

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI
OLY TA'LIM, FAN VA INNOVATSIYALAR VAZIRLIGI
MA'MUN UNIVERSITETI



"YASHIL IQTISODIYOTNI RIVOJLANTIRISHNING
TASHKILY-IQTISODIY MEXANIZMLARINI
TAKOMILLASITIRISH YO'LLARI"

mavzusidagi xalqaro ilmiy-amaliy anjuman materiallari

2025-yil 22-fevral

URGANCH – 2025

UO'K: 338.23:330.15(082)

KBK 65.28+28.080.1

Ya 96

“Yashil iqtisodiyotni rivojlantirishning tashkiliy-iqtisodiy mexanizmlarini takomillashtirish yo‘llari” mavzusidagi xalqaro ilmiy-amaliy anjuman materiallari [Matn] / “Ma‘mun universiteti” NTM. - Xorazm: Khwarezm publication, 2025. - 574 b.

Hozirgi kunda zamonaviy iqtisodiyotda yashil rivojlanish tamoyillarini tatbiq etish muhim ahamiyat kasb etmoqda. Shu nuqtai nazardan, yashil iqtisodiyotni rivojlantirishning tashkiliy-iqtisodiy mexanizmlarini takomillashtirish ilmiy-amaliy izlanishlarni talab qiladi. Mazkur masala bo‘yicha ilmiy konferensiyalar tashkil etilishi, akademik muhitda dolzarb muhokamalar olib borilishi ushbu yo‘nalishda samarali takliflarni ilgari surishga xizmat qiladi. Ta‘lim tizimida yashil iqtisodiyot tamoyillarini chuqur o‘rganish esa kelajak avlodning ekologik va iqtisodiy tafakkurini shakllantirishda muhim omil bo‘lib xizmat qiladi. Shu bois, yashil iqtisodiyotni rivojlantirish strategiyasini ishlab chiqishda ilmiy muassasalar va ta‘lim tizimi o‘rtasidagi integratsiyani kuchaytirish dolzarb vazifalardan biridir. Yuqoridagilarni inobatga olgan holda, mazkur to‘plamga iqtisodiy va tabiiy resurslardan samarali foydalanish yo‘nalishlari, sanoat va energetika, qishloq xo‘jaligi hamda xizmatlar sohasi muammolarini bartaraf etishdagi yashil yochimlar, atrof-muhit va aholi turmush sifatini yaxshilash masalalariga oid materiallar kiritilgan.

Ma‘sul muharrir: DSc., prof. U.R.Matyaqubov

Tahririyat hay‘ati: S.O‘Sharifzoda, E.M.Xudoynazarov, E.B.Ibadullayev
A.B.Sherov, M.M.Maikarimov, F.S.Xolmuradov, S.M.Rahimova, Sh.R.Jumaniyazova

Taqrizchilar: i.f.d., prof. B.Ruzmetov, i.f.d., prof. Z.T.Mamadiyarov

Ushbu konferensiya to‘plami mazkur yo‘nalishda ilmiy izlanishlar olib borayotgan professor-o‘qituvchilar, ilmiy tadqiqotchilar, talaba va magistrantlar uchun foydali bo‘ladi deb umid qilamiz.

Mazkur to‘plamga kiritilgan materiallarning mazmuni, undagi statistik ma‘lumotlar va me‘yoriy hujjatlar to‘plamining to‘g‘riligiga hamda amquliy fikr-mulohazalarga mualliflarning o‘zlarining ma‘sumdirlar.

Konferensiya o‘tkazilishi O‘zbekiston Respublikasi Oliy ta‘lim, fan va innovatsiyalar vazirligining 2024-yil 27-dekabr 490-sonli buyrug‘i yig‘ilish bayoni bilan ma‘qullangan.

Ushbu konferensiyasi materiallari Ma‘mun universitetining 2025-yil 25-yanvar 6-sonli qarori bilan nashrga tavsiya qilindi.

