

Производство мяса

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

В период реформ 90-х значительно уменьшились производство и потребление мяса и продуктов животноводства, изменилась их структура. Но при этом резко вырос импорт мяса, а Россия по этому показателю вошла в число мировых лидеров. И, по оценке экспертов «СовЭкон», опосредованный ввоз зерна в страну в виде импортируемого мяса, превышал его экспорт [67].

Структура производства и потребления мяса в разных странах различны. В одних странах преобладает потребление мяса крупного рогатого скота, в других – мясо домашней птицы, в третьих – свинина.

Общий объем производства мяса оценивается в убойном весе или его эквиваленте (dressed weight, carcass weight, Carcass Weight Equivalent, CWE). Убойный вес – это вес туши после забоя животного и удаления головы, шкуры, нижних частей ног, внутренностей, жира-сырца (подкожного жира).

В убойный вес свиней включается голова и сало, птиц – кожа. Оценочные данные: для крупного рогатого скота убойный вес составляет 50 – 70% от живого веса, свиней ~ 80%, овец ~ 50%.

В убойный вес свиней включается сало. Сало (соленое, шпик) – это любимый мясной продукт многих людей, и его потребление, конечно, должно учитываться при потреблении мяса. Также, как, например, учитывается потребление черной и красной икры при расчете потребления рыбы и рыбопродуктов.

Мировой лидер по производству мяса скота и птицы - Китай. В структуре производства мяса Китая на первом месте – свинина, в России и в США – мясо птицы.

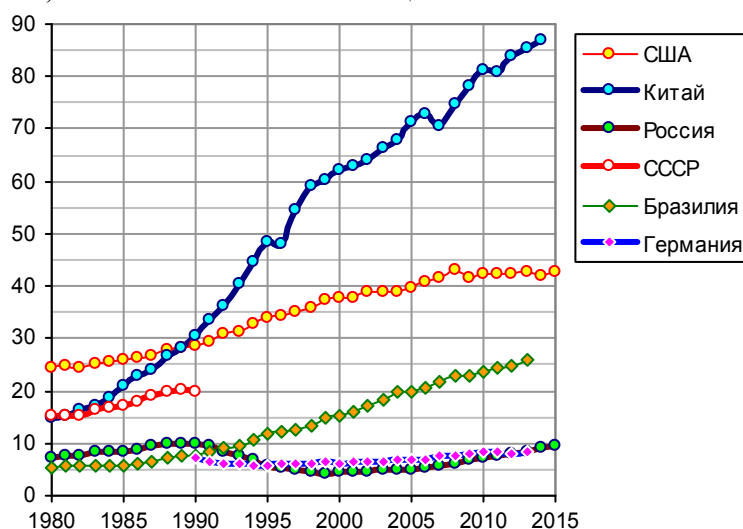


Рис. 1.365, а. Производство мяса (скота и птицы) в убойном весе в крупнейших по этому показателю странах мира, млн. тонн. Источники: Росстат [I.6, I.7, I.14]; FAOSTAT; National Bureau of Statistics of China.

