

5 iyun Su Təsərrüfatı və Meliorasiya İşçiləri Günüdür

Ölkənin meliorasiya və su təsərrüfatı ərzaq bolluğuna xidmət edir

Ölkəmizdə bütün peşə sahələri, o cümlədən su təsərrüfatı və meliorasiya işçilərinə emayı çox qiymətli və şərəflidir. Meliorasiya və su təsərrüfatı işçiləri o insanlardır ki, məhz onların emayı ilə susuz ərazilərlər su ilə təmin olunur, şorlaşmış sahələr düzəldənlər, bataqlıqların axınları tənzimlənlər və ölkə əhalisinin ekoloji cəhətdən təmiz əraza məhsulları ilə etibarlı təminat üçün əlverişli şərait yaradılır.

Müstəqil Dövlətlər Birliyinin ölkələri arasında ilk dəfə olaraq Azərbaycanda 1996-cı ildə ulu önderimiz Heydər Əliyev tərəfindən "Meliorasiya və irriqasiya haqqında" Qanunu imzalandığı 5 iyun tarixi sonraları möhtərem Prezidentimiz cənab İlham Əliyevin imzaladığı 24 may 2007-ci il tarixli Sərəncamla "Meliorator günü" kimi qeyd edilmişdir. Həmin peşə bayramının niyəyatını daşa da genişləndirir və su təsərrüfatı və meliorasiya işçilərinin şərəfi emayına yüksək qiymət veren cənab Prezident hörmət eləməti olaraq 5 iyun günü "Su təsərrüfatı və meliorasiya işçiləri günü" peşə bayramı kimi qeyd olunması barədə 14 may 2014-cü il tarixli Sərəncam imzalamışdır. Sərəncamın imzalanması möhtərem Prezidentimizin meliorasiya və su təsərrüfatı sahəsinə göstərdiyi daimi diqqət və qayğıının bariz nümunəsi kimi su təsərrüfatı və meliorasiya işçiləri tərəfindən böyük sevinc və minnetdarlıqla qarşılanmış, onları öz çətin və şərəflə işlərinə daha da həvəsətəndirmişdir.

Azərbaycanda meliorasiya və irriqasiya işlərinə keçən esrin əvvəllərində, lakin onun genişmiş, intensiv inkişafına ulu önder Heydər Əliyevin respublikaya rəhbərlik etdiyi 1969-cu ildən başlanılmışdır. Bu vaxtdan etibarən ölkənin kənd təsərrüfatında, sənaye-sində, ümumiyyətə iqtisadiyyatın bütün sahələrində xüsusi bir yüksəliş dövrü başlandı. Ölkəde kənd təsərrüfatının inkişaf etdirilməsi haqqında bir neçə tarixi qərəqəbul edildi. Bu qərərlərdə nəzərdə tutulan tədbirlərin yerine yetirilməsi, təmən etmek məqsədi ilə kompleks meliorasiya programları hazırlanı və meliorasiya olunmuş torpaqlarda kənd təsərrüfatı istehsalının sabit şəkildə artırılması üçün müümüyyətli tətbiq edildi.

Dünya Bankının krediti hesabına 2004-cü ildə "Azərbaycanda suvarma-paylayıcı sistemi və onun idarə olunmasının təkmilləşdirilməsi layihəsi"nin (irriqasiya 2) icrasına başlanılmışdır. Layihə çərçivəsində 180 min hektar suvarılan sahələre xidmət edən Araz çayı üzərindəki Behrempətə hidroqoşağının və respublikanın 11 rayonunda təxminən 52 min hektar ərazidə suvarma-paylayıcı sistemlərinin bərpası işləri yerinə yetirilmişdir.

