





**TOSHKENT DAVLAT  
IQTISODIYOT UNIVERSITETI**

# **IV GLOBAL VA MILLIY IQTISODIYOT TRENDLARI: “O‘ZBEKISTON – 2030” STRATEGIYASI FORUMI**

**(MAXSUS SON)**

**TOSHKENT–2025**

**Bosh muharrir:**

**Sharipov Kongiratbay Avezimbetovich**

**Bosh muharrir o'rinbosari:**

**Karimov Norboy G'aniyevich**

**Muharrir:**

**Qurbonov Sherzod Ismatillayevich**

**ISBN:** 978-9910-8110-8-1

**UO'K:** 004.89(575.1)(062)

**KBK:** 32.813(5O')ya1

**T 97**

**Tahrir hay'ati:**

**Salimov Oqil Umrzoqovich**, O'zbekiston Fanlar akademiyasi akademigi  
**Abduraxmanov Kalandar Xodjayeich**, O'zbekiston Fanlar akademiyasi akademigi  
**Sharipov Kongiratbay Avezimbetovich**, texnika fanlari doktori (DSc), professor  
**Rae Kvon Chung**, Janubiy Koreya, TDIU faxriy professori, "Nobel" mukofoti laureati  
**Osman Mesten**, Turkiya parlamenti a'zosi, Turkiya – O'zbekiston do'stlik jamiyati rahbari  
**Axmedov Durbek Kudratillayevich**, iqtisodiyot fanlari doktori (DSc), professor  
**Axmedov Sayfullo Normatovich**, iqtisodiyot fanlari doktori (DSc), professor  
**Abduraxmanova Gulnora Kalandarovna**, iqtisodiyot fanlari doktori (DSc), professor  
**Kalonov Muxiddin Baxritdinovich**, iqtisodiyot fanlari doktori (DSc), professor  
**Siddiqova Sadoqat G'afforovna**, pedagogika fanlari bo'yicha falsafa doktori (PhD)  
**Xudoyqulov Sadirdin Karimovich**, iqtisodiyot fanlari doktori (DSc), professor  
**Maxmudov Nosir**, iqtisodiyot fanlari doktori (DSc), professor  
**Yuldashev Mutallib Ibragimovich**, iqtisodiyot fanlari doktori (DSc), professor  
**Samadov Asqarjon Nishonovich**, iqtisodiyot fanlari nomzodi, professor  
**Slizovskiy Dimitriy Yegorovich**, texnika fanlari doktori (DSc), professor  
**Mustafakulov Sherzod Igamberdiyevich**, iqtisodiyot fanlari doktori (DSc), professor  
**Axmedov Ikrom Akramovich**, iqtisodiyot fanlari doktori (DSc), professor  
**Eshtayev Alisher Abdug'aniyevich**, iqtisodiyot fanlari doktori (DSc), professor  
**Xajiyev Baxtiyor Dushaboyevich**, iqtisodiyot fanlari doktori (DSc), professor  
**Hakimov Nazar Hakimovich**, falsafa fanlari doktori (DSc), professor  
**Musayeva Shoira Azimovna**, iqtisodiyot fanlari bo'yicha falsafa doktori (PhD), professor  
**Ali Konak (Ali Ko'nak)**, iqtisodiyot fanlari doktori (DSc), professor (Turkiya)  
**Cham Tat Huei**, falsafa fanlari doktori (PhD), professor (Malayziya)  
**Foziljonov Ibrohimjon Sotvoldixo'ja o'g'li**, iqtisodiyot fanlari bo'yicha falsafa doktori (PhD), dots.  
**Utayev Uktam Choriyevich**, O'z.Respub. Bosh prokuraturasi boshqarma boshlig'i o'rinbosari  
**Ochilov Farkhod**, O'zbekiston Respublikasi Bosh prokuraturasi IJQKD boshlig'i  
**Buzrukxonov Sarvarxon Munavvarxonovich**, iqtisodiyot fanlari nomzodi, dotsent  
**Axmedov Javohir Jamolovich**, iqtisodiyot fanlari bo'yicha falsafa doktori (PhD)  
**Toxirov Jaloliddin Ochil o'g'li**, texnika fanlari bo'yicha falsafa doktori (PhD), katta o'qituvchi  
**Bobobekov Ergash Abdumalikovich**, iqtisodiyot fanlari bo'yicha falsafa doktori (PhD), v.b. dots.  
**Djudi Smetana**, pedagogika fanlari nomzodi, dotsent (AQSH)  
**Krissi Lyuis**, pedagogika fanlari nomzodi, dotsent (AQSH)  
**Glazova Marina Viktorovna**, Iqtisodiyot fanlari doktori (Moskva)  
**Nosirova Nargiza Jamoliddin qizi**, iqtisodiyot fanlari bo'yicha falsafa doktori (PhD), dotsent  
**Sevil Piriyeva Karaman**, falsafa fanlari doktori (PhD) (Turkiya)  
**Mirzaliyev Sanjar Makhamatjon o'g'li**, TDIU ITI departamenti rahbari  
**Ochilov Bobur Baxtiyor o'g'li**, TDIU katta o'qituvchisi  
**Golisheva Yelena Vyacheslavovna**, Iqtisodiyot fanlari nomzodi, dotsent.

## **Editorial board:**

**Salimov Okil Umrzokovich**, Academician of the Academy of Sciences of Uzbekistan  
**Abdurakhmanov Kalandar Khodjayeich**, Academician of the Academy of Sciences of Uzbekistan  
**Sharipov Kongiratbay Avezimbetovich**, Doctor of Technical Sciences (DSc), Professor  
**Rae Kwon Chung**, South Korea, Honorary Professor at TSUE, Nobel Prize Laureate  
**Osman Mesten**, Member of the Turkish Parliament, Head of the Turkey–Uzbekistan Friendship Society  
**Akhmedov Durbek Kudratillayeich**, Doctor of Economic Sciences (DSc), Professor  
**Akhmedov Sayfullo Normatovich**, Doctor of Economic Sciences (DSc), Professor  
**Abdurakhmanova Gulnora Kalandarovna**, Doctor of Economic Sciences (DSc), Professor  
**Kalonov Mukhiddin Bakhridinovich**, Doctor of Economic Sciences (DSc), Professor  
**Siddikova Sadokat Gafforovna**, Doctor of Philosophy (PhD) in Pedagogical Sciences  
**Khudoykulov Sadirdin Karimovich**, Doctor of Economic Sciences (DSc), Professor  
**Makhmudov Nosir**, Doctor of Economic Sciences (DSc), Professor  
**Yuldashev Mutallib Ibragimovich**, Doctor of Economic Sciences (DSc), Professor  
**Samadov Askarjon Nishonovich**, Candidate of Economic Sciences, Professor  
**Slizovskiy Dmitriy Yegorovich**, Doctor of Technical Sciences (DSc), Professor  
**Mustafakulov Sherzod Igamberdiyevich**, Doctor of Economic Sciences (DSc), Professor  
**Akhmedov Ikrom Akramovich**, Doctor of Economic Sciences (DSc), Professor  
**Eshtayev Alisher Abduganiyevich**, Doctor of Economic Sciences (DSc), Professor  
**Khajiyev Bakhtiyor Dushaboyevich**, Doctor of Economic Sciences (DSc), Professor  
**Khakimov Nazar Khakimovich**, Doctor of Philosophy (DSc), Professor  
**Musayeva Shoira Azimovna**, Doctor of Philosophy (PhD) in Economic Sciences, Professor  
**Ali Konak**, Doctor of Economic Sciences (DSc), Professor (Turkey)  
**Cham Tat Huei**, Doctor of Philosophy (PhD), Professor (Malaysia)  
**Foziljonov Ibrokhimjon Sotvoldikhoja ugli**, Doctor of Philosophy (PhD) in Economic Sciences, Associate Professor  
**Utayev Uktam Choriyevich**, Deputy Head of Department, Prosecutor General's Office of Uzbekistan  
**Ochilov Farkhod**, Head of DCEC, Prosecutor General's Office of Uzbekistan  
**Buzrukkhonov Sarvarkhon Munavvarkhonovich**, Candidate of Economic Sciences, Associate Professor  
**Akhmedov Javokhir Jamolovich**, Doctor of Philosophy (PhD) in Economic Sciences  
**Tokhirov Jaloliddin Ochil ugli**, Doctor of Philosophy (PhD) in Technical Sciences, Senior Lecturer  
**Bobobekov Ergash Abdumalikovich**, Doctor of Philosophy (PhD) in Economic Sciences, Acting Associate Professor  
**Judi Smetana**, Candidate of Pedagogical Sciences, Associate Professor (USA)  
**Chrissy Lewis**, Candidate of Pedagogical Sciences, Associate Professor (USA)  
**Glazova Marina Victorovna**, Doctor of Sciences in Economics (Moscow))  
**Nosirova Nargiza Jamoliddin kizi**, Doctor of Philosophy (PhD) in Economic Sciences, Associate Professor  
**Sevil Piriyeva Karaman**, Doctor of Philosophy (PhD) (Turkey)  
**Mirzaliyev Sanjar Makhamatjon ugli**, Head of the Department of Scientific Research and Innovations, TSUE  
**Ochilov Bobur Bakhtiyor ugli**, Senior lecturer at TSUI  
**Golisheva Yelena Vyacheslavovna**, Candidate of Economic Sciences, Associate Professor.

