

## Проблемы уровня продовольственной безопасности Российской Федерации

Научный руководитель – Мишагина Марина Васильевна

*Букия Марина Иполитовна*

*Студент (специалист)*

Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова, Общеэкономический факультет, Москва, Россия

*E-mail: marina.bukiya.95@bk.ru*

Актуальность темы обеспечения населения РФ продуктами питания собственного производства обуславливается указом Президента РФ «Об утверждении Доктрины продовольственной безопасности Российской Федерации» [1]. Согласно Доктрине, продовольственная безопасность - это такое состояние экономики страны, при котором обеспечивается продовольственная независимость Российской Федерации, гарантируется физическая и экономическая доступность для каждого гражданина страны продуктов питания, в объемах не меньше рациональных норм потребления пищевых продуктов, необходимых для активного и здорового образа жизни.

Проблема обеспечения продовольственной независимости государства остро стоит по всему миру. С 2012 года аналитическим подразделением британского журнала «The Economist» проводятся исследования и составляется рейтинг стран мира по индексу продовольственной безопасности. Лидерами рейтинга являются США (89,0%), Россия (63,8%) занимает 43 место из 109 стран [3]. Международный опыт показывает, что достаточный уровень продовольственной безопасности для любой страны составляет 80%.

В целях противостояния санкциям и обеспечения национальной безопасности Российской Федерации был запрещен ввоз ряда продуктов из стран, которые ввели антироссийские санкции. Отказаться от импортной продукции полностью не представляется возможным ни для одной экономики мира. В этих условиях нашим государством применяется экономическая стратегия импортозамещения [2].

В настоящее время процесс импортозамещения в РФ целесообразен, так как является, на наш взгляд, эффективным способом повышения уровня продовольственной безопасности нашей страны. Отечественный рынок мяса и мясных продуктов — один из наиболее крупных и динамично растущих сегментов продовольственного рынка. В последние годы производство мяса в РФ динамично увеличивается. В 2016 году производство мяса составило 9,9 млн. тонн при объемах потребления 10,8 млн. тонн, значительно сократив разрыв в производстве и потреблении мяса (рис.1). Это, несомненно, имеет положительное влияние на уровень продовольственной безопасности России [4].

При этом, объем потребления молока и молочных продуктов в РФ значительно превышает объем отечественного производства (рис.2). В 2016 году объем производства молока составил 30,6 млн. тонн, объем потребления - 40 млн. тонн, в результате импорт молочной продукции составил 23,2%.

Существуют проблемы и в обеспеченности продукцией растениеводства. Так, объем потребительского рынка в России превышает объем производства тепличной продукции на 20%.

Выполнение Доктрины продовольственной безопасности и процесс импортозамещения - это однонаправленные действия, не противоречащие, а взаимно дополняющие друг друга. В этом направлении уже имеются определенные достижения. РФ сегодня на 100% обеспечена внутренним производством сахара, муки, макарон, мяса птицы [5].

Реализуя Доктрину продовольственной безопасности и продолжая политику импортозамещения государство должно стимулировать производство как санкционных, так и несанкционных продуктов питания. С этой целью в РФ необходимо проводить техническую и технологическую модернизацию собственного производства, повышать его эффективность, создавать новые современные производства, стимулировать предпринимательство в сельском хозяйстве и пищевой промышленности, обеспечивать конкурентоспособность производимой продукции на внутреннем и внешнем рынках.

### Источники и литература

- 1) Указ Президента РФ от 30 января 2010 г. N 120 «Об утверждении Доктрины продовольственной безопасности Российской Федерации»
- 2) Савостьянова Я. В., Селезнева А. А. Обеспечение продовольственной безопасности России в условиях продления санкций // Молодой ученый. — 2016. — №1. — С. 471-474
- 3) Индекс продовольственной безопасности стран мира/Центр гуманитарных технологий URL .: <http://gtmarket.ru/ratings/global-food-security-index/info>(дата обращения 06.10.16.)
- 4) Национальный агропромышленный портал, 2009-2016. URL .: [http://apkru.s.ru/index.php?option=com\\_content&view=article&id=970&Itemid](http://apkru.s.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=970&Itemid) (дата обращения 05.10.16.)
- 5) Федеральная служба государственной статистики, 1999-2016. URL.: <http://www.gks.ru> (дата обращения 07.07.2016)

### Иллюстрации

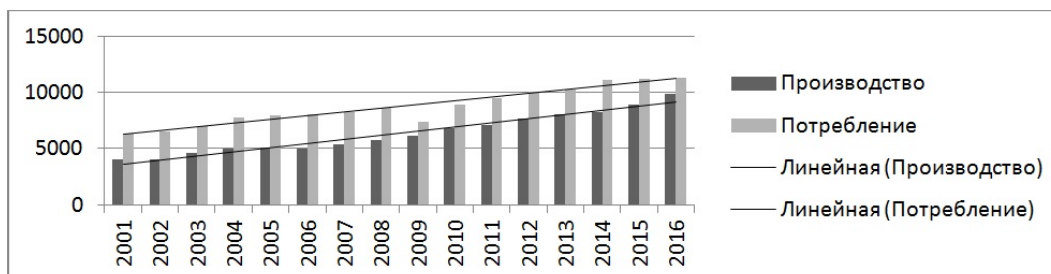


Рис. 1. Производство и потребление мяса за 2001-2016 годы, тыс.т.

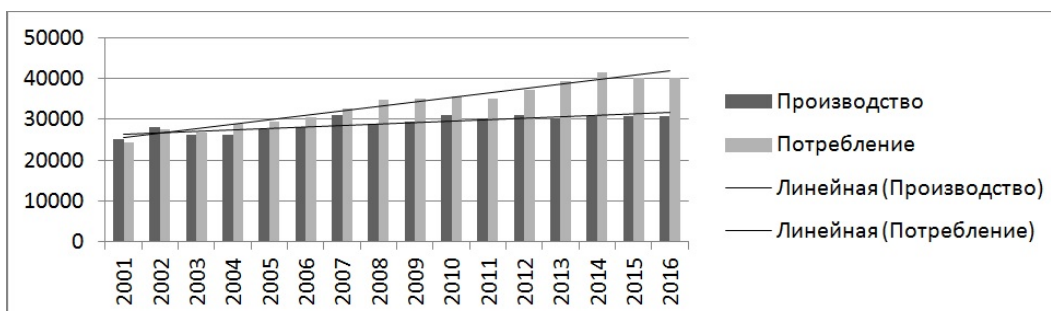


Рис. 2. Производство и потребление молока за 2001-2016 годы, тыс.т