

INVESTMENT ACTIVITY RATING OF COMPANIES IN THE CASPIAN









AZERBAIJAN GAINS ANOTHER HISTORY-SHAPING VICTORY MEHRIBAN ALIYEVA FIRST VICE-PRESIDENT OF THE REPUBLIC OF AZERBAIJAN

















is one of the leading energy companies with its megaprojects stretching across continents. Our vision is to become an integrated company, resting upon advanced experience of operation efficiency, social and environmental responsibility.





Croatia attaches particular importance to partnership with Azerbaijan

President of Croatia

Dear ladies and gentlemen!

Energy should enable a stable and faster economic development and ensure a higher quality of life for all our citizens. However, to reach that goal many European countries (including Croatia) need to overcome dependence on external sources of energy and ensure diversification of energy sources. The European Union has done a lot in this regard, especially concerning the strengthening of its infrastructure and diversification of suppliers. Nevertheless, despite all these achievements, the Union remains vulnerable to external shocks. This is especially true for less integrated and connected regions, such as Baltics and Eastern Europe.

To improve energy security and make EU countries stronger, the European Union decided to work closely together. The European Union is committed to deliver cheaper, more sustainable and secure energy to European consumers. In that respect, significant financial resources will be invested in priority European energy infrastructure projects. One of them is an off-shore LNG terminal on the Croatian island of Krk. Once it is built, it will bring diversification to regions mostly dominated by one single source supply.

These regions, more precisely – twelve EU member states – are situated between three seas: Adriatic, Black and Baltic Sea. They endorsed The Three Seas Initiative as an informal platform for securing political support and decisive action on specific projects of strategic importance in energy, transportation, digital communication and economic sectors. Through expanding the cooperation in these sectors, Central and Eastern Europe will become more secure, safe and competitive, thus contributing to making the European Union more resilient as a whole.

In order to achieve these goals, especially in Central and South East Europe, the European Union cooperates closely with countries in the Caspian Region. The Southern Gas Corridor is strategic for the European Union, for its energy security and for its plans to diversify supply of energies. These new connection will bring great benefit to many areas, and to our standard of living. I'm glad to see that significant progress in Southern Gas corridor implementation has been achieved, and that Europe will start receiving Caspian gas in 2020. Certainly, it would not be possible without close cooperation with transit countries, and the important European energy partner – Azerbaijan, and its strong political leadership.

With regard to mutually beneficial cooperation between the EU and Azerbaijan, Croatia is determined to continue to cooperate in the energy sector, ensuring energy independence not only for itself but also for our neighbours. Croatia remains dedicated to common European goals, among which partnership with Azerbaijan has a special value.

Finally, allow me to congratulate the Caspian European Club on its 15th Anniversary and for the 100th jubilee issue of the Caspian Energy Journal.

Kolinda Grabar-Kitarović President of the Republic of Croatia



Azerbaijan is a very important partner for us -

Maroš Šefčovič

Dear Ladies and Gentlemen!

It was important for me to address you and send you this message. The reason this topic is so important to me is because we consider the Southern Gas Corridor to be a vital element of the Energy Union, which we lead. As you may know, the Energy Union is about the EU member states working together to create a common energy market, which is secure, competitive and sustainable. But the Energy Union is not only about our member states. It is, to a larger extent, about our relations with our energy partners around the world, Azerbaijan being a very important one. We are confident about receiving Azerbaijani gas in Europe by 2020. This will help the EU further diversify its energy sources. It will help us to use gas as a transitional fuel as part of our decarbonisation efforts. And this is why the objective of bringing Caspian gas to the European market has been on the agenda for a while now. In fact, the Joint Declaration on the Southern Gas Corridor was signed with President Aliyev already back in early 2011. This indicates not only the time which has been invested into this process, but also the political level at which it is being promoted. Myself, I have attended each of every Advisory Council meeting in Baku over the past three years, practically since I assumed my current role. But it is not about talking we have been doing. It is about the reality which is emerging on the ground. Contracts have been signed and concrete construction is already ongoing on all the projects of the Southern Gas Corridor. These include the upstream Shah Deniz 2 gas field, the expansion of the South Caucasus Pipeline and the major Trans Anatolian and Trans Adriatic pipelines. These pipeline projects have received the status of the projects of the common EU interests. They have already or are being in the process of receiving financial assistance by major international financial institutions, including the European ones. Let me stress that this remarkable progress is not only due to the enormous effort and commitment of all the countries involved. It is also thanks to the atmosphere of trust and cooperation we have established over the years. Here, I would also like to stress the personal involvement and commitment of President Aliyev and also demonstrated during his recent visit to Brussels two months ago. This visit officially launched the negotiations on the new EU-Azerbaijan comprehensive framework agreement. I am confident that this agreement will further strengthen the mutually beneficial cooperation between the European Union and the Republic of Azerbaijan. As I have mentioned, the Energy Union is about security, competitiveness and sustainability of our energy. Our cooperation already serves all three objectives. But there is much more we can do together, especially on decarbonisation efforts, for example, on advancing renewable energy sources and on increasing energy efficiency. Achieving a clean energy transition is the core of the Paris Agreement. It provides a unique opportunity to boost investment, economic growth and create jobs. Last November the Commission launched a package which proposes to raise our energy efficiency target to 30% and to make it binding. This shows you that we are serious about tackling these issues. Here again, our commitment does not stay in Europe. We are eager to show global leadership on the energy transition. The European Union is therefore ready to provide its experience and assistance to other countries around the world. We remain ready to support the Republic of Azerbaijan, its transition to a low-carbon economy. I would like to particularly congratulate the Caspian Energy journal which is celebrating its 100th anniversary and the Caspian European Club on its 15th anniversary. Your devotion and dedication will pay off. We all know it has already. My best regards from Brussels.



Хорватия придает особое значение партнерству с Азербайджаном

Президент Хорватии

Уважаемые дамы и господа!

Энергия должна обеспечить стабильное и интенсивное экономическое развитие, а также обеспечить более высокое качество жизни для всех наших граждан. Однако для достижения этой цели многим европейским странам (включая Хорватию) необходимо преодолеть зависимость от внешних источников энергии и обеспечить диверсификацию источников энергии. Европейский Союз многое сделал в этом направлении, особенно в плане усиления инфраструктуры и диверсификации поставщиков. Тем не менее, несмотря на все эти достижения, Евросоюз остается уязвимым к внешним шоковым воздействиям. Это особенно актуально для менее интегрированных и связанных регионов, таких как Балтийские страны и страны Восточной Европы.

В целях повышения энергетической безопасности и усиления стран ЕС Европейский союз принял решение о тесном сотрудничестве. Европейский союз стремится обеспечить более дешевую, более стабильную и надежную энергию для европейских потребителей. В этой связи огромные финансовые ресурсы будут вложены в приоритетные проекты европейской энергетической инфраструктуры. Один из них - оффшорный СПГ терминал на хорватском острове Крк. По завершении строительства терминала будет обеспечена диверсификация в регионах, где преобладают поставки из одного источника. Эти регионы, а точнее двенадцать государств-членов ЕС расположены между тремя морями: Адриатическим, Черным и Балтийским. Они одобрили инициативу «Трех морей» в качестве неофициальной платформы для обеспечения политической поддержки и решительных мер в отношении конкретных проектов, имеющих стратегическое значение, в сфере энергетики, транспорта, цифровой связи и экономики. Благодаря расширению сотрудничества в этих секторах Центральная и Восточная Европа станут более защищенными, безопасными и конкурентоспособными, что будет способствовать повышению стабильности Европейского союза в целом.

Для достижения этих целей, особенно в Центральной и Юго-Восточной Европе, Европейский Союз тесно сотрудничает со странами Каспийского региона. «Южный газовый коридор» имеет стратегическое значение для Европейского союза, для его энергетической безопасности и для его планов по диверсификации поставок энергоносителей. Этот новый маршрут принесет большую пользу для многих регионов и для нашего уровня жизни. Отрадно видеть значительный прогресс, достигнутый в реализации «Южного газового коридора», и я рада, что Европа начнет получать каспийский газ в 2020 году. Конечно, это было бы невозможно без тесного сотрудничества с транзитными странами и важным энергетическим партнером Европы – Азербайджаном с его сильным политическим руководством.

Что касается взаимовыгодного сотрудничества между EC и Азербайджаном, Хорватия полна решимости продолжить сотрудничество в энергетическом секторе, обеспечивая энергетическую независимость не только для себя, но и для наших соседей. Хорватия остается приверженной общим европейским целям, среди которых особое значение имеет партнерство с Азербайджаном.

Haконец, хочу поздравить Caspian European Club с его 15-летием, а также в связи с 100-ым юбилейным выпуском журнала Caspian Energy.

Президент Республики Хорватия Колинда Грабар-Китарович



Азербайджан является очень важным для нас партнером,

Марош Шевчович

Уважаемые дамы и господа!

Для меня было важно обратиться к Вам и отправить Вам это сообщение. Причина, по которой эта тематика так важна для меня, состоит в том, что мы считаем «Южный газовый коридор» жизненно важным элементом Энергетического союза ЕС. Как Вам, наверное, известно, Энергетический союз ориентирован на совместную работу государств ЕС в деле создания общего энергетического рынка - безопасного, конкурентоспособного и стабильного. Но Энергетический союз охватывает не только наши государства-члены. Это в большей степени касается наших отношений с нашими энергетическими партнерами по всему миру, и Азербайджан является очень важным для нас партнером. Мы уверены в том, что азербайджанский газ поступит в Европу к 2020 году. Это поможет ЕС еще больше диверсифицировать свои источники энергии. Это поможет нам использовать газ в качестве переходного топлива в рамках наших усилий по декарбонизации. И именно по этой причине задача по обеспечению поставок каспийского газа на европейский рынок стоит на повестке дня. Фактически, Совместная декларация по «Южному газовому коридору» была подписана с президентом Алиевым еще в начале 2011 года. Это указывает не только на время, которое было вложено в этот процесс, но и на политический уровень, на котором он продвигается. Я лично присутствовал на каждом заседании Консультативного совета, проводившемся в Баку за последние три года, практически с тех пор, когда я приступил к выполнению своих текущих обязанностей. Но речь не о том, что мы делаем. Речь идет о формирующейся реальности. Подписаны контракты, и по всем проектам «Южного газового коридора» уже идет конкретное строительство. Сюда входит газовое месторождение «Шах-Дениз 2», расширение Южно-Кавказского газопровода и магистральные трубопроводы ТАР и ТАNAP. Эти трубопроводные проекты получили статус проектов общего интереса ЕС. Они уже получили или находятся в процессе получения финансовой помощи со стороны крупных международных финансовых институтов, в том числе и европейских. Позвольте подчеркнуть, что этот замечательный прогресс обусловлен не только огромными усилиями и приверженностью всех участвующих стран. Он стал возможен также благодаря и атмосфере доверия и сотрудничества, которую мы создавали на протяжении многих лет. Здесь я хотел бы также подчеркнуть личное участие и приверженность президента Алиева, и это также проявилось в ходе его недавнего визита в Брюссель два месяца назад. Этот визит официально дал старт переговорам по новому всеобъемлющему рамочному соглашению между ЕС и Азербайджаном. Уверен, что это соглашение еще более усилит взаимовыгодное сотрудничество между Европейским Союзом и Азербайджанской Республикой. Как я уже упоминал, Энергетический союз нацелен на безопасность, конкурентоспособность и устойчивость нашей энергетики. Наше сотрудничество уже служит всем трем целям. Но мы вместе можем сделать гораздо больше, особенно в деле усилий по декарбонизации, к примеру, в сфере продвижения возобновляемых источников энергии и повышения энергоэффективности. Обеспечение перехода на экологически чистую энергию является основой Парижского соглашения и создает уникальную возможность для стимулирования инвестиций, экономического роста и создания рабочих мест. В ноябре прошлого года Еврокомиссия инициировала пакет, в рамках которого предлагается повысить нашу цель по энегоэффективности до 30% и сделать ее обязательной. Это говорит о том, что мы серьезно подходим к решению этих проблем. И в этом отношении наше обязательство охватывает не только Европу. Мы стремимся показать глобальное лидерство в области энергетического перехода. Поэтому Европейский союз готов предоставить свой опыт и помощь другим странам мира. Мы по-прежнему готовы поддержать Азербайджанскую Республику, ее переход к низкоуглеродной экономике. Особо хочу поздравить Caspian Energy в связи с 100-ым юбилейным выпуском журнала и Caspian European Club в связи с его 15-летним юбилеем. Ваша приверженность и посвящение окупятся. Мы все знаем, что плоды уже есть. Мои наилучшие пожелания из Брюсселя.

RATING •
investment activity
rating of companies in
the Caspian



OIL & GAS SERVICES • AZERBAIJAN

Complex Drilling Works

Trust - 10 years of
successful work



EXCLUSIVE • AZERBAIJAN

We will manage to
reach consensus on the
issue that makes the
world uneasy Minister of Energy of
Azerbaijan



OIL & GAS SERVICES • AZERBAIJAN
Oil and Gas
Construction Trust
experience approved
far beyond Azerbaijan



EXCLUSIVE • KAZAKHSTAN
It is impossible to take
effective measures on
protection of the Caspian
Sea from pollution
without settling of issues
in the five-sided format Vladimir Bekker



TRANSPORT • AZERBAIJAN

Azerbaijan Railways

CJSC developing

international transport

corridors



OIL & GAS • AZERBAIJAN **SOCAR entering active phase of operations**



HOTELS • AZERBAIJAN

Bilgah Beach HotelBaku's first luxury
beach resort



OIL & GAS • AZERBAIJAN

Azneft PU intends to
increase output
at highly prospective
fields



CEIBC • EVENT

Caspian European Club
holds 4th International
Caspian Energy
Forum - 2017



DOWNSTREAM • AZERBAIJAN Heydar Aliyev Oil Refinery's processes preclude any environmental impact



CEIBC • EVENT

Caspian European

Club holds the 14th

Caspian Energy

Award — 2017 and 2nd

Caspian Business Award

2017 prize awarding

ceremony



OIL & GAS • AZERBAIJAN SOCAR переходит в активную фазу деятельности



OIL & GAS SERVICES • AZERBAIJAN

Трест КБР
10 лет успешной
деятельности

56



OIL & GAS • AZERBAIJAN
ПО «Азнефть»
планирует увеличение
добычи на
высокоперспективных
месторождениях



TRANSPORT • AZERBAIJAN Управление транспорта SOCAR осваивает новую технику



DOWNSTREAM • AZERBAIJAN Технологические процессы НПЗ имени Гейдара Алиева исключают отрицательное воздействие на

экологию



ТRANSPORT • AZERBAIJAN 3AO «Азербайджанские Железные Дороги» развивает международные транспортные коридоры



CEIBC • EVENT 85



Caspian European Club провел 4-й Международный Caspian Energy Forum - 2017 EXHIBITIONS • AZERBAIJAN Выставка и конференция Caspian Oil and Gas это бренд, который знают во всем мире



91

CEIBC • EVENT



Caspian European Club провел 14-ую церемонию вручения премии «Caspian Energy Award - 2017» и «Caspian Business Award 2017»





www.caspianenergy.org

Caspian European Club & Caspian American Club Telman Aliyev First Vice Chairman & CEO

Caspian Energy International Media Group

Natalya Aliyeva President & Editor-in-Chief Rasim Mahmudov General Director

Caspian Energy Journal Editorial Staff

Sevil Aliyeva Chief Accountant
Zeynur Babayev Chief Designer
Gunay Sadigova Senior Manager
Eldar Maqsumov Senior Manager
Emil Mammadov Senior Manager
Olga Nagiyeva Translator
Elnur Babayev Designer
Sabina Mammadova Coordinator
Fidan Isayeva Correspondent

Photo on cover

Vugar Amrullayev

Photos by

Michael Aliyeff Photographer (Caspian Energy Pictures)

The editorial office address:

Caspian Plaza Business Center, 44 J. Jabbarly, Baku, Azerbaijan **Tel /Fax:** (+99412) 447-02-38 **E-mail:** office@caspianenergy.net **URL:** www.caspianenergy.net The journal is registered in the Ministry of Publication and Information of the Republic of Azerbaijan.

License No. 272 dated 09.04.1999

Estimated circulation: 10,000 copies.

Distributed at exhibitions and conferences free of charge. Distributed in 50 world countries. Fluctuating price.

The CASPIAN ENERGY trademark which belongs to the "Caspian Energy jurnalı" LLC was registered by the State Committee for Standardization, Metrology and Patent of the Republic of Azerbaijan on 03.09.08 (registration No. 2008 1349) and the World Intellectual Property Organization (certificate №1092856) on March 30, 2011. According to the certificate given by WIPO, the Caspian Energy trademark conforms to the recording made in the International Register of Marks under the Madrid Agreement and Protocol.

According to the certificate, the CASPIAN ENERGY trademark is registered in the Republic of Azerbaijan, 28 EU countries, the Russian Federation, Georgia, Turkmenistan, Turkey, Ukraine, the Islamic Republic of Iran and the Republic of Kazakhstan.

Reproduction of any publications of Caspian Energy is permitted only with the agreement of the publisher. The editorial staff does not bear any responsibility for the content of advertising materials. Authors' opinion may be different from that of the editorial staff.



The journal is reprinted as licensed throughout the Caspian-Black Sea region and EU countries.



www.caspianenergy.media



www.caspianenergy.info



www.brandaward.org



www.caspianenergy.news



www.caspianenergyforum.com



www.award.az



www.caspianenergy.tv



www.caspianenergy.marketing



award.ce



www.caspianenergy.photo



www.oil-gas.az



www.caspianenergyaward.com



www.omk.ru

ОМК - ваш поставщик комплексных решений



INVESTMENT ACTIVITY RATING OF COMPANIES IN THE CASPIAN

Compiling the investment rating of companies performing oil-gas operations in the Caspian fields, we have split the rating into three parts in order to provide a complete picture of the present pattern of investing in oil-gas operations in the Caspian, a high potential of Caspian fields and promising areas in current hard market conditions. The first part covers old Caspian fields (some of them have been under development for about 100 (!) years, there is no analogue for it in the world now), the second one covers relatively new investment projects in Azerbaijan and on the Caspian in general, where production is already running. And the third part includes fields discovered by foreign consortiums in the Azeri sector late in the 20th century and projects on them were closed just because the results of exploration and further appraisal revealed mainly gas bearing deposits which used to be considered commercially unfavourable at that period. Nowadays the situation is different and these structures can fully complement dwindling Caspian fields in the short term already. SOCAR's management also backs it up. According to SOCAR's First Vice President Khoshbakht Yusifzade's article published in Caspian Energy, large gas-condensate fields Absheron and Umid are supposed to reveal prospects of discovering new oil-gas fields in the Azeri sector of the Caspian Sea. New information obtained as a result of the appraisal drilling confirms our assumption that Babek, Nakhchivan, Zafar, Mashal, Asiman and Shafag are promising structures. Traditionally, most of the oil-gas operations are performed in the Azeri sector of the Caspian Sea as the development of fields here has been carried out since 1949 (at Pirallakhy Island since 1902), since 2006 in the Turkmen sector, since 2010 in the Russian sector. Production and transportation of hydrocarbons from Kashagan, the world's largest offshore field located in the Kazakhstan's sector, started in 2016.

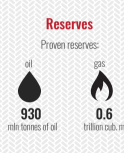
The more intensive are the running upstream operations, the higher and more advanced must be environmental standards and technologies applied at exploratory drilling and further operation of the fields. Attraction of foreign investments and modern technologies is becoming more topical considering geologically challenging features of Caspian fields and promising structures. It is high water depth, anomalously high formation pressure in the south-west part, environmentally hazardous hydrogen sulphide and mercaptan content of oil, specific shallow water area in the north part of the Caspian.

AZERI, CHIRAG AND DEEPWATER GUNASHLI (AZERBAIJAN)

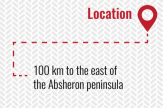






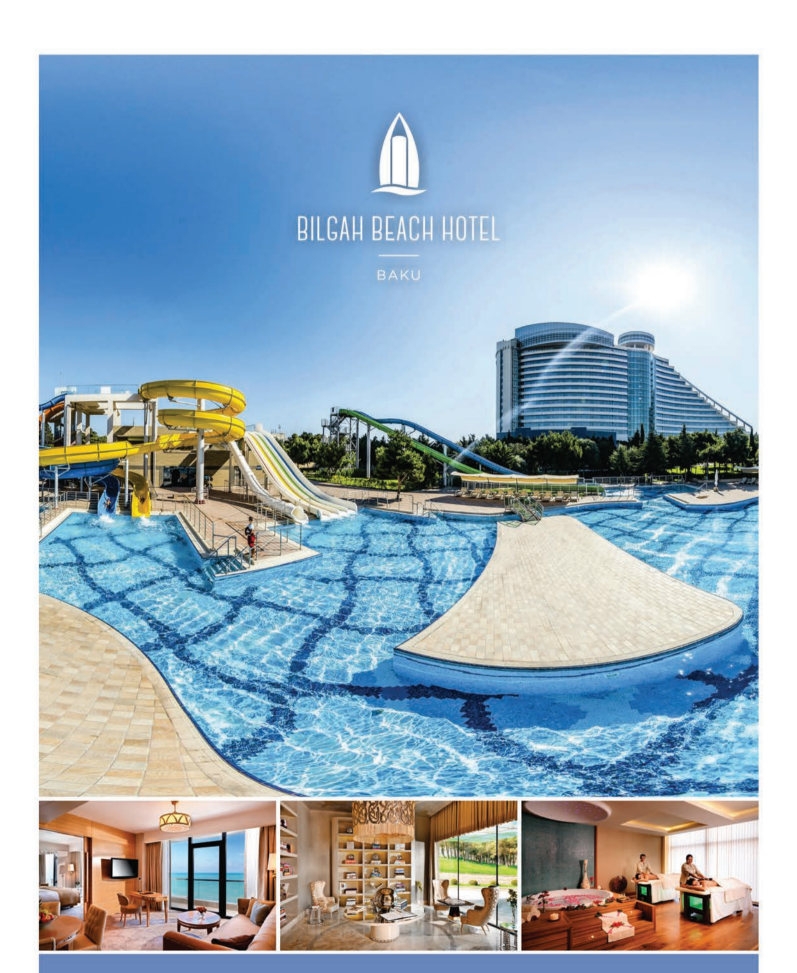












AZERBAIJAN'S BEST "FAMILY BEACH RESORT"

Baku, Azerbaijan | T: +994 12 565 4000 | E: info@bilgahbeachhotel.com | W: bilgahbeachhotel.com

SHAH DENIZ (AZERBAIJAN)



Operator



Sea depth



Reserves

Proven reserves: gas trillion cub. m

Daily production



condensate

45.5 thous. barrels

Location



Project status



Consortium



ABSHERON (AZERBAIJAN)



Operator



Sea depth



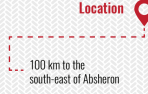
Reserves







Daily production



Project status



Consortium



UMID, BABEK FIELD



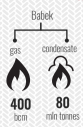


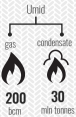


Sea depth



Reserves





Daily production





Location --- 75 km away from Baku

Project status

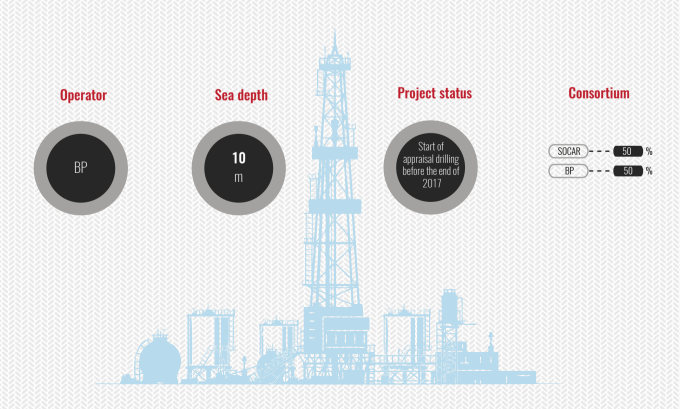






SHALLOW WATER ABSHERON PENINSULA





SHAFAG-ASIMAN (AZERBAIJAN)



Operator BP

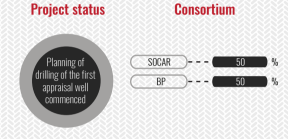
SOCAR





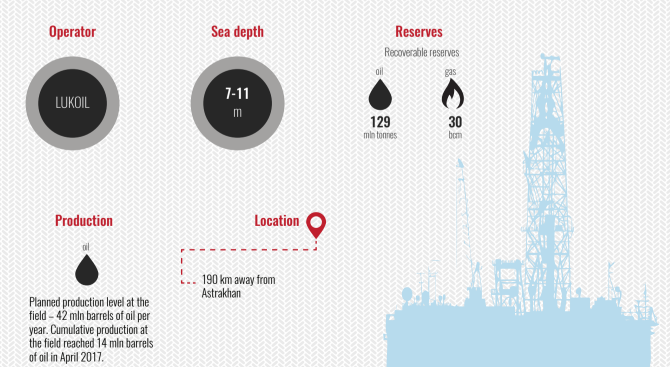
Reserves





FILANOVSKY (RUSSIA)





AccessBank

Your Accessible European Bank in Azerbaijan















Y.KORCHAGIN FIELD







Sea depth

Reserves







Cumulative oil production on the field made 49 mln barrels of oil in December 2016. Oil production in 2015 - 1 mln 662 thous tonnes (11.634 mln barrels)

Distance to the nearest shore (the Volga river delta) makes about 120km. Astrakhan (175km) and Makhachkala (250km) cities are the nearest

Location C

BLOCK 1 – GARAGEL-DENIZ (GUBKIN), DEYARBEKIR (BARINOV) AND MAGTYMGULY (EAST LIVANOV) (TURKMENISTAN) FIELDS

sea ports







Reserves







Daily production



5

(14 mln cub. m per day), production potential till 2022-10 bcm.

Location C

80 km to the south-west of Turkmenbashi

Consortium

Petronas Charigali (PSA-July 1996)

BLOCK 2 (CHELEKEN) AT JEITUNI-JIGALY-BEK FIELD (THE FORMÈR ZHDANÓV BANK FIELD) (TURKMENISTAN)



Operator



Reserves



mIn barrels



3 trillion cub, feet

Production



mln barrels per year

(87.9-90 thous barrels of oil per day), expected output -6 mln tonnes of oil by 2015 and 2 bcm by 2018.

Consortium

Dragon Oil



KASHAGAN (KAZAKHSTAN)



Operator



Reserves

Oil reserves comprise 38 bln barrels, of which about 10 bln barrels are recoverable reserves, natural gas reserves exceed 1 trillion cub. m

Daily production



Location

80 km away from Kazakhstan's city of Atyrau, in the north part of the Caspian Sea

Consortium

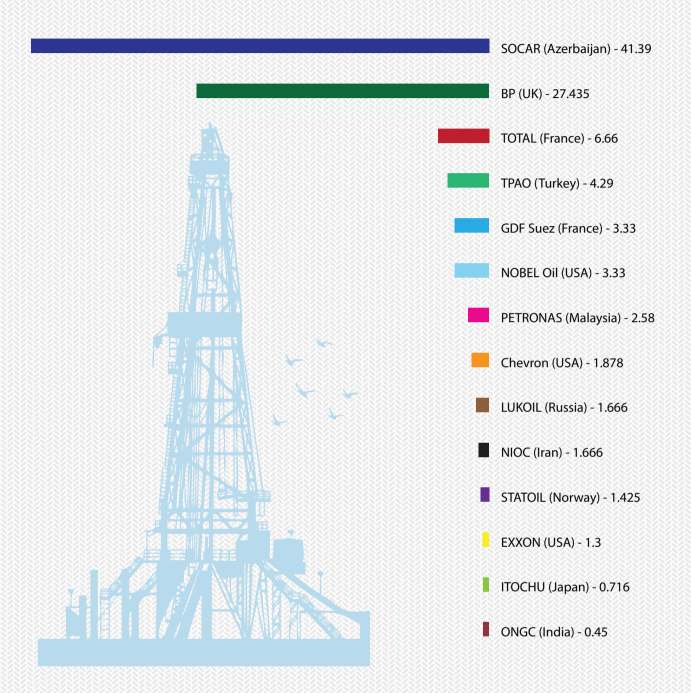
ENI, Royal Dutch/Shell, ExxonMobil, Total and KazMunayGas own equal stakes - 16.8% each. Chinese CNPC owns 8.3%, and Japanese Inpex -7.55%. North Caspian Operating Company B.V. (NCOC) is the project operator.

