

**ЗНАЧЕНИЕ ФАКТОРОВ, ВЛИЯЮЩИХ НА РАЗВИТИЕ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО СЕКТОРА РЕГИОНА**

Очилова Наргиза Акрамовна, доцент

Каршинского Государственного Технического Университета

E-mail: nargizaochilova07@gmail.com

***Аннотация:** В статье освещены вопросы, связанные с развитием дехканских и подсобных хозяйств в сфере сельского хозяйства и пути эффективной организации их деятельности, а также инновационный подход к производству сельскохозяйственной продукции, факторы, влияющие на укрепление экспортного потенциала сектор.*

***Abstract:** The article highlights issues related to the development of dekhkan and subsidiary farms in the field of agriculture and ways to effectively organize their activities, as well as an innovative approach to the production of agricultural products, factors affecting the strengthening of the export potential of the sector.*

***Аннотация:** Мақолада қишлоқ хўжалиги соҳасида деҳқон ва томорқа хўжаликларини ривожлантириш билан боғлиқ масалалар ва улар фаолиятини самарали ташкил этиш йўллари ҳамда деҳқончилик маҳсулотларини етиштиришга инновацион ёндашиш, соҳанинг экспорт салоҳиятини кучайтиришга таъсир қилувчи омиллар ёритилган.*

***Ключевые слова:** регион, дехканское хозяйство, подсобные хозяйство, растениеводство, садоводство, продуктивность, эффективность, сельскохозяйственная продукция, инновационные агротехнологии.*

***Key words:** region, agriculture, farming, horticulture, productivity, efficiency, agricultural products, innovative agricultural technologies.*

***Таянч иборалар:** минтақа, деҳқон хўжалиги, деҳқончилик, томорқа хўжалиги, ҳосилдорлик, самарадорлик, қишлоқ хўжалиги маҳсулотлари, инновацион агротехнологиялар.*

Введение. На сегодняшний день в аграрной сфере существует ряд нормативных экономических мероприятий, которые необходимы для экономического развития сельскохозяйственных предприятий, особенно дехканских и подсобных хозяйств. То есть, в апреле 2021 года приняты законы Республики Узбекистан «О дехканском хозяйстве» и «О подсобном хозяйстве». Другие законы и постановления, направленные на дальнейшее улучшение работы дехканских и подсобных хозяйств, служат важной программой. Еще один важный документ “Стратегии развития Нового Узбекистана на 2022-2026 годы” поставил 100 цель для человеческая ценность. Например, в 30-й цели “Интенсивное развитие сельского хозяйства на научной основе снизит доходы фермеров в 2 раза, а продуктивность сельского хозяйства повысит на 5 лет”[1]. Отмечается, что большое внимание уделяется освоению 464 тыс. га неиспользуемых земель, сдаче в долгосрочную аренду населению 200 тыс. га земель под выращивание хлопка и зерна, выращиванию экспортной продукции, отвечающей требованиям мировым стандартам, и развитие плодоовощного хозяйства. Кроме того, повышение плодородия почв, совершенствование системы агросервиса на основе науки и инноваций приведет к повышению уровня эффективности в сельском хозяйстве. Именно поэтому, как указано в стратегии, было запланировано создание Международного сельскохозяйственного университета совместно с высшими учебными заведениями для улучшения интеграции науки и техники в сеть нашей страны, и были созданы условия для эффективного использования подсобных хозяйств.

Как известно, одной из актуальных проблем в мире является проблема продовольственной безопасности населения. Каждая страна по-своему подходит к поиску разумного решения этой проблемы. Например, высокий экономический рост Китая, развитие которого началось с сельского хозяйства, начался с дехканского хозяйства. Первоначально, в начале 20 века, неиспользуемые земельные участки были отобраны у

богатых помещиков и розданы 300 миллионам крестьян. На этих землях они выращивали продукты, удовлетворяли потребности семьи и за счет свободной реализации добивались экономической стабильности. На протяжении многих лет китайское правительство утверждало, что распределение земли между семьями работает хорошо и является эффективной системой. До сих пор этот принцип соблюдается.

