

Дайджест по горно- металлургическому комплексу за январь-май 2017 г.



Динамика объемов производства ГМК, млрд. тенге

Тенденция роста в производстве ГМК в январе-мае 2017 г.



ИФО 5 мес. 2017 г./

5 мес. 2016 г.:

металлических руд – 111,1%
железных руд – 108,6%
руд цветных металлов – 111,7%
металлургия – 108,0%
черная металлургия – 109,2%
цветная металлургия – 107,4%

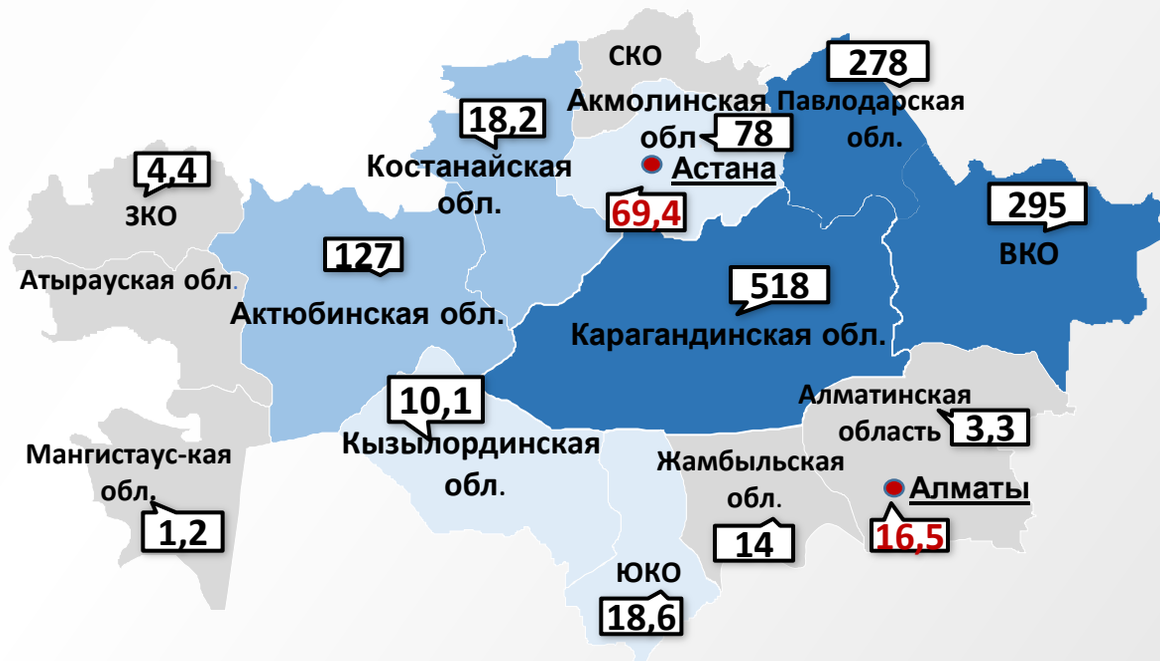
■ добыча металлургических руд ■ металлургическая промышленность

Комментарии:

Рост **горно-металлургического комплекса** обеспечен за счет роста добычи медных руд в KAZ Minerals Plc, добычи свинцово-цинковых руд на ТОО «Казцинк», ферросплавов на АО «ТНК «Казхром», стали на АО «АрселорМиттал Темиртау» и выпуском фасонного проката на ТОО «АРБЗ». А также с ростом мировых цен с третьего квартала 2016 года практически на все базовые металлы и сырье.

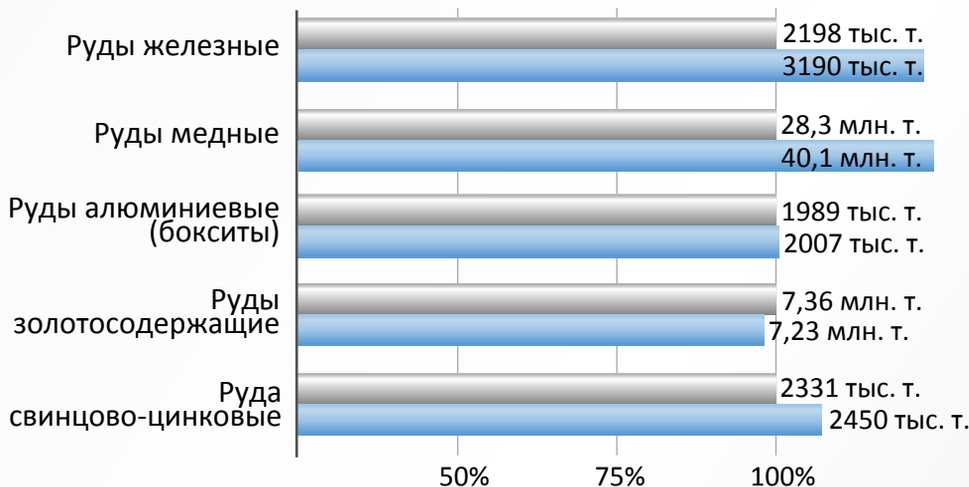
Объем производства металлургической промышленности в разрезе регионов за январь-май 2017 г., млрд. тенге

