

**“IPAK YO‘LI” TURIZM VA MADANIY MEROS XALQARO
UNIVERSITETI HUZURIDAGI ILMIY DARAJALAR BERUVCHI
DSc33/01.02.2022.I.145.01 RAQAMLI ILMIY KENGASH**

**“IPAK YO‘LI” TURIZM VA MADANIY MEROS XALQARO
UNIVERSITETI**

TOYIROVA SHOHISTA BOBOBEKOVNA

**TOG‘ VA TOG‘OLDI HUDUDLARIDA EKOLOGIK TURIZMNI
RIVOJLANTIRISHNING TASHKILY-IQTISODIY MEXANIZMLARINI
TAKOMILLASHTIRISH**

08.00.17 – Turizm va mehmonxona faoliyati

**Iqtisodiyot fanlari bo‘yicha falsafa doktori (PhD) dissertatsiyasi
AVTOREFERATI**

Samarqand – 2025

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

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

**Content of dissertation abstract of doctor of philosophy (PhD)
in economic sciences**

Toyirova Shohista Bobobekovna

Tog‘ va tog‘oldi hududlarida ekologik turizmni rivojlantirishning tashkiliy-
iqtisodiy mexanizmlarini takomillashtirish..... 5

Тойирова Шоҳиста Бобобековна

Совершенствование организационно-экономических механизмов развития
экологического туризма в горных и предгорных районах.....27

Toyirova Shohista Bobobekovna

Improving the organizational and economic mechanisms of ecological tourism
development in mountainous and foothill areas.....53

E‘lon qilingan ishlar ro‘yxati

Список опубликованных работ
List of published works.....58

**“IPAK YO‘LI” TURIZM VA MADANIY MEROS XALQARO
UNIVERSITETI HUZURIDAGI ILMIY DARAJALAR BERUVCHI
DSc33/01.02.2022.I.145.01 RAQAMLI ILMIY KENGASH**

**“IPAK YO‘LI” TURIZM VA MADANIY MEROS XALQARO
UNIVERSITETI**

TOYIROVA SHOHISTA BOBOBEKOVNA

**TOG‘ VA TOG‘OLDI HUDUDLARIDA EKOLOGIK TURIZMNI
RIVOJLANTIRISHNING TASHKILY-IQTISODIY MEXANIZMLARINI
TAKOMILLASHTIRISH**

08.00.17 – Turizm va mehmonxona faoliyati

**Iqtisodiyot fanlari bo‘yicha falsafa doktori (PhD) dissertatsiyasi
AVTOREFERATI**

Samarqand – 2025

Iqtisodiyot fanlari bo'yicha falsafa doktori (PhD) dissertatsiyasi mavzusi O'zbekiston Respublikasi Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalar vazirligi huzuridagi Oliy attestatsiya komissiyasida B2023.2.PhD/Iqt3166 raqam bilan ro'yxatga olingan.

Dissertatsiya "Ipak yo'li" turizm va madaniy meros xalqaro universitetida bajarilgan.

Dissertatsiya avtoreferati uch tilda (o'zbek, rus, ingliz (rezyume)) ilmiy Kengash veb sahifasida (www.univ-silkroad.uz) va "Ziyonet" Axborot-ta'lim portalida (www.ziyonet.uz) joylashtirilgan.

Ilmiy rahbar: **Usmanova Dilafuz Karshiyevna**
iqtisodiyot fanlari nomzodi, dotsent

Rasmiy opponentlar: **Norchayev Asatullo Norbo'tayevich**
iqtisodiyot fanlari doktori, professor

Qodirov Azizjon Anvarovich
iqtisodiyot fanlari doktori, dotsent

Yetakchi tashkilot: **Samarqand iqtisodiyot va servis instituti**

Dissertatsiya himoyasi "Ipak yo'li" turizm va madaniy meros xalqaro universiteti huzuridagi ilmiy darajalar beruvchi DSc.33/01.02.2022.I.145.01 raqamli ilmiy kengashning 2025-yil 13-dekabr soat 12:00 dagi majlisida bo'lib o'tadi. Manzil: 140104, Samarqand shahri, Universitet xiyoboni, 17-uy. Tel.: (998-90) 213-89-07; faks: (998-66) 240-67-68; e-mail: dept@univ-silkroad.uz

Dissertatsiyasi bilan "Ipak yo'li" turizm va madaniy meros xalqaro universitetining Axborot-resurs markazida tanishish mumkin (10 raqami bilan ro'yxatga olingan). Manzil: 140104, Samarqand shahri, Universitet xiyoboni, 17-uy. Tel.: (998-90) 213-89-07; faks: (998-66) 240-67-68; e-mail: dept@univ-silkroad.uz

Dissertatsiya avtoreferati 2025-yil «1» dekabr kuni tarqatildi.
(2025-yil «1» dekabrda № raqamli 40-raqamli reyestr bayonnomasi).

A.A.Eshtayev

Ilmiy darajalar beruvchi ilmiy
Kengash raisi, i.f.d., professor

X.I.Turdibekov

Ilmiy darajalar beruvchi ilmiy
Kengash kotibi, i.f.n., dotsent

B.Sh.Safarov

Ilmiy darajalar beruvchi ilmiy
Kengash qoshidagi Ilmiy seminar
raisi, i.f.d., professor

KIRISH (falsafa doktori (PhD) dissertatsiyasi annotatsiyasi)

Dissertatsiya mavzusining dolzarbligi va zarurati. Jahonda tog‘ va tog‘oldi hududlarida ekologik turizm xalqaro sayohatlar umumiy o‘shida barqaror rivojlantirish tendensiyasini namoyon etmoqda, bu esa tabiatga yo‘naltirilgan yo‘nalishlarga bo‘lgan talabni kuchaytirmoqda. Tog‘ va tog‘oldi hududlari bir vaqtning o‘zida muhim ekotizim xizmatlarini ta‘minlaydi hamda yuqori biologik xilma-xillik qiymatiga ega bo‘lib, ularni sayyohlar uchun tabiiy joziba markaziga aylantiradi. Butunjahon turizm tashkiloti ma‘lumotiga ko‘ra, “tog‘ turizmining ulushi xalqaro keluvchilarning taxminan 16 foizini tashkil etadi, bu esa qariyb 375 million sayohatga teng bo‘lib, tog‘ hududlarining jahon turizm iqtisodiyotidagi ahamiyatini tasdiqlaydi”¹, shu bilan birga, “ekoturizmning global bozori 2025 yilda taxminan 296 milliard AQSh dollariga baholanib, 2032-yilga kelib 814 milliard dollargacha yetishi prognoz qilinmoqda (o‘rtacha yillik o‘sh sur‘ati $\approx 15,6$ foiz)”². Mazkur kontekstda, talabning kengayishi bilan bir qatorda, tabiiy muhitni muhofaza qilish bazasini kuchaytirish zarurati ortmoqda, bu esa turistik oqimlarni rejalashtirish va rekreatsion yuklamani boshqarish ehtiyojini ta‘kidlaydi. Shu bois, bu holat mahalliy hamjamiyatlar, biologik xilma-xillik va tog‘ hamda tog‘ oldi destinatsiyalarining iqlimiy barqarorligiga yo‘naltirilgan barqaror rivojlanish modellari uchun imkoniyat oynasini ochadi hamda mintaqaviy iqtisodiy o‘shni rag‘batlantirishda alohida dolzarb ahamiyat kasb etadi.

Jahonda turizmni barqaror rivojlantirish maqsadida tog‘ va tog‘oldi hududlarida ekologik turizmni rivojlantirishning tashkiliy-iqtisodiy mexanizmlarini takomillashtirishga qaratilgan bir qator ilmiy izlanishlar olib borilmoqda. Ushbu yo‘nalishda ilmiy izlanishlar asosan turistlar oqimining o‘shini tog‘ ekotizimlarining mo‘rt muvozanatini saqlash bilan uyg‘unlashtirishga qaratilgan bo‘lib, turizm rivojlanishining ustuvor yo‘nalishlarini aniqlash, tog‘li destinatsiyalarni boshqarishda klasterli yondashuvni joriy etish, davlat-xususiy sheriklik modellari, differensial narx belgilash va ekotizim xizmatlari uchun to‘lov tizimini takomillashtirish, rekreatsion yuklamani raqamli monitoring qilish, hududiy zonalash (yadro-bufer-rekreatsiya) tamoyilini qo‘llash, “yashil” turizm standartlari, ekologik yo‘naltirilgan infratuzilmani (eko-yo‘laklar, eko-lodjlar, interpretatsiya markazlari) qo‘llab-quvvatlovchi soliq va subsidiya imtiyozlarini joriy etish, tog‘ jamoalarini jalb etgan holda mahalliy qo‘shilgan qiymat zanjirlarini rivojlantirish, integrallashgan mintaqaviy siyosatni amalga oshirish, idoralararo muvofiqlashtirish va ko‘rsatkichlar tizimini (carrying capacity, ecological footprint, community benefit index) yaratish masalalariga alohida e‘tibor qaratilmoqda. Ushbu yondashuvlar turistik oqimlarni boshqarish, tabiiy landshaftning degradatsiyasiga yo‘l qo‘ymaslik hamda iqtisodiy-matematik modellardan foydalangan holda istiqbolli ko‘rsatkichlarni prognozlash masalalarga alohida e‘tibor berilmoqda.

Yangi O‘zbekistonda tog‘ va tog‘oldi hududlarida ekologik turizmni jadal rivojlantirish, ilg‘or xalqaro standartlarga muvofiq ushbu yo‘nalishda

¹ <https://pre-webunwto.s3.eu-west-1.amazonaws.com/s3fs-public/2024-03/UNTourism>

² <https://www.fortunebusinessinsights.com/ecotourism-market>

mamlakatimizning mavjud resurslaridan oqilona foydalanish hisobiga turizm sohasiga qaratilgan maqsadli dasturlar va chora-tadbirlar amalga oshirilmoqda. “Asosiy maqsadimiz – inson va tabiat muvozanatiga asoslangan tizim yaratishdir”³, “shu talablardan kelib chiqib, xizmatlar taklif qilish, bu yerning tabiati va sharoitini chet ellarda keng targ‘ib etish kerak”⁴. Ushbu vazifalarning bajarilishi tog‘ va tog‘oldi hududlarida ekologik turizmni samarali rivojlantirish, turizm sohasinig ekologik talablarga javob beradigan modellarini ishlab chiqish, baholash usullarini takomillashtirish, ekologik turizm infratuzilmasini tashkil etish, ekologik standartlar bo‘yicha turizm va mehmonxona xizmatlarini diversifikatsiya qilish uchun xalqaro tajribalar asosida “Dendropark”lar tashkil qilish usullarini asoslash, davlat qo‘riqxonalari bufer zonalari, milliy tabiat bog‘lari va pitomniklar yerlaridan ijaraga berish tizimini yo‘lga qo‘yish, ekonometrik usullar orqali ekologik turizmni rivojlantirishning istiqbolli parametrlarni ishlab chiqish bo‘yicha ilmiy tadqiqotlarni olib borishni taqozo etadi.

O‘zbekiston Respublikasi Prezidentining 2023-yil 11-sentabrdagi PF-158-son “O‘zbekiston – 2030” strategiyasi to‘g‘risida”, 2024-yil 12-yanvardagi PF-9-son “Respublikaga xorijiy turistlar oqimini keskin oshirish hamda ichki turizmni yanada jadallashtirish chora-tadbirlari to‘g‘risida”gi farmonlari, 2019-yil 5-yanvardagi PQ-4095-son “Turizm tarmog‘ini jadal rivojlantirishga oid chora-tadbirlar to‘g‘risida”gi, 2019-yil 4-oktabrdagi PQ-4477-son “2019-2030-yillar davrida O‘zbekiston Respublikasining “yashil” iqtisodiyotga o‘tish strategiyasini tasdiqlash to‘g‘risida”, 2022-yil 2-dekabrdagi PQ-436-son “2030-yilgacha O‘zbekiston Respublikasining “yashil” iqtisodiyotga o‘tishga qaratilgan islohotlar samaradorligini oshirish bo‘yicha chora-tadbirlar to‘g‘risida”, 2023-yil 26-apreldagi PQ-135-son “Respublikaning turizm salohiyatini jadal rivojlantirish hamda mahalliy va xorijiy turistlar sonini yanada oshirishga doir qo‘shimcha chora-tadbirlar to‘g‘risida”, 2024-yil 12-yanvardagi PQ-21-son “O‘zbekiston Respublikasida ekologik turizmni jadal rivojlantirish chora-tadbirlari to‘g‘risida” 2024-yil 18-iyuldagi PQ-269-son “Turizm sohasida kadrlar tayyorlash tizimini takomillashtirish chora-tadbirlari”gi qarorlari hamda mazkur sohaga tegishli boshqa me‘yoriy-huquqiy hujjatlarda belgilangan vazifalarni amalga oshirishda mazkur dissertatsiya tadqiqoti muayyan darajada xizmat qiladi⁵.

Tadqiqotning respublika fan va texnologiyalari rivojlanishining ustuvor yo‘nalishlariga mosligi. Dissertatsiya tadqiqoti respublika fan va texnologiyalar rivojlanishining I. “Demokratik va huquqiy jamiyatni ma‘naviy-axloqiy va madaniy rivojlantirish, innovatsion iqtisodiyotni shakllantirish” ustuvor yo‘nalishiga muvofiq bajarilgan.

Muammoning o‘rganilganlik darajasi. O‘rganilayotgan muammoning ayrim jihatlarini o‘rganish bilan bog‘liq masalalar mahalliy va xorijiy mualliflarning ilmiy izlanishlarida o‘z aksini topgan. Ekologik turizmning

³ O‘zbekiston Respublikasi Prezidentining 2025-yil 1-yanvardagi nutqi. “O‘zbekiston xalqiga Yangi yil tabrigi” / <https://president.uz/uz/lists/view/7799>

⁴ O‘zbekiston Respublikasi Prezidentining 2025-yil 19-iyundagi nutqi. “Miraki xalqaro turizm markazi mehmonlarni chorlaydi” / <https://president.uz/oz/lists/view/8244>

⁵ <https://lex.uz> – O‘zbekiston Respublikasi Qonunchilik ma‘lumotlari milliy bazasi.

xususiyatlari, tabiati va rivojlanish tendensiyasi turizmning iqtisodiyot, siyosat, madaniyat va tabiatga ta'siri P.Eagles, P.Nilson, J.Higham, F.Buffa, J. McLaughlin, D.Weaver va J.Corria, O. Zaxarova, S.Ajayev, V. Xrabovchenko, V. Drozdov, S. Shimova⁶ kabi olimlarning ilmiy izlanishlarida o'z aksini topgan. Jahon ekologik turizmi sohasida kechayotgan jarayonlar haqidagi ma'lumotlar BMT, JST va Turizmni qo'mitasi nashrlarida keltirilgan. Ekologik turizmning rivojlanish holati va rivojlanish tendensiyalari davlat statistika qo'mitasining yillik hisobotlarida e'lon qilinadi.

Mamlakatimizda ham turizm sohasini rivojlantirishning nazariy-uslubiy masalalariga bir qator iqtisodchi olimlar, jumladan, Q.X.Abduraxmonov, N.Tuxliyev, I.S.Tuxliyev, A.A.Eshstayev, B.Sh.Safarov, O.X.Xamidov, B.X.To'raev, M.T.Aliyeva, A.N.Norchayev, N.S.Ibragimov, U.R.Matyakubov, A.T.Mirzayev, Ye.V.Golisheva, A.A.Qodirov, S.Sh.Xalilov⁷ va boshqalar tomonidan o'rganilgan.

Ta'kidlash lozimki, tog' va tog'oldi hududlarida ekologik turizmni rivojlantirish muammolari hali yetarlicha o'rganilmagan. Hozirgi kunda

⁶ Eagles P, Nilson P. Ecotourism bibliography. An annotated bibliography for researchers, planners and managers. Fifth edition. The international ecotourism society, 2001.- P.41 ; Higham J. Ecotourism: competing and conflicting schools of thought. Critical issues in ecotourism : understanding a complex tourism phenomenon. Chapter1, 2007; Buffa. F. Young tourists and sustainability, profiles, attitudes, and implications for destination strategies. ISSN 2071-1050. Ecotourism and Sustainability Strategy. Vol.7, 2015; McLaughlin J. Ecotourism assessment: applying the principles of ecotourism to paddle-based recreation in St.Lawrence islands national park and environs. Queen's University. Graduate program in school of environmental studies, 2011; Weaver D., Lawton L. Twenty years on: the state of contemporary ecotourism research. Tourism Management, 2007.- P.1168-1179; Coria J., Calfucura E. Ecotourism and the development of indigenous communities: the good, the bad, and the ugly. Ecological economics, 73:47-55, 2012. O. Zaxarova. Международный опыт развития экологического туризма на особо охраняемые природные территории. Агенство стратегических инициатив по продвижению новых проектов. 1999.-с138; С.Ажаев. Экологический туризм. Учебное пособие. Павлодар, Кереку. 2016.-с64; В.Храбовченко. Экологический туризм. Учебно-методическое пособие. М:Финансы и статистика. 2003.-с167; В.Дроздов. Основы экологического туризма. Букинист. 2005.-с158; С.Шимова. Устойчивый туризм. Учебно-методическое пособие. Минск. РИПО. 2014.-с86

⁷Абдурахмонов К.Х. Менеджмент туризма // учебное пособие. – Т.: Фан ва технология, 2014. - 332 б., Тухлиев Н., Абдуллаева Т. Экологический туризм: сущность, тенденции и стратегия развития. – O‘zbekiston milliy ensiklopediasida, 2006., Tuxliyev I.S., Qudratov G‘.X., Pardaev M.Q. Turizmni rejalashtirish // Darslik. -T.: “Iqtisod-Moliya” nashriyoti, 2010. – 238 b., Eshstayev A.A. Turizm industriyasini boshqarishning marketing strategiyasi. // T: Fan, 2011. T. 1. № 1. 280 b., Safarov B.Sh. Milliy turizm xizmatlar bozorini innovatsion rivojlantirishning metodologik asoslari: monografiya. // T.: Fan va texnologiya, 2016. T. 1. № 1. 184 b., Xamidov O.X. O‘zbekistonda ekologik turizmni rivojlantirishni boshqarish mexanizmini takomillashtirish. Iqtisodiyot fanlari doktori ilmiy darajasini olish uchun yozilgan dissertatsiya. -S.: SamISI, 2017. - 260 b., Тураев Б.Х. Организационно-экономические механизмы регионального туризма // Ташкент: Фан, 2009. T. 1. № 1. С. 153., Aliyeva M.T. Iqtisodiyotni erkinlashtirish sharoitida turizm xizmatlari sohasini boshqarishning iqtisodiy jihatlari (O‘zbekiston Respublikasi misolida) // iqt. fan. doktorlik dissertatsiyasi avtoreferati. -Samarqand, 2019. 68 b., Norchayev A.N. Zamonaviy turizm infratuzilmasining shakllanish va rivojlanish tendensiyalari // iqtisodiyot fanlari doktori ilmiy darajasini olish uchun yozilgan dissertatsiya. – T.: TDIU, 2021. – 246-b., Ibragimov N.S. O‘zbekistonda xalqaro turizmni rivojlantirishda destinatsion menejment konsepsiyasini qo‘llash // dis. ... i.f.n. Buxoro, 2006. T. 1. № 1. 183 b., Matyakubov U.R. Orolbo‘yi mintaqasida turizmni strategik rivojlantirishning tashkiliy-iqtisodiy va metodologik yo‘nalishlarini takomillashtirish // DSc. diss. avtoref. – Urganch, 2022. – 78 b., Mirzayev A.T. O‘zbekistonda turistik-rekreatsiya faoliyatini boshqarish metodologiyasini takomillashtirish // DSc. diss. avtoref. – T.:, 2021. 68 b., Гольшева Е.В. Совершенствование организации и механизма регулирования развития туризма в рыночных условиях // дис. ... канд. экон. наук. Ташкент, 2012. Qodirov A.A. Hududlarda ekologik turizm salohiyatini barqaror rivojlantirishning uslubiy-metodologik asoslarini takomillashtirish // Iqtisodiyot fanlari doktori (DSc) dissertatsiyasi avtoreferati. 2024-yil 22-iyun., Amonboyev M., Khalilov S. Barqaror turizm rivojlanishi // o‘quv qo‘llanma – Toshkent: Innovatsion rivojlanish nashriyot-matbaa uyi, 2021. – 96 b.

mamlakatimizda shu bo'yicha olib borilayotgan tadqiqotlar yetarlicha emas. Ayni paytda, mavjud ilmiy ishlarda asosan ekologik turizmga oid masalalar chuqurroq o'rganilgan bo'lib, tog' va tog'oldi hududlarining iqtisodiy, ijtimoiy va institutsional jihatlari yetarlicha tahlil qilinmagan. Shu sababli, turizmning keng qamrovli tamoyillarini o'rganish, uning iqtisodiy va ijtimoiy rivojlanishga ta'sirini baholash hamda sohaga innovatsion yondashuvlarni tatbiq etish bo'yicha ilmiy tadqiqotlarni kuchaytirish zarurati mavjud.

