

Ulu öndər bayan edirdi ki, mənim arzum, istəklərim, Azərbaycan dövləti haqqında, müstəqil Azərbaycanın gələcəyi haqqında və Azərbaycanın ayrılmaz hissəsi olan Naxçıvan haqqında planlarım, arzularım yerinə yetirsin. Naxçıvanın uğurlu inkişafı Azərbaycanın uğurlu inkişafı deməkdir. Bütün müstəqil liyimizin möhkəmləndirilməsi deməkdir. Burada gedən işlər məni çox sevindirir. Mən əminəm ki, bu gözəl ənənələr gələcək illərdə də davam etdiriləcək və Naxçıvan Muxtar Respublikası həm iqtisadi inkişaf sürətinə görə, həm də infrastruktur layihələrinin soviyyətindən görə nəinki regionda, hətta dünyada miqyasında qabaqcıl yerdə olacaqdır.

Hazırda MR davamlı sosial-iqtisadi yüksəlsəl və icimai heyadlınlı nailiyyyətləri fonunda keyfiyyətə yeni mərhədəyə qədəm qoymuşdur. Bu davamlı innovativ inkişafı ulu öndər siyasi varisi Azərbaycan Prezidenti cənab İlham Əliyevin muxtar respublikaya xüsusi diqqətinin sayəsindədir. MR-də operativ realasdırılan siyasi, iqtisadi istahətlər dəqiqlik, operativ icra olunan lajihələr hesabına dinamik inkişaf qorunmuş, məqsədönlü fealiyyət neticəsində, ilk növbədə muxtar respublikamızın hərəkətli təreinqisindən mühüm amil olan icimai-siyasi sabitlik qorunub saxlanılmışdır. Ötən dövr erzində bütün iqtisadi fealiyyət sahələrindən şüretli inkişafə rəvəc veren səmərəli iqtisadi siyaset tərəzələrə və davamlı inkişaf üçün başlıca amil olmuş, şəhər və rayonlarda canlanma yaranmış, iş adamlarının normal fealiyyətin üçün elverişli biznes mühiti formalaşdırılmış, yenidən

nin başlıca məqsədidir. Bu qayğımın ifadə etməyə imkan verən mühüm bir göstərici ondan ibarətdir ki, ötən 20 il ərzində muxtar respublikada 178 yeni məktəb tikilərək və ya yenidən qurularaq istifadəyə verilmişdir. Sovetlər Birliyi dövründə ise bu sayıda məktəbi inşa etmək üçün 43 il vaxt sərf olunmuşdur. Naxçıvan Muxtar Respublikası Ali Məclisinin sədri V. Talibov öz çıxışlarında dəfələrlə vurgulamışdır: dövlətiniñin on qayımtı incisi onun vətəndaşlardır. Məhz bu prinsip üstün tutulmaqla şəhəlin sağlamlığını qorunması, tibbi profilaktika işinin genişləndirilmesi, tibbi xidmətlərin keyfiyyətinin artırılması, müsəvir tibbi qazla tomanatı-

çərçivəsində ümumi gücü 87 mVt olan Naxçıvan modul elektrik stansiyası, ümumi güclü 22 mVt olan Bilev su elektrik stansiyası, Heydər Əliyev Su Anbarı üzərində 4,5 mVt gücündə su elektrik stansiyası tikilmiş, ümumi güclü 60 mVt olan Naxçıvan qaz-turbin elektrik stansiyası ise yenidən qurulmuşdur. Hazırda Şərur rayonunda Arpaçay və Ordubad rayonunda Ordubad su elektrik stansiyalarının tikintisi davam etdirilir. Bu gün muxtar respublikamız elektrik enerjisi idxlə olunan regionlər və elektrik enerjisi ixrac edən diyara cevirlmişdir. Uzunmüddəti fasilədən sonra muxtar respublikada istehlakçıların, xüsusilə ehali təsərrüfatlarının tibbi qazla tomanatı-

