

**ЎЗБЕКИСТОН МИЛЛИЙ УНИВЕРСИТЕТИ ҲУЗУРИДАГИ  
ИЛМИЙ ДАРАЖАЛАР БЕРУВЧИ DSc.03/30.12.2019.I.01.11  
РАҚАМЛИ ИЛМИЙ КЕНГАШ**

---

**ЎЗБЕКИСТОН МИЛЛИЙ УНИВЕРСИТЕТИ**

**МУРТАЗАЕВ ИСАБЕК БАЗАРБАЕВИЧ**

**НАВОИЙ ВИЛОЯТИ ИҚТИСОДИЁТИНИ  
РИВОЖЛАНТИРИШНИНГ УСТУВОР ЙЎНАЛИШЛАРИ**

**08.00.12-Минтақавий иқтисодиёт**

**ИҚТИСОДИЁТ ФАНЛАРИ БЎЙИЧА ФАЛСАФА ДОКТОРИ (PhD)  
ДИССЕРТАЦИЯСИ АВТОРЕФЕРАТИ**

**Тошкент-2021**

УДК: 332.1:330.34 (575.1)

**Иқтисодиёт фанлари бўйича фалсафа доктори (PhD) диссертацияси  
автореферати мундарижаси**

**Оглавление автореферата диссертации доктора философии (PhD) по  
экономическим наукам**

**Contents of dissertation abstract of the doctor of philosophy (PhD) on  
economical sciences**

**Муртазаев Исабек Базарбаевич**

Навоий вилояти иқтисодиётини ривожлантиришнинг устувор

йўналишлари..... 3

**Муртазаев Исабек Базарбаевич**

Приоритетные направления развития экономики Навоийской

области..... 27

**Murtazaev Isabek Bazarbaevich**

Priority directions of economic development in Navoi region ..... 51

**Эълон қилинган ишлар рўйхати**

Список опубликованных работ

List of published works ..... 55

**ЎЗБЕКИСТОН МИЛЛИЙ УНИВЕРСИТЕТИ ҲУЗУРИДАГИ  
ИЛМИЙ ДАРАЖАЛАР БЕРУВЧИ DSc.03/30.12.2019.I.01.11  
РАҚАМЛИ ИЛМИЙ КЕНГАШ**

---

**ЎЗБЕКИСТОН МИЛЛИЙ УНИВЕРСИТЕТИ**

**МУРТАЗАЕВ ИСАБЕК БАЗАРБАЕВИЧ**

**НАВОИЙ ВИЛОЯТИ ИҚТИСОДИЁТИНИ  
РИВОЖЛАНТИРИШНИНГ УСТУВОР ЙЎНАЛИШЛАРИ**

**08.00.12-Минтақавий иқтисодиёт**

**ИҚТИСОДИЁТ ФАНЛАРИ БЎЙИЧА ФАЛСАФА ДОКТОРИ (PhD)  
ДИССЕРТАЦИЯСИ АВТОРЕФЕРАТИ**

**Тошкент-2021**

**Фалсафа доктори (PhD) диссертация мавзуси Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамаси ҳузуридаги Олий аттестация комиссиясида B2021.2.PhD/Iqt348 рақам билан рўйхатга олинган.**

Диссертация Ўзбекистон Миллий университетида бажарилган.

Диссертация автореферати учта тилда (ўзбек, рус, инглиз (резюме)) Илмий кенгаш веб-саҳифаси ([www.nuu.uz](http://www.nuu.uz)) ҳамда «Ziynet» Ахборот-таълим порталида ([www.ziynet.uz](http://www.ziynet.uz)) жойлаштирилган.

**Илмий раҳбар:** **Эгамбердиев Фармонкул Турсункулович**  
иктисодиёт фанлари доктори, профессор

**Расмий оппонентлар:** **Муродова Нодира Куллиевна**  
иктисодиёт фанлари доктори, профессор

**Эрмаматов Шоназар Жумакулович**  
иктисодиёт фанлари номзоди, доцент

**Етакчи ташкилот:** **Тошкент давлат техника университети**

Диссертация ҳимояси Ўзбекистон Миллий университети ҳузуридаги иқтисодиёт фанлари бўйича илмий даражалар берувчи DSc.03/30.12.2019.I.01.11 рақамли илмий кенгашнинг 2021 йил «24» 09 соат 16<sup>00</sup> даги мажлисида бўлиб ўтади. Манзил: 100074, Тошкент шаҳри, Университет кўчаси, 4 уй. Тел: (71) 227-12-24, (71) 246-02-24, факс: (71) 246-90-80, e-mail: rektor@nuu.uz.

Диссертация билан Ўзбекистон Миллий университетининг Ахборот-ресурс марказида танишиш мумкин (№ 90 рақам билан рўйхатга олинган). Манзил: 100074, Тошкент шаҳри, Университет кўчаси, 4 уй. Тел: (71) 227-12-24, (71) 246-02-24, факс: (71) 246-90-80, e-mail: rektor@nuu.uz.

Диссертация автореферати 2021 йил «10» 09 да тарқатилди.  
(2021 йил «10» 09 даги 13 - рақамли реестр баённомаси).



**А.М. Содиқов**

Илмий даражалар берувчи илмий кенгаш раиси, иқтисодиёт фанлари доктори, профессор

**Қ.Қ. Мамбетжанов**

Илмий даражалар берувчи илмий кенгаш илмий котиби, иқтисодиёт фанлари доктори, доцент

**А.В. Вахабов**

Илмий даражалар берувчи илмий кенгаш қошидаги илмий семинар раиси, иқтисодиёт фанлари доктори, профессор

## КИРИШ (фалсафа доктори (PhD) диссертацияси аннотацияси)

**Диссертация мавзусининг долзарблиги ва зарурати.** Жаҳонда коронавирус пандемияси оқибатида юзага келган турғунлик шароитида Европа ва Марказий Осиё минтақасидаги ривожланаётган иқтисодийётларда ўсиш давом этмоқда. “2020 йилда COVID-19 оқибатлари сабабли кузатилган 2 фоизлик иқтисодий пасайиш ортидан 2021 йилда мўътадил ўсиш прогноз қилиняпти. Бу йил минтақадаги ривожланаётган иқтисодийётларнинг 3,6 фоизга ўсиши кутилмоқда”<sup>1</sup>. Минтақаларнинг барқарор иқтисодий ривожланишига уларнинг мавжуд табиий-ресурс салоҳиятидан оқилона фойдаланиш, саноат корхоналарини модернизация қилиш, қишлоқ хўжалиги тармоғида ресурстежамкор технологияларни жорий этиш, инновацион инфратузилма ва илғор технологияларни ишлаб чиқаришга самарали татбиқ этиш орқали эришилмоқда. Шу боис минтақалар иқтисодийётида таркибий ўзгаришларни амалга ошириш хорижий мамлакатлар тажрибасида иқтисодий ўсишни таъминлашнинг муҳим омилига айланиб бормоқда.

Жаҳон амалиётида мамлакатлар ўз минтақаларининг иқтисодий ривожланишини таъминлаш мақсадида жойлардаги мавжуд муаммоларни ўрганиш ҳамда манзилли ҳал этишга қаратилган кенг кўламли илмий изланишлар олиб борилмоқда. Жумладан, минтақаларнинг ижтимоий-иқтисодий табақалашув даражасини камайтириш, минтақа иқтисодийёти ривожланишининг сифат кўрсаткичларини баҳолаш услубини такомиллаштириш, рақамли технологиялар асосида бозор инфратузилмасини ривожлантириш, технополис ва эркин иқтисодий зоналарда янги экспорт линияларини очиш ҳамда импортни ўрнини босувчи ишлаб чиқаришни рағбатлантириш, минтақа иқтисодийётини диверсификация қилиш орқали саноат, қишлоқ хўжалиги ва хизмат кўрсатиш тармоқларининг ҳудудий таркибини оптималлаштиришга қаратилган тадқиқотларга алоҳида эътибор қаратилмоқда.

Ўзбекистонда барқарор ўсишни таъминлашда ҳудудларни жадал иқтисодий ривожлантириш, шу жумладан, уларнинг табиий, иқтисодий ва инсон салоҳиятидан самарали фойдаланишни ташкил этишнинг «маҳалла - туман (шаҳар) - вилоят - республика» тамойилига асосланган янги тизими жорий қилинди. Мазкур тизим минтақаларнинг ўзига хос хусусиятлари ва ривожланиш даражасини инобатга олган ҳолда, ҳудудни ривожлантириш бўйича манзилли амалий чора-тадбирларни ишлаб чиқишни талаб этмоқда. Шу сабабли «...халқнинг турмуш даражаси ва даромадларини ошириш учун ҳар бир ҳудуднинг табиий, минерал-хомашё, саноат, қишлоқ хўжалиги салоҳиятидан комплекс ва самарали фойдаланишни таъминлаш»<sup>2</sup> масалалари ҳозирги куннинг энг долзарб вазифаларидан бири сифатида белгилаб қўйилган. Мазкур ҳолатни эътиборга олган ҳолда республикада стратегик аҳамиятга эга бўлган Навоий вилояти иқтисодийётини мавжуд табиий-иқтисодий салоҳиятдан келиб

<sup>1</sup> World Bank group. Data, Digitalization, and Governance Europa and Central Azia Economic Update. Office of the Chief Economist Spring 2021. //C:/Users/User/Downloads/9781464816987.pdf

<sup>2</sup> Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2017 йил 7 февралдаги ПФ-4947-сонли «Ўзбекистон Республикасини янада ривожлантириш бўйича Ҳаракатлар стратегияси тўғрисида»ги Фармони. // www.lex.uz.



чиққан ҳолда ривожлантириш, саноатни диверсификация қилиш ва ҳудудий таркибини такомиллаштириш, қишлоқ хўжалигининг ихтисослашувини чуқурлаштириш, табиий шароит ва ресурслардан фойдаланиш самарадорлигини ошириш масалалари устувор вазифалар қаторига киради.

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2017 йил 7 февралдаги ПФ-4947-сон «Ўзбекистон Республикасини янада ривожлантириш бўйича Ҳаракатлар стратегияси тўғрисида», 2019 йил 15 майдаги ПФ-5719-сон «Навоий вилоятини инновацион, юқори технологияларга асосланган, экспортга йўналтирилган ва импорт ўрнини босадиган ишлаб чиқаришлар учун эркин иқтисодий зона сифатида белгилаш чора-тадбирлари тўғрисида»ги фармонлари, 2017 йил 8 августдаги ПҚ-3182-сон «Ҳудудларнинг жадал ижтимоий-иқтисодий ривожланишини таъминлашга доир устувор чора-тадбирлар тўғрисида», 2018 йил 14 мартдаги ПҚ-3603-сон «Қоракўлчилик соҳасини жадал ривожлантириш чора-тадбирлари тўғрисида», 2020 йил 11 майдаги ПҚ-4709-сон «Республика ҳудудларини қишлоқ хўжалиги маҳсулотлари етиштиришга ихтисослаштириш бўйича кўшимча чора-тадбирлар тўғрисида»ги қарорлари ҳамда фаолиятга оид бошқа меъёрий-ҳуқуқий ҳужжатларда белгиланган вазифаларни амалга оширишда мазкур диссертация тадқиқоти муайян даражада хизмат қилади.

**Тадқиқотнинг республика фан ва технологиялари ривожланишининг устувор йўналишларига мослиги.** Мазкур тадқиқот иши республика фан ва технологиялар ривожланишининг I. «Демократик ва ҳуқуқий жамиятни маънавий-ахлоқий ва маданий ривожлантириш инновацион иқтисодиётни шакллантириш» устувор йўналишига мувофиқ бажарилган.

**Муаммонинг ўрганилганлик даражаси.** Минтақа иқтисодиёти тармоқ ва ҳудудий таркибини такомиллаштиришнинг илмий-назарий жиҳатлари узоқ хориж олимлари А.Лёш, Т.Хегерstrand, М.Портер, У.Росси, Ф.Перру, П.Кругман, Р.Капелло, МДХ мамлакатлари иқтисодчи олимлари А.Г.Гранберг, Ю.А.Гаджиев, А.И.Леонтьев, Т.Ю.Морозова, Н.Н.Михеева, И.А.Родионова<sup>3</sup> ва бошқалар томонидан ўрганилган.

---

<sup>3</sup> Шупер В.А. Экономический ландшафт Августа Лёша // География. №21, -Искусство, 2006. -С 32-34. <https://geo.1sept.ru/article.php?ID=200602111>; Sverker Sörlin. Hägerstrand as historian: innovation, diffusion and the processual landscape. Landscape Research. Volume 45, 2020 -Issue 6. -P. 712-723. <https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/01426397.2020.1790506>; Портер М. Конкурентное преимущество: Как достичь высокого результата и обеспечить его устойчивость / пер. с англ. Е.Калининой. -М.: «Альпина Паблишер», 2008 (2 изд. -2008). -720 с.; Rossi U. Growth poles and growth centers // International Encyclopedia of Human Geography. 2009. V. 4. -P. 651-656; Перру Ф. Экономическое пространство: теория и приложения // науч. журнал «Пространственная экономика». 2007. № 2. -С. 77-93; Кругман П. Пространство: последний рубеж // Пространственная экономика, 2005. №3. -С. 97-135; Roberta Capello & Andrea Caragliu “After Crisis Scenarios for CEECs: A simulation through the MASST3 model” ERSA conference papers ersa14p171, European Regional Science Association. 2014. <https://ideas.repec.org/p/wiw/wiwsa/ersa14p171.html>; Гранберг А.Г., Суслов В.И. Изучение пространственного развития экономики в системе межрегиональных межотраслевых взаимосвязей // Оптимизация территориальных систем // под ред. С.А. Суспицына; ИЭОПП СО РАН. -Новосибирск, 2010. -Введение, п. 4. -С. 29-38. [http://lib.ieie.su/docs/2010/Optimizaciya\\_territorialnyh\\_sistem\\_2010\\_1\\_Vvedenie.pdf](http://lib.ieie.su/docs/2010/Optimizaciya_territorialnyh_sistem_2010_1_Vvedenie.pdf); Гаджиев Ю.А. Зарубежные теории регионального экономического роста и развития // Экономика региона №2. 2009. -С. 45-62. <https://cyberleninka.ru/article/n/zarubezhnye-teorii-regionalnogo-ekonomicheskogo-rosta-i-razvitiya/viewer>; Леонтьев А.И., Новикова Н.В. Региональная проекция теории полюса роста: зарубежный и российский опыт // Теоретическая и прикладная экономика. -2020. №4. -С. 106-117. DOI: 10.25136/2409-8647.2020.4.34019 URL:[https://nbpublish.com/library\\_read\\_article.php?id=34019](https://nbpublish.com/library_read_article.php?id=34019); Михеева Н.Н. Долгосрочные прогнозы регионального развития: анализ результатов и проблемы разработки // Проблемы прогнозирования. - 2018. №5. -С. 24-37;

Ўзбекистонда ишлаб чиқаришни ҳудудий жойлаштириш, минтақаларни комплекс ижтимоий-иқтисодий ривожлантириш масалалари М.А.Абдусаломов, Т.М.Аҳмедов, А.В.Вахабов, А.В.Маматкулов, Ш.Х.Назаров, А.Б.Низамов, Б.Р.Рўзметов, А.М.Содиқов, А.С.Солиев, Ф.Т.Эгамбердиев, А.Т.Юсупов, А.А.Қаюмов, А.М.Қодиров, Х.М.Сайдахмедов, С.С.Зокиров<sup>4</sup> ва бошқалар томонидан ўрганилган. Бирок, бажарилган илмий-тадқиқот ишларида Навоий вилояти иқтисодий ривожланишида саноат ва қишлоқ хўжалиги тармоқлари ихтисослашувини такомиллаштириш масалалари етарли даражада ёритилмаган. Мазкур тадқиқот иши юқорида қайд этиб ўтилган жиҳатларга асосий эътибор қаратилганлиги билан бошқа шу каби ишлардан фарқ қилади.

**Диссертация мавзусининг диссертация бажарилган олий таълим муассасасининг илмий-тадқиқот ишлари билан боғлиқлиги.** Диссертация иши Ўзбекистон Миллий университетининг илмий-тадқиқот ишлари режасига мувофиқ №Ф-1-101 «Глобаллашув шароитида минтақалар иқтисодиёти рақобатбардошлиги ўсишига методологик ёндашувлар» мавзусидаги (2018-2020 йй.) фундаментал илмий тадқиқот гранти доирасида бажарилган.

**Тадқиқотнинг мақсади** Навоий вилояти иқтисодиёти тармоқ ва ҳудудий таркибини такомиллаштириш бўйича таклиф ва амалий тавсиялар ишлаб чиқишдан иборат.

**Тадқиқотнинг вазифалари:**

минтақалар иқтисодий ривожланишининг замонавий назарияларини таҳлил этиш ва тизимлаштириш;

---

Морозова Т.Ю. Институциональная среда антикризисного управления: уроки глобального кризиса // Наука. №2. 2011. -С. 92-101. <https://cyberleninka.ru/article/n/institutsionalnaya-sreda-antikrizisnogo-upravleniya-uroki-globalnogo-krizisa/viewer>; Родионова И.А. Мировая промышленность: структурные сдвиги и тенденции развития (вторая половина XX - начало XXI вв.): монография. - М.: ГОУ ВПО МГУЛ, 2009. -231 с. <https://studfile.net/preview/6447943/>.

<sup>4</sup> Абдусаломов М.А. О целях и методологических основах региональной политики // Современные проблемы региональной экономики, материалы научно-методологического семинара. ТГЭУ. -Т.: 2015. -С. 6-11; Аҳмедов Т.М. Долгосрочная стратегия развития урбанизации в Узбекистане. // Стратегическое планирование - важный фактор стабильности устойчивого социально-экономического развития страны и регионов: материалы Форума экономистов. -Т.: IFMR, 2019. -С. 349-353. <https://ifmr.uz/files/pages/ru/416110.pdf?file=/files/pages/ru/416110.pdf>; Вахабов А.В., Хажикабиев Ш.Х. Жаҳон амалиётлари инновацион ривожланиш тажрибаси ва уни Ўзбекистонда қўллашнинг айрим жиҳатлари // Иқтисод ва молия. №11, 2016. -Б. 2-10; Mamatkulov A.V. The role of free economic zones in attracting foreign direct investment through small business and private entrepreneurship in Uzbekistan // “Economic development and liberalization issues of implementation the five priority areas of Uzbekistan’s development strategy”. Tashkent, 2018; Назаров Ш.Х. Ўзбекистон минтақалари рақобатбардошлигини оширишнинг методологик асосларини такомиллаштириш. иқтисодиёт фанлари доктори диссертацияси автореферати. -Т.: 2016. -93 б.; Низамов А.Б. Совершенствование системы управления региональной экономикой в условиях устойчивого экономического роста. Автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора экономических наук. -Т.: 2018. -45 с.; Рўзметов Б. Региональная экономика: опыт, проблемы, эффективность комплексного развития. Ташкент, Фан. 2002. -220 с.; Садыков А.М. Новая стратегия развития Узбекистана: формирование, приоритеты, реализация // Монография. Ташкент, “Узбекистан”, 2019. -511 с.; Солиев А.С., Курбанов Ш.Б. Ўзбекистон ҳудудлари ижтимоий-иқтисодий ривожланишининг баъзи бир масалалари // Ўзбекистон География жамияти ахбороти, 47-жилд. -Т., 2016. -Б. 20-26; Эгамбердиев Ф.Т. Региональные особенности развития агропромышленного производства в условиях либерализации экономики. Автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора экономических наук. - Т.: 2003. -35 с.; Юсупов А.Т. Развитие и размещение производства товаров народного потребления региона: на материалах промышленности Узбекистана. Автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора экономических наук. - Т.: 1991. -38 с.; Қаюмов А.А., Усманов З.К. Янги ипак йўли иқтисодий коридорини шакллантиришида Ўзбекистон ва Хитой ҳамкорлиги // Ўзбекистон География жамияти ахбороти, 49-жилд. -Т., 2017. -Б. 69-72.

тоғ-кон саноати негизида вужудга келган шахарларнинг минтақа иқтисодиётига таъсирини таҳлил этиш;

Навоий вилоятининг иқтисодий ривожланиш ҳолати, динамикаси ва миллий иқтисодиётдаги улушини баҳолаш;

минтақа саноати ривожланишида табиий-ресурс омилининг тутган ўрнини очиб бериш ва баҳолаш;

вилоят иқтисодий ривожланишини SWOT таҳлил қилиш;

минтақада саноат ва қишлоқ хўжалиги тармоқларининг ихтисослашуви, уларнинг ҳудудий таркибини такомиллаштириш бўйича илмий таклиф ва тавсиялар ишлаб чиқиш;

Навоий вилоятининг ўрта муддатли истиқболда иқтисодий ривожланишини прогноз қилиш.

