



NAVOIYURAN
State-owned Enterprise

Global Uran bozoridagi tendensiyalar

• 2026-yil iyun oyi bo'yicha
yangilangan sharh



РАСТУЩИЙ
СПРОС



ПЕРЕХОД К
ЧИСТОЙ ЭНЕРГИИ



БЕЗОПАСНОСТЬ
ПОСТАВОК



РЫНОЧНАЯ
СТАБИЛЬНОСТЬ



ДОЛГОСРОЧНЫЙ
РОСТ

2026-yil iyun oyi uchun global uran bozori sharhi



NAVOIYURAN
State-owned Enterprise

1.

Bozor konyunkturasi
va narxlar dinamikasi

2.

Strategik kelishuvlar
va moliyaviy mexanizmlar

3.

Sanoatni tartibga solish siyosati,
talab va geosiyosiy omillar

4.

Qazib olish, ishlab chiqarish va
loyiha tashabbuslarini amalga oshirish

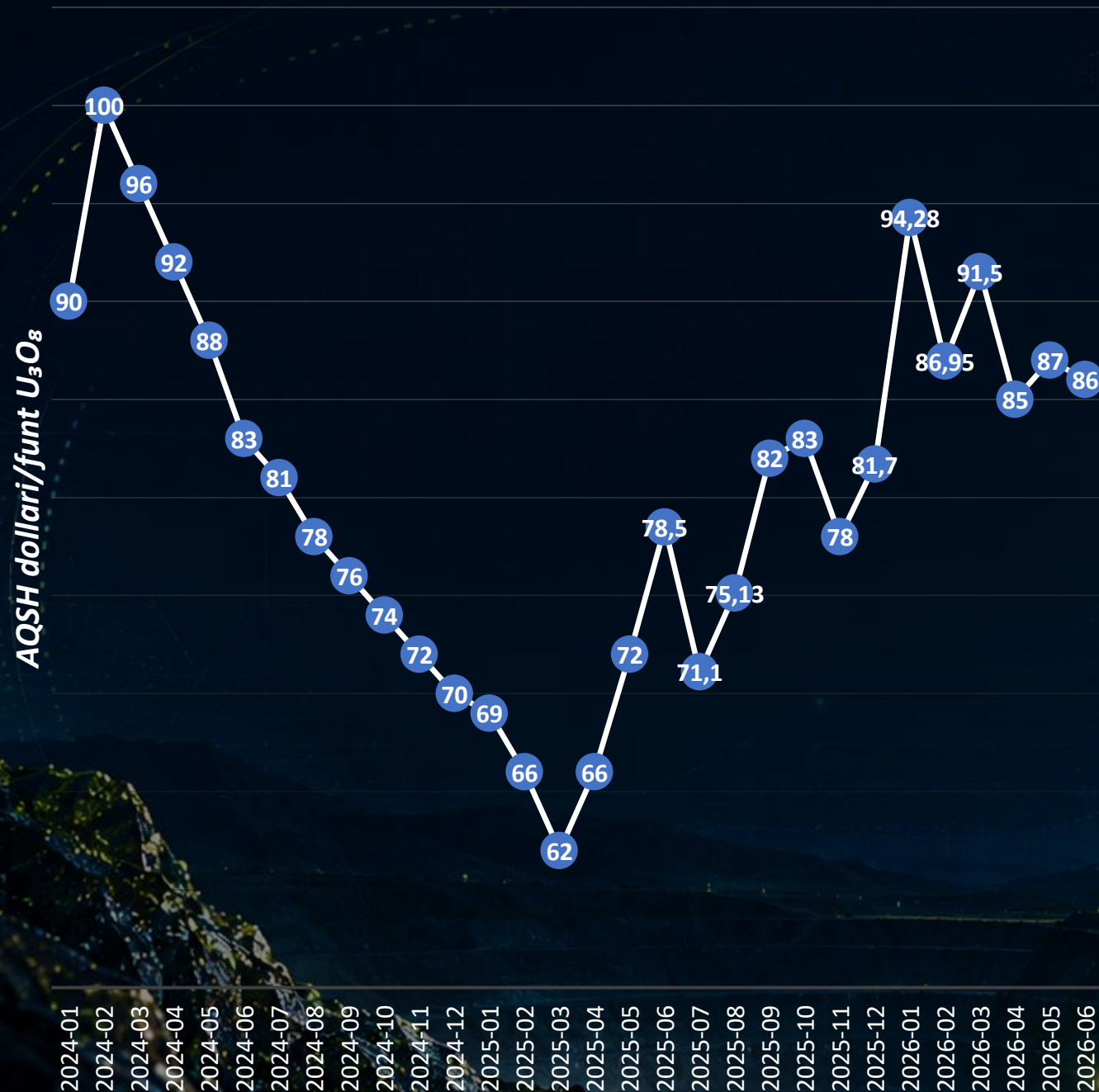
5.

