



Navoiy viloyatida fan va innovatsiya

2024-yil uchun

- I. Ilmiy tadqiqot va ishlanmalarni bajargan tashkilotlar soni
- II. Ilmiy tadqiqot va ishlanmalarni bajargan xodimlar soni
- III. Ilmiy tadqiqot va ishlanmalariga xarajatlar
- IV. Joriy qilingan innovatsiyalar soni
- V. Yuklab jo'natilgan innovatsion tovarlar, ishlar va xizmatlar hajmi
- VI. Innovatsiyalarga xarajatlar (texnologik, marketing va tashkiliy)
- VII. Uslubiy ma'lumotlar

I. Ilmiy tadqiqot va ishlanmalarni bajargan tashkilotlar soni

Navoiy viloyatida **2024-yilda** ilmiy tadqiqot va ishlanmalarni bajargan tashkilotlarning umumiyligi soni **5 tani** tashkil etdi.

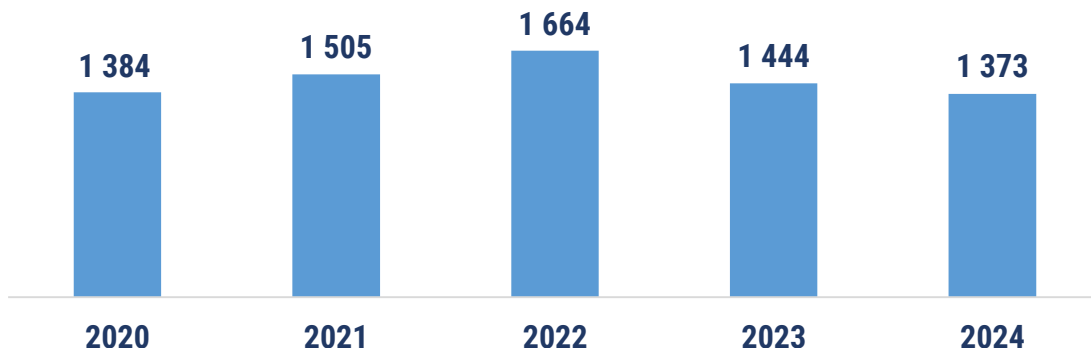
Ilmiy tadqiqot va ishlanmalarni bajargan tashkilotlar soni
shahar va tumanlar kesimida taqsimlanishi
(2024-yil oxiriga, birlik)

	Umumiy soni	Jamiga nisbatan ulushi, % da
Navoiy viloyati	5	100,0
<i>shaharlar:</i>		
Navoiy	4	80,0
Zarafshon	-	-
G'ozg'on	-	-
<i>tumanlar:</i>		
Karmana	1	20,0
Konimex	-	-
Qiziltepa	-	-
Navbahor	-	-
Nurota	-	-
Tomdi	-	-
Uchquduq	-	-
Xatirchi	-	-

II. Ilmiy tadqiqot va ishlanmalarni bajargan xodimlar soni

Navoiy viloyatida **2024-yilda** ilmiy tadqiqot va ishlanmalarni bajargan xodimlarning umumiy soni **1 373 tani** tashkil etib, 2023-yilga nisbatan **71 taga** yoki **4,9 % ga** kamaygan.

