

# Направления диверсификации производства в дехканских хозяйствах

Самиева, Гулноза Тохировна

## Directions for diversification of production in dekhkan farms

Samieva, Gulnoza Tokhirovna

### Dehqon xo'jaliklarida mahsulot ishlab chiqarishni diversiifikatsiyalash yo'nalishlari

Samiyeva, Gulnoza Toxirovna

Received: February 12, 2024 Revised: February 15, 2024 Accepted: February 26, 2024 Published Online: April 01, 2024

**Аннотация.** Повышение уровня жизни населения путем обеспечения продуктами питания, занятости и перерабатывающей промышленности сельскохозяйственным сырьем является важной стратегической задачей экономики. В современный период экономического развития крестьянские хозяйства как старейшая организационная форма производства имеют большое значение в решении этой стратегической задачи. Учитывая актуальность темы в статье, большое научное и практическое значение имеет разработка предложений и рекомендаций, направленных на дальнейшее развитие фермерских хозяйств Узбекистана, особенно Кашкадарьинской области, в целях обеспечения того, чтобы часть населения наполняется работой и доходами, а рынок наполняется сельскохозяйственной продукцией за счет эффективного использования сельскохозяйственных земель.

В статье рассматриваются социально-экономическая сущность, организационно-экономические основы, теоретические основы диверсификации и эффективности производства, а также вопросы их развития с использованием зарубежного опыта. Также было отмечено, что диверсификация производства является важным фактором дальнейшего развития фермерских хозяйств в будущем, а также проанализированы исследования ряда зарубежных и отечественных экономистов относительно сущности и эффективности концепции диверсификации.

**Ключевые слова:** дехканские хозяйства, продовольственная безопасность, доходы дехканских хозяйств, диверсификация, служба поставки-сервиса, сельскохозяйственная продукция.

**Annotation.** Increasing the standard of living of the population by providing food, employment and the processing industry with agricultural raw materials is an important strategic goal of the economy. In the modern period of economic development, peasant farms, as the oldest organizational form of production, are of great importance in solving this strategic problem. Considering the relevance of the topic in the article, the development of proposals and recommendations aimed at the further development of farms in Uzbekistan, especially the Kashkadarya region, is of great scientific and practical importance, in order to ensure that part of the population is filled with work and income, and the market is filled with agricultural products through effective use of agricultural land.

The article discusses the socio-economic essence, organizational and economic foundations, theoretical foundations of diversification and production efficiency, as well as issues of their development using foreign experience. It was also noted that diversification of production is an important factor in the further development of farms in the future, and studies of a number of foreign and domestic economists regarding the essence and effectiveness of the concept of diversification were

analyzed.

**Key words:** dekhkan farms, food security, income of dekhkan farms, diversification, supply and service services, agricultural products.

**Annotatsiya.** Aholini oziq-ovqat mahsulotlari, bandligini va qayta ishlash sanoatini qishloq xo'jaligi xom ashyosi bilan kafolatli ta'minlash orqali ularning turmush darajasini oshirish iqtisodiyotning muhim strategik ahamiyatga ega vazifasi hisoblanadi. Iqtisodiyot rivojining hozirgi davrida ushbu strategik vazifani bajarishda dehqon xo'jaliklari ishlab chiqarishning eng qadimiy tashkiliy shakli sifatida muhim ahamiyatga ega bo'lib turibdi. Maqolada mavzuning dolzarbligini inobatga olgan holda, O'zbekistonda, xususan Qashqadaryo viloyatida tomorqa yerlardan samarali foydalanish hisobiga aholining bir qismini ish va daromad bilan, bozorni qishloq xo'jaligi mahsulotlari bilan to'lishini ta'minlash vazifalarini bajarishda dehqon xo'jaliklarini yanada rivojlantirishga qaratilgan taklif va tavsiyalar ishlab chiqish katta ilmiy va amaliy ahamiyatga ega ekanligi ta'kidlangan.

Maqolada dehqon xo'jaliklarining ijtimoiy-iqtisodiy mohiyati, tashkiliy-iqtisodiy asoslari, ishlab chiqarishni diversifikatsiyalash va samaradorligining nazariy asoslari hamda xorij tajribasidan foydalangan holda ularni rivojlantirish masalalari tadqiq etilgan. Shuningdek, ishlab chiqarishni diversifikatsiyalash dehqon xo'jaliklarini istiqbolda yanada rivojlantirishning muhim omili ekanligi qayd etilib, diversifikatsiya tushunchasining mohiyati va samaradorligi borasida qator xorijiy va yurtimiz iqtisodchi olimlari tadqiqotlari tahlil qilingan

**Kalit so'zlar:** dehqon xo'jaliklari, aholini oziq-ovqat bilan ta'minlash, dehqon xo'jaliklari daromadi, diversifikatsiya, tomorqa-servis xizmati, qishloq xo'jaligi mahsulotlari.

