

*Mannopova Muazzam Sultanbekovna,
senior teacher,
Abdullaeva Shakhnoza Esonovna,
teacher,
Fergana State University*

*Маннопова Муаззам Султонбековна,
кадетта ўқитувчи,
Абдуллаева Шахноза Эсоновна,
ўқитувчи,
Фаргона давлат университети*

CHARACTERISTICS OF DEVELOPMENT OF FRUIT AND VEGETABLE CLUSTERS IN THE PROCESS OF DIVERSIFICATION OF AGRICULTURE IN UZBEKISTAN

ЎЗБЕКИСТОНДА ҚИШЛОҚ ХЎЖАЛИГИНИ ДИВЕРСИФИКАЦИЯЛАШ ЖАРАЁНИДА МЕВА-САБЗАВОТ КЛАСТЕРЛАРИНИ РИВОЖЛАНТИРИШНИНГ ЎЗИГА ХОС ХУСУСИЯТЛАРИ

***Annotation:** This article discusses the current processes of diversification of the agricultural economy in Uzbekistan and the work done, as well as issues of improving the production and processing of agricultural products, as well as the main tasks in the establishment and development of fruit and vegetable clusters.*

***Keywords:** agrarian economy, diversification, processing, cluster, globalization, cluster strategy, agroclusters*

***Аннотация:** Уибу мақолада ҳозирда Ўзбекистонда аграр иқтисодиётни диверсификациялаши жараёнлари ва амалга оширилган ишлар, шунингдек,*

қишлоқ хўжалиги маҳсулотларини ишлаб чиқариши, қайта ишилаш жараёнини тақомиллаштириши масалалари ва шунингдек мева-сабзавотчилик кластерларнинг ташкил этилиши ва ривожлантиришдаги асосий вазифалар тўғрисидаги фикрлар баён этилган.

Калим сўзлар: аграр иқтисодиёт, диверсификациялаш, қайта ишилаш, кластер, глобаллашув, кластер стратегияси, агрокластерлар.

Бугунги кунда республикамизда аграр иқтисодиётини модернизациялаш ва диверсификациялаш жараёнлари жадал суръатларда амалга оширилмоқда. Қишлоқ хўжалигини диверсификация қилиш, ер-сув ресурсларидан янада оқилона фойдаланиш, экспортбоп маҳсулотлар этиштириш орқали дехқонларнинг даромадини ошириш борасида олиб бораётган тизимли ишлар ҳам аста-секин ўз самарасини бермоқда. Қишлоқ хўжалиги эса мамлакатдаги устувор тармоқлардан бири бўлиб, ялпи ички маҳсулотда 28.2% улушга эга ҳамда мамлакатимиз меҳнат ресурсларининг 27% бандлигини таъминлайди. Аграр иқтисодиётни ислоҳ қилиш, ишлаб чиқаришни диверсификациялаш, ерларнинг мелиоратив ҳолатини яхшилаш, замонавий, юқори самарали технологияларни жорий этиш ҳамда хўжаликларнинг моддий-техник базасини мустаҳкамлаш бўйича амалга оширилган чора-тадбирлар натижасида, ушбу тизимида қатор ютуқларга эришилди. Ўтган йиллар мобайнида 96 минг гектар ҳосилдорлиги паст майдонларда пахта ва ғалла ўрнига 32 минг гектар ерда карам, турли сабзавот ва қўкатлар экилди ва бу майдонлардан олинган минглаб тонна маҳсулотлар экспорт қилинди. Шунингдек, 11 минг гектарда интенсив боғ ва янги токзорлар, 1 минг 500 гектарда иссиқхоналар барпо этилди. Қишлоқ хўжалигига мўлжалланган ерларни юридик ва жисмоний шахсларга иккиламчи ижарага беришга рухсат берилди, шунингдек, томорқа хўжалигида ишлаб чиқарилган қишлоқ хўжалиги маҳсулотларини эркин реализация қилиш ҳуқуқи кафолатланди.