INVESTMENT RATING OF COMPANIES INVOLVED IN SIX FIELD EXPLORATION AND **DEVELOPMENT PROJECTS IN THE AZERBAIJANI SECTOR OF THE CASPIAN SEA (2017)**





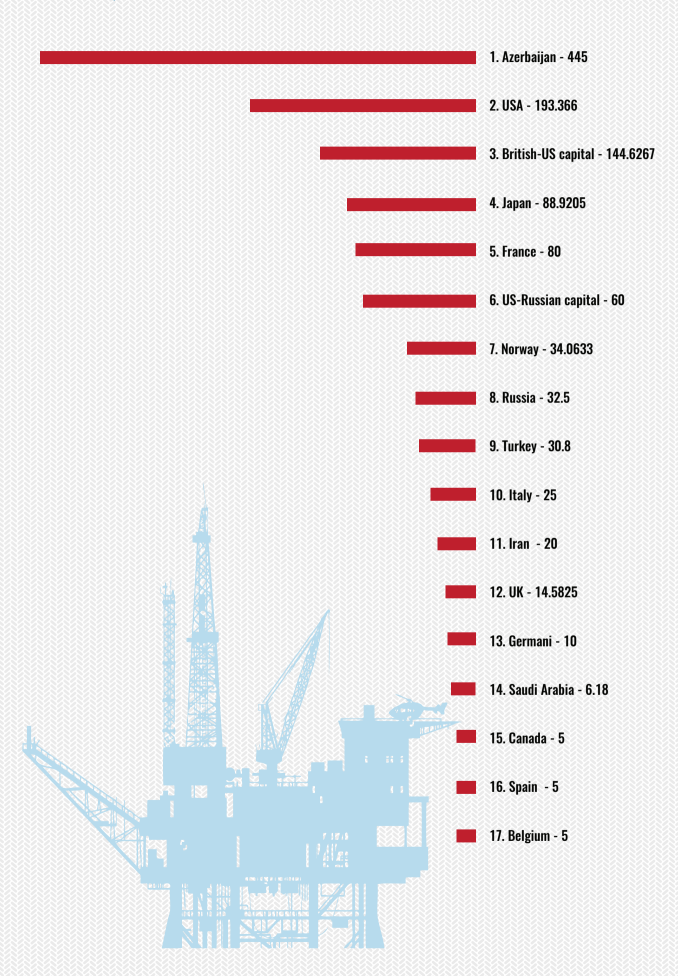
INVESTMENT RATING OF COMPANIES INVOLVED IN SIX FIELD EXPLORATION AND DEVELOPMENT PROJECTS IN THE AZERBAIJANI SECTOR OF THE CASPIAN SEA (2017)



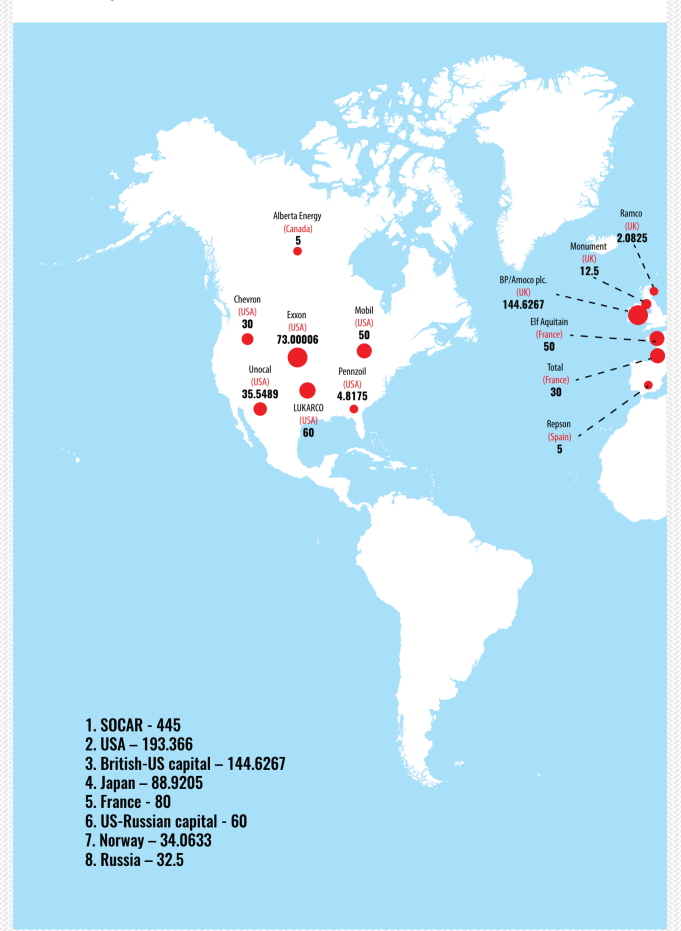
The calculation of the rating is based on the percentage of equity participation of companies in the projects listed in the table, which is the main indicator of their investment activity in the Azerbaijani sector of the Caspian Sea. Company's country of origin is indicated based on the location of its head office.

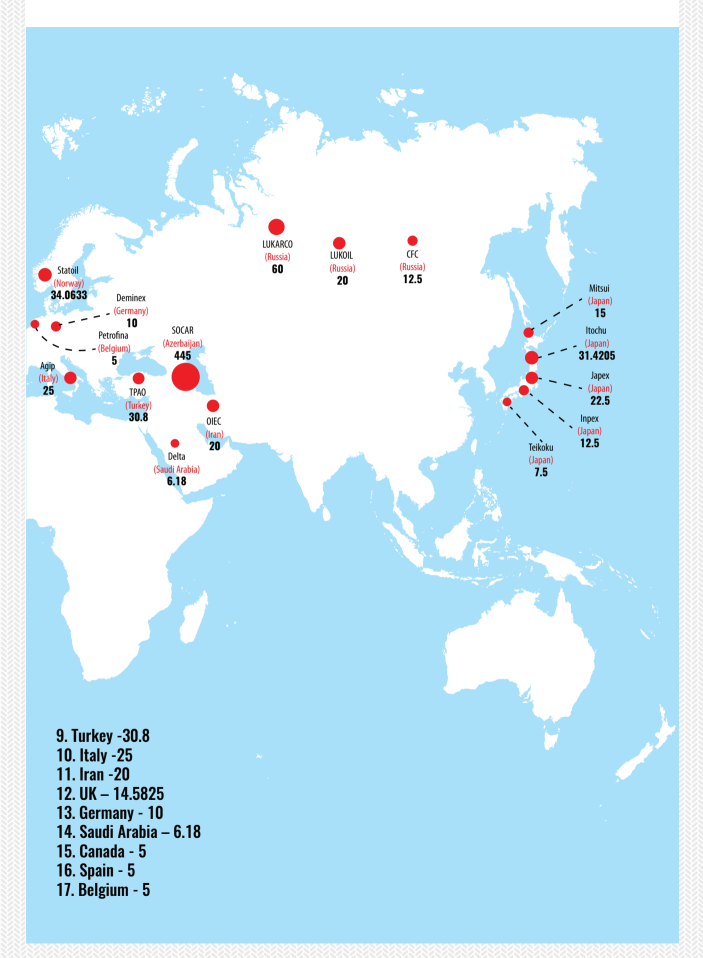
French GDF Suez and American NOBEL Oil, possessing equal points, share the 5th place. Russian LUKOIL and the National Iranian Oil Company share the 8th place in the rating, also scoring the same number of percentage points. To compare today's capital structure with the period of investment activity in the Caspian Sea at the end of the 20th century, the similar investment rating of oil companies published by Caspian Energy in 1999 is given below. Comparing the two ratings, it can be noted that the State Oil Company of Azerbaijan topped the investment rating in 1999. However, according to the terms of the contracts, at that time the exploration period was financed by foreign participants who also paid multimillion bonuses to the country's budget for the right to participate in the projects. Currently SOCAR is an independent investor of its share in international projects, and projects are also at different stages of operation. Today we can also see significant decrease in the US capital participation in the Caspian projects in comparison with the rating of 1999, as well as a geographical expansion of stakeholders in the projects - Malaysia and India, which currently represent the Asia-Pacific region in the Caspian.

RATING OF PARTICIPATING COMPANIES IN 12 SOCAR'S OFFSHORE PROJECTS ACCORDING TO THE EQUITY PARTICIPATION DATA PUBLISHED BY CASPIAN ENERGY IN 1999



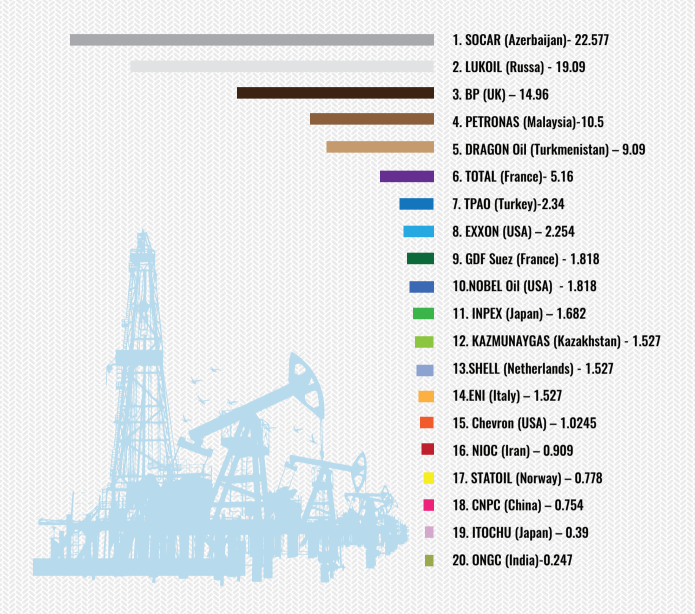
RATING OF PARTICIPATING COMPANIES IN 12 SOCAR'S OFFSHORE PROJECTS ACCORDING TO THE EQUITY PARTICIPATION DATA PUBLISHED BY CASPIAN ENERGY IN 1999





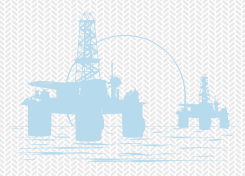
INVESTMENT ACTIVITY RATING OF COMPANIES IN THE CASPIAN

(11 PROJECTS ON EXPLORATION AND DEVELOPMENT OF THE CASPIAN FIELDS UNDER ADVANCED PHASE OF EXPLORATION AND COMMERCIAL DEVELOPMENT - 2017)



As it is seen from the rating, Azerbaijan National Company SOCAR firmly holds the first position in the investment activity rating both within its national sector of the Caspian Sea and across the entire Caspian space. It points to the importance of the Caspian fields for the economy of Azerbaijan, as well as to high geological certainty compared to sectors of other Caspian countries and the interest that foreign investors keep showing in upstream projects.

Russian holding LUKOIL, which occupied the second place in the rating, is carrying out broad activity in the Caspian mainly in the Russian sector, boosting oil production. Besides, the Russian company also owns a 10% stake in Shah Deniz development. Despite the creation of a number of joint ventures, noteworthy is the low level of cooperation between the companies of the Caspian states because every Caspian state sets the rate of upstream operations in accordance with the national priorities, export policy, tax and legal base, as well as the role of Caspian energy resources in GDP of Caspian states.



THIS YEAR MARKS 115TH ANNIVERSARY OF DEVELOPMENT OF THE OLDEST OFFSHORE FIELD PIRALLAHI

As it is known, old fields of the Azeri sector or the mature production fields are of great value in the fuel-energy balance of the country and the data about their reserves is confident. Therefore, the data of reserves of the late 90s is used as a basis and we put it into the rating according to available production data. The rating of old fields is not so relevant today, as their falling production will be gradually replaced by new commissioned fields. However, they are still investment-attractive as modern methods of branched drilling, deep formation stimulation and presence of the pipeline infrastructure can substantially lower rehabilitation expenditures. Besides, the deep-water part of many of the old fields still remains undeveloped because development has so far been carried at low and average depths due to the lack of technologies, which also makes these fields more investment-attractive. As it was mentioned above, today it has been 115 years since the development of the oldest fields in the sea – at Pirallahi Island. There is no precedent for this in the global history of upstream operations. It is a further proof of the high resource potential of the Caspian Sea, which has not been fully studied yet.

SOCAR'S OWN PRODUCTION FIELDS IN THE CASPIAN

(BASED ON THE MEDIA DATA FOR 1997-2017)

GUNESHLI (SHALLOW WATER AREA)



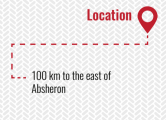








Daily production



NEFT DASHLARI (OIL ROCKS) FIELD



Operator



Sea depth



Reserves



Daily production



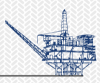
Location



Production start-up



SANGACHAL-DENIZ - DUVANNI-DENIZ - HARA-ZIRA FIELD



Operator



Sea depth



Reserves



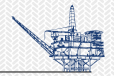
Daily production





Production start-up





PALCHYG TEPESI FIELD (GREZEVAYA SOPKA)

Operator



Sea depth



Reserves



Daily production



Location



Production start-up



BAHAR FIELD



Operator



Sea depth



Reserves



Daily production

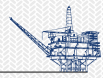




Production start-up



BULLA DENIZ FIELD



Operator



Sea depth



Reserves



Daily production



Location



Production start-up



WEST ABSHERON FIELD



Operator



Sea Depth



Reserves





Production start-up





PIRALLAHI ISLAND FIELD

Operator SOCAR





Reserves



BANKA DARVINA FIELD











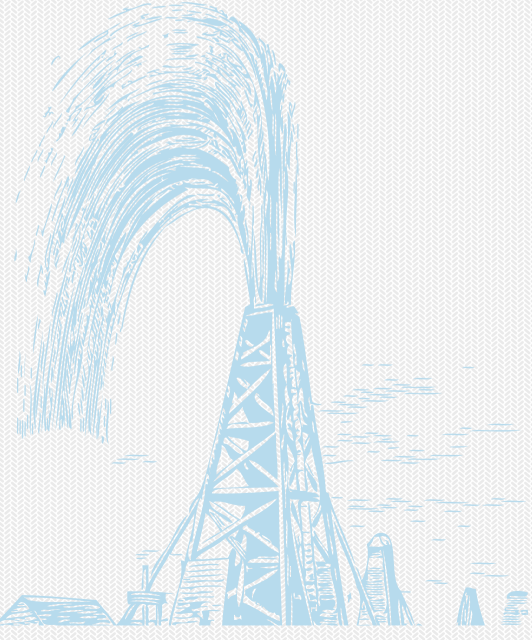
Production start-up



Besides, SOCAR produced 7.5 mln tonnes of oil and 6.3bcm at the expense of its own resources. In 2015 these figures totaled 8.16mln tonnes of oil and 6.871 bcm respectively. In addition to the above, 9.022 mln tonnes of oil and 5.964 bcm of gas were produced in the republic in 1997. Maximum oil production in the Caspian reaching 12.9mln tonnes was fixed in 1970 while gas production totaled 14.1bcm in 1982. Development of large oil fields located at shallow areas was launched by that time.

Today further decline of oil production is forecasted in 2017 as well. Production decline in the range of 35-42 thou barrels per day was put into the oil production forecast for 2017 prepared by the Ministry of Energy of Azerbaijan. Thus, the government of Azerbaijan predicts oil and gas production for 2017 at the rate of 39.8 mln tonnes and 28.4 bcm respectively.

Unavoidable decline of both domestic production and production of foreign companies make the upstream problems more aggravated. It is noteworthy that as early as the end of 90s SOCAR planned to announce a tender to choose a company (or several companies) there were altogether about 30 companies) which would be engaged in rehabilitation of one or several old fields such as Bulla Deniz, Palchig Tepesi, Neft Dashlari, Bahar, basically the fields operated by Narimanov OGPD. There were also negotiations about rehabilitation of production at shallow water area of Guneshli. According to the management of SOCAR, even with the current production rate the reserves of the mentioned fields will get depleted approximately in 30 years.



KAZMUNAYGAS — LEADER IN COMPANIES' INVESTMENT ACTIVITY RATING IN THE CASPIAN

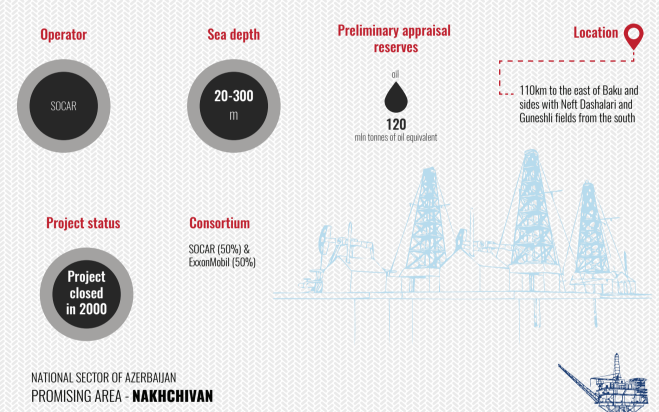
Promising areas in the Caspian which are under exploration

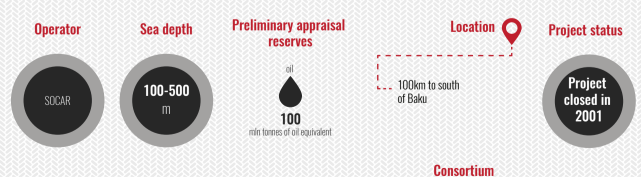
While making the rating, new discovered fields and structures, which are included into the state program of production of Caspian states and negotiations with investors, were taken into account. Dan Ulduzu, Ashrafi, Karabakh, Zafar, Mashal and Nakhchivan are related to such fields in the Azeri sector. In Kazakhstan sector it is N-Nursultan and Zhemchujina areas, in Turkmen sector it is Block 11-12 and Block 21.

The lack of free drilling units is one of the main common problems facing the Caspian operators. It hinders exploration, lowers its efficiency and increases project expenditures. BP is facing such problems at Shafag and Asiman. Korean Consortium of Korean companies has formerly faced this problem at Zhambyl, and Wintershall at Block 11-12. The rating of promising areas and new fields does not include fields jurisdiction of which is being negotiated by the Caspian countries or has not been declared officially yet. They are Kapaz-Sardar (Azerbaijan-Turkmenistan) and Sardar-e Jangal (Iran, Azerbaijan and Turkmenistan).

NATIONAL SECTOR OF AZERBAIJAN PROMISING AREA - OGUZ







SOCAR-50%. ExxonMobil-50%

NATIONAL SECTOR OF AZERBAIJAN

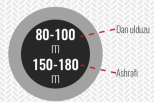
DAN ULDUZU - ASHRAFI FIELD



Operator



Sea depth



Preliminary appraisal reserves





7-10 mln tonnes

20-23 bcm

Location (



110 km to the east of Baku and sides with Neft Dashlari and Guneshli fields from the north

Project status



Consortium

NIOC: Equity participation of Amoco and Unocal in the project in cooperation with Delta Nimir (4.5%) totaled 30%, SOCAR and Itochu Oil Exploration Ltd. each accounted for 20% of capital investments.

NATIONAL SECTOR OF AZERBAIJAN

KARABAKH FIELD



Operator



Sea depth



Preliminary appraisal reserves





52-85 mIn tonnes

Location (



80km off the coast and 20km to the north of Azeri, Chirag and Guneshli fields

Project status



Consortium

CIPCO: Pennzoil Caspian Development Corporation -30%, SOCAR - 7.5%, Agip - 5%, LUKAgip - 50% JV, LUKoil - 7.5%.

NATIONAL SECTOR OF AZERBAIJAN PROMISING AREAS - ZAFAR-MASHAL



Operator



Sea depth



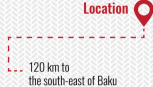
Preliminary appraisal reserves





300 bcm

37 mln tonees



Project status



Consortium

The field was discovered by: SOCAR – 50%, ExxonMobil- 30%. ConocoPhillips - 20%.

NATIONAL SECTOR OF AZERBAIJAN

PROMISING AREA: LANKARAN-DENIZ-TALISH-DENIZ



Operator



Sea depth



Preliminary appraisal reserves



75-100 mIn tonnes

Location C



Project status



Consortium

Consortium : "Elf Aquitain" - 40%, "Total" - 10%, "Deminex" - 10%, OIEC (Iran) - 10%, "Petrofina" (Belgium) - 5%, SOCAR -25%.

NATIONAL SECTOR OF AZERBAIJAN

ATESHGAH, YANANTAVA, MUGAN DENIZ FIELDS



Operator



Sea depth



Preliminary appraisal reserves



mln barrels of oil equivalent

Location



South part of the south Caspian oil-gasbearing basin

Project status



Consortium

Consortium of Japanese companies: SOCAR-50%, Consortium of Japanese companies - (JNOC, JAPEX, Inpex, Itochu oil, Teikoku oil) – 50%

NATIONAL SECTOR OF AZERBAIJAN PROMISING AREA - INAM



Operator



Sea depth



Preliminary appraisal reserves



50 mln tonnes



156



mln tonnes

Location



south-west part of south-Caspian oil-gas bearing basin, located 100km off the coast

Project status



Consortium

Operator: BP (25 %). SOCAR (50 %), Korea National Oil Corporation (20 %) and Shell (5 %).

NATIONAL SECTOR OF AZERBAIJAN PROMISING AREA - ARAZ, ALOV, SHARG



Operator



Sea depth



Preliminary appraisal reserves



Location C



Project status



Consortium

BP -30%, SOCAR - 40%, Turk Petrolleri Anonim Ortagligi (TPAO)-10%, 20% of equity participation in the project left undistributed.

NATIONAL SECTOR OF TURKMENISTAN

BLOCK 21



Operator



Preliminary appraisal reserves





bcm



219 mln tonnes

Daily production

Production planned to start in 2020, maximum volume -4.5-5 bcm of gas and 11 mln tonnes of oil per year

Location

south-west part of the Turkmen shelf

Project status



Consortium

Zarit - Rosneft (74%) and Zarubezhneft (26%)

NATIONAL SECTOR OF TURKMENISTAN

BLOCKS 29-31



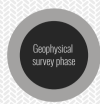
Operator



Location (

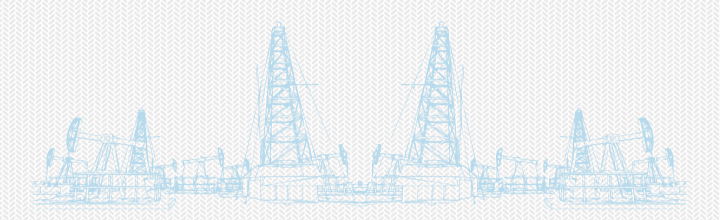
south-west part of the Turkmen shelf

Project status



Consortium

Zarit- Rosneft (74%) and Zarubezhneft (26%)



NATIONAL SECTOR OF TURKMENISTAN

BLOCKS 11,12



Operator



Project status



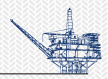
Consortium

Wintershall holding AG (project operator), Danish Maersk oil and Indian ONGC Mittal Energy Ltd. (PSA dated 2002) (percentage rate – no data)



NATIONAL SECTOR OF TURKMENISTAN

BLOCKS 19,20



Operator



Preliminary appraisal reserves

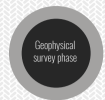




Daily production

Production planned to start in -2020







SATPAYEV AREA



Operator



Sea depth



Location (



Project status



Consortium

NC KazMunayGas- 75% and Indian Oil Corporation ONGC Videsh Limited (OVL) – 25%

NATIONAL SECTOR OF KAZAKHSTAN

ZHAMBYL, BIBIGUL, TUYGIN, ELEANORA AND GAUHAR AREA



Operator



Sea depth



Preliminary appraisal reserves



Location



Project status



Consortium

JSC NC KazMunayGas - 100%. Field discovery by the Consortium -- JSC NC KazMunayGas - 73%, KNOC (Consortium of Korean companies) - 27%

NATIONAL SECTOR OF KAZAKHSTAN

"N" AREA: AL-FARABI, SAMAL, SARY ARKA, EAST NURSULTAN AND NORTH NURSULTAN



Operator

N Operating Company LLP PSA dated December 29 2007 transformed into the Contract for exploration and production of crude hydrocarbons on May 29 2009

Sea depth



Preliminary appraisal reserves



Location



Project status



Consortium

N Operating Company LLP - JSC NC KazMunayGas— 75.5%, Mubadala Development Company from the United Arab Emirates - 24.5%.

NATIONAL SECTOR OF KAZAKHSTAN

ZHEMCHUZHINA AREA WHICH INCLUDES TULPAR, KHAZAR AND AUZOV STRUCTURES



Operator



Preliminary appraisal reserves

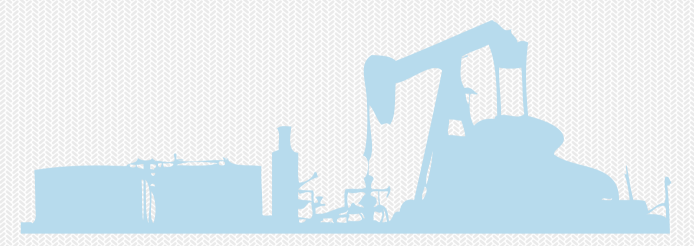
reference fuel 97 mln tonnes

Project status



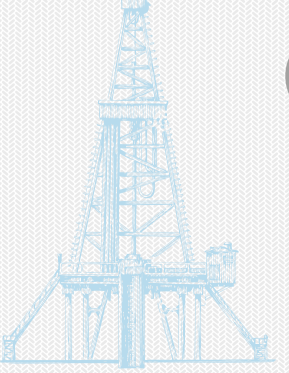
Consortium

KazMunayTeniz JSC (40%), Shell EP Offshore Ventures Ltd (40%) and Oman Pearls Company Ltd (20%).



NATIONAL SECTOR OF KAZAKHSTAN **MAKHAMBET AND BOBEK** AREAS





Operator



Project status



Preliminary appraisal reserves

Makhambet reference fuel 222

mln tonnes



Consortium

JSC NC KazMunayGas - 100%

NATIONAL SECTOR OF THE RUSSIAN FEDERATION

KHVALYNSKOE FIELD



Operator



Sea depth



Preliminary appraisal reserves







mln tonnes

17

Location 260 km

from Astrakhan

Project status



Consortium

Stakes of participants: LUKOIL — 50 %, KazMunayGas — 25 %, Total — 18 % and GDF — 7 %.

NATIONAL SECTOR OF THE RUSSIAN FEDERATION

TSENTRALNAYA



Operator



Sea depth



Preliminary appraisal reserves



Project status



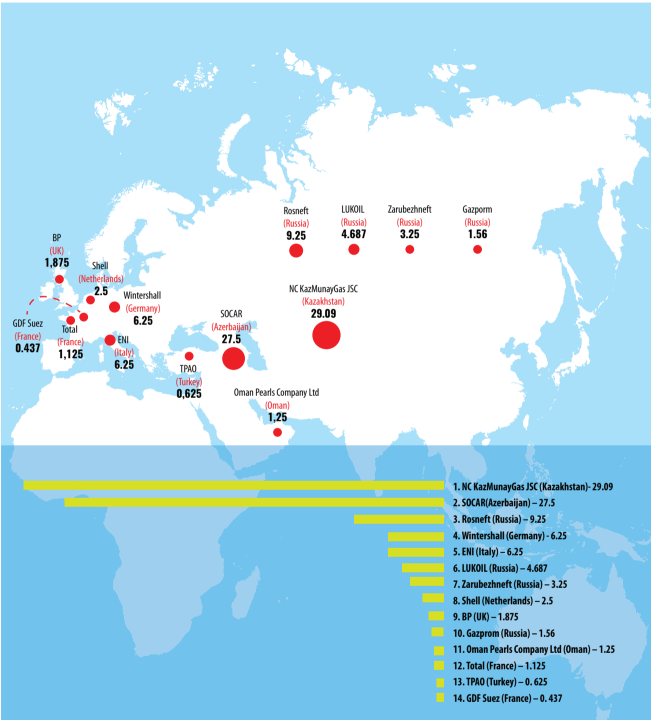
Consortium

Shareholders of oil-gas company Tsentralnaya are KazMunayGas (50%), LUKOIL (25%) and Gazprom (25%).

Location (

COMPANIES' INVESTMENT ACTIVITY RATING IN THE CASPIAN (2017)

(16 PROJECTS ON PROMISING AREAS OF THE CASPIAN WHICH ARE AT EXPLORATION PHASE)



According to the rating, Kazakhstan's national company KazMunayGas is heading it. Azerbaijani company SOCAR is coming second. The third place has been taken by the Russian companies. Just like in case with the fields, national companies do not haste to diversify assets on promising structures for the entire offshore space of the Caspian, which would certainly have a positive impact on the efficiency of projects and construction of the corresponding oil-gas production and export infrastructure. As far as the leader of the rating is concerned, the legislation of Kazakhstan has officially secured no less than a 50% participation of KazMunayGas in all the Caspian projects. Despite the fact that the Company finds Kashagan as its main project at present, it actively works on the growth of the investment attractiveness of its promising structures. In particular, Kazakhstan already possesses an own fleet of self-hoisting and floating drilling rigs and aspires to establish a multivector export of energy resources. It is expected that the efficiency of development of Kashagan, the first in Kazakhstan and the only oil mega-field in the world, will promote activation of efforts of the national operation in attracting modern safe production technologies and strategic investments into its national sector of the Caspian Sea. Kazakhstan's profits from the project on development of the Kashagan field in the Caspian Sea shelf in 2017 will total \$180 mln. The field is producing 180,000 barrels per day. This figure will increase up to 370,000 barrels per day by the end of 2017. As a result, the project will start yielding net profits. Executive Vice President of KazMunayGas D.Karabayev told about it on April 27, 2017. Natural gas production grew by 13.7% up to 17.63bcm. Growth of coal production totaled 18.7%, up to 35.6mln tonnes.

We will manage to reach consensus on the issue that makes the world uneasy -

Minister of Energy of Azerbaijan



Caspian Energy (CE): Mr. Alivey, how do vou assess the consensus reached between the OPEC and non-OPEC states? Will these agreements be able to help to balance markets?

Natig Aliyev, Minister of Energy of Azerbaijan: I think we should give a little glance back to the history. Ever since 2014 when oil price started rapidly falling at the world market, many experts, politicians, economists and financiers have begun seeking reasons, main factors which caused rapid oil price decline. The opinions were certainly various. Some thought that it is simply a policy while the second group of experts found it to be a speculation that would not last long. In other words, they expected sooner recovery of the market. The third group of experts associated the market situation with a common decline of the economic development rate of such countries as China and India.

Time had passed before everyone realized that it was absolutely another case. Though, the rates of the economic decline remained at a low level, OPEC's oil production did not respond these challenges adequately. As a result, the price continued falling. Then many experts began to associate the cause of the market situation with the shale oil factor and considered it to be just another game initiated by the USA. Of course, many oil producing countries started facing budget problems because high revenues imply the growth of expenditures. When a crisis occurs, a state is not able to regulate revenues and expenditures moreover long-term obligations play their role. Many countries faced the same situation, including Saudi Arabia. Two years later countries-producers started seriously considering concrete measures because otherwise the financial standing of their economy could become more aggravated. The first meeting took place in Doha late in 2015. Opinions varied there. The participants had to wait four hours, though it was announced that the session would start at 10am. As for explanations, Iran and Saudi Arabia were holding consultations. Though, the preliminary draft agreement was prepared beforehand, Minister Naimi told us that Iran is not among participants while OPEC's rules state that consensus can be reached only if all OPEC members participate in the meeting and express their consent. As it is said, things don't work the first time. I think that meeting did more harm than good for the market situation and caused the rise of speculations at the market. If you remember, it was then that the news saying oil price would fall below \$30 appeared. There were also pessimists (I would say pessimists for us and optimists for themselves) who assumed that the oil price would even fall down to \$20 per barrel.



Once again I want to emphasize that I find it a negative sample when people gather for a certain purpose and cannot reach the consensus. If the parties cannot reach agreement and no preconditions are available, then it is more reasonable not to gather at all. Secondly, you might remember October 2016 when the market was very unstable and there was a meeting held in Algeria with participation of all parties. It was suggested that if OPEC countries assume an obligation to produce no more than 32.5 mln barrels per day, it was considered to have a positive impact on the oil market. An agreement in Vienna was signed on November 30 right after it where 13 OPEC and 11 non OPEC states gathered. Azerbaijan joined this agreement, 24 oil producing countries gathered. The meeting had a big audience and marked an active discussion. As a result, the non OPEC countries assumed an obligation to cut production. Russia was assigned to stick to 300,000 barrels a day. Our position was based on the real average daily oil production figure of 2016 and the forecast for 2017. Compared to average oil production, we assumed an obligation to cut production by 35,000 barrels per day in the first half of the year. The declaration on cooperation was signed on December 10, where all our obligations were written down. I do believe it was the first important joint agreement reached throughout the whole history of OPEC and non OPEC states. The second significant advantage of this meeting was the determination of the method and mechanism of influencing the market by means of consecutive and agreed reduction of oil production. Monitoring and technical committees were established to study and control the market situation. They have al-

ready held two sessions this year. They gave positive conclusions about the fulfillment of these agreements and about the influence of undertaken obligations on the market. Thanks to it, the oil price remained practically stable within \$50-55 per barrel starting from January.