## ВВЕДЕНИЕ

Одним из важных вопросов является разработка продовольственных стратегий, направленных на увеличение мировых масштабов производства и защиту потребительского рынка. Так как, «... на сегодня в мире насчитывается более 840 миллионов человек, один из каждых девяти, и не более 30 процентов населения планеты страдают от проблемы недоедания». Таким образом, проблема продовольственной безопасности обостряется из-за ослабления разрыва между возможностями сельскохозяйственного производства для удовлетворения стандартов здоровья человека на душу населения.

Резкие изменения глобального климата, рост числа населения и повышение спроса на сельскохозяйственную продукцию привели к необходимости последовательных реформ в этой области. В результате потепления климата и загрязнения окружающей среды Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) заявила, что необходимо увеличить потребление фруктов и овощей ежедневно до 400-500 грамм, но, к сожалению, этот стандарт составляет около 150-200 грамм во всем мире. Согласно рекомендации

международных диетологов, по крайней мере 50 % человеческой пищи должны составлять фрукты и овощи [1].

В связи с высокой долей дехканских хозяйств в поддержании стабильности поставок продовольствия в нашей стране проводятся масштабные реформы для развития этих предприятий. Однако «существует ряд проблем и недостатков в надежной защите прав и законных интересов дехканских хозяйств и землевладельцев, внедрении рыночных механизмов в систему, устойчивом развитии сельскохозяйственного производства и эффективном использовании земли...». Поэтому приоритет был отдан «углублению структурных реформ и последовательному развитию сельскохозяйственного производства, дальнейшему укреплению продовольственной безопасности страны, расширению производства экологически чистых продуктов, значительному увеличению экспортного потенциала аграрного сектора». Реализация этих задач свидетельствует о необходимости развития сельскохозяйственного производства в дехканских хозяйствах.

## ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

Важными являются результаты произведений и научно-исследовательских работ по развитию малого бизнеса и семейного предпринимательства в сельском хозяйстве, развитию дехканских хозяйств в его структуре таких зарубежных ученых, как А.В.Чаянов, Г.И.Шмелев, А.И.Шапочников, С.А.Белозёров, Е.Будько, А.Бобок, В. Жеребин, А.Романов, И.Г.Копанев, Г.В.Чубуков, А.Расказов, З.И.Калугина, Т.П.Антонова, З.Темирова, П.Н.Сизова, Ю.С.Баладин, О.С.Белокрылова, А.Олейник, Г.А.Калиев, Л.Абалкин, Н.Утукин, С.Пирогов и других.

В области развития и повышения эффективности аграрной экономики в Узбекистане проводили исследования такие, ученые как А.Улмасов, Б.Б.Беркинов, А.М.Жураев, Б.Салимов, Р.Х.Хусанов, О.Зокиров, С.Гафуров, У.П.Умурзоков, Н.С.Хушматов, К.А.Чориев, С.Хашимов, О.Махмудов, Н.М.Нарзуллаев, Х.Р.Якубова, С.Н.Усмонов, Ю.Т.Додобаев, Р. Хакимов, М. Ч.Косимов, Р.Х.Эргашев, З.Ш.Шоходжаева, Б.Ф.Султанов, А.А.Абдусаматов, У.К.Ахмедов и другие.

## МЕТОДОЛОГИЯ ИССЛЕДОВАНИЯ

В статье использованы такие методы, как системный подход, научная абстракция, анализ и синтез, индукция и дедукция, сопоставление, монографическое наблюдение, статистическая группировка, анкетирование.

## АНАЛИЗЫ И ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

В условиях модернизации и диверсификации экономики аграрного сектора Республики Узбекистан в связи с тем, что устойчивое развитие сельского хозяйства, растущий спрос населения на продовольствие в будущем все сторонне связано с деятельностью дехканских хозяйств, землевладельцев, поскольку актуальной проблемой является разработка рекомендаций по повышению дохода дехканских хозяйств на основе дальнейшего развития их деятельности. Дехканское хозяйство – это независимый

хозяйственный субъект, который связан семьей – важным звеном общества и оказывает услуги для удовлетворения ее социально-экономических потребностей. Исходя из точки зрения, что дехканские хозяйства являются частью домашнего хозяйства и на их основе существует категория семья, по нашему мнению целесообразно изложить следующее определение: «Дехканское хозяйство является семейным хозяйством, специализирующимся на производстве сельскохозяйственной продукции, благодаря которому обеспечивается совместная работа членов семьи и удовлетворяется спрос населения на сельскохозяйственную продукцию» [1].

