

Библиографический список

1. Чканикова А. Профессии будущего: кем будут работать сегодняшние первоклассники? // Российский учебник. ЛЕКТА. URL: <https://rosuchebnik.ru/material/professii-budushchegokem-budut-rabotat-segodnyashnie-pervoklassniki/>.
2. Программа «Цифровая экономика Российской Федерации», утвержденная распоряжением Правительства РФ от 28.07.2017 №1632-р [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://static.government.ru/media/files/9gFM4FHj4PsB79I5v7yLVuPgu4bvR7M0.pdf>.
3. Ширнова С.А. Инновационный сегмент регионального рынка труда как объекта стратегического управления // Экономика и социум. 2016. № 11(30). URL: [https://www.iupr.ru/domains_data/files/zurnal_30/Shirnova%20S.A.%20\(osnovnoy%20razdel\).pdf](https://www.iupr.ru/domains_data/files/zurnal_30/Shirnova%20S.A.%20(osnovnoy%20razdel).pdf).
4. Гнездова Ю.В. Аналитический обзор развития цифровой экономики в России: современность и перспективы // Человеческий капитал в формате цифровой экономики. Сборник докладов. М.: Редакционно-издательский дом РосНОУ, 2018. С. 36–40.
5. Удовлетворенность работодателей высокотехнологичных секторов качеством подготовки выпускников программ СПО. URL: https://memo.hse.ru/data/2018/03/01/1165051946/ind2017_PO_rabot_3.pdf.

УДК 637.523.2

АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ ИНТЕГРАЦИЯ КАК СПОСОБ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ

Сергеева Наталья Викторовна, доцент кафедры организации производства, ФГБОУ ВО «РГАУ – МСХА имени К.А. Тимирязева»

Аннотация. Устойчивое развитие аграрной экономики практически невозможно без агропромышленной интеграции и сельскохозяйственной кооперации. Производство и продажа сельскохозяйственного сырья по-прежнему остается низкоэффективным или нерентабельным. Организуя собственную переработку сырьевой продукции в готовый к употреблению продукт хозяйства обеспечивают себя дополнительной прибылью, регион – дополнительными рабочими местами, потребителей – качественной доступной по цене продукцией.

Ключевые слова: устойчивое развитие, агропромышленная интеграция, сельскохозяйственная кооперация, экономическая эффективность.

Сегодня особую актуальность и значимость приобретают вопросы устойчивого развития экономики в целом и, сельских территорий, в частности. В основе социально-экономического, финансового, технологического и любого иного развития экономики основополагающим является эффективное функционирование производства, отлаженная система трудоустройства, развитие и обеспечение воспроизводства населения [1].

Агропромышленная интеграция предполагает определенную конгломерацию сельскохозяйственного производства с перерабатывающим в единый хозяйственный субъект с целью обеспечения сбалансированной деятельности сырьевых, перерабатывающих, сбытовых, обслуживающих направлений деятельности и ориентация их на максимально возможный экономический эффект.

Агропромышленные объединения являются юридически самостоятельными, управление осуществляется централизованно, обычно это форма объединения сельскохозяйственных, перерабатывающих, заготовительных, ремонтно-обслуживающих, транспортных организаций в одно предприятие. Часто это сельскохозяйственные кооперативы и ряд предприятий, таких как агропромышленные, перерабатывающие, торговые и т.д.

Переход к интегрированному производству объясняется уровнем развития экономики и ее межотраслевыми связями. В основе объединения предприятий разных направлений деятельности положены определенные закономерности разнообразия форм собственности сельскохозяйственных организаций, развития частного разделения труда в них, его кооперацией и необходимостью на данной основе взаимодействия между отраслями и предприятиями аграрного и промышленного производства. Интегрированные предприятия создают дополнительные экономические возможности для организации равномерной загрузки перерабатывающих отраслей сырьем, маневрированием финансовыми и трудовыми ресурсами. В интегрированных предприятиях полнее и равномернее используются средства производства, обеспечивается более устойчивое финансово-экономическое состояние [2].

Интеграция позволяет достичь синергического эффекта, преимущества которого в интенсификации сельскохозяйственного производства и повышении его эффективности, обычно приводит к полному удовлетворению потребностей покупателя, росту ВВП, увеличению прибыли и к повышению уровня рентабельности.

