

зация налоговой системы и отчетности, изменения в сфере требований при осуществлении административного контроля; обеспечение и соблюдение прав собственности.

УДК 637.1:339.137.24

А. Воробьёва

(Республика Беларусь)

Научный руководитель И.В. Шафранская, к.э.н., доцент
Белорусская государственная сельскохозяйственная академия

ПОВЫШЕНИЕ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ МОЛОКА И МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ

Каждое предприятие в условиях рынка стремится к росту конкурентоспособности и экономической эффективности, что позволит вести расширенное воспроизводство, обеспечить работников достойной заработной платой. Известно, что продукцию, востребованную на внешнем рынке, можно считать конкурентоспособной. Структура экспорта отражает то факт, что в настоящее время основная часть международной торговли осуществляется в рамках региональных торговых соглашений. Как показал анализ, продавать продукцию в пределах Таможенного Союза для белорусских производителей выгоднее, т.к. цены внутри интеграционного объединения больше мировых, потенциальные производители требуют подтверждение качества. В товарной структуре взаимной торговли Таможенного Союза и ЕЭП молоко и молочные продукты составляют 15%. В 2015 г. по сравнению с 2014 г. поставки молока и молочной продукции в Казахстан снизились и составили 2,6% от общего объема экспорта. Наибольшие объемы экспорта молочной продукции приходится на молоко и сливки не сгущённые (86 тыс. т) и на молоко и сливки сгущенные и сухие (55 тыс. т). Третьей по объему статьёй экспорта являются сыры и творог с суммарным объемом в 52 тыс. т. В настоящее время Беларусь поставляет молочную продукцию в 50 стран мира. В то же время основным импортером является Российская Федерация - 93% белорусского молочного экспорта.

Одной из важнейших характеристик конкурентоспособности продукции является показатель себестоимости, который во многом определяет цену реализации молока и молочной продукции. С целью определения факторов формирующих себестоимость молока по информации годовых отчетов 123 сельскохозяйственных предприятий Могилевской области за 2015 г. была построена статистическая группировка (таблица 1).

Таблица 1 – Группировка по себестоимости 1 ц молока, тыс.руб.

Показатели	Группы хозяйств по себестоимости 1 ц молока, тыс. руб.			Итого в среднем	3-я группа к 1-й (% , п.п.)	РУП «Учхоз БГСХА»
	до 320,9	320,9 – 357,0	свыше 357,0			
Число хозяйств в группе	32	59	32	–	–	–
Себестоимость 1 ц молока, тыс. руб.	304,4	338,3	393,3	345,3	129,2	369,1
Поголовье, гол	1064	908	1033	1002	97,1	2531
Среднегодовой удой 1 коровы, ц	43,13	38,85	40,67	40,88	94,3	61,26
Затраты труда на 1 ц молока, чел.-час.	2,87	3,09	3,49	3,15	121,6	1,99
Оплата труда, тыс. руб./чел.-час.	33,42	31,93	34,06	33,13	101,9	29,62
Расход корма на 1 ц молока, ц к. ед.	1,14	1,22	1,27	1,21	111,4	1,11
Расход корма на 1 корову, ц к. ед.	49,2	47,4	51,7	49,0	105,1	68,0
Удельный вес в структуре рациона, %						
концентратов	31,4	30,1	29,5	30,3	-1,9	34,5
покупных кормов	15,6	19,8	16,5	17,3	+0,9	13,6

По данным таблицы 1 можно сделать вывод, что в хозяйствах 3-й группы, по сравнению с 1-й, себестоимость молока выше на 29,1%. Это обусловлено увеличением затрат труда на 21,6 %, ростом оплаты труда в молочном скотоводстве на 1,9%, расхода кормов на 1 ц молока на 11,4% и удельного веса покупных кормов на 0,9 п.п. Рост затрат не сопровождался повышением продуктивности коров. Наблюдается снижение среднегодового удоя на 5,7%. Для сельскохозяйственных предприятий Могилевской области остаётся актуальным вопрос повышения продуктивности коров, уровень которой в 2015 году составил 40,88 ц, за счет оптимизации кормовых рационов дойного стада, использования современных технологий, повышения качества кормов.

РУП «Учхоз БГСХА» относится к 3-й группе хозяйств, для которого характерны более высокие показатели молочного скотоводства. На предприятии наблюдается высокая себестоимость 1 ц молока (369,1 тыс. руб.), что выше на 6,9% аналогичного показателя областного уровня. Но следует отметить, что уровень продуктивности коров в РУП «Учхоз БГСХА» выше на 49,9 %. Более высокий уровень кормления скота, максимальное насыщение рационов коров высококачественными кормами собственного

производства позволяет хозяйству снизить расход кормов до 1,11 ц к. ед. на 1 ц молока.

Таким образом, в результате проведенного анализа установлено, что основными направлениями повышения конкурентоспособности молока и молочных продуктов является рост качества сырья; снижение его себестоимости в результате концентрации производства, оптимизации кормовых рационов дойного стада, использования современных технологий, повышения качества кормов; постоянное обновление ассортимента выпускаемой продукции и увеличение объема производства продукции с повышенной добавочной стоимостью; наращивание объемов экспорта продукции.

УДК 631.15:637.1 (470.324)

Ю. Вострикова

(Российская Федерация)

Научный руководитель: З.П. Медеяева, д.э.н., профессор
Воронежский государственный аграрный университет
имени Императора Петра I

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА МОЛОКА В ЛИДИРУЮЩИХ РАЙОНАХ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

В современных условиях молочная отрасль Воронежской области успешно развивается, однако темпы ее развития сильно различаются по отдельным административным районам. Лидерами в данной отрасли являются Лискинский, Россошанский, Аннинский, Таловский районы.

Самых высоких результатов достиг Лискинский район, где производится 1/3 всего объема молока. Строительство крупных комплексов, использование современной материально-технической базы и применение эффективных технологий ведения животноводства позволили предприятиям района динамично наращивать объемы производства молока.

Россошанский район долгое время специализировался на производстве растениеводческой продукции. С изменением микро-макрэкономических условий, район стал углублять специализацию на молочном скотоводстве. В последние годы показатели по молочному скотоводству из года в год увеличиваются.

В таблице проводится сравнительная характеристика показателей молочного производства сельскохозяйственных предприятий Лискинского и Россошанского районов в сравнении со среднеобластными данными.

Данные таблицы свидетельствуют, что поголовье коров в Лискинском районе составляет более 20 % от общего поголовья Воронежской области. Отмечается высокий уровень выхода продукции 30,6 % и 8,8 % соответ-