



Institute for Macroeconomic  
and Regional Studies

Makroiqtisodiy va hududiy tadqiqotlar instituti

2022  
2023  
2024

SENTYABR  
OKTYABR  
NOYABR

Faoliyatning asosiy  
ko'rsatkichlari

# Mundarija

- O'zbekistonda ta'lif bosqichlari, shahar va qishloqlar bo'yicha  
kutilayotgan ta'lif davomiyligi qanday? **2**
- O'zbekiston BMTning Barqaror rivojlanish maqsadlari bo'yicha  
2015-2022 yillarda qanday natijalarga erishdi? **3**
- Quyosh panellarini o'rnatishda suv fondi yerlaridan foydalanish  
imkoniyatlari **4**
- Moliyaviy texnologiyalar bozori: dunyo va biz **5**
- 2023-yilning oktyabr oyida Toshkent shahridagi yirik supermarketlarda  
21 nomdag'i oziq-ovqat mahsulotlari narxi qanchalik o'zgardi? **6**
- O'zbekistonda ichki turizmning rivojlanishi bilan bog'liq holatni  
baholash maqsadida onlayn so'rov o'tkazildi **7**
- 2023-yilning yanvar-sentyabr oylarida O'zbekiston  
Respublikasining meva-sabzavot mahsulotlari eksporti **8**
- Jizzax va Sirdaryo viloyatlariidagi tumanlarda qishloq xo'jaligi ekinlarini  
oqilona joylashtirish orqali suv tanqisligini kamaytirish mumkinmi? **9**
- 2023-yilning 9 oyi davomida mamlakat hududlarida qurilish  
ishlarining rivojlanishi qiyosiy tahlil qilindi **10**



**Maktabgacha ta'lif:** 2023-yilning boshidagi holatga ko'ra, respublika bo'yicha 3-6 yoshli bolalarning o'rtacha kutilayotgan ta'lif davomiyligi 2-yilni tashkil qiladi (2017-yilda 0,9-yil edi). 6 yoshli bolalarni maktabdan 1-yil oldin ta'lif bilan qamrab olish darajasi 70 foizga yetdi (2017-yilda 27 foiz edi). 6 yoshgacha bo'lgan davrda qiz va o'g'il bolalarning ta'lif olish imkoniyatlari teng (2017-yilda o'g'il bolalarning imkoniyatlari 2 foiz ko'proq bo'lgan).

**Boshlang'ich ta'lif:** 7 yoshdan 10 yoshgacha bo'lgan bolalarning kutilayotgan ta'lif davomiyligi 3,8-yilni (shaharda 4,2-yilni, qishloqda 3,5-yil) tashkil etadi. Shaharda uning 4-yildan oshiq bo'lisl tendensiyasi qishloq joylardagi bolalarning shaharga qatnab o'qishi bilan izohlanadi. 2017-yilda shahar (4,8-yil) va qishloq (3,3-yil) o'rtasidagi tafovut 1,43-yilni tashkil etgan edi.

**Tugallanmagan o'rta ta'lif**da 11 yoshdan 15 yoshgacha bo'lgan yigit va qizlarning ta'lif olish imkoniyatlari respublika bo'yicha 4,9-yilni tashkil etgan. Yigitlar va qizlar o'rtasida tafovut deyarli yo'q. Ta'lifning yuqoriroq bosqichiga o'tish bilan (16 yoshdan keyin) tafovut ortib boradi. Ushbu tafovut qishloq yoshlaring shaharga kelib ta'lif olishi bilan izohlanadi.

**Tugallangan o'rta va professional o'rta ta'lif,** ya'ni o'rta mifik, akademik litsey, kasb-hunar maktablarining 10-11-sinflari, kollej va texnikumlarning 1-3-kurslarida jami ta'lif

yillari (16-19 yoshdagi aholi soniga nisbatan) respublika bo'yicha 2,3-yilni tashkil qiladi. 19 yoshli yigit va qizlarning ta'lif olish imkoniyatlari o'rtasida eng katta tafovut kuzatiladi va u qizlar foydasiga 0,4-yilni tashkil qiladi.

**Oliy ta'lif va undan keyingi ta'lif:** Oliy ta'lifmda 19 yoshdagi jami aholining 28 foizi tahsil olmoqda (19 yoshli yigiltarning 27,5 foizi va qizlarning 28 foizi).

