

*Арынбаев Ж.Т.*

**АЙЫЛ-ЧАРБА СЫРЬЁСУН ТАМАК-АШ ТАРМАГЫНДАГЫ  
ИШКАНАЛАРДА КАЙРА ИШТЕТҮҮ ЖӨНҮНДӨ**

*Арынбаев Ж.Т.*

**О ПЕРЕРАБОТКЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО СЫРЬЯ  
НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ПИЩЕВОЙ ОТРАСЛИ**

*Zh.T. Arynbaev*

**ON THE PROSSING OF AGRICULTURAL RAW  
MATERIALS IN THE FOOD INDUSTRY**

УДК: 338.45/332.1/64

Бул макалада Кыргыз Республикасынын тамак-аш өнөр жай ишканаларында айыл чарба сырёлорун кайра иштетүү жөнүндө сөз болот. Биздин изилдөөлөр көрсөткөндөй, кайра иштетүү тармагынын абалын башынан талдоо үчүн жалпысынан республикага мүнөздүү болгон жалпы мыйзам ченемдүүлүктөрдү аныктоо керек; тармакты өнүктүрүүнүн улуттук аспектилеринин канча аспектилери кабыл алынат - бул түшүнүктүү, анткени республикалык деңгээлде ресурстардын потенциалды тартуу үчүн тийиштүү координация керек. анын ичинде чийки затты жана эмгек ресурстарын бир калыпта пайдалануу максатында, ошондой эле мүмкүн болушунча региондордун өнүгүүсүн түздө саясатын жүргүзүү максатында кайра иштетүү ишканаларын жайгаштырууга инвестицияларды тартуу жаатында. Айыл чарба чийки затын кайра иштетүүнүн негизги үлүшү тамак-аш өнөр жайы. Азыркы учурда, тамак-аш жана кайра иштетүү өнөр жайы ишканасы чийки заттын жетишсиздигин, чийки заттын жана материалдын жогорку сатып алуу баасынын, айыл чарба продукциясын өнөр жайлык кайра иштетүү үчүн жеткирүүдө транспорттук чыгымдардын олуттуу көлөмүн, жүргүзүү каражаттарынын жетишсиздигин жана кредитордук карыздын олуттуу өсүшүн сезип жатат.

**Негизги сөздөр:** айыл чарба сырьюсу, продукциялар, сапат, кайра иштетүү, өнөр жай, айыл чарба, ыкмалар, механизмдер, көбөйтүү, экономика, инновация.

В данной статье рассматриваются вопросы переработки сельскохозяйственного сырья на предприятиях пищевой отрасли Кыргызской Республики. Наши исследования показали, что для анализа состояния перерабатывающей отрасли с начала необходимо выявить общие закономерности, присущие республике в целом поскольку, многие аспекты развития отрасли принимаются в масштабе республики – это понятно, поскольку на республиканском уровне необходима соответствующая координация по вовлечению ресурсного потенциала, в том числе в области инвестирования, размещения объектов, переработки с целью

равномерного использования сырьевых и трудовых ресурсов, а также проведения там где возможно политики выравнивания развития регионов. Основную долю переработки сельскохозяйственного сырья составляет пищевая промышленность. В настоящее время предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности испытывает дефицит сырьевых ресурсов, высоких закупочных цен на сырье и материалы, значительных транспортных затрат по доставке сельскохозяйственной продукции на промышленную переработку, недостатка оборотных средств и значительного роста кредиторских задолженностей.

**Ключевые слова:** сельскохозяйственное сырье, продукция, качество, перерабатывающая промышленность, сельское хозяйство, методы, механизмы, воспроизводство, экономика, инновация.

This article discusses the issues of processing agricultural raw materials at the food industry enterprises of the Kyrgyz Republic. Our studies have shown that in order to analyze the state of the processing industry from the beginning it is necessary to identify the general patterns inherent in the republic as a whole; how much, many aspects of the development of the industry are taken on a national scale - this is understandable, because at the republican level appropriate coordination is needed to involve the resource potential, including including in the field of investment in the placement of processing facilities with the aim of uniform use of raw materials and labor resources, as well as conducting, where possible, a policy of leveling the development of regions. The food industry accounts for the bulk of the processing of agricultural raw materials. Currently, the food and processing industry enterprise is experiencing a shortage of raw materials, high purchase prices for raw materials and supplies, significant transportation costs for the delivery of agricultural products for industrial processing, a lack of working capital and a significant increase in accounts payable.

**Key words:** agricultural raw materials, products, quality, processing industry, agriculture, methods, mechanisms, reproduction, economy, innovation.