Shu bilan birga, ushbu yo'nalishda olib boriladigan tadqiqotlarning ilmiy va amaliy ahamiyati yuqori bo'lib, bu mavzuni alohida tadqiqot obyekti sifatida tanlash zaruratini yuzaga keltiradi hamda uning dolzarbligini yanada oshiradi.

Dissertatsiya mavzusining tadqiqot amalga oshirilgan oliy ta'lim muassasasining ilmiy-tadqiqot ishlari bilan bog'liqligi. Mazkur dissertatsiya tadqiqoti "Ipak yo'li" turizm va madaniy meros xalqaro universitetining №SRITU-18/02-"Turizm va madaniy meros sohalarini samarali rivojlantirishning innovatsion usullari" mavzusidagi ilmiy-tadqiqot ishlari rejasiga mos keladi.

Tadqiqotning maqsadi tog' va tog'oldi hududlarida ekologik turizmni rivojlantirishning tashkiliy-iqtisodiy mexanizmlarini takomillashtirishga qaratilgan ilmiy taklif va amaliy tavsiyalar ishlab chiqishdan iborat.

Tadqiqotning vazifalari:

tog' va tog'oldi hududlarida ekologik turizm borasidagi dunyo olimlari tomonidan shu kunga qadar shakllantirilgan qarashlarni o'rganib chiqish;

tog' va tog'oldi hududlarida ekologik turizmni rivojlantirishni baholashning uslubiy yondashuvlarini aniqlash;

tog' va tog'oldi hududlarida turistik majmuasini shakllantirishdagi asosiy jihatlarni tahlil qilish;

tog' va tog'oldi hududlarida ekologik turizmni rivojlantirishda mavjud imkoniyatlarni o'rganish maqsadida ijtimoiy so'rovnomalar o'tkazish va uning natijalarini tahlil qilish;

muhofaza qilinadigan hududlarda ekologik turizmni tashkil etish va uni rivojlantirish masalalari bilan bog'liq bo'lgan muammolarni o'rganish;

Urgut tumanining alohida muhofaza etiladigan tabiiy hududlarining ekoturizm salohiyati va tashkillashtirish qobiliyatini baholash bo'yicha taklif va tavsiyalar ishlab chiqish;

Urgut tumanining alohida muhofaza etiladigan tabiiy hududlarining ekoturizm salohiyati va tashkillashtirish qobiliyatini baholash;

tog' va tog'oldi hududlarida o'rta muddatli istiqbolda ekologik turizmni rivojlanishiga oid ilmiy asoslangan prognozlar ishlab chiqish;

Samarqand viloyatida ekologik turizmni rivojlantirish bo'yicha ilmiy asoslangan tavsiyalar ishlab chiqish.

Tadqiqotning obyekti sifatida mamlakatimiz, jumladan Samarqand viloyati turizm sohasida faoliyat ko'rsatayotgan xo'jalik yurituvchi subyektlar olingan.

Tadqiqotning predmeti tog' va tog'oldi hududlarida ekologik turizmni rivojlantirishning tashkiliy-iqtisodiy mexanizmlarini takomillashtirish bilan bog'liq ijtimoiy-iqtisodiy munosabatlar majmui hisoblanadi.

Tadqiqotning usullari. Dissertatsiyada taqqoslash, tizimli tahlil, guruhlashtirish, induksiya-deduksiya, mantiqiy va taqqoslama tahlil, statistik va solishtirma tahlil, abstrakt-mantiqiy yondashuv, ekspert baholash, regression-korrelyatsion tahlil va ekonometrik modellashtirish va prognozlash, SWOT tahlili, AHP modeli, Latent class modeli, Mlogit modeli kabi usullardan foydalanilgan.

Tadqiqotning ilmiy yangiligi quyidagilardan iborat:

“Tabiatga sayohat” ekoturizmni rivojlantirish milliy dasturini amalga oshirish maqsadida yangi turizm xizmatlarini (Planting Tour, Plogging Tour va boshqalar) hamda ekoaksiyalarni tashkil etish asosida hududning mavjud tabiiy resurslaridan kelib chiqib turistlar uchun so‘qmoqlar, selfi zona va piknik zonalar, manzarali tomosha qilish maydonchalari hamda hayvonlarni masofadan kuzatish imkonini beruvchi “Photo tour in the mountains” fototurlarni tashkil etish bo‘yicha asoslangan takliflar asoslangan;

mamlakatimizning olis hududlari imkoniyatlaridan samarali foydalanish, turizm yo‘nalishiga qo‘shimcha investitsiyalarni jalb qilish, ekstremal turizm xizmatlarini kengaytirish, zamonaviy infratuzilma obyektlarini barpo etish maqsadida tadbirkorlik subyektlarining tog‘li hududlarda ziplayn xizmatlari va kanatli park (taypark) ekstremal turizm majmuasini tashkil qilish xarajatlarining bir qismini qoplab berish tartibi asosida tog‘li hududlarda umumiy masofasi 200 metrdan kam bo‘lmagan ziplayn ekstremal turizm majmuasi uchun 100 million so‘m, hamda 150 kvadrat metrdan kam bo‘lmagan kanatli park (taypark) ekstremal turizm majmuasi uchun 80 million so‘m miqdorida bir martalik subsidiya ajratishning “The procedure for granting a subsidy” takomillashtirilgan usuli bo‘yicha takliflar dalillangan;

mamlakatimizning mavjud resurslaridan oqilona foydalanish hisobiga tadbirkorlik subyektlari uchun qo‘shimcha imkoniyatlar yaratish orqali tog‘li va chekka hududlardagi aholining bandligini ta‘minlash, ularning daromad manbaini kengaytirish maqsadida ekohududlarda turistlik klasterlarni tashkil etish uchun tadbirkorlik subyektlariga “E-auksion” elektron savdo platformasi orqali 10 yil muddatga yer uchastkalari va davlat mulki obyektlarini ijaraga berish asosida tushgan mablag‘larning 50 foizi davlat qo‘riqxonalari bufer zonalari, milliy tabiat bog‘lari va pitomniklar yerlaridan doimiy foydalanuvchilarga, 10 foizi davlat mulki obyektlaridan samarali foydalanish markaziga, 40 foizi ekologiya jamg‘armasiga taqsimlanish “Method of rent distribution” usuli bo‘yicha asoslangan takliflari asoslangan;

mamlakatimizda muhofaza qilinadigan hududlarning milliy tabiat bog‘larida xo‘jalik faoliyati samaradorligini oshirish omillarining ta‘sirini hisobga olib, tog‘ va tog‘oldi hududlarning turistlik salohiyati va resurslardan samarali foydalanish ko‘rsatkichlarining prognoz hisob-kitoblari asosida 2030- yilgacha bo‘lgan o‘rta muddatli prognoz parametrlarini qo‘llash bo‘yicha amaliy tavsiyalar ishlab chiqilgan.

Tadqiqotning amaliy natijasi quyidagilardan iborat:

tog‘ va tog‘oldi hududlarida aholining ekologik turizm bo‘yicha bilim darajasini baholashning “qoniqarli (0-0,667)”, “yaxshi (0,668-0,810)” va “a‘lo (0,811-1)” darajali guruhlarga tabaqalashtirish hamda tizimli monitoringini

o‘tkazish asosida uzoq muddatli samarali rivojlanishini ta’minlovchi “Ekoturistik ta’lim markazlari”ni tashkil qilish taklifi asoslangan;

Urgut tumanidagi tashrif buyuriladigan hududlarida mahalliy va xorijiy turistlarni jalb qilishga ta’sir etuvchi ichki va tashqi omillarni tasniflash asosida diversifikatsiyalashgan “Ulug‘vor Urgut tog‘lari” nomli kombi turistik mahsuloti asosida ekoturistik mahsulotlarning raqobatbardoshligini oshirishda asoslangan;

ekologik turizmni rivojlantirishga va mahalliy hamda xorijiy turistlarni yanada ko‘proq jalb qilishga ta’sir etuvchi omillarni tahlil qilish natijasida zarur jihatlar takomillashtirilgan;

ekologik turizmning boshqa turlarini ham hududlarda qo‘llash va hali sohada foydalanilmayotgan yangi resurslardan foydalanish orqali rivojlantirish imkoniyatlari asoslangan.

Tadqiqot natijalarining ishonchliligi. Tadqiqot natijalarining ishonchliligi tahlil jarayonida O‘zbekiston Respublikasi Ekologiya, atrof-muhitni muhofaza qilish va iqlim o‘zgarishi vazirligining Turizm qo‘mitasi, O‘zbekiston Respublikasi Milliy statistika qumitasining rasmiy ma’lumotlari, Birlashgan Millatlar Tashkiloti (UN), Butunjahon turizm tashkiloti (UN Turizm), Xalqaro iqtisodiy forum (WEF), Xalqaro turizm va sayohat kengashi (WTTC), Jahon banki (WB), Iqtisodiy hamkorlik va taraqqiyot tashkiloti rasmiy ma’lumotlaridan foydalanilganligi, ishda qo‘llanilgan yondashuv va usullarning maqsadga muvofiqligi va ilmiy asoslanganligi, keltirilgan xulosa, taklif va tavsiyalarning vakolatli tashkilotlar tomonidan amaliyotga joriy qilinganligi bilan izohlanadi.

Tadqiqot natijalarining ilmiy va amaliy ahamiyati. Tadqiqot natijalarining ilmiy ahamiyati tog‘ va tog‘oldi hududlarida ekologik turizm tutgan o‘rnini belgilash hamda yashil iqtisodiyot sharoitida turizmni samarali rivojlantirish xususiyatlarini aniqlash, bu jarayonni metododik asoslarini takomillashtirish va davlat qarorlarini qabul qilishda qo‘llash imkoniyatini beradi. Shu bilan birga, ushbu tadqiqot natijalari barqaror turizmni rivojlantirish uchun iqtisodiy-huquqiy, tashkiliy va uslubiy asoslarni takomillashtirishga yo‘naltirilgan ilmiy izlanishlar uchun nazariy va amaliy manba sifatida foydalanish imkoniyatini taqdim etadi.

Tadqiqot natijalarining amaliy ahamiyati tog‘ va tog‘oldi hududlarida ekologik turizmni samarali rivojlantirish mexanizmlarini takomillashtirish orqali barqaror ijtimoiy-iqtisodiy rivojlanishga erishish va sohaning jozibadorligini oshirish bo‘yicha takliflardan O‘zbekiston Respublikasi Ekologiya, atrof-muhitni muhofaza qilish va iqlim o‘zgarishi vazirligi tasarrufidagi tuzilmalar faoliyatida bevosita foydalanish mumkinligi bilan izohlanadi. Shuningdek, tadqiqot natijalari 2022-2026-yillarda O‘zbekiston Respublikasini rivojlantirishning yettita ustuvor yo‘nalishi bo‘yicha Taraqqiyot strategiyasida belgilangan vazifalarni bajarish yuzasidan chora-tadbirlarni ishlab chiqishga muayyan darajada xizmat qilishi mumkin.

Tadqiqot natijalarining joriy qilinishi. Tog‘ va tog‘oldi hududlarida ekologik turizmni rivojlantirishning tashkiliy-iqtisodiy mexanizmlarini takomillashtirish bo‘yicha ishlab chiqilgan takliflar asosida:

mamlakatimizning mavjud resurslaridan oqilona foydalanish hisobiga tadbirkorlik sub’yektlari uchun qo‘shimcha imkoniyatlar yaratish orqali tog‘li va

chekka hududlardagi aholining bandligini ta'minlash, ularning daromad manbaini kengaytirish maqsadida ekohududlarda turistik klasterlarni tashkil etish uchun tadbirkorlik sub'yektlariga "E-auksion" elektron savdo platformasi orqali 10 yil muddatga yer uchastkalari va davlat mulki obyektlarini ijaraga berish asosida tushgan mablag'larning 50 foizi davlat qo'riqxonalari bufer zonalari, milliy tabiat bog'lari va pitomniklar yerlaridan doimiy foydalanuvchilarga, 10 foizi Davlat mulki obyektlaridan samarali foydalanish markaziga, 40 foizi Ekologiya jamg'armasiga taqsimlanish "Method of rent distribution" usuli bo'yicha asoslangan takliflar 2024-yil 12-yanvardagi PQ-21-sonli "Ekologik turizm yo'nalishida faoliyati yo'lga qo'yiladigan istiqbolli turistik klaster loyihalar"ning "Manzilli ro'yxati"ga kiritilgan (Turizm qo'mitasining 2025-yil 28-oktyabrdagi 03-10-17-11101-son ma'lumotnomasi). Mazkur taklifning amaliyotga joriy qilinishi natijasida tog' va tog'oldi hududlarida turizm ob'yektlarini ijaraga berish asosida aholini ish bilan band qilish 1,2 marta oshirish imkoniyatlari dalillangan;

ichki turizmni rivojlantirish hisobira 40 millionta mahalliy sayyohlarning hududlarga safarlarini tashkil etish, qo'shimcha 378 ta turoperator faoliyatini yo'lga qo'yish maqsadida "O'zbekiston bo'ylab sayohat qil!" dasturini amalga oshirish uchun har oyning ikkinchi haftasining shanba va yakshanba kunlari "Oila va jamoa bilan sayohatga chiqish kuni"ni targ'ib qilishda tog' va tog'oldi hududlarida ekologik turizmni rivojlantirish asosida turizm salohiyati yuqori bo'lgan 36 ta tuman (shahar) hududlarida manzarali daraxtlar va dorivor o'simliklardan (sakura, atirgul, lavanda, barbaris, qizil do'lana va boshqalar) iborat kamida 3-10 gektar yer maydonlarida "Dendropark"lar tashkil qilish bo'yicha asoslangan takliflar 2025-yil 15-maydagi PF-87-son "Xorijiy va mahalliy turistlar oqimini yanada oshirish, turizm infratuzilmasini yaxshilash va targ'ibot ishlarini kengaytirish" bo'yicha "Yo'l xaritasi"ga kiritilgan (Turizm qo'mitasining 2025-yil 28-oktyabrdagi 03-10-17-11101-son ma'lumotnomasi). Ushbu taklifning amaliyotda qo'llanilishi mamlakatimizda hududiy va mintaqaviy ekoturizm resurslaridan samarali foydalanish imkoniyatlarini oshirib, tog' va tog'oldi hududlarda ekoturizmni rivojlantirishga, turistik maxsulotlar diversifikatsilashtirish asosida ichki va kirish turizmi oqimini 8 % ko'payishiga xizmat qilgan;

mamlakatimizning olis hududlari imkoniyatlaridan samarali foydalanish, turizm yo'nalishiga qo'shimcha investitsiyalarni jalb qilish, ekstremal turizm xizmatlarini kengaytirish, zamonaviy infratuzilma obyektlarini barpo etish maqsadida tadbirkorlik sub'yektlarining tog'li hududlarda zipline xizmatlari va kanatli park (taypark) ekstremal turizm majmuasini tashkil qilish xarajatlarining bir qismini qoplab berish tartibi asosida tog'li hududlarda umumiy masofasi 200 metrdan kam bo'lmagan zipline ekstremal turizm majmuasi uchun 100 million so'm, hamda 150 kvadrat metrdan kam bo'lmagan kanatli park (taypark) ekstremal turizm majmuasi uchun 80 million so'm miqdorida bir martalik subsidiya ajratishning "The procedure for granting a subsidy" takomillashtirilgan usuli bo'yicha asoslangan takliflar 2025-yil 19-iyundagi 383-son "Tadbirkorlik sub'yektlarining tog'li va cho'l hududlarda zipline xizmatlari va kanatli park (taypark) ekstremal turizm majmuasini tashkil qilish xarajatlarining bir qismini

qoplab berish tartibi to'g'risida" vaqtinchalik "Nizom"ga kiritilgan (Turizm qo'mitasining 2025-yil 28-oktyabrdagi 03-10-17-11101-son ma'lumotnomasi). Taklifning amalga oshirilishi natijasida Samarqand viloyati ekoturizm obyektlarida turistik xizmatlar hajmi 20%ga ortishiga imkon berdi;

mamlakatimizda muhofaza qilinadigan hududlarning milliy tabiat bog'larida xo'jalik faoliyati samaradorligini oshirish omillarining ta'sirini hisobga olib, tog' va tog'oldi hududlarning turistik salohiyati va resurslardan samarali foydalanish ko'rsatkichlarining prognoz hisob-kitoblari asosida 2030-yilgacha bo'lgan o'rta muddatli prognoz parametrlarini qo'llash bo'yicha amaliy tavsiyalar Turizm qo'mitasi tomonidan ishlab chiqilgan "2025-2030-yillarda hududlarning turizm salohiyatini izchil o'rganish natijasida amalga oshirilishi rejalashtirilgan chora-tadbirlar" dasturi va "Yo'l xaritalari"ga kiritilgan (Turizm qo'mitasining 2025-yil 28-oktyabrdagi 03-10-17-11101-son ma'lumotnomasi). Natijada, keyingi besh yil davr mobaynida Samarqand viloyatidagi ekoturistik manzillarga tashrif buyuradigan turistlar sonining 2 baravarga oshishi dalillangan.

Tadqiqot natijalarining aprobatsiyasi. Mazkur tadqiqot natijalari 2 ta xalqaro va 2 ta respublika miqyosidagi ilmiy-amaliy anjumanlarda muhokamadan o'tkazilgan.

Tadqiqot natijalarining e'lon qilinishi. Dissertatsiya mavzusi bo'yicha jami 11 ta ilmiy ish, shu jumladan, O'zbekiston Respublikasi Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalar vazirligi huzuridagi Oliy attestatsiya komissiyasining doktorlik dissertatsiyalari asosiy natijalarini chop etish tavsiya etilgan ilmiy jurnallarda 7 ta ilmiy maqola, jumladan, 5 tasi respublika va 2 tasi xorijiy jurnallarda nashr qilingan.

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

DISSERTATSIYANING ASOSIY MAZMUNI

Kirish qismida dissertatsiya mavzusining dolzarbligi va zarurati asoslangan, tadqiqotning maqsadi va vazifalari, obyekti va predmeti tavsiflangan, respublika fan va texnologiyalari rivojlanishining ustuvor yo'nalishlariga mosligi ko'rsatilgan, tadqiqotning ilmiy yangiligi va amaliy natijalari bayon qilingan, tadqiqot natijalarining ishonchliligi, ilmiy va amaliy ahamiyati ochib berilgan.

Dissertatsiyaning birinchi bobi "**Tog'li hududlarda ekologik turizmni rivojlantirishning nazariy-uslubiy asoslari**" deb nomlanib, unda "ekoturizm" tushunchasining nazariy asoslari va mintaqada ekologik turizmni rivojlantirishning ustuvor yo'nalishlari, ilg'or xorijiy mamlakatlar tajribasini o'rganish asnosida dunyo olimlarining ekologik turizmning shakllanish jarayonlaridan boshlab shu kunga qadar keltirilgan ta'riflari taqdim etilgan hamda O'zbekistonda ekologik turizm yo'nalishini rivojlantirishning mexanizmlari tadqiq qilingan.

"Ekologik turizm" tushunchasiga retrospektiv tahlil asosida yondashilib quyidagi mualliflik ta'rifi taklif etilgan. "Ekologik turizm-bu mahalliy xalqlar

o‘rtasida ekologik mas’uliyat tushunchasini targ‘ib qilish barobarida ularning moddiy manfaat ko‘rishini ta’minlovchi barqaror turizm shaklidir”(1-jadval).

Ilmiy ishning ushbu bobida xorijiy va milliy ilmiy adabiyotlardagi mavjud tajribaga asosan ekologik turizmni rivojlantirishning asosiy tamoyillari, xususan, ekologik, ijtimoiy-madaniy yo‘nalishdagi salbiy oqibatlarni minimallashtirish, ekologik barqaror muhitni saqlab turish, ekologik ta’lim va tarbiya, mahalliy aholi tomonidan turistik faoliyatdan daromad olish va ularda tabiatni muhofaza qilishga undash, sayyohlar boradigan mintaqalar barqaror rivojlanishiga munosib hissa qo‘shish, iqtisodiy samaradorlik kabi tamoyillar hamda ularning o‘zaro farqli xususiyatlari yoritilgan.