### 2022-yil yakunlari bo'yicha xulosa:

- ta'lif yillari aholi sonining qamrovi bilan eng mutanosib bosqich bu o'rta ta'lif (5-9-sinflar) ga to'g'ri keladi;
- qishloq aholisining shaharga qatnab o'qishi 16-17 yoshdagi yigitlar orasida eng ko'p kuzatiladi;
- ta'lifning barcha bosqichlarida erkak-ayollarning ta'lif imkoniyatlari bo'yicha o'rta professional ta'lif hamda oliy ta'lifdan keyingi rasmiy ta'lifmda ayollarning imkoniyatlari erkaklarniga nisbatan yaxshiroq;
- ta'lifning barcha bosqichlarida 2017-yildagiga nisbatan davomiylikning oshishi bilan birga erkak va ayol hamda shahar va qishloq o'rtasidagi tafovut qisqarib bormoqda;
- jami ta'lif yillari 14,6-yil (erkaklar uchun 14,4-yil, ayollar uchun 14,8-yil) ni tashkil etmoqda. 2017-yilda 12,9-yilni tashkil etgan (erkaklar uchun 13,1-yil, ayollar uchun 12,7-yil). ■





## O'zbekiston BMTning Barqaror rivojlanish maqsadlari bo'yicha 2015-2022 yillarda qanday natijalarga erishdi?

o'qish vaqt  
**76 soniya**

Shuni ta'kidlash kerakki, O'zbekiston Barqaror rivojlanish bo'yicha milliy maqsadlariga erishish borasida yaxshi natijalarga erishmoqda.

2023-yilda BMT tomonidan e'lon qilingan Barqaror rivojlanish maqsadlarining davlatlararo reytingida (SDG) O'zbekiston o'z reytingini 8 pog'onaga oshirib, 166 ta mamlakat orasida 69-o'rinni (2022-yilda 77-o'rini) egallagani ham bu fikrni tasdiqlaydi.

SDG Index hisobotiga ko'ra, O'zbekistonda 16 ta maqsaddan 11 tasi bo'yicha barqaror rivojlanish ko'rsatkichlarining ijobiy osishi qayd etildi. Bular: kambag'allikni qisqartirish (1-maqsad), oziq-ovqat xavfsizligi va ovqatlanish (2-maqsad), salomatlik va farovonlik (3-maqsad), gender tengligi (5-maqsad), sifatlari ta'lim (4-maqsad), toza suv va sanitariya (6-maqsad), sanoatlashtirish, innovatsiyalar va infratuzilma (9-maqsad), shaharlar va aholi punktlarining barqaror rivojlanishi (11-maqsad), iqlim o'zgarishiga qarshi kurash (13-maqsad), tinchlik, adolat va kuchli institutlar (16-maqsad).

O'zbekistonning 2023-yilgacha Barqaror rivojlanish bo'yicha milliy maqsad va vazifalarni amalga oshirish borasidagi birinchi (2022) va ikkinchi (2023) Ixtiyoriy milliy hisobotlari BMT tomonidan ijobiy baholandi.

Demak, 1-maqsad, ya'ni O'zbekistonda kambag'allikni sezilarli darajada qisqartirish bo'yicha ko'rilgan chora-tadbirlar va ularning natijasini ko'rib chiqamiz. Avvalo ushbu maqsadni amalga oshirish uchun kambag'allikka qarshi kurashishning zarur qonunchilik, institutsional va iqtisodiy mexanizmlari shakllantirildi. Quyida 1-maqsad bo'yicha O'zbekistonning Barqaror rivojlanish maqsadlariga erishishdagi ayrim natijalari keltirilgan:

Ushbu maqsad doirasida 2015-2022 yillarda milliy mezon bo'yicha kambag'allik darajasi 30,4 foizdan 14,1 foizga, ya'ni 2 marotaba pasaydi. Bu davrda ijtimoiy nafaqa oluvchi aholi qamrovi 0,8 foizdan 1,7 foizga oshdi.

Ayni chog'da O'zbekiston xalqaro kambag'allik chegarasi bo'yicha ko'zlangan maqsadga erishgan va bu ko'rsatkich kuniga 2,15 dollarni tashkil etadi. Shuningdek, ushbu ko'rsatkichning qiymati 19,74 foizdan taxminan 7,4 foizgacha qisqardi.