Обзор литературы по теме. В научных исследованиях российского экономиста Е.В.Царегородцева для управления личным подсобным хозяйством и его развитием, прежде всего, необходимо изучить факторы развития фермерских хозяйств с организационной, экономической и социальной точек зрения, а также как обобщить и дополнить существующие теоретические правила. По его мнению, было бы целесообразно разработать алгоритм управления развитием личных подсобных хозяйств [2].

О.А.Цапова исходила из того, что развитие личных подсобных хозяйств может быть достигнуто за счет придания им правового статуса в государственном управлении, за счет разработки направлений и механизмов, создающих систему социальной поддержки их экономического роста [3].

В исследованиях Б.Б.Беркинова подчеркивалось, что «создание дополнительных рабочих мест и источников доходов населения путем предоставления пустующей земли в селах и поселках вновь создаваемым семейным предприятиям» [4] является важным инструментом достижения экономической стабильности в каждой семье. .

Ю.Усманов и А.Пардабоев высказывают мнение, что создание научно-практических концептуальных основ и дальнейшее усиление их поддержки является важнейшим вопросом повышения экономической эффективности фермерских и подворных хозяйств [5].

По мнению А.Альтиева и группы исследователей, «отношения собственности и пользования крестьянскими хозяйствами и приусадебными землями по своей роли и значению нуждаются в реформировании в

соответствии с потребностями и потребностями общества и экономики, а также требует применения ее формирование четкого и понятного организационно-правового механизма и ее эффективная реализация» [6].

В исследованиях Р.Х.Эргашева и З.С.Шоходжаевой «фермерство характеризуется как форма хозяйства, экономно использующая ресурсы в производстве в народном хозяйстве. Это сократит финансовые расходы семьи и тем самым укрепит семейный бюджет. Сельское хозяйство, как простое звено народного хозяйства, состоит в основном из материального и обслуживающего секторов, и сегодня производственная деятельность сосредоточена в домохозяйствах исходя из положения неформальной экономики» [7].

По Г.Т.Самиевой [8], ферма – это семейное хозяйство, специализирующееся на производстве сельскохозяйственной продукции, которое обеспечивает совместный труд членов семьи и удовлетворяет потребность населения в сельскохозяйственной продукции. Фермерство – это целенаправленная деятельность, направленная на выращивание сельскохозяйственной продукции для будущей продажи в качестве товара или для личного потребления на земельном участке, считающемся принадлежащим домохозяйству.

Анализ и результаты. В аграрном секторе Узбекистана продукция сельского хозяйства, в частности, зернопродукты, картофель, овощи, зернобобовые культуры, выращивание фруктов и винограда, их сохранение в качественном и объемном выражении, обеспечение их реализации, установление кооперационных отношений между перерабатывающими предприятиями и хозяйствами, частичное увеличение показателей экспорта в виде готовой продукции, а также широкое привлечение инвестиций в сферу сельского хозяйства является одной из актуальных задач сегодняшнего дня.

В выращивании этих продуктов роль сельскохозяйственных угодий, наряду с фермами, несравнима. Согласно действующему закону открыт

широкий путь для дальнейшего совершенствования садоводческой деятельности. Если продукты, выращенные на подворьях населения, в первую очередь удовлетворяют потребности семьи, то излишки могут свободно реализовываться без каких-либо обязательных ограничений. По данным, полученным от управления статистики Кашкадарьинской области, в частности, количество действующих на сегодняшний день сельскохозяйственных предприятий в Кашкадарьинской области значительно уменьшилось по сравнению с предыдущими годами (рис. 1).

