

# МЕТАЛЛ-КУРЬЕР

ИНСТРУМЕНТ МАРКЕТИНГА

Сталь / Сырье / Новости / Цены / Обзоры / Статистика

## СОДЕРЖАНИЕ

СТАЛЬ / НОВОСТИ

|  |    |
|--|----|
| Россия: в октябре крупнейшие производители снизили производственные показатели .....                   | 3  |
| Ашинский МЗ закрыл мартеновское производство .....   | 3  |
| Макеевский МЗ восстанавливает традиционный уровень производства катанки .....                          | 3  |
| «Модуль» снижает объемы производства .....   | 4  |
| Западно-Сибирский МК сохраняет уровень отгрузок арматуры .....   | 4  |
| ДЭМЗ наращивает производство кругов .....  | 4  |
| На Новолипецком МК ведется освоение выпуска проката с ПП на новом агрегате .....                       | 4  |
| Оскольский ЭМК увеличивает объемы производства .....   | 5  |
| На «Кастинге» выпуск арматуры будет возобновлен только в будущем году .....                            | 5  |
| ДМК им. Дзержинского продолжает восстанавливать объемы выпуска металлопродукции .....                  | 5  |
| Алчевский МК снижает объемы производства .....   | 5  |
| На ДМЗ им. Петровского сохраняется прежний уровень производства .....                                  | 6  |
| Молдавский МЗ запустится не ранее начала будущего года .....   | 6  |
| Caspian Stal переносит запуск ДЭСР №2 .....  | 6  |
| БМЗ в октябре сохранил высокий уровень производства .....  | 6  |
| НЛМК увеличивает объемы отгрузок плоского проката .....  | 7  |
| «АрселорМиттал Кривой Рог» увеличил отгрузку арматуры .....  | 7  |
| Ярцевский ЛПЗ сохраняет высокий уровень отгрузок арматуры .....  | 7  |
| Челябинский МК наращивает производство .....   | 8  |
| Чусовской МЗ в 2011 году приступит к разработке ТЭО строительства нового ЭСПЦ и прокатного стана ..... | 8  |
| «Коминмет» в октябре не выполнил производственные планы .....  | 8  |
| «ЮТиСТ» в ноябре сохранит выпуск х/д труб на стабильном уровне .....                                   | 8  |
| «Трубосталь» сохраняет выпуск труб на стабильном уровне .....  | 9  |
| Украина: в октябре экспорт стальных труб в Россию продолжил снижаться .....                            | 9  |
| На Днепропетровском ТЗ выпуск сварных труб сведен к минимуму .....                                     | 10 |
| «Металлист» в октябре более чем на 40% сократил выпуск труб .....                                      | 10 |
| «Сантехдеталь» расширяет сортамент профильных труб .....   | 10 |
| Луганский ТЗ в ноябре рассчитывает нарастить выпуск труб .....   | 10 |
| ММК им. Ильича сохраняет высокую загрузку трубных станков .....  | 11 |
| «Гарант Метиз Инвест» планирует нарастить продажи на экспорт .....                                     | 11 |
| «Вистек» в ноябре планирует сохранить производство близким к октябрьскому уровню .....                 | 11 |
| «ПлазмаТек» не намерен снижать уровень производства .....  | 11 |
| Светлогорский ЗСЭ наращивает экспортные отгрузки в Россию .....  | 12 |
| Украина: экспорт метизов в Россию за 10 месяцев увеличился в 1,5 раза .....                            | 12 |
| «Днепрометиз» оставил цены без изменений .....   | 12 |
| На Белорецком МК ведется монтаж нового оборудования .....  | 13 |

СТАЛЬ / ОБЗОРЫ

|   |    |
|---|----|
| Украина: спрос на покрытый прокат ослабевает .....  | 14 |
| Россия: к концу 2013 года мощности по выпуску сортового проката строительного сортамента могут вырасти на 7 млн. тонн ..... | 14 |
| Украина: производители в ноябре нарастят выпуск стальных труб .....   | 16 |

СТАЛЬ / РЫНКИ

|   |    |
|---|----|
| Россия: обострение конкуренции давит на заводские цены на плоский прокат с покрытиями ..... | 17 |
| Россия: внутренние цены на фасонный прокат будут снижаться .....                            | 17 |
| Сочи: складские цены на арматуру пошли вниз .....   | 18 |

III международная конференция

Стамбул, Турция  
18-19 октября

### Мировой рынок стальных полуфабрикатов

Тенденции и перспективы мировых рынков полуфабрикатов и готового проката

Зарегистрируйтесь сейчас!



# СТАЛЬ

ИНТЕКС

(495) 221-77-55 www.stalinteks.ru  
ПРОДАЖА МЕТАЛЛОПРОКАТА И ТРУБ



## СТАЛЬ / РЫНКИ

|   |    |
|---|----|
| Ростов-на-Дону: в сегменте сортового проката продолжается снижение цен .....                        | 18 |
| В Уральском и Сибирском регионах снижается спрос на сортовой прокат .....                           | 19 |
| Краснодар: коррекция цен в сегменте сортового проката продолжается .....                            | 20 |
| Москва: темпы снижения цен на арматуру замедлились .....  | 20 |
| Украина: в ноябре цены украинских производителей плоского непокрытого проката устойчивы .....       | 21 |
| Днепропетровск: цены на плоский прокат «ползут» вниз .....  | 22 |
| Киев: цены на непокрытый плоский прокат снизились .....   | 23 |
| Казахстан: производители снизили цены на сортовой прокат .....                                      | 23 |
| Экспортеры квадрата из СНГ пытаются продвигать повышение цен .....                                  | 24 |
| В Москве и Санкт-Петербурге складские цены на сварные трубы могут снизиться в середине ноября ..... | 25 |
| Южный ФО: цены на стальные трубы близки к стабильности .....  | 26 |
| Украина: заводские цены на сварные трубы пошли вниз .....   | 26 |
| Украина: производители бесшовных труб откорректировали внутренние цены .....                        | 27 |
| Москва: цены на проволоку ВР-1 не изменились .....  | 28 |

## СЫРЬЕ / НОВОСТИ

|  |    |
|--|----|
| Россия: в ноябре производство чугуна незначительно вырастет .....                          | 29 |
| Украина: в ноябре планируется увеличить производство чугуна .....                          | 29 |
| Алчевский МК планирует увеличить выпуск чугуна .....                                       | 29 |
| Нижнетагильский МК снизил производство чугуна .....  | 30 |
| «Уральская Сталь» сохраняет выпуск товарного чугуна на стабильном уровне .....             | 30 |
| «Тулачермет» в октябре нарастила производство чугуна .....                                 | 30 |
| «Свободный Сокол» увеличит производство чугуна .....                                       | 30 |
| ММК им. Ильича в октябре нарастил выплавку чугуна .....                                    | 30 |
| «Запорожсталь» нарастила производство чугуна .....   | 31 |
| ДМК им. Дзержинского увеличивает производство чугуна .....                                 | 31 |
| Енакиевский МЗ снизил производство агломерата .....  | 31 |
| ММК им. Ильича нарастил производство агломерата .....                                      | 31 |
| Оленегорский ГОК снижает производство концентрата .....                                    | 31 |
| Богословское РУ нарастило отгрузки концентрата .....                                       | 32 |
| Северный ГОК планирует нарастить производство ж.р.с. .....                                 | 32 |
| Белорусский МЗ планирует закупать венесуэльское ГБЖ .....                                  | 32 |
| Челябинский МК откорректировал стоимость закупаемого лома .....                            | 32 |
| МЗ им. Серова планирует снижение закупочной цены на лом .....                              | 32 |
| Магнитогорский МК в ноябре значительно снижает план по закупке лома .....                  | 33 |
| Северский ТЗ корректирует закупочные цены на лом .....                                     | 33 |
| Волжский ТЗ в ноябре планирует увеличить закупку лома более чем на 70% .....               | 33 |
| «Петросталь» в ноябре планирует увеличить закупку лома на 5 тыс. тонн .....                | 33 |
| «Красный Октябрь» в ноябре планирует незначительно нарастить закупку лома .....            | 34 |
| Трейдера откорректировали цены на лом при поставке на Белорусский МЗ .....                 | 34 |
| Таганрогский МЗ в ноябре планирует увеличить закупку лома .....                            | 34 |
| ММК им. Ильича в ноябре планирует сохранить объем закупки лома на октябрьском уровне ..... | 34 |
| Ростовский ЭМЗ откорректировал закупочные цены на лом .....                                | 35 |
| «Запорожсталь» в ноябре сохранит закупки кокса на уровне октября .....                     | 35 |
| ДМК им. Дзержинского в ноябре увеличит закупки кокса .....                                 | 35 |
| Енакиевский КХЗ увеличил производственные показатели .....                                 | 35 |
| Магнитогорский МК в октябре снизил выпуск кокса .....                                      | 36 |
| Ясиновский КХЗ сократил выпуск продукции .....   | 36 |
| «Запорожжкокс» в октябре снизил производство .....   | 36 |
| «Днепрококс» увеличил выпуск продукции .....   | 36 |
| На «Днепроспецстали» испытают бетоны «Кералита» .....                                      | 36 |
| Великоанадольский ОК в октябре увеличил выпуск продукции .....                             | 37 |
| Кондратьевский ОЗ наращивает выпуск периклазоуглеродистых изделий .....                    | 37 |

## СЫРЬЕ / ИНТЕРВЬЮ

|  |    |
|--|----|
| Группа Магнезит: «Мы рассчитываем в полном объеме обеспечить потребности предприятий России и других стран СНГ в современных магнезиальных огнеупорах» ..... | 38 |
|--|----|

## СЫРЬЕ / РЫНКИ

|   |    |
|---|----|
| Внутренний рынок ж.р.с. России: предпосылок к росту цен нет .....         | 40 |
| Экспорт российского ж.р.с. в Китай в ноябре незначительно снизится .....  | 40 |
| Рынок чугуна Европы: поставщики пытаются диктовать свои условия .....     | 41 |
| Рынок чугуна США: поставщики рассчитывают на рост цен .....               | 41 |
| Россия: на рынке лома назревает второй этап снижения цен .....            | 42 |
| Украина: старания предприятий снизить цены на лом потерпели неудачу ..... | 42 |
| Экспортный рынок стального лома СНГ продолжает укрепляться .....          | 43 |
| Рынок стального лома Турции: комбинаты все еще в игре .....               | 44 |
| Италия: цены на лом – на пороге роста .....                               | 45 |
| Южная Корея: цены на импортный лом уверенно повышаются .....              | 45 |
| Тайвань: восстановление спроса на лом продвигает цены вверх .....         | 46 |
| Китай: баланс на рынке стального лома сохраняется .....                   | 46 |

## ЦЕНЫ

|   |    |
|---|----|
| Цены на основные виды металлургического сырья, продукции из черных и цветных металлов ..... | 47 |
|---|----|

## Россия: в октябре крупнейшие производители снизили производственные показатели

### ПРОКАТ

Крупнейшие российские металлургические предприятия в октябре незначительно снизили объемы производства металлопродукции по сравнению с уровнем сентября. Сокращение показателей обусловлено как меньшим количеством дней, так и проведением ремонтных работ на оборудовании.

На комбинате «Северсталь» в прошлом месяце были проведены ремонты конвертера №2 и листопркатного стана «2000», из-за которых было сокращено производство стали и проката (в основном плоского) на 6%.

На Новолипецком МК проведены капитальные ремонты конвертера №2 и основных прокатных мощностей - стана горячей прокатки «2000» (9-10 суток) и стана холодной прокатки «2030» (6 суток). Выпуск стали на предприятии сократился на 6%, производство продукции (в основном плоского проката) - на 5%.

Существенный рост объемов производства проката наблюдается только на Новокузнецком МК (+38%). Однако в данном случае речь идет не столько о нара-

щивании объемов, сколько об их восстановлении до нормального уровня (в сентябре, в связи с ремонтом газопровода, комбинат снизил объемы производства).

### Россия: производство стали и проката на крупнейших заводах\*, тыс. тонн

| Предприятия          | Сталь       |            |              | Прокат     |             |            |              |            |
|----------------------|-------------|------------|--------------|------------|-------------|------------|--------------|------------|
|                      | окт. 2010   | изм. мес.  | 10 мес. 2010 | изм. 10/09 | окт. 2010   | изм. мес.  | 10 мес. 2010 | изм. 10/09 |
| Магнитогорский МК    | 965         | -3%        | 9587         | 20%        | 855         | -5%        | 8620         | 16%        |
| Северсталь           | 935         | -6%        | 9062         | 16%        | 821         | -6%        | 8237         | 21%        |
| Новолипецкий МК      | 760         | -6%        | 7684         | 11%        | 740         | -5%        | 7186         | 11%        |
| Западно-Сибирский МК | 590         | 2%         | 5673         | 18%        | 510         | 2%         | 4795         | 19%        |
| Нижнетагильский МК   | 300         | -3%        | 3252         | 0%         | 285         | -3%        | 3076         | 2%         |
| Челябинский МК       | 430         | 5%         | 4231         | 14%        | 380         | 4%         | 3948         | 17%        |
| Уральская Сталь      | 240         | 4%         | 2397         | -12%       | 180         | 9%         | 1882         | -15%       |
| Оскольский ЭМК       | 280         | -3%        | 2759         | 2%         | 250         | -4%        | 2561         | 4%         |
| Новокузнецкий МК     | 110         | 10%        | 1019         | -12%       | 135         | 38%        | 1207         | -6%        |
| Нижнесергинский ММЗ  | 170         | 2%         | 1413         | -3%        | 165         | 4%         | 1341         | -4%        |
| <b>Всего</b>         | <b>4781</b> | <b>-2%</b> | <b>47076</b> | <b>11%</b> | <b>4318</b> | <b>-2%</b> | <b>42853</b> | <b>12%</b> |

\* - оперативные данные

## Ашинский МЗ закрыл мартеновское производство

### ПРОКАТ

На Ашинском металлургическом заводе первого ноября закрыто мартеновское производство в составе трех агрегатов суммарной мощностью 800 тыс. тонн в год. Из эксплуатации выведена последняя МП №1. Закрывать мартеновские печи предприятие начало в середине сентября (МП №4), к концу сентября была выведена печь №3.

Возможность остановить затратное мартеновское производство появилась на заводе благодаря запуску в эксплуатацию в конце июля электросталеплавильной печи емкостью 120 тонн и годовой производитель-

ностью 1 млн. тонн в год. Несмотря на запуск более мощного сталеплавильного оборудования, на Ашинском МЗ в ближайшее время не предполагается увеличение объемов производства проката, так как мощность стана «2850» позволяет выпускать до 45-48 тыс. тонн проката ежемесячно (нынешний уровень). В этой связи завод принял решение возобновить отгрузки товарных слябов.

Рост производства толстого листа на заводе предполагается не ранее 2015 года. До этого периода на АМЗ планируется завершить реконструкцию прокатного производства, нацеленную на замену существующего стана «2850» на новый стан г/п «3000» мощностью порядка 900 тыс. тонн в год. В настоящее время данный проект находится на стадии разработки.

По итогам января-октября на Ашинском МЗ выплавлено около 585 тыс. тонн стали, что на 13% превысило показатель аналогичного периода прошлого года. Производство проката составило около 490 тыс. тонн (+10%). В том числе отгрузка толстого листа выросла на 11%, до 430 тыс. тонн. На внутренний рынок данного вида продукции отгружено около 340 тыс. тонн, что на 65% больше показателя 2009 года.

По итогам января-октября на Ашинском МЗ выплавлено около 585 тыс. тонн стали, что на 13% превысило показатель аналогичного периода прошлого года. Производство проката составило около 490 тыс. тонн (+10%). В том числе отгрузка толстого листа выросла на 11%, до 430 тыс. тонн. На внутренний рынок данного вида продукции отгружено около 340 тыс. тонн, что на 65% больше показателя 2009 года.

## Макеевский МЗ восстанавливает традиционный уровень производства катанки

### ПРОКАТ

На Макеевском МЗ в текущем месяце запланировано восстановление объемов производства катанки до традиционных показателей. Согласно утвержденной программе выпуск данной продукции определен на уровне 65-68 тыс. тонн против 36 тыс. тонн месяцем ранее. В октябре на проволочном стане «150» был проведен комплекс ремонтных работ, в связи с чем объемы производства существенно сократились.

Основной прирост показателей ожидается в поставках катанки на экспорт, объе-

мы которых увеличатся практически вдвое, до 45-50 тыс. тонн. Внутренние отгрузки данной продукции также возрастут - более чем на четверть (в октябре отгружено около 16 тыс. тонн).

Загрузка стана «390» сохраняется на прежнем высоком уровне. Выпуск готового сорта на данном агрегате ожидается в объеме до 55 тыс. тонн. В том числе до 2,5 тыс. тонн придется на круги, порядка 10 тыс. тонн будет представлено уголком и около 42-43 тыс. тонн - арматурным прокатом. По итогам прошлого месяца в ад-

рес украинских потребителей отгружено около 39 тыс. тонн арматуры, 4 тыс. тонн кругов и около 1 тыс. тонн уголка.

В целом, ноябрьская производственная программа предприятия определена на уровне 120 тыс. тонн, что на 20% превышает показатель прошлого месяца.

По итогам десяти месяцев на ММЗ произведено около 1,1 млн. тонн сортового проката, что практически вдвое больше показателя аналогичного периода 2009 года. Из общего объема экспортировано порядка 65-70% продукции.

[к содержанию](#)

## «Модуль» снижает объемы производства

### ПРОКАТ

На заводе «Модуль» по мере сезонного сокращения покупательской активности снижаются производственные показатели. По предварительным данным, ноябрьская программа по выпуску проката с покрытиями определена на уровне 3 тыс. тонн, что практически четверть меньше октябрьского показателя. Весь объем будет представлен товарной оцинковкой, поставки кото-

рой осуществляются преимущественно на внутренний рынок.

Стоит отметить, что в текущем месяце так же, как и в октябре, завод работает на давальческом сырье. Сбыт продукции и поставки подката на предприятие осуществляет компания «Северсталь-Украина».

Собственный стан холодной прокатки и линия по нанесению полимерных покры-

тий в текущем месяце продолжают простаивать. Сроки запуска в эксплуатацию данного оборудования не определены, однако, по предварительным данным, агрегаты возобновят работу не ранее весны будущего года.

По итогам десяти месяцев на «Модуле» выпущено порядка 19 тыс. тонн проката с покрытием, что на 20% меньше показателя января-октября 2009 года.

## Западно-Сибирский МК сохраняет уровень отгрузок арматуры

### ПРОКАТ

На Западно-Сибирском МК в ноябре планируют сохранить объемы отгрузок арматуры на внутренний рынок на уровне 95-100 тыс. тонн, производство арматуры - около 125 тыс. тонн, что практически соответствует показателям прошлого месяца.

В целом, выплавка стали на комбинате составит около 580-600 тыс. тонн, про-

изводство продукции (полуфабрикаты и готовый сорт) - порядка 500-510 тыс. тонн. В том числе экспортные отгрузки квадратной заготовки планируются на уровне 80-85 тыс. тонн, что на 60-70% превысит показатель октября. Рост обусловлен запуском в начале текущего месяца после капремонта сортовой МНЛЗ №2 мощностью порядка 1,4 млн. тонн в год (работы по за-

мене изношенных узлов продолжались около 14 суток). Остальной объем придется на слябы и готовый сортовой прокат.

По итогам 10 месяцев на Западно-Сибирском МК выплавлено около 5,7 млн. тонн стали, что на 18% превысило показатель аналогичного периода прошлого года. Выпуск продукции увеличился до 4,8 млн. тонн (+19%).

## ДЭМЗ наращивает производство кругов

### ПРОКАТ

Донецкий электрометаллургический завод в ноябре планирует увеличить производство кругов большого диаметра. В целом на обжимном стане «950/900» предполагается выпустить около 15 тыс. тонн данной продукции диаметром 190-295 мм (в октябре произведено около 6 тыс. тонн). В текущем месяце на выпуск кругов в прокатный цех будет направлено около 3,5-4 тыс. тонн собственной стали и порядка 16 тыс. тонн стальных слитков будет закуп-

лено в России (заводы компании «Мечел»).

Помимо этого, в ноябре ДЭМЗ планирует расширить рынки сбыта готовой продукции. В прошлом месяце поставки осуществлялись только на внутренний рынок, в основном в адрес машиностроительных заводов, в текущем - несколько партий будет отгружено на экспорт в Италию и Бельгию.

В целом выплавка стали на предприятии в текущем месяце составит около 87 тыс. тонн, что на 3% ниже показателя октября, производство металлопродукции -

около 100 тыс. тонн (+4%). Помимо готового проката будет произведено порядка 83-84 тыс. тонн товарной квадратной заготовки, что на 3% ниже показателя октября. Данная продукция отгружается в основном на экспорт.

По итогам 10 месяцев на Донецком ЭМЗ выпущено около 630 тыс. тонн стали, что на 46% превысило показатель аналогичного периода прошлого года. Производство металлопродукции увеличилось на 44%, до 620 тыс. тонн.

## На Новолипецком МК ведется освоение выпуска проката с ПП на новом агрегате

### ПРОКАТ

На Новолипецком МК продолжается реализация программы расширения мощностей по производству проката с покрытиями. В настоящее время на комбинате ведется пусконаладка нового агрегата по нанесению полимерных покрытий №3 (годовая мощность порядка 200 тыс. тонн). Первая партия проката с ПП уже отгружена на внутренний рынок.

Ввести АПП №3 в промышленную эксплуатацию планируется не ранее будущего года, по предварительным данным, в

феврале-марте. До этого момента на оборудовании будут продолжаться работы по отладке технологии производства.

С запуском новой линии суммарные мощности комбината по производству проката с ПП вырастут на 53%, до 580 тыс. тонн в год. В настоящее время выпуск проката с полимерными покрытиями на предприятии осуществляется на АПП №1 (мощность порядка 180 тыс. тонн в год) и АПП №2 (порядка 200 тыс. тонн в год). Уровень загрузки двух линий сейчас составляет более 70%. Практически весь объем вы-

пущенного проката отгружается на внутренний рынок.

В октябре в адрес российских потребителей отгружено около 22 тыс. тонн данной продукции. Ноябрьская программа по выпуску проката с ПП определена на уровне 22-25 тыс. тонн, основной объем проката также будет поставлен на внутренний рынок.

По итогам десяти месяцев на НЛМК было произведено порядка 276-278 тыс. тонн проката с полимерными покрытиями против 267 тыс. тонн в январе-октябре 2009 года.

[к содержанию](#)

## Оскольский ЭМК увеличивает объемы производства

### ПРОКАТ

На Оскольском электрометаллургическом комбинате продолжают наращивать экспортные поставки квадратной заготовки. В ноябре предполагается отгрузить на внешние рынки около 130 тыс. тонн полуфабрикатов, что на 15% превысит показатель октября.

Продажи готового сортового проката планируется сохранить на уровне 90-100

тыс. тонн. Однако при увеличении числа заказов со стороны предприятий авто- и машиностроения поставки готового проката могут вырасти за счет снижения объемов экспорта квадрата.

В ноябре на Оскольском ЭМК намечено выпустить около 270 тыс. тонн металлопродукции, что на 8% выше показателя прошлого месяца. В том числе будет от-

гружено около 60-70 тыс. тонн трубной заготовки, из них на рынок Украины - около 40 тыс. тонн, что соответствует показателю октября.

По итогам 10 месяцев на комбинате выплавлено более 2,7 млн. тонн стали, что на 2% выше показателя аналогичного периода прошлого года. Отгрузка проката выросла до 2,5 млн. тонн (+4%)

## На «Кастинге» выпуск арматуры будет возобновлен только в будущем году

### ПРОКАТ

На металлургическом заводе «Кастинг» (Казахстан) в связи с существенным сокращением активности покупателей принято решение о «консервации» сортопрокатного производства. Как уточнили на предприятии, сроки возобновления работы стана «300-1» (годовая мощность 270 тыс. тонн) в настоящее время не определены. Одна-

ко, по предварительным данным, запустить производственный комплекс предполагается не ранее весны будущего года.

В ближайшие месяцы весь объем металлопродукции завода будет представлен товарной квадратной заготовкой, поставляемой на экспорт. Так, в текущем месяце запланировано отгрузить на внешние рынки порядка 70 тыс. тонн полуфабриката.

Кроме того, на фоне снижения рентабельности выпуска сортового проката на предприятии смещаются сроки реализации инвестиционного проекта, направленного на расширение мощностей прокатного передела. Компания планировала строительство рельсобалочного стана, но на текущий момент данная программа все еще остается на начальной стадии.

## ДМК им. Дзержинского продолжает восстанавливать объемы выпуска металлопродукции

### ПРОКАТ

На Днепровском металлургическом комбинате в текущем месяце предполагается дальнейшее увеличение производственных показателей. Согласно предварительным данным, выплавка стали определена в объеме 300-310 тыс. тонн, а выпуск металлопроката – около 280-290 тыс. тонн, что на 15-20% может превысить показатель октября.

Предполагаемый рост объемов связан как с завершением ремонтных работ в ККЦ

(отчасти по причине аварии в данном подразделении октябрьская программа не была выполнена в полном объеме), так и с частичным разрешением проблем с поставками сырья.

Основной прирост показателей в текущем месяце ожидается в экспортных отгрузках товарной квадратной заготовки - до 240-260 тыс. тонн, что более чем на четверть может превысить уровень предыдущего месяца.

Уровень загрузки стана «350» суще-

ственно не изменится: согласно утвержденной производственной программе, выпуск проката на данном агрегате составит не менее 30 тыс. тонн (в октябре - 32 тыс. тонн). Сортамент фасонного проката ноябрьского производства будет представлен преимущественно уголком, выпуск швеллера ожидается в минимальном объеме.

По итогам десяти месяцев на ДМК им. Дзержинского выпущено около 2,1 млн. тонн металлопродукции, что на 23% меньше итогов аналогичного периода 2009 года.

## Алчевский МК снижает объемы производства

### ПРОКАТ

На Алчевском металлургическом комбинате в связи с необходимостью выполнения взятых обязательств по отгрузке стальных полуфабрикатов в текущем месяце ожидается сокращение объемов выпуска листового и сортового проката.

По предварительным данным, производство г/к листа составит порядка 40-42 тыс. тонн, что на треть меньше показателей прошлого месяца, а фасонного проката - около 25 тыс. тонн (-50%). Основное снижение в сегменте плоского проката намечено в отгрузках толстого листа: выпуск продукции на стане «3000» определен на уровне 25 тыс. тонн против 51-

52 тыс. тонн месяцем ранее. Отчасти сокращение показателей в данном сегменте обусловлено и спецификой сортамента проката. В то же время загрузка листопрокатного стана «2250» сохраняется на прежнем уровне: выпуск листа составит около 16 тыс. тонн.

Загрузка сортового стана «600» сократится вдвое по сравнению с показателями октября: предполагается произвести около 7-8 тыс. тонн товарной квадратной заготовки и до 18 тыс. тонн фасонного проката. Основной объем данной продукции будет экспортирован.

В поставках товарных слябов на экспорт в ноябре предполагается наращива-

ние показателей до 200-220 тыс. тонн, что более чем в два раза превышает показатели октября. Однако по причине дефицита сырья для производства не исключается вероятность корректировки планов.

В целом, в ноябре выплавка стали на предприятии запланирована на уровне 330-345 тыс. тонн (в октябре - 221 тыс. тонн), выпуск металлопроката – 300-320 тыс. тонн (193 тыс. тонн).

За десять месяцев на Алчевском МК выпущено около 2,3 тыс. тонн проката, что на треть ниже показателя аналогичного периода прошлого года. Основной объем (порядка 1,4 млн. тонн) пришелся на товарные слябы для внешних рынков.

[к содержанию](#)

## На ДМЗ им. Петровского сохраняется прежний уровень производства

### ПРОКАТ

На ДМЗ им. Петровского в текущем месяце запланировано сохранение объемов производства близкими к показателям предыдущего месяца - выпуск проката предполагается на уровне 65-70 тыс. тонн.

Из общего объема порядка 25-26 тыс. тонн будет отгружено в виде товарной квадратной заготовки, что практически соответствует октябрьским показателям. Основными рынками сбыта данной продукции выступают страны Ближнего Востока и Турция.

Загрузка сортопрокатного стана «550» на фоне сохранения активности покупате-

лей также будет удержана на относительно высоком уровне. Выпуск готового сорта (уголок, швеллер и спецпрофили) ожидается в объеме порядка 40 тыс. тонн (45 тыс. тонн - в октябре).

В то же время, отгрузки фасонного проката в текущем месяце предполагается увеличить до 45-46 тыс. тонн (+9-12%). Часть объемов будет отгружена со складов завода. В целом, складские запасы готового сорта на начало ноября оцениваются на уровне 12-13 тыс. тонн.

Поставки уголка и швеллера на внутренний рынок существенно не изменятся по срав-

нению с октябрьскими показателями и составят 7-9 тыс. тонн.

Стоит отметить, что в первой декаде ноября на ДМЗ им. Петровского был возобновлен выпуск круглой заготовки диаметром 130 мм на стане РБ-800. Запланированный объем производства данной продукции составляет около 1 тыс. тонн. Отгрузки намечены в адрес потребителей внутреннего рынка.

По предварительным итогам десяти месяцев, на ДМЗ им. Петровского произведено порядка 676 тыс. тонн проката, что на 10% меньше показателя аналогичного периода 2009 года.

## Молдавский МЗ запустится не ранее начала будущего года

### ПРОКАТ

На Молдавском МЗ по-прежнему продолжает оборудование электросталеплавильного комплекса и сортопрокатного стана «320/150». Как сообщалось ранее, с середины текущего года на всех мощностях предприятия приостановлен выпуск продукции.

В настоящее время сроки возобновления работы не определены из-за проблем в решении организационных вопросов. Согласно предварительным данным, запуск оборудования возможен не ранее начала 2011 года.

В связи с возникшими трудностями отсрочена и реализация программы реконструкции

оборудования, согласно которой предполагалось строительство новой ЭСП производительностью порядка 1 млн. тонн в год с целью замены устаревших мощностей СПК.

С начала года до прекращения деятельности на ММЗ произведено 241 тыс. тонн стали и около 232 тыс. тонн металлопроката.

## Caspian Stal переносит запуск ДЭСР №2

### ПРОКАТ

Металлургический завод Caspian Stal из-за технических причин принял решение перенести запуск в эксплуатацию дуговой электропечи №2. Ранее ввод агрегата в работу был намечен на середину октября, теперь сроки перенесены на 18-20 ноября. Мощность оборудования составляет порядка 110-115 тыс. тонн стали в год.

В июне ДЭСР №2 была остановлена на капитальный ремонт, направленный на замену изношенного оборудования. На вы-

полнение работ отводилось порядка 2 месяцев, однако из-за недопоставок некоторых узлов пуск печи был отложен.

В ноябре на метзаводе планируется выпустить около 3 тыс. тонн квадратной заготовки сечением 150x150 мм, что соответствует показателю октября. Основными рынками сбыта продукции являются Турция и Иран. По предварительным данным, в декабре предполагается аналогичный уровень выпуска полуфабрикатов.

По итогам 10 месяцев отгрузки заготов-

ки Caspian Stal на экспорт составили около 15 тыс. тонн, что на 48% выше показателя аналогичного периода прошлого года.

В 2011 году благодаря выпуску стали на двух печах предприятие сможет нарастить производство квадратной заготовки до 15-18 тыс. тонн в месяц. Кроме того, завод рассматривает возможность запуска в будущем году сортопрокатного стана мощностью 180 тыс. тонн в год. Оборудование рассчитано на выпуск готового проката строительного сортамента (арматура, уголок и швеллер).

## БМЗ в октябре сохранил высокий уровень производства

### ПРОКАТ

На Белорусском металлургическом заводе, несмотря на проведение капитального ремонта на сталеплавильном оборудовании, в прошлом месяце был сохранен высокий уровень производства. По итогам месяца выплавлено 212 тыс. тонн стали и выпущено около 182 тыс. тонн металлопроката, что практически соответствует показателям предыдущего месяца. Из общего объема порядка 93 тыс. тонн пришлось на арматуру, около 10-11 тыс. тонн - катанку,

остальное - товарные полуфабрикаты, метизы и трубы.

Со слов представителя предприятия, удерживать производственные показатели на прежнем уровне позволял относительно высокий спрос на внутреннем рынке, а также сохраняющаяся активность покупателей в странах дальнего зарубежья и СНГ.

Так, на рынок РФ в октябре было отгружено порядка 43-44 тыс. тонн арматуры (в сентябре - 40 тыс. тонн).

Согласно ноябрьской программе, вып-

лавка стали предполагается на уровне 210-215 тыс. тонн, выпуск проката - 180-185 тыс. тонн. Производство арматуры при этом определено в объеме 87-90 тыс. тонн, из которых более 30 тыс. тонн будет поставлено в Россию.

По итогам января-октября на БМЗ выплавлено порядка 2,1 млн. тонн стали, что на 6% больше показателя аналогичного периода прошлого года. Производство стальной продукции увеличилось на 2%, до 1,8 млн. тонн.

[к содержанию](#)

## НЛМК увеличивает объемы отгрузок плоского проката

### ПРОКАТ

Новолипецкий металлургический комбинат восстанавливает традиционный уровень отгрузок плоского проката, снижая при этом поставки товарных слябов на экспорт. Как сообщалось ранее, в октябре на основных прокатных агрегатах комбината был проведен комплекс ремонтных работ, в связи с чем потребность в слябах для собственного производства была снижена.

В настоящее время уровень загрузки стана «2000» горячей прокатки практически соответствует прежним показателям, то же касается и других мощностей комбината.

В целом, в ноябре выплавка стали на предприятии определена в объеме 800 тыс. тонн, что на 8-9% превышает октябрьские показатели. Выпуск металлопродукции также вырастет, предварительно, до 760-790 тыс. тонн (+5-8%). Из общего объема 350-360 тыс. тонн будет отгружено в виде товарных слябов на экспорт против 425 тыс. тонн в прошлом месяце. Остальной объем (порядка 410-440 тыс. тонн) придется на листовой прокат, что более чем на 25% превышает показатель октября.

В то же время, по мере сезонного снижения активности российских покупателей, в текущем месяце ожидается сокра-

щение отгрузок листового проката на внутренний рынок. Суммарные поставки г/к, х/к и покрытого проката предполагаются на уровне 185-200 тыс. тонн, что на 12-19% меньше показателя предыдущего месяца. Из общего объема порядка 75-85 тыс. тонн будет представлено г/к листом и рулоном (по итогам октября - 96 тыс. тонн), около 45-50 тыс. тонн – х/к прокатом (57 тыс. тонн), остальная часть – прокатом с покрытием (-10% от уровня октября).

По предварительным итогам 10 месяцев, на НЛМК произведено около 7,2 млн. тонн металлопродукции, что на 12% больше показателя аналогичного периода 2009 года.

## «АрселорМиттал Кривой Рог» увеличил отгрузку арматуры

### ПРОКАТ

Металлургический комбинат «АрселорМиттал Кривой Рог» в октябре нарастил объемы отгрузок арматурного проката. Увеличение показателей стало возможным благодаря заказам со стороны потребителей на внешних рынках. В целом, отгрузка арматуры составила около 250 тыс. тонн, что на 11% превысило показатель предыдущего месяца. В том числе на внутреннем рынке было реализовано около 35 тыс. тонн данной продукции (-5%), экспортные поставки выросли на 14%, до 215 тыс. тонн.

В целом в октябре на АМКР произ-

ведено около 480 тыс. тонн, что на 11% превысило показатель предыдущего месяца. Отгрузка квадратной заготовки на экспорт составила около 90 тыс. тонн, что на 38% превысило показатель сентября. Уголка было отгружено около 7 тыс. тонн (-10% от уровня прошлого месяца), из этого объема на внутренний рынок было - порядка 2 тыс. тонн (-23%). Остальной объем пришелся в основном на катанку.

В ноябре комбинат планирует сохранить объемы производства близкими к показателям прошлого месяца. Всего планируется выпустить порядка 475-485

тыс. тонн металлопродукции. На арматуру придется порядка 250-260 тыс. тонн, в том числе на внутренний рынок планируется поставить около 30-35 тыс. тонн проката данного вида. Отгрузки товарной квадратной заготовки предполагаются на уровне 90-100 тыс. тонн, производство уголков составит около 7-7,5 тыс. тонн.

По итогам января-октября на АМКР выплавлено около 5,1 млн. тонн стали, что на 27% превысило показатель аналогичного периода прошлого года. Отгрузка металлопродукции (готовый прокат и товарные полуфабрикаты) выросла на 24%, до 4,5 млн. тонн.

## Ярцевский ЛПЗ сохраняет высокий уровень отгрузок арматуры

### ПРОКАТ

Ярцевский литейно-прокатный завод в ноябре намерен сохранить высокий уровень отгрузок арматурного проката - поставки предполагаются в объеме 20-22 тыс. тонн. Предприятие реализовывает выпущенный сортовой прокат только на внутреннем рынке. Данный показатель планируется сохранить и в ближайшее время.

Рост отгрузок станет возможен после реализации программы реконструкции мощностей завода. В настоящее время ведется проработка программы модернизации действующего сталепла-

вильного оборудования с целью увеличения его производительности до 300 тыс. тонн в год с нынешних 220-240 тыс. тонн. Мощности сортового стана позволят перекачивать дополнительный объем заготовки.

