

ЖИВОТНОВОДСТВО — ЛОКОМОТИВ РОССИЙСКОГО АПК

Ш. ВАХИТОВ, канд. с.-х. наук, заместитель министра сельского хозяйства Российской Федерации



Мясной подкомплекс — один из основных секторов отечественного аграрного производства, влияющий на уровень продовольственного обеспечения страны и определяющий здоровье нации.

Реализуя приоритетный национальный проект «Развитие АПК» и Государственную программу развития сельского хозяйства, наше государство оказывает животноводству комплексную поддержку. Динамично развиваясь,

отрасль в целом стала более привлекательной для инвесторов. За последние пять лет с использованием передовых технологий построено и модернизировано 688 объектов для свиноводства, 404 — для птицеводства, 191 — для молочного и мясного скотоводства. За это время скота и птицы на убой получено на 36% больше, или на 2,8 млн т в живой массе.

Наиболее интенсивно развиваются птицеводство и свиноводство. Реализация птицы увеличилась в два раза, или на 1,9 млн т, свиней — на 48%, или на 1 млн т. Несмотря на этот рост Россия продолжает оставаться крупным импортером мяса и мясной продукции. В 2010 г. в нашу страну ввезено 2,6 млн т мяса и мясopодуKтов в пересчете на мясо, в том числе говядины — 752 тыс. т, свинины — 681 тыс., мяса птицы — 688 тыс. т. То есть если доля импорта в потреблении мяса всех видов равна 27%, то говядины — 31%, свинины — 23, мяса птицы — 20%, что превышает пороговые значения импорта мяса согласно Доктрине продовольственной безопасности.

По поручению Президента Российской Федерации Д.А. Медведева, в соответствии с итогами заседания президиума Государственного совета от 13 июля 2010 г., рассмотревшего меры по ускоренному развитию мясного животноводства как приоритетного направления обеспечения продовольственной безопасности России, Минсельхоз разработал проект стратегии его развития до 2020 г. с учетом предложений, поступивших из регионов и из отраслевых союзов.

Среди главных целей стратегии: определение приоритетов устойчивого развития мясного животноводства; повышение его конкурентоспособности для достижения целевого показателя Доктрины продовольственной безопасности (не менее 85% отечественного мяса в общем объеме товарных ресурсов); стимулирование экспортного потенциала подотраслей птицеводства и свиноводства.

В этой связи стратегия базируется на трех основных положениях: наращивание объемов производства мяса с целью импортозамещения и достижения целевого показателя Доктрины продовольственной безопасности; ориентация

на экспорт наиболее «скороспелых» подотраслей мясного животноводства — птицеводства и свиноводства; объединение организационных усилий и средств федеральных и региональных органов исполнительной власти, частных инвесторов, научного сообщества, союзов и ассоциаций, производителей и переработчиков животноводческой продукции на главных проблемах, сдерживающих ускоренное развитие мясного животноводства.

Для выполнения поставленных целей в первую очередь предстоит:

повысить инвестиционную привлекательность подотраслей мясного животноводства, их инновационную активность и восприимчивость к освоению новых ресурсосберегающих и наукоемких технологий производства и переработки мясного сырья;

модернизировать отрасль, технически переоснастить предприятия мясоперерабатывающей и комбикормовой промышленности в связи с необходимостью повышения конкурентоспособности мясной продукции, в том числе на мировых рынках;

совершенствовать кооперацию между крупнотоварным и мелкотоварным производством, что существенно повысит роль малых форм хозяйствования в производстве мяса;

разработать национальные стандарты на животноводческую продукцию, гармонизировать ветеринарное законодательство Российской Федерации с международными нормами и правилами.

Получение запланированных в стратегии объемов мяса потребует соответствующего увеличения производства сбалансированных концентрированных кормов на высокотехнологичных комбикормовых заводах. Этой же цели послужат меры по расширению площадей посевов высокобелковых культур, повышение уровня полевого кормопроизводства, эффективности использования лугов и пастбищ, качественное улучшение кормовой базы отрасли. В этом ряду задач стоит и совершенствование селекционно-племенной работы в животноводстве (адаптация отечественной системы племенного дела к международной, формирование оптимальной сети селекционно-генетических центров, освоение нового технологического и генетического уровня селекции на основе методов раннего прогноза мясной продуктивности).

Успешное развитие мясного животноводства возможно лишь при обеспечении эпизоотического благополучия территории нашей страны, в том числе по АЧС. Соответствующие мероприятия планируется предусмотреть в Госпрограмме развития сельского хозяйства на 2013–2020 гг. и в подпрограмме «Противоэпизоотические мероприятия против заразных и иных болезней животных на территории Российской Федерации».

Наибольшее развитие получают более скороспелые подотрасли — птицеводство и свиноводство, способные

обеспечить уровень потребления населением мяса, отвечающий требованиям научно обоснованных норм потребления. Современные промышленные технологии позволяют в более короткие сроки нарастить объемы этих видов мяса при снижении его себестоимости, повышении конкурентоспособности и экспортного потенциала. Большая нагрузка ляжет на крупные предприятия с замкнутым технологическим циклом, работающие на основе глубокой переработки сырья, значительного расширения ассортимента, повышения конкурентоспособности вырабатываемой продукции, эффективности использования племенных и кормовых ресурсов.