Вследствие существенных различий природно-географических, экономических и других условий в регионах Кыргызстана воспроизводственные процессы уникальны, их эффективность зависит от структурной, инвестиционной, социальной, природоохранной, финансовой, внешнеэкономической и правовой составляющих региональной политики. Их сбалансированность является необходимым условием комплексного пропорционального развития региональной экономики. Тем не менее для анализа состояния перерабатывающей отрасли с начала необходимо выявить общие закономерности, присущие республике в целом поскольку, многие аспекты развития отрасли принимаются в масштабе республики – это понятно, поскольку на республиканском уровне необходима соответствующая координация по вовлечению ресурсного потенциала, в том числе в области инвестирования, размещения объектов переработки с целью равномерного использования сырьевых и трудовых ресурсов, а также проведения там где возможно политики выравнивания развития регионов [2].

Основную долю переработки сельскохозяйственного сырья составляет пищевая промышленность.

В настоящее время предприятия пищевой и перерабатывающей промышленности испытывают дефицит сырьевых ресурсов, высоких закупочных цен на сырье и материалы, значительных транспортных затрат по доставке сельскохозяйственной продукции на промышленную переработку, недостатка оборотных средств и значительного роста кредиторских задолженностей.

Как свидетельствуют результаты наших исследований, в последние годы начинаются некоторые оживления в исследуемой отрасли в виде роста производственных показателей, тем не менее отрасль по-прежнему испытывает крайнюю нужду в модернизации производственной деятельности внедрение новых технологий и привлечение инвестиций, анализ показал, что в отрасли материально-техническая база, нуждается в обновлении, оборудования во многих предприятиях переработки морально и физически изношены, а используемая технология устарела. Это можно видеть на примере, показателя коэффициента изношенности, приведенной в таблице 1.

Таблица 1

**Показатели коэффициент износа основных средств (фондов) в обрабатывающей отрасли Кыргызстана (в % к стоимости основных средств на конец года).**

Наименование	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Производство пищевых продуктов, включая напитки и табак.	26,2	28,7	21,8	29,6	31,1	32,1	33,5
Производство кожи, изделий из кожи и производство обуви.	37,2	27,7	28,4	35,6	31,6	32,1	34,2

*Источник: составлено автором по данным Нацстаткомитета КР за 2011-2017 гг. [1].*

Нам представляется отсталость материально-технической базы переработки, одна из причин простой многих предприятий, либо неполная загруженность мощностей. К примеру, в настоящее время только 12% мощности бывшего Ошского молочного комбината и примерно столько же плодоовощного комбината задействованы для выпуска продукции. Аналогичное положение можно наблюдать во всех регионах республики, в Чуйской долине, в Таласской, в Жалал-Абадской области и других регионах, более того здания и сооружения многих объектов переработки (в частности пищевой промышленности) в настоящее время переоборудованы для других целей. Например, в г.Жалал-Абад плодоовощной консервный завод полностью переоборудован в рынок продажи автозапчастей, мясокомбинат частично переоборудован по разливу минеральную воду, а молочный завод в настоящее время не работает, таких примеров

можно привести бесчисленное множество по всей республике. Естественно для современного этапа мощности созданного еще в период плановой экономики не подходит по многим параметрам и прежде всего по показателям конкурентоспособности включая качественные показатели и цены товары. Вместе с тем нам представляется, что свое время в так называемый период массовой приватизации были допущены ошибки, связанные с безудержным разрушением всего созданного за прошлые периоды мощностей. Ведь за счет разумного использования хотя бы пассивной части основных фондов, можно было хотя бы на минимальном уровне сохранить выпуск многих продуктов питания. Анализ также показал, что в развитии пищевой промышленности существенное влияние оказывает структура сельскохозяйственного производства, которое за годы суверенитета претерпело много изменений, например, резко снизилось, а то и совсем

прекратилось поставка скота и молочной продукции на мясокомбинаты и молочные заводы, аналогичное положение наблюдается в поставке плодоовощной продукции, винограда и другие на соответствующих перерабатывающих предприятиях. «Изменение структуры сельскохозяйственного производства породило два взаимосвязанных явления. Во-первых, сельскохозяйственное сырье уходит минуя переработки по международным меркам по низкой цене. Во-вторых, не создано никаких условий для согласования и взаимовыгодной работы предприятий сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности,

положение усугубляется тем, что на предприятиях перерабатывающей промышленности не хватает оборотных средств для текущих задач не говоря о долгосрочной стабильной до головной работы с производителями сельскохозяйственного сырья» [3, 59 с.]. Тем не менее, рыночное преобразование, в том числе в перерабатывающей отрасли постоянно набирает силу об этом свидетельствует также явление по вхождению республики во всемирную торговую организацию (ВТО), рост внешнеэкономических связей, а также увеличение индекса физического объема произведенной продукции в перерабатывающей промышленности (табл. 2).

