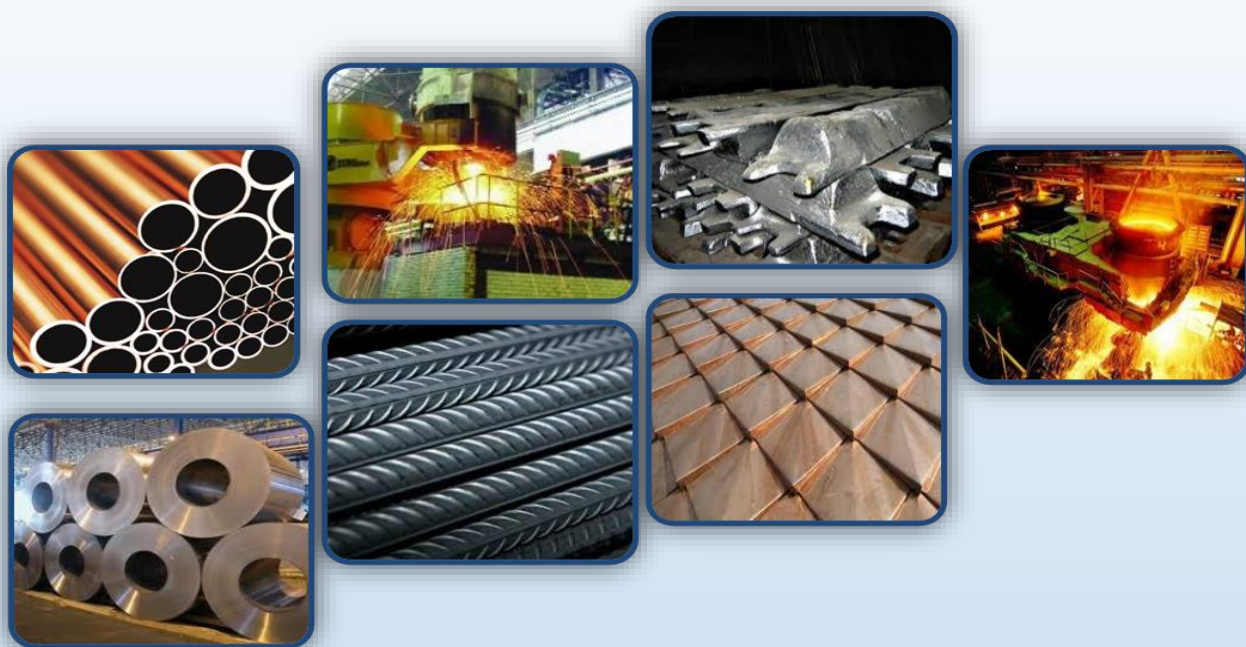
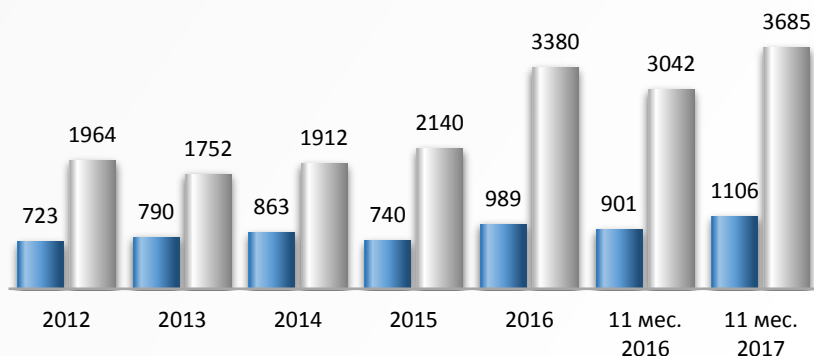


Дайджест по горно- металлургическому комплексу за январь-ноябрь 2017 г.



