

# BÜLETEN

N-1 (005) • Yanvar 2013-cü il

www.azersu.az

Qaynar xətt - 955

## “Bu tarixi bir nailiyat olacaqdır”



*Prezident İlham Əliyev:*

*“Ümid edirəm ki, içməli su ilə bağlı layihələrin böyük əksəriyyəti bu ilin sonuna qədər başa çatacaqdır”*

Prezident İlham Əliyevin sədrliyi ilə Nazirlər Kabinetinin 2012-ci ilin sosial-iqtisadi inkişafının yekunlarına və 2013-cü ildə qarşıda duran vəzifələrə həsr olunmuş iclası keçirilmişdir. İclasda çıxış edən dövlət başçısı 2012-ci ildə ölkədə sosial və iqtisadi vəzifələrin uğurla icra edildiyini qeyd etmişdir. Prezident İlham Əliyev böyük infrastruktur layihələrinin icrasının 2013-cü ildə də davam etdiriləcəyini bəyan edərək su təchizatı və kanalizasiya layihələri üzrə görülən işləri yüksək qiymətləndirmişdir.

*Ətraflı: sah. 2*

## Ultrasüzgəcli sutəmizləyici qurğuda tikinti işləri davam etdirilir

Təməli 2011-ci il sentyabrın 8-də Prezident İlham Əliyev tərəfindən qoyulmuş ultrasüzgəcli sutəmizləyici qurğunun tikintisi intensiv davam etdirilir. Hazırda əsas bina inşası ilə bərabər digər konstruksiyalar da quraşdırılır və tikinti işləri ilin sonuna qədər başa çatdırılacaqdır. Tikinti işləri tam başa çatdıqdan sonra isə kompleksdə Avropa istehsalı olan müasir standartlara cavab verən avadanlıq quraşdırılacaq.

*Ətraflı: sah. 5*

Prezident İlham Əliyev  
“GDF Suez”in prezidenti ilə görüşmüştür

Azərbaycan Respublikasının Prezidenti İlham Əliyev “GDF Suez” şirkətinin sədr müavini və prezidenti Jan Fransua Sirelli ilə görüşmüştür. Görüşdə əhalinin keyfiyyətli içməli su və kanalizasiya xidmətləri ilə tam təmin olunması sahəsində əməkdaşlıq məsələləri müzakirə olunmuşdur.

*Ətraflı: sah. 3*

## Təlimlərdə iştirak etmiş mütəxəssislərə sertifikatlar verilmişdir

Türkiyənin Tekno Yapı şirkəti ilə əməkdaşlıq çərçivəsində İstanbul şəhərində təşkil edilmiş təlim kursları başa çatmışdır. Təlimlərdə “Azərsu” ASC-nin müxtəlif sahələri əhatə edən 80 mütəxəssisi iştirak etmişdir. Yanvarın 22-də “Azərsu” ASC-də təlim iştirakçılarına sertifikatların verilməsi mərasimi keçirilmişdir.

*Ətraflı: sah. 6*

## Macarıstan şirkəti “Azərsu” ASC ilə əməkdaşlıqda maraqlıdır

“Azərsu” Açıq Səhmdar Cəmiyyətinin sədrı Qorxmaz Hüseynov Azərbaycanda səfərdə olan Budapeşt şəhər su idarəsinin rəhbəri və “Water Business Cluster” şirkətinin baş katibi Qsaba Harranginin başçılıq etdiyi nümayəndə heyəti ilə görüşmüştür. Qonaqlara Azərbaycanda gedən inkişaf prosesləri, həyata keçirilən infrastruktur layihələri barədə geniş məlumat vermiş, “Water Business Cluster” şirkəti ilə əməkdaşlıq məsələləri müzakirə olunmuşdur.

*Ətraflı: sah. 4*

# “Bu tarixi bir nailiyyət olacaqdır”

İlham Əliyev: “Ümid edirəm ki, içməli su ilə bağlı layihələrin böyük əksəriyyəti bu ilin sonuna qədər başa çatacaqdır”



İclasda çıxış edən President İlham Əliyev 2012-ci ilin Azərbaycan iqtisadiyyatı üçün uğurlu olduğunu bildirmiş, ötən il ümumi daxili məhsulun 2,2 faiz, qeyri-neft sonayesinin 8 faiz, kənd təsərrüfatı məhsulları istehsalının 6 faiz, əhalinin pul gəlirləri 13,8 faiz artığını, inflasiyanın 1,1 faiz səviyyəsində olduğunu diqqətə çatdırmışdır.

Ötən il sosial proqramların da uğurla icra olunduğunu bildirən dövlət başçısı qeyd etmişdir ki, sovet dövründən dəndurulmuş əmanetlərin vətəndaşlara kompensasiya şəklində ödənilmesi proqramının böyük hissəsi icra olunub. İnvestisiya xərcləri 22 milyard dollar dan çox olub. Əlamətdar haldır ki, ümumi investisiyalar portfelində daxili investisiyalar üstünlük toşkil edir.

Dövlət başçısı bildirmiştir ki, bu ilin bütçəsi rekord səviyyəyə - 20 milyard manata çatıb. Hazırda ümumi vallyuta ehtiyatları 46 milyard dollar həcmindədir.

Ötən il sosial infrastrukturun yaradılması ilə bağlı görülən işlərdən dənisan Prezident İlham Əliyev yüzlərə məktəb, xəstəxana, idman qurğusu və digər sosial obyektlərin tikildiyini və əsaslı təmir olunduğunu diqqətə çatdırmışdır.

Prezident bildirmiştir ki, bu sahədə on böyük vəsait qəçqin və məcbur köçkünlərin həyat şəraitlərinin yaxşılaşdırılmasına sərf olunmuşdur. Dövlət Neft Fondundan 2012-ci ildə bu məqsədlə 300 milyon manat ayrılmışdır.

Dövlət başçısı regionların inkişafı ilə bağlı qəbul edilən proqramların uğurlu icra nəticəsində ötən il 117 min və bütünükdə ilk pro-

gramın qəbul olunduğu vaxtdan bəri 1 milyon 200 min yeni iş yeri yaradıldıqını diqqətə çatdırılmışdır. Ötən il işsizliyin səviyyəsi 5,2 faizo, yoxsulluğun səviyyəsi isə 6 faizo düşmüşdür.

Prezident İlham Əliyev 2012-ci ildə Bakı və Bakıtrafi qəsəbələrinin sosial infrastrukturun yaxşılaşdırılması, ölkədə sənayeləşmənin genişləndirilməsi, kiçik və orta sahibklərliğin inkişafı, ərzaq tohlükəsizliyinin təmin olunması ilə bağlı geniş tədbirlərin görüldüyü də bildirmiştir.

Ordu quruculuğu ilə bağlı ötən il böyük işlərin görüldüyü diqqətə çatdırılan dövlət başçısı 2012-ci ildə ümumi hərbi xərclərin 3 milyard dollardan çox olduğunu, bu il isə həmin vəsaitin 3,7 milyard dollara çatdırılacağı bildirmiştir.

Enerji sahəsində ötən il oldo olunmuş uğurlara toxunan dövlət başçısı Azərbaycanın təşəbbüsü ilə heyata keçirilən TANAP layihəsinin təmalının qoyulmasını tarixi hadisə kimi deyərləndirmiştir.

Iqtisadi İnkişaf naziri Şahin Mustafayev, Baş nazirin müavini, Qaçqınların və Məcburi Köçkünlərin işləri üzrə Dövlət komitəsinin sədri Əli Həsənov, Rabitə və İnformasiya Texnologiyaları naziri Əli Abbasov ötən il görülen işlər barədə Prezident İlham Əliyevə məlumat vermişlər.

2013-cü ildə qarşıda duran vəzifələrdən dənisan dövlət başçısı əvvəlki illərdə olduğu kimi bütün proqram və layihələrin bu ildə də uğurla icra olunacağına əminliyini bildirmiştir.