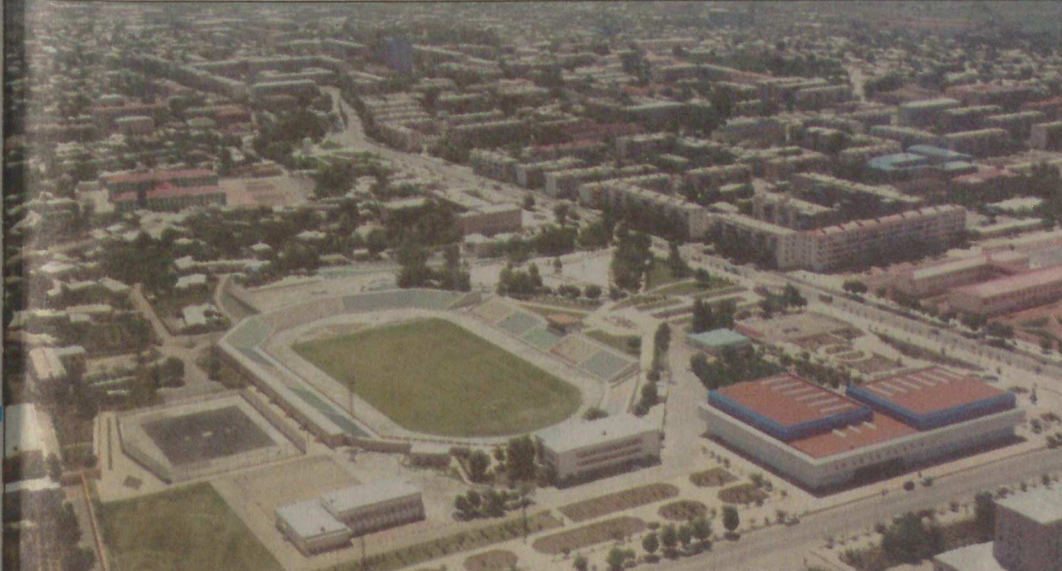
Naxçıvan Muxtar Respublikası Ali Məclisi sədrinin 2008-ci il 17 sentyabr tarixli sərəncamı ilə təsdiq edilmiş "2008-2015-ci illerde Naxçıvan Muxtar Respublikasında əhalinin ərzəq məhsulları ilə etibarlı tomanatına dair Dövlət Proqramı" kənd təsərrüfatı məhsullarının istehsalının ar-

çökisi artdıqca və sahibkarlıq fealiyyəti genişləndiriləcək məsəllələr problemləri de öz həllini tapır. Son 20 il və 1995-ci iləndən bu gündək Müxtər respublikası üzrə 68477 yeni iş yeri yaradılmışdır. Yeni iş yeriin 22513-ü ya 32,9 faizi dövlət sektorunda, 45964-ü və ya 67,1 faizi qeyri-dövlət sektorunda yaradılmışdır. Yeni iş yeriin 42431-i və ya 62 faizi daimi iş yerlerindən 42431-i və ya 62 faizi daimi iş yerlərdə olacaqdır.

Muxtar respublikada əhalinin dövlətən daimi qayğısı ilə əhatə olunmuşdur. Ali Məclis sədrinin 2006-ci il 30 may tarixli sərəncamı ilə təsdiq edilmiş "Naxçıvan Muxtar Respublikasında əhali vətəndaşları sosial müdafiəsinin gücləndirilməsi üzrə Dövlət Proqramı" bu diqqət və qayığının dəha bir ifadesidir. Dövlət Proqramının qəbulundan ötən dövr ərzində əhali vətəndaşlarının sosial müdafiəsinin gücləndirilməsi istiqamətində uğurlu nticələr elədə edilmiş, tənəha hərəket qabiliyyəti məhdudlaşmış ahillara evde xidmət işinin keyfiyyəti xeyli yüksəldilmiş, onlara göstərilən sosial xidmət dəha təkmilləndirilmiş, ahilların sağlamlığı somerəli qorunmuş, onların muxtar respublikanın sosial-iqtisadi və medeni həyatında fəal iştirakı təmin edilmişdir.

