

Böyük infrastruktur yenidən qurulur

torpağa su verilmişdir. Artıq bu, özünü kənd təsərrüfatı istehsalının, məhsuldarlığın artmasında da göstərir. Azərbaycan Prezidenti İlham Əliyev Hacıqabul rayonunda yenidən qurulacaq Şirvan suvarma kanalının təməlqoy-

(əvvəli 1-ci səhifədə)

Hacıqabul rayonunda yenidən qurulacaq Şirvan suvarma kanalının təməlqoyma mərasimindəki çıxışı zamanı Prezident İlham Əliyev bildirib ki, növbəti illərdə hökumətin qarşısında duran əsas infrastruktur layihələri arasında başlıca vəzifə içməli su və suvarma layihələri olacaqdır. Artıq genişmiqyaslı proqramın işlənilib hazırlanmış olduğunu vurğulayan dövlət başçısı deyib: "Şirvan və Qarabağ kanalları Taxtakörpü kanalı ilə birlikdə ən böyük suvarma kanalları olduğu üçün bu layihələrə xüsusi əhəmiyyət verilir. Ancaq artıq qəbul edilmiş proqram əsasında Azərbaycanda 10-dan çox su anbarı inşa ediləcəkdir".

Qeyd edək ki, 1958-ci ildə istifadəyə verilən və ölkənin ikinci ən böyük kanalı olan torpaq məcralı Yuxarı Şirvan suvarma kanalı başlanğıcını Mingəçevir su anbarından götürür. Yuxarı Şirvan kanalı Şirvan düzündə yerləşən Yevlax, Ağdaş, Göyçay, Zərdab, Ucar, Kürdəmir, İsmayilli və Ağsu rayonlarının 112 min hektardan çox əkin sahəsini suvarma və yaşıyış məntəqələrini məişət suyu ilə təmin edir. Kanal Şirvan düzündə öz axını ilə suvarılan sahələrin su ilə təminatını yaxşılaşdıraraq əsas arteriyalardan biridir. Yuxarı Şirvan suvarma kanalının infrastrukturunun bərpası, habelə mövcud təsərrüfatların su təminatı məsələlərinin vaxtında və səmərəli şəkildə həllinin dəstəklənməsi, su ehtiyatlarından daha səmərəli istifadə olunması, magistral kanalın suburaxma qabiliyyəti-

nin artırılması məqsədilə aprelin 8-də Prezident İlham Əliyev Şirvan suvarma kanalının yenidən qurulması haqqında Sərəncam imzalayıb. Sərəncama əsasən, Yuxarı Şirvan suvarma kanalının adı dəyişdirilərək Şirvan suvarma kanalı adlandırılıb. Faktiki olaraq kanal yenidən inşa ediləcək və beləliklə, minlərlə insan bu layihədən faydalanacaq. 120 kilometrlik kanalın uzunluğu təxminən iki dəfə artırılacaq və 200 kilometrədən çox olacaq. Nəticədə suvarılan əkin sahələri iki dəfədən çox artırılacaq, yeni layihə 230 min hektar əkin sahəsini əhatə edəcək. Kanalın son nöqtəsi Hacıqabul gölü olacaq. Bu, suyun həcminə və əkin sahələrinin əhatəsinə görə ən böyük layihədir.

Azərbaycanda ümumi uzunluğu 90 min kilometrədən çox olan 1,35 milyon hektar sahəni suvarma qabiliyyətinə malik su nəqlədiç kanallar mövcuddur. Respublikamızda uzunluğu 182,8 kilometr, su sərfi 55 kubmetr/saniyə olan Samur-Abşeron kanalı, uzunluğu 172,4 kilometr və su sərfi 113 kubmetr/saniyə olan Yuxarı Qarabağ kanalı, uzunluğu 122 kilometr, su sərfi 78 kubmetr/saniyə olan Şirvan suvarma kanalı və uzunluğu 107,9 kilometr, su sərfi 40 kubmetr/saniyə olan Taxtakörpü-Ceyranbatan kanalları böyük su kütləsini ayrı-ayrı regionların əkin sahələrinə ötürür. Azərbaycanda nəhəng su layihələrinin vəziyyəti tamamilə müsbət tərəfə dəyişib, onların arasında Oğuz-Qəbələ-Bakı su

**Növbəti illərdə
ölkəmizin qarşısında duran
başlıca vəzifə içməli su və
suvarma layihələrinin
reallaşdırılmasıdır**

kəməri xüsusilə qeyd edilmişdir. Taxtakörpü su anbarının tikintisi tarixi layihədir. Çünki bu anbarın su tutumu kifayət qədər böyükdür - 270 milyon kubmetr. Buradan təqribən 30 min hektar suvarılmayan torpaqlara su verilir. Digər böyük layihə Ceyranbatan su anbarının yenidən qurulması və müasir təmizləyici qurğuların inşa edilməsidir. Şəmkiçay su anbarının tutumu 165 milyon kubmetrdir və qərb zonasının bir neçə rayonu bu imkanlardan faydalanır. Cənub zonasında yerləşən Göytəpə və Tovuzçay su anbarları da xüsusi əhəmiyyət daşıyır.

Prezident İlham Əliyevin təşəbbüsü ilə inşa edilmiş Taxtakörpü su anbarı suvarma işləri ilə bərabər, Bakının da içməli su ilə təmin edilməsində önəmli infrastrukturudur. Çünki Taxtakörpü-Ceyranbatan su kanalının çəkilməsi Ceyranbatan su anbarında suyun səviyyəsinin lazımı səviyyədə saxlanmasına şərait yaratmışdır. Ölkə başçısı qeyd edib ki, vaxtilə Taxtakörpü su anbarı və su kanalı tikilməseydi, Bakıda çox kəskin su problemi olacaqdı. Taxtakörpü su anbarından sonra Şəmkiçay su anbarı inşa edilmiş, beləliklə, ölkəmizin həm şimal, həm də qərb bölgələrində vaxtilə suvarılmayan on minlərlə hektar

ma mərasimindəki çıxışında Xəzər dənizinin suyunun duzsuzlaşdırılması layihəsi barədə də danışib. Hazırda bu layihə üzərində işin aparıldığını bildiren dövlət başçısı deyib ki, layihə həyata keçiriləndən sonra Xəzər dənizinin suyundan həm suvarma üçün, həm də içməli su kimi istifadə edəcəyik. Dünyanın bir neçə ölkəsi suyun duzsuzlaşdırılması sahəsində böyük təcrübəyə malikdir və bizim də Xəzər dənizi kimi böyük su hövzəmiz var. Təbii ki, bu imkandan da istifadə edəcəyik.

Ali Baş Komandan, Prezident İlham Əliyevin rəhbərliyi ilə Vətən müharibəsi və antiterror tədbirləri nəticəsində ərazi bütövlüyümüz təmin edilib. Bu gün öz su mənbələrimizə də tam sahib olmuşuq. Torpaqlarımızın, o cümlədən mühüm əhəmiyyət kəsb edən Suqovuşan, Sərsəng və Araz çayı üzərindəki Xudafərin su anbarlarının işğaldan azad olunması ölkə iqtisadiyyatının, xüsusən aqrar sahənin inkişafı üçün geniş imkanlar yaradacaq. Yeni su ehtiyatları hesabına 100 min hektarla əlavə torpaq sahələri suvarılacaq.

Mustafa KAMAL,
"Respublika".