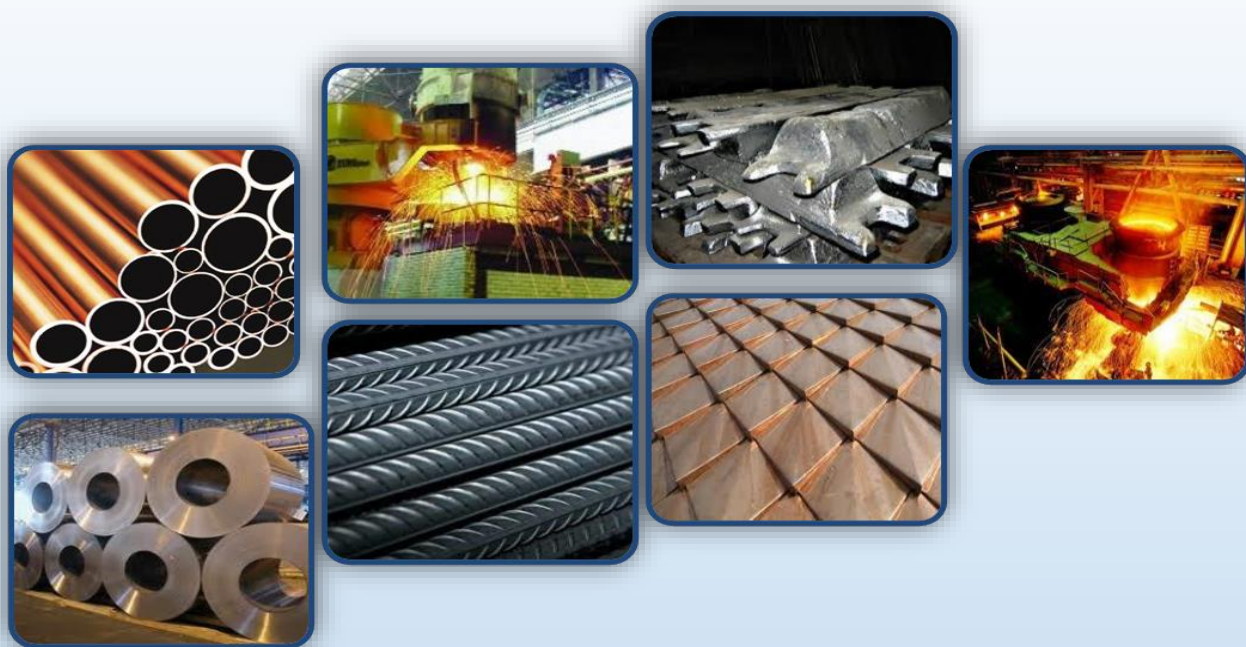


Дайджест по горно- металлургическому комплексу за январь-май 2018 г.



Динамика объемов производства ГМК, млрд. тенге



ИФО январь-май 2018 г./ январь-май 2017 г.:

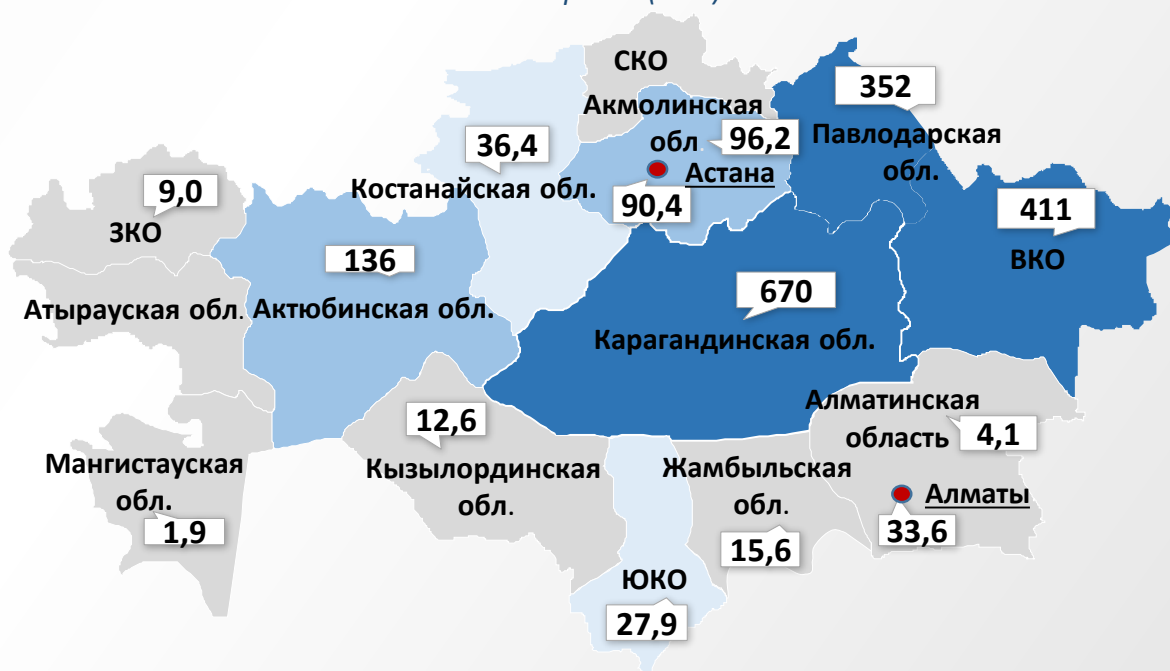
металлических руд – 103,6%
железных руд – 106,0%
руд цветных металлов – 103,1%
металлургия – 104,0%
черная металлургия – 106,0%
цветная металлургия – 102,3%