Son illər muxtar respublikamızda əhali sağlamlığının və rifahının davamlı yüksəlsəl, tibbi xidmətlərin keyfiyyətinin artırılması, gəzgətli şəhərlərə gürbəti satışı, tibbi yarmarkalarının keçirilməsi kənd təsərrüfatı sahəsində

NAXÇIVAN: inkişafın yeni mərhələsi



çərçivəsində ümumi gücü 87 mVt olan Naxçıvan modul elektrik stansiyası, ümumi güclü 22 mVt olan Bilev su elektrik stansiyası, Heydər Əliyev Su Anbarı üzərində 4,5 mVt gücündə su elektrik stansiyası tikilmiş, ümumi güclü 60 mVt olan Naxçıvan qaz-turbin elektrik stansiyası ise yenidən qurulmuşdur. Hazırda Şərur rayonunda Arpaçay və Ordubad rayonunda Ordubad su elektrik stansiyalarının tikintisi davam etdirilir. Bu gün muxtar respublikamız elektrik enerjisi idxlə olunan regionlər və elektrik enerjisi ixrac edən diyara cevirlmişdir. Uzunmüddəti fasilədən sonra muxtar respublikada istehlakçıların, xüsusilə ehali təsərrüfatlarının tibbi qazla tomanatı-

çərçivəsində ümumi gücü 87 mVt olan Naxçıvan modul elektrik stansiyası, ümumi güclü 22 mVt olan Bilev su elektrik stansiyası, Heydər Əliyev Su Anbarı üzərində 4,5 mVt gücündə su elektrik stansiyası tikilmiş, ümumi güclü 60 mVt olan Naxçıvan qaz-turbin elektrik stansiyası ise yenidən qurulmuşdur. Hazırda Şərur rayonunda Arpaçay və Ordubad rayonunda Ordubad su elektrik stansiyalarının tikintisi davam etdirilir. Bu gün muxtar respublikamız elektrik enerjisi idxlə olunan regionlər və elektrik enerjisi ixrac edən diyara cevirlmişdir. Uzunmüddəti fasilədən sonra muxtar respublikada istehlakçıların, xüsusilə ehali təsərrüfatının tibbi qazla tomanatı-

çərçivəsində ümumi gücü 87 mVt olan Naxçıvan modul elektrik stansiyası, ümumi güclü 22 mVt olan Bilev su elektrik stansiyası, Heydər Əliyev Su Anbarı üzərində 4,5 mVt gücündə su elektrik stansiyası tikilmiş, ümumi güclü 60 mVt olan Naxçıvan qaz-turbin elektrik stansiyası ise yenidən qurulmuşdur. Hazırda Şərur rayonunda Arpaçay və Ordubad rayonunda Ordubad su elektrik stansiyalarının tikintisi davam etdirilir. Bu gün muxtar respublikamız elektrik enerjisi idxlə olunan regionlər və elektrik enerjisi ixrac edən diyara cevirlmişdir. Uzunmüddəti fasilədən sonra muxtar respublikada istehlakçıların, xüsusilə ehali təsərrüfatının tibbi qazla tomanatı-

çərçivəsində ümumi gücü 87 mVt olan Naxçıvan modul elektrik stansiyası, ümumi güclü 22 mVt olan Bilev su elektrik stansiyası, Heydər Əliyev Su Anbarı üzərində 4,5 mVt gücündə su elektrik stansiyası tikilmiş, ümumi güclü 60 mVt olan Naxçıvan qaz-turbin elektrik stansiyası ise yenidən qurulmuşdur. Hazırda Şərur rayonunda Arpaçay və Ordubad rayonunda Ordubad su elektrik stansiyalarının tikintisi davam etdirilir. Bu gün muxtar respublikamız elektrik enerjisi idxlə olunan regionlər və elektrik enerjisi ixrac edən diyara cevirlmişdir. Uzunmüddəti fasilədən sonra muxtar respublikada istehlakçıların, xüsusilə ehali təsərrüfatının tibbi qazla tomanatı-

