ТОШКЕНТ АРХИТЕКТУРА-ҚУРИЛИШ ИНСТИТУТИ ХУЗУРИДАГИ ИЛМИЙ ДАРАЖАЛАР БЕРУВЧИ DSc.27.06.2017.A.11.02 РАҚАМЛИ ИЛМИЙ КЕНГАШ ТОШКЕНТ АРХИТЕКТУРА-ҚУРИЛИШ ИНСТИТУТИ

ХАСАНОВ АЗАМАТ ОЗАДОВИЧ

ЎЗБЕК МИЛЛИЙ АВТОМАГИСТРАЛИДА ЙЎЛ БЎЙИ СЕРВИС МАЖМУАЛАРИНИ МЕЪМОРИЙ ШАКЛЛАНТИРИШ

18.00.02— Районлаштириш. Шахарсозлик. Қишлоқ турар жойларини режалаштириш. Ландшафт архитектураси. Бино ва иншоотлар архитектураси.

АРХИТЕКТУРА БЎЙИЧА ФАЛСАФА ДОКТОРИ (PhD) ДИССЕРТАЦИЯСИ АВТОРЕФЕРАТИ

Тошкент-2017

УДК: 711,553: 711,7

Архитектура бўйича фалсафа доктори (PhD) диссертацияси автореферати мундарижаси

Оглавление автореферата диссертации доктора философии (PhD) по архитектуре

Contents of dissertation abstract of doctor of philosophy (PhD) on architecture

Хасанов Азамат Озадович Ўзбек миллий автомагистралида йўл бўйи сервис мажмуаларини меъмори шакллантириш	
Хасанов Азамат Озадович Архитектурное формообразование придорожных сервисных комплексов вдоль узбекской национальной автомагистрали	17
Hasanov Azamat Ozadovich Architectural formation on the uzbek national transportation road side service objects	31
Эълон қилинган ишлар рўйхати Список опубликованных работ List of published works	35

ТОШКЕНТ АРХИТЕКТУРА-ҚУРИЛИШ ИНСТИТУТИ

ХАСАНОВ АЗАМАТ ОЗАДОВИЧ

ЎЗБЕК МИЛЛИЙ АВТОМАГИСТРАЛИДА ЙЎЛ БЎЙИ СЕРВИС МАЖМУАЛАРИНИ МЕЪМОРИЙ ШАКЛЛАНТИРИШ

18.00.02— Районлаштириш. Шахарсозлик. Қишлоқ турар жойларини режалаштириш. Ландшафт архитектураси. Бино ва иншоотлар архитектураси.

АРХИТЕКТУРА БЎЙИЧА ФАЛСАФА ДОКТОРИ (PhD) ДИССЕРТАЦИЯСИ АВТОРЕФЕРАТИ

Тошкент-2017

B2017.1.PhD/A1. рақам билан руйхатга олинган.

Диссертация Тошкент архитектура-курилиш институтида бажарилган.

Диссертация автореферати икки тилда (ўзбек, рус) веб-сахифанинг http://www.taqi.uz/interaktiv-xizmatlar/taqi-ilmiy-faoliyati/ixtisoslashgan-kengashlar/avtoref.html ҳамда «ZiyoNet» ахборот-таълим портали www.ziyonet.uz манзилларига жойлаштирилган.

Илмий рахбар: Ахмедов Мухаммад Қосимович

архитектура доктори, профессор

Расмий оппонентлар: Юсупова Мавлюда Аминжоновна

архитектура доктори, профессор

Мухамеджанов Кобилжон Хожимуродович

архитектура номзоди, доцент

Етакчи ташкилот: Республика "Йўл лойиха бюроси" МЧЖ, Бош лойихалаш институти

Диссертация химояси	Тошкент	архитекту	ра-қурилиш	институти	хузуридаги
DSc.27.06.2017.A.11.02 рақам	или Илмий	кенгашнин	г 2017 йил 🤄	(»	соат
даги мажлисида бўлиб ўтад	и. (Манзил:	100011, To	ошкент шахр	и, Навоий ку̀	у́часи, 13-уй
Бош ўқув биноси, Кичик ма:	жлислар зал	и. тел.:+998	371 241-10-84	, факс: +9987	71 241-13-90
Web: www.taqi.uz, E-Mail: info	o@taqi.uz)				
Диссертация билан Т марказида танишиш мумки Тошкент шахри, Навоий кўча	н (рақ	ам билан	рўйхатга оли	-	
Диссертация авторефер	ати 2017 йил	I «»	куни	тарқатилди.	
(2017 йил ""					

А.С.Уралов

Илмий даражалар берувчи илмий кенгаш раиси, арх.д., профессор

Т.Ш. Маматмусаев

Илмий даражалар берувчи илмий кенгаш котиби, арх.н.

Т.А.Хидоятов

Илмий даражалар берувчи илмий кенгаш қошидаги илмий семинар раиси, арх.д., профессор

КИРИШ (фалсафа доктори (PhD) диссертацияси аннотацияси)

Диссертация мавзусининг долзарблиги ва зарурати. Бугунги кунда дунё микёсида йўл бўйи инфраструктураси ва сервисини ривожлантириш масалалари нихоятда долзарб хисобланади. Жумладан, жахон хамжамияти халқаро алоқаларни тобора фаоллаштириш ва бу сохада мавжуд трансконтинентал йўллардан фойдаланиш чораларини изламокда. "Жанубий Корея, АҚШ ва Европа иттифокида 55-80% хайдовчи ва йўловчилар йўл бўйи инфраструктураси объектларидан фойдаланмокда". 1 Хитой халк республикаси ташаббуси билан ўтказилган "Бир макон, бир йўл" халқаро форуми хам бу соханинг зарурлигини кўрсатиб бермокда.

Мустақиллик йилларида мамлакатимизда йўлбўйи инфраструктураси объектларини ривожлантириш борасида кенг қамровли ишлар амалга оширилди. Ўзбекистоннинг ички темир йўл ва автомобиль йўллари орқали Хитойга боғланиб, Тинч океанига, Эрон, Туркия орқали эса Ўрта Ер денгизига чиқиши долзарб масалалардандир. Ушбу лойихаларнинг амалга оширилиши келгусида Осиё ва Европа ўртасидаги карвон йўли - Буюк ипак йўли замонавий маршрутининг давр талабини хисобга олган холда замонавий жихатдан қайта тиклаш, унда зарур инфраструктурани яратиш учун шарт-шароит яратади.

Жахон микёсида йўл бўйи инфраструктураси объектларидан окилона фойдаланиш юзасидан олиб борилаётган илмий тадкикотларда йўл бўйи сервис мажмуаларининг архитектуравий ечими, объектларни шахарсозлик нуқтаи назаридан тўғри жойлаштириш йўлларини такомиллаштириш, лойиха ташкилотлари учун лойихалаш меъёрларининг тўлаконли эмаслиги хамда йўл бўйи инфраструктураси ва сервисининг янги, замонавий турларини ташкил килиш масаласининг илмий жихатдан комплекс ўрганилмаганлиги натижасида бир катор муаммолар пайдо бўлмокда. Жумладан, Буюк ипак йўли (БИЙ)нинг вориси хисобланадиган Ўзбек миллий автомагистрали (ЎМА)нинг Ўрта Осиёнинг марказий қисмида жойлашган лигини хисобга оладиган булсак, давлатлараро ўзаро алоқаларда унинг нақадар мухимлиги юзага чиқади.

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2010 йил 21 декабрдаги ПК-1446-сонли «2011-2015 йиллар йўл инфраструктураси ва сервисини ривожлантириш тўгрисида»ги Карори хамда 2017 йил 14 февралдаги ПФ 4954-сонли «Йўл хўжалигини бошқариш тизимини янада такомиллаштириш чора-тадбирлари тўгрисида» ги Фармони, Вазирлар Махкамасининг 2009 йил 22 октябрдаги 277-сонли «Ўзбек миллий автомагистрали бўйлаб йўл сервисини ривожлантириш инфраструктураси ва чора тадбирлари тўгрисида»ги Қарорида ва мазкур сохага тегишли бошқа меъёрий-хуқуқий хужжатларда белгиланган вазифаларни амалга ошириш, Ўзбек миллий ҳаракатланиш қатнашчилари автомагистрали бўйлаб учун халкаро стандартларга жавоб берадиган шарт-шароитлар яратиш, автомагистраллар

ёнидаги ер участкаларидан оқилона ва самарали фойдаланишни таъминлашга қаратилган янги лойиҳа таклифларини ишлаб чиқишда мазкур диссертация тадқиқоти муайян даражада хизмат қилади.

Тадқиқотнинг республика фан ва технологиялари ривожланишининг устувор йўналишларига боғликлиги. Мазкур тадкикот республика фан ва технологиялар ривожланишининг І. «Демократик ва хукукий жамиятни маънавий — ахлокий ва маданий ривожлантириш, инновацион иктисодиётни ривожлантириш» устувор йўналиши доирасида бажарилган.

Муаммонинг ўрганилганлик даражаси. Хозирги даврда мамлакат Президентининг шахарсозлик ва меъморчиликка оид фармонлари, қарорлари ва кўрсатмалари асосида шахар ва шахарлараро автомобиль йўллари ва уларни хизмат кўрсатиш комплексларининг илмий асосланган бош режа лойихалари хаётга тадбик этилмокда.

Буюк ипак йўлидаги халқаро алоқалар ўрта асрлардан бошлаб ўрганиб келинмокда. Унинг илк тадкикотчилари сифатида Амир Темур саройига ташриф буюрган Кастилия элчиси Руи Гонсалес де Клавихо, Шохрух тарихнависи Абдураззок Самаркандий², машхур ўзбек саркардаси ва намоёндаси Захириддин Мухаммад Бобурларни кўрсатиб ўтиш мумкин. Ушбу мавзуга оид изланишлар ва илмий тадкикотлар В.В.Бартольд, М.Е.Массон, Л.Ю.Маньковская, Н.Б.Немцева³, Г.А.Пугаченкова⁴, Э.В.Ртвеладзе⁵, А.С.Садуллаев, А.Ю.Якубовский ва бошкаларнинг илмий изланишларида ўз аксини топган.

