

сурсов, выделяют краткосрочные и долгосрочные кредиты, а также кредиторскую задолженность.

ЛИТЕРАТУРА

1. Берещенко Л. М. Порядок формирования и методики анализа финансовых ресурсов на хозяйствующих субъектах / Л. М. Берещенко // Бухгалтерский учет и анализ. - 2000. - № 8. - С. 41-44.

УДК 338.439.222 (574)

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ ПОВЫШЕНИЯ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ЖИВОТНОВОДСТВА В КАЗАХСТАНЕ

Омарханова Ж. М.

АО «Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина»
г. Астана, Республика Казахстан

Происходит понимание ценности сельскохозяйственной отрасли и причисление развития животноводства к приоритетным направлениям развития. Большое внимание сейчас уделяется не только повышению объема производства животноводства, но и увеличению уровня его эффективности и рентабельности.

Целью исследования является исследование текущего состояния животноводства, выявление проблем и факторов, препятствующих повышению конкурентоспособности животноводства.

В работе использованы статистический, аналитический методы исследования, а также метод индукции и дедукции.

Исследования и анализ казахстанского АПК позволяет сделать вывод, что развитию животноводства, а соответственно, повышению конкурентоспособности в Казахстане препятствуют наличие следующих факторов: во-первых, мелкотоварность, концентрация поголовья в мелкочастной собственности; во-вторых, низкая породность скота; в-третьих, недостаточное кормовое обеспечение; в-четвертых, неудовлетворительное ветеринарное обслуживание [1].

Животноводство нуждается в увеличении показателей продуктивности, воспроизводства крупного рогатого скота и продуктивного долголетия коров, а также в применении новых технологий и привлечении квалифицированных кадров, повышения инвестиционной привлекательности, внедрения современных технологий, что послужит повышению конкурентоспособности и эффективности отрасли [2].

Речь идет о возрождении и становлении отечественного сельского хозяйства, ведется новый отчет возрождения сельскохозяйственного

производства. Ставится задача достижения доперестроечных показателей 1990 г., но на более высоком качественном уровне.

В соответствии со Стратегией развития до 2020 г., агропромышленный комплекс в числе семи приоритетных секторов должен в полной мере реализовать свои отраслевые преимущества и масштабный потенциал [3]. Государственная программа по развитию агропромышленного комплекса в Республике Казахстана, законы «О государственном регулировании развития агропромышленного комплекса и сельских территорий», «О племенном животноводстве», мастер-планы и другие будут являться основными драйверами экономического роста АПК.

С 2009 по 2016 гг. объем валовой продукции сельского хозяйства увеличился на 1438,51 млрд. тенге в совокупном объеме, из них доля по отрасли животноводства составила 1189555,4 млрд. тенге, или 47% по итогам 2016 г. Растениеводство за анализируемый период составляет 53%, услуги в области сельского хозяйства составляет лишь 0,4%, при этом в 2016 г. произошло увеличение в 2 раза по сравнению с 2009 г. [4].

Особое значение имеет повышение производительности труда. К причинам низкой производительности труда в сельском хозяйстве относятся:

- использование устаревших технологий;
- применение устаревших и неэффективных форм хозяйствования (ЛПХ и мелкие фермерские хозяйства);
- высокий уровень импорта готовой сельскохозяйственной продукции;
- низкая глубина переработки в сельском хозяйстве;
- высокий уровень экспорта продукции низких переделов.

Для повышения конкурентоспособности приоритетными направлениями станут:

- развитие инфраструктуры агропродовольственного рынка;
- модернизация пищевой и перерабатывающей промышленности;
- развитие фермерства и малых форм хозяйствования;
- поддержка экспорта сельскохозяйственной продукции и продовольствия;
- реализация комплекса стратегических мер, направленных на снижение рисков неблагоприятных природно-климатических условий в сельском хозяйстве (мелиорация и страхование).

ЛИТЕТУРА

1. Есполов Т. И. АПК Казахстана: глобализация и инновация. — Алматы: КазНАУ, 2013. - 436 с.

2. Алшанов Р. А. Казахстан на мировом аграрном рынке: потенциал, проблемы и их решение. – Алматы: Институт мирового рынка, 2011. – 623 с.
3. Программа развития экспортного потенциала мяса КРС РК на 2012-2020 гг.
4. Кузнецова А. Р., Тянутов А. И., Валиева Г. Р. Условия воспроизводства квалифицированных кадров сельского хозяйства в Республике Башкортостан//Вестник Башкирского государственного аграрного университета. 2013. № 2. – С.89-92.

УДК 336.227.8

ПРОБЛЕМЫ ОПТИМИЗАЦИИ УРОВНЯ НАЛОГОВОЙ НАГРУЗКИ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ БЕЛАРУСИ, КАЗАХСТАНА И РОССИИ

Платоненко Е. И.¹, Кирсанова О. Г.²

¹ – УО «Гродненский государственный университет им. Я. Купалы»

г. Гродно, Республика Беларусь

² – Смоленский филиал РАНХиГС

г. Смоленск, Россия

При создании ЕАЭС одной из главных задач была гармонизация систем налогообложения входящих в него стран. Налоговые системы России, Белоруссии и Казахстана имеют много общего, уровень налоговой нагрузки сельского хозяйства в них существенно ниже, чем общеустановленный.

В России для сельхозпроизводителей установлен единый сельскохозяйственный налог (ЕСХН), который используют более 68% сельхозорганизаций. При использовании ЕСХН, в сравнении с общим режимом налогообложения, снижается налоговая нагрузка, упрощается система ведения налогового учёта, предоставляются освобождения от обязанности по уплате налога на прибыль, налога на имущество, НДФЛ (для индивидуальных предпринимателей), НДС. При выборе общего режима налогообложения субъекты сельскохозяйственной отрасли имеют возможность использовать пониженные ставки НДС (10%); по налогу на прибыль при общем режиме налогообложения – 0%, по земельному налогу – 0,3%; исключать из объекта налогообложения при исчислении транспортного налога сельскохозяйственную технику и специальную технику, используемую для производства сельхозпродукции [2].

В Республике Беларусь введён единый налог для производителей сельскохозяйственной продукции. С 2013 г. его могут применять предприятия, производящие сельскохозяйственную продукцию, у которых выручка от реализации произведенной ими сельскохозяйственной про-