

## Surxondaryo viloyatida sanoat ishlab chiqarishi

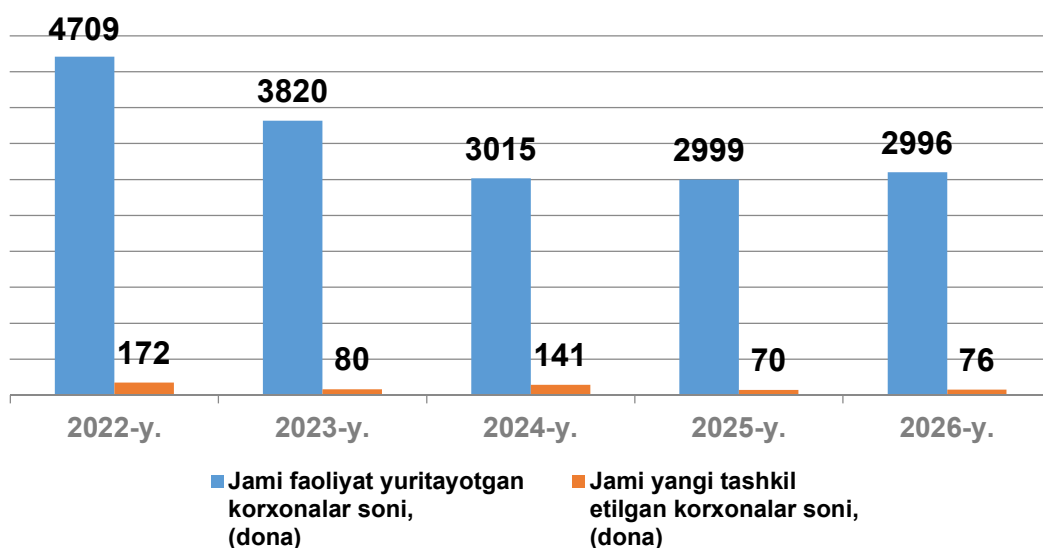
2026-yil yanvar-fevral oylari uchun

- I. Surxondaryo viloyatida faoliyat ko'rsatayotgan va yangi tashkil etilgan sanoat korxonalarini soni
- II. Surxondaryo viloyati sanoatining asosiy ko'rsatkichlari hududlar kesimida
- III. Yirik sanoat korxonalarini tomonidan ayrim turdagi sanoat mahsulotlarini ishlab chiqarish
- IV. Kichik biznes tadbirkorlik subyektlari tomonidan sanoat mahsulotlari ishlab chiqarish hajmi
- V. Sanoat ishlab chiqarishi bo'yicha uslubiy tushuntirishlar va metama'lumotlar

### I. Surxondaryo viloyatida faoliyat ko'rsatayotgan va yangi tashkil etilgan sanoat korxonalarini soni

2026-yilning 1-mart holatiga ko'ra, Viloyatda 3099 ta sanoat korxonalarini faoliyat yuritib kelmoqda. Ushbu sanoat korxonalarini soni asosiy iqtisodiy faoliyat turlari kesimida taqsimlanganda yuqori ulush 778 tasi (faoliyat ko'rsatayotgan korxonalar umumiy sonining 25,1 %) boshqa no metall mineral mahsulotlar ishlab chiqarishga, 691 tasi (22,3 %) oziq-ovqat mahsulotlari ishlab chiqarishga, 279 tasi (9,0 %) mashina va uskunalardan tashqari tayyor metall buyumlar ishlab chiqarishga, 215 tasi (6,9 %) mebel ishlab chiqarishga to'g'ri kelmoqda.

Korxonalar soni  
1-mart holatiga ko'ra



## II. Surxondaryo viloyati sanoatining asosiy ko'rsatkichlari hududlar kesimida

Dastlabki ma'lumotlar bo'yicha 2026-yilning yanvar-fevral oylarida viloyat korxonalarini tomonidan 2 172,6 mlrd so'mlik sanoat mahsulotlari ishlab chiqarilgan bo'lib, 2025-yilning yanvar-fevral oylariga nisbatan sanoat ishlab chiqarishining fizik hajmi indeksi 108,7 % ni tashkil etdi.