© “Ma‘mun universiteti” NTM, 2025

ISBN: 978-9910-632-36-5

© “Khwarezm publication” nashriyoti, 2025

YASHIL IQTISODIYOTNI RIVOJLANTIRISH JAMIYAT TAKOMILLASHI UCHUN SAMARALI YO'LDIR

Xojiyev Sanjar Samadovich

Samara darslar universiteti dotenti, q.s.f.d., (PhD)

Kamilova Maftuna Anvarovna

Buxoro davlat universiteti magistritanti

Annotation-Maqolada atrof-muhitni asrash va yashil iqtisodiyotni rivojlantirish orqali mamlakat iqtisodiyotini oshirish va insonlar salomatligini asrashga bog'ishlanadi.

Калит so'zlar: Atrof-muhit, ekologik xavf, iqtisodiyot, resurs, mamlakat, inson, qishloq xo'jaligi.

Аннотация-Статья посвящена управлению экономической страны и сохранению человеческая она посредством защиты окружающей среды и развития зеленой экономики.

Ключевые слова: Окружающая среда, экологическая среда, экономика, ресурс, страна, человек, сельское хозяйство.

Annotation-The article is dedicated to increasing the country's economy and protecting people's health through the protection of the environment and the development of the green economy.

Keywords: Environment, ecological risk, economy, resource, country, human, agriculture.

Kiritish.Ushbu maqolada atrof-muhitni asrab avaytlash, ekologik holatini yaxshilash, yashil iqtisodiyotni o'sishini ta'minlash, inson hayotini va sog'ligini saqlash, o'simliklarni himoya qilish, mevali daraxtlarni ko'paytirish, ishlab chiqarish va xizmat ko'rsatish sohalari bilan bog'liq iqtisodiyotni yanada rivojlantirishni amalga oshirishning yangi yo'llari haqida so'z boradi.

Bugungi kunda butun yur yuzasida aholi sonining yuqori darajada o'sib borishi, iqlim o'zgarishi, ekologik vaziyatlarning yomonlashishi kundan-kunga dolzarb muammolardan biri bo'lib kelmoqda. Bu muammolarni bartaraf qilish insoniyat oldida turgan muhim vazifalardan biridir. O'zbekiston Respublikasi Prezidenti Shavkat Mirziyoyevning Oliy Majlis Qonunchilik palatasining navbatdagi majlisida 2023-yilni "Atrof-muhitni asrash va yashil iqtisodiyot yili" deb e'lon qilishi ushbu yo'nalishda keng ko'lami harakatlarning yangi bosqichini belgilab berdi. Ushbu yilning e'lon qilinishi Yangi O'zbekistonda ona tabiatni asrab-avaytlash, ekologik beqarorlikni ta'minlashga qaratilayotgan yuksak e'tiborning amaldagi yana bir dalili bo'ldi. Bu tashabbus nafaqat yashil iqtisodiyotni rivojlantirish, balki atrof-muhitni asrash va ekologik vaziyatlarni yaxshilash orqali inson salomatligini asrashga qaratilgan. Bunga qo'shimcha tarzda ushbu tashabbus O'zbekistonning xalqaro miqyosida yanada rivojlanishi uchun muhim turkidir. Shu sababdan dunyo olimlari oldida iqtisodiy rivojlanishning yangi, resurs-tejamkor texnologiyalar va modellarni yaratish, shu bilan birgalikda ularni amalda qo'llash dolzarb muammolardan biridir. Hozirgi kunda ko'pgina dunyo olimlari iqtisodiy rivojlanishning yashil iqtisodiyot modelini kashf etishmoqda va amaliyotga qo'llashni taklif qilishmoqda.