### **Ekspertlar kengashi:**

**Berkinov Bazarbay**, iqtisodiyot fanlari doktori (DSc), professor  
**Po'latov Baxtiyor Alimovich**, texnika fanlari doktori (DSc), professor  
**Aliyev Bekdavlal Aliyevich**, falsafa fanlari doktori (DSc), professor  
**Isakov Janabay Yakubbayevich**, iqtisodiyot fanlari doktori (DSc), professor  
**Xalikov Suyun Ravshanovich**, iqtisodiyot fanlari nomzodi, dotsent  
**Rustamov Ilhomiddin**, iqtisodiyot fanlari nomzodi, dotsent  
**Hakimov Ziyodulla Ahmadovich**, iqtisodiyot fanlari doktori, dotsent  
**Kamilova Iroda Xusniddinovna**, iqtisodiyot fanlari bo'yicha falsafa doktori (PhD)  
**G'afurov Doniyor Orifovich**, pedagogika fanlari bo'yicha falsafa doktori (PhD)  
**Fayziyev Oybek Raximovich**, iqtisodiyot fanlari bo'yicha falsafa doktori (PhD), dotsent  
**Tuxtabayev Jamshid Sharafetdinovich**, iqtisodiyot fanlari bo'yicha falsafa doktori (PhD), dotsent  
**Xamidova Faridaxon Abdulkarim qizi**, iqtisodiyot fanlari doktori, dotsent  
**Yaxshiboyeva Laylo Abdisattorovna**, katta o'qituvchi  
**Babayeva Zuhra Yuldashevna**, mustaqil tadqiqotchi  
**Komilova Nilufar Karshiboyevna**, Geografiya fanlari doktori, professori  
**Umirzoqov Ja'sur Artiqboy o'g'li**, iqtisodiyot fanlari doktori (DSc), dotsent  
**Zebo Kuldasheva**, iqtisodiyot fanlari doktori (DSc), dotsent

### **Board of Experts:**

**Berkinov Bazarbay**, Doctor of Economic Sciences (DSc), Professor  
**Pulatov Bakhtiyor Alimovich**, Doctor of Technical Sciences (DSc), Professor  
**Aliyev Bekdavlal Aliyevich**, Doctor of Philosophy (DSc), Professor  
**Isakov Janabay Yakubbayevich**, Doctor of Economic Sciences (DSc), Professor  
**Khalikov Suyun Ravshanovich**, Candidate of Economic Sciences, Associate Professor  
**Rustamov Ilkhomiddin**, Candidate of Economic Sciences, Associate Professor  
**Khakimov Ziyodulla Akhmadovich**, Doctor of Economic Sciences, Associate Professor  
**Kamilova Iroda Xusniddinovna**, Doctor of Philosophy (PhD) in Economics  
**Gafurov Doniyor Orifovich**, Doctor of Philosophy (PhD) in Pedagogy  
**Fayziyev Oybek Rakhimovich**, Doctor of Philosophy (PhD) in Economics, Associate Professor  
**Tukhtabayev Jamshid Sharafetdinovich**, Doctor of Philosophy (PhD) in Economics, Associate Professor  
**Khamidova Faridaxon Abdulkarimovna**, Doctor of Economic Sciences, Associate Professor  
**Yakhshiboyeva Laylo Abdisattorovna**, Senior Lecturer  
**Babayeva Zuhra Yuldashevna**, Independent Researcher  
**Komilova Nilufar Karshiboyevna**, Doctor of Geographical Sciences, Professor  
**Umirzokov Jasur Artiqboy ugli**, Doctor of Economic Sciences (DSc), Associate Professor  
**Zebo Kuldasheva**, Doctor of Economic Sciences (DSc), Associate Professor

08.00.01 Iqtisodiyot nazariyasi  
08.00.02 Makroiqtisodiyot  
08.00.03 Sanoat iqtisodiyoti  
08.00.04 Qishloq xo'jaligi iqtisodiyoti  
08.00.05 Xizmat ko'rsatish tarmoqlari iqtisodiyoti  
08.00.06 Ekonometrika va statistika  
08.00.07 Moliya, pul muomalasi va kredit  
08.00.08 Buxgalteriya hisobi, iqtisodiy tahlil va audit  
08.00.09 Jahon iqtisodiyoti  
08.00.10 Demografiya. Mehnat iqtisodiyoti  
08.00.11 Marketing  
08.00.12 Mintaqaviy iqtisodiyot  
08.00.13 Menejment  
08.00.14 Iqtisodiyotda axborot tizimlari va texnologiyalari  
08.00.15 Tadbirkorlik va kichik biznes iqtisodiyoti  
08.00.16 Raqamli iqtisodiyot va xalqaro raqamli integratsiya  
08.00.17 Turizm va mehmonxona faoliyati

### **Jurnalning ilmiyligi:**

“Yashil” iqtisodiyot va  
taraqqiyot” jurnali

O'zbekiston Respublikasi  
Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalar  
vazirligi huzuridagi Oliy  
attestatsiya komissiyasi  
rayosatining  
2023-yil 1-apreldagi  
336/3-sonli qarori bilan  
ro'yxatdan o'tkazilgan.

# MUNDARIJA

INNOVATSION SIYOSATNI AMALGA OSHIRISHNING USTUVOR YO'NALISHLARI – OLIY TA'LIM TRANSFORMATSIYASI, RAQAMLI MODERNIZATSIYA VA BARQAROR RIVOJLANISH OMILLARI.....	13
Sharipov Kongratbay Avezimbetovich	
O'ZBEKISTON YASHIL IQTISODIYOTGA O'TISHI: ZARURAT, MAQSADI VA AYRIM MUAMMOLARI, YECHIMLAR .....	16
Abduraxmanova Gulnora Kalandarovna	
FAN, TA'LIM VA ISHLAB CHIQARISHDAGI SO'NGGI TENDENSIYALAR VA INNOVATSIYALAR .....	25
To'ychiyev Olimjon Alijonovich	
QURILISH TASHKILOTLARIDA KREDITGA LAYOQATLILIKNI BAHOLASHNI RAQAMLASHTIRISH .....	30
Mavlanov Normo'min Normamatovich	
BUDJET TASHKILOTLARIDA DAVLAT XARIDLARINI SAMARALI TASHKIL ETISHDA ELEKTRON SAVDOLARNING AHAMIYATI.....	37
Turabov Sarvar Abdumalikovich	
O'ZBEKISTONNI MINTAQAVIY TA'LIM VA ILM-FAN HABIGA AYLANTIRISHNING ISTIQBOLLI YO'NALISHLARI .....	41
Mirzaliyev Sanjar Maxamatjon o'g'li	
HUDUDIY RIVOJLANISH STRATEGIYALARIGA INNOVATSION KOMPONENTLARNI INTEGRATSIYA QILISH USULLARI .....	46
Muminov Fazliddin Xusniddin o'g'li	
OROL DENGIZI MEROSI: EKOLOGIK FOJIANI BARQAROR EKOTURIZM IMKONIYATLARIGA AYLANTIRISH .....	52
Zufarova Nozima	
KORXONALARNING YASHIL MARKETING STRATEGIYASINI ISHLAB CHIQISH METODOLOGIYASINI TAKOMILLASHTIRISH.....	60
Ergashxodjayeva Shaxnoza Djasurovna	
O'ZBEKISTONDA ISHCHI KUCHI BOZORINING TAKRORIY AMAL QILISHINING NAZARIY JIHATLARI .....	66
Mamaraximov B.E.	
BANK-MOLIYA TIZIMIDA QIMMATLI QOG'OZLAR VA MOLIYAVIY INSTRUMENTLARDAN FOYDALANISH ORQALI GAROV DIVERSIFIKATSIYASINI TAKOMILLASHTIRISH YO'LLARI.....	70
Xolbozorov Husniddin Norbek o'g'li	
YASHIL IQTISODIYOT SHAROITIDA TO'QIMACHILIK SANOATIDA MARKETINGNING INNOVATSION KONSEPSIYALARI.....	76
Jumayev Olimjon Sadulloevich, Axmedova Shoxsanam Sindbod qizi	
SAVDO KORXONALARIDA EKOLOGIK MAHSULOTLARNI TARG'IB QILISH VA SOTISHNI RAG'BATLANTIRISH USULLARI .....	84
Jalalova Dildora Jamolovna	
DIRECTIONS OF FORMING AND PROVIDING A COMPETITIVE EXPORT-ORIENTED ECONOMY IN UZBEKISTAN .....	87
Asatullaev Khurshid Sunatullaevich, Nasirxodjaeva Dilafruz Sabitkhanovna, Abdullayeva Madina Kamilovna	
FROM SCIENCE TO BUSINESS: HOW UNIVERSITIES STIMULATE INNOVATION .....	94
Prof. A. Bobozhonov, Prof. A.M. Shatre, Assoc. Prof. V. Kirilova Vladimirova, prof. R.Kh. Karlibaeva	
PROSPECTS FOR THE DEVELOPMENT OF GREEN TECHNOLOGIES IN UZBEKISTAN BASED ON ADVANCED INTERNATIONAL EXPERIENCE .....	100
Otamuratov Sarvar	
SPECIFIC FEATURES OF MIGRATION FROM UZBEKISTAN AND PROSPECTS FOR ORGANIZATIONAL IMPROVEMENT .....	105
Sabiroya Lola Shavkatovna, Shaislamova Nargiza Kabilovna	

