

Azərbaycanda regionların inkişafına xüsusi önəm verilir

İstehlakçıların etibarlı elektrik enerjisi ilə təchizatı istiqamətində silsilə tədbirlər görülür

Oktyabrın 28-də Qəbələ rayonun- elektrik yarılməstansiyası yenidənqurda 110/35/10 kilovoltluq "Qəbələ" madan sonra istismara verilib.

AZERTAC xəbər verir ki, Azərbaycan Respublikasının Prezidenti İlham Əliyev

rəvi elektrik təchizatı sxemini etibarlılığı artırılıb.

Qəbələ rayonunda 21375

fasilesiz və dayanıqlı elektrik enerjisi ilə təmin olunması, qəza açılmalarının mi-

uyğun olaraq, regionlardakı istehlakçıların elektrik enerjisi təchizatı Bakı şəhərində-

də istifadəyə verilən "Ağdaş" yarılməstansiyasının istismar müddəti bitdiyindən



yarılməstansiyada yenidənqurmadan sonra yaradılan şəraitlə tanış olub.

"Azərişq" ASC-nin sədri vəzifəsini icra edən Vüqar Əhmədov bildirdi ki, yarılməstansiyada 110/35/10 kV-luq 40 MVA gücündə iki yeni transformator quraşdırılıb, bununla da yarılməstansiyanın gücü artırılaraq 80 MVA-

abonent, o cümlədən 20112 əhali və 1263 qeyri-əhali abonenti və bir sıra istehsal və infrastruktur obyektlərinin elektrik enerjisi ilə təminatı yaxşılaşdırılıb. Yarılməstansiya müasir standartlara cavab verən elektron tipli rele mühafizəsi və avtomatika sistemləri ilə təchiz edilib, 110, 35 və 10 kV-luq ye-

nimuma endirilməsi, kənd təsərrüfatının inkişafı məqsədilə suvarma sistemlərinin elektrik enerjisi ilə təminatı üçün ilkin profilaktik

ki səviyyəyə çatdırılmalıdır və bu istiqamətdə silsilə tədbirlər davam etdirilir. Həzirdə ölkəmizin bütün ərazilərində perspektiv inkişaf nəzərə alınmaqla istehlakçıların etibarlı, təhlükəsiz və səmərəli elektrik enerjisi ilə təchiz edilməsinə yönələn tədbirlər geniş vüsət alıb. Paylayıcı elektrik şəbəkələ-

artan tələbatı qarşılığa bilmirdi və onun yenidən qurulması zəruretə çevrilmişdi. Yarılməstansiya tam yenidən qurularaq gücü 41 MVA-dan 50 MVA-ya çatdırılıb, 110 kV-luq açıq paylayıcı qurğu inşa edilib, avtomatlaşdırılmış SCADA dispetçer sisteminə qoşulub. Yarılməstansiyada 35 kV-luq hava xəttinin



ya çatdırılıb. Yarılməstansiyanın yenidən qurulması ilə 110 kV-luq qidalandırıcı elektrik verilişi xətlərinin əlaqələnmə sxemlərinin dəyişdirilməsi mümkün olub. Bununla da "Şəki" Elektrik Stansiyası, "Ağsu" və "Ağdaş" qovşaq yarılməstansiyaları arasında 110 kV-luq dai-

ni paylayıcı qurğular inşa olunub və məsafədən idarə olunan SCADA dispetçer sistemine qoşulub.

Qeyd edildi ki, indi istehlakçıların etibarlı və keyfiyyətli elektrik enerjisi ilə təchiz olunması qarşıda duran ən mühüm vəzifələrdən biridir. Bu məqsədlə əhalinin



tədbirlərin görülməsi, qeyri-neft sektorunun, sənaye sahəlerinin və turizm obyektlərinin elektrik təchizatının etibarlılığını yüksəldilməsi dikkət mərkəzində saxlanılır. Bu baxımdan yeni texnologiyaların tətbiqi və maddi-texniki bazanın müasirləşdirilməsi başlıca prioritətlərindən.

Vurğulandı ki, dövlətimizin başçısının göstərişlərinə

rində informasiya-kommunikasiya texnologiyalarının və ən müasir standartlara cavab verən idarəetmənin geniş tətbiqi də maksimum dəqiqətdə saxlanılır.

Prezident İlham Əliyev "Qəbələ" elektrik yarılməstansiyasını, eyni zamanda, 110/35/10 kilovoltluq "Ağdaş" elektrik yarılməstansiyasını işə saldı.

Qeyd edək ki, 2005-ci il-

tikintisi və şəbəkə ilə əlaqələndirilməsi, Ağdaş və Ucar rayonlarının 35 kV-luq dairevi elektrik təchizat sxemlərinin yaradılması bu rayonlarda elektrik enerjisinin dayanıqlılığına və etibarılığına xidmət edəcək. Ümumilikdə, son vaxtlarda Ağdaşda 195 kilometr müxtəlif gərginlikli elektrik veriliş xətti çəkilib, 3600 ədəd dayaq quraşdırılıb.