На заводе ведется строительство второй очереди сталеплавильного комплекса: завершаются земельные работы и подготовка к заливке фундамента. Кроме того, на предприятие уже поступает технологическое оборудование. Мощность цеха, в котором будут эксплуатироваться электропечь «ДЭСП-40», установка «печь-ковш» и сортовая МНЛЗ

(квадрат сечением 125x125 мм) составит около 340 тыс. тонн. Запуск комплекса намечен на 2011-2012 год.

Совместно со вторым СПК будет работать сортопрокатный стан (арматура и фасонный прокат). На сегодняшний день проект строительства нового прокатного производства еще прорабатывается и запуск агрегата в работу будет осуществлен после 2013 года.

По итогам января-октября на Ярцевском ЛПЗ выпущено около 160 тыс. тонн металлопроката, что на 1% превышает показатель аналогичного периода прошлого года.

[к содержанию](#)

## Челябинский МК наращивает производство

### ПРОКАТ

На Челябинском МК в текущем месяце наращивают объемы выпуска металлопродукции. По предварительным данным, производственная программа по прокату в целом определена на уровне 400-410 тыс. тонн против 380 тыс. тонн месяцем ранее.

Основной прирост показателей предполагается в поставках квадратной заготовки (+25-30%). Так, отгрузки полуфабриката на внешние рынки намечены на уровне 15-17 тыс. тонн (в октябре экспортировано около 14 тыс. тонн), объемы поставок на российс-

кие заводы вырастут более чем на четверть, до 170-180 тыс. тонн. Рост объемов внутренних поставок товарного квадрата отчасти связан с завершением ремонтных работ на стане «150» Белорецкого МК.

Отгрузки готового сорта на фоне наблюдающегося сезонного спада активности покупателей в ноябре могут сократиться (-10-13%). В частности, производство арматурного проката в ноябре намечено на уровне 100-110 тыс. тонн против 125 тыс. тонн в октябре. В том числе около 95 тыс. тонн планируется отгрузить на внутренний рынок, что

на 14% меньше показателя предыдущего месяца. Выпуск катанки также сократится до 26-28 тыс. тонн (в октябре - 38 тыс. тонн). Внутренние поставки данной продукции составят порядка 22 тыс. тонн, что на четверть ниже показателей прошлого месяца.

Отгрузки листового проката планируются на уровне 45-50 тыс. тонн (в прошлом месяце - 42 тыс. тонн).

За 10 месяцев на Челябинском МК произведено более 3,9 млн. тонн металлопродукции, что на 17% выше показателя аналогичного периода 2009 года.

## Чусовской МЗ в 2011 году приступит к разработке ТЭО строительства нового ЭСПЦ и прокатного стана

### ПРОКАТ

На Чусовском МЗ до конца года планируется принять решение по реализации проекта модернизации производственных мощностей, после чего начнутся проектные работы и составление технико-экономического обоснования.

В рамках программы предполагается построить новый электросталеплавильный комплекс мощностью порядка 800-900 тыс. тонн в год, а также прокатный стан производительностью около 700 тыс. тонн в год. В составе

ЭСПЦ будет эксплуатироваться дуговая электросталеплавильная печь, установка «печь-ковш» и МНЛЗ, а в прокатном производстве - новый среднесортный стан, продукция которого может быть представлена арматурой до 40 мм и фасонным прокатом.

Запуск нового оборудования позволит ЧМЗ закрыть затратное мартеновское производство в составе двух печей суммарной мощностью около 500 тыс. тонн в год, заготовочного стана «800» (470-490 тыс. тонн) и прокатных станов «550», «370» и «250» (сум-

марно 400-420 тыс. тонн). В комплексе с новым оборудованием предполагается эксплуатировать существующий цех по производству авторессор (100-120 тыс. тонн).

На сегодняшний день мощности предприятия загружены менее чем на 50%. По итогам 10 месяцев на ЧМЗ выплавлено порядка 185 тыс. тонн стали, что на 15% выше показателя аналогичного периода прошлого года. Выпуск проката (сортовой, фасонный, спец-профили и рессорная полоса) составил порядка 150 тыс. тонн (-4%).

## «Коминмет» в октябре не выполнил производственные планы

### ТРУБЫ

Днепропетровский металлургический завод им. Коминтерна благодаря достаточно высокому спросу в октябре нарастил выпуск труб. В то же время из-за недопоставок штрипса завод не выполнил плановые показатели. Вместо намеченных 15-16 тыс. тонн по итогам октября произведено около 14 тыс. тонн труб (+8% к показателям сентября).

В ноябре, несмотря на наличие заказов

в объеме 16-17 тыс. тонн, «Коминмет» рассчитывает выпустить около 15 тыс. тонн труб при условии стабильного обеспечения производства подкатом. В том числе производство профильных труб планируется нарастить на 5-10%, до 10-11 тыс. тонн.

Изготовление круглых оцинкованных труб сохранится на уровне 0,5 тыс. тонн. Как отметили на предприятии, цинковальные мощности загружены максимально, благода-

ря большому количеству заказов на оцинкованные металлоконструкции.

По итогам 10 месяцев выпуск труб составляет около 131 тыс. тонн, что на 17% ниже показателей аналогичного периода прошлого года. Снижение производства отразилось на экспортных отгрузках труб, объемы которых сократились до 77 тыс. тонн (-28%). Поставки на внутренний рынок выросли до 54 тыс. тонн (+5%).

## «ЮТиСТ» в ноябре сохранит выпуск х/д труб на стабильном уровне

### ТРУБЫ

Никопольский завод стальных труб «ЮТиСТ» в ноябре сохранит загрузку мощностей по производству холоднодеформированных труб на стабильном уровне - около 1,7 тыс. тонн. Как отметили на предприятии, достаточно активный спрос на продукцию остается как на внутреннем, так и на экспортных рынках.

Основной объем традиционно придается на бесшовные трубы общего назна-

чения, выпуск котельных труб может составить около 0,7 тыс. тонн (+10-15% к показателям октября). В то же время производство прецизионных труб ввиду недостаточного количества заказов сведено к минимуму (менее 100 тонн в месяц). Реализация продукции на внутреннем рынке займет около 60% из общего объема производства. Поставки на экспорт, преимущественно в Россию и Беларусь, ожидаются на уровне 0,6-0,7 тыс. тонн.

За десять месяцев выпуск холоднодеформированных труб на «ЮТиСТе» составил около 12 тыс. тонн. Мощности по производству горячекатаных труб на предприятии простаивают с начала текущего года. В ноябре возобновление работы комплекса также не планируется.

За аналогичный период прошлого года предприятие произвело более 17 тыс. тонн стальных труб.

[к содержанию](#)



## «Трубосталь» сохраняет выпуск труб на стабильном уровне

### ТРУБЫ

Завод «Трубосталь» (г. Коростень) в ноябре планирует сохранить высокую загрузку производственных мощностей, выпустив около 3,5 тыс. тонн сварных труб массового назначения. По словам представителя завода, способствует этому некоторый дефицит данной продукции на внутреннем рынке.

Основной объем в ноябрьском производстве традиционно займут профильные

трубы. В то же время выпуск круглых труб как для текущих заказов, так и для пополнения складского ассортимента будет увеличен – ориентировочно, на 30-60%, до 0,4-0,5 тыс. тонн. Кроме того, планируется возобновить производство труб диаметром 76 мм, выпуск которых из-за наличия на складе был приостановлен.

Отгрузка труб по итогам текущего месяца ожидается на уровне 3,5 тыс. тонн. Порядка 2,5-2,8 тыс. тонн продукции (+5-

15% к результатам октября) предприятие рассчитывает реализовать на внутреннем рынке, экспортные продажи оцениваются в пределах 0,5-0,7 тыс. тонн.

За десять месяцев «Трубосталь» произвела около 25 тыс. тонн труб, что на треть выше показателей аналогичного периода прошлого года. К росту объемов привело увеличение количества заказов со стороны отечественных потребителей – на 31%, до 20 тыс. тонн.

## Украина: в октябре экспорт стальных труб в Россию продолжил снижаться

### ТРУБЫ

Украинские производители в октябре на 3%, до 62 тыс. тонн сократили экспорт стальных труб в Россию. Снижение объемов отмечено в сегменте сварных труб большого диаметра – на 8%, до 22,3 тыс. тонн, а также бесшовных – на 2%, до 27,5 тыс. тонн.

Основное сокращение объемов экспорта бесшовных труб пришлось на трубы общего назначения мелких украинских производителей и было обусловлено некоторой активизацией спроса на внутреннем рынке, а также переориентацией объемов на рынки других стран.

Отгрузки б/ш труб предприятиями компании «Интерпайп» остались на уровне сентября. В то же время заводы практически использовали квоту поставок стальных труб в РФ, ввиду чего в ближайшие месяцы можно ожидать сокращения объемов.

В отгрузках сварных труб круглых и профильных мелко-среднего сортаментного ряда отмечен рост объемов – на 6%, до 12,2 тыс. тонн. Увеличение поставок и, в частности, круглых труб общего назначения (ГОСТ 10704, 10705), наблюдалось со стороны украинских торговых компаний, а также мелких производителей, таких как «Секонд ЛТД». Основные экспортеры труб массового назначения (Луганский ТЗ и ДМЗ им. Коминтерна) по итогам октября сократили поставки на рынок РФ ввиду невыполнения производственных планов.

За десять месяцев текущего года поставки стальных труб из Украины в РФ выросли на 59%, до 476 тыс. тонн. Снижение отмечено только в сегменте труб малого и среднего сечения (-18% от результатов аналогичного периода прошлого года), в то время как отгрузки бесшовных и ТБД существенно выросли – на 42% и более чем в 14 раз, соответственно.

### Украина: экспорт стальных труб в Россию по заводам, тыс. тонн

| Производитель                | сен. 2010   | окт. 2010   | изм. мес.  | 10 мес. 2009 | 10 мес. 2010 | изм. 10/09   |
|------------------------------|-------------|-------------|------------|--------------|--------------|--------------|
| <b>Сварные трубы МСД</b>     | <b>11,5</b> | <b>12,2</b> | <b>6%</b>  | <b>126,6</b> | <b>104,4</b> | <b>-18%</b>  |
| Луганский ТЗ                 | 3,1         | 2,9         | -6%        | 20,1         | 31,0         | 54%          |
| Интерпайп                    | 0,8         | 1,0         | 28%        | 22,1         | 16,2         | -27%         |
| Коминмет                     | 3,9         | 3,6         | -9%        | 49,3         | 29,1         | -41%         |
| Металлист                    | 1,5         | 1,5         | 0%         | 9,9          | 11,4         | 15%          |
| Днепропетровский ТЗ          | 0,0         | 0,0         | -          | 0,5          | 0,0          | -100%        |
| Славсант                     | 0,0         | 0,0         | -          | 1,4          | 2,2          | 60%          |
| Левобережный ТЗ              | 0,9         | 0,6         | -35%       | 16,2         | 3,3          | -79%         |
| Сантехдеталь                 | 0,7         | 0,8         | 6%         | 3,3          | 5,3          | 63%          |
| Прочие                       | 0,6         | 1,8         | 219%       | 3,8          | 5,9          | 55%          |
| <b>Сварные ТБД</b>           | <b>24,2</b> | <b>22,3</b> | <b>-8%</b> | <b>9,7</b>   | <b>139,2</b> | <b>1341%</b> |
| Интерпайп                    | 2,9         | 1,6         | -44%       | 7,2          | 14,5         | 101%         |
| Харьковский ТЗ               | 21,3        | 20,7        | -3%        | 2,3          | 122,0        | 5148%        |
| Прочие                       | 0,0         | 0,0         | -          | 0,1          | 2,6          | 2441%        |
| <b>Бесшовные трубы</b>       | <b>28,1</b> | <b>27,5</b> | <b>-2%</b> | <b>163,1</b> | <b>232,4</b> | <b>42%</b>   |
| Интерпайп                    | 24,1        | 24,7        | 3%         | 139,7        | 194,3        | 39%          |
| Днепропетровский ТЗ          | 0,4         | 0,1         | -67%       | 3,2          | 3,1          | -1%          |
| ММК им. Ильича               | 2,7         | 1,8         | -34%       | 15,4         | 27,8         | 81%          |
| Ютист                        | 0,7         | 0,3         | -56%       | 4,1          | 3,1          | -23%         |
| Прочие                       | 0,2         | 0,5         | 154%       | 0,8          | 4,0          | 417%         |
| <b>Стальные трубы, всего</b> | <b>63,8</b> | <b>62,0</b> | <b>-3%</b> | <b>299,3</b> | <b>475,9</b> | <b>59%</b>   |

### Украина: экспорт стальных труб в Россию по видам, тыс. тонн

|                       | сен. 2010   | окт. 2010   | изм. мес.  | 10 мес. 2009 | 10 мес. 2010 | изм. 10/09 |
|-----------------------|-------------|-------------|------------|--------------|--------------|------------|
| <b>Сварные</b>        | <b>35,7</b> | <b>34,5</b> | <b>-3%</b> | <b>106,9</b> | <b>173,5</b> | <b>62%</b> |
| ГОСТ 10704(5)*        | 1,7         | 2,4         | 38%        | 35,1         | 20,5         | -42%       |
| Профильные            | 8,8         | 8,7         | -1%        | 50,5         | 51,2         | 1%         |
| ГОСТ 3262             | 0,8         | 0,6         | -25%       | 10,0         | 8,2          | -18%       |
| Прочие                | 0,2         | 0,5         | 174%       | 3,7          | 1,1          | -69%       |
| ТБД                   | 24,2        | 22,3        | -8%        | 7,7          | 92,6         | 1103%      |
| <b>Бесшовные</b>      | <b>28,1</b> | <b>27,5</b> | <b>-2%</b> | <b>129,8</b> | <b>177,4</b> | <b>37%</b> |
| Г/д, ГОСТ 8731(32)    | 10,9        | 11,3        | 4%         | 47,0         | 80,4         | 71%        |
| Х/д, ГОСТ 8733(34)    | 0,5         | 0,3         | -35%       | 1,4          | 2,4          | 68%        |
| Насосно-компрессорные | 4,4         | 3,6         | -19%       | 24,3         | 28,8         | 18%        |
| Обсадные              | 10,0        | 9,0         | -10%       | 43,9         | 50,9         | 16%        |
| Для газлифтных систем | 0,7         | 1,5         | 125%       | 0,4          | 1,4          | 234%       |
| Бурильные             | 0,0         | 0,0         | -100%      | 0,1          | 0,2          | 97%        |
| Котельные             | 0,5         | 0,6         | 15%        | 3,8          | 3,4          | -9%        |
| Прочие                | 1,1         | 1,2         | 7%         | 8,8          | 10,0         | 14%        |

\* - диаметром 57-325 мм

[к содержанию](#)

## На Днепропетровском ТЗ выпуск сварных труб сведен к минимуму

### ТРУБЫ

На украинском рынке сохраняется дефицит штрипса, ввиду чего выпуск сварных труб на Днепропетровском трубном заводе сведен к минимуму. В октябре вместо запланированных 1-1,5 тыс. тонн изготовлено около 0,3 тыс. тонн. В ноябре, с учетом переходящих заказов, на заводе рассчитывают выпустить около 1 тыс. тонн сварных труб, при этом итоги месяца будут зависеть от обеспечения трубного производства подкатом.

Выпуск бесшовных труб в текущем месяце намечен на уровне 10 тыс. тонн, что на 10% больше результатов октября. Как отметили на предприятии, портфель заказов сформирован практически в полном объеме. Наиболее востребованными как на внутреннем, так и на внешнем рынках остаются трубы общего назначения, которые составят основную часть ноябрьского производства. Выпуск котельных труб сохранится на уровне 1 тыс. тонн.

Общее производство стальных труб в

текущем месяце ожидается в пределах 10-11 тыс. тонн, что на 10-20% выше показателей октября. Достичь такого уровня на предприятии рассчитывают при условии стабильности поставок штрипса.

За 10 месяцев выпуск труб на Днепропетровском ТЗ увеличился до 73 тыс. тонн (+50% к показателям аналогичного периода прошлого года), что обусловлено ростом заказов на бесшовные трубы до 69 тыс. тонн (+74%). Производство сварных труб снизилось до 4,5 тыс. тонн (-52%).

## «Металлист» в октябре более чем на 40% сократил выпуск труб

### ТРУБЫ

Макеевский завод «Металлист» в октябре из-за недопоставок рулонного проката украинскими меткомбинатами вынужден был сократить выпуск и отгрузку труб. Вместо запланированных 4,5 тыс. тонн производство составило порядка 2,5 тыс. тонн, что на 44% ниже результатов предыдущего месяца. Отгрузка труб благодаря наличию складских остатков сократилась на 35%, до 2,9 тыс. тонн.

Основное снижение объемов пришлось на поставки труб на внутренний рынок - около 58%, до 1,2 тыс. тонн. Экспортные прода-

жи сохранились на уровне предыдущего месяца - около 1,7 тыс. тонн. В то же время, по итогам октября недопоставка продукции на внешние рынки составила более 1 тыс. тонн. Отгрузить «долги» планируется из ноябрьского производства.

Общий выпуск труб на заводе в текущем месяце намечен на уровне 4 тыс. тонн. Отгрузка продукции отечественным потребителям и на экспорт запланирована в равных долях. Однако на предприятии не исключают повторения ситуации с нехваткой подката, ввиду чего итоговые

показатели ноября могут быть ниже.

Спрос на профильные трубы остается достаточно высоким как на внутреннем, так и на внешних рынках. Но, как отметили в компании, приближение межсезонья, а также неопределенность с ценами на продукцию, начинают негативно сказываться на покупательской активности потребителей.

За десять месяцев выпуск труб на заводе «Металлист» увеличился на 36%, до 32 тыс. тонн. Объем заказов со стороны отечественных потребителей вырос на 51%, до 18 тыс. тонн, экспорт - на 20%, до 14 тыс. тонн.

## «Сантехдеталь» расширяет сортамент профильных труб

### ТРУБЫ

Луганский завод «Сантехдеталь» продолжает расширять сортамент профильных труб. К началу следующего года планируется запустить в производство трубы квадратного сечения 50x50 мм, которые станут четвертой позицией в типоразмерном ряде. В настоящее время сортамент профильных труб представлен размерами 40x20, 40x25 и 60x40 мм. Основной специализацией завода остается выпуск круглых труб общего назначения и водогазопроводных.

В ноябре производство сварных труб ожи-

дается на уровне 1 тыс. тонн, что соответствует показателям предыдущего месяца. Практически на 90% данный объем обеспечен экспортными заказами, тогда как спрос на внутреннем рынке остается низким. Доля профильных труб в общем выпуске продукции в текущем месяце существенно не изменится - около 40%.

Как отметили на предприятии, итоговые показатели ноября зависят от обеспечения производства подкатом. На внутреннем рынке сохраняется дефицит рулонного проката. Из-за проводимого на ММК им. Ильича кап-

ремонта листопркатного оборудования уже в начале месяца завод вынужден работать на переходящем металле, а поставки ноябрьского штрипса ожидаются не ранее второй декады ноября, что может отрицательно сказаться на объемах производства труб.

За 10 месяцев на «Сантехдетали» изготовлено около 7,4 тыс. тонн труб, что на треть ниже показателей аналогичного периода прошлого года. Снижение обусловлено сокращением заказов: объемы продаж на украинский рынок снизились до 1,1 тыс. тонн (-49%), на экспорт - до 6,3 тыс. тонн (-26%).

## Луганский ТЗ в ноябре рассчитывает нарастить выпуск труб

### ТРУБЫ

Луганский трубный завод в ноябре планирует существенно нарастить производство сварных труб массового назначения. На текущий месяц портфель заказов сформирован на уровне 25 тыс. тонн труб, что на 91% выше показателей октября. Причиной значительного роста является большой объем переходящих с октября заказов из-за недопоставок рулонного проката отечественными меткомбинатами.

Кроме того, в текущем месяце для снижения задолженности перед потребителями Луганский ТЗ нарастит объемы производства круглых труб. Но, несмотря на это, отгружать трубы на ТПЗ «Левобережный» предприятие не будет. На этот период на «Левобережном» запланированы капитальные ремонты оборудования.

В октябре Луганский ТЗ произвел около 13 тыс. тонн продукции, что на треть ниже показателей предыдущего месяца. Поставки круглых труб на ТПЗ «Левобережный»

сократились на 63%, до 1,1 тыс. тонн.

За десять месяцев выпуск труб на Луганском ТЗ вырос на 27%, по сравнению с результатами аналогичного периода прошлого года, до 182 тыс. тонн. Рост производства обеспечило увеличение количества заказов как с внутреннего (+19%, до 106 тыс. тонн), так и экспортных (+39%, до 76 тыс. тонн) рынков.

Производство труб на ТПЗ «Левобережный» за рассматриваемый период увеличилось на 22%, до 26,5 тыс. тонн.

[к содержанию](#)

## ММК им. Ильича сохраняет высокую загрузку трубных станков

### ТРУБЫ

Мариупольский МК им. Ильича в ноябре планирует сохранить загрузку мощностей по выпуску труб на достаточно высоком уровне. Согласно планам комбината, в текущем месяце выпуск стальных труб может составить около 8 тыс. тонн, что на 8% превысит показатели октября. Как отметили на предприятии, портфели заказов сформированы практически в полном объеме как по бесшовным, так и по сварным трубам. В то же время, если последние обеспечены спросом с внутреннего рынка, то в сегменте б/ш труб основные объемы будут отгружены на экспорт.

Так, выпуск сварных труб в ноябре сохранится на уровне 2 тыс. тонн. Следует отметить, что к производству запланированы только круглые трубы общего назначения и водогазопроводные. Наиболее востребованной в текущем месяце является продукция диаметром 15, 20, 25 и 32 мм. Также планируется выпуск труб и более крупных размеров, в частности, 76 и 89 мм.

Производство бесшовных труб в текущем месяце ожидается на уровне 6 тыс. тонн, что на 11% может превысить результаты октября. Более 80% из указанного объема будет отгружено на экспорт, преимущественно в Россию. Покупательская

активность потребителей на внутреннем рынке остается низкой.

За десять месяцев на ММК им. Ильича произведено около 68 тыс. тонн, что в два раза выше результатов аналогичного периода прошлого года. Отгрузка труб в январе-октябре составила около 67 тыс. тонн (+86%). Основной прирост объемов обеспечил спрос на бесшовные трубы, преимущественно со стороны экспортных рынков. Благодаря этому продажи данной продукции выросли в два раза, до 53,5 тыс. тонн. Реализация сварных труб за счет отечественных потребителей также увеличилась – на 46%, 13,6 тыс. тонн.

## «Гарант Метиз Инвест» планирует нарастить продажи на экспорт

### МЕТИЗЫ

В текущем месяце завод «Гарант Метиз Инвест» (г. Желтые Воды, Украина) намерен снизить производство металлоизделий на 6% относительно уровня прошлого месяца, до 2,7 тыс. тонн. Сравнительно низкие темпы сокращения производства обусловлены увеличением продаж проволоки на экспорт (+59%, до 1,9 тыс. тонн), которое произошло преимущественно по поставкам

данного вида продукции с цинковым покрытием на рынок СНГ. В свою очередь, внутренние отгрузки проволоки будут снижены ввиду сезонного падения покупательской активности (-47%, до 0,8 тыс. тонн).

Сокращение в большей степени коснется проволоки о/к т/н (-25%, до 0,4 тыс. тонн), при этом производство основной для предприятия продукции – проволоки о/к оцинкованной будет уменьшено менее

значительно (-7%, до 1,7 тыс. тонн). Выпуск проволоки о/к т/о сохранится на уровне прошлого месяца - 0,5 тыс. тонн. Кроме того, гвоздей предполагается произвести на 31% больше чем в октябре, около 0,1 тыс. тонн.

В целом, по итогам 10 месяцев «Гарант Метиз Инвест» выпустил 25,6 тыс. тонн метизов, что на 16% превышает уровень за аналогичный период прошлого года.

## «Вистек» в ноябре планирует сохранить производство близким к октябрьскому уровню

### МЕТИЗЫ

В ноябре Артемковский машиностроительный завод «Вистек» планирует произвести порядка 1 тыс. тонн металлоизделий, что близко к уровню октября. Тем не менее, произойдет снижение производства основной продукции завода - электродов - до 0,85 тыс. тонн (-11%), что обусловлено традиционным сокращением спроса. Кроме того, будет изготовлено по 0,1 тыс. тонн проволоки и гвоздей.

Производственные показатели октября-ноября пока достаточно высокие и обеспечивают 65-75% загрузки имеющихся мощностей. Данные объемы производства отчасти подкреплены наращиванием складских запасов, треть из которых в настоящее время составляют электроды основной марки УОНИ 13/55 (0,2 тыс. тонн). Как отметили на предприятии, основная доля пришлась на данный вид сварочных материалов в связи с технологическими

сложностями, возникающими при выпуске указанных электродов в зимний период. Кроме того, на продукцию марки УОНИ 13/55 диаметром 3-4 мм в ноябре ожидается рост спроса со стороны среднеазиатских потребителей.

В случае выполнения производственной программы на ноябрь, за 11 месяцев «Вистек» выпустит 10,6 тыс. тонн метизов, что на 7% ниже уровня января-ноября 2009 года.

## «ПлазмаТек» не намерен снижать уровень производства

### МЕТИЗЫ

В ноябре завод «ПлазмаТек» (г. Винница), по предварительным данным, намерен сохранить производство электродов на уровне предыдущего месяца – 1,35 тыс. тонн. Несмотря на приближение межсезонья, на предприятии не отмечают значительного снижения покупательской активности как на внутреннем, так и на внеш-

нем рынках. Одним из главных факторов, благоприятно влияющих на поддержание спроса, являются погодные условия.

Предполагается, что на украинский рынок традиционно будет отгружена основная доля выпущенных электродов - порядка 70%, около 0,9 тыс. тонн, что соответствует уровню прошлого месяца. Экспортные поставки в ноябре предполо-

жительно составят 0,4 тыс. тонн (-15%).

Для производства электродов предприятие располагает пятью линиями с оптимальным уровнем выпуска до 1,5-1,7 тыс. тонн в месяц продукции диаметром 2-6 мм.

В целом, за 11 месяцев «ПлазмаТек» намерен выпустить 12,5 тыс. тонн, что на 9% превышает показатель аналогичного периода прошлого года.

[к содержанию](#)

## Светлогорский ЗСЭ наращивает экспортные отгрузки в Россию

### МЕТИЗЫ

В ноябре Светлогорский ЗСЭ (Гомельская область, Беларусь) планирует нарастить отгрузки в адрес российских покупателей до 140 тонн, что станет возможно благодаря расширению географии поставок за счет Центрального региона РФ (Смоленская и Брянская области). Ранее белорусским заводом осуществлялись поставки в Россию исключительно в Южный регион. В данном направлении предполагается увеличение объемов продаж, при этом впервые электроды будут отгружены железнодорожным транспортом,

поскольку ранее продукция экспортировалась в объеме меньше вагонного.

В октябре на территорию России продукция не отгружалась, в сентябре поставлено 40 тонн, что в 2 раза выше уровня августа. Очередное увеличение экспортных отгрузок в РФ на заводе намерены осуществить с наступлением нового строительного сезона, с февраля 2011 года.

Всего в ноябре предполагается реализовать около 200 тонн электродов, что в 2 раза больше результата прошлого месяца. Рост отгрузок и, соответственно, про-

изводства в текущем месяце стал возможен благодаря переходу в октябре на двухсменный режим работы.

Намечено дальнейшее расширение мощностей. В конце ноября на Светлогорский ЗСЭ будет поставлена аналогичная имеющейся линия по выпуску электродов «Велма» (Украина) производственной мощностью 300 тонн в месяц. Дополнительное оборудование будет введено в строй только в середине следующего года ввиду проведения строительных работ для расширения территории цеха.

## Украина: экспорт метизов в Россию за 10 месяцев увеличился в 1,5 раза

### МЕТИЗЫ

За 10 месяцев украинские производители металлоизделий существенно увеличили поставки продукции на российский рынок – в 1,5 раза по сравнению с показателями аналогичного периода прошлого года, до 55 тыс. тонн. Положительная динамика экспортных отгрузок в данном направлении, в первую очередь, обусловлена рас-

том потребления метизной продукции в РФ.

За рассматриваемый период в 2 раза нарастили поставки метизов в Россию Дружковский МЗ (до 16 тыс. тонн) и «Днепромметиз» (до 14,2 тыс. тонн). «Стальканат-Силур» отгрузил в данном направлении 8,7 тыс. тонн (+5%).

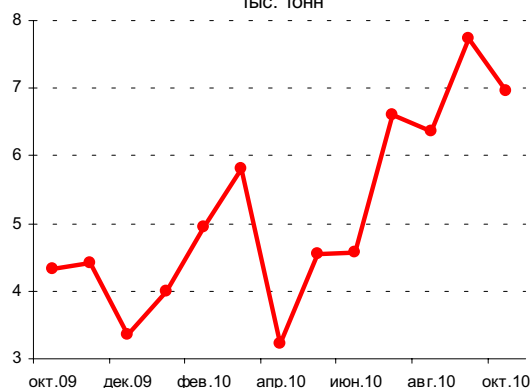
Вместе с тем, в текущем году наблюдается сокращение экспортных отгрузок гвоз-

дей (снижение на треть к уровню января-октября прошлого года), фибры (-9%) и прядей (-13%) в Российскую Федерацию. Ключевые участники сегмента гвоздей, поставки которых в РФ за рассматриваемый период сократились наиболее значительно, сложившуюся ситуацию объясняют ценовой непривлекательностью украинской продукции для российских потребителей.

### Украина: экспорт в Россию метизов основных видов, тыс. тонн

|                 | сен.<br>2010 | окт.<br>2010 | изм.<br>мес. | 10 мес.<br>2009 | 10 мес.<br>2010 | изм.<br>10/09 |
|-----------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|-----------------|---------------|
| Проволока       | 4,7          | 3,8          | -19%         | 19,4            | 28,1            | 45%           |
| в т.ч. о/к      | 4,4          | 3,6          | -18%         | 17,1            | 25,4            | 49%           |
| в т.ч. стальная | 0,3          | 0,2          | -23%         | 2,3             | 2,7             | 17%           |
| Крепеж          | 1,8          | 1,7          | -6%          | 8,3             | 16,5            | 99%           |
| Гвозди          | 0,2          | 0,5          | 188%         | 3,5             | 2,3             | -33%          |
| Фибра           | 0,4          | 0,3          | -36%         | 1,9             | 1,7             | -9%           |
| Канаты          | 0,2          | 0,3          | 34%          | 1,5             | 2,0             | 27%           |
| Электроды       | 0,4          | 0,3          | -18%         | 1,5             | 3,0             | 109%          |
| Пряди           | 0,0          | 0,0          | -            | 0,9             | 0,8             | -13%          |
| Сетки           | 0,1          | 0,0          | -11%         | 0,2             | 0,3             | 48%           |
| <b>Всего</b>    | <b>7,7</b>   | <b>7,0</b>   | <b>-10%</b>  | <b>37,2</b>     | <b>54,8</b>     | <b>47%</b>    |

Украина: экспорт метизов в Россию, тыс. тонн



## «Днепромметиз» оставил цены без изменений

### МЕТИЗЫ

В ноябре «Днепромметиз» сохранил внутренние цены на уровне прошлого месяца. Неизменность стоимости продукции связана со стабильными ценами поставщиков сырья для отгрузок в текущем месяце.

Как отмечают на предприятии, спрос на метизы низкоуглеродистого сортамента, на котором специализируется днепропетровское предприятие, снижается, в большей степени это коснулось оцинкованной проволоки. Поддерживать покупательскую активность на умеренном уров-

не пока остается возможным благодаря благоприятным погодным условиям. В

целом, сегмент «низкого углерода» постепенно входит в межсезонье.

**«Днепромметиз»: базовые цены на некоторые позиции металлоизделий**  
(грн./т с НДС, exw)

03.11.2010

|                                    |           |
|------------------------------------|-----------|
| Проволока ВР-1, 4-5 мм             | 6312      |
| Проволока о/к т/н б/п, 3-6 мм      | 6408-6432 |
| Проволока о/к т/н оц., 2-4 мм      | 9384-9684 |
| Проволока СВ08(А), 3-6 мм          | 7932-7962 |
| Проволока СВ08Г2С б/п, 1,2 мм      | 10218     |
| Гвозди строительные, 3x70-6x200 мм | 7242-7398 |
| Фибра анкерная, 1x50 мм            | 8589      |

[к содержанию](#)

## На Белорецком МК ведется монтаж нового оборудования

### МЕТИЗЫ

На Белорецком МК в цехе №6 в настоящее время ведется монтаж нового оборудования по производству омедненной сварочной легированной проволоки. Ввести в промышленную эксплуатацию дополнительные агрегаты планируется в следующем месяце. На предприятии отметили, что решение о расширении мощностей по меднению проволоки связано с возросшим спросом на данный вид металлоизделий в текущем году, превышающим текущие возможности завода.

Оборудование состоит из 8-кратного стана сухого волочения с механическим удалением окалины для волочения проволоки-заготовки диаметром 1,6-3,5 мм для дальнейшего меднения, двух линий волочения и меднения сварочной проволоки диаметром 0,8-1,6 мм и трех полуавтоматических станков для рядной намотки омедненной сварочной проволоки диаметрами 0,8-2 мм на еврокассеты типа К-300 и D-200. Суммарные мощности данных агрегатов предположительно составят порядка 0,6-0,7 тыс. тонн продукции в

месяц в зависимости от диаметра. Кроме того, изменение вида намотки (пластиковая катушка D-200 массой 5 кг) позволит предприятию расширить сортаментный ряд проволоки, тем самым увеличив круг потребителей.

В целом, по итогам трех кварталов Белорецкий МК нарастил выпуск сварочной легированной проволоки на 40% относительно уровня аналогичного периода прошлого года, до 10,6 тыс. тонн. Основные объемы данной продукции традиционно отгружены на внутренний рынок.

[к содержанию](#)

## Украина: спрос на покрытый прокат ослабевает

На украинском рынке покрытого проката отмечается послабление активности покупателей. Со слов участников рынка, спрос как на оцинкованный прокат, так и на прокат с полимерными покрытиями начал сокращаться с конца октября по мере завершения работ в строительной отрасли и частном секторе. Кроме того, в качестве фактора, который негативно повлиял на интенсивность продаж проката с покрытиями, выступила и политическая обстановка в стране.

В связи с сужением рынка сокращаются загрузка мощностей отечественных производителей и объемы импорта. По оценкам М-К, в ноябре внутренние отгрузки товарного оцинкованного проката с заводов ожидаются на уровне 20 тыс. тонн, что на 13-15% меньше объемов прошлого месяца. Однако вероятность достижения даже таких показателей сомнительна, так как практически у всех производителей заявленные программы пока не подтверждены на 100% реальными заказами.

Согласно планам, поставки оцинкованного проката Мариупольского МК в адрес украинских потребителей могут составить порядка 13-15 тыс. тонн, что на 17-28% ниже показателя прошлого

месяца. Кроме того, на предприятии рассматривается вариант «консервации» АГНЦ №1 со второй половины текущего месяца, предварительно - до весны будущего года. На «Модуле» также отмечают спад активности покупателей, и в ноябре отгрузки товарной оцинковки со стороны данного производителя сократятся практически на четверть, до 3 тыс. тонн.

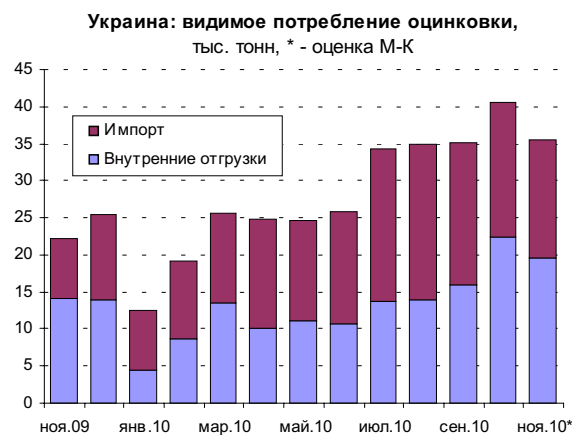
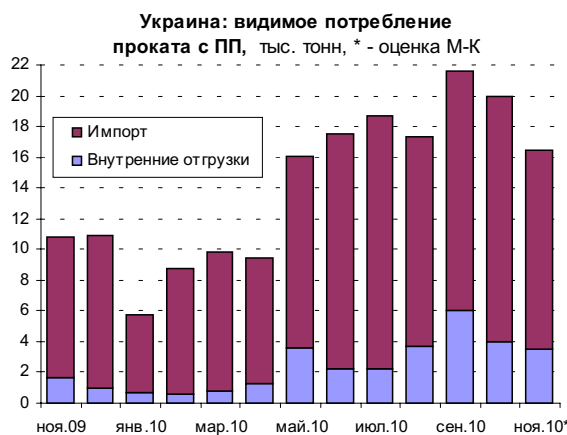
В то же время, в стране продолжает увеличиваться количество производителей оцинковки, что приводит к еще большему усилению конкуренции. Так, в текущем месяце компания «Металлы и Полимеры» планирует приступить к активным продажам данной продукции: отгрузки на внутренний рынок могут составить около 2 тыс. тонн.