KORXONA BARQAROR AXBOROT TIZIMINI YARATISH QIYINCHILIKLARI.....	112
Abidov Abdujabbar Abduxamidovich	
TIJORAT BANKLARI FAOLIYATIGA FOIZ RISKINING TA'SIRI VA ILMIY-NAZARIY ASOSLARI.....	119
Isakov.J.Ya	
CREATION OF A MECHANISM FOR THE DEVELOPMENT AND INTRODUCTION OF A MODEL OF COMPLETE TRANSITION TO THE NETZERO ENERGY SYSTEM IN UZBEKISTAN .....	127
Makhmudova Guljakhon N., Gulomova Nigora Farxadovna	
УСИЛЕНИЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ ХОЗЯЙСТВЕННОГО МЕХАНИЗМА НА СТОИМОСТНУЮ ОЦЕНКУ ОСНОВНЫХ ФАКТОРОВ ПРОИЗВОДСТВА.....	133
Алишер Расулев, Сергей Воронин	
РОЛЬ ФИНАНСОВОЙ ГЛОБАЛИЗАЦИИ В РАЗВИТИИ МАЛОГО И СРЕДНЕГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА: ПЕРСПЕКТИВА И ПРИКЛАДНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ ИХ ПЕРЕХОДА К МСФО.....	143
Эргашева Шахло Тургуновна	
DEVELOPMENT PROSPECTS OF AGRICULTURAL ECONOMIC ACTIVITY UNDER DIGITAL TRANSFORMATION .....	151
Boburjon Vafoev	
ENERGETIKA TIZIMIDAGI KORXONALAR MOLIYAVIY HOLATINING TAHLILI.....	157
Matnazar Yusupovich Raximov	
АСПЕКТЫ УПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЕМ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ТУРИЗМА В РЕСПУБЛИКЕ.....	162
Очилова Хилола Фармоновна	
TA'LIM XIZMATLARI BOZORINI TAKOMILLASHTIRISHNING O'ZIGA XOS XUSUSIYATLAR.....	167
Abdullayev Suyun Artikovich	
THE INTERCONNECTION BETWEEN DIGITAL LEARNING PLATFORMS AND THE DIGITAL ECONOMY.....	171
Kuchkarov Takhir Safarovich, Kholmonov Shodiyor Karshiboyevich	
BANK-MOLIYA TIZIMI VA XUSUSIY SEKTORNI RIVOJLANTIRISHDA YANGI TEXNOLOGIYALAR YORDAMIDA BANK FAOLIYATINI RAQAMLASHTIRISH IMKONIYATLARI .....	174
Norov Akmal Ruzimamatovich	
РАЗВИТИЕ БАНКОВСКО-ФИНАНСОВОЙ СИСТЕМЫ И ЧАСТНОГО СЕКТОРА В РАМКАХ ПЕРСПЕКТИВ ВСТУПЛЕНИЯ ВО ВСЕМИРНУЮ ТОРГОВУЮ ОРГАНИЗАЦИЮ .....	180
У.А.Юлдашева	
ЗЕЛЕННЫЕ ПОТРЕБИТЕЛИ - ПУТИ РАЗВИТИЯ ЗЕЛЕННОГО РОСТА В РАМКАХ УСТОЙЧИВОЙ ЭКОНОМИКИ .....	185
Дехканова Наргиза Шарифовна	
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ АУДИТ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ В УЗБЕКИСТАНЕ.....	192
Ходжаева М.Х.	
TADBIRKORLIKNI RIVOJLANTIRISHDA AHOLINING MOLIYAVIY SAVODXONLIGINI OSHIRISH YO'LLARI.....	199
Akbarova Barno Shuxratovna	
SUSTAINABLE ECONOMIC GROWTH THROUGH TOURISM UNDER THE GREEN ECONOMY FRAMEWORK .....	204
Jumayev Akbar Mahmudovich	
МАКРОИQTISODIY BARQARORLIKNI TA'MINLASHDA BANK TIZIMINI RIVOJLANTIRISH ISTIQBOLLARI.....	210
Erkinxojiyev Ismoiljon Ikromjon o'g'li	
YASHIL IQTISODIYOT SHAROITIDA MINTAQAVIY SANOAT KORXONALARIDA KORPORATIV MADANIYATNI RIVOJLANTIRISH VA BOSHQARUV SAMARADORLIGINI OPTIMALLASHTIRISH.....	216
Matrizayeva Dilaram Yusupbayevna	
UZBEKISTAN AT THE CROSSROADS OF HISTORY AND GREEN INNOVATION: FROM THE GREAT SILK ROAD TO A SUSTAINABLE FUTURE .....	220
Avalova Gulshod Murodullayevna	

ГЛАВНЫЕ ВЕКТОРЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В УЗБЕКИСТАНЕ.....	226
<b>Абдуллаева М.К.</b>	
ENVIRONMENTAL MANAGEMENT IN THE INDUSTRIAL CLUSTERS SYSTEM IN UZBEKISTAN: MODERN TRENDS AND DEVELOPMENT PROSPECTS.....	233
<b>Kholikova Rukhsora Sanjarovna</b>	
HUDUDDAGI KICHIK BIZNESNING SAMARALI TARKIBIY TUZILMASINI SHAKLLANTIRISHDA MUTASSADI TASHKILOTLARNING O'ZARO UYG'UN HARAKATINI TASHKIL ETISH.....	239
<b>Sharipov Kuvondik Baxtiyorovich</b>	
BUSINESS ANALYTICS IN HISTORICAL PERSPECTIVE: LESSONS FROM THE INDUSTRIAL REVOLUTION TO THE DIGITAL AGE .....	246
<b>Burhanova Sabo Tulanovna</b>	
"COST ENGINEERING"NING NAZARIY ASOSLARI VA UNI IQTISODIY SAMARADORLIKNI OSHIRISHDAGI O'RNI.....	252
<b>Zaynitdinova Umida Djalalovna</b>	
FEATURES AND WAYS OF FURTHER DEVELOPMENT OF THE DIGITAL ECONOMY.....	256
<b>Kobilov Alisher, Majidova Irodahon</b>	
ПИЩЕВАЯ ИНДУСТРИЯ УЗБЕКИСТАНА: АГРАРНЫЙ ИМПУЛЬС, ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ЦЕНОВАЯ КОНЪЮНКТУРА.....	263
<b>Юлдашев Голибжон Тургунович, Элдорбеков Гофурбек Искандарбек угли</b>	
INCOME INEQUALITY AND MACROECONOMIC DETERMINANTS IN UZBEKISTAN: AN EMPIRICAL ANALYSIS .....	273
<b>Muhammad Eid Balbaa, Marina Sagatovna Abdurashidova</b>	
РЫНОК ТРУДА В УСЛОВИЯХ ФОРМИРОВАНИЯ ЗЕЛЕННОЙ ЭКОНОМИКИ УЗБЕКИСТАНА.....	276
<b>Амирджанова Ситора Суннат кизи</b>	
EKOLOGIK QO'RIQXONALARDA MONITORING JARAYONLARINING IQTISODIY VA TASHKILIY ANAMIYATI.....	282
<b>Homidov Hamdam Hasan o'g'li</b>	
ГАРМОНИЗАЦИЯ НАЦИОНАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА В РЕСПУБЛИКЕ УЗБЕКИСТАН В СООТВЕТСТВИИ С МСФО .....	288
<b>Абдужалилова Дилноз Абдусаттаровна</b>	
SUSTAINABLE TOURISM AND BIODIVERSITY PROTECTION: CASE OF UZBEKISTAN WITHIN THE UNESCO WORLD HERITAGE FRAMEWORK.....	294
<b>Yuldasheva Dilnoza Ulugbekovna</b>	
ПРАКТИЧЕСКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ НЕЙРОМАРКЕТИНГА НА МАРКЕТПЛЕЙСАХ (WILDBERRIES, UZUM MARKET, ЯНДЕКС МАРКЕТ) .....	300
<b>Юлдашев Жамшид Абрарович</b>	
ЗЕЛЕНАЯ ЭКОНОМИКА КАК СТИМУЛ РАЗВИТИЯ РЫНКА ТРУДА УЗБЕКИСТАНА.....	309
<b>Шаюсупова Наргиза Тургуновна</b>	
GLOBALLASHUV SHAROITIDA YASHIL IQTISODIYOTNI RIVOJLANISHI O'ZBEKISTONNING XALQARO SAVDOSIGA VA IQTISODIY XAVFSIZLIGIGA TAHDID SIFATIDA.....	315
<b>Mamatov Mamajan Ahmadjonovich</b>	
SUG'URTA TASHKILOTLARI FAOLIYATI SAMARADORLIGINI OSHIRISH VA INNOVATSION SUG'URTA MAHSULOTLARINI JORIY QILISH MASALALARI .....	321
<b>Xalikulova Gulzada Tadjimuratovna</b>	
O'ZBEKISTON OZIQ-OVQAT BOZORIDA YASHIL MARKETING STRATEGIYALARIDAN FOYDALANISH ORQALI BARQAROR ISTE'MOLNI RAG'BATLANTIRISH .....	333
<b>Eshmatov Sanjar Azimqulovich</b>	
ИННОВАЦИОННЫЕ ЗЕЛЁНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В РАЗНЫХ ОТРАСЛЯХ ЭКОНОМИКИ: ГЛОБАЛЬНЫЙ ОПЫТ И НАЦИОНАЛЬНАЯ ПРАКТИКА .....	337
<b>Назарова Ра'но Рустамовна, Мусаева Гавхар Ахматжон кизи</b>	
YASHIL IQTISODIYOTDA MEHNAT BOZORI: O'ZBEKISTON TAJRIBASI VA ISTIQBOLLARI.....	343
<b>Homidjonov Fozilxon Umarxon o'g'li, Haydarov Kamoliddin Baratovich</b>	