Xususan Huzoro viloyatida atrof-muhitning jiddiy ifloslanishi va yashil iqtisodiyotning yuqori darajada takomillashi insonlar salomatligiga jiddiy zarar yetkazmoqda va turli xil kasalliklarni keltirib chiqarmoqda. Shuningdek, Orol dengizining kundan-kunga qurib borishining ayj olishi eng yirik global ekologik talokatlardan biridir. Ushbu ekologik talokat

mamlakat rivojlanishiga, sog'liqni saqlash, penzonal va unika yashaydigan odamlar kelajagining rivojlanishiga hamda global ekotizimga tahdid solmoqda. Orol dengizi sog' katta berk ko'l. Orol dengizining yarmidan ko'proq janubi-g'arbiy qismi O'zbekiston, shimoli-sharqiy qismi Qozog'iston hududida joylashgan. Orolbo'yi inqiroz zonalari bevosita Qozog'iston, Turkmaniston va O'zbekiston hududlarini, bilvosita esa, Qirg'iziston va Tojikiston hududlarini qamrab oladi. Bu fojia ahvata, atrof-muhit, iqtisodiyot va aholi salomatligi ga o'z ta'sirini ko'rsatadi.

Yashil iqtisodiyot – ekologik xavflarni va ekologik tanqislikni kamaytirishga qaratilgan va atrof muhitni buzmasdan barqaror rivojlanishni maqsad qilgan iqtisodiyot. U ekologik iqtisodiyot bilan chambarchas bog'liq, lekin asosan siyosiy termin sifatida foydalaniladi. 2011-yilgi Yashil iqtisodiyot hisobotida ta'kidlanishiicha, „iqtisodiyot yashil bo'lishi uchun nafaqat samarali, balki adolatlilik bo'lishi ham kerak. Adolatlilik global va mamlakat darajasidagi tenglik o'lchovlarini tan olishni, ahususan, past uqitruddi, resurslarni tejaydigan va ijtimoiy jihatidan qamrab oluvchi iqtisodiyotga adolatlilik o'rinishni ta'minlashni nazarda tutadi.

Yashil iqtisodiyot faqat ekologik muammolarni hal qilish vositasi emas, balki yangi ish o'rinlari yaratish, iqtisodiy rivojlanishni tezlashtirish va xalqimiz farovonligini oshirishning samarali yo'lidir. "Yashil" iqtisodiyotni qurish katta hajmdagi moliyalashtirishni talab qiladi, ammo "yashil" moliyalashtirish strategiyalari bu muammolarni bararaf etishga yordam beradi. Ushbu jarayonlar O'zbekiston eng dolzarb ekologik va boshqa xavf omillarini aniqlash va iqtisodiy islohotlarda aks etishi kerak bo'lgan yashil ustuvorlarni sanab o'tish orqali yashil iqtisodiy o'tishga erishish mumkinligiga dastlabki vosita bo'lib xizmat qiladi.

"Yashil" iqtisodiyotga o'tish g'oyasining ilgari surilgan energiya resurslari iste'molini diversifikatsiyalash va qayta tiklanuvchi energiya manbalaridan foydalanishni rivojlantirishga, iqlim o'zgarishlari oqibatlarini yumshatib, tabiiy resurslardan foydalanish samaradorligini oshirishga, tabiiy ekotizimlarni asrashga, iqlim o'zgarishi sharoitida samarali, resurs tejankor va ekologik xavfsiz iqtisodiyotni ta'minlashga qulay muhit yaratish Buning tashqari yordam barqaror foydalanish, qishloq xo'jaligi, sav va landshaftlar, suvdan samarali foydalanish, iqlimga moslashtirilgan qishloq xo'jaligini joriy etish, texnik yo'qotishlar va sav yo'qotishlarni kamaytirish uchun eskirgan sav ta'minoti infratuzilmasini modernizatsiya qilish orqali iqtisodiy samaradorligini oshirish yo'llari ishlab chiqilmoqda.

Yangi yilning mamlakatimizda "Atrof-muhitni asrash va "yashil" iqtisodiyot yili" deb e'lon qilinishi bu boradagi eng ishlar natijadorligini oshirishga azzmat qilish, yashil boyliklar salomatligimiz va farovon hayotimiz manbai ekotizimni yanada taraqqiyot anglatishi bilan ham ahamiyatli bo'ldi.