Texnologik rivojlanish va
yadro yoqilg'i sikliga oid masalalar

6.

Prognozlar va bozor
rivojlanish istiqbollari

URANNING O'RTACHA OYLIK NARXI



BOZOR KONYUNKTURASI VA NARXLAR DINAMIKASI

Ochiq manbalardagi bozor ko'rsatkichlari iyun oyida uran narxlarida keskin o'sishdan ko'ra, asosan konsolidatsiya jarayoni kuzatilganini ko'rsatadi. Cameco kompaniyasining 31-may holatiga e'lon qilingan so'nggi oy yakuni benchmark ma'lumotlariga ko'ra, spot narx 84,18 AQSH dollari/funt, uzoq muddatli narx esa 94,00 AQSH dollari/funt darajasida shakllangan. Shu bilan birga, TradeTech 3-iyun kuni uzoq muddatli uran narxi indikatorini 31-may holatiga 95,00 AQSH dollari/funtgacha ko'tarilganini ma'lum qilgan, ayrim qat'iy narxdagi takliflar esa allaqachon ushbu darajadan yuqoriroq shakllana boshlagan.

1-iyul holatiga Trading Economics ma'lumotlarida uran narxi 86,05 AQSH dollari/funtni tashkil etib, o'tgan oyga nisbatan bor-yo'g'i 0,23 foizga pasaygani qayd etilgan. Numerco'ning ochiq forward ko'rsatkichlari panelida esa iyun oyida yetkazib berish bo'yicha indikativ narx taxminan 85,23 AQSH dollari/funt atrofida ko'rsatilgan. Investorlar faolligi ham sezilarli darajada saqlanib qoldi: Sprot Physical Uranium Trust 30-iyun holatiga ko'ra 81,45 mln funt U₃O₈ zaxirasiga ega ekanini ma'lum qildi.

Amaliy jihatdan, iyun oyi spot bozorning 80 AQSH dollarining o'rtalaridagi diapazonda nisbatan barqaror qolganini tasdiqladi. Shu bilan birga, uzoq muddatli shartnomalar segmenti mustahkamroq pozitsiyada bo'lib, strategik jihatdan kuchliroq qo'llab-quvvatlanishda davom etdi.



STRATEGIK VA YANGI MOLIYALASHTIRISH KELISHUVLARI

Iyun oyidagi asosiy kelishuvlar yadro yoqilg'i siklining keyingi bosqichlariga oid bo'lsa-da, ular uran qazib oluvchi kompaniyalar uchun ham muhim ahamiyat kasb etdi. Chunki mazkur tashabbuslar uzoq muddatli yoqilg'i talabini mustahkamlab, an'anaviy ta'minot manbalariga qaramlikni kamaytirish jarayonini jadallashtirdi.

16–17-iyun kunlari Buyuk Britaniya Urenco kompaniyasining Ukrainadagi "Energoatom"ga keyingi ikki yil davomida boyitilgan uran yetkazib berishini qo'llab-quvvatlash uchun 210 mln funt sterling miqdoridagi kreditni qo'llab-quvvatladi.