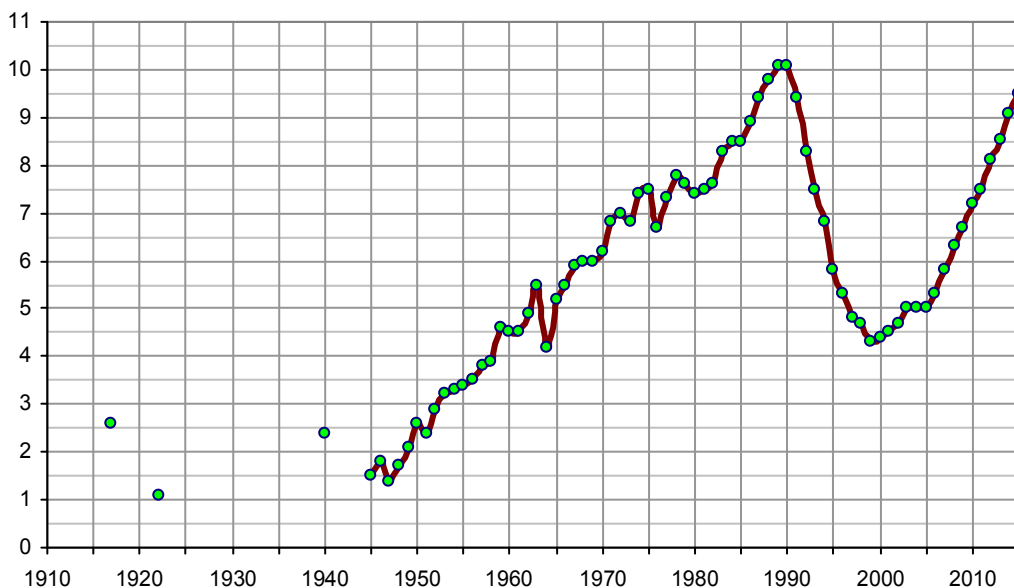


Рис. 1.365, б. Производство мяса скота и птицы (в убойном весе) в хозяйствах РСФСР и РФ всех категорий, миллионов тонн. Источники: [I.6, I.14].

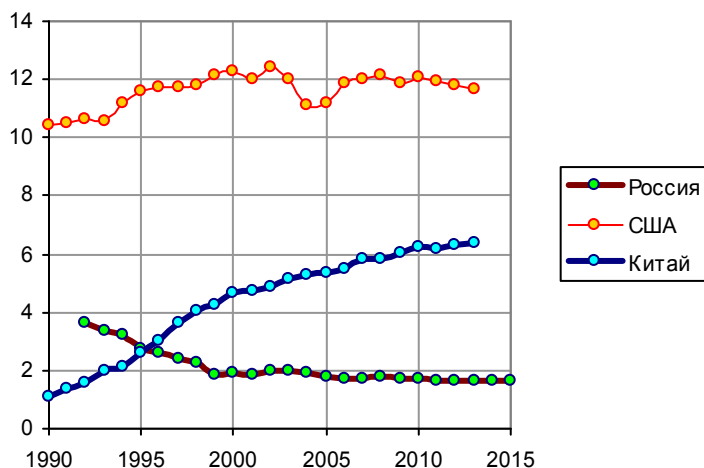


Рис. 1.365, в. Производство мяса крупного рогатого скота (cattle) в убойном весе, млн. т. Источники: FAOSTAT; [I.7].

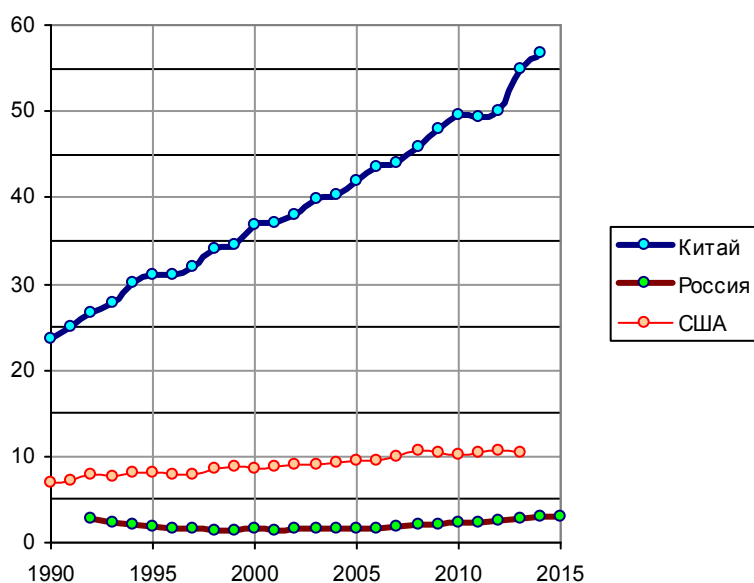


Рис. 1.365, г. Производство свинины (meat, pig), млн. т. Источники: FAOSTAT; National Bureau of Statistics of China; [I.7].