Qaçqınların və məcburi kökünlərin bezi sosial problemlərinin həlli məqsədilə Dövlət Neft Şirkətindən ayrılmış vəsait hesabına Füzuli rayonunun Hərami düzündə məskunlaşmış məcburi kökünlərin suvarma suyuna olan tələbatını ödəmək üçün Yuxarı Mil kanalının 4,23 kilometr hissəsinin onun üzərindəki hidrotexniki qurğularla birləşdirilmişdir.

Dövlət Neft Fondundan ayrılmış vəsait hesabına "Samur-Abşeron suvarma sisteminin yeniden qurulması" layihəsinə daxil olan "Şimal çaylarında sügütürən qurğuların və nəqliyəti" layihəsi tərkibində ilk mərħələdə Qusarçay, Qudyalçay və Cəqacuqçay çayları üzərində sügütürən qurğuların ve nəqliyəti aydınlaşdırılmışdır.

Ağcabədi rayonu tərəfindən layincə və müvəffəqiyyətə davam edir. Azərbaycanda müstəqil, demokratik, hüquqi dövlət quruculuğu sahəsində, inqisiviyyatımızın yenidən qurulmasına, inqisaf yoluna çıxmışında, milli adət-ənənələrimizin qurunub saxlanılmasına və digər inşiqametlərdə böyük naiyyətlər əldə olunur.

Fərqli hələr ki, 2005-ci ilin dekabr ayında Heydər Əliyev adına Vayxır su anbarının istismara verilməsi ulu önderimiz Heydər Əliyev siyasi kursunun layiqli davamçısı möhtərem Prezidentimiz cənab İlham Əliyev tərəfindən həyata keçirilmişdir.

Möhtərem Prezidentimiz İlham Əliyev 2004-cü ilin iyul ayında respublikamızın şimal bölgəsinə sefəri zamanı Xanarx kanalının tikintisi ilə tanış olmuş, burada görülen işləri yüksək qiymətləndirmişdir.

Ölkənin meliorasiya və su təsərrüfatı ərzaq bolluğuna xidmət edir



Si başa çatdırılmış və möhtərem Prezidentimiz İlham Əliyev onun 15 noyabr 2014-cü il tarixində keçirilmiş açılış mərasimində iştirak etmişdir. Layihənin hayata keçirilməsi ilə Şəmkir, Göygöl, Samux və Goranboy rayonlarının 54 min hektarın yaxın məvcud suvarılan torpaqların su təminatının yaxşılaşdırılması və 17 min hektara yaxın yeni sahələrin istifadəye verilmesi, eləcə də Gence və Şəmkir şəhərlərinin, Samux rayonunun bir qəsəbəsinin içmeli su ilə təmin edilməsi mümkün olacaqdır.

Tovuz rayonunun ekin sahələrinin su təminatının yaxşılaşdırılması 2006-cı ilden təkintisini davam etdirilməsinə başa çatdırılmış Tovuzçay su anbarının inşası 2015-ci ilde başa çatdırılmış və 16 fevral 2016-ci ilde möhtərem Prezidentimiz istirakı ilə açılışı olmalıdır.

Dünya Bankının krediti hesabına 2004-cü ildə "Azərbaycanda suvarma-paylayıcı sistemi və onun idarə olunmasının təkmilləşdirilməsi layihəsi"nin (irriqasiya 2) icrasına başlanılmışdır. Layihə çərçivəsində 180 min hektar suvarılan sahələre xidmət edən Araz çayı üzərindəki Behrempətə hidroqoşağının və respublikanın 11 rayonunda təxminən 52 min hektar ərazidə suvarma-paylayıcı sistemlərinin bərpası işləri yerinə yetirilmişdir.

Qaçqınların və məcburi kökünlərin bezi sosial problemlərinin həlli məqsədilə Dövlət Neft Şirkətindən ayrılmış vəsait hesabına Füzuli rayonunun Hərami düzündə məskunlaşmış məcburi kökünlərin suvarma suyuna olan tələbatını ödəmək üçün Yuxarı Mil kanalının 4,23 kilometr hissəsinin onun üzərindəki hidrotexniki qurğularla birləşdirilmişdir.

