

С.Сейфуллин атындағы Қазақ агротехникалық университетінің 60 жылдығына арналған «Сейфуллин оқулары– 13: дәстүрлерді сақтай отырып, болашақты құру» атты Республикалық ғылыми-теориялық конференциясының материалдары = Материалы Республиканской научно-теоретической конференции «Сейфуллинские чтения – 13: сохраняя традиции, создавая будущее», посвященная 60-летию Казахского агротехнического университета имени С.Сейфуллина. - 2017. - Т.1, Ч.4. – С.31-35

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ АПК

Анафияева Ж.

Аграрный сектор в силу своей специфики не может в условиях рынка на равных участвовать в межотраслевой конкуренции. Аграрный сектор производит лишь 4,7% ВВП страны, а уровень производительности труда в сельском хозяйстве продолжает оставаться в числе самых низких по сравнению с другими отраслями. Низкий уровень производительности труда в отрасли, несовершенство используемых технологий, мелкотоварность производства не позволяют вести сельхозпроизводство на интенсивной основе, что в условиях интеграционных процессов может привести к доминированию импорта зарубежной продукции, вытеснению местных производителей с рынков сбыта.

Также, низкий объем инвестиций в сельское хозяйство, по итогам 2015 года инвестиции в капитал составили 167 млрд. тенге, что в 23 раза меньше объема инвестиций в основной капитал промышленности, сказывается на низкой технологической оснащенности, низком уровне интенсификации земледелия, низком уровне генетического потенциала и продуктивности в животноводстве.

Кроме того не смотря на все преимущества функционирования Казахстана в условиях открытых границ в рамках ЕАЭС и ВТО мы наблюдаем такие отрицательные моменты как наличие зарубежной контрафактной или фальсифицированной продукции, что не дает нашим производителям натуральной продукции конкурировать в равных условиях.

В отсутствие передовых технологий возделывания почв, а также ввиду нехватки качественного посевного материала, современной уборочной техники, уровень урожайности в Казахстане, даже по сравнению со странами ЕАЭС, остается в целом, низким. Несмотря на закуп племенного скота за рубежом, выпуск животноводческой продукции отстает от запланированных темпов. Отечественная продукция зачастую не выдерживает конкуренции со стороны, например, российских производителей. На нашем рынке импортные продовольственные товары стали превалировать над казахстанскими, хотя положительные тенденции появляются в структуре внешнего товарооборота страны в прошлом году экспорт сельхозпродукции занимал всего лишь 4,5%, тогда как доля импорта составила 11,3%.

Все это не может не отражаться на себестоимости и конкурентоспособности продукции сельского хозяйства, что предопределяет

взаимоотношения с мировым рынком, который находится под воздействием стран - лидеров по производству соответствующих видов продукции, а мировые цены формируются исходя из лучших условий (природно-экономических) производства. При этом надо иметь в виду существование экспортных субсидий и других мер стимулирования экспорта, что позволяет товарам этих стран проникать на рынки стран-импортеров, либо потенциальных импортеров, имеющих худшие условия производства. Сегодня, на рынке стран-потребителей продукции сельского хозяйства, казахстанское зерно вытеснено американским и канадским, мясо – европейским.

В то же время потенциал аграрного сектора экономики Казахстана довольно значителен и при рациональном его использовании и соответствующей поддержке государства, как это делается во всем мире, Казахстан может не только обеспечить себя основными продуктами питания, но и экспортировать их.

Однако в настоящее время республика обеспечивает себя только хлебом и хлебопродуктами, по остальным продуктам питания потребности населения частично покрываются за счет импорта. Это свидетельствует о неэффективном использовании в Казахстане природно-климатического потенциала территорий.

При этом сокращение производства отдельных видов сельхозпродукции в зонах наибольшего благоприятствования, размещение отдельных её видов в не характерных для производства регионах, привело не только к уменьшению объемов производства продукции сельского хозяйства, но и к увеличению производственных издержек, снижению качества и конкурентоспособности отрасли.

В сельском хозяйстве Казахстана в дореформенный период существовала четкая зависимость производства продукции от природных условий, были сформированы зоны специализации. Природно-климатические различия регионов учитывались через закупочные цены на сельскохозяйственную продукцию.

