

– порой отмечается особая важность отрасли для обеспечения комплексного развития сельских территорий, защиты и поддержки крестьян как носителей национальной культуры и духа;

– смещается акцент в продвижении продукции на интенсификацию совместной работы с минипекарнями, кондитерскими и кафетериями.

Определенные в ходе анализа варианты организации взаимоотношений с потребителями, используемые организациями-производителями сахара, функционирующими на профицитных рынках, можно применять при проведении изменений в политике продвижения продукции и белорусскими сахарными компаниями.

### **Список использованной литературы**

1. Бурачевский, А. Оценка влияния товарных отраслей на эффективность специализированных сельскохозяйственных организаций / А. Бурачевский // Актуальные проблемы инновационного развития агропромышленного комплекса Беларуси: материалы X-й Международной научно-практической конференции, г. Горки, 18–19 октября 2018 г.: редкол. И.В. Шафранская (гл. ред.) [и др.]. – Ч. 1. – Горки: Белорусская государственная сельскохозяйственная академия, – 2018. – С. 35–39.

2. Киреенко, Н.В. Модели развития аграрного бизнеса в международной практике / Н.В. Киреенко // Вес. Нац. акад. наук Беларусі. Сер. аграр. навук. – 2021. – Т. 59, №1. – С. 23–42.

3. Кокиц, Е.В. Современное состояние, проблемы и перспективы развития свеклосахарного подкомплекса в Республике Беларусь / Е.В. Кокиц // Сборник научных трудов «Проблемы экономики». – 2020. – № 1. – С. 116–127.

**УДК 330.567.222 : 637.5 (476)**

## **ПРОБЛЕМА СТРУКТУРНОЙ ДИСПРОПОРЦИИ ПОТРЕБЛЕНИЯ МЯСА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ**

**Грибов А.В., к.э.н., доцент**

*УО «Гродненский государственный аграрный университет», г. Гродно*

**Кулаков В.Н., к.э.н., доцент**

*Университет Яна Кохановского Национальное Агентство Академических обменов Польши (NAWA)*

*г. Кельце, Республика Польша*

**Ключевые слова:** мясо и мясопродукты, мясной подкомплекс, структура производства и потребления, продовольственная безопасность.

**Key words:** meat and meat products, meat subcomplex, structure of production and consumption, food security.

**Аннотация:** Данная статья посвящена проблеме диспропорции потребления мяса населением в Республике Беларусь. Проанализированы фактические структуры производства и потребления мяса за 2015–2019 гг. Выделены основные условия для объективного отражения сложившейся ситуации на рынке мяса и мясопродуктов.

**Summary:** This article is devoted to the problem of the disproportion in meat consumption by the population in the Republic of Belarus. Comparison is made of the actual structures of meat production and consumption for 2015–2019 years. The main conditions for an objective reflection of the current situation on the meat and meat products market are highlighted.

В условиях Республики Беларусь ведущей отраслью сельского хозяйства является животноводство. Производственный процесс в животноводстве тесно связан с естественными процессами развития и жизнедеятельности живых организмов, при этом конечная продукция этой отрасли представляет собой результат взаимодействия естественного и технологического циклов.

В результате проведенных нами ранее исследований определено, что мясной подкомплекс представляет собой производственно-экономическую систему, состоящую из взаимосвязанных производств, отраслей и подотраслей сельского хозяйства, переработки, сервиса, торговли, общественного питания, объединяющим признаком которых является единый конечный продукт – мясо и мясные изделия [1].

Значительное место мясного подкомплекса определено высокой ценностью его конечной продукции в структуре питания населения.

Научно обоснованная норма потребления мяса и продуктов из него для жителей нашего региона составляет 80–82 кг на душу населения в год. Фактическое потребление в 1990 г. составляло 76 кг, в 2000 г. – 59 кг, в 2015 г. – 90 кг и в 2019 г. – 97 кг.

Для полноценного питания человеку необходимо несколько видов мяса, так как каждый вид мяса имеет свои особенности и определенную питательную ценность, данное обстоятельство обуславливает необходимость проведения анализа структуры потребления мяса.

Рациональная структура потребления мяса для жителей республики имеет следующий вид: 44 % говядины, 37 % свинины, 16 % мяса птицы и около 3 % мяса других видов животных.