**Тадқиқотнинг объекти** сифатида Навоий вилояти саноати ва қишлоқ хўжалиги тармоқлари олинган.

**Тадқиқотнинг предмети** минтақа саноати ва қишлоқ хўжалигини ривожлантириш жараёнида юзага келадиган иқтисодий муносабатлар ҳисобланади.

**Тадқиқотнинг усуллари.** Тадқиқотда тизимли таҳлил, қиёсий таққослаш, статистик гуруҳлаш, иқтисодий-статистик, SWOT таҳлил ва бошқа усуллардан фойдаланилган.

**Тадқиқотнинг илмий янгилиги** қуйидагилардан иборат:

минтақа саноатининг янада самарали ривожланишини фойдаланишга жалб этилмаган Азлар-Тол, Гулкон, Жанубий Мачитсой, Лангар, Тасқудук, Янгикудук сингари конларни ишга тушириш эвазига қурилиш материаллари ва истеъмол товарлари ишлаб чиқаришга ихтисослашган кичик саноат корхоналарини ташкил этиш орқали таъминлаш асосланган;

Навоий вилоятининг чўл ҳудудларида ер ости сув захираларидан оқилона фойдаланиш орқали чорва моллари бош сонини кўпайтириш, юқори қўшилган қиймат ва солиқ тушумлари ҳажмини ошириш ҳамда янги иш ўринларини яратиш асосланган;

минтақанинг қишлоқ хўжалиги ҳудудий ихтисослашуви фойдаланилмаётган экин майдонлари, ер балл бонитети, сув билан таъминланганлик даражаси ва аҳоли малакаси каби омиллар орқали такомиллаштирилган;

Навоий вилояти иқтисодиёти таркибини мавжуд минерал хомашё ва қишлоқ хўжалиги салоҳиятидан самарали фойдаланишга йўналтирилган 2030 йилгача мўлжалланган кўп омилли прогноз параметрлари ишлаб чиқилган.

**Тадқиқотнинг амалий натижалари** қуйидагилардан иборат:

вилоят иқтисодиётининг ҳудудий жиҳатлари аниқланган ҳамда саноат ва қишлоқ хўжалик тармоқлари ривожланиш тенденциялари баҳоланган;

Навоий вилоятининг миллий иқтисодиётдаги ўрни ва аҳамияти очиб берилган;

Навоий вилоятининг саноат ва қишлоқ хўжалик тармоқлари ихтисослашуви ҳамда ҳудудий таркибини такомиллаштиришнинг асосий



муаммолари аниқланган, уларнинг ечимига оид илмий-амалий таклиф ва тавсиялар берилган;

минтақада иқтисодий кўрсаткичлар бўйича ортда қолаётган туманларни мавжуд табиий-ресурс салоҳиятидан самарали фойдаланиш орқали ривожлантириш чора-тадбирлари ишлаб чиқилган;

Навоий вилояти ЯХМнинг ўсиш суръатлари билан саноат, қишлоқ хўжалиги, инвестиция ва бандлик ўртасидаги боғлиқликдан келиб чиққан ҳолда, эконометрик моделлаштириш асосида ўрта муддатли прогноз кўрсаткичлари ишлаб чиқилган.

**Тадқиқот натижаларининг ишончлилиги.** Диссертация иши Ўзбекистон Республикаси Давлат статистика қўмитаси, Ўзбекистон Республикаси Иқтисодий тараққиёт ва камбағалликни қисқартириш вазирлиги, Ўзбекистон Республикаси Қишлоқ хўжалиги вазирлиги ва Навоий вилояти статистика бошқармаси расмий маълумотларидан фойдаланилганлиги, хулоса, таклиф ва тавсияларнинг амалиётга жорий этилганлиги, олинган натижаларнинг ваколатли ташкилотлар томонидан тасдиқланганлиги билан изоҳланади.

**Тадқиқот натижаларининг илмий ва амалий аҳамияти.** Тадқиқот натижаларининг илмий аҳамияти изланишлар давомида олинган ва илгари сурилган назарий ҳамда услубий ёндашувлардан муаммога оид илмий тадқиқотларнинг методологик асосларини ҳамда илмий апаратини такомиллаштириш, минтақани мақсадли ривожлантириш дастурлари ва устувор йўналишларини ишлаб чиқишда кенг фойдаланиш мумкинлиги билан белгиланади.

Тадқиқот натижаларининг амалий аҳамияти асосида олинган хулоса ва тавсиялардан Навоий вилоятида саноат ва қишлоқ хўжалик тармоқлари ихтисослашувини такомиллаштириш, иқтисодий ривожлантириш стратегияси ҳамда дастурларини ишлаб чиқиш, шунингдек, олий таълим тизимида тегишли йўналишларда, “Ўзбекистон миллий иқтисодиёти”, “Минтақавий иқтисодиёт”, “Иқтисодий география ва экология” фанлари бўйича ўқув материалларини такомиллаштириш ва ўқитиш жараёнида фойдаланилиши билан белгиланади.

**Тадқиқот натижаларининг жорий қилиниши.** Навоий вилоятида саноат ва қишлоқ хўжалик тармоқларининг ихтисослашуви ва ҳудудий таркибини такомиллаштириш бўйича таклифлар асосида:

минтақа саноатининг янада самарали ривожланишини фойдаланишга жалб этилмаган Азлар-Тол, Гулкон, Жанубий Мачитсой, Лангар, Тасқудук, Янгикудук сингари конларни ишга тушириш эвазига қурилиш материаллари ва истеъмол товарлари ишлаб чиқаришга ихтисослашган кичик саноат корхоналарини ташкил этиш орқали таъминлаш таклифидан Ўзбекистон Республикаси Иқтисодий тараққиёт ва камбағалликни қисқартириш вазирлиги томонидан минтақа саноат салоҳиятини жадал ривожлантириш, минерал-хомашё ва қишлоқ хўжалиги маҳсулотларини саноат асосида янада чуқур қайта ишлаш бўйича дастурий чора-тадбирлар тизимини ишлаб чиқишда фойдаланилган (Ўзбекистон Республикаси Иқтисодий тараққиёт ва камбағалликни қисқартириш вазирлигининг 2021 йил 7 апрелдаги 02/22-01-

10/10-1072-сон маълумотномаси). Мазкур таклифнинг амалиётга жорий қилиниши натижасида Навоий вилоятида ишлаб чиқаришга жалб этилмаган конлардан фойдаланиш имкониятлари ва шу асосда истикболда қурилиш материаллари ва истеъмол товарлари ишлаб чиқариш ҳажмини сезиларли даражада оширишга эришилган;

Навоий вилоятининг чўл ҳудудларида ер ости сув захираларидан оқилона фойдаланиш орқали чорва моллари бош сонини кўпайтириш, юқори қўшилган қиймат ва солиқ тушумлари ҳажмини ошириш ҳамда янги иш ўринларини яратиш таклифидан Ўзбекистон Республикаси Иқтисодий тараққиёт ва камбағалликни қисқартириш вазирлигида минтақа чўл ҳудудларида ер ости сув захираларидан оқилона фойдаланиш бўйича чора-тадбирлар тизимини ишлаб чиқишда фойдаланилган (Ўзбекистон Республикаси Иқтисодий тараққиёт ва камбағалликни қисқартириш вазирлигининг 2021 йил 7 апрелдаги 02/22-01-10/10-1072-сон маълумотномаси). Мазкур таклифнинг амалиётга жорий этилиши натижасида Навоий вилояти Томди ва Учқудуқ туманларидаги чўл яйловларида ер ости сув захираларидан фойдаланган ҳолда қудуқлар барпо этилиши эвазига чорва моллари бош сонини сезиларли даражада кўпайтиришга эришилади;

минтақанинг қишлоқ хўжалиги ҳудудий ихтисослашуви фойдаланилмаётган экин майдонлари, ер балл бонитети, сув билан таъминланганлик даражаси ва аҳоли малакаси каби омиллар орқали такомиллаштириш таклифидан Ўзбекистон Республикаси Қишлоқ хўжалиги вазирлиги томонидан тармоқни янада ривожлантириш, ер-сув ресурсларидан оқилона фойдаланиш ва қишлоқ хўжалиги ишлаб чиқаришини таркибий ўзгартириш бўйича чора-тадбирлар тизимини ишлаб чиқишда фойдаланилган (Ўзбекистон Республикаси Қишлоқ хўжалиги вазирлигининг 2020 йил 9 июндаги 05/011-1661-сон маълумотномаси). Ушбу таклифнинг амалиётга жорий қилиниши натижасида Навоий вилояти туманлари қишлоқ хўжалиги ихтисослашувининг жорий ҳолати баҳоланиб, истикболда уни янада такомиллаштириш имкониятига эришилади;

Навоий вилояти иқтисодиёт таркибини мавжуд минерал хомашё ва қишлоқ хўжалиги салоҳиятидан самарали фойдаланишга йўналтирилган 2030 йилгача мўлжалланган кўп омилли прогноз натижаларидан Ўзбекистон Республикаси Иқтисодий тараққиёт ва камбағалликни қисқартириш вазирлигида минтақа иқтисодиётини барқарор ривожлантириш омиллари ва ишлаб чиқариш салоҳиятидан самарали фойдаланиш мўлжалларининг аниқлигини таъминлаш жараёнида қўлланилган (Ўзбекистон Республикаси Иқтисодий тараққиёт ва камбағалликни қисқартириш вазирлигининг 2021 йил 7 апрелдаги 02/22-01-10/10-1072-сон маълумотномаси). Прогноз натижаларидан вилоят иқтисодий ривожланишини таъминлаш бўйича оптимал бошқарув қарорларини ишлаб чиқишда фойдаланилган.

**Тадқиқот натижаларининг апробацияси.** Мазкур ишнинг тадқиқот натижалари 4 та халқаро ва 8 та республика илмий-амалий анжуманларда муҳокамадан ўтказилган.

**Тадқиқот натижаларининг эълон қилинганлиги.** Диссертация мавзуси бўйича жами 26 та илмий иш чоп этилган, шулардан, 1 та монография, Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамаси ҳузуридаги Олий аттестация комиссиясининг докторлик диссертациялар асосий натижаларини чоп этиш тавсия этилган илмий нашрларда 4 та илмий мақола, жумладан 2 таси республика, 2 таси хорижий журналларда нашр этилган.

**Диссертациянинг тузилиши ва ҳажми.** Диссертация таркиби кириш, уч боб, хулоса ҳамда фойдаланилган адабиётлар рўйхати ва иловалардан иборат. Диссертациянинг ҳажми 138 бетни ташкил этади.

## ДИССЕРТАЦИЯНИНГ АСОСИЙ МАЗМУНИ

**Кириш** қисмида тадқиқот ишининг долзарблиги ва зарурати асосланган, тадқиқотнинг мақсади ва вазифалари, объект ва предмети тавсифланган, республика фан ва технологиялари ривожланишининг устувор йўналишларига мослиги кўрсатилган, илмий янгилик ва амалий натижалар баён қилинган, олинган натижаларнинг илмий ва амалий аҳамияти очиб берилган, тадқиқот натижаларини амалиётга жорий қилиш, нашр этилган ишлар ва диссертация тузилиши бўйича маълумотлар келтирилган.

Диссертациянинг «**Минтақалар иқтисодий ривожланишининг назарий асослари**» деб номланган биринчи бобида минтақалар иқтисодий тараққиётининг назарий асослари, саноат ва қишлоқ хўжалиги ривожланишининг илмий ва услубий масалаларига эътибор қаратилган.

Маълумки, минтақалар иқтисодий ривожланишининг амалий жиҳатларини ўрганишда минтақавий назарияларнинг аҳамияти катта бўлиб, улар тадқиқотлар учун муҳим илмий асос бўлиб хизмат қилади. Минтақавий ривожланишнинг назарий масалалари шаклланишида немис олимлари “жойлаштириш назарияси”<sup>5</sup>ни яратишган бўлса, XX асрнинг биринчи ярмида ушбу назарияни Швеция илмий мактаби вакилларидан Т.Палландер ва Г.Мюрдальлар<sup>6</sup> такомиллаштиришди. АҚШда Х.Хоттелинг, Р.Вернон, М.Стоплер, Р.Уолкерлар ҳам “жойлаштириш назарияси”ни ривожлантиришга катта ҳисса қўшди. “Минтақавий ўсиш назарияси” бўйича Ж.Фридман, Э.Таафелар тадқиқотлар олиб борган. Шунингдек, Буюк Британиялик олимлар А.Смит, Х.Ричардсон, С.Деннисон, Э.Робинсон, Г.Камеронлар ҳам минтақалар ижтимоий-иқтисодий ривожланишининг назарий жиҳатлари бўйича қатор тадқиқотлар олиб бордилар.

Маълумки, минтақалар ривожланишининг назарий-методологик асослари шаклланишида мутлоқ ва қиёсий афзалликлар, саноат ҳамда қишлоқ хўжалиги штандорти назариялари муҳим аҳамият касб этди. Ихтисослашув ва халқаро савдо билан билан боғлиқ назарий ишланмалар эса, илк марта инглиз сиёсий иқтисодининг классик намоёндалари А.Смит ва Д.Рикардо, шунингдек,

<sup>5</sup> Avram L.G., Braga V.F. Theories regarding the role of the growth poles in the European Economic integration [Электронный ресурс] // Journal of Economic Development, Environment and People. Volume 6, Issue 2, 2017. <https://core.ac.uk/download/pdf/192898392.pdf>

<sup>6</sup> Гусейнов А.Г. Основные направления развития и подходы в теории региональной экономики в развитых западных странах // Фундаментальные исследования. -2014. -№ 8-1. -С. 124-132. <https://fundamental-research.ru/ru/article/view?id=34521>

Э.Хекшер ва Б.Олин<sup>7</sup>нинг мутлақ ҳамда нисбий афзалликлар назарияларида батафсил ёритиб берилган. Минтақаларда қишлоқ хўжалигининг ривожланишига доир назарияларнинг шаклланишида Й.Тюнен<sup>8</sup>, кейинчалик Ж.Д.Блэк томонидан илгари сурилган ғоя муҳим бўлиб, у қишлоқ хўжалиги маҳсулотлари етиштириш ва чорва молларини боқишнинг қиёсий афзаллиги тамойилига мос ҳолда жойлаштириш ғоясини тадбиқ этди.

Минтақаларда саноатни жойлаштиришга оид дастлабки назариялар бозор муносабатлари даврида яратилган бўлсада, уларда жойлаштириш омиллари (штандортлари) шартли кўрилгани боис, жаҳоннинг айрим мамлакатларида, масалан, собиқ Иттифоқ олимлари томонидан ишлаб чиқариш кучларини жойлаштиришнинг асоси сифатида ривожлантирилган. Мамлакат минтақалари ҳамда уларнинг ўзига хос хусусиятлари бўйича П.Н.Степанов, А.Д.Брейтерман, А.Т.Хрущев, Н.В.Алисов, М.И.Козлов, Н.Н.Опацкий, М.П.Паламарчук<sup>9</sup>, саноат тармоқлари жойлашишига таъсир этувчи омилларни ўрганиш ва ҳудудий ташкил этиш масалалари бўйича А.Е.Пробст, саноатнинг район ҳосил қилиш кучи, саноат мажмуалари ва энергия ишлаб чиқариш цикллари бўйича Н.Н.Колосовский тадқиқотлар олиб боришган. Реал бозор шароитида саноат ишлаб чиқаришини ривожлантириш ва жойлаштиришга оид ҳудудий кластерлар ғояси ҳозирги замон хориж иқтисодчи олимлари М.Портер, Е.Бергманлар томонидан илгари сурилган<sup>10</sup> (1-расм).



**1-расм. Минтақалар ривожланишига оид асосий назариялар<sup>11</sup>**

<sup>7</sup> Шумпетер Й.А. История экономического анализа: В 3-х т. / Пер. с англ, под ред. В.С.Автономова. -СПб.: Экономическая школа, 2004. -Т. 2. -496 с.; Хекшер Э. Влияние внешней торговли на распределение дохода. The Effect of Foreign Trade on the Distribution of Income // Вехи экономической мысли. Т.6. Международная экономика / Под ред. А.П.Киреева. -М.: ТЕИС, 2006. -С. 154-173.; Блауг М. 100 великих экономистов после Кейнса // СПб.: Экономикс. -2009. -С. 222-224. -ISBN 978-5-903816-03-3.

<sup>8</sup> Горбунов В.С. Использование модели Й. фон Тюнена в современной региональной экономике. Московский экономический журнал. -М.: 2/2017. <https://qje.su/otraslevaya-i-egionalnaya-konomika/moskovskij-ekonomicheskij-zhurnal-2-2017>.

<sup>9</sup> Болдырева Н.П. Сущность эффективности развития промышленных предприятий в рыночных условиях и её основные виды. Интернет журнал «НАУКОВЕДЕНИЕ» Том 7, № 6. <https://cyberleninka.ru/article/n/suschnost-effektivnosti-razvitiya-promyshlennyh-predpriyatij-v-rynochnyh-usloviyah-i-ee-osnovnye-vidy/viewer>

<sup>10</sup> Салиев А.С., Янчук С.Л. Размещение производительных сил и поляризованное развитие экономики Республики Узбекистан. -Т.: Университет, 2005. -173 с.

<sup>11</sup> Муаллиф тадқиқотлари асосида тизимлаштирилди.

Минтақавий иқтисодиётнинг замонавий назариялари ва илмий концепциялари орасида Дж.Харрис, А.Пред, П.Кругман, М.Фуджит, Т.Мори, Э.Венаблес, П.Ромера, А.Гильберт<sup>12</sup> сингари олимлар томонидан ишлаб чиқилган назариялар айнан бугунги кунда минтақалар ривожланиши билан боғлиқ муаммоларнинг ечими билан чамбарчас боғлиқ.

Диссертация ишининг «**Навоий вилоятининг иқтисодий ривожланиш хусусиятлари**» деб номланган иккинчи бобида мамлакат иқтисодиётини барқарор ривожланишида вилоятнинг тутган ўрни ва минтақа ривожланишининг иқтисодий жиҳатлари ёритилган.

Таҳлиллар иқтисодиётда таркибий ўзгаришларни амалга оширишга қаратилган устувор йўналишлар натижасида 2000-2020 йилларда вилоятнинг иқтисодий жиҳатдан ривожланиши бир меъёрда кечганлиги ва ЯҲМ кўрсаткичи динамикаси ўсиб бориш тенденциясига эга бўлганлигини кўрсатди (1-жадвал).

### 1-жадвал

#### Ўзбекистон Республикаси ва Навоий вилоятининг ялпи ички (ҳудудий) маҳсулоти кўрсаткичлари динамикаси<sup>13</sup>

Йил-лар	Ўзбекистон Республикаси			Навоий вилояти			
	Ҳажми, млрд. сўм	Ўсиш суръати, фоизда	Аҳоли жон бошига, минг сўм	Ҳажми, млрд. сўм	Ўсиш суръати, фоизда	Аҳоли жон бошига, минг сўм	ЯҲМ индекси
2000	3255,6	103,8	132,1	146,8	103,2	186,5	1,411
2005	15923,4	107,0	608,5	1099,4	102,2	1354,8	2,226
2010	74042,0	107,3	2592,3	4145,4	103,9	4807,4	1,854
2015	210183,1	107,4	6715,4	10207,9	103,9	11088,3	1,651
2016	242495,5	106,1	7614,2	11581,9	103,7	12383,0	1,626
2017	302536,8	104,5	9340,8	14232,2	101,3	14975,0	1,603
2018	406648,5	105,4	12339,1	22132,2	104,7	22786,2	1,846
2019	511838,1	105,6	15242,0	36052,8	105,2	37119,5	2,435
2020	580203,2	101,6	16 949,1	49015,1	107,1	48747,0	2,876

2020 йилда Навоий вилоятида ишлаб чиқарилган ЯҲМнинг номинал қиймати 49015,1 млрд. сўмда баҳоланди. Аҳоли жон бошига ЯҲМ ишлаб чиқариш 48747,0 минг сўмга тенг бўлиб, бу жиҳатдан минтақалар орасида етакчилик қилади. Минтақада 2000-2020 йиллар оралиғида ЯҲМ индекси 1,411 дан 2,876 га, яъни 1,465 га кўтарилди. 2020 йилда Навоий вилоятига мамлакат ЯИМнинг 8,4 фоизи тўғри келади. Ушбу кўрсаткич 2000 йилга нисбатан 2006-2007 йилларда бироз кўтарилган бўлсада, бироқ 2008-2018 йиллар оралиғида деярли ўзгаришсиз қолди.

<sup>12</sup> Гаджиев Ю.А. Зарубежные теории регионального экономического роста и развития // Экономика региона. №2. 2009. -С. 45-62. <https://cyberleninka.ru/article/n/zarubezhnye-teorii-regionalnogo-ekonomicheskogo-rosta-i-gazvitiya/viewer>.

<sup>13</sup> Ўзбекистон Республикаси Давлат статистик йилномаси 2000-2020 йй. ҳамда Навоий вилояти статистика бошқармаси расмий веб-сайти (<https://www.navstat.uz/uz/rasmiy-statistika/national-accounts-2>) маълумотлари асосида муаллиф томонидан тузилди.