Буюк ипак йўли маршрутлари ривожланишининг тарихий, географик ва шахарсозлик масалалари А.Г.Агзамова, А.П.Колбинцев, Ў.М.Мавлонов В.У.Абдураззокова⁷, И.К.Криллова, Е.В.Крюкова, Б.А.Кодиров, Г.А.Градов, М.А.Орлов ва бошкалар, бу борадаги баъзи таклифлар ва тавсиялар Ш.Ж.Асқаров, М.Қ.Ахмедов, Т.Ф.Кодирова, О.М.Салимов, А.С.Уралов, Д.А.Нозилов, М.А.Юсупова, Х.М.Убайдуллаев ва бошка муаллифлар томонидан тадқиқ қилинган. Бу сохани ривожлантиришда Республика «Йўл Лойиха бюроси» МЧЖ Бош лойихалаш институти, «Тошбошплан ЛИТИ» ДУК, «Ўзшахарсозлик ЛИТИ» ДУК каби илмий ва лойиха ташкилотлари томонидан бажарилган лойихалар маълум даражада амалий ахамият касб этади. Аммо Ўзбек миллий автомагистралининг Буюк ипак йўлининг вориси сифатида тарихий шаклланишининг тараққиёт босқичлари ва истикболдаги ривожланиш муаммолари, йўл бўйи сервис объектларини мажмуалар тарзида шакллантириш масалалари комплекс тарзда етарлича ва махсус тадкик килинмаган.

Тадқиқотнинг диссертация бажарилган олий таълим муассаса сининг илмий-тадқиқот ишлари режалари билан боғлиқлиги. Диссерта-

 $^{^2}$ Абдураззоқ Самарқандий /"Матлаи саъдайн ва мажмаи бахрайн" Тошкент: Фан. 1969. -Б 304 3 Н.Б. Немцева /По караванным дорогам Бухарской степи // Великий шелковый путь. Культура и традиции. Прошлое и настоящее:

Материалы международной научно-теоритический конференции — Ташкент, 2006. — С. 139. ⁴ Пугаченкова Г.А. Зодчество Центральной Азии. XV век. — Тошкент: Изд. литературы и искусства им. Г. Гуляма, 1976. ⁵ Ртвеладзе Э. В. Великий шелковый путь // Энциклопедический справочник// 1999. Ст. 17-23 ст. Ташкент ⁶ Ў.М.Мавлонов. Марказий Осиёнинг кадимги йўллари -Тошкент: академия нашриёти. 2008 й. 291-311-6. ⁷В.У.Абдураззокова/ «Градостроительные принципы организации системы обслуживания автомобильного туризма» (В условиях Средней Азии): Дисс... Канд.архитект. Т., 1988

6

ция тадкикоти Тошкент архитектура-курилиш институтининг илмий тадкикот ишлари режасига мувофик «Ўзбекистон архитектурасининг мустакиллик мафкураси асосида шаклланиш конуниятларини тадкик этиш ва самарали ривожлантириш тамойилларини ишлаб чикиш» (2011-2016) мавзуси доирасида бажарилган.

Тадқиқотнинг мақсади Ўзбек миллий автомагистрали бўйлаб йўл бўйи сервис хизмат кўрсатиш мажмуаларини шакллантириш мезонларини такомиллаштиришдан иборат.

Тадқиқотнинг вазифалари:

Ўзбек миллий автомагистрали бўйлаб қадимий трансконтинентал маршрутларнинг вужудга келиш асосларини аниқлаш;

тарихий сардоба, кориз, карвонсарой ва работларни қайта тиклаб, замонавий мақсадларда фойдаланиш таклифларини ишлаб чиқиш; сервис мажмуаларини шакллантириш ва жойлаштириш тамойилларини очиб бериш;

йўл бўйи инфраструктура сервис объектларининг янги меъморий, шаҳарсозлик ечимларини шакллантириш ҳамда такомиллаштириш Тадқиқотнинг объекти сифатида Буюк ипак йўлининг вориси ҳисобланадиган Ўзбек миллий автомагистралидаги йўл бўйи инфраструк тураси объектлари олинган.

Тадқиқотнинг предмети Ўзбек миллий автомагистрали йўлбўйи сервис инфраструктурасини меъморий ва шахарсозлик жихатдан самарали ташкил этиш омилларидан иборат.

Тадкикотнинг усуллари. Диссертация ишида статистик, қиёсий, архив материаллари ва меъморий лойиҳаларни таҳлил қилиш, кузатув, тажриба-синов, сўровнома, интервью каби тадкикот усуллари кўлланилган.

Тадқиқотнинг илмий янгилиги қуйидагилардан иборат:

Буюк ипак йўлининг Ўзбекистон худудидан ўтган маршрутларида карвон тўхташ жойлари — тарихий мархалаларнинг шаклланиши аникланиб, Работи Малик ёдгорлиги мисолида Ўзбек миллий автомагистрали маршрутларида сакланиб колган работ, карвонсарой, хазора, ёмхона, кудук, кориз, сардоба сингари тарихий мархала марказларини саклаш ва улардан фойдаланиш йўллари ишлаб чикилган;

Ўзбек миллий автомагистралида сервис объектларини шакллантириш қонуниятларига асосланган йўл бўйи хизмат кўрсатиш ва сервис мажмуаларини 50-100, 200-300 км да жойлаштириш схемалари, экспери ментал лойихалари яратилган;

йўлбуйи инфраструктура объектларини Ўзбек миллий автомагистрали буйлаб катта шаҳарларга кириш қисмлари атрофида ва маълум масофаларда мажмуалар тарзида жойлаштириш механизми асослаб берилган;

Ўзбек миллий автомагистралининг ахоли пунктлари жойлашган кисмларида 2.5 м дан 6-7 м гача баландликдаги куёш батареяли панеллар билан биргаликда лойихалаштирилган кўп функцияли химоя тўсикларини хосил килиш, магистрал йўлларни чукурликка тушириш хисобига сунъий тепаликлар ташкил килиш ва бу оркали машиналар шовкинини камайтириб,

7

йўл ҳаракати авария ҳодисаларининг олдини олиш имкониятлари ҳамда чўл ва тоғли ҳудудлардан ўтган қисмлар учун 2-2,5 м баландликда махсус панжарасимон тарздаги тўсиқлар, шунингдек чорва моллари, турли ҳайвонлар учун махсус ер ости ўтиш йўлларини ташкил қилиш натижасида ҳимоя зоналарини яхшилаш бўйича таклифлар ишлаб чиқилган;

Ўзбек миллий автомагистралида йўл бўйи инфраструктура объект ларини шакллантиришга қаратилган сервис мажмуалари архитектуравий шаклларининг асосий мезонлари яратилган.

Тадқиқотнинг амалий натижалари қуйидагилардан иборат: илк бор Ўзбек миллий автомагистралининг І ва ІІ тоифали йўллари учун мўлжалланган эркин иқтисодий индустриал зоналар худудлари ҳамда катта шаҳарларга кириш қисмлари ва улар атрофида янги «Карвонсарой», «Майдон» тарзидаги сервис мажмуаларининг, архитектуравий лойиҳалаш меъёрлари такомиллаштирилган;

йўлбўйи анъанавий объектлар сардоба, ҳовуз, карвонсаройлардан замонавий мақсадларда фойдаланиш таклифлари ишлаб чиқилган; Ўзбек миллий автомагистрали бўйлаб инфраструктура объектлари сиғимини оптималлаштириш ва таркибини аниқлашнинг алгоритми ишлаб чиқилган.

Тадқиқот натижаларининг ишончлилиги ишда қўлланилган ёнда шув усуллар ва назарий маълумотларнинг расмий манбалардан олинганлиги, келтирилган тахлиллар ва экспериментал лойиха ишлари амалиётга жорий этилганлиги, Жанубий Кореянинг Йеожу технология институтида илмий семинарда ижобий бахоланган хамда бу хакда гувохнома олинганлиги, тадқиқот натижаларининг халқаро ва махаллий тажрибалар билан таққос ланганлиги, хулоса ҳамда олинган натижаларнинг ваколатли ташкилотлар томонидан эътироф этилганлиги тўғрисидаги далолатномалар билан асосланган.

Тадқиқот натижаларининг илмий ва амалий ахамияти. Тадқиқот натижаларининг илмий ахамияти замонавий архитектура билимларни кенгайтириш бойитиш ва билан бирга олий таълим муассасаларида архитектура ва шахарсозлик фанларини ўкитишда, лойиха ташкилотлари амалий фаолиятини самарали ривожлантиришда ахамиятга эга эканлиги билан изохланади.

Тадқиқот натижаларининг амалий аҳамияти Ўзбек миллий автомагист рали бўйлаб сервис объектларини лойиҳалаш амалиётида, архитектура ва қурилиш ташкилотлари фаолиятида ҳамда олий таълим муассасаларида архитектура ва шаҳарсозлик соҳасидаги фанларини ўқитишда хизмат қилади.

Тадқиқот натижаларининг жорий қилиниши. Буюк ипак йўли

замонавий йўналишларида сервис объектларини ташкил этиш бўйича олинган илмий натижалар асосида:

мустақиллик даври йўлбўйи инфраструктурасини ташкил этиш хусусиятларини ёритишда Ф.1-86 «Ўзбекистон архитектурасининг мустақил лик мафкураси асосида шаклланиш қонуниятларини тадқиқ этиш ва сама рали ривожлантириш тамойилларини ишлаб чиқиш» (2011-2016 йй.) мавзу-

сидаги фундаментал тадқиқот лойиҳасининг «Буюк ипак йўлининг шаклланиши ва аҳамияти» деб номланган бўлимини тайёрлашда қўлланилган (Фан ва технологияларни ривожлантиришни мувофиклаштириш қўмита сининг 2017 йил 18 январдаги ФТК 0313/60—сонли маълумотномаси). Илмий натижанинг қўлланилиши мустақиллик даврида йўлбўйи сервис объект ларининг шаклланишининг ўзига хос хусусиятларини очиб бериш имконини берган;

экспериментал лойихаларнинг Охангарон тумани «Озодлик» ҚФЙ худудидаги 4р-2 автомобиль йўлининг 58 км кисмида Республикамизнинг эркин иктисодий зоналарига хамда катта шахарларга кириш кисмлари мўлжалланган йўл бўйи инфраструктураси учун мажмуасининг «Карвонсарой» типидаги моделининг амалиётда қўлланилиши натижасида («GLOBAL PROJEKT SERVISE PLUS» МЧЖ лойиха 10 декабрдаги далолатномаси) йўл бўйи ташкилотининг 2016 йил иншоотларининг бадиий-эстетик хусусиятларини бир неча карра оширишга хисса қўшган;

ўзбек миллий автомагистрали бўйлаб І ва ІІ тоифали йўллар, эркин иктисодий индустриал зоналар худудлари хамда катта шахарларга кириш кисмларида замонавий мархалаларни ташкил килиш схемаси, ва улар атрофида янги «Карвонсарой», «Ехргеss» тарзидаги сервис мажмуаларининг лойихалаш меъёрлари ишлаб чикилиб, амалиётга татбик килинган, (Республика «Йўл-Лойиха бюроси» МЧЖ Бош лойихалаш институтининг 2017 йил 16 январдаги далолатномаси). Мазкур тавсиялар Ўзбек миллий автомагистрали инфраструктура ва сервис мажмуаларидан замонавий максадларда фойдаланиш тамойилларини амалий лойихаларда кўллаш имконини яратган;

магистрал замонавий мархалалар асосида йўл бўйи йўлларда инфраструктураси ва сервис мажмуаларини ташкил қилиш ҳамда Буюк ипак йўлидаги шахарсозликнинг интеграцион мохияти хакида Жанубий Кореянинг Йеожу технология институтида илмий семинарда такдимот килинган (Йеожу технология институтининг 2015 йил 28 апрелдаги гувохномаси). Бу илмий қўлланилиши Буюк ипак натижаларнинг бўйлаб йўл йўли инфраструктура мажмуаларини манзилларда сервис ва аниқ бир жойлаштиришнинг шахарсозлик муаммоларини яхшилаш имкониятини яратган.