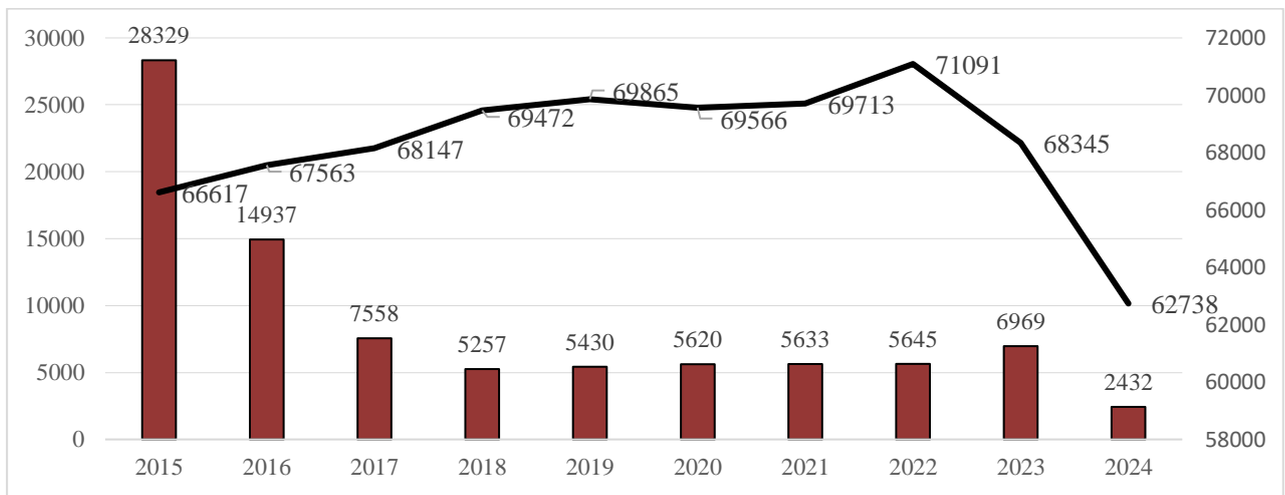


Рисунок 1. Количество дехканских и подсобных хозяйств, действующих в Кашкадарьинской области и выделенных им земельных участков [9]

Из рисунка видно, что в 2015-2024 годах в Кашкадарьинской области наблюдались резкие изменения количества действующих сельскохозяйственных предприятий. Например, в 2015 году в области насчитывалось 28329 сельскохозяйственных предприятий, а в 2016 году это количество уменьшилось до 14937. Резкое снижение произошло за счет прекращения деятельности малорентабельных, убыточных мелких фермерских хозяйств. В 2017 году по сравнению с предыдущим годом количество фермерских хозяйств уменьшилось почти на 50%, то есть достигло 7558. Значительное изменение наблюдалось с 2018 по 2022 год, и к 2023 году этот показатель составил 6969. Если посмотреть на цифры на

конец 2024 года, их было всего 2432 человека. Так, по состоянию на 1 января 2025 года функционируют и выращивают продукты питания 2432 фермерских хозяйства.

Площадь обрабатываемых земель составляла 66 617 га в 2015 году и достигла 71 091 га в 2022 году со значительным ростом за эти годы. К 2024 году сельхозпродукцией будет засеяно 62 738 га земли. Резкое сокращение количества ферм можно объяснить тем, что уровень экономической эффективности снизился, а затраты превысили доходы. Итак, на это может повлиять несколько факторов.



Рисунка 2. Факторы, влияющие на производство продукции в дехканских и подсобных хозяйствах [10]

Рисунок 2 показывает, что несколько факторов влияют на производство сельскохозяйственной продукции. К природным факторам относятся расположение ферм и ферм, уровень продуктивности земель, отведенных под посевы, уровень водообеспеченности ферм и ферм, возможность использования подземных вод, условия развития растений и различных насекомых, изменения в количество дней с осадками. К научно-техническим факторам относятся научно-технические достижения и новые

