



ŞƏRQ qapısı

Doğma, canım-varlığım qədər sevdiyim Azərbaycanım mənim qibləgahımdır

Qəzet 1921-ci ildən çıxır

Təsisçi: Naxçıvan Muxtar Respublikası Ali Məclisi və Nazirlər Kabineti

Sayı: 243 (23.885)

29 dekabr 2021-ci il, çərşənbə

Gündəlik ictimai-siyasi qəzet

www.serqqapisi.az

Qiyməti 20 qəpik

Rəsmi xronika

Azərbaycan Respublikasının Prezidenti İlham Əliyev Rusiya Federasiyasının Prezidenti Vladimir Putinin dəvəti ilə MDB dövlət başçılarından qeyri-rəsmi görüşündə iştirak etmək üçün dekabrın 28-də Sankt-Peterburq şəhərinə səfərə gəlir.

Dekabrın 28-də Rusiya Federasiyasının Sankt-Peterburq şəhərində MDB dövlət başçılarından qeyri-rəsmi görüşü keçirilib. Azərbaycan Respublikasının Prezidenti İlham Əliyev görüşdə iştirak edir.

Rusiya Prezidenti Vladimir Putin Azərbaycan Prezidenti İlham Əliyevi qarşılayıb. MDB dövlət başçıları birgə foto çəkdirilib. Rusiya Prezidenti Vladimir Putin görüşdə çıxış edib. Sonra koronavirus pandemiyasına qarşı mübarizə məsələləri ətrafında fikir mübadiləsi aparılıb.

Həmin gün Sankt-Peterburqda MDB dövlət başçılarından qeyri-rəsmi naharı olub. Azərbaycan Respublikasının Prezidenti İlham Əliyev naharda iştirak edib.



Azərbaycan Respublikasının Prezidenti cənab İlham Əliyevin rəhbərliyi ilə əsas ümummilli lider Heydər Əliyev tərəfindən qoyulmuş elektroenergetika sahəsində ciddi islahatlar, tikinti, yenidənqurma və bərpa prosesi davam etdirilir. Prezident tərəfindən imzalanmış inkişaf proqramının uğurla həyata keçirilməsinin nəticəsi olaraq ölkə iqtisadiyyatını və əhalisini elektrik enerjisi ilə təmin edən güclü enerji sistemi mövcuddur.

Muxtar respublikada enerji təhlükəsizliyi ilə bağlı həyata keçirilən tədbirləri yüksək qiymətləndirən ölkə başçısı cənab İlham Əliyev demişdir: *"Vaxtilə Naxçıvanda işıq yox idi, enerji yox idi. Azərbaycandan gələn xətlər də Ermənistan tərəfindən kəsilmişdi. İndi isə Naxçıvan özünü elektrik enerjisi ilə*

Naxçıvan Muxtar Respublikasında elektroenergetika sahəsi uğurla inkişaf etdirilir

Muxtar respublikada energetika sisteminin inkişafı sahəsində ardıcıl tədbirlər görülür, enerji təchizatının yaxşılaşdırılması diqqət mərkəzində saxlanılır. Yeni elektrik stansiyalarının istifadəyə verilməsinin və energetika təsərrüfatının müasir tələblər səviyyəsində qurulmasının nəticəsidir ki, istehlakçılar dayanıqlı və keyfiyyətli elektrik enerjisi ilə təmin olunurlar.

Müstəqillik illərində Naxçıvan Muxtar Respublikasında elektroenergetika infrastrukturunu müasir tələblər səviyyəsində qurulub, alternativ və bərpa olunan enerji mənbələrindən səmərəli istifadə illik enerji tələbatında bu sahənin payını artırıb. Nəticədə, vaxtilə idxal he-



xətləri yenilənir. Əgər 2003-cü ildə muxtar respublikada bir elektrik stansiyası mövcud idisə, hazırda 11 elektrik stansiyası fəaliyyət göstərir. Naxçıvanda elektrik enerjisində olan tələbatın 65 faizdən çoxu alternativ

naşı, onun əhaliyə dayanıqlı çatdırılması da əsas şərtidir. Hazırda muxtar respublikada istehsal olunan elektrik enerjisi yarımstansiyalar vasitəsilə istehlakçılara çatdırılır.

