

O'ZBEKISTON TARAQQIYOT STRATEGIYASINING USTUVOR YO'NALISHLARI BO'YICHA TADQIQOTLAR

I Respublika ilmiy-amaliy konferensiya
MATEARIALLARI



1-JILD | 1-SON
2025-YIL

KONFERENSIYALAR .COM

ANJUMANLAR PLATFORMASI

**O'ZBEKISTON TARAQQIYOT
STRATEGIYASINING USTUVOR
YO'NALISHLARI BO'YICHA
TADQIQOTLAR**

**I RESPUBLIKA ILMIY-AMALIY
KONFERENSIYASI MATERIALLARI**

2025-yil, sentyabr

TOSHKENT-2025

ISBN-978-9910-09-362-3

O'zbekiston taraqqiyot strategiyasining ustuvor yo'nalishlari bo'yicha tadqiqotlar I Respublika ilmiy-amaliy konferensiyasi materiallari to'plami. 1-jild, 1-son (sentyabr, 2025-yil). – 78 bet.

Mazkur nashr ommaviy axborot vositasi sifatida 2025-yil, 8-iyulda C-5669862 son bilan rasman davlat ro'yaxatidan o'tkazilgan.

Elektron nashr: <https://konferensiylar.com>

Konferensiya tashkilotchisi: "Scienceproblems Team" MChJ

Konferensiya o'tkazilgan sana: 2025-yil, 18- sentyabr

Mas'ul muharrir:

Isanova Feruza Tulqinovna

Annotatsiya

Mazkur to'plamda "O'zbekiston taraqqiyot strategiyasining ustuvor yo'nalishlari bo'yicha tadqiqotlar" mavzusidagi I Respublika ilmiy-amaliy konferensiyasi materiallari jamlangan. Nashrda respublikaning turli oliy ta'lim muassasalari, ilmiy markazlari va amaliyotchi mutaxassislari tomonidan tayyorlangan maqolalar o'rinni olgan bo'lib, ular ijtimoiy-gumanitar, tabiiy, texnik va yuridik fanlarning dolzarb muammolari va ularning innovatsion yechimlariga bag'ishlangan.

Ushbu nashr ilmiy izlanuvchilar, oliy ta'lim o'qituvchilari, doktorantlar va soha mutaxassislari uchun foydali qo'llanma bo'lib xizmat qiladi.

Kalit so'zlar: ilmiy-amaliy konferensiya, strategiya, ustuvor yo'nalishlar, innovatsion yondashuv, zamonaviy fan, fanlararo integratsiya, ilmiy-tadqiqot, nazariya va amaliyot, texnologik taraqqiyot, ilmiy hamkorlik.

Barcha huqular himoyalangan.