Концентрация отрасли в трех регионах: Карагандинской, Павлодарской и ВКО

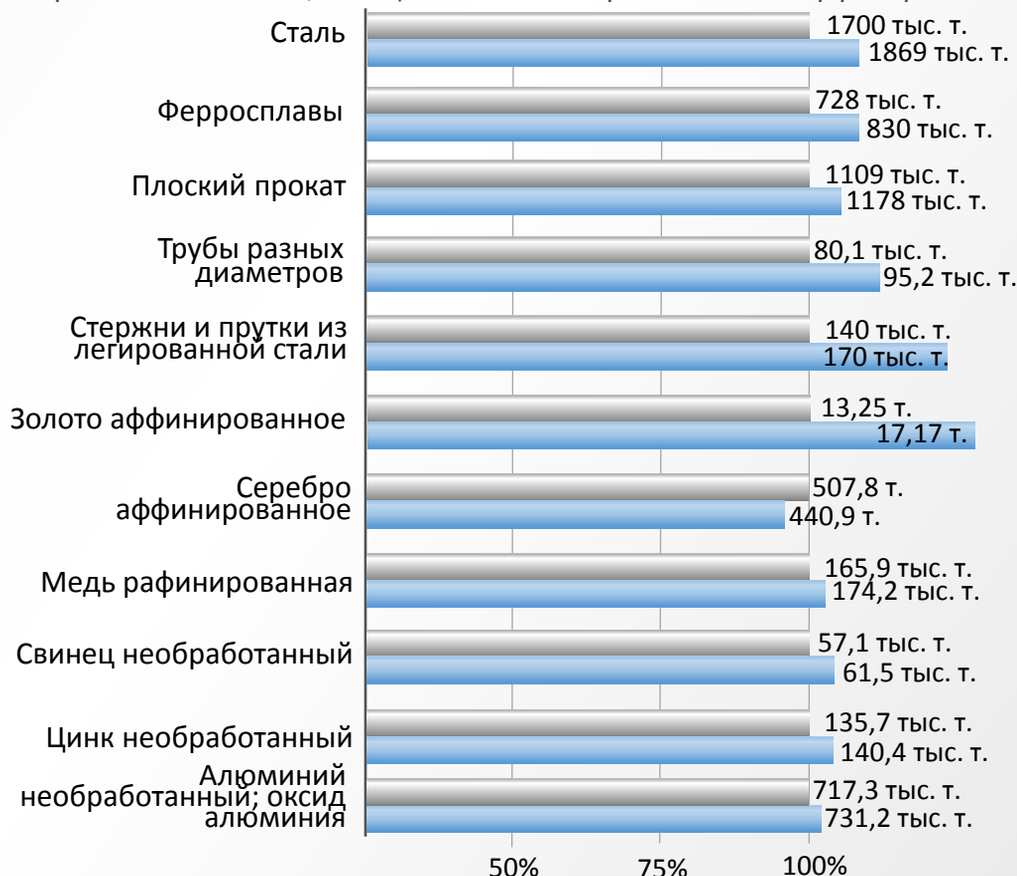


Объем производства основных видов продукции ГМК за январь-май 2017 г. в сравнении с аналогичным периодом 2016 г.