Тадқиқот натижаларининг эълон қилинганлиги. Диссертация мавзуси бўйича жами 16 та илмий иш, шулардан, Ўзбекистон Республикаси

Олий аттестация комиссияси тавсия этилган илмий нашрларда 8 та мақола, жумладан, 6 таси республика ва 2 таси хорижий журналларда нашр этилган.

Диссертациянинг тузилиши ва ҳажми. Диссертация кириш, 3 та боб, хулоса, фойдаланилган адабиётлар рўйхати, иллюстрация ва иловалардан ташкил топган, ҳажми 142 бетдан иборат.

ДИССЕРТАЦИЯНИНГ АСОСИЙ МАЗМУНИ

Кириш қисмида ўтказилган тадқиқотларнинг долзарблиги ва зарурати асосланган, тадқиқотнинг мақсади ва вазифалари ҳамда объект ва предметлари тавсифланган, республика фан ва технологиялари ривожлани шининг устувор йўналишларига мослиги кўрсатилган, ҳамда тадқиқотнинг илмий янгилиги, амалий натижалари баён қилинган, олинган натижаларнинг назарий ва амалий аҳамияти очиб берилган, тадқиқот натижаларини амалиётга жорий қилиш, нашр этилган ишлар ва диссертация тузилиши бўйича маълумотлар келтирилган.

Диссертациянинг биринчи боби «Ўзбек миллий автомагистра лининг шаклланиш тарихи» деб номланиб, Буюк ипак йўли бўйлаб шаклланган Ўзбекистон худудидаги йўлбўйи хизмат кўрсатиш объектларининг ўрта асрлардан бошлаб хозиргача бўлган шаклланиш ва ривожланиш боскичлари ҳамда йўл бўйида жойлашган объектларнинг бугунги ҳолатининг архитектуравий типологик ечимлари таҳлил қилинган.

Ўзбекистоннинг тарихий шаҳарлари бўлмиш Самарқанд, Бухоро, Хива ва Фарғона водийси шаҳарлари бўйлаб шаклланган карвон йўлларидаги йўлбўйи хизмат кўрсатиш бинолари карвонсаройлар, работлар, ҳазоралар, ёмлар, сардобалар, коризлар каби йўл бўйи иншоотларининг асосий вазифалари ва архитектуравий ечимлари тадқиқ қилинган.

«Буюк ипак йўли бўйлаб йўлбўйи хизмат кўрсатиш бинолари, одатда карвонларнинг бир кунлик хамда бир хафталик масофаларида жойлашган. Агар карвонларнинг бир кунлик ўртача босиб ўтган масофаси 35–50 км эканлигини хисобга олсак, хар бир хафталик масофада тахминан олти кунлик йўлдан сўнг катта шахарлар вужудга келган» Дархакикат Чоршанба, Пайшанба, Жума деб номланувчи ахоли пунктлари хам бир-биридан бир кунлик, ёки Самарканд ва Бухоро каби йирик шахарлар ўзаро бир неча хафталик карвон юриб ўтиш масофасида жойлашган. Мусулмонларнинг асосий дам олиш куни-жума ёки, бошкача айтганда, асосий катта бозор куни карвонлар Бухородан чикиб кейинги хафтанинг ўша кунида иккинчи йирик шахар Самаркандга етиб келган.

Юқорида таъкидлаганимиздек, карвонлар бир кунда 35-50 км, ёзнинг жазирама пайтларида ва қишнинг қахратон совуқ пайтида эса 16-24 км йўл юришган. Табиийки карвонларнинг бир кунлик йўл масофаларида ахоли

9

яшаш манзиллари ёки карвонсаройлар, работлар, ҳазоралар, ёмхоналар, сардобалар сингари йўл бўйи иншоотлари маълум бир манзилларда марҳалаларда жойлашган.

Карвон йўлларидаги хизмат кўрсатиш инфраструктураси тизими илмий тахлил қилиниб унинг фаолияти билан боғлиқ йўналишлар қуйидаги чизма шаклида ишлаб чикилган.

⁸Аҳмедов М.Қ. Ўзбекистон Ўрта асрлар меъморий ансамбллари тараққиётининг тарихий-назарий асослари //докторлик диссертацияси // Тошкент. ТАҚИ. 1996. Б. 83-88

10

Ўрта Осиёда йўл бўйи иншоотларини барпо этиш карвон йўллари ривожига мос равишда пайдо бўлган ва ривожланиб борган. Уларнинг сони ва уларда хизмат кўрсатиш сифати карвон йўллари динамикасига хос хусусиятларни аниклашда ҳам катта ўрин тутади. Бу йўлбўйи иншоотларини минтақа коммуникация тизимининг муҳим таркибий қисми сифатида ҳарашга имкон беради.

Йўллар ғоялар, технологиялар, санъат ва динни тарқатиш қанали сифатида хизмат қилган ва маданиятнинг ўзаро уйғунлашишига шарт шароит яратган. Бу маршрутга Фарғона, Тошкент, Самарқанд, Андижон, Бухоро ва Ўзбекистоннинг бошқа аҳоли пунктлари кирган.

Мазкур бобда Буюк ипак йўлининг бир қисми сифатида шаклланган Ўзбек миллий автомагистралининг барча худудларидаги асосий 4 та йўналиши бўйича бугунги кунга қадар шаклланган йўл бўйи сервис биноларининг архитектуравий типологик ечимлари илмий тахлил қилиниб, туризм обеъктлари шаклланишининг ижтимоий ва иқтисодий жиҳатлари аниқланган ҳамда Ўзбек миллий автомагистрали объектларининг туркумлари ва уларнинг вазифавий хусусиятлари бўйича таклифлар ишлаб чиқилган.

Мана шу бобда, Ўзбек миллий автомагистралида шаклланган қадимги хизмат кўрсатиш биноларининг Буюк ипак йўли бўйлаб марҳалалар асосида жойлаштирилганлиги илмий таҳлил қилиб чиқилган.

Диссертациянинг **иккинчи боби** «**Ўзбек миллий автомагистрали инфраструктура объектларини шакллантирувчи омиллар**» деб номлан ган бўлиб, унда йўл бўйи инфраструктура ҳамда сервис мажмуаларини ташкил қилиш масалалари ҳамда инфраструктура мажмуаларига Ўзбек миллий автомагистралининг турли ҳудудларидаги табиий иҳлим шароити нинг таъсирини ҳисобга олган ҳолда лойиҳалаш учун таклиф ва тавсиялар берилган.

11

Ўзбек миллий автомагистрали республика шаркий сархадларида Тошкент шахридан бошланади. Тошкент шахрида турли комфорт даражасига эга бўлган бир нечта йирик мехмонхона комплекслари мавжуд ва

курилмокда. Бирок биронта мотел ва кемпингда ёки йўл инфраструктура сервис мажмуаларида автомобиль ижараси, банкомотлар хизмати мавжуд эмас. Бундай имкониятга эга бўлган иншоотларга бўлган эхтиёж анча олдин мавжуд эди. Ундан ташқари бугунги кунда Ўзбек миллий автомагистрали бўйлаб жойлашган инфраструктура биноларида хожатхоналарга ажратилган майдонлар нихоятда кам ёки айримларида умуман қониқарли даражада эмас. Ривожланган мамлакатлар тажрибасидан маълумки мегаполис шахарлар атрофида кўплаб мотеллар кемпинглар мажмуа тарзида куриш зарур хисобланади. Ушбу турдаги бинолар, сайёхлар учун бошқа мехмонхоналарга нисбатан арзонлиги билан ҳам ажралиб туради. Шу мақсадда йирик магистрал йўлларда ҳам ушбу турдаги йўл бўйи объектларининг аҳамияти нихоятда каттадир.

Ўзбек миллий автомагистралининг назарий модели қуйидагилар асосида шакллантирилади:

Хизмат кўрсатишлар

Автойўллар, таркиби ва уларни таъмирлаш, юк хамда йўловчи ташувчиларга ва харакат иштирокчиларига хизмат кўрсатишни ташкиллаштириш учун куйидаги бино ва иншоотларни ташкил килиш максадга мувофик

-	кўприк, тоннел,	автобус бекатлари	киска муддатли дам
	Галерия ва	ва павилионлар	олиш пунктлари,
	технологик алоқа	аёқш, асгқш,	овқатланиш
	қурил- маларини	автомобилларга	жойлари, отеллар,
U U	қўриқ лаш	техник хизмат	ротеллар ва
ЙЎЛ ХИЗМАТИ	пунктлари	кўрсатиш	бошқалар.
<u> </u>	АВТОТРАНСПОР	пунктлари ва	ДАН
Йўл бошқаруви	ТЛАРГА ХИЗМАТ	бошқалар	ХИЗМАТИ
комплекс, бино ва	КЎРСАТИШ	ЙЎЛОВЧИЛАРГА	
иншоотлари, ишчи	Юк ташувчи	ХИЗМАТ	
ва хизмат	автомобиллар	КЎРСАТИШ	Давлат
кўрсатувчилар	автостанциялар		автомобиль
учун турар жойлар,	назорат диспетчер	Автостанциялар	назорати
ишлаб чиқариш	пунктлари ва	автовокзаллар,	хизмати
базалари (асфальт	ташкилий	автобус бекатлари	учун йўл
бетон ишлаб	йўловчиларга	ва павильонлар йўл	харакатини назорат
чиқариш) хизмат	хизмат кўрсатувчи	бўйи бино ва	ходимлариг а
кўрсатиш	автостанциялар	иншшотлари яъни:	мўлжалланг ан бино
пунктлари ва	автовокзаллар,	мотел, кемпинг,	ва иншоотлар

¹²

⁻ объектларни тарихий таркиб топган ва анъанавий жойларга жойлаштириш;

- тарихий, бадиий, топографик, табиий манзарани намоён этувчи тарихий ва замонавий объектларга ташриф буюриш;

Ўзбек миллий автомагистралида стихияли (тартибсиз) қурилган объектларни тартибга келтириш, орқали йўл бўйи хизмат кўрсатиш мажмуа ларини қуриш билан замонавийлаштириш;

Ўзбек миллий автомагистралининг ахоли пунктларидан ўтган қисмлари учун махсус химоя зоналарини ташкил қилиш бўйича янги лойихавий таклифлар ишлаб чиқиш.