© Scienceproblems team, 2025-yil

© Mualliflar jamoasi, 2025-yil

MUNDARIJA

TEXNIKA FANLARI

Sadikov Akramjon

AK-2 ANTIPIREN KOMPOZITSIYASINING ELEKTRON SKANERLOVCHI MIKROSKOR (ESM) VA ELEMENT TAHЛИLI 5-8

Yusupova Dilfuza, Maqsudov Nabijon

YUQORI HARORAT TA'SIRIDAN MAXSUS HIMOYA KIYIMLARINI ISHLAB CHIQARISH UCHUN MATERİALLARGA QO'YILADIGAN TALABLAR 9-11

TARIX FANLARI

Xusanov Ximmat

SAAD ZAGLUL BOSHCHILIGIDA MISRLIKLARNING MUSTAQILLIK UCHUN KURASHI 12-14

IQTISODIYOT FANLARI

Ikramov Axbар

СОСТОЯНИЕ И РАЗВИТИЕ ГОСТИНИЧНОГО БИЗНЕСА В УЗБЕКИСТАНЕ 15-18

Baxridinova Shaxnozaxon

KICHIK TADBIRKORLIKNI RIVOJLANTIRISHDA
TEXNOLOGIK INNOVATSIYALAR NING O'RNI 19-22

FALSAFA FANLARI

Raxmatov Bekzod

O'ZBEKİSTONDA FUQAROLIK JAMIYATI RIVOJLANISHIDA MILLIY G'OYA VA
MAFKURANING AHAMIYATI 23-30

FILOLOGIYA FANLARI

Ibrogimova Dilnoza

DEVONI LUGOTIT-TURK ASARIDA KASB-HUNAR LEKSİKASINING
LEKSİK-SEMANTIK TAHЛИLI 31-35

Po'latova Lobar

"YANGI DAVR" INFORMATSION DASTURI – O'ZBEKİSTON YOSHLARINING AXBOROT
MANBALARIDAN BIRI SIFATIDA 36-40

Самиева Иродахон

КОРОТКО ОБ ИСТОРИИ ИЗУЧЕНИЯ СОЦИОЛИНГВИСТИЧЕСКИХ ТЕОРИЙ 41-47

YURIDIK FANLARI

Qayumberdiyeva Dildora

O'ZBEKİSTON RESPUBLIKASI DA MEDIATSIYA INSTITUTINI TARTIBGA SOLISH BILAN
BOG'LIQ AYRIM MUAMMOLAR 48-51

PEDAGOGIKA FANLARI

Xamrakulova Kumush

QULAY TA'LIM MUHITI YARATISHDA OTA-ONALAR, MAHALLA VA
MAKTABNING IJTIMOY HAMKORLIGI 52-56

Nishanbayeva Nozimaxon

METHODOLOGICAL APPROACHES TO TEACHING LISTENING IN A DIGITAL EDUCATIONAL
ENVIRONMENT 57-61

Jololdinov Asror

KARTOGRAFIYANI O'QITISHDA ZAMONAVIY METODIK YONDASHUVLAR VA ULARNING
SAMARADORLIGI 62-67

Mirzayeva Umidaxon

FIZIKA DARSLARIDA O'QUVCHILARNING FUNKSIONAL SAVODXONLIGINI OSHIRISHDA PISA
TOPSHIRIQLARI ROLI 68-69

TIBBIYOT FANLARI

Mirzaahmedova Muxarram, Atamuratova Aйпаршин

VЛИЯНИЕ СТРОИТЕЛЬНОГО МАТЕРИАЛА ДЕТСКОГО САДА НА ФИЗИЧЕСКОЕ РАЗВИТИЕ
ДОШКОЛЬНИКОВ 70-72

Abdusalomov Sanjar, Abdusalomov Sunnatulla, Botirov Kamronbek

TISH EMALINING REMINERALIZATSIYA QILISHNING YANGI TEXNOLOGIYA VA
USULLARI 73-77

KICHIK TADBIRKORLIKNI RIVOJLANTIRISHDA TEXNOLOGIK INNOVATSIYALARING O'RNI

Baxridinova Shaxnozaxon Shukurullayevna

Qo'qon universiteti Andijon filiali "Iqtisodiyot va moliya" kafedrasи o'qituvchisi

Email: shaxnozamustafa@gmail.com

Tel: +998916000479

Annotation. Ushbu tezisda kichik tadbirkorlik subyektlarini rivojlantirishda texnologik innovatsiyalarning tutgan o'rni tahlil qilingan. Bugungi raqamli iqtisodiyot sharoitida kichik biznes subyektlari oldida turgan muhim vazifalardan biri — ishlab chiqarish samaradorligini oshirish va raqobatbardosh mahsulotlar yaratish hisoblanadi. Tezisda innovatsion texnologiyalarni qo'llash yo'llari, ularning iqtisodiy samarasи, xalqaro tajribalar, mavjud muammolar va ularni bartaraf etish bo'yicha amaliy tavsiyalar yoritilgan. Shuningdek, kichik tadbirkorlikning texnologik rivojlanishini rag'batlantirishga qaratilgan davlat siyosatining ahamiyati ham ochib berilgan.

Kalit so'zlar: kichik tadbirkorlik, texnologik innovatsiyalar, raqamli iqtisodiyot, innovatsion rivojlanish, raqobatbardoshlik, startap, avtomatlashtirish, texnoparklar, innovatsion infratuzilma, davlat qo'llab-quvvatlovi.