CE: Is it acceptable for Azerbaijan?

Natig Aliyev: It is rather acceptable for Azerbaijan. Price stability and predictability is of great importance to us. We are the country which is certainly dependent on oil price at the world oil market as it is included into the calculation when setting the budget revenues. As you know, this year we have taken \$40 as the basis. If the price stays at \$50, it means that we are going to have a budget surplus during five months. It is rather a positive factor for our economy and is certainly of great importance.

CE: Will there be a consensus reached on prolonging the agreement?

Natig Aliyev: Minister of Energy, Industry, and Mineral Resources of Saudi Arabia Khalid Al-Falih has recently paid a two-day visit to Baku on my invitation. I should say that besides him I talked to ministers of Kuwait, Egypt and they are all quite optimistic. On the other hand they highly appreciate the results of the reached agreements. I have not had relevant consultations with Iran but I think that Iran will not also oppose the agreement in this case either.

CE: Moreover they have reached the presanction production rate making 4 mln barrels ...

Natig Aliyev: They now set the task to



reach the pre-sanction oil production and secure the position and quota meeting their potential in the OPEC reference basket. Initially when the sanctions were lifted they chose the path of assertiveness. It was importance to us that OPEC strictly adheres to its undertaken obligation not to exceed production rate 32.5mln barrels per day. The way the OPEC members were going to settle this issue among themselves was their internal business. During my meeting with Saudi Arabian Minister Khalid Al-Falih we exchanged opinions, held consultations and agreed that at the next Vienna meeting we would speak for extension of the agreement as it gave such a positive effect - the producers are satisfied and the most important thing is that the global economy managed to absorb this prices. Then the Minister left for Russia and Kazakhstan in order to reach agreement with these countries. I think his trip was successful. We also agreed that Azerbaijan would support the proposal to prolong the agreement untill the end of the year. It is a little bit harder with Kazakhstan's position as it launched a new field Kashagan. And it is guite natural that the new field has to reach a certain rate of commercial production. But I think that Kazakhstan will find a solution for this problem. Russian Federation's Energy Minister Alexander Novak has recently met with Khalid Al-Falih. In the course of the meeting its was offered to prolong the Vienna agreement for the following 9 months, namely till the end of the first quarter of 2018. I think that the results of the monitoring held by the technical committee will be announced at the next meeting fixed for May 25. Besides, there will be made certain conclusions regarding the trends and tendencies we are to face till the

end of the year. I mean trends and tendencies on economic growth rates of continents and countries, the rate of current oil demand and supply, and whether there is a too high difference between supply and demand. I think each of us will make a suggestion how to make sure that oil supply does not exceed demand too much. After discussing these issues we will probably decide to prolong the agreement and in case of the necessity maybe we even will increase the production cut. The appeal to other countries to take adequate measures on oil production cut is also rather important.

CE: Is it possible to reach agreement with the USA on production cut?

Natig Aliyev: The USA is the cornerstone of the today's financial and price policy in the world market. In fact, they were the catalyst for a significant decline, sharply increasing shale oil production, cost price of which as many people said makes about \$ 90 per barrel. Its production is profitable only in case of high oil prices at the world market. Nevertheless, production volumes of this oil increased and the USA turned from the biggest importer to an exporter and the production turned out profitable at \$60 per barrel. Therefore, when the oil price increased at the market it also raised the efficiency of shale oil recovery. The opposite process would cause the stoppage of production. One thing is clear that everybody will gain if the price is preserved at \$50-60 rate till the end of the year. The higher rate will involve other factors, which will level the production cut. Nevertheless, today I give quite an upbeat assessment of the market condition. Therefore, I do not expect any tricks and surprises



Путешествуйте с «Эйр Астаной» безопасно и комфортно. Бронируйте Ваш билет в Астану уже сегодня и получите бесплатный билет на главное событие года, выставку «Астана ЭКСПО-2017».





from the results of the Vienna agreement. We will manage to reach consensus on the matter that makes the world uneasy.

CE: Mr. Aliyev, you have recently paid a visit to the USA. What are the results of your

Natig Aliyev: In principle this conference which Houston hosts annually is one of the largest exhibitions for technologies, equipment which are applied in the development of offshore fields. It has an impressive subject and it presented know-how in the field of safety, equipment, safe performance of underwater operations, including well drilling. In general, it is a good platform for specialists to discuss and apply new modern technologies. It is certainly of interest to us to know which companies are at the forefront of the offshore production technologies. In fact these are the same companies which are already working with us - BP, Total, Exxon and others. US Ambassador to Azerbaijan Robert Secuta was also within the Azerbaijani delegation.

I delivered a speech and spoke about challenges that we faced early in 90s when it was necessary to attract new technologies within a short period of time for an efficient and ecological development of our deepwater fields in conditions of the financial and economic blockade. Before signing the Contract of the Century we had faced a dilemma either to postpone the development of offshore fields, including Azeri-Chirag-Guneshli for 10-15 years until we manage to reach the technological level of their development or to invite the companies which already had such experience. Then we chose the second path. The present-day Azerbaijan has turned into a world oil center with its production infrastructure, terminals, oil and gas pipelines. We have become a self-sufficient country now. If we used to seek donors via large companies before, now when 25 years have passed there is a new generation of oilmen who developed, gained new knowledge and experience. Owing to this, we are not so badly dependent on foreign companies any more. Applying new technologies we drill to the depth of 6,000-7,000m. But one should not forget that many of the fields we are working on have been operated for over 50 years.

We must not become self-satisfied. When I was in Norway I was impressed with their technologies of distant control over operations. Jackets and platforms in the open sea are certainly our most vulnerable spot and can cause serious catastrophes.

CE: Are preventive measures taken today against force majeure in offshore fields?

Natig Aliyev: Force majors have always taken place. People and actually all industries are not immune from natural disasters, especially the industry that is associated with nature, subsoil resources. We should be prepared for everything and take maximum preventive measures against the destructive forces of nature, earthquakes, storms. I mentioned the experience of Norway. We are in need of consistency, which in turn requires finance, knowledge, technology.

We do possess fire fighting vessels, we possess vessels specially designed to rescue people in any storm, under any weather conditions. We have special methods for blocking emergency areas. In the process of drilling and development of wells we use capping devices, safety valves and other technical devices. But I believe only preventive measures are not enough. There also should be target-oriented programs so that to plan consequences and have a multiple-option plan of action for each individual case.

To do this, we interact with our foreign partners. They have more effective means for preventing and eliminating consequences of accidents. We should use their experience and knowledge as well.

CE: The matter of rehabilitation of old Caspian fields was actively discussed late in 90s. Is this topic vital now?

Natig Aliyev: Our new oil strategy was announced in 1994. It was aimed at developing our high-efficient ACG and Shah Deniz fields. And we knew they were large fields. Absheron, Umid and others were under exploration then. This new oil strategy was aimed exactly at quick efficient achievement of economic results. Old fields you are talking about are certainly in need of rehabilitation. But they are not an attractive object for investments of big companies.

CE: But today there are methods to stimulate formation, much deeper penetration, branched-hole drilling...

Natig Aliyev: You know, it is much talked of, but unfortunately, there have been no concrete results or dedicated system work on rehabilitation of old fields yet. Of course there are some proposals to drill a bigger amount of wells, repair wells and produce oil but it still requires rather big investments.

CE: In other words it is impossible to make projects on rehabilitation of production at old fields attractive in terms of investments?

Natig Aliyev: Such technologies do exist. You don't have to go far afield. We did have all-union science-research institutes for oilfields which were engaged in such tasks. They had certain results at experimentalindustrial stage, which means that there is no broad introduction of advanced so called tertiary or thermal formation treatment methods. There were biological ways of increasing the reservoir recovery rate. Special



MAIN SERVICES:

Survey services

- Meteorology and Oceanography
- Offshore Geophysical Services
- · Offshore Positioning Services
- · Fugro Satellite Positioning Services
- Marine Environmental Services
- Satellite Monitoring and Mapping
- Aerial mapping

Geotechnical Services

- Investigation the engineering properties
- Geologic characteristics of near-surface soils and rocks
- · Advices on foundation design
- Advices on construction materials testing, pavement management and installation support.

Subsea Operations

- Subsea Services
- Subsea Inspection and Repair
- Construction works
- Installation works
- ROV Services
- · Offshore Engineering support works

Geo science services

- · Subsea bottom monitoring
- 2D and 3D seismic surveys
- Bathymetry and subsea scanning (MBES)
- Subsea Debris surveys
- Supporting exploration drilling
- Provision of support services for field construction,
- inspections and interventions on subsea infrastructure
- Design and build of complex remote systems and tools.

MARKETS



We deliver critical knowledge and essential operational support to the upstream and downstream oil and industry, gas providing a true lifesolution, of-field from exploration and development through to production and decommissioning.

Our knowledge, expertise and resources play a vital role in the development and transportation of electric power, on land and in marine environment,

furthering new ways of meeting future energy demands.

We contribute to the design, realisation, safety and integrity of construction and development projects through the collection, interpretation, application and management of data relating to natural and man-made environments.

Our deep knowledge of the environment provides services and products to aid the world's merchant shipping, cruise vessels, search and rescue, fishing and other marine activities

Fugro helps mining companies to recover raw materials efficiently and safely, using a range of survey, mapping, investigation and sampling technologies, together with geoconsulting services

bacteria strains were created. But they were not efficient enough in terms of economy. Only enthusiasts can work here so that to implement a science-research pilot project. For instance, our onshore fields are multilayer. Each field consists of several deposits. Each formation is a deposit which lives its own life. Therefore, we don't have an overall approach for their development yet, except for certain singular cases.

CE: What if we turn attention to the US experience when hundreds of private oil companies revived the market by their technologies...

Natig Aliyev: I would not want to compare Azerbaijan with other countries. Every state follows its own policy and ideology. This issue has not been a part of the state policy there. Private companies work out a project and if it is efficient they invest money and keep developing it further.

CE: How do frequent stoppages of construction on the TAP's route impact on the SGC project?

Natig Aliyev: From time to time we receive full information about the progress of construction and about things happening there. I am quite unanxious because we have repeatedly faced such situations while implementing such projects which were of regional importance in terms of their scale. You know, there are certain forces which sometimes stand against not only Azerbaijan but also the entire regional and international cooperation, development and progress. TAP is a European project. Our mission is to have gas delivered till the EU's border whereafter an intergovernmental agreement will take effect. It will regulate the obligations of the parties, terms of fulfillment of the project and sanctions in case if the infrastructure is not built on time which implies the time when Azeri gas must be supplied in accordance with contracts signed with the European consumers. We have signed an agreement with Italy as with a legal entity of the international law and a sovereign state. In case the terms of the agreement are not fulfilled, we have a legal right to claim the payment of relevant compensations. We hope for fulfillment of conditions of the intergovernmental agreement by Italy because first of all it is Italy which is deeply interested in implementation of this project. Besides, we stay in constant touch with energy ministers of countries engaged in TAP, including Italian Minister Carlo Calenda. We are aware of his stance on the project and the situation that is coming about. Therefore, it does not arouse any concerns.

CE: As the project is being implemented, the interest of other producers in the Southern Gas Corridor is increasing. Are there any negotiations held on this issue today?

Natig Aliyev: Have you ever heard me talking about alien projects? While building Baku-Jeyhan, Baku-Tbilisi-Erzurum, we were told that we have no oil and gas and that these projects will be unprofitable without the engagement of other Caspian producers. As far as Azeri-Chirag-Guneshli is concerned, they even advised to forget about production in the volume of up to 40mln tonnes. But today time showed that all our projects are based on our own resources and that they are all commercially effective and reasonable. We never staked on others' resources while implementing any certain project. But we always say 'Welcome' to those who wish to join our projects. Like, if you wish to join us, we will create all conditions or provide an infrastructure that you do not possess. But when someone talks about serious intention to join TAP or TANAP, then their approach must be serious as well. We cannot set the capacity above the one that we need because it will affect the profitability of the project and make it simply non-effective in the long run. Therefore, we design the carrying capacity of TANAP or the extension of SCG on basis of gas production volumes that we will have at the initial phase and so on. And we do it gradually. To have new producers joined the project we will need a longterm agreement, for instance for 25 years, investments into the extension of the carrying capacity, etc. Today we hold no such negotiations and all statements about transit or simply about joining of other parties to this project, either Russia, Turkmenistan, Israel, Cyprus or Egypt, don't mean that. This is unserious. All these talks run on the level of experts, political scientists and analysts, so let them talk. If there are concrete serious proposals, we are always ready to discuss them.

CE: Among the EU member states 7 countries consume about 80% of gas in the EU and they are expanding the potential of renewable energy. Do not you think that the EU may not need gas by 2030 as the Greenpeace's representative recently said?

Natig Aliyev: As far as alternative energy is concerned, first of all I would like to note that we have worked out new regulations on the Agency for Alternative Energy. Currently they are under approval. I do not want to disclose their essence in advance, and if the regulations are approved according to my vision, according to how I see the work of this institution, in that case I will share my plans and programs.

I believe that alternative and renewable energy is very important for many countries, especially for those that do not have their own hydrocarbon reserves, fail appropriate production or consume a lot of energy without having their own primary energy resources. This mainly concerns such countries as Spain, Italy, Greece, Portugal, Denmark, and Germa-

- Internet Backbone
- **VPN Services**
- SDH Network Infrastructure
- **IP/TDM Transit Services**
- **DWDM Network Infrastructure**
- DATACENTER
- Fiber Optic Network Infrastructure
- VSAT Network Infrastructure
- Metro / Carrier Ethernet Network Infrastructure
- **Telephony Services**
- IP TV

241 Sharifzadeh str. Az1012, Baku City, Azerbaijan Republic

E-mail: office@delta-telecom.net

Phone: +994 12 4311420

Phone: +994 12 4041212 Fax: +994 12 4310065

www.delta-telecom.net



ny, which suddenly started developing and promoting alternative energy. It is supposed to be a panacea for all woes. Now gas is going to rise in price and this will put a burden on the Western European economies. We should get rid of this dependence, where is a way out? It lies in alternative renewable energy. Government programs were put in place to subsidy producers. So, if you produced such electricity, the state buys it at a fixed price, at a very good price. We have adopted a program to bring the share of energy produced from renewable sources first to 20% by 2020 and then to 50% by 2030. Whose economy has survived? Only that of the most highly developed countries, including Denmark, Germany, and the Netherlands. All the rest, including Portugal, Greece, Italy, Spain and others, faced default. Nevertheless, we must study their experience. For us, for Azerbaijan it is not so important to have, let's say, 5%, 10% or 420% of energy produced from nontraditional sources only for the sake of saying that we did it. For us, commercial efficiency is important. For example, in Morocco, a huge solar farm is being built, where the cost of 1 kW will be 2.2 cents. I believe this is a breakthrough, a revolution. When the whole world passes through this experience, then we should join it. In the meantime, we need to improve the laws, create a favorable regime to make our private entrepreneurs be inter-

ested in investing money and freely selling their products without any interference of the state. This is my vision of conditions required for development of alternative energy plus, of course, attraction of world experience and technologies.

CE: That is, subsidies will be excluded? Natig Aliyev: Absolutely. I believe this should not happen to be.

CE: Mr. Aliyev, which energy resource can be the most effective in Azerbaijan?

Natig Aliyev: 15-20 years ago wind energy was considered to be the most efficient and rapidly developing sector. Everything has changed now. Solar energy turned much more efficient than, for example, wind. Nevertheless, it should not be ignored. Everything depends on investment. Currently wind turbines are very expensive and ineffective in use. But some companies sometimes implement such projects to make the world talk about them. For such companies this is a good advertisement, as if they flew to the moon.

In short, if a technological revolution happens, then any energy can drop sharply in price and become efficient in a short time. Everything depends on technology.

Thank you for the interview

It is impossible to take effective measures on protection of the Caspian Sea from pollution without settling of issues in the five-sided format - Vladimir Bekker



Caspian Energy (CE): Mr. Bekker, which safety standards are applied in the Caspian today when performing offshore oil-gas operations? How do you assess the safety of performance of offshore oil-gas operations in Kazakhstan and in the Caspian in particular?

Vladimir Bekker, Chairman of the Committee for Emergency Situations of the Ministry of Internal Affairs of the Republic of Kazakhstan: According to the Law 'On civil protection', Ministry of Internal Affairs is in ncharge of management and performance of across-sector coordination, development and implementation of the state policy in the field of civil protection as far as prevention and elimination of natural and man-caused emergency situations, ensuring fire safety and civil defense are concerned.

Ministry for Investments and Development of the Republic of Kazakhstan is engaged in management, cross-sector coordination, development and implementation of the state policy in the field of industrial safety.

CE: Is there an interstate cooperation system in case a force-majeure situation occurs on developed fields of the Caspian Sea? Is this issue planned to be discussed at

the summit of Caspian states in Astana this year?

Vladimir Bekker: In 2003 the Caspian States (Azerbaijan, Iran, Kazakhstan, Russia and Turkmenistan) signed a framework convention on protection of the marine environment of the Caspian Sea, or a so called Tehran convention regulating common obligations of the Caspian States on environmental protection. All Caspian countries ratified the agreement which entered into force on August 12 2006. Tehran convention has established common obligations and institutional arrangements. The convention obliges the states to undertake measures not only on protection of the Caspian Sea from all sources of pollution but also on preservation, restoration and protection of the marine environment.

However, it is impossible to take effective measures on protection of the Caspian Sea from pollution without settling of a number of much broader political and legal issues by all Caspian states. Otherwise, it will evidently affect interest of other countries.

Thus, the law #474-U of the Republic of Kazakhstan dated March 18 2016 ratified a Protocol about regional readiness, response and cooperation in case of incidents causing oil pollution. The protocol, which was signed on August 12 2011 in Aktau and gained force in July 2016, was related to the Framework convention on protection of the maritime environment of the Caspian Sea.

This protocol aims at ensuring regional measures of readiness for response and cooperation in case of pollution of the Caspian Sea with oil caused by activities on the seabed, as well as contamination with oil spilled from oil vessels and onshore sources. According to the protocol, the parties must exchange information about big accidents causing oil pollution of the sea, as well as about new efficient oil pollution control measures.

CE: Are there plans to attract international experts to monitor situations in the Caspian

Vladimir Bekker: Kazakhstan conducts state environmental monitoring in the shelf area and coastal zone using aerospace re-

mote zoning technologies, which helps to control ecological situation in the most part of the water area of the national sector of the Caspian Sea.

This system of space environmental monitoring continuously tracks all areas and sections of the company's responsibility, including detection and operative monitoring of oil spots in the Kazakhstan sector of the Caspian Sea, their registration using radar sensing technology, recognition of oil spots through the identification algorithm, establishing precise coordinates and spill area, modeling distribution of oil spills in the sea.

A special program to create a regional environmental monitoring system in the Kazakhstan sector of the Caspian Sea has been developed. There is an environmental research laboratory operating in Mangistau region, which monitors the ongoing processes. The laboratory staff conducts research and monitoring of all components of the environment. Along with this, the reduction of the environmental load goes through the introduction of modern environmentally friendly materials and technologies when producing oil, its processing and using petroleum products.

At the same time, it is necessary to develop scientific approaches involving all countries in order to solve the environmental problems of the Caspian. According to some experts, today it is necessary to develop a unified system of space monitoring.

The coastal countries are already carrying out a partial space analysis of their own sector, but it is advisable to combine these studies into a single monitoring. This can be done within the framework of the Tehran Convention for the Protection of the Marine Environment. Besides, there is a need for a general program of an integrated monitoring system over the marine environment of the Caspian Sea.

CE: What kind of technologies does the Ministry have to prevent and eliminate consequences of accidents like the disaster at BP-operated Makondo field in the Gulf of Mexico in 2010 or at Gunashli in 2015? Have the exercises of the Ministries of Emergency Situations of the Caspian countries been hold? How effective can an emergency response be in the case of force majeure?

Vladimir Bekker: The Committee of Emergency Situations has a rescue aircraft to rescue people and extinguish fires in the water area of the Caspian Sea.

The Mi-8MTV helicopter of Kazaviaspas JSC, constantly deployed in Atyrau, is equipped with a water discharge device (with the 4.5-tonne capacity, capable of withdrawing water from open sources), a winding engine and necessary rescue equipment.

If necessary, it is possible to relocate additional aircraft from other regions to carry out rescue operations in the water area of the Cas-

pian Sea. The Committee of Emergency Situations does not have its own marine means for rescue operations at sea.

In 2016, at the invitation of the Russian Ministry of Emergency Situations the rescuers of the Committee of Emergency Situations took part in the international comprehensive emergency training exercises of rescue services for responding to a contingent emergency situation in the water area of the Caspian Sea and the coastal zone "Caspian-2016" in Astrakhan

From the Kazakh side, the exercises involved the Mi-8MTV helicopter of Kazaviaspas JSC with rescue equipment.

During the exercises the sides worked over the issues of information action of the operations duty services of the Caspian states (in a videoconferencing mode) and joint actions for eliminating consequences of a conditional emergency situation on the offshore fixed platform.

CE: Has a plan for preventing oil spills been developed? What kind of state-of-theart instruments does Kazakhstan have to eliminate consequences of such an accident?

Vladimir Bekker: The measures for preventing and responding to oil spills in the sea and inland water bodies of the Republic of Kazakhstan are envisaged by the National Plan approved by Order #134 of the Minister of Energy of the Republic of Kazakhstan dated February 23, 2015.

The National Plan also delineates responsibility for state and local executive bodies to respond to oil spills.

It should be noted that organizations and companies involved in oil operations have necessary equipment and tools for oil spill response operations: ships, containers, oil-spill booms (including absorbent booms), absorbent pads, skimmers (oil skimmers), sorbents, biological products, etc.

CE: Which additional measures are being taken, given the seismicity of the Caspian region?

Vladimir Bekker: In Kazakhstan, the southern and south-eastern parts of the country are earthquake-prone.

At the same time, the intensive development of crude hydrocarbons in recent decades has caused a real threat of probable strong man-caused earthquakes at the oilfields located in Atyrau, Western Kazakhstan and Mangystau regions.

The scientists believe the intensive development of oil fields can be a cause of the socalled induced seismicity.

At the same time, according to the Construction Norms and Regulations of the Republic of Kazakhstan "Construction in Seismic Regions" (SNiP 2.03-30-2006), the Atyrau and West Kazakhstan regions are not seismically dangerous regions.

From production to refining: SOCAR diversifying its business portfolio



ossessing rich oil and gas reserves, Azerbaijan is the cradle of the hydrocarbon civilization. Over the last two centuries the country has become an energy engine of the global industrial revolution, played a peculiar role in the victory gained over fascism. Today natural resources of independent Azerbaijan serve the interests of its people. Managing the national heritage, the State Oil Company of Azerbaijan (SOCAR) aspires to boost it by making promising investments and diversifying its business portfolio.

Baku has been famous for its oilfields since the ancient times. They were dug manually till the mid of the 19th century. A breakthrough occurred in 1846: the world's first-ever oil well was drilled industrially in Azerbaijan on the coast of the Caspian Sea, which marked the start of the oil boom. Since then oil has become one of the main drivers of the global industrial progress.

This year Azerbaijan will produce already the two billionth ton of oil. New pipelines have been built since gaining independence which made it possible to export oil via the diversified routes. Having ensured its energy security, Azerbaijan is playing a more important role in boosting a more reliable energy security of Europe as well. The three ministerial meetings of the Southern Gas (SGC) Corridor Advisory Council with their final statements, emphasizing Azerbaijan's role in ensuring alternative gas sources for the European market, are a vivid confirmation of this.

The commissioning of the Heydar Aliyev semi-submersible drilling rig - the world's first-ever and single rig with the 1,400atm system technology - on May 18, 2017 marks the development of the oil industry and introduction of modern technologies.

The independent policy of Azerbaijan along with the active work of SOCAR in the domestic and international markets has enabled to implement numerous projects in the energy field. Timely investments into the oil refining and petrochemical industry are already yielding fruit, increasing both the company's and the entire country's revenues.

FROM THE FIRST WELL TO MODERN DRILLING

Azerbaijan is the homeland of oil production as the oil industry takes its rise from the first well drilled in an industrial way on the Bibiheybat field in Baku. The reports signed by the viceroy of the Caucasus, prince Mikhail Vo-

rontsov on July 8-14, 1847 confirm the fact of drilling the first-ever well in the world on the coast of the Caspian Sea in 1846. The mock-up of the world's first oil well has been recently restored by our company and is open for all those who wish to see this historic site.

Breakthrough innovations in the oil production in the 50s of the 19th century contribThis year Azerbaijan will bring the total oil output to 2 bln tonnes



Up to the present day the Azerbaijani oilmen have produced 700 billion cubic meters of gas

uted notably to the growth of production in Absheron and establishig the processing industry. The development of equipment and technology for mechanical drilling of wells enabled to commission a number of new oil fields in Baku, to drill wells and to increase oil production rates. In 1899-1901, the oil industry of Baku, which used to produce 11.5 million tonnes of oil, ranked the first in the world. For comparison, please note that in the United States of America, which started drilling oil wells in an industrial way in 1859, this figure at that time was 9.1 million tonnes. On March 28, 1971, the billionth ton of oil was produced in Azerbaijan. The output up to the present day has comprised 1 billion 971 million tonnes of oil (1 billion tonnes at sea, 971 million tonnes on onshore fields). This year Azerbaijan will bring the total oil output to 2 bln tonnes. Besides, up to the present day the Azerbaijani oilmen have produced 700 billion cubic meters of gas.

"Oil is our natural wealth and the great asset of our people. We chanell oil revenues to the development of our country, invest them in human capital and infrastructure projects", President of Azerbaijan Ilham Aliyev said on April 26 2017, viewing the state of the world's first-ever industrially drilled well after recovery, and called it an historical event.

In the 1970s and 1980s, the initiative of the



National Leader, Heydar Aliyev enabled to bring 'Shelf' drilling rigs to the country. In the years of independence they were reconstructed and such floating drilling rigs as 'Dede Gorgud' and 'Istiglal' were built. Later a reconstruction was carried out at 'Dede Gorgud' and 'Istiglal' semi-submersible drilling rigs and the opportunity to perform drilling operations in the open sea with the water depth of 700 meters was created in order to carry out exploration and drilling operations in deepwater areas. At the same time 'Lider' drilling rig built in 2000 enabled to drill wildcut wells on sites where the water depth is up to 1,000 meters. The next stage of this process marked the opening ceremony of the Heydar Aliyev semisubmersible drilling rig which took place on May 18 2017 and was attended by President of Azerbaijan Ilham Aliyev.

The funds invested by both the State Oil Fund and the State Oil Company in implementation of this project comprise approximately \$1 billion. This rig is unique in terms of its technological characteristics and drilling features, including the large automatic control system. The total weight of the rig is 26,000 tonnes. Drilling can be carried out at the sea depth reaching up to 1,000m. The maximum depth of the well can reach 12.2 thousand metres. In addition, drilling operations are performed 4 times faster than those performed by drilling rigs of the previous generation. The Heydar Aliyev semisubmersible drilling rig is the world's firstever and single rig with the 1,400atm system technology. This drilling rig is planned to be operated at the very promising Absheron gas and condensate field.

In the meantime, works are underway on the Umid field. Foreign companies again show interest in such projects as 'Babak' and 'Karabakh'. At the end of the last year SOCAR signed two more important documents: SO-CAR and Total entered a Framework Agreement on the principles governing the development program of the Absheron project, a Letter of Intent on the principles of the



agreement on development of the Azeri-Chyrag-Gunashli oil field until 2050 was signed with BP.

According to the first document, geological exploration and drilling operations are carried out at the Absheron gas and condensate field, technical and economic performance of the field is being assessed and the work program for a start of production is being prepared.

The second document covers the development of Azeri-Chyrag-Gunashli (ACG) until 2050, which will significantly increase the potential of the block until the middle of the century. At present, the daily oil output at ACG is about 580,000-600,000 barrels. The Letter of Intent envisages the main commercial principles of future development of ACG and creates prerequisites for the parties to complete negotiations and approve final conditions in comings months.

Successes at Umid (200 billion cubic meters of gas and 40 million tonnes of condensate) and Absheron (350 billion cubic meters of gas and 45 million tonnes of condensate), as well as gas reserves in the deep-lying horizons of the Azeri-Chyrag-Gunashli and others, enable us to suggest that by 2025 commercial production of gas in Azerbaijan can reach 40 billion cubic meters per year.

FROM FEEDSTOCK TO FINISHED PRODUCTS

Relying on the rich resource base, SOCAR staked on broad-scale investments into the oil and gas processing, as well as on the petrochemical industry. Aspiring to diversify investments and integrate the value chain, the Company has adopted this strategy several

years before the start-up of crude oil price fluctuations. At the same time, the prospect of diversification of the business portfolio is becoming more evident under changing market conditions. For instance, the price for petrochemical products fell to a far lesser degree amid a crude oil price decline. In recent years Turkish Petkim enterprise, managed by SOCAR, has reached a record growth of profits. Thus, in the first quarter of 2017 alone the net profits of Petkim increased by 141% and reached 359mln TRL vs the figure of the same period of last year.

The strategy of development of the petrochemical complex includes projects on upgrading of the Heydar Aliyev Oil Refinery, construction of the STAR oil refinery, SOCAR Polymer, SOCAR Carbamide and SOCAR GPC plants.

The capacity of the crude oil distillation unit and the catalytic cracking unit, operating at the Heydar Aliyev Oil Refinery, is planned to be increased from 6 to 7.5 million tonnes per year and from 2 to 2.5 million tonnes per year re-

Construction of the polymer complex of SOCAR Polymer holds a special place among petrochemical projects





The Heydar Aliyev semisubmersible drilling rig is the world's first-ever and single rig with the 1,400atm system technology

spectively. The main objective of modernization is to obtain fuel (petrol and diesel) meeting the Euro-5 standard. Sulfur processing unit, sour water stripper, Merox unit for LPG production, as well as an amine scrubber are planned to be built in the course of the stageby-stage modernization. The major stages of modernization of the plant is planned to be completed by the end of 2020.