Агропромышленная интеграция будет способствовать:
росту качества продуктов питания, полученных теми же предприятиями, которые получили сырьевую основу для их производства, приближению его к международным стандартам и требованиям, что повысит конкурентоспособность отечественной продукции [3];

быстрейшему продвижению готовых продуктов на рынке и повышению скорости оборота капитала;

обеспечению единого воспроизводственного процесса по всей цепочке производственного цикла;

максимальному использованию сырья и отходов первичной промышленной переработки, способствует развитию безотходного производства и получению побочной продукции;

эффективному использованию потенциальной рабочей силы и других ресурсов, оптимизации численности управленческого персонала и снижению затрат на оплату труда;

противостоянию монополистическим структурам в области ценообразования, в создании реальной экономической заинтересованности производителей в выпуске качественной продукции, ускоренными темпами решению социальных проблем села и других экономических трудностей;

повышению конкурентоспособности отечественного сельского хозяйства и российской экономики в целом окажут исключительно положительное влияние на обеспечение продовольственной безопасности страны и сохранение стратегического потенциала [3].

В основе национальной экономической безопасности отечественного сельского хозяйства на современном этапе лежит развитие наукоемкого производства, активизация наукоемких инновационных процессов. Неоспоримое значение, наряду с внедрением новых технологий и технических средств, отводится диверсификации, т.е. освоению новых производств, связанных с доработкой и переработкой продукции в готовые к употреблению продукты, наряду с традиционным получением сельскохозяйственного сырья [4].

Стратегии вынужденного импортозамещения в условиях санкций и ограничений на ввоз некоторых видов продукции активизируют отечественных производителей даже в тех сферах деятельности, которые никогда не отличались успехом. По переработке сельхозпродукции - это сыры, соевое молоко, мясные полуфабрикаты, продукты переработки сои, мясные и рыбные консервы, концентрированные корма для животных и птицы и прочее. Результатом интеграции и диверсификации должно стать повышение конкурентоспособности отечественной продукции посредством стимулирования технологической модернизации производства, повышения его эффективности и освоения новых конкурентоспособных видов продукции с относительно высокой добавленной стоимостью [1].

Идеальным вариантом деятельности любой агрофирмы, как известно, является предупреждение возможных неудач и потерь производительности, которые можно получить из различных прогнозов компании, касающихся именно этих показателей. Необходимость интеграции производства и кооперирования между собой разных по сферам деятельности предприятий в АПК может быть выявлена в результате сравнения желаемого и возможного показателей производительности и уровня рентабельности производства.

Есть примеры хозяйств, которые организуя переработку собственного сырья в готовые к употреблению продукты питания повышают рентабельность производства с 7-8 % до 15-18 % [1].

Важно повысить эффективность деятельности предприятия не только в какой-то определенный момент времени, а обеспечить продолжительное устойчивое развитие региона.

Библиографический список

1. Сергеева, Н.В. Развитие интеграционных процессов в АПК / Н.В. Сергеева // Известия Международной академии аграрного образования. – 2017. – №36. – С. 67-70.
2. Ворожейкина, Т.М. Влияние институциональной среды на конкурентоспособность отечественного сельского хозяйства / Т.М. Ворожейкина // АПК: Экономика, управление. – 2014. – № 4. С. 71-74.
3. Сергеева, Н.В. Развитие интегрированных образований в АПК России / Н.В. Сергеева // В сборнике: Доклады ТСХА. Международная научная конференция, посвященная 175-летию К.А. Тимирязева. – 2019. С.465-470.
4. Каратаева, О.Г. Инновации в агробизнесе / О.Г. Каратаева, Т.С. Кукушкина, Ю.С. Фролова, И.В. Грибов // Научно-информационное обеспечение инновационного развития АПК материалы XI Международной научно-практической интернет конференции. – 2019. – С. 224-231.

УДК 631.371

СОСТОЯНИЕ СЕЛЬСКОЙ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ И ДИНАМИКА ЕЕ РАЗВИТИЯ

Столяров С. В., аспирант кафедры организации производства РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, г. Москва

***Аннотация.** Цель представленной работы – исследование состояния и динамики развития сельской электроэнергетики. Методология исследования – анализ научной литературы по заданной проблеме, а также практического отечественного опыта.*

***Ключевые слова:** электроэнергетика, сельская электроэнергетика, сектор экономики, энергетические ресурсы.*

Исследование выполнено при финансовой поддержке РФФИ в рамках научного проекта №20-310-90058

Рассмотрим состояние сельской электроэнергетики. На фоне нестабильной экономической ситуации наблюдается сокращение