Dövlət başçısı qeyd etmişdir ki, investisiya

layihələri proqramlarında elektrik enerjisi və təbii qazla təchizat, həmçinin içməli su və kanalizasiya sistemlərinin yaradılması, magistral yolların çökilişi, kənd yollarının yenidən qurulması və yeni yolların inşası, meliorasiya tədbirlərinin genişləndirilməsi əsas yer tutacaq. Prezident İlham Əliyev böyük infrastruktur layihələrinin icrasının 2013-cü ildə də davam etdiriləcəyini bəyan edərək su təchizatı və kanalizasiya layihələri üzrə görülen işləri yüksək qiymətləndirmiştir: “Biz ardıcıl olaraq bir neçə il bundan əvvəl içməli su və kanalizasiya layihələrinin icrasına çox ciddi şəkildə başlamışq. Bu, çox böyük layihadır. Ölkəmiz üçün bunun əhəmiyyəti çox böyükdür. Çünkü bütün dövrlərdə Azərbaycanda, Bakıda və digər bölgələrə içməli su problemi çox kəskin dayanmışdır. Bölgələrdə, ümumiyyətlə, kanalizasiya xələri yox idi. Bakının da kanalizasiya sistemi köhnəlmüşdir. Bu sahədə böyük quruculuq işləri aparılır və biz yenə də maksimum səviyyədə hədəf seçmişik ki, bu sahədə infrastruktur tamamilə yenilənsin. İndi həm Bakıda, həm bütün bölgələrdə içməli su və kanalizasiya layihələri icra edilir. Ümid edirəm ki, içməli su ilə bağlı layihələr, hər halda onların böyük əksəriyyəti bu ilin sonuna qədər başa çatacaqdır. Bununla paralel olaraq, kanalizasiya xələrinin çökilişi də davam etdirilir. Bu da tarixi bir nailiyyət olacaqdır. Çünkü təmiz içməli su ilə əhalimizi təmin etmək çox böyük işdir. İnsanların rahatlığı, sağlamlığı üçün bunun əvəzsiz rolü olacaqdır”.

Regionların inkişafına dair qəbul olunmuş 2-ci dövlət proqramının uğurla icra olunduğunu deyən Prezident İlham Əliyev investisiyaların böyük hissəsinin regionlara yönəldildiyini, bu sahədə İqtisadi İnkişaf Nazirliyinin Sahibkarlığa Kəmək Milli Fonduñ fəaliyyətini yüksək qiymətləndirib və bu fondun xətti ilə indiyədək sahibkarlara 1 milyard manata yaxın güzəştli kredit verildiyini, bu il isə 250 milyon manat güzəştli kredit verilecəyini qeyd etmişdir.

Prezident İlham Əliyev 2015-ci ildə Bakıda keçiriləcək Avropa Olimpiya oyunlarına hazırlıqla bağlı görüləcək işlərdən dənisan, fevral ayında Azərbaycanın ilk telekommunikasiya peykinin orbitə çıxarılacağını bildirmiştir.

Sonda dövlət başçısı 2013-cü ili İnformasiya kommunikasiya texnologiyaları ili elan etmişdir.

# Prezident İlham Əliyev "GDF Suez" in prezidenti ilə görüşmüştür



Yanvarın 24-də Davosda Azərbaycan Respublikasının Prezidenti İlham Əliyevin "GDF Suez" şirkətinin sədr müavini və prezidenti Jan Fransua Sirelli ilə görüşü olmuşdur.

## Avropa Birliyi: "Azərbaycanda içməli suyun keyfiyyatının yaxşılaşdırılması üzrə layihələr icra olunur"



Avropa Birliyi Azərbaycanda enerji tohlükəsizliyi və enerji mənbələrindən səmərəli istifadə üzrə görülen işləri yüksək qiymətləndirir. Avropa Birliyinin Azərbaycanda olan nümayəndo heyətinin rəhbəri Frederiko Berna bildirmişdir ki, təmsil etdiyi qurum Azor-

baycanda "yaşıl iqtisadiyyat" a dəstək və alternativ enerji mənbələrindən istifadə üzrə görülən işləri yüksək qiymətləndirir. Onun sözlərinə görə, Azərbaycanda ətraf mühitin qorunması istiqamətində müyyəyen uğurlar elde olunmuşdur. Kioto protokolu çərçivəsində üzrə götürdüyü öhdəliklərə uyğun olaraq Azərbaycan ətraf mühitə atılan zəhərli qazların həcmini 2 dəfə azaltmağa nail olmuşdur. AB rəsmisi Azərbaycanda içməli su təchizatının yaxşılaşdırılması istiqamətində görülen işləri də yüksək qiymətləndirmiştir: "Azərbaycan ətraf mühitin qorunması üzrə 20-dək konvensiyaya qoşulmuşdur. Hazırda ölkədə ekologiya qorunması istiqamətində böyük işlər görülür. İcməli suyun keyfiyyatının yaxşılaşdırılması üzrə layihələr icra olunur".



## Çoxmənzilli binaların daxili su və kanalizasiya sistemləri "Azərsu" ASC-nun balansına verilib

Azərbaycanın şəhər və rayonlarında çoxmənzilli yaşayış binalarının daxili su təchizatı və kanalizasiya sistemləri "Azərsu" ASC-nin balansına verilmişdir. Bunula bağlı baş nazirin birinci müavini Yaqub Eyyubov 2012-ci il dekabr ayının 21-də sərəncam imzalamışdır. Sərəncama əsasən nazirlilik, komitə, şəhər, rayon icra hakimiyyəti orqanları və digər aidiyyəti dövlət təşkilatlarının balansında olan xarici su təchizatı və kanalizasiya şəbəkə və qurğuları və həmin təşkilatların mənzil fondunda olan çoxmənzilli yaşayış binalarının daxili su təchizatı və kanalizasiya sistemləri "Azərsu" ASC-nin balansına daxil edilmişdir.

Görüşdə "GDF Suez" şirkəti ilə Azərbaycan arasındaki əməkdaşlıqladan məmənunluq ifadə olunmuşdur. Gələcəkdə Azərbaycanda əhalinin keyfiyyətli içməli su və kanalizasiya xidmətləri ilə tam təmin olunması sahəsində əməkdaşlıq məsələləri müzakirə edilmişdir.

Görüşdə "Abşeron" qaz yatağının işlənməsinə, "Şahdəniz" yatağından hasil olunan qazın alınmasına və nəqlinə dair də fikir mübadiləsi aparılmışdır.

Qeyd edək ki, 2012-ci il sentyabrın 24-də "Azərsu" Açıq Səhmdar Cəmiyyəti ilə Fransanın Suez Environment şirkəti arasında "Bakı şəhərinin su təchizatı xidmətlərinin əməliyyat qiymətləndirilməsi və Master Plana dəstək" layihəsi üzrə müqavilə imzalanmışdır. Müqavilə Bakı şəhərinin mövcud su təchizatı sisteminin vəziyyətini aşdırmaq, zəif tərəfləri üzə çıxarmaq və fasiləsiz su təchizatına nail olmaq üçün Fəaliyyət Planının müəyyənləşdirilib təqdim edilməsini, eyni zamanda təcrübə mübadiləsini nəzərdə tutur.

# Macaristan şirkəti "Azərsu" ASC ilə əməkdaşlıqda maraqlıdır

Yanvarın 17-də "Azərsu" Açıq Səhmdar Cəmiyyətinin sədri Qorxmaz Hüseynov Azərbaycanda səfərdə olan Budapest şəhər su idarəsinin rəhbəri və "Water Business Cluster" şirkətinin baş katibi Qsaba Haranginın başçılıq etdiyi nümayəndə heyəti ilə görüşmüştür. Azərbaycanla Macaristan arasında ikitərəflı münasibətlərin yüksək seviyədə olduğunu bildirən Səhmdar Cəmiyyətin sədri Azərbaycanda gedən inkişaf prosesləri, həyata keçirilən infrastruktur layihələri barədə geniş məlumat vermişdir. Qorxmaz Hüseynov qonaqların diqqətinə çatdırılmışdır ki, son illər cənab Prezident İlham Əliyevin tapşırığı ilə paytaxt Bakıda və regionlarda iri su və kanalizasiya layihələri icra olunur və bu zaman dünyanın ən son texnologiyaları tətbiq olunur: "Azərsu" ASC həm içməli su, həm kanalizasiya, həm də yağış sularının idarə olunması layihələrini icra edir. Bu işlərin böyük bir hissəsi dövlət büdcə-



sindən ayrılan investisiya hesabına maliyyələşdirilir. Eyni zamanda 10-dan artıq layihə beynəlxalq maliyyə qurumlarından cəlb olunan kreditlər hesabına reallaşdırılır. Biz bu sahədə işləhatlar aparmış və artıq infrastrukturunu yenidən qurmuş şirkətlərin təcrübəsini öyrənirik. Vaxtilə həm Azərbaycan, həm də Macaristan sosialist sisteminin tərkib hissəsi olub və bu baxımdan Sizin şirkətin təcrübəsi bizim üçün maraqlıdır. Odur ki, "Water Business Cluster" şirkəti ilə

## əməkdaşlıqda maraqlılığımız".

Macaristan şirkətinin baş katibi Qsaba Harangi öton osrin 90-ci illərindən etibarən Budapest şəhərinin su təchizatı və kanalizasiya sistemlərinin yenidən qurulmasına başlanıldığı və köhnəlmış texnologiyanın tam yeniləndiyini bildirmişdir. O, qazandıqları təcrübədən Azərbaycanda istifadə edilməsində və konkret layihələrdə iştirakda maraqlı olduğunu "Azərsu" ASC sədrinin diqqətinə çatdırmışdır: "Təmsil etdiyim şirkət Azərbaycanda su və kanalizasiya layihələrində iştirak

etmək məqsədini qarşıya qoyub. Azərbaycan hökuməti tərəfindən bu sektora ciddi dəstək verildiyindən də xəbərdarlıq. Bizim şirkət su anbarlarının, çirkəb sutamızlıyıcı qurğuların, həmçinin kanalizasiya və yağış sularının axıdlılması üçün tunellərin layihələndirilməsi, eyni zamanda tikintisində ixtisaslaşdır. İndi qədər Rusyanın Nijni Novgorod, Samara və Saransk şəhərlərində iri layihələr həyata keçirilmiş".

