



**O‘ZBEKISTONDA "YASHIL IQTISODIYOT"NI
RIVOJLANTIRISH SALOHİYATIDAN SAMARALI
FOYDALANISH ISTIQBOLLARI VA MINTAQAVIY
XUSUSIYATLARI**

**XALQARO ILMIY-AMALIY
KONFERENSIYA**

26-aprel 2024-yil

**МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
ПЕРСПЕКТИВЫ И РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ
ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОТЕНЦИАЛА
РАЗВИТИЯ «ЗЕЛеноЙ ЭКОНОМИКИ» В УЗБЕКИСТАНЕ**

26 апреля 2024 года

**INTERNATIONAL SCIENTIFIC-PRACTICAL CONFERENCE
PERSPECTIVES AND REGIONAL FEATURES OF THE
EFFECTIVE USE OF THE POTENTIAL OF THE
DEVELOPMENT OF THE "GREEN ECONOMY" IN
UZBEKISTAN**

April 26, 2024

Buxoro

“O‘zbekistonda "Yashil iqtisodiyot"ni rivojlantirish salohiyatidan samarali foydalanish istiqbollari va mintaqaviy xususiyatlari”. Xalqaro ilmiy-amaliy konferensiyasi to‘plami. 2024-yil 26-aprel: - Buxoro : “Sadridin Salim Buxoriy" Durdona Nashriyoti, 2024.-460 b.

1. Qo‘yidagi tarkibdan iborat dasturiy qo‘mita

1. O.X. Xamidov – Buxoro davlat universiteti rektori, i.f.d., professor, rais;
2. T.X.Rasulov – Ilmiy ishlar va innovatsiyalar bo‘yicha prorektor, f-m.f.d., professor, rais muovini;
3. A.T.Jo‘rayev Xalqaro aloqalar bo‘yicha prorektor, i.f.n, a`zo;
4. D.Sh. Yavmutov – Iqtisodiyot va turizm fakulteti dekani, i.f.n, dotsent, a`zo;
5. B.N. Navruz-Zoda – Marketing va menejment kafedrasida professori, i.f.d., psofessor, a`zo;
6. N.S.Ibragimov – Turizm va mehmonxona xo‘jaligi kafedrasida mudiri, i.f.d., professor, a`zo;
7. A.J. Abdullayev – Iqtisodiyot kafedrasida mudiri, i.f.f.d., professor, a`zo;
8. S.S.Davlatov – Yashil iqtisodiyot va agrobiznes kafedrasida mudiri v.v.b., a`zo;
9. M.A. Oripov – Yashil iqtisodiyot va agrobiznes kafedrasida dotsenti, i.f.n., a`zo;
10. X.R.Turobova – Yashil iqtisodiyot va agrobiznes kafedrasida dotsenti, i.f.f.d, a`zo;

2. Qo‘yidagi tarkibdan iborat tashkiliy qo‘mita

1. T.X.Rasulov – Ilmiy ishlar va innovatsiyalar bo‘yicha prorektor, f-m.f.d., professor, rais;
2. D.Sh. Yavmutov – Iqtisodiyot va turizm fakulteti dekani, i.f.n, dotsent, rais muovini;
3. O‘. U.Rashidov – Moliya va iqtisodiyot ishlari bo‘yicha prorektor, a`zo;
4. F.N.Nurulloyev – Ilmiy tadqiqod va inovatsion faoliyatni rivojlantirish departamenti boshlig‘i, a`zo;
5. N.S.Ibragimov – Turizm va mehmonxona xo‘jaligi kafedrasida mudiri, i.f.d., professor, a`zo;
6. A.J. Abdullayev – Iqtisodiyot kafedrasida mudiri, i.f.f.d., professor, a`zo;
7. S.S.Davlatov – Yashil iqtisodiyot va agrobiznes kafedrasida mudiri v.v.b., a`zo;
8. M.A. Oripov – Yashil iqtisodiyot va agrobiznes kafedrasida dotsenti, i.f.n., a`zo;
9. X.R.Turobova – Yashil iqtisodiyot va agrobiznes kafedrasida dotsenti, i.f.f.d, a`zo;
10. S.S.Ro‘ziyev – Yashil iqtisodiyot va agrobiznes kafedrasida katta o‘qituvchisi, i.f.n, a`zo;
11. F.K.Saidova – Yashil iqtisodiyot va agrobiznes kafedrasida katta o‘qituvchisi, a`zo;
12. A.D.Qudratov – Yashil iqtisodiyot va agrobiznes kafedrasida katta o‘qituvchisi, a`zo;

Mazkur to‘plamga kiritilgan ilmiy ishlar va g‘oyalarning mazmuni, undagi statistik ma‘lumotlar, sanalarning aniqligiga hamda tanqidiy fikr-mulohazalarga mualliflarning shaxsan o‘zlari mas‘uldirlar.