Автотуризм объектлари турларини синфлаштириш, назарий моделлар нинг лойиха таклифларини ишлаб чикиш анкетали маълумотлар, натуравий изланишлар ва ўтказилган илмий-тадкикотлар асосида бир канча таклиф ва тавсиялар ишлаб чикилди. Лойиха таклифларини ишлаб чикишда иссик ва кескин ўзгарувчан континентал иклим шароитларида илгор тенденциялар, миллий анъаналар ва бошка омилларни хисобга олган холда автосер

миллий анъаналар ва бошқа омилларни хисобга олган холда автосер висларнинг архитектуравий-тархий (режавий) ва хажмий-фазовий ечимларни шакллантиришга асосий эътибор қаратилди. Шунингдек инфраструктура ва сервис объектларини табиий иқлим шароитини хисобга олган холда,

сервис ооъектларини таоиии иклим шароитини хисоога олган холда, архитектуравий типологик ва лойихавий ечимлари таклифи ишлаб чикилди.

Йўлбўйи сервис объектлари ва уларнинг структураси ва фазовий шаклланишини лойихалашнинг кўпкирралик назарий модели яратилди. Ўзбек миллий автомагистрали бўйлаб биринчи навбатда ва боскичма боскич курилиши керак бўлган йўл бўйи инфраструктура хамда сервис бинолари бўйича таклифлар ишлаб чикилди.

Диссертациянинг учинчи боби «Ўзбек миллий автомагистрали инфраструктура объектларини шакллантирувчи тамойиллар» деб номланган бўлиб унда Ўзбек миллий автомагистрали бўйлаб барча худудларни илмий тахлил килиб олинган натижалар хамда хорижий мамлакатлар тажрибалари ўрганилиб, шулар асосида замонавий мархалалар (аник манзилларда) асосида курилиши мумкин бўлган инфраструктура хамда сервис бинолари учун лойихавий таклифлар ишлаб чикилган.

Республикамизни эркин иктисодий зоналари атрофида ҳам замонавий «Карвонсарой» тарзидаги катта ҳажмдаги дам олиш мажмуалари ва савдо иншоотларига эҳтиёж борлиги аникланиб, ўша ҳудудлар учун янги экспериментал лойиҳавий таклифлар ишлаб чикилган.

Вақт ўтиши билан жамиятнинг тараққий қилиши янги техникалар ва технологиялар шаклланиши натижасида мархалалар шакли ўзгариб борди. Олдинлари карвонлар бир кунда ўртача 35-50 км масофани босиб ўтган бўлишса, бугунги кунга келиб замонавий ер усти транспорт воситаларида бу 800-900 км масофани босиб ўтиш мумкин. Юқоридагиларни хисобга олган холда бугунги кун замонавий (50-100, 200-300 км лик) тўхтаб ўтиш ва дам олиш мажмуаларини шакллантириш зарурати пайдо бўлмокда. Шу мақсадда ҳозирда фан ва техниканинг тараққиётини ҳисобга олган ҳолда, замонавий

таклифлари хамда усуллари ишлаб чикилди.

1. 50-100 км лик «Express» шаклидаги мажмуаларда:

катта ҳажмдаги дам олиш пунктлари санитар гигиеник узеллари билан биргаликда, АЁҚШ, АТХКШ, янги йўл бўйи инфратузилма туризм мажмуалари, чекиш учун махсус жойлар, тиббий авария чақирув узеллари, савдо дўконлари, ошхона ёки чойхона, банкоматлар, кемпинг, ротеллар (Тоғли хушманзара ҳудудлар учун) бинолар мажмуа тарзида лойиҳаланиши мақсадга мувофиқ.

2. 200-300 км лик «Карвонсарой» шаклидаги катта хажмдаги дам олиш мажмуаларда:

мотел биноси, АЁҚШ, АТХКШ, тиббий ёрдам ва авария чақирув узеллари, ошхона ёки чойхона, эсдалик моллари дўконлари, кичик бозорчалар, новвойхоналар, кичик ишлаб чиқариш корхоналари (Маҳаллий маҳсулотларни), машиналарни ижарага бериш пунктлари, магазинлар, юкларни вақтинча сақлаш пунктлари (махсус камералар), банкоматлар (мини банк ёки валюта айрибошлаш пункти), Давлат автомобил назорати пунктлари, йўл хизмати пунктлари, ишлаб чиқариш цехлари ҳамда ишчилар учун ётоқхона ва ошхоналари билан, жойлашган ҳудудга қараб меҳмон хоналар бўлиши мумкин. Барча бинолар мажмуа тарзида лойиҳаланиши мақсадга мувофиқ.

Ўзбек миллий автомагистралида юқорида келтирилган тарзда йўл бўйи инфраструктура ва сервис мажмуаларини ишлаб чиқилиши йўл инфраст руктураси ва сервисининг янада ривожланишида мухим омил бўлади.

ХУЛОСА

«Ўзбек миллий автомагистралида йўл бўйи сервис мажмуаларини меъморий шакллантириш» мавзусидаги диссертация бўйича олиб борилган тадқиқотлар натижасида қуйидаги хулосаларга келинди:

- 1. Буюк ипак йўлида хизмат кўрсатиш мархалалар тарзида ташкил килинган. Мархалалар карвонларнинг бир кунлик ва бир хафталик ўтган масофаси ва тўхташ манзилларини белгилаб берган. Анъанавий адабиётларда мархалалар, шунингдек «манзил» деб аталганлиги хам аникланди. «Мархала» ва «манзил» атамаларини замонавий юридик, иктисодий, адабий, илмий ва махсус хужжатларга киритиш тавсия килинади;
- 2. Буюк ипак йўли бўйлаб бир кунлик, бир ҳафталик масофаларда тўхташ ва хизмат кўрсатиш объектлари ташкил қилинган. Марҳалалар йирик, ўрта ва катта пунктларга бўлиниб, у ерларда ҳар куни ёки ҳафтанинг маълум бир кунида катта бозор бўладиган шаҳарлар оралиқларида работ, ёмхона, ҳазора, сардоба, тим ва бошқалар вужудга келганлиги аниқланди;
- 3. Буюк ипак йўлида шаклланган қадимги карвонсаройлар, работлар, хазоралар ва сардобаларни таъмирлаб ёки қайта тиклаб сервис объектлари билан мужассамлаштирилган холатда замонавий мақсадларда фойдаланиш имкониятлари аниқланди, бунинг натижасида мамлакатимизнинг бой тарихи

билан транзит йўловчи ва туристларни тўликрок таништириш имкони яратилиши зарур;

- 4. Мажмуалар маълум ритм асосида шаклланган. Уларда карвонлар ва савдо сотик учун шароитлар яратилган ва ўз даврининг юкори даражадаги сервис хизмати шакллантирилганини эътироф этиш керак;
- 5. XIX аср охиридаги сиёсий ахвол Буюк ипак йўлининг таназзулига олиб келди. Мархалаларнинг ахамияти йўколди, работ, хазора, сардоба каби йўл бўйи иншоотлари вайронага айланди, уларнинг катта кисми йўк бўлиб кетганлиги мамлакатларга маданий ва иктисодий зиён келтирди;
- 6. Буюк ипак йўлининг собиқ шўролар даврида маданий-иқтисодий йўлдан стратегик трактга айлантирилганлиги аниқланди;
- 7. Стратегик трактда мархалалар тугатилганлиги туфайли йўловчи ва автотранспорт учун оддий шароитлар хам яратилмаган эди. Мустақилликгача Хоразм-Бухоро, Қизилтепа-Навоий трассаларида бирорта хам ёкилғи қуйиш шахобчаси ёки автомобилга техник хизмат кўрсатиш ва овқатланиш муассасалари бўлмаганлиги ҳалқаро алоқаларни йўлга қўйишни қийинлаш тирганини қайд этиш лозим;
- 8. Навоий эркин индустриал-иқтисодий зонаси, Ангрен махсус индустриал зонаси, Жиззах махсус индустриал зоналарининг ташкил қилиниши бу ерларда замонавий «Карвонсарой», «Экспресс» типидаги мукаммал инфраструктура ва сервисга эга бўлган мажмуаларни ташкил этиш таклиф қилинади;
- 9. Ўзбек миллий автомагистралида йўл инфраструктурасини шакллан тиришда йўловчилар ва транспорт оқимлари характерлари ва уларнинг эҳтиёжларини қондириш даражаси ҳамда шаҳарсозлик параметрлари аниқланиб, пиёдалар ва транспорт эҳтиёжлари учун объектлар сиғими ва хизмат кўрсатиш радиуси ҳамда ижтимоий, иқтисодий жиҳатдан сервисни ташкил қилиш омиллари аниқланди ва эксперимент лойиҳалаш воситасида таклифлар ишлаб чиқилди;
- 10. Ўзбек миллий автомагистралининг чўлли хамда тоғли худудлари учун ўзини тўлик энергия билан таъминловчи энергия тежамкор йўл бўйи сервис мажмуаларининг янги лойихавий таклифлари ишлаб чикилди;
- 11. Йўл маршрути давомида хизмат кўрсатиш объектларининг оралик масофаларини режалаш, турли иклимий, экологик ва сейсмик шароитини эътиборга олиб куйидагича худудларга ажратиш таклифи ишлаб чикилди:

ҳаёт фаолияти учун қулай воҳа зонаси (Наманган , Андижон, Фарғона вилоятлари);

экстремал шароитдаги сахро зонаси (Қорақалпоғистон Республикаси, Хоразм, Бухоро, Навоий, вилоятларининг чўлли туманлари); табиати ва иклими яхши лекин сервис объектлари мавжуд бўлмаган зоналар (Тахти корача, Қамчиқ давонлари сингари, тоғ, дарё ва кўлли зоналар);

12. Ўзбек миллий автомагистрали бўйлаб ҳар бир ҳудуднинг ижтимоий ҳаёт тарзини ҳисобга олган ҳолда биринчи навбатда ва босқичма-босқич қурилиши керак бўлган қуйидаги объектлар аниқланди:

15

катта ҳажмдаги дам олиш пунктлари; ротеллар; кичик сиғимли меҳмонхона ва кемпинг мотеллар; экспресс маиший хизмат кўрсатиш объектлари; транспортга хизмат кўрсатиш объектлари; йўл таъмирлаш-эксплуатация иншоотлари.

