающая компания Fortescue Metals Group (FMG) намерена продолжить расширение своих горнорудных мощностей, направив на эти цели около \$9 млрд. в ближайшие два года. В течение пяти лет производительность компании планируется увеличить до 255 млн. т в год по сравнению со 110 млн. т в настоящее время. (Reuters, Bloomberg, ibisworld.com.au, mining-technology.com, infomine.com, bhpbilliton.com, riotinto.com, fmg.com.au, [МинПром/](#), [Rusmet.ru/Металл Украины, СНГ, мира](#))

СОКРАЩЕНИЕ ОБЪЕМОВ ДОБЫЧИ ЖЕЛЕЗНОЙ РУДЫ ЗАСТАВЛЯЕТ КОМПАНИИ ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ НА АФРИКУ

Благие, казалось бы, намерения правительства и судебной власти Индии по части борьбы с нелегальной добычей железной руды в стране, запрета ее экспорта с целью поддержки национальной металлургии и защиты окружающей среды обернулись тотальным дефицитом сырья для индийских сталелитейных компаний. В связи с нехваткой железной руды некоторые ведущие металлургические корпорации Индии уже заявили о возможном сокращении производства металла на своих предприятиях, а также о переориентации на закупки сырья за рубежом.

Впервые запрет на незаконную добычу железной руды и ее экспорт был введен в 2009 г. в индийском штате Карнатака - пожалуй, самым богатым этим полезным ископаемым регионе Индии. До этого в штате производилось около 42 млн. т ЖРС, из которых 28 млн. т отправлялись на экспорт. В следующем после введения запрета году в Карнатаке было произведено порядка 33,6 млн. т, из которых на экспорт ушло только 7,4 млн. т.

На принятие судом подобного решения повлияли разоблачения омбудсмена штата Карнатака, назвавшего в своем докладе имена руководителей и известных политиков из правящей индуистской националистической Индийской Народной Партии (Bharatiya Janata Party - BJP), которые "нелегально присвоили или разбазарили государственные запасы железной руды на \$3,6 млрд.". По заявлениям индийских официальных лиц, запрет от 2009 г. вводился в рамках борьбы против нелегальной добычи железной руды и с целью обеспечения сырьем местных сталелитейных заводов.

В апреле 2010 г. Верховный Суд Индии отменил решение властей штата Карнатака, но уже в июле 2011 г. восстановил его в округе Беллари того же штата из-за ухудшения состояния окружающей среды. Вместе с тем Суд разрешил государственной горнодобывающей компании National Mineral Development Corporation (NMDC) добывать порядка 1 млн. т сырья ежемесячно при условии, что эта железная руда не будет экспортироваться. Впоследствии, правда, оказалось, что добываемого NMDC сырья недостаточно для нормального функционирования местных металлургических предприятий. В августе 2011 г. руководство одной из ведущих сталелитейных компаний Индии JSW Steel заявило о том, что из-за нехватки сырья заводы JSW Steel в штате Карнатака совокупной мощностью 11 млн. т стали в год будут работать лишь на 80% от своей мощности.

Ничего хорошего ведущим сталелитейным компаниям Индии не сулит и сегодняшняя ситуация в национальной горнорудной отрасли. По последним данным, производство железной руды в Индии в 2012 г. составило порядка 100 млн. т, что на 40% меньше, чем в 2011 г. (167 млн. т). Впрочем, показатель 2011 г. тоже существенно ниже данных за 2010 г., когда в стране было добыто примерно 208 млн. т железной руды. "По оценкам индийской Федерации горнодобывающих компаний (Federation of Indian Mineral Industries - FIMI), производство железной руды в стране по итогам 2012 г. не превысит 100 млн. т", - говорит Р. К. Гойял, генеральный директор компании Kalyani Steels Limited. По его словам, после принятия строгих мер по борьбе с незаконной добычей железной руды производство сырья с 2010 г. по 2012 г. в штатах Карнатака, Одиша (Орисса) и Гоа снизилось на 65%, 12% и 6,2% соответственно.

С точки зрения индийских металлургов, введение жестких ограничений на добычу железной руды в штатах Карнатака и Гоа, а также сложности с разработкой новых месторождений поставили национальную сталелитейную

отрасль в очень сложное положение. По словам Гойяла, принятие решения о продаже руды на электронных аукционах (e-auction) и ограничение добычи сырья в Карнатаке создали условия для ценовых спекуляций, что, в свою очередь, привело к снижению производительности ряда металлургических заводов или даже закрытию некоторых предприятий в этих штатах.

Установленный правительством лимит на производство железной руды в штате Карнатака в 30 млн. т, как утверждает Гойял, меньше потребностей в сырье расположенных здесь металлургических заводов на 3 млн. т. Однако из этих 33 млн. т сталелитейные предприятия Карнатаки получают сегодня лишь от 10 млн. до 16 млн. т сырья в годовом исчислении. Прохождение же установленной Верховным Судом Индии процедуры получения разрешений и одобрений на строительство новых рудников требует, по меньшей мере, двух лет. По оценкам гендиректора Kalyani Steels Limited, экспорт индийской железной руды тоже снижается: если в 2010 г. было экспортировано 102 млн. т, то в 2011 г. - 57 млн. т, а в 2012 г., как ожидается, - 30-35 млн. т. Потеря экспорта руды в 100 млн. т, а также импорт 15 млн. т сырья высокого качества, как указывает Гойял, обойдутся индийским металлургам, как минимум, в \$13 млрд.

Текущая ситуация в горнорудной отрасли Индии, по мнению Г. Шриниваса, бывшего руководящего чиновника министерства горнорудной промышленности Индии, никак не вяжется с теми амбициозными целями в национальной металлургии, которые страна планирует достичь в ближайшие пять-семь лет (выйти к 2020 г. на уровень производства 150 млн. т стали в год). Индии, как считает эксперт, ежегодно потребуется порядка 200-220 млн. т железной руды для загрузки местной сталелитейной отрасли до 2020 г., поэтому правительству следует оперативно ускорить разработку новых рудных месторождений.

По словам Н. К. Нанды, технического директора крупнейшей государственной горнорудной корпорации Индии NMDC, в настоящее время в компании сосредотачивают усилия на создании партнерств с администрациями различных штатов в интересах разработки новых месторождений железной руды. Наряду с этим, как отмечает Нанда, горнорудные компании, кроме освоения новых месторождений, должны уделять должное внимание и обогащению руды с низким содержанием железа.

Пока же все большее число индийских металлургических компаний сообщают о серьезных сложностях в снабжении сырьем и возможном сокращении производства стальной продукции. К примеру, в декабре 2012 г. запасов сырья у одной из ведущих сталелитейных компаний Индии JSW Steel, по признанию ее руководителей, оставалось всего на один месяц. "В настоящее время мы используем руду, купленную на электронных аукционах, которой хватит до конца декабря. Загрузка производственных мощностей JSW Steel в ноябре 2012 г. составила не более 69%, хотя еще в октябре этот показатель составлял 80%. Если ситуация с поставками сырья не улучшится, нам придется снизить производство и в ближайшие месяцы нового года", - заявил тогда Шешагири Рао, финансовый директор JSW Steel. По его словам, в октябре прошлого года компания произвела 762 тыс. т стали, а в ноябре - лишь 600 тыс. т, и главной причиной снижения выпуска металла стал дефицит железной руды.

"Ситуация с добычей железной руды в Карнатаке должна быть решена в кратчайшие сроки. Мы обратились к правительству страны и администрации штата с прось-

бой выставить на аукцион низкокачественные отвалы руды и разрешить госкомпаниям NMDC увеличить производство сырья, а также заново открыть шахты категории А", - говорит финансовый директор компании JSW Steel, потребляющей не менее 1,5 млн. т железной руды в месяц.

Впрочем, как утверждает Rao, это уже не поможет JSW Steel избежать проблем. Впервые за 10 лет третья по величине металлургическая компания страны была вынуждена сократить выплавку стали в связи с дефицитом железной руды на своем крупнейшем меткомбинате в городе Виджаянагаре в штате Карнатака. По итогам 2012/2013 финансового года (апрель/март) производство на этом предприятии, по оценкам, составит около 7,43 млн. т, тогда как изначально за этот период здесь планировалось выплавить 8,5 млн. т стали (мощности комбината позволяют производить до 10 млн. т стальной продукции в год). Сокращение производства негативно повлияет на выручку компании, а также на долю JSW Steel на рынке Индии.

На фоне падения производства железной руды в Индии и попыток правительства перейти к планово-государственному методу распределения сырья многие специалисты прогнозируют, что индийские металлургические компании могут переориентироваться на импорт железной руды из Южной и Западной Африки, стоимость которой ниже, чем у сырья, добываемого в Индии. В последние месяцы прошедшего года некоторые сталелитейные корпорации Индии стабильно увеличивали импорт железной руды, в частности, из Южной Африки.

Компания Essar Steel с марта 2012 г. приобретает сырье у компании Kumba Iron Ore (южноафриканское подразделение корпорации Anglo American), закупив уже 750 тыс. т руды с содержанием железа 63-65%. Кроме того, Essar Steel ведет переговоры о покупке 300 тыс. т руды у южноафриканской горнорудной компании Assmang Ore & Metal, планируя, что это сырье будет использоваться для загрузки завода Hazira в западном индийском прибрежном

штате Гуджарат. Примерно 1 млн. т железной руды приобрела у Assmang Ore & Metal в прошлом году JSW Steel - это сырье будет применяться для загрузки меткомбината, расположенного в штате Махараштра. Вторая по капитализации сталелитейная компания Индии Jindal Steel & Power (JSPL), обжегшись на покупке железорудного месторождения El Mutun в Боливии (контракт с местным правительством по настоянию индийской стороны был расторгнут), решила попытаться счастья в Западной Африке и, возможно, приобрести железорудное месторождение в этом регионе. В середине прошлого года компания анонсировала планы инвестировать почти \$500 млн. в железорудный проект в Камеруне. В рамках данного проекта JSPL намерена построить железнодорожную ветку до морского побережья и тепловую электростанцию. "Мы считаем, что Камерун предоставляет большие возможности для инвестирования, особенно в области разработки месторождений полезных ископаемых, а также в развитие инфраструктуры и энергетики", - говорит исполнительный директор JSPL Маниш Харбанда. По его словам, Jindal Steel также изучает возможности покупки месторождений в Сьерра-Леоне, Гане, Мавритании, Судане, Габоне и Либерии.

Таким образом, согласно прогнозам международных аналитиков, в ближайшие годы ключевым направлением для индийских инвестиционных потоков в области производства железной руды будут как раз страны Африки. Именно этот регион, обладающий громадными нетронутыми запасами высококачественных руд различных металлов, стал в последнее время играть роль своеобразного "сырьевого эльдорадо" для индийских металлургов и горнодобывающих компаний. (Reuters, Hindu Business Line, Mining.com, Business Standard, Economic Times, Bloomberg, Steel Orbis, livemetall.ru, metalika.ua/[Rusmet.ru/Металл Украины, СНГ, мира](http://Rusmet.ru/Металл_Украины,_СНГ,_мира))

КИТАЙ

VALE И VAOSTEEL ПОСТРОЯТ ДИСТРИБУЦИОННЫЙ ЦЕНТР ДЛЯ МЕГА-РУДОВОЗОВ

Вторая по величине горнорудная компания в мире Vale, ведущий китайский сталепроизводитель Baosteel и администрация морпорта Чжаньцзян, южная провинция Гуандун, заключили меморандум о взаимопонимании на строительство в порту дистрибуционного железорудного центра на 10 млн. т сырья, сообщает Reuters. По сообщениям информированных источников, меморандум был подписан в декабре прошлого года во время визита представителей Baosteel и морпорта в главный офис Vale в Бразилии. "Эта идея находится только на начальном этапе. Дистрибуционный центр, если он будет построен, сможет удовлетворять спрос мелких клиентов, которые не смогут закупать руду целыми балкерами, но смогут приобретать небольшие партии руды", - отметил источник. Baosteel рассчитывает завершить строительство центра к 2015 г. Железорудный центр упростит выход Vale на ключевой рынок сбыта - китайский, доступ на который был заблокирован в прошлом году местными властями, запретившими заход мего-рудовозов (Валемаксов) в морпорт Далян. В свою очередь, Vale заказала строительство Валемаксов (общим количеством 35 балкеров дедвейтом 400 тыс. т) для более дешевой доставки желруды в Китай, что позволит конкурировать с австралийскими конкурентами BHP Billiton и Rio Tinto. Запрет китайских властей вынудил компанию построить на Филиппинах плавучую платформу по перегрузке руды с Валемаксов на суда меньшим дедвейтом, которым был разрешен вход в порты Китая. (Металло-снабжение и сбыт/[Металл Украины, СНГ, мира](http://Металл_Украины,_СНГ,_мира))

В ПРОВИНЦИИ ХЭБЭЙ БУДУТ ЗАКРЫТЫ МЕЛКИЕ ЖЕЛЕЗОРУДНЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

Согласно уведомлению горных предприятий, которое было опубликовано 26 декабря 2012 г., в китайской провинции Хэбэй до конца 2013 г. должны быть закрыты подземные железорудные рудники с годовым объемом производства менее 30 тыс. т и предприятия открытого типа с производством ниже 50 тыс. т. В уведомлении также установлен срок закрытия до конца 2014 г. предприятий, которые не в состоянии выполнить свои обязательства в отношении безопасности работ, утилизации отходов и охраны окружающей среды. (Минерал/SteelGuru/[Металл Украины, СНГ, мира](http://Металл_Украины,_СНГ,_мира))

СТАТИСТИКА

ЗАПАСЫ ИМПОРТНОЙ ЖЕЛЕЗНОЙ РУДЫ ПО СОСТОЯНИЮ НА 18 ЯНВАРЯ 2013 ГОДА СОКРАТИЛИСЬ

Запасы импортной железной руды в крупнейших портах Китая по состоянию на 18 января по сравнению с предыдущей неделей уменьшились на 3,85 млн. т. Об этом свидетельствуют данные статистики. Запасы сырья в стране в данный период составили 70,65 млн. т. По сравнению с минувшим годом этот показатель снизился на 27,76 млн. т. Запасы импортной железной руды в крупнейших портах Китая по состоянию на 4 января достигли 74,74 млн. т, что на 1,6 млн. т больше по сравнению с предыдущей неделей. Это первый рост запасов сырья за последние 10 недель. Однако в годовом исчислении запасы импортной руды в КНР понизились на 21,87 млн. т. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](http://Металл_Украины,_СНГ,_мира))

Читайте на эту тему в «Металле Украины, СНГ, мира» (<http://ukrmet.dp.ua/>)

УКРАИНА

СТАТИСТИКА

В НОЯБРЕ 2012 ГОДА ИМПОРТ-ЭКСПОРТ СТАЛЬНЫХ ТРУБ СНИЗИЛСЯ

В ноябре импорт стальных труб в Украину уменьшился на 7% или на 0,44 тыс. т по сравнению с октябрём - до 5,88 тыс. т. Об этом заявил источник в Кабинете министров. Затраты на импорт труб в октябре уменьшились на 9,7%, или на \$1,35 млн. до \$12,5 млн. Импорт бесшовных труб увеличился на 32,4%, или на 0,81 тыс. т до 3,31 тыс. т. Импорт труб диаметром более 406,4 мм уменьшился на 37,6%, или на 0,53 тыс. т до 0,88 тыс. т. Импорт труб и профилей пустотелых сократился на 29,9%, или на 0,72 тыс. т до 1,69 тыс. т. В ноябре 2012 г. импорт стальных труб уменьшился на 0,3%, или на 0,02 тыс. т по сравнению с ноябрем 2011 г. В январе-ноябре 2012 г. по сравнению с январем-ноябрем 2011 г. импорт стальных труб уменьшился на 1,5%, или на 1,13 тыс. т до 72,86 тыс. т на \$163,9 млн.