1-jadval

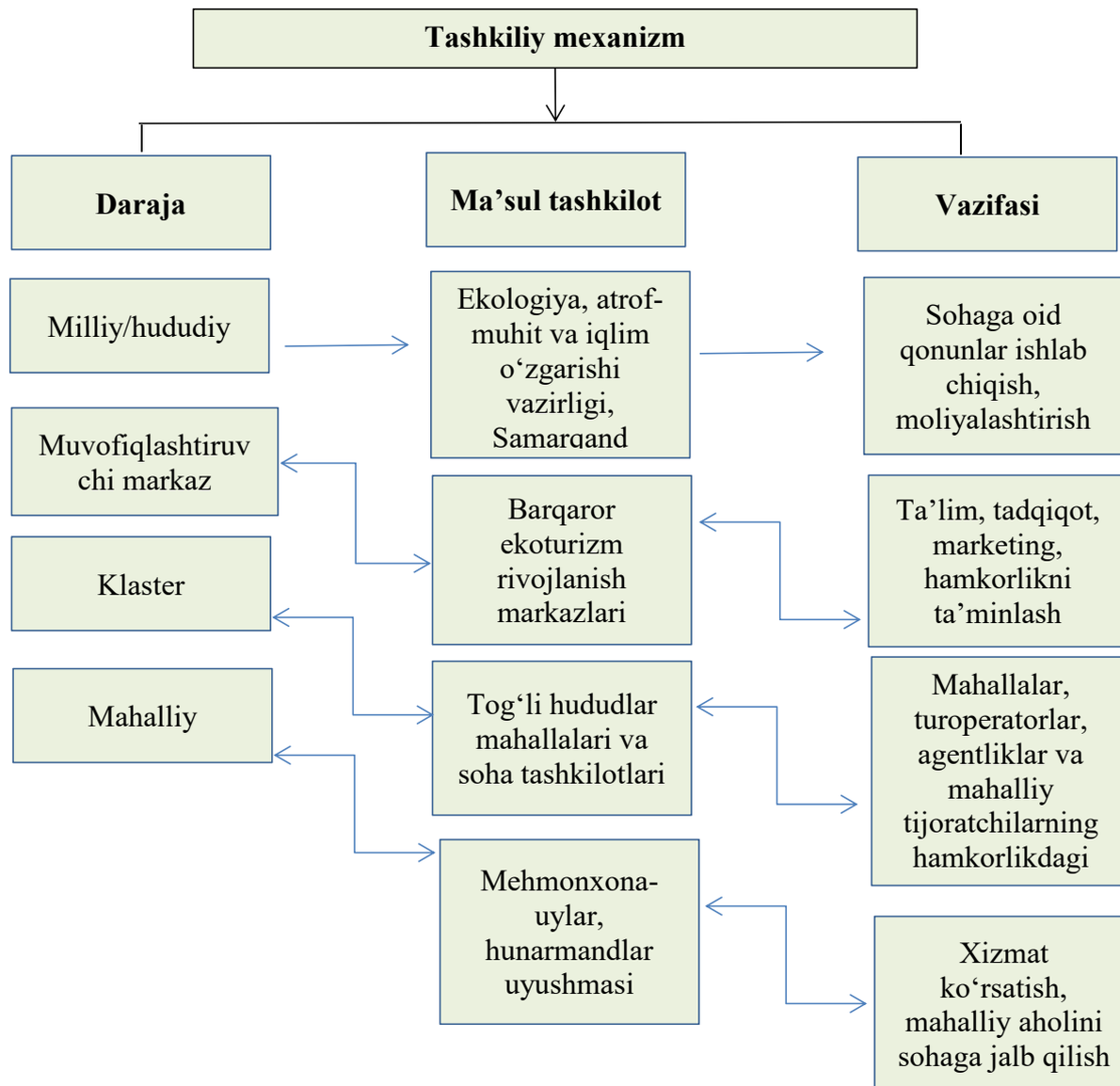
Ekologik turizmni rivojlantirishning retrospektiv tahlili⁸

Davri	Ilmiy maktab vakillari	Ilmiy yondashuv	Ta’rifi	Xususiyatlari
Ekologik turizm paydo bo‘lishining ilk davrlaridagi qarashlar (1965-1999)	Hetzer, Jubenville va Usher, Laarman va Durst, Fennell, Eagles, Ziolkowski, Ekoturizm jamiyati, Wallace Wallace, Bramwell va Lane, Avstraliya turizm departamenti, Karwacki va Boyd, Kates va Clark	Tabiiy resurslarga asoslangan yondashuv	Ekologik turizm tabiatning asrab-avaylanishi va hududning va hudud atrofida yashaydigan aholiga daromad olib keluvchi strategiyalardan biri	Hududga bog‘lanishi; Tabiiy resurslarning mavjudligi
2000-2010-yillarda ekologik turizm haqidagi qarashlar	Wearing va Neil, Stem va boshqalar, Hawkins, Burns, Saatsakis va Milonakis, Fisher va Treg, Neth, Libosada, Gursoy va boshqalar	Barqaror turizmni rag‘batlantirishga asoslangan yondashuv	Iqtisodiy rivojlanish, kambag‘allikni kamaytirish va biologik xilmaxillikni saqlab qolishga yo‘naltirilgan strategiyalardan biri	Barqarorlik prinsipiga to‘liq amal qilinishi; Ijtimoiy-madaniy resurslardan foydalanishda barqarorlik talablarining bajarilishi
Keyingi o‘n yillikda ekologik turizm haqidagi qarashlar	Hamidov O.H., Norchayev A.N., Hossain Bhuiyan, Acquah, Brokaj, Cater, Lerdsuchatavanich va boshqalar, Wilson va boshqalar, Xaitboyev R., Lee va Jan, Vyasha Harilal, Rakatama va Pandit, Ardiati	Tabiiy muhit, o‘ziga xos madaniyat turlarini o‘rganish, hurmat qilish va bilim olishga asoslangan yondashuv	Tabiiy resurslardan tabiat qonuniga binoan foydalanish va mahalliy o‘ziga xos madaniyat namunalarini o‘rganishga asoslangan strategiyalardan biri	Mahalliy aholining va turistlarning bilim olishga bo‘lgan xoxishini qo‘llab-quvvatlash;

Yuqorida qayd etilgan muammolarni yechimi sifatida tadqiqot jarayonida zamonaviy innovatsion yondashuvlar asosida mintaqada ekologik turizmni rivojlantirish strategiyasini ishlab chiqish, ekoturizm sohasini rivojlantirish

⁸ Muallif tomonidan tayyorlangan.

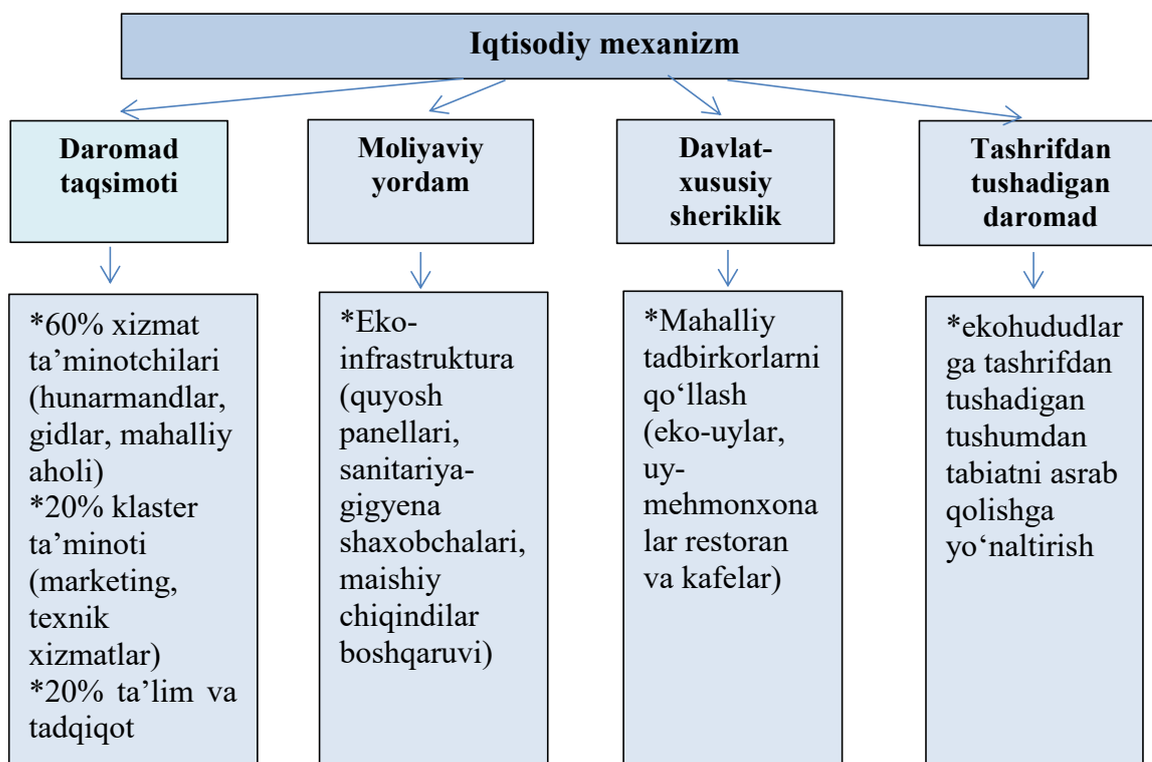
omillarini aniqlash, hududda kichik ekoturistik zonalar, ekoturizm klasterlari va boshqalarga oid normativ-huquqiy hujjatlarni takomillashtirish, ekoturizm sohasiga zamonaviy texnologiyalarni tadbiiq qilish, ekologik turizmni qo‘llab-quvvatlovchi moliyaviy mexanizmlarni amalga oshirishga qaratilgan Samarqand viloyatiga xos bo‘lgan ekoturizmni rivojlantirishning tashkiliy(1-rasm) va iqtisodiy mexanizmlari taklif etildi (2-rasm).



1-rasm. Tog‘li hududlarda ekologik turizmni rivojlantirishning tashkiliy mexanizmi⁹

Tadqiqot ishining “O‘zbekiston Respublikasi tog‘ va tog‘oldi hududlarida ekologik turizmning rivojlanish holati va samaradorligini oshirish tahlili” deb nomlangan ikkinchi bobida tadqiqot ishimizning obykti hisoblangan Urgut tumanining tog‘li hududlarida ekoturizmni rivojlantirishning turizmni rivojlantirishning SWOT tahlili amalga oshirildi.

⁹ Muallif tomonidan ishlab chiqilgan.



2-rasm. Tog'li hududlarda ekologik turizmni rivojlantirishning iqtisodiy mexanizmi¹⁰

Tumanning ekoturistik imkoniyatlarini aniqlashda SWOT (kuchli tomon, zaif tomon, imkoniyatlar va tahdidlar) tahlili usulidan foydalanildi. Ushbu tahlil turi tumanning ichki (kuchli va zaif tomonlari) va tashqi (imkoniyatlar va tahdidlar) muhit holati haqida to'liq tasavvurga ega bo'lishga yordam berdi. Ekoturistik imkoniyatlarni aniqlashda AHP (analytic hierarchy process) modelidan foydalanildi. AHP modelining eng ahamiyatli jihatlaridan biri-uning natijasida hududda turistik resurslardan foydalanish imkoniyatlari haqida aniq tasavvurga ega bo'lindi. Tahlil natijalari sohada faoliyat ko'rsatib kelayotgan shaxslardan olingan so'rovnoma asoslangan.

Tumanning o'ziga xos madaniyat ko'rinishlarining yaxshi saqlanganligi uning ustunlik tomoni bo'lib, ushbu omillardan ekologik turizmni rivojlantirishda samarali foydalanish mumkin. Tumanning o'ziga xos madaniyat ko'rinishlari aholining turmush tarziga singib ketgan madaniyat ko'rinishlari bo'lib, ularning qadriyatlari va urf-odatlaridir. Mamlakatimizda hali jamiyatga asoslangan ekoturizm (community-based ecotourism) shakllanib ulgurmaganini hisobga oladigan bo'lsak, ushbu yo'nalishni ekologik turizmga yo'naltirish har tomonlama foydali bo'ladi. Tumanning 116 ta mahalla fuqarolar yig'inlarida istiqomat qiluvchi aholining katta qismi tijoratchilik, kashtado'zlik, temirchilik, to'n tikish, sopol buyumlar ishlab chiqarish kabi mashg'ulotlar bilan shug'ullanadi. Bunday faoliyat turlari chet ellik mehmonlarda ham katta qiziqish uyg'otishi tabiiy.

Keyingi bosqichda 2023-yilning may va 2024-yilning iyun-iyul oylarida mahalliy aholidan (200 kishi) va mahalliy turistlardan (103 kishi) ijtimoiy

¹⁰ Muallif ishlanmasi.

so'rovnoma olindi va olingan so'rovnomalarda jami 303 kishi qatnashdi. Olingan ma'lumotlar natijalarini tahlil qilishda STATA17 dasturidan foydalanildi va natijalar quyidagicha shakllandi.

2-jadval

Urgut tumanida o'tkazilgan SWOT - tahlili omillarining umumiy ustunlik darajalari¹¹

SWOT guruhlari	Guruh ustuvorligi	SWOT guruhlari omillari	Guruh tarkibidagi omillar ustunligi
Kuchli tomon	0,365	Tabiiy va madaniy resurslarga boyligi	0,2860
		Ziyorat joylarining ko'pligi	0,1140
		Milliy bog'ning mavjudligi	0,0698
		O'ziga xos madaniyat ko'rinishlarining yaxshi saqlanganligi	0,3349
		Turizm sohasi faoliyatining yo'lga qo'yilganligi	0,1953
Zaif tomon	0,163	Ishsizlikning yuqoriligi	0,0808
		Axborot resurslarining yetishmasligi	0,1667
		Tashkilotlar hamkorligidagi kamchiliklar	0,3182
		Malakali kadrlarning yetishmasligi	0,1768
		Nosoz infratuzilma	0,2576
Imkoniyatlar	0,365	Mahalliy aholining moddiy daromad olishi	0,1716
		Milliy hunarmandchilik mahsulotlarining o'sishi	0,2666
		Chet ellik investorlarni jalb qilish	0,0460
		Tabiatni asrashda samarali yechim	0,3459
		Mahalliy aholining turmush darajasining yaxshilanishi	0,1217
Tahdidlar	0,106	Foydaning notekis taqsimlanishi	0,3060
		Flora va fauna holatining yanada yomonlashishi	0,1375
		Ish o'rinlarining vaqtinchalik ekanligi	0,0643
		Xizmatlar ko'lamining torligi	0,3459
		Hududda aholining zich joylashganligi	0,1463

Ekoturistik hududlarda ekoturizmni barqaror rivojlantirishda aholining ekoturizm to'g'risida bilimni baholashning “qoniqarli (0-0,667)”, “yaxshi (0,668-0,810)” va “a'lo (0,811-1)” me'zonlari ishlab chiqildi. Aholining ekoturizm sohasida bilimlarini ifodalovchi 8 ta o'zgaruvchi va har bir o'zgaruvchi kategoriyali sifat ko'rsatkichda ifodalandi.

Tahlil natijalariga ko'ra, Yashirin guruh (Latent class, gaussian) modelidan foydalanilgan holda aholining ekoturizm bilan bog'liq bilimlarini ifodalovchi o'zgaruvchilardan hosil bo'lgan guruhlar soni 3 tani tashkil etdi. Guruhlar soni optimalligini aniqlashda entropiya qo'llanildi. Yashirin guruh (Latent class, gaussian) modelidan foydalanilgan holda “Ekoturizm to'g'risida aholi bilimi”ni qoniqarli, yaxshi va a'lo bo'lgan, 3 guruhga ajratildi. Umumiy 200 nafar respondentning 38,1 foizi “qoniqarli” bilimga ega ekanligi aniqlandi.

3-jadval

¹¹ Muallif ishlanmasi.

Yashirin guruh (*Lattent class, gaussian*) modeli uchun umumiy xususiyatni ifodalovchi o'zgaruvchilarni guruhlashda AIC va BIC mezonlar natijasi¹²

T/r	Ko'rsatkich	AIC	BIC	Entropiya
1.	Ekoturizm to'g'risida aholi bilimi	3843,469	3896,242	-
		378,34	3866,798	0,690
		3700,276	3812,419	0,722
		3701,636	3843,464	0,715

Urgut tumanida ekoturizm faoliyatini rivojlantirish qator omillar bilan bog'liq bo'lib, faoliyatni diversifikatsiya qilish yoki kengaytirilgan xizmat ko'rsatish faoliyatini tashkil etishda ijtimoiy-iqtisodiy qo'llab-quvvatlash shular jumlasidandir. Hukumat tomonidan faoliyatni kengaytirish yoki turistlarga sifatli xizmat turlarini taklif etishda subsidiya yoki imtiyozli kreditlar ajratilishi, faoliyatdan keladigan daromadning oshishiga ijobiy ta'sir ko'rsatadi.

4-jadval

Urgut tumanida ekoturizmni rivojlantirishda turli omillar bilan bog'liqlik tahlili¹³

T/r	Ko'rsatkichlar	5-10 nafar	10-15 nafar	15-20 nafar	20-25 nafar
1.	Subsidiya ajratish:				
	- Pearson chi2	0,414	0,090*	0,027**	0,826
	- Kendall qiymat	0,0578	0,1200	0,1567	0,0156
2.	Imtiyozli kredit ajratish:				
	- Pearson chi2	0,733	0,632	0,019**	0,002***
	- Kendall qiymat	-0,0241	0,0339	0,0962	0,1183

4-jadval tahlil natijalariga ko'ra, Urgut tumanida 10-15 va 15-20 nafargacha bir martalik turistlar tashrif buyuriladigan hududlarda davlat tomonidan faoliyatni kengaytirish yoki xizmat sifatini oshirishga subsidiya ajratish mos ravishda 10($p < .1$) va 5 foiz($p < .05$)likda statistik muhim ahamiyatga egaligi tahlil natijalari ko'rsatmoqda. Ya'ni, davlat tomonidan subsidiya ajratilishi 12-15,6 foizga turistlar guruhini oshiradi. Shuningdek, imtiyozli kreditlarni ajratish 15-20 va 20-25 nafar bir martalik tashrif buyuradigan turistik hududlar uchun statistik mos ravishda 5 ($p < .05$) va 1 foiz ($p < .01$)likda statistik muhim ahamiyatga ega. 20-25 nafarlik bir martalik tashrif buyuruvchi turistlar qamrovi bo'yicha 11,8 foizga oshirish tahlil natijalari ko'rsatmoqda. Tumanda osma dor yo'llarining ishga tushirilishi nafaqat sayyohlar sonining oshishiga, balki mahalliy aholining sohaga jalb qilinishi va iqtisodiy faollikni yuzaga keltiradi. Shuning uchun ushbu faoliyatning davlat tomonidan moliyalashtirilishi va moddiy yordam ajratilishi ekoturizmning tog'li hududlarda barqaror rivojlanishini ta'minlaydi. Davlat tomonidan ajratiladigan subsidiyalar tumanning tog'li hududlari infratuzilmasini yaxshilaydi, mahalliy tadbirkorlikni qo'llab-quvvatlaydi, mahalliy va xorijiy turistlar oqimini oshiradi va yashil iqtisodiyot tamoyillarini rag'batlantiradi (5-jadval). Davlat tomonidan

¹² So'rovnomalar natijalari asosida muallif hisob-kitobi.

¹³ Muallif ishlanamasi.

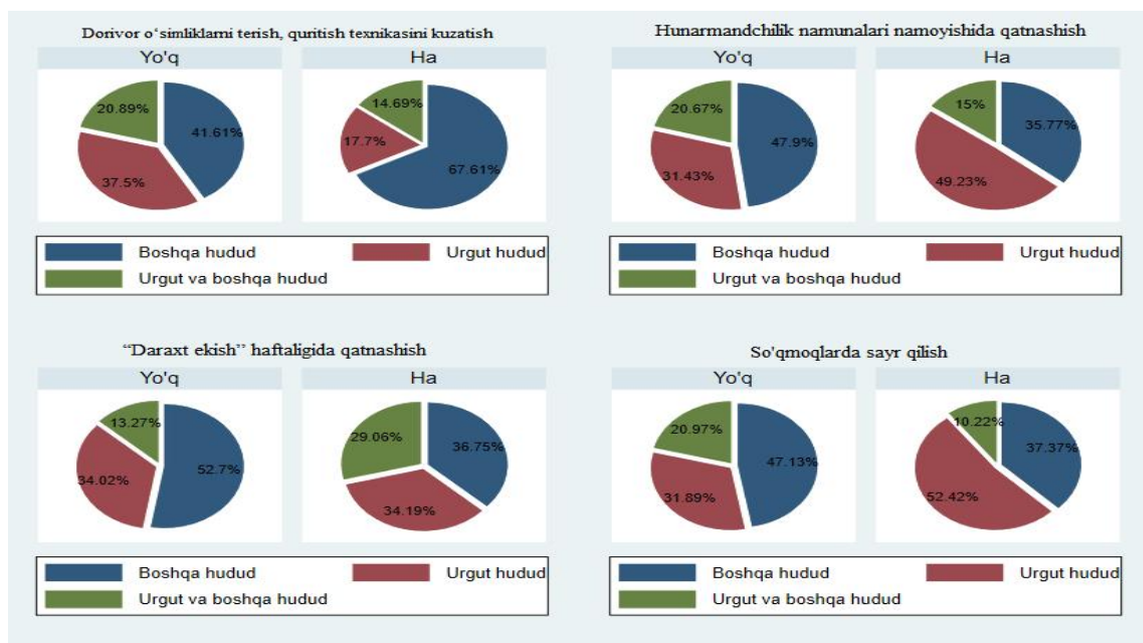
beriladigan subsidiyalarning ajratilish tamoyilini quyidagi mexanizm asosida amalga oshirish taklif etildi.