2000-2020 йиллар орасида вилоят ЯХМнинг тармоқ таркибида сифат жиҳатдан ижобий силжишлар руй бериб, саноатнинг ундаги улуши доимий равишда ўсиб борди. Хусусан, ЯХМ ишлаб чиқаришда саноатнинг улуши 2000 йилда 36 фоизни ташкил этган бўлса, у 2010 йилга келиб 51 фоизга, 2020 йилда эса 71 фоизга ўсган (2-расм).



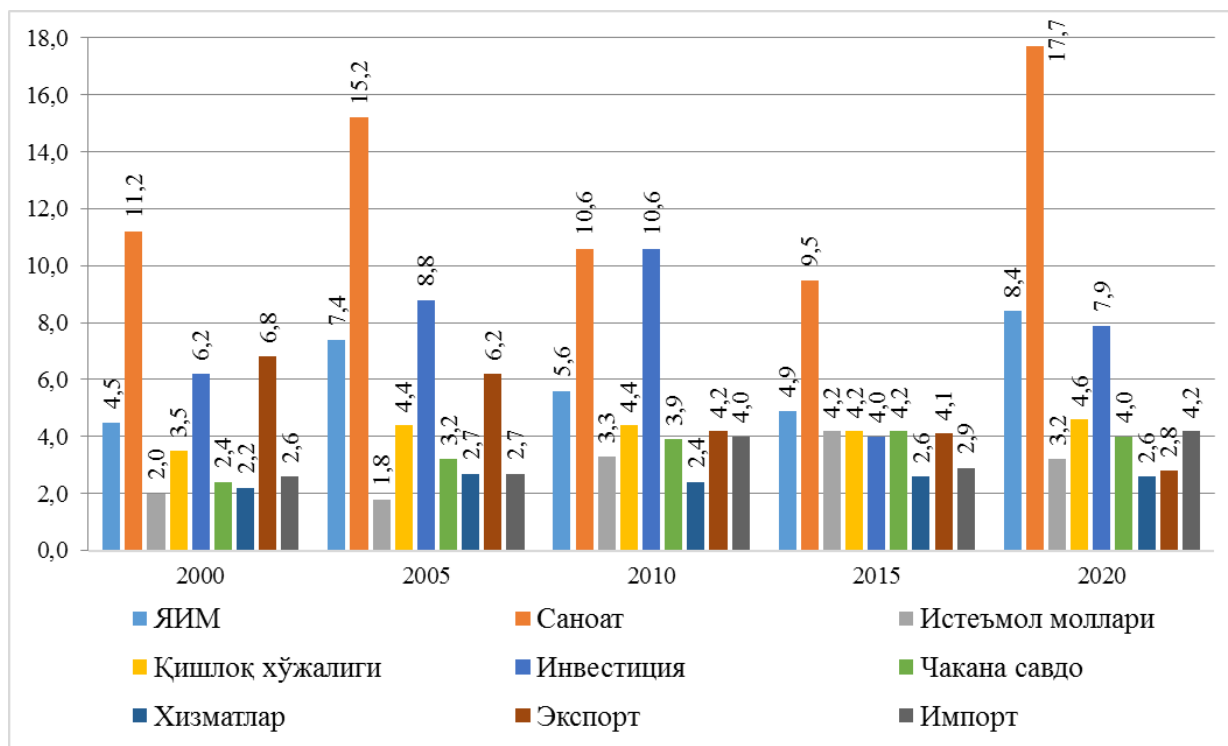
**2-расм. Навоий вилоятида ЯХМ тармоқ таркибининг ўзгариши<sup>14</sup> (фоизда)**

Тадқиқотлар вилоятда истеъмол товарлари ишлаб чиқаришнинг ўсиш суръати 2000 йилдан 2005 йилгача пасайганлиги, 2005-2010 йилларда эса, амалга оширилган комплекс чора-тадбирлар натижасида унинг барқарор ўсиш суръати таъминланганлигини ва бунинг натижасида вилоятнинг аҳоли жон бошига истеъмол моллари ишлаб чиқариш кўрсаткичи республика ўртача кўрсаткичидан юқори бўлганлигини кўрсатди.

2020 йилда вилоятнинг мамлакат экспорт салоҳиятидаги улуши 2020 йилда 2,8 фоизни ташкил этди. Ваҳоланки, ушбу кўрсаткич 2000 йилда 6,8 фоизга, 2005 йилда 6,3 фоизга тенг бўлган. Бу ҳолатни жаҳон бозорида конъюктуранинг кескин ўзгариши, нархларнинг тушиб кетиши ҳамда охириги йилдаги пандемия оқибатлари билан изоҳлаш мумкин. Шунингдек, сўнгги йилларда қишлоқ хўжалигини ислоҳ қилиш, модернизация ва диверсификациялаш бўйича тизимли чора-тадбирларнинг амалга оширилиши вилоятда ялпи қишлоқ хўжалиги маҳсулоти ҳажмининг ўтган йилга нисбатан 2020 йилда 3,2 фоизга ўсишини таъминлади. Натижада тармоқнинг ялпи ички маҳсулотдаги улуши 4,6 фоизга тенг бўлди. (3-расм).

<sup>14</sup> <https://www.navstat.uz/uz/rasmiy-statistika/national-accounts-2> - Навоий вилояти статистика бошқармаси расмий веб-сайти маълумотлари асосида муаллиф ишланмаси.





**3-расм. Навоий вилоятининг республика иқтисодиётидаги ўрни (фоизда)<sup>15</sup>**

Қишлоқ хўжалигида етиштирилган маҳсулотларнинг 64,3 фоизи чорвачиликка, 35,7 фоизи эса, деҳқончиликка тўғри келади. Вилоятда 2020 йилда аҳоли жон бошига ишлаб чиқарилган қишлоқ хўжалик маҳсулотлари ҳажми 11835,4 минг сўми (республика бўйича 7677,5 минг сўм) ташкил этган ҳолда туманлар кесимида бир-биридан кескин фарқ қилади. Энг юқори кўрсаткич Хатирчи (18176,0 минг сўм) туманида, энг паст кўрсаткич Учқудуқ туманида (6583,4 минг сўм) кузатилган. Улар ўртасидаги фарқ деярли 3 мартага тенг. Вилоятда 2020 йилда республика бўйича жами тирик вазндаги гўштнинг 6,5 фоизи, сутнинг 4,4 фоизи, тухумнинг эса 4,4 фоизи етиштирилган. Вилоятнинг чўл зоналари қоракўлчиликка ихтисослашганлиги боис республикада тайёрланаётган қоракўл терининг 24 фоиздан ортиғини беради ва Бухоро вилоятдан кейинги ўринда туради<sup>16</sup>.

Ушбу тадқиқот ишида муаллиф томонидан минтақа иқтисодиёти ҳолатини чуқурроқ таҳлил қилиш мақсадида вилоят ҳудудини икки кичик иқтисодий районга ажратган ҳолда таҳлил қилинди<sup>17</sup> (2-жадвал). Мазкур кичик иқтисодий районларга ажратишда қуйидаги омиллар асосий мезон сифатида олинди. Бунда, вилоят ҳудуднинг яхлитлиги, жойлашган ўрни, хўжалигининг ихтисослашуви, табиий шароити ва ресурслари, жойнинг тарихий ривожланишига асосий эътибор қаратилди.

<sup>15</sup> Ўзбекистон Республикаси Давлат статистика қўмитаси расмий веб-сайти (<https://stat.uz/uz/rasmiy-statistika/national-accounts-2>) маълумотлари асосида муаллиф томонидан тузилди.

<sup>16</sup> [https://www.navstat.uz/images/Nashrlar/Press-relizlar/2021/Qishloq\\_xojaligi\\_statistikasi/yanvar-iyun-uz.pdf](https://www.navstat.uz/images/Nashrlar/Press-relizlar/2021/Qishloq_xojaligi_statistikasi/yanvar-iyun-uz.pdf) - Навоий вилояти статистика бошқармаси расмий веб-сайти.

<sup>17</sup> Бунда г.ф.д., проф. А.С.Солиев томонидан минтақани районлаштириш бўйича илмий ишланмаларидан фойдаланилди ва улар такомиллаштирилди (Солиев А. Ўзбекистон иқтисодий ва ижтимоий географияси. Дарслик, -Т.: “Университет”, 2014. -387 б.).

**Минтақа иқтисодий кўрсаткичлари<sup>18</sup>**  
(умумий кўрсаткичга нисбатан фоизда)

Шаҳар ва туманлар	Умумий ер майдони		Худуд аҳолиси		Саноат маҳсулотлари		Экин майдони		Қишлоқ хўжалик маҳсулотлари	
Вилоят бўйича	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
<b>Жанубий кичик иқтисодий район</b>										
Навоий ш.	0,04	11,4	14,5	82,8	84,5	99,0	0,005	95,4	0,7	89,6
Ғозғон ш.	-		0,7		-		-			
Кармана	0,9		12,6		10,7		14,3			
Қизилтепа	2,0		15,2		1,7		20,1			
Навбахор	1,4		11,3		0,8		17,0			
Нурота	5,9		8,5		0,4		17,4			
Хатирчи	1,3		19,9		0,9		26,7			
<b>Шимолий кичик иқтисодий район</b>										
Конимех	8,3	88,6	3,6	17,2	0,2	1,0	4,3	4,6	5,0	10,4
Томди	38,2		1,5		0,1		0,2			
Учкудук	42,0		3,7		0,2		0,1			
Зарафшон ш.	0,02		8,4		0,5		0,001			

Жанубий кичик иқтисодий район майдони бўйича унча катта бўлмасада, ишлаб чиқаришнинг ҳудудий мужассамлашуви юқори. Вилоят саноат маҳсулотларининг 99 фоизи, қишлоқ хўжалиги маҳсулотларининг салкам 90 фоизи ушбу район ҳиссасига тўғри келади.

Шимолий кичик иқтисодий район майдонининг катталиги, аҳоли сонининг сийраклиги билан ажралиб турсада, саноат маҳсулотларининг атиги 1 фоизи, қишлоқ хўжалик маҳсулотларининг 10,4 фоизи ишлаб чиқарилади.

Диссертациянинг «**Минтақани иқтисодий ривожлантиришнинг истиқболли йўналишлари**» деб номланган учинчи бобида минтақа иқтисодиётининг устувор жиҳатлари ҳамда иқтисодий ривожланишининг бир қатор йўналишлари тадқиқ этилган.

Навоий вилоятини иқтисодий ривожлантириш йўналишларини аниқлашда вилоятнинг SWOT таҳлилининг амалга ошириш уни бугунги давр талаби асосида барқарор иқтисодий ўсишини таъминлашга хизмат қилади (3-жадвал).

Таҳлиллар шуни кўрсатадики, вилоятнинг кучли томонлари ва имкониятлари унинг заиф томонлари ва таҳдидларидан кўра кўпроқ бўлиб, бу унинг салоҳияти юқорилигини кўрсатади. Минтақада кўплаб захирадаги ресурслар ва имкониятлар, узоқ муддатли истиқболда хўжалик тармоқларини барқарор ривожлантириш учун муҳим манба бўлиб хизмат қилади.

<sup>18</sup> Ўзбекистон Республикаси Давлат статистика қўмитаси ҳамда Навоий вилояти статистика бошқармасининг 2020 йил маълумотлари асосида муаллиф томонидан тузилди.

Навоий вилояти иқтисодий ривожланишининг SWOT таҳлили<sup>19</sup>

Кучли томонлари	Кучсиз томонлари
<ul style="list-style-type: none"> <li>- янги турдаги минерал хомашё ресурслари конларининг очилиши;</li> <li>- ривожланган замонавий инфратузилма объектлари билан яхши таъминланганлиги;</li> <li>- кенг ҳудудли Қизилқум чўлининг мавжудлиги;</li> <li>- Навоий шаҳрида эркин иқтисодий зонанинг мавжудлиги;</li> <li>- Навоий халқаро интермодал логистика марказининг мавжудлиги ва ҳ.к.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- мавжуд минерал хомашё ресурсларини қазиб олиш ва қайта ишлаш жараёнларини катта харажатларни талаб қилиши;</li> <li>- чучук сув ресурслари билан яхши таъминламаганлиги;</li> <li>- баъзи бир минерал хомашё турларининг қайта ишлашга республиканинг узок ҳудудларидан олиб келиниши;</li> <li>- саноат билан қишлоқ хўжалиги ўртасидаги алоқаларнинг заифлиги.</li> </ul>
Имкониятлар	Таҳдидлар
<ul style="list-style-type: none"> <li>- минтақада янги излаб топилган фойдали қазилма кон захираларидан самарали фойдаланишни йўлга қўйиш эвазига тоғ-кон саноати хомашёси ишлаб чиқаришини чуқурроқ диверсификация қилган ҳолда тайёр маҳсулотга айлантириш имкониятларининг мавжудлиги;</li> <li>- Қизилқум чўлида яйлов чорвачилигини янада ривожлантириш имкониятларининг мавжудлиги;</li> <li>- минтақа ташқи имкониятларининг катталиги ва уни 2030 йилгача барқарор ҳолатда сақлаб туриш мумкинлиги</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- баъзи бир минерал хомашё ресурслари захираларининг кескин қисқариши ва тугаши арафасига келиб қолганлиги;</li> <li>- чучук сув ресурслари тақчиллигининг кучайиб бораётганлиги;</li> <li>- чўл яйловларида чорва молларини меъеридан ортиқча боқилиши ҳисобига чўллашув жараёнининг кучайиб бораётганлиги;</li> <li>- қишлоқ хўжалигида фойдаланаётган ерлар мелиоратив ҳолатининг тобора ёмонлашиб бораётганлиги.</li> </ul>

Вилоят ҳудудида 200 га яқин фойдали қазилма конлари мавжуд бўлиб, айниқса, олтин, кумуш, уран, вольфрам, фосфорит, каолин, мрамор, керамзит, базальт, кварц куми, ярим қимматбаҳо тошлар (феруза, опал) ва бошқа хомашёлар шулар жумласидандир. Тадқиқотда минтақада саноатни янада самарали ривожлантириш учун фойдаланишга жалб этилмаган Азлар-Тол, Гулкон, Жанубий Мачитсой, Лангар, Тасқудук, Янгиқудук сингари конларни ишга тушириш эвазига қурилиш материаллари ва истеъмол товарлари ишлаб чиқаришга ихтисослашган кичик саноат корхоналарини ташкил этиш орқали таъминлаш таклифи асосланган (4-жадвал).

Бунда саноатда ишлатилаётган фойдали қазилмалар билан бир қаторда, янги излаб топилган кон захираларини қайта ишлашга жалб қилиш мумкин.

Чунончи, ёнувчи сланецнинг бойитилган ва қайта ишланган маҳсулотлари электроэнергетика, металлургия, транспорт инфратузилмаси, дала шпати ва кварц кумларидан металлургиянинг юқори сифатли хомашёси, кимё (бўёқ ва резина ишлаб чиқаришда), чинни ва шиша (электротехник ва қурилиш керамикаси, оптик ва кўзойнақларга учун махсус ойналар) саноатида ҳамда қурилиш материаллари (цемент) ишлаб чиқаришда фойдаланилади.

<sup>19</sup> Жадвал муаллиф томонидан тузилди.

Минтақанинг ҳудудий саноат ихтисослашуви<sup>20</sup>

Шаҳар ва туманлар	Фойдали қазилма конлари	Ихтисослашувнинг ҳозирги ҳолати	Таклиф этилаётган янги саноат тармоқлари
<b>Жанубий кичик иқтисодий район</b>			
Навоий ш.	Кимё саноати хомашёси, қурилиш материаллари (Тасқудук, Бўрли, Бичанчи, Тепалик, Галярен-2, Кармана)	Металлургия, кимё ва нефткимё, қурилиш материаллари, озиқ-овқат	Чўян ва пўлат эрит-маси учун қолиплар, шиша-ойна саноати
Ғозғон ш.	Мармар, шиша хомашёси (Кониқатор, Хонтахта, Ғозғон, Пашот, Чорқудук)	Қурилиш материаллари	Техник шиша, автомобиль ойналари, фарфор ишлаб чиқариш
Кармана	Керамзит, бўр, безактош, гранит, дала шпати (Оҳакли, Темирсай, Қаричсой, Майизак, Тиллатоғ, Ўртачўл)	Электроэнергетика, кимё ва нефткимё, электротехника, тўқимачилик, озиқ-овқат, мебель	Керамика буюмлар, чиқиндиларни қайта ишлаш, пластмасса буюмлар
Қизилтепа	Ғишт-шифер хомашёси, кум-шағал (Янгиқудук, Азкамар-2, Тўдакўл, Регистон, Тошрабат, Арабон)	Тўқимачилик, озиқ-овқат, қурилиш материаллари, мебель	Юқори сифатли ғишт ва шифер ишлаб чиқариш
Навбахор	Гил, безактош, оҳактош (Бешрабат, Кескантерак-2, Навбахор)	Тўқимачилик, озиқ-овқат, кимё ва нефткимё, қурилиш материаллари	Бурғулаш гиллари
Нурота	Минерал тола, дала шпати, мармар, вольфрам (Гулкон, Улус, Нурота, Қоратош, Лангар)	Қурилиш, тўқимачилик, озиқ-овқат	Асбест, изоляция материаллари, ёнғинга чидамли матолар
Хатирчи	Волластонит, безактошлар (Азлар-Тол, Хатирчи, Шарқий, Зарбанд, Қурасой, Қизилбулок)	Тўқимачилик, озиқ-овқат	Қурилиш ишлари учун турли хил эритма ва аралашма хомашёси
<b>Шимолий кичик иқтисодий район</b>			
Конимех	Фосфоритлар, цемент хомашёси (Карақатин, Лавлакон, Қазган, Лақмаган)	Озиқ-овқат, қурилиш материаллари, тўқимачилик	Қишлоқ хўжалиги учун минерал ўғит-лар
Томди	Фосфорит рудалари, шиша, қурилиш тошлари, оҳактош, кварц қуми (Джерой, Жанубий, Бесапан)	Қурилиш материаллари, тўқимачилик, озиқ-овқат	Аммофос, фтор ва фосфат кислота ишлаб чиқариш
Учқудук	Каолин, минерал туз, ёнувчи сланец, вольфрам (Жанубий Мачитсой, Тайқарши, Қулантай, Тузқудук, Бўзтов)	Кимё ва нефткимё, қурилиш материаллари	Пластмасса, резина, линолеум
Зарафшон ш.	Рангли металл хомашёсини қайта ишлаш, рангли тошлар (Сариқтов, Алтинтов, Жаман Қасқир)	Металлургия, кимё ва нефткимё, қурилиш материаллари	Заргарлик саноати, саноат туризми

<sup>20</sup> Ўзбекистон Республикаси давлат геология ва минерал ресурслар қўмитаси ҳамда Навоий вилояти статистика бошқармаси маълумотлари асосида муаллиф томонидан тузилди.

Каолин захираларидан сопол идишлар, керамика, қоғоз, пластмассалар, резина, мато, линолеум ишлаб чиқаришда фойдаланилади. Қурилиш материалларини ишлаб чиқаришни кенгайтириш истиқболлари цемент, гил, ғишт хомашёлари ва қурилиш тошларидан кенг фойдаланиш билан бевосита боғлиқ.

Умуман олганда, минтақада саноат соҳасини ривожлантириш учун янги аниқланган фойдали қазилма конларидан самарали фойдаланиш истиқболда саноат ихтисослашувининг ўзига хос йўналишларни таркиб топиши учун замин яратади.

Тадқиқот ишида муаллиф томонидан Навоий вилоятининг чўл ҳудудларида ер ости сув захираларидан оқилона фойдаланиш орқали чорва моллари бош сонини кўпайтириш, юқори қўшилган қиймат ва солиқ тушумларини ошириш ҳамда янги иш ўринлари яратиш минтақани ижтимоий-иқтисодий ривожлантиришда жуда катта аҳамият касб этиши илмий асосланган. Шу нуқтаи назардан минтақанинг Томди ва Учқудук туманларида илмий тадқиқот ишлари олиб борилди. Тадқиқот натижалари Навоий вилояти чорвачилик соҳасида ўзида мавжуд бўлган табиий ресурс салоҳиятидан тўлалигича фойдалана олмаётганлигини кўрсатади. Ҳозирги пайтда вилоятнинг ушбу туманларида мавжуд чорва молларининг умумий сони, жами яйлов ва пичанзорларнинг майдонига мос эмас, яъни, минтақа чўлларининг ҳосилдорлиги гектарига уч центнерни ташкил этган ҳолда ҳар уч гектарга бир бош қорақўл қўйи тўғри келади. Бугунги кунда ҳудудда 7527 минг гектар яйловда 442,5 минг бош чорва моллари мавжуд. Бироқ, муаллиф келгусида минтақада ер ости сув захираларидан унумли фойдаланишни йўлга қўйиш ҳисобига бу борада самарадорликни янада ошириш, мазкур чорвачилик районининг яйлов ҳосилдорлигини ҳисобга олган ҳолда чорва учун қўшимча сув қудуқларини барпо этиш эвазига ҳудудда 2500 минг бош қорақўл қўйи боқиш имконияти мавжудлигини таъкидлайди.