Yoshga doir pensiya oluvchi aholi ulushi 7,2 foizdan 8,7 foizga oshdi.

2023-yilgi milliy hisobotga ko'ra, ushbu davrda shinam uy-joylarda yashovchi aholi ulushi 43,1 foizdan 86,5 foizga ortgan.



Energiya ishlab chiqarish va uni iste'molchiga yetkazishdagi xarajatlar va yo'qotishlarni kamaytirish maqsadida quyosh panellari iste'molchiga yaqin hududlarga o'rnatiladi. Afsuski, bunday maydonlarning yetarli emasligi quyosh panellarini joylashtirish imkoniyatini cheklashi mumkin.

Quyosh panellarining aholi punktidan uzoqqa joylashtirilishi energiya yo'qotilishiga, u esa o'z navbatida elektr energiyasi narxining oshishiga olib keladi. Bu muammoni hal etish uchun rivojlangan mamlakatlar tajribasini o'rganish foydadan xoli emas.

Rivojlangan mamlakatlarda quyosh panellari ma'lum konstruksiya yordamida suv o'tkazuvchi kanallar sahniga 1,5-4,5 metr balandlikda o'rnatiladi. Masalan, Gollandiyada Solar Canals loyihasi doirasida 73 ming dona quyosh paneli o'rnatilgan va ular yiliga 27 million kilovatt/soat elektr energiyasini ishlab chiqaradi.

Respublikamiz suv xo'jaligi tizimidagi sug'orish kanallarining umumiyligi uzunligi 29,7 ming kilometrni tashkil etadi. Agar kanallarning eni shartli ravishda o'rtacha 3 metr deb hisoblansa, quyosh panellarini joylashtirish uchun qariyb 8,9 ming hektar (89,1 mln.kv.m) bo'sh maydon mavjud.

Mavjud texnologiyalar yordamida 1 kvadrat metr quyosh paneli orqali soatiga kamida 200 watt elektr energiyasini ishlab chiqarish mumkin. Agar yil davomida 300 quyoshli kunda o'rtacha 8 soatdan elektr energiyasi ishlab chiqariladi,

deb hisoblansa, 1 kvadrat metr maydonda yil davomida 480 kWt elektr energiyasi ishlab chiqarish mumkin. Demak, sug'orish kanallari yuzasidagi 89,1 mln. kvadrat metr bo'sh maydonda yiliga 42,8 mlrd.kWt/soat elektr energiyasi ishlab chiqarish mumkin.

Davlat byudjetidan irrigatsiya tizimlarini loyihalash, qayta jihozlash va kapital (sug'orish kanallari, ariqlarni) ta'mirlash ishlari uchun 1 trln. 250 mlrd. so'm ajratiladi. Quyosh panellarini davlat-xususiy sheriklik asosida o'rnatish esa byudjet harajatlarining bir qismini qoplaydi.

Quyosh panellarini sug'orish kanallari sahniga joylashtirishning ijobjiy tomonlari:

- quyosh panellari qiymati nisbatan arzon va bo'sh turgan maydonga o'rnatiladi;
- elektr energiyasini ishlab chiqarish xarajatlari va uni yetkazishdagi yo'qotishlar kamayadi;
- suv sahnini quyosh nuridan himoyalaydi va sug'orish tizimlarida katta miqdordagi suv bug'lanishining oldi olinadi;
- kanallarni rekonstruksiya qilish, ta'mirlash, qayta jihozlash hamda qirg'oqlarini obodonlashtirish uchun qo'shimcha moliyaviy mablag' shakllanadi.

Ushbu taklifni tajriba loyihasi shaklida davlat-xususiy sheriklik asosida aholisi zinch joylashgan Farg'ona iqtisodiy hududidagi sug'orish kanali yoki uning ma'lum bir qismida amalga oshirish maqsadga muvofiq.





Fintex (moliyaviy texnologiyalar) – innovatsion texnologiyalardan foydalangan holda moliyaviy xizmatlar ko'rsatish: Big Data, sun'iy idrok va mashinalarni o'rganish, robotlashtirish, blokcheyn (umumiylarmi tarmoqqa birlashtirilgan ko'plab kompyuterlarga taqsimlangan ma'lumotlarni shifrlash va saqlash), bulut texnologiyalari, biometrika va boshqalar.