В сегменте проката с полимерными покрытиями общая картина аналогична: объемы заказов постепенно сокращаются. Выпуск товарного проката с ПП осуществ-

ляет лишь компания «Металлы и Полимеры», ноябрьский план отгрузок данной продукции определен на уровне 1,5-2 тыс. тонн, что практически не отличается от показателей октября. Агрегат по производству проката с полимерными покрытиями на заводе «Модуль» продолжает простаивать. Сроки возобновления мощностей не определены.

Стоит отметить и сокращение объемов импорта покрытого проката в сегменте оцинковки: в октябре в Украину завезено порядка 17-18 тыс. тонн данной продукции (-7%). Импорт проката с ПП сохранился на уровне сентября - 16-17 тыс. тонн.

Всего, по итогам января-октября объемы видимого потребления товарной оцинковки в Украине достигли порядка 202 тыс. тонн (-3% к показателю аналогичного периода 2009 года), а проката с полимерными покрытиями - 145 тыс. тонн, что более чем на треть превышает прошлогодний уровень.



[к содержанию](#)

## Россия: к концу 2013 года мощности по выпуску сортового проката строительного сортамента могут вырасти на 7 млн. тонн

Благодаря восстановлению металлургической отрасли в сегменте проката строительного сортамента от последствий финансово-экономического кризиса в конце 2009 года и в начале текущего многие инвесторы приняли решение о возобновлении реализации проектов по строительству мини-металлургических заводов. Новые предприятия будут специализироваться на производстве сортового проката строительного сортамента (в основном арматуры). Работы по сооружению отдельных заводов были начаты еще до кризиса, но потом временно приостановились из-за финансовых трудностей. Кроме того, осу-

ществляются мероприятия по разработке новых проектов.

Ожидания российских предприятий относительно постепенного роста потребления арматуры (на данный вид проката ориентированы все строящиеся мини-заводы) в текущем году оправдались. Рост активности покупателей в начале года сначала на внешних рынках, а затем и на внутреннем позволил российским заводам увеличить загрузку производственного оборудования. Объемы потребления арматурного проката в нынешнем году, по предварительным данным, вырастут на 23% по сравнению с 2009 годом, до 5 млн. тонн.

На данный момент в России ведется реализация как минимум 12 проектов по строительству новых мини-заводов. Также проводится реконструкция стана на Ревякинском МПЗ, направленная на увеличение мощности оборудования в два раза, до 500 тыс. тонн в год. Готовую продукцию предприятия планируют отгружать на внутренний рынок - в основном в Центральный, Южный и Приволжский федеральные округа.

Стоит отметить, что реализация проектов, которые уже были разработаны ранее, и работы по которым возобновились, находится в настоящее время на стадии

монтажа оборудования. Так, на Ревякинском МПЗ обновленный стан будет запущен весной будущего года. На Ростовском ЭМЗ и Тульском комбайновом заводе уже полным ходом идет монтаж прокатных станков. Суммарная мощность этих заводов, запуск которых ожидается к середине будущего года, составит около 1 млн. тонн в год проката строительного сортамента.

Работы по подготовке площадок и строительству производственных зданий, а также объектов инфраструктуры начаты на Волжском ЭМЗ, «АВ-Сталь», Калужском НПЭМЗ и предприятии «Северсталь - сортовой завод Балаково».

Большинство остальных проектов в настоящее время находится на стадии получения разрешительных документов и выбора поставщиков оборудования. Приступить к строительным мероприятиям предполагается в начале будущего года.

После завершения реализации всех указанных проектов мощности по выпуску проката строительного сортамента в России к концу 2013 года вырастут суммарно практически на 7 млн. тонн в год по отношению к нынешнему показателю. В том числе возможности этих заводов по выпуску арматуры могут составить порядка 5,5-6 млн. тонн, остальное – фасонный прокат и катанка.

С учетом успешного запуска новых

мощностей, производители могут столкнуться со значительным ростом конкуренции на внутреннем рынке. Так, мощности существующих станков по производству арматуры сейчас составляют более 9 млн. тонн в год (на 80-85% выше емкости рынка РФ). К 2013-му году суммарная производительность станков превысит предполагаемую потребность рынка в 2-2,5 раза.

Еще одной проблемой для производителей станет дефицит лома, так как в состав практически всех новых мини-заводов войдет электросталеплавильный цех.

Принимая во внимание мощности строящихся мини-заводов, уровень спроса на лом в России может вырасти после 2013 года на 5,5 млн. тонн в год.

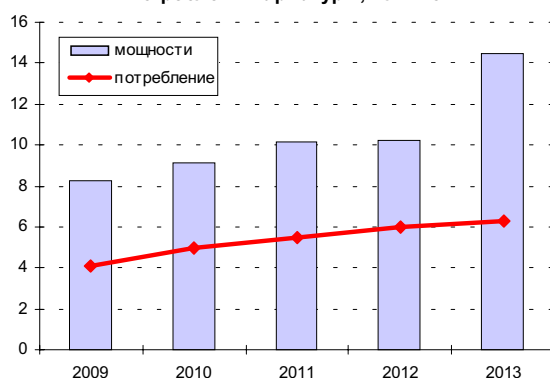
Также стоит учитывать планы существующих предприятий по увеличению загрузки мощностей и работы по перевооружению метпредприятий, направленные на замену устаревшего мартеновского производства современными электропечами. Так, на Ашинском МЗ летом запущена в эксплуатацию электропечь мощ-

ностью 1 млн. тонн, а на «Ижстали» в конце текущего года – начале будущего будет запущен новый СПК мощностью 300 тыс. тонн в год.

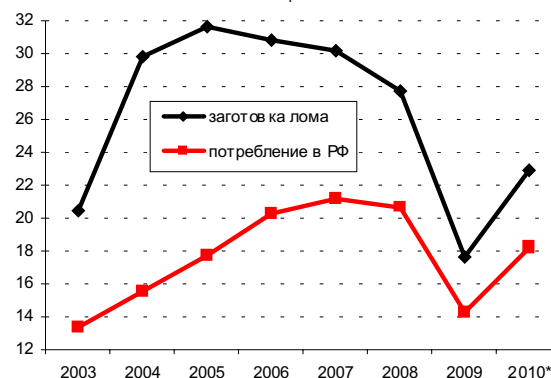
По итогам 10 месяцев потребление стального лома предприятиями России выросло на 30% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, до 15,4 млн. тонн.

За январь-октябрь российский рынок сортового проката строительного сортамента продемонстрировал существенный рост по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. В частности, потребление арматуры за 10 месяцев выросло на 22%, до 4,1 млн. тонн. Увеличились поставки как российских производителей – на 15%, до 3,5 млн. тонн, так и импорт – до 630 тыс. тонн (+87%). Основной объем арматуры (около 65-68% от общего объема поставок) внутренние производители продают в ЦФО – до 140-160 тыс. тонн ежемесячно (в летне-осенний период), ПФО – 40-60 тыс. тонн и ЮФО – 40-50 тыс. тонн.

Россия: оценка динамики роста мощностей и потребления арматуры, млн. тонн



Россия: баланс рынка лома, млн. тонн  
\* - оценка



#### Россия: новые мощности по выпуску сортового проката

| Предприятие         | Мощность по выплавке стали, тыс. тонн | Мощность по производству готового проката, тыс. тонн | Сортамент                  | Расположение          | Основные регионы сбыта продукции | Сроки запуска |
|---------------------|---------------------------------------|--|----------------------------|-----------------------|----------------------------------|---------------|
| Ревякинский МПЗ*    | -                                     | 250  | арматура, фасонный прокат  | Тульская область      | ЦФО, ПФО                         | 2011          |
| Ростовский ЭМЗ      | 730                                   | 550  | арматура, катанка          | Ростовская область    | ЮФО                              | 2011          |
| Тульский КЗ         | -                                     | 250  | арматура                   | Тульская область      | ЦФО, ПФО                         | 2011          |
| Волжский ЭМЗ        | 75                                    | 70   | арматура                   | Ивановская область    | ЦФО, ПФО                         | 2011          |
| АВ-Сталь            | 150                                   | 145  | арматура                   | Волгоградская область | ЦФО, ПФО                         | 2012          |
| Калужский НПЭМЗ     | 1000                                  | 900  | арматура, фасонный прокат  | Калужская область     | СФО, ЦФО, ПФО                    | 2012          |
| Северсталь-Балаково | 1100                                  | 1000   | арматура, фасонный прокат  | Саратовская область   | СФО, ЦФО, ПФО                    | 2012-2013     |
| Татсталь            | 1200                                  | 1100   | арматура, фасонный прокат  | Татарстан             | ПФО                              | 2012-2013     |
| Союзкомплект        | 350                                   | 300  | арматура, фасонный прокат  | Воронежская область   | ЦФО, ПФО                         | 2012-2013     |
| Русполимет          | 350                                   | 300  | арматура, возможно катанка | Нижегородская область | ПФО                              | 2013          |
| Ковровский СПЗ      | 1200                                  | 1000   | арматура, фасонный прокат  | Владимирская область  | ЦФО, ПФО                         | 2013          |
| Ставсталь           | 150                                   | 135  | арматура, катанка          | Ставропольский край   | ЮФО                              | 2013          |
| Лугас Металл НН     | -                                     | 1000   | арматура, катанка          | Нижегородская область | ПФО                              | 2013          |
| <b>Всего</b>        | <b>6305</b>                           | <b>7000</b>  |                            |                       |                                  |               |

\* - реконструкция, увеличение производства в два раза (с 250 тыс. тонн в год, до 500 тыс. тонн)

[к содержанию](#)

## Украина: производители в ноябре нарастят выпуск стальных труб

В текущем месяце украинские производители рассчитывают нарастить выпуск сварных труб массового назначения. В то же время рост объемов будет обусловлен не спросом на данную продукцию, а переходящими с предыдущих месяцев заказами. Сохраняющийся дефицит подката для трубных станов в октябре продолжал оказывать негативное влияние на выполняемость производственных планов заводов.

О недопоставках подката отмечали на ДМЗ им. Коминтерна, Днепропетровском ТЗ, Луганском ТЗ и заводе «Металлист». Последний вынужден был на треть сократить выпуск продукции. На Днепропетровском ТЗ загрузка мощностей по выпуску сварных труб в последние месяцы находится на минимальном уровне.

Из-за невыполнения производственных программ заводов на внутреннем рынке наметился дефицит предложения по отдельным видам труб. Наиболее остро данная проблема стоит в сегменте круглых труб малого и среднего диаметра, что обусловлено значительным снижением выпуска данной продукции на Луганском ТЗ. В октябре заводу недопоставили более 7 тыс. тонн подката, ввиду чего вместо запланированных к производству 20-21 тыс. тонн сварных труб предприятие выпустило только 13 тыс. тонн.

В то же время благодаря нехватке на рынке круглых труб мелко-среднего типоразмерного ряда загрузка мощностей Мариупольского МК сохраняется на достаточно высоком уровне как в октябре, так и в текущем месяце.

В целом выпуск сварных труб массового назначения в ноябре на украинских предприятиях, согласно планам заводов, может увеличиться на 16%, до 73 тыс. тонн. Но, как отмечают производители, итоговые показатели ноября будут зависеть от стабильности поставок подката.

Объемы производства сварных труб большого диаметра сохраняются на достаточно высоком уровне. Способствуют этому заказы с экспортных рынков, в частности, из России. Следует отметить, что в октябре возобновила работу линия «1020» на Новомосковском ТЗ, простаивавшая с середины 2007 года. По итогам октября выпуск продукции составил около 2 тыс. тонн, в ноябре производство ТБД на стане будет продолжено.

Мощности украинских производителей бесшовных труб в ноябре также загружены, благодаря спросу как на внутреннем, так и на экспортных рынках. В то же время

доля последних традиционно составит не менее 60% в общем объеме производства, а на отдельных предприятиях, таких как Нижнеднепровский ТПЗ, «Нико Тьюб», Мариупольский МК - превысит 80%.

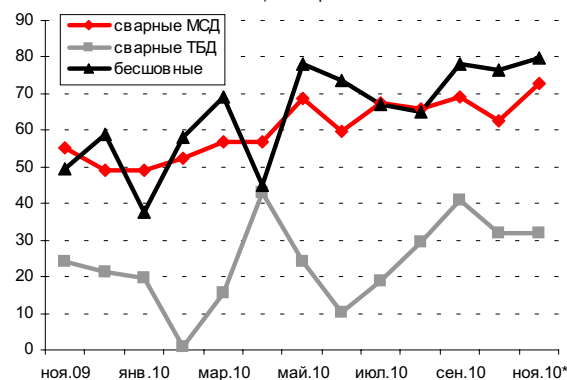
Активность потребителей на внутреннем рынке несколько выросла, но обусловлена она преимущественно закупками г/к труб для последующего передела, в том числе и для производства профильных труб. В дальнейшем данная продукция будет частично отгружена на экспорт.

Суммарный выпуск бесшовных труб на заводах по итогам месяца может составить более 80 тыс. тонн. Рост объемов производства ожидается на Днепропетровском ТЗ и Мариупольском МК. Нижнеднепровский ТПЗ, заводы «Нико Тьюб» и «ЮТиСТ» планируют сохранить выпуск продукции на относительно стабильном уровне. В то же время, на заводах «Интерпайп» не исключено сокращение производства – предприятия практически выбрали

квоту поставок трубной продукции на рынок РФ. При объеме квоты 260 тыс. тонн, за десять месяцев поставки в январе-октябре достигли около 225 тыс. тонн.

За десять месяцев заводы Украины нарастили выпуск стальных труб по сравнению с показателями аналогичного периода прошлого года на 2%, более чем до 1,5 млн. тонн. Производство бесшовных труб выросло на 61%, до 653 тыс. тонн, сварных труб малого и среднего диаметра – на 10%, до 610 тыс. тонн, выпуск ТБД снизился на 53%, до 235 тыс. тонн.

Украина: производство стальных труб, тыс. тонн, \* - оценка М-К



Украина: оценка производства сварных труб, тыс. тонн

|                           | окт. 2010   | изм. мес.   | 10 мес. 2010 | изм. 10/09  | ноя. 2010    | изм. мес.  | загрузка, окт.10 |
|---------------------------|-------------|-------------|--------------|-------------|--------------|------------|------------------|
| Харьковский ТЗ            | 29,7        | -23%        | 212,4        | -56%        | 30,0         | 1%         | 32%              |
| Луганский ТЗ              | 13,1        | -35%        | 182,1        | 27%         | 20,0         | 53%        | 53%              |
| Новомосковский ТЗ         | 15,7        | -8%         | 162,2        | 23%         | 16,0         | 2%         | 39%              |
| ДМЗ им. Коминтерна        | 14,0        | 8%          | 130,8        | -17%        | 15,0         | 7%         | 36%              |
| Славсант                  | 7,5         | 2%          | 56,4         | 30%         | 7,5          | 0%         | 100%             |
| Металлист                 | 2,9         | -35%        | 31,6         | 36%         | 4,0          | 38%        | 41%              |
| Трубоосталь               | 3,5         | 101%        | 23,2         | 23%         | 3,5          | 0%         | 78%              |
| ММК им. Ильича            | 2,0         | 0%          | 13,4         | 68%         | 2,0          | 0%         | 12%              |
| Секонд ЛТД                | 3,5         | 22%         | 10,5         | -42%        | 3,5          | 0%         | 43%              |
| Сантехдеталь              | 1,0         | -10%        | 7,2          | -29%        | 1,0          | 0%         | 30%              |
| Новый Стиль               | 0,7         | -2%         | 5,7          | -22%        | 0,6          | -14%       | 35%              |
| Днепропетровский ТЗ       | 0,3         | -43%        | 3,5          | -59%        | 1,0          | 253%       | 1%               |
| АЗСТ                      | 0,5         | 2%          | 3,1          | 82%         | 0,5          | -7%        | 25%              |
| Донбасс-Либерти           | 0,3         | -6%         | 2,3          | -15%        | 0,3          | 4%         | 25%              |
| Донецкий МЗ               | 0,0         | -           | 0,1          | -86%        | 0,0          | -          | 0%               |
| Днепропетровскметаллопром | 0,0         | -           | 0,0          | -100%       | 0,0          | -          | 0%               |
| <b>Все предприятия</b>    | <b>94,6</b> | <b>-14%</b> | <b>844,2</b> | <b>-21%</b> | <b>104,9</b> | <b>11%</b> | <b>33%</b>       |

Украина: оценка производства бесшовных труб, тыс. тонн

|                        | окт. 2010   | изм. мес.  | 10 мес. 2010 | изм. 10/09 | ноя. 2010   | изм. мес. | загрузка, окт.10 |
|------------------------|-------------|------------|--------------|------------|-------------|-----------|------------------|
| Нижнеднепровский ТПЗ   | 36,3        | 4%         | 283,6        | 41%        | 36,0        | -1%       | 74%              |
| НЗБТ «Нико Тьюб»       | 23,2        | -19%       | 223,8        | 105%       | 25,0        | 8%        | 51%              |
| Днепропетровский ТЗ    | 8,8         | 29%        | 65,2         | 48%        | 10,0        | 13%       | 33%              |
| ММК им. Ильича         | 5,4         | 20%        | 54,4         | 108%       | 6,0         | 11%       | 24%              |
| НЗСТ «Ютист»           | 1,7         | 0%         | 11,7         | -31%       | 1,7         | 0%        | 20%              |
| Сентравис              | 1,1         | -27%       | 10,6         | 25%        | 1,1         | 0%        | 66%              |
| <b>Все предприятия</b> | <b>76,5</b> | <b>-2%</b> | <b>649,3</b> | <b>60%</b> | <b>79,8</b> | <b>4%</b> | <b>50%</b>       |

[к содержанию](#)



## Россия: обострение конкуренции давит на заводские цены на плоский прокат с покрытиями

Внутренние цены российских заводов на оцинкованный прокат в ноябре снижены на 1-2%, на прокат с полимерными покрытиями – на 4-6%. Еще во второй половине октября, по мере формирования ноябрьской производственной программы, меткомбинаты столкнулись с ухудшением спроса и были вынуждены путем предоставления дополнительных скидок стимулировать активность торговых компаний. В данном сегменте импортные потоки не представляют угрозы ценам российского рынка – основная конкуренция сосредоточена среди внутренних производителей. Невысокие объемы закупок будут присущи рынку и в декабре. Таким образом, с целью набора оптимального портфеля заказов большинство метпроизводителей будет вынуждено в декабре снизить внутренние цены еще на 1-3%.

Откат внутренних цен в сегменте проката с полимерными покрытиями является реакцией как на импортное предложение, так и на невысокий спрос со стороны российских трейдеров. Своей ценовой политикой внутренние производители практически нивелировали разницу в стоимости отечественного и импортного проката. Текущее предложение рулона с полимерным покрытием (0,45 мм) китайского про-

изводства составляет 1050-1100 \$/т CFR Новороссийск/Санкт-Петербург. Таким образом, заинтересованность внутренних потребителей в закупках импортного проката значительно уменьшилась. Сократив ценовой дисбаланс с импортом в текущем месяце, в декабре внутренние производи-

тели столкнутся с усилением внутренней конкуренции: в межсезонье спрос будет минимальным, а предложение – избыточным. С большой долей вероятности можно говорить о том, что это обусловит дальнейшее снижение цен на прокат с полимерными покрытиями – на 1-3%.

### Россия: внутренние цены заводов на оцинкованный прокат в ноябре\*

(руб./т с учетом НДС, предоплата, 2 кл., EXW)

|            | НЛМК** | КЗСП  | Северсталь** | ММК   |
|------------|--------|-------|--------------|-------|
| Рулон 0,5  | 31134  | 33100 | 31246        | 30503 |
| Рулон 0,55 | 30520  | 32700 | 30636        | 29951 |

\* – для Центрального региона; \*\* - по данным торговых компаний

### Россия: цены на импортный оцинкованный прокат в ноябре

|                         | 0,5   | 0,55  |
|-------------------------|-------|-------|
| АрселорМиттал Темиртау* | 29736 | 29563 |
| ММК им. Ильича**        | 860   | 840   |

\* - руб./т, с НДС, СРТТобол, Z140; \*\* - \$/т, DAF гр. Украины

### Россия: внутренние цены заводов на прокат с полимерным покрытием в ноябре\*

(руб./т с учетом НДС, предоплата, ЦФО, EXW)

|            | НЛМК  | ММК   | Северсталь |
|------------|-------|-------|------------|
| Рулон 0,5  | 39382 | 39074 | 39096      |
| Рулон 0,55 | 39715 | 39422 | 38936      |

\* – по данным торговых компаний

[к содержанию](#)

## Россия: внутренние цены на фасонный прокат будут снижаться

Российские производители, декларирующие рост внутренних цен на фасонный прокат в октябре, не только не смогли реализовать повышение, но и были вынуждены снижать стоимость проката по октябрьским контрактам. Весомым аргументом, обусловившим падение цен, является политика украинских производителей, которые в прошлом месяце предлагали фасонный прокат на 2-4% дешевле, чем российские предприятия. Исходя из этого, цены вторичного рынка формировались с учетом стоимости импортного проката, что, соответственно, делало непривлекательными предложения отечественных производителей. В конечном итоге российские меткомбинаты для октябрьских поставок на 1-2% снизили стоимость фасонных уголка и швеллера, что позволило трейдерам сохранить положительную торговую наценку и проводить политику импортозамещения.

Для поставок в ноябре отечественные

металлурги отказались от объявления цен по контрактам, намереваясь огласить окончательную стоимость проката в конце месяца. Ключевым фактором в ценообразовании является состояние складского рынка.

На сегодняшний день уже можно говорить об ориентировочных ценах текущего месяца. Компания «Метинвест-Евразия» для ноябрьских поставок предлагает фасонный прокат на 2-3% дешевле, чем в прошлом

### Россия: базовые цены на импортный фасонный прокат в ноябре

(руб./т с учетом НДС, FCA Белгород/Таганрог, ст. Зсп/пс-5, вагонные нормы)

| Швеллер        | 8, 10       | 12-16 | 18          | 22-30    |
|----------------|-------------|-------|-------------|----------|
| Енакиевский МЗ | 22200       | 23900 | -           | -        |
| Азовсталь      | -           | 23900 | 23900       | 24900    |
| Уголок         | 25-63       | 80-90 | 100-125     | 140-200  |
| Макеевский МЗ  | 22100       | -     | -           | -        |
| Енакиевский МЗ | 22100       | 23050 | -           | -        |
| Азовсталь      | -           | -     | 23800       | 24600    |
| Балка          | 10-12       | 14    | 16-20       | 30;36;45 |
| Азовсталь      | -           | 23000 | 24000-26000 | 27000    |
| Енакиевский МЗ | 22700-23800 | -     | -           | -        |

месяце. Таким образом, ценовой дисбаланс между внутренним и импортным прокатом составляет 3-4%. Октябрьская стоимость уголка 50-75 российских производителей - 24000-24100 руб./т с НДС, СРТ Москва про-

тив 23000-23100 руб./т за украинский про-филь на аналогичных условиях поставки. По прогнозам трейдеров, в течение месяца в условиях высокой конкуренции розничные котировки снизятся до уровня импортных

цен. Таким образом, о стабилизации сто-имости проката российского производства не может быть речи – отечественные метп-редприятия будут вынуждены в конце но-ября ответить аналогичным снижением.

**Россия: минимальные цены заводов на фасонный прокат в октябре\***  
(руб./т с учетом НДС, для ЦФО, EXW)

| Швеллер           | 8, 10       | 12-16 | 18    | 20-24       | 27, 30      | 40      |
|-------------------|-------------|-------|-------|-------------|-------------|---------|
| ЗСМК              | 21100       | 21700 | -     | -           | -           | -       |
| НТМК              | -           | 23187 | 23187 | 24190-24721 | 24721       | -       |
| НКМК              | -           | -     | -     | 23305       | 23305       | 28202   |
| Магнитогорский МК | 22420       | 23060 | 23060 | -           | -           | -       |
| Северсталь        | 23585       | -     | -     | -           | -           | -       |
| Балка             | 10-16       | 18-22 | 25    | 30-36       | 40-45       | от 50   |
| ЗСМК              | 21288-24030 | -     | -     | -           | -           | -       |
| НТМК              | -           | 27666 | 31825 | 29696       | 31002-32428 | 31221   |
| Уголок            | 25-35       | 40-45 | 50-75 | 80-90       | 100-125     | 160-200 |
| ЗСМК              | 21100       | 21100 | 21100 | 21700       | 21700       | -       |
| НТМК              | -           | -     | -     | -           | -           | 25783   |
| Магнитогорский МК | -           | 22440 | 22440 | 23060       | 23060       | -       |
| Северсталь        | 23999       | 23815 | 23585 | -           | -           | -       |

\* - по данным торговых компаний

[к содержанию](#)

**Сочи: складские цены на арматуру пошли вниз**

С начала первой недели ноября армату-ра 10-25 мм на складах металлоторговцев Сочи подешевела на 500-600 руб./т. Одной из основных причин является угроза поступ-ления в регион более дешевого проката из близлежащих городов. С другой стороны, про-водить коррекцию ценового уровня вынужда-ет сокращение объемов реализации. Обла-дая некоторыми запасами продукции, а так-же понимая, что на падающем рынке торго-вцам не удастся долго удерживать цены, по-

требители предпочитают сократить закупки и дождаться более выгодных условий.

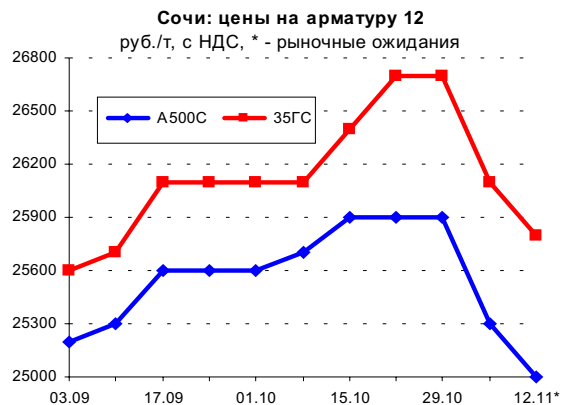
Нехватка продукции на рынке частично нивелирована за счет поступления новых объемов, однако на складах торговых ком-паний наблюдается периоди-ческое истощение запасов низ-колегированной арматуры 22-26 мм, которая в больших объе-мах используется для укрепле-ния прибрежной зоны, а также

при возведении каркасных сооружений.

В течение второй недели ноября, учиты-вая охлаждение спроса и рост конкуренции, металлоторговые компании продолжают сни-жение цен на арматуру.

**Сочи: складские котировки по состоянию на 03.11.2010**  
(партии 10-30 тонн, руб./т, с учетом НДС, склад продавца)

| Продукция      | A500        | 35ГС        |
|----------------|-------------|-------------|
| Арматура 10    | 25600-25700 | 26400-26500 |
| Арматура 12    | 25300-25400 | 26100-26200 |
| Арматура 14-25 | 25100-25200 | 25900-26000 |



[к содержанию](#)

**Ростов-на-Дону: в сегменте сортового проката продолжается снижение цен**

**Арматура** на складах торговых компа-ний Ростова-на-Дону в течение первой не-дели ноября вновь подешевела. За неде-лю котировки арматуры 12-25 мм снизи-лись на 100-200 руб./т. К таким действиям торговцев подталкивают значительные за-пасы продукции на малоактивном рынке.

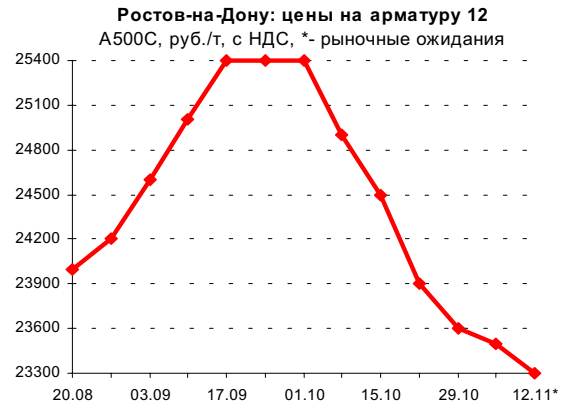
Резкое падение складских цен в ближай-шее время маловероятно: текущий уро-вень котировок вплотную приблизился к закупочным ценам. В то же время ожида-ется, что в течение второй недели ноября трейдеры не оставят попыток привести складские запасы в соответствие рыноч-

ным потребностям, снизив цены еще на 100-200 руб./т.

Складские котировки **фасонного про-ката** также немного снизились. Так, сто-имость уголка 25-90 и швеллера 8-18 умень-шилась на 200-300 руб./т. Участники рынка отмечают, что снижение цен вызвано же-

ланием поддержать продажи на приемлемом уровне. В последнее время, торговцам удалось несколько сократить складские запасы, и сейчас они соответствуют потребностям рынка. В то же время большинство трейдеров сходится на том, что данное явление кратковременно: рынок продолжит сужаться, что, в свою очередь, усилит конкуренцию между торговцами и подтолкнет их к очередному снижению цен. Таким образом, ожидается, что в течение ближайшей недели цены на фасонный прокат просядут еще на 200-300 руб./т.

На фоне низких объемов продаж, а также избыточных запасов продукции цены в сегменте **листотового проката** остались неизменными. Во многом это связано с тем, что текущие складские наценки и так достаточно малы, а предыдущее снижение цен не отразилось на объемах продаж. На этом фоне в течение второй недели октября торговцы прогнозируют стабильность складских цен на г/к и х/к прокат.



**Ростов-на-Дону: складские котировки по состоянию на 03.11.2010**  
(партии 10-30 тонн, руб./т, с учетом НДС, склад продавца)

|                      |             |                  |             |
|----------------------|-------------|------------------|-------------|
| Арматура 10 А500С    | 23800-23900 | Балка 20         | 26000-26100 |
| Арматура 12 А500С    | 23500-23600 | Балка 25Б        | 36000-36100 |
| Арматура 14-25 А500С | 23100-23200 | Балка 30         | 27600-27700 |
| Уголок 25-40         | 23600-23700 | Балка 35Б        | 34000-34100 |
| Уголок 45-90         | 23500-23600 | Балка 40         | 35200-35300 |
| Уголок 100-125       | 24000-24100 | Балка 60         | 37000-37100 |
| Уголок 140-160       | 26300-26400 | Г/к лист 2       | 22900-23000 |
| Уголок 200           | 27000-27100 | Г/к лист 3       | 22700-22600 |
| Швеллер 8-10         | 23800-23900 | Г/к лист 4-12    | 22300-22400 |
| Швеллер 12-18        | 24500-24600 | Г/к лист 14      | 22500-22600 |
| Балка 10             | 24000-24100 | Г/к лист 20      | 23500-23600 |
| Балка 12             | 25200-25300 | Х/к лист 0,5-0,6 | 26800-26900 |
| Балка 14             | 24000-24100 | Х/к лист 0,7-1   | 26400-26500 |
| Балка 16             | 27000-27100 | Х/к лист 1,5-2   | 26200-26300 |
| Балка 18             | 26500-26600 |                  |             |

[к содержанию](#)

**В Уральском и Сибирском регионах снижается спрос на сортовой прокат**

Складские цены на **арматуру** с середины октября постепенно снижаются. В Екатеринбурге арматура подешевела на 200-400 руб./т, в Новосибирске – на 300-500 руб./т. Коррекция цен связана со снижением потребительской активности и, соответственно, обострением конкуренции. С другой стороны, объемы продаж удерживаются на удовлетворительном уровне за счет пока еще благоприятных погодных условий. Впрочем, трейдеры понимают, что сезонный фактор в ближайшее время будет оказывать негативное влияние на интенсивность продаж, и предпочитают пока еще на относительно хорошем рынке реализовать максимально возможные объемы, при этом жертвуя торговой наценкой. Уменьшение складских цен будет присуще рынку в течение ближайшего времени.

В сегменте **фасонного проката** складские цены также снижаются: в среднем уголок 25-90 и швеллер 8-18 подешевели на 200-400 руб./т, уголок 100-160 и швеллер 20-30 – на 100-300 руб./т. Отсутствие более резких откатов котировок, даже несмотря на малоактивный рынок, является следствием отсутствия дешевого импортного проката. Кроме того, текущее состояние складских остатков не вызывает опа-

**Россия: котировки складского рынка по состоянию на 03.11.10**  
(партии 10-30 тонн, руб./т, с учетом НДС, склад продавца)

| Продукция                         | Екатеринбург | Новосибирск |
|-----------------------------------|--------------|-------------|
| Катанка 6,5; 8                    | 24300-24400  | 24300-24400 |
| Арматура 8 А500С (бухты)          | 24500-24600  | 24400-24500 |
| Арматура 10 А500С                 | 25100-25200  | 25400-25500 |
| Арматура 12 А500С                 | 24400-24500  | 24600-24700 |
| Арматура 14-25 А500С              | 24100-24200  | 24200-24300 |
| Уголок 25-40                      | 24500-24600  | 25800-25900 |
| Уголок 45-90                      | 24500-24600  | 25700-25800 |
| Уголок 100-125                    | 25400-25500  | 26800-26900 |
| Уголок 140-160                    | 27000-27100  | 28100-28200 |
| Уголок 200                        | 27700-27800  | 28700-28800 |
| Швеллер 8-10                      | 24600-24700  | 25800-25900 |
| Швеллер 12-18                     | 25400-25500  | 26500-26600 |
| Швеллер 20-27                     | 27500-27600  | 28500-28600 |
| Швеллер 30                        | 28500-28600  | 29100-29200 |
| Балка 10                          | 27500-27600  | 26500-26600 |
| Балка 12                          | 28600-28700  | 26900-27000 |
| Балка 14                          | 27000-27100  | 27200-27300 |
| Балка 16                          | 29900-30000  | 30200-30300 |
| Балка 18                          | 31700-21800  | 32000-32100 |
| Балка 20                          | 27000-27100  | 32300-32400 |
| Балка 25Б                         | 34100-34200  | 34500-34600 |
| Балка 30                          | 27400-27500  | 30000-30100 |
| Балка 35Б                         | 34100-34200  | 35600-35700 |
| Балка 40                          | 35000-35100  | 34300-34400 |
| Балка 60                          | 35500-35600  | 35100-35200 |
| Г/к лист 2                        | 24400-24500  | 24500-24600 |
| Г/к лист 3                        | 24100-24200  | 24100-24200 |
| Г/к лист 4-12                     | 23500-23600  | 23700-23800 |
| Г/к лист 14                       | 24700-24800  | 24600-24700 |
| Г/к лист 20                       | 25800-25900  | 25100-25200 |
| Х/к лист 0,5-0,6                  | 28500-28600  | 29100-29200 |
| Х/к лист 0,7-1                    | 28000-28100  | 28500-28600 |
| Х/к лист 1,5-2                    | 27700-27800  | 28200-28300 |
| Х/к лист, рулон оцинкованный 0,5  | 35900-36000  | 36500-36600 |
| Х/к лист, рулон оцинкованный 0,55 | 35200-35300  | 35700-35800 |

сения у трейдеров в плане избыточности – рыночная конъюнктура еще позволяет поддерживать объемы продаж в рамках планируемых значений. В течение месяца, по прогнозам трейдеров, складские котировки под влиянием роста конкуренции будут постепенно снижаться.

В сегменте **листового проката** с середины октября складские цены преиму-

щественно неизменны. Устойчивость котировок обусловлена, в первую очередь, отсутствием явного избытка запасов. Помимо этого, по оценкам торговых компаний, объемы продаж пока не демонстрируют провалов, а их незначительное сезонное уменьшение соответствует прогнозным планам реализации. Сбалансированности рынка также способствует задержка отгру-

зок тонколистового проката производства «АрселорМиттал Темиртау». Таким образом, весомые причины для пересмотра розничных цен отсутствуют. Впрочем, дальнейшее развитие событий на рынке не выглядит оптимистичным – с ухудшением погодных условий ожидается дальнейшее сокращение продаж, которое, скорее всего, вызовет откат складских котировок.

[к содержанию](#)

## Краснодар: коррекция цен в сегменте сортового проката продолжается

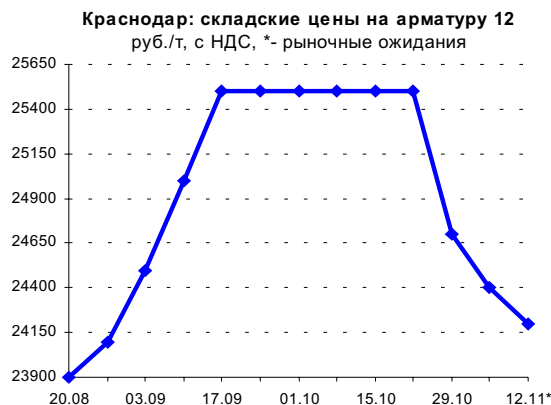
Складские цены на **арматуру** в Краснодаре за первую неделю ноября снизились на 200-300 руб./т. К коррекции цен торговцев толкает образовавшийся в результате поступления дополнительных объемов излишек продукции. Дополнительным фактором, по словам участников рынка, является значительное сокращение объемов потребления за последние две недели. С одной стороны, это связано с сезонным фактором, но в то же время трейдеры не исключают, что спад активности обусловлен сменой ценового тренда, ввиду чего часть потребителей приняла решение дождаться более низких цен.