Prezidentimiz tomonidan 2024-yil 7-avgust kuni "Energiyani tejash, undan oqilona foydalanish va energiya samaradorligini oshirish to'g'risida"gi qonun imzolangan. Ushbu qonun davlat va ahususy sektorlarda energiya samaradorligini oshirishni inkumini beradi. Xususan so'nggi yillarda mamlakatimizda energenika sohasini isloh qilish, energiya bozorini rivojlantirish, qayta tiklanuvchi energiya manbalarini, shu bilan birgalikda energiya tejovchi texnologiyalarni joriy qilishga qaratilgan ishlar amalga oshirilmog'ida.

Prezidentimizning yashil iqtisodiyot tamoyillariga asoslangan tashabbuslari, boshqa viloyatlarga bo'lganidek, Buxoro viloyati uchun yangi imkoniyatlar ochmog'ida. Viloyatimizda quyosh va shamol energiyasi salohiyati nihoyatda yuqori. Qayta tiklanuvchi energiya manbalarini rivojlantirish faqatgina ekologik muammolarni kamaytirib qolmasdan, balki energiya samaradorligini oshirib, iqtisodiy yuksalishga hissa qo'shadi. Buning tashqari, qishloq xo'jaligi va to'qimachilik sohaslarida ekologik talablarni hisobga olgan holda zamonaviy texnologiyalarni joriy etish xalqaro bozorda raqobatbardoshlikni oshiradi.

Buxoro viloyatida yashil iqtisodiyot imkoniyatlarini kengaytirish uchun turizm sohasida ham yangi yondashuvlarni joriy etish maqsadga muvofiq. Tarixiy obidalar atrofida yashil hududlar yaratish, ekologik miza transportni rivojlantirish turistlar oqimini ko'paytirib, viloyatimizning xalqaro rafuzini yanada oshiradi. Ushbu yilning ramblanishi nafaqat atrof muhit va iqtisodiyot uchun balki, insonlar salomatligi yanada chuqurroq e'tibor qaratishga bog'ishlanadi. Buning sababi shundaki, inson hech qachon tabiatdan yashay olmaydi, chunki u

tabiatning ajralmas qismi bo'lib hisoblanadi. Har bir yashab turgan tirik jonzot berki, atrof-muhit bilan bevosita va bivosita muloqotida bo'ladi. Ming afsuski inson tabiatga misli ko'rilmagan miqdorga ta'sir ko'rsatadi. Tirik mavjudotlarni o'rab turgan muhit, asosan, inson tomonidan salbiy tomonga o'zgaritilib yuborildi. Buning asosiy sababi shundaki, zavod-fabrikalar, transportlar va ularduz chiqqayotgan chiqindilar ekologik muhitning yomonlashishiga o'z hissasini qo'shmoqda. Bularning barchasi, nafaqat atrof-muhitga, balki inson salomatligiga ham o'z ta'sirini o'tkazdi. Ushbu muammolarning barchasi hozirgi kunda inson organizmida turli shaklga xavfli kasalliklarning ko'payishiga olib kelmoqda. Bundan tashqari atrof tabiiy muhitning ifloslanishi tabiiy resurslarning kamayishi bilan bir qatorda, ekologik tizimlarning buzilishiga va energiya almashinuvining tabiiy holatda kechikishiga olib kelmoqda. Atrof tabiiy muhitning ifloslanishi tabiiy moddalar tuproq, suv, yer ushi boyliklari, atmosfera havosi tarkibining fizik va kimyoviy o'zgarishlariga olib keladi. Hozirgi kunda atrof tabiiy muhitning antropogen ifloslanishi umumiy ifloslanishning 90-97 foizini tashkil etadi.

Shunday qilib yashil iqtisodiyot deganda, inson hayoti va sog'lig'i uchun zarur bo'lgan resurslarni, atrof-muhit va ekologiyani bir butun holda saqlab qolib ishlab chiqarish va xizmat ko'rsatish sohulari bilan bog'liq iqtisodiyotni yanada rivojlantirishni amalga oshirishga asoslangan iqtisodiy faoliyatning yangi yo'nalishi tushuniladi.