Тадқиқот ишида ушбу кўзланган натижаларга эришиш учун қуйидаги чора тадбирларни амалга ошириш мақсадга мувофиқлиги асосланган:

- чорва молларини ўтлатиш жойларидан 5 километрдан узоқ бўлмаган радиусда сувга бўлган суткалик эҳтиёжнинг  $15 \text{ м}^3$  эканлигини ҳисобга олган ҳолда ҳар 10 минг гектар майдонга кичик ҳажмда сув тортиб олувчи насос билан жиҳозланган суғориш пунктларини ташкил этиш;

- яйлов инфратузилмасини (отар, қушхона, қирқимхона, чўпон уйи, кўчма зооветеринария ва сунъий қочириш пункти ва ҳ.к.) шакллантириш;

- яйловлар алмашилишини қатъий тарзда таъминлаш мақсадида “яйлов мониторинги”ни ташкил этиш (подаларни “кўчиб юриш” усулида боқиш);

- яйловларни кўпайтириш ва қайта тиклаш;

- яйловлар алмашилишининг мавжуд календарь-режасини янада такомиллаштириш.

Мазкур чора тадбирларни амалга ошириш учун “давлат-хусусий шериклик” асосида қорақўлчилик кластерлари шакллантирилса, мазкур

худудда уларнинг сони 17 тани (ҳар бир кластерда 147586 та қоракўл қўйи) ташкил этади (5-жадвал).

**5-жадвал**

**Худудда қоракўлчиликни ривожлантириш имкониятлари<sup>21</sup>**

	<b>Отар</b>	<b>Кластер</b>	<b>Тармоқ</b>
Боқиш мумкин бўлган қўйлар сони	600	147586	2508954
Ер майдони га.	1800	442756,6	7526863
Подалар (отарлар) сони	1	246	4182
Қудуқлар сони	0,2	44	753
Кунлик ичимлик сув м <sup>3</sup>	2,5	615	10455
Чўпонлар сони	3	738	12546
2021 йил ҳисоб-китобларига кўра йиллик харажатлар ва фойда (млн. сўм)			
Чўпонлар учун йиллик иш ҳақи	50,4	12400,0	210750,0
Бошқа харажатлар	48,0	11810,0	200740,0
Йиллик солиқ тушуми	2,2	546,7	9283,0
Фойда	330,0	84170,0	1373920,0
Соф фойда	229,38	56414,0	959150,0

Тадқиқот натижалари анъанавий тарзда ҳар бир подада 600 та қўй ва улар учун учтадан чўпон, чўл худуди бўйлаб 4182 та қўй подалари, 12546 та чўпон ва бир қанча тизимни юритувчи ходимлар хизмати талаб этилиши мавсум давомида олинадиган даромад, яъни гўшт, жун, қоракўл тери маҳсулотлари қарийб олти баробарга кўпайиши минтақада ишчи кучи бандлиги ошишини кўрсатади. Аммо, бундай натижага эришиш учун маълум давр талаб этилади. Ушбу чора-тадбирларни қисқа муддат ичида амалга ошириш учун республиканинг бошқа худудларида (Сурхондарё, Қашқадарё, Самарқанд, Жиззах) яйлов сиғимидан ошиб кетган қоракўл қўйларининг ортикча подаларини оммавий тарзда Навоий чўл яйловларига кўчириш эвазига эришиш мумкин. Шунингдек, чорвадан бўшаган худудларда ем-хашак етиштириш учун фойдаланилаётган минглаб гектар суғорма деҳқончилик ерлари кўпаяди ва бу ўз навбатида қишлоқ хўжалиги маҳсулотлари етиштириш учун замин яратади.

Минтақа чорвачилигида муҳим ўрин эгалловчи қоракўлчиликни ривожлантириш нафақат иқтисодий манфаатларга бўлган эҳтиёжни қондирилиши, қолаверса, худуднинг экологик вазияти яхшиланишига, чўл деградациясини олдини олиш, шамол ва тупроқ эрозияси ривожланиши ҳамда чўллашув жараёнини секинлашувига эришиш мумкин.

Мазкур тадқиқот ишида минтақанинг қишлоқ хўжалиги ҳудудий ихтисослашуви истиқболда чўллашув жараёнини кучайиб боришининг салбий оқибатларини инобатга олган ҳолда фойдаланилмаётган экин майдонлари, ер балл бонитети, сув билан таъминланганлик даражаси ва аҳоли малакаси каби омиллар орқали такомиллаштириш таклифи асосланган (6-жадвал).

<sup>21</sup> Ўзбекистон Республикаси Давлат статистика қўмитаси, Навоий вилояти ҳокимияти ва статистика бошқармаси маълумотлари ҳамда муаллиф тадқиқотлари асосида тузилди.



Минтақа қишлоқ хўжалиги ихтисослашуви<sup>22</sup>

Туманлар	Ҳайдалаган ерлар, минг га	Тупроқ балл бонитети	Сув билан таъминланганлиги, %	Ихтисослашувнинг ҳозирги ҳолати	Таклиф этилаётган янги ихтисослашув тармоқлари
<b>Жанубий кичик иқтисодий район</b>					
Кармана	21,1	51,3	81	Боғдорчилик, сабзавотчилик, паррандачилик, балиқчилик	Иссиқхона хўжалиги
Қизилтепа	32,9	49,0	78	Боғдорчилик, сабзавотчилик, дон, полиз, озуқа экинлари, пиллачилик, қорамолчилик, балиқчилик, паррандачилик	Анор етиштириш, иссиқхона хўжалиги
Навбахор	25,7	55,0	81	Боғдорчилик, сабзавотчилик, қоракўлчилик, пиллачилик, балиқчилик, чорвачилик, озуқа экинлари	Анор етиштириш, асаларичилик, писта, бодом плантациялари
Нурота	23,0	51,6	83	Боғдорчилик, чорвачилик (жумладан, қоракўлчилик), балиқчилик, озуқа экинлари	Асаларичилик, писта, бодом плантациялари
Хатирчи	42,0	61,0	81	Боғдорчилик, сабзавотчилик, пахта, дон, картошка, полиз экинлар, узумчилик, қорамолчилик, озуқа экинлари	Интенсив балиқчилик, иссиқхона хўжалиги
<b>Шимолий кичик иқтисодий район</b>					
Конимех	6,0	47,9	81	Қоракўлчилик, туячилик, йилқичилик, эчкичилик	Озуқа экинлари, бўрдоқчилик (майда шохли чорва моллари)
Томди	0,7	30,0	61	Қоракўлчилик, туячилик, йилқичилик, эчкичилик	Озуқа экинлари, бўрдоқчилик (майда шохли чорва моллари)
Учкудук	0,2	28,0	59	Қоракўлчилик, туячилик, йилқичилик, эчкичилик	Озуқа экинлари, бўрдоқчилик (майда шохли чорва моллари)

Дехқончилик маҳсулотлари етиштириш бўйича етакчилик қилувчи Кармана, Навбахор, Нурота ҳамда Хатирчи туманларида мева ва сабзавот, чорвачиликка ихтисослашган Конимех, Учкудук ва Томди туманларида чорвачилик маҳсулотларини етиштириш ва уларни қайта ишлаш асосида маҳаллий озиқ-овқат маҳсулотларини ишлаб чиқариш имконияти мавжуд.

Шу нуқтаи назардан ушбу тадқиқот ишида Навоий вилояти қишлоқ хўжалигини ҳар бир туман ихтисослашувининг ҳозирги ҳолати таҳлил этилиб, истиқболда ушбу тармоқда аниқ қайси бир турини қишлоқ хўжалиги маҳсулотининг ишлаб чиқаришга ихтисослашуви мақсадга

<sup>22</sup> Ўзбекистон Республикаси Давлат статистика қўмитаси 2000-2020 йй., ҳамда Навоий вилояти статистика бошқармаси маълумотлари асосида муаллиф томонидан тузилди.

мувофиқ эканлиги аниқланди. Бунда ҳудудларда мавжуд захирадаги фойдаланиш мумкин бўлган ерлар, сув, қишлоқ хўжалиги ресурслари, ишлаб чиқариш ва экспорт салоҳияти, экологик ва бошқа табиий ҳамда иқтисодий шароитлари инобатга олинди. Тадқиқот жараёнида туманларнинг айна даврдаги ихтисослашувидан қай бир фаолият тури келгусида ҳам сақланиб қолиши мақсадга мувофиқ бўлиши аниқланди. Зеро, муайян бир жойда қулай иқлим, ер, сув, меҳнат кўникмалари, хомашё ва бошқа шароитлар мавжудлиги туфайли узоқ давр мобайнида муваффақиятли равишда шуғулланиб келинган фаолият турини сақлаб қолиш мақсадга мувофиқ.

Истикболда вилоят аҳолисини йил давомида полиз ва кўкатчилик маҳсулотлари билан таъминлаш мақсадида Кармана, Қизилтепа ва Хатирчи туманларида иссиқхона хўжаликларини ташкил этиш, Навбахор ва Қизилтепа туманларида анорчиликни ривожлантириш мақсадга мувофиқ. Навбахор ва Нурота туманларида асаларичилик ҳамда лалмикор ерларда тежамкор агротехнологиялар ҳисобига писта, бодом плантацияларини барпо этиш учун қулай шароит ва ерлар мавжуд. Шу билан бирга Хатирчи туманида эса Зарафшон дарёси ўзанлари атрофида интенсиф балиқчиликни ривожлантириш учун қулай шароитга эга.

Шимолий кичик иқтисодий район ихтисослашувининг ҳозирги ҳолатини ҳисобга олган ҳолда, истикболда мазкур ҳудудда қоракўлчилик билан бир қаторда озуқа экинларини етиштириш ҳисобига майда шохли чорва моллар бўрдоқчилигини йўлга қўйиш мақсадга мувофиқ.

Тадқиқот ишида Навоий вилояти иқтисодиёт таркибини мавжуд минерал хомашё ва қишлоқ хўжалиги салоҳиятидан самарали фойдаланишга йўналтирилган 2030 йилгача мўлжалланган кўп омилли прогноз параметрлари ишлаб чиқилган (4-расм).

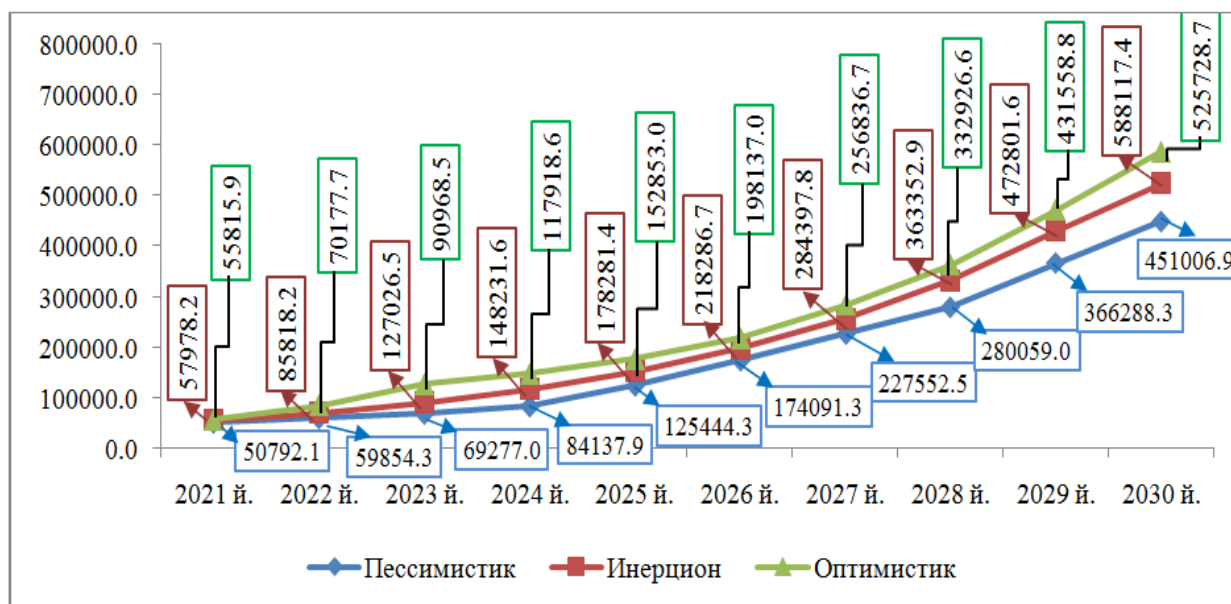
Тадқиқот ишида минтақа иқтисодий ривожланиш кўрсаткичлари бўйича кўп омилли эконометрик модел тузиш учун қуйидаги омиллар танлаб олинди: натижавий кўрсаткич - вилоятнинг ялпи ҳудудий маҳсулоти, млрд. сўм -  $(\ln Y)$ , таъсир этувчи омиллар - саноат маҳсулоти ҳажми, млрд. сўм  $(\ln X_1)$ , қишлоқ хўжалиги маҳсулоти ҳажми, млрд. сўм  $(\ln X_2)$ , асосий капиталга киритилган инвестициялар ҳажми, млн.сўм -  $(\ln X_3)$ , иқтисодиётда банд бўлганлар сони, нафар -  $(\ln X_4)$ . Кўп омилли эконометрик моделнинг математик кўриниши қуйидагича бўлди:

$$\ln \hat{y} = -12,5836 + 0,5809 \ln x_1 + 0,2279 \ln x_2 + 0,1237 \ln x_3 + 2,2548 \ln x_4$$

$$[-5,2251] \quad [11,446] \quad [4,5887] \quad [2,3149] \quad [5,2251]$$

Ҳисобланган кўп омилли эконометрик модел шуни кўрсатадики, Навоий вилоятида саноат маҳсулоти ҳажми ўртача 1,0 фоизга ортса, вилоятнинг ялпи ҳудудий маҳсулоти ўртача 0,6 фоизга ортиши мумкин. Қишлоқ хўжалиги маҳсулоти ҳажмининг ўртача 1,0 фоизга ортиши, вилоят ялпи ҳудудий маҳсулоти ҳажмини ўртача 0,2 фоизга ортишига олиб келади. Навоий вилоятида асосий капиталга киритилган инвестициялар

ҳажми ўртача 1,0 фоизга ошиши, вилоятнинг ялпи ҳудудий маҳсулоти ҳажмини ўртача 0,1 фоизга ортишига олиб келиши кузатилмоқда. Вилоят иқтисодиётида банд бўлганларнинг ўртача 1,0 фоизга ортиши, вилоят ялпи ҳудудий маҳсулоти ўртача 2,3 фоизга ортишига олиб келиши мумкин.



**4-расм. Навоий вилояти ялпи ҳудудий маҳсулотини ишлаб чиқаришнинг прогноз давридаги сценарийлари, млрд. сўм<sup>23</sup>**

Навоий вилоятининг ялпи ҳудудий маҳсулоти прогноз даврида 2030 йилда 2020 йилга нисбатан пессимистик сценарий бўйича 1,07 мартага, инерцион сценарийда 1,28 мартага, оптимистик сценарийда 1,51 мартага ошишини кўриш мумкин. Бунинг асосий сабабларини маҳсулот ишлаб чиқариш тармоқларининг жадал ривожланиши, бизнесни юритишнинг янги шаклларининг фаол кўпайиб бориши, вилоятдаги корхоналарга киритилган инвестициялар қийматининг ортиб бориши билан изоҳланиши мумкин.

Прогноз даврида саноат маҳсулотлари ҳажми ҳам ўсиш тенденциясига эга бўлди. 2030 йилда мазкур кўрсаткич 2020 йилга нисбатан пессимистик сценарий бўйича 1,12 баробар, инерцион сценарийда 1,34 баробар, оптимистик сценарийда 1,70 баробарга ўсиши кузатилмоқда. Қишлоқ хўжалик маҳсулотлари ҳажми пессимистик сценарий бўйича 1,06 баробар, инерцион сценарий бўйича салкам 1,23 баробар, оптимистик сценарий бўйича эса 1,42 баробарга ортиши кузатилмоқда. Асосий капиталга киритилган инвестициялар ҳам ўсиш тенденциясига эга бўлиб, ўсиш даражаси пессимистик сценарийга кўра 1,27 баробар, инерцион сценарийга кўра 1,44 баробар, оптимистик сценарийга кўра эса 1,62 баробарни ташкил этмоқда.

Умуман олганда, вилоят иқтисодиёти тармоқ ва ҳудудий таркибини янада самарали ривожлантириш учун фойдаланишга жалб этилмаган

<sup>23</sup> Прогноз Ўзбекистон Республикаси Давлат статистика қўмитаси ҳамда Навоий вилояти статистика бошқармаси маълумотлари асосида муаллиф томонидан амалга оширилди.

фойдали қазилма конларини ишга тушириш, вилоятнинг чўл ҳудудларида ер ости сув захираларидан оқилона фойдаланиш орқали чорва моллари бош сонини кўпайтириш, юқори кўшилган қиймат ва солиқ тушумлари ҳажмини ошириш ҳамда янги иш ўринларини яратиш, қишлоқ хўжалиги ҳудудий ихтисослашувини фойдаланилмаётган экин майдонлари, ер балл бонитети, сув билан таъминланганлик даражаси ва аҳоли малакаси каби омиллар орқали такомиллаштириш келгусида Навоий вилояти иқтисодиётини барқарор ўсишини таъминлашга хизмат қилади.

## ХУЛОСА

1. Ўзбекистон минтақаларини янада юксалишида энг аввало, иқтисодиётнинг рақобатбардошлигини ошириш, йирик инвестицион лойиҳаларни асослаш ва уларни минтақага жалб этиш, ишлаб чиқариш кучларини оқилона жойлаштириш сингари жиҳатлар катта аҳамиятга эга. Тадқиқот олиб борилган минтақа билан боғлиқ муаммоларни тизимли ҳал этишда айниқса, саноат ва қишлоқ хўжалигини ривожлантиришнинг миқдор ва сифат параметрларига эътибор қаратиш муҳим ҳисобланади.

2. Навоий вилояти иқтисодиётининг энг яққол структуравий хусусияти ЯҲМ тармоқлар таркибида саноат ишлаб чиқариши улушининг анча юқорилиги, қишлоқ хўжалиги улушининг эса, аксинча, нисбатан паст даражаси билан тавсифланади. Шунингдек, вилоят бўйича саноат ва қишлоқ хўжалиги тармоқларининг ривожланиши, ихтисослашуви ва ҳудудий ташкил этилишида катта ички тафовутлар мавжудлиги унинг ҳудудида иккита, яъни Жанубий ва Шимолий кичик иқтисодий районларни ажратишга объектив асос бўлмоқда. Минтақа иқтисодиётининг ҳозирги ҳолати ва ривожланиш тенденцияларининг тизим-таркиб таҳлили шуни кўрсатдики, истиқболда вилоят иқтисодиётини ривожлантириш, тармоқ ва ҳудудий ташкил этилишини такомиллаштириш дастурларини ишлаб чиқишда шу иккита кичик иқтисодий районнинг ўзига хос хусусиятларини комплекс равишда ҳисобга олиниши мақсадга мувофиқ.

3. Минтақа саноатининг янада самарали ривожланишини фойдаланишга жалб этилмаган Азлар-Тол, Гулкон, Жанубий Мачитсой, Лангар, Таскудук, Янгикудук сингари конларни ишга тушириш эвазига қурилиш материаллари ва истеъмол товарлари ишлаб чиқаришга ихтисослашган кичик саноат корхоналарини ташкил этиш орқали таъминлаш истиқболда вилоят ижтимоий-иқтисодий ривожланишини жадаллаштиришнинг муҳим омили бўлади.

4. Минтақада янги излаб топилган олтин конлари мавжуд бўлсада, бироқ, ҳозирги даражада казиб олиш давом этса, Мурунгов, Кукпатав, Омонтойтов ва Даугизтов олтин конлари захиралари аста-секин камайиб, яқин 50 йил ичида тугаши мутахассислар томонидан прогноз қилинмоқда. Бунинг оқибатида ишчи кучига бўлган талаб қисқариб, ишлаб чиқариш қувватларидан фойдаланиш секинлашади. Натижада, иқтисодиёти мазкур фаолият билан боғлиқ Зарафшон, Учқудук ва Навоий шаҳарларининг келажакдаги ижтимоий-иқтисодий ривожланиши сезиларли даражада

пасайиб кетади. Шу нуқтаи назардан мазкур шаҳарларнинг истиқболдаги барқарор ривожланишини таъминлаш мақсадида минтақада янги излаб топилган фойдали қазилма кон захираларидан самарали фойдаланиш эвазига тоғ-кон саноати ишлаб чиқаришини диверсификация қилган ҳолда такомиллаштириш мақсадга мувофиқ.