В ноябре экспорт стальных труб из Украины уменьшился на 6,6%, или на 8,2 тыс. т по сравнению с октябрём - до 115,58 тыс. т. Выручка от продажи труб в ноябре уменьшилась на 3,4%, или на \$4,84 млн. до \$138,73 млн. Экспорт бесшовных труб увеличился на 16,6%, или на 8,63 тыс. т до 60,5 тыс. т, экспорт труб диаметром более 406,4 мм сократился на 33,6%, или на 12,04 тыс. т до 23,81 тыс. т. Экспорт труб и профилей пустотелых уменьшился на 13,3%, или на 4,79 тыс. т до 31,27 тыс. т. По сравнению с ноябрем 2011 г. экспорт стальных труб в ноябре 2012 уменьшился на 21,8%, или на 32,3 тыс. т. В январе-ноябре 2012 г. по сравнению с январем-ноябрем 2011 г. экспорт стальных труб уменьшился на 3,2%, или на 48,75 тыс. т до 1467,62 тыс. т на \$1770,72 млн. (Українські новини/[Металл України, СНГ, мира](#))

ПОКАЗАТЕЛИ РАБОТЫ ТРУБНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ В 2011-2012 ГГ., ТЫС. Т

| Завод | Ноябрь 2012 г. | Декабрь 2012 г. | % | 2011 г. | 2012 г. | % |
|---------------------|----------------|-----------------|--------------|---------------|---------------|--------------|
| Нижнеднепровский ТЗ | 28,6 | 23,9 | -16,4 | 402,8 | 418,6 | 3,9 |
| «Нико Тьюб» | 36,0 | 21,1 | -41,3 | 366,9 | 431,0 | 17,4 |
| Новомосковский ТЗ | 20,5 | 15,9 | -22,4 | 218,6 | 252,6 | 15,5 |
| Харьковский ТЗ | 24,2 | 5,7 | -76,4 | 630,6 | 383,7 | -39,1 |
| Луганский ТЗ | 0,0 | 0,0 | - | 200,3 | 124,4 | -37,8 |
| Днепропетровский ТЗ | 3,1 | 6 | 93,5 | 102,2 | 78,7 | -22,9 |
| Другие | 8,8 | 7,5 | -14,7 | 69,7 | 76,7 | 10,04 |
| Украина | 121,2 | 80,1 | -33,9 | 1991,1 | 1765,7 | -11,3 |

(Ugmk.info/[Металл України, СНГ, мира](#))

НОВОСТИ КОМПАНИЙ

ГРУППА «ИНТЕРПАЙП» ПРЕДСТАВИЛА

НОВОГО ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА ООО «ИНТЕРПАЙП НИКО ТЬЮБ»

"Интерпайп" представил Владимира Горнштейна на должности нового гендиректора завода "Интерпайп Нико Тьюб". Об этом сообщает пресс-служба компании. Согласно сообщению, Горнштейн был назначен генеральным директором "Интерпайп Нико Тьюб" в августе 2012 г. До этого он занимал должность первого заместителя директора завода. В 2012г. на "Интерпайп Нико Тьюб" было произведено 430 тыс. т труб, что на 20% больше чем в 2011 г.

"Интерпайп Нико Тьюб" - один из пяти промышленных активов "Интерпайпа". Завод специализируется на производстве бесшовных труб для нефтегазовой отрасли, труб специального назначения для машиностроения и энергетической отрасли, а также труб общего назначения для применения в других промышленных отраслях. (РБК-Украина/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

В 2012 ГОДУ ООО «ИНТЕРПАЙП НИКО ТЬЮБ» УВЕЛИЧИЛО ВЫПУСК ТРУБ

В 2012 г. никопольский завод "Интерпайп Нико Тьюб" увеличил выпуск труб по сравнению с 2011 г. на 20% до 430 тыс. т труб. Об этом говорится в пресс-релизе "Интерпайпа". В компании такое увеличение производства связывают с назначением на пост гендиректора Владимира Горнштейна, который прихода в "Интерпайп" работал заместителем гендиректора группы ЧТПЗ. Согласно сообщению, во втором квартале 2013 г. на "Интерпайп Нико Тьюб" планируют завершить строительство новой кольцевой печи нагрева заготовки LOI THERMROCESS и второй поточной линии в трубопрокатном цехе №7. (Ugmk.info/[Металл України, СНГ, мира](#))

БЕЛАРУСЬ

РАСПРЕДЕЛЕНА КВОТА НА ВВОЗ В 2013-2014 ГОДАХ ТРУБ ИЗ КОРРОЗИОННО-СТОЙКОЙ СТАЛИ

Беларусь распределила между юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями импортную квоту на ввоз на территорию республики в 2013-2014 гг. труб из коррозионно-стойкой стали. Такое решение принято постановлением Совета министров Беларуси от 18 января 2013 г. №39, сообщили в пресс-службе белорусского правительства.

Документ принят в соответствии с решением коллегии Евразийской экономической комиссии от 23 августа 2012 г. №143 "О мерах по защите экономических интересов производителей нержавеющей труб в Таможенном союзе". Квота на трубы наружным диаметром до 426 мм включительно распределяется между участниками внешнеторговой деятельности, зарегистрированными на территории Беларуси. Они ввозили эти трубы в соответствии с таможенной процедурой выпуска для внутреннего потребления в течение трех календарных лет, непосредственно предшествующих году, на который устанавливается импортная квота. На них приходится 75% квоты.

Остальные 25% квоты распределены между иными участниками внешнеэкономической деятельности, которые ввозят стальные трубы для реализации ими инвестиционных проектов, обеспечения собственного производства, для ремонта, модернизации технологического оборудования. При этом учитывается потребность в данной продукции при наличии ходатайства республиканского органа государственного управления, в подчинении которых находятся участники внешнеторговой деятельности. Предприятия без ведомственной подчиненности согласовывают эти поставки с облисполкомами, Минским горисполкомом по месту их регистрации. Определен срок действия лицензий на ввоз на территорию Беларуси труб из коррозионно-стойкой стали: в 2013 г. - с 1 января по 31 декабря, в 2014 г. - с 1 января по 1 ноября. (БЕЛТА/[Металл України, СНГ, мира](#))

ТРУБНЫЕ КОМПАНИИ РАЗРАБОТАЮТ ДЛЯ «ЮЖНОГО ПОТОКА» ИННОВАЦИОННЫЕ ТРУБЫ БОЛЬШОГО ДИАМЕТРА (ТБД)

ОАО "Газпром" и трубные компании обсуждают возможность создания труб большого диаметра категорий прочности X100-X120 с рабочим давлением выше 11,8 МПа и пониженной металлоемкостью, нарезных труб с высокогерметичными резьбами для морской и континентальной добычи газа, соединительных деталей узлов трубопроводов диаметром до 1420 мм на рабочие давления до 28,45 МПа и другой инновационной продукции. Об этом говорится в сообщении компании.

Председатель правления "Газпрома" Алексей Миллер провел совещание с руководителями российских трубных компаний, таких как Ассоциация производителей труб, Объединенная металлургическая компания, Трубная металлургическая компания, Челябинский трубопрокатный завод, "Северсталь". Впереди у "Газпрома" новые газотранспортные мегапроекты - "Южный поток" и "Сила Сибири". "Мы предъявляем повышенные требования к трубам, которые будут применяться для строительства этих газопроводов. Система магистральных газопроводов "Сила Сибири" пройдет по территории с высокой сейсмической активностью. Нужны трубы, обеспечивающие надежную транспортировку газа в этих непростых условиях", - сказал Алексей Миллер.

Также он отметил, что при реализации "Южного потока" впервые в мировой истории строительства подводных газопроводов будут использоваться трубы, рассчитанные на рабочее давление 27,73 МПа, с толщиной стенки 39 мм. Также впервые трубы диаметром 813 мм будут прокладываться на глубинах до 2250 м.

Участники совещания обсудили результаты испытаний опытных партий труб большого диаметра для строительства морского участка "Южного потока". Результаты испытаний труб и спецификация на их изготовление прошли верификацию сертификационного общества DNV, что подтверждает возможность их изготовления и использования при строительстве морского участка "Южного потока".

Отдельное внимание на совещании было уделено итогам работы по долгосрочным контрактам на базе формулы цены. Согласно расчетам, благодаря использованию формулы, во втором полугодии 2012 г. цены на ТБД снизились на 3,85% по отношению к ценам декабря 2011 г. (когда начала применяться формула цены). Цены, которые действуют в первом полугодии 2013 г., снизились еще на 1,7% по отношению к ценам второго полугодия 2012 г. Совокупное снижение цен на ТБД по сравнению с декабрем 2011 г. составило 5,5%, что существенно снизило затраты на закупку трубной продукции. Использование формулы цены учитывает интересы как производителей труб, так и "Газпрома". Ее применение позволило повысить предсказуемость цен на трубную продукцию и исключить их резкие колебания, обеспечило взаимные гарантии стабильности и справедливости цен на ТБД. Помимо этого было принято решение провести очередное совещание в июне на Ижорском трубном заводе. (Финан.Ру/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

СТАТИСТИКА

В 2012 ГОДУ ЭКСПОРТ ТРУБ ИЗ КОРРОЗИОННО-СТОЙКИХ СТАЛЕЙ В ЭСТОНИЮ ВЫРОС

За 2012 г., согласно таможенной статистике, экспорт труб из коррозионно-стойких сталей из РФ в Эстонию составил 950 т. Это на 295% выше соответствующего показателя 2011 г., а в предыдущие годы такие поставки из РФ в эту страну не осуществлялись. Единственным поставщиком является ООО "Интерстильплюс" в Калининградской области. В структуре поставок - бесшовные холоднокатаные трубы круглого поперечного сечения из стали марки 12X18H10T для оборудования нефтеперерабатывающей и химической промышленности от различных производителей в Китае. Данные поставки составляют почти половину всего экспорта аналогичной продукции из РФ. (MetalTorg/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ЭКСПОРТ СТАЛЬНОЙ ТРУБНОЙ ПРОДУКЦИИ В 2012 ГОДУ

За 2012 г., экспорт российской стальной трубной продукции (включая фитинги), согласно таможенной и ж/д (по странам ТС) статистикам, составил 1,4 млн. т. По сравнению с 2011 г. объемы поставок выросли на 27,8%. Без учета поставок труб в Финляндию для нанесения бетонных утяжеляющих покрытий это самый высокий показатель за последние 6 лет. Примерно 61% всех поставок приходилось на страны СНГ. В первую очередь, это в Казахстан, Туркмению и Азербайджан. В годовом исчислении поставки в страны СНГ выросли на 46,5%. Среди стран Дальнего зарубежья наиболее значительные поставки в прошедшем году осуществлялись в США, Кувейт и Нидерланды. Соответствующий рост поставок - 6%. (MetalTorg/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

НОВОСТИ КОМПАНИЙ

ОАО «АЛЬМЕТЬЕВСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД»

В 2012 ГОДУ ПРОИЗВЕЛО 215 ТЫС. Т ТРУБ РАЗЛИЧНОГО СОРТАМЕНТА

Альметьевский трубный завод (ОАО "АТЗ", Республика Татарстан, входит в состав Объединенной металлургической компании, ЗАО "ОМК") подвел итоги производственной деятельности за 2012 г. В 2012 г. объем производства труб различного сортамента составил более 215 тыс. т, что превышает показатели 2011 г. (188 тыс. т) на 14,6%. Отгрузка труб собственного производства составила более 213 тыс. т, что превышает уровень 2011 г. (183 тыс. т) на 16%. (Металлоснабжение и сбыт/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

СЕРГЕЙ ФИЛИПОВ ВНОВЬ СТАЛ

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫМ ДИРЕКТОРОМ ОАО «ВЫКСУНСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД» (ВМЗ)

Совет директоров ОКМ принял решение о назначении с 21 января на должность исполнительного директора Выксунского металлургического завода (ОАО "ВМЗ", Нижегородская обл., входит в состав Объединенной металлургической компании, ЗАО "ОМК") Сергея Викторовича Филиппова. Ранее совет директоров ОКМ удовлетворил заявление исполнительного директора Выксунского металлургического завода Сергея Филиппова об увольнении по собственному желанию с 26 декабря 2012 г. Исполняющим функции директора ВМЗ был назначен Владимир Маркин, президент ОКМ.

Сергей Филиппов стал исполнительным директором ВМЗ в июне 2012 г. До этого в течение восьми лет он занимал должность управляющего директора Братского алюминиевого завода (входит в состав ОК «Русал»). Окончил факультет цветных металлов Санкт-Петербургского государственного горного института им. Г. В. Плеханова, а также Академию народного хозяйства при Правительстве РФ по специализации "Антикризисное управление". (Металлоснабжение и сбыт/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ОАО «ВЫКСУНСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД» (ВМЗ) РАСШИРЯЕТ ЛИНЕЙКУ ПРОДУКЦИИ

Выксунский металлургический завод установит новый трубный стан в трубоэлектросварочном цехе №2. Об этом сообщает "Металлсервис". Сейчас ведется подготовка к монтажу стана "40-133" итальянского производства. "Оборудование позволит автоматизировать технологический процесс производства, повысить производительность труда, а также расширить сортамент выпускаемых изделий. В производственной линейке ВМЗ появятся профильные трубы квадратного сечения от 30x30 до 100x100, прямоугольного сечения от 40x20 до 140x60 мм, трубы круглого сечения наружным диаметром от 17 до 133 мм с толщиной стенки от 0,8 до 6 мм", - сказали в компании. Как ожидается, монтаж стана состоится в марте. Комплекс введут в эксплуатацию в июле. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ОАО «СИНАТРСКИЙ ТРУБНЫЙ ЗАВОД» (СИНТЗ) ПРОШЛО СЕРТИФИКАЦИЮ НА СООТВЕТСТВИЕ СИСТЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА ТРЕБОВАНИЯМ СТО ГАЗПРОМ 9001-2006

Синарскому трубному заводу, входящему в Трубную металлургическую компанию (ТМК), выдан сертификат "О соответствии Системы менеджмента качества ОАО "СинТЗ" требованиям СТО ГАЗПРОМ 9001-2006". Добровольная сертификация Синарского трубного завода стала еще одним примером воплощения в жизнь главного принципа политики ТМК в области качества - ориентация на потребителя, что подразумевает непрерывное совершенствование технологий, используемых на предприятиях компании, в том числе путем прохождения необходимых подтверждающих процедур. Подготовку предприятия к сертификации осуществила рабочая группа специалистов Центра единой Системы Менеджмента и Сертификации (ЦЕСМиС) предприятия, центральной заводской лаборатории (ЦЗЛ), технического и производственного отделов. Сертификационный аудит СинТЗ провели специалисты уполномоченного Газпромом органа по сертификации - ООО "Ростехсерт". По результатам аудита Синарскому трубному заводу выдан сертификат на срок до 2015 г. Информация о СинТЗ внесена в "Единый реестр Систем менеджмента качества поставщиков МТР для ОАО "Газпром". Следующим этапом станет проведение аудита на соответствие требованиям новых версий стандартов СТО Газпром 9001.