5-jadval

Tog‘li hududlarda ekoturizmni rivojlantirishda subsidiyalarni ajratish mexanizmi¹⁴

Belgilangan yo‘nalish	Subsidiya ko‘rinishi	Amaliyot
Infratuzilmaning yaratilishi	30%lik davlat subsidiyasi	Kanat yo‘li, ziplayn, texnik xizmatlar va xavfsizlik tizimi uchun
Mahalliy tijoratni qo‘llab-quvvatlash	25%lik imtiyozli kredit	Ovqatlanish punktlari, ijara nuqtalari, ekstremal sport markazlari
Trening va sertifikatlash	15%lik subsidiya	Mahalliy aholining yosh qatlami uchun xavfsizlik va xizmat ko‘rsatishni o‘zida jamlagan treninglar
Marketing va reklama xizmatlari	10%lik subsidiya	Turistik mahsulotlarni ichki hamda tashqi bozorga olib chiqish
Texnik xizmatlar va monitoring xizmatlari	20%lik subsidiya	Atrof-muhitning ziyon ko‘rmasligini ta‘minlash va tizimli xizmatni yo‘lga qo‘yish

Keyingi navbatda hududning ekoturistik imkoniyatlarini aniqlash maqsadida mahalliy aholi va mahalliy turistlardan so‘rovnoma olindi. Turizm maskanlarida turizm faoliyatlarini diversifikatsiyalash yoki ular o‘rtasida integratsiyani tashkil etish mahalliy yoki xorijiy turistlar tashrifini oshiradi. Bu borada Urgut tumanida tashkil etilgan turizm maskanlarida ekoturizmni rivojlantirish mahalliy turistlar tanloviga qay darajada ta‘sir etishi o‘rganildi.



3-rasm. Mahalliy turistlarda turizm maskanlari va ekoturizm o‘rtasida integratsiya tanlovi¹⁵

¹⁴ Muallif ishlanmasi.

¹⁵ Muallif ishlanmasi.

3-rasmga ko‘ra, Urgut tumani turizm maskanlarida “Hunarmandchilik namunalari namoyishida qatnashish” xizmatining tashkil etilishini mahalliy turistlarning 49,23 foizi foydalanish istagini bildirishgan. Urgut tumanida “Daraxt ekish” haftaligida qatnashish va hunarmandchilik namunalari namoyishida qatnashish kabi mashg‘ulotlar respondentlar uchun bevosita hududdagi ekoturizm jozibadorligi “tortuvchi omil (*pull factor*)” sifatida ko‘rishimiz mumkin. Tahlil natijalariga asoslanib aytish mumkinki, tumanning tog‘li hududlarida “Dendoparklar” ya’ni turli daraxt hamda o‘simliklar ekilgan maydonlarning tashkil etilishi bu yerning ekoturistik imkoniyatlarini yanada oshirishi mumkin. Bu kabi bog‘lar ayniqsa, tumanning Soyg‘o‘s, Omonqo‘ton va Tersak qishloqlarida tashkil etilish darajasi yuqori(6-jadval). Buning asosi quyidagi jadvalda berib o‘tildi.

6-jadval

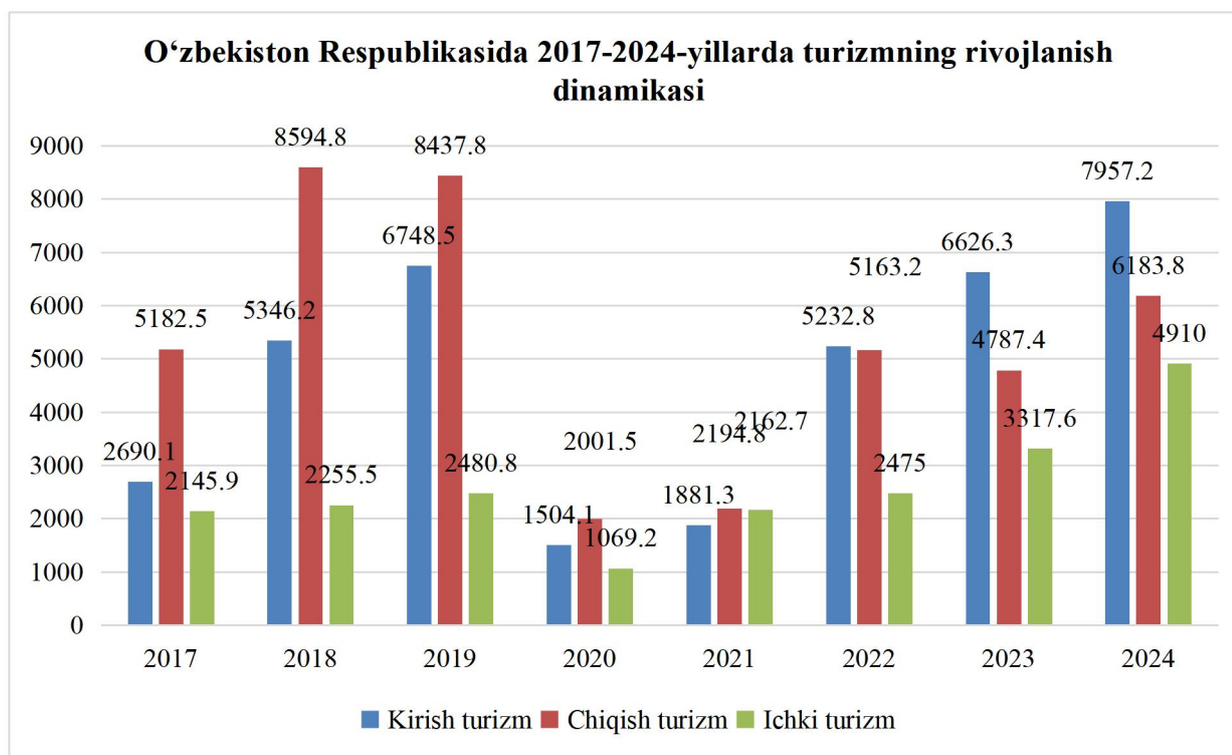
Urgut tumanida “Dendropark”lar tashkil etish imkoniyati yuqori bo‘lgan qishloqlar¹⁶

	Manzil		
	Soyg‘o‘s	Omonqo‘ton	Tersak
Tabiiy resurslar	Boy o‘simlik dunyosi va nam mo‘tadil havо	Tog‘li o‘rmon zonasi, tabiiy bioxilma-xillik, sharsharalar, archalar	Tog‘lar, sharsharalar
Turistik imkoniyatlar	Urgut shahriga olib boruvchi asosiy yo‘lga yaqin joylashgan	“Omonqo‘ton” milliy tabiat bog‘i	Uy-mehmonxonalar, mahalliy mahsulotlar
Ekologik o‘ziga xoslik	Mahalliy mevali daraxtlar, dorivor o‘simliklar, Markaziy Osiyoga xos flora	Yovvoyi nok, bodom, archa va pista daraxtlar	Qurg‘oqchilikka chidamli o‘simliklar, dorivor o‘simliklar

Soyg‘o‘s aholisi bog‘dorchilik bilan shug‘ullanadi va tumanda yashil hududlarni yanada kengaytirishda ularning yordami ahamiyatli. Mahalla tabiiy buloqlarga egaligi va tog‘oldi hududida joylashganligi daraxtlar ekish uchun ayni zaruriy muhitni yarata oladi. Omonqo‘ton mahallasining kichik daryolari va irmoqlari yashil maydonlarni sug‘orishda muhim rol o‘ynaydi. Ushbu mahallada milliy tabiat bog‘ining mavjudligi o‘ziga xos o‘simlik dunyosini o‘rganishda va tadqiqotlar olib borish imkoniyatini beradi. Tersak mahallasining ekin ekiladigan va toshloq hududi qurg‘ochilikka moslashuvchan o‘simliklar uchun mos muhitni yaratadi. Bu kabi turistik imkoniyati yuqori hududlarda yashil maydonlarning kengaytirilishi ayniqsa shanba va yakshanba kunlari oilaviy sayohatlarni tashkil etish va mahalliy aholining vaqtini maroqli o‘tkazish barobarida tabiatni asrash va yosh avlodda atrof-muhitga nisbatan muhabbat uyg‘otish tuyg‘ularini shakllantiradi. Xulosa o‘rnida aytish mumkinki, Tersak, Omonqo‘ton va Soyg‘o‘s mahallalarida yashil bog‘larning tashkil etilishi manzarali daraxtlar va dorivor o‘simliklarning asrab-avaylanishini va turistik mahsulot sifatida foydalanish imkoniyatini ta‘minlaydi.

¹⁶ Muallif ishlanmasi.

Keyingi bosqichda O‘zbekistonning ekoturistik salohiyati tahlil qilindi. So‘nggi yillarda mamlakatga tashrif buyurayotgan turistlar oqimi dinamikasi jadal o‘sgan va pandemiyadan oldingi darajaga yetgan. 2024-yilda mamlakatimizga kelgan xorijiy sayyohlar soni 2019-yilga nisbatan 117,9 foizga oshgan. 2022-yilda 2021-yilga nisbatan rekord darajadagi o‘shish sur‘ati 278 foizni tashkil etgan bo‘lsa, 2023-yilda o‘tgan yilga nisbatan 127 foizni tashkil etgan bo‘lsa, bu turizm sohasi tez tiklanganidan dalolat beradi. Bunga viza rejimini yanada soddalashtirish, yangi jozibador turistik mahsulotlarni ishlab chiqish, ishbilarmonlik faolligini oshirish, eng muhim yo‘nalishlarda keng ko‘lamli tadbirlar (ShHT sammiti, biznes-forumlar) o‘tkazish bo‘yicha amaliy chora-tadbirlar orqali ham erishildi. Statistik ma’lumotlarga qaraganda, mamlakatimizga tashrif buyurayotgan turistlar soni ikki barobarga ko‘paygan. Sohadan tushayotgan daromad esa 4 barobarga oshgan. 2030-yil uchun 15 million xorijlik va 25 million mahalliy turistlar oqimi prognozlashtirilgan.



Respublikamizda muhofaza qilinadigan tabiiy hududlarning maydoni ham pandemiyadan oldingi davrga nisbatan 4 baravarga kengaygan. 2017-yilda MQTH (muhofaza qilinadigan tabiiy hududlar)lar maydoni 874,5 ming gektarni tashkil qilgan va keyingi uch yil mobaynida 1,5 baravarga davomiy tarzda kengayib borgan. Pandemiyadan keyingi davrda har yili bunday maydonlar o‘shishda davom etib, 2023-yilda 6321,4 ming gektarni (respublika hududining 14,08%i) tashkil qilgan. Bu mamlakatimizning ekologik turizmni rivojlantirishda ulkan imkoniyatga ega ekanligini anglatadi. Samarqand viloyati turistlar oqimi dinamikasiga asoslanib aytish mumkinki, turistlar sonining keskin oshishi turizmning yangi yo‘nalishlarining ham kengayishiga sabab bo‘lmoqda (7-jadval).

7-jadval

Samarqand viloyatining turizm sohasining 2019-2024-yillardagi asosiy ko'rsatkichlari¹⁷

Turizm ko'rsatkichlari	Yillar						2024-yil 2019-yilga nisbatan o'sish sur'ati (bazisli usulda, baravar)
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
Xorijiy turistlar (ming kishi)	560,3	152,6	119,5	1204,2	2153,4	7957,2	3,7
Mahalliy turistlar (ming kishi)	2560,1	51,9	1943,2	4247,1	4500,1	7470,2	1,66
Mehmonxonalar soni (dona)	145	160	122	128	160	269	1,73
Turistik tashkilotlar soni (dona)	147	194	194	189	272	394	1,45
Ekoturizm obyektlari soni (dona)	125		176	208	236	238	1.9

Dissertasiyaning “O‘zbekiston Respublikasi tog‘ va tog‘oldi hududlarida ekologik turizmni rivojlantirishning tashkiliy-iqtisodiy mexanizmini takomillashtirish” deb nomlangan uchinchi bobida ekologik turizmni rivojlantirishning klaster usulidan foydalanish taklifi ishlab chiqildi.

Klaster tizimini yo‘lga qo‘yish orqali qishloqlarning obod qilinishiga, turli tashkilotlar, davlat va mahalliy hokimiyat o‘rtasidagi o‘zaro hamkorlikning kuchayishiga erishiladi. To‘g‘ri tashkil qilingan klaster tizimi turistlarning tashrifi chog‘ida hududning tabiiy, madaniy, tarixiy va etnografik xususiyatlari haqida tasavvurga ega bo‘linadi. Dastlab tuman mahallalarida turizm sohasini qo‘llab - quvvatlovchi va turistik resurslarga boy qishloqlar test qilib olindi. Chi2 testi orqali tumandagi 5 ta qishloqning turizm sohasini hududda tashkil etilishini qo‘llab-quvvatlashlarini aniqladik (jami 250 nafar respondent qatnashdi) va natijalar 0.0339 ya’ni 5 foizlikda ($p > 0.05$) ahamiyatli ekanligini ko‘rsatdi.

Mlogit modelini qo‘llash orqali tumandagi turli mavjud mashg‘ulotlarning yuqoridagi 5 ta mahallada jamiyatga asoslangan ekoturizmni tashkil etish uchun mos hudud sifatida ko‘rib chiqildi. Ekologik turizm uchun mos mashg‘ulotlar sifatida milliy humarmandchilik, kasanachilik, yilqichilik, asalarichilik va baliqchilik olindi. 250 nafar respondentdan olingan natijalar modelning to‘g‘ri tanlanganini ko‘rsatdi.

Qo‘l mehnati chet ellik turistlar tomonidan har doim qadrlanishini hisobga olib aytyshimiz mumkinki, ularning tashrifi tumanda mahalliy aholining turmush tarziga ijobiy ta’sir etadi. Ekoturistik faoliyatga nisbatan ushbu mahallalarning qiziqishining ortishi ko‘p jihatdan sohadan tushdigan daromadga bog‘liq.

¹⁷ Samarqand viloyati Turizm boshqarmasi ma’lumotlari asosida muallif tomonidan tayyorlangan.

Faoliyatning samarali tashkil etilishida “Method of fair rent distribution” adolatli daromad taqsimoti eng muhim jihatlardandir. Ushbu metod daromadning faoliyat ishtirokchilari (davlat, mahalliy aholi, ekologiya jamg‘armasi va xususiy tadbirkorlar) o‘rtasida taqsimlanishini bildiradi (8-jadval). Metod orqali mahalliy aholi o‘rtasida daromadga ega bo‘lish, atrof-muhitni asrab qolish va iqtisodiy barqarorlikka erishishni nazarda tutadi. Tumanning o‘rganilgan 5 ta qishlog‘idagi mashg‘ulotlar iqtisodiy tomonlama o‘zaro bog‘liq holda ekoturizmni rivojlantirishga ko‘maklashadi. Ushbu jarayonda daromad manbalari quyidagi ko‘rinishlarda shakllanadi.

- *ekohududga kirish haqi;
- *turar-joy va uy-mehmonxonalar;
- *hunarmandchilik mahsulotlari;
- *mahalliy sayrlar, mahalliy gidlar;
- *mahalliy mahsulotlardan taom, eko-mashg‘ulotlar (so‘qmoqlarda sayr, otda sayr, asalarichilik va baliqchilik mashg‘ulotlarini kuzatish...).

8-jadval

Ekoturistik faoliyatdan olingan daromad taqsimot mexanizmi¹⁸

Daromad yo‘nalishi	Ulush (%)	Maqsad
Ekohududlardan doimiy foydalanuvchilarga	50%	Mahalli aholinining va ekohudud ishchilarining, mahalliy tadbirkorlarning faoliyatini rag‘batlantirish
Ekologiya jamg‘armasiga	40%	O‘rmonlarni asrab-avaylash, tabiiy landshaftni, suv manbalarini va yovvoyi tabiatni saqlab qolish
Davlat mulki obyektlaridan samarali foydalanish markazi	10%	Davlat mulki obyektlarini ijaraga olish va turli xizmatlardan olinadigan daromadlarni nazorat qilish

Xulosa o‘rnida aytish mumkinki, daromadning barcha ishtirokchilar o‘rtasida adolatli tarzda taqsimlanishi tabiatni asl holicha saqlab qolish, turizmning salbiy ta‘sirini kamaytirish, sohada ayollar va yoshi kattalarning ishlash imkoniyatlarini kengaytiradi.

Shu bilan bir qatorda, tumandagi mavjud milliy tabiat bog‘ida ekologik turizmning uzoq yillik samarali faoliyat olib borishiga ta‘sir etuvchi omillarni korrelatsion-regression tahlil asosida o‘rgandik va 2030-yilga qadar bo‘lgan prognoz natijalari ishlab chiqildi.

Milliy bog‘lar faoliyati samaradorligiga ta‘sir etuvchi omillarni aniqlash maqsadida biz turistlarga xizmat ko‘rsatadigan 12 ta milliy tabiat bog‘ini tanladik. Milliy bog‘larning samaradorligiga ko‘plab omillar ta‘sir qiladi. Kuzatish jarayonida 6 ta asosiy omil aniqlandi: bog‘lar, biologik resurslar (o‘simlik va hayvonot dunyosi obyektlari), malakali ilmiy kadrlar, rekreatsiya zonasi maydoni,

¹⁸ Muallif ishlanamasi.

dam olish maskanlari maydonini saqlash uchun byudjet mablag‘lari hajmi, muhofaza qilinadigan hudud va xodimlarning umumiy soni (9-jadval).

9-jadval

O‘zbekiston milliy bog‘lari faoliyati samaradorligiga ta’sir etuvchi omillar

№	Omillar	Belgilar
1	Milliy bog‘larga xizmatlar sotish, ming so‘m	Y
2	Parkni saqlash uchun byudjet mablag‘lari, ming so‘m	x1
3	Biologik resurslar miqdori, birlik	x2
4	Ilmiy xodimlar soni, kishi	x3
5	Rekreatsion zonaning maydoni, ga	x4
6	Qo‘riqlanadigan hududning maydoni, ga	x5
7	Umumiy xodimlar soni, dona	x6

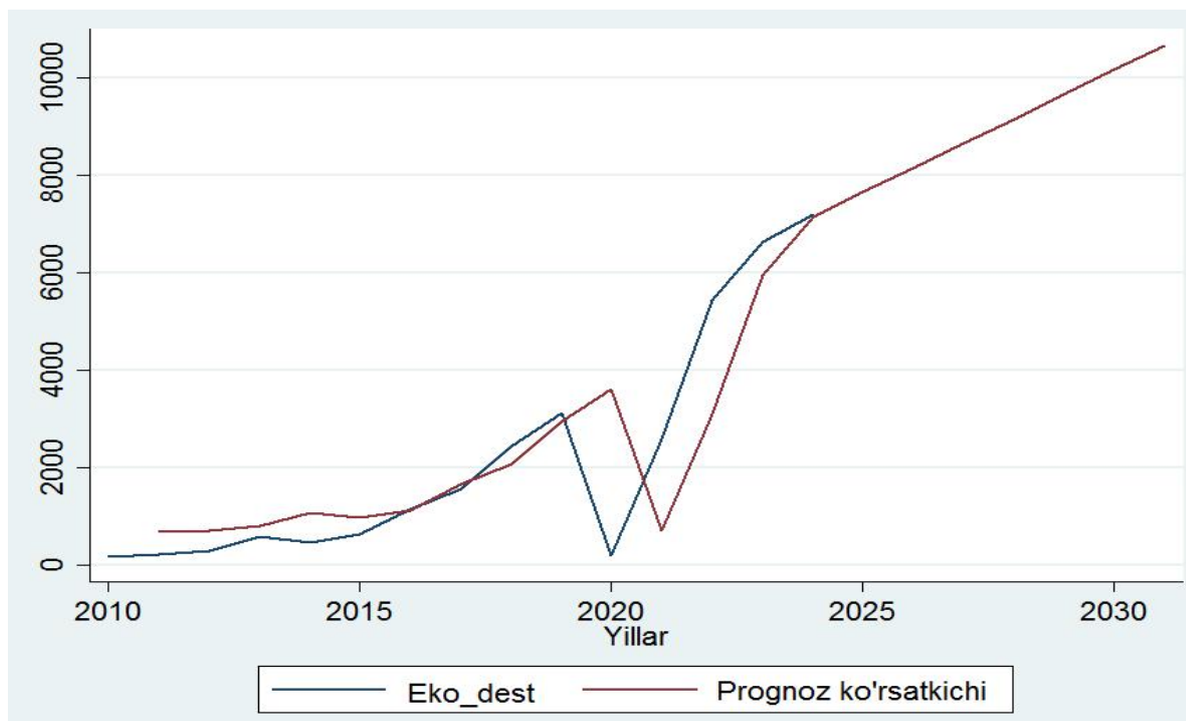
Belgilangan omillar milliy bog‘lar xizmatlarini sotishdan tushgan daromadlarning o‘zgaruvchanligining 76,5% ni, qolgan 23,5% esa boshqa noma’lum omillar ta’siri bilan izohlanadi.

