



## [ran, Azrbaycan v Rusiyann elektrik bklrini birlidirilmsi zr trfli gr keirilib](#)

ran, Azrbaycan v Rusiya energetika nazirlinin mavinli Moskvada keiriln grd lknin elektrik .bklrinin birlidirilmsini nzrdn keiribl

arannews.com:irna-rann Moskvadak sfirliyinin c&uuml;m g&uuml;n&uuml; verdiyi mlumata g&ouml;r, &uuml;&ccedil; &ouml;lknin energetika nazirlinin m&uuml;avinrinin itirak il ke&ccedil;iriln bu g&ouml;r&uuml;d layihnin n yax kild hyata ke&ccedil;irilmsi &uuml;&ccedil;&uuml;n &ouml;lklrin laqlndirilmsi &uuml;zr son texniki tdbirlr m&uuml;zakir edilib v yekun ry m&uuml;badils aparlb.

G&ouml;r&uuml;d ran trfini energetika nazirinin m&uuml;avini Humayun Hairi tmsil edib.

Bundan vvl Rusiyann MDB &Ouml;lklri nstitutunun Qafqaz &ouml;bsinin m&uuml;diri Vladimir Novikov Rusiya, ran, Ermnistann energetika nazirlri v G&uuml;rc&uuml;stann energetika nazirinin m&uuml;avini 2016-c ild d&ouml;rd &ouml;lknin elektrik bksinin bir-birin qoulmas &uuml;&ccedil;&uuml;n anlama memorandumu imzaladqlarn bildirrk, bu memorandumun hyata ke&ccedil;irilmsini regionun thl&uuml;ksizliyinin g&uuml;clndirilmsi v transregional m&uuml;daxillr qarsnda &ouml;lklrnin daha &ccedil;ox yaxnlamas baxmndan smrli hesab edib.

V. Novikov deyib: &ldquo;Bu enerji k&ouml;rp&uuml;s&uuml; vasitsil ran &ouml;z imal b&ouml;lglrinin ehtiyac duyduu elektrik enerjisini davaml kild tmin ed v ilin digr vaxtlarnda alnan enerjini m&uuml;badil ed bilr.

Qeyd olunan enerji k&ouml;rp&uuml;s&uuml; reallaarsa, ran v Rusiyann b&ouml;lg &ouml;lklrinin imkanlarndan istifad edrk regional problemlrin hllind rollarn g&uuml;clndirmsin sbb olacaq. Hm d bu, Rusiya il G&uuml;rc&uuml;stan arasndak m&uuml;nasiblrd m&ouml;vcud problemlrin azaldimasnda tsirli olacaq.&rdquo;