2013 – 2022 yillarda fintex banklarning aktivlari an'anaviy banklarning aktivlariga qaraganda ko'proq, aniqrog'i 105 foizga o'sgan. An'anaviy banklarda esa bu ko'rsatkich 75 foizni tashkil etgan.

2023-yilda global moliyaviy texnologiyalar bozori 165,17 milliard dollarga baholanmoqda. Bu 2021-yildagiga nisbatan 57 foiz (105,41 milliard dollar) ko'p.

Fintex startaplarining eng katta ulushi Amerika (44,1 foiz), Yevropa, Yaqin Sharq va Afrika (36,7 foiz, 2018-yildagiga nisbatan eng katta o'sish – 2,7 marta), Osiyo-Tinch okeani mintaqasi (19,2 foiz) ga ga to'g'ri keladi.

2026-yilga borganda fintex sanoati 324 milliard dollargacha o'sishi prognoz qilinmoqda. Bunga avtomatlashtirish texnologiyalarining rivojlanishi hamda onlayn va ilovalarga asoslangan xizmatlarning tobora kengayib borishi ko'mak beradi.

Ekspertlar Osiyo-Tinch okeani mintaqasida moliyaviy texnologiyalar bozorining yuqori o'sish sur'atlarini prognoz qilgan holda, 2021–2030 yillarda o'rtacha yillik o'sish sur'ati 22,1 foizni tashkil qilishini kutmoqda. Natijada, Osiyo moliyaviy texnologiyalar bozori eng istiqbolli bozorga aylanib, AQSh bozorini ortda qoldiradi.

Ayni paytda O'zbekiston faol rivojlanayotgan fintex bozori hisoblanadi.

1. Bu yerda 3 ta bank raqamli asosda faoliyat yuritmoqda ("TBC Bank" AK, "ANOR BANK" AK, "UZUM BANK" AK).
2. Mamlakatimizda 3 ta to'lov tizimi operatori mavjud (uzcard, humocard, unitedfintech).
3. To'lov tashkilotlari reyestrida 52 ta kompaniya ro'yxatga olingan
4. 6 ta bank 17 ta elektron pul tizimini ishlab chiqish va ishga tushirishda qatnashdi.
5. Moliyaviy sohada bajarilgan va sotilgan innovatsiyalar hajmi 6 yil ichida ikki barobar oshdi.





2023-yilning oktyabr oyida Toshkent shahridagi yirik supermarketlarda 21 nomdag'i oziq-ovqat mahsulotlari narxi qanchalik o'zgardi?

o'qish vaqt  
32 soniya

Monitoring natijalari 8 xil mahsulot bo'yicha minimal narxlari o'tgan oydagiga nisbatan pasayganligini ko'rsatdi\*. Shunday qilib, oq karamning narxi 61,5 foiz, olmaning narxi 15,4 foiz, sariq piyozening narxi 10,3 foiz, makaronning narxi 4,7 foiz, mol go'shtining (file) narxi 4,6 foiz, o'simlik moyining narxi 3,1 foiz, limonning narxi 1,6 foiz, bodringning narxi 1,3 foiz pasaygan.

Guruch, shakar va margarinning eng past narxlari o'zgarishsiz qolgan.

10 nomdag'i mahsulot narxlari oshgan. Narxining oshishi bo'yicha pomidor yetakchi bo'ldi. Uning eng past narxi 5950 so'mdan 9990 so'mga ko'tarildi. Banan va sut narxi ham sezilarli darajada oshgan: ularning narxi mos ravishda 3000 so'mga va 2110 so'mga oshgan.

\*tahlil 7-sentyabr va 12-oktyabr kunlari o'tkazilgan monitoring ma'lumotlari asosida qilindi.



### 2023-yil oktyabr oyida Toshkent shahridagi supermarketlarda oziq-ovqat mahsulotlari narxining o'zgarishi (o'tgan oydagiga nisbatan foiz hisobida)



Manba: 7-sentyabr va 12-oktyabr kunlari o'tkazilgan monitoring ma'lumotlari



Unda mamlakatimizning barcha viloyatlari, Qoraqalpog'iston Respublikasi va Toshkent shahridan jami 1282 nafar respondent ishtirok etdi.