Çoxşaxəli və mürəkkəb bir sahə olan energetika sənayesinin inkişafı üçün indi ixtisaslı kadrların hazırlanması əsas şərtidir. Naxçıvan Muxtar Respublikasında da son illərdə xüsusi diqqət təhsil alanların istehsal təcrübəsinin birbaşa onların gələcək iş yerlərində təşkil olunmasına yönəldilmişdir.

Bu istiqamətdə görülən işlərin nəticəsidir ki, "Ali və orta ixtisas təhsili müəssisələrində ixtisasların müvafiq təşkilatlara hamiliyə verilməsi haqqında" Naxçıvan Muxtar Respublikası Ali Məclisi Sədrinin 2015-ci il 27 iyul tarixli Sərəncamı ilə 3 ali, 3 orta ixtisas təhsili müəssisəsinə əhatə edən 98 ixtisas və 1 lisey 31 təşkilata hamiliyə verilmişdir. Bu sərəncamla hamı təşkilatlar və təhsil müəssisələri arasında əlaqə genişlənməmiş, qarşılıqlı əməkdaşlıq insan kapitalının inkişafına, iqtisadi cəhətdən dayanıqlı əmək bazarının yaradılmasına, təhsilvənlərlə işəgötürən arasında tələblərin formalaşmasına xidmət etmişdir.

Naxçıvan Dövlət Universitetində Elektroenergetika ixtisası üzrə təhsil alan tələbələrin biliklərinin təcrübə ilə daha dərindən mənimsəmələri, yeni texnologiyalarla yerində tanış olmaları üçün universitet şəhərciyində 1 ədəd 10 kilovat gücündə "Külək-Günəş Hibrid Elektrik Enerjisi Mənbəyi" və 1 dəst günəş suqızdırıcısı quraşdırılmışdır.

İyunun 18-də Culfa rayonunda yeni Külək-Günəş Hibrid Elektrik Stansiyası istifadəyə verilməklə Ali Məclisin Sədri cənab Vasif Talıbov bu sahədə ixtisaslı mütəxəssis hazırlığının zəruriliyi məsələsini vurğulayaraq demişdir: *"Yeni elektrik stansiyası Culfa rayonunda enerji tələbatının 10 faizdən çoxunu ödəyəcəkdir. Gələcəkdə yeni stansiyalar qurulduqdan sonra isə rayona kəndən enerji daşınmasına ehtiyac qalmayacaqdır. Stansiyada yeni iş yerləri də açılmışdır ki, bu da yeni mütəxəssislərin yetişməsinə, gələcəkdə digər stansiyaların yerli mütəxəssislər tərəfindən idarə olunmasına imkan verəcəkdir".*

Bu, bir daha təsdiq edir ki, muxtar respublikada elektroenergetika sahəsində ixtisaslı kadr hazırlığına xüsusi diqqət və qayğı göstərilir. Bu sahədə reallaşdırılan tədbirlərin nəticəsidir ki, muxtar respublikada elektrik stansiyalarının tikintisi və yenidən qurulması, elektrik təchizatı avadanlıqlarının quraşdırılması, bütövlükdə, yerli mütəxəssislər tərəfindən həyata keçirilir. Muxtar respublikada enerji təhlükəsizliyinin təmin olunması, bu istiqamətdə aparılan uğurlu siyasət, heç şübhəsiz ki, diyarımızın gələcək iqtisadi inkişafına da öz töhfəsini verəcəkdir.

Valide HACIYEVA
Naxçıvan Dövlət Universitetinin dosenti



tam təmin edir və bərpa olunan mənbədən istifadə edir. Bu, çox önəmlidir. Çünki bu, Naxçıvanın gözəl təbiətinə və ekoloji vəziyyətinə töhfə kimi qəbul edilməlidir".

Muxtar respublikanın iqlim şəraiti alternativ və bərpa olunan enerjiddən istifadə üçün geniş imkanlar açır. Müasir energetika infrastrukturunun yaradılması və enerji təhlükəsizliyinin təmin olunmasında bu amil əsas götürülür, külək, günəş elektrik stansiyaları tikilərək istifadəyə verilir.



sabına enerji tələbatını ödəyən muxtar respublikada enerji təhlükəsizliyi tam təmin olunub.

