

«Сейфуллин окулары – 16: Жаңа формациядағы жастар ғылыми – Қазақстанның болашағы» атты халықаралық ғылыми-теориялық конференциясының материалдары = Материалы Международной научно-теоретической конференции «Сейфуллинские чтения – 16: Молодежная наука новой формации – будущее Казахстана». - 2020. - Т.1, Ч.2 - С.169-173

ОЦЕНКА РАЗВИТИЯ АГРАРНОГО СЕКТОРА РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

Омарханова Ж.М.

Несмотря на положительные результаты развития аграрной экономики в Казахстане в целом, тем не менее, наблюдается низкий уровень производительности труда в некоторых сферах отрасли, несовершенство используемых технологий, мелкотоварность производства не позволяют вести сельхозпроизводство на интенсивной основе, обеспечивать наиболее полное использование материальных, трудовых и других ресурсов, соблюдать экологические требования. Эти факторы снижают конкурентоспособность отечественного аграрного сектора, что в условиях ВТО и ТС может привести к доминированию импорта зарубежной продукции, вытеснению местных производителей с рынков сбыта.

В изменившихся условиях внешней и внутренней среды, в связи со вступлением Казахстана в ТС и ВТО, необходимостью применения новых инструментов государственного регулирования и модернизации отрасли, разработана новая отраслевая программа развития агропромышленного комплекса (АПК) РК [1 с.56].

Объемы валовой продукции АПК РК демонстрируют устойчивую тенденцию к росту с уровня 1121 млрд. тенге в 2013 г до 2256,6 млрд. тенге в 2017 г продукции сельского хозяйства и с 464,1млрд. тенге в 2013 г до 747,4 млрд. тенге в 2017 г продукции переработки. Однако в 2018г. произошел спад с 2286 млрд. тенге до 1999,0 млрд. тенге, доля продукции растениеводства – 48,7% (90165,3 млн. тенге), животноводства – 50,7% (93730,8 млн. тенге)

В животноводстве снижение производства по сравнению с уровнем 2017г. на 27,4% связано с уменьшением объемов продукции разведения крупного рогатого скота (молочных пород - на 42,9%, мясных и прочих пород – на 39,7%), свиней – на 16,7%, птицеводства – на 1,4%, лошадей – на 0,1%. При этом, на 19,0% больше произведено продукции разведения верблюдов, на 2,1% - овец и коз (таблица 1 и 2).

Таблица 1 Объем производства валовой продукции сельского хозяйства

	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Объем валовой продукции сельского хозяйства в млн. тенге, в том числе	1089,4	1404,5	1641,4	1442,6	2286	1999,0
Продукция растениеводства	608,4	770,2	932,3	662,6	1337,2	981,2
Продукция	476,3	628,7	703,2	774,1	942,1	1011,2

животноводства						
Сельскохозяйственные услуги	4,7	5,6	5,9	5,9	6,5	6,6
Примечание – составлено автором на основе данных сайта Комитет по статистике МНЭ РК // https://stat.gov.kz/						

Важно отметить, что снижение численности поголовья крупного рогатого скота наблюдается только в личных подворьях населения, а в сельскохозяйственных формированиях и крестьянских хозяйствах отмечается стабильный рост на 6,8% и 8,4%, соответственно.

Производство мяса (в убойной массе) и яиц сохранилось на уровне прошлого года и составило 937,6 тыс. тонн и 3700,9 млн. штук. По причине снижения поголовья КРС уменьшилось производство молока на 3,0 % (5186,3 тыс. тонн). При этом, производство мяса (в убойной массе) в сельхозформированиях республики по итогам 2017 года увеличилось на 5,5%, молока – на 10,5%, яиц – на 0,4% и шерсти на – 1,1%.

Таблица 2 Индекс физического объема валовой продукции сельского хозяйства

Показатели	2013	2014	2015	2016	2017	2018
Индекс физического объема валовой продукции сельского хозяйства, %в том числе:	108,5	93,1	114,6	88,3	126,8	82,2
Продукция растениеводства	113,3	84,3	124,8	77,4	158,9	72,4
Продукция животноводства	103,8	104,2	102,3	102,6	99,6	96,2
Сельскохозяйственные услуги	95,4	114,1	100,1	95,2	101,6	93,0
Примечание – составлено автором на основе данных сайта Комитет по статистике МНЭ РК // https://stat.gov.kz/						

По информации акиматов областей сельскохозяйственными товаропроизводителями обеспеченность по грубым кормам составляет 114,5 % (заготовлено грубых кормов 23047,6 тыс. тонн при потребности 20131,2 тыс. тонн), по сочным кормам (силос) составляет 20,6 % (834,1 тыс. тонн при потребности 4045,7 тыс. тонн), по концентрированным кормам – 137,2 % (6067,4 тыс. тонн при потребности 4423,5 тыс. тонн).