So'rov natijasi O'zbekistonda ichki turizmning intensivlik darajasi yuqori emasligini ko'rsatdi. Xususan, respondentlarning 34,7 foizi sayohat qilmasligini, 42,0 foizi yilda bir marotaba, 14,4 foizi har uch oyda bir marotaba sayohat qilishini qayd etgan.

So'rov mamlakatimiz bo'ylab amalga oshirilayotgan sayohatlarning deyarli 50 foizi 4 ta hudud, ya'ni Samarqand (15,8 foiz), Buxoro (9,4 foiz), Toshkent (10,6 foiz) viloyatlari va Toshkent shahri (11,4 foiz)ning hissasiga to'g'ri kelishini ko'rsatdi. Bu borada Qoraqalpog'iston Respublikasi (3,0 foiz) eng kam ulushga ega.

Sayohatni qaysi ko'rinishda amalga oshirasiz, degan savolga respondentlarning 81,2 foizi mustaqil ravishda, 15,5 foizi ish joyidan uyushtirilgan holda, 2,4 foizi turoperatorlar yordamida, deya javob bergan. So'rov hamyurtlarimiz sayohatga asosan shaxsiy avtomobili (56,8 foiz) va poyezd (17,3 foiz) da chiqishini ko'rsatdi.

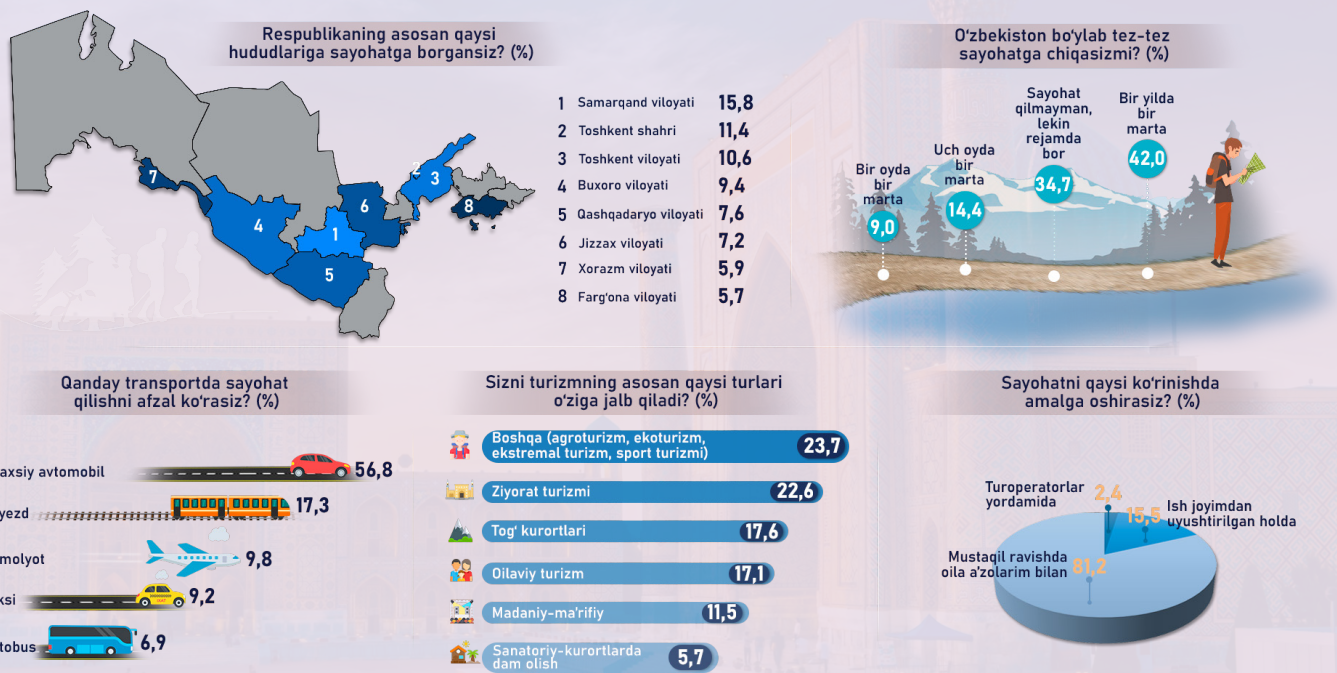
Turizm yo'naliшhlariga kelganda, so'rov qatnashchilarining 17,6 foizi tog' va tog'oldi hududlarida dam olishni, 17,1 foizi oilaviy turizmni, 22,6 foizi ziyorat turizmini, 11,5 foizi madaniy va ma'rifiy turizmni afzal ko'rishini qayd etgan.