В северных областях Казахстана, где природные условия благоприятны для возделывания зерновых культур и производства кормов для молочного и мясо-молочного скота, сельское хозяйство специализировалось на производстве зерна в сочетании с производством молока, говядины и свинины. На более засушливой территории, в сухих степях, сформировалась животноводческо-зерновая специализация сельскохозяйственного производства. Южнее, в условиях еще более засушливого климата крайне сухих степей и полупустыни сельское хозяйство специализировалось в овцеводческо-скотоводческо-зерновом направлении. В южных районах на поливных землях было сконцентрировано производство риса, хлопка, сахарной свеклы, табака, плодов и ягод, винограда, в сочетании с интенсивным молочно-мясным животноводством. Вокруг крупных населенных пунктов сельское хозяйство специализировалось на производстве молока, яиц, овощей.

Реформы в сельском хозяйстве вызвали значительные изменения в его структуре, прежде всего в сокращении посевных площадей находящихся в хозяйственном обороте, снижении поголовья скота, росте импорта продовольствия на фоне сокращения экспорта сельскохозяйственной продукции. Появились тенденции в размещении производства отдельных видов сельскохозяйственной продукции в регионах, не характерных для ее производства, что не замедлило сказаться на затратах. Однако зоны возделывания сельскохозяйственных культур и выращивания животных не могут игнорироваться, если мы хотим выпускать конкурентоспособную продукцию.

Размещение сельскохозяйственного производства по областям с учетом природно-климатических условия приведено в таблице 1.

Таблица 1 - Размещение сельскохозяйственного производства по областям

| Наименование областей | Виды продукции сельского хозяйства по областям на период 2016- 2020 гг. |
|------------------------|--|
| Акмолинская | Зерно, масличный лен-кудряш, рапс, картофель, мясо крупного рогатого скота, свиней и птицы, молочное скотоводство |
| Актюбинская | Зерно, мясо овец, шерсть |
| Алматинская | Свеклосахарное производство, картофель, масличные культуры (соя и сафлор), садоводство, виноградарство и виноделие, мясо всех видов, шерсть, молочное скотоводство, верблюдоводство и промышленное производство лекарственных трав |
| Атырауская | Каракулеводство, мясо овец, верблюдов, лошадей, рыбоводство и рыболовство |
| Восточно-Казахстанская | Подсолнечник, картофель, мясо крупного рогатого скота, овец, шерсть, мараловодство, пчеловодство, промышленное производство лекарственных трав |
| Жамбылская | Свеклосахарное производство, масличные (соя, сафлора), каракулеводство, виноградарство и виноделие, промышленное производство лекарственных трав |
| Западно-Казахстанская | Мясо крупного рогатого скота, овец, лошадей, шерсть. |
| Карагандинская | Мясо крупного рогатого скота, овец, лошадей, шерсть, мясомолочное скотоводство |
| Костанайская | Зерно, масличный лен-кудряш, рапс, мясо крупного рогатого скота, свиней и птицы, молочное скотоводство |
| Кызылординская | Рис, мясо овец, верблюдов, лошадей, овощебахчевые культуры |
| Павлодарская | Подсолнечник, мясное скотоводство и овцеводство. |
| Северо- | Зерно; масличный: лен-кудряш, горчица, рапс; |

| | |
|--------------------|--|
| Казахстанская | картофель; мясо крупного рогатого скота, свиней и птицы; молочное скотоводство. |
| Южно-Казахстанская | Масличные (сафлор), хлопок, фрукты, ягоды, овощебахчевые культуры, виноградарство и виноделие, каракулеводство, промышленное производство лекарственных трав |

Примечание: Данные АО «Институт экономических исследований».

Реализация предложенных направлений развития агропродовольственного сектора регионов, направленных на наиболее полное использование природно-климатического потенциала местности, приведет к изменению доли отдельных областей в производстве продукции, соотношения растениеводства и животноводства, повысит эффективность сельскохозяйственного производства, позволит улучшить обеспеченность населения регионов и Казахстана в целом основными видами продовольствия и расширит экспортные возможности республики. Чтобы вести расширенное воспроизводство, улучшить социальные условия жизни людей, повышать устойчивость всего АПК, нужно переходить на инновационный путь развития.

Интенсификация производства зерна позволит: увеличить объемы его производства, ежегодно поставлять на экспорт до 7 млн. т, повысить конкурентоспособность производимого зерна за счет снижения издержек производства и повышения качества продукции, обеспечит внутренние потребности Республики Казахстан в крупяных и фуражных культурах.