Фактическая структура производства мяса в живом весе по основным видам в Беларуси в 2011–2015 гг. сложилась следующая: мясо крупного

рогатого скота – 34 %; свиней – 33 %; птицы – 32 % и прочие виды мяса – 1 %; за 2015–2019 гг. фактическая структура производства мяса в живом весе такова: мясо крупного рогатого скота – 32,8 %; свиней – 28,5 %; птицы – 38,4 % и прочие виды мяса – 0,3 %. Основываясь на приведенных данных, можно сделать вывод о том, что прослеживается тенденция к увеличению производства мяса птицы при снижении доли мяса свиней и крупного рогатого скота. Это обуславливается более высокой ресурсоемкостью производства мяса крупного рогатого скота и свиней по сравнению с производством мяса птицы, а также эпидемией Африканской чумы свиней.

Данные показатели и соответствующие выводы по их анализу приводятся с достаточной периодичностью в средствах массовой информации, а также различных научных и методических публикациях. Такое сравнение не является точным и правильным, т.к. имеется ряд параметров, которые существенно изменяют достоверность итоговых данных.

Для объективного анализа структуры потребления различных видов мяса необходимо принимать во внимание ряд следующих основных допущений:

- итоговое количество мяса в живом и убойном весе существенно различается по видам (убойный выход крупного рогатого скота составляет 51–54 %, выход мякоти в тушках – 76–80 %; убойный выход свиней составляет 56–62 %, выход мяса в туше – 55–56 %; убойный выход полупотрошенных тушек кур мясных пород составляет около 80 %, потрошенных – 59–62 %) [2];

- объемы экспорта и импорта мяса и мясопродуктов изменяются в динамике и значительно влияют на структуру потребления (в 2015 г. объем импорта мяса и мясопродуктов составил 34,3 тыс т, а в 2019 г. – 66,2 тыс т; объем экспорта мяса и мясопродуктов в 2015 г. составил 315,7 тыс т, в 2019 г. – 359,8 тыс т) [3];

- необходимо учитывать запасы на начало и конец года (в 2015 г. объем запасов мяса и мясопродуктов на начало года составил 54,7 тыс т, а в 2019 г. – 41,5 тыс т; объем запасов мяса и мясопродуктов на конец года в 2015 г. составил 54,4 тыс т, в 2019 г. – 54,1 тыс т) [3];

- степень и глубина переработки мяса и ассортимент производимых из него мясопродуктов кардинально варьируются по видам [4].

Здесь необходимо пояснить, что в данном исследовании не учитываются «теневые» факторы, влияющие на рынок и потребление мяса и мясопродуктов (реэкспорт и реимпорт продукции, количество неучтенного поголовья скота и птицы в хозяйствах населения и крестьянских (фермерских) хозяйствах, контрабандная торговля и др.).

С учетом вышеперечисленных аспектов фактическая структура потребления мяса в Республике Беларусь за 2015–2019 гг. по нашим

расчетам имеет следующий вид: 23 % говядина, 44 % свинина, 33 % мясо птицы и около 1 % мясо других видов животных.

Сравнительный анализ данных рационального и фактического потребления мяса показывает, что в питании населения недостаточно говядины наряду с избыточным потреблением мяса птицы. Это в первую очередь связано с фактором цены, когда пищевые приоритеты потребителей не являются определяющим обстоятельством при выборе продуктов питания.

Удовлетворение пищевых потребностей людей без учета вкусовых предпочтений не соответствует критерию полноценной продовольственной безопасности государства [5]. Данное условие предопределяет необходимость создания для всех категорий населения гарантированного уровня не только физической доступности продуктов питания, но и экономической.

### **Список использованных источников**

1. Грибов, А.В. Механизм повышения эффективности использования ресурсов в мясном скотоводстве Республики Беларусь: монография / А.В. Грибов, А.Н. Гридлошко. – Гродно: ГГАУ, – 2017. – 182 с.

2. Шалак, М.В. Технология переработки продукции животноводства: учебник / М.В. Шалак, М.С. Шашков. – Минск: ИВЦ Минфина, – 2012. – 312 с.

3. Сельское хозяйство Республики Беларусь: стат. сб. / Нац. стат. ком. Респ. Беларусь; ред. кол.: И.В. Медведева [и др.]. – Минск, – 2020. – 178 с.

4. О перечне международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности мяса и мясной продукции» (ТР ТС 034/2013), и перечне международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности мяса и мясной продукции» (ТР ТС 034/2013) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования [Электронный ресурс]: Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 19 нояб. 2019 г. № 198. – Москва, – 2019. – Режим доступа: <https://www.alt.ru/tamdoc/19kr0198/>. – Дата доступа: 03.02.2021.

5. Доктрина национальной продовольственной безопасности Республики Беларусь до 2030 года [Электронный ресурс]: постановление Совета Министров Респ. Беларусь от 15 дек. 2017. № 962 // Бизнес-инфо: аналит. правовая система / ООО «Профессиональные правовые системы». – Минск, – 2020.