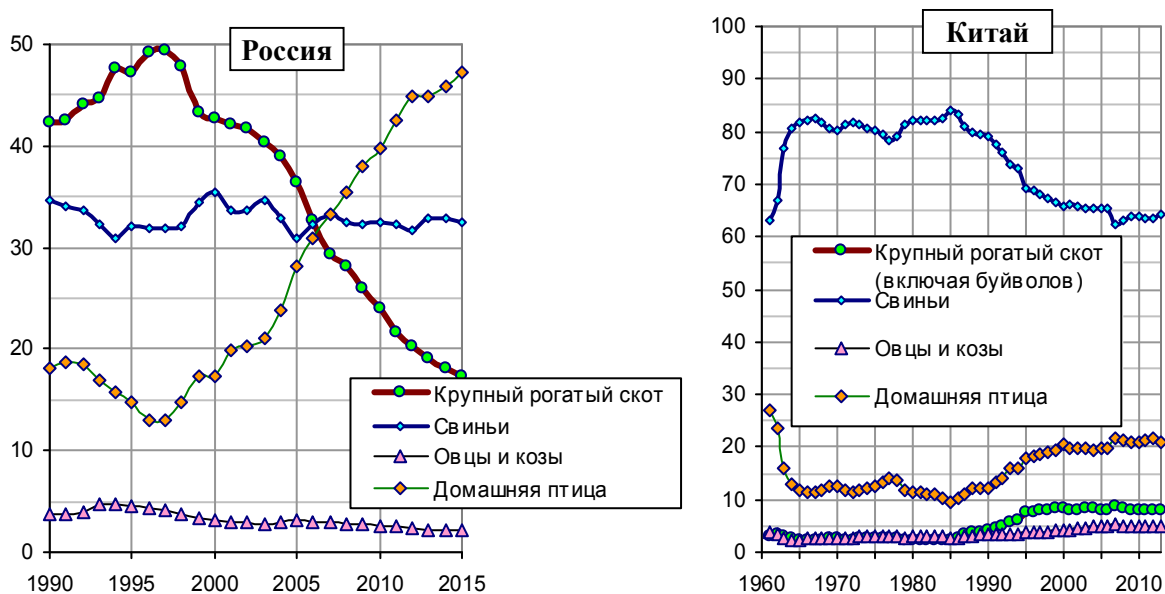


Рис. 1.366, а. Производство мяса скота и птицы в убойном весе по отдельным видам, в процентах от общего объема (расчет по данным, приведенным в тоннах). Источники: [I.6, I.7]; USDA, World Agricultural Outlook Board; FAOSTAT; National Bureau of Statistics of China.

Общая тенденция для развитых стран за последние годы: доля производства мяса птицы в общем объеме производства мяса увеличивалась.

В РФ с 1991 г. по 1997 г. объем производство мяса крупного рогатого скота увеличивался при значительном сокращении поголовья скота. Это объясняется массовым забоем животных вследствие нехватки кормов и развалом ферм. С 1998 года увеличивается производство мяса птицы. С 2008 г. мясо птицы лидирует в структуре производства мяса в РФ.

