

Дайджест по горно- металлургическому комплексу за январь-апрель 2016 г.



Динамика объемов производства ГМК, млрд. тенге

Тенденция роста в производстве ГМК в январе-апреле 2016 г.



ИФО 4 мес. 2016г/ 4 мес. 2015г:

металлических руд – 101,2%
железных руд – 73,2%
руд цветных металлов – 111,2%

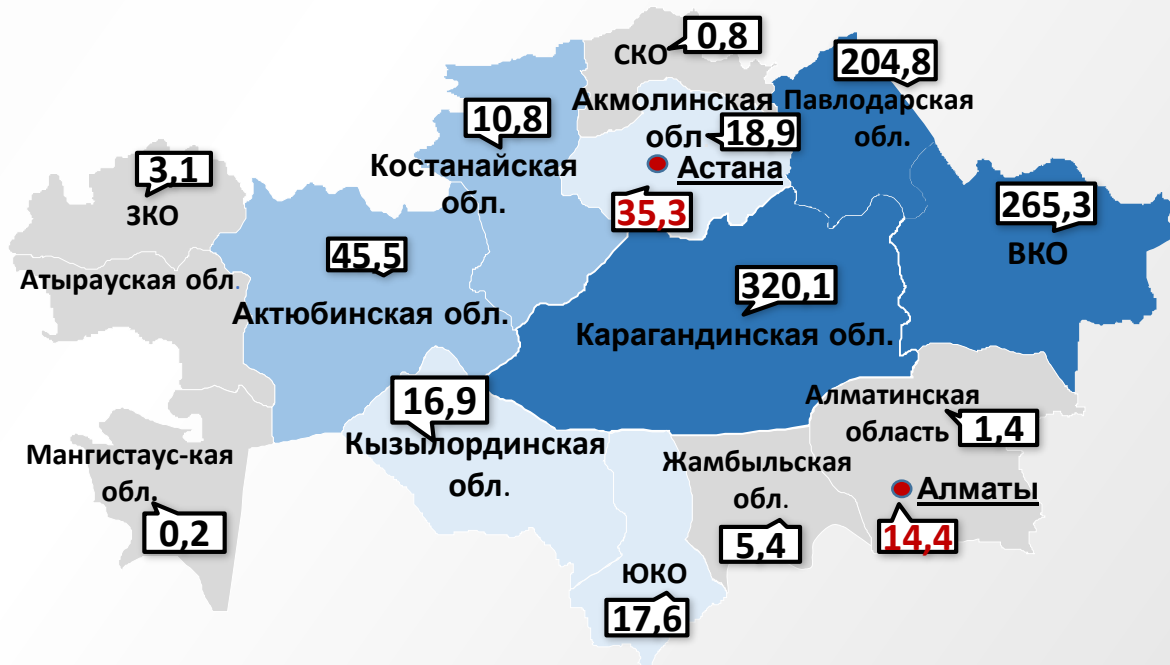
металлургия – 107,6%
черная металлургия – 100,4%
цветная металлургия – 111,8%

Комментарии:

Рост **горно-металлургического комплекса** обеспечен за счет увеличения выпуска драгоценных металлов на ТОО «Тау-Кен Алтын», меди в связи с вводом двух стратегических проектов Kaz Minerals Plc (Актогай и Бозшаколь), сортового проката на ТОО ЕвразКаспиан Сталь и др.

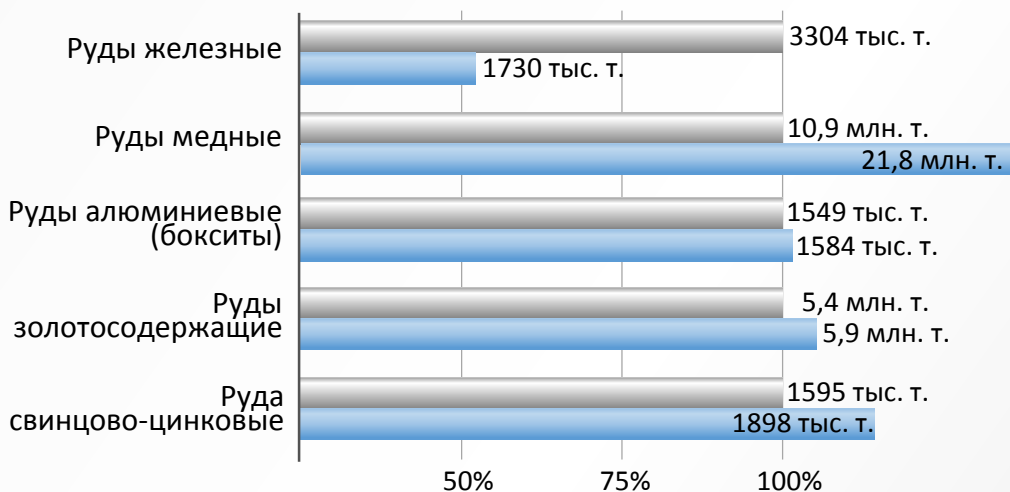
Объем производства металлургической промышленности в разрезе регионов за январь-март 2016 г., млрд. тенге

