Элеманова А.Ч.

ЫССЫК-КӨЛ ОБЛАСТЫНДА НЕГИЗГИ АЙЫЛ ЧАРБА АЗЫКТАРЫНЫН ТҮРЛӨРҮН ӨНДҮРҮҮ

Элеманова А.Ч.

ПРОИЗВОДСТВО ОСНОВНЫХ ВИДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ ИССЫК-КУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

A.Ch. Elemanova

PRODUCTION MAIN TYPES AGRICULTURAL PRODUCTS IN ISSYK- KUL REGION

УДК: 338.3.

Айыл чарба базарынын өнүгүүсү жана товарлардын сатылышы агрардык түзүмдөрдүн туруксуз өнүгүүсүнө алып келди. Агроөнөржай комплексиндеги айыл чарба азыктарын өндүрүүсү менен кайта иштетүү өнөр жайынын ортосундагы өз ара байланыштын начарлыгынан алардын ортосунда айырмачылыгы күчөдү. Ыссык-Көл областында негизги өндүрүлүүчү айыл чарба азыктарынын катарына картошка, дан эгиндери, мөмө жана жемиштер талаачылык боюнча жана мал чарбасында жүн, эт, сүт, жумуртка кирет. Областтын аймагында айыл чарбасын комплекстүү өнүгүүсүнө тиешелүү шарттар бар, бирок райондор боюнча бул шарттарды бирдей колдонушбайт. Аймакта продукцияларды өндүрүүгө жана кайта иштетүү өндүрүштөрүн камсыз кылууга экономикалык шарттар жана тиешелүү жетишерлик потенциалдар бар.

Негизги сөздөр: азыктарды өндүрүү, айыл чарба, технология, атаандаштык, чийки зат, азыктардын сапаты, дыйкан жана фермердик чарбалар, агрардык өнөр жай.

Развитие рынков сельскохозяйственной продукции и товародвижения обусловили неустойчивое развитие аграрных формирований. Инфраструктура агропромышленного комплекса без устойчивых взаимосвязей сельскохозяйственного производства и перерабатывающей промышленности привели к усилению диспропорций между ними. Основными продуктами сельского хозяйства Иссык-Кульской области являются производство картофеля, зерна, плодов и ягод в растениеводстве и шерсти, мяса, молока и яиц в животноводстве. На территории области повсеместно имеется необходимый минимум условий для комплексного развития сельскохозяйственного производства, но используется он по районам далеко не равнозначно. В регионе имеется достаточный сырьевой потенциал и экономические условия по производству и обеспечению перерабатывающих предприятий.

Ключевые слова: производство продукции, сельское хозяйство, технология, конкурентоспособность, сырье, качество продукции, крестьянские и фермерские хозяйства, аграрная промышленность.

Market development agricultural products and flow of goods led to unsustainable development agrarian formations. Infrastructure of agro-industrial complex without stable relationships agricultural production and processing industry led to increased disparities between them. Basic agricultural products in Issyk-Kul region are potato production, grain fruit

and berries in planting and wool, meat, milk, eggs in livestock. In the region there is widespread the necessary minimum conditions for integrated development agricultural production, but it is used on areas is not the same. In region has sufficient potential of raw materialsand economic conditions for the production and provide enterprises processing plants.

Key words: production, agricultural, technology, competitiventess, raw materials, quality of products, peasant and farms, agricultural industry.

Стихийное развитие рынков сельскохозяйственной продукции и товародвижения, наряду с низкой платежеспособностью населения, обусловили неустойчивое развитие аграрных формирований. В то же время приватизация предприятий сельского хозяйства и инфраструктура агропромышленного комплекса без определения устойчивых взаимосвязей сельскохозяйственного производства и перерабатывающей промышленности привели к усилению диспропорций развития сфер и отраслей агропромышленного комплекса.

Основными продуктами сельского хозяйства в Иссык-Кульской области являются производство картофеля, зерна, плодов и ягод в растениеводстве и шерсти, мяса, молока и яиц в животноводстве. Природное расположение Иссык-Кульской области позволяет выращивать экологически чистую сельскохозяйственную продукцию. Эта продукция имеет высокий экспортный потенциал, особенно в европейских странах [2].

Ограниченность пахотных земель под зерновые культуры требует улучшения сортности семенного материала и соблюдения агротехники возделывания зерновых и севооборота. Низкая урожайность и закупочная цена не оправдывают трудозатраты на выращивание продовольственной пшеницы. Например, сегодня себестоимость и цена реализации почти равны, то есть нет прибыли, а иногда и убыточны. Несмотря на такие условия, в 2014г. валовый сбор зерна по области в объеме 148,3 тыс. тонн удовлетворил по минимальным нормам потребность населения, без учета рекреантов. Для переработки произведенной пшеницы используются крупные и средние мельницы.

Картофель для Иссык-Кульской области является наиболее перспективной сельскохозяйственной культурой с достаточно устойчивым и высоким уровнем рентабельности, и среди других областей Иссык-Кульская область занимает первое место по объему производства картофеля и составляет 37,88% валового производства картофеля по республике (табл. 1).