çərçivəsində ümumi gücü 87 mVt olan Naxçıvan modul elektrik stansiyası, ümumi güclü 22 mVt olan Bilev su elektrik stansiyası, Heydər Əliyev Su Anbarı üzərində 4,5 mVt gücündə su elektrik stansiyası tikilmiş, ümumi güclü 60 mVt olan Naxçıvan qaz-turbin elektrik stansiyası ise yenidən qurulmuşdur. Hazırda Şərur rayonunda Arpaçay və Ordubad rayonunda Ordubad su elektrik stansiyalarının tikintisi davam etdirilir. Bu gün muxtar respublikamız elektrik enerjisi idxlə olunan regionlər və elektrik enerjisi ixrac edən diyara cevirlmişdir. Uzunmüddəti fasilədən sonra muxtar respublikada istehlakçıların, xüsusilə ehali təsərrüfatının tibbi qazla tomanatı-

çərçivəsində ümumi gücü 87 mVt olan Naxçıvan modul elektrik stansiyası, ümumi güclü 22 mVt olan Bilev su elektrik stansiyası, Heydər Əliyev Su Anbarı üzərində 4,5 mVt gücündə su elektrik stansiyası tikilmiş, ümumi güclü 60 mVt olan Naxçıvan qaz-turbin elektrik stansiyası ise yenidən qurulmuşdur. Hazırda Şərur rayonunda Arpaçay və Ordubad rayonunda Ordubad su elektrik stansiyalarının tikintisi davam etdirilir. Bu gün muxtar respublikamız elektrik enerjisi idxlə olunan regionlər və elektrik enerjisi ixrac edən diyara cevirlmişdir. Uzunmüddəti fasilədən sonra muxtar respublikada istehlakçıların, xüsusilə ehali təsərrüfatının tibbi qazla tomanatı-

çərçivəsində ümumi gücü 87 mVt olan Naxçıvan modul elektrik stansiyası, ümumi güclü 22 mVt olan Bilev su elektrik stansiyası, Heydər Əliyev Su Anbarı üzərində 4,5 mVt gücündə su elektrik stansiyası tikilmiş, ümumi güclü 60 mVt olan Naxçıvan qaz-turbin elektrik stansiyası ise yenidən qurulmuşdur. Hazırda Şərur rayonunda Arpaçay və Ordubad rayonunda Ordubad su elektrik stansiyalarının tikintisi davam etdirilir. Bu gün muxtar respublikamız elektrik enerjisi idxlə olunan regionlər və elektrik enerjisi ixrac edən diyara cevirlmişdir. Uzunmüddəti fasilədən sonra muxtar respublikada istehlakçıların, xüsusilə ehali təsərrüfatının tibbi qazla tomanatı-

çərçivəsində ümumi gücü 87 mVt olan Naxçıvan modul elektrik stansiyası, ümumi güclü 22 mVt olan Bilev su elektrik stansiyası, Heydər Əliyev Su Anbarı üzərində 4,5 mVt gücündə su elektrik stansiyası tikilmiş, ümumi güclü 60 mVt olan Naxçıvan qaz-turbin elektrik stansiyası ise yenidən qurulmuşdur. Hazırda Şərur rayonunda Arpaçay və Ordubad rayonunda Ordubad su elektrik stansiyalarının tikintisi davam etdirilir. Bu gün muxtar respublikamız elektrik enerjisi idxlə olunan regionlər və elektrik enerjisi ixrac edən diyara cevirlmişdir. Uzunmüddəti fasilədən sonra muxtar respublikada istehlakçıların, xüsusilə ehali təsərrüfatının tibbi qazla tomanatı-

