

Амиров Н.И., Турсунов Т.Т., Икромиддин Назруллозода

**АР КАНДАЙ ФОРМАДАГЫ ЧАРБА ЖҮРГҮЗҮҮДӨ ЭТ ӨНДҮРҮШҮНӨ
ТААСИР ЭТҮҮЧҮ НЕГИЗГИ ФАКТОРЛОР**

Амиров Н.И., Турсунов Р.Р., Икромиддин Назруллозода

**ОСНОВНЫЕ ФАКТОРЫ ВЛИЯЮЩИЕ НА ПРОИЗВОДСТВО МЯСА
В РАЗЛИЧНЫХ ФОРМАХ ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ**

N.A. Amirov, R.R. Tursunov, Ikromiddin Nazrullozoda

**THE MAIN FACTORS THAT AFFECT MEAT PRODUCTION
IN VARIOUS FORMS OF MANAGEMENT**

УДК: 333.432:338

По научному убеждению авторов, потребление населением Таджикистана многих видов продуктов питания находится ниже научно-обоснованных медицинских норм, а доля импортной продукции в формировании продовольственных ресурсов неуклонно растет. За 2016 год в страну было импортировано продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья на сумму 1,3 млн. сомони, в то время как валовая продукция отечественного сельского хозяйства составила 2,2 млн. сомони. В этой связи возникает объективная необходимость коренной модернизации производственных процессов, системы управлений, других элементов в отрасли.

Ключевые слова: *скотоводство, потенциал, товаро-производители, слабо развитая кормовая база, доходы населения, паритет цен, реформа.*

According to the scientific opinion of the authors, the consumption of many types of food by the population of Tajikistan is below scientifically based medical standards, and the share of imported products in the formation of food resources is steadily growing. In 2016, food products and agricultural raw materials worth 1.3 million somoni were imported into the country, while the gross output of domestic agriculture amounted to 2.2 million somoni. In this regard, there is an objective need for radical modernization of production processes, management systems and other elements in the industry.

Key words: *breeding, potential producers, poor forage base, household income, parity prices, reform.*

Развитие сельского хозяйства Республики Таджикистан в связи со вступлением во Всемирную торговую организацию приобретает новый, качественно иной характер, что определяется такими фундаментальными факторами, как усиление международной конкуренции на рынке продовольствия, углубление процессов мирового разделения труда, проникновение иностранного капитала в ключевые отрасли аг-

рарной экономики, изменение условий хозяйствования и другие.

Наращивание рынка мяса зависит от значительного количества факторов. Наиболее существенным фактором, влияющим на увеличение производства мяса, является обеспечение животных разнообразными и высококачественными кормами. Установлено, что достижения сбалансированного кормления, особенно откормочного поголовья позволяет резко повысить продуктивность животных и сократить расходы кормов на единицу конечной продукции.

После распада Союза перестройка ставила перед собой ряд важных задач в развитии экономики. Известно, что СССР имел преимущества перед Западом в темпах развития экономики до середины 60-х годов. В последующие годы эти преимущества были потеряны, командная система уже не давала необходимой отдачи, что и породило, в конце концов, идею перестройки. Путем перестройки решить задачу преодоления негативных тенденций, круто повернуть дело на улучшение. Последовательно после распада Союза Республика Таджикистан сама решала свои экономические проблемы, в том числе в сельском хозяйстве.

Одним из важных факторов, сдерживающих уровень роста производства мяса и насыщения рынка ими породами скотов поголовья. При этом следует иметь в виду, что оплата корма при производстве мяса всегда выше у породистых животных мясного направления.

Дальнейшее развитие рынка мяса и мясопродуктов должно базироваться на современной материально-технической базе, разработке и применении высокоэффективных и автоматизированных технологий,

предполагающих рациональное использование сырья, снижение потерь, безотходную переработку сопутствующей продукции убоя.

В результате постоянно повышалась урожайность кормовых культур и обеспечение скота кормами. При этом возрастала урожайность тех из них, которые входят в группу зеленых, сочных и грубых кормов – сена однолетних и многолетних трав, кукурузы и других силосных культур, сахарной кормовой

Такое опережение не является, с нашей точки зрения, правильным, ибо снижает уровень интенсивности кормления. Обширная информация о динамике наращивания производства кормов, в том числе по их группам показывает, что в течении 2011-2016 гг. увеличилось производство грубых кормов, концентрированных, при некотором снижении производства сочных и зеленых пастбищных кормов.

Следовательно, в республике в продовольственном рынке мяса произойдут существенные изменения лишь при выращивании породистых высокопродуктивных животных. Кроме того, на повышение продуктивности животных определенное влияние оказывает система содержания и ухода за животными, своевременное и качественное проведение зооветеринарных мероприятий.

