



[ran Azərbaycandan elektrik enerjisi idxalna balayb](#)

.ran elektrik tchizat mhdudiytlrini azaltmaq n Azərbaycandan elektrik enerjisi idxalna balayb

Idquo;AranNews : xarici mtbuata istinadn xbr verir ki, bunu ran Energetika& Nazirliyinin Elektrik enerjisi mslrri ür Mtbuat katibi Mostafa Rcbi Mhdi .deyib

O bildirib ki, Muan elektrik ötürücü xtlrinin Azrbaycann elektrik bksin sinxronladrlmas il bu ölkdn elektrik enerjisi idxalna balanlb: “Hazrda bu ötürücü xttnd daxili bky 73 meqavat elektrik enerjisi verilir. Bu xttnd idxal olunan elektrik enerjisinin hcmi, n .;yüksk istehlak saatlarında 130 meqavata qdr artrla bilr” Qeyd edk ki, bu ayn vvlind rann daxili enerji ehtiyacn ödmk üçün Türkmnistandan 140 meqavat elektrik enerjisi .idxal edcyi açqlanmd

Nazirliyin ölknin elektrik enerjisin olan tibatnn ödnilmsi üçün göstrdiy syly vurulayan Rcbi Mhdi: “Xorasan bölgsinin (rann imal-rqinin) bir hissinin enerji ehtiyacn tmin edck olan 140 meqavat elektrik enerjisinin ilk mrhld .;Türkmnistandan idxal edilck”

Tehran Electricity Distribution" irktinin idaredici direktorunun sözlrin" gör, hr il ölknin elektrik enerjisi istehsalnn hcmi 3 min meqavat artrlsa da, yalarn v su anbarlarında suyun sviyysinin azalmas, lav ediln istehsal .gücünü vzlirrk elektrik enerjisi istehsaln azaldb

Son 10 ild randa davaml istiliyin artmas v yalarn hmiyytli drcd azalmas ölknin pik istehlak dövrlrind elektrik enerjisi tchizat mslsind .çtin vziyyt salb

Bu baxmdan, Energetika Nazirliyi son illrd istehlak idar etmk v elektrik bksindki .itkilri azaltmaq üçün yeni strategiyalar izlyir

Ouml;tn ilin sonlarında energetika naziri Rza Ardakanian, nazirliyin aa istehlakl& ev tsrrüfatlar v elektrik enerjisinin snaye sektorunun istehlakçlar üçün yeni tviq paketlri nzdnd keçirildiytini .açqlamd