В настоящее время многие проблемы по перспективному развитию дехканских хозяйств, ждут своего решения. Одним из таких решений является диверсификация производства дехканских хозяйств. «Диверсификация» (лат. «diversificatio» - изменение, типология) – это расширение ассортимента выпускаемой продукции для достижения экономической эффективности и предотвращения банкротства в соответствии с рыночным спросом [5]. Термин диверсификация в зарубежной экономической литературе появилась в 50-60-х годах XX века. Впервые М.Горт, профессор Принстонского университета, изучал разнообразие в американской промышленности и проблемы, с которыми столкнулись [2].

По нашему мнению, целесообразно изложить определение следующим образом: «Диверсификация продукции – это тактика развития рынка в перспективе, она является инновационным способом предоставления продукции потребителям, и это служит для предоставления широкого спектра товаров и услуг для рынка». А также, мы изучили зарубежные эксперименты по развитию дехканских хозяйств и считаем, что целесообразно внедрить следующие передовые практики в экономику республики: обеспечить высокие закупочные цены на некоторые низкодоходные сельскохозяйственные продукты, производимые дехканскими хозяйствами, для поддержки внутреннего рынка (опыт Германии, Израиля, США) [3];

экономические стимулы для фермеров, которые эффективно используют сельскохозяйственные земли, улучшают свой мелиоративный статус и используют альтернативные источники энергии (Германия, США, Израиль);  
 сохранение традиций сельскохозяйственных традиций, основанных на сельскохозяйственной специализации страны (опыт Германии, Израиля);  
 улучшение отношений сотрудничества, основанных на принципах коллективного сотрудничества и позволяющих дехканским хозяйствам выступать в качестве членов нескольких ассоциаций и кооперативов (опыт Германии и Израиля);  
 наличие права на получение патентов в дехканских хозяйствах, которые занимаются производством сельскохозяйственной продукции, но их производством (российский опыт) [4];  
 льготы по налоговым и кредитным отношениям (Россия, Германия, США);  
 традиционные фермеры, традиционное обучение фермеров, включая мастер-классы, тематические клубы и области экспериментального сельского хозяйства на основе различных сельскохозяйственных ассоциаций (ЕС, США);  
 разработка методологии «Лидер программного

обеспечения» (опыт США и ЕС) для улучшения качества жизни сельского населения и диверсификации сельского хозяйства в Министерстве сельского хозяйства с целью стимулирования и совершенствования деятельности основного кооператива в агропродовольственном комплексе семейных фермерских хозяйств [5].

В ходе исследования были проведены опросы 312 дехканских хозяйств в Кашкадарьинской области с целью изучения факторов, влияющих на развитие дехканских хозяйств. По результатам опросника, регион растет не только за счет производства продуктов питания, но и за счет производства нетрадиционных культур, особенно за счет производства лекарственных растений [6]. В частности, в соответствии с Указом Президента Республики Узбекистан № ПП-3617 от 20 марта 2018 года «О мерах по созданию в республике плантации ферулы, увеличению объема переработки её сырья и экспорта», в Кашкадарьинской области выделены 1000 га обрабатываемых земель для выращивания ферулы.

В качестве эксперимента в двух дехканских хозяйствах Дехканабадского района, участвовавших в опросе дали информацию о

Таблица 1

Показатели экономической эффективности дехканских хозяйств «В.Гозиев» и «Турсунмомо Хидоятова» Дехканабадского района (данные за 2022 г.) [1]

НАЗВАНИЕ ДЕХКАНСКОГО ХОЗЯЙСТВА	ВИД ПРОДУКЦИИ	ПОСЕВНАЯ ПЛОЩАД (ГА)	ВАЛОВОЙ УРОЖАЙ (КГ)	ЦЕНА (СУМ)	ДОХОД (ТЫСЯЧ.СУМ)
«В.Гозиев»	Пшеница	0,5	2800	1700	4760
	Ферула		40	370000	14800
	Разница:				10040
«Т.Хидоятова»	Овощи	0,35	2350	1500	3525
	Ферула		36	482000	17352
	Разница:				13827

том, что они сажают ферулу между посевами сельскохозяйственных культур, и реализуют их индусам по оптовым ценам. Помимо производства овощей в этих дехканских хозяйствах, также увеличивается доход от лекарственных растений (таблица 1).

