

**SHAROF RASHIDOV NOMIDAGI SAMARQAND DAVLAT
UNIVERSITETI HUZURIDAGI ILMIY DARAJALAR BERUVCHI
DSc.03/30.12.2021.Gr.02.07 RAQAMLI ILMIY KENGASH**

GULISTON DAVLAT UNIVERSITETI

ALTIBAYEVA MUXAYYO BEGIMQULOVNA

**SIRDARYO VILOYATIDA XIZMAT KO'RSATISH TARMOQLARI
RIVOJLANISHINING GEOGRAFIK JIHATLARI**

11.00.02 – Iqtisodiy va ijtimoiy geografiya

**GEOGRAFIYA FANLARI BO'YICHA FALSAFA DOKTORI (PhD)
DISSERTATSIYASI AVTOREFERATI**

Samarqand – 2024

**Geografiya fanlari bo‘yicha falsafa doktori (PhD) dissertatsiyasi avtoreferati
mundarijasi**

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

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

Altibayeva Muxayyo Begimqulovna

Sirdaryo viloyatida xizmat ko‘rsatish tarmoqlari rivojlanishining geografik
jihatlari..... 3

Алтибаева Мухайё Бегимкуловна

Географические аспекты развития сервисных сетей Сырдарьинской
области..... 21

Altibayeva Mukhayo Begimkulovna

Geographical aspects of development of service networks in Syrdarya region 39

E‘lon qilingan ishlar ro‘uxati

Список опубликованных работ

List of published works 43

**SHAROF RASHIDOV NOMIDAGI SAMARQAND DAVLAT
UNIVERSITETI HUZURIDAGI ILMIY DARAJALAR BERUVCHI
DSc.03/30.12.2021.Gr.02.07 RAQAMLI ILMIY KENGASH**

GULISTON DAVLAT UNIVERSITETI

ALTIBAYEVA MUXAYYO BEGIMQULOVNA

**SIRDARYO VILOYATIDA XIZMAT KO'RSATISH TARMOQLARI
RIVOJLANISHINING GEOGRAFIK JIHATLARI**

11.00.02 – Iqtisodiy va ijtimoiy geografiya

**GEOGRAFIYA FANLARI BO'YICHA FALSAFA DOKTORI (PhD)
DISSERTATSIYASI AVTOREFERATI**

Samarqand – 2024

Falsafa doktori (PhD) dissertatsiyasi mavzusi O'zbekiston Respublikasi Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalar vazirligi huzuridagi Oliy attestatsiya komissiyasida B2021.3.PhD/Gr166 raqam bilan ro'yxatga olingan.

Dissertatsiya Guliston davlat universitetida bajarilgan.

Dissertatsiya avtoreferati uch tilda (o'zbek, rus, ingliz (rezyume) Ilmiy kengashning veb-sahifasi (www.samdu.uz) va "Ziyonet" axborot-ta'lim portalida (www.ziyonet.uz) joylashtirilgan.

Ilmiy rahbar: **Safarova Nasiba Irankulovna**
geografiya fanlari nomzodi, dotsent

Rasmiy opponentlar: **Turdimambetov Izimbet Raxmetovich**
geografiya fanlari doktori (DSc), professor

Muhammedov Odil Lapasovich
geografiya fanlari nomzodi, dotsent

Yetakchi tashkilot: **Jizzax davlat pedagogika universiteti**

Dissertatsiya himoyasi Sharof Rashidov nomidagi Samarqand davlat universiteti huzuridagi ilmiy darajalar beruvchi DSc.03/30.12.2021.Gr.02.07 raqamli Ilmiy kengashning 2024-yil 5 noyabr soat 14:00 dagi majlisida bo'lib o'tadi. (Manzil: 140104, Samarqand shahri, Universitet xiyoboni,15-uy, Samarqand davlat universiteti, Bosh bino 105-xona).Tel.: (95) 410-20-10, faks: (0366) 239-19-36; E-mail: ik-geografiya2019@mail.ru Samarqand davlat universiteti).

Dissertatsiya bilan Sharof Rashidov nomidagi Samarqand davlat universitetining Axborot-resurs markazida tanishish mumkin (*107* raqami bilan ro'yxatga olingan). Manzil: 140104, Samarqand shahri, Universitet xiyoboni,15-uy, Samarqand davlat universiteti, Bosh bino,105-xona.Tel.: (95) 410-20-10, faks: (0366) 239-19-36

Dissertatsiya avtoreferati 2024-yil "*22*" *oktyabr* kuni tarqatildi.
(2024-yil "*9*" *oktyabr* dagi *22* -raqamli reyestr bayonnomasi).



S.B.Abbasov
Ilmiy darajalar beruvchi
Ilmiy kengash raisi,
g.f.d., professor

B.A.Meliyev
Ilmiy darajalar beruvchi
Ilmiy kengash ilmiy kotibi,
g.f.f.d.(PhD), dotsent

Q.S.Yarashev
Ilmiy darajalar beruvchi ilmiy
kengash qoshidagi ilmiy seminar raisi,
g.f.d., DSc, dotsent

KIRISH (falsafa doktori (PhD) dissertatsiyasi annotatsiyasi)

Dissertatsiya mavzusining dolzarbligi va zarurati. Jahon iqtisodiyotida tub burilish bo'layotgan bir vaqtda xizmatlar sohasining ham iqtisodiy ahamiyati yildan yilga ortib borishi kuzatilmoqda. Xizmat ko'rsatish sohalari hududlar iqtisodiy taraqqiyotida, nisbatan arzon mehnat resurslarini yaratish, aholi bandligini oshirish hamda kambag'allikni qisqartirishdagi soha hisoblanadi. Shu bois, BMTning 2030-yilgacha barqaror rivojlanish bo'yicha dasturining 1-maqsadi "Barcha joylarda aholining kam ta'minlanganlik darajasini pasaytirish", 1.3-vazifa "Aholini ijtimoiy himoya qilish tizimining manzilligini va samaradorligini kuchaytirish, ijtimoiy himoya qilish xizmatlari sifatini oshirish" kabi vazifalari yechimiga yo'naltirilgan. Bu holat mamlakatlarning kam xarajat talab qiladigan xizmat ko'rsatish tarmoqlarini tashkil etish orqali aholi bandligi va turmush farovonligini ta'minlashga qaratilgan tizimli chora-tadbirlarni ishlab chiqishni va amaliyotga joriy qilishni taqozo qiladi.

Dunyo miqyosida xizmat ko'rsatish infratuzilmasida geografik farqlarni aniqlash, mintaqalarning tabiiy, ijtimoiy-iqtisodiy taraqqiyot darajasini belgilash hamda demografik holatini yaxshilash, ko'plab nomoddiy sohalarning rivojlanishi uchun imkoniyatlarni kengaytirish, ularning asosiy iste'molchisi bo'lgan aholi talabini esa taklif etilayotgan xizmat turi hamda ishlab chiqaruvchilar salmog'ini oshirish kabi ishlarga alohida e'tibor qaratilmoqda. Bu borada xizmat ko'rsatish tarmoqlarini hududiy rivojlanishida yuqori darajada ta'sir ko'rsatadigan tabiiy, iqtisodiy, ijtimoiy, siyosiy, demografik, infrastrukturaviy omillar tahlilini amalga oshirish hamda aholining hayot darajasini yaxshilash, aholining zamonaviy va yuqori sifatga ega bo'lgan xizmatlardan foydalanish imkoniyatlarini kengaytirishga ustuvor ahamiyat berilmoqda.

Respublikamizda so'nggi yillarda aholiga xizmat ko'rsatish sohasini hududiy tashkil etish va yangi xizmat turlarini rivojlantirish hamda aholining bandlik darajasini oshirish bo'yicha keng islohotlar amalga oshirilmoqda. Xususan, 2022-2026-yillarga mo'ljallangan Yangi O'zbekistonning taraqqiyot strategiyasida "Hududlarning muhandislik-kommunikatsiya va ijtimoiy infratuzilma tizimini hamda xizmat ko'rsatish va servis sohasini rivojlantirish"¹ bo'yicha ustuvor vazifalar belgilab berilgan. Mazkur vazifalar, ayniqsa, qulay iqtisodiy va transport geografik o'rniga ega bo'lgan Sirdaryo viloyatida aholi bandligi, mehnat resurslarining shakllanishi va hududiy tarkibini takomillashtirishga yo'naltirilgan chuqur ilmiy-tadqiqotlarni olib borish muhim ahamiyat kasb etadi.

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021-yil 11-maydagi PQ-5113-son "Xizmatlar sohasini jadal rivojlantirish chora-tadbirlari to'g'risida", 2022-yil 27-yanvardagi PQ-104-son "Xizmatlar sohasini rivojlantirishga oid qo'shimcha chora-tadbirlar to'g'risida"gi qarorlari, 2023-yil 1-iyundagi "Aholiga sifatli ijtimoiy xizmat va yordam ko'rsatish hamda uning samarali nazorat tizimini yo'lga qo'yish bo'yicha kompleks chora-tadbirlar to'g'risida" PF-82-son farmoni, O'zbekiston Respublikasi Prezidentining" 2022-2026-yillarga mo'ljallangan Yangi O'zbekiston

¹O'zbekiston Respublikasi Prezidentining Farmoni. 2022-2026-yillarga mo'ljallangan yangi O'zbekistonning taraqqiyot strategiyasi to'g'risida. PF-60-son. 2022-yil 28-yanvar. <https://lex.uz/ru/docs/-5841063>.

taraqqiyot strategiyasi to'g'risidagi 2022-yil 28-yanvardagi PF-60-son farmoni ijrosini ta'minlash borasidagi O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining qarori, 07.05.2022-yildagi 242-son. 2022-2026-yillarda Sirdaryo viloyati hududlarini kompleks rivojlantirish va aholi turmush darajasini yanada yaxshilashga doir qo'shimcha chora-tadbirlar qarori, 2023-yil 11-sentyabrdagi O'zbekiston Respublikasi Prezidentining "O'zbekiston-2030" strategiyasi to'g'risidagi PF-158-son Farmoni, shuningdek, mazkur sohaga tegishli boshqa me'yoriy-huquqiy hujjatlarda belgilangan vazifalarni oshirish jarayonida ushbu dissertatsiya tadqiqoti muayyan darajada xizmat qiladi.

Tadqiqotning respublika fan va texnologiyalari rivojlanishining ustuvor yo'nalishlariga mosligi. Mazkur tadqiqot respublika fan va texnologiyalar rivojlanishining I. "Demokratik va huquqiy jamiyatni ma'naviy-axloqiy va madaniy rivojlantirish, innovatsion iqtisodiyotni shakllantirish" yo'nalishiga muvofiq bajarilgan.

Muammoning o'rganilganlik darajasi. Xizmat ko'rsatish infratuzilmasi bilan bog'liq geografik muammolarni xorijlik olimlardan V. Kristaller, A. Lyosh ishlarida keltirilgan. MDH mamlakatlari iqtisodiy-ijtimoiy geografiyasi vakillari N.N.Baranskiy, Yu.G.Saushkinlar tomonidan o'rganilgan. Xizmat ko'rsatish infratuzilmasini hududiy tashkil etish muammolari bo'yicha ilmiy izlanishlarni A.I.Alekseyev, I.A.Abramovlar tomonidan olib borilgan, shuningdek xorijlik iqtisodchi olimlar V.P.Kondratov, T.D.Burmenko, F. Kotler, N.F. Golikov, E.A.Razomasova ishlarida keltirilgan. O'zbekistonda esa xizmat ko'rsatish infratuzilmasi iqtisodchi olimlar D.A Shadibekova, A.S. Abdurahmanov, A.N. Rahimov, I.B. Abdireymovichlar tomonidan o'rganilgan. Xizmat ko'rsatish tarmoqlarining geografik jihatlari asosan turizm sohasi misolida M. R. Usmonov, M.R. Usmonov, A.E. Matchanova, O.Q. Tobirovlar tomonidan batafsil o'rganilgan. Ijtimoiy infratuzilmaning hududiy jihatlari M. Nazarov, M. Atajonov, M. Xidirovlar tomonidan tadqiq etilgan.

Dissertatsiya mavzusining dissertatsiya bajarilgan oliy ta'lim muassasasining ilmiy-tadqiqot ishlari bilan bog'liqligi. Dissertatsiya tadqiqoti Guliston davlat universiteti ilmiy tadqiqot ishlari rejasiga muvofiq №024 "Mirzacho'l vohasi tabiiy resurslaridan oqilona foydalanish va muhofaza qilish" loyihasi doirasida bajarilgan.

Tadqiqotning maqsadi. Sirdaryo viloyatida xizmat ko'rsatish tarmoqlari rivojlanishidagi hududiy tafovut va muammolarini aniqlash hamda hududlardagi xizmat ko'rsatish sohalarini takomillashtirishning ustuvor yo'nalishlarini belgilashdan iborat.