«Газпром» - один из стратегических партнеров Синарского трубного завода и ТМК, - отметил управляющий директор СинТЗ Сергей Четвериков. - Соответствие Системы менеджмента качества требованиям стандартов СТО Газпром серии 9000 является серьезным шагом на пути укрепления позиций СинТЗ на рынке трубной продукции нефтегазового сортамента". (Металлоснабжение и сбыт/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ДМИТРИЙ ПУМПЯНСКИЙ СОБРАЛСЯ ПОВЫСИТЬ КАПИТАЛИЗАЦИЮ ОАО «ТРУБНАЯ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ» (ТМК)

Трубная металлургическая компания сосредоточится на повышении эффективности существующего бизнеса и снижении уровня долга. Об этом в интервью газете "Ведомости" сообщил председатель совета директоров и основной владелец ТМК Дмитрий Пумпянский.

Чистый долг ТМК по состоянию на конец 3-го квартала 2012 г. составлял около \$3,7 млрд. "Сейчас мы должны уделить особое внимание ускоренной окупаемости вложенных инвестиций: почти \$3 млрд. - в техперевооружение и около \$2 млрд. - в приобретение активов. Это и будет основной задачей - повышение внутренней эффективности, маржинальной доходности и инвестиционной привлекательности ТМК в целом для наших акционеров и инвесторов", - отметил Пумпянский. По его словам, ориентиром для ТМК на ближайшую перспективу является увеличение капитализации компании до уровня глобального конкурента - Tenaris, который "выпускает продукции меньше в тоннах, а стоит гораздо больше", сказал Пумпянский. На сегодняшний день капитализация Tenaris составляет около \$25 млрд., в то время как ТМК - \$2,75 млрд.

Кроме того, Пумпянский сообщил, что в текущих рыночных условиях ТМК не готова делать SPO (вторичное публичное размещение акций). "Существовавшие ранее планы рассчитывались исходя из докризисной капитализации. Сейчас мы ставим задачу оптимальной работы и снижения уровня долга за счет органического роста компании", - отметил основной владелец ТМК.

Говоря о возможных новых приобретениях, Пумпянский отметил: "Как любая нацеленная на развитие компания, мы всегда рассматриваем все потенциальные возможности. Но сейчас основная задача - это оптимально распорядиться имеющимся количеством активов и вложенными инвестициями, повысить эффективность существующего бизнеса, понизить уровень долга, который не такой уж и маленький. Он не вызывает у нас беспокойства, но не устраивает. Поэтому крупных приобретений мы не рассматриваем. Но какие-то небольшие или инвестиции, или приобретения для расширения рыночного присутствия и приближения к крупнейшим потребителям мы рассматриваем и осуществляем".

По словам основного владельца ТМК, более 45% выручки компании в течение последних 2-3 лет приходится на продукцию, поставляемую клиентам за пределами России. Около 25% выручки приходится на Американский дивизион ТМК, еще 5-7% - Европейский дивизион, остальное - экспорт из России. ТМК является крупнейшим российским производителем труб, входит в тройку лидеров мирового трубного бизнеса. Компания управляет 24 производственными активами в России, США, Румынии и Казахстане, с совокупной ежегодной мощностью около 6,5 млн. т труб, в том числе 2 млн. т труб OCTG. В 2011 г. ТМК отгрузила 4,2 млн. т труб. Основному владельцу Дмитрию Пумпянскому принадлежит 69,68% ТМК. (Бизнес-ТАСС/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ОАО «ТРУБОДЕТАЛЬ» ПОДВЕЛО ИТОГИ ЗА 2012 ГОД

На заводе "Трубодеталь" (Челябинск, входит в состав Объединенной металлургической компании) подведены итоги производственной деятельности в 2012 г. За отчетный период завод произвел 21840 т продукции. Объемы производства по нанесению теплоизоляционного покрытия превысили 4000 кв. м, что существенно превышает показатели 2011 г. (697 кв. м). Было нанесено 52690 кв. м изоляционного покрытия, что на 760 кв. м больше, чем в 2011 г.

Объединенная металлургическая компания (ОМК) - один из крупнейших отечественных производителей труб, железнодорожных колес и другой металлопродукции для энергетических, транспортных и промышленных компаний. В составе ОМК 4 крупных предприятия металлургической отрасли: Выксунский металлургический завод (Нижегородская обл.), Альметьевский трубный завод (Республика Татарстан), завод «Трубодеталь» (Челябинская обл.) и Литейно-прокатный комплекс (Нижегородская область). (Пресс-служба ОМК/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ИТАЛИЯ

ILVA ТЕРЯЕТ ТРУБНЫЕ ЗАКАЗЫ НА РЫНКЕ США

Крупнейший итальянский производитель стали Ilva потеряла возможность участвовать в строительстве нефтепровода в американском штате Оклахома. Компания, ведущая строительство, отменила ранее сделанный заказ, не получив первую партию труб в срок, сообщает SteelOrbis. Согласно контракту, Ilva должна была поставить тремя партиями 25 тыс. т стальных труб на общую стоимость \$25 млн. Первые два этапа отгрузки должны были состояться в ноябре 2012 г., последняя - в январе 2013 г. Но заводу удалось поставить только 9,5 тыс. т продукции через морпорт в Таранто, поскольку в конце ноября прокуратура города вела запрет на реализацию металлопродукции завода. Чтобы разблокировать сбыт и работу завода, правительство Италии приняло соответствующую директиву. Затем парламент страны придал этому документу статус закона. Это позволило в декабре возобновить сбыт продукции и пустить ряд мощностей предприятия на время его модернизации. (Металлоснабжение и сбыт/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

КИТАЙ

СТАТИСТИКА

ПРОИЗВОДСТВО ТРУБ В 2012 ГОДУ ВЫРОСЛО

Китай в 2012 г. по сравнению с 2011 г. увеличил объемы производства стальных бесшовных труб на 9%. Об этом свидетельствуют данные статистики, сообщает Yieh.Corp. В частности, выпуск продукции в стране достиг по итогам минувшего года 28,2 млн. т. В декабре прошлого года Китай произвел 2,5 млн. т стальных бесшовных труб. Это на 11% больше по сравнению с декабрем предыдущего года. Китай в ноябре 2012 г. по сравнению с октябрём увеличил экспорт стальных сварных труб на 28%. В частности, зарубежные поставки указанной продукции достигли 294,388 тыс. т. За 11 месяцев Китай экспортировал 3,41 млн. т стальных сварных труб, что на 5,9% больше по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ТУРЦИЯ

СТАТИСТИКА

В 2012 ГОДУ ЭКСПОРТ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ВЫРОС

Турция в 2012 г. по сравнению с 2011 г. увеличила экспорт стальных труб на 15,8%. Об этом свидетельствуют данные Turkish Steel Pipe Manufacturers Association. В частности, зарубежные поставки турецких труб достигли в 2012 г. 1,91 млн. т. Выручка от экспорта продукции повысилась на 6,4% до \$1,77 млрд. По итогам декабря 2012 г. Турция экспортировала 200 тыс. т стальных труб. Это на 37,9% больше по сравнению с предыдущим годом. Поступления от поставок поднялись на 28,5% до \$186 млн. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

Читайте на эту тему в «Металле Украины, СНГ, мира» (<http://ukrmet.dp.ua/>)

УГОЛЬ, КОКС

УКРАИНА

СТАТИСТИКА

ПОСТАВКИ УГЛЕЙ НА КОКСОХИМИЧЕСКИЕ ЗАВОДЫ ЗА 2012 ГОД СОКРАТИЛИСЬ

Поставки украинских углей на отечественные коксохимические заводы в 2012 г. сократились по сравнению с 2011 г. на 13% до 15,025 млн. т. Об этом свидетельствуют данные ОП "Металлургпром". В декабре украинские угольщики поставили КХЗ 1,260 млн. т углей (+5% к ноябрю). Импорт углей для коксования в 2012 г. вырос на 8% до 11,330 млн. т, а в декабре остался на уровне ноября - 830 тыс. т. Всего за 2012 г. украинские КХЗ получили 26,355 млн. т углей для коксования, что на 5% меньше объема поставок в 2011 г. Остатки углей для коксования на складах украинских КХЗ в декабре выросли на 10 тыс. т и по данным на 1 января составили 560 тыс. т. В 2012 г. украинские КХЗ поставили металлургам 14,240 млн. т кокса (96% от расчетной балансовой потребности метпредприятий и -4% от объема поставок в 2011 г), а в декабре - 1,120 млн. т (-1,8% к ноябрю). Импорт кокса в 2012 г. вырос в 2,6 раз, до 430 тыс. т, а в декабре составил 95 тыс. т (+5,6% к ноябрю). (Ugmk.info/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ПРОИЗВОДСТВО КОКСА В 2012 ГОДУ, ТЫС. Т

| Предприятие | Ноябрь 2012 г. | Декабрь 2012 г. | Декабрь/ноябрь, % | 2011 г. | 2012 г. | 2012 г./2011 г., % |
|-----------------------|----------------|-----------------|-------------------|---------|---------|--------------------|
| Авдеевский КХЗ | 363 | 360 | -0,8 | 4515 | 4310 | -4,5 |
| «Азовсталь» | 120 | 121 | 0,5 | 2335 | 1927 | -17,5 |
| «Запорожжкокс» | 110 | 112 | 1,5 | 1242 | 1326 | 6,8 |
| Днепродзержинский КХЗ | 37 | 44 | 19,7 | 497 | 487 | -2 |
| «Донецккокс» | 31 | 32 | 5,6 | 385 | 377 | -2 |
| Енакиевский КХЗ | 33 | 32 | -1,5 | 653 | 387 | -40,8 |
| «Алчевсккокс» | 297 | 302 | 1,5 | 3021 | 3554 | 17,7 |
| Ясиновский КХЗ | 139 | 140 | 0,2 | 1697 | 1667 | -1,8 |
| «Макеевкокс» | 87 | 97 | 11,3 | 1092 | 1051 | -3,8 |
| АМКР | 107 | 111 | 3 | 2634 | 2119 | -19,6 |
| «Баглейкокс» | 58 | 64 | 8,7 | 545 | 626 | 14,9 |
| ДМЗ им. Петровского | 75 | 71 | -5,2 | 528 | 598 | 13,2 |
| Другие | 38 | 40 | 5,3 | 450 | 502 | 11,6 |

(Ugmk.info/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

КАЗАХСТАН

ШАХТЕРЫ ПОДАЛИ В СУД НА АО «АРСЕЛОР МИТТАЛ ТЕМИРТАУ»

Шахтеры угольного департамента АО "Арселор Миттал Темиртау" подали на компанию исковое заявление в суд, сообщает портал Tendrinews. "Мы требуем дополнить договор пунктом о выдаче коллективу дополнительных премиальных выплат с учетом показателей добычи угля по итогам каждого года", - заявил председатель профсоюза угольщиков "Коргау" Марат Миргязов. По его словам, урегулировать спор в досудебном порядке не получилось. Руководство компании не согласилось внести в коллективный договор пункт о выдаче так называемой 13-й зарплаты. "Не увидев понимания со стороны работодателя, мы приняли решение обратиться с иском в суд", - пояснил Миргязов. Первый судебный процесс в специализированном экономическом суде Карагандинской области был назначен на 24 января.

В настоящее время 13-ю зарплату в "Арселор Миттал Темиртау" получают только металлурги. В их договор внесен соответствующий пункт, где также оговорены требуемые объемы производства. По итогам прошлого года металлурги премию не получили, так как не справились с заданными объемами производства. АО "Арселор Миттал Темиртау" входит в состав международного сталелитейного концерна Arcelor Mittal и является крупнейшим предприятием горно-металлургического сектора Казахстана. В состав АО входят меткомбинат в Темиртау, восемь угольных шахт в Карагандинской области и четыре рудника по добыче железной руды в Карагандинской, Акмолинской и Кустанайской областях. ([Regnum/Металл Украины, СНГ, мира](#))

РОССИЯ

ДОБЫЧА УГЛЯ В ЯКУТИИ В 2012 ГОДУ УВЕЛИЧИЛАСЬ

По предварительной оценке Минэкономики Якутии, в 2012 г. в республике было добыто 12,2 млн. т угля, что на 24% выше показателя предыдущего года. При этом несмотря на рост добычи, установленный годовой план в 13,9 млн. т не выполнен на 12%. Негативное влияние на производственную деятельность угледобывающих предприятий в отчетном году оказала сложившаяся нестабильная ситуация на рынках дефицитного угля из-за снижения объемов потребления угля металлургами, сообщает пресс-служба ведомства. Тем временем, в основном для Якутии угледобывающем регионе - Нерюнгринском районе - объемы добычи угля за год увеличились на 27,2%. В целом по району добыто 11,37 млн. т угля. На разрезе "Нерюнгринский" ОАО ХК "Якутуголь" добыто 8,8 млн. т угля, рост добычи составил 24,7%. Еще быстрее растет производство на так называемых малых угледобывающих предприятиях. Здесь добыто 2,6 млн. т угля, с ростом к 2011 г. на 36,8%. Растут объемы добычи на Эльгинском угольном месторождении. По информации холдинговой компании "Якутуголь", в октябре 2012 г. на Эльге пущена в строй первая сезонная обогатительная фабрика. В перспективе планируется построить три всесезонные обогатительные фабрики мощностью 9 млн. т в год каждая. В настоящее время на месторождении работа ведется двумя вахтами, численность каждой вахты 1100 человек. Начато строительство постоянного вахтового поселка на 3000 человек. ([Metcoal.ru/Металл Украины, СНГ, мира](#))

НОВОСТИ КОМПАНИЙ

ОАО «ВОРКУТАУГОЛЬ» ИСПЫТЫВАЕТ НОВЕЙШУЮ СИСТЕМУ БЕЗОПАСНОСТИ

ОАО "Воркутауголь" (входит в ОАО "Северсталь") приступила к испытаниям современной системы безопасности GESO FireFinder, направленной на раннее выявление очагов тления и возгорания в районе ленточных конвейеров шахт. Новая система безопасности смонтирована на участке центрального конвейерного уклона шахты "Комсомольская", которая стала пилотной площадкой испытаний.

