

# СЕКЦИЯ 1 ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ КОНКУРЕНТНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ ЭКОНОМИКИ АПК

УДК 338.43

**Аника Абовян**

(Республика Беларусь)

Научный руководитель А. В. Чирич, к.э.н., доцент  
Белорусский государственный аграрный технический университет

## СОСТОЯНИЕ ОТРАСЛИ ЖИВОТНОВОДСТВА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Современное животноводство Беларуси – это крупная отрасль сельского хозяйства, где производят жизненно важные продукты питания, являющиеся основным источником белка животного происхождения (молоко и мясо, яйца, мед, рыба и др.), ценное сырье для молочной, мясной и других отраслей перерабатывающей промышленности. Кроме того, из животноводческой продукции изготавливают различные медицинские и другие препараты, некоторые корма и кормовые добавки.

В 2021 году 53,1% продукции сельского хозяйства было произведено в отрасли животноводства. Уровень самообеспечения Республики Беларусь мясом в 2021 году составлял 134,2%, а уровень самообеспечения молоком и яйцами – 263,3% и 127,7% соответственно. Организациями Республики Беларусь поставлено на экспорт сельскохозяйственной продукции и продуктов питания на сумму 6776,7 млн долл. США в 2021 году или 117,4% к уровню 2020 года. Республика Беларусь экспортировала в 2020 году молочных продуктов и яйца птицы на сумму 2362,1 млн дол. США, а мяса и мясопродуктов – на 927,2 млн дол. США. В структуре экспорта пищевых продуктов и живых животных на долю продукции животноводства в 2020 году приходилось 65,8%. По состоянию на конец 2020 года экспорт шкур, кожевенного сырья, пушнины, а также животных масел и жиров составил 15,6 млн дол. США и 11,3 млн дол. США соответственно [1].

По данным Всемирной организации продовольствия, в начале XXI века модель потребления продуктов питания для развитых

стран составляет в среднем 800 кг зерна на человека в год (100–150 кг в виде хлеба, круп и т.д. и 650–700 кг в переводе на мясо, яйцо, молоко и др.); для самых бедных – 200 кг на человека в год (в виде хлеба). В этом плане Беларусь стабильно входит в десятку самых передовых стран [2].

В Республике Беларусь всеми категориями хозяйств в 2021 году произведено 7,811 млн т молока и более 1,7 млн т мяса (в живом весе). В расчете на душу населения ежегодно производится 773–840 кг молока и 127–137 кг мяса (в убойном весе). В Республике Беларусь производство мяса на душу населения выросло в 2021 году по сравнению с 2017 годом на 5,5%, а по сравнению с предыдущим годом сократилось на 2,2%, а производство молока на душу населения увеличилось в стране за последние 5 лет на 8,7%. Производство яиц на душу населения в 2021 году составляло 379 штук, что на 2,2% больше данного показателя 2017 года и на 1,9% больше данного показателя 2020 года [3].

Последние пять лет в Беларуси наблюдается снижение поголовья всех видов скота и птицы. Поголовье крупного рогатого скота в хозяйствах всех категорий в 2021 году составляло 4232,5 тыс. гол. или 97,1% к уровню 2017 года. За два последних года данный показатель снизился на 1,3%. Снизилось за последние 5 лет поголовье коров, в 2021 году по отношению к предыдущему году поголовье коров в хозяйствах всех категорий в республике сократилось на 1,7%. На протяжении последних двух лет поголовье свиней сократилось на 11,2%. Поголовье птицы в Беларуси за 2017–2021 гг. сократилось на 5,1%, в 2020–2021 гг. темп прироста данного показателя составил 1,2%. [4]

Среднегодовой удой молока от коровы в 2021 году составил 5406 кг или 108,4% к уровню продуктивности коров в 2017 году. Среднесуточный привес КРС вырос за последние два года на 10 г или 1,7%, а в темп прироста данного показателя в 2017–2021 гг. составил 2,7%. Среднесуточный привес свиней в сельскохозяйственных организациях Республики Беларусь составлял в 2021 году 627 г, что на 0,8% или на 5 г больше, чем в предыдущем году. За последние пять лет среднесуточный привес свиней вырос в 1,065 раза или на 38 г. Среднегодовая яйценоскость кур выросла в 2021 году по отношению к уровню 2017 года на 8,7 % и составляла в 2021 году 301 шт. [5].

Производство молока в стране за последние два года увеличилось на 0,6% и превысило уровень 1990 года (7457 тыс. т). Производство молока в 2020 году в хозяйствах всех категорий составило на 6,7% больше, чем в 2017 году. В анализируемом периоде в хозяйствах всех категорий вырос объём производства мяса на убой в живом весе на 2,4%, за 2020–2021 гг. данный показатель снизился на 2,5%. Объём производства яиц в целом по республике за 2017–2021 гг. увеличился на 0,3%. Объём производства яиц в хозяйствах всех категорий за 2020–2021 гг. увеличился на 0,9% [3].

В настоящее время перед отраслью животноводства в Республике Беларусь в ближайшие годы стоят три задачи: создать конкурентоспособные породы скота и птицы; внедрить эффективные технологии; подготовить грамотные кадры и обеспечить мотивацию их труда.

#### **Список использованных источников**

1. Внешняя торговля Республики Беларусь: статистический буклет / Е.И. Кухаревич [и др.]; под ред. И.В. Медведевой. – Минск, 2022. – 29 с.
2. Шейко, И.П. Перспективы научной и инновационной деятельности в животноводстве Беларуси / И.П. Шейко // Известия Национальной академии наук Беларуси. Серия аграрных наук. – 2018. – Т. 56, № 2. – С. 188–199.
3. Беларусь в цифрах, 2021: статистический справочник / Е.И. Кухаревич [и др.]; под ред. И.В. Медведевой. – Минск: РУП «Информационно-вычислительный центр Национального статистического комитета Республики Беларусь», 2022. – 69 с.
4. Поголовье скота и птицы на начало периода [Электронный ресурс] / Официальный интернет-портал национального статистического комитета Республики Беларусь. – Минск, 2023. – Режим доступа: <http://dataportal.belstat.gov.by/Indicators/Preview?key=136768>. – Дата доступа: 05.02.2023.
5. Среднесуточные привесы скота в сельскохозяйственных организациях [Электронный ресурс] / Официальный интернет-портал национального статистического комитета Республики Беларусь. – Минск, 2023. – Режим доступа: <http://dataportal.belstat.gov.by/Indicators/Preview?key=136782>. – Дата доступа: 05.02.2023.