23-iyun kuni esa AQSH Energetika vazirligi 10 tagacha AP1000 reaktori uchun uzoq ishlab chiqarish muddatiga ega komponentlarni moliyalashtirishga qaratilgan 17,5 mlrd AQSH dollari miqdoridagi shartli kreditlar dasturini e'lon qildi.

Bu holat eksport-kredit qo'llab-quvvatlovi, suveren moliyalashtirish va davlat sanoat siyosati uran bozorida talabning uzoq muddatli barqarorligini ta'minlovchi asosiy omillarga aylanayotganini ko'rsatadi.

TARTIBGA SOLISH SIYOSATI, TALAB VA GEOSIYOSIY OMILLAR

Iyun oyidagi siyosiy qarorlar uranga bo'lgan o'rta muddatli talab istiqbollarini hamda ayrim mamlakatlarda yangi konlarni rivojlantirish imkoniyatlarini kuchaytirdi. 22-iyun kuni Kanada Atom energetikasini rivojlantirish strategiyasini e'lon qilib, yangi reaktorlar qurilishini uran sanoati va yadro yoqilg'isi imkoniyatlari bilan bog'ladi. Shvetsiya esa uran konlarini "yadro obyektlari" toifasidan chiqaruvchi qonunchilik o'zgartirishlarini ma'qulladi. Bu ruxsat berish jarayonini soddalashtirib, tartibga solish muhitini yanada istiqbolli ekanligini ko'rsatadi. 25-iyun kuni mamlakat yangi reaktorlar uchun dastlabki moliyalashtirish paketini ham e'lon qildi. Bu qarorlar ta'minot xavfsizligi, milliy yadro yoqilg'isi zanjirining barqarorligi va reaktor quvvatlarini kengaytirish yagona strategik yo'nalish sifatida shakllanayotganini ko'rsatadi.



NAVOIYURAN
State-owned Enterprise

QAZIB OLISH, ISHLAB CHIQRARISH

VA LOYIHALARNI AMALGA OSHIRISH

Loyihalar kesimida iyun oyi amaliy natijalar bilan ajralib turdi. Denison Mines kompaniyasi Kanadaning Saskaçevan provinsiyasidagi Phoenix loyihasida maydonni tayyorlash va dastlabki ishlar boshlanganini rasman e'lon qildi. Mazkur loyiha so'nggi 20 yildan ortiq davr ichida Kanadada qurilish uchun ma'qullangan ilk yirik uran qazib olish loyihasi hamda mamlakatdagi birinchi ISR usulidagi uran koni hisoblanadi.

AQSHda Energy Fuels kompaniyasi yanvar–iyun oylarida taxminan 1,6 mln funt tayyor U_3O_8 ishlab chiqarishni kutayotganini ma'lum qildi. Bu ko'rsatkich kompaniyaning yillik prognoz diapazoniga atigi olti oylik faoliyat natijasidayoq yaqinlashganini ko'rsatadi.

Ur-Energy kompaniyasi ham ikki muhim operatsion natijaga erishdi: Lost Creek loyihasidan "yellowcake" mahsulotining 100-yuborilmasini amalga oshirdi hamda oy yakunida Vayoming shtatidan Shirley Basin loyihasidan Lost Creek'ka uran bilan to'yintirilgan qatronni tashish bo'yicha yakuniy ruxsatni oldi. Bu loyiha umumiy qayta ishlash infratuzilmasidan foydalangan holda cheklangan operatsion bosqichdan to'liq miqyosli ISR ishlab chiqarishni kengaytirish bosqichiga o'tayotganini anglatadi.



PROJECT
EXECUTION



PRODUCTION
GROWTH



OPERATIONAL
MILESTONES



NAVOIYURAN
State-owned Enterprise

ENRICHMENT CAPACITY EXPANSION

Urenco is expanding U.S. enrichment capacity at Eunice, New Mexico with a new plant adding 2.1 million SWU over time.