Ожидается, что в ближайшее время крупнейшие игроки рынка будут вынуждены идти по пути снижения торговой наценки, пытаясь реализовать как можно боль-

ше продукции, но пока еще по более выгодным ценам. Ввиду этого прогнозируемое снижение цен в течение второй декады ноября составит еще 200-300 руб./т.

В сегменте **фасонного проката** цены также немного скорректированы. Стоимость уголка 25-90 снизилась на 200 руб./т, в то время как цены на швеллер остались неизменны. Торговые компании отмечают, что ценопонижительные действия дали свои результаты и позволили привести в соответствие объемы предложения текущим потребностям рынка. Впрочем, данное явление, по их словам, кратковременно: в ближайшее время ожидаются поставки свежих объемов продук-

ции, что на фоне низкой активности рынка, приведет к очередному избытку фасона на складских площадях. В ближайшую неделю торговые компании продолжают постепенно снижать цены, чтобы поддерживать продажи на падающем рынке.



### Краснодар: складские цены на арматуру по состоянию на 03.11.2010

(20-30 т, руб./т, с учетом НДС, склад продавца)

|                      |             |                  |             |
|----------------------|-------------|------------------|-------------|
| Арматура 10 А500С    | 25000-25100 | Балка 16         | 27300-27400 |
| Арматура 12 А500С    | 24400-24500 | Балка 18         | 27400-27500 |
| Арматура 14 А500С    | 23900-24000 | Балка 20         | 25700-25800 |
| Арматура 16 А500С    | 23900-24000 | Балка 25Б        | 37000-37100 |
| Арматура 18-25 А500С | 23900-24000 | Балка 30         | 33000-33100 |
| Уголок 25-40         | 23500-23600 | Балка 35Б        | 35000-35100 |
| Уголок 45-90         | 23400-23500 | Балка 40         | 36200-36300 |
| Уголок 100-125       | 24800-24900 | Балка 60         | 37000-37100 |
| Уголок 140-160       | 26700-26800 | Г/к лист 2       | 23500-23600 |
| Уголок 200           | 27000-27100 | Г/к лист 3       | 23000-23100 |
| Швеллер 8-10         | 24200-24300 | Г/к лист 4-12    | 22700-22800 |
| Швеллер 12-18        | 24500-24600 | Г/к лист 14      | 23000-23100 |
| Швеллер 20-27        | 27700-27800 | Г/к лист 20      | 23900-24000 |
| Швеллер 30           | 28000-28100 | Х/к лист 0,5-0,6 | 27500-27600 |
| Балка 10             | 24300-24400 | Х/к лист 0,7-1   | 26800-26900 |
| Балка 12             | 25400-25500 | Х/к лист 1,5-2   | 26500-26600 |
| Балка 14             | 24900-25000 |                  |             |

[к содержанию](#)

## Москва: темпы снижения цен на арматуру замедлились

Складские цены на **арматуру** в начале ноября снизились на 100 руб./т, тем самым достигнув паритета с октябрьскими закупочными ценами с учетом складских расходов. Более значительных изменений не произошло в силу нежелания трейдеров нести убытки. С другой стороны, боль-

шинство факторов указывает на снижение розничных цен: это отсутствие достаточного уровня спроса и избыточность запасов. Впрочем, оба этих фактора еще «не играют» в полную силу. В регионе сохраняется относительно теплая погода, способствующая активной строительной дея-

тельностью, а запасы продукции лишь незначительно превышают плановые значения. Ближе к середине месяца ухудшение рыночной конъюнктуры продолжится, что вынудит торговцев стимулировать продажи снижением розничных цен. Однако отката котировок складского рынка стоит

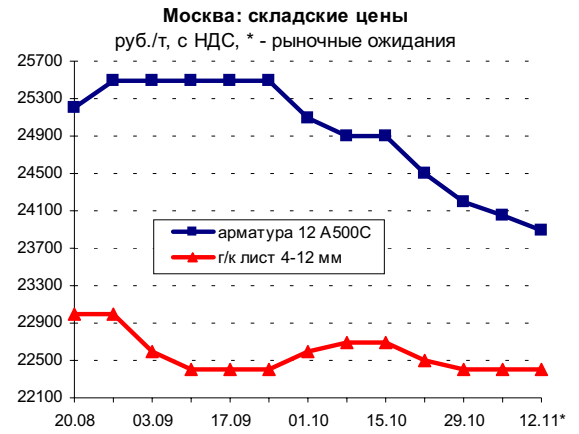
ожидать не ранее поступления арматуры по ноябрьским контрактам и по заведомо более низкой закупочной стоимости.

В сегменте **фасонного проката** складские котировки также продолжили уменьшаться. Уголок 25-160 подешевел на 100-200 руб./т, швеллер 8-27 – на 100 руб./т. Тенденции рынка фасонного проката довольно схожи с сегментом арматуры - максимальное «прижимание» к закупочным ценам и невысокие объемы продаж. Трейдеры не спешат расставаться с минимальной наценкой, ожидая поступления на склады «свежего» проката, что даст возможность для дальнейшего снижения складских цен. Немаловажным фактором розничного ценообразования на рынке Москвы остается прокат импортного производства. Причем его влияние ощущается не столько в транзитных продажах (здесь торговые компании предпочитают получить дополнительный доход за счет более низкой за-

купочной стоимости), сколько в складском сегменте, где происходит пересечение с конечными потребителями. На этом фоне, по всей видимости, складские цены в середине месяца продолжают снижаться.

В сегменте **листового проката** складские котировки стабильны. Трейдеры не отмечают никаких предпосылок для дальнейшего их уменьшения. Несмотря на снижение активности потребителей, складские запасы в целом сведены к оптимальным значениям. Поддержку розничному уровню оказывает ценовая политика производителей – в ноябре закупочная стоимость практически не изменилась. Несколько хуже ситуация в сегменте толстолистового проката, где трейдеры все чаще отмечают наличие материала украинского

производства по более низким ценам. Таким образом, в середине месяца реакцией на импортное предложение может выступить снижение складских цен на г/к лист 14-20 мм в пределах 200-300 руб./т. В сегменте тонколистового проката ценовых изменений не ожидается.



#### Москва: котировки складского рынка по состоянию на 03.11.10 (партии 10-30 тонн, руб./т, с учетом НДС, склад продавца)

|                          |             |                                   |             |
|--------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------|
| Катанка 6,5; 8           | 24200-24300 | Балка 18                          | 29600-29700 |
| Арматура 8 А500С (бухты) | 24400-24500 | Балка 20                          | 25500-25600 |
| Арматура 10 А500С        | 24900-25000 | Балка 25Б                         | 36400-36500 |
| Арматура 12 А500С        | 24000-24100 | Балка 30                          | 30200-30300 |
| Арматура 14-25 А500С     | 23400-23500 | Балка 35Б                         | 34900-35000 |
| Уголок 25-40             | 24500-24600 | Балка 40                          | 38400-38500 |
| Уголок 45-90             | 24400-24500 | Балка 60                          | 35900-36000 |
| Уголок 100-125           | 25200-25300 | Г/к лист 2                        | 23200-23300 |
| Уголок 140-160           | 26400-26500 | Г/к лист 3                        | 22800-22900 |
| Уголок 200               | 27100-27200 | Г/к лист 4-12                     | 22400-22500 |
| Швеллер 8-10             | 24700-24800 | Г/к лист 14                       | 23300-23400 |
| Швеллер 12-18            | 25200-25300 | Г/к лист 20                       | 24200-24300 |
| Швеллер 20-27            | 26400-26500 | Х/к лист 0,5-0,6                  | 27800-27900 |
| Швеллер 30               | 27100-27200 | Х/к лист 0,7-1                    | 27500-27600 |
| Балка 10                 | 26600-26700 | Х/к лист 1,5-2                    | 27200-27300 |
| Балка 12                 | 27100-27200 | Х/к лист, рулон оцинкованный 0,5  | 34000-34100 |
| Балка 14                 | 24500-24600 | Х/к лист, рулон оцинкованный 0,55 | 33300-33400 |
| Балка 16                 | 29500-29600 |                                   |             |

[к содержанию](#)

## Украина: в ноябре цены украинских производителей плоского непокрытого проката устойчивы

Отечественные производители непокрытого листового проката практически не поменяли цены на ноябрь. Сбытовые компании «Запорожстали» продолжают реализовывать продукцию по наиболее высоким ценам среди внутренних поставщиков. Компании, работающие по зачетным схемам с ММК им. Ильича, понизили цены на тонколистовой прокат на 1-2%.

В условиях увеличения объемов предложения со стороны украинских заводов большинство зарубежных поставщиков

провело понижательную коррекцию цен в пределах 3-5%. Исключение составили экспортные котировки листового проката

Магнитогорского МК, которые соответствуют октябрьскому уровню. Наиболее привлекательными среди импортной продук-

#### Украина: внутренние цены на тонколистовой прокат в ноябре (грн./т, с учетом НДС, рядовые марки стали, EXW)

|                 | ММК им. Ильича* | Запорожсталь** |
|-----------------|-----------------|----------------|
| Г/к лист 2 мм   | 6082            | 6430           |
| Г/к лист 3-8 мм | 5988            | 6320           |
| Х/к лист 1 мм   | 6798            | 7000           |
| Х/к лист 2 мм   | 6780            | 6970           |

\* - цены торговых компаний (взаимозачет); \*\* - сбытовые компании, со склада в Днепропетровске

ции являются цены на г/к прокат «Арселор-Миттал Темиртау», которые на 10-15 \$/т ниже стоимости аналогичного материала «Северстали».

Несмотря на снижение стоимости импортного проката, предложение украинских производителей остается более приемлемым для торговцев. К началу ноября рынок непокрытого листового проката перешел в сбалансированное состояние. Так, располагая значительными складскими запасами, независимые торговые компании в крупных регионах увеличили размер скидок, в результате чего оптовые партии г/к проката реализуются на 150-200 грн./т дешевле, чем в середине октября. На фоне ожидаемого снижения спроса к началу зимы торговые компании будут сокращать объемы закупок.

В декабре ценообразование внутренних производителей в значительной мере

будет зависеть от конъюнктуры внешних направлений. В случае сокращения спроса на экспортных направлениях конкурен-

ция на внутреннем рынке будет усиливаться, что может способствовать пересмотру заводских цен в сторону снижения.

**Украина: цены импорта на тонколистовой прокат в ноябре**  
(\$/т, DAF граница Украины, рядовые марки стали)

|                  | Северсталь | АрселорМиттал Темиртау | Магнитогорский МК |
|------------------|------------|------------------------|-------------------|
| Г/к лист 2 мм    | 645        | 635                    | 720               |
| Г/к лист 3 мм    | 639        | 625                    | 710               |
| Г/к лист 4-12 мм | 635        | 619                    | 705               |
| Х/к лист 1 мм    | 771        | 713                    | 815               |
| Х/к лист 2 мм    | -          | 708                    | 810               |

**Украина: внутренние цены заводов на толстолистовой прокат в ноябре**  
(грн./т, с учетом НДС, рядовые марки стали, EXW)

|                    | ММК им. Ильича* | Алчевский МК** | Донецкий МЗ |
|--------------------|-----------------|----------------|-------------|
| Г/к лист 10-12 мм  | 6065            | 6500           | 5760        |
| Г/к лист 13-16 мм  | 6065            | 6520           | 6060        |
| Г/к лист 17-30 мм  | 6220            | 6520           | 6060        |
| Г/к лист 31-50 мм  | 6560            | 7190           | -           |
| Г/к лист 51-100 мм | 8510            | -              | -           |

\* - цены торговых компаний (взаимозачет); \*\* - «УГМК», со склада в Днепропетровске

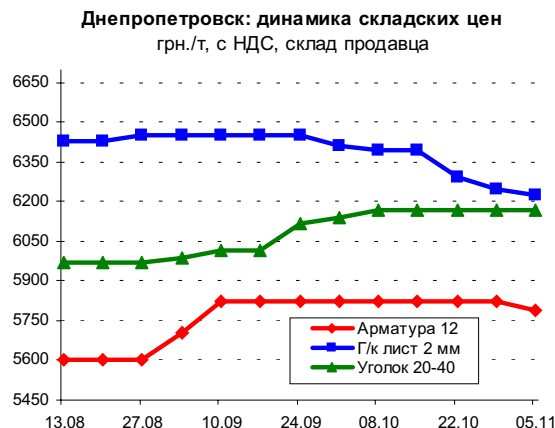
[к содержанию](#)

**Днепропетровск: цены на плоский прокат «ползут» вниз**

В первую неделю ноября складской рынок **арматуры** в Днепропетровске характеризовался снижением покупательской активности. Рост конкуренции подтолкнул торговые компании к предоставлению более значительных скидок оптовым покупателям, вследствие чего минимальный ценовой уровень на арматуру 12 мм просел на 30 грн./т. Большинство трейдеров полагает, что во второй декаде месяца спрос на рынке улучшится, что обусловит стабилизацию стоимости арматуры.

В сегменте **фасонного проката** на-

блюдается неизменность складских котировок. Пролонгация отпускной стоимости большинства производителей способствует стабильности цен вторичного рынка. В отношении активности продаж существенных изменений также не отмечено – спрос находится на удовлетворительном уровне. Большая часть трейдеров сообщает об увеличении объемов предложения углового про-



**Днепропетровск: цены складского рынка по состоянию на 05.11.10**

(партии 10-30 тонн, грн./т, с учетом НДС, склад продавца)

|                              |           |                  |           |
|------------------------------|-----------|------------------|-----------|
| Арматура 8, А400С, А500С     | 5960-5980 | Швеллер 22       | 7500-7520 |
| Арматура 10, А400С, А500С    | 5910-5930 | Швеллер 24       | 7500-7520 |
| Арматура 12, А400С, А500С    | 5780-5800 | Швеллер 27       | 7620-7640 |
| Арматура 14-16, А400С, А500С | 5810-5830 | Швеллер 30       | 7500-7520 |
| Арматура 18-22, А400С, А500С | 5820-5840 | Балка 10-12      | 6850-6860 |
| Арматура 25-32, А400С, А500С | 5820-5840 | Балка 14         | 6820-6830 |
| Уголок 20-40                 | 6160-6180 | Балка 16         | 6810-6820 |
| Уголок 45                    | 6290-6310 | Балка 18         | 6850-6860 |
| Уголок 50                    | 6330-6350 | Балка 20         | 6850-6860 |
| Уголок 63                    | 6430-6450 | Балка 30         | 7980-8000 |
| Уголок 75                    | 6540-6560 | Балка 45         | 8300-8320 |
| Уголок 90                    | 6520-6550 | Г/к лист 2       | 6200-6250 |
| Уголок 100                   | 6520-6550 | Г/к лист 3-6     | 6150-6180 |
| Уголок 125                   | 6650-6670 | Г/к лист 8       | 6150-6180 |
| Уголок 140-160               | 8030-8050 | Г/к лист 10      | 6150-6180 |
| Уголок 200                   | 8340-8360 | Г/к лист 12      | 6150-6180 |
| Швеллер 8                    | 6720-6740 | Г/к лист 16      | 6250-6270 |
| Швеллер 10-12                | 6590-6600 | Г/к лист 20      | 6300-6320 |
| Швеллер 14-16                | 6640-6650 | Х/к лист 0,5     | 7450-7480 |
| Швеллер 18                   | 6640-6650 | Х/к лист 0,8-1,5 | 7080-7100 |
| Швеллер 20                   | 7250-7290 | Х/к лист 2       | 7000-7020 |

ката 20-40 по мере поступления на склады. Вместе с тем на складах отдельных торговых компаний проявляются «пробелы» в объемах балки. В ближайшую неделю стоимость фасонного проката на складском рынке не изменится.

В начале ноября цены на **плоский не-**

**покрытый прокат** вновь пошли вниз за счет увеличения размера оптовых скидок. В частности, минимальная стоимость г/к листа 2 мм снизилась на 20 грн./т, х/к листа - на 50-80 грн./т. Указанные ценовые уступки связаны с высокой конкуренцией среди торговых компаний, запасы которых находят-

ся на высоком уровне. Интенсивность продаж в этом сегменте рынка практически не изменилась и находится на удовлетворительном уровне. В условиях стабильности заводских прейскурантов торговцы не планируют изменять складские цены в ближайшей перспективе.

[к содержанию](#)

## Киев: цены на непокрытый плоский прокат снизились

На складском рынке **арматуры** Киева в начале ноября цены не претерпели изменений. Отдельные торговые компании сообщают о заметном снижении объемов продаж в конце прошлого месяца. Большинство трейдеров сходится в ожиданиях ослабления спроса с середины ноября. Вследствие этого усиливается вероятность обострения конкуренции, на фоне чего трейдеры могут пойти на снижение стоимости продукции на 20-40 грн./т. В условиях сохранения заводских цен сокращение маржинальной наценки выступит ограничивающим фактором для

более значительного снижения цен.

Складские цены на **фасонный прокат** в начале ноября остаются на прежнем уровне. В данном сегменте спрос характеризуется как стабильный, но крупные трейдеры уже начинают ощущать негативное влияние сезонного фактора. На фоне пролонгации заводских цен складские котировки до конца месяца, скорее всего, сохранятся на прежнем уровне.

К началу ноября уменьшились оптовые цены на **плоский непокрытый прокат**. По сравнению с серединой октября их уровень

снизился на 100-150 грн./т, что явилось следствием повышения объемных скидок на продукцию. Несмотря на стабильный спрос, понижение минимальных цен связано с усилением конкуренции между торговыми компаниями на фоне увеличения складских запасов. Стоит отметить, что отдельные трейдеры предлагают продукцию по ценам на 100-120 грн./т ниже среднерыночной. Тем не менее, учитывая весьма ограниченный объем предложения со стороны этих компаний, демпинговые цены вряд ли окажут существенное влияние на котировки.

### Киев: цены складского рынка по состоянию на 05.11.10

(партии 10-30 тонн, грн./т, с учетом НДС, склад продавца)

|                              |           |                  |           |
|------------------------------|-----------|------------------|-----------|
| Катанка 6,5, 8               | 5800-5820 | Швеллер 22       | 7660-7680 |
| Арматура 8, А400С, А500С     | 6020-6040 | Швеллер 24       | 7640-7660 |
| Арматура 10, А400С, А500С    | 6010-6030 | Швеллер 27       | 7750-7780 |
| Арматура 12, А400С, А500С    | 5900-5920 | Швеллер 30       | 7650-7670 |
| Арматура 14-16, А400С, А500С | 5880-5910 | Балка 10-12      | 6950-6970 |
| Арматура 18-22, А400С, А500С | 5880-5900 | Балка 14         | 6910-6930 |
| Арматура 25-32, А400С, А500С | 5880-5900 | Балка 16         | 6960-6980 |
| Уголок 20                    | 6440-6460 | Балка 18         | 6960-6980 |
| Уголок 35-40                 | 6300-6320 | Балка 20         | 6910-6930 |
| Уголок 45                    | 6420-6440 | Балка 30         | 8070-8090 |
| Уголок 50                    | 6420-6440 | Балка 45         | 8430-8450 |
| Уголок 63                    | 6610-6630 | Г/к лист 2       | 6420-6440 |
| Уголок 75                    | 6750-6770 | Г/к лист 3-6     | 6400-6420 |
| Уголок 90-100                | 6700-6720 | Г/к лист 8       | 6400-6420 |
| Уголок 125                   | 6800-6820 | Г/к лист 10      | 6450-6470 |
| Уголок 140-200               | 8180-8200 | Г/к лист 12      | 6450-6470 |
| Швеллер 8                    | 6880-6900 | Г/к лист 16      | 6550-6570 |
| Швеллер 10-12                | 6720-6740 | Г/к лист 20      | 6660-6680 |
| Швеллер 14-16                | 6770-6790 | Х/к лист 0,5     | 7820-7840 |
| Швеллер 18                   | 6770-6790 | Х/к лист 0,8-1,5 | 7320-7340 |
| Швеллер 20                   | 7400-7420 | Х/к лист 2       | 7300-7320 |

[к содержанию](#)

## Казахстан: производители снизили цены на сортовой прокат

Приближение зимы, а с ним и дальнейшее ослабление потребительского спроса подтолкнули отдельных производителей сортового проката в ноябре снизить цены. В частности, крупнейший поставщик **арматуры** Западносибирский МК предлагает продукцию на 20-25 \$/т дешевле-

### Казахстан: импортные цены на арматуру в ноябре (\$/т, без учета НДС, 35ГС)

|                      | Условия поставки | 10-12 | 14-16 | 18-32 |
|----------------------|------------------|-------|-------|-------|
| Западно-Сибирский МК | CPT Алматы       | 659   | 659   | 659   |
| Магнитогорский МК    | DAF Тобол        | 655   | 655   | 655   |
| Узбекский МК         | DAF Сары-Агач    | 640   | 635   | 635   |

ле, чем месяцем ранее. Аналогичной политики придерживается и «ФеррумВтор», снизивший цены на 3 тыс. тенге (с учетом НДС). В то же время, цены на арматуру ММК и Узбекского МК не изменились. В результате, ценовое преимущество казахской продукции для поставок в Алматы в текущем месяце сохраняется на уровне 3,5-4 тыс. тенге.

В сегменте **фасонного проката** ценовые изменения коснулись только уголка и швеллера, в то время как стоимость балки российских меткомбинатов не пересматривалась. Ввиду усилившейся конкуренции с узбекскими и казахскими производителями ЗСМК в ноябре снизил цену предложения на уголок и швеллер на 30 \$/т. Стоимость фасонного проката Магнитогорского МК сохранилась на уровне октября. В результате наиболее привлекательным для трейдеров Алматы в ноябре будет прокат Западносибирского МК, доступный по ценам на 15-20 \$/т ниже других предложений. Снизил цену на фасонный прокат и Макеевский МЗ (-10 \$/т от уровня прошлого месяца). Однако украинский прокат остается непривлекательным для казахских потребителей, поскольку он дороже российских аналогов на 20-30 \$/т, а также учитывая длительность поставки.

В конце октября отмечается возобновление роста экспортных котировок заготовки в портах Каспийского моря, что большей частью связано с торговой активностью в Иране и Ираке. Увеличившийся спрос позволил заводу «Кастинг» перестроиться на

сегмент полуфабрикатов, что исключает его из участников рынка арматуры. Нарастить выпуск квадратной заготовки для экспортных продаж могут и основные российские поставщики, тем самым уменьшая ценовое давление на казахский рынок сор-

тового проката. При условии дальнейшего роста экспортных котировок в декабре можно ожидать минимальную (-10-15 \$/т) коррекцию цен на сортовой прокат ММК и Узбекского МК, тогда как стоимость продукции ЗСМК не изменится.

**Казахстан: внутренние цены на арматуру в ноябре**  
(тыс. тенге/т, с учетом НДС)

| Условия поставки   |     | 10-12 | 14-18 | 20-32 |
|--------------------|-----|-------|-------|-------|
| ФеррумВтор ( А500) | EXW | 102   | 102   | 102   |

**Казахстан: цены производителей на фасонный прокат в ноябре**  
(\$/т, без учета НДС)

| Уголок               | Условия поставки | 32-75 | 80-90 | 100-125 | 150-160 | 180-200 |
|----------------------|------------------|-------|-------|---------|---------|---------|
| Западно-Сибирский МК | CPT Алматы       | 664   | 664   | 664     | -       | -       |
| Магнитогорский МК    | DAF Тобол        | 640   | 640   | 640     | -       | -       |
| Нижнетагильский МК   | CPT Алматы       | -     | -     | -       | 835     | 835     |
| ДМЗ им. Петровского  | CPT Алматы       | 725   | 725   | 725     | -       | -       |
| Азовсталь            | DAF Тополи       | -     | -     | -       | 640     | 640     |
| Узбекский МК         | DAF Сары-Агач    | 660   | -     | -       | -       | -       |

| Швеллер              |               | 6,5-10   | 12-16 | 20  | 24  | 27-30 |
|----------------------|---------------|----------|-------|-----|-----|-------|
| Западно-Сибирский МК | CPT Алматы    | 664      | 664   | -   | -   | -     |
| Магнитогорский МК    | DAF Тобол     | 640      | 640   | -   | -   | -     |
| Нижнетагильский МК   | CPT Алматы    | -        | 785   | 845 | 825 | 825   |
| ДМЗ им. Петровского  | CPT Алматы    | 725      | 725   | 775 | 755 | 755   |
| Азовсталь            | DAF Тополи    | -        | 620   | -   | 650 | 650   |
| Узбекский МК         | DAF Сары-Агач | 660-665- | -     | -   | -   | -     |

| Балка                |            | 12-16    | 18-20 | 31-36 | 45  | от 50 |
|----------------------|------------|----------|-------|-------|-----|-------|
| Западно-Сибирский МК | CPT Алматы | 739-769- | -     | -     | -   | -     |
| Нижнетагильский МК   | CPT Алматы | -        | 755   | 805   | 825 | 990   |
| Азовсталь            | DAF Тополи | 640-650  | 650   | 700   | 710 | -     |

[к содержанию](#)

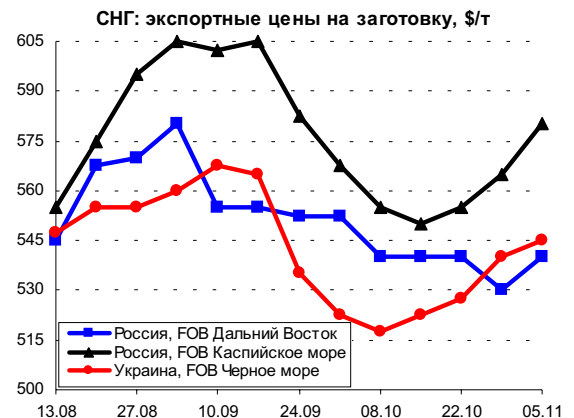
**Экспортеры квадрата из СНГ пытаются продвигать повышение цен**

Несмотря на слабый спрос, поставщики заготовки СНГ согласовано проводят повышение цен для зарубежных покупателей. Тем не менее российские поставщики в своем большинстве даже не открывали торги декабрьской продукцией, решив отсрочить их на вторую декаду ноября ввиду национальных праздников в стране.

В черноморских портах производители заготовки СНГ пытаются закрепить повышение. Так, если в конце октября лишь отдельные заводы подняли цены на 10 \$/т, то в начале месяца остальные производители поддержали данные действия. В итоге, общий уровень цен предложений установился в диапазоне 540-550 \$/т FOB. При этом Белорусский МЗ в начале месяца начал торги декабрьской продукцией по 550 \$/т

FOB, собирая заявки от покупателей, и намечается объявить результаты 8 ноября. Встречные предложения контрагентов поступали по 535-537 \$/т FOB. В свою очередь, единичные сделки на заготовку СНГ заключались по 540-545 \$/т FOB против 530-540 \$/т FOB неделю назад. При этом некоторые поставщики, в частности, продукции компании «ИСД» (LITAT Group, Dufenco Group) пытаются убедить покупателей, что их объем предложения декабрьской продукции в черноморских портах ограничен, и уже анонсировали цены на продукцию январского производства – 560-565 \$/т FOB.

На Каспии, несмотря на снижение активности иранских покупателей, производители продолжают навязывать повышение и, похоже, в этом преуспевают, по-





сколькo цены там по-прежнему значительно выше, чем в черноморских и дальневосточных портах – примерно на 35-40 \$/т. В итоге, котировки квадрата выросли до 575-590 \$/т FOB против 560-570 \$/т FOB в конце октября. При этом отдельные сделки на российскую заготовку заключались по 575 \$/т FOB, что на 15 \$/т выше показателей прошлой недели. Отметим, что, поскольку сейчас оплата по международным контрактам преимущественно осуществляется наличным платежом ввиду санкции ООН в отношении Ирана, трейдерское звено утратило свою привлекательность, и

иранские покупатели предпочитают работать напрямую с производителями СНГ.

На дальневосточном направлении в некоторых странах на фоне удорожания сырья цены на сорт и заготовку начали расти, что способствовало увеличению котировок и квадрата из СНГ, хотя российским поставщикам все еще приходится вступать в жесткую конкуренцию с производителями из ЮВА. Так, котировки полуфабрикатов для азиатских покупателей выросли на 10 \$/т за неделю, до 535-540 \$/т FOB (565 \$/т C&F) дальневосточные порты России. При этом «Евраз Групп»,

который еще в конце октября сообщал, что уже практически распродал декабрьский материал, смог добиться сделок на небольшие партии материала по 540-545 \$/т FOB (570 \$/т C&F) с отгрузкой в январе.

**СНГ: экспортные цены предложения квадрата декабрьского производства (\$/т, FOB Черное море)**

| Завод                        | Цены    |
|------------------------------|---------|
| Metinvest International S.A. | 545-550 |
| БМЗ                          | 550     |
| ДЭМЗ (Мечел)                 | 545-550 |
| Электросталь (Курахово)      | 540*    |

\* – Азовское море

[к содержанию](#)

**В Москве и Санкт-Петербурге складские цены на сварные трубы могут снизиться в середине ноября**

Рынки Северо-Западного и Центрально-го регионов продолжают характеризоваться относительно высоким спросом в сегменте **сварных труб**. Крупные металлотрейдеры отмечают стабильные по отношению ко второй половине октября объемы реализации. При этом за счет уже проведенных ценопопозитивных действий некоторыми поставщиками сварных труб складские котировки могут начать снижаться уже с середины месяца. «Масла в огонь» подливает ожидаемое в середине месяца снижение цен еще некоторыми из поставщиков: вероятно, что стоимости сварных труб производства ОМК и ТМК снизятся на 500-600 руб./т, аналогичного снижения торговцы ожидают и от «Уралтрубпрома».

Стоит отметить, что на рынке начинают диктовать условия работы покупатели: если на протяжении октября большинство поставщиков по разным причинам ограничивало объемы предложения, то в ноябре трейдеры сами воздерживаются от закупок, ожидая «проседания» стоимости сварных труб. Как отмечают представители крупных торговых компаний, на начало месяца без учета переходящих с октября заказов объем размещаемых заказов сведен до минимума: поступающих на склады труб вполне достаточно для компенсации текущих потребностей.

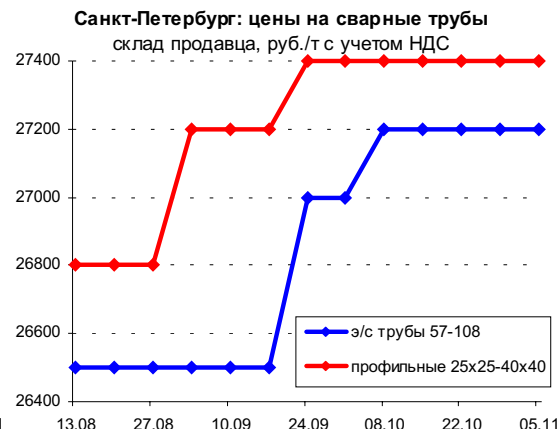
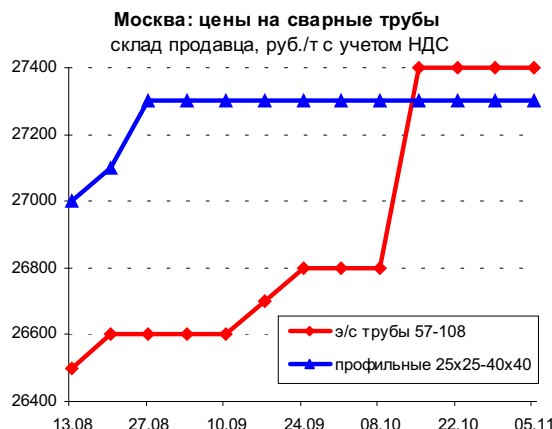
Несмотря на текущее состояние спроса, в течение месяца ожидается сезонное сокращение объемов

продаж, что при условии снижения цен поставщиков к концу месяца отразится на

минимальных складских котировках: уже в начале ноября металлотрейдеры, работа-

**Россия: котировки складского рынка по состоянию на 03.11.10**  
(партии 10-30 тонн, руб./т, с учетом НДС, склад продавца)

|                                   | Москва      | Санкт-Петербург |
|-----------------------------------|-------------|-----------------|
| Трубы ГОСТ 8732, 32-51            | 43000-43100 | 43500-43600     |
| Трубы ГОСТ 8732, 57-159           | 37600-37700 | 36500-36600     |
| Трубы ГОСТ 8732, 219              | 38600-38700 | 40000-40100     |
| Трубы ГОСТ 8732, 325              | 39600-39700 | 41000-41100     |
| Трубы ГОСТ 8732, 426              | 43000-43100 | 45300-45400     |
| Трубы ГОСТ 3262, 15; 20           | 27600-27700 | 27800-27900     |
| Трубы ГОСТ 3262, 25-50            | 27400-27500 | 27400-27500     |
| Трубы ГОСТ 10704(5), 57-108       | 27400-27500 | 27200-27300     |
| Трубы ГОСТ 10704(5), 159          | 28200-28300 | 28400-28500     |
| Трубы ГОСТ 10704(5), 219          | 30900-31000 | 31100-31200     |
| Трубы ГОСТ 10704(5), 273-426      | 33100-33200 | 33600-33700     |
| Трубы профильные, 20x20           | 28600-28700 | 28500-28600     |
| Трубы профильные, 25-40x25-40     | 27300-27400 | 27400-27500     |
| Трубы профильные, 60-80x60-80     | 27300-27400 | 27400-27500     |
| Трубы профильные, 100-120x100-120 | 27800-27900 | 27800-27900     |
| Трубы профильные, 140-160x140-160 | 27900-28000 | 27500-27600     |
| Трубы профильные, 180-200x180-200 | 30900-31000 | 30200-30300     |
| Трубы профильные, 250-300x250-300 | 35600-35700 | 37400-37500     |
| Трубы оцинкованные, 20-50         | 42200-42300 | 41400-41500     |
| Трубы оцинкованные, 57-108        | 40800-40900 | 40400-40500     |
| Трубы оцинкованные, 133, 159      | 40800-40900 | 42000-42100     |



ющие по завышенным относительно среднерыночным ценам, пошли на уменьшение стоимости продукции. К концу месяца складская стоимость сварных труб, с высокой долей вероятности, продолжит перманентно снижаться под прессом обострения конкуренции между крупными игроками. Во

второй половине ноября в Москве минимальные складские цены на черные сварные трубы 15-159 могут снизиться на 200-400 руб./т, на профильные трубы – на 100-300 руб./т. В Санкт-Петербурге сварные трубы могут подешеветь на 300-600 руб./т.

В сегменте **бесшовных г/к труб** ситу-

ация не изменилась: несмотря на сохранившееся ограниченное предложение со стороны поставщиков, относительно низкий уровень текущего спроса на вторичном рынке препятствует росту складских котировок. Данная тенденция продлится, по крайней мере, до середины месяца.

[к содержанию](#)

## Южный ФО: цены на стальные трубы близки к стабильности

Спрос в сегменте **сварных труб** на складском рынке Южного региона остается на высоком уровне. Вместе с тем, при ценоформировании в поведении торговцев продолжает проследиваться неоднородность действий: если на вторичном рынке Ростова-на-Дону котировки по инерции продвигаются вверх, то в Волгограде и Краснодаре цены не изменились. За две недели минимальные складские цены на ВГП трубы е25-50 в Ростове-на-Дону повысились на 100 руб./т, на э/с трубы 159 – на 300 руб./т, на профильных трубы 60x60-80x80 – на 300 руб./т.

Торговцы отмечают стабильно высокие объемы реализации черных круглых сварных труб мелкого сечения и профильных труб. Реализация оцинкованных труб остается минимальной.

Вторичный рынок продолжает находиться под воздействием ограниченного объема предложения украинской продукции: в октябре «Укрзалізниця» фактически блокировала отгрузку труб в Россию, тре-

буя отправки грузов в российских вагонах. Стоит отметить, что некоторые крупные металлотрейдеры до сих пор ожидают продукцию, оплаченную 1,5-2 месяца назад.

В течение ближайших двух недель минимальные складские цены меняться не будут: несмотря на сокращение отпускных цен со стороны «Коминмета» и ожидаемого понижения стоимости продукции россий-

ских поставщиков, сдерживать цены от проседания будет недостаток предложения и высокий уровень спроса.

Движение складских котировок **бесшовных г/к труб** практически отсутствует. Спрос находится на крайне низком уровне. В течение ближайших двух недель ценовая картина в сегменте бесшовных г/к труб не изменится.

### Южный ФО: котировки складского рынка по состоянию на 04.11.10 (партии 10-30 тонн, руб./т, с учетом НДС, склад продавца)

|                               | Ростов      | Краснодар   | Волгоград   |
|-------------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Трубы ГОСТ 8732, 57-159       | 37900-38000 | 37900-38000 | 38400-38500 |
| Трубы ГОСТ 8732, 219          | 39100-39200 | 39000-39100 | 39300-39400 |
| Трубы ГОСТ 8732, 325          | 39900-40000 | 39400-39500 | 40600-40700 |
| Трубы ГОСТ 3262, 15; 20       | 27700-27800 | 28300-28400 | 28000-28100 |
| Трубы ГОСТ 3262, 25-50        | 27400-27500 | 28100-28200 | 27600-27700 |
| Трубы ГОСТ 10704(5), 57-108   | 27200-27300 | 27600-27700 | 27600-27700 |
| Трубы ГОСТ 10704(5), 159      | 27800-27900 | 28000-28100 | 27900-28000 |
| Трубы ГОСТ 10704(5), 219      | 29100-29200 | 29300-29400 | 29400-29500 |
| Трубы профильные, 25-40x25-40 | 28500-28600 | 28900-29000 | 28400-28500 |
| Трубы профильные, 60-80x60-80 | 28200-28300 | 28400-28500 | 28200-28300 |
| Трубы оцинкованные, 20-50     | 42700-42800 | 43500-43600 | 44000-44100 |

[к содержанию](#)

## Украина: заводские цены на сварные трубы пошли вниз

На фоне перманентного снижения спроса и удешевления штрипса производители сварных труб пошли на уменьшение внутренних цен.