	Hajmi, mlrd so'm	Fizik hajm indeksi, % da
<b>Surxondaryo viloyati</b>	<b>2 172,6</b>	<b>108,7</b>
Termiz shahri	222,8	117,3
<i>tumanlar:</i>		
Angor tumani	87,1	105,9
Bandixon tumani	82,0	122,4
Boysun tumani	34,3	109,3
Denov tumani	224,8	105,4
Jarqo'rg'on tumani	192,1	110,6
Qumqo'rg'on tumani	169,9	100,7
Qiziriq tumani	24,9	108,5
Muzrabot tumani	92,5	108,1
Oltinsoy tumani	48,8	108,6
Sariosiyo tumani	95,8	109,0
Termiz tumani	69,0	113,8
Uzun tumani	91,0	107,8
Sherobod tumani	188,5	116,5
Sho'rchi tumani	151,2	110,2

### Mavzuga doir ko'rsatkichlar:

[Sanoat ishlab chiqarish hajmlari \(oylik\)](#)

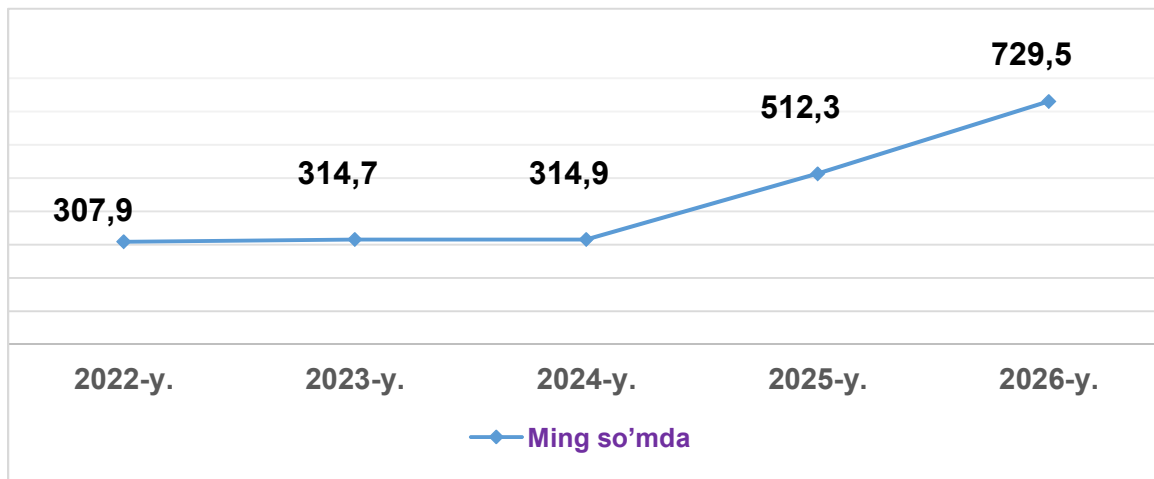
[Sanoat ishlab chiqarish hajmlari \(yillik\)](#)

## Aholi jon boshiga to'g'ri keladigan sanoat mahsulotlari ishlab chiqarish

Aholi jon boshiga sanoat mahsulotlari ishlab chiqarishning taqsimlanishi, yirik sanoat korxonalarini joylashganligi hisobiga Termiz shaharda (1060,3 ming so'm), Bandixon tumanida (949,6 ming so'm), Sherobod tumanida (869,0 ming so'm) o'rtacha viloyat darajasi ko'rsatkichidan (729,5 ming so'm) sezilarli darajada yuqoriligini ko'rsatmoqda.

Shuningdek, Viloyatda aholi jon boshiga sanoat mahsulotlari ishlab chiqarishning o'sish sur'ati 106,2 % ni tashkil etgan bo'lsa, Bandixon tumanida (119,1 %) Termiz shaharda (114,1 %), Sherobod tumanida (114,3 %), Termiz tumanida (110,5 %) qayd etilib viloyat ko'rsatkichidan ancha yuqori natija qayd etilmoqda.

