



2014-cü ilin üçüncü rübünün nəticələri

Əsas göstəricilər

2014-cü ilin üçüncü rübünün
nəticələri faktiki

Hasilat

✓ AÇG	
– neft (min barel/gündə)	655,7
– neft (milyon ton)	24,2
✓ ŞD	
– qaz (milyard kubmetr)	7,25
– kondensat (milyon ton)	1,72

Əməliyyat məsrəfləri, \$milyon

✓ AÇG	720
✓ BTC	152,4
✓ ŞD	371
✓ CQBK	36,5

Əsaslı məsrəflər, \$milyon

✓ AÇG	1 741
✓ BTC	84,3
✓ ŞD	2 797
✓ CQBK	599

Ən mühüm hadisələr - 2014

- Qərbi Çıraq platformasından ilk neft hasilatı əldə olunub.
- "Azəri-Çıraq-Günəşli"dən ilk neft hasilatından bəri ümumilikdə 2,6 milyard bareldən artıq xam neft hasil edilib.
- AÇG-də 10 hasilat və 3 suvurma quyusu qazılıb.
- BTC Ceyhandan 2 milyard bareldən artıq neft yola salıb.
- Şahdəniz sistemi maksimum sabit hasilat gücü ilə çalışmaqda davam edib.
- Şahdənizdən indiyədək ümumilikdə 55 milyard kub metrdən çox qaz və 14 milyon tondan çox kondensat hasil olunub.
- Şahdəniz Mərhələ 2 və Cənubi Qafqaz Boru Kəmərinin Genişləndirilməsi layihələri üzrə on altı əsas müqavilə bağlanıb və layihələr plana uyğun olaraq irəliləyib.
- "Şəfəq-Asiman" 3-ölçülü seysmik tədqiqatın məlumatlarının təhlilini başa çatdırıb.

Şahdəniz Mərhələ 2 və Cənubi Qafqaz Boru Kəmərinin Genişləndirilməsi (CQBKG)

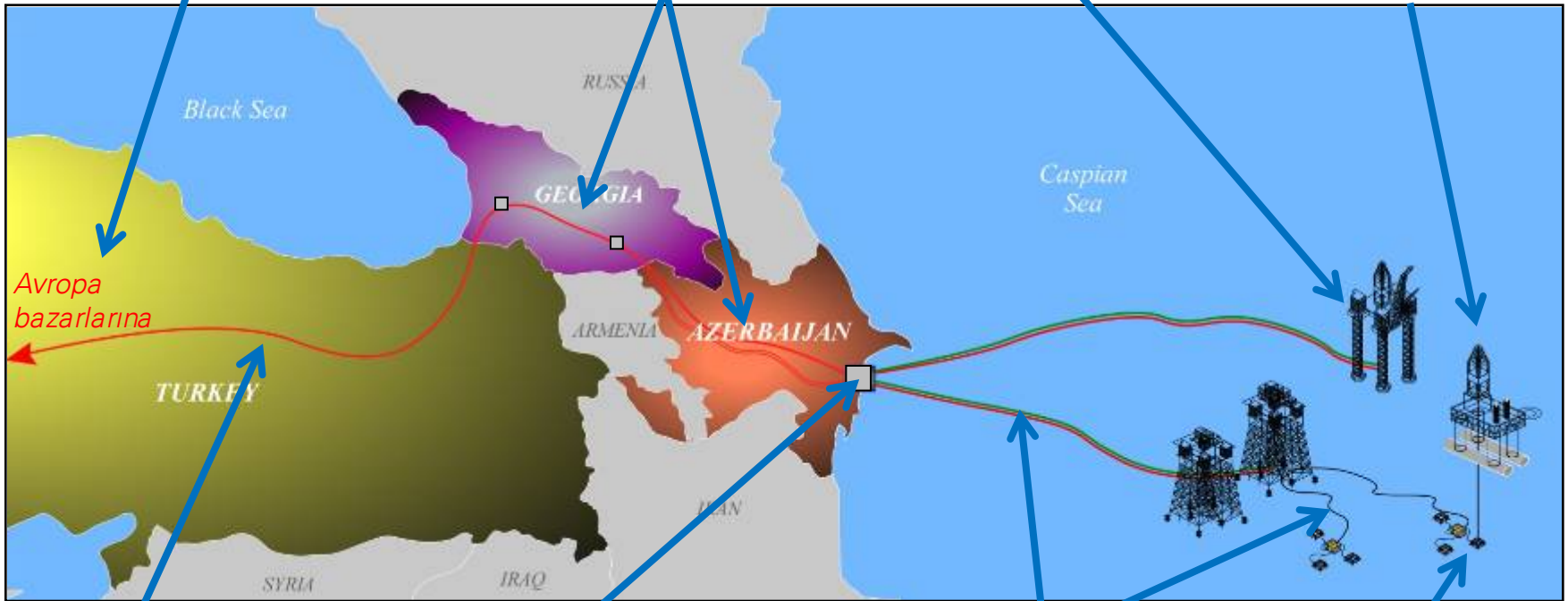
Türkiyəyə (ildə 6 milyard kubmetr) və Avropaya (ildə 10 milyard kub metr) qaz satışı müqavilələri