GREEN INVESTMENT: PATHWAYS TOWARD A SUSTAINABLE FUTURE.....	348
Odilova Sitora Sayfitdin kizi	
YASHIL IQTISODIYOT SHAROITIDA O'ZBEKISTON SANOAT KORXONALARIDA MARKETING STRATEGIYALARINI TAKOMILLASHTIRISH.....	351
Kutbitdinova Mohigul Inoyatovna	
QURILISH MATERIALLARI SANOATIDA YASHIL TEXNOLOGIYALAR VA RAQAMLI TRANSFORMATSIYANING BARQAROR RIVOJLANISHGA TA'SIRI .....	356
Metyakubov Azamat Djumanazarovich	
ELEKTR SANOAT KORXONALARINING IQTISODIY XAVFSIZLIGINI TA'MINLASHDA MARKETING VOSITALARIDAN FOYDALANISH ISTIQBOLLARI.....	361
Tursunxo'jayev Sardor Jamoliddin o'g'li	
УЧЕТ ЗАТРАТ И МЕТОДЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СЕБЕСТОИМОСТИ ПРОДУКЦИИ В НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ .....	368
Махкамова Саида Гайратовна	
MILLIY HISOBLAR TIZIMIDA INTELLEKTUAL MULK MAHSULOTLARINI MAKROIQTISODIY DARAJADA HISOBGA OLISHNING METODOLOGIK ASOSI.....	375
Sunnatov Muxtor Ne'matovich	
RENEWABLE ENERGY AND MACROECONOMIC STABILITY IN CENTRAL ASIA: PATHWAYS WITHIN THE GREEN ECONOMY .....	382
Khabibullo Abdullaev	
JAHON SUG'URTA AMALIYOTI ASOSIDA O'ZBEKISTON SUG'URTA BOZORIDA YANGI RIVOJLANISH YO'NALISHLARI.....	387
Abdimovminova Saodat Taxirjonovna	
INTEGRATING DATA SCIENCE INTO GREEN FINANCING AND ECO-INNOVATIONS: ACHIEVING THE GOALS OF UZBEKISTAN-2030 .....	397
Norboev Odil Abraevich, Kungratov Ilmurod Kuzibay ugli	
O'ZBEKISTONDA SANOAT ISHLAB CHIQRISHINI DIVERSIFIKATSIYALASH AMALIYOTI VA ISTIQBOLLARI .....	404
Olimov Maqsudjon Komiljon o'g'li	
СОЗДАНИЕ ЗЕЛЕННОГО ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОРИДОРА В ЕВРОПУ: РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ АЗЕРБАЙДЖАНА, КАЗАХСТАНА И УЗБЕКИСТАНА.....	411
Лала Гамидова Адиль, Арзуман Гусейнов Айдын	
MAHALLA TIZIMIDA AHOLINI OZIQ-OVQAT MAHSULOTLARIGA BO'LGAN ISTE'MOL TALABLARI MODEL.....	419
S. Qulmatova	
AHOLI ICHKI MIGRATSIYASINING MEHNAT BOZORIGA TA'SIRINI STATISTIK O'RGANISH .....	427
Mirolimov Mirislom Mirshokir o'g'li	
O'ZBEKISTONDA BANK TIZIMINI RAQAMLASHTIRISH TENDENSIYALARI VA MUAMMOLARI .....	434
Jumaniyozova Mukaddas Yuldashevna	
ЗЕЛЁНЫЕ ФИНАНСЫ: ГЛОБАЛЬНЫЕ ТРЕНДЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ В УЗБЕКИСТАНЕ .....	438
Фаттахова Муниса	
QISHLOQ XO'JALIGI SOHASI FAOLIYATINI DAVLAT TOMONIDAN MUVOFIQLASHTIRISH VA BOSHQARISH MEKANIZMLARINI TAKOMILLASHTIRISH .....	444
Tuxtamishev Shodimurod Qurbonboyevich	
MARKETING TADQIQOTLARI ASOSIDA MEVA-SABZAVOT MAHSULOTLARI EKSPORT SALONIYATINI OSHIRISH .....	452
Xojiyev Elshod Yoqub o'g'li	
СПОСОБЫ УПРАВЛЕНИЯ НАУЧНЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ В ЦЕЛЯХ ПЕРЕХОДА НА РАЗРАБОТКУ ЗЕЛЕННЫХ ИННОВАЦИЙ .....	459
Юдаков Александр Андреевич	
O'ZBEKISTONNI JAHON SAVDO TASHKILOTIGA A'ZO BO'LISHINING OZIQ-OVQAT XAVFSIZLIGINI TA'MINLASHGA TA'SIRI.....	466
Axmedova N.A.	

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASIDA KLASTERLAR FAOLIYATINI TAKOMILLASHTIRISHNING IQTISODIY MEKANIZMI .....	471
<i>Sherkulov Shohruh Erkin o'g'li</i>	
DEVELOPMENT SCENARIOS OF UZBEKISTAN'S ACTIVE LABOR FORCE UNTIL 2030 AND THEIR ECONOMIC IMPLICATIONS.....	476
<i>Ganiev Bakhtiyor Zulfikor ugli, Rakhmonov Bekzod Sharibjon ugli</i>	
РАЗВИТИЕ ЗЕЛЁНОЙ ЭКОНОМИКИ КАК ФАКТОР СТИМУЛИРОВАНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ ЖЕНЩИН В УЗБЕКИСТАНЕ .....	481
<i>Дониерова Фотимабону Алишер кизи</i>	
YASHIL ENERGETIKA VA UNING IQTISODIY TARAQQIYOTDAGI O'RNI .....	488
<i>Babadjanova Malika Ruzimova</i>	
BENCHMARKING IN THE AUTOMOTIVE INDUSTRY: STRATEGIES FOR SUSTAINABLE COMPETITIVENESS .....	492
<i>Abdurashidova Nigora</i>	
УЗБЕКИСТАН СТРЕМИТСЯ К УСТОЙЧИВОМУ ЭКОНОМИЧЕСКОМУ РОСТУ, ВНЕДРЯЯ ПРИНЦИПЫ «ЗЕЛЁНОЙ» ЭКОНОМИКИ .....	498
<i>Сагдуллаева Гулнора Ботыровна</i>	
O'ZBEKISTONDA FAOLIYAT YURITAYOTGAN KOMPANIYALARNING GLOBAL MARKETING STRATEGIYALARIDAN FOYDALANISH YO'NALISHLARI.....	502
<i>Sharipov Ixtiyor Baxtiyorovich</i>	
ZAIF BANDLIKDAN UNUMLI BANDLIK SARI TRANSFORMATSIYA: O'ZINI O'ZI BAND QILISH .....	507
<i>Qurbonov Samandar Pulatovich</i>	
ВОЗОБНОВЛЯЕМАЯ ЭНЕРГИЯ В ГЛОБАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКЕ: ТЕКУЩИЕ ТЕНДЕНЦИИ И БУДУЩЕЕ РАЗВИТИЕ.....	514
<i>Меҳрибан Самедова Тофик</i>	
RAQAMLI TEXNOLOGIYALARNING MEHNAT UNUMDORLIGINI OSHIRISHGA TA'SIRI .....	521
<i>Zafar Alisherovich Mamadiev, Nodira Isametdinovna Xasanxonova</i>	
SAVDO KORXONALARIDA BUXGALTERIYA HISOBINI XALQARO STANDARTLARGA INTEGRATSIYA QILISH MEKANIZMLARI.....	526
<i>Ablazov Lazizbek Abdiquosimovich</i>	
TIJORAT BANKLARINING TRANSFORMATSIYASI JARAYONINI TAKOMILLASHTIRISH.....	530
<i>Ziyadullaev Z.</i>	
TO'LOV TIZIMI KONSEPTUAL MODELINING SHAKLLANISH TAMOYILLARI .....	537
<i>Toshniyozov Sherali Kamoliddinovich</i>	
STAFF PERFORMANCE EVALUATION BASED ON KPI SYSTEM INDICATORS.....	546
<i>Rakhmatullaeva Shakhnoza Khamidovna, Sadriddinova Sevinchkhon</i>	
SUSTAINABLE DEVELOPMENT AND THE TRANSITION TO A GREEN ECONOMY IN THE CONTEXT OF GLOBAL ECONOMIC TRENDS .....	555
<i>Svetlana Yurievna Shatokhina</i>	
MILLIY TARBIYA OMILLARI VA MILLIY MADANIY YONDASHUV ASOSIDA TALABALARDA O'QUV TASHABBUSKORLIGINI RIVOJLANTIRISHNING NAZARIY-AMALIY ASOSLARI.....	560
<i>Azimova Nilufar Nuriddinovna</i>	
TIJORAT BANKLARI TOMONIDAN KICHIK BIZNES SUBYEKTLARINI TA'MINLASHDA BANK RESURSLARINING ROLI .....	567
<i>Xodjayeva Jeyrona Ravshonbek qizi</i>	
O'QUV DASTURINI INTEGRATSIYALASH VA YASHIL KO'NIKMALARNI RIVOJLANTIRISH: AKADEMIK VA SANOAT O'RTASIDAGI TAFOVUTNI YOPISH .....	572
<i>Qo'ziqulova Dilfuzaxon Maxammatisaqovna</i>	
DIGITAL TRANSFORMATION AND DIGITAL PLATFORMS AS A KEY FACTOR IN THE DEVELOPMENT OF SMALL BUSINESS ENTITIES .....	580
<i>Rizayeva Nilufar Oblakulovna</i>	