THE ROLE OF TECHNOLOGICAL INNOVATION IN THE DEVELOPMENT OF SMALL ENTREPRENEURSHIP

Bakhridinova Shakhnozakhon Shukurullayevna

Teacher of the Department of "Economics and Finance", Andijan Branch of Kokand University

Annotation. This thesis analyzed the role of technological innovation in the development of small business entities. One of the important tasks facing small business entities in today's digital economy is to increase production efficiency and create competitive products. The thesis covers the ways of applying innovative technologies, their economic effect, international experiments, existing problems and practical recommendations for their elimination. The importance of public policy aimed at promoting the technological development of small-scale entrepreneurship is also revealed.

Key words: small business, technological innovation, digital economy, innovation development, competitiveness, startup, automation, technoparks, innovation infrastructure, state support.

KIRISH

Bugungi kunda jahon iqtisodiyotida sodir bo'layotgan global o'zgarishlar sharoitida kichik biznes va xususiy tadbirkorlikning roli tobora ortib bormoqda. Raqobat muhitining kuchayishi, bozor talablarining o'zgaruvchanligi va raqamli iqtisodiyotning o'sishi bilan bog'liq holatda, kichik tadbirkorlik sub'ektlari o'z faoliyatlarini samarali tashkil etishlari uchun yangi texnologiyalar va innovatsion yondashuvlarga tayanishlari talab etilmoqda.

MAQSAD

Ushbu ishning asosiy maqsadi – kichik tadbirkorlik subyektlarining raqobatbardoshligini oshirish va ularning barqaror rivojlanishini ta'minlashda texnologik innovatsiyalarning o'rnini aniqlash, mavjud muammolarni tahlil qilish va ularni bartaraf etish bo'yicha taklif va tavsiyalar ishlab chiqishdan iborat.

MATERIALLAR VA USLUBI

Ushbu ilmiy ishni tayyorlash jarayonida O'zbekiston Respublikasi Prezidenti qarorlari, Vazirlar Mahkamasi qarorlari, Davlat statistika qo'mitasi ma'lumotlari, iqtisodiy rivojlanish va

innovatsiyalar vazirligi hisobotlari, xorijiy mamlakatlar (AQSh, Janubiy Koreya, Estoniya, Xitoy) tajribasiga oid ochiq manbalar, ilmiy maqolalar hamda kichik biznes subyektlariga oid amaliy ma'lumotlardan foydalanildi. Tadqiqotda taqqoslash, statistik tahlil, Tahliliy usuli va iqtisodiy-moliya tahlili kabi usullar qo'llanildi.

ILMIY ISHNING NATIJALARI

Kichik tadbirkorlik har qanday mamlakat iqtisodiyotida muhim o'r'in egallaydi. Ayniqsa, so'nggi yillarda texnologik innovatsiyalar iqtisodiyotni raqamlashtirish va samaradorlikni oshirishning asosiy omillaridan biri sifatida qaralmoqda. Kichik biznes subyektlari zamonaviy texnologiyalarni qo'llash orqali ishlab chiqarish jarayonlarini soddashtirish, mahsulot va xizmatlar sifatini oshirish, shuningdek, bozorlarga kirish imkoniyatlarini kengaytirish imkoniga ega bo'lmoqda. Shu sababli, kichik tadbirkorlikni rivojlantirishda texnologik innovatsiyalarni joriy etish katta ahamiyat kasb etadi.

Texnologik innovatsiyalar deganda, yangi yoki takomillashtirilgan texnologiyalar, dasturiy ta'minot, avtomatlashtirilgan tizimlar va raqamli yechimlar tushuniladi. Kichik tadbirkorlik subyektlari uchun bu – ishlab chiqarish jarayonlarini avtomatlashtirish, raqamli marketing vositalaridan foydalanish, mijozlar bilan aloqani yaxshilash uchun CRM (Customer Relationship Management) tizimlarini joriy etish, onlayn savdo platformalaridan foydalanish kabi imkoniyatlarni anglatadi.

Bu innovatsiyalar yordamida kichik biznes subyektlari:

- Ishlab chiqarish samaradorligini oshiradi;
- Xarajatlarni kamaytiradi;
- Mijozlarga xizmat ko'rsatish sifatini yaxshilaydi;
- Bozor talablariga moslashishni tezlashtiradi.