**1-sho'ba. YASHIL IQTISODIYOTGA O'TISHNING
GLOBAL VA MINTAQAVIY: MUAMMO, MODEL VA
MEKANIZMLARI**

**1-SECTION. GLOBAL AND REGIONAL
PROBLEMS, MODELS AND MECHANISMS OF
TRANSITION TO GREEN ECONOMY**

**1-СЕКЦИЯ. ГЛОБАЛЬНЫЕ И
РЕГИОНАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ПЕРЕХОДА К
ЗЕЛЕННОЙ ЭКОНОМИКЕ:
ПРОБЛЕМЫ, МОДЕЛИ И МЕХАНИЗМЫ**

10. Rustamovna, Turobova Hulkar, and Kodirov Aziz Anvarovich. "The ways to increase the export potential of the farms." *International Journal of innovative technologies in economy* 4 (6) (2016): 27-31.
11. [https://biotalous.fi/wp-content/uploads/2014/08/The Finnish Bioeconomy Strategy](https://biotalous.fi/wp-content/uploads/2014/08/The_Finnish_Bioeconomy_Strategy). Sustainable growth from bioeconomy THE FINNISH BIOECONOMY STRATEGY
12. <https://www.agri.ee/ru/meropriyatiya/bioekonomika>
13. "Strategy of transition of the Republic of Uzbekistan to the "green" economy for the period 2019-2030" Resolution № PQ-4477 of 2019.

Qodirova Maraljan Matyakubovna

Buxoro davlat universiteti

"Yashil iqtisodiyot va agrobiznes" kafedrası PhD o'qituvchisi

BIOIQTISODIYOT VA IJTIMOY SOHANI RAQAMLASHTIRISHNING ZAMONAVIY YO'LLARI.

Bugungi jadal rivojlanayotgan raqamli landshaftda texnologiyaning bioiqtisodiyot va ijtimoiy soha kabi an'anaviy tarmoqlar bilan yaqinlashuvi tobora yaqqol namoyon bo'lmoqda. Raqamli texnologiyalarning turli jarayonlar va xizmatlarga integratsiyalashuvi bilan tavsiflangan ushbu domenlarni raqamlashtirish innovatsiyalarni rivojlantirish, samaradorlikni oshirish va ijtimoiy muammolarni hal qilish uchun ulkan salohiyatga ega.

Bioiqtisodiyot qishloq, o'rmon xo'jaligi, baliqchilik, sog'liqni saqlash va biotexnologiyani o'z ichiga olgan mahsulotlar va xizmatlar ishlab chiqarish uchun biologik resurslardan foydalanadigan iqtisodiy faoliyatning keng doirasini o'z ichiga oladi. Bu iqtisodiy o'sish va jamiyat farovonligini ta'minlashda biologik aktivlar va ekotizimlarning qiymatini ta'kidlab, barqaror va resurslarni tejaydigan ishlab chiqarish tizimlariga o'tishni ifodalaydi. Ijtimoiy soha esa insoniyat jamiyatining turli yo'nalishlari, jumladan, ta'lim, sog'liqni saqlash, ijtimoiy xizmatlar va jamiyat rivojlanishini o'z ichiga oladi. Ijtimoiy sohani raqamlashtirish ijtimoiy dasturlar va xizmatlarga kirish, yetkazib berish va samaradorligini oshirish uchun raqamli texnologiyalardan foydalanishni o'z ichiga oladi.

Raqamli texnologiyalarning bioiqtisodiyot va ijtimoiy sohaga integratsiyalashuviga sun'iy intellekt, katta ma'lumotlar tahlili, narsalar interneti (Internet of things, IoT) va blokcheyn kabi sohalaridagi jadal taraqqiyot yordam berdi. Ushbu texnologiyalar samaradorlikni oshirish, resurslarni taqsimlashni optimallashtirish va shaxslar va jamoalarning imkoniyatlarini kengaytirish uchun yangi imkoniyatlarni taqdim etadi. Bundan tashqari, COVID-19 pandemiyasi har ikki sektorni raqamlashtirishni tezlashtirdi, bu global inqirozlarni hal qilish va barqarorlikni ta'minlashda raqamli yechimlarning muhimligini ta'kidladi.