Tadqiqot ishimizda milliy tabiat bog‘larida tashkil etilayotgan ekologik turizm faoliyatining prognozini ishlab chiqishda yillik ma’lumotlarning yetarli emasligini hisobga olib, Samarqand viloyatiga tashrif buyuruvchi turistlar sonining viloyatdagi muhofaza qilinadigan hududlar maydoniga nisbati ko‘rsatkichi asosida ekoturizmni rivojlantirish imkoniyatlarini tahlil qildik. Unga ko‘ra, bir turistik manzilga nisbatan turistlar sonining ko‘p bo‘lishi ekoturizmni rivojlantirish imkoniyatining ham mos ravishda oshishini anglatadi.

Prognoz natijalarini ishlab chiqishda Arima modelidan foydalanildi. Prognozni amalga oshirish uchun dastlab olingan o‘zgaruvchilarning statsionar ekanligi yoki statsionar emasligi tekshirilishi zarur. Bu holatda “White noise” (“Oq shovqin”) testi yuritiladi¹⁹. Samarqand viloyatining muhofaza qilinadigan tabiiy hududlariga to‘g‘ri keluvchi turistlar sonining o‘zidan bir yil oldingi davrga nisbatan statsionar holatga ega. Ya’ni mavjud xatoliklar bir xil tebranishda.

Dikey Fyuller testi natijasi bog‘liq o‘zgaruvchi haqiqatdan ham statsionar ekanligi undagi p qiymatning 0.1 dan kichik ekanligi bilan izohlanadi. Tahlil natijalari uchun ARIMA (1.2.1) modeli tanlab olindi. Arima modellarining shartiga ko‘ra, AIC va BIC (Akiyaki va Bayesian information criterion) mezonlarining eng kichik qiymatlarini tanlash orqali ishochli qiymatlar qabul qilinadi. Ushbu model qiymatlari ham modelnatijalarining ishonchli ekanligini ko‘rsatmoqda. Ushbu tahlil natijalariga ko‘ra quyidagi prognoz natijalari ishlab chiqildi.

¹⁹ Moffat U.I., Akpan E.A. White Noise analysis: a measure of time series model adequacy. Applied Mathematics. Scientific research publishing. 2019. P-989-1003.



5-rasm. Samarqand viloyatidagi muhofaza qilinadigan hududlariga tashrif buyuruvchi turistlar sonining istiqbollarning grafik ko‘rinishi

3.8-rasmda chiziqli bashorat ko‘rsatkichlari turistlar oqimining oshishi barobarida ushbu ko‘rsatkich ham oshib borishini bashorat qilmoqda. 2025-yilda bir ekoturistik manzilga to‘g‘ri keluvchi turistlar soni 2024-yilga nisbatan 411.61ming nafarga, 2026-yil 2025-yilga nisbatan 434.67 ming nafarga, 2027-yil bir yil oldingi ko‘rsatkichga nisbatan 457.72 ming kishiga, 2028-yil 2027-yilga nisbatan 480.78 ming kishiga, 2029-yil bir yil oldingi ko‘rsatkichga nisbatan 503.84 ming kishiga, 2030-yil 2029-yilga nisbatan esa 526.90ming kishiga oshishi prognoz ko‘rsatkichlari ko‘rsatmoqda.

XULOSA

Dissertatsiya ishida tog‘ va tog‘oldi hududlarida ekologik turizmni rivojlantirishning tashkiliy-iqtisodiy mexanizmlarining nazariy asoslari, mavjud holati va uni takomillashtirish yo‘nalishlari o‘rganildi. Amalga oshirilgan tadqiqotlar natijasida quyidagi muhim ilmiy xulosalar, nazariy asoslar va amaliy tavsiyalar ishlab chiqildi.

1. Turli davrlarda olimlar tomonidan ekoturizmga berilgan ta‘riflarning mazmuni batafsil o‘rganib chiqilib, ulardagi turli qarashlar va yondashuvlar chuqur tahlil qilindi hamda ular asosida quyidagi mualliflik ta‘rifi ishlab chiqildi: “Ekologik turizm - bu mahalliy xalqlar o‘rtasida ekologik mas‘uliyat tushunchasini targ‘ib qilish barobarida ularning moddiy manfaat ko‘rishini ta‘minlovchi barqaror turizm shaklidir”.

2. Mamlakatimizning mavjud resurslaridan oqilona foydalanish hisobiga tadbirkorlik subyektlari uchun qo‘shimcha imkoniyatlar yaratish orqali tog‘li va chekka hududlardagi aholining bandligini ta‘minlash, ularning daromad manbaini

kengaytirish maqsadida ekohududlarda turistik klasterlarni tashkil etish uchun tadbirkorlik subyektlariga “E-auksion” elektron savdo platformasi orqali 10 yil muddatga yer uchastkalari va davlat mulki obyektlarini ijaraga berish asosida tushgan mablag‘larning 50 foizi davlat qo‘riqxonalari bufer zonalari, milliy tabiat bog‘lari va pitomniklar yerlaridan doimiy foydalanuvchilarga, 10 foizi davlat mulki obyektlaridan samarali foydalanish markaziga, 40 foizi ekologiya jamg‘armasiga taqsimlanish “Method of rent distribution” usuli bo‘yicha takliflar asoslandi.

3. Ichki turizmni rivojlantirish hisobiga 40 millionta mahalliy sayyohlarning hududlarga safarlarini tashkil etish, qo‘shimcha 378 ta turoperator faoliyatini yo‘lga qo‘yish maqsadida “O‘zbekiston bo‘ylab sayohat qil!” dasturini amalga oshirish uchun har oyning ikkinchi haftasining shanba va yakshanba kunlari “Oila va jamoa bilan sayohatga chiqish kuni”ni targ‘ib qilishda tog‘ va tog‘oldi hududlarida ekologik turizmni rivojlantirish asosida turizm salohiyati yuqori bo‘lgan 36 ta tuman (shahar) hududlarida manzarali daraxtlar va dorivor o‘simliklardan (sakura, atirgul, lavanda, barbaris, qizil do‘lana va boshqalar) iborat kamida 3-10 gektar yer maydonlarida “Dendropark”lar tashkil qilish bo‘yicha takliflar asoslandi.

4. Mamlakatimizning olis hududlari imkoniyatlaridan samarali foydalanish, turizm yo‘nalishiga qo‘shimcha investitsiyalarni jalb qilish, ekstremal turizm xizmatlarini kengaytirish, zamonaviy infratuzilma obyektlarini barpo etish maqsadida tadbirkorlik subyektlarining tog‘li hududlarda zipline xizmatlari va kanatli park (taypark) ekstremal turizm majmuasini tashkil qilish xarajatlarining bir qismini qoplab berish tartibi asosida tog‘li hududlarda umumiy masofasi 200 metrdan kam bo‘lmagan zipline ekstremal turizm majmuasi uchun 100 million so‘m, hamda 150 kvadrat metrdan kam bo‘lmagan kanatli park (taypark) ekstremal turizm majmuasi uchun 80 million so‘m miqdorida bir martalik subsidiya ajratishning “The procedure for granting a subsidy” takomillashtirilgan usuli bo‘yicha takliflar asoslandi.

5. Tog‘ va tog‘oldi hududlarida aholining ekologik turizm bo‘yicha bilim darajasini baholashning “qoniqarli (0-0,667)”, “yaxshi (0,668-0,810)” va “a‘lo (0,811-1)” darajali guruhlarga tabaqalashtirish hamda tizimli monitoringini o‘tkazish asosida uzoq muddatli samarali rivojlanishini ta‘minlovchi “Ekoturistik ta‘lim markazlari”ni tashkil qilish taklifi asoslandi.

6. Urgut tumanidagi tashrif buyuriladigan hududlarida mahalliy va xorijiy turistlarni jalb qilishga ta‘sir etuvchi ichki va tashqi omillarni tasniflash asosida diversifikatsiyalashgan “Ulug‘vor Urgut tog‘lari” nomli kombi turistik mahsuloti asosida ekoturistik mahsulotlarning raqobatbardoshligini oshirishda asosland.

7. Ekologik turizmni rivojlantirishga va mahalliy hamda xorijiy turistlarni yanada ko‘proq jalb qilishga ta‘sir etuvchi omillarni tahlil qilish natijasida zarur jihatlar takomillashtirildi.

8. Ekologik turizmning boshqa turlarini ham hududlarda qo‘llash va hali sohada foydalanilmayotgan yangi resurslardan foydalanish orqali rivojlantirish imkoniyatlari asoslandi.

9. Mamlakatimizda muhofaza qilinadigan hududlarning milliy tabiat bog‘larida xo‘jalik faoliyati samaradorligini oshirish omillarining ta‘sirini hisobga olib, tog‘ va tog‘oldi hududlarning turistik salohiyati va resurslardan samarali foydalanish ko‘rsatkichlarining prognoz hisob-kitoblari asosida 2030-yilgacha bo‘lgan o‘rta muddatli prognoz parametrlari ishlab chiqildi.

**НАУЧНЫЙ СОВЕТ DSc. 33/01.02.2022.I.145.01 ПО ПРИСУЖДЕНИЮ
УЧЕНЫХ СТЕПЕНЕЙ ПРИ МЕЖДУНАРОДНОМ УНИВЕРСИТЕТЕ
ТУРИЗМА И КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ «ШЕЛКОВЫЙ ПУТЬ»**

**МЕЖДУНАРОДНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТУРИЗМА И КУЛЬТУРНОГО
НАСЛЕДИЯ «ШЕЛКОВЫЙ ПУТЬ»**

ТОЙИРОВА ШОХИСТА БОБОБЕКОВНА

**СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИОННО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ
МЕХАНИЗМОВ РАЗВИТИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ТУРИЗМА В
ГОРНЫХ И ПРЕДГОРНЫХ РАЙОНАХ**

08.00.17 – Туризм и гостиничная деятельность

АВТОРЕФЕРАТ
диссертации на соискание ученой степени доктора философии (PhD) по
экономическим наукам

Самарканд – 2025

Тема диссертации доктора философии (PhD) зарегистрирована Высшей аттестационной комиссией при Министерстве высшего образования, науки и инноваций за номером B2023.2.PhD/Iqt3166

Диссертация выполнена в международном университете туризма и культурного наследия «Шелковый путь».

Автореферат диссертации на трёх языках (узбекском, русском, английском (резюме)) размещён на веб-сайте Научного совета (www.univ-silkroad.uz) и на Информационно-научном портале «ZiyoNet» (www.ziyo.net.uz).

Научный руководитель: **Усманова Дилафруз Каршиевна**
кандидат экономических наук, доцент

Официальные оппоненты: **Норчаев Асатулло Норбутаевич**
доктор экономических наук, профессор
Кодиров Азизжон Анварович
доктор экономических наук, доцент

Ведущая организация: **Самаркандский институт экономики и сервиса**

Защита диссертации состоится «13» декабре 2025 года в 12:00 часов на заседании Научного совета по присуждению учёных степеней при Международном университете туризма и культурного наследия «Шёлковый путь» за номером DSc.33/01.02.2022.I.145.01. Адрес: 140104, город Самарканд, Университетский бульвар, 17. Тел: (998 90) 213-89-07; Факс:(998 66) 240-67-68, e-mail: science-dept@univ-silkroad.uz, info@univ-silkroad.uz.

С диссертацией можно ознакомиться в Информационно-ресурсном центре Международного университета туризма и культурного наследия “Шелковый путь” (зарегистрирован под номером 31). Адрес: 140104, Университетский бульвар, 17. Тел.: (998 66) 240-67-68; e-mail: info@univ-silkroad.uz.

Автореферат диссертации разослан «1» декабре 2025 года.
(реестр протокола рассылки № 40 от «1» декабре 2025 года.).

А.А.Эштаев

Председатель научного совета по присуждению ученых степеней,
д.э.н., профессор

Х.И.Турдибеков

Ученый секретарь научного совета по присуждению ученых степеней,
к.э.н., доцент

Б.Ш.Сафаров

Председатель научного семинара при научном совете по присуждению ученых степеней,
д.э.н., профессор

ВВЕДЕНИЕ (аннотация диссертации доктора философии (PhD))

Актуальность и востребованность темы диссертации. В мире экологический туризм в горных и предгорных регионах мира демонстрирует устойчивый рост на фоне общего развития международных поездок, что усиливает спрос на природу-ориентированные направления. При этом горы и предгорные районы, одновременно обеспечивают ключевые экосистемные услуги и высокую биоразнообразную ценность, что делает их естественным полюсом притяжения для туристов. По оценке Всемирная туристская организация, “доля горного туризма составляет порядка 9–16% всех международных прибытий, что составляет 375 млн. поездок и подтверждает значимость горных территорий в глобальной туристской экономике”²⁰, а “объём мирового рынка экотуризма оценён в 296 млрд. долларов США в 2025 году, а к 2032 году прогнозируется 814 млрд. долларов США (при среднегодовом темпе роста 15,6%)”²¹. В этом контексте, одновременно с расширением спроса требуется усиление природоохранной базы, что подчёркивает необходимость планирования турпотоков и управления рекреационной нагрузкой. В связи с этим, это создает возможности для устойчивых моделей развития, ориентированных на локальные сообщества, биоразнообразие и климатическую устойчивость горных и предгорных дестинаций, а также приобретает особую актуальность в стимулировании экономического роста регионов.

В мире в целях обеспечения устойчивого развития туризма в регионах, ведутся ряд научных исследований, направленных на совершенствование организационно-экономических механизмов развития экологического туризма в горных и предгорных районах сосредоточенных на поиске баланса между ростом туристских потоков и сохранением уязвимых горных экосистем. В данном направлении особое внимание уделяется определению ключевых направлений развития туризма, необходимости кластерного подхода к управлению горными дестинациями, внедрению моделей государственно-частного партнёрства, дифференцированного ценообразования и платежей за экосистемные услуги, цифровизации мониторинга рекреационной нагрузки, комбинированию территориального зонирования (ядро–buffer–recreation), «зелёным» стандартам в туризме, стимулирующим налогам и субсидиям на эколого-ориентированную инфраструктуру (экомаркированные тропы, экологиджи, центр интерпретации), развитию локальных цепочек добавленной стоимости за счёт вовлечения горных сообществ, интегрированной региональной политике, межведомственной координации и системы показателей (carrying capacity, ecological footprint, community benefit index) позволяющих управлять ростом турпотоков, не допуская деградации природного ландшафта, и прогнозированию перспективных показателей с использованием эконометрических моделей.

²⁰ <https://pre-webunwto.s3.eu-west-1.amazonaws.com/s3fs-public/2024-03/UNTourism>

²¹ <https://www.fortunebusinessinsights.com/ecotourism-market>

В Новом Узбекистане реализуются целевые программы и мероприятия в сфере туризма, направленные на ускоренное развитие экологического туризма в горных и предгорных регионах, рациональное использование имеющихся в стране ресурсов в этом направлении в соответствии с передовыми международными стандартами. «Наша главная цель – создание системы, основанной на балансе человека и природы»²², «исходя из этих требований, необходимо предлагать услуги, широко пропагандировать природу и условия данного места за рубежом»²³. Реализация этих задач требует эффективного развития экологического туризма в горных и предгорных регионах, разработки моделей туристической отрасли, отвечающих экологическим требованиям, совершенствования методов оценки, организации инфраструктуры экологического туризма, обоснования методов организации «Дендропарков» на основе международного опыта для диверсификации туристических и гостиничных услуг в соответствии с экологическими стандартами, создания системы аренды земель из буферных зон государственных заповедников, национальных природных парков и питомников, а также разработки перспективных параметров развития экологического туризма эконометрическими методами.

Данное диссертационное исследование служит в определенной степени реализации задач, определенных в Указах Президента Республики Узбекистан от 11 сентября 2023 года № УП-158 «О стратегии “Узбекистан – 2030”», от 12 января 2024 года № УП-9 «О мерах по значительному увеличению потока иностранных туристов в республику и дальнейшему активизации внутреннего туризма», Постановлениях Президента Республики от 5 января 2019 года №ПП-4095 «О мерах по ускоренному развитию туристской отрасли», от 4 октября 2019 года №ПП-4477 «Об утверждении Стратегии по переходу Республики Узбекистан на «зеленую» экономику на период 2019 — 2030 годов», от 2 декабря 2022 года №ПП-436 «О мерах по повышению эффективности реформ, направленных на переход Республики Узбекистан на «зеленую» экономику до 2030 года», от 26 апреля 2023 года №ПП-135 «О дополнительных мерах по ускоренному развитию туристского потенциала республики, а также дальнейшему увеличению количества местных и иностранных туристов», от 12 января 2024 года №ПП-21 «О мерах по ускоренному развитию экологического туризма в Республике Узбекистан», от 18 июля 2024 года №ПП-269 «О мерах по совершенствованию системы подготовки кадров в сфере туризма»²⁴ и других нормативно-правовых документах, связанных с данной сферой.

Соответствие исследования приоритетным направлениям развития науки и технологий Республики Узбекистан. Диссертационное исследование выполнено в соответствии с приоритетным направлением

²² Президент Республики Узбекистан «Новогоднее поздравление народа Узбекистана» от 1 января 2025 года / <https://president.uz/uz/lists/view/7799>

²³ Президент Шавкат Мирзиёев ознакомился с реализацией туристического потенциала предгорий Гиссара 19 июня 2025 года “Международный центр туризма в Мираки готов к приему гостей”/ <https://president.uz/uz/lists/view/8244>

²⁴ [https:// Lex.Uz-Национальная база данных законодательства Республики Узбекистан](https://Lex.Uz-Национальная база данных законодательства Республики Узбекистан).

развития науки и технологий Республики Узбекистан I. «Духовно-нравственное и культурное развитие демократического и правового общества, формирование инновационной экономики».

Степень изученности проблемы. Вопросы, связанные с изучением отдельных аспектов изучаемой проблемы, отражены в научных исследованиях отечественных и зарубежных авторов. Особенности, сущность и тенденции развития экологического туризма, влияние туризма на экономику, политику, культуру и природу отражены в научных исследованиях таких ученых, как П.Иглс, П.Нилсон, Дж.Хайем, Ф.Буффа, Дж.Маклафлин, Д.Уивер и Дж.Корриа, О.Захарова, С.Аджаев, В.Храбовченко, В.Дроздов, С.Шимова²⁵.

Вопросы развития экологического туризма в регионах, обеспечения квалифицированными кадрами и эффективной организации туристской деятельности изучены в научных трудах отечественных ученых таких, как К.Х.Абдурахмонова, Н.Т.Тухлиева, И.С.Тухлиева, А.А.Эштаева, Б.Ш.Сафарова, О.Х.Хамидова, Б.Х.Тураева, М.Т.Алиевой, А.Н.Норчаева, Н.С.Ибрагимова, У.Р.Матьякубова, А.Т.Мирзаева, Е.В.Гольшевой, А.А.Кодирова, С.Ш.Халилова и других²⁶.