Tadqiqotning vazifalari:

xizmat ko'rsatish tarmoqlari hududiy rivojlanishining ilmiy nazariy asoslarini tahlil qilish. Respublikamizda mazkur soha rivojlanish geografiyasini o'rganish asosida, tarmoq faoliyatiga ta'sir etuvchi omillarni baholash;

Sirdaryo viloyati shahar va tumanlari xizmat ko'rsatish infratuzilmasi rivojlanish darajasi bo'yicha reytingini aniqlash va tipologiyasini amalga oshirish

Sirdaryo viloyatning qulay transport geografik o'rnini hisobga olib, xizmat turlarini rivojlantirish imkoniyatlarini o'rganish;

Sirdaryo viloyatida ekoturistik infratuzilmani takomillashtirishga oid taklif va tavsiyalar ishlab chiqish.

Tadqiqotning obyekti sifatida Sirdaryo viloyatidagi xizmat ko'rsatish tarmoqlari olingan.

Tadqiqotning predmetini Viloyat xizmat ko'rsatish tarmoqlari rivojlanishining geografik jihatlari, hududiy rivojlanish xususiyatlari va ularga ta'sir qiluvchi omillari tashkil etadi.

Tadqiqotning usullari. Dissertatsiya ishida kartografik, SWOT-tahlil, tizimli tarkib, geografik taqqoslash, statistik, sotsiologik so'rovnoma, tipologiya, hududiy tahlil, geografik baholash usullaridan foydalanilgan.

Tadqiqotning ilmiy yangiligi quyidagilardan iborat:

xizmat ko'rsatish tarmoqlari hududiy rivojlanish darajasiga an'anaviy ta'sir qiluvchi omillar bilan bir qatorda siyosiy qo'shnichilik holatining ham ahamiyati ortib borayotganligi o'rganilib omil sifatida baholangan;

Sirdaryo viloyatning shahar va tumanlari bo'yicha ta'lim, kommunal, moliyaviy, savdo, transport hamda aloqa va axborotlashtirish xizmatlari (8 ta ko'rsatkich)ning reyting o'rinlari o'rtacha qiymati guruhlash asosida baholangan;

viloyatning Sirdaryo, Oqoltin hamda Sardoba tumanlari hududidan o'tuvchi katta O'zbek trakti avtomagistral yo'lida xizmat ko'rsatish tarmoqlari rivojlantirishning hududiy xususiyatlari takomillashtirilgan;

relyefi tekisliklardan iborat bo'lgan Sirdaryo viloyatning Sirdaryo, Guliston va Sayxunobod tumanlarida daryo bo'yi ekoturizmni keng tashkil qilish imkoniyatlari aniqlangan.

Tadqiqotning amaliy natijalari quyidagilardan iborat:

Sirdaryo viloyati aholisining turmush tarzi, xizmat ko'rsatish tarmoqlari rivojlanish darajasi sotsiologik so'rov asosida baholangan va u bilan bog'liq muammolar aniqlangan;

viloyat aholisining ijtimoiy-iqtisodiy rivojlanish darajasi kesimida tibbiy xizmat, ta'lim, uy-joy kommunal xizmat turlari aks etgan xizmat ko'rsatish infratuzilmasiga doir turkum kartalar yaratilgan;

Sirdaryo viloyatida xizmat ko'rsatish tarmoqlari rivojlanishining holati, asosiy muammolari va imkoniyatlari SWOT tahlil yordamida amalga oshirilgan.

Tadqiqot natijalarining ishonchliligi. O'zbekiston Respublikasi Prezidenti huzuridagi statistika agentligi, Sirdaryo viloyati statistika boshqarmasi ma'lumotlari asosida bajarilganligi, tadqiqot doirasida foydalanilgan nazariy yondashuvlar ilmiy asoslangan manbalardan olingani, shuningdek, ishlab chiqilgan xulosa, taklif va tavsiyalar amaliyotga joriy etilganligi, natijalarning vakolatli tuzilmalar

tasdiqlanganligi bilan belgilanadi.

Tadqiqot natijalarining ilmiy va amaliy ahamiyati. Tadqiqot ishining ilmiy ahamiyati dissertatsiyadagi ilmiy nazariy xulosalar, tavsiyalar, xizmat ko'rsatish tarmoqlari hududiy rivojlanish darajasini tahlil qilish, unga ta'sir qiluvchi an'anaviy omillarni baholash, xizmatlar sohasini rivojlantirishda siyosiy qo'shnichilik holatini omil sifatida qarash asosida xizmat ko'rsatish

infratuzilmasini yanada yaxshilash bo'yicha metodik yondoshuvlarni takomillashtirilganligi bilan izohlanadi.

Tadqiqot natijalarining amaliy ahamiyati shundaki, ishda ishlab chiqilgan taklif va tavsiyalarning Sirdaryo viloyatida xizmat ko'rsatish tarmoqlarini kompleks rivojlantirishda, transportga xizmat ko'rsatish, savdo xizmatlarini va daryo bo'yi ekoturizmni rivojlantirishni takomillashtirishda xizmat qilishi bilan belgilanadi.

Tadqiqot natijalarining joriy qilinishi. Sirdaryo viloyatida xizmat ko'rsatish tarmoqlarini rivojlantirishning geografik jihatlari bo'yicha olingan natijalar asosida:

xizmat ko'rsatish tarmoqlari hududiy rivojlanish darajasiga an'anaviy ta'sir qiluvchi omillarni baholashlardan Iqtisodiyot va moliya vazirligi amaliy faoliyatida foydalanilgan (O'zbekiston Respublikasi Iqtisodiyot va moliya vazirligining 2024-yil 20-iyundagi 08/52-1-12847-son ma'lumotnomasi). Natijada, xizmat ko'rsatish tarmoqlari hududiy rivojlantirishdagi ustuvor yo'nalishlarini yanada aniqlashtirish imkonini bergan;

Sirdaryo viloyatning shahar va tumanlari bo'yicha ta'lim, kommunal, moliyaviy, savdo, transport hamda aloqa va axborotlashtirish xizmatlari (8 ta ko'rsatkich)ning reyting o'rinlari o'rtacha qiymatlaridan Iqtisodiyot va moliya vazirligi amaliy faoliyatida foydalanilgan (O'zbekiston Respublikasi Iqtisodiyot va moliya vazirligining 2024-yil 20-iyundagi 08/52-1-12847-son ma'lumotnomasi). Natijada, viloyatda xizmat ko'rsatish turlarini kengaytirish hamda hududiy rivojlanish holatini tartibga solish imkoniyati yaxshilangan;

viloyatning Sirdaryo, Oqoltin hamda Sardoba tumanlari hududidan o'tuvchi katta O'zbek trakti avtomagistral yo'lida xizmat ko'rsatish tarmoqlarining takomillashtirilgan hududiy xususiyatlari Iqtisodiyot va moliya vazirligi amaliy faoliyatida foydalanishga joriy etilgan (O'zbekiston Respublikasi Iqtisodiyot va moliya vazirligining 2024-yil 20-iyundagi 08/52-1-12847 son ma'lumotnomasi). Natijada, xizmat ko'rsatish tarmoqlarini rivojlantirishga qaratilgan hududiy dasturlarni takomillashtirish imkonini bergan;

relyefi tekisliklardan iborat bo'lgan Sirdaryo viloyatning Sirdaryo, Guliston va Sayxunobod tumanlarida daryo bo'yi ekoturizmni keng tashkil qilishning aniqlangan muhim jihatlari Iqtisodiyot va moliya vazirligi amaliy faoliyatida foydalanishga joriy etilgan (O'zbekiston Respublikasi Iqtisodiyot va moliya vazirligining 2024-yil 20-iyundagi 08/52-1-12847-son ma'lumotnomasi). Natijada, viloyatda ekoturizmni keng tashkil etish bilan birgalikda turizm salohiyatini oshirish imkonini bergan.

Tadqiqot natijalarining aprobatsiyasi. Mazkur tadqiqot natijalari 9 ta ilmiy-amaliy anjumanlarda, jumladan 4 ta xalqaro va 5 ta respublika miqyosidagi ilmiy-amaliy anjumanlarda muhokamadan o'tkazilgan.

Tadqiqot natijalarining e'lon qilinganligi. Dissertatsiya mavzusi yuzasidan jami 15 ta ilmiy ish chop etilgan. Shulardan O'zbekiston Respublikasi Oliy attestatsiya komissiyasining falsafa doktori (PhD) dissertatsiyalari asosiy ilmiy natijalarini chop etish uchun tavsiya etilgan ilmiy nashrlarda 5 ta maqola, jumladan, 2 ta respublika va 2 ta xorijiy jurnallarda nashr etilgan.

Dissertatsiyaning tuzilishi va hajmi. Dissertatsiya tarkibi kirish, uchta bob, xulosa, adabiyotlar ro'yxati va ilovalardan iborat. Dissertatsiyaning hajmi 120 betni tashkil qiladi.

DISSERTATSIYANING ASOSIY MAZMUNI

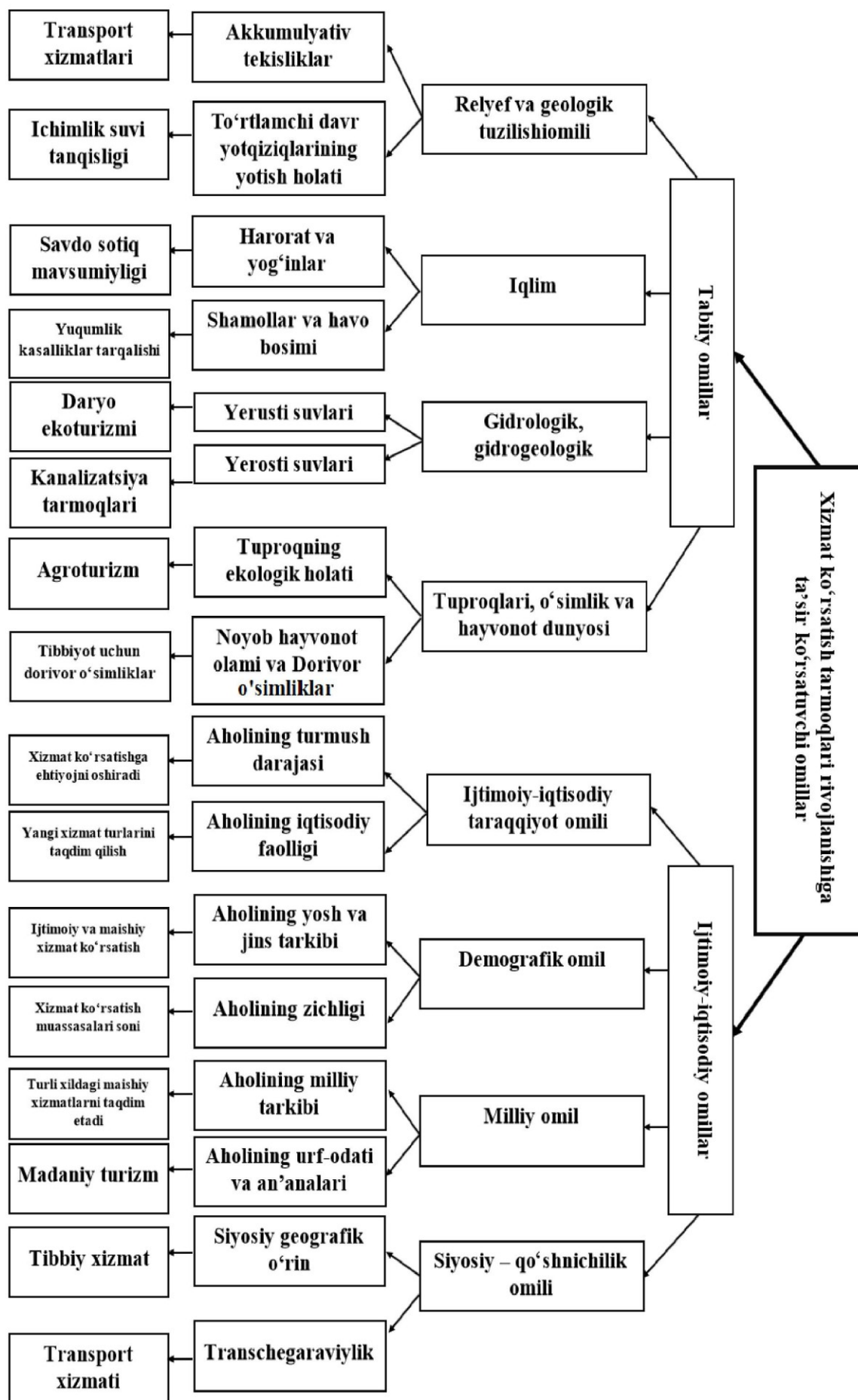
Kirish qismida tadqiqot ishining dolzarbligi va ahamiyati asoslangan, muammoning o'rganilganlik darajasi aks ettirilgan, tadqiqot ishining maqsadi va vazifalari, obyekt va predmeti tavsiflangan, respublika fan texnologiyalari rivojlanishining ustuvor yo'nalishiga mosligi ko'rsatilgan, tadqiqotning ilmiy yangiligi va amaliy natijalari bayon qilingan, olingan natijalarni nazariy va amaliy ahamiyati ochib berilgan. Tadqiqot natijalarini amaliyotda joriy qilish, nashr qilingan ishlar va dissertatsiya tuzilishi bo'yicha ma'lumotlar keltirilgan.

