



[رأن آذربایجانان الکتریک انرژیسی ایدخالنا بالایب](#)

.رأن الکتریک تھیزات مھدودییتلرینی ازالتماق ن آذربایجانان الکتریک انرژیسی ایدخالنا بالایب

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

O bildirib ki, Muan elektrik ötürücü xtlrinin Azrbaycann elektrik bksin sinxronladrlmas il bu ölkdن elektrik enerjiyi idخالنا balanlb: “Hazrda bu ötürücü xttدن داخلی bky 73 meqavat elektrik enerjiyi verilir. Bu xttدن ایدخال اولان elektrik enerjiyinin hcmi, n .;yüksk istehlak saatlarında 130 meqavata qdr artrla bilr” Qeyd edk ki, bu ayn vvlind ران داخلی enerji ehtiyacn ödmk üçün Türkmnistandan 140 meqavat elektrik enerjiyi .ایدخال edcyi açqlanmd

Nazirliyin ölknin elektrik enerjiyinin olan tlbatnn ödnilmsi üçün göstrdiyiyi sylri vurulayan Rcbi Mhdi: “Xorasan bölgsinin (ران imal-rqinin) bir hisssinin enerji ehtiyacn tmin edck olan 140 meqavat elektrik enerjiyinin ilk mrhld .;Türkmnistandan ایدخال edilck”

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

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

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

Ouml;tn ilin sonlarında energetika naziri Rza Ardakanian, nazirliyin aa istehlak& ev tsrrüfatlar v elektrik enerjiyinin snaye sektorunun istehlakçlar üçün yeni tviq paketlri nzrdن keçirildiyitini .açqlamđ