### Штрипс

На внешних рынках за счет дальнейшего снижения спроса и, как следствие, закономерного увеличения конкуренции цены на г/к рулоны из Украины снизились. За месяц удешевление продукции украинских заводов на внешних направлениях составило 10-45 \$/т, до 540-570 FOB Черное море.

Вслед за экспортными котировками начали продвигаться вниз и внутренние цены на подкат. Для крупнейших трубников «Запорожсталь» снизила цены на штрипс на 50-180 грн./т (здесь и далее с учетом НДС,

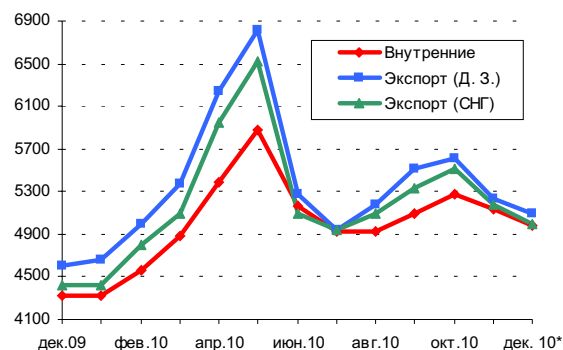
EXW). По данным участников рынка, цены на г/к штрипс 2-3 мм определены на уровне до 5230-5280 грн./т (EXW, рядовые марки стали). Базовые цены на штрипс 2-8 мм ММК им. Ильича составляют 5262 грн./т (с учетом НДС, EXW). При этом, со слов представителей трубных заводов, уже к началу второй декады стоимость подката данного поставщика может быть откорректирована в сторону снижения на 50-80 грн./т.

### Трубы

Сокращение себестоимости производства позволило трубникам произвести ценопонижающую коррекцию цен на свар-

ные трубы. В частности, для ноябрьских поставок на внутренний рынок стоимость круглых труб **Луганского ТЗ** уменьшилась на 20-170 грн./т, профильных – на 160-290 грн./т. Стоимость круглых сварных труб 15-114

Украина: цены заводов на г/к рулон, грн./т с НДС, exw, \* - прогноз



производства «Коминмет» снизилась на 50-100 грн./т, 159, 219 – на 300-350 грн./т, профильных труб – на 200-250 грн./т. «Интерпайп» уменьшил цены на ВГП трубы 15, 20 на 200-300 грн./т, на э/с трубы 57-114 – на 50 грн./т, на профильные 17x17-90x90x2-2,5 – на 170-300 грн./т. При этом компания увеличила стоимость э/с труб 159 на 150 грн./т. Антрацитовский трубный завод «Славсант» снизил стоимость круглых труб на 250 грн./т, профильных – на 150-200 грн./т. Цены на круглые сварные трубы производства «Труболасти» (г. Коростень) за месяц уменьшились на 250-400 грн./т, на

профильные – на 200 грн./т. Завод «Металлист» понизил стоимость профильных труб на 50-100 грн./т.

**Днепропетровский ТЗ и ММК им. Ильича** оставили цены на сварные трубы на октябрьском уровне. Стоит отметить, что основной объем продукции ДТЗ будет отгружаться на рынок по октябрьским контрактам, поскольку из-за перебоев в поставках штрипса план прокатки был пересмотрен. Цена на дополнительные объемы может понизиться на 150-200 грн./т.

По мнению участников рынка, в декабре заводские цены на сварные трубы про-

должат снижаться, чему, помимо увеличения конкуренции, будет способствовать дальнейшее сокращение себестоимости производства. Ожидаемое в декабре снижение FOB-котировок отразится на удешевлении подката для внутренних потребителей (3-6%). Для декабрьских поставок стоимость сварных труб может снизиться еще на 150-250 грн./т. Катализатором оперативной отработки снижения себестоимости будет выступать проблематичность реализации сварных труб за рубежом, в частности, на территории России (проблемы связаны с нехваткой украинских ж/д вагонов).

**Украина: внутренние цены заводов на сварные трубы в ноябре**  
(грн./т, с учетом НДС, EXW, по состоянию на 05.11.10)

|                     | 15-20     | 25-50     | 57-114 | 127-159 | 219  | проф. 25-80x2 | проф. 25-80x3-4 |
|---------------------|-----------|-----------|--------|---------|------|---------------|-----------------|
| Интерпайп*          | 6900-7100 | 6650-6700 | 6600   | 7450    | 7450 | 6800          | 6600            |
| Луганский ТЗ*       | 7000-7200 | 6580      | 6580   | 6580    | -    | 6530-6630     | 6280            |
| ТЗ «Левобережный»   | -         | -         | -      | -       | -    | 6530-6630     | 6280            |
| Коминмет            | 6900-7100 | 6500      | 6500   | 6800    | 7100 | 6700          | 6500            |
| ММК им. Ильича      | 6067-6636 | 5876-6067 | 5876   | -       | -    | -             | 6067            |
| Труболасть          | -         | 6550      | -      | 6550    | -    | 6720-6870     | 6500            |
| Металлист           | -         | -         | -      | -       | -    | 6600-6750     | 6500            |
| Славсант            | -         | -         | -      | 6550    | -    | 6500-6550     | 6200-6250       |
| Днепропетровский ТЗ | -         | -         | -      | 7200    | -    | -             | -               |

\* - со склада в Днепропетровске

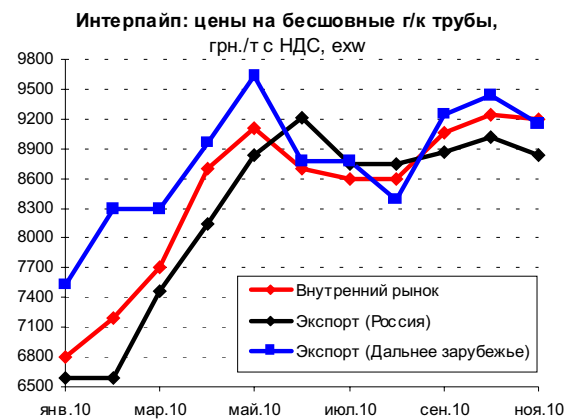
[к содержанию](#)

**Украина: производители бесшовных труб откорректировали внутренние цены**

Спрос на бесшовные трубы на внутреннем рынке продолжает оставаться на сниженном уровне. При этом в ноябре производители постараются сохранить высокую загрузку мощностей, ориентируясь на реализацию продукции за рубеж. В конце октября с целью увеличения своей конкурентоспособности заводы уменьшили экспортные цены. В начале ноября, вслед за экспортными котировками, просели внутренние цены. Понижительная коррекция была проведена заводами благодаря сокращению себестоимости производства, за счет

удешевления полуфабрикатов. В частности, стоимость полуфабрикатов Оскольского ЭМК снизилась в течение месяца на 20-30 \$/т, до 550 \$/т (здесь и далее DAF граница Украины). Цены на трубную заготовку БМЗ уменьшились на 45 \$/т, до 550 \$/т. Для поставок в ноябре трубная заготовка ДМК им. Дзержинского предлагается по 565 \$/т (без НДС, EXW).

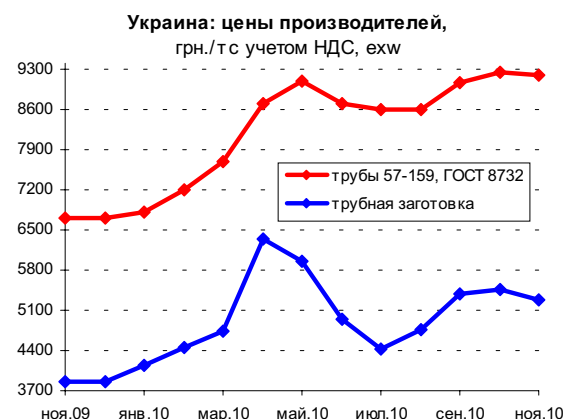
Для ноябрьских поставок на



**Украина: внутренние цены заводов на бесшовные г/к трубы в ноябре**  
(грн./т, с учетом НДС, EXW, партии 10-20 тонн, по состоянию на 05.11.10)

|               | Интерпайп* | Днепропетровский ТЗ | ММК им. Ильича |
|---------------|------------|---------------------|----------------|
| 32-51x2,5-5,5 | 9820-10300 | 9800-10400          | -              |
| 57-159x3,5-19 | 9200       | 9200                | -              |
| 168-194x6-19  | 9200       | 9200                | 7343-7532      |
| 219x6-7       | 9200       | -                   | 7248           |
| 219x8-19      | 9200       | -                   | 7152           |
| 245-273x6-8   | 9200       | -                   | 7248           |
| 245-273x9-19  | 9200       | -                   | 7152           |
| 325-351x6-8   | 9200       | -                   | 7532           |
| 325-351x9-19  | 9200       | -                   | 7438           |

\* - со склада в Днепропетровске



внутренний рынок стоимость бесшовных г/к труб 32-168 производства **Днепропетровского ТЗ** снизилась на 150 грн./т (здесь и далее с учетом НДС). Стоит отметить, что в роли «догоняющего» в ноябре оказался «Интерпайп»: данный поставщик с запозданием откорректировал стоимость труб, от-

талкиваясь от ценового предложения ДТЗ. Таким образом, для ноябрьских поставок стоимость бесшовных г/к труб 42-51 производства «Интерпайп» снизилась на 80 грн./т, 57-325 – на 50 грн./т. Вместе с тем стоимость труб 32-38 выросла на 400 грн./т. **ММК им. Ильича** оставил цены на бесшов-

ные г/к трубы на октябрьском уровне.

Поскольку в декабре как внутренние, так и экспортные цены на трубную заготовку будут относительно стабильными, украинские производители будут стараться удержать стоимость бесшовных г/к труб на текущем уровне.

[к содержанию](#)

## Москва: цены на проволоку ВР-1 не изменились

Вторичный рынок Москвы на текущей неделе демонстрирует стабильность котировок проволоки для армирования ж/б конструкций ВР-1, что обусловлено его продолжающимся «переговорным» состоянием. Крупнейшие производители продолжают «прощупывать» рынок, пытаются зафиксировать ноябрьские цены на уровне октября. В то же время трейдеры уверены, что в текущем месяце метизные заводы уменьшат стоимость проволоки ВР-1, и

вопрос только в размере снижения.

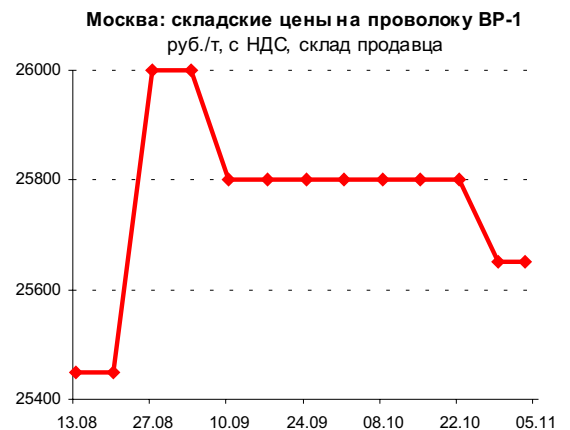
По состоянию на 3 ноября проволока для армирования ж/б конструкций ВР-1 диаметром 4; 5 мм в Москве предлагалась по 25500-25800 руб./т с НДС, склад продавца, что соответствует уровню недельной давности. Уже в ближайшее время возможно удешевление продукции, степень которого будет зависеть от действий заводов. Торговые компании отмечают, что умеренные складские

запасы позволят достаточно оперативно отреагировать на изменение цен производителей.

В настоящее время в сегменте проволоки ВР-1 трейдеры наблюдают некоторое ослабление активности конечных потребителей, что привело к очередному обострению конкуренции между основными участниками рынка.

**Москва: складские цены на проволоку ВР-1 диаметром 4-5 мм по состоянию на 03.11.10**  
(руб./т, с учетом НДС, склад продавца)

|                   | Цены        |
|-------------------|-------------|
| Вестмаркет-металл | 25700       |
| ДиПОС             | 25500       |
| Металлоторг       | 26500       |
| Металлсервис      | 26590       |
| Тройка Сталь      | 25420-26020 |
| ТД ММК            | 25800       |
| СтальИнтекс       | 25540       |
| Белметкомплект    | 25600       |



[к содержанию](#)

## Россия: в ноябре производство чугуна незначительно вырастет

### ЧУГУН

Российские метпредприятия в ноябре планируют незначительно увеличить суммарное производство чугуна до 3,99 млн. тонн против 3,97 млн. тонн в октябре.

Основной рост объемов ожидается на металлургических заводах, которые в прошлом месяце завершили ремонтные работы на доменных и сталеплавильных мощностях. Так, наибольшее увеличение выпуска запланировано на Нижнетагильском МК и комбинате «Свободный Сокол».

С другой стороны, часть заводов в ноябре намерена провести ремонты доменных печей, в связи с чем производство чугуна будет уменьшено на «Уральской Стали» и Чусовском МЗ.

Остальные производители планируют сохранить загрузку мощностей на уровне прошлого месяца, при этом объемы выпус-

ка несколько снизятся из-за меньшего количества дней в ноябре.

План производства чугуна на декабрь

еще не определен и будет зависеть от стоимости сырьевых ресурсов, а также ситуации в сегменте конечной продукции.

### Россия: производство чугуна, тыс. тонн

| Производители      | октябрь*    | ноябрь      | изм.мес.  |
|--------------------|-------------|-------------|-----------|
| Новолипецкий МК    | 767         | 745         | -3%       |
| Магнитогорский МК  | 778         | 780         | 0%        |
| Северсталь         | 738         | 730         | -1%       |
| ЗапСиб             | 514         | 514         | 0%        |
| Нижнетагильский МК | 274         | 360         | 31%       |
| Челябинский МК     | 358         | 348         | -3%       |
| Уральская Сталь    | 238         | 211         | -11%      |
| Тулачермет         | 183         | 180         | 0%        |
| Свободный Сокол    | 40          | 44          | 10%       |
| Косогорский МЗ     | 41          | 45          | 10%       |
| МЗ им. Серова      | 30          | 29          | -3%       |
| Чусовской МЗ       | 12          | 0           | -100%     |
| <b>Всего</b>       | <b>3973</b> | <b>3989</b> | <b>0%</b> |

\* - по предварительным данным

## Украина: в ноябре планируется увеличить производство чугуна

### ЧУГУН

В ноябре украинские метпредприятия планируют нарастить суммарное производство чугуна, по данным М-К, на 7%, до 2,5 млн. тонн.

Отдельные заводы увеличивают загрузку доменных мощностей. При этом наибольший рост объемов запланирован на комбинатах, подконтрольных «Индустриальному Союзу Донбасса». Так, Алчевский МК, благодаря запуску ДП №3 и выводу на плановые показатели остальных печей, намерен увеличить выпуск на 51%, ДМК им. Дзержинского – на 15% на работающих мощностях. Значительный рост производства ожидается также на Енакиевском МЗ, что объясняется за-

вершением комплекса ремонтных работ.

Часть предприятий в ноябре планирует сохранить среднесуточный выпуск чугуна на

уровне октября, при этом из-за меньшего количества дней суммарное производство по итогам месяца несколько снизится.

### Украина: производство чугуна, тыс. тонн

| Производители            | октябрь     | ноябрь      | изм.мес.  |
|--------------------------|-------------|-------------|-----------|
| АрселорМиттал Кривой Рог | 480         | 500         | 4%        |
| ММК им. Ильича           | 439         | 426         | -3%       |
| Азовсталь                | 421         | 410         | -3%       |
| Днепропетровский МК      | 240         | 275         | 15%       |
| Алчевский МК             | 193         | 292         | 51%       |
| Запорожсталь             | 242         | 235         | -3%       |
| Енакиевский МК           | 143         | 175         | 22%       |
| Донецкий МЗ              | 102         | 110         | 8%        |
| ДМЗ им. Петровского      | 81          | 75          | -7%       |
| <b>Всего</b>             | <b>2341</b> | <b>2498</b> | <b>7%</b> |

## Алчевский МК планирует увеличить выпуск чугуна

### ЧУГУН

Алчевский МК в ноябре планирует увеличить производство чугуна на 99 тыс. тонн, до 292 тыс. тонн, агломерата – на 80 тыс. тонн, до 387 тыс. тонн.

В настоящее время выпуск чугуна осуществляется на трех доменных печах – ДП №1 (проектная мощность – 150 тыс. тонн чугуна в месяц) ДП №5 (100 тыс. тонн) и ДП №3 (72 тыс. тонн). ДП №3 планируется вывести на плановую производительность к середине текущего месяца. Печь была

остановлена во второй декаде октября из-за нехватки ж.р.с. и ввиду технологических проблем. Также в текущем месяце будет увеличено производство на других агрегатах.

ДП №4 (72 тыс. тонн) в середине октября была выведена на ремонт второго разряда, ввод в эксплуатацию запланирован в апреле 2011 года.

Выпуск агломерата в настоящее время осуществляется на четырех агломашинах. Всего метпредприятие опериру-

ет шестью агрегатами одинаковой производительностью 75 тыс. тонн агломерата в месяц. На агломашине №5 проводится плановый капитальный ремонт, еще одна агломашина находится в простое в связи с отсутствием потребности в сырье. Планируется, что агломашина №5 будет запущена в эксплуатацию во второй декаде текущего месяца, сроки ввода оставшегося агрегата будут зависеть от выхода ДП на плановую производительность.

[к содержанию](#)

## Нижнетагильский МК снизил производство чугуна

### ЧУГУН

На Нижнетагильском МК в октябре, по предварительным данным, снижен выпуск чугуна на 22%, до 274 тыс. тонн вследствие уменьшения производственной потребности из-за проведения ряда ремонтных работ в сталеплавильном комплексе (реконструкция МНЛЗ №3 и конвертера №4).

По завершении ремонтных работ в но-

ябре ожидается значительное увеличение выплавки чугуна.

Предприятие оперирует двумя доменными печами: ДП №5 (проектная мощность – 1,85 млн. тонн чугуна в год) и ДП №6 (1,64 млн. тонн). В настоящее время агрегаты работают с производительностью выше проектного уровня благодаря внедрению системы операционных улучшений. За 10

месяцев произведено 3,6 млн. тонн чугуна, что на 3% выше показателей аналогичного периода прошлого года.

Напомним, что НТМК производит ванадиевый чугун, основные объемы которого используются внутри предприятия для выплавки стали. Кроме того, сырье отгружается внутрихолдингово Новокузнецкому МК и потребителям на свободный рынок.

## «Уральская Сталь» сохраняет выпуск товарного чугуна на стабильном уровне

### ЧУГУН

На «Уральской Стали» в октябре производство чугуна составило 238 тыс. тонн (230 тыс. тонн в сентябре), из которых 90 тыс. тонн – товарное сырье.

В ноябре на предприятии запланировано снижение выплавки чугуна на 8%, до

211 тыс. тонн, за счет остановки в конце месяца на ремонт третьего разряда ДП №4 проектной мощностью 1,2 млн. тонн чугуна в год. Длительность ремонта составит 3-4 суток. Объем разлива товарного чугуна в ноябре значительно не снизится и запланирован на уровне 86 тыс. тонн.

Выплавка чугуна осуществляется на трех доменных печах: №2, №3, №4 суммарной мощностью 2,9 млн. тонн чугуна в год. За 10 месяцев текущего года на «Уральской Стали» было произведено 2,2 млн. тонн чугуна, что на 3% ниже показателей аналогичного периода прошлого года.

## «Тулачермет» в октябре нарастила производство чугуна

### ЧУГУН

«Тулачермет» в октябре увеличила производство чугуна до 183 тыс. тонн, что на 65% больше, чем в сентябре. Рост произошел благодаря завершению в конце сентября ремонтных работ и вводу в эксплуатацию ДП №3 проектной мощностью 1,6 млн. тонн.

В ноябре запланировано сохранение текущей загрузки доменных печей, и объем производства составит, по оценке М-К, 180 тыс. тонн.

Предприятие оперирует двумя доменными печами суммарной мощностью 2,4 млн. тонн чугуна в год. На ДП №1 годовой

производительностью 1,2 млн. тонн чугуна в настоящее время проводится капитальный ремонт первого разряда, ее ввод в эксплуатацию запланирован в 2012 году.

За 10 месяцев было произведено 1,68 млн. тонн чугуна, что на 7% меньше, чем за аналогичный период прошлого года.

## «Свободный Сокол» увеличит производство чугуна

### ЧУГУН

«Свободный Сокол» в ноябре планирует нарастить производство чугуна на 8-10%, до 44 тыс. тонн. В октябре выпуск был снижен из-за проведения во второй половине месяца ремонта третьего разряда длительностью 5 суток на ДП №2.

Предприятие оперирует двумя домен-

ными печами общей производительностью 112 тыс. тонн чугуна в месяц: ДП №1 (70 тыс. тонн) и ДП №2 (42 тыс. тонн).

Из суммарного производства в текущем месяце порядка 34 тыс. тонн составит пельменный чугун, 10 тыс. тонн – литейный.

Основной объем производства является товарным. Чугун отгружается как на внут-

ренний рынок, так и на экспорт, в страны Восточной Европы. По данным М-К, за 9 месяцев на внешние рынки поставлено порядка 300 тыс. тонн чугуна, что на 36% ниже показателей аналогичного периода прошлого года. Уменьшение объемов объясняется падением цен и спроса на чугун на фоне сравнительно высокой стоимости сырья.

## ММК им. Ильича в октябре нарастил выплавку чугуна

### ЧУГУН

На Мариупольском МК им. Ильича в октябре производство чугуна составило 439 тыс. тонн, что на 15% превысило сентябрьский показатель. Увеличение объемов выпуска объясняется устранением последствий аварии на

ТЭЦ, из-за чего в сентябре загрузка доменного цеха была сниженной более 10 суток.

В ноябре запланировано сохранение стабильной загрузки доменных мощностей, и объем производства чугуна ожидается на уровне 426 тыс. тонн.

Предприятие оперирует пятью доменными печами суммарной мощностью 5,8 млн. тонн в месяц. По данным М-К, за 10 месяцев произведено 3,8 млн. тонн чугуна, что на 32% превысило показатель аналогичного периода прошлого года.

[к содержанию](#)

## «Запорожсталь» нарастила производство чугуна

### ЧУГУН

«Запорожсталь» в октябре нарастила производство чугуна на 8%, до 242 тыс. тонн. В прошлом месяце увеличилось число заказов на конечную продукцию комбината, в результате чего потребность в сырье также выросла.

В настоящее время производство чу-

гуна осуществляется на трех доменных печах суммарной производительностью порядка 265 тыс. тонн в месяц: ДП №2 (проектная мощность 92 тыс. тонн в месяц), ДП №3 (85 тыс. тонн) и ДП №5 (88 тыс. тонн).

В ноябре планируется сохранить загрузку доменных мощностей на уровне

прошлого месяца, среднесуточное производство чугуна составит порядка 7,8 тыс. тонн. При этом из-за меньшего количества дней ожидается снижение объемов по итогам месяца до 233-237 тыс. тонн.

Основной выпуск чугуна используется внутри предприятия для выплавки стали.

## ДМК им. Дзержинского увеличивает производство чугуна

### ЧУГУН

На ДМК им. Дзержинского в октябре нарастили выпуск чугуна до 240 тыс. тонн, что на 9% выше результатов сентября. Изначально планировался объем производства на уровне 285 тыс. тонн, однако из-за низкого каче-

ства кокса показатель не достигнут.

В ноябре намечено увеличение выпуска чугуна на 35 тыс. тонн, до 275 тыс. тонн, но проблемы с поставками и качеством кокса сохраняются, поэтому план может быть пересмотрен в сторону снижения.

Выплавка чугуна на ДМК им. Дзержинского осуществляется на 4 доменных печах суммарной проектной мощностью 3,8 млн. тонн в год. За 10 месяцев выпуск чугуна, по данным М-К, составил 2,2 млн. тонн, что на 19% меньше, чем за аналогичный период прошлого года.

## Енакиевский МЗ снизил производство агломерата

### РУДНОЕ СЫРЬЕ

На Енакиевском МЗ в октябре снижено производство агломерата на 28% по сравнению с показателями сентября, до 103 тыс. тонн в связи с проведением блока ремонтов на различных участках производства. В том числе реконструирована правая сторона эстакады №2 агломерационного цеха. В 2011 году планируется завер-

шить модернизацию эстакады №2, после чего в составе аглоцеха будут функционировать два обновленных участка для перегрузки сырья.

Из-за снижения производства чугуна и агломерата в прошлом месяце был уменьшен и объем закупок ж.р.с. – на 24%, до 219 тыс. тонн. Поставки неагломерированного сырья составили 74 тыс. тонн (105

тыс. тонн в сентябре), окатышей – 145 тыс. тонн (183 тыс. тонн).

В ноябре в связи с завершением ремонтных работ ожидается значительный рост выпуска агломерата.

Енакиевский МЗ оперирует четырьмя агломашинами общей площадью спекания 250 кв. м и суммарной производительностью 2,1 млн. тонн агломерата в год.

## ММК им. Ильича нарастил производство агломерата

### РУДНОЕ СЫРЬЕ

Мариупольский МК им. Ильича в октябре нарастил производство агломерата на 25%, до 1,054 млн. тонн. В прошлом месяце на предприятии увеличился выпуск чугуна и стали, в результате чего значительно выросла потребность в железорудном сырье.

Объем отгрузок агломерата на комбинат «Азовсталь» также вырос, по данным М-К, до 248 тыс. тонн (182 тыс. тонн в сентябре). Таким образом, по итогам 10 месяцев на метзавод было поставлено 1,182 млн. тонн агломерированного сырья.

В ноябре ожидается незначительное снижение выпуска ж.р.с., до 1,018 млн. тонн.

В настоящее время производство агломерата осуществляется на всех 12 агломашинах одинаковой проектной мощностью – 1,34 млн. тонн в год.

## Оленегорский ГОК снижает производство концентрата

### РУДНОЕ СЫРЬЕ

Оленегорский ГОК в ноябре планирует снизить производство концентрата на 15 тыс. тонн, до 335 тыс. тонн. Уменьшение выпуска ожидается из-за меньшего количества дней в текущем месяце.

Отгрузки сырья в ноябре также снизятся по сравнению с показателями прошло-

го месяца на 7%, до 345 тыс. тонн. При этом, как и в октябре, поставки будут осуществляться только внутрихолдингово на комбинат «Северсталь». За 10 месяцев в адрес метзавода было отгружено порядка 3,4 млн. тонн концентрата. Напомним, что во II и III кварталах поставки сырья осуществлялись также на «Карельский окатыш»,

однако в сентябре отгрузки были приостановлены.

По данным М-К, проектная мощность ГОКа по выпуску концентрата составляет порядка 430 тыс. тонн в месяц. Однако в 2010 году предприятие работает значительно ниже проектных показателей, что объясняется нехваткой сырой руды.

[к содержанию](#)

## Богословское РУ нарастило отгрузки концентрата

### РУДНОЕ СЫРЬЕ

Богословским РУ в октябре увеличены отгрузки концентрата до 118 тыс. тонн (+20% к показателю сентября). Внутрихолдинговые поставки сырья на МЗ им. Серова выросли до 60 тыс. тонн (+25 тыс. тонн). Отгрузки концентрата на Магнитогорский МК снизились до 40 тыс. тонн (-

13 тыс. тонн), при этом изначально планировалось закупить 70 тыс. тонн ж.р.с., однако из-за нехватки ж/д вагонов объемы пересмотрены.

В связи с появлением свободных объемов в октябре также отгружено 18 тыс. тонн концентрата на Высокогорский ГОК, поставки в адрес которого по

началу намеревались приостановить.

В ноябре ожидается рост отгрузок ж.р.с. до 149 тыс. тонн благодаря увеличению закупок Магнитогорским МК. Поставки сырья на МЗ им. Серова и Высокогорский ГОК сохранятся на уровне прошлого месяца – 61 тыс. тонн и 18 тыс. тонн, соответственно.

## Северный ГОК планирует нарастить производство ж.р.с.

### РУДНОЕ СЫРЬЕ

Северный ГОК в ноябре планирует нарастить производство окатышей на 66 тыс. тонн, до 785 тыс. тонн. Производство концентрата также незначительно вырастет на 2-3%, до 1,144 млн. тонн, из которых порядка 290 тыс. тонн составит товарное сырье.

Для выпуска окатышей ГОК оперирует четырьмя обжиговыми машинами суммарной производительностью порядка 1 млн. тонн в год: «Лурги 552» (проектной мощностью 333,3 тыс. тонн в месяц), «Лурги 278» (167 тыс. тонн), «ОК 306» (179 тыс. тонн) и «Лурги 572» (333,3 тыс. тонн).

С января по октябрь 2010 года было произведено 8,5 млн. тонн окатышей, что на 11% выше показателей аналогичного периода прошлого года. Выпуск концентрата составил 11,9 млн. тонн (7,6 млн. тонн за 10 месяцев 2009 года). Сырье реализуется как на внутреннем рынке, так и в экспортных направлениях.

## Белорусский МЗ планирует закупать венесуэльское ГБЖ

### РУДНОЕ СЫРЬЕ

На Белорусском МЗ рассматривают возможность подписания долгосрочного контракта на поставку ГБЖ из Венесуэлы. По данным М-К, решение будет принято к концу года.

В сентябре на завод поступила пробная партия в объеме 5 тыс. тонн, которую намерены использовать в разных сталеплавиль-

ных цехах, после чего будут определены требуемые объемы сырья.

Заметим, что соглашение является частью ряда контрактов между белорусским предприятием и правительством Венесуэлы, планирующим приобретать трубную продукцию БМЗ. Это объясняет причину выбора именно венесуэльского материала при наличии предложений из России и Ливии, ко-

торые географически находятся ближе.

Напомним, что все компании по выпуску ГБЖ в Венесуэле национализированы, и сбыт осуществляется через государственное предприятие C.V.G. Ferrominera Orinoco (ФМО). По данным М-К, в настоящее время котировки венесуэльского ГБЖ варьируются в диапазоне 290-295 \$/т FOB, стоимость фрахта в Средиземноморье составляет более 60 \$/т.

## Челябинский МК откорректировал стоимость закупаемого лома

### МЕТАЛЛОЛОМ

Челябинский МК, принимая во внимание снижение закупочных цен на лом на предприятиях региона, также осуществил отрицательную коррекцию. Так, с 1 ноября закупочная цена на лом снижена на 300 руб./т, до 8400-9100 руб./т (здесь и далее без НДС с учетом доставки), в зависимости от региона.

Отметим, что в ноябре объем закупки планируется снизить на 28 тыс. тонн, до 80 тыс. тонн. По данным М-К, весь материал будет использован для обеспечения производственной потребности.

По итогам октября комбинат закупил около 108 тыс. тонн лома, из них порядка 15 тыс. тонн – автотранспортом. От-

метим, что изначально планировалось приобрести 120 тыс. тонн, из них порядка 20 тыс. тонн – складировать. В результате недопоставки, которая была обусловлена нехваткой вагонов, предприятие смогло обеспечить только производственную потребность, складские запасы лома были сохранены на прежнем уровне – 140-145 тыс. тонн.

## МЗ им. Серова планирует снижение закупочной цены на лом

### МЕТАЛЛОЛОМ

МЗ им. Серова рассматривает возможность снижения закупочной цены на лом. По оценке М-К, предприятие пересмотрит стоимость приобретаемого сырья на 300 руб./т в начале второй недели ноября совместно с рядом предприятий Уральского региона.

Отметим, что вопрос снижения цены

рассматривался еще с 1 ноября, но решение было отложено в связи с тем, что на заводе вначале решили убедиться в серьезности намерений остальных предприятий Урала уменьшить стоимость сырья, прежде чем осуществлять коррекцию.

В настоящее время закупочная цена на лом марки 3А на заводе составляет 8900-

9000 руб./т (без НДС с доставкой) для поставщиков из Свердловской, Пермской и Тюменской областей.

По итогам октября приобретено порядка 23 тыс. тонн металлолома, что на 5-6 тыс. тонн ниже объема сентября. По предварительным данным, в ноябре планируется закупить до 25 тыс. тонн сырья.

[к содержанию](#)



## Магнитогорский МК в ноябре значительно снижает план по закупке лома

### МЕТАЛЛОЛОМ

В ноябре Магнитогорский МК планирует сократить закупку стального лома на 80 тыс. тонн, до 200 тыс. тонн. По данным МК, снижение обусловлено меньшей потребностью комбината в ломе, а также удовлетворительным уровнем складского запаса. Так, из планируемого объема 145 тыс. тонн будет использовано в производственном процессе, а остальная часть положе-

на в резерв. Текущий запас ММК оценивается на уровне 210-215 тыс. тонн при зимнем нормативе 300 тыс. тонн.

Напомним, что стоимость лома на предприятии 1 ноября была снижена и составляет 8400-9700 руб./т (здесь и далее без НДС с учетом доставки) за марку 3А против ранее действовавших 8700-9700 руб./т. Котировки материала из более удаленных областей не изменились и составляют 9800-10900 руб./т.

В октябре комбинат рассчитывал закупить порядка 350 тыс. тонн, из них около 100 тыс. тонн предполагалось положить на склад. Однако впоследствии потребность в сырье для текущего производства была пересмотрена до 200 тыс. тонн, что позволило, учитывая недопоставку лома, увеличить запасы сырья. Суммарный объем отгрузок по итогам прошлого месяца составил 280 тыс. тонн.

## Северский ТЗ корректирует закупочные цены на лом

### МЕТАЛЛОЛОМ

Северский ТЗ принял решение откорректировать стоимость приобретаемого сырья в меньшую сторону.

Так, на 8 ноября завод запланировал снижение цен на металлолом на 200 руб./т по всем направлениям. Таким образом, материал марки 3А для поставщиков из Свердловской, Курганской и Челябинской областей подешевеет до 8250 руб./т (здесь и далее без НДС с учетом доставки). Стоимость лома для компаний из Тюменской

области и Пермского края снизится до 9050 руб./т. Для ломозаготовителей из ХМАО, ЯНАО и других дальних областей цена спроса составит 9300 руб./т. Металлолом более качественных марок 2А и 4А по-прежнему оценивается на 500 руб./т дороже материала марки 3А, в свою очередь, сырье пятой и двенадцатой группы – на 500 руб./т дешевле.

Отметим, что в ноябре предприятие планирует закупить порядка 85 тыс. тонн, из них 60 тыс. тонн будет использовано в производ-

ственном процессе, а остальная часть – направлена для пополнения склада.

По итогам октября завод закупил порядка 96 тыс. тонн лома, что на 61 тыс. тонн больше сентябрьского объема. Ввиду широкой географии закупок лома фактический объем поставок в октябре в адрес завода составил 93 тыс. тонн, из них около 10 тыс. тонн автотранспортом, 3 тыс. тонн пришлось на переходящие на ноябрь вагоны. Запасы завода на конец месяца составляют 55 тыс. тонн.

## Волжский ТЗ в ноябре планирует увеличить закупку лома более чем на 70%

### МЕТАЛЛОЛОМ

На Волжском ТЗ ввиду низких складских запасов стального лома планируется в ноябре нарастить его закупки на 74%, до 97 тыс. тонн. По данным М-К, порядка 60 тыс. тонн будет использовано в производственном процессе, а остальная часть – направлена в резерв. В настоящее время запасы предприятия в металлоломе оцениваются в 27 тыс. тонн при зимнем нормативе около 80 тыс. тонн.

По этой же причине предприятие, несмотря на ценопонижающую тенденцию

на рынке, сохраняет стоимость закупаемого лома на уровне, сформированном еще 1 октября.

Так, материал марки 3А из Ростовской и Волгоградской областей котируется по 8900 руб./т (здесь и далее без НДС с учетом ж/д тарифа); для поставщиков из Саратовской и Астраханской областей цена составляет 9050 руб./т. Из прочих отдаленных областей лом отгружается по 9600 руб./т. Цена на марку 5А составляет 7700 руб./т и является единой для всех направлений.

По предварительным данным, ВТЗ рассматривает возможность снижения закупочной цены на лом с 8 ноября на 200 руб./т, до 9400 руб./т для поставщиков из дальних областей.

В октябре завод закупил суммарно (авто и ж/д) порядка 53,5 тыс. тонн лома, что на 29,5 тыс. тонн ниже плана и на 11,5 тыс. тонн меньше объема, приобретенного в сентябре. Избежать дефицита сырья без использования складских запасов удалось за счет увеличившегося выхода обоготного лома.

## «Петросталь» в ноябре планирует увеличить закупку лома на 5 тыс. тонн

### МЕТАЛЛОЛОМ

«Петросталь» в ноябре с целью формирования зимнего запаса планирует увеличить закупку лома на 5 тыс. тонн, до 25 тыс. тонн. По этой причине предприятие, несмотря на снижение цен на лом меткомбинатами Центрального региона, сохраняет стоимость сырья, приобретаемого по железной дороге, на уровне 9500 руб./т (здесь и далее без НДС с

учетом доставки). Цены на лом, закупаемый автотранспортом, учитывая предложения экспортеров по 8300-8500 руб./т, удерживаются на конкурентном уровне 8600-8700 руб./т.