CQBK-in ötürücülük gücünün ildə 16 milyard kubmetr artırılması:

- Azərbaycan və Gürcüstanda 48"-lük yeni CQBKG hissəsi
- Gürcüstanda 2 yeni kompressor stansiyası

Mövcud Mərhələ 1 platforması

Dənizdə emal gücü ildə 16 milyard kubmetr qaz olan və körpü ilə birləşəcək iki yeni platforma



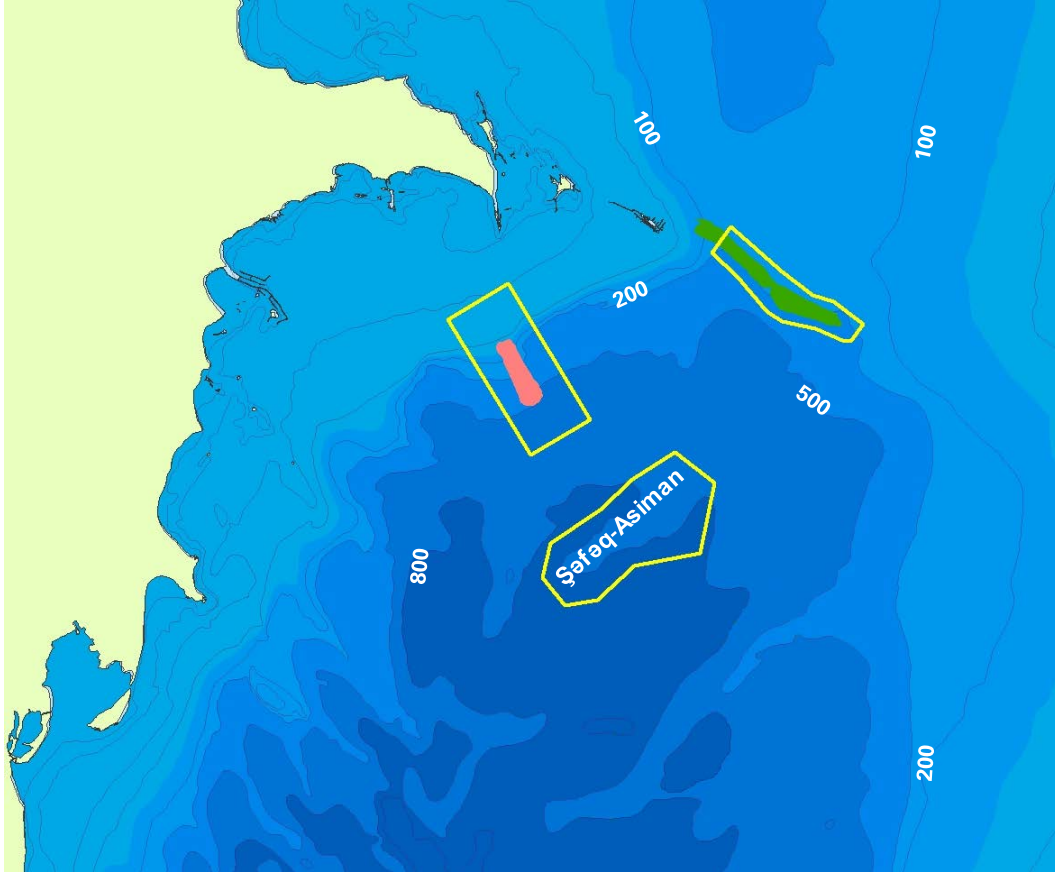
Türkiyədə 1 900 km-lik TANAP boru kəməri

Səngəçalda yeni qaz və kondensat emalı qurğuları və kompressor

Suyun 550 metrədek dərinliyində 360km uzunluğunda boru kəmərləri və 125km uzunluğunda sualtı xətlər

İki yarım dalma qurğusu vasitəsilə qazılacaq 26 sualtı quyusu

Şəfəq-Asiman



Şəfəq-Asiman

- Suyun dərinliyi: 600-800m
- Şahdənizdən 60km, Şəngəçal terminalından 145km aralı
- Dərin (7000m) kollektor
- Çox yüksək lay təzyiqləri gözlənilir

Axtarış-kəşfiyyat

- 3-ölçülü seysmik tədqiqat aparılıb
- Kəşfiyyat quyusu. Bunun vaxtı infrastrukturdan istifadə mümkünlüyündən asılıdır