Bu gün dayanıqlı elektrik enerjisi təminatı yaratmadan iqtisadiyyatın inkişafını təmin etmək mümkün deyil. Naxçıvan Muxtar Respublikası Ali Məclisinin Sədri cənab Vasif Talıbovun diqqət və qayğısı nəticəsində muxtar respublikada elektrik enerjisi təminatı sahəsində mühüm işlər görülür, yeni günəş və su elektrik stansiyaları tikilir, yarımstansiyalar qurulur, elektrik

və bərpa olunan enerji mənbələri hesabına ödənilir. Bu isə inkişaf etmiş ölkələr üçün çox nadir göstərici hesab edilir. Hazırda Ordubad və Tivi Su Elektrik stansiyaları, Şərurda Günəş Elektrik Stansiyası tikilir.

Enerji təhlükəsizliyinin təmin olunması muxtar respublikada sənayenin inkişafına zəmin yaradıb, müstəqillik illərində sənaye məhsulunun həcmi 114 dəfə artıb, yüzlərlə sənaye müəssisəsi istifadəyə verilib.

Elektrik enerjisi istehsalı ilə ya-

Quruculuq işləri aparılır



Mərasim evində suvaq işləri görülür.

* * *

Rayonun ən böyük kəndi olan Sədərəkə də Mərasim evi tikilir. Tikintidə işlər tam qaydasında gedir. İnşaatçılar üçün normal iş şəraiti yaradılıb. Obyektdə yerli tikinti materiallarından istifadəyə üstünlük verilir,

keyfiyyət amilinə ciddi diqqət yetirilir. Görülən işlər yüksək zövqlə, peşəkarlıqla və müasir memarlıq elementlərindən istifadə edilməklə yerinə yetirilir. Texniki təhlükəsizlik tədbirləri diqqətdə saxlanılır. Qeyd edək ki, Sədərək kəndində tikilən bu Mərasim evi hər biri

185 kvadratmetr olan iki zal, qazanxana və mətbəxdən ibarət olacaq. Ümumi sahəsi 525 kvadratmetr olan Mərasim evinin həyatında avtomobil parkı da salınacaq.



Hazırda binanın həyatı sahəsində yerə kilid daşları düzülür.

Gülnarə HÜSEYNOVA

2021-ci ilin quruculuq ərməğanları

Müasirləşən kəndlərimiz



Şərur rayonunun Şəhriyar kəndi



Ordubad rayonunun Dürnis kəndi



Babək rayonunun Araz kəndi



Ordubad rayonunun Vələvər kəndi



Ordubad rayonunun Yuxarı Əndəmic kəndi



Babək rayonunun Göynük kəndi

Bu gün hər bir naxçıvanlı dönüb bir qədər geriye baxanda yaşadığı indiki dövrlə qürur duyur: bu, onun, sənin, mənim – hamımızın mənəvi haqqıdır. Saatbasaat, günbəgün müasirliyə qovuşan qədim yurd yerimizin inkişafının yeni mərhələsinə qədəm qoymasındır belə qürur hissini yaşamağımız. Tarix üçün qısa bir zaman kəsiyində on illərə bərabər inkişaf yolu keçən Naxçıvan bu gün elə bir tərəqqiyə nail olub ki, onu ifadə etməkdə söz də, qələm də acizdir. Bunu, xüsusilə vurğulamaq lazımdır ki, paytaxt şəhərimiz, rayon mərkəzlərimizlə yanaşı addımlayan kənd yaşayış məntəqələrimizi də artıq tanımaq olmur. Bir vaxtlar gözdənuzaq, könüldənirəq düşmüş, bu gün isə qəsəbə təmsallı bu ünvanlar ilin bütün fəsillərində gözəldir – bəstəkar istəyir mahnı qoşa, şair istəyir şeir yaza, rəssam istəyir ki, bu gözəllikləri tabluya köçürsün.

Vətənə, dövlətə, dövlətçiliyə, mənsub olduğun xalqa məhəbbət hisslərinin ifadəsi olan yeniliklər dünənə ehtiramın, sabaha cavabdehlik məsuliyyətinin bariz təəcəssümüdür...



Şərur rayonunun Dərvişlər kəndi

Boks üzrə muxtar respublika birinciliyi başa çatıb

Naxçıvan şəhərindəki İlah Əliyev adına Olimpiya İdman Kompleksində boks üzrə gənclər və böyüklər arasında muxtar respublika birinciliyi keçirilib.

Naxçıvan Muxtar Respublikası Gənclər və İdman Nazirliyi, Boks Federasiyası və Naxçıvan Dövlət Universitetinin birgə təşkil etdiyi birincilikdə şəhər və rayon, o cümlədən ali və orta ixtisas təhsili müəssisələrinin tələbə idmançıları mübarizə aparıblar.