Возрождение и укрепление таких отраслей, как каракулеводство, виноградарство, хлопководство позволит обеспечить качественным сырьем легкую и винодельческую промышленность республики, а также повысить экспортный потенциал меховой и винодельческой промышленности, увеличить производство хлопка-волокна на экспорт. Возрождение и развитие каракулеводства также решит проблему занятости населения в пустынной зоне республики.

Дальнейшее развитие производства масличных культур, сахарной свеклы и шерсти обеспечит снижение зависимости масложировой, сахарной промышленности от импорта сырья, а также обеспечит легкую промышленность шерстью, повысит конкурентоспособность производимого сырья и готовой продукции за счет повышения качества и диверсификации производства.

Формирование товарных зон по мясу и молоку будет способствовать развитию перерабатывающих предприятий, расширению ассортимента готовой продукции из этого сырья, улучшит снабжение населения мясом и молоком, расширит экспортные возможности республики.

Развитие интеграции перерабатывающих сельскохозяйственное сырье предприятий с производителями сельскохозяйственной продукции позволит создать наиболее эффективный единый технологический цикл производства,

решить материально-технические проблемы сельхозпроизводителей, укрепить сырьевую базу предприятий легкой и пищевой промышленности.

В послании Президента Республики Казахстан Н. Назарбаева народу Казахстана «Третья модернизация Казахстана: глобальная конкурентоспособность» говорится, что в течение 5 лет нужно создать все условия для объединения более 500 тысяч домашних хозяйств и малых фермерств в кооперативы [1].

Отсюда вытекает, что развитие кооперации сельхозпроизводителей имеет важное значение в решении финансовых и материально-технических проблем сельскохозяйственных производителей. Кооперация позволит не только решить проблемы создания, освоения производственного потенциала, но и повысит инновационную активность сельхозпроизводителей, упростит выход на продовольственные рынки.

Высокая окупаемость затрат при размещении сельскохозяйственного производства с учетом наиболее полного использования природно-климатического потенциала территорий, позволит перейти на интенсивные технологии производства [2].

Реализация всех этих направлений будет способствовать увеличению занятости и росту доходов населения. В решении проблем, связанных с материально-техническим обеспечением производства, а также с переработкой и реализацией продукции главная роль должна отводиться созданию вертикально интегрированных структур, которые обеспечат единство и непрерывность взаимосвязанных этапов производства, заготовки, транспортировки, хранения и переработки сельхозпродукции.

Достижение самообеспеченности населения продуктами питания не должно осуществляться через развитие сельскохозяйственного производства любыми средствами. В силу природно-климатических и экономических условий не каждый регион может обеспечить себя продуктами питания, поэтому наряду с развитием специализированных товарных зон, государство будет поддерживать эффективные межрегиональные взаимоотношения через соответствующие межрегиональные программы [3].

К настоящему времени в сельском хозяйстве накопилась масса проблем, без решения которых развитие сельского хозяйства нереально, среди них меры по достижению параметров развития сферы АПК:

Дальнейшее ускоренное развитие отраслей создающих современную научно-техническую базу развития сельхозпроизводства;

Модернизация производства сельскохозяйственной продукции в сельхозпредприятиях и фермерских хозяйствах;

Проведение углубленной специализации, кооперации и интеграции сельхозпроизводства, путем создания сельхозкооперативов по производству и сбыту сельхозпродукции;

Создание и развития систем по агросервисному обслуживанию сельхозтоваропроизводителей;

Расширение и укрепление сети системы информационно-маркетинговой службы;

Создание и расширения сети научно-технических центров по разработке, внедрению инноваций и передовых технологий в сельхозпроизводства;

Развитие соответствующей законодательно-нормативной базы;

Социальное развитие села, развитие социальной и общественной инфраструктуры в сельской местности для поддержания устойчивого конкурентоспособного развития сельского хозяйства.

Реализация предлагаемых мер позволит обеспечить продовольственную безопасность страны и вхождение Казахстана в мировые продовольственные рынки с высококачественной, экологически чистой и конкурентоспособной продукцией, создать привлекательную среду для привлечения необходимых инвестиций в аграрную сферу и сделать аграрную сферу привлекательной для молодежи и сельских жителей.

Список литературы

1. Послание Президента Республики Казахстан Н.Назарбаева народу Казахстана. 31 января 2017 г.
2. Labor Factor Efficiency in the Agricultural Industry. International journal of environmental & Science education, 2016, Vol. 11, NO. 17. Scopus, 0,326, page 9679-9690.
3. Королев Ю.Б. Менеджмент в АПК. –М.: Колос, 2003. –256 с.