Yerli ehtiyatlardan istifadə və sosial təşəbbüslər

2014-cü ilin ikinci rübünə aid məlumat²

Yerli podratçılar/təchizatçılar (AGT regionu)	Sayı	Xərclənilib (\$m)	
Kiçik və orta müəssisələr	180	378 ¹	} Ümumi üçüncü tərəf xərclərinin 36%-i
Dövlət şirkətləri	27	65	
Yerli tərəfdaşı olan birgə müəssisələr	13	240	
Xarici podratçıların ölkə daxilində məsrəfləri		286	
Ölkə daxilində cəmi xərclər		969	

1 Bu rəqəmə fiziki şəxslərlə xərclər də daxildir.

2 Yerli ehtiyatların istifadəsi ilə bağlı məlumat ildə iki dəfə verilir.

Azərbaycanda sosial 2014-cü ilin üç rübü ərzində \$m təşəbbüslər ödənilib

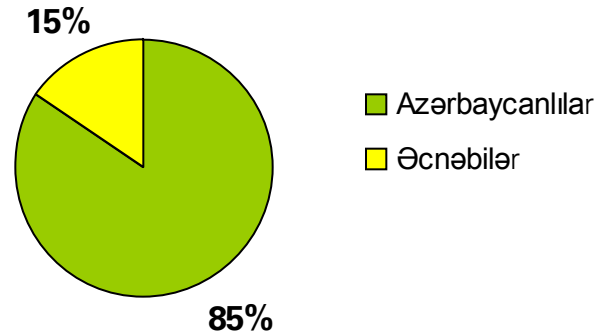
✓ AÇG	0,29
✓ Şahdəniz	0,29
✓ BTC/CQBK	0,58
✓ BP100%	2,68
Cəmi	3,84



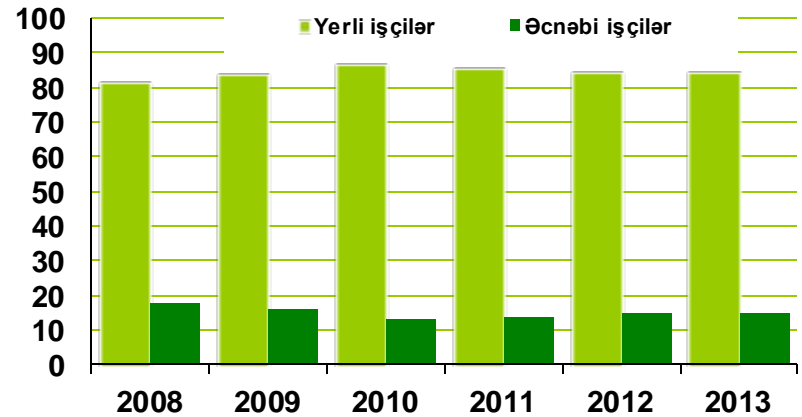
Yerli kadrlar

- 2 883 nəfər Azərbaycan vətəndaşı BP-də çalışır (birbaşa işçilər)
- Azərbaycanda ixtisaslı daimi işçilərin 85%-i yerli kadrlardır

Azərbaycanda ixtisaslı daimi işçilər



Azərbaycanda ixtisaslı daimi işçilər (%)



Mühüm sosial təşəbbüslər

- Sahibkarlığın İnkişafı və Təlim Proqramı
- “Alıcı ilə tanış ol” layihəsi vasitəsilə yerli bazarın inkişafına dəstək
- Layihələrin İdarə Edilməsi Məktəbi və Qobustan Regional Təlim Mərkəzi vasitəsilə yerli kadrların inkişafına və qabiliyyətlərin gücləndirilməsinə dəstək
- Təhsilin inkişafına dəstək - Qafqaz və Xəzər Universitetləri ilə əməkdaşlıq; UNİSEF-lə yeni təhsil layihəsi çərçivəsində tərəfdaşlıq
- Neft və Qaz Təqaüdü və digər illik təqaüd proqramları
- BTC/CQBK boyunca yerli idarəetmə və ətraf mühit təşəbbüslərinin gücləndirilməsi
- Xəzər İnformasiya Mərkəzinin veb sahifəsinin yaradılması
- Makroiqtisadi məsləhət və biznes mühitinin təkmilləşdirilməsi layihələri
- Mikromaliyyə kredit proqramları
- Biznes jurnalistləri üçün təlim proqramı
- BTC/CQBK boyunca yerləşən məktəblərdə kitabxanalar yaradılması layihəsi
- Hacı Zeynalabdin Tağıyev foto-albomunun və “Əli və Nino” romanının müəllifi kimdir?” tədqiqatının nəşri
- Milli Olimpiya Komitəsi və Milli Paralimpiya Komitəsi ilə tərəfdaşlıq, milli komandalara və seçilmiş idmançılara dəstək
- Muzeylərə sərbəst giriş kampaniyası
- Bakı 2015 Avropa Oyunlarının və Bakı Avropa Oyunlarının Əməliyyat Komitəsinin (BEGOK) innovativ “Oyunlar Akademiyası” təşəbbüsünün rəsmi tərəfdaşı.

