

Қазақстан Республикасы Тәуелсіздігінің 30 жылдығына арналған «Сейфуллин оқулары – 17: «Қазіргі аграрлық ғылым: цифрлық трансформация» атты халықаралық ғылыми – тәжірибелік конференцияға материалдар = Материалы международной научно – теоретической конференции «Сейфуллинские чтения – 17: «Современная аграрная наука: цифровая трансформация», посвященной 30 – летию Независимости Республики Казахстан.- 2021.- Т.1, Ч.3 - С. 174 - 177

## ДИВЕРСИФИКАЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

*Мамонова Д.Р.*

В статье рассматривается важность диверсификации сельскохозяйственного производства. Определены основные направления диверсификации производства за счет производственных мощностей каждого региона Республики Казахстан. Направления диверсификации сельскохозяйственного производства в Республике Казахстан определяются исходя из производственного потенциала регионов. Проведен статистический анализ производства основных видов сельскохозяйственной продукции и отраслей согласно 4 основным регионам.

В условиях рыночной экономики наиболее конкурентоспособными являются организации, максимально быстро адаптирующиеся к различным изменениям рыночных условий. Мировая практика показывает, что организации с диверсифицированным производством наиболее адаптированы к этим изменениям. В экономической литературе существует множество определений диверсификации. Разные ученые трактуют это понятие по-разному, важным моментом является умение распознавать и интерпретировать это понятие применительно к конкретным обстоятельствам

Взаимосвязь между диверсификацией и развитием рассматривалась в ряде теорий с различными выводами о знаке и направлении причинности. Во-первых, среди теорий, предсказывающих положительное влияние диверсификации на уровень доходов, хорошо известная группа выделяет риск и волатильность. В работе Acemoglu and Zilibotti (1997) рискованные проекты с высокой доходностью реализуются только тогда, когда экономика имеет возможность войти в широкий спектр проектов (секторов); таким образом, более высокая диверсификация идет рука об руку с более высокой ожидаемой нормой доходности. Несколько схожая теория выдвинута Кореном и Тенрейро (Koren and Tenreyro, 2013), которые разрабатывают модель, в которой диверсификация смягчает неблагоприятные последствия секторальных негативных шоков, ограничивая прямое воздействие негативного секторального шока и облегчая замещение от отрицательно затронутого сектора.

**Объект и методика.** Одним из авторов, описывающих понятие и особенности процесса диверсификации, является Г. И. Немченко. С ее точки зрения, диверсификация-это одна из форм концентрации капитала, связанная с

проникновением ранее специализированных предприятий (промышленных, транспортных, строительных, финансовых и др.) в другие отрасли производства, сферы услуг [2].

Другая теория заключается в том, что более высокие уровни диверсификации отражают более широкую доступность производственных возможностей, подразумевая под предположением, что возможности дополняют положительное влияние диверсификации на доход и последующий рост [5]. Несколько родственная идея, связанная с урбанизационными экономиками, в частности с теми, которые работают за счет увеличения потоков знаний, носит название экстерналий Джейкобса: разнообразие может способствовать технологическому динамизму, то есть инновациям и внедрению новых технологий [6].

Хорошо известно, что с экономической точки зрения диверсификация-это одновременное развитие нескольких или многих не связанных между собой технологических видов производства и услуг, расширение ассортимента выпускаемой продукции и услуг [3].

Диверсификация позволяет организациям "держаться на плаву" в сложных экономических условиях за счет выпуска широкого спектра продукции и услуг. Убытки от убыточной продукции покрываются прибылью от других видов продукции.

Прежде всего, диверсификация-это проникновение организаций в отрасль, не имеющую прямого производственного звена или функциональной зависимости от основной отрасли их деятельности. Во-вторых, в широком смысле - расширение хозяйственной деятельности на новые направления (расширение номенклатуры выпускаемой продукции, видов оказываемых услуг и т. д.). Диверсификация производственной и предпринимательской деятельности, являясь инструментом устранения диспропорций в воспроизводстве и перераспределении ресурсов, преследует, как правило, различные цели и определяет направления деятельности отдельных организаций и экономики в целом. Этот процесс касается, прежде всего, перехода на новые технологии, рынки и отрасли, к которым компания ранее не имела никакого отношения. Кроме того, сама продукция предприятия также должна быть совершенно новой и всегда необходимы новые финансовые вложения [4].