Layihə çərçivəsində "Sabran, Siyəzən, Ağsu, İsləmilli, Masallı, Yardımlı, Cəlilabad, Lerik" içmeli su təchizatı və kanalizasiya sistemləri infrastrukturun bərpası və təkintisi işləri davam etdirilmişdir. Layihə çərçivəsində 177 km su və 153 km uzunluğunda kanalizasiya xələri çəkilmiş, içmeli su və birləşmələrində 19132 ədəd su sayacı quraşdırılmışdır.

Layihə çərçivəsində "Sabran, Siyəzən, Ağsu, İsləmilli, Masallı, Yardımlı, Cəlilabad, Lerik" içmeli su təchizatı və kanalizasiya sistemləri infrastrukturun bərpası və təkintisi işləri davam etdirilmişdir. Layihə çərçivəsində 177 km su və 153 km uzunluğunda kanalizasiya xələri çəkilmiş, içmeli su və birləşmələrində 19132 ədəd su sayacı quraşdırılmışdır.

Şəmkircay çayı üzərində 2015-ci ilde Xizi rayonunda cəmi 12579 hektar sahədə təkinti işləri davam etdirilmiş, 80135 metr uzunluğunda paylayıcı suvarma boru kəməri layihəye uyğun çəkilmiş və 69433 metr uzunluğunda açıq beton kanal təkili və onun texnologiyalarla əsaslanan yaşıyağdırma üsulu ilə suvarma sistemi quraşdırılmışdır. Bu sistem respublikada təbii təzyiq hesabına çiləmə aparan yeganə sistemdir.

Azərbaycan Respublikasının Prezidenti cənab İlham Əliyev 04 sentyabr 2015-ci il tarixində Xizi rayonunda 3396 hektar (ondan 3084 hektar yeni suvarılan) və Siyəzən rayonunda 1466 hektar (ondan 1424 hektar yeni suvarılan) torpaq sahələrinə Taxtakörpü-Ceyranbatan kanalından suvarma suyunun verilmesi üçün 8293 hektar yeni suvarılan torpaqlar) yaxın torpaq sahələrinə suvarma suyunun verilmesi üçün Sağ sahil Şəmkircay kanalından paylayıcı suvarma boru kəmərlərinin, eləcə də Şəmkircay su anbarının təkintisi ilə Goranboy rayonunun 26584 hektar (ondan 8293 hektar yeni suvarılan torpaqlar) yaxın torpaq sahələrinə suvarma suyunun verilmesi üçün 5400 hektar torpaq sahələrinin su təminatının yaxşılaşdırılması və əhəalinin içmeli suya olan telebatının ödenməsi üçün 300 ədəd subtezəyan quyusunda qazma işləri başa çatdırılmışdır.

"2014-2016-ci illərdə Bakı şəhərinin su onun qəsəbələrinin sosial-iqtisadi inkişafına dair Dövlət Programının həyata keçirilməsi ilə bağlı Abşeron magistral kanalından təmir-bərpa işləri davam etdirilmiş, Zirə qəsəbəsi ərazisində Qoşa Qışlaq nasos stansiyasını ilə təmin edən təzimləyici hovuzun və Novxanı nasos stansiyasında xərçi elektrik təchizatı üzrə tikinti işləri yerinə yetirilmişdir.

Respublika bədənsindən əsaslı tikintisi işləri davam etdirilmişdir. Ümumiyyətə 2015-ci ilde Xizi rayonunda cəmi 7111 hektar (ondan 5399 hektar yeni suvarılan) və Siyəzən rayonunda cəmi 3204 hektar (ondan 2539 hektar yeni suvarılan) sahədə təkinti işləri davam etdirilmiş, Zirə qəsəbəsi ərazisində Qoşa Qışlaq nasos stansiyasını ilə təmin edən təzimləyici hovuzun və Novxanı nasos stansiyasında xərçi elektrik təchizatı üzrə tikinti işləri yerinə yetirilmişdir.