**Ilmiy tadqiqot va ishlanmalarni bajargan xodimlarning soni
(tegishli yil oxiriga, birlik)**



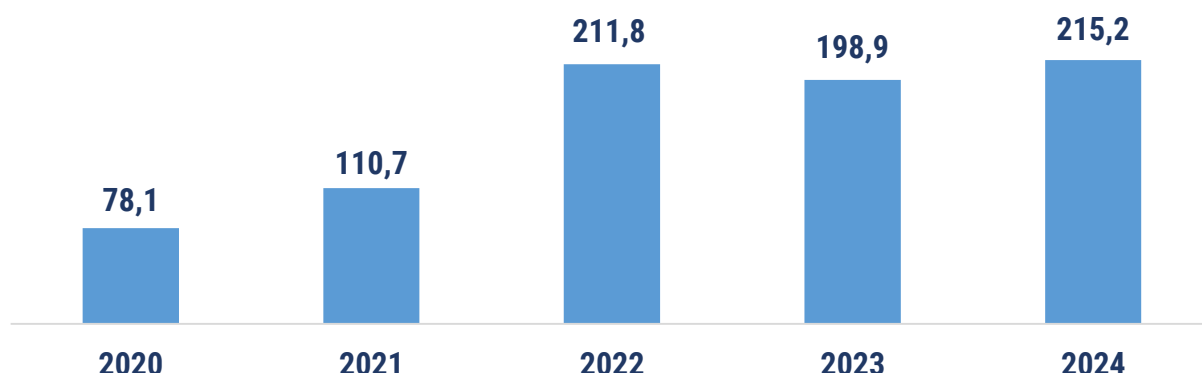
**Ilmiy tadqiqot va ishlanmalarni bajargan xodimlar sonini
shahar va tumanlar kesimida taqsimlanishi
(2024-yil oxiriga, birlik)**

	Jami	jamiga nisbatan ulushi, % da
Navoiy viloyati	1 373	100,0
<i>shaharlar:</i>		
Navoiy	1 358	98,9
Zarafshon	-	-
G'ozg'on	-	-
<i>tumanlar:</i>		
Karmana	15	1,1
Konimex	-	-
Qiziltepa	-	-
Navbahor	-	-
Nurota	-	-
Tomdi	-	-
Uchquduq	-	-
Xatirchi	-	-

III. Ilmiy tadqiqot va ishlanmalarga xarajatlari

Navoiy viloyatida **2024- yilda** ilmiy tadqiqot va ishlanmalarga xarajatlar qiymati hajmi **215,2 mlrd. so'mni** tashkil etib, 2023- yilga nisbatan **16,3 mlrd. so'mga**, yoki **8,2 % ga** oshgan.

**Ilmiy tadqiqot va ishlanmalarga xarajatlar qiymati
(tegishli yil oxiriga, mlrd. so'm)**



**Ilmiy tadqiqot va ishlanmalarga xarajatlarning
hududlar kesimida taqsimlanishi
(2024-yil oxiriga, mlrd. so'mda)**

	Hajmi	Jamiga nisbatan ulushi, % da
Navoiy viloyati	215,2	100,0
<i>shaharlar:</i>		
Navoiy	215,1	99,9
Zarafshon	-	-
G'ozg'on	-	-
<i>tumanlar:</i>		
Karmana	0,1	0,1
Konimex	-	-
Qiziltepa	-	-
Navbahor	-	-
Nurota	-	-
Tomdi	-	-
Uchquduq	-	-
Xatirchi	-	-

IV. Innovatsion faol korxonalar soni

2024-yilda joriy qilingan innovatsiyalar soni **352 tani** tashkil etib, ulardan **340 tasi** texnologik innovatsiyalar, **2 tasi** marketing innovatsiyalar hamda **10 tasi** tashkiliy innovatsiyalarni tashkil qildi.

Joriy qilingan innovatsiyalarning umumiyligi
(tegishli yil oxiriga, birlikda)



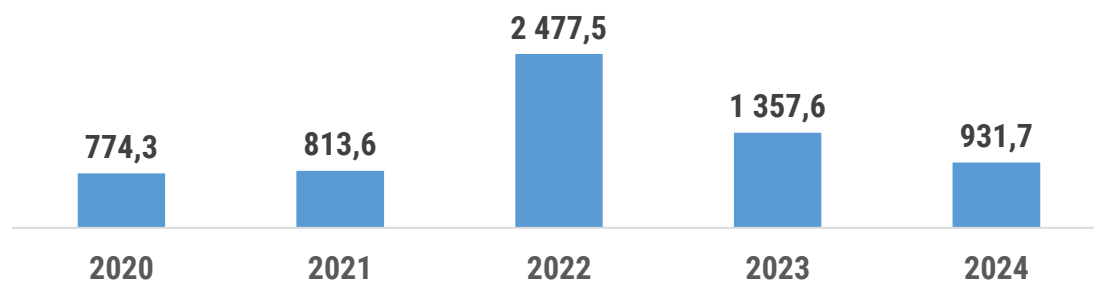
Shahar va tumanlar kesimida joriy qilingan innovatsiyalar soni
(2024-yil uchun, birlikda)

