

Производство и экспорт алюминия, ввод мощностей

Из книги «Российские реформы в цифрах и фактах», <http://refru.ru>

При социализме в РСФСР были созданы современные заводы по выплавке алюминия, мощные гидроэлектростанции, вырабатывающие дешевую электроэнергию. После ликвидации СССР и развала промышленности алюминиевые реки потекли из России за рубеж (рис. 1.116, 1.117). Начиная с 1991 года, объемы российских поставок на мировой рынок росли быстрыми темпами, и к 1999 году превысили 3 млн. тонн в год - это подавляющая часть производимого в стране алюминия.



Рис. 1.116, а. Производство и экспорт алюминия всеми компаниями в России, производство алюминия в Китае и в США, млн. т. Источники: Росстат [1.6]; International Aluminum Institute; National Bureau of Statistics of China; United Nations Statistics Division, UN Industrial Commodity Statistics Database; U.S. Department of the Interior, U.S. Geological Survey, Mineral Commodity Summaries, Reston: 2016 (и издания предыдущих лет); данные алюминиевых компаний; Wikipedia.

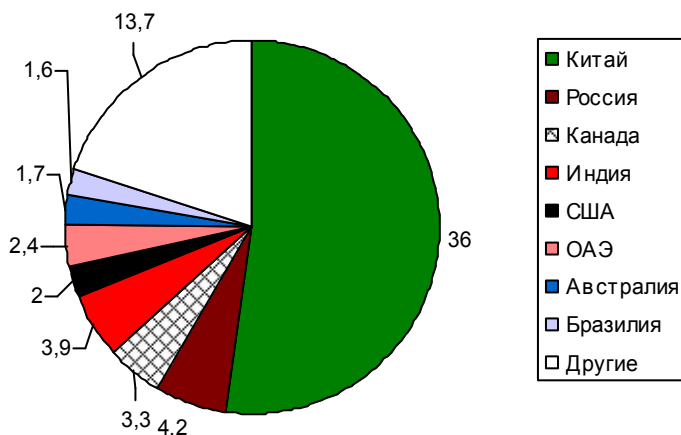


Рис. 1.116, б. Мощности по производству алюминия, млн. тонн (на конец 2015 г.). Источник: U.S. Department of the Interior, U.S. Geological Survey, Mineral Commodity Summaries, Reston: 2016.



Рис. 1.116, в. Ввод мощностей по производству электролизного алюминия в Китае, млн. т. Источник: National Bureau of Statistics of China.



Рис. 1.117. Основные импортеры российского алюминия. Источник: [1.8].

Для сравнения на рис. 1.116, а приведены данные по производству алюминия в Китае. Пока на экспорте российского алюминия сколачивались огромные состояния, его выплавка в Китае многократно увеличилась. А это, как и в сталелитейной промышленности, потребовало огромного прироста мощности электростанций, строительства крупных алюминиевых заводов, развития сопутствующих производств и инфраструктуры.

Список литературы см. в книге или на сайте