IQTISODIY OLIY TA'LIMDA STRATEGIK INNOVATSIYALAR: YASHIL KO'NIKMALARNI MILLIY VA GLOBAL BARQARORLIK MAQSADLARI BILAN MUVOFIQLASHTIRISH .....	585
<i>Xasanova Zarina Maxamadaliyeva</i>	
MARKAZIY OSIYODA YASHIL IQTISODIYOT: BARQAROR RIVOJLANISH YO'LIDAGI TO'SIQLAR VA ISTIQBOLLAR.....	594
<i>Aminov Shovkat O'ktam o'g'li</i>	
ПЕСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ЗЕЛЁНЫХ ОБЛИГАЦИЙ В УЗБЕКИСТАНЕ.....	598
<i>Саидахмедова Аида Мирзаевна</i>	
ПОВЫШЕНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ И СНИЖЕНИЕ РИСКОВ КОММЕРЧЕСКИХ БАНКОВ НА ОСНОВЕ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ТРАНЗАКЦИЙ В ФИНАНСОВЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМАХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СОВРЕМЕННЫХ СИММЕТРИЧНЫХ КРИПТОСИСТЕМ.....	605
<i>Раҳимбердиев Қ.Б.</i>	
ИНТЕГРАЦИЯ ФИНАНСОВЫХ И СТРАХОВЫХ ИНСТРУМЕНТОВ ДЛЯ СТИМУЛИРОВАНИЯ УСТОЙЧИВОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РОСТА .....	612
<i>Ш.Ф.Кобилжонова</i>	
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ КАПИТАЛА ХОЗЯЙСТВУЮЩИХ СУБЪЕКТОВ В КОНТЕКСТЕ РАЗВИТИЯ БАНКОВСКО-ФИНАНСОВОЙ СИСТЕМЫ И ЧАСТНОГО СЕКТОРА ЭКОНОМИКИ .....	618
<i>Д.А.Юлдашева</i>	
РОЛЬ БАНКОВСКО-ФИНАНСОВОЙ СИСТЕМЫ И СТРАХОВЫХ МЕХАНИЗМОВ В СТИМУЛИРОВАНИИ РАЗВИТИЯ ЧАСТНОГО СЕКТОРА .....	624
<i>Г.Т.Ахмедова</i>	
SUG'URTA BOZORI FAOLIYATINI RAQAMLI TEXNOLOGIYALAR ASOSIDA TRANSFORMATSIYALASH VA UNING RAQOBATBARDOSHLIGINI OSHIRISH MASALALARI.....	630
<i>Saidov Farrux Faxriddinovich</i>	
OPPORTUNITIES TO ENSURE SUSTAINABLE ECONOMIC GROWTH IN THE ENERGY SECTOR THROUGH THE TRANSITION TO A GREEN ECONOMY.....	635
<i>Ulashov Aliboy Rashid ugli, Istamova Nasiba Narzillo kizi</i>	
INKLYUZIV OLIY TA'LIMDA MUSTAQIL ISHLASH JARAYONINI TASHKILLASHTIRISH.....	641
<i>Akbarova Kamola Abdujabbor qizi</i>	
YOUTH-DRIVEN PATHWAYS TO GREEN EMPLOYMENT: A THEORETICAL EXAMINATION OF INCLUSIVE ECONOMIC STRATEGIES .....	646
<i>Suvpulatov Ozodjon Alijon ugli</i>	
KICHIK BIZNES INFRATUZILMASINI RIVOJLANTIRISHDA XORIJIY TAJRIBALAR VA UNING O'ZBEKISTON UCHUN AHAMIYATI .....	651
<i>Botirova Xulkar Olimjonovna</i>	
YASHIL IQTISODIYOT SHAROITIDA RAQAMLI TRANSFORMATSIYA VA BARQAROR RIVOJLANISH KLASTERLARI: NAZARIY ASOSLAR VA AMALIY YONDASHUVLAR.....	655
<i>Sherkulova Nodirabegim Baxordin qizi</i>	
BIOTECHNOLOGICAL SOLUTIONS IN URBAN PLANNING: OPPORTUNITIES AND LIMITATIONS OF "LIQUID TREES" .....	660
<i>Nosirkulov Asadjon Ahmadjon ugli</i>	
YASHIL IQTISODIYOTNI RIVOJLANTIRISHDA TIKLANADIGAN ENERGIYA MANBALARINING O'RNI.....	663
<i>Fayziyeva Dilso'z Bahodirovna</i>	
KREDIT PORTFELIDA MUAMMOLI KREDITLAR ULUSHINI KAMAYTIRISH YO'LLARI .....	668
<i>Salixova G.J</i>	
O'ZBEKISTONDA KANDOLAT MAHSULOTLARI BOZORINI RIVOJLANTIRISHDA YASHIL MARKETING STRATEGIYALARIDAN FOYDALANISH.....	672
<i>Boboyorova Maftuna Xaqqul qizi, Boboyorov Islombek Xaqqul o'g'li</i>	
OLIJ TA'LIM TIZIMIDA RAQAMLI TEXNOLOGIYALARNI QO'LLASH METODLARINI TAKOMILLASHTIRISH.....	675
<i>Xusniddinov Yorqinjon Muhiddin o'g'li</i>	

MODA SANOATIDA CRM TIZIMLARINI ELEKTRON SAVDO PLATFORMALARI BILAN UYG'UNLASHTIRISHDAGI TO'SIQLAR .....	679
<b>Xalilova Nafisa Komilovna</b>	
ENHANCING FOREIGN ECONOMIC RELATIONS AS A DRIVING FACTOR IN THE DEVELOPMENT OF THE NATIONAL ECONOMY .....	683
<b>Khaitova Feruza Bahrom kizi</b>	
MARKAZIY OSIYO MAMLAKATLARIDA XORIJIY INVESTITSIYALARNING QAYTA TIKLANUVCHI ENERGIYA MANBALARIGA TA'SIRI .....	687
<b>Akishova Shaxnoza Davlet qizi</b>	
BUXORO VILOYATIDA HUNARMANDCHILIK FAOLIYATINING RIVOJLANISH TENDENSIYALARI: TAHLIL VA ISTIQBOLLAR.....	693
<b>Ravshanova Gulchexra Ravshanovna</b>	
SANOATNI RIVOJLANTIRISHNING MEKANIZMLARI TURLARI VA OLIMLARNING YONDASHUVLARI .....	698
<b>Ne'matov Shoxruxbek Ma'murjon o'g'li</b>	
O'ZBEKISTON BANK-MOLIYA TIZIMIDA KREDIT RISKLARINI BOSHQARISH AMALIYOTINI TAKOMILLASHTIRISH VA UNING XUSUSIY SEKTOR RIVOJLANISHIGA TA'SIRI.....	703
<b>Norova Nozima Nabiyevna</b>	
O'ZBEKISTON BANK-MOLIYA TIZIMIDA REAL SEKTORNI KREDITLASH MEKANIZMLARINI SAMARALI JORIY ETISH VA XUSUSIY SEKTOR RIVOJIGA TA'SIRI.....	709
<b>Abduxomidov Ikromjon Maxamadin o'g'li</b>	
MOLIYA TIZIMIDA BOJ-TARIF SIYOSATINI TAKOMILLASHTIRISH VA XUSUSIY SEKTOR RIVOJLANISHIGA TA'SIRI (OZIQ-OVQAT IMPORTI MISOLIDA).....	715
<b>Rizaev Mirmahmud Xotamjanovich</b>	
YASHIL MARKETING VA ESG INTEGRATSIYASI: STATISTIK TAHLIL VA BARQAROR RIVOJLANISH ISTIQBOLLARI .....	721
<b>Charos G'ayratova</b>	
ИННОВАЦИОННЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО КАПИТАЛА ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ УСТОЙЧИВОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РОСТА В УСЛОВИЯХ ФОРМИРОВАНИЯ «ЗЕЛЁНОЙ» ЭКОНОМИКИ.....	727
<b>Г.А.Хайитбаева</b>	
YASHIL IQTISODIYOTGA O'TISH SHAROITIDA TIJORAT BANKLAR TOMONIDAN TADBIRKORLIK FAOLIYATINI KREDITLASH.....	734
<b>Tajiddinov Jamshiddin Shamsutdinovich</b>	
IQTISODIYOTNING TARKIBIY TRANSFORMATSIYASIGA XORIJIY INVESTITSIYALAR TA'SIRINI BAHOLASH MEKANIZMINI TAKOMILLASHTIRISH .....	738
<b>Shodiboyeva Dilzoda Farhodjon qizi</b>	
MOLIYA TIZIMI BARQARORLIGI VA BUDJET TUSHUMLARINI OSHIRISHDA TASHQI IQTISODIY FAOLIYATNING AHAMIYATI.....	743
<b>Aktamov Akbarjon Aslan o'g'li</b>	
ENSURING SUSTAINABLE ECONOMIC GROWTH IN THE TRANSITION TO A GREEN ECONOMY: AN ECONOMETRIC ANALYSIS OF THE RELATIONSHIP BETWEEN CARBON EMISSIONS AND ECONOMIC DEVELOPMENT.....	748
<b>Shakhriddinova Sitara Tolibjon kizi</b>	
YASHIL IQTISODIYOTGA O'TISH JARAYONIDA TIJORAT BANKLARIDA INVESTITSIYA LOYIHALARI SAMARADORLIGINI OSHIRISHDA ESG TAMOYILLARINING ROLI .....	760
<b>Ostonaqulova Gulchehraxon Muhammadyoqub qizi</b>	
YASHIL IQTISODIYOT TAMOYILLARI ASOSIDA SANOAT KORXONALARIDA YETKAZIB BERISH STRATEGIYALARINI ISHLAB CHIQISH .....	769
<b>Yusupov Ulug'bek Mamayusupovich</b>	
YASHIL IQTISODIYOT KONTEKSTIDA MAKROIQTISODIY BARQARORLIKNI MUSTAHKAMLASH: XALQARO TAJRIBA VA O'ZBEKISTON AMALIYOTI.....	776
<b>Isroilov Islomiddin Kamoliddin o'g'li</b>	