5. Навоий вилоятининг чўл ҳудудларида ер ости сув захираларидан оқилона фойдаланиш орқали чорва моллари бош сонини кўпайтириш, юқори кўшилган қиймат ва солиқ тушумлари ҳажмини ошириш ҳамда янги иш ўринларини яратиш имконияти мавжуд бўлиб, улардан самарали фойдаланиш минтақа иқтисодиётини ривожлантириш драйверлари бўлиши мумкин.

6. Тадқиқот ишида туманлар ихтисослашувини такомиллаштириш бўйича берилган таклифлар истиқболда Навоий шаҳрида чўян ва пўлат маҳсулотлар ишлаб чиқариш учун қолиплар тайёрлаш, шиша маҳсулотлари ишлаб чиқариш; Ғозғонда техник шиша, автомобиль ойналари, фарфор; Кармана туманида керамика буюмлар, чиқиндиларни қайта ишлаш, пластмасса буюмлар; Қизилтепа туманида юқори сифатли шифер ва ғишт; Навбаҳор туманида бурғилаш гиллари; Нурота туманида астбест маҳсулотлари, изоляция материаллари, ёнғинга чидамли матолар; Хатирчи туманида валлостонит хомашёсидан қурилиш материаллари ишлаб чиқаришда аралашма ва эритмалар сифатида фойдаланиш; Конимех ва Томди туманларида фтор ва фосфат кислота ҳамда қишлоқ хўжалиги учун минерал ўғитлар тайёрлаш; Учқудуқ туманида коалиндан пластмасса, резина, линолеум ишлаб чиқариш; Зарафшон шаҳри атрофидаги қимматбаҳо тошлар конларидан заргарлик саноати учун хомашё етказиб бериш мумкин.

7. Минтақада қишлоқ хўжалиги тармоқларини самарали ривожлантириш мақсадида, Кармана, Қизилтепа ва Хатирчида иссиқхона хўжалиги; Қизилтепа ва Навбаҳорда анорчилик; Навбаҳор ва Нуротада асаларичилик ҳамда лалмикор ерларда тежамкор агротехнологиялардан фойдаланиш ҳисобига писта, бодом плантацияларини барпо этиш; Хатирчида Зарафшон дарёси ўзанлари атрофида интенсив балиқчилик; Конимех, Томди ва Учқудуқ туманлари ихтисослашувининг ҳозирги ҳолатини ҳисобга олган ҳолда, озуқа экинларини етиштириш эвазига майда шохли чорва моллари бўрдоқичилигини йўлга қўйиш юқори самара беради.

8. Томди ва Учқудуқ туманларида 7,5 млн. гектар яйлов-пичанзорлар мавжуд. Ҳудудда, ер ости сув захираларидан унумли фойдаланиш ҳисобига истиқболда 2,5 млн. бошдан ортиқ қорақўл қўйларини боқиш мумкин. Шу билан бирга ҳудудда қорақўлчиликни ривожлантириш орқали нафақат иқтисодий фойда манбаига, қолаверса, ҳудуд экологик вазиятини яхшилашга яъни, чўл деградацияси, шамол ва тупроқ эрозияси ривожланишини олдини олиш ҳамда чўллашув жараёнини секинлашувига эришиш мумкин.

9. Навоий вилояти иқтисодий ривожланиш кўрсаткичлари бўйича кўп омилли эконометрик модель ҳисоб-китоблари асосида пессимистик, инерцион, оптимистик прогноз сценарийлари амалга оширилди ва қуйидаги натижалар олинди. Бунда, саноат маҳсулотлари ҳажми 2030 йилда 2020 йилга нисбатан учта сценарий бўйича мос равишда 1,12; 1,34 ва 1,70; қишлоқ хўжалиги маҳсулотлари ҳажми 1,06; 1,23 ва 1,42; асосий капиталга киритилган инвестициялар 1,27; 1,44 ва 1,62 баробарга ўсиши кузатилмоқда.



**НАУЧНЫЙ СОВЕТ DSc.03/30.12.2019.I.01.11  
ПО ПРИСУЖДЕНИЮ УЧЁНЫХ СТЕПЕНЕЙ  
ПРИ НАЦИОНАЛЬНОМ УНИВЕРСИТЕТЕ УЗБЕКИСТАНА**

---

**НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ УЗБЕКИСТАНА**

**МУРТАЗАЕВ ИСАБЕК БАЗАРБАЕВИЧ**

**ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ  
ЭКОНОМИКИ НАВОЙСКОЙ ОБЛАСТИ**

**08.00.12 - Региональная экономика**

**АВТОРЕФЕРАТ ДИССЕРТАЦИИ ДОКТОРА ФИЛОСОФИИ (PhD)  
ПО ЭКОНОМИЧЕСКИМ НАУКАМ**

**Ташкент-2021**

Тема диссертации доктора философии (PhD) зарегистрирована в Высшей аттестационной комиссии при Кабинете Министров Республики Узбекистан за № В2020.2.PhD/Iqt348

Диссертация выполнена в Национальном университете Узбекистана.

Автореферат диссертации на трёх языках (узбекский, русский, английский-резюме) размещён на веб-странице Научного совета ([www.nuu.uz](http://www.nuu.uz)) и на информационно-образовательном портале «ZiyoNet» по адресу [www.ziyo.net](http://www.ziyo.net).

**Научный руководитель:** Эгамбердиев Фармонкул Турсункулович  
доктор экономических наук, профессор

**Официальные оппоненты:** Муродова Нодира Куллиевна  
доктор экономических наук, профессор  
Эрмаматов Шоназар Жумакулович  
кандидат экономических наук, доцент

**Ведущая организация:** Ташкентский государственный технический университет

Защита диссертации состоится «24» 09 2021 г. в 16<sup>00</sup> часов на заседании Научного совета DSc.03/30.12.2019.I.01.11. при Национальном университете Узбекистана. (Адрес: 100174, Ташкент, ул. Университетская 4. Тел: (71) 227-12-24, (71) 246-02-24, факс: (71) 246-90-80, e-mail: [rektor@nuu.uz](mailto:rektor@nuu.uz)).

С диссертацией можно ознакомиться в Информационно-ресурсном центре Национального университета Узбекистана (зарегистрирована за № 90. Адрес: 100074, г. Ташкент, ул. Университетская, 4, Тел: (71) 227-12-24, (71) 246-02-24, факс: (71) 246-90-80, e-mail: [rektor@nuu.uz](mailto:rektor@nuu.uz)).

Автореферат диссертации разослан «10» 09 2021 года.  
(реестр протокола рассылки № 13 от «10» 09 2021 года).



**А.М. Содиков**

Председатель научного совета по присуждению ученых степеней, доктор экономических наук, профессор

**К.К. Мамбетжанов**

Ученый секретарь научного совета по присуждению ученых степеней, доктор экономических наук, доцент

**А.В. Вахабов**

Председатель научного семинара при научном совете по присуждению ученых степеней, доктор экономических наук, профессор

## **ВВЕДЕНИЕ (аннотация диссертации доктора философии (PhD))**

**Актуальность и востребованность темы диссертации.** В условиях общемировой рецессии, обусловленной пандемией коронавируса, в развивающихся экономиках Европы и Центральной Азии продолжается рост. «После связанного с последствиями COVID-19 экономического спада в 2 процента в 2020 году прогнозируется умеренный рост в 2021 году. В этом году ожидается рост развивающихся экономик региона в 3,6 процента»<sup>1</sup>. Устойчивый экономический рост регионов достигается за счёт рационального использования природно-ресурсного потенциала, модернизация промышленных предприятий, внедрения экономных способов производства в сельскохозяйственном секторе, эффективного использования инновационной инфраструктуры и передовых технологий в производство. Поэтому структурные преобразования в экономике регионов на опыте зарубежных стран превращается в важный фактор обеспечения экономического роста.

В мировой практике в различных странах в целях обеспечения экономического развития регионов осуществляются широкомасштабные научные исследования, направленные на изучение местных проблем и их адресное решение. В частности, особое внимание уделяется исследованиям, направленным на сокращение социально-экономической дифференциации регионов, совершенствование методики оценки качественных показателей развития экономики регионов, развитие рыночной инфраструктуры на основе цифровых технологий, стимулирование новых направлений экспорта и импортозамещения в технополисах и свободных экономических зонах, оптимизацию территориальной структуры отраслей промышленности, сельского хозяйства и сферы обслуживания путём диверсификации экономики регионов.

В Узбекистане для обеспечения устойчивого роста внедрена новая система интенсивного экономического развития территорий, в частности, рационального использования их природного, экономического и человеческого потенциала, основанная на принципе «махалля – район (город) – область – республика». Данная система предполагает разработку адресных практических мероприятий по развитию территорий с учётом их особенностей и уровня развития. В связи с этим вопросы «...обеспечения комплексного и эффективного использования природного, минерально-сырьевого, промышленного, сельскохозяйственного потенциала каждого региона для повышения уровня жизни и доходов населения»<sup>2</sup> определены в качестве одной из наиболее актуальных задач сегодняшнего дня. С учётом данного обстоятельства вопросы развития имеющей стратегическое значение для республики экономики Навоийской области, исходя из её природно-экономического потенциала, диверсификации и

---

<sup>1</sup> World Bank group. Data, Digitalization, and Governance Europa and Central Azia Economic Update. Office of the Chief Economist Spring 2021. //C:/Users/User/Downloads/9781464816987.pdf

<sup>2</sup> Указ Президента Республики Узбекистан № УП-4947 от 7 февраля 2017 года «О Стратегии действий по дальнейшему развитию Республики Узбекистан». // www.lex.uz.



совершенствования территориальной структуры промышленности области, углубления специализации сельского хозяйства, повышения эффективности использования природных условий и ресурсов региона входят в число приоритетных задач.

Диссертационное исследование в определенной степени служит осуществлению задач, предусмотренных в Указах Президента Республики Узбекистан № УП-4947 «О Стратегии действий по дальнейшему развитию Республики Узбекистан» от 7 февраля 2017 года, № УП-5719 «О мерах определения Навоийской области в качестве свободной экономической зоны для инновационных, высокотехнологичных, экспортоориентированных и импортозамещающих производств» от 15 мая 2019 года, Постановлений Президента Республики Узбекистан № ПП-3182 «О приоритетных мерах обеспечения интенсивного социально-экономического развития регионов» от 8 августа 2017 года, № ПП-3603 «О мерах интенсивного развития каракулеводства» от 14 марта 2018 года, № ПП-4709 «О дополнительных мерах по специализации регионов республики на производстве сельскохозяйственной продукции» от 11 мая 2020 года, а также в других нормативно-правовых документах, принятых в данной сфере.

**Соответствие исследования приоритетным направлениям развития науки и технологий республики.** Данное исследование выполнено в соответствии с приоритетным направлением развития науки и технологий республики I. «Духовно-нравственное и культурное развитие демократического и правового общества, формирование инновационной экономики».

**Степень изученности проблемы.** Научно-теоретические аспекты совершенствования отраслевой и территориальной структуры экономики региона изучены такими учёными стран дальнего зарубежья, как А.Лёш, Т.Хегерстранд, М.Портер, У.Росси, Ф.Перру, П.Кругман, Р.Капелло, а также такими учёными стран СНГ, как А.Г.Гранберг, Ю.А.Гаджиев, А.И.Леонтьев, Т.Ю.Морозова, Н.Н.Михеева, И.А.Родионова<sup>3</sup> и другие.

---

<sup>3</sup> Шупер В.А. Экономический ландшафт Августа Лёша // География. №21, -Искусство, 2006. -С 32-34. <https://geo.1sept.ru/article.php?ID=200602111>; Sverker Sörlin. Hägerstrand as historian: innovation, diffusion and the processual landscape. Landscape Research. Volume 45, 2020 -Issue 6. -P. 712-723. <https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/01426397.2020.1790506>; Портер М. Конкурентное преимущество: Как достичь высокого результата и обеспечить его устойчивость / пер. с англ. Е.Калининой. -М.: «Альпина Паблишер», 2008 (2 изд. -2008). -720 с.; Rossi U. Growth poles and growth centers // International Encyclopedia of Human Geography. 2009. V. 4. -P. 651-656; Перру Ф. Экономическое пространство: теория и приложения // науч. журнал «Пространственная экономика». 2007. № 2. -С. 77-93; Кругман П. Пространство: последний рубеж // Пространственная экономика, 2005. №3. -С. 97-135; Roberta Capello & Andrea Caragliu "After Crisis Scenarios for CEECs: A simulation through the MASST3 model," ERSA conference papers ersa14p171, European Regional Science Association. 2014. <https://ideas.repec.org/p/wiw/wiwsa/ersa14p171.html>; Гранберг А.Г., Суслов В.И. Изучение пространственного развития экономики в системе межрегиональных межотраслевых взаимосвязей // Оптимизация территориальных систем / под ред. С.А. Суспицына; ИЭОПП СО РАН. -Новосибирск, 2010. -Введение, п. 4. -С. 29-38. [http://lib.ieie.su/docs/2010/Optimizaciya\\_territorialnyh\\_sistem\\_2010\\_1\\_Vvedenie.pdf](http://lib.ieie.su/docs/2010/Optimizaciya_territorialnyh_sistem_2010_1_Vvedenie.pdf); Гаджиев Ю.А. Зарубежные теории регионального экономического роста и развития // Экономика региона №2. 2009. -С. 45-62. <https://cyberleninka.ru/article/n/zarubezhnye-teorii-regionalnogo-ekonomicheskogo-rosta-i-razvitiya/viewer>; Леонтьев А.И., Новикова Н.В. Региональная проекция теории полюса роста: зарубежный и российский опыт

В Узбекистане вопросы территориального размещения производства, комплексного социально-экономического развития регионов широко освещены в работах М.А.Абдусалымова, Т.М.Ахмедова, А.В.Вахабова, А.В.Маматкулова, Ш.Х.Назарова, А.Б.Низамова, Б.Р.Рузметова, А.М.Содикова, А.С.Салиева, Ф.Т.Эгамбердиева, А.Т.Юсупова, А.А.Каюмова, А.М.Кодирова, Х.М.Сайдахмедова, С.С.Закирова<sup>4</sup> и других отечественных учёных. Однако, в выполненных научно-исследовательских работах вопросы совершенствования специализации промышленности и сельского хозяйства в экономическом развитии Навойской области освещены в недостаточной степени. Данное исследование приоритетным вниманием вышеуказанным аспектам отличается от других подобных работ.

**Связь диссертационного исследования с планами научно-исследовательских работ высшего образовательного и научно-исследовательского учреждения, где выполнена диссертация.** Диссертационное исследование осуществлено в рамках фундаментального научно-исследовательского гранта научно-исследовательского плана Национального университета Узбекистана № Ф-1-101 «Методологические подходы роста конкурентоспособности экономики регионов в условиях глобализации» (2018-2020 гг.).

---

// Теоретическая и прикладная экономика. -2020. №4. -С. 106-117. DOI: 10.25136/2409-8647.2020.4.34019 URL:[https://nbpublish.com/library\\_read\\_article.php?id=34019](https://nbpublish.com/library_read_article.php?id=34019); Михеева Н.Н. Долгосрочные прогнозы регионального развития: анализ результатов и проблемы разработки // Проблемы прогнозирования.-2018. №5. -С. 24-37; Морозова Т.Ю. Институциональная среда антикризисного управления: уроки глобального кризиса // Наука. №2. 2011. -С. 92-101. <https://cyberleninka.ru/article/n/institutsionalnaya-sreda-antikrizisnogo-upravleniya-uroki-globalnogo-krizisa/viewer>; Родионова И.А. Мировая промышленность: структурные сдвиги и тенденции развития (вторая половина XX - начало XXI вв.): монография. -М.: ГОУ ВПО МГУЛ, 2009. -231 с. <https://studfile.net/preview/6447943/>.

<sup>4</sup> Абдусалымов М.А. О целях и методологических основах региональной политики // Современные проблемы региональной экономики, материалы научно-методологического семинара. ТГЭУ. -Т.: 2015. -С. 6-11.; Ахмедов Т.М. Долгосрочная стратегия развития урбанизации в Узбекистане. // Стратегическое планирование - важный фактор стабильности устойчивого социально-экономического развития страны и регионов: материалы Форума экономистов. -Т.: IFMR, 2019. -С. 349-353. <https://ifmr.uz/files/pages/ru/416110.pdf?file=/files/pages/ru/416110.pdf>; Вахабов А.В., Хажикабиев Ш.Х. Жаҳон амалиётида инновацион ривожланиш тажрибаси ва уни Ўзбекистонда қўллашнинг айрим жиҳатлари // Иқтисод ва молия. №11, 2016. -Б. 2-10.; Mamatkulov A.V. The role of free economic zones in attracting foreign direct investment through small business and private entrepreneurship in Uzbekistan // “Economic development and liberalization issues of implementation the five priority areas of Uzbekistan’s development strategy”. Tashkent, 2018; Назаров Ш.Х. Ўзбекистон минтақалари рақобатбардошлигини оширишнинг методологик асосларини такомиллаштириш. иқтисодиёт фанлари доктори диссертацияси автореферати. -Т.: 2016. -93 б.; Низамов А.Б. Совершенствование системы управления региональной экономикой в условиях устойчивого экономического роста. Автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора экономических наук. -Т.: 2018. -45 с.; Рузметов Б. Региональная экономика: опыт, проблемы, эффективность комплексного развития. Ташкент, Фан. 2002. -220 с.; Садыков А.М. Новая стратегия развития Узбекистана: формирование, приоритеты, реализация // Монография. Ташкент, “Узбекистан”, 2019. -511 с.; Солиев А.С., Курбонов Ш.Б. Ўзбекистон худудлари ижтимоий-иқтисодий ривожланишининг баъзи бир масалалари // Ўзбекистон География жамияти ахбороти, 47-жилд. -Т., 2016. -Б. 20-26; Эгамбердиев Ф.Т. Региональные особенности развития агропромышленного производства в условиях либерализации экономики. Автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора экономических наук. - Т.: 2003. -35 с.; Юсупов А.Т. Развитие и размещение производства товаров народного потребления региона: на материалах промышленности Узбекистана. Автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора экономических наук. - Т.: 1991. -38 с.; Каюмов А.А., Усманов З.К. Янги ипак йўли иқтисодий коридорини шакллантиришда Ўзбекистон ва Хитой ҳамкорлиги // Ўзбекистон География жамияти ахбороти, 49-жилд. -Т., 2017. -Б. 69-72.

**Цель исследования** заключается в разработке предложений и практических рекомендаций по совершенствованию отраслевой и территориальной структуры экономики Навоийской области.

**Задачи исследования:**

проанализировать и систематизировать современные теории экономического развития регионов;

проанализировать влияние на экономику региона городов, возникших на базе горнодобывающей промышленности;

оценить состояние, динамику экономического развития Навоийской области и её долю в национальной экономики;

раскрыть и оценить место природно-ресурсного фактора в развитии промышленности региона;

выполнить SWOT-анализ экономического развития области;

разработать научные предложения и рекомендации по совершенствованию специализации и территориальной структуры промышленности и сельского хозяйства региона;

выполнить прогноз экономического развития Навоийской области в среднесрочной перспективе.

**Объектом исследования** определены отрасли промышленности и сельского хозяйства Навоийской области.

**Предмет исследования** составляют экономические отношения, возникающие в процессе развития промышленности и сельского хозяйства региона.

**Методы исследования.** В исследовании использованы методы системного анализа, сравнительного анализа, статистической группировки, экономико-статистический, SWOT-анализа и другие.

**Научная новизна исследования** заключается в следующем:

обосновано обеспечение более эффективного развития промышленности региона посредством организации малых промышленных предприятий, специализирующихся на выпуске строительных материалов и потребительских товаров, за счёт ввода в эксплуатацию таких неиспользуемых месторождений, как Азлар-Тол, Гулкон, Южный Мачитсай, Лянгар, Таскудук, Янгикудук;

обосновано увеличение поголовья скота, создание высокой добавленной стоимости и увеличение объёма налоговых поступлений, а также создание новых рабочих мест посредством рационального использования запасов пресных подземных вод пустынных территорий Навоийской области;

усовершенствована территориальная специализация сельского хозяйства региона посредством таких факторов, как неиспользуемые посевные площади, балл бонитета земель, степень водообеспеченности и квалификация населения;

разработаны многофакторные прогнозные параметры структуры экономики Навоийской области, направленные на рациональное



использование имеющегося минерально-сырьевого и сельскохозяйственного потенциала, рассчитанные до 2030 года.