	Texnologik innovatsiyalar	Marketing innovatsiyalar	Tashkiliy innovatsiyalar
Navoiy viloyati	340	2	10
<i>shaharlar:</i>			
Navoiy	229	1	4
Zarafshon	13	-	-
G'ozg'on	-	-	-
<i>tumanlar:</i>			
Karmana	38	1	5
Konimex	2	-	-
Qiziltepa	11	-	-
Navbahor	21	-	-
Nurota	3	-	-
Tomdi	1	-	-
Uchquduq	-	-	1
Xatirchi	22	-	-

V. Yuklab jo'natilgan innovatsion tovarlar, ishlar va xizmatlar hajmi

Navoiy viloyatida **2024-yilda** yuklab jo'natilgan innovatsion tovarlar, ishlar va xizmatlar hajmi **931,7 mlrd. so'mni** tashkil etib, 2023-yilga nisbatan **425,9 mlrd. so'mnga** yoki **31,4 % ga** kamaygan.

Yuklab jo'natilgan innovatsion tovarlar, ishlar va xizmatlar hajmi, mlrd. so'm



2024-yilda yuklab jo'natilgan innovatsion tovarlar, ishlar va xizmatlar hajmning eng ko'p qismi Navoiy shahrida – **465,4 mlrd. so'm (50,0 %)** va Karmana tumanida – **200,1 mlrd. so'm (21,5 %)** kuzatilgan bolsa, boshqa tumanlarga nisbatan kam ko'rsatkichlar esa Konimex tumanida – **4,7 mlrd. so'm (0,5 %)** va Tomdi tumanida **5,0 mlrd. so'm (0,5 %)** qayd etilgan.

**Yuklab jo'natilgan innovatsion tovarlar, ishlar va xizmatlar hajmi
shahar va tumanlar kesimida taqsimlanishi
(2024-yil oxiriga, mlrd. so'mda)**

	Hajmi	Jamiga nisbatan ulushi, % da
Navoiy viloyati	931,7	100,0
<i>shaharlar:</i>		
Navoiy	465,4	50,0
Zarafshon	25,0	2,7
G'ozg'on	-	-
<i>tumanlar:</i>		
Karmana	200,1	21,5
Konimex	4,7	0,5
Qiziltepa	55,0	6,0
Navbahor	65,6	7,0
Nurota	10,7	1,1
Tomdi	5,0	0,5
Uchquduq	86,8	9,3
Xatirchi	13,4	1,4

VI. Innovatsiyalarga xarajatlar (texnologik, marketing va tashkiliy)

2024-yilda innovatsiyalarga xarajatlar **2 658,1 mlrd. so'mni** tashkil etib, 2023-yilga nisbatan **11,2 mlrd. so'mga** yoki **0,4 % ga** kamayganligi qayd etildi.

2024-yilda innovatsionalarga xarajatlarning eng ko'p qismi Navoiy shahrida – **95,7 % (2 544,8 mlrd. so'm)** kuzatilgan bo'lsa, nisbatan kam ko'rsatkich esa Konimex tumanida – **0,1 % (0,1 mlrd. so'm)** qayd etilgan.

Innovatsiyalarga xarajatlar shahar va tumanlar kesimida taqsimlanishi
(2024-yil oxiriga, mlrd. so'mda)

	Jami xarajatlar	Jamiga nisbatan ulushi, % da
Navoiy viloyati	2 658,1	100,0
<i>shaharlar:</i>		
Navoiy	2 544,8	95,7
Zarafshon	8,5	0,3
G'ozg'on	2,1	0,1
<i>tumanlar:</i>		
Karmana	7,3	0,3
Konimex	0,1	0,1
Qiziltepa	6,1	0,2
Navbahor	8,3	0,3
Nurota	6,8	0,3
Tomdi	59,0	2,2
Uchquduq	3,8	0,1
Xatirchi	11,3	0,4

Mavzuga doir ko'rsatkichlar:

Ilmiy tadqiqot va tajriba-konstrukturlik ishlanchalarini bajargan tashkilotlar soni.