По итогам октября завод перевыполнил план по закупке металлолома практически на 1 тыс. тонн, до 20,3 тыс. тонн. Однако складские резервы остались прежними – 8 тыс. тонн, так как излишек лома был использован

для наращивания производства. Нормативный зимний запас оценивается на уровне 15-16 тыс. тонн.

Стоит отметить, что предприятие традиционно приобретает стальную стружку объемом порядка 3-3,5 тыс. тонн. Стоимость данной продукции ввиду ослабленного спроса на рынке в ноябре была снижена на 200 руб./т, до 7800 руб./т.

[к содержанию](#)

## «Красный Октябрь» в ноябре планирует незначительно нарастить закупку лома

### МЕТАЛЛОЛОМ

«Красный Октябрь» в ноябре планирует незначительно увеличить закупку стального лома по сравнению с октябрём. По данным М-К, предприятие намерено приобрести около 22 тыс. тонн, что на 2 тыс. тонн больше объёма, закупленного в прошлом месяце. При этом, несмотря на отсутствие запаса сырья

на складе, весь привозной лом будет использован в производственном процессе.

Как и на остальных комбинатах южного региона, стоимость сырья на «Красном Октябре» удерживается стабильной длительный период времени.

Так, металлолом марки 3А оценивается по 8400-9000 руб./т (без НДС с учетом ж/д

доставки) в зависимости от региона. Цена на лом аналогичной марки, поставляемый автотранспортом, в среднем составляет по 8450 руб./т (без НДС с доставкой). Материал марки 5А котируется на 1000 руб./т дешевле.

По итогам октября завод закупил 20 тыс. тонн сырья, из них около 7,1 тыс. тонн было отгружено ж/д транспортом.

## Трейдерам откорректировали цены на лом при поставке на Белорусский МЗ

### МЕТАЛЛОЛОМ

В первых числах месяца трейдеры откорректировали закупочные цены на российский лом, поставляемый на Белорусский МЗ. В частности, 4 ноября стоимость лома была снижена в среднем на 4 \$/т. При этом цена на материал непосредственно на комбинате не изменяется с 29 октября.

Таким образом, лом марки 3А подешевел для поставщиков из Ленинградской области до 302 \$/т DAF, для Московской области – до 297 \$/т DAF, для ломозаготовителей из Курской области – до 292 \$/т

DAF. Цена на металлолом из Орловской и Брянской областей снизилась до 292 и 281 \$/т DAF, соответственно.

В ноябре БМЗ планирует закупить порядка 115 тыс. тонн лома, что на 29 тыс. тонн больше показателя октября. Учитывая то, что зимний запас уже сформирован, весь объем лома (порядка 260 тыс. тонн), приобретаемый в ноябре, будет использован практически полностью в производственном процессе.

Основными причинами пересмотра цен торговыми компаниями, по оценке М-К, яв-

ляются достаточное количество сырья на предприятии, и, как следствие, отсутствие необходимости в привлечении дополнительных объемов. Кроме того, проблема с нехваткой вагонов практически решена и грузоотправители, у которых накопились значительные объемы лома, были вынуждены выгрузить его в достаточно сжатые сроки, увеличив приток сырья. Третьим фактором, повлиявшим на формирование новых цен, стал пересмотр сроков оплаты за поставленное сырье с ранее действующих 30 календарных до 45 банковских дней.

## Таганрогский МЗ в ноябре планирует увеличить закупку лома

### МЕТАЛЛОЛОМ

Таганрогский МЗ в ноябре планирует нарастить закупки лома на 9 тыс. тонн, до 44 тыс. тонн. По данным М-К, ввиду запланированного ремонта сталеплавильного агрегата производственная потребность предприятия в ломе составит порядка 29 тыс. тонн, остальная часть будет направлена на склад.

Стоит отметить, что завод, несмотря на общерыночное снижение стоимости сырья, сохраняет цены без изменений. Так, мате-

риал марки 3А котируется по 8900-9600 руб./т (без НДС с учетом ж/д тарифа) в зависимости от региона. Материал более качественных марок 2А, 4А и 5АЖД, как и прежде, оценивается на 200 руб./т дороже, лом других категорий (марки 5А, 11А и 12А) – на 100 руб./т дешевле. Лом, поставляемый автотранспортом, закупается по 8600 руб./т. Стабильность закупочных цен обусловлена недопоставкой сырья в октябре и низкими запасами лома на складе. На начало ноября в резерве предприятия находилось поряд-

ка 9 тыс. тонн металлолома при нормативном зимнем запасе 30 тыс. тонн.

По итогам октября завод приобрел порядка 35 тыс. тонн сырья, из них порядка 26 тыс. тонн было отгружено по железной дороге, а остальная часть – автотранспортом. План по закупке лома в октябре составлял 50 тыс. тонн, из них 42 тыс. тонн – производственная потребность. Ввиду недопоставки лома предприятие было вынуждено покрывать дефицит за счет складских запасов.

## ММК им. Ильича в ноябре планирует сохранить объем закупки лома на октябрьском уровне

### МЕТАЛЛОЛОМ

ММК им. Ильича в ноябре планирует сохранить закупку стального лома на уровне прошлого месяца и приобрести порядка 64 тыс. тонн. По данным М-К, около 50 тыс. тонн комбинат рассчитывает использовать в производстве, а остальную часть – направить для пополнения зимнего запаса.

Отметим, что с 1 ноября на предприя-

тии действуют новые закупочные цены на лом. В частности, стоимость материала марки 2А составляет 2290 грн./т (здесь и далее с НДС без учета ж/д тарифа) против 2340 грн./т, действовавшей от 25 октября. Металлолом марки 3А – 2160 грн./т (2210 грн./т).

В октябре Мариупольский МК закупил на 6 тыс. тонн лома меньше, чем планировал. При этом стоит отметить, что изна-

чально комбинат рассчитывал 54 тыс. тонн использовать в производственном процессе, а остальной объем положить в резерв, пополнив его до 27 тыс. тонн. В итоге предприятие, учитывая увеличение производственного плана в течение месяца, а, соответственно, и возросшую потребность в ломе, весь объем отгрузок направило на обеспечение сталелитейного процесса, и запасы остались прежними – 11 тыс. тонн.

[к содержанию](#)

## Ростовский ЭМЗ откорректировал закупочные цены на лом

### МЕТАЛЛОЛОМ

На Ростовском ЭМЗ осуществили корректировку стоимости приобретаемого сырья, принимая во внимание снижение закупочных цен на лом в Центральном и Уральском регионах.

29 октября понижены цены на материал марки 3А, закупаемый в отдаленных областях, на 200 руб./т, при этом

ввиду недопоставок сохранены котировки сырья, приобретаемого в близлежащих регионах. Теперь стоимость лома находится в диапазоне 8900-9400 руб./т (здесь и далее без НДС, с учетом доставки) против 8900-9600 руб./т неделей ранее.

В частности, у поставщиков из Дагестана, Калмыкии, Северной Осетии, Ас-

траханской, Московской и Саратовской областей материал указанной марки приобретается по 9400 руб./т, из Воронежской и Курской областей – по 9200 руб./т, из Краснодарского, Ставропольского и Чеченского регионов – по 9000 руб./т, из Волгоградской и Ростовской областей – по 8900 руб./т.

Стоимость лома, доставляемого автотранспортом, составляет 8600 руб./т.

## «Запорожсталь» в ноябре сохранит закупки кокса на уровне октября

### КОКС

«Запорожсталь» в ноябре планирует закупить порядка 140 тыс. тонн доменного кокса, что примерно соответствует поставкам в октябре. При этом первоначальный план поставок в октябре был несколько выше и составлял 160 тыс. тонн. Отметим, что планируемое увеличение закупок обусловлено возросшей потребностью предприятия в коксе премиум класса в связи с вводом в эксплуатацию установки дувания

пылеугольного топлива. Так, в минувшем месяце сырье необходимого качества объемом 10 и 15 тыс. тонн металлургическое предприятие закупило у «Донецкстали» и «Алтай-Кокса», соответственно. Однако, со стороны российского поставщика в октябре было отгружено лишь 6 тыс. тонн кокса. Кроме того, 5 тыс. тонн сырья планировалось импортировать из Польши. По ряду причин отгрузка кокса со стороны польских поставщиков перенесена на ноябрь.

В ноябре основная потребность в доменном коксе будет покрыта за счет поставок традиционных поставщиков – Горловского КХЗ (30 тыс. тонн) и «Запорожжкокса» (85-90 тыс. тонн). Предварительно на свободном украинском рынке у «Донецкстали» планируется закупить 10 тыс. тонн сырья. Со стороны «Алтай-Кокса» запланировано поставить 6 тыс. тонн кокса в рамках контракта, заключенного в минувшем месяце.

## ДМК им. Дзержинского в ноябре увеличит закупки кокса

### КОКС

ДМК им. Дзержинского в ноябре планирует закупить порядка 150 тыс. тонн доменного кокса, что несколько выше поставок в октябре (140 тыс. тонн). Основной объем сырья, порядка 100 тыс. тонн, будет отгружен с Алчевского КХЗ. Дополнительная потребность в коксе будет покрыта за счет закупок на свободном рынке, по предварительным данным, у «ЕвразХолдинга».

Отметим, что в минувшем месяце со стороны Алчевского КХЗ на металлургический комбинат было поставлено 65 тыс. тонн доменного кокса. При этом первоначальный план отгрузок был значительно выше (80-90 тыс. тонн), отрицательная корректировка объемов обусловлена пересмотром планов по выпуску чугуна на ДМК, а также нехваткой угольного концентрата на коксохимическом пред-

приятии. В минувшем месяце на свободном рынке у «ЕвразХолдинга» и «Донецкстали» металлургическим комбинатом было закуплено порядка 72 тыс. тонн доменного кокса. В частности, с «Баглейкокса» и Днепродзержинского КХЗ поставлено 38 тыс. тонн и 22 тыс. тонн кокса, соответственно. Суммарные отгрузки со стороны Макеевского КХЗ и Ясиновского КХЗ составили 12 тыс. тонн.

## Енакиевский КХЗ увеличил производственные показатели

### КОКС

В октябре Енакиевский КХЗ увеличил выпуск кокса валового 6% влажности до 46 тыс. тонн против 33 тыс. тонн в сентябре. Изначально производственные планы на октябрь были ниже, и по итогам месяца планировалось выпустить порядка 33 тыс. тонн кокса. Последующая положительная корректировка объемов обусловлена ростом заказов на продукцию предприятия со стороны Никопольского ЗФ. Так, в прошлом месяце на ферросплавный завод было от-

гружено около 32 тыс. тонн доменного кокса и орешка, что более чем на 10 тыс. тонн больше первоначального плана поставок. Отгрузки на Енакиевский МЗ сохранились на уровне сентября – порядка 11 тыс. тонн.

Предварительно в ноябре Енакиевский КХЗ планирует сохранить выпуск кокса валового на уровне сентября. При этом в текущем месяце высокая загрузка мощностей будет обеспечена за счет увеличения отгрузок кокса на Енакиевский МЗ. По итогам месяца на металлургическое предприятие планирует-

ся поставить около 25 тыс. тонн сырья. Отгрузки на Никопольский ЗФ сократятся до прежних объемов – порядка 20 тыс. тонн доменного кокса и орешка.

Отметим, что на коксохимическом предприятии функционируют 3 коксовые батареи суммарной проектной мощностью 1,05 млн. тонн в год. По оценке М-К, с учетом изношенности печного фонда максимальная производительность агрегатов находится на уровне 65-66 тыс. тонн кокса в месяц.

[к содержанию](#)

## Магнитогорский МК в октябре снизил выпуск кокса

КОКС

Магнитогорский МК в октябре сократил выпуск кокса валового 6% влажности до 440 тыс. тонн против 481 тыс. тонн в сентябре. Снижение объемов обусловлено уменьшением выпуска чугуна до 778 тыс. тонн ввиду проведения ремонтных работ в доменном цехе. Отметим, что изначально предполагалось более существенное

снижение производства, последующая положительная корректировка объемов была проведена в связи с ростом заказов на конечную продукцию предприятия.

Предварительно в ноябре планируется увеличить среднесуточный выпуск валового кокса до 14,5 тыс. тонн против 14,2 тыс. тонн в прошлом месяце. При этом, с учетом разницы дней, суммарный выпуск

продукции в ноябре будет несколько ниже октябрьских показателей и составит 436 тыс. тонн.

В настоящее время на комбинате эксплуатируются 9 коксовых батарей проектной мощностью 6,58 млн. тонн в год. Весь объем доменного кокса используется для обеспечения собственных производственных потребностей.

## Ясиновский КХЗ сократил выпуск продукции

КОКС

Ясиновский КХЗ в октябре произвел порядка 126 тыс. тонн кокса валового 6% влажности против 132 тыс. тонн в сентябре. В частности, суммарный выпуск на КБ №5 и №6 составил 87 тыс. тонн. Отметим, что вплоть до октября весь объем кокса, произведенный на указанных агрегатах, согласно договору об аренде отгружался в адрес Мариупольского МК. В минувшем

месяце на меткомбинат было поставлено лишь 44 тыс. тонн сырья. На «Метинвест Холдинге» принято решение о поэтапном снижении закупок доменного кокса с Ясиновского КХЗ в пользу наращивания поставок и увеличения загрузки производственных мощностей Авдеевского КХЗ.

Предварительно в ноябре планируется сохранить среднесуточное производство кокса на уровне прошлого месяца – порядка

4 тыс. тонн. Суммарный выпуск продукции в ноябре будет несколько ниже и составит 120 тыс. тонн. На Мариупольский МК запланирована отгрузка партии сырья объемом 30 тыс. тонн. Для группы «Донецксталь» будет произведено 90 тыс. тонн кокса.

Напомним, что в условиях предприятия функционируют три коксовые батареи суммарной проектной мощностью 1,82 млн. тонн в год.

## «Запорожжкокс» в октябре снизил производство

КОКС

На «Запорожжкоксе» в октябре произведено 95 тыс. тонн кокса валового 6% влажности (81 тыс. тонн доменного кокса), что на 4% ниже показателей сентября. При этом первоначально планировалось выпустить в октябре 103,3 тыс. тонн материала. Отрицательная корректировка объемов обусловлена недопоставкой угольного кон-

центрата в сентябре и отсутствием складских запасов, из-за чего в первой декаде октября коксовые батареи работали с пониженной загрузкой.

В настоящее время предприятие по-прежнему испытывает нехватку угля отдельных марок. Окончательный производственный план на ноябрь пока не утвержден. На сегодняшний день среднесуточный

выпуск доменного кокса составляет 2,7 тыс. тонн против нормативного объема 2,85 тыс. тонн.

На предприятии работают 3 коксовые батареи суммарной проектной мощностью 1,79 млн. тонн кокса в год. Учитывая изношенность печного фонда, максимальная производительность агрегатов оценивается в 120-125 тыс. тонн валового кокса в месяц.

## «Днепрококс» увеличил выпуск продукции

КОКС

На «Днепрококсе» в октябре увеличили выпуск кокса валового 6% влажности до 59 тыс. тонн против 51 тыс. тонн в сентябре. Прирост производства произошел за счет увеличения поставок сырья на ДМЗ им. Петровского на 8%, до 51 тыс. тонн. Кроме того,

в минувшем месяце партия кокса объемом 3 тыс. была отгружена на «Запорожсталь».

В ноябре на предприятии планируется незначительно сократить выпуск валового кокса до 54 тыс. тонн. По предварительным данным, структура поставок не претерпит изменений, и основным потребителем про-

дукции останется ДМЗ им. Петровского.

«Днепрококс» оперирует четырьмя коксовыми батареями суммарной проектной мощностью 1,03 млн. тонн в год. По оценке М-К, с учетом изношенности печного фонда максимальный выпуск составляет 76 тыс. тонн кокса валового в месяц.

## На «Днепрспецстали» испытают бетоны «Кералита»

ОГНЕУПОРЫ

Компания «Кералит» в ноябре осуществит опытную поставку бетона для футеровки сталеразливочных ковшей на «Днепрспецсталь». На первом этапе будет опробовано 40 тонн бетона марки Ceralit Cast TL 90084. Испытать бетоны нового поставщика

планируется в футеровке днища и стен сталеразливочного ковша, задействованного в производственном процессе ЭСПЦ-3.

Отметим, что в ЭСПЦ-3 предприятия эксплуатируются 90-тонные сталь-ковши, зафутерованные комбинированным способом: стены и днище – наливные бетоны, шлако-

вый пояс – периклазоуглеродистые изделия. На сегодняшний день основная потребность цеха в ковшевых бетонах обеспечена за счет поставок Dalmond, в меньших объемах – Calderys. Средняя стойкость футеровок сталеразливочных ковшей в условиях данного предприятия составляет 54-63 плавки.

[к содержанию](#)

## Великоанадольский ОК в октябре увеличил выпуск продукции

### ОГНЕУПОРЫ

Великоанадольский ОК в октябре увеличил выпуск огнеупорной продукции до 3,6 тыс. тонн против 2,6 тыс. тонн в сентябре. Отметим, что низкий показатель в сентябре обусловлен большей долей легковесной продукции в суммарном объеме произведенных изделий. Предварительно в ноябре планируется сохранить выпуск на уровне прошлого месяца.

Напомним, что в конце августа на предприятии для проведения ремонтных работ была остановлена туннельная печь производительностью 7 тыс. тонн огнеупоров в месяц. В настоящее время осуществляется подготовка проекта реконструкции агрегата. Сроки простоя печи пока не определены. В свою очередь, обжиг изделий ведется на реконструированной печи меньшей загрузки (порядка 3,8 тыс. тонн). Напомним, что в

рамках реконструкции, проводимой с октября прошлого года по июль текущего, на агрегате была внедрена автоматизированная система управления, осуществлена замена горелок, свода и футеровки.

По итогам 10 месяцев на Великоанадольском ОК произведено порядка 45 тыс. тонн огнеупорной продукции, что в среднем на 40% выше показателей за аналогичный период в минувшем году.

## Кондратьевский ОЗ наращивает выпуск периклазоуглеродистых изделий

### ОГНЕУПОРЫ

На Кондратьевском ОЗ в ноябре планируется увеличить производство периклазоуглеродистых изделий до 300 тонн против 120 тонн в октябре. Напомним, что в августе в условиях предприятия приступили к серийному выпуску углеродсодержащих ковшевых изделий. В первую очередь, новое производство ориентировано на обеспече-

ние потребности Мариупольского МК.

В настоящее время в цехе №2 завода ведется реконструкция, направленная на перепрофилирование производственных мощностей под выпуск периклазоуглеродистых и периклазохромитовых ковшевых изделий. Сроки реализации проекта пока не определены.

Отметим, что в конвертерном цехе Мариупольского МК функционируют 160-

тонные сталеразливочные ковши, зафутерованные периклазоуглеродистыми изделиями. На сегодняшний день в условиях меткомбината ведется собственное производство периклазоуглеродистых огнеупоров, которые применяются в футеровке стен ковша. Днище и шлаковый пояс, по большей части, футеруются периклазоуглеродистыми изделиями компании Melt.

[к содержанию](#)

## Группа Магнезит: «Мы рассчитываем в полном объеме обеспечить потребности предприятий России и других стран СНГ в современных магнезиальных огнеупорах»

*В настоящее время ситуация на рынке огнеупоров остается достаточно неоднозначной. На фоне поэтапного восстановления металлургии положительные тенденции наблюдаются и в огнеупорной отрасли. При этом на сегодняшний день рынок огнеупоров остается одним из самых профицитных. Усиление конкуренции, произошедшее вследствие резкого снижения объема использования огнеупорных материалов в кризисный период, заставил производителей огнеупоров активнее искать новые подходы к потребителю и расширять рынки сбыта.*

*Группа Магнезит на сегодняшний день занимает лидирующие позиции на рынке огнеупорной продукции СНГ. Компания постоянно развивается, запуская дополнительные мощности и расширяя ассортимент предлагаемой продукции. О перспективных проектах, производственных итогах, а также о тенденциях огнеупорного рынка мы попросили рассказать генерального директора Группы Магнезит Олега Сергеевича Юрьевича.*

**- Сергей Юрьевич, в текущем году рынок металлопродукции отличался высокой волатильностью. Как отражались резкие подъемы и падения в сегменте готового проката на состоянии огнеупорной отрасли?**

- В последние годы рынок огнеупорных материалов отличался стабильным уровнем емкости и невысокими среднегодовыми темпами роста – 3-4%. Эта ситуация резко изменилась в кризисный период, когда производители огнеупоров вслед за основными потребителями своей продукции были вынуждены значительно сократить объемы производства.

В текущем году на фоне замедления кризисных процессов спрос на огнеупоры со стороны конечных потребителей увеличился, возвращается спрос на более качественные, а, соответственно, и более дорогие огнеупоры. Но темпы роста невелики и полного восстановления рынка стоит ожидать не ранее 2011-2012 годов. Наличие собственной сырьевой базы в такой ситуации дает дополнительные конкурентные преимущества и позволяет обеспечить стабильную и предсказуемую прибыльность бизнеса.

**- Какие перспективы развития огнеупорного рынка? Как, по Вашему мнению, станет огнеупорный сектор более мобильным или инертным по отношению к изменениям ситуации в сегменте конечной продукции?**

- Традиционно огнеупорный рынок достаточно инертен, и высокая волатильность в различных сегментах конечной продукции металлургии не успевает оказывать на него существенного влияния. Исключением являются такие глобальные явления как кризис, ставший не только причиной падения объемов производства во многих отраслях, но и катализатором качественных измене-

ний в металлургии, модернизации и обновлении базовых технологических процессов.

В России в результате кризиса ускорился переход от мартеновского производства к электросталеплавному и конвертерному. Ожидается, что производство стали на докризисном уровне восстановится только к 2011-2012 годам, а к 2020 году произойдет полный отказ от мартеновского производства стали. В Украине этот процесс может пройти с опозданием на 3-4 года вследствие большого объема мартеновского производства и необходимых значительных инвестиционных затрат. В период с 2011 по 2015 годы в Украине прогнозируется увеличение производства стали, произведенной мартеновским способом, в связи с ростом на рынке конечной продукции.

На сегодняшний день основной задачей производителей огнеупоров является не столько удовлетворение текущего спроса потребителей, сколько формирование условий для эффективного производства востребованной продукции в будущем. Огнеупорный рынок должен стать мобильнее и более чувствительно реагировать на запросы потребителей, обеспечивая их не только материалами, но и эффективным сервисом. Вследствие вывода мартенов мы ожидаем снижения спроса на магнезиальные порошки, периклазовые и периклазохромитовые изделия, в то время как потребление в наиболее конкурентных сегментах периклазоуглеродистых изделий и масс будет расти, и мы уже сегодня готовы к этим изменениям.

**- Хотелось бы остановиться на итогах вашей работы в текущем году. Какой объем продукции будет произведен в 2010 году? Планируете ли вы наращивать объем выпуска в следующем году?**

- Приоритетными задачами для Группы Магнезит сегодня являются качественней рост и инновационное обновление. Мы сохраняем объемы производства на уровне

1,5-1,7 млн. тонн огнеупорной продукции в год, но активно расширяем ассортимент в целях увеличения доли современной, востребованной и высококачественной продукции с высокой долей переработки. Стратегией развития на период с 2010 по 2015 год предусмотрено технологическое обновление, увеличение объемов выпуска конкурентной продукции, рост производительности труда и снижение себестоимости производства. Хочу отметить, что это наиболее значимый и глубокий проект, предусматривающий масштабные преобразования по всему производственному циклу и переход на качественно новый уровень развития.

**- Сергей Юрьевич, программой развития Группы предусмотрена реализация нескольких проектов по расширению мощностей и освоению новых видов продукции. Расскажите подробнее, пожалуйста, что собой представляют эти проекты? На каких производственных площадках Группы планируется их реализовать?**

- В настоящее время Группа Магнезит является единственным на территории СНГ производителем периклазового клинкера, и это значительное конкурентное преимущество нашей компании. Переход на инновационную для рынка СНГ клинкерную технологию и расширение ассортимента продукции на ее основе, рост производства плавящихся порошков и других конкурентных видов продукции входят в число ключевых направлений нашего развития.

На территории Саткинской производственной площадки в Челябинской области мы реализуем инвестиционный проект по строительству второй и третьей очереди комплекса по производству периклазовых клинкеров. Первая очередь мощностью 50 тыс. тонн в год была введена в эксплуатацию в 2008 году и стала крупнейшим инвестиционным проектом Группы в размере 1 млрд. руб. Комплекс включает участки по-

мола и брикетирования, а также высокотемпературную шахтную печь, завершающую технологическую линию клинкера. К 2012 году мы намерены довести объемы производства периклазовых клинкеров до 150 тыс. тонн в год. В ходе модернизации технологической цепочки будет построена многоподовая печь для декарбонизации сырого магнезита, возведена еще одна высокотемпературная шахтная печь, а также установлено современное оборудование для прессования и помола.

Одним из наиболее перспективных проектов является строительство современного промышленного комплекса на базе Нижне-Приангарской производственной площадки (Россия, Красноярский край) для переработки уникального по качеству сырья месторождения магнезита и производства на его основе огнеупорных материалов. Программа рассчитана на период до 2015 года и предусматривает строительство цеха по декарбонизации магнезита, а также модернизацию и расширение мощностей по плавленным продуктам.

Кроме того, мы реализуем ряд проектов по выпуску конкурентной продукции на зарубежных площадках Группы, в том числе – на Slovmag (Словакия). Так, программа технологического обновления Slovmag позволит увеличить объемы выпуска современных периклазоуглеродистых огнеупоров для металлургии и шпинельсодержащих изделий для цементной промышленности. Планируется рост производства оксидоуглеродистых изделий до 25 тыс. тонн в год, обжиговых изделий – 30-35 тыс. тонн в год. Увеличение производственных показателей произойдет за счет повышения эффективности процессов и модернизации мощностей: оборудования для переработки плавленного периклаза, его дробления и помола до необходимых фракций, дополнительно устанавливается современное смесительное и прессовое оборудование, реконструируется оборудование для термообработки изделий в печах. Будет реализована технология производства пексвязанных изделий.

Присутствие Группы в Европе открывает доступ к современным технологическим новациям, позволяет на практике оценить возможности их применения и внедрять наиболее эффективные разработки на наших производственных площадках. Группа Магнезит также представлена на внутреннем рынке Китая – постоянно растущем и самом емком на сегодняшний день рынке огнеупоров. И здесь мы намерены в ближайшие годы войти в число крупнейших производителей периклазоуглеродистых огнеупоров.

### **- Какой объем инвестиций планируется вложить в реализацию проектов?**

- Накопленный в течение последних пяти лет объем инвестиций к 2010 году достиг 7,5 млрд. руб. Мы ожидаем, что к 2015 году размер этого показателя удвоится и превысит 15 млрд. руб.

### **- Предусмотрено ли проведение мероприятий по расширению сырьевой базы?**

- Группа Магнезит в полном объеме обеспечена высококачественным магнезиальным сырьем для производства огнеупорных материалов. На сегодняшний день проекты по развитию минерально-сырьевой базы мы рассматриваем с позиций технологического обновления и рационального использования природных ресурсов, а также вовлечения в переработку накопленных запасов некондиционного сырья.

### **- Расскажите о рынках сбыта продукции Группы Магнезит? Какие направления являются наиболее приоритетными для вас на сегодняшний день? Какие рынки считаете перспективными и почему?**

- В среднесрочной перспективе мы рассчитываем в полном объеме обеспечить потребности предприятий России и других стран СНГ в современных магнезиальных огнеупорах, таких как плотноспеченный клинкер, углеродосодержащие огнеупоры для конвертеров, электропечей, сталковшей, а также функциональные огнеупорные элементы для машин непрерывного литья заготовок. Планируем существенно усилить присутствие на международном рынке, в том числе за счет поставок «русского магнезита» – высококачественного периклазового клинкера или плавленных порошков, а также огнеупоров на его основе. Это конкурентоспособная продукция, и уже сейчас мы отмечаем интерес к ней со стороны крупнейших мировых потребителей.

Увеличение экспортных поставок и выход на перспективные рынки – актуальное направление стратегии развития. Мы уже присутствуем в Европе, странах Азии и Ближнего Востока, начаты поставки в США. В дальнейшем выйдем на рынки Индии и Юго-Восточной Азии, но при этом мы ценим своих постоянных потребителей, и данное расширение рынка сбыта планируется не в ущерб им.

Мировой кризис не позволил существенно нарастить объемы экспорта в 2009 году, но полученный опыт и возможность более тщательно изучить перспективные направления деятельности помогли найти новых партнеров и сформировать предпосылки для качественных изменений. Сегодня мы предлагаем магнезиальные порошки различного вида (спеченные и каустические), конвертерные и ковшевые флюсы для модификации шлаков, торкрет-массы, тиксотропные бетоны, а также периклазовые, периклазохромитовые и периклазошпинельные изделия для целого ряда отраслей промышленности. Планируем увеличить объемы производства высококачественных периклазоуглеродистых и алюмопериклазоуглеродистых изделий.

### **- В настоящее время в состав Группы Магнезит входит 15 производственных и сервисных площадок. Рассматривается ли возможность покупки дополнительных производственных активов?**

- Сейчас нет, но такую возможность мы никогда не исключаем.

### **- Как Вы оцениваете конкуренцию на рынке огнеупоров? Каковы конкурентные преимущества Группы Магнезит?**

- В настоящее время конкуренция на рынке огнеупорных материалов высокая, и это, в том числе, вызвано ростом активности зарубежных компаний в поисках новых рынков сбыта. Группа Магнезит является лидером на рынке огнеупорной продукции России и других стран СНГ, а также Восточной Европы, и мы намерены не только сохранить, но и упрочить наши позиции.

Если говорить о конкурентных преимуществах нашей компании, хочу отметить, что Группа Магнезит обеспечивает полный производственный цикл, включающий добычу и подготовку сырья, производство и реализацию готовой продукции, инжиниринг и шефмонтажные работы, а также эксплуатационный сервис тепловых агрегатов. Конечно, конкурентным преимуществом компании является сырьевая независимость. Так, по объемам добычи и разведанных запасов магнезиального сырья Группа Магнезит занимает лидирующие позиции в мире. Географическая диверсификация поставок продукции с разных площадок Группы, а также собственный логистический центр позволяют практически полностью исключить риск несвоевременной доставки срочных заказов наших потребителей.

[к содержанию](#)

## Внутренний рынок ж.р.с. России: предпосылок к росту цен нет

На внутреннем рынке железорудного сырья России в ноябре цены в сегменте агломерированного сырья не изменились, на концентрат – увеличились в рамках отдельных контрактов.

Как и ожидалось, несмотря на желание поставщиков повысить цены на окатыши, потребителям удалось отстоять их сохранение. И в итоге среднерыночный уровень, как и в октябре, составляет 3300-3650 руб./т (здесь и далее EXW, без НДС). Контракты, в которых стоимость соответствует нижней границе диапазона, были подписаны в конце сентября на поставку сырья в октябре-январе. Часть потребителей, у которых цены были зафиксированы по ранее заключенным сделкам по октябрь включительно, во второй половине прошлого месяца вела переговоры, настаивая на снижении или хотя бы сохранении котировок. ГОКи озвучивали увеличение цен на 50-100 руб./т. Но аргументы метпредприятий были весомее.

Несмотря на то, что на рынке конечной продукции и товарного чугуна в настоящее время наблюдается рост спроса и цен, это не станет тенденцией и уже в декабре сменится снижением. Стоимость ж.р.с. при поставках в Европу остается на уровне цен III квартала. Несмотря на то, что в Китае сохраняется высокий уровень спроса, поставки в данном направлении осложнены нехваткой подвижного состава, и, по данным М-К, отдельные ГОКи с сентября не

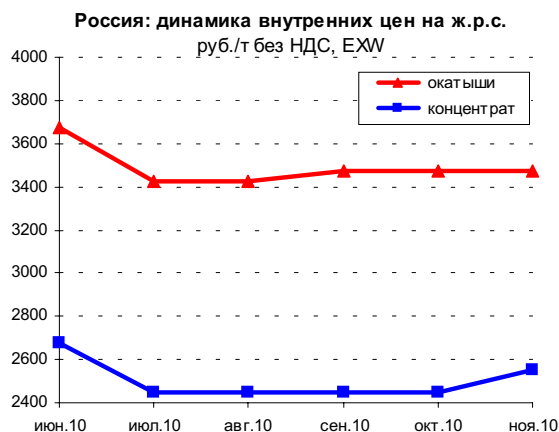
выполняют планы по отгрузкам, складировав часть сырья. Такая нестабильность делает поставки в Китай менее привлекательными. Еще одним значимым фактором для потребителей является повышение стоимости доставки, которое индивидуально для метпредприятий – в зависимости от направления, объемов, а также наличия собственных вагонов. По словам рыночных игроков, для отдельных потребителей рост составил до 60%.

Большая часть рыночных игроков уже достигла договоренности, и метпредприятия зафиксировали стоимость по декабрь или январь включительно. Длительность зависит в большей степени от желания потребителей. Одни предпочитают иметь на руках контракты еще до наступления праздничного периода, другие будут вести переговоры в декабре, надеясь на снижение цен, так как не ожидают в начале I квартала улучшения ситуации на рынке конечной продукции и товарного чугуна. Еще одной причиной такого решения является то, что в декабре метпредприятия уже реализуют продукцию производства января и частично декабря, поэтому при фиксации цен на ж.р.с. на дальнейший период видение ситуации для них будет более прозрачно.

Некоторые метпредприятия все еще продолжают вести

переговоры о новом уровне цен, который будет действовать с ноября. По оценке М-К, до конца первой декады текущего месяца рыночные игроки достигнут договоренности, и стоимость также сохранится на уровне прошлого месяца.

В сегменте неагломерированного сырья для отдельных потребителей в ноябре были повышены цены на концентрат в пределах 100-250 руб./т, и среднерыночные котировки составили 2400-2700 руб./т. Увеличение зафиксировано для тех метпредприятий, которые с ноября перешли на потребление сухого концентрата. Для комбинатов, которые продолжают закупать влажный концентрат, стоимость сырья осталась на уровне прошлого месяца. В связи с этим сложился более широкий диапазон цен. Стоимость аглоруды также не изменилась и составляет 1250-1350 руб./т.



[к содержанию](#)

## Экспорт российского ж.р.с. в Китай в ноябре незначительно снизится

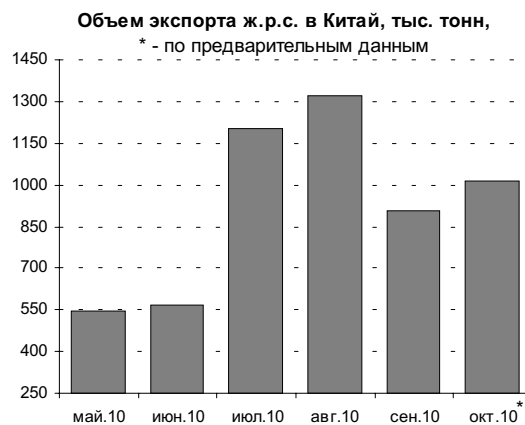
В ноябре российские ГОКи планируют отгрузить в Китай около 0,9-0,95 млн. тонн ж.р.с., из них 420 тыс. тонн окатышей и 480-530 тыс. тонн концентрата. В октябре, по данным М-К, с ГОКов поставлено 388 тыс. тонн окатышей (341 тыс. тонн – в порты, 47 тыс. тонн – через погранпереходы), что на 30 тыс. тонн больше показателей сентября. Объем отгруженного концентрата составил 630 тыс. тонн (385 тыс. тонн – в порты, порядка 240 тыс. тонн – через погранпереходы) против 549 тыс. тонн в сентябре.

В ноябре фактические поставки с ГОКов могут быть ниже. По оценке М-К, в сентябре и октябре отдельные поставщики не выполнили изначальные планы по отгрузкам из-за проблем с подвижным составом, а также ввиду конвенций на отгрузку, пери-

одически действующих на отдельных направлениях. В настоящее время нехватка ж/д вагонов в России сохраняется, кроме того, действует конвенция на поставку сырья на погранпереход Забайкальск-Маньчжурия. В связи с этим планы по поставкам отдельными ГОКами могут быть пересмотрены, не исключена также возможность изменения доли отгрузок в порты и реализации на условиях DAF.

Стоит отметить, что в ноябре отдельные ГОКи, отгружающие окатыши в зависимости от наличия свободных объемов сырья и цен на импортном китайском рынке, возобновили

поставки в данном направлении. При этом, в связи с ростом спроса на внутреннем рынке, в октябре приостановили поставки





окатышей в Китай отдельные ГОКи из Центрального региона России. В сентябре снизил отгрузку концентрата в Китай традиционный поставщик Коршуновский ГОК, переориентировав часть объемов на внутрихолдинговые предприятия. По оценке М-К,

это вызвано снижением закупок концентрата Челябинским МК на свободном рынке, но, если поставки на ЧМК со сторонних ГОКов увеличатся, то Коршуновский ГОК нарастит объемы отгрузок в Китай. При этом в ноябре рост не ожидается.