Немецкая система GESO построена на оптоволоконном сенсорном кабеле, который позволяет не только быстро передавать информацию на большие расстояния, но и выступает своего рода датчиком, фиксирующим окружающую температуру. На сегодняшний день это одна из самых современных промышленных систем, которая улавливает тепловое инфракрасное излучение объектов. Сенсоры способны фиксировать повышение температуры на площади около полуметра с расстояния примерно два метра. Информация через измерительную станцию поступает на компьютер и при помощи специального программного обеспечения отображается на экране монитора. Это позволяет диспетчеру контролировать температуру объектов, к которым подведены датчики, даже в условиях шахты.

"Сейчас новая система проходит испытание и необходимую доработку аппаратуры и электроники. После отладки и получения результатов будет приниматься решение о дальнейшем применении системы, в том числе и на других шахтах компании", - отметил главный механик "Воркутауголь" Игорь Бойков. GESO - не единственный пример применения современных технологий в области безопасности на предприятиях "Воркутауголь". В 2011 г. компания - в числе первых в России - начала внедрение новейшей коммуникационной системы безопасности Flexcom, обеспечивающей определение местоположения людей и техники в горных выработках, мобильную голосовую связь, оповещение на случай нештатных ситуаций и видеонаблюдение. ([Energyland.info/Металл Украины, СНГ, мира](#))

КОМПАНИЯ «ЕВРАЗ» СТАНОВИТСЯ КРУПНЕЙШИМ ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ КОКСУЮЩЕГОСЯ УГЛЯ

Как сообщает агентство Reuters, компания "Евраз" завершила приобретение 50% акций в Corber Enterprises. Это означает, что она косвенно обеспечила себе контрольный пакет акций ОАО "Распадская" и стала крупнейшим в России производителем коксующегося угля. О сделке впервые было объявлено в октябре 2012 г., и через приобретение акций в Corber, владеющей 82% акций в «Распадской» «Евраз» обеспечила бы себе контроль и стала бы крупнейшим производителем коксующегося угля в России. В качестве оплаты "Евраз" выпустит 132,7 млн. новых акций, составляющих 9,9% существующего выпущенного акционерного капитала компании. и выплатит денежными средствами \$1949,80 за каждую из 103600 обыкновенных акций Corber четырьмя равными частями в первом, втором и третьем квартале 2013 г. и в первом квартале 2014 г. ([MetalTorg/Металл Украины, СНГ, мира](#))

ОАО «КОКС» В 2012 ГОДУ НАРАСТИЛО ДОБЫЧУ УГЛЯ И СНИЗИЛО ПРОИЗВОДСТВО КОКСА

ОАО "Кокс" в 2012 г. нарастило добычу угля на 29% по сравнению с 2011 г. - до 1,592 млн. т. Об этом говорится в сообщении компании. Производство кокса за отчетный период снизилось на 3% и составило 2,595 млн. т. Добыча железной руды сохранилась на прежнем уровне - 4,8 млн. т. Производство чугуна снизилось на 2% до 2,121 млн. т. Основные стратегические задачи группы Кокс" на 2013 г. остаются прежними - максимально увеличить добычу собственного угля и продолжить мероприятия, направленные на повышение эффективности производства и улучшение качества продукции на всех предприятиях группы. Производство чугуна ожидается на уровне свыше 2 млн. т, а производство кокса - на уровне 2,5 млн. т. ([Финам.Ru/Металл Украины, СНГ, мира](#))

ООО «РАЗРЕЗ «ЮЖНЫЙ» ПРЕКРАТИТ ДОБЫЧУ УГЛЯ К 2015 ГОДУ

ООО "Разрез "Южный" (Кемеровская обл.) может полностью прекратить добычу угля в 2013-2014 гг. в связи с исчерпанием запасов на его участке. Об этом сообщила гендиректор предприятия Елена Дробина. Свое заявление глава компании сделала накануне после подписания соглашения с областной администрацией о социально-экономическом сотрудничестве. В документе обговорены суммы, которые компания обязуется выделить на обеспечение безопасности труда, социальные выплаты.

По данным Елены Дробиной, в 2012 г. добыча угля на "Южном" уже сократилась до 1,617 млн. т с 2,3 млн. т в 2011 г. и 2,9 млн. т в 2010 г., планом на 2013 г. предусмотрена добыча 600 тыс. т. В 2014 г. добыча также, вероятно, составит 600 тыс. т, и это будут последние выработанные разрезом запасы. Гендиректор предприятия отметила, что "Южный" рассматривает возможность приобретения новых запасов угля, не в непосредственной близости от участка разреза, а только в "территориальной близости". Однако, какой это может быть участок недр, она отказалась сообщить. В настоящее время на разрезе работает 282 человека, 25% долей предприятия принадлежит ОАО "Новосибирскэнерго", остальные - акционерам ОАО УК "Кузбассразрезуголь". (ВИС-Информ/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ООО «УГОЛЬНАЯ КОМПАНИЯ «ЗАРЕЧНАЯ» В 2012 ГОДУ УВЕЛИЧИЛО ДОБЫЧУ УГЛЯ

Угольная компания "Заречная" увеличила объем добычи угля в 2012 г. на 6,5% до 9,8 млн. т по сравнению с 9,2 млн. т в 2011 г. В 2012 г. отгружено потребителям 8,4 млн. т готовой продукции, это на 7,2% больше чем в 2011 г. В связи с работами по строительству новой шахты Карагайлинская и увеличению мощности действующих угледобывающих предприятий объем проходческих работ составил 45 тыс. метров, что на 45% больше чем в 2011 г. (31 тыс. м).

В 2012 г. компания продолжила реализацию нового проекта - строительства шахты и обогатительной фабрики в ООО "Шахтоуправление Карагайлинское", а так же продолжались работы по увеличению мощности ОАО "Шахта "Алексиевская" до 5 млн. т в год. Пуск в эксплуатацию шахты "Карагайлинская" с одновременным пуском обогатительной фабрики планируется в середине 2013 г. После выхода на проектную мощность в 2015 г. на ШУ "Карагайлинское" планируется добывать и перерабатывать около 2,5 млн. т высококачественных коксующихся углей марки «Ж».

В рамках проекта по увеличению мощности ОАО "Шахта "Алексиевская" в прошедшем году были в два раза, до 13,6 тыс. м, увеличены темпы проходческих работ по сравнению с 2011 г. На закупку необходимого оборудования для модернизации шахты "Алексиевская" (механизированный комплекс, очистной и проходческий комбайны и пр.) в 2012 г. направлено более 3 млрд. руб. В 2012 г. были завершены геологоразведочные работы на участке "Серафимовский" Ушаковского месторождения (Промышленный район Кемеровской области) в результате которых по кодексу JORC балансовые запасы в объеме около 88,3 млн. т коксующихся углей были оценены как предполагаемые ресурсы. В настоящее время разрабатывается проект строительства угольной шахты с предполагаемой мощностью до 8 млн. т угля в год. Значительную часть геологоразведочных работ провела ООО "Георесурс", которая входит в УК "Заречная".

В 2013 г. был введен в эксплуатацию новый цех ООО "Грамотеинские центральные электро-механические мастерские". Основная продукция нового цеха - арочные и анкерные крепи, элементы монорельсовой дороги, а также широкий ассортимент строительных металлоконструкций. В процессе строительства нового цеха была модернизирована энергетическая инфраструктура ООО "Грамотеинские ЦЭММ". На территории мастерских построена новая подстанция с двумя трансформаторами мощностью 630 кВА. (Металлоснабжение и сбыт/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ООО «УГОЛЬНАЯ КОМПАНИЯ «ЗАРЕЧНАЯ» КУПИЛО ОАО «ШАХТОУПРАВЛЕНИЕ АНЖЕРСКОЕ»

ООО "Угольная компания "Заречная" объявляет о покупке 100% акций шахты ОАО "Шахтоуправление Анжерское" (Анжеро-Судженск Кемеровской обл.) у ОАО "Российская топливная компания". Кроме того УК "Заречная" взяла на себя обязательства по обслуживанию текущей кредиторской задолженности ОАО "Шахтоуправление Анжерское", значительная часть которой (более 1,3 млрд. руб.) сформировалась перед УК "Заречная" в результате предоставления в 2010-2012 гг. оборудования и займов для модернизации шахты "Анжерская", благодаря чему предприятие в настоящее время оснащено современной техникой, позволяющей обеспечить бесперебойную добычу угля.

В состав ОАО "Шахтоуправление Анжерское" входит действующая шахта с потенциальной производственной мощностью до 3-х млн. т в год. Также было приобретено погрузочно-транспортное управление, осуществляющее транспортировку угля до станции Анжерская ЗСЖД ОАО "РЖД". Балансовые запасы шахты "Анжерская" составляют около 146 млн. т углей (по российским стандартам), пригодных для использования как в энергетических целях, так и в коксохимической промышленности. Также марочный состав углей шахты "Анжерская" позволяет использовать их для PCI (Пылевидное вдувание в доменные печи), который применяется в металлургии в качестве сырья для доменного производства.

Объем угледобычи шахты "Анжерская" в 2012 г. составил около 560 тыс. т, план на 2013 г. - 950 тыс. т. Производственная программа развития шахты предполагает увеличение добычи до 3 млн. т в год к 2018 г. Услуги по обогащению угля шахте предоставляет ОФ "Анжерская", также расположенная в Анжеро-Судженске. С 2013 г. планируется выпускать 2 вида продукции - концентрат энергетического угля и угли PCI. Реализация энергетического угля будет осуществляться по текущим контрактам европейским потребителям, PCI - российским и международным металлургическим компаниям.

"Согласно долгосрочной стратегии УК "Заречная" дальнейший рост угледобычи компании планируется как за счет развития действующих активов, так и благодаря приобретению новых. Покупка шахты "Анжерская" уже в 2013 г. позволит компании прибавить почти 10% к общему объему добычи. С учетом ввода в эксплуатацию в середине 2013 г. шахты "Карагайлинская" и дальнейшего развития шахты "Алексиевская" рост добычи в 2013 г. составит более 20%. В настоящее время практически вся производимая УК «Заречная» продукция - энергетические угли. Для повышения финансовой устойчивости стратегически верным решением является расширение ассортимента выпускаемой продукции. Присоединение шахты "Анжерская", добывающей угли марки «СС» и «ТС», позволит компании производить уголь для PCI, а с вводом в эксплуатацию шахты и обогатительной фабрики "Карагайлинская" еще и высококачественный концентрат коксующихся углей", - отметил генеральный директор УК "Заречная" Виталий Харитонов. ([Energyland.info/Металл Украины, СНГ, мира](#))

МИРОВОЙ РЫНОК

ЦЕНЫ

ДИНАМИКА ЦЕН НА КОКСУЮЩИЙСЯ УГОЛЬ В ЯНВАРЕ 2013 ГОДА

Рынок коксующего угля в настоящее время находится в достаточно стабильном состоянии. В Украине металлургия по-прежнему испытывает проблемы со сбытом продукции на экспортных рынках. В таких условиях спрос на угольное сырье ограничен, а цены остаются относительно стабильными.

В осенне-зимние месяцы 2012 г. потребителям коксующихся углей удалось добиться достаточно серьезного снижения цен. Этому способствовал слабеющий спрос на внешних рынках, что позволило потребителям угля активно закупать сырье на внешних рынках и тем самым оказывать давление на внутренних поставщиков коксующего угля.

К началу 2013 г. соотношение внутренних цен и цен на спотовых рынках ведущих мировых экспортеров оказалось достаточно хорошо сбалансированным. Достигнутый баланс с учетом прогнозируемого развития мирового угольного рынка позволяет надеяться на ценовую стабильность на рынке Украины в ближайшие 1-2 месяца.

На мировых угольных рынках также преобладает боковой тренд, хотя при внимательном рассмотрении можно заметить некоторые различия между Атлантическим и Тихоокеанским сегментами мирового рынка. На Тихоокеанском рынке, где традиционно доминирующие позиции занимают экспортеры Австралии и потребителями угля из азиатских стран, спотовые цены менялись достаточно слабо, колеблясь в декабре и самом начале января возле отметки в \$160, FOB Австралия для твердых углей с низким содержанием летучих и в районе \$145-150 для среднелетучих углей более низкой твердости.

Основной спрос на этом спотовом рынке формируется со стороны Китая. Цена спроса находится в районе \$170, CFR порты Китая на твердые угли. При текущих спотовых ценах и фрахтовых ставках, предложения производителей с доставкой в Китай составляют порядка \$170-173 в зависимости от размера судна, то есть цены спроса и предложения достаточно хорошо сбалансированы. Аналогичная цена на менее твердые марки - в районе \$160, CFR.

Тем не менее, нельзя не отметить, что в последнюю неделю спотовые цены увеличились на несколько долларов. Очевидно, что цены поползли вверх вслед за ценами на железную руду. Неясным остается вопрос, насколько сильным и главным продолжительным окажется начавшийся подъем. Очевидно, что если удорожание руды продолжится, это не может не затронуть угольные цены. В то же время производители стали будут всячески сопротивляться одновременному удорожанию двух основных сырьевых компонент. Кроме того, запасы угля в китайских портах пока достаточны, поэтому в ближайшее время продолжение подъема угольных цен кажется маловероятным.

Компания BMA, крупнейший мировой экспортер коксующегося угля, в рамках своих месячных контрактов предлагает цены на февраль примерно на \$4 выше январских. Такое предложение можно расценивать как некую оценку масштаба роста цен в ближайший месяц. Синоптический прогноз на ближайшие месяцы обещает сухое лето в Австралии. Учитывая, что проливные дожди в этот период (декабрь-февраль) уже неоднократно дестабилизировали угледобычу и экспорт угля из Квинсленда, что отражалось напрямую на ценах, данный прогноз можно рассматривать как стабилизирующий фактор для развития угольного рынка в ближайшие месяцы.