Kulosa qilib aytadigan bo'lsak, 2025-yilni "Atrof-muhitni asrash va yashil iqtisodiyot yili" deb e'lon qilinishi nafaqat iqtisodiyot sohasida balki insonlarning ekologik toza jamiyatda yashashini ta'minlashda ham yangi imkoniyatlarni ochib berdi. O'zbekistonda uzoq muddatli istiqbolli yashil iqtisodiyotga o'tish strategiyasida ham asosiy to'rtta ustuvor yo'nalishlar belgilangan bo'lib asosiy e'tibor energiya samaradorligini oshirishga, qayta tiklanuvchi energiya manbalarini o'zlashtirishga, iqlim o'zgarishlari oqibatiga moslashish va tabiiy resurslardan oqilona foydalanish, yashil iqtisodiyotni rivojlantirishning iqtisodiy mexanizmlarini ishlab chiqarishga qaratilgan. Iqtisodiyotda energiya va resurslar sarfini kamaytirish, energiya tejaydigan texnologiyalarni ishlab chiqarishga joriy etish, shuningdek tiklanadigan energiya manbalaridan foydalanish yashil iqtisodiyotni rivojlantirishning asosiy ustuvor yo'nalishi hisoblanadi. Bu esa o'z navbatida energiya xavfsizligiga, bo'sh ish o'rinlarini yaratilishiga, aholi bormush darajasining yotshilanishiga va mamlakat rivojlanishiga jiddiy ta'sir ko'rsatadi.

Har bir yosh avlod o'z mamlakatining tozaligi va rivojlanishi uchun o'z hissasini qo'shishi kerak. Shu kunda qadar, Buxoro viloyatida ham minglab tup manzarali daraxtlar va mevali daraxtlar, hamda buta ko'chaklari ekildi. Bularning barchasi yurtimizda yashil iqtisodiyotni yanada rivojlantirish va takomillashtirishga qaratilgan. Shunday ekan har birimiz o'z tabiatimizga mehru-mulohabat va mas'uliyat bilan yondashib, daraxt ekish, ekologik toza texnologiyalarni hayotga tatbiq etish, yashil hududlarni kengaytirish orqali barchaga o'mak bo'lishimiz hamda kelajak avlodlar uchun ham ekologik toza muhit yaratishimiz zarur.

Foydalanilgan adabiyotlar

1. Iqtisodiyot va sanoat vazirligida 2019-2030 yillar davrida O'zbekiston Respublikasining "Yashil" iqtisodiyotga o'tish Strategiyasining (PQ-4477, 04.10.2019y.) mazmun-mohiyatini keng jamoatchilikka yetkazishga bog'liqlangan ma'lumot urijamari.
2. Buxoro viloyat Ekologiya va atrof-muhitni muhofaza qilish boshqarmasi 2021-2021 ma'lumotlari.
3. O'zbekiston Respublikasi Yer resurslari, geodeziya va davlatkadastr davlat qo'mitasining 2010-2021 yillardagi milliy yer hisobotlari.
4. Barqaror iqtisodiy o'sish va uni ta'minlash bosqichlarining tahlili. Iqtisodiyot va innovatsion texnologiyalar ilmiy elektron jurnali, No5, noyabr-dekabr, 2020-yil.
5. Iqtisodiyot va innovatsion texnologiyalar ilmiy elektron jurnali, No1, yanvar-fevral, 2017.

Internet ma'lumotlari.