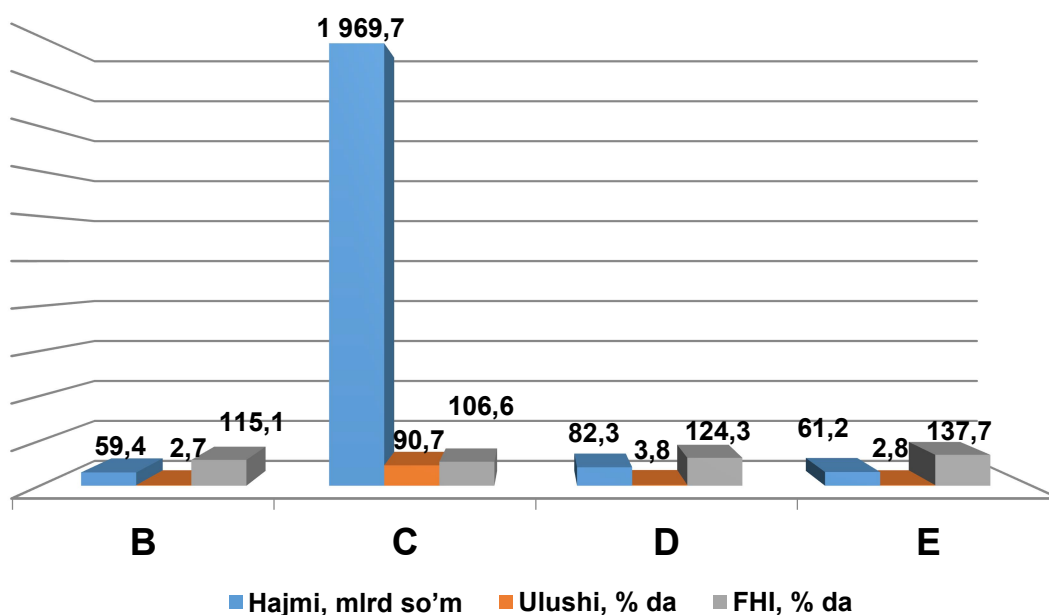
Aholi jon boshiga sanoat mahsulotlari ishlab chiqarish hajmi  
yanvar- fevral oylarida



**Sanoat ishlab chiqarishining asosiy tarmoqlari**

2026-yilning yanvar-fevral oylarida sanoat ishlab chiqarishi tarkibida eng katta ulush ishlab chiqaradigan sanoat hissasiga to'g'ri kelib, 1 969,7 mlrd so'mni, jami sanoat ishlab chiqarishidagi ulushi (90,7 %) ni tashkil etgan holda tog'-kon sanoati va ochiq konlarni ishlashda 59,4 mlrd so'm (2,7 %), elektr gaz bug' bilan ta'minlash va havoni konditsiyalashda 82,3 mlrd so'm (3,8 %) hamda suv bilan ta'minlash, kanalizatsiya tizimi, chiqindilarni yig'ish va utilizatsiya qilishda 61,2 mlrd so'm (2,8 %) ni tashkil etdi.

Sanoatning asosiy seksiyalari bo'yicha ishlab chiqarish hajmi,  
jami sanoat ishlab chiqarish hajmidagi ulushi, fizik hajm indeksi  
2026-yilning yanvar-fevral oylarida



### III. Yirik sanoat korxonalarini tomonidan ayrim turdagi sanoat mahsulotlarini ishlab chiqarish

2026-yilning yanvar-fevral oylarida viloyatda tabiiy qumlar- 1 798,0 t (2,2 m. ga), Don ekinlarini qayta ishlashdan hosil bo'lgan kepak, chiqit va boshqa chiqindilar- 6 076,2-t (1,8 m ga), Yumshoq bug'doy va spelta uni-t 17813,3 (1,7 m. ga) 52470,0-ming tonna portlandtsemen(1,6 m.ga), shuningdek 8,6 ming tonna xom neft (uglevodorodlarning tabiiy aralashmasi), bitumsimon jinslardan olingan neft-ming t (18,8 % ga), qattiq holdagi tuz va toza natriy xlorid (osh tuzidan tashqari)- 3 310 t (3,2 % ga) kamaygan.

Sanoat mahsulotlari	2024-yil yanvar-fevral *	2025-yil yanvar-fevral *	2026-yil yanvar-fevral
Aroq, ming litr	27,9	1518,0	-
Qoramollar uchun tayyor ozuqa, tonna	2577	5633,0	7740,0
Paxta tolasidan yigirilgan ip, tonna	4582,3	3977,2	3946,6
Neft bitumi, ming t	6,8	6,0	4,1
Tabiiy qumlar, ming t	3,8	0,8	1,8
Toshko'mir, ming t	58,9	54,2	66,4
Xom neft, ming t	12,6	10,5	8,6
Boshqa paxta chigiti, ming t	5,4	6,1	8,3
Kepak, ming t	1,8	3,4	6,0
Portlandsement, ming t	102,9	32,1	52,4