Bajarilgan ilmiy-tadqiqot ishlari hajmi.

Joriy qilingan innovatsiyalar soni.

Korxona va tashkilotlarning innovatsion hajmi.

Korxona va tashkilotlarning innovatsion xarajatlari.

VII. Uslubiy ma'lumotlar

Ilmiy tadqiqot va tajriba-konstrukturlik ishlamalari (ITTKI) – bu bilimlarni oshirish maqsadida olib boriladigan va shu bilan birga insoniyat, madaniyat va jamiyat haqidagi bilimlarni oshirishga qaratilgan ijodiy faoliyatdir.

Oliy ta'lidan keyingi ta'lim doktorlik dissertatsiyasini tayyorlash va himoya qilish maqsadida mutaxassislikni chuqur o'rganishni va ilmiy izlanishlar olib borishni nazarda tutadigan tayanch doktorantura, doktorantura va mustaqil izlanuvchanlik asosida ilmiy darajaga ega ilmiy va ilmiy-pedagogik kadrlar tayyorlashni ta'minlaydi.

Ilmiy-tadqiqot xodimlari – ijodiy faoliyati tizimli ravishda ilmiy bilimlar hajmini oshirishga va ushbu bilimlarni qo'llashning yangi yo'naliishlarini topishga qaratilgan, shuningdek, ilmiy tadqiqotlar va ishlamalarni amalga oshirish bilan bevosita bog'liq xizmatlar ko'rsatadigan jismoniy shaxslar.

Innovatsiya – yangi yoki takomillashtirilgan mahsulot, xizmat, texnologiya yoki tashkiliy yechimning paydo bo'lishi va bozorda ilgari surilishiga olib keladigan ilmiy-texnik faoliyat natijasi hisoblanadi.

Innovatsyaning minimal belgisi – bu korxona amaliyotida mahsulot, jarayon, marketing hamda tashkiliy usullar yangi yoki qisman takomillashtirilgan bo'lishi, ya'ni boshqa korxonalarda aniq bu innovatsiyani ishlatish mumkinligi, lekin ushbu korxona uchun u yangi bo'lishi lozim.

Innovatsiyalarning to'rt turi mavjud: mahsulot, jarayon, marketing va tashkiliy innovatsiyalar.

Mahsulot va jarayon innovatsiyalari texnologik innovatsiyalar hisoblanadi.

Mahsulot innovatsiyalari bu – ma'lum bir korxonada ishlab chiqarishga kiritilgan xususiyatlari yoki foydalanish usullari bo'yicha yangi yoki sezilarli darajada yaxshilangan mahsulotlar (tovarlar yoki xizmatlar).

Jarayon innovatsiyalari – ishlab chiqarish, logistika va mahsulotni yetkazib berishda texnologik jihatdan yangi yoki sezilarli darajada takomillashtirilgan usullarni ishlab chiqish va joriy etishni, shu jumladan barcha texnologik jarayonlarga dasturiy ta'minotni joriy etishni o'z ichiga oladi.

Marketing innovatsiyasi – yangi yoki sezilarli darajada takomillashtirilgan marketing usullarini amalga oshirish.

Tashkiliy innovatsiyalar – biznes yuritishda, ish joylarini tashkil qilishda yoki tashqi aloqalarda yangi usullarni joriy etishga qaratilgan.

Foydali havolalar:

[Innovatsiya sohasida statistika ko'rsatkichlarini shakllantirish bo'yicha uslubiy Nizom](#)

[Innovatsiyalarga oid ma'lumotlarni yig'ish va tahlil qilish bo'yicha tavsiyalar \(Iqtisodiy hamkorlik va taraqqiyot tashkiloti \(IHTT\)\)](#)

[Yevropa hamjamiyati statistika byurosining uchinchi tahriri \(Yevrostat\), "Oslo qo'llanmasi- 2018"](#)

Tayyorlash uchun mas'ul:

Aholi turmush darajasi
va ijtimoiy soha
statistikasi bo'limi

Manzil: Navoiy sh.,

Amir Temur ko'chasi, 4

El. manzil: nv@navstat.uz

Tel.: 79-223-54-98

