

“2008-2015-ci illərdə Azərbaycan Respublikasında yoxsulluğun azaldılması və davamlı inkişaf Dövlət Proqramı”nın həyata keçirilməsi üzrə Tədbirlər Planı (2011-2015-ci illər)”nın 2014-cü il ərzində icra vəziyyəti haqqında Azərbaycan Respublikası Energetika Nazirliyinin Məlumatı

1.5.8.	İstehlakçıların elektrik sayğacları ilə təmin olunmasının başa çatdırılması	EN, “Azərenerji” ASC, “Bakielektrikşəbəkə” ASC	2011-2015	<p>01.01.2015-ci il tarixinədək “Azərenerji” ASC üzrə 1 542 630 sayda (1 425 083-əhali, 117 547-qeyri-əhali) ümumi elektrik enerjisi istehlakçılarından 1 529 403 sayda (99,14%) istehlakçı (1 413 073-əhali, 116 330-qeyri-əhali) sayğaclarla təmin olunmuşdur. Sayğaclarlaşmış ümumi istehlakçılardan 310 810 (20,32%) sayda istehlakçıda SMART-kart tipli müasir sayğaclar quraşdırılmışdır.</p> <p>Həmçinin qeyd etmək istərdik ki, “Azərenerji” ASC üzrə ümumi elektrik enerjisi istehlakçılarından 01.01.2014-cü il tarixinədək 1 483 842 sayda (98,91%) istehlakçı, 01.01.2013-cü il tarixinədək 1 433 403 sayda (98,52%) istehlakçı, 01.01.2012-ci il tarixinədək isə 1 399 950 sayda (96,9) istehlakçı sayğaclarla təmin olunmuşdur.</p> <p>“Bakielektrikşəbəkə” ASC üzrə 2014-cü il ərzində cəmi 77 177 ədəd saygac quraşdırılmışdır. 2013-cü ildə 77 624 ədəd, 2012-ci ildə 101 707 ədəd saygac quraşdırılmışdır. 2008-2011-ci illər ərzində isə 607 879 ədəd saygac əvəzlənmiş və quraşdırılmışdır.</p>	Qismən icra olunub	Dövlət Proqramında tədbirin icrası 2011-2015 –ci illərdə nəzərdə tutulmuşdur.
1.5.9.	Yanacaq-enerji kompleksinin fəaliyyəti nəticəsində ekologiyaya dəyən zərərin azaldılması məqsədilə müvafiq	EN, ETSN	2011-2015	Respublikanın yanacaq-energetika kompleksində itkilərin azaldılması istiqamətində həyata keçirilmiş tədbirlər öz müsbət nəticələrini verməkdədir. Elektrik və istilik stansiyalarında elektrik və istilik enerjisinin istehsalı, habelə təbii qazın, elektrik və istilik enerjisinin əhaliyə çatdırılması zamanı yol verilən texniki və kommersiya itkilərinin azaldılması və aradan qaldırılması, köhnəlmiş avadanlıqların, müasir tələblərə cavab verməyən stansiyaların, paylayıcı şəbəkə və qurğuların, naqillərin və xətlərin yeniləri ilə əvəz edilməsi təmin edilmişdir. İtkilərin azaldılması	Qismən icra olunub	Dövlət Proqramında tədbirin icrası 2011-2015 -ci illər ərzində nəzərdə