**Практические результаты исследования** состоят в следующем:

определены региональные особенности экономики области и оценены тенденции развития отраслей промышленности и сельского хозяйства;

раскрыто место и значение Навоийской области в национальной экономике;

определены основные проблемы совершенствования специализации и территориальной структуры промышленности и сельского хозяйства Навоийской области, даны научно-практические предложения и рекомендации по их решению;

разработаны меры развития районов, отстающих по экономическим показателям в регионе, посредством эффективного использования имеющегося природно-ресурсного потенциала;

разработаны параметры среднесрочного прогноза на основе эконометрического моделирования, исходя из взаимосвязи темпов роста ВРП Навоийской области и показателей промышленности, сельского хозяйства, инвестиций и занятости.

**Достоверность результатов исследования.** Достоверность результатов исследования определяется использованием официальных материалов Государственного комитета Республики Узбекистан по статистике, Министерства экономического развития и сокращения бедности Республики Узбекистан, Министерства сельского хозяйства Республики Узбекистан и Управления статистики Навоийской области, внедрением в практику выводов, предложений и рекомендаций, подтверждением полученных результатов со стороны компетентных организаций.

**Научное и практическое значение результатов исследования.** Научное значение результатов исследования определяется возможностью широкого использования полученных и предложенных в ходе исследований теоретических и методических подходов для совершенствования методологических основ и научного аппарата научных исследований по соответствующей проблематике, для разработки целевых программ и приоритетных направлений развития региона.

Практическое значение результатов исследования определяется применением его выводов и рекомендаций для разработки стратегий и программ совершенствования специализации отраслей промышленности и сельского хозяйства, экономического развития Навоийской области, а также использованием для совершенствования учебных материалов и процессе преподавания дисциплин “Национальная экономика Узбекистана”, “Региональная экономика”, “Экономическая география и экология” и преподавании специальных курсов для соответствующих направлений высшего образования республики.

**Внедрение результатов исследования.** На основе предложений по совершенствованию специализации и территориальной структуры отраслей промышленности и сельского хозяйства Навоийской области:

предложение по обеспечению более эффективного развития промышленности в регионе на основе организации малых промышленных предприятий по выпуску строительных материалов и потребительских товаров за счёт ввода в эксплуатацию таких неиспользуемых месторождений, как Азлар-Тол, Гулкон, Южный Мачитсай, Лянгар, Таскудук, Янгикудук, использовано Министерством экономического развития и сокращения бедности Республики Узбекистан при разработке системы программных мер интенсивного развития промышленного потенциала региона, углубления промышленной переработки минерального и сельскохозяйственного сырья (справка Министерства экономического развития и сокращения бедности Республики Узбекистан № 02/22-01-10/10-1072 от 7 апреля 2021 года). В результате внедрения в практику данного предложения достигнута реализация возможностей использования неиспользуемых в производстве месторождений и на этой основе ощутимое увеличение в перспективе объёма производства строительных материалов и потребительских товаров в Навоийской области;

предложение по увеличению поголовья скота, созданию высокой добавленной стоимости и увеличения объёма налоговых поступлений, а также созданию новых рабочих мест посредством рационального использования запасов пресных подземных вод пустынных территорий Навоийской области использовано в системе Министерства экономического развития и борьбы с бедностью Республики Узбекистан при разработке системы мер по рациональному использованию запасов подземных вод в пустынных территориях региона (справка Министерства экономического развития и сокращения бедности Республики Узбекистан № 02/22-01-10/10-1072 от 7 апреля 2021 года). В результате внедрения данного предложения в практику достигнута возможность повышения эффективности животноводства в Тамдынском и Учкудукском районах Навоийской области на основе предложений по увеличению в ощутимой степени поголовья скота за счёт более рационального использования пустынных пастбищ и запасов подземных вод;

предложение по совершенствованию территориальной специализации сельского хозяйства региона посредством таких факторов, как неиспользуемые посевные площади, балл бонитета земель, степень водообеспеченности и квалификация населения, использовано Министерством сельского хозяйства Республики Узбекистан при разработке системы мер по дальнейшему развитию отрасли, рациональному использованию земельно-водных ресурсов и структурным изменениям в сельскохозяйственном производстве (справка Министерства сельского хозяйства Республики Узбекистан № 05/011-1661 от 9 июня 2020 года). В результате внедрения этого предложения в практику оценено современное состояние специализации сельского хозяйства районов Навоийской области, на основе чего получена возможность его дальнейшего совершенствования в перспективе;

результаты многофакторного прогноза структуры экономики Навоийской области, направленные на рациональное использование имеющегося минерально-сырьевого и сельскохозяйственного потенциала, рассчитанные до 2030 года, внедрены в практику в системе Министерства экономического развития и сокращения бедности Республики Узбекистан в процессе обеспечения точности ориентиров эффективного использования факторов устойчивого развития и производственного потенциала экономики региона (справка Министерства экономического развития и сокращения бедности Республики Узбекистан № 02/22-01-10/10-1072 от 7 апреля 2021 года). Результаты прогноза использованы при разработке оптимальных управленческих решений по обеспечению экономического развития области.

**Апробация результатов исследования.** Результаты исследования были обсуждены, в том числе, на 4 международных и 8 республиканских научно-практических конференциях.

**Опубликованность результатов исследования.** По теме диссертации опубликовано всего 26 научных работ, в том числе 1 монография, 4 научные статьи в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Кабинете Министров Республики Узбекистан для публикации основных научных результатов диссертаций, в том числе 2 в республиканских, 2 в зарубежных журналах.

**Структура и объём диссертации.** Структура диссертации состоит из введения, трёх глав, заключения, списка использованной литературы и приложений. Объём диссертации составляет 138 страниц.

## ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

Во **Введении** обоснованы актуальность и востребованность проведённых исследований, сформулированы цель и задачи, объект и предмет исследования, показано соответствие приоритетным направлениям развития науки и технологий в республике, изложены научная новизна и практические результаты работы, раскрыто научное и практическое значение полученных результатов, приведены сведения о внедрении в практику результатов исследования, опубликованных работах и структуре диссертации.

В первой главе диссертации – **«Теоретические основы экономического развития регионов»** – основное внимание уделено теоретическим основам экономического развития регионов, научным и методическим вопросам развития промышленности и сельского хозяйства.

Как известно, при изучении прикладных аспектов экономического развития регионов большое значение имеют региональные теории, которые являются значимыми научными основами исследований. Немецкие учёные в формировании теоретических вопросов регионального развития создали

“теорию размещения”<sup>5</sup>, которую в первой половине XX века усовершенствовали представители шведской научной школы Т.Палландер и Г.Мюрдаль<sup>6</sup>. В США Х.Хоттелинг, Р.Вернон, М.Стоплер, Р.Уолкер также внесли большой вклад в развитие “теории размещения”. По “теории регионального роста” проводили исследования Ж.Фридман, Э.Таафе. Кроме того, британские учёные А.Смит, Х.Ричардсон, С.Деннисон, Э.Робинсон, Г.Камерон также проводили ряд исследований по теоретическим аспектам социально-экономического развития регионов.

Как известно, в формировании теоретико-методологических основ регионального развития большое значение имели теории абсолютных и сравнительных преимуществ, промышленного и сельскохозяйственного штандорта. А первые теоретические разработки, связанные со специализацией и международной торговлей, представлены в работах классических представителей английской политической экономии А.Смита и Д.Рикардо, а также Э.Хекшера и Б.Олина<sup>7</sup>, посвящённых теориям абсолютных и сравнительных преимуществ. В формировании теорий развития сельского хозяйства в регионах большую роль сыграли идеи И.Тюнена<sup>8</sup>, а впоследствии Ж.Д.Блэка, которые основаны на сравнительной эффективности земледелия и животноводства.

Первоначальные теории размещения промышленности в регионах были разработаны в условиях рыночных отношений, однако так как факторы размещения (штандорты) в них рассматривались условно, они получили развитие в трудах учёных ряда стран мира, например, бывшего Советского Союза, в качестве основы размещения производительных сил. Исследования по регионам страны и их особенностям проводили П.Н.Степанов, А.Д.Брейтерман, А.Т.Хрущев, Н.В.Алисов, М.И.Козлов, Н.Н.Опацкий, М.П.Паламарчук<sup>9</sup>, по вопросам изучения факторов, влияющих на размещение отраслей промышленности и их территориальной организации А.Е.Пробст, по районообразующей роли промышленности, промышленным комплексам и энергопроизводственным циклам

---

<sup>5</sup> Avram L.G., Braga V.F. Theories regarding the role of the growth poles in the European Economic integration [Электронный ресурс] // Journal of Economic Development, Environment and People. Volume 6, Issue 2, 2017. <https://core.ac.uk/download/pdf/192898392.pdf>.

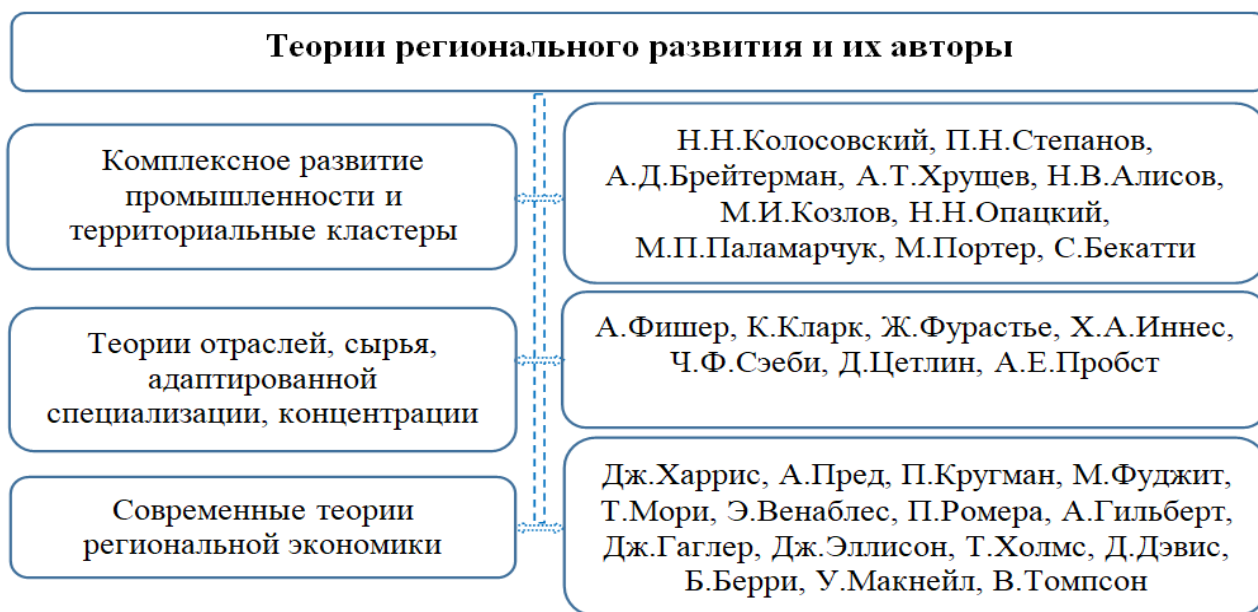
<sup>6</sup> Гусейнов А.Г. Основные направления развития и подходы в теории региональной экономики в развитых западных странах // Фундаментальные исследования. -2014. -№ 8-1. -С. 124-132. <https://fundamental-research.ru/ru/article/view?id=34521>.

<sup>7</sup> Шумпетер Й.А. История экономического анализа: В 3-х т. / Пер. с англ, под ред. В.С.Автономова. -СПб.: Экономическая школа, 2004. -Т. 2. -496 с.; Хекшер Э. Влияние внешней торговли на распределение дохода. The Effect of Foreign Trade on the Distribution of Income // Вехи экономической мысли. Т.6. Международная экономика / Под ред. А.П.Киреева. -М.: ТЕИС, 2006. -С. 154-173; Блауг М. 100 великих экономистов после Кейнса // СПб.: Экономикс. -2009. -С. 222-224.-ISBN 978-5-903816-03-3; Горбунов В.С. Использование модели Й. фон Тюнена в современной региональной экономике. Московский экономический журнал. -М.: 2/2017. <https://qje.su/otraslevaya-i-egionalnaya-ekonomika/moskovskij-ekonomicheskij-zhurnal-2-2017>; Turvey C.G., J.D.Black, A Biography // Agricultural Finance Review. 2007. Vol. 67, № 2.

<sup>8</sup> Горбунов В.С. Использование модели Й. фон Тюнена в современной региональной экономике. Московский экономический журнал. -М.: 2/2017. <https://qje.su/otraslevaya-i-egionalnaya-ekonomika/moskovskij-ekonomicheskij-zhurnal-2-2017>.

<sup>9</sup> Болдырева Н.П. Сущность эффективности развития промышленных предприятий в рыночных условиях и её основные виды. Интернет журнал «НАУКОВЕДЕНИЕ» Том 7, № 6. <https://cyberleninka.ru/article/n/suschnost-effektivnosti-razvitiya-promyshlennyh-predpriyatij-v-rynochnyh-usloviyah-i-ee-osnovnye-vidy/viewer>

Н.Н.Колосовский. Идея пространственных кластеров, касающаяся развития и размещения промышленного производства в реальных рыночных условиях, предложена современными зарубежными учеными-экономистами М.Портером, С.Бекатти, Е.Бергманом<sup>10</sup> (рисунок 1).



**Рисунок 1. Основные теории регионального развития<sup>11</sup>**

Из современных теорий и научных концепций региональной экономики непосредственно связаны с решением современных проблем регионального развития теории, разработанные такими учёными, как Дж.Харрис, А.Пред, П.Кругман, М.Фуджит, Т.Мори, Э.Венаблес, П.Ромера, А.Гильберт<sup>12</sup>.

Во второй главе диссертационной работы «**Особенности экономического развития Навоийской области**» – освещены место области в устойчивом развитии экономики страны и экономические аспекты регионального развития.

Как показывает анализ, в результате приоритетных направлений структурных реформ в экономике в 2000-2020 годах экономическое развитие области протекало равномерно, и в динамике показателя ВРП области наблюдалась тенденция роста (таблица 1).

В 2020 году ВРП Навоийской области в номинальном выражении был оценён в 49015,1 млрд. сумов. ВРП на душу населения составил 48747,0 тысяч сумов, что поставило область на первое место среди регионов Узбекистана. В регионе в период 2000-2020 годов индекс ВРП вырос с 1,411 до 2,876, то есть на 1,465. В 2020 году на долю Навоийской области приходились 8,4 процента ВВП страны. Хотя эта цифра к 2006-2007 годам несколько выросла по сравнению с 2000 годом, в период 2008-2018 годов она оставалась примерно на одном уровне.

<sup>10</sup> Салиев А.С., Янчук С.Л. Размещение производительных сил и поляризованное развитие экономики Республики Узбекистан. -Т.: Университет, 2005. - 173 с.

<sup>11</sup> Систематизированы на основе авторских исследований.

<sup>12</sup> Гаджиев Ю.А. Зарубежные теории регионального экономического роста и развития // Экономика региона. №2. 2009. -С. 45-62. <https://cyberleninka.ru/article/n/zarubezhnye-teorii-regionalnogo-ekonomicheskogo-rosta-i-razvitiya/viewer>.

Таблица 1

**Динамика показателей валового внутреннего (регионального) продукта Республики Узбекистан и Навоийской области<sup>13</sup>**

Годы	Республика Узбекистан			Навоийская область			
	Объем, млрд. сум	Темп роста, в процентах	На душу населения, тыс. сумов	Объем, млрд. сум	Темп роста, в процентах	На душу населения, тыс. сум	Индекс ВРП
2000	3255,6	103,8	132,1	146,8	103,2	186,5	1,411
2005	15923,4	107,0	608,5	1099,4	102,2	1354,8	2,226
2010	74042,0	107,3	2592,3	4145,4	103,9	4807,4	1,854
2015	210183,1	107,4	6715,4	10207,9	103,9	11088,3	1,651
2016	242495,5	106,1	7614,2	11581,9	103,7	12383,0	1,626
2017	302536,8	104,5	9340,8	14232,2	101,3	14975,0	1,603
2018	406648,5	105,4	12339,1	22132,2	104,7	22786,2	1,846
2019	511838,1	105,6	15242,0	36052,8	105,2	37119,5	2,435
2020	580203,2	101,6	16 949,1	49015,1	107,1	48747,0	2,876

В период 2000-2020 годов произошли качественные изменения в отраслевой структуре ВРП области, доля промышленности в ней неуклонно возрастала. Так, если в 2000 году удельный вес промышленности в ВРП составлял 36 процентов, то к 2010 году он вырос до 51 процента, а к 2020 году до 71 процента (рисунок 2).



**Рисунок 2. Изменение отраслевой структуры ВРП Навоийской области<sup>14</sup> (в процентах)**

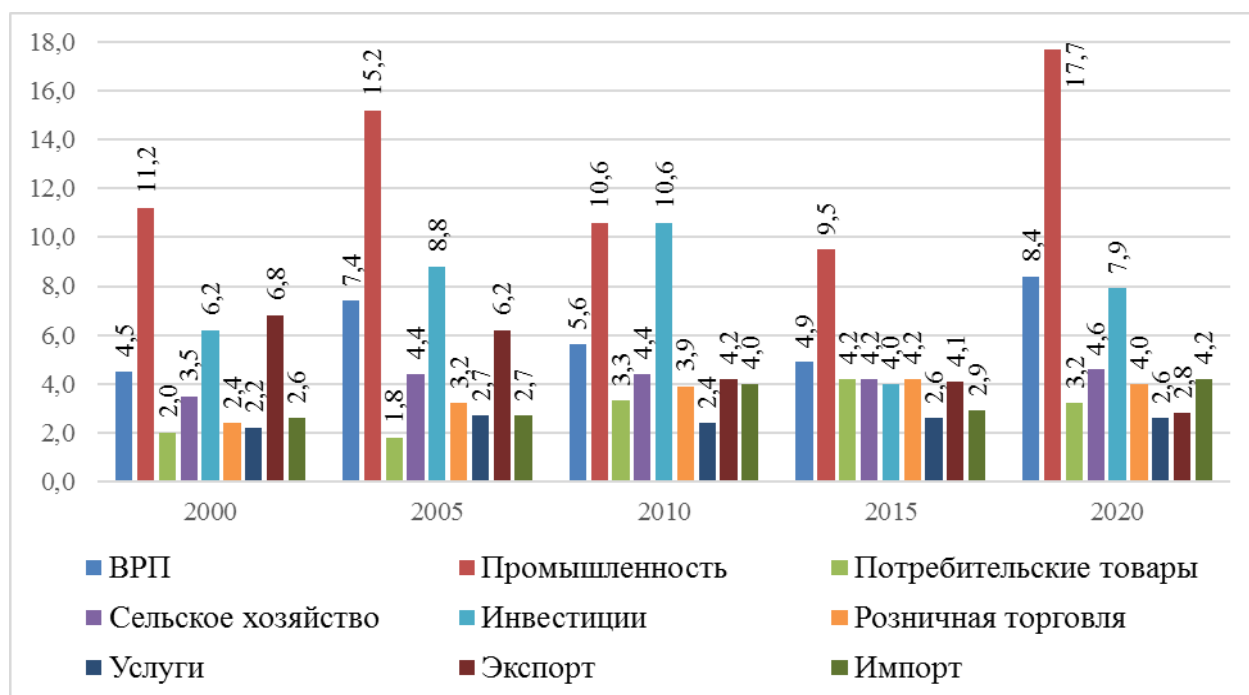
Исследования показали, что с 2000 по 2005 год темпы роста производства товаров народного потребления снижались, а в 2005-2010 годах, в результате

<sup>13</sup> Составлена автором на основе материалов Государственного статистического ежегодника Республики Узбекистан и официального веб-сайта Статистического управления Навоийской области (<https://www.navstat.uz/uz/rasmiy-statistika/national-accounts-2>).

<sup>14</sup> Разработка автора на основе материалов официального веб сайта Статистического управления Навоийской области - <https://www.navstat.uz/uz/rasmiy-statistika/national-accounts-2>.

осуществлённых комплексных мер, были обеспечены устойчивые темпы его роста, вследствие чего показатель производства товаров народного потребления на душу населения в области стал выше, чем в среднем по республике.

Доля области в валовом объёме экспорта страны в 2020 году составляла 2,8 процента. При этом в 2000 году аналогичный показатель составлял 6,8 процента, а в 2005 году 6,3 процента. Это обстоятельство можно связать с резким изменением спроса и предложения многих товаров на мировом рынке, снижением цен на некоторые сырьевые товары, а также с пандемией коронавируса. Вместе с тем, реализация системных мер по реформированию, модернизации и диверсификации сельского хозяйства в последние годы обеспечила прирост валовой сельскохозяйственной продукции области в 2020 году относительно предыдущего года на 3,2 процента. В результате доля региона в валовой продукции данной отрасли по республике достигла 4,6 процента (рисунок 3).