çərçivəsində ümumi gücü 87 mVt olan Naxçıvan modul elektrik stansiyası, ümumi güclü 22 mVt olan Bilev su elektrik stansiyası, Heydər Əliyev Su Anbarı üzərində 4,5 mVt gücündə su elektrik stansiyası tikilmiş, ümumi güclü 60 mVt olan Naxçıvan qaz-turbin elektrik stansiyası ise yenidən qurulmuşdur. Hazırda Şərur rayonunda Arpaçay və Ordubad rayonunda Ordubad su elektrik stansiyalarının tikintisi davam etdirilir. Bu gün muxtar respublikamız elektrik enerjisi idxlə olunan regionlər və elektrik enerjisi ixrac edən diyara cevirlmişdir. Uzunmüddəti fasilədən sonra muxtar respublikada istehlakçıların, xüsusilə ehali təsərrüfatının tibbi qazla tomanatı-

çərçivəsində ümumi gücü 87 mVt olan Naxçıvan modul elektrik stansiyası, ümumi güclü 22 mVt olan Bilev su elektrik stansiyası, Heydər Əliyev Su Anbarı üzərində 4,5 mVt gücündə su elektrik stansiyası tikilmiş, ümumi güclü 60 mVt olan Naxçıvan qaz-turbin elektrik stansiyası ise yenidən qurulmuşdur. Hazırda Şərur rayonunda Arpaçay və Ordubad rayonunda Ordubad su elektrik stansiyalarının tikintisi davam etdirilir. Bu gün muxtar respublikamız elektrik enerjisi idxlə olunan regionlər və elektrik enerjisi ixrac edən diyara cevirlmişdir. Uzunmüddəti fasilədən sonra muxtar respublikada istehlakçıların, xüsusilə ehali təsərrüfatının tibbi qazla tomanatı-

çərçivəsində ümumi gücü 87 mVt olan Naxçıvan modul elektrik stansiyası, ümumi güclü 22 mVt olan Bilev su elektrik stansiyası, Heydər Əliyev Su Anbarı üzərində 4,5 mVt gücündə su elektrik stansiyası tikilmiş, ümumi güclü 60 mVt olan Naxçıvan qaz-turbin elektrik stansiyası ise yenidən qurulmuşdur. Hazırda Şərur rayonunda Arpaçay və Ordubad rayonunda Ordubad su elektrik stansiyalarının tikintisi davam etdirilir. Bu gün muxtar respublikamız elektrik enerjisi idxlə olunan regionlər və elektrik enerjisi ixrac edən diyara cevirlmişdir. Uzunmüddəti fasilədən sonra muxtar respublikada istehlakçıların, xüsusilə ehali təsərrüfatının tibbi qazla tomanatı-

çərçivəsində ümumi gücü 87 mVt olan Naxçıvan modul elektrik stansiyası, ümumi güclü 22 mVt olan Bilev su elektrik stansiyası, Heydər Əliyev Su Anbarı üzərində 4,5 mVt gücündə su elektrik stansiyası tikilmiş, ümumi güclü 60 mVt olan Naxçıvan qaz-turbin elektrik stansiyası ise yenidən qurulmuşdur. Hazırda Şərur rayonunda Arpaçay və Ordubad rayonunda Ordubad su elektrik stansiyalarının tikintisi davam etdirilir. Bu gün muxtar respublikamız elektrik enerjisi idxlə olunan regionlər və elektrik enerjisi ixrac edən diyara cevirlmişdir. Uzunmüddəti fasilədən sonra muxtar respublikada istehlakçıların, xüsusilə ehali təsərrüfatının tibbi qazla tomanatı-