Концентрация отрасли в трех регионах: Карагандинской, Павлодарской и ВКО

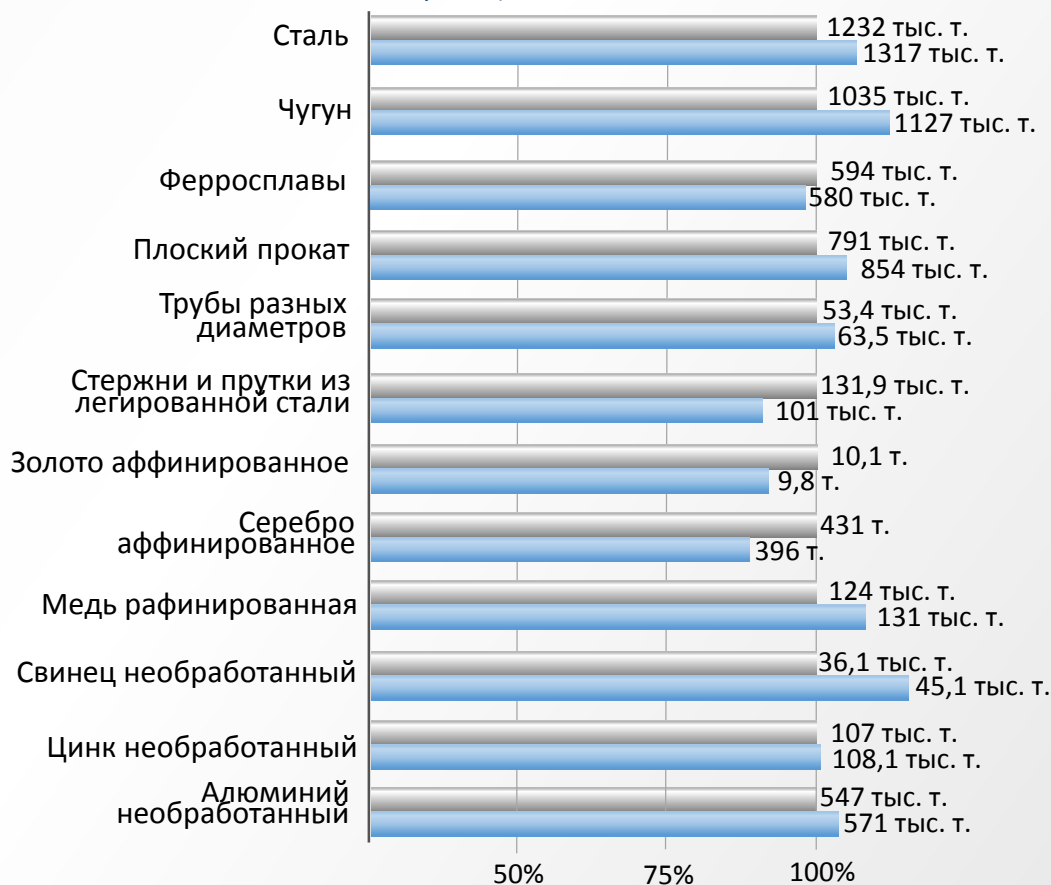


Объем производства основных видов продукции ГМК за январь-апрель 2016 г. в сравнении с аналогичным периодом 2015 г.

Увеличение добычи золотосодержащих, свинцово-цинковых, медных руд и резкое снижение железных руд



Рост производства стали, чугуна, меди, свинца и снижение по драгоценным металлам

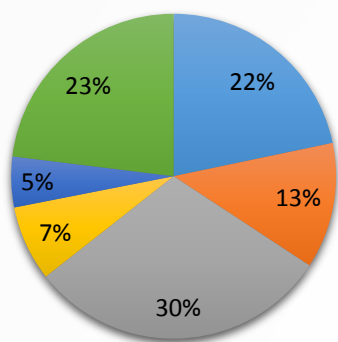


■ январь-апрель 2015 (100%)
■ январь-апрель 2016

Экспорт

Экспорт продукции ГМК за январь-март 2016 г. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года снизился на 7,1% и составил 1705 млн. долл. США. Снижение зафиксировано за счет железной руды, плоского проката, а также из-за падения стоимости практически всех видов продукции в долл. США.