Также в последние годы дехканское хозяйство «Уктам бобо Суяров» Гузарского района производит лекарственный арбуз «Абу Джахл» на 0,25 гектара и получает доход более чем в 5 раз чем производство фруктов (таблица 2). Анализ данных

респондентов показывает, что производство нескольких различных видов продукции в дехканских хозяйствах почти удвоило доход хозяйств. На высокий доход оказывает влияние не количество дехканских хозяйств, а большое количество производимой ими продукции [7].

В заключении, диверсификация продуктов приводит к росту доходов дехканских хозяйств, что можно рассматривать как влияние ассортимента продуктов на рост доходов домашних хозяйств. При разработке обследования SWOT-анализа в

Таблица 2

Показатели экономической эффективности дехканского хозяйства «Уктам бобо Суяров» Гузарского района Кашкадарьинской области  
(показатели 2022 г.) [1]

ВИД ПРОДУКЦИИ	ПОСЕВНАЯ ПЛОЩАД (ГА)	ВАЛОВОЙ УРОЖАЙ (КГ)	ЦЕНА (ТЫСЯЧ. СУМ)	ДОХОД (ТЫСЯЧ. СУМ)
Фрукты (вишня, абрикос)	0,25	400	6,0	2400,0
Лекарственный арбуз "Абу Джахл"		520	25,0	13000,0
Общий доход:				<b>15400</b>

рамках опроса для развития дехканских хозяйств, работающих в регионе, устранения их проблем и повышения их эффективности, 312 крестьян формулируют свои собственные взгляды и опасения из существующих возможностей и ресурсов региона [8].

Для решения проблем целесообразно создать отдельную систему «службы поставки-сервиса», которая, по нашему мнению, занимается предоставлением необходимых ресурсов для дехканских хозяйств (рис. 1).

Служба «поставка-сервис» является предпринимательским субъектом, который получает доход от оказания содействия в деятельности дехканских хозяйств и землевладельцев приусадебных участков, занимается самофинансированием и оказанием услуг. Согласно ее уставу и задачам, уставные фонды должны включать все инвентари, которые способствуют эффективному функционированию дехканских хозяйств [1, 9, 10].

Ускоренное развитие нетрадиционного животноводства и земледелия в дехканских хозяйствах является, прежде всего, результатом целенаправленных мер, принятых в нашей стране для развития этого сектора. В частности, прогнозирован рост количества верблюдов в дехканских хозяйствах, специализирующихся на разведении верблюдов, к 2024 году составит 874 или 1,7 раза больше, чем в 2018 году, в 1,1 раза в коневодстве, в 3,6 раза у породистых коз и в 1,7 раза у породистых кроликов и 3,8 раза страусов.

Определено, что в перспективе посевные площади нетрадиционного лекарственного растения ферула (каврак) к 2024 году составит 3028,6 га, что будет в 2,6 раза больше, чем в 2018 году, в том числе расширятся в 1,6 раза больше посевные площади топинамбура, в 1,3 раза больше арбуза Абуджахл, анзурского лука в 1,2 раза и облепихи крушиновидной в 1,4 раза, у горького миндаля в 1,4 раза и шиповника в 1,2 раза. Также было определено, что в будущем повышается ценность

