

Энергетика сельского хозяйства

Общие энергетические мощности в сельхозорганизациях России за период 1991 – 2014 гг. уменьшились в 4,3 раза, мощности в сельском хозяйстве Китая увеличились за этот период в 3,7 раза (рис. 1.313, а). Аналогичные тенденции и в потреблении электроэнергии (рис. 1.313, б).



Рис. 1.313, а. Энергетические мощности в сельхозорганизациях России и общая мощность сельскохозяйственных машин в Китае, млн. кВт. Источники: [1.6]; National Bureau of Statistics of China.

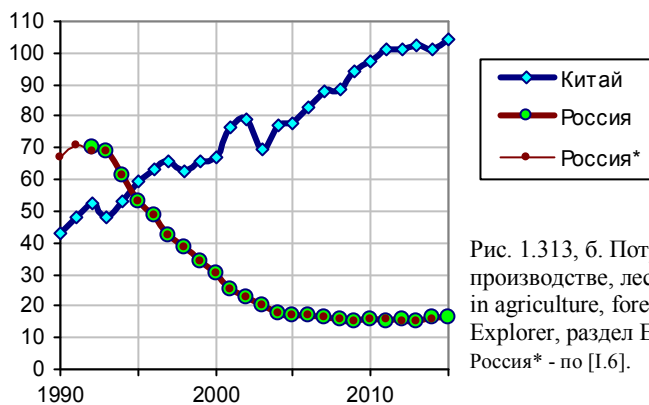


Рис. 1.313, б. Потребление электроэнергии в сельскохозяйственном производстве, лесном хозяйстве, рыболовстве (Electricity - Consumption in agriculture, forestry and fishing), млрд. кВт-час. Источник: Undata Explorer, раздел Energy Statistics Database, Total Electricity. Линия Россия* - по [1.6].

Дополнительную информацию см. в книге «Российские реформы в цифрах и фактах» на сайте <http://refru.ru>