Обстановка на Атлантическом сегменте выглядит более спокойной. Основной потребитель угля, Европа, все еще находится в подавленном слабым спросом состоянии. Как следствие, спотовые экспортные цены в США движутся в горизонтальном коридоре. Существенное различие в экономическом фоне на Тихоокеанском и Атлантическом сегментах угольного рынка предопределило временный отрыв этих сегментов друг от друга. Спрос на уголь из Австралии провалился на европейском рынке, а уголь из США теряет позиции на рынке Азии, поскольку американские экспортеры, стараясь сбалансировать спрос и предложение, снижают объемы своего предложения на ослабевшем рынке. (Delphicasteel.com/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

БРАЗИЛИЯ

СТАТИСТИКА

В 2012 ГОДУ ИМПОРТИРОВАНО 16,833 МЛН. Т КОКСУЮЩИХСЯ УГЛЕЙ

Об этом свидетельствуют данные статистики, сообщает Yieh.Corp. Затраты на закупку продукции составили \$3,01 млрд. Средняя цена реализации коксующихся углей достигла в 2012 г. \$179/т, CIF. Крупнейшими поставщиками угля в Бразилию по итогам 2012 г. стали США (7,106 млн. т), Австралия (2,936 млн. т) и Колумбия (2,517 млн. т). (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

КИТАЙ

СТАТИСТИКА

В 2012 ГОДУ ИМПОРТ УГЛЯ ВЫРОС

Китай в 2012 г. по сравнению с 2011 г. увеличил импорт угля на 29,8%. Об этом свидетельствуют данные статистики. В особенности, поставки угля в страну в 2012 г. достигли 290 млн. т. Стоимость продукции уменьшилась за год на 7,4% и составила \$99,5/т. Прежде в National Development and Reform Commission предположили, что объемы добычи угля в Китае в 2012 г. достигнут 3,65 млрд. т. При этом производство угля во Внутренней Монголии составит 920 млн. т, в провинции Шаньси - 810 млн. т, а в Шэньси - 400 млн. т. Ранее в China Electricity Council заявили, что потребление угля в Китае к 2015 г. по сравнению с 2010 г. увеличится на 970 млн. т. Предполагается, что потребление этого вида сырья в стране достигнет 4,3 млрд. т. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

В 2012 ГОДУ ПРОИЗВОДСТВО КОКСА УВЕЛИЧИЛОСЬ

Объемы производства металлургического кокса в Китае в 2012 г. по сравнению с 2011 г. увеличились на 5,2%. Об этом свидетельствуют данные статистики. В частности, выпуск указанной продукции в стране по итогам минувшего года составил 443,23 млн. т. Китай в сентябре 2012 г. по сравнению с сентябрем 2011 г. сократил экспорт кокса и полукокса на 21,4% до 110 тыс. т. Годом ранее этот показатель оценивался на уровне 140 тыс. т. В целом по итогам января-сентября 2012 г. Китай экспортировал 3,01 млн. т указанной продукции, что на 71,4% меньше по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

КАЗАХСТАН

СТАТИСТИКА

В 2012 ГОДУ РЕСПУБЛИКА СОХРАНИЛА ЛИДЕРСТВО В МИРОВОЙ УРАНОДОБЫВАЮЩЕЙ ОТРАСЛИ

Республика Казахстан сохранила лидерство в мировой уранодобывающей отрасли, обеспечив порядка 37% от общемирового объема добычи урана, который составил 55,7 тыс. т урана. АО "НАК "Казатомпром", с учетом долей участия в дочерних и зависимых предприятиях, в 2012 г. добыл 11,9 тыс. т урана или более 20% от мировой добычи. Объем экспорта по контрактам АО "НАК "Казатомпром" составил 9, 26 тыс. т урана в концентрате. Объем производства танталовой продукции составил 213 т, ниобиевой - 43 т, бериллиевой - 2526 т.

Для жителей Мангистауской области и Актау произведено электрической энергии 3875463 тыс. кВт-ч, тепловой энергии - 3058535 ГКал, произведено 38518 тыс. куб. м воды, в том числе 10802 тыс. куб. м питьевой воды.

Доля казахстанского содержания в закупках товаров работ и услуг предприятиями Казатомпрома по итогам 2012 г. составляет более 60%. В 2012 г. АО "НАК "Казатомпром" продолжило работу в соответствии с существующей "Стратегией развития", предусматривающей сохранение существующих позиций на мировом урановом рынке и построение на базе АО "НАК Казатомпром" транснациональной, диверсифицированной в дореакторный ядерно-топливный цикл, компании.

В 2012 г. продолжались поисково-разведочные работы, направленные на увеличение ресурсной базы урана на территории Республики Казахстан. В течение года пробурено более 2000 разведочных скважин или более 1010000 м разведочного бурения. В 2012 г. завершились пуско-наладочные работы на сернокислотной заводе в Жанакорганском районе Кызылординской области, построенного для бесперебойного обеспечения деятельности предприятий АО "НАК "Казатомпром". В 2012 г. заводом произведено 98 тыс. т серной кислоты.

В рамках реализации проекта вхождения в конверсионный бизнес, АО "НАК "Казатомпром" и канадская компания Cameco Corporation в сентябре 2012 г. заключили "Меморандум о договоренности", предусматривающий совместное создание соответствующих мощностей по переработке урана по технологии компании Cameco на базе АО "Ульбинский металлургический завод".

В ноябре 2012 г. АО "НАК "Казатомпром" и ОАО "ТВЭЛ" подписали юридически-обязывающие ключевые документы, необходимые для реализации Альтернативного варианта проекта "Центр обогащения урана". Практическая реализация проекта ожидается в первом полугодии 2013 г. Продолжается совместная работа АО "НАК "Казатомпром" и французской компании AREVA по проектированию производства ядерного топлива на территории Республики Казахстан.

В ноябре 2012 г. состоялся пуск нового промышленного комплекса по производству коллективных концентратов редкоземельных металлов совместного казахстанско-японского предприятия "Summit Atom Rare Earth Company" (SARECO). В 2012 г. активное развитие получил проект "Создание производства фотоэлектрических модулей на основе казахстанского кремния KAZ PV". В течение года налажена добыча кварца и возобновлено производство металлургического кварца в пос. Уштобе Алматинской области. В декабре 2012 г. пущен завод по производству фотовольтаических модулей в Астане. (Energyland.info/[Металл Украины, СНГ, мира](http://metall-ukr.com/))

АВСТРАЛИЯ

ВНР BILLITON ПРОДАЛА УРАНОВЫЙ ПРОЕКТ

Горнодобывающая компания BHP Billiton продала урановый проект Yeelirrie в Западной Австралии концерну Cameco. Об этом сообщает Metal Bulletin. Сумма сделки составила \$430 млн. Этот проект находится в 650 км к северо-востоку от Перта и в 750 км к югу от проекта Cameco Kintyre. Он является одним из самых крупных австралийских урановых месторождений на ранней стадии разработки. BHP Billiton повышает премии на крупнокусковую руду для некоторых китайских покупателей железной руды. На фоне роста спроса на этот вид сырья премии на I квартал 2013 г. увеличиваются почти вдвое, до \$0,115 к цене за единицу метрической тонны руды. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](http://metall-ukr.com/))

Читайте на эту тему в «Металле Украины, СНГ, мира» (<http://ukrmet.dp.ua/>)

ФЕРРОСПЛАВЫ

РОССИЯ

ЗАО «ЧЕК-СУ.ВК» ВЫИГРАЛО ОЧЕРЕДНОЙ СУД ПО ФЕРРОСПЛАВНОМУ ЗАВОДУ

Инвестор ферромарганцевого завода выиграл суд у администрации Емельяновского района. По итогам разбирательства, состоявшегося 18 января, арбитражный судья обязал администрацию Емельяновского района Красноярского края устранить допущенные нарушения прав и законных интересов ЗАО "ЧЕК-СУ.ВК", намеревающегося построить под Красноярском Енисейский ферросплавный завод. Таким образом, заявление "ЧЕК-СУ.ВК" было удовлетворено, а постановление администрации Емельяновского района признано недействительным.

С 28 августа 2012 г. в суде оспаривалось административное постановление о запрете строительства завода по причине, противоречащей Градостроительному кодексу российской Федерации. Решение арбитража может быть обжаловано в течение месяца в Третьем арбитражном апелляционном суде. 7 декабря 2012 г. Арбитражный суд Красноярского края также вынес решение в пользу ЗАО "ЧЕК-СУ.ВК", отказав в удовлетворении иска краевого управления Росимущества о признании недействительным договора аренды между ЗАО "ЧЕК.СУ-ВК" и администрацией Емельяновского района. (Пресс-Лайн/[Металл Украины, СНГ, мира](http://metall-ukr.com/))

МИРОВОЙ РЫНОК**ЦЕНЫ****ФЕРРОТИТАН 21-25 ЯНВАРЯ 2013 ГОДА ПОДРОЖАЛ, СПРОС ПО-ПРЕЖНЕМУ СЛАБ**

Цены на ферротитан в начале недели 21-25 января неожиданно пошли вверх, прервав нисходящий тренд, который они преследовали с начала года. Цены заключаемых сделок возросли с уровня предыдущей недели \$7,20/кг до \$7,40/кг со склада в Роттердаме со срочной доставкой, а один трейдер даже заплатил \$7,50/кг. Как бы то ни было, покупательский интерес слаб, и сделки заключаются от случая к случаю. (MetalTorg/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ФЕРРОСПЛАВЫ, СВОБОДНЫЙ РЫНОК (по состоянию на 25.12.12)

| Товар, базис | Цена |
|--|-----------|
| Ферросилиций | |
| Европейский рынок: - кусковой, 75% Si, DAP, EUR/т | 1060-1100 |
| склад в Питтсбурге, \$/фунт: - кусковой, 75% Si, импортный | 0,87-0,9 |
| Гонконг: мин. 75% Si, FOB, осн. китайские порты, \$/т | 1330-1350 |
| Ферромарганец | |
| Европейский рынок: - кусковой, 78% Mn, до 7,5% C, DAP, EUR/т | 850-880 |
| США: - 78% Mn, до 7,5% C, на складе в Питтсбурге, \$/т | 1100-1180 |
| Гонконг: - мин. 75% Mn, 7,5% C, FOB, осн. китайские порты, \$/т* | 1450-1500 |
| Ферросиликомарганец | |
| Европейский рынок: - кусковой, 65-75% Mn, 14-25% Si, DAP, EUR/т | 880-930 |
| США: - 65-75% Mn, склад в Питтсбурге, \$/фунт | 0,51-0,54 |
| Гонконг: - мин. 65% Mn, макс. 17%Si, FOB, осн. китайские порты, \$/т* | 1450-1500 |
| Феррохром, \$/фунт хрома | |
| Европейский рынок: - кусковой, 52% Cr, DAP | 1,1 |
| - 60% Cr, 6-8% C, макс. 1,5% Si, DAP | 0,97-1,01 |
| - в среднем 65% Cr, 0,10% C, DAP* | 1,94-1,96 |
| США, склад в Питтсбурге: - 60-65% Cr, 6-8% C, макс. 2% Si | 0,99-1,02 |

* - источник: metal-pages.com. Источник: www.metallbulletin.com. (Госвнешинформ/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ЕВРОПА**ЦЕНЫ****РЫНОК ФЕРРОХРОМА ВОССТАНОВИТСЯ В 2013 ГОДУ**

Европейский рынок феррохрома будет восстанавливаться на протяжении 2013 г., невзирая на беспокойства относительно спада в экономике, причем основной всплеск ожидается во второй половине этого года в связи с оживлением спроса со стороны производителей нержавеющей и специальной стали, сообщили промышленные источники 23 января. "Рыночные настроения также становятся более оптимистичными на фоне сокращения поставок, поскольку несколько производителей из ЮАР заключили с Eskom договора об обратном выкупе электроэнергии", - отметил промышленный источник. Цены на высокоуглеродистый феррохром сейчас колеблются в диапазоне 95-99 центов/фунт, а низкоуглеродистый материал продается на спотовом рынке по \$1,94-1,98/фунт. Сокращения поставок внесет позитивные коррективы в ценовой тренд. (MetalTorg/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

РЫНОК ФЕРРОМАРГАНЦА В ЯНВАРЕ 2013 ГОДА СОХРАНЯЛ СТАБИЛЬНОСТЬ

Европейский рынок ферромарганца оставался без изменений на протяжении первых двух недель января, продлевая период стабильности с конца декабря, несмотря на пассивность спроса со стороны производителей стали, сообщили промышленные источники Metal-Pages. Спотовые цены на высокоуглеродистый 78%-ный ферромарганец в Европе удерживаются в диапазоне 860-880 евро/т, включая доставку. В то же время, среднеуглеродистый материал подешевел на 30 евро/т и продается сейчас по 1180-1220 евро/т, включая доставку. "На спотовом рынке практически ничего не происходит, у производителей стали достаточно материала для производства в январе, а у некоторых и на февраль хватит", - отметил один из дилеров. (MetalTorg/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

КИТАЙ**СТАТИСТИКА****ВЫПУСК ФЕРРОСПЛАВОВ В ДЕКАБРЕ 2012 ГОДА СНИЗИЛСЯ**

Китайский выпуск ферросплавов сократился в декабре и, как ожидается, будет и дальше падать в январе, поскольку производители уходят на новогодние каникулы. Средний объем дневного производства составил 93161 т в декабре, что на 4.6% меньше по сравнению с ноябрем. Суммарный объем производства в декабре остановился на уровне 2.89 млн. т, что немного ниже ноябрьских показателей в 2,93 млн. т, когда производство ферросплавов достигло рекордного за год уровня. Декабрьские показатели оказались на 25,1% больше в годовом исчислении, сообщает Национальное бюро статистики. Суммарный объем выпуска за год составил 31.3 млн. т, что на 15% больше в годовом исчислении. (MetalTorg/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ЦЕНЫ**РЫНОК ФЕРРОСИЛИЦИЯ В ЯНВАРЕ 2013 ГОДА УСТОЙЧИВ НАРАВНЕ СО СПРОСОМ**

Китайский рынок рафинированного ферросилиция удерживает позиции на фоне стабильного спроса со стороны стального сектора, сообщили промышленные источники Metal-Pages 22 января. Спотовые предложения ферросилиция (Si75%, Al0.1%) варьируются в диапазоне 7,3-7,5 тыс. юаней/т, EXW, и в пределах 6,6-6,7 тыс. юаней/т сплава (Si75%, Al0.5%), EXW. Экспортные цены на рафинированный сорт сплава (Si75%, Al0.5%) колеблются в пределах \$1480-1500/т, FOB при легальной торговле, материал (Si>75%, Al0.1%) продается по \$1500-1520/т, FOB. (MetalTorg/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ФЕРРОМОЛИБДЕН В ЯНВАРЕ 2013 ГОДА ДЕШЕВЕЕТ НА ФОНЕ СОКРАЩЕНИЯ СПРОСА

Китайские цены на ферромolibден понизились в середине января на фоне сокращения спроса, поскольку большинство стальных заводов завершило раунд закупок для производства в преддверии китайского Нового года, сообщили промышленные источники Metal-Pages 18 января. Спотовые цены на 60%-ный ферромolibден сократились на 1000 юаней до 122-126 тыс. юаней/т, по сравнению с уровнем двумя днями ранее 123-127 тыс. юаней/т. "Многие стальные заводы вернутся на рынок, чтобы купить ферромolibден в ближайшие недели, поскольку имеющегося у них материала хватит на одну-две недели", - утверждает производитель из Шаанкси. (MetalTorg/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

Читайте на эту тему в «Металле Украины, СНГ, мира» (<http://ukrmet.dp.ua/>)

ЦВЕТНЫЕ МЕТАЛЛЫ**УКРАИНА****В ЯНВАРЕ 2013 ГОДА ООО «НИКОЛАЕВСКИЙ ГЛИНОЗЕМНЫЙ ЗАВОД» (НГЗ)****И НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ КОРАБЛЕСТРОЕНИЯ ПОДПИСАЛИ СОГЛАШЕНИЕ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ**

17 января Николаевский глиноземный завод и Национальный университет кораблестроения подписали соглашение о сотрудничестве в сфере научно-технического использования красных шламов. НГЗ продолжает изучать варианты утилизации и использования красного шлама в различных отраслях народного хозяйства. Теперь помогать ему в исследовании проблем переработки отходов глиноземного производства будет Национальный университет кораблестроения. Ученые намерены провести опытно-экспериментальные работы в таких областях как металлургия, производство стройматериалов, дорожное строительство и даже - медицина и косметология.