За 5 лет среднегодовой валовой объем производства ключевых продуктов переработки составил более 650 млрд. тенге.

Основную долю в структуре производства пищевых продуктов, включая напитки, занимают зерноперерабатывающая (31,1 %), мясоперерабатывающая (9,4 %), молочная (10,2 %), рыбоперерабатывающая (3,2 %), плодоовощная (2,2 %), масложировая отрасль (2,6 %), производство напитков (9,5 %).

В 2017 году объем экспорта продуктов переработки составил 1 001,8 млн. долларов США, что на 3,4 % больше чем в 2016 году. Экспортные поставки в основном осуществлялись по рису, кисломолочным продуктам, мясным и мясорастительным консервам, обработанному молоку, кондитерским изделиям и плодоовощным консервам.

По данным Агентства Республики Казахстан по статистике в 2017 году объем частных инвестиций в основной капитал увеличился на 4,4 % (с 27,3 до 28,5 млрд. тенге), иностранных инвестиций в 3,8 раза (с 102 до 384,9 млн. тенге).

Вместе с тем, несмотря на ежегодный рост объемов переработки, доля переработки основных видов сельскохозяйственного сырья остается низкой: - мяса - 24%, молока - 34,4%, плодоовощных - 6,9%.

Низкая конкурентоспособность отечественного аграрного сектора экономики и фактически монопродуктовый характер ее экспорта сужают свободу маневра на мировом агропродовольственном рынке. В этой связи с целью углубления участия страны в международном разделении труда в АПК необходимо выделить приоритетные направления аграрной политики, сформулировать страновые и региональные приоритеты внешнеэкономической политики Казахстана в аграрной сфере, включая их иерархию. Наряду с очевидными партнерами, такими как СНГ, ЕС, Китай, важно определиться с приоритетами второго уровня. Поэтому для Казахстана ключевой вопрос анализа торговой политики - выявление собственных конкурентных преимуществ по отношению к другим странам. Постоянное внимание должно быть обращено на расширение номенклатуры экспортно-ориентированных товаров, роста экспортных позиций и на этой основе достижения положительного сальдо торгового баланса. Однако в условиях глобального экономического кризиса необходимо определить границы протекционизма и защиты отечественных товаропроизводителей от ввоза импортных продовольственных товаров в страну.

Сельское хозяйство РК интегрировалось в мировые рынки продовольствия и активно участвует в формировании торгового баланса и занимает 17,6 % от всего экспорта и 15,3 % от всего импорта.

Однако, сформировалась импортозависимость Казахстана по многим видам продукции переработки АПК, так, высок уровень импортозависимости по плодоовощной продукции, продукции переработки мяса и молока.

В 2017 году в сельском хозяйстве было занято 2 196,1 тыс. человек (26% от общего числа занятых), из них наемных – 604,8 тыс. человек (27,5% от занятых в секторе), самостоятельно занятых – 1591,3 тыс. человек (72,5% от занятых в секторе) [2 с.87].

Ряд возможностей по освоению рынков, в том числе традиционных для Казахстана экспортных рынков сбыта продукции в Содружестве Независимых Государств (далее - СНГ), не используется.

В результате проведенного анализа выявлены следующие перспективные рынки сбыта продукции казахстанского производства.

На рынке пшеницы в странах Центральной Азии, Европейского Союза (далее - ЕС), Афганистана Казахстан может занять более 10 млн. тонн

продукции в зерновом эквиваленте (пшеница, мука, продукты глубокой переработки пшеницы) в 2020 году с учетом быстрого роста населения стран Центральной Азии и Афганистана. Одной из ключевых задач является сохранение лидирующих позиций по экспорту муки, который может сократиться из-за ориентации стран-импортеров на развитие собственных мощностей по производству муки.

Внутренний рынок продукции переработки мяса по прогнозам к 2020 году составит около 115 тыс. тонн колбасных изделий, более 85 тыс. тонн прочих изделий, из которых местная продукция может составить около 100 тыс. тонн колбасных и более 60 тыс. тонн прочих изделий.