Construction of the polymer complex of SOCAR Polymer holds a special place among petrochemical projects. The major goal of the project is to monetize oil refinery associated gas. High density polypropylene and polyethylene will be basic products of the complex which creates a feedstock for production of consumer products by small and medium enterprises, envisaged in the Sumgayit Chemical Industrial Park, on favorable terms. The commissioning of polymer plants is planned to start from 2018. Investments worth \$750mln will bring revenues worth about \$10-11bln 30% of which will fall to the share of net profits. The products will fully meet the domestic demand. Up to 70% of SOCAR Polymer products can be exported. Production capacity of the polypropylene and polyethylene plants will reach 180,000 tonnes and 120,000 tonnes per year.

A number of important documents, including agreement on SOCAR GPC project, were inked between SOCAR and its partners (CNPC, CDB and Technip) at the forum hosted in Beijing within the framework of "One Belt, One Road" strategy. SOCAR GPC project envisages processing of natural gas and gas condensate produced in Azerbaijan, polymerisation of C2+ fractions, as well as production of gaschemical products. The new project implies construction of the gas processing and gas chemical plants, assembling of relevant units, as well as offsites to secure maintenance of these plants and units.

Construction of the carbamide plant in Sumgayit is expected to be ended late in this year. Full commissioning of the plant is scheduled for the next year. SOCAR Carbamide will fully meet the demand for fertilizers in Azerbaijan, set aside the necessity of import and broadly promote the export potential. The plant with a total area of about 40 hectares will consist of units for ammonia, carbamide production and granulation of carbamide. Natural gas will be used as a major raw material for production of nitrogen fertilizers. Gas consumption for production is expected to total 1.32 million cubic meters per day and 435 million cubic meters per year. Daily production capacity of the plant will make 1,200 tonnes of ammonia and 2,000 tonnes of carbamide. Implementation of the project will also benefit the national agriculture. The plant will produce about 650-660,000 tonnes of carbamide per year, which fully meet the domestic need. Along with this, products are planned to be exported to the world markets by railway via the Turkish and Black Sea ports. Total cost of the project makes about 750 million EUR.

SOCAR is extending its presence in many countries, starting mainly from neighbor states. Georgia was the first country that SO-CAR invested in. Now SOCAR is the biggest tax payer in Georgia.

SOCAR's largest overseas investment program is being implemented at the Turkish market. Star Oil Refinery is planned to be commissioned in the next year. Reducing the petrochemical sector's dependence on import, this project will let Turkey maintain annually exchange reserves at the amount of up to \$2.5 bln. Annual income is forecasted at \$600mln which will provide Azerbaijan multibillion profits in coming years. Our plans in Turkey are broad-scale. TANAP pipeline will be built till 2018, so will be the container port in the west of Turkey. SOCAR is also expanding its presence in other countries and continents. In particular, noteworthy is the significance of the Southern Gas Corridor project designed to ensure to access for Azeri gas to the Turkish and European markets, thereby making significant contribution to the energy supply and energy security of the region.

In general, the current status of SOCAR at the global energy market can be characterized as a fast-growing transnational operating energy company. Holding leadership in Azerbaijan, the homeland of oil production, SOCAR keeps successfully fulfilling the mission it has been assigned. Multiplying the national heritage of the country, the Company is strengthening its export potential and giving a boost to its sustainable development. Focused on petrochemical complex, the company continues broadly unlocking the potential of oil and gas not only as a fuel but to a larger extent as important resources for the polymer industry and agriculture which are capable of making significant contribution to the sustainable development of the world economy and ecology.

От добычи до переработки: SOCAR диверсифицирует свой бизнес-портфель



бладающий колоссальными запасами нефти и газа, Азербайджан является колыбелью углеводородной цивилизации. На протяжении последних двух веков страна превратилась в энергетический мотор глобальной промышленной революции, сыграла исключительную роль в победе над фашизмом. Сегодня природные ресурсы независимого Азербайджана служат интересам его народа. Государственная Нефтяная Компания Азербайджана – SOCAR, управляя национальным достоянием страны, стремится приумножить его посредством перспективных инвестиций и диверсификации своего бизнес-

Баку с древних времен известен своими нефтяными промыслами. До середины XIX века они копались вручную, а в 1846 году произошел прорыв: на азербайджанском побережье Каспийского моря впервые в мире была пробурена нефтяная скважина промышленным способом, что положило начало нефтяному буму. С тех пор нефть стала одним из главных двигателей глобального промышленного прогресса.

В этом году Азербайджан добудет уже двухмиллиардную тонну нефти. После обретения независимости были построены новые трубопроводы, нефть направилась по диверсифицированным маршрутам на экспорт. Обеспечив свою энергетическую безопасность, Азербайджан играет все более важную роль и в обеспечении более надежной энергетической безопасности Европы. Три заседания Министерской встречи Консультативного Совета Южного Газового Коридора (ЮКГ) в итоговых заявлениях которых особо подчеркивается роль Азербайджана как ключевого фактора, способствующего обеспечению альтернативных источников газа для европейского рынка, являются тому подтверждением.

Развитие нефтяной индустрии и внедрение современных технологий ознаменовались вводом в эксплуатацию 18 мая 2017 года полупогружной буровой установки имени Гейдара Алиева - первой и единственной в мире установки, обладающей технологией системы 1400 атмосфер.

Реализация многочисленных проектов в энергетической сфере стала возможной благодаря независимой политике Азербайджана и активной деятельности SOCAR на внутреннем и международных рынках. Своевременные инвестиции в нефтеперерабатывающую и нефтехимическую промышленность уже начинают приносить плоды, увеличивая как доходы компании, так и всей страны.

ОТ ПЕРВОЙ СКВАЖИНЫ К СОВРЕМЕН-НОЙ БУРОВОЙ

Азербайджан является родиной нефтедобычи. Ведь мировая нефтяная промышленность берет свое начало с первой скважины, пробуренной промышленным способом на территории Бибиэйбатского промысла в Баку. В отчетах, подписанных 8-14 июля 1847 года наместником Кавказа князем Михаилом Воронцовым, подтвержден факт бурения первой скважины в мире на побережье Каспийского моря в 1846 году. Макет первой в мире нефтяной скважины был недавно восстановлен нашей компанией и открыт для всех желающих посетить это историческое место.

В текущем году Азербайджан уже доведет добычу нефти до двух миллиардов тонн



Азербайджанские нефтяники также добыли 700 млрд. кубометров газа

Революционные новшества, достигнутые в нефтедобыче в 50-е годы XIX века, придали большой импульс увеличению добычи на Абшероне, созданию перерабатывающей промышленности. Благодаря развитию техники и технологии бурения скважин механическим способом в Баку был сдан в эксплуатацию ряд новых нефтяных месторождений. пробурены скважины, росли темпы добычи нефти. В 1899-1901 годах нефтяная промышленность Баку, добывающая 11,5 миллиона тонн нефти, занимала первое место в мире. Для сравнения отмечу, что в Соединенных Штатах Америки, начавших бурение нефтяных скважин промышленным способом в 1859 году, этот показатель в то время составлял 9,1 млн. тонн. 28 марта 1971 года в Азербайджане была добыта миллиардная тонна нефти. До сих пор было извлечено 1 млрд. 971 млн. тонн нефти (1 млрд. тонн - на море, 971 млн. тонн - на суше). В текущем году Азербайджан доведет общий объём добытой нефти до 2 млрд. тонн. Также по сей день азербайджанскими нефтяниками добыто 700 млрд. кубометров газа.

«Нефть - наше природное богатство, великое достояние нашего народа. Мы направляем доходы от нефти на развитие нашей страны, вкладываем их в человеческий капитал, инфраструктурные проекты», - заявил Президент Азербайджана Ильхам Алиев в ходе ознакомления 26 апреля 2017 года с состоянием после восстановления пробуренной промышленным способом первой в мире скважины, назвав это событие историческим.

В 1970-1980 годах по инициативе Общенационального лидера Гейдара Алиева в страну были завезены буровые установки «Шельф». В годы независимости, они были реконструированы и созданы такие плавучие буровые установки, как «Деде Горгуд» и «Истиглал». Впоследствии, в целях осуществления разведочно-буровых работ в глубоководных частях моря на полупогружных буровых установках «Деде Горгуд» и «Истиглал» была проведена реконструкция и создана возможность для проведения буровых работ в открытом море на глубине до 700 метров. А построенная в 2000-м году буровая установка «Лидер» позволила бурить разведочные скважины на глубине до 1000 метров. Следующий этап данного процесса был ознаменован церемонией открытия полупогружной буровой установки имени Гейдара Алиева 18 мая 2017 года, в которой принял участие Президент Азербайджана Ильхам Алиев.

Средства, вложенные Государственным Нефтяным Фондом и Государственной Нефтяной Компанией в реализацию данного проекта составили примерно \$1 млрд. Данная установка уникальна своими технологическими параметрами и буровыми качествами, в том числе обширной автоматической системой управления. Общий вес установки составляет 26 тыс. тонн. Бурение может осуществляться на глубине моря до 1000 м, максимальная глубина скважины при этом может достигать 12,2 тыс. м. При этом буровые работы могут проводиться в 4 раза быстрее, чем на буровых установках предыдущего поколения. Полупогружная буровая установка имени Гейдара Алиева является первой и единственной в мире установкой, обладающей технологией системы 1400 атмосфер. Планируется эксплуатация данной буровой установки на перспективном газоконденсатном месторождении «Абшерон».

Вместе с тем ведутся работы на месторождении «Умид». Иностранные компании вновь проявляют интерес к таким проектам, как «Бабек» и «Карабах». В конце минувшего года SOCAR подписала еще два важных документа: с Total было подписано рамочное соглашение о принципах регулирования разработки проекта «Абшерон», с ВР - письмо о намерениях относительно принципов соглашения по разработке блока нефтяных месторождений «Азери-Чыраг-Гюнешли» до 2050 года.

В рамках первого документа проводятся геологоразведочные и буровые работы на газоконденсатном месторождении «Абшерон», осуществляется оценка технико-экономических показателей месторождения, подготовка программы работы для начала добычи.

Второй документ охватывает разработку «Азери-Чыраг-Гюнешли» (АЧГ) до 2050 года и в значительном объеме повысит потенциал разработки блока до середины века. В настоящее время ежесуточная добыча нефти на АЧГ составляет около 580-600 тыс. баррелей. Письмо о намерениях согласовывает основные коммерческие принципы будущей разработки АЧГ и создает предпосылки для завершения переговоров между сторонами и утверждения окончательных условий в ближайшие месяцы.

Успехи на месторождениях «Умид» (200 млрд. кубометров газа и 40 млн. тонн конденсата) и «Абшерон» (350 млрд. кубометров газа и 45 млн. тонн конденсата), а также запасы газа в глубокозалегающих горизонтах месторождения «Азери-Чыраг-Гюнешли» и др., позволяют говорить о том, что к 2025 году в Азербайджане коммерческая добыча газа может достичь 40 млрд. кубометров в год.

ОТ СЫРЬЯ К ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ

Отталкиваясь от богатой ресурсной базы, SOCAR сделала ставку на широкомасштабные инвестиции в переработку нефти и газа, а также в нефтехимическую промышленность. Стремясь к диверсификации инвестиций и интеграции цепочки ценностей, компания приняла данную стратегию ещё за несколько лет до начала колебаний цены сырой нефти. Вместе с этим, перспективность диверсификации бизнес-портфеля становится все более очевидной при меняющихся конъюнктурных условиях. Так, например, на фоне падения цены сырой нефти, цена на нефтехимическую продукцию снизилась в гораздо меньшей степени.



Предприятие Petkim в Турции за последние годы достигло рекордного роста прибыли под управлением SOCAR. Так только в первой четверти 2017 года чистая прибыль Petkim выросла на 141% в сравнении с аналогичным периодом прошлого года, достигнув 359 млн. турецких лир.

Стратегия развития нефтехимического комплекса включает в себя проекты модернизации НПЗ имени Гейдара Алиева, строительство нефтеперерабатывающего завода STAR, заводов SOCAR Polymer, SOCAR Carbamide и SOCAR GPC.

В НПЗ имени Гейдара Алиева планируется повысить производительность установки первичной переработки нефти с 6 до 7,5 млн. тонн в год, а установки каталитического крекинга - с 2 до 2,5 млн. тонн в год. Основная цель модернизации - это соответствие производимого топлива (бензина и дизеля) стандарту Евро-5. В ходе поэтапной модернизации завода планируется конструкция установок по переработке серы, кислотных вод, производству ненасыщенного сжиженного газа (LPG) «Мегох», а также установки аминоочистки. Завершение основных этапов модернизации завода планируется к концу 2020 года.

Особое место среди нефтехимических проектов занимает строительство полимерного комплекса SOCAR Polymer. Основная цель данного проекта – монетизация попутных газов нефтепереработки. Основными продуктами производства комплекса будут полипропилен и полиэтилен высокой плотности, что создаст сырьевую базу для производства потребительских товаров средними и малыми предприятиями на льготных условиях, предусмотренных в Сумгайытском Парке Химической Промышленности. С 2018 года планируется начало эксплуатации полимерных заводов. Инвестиции в объёме \$750 млн. принесут около \$10-11 млрд. дохода, 30% которого составит чистая прибыль. Продукция полностью удовлетворит внутренний спрос. До 70% продукции SOCAR Polymer может быть наПолупогружная буровая установка имени Гейдара Алиева является первой и единственной в мире установкой, обладающей технологией системы 1400 атмосфер



Особое место среди нефтехимических проектов занимает строительство Полимерного комплекса **SOCAR**

правлено на экспорт. Производственная мощность пропиленового завода составит 180 тысяч тонн в год, а полиэтиленового -120 тысяч тонн в год.

На прошедшем в Пекине форуме в рамках стратегии «Один пояс - один путь» был подписан ряд важных документов между SOCAR и партнерами (CNPC, CDB и Technip) и были заключены соглашения по проекту SOCAR GPC. Проект SOCAR GPC предусматривает переработку добываемого в Азербайджане природного газа и газового конденсата, полимеризацию фракций С2+, а также производство газохимической продукции. В рамках нового проекта планируется строительство газоперерабатывающего и газохимического заводов, монтаж соответствующих установок, а также создание общезаводского хозяйства для обслуживания этих заводов и установок.

К концу этого года планируется завершить строительство карбамидного завода в Сумгайыте. Полная сдача завода в эксплуатацию запланирована на следующий год. SOCAR Carbamide полностью обеспечит спрос Азербайджана на удобрения, отпадет необходимость в импорте, возникнет значительный экспортный потенциал. Завод общей площадью около 40 гектаров будет состоять из участков производства аммиака, карбамида и грануляции карбамида. В качестве



основного сырья для производства азотных удобрений будет использоваться природный газ. Ожидается, что потребление газа для производства составит 1,32 млн. кубометров в сутки и 435 млн. кубометров в год. Завод ежедневно будет производить 1200 тонн аммиака и 2000 тонн карбамида. Реализация проекта послужит также на благо отечественного сельского хозяйства. На заводе будет производиться примерно 650-660 тыс. тонн карбамида в год, что полностью удовлетворит внутренние потребности. Наряду с этим планируется экспорт продукции на мировые рынки по железной дороге посредством турецких, а также черноморских портов. Общая стоимость проекта составляет примерно 750 млн. евро.

SOCAR расширяет свое присутствие во многих странах, начиная, в первую очередь, со своих соседей. Первая страна, в которую инвестировала SOCAR, это была Грузия. Сейчас SOCAR – крупнейший налогоплательщик Грузии.

Самая крупная инвестиционная программа SOCAR за рубежом реализуется на рынке Турции. Нефтеперерабатывающий завод STAR планируется ввести в эксплуатацию в следующем году. Уменьшив зависимость нефтехимического сектора от импорта, данный проект позволит Турции ежегодно сохранять валютные резервы в размере до \$2,5 млрд. Ежегодный доход прогнозируется в размере \$600 млн. в год, что принесет Азербайджану многомиллиардную прибыль на протяжении ближайших лет.

Наши планы в Турции обширные - до 2018 года будет построен трубопровод TANAP, сдан в эксплуатацию контейнерный порт на западе Турции. Расширяет свое присутствие SOCAR и в других странах и континентах. Особенно следует подчеркнуть значимость проекта Южного Газового Коридора, призванного обеспечить выход азербайджанского газа на турецкий и европейский рынки, и вносящего этим значимый вклад в энергообеспечение и энергетическую безопасность региона.

В целом, сегодняшний статус SOCAR на мировом энергетическом рынке можно охарактеризовать как быстрорастущую транснационально оперирующую энергетическую компанию. Занимая лидерские позиции на родине нефтедобычи – в Азербайджане, SOCAR успешно продолжает выполнять возложенную на нее миссию – приумножая национальное достояние страны, укрепляет ее экспортный потенциал, придает импульс устойчивому развитию страны. Фокусируясь на нефтехимическом комплексе, компания продолжает все шире раскрывать потенциал нефти и газа, не только как топлива, но и, в большей степени, как важных ресурсов для полимерной промышленности, сельского хозяйства, способных внести значимый вклад в устойчивое развитие мировой экономики и экологии.

Azneft PU intends to increase output at highly prospective fields



Azneft Production Union fulfilled the oil and gas production plan

Caspian Energy (CE): Mr. Iskenderov, could you please tell about the results of PU's activities since the beginning of this year?

Dashgin Iskenderov, General Director of Azneft PU: Over the past four months significant work has been done at Azneft Production Union to improve economic performance, boost production and put new technologies in practice.

Azneft Production Union fulfilled the oil and gas production plan for January-April 2017. At the same time, additional oil and gas output was ensured at the wells as a result of geological and technical measures taken by the Azneft's personnel.

Since the beginning of this year Azneft PU has produced 2 million 39.9 thousand tonnes of oil and 1 billion 693 million 136 thousand cubic meters of gas.

In parallel, work was carried out to put the fields into full-scale operation and drill new wells. So, for the last four months 19 wells were drilled and put into operation according to the order of Azneft Production Union. 10,573 extra tonnes of oil was produced as a result of drilling

In the period under review 39 wells out of the idling well stock were actually commissioned instead of planned 19 wells, which secured additional 10,385 tonnes of oil.

One of the key factors that secured these achievements was the use of the producing well stock in the optimal mode and implementation

of effective technical and geological measures. So, 209 geological measures have been implemented since the beginning of this year. As a result, 44,900 tonnes of oil were produced. This is by 42 measures and 17,770 tonnes of oil more than planned. At the same time, as a result of the implemented technical and technological measures, 17,225 tonnes of oil were produced vs. the planned 13,274 tonnes.

CE: Which projects are the most promising ones in order to increase the potential for oil and gas production?

Dashgin Iskenderov: The main tasks of Azneft Production Union in 2017 will be construction of new platforms for increasing production and expanding drilling operations. The output will be increased due to continued drilling, mainly at such highly prospective fields as Gunashli, Bulla-Deniz, West Absheron, construction of new platforms (#12 on the Bulla-Deniz field, #620 at the Neft Dashlary field, #10 and #54 at the West Absheron field), drilling of new wells, continued geological and technical measures at the wells from the transition fund and re-commissioning of wells from the idling

At the same time modernization of the onshore and offshore infrastructure is underway at a fast pace. Efforts will be continued to stabilize production as part of the basic commitment to ensure safe and reliable operations in the Caspian.

The Karabakh field is expected to be put into operation in 2021



Sidetrack drilling is planned to increase oil production at old wells of the fields

CE: Could you please tell about works on development of new fields?

Dashqin Iskenderov: Operations options for the Karabakh field are currently considered depending on the results of the initial feasibility study in order to commission the field. The Karabakh field is expected to be put into operation in 2021.

It should be noted that Karabakh is a very rich oil field. According to the forecasts, oil reserves from the field are expected to range from 85 to 150 million tonnes.

CE: What objectives does PU face to stabilize hydrocarbons production?

Dashgin Iskenderov: New technologies will be used to maintain stable production and increase it. To this end, it is planned to continue to use light pyrolysis resins, which are local waste products, and to expand the use of "padus devices" for cleaning lift wells as a main method against paraffin deposits.

These steps are aimed at stabilizing and increasing oil production. On the other hand, sidetrack drilling is planned in order to increase oil production at old wells of the fields operated for a long time.

CE: What environmental protection and personnel safety standards are applied at SO-CAR's fields? Which modern safety standards will be applied during the operations at new fields?

Dashqin Iskenderov: As is known, Azneft PU performs operations on preparation, construction and operation of hydrocarbon fields, production of oil, gas and gas condensate and their transfer.

To ensure safe and uninterrupted performance of such operations on shore and offshore, the PU attaches importance to the fulfillment of existing requirements of rules and regulations of the national security by introducing a single system of labor safety control in all areas of production. This work is carried out in accordance with SOCAR's policy requirements and labor protection system.

Therefore, specialists of the relevant sphere organize regular inspections and audits.

Apart from this, safe use of equipment and

units launched in accordance with the international standards is carried out when operating new fields

Priority tasks in this area include revision and application of safety standards and rules to bring the safety issues to the level of modern requirements, using international practices, informing employees about the methods of safe work, conducting practical classes for them and raising the level of their competence.

CE: Which innovative technologies are applied by PU?

Dashgin Iskenderov: Azneft Production Union is one of the enterprises broadly using new technologies. Nowadays, new technologies and equipment positively impact the construction-assembling operations, development and operation of fields. The main purpose of use of new technologies and equipment is to increase the oil recovery rate at operated fields. Apart from this, use of energy saving technologies, as well as environmentally friendly technologies, is one of the priority tasks of Azneft PU.

The broad use of this trend is successfully continued this year as well. Thus, the use of wire-wrapped filters to prevent penetration of mechanical impurities and sands considerably extends the operation period of wells. It plays an important role in duration of production. Operations on a broader use of such filters are ongoing.

Using of dual-packer preventers makes it possible to restore pipes that have been operated for a long period and corroded. It helps to timely prevent possible leakages. Using of dualpacker prevents is planned to be continued this year as well.

In the meantime, lift pipes of wells often undergo corrosion and wear off. To prevent corrosion we use fiber-glass pump-compressor pipes as new technologies which help to prevent corrosion. It is planned to use these technologies in wells with electric submersible pumps. Apart from this, hydrostatic unit for sand cleanout is also used as new technologies.

In general, Azneft PU plans to continue applying new effective technologies to increase production of energy resources.

Azneft Production Union is one of the enterprises broadly using new technologies

ПО «Азнефть» планирует увеличение добычи на высокоперспективных месторождениях

Caspian Energy (CE): Г-н Искендеров, каковы результаты деятельности компании с начала текущего года?

Генеральный директор ПО «Азнефть» SOCAR Дашгын Искендеров: За последние четыре месяца в Производственном объединении «Азнефть» были осуществлены значительные работы по улучшению экономических показателей, обеспечению добычи и освоению новых технологий.

Производственное объединение «Азнефть» выполнило план по добыче нефти и газа за январь-апрель 2017 года. В то же самое время, в результате технико-геологических мер, осуществленных коллективом производственного объединения «Азнефть» со скважин были добыты дополнительные объемы нефти и газа.

С начала текущего года по Производственному объединению «Азнефть» было добыто 2 млн. 39,9 тыс. тонн нефти и 1 млрд. 693 млн. 136 тыс. куб. м газа.

Параллельно осуществлялись работы по введению месторождений в полномасштабную эксплуатацию и бурению новых скважин. Так, за последние четыре месяца на основе заказа Производственного объединения «Азнефть» были пробурены и сданы в эксплуатацию 19 скважин. В результате бурения новых скважин было добыто еще 10573 тонны дополнительной нефти.

Из бездействующего фонда скважин за рассматриваемый период вместо запланированных 19 скважин в эксплуатацию фактически было введено 39 скважин, благодаря чему было получено еще 10385 тонн нефти.

Одним из основных факторов этих достижений стало использование фонда действующих скважин в оптимальном режиме и осуществление эффективных технико-геологических мер. Так, с начала текущего года было осуществлено 209 геологических мероприятий, в результате чего было добыто 44900 тонн нефти, что на 42 мероприятия и 17770 тонн нефти больше, чем планировалось. В то же самое время в результате осуществленных технических и технологических мер было добыто 17225 тонн нефти против планируемых 13274 тонн.

СЕ: Какие проекты наиболее перспективны с целью увеличения потенциала нефте- и газодобычи?



Дашгын Искендеров: Основными задачами Производственного объединения «Азнефть» в 2017 году станут строительство новых оснований для повышения добычи и расширение бурения. Увеличение добычи будет достигнуто за счет продолжения бурения, в основном, на таких высокоперспективных месторождениях, как «Гюнешли», «Булла-Дениз», «Западный Абшерон», строительства новых оснований (№12 на месторождении «Булла-Дениз», №620 на месторождении «Нефтяные камни», №10 и №54 на месторождении «Западный Абшерон») и начала бурения новых скважин, продолжения геолого-технических мероприятий на скважинах переходного фонда и восстановления скважин бездействующего фонда.

Кроме того, быстрыми темпами продолжается модернизация инфраструктуры на суше и в море. Будут продолжены усилия по стабилизации добычи, как части основного обязательства по безопасному и надежному осуществлению операций на Каспии.

CE: Какие работы проводятся по разработке новых месторождений?

Дашгын Искендеров: В настоящее время с целью введения в эксплуатацию месторождения «Карабах» в зависимости от результатов первичного технико-экономического обоснования рассматриваются варианты эксплуатации месторождения. Введение месторождения «Карабах» в эксплуатацию ожидается с 2021 года.

Отметим, что «Карабах» является очень богатым месторождением нефти. Согласно

Производственное объединение «Азнефть» выполнило план по добыче нефти и газа

Введение месторождения «Карабах» в эксплуатацию ожидается с 2021 года



С целью повышения нефтедобычи на старых скважинах месторождений планируется бурение боковых стволов

прогнозам, запасы нефти месторождения составят от 85 до 150 млн. тонн.

СЕ: Какие задачи стоят перед ПО по стабилизации добычи углеводородов?

Дашгын Искендеров: С целью поддержания стабильной добычи и ее увеличения предусматривается расширенное применение новых технологий. С этой целью планируется продолжить применение легких смол пиролиза, которые являются отходами местного производства, а также расширить использование «падусных устройств» для очищения лифтовых шахт, в качестве основного метода против парафиновых отложений.

Эти шаги направлены на стабилизацию и увеличение нефтедобычи. С другой стороны, с целью повышения нефтедобычи на старых скважинах месторождений, эксплуатируемых длительное время, планируется бурение боковых стволов.

СЕ: Какие стандарты безопасности для окружающей среды и персонала применяются на месторождениях SOCAR? Какие современные стандарты безопасности будут применяться при работе на новых месторождениях?

Дашгын Искендеров: Как нам известно, ПО «Азнефть» осуществляет операции по подготовке, строительству, эксплуатации месторождений углеводородов, добыче нефти, газа и газоконденсата и их сдаче в соответствующем порядке.

Для безопасного и бесперебойного проведения таких операций на суше и в море, в соответствии с требованиями политики SOCAR и системы по защите труда в объединении важное место отводится выполнению существующих требований правил и норм Национальной безопасности путем внедрения единой системы управления по безопасности труда во всех сферах производства. Для этого специалистами соответствующей сферы организуются регулярные проверки и аудиты.

Кроме того, во время эксплуатации новых

месторождений осуществляется безопасное применение оборудования и установок, введенных в эксплуатацию в соответствии с требованиями международных стандартов. К приоритетным задачам в этой сфере относится пересмотр и применение норм и правил безопасности для доведения вопросов безопасности до уровня современных требований, используя мировой опыт, информирование сотрудников о методах безопасной работы, проведение для них практических занятий и повышение уровня их знаний.

СЕ: Какие инновационные технологии применяются в ПО?

Дашгын Искендеров: Производственное объединение «Азнефть» является одним из предприятий, где широко применяются новая техника и технологии. В настоящее время новая техника, технологии и оборудование оказывают свое положительное влияние на строительно-монтажные работы, разработку и эксплуатацию месторождений.

Основной задачей применения новой техники и технологий является повышение коэффициента нефтедобычи на эксплуатируемых месторождениях. Кроме того, использование энергосберегающих технологий и техники, а также экологически чистых технологий является одной из приоритетных задач ПО «Азнефть».

Широкое применение этой тенденции успешно продолжается и в текущем году. Так, применение проволочных фильтров с целью предотвращения проникновений механических примесей и проявлений песка, срок эксплуатации скважин значительно повышается. Это играет важную роль в продолжительности продуктивной добычи. Работы по расширенному применению таких фильтров продолжаются.

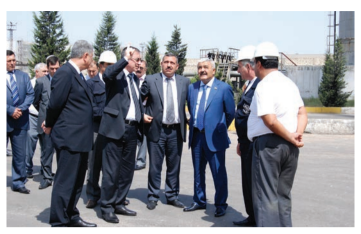
Благодаря применению двухпакерных предохранителей становится возможным восстановление находящихся долгое время в эксплуатации и подверженных коррозии труб, что своевременно предотвращает возможные утечки. Применение двухпакерных предохранителей планируется продолжить и в этом году.

В то же время часто подвергаются коррозии и изнашиваются лифтовые трубы скважин. С целью предотвращения коррозии положительный результат мы получаем благодаря применению стеклопластиковых насосно-компрессорных труб в качестве новых технологий. Предусматривается применение данных технологий в скважинах с электрическими погружными насосами. Кроме того, в качестве новых технологий широко применяется и «гидростатическое устройство очистки песка».

В целом, Производственное объединение «Азнефть» планирует продолжать широкое применение новых эффективных технологий для повышения добычи энергоресурсов.

Производственное объединение «Азнефть» является одним из предприятий, где широко применяются новая техника и технологии

Heydar Aliyev Oil Refinery's processes preclude any environmental impact



Caspian Energy (CE): Mr. Ismayilov, the fundamental modernization is currently underway at the Heydar Aliyev Oil Refinery. Could you please specify the key safety criteria of the units under construction? What will be the impact on the environment?

Elman Ismayilov, Director of SOCAR Heydar Aliyev Oil Refinery: The renovation and modernization works are currently underway at the Heydar Aliyev Oil Refinery under the instructions of President Ilham Aliyev to enable produced gasoline and diesel fuel to meet the Euro-5 standards, to ensure production of competitive domestic and foreign oil products and to meet the demand for oil products on the domestic market until 2030.