Сотрудники университета уверены, что красный шлам может найти применение, в частности, при изготовлении сухих строительных смесей для шпатлевки, грунтовок, гидроизоляционных материалов, войти в состав покрытий для спортивных сооружений - беговых дорожек, теннисных кортов, гоночных треков, магистральных дорожных покрытий, площадок для испытания радиоуправляемых моделей. Его, считают ученые, можно даже использовать для восстановления водного баланса кожи. Для получения наиболее достоверных данных ученые сначала протестируют красный шлам на твердость, прочность, теплопроводность, термостойкость, жаростойкость, электропроводность, гидроскопичность и морозостойкость, другие качества. Затем будут определяться физико-химические свойства возможных продуктов и изделий из красного шлама. Для НГЗ результаты исследований чрезвычайно важны. Завод будет оказывать полное содействие николаевскому вузу в проведении научно-технических и других исследований для создания современных технологий использования красного шлама. (Пресс-релиз Николаевского глиноземного завода/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ЦЕНЫ**СПРАВОЧНЫЕ ЦЕНЫ ЭКСПОРТА ТОВАРОВ ИЗ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ, ФСА, ГОРОДА УКРАИНЫ, \$/MT (на 24.12.2012 г.)**

| Товар | Цена |
|---|-----------|
| Алюминиевая группа | |
| Алюминий марки А0 | 2100-2200 |
| Сплавы алюминиевые марок АК5М2, АК5М4, АК8М3 | 1800-1900 |
| Сплавы алюминиевые марок АК7, АК9, АК12 | 2000-2100 |
| Сплав алюминиевый марки АК12М2 | 2100-2200 |
| Алюминий деформированный марки АД0, АД1, АД31 | 2250-2350 |
| Алюминий для раскисления марки АВ87, АВ91 | 1650-1750 |
| Алюминий для раскисления марки АВ95, АВ97 | 1950-2050 |
| Медная группа | |
| Медь катодная | 7350-7750 |
| Лист медный марки М1 | 7950-8350 |
| Лист медный марки М2, М3 | 7750-7150 |
| Пруток медный марки М1 | 7750-7150 |
| Пруток медный марок М2, М3 | 7550-7950 |
| Трубы медные марок М1 | 8150-8550 |
| Трубы медные марок М2, М3 | 7950-7350 |
| Провод медный марок ММ, МТ | 7650-8050 |
| латунная группа | |
| Лист латунный марки Л63 | 5200-5800 |
| Полоса латунная марки Л63 | 5300-5900 |
| Пруток латунный марки ЛС59-1 | 5100-5700 |
| Пруток латунный марки Л63 | 5300-5900 |
| Трубы латунные марки Л63 | 5500-6100 |
| Провод латунный марки ЛС-59-1 | 5500-6000 |
| Бронзовая группа | |
| Пруток бронзовый марки БРО5Ц5С5 | 5850-6450 |
| Пруток бронзовый марки БрАЖ9-4 | 5950-5350 |

(Госвнешинформ/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

Металл Украины, СНГ, мира – <http://ukrmet.dp.ua/>

РОССИЯ**НА РАЗВИТИЕ ТИТАНОВОЙ ДОЛИНЫ ВЫДЕЛЕНО 500 МЛН. РУБ.**

Губернатор Свердловской области Евгений Куйвашев выделил 500 млн. руб. на строительство особой экономической зоны "Титановая долина", проект строительства которой в эти дни представляется в Давосе. Таким образом Свердловская область выполняет свои обязательства в рамках соглашения с Министерством экономического развития РФ о софинансировании проекта ОЭЗ. В настоящее время в ОЭЗ "Титановая долина" начаты работы по строительству магистрального газопровода протяженностью 8,5 км (диаметр трубы 500 мм), организации штаба строительства, возведения ограждения протяженностью 6,5 километра и технического присоединения к сетям электроснабжения - строительство подстанции 110/10 мощностью до 40 МВт. Задача на 2013 г. для управляющей компании ОЭЗ "Титановая долина" - введение в эксплуатацию инфраструктуры, необходимой для пуска производств первых резидентов. Выделенные по поручению губернатора из областного бюджета 500 миллионов планируется потратить на эти цели. До конца года площадка будет обеспечена газом, электричеством, водоснабжением, водоотведением, таможенной инфраструктурой, построены дороги. Возведение инфраструктуры I очереди территории особой экономической зоны планируется закончить за пять лет. На строительство I очереди ОЭЗ предполагается потратить 21 млрд. руб., в том числе, бюджетных средств в объеме 6,3 млрд. руб. "Титановая долина" - основная точка роста экономики Уральского региона, особая экономическая зона промышленно-производственного типа, на территории которой действуют льготные экономические условия для национальных и иностранных предпринимателей. Проект "Титановая долина" предполагает строительство 50 современных высокотехнологичных предприятий, создание 13-15 тыс. квалифицированных рабочих мест, более 150 млрд. инвестиций. (Regnum/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

**В ЖЕЛЕЗНОГОРСКЕ ОТКРЫЛСЯ ЗАВОД
ПО ПРОИЗВОДСТВУ АЛЮМИНИЕВЫХ ПОРОГОВ И НАКЛАДОК НА СТУПЕНИ**

В Железногорске (Красноярский край) в рамках программы государственной поддержки малого и среднего бизнеса компания «Русский профиль» открыла второй завод по производству алюминиевых порогов и накладок на ступени. В декабре 2011 г. Министерство инвестиций и инноваций Красноярского края в рамках программы государственной поддержки малого и среднего бизнеса приняло решение о предоставлении компании государственной поддержки в форме субсидии на возмещение части затрат по уплате первого взноса (аванса) при заключении договора лизинга на покупку современной автоматической покрасочной линии для завода.

Благодаря оказанной поддержке со стороны администрации Красноярского края в ноябре 2012 г. завод переехал в новое производственное здание, в котором установлено новое автоматическое высокопроизводительное оборудование по производству алюминиевых порогов и накладок на ступени. (Металлоснабжение и сбыт/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

СТАТИСТИКА**ЗА 11 МЕСЯЦЕВ 2012 ГОДА ЭКСПОРТ АЛЮМИНИЯ ВЫРОС**

Российский экспорт алюминия вырос в январе-ноябре 2012 г. на 2,8% по сравнению с аналогичным периодом 2011г. - до 3,212 млн. т, сообщает Федеральная таможенная служба (ФТС). При этом стоимость поставок снизилась на 8% до \$6,088 млрд. с \$6,628 млрд. годом ранее. Экспорт алюминия в страны дальнего зарубежья вырос на 1,8% до 3,144 млн. т, в страны СНГ - увеличился в 1,8 раза до 68,3 тыс. т. Крупнейшим производителем алюминия в России и в мире является ОК "Русал". По итогам девяти месяцев 2012 г. компания нарастила выпуск первичного алюминия на 2,3% до 3,135 млн. т. (Прайм/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

В ЯНВАРЕ-НОЯБРЕ 2012 ГОДА ЭКСПОРТ НИКЕЛЯ ВЫРОС

Россия в январе-ноябре 2012 г. по сравнению с аналогичным периодом 2011 г. увеличила экспорт никеля на 30,9%. Об этом свидетельствуют данные Федеральной таможенной службы страны, сообщает "МеталлИндекс". В частности, зарубежные поставки российского никеля в указанный период достигли 201,6 тыс. т. Выручка от экспорта продукции сократилась на 7,9% до \$3,428 млрд. Россия в январе-сентябре 2012 г. по сравнению с аналогичным периодом 2011 г. увеличила экспорт никеля на 42%. В особенности зарубежные поставки российского металла достигли 164,5 тыс. т. Выручка от экспорта уменьшилась на 3,5% до \$2838 млн. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

НОВОСТИ КОМПАНИЙ**В 2013 ГОДУ ОАО «КОРПОРАЦИЯ «ВСМПО-АВИСМА» НАМЕРЕНО ВЫПУСТИТЬ СВЫШЕ 43 ТЫС. Т ТИТАНА**

Корпорация «ВСМПО-Ависма» планирует произвести более 43 тыс. т титана. Для этого будет завезено свыше 100 тыс. т ильменитового концентрата (под сырье будет пущен новый склад вместимостью 26 тыс. т). В прошлом году она выпустила свыше 42 тыс. т титановой губки, превысив свой исторический максимум (38,950 тыс. т), достигнутый в 1990г. Кроме того, на 2013 г. намечены капитальный ремонт печи в плавильном цехе, строительство установки тонкой очистки газов, завершение перевооружения аргоновой станции и другие мероприятия. На реализацию инвестиционной программы «ВСМПО-Ависма» планируется направить 6 млрд. руб. (Уралинформбюро/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

**ОАО «БОГОСЛОВСКИЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ ЗАВОД» (БАЗ) ОК «РУСАЛ»
БУДЕТ МОДЕРНИЗИРОВАТЬСЯ В СТОРОНУ КАТАНКИ**

Компания «Русал» выбрала один из вариантов проекта модернизации литейного отделения 6-й серии Богословского алюминиевого завода. В соответствии с этим вариантом будет создана новая линия по производству катанки. Данное решение было принято в соответствии с соглашением, которое в сентябре 2012 г. подписали руководители компании «Русал», профсоюз БАЗа и органы власти. Технико-экономическое обоснование проекта было подготовлено в декабре 2012 г. инженерно-техническим центром «Русала». В конце января БАЗ объявит победителей тендера по выбору проектной организации и поставщиков основного оборудования: поворотных миксеров, пеночерamicеского фильтра, дегазатора и прокатного стана. Вячеслав Мелкозеров, руководитель проекта модернизации литейного отделения БАЗа: "Мы планируем, что до конца июля этого года не только будет разработана проектная документация, но и пройдена государственная экспертиза. Также в 2013 г. планируем выполнить демонтаж технологического оборудования с литейного отделения первой площадки электролиза и его установку на 6 серии. В 2014 г. должна быть произведена поставка и монтаж нового оборудования, а в начале 2015 г. - вывод нового комплекса производства катанки на проектную мощность". (Металлоснабжение и сбыт/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ОАО «КРАСНОЯРСКИЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ ЗАВОД» (КРАЗ) ОК «РУСАЛ» ПРОДВИГАЕТ ИНЕРТНЫЙ АНОД НА ШИРОКИЙ РЫНОК

Компания «Русал» представила новую, экологическую технологию инертных анодов на заседании экспертного клуба "Комитет развития", в который входят известные красноярские политики, журналисты и экологи. О передовой технологии, которую планируется внедрить на Красноярском алюминиевом заводе, рассказал заместитель директора Алюминиевого дивизиона Восток компании «Русал» Сергей Попов.

Как пояснил Сергей Попов, при электролизе выделяется кислород, а поскольку инертные аноды не горят, то из процесса электролиза исчезает углерод. Следовательно, не вырабатываются угарный и углекислый газы, а также существенно снижается выработка других вредных веществ. Пока что по инертным анодам есть только лабораторные исследования, но они дали очень хороший результат.

"Сейчас компания пытается перенести его из "пробирки" на площадку КрАЗа. Предлагается пустить шесть опытных электролизеров, при этом весь КрАЗ - это более 2 тыс. электролизеров. Если все будет по плану, то в 2015 г. этот корпус появится. К 2017 г. закончатся испытания промышленной технологии", - рассказал он. При этом опытный электролизер конструируется ровно под ту ячейку, которую занимает кразовский типичный электролизер. А это значит, что технология позволит перевести завод на новую технологию в течение нескольких лет. "В результате нынешние 65 тыс. т вредных выбросов завод сократит более чем в десять раз", - заключил Сергей Попов. Над этим проектом работают не только инженеры «Русала», но также и ученые Сибирского федерального университета, МГУ и Сколково. (Пресс-Лайн/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ВЛАСТИ КАРЕЛИИ И ОАО «НАДВОИЦКИЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ ЗАВОД» (НАЗ) ОПРОВЕРГЛИ ИНФОРМАЦИЮ О ЗАКРЫТИИ ЗАВОДА

Правительство Карелии опровергло информацию, появившуюся 14 января в местных СМИ, о якобы закрываемом производстве на Надвоицком алюминиевом заводе (входит в группу "Русал"), расположенном в Сегежском районе республики. 14 января в ряде республиканских СМИ появилась информация, что в ближайшее время НАЗ будет закрыт и что якобы соответствующее решение согласовало правительство РФ. По информации сайта vesti.karelia.ru, телеграмма об этом поступила в республиканское министерство экономического развития, а закрытие завода в поселке Надвоицы завизировано вице-премьером РФ Аркадием Дворковичем.

"Надвоицкий алюминиевый завод не закрывается. Сейчас на предприятии действительно не простая финансово-экономическая ситуация, связанная в основном с объективными причинами. Благодаря вмешательству президента России, советнику по экономической политике Эльвире Набиуллиной удалось не допустить остановки нашего предприятия", - цитирует пресс-служба регионального правительства слова первого заместителя главы Карелии по экономической политике Олега Громова. Он пояснил, что пока вопрос о закрытии завода не стоит. В настоящее время предприятие работает, хотя и не на полную мощность. В Надвоицком алюминиевом заводе сообщили, что появившаяся в СМИ информация искажает смысл происходящего.