Буюк ипак йўлининг Ўзбек миллий автомагистрали қисмида йўл бўйи инфраструктура ва сервис мажмуаларининг ташкил қилиш таклифлари Буюк ипак йўлида жойлашган қўшни давлатларда ҳам қўлланиши мумкин.

ХАСАНОВ АЗАМАТ ОЗАДОВИЧ

АРХИТЕКТУРНОЕ ФОРМООБРАЗОВАНИЕ ПРИДОРОЖНЫХ СЕРВИСНЫХ КОМПЛЕКСОВ ВДОЛЬ УЗБЕКСКОЙ НАЦИОНАЛЬНОЙ АВТОМАГИСТРАЛИ

18.00.02 - Районная планировка. Градостроительство. Планировка сельских населенных пунктов. Ландшафтная архитектура. Архитектура зданий и сооружений.

АВТОРЕФЕРАТ ДИССЕРТАЦИИ ДОКТОРА ФИЛОСОФИИ (PhD) ПО АРХИТЕКТУРЕ

Ташкент-2017

17

Тема диссертации доктора философии (PhD) по архитектуре зарегистрирована в Высшей аттестационной комиссии при Кабинете министров Республики Узбекистан за № B2017.1.PhD/A1.

Диссертации доктора философии выполнена в Ташкентском архитектурно строительном институте.

Автореферат диссертации на двух языках (узбекский, русский) размещен на веб странице по адресу http:// www.taqi.uz/interaktiv-xizmatlar/taqi-ilmiy-faoliyati/ixtisoslashgan kengashlar/avtoref.html и на Информационно-образовательном портале «ZiyoNet» по адресу www.ziyonet.uz.

Научный руководитель: Ахмедов Мухаммад Косимович

доктор архитектуры, профессор

Официальные оппоненты: Юсупова Мавлюда Аминжоновна доктор архитектуры, профессор

Мухамеджанов Кобилжон Хожимуродович

кандидат архитектуры, доцент

Ведущая организация: Республиканский институт генерального проектирования ООО «Йул-Лойиха бюроси»

Защита диссертации состоится «»_	
заседании Научного совета DSc.27.06.2017.A	11.02 при Ташкентском архитектурно
строительном институте. (Адрес:100011, горо	д Ташкент, улица Навои, дом 13. Главный
учебных корпус, Малый зал заседание. Тел.: ((99871) 241-10-84, факс: (99871) 241-13-90.
Web: www.taqi.uz, E-Mail: info@taqi.uz).	
<u>*</u>	ься в Информационно-ресурсном центре института (зарегистрирована за №). Адрес:
100011, город Ташкент, улица Навои, дом 13.	Тел.: +99871 241-10-84
Автореферат диссертации разослан «	»2017 года.
(реестр протокола рассылки № от «_	»2017 года.).

А.С.Уралов

Председатель Научного совета по присуждению ученых степеней, доктор архитектуры, профессор

Т.Ш. Маматмусаев

Ученый секретарь Научного совета по присуждению ученых степеней, кандидат архитектуры

Т.А.Хидоятов

Председатель научного семинара при Научном совете по присуждению ученых степеней, доктор архитектуры, профессор

ВВЕДЕНИЕ (аннотация диссертации доктора философии (PhD))

Актуальность и востребованность темы диссертации. На сегодняшний день во всем мире развитие природной инфраструктура и сервиса являются важными вопросами. В частности мировое сообщество ищем пути развития международных связей трансконтинентальных путей. «В Южной Кореи, США и Евросоюзе 55-80% водителей и пассажиров пользуются услугами природной инфраструктуры». 91 Состоявшийся недавно в КНР между народный форум «Один пояс, один путь» показал важность этой отрасли. В нашей стране в годы независимости проводится масштабная работа по развитию придорожной инфраструктуры и сервис, предоставлению водителям качественных придорожных сервисных услуг. Одним из важнейших вопросов для Узбекистана является установление связи с Китаем по железнодорожным и автомобильным путям нашей страны и выход через Тихий океан, Иран и Турцию к Средиземному морю. Реализация этих проектов создаст условия для современного возрождения караванной дороги между Азией и Европой - современного маршрута Великого Шелкового пути с учетом требований времени и создания на ней необходимой инфраструктуры.

В мировом масштабе проводятся научные исследования по таким вопросам, как разумное применение объектов придорожной инфраструктуры и сервиса, их правильному размещению вдоль автомагистралей. В этом направлении имеет место ряд проблем в связи с неполноценной разрабо танностью норм архитектурного решения комплексов придорожной инфраструктуры и сервиса, совершенствования правильного размещения объектов с точки зрения градостроительства, проектирования комплексов придорожной инфраструктуры и сервиса проектными организациями, а также с отсутствием комплексного научного изучения вопроса организации современных видов придорожной инфраструктуры. национальная магистраль (УНМ), считающаяся своеобразным преемником Великого Шелкового пути (ВШП), с учетом пролегания по центральной части Центральной Азии играет особо важную роль во взаимосвязи государств.

Изложенные в диссертации исследования в определенной степени способствовать созданию соответствующих будут международным стандартам условий для участников движения по Узбекской национальной автомагистрали, созданию новых рабочих мест, разработке новых проектных предложений по обеспечению разумного и эффективного использования земельных участков вдоль автомагистралей, реализации задач, намеченных в Президента Республики Узбекистан постановлении №ПП-1446 ускорении развития инфраструктуры, транспортного и коммуникационного строительства в 2011-2015 годах» от 21 декабря 2010 года, указе №УП-4954 «О мерах по дальнейшему совершенствованию системы управления

дорожным хозяйством» от 14 февраля 2017 года, постановлении Кабинета Министров №277 «О мерах по развитию придорожной инфраструктуры и сервиса вдоль Узбекской национальной автомагистрали» от 22 октября 2009 года и других, касающихся сферы нормативно-правовых документах.

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

Степень изученности проблемы. В настоящее время на основе указов, постановлений, рекомендаций Президента о градостроительстве и архитек туре в городах и поселках реализуются научно обоснованные проекты генеральных планов автомобильных дорог и архитектурных комлексов вдольних.

Изучаются установленные и действовавшие на в средние века Великом Шелковом пути международные связи. Первыми исследователями этих связей по праву можно считать посетившего дворец Амира Темура посла Кастилии Руи Гонсалеса де Клавихо, историка Шохруха Абдураззока Самарканди², известного узбекского полководца и государственного деятеля Захириддина Мухаммада Бабура. Научные исследования в этом направлении проводили В.В.Бартольд, М.Е.Массон, Л.Ю.Маньковская, Н.Б.Немцева³, Г.А.Пугаченкова⁴, Э.В.Ртвеладзе⁵, А.С.Садуллаев, А.Ю.Якубовский и другие ученые.

градостроительства и географии Вопросы истории маршрутов изучали А.Г.Агзамова, Шелкового Великого пути, А.П.Колбинцев, У.М.Мавлонов⁶ В.У.Абдураззокова⁷, И.К.Крылова, Е.В.Крюкова, Б.А.Кодиров, Г.А.Градов, М.А.Орлов и другие, отдельные предложения и рекомендации в этом направлении исследовали Ш.Д.Аскаров, М.К.Ахмедов, Т.Ф.Кодырова, О.М.Салимов, А.С.Уралов, Д.А.Нозилов, М.А.Юсупова, Х.М.Убайдуллаев и другие авторы. В развитии этой сферы в определенной степени пркатическую значимость имели проекты, выполненные научными проектными организациями ООО Институт генерального проектирования «Йул-Лойиха бюроси», ГУП «Тошбошплан ЛИТИ», ГУП «Узшахарсозлик ЛИТИ». Однако в комплексном отношении не на достаточном уровне изучены и специально не исследованы этапы развития исторического формирования Узбекской национальной автомагистрали как преемника Великого Шелкового пути, проблемы развития в перспективе, вопросы формирования придорожных объектов сервиса в коплексном порядке.

² Абдураззоқ Самарқандий /"Матлаи саъдайн ва мажмаи бахрайн" Тошкент: Фан. 1969. -Б 304 ³ Н.Б. Немцева /По караванным дорогам Бухарской степи // Великий шелковый путь. Культура и традиции. Прошлое и настоящее: Материалы международной научно-теоритический конференции – Ташкент, 2006. – С. 139. ⁴ Пугаченкова Г.А. Зодчество Центральной Азии. XV век. – Тошкент: Изд. литературы и искусства им. Г. Гуляма, 1976. ⁵ Ртвеладзе Э. В. Великий

шелковый путь // Энциклопедический справочник// 1999. Ст. 17-23 ст. Ташкент ⁶ Ў.М.Мавлонов. Марказий Осиёнинг кадимги йўллари -Тошкент: академия нашриёти. 2008 й. 291-311-б. ⁷В.У.Абдураззокова/ «Градостроительные принципы организации системы обслуживания автомобильного туризма» (В условиях Средней Азии): Дисс... Канд.архитект. Т., 1988

20

Связь темы диссертации с научно-исследовательскими работами высшего образовательного учреждения, где выполнена диссертация. Диссертационное исследование выполнено в Ташкентском архитектурно строительном институте в соответствии с научно-исследовательским планом по теме: «Исследование закономерности формирования архитектуры Узбекистана в соответствии с идеологией независимости и разработка принципов ее эффективного развития» (2011-2016).

Цель исследования. Совершенствование формирования комплексов сервисных услуг на Узбекской национальной автомагистрали. **Задачи исследования:**

уточнение основ налаживания древних трансконтинентальных маршру тов на Узбекской национальной автомагистрали;

разработка предложений по восстановлению исторических сардоба, кяризов, каравансараев и рабатов и их применению в настоящее время; разработка принципов формирования и размещения сервисных комплексов;

нахождение и совершенствование новых архитектурных, градострои тельных решений в объектах придорожной инфраструктуры сервиса и услуг. **Объектом исследования** является придорожная инфраструктура Узбекской национальной автомагистрали — преемника Великого Шелкового пути.