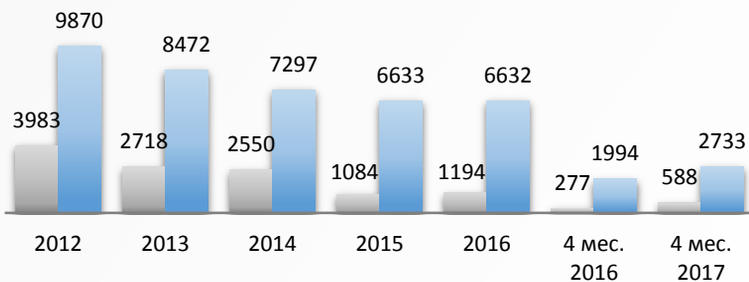
Увеличение добычи железных, свинцово-цинковых, медных руд и снижение золотосодержащих руд



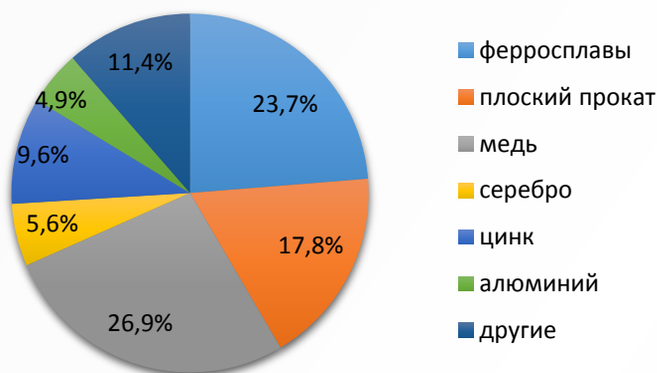
Рост производства стали, ферросплавов, стержней и прутков из лег. стали, аффинированного золота, свинца и снижение производства аффинированного серебра



■ Январь-май 2016 (100%)
■ Январь-май 2017



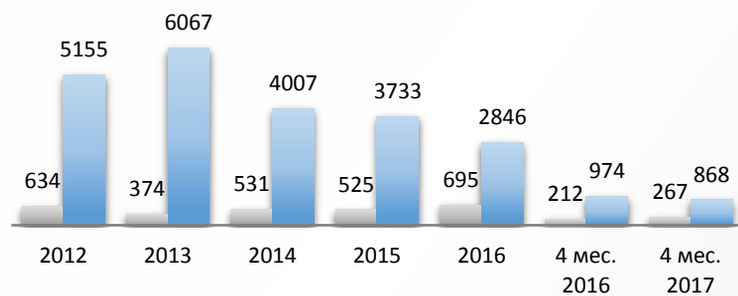
■ Добыча металлических руд ■ Metallургическая промышленность



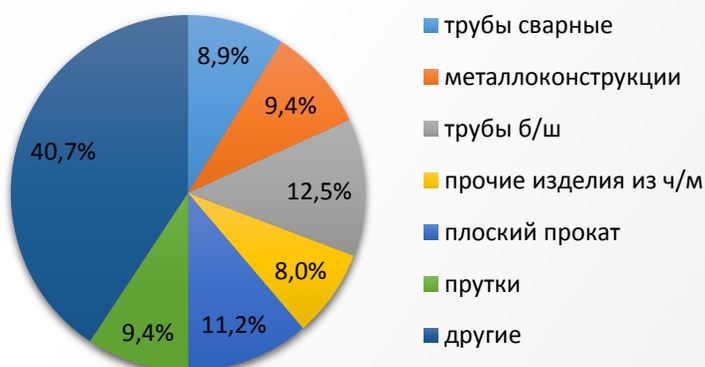
Экспорт

Экспорт продукции ГМК за январь-апрель 2017 года по сравнению с аналогичным периодом 2016 года вырос в 1,4 раза и составил 3321 млн. долл. США. Рост обеспечен за счет экспорта медной и железной руды, плоского проката, ферросплавов и меди.

В структуре экспорта металлургической промышленности за январь-апрель 2017 года преобладают медь рафинированная – 26,9%, ферросплавы – 23,7%, плоский прокат – 17,8%, серебро необработанное – 5,6%, цинк необработанный – 9,6% и алюминий необработанный – 4,9%.



■ Добыча металлических руд ■ Metallургическая промышленность



Импорт

Импорт продукции ГМК за январь-апрель 2017 год по сравнению с аналогичным периодом 2016 года снизился на 4,3% и составил 1135 млн. долл. США, что связано со снижением импорта нефтегазовых труб и др.

В структуре импорта металлургической промышленности за январь-апрель 2017 год преобладают трубы сварные – 8,9%, трубы бесшовные – 12,5%, металлоконструкции – 9,4%, плоский прокат – 11,2%, изделия прочие из черных металлов – 8,0% и строительная арматура (прутки) – 9,4%.