Xaçmaz rayonunun Yalama təkintisində yaradılmış "Yalama Aqraroparkı" MMC-nin (523 hektar) və rayonun serhad ərazilərində yerləşən 997 hektar əkin sahələrinin, Sabirabad rayonunun Saraxanbəyli, Moranlı, Bala Həşimxanlı, Əliənbəyli kəndlərinin əkin sahələrinin su təminatının yaxşılaşdırılması üçün "H" kanalının tikintisi, Ağsu rayonunda əkin sahələrinin su təminatının yaxşılaşdırılması üçün 3200 metr uzunluğunda drenaj şəbəkəsi təkili istifadəye verilmesi üçün 523 hektar şəbəkəsi təkili istifadəye verilmesi üçün 26,7 km suvarma kanalları, 83,4 km kollektordrenaj şəbəkəsi, 3,4 km nov kanalları, 106 ədəd hidrotexniki qurğu, 37 ədəd köprü, 19 ədəd üzən və 90 ədəd terpenməz nasos stansiyası, 96 ədəd subtezəyan quyusu, 47,3 km boru xətti, 3900 metr daş-beton bənd və s. temir-bərpa edilmiş. Kür çayında 2603 metr məsafədə sahilbərkitme işləri görülmüşdür.

İnşaat işləri davam etdirilən 2015-ci ilin dekabr ayında "Qayidalı" 2016-ci ilin dekabr ayında "Qayidalı-2" qəsəbəsində 137 hektar əkin sahələrinin suvarılması üçün 2061 metr uzunluğunda Padar magistral kanalının və Neftçala magistral kanalı ilə rayonun əkin sahələrinə suvarma suyunun verilmesi üçün 219 metr hissəsinin yeniden qurulması işləri həyata keçirilmişdir.

İnşaat işləri davam etdirilən 2015-ci ilin dekabr ayında "Qayidalı" 2016-ci ilin dekabr ayında "Qayidalı-2" qəsəbəsində 137 hektar əkin sahələrinin suvarılması üçün 2061 metr uzunluğunda Padar magistral kanalının və Neftçala magistral kanalı ilə rayonun əkin sahələrinə suvarma suyunun verilmesi üçün 219 metr hissəsinin yeniden qurulması işləri həyata keçirilmişdir.

Şəmkircay çayı üzərində dərəyənən tikintisi kompleksi layihəsinə daxil olan obyektlərdə təmamlama işləri başa çatdırılmışdır. Şəmkircay kanalından "Şəmkir aqraroparkı"nın 543 ha torpaq sahəsinə suvarma suyunun verilmesi və Yuxarı Mil kanalının Ağcabədi rayonunda "Kroun-Ko" şirkətinə məxsus 2100 ha sahənin suvarma şəbəkəsinin tikintisi işləri yerinə yetirilmişdir.

Ümumiyyətə 2015-ci ilin dekabr ayında "Qayidalı" 2016-ci ilin dekabr ayında "Qayidalı-2" qəsəbəsində 137 hektar əkin sahələrinin suvarılması üçün 2061 metr uzunluğunda Padar magistral kanalının və Neftçala magistral kanalı ilə rayonun əkin sahələrinə suvarma suyunun verilmesi üçün 219 metr hissəsinin yeniden qurulması işləri həyata keçirilmişdir.

Şəmkircay çayı üzərində dərəyənən tikintisi kompleksi layihəsinə daxil olan obyektlərdə təmamlama işləri başa çatdırılmışdır. Şəmkircay kanalından "Şəmkir aqraroparkı"nın 543 ha torpaq sahəsinə suvarma suyunun verilmesi və Yuxarı Mil kanalının Ağcabədi rayonunda "Kroun-Ko" şirkətinə məxsus 2100 ha sahənin suvarma şəbəkəsinin tikintisi işləri yerinə yetirilmişdir.