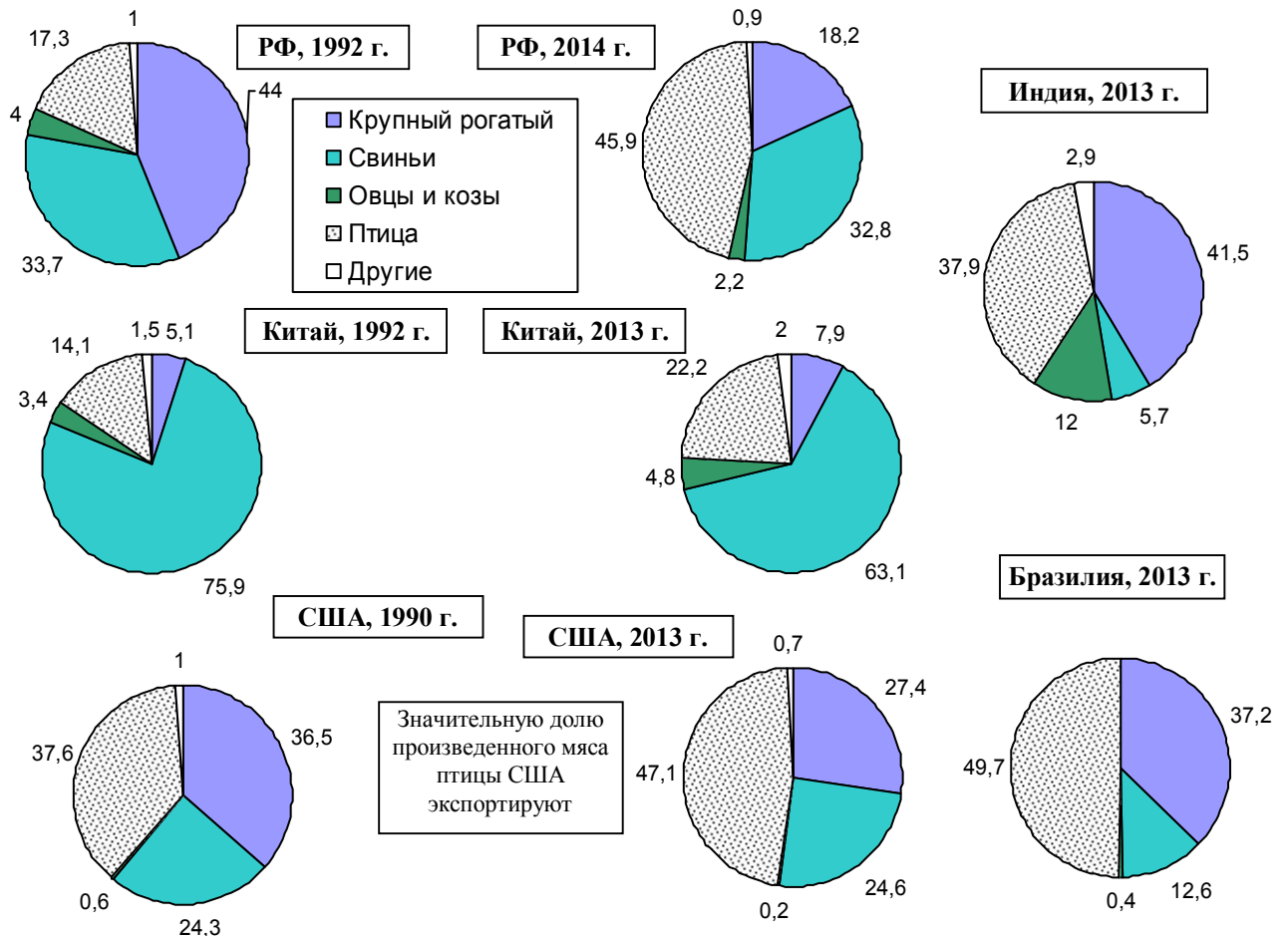


Рис. 1.366, б. Структура производства мяса в убойном весе в странах БРИК и в США, проценты (расчет по данным, приведенным в тоннах). Источники: FAOSTAT; [1.6].

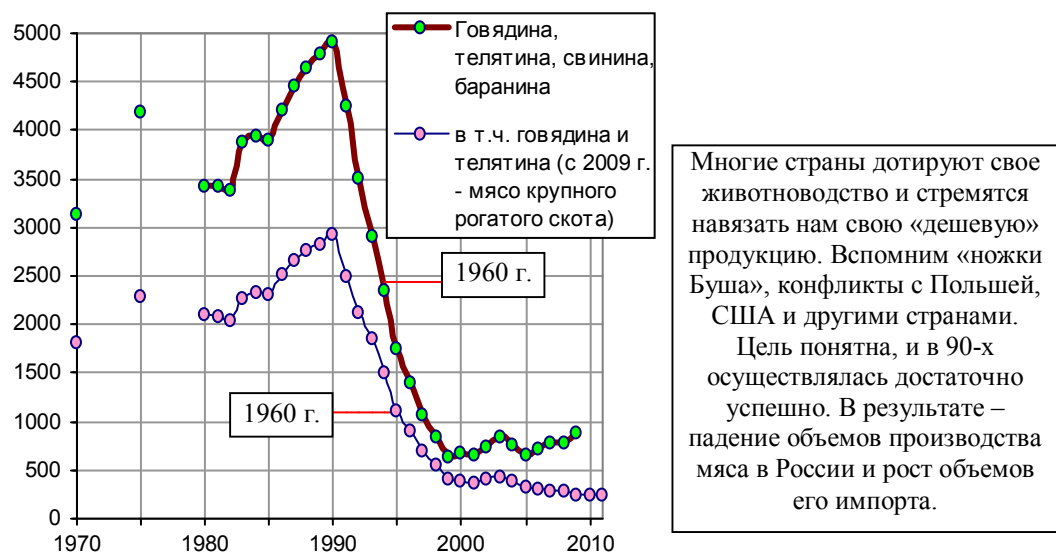


Рис. 1.366, в. Промышленная выработка (без выработки в хозяйствах населения) мяса говядины, телятины, свинины и баранины в России, тыс. т. Источники: [1.4, 1.6].