Комментарии:

Рост объема продукции **металлургической промышленности** обеспечен за счет увеличения производства производства ферросплавов на АО «ТНК «Казхром», плоского проката на АО «АрселорМиттал Темиртау» и выпуском фасонного проката на ТОО «АРБЗ». Рост объема **добычи металлических руд** произошло за счет увеличения добычи железных, медных, алюминиевых (бокситовых) и золотосодержащих руд.

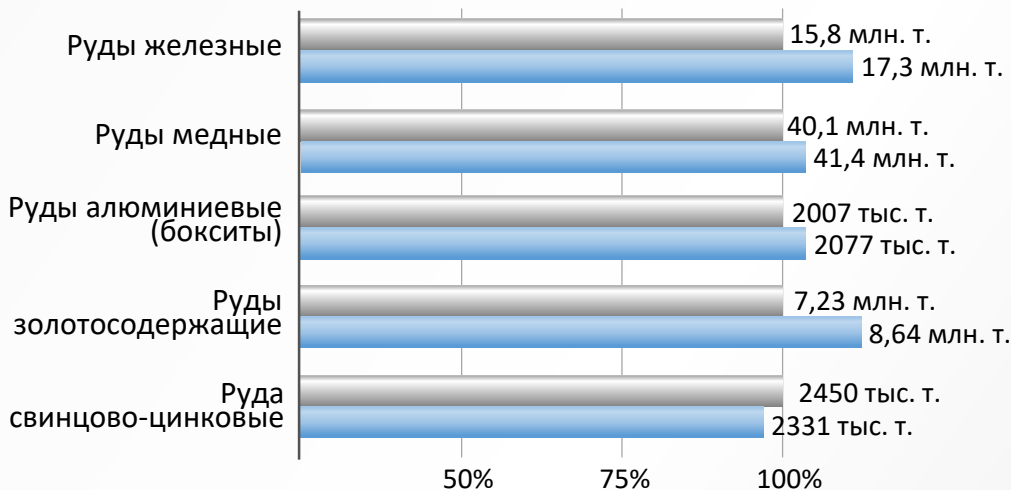
Объем производства металлургической промышленности в разрезе регионов за январь-май 2018 г., млрд. тенге

Концентрация отрасли в трех регионах: Карагандинской (37%), ВКО (21%) и Павлодарской (18%)



Объем производства основных видов продукции ГМК за январь-май 2018 г. в сравнении с аналогичным периодом 2017 г.

Увеличена добыча всех основных видов руд, кроме свинцово-цинковых (-4,9%)



*Достигнут значительный рост производства труб разных диаметров (+ 27%).
Снижение производства серебра (-7,7%), меди (-2,9%) и цинка (-1,9%).*



■ январь-май 2017 (100%)
■ январь-май 2018

Polymetal ввел в эксплуатацию обогатительную фабрику в Казахстане



ПОЛИМЕТАЛЛ

Polymetal ввел в эксплуатацию предприятия на месторождении Кызыл в Восточно-Казахстанской области с опережением

графика и ниже бюджета капитальных затрат. По данным пресс-службы компании добычные работы полностью вышли на проектную производительность, при этом до ввода предприятия в эксплуатацию было складировано 315 тыс. тонн руды. Программа контроля за содержаниями продемонстрировала их стабильное соответствие модели запасов, более того, содержание золота в руде немного превышают плановые показатели. Первые поставки концентрата сторонним покупателям запланированы на конец июля, поставки на Амурский ГМК начнутся в сентябре.