Динамика объемов производства ГМК, млрд. тенге

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



ИФО 11 мес. 2017 г./

11 мес. 2016 г.:

металлических руд – 108,2%

железных руд – 106,8%

руд цветных металлов – 108,5%

металлургия – 106%

черная металлургия – 106,9%

цветная металлургия – 105,5%

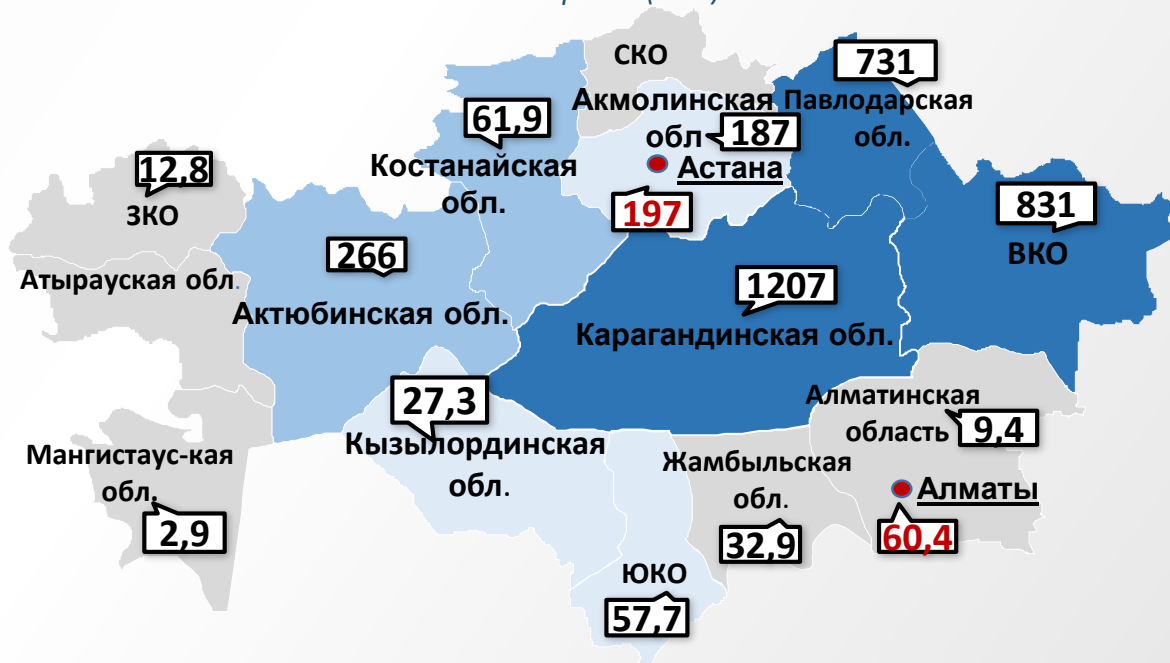
■ добыча металлургических руд ■ металлургическая промышленность

Комментарии:

Рост **горно-металлургического комплекса** обеспечен за счет роста добычи медных руд KAZ Minerals Plc, добычи свинцово-цинковых руд на ТОО «Казцинк», роста производства ферросплавов на АО «ТНК «Казхром», стали на АО «АрселорМиттал Темиртау» и выпуском фасонного проката на ТОО «АРБЗ». А также с ростом мировых цен с начала 2017 года практически на все базовые металлы и сырье.

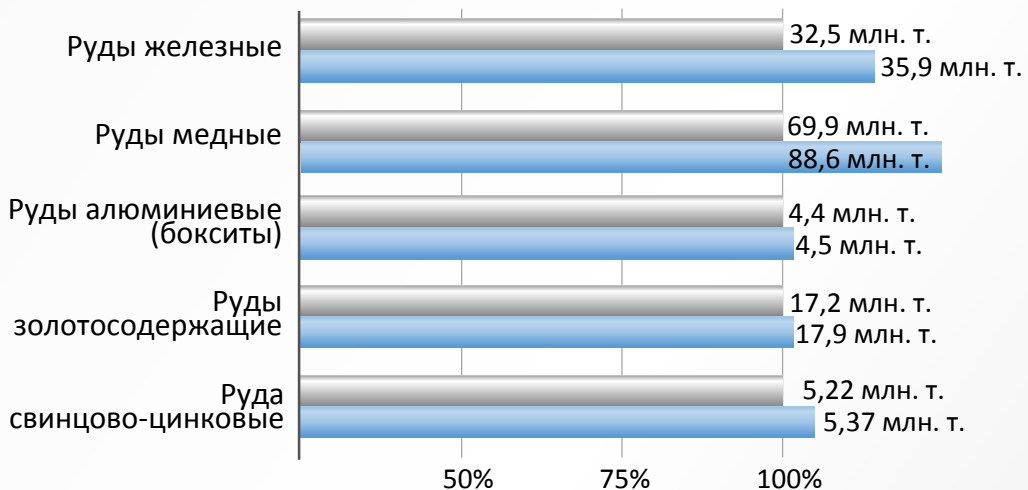
Объем производства металлургической промышленности в разрезе регионов за январь-ноябрь 2017 г., млрд. тенге