Dissertatsiyaning **“Xizmat ko'rsatish tarmoqlari hududiy rivojlanishining ilmiy nazariy asoslari”** deb nomlangan birinchi bobida xizmat ko'rsatish tarmoqlari rivojlanishining ilmiy nazariy asoslari yoritilgan. Bunda xorijiy mamlakatlar olimlarining fikrlari, tadqiqotlarining mazmuni keltirilgan va o'zaro taqqoslangan. Xizmat ko'rsatish infratuzilmasini rivojlantirishga doir nazariyalar, xizmat ko'rsatish tarmog'i rivojlanishiga oid ilmiy tavsiyalar hamda modellari ko'rib chiqilgan. Xizmat ko'rsatish tarmoqlarini rivojlanishida V.Kristaller, A.Lyosh, N.N.Baranskiy, Saushkin hamda xizmat ko'rsatish infratuzilmasini hududiy tashkil etish muammolari bo'yicha ilmiy izlanishlarni A.I.Alekseyev, I.A.Abramovlar kabi olimlarning nazariya va modellari kiritilgan.

Shuningdek, mazkur bobda xizmatlar tushunchasi tahlil qilindi. Mazkur tushunchani aniqlashda eng keng tarqalgan yondoshuv mahsulotning nomoddiyligi, iste'molchini ishlab chiqarishdan ajralmasligi kabi xususiyatlarga asoslanadi. Xizmatlar tushunchasiga A.V.Sivitskiy ushbu ta'rifni taklif qiladi. “Xizmat ko'rsatish sohasi bu har qanday subyektlarga yoki iqtisodiy munosabatlarning har qanday ishtirokchisiga ta'siri bo'yicha birlashtirilgan va subyektning o'zida sifat o'zgarishlari bo'lmagan katta tarmoqni o'z ichiga olgan iqtisodiyotning bir qismi”, boshqacha qilib aytganda xizmatlarga iqtisodiyotning boshqa bir yangi moddiy boyliklar bevosita ishlab chiqarilmaydigan, lekin ayni paytda mavjud moddiy qadriyatlar xizmatlar iste'molchi uchun muhim bo'lgan yangi sifatlariga ega bo'lgan tarmoqlarni o'z ichiga oladi.

Iqtisodiy geografiyada ma'lum bir hududning xizmat ko'rsatish sohasini o'rganish orqali rivojlanish darajasini aniqlash imkonini beradigan tasniflar katta ahamiyatga ega. A.V.Sivitskiyning so'zlariga ko'ra, xizmat ko'rsatish past darajada rivojlangan mamlakatlarda u ko'proq maishiy xizmatlar bilan ifodalanadi, rivojlangan mamlakatlarda esa ishlab chiqarish xizmatlarining ulushi kattaroq. Bu qarashni bir qancha omillar bilan izohlash mumkin. Postindustrial rivojlanish yo'lidan borayotgan mamlakatlarda xizmat ko'rsatishning zamonaviy shakli keng tarqalgan bo'lib, bu ishlab chiqarish xizmatlarini rivojlanishiga keng yordam beradi. Shuningdek mazkur bobda, O'zbekiston respublikasida xizmat ko'rsatish tarmoqlariga qaratilgan chora-tadbirlar hamda ushbu sohaning hududiy xususiyatlari o'rganildi hamda xizmat ko'rsatish infratuzilmasiga tasir etuvchi

1-rasm. Xizmat ko'rsatish tarmoqlari rivojlanishiga ta'sir ko'rsatuvchi omillar



tabiiy, ijtimoiy-iqtisodiy geografik omillar tahlil qilindi. Ijtimoiy-iqtisodiy omillar qatoriga kiruvchi ijtimoiy-iqtisodiy taraqqiyot, demografik hamda milliy omillarga urg'u berilgan holda muallif tomonidan siyosiy qo'shni uchlik holatini omil sifatida talqin qilindi. Bugungi kunda xizmat ko'rsatish tarmoqlari ba'zi turlarini tashkil qilishda qo'shni davlatlarni mazkur tarmoqqa bo'lgan ehtiyoji o'rganiladi va shu asosida tashkil qilinadi.

Respublikamizning tashqi qo'shnilari bilan bevosita chegarasi bo'lgan bir qator hududlarining transchegaraviy xususiyati e'tiborga olingan holda ular bilan yuk va yo'lovchi tashish, yuklarni saqlash xizmat turini rivojlantirishda mazkur omilning ahamiyati yoritilgan.

Dissertatsiyaning **“Sirdaryo viloyati xizmat ko'rsatish tarmoqlari rivojlanishining asosiy omillari”** deb nomlangan ikkinchi bobida Sirdaryo viloyati xizmat ko'rsatish tarmoqlar rivojlanishiga tabiiy sharoit, geodemografik hamda iqtisodiy - ijtimoiy rivojlanganlik darajasi omil sifatida katta ta'sir etishi aniqlandi. O'rganilayotgan hudud re'lefi to'liqligicha tekislikdan iborat bo'lsada, daryo bo'ylari o'ziga xos landshaftga ega. Dam oluvchilarni o'ziga jalb qiladigan mikroiklim xususiyatlari, baliq ovlash, cho'milish joylari kishilarning maroqli dam olishini ta'minlab beradi. Aytish joizki: Hudud aholisi kunlar isishi bilan qo'shni viloyatlarga dam olish maskanlariga intilishadi. Bundan ko'rinib turibdiki, aholining uzoq yo'l va xarajat talab qilmaydigan rekratsion ob'yektlarga talabi katta. Vaholanki, aholining qisqa vaqt davomida maroqli dam olishlarini tashkil qilish uchun mintaqada yetarli tabiiy sharoit mavjud. Masalan, Guliston shahriga yaqin bo'lgan Guliston va Boyovut hamda Sirdaryo tumanlari hududidan oquvchi Sirdaryo daryosi o'zni beqiyosdir. Daryo bo'ylarida xushmanzara tabiiy landshaftlarda baliq tutish, dam olish va ekoturizm uchun qulay sharoitlar talaygina. Mavjud imkoniyatlardan samarali foydalangan holda turistik xizmatni yo'lga qo'yish ham samara beradi.

Shuningdek, mazkur tadqiqot ishida xizmat ko'rsatish tarmoqlari rivojlanishida geodemografik omilning ham ahamiyati keng yoritilgan. Xizmat ko'rsatish infratuzilmasi aholiga xizmat qilar ekan, ijtimoiy geografik tadqiqotlarda aholining o'sishi, joylanishi milliy etnik va yosh tarkibini tahlil qilish muhim ahamiyat kasb etadi. Aholi hamda ishlab chiqarishning joylashuvi bir biri bilan aloqador bo'lib, hududlar iqtisodiy-ijtimoiy rivojlanishiga, ishlab chiqarishni hududiy tashkil etishga bevosita ta'sir ko'rsatadi.

O'rganilayotgan viloyat hududida respublikaning 3% aholisi yashaydi. Bu yerda aholi zichligi yuqori bo'lib o'rtacha zichlik 210 kishiga teng. So'ngi yillarga kelib mintaqa aholisining tabiiy o'sishi birmuncha tezlashganligini ko'rish mumkin. 2008-2014-yillarda o'rtacha 12,3 ming, 2014-2022-yillarda esa o'rtacha 14,1 ming kishiga ortgan. Hudud aholisining bunday o'sib borishi uning tabiiy va mexanik harakatiga bog'liq. Mintaqada tug'ilish koeffitsientining ham avvalgi 30 yillikka nisbatan birmuncha oshganini ko'rishimiz mumkin. Jumladan u 2008-yilda 24,3 promilliga teng bo'lgan, 2013-yilda esa 21,9 ni, 2022-yilga kelib 26,5 promillini tashkil qilmoqda.

Xizmat ko'rsatish infratuzilmasini tashkil etishda aholining joylashuvini va zichligini tahlil qilish maqsadga muvofiqdir. Viloyatda aholinining o'rtacha zichligi

1 kv.km maydonga o'rtacha 210 kishidan to'g'ri kelgan holda, Guliston shahrida 2282,5 kishini, Shirin shahri 1890 kishi, Yangiyer shahriniki esa 1473 kishiga tengdir. Aholi zichligida tumanlar kesimida Boyovut tumani yetakchilik qilmoqda (253,2 kishi). Shu bilan birga Sirdaryo (236,5 kishi), Guliston (211,7 kishi) tumanlarida ham nisbatan yuqori ko'rsatkichlar qayd qilinadi. Aholi zichligi Xovos (156,6 kishi), Mirzaobod (117,4 kishi), Sardoba (128,8 kishi), Oqoltin (52,9 kishi) tumanlarida nisbatan pastligi bilan ajralib turadi.

1-jadval

Sirdaryo viloyati shahar va tumanlari moliyaviy, savdo, transport hamda aloqa va axborotlashtirish xizmatlari holatini reytingini baholash*

Tumanlar	Ko'rsatkichlar								O'rtacha integral o'rin	Reyting o'ri
	Moliyaviy xizmatlar		Savdo xizmatlari		Transport xizmatlari		Aloqa va axborotlashtirish xizmatlari			
	Ko'rsatkich (mln so'm)	Reyting	Ko'rsatkich (mln som)	Reyting	Ko'rsatkich (mln so'm)	Reyting	Ko'rsatkich (mln so'm)	Reyting		
Guliston sh	988237,2	1	313055,7	1	164666,4	1	163082,9	1	1	1
Shirin sh	11380,0	11	23692,2	11	10632,7	11	3233,3	11	11	11
Yangiyer sh	61204,6	4	127593,1	3	104428,4	3	7625,8	10	5	3
Boyovut t	106667,9	3	97139,2	5	24422,3	9	20264,7	3	5	3
Guliston t	54415,2	7	63724,0	8	43604,2	6	12347,9	6	6,75	6
Mirzaobod t	32776,7	10	113016,6	4	48696,0	4	12678,0	5	5,75	5
Oqoltin t	38983,0	9	46992,3	10	17840,4	10	8332,9	9	9,5	8
Sayxunobod t	60599,2	5	79338,8	7	33203,0	8	12337,0	7	6,75	6
Sardoba t	45309,9	8	52571,1	9	35389,1	7	10354,1	8	8	7
Sirdaryo t	130223,4	2	248162,9	2	119461,5	2	21964,9	2	2	2
Xovos t	60503,1	6	91359,2	6	44328,1	5	14921,5	4	5,25	4

 - Yuqori  - O'rtta  - Past

*Izoh: jadval Sirdaryo viloyati statistika boshqarmasi ma'lumotlari asosida muallif tomonidan tuzilgan.

Viloyat aholisi salmog'ida 2022-yil holatiga ko'ra 18 yoshgacha bo'lganlar (303635 mingta) 34,9 % ni qamrab olgan. Aholini yosh guruhlari bo'yicha tahlil qilish xizmat ko'rsatish infratuzilmasini hududiy tashkil etishda muhim omil sanaladi. Masalan, ta'lim va tibbiy xizmat ko'rsatish, maktabgacha ta'lim muassasalarini umumta'lim maktablari hamda pederatiriya xizmatlarini tashkil etishda mazkur yoshdagi salmog'iga asosiy urg'u beriladi. Shu bilan birga 18-40 yoshgacha (340172 mingta) 39,5%, 40-60 yoshgacha (167324) 19,4%, 60 yoshdan yuqori aholi ulushi esa (59448) 6,9 % tashkil qilmoqda. Ushbu yosh guruhlari tahlili ham ijtimoiy xizmat ko'rsatish tarmoqlarini tashkil etishda muhim ro'l o'ynaydi. Aholininig jinsiy tarkibini esa ko'proq maishiy xizmatni tashkil etishda o'z ifodasini topadi.

Viloyat bo'yicha eng yuqori ko'rsatkichlarga ega bo'lgan xizmat turlari moliyaviy xizmatlar, savdo xizmatlari, transport va aloqa axborolashtirish xizmatlarini hamda aholining yashash darajasining asosiy mezonlarini belgilab beruvchi toza ichimlik suvi, tabiiy gaz, maktabgacha ta'lim va maktablarning oliy ta'lim bilan qamrov darajalari hududiy xususiyatlari reytingi baholandi. Viloyatning shahar va tumanlaridagi holati hududiy tahlil qilinganda ko'zga tashlanarli farqlarni ko'rish mumkin. Ushbu sohalarida ham yuqori ko'rsatkichni Guliston, Yangiyer shaharlari va Sirdaryo, Boyovut tumanlari egallagan holda, quyi pog'onalarni Shirin shahri va Oqoltin tumani band qilib turibdi.

Viloyatda chakana savdo aylanmasining salmog'i bo'yicha Guliston shahri hamda Sirdaryo tumanlari yetakchilik qilmoqda, Yangiyer shahri hamda Sardoba va Boyovut tumanlarining ulushi ham nisbatan yuqoriroq. Pullik xizmatlarning ham qishloq tumanlari va shaharlari bo'yicha taqsimlanishi turlicha, bunda Guliston shahrining mavqeyi yanada yuqori-58,6%. Ushbu soha mintaqada o'ta markazlashganligini ko'rishimiz mumkin. Viloyat markazidan tashqari pullik xizmatlar hajmi Sirdaryo tumanida ham bir muncha kattaroq ulushga ega (10,6 %). Ammo aholining jon boshiga hisoblaganda mutlaqo boshqacha xulosalarga kelish mumkin.