EXPANSION IN ACTION

Urenco reported on June 29 that it has installed a new gas cascade at its Eunice enrichment facility as part of its current expansion program.

+2.1
MILLION
SWU
OVER TIME

TEXNOLOGIK RIVOJLANISH VA ATOM YOQILG'I SIKLIGA OID YANGILIKLAR

Iyun oyida texnologik kun tartibining asosiy yo'nalishlari uranni boyitish quvvatlarini kengaytirish, ISR samaradorligini oshirish va geologik qidiruv ishlarida yanada ilg'or yondashuvlarni qo'llash bilan bog'liq bo'ldi.

Urenco kompaniyasi AQSHning Nyu-Meksiko shtatidagi Eunice maydonchasida uranni boyitish quvvatlarini qariyb 50 foizga kengaytirishini e'lon qildi. Yangi ishlab chiqarish obyektining ishga tushirilishi kelgusida

qo'shimcha 2,1 mln SWU quvvatini ta'minlashi kutilmoqda. Shuningdek, kompaniya 29-iyun kuni amaldagi kengaytirish dasturi doirasida beshinchi yangi kaskad ishlab chiqarishga kiritilganini ma'lum qildi.

Geologik qidiruv yo'nalishida esa Global Uranium kompaniyasi Saskaçevandagi Astro loyihasida fon seysmik shovqiniga asoslangan tomografik tadqiqotlarni boshladi. Buning uchun 300 ta seysmik sensor o'rnatilib, ular

Atabaska havzasida geologik holatni aniqlashtirish hamda kelgusidagi burg'ilash rejalarini yanada aniq belgilashga xizmat qiladi.

Umuman olganda, iyun oyidagi texnologik tendensiyalar geologik qidiruvda aniqroq maqsadlash, ISR jarayonlarida tezkor logistika va G'arb davlatlarida uranni boyitish quvvatlarini izchil kengaytirish yo'nalishlari

ustuvor bo'lib borayotganini ko'rsatdi.

SASKATCHEWAN
ASTRO PROJECT
ATHABASCA BASIN

300
SEISMIC SENSORS

IN-SITU RECOVERY (ISR)

PRECISE TARGETING

FASTER ISR LOGISTICS

STRONGER ENRICHMENT CAPABILITY



NAVOIYURAN

State-owned Enterprise

URAN BOZORINING KELGUSI RIVOJLANISH TENDENSIYALARI

2026-yil iyun oyida uran sanoatining oʻrta muddatli fundamental omillari mustahkamlandi, biroq spot narxlarda keskin oʻsish kuzatilmadi. Spot narxlar 80 AQSH dollarining oʻrtalaridagi diapazonda barqaror qolgan boʻlsa-da, bozorning ichki tuzilmasi kuchayishda davom etdi: uzoq muddatli narxlar mustahkam pozitsiyada saqlandi, davlat moliyaviy qoʻllab-quvvatlovi kengaydi, Gʻarbda yadro yoqilgʻisini diversifikatsiya qilish jarayoni jadallashdi, ishlab chiqaruvchilar esa ISR va yaqin muddatli taʼminot loyihalarini ilgari surdi.

Iyun oyidagi tendensiyalar uran bozori tobora siyosatga bogʻliq, taʼminot xavfsizligiga yoʻnaltirilgan va kapitalga ehtiyoji oshib borayotganini koʻrsatadi. Shu sababli ishonchli yurisdiksiyalar, operatsion intizom va real muddatlarda katta hajmda mahsulot yetkazib bera oladigan loyihalarning ahamiyati ortmoqda.

Izoh: Ushbu dayjest kompaniyalarning rasmiy axborotlari, davlat organlari tomonidan eʼlon qilingan bayonotlar, Reuters va World Nuclear News materiallari hamda Cameco, Numerco, Trading Economics va Sprott kabi ochiq bozor maʼlumotlari asosida tayyorlangan.



NAVOIYURAN
State-owned Enterprise