Концентрация отрасли в трех регионах: Карагандинской (33%), ВКО (22%) и Павлодарской (20%)



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

Увеличение добычи всех основных видов руд

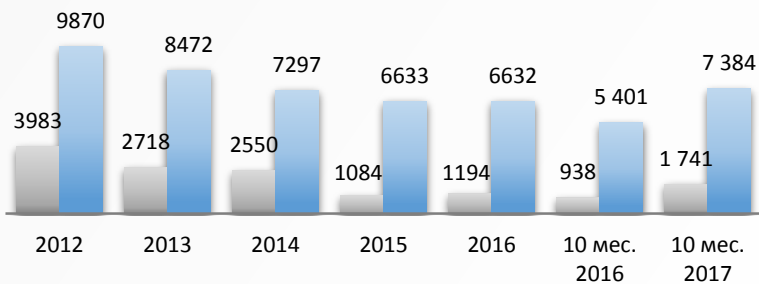


Значительный рост производства стержней и прутков из лег. стали (в 1,4 раза).

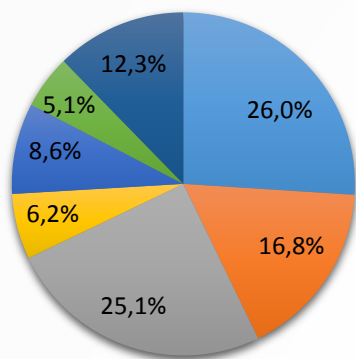
Снижение производства аффинированного серебра (-14%).



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



■ Добыча металлических руд ■ Metallургическая промышленность

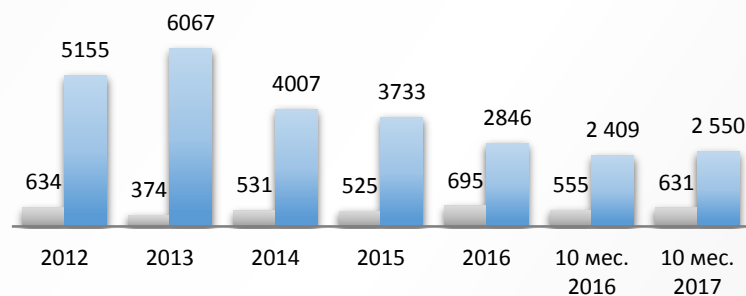


- ферросплавы
- плоский прокат
- медь
- серебро
- цинк
- алюминий
- другие

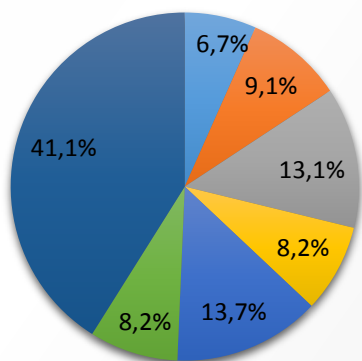
Экспорт

Экспорт продукции ГМК за январь-октябрь 2017 года по сравнению с аналогичным периодом 2016 года выросло в 1,4 раза и составил 9 125 млн. долл. США. Рост зафиксирован за счет медной и железной руды, плоского проката, ферросплавов и меди.

В структуре экспорта металлургической промышленности за январь-октябрь 2017 года преобладают медь рафинированная – 25,1%, ферросплавы – 26%, плоский прокат – 16,8%, серебро необработанное – 6,2%, цинк необработанный – 8,6% и алюминий необработанный – 5,1%.



■ Добыча металлических руд ■ Metallургическая промышленность



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

Импорт

Импорт продукции ГМК за январь-октябрь 2017 год по сравнению с аналогичным периодом 2016 года вырос на 7,3% и составил 3181 млн. долл. США, что связано с ростом импорта железных и свинцово-цинковых руд и др.

В структуре импорта металлургической промышленности за январь-октябрь 2017 года преобладают трубы сварные – 6,7%, трубы бесшовные – 13,1%, металлоконструкции – 9,1%, плоский прокат – 13,7%, изделия прочие из черных металлов – 8,2% и строительная арматура (прутки) – 8,2%.

Glencore возвращает в строй цинковую шахту и готовит новые мощности в Казахстане



Горнодобывающая корпорация Glencore планирует вернуть в строй цинковую шахту Lady Loretta в северной

части австралийского штата Квинсленд, закрытую в 2015 г. из-за падения мировых цен на цинк.