Natijada, kichik korxonalar raqobatbardoshligini oshirib, iqtisodiy o'sishga hissa qo'shadi.

O'zbekiston Respublikasi so'nggi yillarda kichik biznesni rivojlantirish va innovatsiyalarni tatbiq etishga katta e'tibor qaratmoqda. Davlat tomonidan innovatsion rivojlanish strategiyasi, raqamli iqtisodiyot konsepsiysi qabul qilinib, texnoparklar, startap inkubatorlari va grant dasturlari yo'lga qo'yildi.

Shunga qaramay, kichik biznes sohasida innovatsion faoliyat hali yetarli darajada rivojlanmagan. Ko'pchilik tadbirkorlar texnologiyalarni joriy etishda moliyaviy qiyinchiliklarga duch kelmoqda, shuningdek, malakali kadrlar va innovatsion infratuzilmaning kamligi ular oldidagi asosiy to'siqlardir.

Dunyoning ilg'or davlatlarida, xususan, Janubiy Koreya, Estoniya, Isroilda kichik biznesni texnologik innovatsiyalar bilan ta'minlashda davlat va xususiy sektor o'rtasidagi hamkorlik samarali yo'lga qo'yilgan. Bu mamlakatlarda kichik tadbirkorlar uchun innovatsion markazlar, moliyaviy qo'llab-quvvatlash mexanizmlari va malaka oshirish dasturlari mavjud.

O'zbekistonda ham kichik tadbirkorlikni rivojlantirishda quyidagi choralar samarali bo'lishi mumkin:

- Innovatsion loyihalarni moliyalashtirish uchun grantlar va kreditlar ajratish;
- Kichik biznes vakillari uchun raqamli savodxonlik va texnologik treninglar tashkil etish;
- Texnoparklar va startap inkubatorlari faoliyatini kengaytirish;
- Soliq imtiyozlari va subsidiya dasturlarini joriy etish.

Kichik tadbirkorlikni rivojlantirishda texnologik innovatsiyalarning o'rni juda katta va samarali ekanligi shubhasizdir. Texnologik yangiliklar va zamонавиy innovatsion yechimlar tadbirkorlik subyektlariga o'z faoliyatini yanada samarali tashkil etish, mahsulot va xizmatlar sifatini oshirish, ishlab chiqarish va xizmat ko'rsatish jarayonlarini optimallashtirish imkonini beradi. Shu tariqa, kichik biznesning raqobatbardoshligi ortadi, bozorlarda o'z o'rnini mustahkamlaydi, va natijada iqtisodiyotning umumiy rivojlanishiga sezilarli hissa qo'shadi.

O'zbekiston kabi rivojlanayotgan mamlakatlarda kichik tadbirkorlik subyektlarining texnologik innovatsiyalarni joriy etishi ayniqsa muhimdir. Bu jarayon iqtisodiyotni diversifikatsiyalash, yangi ish o'rnlari yaratish va aholining bandligini ta'minlashda muhim rol o'ynaydi. Mamlakatimizda so'nggi yillarda davlat tomonidan innovatsion rivojlanish va raqamlashtirish siyosati samarali yo'lga qo'yilmoqda, biroq kichik biznes sohasida innovatsiyalarni keng joriy etishda hali ko'p ishlar qilinishi zarur. Texnologik innovatsiyalarni rivojlantirish uchun moliyaviy qo'llab-quvvatlash, innovatsion infratuzilmani mustahkamlash, malakali kadrlar tayyorlash va tadbirkorlarning texnologik savodxonligini oshirish muhim shartlardir. Xalqaro tajribalar shuni ko'rsatadiki, davlat va xususiy sektor o'rtasida samarali hamkorlik tizimini yaratish, innovatsion ekotizimni rivojlantirish kichik biznesning raqamli va texnologik transformatsiyasini tezlashtiradi.