Abşeron yarımadasında 200 km-dən artıq tunel tipli kanalizasiya kollektorunun, regionlarda 45-dən artıq çirkəb sutamızlıyıcı qurğunun tikilecəyini söyləyən "Azərsu" ASC-nin sədri Macaristan şirkətini keçiriləcək tenderlərə iştiraka dəvət etmişdir.

Görüşdən sonra macaristanlı qonaqlar Ceyranbatan ultrasüzgəcli sutamızlıyıcı qurğunun, Xirdalan şəhərində yağış sularının axıdlılması üçün kollektorun və Mərkəzi laboratoriyanın yeni binasının tikintisi ilə tanış olmuşlar.

## Almanıyanın KfW Bankının nümayəndə heyəti ilə görüş keçirilmişdir



Azərbaycan Respublikası hökuməti ilə Almanıyanın KfW Bankının (Almaniya İnkişaf Bankı) birgə maliyyələşdirildiyi "Açıq Kommunal İnfrastruktur Proqramı II" çərçivəsində bankın layihə me-

neceri Ursula Hister və baş mühəndisi Tomas Volfdan ibarət missiyası Azərbaycanda səfərdədir. Yanvarın 29-da "Azərsu" ASC-də bankın nümayəndə heyəti ilə görüş keçirilmişdir.

"Azərsu" ASC sədri-

nin xarici sərmayələr üzrə müavini İlqar Tağıyev Azərbaycan hökumətinin infrastruktur layihələrin icrasında beynəlxalq maliyyə qurumları, o cümlədən Almaniya İnkişaf Bankı ilə uğurlu əməkdaşlıq etdi-

yini diqqətə çatdırmışdır. KfW Bankının layihə meneceri Ursula Hister bu əməkdaşlığı yüksək qiymətləndirərək təmsil etdiyi qurumun Gəncə və Şəki şəhərlərinin su təchizatı və kanalizasiya sistemlərinin yenidən qurulmasına bundan sonra da dəstək verəcəyini diqqətə çatdırmışdır.

Görüşdə Gəncə və Şəki şəhərlərinin su təchizatı və kanalizasiya sistemlərinin yenidən qurulması üzrə işlərin vəziyyəti və növbəti mərhələdə həyata keçiriləcək tədbirlər müzakirə olunmuşdur. 3 gün davam edəcək sefər çərçivəsində nümayəndə heyəti ilə keçiriləcək görüşlərdə tikinti, idarəetmə, suyun təmizlənməsi, saygılaşma,

## “Azərsu” ASC-də struktur dəyişiklikləri olmuşdur

“Azərsu” Açıq Səhmdar Cəmiyyətində idarəetmə sisteminin təkmilləşdirilməsi və səmərəliliyin daha da artırılması məqsədi ilə struktur islahatları həyata keçirilir. “Azərsu” ASC sədrinin 25 dekabr 2012-ci il tarixli əmrinə əsasən Səhmdar Cəmiyyətin strukturunda bir sıra dəyişikliklər edilmişdir.

Dəyişikliklərə əsasən, Yasamal, Nərimanov, Nəsimi, Sabunçu, Səbail, Qaradağ, Suraxanı, Xəzər və Bağlar Sukanal Departamenti, eləcə də Mərkəzi laboratoriya “Bakı Sukanal” İdarəesinin tərkibindən çıxarılaraq “Azərsu” ASC-nin tabeliyinə verilmişdir. “Bakı Sukanal” İdarəesi isə Kollektorlar və Nasos Stansiyalarının İstismarı, Təmizləyici Qurğuların İstismarı, Magistral Xətlər və Suyun Paylanması Departamentlərinin əsasında yenidən formalasdırıllır.

Eyni zamanda “Sanqaçal Su Kəmərləri” İdarəesi ləğv edilərək yenidən təşkil edilən “Bakı Sukanal” İdarəesinin tərkibində “Sanqaçal su nasos stansiyası” yaradılmışdır. Struktur dəyişiklikləri nəticəsində “Xaçmaz Su Kəmərləri” İdarəesi ləğv edilərək “H.Z.Tağıyev adına Su Kəmərləri” İdarəesində tərkibində “Xaçmaz su mənbələrinin istismarı sahəsi” yaradılmışdır.

İndiyədək “Birleşmiş Sukanal” MMC-nin tabeliyində olan Şirvan və Mingəçevir Sukanal İdarələri də bundan sonra “Azərsu” ASC-nin tabeliyində fealiyyət göstərəcək.

“Sutikinti” Müəssisəsinin Saygacalanın quraşdırılması və Metroloji Təminatı Departamenti müəssisənin tərkibindən çıxarılaraq “Azərsu” ASC-nin birbaşa tabeliyinə verilmiş və adı dəyişdirilərək “Nəzarət Ölçü Cihazları Departamenti” adlandırılmışdır.

“Azərsu” ASC Aparatında Mətbuat xidməti və ictimaiyyətlə əlaqələr şəbəsi, Şikayət və müraciətlər şəbəsi İşlər İdarəesinin tərkibindən çıxarılaraq onların əsasında Mətbuat xidməti, Şikayət və müraciətlər, Qaynar xətt şəbələrindən ibarət “İctimaiyyətlə əlaqələr departamenti” yaradılmışdır. İnformasiya və kommunikasiya texnologiyaları departamentinin tərkibində isə yeni “İnformasiya təhlükəsizliyi şəbəsi” yaradılmasına qərar verilmişdir.

## Ultrasüzgəcli sutəmlızlayıclı qurğuda tikinti işləri davam etdirillər

“2011-2013-cü illərdə Bakı şəhərinin və onun qəsəbələrinin sosial-iqtisadi inkişafına dair Dövlət Programı”na əsasən təməli 2011-ci il sentyabrın 8-də Prezident İlham Əliyev tərəfindən qoyulmuş ultrasüzgəcli sutəmlızlayıclı qurğunun tikintisi intensiv davam etdirilir. Hazırda Ceyranbatan Sutəmlızlayıclı Qurğular Kompleksi ərazisində əsas bina

tikintidən istifadə olunur. Müasir qurğulardan istifadə nəticəsində suyun təbii mineral tərkibi saxlanılmaqla, onun daha yaxşı təmizlənməsi, xoşagolmaz iy və dadların aradan qaldırılması təmin ediləcəkdir. Ultrasüzgəcdən keçən su içməyə tam yararlı olur və emal zamanı onun xlordan istifadə etməklə zərərsizləşdirilməsinə ehtiyac qalmır. Burada emal olunacaq

ümumilikdə 350 kilometrdən artıq magistral və əsas paylaşıcı xətlərin çəkilişi planlaşdırılır.