**Рисунок 3. Место Навоийской области в экономике республики<sup>15</sup>, (в процентах)**

В структуре валовой сельскохозяйственной продукции региона 64,3 процента приходится на долю животноводства, а 35,7 процента на долю земледелия. В области производство сельскохозяйственной продукции на душу населения, составив 11835,4 тысяч сумов в 2020 году (в среднем по республике 7677,5 тысяч сумов), ощутимо различалось в разрезе сельских районов. Самый высокий показатель отмечен в Хатырчинском (18176,0 тысяч сумов), а самый низкий в Учкудукском (6583,4 тысяч сумов) районах. Эти показатели различаются практически в 3 раза. В области в 2020 году было произведено 6,5 процента мяса в живом весе, 4,4 процента молока, 4,4 процента яиц, произведённых в республике. Пустынно-пастбищная зона

<sup>15</sup> Составлен автором на основе материалов официального веб-сайта Государственного комитета по статистике Республики Узбекистан. <https://stat.uz/uz/rasmiy-statistika/national-accounts-2>.

области специализирована, в основном, на каракулеводстве, и регион обеспечивает 24 процента производства каракуля в Узбекистане, занимая вторую позицию в отрасли после Бухарской области<sup>16</sup>.

В данном исследовании в целях более глубокого анализа состояния региональной экономики автор анализировал территорию области, разделив её на два экономических микрорайона<sup>17</sup> (таблица 2). При выделении данных экономических микрорайонов в качестве основного критерия были приняты следующие факторы. При этом основное внимание было направлено на целостность территории области, её местоположение, специализацию её хозяйства, природные условия и ресурсы, историческое развитие местностей.

**Таблица 2**

**Экономические показатели региона**  
(в процентах к общему показателю)<sup>18</sup>

Районы и города	Территория		Население		Промышленная продукция		Посевные площади		Сельскохозяйственная продукция	
По области	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
<b>Южный экономический микрорайон</b>										
г.Навои	0,04	11,4	14,5	82,8	84,5	99,0	0,005	95,4	0,7	89,6
г.Газган	-		0,7		-		-			
Карманинский	0,9		12,6		10,7		14,3			
Кызылтепинский	2,0		15,2		1,7		20,1			
Навбахорский	1,4		11,3		0,8		17,0			
Нуратинский	5,9		8,5		0,4		17,4			
Хатырчинский	1,3		19,9		0,9		26,7			
<b>Северный экономический микрорайон</b>										
Канимехский	8,3	88,6	3,6	17,2	0,2	1,0	4,3	4,6	5,0	10,4
Тамдынский	38,2		1,5		0,1		0,2			
Учкудукский	42,0		3,7		0,2		0,1			
г. Зарафшан	0,02		8,4		0,5		0,001			

При сравнительно небольшой площади Южный экономический микрорайон выделяется высокой территориальной концентрацией производства. 99 процентов промышленной продукции, почти 90 процентов сельскохозяйственного производства приходится на долю этого микрорайона.

Северный экономический микрорайон, характеризуясь обширностью территории и редконаселённостью, обеспечивает всего 1 процент промышленного производства, 10,4 процента сельскохозяйственного производства.

<sup>16</sup> Официальный веб-сайт Статистического управления Навоийской области.

[https://www.navstat.uz/images/Nashrlar/Press-relizlar/2021/Qishloq\\_xojaligi\\_statistikasi/yanvar-iyun-uz.pdf](https://www.navstat.uz/images/Nashrlar/Press-relizlar/2021/Qishloq_xojaligi_statistikasi/yanvar-iyun-uz.pdf) -

<sup>17</sup> При этом использованы и усовершенствованы научные разработки д.г.н., проф. А.С.Салиева (Солиев А. Ўзбекистон иктисодий ва ижтимоий географияси. Дарслик. - Т.: “Университет”, 2014. - 387 б.).

<sup>18</sup> Таблица составлена автором по материалам Государственного комитета по статистике Республики Узбекистан и Статистического управления Навоийской области.



В третьей главе диссертации – «Перспективные направления экономического развития региона» – исследованы приоритетные аспекты экономики региона и ряд направлений его экономического развития.

При определении направлений экономического развития Навоийской области SWOT-анализ области служит обеспечению её устойчивого экономического роста на основе современных требований (таблица 3).

Анализ показывает, что сильные стороны и возможности области перевешивают её слабые стороны и угрозы, что отражает большой потенциал её экономического развития. Крупные запасы природных ресурсов и возможностей региона служат важным источником устойчивого развития отраслей его хозяйства в долгосрочной перспективе.

**Таблица 3**

**SWOT-анализ экономического развития Навоийской области<sup>19</sup>**

<b>Сильные стороны</b>	<b>Слабые стороны</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- открытие месторождений новых видов минерального сырья;</li> <li>- хорошая обеспеченность объектами развитой современной инфраструктуры;</li> <li>- наличие обширных пространств пустыни Кызылкум;</li> <li>- наличие свободной экономической зоны в городе Навои;</li> <li>- наличие Навоийского международного интермодального логистического центра и т.д.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- высокая капиталоемкость процессов добычи и переработки имеющихся минеральных ресурсов;</li> <li>- низкая обеспеченность ресурсами пресной воды;</li> <li>- транспортировка некоторых видов сырья для переработки из отдалённых регионов республики;</li> <li>- слабая связь промышленности и сельского хозяйства.</li> </ul>
<b>Возможности</b>	<b>Угрозы</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>- наличие возможностей налаживания промышленной переработки продукции горнодобывающей промышленности при углублённой диверсификации производства за счёт рационального использования ресурсов новых месторождений полезных ископаемых;</li> <li>- наличие возможностей дальнейшего развития пастбищного животноводства в пустыне Кызылкум;</li> <li>- широта внешних возможностей региона и вероятность их устойчивого сохранения до 2030 года</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- резкое сокращение запасов некоторых видов полезных ископаемых;</li> <li>- усиление дефицита ресурсов пресной воды;</li> <li>- усиление процессов опустынивания в результате перевыпаса скота на пустынных пастбищах;</li> <li>- последовательное ухудшение мелиоративного состояния земель сельскохозяйственного назначения.</li> </ul>

На территории области расположены около 200 месторождений разных полезных ископаемых, в частности, золота, серебра, урана, вольфрама, фосфоритов, каолина, мрамора, керамзита, базальта, кварцевых песков, драгоценных и полудрагоценных камней (бирюзы, опала) и других видов сырья. В ходе исследования обосновано предложение обеспечения более эффективного развития промышленности в регионе путём организации малых промышленных предприятий, специализированных на производстве строительных материалов и потребительских товаров, на основе ввода в эксплуатацию таких неиспользуемых ныне месторождений, как Азлар-Тол, Гулкон, Южный Мачитсой, Лянгар, Таскудук, Янгикудук (таблица 4).

<sup>19</sup> Таблица составлена автором.

Таблица 4

Территориальная специализация промышленности региона<sup>20</sup>

Города и районы	Месторождения полезных ископаемых	Современное состояние специализации	Новые отрасли промышленности, предложенные автором
<b>Южный экономический микрорайон</b>			
г. Навои	Химическое сырьё, строительные материалы (Таскудук, Бурли, Бичанчи, Тепалик, Галярен-2, Кармана)	Металлургия, химическая и нефтехимическая, стройматериалы, пищевая	Заготовки чугуна и стали, стекольная промышленность
г. Газган	Мрамор, стекольное сырьё (Коникатар, Хонтахта, Газган, Пашот, Чоркудук)	Стройматериалы	Производство техстекла, автомобильного стекла, фарфора
Карманинский	Керамзит, мел, гранит, полевой шпат (Охакли, Темирсай, Каричсай, Майизак, Тиллатау, Уртачуль)	Электроэнергетика, химическая и нефтехимическая, электротехника, текстильная, пищевая, мебельная	Керамическая, переработка мусора, производство пластмасс
Кызылтепинский	Кирпичное сырьё, песок, гравий (Янгикудук, Азкамар-2, Тудакуль, Регистан, Тошрабат, Арабон)	Текстильная, пищевая, стройматериалы, мебельная	Производство высококачественных кирпичей и шифера
Навбахорский	Глина, известняк (Бешрабат, Кескантерак-2, Навбахор)	Текстильная, пищевая, химическая и нефтехимическая, стройматериалы	Буровые глины
Нуратинский	Минеральные волокна, полевой шпат, мрамор, вольфрам (Гулкон, Улус, Нурота, Караташ, Лянгар)	Строительная, текстильная, пищевая	Асбестовая, изоляционные и огнестойкие материалы
Хатырчинский	Волластонит, строительные камни (Азлар-Тол, Хатирчи, Восточное, Зарбанд, Курасай, Кызылбулак).	Текстильная, пищевая	Добыча сырья для различных строительных растворов и смесей
<b>Северный экономический микрорайон</b>			
Канимехский	Фосфориты, цементное сырьё (Каракатин, Лявлякан, Казган, Лакмаган)	Пищевая, строительная, текстильная	Производство удобрений
Тамдынский	Фосфориты, стекольное сырьё, строительный камень, известняк, кварцевые пески (Джерой, Южное, Бесапан)	Строительная, текстильная, пищевая	Производство аммофоса, фтора ва фосфорной кислоты
Учкудукский	Каолин, минеральные соли, горючий сланец, вольфрам (Южный Мачитсай, Тайкарши, Кулантай, Тузкудук, Бузтау)	Химическая и нефтехимическая, строительная	Производство пластмасс, резины, линолеума
г. Зарафшан	Цветные металлы, драгоценные камни (Сариктау, Алтынтау, Джаман Каскыр)	Металлургия, химическая и нефтехимическая, строительная	Ювелирная промышленность, промышленный туризм

<sup>20</sup> Составлена автором на основе материалов Государственного комитета по геологии и минеральным ресурсам Республики Узбекистан, а также Статистического управления Нвоийской области.

При этом, наряду с эксплуатируемыми месторождениями полезных ископаемых, можно использовать вновь открытые.

Например, обогащённый и переработанный горючий сланец может использоваться в электроэнергетике, металлургии, транспортной инфраструктуре, полевой шпат и кварцевые пески используются в металлургии в качестве высококачественного сырья, в химической промышленности (в производстве красок и резины), фарфоровой и стекольной промышленности (в производстве электротехнической и строительной керамики, специального оптического стекла) и в производстве строительных материалов (цемента).

Каолин можно использовать для развития производства фарфоровой посуды, строительной керамики, бумаги, пластмасс, резины, тканей, линолеума. Перспективы расширения производства строительных материалов непосредственно связаны с широким использованием месторождений цементного сырья, глины, кирпичного сырья и строительных камней.

В целом, рациональное использование нововыявленных месторождений полезных ископаемых для развития промышленной сферы региона создаст основу для формирования в перспективе своеобразных направлений специализации промышленности.

В исследовании автором научно обосновано, что увеличение поголовья скота, создание высокой добавленной стоимости и увеличение налоговых поступлений, а также новых рабочих мест посредством рационального использования запасов пресных подземных вод пустынных территорий Навоийской области будет иметь большое значение для социально-экономического развития региона. С этой точки зрения проводились научные изыскания в Тамдынском и Учкудукском районах. Как показали результаты исследования, природно-ресурсный потенциал развития животноводства Навоийской области используется не полностью. В настоящее время в этих районах области поголовье скота не соответствует площади пастбищ и сенокосов, то есть при урожайности пастбищ этой территории в 3 центнера с гектара, на каждые 3 гектара пастбищ приходится одна каракульская овца. В регионе на 7527 тысяч гектаров пастбищ приходится 442,5 тысяч голов скота. Однако, автор подчёркивает, что в будущем эффективность животноводства можно увеличить до 2500 тысяч голов каракульских овец за счёт более рационального использования ресурсов подземных вод.

В исследовании обоснована целесообразность реализации следующих мер для достижения обозначенных целей:

- организация обводнительных пунктов, оборудованных небольшими насосами на каждые 10 тысяч гектаров площади, с учётом потребности в воде до 15 м<sup>3</sup> в сутки, в радиусе не более 5 км от мест выпаса;

- формирование пастбищной инфраструктуры (кошары, бойни, сенохранилища, дома пастухов, переносные зооветеринарные и осеменительные пункты и т.д.);

- организация “пастбищного мониторинга” в целях строго обеспечения пастбищеоборота (выпас скота методом “перегонки”);
- увеличение и рекультивация пастбищ;
- совершенствование календарного плана пастбищеоборота.

Для реализации данных мер организовать до 17 каракулеводческих кластеров на основе государственно-частного партнёрства в регионе (по 147586 голов каракульских овец на кластер) (таблица 5).

**Таблица 5**

**Возможности развития каракулеводства в регионе<sup>21</sup>**

	<b>Кошара</b>	<b>Кластер</b>	<b>Отрасль</b>
Возможное поголовье овец	600	147586	2508954
Площадь земель, га	1800	442756,6	7526863
Число стад (отар)	1	246	4182
Число колодцев	0,2	44	753
Дневной объём питьевой воды, м <sup>3</sup>	2,5	615	10455
Число чабанов	3	738	12546
Годовые расходы и прибыль по расчётам 2021 года (млн. сумов)			
Годовая зарплата чабанов	50,4	12400,0	210750,0
Прочие расходы	48,0	11810,0	200740,0
Годовой налог	2,2	546,7	9283,0
Прибыль	330,0	84170,0	1373920,0
Чистая прибыль	229,38	56414,0	959150,0

Результаты изысканий показали, что традиционно для каждого стада из 600 овец понадобятся услуги трёх чабанов, а для 4182 отар на всей пустынной территории региона 12546 чабанов, а также целого ряда системных работников. Объём продукции, то есть мяса, шерсти, каракульских смушек, за сезон вырастет в шесть раз. Для достижения такого результата потребуется определённое время. Будет повышена занятость населения. Для более быстрой реализации данных мер необходимо осуществить массовый перегон каракульских овец из регионов с перегруженными пастбищными угодьями (Сурхандарьинская, Кашкадарьинская, Самаркандская, Джизакская области) в пустынно-пастбищную зону Навоийской области и сокращение на некоторое время спроса на каракульские смушки. В тех регионах, откуда стада будут перебазированы в Навоийскую область, тысячи гектаров орошаемых земель, используемых ныне под кормовые культуры, можно будет засеять другими культурами.

Развитие такой важной отрасли животноводства, как каракулеводство, не только имеет экономический эффект, но и способствует улучшению экологической ситуации, предотвращению деградации пустынь, снижению скорости ветровой эрозии и процессов опустынивания.

<sup>21</sup> Таблица составлена на основе материалов Государственного комитета по статистике Республики Узбекистан, Хокимията Навоийской области и областного стат. управления, а также личных исследований автора.

В настоящем исследовании обосновано предложение по совершенствованию территориальной специализации сельского хозяйства региона посредством таких факторов, как неиспользуемые посевные площади, балл бонитета земель, степень водообеспеченности и квалификация населения, с учётом негативных последствий усиления процесса опустынивания в долгосрочной перспективе (таблица 6).

Таблица 6

**Специализация сельского хозяйства региона<sup>22</sup>**

Районы	Пахотные земли, тыс.га.	Балл бонитет почвы	Водообеспеченность %	Современное состояние специализации	Новые отрасли специализации, предложенные автором
<b>Южный экономический микрорайон</b>					
Карманинский	21,1	51,3	81	Садоводство, овощеводство, птицеводство, рыбоводство	Тепличное хозяйство
Кызылтепинский	32,9	49,0	78	Садоводство, овощеводство, зерно, бахчевые, кормовые, шелководство, скотоводство, рыбоводство, птицеводство	Гранатоводство, , тепличное хозяйство
Навбахорский	25,7	55,0	81	Садоводство, овощеводство, шелководство, рыбоводство, скотоводство, кормовые культуры	Гранатоводство, пчеловодство, фисташковые, миндальные плантации
Нуратинский	23,0	51,6	83	Садоводство, животноводство (в том числе каракулеводство), рыбоводство, кормовые культуры	Пчеловодство, фисташковые, миндальные плантации
Хатырчинский	42,0	61,0	81	Садоводство, овощеводство, хлопок, зерно, картофель, бахчевые, виноградарство, скотоводство, кормовые	Интенсивное рыбоводство, тепличное хозяйство
<b>Северный экономический микрорайон</b>					
Канимехский	6,0	47,9	81	Каракулеводство, верблюдоводство, коневодство, козоводство	Кормовые культуры, племенное скотоводство (мелкий рогатый скот)
Тамдынский	0,7	30,0	61	Каракулеводство, верблюдоводство, коневодство, козоводство,	Кормовые культуры, племенное скотоводство (мелкий рогатый скот)
Учкудукский	0,2	28,0	59	Каракулеводство, верблюдоводство, коневодство, козоводство,	Кормовые культуры, племенное скотоводство (мелкий рогатый скот)

<sup>22</sup> Составлена автором на основе материалов Государственного комитета по статистике Республики Узбекистан и Статистического управления Навоийской области за 2000-2020 гг.

В лидирующих по выращиванию сельскохозяйственной продукции Карманинском, Навбахорском, Нуратинском и Хатырчинском районах имеются возможности по увеличению производства плодоовощной продукции, в специализирующихся на животноводстве Канимехском, Учкудукском и Тамдынском районах имеются перспективы по увеличению производства и переработки продукции животноводства.

С этой точки зрения в данном исследовании для приоритетного размещения отраслей сельского хозяйства и использования в эффективном развитии экономики районов проанализирована современная специализация каждого района, и определена целесообразность специализации сельского хозяйства на той или иной отрасли в перспективе. При этом учтены земельный фонд, ресурсы сельского и водного хозяйства, производственный и экспортный потенциал, экологические и другие природно-экономические условия территорий. В процессе исследования выявлены современные отрасли специализации районов, которые целесообразно сохранить в будущем. Так, целесообразным представляется сохранить те виды деятельности, которые практикуются в течение длительного времени благодаря благоприятному климату, земельно-водным ресурсам, трудовым навыкам, наличию сырья и другим факторам.

В перспективе для целей круглогодичного обеспечения населения области бахчевыми и зеленью целесообразно организовывать тепличные хозяйства в Карманинском, Кызылтепинском и Хатырчинском районах. В Навбахорском и Кызылтепинском районах целесообразно развивать гранатоводство. В Навбахорском и Нуратинском районах имеются благоприятные возможности для развития пчеловодства, а на богарных землях, на базе экономичных агротехнологий – для создания плантаций фисташки и миндаля. В Хатырчинском же районе, на прирусловых участках долины Зарафшана имеются возможности для интенсивного рыбоводства.

С учётом современной специализации Северного экономического микрорайона, в перспективе представляется целесообразным, наряду с каракулеводством, развивать племенное животноводство на базе возделывания кормовых культур.

В работе разработаны многофакторные прогнозные параметры структуры экономики Навоийской области, направленные на рациональное использование имеющегося минерально-сырьевого и сельскохозяйственного потенциала, рассчитанные до 2030 года (рисунок 4).

В работе для составления эконометрической модели по показателям экономического развития региона были выбраны следующие факторы: итоговый показатель – валовый региональный продукт области, в млрд. сумов ( $\ln Y$ ), влияющие факторы – объём промышленной продукции, в млрд. сумов ( $\ln X_1$ ), объём сельскохозяйственной продукции, в млрд. сумов ( $\ln X_2$ ), объём инвестиций в основной капитал, в млн. сумов ( $\ln X_3$ ), численность занятых в экономике, человек ( $\ln X_4$ ). Математический вид многофакторной эконометрической модели принял следующий вид:

$$\ln \hat{y} = -12,5836 + 0,5809 \ln x_1 + 0,2279 \ln x_2 + 0,1237 \ln x_3 + 2,2548 \ln x_4$$

[-5,2251]    [11,446]    [4,5887]    [2,3149]    [5,2251]

Рассчитанная эконометрическая модель показала, что, если валовая промышленная продукция Навоийской области вырастет в среднем на 1,0 процент, валовый региональный продукт области может вырасти в среднем на 0,6 процента. Средний прирост валовой сельскохозяйственной продукции на 1,0 процент может привести к росу валового регионального продукта в среднем на 0,2 процента. Средний прирост инвестиций в основной капитал по Навоийской области может привести к приросту валового регионального продукта на 0,1 процента. Прирост числа занятых в экономике области в среднем на 1,0 процент может привести к среднему приросту валового регионального продукта области на 2,3 процента.



**Рисунок 4. Сценарии производства валового регионального продукта Навоийской области на прогнозный период, в млрд. сумов<sup>23</sup>**

В Навоийской области в прогнозный период можно видеть рост валового регионального продукта области к 2030 году по сравнению с 2020 годом в 1,07 раза по пессимистическому сценарию, в 1,28 раза по инерционному сценарию, в 1,51 раза по оптимистическому сценарию. Основные причины этого определяются интенсивным развитием производственных отраслей экономики области, активным преумножением новых форм ведения бизнеса, увеличением инвестиций в предприятия области.

Промышленное производство также показывает тенденцию роста в прогнозном периоде. К 2030 году ожидается рост этого показателя по сравнению с 2020 годом в 1,12 раза по пессимистическому сценарию, в 1,34 раза по инерционному сценарию, в 1,70 раза по оптимистическому сценарию. Ожидается рост сельскохозяйственного производства в области к 2030 году относительно 2020 года по пессимистическому сценарию в 1,06 раза, по

<sup>23</sup> Прогноз выполнен автором на основе данных Государственного комитета по статистике Республики Узбекистан и Статистического управления Навоийской области.