www.tadqiqotlar.uz

практические инновационные методы производства, к экономическим факторам относятся уровень использования банковских услуг, уровень трудовых ресурсов фермеров и домохозяйств, стоимость обучения использованию зарубежного опыта и инновационные методы, а процесс производства продукции включает транспортные расходы, изменение цен на инфраструктурные услуги и т. д. Поскольку производство сельскохозяйственной продукции в основном носит сезонный характер, уровень использования природной солнечной энергии оказывает влияние на качество продукции. Этот аспект отражается в показателях валового продукта и производительности. Отрицательные стороны природного климата проявляются в сильной ветровой эрозии, граде, резком понижении температуры. В этом случае целесообразно использовать средства для защиты посевов от неблагоприятных погодных условий природы. Прогресс науки и техники оказывает непосредственное влияние на каждую область. Именно развитие аграрного сектора ведет к повышению уровня рентабельности, целенаправленному использованию инновационных технологий в сельском хозяйстве. В последние годы проводятся различные обучающие и квалификационные семинары по ознакомлению работников сельского хозяйства с инновационными агротехнологиями и их практическим применением. В частности, повысится экономическая эффективность за счет совершенствования технологий «Smart agriculture» в сельском хозяйстве нашей страны. Согласно статистике, в настоящее время в республике действует около 5 миллионов дехканских и подсобных хозяйств. Обеспечение населения страны качественными продуктами питания – задача сельскохозяйственных предприятий. Сегодня постепенно устраняются все проблемы, возникающие при реализации проекта «Smart agriculture», совершенствуется масштабное применение этой технологии. Ведь этот процесс служит внедрению цифровых технологий в эффективное использование земли и воды, предназначенных для посева сельскохозяйственных культур в сельском хозяйстве. К экономическим

факторам, влияющим на производство сельскохозяйственной продукции, относятся все финансовые затраты, в том числе первоначальные затраты на сырье и средства производства. Рекомендуется пользоваться банковскими услугами и привлекать инвесторов.

Заключение. Как видно из приведенной информации, роль фермерских и приусадебных участков населения в производстве сельскохозяйственной продукции неопоставима. Считаем, что для обеспечения роста производства сельскохозяйственной продукции по качеству и объемам следует обратить внимание на следующее:

- изучить спрос и предложение при определении вида продукции, производимой в дехканских и подсобных хозяйствах, и на этой основе совершенствовать выращивание продуктивных сортов;
- разработка плана мероприятий по повышению уровня продуктивности сельскохозяйственных угодий и изучение факторов, влияющих на экономическую эффективность;
- распределение орошаемых земель по видам культур на основе устранения водохозяйственных проблем, улучшения целевого использования экономичной и инновационной техники;
- комплексное использование данных облстаткомов, в том числе о качестве земель, итоговых годовых показателях деятельности последних лет, урожайности и других данных, создание направлений для регулярного использования;
- Расширение использования инновационных сельскохозяйственных технологий, таких как «Smart agriculture».

Реализация указанных рекомендаций позволит снизить затраты в сельском хозяйстве, добиться экономической стабильности, а главное, обеспечить продовольственную безопасность населения.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

А. Альтиев и др. Улучшение организационно-правового положения земель фермерских и фермерских хозяйств. Журнал агронауки. 2018/5. Стр.-110.

1. A., Ochilova N. "Improving the Use of Agricultural Land in Kashkadarya Region". International Journal on Economics, Finance and Sustainable Development, vol. 4, no. 3, 2022, pp. 49-54.
2. Беркинов Б.Б. Пути увеличения потенциала семейного бизнеса. Монография Ташкент - 2019. Стр.-82.
3. Данные управления статистики Кашкадарьинской области.
4. «Стратегия развития Нового Узбекистана на 2022-2026 годы». Национальная база правовых документов (www.lex.uz), 29 января 2022 г.
5. Самиева Гулноза Тохировна Направления диверсификации производства в дехканских хозяйствах. 08.00.04 Кандидатская диссертация, Карши- 2019
6. Цапова Ольга Александровна. Государственное управление развитием личных хозяйств населения (На материалах Республики Казахстан): Дис. ... канд. экон. наук : 08.00.05
7. Царегородцева, Елена Владимировна. Управление развитием личных подсобных хозяйств в аграрном секторе экономики: на материалах Пермского края: диссертация кандидата экономических наук : 08.00.05 Пермь, 2012.
8. Эргашев Р.Х., Шохожоева З.С. Экономика дехкан и фермерских хозяйств. - Т.: "Экономика-финансы", Учебник. 2016. Стр.-468.
9. Ю.Усманов, А.Пардабоев Организационные вопросы землепользования дехканских и подсобных хозяйств. Журнал агронауки, 2018/6. Стр.-105.
10. Nargiza Akramovna Ochilova ECONOMIC PERFORMANCE OF DEHKAN FARMS IN KASHKADARYA REGION April-June 22 Vol. 12 No. 02 SJIF 7.607 & GIF 0.626 ISSN-2249-9512 Journal of Management Value & Ethics P-117-121.