²⁵ Eagles P, Nilson P. Ecotourism bibliography. An annotated bibliography for researchers, planners and managers. Fifth edition. The international ecotourism society, 2001.- P. 41 ; Higham J. Ecotourism: competing and conflicting schools of thought. Critical issues in ecotourism : understanding a complex tourism phenomenon. Chapter1, 2007; Buffa. F. Young tourists and sustainability, profiles, attitudes, and implications for destination strategies. ISSN 2071-1050. Ecotourism and Sustainability Strategy. Vol.7, 2015; McLaughlin J. Ecotourism assessment: applying the principles of ecotourism to paddle-based recreation in St. Lawrence islands national park and environs. Queen's University. Graduate program in school of environmental studies, 2011; Weaver D., Lawton L. Twenty years on: the state of contemporary ecotourism research. Tourism Management, 2007.- P.1168-1179; Coria J., Calfucura E. Ecotourism and the development of indigenous communities: the good, the bad, and the ugly. Ecological economics, 73:47-55, 2012. О. Захарова. Международный опыт развития экологического туризма на особо охраняемые природные территории. Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов. 1999.-с138; С.Ажаев. Экологический туризм. Учебное пособие. Павлодар, Кереку. 2016.-с64; В.Храбовченко. Экологический туризм. Учебно-методическое пособие. М:Финансы и статистика. 2003.-с167; В.Дроздов. Основы экологического туризма. Букинист. 2005.-с158; С.Шимова. Устойчивый туризм. Учебно-методическое пособие. Минск. РИПО. 2014.-с86

²⁶ Абдурахмонов Қ.Х. Менеджмент туризма//учебное пособие,-Т.: «Фан ва технология», 2014.-332 б., Тухлиев Н., Абдуллаева Т. Экологический туризм: сущность, тенденции и стратегия развития. –Т.: -“O‘zbekiston milliy ensiklopediyasi”, 2006. Tuxliyev I.S, Qudratov G‘.X, Pardayev M.Q. Turizmni rejalashtirish//Darslik. –Т.: “Iqtisodiyot -Moliya”nashriyoti, 2010. -238b., Eshtayev A.A. Turizmni boshqarishning marketing strategiyasi.//T:Fan, 2011. T. №1. 184b.; O.X.Xamidov. O‘zbekistonda ekologik turizmni rivojlantirishni boshqarish instrumentlari va ularni amaliyotda qo‘llashni takomillashtirish yo‘nalishlari. “Iqtisodiyot va innovatsion texnologiyalar ” ilmiy elektron jurnali. 2015., Тураев Б.Х. Организационно-экономические механизмы регионального туризма//:T. Fan, 2009. T. 1,№1, С 153. Aliyeva M.T.Iqtisodiyotni erkinlashtirish sharoitida turizm xizmatlari sohasini boshqarishning iqtisodiy jihatlari (O‘zbekiston Respublikasi misolida)// iqt.fan. doktorlik dissertatsiyasi avtoreferati. –Samarqand, 2019. 68b., R. Xaitboyev, U. Matyaqubov. Uslubiy qo‘llanma. SamISI. 2010. -97-b; Nig‘matov A., Shomurotova N. Ekoturizm asoslari. O‘quv qo‘llanma;; O.X.Xamidov O.X., Norchayev A.N. Ekoturizm. Darslik//:T-2011, 81-b. Ibodullayev N. O‘zbekistonning turistik resurslari. Ma‘ruzalar matni//Samarqand, 2008. -41b; Ibragimov N.S. O‘zbekistonda xalqaro turizmni rivojlantirishda destination management konsepsiyasini qo‘llash // dissertatsiya.Buxoro, 2006. T.I. №1. 183b., Matyakubov U.R. Orolbo‘yi mintaqasida turizmni strategik rivojlantirishning tashkiliy-iqtisodiy va metodologik yo‘nalishlarini takomillashtirish // DSc.diss. avtoreferat.-Urganch, 2022. -78b. Mirzayev A.T. O‘zbekistonda turistik-rekreatsiya faoliyatini boshqarish metodologiyasini takomillashtirish // DSc.diss. avtoreferat. –Т.: 2021. Taniyev A. Milliy turizm xizmatlari bozorida iqtisodiy resurslardan samarali foydalanish: nazariya va amaliyot // Monografiya.-Innovatsion ziyo nashriyoti. T.: 2025.-192b., Mansurova N.Sh. Barqaror turizmni samarali rivojlantirishning metodologik asoslari // Monografiya. “Ipak yo‘li” turizm va madaniy meros xalqaro universiteti nashriyoti. S.:2025-230b. Xaitboyev R. Ekologik turizm // O‘quv qo‘llanma. T.:2018. -112b.

Следует отметить, что проблемы развития экологического туризма в горных и предгорных регионах изучены недостаточно. В настоящее время в нашей стране по этому вопросу проводится недостаточно исследований. Вместе с тем, в существующих научных работах в основном углубленно изучены вопросы, связанные с экологическим туризмом, а экономические, социальные и институциональные аспекты горных и предгорных регионов изучены недостаточно. Поэтому существует необходимость в усилении научных исследований по изучению комплексных принципов туризма, оценке его влияния на экономическое и социальное развитие, внедрению инновационных подходов в отрасль.

Наряду с этим научная и практическая значимость исследований в этой области высока, что обуславливает необходимость выделения данной темы в качестве отдельного объекта исследования и еще больше повышает ее актуальность.

Связь темы диссертационного исследования с научно-исследовательскими работами высшего учебного заведения. Настоящее диссертационное исследование соответствует плану научно-исследовательской работы по теме №SRITU-18/02 – «Инновационные методы эффективного развития сфер туризма и культурного наследия», проводимой в Международном университете туризма и культурного наследия «Шелковый путь».

Целью исследования является разработка научных предложений и практических рекомендаций, направленных на совершенствование организационно-экономических механизмов развития экологического туризма в горных и предгорных регионах.

Задачи исследования:

изучение взглядов мировых учёных на экологический туризм в горных и предгорных регионах на современном этапе;

выявление методических подходов к оценке развития экологического туризма в горных и предгорных регионах;

анализ основных аспектов формирования туристского комплекса в горных и предгорных регионах;

проведение социологического опроса с целью изучения существующих возможностей развития экологического туризма в горных и предгорных регионах и проанализировать их результаты;

изучение проблем, связанных с организацией и развитием экологического туризма на особо охраняемых природных территориях;

разработка предложений и рекомендации по оценке экотуристского потенциала и организационных возможностей особо охраняемых природных территорий Ургутского района;

оценка экотуристского потенциала и организационных возможностей особо охраняемых природных территорий Ургутского района;

разработка научно обоснованных прогнозов развития экологического туризма в горных и предгорных регионах на среднесрочную перспективу;

разработка научно обоснованных рекомендаций по развитию экологического туризма в Самаркандской области.

Объектом исследования являются хозяйствующие субъекты, осуществляющие деятельность в сфере туризма нашей страны, включая Самаркандскую область.

Предметом исследования является совокупность социально-экономических отношений, связанных с совершенствованием организационно-экономических механизмов развития экологического туризма в горных и предгорных регионах.

Методы исследования. В диссертации использованы такие методы, как сравнение, системный анализ, группировка, индукция-дедукция, логический и сравнительный анализ, статистический и сравнительный анализ, абстрактно-логический подход, экспертная оценка, регрессионно-корреляционный анализ, эконометрическое моделирование и прогнозирование, SWOT-анализ, модель АНР, Latent class модель латентных классов, модель Mlogit.

Научная новизна исследования заключается в следующем:

в целях реализации национальной программы развития экотуризма «Путешествие в природу», на основе организации новых туристических услуг (Плантационный тур, Плоггинг-тур и др.) и экоакций на базе имеющихся природных ресурсов региона, разработаны обоснованные предложения по организации туристических троп, зон для селфи и пикников, смотровых площадок, фототуров «Фототур в горах», позволяющих осуществлять дистанционное наблюдение за животными;

в целях эффективного использования потенциала отдаленных регионов нашей страны, привлечения дополнительных инвестиций в сферу туризма, расширения услуг экстремального туризма, строительства современных объектов инфраструктуры обоснованы предложения по усовершенствованной методике «Порядка предоставления субсидии» по выделению единовременной субсидии в размере 100 млн. сумов для комплекса экстремального туризма типа зиплайн общей протяженностью не менее 200 метров в горной местности, и 80 млн. сумов для комплекса экстремального туризма типа винг-парк (тайпарк) площадью не менее 150 квадратных метров, исходя из порядка возмещения субъектам предпринимательства части затрат на организацию услуг зиплайн и комплексов экстремального туризма в горной местности;

в целях создания дополнительных возможностей для субъектов предпринимательства за счет рационального использования имеющихся ресурсов нашей страны, обеспечения занятости населения горных и отдаленных районов, расширения источников их дохода, организации туристических кластеров в экорегионах, организации предоставления субъектами предпринимательства в аренду земельных участков и объектов государственной собственности сроком на 10 лет через электронную торговую площадку «Электронный аукцион» 50% полученных средств будут распределены постоянным пользователям буферных зон государственных

заповедников, национальных природных парков и питомников, 10% - Центру эффективного использования объектов государственной собственности и 40% - Экологическому фонду по методу «Метод распределения арендной платы»;

разработаны среднесрочные прогнозные параметры на период до 2030 года с учетом влияния факторов, повышающих эффективность хозяйственной деятельности в национальных природных парках особо охраняемых природных территориях нашей страны, на основе прогнозных расчетов туристического потенциала и эффективности использования ресурсов в горных и предгорных регионах.

Практические результаты исследования:

предложена организация «Центров образования в области экотуризма» на основе оценки уровня знаний населения об экологическом туризме горных и предгорных районах посредством классификации по группам «удовлетворительно (0–0,667)», «хорошо (0,668–0,810)» и «отлично (0,811–1)» и систематическом мониторинге, обеспечивающем долгосрочное эффективное развитие;

диверсифицирован комбинированный туристский продукт «Величественный горы Ургута» на основе классификации внутренних и внешних факторов, влияющих на привлечение местных и иностранных туристов в посещаемые районы Ургутского района, ориентированный на повышение конкурентоспособности экотуристских продуктов;

усовершенствованы необходимые аспекты развития экологического туризма на основе анализа факторов, влияющих на него и дальнейшее привлечение местных и иностранных туристов,;

обоснованы возможности использования других видов экологического туризма в регионах и их развития за счет использования новых ресурсов, которые еще не используются в отрасли.

Достоверность результатов исследования. Достоверность результатов исследования обусловлена использованием в процессе анализа официальных данных Комитета по туризму Министерства экологии, охраны окружающей среды и изменения климата Республики Узбекистан, Национального статистического комитета Республики Узбекистан, Организации Объединенных Наций (UN), Всемирной туристской организации (UN Tourism), Международного экономического форума (WEF), Всемирного совета по туризму и путешествиям (WTTC), Всемирного банка (WB), Организации экономического сотрудничества и развития, а также целесообразностью и научной обоснованностью использованных в работе подходов и методов, а также внедрением полученных выводов, предложений и рекомендаций уполномоченными организациями.

Научная и практическая значимость результатов исследования. Научная значимость результатов исследования позволяет определить место экологического туризма в горных и предгорных регионах и выявить особенности эффективного развития туризма в условиях «зеленой» экономики, усовершенствовать методологические основы этого процесса и

использовать их при принятии государственных решений. При этом результаты данного исследования дают возможность использовать их в качестве теоретического и практического ресурса для научных исследований, направленных на совершенствование экономических, правовых, организационных и методических основ развития устойчивого туризма.

Практическая значимость результатов исследования заключается в том, что разработанные предложения по достижению устойчивого социально-экономического развития и повышению привлекательности отрасли за счет совершенствования механизмов эффективного развития экологического туризма в горных и предгорных регионах могут быть непосредственно использованы в деятельности структур, подведомственных Министерству экологии, охраны окружающей среды и изменения климата Республики Узбекистан. Также результаты исследования в определенной мере могут послужить разработке мер по реализации задач, обозначенных в Стратегии развития по семи приоритетным направлениям развития Республики Узбекистан на 2022–2026 годы.

Научная и практическая значимость результатов исследования. Практическая значимость исследования заключается в том, что все положения и результаты, представленные в диссертации, могут быть использованы при планировании приоритетных направлений туристской деятельности в экономике Ургутского рекреационно-туристского комплекса, проектировании объектов экотуризма в регионе.

Практическая значимость результатов исследования определяется тем, что разработанные в нем практические выводы и предложения могут быть использованы при развитии экологического туризма в регионах, а разработанные предложения и рекомендации в организационно-экономической сфере могут быть использованы Комитетом по туризму при Министерстве экологии, охраны окружающей среды и изменения климата Республики Узбекистан при подготовке программ, стратегий, концепций и других необходимых документов по развитию экологического туризма, в системах высшего и среднего специального образования, в сфере туризма и услуг, в туристском предпринимательстве и других социально-экономических отраслях.

Внедрение результатов исследования. На основе разработанных предложений по совершенствованию экономическо-организационного механизма развития экологического туризма:

предложение метода «Method of rent distribution» в целях создания дополнительных возможностей для субъектов предпринимательства за счет рационального использования имеющихся ресурсов страны, обеспечения занятости населения в горных и труднодоступных регионах, расширения источников их дохода, организации туристических кластеров в экорегионах, предоставления субъектам предпринимательства земельных участков и объектов государственной собственности сроком на 10 лет через электронную торговую площадку «Электронный аукцион», при этом 50% полученных средств будет распределено постоянным пользователям

буферных зон государственных заповедников, национальных природных парков и питомников, 10% – Центру эффективного использования объектов государственной собственности и 40% – Экологическому фонду включены в «Адресный перечень» «Перспективных проектов туристских кластеров, создаваемых в сфере экологического туризма» № PQ-21 от 12 января 2024 года (Справка Комитета по туризму от 28 октября 2025 года № 03-10-17-11101). В результате реализации данного предложения доказана возможность увеличения занятости в горных и предгорных регионах в 1,2 раза за счет сдачи в аренду туристических объектов;

предложение организации «Дендропарков» на площади не менее 3–10 га с декоративными деревьями и лекарственными растениями (сакура, розы, лаванда, барбарис, боярышник красный и др.) в 36 районах (городах) с высоким туристическим потенциалом, ориентированных на развитие экологического туризма в горных и предгорных районах в целях организации поездок в регионы для 40 миллионов местных туристов за счет развития внутреннего туризма и организации деятельности дополнительно 378 туроператоров, проект «Путешествие по Узбекистану!» Для реализации программы по субботам и воскресеньям второй недели каждого месяца проводится акция «День семейного и коллективного туризма» использовано для реализации программы «Дорожной карты» №УП-87 от 15 мая 2025 года «Дальнейшее увеличение потока иностранных и внутренних туристов, совершенствование туристической инфраструктуры и расширение рекламно-просветительской работы» ((Справка Комитета по туризму от 28 октября 2025 года № 03-10-17-11101). Практическое применение данного предложения расширило возможности эффективного использования территориально-региональных ресурсов экотуризма в нашей стране, способствовало развитию экотуризма в горных и предгорных регионах, увеличило поток внутреннего и въездного туризма на 8% за счет диверсификации туристских продуктов;

предложение по усовершенствованию метода “The procedure for granting a subsidy” выделения разовой субсидии в размере 100 млн сумов для комплекса экстремального туризма зиплайнинга общей протяженностью не менее 200 метров в горных регионах и 80 млн сумов для комплекса экстремального туризма общей площадью не менее 150 квадратных метров в целях эффективного использования потенциала отдаленных регионов нашей страны, привлечения дополнительных инвестиций в сферу туризма, расширения услуг экстремального туризма и строительства современных объектов инфраструктуры на основе разработки предложения о порядке возмещения субъектами предпринимательства части затрат на организацию услуг зиплайнинга и комплексов экстремального туризма в горных регионах внесено в «Положение «Винг-парк» (тайпарк) в горных и пустынных районах» Временного постановления № 383 от 19 июня 2025 года «О порядке возмещения субъектами предпринимательства части затрат на организацию услуг зиплайнов и комплексов экстремального туризма» (Справка Комитета по туризму от 28 октября 2025 года № 03-10-17-

11101). Реализация предложения позволила увеличить объем туристических услуг на объектах экотуристического туризма Самаркандской области на 20%;

среднесрочные прогнозные параметры на период до 2030 года с учетом влияния факторов, повышающих эффективность хозяйственной деятельности в национальных природных парках особо охраняемых природных территориях нашей страны, на основе прогнозных расчетов туристического потенциала и эффективности использования ресурсов в горных и предгорных регионах включены в программу «Мероприятия, намечаемые к реализации по результатам последовательного изучения туристского потенциала регионов в 2025–2030 годах» и «Дорожные карты», разработанные Комитетом по туризму (Справка Комитета по туризму от 28 октября 2025 года № 03-10-17-11101). В результате доказано, что в течение ближайших пяти лет количество туристов, посещающих экотуристические дестинации Самаркандской области, удвоится.

Апробация результатов исследования. Результаты исследования обсуждены на 2 международных и 2 республиканских научно-практических конференциях.

Публикация результатов исследования. Всего по теме диссертации опубликовано 11 научных работ, в том числе 7 научных статей в научных журналах, рекомендованных к публикации Высшей аттестационной комиссией при Министерстве высшего образования, науки и инноваций Республики Узбекистан, в том числе 5 в республиканских и 2 в зарубежных журналах.

Структура и объем диссертации. Диссертация состоит из введения, трёх глав, заключения, списка использованной литературы и приложений. Объем диссертации составляет 120 страниц.

ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

Во **введении** обоснована актуальность и необходимость темы диссертации, сформулированы цель и основные задачи исследования, определены объект и предмет, отражена связь с приоритетными направлениями развития науки и технологий Республики Узбекистан, изложены научная новизна и практические результаты исследования, раскрыта научная и практическая значимость полученных результатов, представлена информация о внедрении результатов в практику, публикациях и структуре диссертации.

В первой главе диссертации **«Теоретико-методологические основы развития экологического туризма в горных регионах»** изложены теоретические основы понятия «экотуризм» и приоритетные направления развития экологического туризма в регионе, даны определения мировых учёных с момента становления экологического туризма до наших дней, изучен опыт передовых зарубежных стран, а также изучены механизмы развития экологического туристского направления в Узбекистане.

На основе ретроспективного анализа рассматривается понятие «экологический туризм» и предлагается следующее авторское определение: «Экологический туризм – это форма устойчивого туризма, широко пропагандирующая среди местного населения концепцию экологической ответственности и обеспечивающая защиту его материальных интересов» (табл. 1).

Таблица 1

Ретроспективный анализ развития экологического туризма²⁷

Период	Представители научной школы	Научный подход	Определение	Особенности
Взгляды на экологический туризм в первоначальный период (1965-1999)	Hetzer, Jubenville va Usher, Laarman va Durst, Fennell, Eagles, Ziolkowski, Общество экотуризма, Wallace Wallace, Bramwell va Lane, Департамент туризма Австралии, Karwacki va Boyd, Kates va Clark	Подход, основанный на природных ресурсах	Экотуризм одна из стратегий, которая сохраняет природу и приносит доход людям, живущим в этом районе и его окрестностях.	Связь с территорией; Наличие природных ресурсов
Взгляды на экологический туризм в 2000-2010-годах	Wearing и Neil, Stem и другие, Hawkins, Burns, Saatsakis и Milonakis, Fisher и Treg, Neth, Libosada, Gursoy и другие	Подход, основанный на продвижении устойчивого туризма	Одна из стратегий, направленных на экономическое развитие, сокращение бедности и сохранение биоразнообразия	Полная реализация принципа устойчивого развития; Реализация требований устойчивого развития при использовании социально-культурных ресурсов.
Взгляды на экотуризм в следующем десятилетии	О.Х.Хамидов, Норчаев А.Н., Hossain Bhuiyan, Acquah, Brokaj, Cater, Lerdsuchatavanich и другие, Wilson и другие, Хайитбоев Р., Lee va Jan, Vyasha Harilal, Rakatama и Pandit, Ardiati	Подход, основанный на изучении, уважении и познании природной среды и уникальных культур	Одна из стратегий основанная на использовании природных ресурсов в соответствии с законами природы и изучении местных культурных особенностей	Поддержка стремления к знаниям среди местных жителей и туристов

В данной главе научной работы, на основе имеющегося опыта зарубежной и отечественной научной литературы, рассмотрены основные

²⁷ Подготовлено автором

принципы развития экологического туризма, в частности, минимизация негативных последствий в экологическом, социокультурном направлении, поддержание экологически устойчивой окружающей среды, экологическое образование и воспитание, получение доходов от туристической деятельности местными жителями и поощрение их к охране природы, внесение достойного вклада в устойчивое развитие посещаемых туристами регионов, экономическая эффективность и их отличительные особенности.

Для устранения вышеперечисленных проблем в процессе исследования предложены организационные (рис.1) и экономические механизмы развития экотуризма применительно к Самаркандской области, направленные на разработку стратегии развития экотуризма в регионе на основе современных инновационных подходов, выявление факторов развития сферы экотуризма, совершенствование нормативно-правовых документов, регулирующих деятельность малых экотуристических зон, экотуристских кластеров и т.д. в регионе, внедрение современных технологий в сферу экотуризма, реализацию финансовых механизмов поддержки экотуризма (рис. 1 и 2).



Рис 1. Организационный механизм развития экологического туризма в горных районах²⁸

²⁸ Разработано автором.



Рис.2. Экономический механизм развития экологического туризма²⁹

Во второй главе диссертации «Анализ состояния развития и эффективности экологического туризма в горных и предгорных регионах Республики Узбекистан» был проведен SWOT-анализ развития экотуризма в горных регионах Ургутского района, являющегося объектом нашего исследования.

Для определения экотуристского потенциала района был использован метод SWOT-анализа (Strengths, Weaknesses, Opportunities and Threats). Данный вид анализа помог нам получить полную картину внутренней (сильные и слабые стороны) и внешней (возможности и угрозы) экологической ситуации района. Для определения экотуристского потенциала использовалась модель АНР (Analytic Hierarchy Process). Важнейшим преимуществом данной модели является то, что она позволяет делать четкие и обоснованные выводы о возможностях эффективного использования имеющихся туристских ресурсов района. Результаты анализа основывались на анкетировании, проведенном среди специалистов, работающих в данной области.

Сохранившиеся культурные особенности района являются одним из его преимуществ, которое может быть эффективно использовано для развития экологического туризма, особенно в горных районах. Эти культурные ценности, обычаи и традиции, глубоко укоренившиеся в образе жизни местного населения, служат важным ресурсом, повышающим привлекательность района для экотуризма. Культурные особенности района – это культурные особенности, укоренившиеся в образе жизни населения, его ценностях и обычаях. Учитывая, что в нашей стране экотуризм, основанный на общинном подходе, ещё не сформирован, считается целесообразным и во всех отношениях полезным направить это направление на развитие экологического туризма в горных и предгорных районах. Большинство

²⁹ Разработано автором.