Qeyd edək ki, Ceyranbatan sutəmlızlayıclı qurğular kompleksinin ərazisində tiki-lən ultrasüzgəcli sutəmlızlayıclı qurğu və Ceyranbatan-Balaxanı-Ramana-Zirə-Pirallahi magistral su xətti istismara veriləndən sonra indiyə qədor qrafiklə su alan ərazilərlə ya-

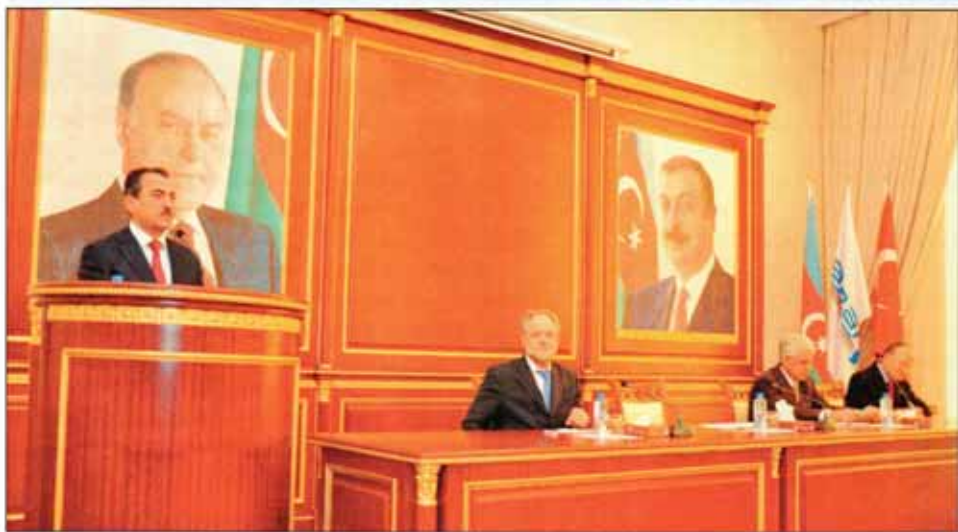


inşa olunur. Bununla yanaşı, digər konstruksiyalar da quraşdırılır və tikinti işləri ilin sonuna dək başa çatdırılacaqdır. Tikinti işləri tam başa çatdıqdan sonra isə kompleksdə Avropa istehsalı olan müasir standartlara cavab verən avadanlıq quraşdırılacaq. Ultrasüzgəmə texnologiyasına əsaslanan müasir sutəmlızlayıclı qurğunun məhsuldarlığı saniyədə 6 kubmetr (sutkada 520 min kubmetr) olacaqdır. Bu qurğu əhalinin fasılısız, keyfiyyətli içməli su təminatında mühüm rol oynayacaqdır. Dünya praktikasında az bulanıqlı suların təmizlənməsi üçün iqtisadi cəhətdən səmərəli və avtomatik idarə oluna bilən ultrasüzgəcli

su Dünya Səhiyyə Təşkilatının standartlarına tam cavab verəcəkdir. Bundan başqa, suyun istehlakçılarına özüaxımlı rejimdə çatdırılması üçün yeni qurğuda emal olunacaq su dəniz seviyyəsindən 190 metr hündürlükde yerləşən anbara ötürülmək və buradan Abşeronun bütün ərazilərinə özüaxımlı rejimdə paylanacaqdır. “2011-2013-cü illərdə Bakı şəhərinin və onun qəsəbələrinin sosial-iqtisadi inkişafına dair Dövlət Programı”na əsasən yeni qurğunun inşası ilə yanaşı, burada təmizlənəcək suyu istehlakçılarına çatdırmaq üçün yeni magistral su kəmərləri, paylayıcı şəbəkə və su anbarlarının tikintisi də nəzərdə tutulur. Bu məqsədlə

naşı, mərkəzləşdirilmiş qaydada içməli su almayan Pirallahi, Zirə, Dübəndi, Qala, Şüvəlan, Mərdəkan və digər qəsəbələrə fasılısız su verilecek. Ceyranbatan-Balaxanı-Ramana-Zirə-Pirallahi xətti ilə nəql olunan suyun bir hissəsi Hövşən, Suraxanı və Sabunçu qəsəbələrinə yönəldiləcək. Ümumilikdə, məhsuldarlığı saniyədə 6 kubmetr olacaq Ceyranbatan ultrasüzgəcli sutəmlızlayıclı qurğunun istismara verilməsivə Ceyranbatan - Balaxanı - Ramana - Zirə - Pirallahi magistral komərinin çəkilişi Abşeron yarımadasında 1 milyondan artıq sakının içməli su təchizatının yaxşılaşmasına səbəb olacaq.

## Təlimlərdə iştirak etmiş mütəxəssislərə sertifikatlar verilmişdir



"Azərsu" Açıq Səhmdar Cəmiyyətində kadr potensialının gücləndirilməsi, işçilərin peşə hazırlığının artırılması istiqamətində həyata keçirilmiş daha bir layihə yekunlaşmışdır. "Azərsu" ASC-nin Türkiyənin TeknoYapı şirkəti ilə əməkdaşlığı çərçivəsində İstanbul şəhərində təşkil edilmiş təlim kursları yekunlaşmış, Səhmdar Cəmiyyətin 80 mütəxəssisi təlimləri uğurla başa vurmuşdur. Yanvarın 22-də "Azərsu" ASC-də təlim iştirakçılara sertifikatların verilməsi mərasimi keçirilmişdir.

"Azərsu" ASC-nin sədri Qorxmaz Hüseynov ölkədə genclər siyasetinin dövlətin prioritet məqsədlərində olduğunu xatırladaraq Səhmdar Cəmiyyətdə gənc mütəxəssislərin işə qəbuluna, onların fəaliyyətinə xüsusi diqqət yetirildiyini vurgulamışdır. Səhmdar Cəmiyyətin sədri ölkədə həyata keçirilən su təchizatı və kanalizasiya sistemlərinin yenidən qurulması layihələri barədə məlumat verərək işlərin keyfiyyətli icrasını təmin etmək məqsədi ilə yeni texnologiyalardan və yüksək ixtisaslı mütəxəssislərin təcrübəsindən istifadə olunduğunu diqqətə çatdırılmışdır. Gənc mütəxəssislərin peşəkarlıq soviyyosının artırılması, bilik və bacarıqlarının, iş təcrübəsinin yüksəldilməsi istiqamətində görülən işlər barədə məlumat verən "Azərsu" ASC-nin sədri öton il 477 əməkdaşın müxtəlif sahələr üzrə təlim-tədris proseslərinə colb olunduğunu bildirmişdir: "Bu sahədə Türkiyənin TeknoYapı şirkəti ilə əməkdaşlıq çərçivəsində 80 əməkdaşımızın İstanbul şəhər Sukanal İdarəsində təşkil olunan təlimlərdə iştirakını xüsusi qeyd etmək istərdim. Hər qrupda 20 nəfər olmaqla 4 qrup üzrə keçirilmiş təlimlərdə kimyaçılar, bioloq, məxanik, inşaatçı, energetik, layihəçi, hidrotexnik, metroloq, hidrogeoloq və eko-

loqlar iştirak etmişlər. Təlimlər Türkiyənin yüksək ixtisaslı alımları və mütəxəssisləri tərəfindən keçirilmiş və istehsalat sahələrində olan əməkdaşlarımıza texnoloji proseslərin incəlikləri oyanı şəkildə izah edilmişdir. İstanbul şəhər Sukanal İdarəsi, Türkiyə Su İstitutu və "TeknoYapı" şirkəti təlimlərin yüksək soviyyədə təşkilinə böyük dəstək göstərmişdir".

Q.Hüseynov əlavə etdi ki, ölkədə gənclərin işlə təmin olunması, onlara şəraitin yaradılması, peşəkarlıq soviyyosının artırılması istiqamətində mühüm işlər görülür. "Bu istiqamətde "Azərsu" ASC-də kifayət qədər işlər yerinə yetirir. Təkcə son iki ilə yaxın dövrdə Cəmiyyət 2118 nəfər işçi işə qəbul edib ki, onların da 1300-ü gənclərdir. Həzirdə kollektivdə işləyən əməkdaşların 43 faizini gənclər təşkil edir."

Tədbirdə iştirak edən Türkiyə Su İstítutunun sədri Ahmet Saatçi təlimlərdə iştirak etmiş azərbaycanlı mütəxəssislərin bilik və təcrübə seviyyəsindən razi qaldığını bildirərək qeyd etmişdir ki, tədris prosesində əldə olunan uğurlar onların peşəkar kadr kimi formalaşmasına müsbət təsir göstərəcək: "Gənc olmalarına baxmayaq, iştirakçıların təlim prosesində yeni texnologiyalar və qabaqcıl təcrübələrin öyrənilməsinə böyük həvəs və maraqlı göstərdiklərinin şahidi olduq. Ümid edirəm ki, iştirakçılar təlimlərdə qazandıqları təcrübəni gelecek fəaliyyətlərində uğurla tətbiq edəcəklər".

Türkiyənin TeknoYapı şirkətinin idarə heyətinin üzvü Həsen Sarıkaya təlimlərin yüksək soviyyədə təşkil olunması üçün bütün imkanlardan istifadə olunduğunu bildirmiştir: "Tədris prosesində mütəxəssislərin böyük marağının şahidi olduq. İştirakçılara Türkiyənin su və kanalizasiya infrastrukturunu barədə ətraflı məlumat verdik və onların istehsalat sahələrinin ekskursiyalarını təşkil etdik. Təlimlər müxtəlif sahələr üzrə keçirilsə də biz kadrların hərtaraflı bilgi ala etməsi üçün su təchizatı və kanalizasiya infrastrukturunun bütün incəlikləri barədə məlumat verdik".