Казахстан-хорошая альтернатива для инвестиций в ГМК



Мировая металлургия начинает вновь набираться уверенности, и многие

компании вновь переходят к геологоразведке будущих ресурсов. И тут металлургические компании оказываются перед трудным выбором. Либо работать в относительно безопасных юрисдикциях, с высокими затратами и зачастую малопривлекательными месторождениями, либо инвестировать в новые рынки, связанные с повышенным политическим риском, неясным законодательством и зачастую коррумпированным руководством, но при этом обладающими значительными ресурсами. И хотя традиционные направления, включая Австралию, Канаду и Чили, по-прежнему располагают определенными новыми возможностями работы, металлургические компании отлично понимают, насколько дорого обходится работа в этих юрисдикциях, а также малую вероятность обнаружить крупное новое месторождение.

Месторождения таких металлов, как медь, цинк и кобальт, скорее можно будет обнаружить в странах, где работать нелегко, например, в Африке. За исключением стран с развитой металлургией, как Южная Африка и Замбия, для многих компаний работа в других странах африканского континента будет не по зубам.

Хорошей альтернативой выступает Казахстан, где уже добывается значительное количество цинка, меди и других минеральных ресурсов. Страна безусловно обладает многими

возможностями для тех, кто не боится риска в работе. Крупнейшими металлургическими компаниями, работающими в Казахстане, являются принадлежащая Glencore компания «Казцинк», частная компания Eurasian Resources Group и зарегистрированная в Лондоне Polymetal International

Источник: reuters.kz

В Кентау запускают цех по обогащению концентрата



В июле этого года в г. Кентау компания «Кентау полиметалл» запустит в эксплуатацию цех по обогащению концентрата

цветных металлов. Общая стоимость проекта – 650 млн. тенге. Мощность в натуральном выражении – 15 тыс. тонн готового концентрата в год.

В качестве сырья будут использоваться руды в рассеянном состоянии золоторудного месторождения в Актюбинской области и с месторождения в Сузакском районе. Инвестиционный проект состоит из двух этапов. При полной реализации и запуске проекта цех начнет обеспечивать готовой продукцией производственные предприятия подведомственные Казцинку и Казахмысу. В настоящее время ведутся монтажные работы основных производственных цехов. Большая часть оборудования завезена из Китая. При реализации данного проекта, постоянной работой будут обеспечены 110 человек.

Источник: metalinfo.ru

ВНР расширяет Olympic Dam



Австралийская
горнодобывающая
компания ВНР
запускает новый
участок Southern Mine

Ареа на медном руднике Olympic Dam в Южной Австралии.

За последние 4 года ВНР инвестировала около \$250 млн. в расширение подземных разработок на руднике Olympic Dam. Ранее горнодобывающая компания отказалась от планов по расширению добычи руды открытым способом, предпочтя развивать подземную разработку, поскольку это позволит увеличить мощности производства до 450 тыс. тонн руды в год с 2025 г.

По словам директора Olympic Dam Троя Уилсона, ВНР инвестировала не только в развитие и расширение добывающего производства Южной Австралии, но и в совершенствование наземной инфраструктуры. В ближайшее время на руднике планируется увеличение объема добываемой руды, а также повышение процентного содержания в ней меди. Кроме того, Уилсон добавил, что Правительство Южной Австралии планирует увеличить производство меди в три раза до 1 млн. тонн в год в течение двух следующих десятилетий.

Крупнейший китайский производитель алюминия сократит выпуск продукции



Компания China
Hongqiao Group,
крупнейший
производитель
алюминия в Китае,

входящая в состав корпорации Shandong Weiqiao Pioneering Group, по данным Bloomberg, сократит выпуск в рамках правительственной кампании по борьбе с нелегальным производством. Объем выплавки на предприятии Hongqiao в провинции Шаньдун может быть уменьшен на 250 тыс. тонн в год. Для Китая это сравнительно немного, так как совокупные мощности по производству алюминия в стране оцениваются примерно в 40 млн. тонн в год, но, как ожидается, за этой компанией последуют и другие.

По оценкам Джека Шана, аналитика из Citigroup Global Markets Asia, в ближайшие месяцы в Китае могут быть выведены из эксплуатации мощности по выпуску 3,1 млн. тонн алюминия в год из-за невыполнения экологических нормативов и других нарушений.

В последнее время китайское правительство действительно всерьез взялось за ликвидацию избыточных мощностей. В частности, специальная [КОМИССИЯ](#) должна вскоре проверить заводы в провинции Синцзян, которая по объему производства алюминия уступает в Китае только Шаньдуну.