As in the rest of the world, to ensure safe operation of all units HAOR uses the so-called bunker operators enabling to control all installations from one point. So, if any emergency situation or threat of fire and explosion occurs on the territory of the process units, the personnel controlling the facility will be in a safe bunker, away from the process units.

The technology of new units includes construction of new flares, which is an integral part of the production process. The irradiation zone of gases combusted at flares is designed in such a way that it does not jeopardize human life. The diameter of the area is 360 meters. The flare height is 140 meters.

All process units should be provided with flares, so that in any emergency situation emitted gases could be burnt without doing harm to the environment.

CE: Are the new HAOR's units designed for processing of sour crude oil with the high content of mercaptans? What will be a proportion of heavy metals (nickel, vanadium, etc.) in a final product at the refinery?

Elman Ismayilov: All oil products contain heavy metals, including vanadium. They are

few, but they are present. The positive feature of hydrotreating units under construction is that these metals settle on the surface of their catalysts, which absorb them, and as a result metals are removed from oil products. Each catalyst has its own service life. When it expires, the manufacturer refreshes this catalyst, activates it and returns it to the unit. This process is envisaged at all hydrotreating units. Hydrotreating means purification from all mercaptans.

At the same time, in the LBC process, which purifies from mercaptans, sulfur content in sulfur-containing gases is reduced to 1 ppm. After hydrotreating and amine treating sulfur-containing gases are fed to the sulfur unit, where elementary sulfur is produced. Later this elementary sulfur can be supplied to chemical companies. According to the European standard, the sulfur content in engine fuel will be 10 ppm. The content of other heavy metals is so small that according to the European standard they are not measured.

At present, the capacities of designed units are intended exclusively for Azeri oil, but in the future obviously other sorts of oil could be processed.

In general, the environmental impact depends on motor fuel. If it is clean, it will have no impact on the environment. The sulfur content of sulfurcontaining gases burned in the furnaces will be

50 ppm. The furnaces will use only gas, which also reduces the environmental impact. Gas will be fed into a furnace only after amine treating. All these processes preclude any negative environmental impact.

CE: What stage has the construction of process units reached?

Elman Ismayilov: First of all, as you know, after revamping the capacity of the ELOU-AVT-6 crude oil distillation unit will grow from current 6 to 7.5 million tonnes per year, the capacity of the catalytic cracking unit will increase from current 2 to 2.5 million tonnes per year. The remaining units are designed for capacity capable to receive those volumes.

The main objective of modernization and renovation is to obtain motor fuel (petrol and diesel) meeting Hydrotreating means purification from all mercaptans

The main goal of modernization and renovation is to obtain motor fuel (gasoline and diesel) meeting the Euro-5 standard





The basic engineering and front-end engineering design of the bitumen unit are complete, the detail engineering is 60% complete

the Euro-5 standard. These works will be performed in 3 phases.

A new bitumen unit shall be commissioned by July 2018 within phase 1 scope.

On September 19, 2016, President Ilham Aliyev attended the groundbreaking ceremony for a new bitumen unit within the framework of the Refinery Reconstruction Project.

The production capacity of the new unit will be higher than that of the existing one. The old unit is producing 250,000 tonnes per year, while the capacity of the new unit will be 400,000 tonnes of products per year. The unit will produce road bitumen EN 40/60.

The basic engineering and front-end engineering design of the bitumen unit is complete. The detail engineering is 60% complete and will be ended in July 2017. By means of the tender AZFEN has been selected to construct the bitumen unit.

The second phase is the diesel phase. A diesel hydrotreating unit with the capacity of 3 million tonnes per year will be built. A unit with the capacity of 45,000 cubic meters per hour will be built to provide the unit with hydrogen. At the same time a unit for sulfur removal from diesel fuel and a sulfur processing unit with the capacity of 13,000 tonnes per year will be built.

The diesel phase also includes construction of a sour water stripper, a Merox unit for LPG production and an amine scrubber. The works within phase 2 scope will have been finalised by mid-2020.

At the same time works will be performed within phase 3 scope - the gasoline phase. These works are scheduled to be completed by the end of 2020. A hydrotreating section of the catalytic cracking unit, the isomerization unit and the MTBE unit will be built to increase the octane number of gasolines.

CE: Is it feasible to increase the capacity of units in the future?

Elman Ismayilov: After modernization the HAOR's capacity will grow by 25%. The refinery will produce 1.9 million tonnes of gasoline per year instead of the current 1.2 million (25% of

total production of oil products at the refinery), 3 million tonnes of diesel fuel per year instead of the current 1.9 million (37%), 1 million tonnes of kerosene per year instead of the current 700,000 tonnes (13%) and other types of petroleum products (25%).

The renovation at the refinery will be fully completed by the end of 2020. The project is financed by the state in accordance with the orders of President Ilham Aliyev.

The project provides the possibility of increasing the capacity by 10%. We expect to process 7.5 million tonnes and supply 20-25% of oil products for export.

CE: Could you please tell about the key results of the Refinery's economic activity?

Elman Ismayilov: In the first quarter the Refinery's management team and staff achieved good results in fulfilling the SOCAR's production objectives and instructions. Thanks to the maximum use of the human and technical potential, we implemented the production program.

Over the period under review the Refinery processed 1,506.1 thousand tonnes of feedstock, of this 1,486.3 thousand tonnes of oil and 19.8 thousand tonnes of semi-finished products.

Despite the fact that according to the instructions of SOCAR the Refinery worked in the "mazut operation mode" in the winter months in order to provide Azenergji OJSC with fuel oil in the cold season, during this period works were carried out to optimize the Refinery's core activities. The rational use of production capacities of all process units, especially the processes of reprocessing of heavy and light feeds, was put in place at the Refinery thanks to the oil refiners, and the conditions were created for production of more expensive oil products from the existing resources of residual components of lower value produced during processing. Over the period under review we brought the processing depth to 84.3% in conditions of the "mazut operation mode", up 6.7% compared to the actual figure in the first quarter of 2016.

Over the period under review the Refinery produced 306.5 thousand tonnes of motor gasoline, 597.8 thousand tonnes of jet and diesel fuel, 57.2 thousand tonnes of liquid gas, 41.5 thousand tonnes of petroleum coke, 17.3 thousand tonnes of oil bitumen, 11.9 thousand tonnes of DT motor fuel, 3.7 thousand tonnes of lubricating oils of different brands. For the chemical industry the Refinery produced 47.0 thousand tonnes of hydrotreated gasoline, 16.2 thousand tonnes of sweet dry gas. HAOR produced 181.8 thousand tonnes of fuel oil and other petroleum products were produced for Azerenerji and other organizations. In general, for the period under review the Refinery produced commodities worth 442.7 million AZN. 21% of produced commodities went for export.



The project provides for the possibility of increasing the capacity by 10%





Технологические процессы НПЗ имени Гейдара Алиева исключают отрицательное воздействие на экологию



Caspian Energy (CE): Г-н Исмайлов, в настоящее время осуществляется коренная модернизация НПЗ имени Гейдара Алиева, каковы основные критерии безопасности стоящихся установок? Каким будет воздействие на окружающую среду?

Директор Нефтеперерабатывающего завода им. Гейдара Алиева SOCAR Эльман **Исмайлов:** Согласно поручению Президента Азербайджана Ильхама Алиева в настоящее время ведется реконструкция и модернизация нефтеперерабатывающего завода имени Гейдара Алиева с целью соответствия автомобильного бензина и дизельного топлива экологическим стандартам Евро-5, выпуска конкурентоспособных на внутреннем и внешнем рынках нефтепродуктов и удовлетворения спроса на нефтепродукты на внутреннем рынке до 2030 года.

С целью обеспечения безопасной эксплуатации всех установок, как и во всем мире, используются так называемые бункер-операторы, что позволяет управлять всеми установками с одного пункта. Таким образом, если на территории технологических установок возникнет внештатная аварийная ситуация или угроза возгорания и взрыва, то персонал, управляющий установкой, будет находиться в стороне от технологических установок - в безопасном бункере.

Технология новых установок включает в себя и строительство новых факелов – это составляющая часть технологического процесса. Зона облучения сгораемых на факеле газов рассчитана таким образом, что не несет никакой угрозы жизни людей. Диаметр площадки составляет 360 метров, высота факела - 140 метров.

На всех технологических установках должны быть факелы, чтобы при любой аварийной ситуации выбрасываемые газы успели сгореть и не нанести вреда окружающей среде.

СЕ: Рассчитаны ли новые установки НПЗ на переработку сернистой нефти богатой меркаптанами, и какой будет доля тяжелых металлов (никель, ванадий и др.) в конечном продукте на НПЗ?

Эльман Исмайлов: Во всех нефтепродуктах присутствуют тяжелые металлы, в том числе ванадий. Их мало, но они есть. Положительная черта строящихся установок по гидроочистке нефтепродуктов заключается в том, что эти металлы оседают на поверхности их катализаторов, которые их абсорбируют, соответственно нефтепродукты очищаются от металлов. У каждого катализатора есть свой срок эксплуатации, после завершения которого фирма-производитель регенерирует этот катализатор, активизирует его и вновь возвращает на завод. Этот процесс предусматривается на всех установках по гидроочистке. Гидроочистка подразумевает очистку от всех меркаптанов.

В тоже время в процессе LBC, который очищает от меркаптанов, содержание серы в серосодержащих газах доводится до 1 ppm. После гидроочистки и аминоочистки серосодержащие газы подаются в серную установку, где производится элементарная сера, которая в будущем может поставляться на химические предприятия. Согласно евростандарту содержание серы в моторном топливе составит 10 ррт. Содержание других тяжелых металлов настолько мало, что по евростандарту они не измеряются.

В настоящее время мощности проектируемых установок рассчитаны исключительно на азербайджанскую нефть, но в будущем, конечно можно перерабатывать и другие сорта

В целом, воздействие на окружающую среду зависит от моторного топлива. Если оно будет чистым, то и воздействия на окружающую среду не будет. Содержание серы в сжигаемых в печах серосодержащих газах будет составлять 50 ppm. В печах будет использоваться только газ, что также снижает воздействие на окружающую среду. Причем этот газ в печи будет подаваться только после аминоочистки.

Гидроочистка подразумевает очистку от всех меркапта-

Основная цель модернизации и реконструкции - получить моторное топливо (бензин и дизель) по стандарту Евро-5

Базовое и первичное детальное проектирование битумной установки завершены, детальное проектирование выполнено на 60%

Проектом предусмотрена возможность увеличения мощностей на 10%



Все эти технологические процессы исключают отрицательное воздействие на экологию.

СЕ: На каком этапе находится непосредственно строительство технологических установок?

Эльман Исмайлов: В первую очередь, как Вы знаете, после модернизации производительность установки первичной переработки нефти ЭЛОУ-АВТ-6 вырастет с существующих 6 до 7,5 млн. тонн в год, а установки каталитического крекинга - с существующих 2 до 2,5 млн. тонн в год. Остальные установки проектируются на мощности, способные принять эти объемы.

Основная цель модернизации и реконструкции - получить моторное топливо (бензин и дизель) по стандарту Евро-5. Выполнение этих работ состоит из 3 фаз.

В рамках первой фазы к июлю 2018 года планируется ввод в эксплуатацию новой битумной установки.

19 сентября 2016 года в рамках проекта реконструкции НПЗ с участием Президента Ильхам Алиева состоялась церемония закладки фундамента новой установки по производству битума.

Производственная мощность новой установки будет выше, чем у существующей. Если производительность старой установки составляет 250 тыс. тонн в год, то новая будет выдавать 400 тыс. тонн продукции в год. На установке будет производиться дорожный битум марки EN 40/60.

Базовое и первичное детальное проектирование битумной установки завершены, детальное проектирование выполнено на 60% и завершится в июле 2017 года. Путем тендера выбрана компания для строительства битумной установки, ею стала компания AZFEN.

Вторая фаза – дизельная фаза. Будет построена установка гидроочистки дизельного топлива производительностью 3 млн. тонн в год. Для обеспечения установки водородом будет построена установка производительностью 45 тыс. кубометров в час. Помимо этого, будет построена установка для очистки дизтоплива от серы и установка по переработке серы мощностью 13 тыс. тонн в год.

В рамках дизельной фазы также будут построены паровая установка для кислотных вод, установки по производству ненасыщенного сжиженного газа (LPG) «Мегох», установки аминоочистки. К середине 2020 года работы в рамках второй фазы будут завершены.

Параллельно будут вестись работы в рамках третьей фазы - бензиновой фазы, которые планируется завершить к концу 2020 года. Будут построены блок гидроочистки каталитического крекинга, установка изомеризации и МТБЭ для увеличения октанового числа бензинов.

СЕ: Возможно ли в будущем увеличить мощности установок?

Эльман Исмайлов: После модернизации мощность НПЗ вырастет на 25%. На НПЗ будет производиться бензин - 1,9 млн. тонн в год вместо нынешних 1,2 млн. (25% от общего объёма производства нефтепродуктов на заводе), дизельное топливо - 3 млн. тонн в год вместо нынешних 1,9 млн. (37%), керосин - 1 млн. тонн в год вместо нынешних 700 тыс. тонн (13%) и 25% - другие виды нефтепродуктов.

Таким образом, реконструкция завода будет полностью завершена к концу 2020 года. Проект финансируется государством согласно распоряжениям Президента Ильхама Алиева.

Проектом предусмотрена возможность увеличения мощностей на 10%. Мы рассчитываем перерабатывать 7,5 млн. тонн. 20-25% нефтепродуктов планируем поставлять на экспорт.

СЕ: Каковы основные результаты экономической деятельности предприятия?

Эльман Исмайлов: По итогам первого квартала текущего года руководство и коллектив завода добились неплохих результатов по выполнению производственного задания и поручений SOCAR. Благодаря максимальному использованию кадрового и технического потенциала мы добились реализации производственной программы.

В рассматриваемый период времени на заводе было переработано 1506,1 тыс. тонн сырья, из которых 1486,3 тыс. тонн нефти и 19,8 тыс. тонн полуфабриката.

Несмотря на то, что в зимние месяца по заданию SOCAR завод работал в «мазутном режиме» с целью обеспечения ОАО «Азеренержи» топливным мазутом в холодное время года, в этот период были проведены работы по оптимизации основной деятельности предприятия. Благодаря коллективу нефтепереработчиков на заводе было организовано рациональное использование производственных мощностей всех технологических установок, в особенности процессов повторной переработки тяжелых и легких фракций, были созданы условия для производства более дорогой нефтяной продукции из имеющихся ресурсов остаточных компонентов с менее низкой стоимостью, которая образовалось в процессе переработки. В рассматриваемый период в условиях «мазутного режима» мы довели глубину переработки до 84,3%, что превышает фактический показатель за аналогичный период прошлого года на 6,7%.

За рассматриваемый период на НПЗ было произведено 306,5 тыс. тонн автомобильного бензина, 597,8 тыс. тонн реактивного и дизельного топлива, 57,2 тыс. тонн жидкого газа, 41,5 тыс. тонн нефтяного кокса, 17,3 тыс. тонн нефтяного битума, 11,9 тыс. тонн моторного топлива марки DT, 3,7 тыс. тонн смазочных масел различных марок, для химической промышленности было произведено 47,0 тыс. тонн гидроочищенного бензина, 16,2 тыс. тонн очищенного сухого газа, для «Азерэнержи» и других организаций 181,8 тыс. тонн топочного мазута, а так же другие нефтепродукты. В целом, за отчетный период произведено товарной продукции на сумму 442,7 млн. манатов. 21% произведенной на предприятии продукции отправлен на экспорт.

Complex Drilling Works Trust - 10 years of successful work



mplementation of the new oil strategy, developed under leadership of Heydar Aliyev, has significantly increased the economic strength and international prestige of Azerbaijan. The country's transformation into a guarantor of world energy security is the result of the effective use of available natural resources. Today, the country's oil strategy, enriched with new ideas, is developing under leadership of President Ilham Aliyev.

At present, SOCAR implements projects of regional and global significance, thereby making its significant contribution to the development of the country's economy. The country's energy resources and export opportunities are expanding owing to new geological discoveries and operation of new fields.

To ensure successful continuation of works in these directions, the Complex Drilling Works Trust was established in accordance with the Azerbaijan President's order #539 dated March 7, 2007 implying supplements into the President's earlier order #844 dated January 24, 2003 "About improvement of the structure of the State Oil Company of AR", and SOCAR's order #51 dated March 12, 2007.

At present the Complex Drilling Works Trust operates six production units (Bulla-8 March-Umid PU, Gunashli PU, Neft Dashlary PU, Garadagh-Galmaz PU, Absheron PU and Siazan PU), Gazmaservis and Logistics Unit, Backfill Unit and Storage Facilities Unit.

The emphasis that the management team of SOCAR lays on the conduct of drilling operations arouses a desire in drill men to work with even greater determination to strengthen the growing economic power and development of the country's oil industry.

As a result, the last 10 years marked special achievements of the staff. So, during these 10 years the staff of the Complex Drilling Works Trust drilled 1,272,779 meters at onshore and offshore areas of the country. Drilling of 744 wells was commenced within 10 years. Besides, drilling of 770 wells was completed. 798 wells were provided to clients.

The staff of the Complex Drilling Works Trust started 2017 successfully as well. Thus, 40,800m was drilled instead of planned 36,906m during January-April 2017, which means overachievement of target by 110.6% (+3,894m). January-April marked the start of drilling of 25 wells, completion of drilling of 21 wells and delivery of 20 completed wells to the field men. Thus, according to the above-mentioned indicators, the plan was overachieved by 108.7%, 105.0% and 111.1% respectively.

Complex Drilling Works Trust conducts drilling of exploratory and production wells at onshore and offshore sites of the country, which belong to SOCAR. The Trust performs this work by using new technical facilities and technologies meeting requirements of international standards.

All these operations are carried out in a timely and high-quality manner in line with environmental and personnel's safety regulations, as well as with high-level observance of operational and labor discipline.

Following the information base provided by clients, the staff of the Complex Drilling Works Trust cooperates closely with SOCAR's departments, which possess huge scientific potential, in order to maintain stable oil production in the republic.

In spite of the fact that 10 years have passed since the establishment of the Complex Drilling Works Trust, it managed to gain significant success. Performing prospecting and exploration work on Bulla-Deniz, Goshadash, Jahandar, Turkan, Bey-

imdag-Tekchay structures, Pirallahi and Muradkhanly islands, the Trust has successfully fulfilled the plan assigned to it by SOCAR. As a result, the drill men discovered and commissioned a rich gas-condensate field Umid - the first well was drilled by the staff of the Complex Drilling Works Trust. Drilling operations on the platform #1,

Complex **Drilling Works Trust performs** operations on drilling of exploratory and production wells

During 10 years the staff of the Complex **Drilling Works** Trust drilled 1,272,779 meters at onshore and offshore areas of the country



The most advanced technical and technological world innovations were used for wells drilling

installed on Umid structure, were performed by a modern drilling rig ZJ 70/4500 DZ. The rig is a latest achievement of drill men, equipped with topdrive mechanism, purchased from the USA and China, and meeting modern technical and technological standards. This project, implemented at Umid structure, has been one of the important facilities of the gas program.

The commissioning of Umid field has been a celebration of the economic power of Azerbaijan and logical completion of SOCAR's becoming a world class company.

Unique Umid-1 platform was built by own efforts of SOCAR. Drilling of the exploratory well #10 from this platform was completed 4 months before the schedule, i.e. in summer 2012. The most advanced techniques and latest technologies were used while drilling this well. The well designed and drilled to the depth of 6,400m has fully tapped VII horizon of the productive stratum and fulfilled its geological mission. It should be noted that this well has demonstrated high efficiency since June 2012.

The indicators of this well confirm that Umid field possesses large hydrocarbon reserves and it once again proves that the mentioned field possesses the biggest gas reserves after Shah Deniz. Umid has also been the first field discovered after gaining a state independence. This achievement went down in history as an important success gained by drill men of Azerbaijan.

It must be noted that among fields discovered at the Baku archipelago it is Bulla-Deniz field which abounds in deposits and is promising from the standpoint of conduction of exploration in future. From this standpoint, successful completion of drilling operations carried out on Bulla Deniz field's well #124 from the platform #122 as well as the handover of this well can be assessed as a grandiose achievement of the Complex Drilling Works Trust. The management of SOCAR with its president Rovnag Abdullayev took part in this ceremony timed to coincide with the commencement of drilling operations. A ten block jacket, designed for drilling of three production wells, was installed at a depth of 26m of the sea. The most advanced technical and technological achievements, applied in the field of global drilling, were used while drilling the well #124.

In July 2015 Complex Drilling Works Trust started drilling the following well #125 with a targeted depth of 6,200m from the platform #122 installed on Bulla Deniz field.



The most advanced technical and technological innovations were applied during the well drilling. Continuous and hard work made it possible to drill down to 6,182m. The target horizon was fully tapped.

A packer with subsequent installation of production pumping-compression pipes (between 6.182-6003.5m) was launched on November 3. 2016 after the filter installation (between 6,092-6.140m). Well development work was carried out and the high-efficiency well was passed to the N.Narimanov OGPD.

Drilling of the production well #123 from site #122 located at Bulla-Deniz field started on January 5 2017. The drilling of the well is currently continued at a depth of 5,704m.

Exploratory well #91 is planned to be drilled in December 2017 from the platform #12 which is underconstruction at Bulla-Deniz field.

Drilling of the well #354 from the platform #14 at Guneshli field has been successfully completed. It is this platform from where the staff of the Complex Drilling Works Trust began drilling the well #355 on April 20, 2017. The most advanced technical and technological innovations, which are currently applied in the world drilling industry, are also used in this well.

Besides, it is planned to start drilling horizontal well #6 from the platform 54 at West Absheron field in May.

The staff of the Trust will continue drilling works at such offshore fields as Neft Dashlari, Banka Darvina and Chilov in 2017.

Onshore drilling is carried out at Pirallakhy, Garadagh and Sadan areas. Important work on upgrading of the obsolete and worn-out equipment was carried out in order to ensure high speed drilling in Pirallahi. Operations are underway to drill the perspective well #1132 by using drilling unit of ZJ-40 type.

Important activities have been performed in recent years to improve the gas demand of households in the autumn/winter months. Consistent works are in process to expand the capacity of the functioning domestic Garadagh underground gas storage as provided by the agenda prepared by the State Oil Company of the Republic of Azerbaijan. Drilling of new wells is currently continued at Garadag section of Azneft PU's gas storages department. 5 wells drilled at Garadagh site by using units of ZJ-50 and ZJ-40 type were handed to a client in 2015. 4 wells were delivered in 2016. Drilling work is ongoing on well #495 by using drilling unit of ZJ-50 type. Due to the increase of the drilling progress (16,856m) in 2017, the unit of ZJ-40 type was replaced by the machine of ZJ-50 type in order to ensure much higher drilling speed.

In general, the staff of the Trust, which uses modern equipment, advanced techniques and latest technologies, mobilized all its capacities in order to successfully complete exploratory and production drilling both onshore and offshore throughout the rest period of 2017. Every member of the staff works hard in order to ensure timely and qualitative fulfillment of tasks which were assigned to them by the state.

Drilling of new wells is ongoing at Garadagh site

Трест КБР -10 лет успешной деятельности

Реализация новой нефтяной стратегии, разработанной под руководством Общенационального лидера Гейдара Алиева, значительно повысила экономическую мощь и международный авторитет Азербайджана. Превращение страны в гаранта мировой энергетической безопасности является итогом эффективного использования имеющихся природных ресурсов. Сегодня нефтяная стратегия страны, обогащенная новыми идеями, развивается под руководством Президента Азербайджана Ильхама Алиева.

В настоящее время SOCAR осуществляет проекты регионального и глобального значения, тем самым вносит свой весомый вклад в развитие экономики страны. Благодаря новым геологическим открытиям и эксплуатации новых месторождений, растут запасы энергоресурсов страны, расширяются экспортные возможности Азербайджана.

С целью успешного продолжения работ в этом направлении на основании Указа Президента АР за №539 от 7 марта 2007 года, предусматривающего внесение дополнений к раннему Указу Президента за №844 от 24 января 2003 года «О совершенствовании структуры Государственной нефтяной компании АР» и приказа SOCAR за №51 от 12 марта 2007 года был создан Трест КБР.

В настоящее время в составе Треста «Комплексные буровые работы» (КБР) функционируют 6 производственных подразделений (ПО «Булла - 8 Марта - Умид», ПО «Гюнешли», ПО «Нефтяные камни», ПО «Гарадаг-Галмаз», ПО «Абшерон» и ПО «Сиязянь»), подразделение «Газмасервис и Логистика», тампонажное подразделение и подразделение складского хозяйства.

Особое внимание, придаваемое руководством SOCAR ведению буровых работ, вызывает у буровиков желание работать с ещё большей решительностью ради усиления растущей экономической мощи и развития нефтяной промышленности страны. Как результат, последние 10 лет ознаменовались для коллектива особыми достижениями. Так, в течение этих 10 лет коллектив Треста КБР пробурил 1272779 метров на оншорных и морских участках страны. В течение 10 лет было начато бурение 744 скважин, завершено бурение 770 скважин, 798 скважин передано заказчику.

Коллектив Треста КБР успешно начал и 2017 год. Так, за период январь-апрель 2017 года вместо запланированных 36906 метров было пробурено 40800 метров, что означает

перевыполнение плана проходки на 110,6% (+3894 метров). За период январь-апрель было начато бурение 25 скважин, завершено бурение 21 скважины, а 20 законченных скважин было передано промысловикам. Таким образом, в соответствии с вышеупомянутыми показателями, план был выполнен на 108,7%, 105.0% и 111.1% соответственно.

Трест КБР проводит работы по бурению поисково-разведочных и эксплуатационных скважин на участках суши и моря страны, принадлежащих SOCAR, с использованием новых технических средств и технологий, отвечающих требованиям международных стандартов. Все эти работы выполняются своевременно и качественно, без нанесения вреда окружающей среде, в условиях соблюдения техники безопасности, обеспечивающей здоровье работников, с соблюдением правил производственной и трудовой дисциплины на самом высоком уровне.

Основываясь на информационной базе, предоставляемой заказчиками, коллектив Треста КБР с целью проведения поисковоразведывательных буровых работ для поддержания стабильной нефтедобычи в республике тесно сотрудничает с управлениями, входящими в структуру SOCAR, которые располагают огромным научным потенциалом.

Несмотря на то, что со дня основания КБР прошло всего 10 лет, тресту удалось достичь значительных успехов. Проведя поисковоразведочные работы на площадях «Булладениз», «Гошадаш», «Джахандар», «Тюркан», «Бейимдаг-Текчай», остров Пираллахы, «Мурадханлы», трест успешно выполнил план, поставленный перед ним со стороны SOCAR. В результате буровиками было открыто и сдано в эксплуатацию богатое газоконденсатное месторождение "Умид" - бурение первой скважины осуществлено коллективом треста КБР. Буровые работы на платформе №1, размещённой на структуре "Умид" были осуществлены современной буровой установкой ZJ 70/4500 DZ, являющейся последним достижением буровиков, снабжённой механизмом top-drive, приобретённой в США и Китае, и отвечающей современным техническим и технологическим требованиям. Этот проект, выполненный на структуре "Умид", является одним из важных объектов газовой программы.

Сдача в эксплуатацию месторождения "Умид" является торжеством экономического могущества Азербайджана и логическим завершением превращения SOCAR в компанию мирового уровня.

Трест КБР проводит работы по бурению поисковоразведочных и эксплуатационных скважин

В течение 10 лет коллектив Треста КБР пробурил 1272779 метров на оншорных и морских участках Азербайджана При бурении скважин использовались самые передовые технические и технологические инновации, имеюшиеся в мире

Продолжается бурение новых скважин на участке «Гарадаг»



Уникальная платформа "Умид-1" была построена собственными силами SOCAR, бурение разведочной скважины №10 с этой платформы было завершено на 4 месяца раньше срока, т.е. летом 2012 года. В ходе бурения этой скважины была использована самая передовая техника и новейшие технологии. Спроектированная и пробуренная на глубину 6400 метров скважина полностью вскрыла VII горизонт продуктивной толши и выполнила своё геологическое предназначение. Следует отметить, что с июня 2012 года данная скважина показывает высокую продуктивность. Данные этой скважины еще раз подтверждают, что месторождение "Умид" обладает крупными запасами углеводородов и это ещё раз доказывает, что указанное месторождение обладает самыми крупными запасами газа после месторождения "Шах Дениз". "Умид" также является первым месторождением открытым после восстановления государственной независимости страны, это достижение вошло в историю как важный успех буровиков Азербайджана.

Необходимо отметить, что среди открытых месторождений на Бакинском архипелаге богатому залежами и перспективностью проведения в будущем поисково-разведочных работ отличается и месторождение "Булладениз". С этой точки зрения успешное завершение буровых работ на скважине №124 с основания №122 на месторождении "Булладениз" и сдачу ее промысловикам можно оценить как грандиозное достижение Треста КБР. На этой церемонии, приуроченной к началу буровых работ, принимало участие руководство SOCAR во главе с президентом компании Ровнагом Абдуллаевым. Десятиблочное основание, предусмотренное для бурения трёх эксплуатационных скважин, было установлено на глубине 26 метров моря. В бурении скважины №124 также были использованы

> самые передовые технические и технологические достижения, применяемые в сфере мирового бурения.

> Бурению очередной скважины №125 проектной глубиной 6200 метров с основания №122 на месторождении "Булла-дениз" Трест КБР дал старт в июле 2015 года. При бурении скважины использовались самые передовые технические и технологические инновации, имеющиеся в мире. В результате непрерывной и напряженной работы буровые работы были осуществлены до глубины 6182 метров, проектный горизонт был полностью вскрыт. 3 ноября 2016 года после установки фильтра (в интервале 6092-6140 м) был запушен пакер с последующей установкой эксплуатационных насосно-компрессорных труб (в интервале 6182-6003,5 метров). Были осуществлены работы по освоению и скважина с высокой производительностью была передана в фонд НГДУ имени Н.Нариманова.

5 января 2017 года началось бурение эксплуатационной скважины №123 с площадки №122, расположенной на месторождении «Булла-дениз». В настоящее время продолжается бурение скважины на глубине 5704 м.

В декабре 2017 года планируется начать бурение разведочной скважины №91 с основания №12, строящегося на месторождении «Булла-Дениз».

Успешно завершено бурение скважины №354 с основания №14 на месторождении «Гюнешли». С этого основания 20 апреля 2017 года коллектив Треста КБР начал бурение скважины №355. На данной скважине также применяются самые передовые технические и технологические новшества, ныне имеющиеся в мировой индустрии бурения.