Bioiqtisodiyot mahsulot va xizmatlar ishlab chiqarish uchun biologik resurslardan foydalanadigan iqtisodiy faoliyatning keng doirasini o'z ichiga oladi (Yevropa Komissiyasi, 2018). Bunga qishloq xo'jaligi, o'rmon xo'jaligi, baliqchilik, sog'liqni saqlash va biotexnologiya kabi sohalar kiradi, ularning barchasi o'z faoliyati uchun biologik manbalarga tayanadi. Bioiqtisodiyot barqarorlik, resurslar samaradorligi va biologik resurslardan aylanma foydalanishga e'tibor qaratish bilan ajralib turadi, bu esa iqtisodiy qiymatni maksimal darajada oshirish bilan birga chiqindilarni va atrof-muhitga ta'sirni minimallashtirishga qaratilgan.

Boshqa tomondan, ijtimoiy soha insoniyat jamiyatining turli jabhalarini, jumladan, ta'lim, sog'liqni saqlash, ijtimoiy xizmatlar va jamiyatni rivojlantirishni o'z ichiga oladi. U shaxslar, tashkilotlar va hukumatlarning ijtimoiy farovonlik, tenglik va hamjihatlikni rag'batlantirishga qaratilgan jamoaviy sa'y-harakatlarini ifodalaydi. Ijtimoiy sohani raqamlashtirish ijtimoiy dasturlar va xizmatlarni yetkazib berish, ulardan foydalanish imkoniyati va samaradorligini oshirish uchun raqamli texnologiyalardan foydalanishni o'z ichiga oladi.

COVID-19 pandemiyasi bioiqtisodiyot va ijtimoiy sohani raqamlashtirish muhimligini yana bir bor ta'kidladi. Virusning tez tarqalishi sog'liqni saqlash muammolarini hal qilish, oziq-ovqat xavfsizligini ta'minlash va aholining zaif qatlamlarini qo'llab-quvvatlash uchun innovatsion echimlarni talab qildi. Raqamli texnologiyalar ushbu kontekstda masofaviy ishlash va o'qitish, telemeditsina, kontaktlarni kuzatish va vaksinalarni tarqatish uchun asosiy vosita sifatida paydo bo'ldi (UNCTAD, 2021). Natijada barqaror va barqaror jamiyatlarni barpo etish uchun raqamlashtirish imkoniyatlaridan foydalanishga yana bir e'tibor qaratildi.

Ushbu yutuqlarga qaramay, bioiqtisodiyot va ijtimoiy sohada raqamlashtirish imkoniyatlaridan to'liq foydalanishda muammolar saqlanib qolmoqda. Raqamli tafovut, ma'lumotlar maxfiyligi, kibernetika va tartibga soluvchi to'siqlar kabi muammolar raqamli texnologiyalarni keng qo'llash va

teng huquqli foydalanishga jiddiy to'siqlar keltirib chiqaradi (Yevropa Parlamenti, 2020 yil). Ushbu muammolarni hal qilish siyosatchilar, sanoat manfaatdor tomonlari va fuqarolik jamiyatidan raqamli innovatsiyalar va inklyuziya uchun qulay muhit yaratish uchun birgalikdagi sa'y-harakatlarni talab qiladi.

Bioiqtisodiyot va ijtimoiy sohani raqamlashtirish bo'yicha istiqbolli yutuqlarga qaramay, keyingi innovatsiyalar va o'sish imkoniyatlari bilan bir qatorda bir qator muammolar mavjud. Bunga qo'chimcha, raqamli texnologiyalar va ma'lumotlarni boshqarishni tartibga soluvchi me'yoriy-huquqiy bazalar yurisdiksiyalar bo'yicha farqlanadi, bu o'zaro ishlash, ma'lumotlar almashish va transchegaraviy hamkorlik uchun qiyinchiliklar tug'diradi. Mas'uliyatli raqamlashtirish va innovatsiyalarni osonlashtirish uchun qoidalarni uyg'unlashtirish, standartlarni ilgari surish va tartibga solish salohiyatini oshirish juda muhimdir.