1. <http://ekolog.uz/>
2. <https://xabar.uz/post>



ISSN: 2181-7774

1 (19) 2025

O'ZBEKISTON AGRAR FANI XABARNOMASI



**ВЕСТНИК АГРАРНОЙ НАУКИ
УЗБЕКИСТАНА**

**BULLETIN OF THE AGRARIAN
SCIENCE OF UZBEKISTAN**



**LOYIHA RAHBARI VA
TASHABBUSKORI:**

O'zbekiston Respublikasi
Qishloq xo'jaligi vazirligi
Toshkent davlat agrar universiteti

BOSH MUHARRIR:

Kamoliddin SULTONOV

BOSH MUHARRIR

Q'RINBOSARI:

Laziza G'OFUROVA

URINCHI DIRECTOR:

Baxtiyor NURMAYEV

MAS'UL KOTIB:

Ubaydullo RAHMONOV

DEZAYNER SAHIFALOVCHI:

Derislan ALIMKULOV

Nashr O'zbekiston Respublikasi
Oliy attestatsiya komissiyasining
ilmiy jurnallar to'g'risiga olingan.

O'zbekiston Respublikasi Prezidenti
Instituti va Oliy va o'rta ma'naviy
kommunikatsiyalar agentligi tomonidan
2023-yil 25 fevralda 1548-sonli
qaror bilan nashr qo'yg'ichiga
olingan.

Jurnal 200 yil aprel oyida tashkil topgan
jurnal bir yilda 6 marta chop etiladi

Boshiga nashr etildi: 20.03.2025.

Qog'oz birligi: 60x84^{1/2}.

Offset usuli bilan bosildi. Hiyatim №
Aholi: 100 nusxa.

«Agrar fan xabarnomasi» MCHJ
homonimida chop etildi.
Korxonasi manzili: Toshkent viloyati,
Qibray tumani, Universitet ko'chasi,
2-uy

O'ZBEKISTON AGRAR FANI XABARNOMASI

№ 1 (19) 2025

Ilmiy-amaliy jurnal

Tahrir hay'ati raisi

Abdurahmonov Ibrohim

O'zbekiston Respublikasi

Qishloq xo'jaligi vaziri

Tahrir hay'ati a'zolari:

N.Obkhanaliev

S. Jalilov

X. Mardonov

K. Salimov

A. Abdavazirov

D. Musajiyatov

Sh. Nurmatov

T. Ostanqulov

X. Bo'riev

R. Saitamov

U. Ruzmetov

A. Nasirbekov

S. Ulag'ova

A. Kaxanov

N. Kuchkarova

M. Bahammotova

A. Musajiyatov

B. Aitov

M. Yusupov

M. Faxratilloev

E. Umarzakov

S. Djumaboev

I. Gekova

I. Karaboev

B. Kamilov

Ta'sischi:

Toshkent davlat agrar universiteti

Agrar fan xabarnomasi MCHJ

Manzil: 100164, Toshkent, Universitet ko'chasi 2-uy,
ToshDAU.

Tel: (+99871) 260-44-95. Faks: 260-38-00.

e-mail: nurmatovbaxtiyor868@gmail.com

Maqolada keltirilgan fak. va raqamlar uchun
ma'uliflar javobgardir.

ВЕСТИНИК АГРАРНОЙ НАУКИ УЗБЕКИСТАНА

**BULLETIN OF THE AGRARIAN SCIENCE OF
UZBEKISTAN**

Jurnal 2000 yil aprel
oyida tashkil topgan

Bir yilda 6 marta
chop etiladi

MUNDARIJA

Pastdashlik

Ermatov G.P. Yrta toqan o'qim texnologiyalarini ta'minlash uchun boshqaruv birligi va boshqaruv tashkiloti.....	6
Xoldinoy Sh.T. Paxta toshiqchining o'qim ko'rsatkichlariga ta'bir o'zining ta'siri o'rganish.....	8
Saylatdinos P., Abduraimov L., Qasimov N.N. Aqdari viloyatining tuproq iqlim sharoitlarida yaratilgan SP-207 g'ozasi.....	10

G'alla-chilik

Xatirayev F.X., To'raev A.A. Kuyun ko'shaga burchak dala va oqim xususida o'zgarishlar yuz berishlarini ta'riflash.....	13
---	----

Agrar iqtisodiyot

Aliyev Ramazon A.H., G'aitov A.J. Shabir boshqaruv fikrini dala xo'jaligining iqtisodiyotidagi o'zgarishlarini ta'riflash.....	17
Parmanov F.H. Agrar iqtisodiyotimizning o'zgarishlarini ta'riflash va iqtisodiyotimizni yanada yanqishini ta'riflash.....	23