В настоящее время российский концентрат для Китая оценивается в 155-161 \$/т C&F, окатыши – 176-181 \$/т C&F; на условиях DAF стоимость на 15-20 \$/т ниже. В ноябре-декабре значительных ценовых изменений не прогнозируется.

[к содержанию](#)

## Рынок чугуна Европы: поставщики пытаются диктовать свои условия

В начале ноября поставщики чугуна в Европу предпринимают попытки увеличения цен и на сегодняшний день имеют для этого все необходимые аргументы.

Во-первых, основные экспортеры реализовали выпуск ноября, и в настоящее время предлагают отгружать декабрьский материал с поставкой во второй половине января. Поэтому, если потребительская активность будет низкой до конца ноября, поставщики могут позволить себе воздержаться от контрактов, сохраняя стоимость предлагаемого чугуна на желаемом уровне.

Во-вторых, в течение октября сталепроизводители считали цены на чугун слишком высокими и сокращали его использование в производстве, отдавая предпочтение высококачественному лому и намереваясь возобновить закупки в ноябре, когда чугун еще подешевеет. В качестве основной причины низкого спроса называлось отсутствие достаточного объема заказов на конечную продукцию. В настоящее время ситуация с выпуском гото-

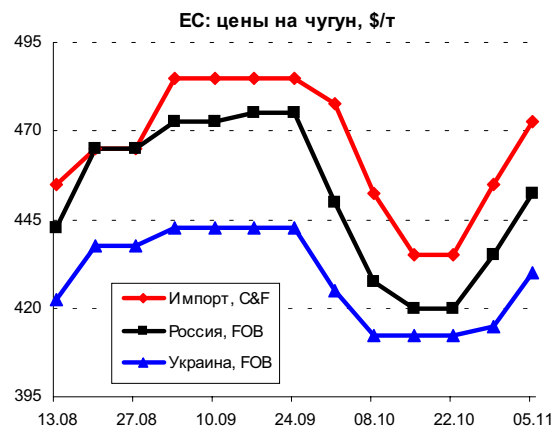
вого проката не изменилась, но цены предложения на чугун выросли на 30-40 \$/т, а складские запасы истощены. В результате, потребители, в зависимости от специфики производства, могут либо обходиться высококачественным ломом, либо контраковать чугун, попадая в «ножницы» низкой цены на прокат и дорогого сырья.

В-третьих, в сегментах товаров-субститутов преобладают ценоповышательные настроения, основанные на возобновлении потребительской активности на рынке стального лома Турции – ожидается, что лом и ГБЖ в ноябре подорожает, что также повлияет на цену чугуна.

В настоящее время российские поставщики готовы отгружать передельный чугун по 450-460 \$/т FOB порты Черного и Балтийского морей, что трансформируется примерно в 470-480 \$/т C&F порты Италии. Рост

цен уже подтвержден контрактом на поставку материала в центральную Европу из портов Балтийского моря по 455 \$/т FOB. Отметим, что отдельные предприятия ввиду значительных производственных издержек предлагают материал по 480-490 \$/т FOB.

Украинские экспортеры выставили котировки на уровне 425-435 \$/т FOB (450-460 \$/т C&F порты Италии), что на 20 \$/т выше индикативов последней декады октября.



[к содержанию](#)

## Рынок чугуна США: поставщики рассчитывают на рост цен

Практически все поставщики, отгружающие сырье сталепроизводителям США, повысили цены предложения, рассчитывая на сохранение достаточно высокого уровня потребительской активности после подписания последних контрактов в середине октября.

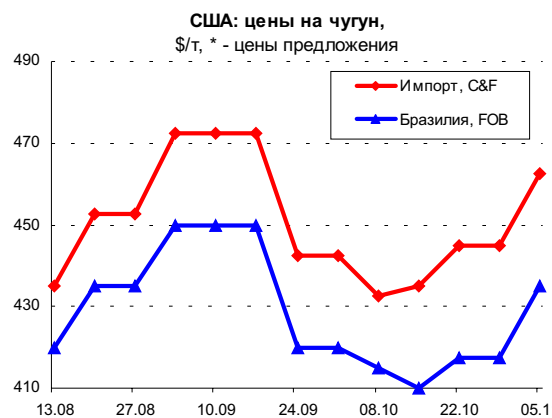
Производители чугуна из России, традиционно присутствующие на данном рынке, повысили стоимость предлагаемого материала до 465-470 \$/т C&F New Orleans (440-450 \$/т FOB Черное и Балтийское моря), что на 25 \$/т выше котировок недельной давности. Украинские поставщики подняли цены в среднем на 15 \$/т, до 450-465 \$/т C&F (425-430 \$/т FOB Черное море).

Экспортеры чугуна из северной части Бразилии готовы подписывать контракты по 454 \$/т C&F New Orleans (440 \$/т FOB), что на 16 \$/т больше индикатива после-

дней сделки. При этом материал из южной части страны оценивается в 415-420 \$/т FOB (430-435 \$/т C&F), что соответствует уровню второй половины октября. Неизменность котировок объясняется отсутствием со стороны американских потребителей спроса на данный вид сырья из-за его низкого качества.

Повышение цен предложения экспортеры мотивируют в основном отсутствием свободных объемов у производителей на фоне низких складских запасов потребителей. Так, последние контракты подписывались на отгрузку в конце декабря – начале января. На сегодняшний день при заключении

сделок поставки материала произойдут во второй половине января – начале февраля. Американские сталепроизводители в ноябре-декабре будут обеспечивать себя чугуном для работы в I квартале. Поэтому



поставщики рассчитывают на более продолжительное пополнение запасов, что окажет поддержку котировкам чугуна.

Дополнительным фактором служит рост цен на стальной лом как на внутреннем, так и на внешнем рынках. По прогнозам, внутри страны подорожание составит 5-10 \$/т, от-

дельные участники рынка более оптимистичны и ожидают повышения на 20 \$/т. Такие перспективы позволяют поставщикам чугуна увереннее рассчитывать на рост котировок.

Изменить данный сценарий в неблагоприятную для экспортеров сторону могут торговые компании, имеющие свободные

объемы бразильского сырья, законтрактованного еще в III квартале примерно по 435-460 \$/т C&F. На сегодняшний день трейдеры планируют реализовать материал по 470-475 \$/т C&F, однако, по оценке М-К, при снижении спроса желаемый уровень может упасть на 10-15 \$/т.

[к содержанию](#)

## Россия: на рынке лома назревает второй этап снижения цен

В первую неделю ноября на российском рынке стального лома продолжается плавное уменьшение стоимости сырья.

Так, ряд предприятий, принимая во внимание снижение планов по закупке лома, а также выполнение программ по подготовке зимнего запаса, а в отдельных случаях даже их перевыполнения, предпринял попытку «продать» цены еще ниже.

В частности, в Уральском регионе Нижнесергинский ММЗ, «Уральская Сталь» и Северский ТЗ анонсировали пересмотр стоимости закупаемого сырья с 8 ноября в среднем на 200-300 руб./т. При этом стоит отметить, что, если первые два комбината уже проводили первый этап снижения, то СТЗ фактически осуществляет первый шаг на пути коррекции стоимости закупаемого сырья к рыночным значениям. По оценке М-К, инициативу комбинатов к середине второй декады ноября поддержит и крупнейший региональный потребитель – Магнитогорский МК.

В настоящее время стоимость металлолома марки 3А в регионе сохраняется в диапазоне 8000-9700 руб./т (здесь и далее без НДС с учетом ж/д тарифа), а уже на

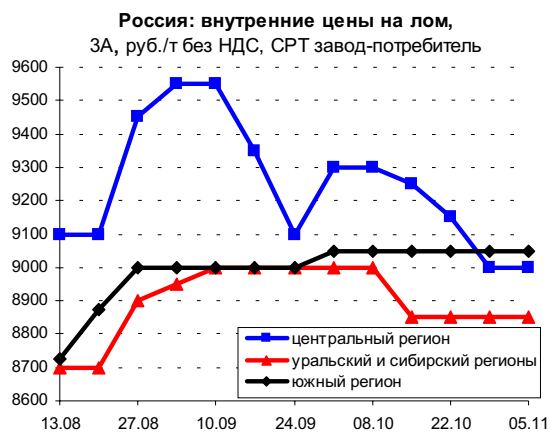
второй неделе ноября верхняя планка понизится до 9400 руб./т.

На юге страны, хотя и с некоторым отставанием, на фоне общего снижения тоже наметили перемены. Инициатором выступил Ростовский ЭМЗ, который, учитывая снижение закупочных цен на лом в Центральном и Уральском регионах, осуществил корректировку стоимости сырья, приобретаемого на дальних направлениях, еще 29 октября на 200 руб./т. В начале месяца его примеру последовали Таганрогский МЗ и Волжский ТЗ, анонсировав пересмотр цен на 8 ноября. Таким образом, уровень котировок на лом марки 3А на второй неделе месяца переместится в диапазон 8900-9400 руб./т против 8900-9600 руб./т, действующих в настоящий момент.

В Центральном регионе стоимость металлолома третьей группы сохранилась на прежнем уровне и составляет 8700-9300 руб./т для поставщиков из Московской области. Единственные изменения про-

изошли с ценами на лом, закупаемый трейдерами для Белорусского МЗ. В частности, 4 ноября стоимость сырья была снижена в среднем на 4 \$/т. При этом цена на материал непосредственно на комбинате осталась неизменной от 29 октября.

По оценке М-К, в случае сохранения положительной динамики отгрузок лома за первую неделю ноября инициативу уральских предприятий подхватят и остальные меткомбинаты. Впоследствии стоит ожидать стабилизации цен рынке вплоть до второй половины декабря.



[к содержанию](#)

## Украина: старания предприятий снизить цены на лом потерпели неудачу

Первая неделя ноября на украинском рынке стального лома, как и предполагалось, началась с анонсированного ранее снижения закупочных цен на большинстве заводов на 50 грн./т.

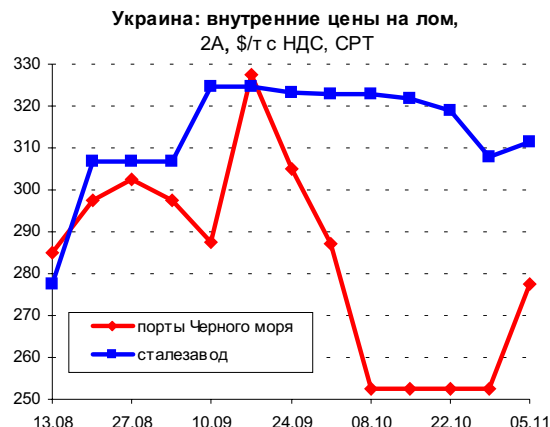
Так, в начале недели уровень цен на материал марки 2А был пересмотрен до 2290-2550 грн./т (здесь и далее с НДС без учета тарифа), стоимость металлолома марки 3А снизилась до 2160-2350 грн./т. Однако закреплению новых котировок и дальнейшей стабилизации ситуации на рынке помешали действия «АрселорМиттал Кривой Рог» и «Запорожстали». Желая пополнить низкие складские запасы, данные метпредприятия на протяжении всего цено-

понижительного периода оставались в стороне. Отметим, что стоимость лома на большинстве предприятий с середины октября была снижена суммарно от 200 до 250 грн./т.

В условиях поэтапного снижения цен поставщики лома старались выгрузить накопленные объемы по более привлекательной цене сейчас, что по итогам положительно отразилось на поставках лома в конце октября.

Пересмотревшие свои котировки меткомбинаты надеялись, что оставшиеся в стороне заводы снизят цены в начале меся-

ца до среднерыночного уровня. Однако, вопреки ожиданиям, «АрселорМиттал Кривой



Рог» и «Запорожсталь» не поддержали инициативу остальных заводов, уменьшив котировки незначительно или оставив без изменений, в результате чего потоки металлолома были переориентированы в их адрес. Соответственно, во избежание снижения поставок оставшиеся предприятия были вынуждены компенсировать образовавшийся «зазор» возвратом стоимости на 100 грн./т. Избежать данного отступления комбинатам можно было бы в условиях достаточных складских запасов, однако мало кто в насто-

ящее время может ими похвастаться. Только Донецкий МЗ, обеспечив себя более чем месячным резервом, оставил закупочные цены на прежнем уровне. Однако, по оценке М-К, принимая во внимание возврат цен большинством метпредприятий, уже на второй неделе октября ДМЗ также пересмотрит котировки в большую сторону, чтобы не потерять преимущество.

Таким образом, к концу первой недели ноября на рынке сформировался новый диапазон цен: лом марки 2А котируется по

2390-2570 грн./т, 3А – 2260-2350 грн./т. Кроме того, на большинстве предприятий существует система премирования поставщиков за успешно выполненные планы в размере 200-300 грн./т.

В дальнейшем все же не исключается возможность незначительного понижения цен, однако существенной коррекции будут препятствовать рост интенсивности внешнеторговых операций и увеличение котировок в портах, а также все еще низкие складские запасы лома.

[к содержанию](#)

## Экспортный рынок стального лома СНГ продолжает укрепляться

В первых числах ноября экспортная активность в сегменте стального лома СНГ продолжает расти. И хотя ценовая динамика остается предельно мягкой, после каждой сделки экспортерам удается добиться незначительного увеличения котировок.

При этом, несмотря на отсутствие ценовых скачков, предлагаемые турецкими заводами цены к настоящему времени вышли в диапазон, устраивающий всех региональных участников. Так, если в конце октября активную внешнеторговую деятельность осуществляли исключительно российские экспортеры азово-черноморского бассейна, то на сегодняшний день к ним присоединились коллеги из Санкт-Петербурга и украинские поставщики.

Многие экспортеры северо-запада России реализовали ноябрьские объемы, договорившись о продаже лома марки 3А по 380-385 \$/т C&F Турции, что при действующей стоимости фрахта в турецком направлении (45 \$/т) эквивалентно 340 \$/т FOB, отображая минимально необходимый уровень котировок для заключения сделок. В то же время, при переговорах о реализации сырья с поставкой в декабре поставщики Санкт-Петербурга, надеясь на сохранение положительной ценовой динамики турецкого рынка, формируют котировки предлагаемого сырья у более высоких значений. В частности, предложения лома марки 3А поступают по 395 \$/т C&F (350 \$/т FOB), тогда как отгрузку дробленого материала поставщик оценивает уже в 405 \$/т C&F (360 \$/т FOB).

Активизация заметна также в сегменте контейнерных перевозок, что стало возможным благодаря росту спроса в Индии и странах Дальнего Востока (Тайвань, Вьетнам) по окончании сезонного спада. Так, на сегодняшний день минимум, необ-

ходимый поставщикам для отправки дробленого материала в контейнерах в указанных направлениях, составляет 355 \$/т FAS, что с учетом транспортных расходов составляет порядка 405-410 \$/т C&F Индия либо 415 \$/т C&F Вьетнам. Впрочем, М-К стало известно о предложении смешанной партии (30 тыс. тонн) из Санкт-Петербурга индийскому покупателю по 380 \$/т C&F.

Активизация внешнеторговых операций несколько отодвинула на задний план работу экспортеров с покупателями внутреннего рынка и даже позволила вступить с ними в конкурентную борьбу за имеющийся на рынке материал.

В частности, за двухнедельный период закупочные цены в портах Санкт-Петербурга поднялись на 5 \$/т, до 269-275 \$/т CPT за материал марки 3А. В условиях снижения котировок внутреннего рынка в ближайшее время у экспортеров не будет необходимости повышать стоимость приобретаемого лома.

Активнее дорожает сырье на юге России, где конкуренция между экспортерами и местными заводами обострена. Так, если в последних числах октября покупка лома марки 3А в портах Ростова-на-Дону осуществлялась по 262-270 \$/т CPT, то к настоящему времени – по 272 \$/т CPT за наличный расчет, и вплоть до 279 \$/т CPT при безналичной форме оплаты.

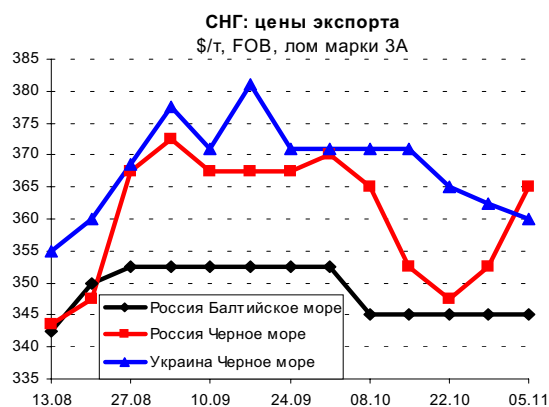
Впрочем, рост закупочных цен полностью укладывается в текущую контрактную стоимость при отгрузке сырья турецким поставщикам, которая за неделю увеличилась на 5-10 \$/т.

В частности, в последних сделках экспортерам Ростова-на-Дону удалось достичь 385 \$/

т C&F (365 \$/т FOB), тогда как в конце октября большая часть сделок заключалась по ценам в диапазоне 375-380 \$/т C&F (355-360 \$/т FOB). И хотя многие турецкие покупатели все еще стараются привлечь материал не дороже 380 \$/т C&F, ломозаготовители ожидают, что до конца первой декады ноября им удастся выйти к уровню 390 \$/т C&F (370 \$/т FOB).

Отдельные сделки теперь заключают и украинские экспортеры, включившиеся в торги одними из последних из-за высокой стоимости сырья на внутреннем рынке. Как и предполагалось, некоторые компании, нуждающиеся в пополнении оборотных средств, заключили сделки сразу по достижении ценами спроса в Турции отметки 375 \$/т C&F (355 \$/т FOB). Однако большинство поставщиков все же интересуется уровнем не менее 380-385 \$/т C&F (360-365 \$/т FOB), на который, по их мнению, цены выйдут уже на второй неделе ноября.

Примечательно, что увеличение котировок на внешних рынках совпало с ослаблением внутренних, что может дать экспортерам больший простор для деятельности. Уже сейчас в портах Украины закупочные цены ломозаготовителей вышли на конкурентный уровень со стоимостью



сырья, выставяемой заводами. В частности, в портах Херсона, Ильичевска, Николаева средний уровень котировок лома марки 3А приблизился к диапазону 265-275 \$/т CPT против 250-255 \$/т CPT в конце октября. Максимальные значения за-

купочных цен экспортеров зафиксированы в Одессе, где отдельные компании предлагают поставщикам порядка 290 \$/т CPT за лом этой марки.

Развитие ситуации на экспортном рынке стального лома СНГ будет зависеть от

активности покупателей Турции, которые, согласно прогнозам, продолжают закупать импортное сырье как минимум в течение месяца, давая тем самым поставщикам возможность сохранить положительную направленность вектора котировок.

[к содержанию](#)

## Рынок стального лома Турции: комбинаты все еще в игре

В первую неделю ноября рынок импортного лома Турции по-прежнему активен. Приближение холодов традиционно подогревает интерес заводов к приобретению сырья, и сейчас комбинаты хотят взять больше материала, чтобы не платить за него еще дороже зимой. Кроме того, несмотря на вялый спрос на большую часть сортамента турецкой металлургии, активность покупателей в сегменте полуфабрикатов позволяет металлургам принимать повышение сырьевых цен и продолжать закупки.

Так, хотя на внешних направлениях интерес к покупке турецкого квадрата проявляют немногие, спрос со стороны местных потребителей позволяет заводам удерживать стоимость указанной продукции около 560 \$/т EXW, обеспечивая тем самым себе возможность роста стоимости лома вплоть до 390 \$/т C&F Турция.

Примечательно, что даже поставщики сырья, понимая непрочность сложившегося положения и желая избежать перегрева рынка, ведут предельно аккуратную ценовую политику и с каждым контрактом повышают цены всего на несколько долларов.

В частности, рост контрактных цен при поставке сырья из США за неделю составил порядка 5 \$/т. Последними были заключены сделки на поставку двух смешанных партий от ключевых американских экспортеров. В первом контракте поставщику удалось выйти на уровни 386 \$/т C&F за лом марки HMS №1&2 (80:20) и 391 \$/т C&F за дробленый. В следующей сделке стоимость металлолома марки HMS №1&2 (80:20) составила уже 389 \$/т C&F, тогда как дробленый материал традиционно котировался на 5 \$/т дороже.

Текущий уровень цен предложения американского сырья колеблется около контрактных максимумов, и покупка лома марки HMS №1&2 (80:20) обойдется заводу в 390 \$/т C&F, дробленого – в 395

\$/т C&F, наиболее качественного сырья P&S – в 400 \$/т C&F.

С незначительным ценовым отставанием следуют контракты европейских экспортеров. Так, одной из последних была реализована крупная партии металлолома марки HMS №1&2 (70:30), приобретение которой обошлось комбинату в 375 \$/т C&F, однако к настоящему времени цена этой марки составляет около 380 \$/т C&F.

Также М-К стало известно о покупке смешанной партии материала у одного из ведущих европейских поставщиков в первых числах ноября по 385 \$/т C&F за лом марки HMS №1&2 (80:20) и 390 \$/т C&F за дробленый, что на 5-10 \$/т выше индикативов недельной давности.

Не упустили возможности включить в торги и российские экспортеры северо-западного региона. Так, по сообщениям рыночных игроков, продажу материала марки 3А из Санкт-Петербурга ломозаготовители осуществляли по 380-385 \$/т C&F при отгрузке в ноябре, и вплоть до 391 \$/т C&F при поставке в следующем месяце.

Рост стоимости сырья продолжается и в сегменте черноморского сырья, где поставщики находятся в одном из наиболее выгодных положений, понимая, что, стараясь сдерживать аппетиты поставщиков из Европы и США, заводы Турции будут активно покупать материал из СНГ.

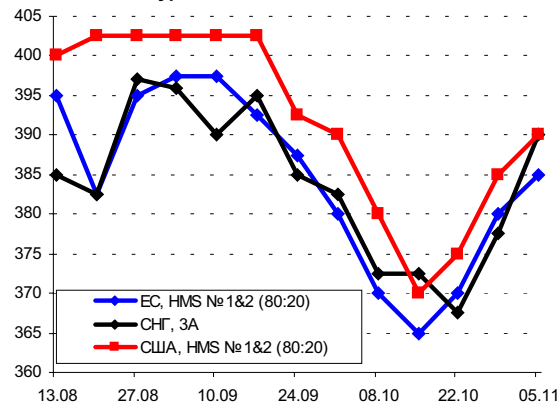
К настоящему моменту контрактные максимумы с участием черноморского металлолома марки 3А переместились к 385 \$/т C&F против 378 \$/т C&F неделей ранее, после чего отдельные поставщики, излишне увлекшись игрой на повышение, стали выставлять новые предложения около 395 \$/т C&F.

Отметим, что хотя активность турецких заводов в сегменте импортного сырья пока

находится на пике, и заключение сделок в краткосрочной перспективе будет продолжаться, устойчивость растущего тренда в долгосрочной перспективе маловероятна. И хотя до конца года турецким металлургам необходимо приобрести не менее 30 крупнотоннажных партий сырья (900 тыс. тонн), покупатели утверждают, что при желании большую часть этого объема возможно законтрактовать уже сейчас, и на рынке присутствует достаточно широкий выбор предложений. К тому же прогнозы касательно развития ситуации в прокатных секторах не внушают оптимизма, и ждать резкого всплеска спроса на конечную продукцию в этом году уже не стоит. Внутренние рынки ключевых стран поставщиков сырья (США, Евросоюз) не в состоянии поддержать начинания экспортеров и продолжают идти с существенным ценовым отставанием. И даже ожидаемое в ноябре укрепление котировок местного сырья уже сейчас полностью вкладывается в разницу со стоимостью материала, предлагаемого на внешние рынки.

По оценке М-К, максимум, на который могут рассчитывать ломозаготовители – это незначительное превышение 400-410 \$/т C&F, в зависимости от успехов комбинатов Турции в реализации конечной продукции и активности покупателей на альтернативных рынках сбыта (Дальний Восток).

Турция: цены на лом, \$/т C&F



[к содержанию](#)

## Италия: цены на лом – на пороге роста

В первую неделю ноября итальянский рынок стального лома по-прежнему малоактивен, и, несмотря на усиливающийся на большей части мировых площадок повышательный ценовой тренд, стоимость сырья в Италии остается близкой к минимальным значениям. Невысокая загрузка производства на многих предприятиях на фоне низкого спроса на готовый прокат позволяет заводам особо не форсировать ломопоток в свой адрес и не спешить с изменением закупочных цен. Кроме того, работу сейчас осложняют неблагоприятные погодные условия.

Таким образом, на итальянском рынке стального лома сохраняется ценовой паритет, сформировавшийся еще в последней декаде октября.

В частности, котировки дробленого лома (E40) местных поставщиков в Италии в начале ноября варьируются в диапазоне 270-280 EUR/т CPT завод, что при действующем в настоящее время курсе EUR1 = \$1,396 эквивалентно 374-388 \$/т, в то время как в октябре материал котировался по 275 EUR/т CPT (381 \$/т).

Стабильность характерна и для цен на менее качественный материал марки HMS №1&2 (80:20) (E3 в европейской классификации), который на сегодняшний день предлагается металлургам по 250 EUR/т (347 \$/т) CPT завод, что, впрочем, на 15 EUR/т выше минимальных октябрьских значений.

Единственной маркой сырья, котировки которой начали повышаться, является

(E8) bushelings, спрос на которую менее подвержен колебаниям и обеспечивает ей достаточно уверенную ценовую позицию при любой рыночной конъюнктуре. Ее стоимость в настоящее время установилась в пределах 285-290 EUR/т (395-402 \$/т) CPT завод, тогда как в конце октября она снижалась до 280 EUR/т (388 \$/т).

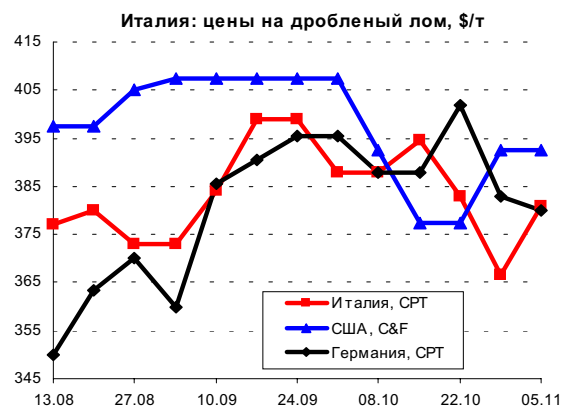
При этом, несмотря на относительную стабильность сырьевых котировок на итальянском рынке, большая часть трейдеров ожидает начала восходящего движения цен уже в конце первой декады месяца. И хотя в конъюнктуре прокатных сегментов по-прежнему превалирует негативный фон, рост стоимости стального лома в ноябре будет обусловлен как сезонными факторами (снижение предложения материала в преддверии зимы на фоне низких складских запасов), так и улучшением ситуации на импортных ключевых рынках (Турция, Дальний Восток).

Однако, если в положительном направлении тренда в текущем месяце мало кто сомневается, то величина ценового роста все еще под вопросом, и единого мнения по этому поводу у участников итальянского рынка нет. С одной стороны, металлурги считают, что вполне смогут обойтись повышением цен на 10-20 EUR/т. С другой – ломозаготовители, руководствуясь существенно сокращенным образованием сырья, надеются

на подъем котировок в размере 30-35 EUR/т.

Стабильными остаются цены предложения немецких и французских поставщиков сырья. Дробленый лом (E40) из этих стран сейчас контрактируется в среднем по 275 EUR/т с доставкой (381 \$/т с учетом доставки и курсовых колебаний). Менее качественное сырье марки HMS №1&2 (80:20) предлагается по 250-255 EUR/т (347-354 \$/т) с доставкой.

В то же время, американское сырье дорожает для итальянских трейдеров за счет сохраняющейся активности турецких покупателей. Так, после сделок с заводами Турции, оценочная стоимость поставки дробленого лома из портов восточного побережья увеличилась до 390-395 \$/т C&F против 380 \$/т C&F в конце октября. Однако, подобные предложения совершенно не устраивают итальянских покупателей, для которых приемлемый ценовой максимум составляет 375 \$/т C&F.



[к содержанию](#)

## Южная Корея: цены на импортный лом уверенно повышаются

На южнокорейском рынке стального лома внутренние цены остаются неизменными вторую неделю подряд. Металлургические комбинаты не стимулируют местных ломозаготовителей к увеличению отгрузок в свой адрес, поскольку испытывают трудности с реализацией конечной продукции.

В первой декаде ноября производители сортового проката приобретают материал марки HMS №1 по 430000-440000 KRW/т с учетом доставки, что при курсе \$1 = KRW1110,3 эквивалентно 387-396 \$/т и соответствует индикативам последней недели октября. Аналогичную стратегию избрали для себя и предприятия, выпускающие плоский прокат, которые за сырье марки Shindachi, как и прежде, платят 465000-470000 KRW/т (419-423 \$/т) с учетом доставки.

В то же время, импортный лом продол-

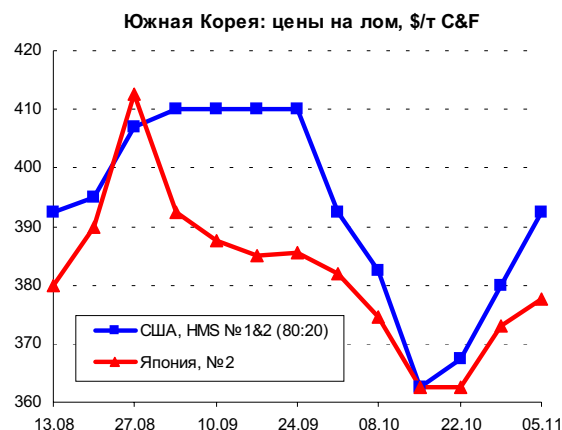
жает дорожать. Американские экспортеры настаивают на повышении стоимости ввиду подписания контрактов с турецкими и тайваньскими покупателями и активизации потребителей на внутреннем рынке США.

На сегодняшний день за поставку партии американского материала марки HMS №1&2 (80:20) южнокорейскому импортеру придется заплатить 390-395 \$/т C&F Pohang, Incheon, Kunsan (контейнерные перевозки), тогда как неделей ранее указанную марку можно было приобрести по 380 \$/т C&F.

Более качественное сырье марки HMS №1 доступно с западного побережья США по 405-410 \$/т C&F Pohang,

Inchon, Kunsan против 400 \$/т C&F на прошлой неделе.

Японские поставщики также осуществили положительную коррекцию цен. В настоящее время лом марки HMS №2



предлагается по 375-380 \$/т C&F Pohang, Inchon, Kunsan, что в среднем на 5 \$/т дороже, чем на предыдущей неделе.

Прогнозируется, что в ближайшее время южнокорейские сталепроизводители возобновят закупки стального лома на вне-

шних рынках, что станет мощным аргументом в пользу дальнейшего роста стоимости импортного сырья.

[к содержанию](#)

## Тайвань: восстановление спроса на лом продвигает цены вверх

На рынке стального лома Тайваня внутренние котировки стального лома уверенно двигаются вверх, поскольку местные предприятия намереваются существенно пополнить складские запасы. Такая необходимость обусловлена восстановлением потребительской активности в сегменте конечной продукции, стоимость которой также постепенно растет. Дополнительным фактором, заставляющим сталепроизводителей повышать закупочные цены, является дальнейшее удорожание импортного материала.

На сегодняшний день металлургические комбинаты приобретают отечественный лом марки HMS №1&2 (80:20) в среднем по 12200 TWD/т с учетом доставки, что при курсе \$1 = TWD30,709 эквивалентно 397 \$/т с учетом доставки. В начале ноября стоимость поднялась на 300 TWD/т (10 \$/т) по сравнению с ценами в последние дни октября.

В условиях увеличения спроса со сторо-

ны тайваньских импортеров американские и японские экспортеры сырья осуществляют ценоповышательную стратегию. В настоящее время ломозаготовители из Японии настаивают на реализации материала марки HMS №2 по ценам не ниже 390 \$/т C&F Taipei, Taichung, Kaohsiung, хотя неделей ранее одной из компаний Тайваня удалось законтрактовать японский лом по 387 \$/т C&F.

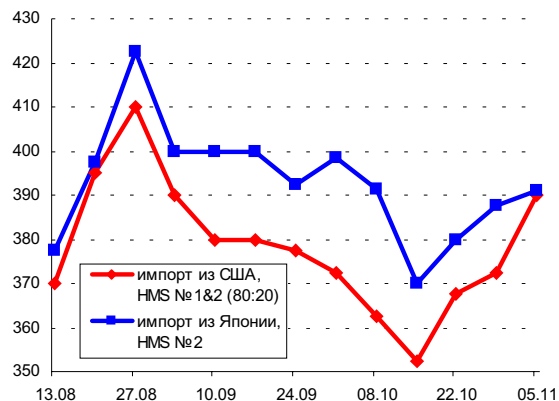
Котировки американского сырья марки HMS №1&2 (80:20) переместились в диапазон 385-395 \$/т C&F Taipei, Taichung, Kaohsiung (контейнерные перевозки) против 370-375 \$/т C&F в третьей декаде октября.

Кроме того, на растущем рынке активизировались и российские поставщики. По информации М-К, одним из крупнейших тайваньских сталепроизводителей получено

предложение на поставку материала марки 3A по 410-415 \$/т C&F Taipei, Taichung, Kaohsiung.

Согласно ожиданиям рыночных игроков, в ближайшее время стоимость импортного стального лома увеличится еще в среднем на 10 \$/т, что закономерно приведет к повышению цен на отечественное сырье.

Тайвань: цены на лом, \$/т C&F



[к содержанию](#)

## Китай: баланс на рынке стального лома сохраняется

В первые дни ноября на рынке стального лома Китая ценовой баланс, несмотря на шаткость, все еще сохраняется. С одной стороны, на котировки сырья негативно влияет низкий уровень спроса в сегменте конечной продукции, где активность покупателей недостаточна, а предложение – избыточное, несмотря на снижение объемов производства на устаревших агрегатах. С другой стороны, удерживать стоимость лома помогает ограниченный объем имеющегося сырья. Желая в преддверии зимы сохранить устойчивую динамику отгрузок в свой адрес, комбинаты не могут себе позволить идти на снижение цен.

Компенсируя друг друга, эти факторы обеспечивают относительную стабильность закупочных цен уже почти месяц. Впрочем, единичные коррекции все же происходят, однако в большинстве своем они не оказывают влияния на общерыночную конъюнктуру.

Так, в настоящее время цены на лом марки HMS №1 на востоке страны варьируются в диапазоне 3050-3080 CNY/т, что на 30 CNY/т выше нижней планки цен недельной давности, и при текущем курсе \$1 = CNY6,67 это составляет 457-461 \$/т.

Относительная неизменность закупочных цен в этом регионе во многом обусловлена устойчивой позицией одного из круп-

нейших потребителей сырья в стране – Shagang, который для поддержания ломопотока в свой адрес удерживает стоимость приобретаемого сырья без изменений еще с сентября, что сдерживает от снижения цен и других металлургов.

Несмотря на незначительные ценовые колебания на отдельных предприятиях, в Центральном регионе страны среднерыночная стоимость металлолома марки также осталась без существенных изменений и продолжает колебаться около 2950 CNY/т (442 \$/т).

По оценке М-К, учитывая текущее положение дел на прокатных рынках, возможность осуществления ценового повышения в ноябре у комбинатов может и не быть. Несмотря на окончание программы вывода из эксплуатации устаревших мощностей, складские запасы готового проката в стране остаются недопустимо высокими, и правительство приняло очередной шаг для снижения этого показателя до приемлемых значений. Во избежание перепроизводства заводам теперь ограничена подача электроэнергии, что в большей мере скажется на производителях, осуществляющих выплавку стали на ЭДСП, и повлечет за собой пропорциональное снижение потребления именно стального лома.

При этом среднесрочная перспектива так-

же выглядит нерадушно – зимой возможно ужесточение регулирования финансирования инфраструктурных проектов, что может негативно сказаться на восстановлении рынков конечной продукции, и, вероятнее всего, стабильного увеличения стоимости лома в Китае в ближайшее время ждать не следует. Впрочем, ломозаготовители все еще надеются на оживления сырьевого сегмента во время формирования зимнего запаса, когда предложение сырья традиционно понижается к минимуму.

Примечательно, что в последнюю неделю октября небольшой всплеск активности наблюдался в сегменте импортного сырья. Так, после уменьшения цен на японский лом марки HMS №2 до конкурентного уровня по сравнению с ценами внутреннего рынка китайские трейдеры заключили несколько сделок с торговыми компаниями Японии по 366-372 \$/т C&F, что с учетом 18% ввозного НДС и средней стоимости доставки трансформируется в 451-459 \$/т СРТ.

В то же время цены предложения более качественного металлолома марки HMS №1 остаются неприемлемо высокими для китайских покупателей, и покупка сырья указанной марки обойдется не менее чем в 405-410 \$/т C&F (487-493 \$/т СРТ).