çərçivəsində ümumi gücü 87 mVt olan Naxçıvan modul elektrik stansiyası, ümumi güclü 22 mVt olan Bilev su elektrik stansiyası, Heydər Əliyev Su Anbarı üzərində 4,5 mVt gücündə su elektrik stansiyası tikilmiş, ümumi güclü 60 mVt olan Naxçıvan qaz-turbin elektrik stansiyası ise yenidən qurulmuşdur. Hazırda Şərur rayonunda Arpaçay və Ordubad rayonunda Ordubad su elektrik stansiyalarının tikintisi davam etdirilir. Bu gün muxtar respublikamız elektrik enerjisi idxlə olunan regionlər və elektrik enerjisi ixrac edən diyara cevirlmişdir. Uzunmüddəti fasilədən sonra muxtar respublikada istehlakçıların, xüsusilə ehali təsərrüfatının tibbi qazla tomanatı-

çərçivəsində ümumi gücü 87 mVt olan Naxçıvan modul elektrik stansiyası, ümumi güclü 22 mVt olan Bilev su elektrik stansiyası, Heydər Əliyev Su Anbarı üzərində 4,5 mVt gücündə su elektrik stansiyası tikilmiş, ümumi güclü 60 mVt olan Naxçıvan qaz-turbin elektrik stansiyası ise yenidən qurulmuşdur. Hazırda Şərur rayonunda Arpaçay və Ordubad rayonunda Ordubad su elektrik stansiyalarının tikintisi davam etdirilir. Bu gün muxtar respublikamız elektrik enerjisi idxlə olunan regionlər və elektrik enerjisi ixrac edən diyara cevirlmişdir. Uzunmüddəti fasilədən sonra muxtar respublikada istehlakçıların, xüsusilə ehali təsərrüfatının tibbi qazla tomanatı-

çərçivəsində ümumi gücü 87 mVt olan Naxçıvan modul elektrik stansiyası, ümumi güclü 22 mVt olan Bilev su elektrik stansiyası, Heydər Əliyev Su Anbarı üzərində 4,5 mVt gücündə su elektrik stansiyası tikilmiş, ümumi güclü 60 mVt olan Naxçıvan qaz-turbin elektrik stansiyası ise yenidən qurulmuşdur. Hazırda Şərur rayonunda Arpaçay və Ordubad rayonunda Ordubad su elektrik stansiyalarının tikintisi davam etdirilir. Bu gün muxtar respublikamız elektrik enerjisi idxlə olunan regionlər və elektrik enerjisi ixrac edən diyara cevirlmişdir. Uzunmüddəti fasilədən sonra muxtar respublikada istehlakçıların, xüsusilə ehali təsərrüfatının tibbi qazla tomanatı-

çərçivəsində ümumi gücü 87 mVt olan Naxçıvan modul elektrik stansiyası, ümumi güclü 22 mVt olan Bilev su elektrik stansiyası, Heydər Əliyev Su Anbarı üzərində 4,5 mVt gücündə su elektrik stansiyası tikilmiş, ümumi güclü 60 mVt olan Naxçıvan qaz-turbin elektrik stansiyası ise yenidən qurulmuşdur. Hazırda Şərur rayonunda Arpaçay və Ordubad rayonunda Ordubad su elektrik stansiyalarının tikintisi davam etdirilir. Bu gün muxtar respublikamız elektrik enerjisi idxlə olunan regionlər və elektrik enerjisi ixrac edən diyara cevirlmişdir. Uzunmüddəti fasilədən sonra muxtar respublikada istehlakçıların, xüsusilə ehali təsərrüfatının tibbi qazla tomanatı-

çərçivəsində ümumi gücü 87 mVt olan Naxçıvan modul elektrik stansiyası, ümumi güclü 22 mVt olan Bilev su elektrik stansiyası, Heydər Əliyev Su Anbarı üzərində 4,5 mVt gücündə su elektrik stansiyası tikilmiş, ümumi güclü 60 mVt olan Naxçıvan qaz-turbin elektr