Таблица 2

**Индексы физического объема произведенной продукции в перерабатывающей промышленности, (в % к предыдущему году)**

Наименование	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Производство пищев. продуктов, включая напитки и табака	107,9	104,6	99,4	108,2	104,3	101,5	102,6
Производство кожи, изделий из кожи и обуви	96,1	84,1	99,8	247,9	246,1	106,9	107,1

*Источник:* составлено автором по данным Нацстаткомитета КР за 2011-2017 гг. [1].

Как видно из приведенной таблицы, что происходит скачкообразный спад производство пищевых продуктов. Анализ также показал, что пищевая промышленность в целом относится к ведущей отрасли республики, базирующейся на местном сырье и

обладает значительным потенциалом высокой добавленной стоимости. В этой связи заслуживает влияние изменения структуры выпуска пищевых продуктов за ряд лет (табл. 3).

Таблица 3

**Изменение структуры производства основных видов пищевых продуктов.**

Наименование	2013	2014	2015	2016	2017
Мясо и мясные продукты, тыс. т. (промышленная выработка)	112,8	2,9	1,2	3,35	3,17
Цельномолочная продукция в пересчете на молоко, тыс. т.	237,9	10,3	11,9	10,9	10,7
Хлеб и хлебобудничные продукты, тыс. т.	244,1	70,3	87,4	125,3	144,1
Сахар, тыс. т.	369,9	89,8	57,1	45,9	47,7
Консервы, млн. усл. банок	138,9	11,6	20,1	21,1	22,3

*Источник:* составлено автором по данным Нацстаткомитета КР за 2013-2017 гг. [1].

Структурные изменения пищевых продуктов в частности характеризуется увеличением доли выработки мучнистых и сахаристых изделий (кондитерских изделий и др.), снижением доли выпуска мясопродуктов, цельномолочной, плодоовощной продукции. Наиболее уязвимыми оказалась отрасль, целиком зависящая от развития аграрного сектора (мясная, молочная, плодперерабатывающая).

Деятельность предприятия по переработке во многом зависит не только от мощностей предприятий

или наличие сельскохозяйственного сырья, но и от организационных факторов, в частности заключения договоров с поставщиками сырья, к сожалению, как показал анализ маркетинговые мероприятия не только сбыту продукции, но и по закупке сырья производится слабо. Не созданы также соответствующие условия по инфраструктурному обслуживанию, в частности желает лучшего организация транспортировки как сельскохозяйственного сырья на продукции пере-

работки, так и готовой продукции от них до потребителей. К этому следует добавить еще то, что крайне в неудовлетворительном состоянии находятся объекты, хранения, сельскохозяйственного сырья и готовой продукции, помещения для сортировки и подготовки продукции к потреблению, подъездные пути, дороги, погрузочно-разгрузочные механизмы.

«На основе анализа теоретических вопросов эффективности функционирования предприятий по переработке, можно отметить, что необходимо внедрение новых технологий, инноваций, укрепление материально-технической базы, а также повышение управляемости в рассматриваемой сфере» [4, 97 с.]. К числу тенденций улучшения функционирования агропромышленной сферы, также относятся ориентация деятельности на конечные результаты. В данном случае под конечными результатами понимается, не промежуточные результаты, такие как, выращенный урожай, а продукция, реализованная потребителями по

цене, установленной на рынке. Этим на наш взгляд устанавливается цель и выработываются задачи, стоящие перед сельским хозяйством и переработкой.

**Литература:**

1. Отчет Национального статистического комитета Кыргызской Республики. Сборник Нацстаткома КР. - Бишкек, 2011 – 2017 гг.
2. Мусакожоев Ш. Современные проблемы экономики [Текст]: Сборник научных трудов / Ш.Мусакожоев; Кыргызский экономический университет. - Б.: 2014. - 156 б.
3. Экономика Кыргызстана: Проблемы рационального использования природных ресурсов/ Отв. ред. акад. Т. Койчуев. -Бишкек: Илим, 2012. -221 с. - (Серия изданий НАН КР по проблемам общественного развития суверенного Кыргызстана)
4. Арзыбаев А.А. Современная система учета и анализа эффективности использования капитала. / Монография. - Б.: Электронная библиотека, 2015. - 260 с.