Təlimlərde iştirak etmiş Fuad Cavadzadə və Ülkə Hesenova tədris prosesində qazandıqları bilik və təcrübənin gelecek fəaliyyətlərində tətbiq edəcəklərini bildirmiştir.

Tədbirdən sonra təlimlərdə müvəffəqiyyətə iştirak etmiş gənc mütəxəssislərə sertifikatlar təqdim olunmuşdur.



# "20 yanvar - Ümumxalq hüzn günü" münasibəti ilə anım mərasimi keçirilmişdir



"20 yanvar - Ümumxalq hüzn günü" münasibəti ilə "Azersu" Açıq Səhmdar Cəmiyyətində anım mərasimi keçirilmişdir. Əvvəlcə faciə qurbanlarının xatirosi bir dəqiqəlik sükutla yad edilmişdir.

Mərasimdə çıxış edən "Azersu" ASC-nin sədri Qorxmaz Hüseynov 23 il əvvəl baş vermiş hadisənin Azərbaycan xalqının azadlığı, müstəqilliyi və ərazi bütövlüyü uğrunda mübarizə tarixinə qəhrəmanlıq sehifəsi kimi daxil olduğunu bildirmişdir. "Azersu" ASC-nin sədri qeyd etmişdir ki, 1988-ci ildən başlayaraq Ermenistanın təcavüzkar hərəkətlərindən və keçmiş SSRİ rəhbərliyinin ermənilərə həvadırlığından hiddətlənən Azərbaycan xalqı Bakının küçə və meydanlarına çıxaraq cərəyan edən proseslərə qəti etirazını bildirmiştir. SSRİ rəhbərliyinin ermənipərost siyasetinə qarşı etirazlar böyükərək bütün respublikanı əhatə etmişdir. Xalqın mübarizə özünü qırmaq istəyən SSRİ rəhbərliyinin göstərişi ilə 1990-ci il yanvarın 19-dan 20-nə keçən gecə Azərbaycanın paytaxtına və böyük şəhərlərinə xüsusi təyinatlı qoşunlar yerdiləmiş və onlar dinc xalqa qarşı qırğınlardır. Nəticədə 134 mülki votondaş qətlə yetirilmiş, 600-dən çox adam yaralanmışdır. Həmin illərdə Azərbaycanın

haqq səsinin dünya ictimaiyyətinə çatdırılmasında yaradılan informasiya blokadasına baxma-yaraq, on çətin günlərdə də xalqla bir yerdə olan ümummilli lider Heydər Əliyev 20 yanvar faciəsi ilə bağlı cəsarətli mövqə nümayiş etdirmişdi. Ulu önder 1990-ci il yanvarın 21-də Azərbaycanın Moskvadakı daimi nümayəndəleyinə gələrək, xarici jurnalistlər qarşısında çıxış etmiş, imperiya siyasetini, Mixail Qorbaçovun xalqımıza düşmən siyasetini qətiyyətli ifşa etmişdir: "Ümummilli liderin 1993-cü

ildə yenidən hakimiyətə qayıdışından sonra 20 Yanvar faciəsinə tam siyasi-hüquqi qiymətin verilməsi məsələsi yenidən gündəmə gəlməşdir. 1994-cü il martın 29-da Milli Məclis tərəfindən "1990-ci il yanvarın 20-də Bakıda törədilmiş faciəli hadisələr haqqında" adlı xüsusi qərar qəbul edilmişdir. 20 yanvar faciəsi qurbanlarının əziz xatirəsini həmişə uca tutan ümummilli lider onların adlarının əbədilaşdırılması, şəhidlərin ailə üzvlərinə maddi və mənəvi qayğı göstə-

rilməsinə daim diqqətlə yanaşmışdır. Bu humanist siyaset bu gün ulu öndərin layiqli davamçısı Möhtərəm Prezident İlham Əliyev tərəfindən davam etdirilir".

Tədbirdə su təsərrüfatında çalışmış Cobrayıl Xanməmmədovun faciə günü həlak olması, su təsərrüfatı işçilərindən Xariz Alimov, İvan Proxorov, Mirzə Qəniyev, Kamil Həzrətquliyev və Tərəno İmanovanın yaralandığı xatırlanmışdır.

Tarixçi alim Vakil Həsənov qanlı hadisələrlə bağlı geniş çıxış edərək bildirmiştir ki, 1990-ci ilin 20 yanvarında keçmiş sovet dövlətinin hərb maşının Azərbaycan xalqına qarşı həyata keçirdiyi qəllər insanlığa qarşı töredilmiş on ağır cinayətlərdən biri kimi boşar tarixində qara səhifə olaraq qalacaqdır.

Su Təsərrüfatı İşçiləri Həmkarlar İttifaqı Respublika komitəsinin sədri Akif Məmmədov, 20 Yanvar şəhidi Cobrayıl Xanməmmədovun həyat yoldaşı Şövkət Xanməmmədova çıxış edərək şəhidlərimizin fədakarlığının goləcək nəsillər üçün qəhrəmanlıq nümunəsi olduğunu bildirmişlər.



# Smart-kart tipli saygac

*Hüseyin Abdinov: "Ön ödənişli su saygacları quraşdırıldıqdan sonra debitor borcun ödənilməsində və yiğim səviyyəsində kifayət qədər müsbət dəyişikliklər hiss olunmaqdadır"*

"Azərsu" Açıq Səhmdar Cəmiyyəti istehlakçılara satılan içməli suyun uctunun dəqiq aparılması, ödəniş səviyyəsinin yüksəldilmesi, debitor borc probleminin aradan qaldırılması və su itkilörünün qarşısının alınması məqsədilə ön ödənişli (smart-kart tipli) elektron su saygaclarının quraşdırılması istiqamətində işləri uğurla davam etdirir. 2012-ci ilin avvəlindən belə saygacların quraşdırılmasına başlanılmışdır. İlk mərhələdə smart-kart tipli saygaclar su sərfiyatı böyük olan yerlərdə, əsasən qeyri-əhali qrupu abunəçiləri üzrə quraşdırılmışdır, 2012-ci ilin oktyabr ayından başlayaraq əhali abunəçiləri də smart-kart tipli saygaclarla təmin edilir. Saygaclaşma işinin gedişi, bu sahədə tətbiq olunan yeniliklər barədə sualları "Azərsu" ASC-nin Avtomatika və metrologiya şöbəsinin rəisi Hüseyin Abdinov cavablandırır.



- Smart-kart tipli su saygaclarının quraşdırılmasının gedişi barədə məlumat verirdiniz. Saygaclaşma hansı əraziləri əhatə edir və indiyə qədər nə qədər saygac quraşdırılmışdır?

- Bildirmək istəyirəm ki, ön ödənişli - smart-kart tipli elektron su saygaclarının quraşdırılmasına 2012-ci ilin yanvar ayından başlanılmışdır. İlk mərhələdə bu sahədə pilot layihə həyata keçirilmişdir. Bu məqsədlə Türkiyə Respublikasının "Elektromed" - Alfasu şirkətinin istehsalı olan 500 ədəd saygac alınaraq müxtəlif ünvanlarda quraşdırılmışdır. Məqsədimiz istismar dövründə saygacların texniki göstəricilərinin dəqiq təhlil edilməsi və abonentlərin rahat istifadəsi üçün bütün lazımi şəraitin yaradılmasından ibarət olmuşdur. 2012-ci ilin may ayından isə saygacların quraşdırılması sürotləndirilmişdir. Oktyabr ayından isə əhali qrupu abunəçiləri üzrə də smart-kart tipli su saygaclarının quraşdırılmasına başlanılmışdır.

Saygaclaşma əsasən Bakı şəhəri və Abşeron yarımadada həyata keçirilir. Bununla yanaşı, noyabr ayından Quba,

Zərdab şəhərlərində də saygaclaşma işlərinə başlanılmışdır.

Bakı şəhəri və Abşeron yarımadası üzrə 22840 ədəd saygac quraşdırılaq istismara verilmişdir. Bunlardan 10381 ədədi əhali qrupu, 12456 ədədi isə qeyri-əhali qrupu abunəçilərinin payına düşür.

- Smart-kart tipli saygacların hansı üstünlükleri və əhəmiyyəti vardır?

- Abunəçilərin bir hissəsi elektron, bir hissəsi mexaniki saygacalarla təmin olunub. Bəzi abunəçilər saygacla təmin olunmayıb, bəzilərinin saygacı olsa da nizamlı şəkildə ödəniş etmirlər. Bütün bunlar sərfiyatın dəqiqləşdirilməsi və yiğimin lazımı şəkildə həyata keçirilməsində çətinliklər yaradır.