населения, проживающего в 116 махаллях района, занимается такими видами деятельности, как торговля, вышивка, кузнечное дело, ткачество и гончарное дело. Закономерно, что эти виды деятельности также вызывают большой интерес у иностранных гостей. На следующем этапе был проведен социологический опрос среди местных жителей (200 человек) и местных туристов (103 человека) в мае 2023 года и июне-июле 2024 года. Всего в опросе приняли участие 303 респондента. Полученные данные были проанализированы с помощью программы STATA-17, и получены следующие результаты:

Таблица 2

Общие уровни приоритетности SWOT- факторов проведенного в Ургутском районе³⁰

SWOT группы	Приоритетность группы	Факторы SWOT групп	Приоритетность факторов в группе
Сильные стороны	0,365	Богатство природных и культурных ресурсов	0,2860
		Обилие мест паломничества	0,1140
		Наличие национального парка	0,0698
		Хорошо сохранившиеся уникальные культурные памятники	0,3349
		Развитие туристической деятельности	0,1953
Слабая сторона	0,163	Высокий уровень безработицы	0,0808
		Недостаток информационных ресурсов	0,1667
		Слабое взаимодействие между организациями	0,3182
		Нехватка квалифицированных кадров	0,1768
		Несовершенная инфраструктура	0,2576
Возможности	0,365	Обеспечение материального дохода местного населения	0,1716
		Рост производства национальных ремесленных изделий	0,2666
		Привлечение иностранных инвесторов	0,0460
		Эффективное решение проблемы охраны природы	0,3459
		Повышение уровня жизни местного населения	0,1217
Угрозы	0,106	Неравномерное распределение благ	0,3060
		Дальнейшее ухудшение состояния флоры и фауны	0,1375
		Временный характер рабочих мест	0,0643
		Узкий спектр услуг	0,3459
		Высокая плотность населения в регионе	0,1463

Были разработаны критерии оценки знаний населения об экотуризме в целях устойчивого развития экотуризма на экотуристских территориях: «удовлетворительно (0–0,667)», «хорошо (0,668–0,810)» и «отлично (0,811–

³⁰ Авторская разработка.

1)». Осведомленность населения в области экотуризма оценивалась по 8 переменным, каждая из которых была выражена в виде категориального качественного показателя (табл. 3).

Таблица 3

Результаты применения критериев AIC и BIC при группировке переменных, представляющих общий признак для латентной (Latent class, gaussian) модели³¹

п/н	Показатели	AIC	BIC	Энтропия
1.	Знания населения об экотуризме	3843,469	3896,242	-
		3784,34	3866,798	0,690
		3700,276	3812,419	0,722
		3701,636	3843,464	0,715

Согласно результатам анализа, проведенного с использованием модели латентного класса Гаусса (Latent class, gaussian), количество групп, сформированных из переменных, отражающих знания населения об экотуризме, составило 3. Для определения оптимального количества групп использовался энтропийный метод. С использованием модели латентного класса Гаусса «Знания населения об экотуризме» были разделены на 3 группы: удовлетворительные, хорошие и отличные. Было установлено, что 38,1% из 200 респондентов имели удовлетворительные знания.

Развитие экотуристической деятельности в Ургутском районе связано с рядом факторов, включая социально-экономическую поддержку диверсификации деятельности или организации расширенной сферы услуг. Предоставление государством субсидий или льготных кредитов на расширение деятельности или предоставление качественных услуг туристам положительно влияет на увеличение доходов от нее.

Таблица 4

Анализ взаимосвязи между различными факторами развития экотуризма в Ургутском районе³²

п/н	Показатели	5-10 чел.	10-15 чел.	15-20 чел.	20-25 чел.
1.	Выделение субсидий:				
	- Pearson chi2	0,414	0,090*	0,027**	0,826
	- Величина Kendalla	0,0578	0,1200	0,1567	0,0156
2.	Выделение льготных кредитов:				
	- Pearson chi2	0,733	0,632	0,019**	0,002***
	- Величина Kendalla	-0,0241	0,0339	0,0962	0,1183

³¹ Рассчитано автором на основе результатов опроса

³² Авторская разработка

Согласно результатам анализа в табл. 4 в Ургутском районе выделение субсидий государством на расширение деятельности или повышение качества услуг в районах, посещаемых 10-15 и 15-20 одинокими туристами, статистически значимо на уровне 10 ($p < 0,1$) и 5 процентов ($p < 0,05$) соответственно. То есть выделение субсидий государством увеличивает группу туристов на 12-15,6 процента. Также выделение льготных кредитов статистически значимо на уровне 5 ($p < 0,05$) и 1 процента ($p < 0,01$) соответственно для туристических районов, посещаемых 15-20 и 20-25 одинокими туристами. Результаты анализа показывают увеличение охвата одиночных туристов, посещающих 20-25 человек, на 11,8 процента. Запуск подвесных мостов в районе не только увеличит количество туристов, но и привлечет местных жителей в отрасль и повысит экономическую активность. Таким образом, государственное финансирование данной деятельности и выделение материальной поддержки обеспечит устойчивое развитие экотуризма в горных районах (табл.5). Государственные субсидии будут способствовать улучшению инфраструктуры горных районов района, поддержке местного предпринимательства, увеличению потока отечественных и иностранных туристов, а также продвижению принципов «зелёной» экономики. Предлагается реализовать принципы выделения государственных субсидий на основе следующего механизма.

Таблица 5

Механизм выделения субсидий³³

Определенной направление	Тип субсидии	Практические меры
Создание инфраструктуры	30% государственная субсидия	Для строительства канатной дороги, зиплайна, технического обслуживания и системы безопасности
Поддержка местной торговли	25% льготный кредит	Пункты питания, проката, центры экстремальных видов спорта
Обучение и сертификация	15% субсидия	Обучение молодого поколения местного населения, включая обеспечение безопасности и сервиса
Маркетинговые и рекламные услуги	10% субсидия	Экспорт туристического продукта на внутренний и внешний рынки
Техническое обслуживание и услуги мониторинга	20% субсидия	Обеспечение охраны окружающей среды и создание системного сервиса

Далее был проведён опрос местных жителей и туристов для определения экотуристического потенциала региона. Диверсификация или интеграция туристической деятельности в туристические дестинации позволит

³³ Авторская разработка

увеличить число местных и иностранных туристов. В связи с этим было изучено, в какой степени развитие экотуризма в горных районах Ургутского района влияет на выбор местных туристов.

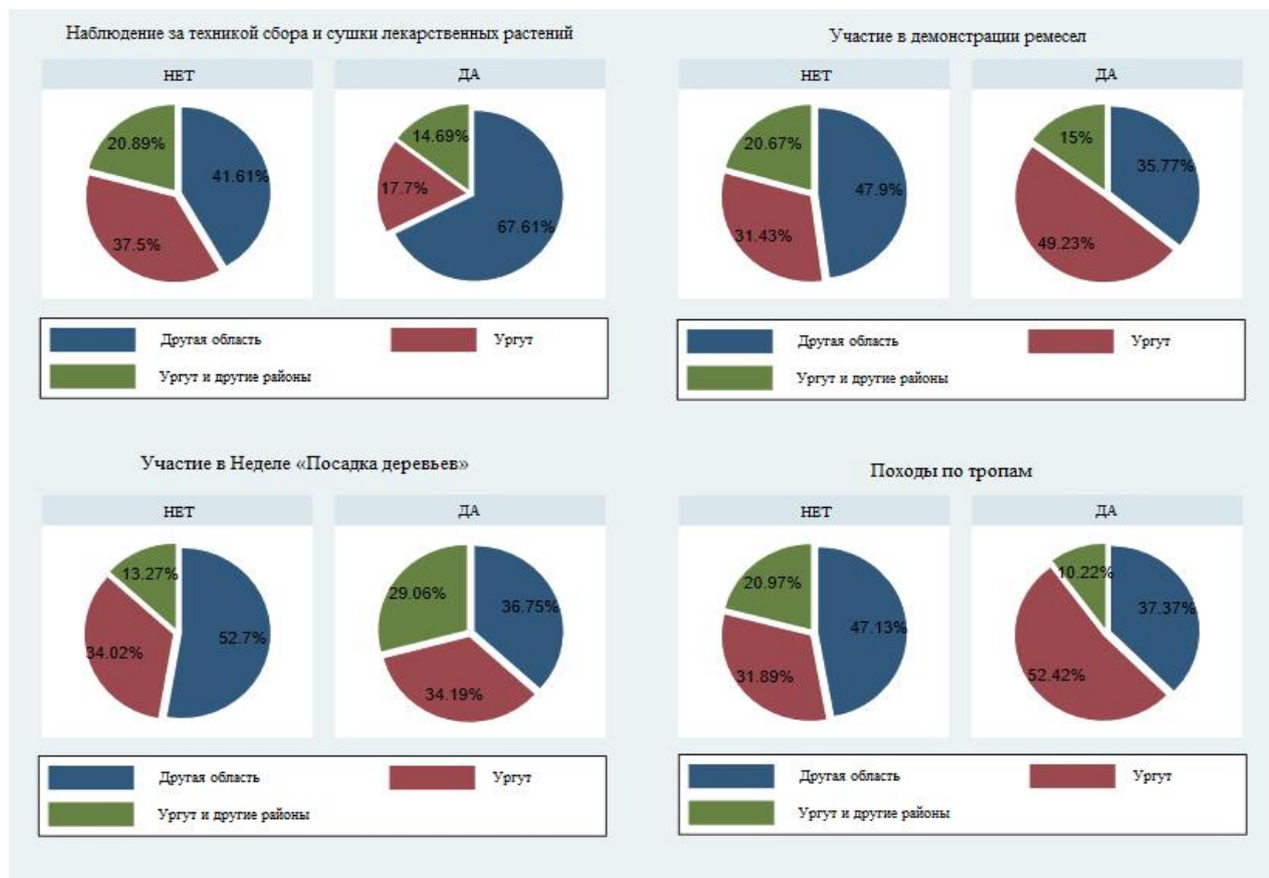


Рис. 3. Выбор местными туристами интеграции туристических направлений и экотуризма³⁴

Согласно рисунку 3, 49,23% местных туристов выразили желание воспользоваться услугой «Участие в демонстрации изделий ручной работы» в туристических направлениях Ургутского района. Такие мероприятия, как участие в Неделе посадки деревьев и участие в демонстрации изделий ручной работы в Ургутском районе, можно рассматривать как «притягивающий фактор» для прямой привлекательности экотуризма в регионе для респондентов. Основываясь на результатах анализа, можно сказать, что создание в горных районах района «дендопарков», то есть территорий, высаженных различными видами деревьев и растений, может дополнительно повысить экотуристический потенциал этого места. Уровень создания таких парков особенно высок в селах Сойгос, Омонкотон и Терсак района. Основу для этого мы представили в следующей таблице:

В махалле Сойгос развито садоводство, что имеет большое значение для дальнейшего расширения зеленых зон района. В махалле есть природные источники, что создает естественные условия для посадки деревьев и растений, расположенных в предгорьях. Малые реки и притоки махалли

³⁴ Авторская разработка

Аманкутон играют важную роль в поливе зеленых насаждений. Наличие национального природного парка в этой махалле дает возможность изучать и проводить исследования его уникальной флоры. Пахотный и каменистый рельеф махалли Терсак создает благоприятную среду для засухоустойчивых растений. Расширение зеленых зон в районах с высоким туристическим потенциалом, особенно в субботние и воскресные дни, сформирует чувство охраны природы и привьет молодому поколению любовь к окружающей среде. В заключение можно утверждать, что создание зеленых парков в махаллях Терсак, Амонкутон и Сайгос обеспечит сохранение декоративных деревьев и лекарственных растений и их использование в качестве туристического продукта (табл. 6).

Таблица 6

Махалли Ургутского района, имеющие большие возможности для создания дендропарков³⁵

	Название		
	Сойгус	Аманкутан	Терсак
Природные ресурсы	Богатая флора и влажный умеренный климат	Горно-лесная зона, естественное биоразнообразие, водопады, можжевельник	Горы, водопады
Туристические возможности	Расположен недалеко от главной дороги в Ургут	Национальный природный парк «Амонкутон»	Проживание в семье, местные продукты
Экологическая уникальность	Местные фруктовые деревья, лекарственные растения, флора, типичная для Средней Азии	Дикая груша, миндаль, можжевельник и фисташки	Засухоустойчивые растения, лекарственные растения

На следующем этапе был проанализирован потенциал экотуризма в Узбекистане. В последние годы динамика потока туристов, посещающих страну, стремительно росла и достигла допандемического уровня. В 2024 году число иностранных туристов, посетивших нашу страну, увеличилось на 117,9% по сравнению с 2019 годом. В 2022 году рекордный темп роста по сравнению с 2021 годом составил 278%, а в 2023 году – 127% по сравнению с предыдущим годом, что свидетельствует о быстром восстановлении туристической сферы. Этого удалось добиться за счет практических мер по дальнейшему упрощению визового режима, разработке новых привлекательных туристических продуктов, повышению деловой активности и проведению масштабных мероприятий на важнейших направлениях (саммит ШОС, бизнес-форумы). Согласно статистическим данным, число туристов, посетивших нашу страну, выросло вдвое. Доходы от сектора

³⁵ Авторская разработка

увеличились в 4 раза. Прогнозируемый на 2030 год поток иностранных туристов составит 15 миллионов, а внутренних – 25 миллионов.



Площадь охраняемых природных территорий (ОПТ) в нашей республике также увеличилась в 4 раза по сравнению с допандемическим периодом. В 2017 году площадь охраняемых природных территорий (ОПТ) составила 874,5 тыс. га и непрерывно увеличивается в 1,5 раза за последние три года. В постпандемический период площадь таких территорий продолжает ежегодно расти, достигнув 6321,4 тыс. га в 2023 году (14,08% от территории республики). Это говорит о том, что наша страна имеет большой потенциал для развития экологического туризма. Исходя из динамики туристических потоков в Самаркандской области, можно сказать, что резкий рост числа туристов также обуславливает расширение новых туристических направлений (табл.7).

В третьей главе диссертации «Совершенствование организационно-экономического механизма развития экологического туризма в горных и предгорных регионах Республики Узбекистан» разработано предложение по использованию кластерного метода для развития экологического туризма.

Создание кластерной системы способствует благоустройству сел, а также укреплению сотрудничества между различными организациями, государственными и местными органами власти. Правильно организованная кластерная система позволяет туристам получить представление о природных, культурно-исторических и этнографических особенностях территории во время их посещения. Первоначально в махалле были протестированы села, поддерживающие туристическую индустрию и богатые

туристскими ресурсами. С помощью теста Chi2 было определено, что 5 махаллей района поддерживают развитие туристической индустрии в регионе (всего опрошено 250 респондентов), и результаты показали, что уровень значимости составил 0,0339, т.е. на уровне 5% ($p > 0,05$).

Таблица 7

Основные показатели туристической сферы Самаркандской области в 2019–2024 годах³⁶

Показатели	Годы						Темп роста в 2024-году по сравнению с 2019 годом (базисный способ, в размах)
	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
Зарубежные туристы (тыс.чел)	560,3	152,6	119,5	1204,2	2153,4	7957,2	3,7
Местные туристы (тыс.чел)	2560,1	51,9	1943,2	4247,1	4500,1	7470,2	1,66
Численность гостиниц (ед.)	145	160	122	128	160	269	1,73
Количество туристских организаций (ед.)	147	194	194	189	272	394	1,45
Количество объектов экотуризма (ед.)	125	154	176	208	236	238	1,9

Используя модель Mlogit, различные виды деятельности, существующие в районе, были рассмотрены как подходящие направления для организации экотуризма на основе местных сообществ в пяти вышеупомянутых махаллях. В качестве подходящих видов деятельности для экологического туризма были выбраны национальные хобби, подсобное хозяйство, коневодство, пчеловодство и рыболовство. Результаты, полученные от 250 респондентов, подтвердили правильность выбора модели. Учитывая, что ручной труд всегда ценится иностранными туристами, можно сказать, что их визит оказывает положительное влияние на образ жизни местного населения района. Рост интереса этих районов к экотуристской деятельности во многом зависит от доходов, получаемых от этого сектора. “Method of fair rent distribution” является одним из важнейших аспектов эффективной организации деятельности (табл.8). Этот метод подразумевает распределение доходов между участниками деятельности (государством, местными жителями, Экологическим фондом и частными предпринимателями). Метод предполагает получение дохода местным населением, сохранение окружающей среды и достижение экономической стабильности. В пяти исследованных кишлаках махалли существующие виды деятельности экономически взаимосвязаны и способствуют развитию экотуризма. В этом процессе формируются источники дохода в следующих формах.

*входная плата в экорегион;

*проживание и гостевые дома;

³⁶ Разработано автором

- *продукция ремесленников;
- *экскурсии по местным местам, местные гиды;
- *еда из местных продуктов, экоактивности (пешие походы по тропам, верховая езда, наблюдение за пчеловодством и рыболовством и т. д.).

Таблица 8

Механизм распределения доходов от деятельности в сфере экотуризма³⁷

Направление дохода	Доля (%)	Цель
Постоянные пользователи экорегионов	50%	Поощрение активности местных жителей, работников экорегиона и местных предпринимателей.
Экологический фонд	40%	Сохранение лесов, природных ландшафтов, водных источников и дикой природы.
Центр эффективного использования государственного имущества	10%	Контроль арендной платы за государственные объекты, доходы от различных услуг.

В заключение можно сказать, что справедливое распределение доходов между всеми участниками будет способствовать сохранению природы в её первозданном виде, снижению негативного воздействия туризма и расширению возможностей для женщин и пожилых людей работать в отрасли.

Кроме того, нами были изучены факторы, влияющие на долгосрочную эффективную деятельность экологического туризма в действующем национальном природном парке района на основе корреляционно-регрессионного анализа, и разработаны результаты прогноза до 2030 года.

Для выявления факторов, влияющих на эффективность деятельности национальных парков, было отобрано 12 национальных природных парков, предоставляющих услуги туристам. На эффективность деятельности национальных парков влияет множество факторов. В процессе наблюдения были выделены 6 основных факторов: парки, биологические ресурсы (растительные и животные объекты), квалифицированные научные кадры, площадь рекреационной зоны, размер бюджета на содержание площади рекреационных объектов, общая численность особо охраняемых природных территорий и сотрудников (табл. 9).

Таблица 9

Факторы, влияющие на эффективность деятельности национальных парков Узбекистана

№	Факторы	Обозначение
----------	----------------	--------------------

³⁷ Разработано автором

1	Объем реализации услуг национальными парками, тыс. сум	Y
2	Бюджетные средства на содержание парка, тыс. сум	x1
3	Объем биологических ресурсов, ед.	x2
4	Численность научных сотрудников, чел.	x3
5	Площадь рекреационной зоны, га	x4
6	Площадь охранной зоны, га	x5
7	Общая численность персонала, чел.	x6

Выявленные факторы объясняют 76,5% изменчивости доходов от реализации услуг национальных парков, а оставшиеся 23,5% объясняются влиянием других неизвестных факторов.

В ходе исследования, учитывая отсутствие годовых данных при разработке прогноза развития экологического туризма в национальных природных парках, был проведен анализ возможностей развития экотуризма на основе соотношения количества туристов, посещающих Самаркандскую область, к площади особо охраняемых природных территорий региона. Согласно этому анализу, большее количество туристов, приходящееся на одну туристическую дестинацию, свидетельствует о соответствующем увеличении возможностей развития экотуризма.

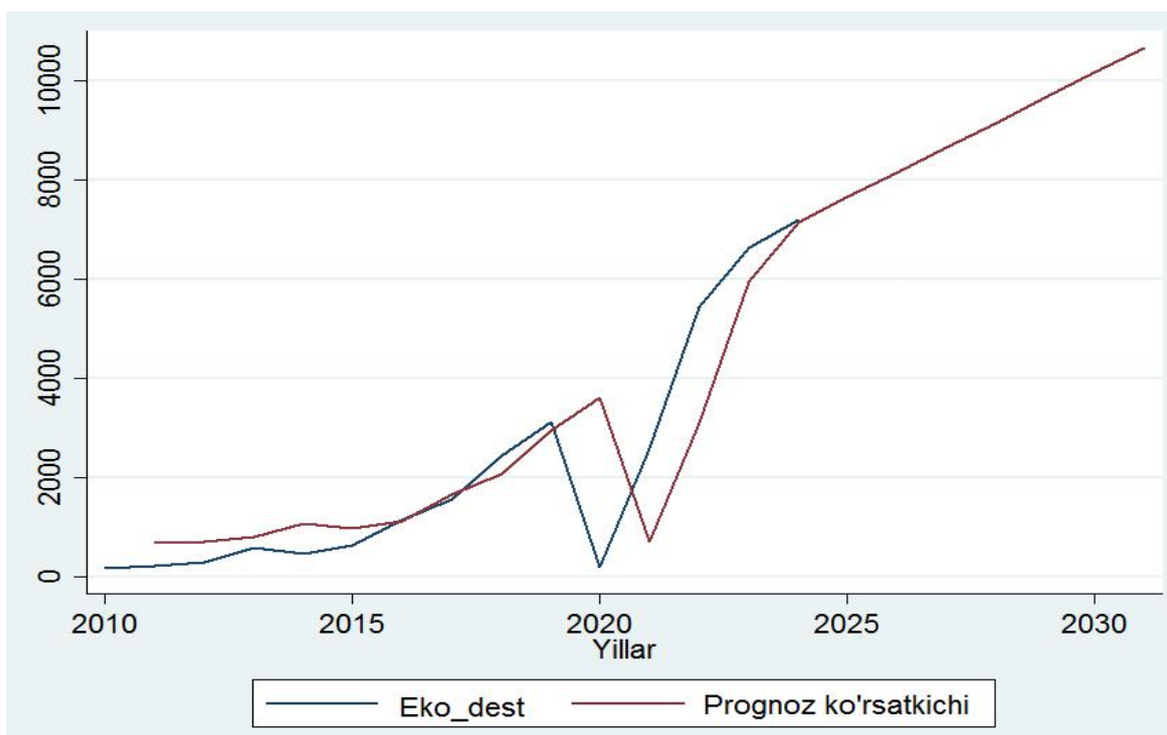


Рис.5. Графическое представление перспектив количества туристов, посещающих особо охраняемые природные территории Самаркандской области

Для разработки результатов прогноза использовалась модель Arima. Для реализации прогноза необходимо проверить стационарность изначально полученных переменных. В данном случае проводится тест «White noise».

