

Belçikanın Brüssel şəhərində INOGATE Proqramı çərçivəsində energetika statistikasına dair təmsilçi nümayəndələrin ilk görüşü keçirilmişdir

Azərbaycan Respublikası Dövlət Statistika Komitəsinin Sənaye və tikinti statistikasısı şöbəsinin müdiri Azad Abbasəliyev 25-26 sentyabr 2012-ci il tarixində Belçikanın Brüssel şəhərində keçirilmiş INOGATE Proqramı çərçivəsində energetika statistikasına dair təmsilçi nümayəndələrin ilk görüşündə iştirak etmişdir.



Tədbirin əsas məqsədi INOGATE Proqramında təmsil olunan tərəfdaş ölkələrdə energetika statistikasının mövcud durumu və bu sahədə növbəti illəri əhatə edən fəaliyyət planının müzakirəsi olmuşdur.

INOGATE Proqramı Avropa İttifaqı ilə tərəfdaş ölkələr olan Azərbaycan, Ermənistan, Belarus, Gürcüstan, Qazaxıstan, Qırğızıstan, Moldova, Tacikistan, Türkmənistan, Ukrayna, Özbəkistan arasında enerji

sahəsində əməkdaşlıq üzrə beynəlxalq proqramdır. Proqramın koordinasiyası Kiyev şəhərində yerləşən Texniki Katiblik tərəfindən aparılır.

İclasın birinci günündə INOGATE Proqramı haqqında ümumi məlumatdan sonra Avropa İttifaqında energetika statistikasına barədə məlumat təqdim edilmişdir. Daha sonra iclasda Proqram üzrə tərəfdaş ölkələr olan Azərbaycan, Belarus və Ukrayna təmsilçiləri tərəfindən energetika statistikasının mövcud vəziyyəti barədə məruzələr təqdim edilmişdir.

Dövlətstatkomun nümayəndəsi Azərbaycan Respublikasında energetika statistikasının hüquqi əsasları və institusional vəziyyəti barədə məruzə ilə çıxış edərək bildirmişdir ki, ölkədə aparılan uğurlu neft strategiyası transmilli layihələrin reallaşmasına şərait yaratmış və bunun nəticəsində energetika sektorunun dinamik və hərtərəfli inkişafı təmin edilmiş, eyni zamanda energetika statistikasının həmin dəyişikliklərə



uyğunlaşdırılması, eləcə də beynəlxalq standartlara cavab verən enerji statistikasının və Milli Enerji Balansının yaradılması zərurəti yaranmışdır. Qeyd olunmuşdur ki, Azərbaycanda enerji balansı 2007-ci ildən Avrostatın strukturuna uyğun hazırlanmağa başlanmış, 2011-ci ildən isə BMT-nin Statistika Komissiyasının qəbul etdiyi "Energetika statistikasına dair beynəlxalq tövsiyələr" (İRES) sənədinin tələblərinə uyğun tərtib olunur.

İclasın ikinci günü energetika statistikasına dair təklif olunan iŐ proqramı təqdim edilmiŐdir. İŐ proqramının hədəfləri kimi enerji statistikasına üzrə uyğunlaŐdırılmıŐ göstəricilər v  balanslara dair məlumatın istehsalı və yayılması  c n milli statistika orqanlarının potensialının artırılması, enerji statistikasının v  balansların qəbul edilmiŐ beynəlxalq standartlara uyğunlaŐdırılması, enerji siyasətinə dair qərarların qəbul edilməsində statistikadan istifadənin səviyyəsinin artırılması qeyd olunmuŐdur. Daha sonra, energetika statistikasına dair qəbul ediləcək fəaliyyət planının



müzakirəsinə baŐlanılmıŐ və qeyd olunmuŐdur ki, fəaliyyət planının əsas məqsədi t r fdaŐ ölkələrdə energetika statistikasının uyğunlaŐdırılmasıdır.

Azərbaycan üzrə fəaliyyət planında energetika statistikasına üzrə məlumatların yığılması və kompilyasiyasına sahəsində uzunmüddətli strategiyanın hazırlanması  c n mütəxəssislərin qabaqcıl təcrübəyə əsaslanan peŐ səviyyəsinin artırılması, son istehlaka dair məlumatların keyfiyyətinin yaxŐılaŐdırılması məqsədilə energetika sahəsi üzrə hesabat formalarının t kmill Ődirilm si, bərpa olunan enerji nəzərə alınmaqla enerji balansının yaxŐılaŐdırılması, enerji effektivliyinə dair göstəricilər sisteminin yaradılması məqsədilə metodologiyanın hazırlanması nəzərdə tutulmuŐdur. Bundan əlavə, qeyd olunmuŐdur ki, fəaliyyət planı rəy v  təkliflər nəzərə alınmaq  c n cari ilin noyabr ayına qədər milli statistika orqanlarına təqdim ediləcəkdir.