Foydalanilgan adabiyotlar

1. European Commission. (2018). A sustainable bioeconomy for Europe: Strengthening the connection between economy, society and the environment. Publications Office of the European Union.
2. Nambisan, S., Wright, M., Feldman, M. (2017). The digital transformation of innovation and entrepreneurship: Progress, challenges and key themes. *Research Policy*, 47(8), 1450-1458.
3. UNCTAD. (2021). Digital economy report 2021. United Nations Conference on Trade and Development.
4. Smolker, R. The New Bioeconomy and the Future of Agriculture. *Development* 51, 519–526 (2008).
5. Nordine A., Mehdi El H., Sahra S. Digitalization and resilience during the COVID-19 pandemic. *Telecommunications Policy* 47 (4), 102522 (2023).

PhD, Агзамов Авазхон Талгатович

доцент кафедры Налоги и налогообложение ТГЭУ

БИОЭКОНОМИКА В АГРОПРОМЫШЛЕННОМ КОМПЛЕКСЕ

Одним из направлений таких путей является биоэкономика. Это понятие объединяет в себе две глобальные науки – экологию и экономику. Иначе, биоэкономика – это экономика, основанная на использовании биотехнологий с целью повышения эффективности использования природных ресурсов и уменьшения вредного влияния на окружающую среду. Биотехнология как область знаний и динамически развиваемая промышленная отрасль призвана решить многие ключевые проблемы современности, обеспечивая при этом сохранение баланса в системе взаимоотношений «человек – природа – общество», так как принципы биологических технологий, которые базируются на использовании потенциала живого, по определению нацелены на дружелюбность и гармонию человека с окружающим миром

Двигателем инноваций в последние два десятилетия является биотехнология. По определению организации экономического сотрудничества и развития, вторая великая технологическая революция конца XX века – биореволюция, заложившая основы процесса создания новой экономики – биоэкономики.

Использование возможностей биотехнологий для ускоренного развития экономических сегментов с одновременным решением широкого спектра социальных проблем позволит создать фундамент экономической конкурентоспособности на мировых рынках, государственной независимости в высокотехнологичных отраслях и послужит надежной основой для укрепления межгосударственных связей [2].

Современное состояние биотехнологии в Узбекистане можно охарактеризовать в двух аспектах. Во-первых, наблюдается отставание объема производства от уровня и темпа роста стран, которые признаны технологическими лидерами в этой области. Во-вторых, наблюдается возрастающий спрос на биотехнологическую продукцию со стороны потребителей. В результате имеется большая зависимость от импорта по важнейшим традиционным биотехнологическим продуктам и отсутствие на российском рынке собственных инновационных биотехнологических продуктов [1, с. 27]. Поэтому, в числе приоритетных задач сегодня стоит задача создания мощной современной биоиндустрии, которая должна обеспечить страну базовыми продуктами биотехнологии и стать локомотивом развития экономики, решения социально-экономических проблем страны [1, с. 14-15]. С применением биотехнологий в сельском хозяйстве возможно обеспечить стабилизацию

