

## НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА МОЛОКА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

*В.Г. Дроздова, 3 курс*

*Научный руководитель – О.В. Орешникова, к.э.н., доцент  
Полесский государственный университет*

Огромное значение сельского хозяйства в экономическом и социальном развитии общества обуславливается тем, что оно производит основную массу продуктов питания и важное сырье для многих отраслей промышленности. На его долю приходится свыше 95% всего продовольствия, производимого человеком на земном шаре.

Молочное скотоводство является одной из главных животноводческих отраслей республики. Оно оказывает большое влияние на экономику всего сельского хозяйства, поэтому производство молока имеет большое народнохозяйственное значение.

Молоко – один из самых главных пищевых продуктов, в нем содержатся все вещества, без которых человеческий организм не может нормально существовать. Цельное молоко — уникальный природный продукт, его белок содержит 9 незаменимых аминокислот, которые не синтезируются в организме человека, а могут попасть в него только с пищей. С одним литром молока человек получает суточную норму жира, кальция, фосфора плюс удовлетворяет половину потребности в белке и 26 процентов потребности в углеводах. Молоко легко усваивается и переваривается организмом. Данный продукт широко используют как в натуральном виде, так и для приготовления разнообразных кисломолочных продуктов, сыра, сметаны, кефира, сливочного масла, творога и других продуктов питания [1, с. 85].

В Беларуси были затрачены огромные усилия и средства для динамичного развития молочной отрасли, достигнуты хорошие результаты. С целью интенсификации молочной отрасли проведена значительная работа по строительству, реконструкции и техническому переоснащению молочно-товарных ферм, внедрению прогрессивных технологий производства молока, укреплению кормовой базы. Как развивалось молочное скотоводство Беларуси можно увидеть в таблице.

По производству молока на душу населения республика занимает 1 место среди стран СНГ и 4 место в мире после Новой Зеландии, Дании и Литвы. В 2017 году в Республике Беларусь уровень производства молока на душу населения составил 752 кг. Это приблизительно в семь раз больше среднемирового потребления (111 кг). Также втрое превышен уровень потребления внутри страны (251 кг).

Таблица – Динамика показателей развития молочного скотоводства в сельскохозяйственных организациях Беларуси

Показатели	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	Отклонение 2017 от 2013 г., ±
Крупный рогатый скот в хозяйствах всех категорий, тыс. голов	4367	4322	4364	4356	4302	-65
В том числе коров, тыс. голов	1519	1525	1533	1512	1503	-16
Производство молока, тыс. т	6633	6703	7047	7140	7322	689
Средний удой на 1 корову, кг	4506	4508	4722	4815	более 5000	около 500
Рентабельность, %	9	18,9	14,6	14	11,7	2,7

Примечание – источник: собственная разработка на основе [2]

Исходя из данных, представленных в таблице 1, видно, что поголовье коров в хозяйствах всех категорий оставалась относительно неизменной на протяжении всего рассматриваемого периода. Так, к 2017 году поголовье коров составило 1503 тыс. голов. Таким образом, образовалось отклонение по сравнению с 2013 годом в 65 тыс. голов. Несмотря на это, производство молока умеренно увеличивалось в течение всего рассматриваемого периода: в 2013 году средний удой на 1 корову составлял 4506 кг, а уже к 2017 году данный показатель увеличился более чем на 500 кг. Таким образом, можно сделать вывод, что производство молока увеличивалось за счет увеличения удоя. Что касается уровня рентабельности, то он постепенно снижался и к концу рассматриваемого периода составил 11,7%. В 2014 году данный показатель составлял 18,9% (отклонение в 7,2 п. п. по сравнению с 2017 годом), в 2015 году – 14,6% (отклонение в 2,9 п. п. по сравнению с 2017 годом) и в 2016 году – 14% (отклонение в 2,3 п. п. по сравнению с 2017 годом).

На фоне относительно высоких производственных результатов уровень рентабельности молока остается низким. Основная причина состоит в росте себестоимости производства молока. В структуре роста себестоимости молока значительно возрастают затраты на корма. При этом существуют следующие проблемы:

- недостаточное обеспечение коров полноценными кормами;
- несбалансированность рационов по протеину, сахару, минеральным веществам и витаминам;
- недостаточное внимание к возделыванию бобовых трав и в целом недооценка травянистых кормов приводят к перерасходу кормов на единицу продукции и значительному удорожанию кормовой единицы, а, следовательно и получаемой продукции.

Исходя из перечисленных проблем, следует сократить себестоимость производства молока с помощью следующих мероприятий:

- ✓ создать ряд организаций, контролирующих состав и качество молока;
- ✓ создать прочную и эффективную систему, позволяющую в самые короткие сроки выявлять случаи недомогания животных, локализовать их, принимать меры по ликвидации последствий заболеваний;
- ✓ организовать структурированную систему по улучшению породных качеств скота;
- ✓ разработать наукоемкие компьютеризированные системы управления молочно-товарными объектами, с полной автоматизацией доения и основных процессов содержания дойного стада, то есть механизировать труд;
- ✓ оптимизировать технологию содержания скота;
- ✓ составить оптимальный рацион кормов, который будет содержать достаточное количество питательных и минеральных веществ, а также достаточное количество витаминов для получения более высокой продуктивности скота;
- ✓ соорудить здания для содержания животных — в виде навесов с ограждающими и несущими строительными конструкциями, обеспечивающими благоприятные условия для осуществления технологических процессов, комфортного отдыха и ветеринарного обслуживания животных;
- ✓ определить наличие высокопродуктивного стада, пригодного к машинному доению при соответствующей его группировке по физиологическому состоянию;
- ✓ совершенствовать нормирование труда и соответствующую подготовку кадров;
- ✓ внедрить ресурсо- и энергосберегающие технологии;

✓ эффективно использовать основные производственные фонды.

Таким образом, принимая во внимание и выполняя вышеназванные мероприятия, можно снизить себестоимость производства молока. Ведь молочные продукты незаменимы в питании и бесспорно должны быть доступны всем категориям населения. Их производство и сбыт следует ориентировать на платежеспособные возможности потребителей.

### **Список использованных источников**

1. Зеленовский А. А. Экономика предприятий и отраслей АПК: учебно–методическое пособие для практических и самостоятельных занятий / А. А. Зеленовский, В. М. Синельников. – Минск: БГАТУ, 2007. – 156 с.

2. Национальный статистический комитет Республики Беларусь / Официальная статистика. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.belstat.gov.by/ofitsialnaya-statistika>. – Дата доступа: 31.03.2018.