

ФАКТОРЫ ДИНАМИЧНОГО РАЗВИТИЯ МЯСНОЙ ОТРАСЛИ В РОССИИ

И.М. Дунин - академик РАСХН, Н.П. Сударев - профессор, ВНИИплем

Ключевые слова: население, мясо, структура потребления, государственная поддержка.

Аннотация: При прогнозе производства говядины необходимо учитывать структуру потребления мяса и традиции питания населения России. Ключевым фактором, обеспечивающим конкурентоспособность отечественного мясного животноводства, является уровень государственной поддержки.

Мясо является одним из основных и традиционных продуктов питания в Российской Федерации. Как правило, методика прогнозирования его производства строится на основе изучения трендов или оценки изменения производственного потенциала сельского хозяйства. Ниже предложено использовать другой подход, в котором исходным пунктом является оценка динамики спроса населения в зависимости от уровня цен и доходов с учетом стереотипов потребления и традиций питания, сложившихся в данной культурной среде. При этом ключевую роль в прогнозировании указанной динамики играет структурный подход к исследованию потребления конкретного продукта.

В России динамика потребления мяса имеет неоднозначный характер. Нормальный уровень потребления мяса наблюдался лишь в конце советского периода. Переход к рыночным отношениям сопровождался негативными изменениями в агропродовольственном комплексе России, что привело к резкому спаду потребления населением мяса и мясопродуктов. Лишь с 2002 г. стал наблюдаться незначительный рост объемов среднедушевого потребления мяса.

На протяжении длительного времени в докризисный период, предшествовавший распаду СССР, несомненным «лидером» потребления была говядина. Однако вследствие интенсивного роста цен на различные виды мяса в постсоветской России, который происходил неравномерно, структура производства и потребления резко изменилась.

Производство всех видов мясопродуктов в Российской Федерации в 2010 году составило в убойной массе 6,96 млн. тонн, в т.ч. мясо птицы – 2,77 млн. тонн, свинины – 2,28 млн. тонн, говядины – 1,71 млн. тонн. Ожидаемое произ-

водство мясопродуктов в убойной массе в 2020 году составит 10,8 млн. тонн, в т.ч. мясо птицы – 4,5 млн. тонн, свинины – 4,0 млн. тонн, говядины – 2,0 млн. тонн. Таким образом, структура производства и потребления мяса в настоящий момент приблизилась к структуре производства в развитых странах: птица – 40%, свинина – 33%, говядина – 25%. В тоже время, исходя из научной нормы потребления – 81 кг мясопродуктов на душу населения в год, производство всех видов мясопродуктов должно составлять 16,5 млн. тонн в живом весе.

Дефицит производства на настоящий момент составляет 9,3 млн. тонн, т.е. мы должны увеличить ежегодное производство мяса в 2,3 раза. В соответствии с рациональной нормой потребления – 70 кг на душу населения в год объём производства мясных продуктов должен составлять 14,3 млн. тонн. Программами по развитию мясного скотоводства, свиноводства и птицеводства намечено производство мяса в живом весе соответственно – 3,5 млн. тонн, 5,35 млн. тонн и 6,2 млн. тонн – всего 15,05 млн. тонн. В убойной массе этот показатель будет равен 10,8 млн. тонн, что позволит не только решить программу импортозамещения, но и выйти на экспорт мяса птицы и свинины. Следует отметить, что практически такой объём мяса в убойном весе - 10,1 млн. тонн производился в 1990 году. В период 1991 – 2000 годов отечественное производство мяса снизилось до 4,4 млн. тонн, т.к. многие сельхозтоваропроизводители не смогли адаптироваться к рыночным условиям хозяйствования. В 1998 году из числа всех сельхозпредприятий убыточными были 88% (в 1990 г. – 3%).

Системной проблемой, препятствующей усиленному функционированию и развитию мясного животноводства, является недостаточный с точки зрения обеспечения экономики и социальных условий жизни сельского населения уровень развития агропромышленного комплекса страны. Причиной снижения уровня развития мясного животноводства в период перехода на рыночную экономику стало значительное снижение государственной поддержки и диспропорция закупочных цен на животноводческую продукцию и розничных цен на материально-техническое обеспечение. Кроме того, недостаточное развитие мясного животноводства обусловлено технологическим отставанием, низким инновационным уровнем научно-технических разработок и низкой инвестиционной привлекательностью.

В данных условиях производство сельскохозяйственной продукции стало невыгодным. В большей степени это отразилось на производстве животноводческой продукции – молока и мяса. В результате чего повсеместно произошло резкое сокращение поголовья КРС, свиней, овей, птицы и снижение объёмов

производства мясной продукции. Обеспеченность продукцией отечественного производства по мясу и мясопродуктам на душу населения снизилась до 31 кг, что ниже минимально допустимой нормы на 23 кг. К середине 1990 – х годов Россия почти на одну треть была поставлена в зависимость от импорта мясопродуктов.

Непринятие мер по устранению системной проблемы приведёт к подрыву продовольственной безопасности страны (так как мясопродукты являются основными продуктами в питании человека).

