

положительно скажется на финансовом состоянии предприятия и позволит в дальнейшем наращивать объемы производимой продукции.

УДК 631.16:636.02.034(476.6)

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА МОЛОКА В ХОЗЯЙСТВАХ ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

Пестис М. В., Пестис П. В., Ереминович А. Ю.

УО «Гродненский государственный аграрный университет»
г. Гродно, Республика Беларусь

В 2014 г. в Республике Беларусь поголовье коров снизилось и составило 1534 тыс. голов, произведено на душу населения 708 кг молока. Средний удой молока на одну корову составил 4540 кг. В 2015 удой на 1 корову увеличился на 226 кг и составил 4766 кг. Значительных успехов в производстве молока добилась Гродненская область, где удой увеличился по сравнению с 2014 г. на 91 кг и составил 5239 кг, что выше всех областей республики.

Нами проведен анализ основных показателей эффективности производства молока Гродненской области. Поголовье коров на конец года составило 220,9 тыс. голов, валовый надой увеличился как за счет роста поголовья, так и продуктивности и составил 1137,8 тыс.т. Самый высокий средний удой молока от коровы получен в Гродненском (7221 кг) и Берестовицком (6866 кг) районах, а самый низкий в Лидском (3948 кг) и Слонимском (3987 кг) районах. Хотя, если сравнивать с 2014 г., то снизили удой на 1 корову Берестовицкий, Дятловский, Мостовский, Ошмянский, Слонимский и Сморгонский районы. Произведено молока на 100 га сельскохозяйственных угодий 1043,1 ц, что выше 2014 г. на 5,8%. Все районы, кроме Лидского и Слонимского, увеличили этот показатель. Себестоимость 1 т молока увеличилась по сравнению с 2014 г. На рост себестоимости молока оказало влияние увеличение расхода кормов и их удорожание. Себестоимость 1 т кормовых единиц увеличилась на 13,0%, расход кормов на 1 ц молока увеличился с 1,03 в 2013 г. до 1,1 ц к. ед в 2015 г. Самый низкий расход кормов на 1 ц молока в Гродненском и Берестовицком районах (0,8 ц к.ед.), а больше всех тратят на производство молока в Ивьевском, Новогрудском, Слонимском и Сморгонском районах (1,4 ц к.ед.), где удои самые низкие. Затраты труда на 1 ц молока снизились с 2,14 до 2,04 чел-ч. В 2015 г. реализовано 1024 тыс. т молока, в т. ч. закуплено у населения 41 тыс. т, на внутрихозяйственное потреб-

ление израсходовано 113,8 тыс. т, что составляет 10% от произведенного молока. Продано молока сорта «Экстра» 25,3%, высшего сорта 58,8%, первого и второго сорта 15,9%, охлажденного 99,9%, средняя жирность молока составила 3,68%. Среди районов самый высокий процент продажи молока сорта «Экстра» в Гродненском (43,1%) и Волковысском (43,1%) районах, самый низкий в Ивьевском (7,3%) и Слонимском (9,6%) районах. Получено телят на 100 коров в целом по области 75 голов, самое высокое значение данного показателя в Вороновском районе 85 голов, а самый низкий выход телят на 100 коров в Ивьевском районе (67 голов).

Для определения влияния факторов на эффективность производства молока в Гродненской области нами проведены группировки хозяйств области по продуктивности, поголовью, уровню рентабельности, полной себестоимости и уровню кормления. В результате было выявлено, что с увеличением поголовья и продуктивности коров увеличиваются прибыль и рентабельность, при одновременном снижении затрат труда и кормов. Однако большинство хозяйств изучаемой совокупности имеют высокие затраты труда и кормов при сравнительно низком поголовье и удоях, что влечет за собой увеличение себестоимости производимой продукции, а это негативно сказывается на прибыли и уровне рентабельности. При увеличении затрат кормов на 1 т молока свыше 1,0 т к. ед., наблюдается снижение продуктивности молочного стада, растут затраты труда, снижается прибыль.

Для повышения эффективности производства молока в настоящее время требуется осуществить ряд мер общегосударственного масштаба, которые стимулировали бы производство молока. В связи с Республиканской программой развития молочной отрасли на 2010-2015 гг. в Гродненской области построено 57 молочно-товарных комплексов и ферм, еще 108 прошли коренную реконструкцию. Только за 2014 г. введены в эксплуатацию 8 новых молочно-товарных ферм, проведена реконструкция и модернизация 12 ферм, а в 2015 г. построено и реконструировано 10 молочно-товарных комплексов и ферм.

Таким образом, как показывают исследования и практика, эффективность молочного скотоводства находится в прямой зависимости от количества средств, вложенных в его интенсификацию, и от их рационального использования в производственном процессе. Единственно правильным направлением его развития может быть только экспортная ориентация, и для этого есть объективные предпосылки. Достаточно мощный технический потенциал молочной отрасли делают отечественный рынок привлекательным в перспективе.