"Русал" ранее заявлял о том, что отсутствие приемлемого тарифа на электроэнергию делает производство первичного алюминия на предприятии убыточным. Поэтому компания рассматривает возможность поэтапного сокращения мощностей НАЗа к 2015 г., если не будут заключены долгосрочные договора на поставки электроэнергии по приемлемым ценам. Данное решение будет реализовано только после его одобрения государственными органами власти, а также решения вопросов с трудоустройством высвобождающихся сотрудников", - пояснил представитель НАЗа.

В 2011 г. на НАЗе произвели 75,114 тыс. т продукции, из них 17,049 тыс. т, или 22,7%, - это сплавы и продукция со спецхимией (продукция с высокой добавленной стоимостью). В 2012 г. планировалось произвести 63,856 тыс. т продукции, включая 26,835 тыс. т (42,0%) сплавов и продукции со спецхимией. (Advis.ru/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

В ОАО «РУССКИЙ МАГНИЙ» ВВЕДЕНА ПРОЦЕДУРА НАБЛЮДЕНИЯ

Арбитражный суд Свердловской области вынес решение о введении на предприятии «Русский магний» (Асбест, Свердловская обл.) процедуры наблюдения. Планировалось, что «Русский магний» будет построен рядом с Асбестом. Он должен был стать площадкой по производству металлического магния и осажденного диоксида кремния с наноразмерной структурой. Однако из-за проблем с финансированием осенью 2012 г. на «Русском магнии» сложилась сложная ситуация. В июле прошлого года сотрудником предприятия был направлен меморандум за подписью генерального директора Алексея Гинзбурга. В меморандуме он предложил сотрудникам «Русского магния» уйти в неоплачиваемый отпуск, уволиться по собственному желанию или согласиться на уменьшение заработной платы до 5,3 тыс. руб. (БизнесТАСС/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ОАО «САЯНОГОРСКИЙ АЛЮМИНИЕВЫЙ ЗАВОД» (САЗ) В 2012 ГОДУ УДВОИЛО ПРОИЗВОДСТВО ЛИТЕЙНЫХ СПЛАВОВ

Металлургам Саяногорского алюминиевого завода в 2012 г. удалось увеличить выпуск литейных сплавов почти в 2 раза - до 80 тыс. т в год. Рост обеспечен за счет повышения загрузки оборудования, увеличения производительности имеющихся мощностей, а также исключения потерь времени, сырья.

Для решения этих задач литейщики реализовали несколько десятков проектов улучшений. Для снижения времени выполнения ключевой операции приготовления сплава на рабочем месте литейщика был установлен компьютер со специальной программой автоматизированного рабочего места, что позволило сократить "ненужные" переходы работника, практически полностью исключить вероятность ошибки при расчете легирующих компонентов в процессе приготовления сплава. А установленные на миксеры световые маячки, показывающие крановщику о необходимости заливки металла в миксер, исключили время ожидания крана. На участке шихтовки установили бункер под кремний, к нему же перенесли весы для взвешивания и перешли на фасовку кремния в мешках по 500 и 1000 кг, вместо 2000 кг, как было раньше, что позволило значительно сократить время загрузки в миксер.

Увеличение производства литейных сплавов произошло и за счет освоения их производства на миксере №3. "В дальнейшем мы планируем увеличить выпуск литейных сплавов до 100 тыс. т в год", - рассказал управляющий директор САЗа Антон Савченко. Сегодня САЗ - лидер среди алюминиевых заводов России по выпуску сплавов. Они составляют более 90% от общего объема выпускаемой заводом продукции. Доля высших и высоких сортов в общем объеме продукции составляет более 99%. Литейные сплавы выпускаются в виде малогабаритной чушки и предназначены для производства, в частности, дисков автомобильных колес. (Металлоснабжение и сбыт/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

МИРОВОЙ РЫНОК

СТАТИСТИКА

ПРОИЗВОДСТВО НИКЕЛЯ В НОЯБРЕ 2012 ГОДА УВЕЛИЧИЛОСЬ

Объемы производства рафинированного никеля на мировом рынке в ноябре 2012 г. увеличились до 153,1 тыс. т. Об этом свидетельствуют данные International Nickel Study Group, сообщает Steelguru. По итогам октября мировой выпуск никеля оценивался в 148,7 тыс. т. В свою очередь, спрос на рафинированный никель в мире вырос со 141,2 тыс. т до 142,6 тыс. т. В целом по итогам января-ноября 2012 г. мировое производство никеля достигло 1,574 млн. т против 1,47 млн. т за год до этого. Спрос на металл повысился с 1,478 млн. т до 1,506 млн. т. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

В ЯНВАРЕ-НОЯБРЕ 2012 ГОДА НАБЛЮДАЛСЯ ИЗБЫТОК ЦИНКА, СВИНЦА, АЛЮМИНИЯ И НИКЕЛЯ

В январе-ноябре 2012 г. на мировом рынке наблюдался избыток цинка в 175 тыс. т. Об этом свидетельствуют данные World Bureau of Metal Statistics. Согласно подсчетам экспертов производство рафинированного металла в заданный период уменьшилось на 3,2%, а потребление - на 0,6%. Спрос на цинк в Японии снизился на 4,3%, до 442,6 тыс. т, а в Китае он составил 4,891 млн. т. По итогам ноября 2012 г. объемы производства цинковых слябов достигло 1,118 млн. т, а потребление - 1,112 млн. т.

В январе-ноябре 2012 г. на мировом рынке наблюдался избыток свинца в 5,5 тыс. т. По подсчетам специалистов, объемы производства металла в мире в заданный период повысились на 16% до 4,899 млн. т. Потребление свинца в Китае за 11 месяцев достигло 4,436 млн. т, что на 217 меньше по сравнению с предыдущим годом. По итогам ноября 2012 г. мировое производство свинца составило 949,6 тыс. т, а потребление - 959,5 тыс. т. По информации International Lead and Zinc Study Group, в январе-ноябре 2012 г. на мировом рынке наблюдался избыток рафинированного свинца в 60 тыс. т.

В январе-ноябре 2012 г. на мировом рынке наблюдался избыток алюминия в 365,1 тыс. т. За год до этого мировой избыток крылатого металла оценивался в 1,887 млн. т. Согласно подсчетам спрос на алюминий в мире в указанный период повысился на 5,2%, а производство - на 2,2%. По итогам ноября спрос на металл достиг 3,775 млн. т, а производство - 3,813 млн. т.

В январе-ноябре 2012 г. на мировом рынке наблюдался избыток никеля в 93 тыс. т. По подсчетам специалистов, добыча никеля в указанный период повысилась на 125 тыс. т и достигла 1,787 млн. т. Мировой видимый спрос на никель вырос на 81 тыс. т. По итогам ноября 2012 г. объемы производства никеля в мире достигли 166,3 тыс. т, а потребления - 160 тыс. т. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

В ЯНВАРЕ-НОЯБРЕ 2012 ГОДА НАБЛЮДАЛСЯ ДЕФИЦИТ ОЛОВА И МЕДИ

В январе-ноябре 2012 г. на мировом рынке наблюдался дефицит олова в 11,5 тыс. т. Об этом свидетельствуют данные World Bureau of Metal Statistics. Согласно подсчетам экспертов производство металла в мире в указанный период уменьшился на 21,3 тыс. т. Спрос на олово упал на 6,2% до 330,6 тыс. т. По итогам ноября мировое производство рафинированного олова достигло 27,5 тыс. т, а спрос - 29,9 тыс. т.

В январе-ноябре 2012 г. на мировом рынке наблюдался дефицит меди в 37 тыс. т. Потребление красного металла в мире в заданный период достигло 18,781 млн. т. При этом потребление в Китае повысилось на 954 тыс. т и составило 8,035 млн. т. Объемы мирового производства рафинированной меди повысились на 2,2% до 18,53 млн. т. По итогам ноября 2012 г. выпуск меди в мире достиг 1,703 млн. т, а потребления - 1,746 млн. т. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

АНАЛИЗ

РЫНОК КОБАЛЬТА В 2011 ГОДУ

Идентифицированные мировые ресурсы кобальта оцениваются примерно в 15 млн. т, наибольшая часть которых связана с никельсодержащими латеритовыми месторождениями, а остальная часть - в основном с никель-медными сульфидными рудами, заключенными в горных породах, залегающих в США (шт. Аляска), Канаде и России, а также с осадочными медными отложениями в Демократической Республике Конго (ДРК) и Замбии. Кроме того, до 1 млрд. т гипотетических и теоретических ресурсов кобальта может существовать на океанском дне в марганцевой почковидной и корковой руде.

По оценке Геологической службы США, мировые запасы кобальта на конец 2011 г. составляли 7,5 млн. т, а добыча этого металла в мире в 2011 г. увеличилась на 9,5% до 98 тыс. т.

Географическая структура мировых природных запасов и добычи кобальта, тыс. т

| | Добыча | Запасы | |
|-------------------|-------------|-------------|-------------|
| | 2010 г. | 2011 г.* | 2011 г.** |
| Всего*** | 89,5 | 98,0 | 7500 |
| Конго (Киншаса) | 47,4 | 52,0 | 3400 |
| Канада | 4,6 | 7,2 | 130 |
| Китай | 6,5 | 6,5 | 80 |
| Россия | 6,2 | 6,3 | 250 |
| Замбия | 5,7 | 5,7 | 270 |
| Австралия | 3,85 | 4,0 | 1400**** |
| Куба | 3,6 | 3,6 | 500 |
| Марокко | 2,2 | 2,5 | 20 |
| Н. Каледония***** | 1,0 | 2,0 | 370 |
| Бразилия | 1,6 | 1,7 | 87 |
| США | - | - | 33 |
| Прочие страны | 6,8 | 7,0 | 990 |

* - предварительные данные; ** - на конец года; *** - округленные показатели; **** - по данным Joint Ore Reserves Committee (JORC) - около 360 тыс. т; ***** - зарубежная территория Франции. Источник: материалы Геологической службы США.

В течение первой половины 2011 г. наличие рафинированного кобальта на мировом рынке на 12% превышало соответствующий показатель того же периода 2010 г. Крупнейшим в мире производителем рафинированного кобальта является Китай, который в 2011 г. продемонстрировал наибольший рост производства этого металла. В стране значительная

часть рафинированного кобальта выпускается на базе богатых кобальтовых руд. Кроме того, рафинируется кобальт, ввозимый из ДРК. В 2011 г. также значительно повысилось производство рафинированного кобальта в Канаде, Финляндии и Замбии. По прогнозу, в ближайшие несколько лет мировые поставки кобальта с ныне существующих предприятий и новых заводов будут расти более высокими темпами, чем спрос на металл. Если будет иметь место избыток поставок, то на мировом рынке может сформироваться тенденция к снижению цен на кобальт.

К концу ноября 2011 г. мировые запасы кобальта, хранящиеся на складах ЛБМ, увеличились до 325 т с 278 т в конце 2010 г.

Китай является лидирующим поставщиком кобальта в США, где о какой-либо значительной добыче этого металла не сообщалось с 1971 г., а производство рафинированного кобальта на базе импортируемого никель-медь-кобальтового штейна прекратилось в 1985 г. В настоящее время единственный в США производитель сверхтонкого кобальтового порошка, базирующийся в шт. Пенсильвания, использует в качестве сырья сцементированный карбид. Семь компаний в стране производят соединения кобальта. Поставки кобальта на американский рынок представлены в основном импортом, металлом из складских запасов и вторичными материалами (ломом).

Более 60 промышленных потребителей кобальта в США предоставляют отчеты ежемесячно или на годовой основе. Предоставляемые ими данные свидетельствуют о том, что в 2011 г. 47% потребленного в стране кобальта было использовано в производстве специальных сплавов, в основном для газотурбинных двигателей; 9% в форме сцементированных карбидов пошло на изготовление режущих и износостойких изделий; 16% - на выпуск прочих видов металлургической продукции; 28% нашло применение в химической промышленности. Суммарное потребление кобальта в США в 2011 г. оценивается в \$380 млн. По оценке, в 2011 г. содержащийся в закупленном ломе кобальт удовлетворил 24% потребностей страны в этом металле. В 2007-2010 гг. кобальт в форме металла, оксида и солей ввозился в США из следующих стран (%): Китай - 18, Норвегия - 16, Россия - 13, Канада - 10, прочие страны - 43.

Динамика основных показателей американского рынка кобальта, т

| | 2008 г. | 2009 г. | 2010 г. | 2011 г.* |
|--|---------|---------|---------|----------|
| Производство вторичное | 1930 | 1790 | 2000 | 2200 |
| Импорт для потребления | 10700 | 7680 | 11100 | 10000 |
| Экспорт | 2850 | 2440 | 2640 | 3400 |
| Отгрузки из государственных запасов | 203 | 180 | -8 | - |
| Потребление** | | | | |
| По отчетам компаний | 8820 | 7470 | 8030 | 9000 |
| Видимое | 10100 | 7580 | 10300 | 8700 |
| Складские запасы*** | | | | |
| В промышленности | 1160 | 780 | 880 | 930 |
| На ЛБМ (на складах в США) | - | - | 23 | 40 |
| Среднегодовые цены, \$/а. ф. | | | | |
| Спотовые цены на катодный металл**** | 39,01 | 17,86 | 20,85 | 18,00 |
| Цены кэш на ЛБМ | - | - | - | 16,00 |
| Нетто-зависимость видимого потребления от импорта, % | 81 | 76 | 81 | 75 |

* - предварительные данные; ** - включая вторичный металл; *** - на конец года; **** - данные Platt's Metals Week. Источник: материалы Геологической службы США. (БИКИ/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ПРОГНОЗ

В 2013 ГОДУ ПОСТАВКИ МЕДИ МОГУТ ПРЕВЫСИТЬ СПРОС

В этом году поставки меди в мире могут превысить спрос впервые за четыре года благодаря увеличению добычи, прогнозирует ведущий японский производитель этого металла Pan Pacific Copper Co. Как прогнозирует старший исполнительный директор компании Тошитака Накамура, переизбыток меди на мировом рынке в этом году может составить 199 тыс. т по сравнению с дефицитом в 95 тыс. т по итогам прошлого года и 132 тыс. т в 2011 г., сообщило агентство Bloomberg. "Поскольку поставки с рудников увеличатся позднее в этом году, баланс рынка сместится в сторону профицита после нехватки на протяжении последних трех лет", - сказал он.

По словам представителя Pan Pacific, медь будет торговаться в этом году в диапазоне \$7700-8800/т. Медь подешевела на 3% в прошлом году из-за падения спроса на фоне замедления темпов роста экономики Китая, крупнейшего потребителя этого металла в мире, а также из-за кризиса в Европе. По расчетам Pan Pacific, на долю КНР в 2012 г. пришло около 41% мирового спроса на медь.