Основными критериями социально-экономической эффективности диверсификации сельскохозяйственного производства являются: — увеличение объемов производства; — занятость сельского населения; [7] — рациональное использование природных ресурсов; — повышение уровня жизни и источников доходов сельского населения; — улучшение демографической ситуации; — формирование конкурентных рынков; — приток инвестиций в сельскую местность. — обеспечение продовольственной безопасности;

Материалы и методы. При разработке стратегий диверсификации необходимо учитывать большую дифференциацию природных, экономических и социальных условий сельских административных районов Республики. Подавляющая часть территории страны - низменность (от 50 200 м над уровнем моря), и наиболее заметной ее особенностью является большие пастбища и равнины..

Социально-экономическая стабильность в регионе во многом зависит от уровня жизни всех слоев населения и, прежде всего, от удовлетворения их продовольственных потребностей. Одним из принципов, лежащих в основе стратегических направлений регионального развития, является принцип продовольственной самодостаточности. Местные производители Республики способны обеспечить потребности населения республики зерновыми, овощными и молочными продуктами. Однако потребности населения в плодах, ягодах, яйцах, винограде, рыбе, меде и картофеле остаются неудовлетворительными.

Виноградарство в стране не превышает 28% рыночного потенциала, плодоовощная продукция — 39%, яичная продукция — 55%, картофель — 66%. В результате для удовлетворения потребностей населения эта продукция ввозится в Республику Казахстан из других регионов. Это, в свою очередь, еще раз обосновывает необходимость увеличения объемов этой продукции как приоритетного направления диверсификации сельскохозяйственного производства [5].

В 2019 году посевная площадь Казахстана (по усредненным данным) составила 22,2 млн. га, из них зерновых — 155,4 млн. га, в том числе пшеницы — 11,4 млн. В то же время в 2020 году, посевная площадь увеличилась и составила 22,7 млн га., в том числе: зерновые и зернобобовые культуры размещены на площади 15,8 млн га (в том числе пшеница — 12,1 млн га), масличные 2,9 млн га, хлопчатник — 125,8 тыс. га, сахарная свекла — 20,9 тыс га, кормовые культуры — 3,3 млн. га.

Анализируя состав пахотных земель в Республике Казахстан, можно отметить, что 75% всех пахотных земель отводится под зерновые и зернобобовые культуры. Несмотря на значительный рост в овощном, бахчевом и животноводческом секторах страны, инфраструктура сферы услуг, материальные ресурсы и большинство научно-исследовательских и образовательных учреждений предназначены для выращивания хлопка-сырца и зерновых культур.

Уровень использования земельных, водных, трудовых и других возможностей варьируется в разных регионах Республики. С целью повышения уровня диверсификации целесообразно изучение территории Республики Казахстан путем разделения на 4 условные зоны: Юго-восточный, Центральный, Северный, Северо-западный. Юго-восточная и Центральная зоны: В настоящее время относительно благоприятные условия для развития сельскохозяйственного производства существуют в Юго-восточной и центральной зонах.

Доля региона в сельскохозяйственном производстве составляет 52,9%. Это означает, что использование имеющихся ресурсов и возможностей в регионе хорошо налажено. Целесообразно усилить систему переработки сельскохозяйственной продукции в этом регионе, усилить услуги по реализации продукции, организовать сбыт излишков продукции в другие регионы.

Уровень водоснабжения в этом районе относительно стабилен. Степень насыщения местного рынка основными сельскохозяйственными продуктами выше, чем в других зонах. Ранний приход весны благоприятен для выращивания

основных видов сельскохозяйственной продукции региона, в том числе: хлопка, пшеницы, бахчевых культур, плодоовощной продукции.