\*2024-2025-yillarning yanvar-fevral oylari uchun ishlab chiqarish hajmlari korxonalar tomonidan yillik balansga muvofiq aniqlik kiritilgan ma'lumotlar asosida shakllantirilgan

Mavzuga doir ko'rsatkichlar:

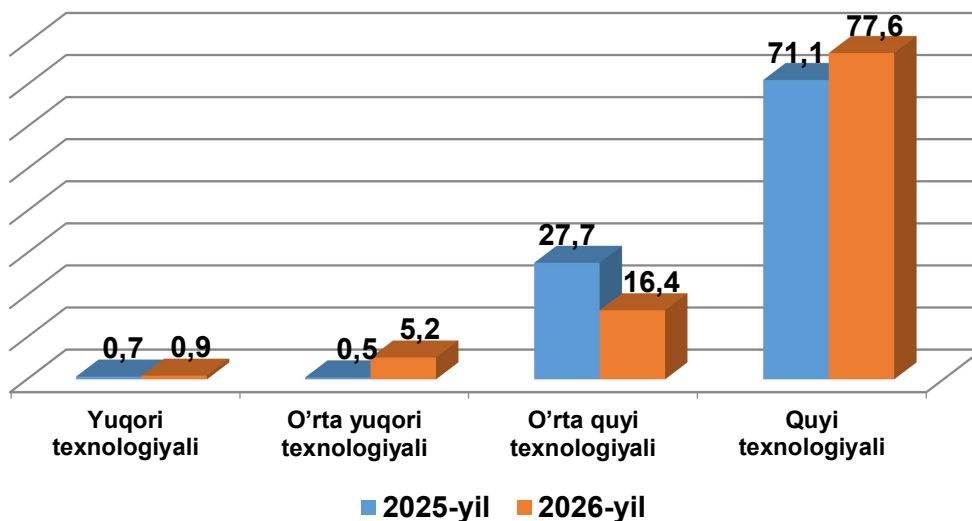
Sanoat ishlab chiqarish hajmlar (yillik)

**Ishlab chiqaradigan sanoat tarkibiga kiruvchi ayrim iqtisodiy faoliyat turlarining sanoat ishlab chiqarish hajmlari**

Ishlab chiqaradigan sanoat tarkibida oziq-ovqat, ichimliklar va tamaki mahsulotlarini ishlab chiqarishning ulushi – 30,3 % (2025-yilning yanvar-fevral oylariga nisbatan fizik hajm indeksi 97,9 %), to'qimachilik, kiyim, teri mahsulotlari ishlab chiqarishning ulushi – 34,5 % (2025-yilning yanvar oyiga nisbatan fizik hajm indeksi 110,3 %)ni tashkil etdi.

**Ishlab chiqaradigan sanoatning texnologik tarkibi va ulushi**

O'tgan yilning mos davri bilan solishtirganda ishlab chiqaradigan sanoat tarkibida yuqori texnologiyali tarmoqning ulushi 0,9 % ni (2025-yilning yanvar-fevral oylarida 0,7 %), o'rta-yuqori texnologiyali – 5,2 % (0,5 %), o'rta-quyi texnologiyali – 16,4 % (27,7 %), quyi texnologiyali 77,6 % (71,1 %) ni tashkil etgan.



**Elektr, gaz, bug' bilan ta'minlash va havoni konditsiyalash sohasida sanoat korxonalarini tomonidan sanoat mahsulotlarini ishlab chiqarish hajmi**

2026-yilning yanvar-fevral oylarida o'tgan yilning mos davriga nisbatan elektrenergiya ishlab chiqarish 108,4 % ni, issiqlik energiyasi ishlab chiqarish esa 91,9 % ni tashkil etdi.

Sanoat mahsulotlari	2024 yil yanvar-fevral *	2025-yil yanvar-fevral *	2026-yil yanvar-fevral
Elektrenergiya, mln.kvt.s	22,5	35,5	38,5
Iссиqlik energiyasi, ming gkal	4,1	3,8	3,5

### Suv bilan ta'minlash, kanalizatsiya tizimi, chiqindilarni yig'ish va utilizatsiya qilish korxonalarini tomonidan sanoat mahsulotlarini ishlab chiqarish hajmi

