

Структура производства по отраслям промышленности

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

В 2019 г. 63,5% от общего объема выпуска продукции в промышленности приходилось на обрабатывающую промышленность.

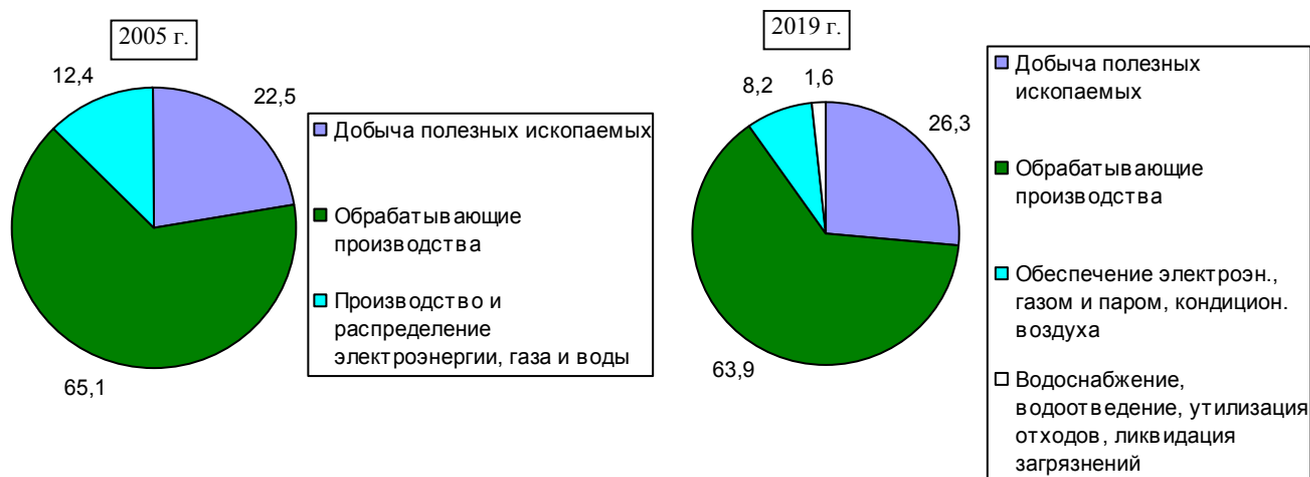


Рис. 1.69. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг в промышленности России, в процентах к итогу. Источники: [1.6, 1.7].

В добавленной стоимости промышленности России велика доля добавленной стоимости отрасли «Добыча полезных ископаемых» (особенно при высоких мировых ценах на энергоносители).

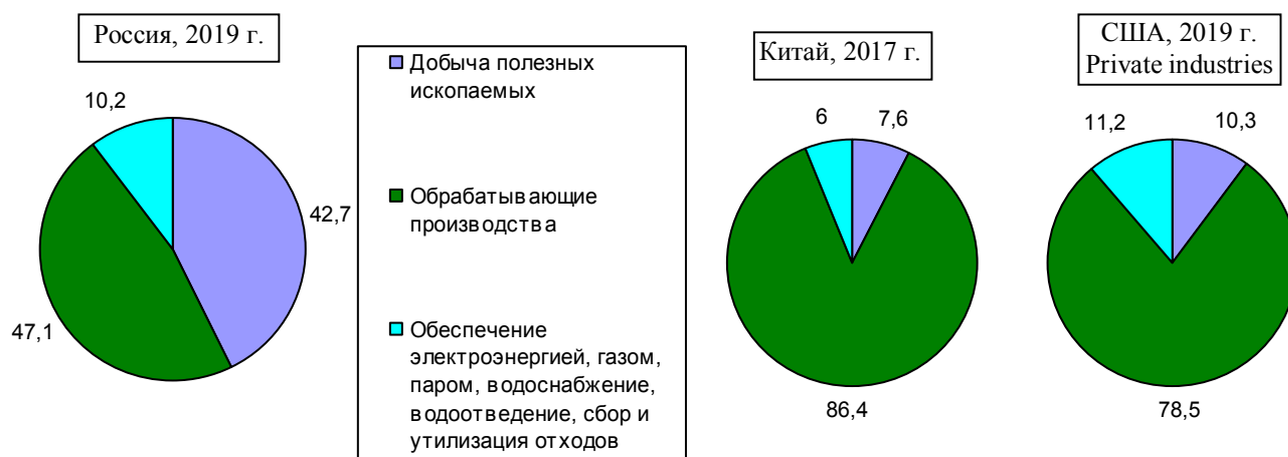


Рис. 1.73. Структура добавленной стоимости в промышленности, проценты. Источники: [1.6]; National Bureau of Statistics of China; Bureau of Economic Analysis, BEA.

