

АНАЛИЗ РАЗВИТИЯ ОТРАСЛИ МОЛОЧНОГО СКОТОВОДСТВА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Сидунова Г.В.

Белорусский государственный экономический университет, г. Минск, Республика Беларусь

Горбатовский А.В.

Институт системных исследований в АПК НАН Беларуси, г. Минск, Республика Беларусь

Молочное скотоводство развивается в большинстве сельскохозяйственных организаций Республики Беларусь (92,4 % от общего количества в 2013 г.), определяет специализацию производства, а во многих интенсивных хозяйствах и уровень экономического развития. Этому способствуют относительно благоприятные природно-климатические условия, значительные площади луговых угодий, развитие травосеяния в севообороте.

В среднем по всей совокупности сельхозорганизаций Минсельхозпрода на отрасль приходится около 65 % товарной продукции скотоводства, более 40 % продукции животноводства и почти 30 % товарной продукции сельского хозяйства, включая продукцию промпереработки. Для ведения отрасли используется 39 % от суммы средств, направленных в животноводство, 51 % трудовых ресурсов, 41 % из всего объема кормов, расходуемых в животноводстве.

Анализ свидетельствует, что экономическое положение отрасли улучшается, рентабельность производства составила в 2011 г. 27,2 % и в 2012 г. 23,8 %. поголовье коров в сельхозорганизациях за 7 лет выросло на 16,4 % (на 195,6 тыс. гол.), производство молока – на 48,4 % (на 2008,9 тыс. т.). Производство молока является эффективным во всех регионах республики. Абсолютные преимущества имеют Брестская и Гродненская области, где уровень рентабельности составил в 2012 г. соответственно 30,1 % и 32,1 %. Менее конкурентоспособно производство молока в Витебской области. Эти выводы подтверждены в ходе исследования конкурентоспособности производства молока на основе использования индексного метода, бальной оценки единичных показателей и результатами бальной оценки с учетом весовых коэффициентов.

Оценка сравнительных преимуществ областей на основе расчета вмененных издержек производства показала, что, несмотря на то, что показатели эффективности производства молока в Витебской и Гомельской областях ниже аналогичных показателей других областей и средних по республике, тем не менее ниже и вмененные издержки (альтернативные издержки использования факторов производства) этого вида продукции по отношению к зерну. Так, производство 1 т молока в Витебской области в 2012 г. требовало затрат, равных затратам на производство 1,85 т зерна, в Гомельской – 1,16 т зерна, в то время как в Гродненской области вмененные издержки были равны 2,33 т зерна, Минской и Брестской областях – по 2,28 т зерна.

Поскольку предприятия системы Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь основную часть продукции реализуют молокоперерабатывающим заводам по закупочным ценам, устанавливаемым государством, то повысить конкурентоспособность предприятия могут, только снижая из-

держки производства в целом и себестоимость единицы продукции.

Выполненный анализ по областям Республики Беларусь позволяет сделать вывод о наиболее эффективном использовании трудовых ресурсов отрасли в Гродненской и Брестской областях, средняя производительность 1 чел.-часа в которых составляет соответственно 41,85 и 41,16 кг молока, или в денежном выражении – 82,79 и 84,19 тыс. руб. Самой высокой отдачей от использования основных средств в отрасли характеризуются Минская и Гродненская области (6,01 и 5,63 кг молока на тыс. руб. основных средств отрасли), эффективность использования кормов выше средних показателей по стране в Брестской (0,99 кг молока на 1 тыс. руб.) и Гродненской (0,96 кг/тыс. руб.) областях, энергоресурсов – в Брестской области (16,97 кг/тыс. руб.), нефтепродуктов – в Гродненской (13,52 кг/тыс. руб.) и Минской (13,07 кг/ тыс. руб.) областях.

Отдача дополнительной единицы денежных средств, инвестированных в производство молока в натуральном выражении, выше в Брестской и Гродненской областях (80 кг против 40 кг в среднем по стране). Самый низкий предельный продукт, как в стоимостном, так и в натуральном выражении получен от использования кормов, поскольку их удельный вес в структуре затрат преобладает.

В результате факторного анализа было установлено, что в 2010–2012 гг. рост объемов реализации молока привел к увеличению массы прибыли, полученной сельскохозяйственными организациями системы Минсельхозпрода Республики Беларусь, более чем на 38 млрд руб., рост закупочных цен на молоко увеличил прибыль на 9098 млрд руб., повышение себестоимости, вызванное инфляционными изменениями в экономике, снизило данный показатель на 7030 млрд руб. В результате сумма прибыли, полученной от реализации молока, выросла за 3 года на 2106 млрд руб., или в 6,3 раза.

Самый высокий предельный доход от реализации молока получают хозяйства Витебской, Гомельской и Могилевской областей, исходя из этого, можно сделать вывод о том, что в данных регионах имеется значительный потенциал для развития отрасли молочного скотоводства. Однако наиболее эффективно используются ресурсы в Минской, Гомельской и Могилевской областях, в которых получена самая высокая прибыль от реализации тонны молока сверх уровня 2011 г. Дополнительная прибыль на 1 тонну молока составила в Минской области 4,18 млн руб., в Гомельской и Могилевской областях 3,83 млн руб. и 3,81 млн руб. соответственно. Превышение предельного дохода над предельными издержками в областях республики говорит о целесообразности дальнейшего развития отрасли молочного скотоводства и наращивании объемов выпуска продукции во всех регионах.