[к содержанию](#)

**Кокс****СНГ, цены производителей, ФСА ж/д станция***Кокс металлургический*

|  |             |
|--|-------------|
| Украина, грн./т с НДС                    | 2790-2880   |
| Россия, руб./т с НДС, Центральный регион | 12390-12510 |

*Кокс доменный*

|  |             |
|--|-------------|
| Россия, руб./т с НДС, Сибирский регион | 10970-11210 |
| Россия, руб./т с НДС, Уральский регион | 11560-11680 |

*Коксовый орешек*

|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| Украина, грн./т с НДС | 2140-2150   |
| Россия, руб./т с НДС  | 10620-10800 |

**СНГ, экспорт, \$/т**

|   |         |
|---|---------|
| Украина, FOB                                  | 400-420 |
| Россия, экспорт в Украину, ДАФ граница России | 370     |

**Международный рынок***Кокс металлургический, \$/т*

|                                     |         |
|-------------------------------------|---------|
| Китай, внутренний рынок с доставкой | 244-292 |
|-------------------------------------|---------|

*Кокс металлургический, юань/т*

|                                     |           |
|-------------------------------------|-----------|
| Китай, внутренний рынок с доставкой | 1630-1950 |
|-------------------------------------|-----------|

**Уголь коксующийся****СНГ, цены производителей, ФСА ж/д станция**

|                       |   |           |
|-----------------------|---|-----------|
| Украина, грн./т с НДС | концентрат марки Ж                                      | 1548-1650 |
|                       | концентрат марки К                                      | 1650-1680 |
|                       | концентрат марки Г                                      | 1200-1225 |
| Россия, руб./т с НДС  | концентрат марки ГЖ                                     | 4868      |
|                       | концентрат марки ГЖ+Ж                                   | 5723-5900 |
|                       | концентрат марки Ж                                      | 6600      |
|                       | концентрат, коксовая основа (смеси марок К, КО, КС, ОС) | 5300-5900 |
|                       | концентрат, добавки (смеси марок КС, СС, КСН)           | 4425-5074 |

**Россия, экспорт в Украину, ДАФ граница России, \$/т**

|                     |         |
|---------------------|---------|
| угольный концентрат | 180-215 |
| рядовой уголь       | 90-100  |

**Аглоруда****СНГ, цены производителей, ФСА ж/д станция**

|                       |           |
|-----------------------|-----------|
| Украина, грн./т с НДС | 456-512   |
| Россия, руб./т с НДС  | 1475-1593 |

**СНГ, экспорт, \$/т**

|  |        |
|--|--------|
| Украина, экспорт в Европу, ДАФ граница Украины | 75-100 |
| Россия, экспорт в Украину, ДАФ граница России  | 53-55  |

**Международный рынок, Китай, \$/т**

|   |         |
|---|---------|
| - Железная руда, 66% Fe, внутр. рынок с доставкой | 192-193 |
| - Железная руда, 64% Fe, внутр. рынок с доставкой | 132-133 |

**Концентрат****СНГ, цены производителей, ФСА ж/д станция**

|                       |           |
|-----------------------|-----------|
| Украина, грн./т с НДС | 799-856   |
| Россия, руб./т с НДС  | 2832-3186 |

**СНГ, экспорт, \$/т**

|  |         |
|--|---------|
| Россия, экспорт в Европу, ДАФ граница Украины  | 110-115 |
| Россия, экспорт в Украину, ДАФ граница Украины | 79-81   |
| Украина, экспорт в Европу, ДАФ граница Украины | 110-115 |

**Окатыши****СНГ, цены производителей, ФСА ж/д станция**

|                       |           |
|-----------------------|-----------|
| Украина, грн./т с НДС | 1054-1073 |
| Россия, руб./т с НДС  | 3894-4248 |

**СНГ, экспорт, \$/т**

|  |         |
|--|---------|
| Россия, экспорт в Европу, ДАФ граница Украины  | 130-135 |
| Россия, экспорт в Украину, ДАФ граница Украины | 90-95   |
| Украина, экспорт в Европу, ДАФ граница Украины | 130-135 |

**Горячебрикетированное железо****Международный рынок, \$/т**

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| Италия, импорт, с&f         | 380-390 |
| Дальний Восток, импорт, с&f | 330-350 |
| США, импорт, с&f            | 310-330 |

**Лом черных металлов****СНГ, закупочные цены сталезаводов, СРТ завод-потребитель**

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Украина, грн./т с НДС  | 2260-2380 |
| Россия, руб./т без НДС |           |
| - центральный регион   | 8700-9300 |
| - южный регион         | 8500-9600 |
| - уральский регион     | 8000-9700 |

**СНГ, экспорт, \$/т, FOB порты**

|                              |         |
|------------------------------|---------|
| - С. Петербург               | 340-350 |
| - Новороссийск               | 360-370 |
| - Ростов-на-Дону             | 360-370 |
| - Николаев-морской, Бердянск | 355-365 |
| - Николаев-речной, Херсон    | 355-365 |
| - Россия, ДАФ в Беларусь     | 281-302 |

**СНГ, закупочные цены экспортеров, \$/т, СРТ порты**

|                              |         |
|------------------------------|---------|
| - С. Петербург               | 269-275 |
| - Новороссийск               | 272-279 |
| - Ростов-на-Дону             | 272-279 |
| - Николаев-морской, Бердянск | 265-275 |
| - Николаев-речной, Херсон    | 265-275 |

**Международный рынок, \$/т**

|   |         |
|---|---------|
| Италия, импорт из Германии, shredded, dd  | 380-382 |
| Италия, внутренний рынок, shredded, dd    | 374-388 |
| Турция, импорт из СНГ, 3А, с&f            | 385-395 |
| Турция, импорт из ЕС, HMS1&2, с&f         | 385-387 |
| Турция, импорт из США, HMS1&2, с&f        | 390-395 |
| США, экспорт, №1, fob Западное побережье  | 360-365 |
| США, экспорт, №1, fob Восточное побережье | 355-360 |
| Япония, экспорт, HMS2, fob                | 363-365 |
| Дальний Восток, импорт, HMS1, с&f         | 405-410 |
| Дальний Восток, импорт из Японии, с&f     | 375-380 |
| Китай, внутренний рынок, dd, HMS1, с&f    | 461-472 |

**Чугун переделный****СНГ, цены производителей, exw**

|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| Украина, грн./т с НДС | 4080-4440   |
| Россия, руб./т с НДС  | 14160-16520 |

**СНГ, экспорт, \$/т**

|                                     |         |
|-------------------------------------|---------|
| Россия, FOB Дальний Восток          | 445-455 |
| Россия, FOB Черное, Балтийское море | 450-460 |
| Украина, FOB Черное море            | 430-435 |

**Международный рынок, \$/т**

|  |           |
|--|-----------|
| Бразилия, экспорт, fob Витория               | 420-425   |
| Бразилия, экспорт, fob Понта-де-Мадейра      | 440-445   |
| Дальний Восток, импорт, с&f                  | 450-460   |
| Китай, внутренний рынок, с доставкой         | 499-509   |
| Китай, внутренний рынок, с доставкой, юань/т | 3330-3400 |
| Италия, импорт, с&f                          | 450-455   |
| США, импорт, с&f порты Мексиканского залива  | 450-460   |

**Чугун литейный**

**СНГ, внутренний рынок, exw**

|                      |             |
|----------------------|-------------|
| Украина, грн/т с НДС | 4320-4884   |
| Россия, руб./т с НДС | 18172-22420 |

**Огнеупоры**

**СНГ, цены производителей, ФСА ж/д станция**

*Шамотные изделия*

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Россия, ША №5, 8, руб./т с НДС | 4800-5000 |
| Россия, ШБ №5, 8, руб./т с НДС | 3900-4300 |
| Украина, ША №5, 8, грн/т с НДС | 1235-1290 |
| Украина, ШБ №5, 8, грн/т с НДС | 1100-1130 |

*Магнезиальные изделия*

|                           |             |
|---------------------------|-------------|
| Россия, П, руб./т с НДС   | 18400-18800 |
| Россия, ХП, руб./т с НДС  | 21000-22000 |
| Россия, ПХС, руб./т с НДС | 23000-24000 |
| Украина, П, грн/т с НДС   | 6280-6800   |
| Украина, ХП, грн/т с НДС  | 6550-7525   |
| Украина, ПХС, грн/т с НДС | 6390-6770   |

*Переклазоуглеродистые изделия*

|                      |             |
|----------------------|-------------|
| Россия, руб./т с НДС | 29500-34220 |
| Украина, грн/т с НДС | 8500-8800   |

**Россия, экспорт, \$/т, ДАФ граница Украины**

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Магнезиальные изделия П   | 600-630 |
| Магнезиальные изделия ХП  | 550-590 |
| Магнезиальные изделия ПХС | 530-560 |

**Круглая заготовка**

**СНГ, цены производителей, exw**

**трубная заготовка 120-150 мм, сталь 10, 20**

|   |         |
|---|---------|
| Украина, грн./т с НДС                             | 5280    |
| Украина, импорт из СНГ, \$/т, ДАФ граница Украины | 570-595 |

**СНГ, экспорт, \$/т, круглая заготовка 100-250 мм, сталь 10, 20**

|                          |         |
|--------------------------|---------|
| Украина, FOB Черное море | 600-605 |
| Россия, ДАФ граница РФ   | 570-580 |

**Квадратная заготовка**

**СНГ, экспорт, \$/т, квадратная заготовка 100-150 мм, сталь кп/сп/пс**

|  |         |
|--|---------|
| Украина, FOB Черное море                 | 540-550 |
| Россия, FOB Черное, Балтийское море      | 540-550 |
| Россия, FOB Каспийское море              | 575-590 |
| Россия, FOB Дальний Восток               | 535-545 |
| Беларусь, 125 мм, FOB Балтийское море    | 550-555 |
| Казахстан, экспорт, FOB\ Каспийское море | 575-585 |

**Международный рынок, \$/т**

|                                    |         |
|------------------------------------|---------|
| Турция, экспорт, fob               | 550-555 |
| Турция, внутр.рынок, exw           | 560-565 |
| Индия, экспорт, fob                | 580-590 |
| Иран, импорт из СНГ, с&f           | 600-610 |
| Иран, внутр.рынок, exw             | 675-680 |
| Китай, экспорт, fob                | 710-730 |
| Китай, внутренний рынок, dd        | 515-525 |
| Дальний Восток, импорт из СНГ, с&f | 560-570 |
| Бразилия, экспорт, fob             | 515-540 |

**Слябы**

**СНГ, экспорт, \$/т, слябы литые, сталь кп/сп/пс**

|                                     |         |
|-------------------------------------|---------|
| Украина, FOB Черное море            | 490-510 |
| Россия, FOB Черное, Балтийское море | 510-520 |
| Россия, FOB Дальний Восток          | 540-555 |

**Международный рынок, \$/т, \$/т, слябы литые, сталь кп/сп/пс**

|                        |         |
|------------------------|---------|
| Индия, экспорт, fob    | 585-595 |
| Бразилия, экспорт, fob | 525-540 |
| ЕС, импорт, с&f        | 520-540 |

**Катанка**

**СНГ, цены производителей, exw, 6,5; 8 мм, сталь сп/пс**

|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| Украина, грн./т с НДС | 5494        |
| Россия, руб./т с НДС  | 20709-23777 |

**СНГ, цены свободного рынка, склад продавца, 6,5; 8 мм, сталь сп/пс**

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Украина, грн./т с НДС          | 5680-5720   |
| Россия, руб./т с НДС           | 24200-24300 |
| Россия, \$/т с НДС             | 786-790     |
| Беларусь, тыс.бел.руб./т с НДС | 2750-2780   |
| Казахстан, \$/т с НДС          | 782-789     |

**СНГ, экспорт, \$/т, 6.5, 8 мм, сталь сп/пс**

|   |         |
|---|---------|
| Украина, FOB Черное море                    | 575-585 |
| Украина, катанка 5.5; 6 мм, FOB Черное море | 575-585 |
| Россия, FOB Черное, Балтийское море         | 560-575 |
| Россия, экспорт, FOB Каспийское море        | 595-605 |
| Молдова, катанка 5.5; 6 мм, FOB Черное море | 580-590 |
| Украина, ДАФ граница Украины                | 565-570 |
| Россия, экспорт в Казахстан, daf            | 610     |

**Международный рынок, \$/т, катанка сорта mesh**

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| Турция, экспорт, fob        | 605-620 |
| Иран, внутренний рынок, exw | 750-770 |
| Китай, внутренний рынок, dd | 545-555 |
| Китай, экспорт, fob         | 595-610 |
| США, внутренний рынок, dd   | 695-730 |
| Италия, внутр.рынок, exw    | 605-620 |

**Арматура**

**СНГ, цены производителей, exw, 12-25 мм, класс А400С, А500С, АIII**

|                                       |             |
|---------------------------------------|-------------|
| Украина, грн./т с НДС                 |             |
| - 8; 10                               | 5608-5638   |
| - 12                                  | 5578        |
| - 14-16                               | 5518        |
| - 18-22                               | 5518        |
| Россия, руб./т с НДС                  |             |
| - 10-12                               | 21299-24169 |
| - 14-16                               | 20768-23244 |
| - 18-28                               | 20768-23244 |
| Беларусь, БМЗ, тыс. бел. руб./т с НДС |             |
| - 10                                  | 1840        |
| - 12-18                               | 1740-1810   |
| - 20-32                               | 1680-1725   |

**СНГ, цены свободного рынка, склад продавца**

|   |             |
|---|-------------|
| <b>А400С, А500С, АIII, 12-25 мм</b>               |             |
| Украина, грн./т с НДС, 8-10 мм                    | 5910-5980   |
| Украина, грн./т с НДС, 12 мм                      | 5780-5800   |
| Украина, грн./т с НДС, 14-25 мм                   | 5810-5840   |
| Украина, импорт из СНГ, ДАФ граница Украины, \$/т | -           |
| Россия, импорт из Турции, \$/т без НДС, с&f       | -           |
| Россия, руб./т с НДС, 12-25 мм                    | 23400-24100 |
| Россия, руб./т с НДС, 10 мм                       | 24900-25000 |
| Россия, руб./т с НДС, 12 мм                       | 24000-24100 |
| Россия, руб./т с НДС, 14-16 мм                    | 23400-23500 |
| Россия, руб./т с НДС, 18-25 мм                    | 23400-23500 |
| Беларусь, тыс.бел.руб./т с НДС                    | 2030-2150   |
| Казахстан, \$/т с НДС                             | 777-784     |



**СНГ, экспорт, \$/т, 12-25 мм, А400С, А500С, АIII**

|                                       |         |
|---------------------------------------|---------|
| Украина, FOB Черное море              | 570-575 |
| Молдова, FOB Черное море              | 575-590 |
| Беларусь, FOB Черное, Балтийское море | 560-570 |
| Украина, ДАФ граница Украины          | 590-620 |
| Беларусь, ДАФ граница БР              | 625-670 |
| Узбекистан, ДАФ Бекабад               | 635-640 |
| Россия, экспорт в Казахстан, daf      | 610-630 |

**Международный рынок, \$/т**

|                               |         |
|-------------------------------|---------|
| Турция, экспорт, fob          | 595-605 |
| Иран, внутренний рынок, exw   | 805-840 |
| Китай, внутренний рынок, dd   | 570-580 |
| Китай, экспорт, fob           | 600-610 |
| США, внутренний рынок, dd     | 660-685 |
| Италия, внутренний рынок, exw | 620-635 |

**Уголок**

**СНГ, цены производителей, exw, 20-200 мм, сталь сп/пс**

|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| Украина, грн./т с НДС |             |
| - 20-40               | 6064-6133   |
| - 50-75               | 6350-6500   |
| - 90-100              | 6430        |
| - 125                 | 6575        |
| - 140-160             | 7980        |
| - 200                 | 8245        |
| Россия, руб./т с НДС  |             |
| - 25-90               | 21100-23585 |
| - 100-125             | 21700-23060 |
| - 160-200             | 24780       |

**СНГ, цены свободного рынка, сталь сп/пс, склад продавца**

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Украина, грн./т с НДС          |             |
| - 25-75 мм                     | 6160-6560   |
| - 80-100 мм                    | 6520-6550   |
| - 125-200 мм                   | 6650-8360   |
| Россия, руб./т с НДС           |             |
| - 20-90 мм                     | 24400-24600 |
| - 100-125 мм                   | 25200-25300 |
| - 140-200 мм                   | 26400-27200 |
| Беларусь, тыс.бел.руб./т с НДС |             |
| - 20-40 мм                     | 2600-2620   |
| - 45-125 мм                    | 2610-2630   |
| - 140-200 мм                   | 2900-2970   |
| Казахстан, \$/т с НДС          |             |
| - 20-40 мм                     | 845-851     |
| - 45-125 мм                    | 818-824     |
| - 140-200 мм                   | 980-1014    |

**СНГ, экспорт, \$/т, 20-90 мм, сталь сп/пс**

|                                     |         |
|-------------------------------------|---------|
| Украина, FOB Черное море            | 615-630 |
| Украина, ДАФ граница Украины        | 575-650 |
| Узбекистан, ДАФ граница Узбекистана | 660     |
| Россия, экспорт в Казахстан, daf    | 640     |

**Швеллер**

**СНГ, цены производителей, сталь сп/пс, exw**

|                       |      |
|-----------------------|------|
| Украина, грн./т с НДС |      |
| - 10                  | 6430 |
| - 12                  | 6430 |
| - 14-16               | 6480 |
| - 18                  | 6480 |
| - 22                  | 7345 |
| - 24                  | 7345 |
| - 27                  | 7445 |
| - 30                  | 7345 |

Россия, руб./т с НДС

|         |             |
|---------|-------------|
| - 8-10  | 21100-23585 |
| - 12-18 | 21700-23060 |
| - 20-27 | 23305-24721 |
| - 30    | 23305-24721 |

**СНГ, цены свободного рынка, сталь сп/пс, склад продавца**

|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| Украина, грн./т с НДС |             |
| - 8-12                | 6590-6740   |
| - 14-18               | 6640-6650   |
| - 20-24               | 7250-7520   |
| - 27                  | 7620-7640   |
| - 30                  | 7500-7520   |
| Россия, руб./т с НДС  |             |
| - 12-18 мм            | 25200-25300 |
| - 20-27 мм            | 26400-26500 |
| - 30 мм               | 27100-27200 |

Беларусь, тыс. бел.руб./т с НДС

|          |           |
|----------|-----------|
| - 8-18   | 2580-2600 |
| - 20-24  | 2680-2700 |
| - 27; 30 | 2680-2700 |

Казахстан, \$/т с НДС

|         |         |
|---------|---------|
| - 12-16 | 824-831 |
| - 20-24 | 939-959 |
| - 27,30 | 953-959 |

**СНГ, экспорт, \$/т, сталь сп/пс**

|  |         |
|--|---------|
| Россия, FOB Черное, Балтийское море          | 610-625 |
| Украина, FOB Черное море                     | 610-630 |
| Украина, ДАФ граница Украины                 |         |
| - 14-18                                      | 640-650 |
| - 20-27                                      | 680-690 |
| Узбекистан, ДАФ граница Узбекистана, 5, 6, 5 | 660     |
| Россия, экспорт в Казахстан, daf             |         |
| - 6.5-16                                     | 640     |
| - 18-27                                      | 743-783 |

**Балка**

**СНГ, цены производителей, сталь сп/пс, exw**

|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| Украина, грн./т с НДС |             |
| - 10                  | 6720        |
| - 12                  | 6720        |
| - 14, 20              | 6720        |
| - 16                  | 6720        |
| - 18                  | 6720        |
| - 30                  | 7830        |
| - 36                  | 7830        |
| - 45                  | 8165        |
| Россия, руб./т с НДС  |             |
| - 12-16               | 21288-24030 |
| - 18-22               | 27666       |
| - 30-36               | 29696       |
| - 40-60               | 31002-32428 |

**СНГ, цены свободного рынка, сталь сп/пс, склад продавца**

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Украина, грн./т с НДС          |             |
| - 10, 12                       | 6850-6860   |
| - 14-20, 22                    | 6810-6860   |
| - 24-45                        | 7980-8320   |
| Россия, руб./т с НДС           |             |
| - 10-16 мм                     | 24500-29700 |
| - 20-36 мм                     | 25500-30300 |
| - 40-60 мм                     | 35900-38500 |
| Беларусь, тыс.бел.руб./т с НДС |             |
| - 10-18                        | 2850-2900   |
| - 20-35                        | 2970-3080   |

## ЦЕНЫ

|                       |           |
|-----------------------|-----------|
| Казахстан, \$/т с НДС |           |
| - 10-18               | 926-932   |
| - 20-35               | 1149-1169 |
| - 40-60               | 1162-1169 |

### СНГ, экспорт, \$/т, сталь сп/пс

|   |         |
|---|---------|
| Россия, 12-16, FOB Черное, Балтийское море    | 615-635 |
| Россия, 20-70, ASTM, BS, JIS, FOB Черное море | 640-650 |
| Украина, FOB Черное море                      | 610-630 |
| Украина, ДАФ граница Украины                  |         |
| - 14-16                                       | 640-650 |
| - 30-36                                       | 680-700 |
| Россия, экспорт в Казахстан, daf              |         |
| - 8-16  | 705-735 |
| - 20-36                                       | 713-763 |
| - 40-61                                       | 938     |

### Г/к лист, рулон

### СНГ, цены производителей, ехв

#### г/к лист 2-8 мм, сталь кп/сп/пс

|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| Украина, грн./т с НДС | 6080-6170   |
| Россия, руб./т с НДС  | 20686-21544 |
| Казахстан, \$/т с НДС | 665-683     |

### СНГ, цены свободного рынка, склад продавца

#### г/к лист 2-8 мм, сталь кп/сп/пс

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Россия, руб./т с НДС           | 22400-23300 |
| Украина, грн./т с НДС          | 6150-6250   |
| Беларусь, тыс.бел.руб./т с НДС | 2580-2620   |
| Казахстан, \$/т с НДС          | 743-764     |

### СНГ, экспорт, \$/т, г/к лист, рулон 2-8 мм, сталь кп/сп/пс

|                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| Украина, FOB Черное море         | 540-570 |
| Россия, FOB Черное море          | 580-600 |
| Россия, FOB Балтийское море      | 580-590 |
| Россия, FOB Каспийское море      | 580-590 |
| Россия, FOB Дальний Восток       | 600-605 |
| Украина, ДАФ граница Украины     | 590-610 |
| Казахстан, FOB Каспийское море   | 590-600 |
| Россия, экспорт в Казахстан, daf | 595-610 |

### Международный рынок, \$/т, г/к рулон

|                               |         |
|-------------------------------|---------|
| Турция, экспорт, fob          | 600-620 |
| Иран, внутренний рынок, ехв   | 625-640 |
| Индия, внутренний рынок, ехв  | 705-730 |
| Индия, экспорт, fob           | 675-685 |
| Китай, экспорт, fob           | 610-635 |
| Китай, внутренний рынок, dd   | 545-565 |
| США, внутренний рынок, dd     | 595-630 |
| Италия, внутренний рынок, ехв | 650-675 |

### Толстый лист

### СНГ, цены производителей, ехв, г/к лист 10-50 мм, сталь кп/сп/пс

|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| Украина, грн./т с НДС | 6150-8426   |
| Россия, руб./т с НДС  | 21174-24457 |

### СНГ, цены свободного рынка, склад продавца

#### г/к лист 10-25 мм, сталь кп/сп/пс

|   |             |
|---|-------------|
| Украина, грн./т с НДС                             | 6150-6320   |
| Украина, импорт из СНГ, ДАФ граница Украины, \$/т | -           |
| Россия, импорт из Украины, ДАФ, \$/т без НДС      | 700         |
| Россия, руб./т с НДС                              | 23300-24300 |
| Беларусь, тыс.бел.руб./т с НДС                    | 2600-2610   |
| Казахстан, \$/т с НДС                             | 865-878     |

### СНГ, экспорт, \$/т, г/к лист 10-30 мм, сталь кп/сп/пс

|                          |         |
|--------------------------|---------|
| Украина, FOB Черное море | 580-630 |
|--------------------------|---------|

|                                     |         |
|-------------------------------------|---------|
| Россия, FOB Черное, Балтийское море | 625-650 |
| Россия, FOB Каспийское море         | 665-670 |
| Россия, FOB Дальний Восток          | 605-610 |
| Украина, ДАФ граница Украины        | 610-620 |
| Россия, экспорт в Казахстан, daf    | 695-725 |

### Международный рынок, \$/т

|                               |         |
|-------------------------------|---------|
| Иран, внутренний рынок, ехв   | 710-730 |
| Китай, экспорт, fob           | 610-620 |
| Китай, внутренний рынок, dd   | 565-585 |
| США, внутренний рынок, dd     | 870-890 |
| Италия, внутренний рынок, ехв | 775-820 |

### Х/к лист, рулон

### СНГ, цены производителей, ехв

#### х/к лист, рулон 0,5-2 мм, сталь кп/сп/пс

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Украина, грн./т с НДС          | 6700-7030   |
| Россия, руб./т с НДС           | 24506-26123 |
| Казахстан, 0,5-0,7, \$/т с НДС | 784-818     |
| Казахстан, 1-2, \$/т с НДС     | 773-778     |

### СНГ, цены свободного рынка, склад продавца

#### х/к лист 0,5-2 мм, сталь кп/сп/пс

|   |             |
|---|-------------|
| Украина, грн./т с НДС                             | 7000-7480   |
| Украина, импорт из СНГ, ДАФ граница Украины, \$/т | 648-688     |
| Россия, импорт из Украины, руб./т с НДС           | 26000-26700 |
| Россия, импорт из Казахстана, \$/т без НДС        | 632-671     |
| Россия, внутренний рынок, руб/т с НДС             | 27200-27900 |
| Беларусь, тыс.бел.руб./т с НДС                    | 2920-2980   |
| Казахстан, тыс. тенге/т с НДС                     | 905-946     |

### СНГ, экспорт, \$/т, х/к лист, рулон 0,5-1 мм, сталь кп/сп/пс

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| Украина, FOB Черное море       | 680-700 |
| Россия, FOB Черное море        | 675-690 |
| Россия, FOB Балтийское море    | 700-710 |
| Россия, FOB Каспийское море    | 810-820 |
| Россия, FOB Дальний Восток     | 700-705 |
| Украина, ДАФ граница Украины   | 680-700 |
| Казахстан, FOB Каспийское море | 720-730 |

### Международный рынок, \$/т, х/к рулон

|                               |         |
|-------------------------------|---------|
| Иран, внутренний рынок, ехв   | 800-810 |
| Индия, экспорт, fob           | 790-820 |
| Китай, экспорт, fob           | 710-730 |
| Китай, внутренний рынок, dd   | 685-705 |
| Бразилия, экспорт, fob        | 700-720 |
| США, внутренний рынок, dd     | 695-730 |
| Италия, внутренний рынок, ехв | 790-805 |

### Оцинкованный лист

### СНГ, цены производителей, ехв, лист оцинкованный 0,55 мм, ОН

|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| Украина, грн./т с НДС | 7860        |
| Россия, руб./т с НДС  | 30503-31246 |
| Казахстан, \$/т с НДС | 989         |

### СНГ, цены свободного рынка, склад продавца

#### лист оцинкованный 0,55 мм

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Россия, руб./т с НДС           | 33300-33400 |
| Украина, грн./т с НДС          | 8380-8400   |
| Беларусь, тыс.бел.руб./т с НДС | 3530-3540   |
| Казахстан, тыс.тенге/т с НДС   | 163-164     |
| Казахстан, \$/т с НДС          | 1101-1108   |

### СНГ, экспорт, \$/т, лист, рулон оцинкованный 0,55 мм

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| Казахстан, FOB Каспийское море | 790-800 |
| Украина, ДАФ граница Украины   | 840-850 |

**Бесшовные трубы**

**СНГ, цены производителей, exw**

**трубы общего назначения ГОСТ 8732, сталь 10, 20**

|                       |             |
|-----------------------|-------------|
| Украина, грн./т с НДС |             |
| - 57-159 мм           | 9200        |
| - 219-325 мм          | 9200        |
| Россия, руб./т с НДС  |             |
| - 57-159 мм           | 36000-38000 |
| - 219-325 мм          | 37000-38000 |

**СНГ, цены свободного рынка, склад продавца**

**трубы общего назначения ГОСТ 8732, сталь 10, 20**

|   |             |
|---|-------------|
| Украина, грн./т с НДС                     |             |
| - 57-159 мм                               | 8700-8710   |
| - 219-325 мм                              | 9200-9210   |
| Россия, руб./т с НДС                      |             |
| - 57-159 мм                               | 37600-37700 |
| - 219-325 мм                              | 38600-39600 |
| Беларусь, 57-159 мм, тыс.бел.руб./т с НДС |             |
|   | 3750-3800   |
| Казахстан, \$/т с НДС                     |             |
| - 57-159 мм                               | 1163-1170   |
| - 219-325 мм                              | 1196-1203   |

**СНГ, экспорт, \$/т, трубы общего назначения ГОСТ 8732, сталь 10, 20**

|                                   |           |
|-----------------------------------|-----------|
| Украина, ДАФ граница Украины      |           |
| - 57-159 мм                       | 990-1000  |
| - 219-325 мм                      | -         |
| Украина, fob Черное/Азовское море |           |
| - 57-159 мм                       | 970-1100  |
| - 168-325 мм                      | 970-980   |
| Россия, экспорт в Казахстан, ДАФ  |           |
| - 57-159 мм                       | 1040-1050 |
| - 219-325 мм                      | 1100-1110 |

**Международный рынок**

|  |          |
|--|----------|
| Китай, ASTM A106/API 5L, grade B, \$/т         |          |
| - экспорт, fob                                 | 835-870  |
| - внутренние цены производителей, exw, без НДС | 700-765  |
| Китай, API 5CT, NUE, ст. J55, \$/т             |          |
| - Насосно-компрессорные, экспорт, fob          | 980-1050 |
| - Обсадные, экспорт, fob                       | 950-980  |

**Сварные трубы**

**СНГ, цены производителей, exw**

**трубы общего назначения, сталь кп/пс/сп**

|                            |             |
|----------------------------|-------------|
| Украина, грн./т с НДС      |             |
| - ГОСТ 3262, 15-50 мм      | 6500-7200   |
| - ГОСТ 10704(5), 57-114 мм | 6500-6600   |
| - оцинкованные, 20-50 мм   | 10000       |
| Россия, руб./т с НДС       |             |
| - ГОСТ 3262, 15-20 мм      | 25000-26900 |
| - ГОСТ 3262, 25-50 мм      | 25000-26300 |
| - ГОСТ 10704(5), 57-108 мм | 24700-26300 |

|  |             |
|--|-------------|
| - ГОСТ 10704(5), 133-159 мм                | 25000-28500 |
| - ГОСТ 10704(5), 219 мм                    | 27500-28800 |
| - ГОСТ 10704(5), 325 мм                    | 30900-33000 |
| - профильн., 25x25-40x40 мм                | 25200-31100 |
| - профильн., 60x60-120x120 мм              | 25200-31100 |
| Казахстан, \$/т с НДС, ГОСТ 3262, 15-50 мм | 762-784     |

**СНГ, цены свободного рынка, склад продавца**

**трубы общего назначения, сталь кп/пс/сп**

|                                 |             |
|---------------------------------|-------------|
| Украина, грн./т с НДС           |             |
| - ГОСТ 3262, 15-50 мм           | 6600-6610   |
| - ГОСТ 10704(5), 57-159 мм      | 6450-6460   |
| - профильные, 25-100x25-100 мм  | 6380-6390   |
| Россия, руб./т с НДС            |             |
| - ГОСТ 3262, 15-50 мм           | 27400-27600 |
| - ГОСТ 10704(5), 57-108 мм      | 27400-27500 |
| - ГОСТ 10704(5), 159 мм         | 28200-28300 |
| - ГОСТ 10704(5), 219 мм         | 30900-31000 |
| - ГОСТ 10704(5), 273-426 мм     | 33100-33200 |
| - профильн., 25-40x25-40 мм     | 27300-27400 |
| - профильн., 60-80x60-80 мм     | 27300-27400 |
| - профильн., 100-120x100-120 мм | 27800-27900 |
| - профильн., 140-160x140-160 мм | 27900-28000 |
| - профильн., 180-300x180-300 мм | 30900-31000 |
| - оцинкованные, 20-50 мм        | 42200-42300 |
| - оцинкованные, 57-159 мм       | 40800-40900 |
| Беларусь, тыс. бел.руб./т с НДС |             |
| - ГОСТ 3262, 15-50 мм           | 2820-2850   |
| - ГОСТ 10704(5), 57-159 мм      | 2820-2870   |
| - профильные, 25-100x25-100 мм  | 2980-3020   |
| Казахстан, \$/т с НДС           |             |
| - ГОСТ 3262, 15-50 мм           | 845-872     |
| - ГОСТ 10704(5), 57-159 мм      | 845-851     |
| - профильные, 25-100x25-100 мм  | 973-980     |

**СНГ, экспорт, \$/т, трубы общего назначения, сталь кп/пс/сп**

|                                |         |
|--------------------------------|---------|
| Украина, ДАФ граница Украины   |         |
| - ГОСТ 3262, 15-50 мм          | 720-740 |
| - ГОСТ 10704(5), 57-108 мм     | 720-740 |
| - профильные, 25-100x25-100 мм | 720-740 |

**Международный рынок**

|   |         |
|---|---------|
| Турция, экспорт, fob, \$/т                                |         |
| - из г/к рулонов, DIN 2458/2394                           | 695-715 |
| Турция, экспорт, fob, \$/т                                |         |
| - из х/к рулонов, DIN 2458/2394                           | 780-790 |
| ОАЭ, внутренние цены производителей, exw, \$/т            |         |
| - 1/2" - 3/4", BS 1387                                    | 765-795 |
| ОАЭ, внутренние цены производителей, exw, \$/т            |         |
| - 1"-6", BS 1387  | 730-785 |
| Китай, экспорт, fob, \$/т                                 |         |
| - ASTM A53/API 5L, grade B                                | 690-750 |
| Китай, внутренние цены производителей, exw, \$/т, без НДС |         |
| - ASTM A53/API 5L, grade B                                | 600-665 |

В разделе приведены цены на основные виды металлургического сырья, продукции из черных и цветных металлов: котировки рынков СНГ и международных рынков, актуальны на момент выхода публикации. Источник: Металл-Курьер. Условные обозначения: dd - с учетом доставки на склад покупателя; остальные условия поставки - согласно международным правилам "Инкотермс 2000".

**КУРСЫ ВАЛЮТ**

|                                    | НБУ, грн. (08.11.10) | ЦБРФ, руб. (04.11.10) | BLOOMBERG, \$ (05.11.10) |
|------------------------------------|----------------------|-----------------------|--------------------------|
| 1 доллар США .....                 | 7.914700             | 30.7709               | -                        |
| 1 английский фунт стерлингов ..... | 12.843719            | 49.3811               | 1.6182                   |
| 100 японских иен .....             | 9.74308              | 38.1536               | 1.2307                   |
| 1 ЕВРО .....                       | 11.147063            | 43.1654               | 1.4032                   |
| 10 российских рублей .....         | 2.5721               | -                     | 0.3265                   |
| 10 украинских гривен .....         | -                    | 38.6569               | 1.2555                   |
| 100 казахстанских тенге .....      | 5.3655               | 20.8383               | 0.6778                   |

[к содержанию](#)

## МЕТАЛЛ-КУРЬЕР.СНГ

- ежедневный мониторинг конъюнктуры товарных рынков
- реальные цены производителей и региональных трейдеров
- оперативная оценка объемов предложения основных видов товарных позиций
- производственные итоги и планы, изменения цен
- мониторинг экспортно-импортных и внутренних поставок
- инвестиционные программы, модернизация, расширение мощностей
- торговые ограничения, слияния и поглощения

## РЫНКИ СТАЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ

- стальные полуфабрикаты
- стальной прокат
- стальные трубы
- метизы

**География:** региональные рынки России, Украины, Казахстана и других стран СНГ

## РЫНКИ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО СЫРЬЯ

- чугун, стальной лом, ГБЖ, железорудное сырье, кокс, огнеупоры

**География:** Россия, Украина, Казахстан, а также основные экспортные направления

## ОФИСЫ

**Металл-Курьер / Металл Эксперт / Украина**  
Днепропетровск  
48-б, Набережная Победы,  
49094 Днепропетровск, Украина  
Тел. / факс +38 056 370 12 06, 370 12 07  
E-mail: [podpiska@metalcourier.com](mailto:podpiska@metalcourier.com)

**Металл-Курьер / Металл Эксперт / Россия**  
Москва  
73, оф.403, Волоколамское Шоссе,  
123424 Москва, Россия  
Тел. / факс + 7 495 775 60 55  
E-mail: [podpiska-msk@metalcourier.ru](mailto:podpiska-msk@metalcourier.ru)

**Metal Expert / США**  
Хьюстон  
2470 Hodges Bend Cir., Sugar Land,  
TX 77479, USA  
Tel. +1 832 545 50 23  
E-mail: [k.hashimova@metalexpert-group.com](mailto:k.hashimova@metalexpert-group.com)

Материалы предоставляются в информационных целях. Редакция не несет ответственности за действия, предпринятые на основе опубликованных материалов. Публикуемые материалы основаны на источниках, которые расцениваются как надежные, но редакция не гарантирует их абсолютной точности.

© «Металл-Курьер» 1994-2010. Все публикуемые материалы и данные являются собственностью информационного агентства «Металл-Курьер». Перепечатка либо дальнейшее их распространение в любой форме любым способом разрешается только при наличии предварительного письменного согласия владельца авторских прав.