В структуре экспорта металлургической промышленности за январь-март 2016 год преобладают медь рафинированная – 30%, ферросплавы – 22%, плоский прокат – 13%, цинк необработанный – 7% и алюминий необработанный – 5%.

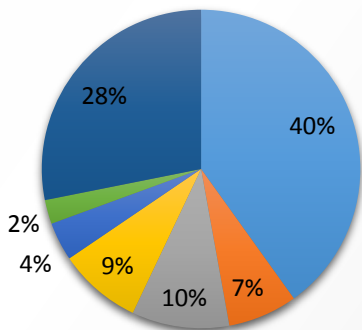


- ферросплавы
- плоский прокат
- медь
- цинк
- алюминий
- другие

Импорт

Импорт продукции ГМК за январь-март 2016 г. по сравнению с аналогичным периодом прошлого года снизился на 6,1% и составил 920 млн. долл. США.

В структуре импорта металлургической промышленности за январь-март 2016 год преобладают трубы сварные – 40%, трубы бесшовные – 10%, металлоконструкции – 7%, плоский прокат – 4%, изделия прочие из черных металлов – 9% и прутки – 2%.



- трубы сварные
- металлоконструкции
- трубы б/ш
- прочие изделия из ч/м
- плоский прокат
- прутки
- другие

Казахстанский электролизный завод планирует в 2016 года увеличить производство алюминия на 7,3%



АО «Казахстанский электролизный завод» в текущем году планирует выпустить 235 тыс. тонн алюминия.

Этот показатель планируется достичь за счет восстановления электролизеров, находящихся на консервации.

Всего в работу будет запущено 28 электролизных ванн, десять из которых уже введены в производство с начала текущего года. До конца мая введено будет еще два электролизера.

Источник: nb.kz

АрселорМиттал Темиртау сфокусируется на снижении затрат



Генеральный директор АрселорМиттал Темиртау Парамжит Калон в ходе своей первой официальной

пресс-конференции обозначил приоритетные задачи для компании на ближайший период, сообщает агентство «Казинформ».

Парамжит Калон заявил, что главной задачей для АрселорМиттал Темиртау является снижение затрат.

Другая не менее важная задача - улучшение качества продукции. По словам Парамжита Калона, компания должна максимально эффективно использовать имеющиеся преимущества, в частности, собственную железорудную базу и собственный уголь для снижения количества брака при выпуске конечной продукции.

Источник: metalinфо.ru

«Казцинк» сократил производство цинка в I квартале 2016 года на 7% до 42,9 тыс. тонн



По данным отчета швейцарской трейдинговой компании Glencore Plc, ТОО «Казцинк» в январе-марте 2016 года сократил

собственное производство цинка на 7% до 42,9 тыс. тонн по сравнению с аналогичным периодом 2015 года.

При этом производство цинка было на уровне 76 тыс. тонн, в соответствии с сопоставимым периодом. Производство свинца составило 12,2 тыс. тонн, что на 7,3 тыс. тонн, или на 149% выше, чем в I квартале 2015 года.

Производство меди составило 12,7 тыс. тонн, что на 1,5 тыс. тонн, или 13% выше, чем за аналогичный период, из-за запланированной деятельности по обслуживанию в I квартале 2015 года.

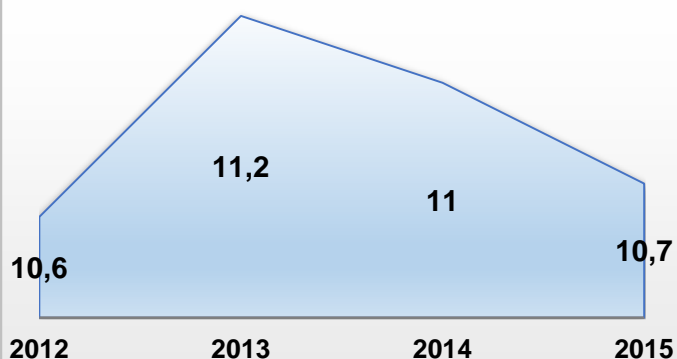
Производство компанией золота составило 101 тыс. унций, что на 21 тыс. унций, или 17% ниже, чем за аналогичный период прошлого года.