Tadqiqotda shuningdek viloyatning ijtimoiy-iqtisodiy taraqqiyot darajasining xizmat ko'rsatish tarmoqlariga ta'siri yoritilgan. Bugungi kunda viloyatda aholini toza ichimlik suvi bilan ta'minlanishi darajasi o'rtacha 85,4 foizni tashkil qilib, Guliston shahrida u 99,1 %, Shirin shahri 99,8%, Yangiyer shahri 83,4 %, Boyovut tumani 93,2 %, Oqoltin 93,2%, Guliston 92,4 %, Sayxunobod 89,5 %, Sirdaryo 87,7 %, Mirzaobod 82, 8%, Sardoba 79,4 %, Xovos tumanida 78,8 % aholi toza ichimlik suvi bilan ta'minlangan. Raqamlardan shuni ko'rish mumkinki, viloyatning Yangiyer shahri va Sardoba, Xovos tumanlarida aholisi toza ichimlik suvi bilan yetarli darajada ta'minlanmagan.

Respublikamiz boshqa hududlari singari Sirdaryo viloyati aholisining tabiiy gaz bilan ta'minlanishida qator yechimini kutayotgan muammolar mavjudligini ko'rish mumkin. Viloyat aholisining o'rtacha tabiiy gaz bilan ta'minlanish darajasi 60 foizni tashkil qilib, Guliston, Yangiyer hamda Shirin shaharlari aholisi 100% tabiiy gaz tarmoqlari bilan ta'minlangan bo'lsa, tumanlarda esa buni aksini ko'rish mumkin. Boyovut tumanida 41,1 %, Guliston tumani 42,3 %, Mirzaobod tumani 51,7%, Oqoltin tumani 40,0 %, Sayxunobod tumani 32,7%, Sardoba 43,3 %,

Sirdaryo 51 % aholisi tabiiy gaz bilan ta'minlangan xolos. Faqatgina viloyatning Xovos tumanida bu ko'rsatkich nisbatan yuqori bo'lib, 84,7 % ni tashkil qilmoqda.

Viloyatda mavjud maktabgacha ta'lim tashkilotlari soni 2010-yilda 163 tani tashkil qilgan bo'lsa, 2020-yilda 217 tani tashkil qilmoqda. Maktabgacha ta'lim tashkilotlarida tarbiyalanuvchilar soni 13745 tadan 28739 taga, pedagog xodimlar soni 1339 tadan 2837 kishiga o'sganini ko'rishimiz mumkin. Umuman olganda maktabgacha ta'lim tizimi faoliyatini hamda aholining mazkur xizmat turidan foydalanish darajasini hududlar kesimida ko'rib chiqib aniq xulosaga kelish mumkin.

2-jadval

Sirdaryo viloyati shahar va tumanlari ta'lim hamda kommunal xizmatlari holatini reytingini baholash*

Tumanlar	Ko'rsatqichlar								O'rtacha integral o'rin	Reyting o'rni
	Maktablar oliy ta'lim bilan qamrovi		Maktabgacha ta'lim qamrovi		Ichimlik suvi bilan ta'minlanganlik		Tabiiy gaz bilan ta'minlanganlik			
	Ko'rsatkich	Reyting	Ko'rsatkich	Reyting	Ko'rsatkich	Reyting	Ko'rsatkich	Reyting		
Guliston sh	32,7%	2	93,7%	1	99,1%	1	100%	1	1.25	1
Shirin sh	49,0%	1	83%	4	99,8%	2	100%	1	2	2
Yangiyer sh	30,7%	6	89,2%	2	83,4%	8	100%	1	4,25	3
Boyovut t	32,1%	3	76,2%	7	93,2%	3	41,1%	7	5	4
Guliston t	25,7%	7	87,3%	3	92,4%	5	42,3%	6	5,25	5
Mirzaobod t	31,4%	4	78,5%	6	82,8%	9	51,7%	4	5,75	6
Oqoltin t	23,6%	9	73,0%	8	92,3%	4	40,0%	8	7,25	8
Sayxunobod t	23,5%	10	65,0%	10	89,5%	6	32,7%	9	8,75	11
Sardoba t	31,3%	5	82,2%	5	79,4%	10	43,3%	5	6,25	7
Sirdaryo t	17,0%	11	71,0%	9	87,7%	7	51,7%	3	7,5	9
Xovos t	24,0%	8	66,0%	11	78,8%	11	84,7%	2	8	10

 - Yuqori  - O'rta  - Past

*Izoh: jadval Sirdaryo viloyati statistika boshqarmasi ma'lumotlari asosida muallif tomonidan tuzilgan.

Viloyatda maktabgacha yoshdagi bolalarni qamrov darajasi o'rtacha 77,3 % ni tashkil qilib, bunda Guliston shahri 93,7 %, Yangiyer shahri 89,2 % , Shirin shahri 83 % ni qamrab olgan bo'lsa, ushbu ko'rsatkich Boyovut tumanida 76,2 %, Guliston tumani 87,3 %, Mirzaobod tumani 78,5%, Oqoltin tumani 73,0 %, Sayxunobod tumani 65,0%, Sardoba 82,2 %, Sirdaryo 71,0 %, nisbatanpast ko'rsatkich Xovos tumanida kuzatilmoqda.

Umumta'lim muassasalari soni esa 304 tadan 316 taga ko'payib, unda tahsil olayotgan o'quvchilar soni 13745 tadan 15862 taga oshib, faoliyat yuritayotgan o'qituvchilar soni esa 9706 kishidan 13517 kishiga yetgan. Umumta'lim maktablarini sifat ko'rsatkichlarini baholashda maktab bitiruvchilarining oliy ta'lim muassasalariga kirish darajasi bilan belgilash to'g'ri bo'ladi. Viloyat umumta'lim maktablarining OTM lar bilan qamrov darajasi o'rtacha 29,1 5 ni tashkil qilib, hududlar kesimida qaralganda Guliston shahri 32,7 %, Yangiyer shahri 30,7 %, Shirin shahri 49,0 % ni qamrab olgan holda, ushbu ko'rsatkich Boyovut tumanida 32,1 %, Guliston tumani 25,7 %, Mirzaobod tumani 31,4%, Oqoltin tumani 23,6 %, Sayxunobod tumani 23,5%, Sardoba 31,23%, Sirdaryo 17,0 % , Xovos tumanida 24,0 % bitiruvchilar talaba bo'lgan.

Aholiga tibbiy xizmat ko'rsatish tizimini takomillashtirish, tibbiyot muassasalarini tog'ri tashkil etish, aholi salomatligi kabi masalalarga e'tibor qaratish ijtimoiy infrasutruktura tarkibida katta ahamiyatga ega Sirdaryo viloyatida 2010-yilda faoliyat yuritayotgan shifoxona muassasalari soni 38 tani tashkil qilgan bo'lsa, 2020-yilda 42 tani tashkil qilmoqda. Mazkur yilda faoliyat yuritayotgan ambulator-poliklinikalarlari soni 157 tani, va mavjud shifoxona muassasalarining koykalari soni 4,0 ming tani, tibbiyot xodimi soni 14,4 ming kishini tashkil etgan. 2020-yil holatiga ko'ra tuman va shaharlar kesimida: Guliston shahrida 4,3 ming kishi, O'rta tibbiyot xodimlari soni 9,0 ming kishini tashkil qilgan bo'lsa, 2020-yilda 24,9 ming kishini tashkil qilmoqda. 2010-yilda Tibbiyot vrachlari soni 1,4 ming kishidan, 2020-yilda 1,8 ming kishiga yetganini ko'rishimiz mumkin. Shuningdek, aholiga tibbiy xizmat ko'rsatish Guliston va Yangiyer shaharlarida yaxshi yo'lga qo'yilgan.

Viloyatning iqtisodiy-ijimoiy rivojlanish prognozini ishlab chiqishda avvalo xizmat ko'rsatish tarmoqlardagi hududiy tafovutlarni imkon qadar yaqinlashtirish lozim. Sardoba va Oqoltin tumanlarining o'ziga xos geografik mavqeyidan unumli foydalanishni taqozo qiladi. Masalan: Oqoltin tumanidan o'tuvchi M-39, A-373 magistral yo'lda sutkalik harakat rejimi 32492 tani tashkil qiladi. Bu raqamlar ko'p jihatdan xizmat turlarini tashkil etishga va rivojlantirishda asosiy omil bo'lib xizmat qiladi. Respublika ahamiyatiga ega bo'lgan ushbu yo'lda faqatgina yoqilg'i quyish shaxobchalarini uchratish mumkin. Vaholanki bu hududda respublikaga mashxur Sirdaryo qovunlari yetishtiriladi, buning negizida agroturizmni tashkil etish imkoniyatlari mavjud.

Dissertatsiyaning **“Sirdaryo viloyatida xizmat ko'rsatish tarmoqlari asosiy muammolari va imkoniyatlari”** deb nomlangan uchinchi bobida xizmat ko'rsatish imkoniyatlari SWOT tahlil yordamida aniqlandi.

Viloyatda tumanlar son jihatidan respublikamizda oxirgi o'rinda turadi. Shunday bo'lsada hududlar bo'yicha xizmat ko'rsatish infratuzilmasida ko'plab

tafovutlar kuzatiladi. Ayni vaqtda, aholi o'rtasida o'tkaziladigan so'rovnoma orqali joylardagi holatga aniq baho berish mumkin. Aholining iqtisodiy va ijtimoiy rivojlanganlik darajasi, xizmat ko'rsatish infrastruktura bilan ta'minlanganligini tahlil qilish, aholi fikrini o'rganish muhim ahamiyat kasb etadi.

Muallif tomonidan viloyatning to'rtta tumanida 2022-yilda so'rovnoma o'tkazildi. Unda jami 1260 ta respondent ishtirok etdi. Tanlangan tumanlar bir-biridan tabiiy sharoiti, geografik o'rni, aholi soni va zichligi, hududning iqtisodiy va ijtimoiy rivojlanganlik darajasi bilan farqlanadi. Mazkur jarayon davomida viloyat markaziga yaqin joylashgan Guliston tumanidan 300 ta, eng kech tashkil qilingan Mirzaobod tumanidan 320 ta, ijtimoiy-iqtisodiy taraqqiyot jihatdan ortda borayotgan Sardoba tumanidan 310 ta hamda chegara hududda joylashgan Xovos tumanidan 330 ta respondent fikri o'rganildi.

So'rovnoma natijasida Sirdaryo viloyatida xizmat ko'rsatish infratuzilmasida hududlar kesimida tafovutlar ko'zga tashlanadi. Masalan o'rganilayotgan hududning Sardoba, Boyovut hamda Mirzaobod tumanlarida tabiiy gaz bilan ta'minlanganlik darajasi o'rtachadan ham past. Shuningdek, uning barcha tumanlarida maishiy xizmatni takomillashtirishga doir tavsiyalar berilgan. Ijtimoiy soha tarmoqlari faoliyati davlat hamda jamiyat tomonidan muttasil baholanib boradi. Xususan, turli ijtimoiy guruhlar tomonidan tibbiy xizmat va ta'lim olish imkoniyati ijtimoiy adolat nuqtayi nazaridan baholab boriladi. Tibbiy xizmatdan hamda madaniyat muassasalaridan foydalanish, ta'lim olish imkoniyati xalqaro tashkilotlar va ko'pgina davlatlarning konstitutsiyalarida insonning ajralmas huquqi sifatida e'tirof etilganligini hisobga olib, hududlar bo'yicha mazkur tarmoqlar faoliyatini klasterli tashkil etishni taqozo qiladi. Ushbu soha tarmoqlarini qamrovini kengaytirish ko'p jihatdan mazkur omillarga bog'liq:

-xizmat ko'rsatish infratuzilmasini hududiy tarkibini takomillashtirishda hududlarning xo'jalik ixtisoslashuvini hisobga olish;

-aholining xizmat ko'rsatish muassasalariga qatnashi uchun kam vaqt va mablag' talab qilinishi;

-shuningdek, aholining hordiq chiqarib dam olishi uchun sharoitlar yaratilishi lozim, bunda mintaqaning mazkur xo'jalik faoliyatini takomillashtirishga doir sharoit va imkoniyatlarini mukammal tahlil qilishni taqozo etadi.

XULOSA

Sirdaryo viloyatida xizmat ko'rsatish tarmoqlari rivojlanishining geografik jihatlari yuzasidan olib borilgan tadqiqotlar natijasida olingan ma'lumotlar hamda ularning tahlili quyidagi xulosalarga kelish uchun asos bo'ldi:

1. Aholiga xizmat ko'rsatish sohalari geografiyasiga doir bajariladigan tadqiqotlarni ikkita yo'nalishga ajratish mumkin. Birinchisi tarmoq ya'ni bir xizmat ko'rsatish sohalari alohida o'rganilsa, ikkinchi yo'nalish – hududiy va majmual, ya'ni bunda xizmat ko'rsatish sohalari kompleks holda va ma'lum bir hududda tadqiq qiladi.

2. Xizmat ko'rsatish tarmoqlari hududiy rivojlanish darajasi tahlili jarayonida, unga ta'sir qiluvchi tabiiy, ijtimoiy-iqtisodiy omillar ta'siriga baho berildi.