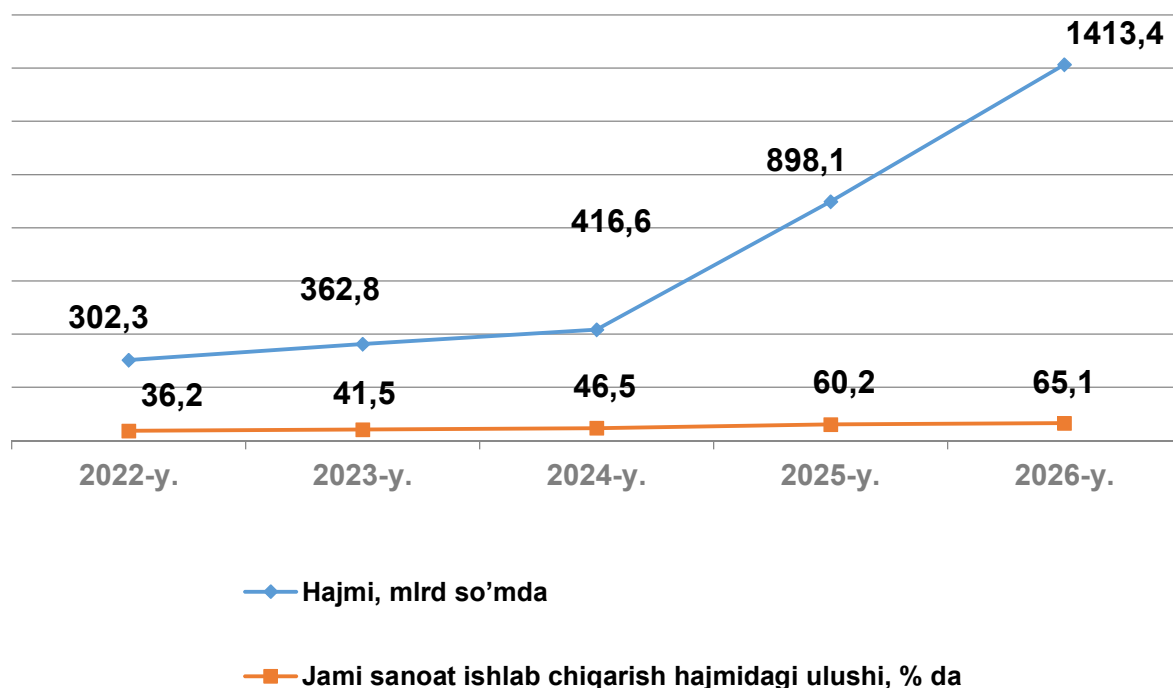
O'tgan yilning mos davriga nisbatan oqova suvlarni yo'qotish, transportirovka qilish va ishlov berish bo'yicha xizmatlarda 8,7 m. ga ko'payish kuzatildi. Shuningdek, xavfsiz chiqindilarga butunlay yo'qotish uchun ishlov berish bo'yicha xizmatlarida 1.3 m. ga ko'paydi

Sanoat mahsulotlari	2024-yil yanvar-fevral *	2025-yil yanvar-fevral *	2026-yil yanvar-fevral
Oqova suvlarni yo'qotish, transportirovka qilish va ishlov berish bo'yicha xizmatlar, mlrd so'm	1,4	1,7	5,8
Suvga ishlov berish va suv quvurlari bo'yicha taqsimlash bo'yicha xizmatlar, mlrd so'm	11,5	20,2	28,2
Xavfsiz chiqindilarga butunlay yo'qotish uchun ishlov berish bo'yicha xizmatlar, mlrd so'm	2,5	5,2	7,8

\*2024-2025-yillarning yanvar-fevral oylari uchun ishlab chiqarish hajmlari korxonalar tomonidan yillik balansga muvofiq aniqlik kiritilgan ma'lumotlar asosida shakllantirilgan

#### IV. Kichik biznes tadbirkorlik subyektlari tomonidan sanoat mahsulotlari ishlab chiqarish hajmi

Hisobot davrida kichik tadbirkorlik subyektlari tomonidan 1413,4 mlrd so'mlik sanoat mahsuloti ishlab chiqarilib, uning umumiy ishlab chiqarish hajmidagi ulushi 65,1% ni tashkil etdi. 2025-yilning yanvar-fevral oylarida kichik biznes subyektlarining umumiy ishlab chiqarishdagi ulushi 60,2 % ni tashkil etgan.



#### V. Sanoat ishlab chiqarishi bo'yicha uslubiy tushuntirishlar va metama'lumotlar

**Sanoat bu** – xomashyoni qayta ishlash, yer osti boyliklarini o'zlashtirish, ishlab chiqarish vositalari va xalq iste'moli mollarni yaratishni qamrab oluvchi ishlab chiqarish tarmog'i.