RAQAMLI TRANSFORMATSIYA SHAROITIDA SPORT TASHKILOTLARINING YANGI BIZNES MODELLARINI ISHLAB CHIQISH .....	782
<b>G'ulomov Musirmon</b>	
O'ZBEKISTONDA IQTISODIYOTGA XORIJIY INVESTISIYALARNI JALB ETISHNING USTUVOR YO'NALISHLARI VA ISTIQBOLLARI.....	786
<b>Sharipova Shahnoza Baxtiyorovna</b>	
O'ZBEKISTONDA INVESTISIYA MUHITIGA TA'SIR ETUVCHI OMILLAR VA INVESTISIYALARNING IQTISODIYOTGA JALB ETILISH HOLATI TAHLILI .....	795
<b>Karimova Qunduz Atanazarovna</b>	
O'ZBEKISTON TURISTIK XIZMATLAR BOZORIDA BANDLIK TRANSFORMATSIYASINI VA UNI TARTIBGA SOLISH HOLATINI TAHLIL QILISH .....	804
<b>To'xtayeva Xurshida Farxodovna</b>	
INVESTITSIYA LOYIHALARIGA TA'SIR QILUVCHI INVESTITSIYA RISKLARINI BAHOLASH.....	811
<b>Zohidova Ruksora Komiljon qizi</b>	
ТИПЫ НАЦИОНАЛЬНЫХ ФИНАНСОВЫХ РАЗВЕДОК: ОСНОВНЫЕ РАЗЛИЧИЯ, ФОРМЫ И МЕТОДЫ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.....	817
<b>Эсанов Шохрух Отабекович</b>	
FACE RECOGNITION PROGRAM IN PYTHON.....	823
<b>Khurramova Maftunakhon Zhurabekovna, Khurramov Azizjon Bakhodir ugli</b>	
FORMATION OF ACCOUNTING POLICY FOR INTANGIBLE ASSETS.....	827
<b>Farxod T. Abduvaxidov, Ramazon A. Abdurakhmanov</b>	
O'ZBEKISTON EKSPORT TARKIBINI YUQORI QO'SHIMCHA QIYMATLI MAHSULOTLARGA O'TKAZISH STRATEGIYASINI TAKOMILLASHTIRISH.....	834
<b>Raximov Eshmurod Normuradovich</b>	
EKSPORT FAOLIYATIDA ERKIN IQTISODIY ZONALARNING SAMARADORLIGINI OSHIRISH YO'LLARI.....	838
<b>Berdivaliyeva Madina Komiljon qizi</b>	
TURIZM KLASTERLARIDA TIBBIY XIZMATLAR INTEGRATSIYASI: XALQARO TAJRIBA VA O'ZBEKISTON AMALIYOTI .....	841
<b>Yazdanova Shohista Tuyg'un qizi Farxodova Shohnoza Umidbek qizi</b>	
O'ZBEKISTON HAVO TRANSPORTI TIZIMINING JAHON IQTISODIYOTIDAGI O'RNI VA RIVOJLANISH ISTIQBOLLARI.....	850
<b>Azimova Moxinur Nozimovna</b>	

# ЗЕЛЕНАЯ ЭКОНОМИКА КАК СТИМУЛ РАЗВИТИЯ РЫНКА ТРУДА УЗБЕКИСТАНА

Шаюсупова Наргиза Тургуновна

к.э.н., доцент, ТГЭУ

**Аннотация:** В статье рассматривается влияние зеленой экономики на рынок труда Узбекистана. Анализируются возможности и вызовы, связанные с переходом к устойчивому развитию, и предлагаются рекомендации по подготовке трудовых ресурсов к новым требованиям рынка, развитие системы подготовки и переквалификации кадров, связанной с рынком труда в «зеленой» экономике, эффективное использование природных ресурсов.

**Ключевые слова:** зеленая экономика, рынок труда Узбекистана, устойчивое развитие, экологически чистые технологии, создание новых "зеленых" рабочих мест.

**Annotatsiya:** Maqolada O'zbekistonda mehnat bozoriga yashil iqtisodiyotning ta'siri ko'rib chiqilgan. Barqaror rivojlanishga o'tish bilan bog'liq imkoniyatlar va chaqiriqlar tahlil qilingan hamda mehnat resurslarini yangi bozor talablari asosida tayyorlash bo'yicha tavsiyalar berilgan. Shuningdek, yashil iqtisodiyotga mos kadrlar tayyorlash va qayta tayyorlash tizimini rivojlantirish, tabiiy resurslardan samarali foydalanish masalalari ham yoritilgan.

**Kalit so'zlar:** yashil iqtisodiyot, O'zbekiston mehnat bozori, barqaror rivojlanish, ekologik toza texnologiyalar, yangi "yashil" ish o'rinlari yaratish.

**Abstract:** The article examines the impact of the green economy on Uzbekistan's labor market. It analyzes the opportunities and challenges associated with the transition to sustainable development and provides recommendations for preparing the workforce to meet new market requirements. The paper also addresses the development of training and retraining systems adapted to the labor market in the green economy, as well as the effective use of natural resources.

**Key words:** green economy, Uzbekistan labor market, sustainable development, environmentally friendly technologies, creation of new green jobs.

## ВВЕДЕНИЕ

В современном мире переход к зеленой экономике становится не просто экологической необходимостью, но и важным фактором экономического роста и социального развития. Узбекистан, стремясь к устойчивому развитию, активно внедряет принципы зеленой экономики в различные сектора. Этот процесс неизбежно влечет за собой трансформации на рынке труда, создавая новые возможности и требуя адаптации существующих трудовых ресурсов.

Зеленая экономика, ориентированная на устойчивое развитие и снижение негативного воздействия на окружающую среду, представляет собой новую парадигму экономического развития. Узбекистан, в рамках своих стратегических приоритетов, активно продвигает принципы зеленой экономики, что неизбежно оказывает влияние на рынок труда страны. Данная статья направлена на выявление ключевых тенденций, возможностей и вызовов, связанных с воздействием зеленой экономики на рынок труда Узбекистана.

## МЕТОДОЛОГИЯ

Методологии влияния зеленой экономики на рынок труда Узбекистана варьируются в зависимости успешного перехода к устойчивому развитию требует комплексного подхода, включающего подготовку квалифицированных кадров, развитие инноваций и создание благоприятных условий для инвестиций в экологически чистые технологии. Реализация предложенных рекомендаций позволит Узбекистану эффективно использовать возможности зеленой экономики для обеспечения устойчивого экономического роста и повышения качества жизни населения. Это эмпирическое исследование с использованием смешанных методов анализа. В статье используются как качественные, так и количественные методы для анализа существующих данных.

## РЕЗУЛЬТАТЫ

Зеленая экономика – это экономическая модель, направленная на снижение рисков для окружающей среды и экологического дефицита, а также на достижение устойчивого развития. Она предполагает:

- Эффективное использование природных ресурсов.
- Внедрение экологически чистых технологий.
- Развитие возобновляемой энергетики.
- Снижение выбросов загрязняющих веществ.
- Создание новых «зеленых» рабочих мест.

Переход к зеленой экономике в Узбекистане оказывает существенное влияние на рынок труда, создавая новые рабочие места и трансформируя существующие.

Развитие возобновляемой энергетики (солнечной, ветровой, гидроэнергетики) требует квалифицированных специалистов для проектирования, строительства, эксплуатации и обслуживания соответствующих установок. Внедрение энергоэффективных технологий в промышленности и строительстве создает спрос на специалистов в области энергоаудита, энергоменеджмента и экологического проектирования. Развитие органического сельского хозяйства и экотуризма также способствует созданию новых рабочих мест в сельской местности.

Многие существующие профессии требуют адаптации к новым экологическим требованиям и стандартам. Например, строители должны знать и применять экологически чистые строительные материалы и технологии. Инженеры должны уметь разрабатывать и внедрять энергоэффективные решения. Сельхозпроизводители должны осваивать методы органического земледелия.

Зеленая экономика требует от работников новых знаний и навыков в области экологии, энергоэффективности, ресурсосбережения и экологического менеджмента.

Переход к зеленой экономике предоставляет Узбекистану ряд возможностей для развития рынка труда: это создание новых рабочих мест и снижение уровня безработицы, повышение квалификации трудовых ресурсов и повышение их конкурентоспособности на международном рынке, привлечение инвестиций в экологически чистые технологии и развитие инноваций, улучшение экологической ситуации и повышение качества жизни населения. Влияние зеленой экономики на рынок труда Узбекистана даёт возможности для создания новых рабочих мест. Это возобновляемая энергетика. Развитие солнечной, ветровой и гидроэнергетики требует специалистов по проектированию, строительству, эксплуатации и обслуживанию энергоустановок. Внедрение энергосберегающих технологий в промышленности, строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве создает спрос на энергоаудиторов, энергоменеджеров и специалистов по энергоэффективному оборудованию. Развитие органического земледелия и животноводства требует специалистов по органическому производству, агрономов и маркетологов. Развитие экологического туризма в уникальных природных зонах Узбекистана создает возможности для гидов, экскурсоводов, работников сферы обслуживания и специалистов по сохранению биоразнообразия. Развитие инфраструктуры по сбору, сортировке, переработке и утилизации отходов создает рабочие места в этой новой отрасли. Растет спрос на экологически чистую продукцию, что создает стимулы для развития соответствующих производств и услуг. Переход к зеленой экономике требует от работников новых знаний и навыков в области экологии, энергоэффективности, ресурсосбережения, экологического менеджмента и устойчивого развития. Зеленая экономика привлекает инвестиции в экологически чистые технологии и инновационные проекты, что способствует экономическому росту и созданию новых рабочих мест. Создание «зеленых» рабочих мест способствует улучшению экологической ситуации и повышению качества жизни населения.

## АНАЛИЗ

Взаимосвязь между рынком труда и необходимостью перехода к «зеленой» экономике требует особого внимания. С одной стороны, ухудшение экологической обстановки оказывает прямое негативное влияние на здоровье населения, что, в свою очередь, ослабляет потенциал человеческого капитала. С другой стороны, реализация экологически устойчивой модели управления экономикой невозможна без участия квалифицированных, творческих и высокообразованных специалистов, обладающих необходимыми компетенциями для разработки и применения «зеленых» технологий. Уровень образования и профессиональной подготовки, являясь важнейшим компонентом человеческого капитала, играет решающую роль в непрерывном продвижении научно-технического прогресса.