Предметом исследования является эффективная организация придорожной инфраструктуры сервиса Узбекской национальной автомагистрали в аспекте архитектуры и строительства.

Методы исследования. В диссертационном исследовании применя лись методы анализа статистических, сравнительных, архивных материалов, архитектурных проектов, а также методы наблюдения, эксперимента, опроса, интервью.

Научная новизна исследования:

на пролегающих по территории Узбекистана маршрутах Великого Шелкового пути определены места стоянок караванов после прохождения определенных мархала (1-дневного или недельного пути), на примере памятника Рабат-и Малик разработаны методы сохранения и использования сохранившихся рабатов, каравансараев, хазора (оборонительных сооруже ний), ёмхона (почтовые пункты), колодцев, кяризов и сардоба в местах исторических стоянок на маршрутах Узбекской национальной автома гистрали;

разработаны схемы, экспериментальные проекты размещения на Узбекской национальной автомагистрали комплексов услуг и сервиса на дистанциях 50-100, 200-300 км с учетом закономерностей формирования объектов сервиса;

обоснован механизм комплексного размещения объектов придорожной

21

установки в населенных пунктах многофункциональных защитных преград, спроектированных с располагающимися на высоте от 2,5 до 6-7 метров панелями солнечных батарей, спуску уровня магистральных путей вниз и создания искусственных возвышенностей, которые обеспечат минимали зацию шума машин, установки специальных решетчатых ограждений высотой 2-2,5 м у дорог в степной и горной местности для предотвращения дорожно-транспортных происшествий, созданию специальных подземных переходов для перегона скота;

выработаны основные критерии архитектурного решения сервисных комплексов при формировании объектов придорожной инфраструктуры Узбекской национальной автомагистрали.

Практические результаты исследования заключается в следующем: впервые усовершенствованы нормы архитектурного проектирования сервисных комплексов типа «Каравансарай», «Express» для дорог I и II категорий Узбекской национальной магистрали, предназначенных для размещения у свободных экономических индустриальных зон и в местах въезда в большие города;

разработаны рекомендации по современному использованию традици онных придорожных объектов сардоба, хауз, каравансарай; разработан алгоритм оптимизации вместимости и определения структуры объектов инфраструктуры Узбекской национальной автома гистрали.

Достоверность результатов исследования обосновывается исполь зованием в работе методов подхода и теоретических данных из официальных источников, практическим внедрением выше приведенных анализов и экспериментальных проектов, их положительной оценкой и получением сертификата на научном семинаре, проводившемся в технологическом институте Йеожу Южной Кореи, сравнительным анализом результатов исследования с международным и местным опытом, свидетельствами о признании заключений и полученных результатов полномочными организациями.

Научная и практическая значимость результатов исследования. Результаты исследования способствуют расширению и обогащению знаний в сфере современной архитектуры, изучению предметов «архитектура» и «градостроительство» в высших учебных заведениях, эффективному развитию практической деятельности проектных организаций.

Практические результаты исследования могут применяться в проектировании объектов придорожного сервиса Узбекской национальной магистрали, деятельности архитектурных и строительных организаций, изучении предметов «архитектура» и «градостроительство» в высших учебных заведениях.

Внедрение результатов исследования. Научные результаты по организации объектов сервиса на современных маршрутах Великого Шелкового пути:

использованы в подготовке раздела «Формирование и значение

22

Великого шелкового пути» фундаментального исследования Ф.1-86 «Исследование закономерностей формирования архитектуры Узбекистана на основе идеи независимости и разработка принципов их эффективного развития» (2011-2016 г.г., справка №ФТК-0313/60 Комитета по координации развития науки и технологий Республики Узбекистан от 18 января 2017 года). Использование научных результатов позволили раскрыть особенности формирования объектов придорожного сервиса;

использованы при разработатке модели сервисного комплекса придорожной инфраструктуры по типу «Каравансарай», рассчитанная для размещения у въездов в свободные экономические индустриальные зоны и больше города на 58 км автомобильной дороги 4р-2 на территории СГК «Озодлик» Ахангаранского района (свидетельство проектной организации ООО «GLOBAL PROJEKT SERVISE PLUS» от 10 декабря 2016 года),что позволило повысить в несколько раз художественно-эстетитческие качества придорожных сооружений;

использованы при разработке И внедрении практику современных стоянок дорог I И организации ДЛЯ II предназначенных для размещения у въездов в свободные экономические индустриальные зоны и большие города по Узбекской национальной при разработке норм архитектурного проектирования автомагистрали, сервисных комплексов типа «Каравансарай», «Express» (Свидетельство ООО Республиканского института генерального проектирования «Йул-Лойиха бюроси» от 16 января 2017 года). Это позволило использование в современном проектировании объектов инфраструктуры и сервиса вдоль Узбекской националной автомагистрали;

использованы на научном семинаре в технологическом институте Йеожу Южной Кореи, повященном вопросам организации современных комплексов сервиса и инфраструктуры на современных магистральных дорогах и интеграционной значимости градостроительства на Великом шелковом пути (свидетельство технологического института Йеожу от 28 апреля 2015 года). Применение этих научных результатов позволили улучшить градостроительные проблемы размещения объектов инфра структуры и сервиса вдоль Великого шелкового пути.

Опубликованность результатов исследования. По теме диссертации опубликовано в целом 16 научных работ, из них 8 статей - в научных изданиях рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Республики Узбекистан, в том числе 6 – в республиканских, 2 – в зарубежных журналах.

Структура и объем диссертации. Диссертация состоит из введения, 3 глав, заключения, списка использованной литературы, приложений, в целом

ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

В введении обоснованы актуальность и необходимость проведенных исследований, отображены цель, задачи, объекты и предметы исследования, соответствие проведенной работы приоритетным направлениям развития науки и технологий республики, изложены научная новизна, практические результаты исследования, раскрыто теоретическое и практическое значение полученных результатов, приведены сведения о практическом внедрении результатов исследования, изданных научных работах и структуре диссертации.

В первой главе диссертации «История формирования Узбекской национальной автомагистрали» дан анализ этапов становления и развития придорожных объектов услуг в части Великого Шелкового пути, пролегающей по территории Узбекистана с периода средневековья до настоящего времени и архитектурных типологических решений нынешнего состояния придорожных объектов.

Исследованы основные задачи и архитектурное решение придорожных строений для предоставления услуг — каравансараев, рабатов, оборони тельных сооружений, хранилищ для емкостей с водой, сардоба, кяризов, располагавшихся у караванных дорог исторических городов Узбекистана Самарканд, Бухара, Хива и городов Ферганской долины.

«Обычно придорожные здания по предоставлению услуг на Великом шелковом пути размещались на дистанции однодневного или недельного пути караванов. Если считать, что средний однодневный путь караванов составлял 35-50 километров, то по прохождениинедельного пути они прибывали к большим городам через шесть дней». Действительно населенные пункты под названиями Чоршанба, Пайшанба, Жума распола гались друг от друга или от таких крупных городов на растояние однодневного перехода, а такие как Самарканд и Бухара на расстоянии пути, который караваны преодолевали в течение недели. В основной день отдыха мусульман — жума(пятница) или иначе в день большого базара караваны отбывали из Бухары и в этот же день следующей недели прибывали в следующий крупный город Самарканд.

Как было отмечено, в жаркие летние дни караваны преодолевали ежедневно путь в 35-50 км, в холодные зимние дни - 16-24 км. Естественно, что на дистанциях однодневного пути караванов находились населенные пункты или придорожные сооружения типа каравансараев, рабатов сардоба и

⁸ Аҳмедов М.Қ. Ўзбекистон Ўрта асрлар меъморий ансамбллари тараққиётининг тарихий-назарий асослари //докторлик диссертацияси // Тошкент. ТАҚИ. 1996. Б. 83-88

24

Научно проанализирована система придорожной инфраструктуры услуг на караванных путях и разработана схема предоставляемых услуг. В Средней Азии строительство придорожных сооружений было начато и развивалось в соответствии с развитием караванных дорог. Их количество и качество предоставлявшихся услуг играют немаловажную роль в определении особенностей динамики караванных дорог. Это позволяет рассматривать придорожные сооружения в качестве важного звена коммуникационной системы региона.

Дороги служили каналом распространения идей, технологий, искусства, религии и способствовали созданию условий для взаимного слияния культур. На этом маршруте располагались Фергана, Ташкент, Самарканд, Андижан, Бухара и другие населенные пункты Узбекистана.

В данной главе c научной точки зрения проанализированы архитектурно-типологические решения придорожных сервисных строений, сформированных к настоящему времени на 4 основных направлениях Узбекской национальной магистрали, ставшей одной из частей Великого шелкового определены социальные и пути, экономические формирования туристических объектов и разработаны рекомендации по структуре объектов Узбекской национальной магистрали и их задачам.

Научно обосновано размещение сформированных на Узбекской национальной магистрали древних объектов услуг проводилось на основе определенных мархала, применявшихся вдоль всего Великого Шелкового пути.

Во второй главе диссертации «Факторы формирования объектов инфраструктуры Узбекской национальной автомагистрали» рассмотре ны вопросы организации придорожной инфраструктуры и сервисных комплексов, даны рекомендации и предложения по проектированию комплексов инфраструктуры с учетом воздействия на них природно-

25

климатических условий на различных участках Узбекской национальной магистрали.

Узбекская национальная магистраль в восточных пределах республики берет начало с города Ташкент. В городе Ташкенте действуют и строятся новые крупные гостиничные комлексы с различным уровнем комфорта. Но

ни в одном из мотелей, кемпингов или придорожном сервисном комплексе нет службы аренды автомобилей, отсутствуют банкомоты. И ранее ощущалась потребность в сооружениях с такими возможностями. Помимо этого в настоящее время в объектах инфраструктуры на Узбекской национальной магистрали очень мало площадей отведено под туалеты, а на отдельных созданные условия абсолютно не соответствуют требуемому уровню. Из опыта развитых стран известно необходимость строительства вокруг городов-мегаполисов множества комплексных мотелей и кемпингов. Сооружения такого типа относительно дешевле гостиниц и удобны туристам и гостям. И поэтому придорожные объекты такого типа на крупных магистральных дорогах имеют большое значение.