Амалга оширилган тизимли чора-тадбирлар натижасида 2019-2021 йилларда жами 363,4 минг гектар қишлоқ хўжалиги ерлари қайта

фойдаланишга киритилган бўлиб, 2018-2020 йилларда жами 2,4 миллион гектар майдонларда тупроқ сифатини (балл бонитет) баҳолаш бўйича ишлар олиб борилди. Бугунги кунда 690,3 минг гектарда тупроқ сифатини баҳолаш ишлари амалга оширилди. 2016-2020 йилларда жами 330,5 минг гектар паст рентабелли пахта ва ғалла майдонлари қисқартирилиб, ушбу майдонларда юқори даромадли ва экспортбоп маҳсулотлар етиштириш йўлга қўйилди. Бунинг натижасида 2016-2020 йилларда сабзавот ишлаб чиқариш ҳосили 103%, картошка - 114%, полиз экинлари - 110%, дуккакли маҳсулотлар - 3,6 баробар, мойли экинлар - 240%, чорва озуқаси - 191%, мева - 107,4% ва узум - 106%га ўси. Шу билан бирга, 2017-2020 йилларда фермер хўжаликлари ва қишлоқ хўжалиги корхоналари томонидан жами 3,2 минг гектар майдонда замонавий типдаги иссиқхона хўжаликлари ташкил этилиб, иссиқхоналар майдони 4,8 минг гектарга (ш.ж: 680 га гидропоника) етказилди. Шу билан бирга Республикада мева-сабзавот маҳсулотлари ишлаб чиқариш ҳажмини ошириш мақсадида, ҳудудларнинг тупроқ-иқлим шароитидан келиб чиқиб, 2019 йилда 55 та туманлар мева-сабзавотлар етиштиришга тўлиқ ихтисослаштирилди. 2022 йилгача жами 422,3 минг гектар шундан 133,9 минг гектар боғдорчиликка, 113 минг гектар узумчиликка, 49,9 минг гектар сабзавотчиликка, 24,5 минг гектар полизчиликка, 15,8 минг гектар картошкачиликка, 56,1 минг гектар дуккакли ва доривор ўсимликларга, 6,1 минг гектар иссиқхона хўжаликларига ва 22,9 минг гектар майдонларни озуқа ва мойли экинлар етиштиришга ихтисослаштирилади.

Шу жумладан, мева-сабзавотларнинг экспорт географияси ва ҳажми ошиб, 92 та мамлакатга 2,4 млрд долларлик 119 хил турдаги 5,5 млн. тона маҳсулотлар экспорт қилинди. 24 та янги тўлов қуввати юқори бўлган Норвегия, Швеция, Швейцария, Кипр, Буюк Британия, Люксембург, Австралия, Кувайт, Уммон каби давлатларга мева-сабзавотлар экспорти йўлга қўйилди. Хусусан, 2020 йилда пандемия шароитига қарамасдан қиймати 1 млрд доллардан (2016 йилга нисбатан 2 баробар кўп) зиёд 1,5 млн.тонна (187%) қишлоқ хўжалиги маҳсулотлари экспорт қилинди. Кейинги давларда мева-

сабзавот маҳсулотлари ишлаб чиқариш ҳажмини оширишнинг энг мақбул ва самарали йўналиши кластер усули эканлиги таъкидланмоқда. Шу сабабли мева-сабзавот кластерларини ташкил этиш ва ривожлантириш мева-сабзавот маҳсулотлари ишлаб чиқариш ҳажмини оширишнинг, тармоқ самарадорлик даражасини юксалтиришнинг, соҳани жадал ва барқарор ривожлантиришнинг муҳим стратегик йўналиши сифатида қаралмоқда. **Кластер** - бирор турдаги маҳсулотни ишлаб чиқаришнинг технологик занжирида маълум ихтисослашув ва меҳнат тақсимотига эга ҳамда ягона мақсад йўлида уюшган корхоналар тизими тушунилади. Ривожланган давлатлар тажрибаси қишлоқ хўжалигини барқарор ривожлантиришнинг йўналишларидан бири соҳада ишлаб чиқаришнинг замонавий шаклларини, жумладан, маҳсулот етиштиришнинг кластер усулида ташкил этиш мумкинлигини кўрсатмоқда. Бугунги кунда Ўзбекистон Республикасида 60 дан ортиқ мева-сабзавот кластерлари ташкил этилди ва йил охирига бориб, уларнинг умумий сони 100 тадан ортиши белгилаб қўйилган. Республика бўйича 2020 йилда мавжуд 259 983 гектар мева-сабзавот майдонининг 78 841 гектари ёки 30,3 %и кластерларга бириктирилган. Қишлоқ хўжалиги мева-сабзавот маҳсулотларини ишлаб чиқариш ва қайта ишлаш кластерининг афзалликлари қуидагилардан иборат:

- мева-сабзавотчилик кластерлари маҳсулотларни ишлаб чиқариш – сақлаш – қайта ишлаш – сотиш технологик жараёнларини ягона интеграцион тизимга бирлаштириш орқали маҳсулотлар сифати ва рақобатбардошлигини оширишдан томонларнинг манфаатдорлигини таъминлайди;
- мева-сабзавотчилик кластерларида меҳнат тақсимоти, ҳудудий ва хўжаликлараро ихтисослашув ҳамда меҳнат кооперацияси кучли ривожланган бўлиб, бу ишлаб чиқариш самарадорлигини оширишга имкон яратади;
- илм-фан ва ишлаб чиқариш интеграциясини чуқурлаштириш, янги инновацион технологияларни амалиётга жадал жорий этиш жадаллашади;
- хомашё қайта ишлашнинг барча босқичидан ўтиб, экспортбоп тайёр маҳсулотга айланади.

Тадқиқотларнинг кўрсатишича, бугунги кунда, мева-сабзавотчилик кластерларини самарали ташкил этиш ва уни самарали бошқариш масалаларини такомиллаштириш борасида қўйидаги йўналишларда илмий тадқиқотлар олиб бориш ва аниқ таклифлар ишлаб чиқиш энг муҳим вазифалардан саналади: - мева-сабзавотчилик кластерлари иштирокчиларининг манфаатларини тўлиқ инобатга оловчи, уларни ҳамкорликда ривожини таъминлашга қаратилган рағбатлантирувчи ва кластер тизимида қўшилган қийматни оширишга хизмат қилувчи чора-тадбирлар дастури ишлаб чиқиш; - мева-сабзавотчилик кластерларини бошқаришнинг ташкилий-иктисодий механизмларини такомиллаштириш; - мева-сабзавотчилик кластерларини бошқариш компанияси (бош корхонаси)нинг таркиби, унинг асосий вазифалари ва функциялари аниқ белгилаш; - мева-сабзавот кластерлари иштирокчилари ўртасидаги шартномавий муносабатларни такомиллаштириш; - мева-сабзавотчилик кластерларининг давлат билан иктисодий алоқаларини кенгайтириш, хусусан, солик, кредит, божхона, экспортни қўллаб-қувватлаш механизмларини такомиллаштиришдан иборатdir.

Хулоса ўрнида айтиш мумкинки, юқорида таъкидланган фикрлар, таклиф ҳамда тавсиялар иктисодиётни диверсификациялаш шароитида мева-сабзавотчилик тизимини ривожлантиришда кластер тизимини янада такомиллашиши учун хизмат қиласди.

Фойдаланилган адабиётлар:

1. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2018 йил 29 мартағи “Ўзбекистон Республикасида мева-сабзавотчиликни жадал ривожлантиришга доир қўшимча чора тадбирлар тўғрисида”ги ПФ-5388 сон Фармони.

2. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2019 йил 23 октябрдаги ПФ-5853-сон Фармони билан тасдиқланган “Ўзбекистон Республикаси қишлоқ хўжалигини ривожлантиришнинг 2020-2030 йилларга мўлжалланган Стратегияси”. www.lex.uz.

3. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 03 февралдаги “Қишлоқ хўжалигида билим ва инновациялар тизими ҳамда замонавий

хизматлар кўрсатишни янада ривожлантириш тўғрисида” ПФ-6159-сонли Фармони.

4. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2020 йил 24 январдаги Олий Мажлисга ва Ўзбекистон халқига Мурожаатномаси. www.prezident.uz.

5. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 03 февралдаги “Қишлоқ хўжалигида билим ва инновациялар тизими ҳамда замонавий хизматлар кўрсатишни янада ривожлантириш тўғрисида” ПФ-6159-сонли Фармони.

6. Ўзбекистон Республикаси Давлат статистика қўмитаси маълумотлари.
<https://stat.uz/> сайти маълумотлари.

7. Рахимов, Д. Ш. (2021). САНОАТ ИҚТИСОДИЁТИДА МАҲАЛЛИЙЛАШТИРИЛАЁТГАН МАҲСУЛОТЛАРНИ ДИВЕРСИКАЦИЯЛАШ ОМИЛИ СИФАТИДА. *Scientific progress*, 1(6), 505-511.

8. Butaboev M. T., Karimov U. U. «ЗЕЛЁНАЯ ЭКОНОМИКА». МИРОВОЙ ОПЫТ И ОСОБЕННОСТИ РАЗВИТИЯ В УЗБЕКИСТАНЕ //Theoretical & Applied Science. – 2020. – №. 2. – С. 704-710.

9. Каримов, У. У. (2017). РОЛЬ СРЕДСТВ МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ В ПРОЦЕССЕ ГЛОБАЛИЗАЦИИ. In *Перспективные информационные технологии (ПИТ 2017)* (pp. 1189-1192).

10. Raximov, D. S. (2021). DIVERSIFIKATSIYA HUDUDLAR SANOATNI MUVOZANATLI STRATEGIK RIVOJLANTIRISH YO‘NALISHLARI. *Oriental renaissance: Innovative, educational, natural and social sciences*, 1(3), 199-207.

11. Бутабоев М. Т., Каримов У. У. ПЕРЕХОД К «ЗЕЛЁНОЙ ЭКОНОМИКЕ» И ОСОБЕННОСТИ ЕЁ РАЗВИТИЯ В УЗБЕКИСТАНЕ //Интернаука. – 2020. – Т. 23. – №. 152 часть 2. – С. 41.

12. Tokhirov, R., & Rahmonov, N. (2021). Technologies of using local networks efficiently. *Asian Journal Of Multidimensional Research*, 10(6), 250-254.

13. Kuzibaevna, O. G. (2020). TECHNOLOGIES OF DEVELOPING THE ECOLOGICAL CULTURE OF STUDENTS IN THE PROCESS OF LEARNING A

FOREIGN LANGUAGES IN HIGHER EDUCATIONAL INSTITUTIONS. *Solid State Technology*, 63(1s), 1816-1825.

14. Xasanov, I. M. (2019). Problems of employment in Uzbekistan. *Образование и наука в России и за рубежом*, (16), 156-158.
15. Каримов, У., & Каримова, Г. (2018). ГЕОПОЛИТИЧЕСКАЯ КОНКУРЕНЦИЯ В ИНФОРМАЦИОННОМ ПРОСТРАНСТВЕ. In *Перспективные информационные технологии (ПИТ 2018)* (pp. 1368-1372).
16. М.Маннопова, И.Хасанов. Развитие инвестиций – гарантия перспективной экономики. Сборник материалов международной научно-практической конференции “Финансово-правовые и инновационные аспекты инвестирования экономики региона”. Москва, (27 мая 2020 года).
17. Karimov, U. U., & Karimova, G. Y. (2021). THE IMPORTANCE OF INNOVATIVE TECHNOLOGIES IN ACHIEVING EDUCATIONAL EFFECTIVENESS. *Журнал естественных наук*, 1(1).
18. Хасанов, И. М. (2020). РОЛЬ ДОМОХОЗЯЙСТВ В РАЗВИТИИ ЭКОНОМИКИ РЕГИОНА. In *МИНТАҚА ИҚТИСОДИЁТИНИ ИНВЕСТИЦИЯЛАШНИНГ МОЛИЯВИЙ-ҲУҚУҚИЙ ВА ИННОВАЦИОН ЖИҲАТЛАРИ* (pp. 198-202).