МУНДАРИЖА

1-sho'ba. YASHIL IQTISODIYOTGA O'TISHNING GLOBAL VA MINTAQAVIY: MUAMMO, MODEL VA MEKANIZMLARI.....	3
O.X.Xamidov. O'zbekiston Respublikasining "Yashil" iqtisodiyotga o'tish yo'lidagi strategik maqsadlar va islohotlar samaradorligi.....	Ошибка! Залка не определена.
D.Sh.Yavmutov. Yashil iqtisodiyot konsyepsiyasining shakllanishi va rivojlanishi	7
Рахматулла Эргашев, Зафар Мирзаев. Факторы, влияющие на экономический рост промышленных предприятий.....	10
Obidjon Khamidov, Dilshod Yavmutov, Sardorjon Burkhanov. The efficiency of green economy in the national economy of Uzbekistan and as an important factor of sustainable economic growth.....	14
Бирюков Валерий Викторович. О перспективах интеграции зеленых экономик в рамках ЕАЭС... 17	
A.T.Jo'rayev. Aylanma iqtisodiyotni joriy qilish xususiyatlari	21
Кочкина Г.А., Магадиева А.Ж. Государственно-частное партнерство в рамках зеленой экономики Казахстана	22
Ахмедов К. Некоторые аспекты финансового состояния промышленного предприятия.....	28
Nutfillo Salimovich Ibragimov, Bekzod Sherzodovich Sharipov. Dunyo mamlakatlarida yashil iqtisodiyotga o'tish jarayonlari va milliy modelni ishlab chiqish mexanizmlari	31
Дарибеков С.С., Дарибекова Н.С. Зеленая экономика: ключевые принципы и возможности в предпринимательстве.....	36
S.S.Davlatov. O'zbekistonda "yashil" iqtisodiyotga o'tish sharoitida barqaror va inklyuziv urbanizatsiyani qo'llab-quvatlash.....	41
Rauandina Guldarai Kalkenovna. Green construction in Kazakhstan.....	44
Agzamov Avazxon Talgatovich, Saidmuratova Iroda Abdullayevna. Yashil iqtisodiyotga o'tishning global va mintaqaviy muammolari.....	45
B.I.Adizov. Yashil iqtisodiyot aoslangan hududlar va sohalarda ijtimoiy qo'llab-quvvatlash, bandlik va ta'limni rivojlantirish.....	49
R.S.Xoliqova. Yashil iqtisodiyotga o'tishning tashkiliy va huquqiy mexanizmlari	50
Хошимов П.З. Ўзбекистонда "Яшил иктисодиёт"ни шакллантириш хусусиятлари	52
A.D.Ravshanov, O.Amirqulov. Qishloq xo'jaligini "yashil iqtisodiyot" asosida barqaror rivojlantirish yo'llari	55
Самиева Гулноза Тохировна. Ўзбекистонда органик кишлок хўжалигини ривожлантириш – "яшил иктисодиёт" асосидир	57
Qambarov Sanjar Sodiq o'g'li, Muxiddinov Nasimbek Raxim o'g'li. O'zbekistonda yashil iqtisodiyot (rivojlangan davlatlar tajribasi)	61
Toymbayeva Dilnoza Abdijabbor qizi. Yashil iqtisodiyot kontsepsiyasi, uning samaradorligi va rivojlanish strategiyalari	63
Aliqulov Humoyun Tohir o'g'li. "Yashil iqtisodiyot" – kelajak iqtisodiyoti	66
Saidova Feruza Kamolovna, Fatilloev Farrux Farhod o'g'li. Mamlakatimizda yashil iqtisodiyotga o'tishning global va mintaqaviy muammolari.....	67
Narzullayeva Gulchehra Salimovna. Mamlakatimizda yashil iqtisodiyotni rivojlantirishda xorij tajribasidan foydalanish yo'llari.....	69
Azimov Olimjon Orifovich, Durdiqilichova Ruxshona Maxkamovna. O'zbekistonda yashil iqtisodiyotni rivojlantirish salohiyatidan samarali foydalanish istiqbollari va mintaqaviy xususiyatlari.....	72
Narziyeva Dilafiruz Muxtorovna. O'zbekistonda yashil iqtisodiyotni rivojlantirishning asosiy yo'nalishlari.....	74
Azimov Olimjon Orifovich, Ismigul Abduxakimova. "Yashil iqtisodiyot"ni rivojlantirishning mintaqaviy xususiyatlari.....	76
Эргашев Миржон Ёркин ўғли. Мамлакат ташки савдоси статистикасини шаклланиш жараёнлари ва уни такомиллаштириш йўллари	80
Кайимова З.А., Хикматов А. Приоритетные направления Узбекистана: переход к «зеленой экономике».....	84
Amonov S.Z., Raxmonov Rustam. Yashil iqtisodiyotga o'tish yo'nalishlari va ustuvor xususiyatlari	86
Abduraxmanova Zuxra Tohir qizi. O'zbekistonni "yashil iqtisodiyot"ga o'tish jarayonida ichki bozor konyunkturasining o'zgarishi.	87
Toymbayeva Dilnoza Abdijabbor qizi, Altibayeva Muxayyo Begimqulovna. "Yashil iqtisodiyotni "ni rivojlantirish yo'nalishlari.	88