Shuningdek, bugungi kunda xizmat ko'rsatish tarmoqlari ba'zi turlarini tashkil qilishda qo'shni davlatlarni mazkur tarmoqqa bo'lgan ehtiyoji o'rganiladi va shu asosida mazkur tadqiqotda siyosiy qo'shnihilik holatiga omil sifatida baho berildi.

3. Sirdaryo viloyatida xizmat ko'rsatish tarmoqlari tadqiq qilishda uning geografik o'rni, geodemografik holati, iqtisodiy va ijtimoiy rivojlanganlik darajasi ta'siri ko'rib chiqildi va mazkur omillarning soha tarmoqlari rivojlanishidagi ahamiyati baholandi. Aholi soni, dinamikasi, tabiiy va mexanik harakati, aholining demografik hamda milliy tarkibi, hududiy joylashuvining xizmat ko'rsatish tarmoqlari taraqqiyoti bilan yuzaga kelgan bog'liqlik aniqlandi.

4. Sirdaryo viloyati tarixiy va rekreatsion obyektlari geografik jihatdan tadqiq qilinib, turizm imkoniyatlari baholandi hamda mintaqaning iqtisodiy va transport o'rning qulayligi, mehnat resurslari bilan yaxshi ta'minlanganligi kabi xususiyatlari inobatga olingan holda xizmat ko'rsatish infratuzilmasini rivojlantirish imkoniyatlari SWOT tahlili yordamida amalga oshirildi.

5. Viloyat aholisining ijtimoiy-iqtisodiy rivojlanish darajasi kesimida tibbiy xizmat, ta'lim, uy-joy kommunal xizmat turlari aks etgan xizmat ko'rsatish infratuzilmasiga doir turkum kartalar yaratildi.

6. Viloyat tabiiy ekologik holati, ijtimoiy demografik xususiyatlarini inobatga olib, turar joy massivlarida kanalizatsiya tarmoqlari bilan ta'minlash faoliyatini takomillashtirish, sanitariya - maishiy obyektlar faoliyatiga doir yangi namunaviy loyihalarini ishlab chiqish va hayotga tadbiiq etishni taqozo qiladi. Guliston shahri va tuman markazlaridagi namunaviy loyihalar asosida qurilgan ko'p qavatli uylarda kanalizatsiya bilan ta'minlanish darajasida qator yechimini kutayotgan muammolar talaygina. Bundan ko'rinib turibdiki, viloyat mintaqada kommunal xizmatga bo'lgan talab katta. Ushbu muammolarni bartaraf etishda mazkur xizmat tarmog'ini imkon qadar kengaytirish lozim.

7. Viloyatda 2022-yilda yalpi hududiy mahsulot tarkibida xizmat ko'rsatish sohalarining ulushi 29,6% ni tashkil etgan holda u 2021-yilga nisbatan 1,6 foizga o'sgan. Xizmatlar sohasida eng katta ulush moliyaviy xizmatlar 32,2%, savdo 24,4% va transport 13,0% xizmatlarga to'g'ri kelgan. Keyingi o'rinlarni aloqa va axborotlashtirish xizmatlari 5,5%, ta'lim xizmatlari 3,6%, ijara 3,0% va ko'chmas mulk bilan bog'liq xizmatlar 2,7% egallagan. Viloyatning shahar va tumanlari ta'lim, kommunal, moliyaviy, savdo, transport hamda aloqa va axborotlashtirish xizmatlari (8 ta ko'rsatkich)ning reytingi o'rinlarining o'rtacha qiymati bo'yicha guruhlash asosida baholangan. Bunda viloyatning 11 ta hududiy birliklari reyting natijasiga ko'ra yuqori, o'rta va quyi darajalarga ajratilgan holda tahlil qilindi.

8. Viloyatning iqtisodiy-ijtimoiy rivojlanish prognozini ishlab chiqishda avvalo xizmat ko'rsatish tarmoqlaridagi hududiy tafovutlarni imkon qadar yaqinlashtirish lozim. Sardoba va Oqoltin tumanlarining o'ziga xos geografik mavqeyidan unumli foydalanishni taqozo qiladi. Masalan: Oqoltin tumanidan o'tuvchi M-39, A-373 magistral yo'lda sutkalik harakat rejimi 32492 tani tashkil qiladi. Bu raqamlar ko'p jihatdan xizmat turlarini tashkil etishga va rivojlantirishda asosiy omil bo'lib xizmat qiladi. Mazkur tumanlar hududida avtomagistral yo'lida transportga xizmat ko'rsatish tizimini rivojlantirish,

mintaqaviy ahamiyatga ega bo'lgan savdo muassasalari tashkil etishga oid ilmiy tavsiyalar ishlab chiqilgan.

9. Mintaqa aholisining hordiq chiqarib dam olishi uchun sharoitlar yetarli darajada tashkil qilingan deb bo'lmaydi, bunda mintaqaning mazkur xo'jalik faoliyatini takomillashtirishga doir sharoit va imkoniyatlarini mukammal tahlil qilishni taqozo etadi. Relyefi tekisliklardan iborat bo'lgan Sirdaryo viloyatning Sirdaryo, Guliston va Sayxunobod tumanlarida daryo bo'yi ekoturizmni keng tashkil qilishga oid taklif va tavsiyalar ishlab chiqildi. Shuningdek, viloyatda turistik infratuzilmani takomillashtirishga doir tavsiyalar ham berilgan.

**НАУЧНЫЙ СОВЕТ ПО ПРИСУЖДЕНИЮ НАУЧНЫХ СТЕПЕНЕЙ
№ DSc.03/30.12.2021.Gr.02.07 ПРИ САМАРКАНДСКОМ
ГОСУДАРСТВЕННОМ УНИВЕРСИТЕТЕ ИМЕНИ ШАРОФА
РАШИДОВА**

ГУЛИСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

АЛТИБАЕВА МУХАЙЁ БЕГИМКУЛОВНА

**ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ СЕРВИСНЫХ СЕТЕЙ
СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

11.00.02 – Экономическая и социальная география

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

Самарканд – 2024

Тема диссертационного исследования доктора философии (PhD) по географическим наукам зарегистрирована Высшей Аттестационной Комиссией при Министерстве высшего образования, науки и инноваций Республики Узбекистан за номером № 2021.2.PhD/Gr161

Диссертация выполнена в Гулистанском государственном университете.
Автореферат диссертации на трёх языках (узбекский, русский, английский (резюме)) размещен на веб-странице Научного совета по адресу (www.samdu.uz) и на информационно-образовательном портале «ZiyoNet» по адресу (www.ziyo.net.uz).

Научный руководитель: Сафарова Насиба Иранкуловна
кандидат географических наук, доцент

Официальные оппоненты: Турдимамбетов Изимбет Рахметович
доктор географических наук (DSc), профессор
Мухаммедов Одил Лапасович
кандидат географических наук, доцент

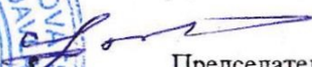
Ведущая организация: Джиззахский Государственный Педагогический
Университет

Защита диссертации состоится 5 ноября 2024 года в 14:00 часов на заседании Научного совета по присуждению учёных степеней DSc.03/30.12.2021.Gr.02.07 при Самаркандском государственном университете имени Шарофа Рашидова. (Адрес: 140104, г. Самарканд, Университет бульвар, дом 15, Самаркандском государственном университете аудитория № 105. Тел.: (99895) 410-20-10; факс: (99866) 239-16-36, e-mail: ik-geografiya2019@mail.ru).

С диссертацией можно ознакомиться в Информационно-ресурсном центре при Самаркандском государственном университете имени Шарофа Рашидова (зарегистрирована под номером № ~~10A~~). Адрес: 140104, г. Самарканд Университет бульвар 15. Тел.: (99895) 410-20-10.

Автореферат диссертации разослан "22" октября 2024 года
(Реестр протокола рассылки № 22 от "9" октября 2024 года)




С.Б.Аббасов
Председатель Научного совета по
присуждению ученых степеней,
д.г.н., профессор

Б.А.Мелиев
Ученый секретарь Научного
совета по присуждению ученых
степеней, доктор философии
по географическим наукам, (PhD)доцент


К.С.Ярашев
Председатель Научного семинара
при Научном совете по присуждению
ученых степеней, д.г.н. (DSc), доцент

ВВЕДЕНИЕ (аннотация к диссертации доктора философии (PhD))

Актуальность и насущность темы диссертации. А настоящее время, наряду с происходящим в мировой экономике кардинальным поворотом из года в год возрастает экономическое значение сферы услуг. В экономическом развитии регионов сферы услуг являются областью создания относительно дешевых трудовых ресурсов, повышения занятости населения и сокращения бедности. Поэтому цель 1 программы ООН по устойчивому развитию до 2030 года направлена на решение таких задач, как “повсеместное снижение необеспеченности населения”, и задачи 1.3 - “усиление адресности и эффективности системы социальной защиты населения, повышение качества услуг социальной защиты». Это обстоятельство требует разработки и внедрения в практику системных мер, направленных на обеспечение занятости и благосостояния населения путем создания малозатратных отраслей обслуживания стран.

В мировом масштабе особое внимание уделяется работе по выявлению географических различий в инфраструктуре услуг, определению уровня естественного, социально-экономического развития регионов и улучшению демографической ситуации, расширению возможностей для развития многих нематериальных отраслей, а также повышению спроса являющегося их основным потребителем населения на виды предлагаемых услуг, также доли производителей. В этой связи приоритет отдается анализу природных, экономических, социальных, политических, демографических, инфраструктурных факторов, оказывающих высокое влияние на территориальное развитие сферы услуг, а также расширению возможностей пользования услугами, способствующих повышению уровня жизни населения, расширению доступа населения к современным и высококачественным услугам.

В последние годы в республике проводятся масштабные реформы по территориальной организации сферы оказания услуг населению и развитию новых видов услуг, а также повышению уровня занятости населения. В частности, в Стратегии развития Нового Узбекистана на 2022-2026 годы² определены приоритетные задачи по “Развитию системы инженерно-коммуникационной и социальной инфраструктуры регионов, а также сферы услуг и сервиса”. Эти задачи, особенно в занимающей благоприятное экономическое и транспортное географическое положение Сырдарьинской области приобретают важное значение для проведения углубленных научных исследований, направленных на улучшение занятости населения, формирования трудовых ресурсов и их территориального состава.

Данное диссертационное исследование в определенной степени послужит в процессе выполнения задач, определенных в Указах Президента Республики Узбекистан от 11 мая 2021 года № ПП-5113 “О мерах по ускоренному развитию сферы услуг”, от 27 января 2022 года № ПП-104 “О

²Указ Президента Республики Узбекистан. О новой стратегии развития Узбекистана на 2022-2026 годы. ПФ-60-й выпуск. 28 января 2022 г. <https://lex.uz/ru/docs/-5841063>.

дополнительных мерах по развитию сферы услуг“, от 1 июня 2023 года № ПП-82 "О комплексе мер по оказанию качественных социальных услуг и помощи населению, а также налаживанию системы их эффективного контроля", Постановлении Правительства Республики Узбекистан по исполнению Указа Президента Республики Узбекистан от 28 января 2022 года № ПФ-60 "О стратегии развития Нового Узбекистана на 2022-2026 годы", Постановлении Правительства Республики Узбекистан от 07.05.2022 №242 "О дополнительных мерах по комплексному социально-экономическому развитию и дальнейшему повышению уровня жизни населения Сырдарьинской области в 2022 — 2026 годах, Указе Президента Республики Узбекистан от 11 сентября 2023 года № ПФ-158 "О Стратегии «Узбекистан – 2030», а также других относящиеся к данной сфере нормативно-правовые актах.

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

Степень изученности проблемы. Географические проблемы, связанные с инфраструктурой обслуживания, представлены в работах зарубежных ученых В. Кристаллера, А. Лёша. Экономическую и социальную географию стран СНГ изучали Н.Н. Баранский, Ю.Г. Саушкин. Научные исследования по проблемам территориальной организации инфраструктуры обслуживания проводились А.И.Алексеевым, И.А.Абрамовым, а также приводятся в работах зарубежных ученых-экономистов В.П.Кондратова, Т.Д.Бурменко, Ф.Котлера, Н.Ф. Голикова, Э.А.Расомасовой. В Узбекистане инфраструктуру оказания услуг изучали экономисты Д.А. Шадибекова, А.С. Абдурахманов, А.Н. Рахимов, И.Б. Абдиреймович. Географические аспекты сферы услуг в основном детально изучены на примере сферы туризма М. Р. Усманов, М.Р. Усманов, О.К. Тобировым. Территориальные аспекты социальной инфраструктуры исследовали М. Назаров, М. Атажонов, М. Хидиров.

Связь темы диссертации с научно-исследовательской работой высшего учебного заведения, где выполнена диссертация. Диссертационное исследование выполнено в соответствии с планом научно-исследовательской работы Гулистанского государственного университета в рамках проекта №024 “Рациональное использование и охрана природных ресурсов оазиса Мирзачуль (Голодная степь)”.

Цель исследования. Выявление территориальных различий и проблем в развитии сферы услуг в Сырдарьинской области, а также определение приоритетных направлений совершенствования сферы услуг в регионах.