Активно реализуются подходы, направленные на снижение нагрузки на окружающую среду и формирование экологически ответственной модели развития. Среди ключевых инициатив - продвижение возобновляемых источников энергии, в частности, строительство солнечных и ветряных электростанций

в различных регионах, а также реализация национального проекта «Яшил Макон», направленного на масштабное лесовосстановление на территории страны.

В Узбекистане, как и в ряде других стран, сохраняется комплекс острых экологических вызовов. Среди них чрезмерные выбросы углекислого газа, высокая зависимость от традиционных энергетических источников, ухудшение качества воздуха и воды, а также нерешённые вопросы, связанные с обращением и утилизацией отходов. Решение подобных проблем во многом зависит от уровня развития человеческого потенциала: именно наличие образованного, квалифицированного и ответственного населения создаёт основу для перехода к экологически ориентированной экономике.

Следует подчеркнуть, что реальный риск для окружающей среды и здоровья населения заключается не столько в объемах производства, сколько в устаревании используемых технологий. Замена их на современные, эффективные и экологически безопасные решения является неотъемлемой частью политики инновационной модернизации и ускоренного роста. С увеличением инвестиций в эту сферу повышается и качество экономического роста, что выражается в снижении загрязнения окружающей среды на единицу продукции и повышении благосостояния населения.

В рамках реализации поставленных стратегических задач в Узбекистане разработан Комплексный план перехода к «зеленой» модели экономического развития до 2030 года. Одним из основополагающих направлений этого документа является укрепление человеческого капитала в контексте устойчивого роста. Особое внимание уделяется повышению экологической грамотности населения и укреплению чувства индивидуальной ответственности за сохранение окружающей среды. Это достигается путем включения принципов «зеленой» экономики и устойчивого развития в образовательные программы и в повседневную практику учебных заведений.

Среди приоритетов - создание комплексной системы экологического образования, включение экологического содержания в программы непрерывного профессионального образования, продвижение профессий, связанных с охраной окружающей среды, и использование потенциала инициатив граждан для решения экологических проблем.

В этой связи в декабре 2022 года было принято Постановление Президента Республики Узбекистан «О мерах по повышению эффективности реформ, направленных на переход Республики Узбекистан на «зеленую» экономику до 2030 года», в рамках которого были приняты Программа, Концепция и План действий по переходу на «зеленую» экономику и обеспечению «зеленого» роста в Республике Узбекистан к 2030 году. Целевые параметры обеспечения «зеленого» роста Узбекистана представлены в таблице 1.

Таблица 1. Целевые показатели по переходу на «зеленую» экономику и обеспечению «зеленого» роста в Республике Узбекистан до 2030 года<sup>1</sup>

№	Показатели	Единица измерения	2022 год	2024 год	2026 год	2028 год	2030 год
1.	Снижение энергоёмкости, приходящейся на единицу валового внутреннего продукта (по отношению к 2021 году)	%	5,0	14,0	22,0	27,0	30,0
2.	Энергопотребление в промышленности, доля от общего энергопотребления	%	26,0	25,0	23,0	21,0	20,0
3.	Расширение доли возобновляемых источников энергии в общем объеме производства электроэнергии (вместе с гидроэнергетикой)	%	8,0	9,0	24,3	29,0	30,5
		кВт/ч	6,5	8,6	25,0	34,0	40,7
4.	Строительство солнечных фотоэлектростанций малой мощности	МВт	10,0	150,0	400,0	800,0	1500,0
5.	Население, имеющее доступ к улучшенным источникам питьевой воды, по отношению к общей численности населения	%	69,7	80,93	87,12	88,5	90,0

<sup>1</sup> Постановление Президента Республики Узбекистан №ПП-436 «О мерах по повышению эффективности реформ, направленных на переход Республики Узбекистан на «зеленую» экономику до 2030 года» от 2 декабря 2022 года. Приложение №1

6.	Увеличение запасов деревьев и кустарников на землях лесного фонда	млн куб. м	64,2	68,1	77,0	85,5	92,3
7.	Расширение зеленых зон городов в рамках проекта «Зеленый край» (по отношению к общей площади населенного пункта)	%	8,3	12,4	15,8	23,8	30,0
8.	Организация в регионах 600 новых пунктов сбора отходов	шт.	-	50	200	400	600

В условиях растущих климатических и экономических вызовов Узбекистан должен активно развивать интеллектуальный потенциал общества, поощрять инновационные решения и инвестировать в устойчивое будущее. Таким образом, структурное развитие человеческого капитала становится важнейшей опорой в обеспечении экологически сбалансированного роста страны.

Мы рассмотрим рынок труда как из одного из ключевого фактора экономического и социального развития страны, так как он определяет уровень занятости, доходов, квалификации и благосостояния населения. Кроме того, рынок труда отражает степень адаптации «зеленой» экономики и изменяющимся условиям внутреннего и международного спроса, а также к новым технологиям и инновациям.

Развитие рынка труда в значительной степени обусловлен структурой и её влияния на рост трудоспособного населения, темпы его прироста.

Таблица 2. Динамика структуры населения Республики Узбекистан за 2010-2025 годы, тыс.человек<sup>2</sup>

Показатели	01.01. 2010г.	01.01. 2015г.	01.01. 2020г.	01.01. 2021г.	01.01. 2022г.	01.01. 2023г.	01.01. 2024г.	01.01. 2025г.
Численность постоянного населения	28001,4	31022,5	33905,2	34558,9	35271,3	36024,9	36799,8	37543,2
В том числе:								
Мужчины	14015	15552,2	17045,3	17378,4	17744,2	18128,6	18525	18904,5
Женщины	13950,4	14568,4	15838,9	16121	16397,9	16710,6	17045,3	18638,7
Численность трудоспособного населения в трудоспособном возрасте	16533,9	18167,7	19075,7	19237,6	19393	19585,4	19756,2	19936,4

В Республике Узбекистан, по данным Национального комитета по статистике, численность постоянного населения растет. Если в 2010 году численность постоянного населения составляла 28 млн. человек, то к 2025 году этот показатель увеличился более чем до 37,5 млн. человек. Такая динамика обусловлена ростом числа как мужчин, так и женщин. Следует отметить, что на фоне роста численности населения Узбекистана заметно стабильное увеличение и количества трудоспособного населения, что положительно сказывается на рынке труда.

Формирование спроса и предложения в данной сфере обусловлено комплексом факторов, включая образовательную политику, государственные меры по стимулированию занятости и особенности социокультурной среды.

Таблица 3. Динамика трудовых ресурсов Республики Узбекистан<sup>3</sup>

Показатели	2010г.	2015г.	2020г.	2021г.	2022г.	2023г.	2024г.
Численность трудовых ресурсов, тыс. человек	16726	18276,1	19158,2	19334,9	19517,5	19739,6	19998,0
Экономически активное население, тыс. человек	12286,6	13767,7	14797,4	14980,7	15038,9	15038,3	15099,2
Экономически неактивное населения, тыс. человек	4439,4	4508,4	4360,8	4354,2	4478,6	4701,3	4899,1

2 Таблица составлена автором на основе данных Национального комитета Республики Узбекистан по статистике

3 Таблица составлена авторами на основе данных Национального комитета Республики Узбекистан по статистике

Численность занятых, тыс. человек	11628,4	13058,3	13236,4	13538,9	13706,2	14014,2	14263,5
Уровень занятости, %	66,9	68,2	66	67	68,2	69,9	71,1
Численность безработных	658,2	709,4	1561	1441,8	1332,7	1024,1	836,1
Уровень безработицы, %	5,4	5,2	10,5	9,6	8,9	6,8	5,5

Показатели, отраженные в таблице 3., свидетельствуют о положительных тенденциях на отечественном рынке труда. За 15 лет значительно расширилась демографическая база трудовых ресурсов: численность трудовых ресурсов увеличилась с 16,7 млн. человек в 2010 году до 19, млн. человек в 2024 году. Число занятых за рассматриваемый период стабильно росло, за исключением 2020 года (период пандемии), где этот показатель сократился более чем на 300 тысяч человек. В последующие годы показатели занятости стабилизируются и достигают до 14,3 млн. человек в 2023 году. Показатель уровня занятости населения в Республике Узбекистан продемонстрировал положительную динамику, увеличившись с 66,9 % в 2010 году до 71,1 % в 2024 году. При этом численность экономически активного населения превысила 15,1 млн. человек, что сопровождалось устойчивым снижением уровня безработицы — до 5,5 % в 2024 году. Такая тенденция обусловлена реализацией последовательной государственной политики, направленной на повышение экономической активности населения, повышении качества трудовых ресурсов и развитии системы профессионального образования.

Но также имеются ряд факторов которые тормозят развитие влияния зеленой экономики на рынок труда Узбекистана: существующая система образования и профессиональной подготовки не в полной мере отвечает потребностям зеленой экономики, недостаточное развитие инфраструктуры для возобновляемой энергетики, переработки отходов и органического сельского хозяйства, высокая стоимость экологически чистых технологий может быть барьером для их внедрения в малом и среднем бизнесе.

Также переход к зеленой экономике может привести к сокращению рабочих мест в традиционных, загрязняющих окружающую среду отраслях, что требует мер социальной поддержки и переобучения для высвобождаемых работников.

Для адаптации рынка труда Узбекистана к зеленой экономике нужно разработать "Национальную стратегию развития рынка труда в условиях зеленой экономики". Стратегия должна учитывать специфику Узбекистана, определять приоритетные направления развития, цели и задачи, а также меры государственной поддержки. Также реформировать систему образования и профессиональной подготовки. Необходимо включить экологические компоненты в образовательные программы всех уровней, разработать новые учебные программы и стандарты для подготовки специалистов в области зеленой экономики. Развитие систему переподготовки и повышения квалификации и организация курсов переподготовки и повышения квалификации для работников различных отраслей экономики, особенно для работников традиционных отраслей, которые могут быть затронуты переходом к зеленой экономике, создание благоприятных условий для научных исследований и разработок в области экологически чистых технологий, предоставление грантов и субсидий для инновационных проектов, привлечение иностранных инвестиций в экологически чистые технологии и развитие «зеленого» бизнеса даст положительные результаты для дальнейшего развития рынка труда.