10 çəki dərəcəsi üzrə, ümumilikdə, 60-a yaxın dəri əlcək sahibinin iştirak etdiyi yarışın məqsədi muxtar respublikada boksun inkişafı, idmançıların yarış təcrübəsinin artırılması və yığma komandaya cəlb ediləcək boksçuların tayin edilməsi olub.

Yekun nəticəyə əsasən qızlar arasında Nuray Hübətova (49 kiloqram, Naxçı-



van), Günel Əliyeva (52 kiloqram, NDU) və Lalə Namazlı (71 kiloqram, Şərur) öz çəki dərəcələrində qalib adını qazanıblar.

Oğlanlar arasında Ayxan Heydərov (49 kiloqram, Naxçıvan), Möhsün Həsənzadə (52 kiloqram, Ordubad), Nazim Abazərli (57 kiloqram, NDU), Kamil Abdullayev (60 kiloqram, Sədərək), Kamran Mustafazadə (63,5 kiloqram, Naxçıvan), Muxtər Fərzəliyev (67 kiloqram, Naxçıvan), Asim Əliyev (71 kiloqram, Sədərək), Olaboye Davidlekan (75 kiloqram, NDU), Sərvər Abdullayev (81 kiloqram, Naxçıvan) və Məhəmmədali Bağırov (91 kiloqram, Naxçıvan) fəxri kürsünün ən yüksək zirvəsinə qalxıblar.

Sonda qalib idmançılar mükafatlandırılıb.

Rusiyanın paytaxtı Moskvada pauerlifting üzrə dünya çempionatı keçirilib.

Dünya çempionatında uğurlu nəticə

Azərbaycan yığma komandasının heyətində naxçıvanlı idmançı Əli Əsgərov mundialda iştirak edib. Cari ildə Azərbaycan Qran-prisinin mütləq qalibi və ölkə çempionu olan Əli Əsgərov ən güclülərin mübarizəsi kimi qiymətləndirilən təchizatsız üslubda yarışıb. Beş-press növündə (ştanqı sinədən qaldırma) 90 kiloqram çəki dərəcəsi üzrə mübarizə aparən muxtar respublika idmançısı 212 kiloqramlıq ağırlığın öhdəsindən gəlməklə medalçılar sırasına düşüb. O, müvafiq göstərici ilə dünya üçüncüsü adına layiq görülüb.

Sonda idmançımız təltif olunub.

☞ Ceyhun MƏMMƏDOV

Naxçıvan Muxtar Respublikası üzrə 2021-ci ildə taxıl səpininin yekununa dair məlumat

S/№	Şəhər və rayonlar	Səpilan sahə	o cümlədən	
			buğda	arpa
1.	Şərur rayonu	3894	3274	620
2.	Babək rayonu	10800	7216	3584
3.	Ordubad rayonu	1522	528	994
4.	Culfa rayonu	5590	4452	1138
5.	Kəngərli rayonu	5971	3287	2684
6.	Şahbuz rayonu	1441	1152	289
7.	Sədərək rayonu	2388	796	1592
8.	Naxçıvan şəhəri	961	664	297
Naxçıvan Muxtar Respublikası üzrə cəmi:		32567	21369	11198

İmişdir

Bağirov Allahverdi Əsəd oğlunun adına olan 75-BE-710 nömrəli avtomobilin texniki pasportu itdiyindən etibarsız sayılır.

Şərur rayonu, Vayxır kənd sakini Sofərov Cavanşir Dünəməli oğlunun adına verilmiş JN-166A nömrəli "Torpağın mülkiyyətə verilməsinə dair şahadətnamə" itdiyindən etibarsız sayılır.

ŞƏRQ qapısı
Baş redaktor:
MEHRİBAN SULTANOVA

Ünvan: AZ-7000,
Naxçıvan şəhəri, "Təbriz" küçəsi 14.
Telefonlar: Məsul katib: 545-62-47
Şöbələr: 545-81-44, 545-51-18
Müxbirlər: 545-75-21, Faks: 544-52-52
E-mail: serqqapisi@nakhchivan.az

Qeydiyyat №: 575
Əlyazmalara cavab verilmir
və onlar geri qaytarılmır

Nömrəyə məsul: Səbuhi Həsənov
Qəzet redaksiyanın kompüter mərkəzində yığılıb, səhifələnilib və Əcəmi NPB-də ofset üsulu ilə çap olunmuşdur.
Tiraj: 1500. Sifariş № 1085