Qulliyev Oxunjon Anvar o'g'li. Yashil marketing konsepsiyasidan foydalanishning ahamiyati va o'rni. 91	91
Normurodov Xusan Eshmaxmatovich, Bahromov Shahzod Faziddinovich. Yashil iqtisodiyot tamoillari tarnsformatsiyasi.....	93
G.R.Xidirova. O'zbekiston iqtisodiyotini "yashillashtirish" istiqbollari.....	96
Dilmonov Kudrat Bakhtiyorovich. Regional peculiarities of effective utilization of green economy development potential in Uzbekistan	99
Kadirova Maral Matyakubovna, Ozodbek Ilhomov. O'zbekistonda agrobiznesni xorijiy davlatlar tajribasi asosida rivojlantirish yo'llari	101
Г.К.Наринбоева. Особенности развития сельского хозяйства.....	104
Кайимова З.А. Понятие и сущность «зеленых» финансов.....	106
Boltayeva Sh.B. Milliy iqtisodiyotni rivojlantirishda «Yashil iqtisodiyot» ga o'tish mohiyati va ahamiyati	109
To'xtayev Maqsud Mansurovich. Milliy iqtisodiyotni rivojlantirishda "yashil" investitsiyalarning ahamiyati	110
Сайфуллаева мадина исматовна. ESG критерии внедрения «зеленой» экономики в Узбекистане	111
Ergasheva Aziza Farmonovna. Yashil iqtisodiyot sharoitida hunarmandchilik mahsulotlari bozorida xizmatlarni samarali tashkil etish yo'llari	117
Eldor Sobirjonov. Efficient management of transportation corridors and its importance for regional development in Central Asia	124
2-sho'ba. BIOIQTISODIYOT VA SIRKULYAR IQTISODIYOTNI RIVOJLANTIRISHNING IMKONIYAT VA ISTIQBOLLARI	126
Oripov Makhmud Ashurovich. Strategical Aspects Development of Bioeconomy in the Bukhara Region	127
Oripov M.A., Ro'ziyeva G.S. Ways of organic product production and efficient use of biomass in agroclusters of Bukhara region.....	132
Dexkanova Nilufar, Galimova Firuza, Sheripbaeva Umida. Эффективное использование биоресурсов: Залог устойчивой биоэкономики	136
Sheripbaeva Umida, Dexkanova Nilufar, Galimova Firuza. Tarmoq iqtisodiyotidan bioiqtisodiyotga o'tish yo'nalishlari.....	138
Azizbek Khasanov, Eldor Umarov, Rashid Khakimov. Priority directions of bioeconomy development in Uzbekistan	140
Rakhmatullaeva Firuza Mubinovna, Khayrilloev Sunnatillo Bakhtiyorovich. Possibilities and prospects of development of bioeconomy and circular economy in Uzbekistan	142
Turobova H.R. Bioeconomy - as an important sector of the economy	145
Qodirova Maraljan Matyakubovna. Bioiqtisodiyot va ijtimoiy sohani raqamlashtirishning zamonaviy yo'llari.	148
PhD, Агзамов Авазхон Талгатович. Биоэкономика в агропромышленном комплексе.....	149
Kurbanov U.F. Economic assessment of the impact of water resources on the vegetable sector of agriculture under changing climate conditions.....	151
3-sho'ba. BARQAROR IQTISODIYOT VA INNOVATSIYALAR: NAZARIYA VA AMALIYOT	155
B.N.Navruz-Zoda. Iqtisodiyotni barqaror rivojlantirishning asosiy elementlari.....	156
Obidjon Khamidov, Dilshod Yavmutov and Sardorjon Burkhanov. Analysis of population employment and economic growth indicators in the development of macroeconomic indicators of the regions.....	159
Эргашев Р.Х. Мева-сабзавотчилик маҳсулотлари кооперацияси ва унинг самарадорлигини баҳолаш кўрсаткичлари таҳлили	163
Дарибекова А.С., Шилец А.Н. «Зеленая экономика» как фактор экономической безопасности и устойчивого развития экономики	170
Умаров Абдувахоб Турсунович. Минтақани барқарор ривожлантириш стратегияси самарадорлигини ошириш йўналишлари.....	175
Дарибекова А.С., Нарзуллаева Г. С., Шадиева М.Дж. Основные направления УСТОЙЧИВОГО развития малого бизнеса и предпринимательства.....	177
Д.Б. Ахмедова. Ўзбекистоннинг барқарор ривожланишида хотин-кизлар жамият равнақига ҳисса қўшмоқдалар	181
Kholikova Rukhsora Sanjarovna, Izzatulloev Bakhodir Ubaydullo ugli. The Confluence of Sustainable Practices and Economic Advancement: Harmonizing Environmental Conservation with Business Imperatives.	182