Теоретическая модель Узбекской национальной автомагистрали формируется на основе следующих факторов:

Сервисные обслуживания

Структура автодорог и их ремонт, целесообразность строительства следующих зданий и сооружений по предоставлению услугперевозчикам

грузов, носильщикам, участникам дивжения

	1 3	, ,	
	доставления услуг,	пассажиров,	сооружения, то есть
	пункты охраны	автовокзалы, авто	мотели и кемпинги,
	мостов, тоннелей,	бусные остановки и	пункты кратко
ДОРОЖНАЯ	галерей, обо рудования	нпавильоны, АЗС,	временного отдыха,
СЛУЖБА	технологи ческой	АГЗС, пункты	пункты питания,
Комплексные здания и	СВЯЗИ	технического	отели, ротели и др.
	ОБСЛУЖИВАНИЕ	обслуживания	СЛУЖБА
сооружения дорож	АВТОТРАНСПОРТА	автомобилей и др.	ГАИ
ного управления, место проживания для	_н Автостанции для	ОБСЛУЖИВАНИЕ ПАССАЖИРОВ	Здания и сооружения
сотрудников и	грузовых автомо	HACCAMII OD	для государ ственной
работников сферы	билей, Контрольно	Автостанции, авто	службы авто
услуг, произ	диспетчерские	вокзалы, автобусные	мобильного надзора,
водственные базы	пункты и авто станции	остановки и	работников службы
(производство бе тона,	для обслу живания	павильоны, придо	безопасности
асфальта), пункты пре		рожные здания и	дорожного движения

26

размещение объектов на исторически традиционных местах; посещение исторических и современных объектов, отображающих историю, культуру, топографию природу местности;

упорядочение стихийно (беспорядочно) возведенных объектов на Узбекской национальной автомагистрали, модернизация придорожных комплексов услуг;

разработка новых проектных предложений по организации специальных защитных зон на участках Узбекской национальной автомагистрали, пролегающих через населенные пункты.

На основе типологической классификации объектов автотуризма, анкетных данных по разработке проектов теоретических моделей, натурного поиска и проведенных исследований разработан ряд предложений и рекомендаций. При разработке проектов с учетом передовых тенденций, национальных традиций и других факторов основное внимание было уделено архитектурно-плановому и объемно-пространнственному решению автосер висов в условиях жаркого и резко меняющегося континетального климата. При этом учитывая природно-климатические условия разработаны архитектурно-типовые и проектные решения объектов инфраструктуры и сервиса.

Разработана многогранная теоретическая модель структурного и пространственного формирования объектов придорожного сервиса. Разработаны предложения по объектам инфраструктуры и сервиса, которые необходимо в первую очередь поэтапно возводить вдоль Узбекской национальной автомагистрали.

В третьей главе диссертации «Принципы формирования объектов инфраструктуры Узбекской национальной автомагистрали» научно изучены все территории вдоль Узбекской национальной автомагистрали, опыт зарубежных стран и на основе изученных данных разработаны предложения по строительству современных объектов инфраструктуры и сервиса на определенных дистанциях.

Установлена потребность в комплексах для отдыха типа «Каравансарай» и объектов торговли около свободных экономических зон республики и разработаны новые экспериментальные проектные предложения для этих территорий.

С развитием общества и внедрения новых техники и технологий изменились и дистанции мархалов. Если в былые времена караваны в день преодолевали в среднем 35-50 км, в настоящее время на современных наземных транспортных средствах в день можно преодолеть 800-900 км. С учетом этого фактора в настоящее время возникает необходимость строительства современных комплексов отдыха на дистанциях 50-100, 200-300 км. Для этого с учетом развития науки и техники разработаны следующие предложения и методы развмещения придорожных объектов сервиса и услуг.

1. В комплексах типа «Express», располагающихся на дистанции

27

50-100 км:

Вместе с большимии пунктами отдыха, санитарно-гигиеническими узлами целесообразно проектирование АЗС, АГЗС, современных придорожных туристических комплексов, специальных мест для курения, узлов вызова медицинской, аварийной помощи, кемпингов, ротеллов (для

горной местности), устновка банкоматов.

2. В комплексах типа «Каравансарай», располагающихся на дистанции 200-300 км:

Комплексы типа «Каравансарай» могут включать в себя здание мотеля, АЗС, АГЗС, узел вызова медицинской, аварийной помощи, столовую или чайхану, магазины по продаже сувениров, мини-рынок, пекарню, мини предприятия (по производству местной продукции), пункт проката автомобилей, магазин, пункт временного хранения грузов (специальные камеры), банкомат (мини-банк или пункт обмена валюты), пункт ГАИ, пункт дорожной службы, производственные цеха вместе с общежитием и столовой для работников, а также гостиницу в зависимости от территориального расположения. Все объекты целесообразно проектировать в комплексном порядке.

Разработка в выше указанном порядке комплексов инфраструктуры и сервиса на Узбекской национальной автомагистрале станет важным фактором дальнейшего развития придорожной инфраструктуры и сервиса.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

На основе исследований настоящей диссертации на тему «Архитектур ное формообразование придорожных сервисных комплексов вдоль узбекской национальной автомагистрали» представлены следующие выводы:

- 1. Услуги на Великом Шелковом пути организовывались в форме «мархала», что означало однодневный или однонедельный путь караванов и место стоянок. Установлено, что в источниках «мархала» также называли и термином «манзил» остановка. Рекомендуется введение терминов «мархала» и «манзил» в современные юридические, экономические, литера турные, научные и специальные документы.
- 2. На Великом Шелковом пути были образованы объекты отдыха и услуг на дистанциях однодневного и недельного пути. Установлено, что мархала подразделялись на крупные, средние и малые пункты, на территориях которых формировались города, в которых ежедневно действовали базары, в определенный день недели проводился большой базар, между городами возводились рабаты, помещения для хранения емкостей с водой, оборонительные сооружения, сардоба, торговые ряды и др.
- 3. Определено, что восстановление древних каравансараев, оборони тельных сооружений, сардоба и их слияние с объектами сервиса позволит приментяь их в современных целях, в результате будет создана возможность для более полного ознакомления транзитных пассажиров и туристов с богатой историей нашей страны.

28

4. Древние комплексы сформированы на основе определенного ритма. В них были созданы условия для караванов и торговли и следует признать, что для тех эпох это был высокий уровень сервиса.

- 5. Политическая обстановка конца XIX века привела к кризису Великого Шелкового пути. Была утрачена значимость мархалы, пришли в упадок придорожные рабаты, оборонительные сооружения, сардоба, большинство из них было уничтожено, что нанесло большой культурный и экономический ущерб стране.
- 6. Установлено, что в эпоху Советов была утрачена культурно экономическая значимость Великого Шелкового пути, он использовался в качестве стратегического тракта.
- 7. На этом тракте были разрушены мархала, для пассажиров и автотранспорта не были созданы даже самые доступные условия. Уместно отметить, что отсутствие на трассах Хорезм-Бухара, Кизилтепа-Навои заправочных станций, пунктов технического обслуживания автомобилей и питания усложнило налаживание международных связей.
- 8. Создание свободных индустриально-экономических зон «Навоий», «Ангрен», «Жиззах» породило необходимость формирования на этих территориях глубоко разработанных современных комплексов инфра структуры и сервиса типа «Каравансарай», «Экспресс».
- формирования Узбекской дорожной инфраструктуры национальной автомагистрали определены характер потока пассажиров и транспорта, необходимый уровень удовлетворения потребностей, ИХ потребностей параметры градостроения, вместимость объектов ДЛЯ пешеходов транспорта, организация радиус предоставления услуг, социального и экономического сервиса.
- 10. Для степных и горных территорий Узбекской национальной автомагистрали разработаны новые проекты энергосберегаемых придоро жных комплексов сервиса, полностью обеспечивающих себя электро энергией.
- 11. Разработаны предложения по планированию дистанций между объектами услуг на протяжении всего маршрута и разделения территорий с учетом климатических, экологических и сейсмических условий в следующем порядке:

благоприятная для жизнедеятельности зона (Андижанская, Наман ганская, Ферганская области);

степная зона с экстремальными условиями (степные зоны Республики Каракалпакстан, Хорезмской, Бухарской, Навоийской областей); зоны с благоприятной природой и климатом, но с отсутствием объектов сервиса (перевалы Тахти корача, Камчик, горные местности, поймы рек и озер).

12. С учетом образа жизни каждой территории вдоль Узбекской национальной автомагистрали определены объекты, которые следует возводить поэтапно в первую очередь. Это:

большие пункты отдыха;

объекты бытовых экспресс-услуг; объекты по обслуживанию транспорта; сооружения по ремонту и эксплуатации дорог.

Предложения создание придорожных комплексов инфраструктуры и сервиса Узбекской национальной автомагистрали может использоваться и соседными государствами, располагающимися на Великом Шелковом пути.

DSC.27.06.2017.A.11.02 AT TASHKENT ARCHITECTURAL CONSTRUCTION INSTITUTE TASHKENT ARCHITECTURAL CONSTRUCTION INSTITUTE

HASANOV AZAMAT OZADOVICH

ARCHITECTURAL FORMATION ON THE UZBEK NATIONAL TRANSPORTATION ROAD SIDE SERVICE OBJECTS

18.00.02 - Regional planning. Town planning. Planning of rural settlements.

Landscape architecture.

Architecture of buildings and structures.

DISSERTATION ABSTRACT OF THE DOCTOR OF PHILOSOPHY (PhD) ON ARCHITECTURE

The theme of doctoral dissertation (PhD) is registered at the Supreme Attestation Commission of the Cabinet of Ministers of the Republic of Uzbekistan under № B2017.1.PhD/A1.

The doctoral dissertation (PhD) has been carried at Tashkent architectural construction institute.

The abstract of the dissertation is posted in two (Uzbek, Russian) languages on the website of Scientific Council http://www.taqi.uz/interaktiv-xizmatlar/taqi-ilmiy-faoliyati/ixtisoslashgan kengashlar/avtoref.html and on the website of "ZiyoNet" Information and educational portal www.ziyonet.uz.

Scientific consultant: Akhmedov Muhammad Kasimovich

Doctor of architecture, professor

Official opponents: Yusupova Mavlyuda Aminjonovna

Doctor of architecture, professor

Muhammedjonov Qobiljon Xojimurodovich

Philosophy Doctor in architecture

Leading organization: «Yo'l loyiha byurosi» LLC Republican institute of general designing

The defense of the thesis will be held on «» _Scientific Council No DSc.27.06.2017.A.11.02. at the Told (Address: 100011, Tashkent city, Navoi Str., 13. Tel.: +	Tashkent architectura 99871 241-10-84, Fa	al-constructus: +9987	1 241-13-90. Web:
www.taqi.uz, E-Mail: info@taqi.uz Main building, sarchitectural-construction institute)	small conference hall	of the Ta	shkent

The doctoral dissertation has been registered in the Information Resource Centre of the Tashkent architectural-construction institute. It is possible to review it in the Information-Resource center of Tashkent architectural-construction institute. Address: 100011, Tashkent city, Navoi Str., 13. Tel.: +99871 241-10-84, Fax: +99871 241-80-00, Main building, 1st floor.

