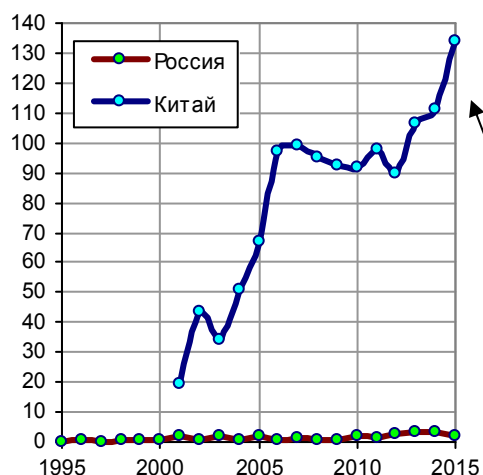


## Ввод мощностей по производству электроэнергии

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



### Информация к размышлению

ОАО ОГК-4 - крупнейшая по объему продаж тепловая оптовая генерирующая компания в России. В ее состав входят Сургутская ГРЭС-2, а также Березовская, Шатурская, Смоленская, Яйвинская ГРЭС. Контрольным пакетом акций (на 2010 год) владеет немецкий концерн E.ON.

В состав ОАО ОГК-6 входят Конаковская, Невинномысская, Среднеуральская, Рефтинская ГРЭС. Контрольным пакетом акций (2010 г.) владеет итальянский холдинг Enel Investment Holding B.V.

Для сравнения: мощность всех электростанций России в 2015 г. – 257 млн. кВт. Т.е. за 2015 год Китай ввел мощности, равные половине всех мощностей электроэнергетики России.

Рис. 1.131. Ввод мощностей по производству электроэнергии, млн. кВт. Источники: [1.6]; National Bureau of Statistics of China.

Таблица 1.16

Ввод мощностей гидроэлектростанций в Китае, млн. кВт									
Год	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Новые мощности	16,7	25,15	24,87	14,5	14,77	22	35,8	24	14,8
Для сравнения: самые мощные российские ГЭС (все построены в период СССР): Саяно-Шушенская (1985 г.) – 6,4 млн. кВт (до аварии), Красноярская (1972 г.) – 6,0 млн. кВт, Братская (1963 г.) – 4,5 млн. кВт.									