В результате влияния этих и других факторов уровень роста мяса и мясопродуктов отечественного производства низкий, что явилось основной причиной, сдерживающей развитие предпринимательской деятельности на рынках мяса и мясопродуктов.

Прирост производства мяса обеспечивалось двумя основными путями – повышением уровня интенсивности производства и оптимизации его организации.

Вступление Таджикистана в ВТО, как полагает автор, может сопровождаться усилением давления

импорта на внутренний рынок мяса. Ряд экспертов, не без основания, считает, что квоты исчерпали себя как средство сдерживания импорта. На это, в частности, указывает рост доли поставок внеквотного мяса. Так, по нашим расчетам, в 2016 г. доля внеквотного мяса в импорте говядины достигла 56%, мяса птицы 16%. То есть квота выступает в качестве своеобразной скидки с цены импортера. Поэтому ставится вопрос о замене системы тарифных квот на высокую плоскую импортную пошлину. С нашей точки зрения, при условии сохранения мясных импортных квот на период после истечения текущих мясных соглашений нашей страны в 2016 году было бы недальновидно пытаться перераспределить страновые объемы квот в соответствии с новыми реалиями мирового рынка мяса. В этом случае на серьезную долю в квотах претендовали бы южноамериканские страны, прежде всего, Иран и США, которые и так являются наиболее динамично развивающимися и конкурентоспособными игроками, поставляющими в Таджикистан крупнейшие объемы мяса сверх квоты. Таким образом, перераспределение квот могло бы серьезно ослабить позиции отечественных производителей на внутреннем рынке.

Таким образом, мы видим, что и в анализируемый предрыночный период сельскохозяйственное производство имело множество недостатков, хотя и достигало постепенно более высоких рубежей. Низким был уровень продуктивности животноводства и естественным стал вопрос о реформировании сельского хозяйства. Но тот срыв в производстве, который произошел, при этом ставит перед нами уже задачу поиска путей по выходу из нового кризиса.

На рисунке 1 приведен выход телят на 100 коров в период с 1990 по 2010 годов по республике.

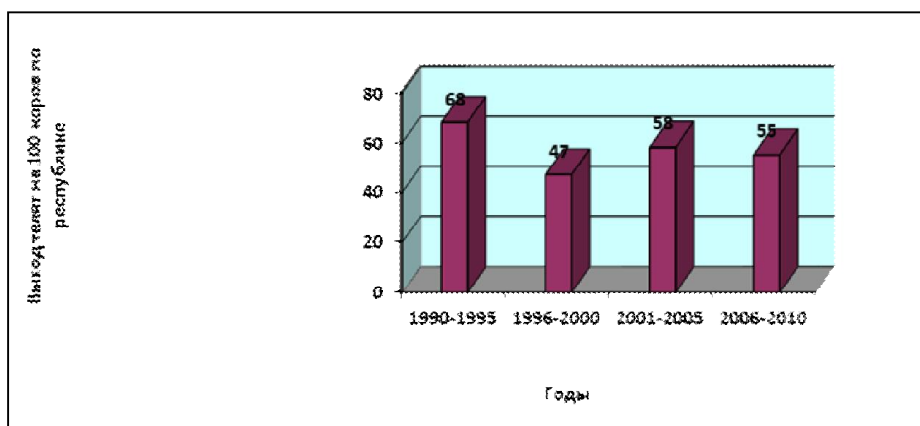


Рис. 1. Выход телят на 100 коров по Республике Таджикистан за 20-ти летний период.

Данные рисунка 1 показывают, что за последние 20 лет произошло существенное снижение выхода телят. В среднем по республике он стал на уровне, не обеспечивающем ремонт стада – 58 телят на 100

коров соответственно 29 телочек на 100 коров и это только при рождении. Однако неизбежен отход телок вследствие падежа, браковки непригодных для воспроизведения или по другим причинам, так что в

реальности на ремонт останется меньше 20 телок. Ремонт стада на уровне 20% предусматривает производственную жизнь коровы 5 лет. Фактический же в среднем производственная жизнь менее 5 лет.

Литература:

1. Бобылева Г.А. Модернизация и инновационное развитие птицеводства Российской Федерации. - Москва, 2013.
2. Вахидов В.В., Гафуров Х. Модель аграрной экономики Таджикистана в XXI веке. - Душанбе, 2004, 1-е изд.
3. Гавловская Г.В. Развитие производства и производственных отношений в региональном мясопродуктовом подкомплексе (на материалах Курской области) / Автореф. дис. канд. экон. наук. - Курск, 2004.
4. Джалилов Д.С. Развитие аграрного сектора в условиях реформирования. - Б.: ЦЭиСР при МФ КР, 2002.

Рецензент: д.э.н., профессор Джумабаев К.Дж.