The abstract of c	lissertation is di	istributed on «_	>> <u> </u>	2017
(Registry record №	dated «	»	2	2017)

A.S. Uralov

Chairman of the Doctoral Degree Awarding Scientific Council, Doctor of Architecture, professor

T.Sh.Mamatmusaev

Secretary of the Doctoral Degree Awarding Scientific Council, Philosophy Doctor in Architecture

T.A.Hidoyatov

Chairperson of the Scientific Seminar at the Doctoral Degree Awarding Scientific Council, Doctor of Architecture, professor

INTRODUCTION (abstract of PhD thesis)

The aim of the research work. Improving the formation of the service complexes on the Uzbek national roadway.

The object of the research work. The roadside infrastructure of the Uzbek national roadway, the successor of the Great Silk Road has been selected as a research object.

Scientific novelty of the research work is as follows:

On the routes of the Great Silk Road along the territory of Uzbekistan, caravan sites are defined after passing certain marshals (1-day or a week-long route). Using the example of the Rabati Malik monument, methods of preserving and using the historical sites on the routes of the Uzbek national roadway of discounts, caravanserai, Khazora (defensive structures), the Yomkhana (storage for tanks with water), wells, kariz and sardoba;

The schemes, experimental projects of placing the complexes of services and services at the distances of 50-100, 200-300 km at the Uzbek national roadway are considered, taking into account the regularities in the formation of service objects;

A mechanism has been developed for the integrated location of roadside infrastructure facilities of the Uzbek national roadway at the points of entry to large cities and at certain distances;

Proposals have been developed to improve the protective zones by installing multi-functional protective barriers in populated areas designed with panels of solar panels located at a height of 2.5 to 6-7 meters, lowering the level of the main routes downwards and creating artificial heights, which will minimize the noise of machines, installations Special lattice fences of 2-2.5 m high near roads in the steppe and mountainous terrain to prevent road accidents, the creation of special underground transitions for the Rutting of cattle;

The main criteria of the architectural solution of service complexes for the formation of objects of roadside infrastructure of the Uzbek national roadway are developed.

Implementation of the research results. Scientific results on the organization of service facilities on modern routes of the Great Silk Road: The results of the research were used in the preparation of the section «Formation and importance of the Great Silk Road» of the fundamental study F.1- 86 «Investigation of the patterns of the architecture formation of Uzbekistan on the basis of the independence idea and development of principles for their effective development» (2011-2016) (Reference No. FTK-0313/60 of the Committee for Coordination of Development of Science and Technology of the Republic of Uzbekistan dated January 18, 2017). Using the scientific results made it possible to disclose features of formation of the roadside service objects;

A model of a roadside infrastructure service complex of the «Karavansaray» type designed to be located at the entrances to free economic zones and more than 58 km of the 4p-2 highway on the territory of «Ozodlik» SSO in the Akhangaran

33

several times the artistic and aesthetic qualities of theroadside infrastructure Roadside constructions;

The scheme of organization of modern parking facilities on the Uzbek national roadway, the norms of architectural design of service complexes such as «Karavansaray», «Express» for roads of the first and second categories intended for accommodation at entrances to free economic industrial zones and more than the city are developed and introduced into practice (Certificate LLC Republican institute of general designing «Yo'l-Loyiha byuro» dated January 16, 2017); It allowed to use in the modern design of the infrastructure and service facilities along the Uzbek national highway;

At the scientific seminar at the Technological Institute of Yeoju South Korea, a presentation of the organization of modern service complexes and services on modern main roads and the integration significance of urban development on the Great Silk Road (certificate of the technological institute Yeoju dated April 28, 2015); The application of these scientific results made it possible to improve the urban planning problems of the placement of the infrastructure and services objects along the Great Silk Road.

Structure and amount of the dissertation. The thesis consists of an introduction, 3 chapters, conclusion, list of used literature, applications, in total of 142 pages.

ЭЪЛОН ҚИЛИНГАН ИШЛАР РЎЙХАТИ СПИСОК ОПУБЛИКОВАННЫХ РАБОТ LIST OF PUBLISHED WORKS

I бўлим (І часть; І part)

- 1. Khasanov A.O. Some questions of certain recreation Great silk road route// International journal of scientific & technology research. France/India, 2015. volume 4, issue 03, -p. 119-120 (18.00.00. Европа мамлакатлари нашрлари. №4)
- 2. Khasanov A.O. About several infrastructure constructions of the Great Silk Road//IJISET-International journal of Innovative science, Engineering& technology. Volume3, issue6, June 2016.India. (18.00.00. Европа мамлакатлари нашрлари.Impact factor: 4.332).
- 3. Хасанов А.О. Ўзбек миллий автомагистрали бекатларида микроиклимли мухит яратишнинг баъзи масалалари //Меъморчилик ва курилиш муаммолари. Самарканд, 2013. №1. Б. 29 31. (18.00.00. №2).
- 4. Хасанов А.О. Буюк ипак йўли маршрутини тиклашда автотуризмни ривожлантириш масалалари //Архитектура, қурилиш, дизайн. Тошкент,

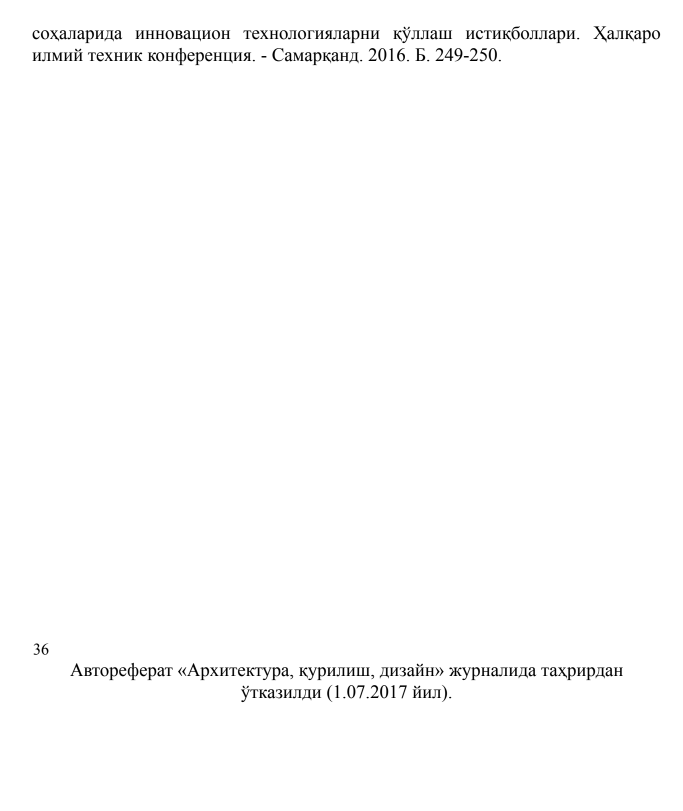
- 2014. №1. Б. 36-38. (18.00.00. №1).
- 5. Хасанов А.О. Ўзбек миллий автомагистралида химоя зоналарини ташкил қилиш масалалари //Архитектура қурилиш дизайн. Тошкент, 2016. №2. Б.24-28 (18.00.00. №1).
- 6. Хасанов А.О. Буюк ипак йўлининг тарихий ва замонавий маршрутларида сервис мажмуаларини ташкил этиш масалалари//Ўзбекистон архитектураси ва курилиши. Тошкент, 2016. №2-3. Б. 47-50. (18.00.00. №7).
- 7. Хасанов А.О. Карвонсаройлар меъморчилигининг айрим жиҳатлари хусусида// Ўзбекистонда ижтимоий фанлар. Тошкент, 2016. №4. Б. 17- 22. (18.00.00. №4).
- 8. Хасанов А.О. Анъанавий сув курилмалари //Мозийдан садо. Тошкент, 2017. № 1(73). Б. 45-48. (18.00.00. №3).

II бўлим (II часть; Ilpart)

- 1. Хасанов А.О. Ўзбекистонда буюк ипак йўли бўйлаб йўли инфратузилмаси архитектурасини ривожланиши //Ўзбекистон архитектураси ва курилиши Тошкент, 2012. №1. Б. 44-45. (18.00.00. №7).
- 2. Аҳмедов М.Қ, Хасанов А.О. Ўзбек миллий автомагистралида автосервис биноларининг функционал ташкил этилиши //Ўзбекистон архитектураси ва курилиши Тошкент, 2012. №4-5-6. Б. 51-52. (18.00.00. №7).
- 3. Аҳмедов М.Қ, Хасанов А.О. Буюк ипак йўлида Ўзбек миллий автомагистралининг шаклланиш тарихи //Меъморчилик ва курилиш муаммолари. Самарқанд, 2013. №2. Б. 30 33. (18.00.00. №2).
- 4. Хасанов А.О., Мансуров Я.М. Вопросы организации придорожного сервиса по трассе Великого Щёлкового Пути //Ўзбекистон архитектураси ва курилиши. –Тошкент,2015.- №3-4. Б. 20-23. (18.00.00. №7).

35

- 5. Хасанов А.О. Некоторые особенности пространственной организации придорожных объектов // История архитектуры, градостроительства и реставрации. Баку, 2013. № 2(6). —С. 103-109.
- 6. Хасанов А.О. Значение Узбекской национальной автомагистрали в воссоздании маршрута Великого шелкового пути // Международный сборник научных трудов Наука и культура стран Центральной Азии: Традиции и современные проблемы, Выпуск тринадцатый ОО «ICOMOS в Таджикис тане» -Душанбе. 2014. С.34-39.
- 7. Хасанов А.О. Формирование объектов Великого щёлокового Пути в Узбекистане //Архитектор. Город. Время. Материалы ежегодной международной научно-практической конференции. Санкт-Петербург. 2015. С. 75-82.
- 8. Хасанов А.О. Ўзбек миллий автомагистрали бўйлаб сервис мажмуаларини жойлаштириш масалалари/Архитектура ва курилиш



Босишга рухсат этилди: 06.07.2017 йил Бичими 60х45 ¹/₈, «Times New Roman» гарнитурада рақамли босма усулида босилди. Шартли босма табоғи 5. Адади: 100. Буюртма: № _____.

Ўзбекистон Республикаси ИИВ Академияси, 100197, Тошкент, Интизор кўчаси, 68

«АКАДЕМИЯ НОШИРЛИК МАРКАЗИ» Давлат унитар корхонасида чоп этилди.