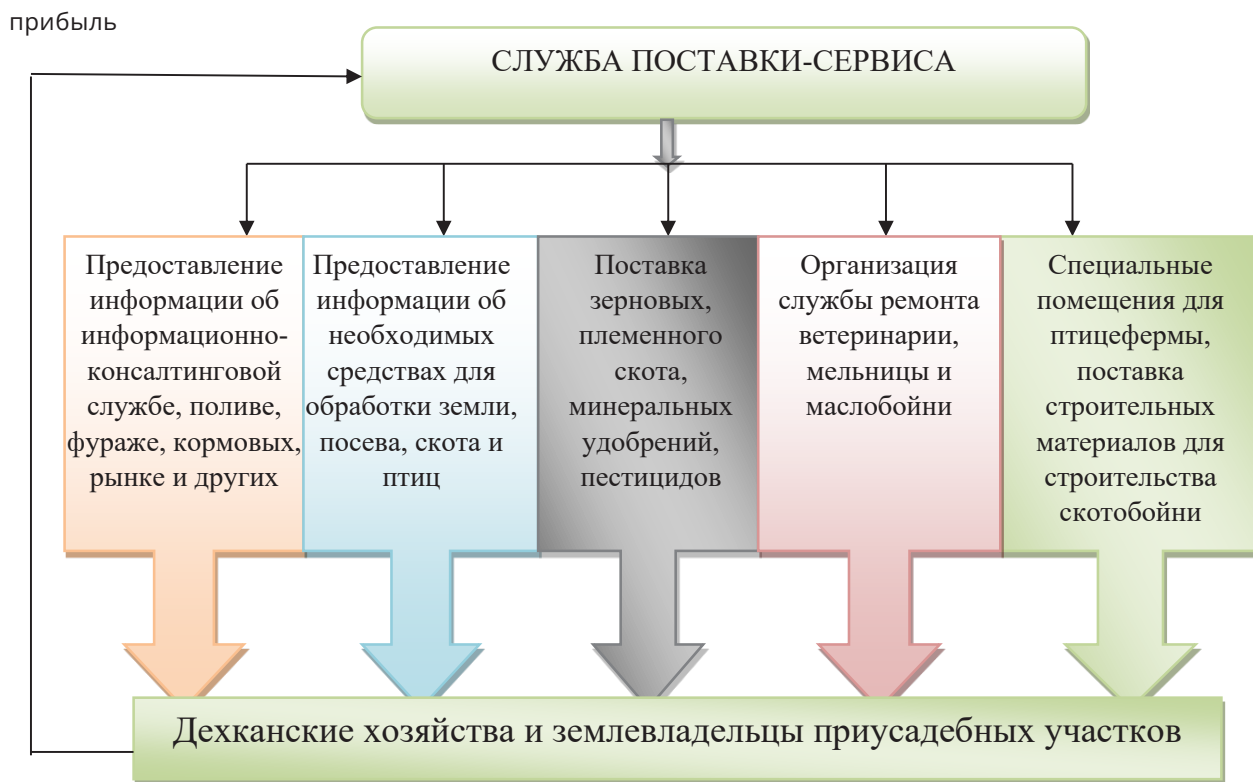


Рисунок 1. Типичная структура «Службы поставки-сервиса» для дехканских хозяйств [1]

продукции и увеличиваются новые рабочие места в животноводстве и растениеводстве [11]. В частности, прогнозировано, что объем производимой продукции по новым направлениям животноводства в 2024 году составит 18,2 млрд. сум, что в 1,3 раза больше, чем в 2018 году, тогда как количество новых рабочих мест увеличится в 2,1 раза, а также число лекарственных растений увеличится 6,8 раза в соответственно анализируемому периоду, а количество новых рабочих мест в 1,7 раза. Исходя из цифр, в перспективе в дехканских хозяйствах будет разработана научная база для принятия эффективных организационных и экономических решений для повышения эффективности производства [12].

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

1. Дехканские хозяйства и землевладельцы работают на базе частных подсобных хозяйств и способствуют формированию частной собственности в сельской местности.

Дехканское хозяйство – это семейное хозяйство, специализирующийся на производство сельскохозяйственной продукции, который обеспечивает совместную работу членов семьи и удовлетворяет спрос на сельскохозяйственную продукцию.

2. Будущее развитие рынка, инновационный подход к предоставлению продуктов потребителям связан с диверсификацией продуктов. Диверсификация продукции обслуживает рынок широким ассортиментом товаров и услуг. В результате диверсификации в сельском хозяйстве может быть достигнут рост спроса на сельскохозяйственную продукцию, переработку, кооперативы и доходы сельскохозяйственных производителей.

3. Рекомендуется использовать некоторые из наиболее важных аспектов зарубежного опыта сельскохозяйственного производства для повышения производительности дехканских хозяйств в нашей стране, в том числе:

- обеспечить высокие закупочные цены на некоторые низкодоходные сельскохозяйственные продукты, производимые дехканскими

хозяйствами, для поддержки внутреннего рынка;  
 - экономические стимулы для фермеров, которые эффективно используют сельскохозяйственные земли, улучшают свой мелиоративный статус и используют альтернативные источники энергии;  
 - сохранение производственной традиции, основанной на сельскохозяйственной специализации страны (опыт Германии, США, Израиля, России) и т.д.