Smart-kart tipli su saygacları isə bu problemlərin demək olar ki, hamisini aradan qaldırır. Belə ki, abonent əvvəlcədən istədiyi möbləğ karta yükleyir və sudan istifade etmək imkanı əldə edir. Möbləğ bitdikdə saygacın klapanı bağlanır və yalnız növbəti ödənişdən sonra abonent yenidən sudan istifadə hüququ qazanır. Bu isə öz növbəsində abonentlə nəzarətçi arasında

mübahisələrə son qoyur və aylıq hesabatın abonentə təqdim olunmasına ehtiyac qalmır.

Abonent istədiyi an saygacın düyməsini basmaqla hansı həcmde su aldığını, hansı həcmde istifadə imkanının qalığını və bir çox ənənəvi məlumatları saygacın LCD ekranında oxuya biler. Abonent karta hər ödəniş etdiyi zaman bütün məlumatlar kart vasitəsilə bazaya daxil edilir.

- Saygacalar quraşdırılar kən abunəçi seçimində ilk növbədə hansı meyarlar əsas götürülür?

- Ünvanlara saygacların quraşdırılması Sukanal idarə və departamentlərinin dislokasiya siyahıları əsasında həyata keçirilir. Ünvan seçilərkən ilk növbədə kommersiya baxımından səmərəli olan ünvanlar (iri su istehlakçısı, həyat evləri, villalar və s.), eləcə də saygacı olmayan və ya mexaniki saygaci sıradan çıxmış abonentlər əsas götürülür.

- Saygacalar quraşdırılar kən hansı texniki tələblər yeri nə yetirilməlidir?

- Hər bir ölçü cihazında olduğu kimi smart-kart tipli su saygaclarının quraşdırılması və istismarı zamanı müəyyən tex-

niki tələblər yerinə yetirilməlidir.

- Smart-kart tipli su saygacı üfüqi quraşdırılmalıdır;

- Saygacdan əvvəl ventil və süzgəc, sonra isə əks klapan və ventil quraşdırılmalıdır;

- Saygac elə quraşdırılmalıdır ki, onun daxilində həmişə su qalsın;

- Saygacın giriş-çixış boruları tərpənməyən sahəyə bərkidilməlidir;

- Saygaclar atmosfer yağıntılarından və fiziki zərbələrdən qorunması üçün mühafizə qutusu ilə təmin olunmalıdır;

- Saygacın giriş-çixış borusu və mühafizə qutusu tam güclü izolyasiya materialı ilə izolyasiya olunmalıdır (*Coxmərtəbəli binalarda 1-ci mərtəbə istisna olmaqla borular və qutu izolyasiya olunmaya bilər*).

- Abunəçilər saygacalarla bağlı hansı qaydalarla əməl etməlidir?

- Smart-kart tipli su saygacları quraşdırıldıqdan sonra müvafiq akt tərtib edilir və aktın bir nüsxəsi abunəçiye verilir. Həmin aktda göstərilir ki, abunəçi saygacın düzgün istismarına və qorunmasına nəzarət etməlidir. Saygacların uzunmüddətli istismarı üçün abunəçilər aşağıdakı qaydalarla

# Iarın üstünlükləri

əməl etməlidirlər.

- Giriş-çıxış borularının və mühafizə qutusunun izolyasiyalı olmasına daima nəzarət etməlidir;

- Yalnız ehtiyac olduğu hallarda mühafizə qutusunun qapağı açılmalıdır;

- Abonent ona verilmiş "İstifadəçinin el kitabı"-ni diqqətlə incələməli və göstərilmiş istismar qaydalarını pozmamalıdır.

- Sayqaclar quraşdırıldıqdan sonra hansı müsbət dəyişiklik müşahidə olunur?

- Smart-kart tipli su saygacı quraşdırıllarınə əvalcə əraziyə bir daha baxış keçirilir, qeyri-qanuni xəttin olmadığı tam dəqiqləşdirildikdən sonra (əger varsa kəsilərək aradan qaldırılır) saygac quraşdırılaraq istismara verilir.

Abonent istədiyi məbləğdə ödəniş edir və işlədiyi suya tam nəzarət etmə imkanı qazanır. Belə ki, bəzi abonentlər işlədiyi su həcmini analiz etmiş və daxili şəbəkəsində sızma-

ları müəyyən edərək aradan qaldırmışdır. Bu isə abonentin aldığı suyun həcmini səmərəli şəkildə istifadə etmək imkanı deməkdir. Smart-kart tipli su sayqacları quraşdırıldıqdan sonra debitor borcun ödənilməsində və yiğim səviyyəsində kifayət qədər müsbət dəyişikliklər hiss olunmaqdadır.

- Sayqacların istismarı ilə bağlı abunəçilər arasında maarifləndirmə işləri necə aparılır?

- Bir az öncə qeyd etdim kimi saygac quraşdırılıb abunəçiyə təhvil verilərkən aktla yanaşı abonento saygaca aid "İstifadəçinin el kitabı" təqdim edilir, sahə rəisləri tərəfindən abonento saygacın istismar qaydaları izah edilir, kartla yüklemə prosesi abonento göstərilir və izah olunur. Əgər saygacın istismarında hər hansı qüsür yaranarsa təmir sahələrinin mühəndislərinə müraciət etmələri tövsiya olunur.

- Hüseyin müəllim, "Azərsu" ASC-nin sayg-

aclarla ilə bağlı gələcək planları barədə məlumat verirdiniz?

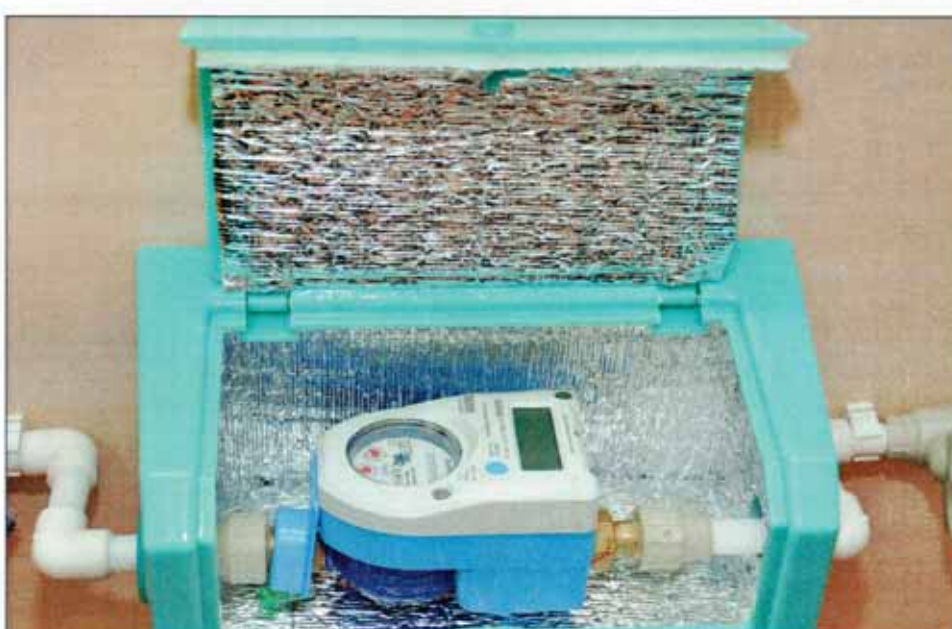
- Bildiyiniz kimi, cənab Prezident İlham Əliyevin rəhbərliyi altında həm Abşeron yarımadasında, həm də rayonlarda su və kanalizasiya layihələri icra olunur. Bu gün Bakıtrafi qəsəbələrdə, həmçinin 20-dən artıq rayon mərkəzində su təchizatı tamamilə yenidən qurulur. "Azərsu" ASC olaraq hədəfimiz yeni icra olunan layihələr çərçivəsində bütün abunəçiləri smart-kart sayqacları ilə təmin etməkdir. Eyni zamanda mövcud mexaniki sayqacların mərhələli şəkildə smart-kart sayqacları ilə əvəzlənməsi nəzərdə tutulur. Bir məsələni də qeyd etmək istəyirəm ki, əhali qrupu üzrə abunəçilərə smart-kart sayqacları dövlət vəsaiti hesabına quraşdırılacaqdır. Qeyri-əhali qrupu üzrə isə saygacın, istifadə olunan mal-məterialın dəyəri və quraşdırılma xərcləri abunəçi tərəfindən ödənilməlidir.

verilən suyun faktiki həcmi, satılan suyun həcmi, yiğim və itkiler barədə məlumatlar daha dəqiq şəkildə müəyyən olunacaq.