Ввод в строй шахты ожидается в первой половине 2018 г. Всего в будущем году на ней планируется получить 100 тыс. тонн цинкового концентрата, но в 2019-2020 гг. она будет доведена до проектной мощности — 500 тыс. тонн в год.

Кроме того, Glencore будет вводить в строй новые мощности в Казахстане. В 2020 г. должен состояться ввод в строй Жайремского ГОКа с объемом производства 160 тыс. тонн в год. Он постепенно заменит Малеевский и Тишинский рудники, эксплуатацию которых планируется завершить в 2023 г.

В целом компания рассчитывает в 2017-2020 гг. увеличить производство цинка на 18%. По мнению Glencore, спрос на цинк на мировом рынке в ближайшие годы будет расти высокими темпами. Поэтому ввод в строй новых мощностей не приведет к падению цен на этот металл.

McKinsey прогнозирует открытие 15 крупных месторождений в РК



Консалтинговая компания McKinsey&Company в случае запуска массовой геолого - разведки в Казахстане прогнозирует открытие не

менее 15 месторождений мирового уровня, передает корреспондент МИА «Казинформ» со ссылкой на министра по инвестициям и развитию РК Жениса Касымбека.

«По отчету наших консультантов из McKinsey&Company в случае запуска массовой геологоразведки в Казахстане прогнозируется открытие не менее 15 месторождений мирового уровня, а также открытие новых горнорудных провинции», — сказал министр, представляя депутатам Мажилиса Парламента проект Кодекса «О недрах и недропользовании» в первом чтении.

В этой связи, как сообщил министр, для привлечения притока инвесторов в геологоразведку, в качестве ключевого нововведения проекта Кодекса, было выбрано внедрение упрощенного порядка предоставления права на недропользования, основанного на принципе первой заявки: первый пришел — первый получил — с ежегодно возрастающей ставкой аренды.

США продолжают сокращать импорт стали



По предварительным данным американских таможенных органов, в ноябре 2017 г. в страну поступило из-за рубежа

2,466 млн. тонн стальной продукции, из них 1,928 млн. тонн готового проката и труб. Это наименьший показатель с начала текущего года, уступающий октябрьскому на 14,6%.

В целом за 11 месяцев импорт стали в США составил более 32,2 млн. тонн. Это почти на 18% больше, чем в тот же период предыдущего года. Однако основной рост пришелся на первое полугодие. В июне поставки из-за рубежа достигли рекордного значения — 3,559 млн. тонн, но с тех пор постоянно снижаются.

По итогам января-ноября американские компании в наибольшей степени нарастили импортные закупки нефтегазовых труб (ОСТГ) — на 223,3% по сравнению с тем же периодом 2016 г., а также трубопроводных труб (на 68,6%) и стандартных труб (на 41,4%). Но в ноябре 2017 г. по всем этим категориям наблюдался спад на 20-35% по сравнению с октябрём. В последнее время в США растут поставки только жести и горячекатаного сортового проката (не арматуры).

Лидерами в поставках стальной продукции в США остаются Канада и Бразилия, увеличившие экспорт по сравнению с прошлым годом, в то время как большинство других стран в последние месяцы сокращают продажи в этом направлении. К их числу относится и Россия.

В Китае сокращается производство меди



Китайская компания Jiangxi Corper, крупнейший производитель меди в стране, с 25 декабря приостановила работу всех своих

подразделений в провинции Цзянсу после получения от местных властей соответствующего требования, направленного на снижение уровня загрязнения окружающей среды.

Сообщается, что предприятия совокупной мощностью 1,02 млн. тонн в год будут простаивать, по меньшей мере, до конца года. В дальнейшем все будет зависеть от уровня чистоты воздуха в провинции. По данным информационного агентства Bloomberg, руководство компании ведет переговоры с администрацией провинции, чтобы сохранить производство рафинированной меди, приостановив только выплавку черновой.

За последний месяц это уже второй случай, когда крупный китайский производитель меди сокращает выпуск по экологическим соображениям. В середине декабря компания Tongling Nonferrous Metals Group, являющаяся вторым по величине поставщиком этого металла в стране, была вынуждена снизить на 30% загрузку своих мощностей в провинции Аньхой.

Однако проблемы отрасли этим не ограничиваются. Ряд производителей меди в провинциях Хэбэй и Шаньдун были вынуждены уменьшить выпуск из-за дефицита природного газа. Причем, по данным компании CITIC Futures, некоторые крупные компании еще не заключили договора на поставки газа в 2018 г.