Ümumiyyətə 2015-ci ilin dekabr ayında "Qayidalı" 2016-ci ilin dekabr ayında "Qayidalı-2" qəsəbəsində 137 hektar əkin sahələrinin suvarılması üçün 2061 metr uzunluğunda Padar magistral kanalının və Neftçala magistral kanalı ilə rayonun əkin sahələrinə suvarma suyunun verilmesi üçün 219 metr hissəsinin yeniden qurulması işləri həyata keçirilmişdir.

Şəmkircay çayı üzərində dərəyənən tikintisi kompleksi layihəsinə daxil olan obyektlərdə təmamlama işləri başa çatdırılmışdır. Şəmkircay kanalından "Şəmkir aqraroparkı"nın 543 ha torpaq sahəsinə suvarma suyunun verilmesi və Yuxarı Mil kanalının Ağcabədi rayonunda "Kroun-Ko" şirkətinə məxsus 2100 ha sahənin suvarma şəbəkəsinin tikintisi işləri yerinə yetirilmişdir.

Şəmkircay çayı üzərində dərəyənən tikintisi kompleksi layihəsinə daxil olan obyektlərdə təmamlama işləri başa çatdırılmışdır. Şəmkircay kanalından "Şəmkir aqraroparkı"nın 543 ha torpaq sahəsinə suvarma suyunun verilmesi və Yuxarı Mil kanalının Ağcabədi rayonunda "Kroun-Ko" şirkətinə məxsus 2100 ha sahənin suvarma şəbəkəsinin tikintisi işləri yerinə yetirilmişdir.

Şəmkircay çayı üzərində dərəyənən tikintisi kompleksi layihəsinə daxil olan obyektlərdə təmamlama işləri başa çatdırılmışdır. Şəmkircay kanalından "Şəmkir aqraroparkı"nın 543 ha torpaq sahəsinə suvarma suyunun verilmesi və Yuxarı Mil kanalının Ağcabədi rayonunda "Kroun-Ko" şirkətinə məxsus 2100 ha sahənin suvarma şəbəkəsinin tikintisi işləri yerinə yetirilmişdir.

Şəmkircay çayı üzərində dərəyənən tikintisi kompleksi layihəsinə daxil olan obyektlərdə təmamlama işləri başa çatdırılmışdır. Şəmkircay kanalından "Şəmkir aqraroparkı"nın 543 ha torpaq sahəsinə suvarma suyunun verilmesi və Yuxarı Mil kanalının Ağcabədi rayonunda "Kroun-Ko" şirkətinə məxsus 2100 ha sahənin suvarma şəbəkəsinin tikintisi işləri yerinə yetirilmişdir.

Şəmkircay çayı üzərində dərəyənən tikintisi kompleksi layihəsinə daxil olan obyektlərdə təmamlama işləri başa çatdırılmışdır. Şəmkircay kanalından "Şəmkir aqraroparkı"nın 543 ha torpaq sahəsinə suvarma suyunun verilmesi və Yuxarı Mil kanalının Ağcabədi rayonunda "Kroun-Ko" şirkətinə məxsus 2100 ha sahənin suvarma şəbəkəsinin tikintisi işləri yerinə yetirilmişdir.

Şəmkircay çayı üzərində dərəyənən tikintisi kompleksi layihəsinə daxil olan obyektlərdə təmamlama işləri başa çatdırılmışdır. Şəmkircay kanalından "Şəmkir aqraroparkı"nın 543 ha torpaq sahəsinə suvarma suyunun verilmesi və Yuxarı Mil kanalının Ağcabədi rayonunda "Kroun-Ko" şirkətinə məxsus 2100 ha sahənin suvarma şəbəkəsinin tikintisi işləri yerinə yetirilmişdir.