4. В дехканских хозяйствах их доход будет увеличен за счет внедрения нетрадиционных культур, в частности производства лекарственных растений с непродовольственными товарами. При анализе показателей экономической эффективности хозяйств «В.Гозиев» и «Турсунмомо Хидоятова» Дехканабадского района Кашкадарьинской области желательна, чтобы такая договоренность была достигнута с урожайностью пшеницы в 15,9 раза выше, чем у пшеницы и в 2,8 раза выше, чем у овощных культур.

5. Сегодня в дехканских хозяйствах отсутствует четко структурированная система закупок. Чтобы преодолеть эту проблему, необходимо обновить систему «Служба поставки-сервиса». Предоставление информационных и консультационных услуг фермерам, предоставление информации о возделывании земель, посевах, животноводстве и птицеводстве, поставке семян, племенного скота, минеральных удобрений, пестицидов, а также организации ветеринарной службы, ремонта мельниц и маслобойни [13].

#### Сведения об авторе / Author details / Muallif haqida

1. **Самиева, Гулноза Тохировна** – PhD, доцент кафедры «Инновационная экономика» Каршинского инженерно-экономического института / **Samieva, Gulnoza Tokhirovna** – PhD, Associate Professor of the Department of “Innovative Economics” of Karshi Engineering and Economic Institute / **Samiyeva, Gulnoza Toxirovna** – Qarshi muhandislik-iqtisodiyot instituti “Innovatsion iqtisodiyot” kafedrasida dotsenti, PhD  
 email: samiyevagulnoza@gmail.com  
<https://orcid.org/0009-0002-6420-9076>

#### Использованная литература:

- [1] Самиева Г.Т. Направления диверсификации производства в дехканских хозяйствах. 08.00.04

- Кандидацкая диссертация //Карши-2019. – 2019
- [2] Gort M. Diversification and integration in American industry. Princeton, Princeton University Press, 1962.
  - [3] Sayyora G., Nasimovna N., Tokhirovna A. Prospects of Innovative Development of the Agricultural Sector. – 2023.
  - [4] Toxirovna, Samieva Gulnoza. “Farmers-Food Sustainability Services.” *Academic Journal of Digital Economics and Stability* (2021): 899-904.
  - [5] Samiyeva, Gulnoza Tokhirovna. “The Main Tasks Of Farms And Dekhkan Farms In Ensuring Productive Security In Uzbekistan.” *Journal of Contemporary Issues in Business and Government* 2021 (2021).
  - [6] Файзиева Ш.Ш., Джалилова Н.М. Роль инноваций в развитии предпринимательской деятельности в сельском хозяйстве //Экономист. – 2020. – №. 1 (44). – С. 11-14.
  - [7] Khakimov, Rashid, and Samiyeva G. Toxirovna. “Agrarian Sector of the Republic of Uzbekistan in a Way of Development and Features of Enterprise Activity.” *International Journal on Orange Technologies*, vol. 2, no. 10, 11 Oct. 2020, pp. 53-57, doi:10.31149/ijot.v2i2.685.
  - [8] Tukhtabaev, J. S., Samiyeva, G. T., Tashnazarov, S. A., Taylakova, D. B., & Chuyanov, K. U. (2021). Econometrical Assessment of Factors Affecting Diversification of Production in Farms Ensuring Food Security. *International Journal of Modern Agriculture*, 10(1), 981-990.
  - [9] Toxirovna S. G. Dehkan Farm-Services To Sustain Food Supply //Academic Journal of Digital Economics and Stability. – 2021. – Т. 6. – С. 1-5.
  - [10] Shodmonovna F. S., Negmatovich Y. N. The role of livestock reform in the development of the country's economy //ACADEMICIA: An International Multidisciplinary Research Journal. – 2021. – Т. 11. – №. 2. – С. 1080-1085.
  - [11] Tukhtabaev J. S. et al. Econometric Assessment of the Dynamics of Development of the Export Potential of Small Businesses and Private Entrepreneurship Subjects in the Conditions of the Digital Economy //Internet of Things, Smart Spaces, and Next Generation Networks and Systems: 22nd International Conference, NEW2AN 2022, Tashkent, Uzbekistan, December 15–16, 2022, Proceedings. – Cham: Springer Nature Switzerland, 2023. – С. 440-451.
  - [12] Nurimbetov Timur BASES OF ECONOMIC EFFICIENCY OF AGRICULTURAL PRODUCTION // Бюллетень науки и практики. 2023. №5. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/bases-of-economic-efficiency-of-agricultural-production> (data obrasheniya: 16.07.2023).