Задачи исследования:

анализ научно-теоретических основ территориального развития сферы оказания услуг. оценка влияющих на деятельность отрасли факторов на основе изучения географии развития данной сферы в республике;

определение и выполнение типологии рейтинга городов и районов Сырдарьинской области по уровню развития инфраструктуры обслуживания; изучение возможностей развития видов услуг с учетом выгодного транспортного географического положения Сырдарьинской области; разработка предложений и рекомендаций по совершенствованию экотуристической инфраструктуры в Сырдарьинской области.

В качестве объекта исследования были взяты сети оказания услуг Сырдарьинской области.

Предметом исследования являются географические аспекты развития областных сетей оказания услуг, особенности их территориального развития и влияющие на них факторы.

Методы исследования. В диссертационной работе использованы методы картографического, SWOT-анализа, системного структурирования, географического сравнения, статистического, социологического опроса, типологии, территориального анализа, географической оценки.

Научная новизна исследования заключается в следующем:

сферы услуг изучались и оценивались как фактор, наряду с традиционными факторами, влияющими на уровень территориального развития, с точки зрения возрастающей важности положения политического соседства;

Рейтинг образовательных, коммунальных, финансовых, торговых, транспортных и коммуникационных услуг (8 показателей) городов и районов Сырдарьинской области оценивался на основе группирования по среднему значению их расположения.

усовершенствованы территориальные особенности развития сетей оказания услуг вдоль автомагистрали Большой Узбекский тракт, проходящий по территории Сырдарьинского, Акалтынского и Сардобинского районов области;

определены возможности широкой организации прибрежного экотуризма в Сырдарьинском, Гулистанском и Сайхунабадском районах Сырдарьинской области, рельеф которых представляет собой равнину.

Практическими результатами исследования являются:

Образ жизни населения Сырдарьинской области, уровень развития сферы услуг были оценены на основе социологического опроса и выявлены связанные с ней проблемы;

в разрезе уровня социально-экономического развития населения области созданы серии карт по инфраструктуре услуг, в которых отражены виды медицинских услуг, образования, жилищно-коммунальных услуг;

состояние, основные проблемы и возможности развития сферы услуг в Сырдарьинской области были реализованы с помощью SWOT-анализа.

Достоверность результатов исследования. Достоверность результатов исследования определяется тем, что оно выполнено на основе данных Агентства статистики при Президенте Республики Узбекистан, Управления статистики Сырдарьинской области, использованные в рамках исследования теоретические подходы были взяты из научно обоснованных источников, а

также тем, что разработанные выводы, предложения и рекомендации были внедрены в практику, и результаты подтверждены компетентными структурами.

Научно-практическая значимость результатов исследования. Научная значимость исследовательской работы объясняется тем, что в диссертации усовершенствованы методические подходы по дальнейшему улучшению инфраструктуры оказания услуг на основе рассмотрения политического соседства в качестве фактора при анализе уровня развития сетей оказания услуг, научно-теоретических выводов, рекомендаций, оценке влияющих на нее традиционных факторов.

Практическая значимость результатов исследования определяется тем, что выработанные в работе предложения и рекомендации послужат комплексному развитию сферы услуг в Сырдарьинской области, совершенствованию обслуживания средств транспорта, торговых услуг, развитию прибрежного экотуризма.

Внедрение результатов исследования. На основе полученных результатов по географическим аспектам развития сферы услуг в Сырдарьинской области:

оценки факторов, традиционно влияющих на уровень территориального развития сетей услуг, использованы в практической деятельности Министерства Экономики и финансов (справка Министерства экономики и финансов Республики Узбекистан от 20 июня 2024 года № 08/52-1-12847). В результате, это способствовало еще большему уточнению приоритетных направлений в региональном развитии сетей оказания услуг;

Средние значения рейтинговых позиций по городам и районам Сырдарьинской области по образовательным, коммунальным, финансовым, торговым, транспортным и коммуникационным услугам (8 показателей) были использованы в практической деятельности Министерства экономики и финансов (справка Министерства экономики и финансов Республики Узбекистан от 20 июня 2024 года) № 08/52-1-12847). В результате в регионе улучшились возможности расширения спектра видов услуг и регулирования состояния территориального развития;

на магистральной дороге Большой узбекский тракт, проходящей по территории Сырдарьинского, Акалтынского и Сардобинского районов области, усовершенствованные территориальные особенности сети оказания услуг внедрены для использования в практической деятельности Министерства экономики и финансов (справка Министерства экономики и финансов Республики Узбекистан от 20 июня 2024 года) № 08/52-1-12847). В результате, это позволило усовершенствовать направленные на развитие сферы услуг региональные программы;

выявленные важные аспекты широкой организации прибрежного экотуризма в Сырдарьинском, Гулистанском и Сайхунабадском районах Сырдарьинской области, рельеф которых состоит из равнин, внедрены в практическую деятельность Министерства экономики и финансов Республики Узбекистан (справка Министерства экономики и финансов

Республики Узбекистан от 20 июня 2024 года № 08/52-1-12847). В результате, вместе с широкой организацией экотуризма в регионе, это дало возможность увеличить его туристический потенциал.

Апробация результатов исследования. Результаты данного исследования были обсуждены на 9 научно-практических конференциях, в том числе на 4 международных и 5 республиканских.

Публикация результатов исследования. Всего по теме диссертации опубликовано 15 научных работ. Из них в научных изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Республики Узбекистан для публикации основных научных результатов диссертаций доктора философии (PhD), опубликовано 5 статей, в том числе 2 в республиканских и 2 в зарубежных журналах.

Структура и объем диссертации. Содержание диссертации состоит из введения, трех глав, заключения, списка литературы и приложений. Общий объем диссертации составляет 120 страниц.

ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

В разделе **Введение** диссертации обосновывается актуальность и необходимость проведенных исследований, описываются цель и задачи исследования, объект и предмет, указывается соответствие приоритетным направлениям развития науки и техники Республики, излагается научная новизна и практические результаты исследования, раскрывается научно-практическая значимость полученных результатов, рассматривается вопрос о внедрении результатов исследования в практику, о структуре опубликованных работ и диссертации.

В **первой главе** диссертации, озаглавленной **“Научно-теоретические основы территориального развития сферы услуг”**, освещаются научные теоретические основы развития сферы услуг. В нем приводятся мнения ученых из зарубежных стран, содержание их исследований и сравниваются между собой. Рассмотрены теории развития сервисной инфраструктуры, научные рекомендации и модели развития сервисной сети. В развитии сервисных сетей исследования включены теории и модели таких ученых V.Kristaller, A.Lyosh, Н.Н. Баранского, Саушкина, а также научные исследования по проблемам территориальной организации сервисной инфраструктуры А.И. Алексеева, И.А. Абрамова.

Также в данной главе было проанализировано понятие услуг. Наиболее распространенный подход к определению данного понятия основан на таких свойствах продукта, как нематериальность, неотделимость потребителя от производства. К понятию услуг А.В. Сивицкий предлагает такое определение «Сфера услуг - это часть экономики, включающая в себя большую отрасль, объединенную по воздействию на любые субъекты или любого участника экономических отношений и не имеющую качественных изменений в самом субъекте», иными словами, к услугам относятся те отрасли экономики, в которых непосредственно не производятся другие новые материальные



Рисунок 1. Факторы, влияющие на развитие сервисных сетей

ценности, но при этом имеющиеся материальные ценности имеют важные для потребителя услуг новые качества.

В экономической географии большое значение имеют классификации, позволяющие определить уровень развития данной территории путем изучения сфер услуг. По словам А.В. Сивицкого, в странах с низким уровнем развития услуг они больше представлены бытовыми услугами, тогда как в развитых странах доля производственных услуг выше.

Эту точку зрения можно объяснить несколькими факторами. В странах, идущих по пути постиндустриального развития, широко распространена современная форма оказания услуг, которая широко способствует развитию производственных услуг.

Также в данной главе были изучены меры, направленные на сферы услуг в Республике Узбекистан, а также территориальные особенности этой сферы, а также проанализированы природные, социально-экономические географические факторы, влияющие на инфраструктуру услуг. Социально-экономический прогресс, относящийся к числу социально-экономических факторов, интерпретировался автором как фактор политического соседства с акцентом на демографические и национальные факторы. Сегодня при организации отдельных видов сетей обслуживания изучается и организуется потребность соседних государств в этой сети.

Учитывая трансграничный характер ряда территорий нашей республики, непосредственно граничащих с внешними соседями, освещается значение данного фактора в развитии грузовых и пассажирских перевозок, услуг по хранению грузов.

Во второй главе диссертации, озаглавленной **“Основные факторы развития сферы услуг Сырдарьинской области”** было установлено, что на развитие сферы услуг большое влияние оказывают природные условия, геодемографический и экономико-социальный уровень развития. Хотя рельеф исследуемой территории полностью равнинный, берега рек имеют своеобразный ландшафт. Привлекающие отдыхающих особенности микроклимата, места для рыбалки, купания обеспечивают людям приятный отдых. При этом: жители этого района стремятся на курорты в соседние провинции, когда дни становятся теплее. Из этого видно, что у населения большой спрос на объекты рекреационного назначения, не требующие длительных дорог и затрат, хотя природные условия в регионе достаточны для организации приятного отдыха жителей в течение короткого времени. Например, река Сырдарья, протекающая по территории Гулистанского и Баяутского районов, а также Сырдарьинского районов, недалеко от города Гулистан, не имеет себе равных. На берегах рек в живописных природных ландшафтах изобилуют благоприятные условия для рыбалки, отдыха и экотуризма. Налаживание туристского сервиса с эффективным использованием имеющихся возможностей также окупится.

Также в данной исследовательской работе широко освещается значение геодемографического фактора в развитии сферы услуг. Поскольку инфраструктура услуг обслуживает население, анализ роста населения,

этнической принадлежности и возрастного состава становится все более важным в социально-географических исследованиях. Население и размещение производства взаимосвязаны и оказывают непосредственное влияние на экономико-социальное развитие территорий, территориальную организацию производства.

На территории исследуемой области проживает 3% населения республики, однако, плотность населения здесь высокая, средняя плотность составляет 210 человек. К последним годам видно, что естественный прирост населения региона несколько ускорился. С 2008 по 2014 год он увеличился в среднем на 12,3 тысячи человек, а с 2014 по 2022 год - в среднем на 14,1 тысячи человек. Такой рост населения территории обусловлен ее естественным и механическим движением. Мы также можем увидеть небольшое увеличение рождаемости в регионе по сравнению с предыдущими 30 годами. В частности, в 2008 году он составлял 24,3 промилле, в 2013 году - 21,9 промилле, а к 2022 году - 26,5 промилле.

Таблица 1

Оценка рейтинга состояния финансовых, торговых, транспортных и коммуникационных услуг городов и районов Сырдарьинской области*

Районы	Показатели								Среднее интегрированное место	Рейтинговое место
	Финансовые услуги		Торговые услуги		Транспортные услуги		Коммуникационные услуги			
	Показатель (млн. сум)	Рейтинг	Показатель (млн. сум)	Рейтинг	Показатель (млн. сум)	Рейтинг	Показатель (млн. сум)	Рейтинг		
г. Гулистан	988237,2	1	313055,7	1	164666,4	1	163082,9	1	1	1
г. Ширин	11380,0	11	23692,2	11	10632,7	11	3233,3	11	11	11
г. Янгир	61204,6	4	127593,1	3	104428,4	3	7625,8	10	5	3
Баяутский р-н	106667,9	3	97139,2	5	24422,3	9	20264,7	3	5	3
Гулистанский район	54415,2	7	63724,0	8	43604,2	6	12347,9	6	6,75	6
Мирзаабадский район	32776,7	10	113016,6	4	48696,0	4	12678,0	5	5,75	5
Ак-алтынский район	38983,0	9	46992,3	10	17840,4	10	8332,9	9	9,5	8
Сайхунабадский район	60599,2	5	79338,8	7	33203,0	8	12337,0	7	6,75	6
Сардобинский район	45309,9	8	52571,1	9	35389,1	7	10354,1	8	8	7
Сырдарьинский район	130223,4	2	248162,9	2	119461,5	2	21964,9	2	2	2
Хавасский р-н	60503,1	6	91359,2	6	44328,1	5	14921,5	4	5,25	4

 - Высокий  - Средня  - Низкий

*Примечание: таблица составлена автором на основе данных Статистического управления Сырдарьинской области.

При организации инфраструктуры услуг целесообразно анализировать размещение и плотность населения. Средняя плотность населения по области при средней численности населения 210 человек на 1 квадратный километр, город Гулистан насчитывает 2282,5 человека, город Ширин - 1890 человек, а город Янгиер - 1473 человека. В разрезе районов по плотности населения лидирует Баяутский район (253,2 чел.). При этом относительно высокие показатели отмечаются в Сырдарьинском (236,5 чел.), Гулистанском (211,7 чел.) районах. Плотность населения относительно невысока в Хавасском (156,6 чел.), Мирзаабадском (117,4 чел.), Сардобинском (128,8 чел.), Ак-Алтынском (52,9 чел.) районах.