Мировое производство меди, по оценке Т. Накамуры, увеличится в 2013 г. на 6,8% до 21,1 млн. т, в то время как потребление вырастет на 5,3% и достигнет 20,9 млн. т. В том числе в Китае выпуск металла поднимется на 12% до 6,3 млн. т, а спрос - на 5,7% до 8,5 млн. т. Из его прогноза следует, что в Японии потребление меди повысится на 12% в этом году и составит 1 млн. т на фоне восстановления страны после сильного землетрясения и цунами 2011 г., а также благодаря стимулирующим действиям правительства. При этом производство металла, по его мнению, вырастет на 0,5% и достигнет 1,52 млн. т. (Финмаркет/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

СПРОС НА АЛЮМИНИЙ В 2013 ГОДУ УВЕЛИЧИТСЯ

Спрос на алюминий на мировом рынке в 2013 г. по сравнению с 2012 г. увеличится на 4,5%. Такое мнение высказал старший аналитик Phillip Futures Кер Чунь Янь, сообщает Metal Bulletin. При этом эксперты предупреждают, что прироста потребления крылатого металла не будет достаточно для того, чтобы "абсорбировать" растущие объемы производства алюминия.

Аналитики Goldman Sachs подчеркнули свои "медвежьи" ожидания от динамики алюминия. При этом они сослались на лучший, чем предполагалось, уровень поставок бокситов на китайский рынок из Индонезии и других регионов и запланированное введение в строй новых глиноземных мощностей в Китае.

"Хотя возможность роста напряжения на бокситовом рынке не исчезла, и мы будем продолжать тщательно отслеживать ситуацию в Индонезии, риск осложнений на данном рынке определенно ниже, чем он представлялся 3-6 месяцев назад", - отметили в банке. Эксперты прогнозируют, что средняя продажная цены на алюминий в ближайшие три месяца составит \$2000/т, на 6 месяцев - \$2000/т, а на 12 - \$2100/т. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ЦЕНЫ**ЦЕНЫ НА ЦВЕТНЫЕ МЕТАЛЛЫ НА ЛОНДОНСКОЙ БИРЖЕ МЕТАЛЛОВ В ДЕКАБРЕ 2012 ГОДА,
\$/Т, LME Cash/LME 3 month**

| Дата | Алюм. сплавы А 380.1, DIN 226, D12 S | Алюминий высокосорт. | Медь, сорт А | Свинец | Никель | Олово | Цинк |
|----------|---|-------------------------|------------------|------------------|--------------------|--------------------|------------------|
| 03.12.12 | 1961,0 1990,0 | 2096,5 2105,5 | 7975,5 8015,0 | 2244,0 2241,0 | 17600,0 17660,0 | 21860,0 21805,0 | 2024,5 2044,5 |
| 04.12.12 | 1990,0 2010,0 | 2100,5 2104,5 | 7991,0 8010,5 | 2230,0 2239,0 | 17315,0 17425,0 | 21775,0 21750,0 | 2011,5 2028,5 |
| 05.12.12 | 1980,0 2005,0 | 2095,0 2092,5 | 8022,0 8055,0 | 2232,0 2238,0 | 17445,0 17500,0 | 21870,0 21805,0 | 2008,5 2031,0 |
| 06.12.12 | 1985,0 2015,0 | 2109,5 2109,0 | 8020,5 8047,0 | 2224,0 2235,0 | 17380,0 17475,0 | 21905,0 21885,0 | 2014,0 2038,0 |
| 07.12.12 | 1964,5 1990,0 | 2078,0 2077,5 | 7965,5 7991,5 | 2179,0 2193,5 | 17025,0 17080,0 | 21620,0 21530,0 | 1988,5 2014,0 |
| 10.12.12 | 1966,0 1990,0 | 2101,5 2104,5 | 8111,5 8138,5 | 2258,0 2271,0 | 17330,0 17405,0 | 22375,0 22400,0 | 2045,5 2071,0 |
| 11.12.12 | 1975,0 1995,0 | 2131,0 2134,0 | 8070,0 8100,5 | 2279,0 2295,5 | 17605,0 17700,0 | 23025,0 23000,0 | 2056,0 2084,0 |
| 12.12.12 | 1965,0 2010,0 | 2135,0 2132,5 | 8102,0 8130,5 | 2287,0 2304,0 | 17760,0 17850,0 | 23155,0 23150,0 | 2059,0 2066,5 |
| 13.12.12 | 1950,0 1975,0 | 2121,5 2123,0 | 8000,5 8030,5 | 2279,0 2293,0 | 17430,0 17525,0 | 22900,0 22900,0 | 2037,5 2060,5 |
| 14.12.12 | 1905,0 1930,0 | 2132,5 2120,5 | 8047,5 8065,5 | 2293,0 2303,0 | 17705,0 17785,0 | 23205,0 23225,0 | 2058,5 2085,5 |
| 17.12.12 | 1915,0 1940,0 | 2163,5 2111,0 | 8001,0 8025,5 | 2270,0 2287,0 | 17555,0 17720,0 | 23325,0 23325,0 | 2049,5 2080,0 |
| 18.12.12 | 1955,0 1985,0 | 2081,0 2099,0 | 8005,5 8038,0 | 2292,5 2310,0 | 17650,0 17710,0 | 23450,0 23495,0 | 2056,0 2090,0 |
| 19.12.12 | 1935,0 1960,0 | 2073,0 2105,0 | 7946,0 7987,0 | 2311,0 2333,0 | 17585,0 17680,0 | 23660,0 23655,0 | 2049,0 2084,0 |
| 20.12.12 | 1910,0 1940,0 | 2032,0 2070,0 | 7825,5 7852,0 | 2312,0 2331,0 | 17525,0 17540,0 | 23305,0 23350,0 | 2031,5 2066,5 |
| 21.12.12 | 1925,0 1955,0 | 2035,5 2073,0 | 7768,5 7792,0 | 2276,0 2294,0 | 17385,0 17485,0 | 23350,0 23350,0 | 2032,0 2062,0 |
| 24.12.12 | 1950,0 1980,0 | 2045,5 2092,0 | 7780,0 7801,5 | 2299,0 2319,0 | 17015,0 17100,0 | 23200,0 23205,0 | 2055,0 2091,0 |
| 25.12.12 | 1950,0 1980,0 | 2045,5 2092,0 | 7780,0 7801,5 | 2299,0 2319,0 | 17015,0 17100,0 | 23200,0 23205,0 | 2055,0 2091,0 |

Источник: www.metal-pages.com. (Госвнешинформ/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ЕВРОПА**ЦЕНЫ****ЦЕНЫ НА АЛЮМИНИЕВЫЕ И МЕДНЫЕ СПЛАВЫ В НОЯБРЕ 2012 ГОДА**

| Вид сплава | 28.11.2012 | 25.12.12 |
|---|------------|----------|
| Медные сплавы, GBP/MT, EXW, Великобритания | | |
| Латунь 63/35 (BS1400 SCB3), GBP/MT | 3640 | 3620 |
| Оружейная бронза LG2 85/5/5/5, GBP/MT | 4620 | 4650 |
| Оружейная бронза LG2 87/7/3/3, GBP/MT | 5130 | 5180 |

Источник: www.metallbulletin.com. (Госвнешинформ/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ЦЕНЫ НА РУДЫ И КОНЦЕНТРАТЫ ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ НА РЫНКЕ ЗАПАДНОЙ ЕВРОПЫ, \$/т, (на 19.12.12 г.)

| Товар | Цена* |
|--|---------------|
| Свинцовый концентрат , стоимость переработки, 70-80% Pb, CIF | 200-250 |
| Цинковые концентраты , CIF, основные порты | 250-270 |
| Титановые концентраты , FOB, Австралия | |
| Рутиловый концентрат, мин. 95% TiO ₂ , в мешках | 2500-2800 |
| Рутиловый концентрат, мин. 95% TiO ₂ , навалом | 2050-2400 |
| Ильменитовый концентрат, мин. 54% Ti ₂ , навалом | 250-350 |
| Литиевые руды | |
| Петалит, 4,2% Li ₂ O, в мешках, FOB, Durban | 165-260 |
| Сподумен, более 7,25% Li ₂ O, CIF, Европа | 750-800 |
| Циркон , FOB, Австралия | |
| Металлургического сорта, навалом | 2400-2600 |
| Премиального сорта, навалом | 2500-2640 |
| Вольфрамовый концентрат , Китай, внутр. рынок, 65% WO ₃ , EXW склады, RMB/т (с учетом 17,5% НДС) | 125000-130000 |
| Ванадиевый концентрат (за торговый фунт) мин. 98% V ₂ O ₅ , CIF, Европа | 5,8-6,1 |
| Марганцевая руда (за каждый % содержания Mn в MT), металлургического сорта, 48-50% Mn, макс. 0,1% P, FOB | 5,15 |
| Железорудное сырье , на базе сухого веса, CFR, основные порты Китая | |
| Концентрат (63,5% Fe) | 129-130 |
| Окатыши (65-66% Fe) | 147-152 |

* - налоги оплачены, доставлено на предприятие покупателя, если не указано иное. По данным Metall Bulletin. (Госвнешинформ/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

БРАЗИЛИЯ

СТАТИСТИКА

ПРОИЗВОДСТВО НИКЕЛЯ В 2012 ГОДУ ВЫРОСЛО

Объемы производства никеля в Бразилии в 2012 г. по сравнению с 2011 г. увеличились на 53,6%. Об этом свидетельствуют данные Brazilian Institute of Non-ferrous Metals. В частности, выпуск продукции в стране по итогам минувшего года достиг 43,136 тыс. т. В свою очередь, экспорт бразильского никеля составил 38,657 тыс. т, что вдвое больше по сравнению с предыдущим годом. Продажи никеля на бразильском рынке в прошлом году, включая импортные поставки, составили 18,213 тыс. т. Это на 7,8% меньше по сравнению с предыдущим годом. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ЗАМБИЯ

FIRST QUANTUM MINERALS LIMITED ВЛОЖИТ В НИКЕЛЕВЫЙ ПРОЕКТ «ИНТЕРПРАЙС» \$275 МЛН.

Компания First Quantum Minerals Limited сообщила, что ее замбийский никелевый проект «Интерпрайс» потребует инвестиций в \$275 млн. Однако компания сократит издержки благодаря тому, что перерабатывающее предприятие на руднике будет также обслуживать рядом находящийся медный проект Сентинел. Производительность проекта составит 60 тыс. т никеля в год (на начальном этапе - 38 тыс. т никеля в год). Согласно проекту, «Интерпрайс» сможет перерабатывать 4 млн. т руды в год (никелевой или медной). О дате начала строительства на проекте пока не сообщается. (MetalTorg/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ИРАН

СТРАНА ЗАНИМАЕТ ВТОРОЕ МЕСТО В МИРЕ ПО ЗАПАСАМ ЦИНКА

По данным Организации развития и модернизации горнорудной промышленности (ИМИДРО), Иран занимает второе место в мире по запасам цинка и с будущего года (с конца марта 2013 г.) иранская промышленность будет получать с месторождения Мехдиабад (провинция Йезд) до 1 млн. т руды, содержащей оксиды свинца и цинка, сообщает агентство ИРНА. Согласно оценкам, запасов руды на месторождении в провинции Йезд достаточно для производства 6,4 млн. т цинка, 1,6 млн. т свинца и 2313 т серебра в слитках. В добываемой на месторождении Мехдиабад руде содержится 7,8% цинка, 2,2% свинца, а также серебро и некоторые другие металлы. (Iran News/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

КИТАЙ

СТАТИСТИКА

В ДЕКАБРЕ 2012 ГОДА ИМПОРТ РАФИНИРОВАННОЙ МЕДИ УМЕНЬШИЛСЯ

Китай в декабре 2012 г. по сравнению с ноябрем сократил импорт рафинированной меди на 4,7%. Об этом свидетельствуют данные статистики, сообщает Bloomberg. В частности, поставки красного металла в страну составили в указанный период 238,828 тыс. т. Месяцем ранее этот показатель оценивался в 250,666 тыс. т. Китай в ноябре 2012 г. по сравнению с октябрём увеличил экспорт рафинированной меди на 64,3%. В частности, зарубежные поставки российского красного металла достигли 20,957 тыс. т. Объемы среднесуточного производства меди в Китае в октябре 2012 г. по сравнению с октябрём 2011 г. увеличились на 8,6% и достигли 17,774 тыс. т. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

В 2013 ГОДУ ПРОИЗВОДСТВО ГЛИНОЗЕМА ВЫРАСТЕТ

Ожидается, что в 2013 г. производство глинозема в Китае достигнет 46,3 млн., что на 10% больше, чем в 2012 г. В 2012 г. в стране было выпущено 42,14 млн. т глинозема, меньше, чем предполагалось, в связи с тем, что из-за сокращения поставок бокситов глиноземные заводы сокращали производство. Однако обстановка улучшится в 2013 г., благодаря возобновлению действия остановленных мощностей и завершению реконструкции некоторых заводов, что приведет к росту производства глинозема. (Минерал/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ФИНЛЯНДИЯ

TALVIVAARA MINING COMPANY PLC В 2012 ГОДУ СНИЗИЛА ВЫПУСК НИКЕЛЯ

Финская компания Talvivaara Mining Company plc 16 января сообщила, что она почти выполнила свой производственный план на 2012 г. произведя 12916 т никеля против ожидавшихся 28 ноября 2012 г. 13 тыс. т, а снижение произошло вследствие разбавления раствора для выщелачивания проливными дождями. Однако объемы произведенного в 2012 г. никеля были на 19,7% ниже по сравнению с 2011 г. В четвертом квартале 2012 г. Talvivaara Mining произвела 2317 т никеля при снижении на 51,4% в годовом исчислении. В настоящее время добыча руды Talvivaara Mining на карьере Куусилампи продолжает оставаться приостановленной, но компания надеется возобновить ее в конце июня 2013 г., после того как полностью будет откачана вода. (Центральный металлургический портал РФ/[Металл Украины, СНГ, мира](#))

ЯПОНИЯ

СТАТИСТИКА

В КОНЦЕ ДЕКАБРЯ 2012 ГОДА ЗАПАСЫ АЛЮМИНИЯ ВЫРОСЛИ

Запасы алюминия в крупнейших портах Японии в конце декабря 2012 г. по сравнению с ноябрём увеличились на 4,1%. Об этом свидетельствуют данные статистики, сообщает Metal Bulletin. В частности, запасы крылатого металла в стране в заданный период достигли 284 тыс. т. В годовом исчислении этот показатель вырос на 14,8%. Запасы алюминиевого проката в Японии в ноябре 2012 г. по сравнению с ноябрём 2011 г. увеличились на 2%. В частности, запасы проката из крылатого металла достигли в указанный период 56,202 тыс. т. По сравнению с предыдущим месяцем этот показатель вырос на 6%. (МинПром/[Металл Украины, СНГ, мира](#))