«Казцинк» — крупный интегрированный производитель цинка с большой долей сопутствующего выпуска меди, драгоценных металлов и свинца. Основные предприятия компании находятся на территории Казахстана.

Glencore Xstrata владеет 69,61% долей участия в ТОО «Казцинк». Фонд национального благосостояния «Самрук-Казына» владеет 29%-ной долей участия в ТОО «Казцинк».

Источник: metalinфо.ru

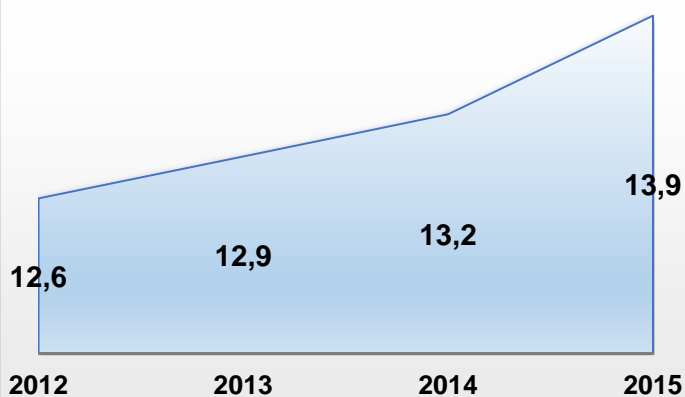
Свинец



■ По прогнозу агентства Bloomberg средневзвешенная цена за тонну свинца во втором квартале 2016 года составит 1608\$/фнт;

■ В 2013 году были закрыты канадские шахты Brunswick и Perseverance, в 2014 - австралийский Century, ирландский Lisheen. В 2016 году будут закрыты шахты Lady Loretta (Австралия) и Iscaucruz (Перу).

Цинк

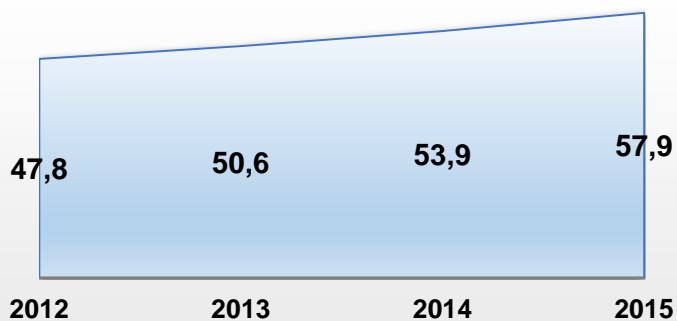


■ По прогнозам International Lead and Zinc Study Group в 2016 г. ожидается рост мирового производства на 0,5% до 13,98 млн. т, в Китае на 4%. При этом снизится производство на 2,3% в других странах Азии

■ В 2016 г. ожидается дефицит в объеме 350 тыс. т;

■ Дефицит связан с закрытием канадской шахты Brunswick (Xstrata), Perseverance (BHP Billiton), австралийской шахты Century, Lady Loretta, ирландской Lishen, Iscaucruz (Перу)

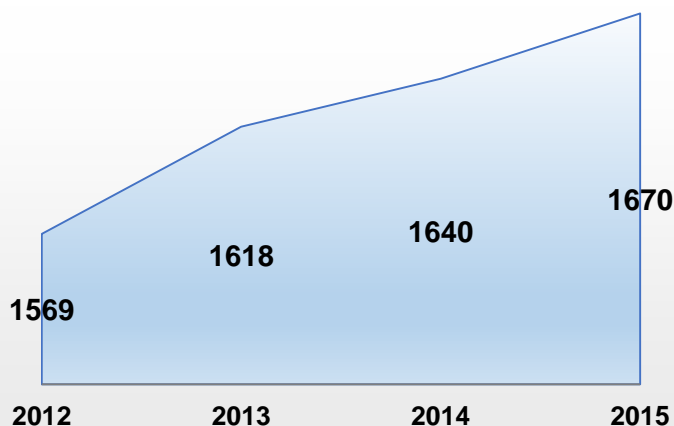
Алюминий



■ Крупный алюминиевый гигант Alcoa Inc. планирует закрыть завод Warrick Operations в США (270 тыс. тонн), из-за чего производство алюминия в США упадет до минимума – более чем за 65 лет.

■ Aluminum Corporation of China Limited (CHALCO) нарастит производственные мощности до 6,5 млн. тонн за счёт перераспределения активов между государственными компаниями КНР.