Таблица 2

Оценка рейтинга состояния образования и коммунальных услуг городов и районов Сырдарьинской области*

Районы	Показатели								Среднее интегрированное место	Рейтинговое место
	Охват школ, высшими учебными заведениями		Охват дошкольного образования		Обеспеченность питьевой водой		Доступность природного газа			
	Показатель (млн. сум)	Рейтинг	Показатель (млн. сум)	Рейтинг	Показатель (млн. сум)	Рейтинг	Показатель (млн. сум)	Рейтинг		
г. Гулистан	32,7%	2	93,7%	1	99,1%	1	100%	1	1,25	1
г. Ширин	49,0%	1	83%	4	99,8%	2	100%	1	2	2
г. Янгиер	30,7%	6	89,2%	2	83,4%	8	100%	1	4,25	3
Баяутский р-н	32,1%	3	76,2%	7	93,2%	3	41,1%	7	5	4
Гулистанский район	25,7%	7	87,3%	3	92,4%	5	42,3%	6	5,25	5
Мирзаабадский район	31,4%	4	78,5%	6	82,8%	9	51,7%	4	5,75	6
Ак-алтынский район	23,6%	9	73,0%	8	92,3%	4	40,0%	8	7,25	8
Сайхунабадский район	23,5%	10	65,0%	10	89,5%	6	32,7%	9	8,75	11
Сардобинский район	31,3%	5	82,2%	5	79,4%	10	43,3%	5	6,25	7
Сырдарьинский район	17,0%	11	71,0%	9	87,7%	7	51,7%	3	7,5	9
Хавасский р-н	24,0%	8	66,0%	11	78,8%	11	84,7%	2	8	10

 - Высокий  - Середина  - Низкий

*Примечание: таблица составлена автором на основе данных Статистического управления Сырдарьинской области.

В структуре населения области по состоянию на 2022 год доля лиц в возрасте до 18 лет (303635 тыс.) составила 34,9%, анализ населения по возрастным группам является важным фактором в территориальной организации инфраструктуры обслуживания. Например, при организации образования и медицинского обслуживания, дошкольных образовательных учреждений, общеобразовательных школ и педиатрических служб основной

упор делается на возрастной вес. При этом доля населения в возрасте до 18-40 лет (340172 тыс.) составляет 39,5%, до 40-60 лет (167324) - 19,4%, а старше 60 лет (59448) - 6,9%. Анализ этих возрастных групп также играет важную роль в организации сетей социального обслуживания. А половой состав населения в большей степени выражается в организации бытового обслуживания.

Оценивался рейтинг территориальных особенностей уровня охвата дошкольного образования, среднеобразовательных школ и высших учебных заведений, определяющие основные критерии уровня жизни населения, а также финансовые услуги, торговые услуги, услуги транспорта и коммуникации. Заметные отличия можно увидеть при территориальном анализе ситуации в городах и районах области. В этих областях высокие позиции занимают города Гулистан, Янгиер и Сырдарьинский, Баяутский районы, нижние позиции занимают город Ширин и Ак-Алтынский район.

По весу розничного товарооборота в области лидируют г. Гулистан и Сырдарьинский район, относительно высока доля г. Янгиер, Сардобинского и Баяутского районов. Различается и распределение платных услуг по сельским районам и городам, в которых положение города Гулистан еще выше - 58,6%. Мы видим, что этот регион чрезвычайно централизован в области. Несколько большую долю (10,6%) в объеме платных услуг, кроме областного центра, занимает Сырдарьинский район. Но пришли к совершенно иным выводам в расчете на душу населения.

Помимо этого, в исследовании освещается влияние уровня социально-экономического развития региона на сферы услуг. На сегодняшний день уровень обеспеченности населения чистой питьевой водой в области составляет в среднем 85,4%, в г. Гулистан-99,1%, г. Ширин-99,8%, г. Янгиер-83,4%, Баяутском районе-93,2%, Ак-алтынском районе - 93,2%, Гулистанском районе - 92,4%, Сайхунабадском районе - 89,5%, Сырдарьинском районе - 87,7%, Мирзаабадском районе - 82,8%, Сардобинском районе - 79,4%, в Хавасском районе - 78,8% населения обеспечено чистой питьевой водой. Из цифр видно, что в г. Янгиер и

Сардобинском, Хавасском районах области жители не обеспечены достаточным количеством чистой питьевой воды.

Как и в других регионах нашей республики, в обеспечении населения Сырдарьинской области природным газом есть ряд проблем, которые ожидают свои решения. Средний уровень газоснабжения населения области составляет 60%, при этом 100% жителей городов Гулистан, Янгиер и Ширин обеспечены сетями природного газа, а в районах наблюдается обратное. В Баяутском районе 41,1 %, Гулистанском районе 42,3 %, Мирзаабадском районе 51,7%, Ак-алтынском районе 40,0 %, Сайхунабадском районе 32,7%, Сардобинском районе 43,3 %, Сырдарьинском районе 51% населения обеспечены природным газом. Только в Хавасском районе области этот показатель относительно высок-84,7%.

Количество действующих дошкольных образовательных учреждений в области в 2010 году составило 163, а в 2020 году - 217. В дошкольных

образовательных учреждениях можно видеть рост числа воспитанников с 13745 до 28739 человек, педагогического персонала - с 1339 до 2837 человек.

В целом, рассматривая деятельность системы дошкольного образования, а также уровень использования данного вида услуг населением в разрезе регионов, можно прийти к однозначному выводу.

Уровень охвата детей дошкольного возраста в области составляет в среднем 77,3%, при этом город Гулистан охватывает 93,7 %, город Янгиер 89,2 %, город Ширин 83%, в то время как в Баяутском районе этот показатель составляет 76,2 %, Гулистанском районе 87,3 %, Мирзаабадском районе 78,5%, Акалтынском районе 73,0 %, Сайхунабадском районе 65,0%, Сардобинском районе 82,2 %, Сырдарьинском районе 71,0%, относительно низкий показатель наблюдается в Хавасском районе.

Количество общеобразовательных учреждений увеличилось с 304 до 316, количество обучающихся в них учеников увеличилось с 13745 до 15862, а количество работающих учителей увеличилось с 9706 до 13517 человек. При оценке показателей качества общеобразовательных школ правильным будет определяться уровень поступления выпускников школ в высшие учебные заведения. Уровень охвата вузами общеобразовательных школ области составляет в среднем 29,15, охватывая в разрезе территорий г. Гулистан 32,7 %, г. Янгиер 30,7 %, г. Ширин 49,0%, в то время как Баяутский район 32,1 %, Гулистанский район 25,7 %, Мирзаабадский район 31,4%, Акалтынский район 23,6 %, Сайхунабадский район 23,5%, Сардобинский район 31,23 %, Сырдарьинский район 17,0%, Хавасский район 24,0% выпускников стали студентами.

Большое значение в структуре социальной инфраструктуры имеет совершенствование системы медицинского обслуживания населения, правильная организация медицинских учреждений, уделение внимания таким вопросам, как здоровье населения.

В Сырдарьинской области в 2010 году количество действующих больничных учреждений составило 38, в 2020 году - 42, в текущем году количество действующих амбулаторно-поликлинических учреждений составило 157, количество коек в существующих больничных учреждениях достигло 4,0 тыс., количество медицинских работников - 14,4 тыс. человек. В разрезе районов и городов по состоянию на 2020 год: в г. Гулистан-4,3 тыс. человек, численность среднего медицинского персонала - 9,0 тыс. человек, в 2020 году - 24,9 тыс. человек. Мы видим, что в 2010 году количество врачей выросло с 1,4 тыс. человек до 1,8 тыс. человек в 2020 году. Также медицинское обслуживание населения хорошо налажено в городах Гулистан и Янгиер.

При разработке прогноза социально-экономического развития сферы в первую очередь необходимо максимально приблизить территориальные различия в сферах услуг. Специфическое географическое положение Сардабинского и Ак-Алтынского районов требует эффективного использования. Например: на трассе М-39, А-373, проходящей через Ак-Алтынский район, суточный режим движения составляет 32492. Эти цифры

во многом служат основным фактором в организации и развитии видов услуг. На этой дороге республиканского значения можно встретить только автозаправочные станции. В то время как в этом районе есть возможность организовать несколько других видов услуг.

В третьей главе диссертации, озаглавленной **“Основные проблемы и возможности сетей обслуживания в Сырдарьинской области”** определены возможности обслуживания области с помощью SWOT-анализа.

По количеству районов область занимает последнее место в нашей республике. Тем не менее, наблюдается много различий в инфраструктуре обслуживания по регионам. Между тем, точную оценку ситуации на местах можно получить с помощью опросов населения. Важное значение приобретает анализ уровня экономического и социального развития населения, обеспеченности сервисной инфраструктурой, изучение общественного мнения.

Опрос был проведен автором в 2022 году в четырех районах области. Всего в нем приняли участие 1500 респондентов. Выбранные районы отличаются друг от друга природными условиями, географическим положением, численностью и плотностью населения, уровнем экономического и социального развития территории. В ходе данного процесса были изучены мнения 350 респондентов из Гулистанского района, расположенного недалеко от областного центра, 400 из Мирзаабадского района, 350 из Сардобинского района, отстающих в социально-экономическом развитии, и 400 из Хавасского района, находящихся в приграничной зоне.

В результате опроса в Сырдарьинской области заметны различия в инфраструктуре услуг в разрезе регионов. Например, в Сардобинском, Баяутском и Мирзаабадском районах области уровень обеспеченности природным газом ниже среднего. Также даны рекомендации по совершенствованию бытового обслуживания во всех районах области. Деятельность социальных сетей постоянно оценивается государством и обществом. В частности, доступ к медицинскому обслуживанию и образованию различных социальных групп оценивается с точки зрения социальной справедливости. Учитывая, что доступ к медицинским услугам и учреждениям культуры, доступ к образованию признан международными организациями и конституциями многих государств неотъемлемым правом человека, это требует кластерной организации деятельности этих отраслей по регионам. Расширение охвата отраслей данной сферы во многом зависит от этих факторов:

- учет хозяйственной специализации регионов при совершенствовании территориальной структуры инфраструктуры обслуживания;
- требуется меньше времени и средств населению для посещения учреждений обслуживания;
- также должны быть созданы условия для отдыха и досуга населения, что потребует тщательного анализа условий и возможностей региона по совершенствованию данной хозяйственной деятельности.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Данные, полученные в результате исследований по географическим аспектам развития сетей услуг в Сырдарьинской области, и их анализ стали основанием для следующих выводов:

1. В последние годы в социально-экономических географических исследованиях большое внимание уделяется изучению особенностей территориального развития сфер обслуживания населения. Научные исследования, проводимые в этом направлении, показывают высокую степень роста в отраслях, обслуживающих материальные потребности населения. Большое внимание уделяется также развитию отраслей, обслуживающих духовные потребности и развитие личности.

2. При анализе состояния территориального расположения отраслей услуг установлено, что на него сильно влияют природные, социально-экономические факторы. Также сегодня при организации некоторых видов сетей обслуживания уделяется внимание потребностям соседних государств в этой сети. В данном исследовании дана оценка ситуации политического соседства как фактора и изучены характерные для нее аспекты.

3. При исследовании отраслей услуг в Сырдарьинской области было рассмотрено влияние географического положения, геодемографического положения, уровня экономического и социального развития и оценено значение этих факторов в развитии отраслей. Выявлена связь численности, динамики, естественного и механического движения населения, демографического и национального состава населения, территориального расположения с развитием сферы услуг.

4. Географически исследованы исторические и рекреационные объекты Сырдарьинской области, оценены возможности туризма, а также с помощью SWOT-анализа реализованы возможности развития сервисной инфраструктуры региона с учетом таких особенностей, как экономическая и транспортная доступность, хорошая обеспеченность трудовыми ресурсами.

5. В разрезе уровня социально-экономического развития населения области созданы разрядные карты инфраструктуры обслуживания, отражающие виды медицинских услуг, образования, жилищно-коммунальных услуг.

6. Природно-экологическое состояние региона с учетом его социально-демографических особенностей требует разработки и реализации новых типовых проектов по улучшению функционирования канализационных сетей в жилых массивах, функционированию санитарно-бытовых объектов. По уровню канализации в многоквартирных домах, построенных по типовым проектам в г. Гулистан и центрах районов, ряд проблем, ожидающих своего решения. Из этого видно, что область пользуется большим спросом в регионе на коммунальные услуги. При устранении этих проблем необходимо максимально расширить сеть услуг.

7. В области в 2022 году доля сферы услуг в структуре валового регионального продукта составила 29,6%, по сравнению с 2021 годом она

выросла на 1,6%. В сфере услуг наибольшая доля приходилась на финансовые услуги - 32,2%, торговлю - 24,4%, транспорт - 13,0%. Далее следуют услуги связи и информатизации 5,5%, образовательные услуги 3,6%, аренда 3,0% и услуги, связанные с недвижимостью 2,7%. Города и районы области оценивались на основе группировки по среднему значению мест в рейтинге образовательных, коммунальных, финансовых, торговых, транспортных и коммуникационных услуг (8 показателей). При этом были проанализированы 11 территориальных единиц провинции, разделенных по результатам рейтинга на верхний, средний и нижний уровни.