В общем объеме производства продукции в обрабатывающей промышленности России лидируют производства кокса и нефтепродуктов, металлургия и производство пищевых продуктов. Лидеры в Китае – производство электрооборудования, электронного и оптического оборудования, металлургия и химическая отрасль. В США – производство транспортных средств, химическая промышленность и пищевая промышленность.



Рис. 1.100, а. Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг в отраслях по виду экономической деятельности «Обрабатывающие производства» в России, в процентах от общего объема по этому виду деятельности. Источник: [1.7].

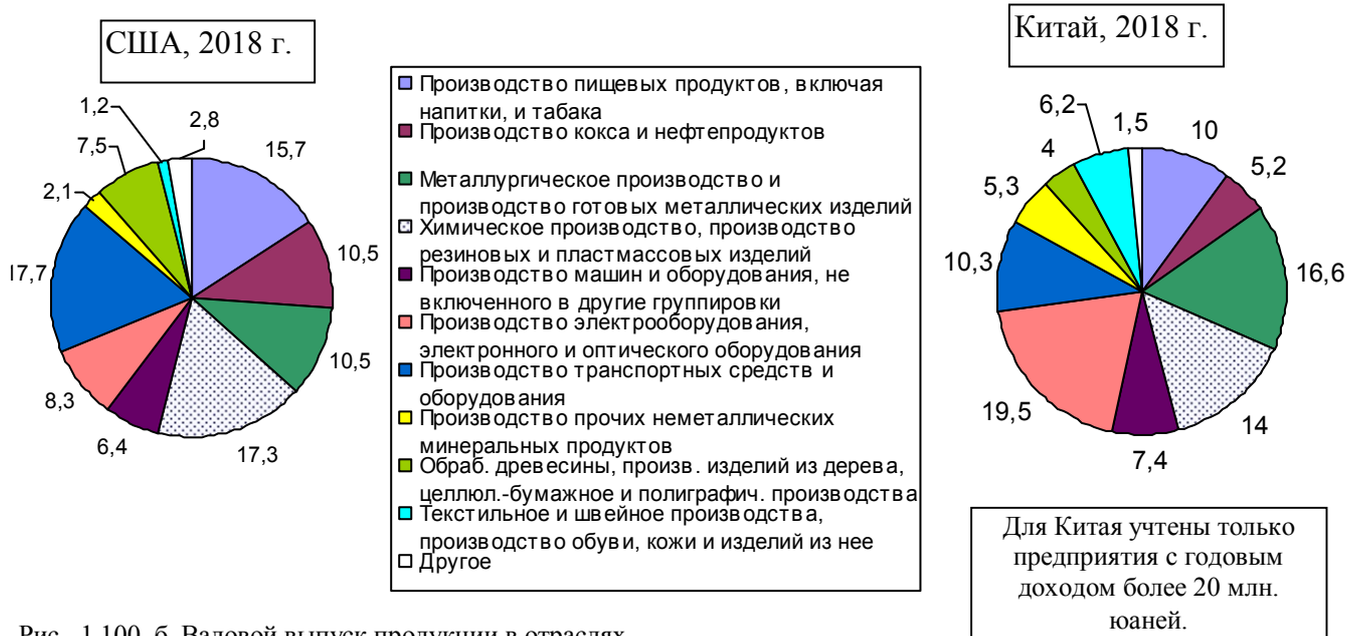


Рис. 1.100. б. Валовой выпуск продукции в отраслях обрабатывающей промышленности США в процентах от валового выпуска в обрабатывающей промышленности. Источник: BEA, Gross Output by Industry.

Рис. 1.100, в. Выручка по основной деятельности в отраслях обрабатывающей промышленности Китая в процентах от общей выручки в обрабатывающей промышленности. Источник: National Bureau of Statistics of China.

Список литературы см. на сайте или в книге