Рынок импортной охлажденной красной рыбы (лососевые) РФ составляет около 75 тыс. тонн в год, из которых Казахстан может занять до 1,9 тыс. тонн в 2020 году, также возможен экспорт в РФ, ЕС и другие страны до 2 тыс. тонн осетрины и черной икры.

Внутренний рынок молочной продукции в Казахстане составит в 2020 г. около 1,6 млн. тонн в молочном эквиваленте, из которых местная продукция может составить около 1,5 млн. тонн в молочном эквиваленте.

Основными причинами слабой продуктивности животноводства Казахстана являются низкая доля племенного поголовья (например, скота мясного направления - не более 2,5 %), дефицит качественных кормов, несоответствующие условия содержания. В связи с тем, что большая часть поголовья сосредоточена в хозяйствах населения, отрасли животноводства присущи такие характеристики как низкий генетический потенциал животных и связанная с этим низкая продуктивность, отсутствие использования современных технологий содержания, кормления и других технологий, обеспечивающих продуктивность и качество продукции, недостаточный уход за здоровьем животных. Кроме того не используется потенциал естественных пастбищ в связи с недоступностью источников воды для поения животных [3, с. 137].

Анализ проблем переработки сельскохозяйственной продукции. Баланс экспорта-импорта ключевых продуктов переработки показывает большую импортозависимость Казахстана по ряду продуктов.

За 2017 год объем импорта основных продовольственных товаров составил 1 093,7 млн. долларов США. Основную долю импорта занимают такие продукты, как сахар, включая сырец (31 %), растительное масло (13 %) , молоко и сливки сгущенные (13 %) [4 с.107].

Основную долю в структуре производства пищевых продуктов, включая напитки, занимают зерноперерабатывающая (31,1 %), мясоперерабатывающая (9,4 %), молочная (10,2 %), рыбоперерабатывающая (3,2 %), плодоовощная (2,2 %), масложировая отрасль (2,6 %), отрасль производства напитков (9,5 %).

Основными сдерживающими факторами развития перерабатывающего сектора являются: низкое качество и дефицит сырья, а также неразвитость логистики по заготовке, транспортировке и хранению сырья, что приводит к неполной загрузке перерабатывающих мощностей; неразвитость торгово-логистической инфраструктуры, что способствует функционированию на продовольственном рынке множества мелких игроков и необоснованному

удорожанию продукции; низкая конкурентоспособность отечественной сельхозпродукции и продуктов ее переработки на внутреннем и внешнем рынках; трудности с реализацией отечественной пищевой продукции на внутреннем рынке по причине наличия значительного объема импорта [5].

Между тем, необходимо усилить государственный контроль в отношении безопасности и качества пищевых продуктов с проведением лабораторного анализа на соответствие требованиям технических регламентов, в том числе на наличие фальсификатов (не декларируемые растительные жиры, соевые добавки и другие заменители, консерванты, ароматизаторы, красители т.д.).

В настоящий момент политика государственного регулирования развития АПК в Республике Казахстан реализуется в следующих формах: предоставление различных форм государственной поддержки среди субъектов АПК в форме субсидий, государственных закупок и т.д.; применение финансовых инструментов, поддерживающих условия для обновления основных производственных средств - парка сельскохозяйственной техники, оборудования, поголовья скота; обеспечение доступности финансово-кредитных инструментов для субъектов АПК; создание привлекательных условий для привлечения инвестиций в проекты развития АПК; поддержка экспорта продукции; оказание государственных услуг в сфере ветеринарной и фитосанитарной безопасности, контроля за расходованием бюджетных средств; сохранение и развитие инфраструктуры, необходимой для развития АПК РК и распространение агротехнологических знаний; квалифицированное управление развитием АПК РК.

Список литературы

1. Алибекова А. Система государственной поддержки АПК в Республике Казахстан.// Аль Пари.- 2005.- № 1.- С. 85-91.
2. Кантарбаева Ш. Государственное регулирование сельского хозяйства за рубежом // Основы экономики. - 2007. - № 3. - С. 11.
3. Мырзалиев Б., Абдибеков С. Насущные проблемы государственной поддержки отечественных сельских товаропроизводителей в условиях кризиса.// Вестник университета "Кайнар".- 2015. - № 4/2. - С. 74.
4. Основные показатели сельскохозяйственного производства //Оперативные данные Агентства Республики Казахстан по статистике. 2013-Астана, 2019.- С 175 -187.
5. Сельское, лесное и рыбное хозяйство в Республике Казахстан // Статистический сборник Агентства Республики Казахстан по статистике. 2018. – Астана, 2013.- С. 205-213.