Таблица 1 Динамика производства зерна и картофеля в разрезе областей республики тыс. тонн

Зерно Картофель Области 2012 2013 2014 2012 2013 2014 Баткенская 89,7 92,8 102,0 33,4 33,7 33,8 Джалал-223,3 239,7 259,7 111,8 115,5 120,8 Абадская 499,5 487,0 487,9 127,5 199,2 148,3 Иссык-Кульская 48,8 59,0 39,6 81,4 84,2 80,9 Нарынская 281,8 310,9 298,1 170,1 178.9 180.2 Ошская Таласская 53.5 61.7 130.8 255.0 253.3 235.6 731,2 Чуйская 503,1 461,7 171,9 176,5 167,8 По 1327,7 1694,5 1440,2 1310,6 1330,0 1318,6 республике

Примечание. Данные Национального статистического комитета ${\bf KP}^{-1}$.

Основная масса картофеля – 60% производится в крестьянских (фермерских) хозяйствах Аксуйского. Джетыогузского и Тюпского районов области и занимает 12% от всей посевной площади. Средняя урожайность за последние пять лет составила 158 ц/га. При этом существуют как минимальные, так и медицинские нормы потребления продукции, для разных государств они различные. Так, например, для России медицинские нормы потребления картофеля равны 100-118кг/год [4], в Казахстане - 155,3 [3], а в Кыргызстане - 150 кг/год. По данным Национального статистического комитета население Иссык-Кульской области в 2015г. составило 463,9 тыс. чел. и потребление населением картофеля согласно медицинской нормы потребления равно 69,59 тыс. тонн в год, при производстве 499,5 тыс. тонн. Оставшиеся 430 тыс. тонн необходимо направить часть на переработку, а остальные для реализации без переработки на экспорт.

В целом по области производство овощей за последние 3 года остается, к сожалению, низкой среди областей, занимая предпоследнее место, опережая только Нарынскую область. Однако в Иссык-Кульской области имеются благоприятные условия для выращивания овощей. Имеется возможность использования тепличного хозяйства. Это позволило бы обеспечить и пребывающих на отдых граждан республики и зарубежных гостей.

Одним из менее трудоемких производств является садоводство. Иссык- Кульский, Джеты-Огузский и Аксуйский районы наиболее благоприятны для выращивания плодов и ягод. Достаточно удовлетворительное развитие садоводства в хозяйствах населения можно объяснить тем, что многие семьи в условиях резкого роста цен на продовольствие попытались увеличить доход за счет собственного производства плодов и ягод. В связи с этим получило дальнейшее развитие приусадебное и коллективное садоводство. Ягоды и горный мед могут стать экспортными продуктами, что будет способствовать поднятию экономики региона.

Анализ показывает, что производство плодов и ягод имеет тенденцию к увеличению. Наибольший валовый сбор плодов и ягод приходится на Иссык-Кульский район, где имеются климатические и почвенные условия.

В Иссык-Кульской области, наряду с растениеводством, хорошо развивается и отрасль животноводства. Наиболее благоприятные условия в Тонском, Иссык-Кульском районах, где достаточна естественная кормовая база и пастбища. Лидирующим по поголовью крупного рогатого скота (КРС) является Джеты-Огузский район, второе место занимает Тюпский район. Такая же тенденция наблюдается и по поголовью коров, которые составляют в среднем около 52% от поголовья КРС. Поголовье овец и коз также увеличивается ежегодно. Это объясняется ростом поголовья овец и коз в крестьянских (фермерских) хозяйствах и личных хозяйствах населения.

На территории области повсеместно имеется необходимый минимум условий для комплексного развития сельскохозяйственного производства, но используется он по районам далеко не равнозначно. Неравномерность использования экономических ресурсов для организации сельскохозяйственного производства в районах привела к различному уровню обеспечения населения продукцией сельского хозяйства, к различному потреблению продуктов питания населением, проживающим на юге, севере, востоке и западе области.

Рынок сельскохозяйственной продукции, обеспечивающий население продовольствием, формируется в зависимости от следующих факторов: уровня доходов и структуры спроса населения на продукты питания, цен на продовольственном рынке, уровня производства сельскохозяйственной продукции и др.

Таким образом, в регионе имеется достаточный сырьевой потенциал для эффективного использования существующих производственных мощностей перерабатывающих предприятий, а также создания новых предприятий по переработке сельскохозяйственной продукции.

НАУКА, НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ИННОВАЦИИ КЫРГЫЗСТАНА №3, 2016

Литература:

- 1. Кыргызстан в цифрах 2015 г./ Статистический сборник. Б.: Нацстаткомитет.
- Элеманова А.Ч. Состояние перерабатывающей отрасли сельскохозяйственной продукции в Иссык-Кульской области // Известия вузов. - 2008.
- 3. Вермель Д., Гиззатова А. Разделение труда в сельском хозяйстве и уровень потребления продовольствия в регионах Республики Казахстан // Международный сельскохозяйственный журнал. М., 2005.
- 4. Фардзинова И. Состояние и перспективы продовольственной самообеспеченности региона // Международный сельскохозяйственный журнал. М., 2005.

Рецензент: д.э.н., профессор Искаков И.И.

119