

Prezident İlham Əliyev və birinci xanım Mehriban Əliyeva “Qubadlı” Yarımstansiyasının açılışında iştirak ediblər

Azərbaycan Respublikasının Prezidenti İlham Əliyev və birinci xanım Mehriban Əliyeva oktyabrın 25-də sistem əhəmiyyətli 110/35/10 kV-luq “Qubadlı” Yarımstansiyasının açılışında iştirak ediblər.

AZERTAC xəbər verir ki, “Azərenerji” ASC-nin prezidenti Baba Rzayev dövlət başçısı İlham Əliyev və birinci xanım Mehriban Əliyeva yarımstansiya barədə məlumat verdi.

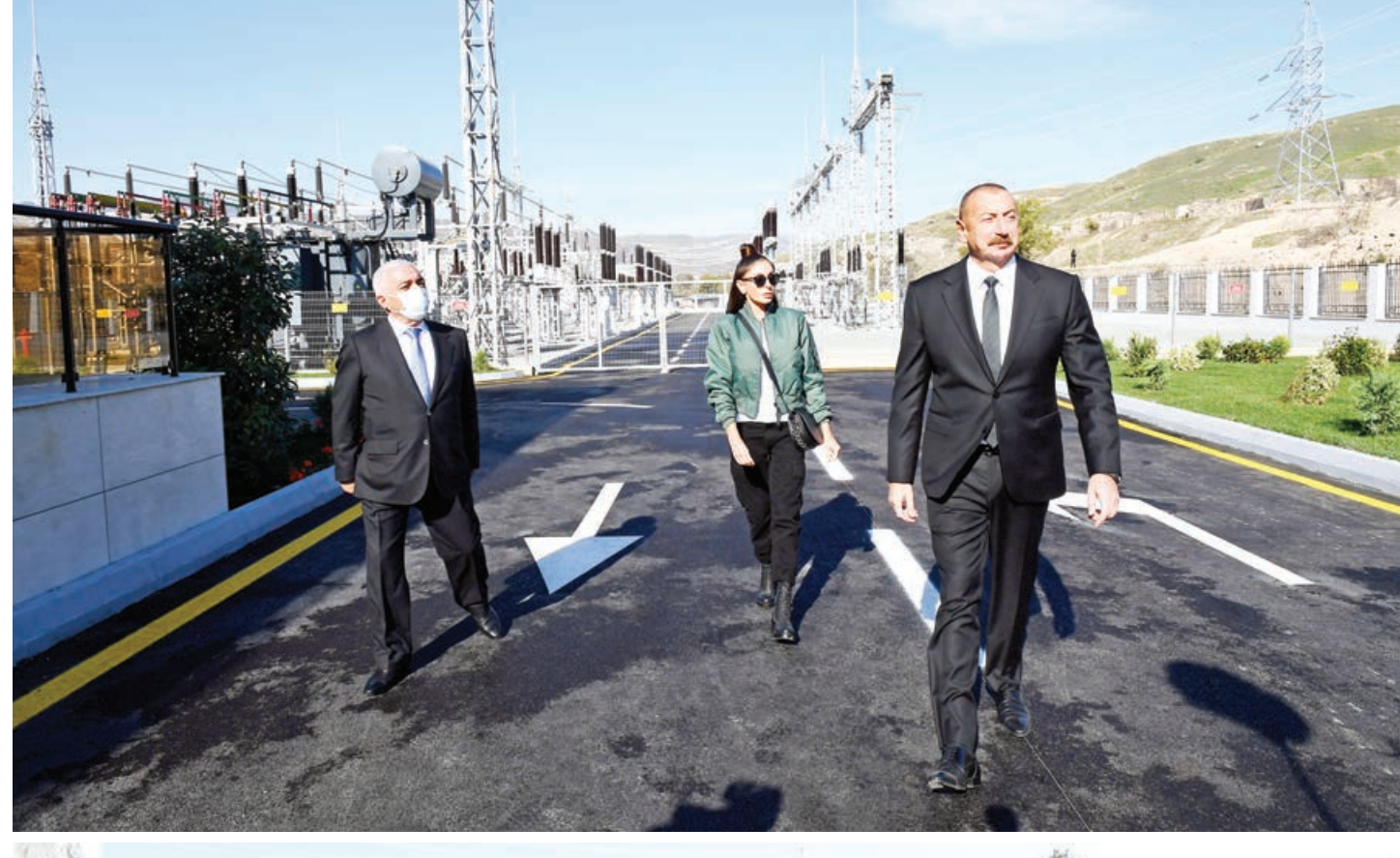
Bildirildi ki, yarımstansiyanın tikintisi ilə paralel olaraq Qubadlının Azərbaycanın ümumi enerji sistemine qoşulması, rayonun dayanıqlı elektrik enerjisi ilə təchiz edilmesi üçün Füzülidəki “Şükürbəylı” Yarımstansiyasından “Cəbrayıł” Yarımstansiyasına giriş-çıxış olmaqla 76 kilometr məsafədə iki dövrəli 110 kV-luq yüksəkgerginkilikli “Qubadlı-1”, “Qubadlı-2” elektrik verilişi xətt çəkililib. 150-160 MVt gücötürmə qabiliyyətinə malik yeni xətt laiyələndirilərkən rayon üçün səciyyəvi iqlim parametrləri - buzlaşma, küləyin maksimal sürtü, qarın qalınlığı, çirklenme və başqa amillər, o cümlədən baş vera biləcək qəza hallarının qarşısının alınması, lokallaşdırılması üçün zəruri sistem yaradılıb.