Доля стран в мировом производстве мяса

В 2010 – 2013 гг. в Китае произведено мяса примерно столько, сколько его произвели за эти годы США, Бразилия, Россия и Индия вместе взятые.

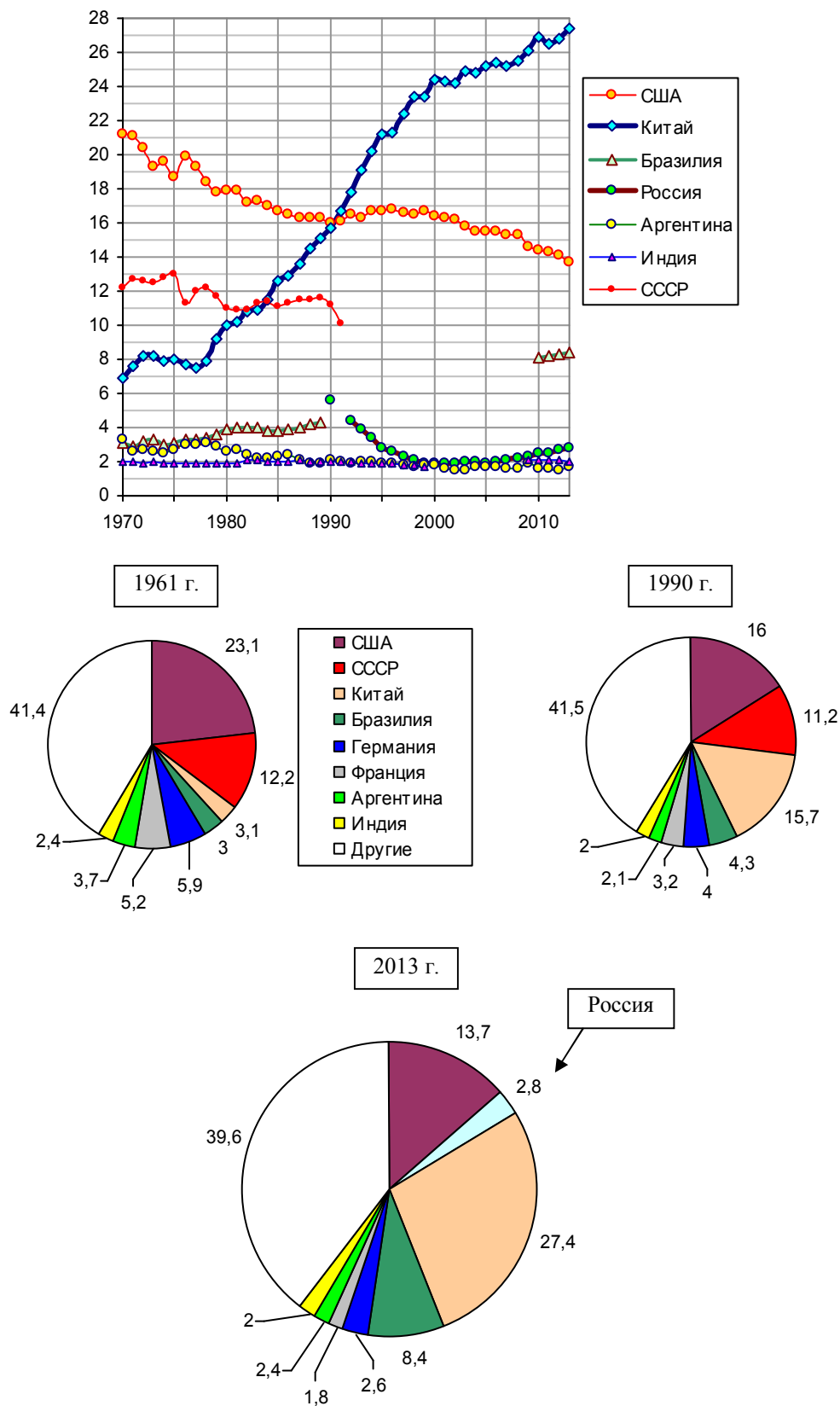


Рис. 1.367. Доля России и стран, крупнейших производителей мяса (Meat, Total), в мировом объеме его производства (проценты). Источник: FAOSTAT.

Список литературы см. на сайте или в книге