Ichki turizmni rag'batlantirish, qo'llab-quvvatlash masalasiga kelganda, respondentlarning 26,2 foizi shaharlararo sayohatlar uchun imtiyozlar (ovqatlanish, avtoturargohlar uchun chegirmalar) berish, 23,6 foizi arzon va sifatli jamoat transporti tizimini rivojlanish, 11,6 foizi transport logistika markazlarini tashkil qilish zarurligini bildirgan.

So'rov natijalaridan kelib chiqib, ichki turizmni yanada rivojlanish uchun quyidagi takliflarni bildirish mumkin:

- asosiy turistik salohiyatidan kelib chiqqan holda har bir hududning o'z brendini shakllantirish;
- «Turistik mahalla», «Turistik hudud» maqomiga ega aholi punktlarining reyestriни shakllantirish va elektron platformani ishlab chiqish;
- hududlar bo'yicha turistik xizmat turlari va yo'naliшhlarini keng targ'ib qilish;
- mahallalarda istiqomat qiladigan va «temir daftar»ga kiritilgan oilalarga oilaviy turizm bilan shug'ullanish uchun imtiyoz berish.

### O'zbekistonda ichki turizmning rivojlanishi





## 2023-yilning yanvar-sentyabr oylarida O'zbekiston Respublikasining meva-sabzavot mahsulotlari eksporti

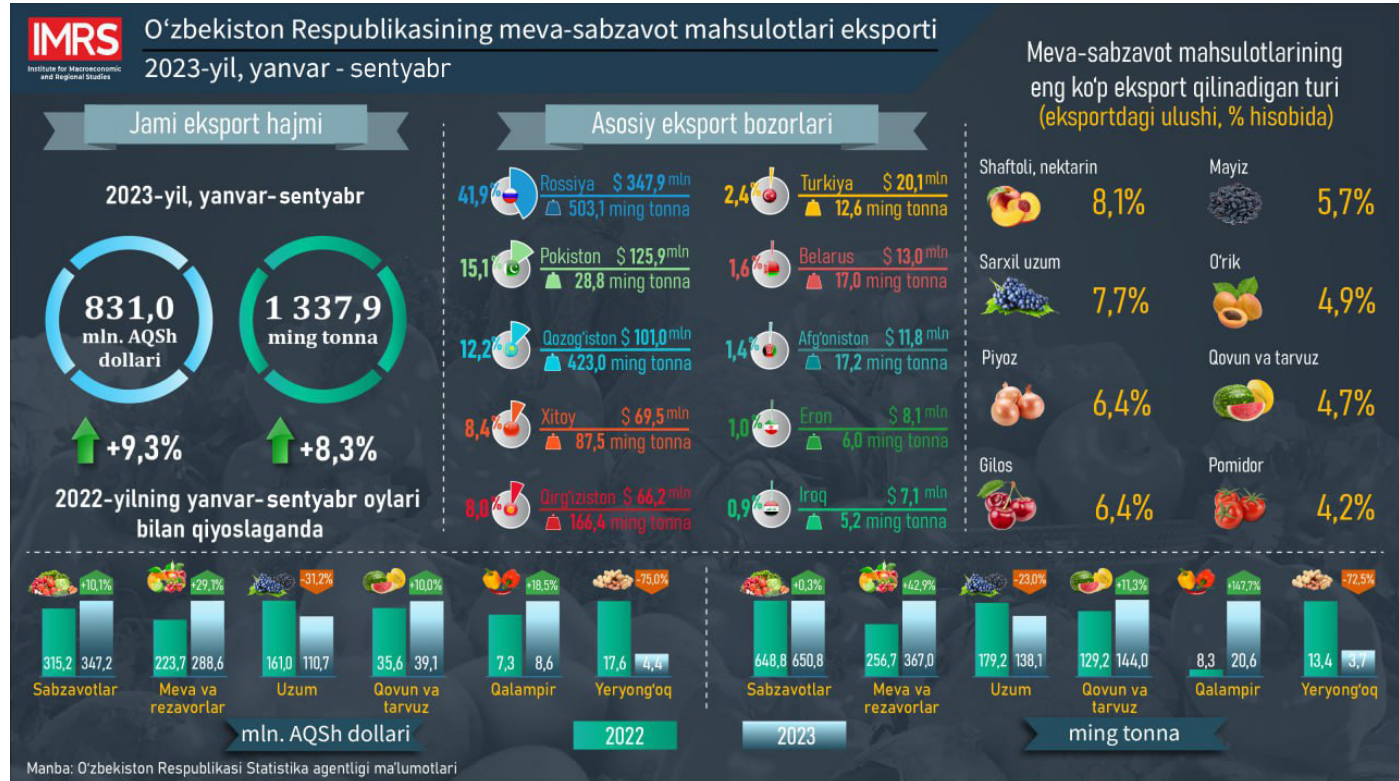
o'qish vaqt  
35 soniya

2023-yilning yanvar-sentyabr oylari davomida xorijiy mamlakatlarga umumiy qiymati 831,0 million AQSh dollariga teng bo'lgan 1 337,9 ming tonna meva-sabzavot mahsulotlari eksport qilingan. Bu esa 2022 yilning shu davridagiga nisbatan qiymat ko'rinishidagi 9,3 foiz ko'p demakdir.

Meva-sabzavotlar eksportida qiymat jihatidan eng katta ulushni shaftoli (nektarin) – 8,1 foiz, sarxil uzum – 7,7 foiz, piyoz – 6,4 foiz, gilos – 6,4 foiz, mayiz – 5,7 foiz, o'rik – 4,9 foiz, qovun va tarvuz – 4,7 foiz, pomidor – 4,2 foiz egalladi.