В решении данной проблемы ключевую роль будет иметь государственная поддержка, количественные и качественные параметры, которые определяются Правительством Российской Федерации.

Решение системной проблемы, препятствующей развитию мясного животноводства, позволит создать условия для успешного функционирования всех его подотраслей.

Достигнуть результатов 1990 года, решить проблему импортозамещения с возможностью экспорта мясной продукции птицеводства и свиноводства.

Основными критериями решения системной проблемы будут показатели рентабельности производства мяса всех видов не менее 10% с учётом государственной поддержки, уровень жизни работников агропромышленного комплекса в птицеводстве, свиноводстве, мясном и молочном скотоводстве, зарплата которых в среднем должна приближаться к таковой работников промышленного сектора экономики. Показатель высокотехнологичности производства во всех подотраслях мясного животноводства и мясоперерабатывающей промышленности должен быть не менее 50% от всего объёма производимой продукции.

В целом уровень инновационного и технологического развития отрасли мясного животноводства в Российской Федерации должен соответствовать уровню стран с развитым мясным животноводством Франции, Германии, США, Англии, Канады, Австралии.

Данная отрасль должна в полной мере обеспечиваться кормовыми ресурсами, как в количественном, так и в качественном отношении на уровне не ниже вышеназванных стран.

На высоком уровне должны быть решены вопросы, связанные с производственной и финансовой инфраструктурами отрасли.

Эффективное и долгосрочное развитие отрасли зависит от ряда факторов, оказывающих серьезное влияние на темпы роста в мясном животноводстве.

Эти факторы носят как позитивный, так и негативный характер.

К **позитивным факторам** относятся:

- высокий потенциал роста потребления мяса и мясных продуктов на внутреннем рынке за счет импортозамещения и роста доходов населения;

- наличие эффективных мер государственной поддержки, стимулирующих модернизацию и развитие отрасли (субсидирование процентных ставок по кредитам, племенная поддержка, отраслевые программы по мясному скотоводству, свиноводству, птицеводству, субсидии на поддержку северного оленеводства и овцеводства, меры таможенно-тарифного регулирования);

- наличие в России высокого ресурсного потенциала, который позволяет не только в полном объеме обеспечить себя высококачественным продовольствием, в том числе мясом, но и занять достойное место на мировом рынке (обеспеченность земельными и водными ресурсами, наличие обширных территорий, оптимальных с точки зрения климата для развития мясного животноводства, серьезная кормовая база);

- выгодное географическое положение страны, позволяющее развивать поставки сельскохозяйственной продукции и продовольствия в различные регионы мира;

- высокая рентабельность в свиноводстве и птицеводстве, позволяющая обеспечить расширенное воспроизводство этих видов мяса и привлечь частные инвестиции в данные подотрасли.

- К **негативным факторам** можно отнести:

- низкую рентабельность производства мяса крупного рогатого скота, что ограничивает возможности привлечения в подотрасль инвестиций и соответственно расширенное воспроизводство говядины;

- снижение конкурентоспособности мяса отечественного производства в сравнении с импортом в результате диспропорции цен на промышленную (ресурсы) и сельскохозяйственную продукцию, низкого уровня государственной поддержки в сравнении с развитыми странами и странами-конкурентами (7% в России против 42% в ЕС, 22% в Канаде, 20% в США, 18% в Белоруссии, 9% в Китае);

- несбалансированность цен на различные виды мяса приводит к тому, что цена свинины и говядины в России фактически одинакова (в отличие от зарубежных стран, где цена на говядину на 15-20% выше, чем на свинину). В результате производство мяса КРС имеет отрицательную рентабельность, цены на свинину являются высоковолатильными, что оказывает негативное влияние на

инвестиционную привлекательность подотраслей;

- низкую товарность производства мяса в связи с высокой долей производства в личных подсобных хозяйствах, что приводит к снижению закупочной цены скота, а следовательно, рентабельности производства;

- недостаточный уровень развития племенной базы мясного животноводства;

- недостаточный уровень развития инфраструктуры мясного рынка, в частности, высокую изношенность мощностей по первичной переработке мяса скота и птицы, что приводит к дополнительным издержкам на логистику и переработку;

- негармонизированность ветеринарного законодательства Российской Федерации с международными нормами и правилами в области ветеринарии, что существенно увеличивает риск возникновения различных эпизоотий и ограничивает возможности российского экспорта;

- недостаточный уровень развития социальной инфраструктуры на селе, что ограничивает возможности привлечения в отрасль квалифицированных кадров, в том числе молодых специалистов.

Ключевым фактором, обеспечивающим конкурентоспособность отечественного мясного животноводства, является уровень государственной поддержки. Опыт стран с развитым и эффективным сельским хозяйством показывает, что интенсивное развитие отрасли невозможно без государственного регулирования, основанного на системном и долгосрочном подходе. Фактически во многих странах мира именно финансовая поддержка со стороны государства гарантирует сельхозтоваропроизводителю необходимый уровень рентабельности.