8. При разработке прогноза социально-экономического развития области в первую очередь необходимо максимально приблизить территориальные различия в сферах услуг. Специфическое географическое положение Сардобинского и Ак-Алтынского районов требует эффективного использования. Например: на трассе М-39, А-373, проходящей через Ак-Алтынский район, суточный режим движения составляет 32492. Эти цифры во многом служат основным фактором в организации и развитии видов услуг. Разработаны научные рекомендации по развитию системы транспортного обслуживания на магистральной дороге на территории данных районов, созданию торговых учреждений регионального значения

9. Условия для досуга и отдыха населения региона нельзя назвать достаточно организованными, что требует тщательного анализа условий и возможностей региона по совершенствованию данной хозяйственной деятельности. Разработаны предложения и рекомендации по широкой организации прибрежного экотуризма в Сырдарьинском, Гулистанском и Сайхунабадском районах Сырдарьинской области, рельеф которых состоит из равнин. Также даны рекомендации по улучшению туристической инфраструктуры в регионе.

**SCIENTIFIC COUNCIL № DSc.03/30.12.2021.Gr.02.07 ON AWARDING
SCIENTIFIC DEGREES AT SAMARKAND STATE UNIVERSITY
NAMED AFTER SHAROF RASHIDOV**

GULISTAN STATE UNIVERSITY

ALTIBAEVA MUKHAYYO BEGIMKULOVNA

**GEOGRAPHICAL ASPECTS OF DEVELOPMENT OF SERVICE
NETWORKS IN SYRDARYA REGION**

11.00.02 – Economical and social geography

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

Samarkand - 2024

The theme of the doctor of Philosophy (PhD) dissertation of geographical sciences is registered at the Higher Attestation Commission under the Ministry of Higher Education, Science and Innovation of the Republic of Uzbekistan under the number № B2021.2.PhD/Gr161.

The dissertation was conducted at Gulistan State University.

The dissertation's abstract in three languages (Uzbek, Russian, English (resume)) can be found in the following webpages of the Scientific Council at www.samdu.uz and Information-educational portal «ZiyoNet» (www.ziynet.uz).

Scientific consultant: **Safarova Nasiba Irankulovna**
candidate geographical sciences, docent

Official opponents: **Turdimambetov Izimbet Rakhmetovich**
doctor of geographical science, professor

Muhammedov Odil Lapasovich
candidate geographical sciences, docent

Leading organization: **Jizzakh State Pedagogical University**

The defense of the dissertation will be held at the meeting of the Scientific Council numbered DSc.03/30.12.2021. Gr.02.07 at the Samarkand State University named after Sharof Rashidov on November 5, 2024 at 14⁰⁰ hours (Address: 140104, University boulevard 15, Samarkand city, Main building audience 105. Phone: (+99866) 239-16-36), fax: (0366) 239-19-36; E-mail: ik-geografiya2019@mail.ru

The dissertation can be found at the Information Resource Center of Samarkand State University under after Sharof Rashidov (registered with № 107). Address: 140104, Samarkand city, University boulevard 15, Phone: (+99866) 233-60-87.

The abstract of the dissertation was delivered on «22» October 2024 y.
(mailing report № 22 on «9» October 2024 y.)



S.B.Abbasov
Chairman of the Scientific Council
awarding scientific degrees, Doctor of
Geographical Sciences, professor

B.A.Meliev
Scientific secretary of the Scientific
Council awarding scientific degrees,
Doctor of Philosophy (PhD)
in Geographical Sciences

K.S.Yarashev
Chairman of the Scientific Seminar under the
Scientific council awarding scientific degrees,
Doctor of Geographical Science (DSc), docent

INTRODUCTION (abstract of PhD dissertation)

The purpose of the research of this dissertation is to identify territorial differences and problems in the development of the service sector in Syrdarya region, as well as to identify priority areas for improving the service sector in the regions.

The object of the research are service networks in Syrdarya region.

The scientific novelty of the research is as follows:

established that along with the factors traditionally influencing the level of territorial development of the service sector, the importance of the factor of political neighborhood increases;

the average value of the rating positions of educational, communal, financial, trade, transport and communication services (8 indicators) by cities and districts of the region was estimated on the basis of grouping;

designed scientific recommendations for the development of a transport service system on the main road of the main Uzbek highway passing through the territory of Syrdarya, Ak-Altyn and Sardoba districts of the region, the creation of trade institutions of regional importance;

developed proposals and recommendations on the wide organization of coastal ecotourism in Syrdarya, Gulistan and Saykhunabad districts of the Syrdarya region, the relief of which consists of plains.

Implementation of the research results. Based on the obtained scientific research results and conclusions on the geographical aspects of the development of the service sector in the Syrdarya region:

the average value of the rating places of educational, communal, financial, trade, transport and communication services (8 indicators) for cities and districts of Syrdarya region, the results of the assessment based on the grouping were used in the development of measures for the development of the service sector by region in the Ministry of Economy and Finance of the Republic of Uzbekistan (Reference No.08/27-1-27-1-10650 of the Ministry of Economy and Finance of the Republic of Uzbekistan from December 28, 2023). As a result, in the regions of Syrdarya region, which recorded low indicators, it was possible to improve the service sector;

scientific recommendations concerning the development of a transport service system on the main road of Uzbek highway passing through the territory of the Syrdarya, Ak-Altyn and Sardoba districts of the region, the creation of trade institutions of regional importance, were used in the practice of the Ministry of Economy and Finance of the Republic of Uzbekistan in the development of territorial programs for service industries (Reference no.08/27-1-27-1-10650 of the Ministry of Economy and Finance of the Republic of Uzbekistan from December 28, 2023). As a result, roadside service networks have been improved in the Syrdarya region;

proposals and recommendations on the organization of coastal ecotourism in Syrdarya, Gulistan and Saykhunabad districts of Syrdarya region, the relief of which consists of plains, as well as recommendations on improving the tourist

infrastructure in the region were applied in the practice of the Ministry of Economy and Finance of the Republic of Uzbekistan (Reference №08/27-1-27-1-10650 Ministry of Economy and Finance of the Republic of Uzbekistan from December 28, 2023). As a result, it became possible to increase the tourism potential of the region;

established that along with the factors that traditionally influence the level of territorial development of the service sector, the importance of the factor of political neighborhood increases. The results of the study of the influence of the situation of political neighborhood as a factor were used in the development of measures for the development of the service sector of the Ministry of Economy and Finance of the Republic of Uzbekistan (Reference №08/27-1-27-1-10650 Ministry of Economy and Finance of the Republic of Uzbekistan from December 28, 2023). The introduction of this scientific innovation into practice has made it possible to develop such service sectors as medical care, tourism, transport and trade.

The structure and scope of the dissertation. The composition of the dissertation consists of an introduction, three chapters, a conclusion, a list of used literature, and appendices. The length of the dissertation is 120 pages.

E'LON QILINGAN ISHLAR RO'YXATI
СПИСОК ОПУБЛИКОВАННЫХ РАБОТ
LIST OF PUBLISHED WORKS

I bo'lim (I часть; I part)

1. Altibayeva M.B., Safarova N.I., Madrahimova Z.N., Umirzaqov O.A. Iqtisodiy geografik tadqiqotlarda tarmoq va hududiy yondoshuvga oid tadqiqotlar, Monografiya, №880921. ISBN 978-9910-733-49-9;

2. Altibayeva M.B., Safarova N.I., Zikirov I.Ya. The Impact of Socio-Economic Development of Syrdarya Region on the development of Services. Nature and Science, 62-66p. May 2022. (11.00.00 - Amerika mamlakatlari nashrlari №4);

3. Altibayeva Muxayyo., Safarova Nasiba., Toymbayeva Dilnoza. O'zbekistonda xizmat ko'rsatish tarmoqlarining hududiy rivojlanishi (Sirdaryo viloyati misolida) O'zbekiston zamini ilmiy-amaliy va innovatsion jurnal, 4/2022.97-99b;

4. Nilufar Komilova., Maxmuda Kuldashova., Matluba Egamberdiyeva., Nasiba Safarova., Muhayyo Altibayeva. Mechanisms for Improving the Teaching of Economic and Social Geography, Economic Affairs, Vol.68 (Special Issue), pp. 789-795, May 2023. DOI: 10, 46552/0424-2513.2s.2023.22;

5. Altibayeva Mukhayya., Karshibayeva Lola., Madrahimova Zulfiya. Impact of surface water on the development of service networks of Syrdarya region. Electronic journal of actual problems of modern science, education and training, December, 2022-12 ISSN 2181-9750. 58-62p. (11.00.00 - Milliy nashrlari №9);

II bo'lim (II часть; II part)

6. Altibayeva Mukhayya., Karshibayeva Lola., Madrahimova Zulfiya. Sirdaryo viloyati geodemografik holati va uning xizmat ko'rsatish tarmoqlari hududiy joylashuvidagi o'rni. Journal of geography and natural resources SJIF 2022: 0.037 DOI: <https://doi.org/10.37547/supsci-jgnr-02-03-06> 34-38b.

7. Safarova N.I., Altibayeva M.B. Xizmat ko'rsatish tarmoqlari va ularni jahon iqtisodiyotidagi o'rni //“Geografiya va geografiya ta'limidagi muammolar” mavzusidagi Respublika ilmiy-amaliy konferensiya. Toshkent, 25 - oktyabr 2018 – yil; 26-27b.

8. Safarova N.I., Altiboyeva M.B., Ashirmatova D.A. Xizmat ko'rsatish tarmoqlari va ularning rivojlanish xususiyatlari, O'zbekiston va Rossiyada geografiya fani: Umumiy muammolar, hamkorlik imkoniyatlari va istiqboli, Xalqaro ilmiy-amaliy konferensiya materiallari Toshkent 2019, 13-19 may; 320-322b.

9. Safarova N.I., Altibayeva M.B. Ekologik turizmni rivojlantirishning geografik xususiyatlari (Toshkent va Sirdaryo viloyatlari misolida) “Tabiiy fanlarni o'qitishda innovatsiyalar, ekologik xavfsizlik, ekoturizmni rivojlantirish istiqbollari” mavzusidagi respublika ilmiy amaliy konferensiya. Toshkent, 2020-y, (180-181 bet).

10. Safarova N.I., Altibayeva M.B., Sodiqjonov B.F. Xizmat ko'rsatish tarmoqlari hududiy joylashuvi va rivojlanishiga ta'sir etuvchi omillar, O'zbekistonda geografiya fanining dolzarb masalalari, respublika ilmiy-amaliy konferensiyasi Termiz 2020; 123-124b.

11. Safarova N.I., Altibayeva M.B., Eshchanova M.M. O'zbekiston respublikasida xizmat ko'rsatish tarmoqlarini hududiy rivojlanish xususiyatlari, Zamonaviy geografik tadqiqotlarda hududlarning ijtimoiy-iqtisodiy va innovatsion rivojlanishi, tabiatdan oqilona foydalanish va turizm masalalari, Xalqaro ilmiy-amaliy konferensiyasi materiallari, Nukus 2021; 80-82b.

12. Altibayeva M.B. Sirdaryo viloyati geografik o'rni va tabiiy sharoitidan kelib chiqqan holda dam olish maskanlarini tashkil etish muammolari, "Geografiya va Ekologiya fanlar tizimining dolzarb muammolari va ularning yechimlari" Respublika ilmiy amaliy konferensiya. Guliston, 2022; 78-79.

13. Altibayeva Muxayyo., Qilichev Zoyir. Xizmat ko'rsatish tarmoqlarini rivojlantirishda fanlararo tadqiqotlarning ahamiyati. "Sifatli ta'lim va interdisiplinar yondoshuv: muammolar, yechimlar va hamkorlik xalqaro ilmiy amaliy anjuman Guliston-2023; 2198-2200 b.

14. Altibayeva M.B. Sirdaryo viloyati mehnat resurslaridan samarali foydalanishda xizmat ko'rsatish tarmoqlarining o'rni. "Sirdaryo viloyatini innovatsion hududga aylantirish : muammo, yechim va xalqaro tajriba" Xalqaro forsayt formatidagi ilmiy-amaliy anjuman. Guliston-2023; 1335-1337 b.

15. Altibayeva M.B. Qurbonov I.F. Xizmat ko'rsatish tarmoqlari geografiyasi modulini o'qitishda innovatsion texnologiyalardan foydalanish. "Yangi O'zbekistonda geografiya fani va ta'limidagi muammolar" Respublika ilmiy-amaliy konferensiyasi. Jizzax, 2022 (577-578 bet).

Avtoreferat Sharof Rashidov nomidagi Samarqand davlat universiteti "Ilmiy axborotnoma"
jurnali tahririyatida tahrirdan o'tkazildi (18.10.2024-yil).

Bosmaxona tasdiqnomasi:



4268

2024-yil 19-oktabrda bosishga ruxsat etildi:
Ofset bosma qog'oz. Qog'oz bichimi 60x84_{1/16}.
"Times" garniturası. Raqamli bosma usulda bosildi.
Hisob-nashriyot t.: 2,8. Shartli b.t. 2,1.
Adadi 100 nusxa. Buyurtma №19/10.

SamDCHTI tahrir-nashriyot bo'limida chop etildi.
Manzil: 140104, Samarqand sh., Bo'stonsaroy ko'chasi, 93.