Ustunlikshunoslik

Xatirayev H.M., Toylovov B.N., Pa'lovov S.M., Abdiyor F.H. Qanday ishlaganing o'zgarishi va o'zgarishlar.....	28
Amangulova M.M., Karimovov X.K. Mirachov'ida tashkiloti ta'riflash.....	30
Bobolovov Z.R., Muxommatovov L. Nohat mahallati urug'larining o'zgarishi va o'zgarishlar.....	42
Dalrayev M.H., Ermatov U. Mulla boshqaruv fikrini ta'riflash.....	44
Ibratov X.A. Mulla boshqaruv fikrini ta'riflash.....	46
Berdiyevov D.K., Atiyevov K.K., G'aitovov F.C., Berdiyevov G.B. Mulla boshqaruv fikrini ta'riflash.....	48
Saidovov F.H., Muxommatovov A.A., G'aitovov X.X. Mulla boshqaruv fikrini ta'riflash.....	51
Kuyunov M.P., Karimovov H.A., Kuyunov D.X., Muxommatovov H.K. Mulla boshqaruv fikrini ta'riflash.....	53
Mulla boshqaruv fikrini ta'riflash.....	59

O'rmonchilik va landshaft dizayni

Ulug'ova S.F., Ruzmetov V.H. Mulla boshqaruv fikrini ta'riflash.....	62
Mulla boshqaruv fikrini ta'riflash.....	63
Mulla boshqaruv fikrini ta'riflash.....	67

Qishloq xo'jaligida innovatsion texnologiyalar

Parmanov F.H. Qishloq xo'jaligida innovatsion texnologiyalar.....	71
---	----

Qishloq xo'jaligi mahsulotlarini saqlash va qayta ishlash

Mulla boshqaruv fikrini ta'riflash.....	80
Mulla boshqaruv fikrini ta'riflash.....	82
Mulla boshqaruv fikrini ta'riflash.....	86

Selskiya, genetika va urug'chilik

O'zbekov O.P., G'aitovov A.M. Mulla boshqaruv fikrini ta'riflash.....	88
---	----

Polatov S.M., Noshimova M.R. Daryo suvlarining o'zining tarkibidagi apk miqdorlariga asosli o'g'itlarning shakli va me'yorlari qo'llanish us'li	92
Nashimova N.A., Polatov S.M. Boshlang'ich maktablar va fa'olliklarda mevali ko'pjalik bostiri tabii	95
Elsharipov N.M., Yusupov Sh. B., Qodirov J.U., Qurbanovlarov S. E. Gidropatika usulida usmni yetishtirish	98
Abdullayeva Y.U., Polatov M.B., Noshimova O.N. Muzqog'aklari usuliga asoslangan o'g'itish usullari	100
To'xtayevna A.M., Noshimova M.B., To'xtayev M.P. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	103
Ibratova M.A., Abdullayeva Y.U., Abdullayeva A.A. Yillik qam fermalarini texnologiyalarini yuksak sifatli o'g'itish usullari	104
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U., Abdullayeva S.U. Boshlang'ich maktablarida usmni yetishtirish usullari	108
Qurbanov S.H. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	110
Jurayev M.A. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	112
Mevuchilik, sahnavotchilik va polibochlik	
Abdullayeva M.A., Abdullayeva S.H. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	115
Abdullayeva J.U., Abdullayeva S.H. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	117
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	120
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	124
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	128
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	131
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	134
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	135
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	137
Tuproqshunoslik va agroklimo	
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	139
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	141
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	144
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	146
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	150
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	153
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	156
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	160
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	162
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	164
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	166
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	169
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	169
Dehqonchilik va mehnoratbova	
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	177
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	179
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	181
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	187
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	188
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	191
Abdullayeva S.P., Abdullayeva J.U. Muzqog'aklar usulida usmni yetishtirish usullari	193