инерционному сценарию почти в 1,23 раза, по оптимистическому сценарию в 1,42 раза. В прогнозный период ожидается также тенденция роста инвестиций в основной капитал в 1,27 раза согласно пессимистическому сценарию, в 1,44 раза согласно инерционному сценарию, а согласно оптимистическому сценарию в 1,62 раза.

В целом, ввод в эксплуатацию неиспользуемых месторождений полезных ископаемых для более эффективного развития отраслевой и территориальной структуры экономики области, создание высокой добавленной стоимости, увеличение объёма налоговых поступлений и создание новых рабочих мест посредством рационального использования запасов подземных вод на пустынных территориях области, совершенствование территориальной специализации сельского хозяйства за счёт таких факторов, как неиспользуемые посевные площади, балл бонитета земель, водообеспеченность и квалификация населения, послужат в будущем обеспечению устойчивого роста экономики Навоийской области.

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

1. Для дальнейшего роста экономики регионов Узбекистана, прежде всего, большое значение имеют повышение конкурентоспособности экономики, обоснование крупных инвестиционных проектов и их привлечение в регионы, рациональное размещение производительных сил. В системном разрешении проблем, связанных с исследуемым регионом, особенно важным является внимание к количественным и качественным параметрам развития промышленности и сельского хозяйства.

2. Наиболее яркая структурная особенность экономики Навоийской области характеризуется весьма высокой долей промышленного производства и, наоборот, относительно низким удельным весом сельского хозяйства в отраслевой структуре ВРП. Вместе с тем, наличие больших внутренних различий в развитии, специализации и пространственной организации отраслей промышленности и сельского хозяйства области является объективным основанием для выделения в её пределах двух экономических микрорайонов – Южного и Северного. Системно-структурный анализ современного состояния и тенденций развития экономики региона показал, что при разработке программ развития экономики области, совершенствования её отраслевой и территориальной организации в перспективе целесообразен комплексный учёт особенностей этих двух экономических микрорайонов.

3. Обеспечение более эффективного развития промышленности региона посредством организации малых промышленных предприятий, специализирующихся на выпуске строительных материалов и потребительских товаров, за счёт ввода в эксплуатацию таких неиспользуемых месторождений, как Азлар-Тол, Гулкон, Южный Мачитсай, Лянгар, Таскудук, Янгикудук, в перспективе будет являться важным фактором интенсификации социально-экономического развития области.

4. Хотя в регионе обнаружены новые месторождения золота, однако специалисты прогнозируют постепенное истощение запасов золота в



месторождениях Мурунтау, Кокпатас, Амантайтау и Даугизтау в ближайшие 50 лет. Вследствие этого снизится спрос на рабочую силу и степень использования производственных мощностей. В результате, значительно снизится социально-экономическое развитие городов Зарафшан, Учкудук и Навои, экономика которых связана с данной областью деятельности. С этой точки зрения для обеспечения устойчивого развития этих городов в будущем представляется целесообразным совершенствование горнодобывающего производства в регионе путём его диверсификации за счёт рационального использования запасов новых месторождений полезных ископаемых.

5. На пустынных территориях Навоийской области имеются возможности увеличения поголовья скота, увеличения добавленной стоимости и объёма налоговых поступлений, а также создания новых рабочих мест посредством рационального использования запасов пресных подземных вод, эффективная реализация которых способна стать драйвером развития экономики региона.

6. Предложения по совершенствованию специализации районов, выработанные в исследовании, в перспективе сделают возможным наладить в городе Навои производство чугунного и стального проката, стекольных изделий; в Газгане производство технического стекла, автомобильных стёкол, фарфора; в Карманинском районе керамических и пластмассовых изделий, переработку мусора; в Кызылтепинском районе производство высококачественного шифера и кирпичей; в Навбахорском районе буровых глин; в Нуратинском районе асбеста, изоляционных и огнестойких материалов; в Хатырчинском районе производство строительных материалов из валлостонита; в Канмехском и Тамдынском районах производства фторной и фосфатной кислот, а также удобрений для сельского хозяйства; в Учкудукском районе производство пластмасс, резины, линолеума из каолина; в городе Зарафшан ювелирной промышленности на базе близлежащих месторождений драгоценных камней.

7. В целях эффективного развития отраслей сельского хозяйства в регионе большой эффект можно ожидать от развития тепличного хозяйства в Карманинском, Кызылтепинском и Хатырчинском районах; гранатоводства в Кызылтепинском и Навбахорском районах; пчеловодства и создания миндальных и фисташковых плантаций на богарных землях с использованием экономных агротехнологий в Навбахорском и Нуратинском районах; интенсивного рыбоводства вблизи русла Зарафшана в Хатырчинском районе; племенного животноводства на базе возделывания кормовых культур с учётом современного состояния специализации Канмехского, Тамдынского и Учкудукского районов.

8. В Тамдынском и Учкудукском районах имеется 7,5 млн. гектаров пастбищ и сенокосов. За счёт рационального использования запасов подземных вод здесь можно разводить более 2,5 млн. голов каракульских овец в перспективе. Развитие каракулеводства не только имеет экономический эффект, но и способствует улучшению экологической ситуации, предотвращению деградации пустынь, снижению скорости ветровой эрозии и процессов опустынивания.

9. На основе расчётов многофакторной эконометрической модели по показателям экономического развития Навоийской области разработаны пессимистический, инерционный и оптимистический прогнозные сценарии и получены следующие результаты. Так, согласно трём сценариям, ожидается рост промышленного производства к 2030 по сравнению с 2020 годом, соответственно, в 1,12, в 1,34 и в 1,70 раза, сельскохозяйственного производства в 1,06, в 1,23 раза и в 1,42 раза, инвестиций в основной капитал в 1,27, в 1,44 и в 1,62 раза.

**SCIENTIFIC COUNCIL ON AWARD OF SCIENTIFIC DEGREES  
DSc.03/30.12.2019.I.01.11AT NATIONAL UNIVERSITY OF UZBEKISTAN**  

---

**NATIONAL UNIVERSITY OF UZBEKISTAN**

**MURTAZAEV ISABEK BAZARBAEVICH**

**PRIORITY DIRECTIONS OF ECONOMIC DEVELOPMENT  
OF NAVOI REGION**

**08.00.12 – Regional economy**

**DISSERTATION ABSTRACT OF THE DOCTOR OF PHILOSOPHY (PhD)  
OF ECONOMICAL SCIENCES**

**Tashkent – 2021**

The title of the doctoral dissertation (PhD) has been registered by the Supreme Attestation Commission at the Cabinet of Ministers of the Republic of Uzbekistan with registration number of B2020.2.PhD/Iqt348

The dissertation has been carried out at the National University of Uzbekistan.

The abstract of dissertation in three languages (Uzbek, Russian, English-resume) is available online nauka.nuu.uz and on the website of "ZiyoNET" information-educational portal www.ziynet.uz.

**Scientific consultant:** Egamberdiev Farmonkul Tursunkulovich  
doctor of economical science, professor


**Official opponents:** Murodova Nodira Kullievna  
doctor of economical science, professor  
Ermamatov Shonazar Jumakulovich  
PhD of economical science, associate professor

**Leading organization:** Tashkent State Technical University

The defense of the dissertation will take place on «24» 09 2021 in «16<sup>00</sup>» at the meeting of Scientific council DSc.03/30.12.2019.I.01.11. at the National University of Uzbekistan (Address: 100174, Tashkent, street Universitetical 4. Ph.: (71) 227-12-24, (71) 246-02-24, e-mail: rektor@nuu.uz.).

The dissertation has been registreded at the Informational Resource Centre of National University of Uzbekistan under №90 (Address: 100174, Tashkent, street Universitetical 4. Ph.: (71) 227-12-24, (71) 246-02-24, e-mail: rektor@nuu.uz.

The abstract of the dissertation has been distributed on «10» 09 2021 year Protocol at the register № 13 dated «10» 09 2021 year

  
**A.M. Sodikov**  
Chairman of the scientific council  
awarding scientific degrees, doctor of  
economical sciences, professor

**K.K. Mambetjanov**  
Scientific Secretary of the scientific  
council for awarding the scientific  
degrees, doctor of economical sciences,  
associate professor

**A.V. Vakhobov**  
Chairman of the scientific seminar under  
scientific council for awarding the  
scientific degrees, doctor of economical  
sciences, professor

## INTRODUCTION (abstract of PhD thesis)

**The aim of research work:** Development of proposals and practical recommendations for the development, improvement of the sectoral and territorial structure of the economy of the Navoi region.

**The object of the research work:** Features of the development of industries and agriculture in the Navoi region.

**The scientific novelty of the research work:** substantiated the provision of high rates of production growth based on the organization of small industrial enterprises for the production of building materials and consumer goods due to the commissioning of unused deposits such as Azlar-Tol. Gulkon, South Machitsay, Lyangar, Taskuduk, Yangikuduk, for more efficient development of industry in the region;

substantiated the increase in livestock, the creation of high added value and tax revenues, as well as new jobs through the rational use of fresh groundwater reserves in the desert territories of the Navoi region;

the territorial specialization of agriculture in the region has been improved through such factors as unused sown areas, land bonitet score, the degree of water supply and the qualifications of the population;

developed multifactor predictive parameters of the structure of the economy of the Navoi region, aimed at the rational use of the available mineral, raw materials and agricultural potential, calculated until 2025.

**Implementation of the research results:** Based on proposals for improving the specialization and territorial structure of industries and agriculture in the Navoi region:

a proposal to ensure high rates of production growth through the organization of small industrial enterprises for the production of building materials and consumer goods through the commissioning of unused deposits such as Azlar-Tol. Gulkon, South Machitsay, Lyangar, Taskuduk, Yangikuduk, for a more effective development of industry in the region, was used by the Ministry of Economic Development and Poverty Reduction of the Republic of Uzbekistan in developing a system of program measures for the intensive development of the industrial potential of the region, deepening the industrial processing of mineral and agricultural raw materials (certificate of the Ministry of Economic Development and Poverty Reduction of the Republic of Uzbekistan No. 02/22-01-10/10-1072 dated April 7, 2021). As a result of the introduction into practice of this provision of scientific novelty, the possibility of further development of the processes of specialization of industrial production in the future, taking into account the assessment of the current state of specialization of industry in the regions of the region, was obtained;

a proposal to increase the livestock population, create high added value and tax revenues, as well as new jobs through the rational use of fresh groundwater resources in the desert territories of the Navoi region was used in the system of the Ministry of Economic Development and Poverty Alleviation of the Republic of Uzbekistan in the process of increasing the livestock population in desert areas



(certificate of the Ministry of Economic Development and Poverty Reduction of the Republic of Uzbekistan No. 02/22-01-10/10-1072 dated April 7, 2021). As a result of the introduction of this proposal into practice, the possibility of increasing the efficiency of animal husbandry in the Tamdy and Uchkuduk districts of the Navoi region was achieved on the basis of proposals to increase the livestock population through more rational use of desert pastures and groundwater reserves;

the proposal to improve the territorial specialization of agriculture in the region through such factors as unused sown areas, land bonitet score, degree of water supply and qualifications of the population, was used by the Ministry of Agriculture of the Republic of Uzbekistan in the development of proposals for the further development of agriculture, rational use of land and water resources and structural changes in agricultural production (certificate of the Ministry of Agriculture of the Republic of Uzbekistan No. 05 / 011-1661 dated June 9, 2020). As a result, the current state of the specialization of agriculture in the districts of the Navoi region was assessed, on the basis of which the possibility of further improving the processes of specialization of agricultural production was obtained;

multifactor predictive parameters of the structure of the economy of Navoi region, aimed at the rational use of the available mineral and raw materials and agricultural potential, calculated until 2025, have been introduced into practice in the system of the Ministry of Economic Development and Poverty Reduction of the Republic of Uzbekistan in order to ensure certainty of guidelines for the effective use of factors of sustainable development and production potential economy of the region (certificate of the Ministry of Economic Development and Poverty Reduction of the Republic of Uzbekistan No. 02/22-01-10/10-1072 dated April 7, 2021). The forecast results were used in the development of optimal management decisions to ensure the economic development of the region.

**The structure and volume of the thesis.** The outline of the dissertation consists of an introduction, three chapters, conclusion, list of used literature, applications. The volume of the thesis is 138 pages.

**ЭЪЛОН ҚИЛИНГАН ИЛМИЙ ИШЛАР РЎЙХАТИ**  
**СПИСОК ОПУБЛИКОВАННЫХ РАБОТ**  
**LIST OF PUBLISHED WORKS**

**I бўлим (I часть; I part)**

1. Муртазаев И.Б. Минтақаларнинг ижтимоий-иқтисодий ривожланиш хусусиятлари. Монография. – Т.: SHARQ, 2015. – 172 б.

2. Муртазаев И.Б. К вопросу о разработке стратегии социально-экономического развития Навоийской области // Экономика и предпринимательство. №12. – Москва, 2017. – С. 324-326. (08.00.00; №29)

3. Муртазаев И.Б. Навоий вилоятида ижтимоий соҳа тармоқлари ривожланишининг асосий йўналишлари // Biznes-Эксперт. №5. – Тошкент, 2018. – Б. 81-85. (08.00.00; №3)

4. Муртазаев И.Б. Навоий вилояти иқтисодиётини экстраполяция усулида прогнозлаш // Biznes-Эксперт. №3. – Тошкент, 2019. – Б. 35-38. (08.00.00; №3)

5. Murtazaev I.B. Industry and mineral resources of Navoi region // Экономика и предпринимательство. №7. – Москва, 2021. – С. 443-446. (08.00.00; №29)

6. Муртазаев И.Б. Особенности социально-экономического развития регионов Узбекистана в условиях модернизации экономики (на примере Навоийской области) // Двадцать шестые международные Плехановские чтения. Тезисы и доклады международной научно-практической конференции. – Москва, 2013. – С. 251-252.

7. Муртазаев И.Б. Навоий вилояти ижтимоий-иқтисодий ривожланишининг асосий жиҳатлари // Мамлакатни модернизациялаш шароитида Ўзбекистон иқтисодиётини бошқаришнинг долзарб муаммолари. Республика илмий-амалий конференция материаллари. – Тошкент, 2016. – Б. 99-101.

8. Муртазаев И.Б. Некоторые аспекты социально-экономического развития Навоийского региона // Генезис научных воззрений в контексте парадигмы устойчивого развития. Сборник научных статей по итогам международной электронной научно-практической конференции. – Санкт-Петербург, 2018. – С. 260-262. <http://www.spbcса.ru/public/users/994/konf/sbornik-konferencziya-mart-2018.pdf>

9. Муртазаев И.Б. Минтақаларни ижтимоий-иқтисодий ривожланиши ва шаклланиши тўғрисидаги илмий ёндашувлар // Минтақалар рақобатбардошлигини оширишнинг ўзига хос хусусиятлари. Республика илмий-амалий конференция материаллари. – Тошкент, 2018. – Б. 38-42.

10. Муртазаев И.Б. Рақамли иқтисодиётни шакллантириш шароитида Навоий вилоятини ижтимоий-иқтисодий ривожлантириш истиқболлари // “XXI аср глобал иқтисодиёти: иқтисодий пандемия ва рақамли технологиялар” мавзусидаги халқаро онлайн илмий-амалий конференция материаллари. – Тошкент, 2021. – Б. 718-723.

## II бўлим (II часть; II part)

11. Муртазаев И.Б. Иқтисодиётда таркибий ўзгартиришларни амалга ошириш шароитида минтақаларнинг ижтимоий-иқтисодий ривожланишидаги ўзгаришлар // Иқтисод ва молия. № 6. – Тошкент, 2011. – Б. 22-29. (08.00.00; №18)

12. Муртазаев И.Б. Эффективное управление региональной экономикой – важнейшее условие экономического развития // Экономика и финансы. №1. – Москва, 2011. – С. 28-30.

13. Муртазаев И.Б. Особенности социально-экономического развития Навоийской области в условиях модернизации экономики // Журнал налогоплательщика. №2. – Ташкент, 2011. – С. 43-44.

14. Муртазаев И.Б. Минтақалар ижтимоий-иқтисодий ривожланишининг асосий хусусиятлари (Навоий вилояти мисолида) // Ўзбекистон География жамияти ахбороти. 46-жилд. – Тошкент, 2015. – Б. 133-135.

15. Муртазаев И.Б. Минтақалар иқтисодиётини тартибга солишнинг хорижий тажрибалари // ЎЗМУ хабарлари, № 3/2. – Тошкент, 2017. – Б. 351-355.

16. Murtazaev I.B. The question of development of the strategy for socio economic development of the Navoi region // European journal of economics and management sciences. №3. Vienna, 2018. – P. 36-40.

17. Муртазаев И.Б. Зарафшон минтақасининг ихтисослашган тармоқлари // Ўзбекистон иқтисодиётининг барқарорлиги ва мутаносиблигини мустаҳкамлаш бугунги куннинг устувор вазифаси. Республика илмий-амалий конференция материаллари тўплами. – Тошкент, 2009. – Б. 365-369.

18. Муртазаев И.Б. Эркин иқтисодий-индустриал зона – минтақага хорижий инвестицияларни жалб этишнинг муҳим омили // Ўзбекистоннинг инновацион тараққиёти – ёшлар нигоҳида. Республика илмий-амалий конференцияси материаллари. – Тошкент, 2010. – Б. 254-257.

19. Муртазаев И.Б. Минтақа иқтисодиётига хорижий инвестицияларни жалб этиш омили // Ўзбекистон иқтисодиётини модернизациялаш ва инновацион ривожлантиришда тўғридан-тўғри хорижий инвестицияларнинг ўрни. Республика илмий-амалий конференция материаллари. – Тошкент, 2010. – Б. 111-113.

20. Муртазаев И.Б. Навоий вилоятида кичик бизнес ва хусусий тадбиркорликнинг ривожланиши // Ўзбекистоннинг ижтимоий-иқтисодий тараққиётида кичик бизнес ва хусусий тадбиркорликнинг ўрни ва аҳамияти. Республика илмий-амалий конференцияси материаллари. – Тошкент, 2011. – Б. 444-445.

21. Муртазаев И.Б. Табиий ресурс салоҳияти - иқтисодий ривожланишининг муҳим омили // Иқтисодий ўсиш ва иқтисодиётни мувозанатли ривожлантиришнинг муҳим омили. Республика илмий-амалий конференцияси материаллари. – Тошкент, 2011. – Б. 208-209.



22. Муртазаев И.Б. Ўзбекистонни иқтисодий-ижтимоий ривожланишида Навоий вилоятининг тутган ўрни ва роли // Иқтисодиётни модернизациялаш шароитида ижтимоий соҳани ривожлантиришнинг устувор йўналишлари. Республика илмий-амалий конференцияси материаллари. – Тошкент, 2011. – Б. 326-328.

23. Муртазаев И.Б., Муҳаммедова Н.Ж. Навоий вилояти иқтисодий ривожланишининг айрим жиҳатлари // Ўзбекистон Евросиё маконида: география, геоиқтисодиёт, геоэкология. Халқаро илмий-амалий конференцияси материаллари. – Тошкент, 2017. – Б. 238-240.

24. Nilufar Kh. Komilova, Rukhsora T. Hudayberganova, Isabek B. Murtazaev, Hidoyathon O. Abdinazarova, Zafarjon H. Madaminov. Economic and Geographic Problems of Improvement of Industrial Sectors and Local Structure of Uzbekistan // Journal of Advanced Research in Law and Economics. 2019. – P. 1916-1928. <https://journals.aserspublishing.eu/jarle/article/view/4991>

25. Nilufar Kh. Komilova, Khudoyberdiyeva, Iroda Abdukhamidovna, Isabek B. Murtazaev, Zulxumor A. Abdieva. Some prospective directions of effective development of the economy of Navoi region // Psychology And Education. 2021. Volume 58 No. 1. – P. 2047-2057. <http://psychologyandeducation.net/pae/index.php/pae/article/view/1081>

26. Isabek B. Murtazaev. Role and importance of mining cities in the economic development of the region // Psychology And Education. 2021. Volume 58 No. 1. – P. 2090-2098. <http://psychologyandeducation.net/pae/index.php/pae/article/view/1086>

Автореферат “ЎзМУ хабарлари” журналида таҳрирдан  
ўтказилиб, ўзбек, рус ва инглиз тилларидаги матнлар ўзаро  
мувофиқлаштирилди

Бичими: 84x60 <sup>1</sup>/<sub>16</sub>. «Times New Roman» гарнитураси.  
Рақамли босма усулда босилди.  
Шартли босма табағи: 3,25. Адади 100. Буюртма № 55/21.

Гувоҳнома № 851684.  
«Тірографф» МЧЖ босмаҳонасида чоп этилган.  
Босмаҳона манзили: 100011, Тошкент ш., Беруний кўчаси, 83-уй.