В настоящий момент на обогатительной фабрике начинается 3-месячный период вывода на проектные показатели. Ожидается, что к октябрю 2018 г. будет достигнута полная проектная производительность 150 тыс. тонн в месяц и 86% извлечение. До конца года Компания планирует произвести на Кызыле 80 тыс. унций товарного золота, и с выходом на проектные показатели годовое производство достигнет 280 тыс. унций в 2019 г. с последующим увеличением до 330 тыс. унций при средних совокупных денежных затратах 500-550 долл. США/унцию.

РМК увеличивает инвестиции в горнодобывающий сектор Казахстана

С 2018 по 2020 гг. Русская медная компания планирует инвестировать в освоение медно-цинковых месторождений и развитие перерабатывающих мощностей в Казахстане свыше 300 млн. долл. США.

Одним из самых масштабных проектов компании является освоение Весенне-Аралчинского месторождения, расположенного по обе стороны российско-казахстанской границы. Промышленная добыча медно-цинковой руды на руднике «Аралчинский» должна начаться в первом полугодии 2019 г. Выход на проектную мощность запланирован на 2020 г. На текущий момент на месторождении идет строительство подземного рудника и объектов инфраструктуры. Общий объем капитальных вложений в проект превысит 130 млн. долл. США.

В начале 2019 г. должна стартовать промышленная добыча медной и медно-цинковой руды на месторождении «Кундызды». Сейчас на месторождении строят рудник и сопутствующую инфраструктуру, ведут горно-капитальные работы. Общий объем капитальных вложений в проект превысит 200 млн. долл. США.

С конца 2017 г. РМК ведет реконструкцию первой обогатительной фабрики «Актюбинской медной компании» для запуска дополнительной линии цинковой флотации. Объем капитальных вложений в этот проект составит 19 млн. долл. США. Работы планируется завершить в первом полугодии 2019 г. Реализация проекта позволит АМК повысить эффективность переработки медно-цинковой руды, поступление которой должно вырасти с освоением новых месторождений.

Tata Steel и ThyssenKrupp подписали соглашение о создании совместного предприятия



Германская корпорация ThyssenKrupp и индийская металлургическая группа Tata Steel подписали анонсированное еще в 2016 г.

соглашение о создании совместного предприятия (50:50), в состав которого войдут все металлургические активы ThyssenKrupp и европейское подразделение Tata Steel.

Объединенная компания получает название Thyssenkrupp Tata Steel. Ее штаб-квартира будет расположена в Нидерландах. Производственные мощности компании составят 21 млн. тонн в год. На ее 34 предприятиях будет занято около 48 тыс. человек. Совокупный объем продаж оценивается в 17 млрд. евро в год. Это будет второй по величине производитель стали в Европе, уступающий только ArcelorMittal.

Переговоры о создании Thyssenkrupp Tata Steel продолжались два года. Основными факторами, замедлявшими объединение, являлись нерешенность вопроса с пенсионным фондом британского подразделения Tata Steel и сопротивление германских профсоюзов. В конце концов, чтобы получить их согласие, руководство ThyssenKrupp пообещало, что в Германии не будет закрыт ни один завод, а запланированное сокращение 2 тыс. сотрудников произойдет в подразделениях, находящихся в других странах.

Сделка подлежит утверждению Европейской комиссией и антимонопольными органами ряда других стран. Поэтому ее окончательное закрытие может состояться как в конце текущего года, так и в начале 2019 г.

Правительство Чили предоставит Codelco миллиард долларов



Правительство Чили приняло решение о выделении государственной корпорации Codelco, являющейся крупнейшим

производителем меди в мире, 1 млрд. долл. США дополнительного капитала.

Сообщается, что эта сумма будет использована для финансирования широкомасштабной программы модернизации, стоимость которой оценивается в 39 млрд. долл. США. Ее реализация запланирована на 2020-2029 г. За счет этого Codelco рассчитывает сохранить свое лидерство на мировом рынке меди, компенсировав вводом новых мощностей истощение ряда месторождений и ухудшение качества руды.

В марте текущего года Codelco получила разрешение на строительство в северной части страны опреснительной установки, которая станет второй в Южной Америке по производительности.

Улучшение водоснабжения позволит Codelco реализовать проект модернизации крупного рудника Radomiro Tomic, расположенного в горах над пустыней Атакама, которая является одним из наиболее засушливых мест в мире. В прошлом году на этом предприятии было произведено 319 тыс. тонн катодной меди.