Нужно разработать комплекс мер по социальной поддержки и переобучения для работников, высвобождаемых из традиционных отраслей в результате перехода к зеленой экономике. Для повышения осведомленности населения и предприятий о возможностях и преимуществах зеленой экономики надо проводить информационные кампании, а также активное вовлечение частного сектора в развитие зеленой экономики, создание механизмов государственно-частного партнерства для реализации крупных проектов. Активное участие в международных программах и проектах в области зеленой экономики, обмен опытом с другими странами даст положительные результаты в стимулировании рынка труда в условиях «зеленой» экономики.

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Зеленая экономика открывает новые перспективы для развития рынка труда в Узбекистане. Успешный переход к устойчивому развитию требует комплексного подхода, включающего подготовку квалифицированных кадров, развитие инноваций и создание благоприятных условий для инвестиций в экологически чистые технологии. Реализация предложенных рекомендаций позволит Узбекистану эффективно использовать возможности зеленой экономики для обеспечения устойчивого экономического роста и повышения качества жизни населения. Для успешной реализации этого потенциала необходимо

проведение комплексной политики, направленной на развитие образования, поддержку инноваций, привлечение инвестиций и социальную защиту населения. Дальнейшие исследования необходимы для мониторинга и оценки влияния зеленой экономики на рынок труда Узбекистана и своевременной корректировки политики.

Для успешного развития рынка труда в условиях зеленой экономики в Узбекистане необходимо:

- Разработать и внедрить национальную стратегию по подготовке трудовых ресурсов для зеленой экономики.
- Включить экологические компоненты в образовательные программы всех уровней, от начального до высшего образования.
- Организовать курсы переподготовки и повышения квалификации для работников различных отраслей экономики.
- Развивать систему профессионального образования и обучения, ориентированную на потребности зеленой экономики.
- Поддерживать научные исследования и разработки в области экологически чистых технологий и зеленой экономики.
- Проводить информационную кампанию среди населения о возможностях и преимуществах зеленой экономики.
- Создавать благоприятные условия для привлечения инвестиций в экологически чистые технологии и развития зеленого бизнеса.
- Развивать международное сотрудничество в области зеленой экономики и обмениваться опытом с другими странами.

#### Список использованной литературы

1. Указ Президента Республики Узбекистан от 11 сентября 2023 года № УП-158 «О Стратегии «Узбекистан — 2030»». – URL: <https://lex.uz/ru/docs/6600404>
2. Постановление Президента Республики Узбекистан от 4 октября 2019 года № ПП-4477 «Об утверждении Стратегии по переходу Республики Узбекистан на «зеленую» экономику на период 2019–2030 годов». – URL: <https://lex.uz/ru/docs/4539506>
3. Постановление Президента Республики Узбекистан от 2 декабря 2022 года № ПП-436 «О мерах по повышению эффективности реформ, направленных на переход Республики Узбекистан на «зеленую» экономику до 2030 года». – Ташкент, 2022. – URL: <https://lex.uz/en/docs/6303233> INTERNATIONAL SCIENTIFIC AND PRACTICAL CONFERENCE SUSTAINABLE ECONOMIC GROWTH: INTEGRATING GREEN ECONOMY PRINCIPLES AND PRACTICES April 12, 2025 422
4. Мирзиёев Ш. М. Речь на саммите «Неделя устойчивого развития Абу-Даби». Официальный сайт Президента Республики Узбекистан, 16.01.2025. – Режим доступа: <https://president.uz/ru/lists/view/7815>
5. И.А. Игнатъева. Проблемы правового обеспечения создания зеленой экономики в России. Вестник московского университета. Серия 11. Право, 30 апреля 2012, режим доступа URL: <https://dlib.eastview.com/browse/doc/27210017> (дата обращения: 23.04.2019).
6. Ануфриев В.П., Ануфриева Е.И., Петрунько Л.А. Повышение конкурентноспособности регионов и предприятий за счет зеленой экономики (на примере Свердловской области). Вестник УрФУ. Серия Экономика и управление. № 3. Екатеринбург: ФГАОУ ВПО УрФУ, 2014. – С. 134-145.
7. Центр экономических исследований и реформ (ЦЭИР). Узбекистан и перспективы устойчивого развития в условиях климатических изменений [Электронный ресурс]. – Ташкент: ЦЭИР, 2023. – 78 с. – Режим доступа: <https://www.uwed.uz/uz/news/486>
8. International Energy Agency (IEA). World Energy Outlook 2023. Paris: IEA, 2023. 396 p. Available at: <https://www.iea.org/reports/world-energy-outlook-2023>
9. International Renewable Energy Agency (IRENA). Renewable Energy and Jobs: Annual Review 2022. Abu Dhabi: IRENA, 2022. 50 p. Available at: <https://www.irena.org/Publications>
10. Financial Times. Green Energy as a Driver of Job Market Sustainability. 2024. Available at: <https://www.ft.com/content/a15badc1-93ba-4a3a-b763-66b183d93f67>



**TOSHKENT DAVLAT  
IQTISODIYOT UNIVERSITETI**

# **IV GLOBAL VA MILLIY IQTISODIYOT TRENDLARI: “O‘ZBEKISTON – 2030” STRATEGIYASI FORUMI**

**YASHIL IQTISODIYOT VA TARAQQIYOT**

**Ilmiy elektron jurnal**

**(MAXSUS SON)**

**Ingliz tili muharriri:** Feruz Hakimov

**Musahhih:** Zokir ALIBEKOV

**Sahifalovchi va dizayner:** Oloviddin Sobir o‘g‘li

“Yashil” iqtisodiyot va taraqqiyot” jurnali 03.11.2022-yildan O‘zbekiston Respublikasi Prezidenti Adminstratsiyasi huzuridagi Axborot va ommaviy kommunikatsiyalar agentligi tomonidan №566955 reyestr raqami tartibi bo‘yicha ro‘yxatdan o‘tkazilgan.

**Litsenziya raqami:** №046523. PNFL: 30407832680027

**Manzilimiz:** Toshkent shahar, Mirzo Ulug‘bek tumani  
Kumushkon ko‘chasi, 26-uy.

TASHKENT STATE  
UNIVERSITY OF ECONOMICS  
AND MATHEMATICS

23-24

OCTOBER  
2030

23-24  
OCTOBER  
2025

1st CONFERENCE:  
DIRECTIONS FOR ENSURING  
SUSTAINABLE ECONOMIC  
GROWTH IN THE CONTEXT OF  
TRANSITION TO A GREEN ECONOMY

3RD CONFERENCE:  
MACHINE LEARNING AND ARTIFICIAL INTELLIGENCE:  
A NEW APPROACH TO ECONOMETRIC ANALYSIS

CONFERENCE "GLOBAL  
AND NATIONAL ECONOMIC  
TRENDS"

UZBEKISTAN  
STRATEGY  
23-24 OCTOBER

- ARTIFICIAL INTELLIGENCE AND DIGITAL TECHNOLOGIES
- ECONOMETRICS AND BUSINESS ANALYTICS
- DATA SCIENCE (DATABASES)
- DIGITAL GOVERNMENT
- DIGITAL TRANSFORMATION
- ECONOMIC STATISTICS
- QUANTITATIVE MEASUREMENT OF THE ECONOMY

2nd CONFERENCE:  
BANKING AND  
FINANCIAL SYSTEM AND  
DIRECTIONS FOR DEVELOPING  
THE PRIVATE SECTOR

23-24 2025  
OCTOBER

- Makroiqtisodiy barqarorlik
- Yashil iqtisodiyotda mehnat bozori
- Jahon iqtisodiyoti va xalqaro iqtisodiy munosabatlar
- Yashil investitsiya va kreditlash
- Yashil texnologiyalar
- Eko turizm
- Yashil innovatsiyalar

СТРАТЕГИЯ  
«УЗБЕКИСТАН – 2030»

23-24 2025  
OCTOBER

- Makroiqtisodiy barqarorlik
- Yashil iqtisodiyotda mehnat bozori
- Jahon iqtisodiyoti va xalqaro iqtisodiy munosabatlar
- Yashil investitsiya va kreditlash
- Yashil texnologiyalar
- Eko turizm
- Yashil innovatsiyalar

[strategy2025.tsue.uz](https://strategy2025.tsue.uz)

YASHIL IQTISODIYOTGA O'TISH  
SHAROITIDA BARQAROR IQTISODIY  
O'SISHNI TA'MINLASH YO'NALISHLARI

2030

<https://strategy2025.tsue.uz/>

TASHKENT STATE UNIVERSITY OF ECONOMICS  
ФОРУМ UZBEKISTAN  
STRATEGY



ISSN: 2992-8982

Elektron pochta: [sq1141983@gmail.com](mailto:sq1141983@gmail.com)

Telefon: +998 93 124 57 11

Sayt: <https://yashil-iqtisodiyot-taraqqiyot.uz>

Telegram: [https://t.me/taraqqiyot\\_va\\_talim\\_uz](https://t.me/taraqqiyot_va_talim_uz)

ISBN 978-9910-8110-8-1



9 789910 811081

CONFERENCE "GLOBAL  
AND NATIONAL ECONOMIC  
TRENDS"

1st CONFERENCE:  
DIRECTIONS FOR ENSURING  
SUSTAINABLE ECONOMIC  
GROWTH IN THE CONTEXT OF  
TRANSITION TO A GREEN ECONOMY

2030  
UZBEKISTAN  
STRATEGY

BANK-MOLIYA TIZIMI  
VA XUSUSIY SEKTORNI  
RIVOJLANTIRISH  
YO'NALISHLARI