##### Sanoat ishlab chiqarishi hajmi bo'yicha hisoblash metodikasi (qisqacha)

**Sanoat ishlab chiqarishi hajmi** to'g'risidagi ma'lumotlarni mahsulot turlari bo'yicha shakllantirish Surxondaryo viloyatidagi faoliyat turlari bo'yicha mahsulotlarning (tovarlar, ishlar, xizmatlarning) statistik tasniflagichi (O'zDSt 2914:2014) kodlaridan foydalangan holda amalga oshiriladi. Bularga tog'-kon sanoati va ochiq konlarni ishlash, ishlab chiqaradigan sanoat, elektr energiyasi, gaz, bug' va konditsiyalangan havo, suv bilan ta'minlash, kanalizatsiya, chiqindilarni yig'ish va qayta foydalanish bo'yicha xizmatlar (B, C, D, E seksiyalari) kiradi. Sanoat bo'yicha statistika ma'lumotlari quyidagilar asosida shakllantiriladi: a) sanoat mahsulotlari ishlab chiqaruvchi yuridik shaxslarning statistika hisobotlari (oylik, yillik) ma'lumotlari asosida; b) kichik korxonalar, mikrofirmalarning choraklik tanlanma kuzatuvlari natijalari asosida; d) ishlab chiqarish faoliyati bilan shug'ullanuvchi yakka tartibdagi tadbirkorlik subyektlarining choraklik tanlanma statistika kuzatuv ma'lumotlari; e) uy xo'jaliklari kuzatuv materiallari.

**Sanoat ishlab chiqarishining fizik hajmi indeksi** ishlab chiqarilgan mahsulotlar (ishlar, xizmatlar) hajmining taqqoslanadigan davrlardagi o'zgarishini tavsiflovchi nisbiy ko'rsatkichdir.

### Sanoat ishlab chiqarishining fizik hajmi indeksi bo'yicha ta'rif

**Fizik hajm indeksini hisoblash** deflyatorlash usuli orqali amalga oshiriladi. Hisoblash mahsulot (ish, xizmatlar) ishlab chiqarishning qiymat ko'rinishdagi dinamikasi to'g'risidagi ma'lumotlarga asoslanib, keyinchalik alohida indekslar iqtisodiy faoliyat turlari bo'yicha yiriklashtirilgan indekslarga bosqichma-bosqich agregatsiyalanadi. Sanoat mahsulotlari ishlab chiqarish fizik hajm indeksini deflyatorlash usuli bilan hisoblashning afzalliklari: bu usul indeksga turli xil tovarlar guruhlariga kirishga imkon beradi; statistik tanlab olingan narxlardan tegishli tovarlar guruhining vakili sifatida foydalanish mumkin; deflyatorlash usuli ishlab chiqarilayotgan mahsulotdagi sifatli o'zgarishlarni hisobga olishga imkon beradi. Sanoat ishlab chiqarishi fizik hajmining yig'ma indeksi, bazis yilning qo'shilgan qiymat tuzilmasiga qayta hisoblangan seksiyalar bo'yicha indeks ko'rsatkichlarini agregatsiyalash orqali aniqlanadi.

**Sanoat ishlab chiqarishining tarkibi** asosiy 4 ta **B, C, D, E** seksiyalaridan tashkil topgan bo'lib quyidagilardan iborat:

- B** - Tog'-kon sanoati va ochiq konlarni ishlash
- C** - Ishlab chiqarish sanoati
- D** - Elektr gaz bug' bilan ta'minlash va havoni konditsiyalash
- E** - Suv bilan ta'minlash, kanalizatsiya tizimi, chiqindilarni yig'ish va utilitatsiya qilish

### Metama'lumot uchun havola:

<https://lib.stat.uz/uz/features/sanoat/679-sanoat-ishlab-chiqarishining-umumiy-hajmi-qiymatini-baholash-bo-yicha-uslubiy-nizom-ni-tasdiqlash-to-g-risida>  
<https://lib.stat.uz/uz/features/sanoat/477-erfbgheheh5446456>

---

**Tayyorlash uchun mas'ul:**  
Sanoat va energetika  
statistikasi bo'limi

**Ijrochi:**  
J. Mallayev  
76 225-65-76 (7510)

**Manzil:**