tədbirlərin həyata keçirilməsi			<p>enerji istehsalının və yekunda atmosfərə atılan istixana qazlarının miqdarının azaldılmasında mühüm rol oynamışdır.</p> <p>Respublikamızda son dövrlərdə istifadəyə verilmiş elektrik stansiyaları ən yüksək ekoloji tələblərə cavab verməkdədir. Bu stansiyalarda istifadə olunan şərti yanacaqın miqdarının minimuma endirilməsi, stansiyaların faydalı iş əmsalının artırılması atmosfərə atılan istixana qazlarının miqdarının azaldılmasına mühüm təsir göstərmişdir. 2014-cü ildə hər kVts elektrik enerjisinin istehsalına xüsusi yanacaq sərfiyyatı 2013-cü ilin müvafiq dövrü ilə müqayisədə 303,7 q/kVts-dan 293,5 q/kVts-a qədər (10,2 q/kVts) azalmışdır ki, bu da 210,6 min ton şərti yanacağın qənaət edilməsinə səbəb olmuşdur.</p> <p>Həmçinin qeyd etmək istərdik ki, 2014-cü ildə ölkədə bütün bərpa olunan enerji mənbələri hesabına 1480,0 milyon kVt.saat elektrik enerjisi istehsal olunmuşdur. Bu da təqribi hesablamalara görə 298,5 min ton mazuta və ya 429,2 milyon kub metr təbii qaza qənaətlə yanaşı, müvafiq olaraq 919,4 min ton və ya 763,9 min ton karbon dioksidin (CO₂) atmosfərə atılmasının qarşısını alır.</p> <p>Qeyd etmək istərdik ki, ETSN tərəfindən aparılan monitorinqlər zamanı atmosfer havasının mühafizəsi məqsədilə təmizləyici qurğular quraşdırılmayan müəssisələrə qarşı qanunamüvafiq qaydada tədbirlər görülmüş, atmosfərə zərərli maddələrin atılmasının qarşısının alınması üçün hüquqi və fiziki şəxslərə 286 məcburi göstəriş verilmişdir.</p> <p>2014-cü il ərzində atmosfer havasının mühafizəsi istiqamətində aparılan araşdırmalar zamanı 418 akt və 108 protokol tərtib olunmuşdur. Yol verilmiş qanun pozuntuları ilə əlaqədar hüquqi və fiziki şəxslərə qarşı 136 min manat məbləğində inzibati cərimə, 363 min manat məbləğində ödəmə tətbiq edilmişdir.</p> <p>ARDNŞ-nin “Ekol Mühəndislik Xidmətləri” Qapalı Səhmdar Cəmiyyəti tərəfindən “Bakı Ağ Şəhər” layihəsinin “Yaşıl ada” ərazisinin köhnəlmiş neft sənaye obyektlərindən neft şlamının çıxarılması, anbarlaşdırılması və ərazidəki neftlə çirklənmiş</p>		tutulmuşdur.
--------------------------------	--	--	---	--	--------------

				torpaqların təmizlənməsi sahəsində əhəmiyyətli işlər görülür. QSC-nin tullantıların emalı və torpaqların rekultivasiyası departamentləri tərəfindən layihə ərazisinin ayrı-ayrı sahələrindən neft məhsulları ilə çirklənmiş torpaqların daşınması və süni gölməçələrdəki sənaye-çirkab suların nəqli işi yerinə yetirilir.		
2.3.3.3	Qaçqın və məcburi köçkünlərin yaşadıkları yerlərdə sayğacların quraşdırılması və istifadə olunan kommunal xidmətləri (elektrik enerjisi, su, qaz) haqlarının ödənilməsinin yalnız həmin sayğaclar vasitəsilə həyata keçirilməsi istiqamətində tədbirlərin gücləndirilməsi	QMKİDK, EN, “Azərenerji” ASC, ARDNŞ, “Azərsu” SC	2011-2015	<p>Bu bəndin icrası ilə əlaqədar “Azərenerji” ASC-nin məlumatına əsasən qeyd etmək istərdik ki, Enerji Təchizatı İdarələri tərəfindən qaçqın və məcburi köçkünlərin yaşadıkları yerlərdə 01.01.2015-ci il tarixinə 100 573 sayda abonentdən 96585 sayda abonentə (96.03%) sayğac quraşdırılmışdır.</p> <p>Qeyd etmək istərdik ki, , 2011-ci ilədək 100555 abonentdən 88778 (88.29)sayda abonentə, 2012-ci ildə 96102 abonentdən 90603 (94.28%) sayda abonentə, 2013-cü ilədək isə 99006 abonentdən 93693 (94.63%) sayda abonentə sayğac quraşdırılmışdır.</p>	Qismən icra olunub	Dövlət Proqramında tədbirin icrası 2011-2015 -ci illər ərzində nəzərdə tutulmuşdur.