2023-yilning yanvar-sentyabr oylarida eksportning umumiy hajmida meva-sabzavotlar ulushi 4,7 foizni tashkil etgan.

O'zbekiston meva-sabzavot mahsulotlarining asosiy eksport bozorlari Rossiya (41,9 foiz), Pokiston (15,1 foiz), Qozog'iston (12,2 foiz), Xitoy (8,4 foiz), Qirg'iziston (8,0), Turkiya (2,4 foiz), Belarus (1,6 foiz), Afg'oniston (1,4 foiz), Eron (1,0 foiz), Iroqdir (0,9 foiz).





Tadqiqot davomida Sirdaryo o'zanidan Mirzacho'lning ichki qismigacha bo'lgan 200 kilometrga yaqin masofadagi hudud shartli ravishda 3 ta zonaga bo'lindi va ulardag'i tumanlarda qishloq xo'jaligi ekinlarini joylashtirishda suvni ko'p va kam talab qiladigan ekinlarning ulushi tahlil qilindi.

Birinchi zonadagi Sirdaryo viloyatining Boyovut, Guliston, Sayxunobod, Sirdaryo kabi daryo bilan tutash tumanlaridagi jami ekin maydonlarining 54 foiziga suvni kam talab qiluvchi ekinlar joylashtirilgan. Bu ko'rsatkich ikkinchi zonadagi Xovos tumanida 66 foizga, Mirzaobod tumanida 56 foizga teng. Sirdaryo o'zaniga nisbatan 60-70 km. masofada joylashgan uchinchi zonadagi tumanlarda esa suvni ko'p talab qiluvchi ekin maydonlarining ulushi 41,9 foizdan 55,2 foizgacha.

Afsuski, daryo o'zanidan uzoqlashgan sari suvni ko'p talab qiluvchi ekin maydonlarining jami ekin maydonlaridagi ulushi ortib bormoqda. Bu suvni ko'p yo'qotish hamda suvni yetkazib berish xarajatlarining ortishiga sabab bo'ladi. Bunday vaziyatda daryo o'zanidan uzoqlashgan sari suvni ko'p talab qiluvchi ekinlarni joylashtirishni ham 50 foizdan 10 foizgacha kamaytirib borish maqsadga muvofiq.