Кроме того, в мае планируется приступить к бурению горизонтальной скважины №6 с основания №54 на месторождении «Западный Абшерон».

Коллектив Треста КБР в 2017 году продолжит буровые работы на таких морских месторождениях «Нефтяные камни», Банка Дарвина» и «Чилов».

На суше буровые работы проводятся на участках «Пираллахы», «Гарадаг» и «Садан». Для достижения высокой скорости бурения в «Пираллахы» были осуществлены важные работы по обновлению морально и физически устаревшего оборудования. Производятся работы для осуществления бурения перспективной скважины №1132 с использованием бурового оборудованием типа ZJ-40.

В последние годы проводятся важные мероприятия для улучшения обеспечения населения "голубым" топливом в осенне-зимний период. Для достижения этой цели, согласно подготовленной SOCAR программе мероприятий, проводятся целенаправленные и последовательные работы по расширению функционирующего в стране подземного газового хранилища "Гарадаг".

В настоящее время продолжается бурение новых скважин на участке «Гарадаг» Управления газовых хранилищ ПО "Азнефть". С использованием нового оборудования типа ZJ-50 и ZJ-40 за 2015 год на участке «Гарадаг» сданы заказчику 5 скважин, за 2016 год – 4 скважины, на скважине №495 продолжаются буровые работы с использованием бурового оборудования типа ZJ-50. В связи с увеличением объёма проходки (16856 метров) в 2017 году, с целью обеспечения еще большей скорости бурения скважин оборудование типа ZJ-40 было заменено оборудованием типа ZJ-50.

В целом, коллектив Треста КБР, использующий в своей работе современное оборудование, передовую технику и новейшие технологии мобилизовал все свои возможности для успешного выполнения за оставшийся период 2017 года поисковых и эксплуатационных буровых работ как на море, так на суше. Каждый член коллектива усердно работает над своевременным и качественным выполнением задач, которые были поставлены перед ними государством.

Oil and Gas ConstructionTrust experience approved far beyond Azerbaijan

Trusted member of the construction industry-since 1949...



HUGE EXPERIENCE AND MODERN BUSINESS IMAGE

As an advanced structural unit of SOCAR, Oil and Gas Construction Trust with its 70-year-long rich experience has immensely contributed to Azerbaijan's oil and gas industry progress. It is this rich experience which has shaped the Trust's modern business image. Oil and Gas Construction Trust's consistent and successful performance ever since 1949 has not only promoted the development of the oil, gas and power industry in Azerbaijan, but also brought Azerbaijan's experience recognition abroad. Trust provides construction and overhaul services in different directions domestically and abroad. Its services cover all types of activities concerning construction of oil and gas field facilities, installation and maintenance of technological oil and gas equipment. Trust also provides such services as construction of subsea, onshore and offshore pipelines for water, oil and gas transpor-

tation, as well as asphalt and concrete paving. As contractor Trust performs construction of offshore and onshore structures, jackets, piers and trestle platforms, gas compressor stations, oil reservoirs, as well as industrial, public and civil construction including roads and bridges.

PRINCIPLES AND VALUES

Oil and Gas Construction Trust has declared safety, quality, trust and modern approach as its priority principles. These values are reflected in the corporate policy put forward and adhered to by Trust. The main goal is successful performance in compliance with international standards, environmental regulations and quality requirements to achieve clients' satisfaction. Therefore, since 2002 Trust has been awarded with the TSE-ISO-EN 9000, TSE-ISO-EN 14000, TSE ISG-OHSAS TS 18001 international certificates, and with the TS EN ISO/IEC 17025 certificate in 2009.



STRATEGICAL PROJECTS AND INTERNA-**TIONAL COOPERATION**

Having grown into a reliable player in the construction market over a long period of time, Trust has its name branded in the construction history of Azerbaijan as an author of numerous strategically significant projects. As a product of indispensable experience, a multitude of projects such as the construction of Baku-Supsa oil pipeline and Baku Shipvard are nowadays mentioned among the region's largest construction projects. Most of the oil and gas platforms in the Caspian Sea, a number of strategical infrastructural facili-

ties inside the country, and

significant construction and installation projects implemented in oil and gas sector abroad are associated directly with Oil and Gas Construction Trust. Among the major strategic projects of recent years one can name construction of USD\$266.5 mln. worth Baku Shipyard in 2013, the Deepwater Jacket #7 (2015) in Guneshli offshore field of the Caspian Sea, and the Fixed Offshore platform #6 (2016) at Bulla-Deniz field. There are also many successfully implemented projects on construction, expansion and reconstruction of numerous facilities at different hydrocarbon fields in the Caspian Sea. Apart from the contractor assignments, lots of construction and reconstruction operations have been carried out at many important state-owned sites.



portfolio Multi-faceted of Oil and Gas Construction Trust is not confined to Azerbaijan alone. Representative office of Oil and Gas Construction Trust in Georgia established in 2006 has implemented several projects related construction of oil and gas pipelines and other hydrotechnical

facilities, as well as infrastructural projects in Georgia. In addition, Trust continues maintaining mutual cooperation ties with international companies such as Saipem, Azerbaijan-based branch office of Heavy Crane FZE, Caspian Pipe Coatings LLC, Azfen JV, 'İlk İnşaat Taahhüt Sanayi ve Ticaret' Ltd, Municipal Development Fund of Georgia, BOS Shelf LLC and other companies.

MODERN TECHNOLOGIES AND HUMAN RESOURCES

Modern-approach-based application of the latest techniques and technologies in the course of construction/installation works is a priority task for Oil and Gas Construction Trust. Such an approach ensures easy and efficient performance of works to the highest quality. Technological equipment produced in developed countries such as Germany, the USA, Italy, the Netherlands and Austria are applied. It should be emphasized that Oil and Gas Construction Trust was the first in Azerbaijan oil and gas industry to apply the semi-automatic and automatic welding method in pipeline construction. Implementation of the latest welding techniques ensures attaining maximum quality and higher melting coefficient of weld materials in oil and gas pipeline construction.

High skilled human resources are one of the main factors ensuring Trust's successful implementation of the most complicated and challenging projects. Trust's staff includes specialists with different international certificates and degrees (particularly weld engineers, welders, installers, etc.). At the same time, knowledge and skill tests and trainings are regularly conducted to enhance professional background.

AWARDS

Achievements of Oil and Gas Construction Trust are highly evaluated by many reputable organizations. In 2010, State Town Planning and Architecture Committee of the Azerbaijan Republic awarded Trust with an honorary diploma "For Professional and Efficient Performance". In 2011, Trust received the national 'Ughur' award for "Success in the implementation of international oil and gas projects in Azerbaijan and abroad". Caspian European Club and Caspian Energy International Media Group declared Trust "The Company of the Year in the field of oil and gas construction" (2012), "The Construction Company of the Year in the oil and gas sector"(2014), and "The Company of the Year in oil and gas field facility construction" (2015).



Управление транспорта SOCAR осваивает новую технику



Эльчин Зюлфугаров, Начальник Транспортного Управления SOCAR

Управление транспорта Госнефтекомпании Азербайджана (SOCAR) оказывает транспортные и технологические транспортные услуги всем предприятиям и организациям SOCAR на территории Азербайджанской Республики.

За последний период времени благодаря внедрению новой техники и технологий Управление транспорта превратилось в структуру, которая непосредственно занимается добычей нефти и газа, бурением и ремонтом нефтегазовых скважин. Естественно, руководство SOCAR поддерживает обновление транспортного парка и внедрение Управлением транспорта современных технологий.

СОВРЕМЕННАЯ ТЕХНИКА

В последние годы в SOCAR отдают предпочтение использованию современных специальных, технических и транспортных средств, которые используются при бурении и осуществлении капитальных и текущих ремонтов нефтяных скважин, проведении строительных и ремонтных работ в области нефтяной промышленности, а также комфортабельной и безопасной доставке грузов и работников на производственные участки.

Так, по состоянию на 1 марта 2017 года срок эксплуатации более 77 % транспортной и специальной техники, имеющейся на балансе Управления транспорта, составляет до 10 лет. Это лишний раз подтверждает, что для удовлетворения требованиям современных технологических процессов, управление транспорта последовательно обновляет свой парк. Эта тенденция продолжалась и в течение 2016 года, за этот период Управлением транспорта были приобретены и сданы в эксплуатацию 82 транспортных и специальных технических средства, отвечающих современным стандартам. Из них 85% относится к технике специального назначения. Таким образом, в течение 2016 года были списаны с баланса предприятия 131 транспортное средство, приобретенное еще во времена бывшего Союза и которые отработали свой эксплуатационный срок. Были приобретены и сданы в эксплуатацию новые автомобили специального назначения, трактора и специальная техника современного типа. Среди них - башенная подъемная установка ТЈ12/50В-1 грузоподъёмностью 50 тонн (макс. 70 тонн) и глубиной текущего ремонта скважин 3500 метров, башенный кран ТЈ12/60В грузоподъёмностью 60 тонн (макс. 90 тонн) и

Управление транспорта в настоящее время осуществляет ремонт современных двигателей на уровне заводаизготовителя





Управлением транспорта SOCAR внедрена система отслеживания транспорта Arvento GPS



глубиной текущего ремонта скважин 4000 метров, башенная подъёмно-буровая установка ТЈ12/65В-4 глубиной капитального ремонта 3200 метров, гусеничная подъёмная установка ХТ12Е глубиной ремонта скважин 4000 метров и максимальной тяговой силой 12 тонн, колесная подъёмная установка ТЈ12А глубиной ремонта скважин 3500 метров и максимальной тяговой силой 12 тонн, стационарный цементирующий агрегат SGJ600-30 с максимальным давлением 100 МРа, стационарный цементирующий агрегат SGJ350-17 с максимальным давлением 40 МРа и стационарная компрессорная станция ND-9/101 и 18/101.

Поскольку для управления новой техникой требуются соответствующие навыки и знания, руководство Управления транспорта уделяет особое внимание проведению учебных курсов со стороны специалистов заводов-изготовителей

С целью повышения коэффициента технической подготовки современных транспортных средств при изготовлении деталей и агрегатов используются самые высокие и сложные технологии. В связи с этим управление транспорта уделяет особое внимание техническому производству и в своей работе применяет современное диагностическое и ремонтное оборудование, высокопрофессиональных инженерно-технических работников. Таким образом, Управление транспорта в настоящее время осуществляет ремонт современных двигателей на уровне завода-изготовителя. Для осуществления ремонта таких двигателей используются итальянские станки для строгания вала - Berco RTM 270, строгания цилиндра и гильзы - Berco AC 650, шлифовки блока и непосредственно головки - Comec RP 1300 и хонинга цилиндра - Comec LEV 250. Эти станки позволяют снять стружку с рабочей поверхности двигателя с точностью 3-6 квалитета, что является одним из самых высоких стандартов в области машиностроения. Благодаря внедрению новой техники и технологий значительно уменьшился ремонт транспортных средств со стороны сторонних автосервисов, тем самым предотвращен поток финансовых средств на сторону.

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ

Управлением транспорта SOCAR внедрена система отслеживания транспорта Arvento GPS, что способствует организации рациональной эксплуатации специальных технических средств и транспорта, точному определению их местонахождения посредством цифровой карты, осуществлению полного контроля холостой работы двигателя и рабочего времени, доведению расхода топлива до оптимального уровня путём предотвращения повышения допустимой скорости и мгновенной скорости, соблюдению правил дорожного движения водителями, предотвращению превышения скорости в зонах их ограничения и усилению контроля над случаями отхода от намеченных маршрутов.

В перспективе с целью обслуживания предприятий и организаций SOCAR, в особенности такой приоритетной сферы как нефтегазодобыча, Управление транспорта планирует дальнейшее обновление транспортных средств более современными и производительными техническими средствами.

Учитывая специфику и с целью предотвращения транспортно-дорожных происшествий, руководство Управления транспорта всегда держит в центре внимания работы по проведению систематических инструктажей по правилам дорожного движения. В этих целях во всех технологических и транспортных департаментах, входящих в состав Управления транспорта проводятся лекции и семинары с участием опытных специалистов.

За рассматриваемый с начала 2016 года период в Управлении транспорта были выполнены определённые работы с целью улучшения условий труда, предотвращения возможных аварий на производстве, пожара, несчастных случаев и профессиональных заболеваний. Работники Управления транспорта были обеспечены спецодеждой, спецобувью и другими индивидуальными средствами защиты. За 2016 год в департаментах Управления транспорта проведены целенаправленные работы в направлении улучшения экологического состояния и защиты окружающей среды. Во время этих мероприятий на территории 40500 квадратных метров выполнены работы по благоустройству и чистоте, а также на территориях технологических транспортных департаментов посажено 2735 новых кустарников, цветов и деревьев.

Управление транспорта систематически повышает уровень оказываемых предприятиям и организациям транспортных и транспортнотехнологических услуг, деятельность управления транспорта организована в соответствии с международными стандартами, в частности, в соответствии со стандартами K-Q TSE-ISO-EN 9001:2008 (система управления качеством), С-Е TSE-ISO-EN 14001:2004 (система управления охраной окружающей среды) и TSE ISG-OHSAS 18001:2014 (система управления охраной труда и техникой безопасности).



Azerbaijan Railways CJSC developing international transport corridors





Mr. Gurbanov, Azerbaijan is located at the intersection of transport corridors North-South and East-West. What success has been gained in implementation of railway projects within the framework of these international corridors?

Javid Gurbanov, Chairman of Azerbaijan Railways CJSC: Being actively involved in various international projects, Azerbaijan Railways CJSC is taking their implementation seriously. Construction of Baku-Tbilisi-Kars railway is ongoing rapidly in this direction. This railway is considered one of the major facilities of the 21st century and serves as a bridge not only between the three nations and countries but also tens of peoples and countries. The commissioning of the Baku-Tbilisi-Kars railway is expected this year.

Operations on the Georgian section of the Baku-Tbilisi-Kars railway are close to completion. Some testing operations are already carried out in this regard. A number of testing operations have been performed over the diesel locomotives from the Georgian section of the line right up to the Turkish border. The locomotives are capable of moving free along the whole road. It is noteworthy that Azerbaijan made another step towards future by getting itself engaged in the new railway project Baku-Tbilisi-Kars.

The North-South International transport corridor (ITC) has been one of the important international transport projects for Azerbaijan.

According to the Decree of the President of the Republic of Azerbaijan dated December 7, 2015 "About acceleration of operations on the section of the North-South International transport corridor (ITC) crossing the Republic of Azerbaijan, a new 8.3km long railway was laid from the Astara station to the Iranian border. Besides, the construction of the railway bridge over the Astara River was completed. The test train crossed the border via the new bridge the other day.

Successful measures to boost the transport potential were taken over the past two years. International Trans-Caspian Transport Route has started operating since August 3 2015. Several trains have already passed along this route.

On May 13 2016 Azerbaijan Railways CJSC joined the Viking project. The Viking train project which brings together three countries - Lithuania, Belarus and Ukraine, ensures cargo transportation from the Baltic Sea basin towards the Black Sea.

CE: What work is carried out to update a railway infrastructure?

Javid Gurbanov: A stage of application of technologies meeting advanced standards has been recently started in the railway sector. A number of important measures were taken to shift from constant to alternating current in power supply, to acquire equipment for an upgrading of the signaling and communication system, to enhance road facilities, renew the locomotive and car fleet, and to bring other railroad facilities to compliance with modern requirements.

Capital repair operations running at the passenger terminal building of Baku are one of the major parts of the process of reforms. The facade of the main building of the terminal was reconstructed without sacrificing the architectural style. Full reconstruction work was carried out inside the building of the terminal. Booking office windows, storage rooms and passenger platforms were capitally repaired in a modern style, while escalators were replaced with new ones.

The creation of once existed railway connection between Baku and Sumgayit in order to solve the passenger flow problems between the two cities and prevent traffic jams on the highway was an important requirement for today. First of all it required capital repair on railroads. Therefore, main lines with the length of 63km were repaired on the passenger section Baku-Khyrdalan-Sumgayit. The operations on this section were The North-South International transport corridor (ITC) has been one of the important international transport projects for Azerbaijan

The commissioning of the Baku-Tbilisi-Kars railway is expected this year





Several trains have already passed along International Trans-Caspian **Transport Route**

International high-speed train Nakhchivan-Meshhed-Nakhchivan has started running

completed on September 2 of the same year. It is also noteworthy that 5 two-floor electric trains of KISS model were delivered to the Baku passenger station in accordance with the agreement signed with Stadler Rail Group. The ceremony of launching the first passenger train running along the Baku-Sumgayit route took place at the Baku passenger station with participation of the President of the Republic of Azerbaijan Ilham Aliyev on September 12 2005.

Capital repair of roads is one of the main parts of the renewal process carried out by Azerbaijan Railways CJSC. The following stage of repair operations was started in October 2015. Over 280km of railroads have been repaired so far. Apart from this, Pirshaghy passenger station - Sumgayit circular railroad with the length of 29.2km underwent a repair. Important steps to upgrade a railway locomotive stock have been taken in recent years. An agreement on acquisition of 10 diesel locomotives from Kazakhstan was signed. All diesel locomotives have already been delivered to our country.

In the meantime Azerbaijan Railways CJSC and "Uralvagonzavod" Scientific -Production Corporation named after F.Dzherzhinsky (Russian Federation) inked an agreement about acquisition of 3,100 wagons designed for transportation of





different purpose cargoes. New freight wagons were delivered to our country within a short period of time.

At present a stage-by-stage shift of the power supply system to the traction system of a 25 kWT alternating current is underway in the direction of Baku-Boyuk Kasik. Operations on replacement of the automated railroad signaling system with the control from a single dispatch center are ongoing.

Apart from this, Sangachal production base of the 5th specialized railway undertaking of the CJSC has been commissioned after a capital repair. A new facility for assembling track switch devices was built here. Bottom parts of switchpoints are assembled here out of the reinforced concrete for the first time in history of Azerbaijan. 16 new switchpoints were installed on different sections of the railways.

CE: Which social projects does Azerbaijan Railways CJSC implement?

Javid Gurbanov: Capital repair in the administrative building of Azerbaijan Railways CJSC has been one of the main component parts of the ongoing broad-scale reconstruction operations. Repair operations are carried out in accordance with modern standards. Roof covering was fully renewed. Working conditions meeting modern standards were created for employees.

The good news is the joint work of the company's management with the Republican Committee of an independent trade union in order to improve the living conditions of the railway workers. 150 railway workers were provided with housing within two years. This work is planned to be continued to provide the railwaymen with housing.

According to the errand of the Head of State of Azerbaijan, 'ASAN gatar' mobile concept supplied with modern technical equipment was implemented in order to provide state services to residents of regions where there are no 'ASAN Xidmət' centers operating. Special wagons were prepared in the Baku railway wagon depot due to the introduction of the 'ASAN gatar' system. 'ASAN gatar' mobile system consists of 4 wagons including the waiting room, laboratory, service room and a compartment where employees can get some rest. At the same time, there are functional additional services of three types arranged in the train – photo and medical services, as well as banking services provided by Azerpocht LLC.

President of the Republic of Azerbaijan Ilham Aliyev viewed the mobile office 'ASAN gatar' on December 28 2016 at the Bilajary station of Baku. Familiarization of President Ilham Aliyev and the First Vice President Mehriban Aliyeva with the conditions created after reconstruction at the Baku railway station999 and in the administrative building Azerbaijan Railways CJSC, and their success wishing to our staff on February 10 of this year inspired the workers.

International high-speed train Nakhchivan-Meshhed-Nakhchivan has started running since December 29, 2016. The express train operates twice a week (on Thursdays and Sundays). It moves in the direction of Nakhchivan, Julfa, Tabriz, Tehran and Meshed. The whole list of ongoing work does not end with it. The process of reforms in the field

ЗАО «Азербайджанские Железные Дороги» развивает международные транспортные коридоры





Г-н Гурбанов, Азербайджан находится на пересечении транспортных коридоров Север-Юг и Восток-Запад. Каких успехов удалось достичь в реализации железнодорожных проектов в рамках этих международных коридоров?

Председатель ЗАО «Азербайджанские Железные Дороги» Джавид Гурбанов: Принимая активное участие в различных международных проектах, ЗАО «Азербайджанские Железные Дороги» серьезно относится к их осуществлению. В этом направлении ускоренным темпом продолжаются работы по строительству железнодорожной линии Баку-Тбилиси-Карс, которая считается одним из основных сооружений XXI века и играет роль моста не только между тремя народами и тремя странами, но и между десятками народов и стран. В текущем году ожидается сдача в эксплуатацию железнодорожной линии Баку-Тбилиси-Карс.

Работы по грузинскому участку железнодорожного соединения Баку-Тбилиси-Карс близятся к завершению. С этой целью осуществлен ряд испытаний дизельных локомотивов от грузинского участка линии до турецкой границы. Локомотивы способны беспрепятственно двигаться вдоль всей дороги. Стоит отметить, что приняв участие в новом железнодорожном проекте Баку-Тбилиси-Карс, Азербайджан предпринял еще один шаг, нацеленный в будущее.

Международный транспортный коридор (МТК) «Север-Юг» является одним из важных для Азербайджана международных транспортных проектов. В соответствии с Распоряжением Президента Азербайджанской Республики от 7 декабря 2015 года «Об ускорении работ на участке Международного Транспортного Коридора Север-Юг, проходящем по территории Азербайджанской Республики», была проведена новая железнодорожная линия протяженностью 8.3 км от астаринской станции до иранской границы, а также завершено строительство железнодорожного моста через реку Астара. На днях испытуемый поезд пересек границу по новому мосту.

За прошедшие два года были предприняты успешные шаги с целью повышения транспорт-

ного потенциала. С 3 августа 2015 года начал действовать Международный Транскаспийский Транспортный Маршрут. По этому маршруту уже были пропущены несколько поездов.

13 мая 2016 года ЗАО «Азербайджанские Железные Дороги» присоединилось к проекту «Поезд Викинг». Проект Viking train, объединяющий три страны – Литву, Беларусь и Украину, обеспечивает перевозку грузов из бассейна Балтийского моря к Черному морю.

СЕ: Какие работы ведутся в рамках обновления железнодорожной инфраструк-

Джавид Гурбанов: В последнее время на железной дороге начался этап применения технологий, отвечающих передовым стандартам. Был предпринят ряд важных мер для перехода от стабильного к переменному току в энергоснабжении, приобретения оборудования для обновления системы сигнализации и связи, оздоровления дорожного хозяйства, обновления локомотивных и вагонных парков и доведения других областей в железнодорожном хозяйстве до уровня современных требований.

Работы по капитальному ремонту, проводимые на пассажирском вокзале Баку, являются одной из основных частей процесса реформ. Фасад основного здания вокзала был реконструирован с сохранением архитектурного стиля, внутри здания вокзала были проведены работы по полной реконструкции. В билетных кассах, камерах хранения и на пассажирских платформах был

Международный транспортный коридор (МТК) «Север-Юг» является одним из важных для Азербайджана международных транспортных проектов

В текущем году ожидается сдача железнодорожной линии Баку-Тбилиси-Карс в эксплуатацию









По Международному Транскаспийскому Транспортному Маршруту пропущены несколько поездов

Запущен международный скоростной поезд Нахчыван-Мешхед-Нахчыван





осуществлен капитальный ремонт в современном стиле, а эскалаторы заменены на новые.

Создание некогда существующей железнодорожной связи между Баку и Сумгайытом с целью решения проблем пассажирского потока между двумя городами и предотвращения пробок на автомобильной дороге являлось важным на сегодняшний день требованием. Для этого, в первую очередь, существовала необходимость в проведении капитального ремонта на железных дорогах. С этой целью капитально были отремонтированы главные дороги протяженностью 63 км на пассажирском участке Баку-Хырдалан-Сумгайыт. Работы на этом участке были завершены 2 сентября того же года. Отметим также, что на Бакинскую пассажирскую станцию были доставлены 5 двух-

этажных электропоездов марки KISS согласно подписанному договору с компанией Stadler Rail Group. 12 сентября 2015 года с участием Президента Азербайджанской Республики Ильхама Алиева на Бакинской пассажирской станции состоялась церемония запуска первого пассажирского состава, курсирующего по маршруту Баку-Сумгайыт.

Одной из основных составных частей процесса обновления, осуществляемого ЗАО «Азербайджанские Железные Дороги», является капитальный ремонт дорог. В октябре 2015 года был дан старт очередному этапу ремонтных работ, и до сегодняшнего дня было отремонтировано более 280 км железных дорог. Кроме того, была отремонтирована окружная железная дорога протяженностью 29,2 км Пиршаги пассажирская - Сумгайыт. В последние годы были также предприняты важные шаги в направлении обновления железнодорожного локомотивного парка. Был подписан договор по приобретению 10 тепловозов из Казахстана. Все тепловозы уже были доставлены в нашу страну.

В то же самое время между ЗАО «Азербайджанские Железные Дороги» и Научно-производственной Корпорацией «Уралвагонзавод» имени Ф.Дзержинского Российской Федерации был подписан договор о приобретении 3100 вагонов для перевозки грузов различного назначения и за короткое время новые грузовые вагоны были привезены в нашу страну.

В настоящее время в направлении Баку-Бёюк-Кясик осуществляется поэтапный переход системы электроснабжения к тяговой системе 25 кВ-ного переменного тока. Продолжаются работы по замене автоматизированной системы сигнализации железных дорог управлением из единого диспетчерского центра.

Кроме того, после капитального ремонта сдана в эксплуатацию Сангачальская производственная база 5-го специализированного железнодорожного предприятия ЗАО. Здесь была построена новая площадка для сбора устройств стрелочного перевода. Здесь, впервые в истории Азербайджанских железных дорог, части нижних структур стрелочного перевода, то есть тиры, собираются из железобетона. 16 новых стрелочных переводов были установлены на различные участки железных дорог.

СЕ: Какие социальные проекты реализуются ЗАО «Азербайджанские Железные До-

Джавид Гурбанов: Одной из основных составных частей проводимых крупномасштабных работ по реконструкции является капитальный ремонт в административном здании ЗАО «Азербайджанские Железные Дороги». Ремонтные работы осуществляются на уровне современных стандартов, кровельное покрытие было полностью обновлено, для сотрудников были созданы рабочие условия, соответствующие современным стандартам.

Хорошей новостью стала совместная леятельность руководства компании с Республиканским комитетом независимого профсоюза с целью улучшения жилищных условий железнодорожников. За два года жильем были обеспечены 150 работников железных дорог. Предусматривается продолжение мероприятий с целью обеспечения железнодорожников жильем.

По поручению главы азербайджанского государства была осуществлена мобильная концепция «ASAN gatar», оснащенная современным техническим оборудованием с целью оказания государственных услуг жителям регионов, где отсутствуют центры «ASAN Xidmət». В бакинском вагонном депо в связи с внедрением системы «ASAN gatar» были подготовлены специальные вагоны. Мобильная система «ASAN qatar» состоит из четырех вагонов, включая зал ожидания, лабораторию, обслуживающий зал и купе для отдыха сотрудников. В то же самое время, в поезде организованы функциональные вспомогательные услуги трех видов – фото и медицинские услуги, а также банковские услуги, оказываемые ООО «Азерпочт».

Президент Азербайджанской Республики Ильхам Алиев ознакомился с мобильным офисом «ASAN gatar» 28 декабря 2016 года на баладжарской станции Баку. Ознакомление 10 февраля текущего года Президента Ильхама Алиева и Первого Вице-президента Мехрибан Алиевой с условиями, созданными после реконструкции на бакинском железнодорожном вокзале и в административном здании ЗАО «Азербайджанские Железные Дороги», и пожелание успехов нашему коллективу способствовало поднятию духа среди сотрудников железной дороги.

С 29 декабря 2016 года был запущен международный скоростной поезд Нахчыван-Мешхед-Нахчыван. Экспресс-поезд функционирует дважды в неделю (по четвергам и воскресеньям). Он движется по маршруту Нахчыван, Джульфа, Тебриз, Тегеран и Мешхед. И это еще не весь список осуществляемых работ. Процесс реформ на железной дороге продолжается.



Bilgah Beach Hotel-Baku's first luxury beach resort



Bilgah Beach Hotel is located in Bilgah District, an ecologically clean zone on the shore of the Caspian Sea which has been an area popular for its healing air and home to numerous medical and recreational amenities for decades. Set alongside a 300-metre private beach, Bilgah Beach Hotel is Baku's first luxury beach resort offering authentic Azeri hospitality within its tranquil setting. It is an ideal retreat for residents and visitors alike to escape the city buzz, to unwind and spend quality time with a family, friends or colleagues or just to soak in the romantic sunsets over the Caspian Sea horizon.

The Hotel's lobby areas represent an array of unique design elements: palatial lighting features, walls decorated with meticulously detailed artful configuration of thousands of metal balls of entwined shapes and a variety of modern design pieces of diverse materials and hand-

At the center of the atrium lobby there is a gold and silver plated 58-meter long grand chandelier with 72,000 LED lights. The lobby area features a number of cozy seating areas, a billiards room, a piano lounge and a unique library with rare collectible books of art, history, photography, architecture, design and other subjects of interest.

Bilgah Beach Hotel offers guests a choice of 176 luxurious sea-facing guest rooms and suites with contemporary interiors. One can enjoy an

utmost comfort of spacious rooms with balconies and floor-to-ceiling windows offering serene, residential feel and providing spectacular sea view and calming views of the lush gardens. In addition, there are 14 serviced Duplex Three-Bedroom Cottages located within the gardens of the property, each approximately 156sqm with a garage, private courtyard and a spacious outdoor terrace on the upper floor.

Bilgah Beach Hotel differentiates itself by the large and varied culinary experiences available throughout the complex.

Piano Lounge - is a perfect place to hold an informal gathering with light bites and refreshments or to retrieve to during afternoons for a high tea and tempting pastries. The evening cocktail hour is the most popular occasion for

residents to gather and socialize under jazzy piano sounds.

Uzuk - This all-day dining restaurant offers an interactive, multicultural gastronomic experience in an informal yet stylish environment with an al fresco verandah overlooking the gardens

Waterpark Cafe - To ensure guests can make the most of their day at the Waterpark, there are various easy food options available from hot dog and ice cream stands for a relaxed self-service.

Equinox Night Club - Contempo-





rary cocktails, local DJs playing the latest music, and uber stylish design ensure that this is the prime bar venue to hangout.

The Alley - Located in the bowling alley, this Cafe is the ideal place for rainy days, corporate events and children's parties.