Рассмотрим теперь ситуацию с говядиной, годовое производство которой остается на уровне 1,7 млн т в убойной массе, или 3 млн в живой. В общих ресурсах ее потребления более 30% импорта. Российская особенность производства говядины заключается в том, что потребность в этом виде мяса на 98% обеспечивается за счет откормочного контингента молодняка и выбракованных коров молочного стада. А без развития специализированного мясного скотоводства Россия и впредь может остаться страной, импортирующей этот вид мяса. Поэтому роль мясного скотоводства как источника высококачественного «красного мяса» будет возрастать — предусматривается рост его объемов на душу населения с 17 кг в 2010 г. до 17,6 кг в 2020 г., снижение импорта до 500 тыс. т. При этом повысится уровень экономических и зоотехнических параметров откормочного поголовья КРС, стабилизируется молочное стадо на уровне 9 млн коров, мясное стадо — до 700 тыс. коров, средняя сдаточная масса откармливаемого молодняка должна составлять не менее 450 кг, а производство говядины на голову крупного рогатого скота молочного и мясного направления — не менее 90–95 кг в год.

Выполнение этих планов гарантируют огромные естественные кормовые угодья (70 млн га), более 25 млн га неиспользуемой пашни, апробированная малозатратная интенсивно-пастбищная технология мясного скотоводства. Обнадеживают и сдвиги по созданию его племенной базы. Кроме того, уже есть отечественный опыт эффективного ведения мясного скотоводства, появляются и совместные предприятия по развитию этой подотрасли. Недавно группа представителей региональных управлений АПК, науки и бизнеса во главе с Первым заместителем Председателя Правительства В.А. Зубковым участвовала в Канадско-Российском форуме с посещением животноводческих ферм и племенных центров Канады. Опыт этой страны показывает, что государственная поддержка мясного скотоводства имеет принципиальное значение для его развития. И в России это направление поддерживается в рамках реализации региональных программ по мясному скотоводству. Это требует ежегодного выделения из федерального бюджета 5–6 млрд руб.

Рост объемов баранины в стратегии развития мясного скотоводства увязан с усилением специализации овцеводства в сторону производства мяса. Увеличение численности поголовья северных домашних оленей и табунных мясных лошадей обусловлено внутренним спросом на конину и ростом экспорта продукции оленеводства. Развитие коневодства и оленеводства будет способствовать сохранению традиционного уклада жизни и занятости людей, населяющих обширные территории Калмыкии, Кавказа, Севера, Алтая, Тувы, Бурятии и Дальнего Востока.

Развитие мясного животноводства предполагается в три этапа. В *ближнесрочный период* (2011–2012 гг.) необходимо сохранить объемы государственной поддержки на федеральном и региональных уровнях в рамках реализации Госпрограммы развития сельского хозяйства

и отраслевых целевых программ. Это позволит создать предпосылки для устойчивого развития мясного животноводства и достичь к 2012 г. производства мяса всех видов в объеме 7,8 млн т в убойной массе, снизить долю импорта до 17% и довести уровень потребления до 67 кг в год на душу населения (мясо птицы — 26,4 кг, свинина — 22,2 кг, говядина — 17,2 кг).

В *среднесрочный период* (2013–2015 гг.) планируется нарастить промышленные объемы бройлерного производства и поголовье гибридных свиней интенсивного мясного типа. Будут также созданы селекционно-генетические центры — для повышения генетического потенциала мясной продуктивности скота и птицы. На этом этапе также предусматривается: формирование экспортной стратегии развития наиболее технологичных подотраслей мясного животноводства — птицеводства и свиноводства; выявление наиболее емких и доступных зарубежных рынков сбыта животноводческой продукции; переориентация механизмов государственной поддержки в отношении таможенно-тарифного регулирования, стимулирование предприятий, ориентирующихся на экспорт продукции и передовые технологии производства.

Для обеспечения возможности экспорта необходимо уже сейчас начать работу по приведению уровня ветеринарного контроля и российского законодательства в области ветеринарии в соответствие с требованиями международных организаций.

К 2015 г. предполагается достичь производства мяса всех видов в объеме 8,7 млн т в убойном весе, в том числе мяса птицы — 3,8 млн т, свинины — 2,9 млн т, говядины — 1,7 млн т. Производство мяса в расчете на душу населения составит 71,2 кг в год, доля импорта — 9%. С 2013 г. появится возможность экспорта мяса птицы с доведением его объемов к 2020 г. до 400 тыс. т. Стимулирование экспорта свинины начнется в 2014 г. К 2020 г. его объемы намечено довести до 200 тыс. т.

В *долгосрочном периоде* (2016–2020 гг.) мясное животноводство будет развиваться с учетом тенденции улучшения социально-экономического положения России. Ожидается, что это приведет к увеличению потребления более ценных в пищевом отношении продуктов животного происхождения. При этом мясной подкомплекс должен развиваться на инновационной основе с широким привлечением лучших отечественных и зарубежных технологий.

Предполагается повысить уровень государственной поддержки на развитие прорывных, высокотехнологичных производств и проектов, способных ускорить переход отрасли к качественно новому технологическому уровню, позволяющему конкурировать на мировом рынке продуктов животного происхождения. В этом случае ожидается к 2020 г. достичь производства мяса всех видов в объеме 9,7 млн т в убойной массе (на душу населения более 75 кг в год), в том числе мяса птицы — 4,2 млн т, свинины — 3,4 млн, говядины — 1,8 млн т. При этом обеспеченность мясом за счет отечественного производства составит более 95%.

В структуре потребления мяса по видам в 2020 г. мясо птицы составит 38,4%, свинина — 35,6, говядина — 23,4%. Такая динамика соответствует мировым тенденциям. Мясо птицы и свинины занимают высокую долю в потреблении мяса всех экономически развитых стран.

В заключение хотелось бы отметить, что животноводство — это то ключевое звено, которое может стать «локомотивом» развития отечественного АПК, привести к существенным сдвигам в решении продовольственной проблемы страны и быть устойчивым источником ее валютных поступлений.