Yeni çəkilən xətt boyunca ildirimdan mühafizə və yarımstansiyalarası informasiya mübadiləsi, internet üçün fiberoptik kabel çəkilib və bununla da Qubadlıya təkcə elektrik xətti deyil, həm də ən yüksək ötürüdüük qabiliyyətinə malik sürətli internet xətti getirilib. İldirimötürüçü xəttin içərisində keyfiyyətli internet şəbəkəsi, o cümlədən SCADA dispetçer idarəetmə sistemi informasiyalarının, program təminatının, televiziya, telefon, rabitə, müşahidə kamerası, canlı bağlanlığı, mərkəzləşdirilmiş arxiv şəbəkəsinin və başqa məlumatların sinxronlaşdırılması heç yataq keçirilib. Bu günə qədər “Azərenerji” ASC tərəfindən Şuşa, Füzuli, Kəlbəcər, Cəbrayıł, Zəngilan və Qubadlıda 110 kV-luq yeni yarımstansiyalar tikilib. Bütün yarımstansiyalara çəkilən elektrik xətlərində ildirimdan mühafizə və yarımstansiyalararası siqnal mübadiləsi üçün fiberoptik kabellər quraşdırılıb. Beləliklə, işğaldan azad edilmiş ərazilərin 80 faizi Azərbaycanın ümumi enerji sistemini qoşulmaqla yanaşı, elektrik xətləri üzərindəki optik kabellər vasitəsilə yarımstansiya və rayonlardakı lazımi strukturlar internetle təmin edilib. İşğaldan azad edilən digər rayonlardakı yarımstansiyalarada olduğu kimi, Qubadlıda da Dördüncü Sənaye İnqilabına uyğun olaraq intellektual enerjisistem şəbəkəsi konsepsiyası həyata keçirilərək müasir, dayanıqlı, tam rəqəmsallaşdırılmış yarımstansiya yaradılıb.

Dövlət başçısı yarımstansiyani işe saldı.

Məlumat verildi ki, yarımstansiyanın rəqəmsal idarəedilməsinin prioriteti olan iki əsas məsələ - rəqəmsallaşdırma integrasiyaların təmin olunması və idarəetmə üçün informasiya mübadiləsi və aktivlərin onlayn müşahidəsinə imkan verən fiberoptik kabel şəbəkəsinin yaradılması məsələləri həllini tapıb.

“Qubadlı” Yarımstansiyasının işçi personali üçün təhlükəsiz və rahat iş şəraitinin yaradılması məqsədilə müasir texnologiyalar əsasında yeni idarəetmə Mərkəzi tikilib. Yarımstansiyada iki ədəd 25 MVA gücündə transformator quraşdırılıb. Yarımstansiyanın idarəetmə sistemi müasir tələblərə cavab verən Micro SCADA sistemi yaradılmışdır. “Azərenerji”nin mərkəzi SCADA



sistemi ilə əlaqələndirilərək birbaşa mərkəzdən idarə ediləcək.

Qeyd edək ki, işğala qədər 38 min nəfərdən çox əha-

lisi olan, sənaye və digər təsərrüfat sahələri üzrə Qubadlı rayonunun ümumi tələbatı 12 MVt olmaqla bir ədəd 110 kV-luq yarımstansiyadan qı-

dalanıb. 47 minden çox əhalinin məskunlaşması proqnozlaşdırılan Qubadlıda inkişaf istiqamətləri nəzərə alınmaqla 2040-cı il üçün elektrik

enerjisi tələbatının 38 MVt-dan artıq olacağı gözlənilir. Yeni “Qubadlı” Yarımstansiyası tikilərkən bu amil nəzərə alınıb.