Shuningdek, kichik tadbirkorlikni innovatsiyalar orqali rivojlantirish mahalliy mahsulotlar va xizmatlarning xalqaro bozorlarga chiqish imkoniyatlarini kengaytiradi, eksport salohiyatini oshiradi. Bu esa mamlakatning iqtisodiy mustaqilligini mustahkamlashga xizmat qiladi. Natijada, kichik biznes subyektlarida texnologik innovatsiyalarni joriy etish nafaqat iqtisodiy samaradorlikni oshirish, balki ijtimoiy rivojlanish, aholining turmush darajasini yaxshilash, yangi malakali ish o'rnlari yaratish kabi ko'p qirrali ijobiy ta'sirlarni amalga oshirishga imkon beradi.

Shu bois, kichik tadbirkorlikni rivojlantirishda texnologik innovatsiyalarning o'rnini yanada oshirish, innovatsion siyosatni takomillashtirish va tadbirkorlarni ushbu jarayonga faol jalg etish uchun barcha darajadagi davlat va nodavlat tashkilotlari, ilmiy muassasalar va biznes hamjamiyati hamkorlikda ish olib borishi zarur.

XULOSA

Kichik tadbirkorlikni rivojlantirishda texnologik innovatsiyalar muhim vosita hisoblanadi. Ular yordamida kichik biznes subyektlari o'z raqobatbardoshligini oshiradi, ishlab chiqarish samaradorligini oshiradi va yangi bozorlarni egallaydi. O'zbekiston sharoitida kichik biznesda innovatsion faoliyatni kengaytirish uchun davlat siyosatini yanada samarali amalga oshirish, innovatsion infratuzilmani mustahkamlash va tadbirkorlarning texnologik bilimlarini oshirish zarur. Bu esa mamlakat iqtisodiyotining barqaror rivojlanishiga va raqobatbardosh bo'lishiga xizmat qiladi.

Adabiyotlar/Литература/References:

1. Karimov I.A. Yuksak ma'naviyat – yengilmas kuch. – T.: Ma'naviyat, 2008.
2. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2020-yil 28-oktabrdagi PQ-4884-sun "Raqamli O'zbekiston-2030" strategiyasi to'g'risida"gi qarori.
3. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022-yil 28-yanvardagi PF-60-sun farmoni "2022-2026 yillarga mo'ljallangan Yangi O'zbekiston taraqqiyot strategiyasi to'g'risida".
4. Soliyev A., Nuriddinov Sh. Innovatsion iqtisodiyot asoslari. – T.: Iqtisodiyot, 2019.

5. Abdullaeva M. Kichik biznes va xususiy tadbirkorlikni rivojlantirishda zamonaviy yondashuvlar. – T.: IQTISOD-MOLIYA, 2021.
6. Raxmonov T.X. Innovatsion menejment. – T.: Fan va texnologiya, 2020.
7. Alimov R. Tadbirkorlik asoslari. – T.: Yangi asr avlod, 2022.
8. Xolbo'yev A.X. Kichik biznesni boshqarish va rejalashtirish. – T.: Iqtisodiyot, 2020.

O'ZBEKISTON TARAQQIYOT STRATEGIYASINING USTUVOR YO'NALISHLARI BO'YICHA TADQIQOTLAR

I RESPUBLIKA ILMIY-AMALIY KONFERENSIYASI MATERIALLARI

2025-yil, sentyabr

Mas'ul muharrir:

F.T.Isanova

Texnik muharrir:

N.Bahodirova

Diszayner:

I.Abdihakimov

O'zbekiston taraqqiyot strategiyasining ustuvor yo'nalishlari bo'yicha tadqiqotlar. I Respublika ilmiy-amaliy konferensiyasi materiallari to'plami. 1-jild, 1-son (sentyabr, 2025-yil). – 78 bet.

Mazkur nashr ommaviy axborot vositasi sifatida 2025-yil, 8-iyulda C-5669862 son bilan rasman davlat ro'yaxatidan o'tkazilgan.

Elektron nashr: <https://konferensiylar.com>

Konferensiya tashkilotchisi: "Scienceproblems Team" MChJ

Konferensiya o'tkazilgan sana: 2025-yil, 18- sentyabr

ISBN-978-9910-09-362-3

Barcha huqular himoyalangan.

© Scienceproblems team, 2025-yil.

© Mualliflar jamoasi, 2025-yil.