The Spa & Wellness Center - Embedded in the luxurious surroundings of the Bilgah Beach Hotel provides

tranquil atmosphere of the Spa. The journey begins with the first step into the space, an oasis of wellbeing. All guests are welcomed by therapists attentive to personal needs. The Spa occupies 500 sgm and offers a full range of facial and body treatments featuring a unique blend of Thai and Balinese methods along the traditional Turkish bath experience. It consists of seven treatment rooms, two private VIP suites, relaxation areas with heated thermal beds, Turkish Hammams, Finnish saunas, steam rooms and a round Meditation room offering the ultimate relaxation through colour therapy and a calming water feature in the centre of the room.

All treatment rooms have private steam showers. There are two dedicated treatment rooms, one for an authentic Thai massage and a room for rituals combining a body treatment with a whirlpool experience. The couple's room features a large whirlpool for two in an environment of simplicity and purity.

The Fitness Centre - Seamlessly connected with the spa and is offering following facilities:

- Dedicated gymnasium equipped with the latest Technogym products
- Temperature controlled 20-meter indoor lap pool
- · Outdoor pool surrounded by a spacious sun deck
- Tennis court
- · Basketball and volleyball courts
- · Mini-football field

Waterpark - Bilgah Beach Hotel's waterpark offers attractions and fun for everyone. The daredevils will want to try the breathtaking speed slides, while those looking for refreshing relaxation will enjoy the numerous interconnected outdoor swimming pools featuring fountains

Private Beach - Bilgah Beach is Baku's firstclass beachfront resort. It boasts of a 300-metre long private sandy beach featuring comfortable sun beds, large umbrellas, showers and a refreshment service throughout the day.

Meetings, conferences and events - Bilgah Beach Hotel Baku features extensive Conference Center with the total area of 1,500 square meters, including a grand Bilgah Ballroom for up to 450 guests seated in banquet style and 600 in theater style, a large multipurpose venue Mardakan Suite & Terrace accommodating up to 500 delegates along with two meeting rooms cater-

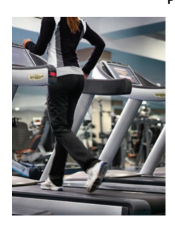


ing for events from 15 to 170 guests. Conference facilities also include three private boardrooms located next to a comprehensive Business Centre, each seating up to 10-12 guests. All spaces incorporate the most advanced technology, provide complimentary WIFI and are easily adaptable for both a business meeting or conference or a spectacular social event. The Conference center offers separate entrance to allow most convenient accessibility for medium and large conferences and private events. In summer periods, the hotel provides the unparalleled choice



of outdoor catering venues which sets the hotel apart from the other venues in the city.

General Manager, Scott Mawhinney comments: "We are delighted to announce the opening of Bilgah Beach Hotel. Bilgah area has been famous among Azerbaijan residents for its healing air and the best beach. We are happy to offer our amazing facilities to everyone for perfect family staycations to indulge in the diverse flavours within our range of outstanding restaurants and to enjoy memorable signature treatments at the Spa. We are here for our quests to create joyful experiences and lasting memories".





Выставка и конференция Caspian Oil and Gas это бренд, который знают во всем мире



Тофик Керимов, Менеджер проекта Caspian Oil and Gas

рупнейшее мероприятие энергетического сектора в Прикаспийском регионе 24-я Международная выставка и конференция «Нефть и Газ Каспия» Саspian Oil&Gas 2017 пройдет с 31 мая по 3 июня в Баку Экспо Центре. Являясь признанной международной платформой, ключевым событием нефтегазовой отрасли в регионе, выставка и конференция ежегодно собирает руководителей самого высокого уровня для обсуждения ключевых нефтегазовых проектов каспийского региона и обеспечения энергетической безопасности.

Высокий статус выставки подкрепляет участие в церемонии открытия выставки Президента Азербайджанской Республики Ильхама Алиева. Неоценимую поддержку проекту Caspian Oil&Gas оказывают Министерство энергетики Азербайджанской Республики и Государственная нефтяная компания Азербайджанской Республики (SOCAR).

Работу выставки предваряет единственная в своем роде церемония открытия, в которой примут участие высокопоставленные гости из Азербайджана и за рубежа. В этом году на выставке Caspian Oil and Gas соберутся более 200 компаний из свыше 25 стран мира. Среди экспонентов этого года компании из Германии, Грузии, Ирана, Казахстана, Китая, Нидерландов, России, Турции, Узбекистана и т.д. С национальными павильонами выступят Италия и Германия. На выставке будет представ-

лен широкий ассортимент оборудования, услуг и технологий в области нефтедобычи и транспортировки энергоресурсов, обеспечения систем хранения нефти и газа, сервисные услуги, существующие и будущие нефтегазовые проекты в регионе, и многое другое. Даже в условиях падения мировых цен на энергоносители, Азербайджан продолжает активно развивать нефтегазовую индустрию. Бурятся новые и ремонтируются старые скважины, предпринимаются шаги по модернизации нефтегазовой добычи с использованием новейших технологий. Поэтому демонстрация экспонентами в рамках своих стендов инновационных технологий в области нефтедобычи и транспортировки энергоресурсов, обеспечения систем хранения нефти и газа, сервисные услуги, существующие и будущие нефтегазовые проекты в регионе и многое другое станет отражением сегодняшних потребностей рынка.

Уникальность Caspian Oil&Gas состоит в том, что она не только предоставляет возможность ознакомления с новинками отрасли, но и позволяет обсудить самые насущные вопросы. Происходит это благодаря параллельному с выставкой проведению конференции Caspian Oil&Gas. Конференция соберет спикеров и делегатов 1-2 июня в отеле JW Marriott Absheron Baku. Темой пленарного заседания станет «Роль Азербайджана в мировой энергетике, общее положение ведущих проектов и стратегии их будущего развития». Затем планируется обсуждение таких актуальных для сегодняшних реалий тем как «Планы ключевых игроков по разработке месторождений на суше и на море. Расширение международного сотрудничества в реализации нефтегазовых проектов», «Обзор развития нефтеперерабатывающей и нефтехимической отраслей в Азербайджане», «Диверсификация маршрутов транспортировки нефти и газа из Каспийского региона; Азербайджан как транспортно-логистический хаб Каспийского региона», «Использование передовых технологий для повышения коэффициента извлекаемости и производства нефти», «Повышение коэффициента извлекаемой нефти путем передовых технологий бурения и добычи», «Развитие альтернативной энергетики Азербайджана». В этом году наш постоянный участник и партнер ВР отмечает 25-летие сотрудничества с Азербайджаном. Этому юбилейному событию будет посвящено одно из заседаний конференции «ВР – Долгосрочный партнер Азербайджана в течение 25 лет». Отдельные заседания В этом году на выставке Caspian Oil and Gas соберутся более 200 компаний из свыше 25 стран мира.

Впервые в этом году мы организуем для наших участников выставки и делегатов конференции экскурсию на Бибиэйбатский промысел.



будут отведены для обсуждения экологии и развитию альтернативной энергетики: «Обеспечение экологической и промышленной безопасности» и «Развитие альтернативной энергетики Азербайджана».

В этом году на конференции отмечается высокий состав гостей. Среди докладчиков Натиг Алиев, Министр энергетики Азербайджанской Республики, Мохамед Заед Авад, Министр Нефти и Газа, Республика Судан, Хазем Аль-Рамини, Член Правления Национальной нефтяной компании, Иордания, Юлиан-Роберт Тудораче, Заместитель министра энергетики Румынии, Ровнаг Абдуллаев, Президент SOCAR, Гари Джонс, Региональный президент, ВР Азербайджан-Грузия-Турция, Бесим Шишман, Исполнительный директор, Президент, TP (Turkish Petroleum), Ларс Кристиан Бачер, Исполнительный вице-президент, Statoil, Андреа Каттанео, Президент и Исполнительный директор, Zenith Energy, Бернард Клемент, Вице-президент по Европе и Каспийскому региону, Total, Давид Твалабеишвили, Генеральный директор, GOGC (Georgian Oil & Gas Corporation) и другие.

Статус мероприятия подчеркивает и состав спонсоров. Традиционно на протяжении многих лет, генеральным спонсором выставки и конференции Caspian Oil & Gas выступает SOCAR, золотым спонсором – BP. На выставке серебряным спонсором выступает Turkiye Petrolleri, среди бронзовых спонсоров компании: Azeri MI, Baku Steel Company, AZFEN, Caspian Drilling Company Ltd, Caspian Marine Services (CMS), Global Energy Azerbaijan, RussNeft, Socar Polymer, Tekfen Construction, SIMONE.

Серебряными спонсорами конференции являются: Inpex, McDermott и Statoil, бронзовыми – бронзовыми – Caspian Geophysical J.V., Denton, Fluor, Microsoft, Nobel Upstream, Reflex Marine, Schlumberger, Siemens, TAP, Total Absheron, Yokogawa, Zenit Energy. Генеральным медиа-партнером выставки и конференции выступает Caspian Energy International Media Group. Пользуясь случаем, благодарим

всех спонсоров и поддерживающие структуры за то, что в эти нестабильные для мировой экономики времена, они с нами.

Таким образом, выставка и конференция предоставят возможность специалистам встретиться друг с другом на нейтральной территории, подрядчикам пообщаться с заказчиками и коллегами, продемонстрировать технологии и услуги в действии, приобрести полезные деловые контакты. Caspian Oil & Gas принесет с собой поток новой информации и технологий, расширяя возможности для международного сотрудничества в нефтегазовой области. Caspian Oil & Gas это всегда больше чем просто выставка и конференция. Мы всегда стараемся дополнить программу выставки дополнительными мероприятиями. Впервые в этом году мы организуем для наших участников выставки и делегатов конференции экскурсию на Бибиэйбатский промысел. Там они смогут своими глазами увидеть то место, откуда берет начало нефтяная промышленность. Здесь все началось, а именно была пробурена промышленным способом первая в мире скважина. Кроме того, на выставке будут представлены ручные работы и картины из детского приюта «Умид Йери», благотворительной общественной негосударственной организации. Так Caspian Oil and Gas распространяет атмосферу тепла и заботы участников и организаторов выставки на нуждающихся детей.

Приглашаем специалистов нефтегазовой отрасли принять участие в выставке и конференции. Ведь только посетив выставку Вы сможете наиболее полно и наглядно ознакомиться со всеми новшествами ведущих компаний-игроков данного сектора, встретиться с людьми принимающими решения. В ходе встречи с клиентом на выставке участник получает возможность завоевать его доверие и получить мгновенную реакцию клиента на свой продукт, а также информацию о потребностях, проблемах и интересах именно этого клиента. До встречи на Caspian Oil and Gas 2017!

Caspian Oil & Gas принесет с собой поток новой информации и технологий, расширяя возможности для международного сотрудничества в нефтегазовой области.

Caspian European Club holds 4th International Caspian Energy Forum - 2017

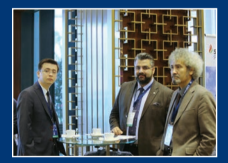


































Caspian European Club провел 4-й Международный Caspian Energy Forum - 2017







































AYDIN ALIYEV

Chairman of the State Customs Committee of the Republic of Azerbaijan

For particular contribution to the development of the customs cooperation between the Caspian-Black Sea region countries За особый вклад в развитие таможенного сотрудничества стран Каспийско-Черноморского региона

















RAMIZ HASANOV

Chairman of the State Committee of Standardization, Metrology and Patent of the Republic of Azerbaijan















ELMIR VELIZADEH

Deputy Minister of Transport, Communications and High Technologies of the Republic of Azerbaijan

For contribution to the development of ICT sector of Azerbaijan За вклад в развитие ИКТ-сектора Азербайджана

















SAHIL BABAYEV

Deputy Minister of Economy of the Republic of Azerbaijan















JAMIL MALIKOV

Deputy Chairman of the State Agency on Alternative and Renewable Energy Sources of the Republic of Azerbaijan















AIDA SITDIKOVA

EBRD Director, Energy & Natural Resources, Russia, Caucasus & Central Asia















Academician ZIYAD SAMADZADE

Chairman of the Committee on Economic Policy, Industry and Entrepreneurship of the Milli Majlis of the Republic of Azerbaijan

Stability and economic development of the Republic of Azerbaijan Стабильность и развитие экономики Азербайджанской Республики



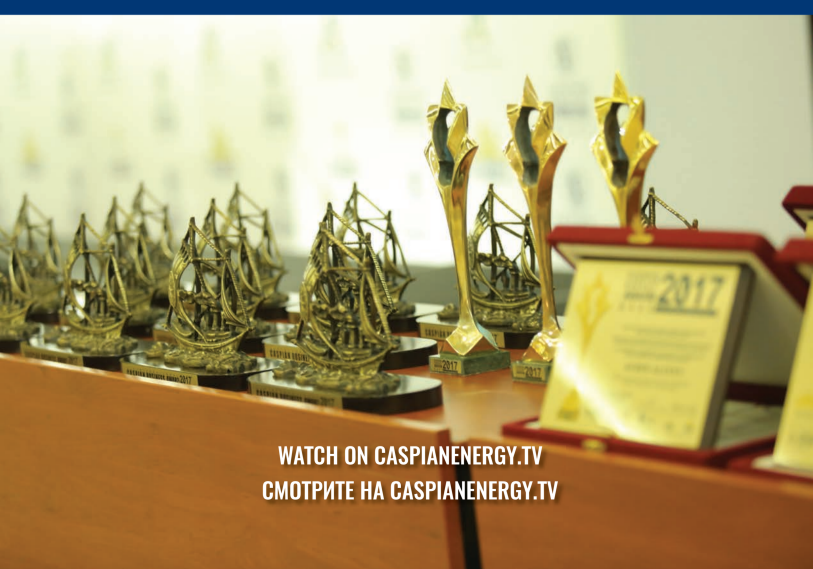












Caspian European Club holds the 14th Caspian Energy Award – 2017 and **2nd Caspian Business Award 2017 prize awarding ceremony**





























Caspian European Club провел 14-ую церемонию вручения премии «Caspian Energy Award - 2017» и

2-ую церемонию вручения премии «Caspian Business Award 2017»



























AZERSUN HOLDING

Holding of the Year Холдинг Года



















AZERSUN HOLDING

Holding of the Year Холдинг Года

















R.i.S.K Company

Company of the Year in Innovative Software Production and Export

Компания года по разработке и экспорту инновационного программного обеспечения







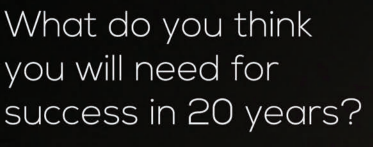












Let's discuss on: www.risk.az

think forward









PolyMart LLC

Company of the Year in the field of plastic pipes & materials production Компания года в сфере производства пластиковых труб и материалов





















ASE ASYA AFRIKA HK VE DAS AR BRANCH

Transport Company of the Year Транспортная компания года



























ULDUZ CHOCOLATE FACTORY

Confectionary Factory of the Year Кондитерская фабрика года



























Cross Caspian Oil and Gas Logistics LLC

Oil and oil products transportation Company of the Year Компания года в сфере транспортировки нефти и нефтепродуктов

















SINAM LLC

Exporter of E-Government solutions to foreign markets Экспортер решений «электронного правительства» на зарубежные рынки

















SOCAR AZNEFT İB

Oil&gas production union of the Year Нефтегазодобывающее объединение года

















AZMETCO JSC

Calibration and metering services Калибровочные и измерительные услуги

















NABUCCO A&C

Company of the Year in the field of construction of complete steel buildings Компания года в сфере строительства полнокомплектных стальных зданий

















"AZPETROL LTD" LLC

Filling Station Chain of the Year Сеть автозаправочных станций года

















SOCAR Heydar Aliyev Oil Refinery

Oil Refinery of the Year Нефтеперерабатывающий завод года















Address: "Yeni Hayat" Business Center, 15, Nobel ave., Baku, AZ1025, Azerbaijan **Tel.:** (+99412) 488 67 51, 488 67 61 **Fax:** (+99412) 488 67 57, 488 67 52







Narimanfilm LLC

For support to young talents За поддержку молодых талантов



















SOCAR Polymer

















AZERAVTOYOL OJSC

Company of the Year in the field of road infrastructure development and reconstruction Компания года в сфере реконструкции и развития дорожной инфраструктуры

















Zenith Energy Ltd







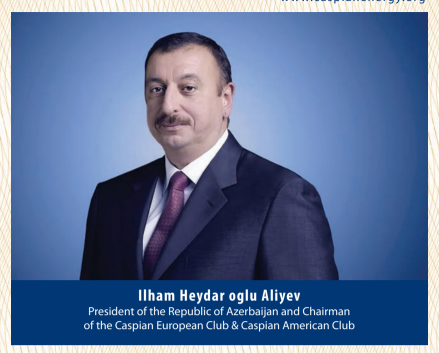








www.caspianenergy.org



The Caspian European Club is the largest and dynamically developing regional organization that brings together over 5,000 member companies and organizations from 50 countries around the world operating (or having intentions to work) in the Caspian, Black Sea and Baltic regions.

The Caspian European Club (Caspian Business Club) was established in June 2002 through active involvement of Caspian Energy International Media Group and under support of the largest oil & gas companies operating in the Caspian-Black Sea region.

Ilham Aliyev, President of the Republic of Azerbaijan, has been a Chairman of the Caspian European Club (Caspian Business Club) since its establishment.

The official name is the Caspian European Club. Along with the official name it is called Caspian Business Club, Caspian Energy Club and CEIBC (abbreviated form).

Caspian American Club has been created since December 24 2016 and will operate for three years in parallel with Caspian European Club (Caspian Business Club), The management team, members of the board and the executive committee will be single for both organizations.

All companies entering the Caspian European

Club (Caspian Business Club) get an automatic membership within Caspian American Club.

Official website of the Caspian European Club (Caspian Business Club) and Caspian American Club – www.caspianenergy.org.

"Caspian Energy jurnalı" MMC has been announced a managing company to arrange an activity of the Club.

The Caspian European Club (Caspian Business Club) and Caspian American Club are headquartered in Baku, the only littoral capital in the Caspian Sea region.

Primary objectives of the Caspian European Club (Caspian Business Club):

- attract oil revenues from the oil industry into the development of the non-oil sector;
- create conditions on the informational level to work out a common programme on such matters as economy, power industry, customs, taxes, environmental protection, etc.;
- examine systematically problems of foreign and local business representatives and convey this information to the Administration of the President, government, parliament and government entities bearing responsibility for an economic bloc;
 - implement programs and proposals promoting creation of favorable investment and business climate;
 - implement various information projects of regional significance;
- maintain the dialogue between government institutions and the private sector within the framework of business forums, round tables and working groups:
 - support and develop small and medium businesses on the informational level;
 - support and promote ecological projects as well as alternative energy projects on the informational level;
 - support projects on development and introduction of information technologies and telecommunications on the informational level;
- lobby and promote companies of the Caspian-Black Sea region in the European countries and companies of Europe in the Caspian-Black Sea region on the informational level.

The similar branch associations according to the sectors function within the Club:

Caspian European Investment Club
Caspian European Oil&Gas Club
Caspian European Energy Club
Caspian European Industry Club
Caspian European Construction Club
Caspian European Transport Club
Caspian European Tourism Club
Caspian European IT Club
Caspian European IT Club
Caspian European Telecommunication Club

Caspian European Medical Club
Caspian European Education Club
Caspian European Agroindustry and FMCG Club
Caspian European Finance Club
Caspian European Banking Club
Caspian European Insurance Club
Caspian European Auto Club
Caspian European Auto Club
Caspian European Auto Club
Caspian European Auto Club

Tax & Customs Committee
Migration & Visas Committee
HR & Labor Committee
Corporate Social Responsibility Committee
Women Entrepreneurs Committee
SME (Small & Medium Entrepreneurs) Committee
Security Committee
Innovation Technologies Committee
Young Entrepreneurs Committee

The Caspian European Club (Caspian Business Club) members are divided into honourary, platinum, golden, silver, bronze and associate members. Platinum and golden members have the widest powers within the Club. They take advantage of maximum discounts for placement of advertisements and advertising materials in all electronic and printing media sources of Caspian Energy International Media Group. Only platinum and golden members of the Club are allowed to take part in meetings with heads of state and government.

Within the framework of the Caspian European Club (Caspian Business Club), the Caspian-Black Sea and Baltic region countries annually host:

- International Caspian European Forum, Caspian Business Forum and Caspian Energy Forum(www.CaspianEnergyForum.com);
- awarding of international prizes Caspian Energy Award and Caspian Business Award(www.CaspianEnergyAward.com), Caspian CEO Award (www.Award.CEO), Caspian Brand Award(www.BrandAward.org), Media Award (www.Award.org), Luxury Brand Award (www.LuxuryBrandAward.org). A wide range of information projects is running under support of the Caspian European Club (Caspian Business Club).

Caspian Energy (www.caspianenergy.media), Caspian Business Club (www.caspianbusiness.club), CASPIAN ENERGY CEO (www.caspianenergy.ceo) journals are published.

Online newspaper Caspian Energy News (www.caspianenergy.net), an oil-gas encyclopedia Caspian Energy Hisotry (www.oil-gas.az), an internet-catalogue CASPIAN ENERGY INFO (www.caspianenergy.info), an internet-television CASPIAN ENERGY TV(www.caspianenergy.tv), photo-agency CASPIAN ENERGY PHOTO (www.caspianenergy.photo), CASPIAN ENERGY SPORT (www.caspianenergy.sport) agency, research group Caspian Energy Marketing (www.caspianenergy.marketing) and others are currently in operation.





www.caspianenergy.org



Caspian European Club (Caspian Business Club) – самая крупная и динамично развивающаяся региональная организация, объединяющая в своих рядах более 5000 компаний и организаций из 50 стран мира, осуществляющих свою деятельность (или имеющих намерение) на территории государств каспийско-черноморского и балтийского регионов.

Caspian European Club (Caspian Business Club) был создан в июне 2002 года при активном участии Caspian Energy International Media Group и при поддержке крупнейших нефтегазовых компаний, работающих в каспийско-черноморском регионе.

Председателем Caspian European Club (Caspian Business Club) со дня основания является Президент Азербайджанской Республики Ильхам Алиев

Официальное название - Caspian European Club. Также параллельно с официальным названием используется название Caspian Business Club, Caspian Energy Club и аббревиатура CEIBC.

С 24 декабря 2016 года создан Caspian American Club, который в течение трех лет будет функционировать параллельно с Caspian European Club (Caspian Business Club), а руководство, члены правления, исполнительный комитет будут едиными для обеих организаций.

Все компании, вст<mark>упа</mark>ющие в Caspian European Club (Caspian Busin<mark>ess Club) авт</mark>оматически войдут в состав Caspian American Club. Официальный сайт Caspian European Club (Caspian Business Club) и Caspian American Club – www.caspianenergy.org.

На данный момент управляющей компанией для организации работы Клуба объявлена компания «Caspian Energy Jurnalı» ММС.

Штаб-квартира Caspian European Club (Caspian Business Club) и Caspian American Club находится в Баку - единственная прибрежная столица государства в прикаспийском регионе.

Основные цели Caspian European Club (Caspian Business Club):

- привлечение доходов от нефтяной отрасли на развитие ненефтяного сектора;
- создание на информационном уровне условий для разработки общей программы по вопросам экономики, энергетики, таможни, налогов, охраны окружающей среды и т.д.;
- систематическое изучение проблем представителей иностранного и местного бизнеса и доведения этой информации до Администрации Президента, правительства, парламента и госструктур, курирующих экономический блок;
 - реализация программ и предложений, способствующих созданию благоприятного инвестиционного и бизнес-климата;
 - реализация различных информационных проектов регионального значения;
- поддержка диалога между государственными структурами и частным сектором в рамках бизнес-форумов, круглых столов и рабочих групп;
 - поддержка и развитие малого и среднего бизнеса на информационном уровне;
 - поддержка и продви<mark>жение на инф</mark>ормационном уровне экологических проектов и проектов по альтернативной эне<mark>ргетике;</mark>
 - поддержка на информационном уровне проектов по развитию и внедрению информационных технологий и телекоммуникаций;
- лоббирование и продвижение на информационном уровне компаний каспийско-черноморского региона в странах Европы и компаний стран Европы в каспийско-черноморском регионе.

В составе Клуба функционируют аналогичные объединения по отраслевому признаку:

Caspian European Investment Club
Caspian European Oil&Gas Club
Caspian European Energy Club
Caspian European Industry Club
Caspian European Construction Club
Caspian European Transport Club
Caspian European Tourism Club
Caspian European IT Club
Caspian European IT Club
Caspian European IT Club
Caspian European IT Club

Caspian European Medical Club
Caspian European Education Club
Caspian European Agroindustry and FMCG Club
Caspian European Finance Club
Caspian European Banking Club
Caspian European Insurance Club
Caspian European Auto Club
Caspian European Acto Club
Caspian European Acto Club
Caspian European Acto Club
Caspian European Acto Club

Tax & Customs Committee
Migration & Visas Committee
HR & Labor Committee
Corporate Social Responsibility Committee
Women Entrepreneurs Committee
SME (Small & Medium Entrepreneurs) Committee
Security Committee
Innovation Technologies Committee
Young Entrepreneurs Committee

Компании-члены Caspian European Club (Caspian Business Club) подразделяются на почетных, платиновых, золотых, серебряных, бронзовых и ассоциативных.

Наибольшими полномочиями обладают платиновые и золотые члены Клуба, которые получают максимальные скидки при размещении рекламы и рекламных материалов во всех электронных и печатных СМИ, входящих в Caspian Energy International Media Group. Также только платиновые и золотые члены Клуба могут принимать участие на встречах с главами государств и правительств.

В рамках Caspian European Club (Caspian Business Club) в странах каспийско-черноморского и балтийского регионов ежегодно проходят:

- международные форумы Caspian European Forum, Caspian Business Forum и Caspian Energy Forum (www.CaspianEnergyForum.com);

- вручение международных премий Caspian Energy Award и Caspian Business Award (www.CaspianEnergyAward.com), Caspian CEO Award (www.Award.CEO), Caspian Brand Award (www.BrandAward.org), Media Award (www.Award.org), Luxury Brand Award (www.LuxuryBrandAward.org). При поддержке Caspian European Club (Caspian Business Club) функционирует целый ряд информационных проектов.

Издаются журналы Caspian Energy (www.caspianenergy.media), Caspian Business Club (www.caspianbusiness.club), CASPIAN ENERGY CEO (www.caspianenergy.ceo).

Функционируют электронная газета Caspian Energy News (www.caspianenergy.net), нефтегазовая энциклопедия Caspian Energy History (www.oil-gas.az), интернет-справочник CASPIAN ENERGY INFO (www.caspianenergy.info), интернет-телевидение CASPIAN ENERGY TV (www.caspianenergy.tv), фото-агентство CASPIAN ENERGY PHOTO (www.caspianenergy.photo), агентство CASPIAN ENERGY SPORT (www.caspianenergy.sport), исследовательская группа Caspian Energy Marketing (www.caspianenergy.marketing) и т.д.

⋖





www.caspianenergy.org

М



Chairman: Rauf Valiyev

Председатель: Рауф Велиев



Azerbaijan Caspian Shipping Closed Joint-Stock Company

About the company: Azerbaijan Caspian Shipping Company is the largest shipping company in the Caspian, with the history lasting for over 150 years. Azerbaijan Caspian Shipping CJSC consists of a merchant fleet, offshore support fleet, shipyards and Azerbaijan State Maritime Academy. The CJSC is operating 285 vessels and employing about 9,000 people.

Azerbaijan Caspian Shipping Company performs cargo transportation in the basins of the Caspian, Black and Mediterranean Seas, and plays a connecting role in the Transport Corridor Europe-Caucasus-Asia (TRACECA).

The merchant fleet consists of 97 vessels, including 33 tankers, 13 ferries, 14 universal dry-cargo, 2 Ro-Ro ships as well as 35 engineering, support and auxiliary ships.

The CJSC's offshore support fleet performs operations on full provision of offshore services covering oil-gas production in the sea. The offshore support fleet is comprised of 188 vessels, including 21 crane, 22 supply and tug, 29 passenger, 2 pipe lay, 7 firefighting, 5 geological, 11 diving support, and 91 of service and auxiliary vessels.

The shipping company has two shipyards where about 1600 people are working. These shipyards meet own needs of the CJSC as well as provide ship-repair services to other organizations.

The human resources policy is one of the priority directions of development of Azerbaijan Caspian Shipping Company. Azerbaijan State Maritime Academy and the Center for Training and Certification of Sailors, recognized by the International Maritime Organizations, are engaged in training of high-skilled specialists. These educational institutions also train specialists for other companies, including foreign companies, engaged in maritime transport.

Address: 5, M.A. Rasulzada Street, Baku, AZ1005, Azerbaijan **Tel.:**(+994 12) 404 37 00 **Fax:** (+99 412) 404 38 00 E-mail:contact@acsc.az URL: www.acsc.az

ЗАО «Азербайджанское Каспийское Морское Пароходство»

О компании: Азербайджанское Каспийское Морское Пароходство - крупнейшая судоходная компания на Каспии с более чем полуторавековой историей. В состав ЗАО «Азербайджанское Каспийское Морское Пароходство» входят транспортный флот, нефтепромысловый флот, судоремонтные заводы и Азербайджанская Государственная Морская Академия. АКМП оперирует 285 судами, численность работников около 9 тысяч человек.

Азербайджанское Каспийское Морское Пароходство занимается грузоперевозками в бассейне Каспийского, Черного и Средиземного морей, выполняет роль связующего звена в транспортном коридоре Европа-Кавказ-Азия (ТРАСЕКА). Транспортный флот состоит из 97 судов, в том числе 33 танкеров, 13 паромов, 14 универсальных сухогрузов, 2 судов типа Ro-Ro, а также 35 технических и служебновспомогательных судов.

Нефтепромысловый флот АКМП выполняет работы по полному обеспечению оффшорных услуг, охватывающих процессы добычи нефти и газа на море. В состав нефтепромыслового флота входят 188 судов, в том числе 21 крановое, 22 буксирно-снабженческих, 29 пассажирских, 2 трубоукладывающих, 7 пожарных, 5 инженерно-геологических, 11 водолазных, 91 служебных и вспомогательных судов.

В структуру Пароходства входят также два судоремонтных завода с общей численностью сотрудников около 1600 человек. Эти заводы обеспечивают собственные потребности АКМП, а также оказывают судоремонтные услуги сторонним организациям.

Кадровая политика одна из приоритетных направлений развития АКМП. Подготовкой специалистов занимаются Азербайджанская Государственная Морская Академия и Центр Подготовки и Сертификации Моряков, признанные Международной Морской Организацией. Эти учебные заведения готовят специалистов также для других компаний, связанных с морским транспортом, в том числе и зарубежных.