Sirdaryodan cho'l zonasiga tortilgan "Janubiy Mirzacho'l" va "Do'stlik" magistral kanallarida suv yo'qotilishi 5-6 foizni, ichki ariqlarda 7-8 foizni tashkil etadi.

Keyin, suv dalalar orasidagi ariqlardan oqadi va bu tizimdag'i shimilish va bug'lanish hisobiga suv yo'qotilishi 30 foizga yetadi. Shularni hisobga olgan holda quyidagi amaliy takliflar ishlab chiqildi:

- daryo o'zaniga eng yaqin bo'lgan daryo qayirlariga suvni ko'p talab qiluvchi ekinlarni (masalan, sholi gektariga 25 ming m<sup>3</sup> suv talab qiladi) ekish;
- daryo o'zaniga nisbatan yaqin tumanlarga paxta (5-6 ming m<sup>3</sup> /ga) va sabzavotlarni (8-9 ming m<sup>3</sup> /ga) ekish;
- daryo o'zanidan uzoqlashib borgan sari suvni kam talab qiluvchi ekinlar (kuzgi g'alla (4-5 ming m<sup>3</sup> /ga), no'hat (3-4 ming m<sup>3</sup> /ga), mosh, bog' va uzumzorlar (2-3 ming m<sup>3</sup> /ga)) ni joylashtirish suv resurslaridan oqilona foydalanish imkonini beradi.

Natijada daryo o'zanidan uzoqlashgan sari sholichilik, sabzavotchilik, g'allachilik, bog'dorchilik ketma-ketligida ekin areallari shakllanadi hamda suv yetkazib berishdagi yo'qotishlar 12 foizga qisqaradi.

Tahlillarga ko'ra, qishloq xo'jaligi ekinlarini oqilona joylashtirish orqali yaqin 15 yilda Jizzax va Sirdaryo viloyatlaridagi tumanlarda sug'orishdagi suv sarfini 30 foizgacha kamaytirishga erishish mumkin.





hunga ko'ra, 2023-yilning yanvar-sentyabr oylarida respublikada 107,8 trln. so'mlik qurilish ishlari amalga oshirilgan. O'sish sur'ati o'tgan yilning shu davridagiga nisbatan 105,6 foizni tashkil etgan.

O'sish sur'ati indeksidan foydalanilgan holda qurilish ishlaringin rivojlanishi bo'yicha hududlar reytingi ishlab chiqildi. U hududiy kompleksning joriy darajasini aniqlash va faollikni oshirishni rag'batlantirishga qaratilgan.

2023-yilning 9 oyi uchun ishlab chiqilgan hududlar reytingi tarmoqning hududlar bo'yicha rivojlanishida bir qancha o'ziga xos jihatlarni aniqladi.

Xususan, Farg'ona (112,7 foiz), Qashqadaryo (109,0 foiz), Toshkent (107,3 foiz), Samarqand (107,0 foiz) va Navoiy (106,2 foiz) viloyatlarida, shuningdek, Qoraqalpog'iston Respublikasida o'sish sur'ati indeksining yuqori darajasiga erishildi. Bu esa qurilish ishlaringin jadal rivojlanishini ta'minladi. Natijada mazkur hududlarga reytingda yuqori o'rirlarni egallash imkonini berdi (1-6-o'rinalar).

Namangan (105,5 foiz), Surxondaryo (105,3 foiz) va Jizzax (105,0 foiz) viloyatlarida (7-9 o'rinn) indeksning o'rtacha darajasi aniqlandi.

Andijon (104,0 foiz), Buxoro (102,9 foiz) va Xorazm (102,9 foiz) viloyatlarida qurilish ishlari dinamikasi indeksi past ko'satkichlarga ega (10-12-o'rinn) ekani ma'lum bo'ldi.

Sirdaryo viloyati (100,3 foiz) va Toshkent shahri (100,2 foiz) ushbu faoliyat yo'nalishidagi vazifalarni hal etishda yetarlicha faollik ko'satmagan va shu bois reytingda so'nggi 13-14-o'rirlarni egalladi.

2023-YILNI  
9 OYIDA O'ZBEKISTON  
HUDUDLARIDA QURILISH  
ISHLARINGIN BAJARILISHI

# INSTITUT JAMOASI



**Makroiqtisodiy va hududiy tadqiqotlar instituti**