Северная и Северо-западная зоны: Степень насыщения местного рынка основными сельскохозяйственными продуктами в этих зонах ниже. Основными причинами относительно низких показателей являются уровень водоснабжения региона, качество земель и низкая урожайность сельскохозяйственных культур, а также высокая засоленность земель. В этих зонах созданы благоприятные условия для развития животноводства. Несмотря на то, что в этом регионе расположено 52,1% сенокосов и пастбищ республики, на его долю приходится только 14% крупного рогатого скота, 26,3% овец и коз, 31,3% лошадей и верблюдов.

Таблица 1

Направления диверсификации сельскохозяйственной продукции РК

Регион	Факторы	Целевое назначение
Юго – Восточный	Благоприятный природный климат, водоснабжение, наличие рабочей силы, развитие сельской инфраструктуры	Переработка, хранение, транспортировка сельскохозяйственной продукции, организация кластеров пчеловодства, кожевенной и молочной продукции, выращивание плодоовощной продукции в закрытых помещениях
Центральный	Благоприятный природный климат, водоснабжение, наличие рабочей силы, выращивание виноградных лоз для садоводства	Благоприятный природный климат, водоснабжение, наличие рабочей силы, выращивание виноградных лоз для садоводства
Северный	Наличие природных озер, удобство выращивания кормов для птицы, скота	Рыболовство, строительные материалы, скотоводство, верблюдоводство, свиноводство, кролиководство, выращивание кормовой базы для скотоводства
Северо-западный	наличие сенокосов и пастбищ, наличие крупных земельных ресурсов, наличие ресурсов для строительных материалов	Выращивание растений, произрастающих в засушливых, рыболовных, засухоустойчивых и песчано-пустынных зонах, внедрение водосберегающих технологий, выращивание строительных материалов из местных ресурсов

Благодаря наличию пастбищ и кормовой базы для скота в Северной зоне, в этой зоне можно начать переработку животноводческой продукции, в том числе молочной, кожевенной. Обобщая эти анализы, можно увидеть в приведенной

ниже таблице основные направления диверсификации сельскохозяйственного производства, основанные на производственном потенциале каждого региона.

В заключение следует отметить, что процесс диверсификации производства на сельскохозяйственном предприятии является фактором повышения его конкурентоспособности на агропродовольственном рынке. Исходя из возможностей регионов, определение направлений диверсификации сельскохозяйственного производства и разработка стратегий его реализации послужат повышению конкурентоспособности, финансовой эффективности и результативности деятельности сельскохозяйственных предприятий в будущем.

#### Список литературы

1. Зайцев Н.А. Экономика промышленных предприятий. – М.:ИНФРА-М, 2004. – 439 с.
2. Гильфасон, Торвальдур. Природные ресурсы и экономический рост: от зависимости к диверсификации // Политика экономической либерализации и интеграции: варианты для Восточной Европы и России, 2006. – Нью-Йорк: Springer. – с.201-231.
3. Алимбетов У.С., Зайнелова Г.З., Ордабаева М.А. Диверсификация производства промышленных предприятий Республики Казахстан // Статистика и экономика, 2014. – №5. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/diversifikatsiya-proizvodstva-promyshlennyh-predpriyatiy-respubliki-kazahstan> (дата обращения: 20.02.2021).
4. Бревери Л. Меры диверсификации: прогнозируемые показатели региональной экономической нестабильности // Журнал региональной науки, 1985.– Vol.25. – с. 463-470.
5. Bayjanov S.X., Ismailov K.S., Nurimbetov T.U., Bekbosinov K.K. Use of Marketing Methods in the Development of Strategies for Diversification of Agricultural Production // Solid State Technology, 2020. – Vol. 63. – №4. URL: <https://solidstatetechnology.us>
6. Кожокару Л., Фаларис Е.М., Хофман, С.Д., Миллер, Ю.Б. Развитие финансовой системы и экономический рост в странах с переходной экономикой: новые эмпирические данные стран Центральной и Восточной Европы, и СНГ // Финансы и торговля развивающихся рынков, 2016.– Vol.52(1). – с. 223-236.