## Magistral su komərlərinin üzərində sayqaclar quraşdırılır



"Azərsu" Açıq Səhmdar Cəmiyyəti içməli suyun dəqiq uçotunun aparılması, su itkilerinin və sudan qeyri-qanuni istifadə hallarının aradan qaldırılması məqsədi ilə kompleks tədbirlər həyata keçirir. Əhali və qeyri-əhali qrupuna ön ödenişli (smart-kart tipli) elektron su sayqaclarının quraşdırılması ilə yanaşı, bütün Sukanal Departamentlərinin xidməti ərazilərinin sərhəd nöqtələrində fləns və zond tipli sayqacların quraşdırılmasına başlanmışdır. Bu sayqaclar hər bir xidmət ərazisinin giriş və çıxış xətləri üzərində quraşdırılmaqla müvafiq ərazidə içməli suyun həm istehlakı, həm də itkilərinin müəyyənləşdirilməyə imkan verəcək. Bunuñla da hər bir suanal departamenti üzrə



Qeyd edək ki, son 1 ildə içməli su sektorunda ilk dəfə smart-kart tipli sayqacların quraşdırılmasına başlanılmışdır. Öton dövründə 22 mini smart-kart olmaqla ümumilikdə 65 min ədəd su saygacı quraşdırılmışdır.



## Xirdalan şəhərində yeni kanalizasiya kollektoru tikilir

**"Azarsu" Açıq Səhmdar Cəmiyyəti içmeli su təchizatı və kanalizasiya xidmətlərinin yaxşılaşdırılması istiqamətində kompleks tədbirləri davam etdirir. Tədbirlər planına uyğun olaraq, Bakı şəhəri ilə yanaşı, digər şəhər və rayonlarda da su təchizatı və kanalizasiya layihələri həyata keçirilir.**

2012-ci ilin noyabrından Abşeron rayonu Xirdalan şəhərinin kanalizasiya sistemlərinin yenidən qurulması layihəsinin icrasına başlanılmışdır. Xirdalan şəhəri Heydər Əliyev prospektində yol infrastrukturunun yenilənməsi ilə əlaqədar prospekt boyunca çirkab su və yağış suları kollektorlarının çökülməsi işləri həyata keçirilir. Layihəyə uyğun olaraq prospekt boyunca 400 mm diametrlı polietilen bo-

rularla 2,5 km uzunluğunda kanalizasiya xətti çəkilir. Bununla paralel 1000 mm diametrlı dəmir-beton borularla 2,5 km yağış suları kollektoru tikilir. Artıq hər iki xəttin 1,6 km-lük hissəsində inşaat işləri yekunlaşmışdır. Layihə çərçivəsində oradə toplanan yağış sularının axıdlılması üçün 45 adəd yağış barmaqlığının quraşdırılması və 3 yerdə diametri 250 mm olan kanalizasiya birləşmələrinin

aparılması nəzərdə tutulur. Kanalizasiya və yağış suları kollektorları istismara verildikdən sonra ərazidə toplanan yağış suları tullantı sularına qarışmadan ayrı-ayrı kollektorlara axıdaçaq. Hazırda Xirdalan şəhərində toplanan çirkab suları təmizlənmək üçün Hövşən Aerasiya Stansiyasına ötürülür. Gələcəkdə Xirdalan şəhəri, eləcə də Masazır qəsəbəsində toplanan çirkab suları hazırda Lökbatan qəsəbəsi yaxınlığında inşa edilən və sutkalıq məhsuldarlığı 200 min kubmetr olacaq çirkab sutəmizləyici qurğuya ötürüləcək. Çirkab suların bu qurğuya özüaxımlı rejimdə ötürülməsini təmin etmək üçün Xirdalan şəhərində Xocasən qəsəbəsinə dok 7 km uzunluğunda tunel tipli kollektör tikilecək.

Xirdalan şəhərinin su təchizatı və kanalizasiya sistemlərinin yenidən qurulması isə Azərbaycan hökuməti ilə Səudiyyə İnkışaf Fonduun birgə maliyyələşdirdiyi layihə çərçivəsində həyata keçiriləcək. 2013-cü ildə icrasına başlanacaq layihə neticəsində Xirdalan şəhərində 100 minden çox sakinin içmeli su və kanalizasiya xidmətlərindən istifadəsi yaxşılaşacaq.

## Naftalan su təchizatı və kanalizasiya sistemləri yenidən qurulacaq

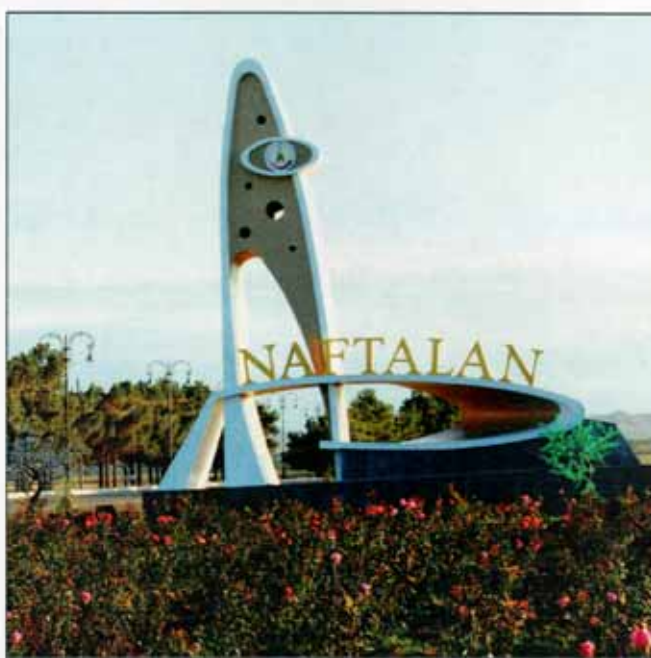
Azərbaycan Hökuməti və Yaponiya Beynəlxalq Əməkdaşlıq Agentliyinin birgə maliyyələşdirdiyi "Kiçik şəhərlərdə su təchizatı və kanalizasiya layihəsi" çərçivəsində Naftalan şəhərinin su təchizatı və kanalizasiya sistemlərinin yenidən qurulması üzrə keçirilmiş beynəlxalq tender yekunlaşmışdır. Tenderin nöticələrinə görə daha sərfəli şərtlər təklif edən Türkiyə-Azərbaycan birgə müəssisəsi "Çukurova İnşaat Sanayi və Ticaret A.Ş." və "Su İstilik Qu-

raşdırma" qalib elan edilmiş və həmin təşkilatla müqavilə imzalanmışdır.

Layihəyə əsasən, Naftalan şəhərini keyfiyyətli və dayanıqlı içmeli su ilə təmin etmək üçün diametri 315 mm olan polietilen borularla 5,9 km uzunluğunda su xətti çökülləcək, hər birinin tutumu 3 min kubmetr olan 2 su anbarı və xlorator qurğusu tikiləcək. Naftalan şəhərində çirkab suların idarəedilməsi məqsədi ilə müxtəlif diametrlı borularla 31 km uzunluğunda kanalizasiya

şəbəkəsi və 2 km uzunluğunda kanalizasiya kollektoru inşa ediləcək. Layihə çərçivəsində yeni inzibati binanın tikintisi və istehsalat sahəsinin yaradılması nəzərdə tutulur.

Tikinti-quraşdırma işlərinə yaxın günlərdə başlanılacaq. İnşaat işlərinin 2015-ci ilin fevral ayına qədər başa çatdırılması nəzərdə tutulur. Layihə başa çatdıqdan sonra Naftalan şəhərində 10 minə qədər sakinin içmeli su təchizatı və kanalizasiya xidmətlərindən istifadəsi yaxşılaşacaq.