Количество туристов, посещающих особо охраняемые природные территории Самаркандской области, по сравнению с предыдущим годом осталось стационарным, а переменные колеблются в том же диапазоне колебаний.

Результат вертикального теста Dikey Fyuller свидетельствует о том, что зависимая переменная действительно является стационарной, поскольку значение p в нём меньше 0,1. Для анализа результатов была выбрана модель ARIMA (1.2.1). Согласно условиям моделей Arima, надёжные значения принимаются путём выбора наименьших значений критериев AIC и BIC (Akaike и Bayesian information criterion). Эти значения модели также свидетельствуют о надёжности результатов модели. На основе этого анализа были разработаны следующие прогнозные результаты.

Линейные прогнозные показатели на рис. 3.8 предсказывают, что этот показатель будет увеличиваться по мере увеличения потока туристов. Прогнозные показатели показывают, что количество туристов на экотуристское направление в 2025 году увеличится на 411,61 тыс. чел. по сравнению с 2024 годом, на 434,67 тыс. чел. в 2026 году по сравнению с 2025 годом, на 457,72 тыс. чел. в 2027 году по сравнению с предыдущим годом, на 480,78 тыс. чел. в 2028 году по сравнению с 2027 годом, на 503,84 тыс. чел. в 2029 году по сравнению с предыдущим годом и на 526,90 тыс. чел. в 2030 году по сравнению с 2029 годом.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В диссертационном исследовании изучены теоретические основы, современное состояние и направления совершенствования организационно-экономических механизмов развития экологического туризма в горных и предгорных регионах. В результате исследования были разработаны следующие важные научные выводы, теоретические основы и практические рекомендации.

1. На основе глубокого изучения содержания определений экотуризма, данных учеными разных эпох, проанализированы различные взгляды и подходы, изложенные в них, и на их основе разработано следующее авторское определение: «Экологический туризм – это устойчивая форма туризма, способствующая формированию у местного населения концепции экологической ответственности и созданию для него материальных благ».

2. Обосновано предложение метода «Method of rent distribution» в целях создания дополнительных возможностей для субъектов предпринимательства за счет рационального использования имеющихся ресурсов страны, обеспечения занятости населения в горных и труднодоступных регионах, расширения источников их дохода, организации туристических кластеров в экорегионах, предоставления субъектам предпринимательства земельных участков и объектов государственной собственности сроком на 10 лет через электронную торговую площадку «Электронный аукцион», при этом 50% полученных средств будет

распределено постоянным пользователям буферных зон государственных заповедников, национальных природных парков и питомников, 10% – Центру эффективного использования объектов государственной собственности и 40% – Экологическому фонду.

3. Обосновано предложение организации «Дендропарков» на площади не менее 3–10 га с декоративными деревьями и лекарственными растениями (сакура, розы, лаванда, барбарис, боярышник красный и др.) в 36 районах (городах) с высоким туристическим потенциалом, ориентированных на развитие экологического туризма в горных и предгорных районах в целях организации поездок в регионы для 40 миллионов местных туристов за счет развития внутреннего туризма и организации деятельности дополнительно 378 туроператоров, проект «Путешествие по Узбекистану!» Для реализации программы по субботам и воскресеньям второй недели каждого месяца проводится акция «День семейного и коллективного туризма».

4. Обосновано предложение по усовершенствованию метода “The procedure for granting a subsidy” выделения разовой субсидии в размере 100 млн сумов для комплекса экстремального туризма зиплайнинга общей протяженностью не менее 200 метров в горных регионах и 80 млн сумов для комплекса экстремального туризма общей площадью не менее 150 квадратных метров в целях эффективного использования потенциала отдаленных регионов нашей страны, привлечения дополнительных инвестиций в сферу туризма, расширения услуг экстремального туризма и строительства современных объектов инфраструктуры на основе разработки предложения о порядке возмещения субъектами предпринимательства части затрат на организацию услуг зиплайнинга и комплексов экстремального туризма в горных регионах.

5. Обосновано предложение о создании «Центров образования в области экотуризма» в горных и предгорных районах, что обеспечит долгосрочное эффективное развитие на основе классификации уровня знаний населения по экологическому туризму по группам «удовлетворительно (0–0,667)», «хорошо (0,668–0,810)» и «отлично (0,811–1)» и систематического мониторинга.

6. Обосновано предложение повышения конкурентоспособности экотуристических продуктов на основе диверсифицированного комбинированного туристского продукта «Улугвор Ургутские горы» на основе классификации внутренних и внешних факторов, влияющих на привлечение местных и иностранных туристов в посещаемые районы Ургутского района.

7. В результате анализа факторов, влияющих на развитие экологического туризма и дальнейшее привлечение местных и иностранных туристов, были улучшены необходимые аспекты.

8. Обоснованы возможности развития других видов экотуризма в регионах и использования новых, еще не освоенных в отрасли ресурсов.

9. Разработаны среднесрочные прогнозные параметры на период до 2030 года с учетом влияния факторов, повышающих эффективность

хозяйственной деятельности в национальных природных парках особо охраняемых природных территориях нашей страны, на основе прогнозных расчетов туристического потенциала и эффективности использования ресурсов в горных и предгорных регионах.

**SCIENTIFIC COUNCIL DSc33/01.02.2022.I.145.01 ON AWARDING THE
SCIENTIFIC DEGREES AT “SILK ROAD” INTERNATIONAL
UNIVERSITY OF TOURISM AND CULTURAL HERITAGE**

**“SILK ROAD” INTERNATIONAL UNIVERSITY OF TOURISM AND
CULTURAL HERITAGE**

TOYIROVA SHOHISTA BOBOBEKOVNA

**IMPROVING THE ORGANIZATIONAL AND ECONOMIC
MECHANISMS OF ECOLOGICAL TOURISM IN MOUNTAIN AND
FOOTHILL AREAS**

08.00.17 – Tourism and hotel activities

ABSTRACT

Of the Dissertation of Doctor of Philosophy (PhD) in Economic Sciences

Samarqand – 2025

The topic of the dissertation for the degree of Doctor of Philosophy (PhD) in Economics is registered with the Supreme Attestation Commission under the Ministry of Higher Education, Science and Innovation of the Republic of Uzbekistan under the number B2023.2.PhD/Iqt3166.

The dissertation was completed at the "Silk Road" International University of Tourism and Cultural Heritage.

The dissertation abstract is posted in three languages (Uzbek, Russian, English (summary)) on the website of the Scientific Council (www.univ-silkroad.uz) and on the "Ziyonet" Information and Educational Portal (www.ziyonet.uz).

Scientific consultant: **Usmanova Dilafruz Karshiyevna**
Candidate of Economic sciences, Associate Professor

Official opponents: **Norchayev Asatullo Norbutayevich**
Doctor of Economic Sciences, Professor

Kodirov Azizjon Anvarovich
Doctor of Economic Sciences, Associate Professor

Leading organization: **Samarkand institute of Economics and Service**

The dissertation defense will be held on 13 December 2025 at 12:00 at the meeting of the Academic Council under the International University of Tourism and Cultural Heritage "Silk Road" DSc.33/01.02.2022.I.145.01, which awards academic degrees. Address: 140104, Samarkand city, University Alley, 17. Tel.: (998-90) 213-89-07; fax: (998-66) 240-67-68; e-mail: dept@univ-silkroad.uz

The dissertation is available at the Information Resource Center of the International University of Tourism and Cultural Heritage "Silk Road" (registered under number 40). Address: 140104, Samarkand city, University Avenue, 17. Tel.: (998-90) 213-89-07; fax: (998-66) 240-67-68; e-mail: dept@univ-silkroad.uz

The dissertation abstract was distributed on "1" December, 2025.
(Registry report No. 40 dated "1" December, 2025)

A. Eshtaev

Chairman of the Scientific Council for awarding scientific degrees, DSc., Professor

Kh. I. Turdibekov

Scientific secretary of the Scientific Council for awarding scientific degrees, Candidate of Economic Science, Associate professor

Sh. Safarov

Chairman of scientific seminar under Scientific Council awarding scientific degrees, Dcs., professor

INTRODUCTION (abstract of PhD thesis)

The purpose of the study is to develop scientific proposals and practical recommendations aimed at improving the organizational and economic mechanisms for the development of ecological tourism in mountainous and foothill regions.

The object of the study was taken as business entities operating in the tourism sector of our country, including the Samarkand region.

The scientific novelty of the research is as follows:

in order to implement the national ecotourism development program "Journey to Nature", based on the organization of new tourism services (Planting Tour, Plogging Tour, etc.) and eco-actions, based on the existing natural resources of the region, reasonable proposals have been made to organize trails for tourists, selfie zones and picnic zones, scenic viewing platforms, and "Photo tour in the mountains" photo tours that allow for remote observation of animals;

in order to effectively use the potential of remote regions of our country, attract additional investments in the tourism sector, expand extreme tourism services, and build modern infrastructure facilities, proposals have been substantiated on the improved method of "The procedure for granting a subsidy" to allocate a one-time subsidy of 100 million soums for a zipline extreme tourism complex with a total length of at least 200 meters in mountainous areas, and 80 million soums for a wing park (taipark) extreme tourism complex with an area of at least 150 square meters, based on the procedure for reimbursing business entities for part of the costs of organizing zipline services and extreme tourism complexes in mountainous areas;

in order to create additional opportunities for business entities through the rational use of our country's existing resources, to ensure employment of the population in mountainous and remote areas, to expand their source of income, to organize tourist clusters in ecoregions, to organize business entities to rent land plots and state-owned objects for a period of 10 years through the "E-auction" electronic trading platform, 50% of the funds received will be distributed to permanent users of the buffer zones of state reserves, national nature parks and nurseries, 10% to the Center for the Effective Use of State-Owned Objects, and 40% to the Ecological Fund, based on the "Method of rent distribution" method;

taking into account the impact of factors that increase the efficiency of economic activities in national nature parks of protected areas in our country, medium-term forecast parameters for the period up to 2030 have been developed based on forecast calculations of the tourism potential and efficient use of resources in mountainous and foothill regions.

Implementation of research results. Based on the developed proposals for improving the organizational and economic mechanisms for the development of ecological tourism in mountainous and foothill regions:

In order to create additional opportunities for business entities through the rational use of the existing resources of our country, to ensure employment of the population in mountainous and remote areas, to expand their source of income, to

organize tourist clusters in ecoregions, 50% of the funds received from leasing land plots and state-owned objects for a period of 10 years to business entities through the “E-auction” electronic trading platform will be distributed to permanent users of the buffer zones of state reserves, national nature parks and nurseries, 10% to the Center for the Effective Use of State Property Objects, and 40% to the Ecology Fund. Proposals based on the “Method of rent distribution” are included in the “Address List” of “Promising Tourism Cluster Projects to be Established in the Field of Ecological Tourism” No. PQ-21 dated January 12, 2024 (Resolution of the Tourism Committee dated October 28, 2025 Reference No. 03-10-17-11101). As a result of the implementation of this proposal, it has been proven that it is possible to increase employment of the population by 1.2 times based on the rental of tourist facilities in mountainous and foothill areas;

“Travel around Uzbekistan!” in order to organize trips to the regions for 40 million local tourists and launch an additional 378 tour operators to develop domestic tourism. To implement the program, on Saturdays and Sundays of the second week of each month, in order to promote the “Family and Team Travel Day”, based on the development of ecological tourism in mountainous and foothill areas, in 36 districts (cities) with high tourism potential, reasonable proposals for the organization of “Dendroparks” with ornamental trees and medicinal plants (sakura, roses, lavender, barberry, red hawthorn, etc.) on areas of at least 3-10 hectares of land are included in the “Roadmap” No. PF-87 dated May 15, 2025 “Further increasing the flow of foreign and domestic tourists, improving tourism infrastructure and expanding promotional work” (Reference of the Tourism Committee dated October 28, 2025 No. 03-10-17-11101). The practical application of this proposal is planned in our country at the regional and local levels. increased the opportunities for the effective use of ecotourism resources, contributed to the development of ecotourism in mountainous and foothill regions, and increased the flow of domestic and inbound tourism by 8% based on the diversification of tourist products;

In order to effectively use the potential of remote regions of our country, attract additional investments in the tourism sector, expand extreme tourism services, and build modern infrastructure facilities, proposals based on the improved method of “The procedure for granting a subsidy” for allocating a one-time subsidy in the amount of 100 million soums for a zipline extreme tourism complex in mountainous areas with a total distance of not less than 200 meters and 80 million soums for a wing park (taipark) extreme tourism complex with an area of not less than 150 square meters, based on the procedure for reimbursing part of the costs of organizing zipline services and wing park (taipark) extreme tourism complexes by business entities in mountainous areas. Temporary Resolution No. 383 dated June 19, 2025 “On the procedure for reimbursing part of the costs of organizing zipline services and wing park (taipark) extreme tourism complexes by business entities in mountainous and desert areas” Included in the "Regulations" (Reference of the Tourism Committee dated October 28, 2025 No. 03-10-17-11101). The implementation of the proposal allowed the volume of

tourist services in ecotourism facilities of the Samarkand region to increase by 20%;

Practical recommendations on the application of medium-term forecast parameters until 2030, based on forecast calculations of the tourist potential of mountain and foothill regions and indicators of efficient resource use, taking into account the impact of factors for increasing the efficiency of economic activity in national nature parks of protected areas in our country, are included in the program and "Roadmaps" developed by the Tourism Committee "Measures planned for implementation as a result of a consistent study of the tourism potential of the regions in 2025-2030" (Reference of the Tourism Committee No. 03-10-17-11101 dated October 28, 2025). As a result, it is proven that over the next five years the number of tourists visiting ecotourism destinations in the Samarkand region will double.

Structure and size of the dissertation. The dissertation consists of an introduction, three chapters, a conclusion, a list of references, and appendices. The total volume is 120 pages.

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

I bo'lim (I chast, Part I)

1. Toyirova Sh.B. Using SWOT analysis of ecotourism to unlock its potential for sustainability. Case study of Urgut, Samarkand. Central Asian journal of innovations on tourism management and finance. 2024. December, 8. Vol.5. p 677-685.

2. Toyirova Sh.B. Factors analysis affecting the efficiency of ecological tourism (case in Uzbekistan). Central Asian journal of Innovations on tourism management and finance. January, 2025. Volume 6. p 61-68

3. Toyirova Sh.B. Ekologik turizm tipologiyasi. "Xorazm Ma'mun akademiyasi Axborotnomasi" ijtimoiy, iqtisodiy, siyosiy, ilmiy, ommabop jurnali. 2023-yil. №5/2 (101). 57-60-bet.

4. Toyirova Sh.B. Muhofaza qilinadigan hududlarning tashkil etilishining jamiyat va tabiat munosabatlaridagi ahamiyati. "Servis" ilmiy-amaliy jurnal. 2023-yil. 2-son. 191-197-bet.

5. Toyirova Sh.B. Ekologik turizmni tashkil etish va takomillashtirishning ijtimoiy va iqtisodiy shart-sharoitlari. "Xorazm Ma'mun Akademiyasi Axborotnomasi" ijtimoiy, iqtisodiy, siyosiy, ilmiy, ommabop jurnali. 2023-yil. 7/2 son. 88-92 bet.

6. Toyirova Sh.B. O'zbekistonda ekologik turizmning moddiy va huquqiy bazasini shakllantirish. "Iqtisod va Moliya" ilmiy-amaliy jurnali. 2023-yil № 4(164). 7-14-bet.

7. Toyirova Sh.B. O'zbekistonda ekologik turizmning yangi turizm yo'nalishi sifatida rivojlanish tendensiyasi. "Servis" ilmiy-amaliy jurnali. 2024-yil, 4/1 son.

8. Toyirova Sh.B. The importance of factors influencing tourist attraction in ecological tourism. Digitalization and artificial intelligence: new prospects for Central Asia. International conference. 2024. p 2.3

9. Toyirova Sh.B. O'zbekistonda ekologik turizmni rivojlantirishda xizmat ko'rsatish sohasining ahamiyati. Xizmat sohasini rivojlantirish va kambag'allikni qisqartirishda raqamli hamda innovatsion texnologiyalardan foydalanish imkoniyatlari" mavzusidagi xalqaro-amaliy konferensiya. 2023-yil 134-140-bet.

10. Toyirova Sh.B. Ekologik turizmni rivojlantirish strategiyalari. Ilm-fan muammolari yosh tadqiqotchilar talqinida mavzusidagi 6-sonli respublika ilmiy konferensiyasi. 2023-yil. №1. 109-114-bet.

11. Toyirova Sh.B. Urgut tumanining turistik-rekreatsion salohiyatini oshirishda innovatsion yondashuv. "Promoting regional economic development through green technologies and sustainable practices" nomli respublika ilmiy-amaliy konferensiya. 2025. p 189-192.

II bo‘lim (II chast, Part II)

12. Toyirova Sh.B. How ecotourism and sustainable tourism practices can provide greater economic opportunities for local businesses. Экономика и социум. №6 (109). 2023. www.iupr.ru

13. Toyirova Sh.B. Ekologik turizmning ta'rifi va tasnifi xususiyatlari. "Xorazm Ma'mun Akademiyasi Axborotnomasi" ijtimoiy, iqtisodiy, siyosiy, ilmiy, ommabop jurnali. 2023-yil. 7/2 son. 92-96-bet.

14. Toyirova Sh.B. Ekoturizm-global ekologik inqirozga qarshi innovatsion yechim. "Servis" ilmiy-amaliy jurnali. 2023-yil. 3-son. 109-113-bet.

15. Toyirova Sh.B. Ekologik turizmning alohida himoya qilinadigan hududlarda tutgan o'rni. International conference "History, cultural heritage and tourism opportunities of the Silk Road peoples (past and present)" mavzusidagi xalqaro-amaliy konferensiya. 2023-yil. 215-218-bet.

16. Toyirova Sh.B. Urgut tumanining xorijiy va ichki turizmni rivojlantirishda ekologik turizmdan foydalanish imkoniyatlari. Turizm sohasini rivojlantirishda innovatsion jarayonlardan foydalanish imkoniyatlari nomli xalqaro ilmiy-amaliy konferensiya. 2024-yil. 25-28-bet.

17. Toyirova Sh.B. Hududlarda ekoturistik faoliyatga ta'sir etuvchi omillar. Central Asian journal of Innovations on tourism management and finance. January, 2025. p 42-44.

18. Ecotourism's detrimental impact on wildlife. France international scientific conference. France, Paris: "CESS". 2022. p 9.

19. Toyirova Sh.B. The role of sustainable tourism in world socio-economic and environmental development. Belarus International scientific conference. Belarus, Minsk: "CESS". 2022. стр. 17.

20. Toyirova Sh.B. Ecotourism in Uzbekistan: Issues affecting on future prospect. Вестник Магистратуры. ООО «Коллоквиум» 424002, Россия. 2022. стр. 47.

Avtoreferat “Fan va texnologiyalar nashriyot-matbaa uyi” tahririyatida tahrirdan o‘tkazilib o‘zbek, rus va ingliz tillaridagi matnlari o‘zaro muvofiqlashtirildi. №58 «25» oktabr 2025-yil.

Bosmaxona tasdiqnomasi:



9677

Bosishga ruxsat etildi: 27.11.2025
Offset bosma qog‘ozi. Qog‘oz bichimi 60x84.1/16.
“Times New Roman” garnituras.
Nashriyot hisob t.: 3,75. Shartli b.t. 3,61.
Adadi 30 nusxa. Buyurtma №01/18

“Ipak yo‘li” TXU tahririy-nashriyot bo‘limida chop etildi.
140104, Samarqand sh., Universitet xiyoboni, 17.