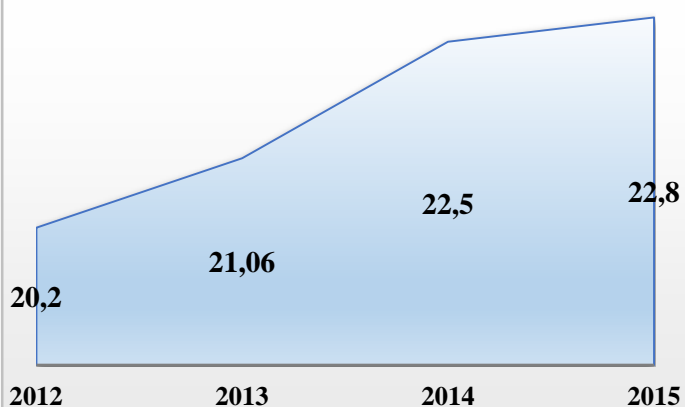
Сталь



■ Согласно прогнозу World Steel Association потребление стали в 2016 году ожидается рост потребления на 0,7%, до 1 млрд. 523,4 млн. тонн;

■ Индия может стать вторым после Китая мировым производителем стали, увеличив мощности со 100 до 140 млн. тонн в 2016 году. Правительство Индии планирует к 2025 г. увеличить выпуск стали до 300 млн. тонн.

Медь



■ По прогнозам International Copper Study Group (ICSG) по итогам 2016 года ожидается рост производства на 2,3% - 23,2 млн. тонн, потребление повысится на 3% и достигнет 23,3 млн. тонн;

■ Ранее ICSG прогнозировал на 2016 год дефицит меди в объеме 127 тыс. тонн, однако в связи с последними заявлениями китайских производителей о сокращении производства, дефицит может составить 477 тыс. тонн

Япония может ввести антидемпинговые пошлины против китайской стали



Япония может присоединиться к США и Европейскому союзу в введении антидемпинговых пошлин на сталь из Китая.

Антидемпинговая пошлина будет применяться в отношении товаров, которые экспортируются в Японию дешевле, чем их рыночные цены в стране-производителе. Поднимая цены на такие товары до соответствующих рыночной цене в Японии, правительство будет компенсировать негативное влияние импорта на местных производителей. В том числе будут применяться компенсационные пошлины в отношении товаров, произведенных с помощью иностранных государственных субсидий.

Обе эти меры разрешены ВТО в тех случаях, когда реальный ущерб будет доказан. Но Япония до сих пор ни разу не вводила пошлин на стальной металлопрокат и не имеет опыта их применения.

США окончательно закрывают рынок коррозионностойкой стали



Министерство торговли США установило окончательную демпинговую маржу при поставках оцинкованной и

другой коррозионностойкой стали из Индии, Италии, Китая, Кореи и Тайваня и уровень субсидирования экспорта данной продукции из всех этих стран, за исключением Тайваня, в отношении которого компенсационное расследование было прекращено. Это решение было принято в рамках процесса, стартовавшего в июне 2015 г. в соответствии с жалобой,

поданной американскими производителями данной продукции — компаниями U.S. Steel, Nucor, ArcelorMittal USA, AK Steel, Steel Dynamics и California Steel Industries.

Наибольшие санкции предложено ввести против Китая. На продукцию всех производителей из этой страны должны быть введены антидемпинговые пошлины в размере 209,97% и компенсационные пошлины, уровень которых составляет 241,07% для компаний Baosteel, Angang, Hebei Iron & Steel и ее подразделений, Handan Iron & Steel и Changshu Everbright и 39,05% для прочих поставщиков. Таким образом, в совокупности максимальная ставка превышает 450%.

Jaguar Land Rover развивает ломопереработку



Британская компания Jaguar Land Rover переработала в 2015-2016 финансовому году свыше 50 тыс. т алюминиевых отходов в рамках проекта REcycled

ALuminium CAR, что эквивалентно около 200 тыс. корпусов автомобиля Jaguar XE.

В проекте REcycled ALuminium CAR принимают участие 11 ломозаготовительных предприятий в Великобритании, которые замкнуты в систему, нацеленную на вовлечение алюминиевых отходов в повторное использование. Jaguar Land Rover уже вложил более 1 млн евро в его собственные ломозаготовительные заводы в г. Налвуд, Касл Бромвич и Солихалл, установив на них современное оборудование для сепарации лома.

Проект REcycled ALuminium CAR реализуется Jaguar Land Rover совместно с корпорацией Novelis, которая разработала сплав RC5754, содержащий до 75% вторичного алюминия.