## "Azərsu" ASC-nin bank rekvizitlərində dəyişiklər olmuşdur

"Azərsu" Açıq Səhmdar Cəmiyyətinin bank rekvizitlərində dəyişikliklər edilmişdir. Dəyişikliliklər Azərbaycan Respublikası Mərkəzi Bankının qərarına əsasən bankların 07 yanvar 2013-cü il tarixindən ölkədə banklararası hesablaşmalarında istifadə olunan bütün bank hesablarının standart bank hesab nömrəsinə (IBAN) keçidi ilə əlaqədar həyata keçirilmişdir. Dəyişikliklərdən sonra "Azərsu" ASC-nin yeni bank rekvizitləri aşağıdakılardır:

**Adı/Name** ABB ASC ABB Premyer Müştəri Xidməti filialı  
**Kodu/Code** 805250  
**VÖEN/INT** 9900001881  
**Müxbir hesab/Corr.Acc.** AZ03NABZ01350100000000002944  
**S.W.I.F.T. /S.W.I.F.T. İBAZAZ2X**

**Adı/Name** "Azərsu" ASC  
**Hesab №/Account No** AZ06IBAZ38010019449308718120  
**VÖEN/INT** 9900001751

**Adı/Name** Kapital Bank 1 sayılı Nəsimi filialı  
**Kodu/Code** 200112  
**VÖEN/INT** 9900003611  
**Müxbir hesab/Corr.Acc.** AZ37NABZ01350100000000001944  
**S.W.I.F.T. /S.W.I.F.T. AİIBAZ 2X**

**Adı/Name** "Azərsu" ASC  
**Hesab №/Account No** AZ65AİIB33070019441100216111  
**VÖEN/INT** 9900001751

**Adı/Name** TuranBank ASC  
**Kodu/Code** 507462  
**VÖEN/INT** 1300016391  
**Müxbir hesab/Corr.Acc.** AZ26NABZ01350100000000027944  
**S.W.I.F.T. /S.W.I.F.T. TURAAZ22**

**Adı/Name** "Azərsu" ASC  
**Hesab №/Account No** AZ60TURA38030005178300100944  
**VÖEN/INT** 9900001751



## Abonentlərin 76%-i xidmət haqlarını vaxtında ödəyir

"Azərsu" Açıq Səhmdar Cəmiyyəti içməli su təchizatı və kanalizasiya sahəsində istehlakçılara göstərilən xidmətlərin keyfiyyətinin yüksəldilməsi məqsədi ilə ictimai rəyin öyrənilməsinə xüsusi diqqət yetirir. Bu məqsədlə Səhmdar Cəmiyyətin www.azersu.az internet sahifəsində mütəmadi olaraq sorğular keçirilir. 2012-ci ilin sentyabrından keçirilən növbəti sorğuda saytın ziyarətçiləri xidmət haqlarının ödənilməsi ilə bağlı sualı cavablandırılmışdır.

Sorğu iştirakçılara ünvanlanmış "Xidmət haqlarını ödəyirsinizmi?" suali ilə bağlı 3 cavab variantı ("vaxtında ödəyirəm", "yubadırıram", "ödəmirəm") verilmişdir.

Ümumilikdə sorğuda 1090 nəfər iştirak etmişdir. Sorğu iştirakçlarının 828 nəfəri və ya 76 faizi xidmət haqlarını vaxtında ödədiklərini bildirmişdir. İştirakçının 109 nəfəri və ya 10 faizi xidmət haqlarını gecikdirərək ödədiklərini qeyd etmişdir. 153 cavabda isə (14 %) xidmət haqlarının ödənilmediyi qeyd olunmuşdur.

Qeyd edək ki, "Azərsu" ASC-nin internet sahifəsində yeni sorğunun keçirilməsinə başlanılmışdır. Saytın ziyarətçiləri içməli su təchizatının vəziyyəti ilə bağlı sorğuda iştirak edə bilərlər.

## 2012-ci ildə Qaynar Xəttə 9854 müraciət edilmişdir

2012-ci ilin yanvar-dekabr ayları ərzində "Azərsu" Açıq Səhmdar Cəmiyyətinin 955 nömrəli Qaynar Xəttinə 9854 müraciət daxil olmuşdur. Müraciətlərin əksəriyyəti Bakı şəhəri və etraf qəsəbələrde yaşayan vətəndaşlar tərəfindən edilmişdir. Daxil olan müraciətlərin 4299-u və ya 43 faizi su xətlərində baş vermiş qəzalarla, 3950-i və ya 40 faizi içməli suyun gəlməməsi, digər müraciətlər isə kanalizasiya problemləri (11511), suyun təzy-

iqi (59) ilə bağlı olmuşdur.

Qeyd edək ki, bildirişlərin çatdırılması, saygılaşma və ödəniş məsələləri ilə bağlı Qaynar Xəttə edilən müraciətlər yerli Sukanal idarə və departamentlərinə yönəldirilir.

"Azərsu" ASC-nin Qaynar Xəttinə edilən müraciətlər Səhmdar Cəmiyyətin müvafiq strukturları tərəfindən araşdırılır və problemlərin həlli istiqamətində operativ tədbirlər görülür.



# Su qədər ömriiniz olsun



**H**ələ qədim dövrlərdə insanlar suya, suyun müqəddəsliyinə inanıblar. Bəzi türkdilli xalqlarda su müqəddəs sayılıb və ayrıca tanrısları olub. Hətta türkdilli qabilələr baharda suya tapınma olaməti olaraq paltarla suya girmirdilər. Xüsusi ayınlarda tanrıdan çoxlu su, yağış istəyirdilər. Bu da qədim türkdilli xalqların suya, su tanrısına olan inanından irəli gəldi. Yunan mənbələrinə görə, türklər suya tapınır-dilar, hətta onun şərəfinə qurban kəsirdilər.

"Dədə Qorqud kitabı"nda Qazan xan suya xitabən deyir: "Su haqq didarın görmüşdür" Mən suyla xəbərləşəyim". Bu böyük abidədə insanların ruhu ilə su arasındaki əlaqə açıq-əşkar görünür. Burada suyun insan həyatındaki rolünün vacibliyi və müqəddəsliyi öz əksinə tapır.

Suya, su tanrısına tapınma o qədər geniş yayılmışdır ki, hətta uşağı olmayan qadınlar sudan uşaqda diləyirdilər. Qırğızlarda və qazaxlarda son-suz qadınlar övladının olması üçün tək ağaca, bulağa, suya qurban kəsib, orada gecələyir-



dilər.

Tədqiqatlar göstərir ki, sudan övlad diləmək etiqadı son zamanlara qədər Azərbaycanda da mövcud olmuşdur.

Övladı olmayan azərbaycanlı qadınlar övladları olsun deyə mağaralara gedib orada tavandan damçlayan suyu yiğib içir və döşəmə ilə divarlar arasından sızan suyu qarınlarına sürtdürülər. Doğulan uşağı mağara və onun suyunun verdiyinə inanırlar.

Suyun müqəddəsliyi müxtəlif dövrlərdə insanların həyatında inanc, güvənc yeri

olub. İnsanlar daima suyun möcüzəsinə inanıblar. Belə möcüzəli sulardan biri də "Cincir bulaq"dır (Cəbrayıł ərazisində). Burada sıldırımlı qayaların üzərini keşniş yarpağına bənzər yarpaqlar örtür. Bu yarpaqların kökü yoxdur, amma hər yarpaqdan bir damcı su düşür. Bu sıldırımlı qayalığın dibində sonu

görünməyən iki dar və kiçik üz-üzə mağara və topuğa çıxmış su hövzəsi var. Bu su bir çox sağalmayan xəstəliklərin dərmanıdır.

Minlərlə insan bu sudan içərək şəfa tapır.

Naxçıvan və onun ətrafinda yenicə doğulmuş körpəni Araz çayından keçirirlər ki, əli yüngül olsun. İnanca görə belə uşaqlar böyüyəndə adı insanlarda olmayan keyfiyyətlərə malik olurlar.

Cənubi Azərbaycanda yaşayan əfşarların inancına görə, Su

çərşənbəsində yağan ya-

ğışı bir

tasa yiğir, gələn ilə qədər xə-

stəlonən olsa, sudan ona içirirlər. İnanca görə, Günəş bu yağıyla xəstələrə şəfa bəxş edir. Belə bir ayın-yağış suyu ilə müalicə şamanlarda da mövcuddur.

Suyun müqəddəsliyi ilə bağlı inanclar təkcə türklərə aid deyil. Su tanrısına tapınma yalnız əski türklərdə vardısa, bu gün artıq dünyanın bütün ölkələri suyun müqəddəsliyini və ona etiqadı qəbul edir.

Yaponlar suyun yaddaşı ilə bağlı çox maraqlı fikirlər irəli sürüb. Mikroskop altında su damcısını müşahidə edən alımlar hər gün dava-dalaş olan mühitdəki suyun sevgi-məhəbbətə əhatə olunmuş mühitdəki sudan çox keşkin fərqləndiyini qeyd edirlər. Bu su damcılarının birinin üzərindəki xətlər digərindən daha çoxdur. Alımlar belə qənaətə gelirlər ki, dava-dalaşlı evdə yaşayın insanlar daha çox sağalmaz xəstəliyə düşür olurlar, çünki onlar xəstə su, yəni üzərində çoxlu xətt olan su ile qidalanırlar.

Bu gün də xalq arasında işlənən "Su qədər ömrün olsun" ifadəsi təmiz, sağlam və nurlu ömrə işaretdir.

**"Su qədər ömrün olsun".**