Адрес: Азербайджан, АZ1005, г.Баку, ул. М. А. Расулзаде, 5 **Тел.:** (+994 12) 404 37 00 **Факс:** (+99 412) 404 38 00

E-mail: contact@acsc.az URL: www.acsc.az







P L A T I N U M M E M B E R





Chairman:
Javid Gurbanov
Председатель:
Джавид Гурбанов

Azerbaijan Railways CJSC

About the company: The construction of the 20km long Baku-Surakhany-Sabunchu line, the first railway in Azerbaijan, began in 1878. The construction was completed on January 20, 1880. Oil transportation in cisterns has been launched for the first time in the world. This day went down in history as the date of creation of the railway in Azerbaijan.

Azerbaijan President Ilham Aliyev signed an order on establishment of Azerbaijan Railways CJSC on July 20, 2009 so that to ensure the conformity of the railroads of Azerbaijan to international standards. Azerbaijan government affirmed the charter and the structure of Azerbaijan Railways CJSC on February 15, 2010. The works in this direction were intensified. New process of reforms envisaging the improvement and restructuring of railroad especially modernization of railroad infrastructure and rolling stock was launched. President Ilham Aliyev signed an order (July 6, 2010) on approval of the state program for the development of the railroad transportation system of Azerbaijan for 2010-2014. All major aspects ensuring future development of Azerbaijan railroads were reflected in the program. 135th jubilee of the Azerbaijan railroads was celebrated in 2015.

Currently, the total length of main roads is 2,932 km; the operational length is 2,117 km, including 815 km of bilateral roads. The road consists of 176 stations, two of them - Shirvan and Bilajari are large automated sorting stations using the hill. 12 stations include container platforms, equipped with the necessary equipment and machinery, 3 stations (Keshla, Ganja, Khirdalan) have the ability to conduct large-scale container operations.

Address: 230, D.Aliyeva str., Baku, AZ1010, Azerbaijan

Tel.: (+99412) 498-58-75 Fax: (+99412) 498-61-93 URL: www.railway.gov.az

ЗАО "Азербайджанские железные дороги"

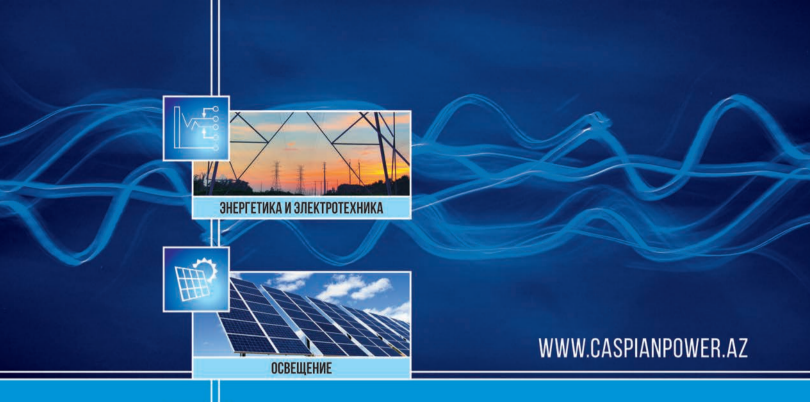
О компании: Прокладка первой железной дороги в Азербайджане, линии Баку - Сураханы - Сабунчи, протяженностью 20 км началась в 1878 году. Строительство было завершено 20 января 1880 года. Впервые в мире нефть начали перевозить в цистернах. Этот день попал в историю, как дата создания железной дороги в Азербайджане.

С целью соответствия уровня железных дорог Азербайджана международным стандартам Президент Азербайджана Ильхам Алиев 20 июля 2009г. подписал Распоряжение о создании 3АО «Азербайджанские железные дороги». Правительством Азербайджана 15 февраля 2010г. были утверждены устав и структура 3АО "Азербайджанские железные дороги" и работы в этом направлении были ускорены. Был дан старт новому процессу реформ в направлении усовершенствования и реструктуризации железной дороги, в частности по модернизации инфраструктуры железной дороги и подвижного состава. 6 июля 2010г. Президентом Ильхамом Алиевым было подписано Распоряжение об утверждении госпрограммы по развитию железнодорожной транспортной системы Азербайджана на 2010-14гг., где нашли отражение все основные аспекты, обеспечивающие будущее стремительное развитие железных дорог Азербайджана. В 2015 году был отмечен 135-летний юбилей Азербайджанских железных дорог.

В настоящее время протяженность главных дорог составляет 2932 км, эксплуатационная протяженность составляет 2117 км, из них 815 км дорог двусторонние. Дорога состоит из 176 станций, две из них - Баладжары и Ширван являются большими автоматизированными станциями сортировки с холма. 12 станций включают контейнерные площадки, оснащенные необходимой техникой и механизмами, 3 станции (Кишлы, Гянджа, Хырдалан) имеют возможность проводить широкомасштабные контейнерные операции.

Адрес: Азербайджан, АZ1010, г.Баку, ул.Д.Алиевой, 230

Тел.: (+99412) 498-58-75 **Факс:** (+99412) 498-61-93 **URL:** www.railway.gov.az





5 - 8 ИЮНЯ 2018 БАКУ ЭКСПО ЦЕНТР БАКУ, АЗЕРБАЙДЖАН



8-Я КАСПИЙСКАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА

«ЭНЕРГЕТИКА И АЛЬТЕРНАТИВНАЯ ЭНЕРГИЯ»

ОРГАНИЗАТОРЫ





ТЕЛ. :+994 12 4041000 ФАКС :+994 12 4041001 E-MAIL :POWER@ITECA.AZ #CaspianPower



Ø

 \circ

 α





www.caspianenergy.org

H O N O R A R Y M E M B E R





First Vice-President: Khoshbakht Yusifzadeh

Первый вице-президент: Хошбахт Юсифзаде



Vice-President on Economic Issues: Suleyman Gasimov

Вице-президент по экономическим вопросам: Сулейман Гасымов



Vice-President on Refining Issues: David Mammadov

Вице-президент по переработке: Давид Мамедов



Vice-President for Oil and Gas Transportation and Gas Facilities: Rahman Gurbanov

Вице-президент по вопросам транспортировки нефти и газа и газового

хозяйства: Рахман Гурбанов



Vice-President on Strategic Development: Tofig Gahramanov

Вице-президент по стратегическому развитию: Тофик Гахраманов

State Oil Company of Azerbaijan Republic

About the company: Geophysical and geological operations, exploration and production drilling, oil&gas production, oil&gas field development, refining and transportation of oil, gas and refined products, marketing, sale of production, external economic activity, scientific projects, machinery-building and construction.

Branches and offices: Azneft Production Union, Azerigaz Production Union, Azerikimya Production Union, Department for Marketing and Operations, Oil Pipeline Department, Heydar Aliyev Baku Deepwater Jackets Factory, Heydar Aliyev Oil Refinery, Gas Processing Plant, Investment Department, Geophysics and Geology Department, Security Department, Social Development Department, Gas Operations Department, IT and Communication Department, Ecology Department, Complex Drilling Works Trust, Oil&gas Construction Trust, Training Education and Certification Department, Nanotechnology Research& Production Center, Neftgazelmitatgigatlayihe Institute.

Established in: 1992 Personnel: over 79, 000

Address: 73, Neftchilar Avenue, Baku, Az1000, Azerbaijan

Tel.: (+994-12) 521-03-32 Fax: (+994-12)-521-03-83 Email: info@socar.az URL: www.socar.az

Государственная Нефтяная Компания Азербайджанской Республики

О компании: Геофизические и геологические работы, разведывательное и эксплуатационное бурение, добыча нефти и газа, обустройство нефтяных и газовых месторождений, переработка и транспортировка нефти, газа и продуктов их переработки, маркетинг, реализация продукции, внешняя экономическая деятельность. научные проекты, машиностроение и строительство.

Филиалы и офисы: Производственное объединение «Азнефть», Производственное объединение «Азеригаз», Производственное объединение «Азерихимия», Управление маркетинга и экономических операций, Управление нефтепроводов, Бакинский завод глубоководных оснований имени Гейдара Алиева, Газоперерабатывающий завод, Управление инвестиций, Управление геофизики и геологии, Управление безопасности, Управление социального развития, Управление газовых операций, Управление информационных технологий и связи, Управление экологии, Трест комплексных буровых работ, Трест «Нефтегазстрой», Управление обучения, образования и сертификации, Научно-производственный центр «Нанотехнологии», Институт «Нефтегазэлмитатгигатлайиха».

Год основания: 1992 Численность работников: свыше 79 000

Адрес: Азербайджан, АZ 1000, г.Баку, просп. Нефтяников, 73

Телефоны: (+994-12) 521-03-32 Факс: (+994-12) 521-03-83 E-mail: info@socar.az URL: www.socar.az



Discover the potential





istanbw 22nd W O R L D PETROLEUM C O N G R E S S

REGISTER TODAY
8 JOIN

09 - 13 July **2017**

5,000 delegates

500 CEOs

50 ministers

650 EXPERT SPEAKERS INCLUDING



H.E. Berat ALBAYRAK Minister of Energy and Natural

Resources, Turkey



H.E. Abdullah bin Hamad AL-ATTIYAH

Former Deputy Prime Minister of Qatar



H.E. Mohammad Sanusi BARKINDO

Secretary General, OPEC



Ben van BEURDEN

CEO, Shell, Netherlands



Fatih BİROL
Executive Director,

International
Energy Agency



Bob DUDLEY
CEO. BP. United

Kingdom



Remi ERIKSEN
CEO, DNV GL,
Norway



H.E. José Ramos -HORTA

Special Representative of United Nations



Didier HOUSSIN Chairman and

Nouvelles, France



H.E. Frederik Willem de KLERK

Former President of South Africa



Katsuo NAGASAKA

Executive Chairman Chiyoda Corporation, Japan



Amin N. NASSER

President and Chief Executive Officer, Saudi Aramco, Saudi Arabia



H.E. Alexander Valentinovich NOVAK

Minister of Energy of The Russian



Pedro PARENTE

Brazil

PARENTE
CEO, Petrobras,



Patrick
POUYANNÉ
CEO. Total. France



H.E. Shri Dharmendra PRADHAN

Minister of Petroleum and Natural Gas of India



Rainer SEELE CEO, OMV, Austria



Besim ŞİŞMAN CEO, Turkish

Petroleum, Turkey



Prof Sun XIANSHENG

Secretary General International Energy Forum (IEF)



Rex TILLERSON

Former Chairman & CEO, Exxon Mobil, USA



Dr Jozsef TOTH

President, World Petroleum Council



Darren Woods

Chairman & Ceo ExxonMobil



Daniel YERGIN

Chairman, IHS Cambridge Energy Research Associates, USA



Wang YILIN Chairman, CNPC, China

See All Speakers at WWW.22WPC.COM



www.22wpc.com





⋖

C:

 $_{\Omega}$





www.caspianenergy.org

PLATINUM MEMBER





Director General: Taleh Ziyadov

Генеральный директор: Талех Зиядов

Baku International Sea Trade Port CJSC

About the company: The Port of Baku is the oldest and biggest port of the Caspian Sea. For centuries the Port served as a junction between East and West, North and South, connecting dozens of nations, merchants, scientists and travelers. There are many historical references to the Port. In 1564, Sah Tahmasib of Safavids dynasty appointed Seykh Zahid a first Minister of the Port. In 1703, over 20 Indian caravans traveled along the route from Ardebil to Baku, exporting silk, oil, fish, fur, copper, horses, natural colorants, caviar and leather goods.

At present about 85% of cargo is a transit while 15 % flow directly into Azerbaijan. The given percentage ration will change after the launch of Free Trade Zone (FTZ), which is going to be similar to the Jabel Ali free trade zone in UAE. President of the Republic of Azerbaijan H.E. Ilham Aliyev's decree about measures on creation of the special economic zone like free trade zone in Alat settlement of Garadagh district of Baku, including an area of the new International Baku Sea Trade Port, was signed on March 17, 2016. The zone will transform Alat into the main logistics center, as well as a hub for distribution, manufacturing and other value added services aiming at the markets of China, Turkey, Iran, Russia, India, Pakistan and others.

In 2016, the volume of cargo transportation in the Baku International Sea Trade Port increased by 47%.

Address: 72, U. Hajibayov str., Baku, AZ1010, Azerbaijan

Tel.: (+994 12) 599 00 03 Fax: (+994 12) 599 00 04 E-mail: office@portofbaku.com URL: www.portofbaku.com

ЗАО "Баку Международный Морской Торговый Порт»

О компании: Порт Баку является самым старым и крупнейшим портом Каспийского моря. Веками порт Баку служил связующим звеном между Востоком и Западом, Севером и Югом, соединяя десятки стран, торговцев, ученых и путешественников. Имеется множество исторических справок о порте. В 1564г. Шах Тахмасиб из династии Сефевидов назначил шейха Захида первым министром порта. В 1703г. более 20 индийских караванов путешествовали вдоль маршрута из Ардебиля в Баку и экспортировали шелк, масло, рыбу, меха, медь, лошадей, натуральные красители, икру и кожаные изделия.

В настоящее время около 85% грузов являются транзитными, а 15% поступают непосредственно в Азербайджан. Данное процентное соотношение изменится с началом работы ЗСТ, которую предусмотрено претворить в жизнь наподобие Свободной Зоны Джебел Али в ОАЭ. Распоряжение Президента Азербайджана Ильхама Алиева о мерах по созданию в поселке Алят Гарадагского района Баку специальной экономической зоны типа зоны свободной торговли, включая территорию нового Бакинского международного морского торгового порта, было подписано 17 марта 2016 г. С такой зоной Алят превратится в главный логистический центр, а также в центр для распределения, производства и других дополнительных услуг, ориентированных на рынки Китая, Турции, Ирана, России, Индии, Пакистана и других стран.

В 2016 году объем грузоперевозок в Бакинском международном морском торговом порту увеличился на 47%.

Адрес: Азербайджан, АZ1010, г.Баку, ул. У.Гаджибекова, 72

Тел.: (+994 12) 599 00 03 Факс: (+994 12) 599 00 04 E-mail: office@portofbaku.com URL: www.portofbaku.com



8-я Азербайджанская Международная Выставка в Области Охраны Окружающей Среды

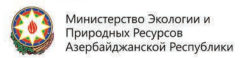
14-16 НОЯБРЯ 2017

Баку Экспо Центр

www.caspianecology.az

#CaspianEcology

Поддержка



Организатор



Тел.: +994 12 4474774 Факс: +994 12 4478558 E-mail: ecology@ceo.az www.ceo.az





PLATINUM MEMBER





Chairman of the Supervisory Board: Abdolbari Goozal

Председатель Наблюдательного Совета: Абдолбари Гоозал

Azersun Holding

About the company: Azersun Holding which has started operating in Azerbaijan since 1991 is the largest non oil holding of Azerbaijan. A group of companies includes over 30 enterprises which have international quality standard certificates ISO 9000:2001 and specialize in food industry, agriculture, packing-paper industry and trade. These are plants for production and processing of fat-and-oil products, tea-packing factories, tinned food factories, factories for production of packing and paper products, the largest sugar plant in the region and a factory for production of lump sugar, a plant for production of iodinated salt, dairy, a plant for hazelnut processing, a plant for production of fodder, as well as a broad range of agricultural enterprises engaged in raising various crops on a territory comprising about 4000 ha and equipped with the drip irrigation system that belongs to Valmont Industries Company. Today, the holding has representative offices and branches in many world countries such as Russia, UAE, Turkey, Switzerland, Sri-Lanka, Georgia, Iran, Iraq, etc. Azersun holding's activity aims not only at securing the market of the country and the region. The company also has a broad export network. Azersun Holding is also a distributor of the trans-national company Unilever in Azerbaijan. Nowadays, over 5,000 people are employed at holding's enterprises.

Azersun Holding forms a part of Intersun group. Apart from food and agriculture industry enterprises, those that are engaged in banking, construction and oil transportation sector also form a part of Intersun group.

Address: 94, H. Aliyev ave., Baku, Azerbaijan

Tel: (+99412) 404-19-19 Fax: (+99412) 496-68-88 E-mail: info@azersun.com URL: www.azersun.com

Азерсун Холдинг

О компании: Азерсун Холдинг, начавший свою деятельность в Азербайджане в 1991 году, является крупнейшим ненефтяным холдингом Азербайджана. В группу компаний входят свыше 30 предприятий, обладающих международными сертификатами стандартов качества ISO 9000:2001, специализирующихся в области пищевой промышленности, сельского хозяйства, упаковочно-бумажной промышленности и торговли. Это заводы по производству и переработке масложировой продукции, чаеупаковочные фабрики, консервные заводы, фабрики по производству упаковочной и бумажной продукции, крупнейший в регионе сахарный завод и фабрика по производству кускового сахара-рафинада, завод по производству йодированной соли, молочный комбинат, завод по переработке фундука, завод по производству кормов для скота, а также широкий комплекс сельскохозяйственных предприятий, занимающихся выращиванием различных культур на территории около 4000 га, оснащённых системой капельного орошения компании Valmont Industries. Сегодня холдинг имеет представительства и офисы во многих странах мира, в числе которых Россия, ОАЭ, Турция, Швейцария, Шри-Ланка, Грузия, Иран, Ирак и т.д. Деятельность Азерсун Холдинг, направлена не только на обеспечение рынков страны и региона, компания имеет широкую экспортную сеть. Также Азерсун Холдинг является дистрибьотором транснациональной компании Unilever в Азербайджане. На предприятиях холдинга сегодня постоянным местом работы обеспечены свыше 5000 человек.

Азерсун Холдинг входит в группу Интерсун. Помимо предприятий пищевой и сельскохозяйственной промышленности в структуру группы Интерсун входят предприятия банковского и строительного и нефтеперевозочного сектора.

Адрес: Азербайджан, г. Баку, пр. Г. Алиева, 94

Тел: (+99412) 404-19-19 Факс: (+99412) 496-68-88 E-mail: info@azersun.com URL: www.azersun.com







OFFICIAL SUPPORT







GENERAL SPONSOR



SPONSORS











PARTNERS

























P L A T I N U M M E M B E R





Chairman of the Executive Board: Taleh Kazimov

Председатель Правления: Талех Кязымов

PASHA Bank OJSC

About the company: PASHA Bank is one of Azerbaijan's leading corporate banks. Established in 2007, we offer all major financial services, including investment banking, trade financing and asset management to a range of clients, from large corporates to small and medium enterprises. The Bank works particularly closely with companies operating in the non-oil sectors of the economy, including agriculture, transportation, construction and retail, which are vital for helping Azerbaijan to diversify its economy. Today, PASHA Bank is an international team of about 430 people representing 8 nationalities and members of our team speak a total of 14 languages. As one of Azerbaijan's youngest but largest banks, we constantly keep abreast of financial and technological innovations. We work hard to keep ahead of market trends and adopt international experience and state-of-the-art technology to ensure that we provide the best possible service to our customers.

Address: 13, Yusif Mammadaliyev str., Baku, AZ1005, Azerbaijan

Tel.: (+994 12) 496-50-00 Fax: (+994 12) 496-50-10 E-mail: office@pashabank.az URL: www.pashabank.az

OAO "PASHA Bank"

О компании: : Основанный в 2007 году, PASHA Bank является ведущим корпоративным банком Азербайджана. Мы предоставляем все основные виды финансовых услуг, включая инвестиционный банкинг, торговое финансирование, управление активами, а также полный сервис услуг для малого и среднего предпринимательства. Банк обслуживает ключевые отрасли ненефтяной экономики – агробизнес, транспорт, строительство, торговлю и другие сферы, вносящие вклад в диверсификацию азербайджанской экономики.

PASHA Bank сегодня – это интернациональная команда, в которую входят свыше 430 квалифицированных сотрудников – представителей 8 национальностей, разговаривающих на 14 языках мира. Являясь одним из самых молодых, и в то же время, крупнейших банков Азербайджана, мы постоянно держим «руку на пульсе» финансовых и технологических перемен. Шагая в ногу с современными тенденциями рынка, мы уверенно перенимаем международный опыт и новейшие технологии для еще большего обеспечения удовлетворения предпочтений своих клиентов.

Адрес: Азербайджан, г. Баку, AZ1005, ул. Юсифа Маммедалиева, 13

Тел.: (+994 12) 496-50-00 Факс: (+994 12) 496-50-10 E-mail: office@pashabank.az URL: www.pashabank.az





Kiçik işlərinizdə bəxtinizə, böyük müvəffəqiyyətlər üçün isə ekspert tərəfdaşlığına güvənin.

PAŞA Bank dəyişkən reallıqlar fonunda inamla və müvəffəqiyyətlə fəaliyyət göstərən aparıcı maliyyə təşkilatıdır. Biz müvəffəqiyyətimizi sarsılmaz maliyyə gücümüzə, ekspert əsaslı bilik və səriştəmizə, tərədaşlarımızla apardığımız şəffaf və dürüst dialoqa, riskləri düzgün qiymətləndirmə bacarığımıza və yeniliklərə çeviklə uyğunlaşa bilməyimizə borcluyuq.

Əsas aktivi yüksək peşəkarlığa malik ekspert komandası olan PAŞA Bankın hədəfi müştərilərinin ehtiyaclarını düzgün qiymətləndirərək sırf onlara uyğun keyfiyyətli maliyyə və məşvərətçi xidmət və məhsullarını təmin etmək, cəmiyyətin rifahına və mədəni inkişafına töhfə vermək, güclü maliyyə mövqeyini qoruyub saxlamaq və şəffaf biznes fəaliyyətinə sadiq qalmaqdır.

Biz tərəfdaşlığa inanırıq: yalnız bu halda həm müştərimiz, həm də bankımız dayanıqlı inkişaf edərək yeni zirvələri fəth edə bilər.









P L A T I N U M M E M B E R





President: Jahangir Asgarov

Президент: Джахангир Аскеров

Azerbaijan Airlines CJSC (AZAL)

About the company: Azerbaijan Airlines (AZAL) is a major air carrier and one of the leaders of the aviation community of the CIS countries. Total route network of the airline is 40 destinations in 19 countries. Azerbaijan Airlines transported more than 1.8 million people in 2014.

Azerbaijani civil aviation fully meets the standards of the International Civil Aviation Organization (ICAO), and AZAL is a member of the most prestigious civil aviation association - the International Air Transport Association (IATA).

In June 2015 AZAL received a prestigious "4 Stars" from the leader in air transport research, world-famous British consulting company Skytrax. At the same time, Azerbaijani national carrier was nominated for the award established by Skytrax agency – the "World Airline Awards" in the global category "World Airline that achieved most progress", taking its second place of honor.

AZAL has one of the newest airplane fleet that consists of 25 airplanes. AZAL headquarters is in Baku, at Heydar Aliyev International Airport that meets international standards (it was awarded "4 Stars" rating in December 2014).

Heydar Aliyev International Airport has become the number one in the post-Soviet space and Eastern European countries due to its revolutionary modernization.

Address: 11, Azadliq ave, Baku, AZ 1095, Azerbaijan
Tel.: (+994 12) 497-26-00 Fax: (+994 12) 598-52-37
E-mail: azal@az-avia.com URL: www.azal.az

ЗАО «Азербайджанские авиалинии» (АЗАЛ)

О компании: «Азербайджанские авиалинии» (AZAL) – крупный авиаперевозчик и один из лидеров авиационного сообщества стран СНГ. Совокупная маршрутная сеть авиакомпании насчитывает 40 пунктов в 19 странах. В 2014 году «Азербайджанские авиалинии» перевезли более 1.8 миллиона пассажиров.

Самолеты гражданской авиации Азербайджана полностью соответствуют стандартам Международной организации гражданской авиации (ICAO), а AZAL является членом самого престижного объединения гражданской авиации - Международной ассоциации воздушного транспорта (IATA).

В июне 2015 года наиболее влиятельная в сфере оценки качества сервиса авиакомпаний британская консалтинговая Skytrax присвоила AZAL престижный рейтинг «4 Звезды».

Кроме того, национальный авиаперевозчик Азербайджана был номинирован на учрежденную агентством Skytrax премию World Airline Awards в глобальной номинации "Авиакомпания мира, добившаяся наибольшего прогресса" и занял второе почетное место.

AZAL обладает одним из самых молодых самолетных парков, который насчитывает 25 воздушных судов. Штаб-квартира AZAL расположена в Баку, в Международном аэропорту Гейдар Алиев, который отвечает требованиям международных стандартов (в декабре 2014 года он был удостоен рейтинга «4 Звезды»).

Благодаря революционной модернизации Международный аэропорт Гейдар Алиев стал номером один в постсоветском пространстве и странах Восточной Европы.

Адрес: Азербайджан, AZ 1095, Баку, пр. Азадлыг, 11 **Тел.:** (+994 12) 497-26-00 **Факс:** (+994 12) 598-52-37 **E-mail:** azal@az-avia.com **URL:** www.azal.az







FIRST CHUNCH TBILISI

29 SEPTEMBER 2017





P L A T I N U M M E M B E R





President of AGA Group of Companies: Aydin Demirchi

Президент AGA Group of Companies: Айдын Демирчи

AGA GROUP OF COMPANIES

About the company: Established in 1994, AGA Group consists of several independent companies. Caspian Investment Company is the first-born of AGA Group. Caspian Business Center which is the first building of the company was built in 1996 and launched in 1998 for provision of offices and other accompanying services. The company is one of the pioneers of foundation of Business-centers in Azerbaijan. AGA Group has started expanding its activity through construction of new buildings and extending the range of rendered services. For this purpose, Silk Way Business Center, Old Caspian Business Center, Caspian Plaza complex (consisting of 3 towers), AGA Center and "Demirchi Tower" buildings were launched during 2000-2013. Company's further development aims at improvement of services rendered to companies and provision of comfort conditions for them.

Address: 44, C. Cabarli str, Baku, Azerbaijan

Tel: (+99412) 436-70-00 **Fax:** (+99412) 436-70-07 **E-mail:** office@agagroup.com

AGA GROUP OF COMPANIES

О компании: Основанная в 1994 году, AGA Group состоит из нескольких независимых компаний. Первенцем компании является «Caspian İnvestment Company». В 1996 году компания построила и в 1998 году ввела в строй своё первое здание «Caspian Business Center» с целевым назначением по предоставлению офисных помещений и других сопутствующих услуг. Компания является одним из пионеров основания Бизнес-центров в Азербайджане. АGA Group начала расширять свою деятельность посредством «Silk Way Business Center», «Old Caspian Business Center», комплекс «Caspian Plaza» (состоящий из 3-х блоков), «AGA Center» и "Demirchi Tower". Дальнейшее направление своей деятельности компания видит в усовершенствовании предоставляемых услуг компаниям и создания для них комфортных условий.

Адрес: Азербайджан, г. Баку, ул. Дж.Джаббарлы 44

Тел: (+99412) 436-70-00 **Факс:** (+99412) 436-70-07 **E-mail:** office@agagroup.com



DEMIRCHI TOWER



37, KHOJALY AVE. BAKU, AZERBAIJAN

TEL: +994 12 488 88 88 MOBILE: +994 55 525 50 05

MOBILE: + 994 55 525 50 15

E-MAIL: OFFICE@TOWER.AZ





P L A T I N U M M E M B E R





Managing Director: Rustam Gasimov

Исполнительный директор: Рустам Гасымов



CFO: Sevda Mammadova

Финансовый Директор: Севда Мамедова



Head of Sales: Jeyhun Huseynov

Руководитель отдела продаж: Джейхун Гусейнов

ABB

About the company: ABB is a global leader in power and automation technologies. Based in Zurich, Switzerland, the company employs 145,000 people and operates in approximately 100 countries. The firm's shares are traded on the stock exchanges of Zurich, Stockholm and New York. ABB's business is comprised of five divisions that are in turn organized in relation to the customers and industries they serve.

The group is particularly proud of its record for innovation - widely recognized through countless awards and scientific accolades. Many of the technologies we take for granted today, from ultra efficient high-voltage direct current power transmission to a revolutionary approach to ship propulsion, were developed or commercialized by ABB.

Today ABB is the largest supplier of industrial motors and drives, the largest provider of generators to the wind industry and the largest supplier of power grids in the world.

ABB provides electrical, instrumentation, control and telecoms systems, lifecycle services and consultancy. Our broad portfolio of systems and services improves plant productivity, minimize costs throughout the complete lifecycle and extend equipment or asset life. ABB is your partner in safe, reliable, efficient operations for today and tomorrow. We are committed to a high standard of integrity which is expected of every employee and in every country where we do business.

Address: 12th floor, Bridge Plaza Business Center, 6 Bakikhanov Street, Baku, AZ1065, Azerbaijan

Tel.: (+99412) 404-52-00 **Fax:** (+99412) 404-52-05

E-mail: firuza.ahmadova@az.abb.com

URL: www.abb.com

ABB

О компании: Компания ABB является мировым лидером в сфере автоматизированных и энергетических технологий. Общая численность людей, работающих на компанию, штаб-квартира которой находится в швейцарском городе Цюрих, составляет 145000 сотрудников. Компания осуществляет деятельность приблизительно в 100 странах. Акции компании торгуются на фондовых биржах Цюриха, Стокгольма и Нью-Йорка. В составе компании функционируют пять подразделений, которые в свою очередь организовывают работу в зависимости от запросов клиентов и отраслей, которые они обслуживают.

Группа особо гордится своим вкладом в сферу инноваций, которые оценены многочисленными начными премиями и наградами. Большинство технологий, начиная от ультра-эффективной электропередачи постоянного тока до революционного подхода к судовой силовой установке, были разработаны и выведены на коммерческую основу компанией ABB. На сегодняшний день компания ABB является крупным поставщиком промышленных двигателей и приводов, генераторов предназначенных для ветроэнергетики, а также крупным мировым поставщиком для распределительных электрических систем.

Компания ABB предоставляет электрооборудование, контрольно-измерительные системы, системы связи и консультационные услуги. Широкий ассортимент систем и услуг способствует росту производительности установок и снижению их затрат в течение всего жизненного цикла, а также продлению эксплуатационного срока оборудования и установок. Как сегодня, так и завтра компания является вашим партнером в процессе осуществления безопасной, надежной деятельности. Мы стремимся к высоким стандартам единого целого в каждой стране, которой работаем и ожидаем выполнения этих требований от каждого сотрудника.

Адрес: Азербайджан, AZ1065, г.Баку, ул. Бакиханова 6, Бизнес-центр Bridge Plaza, 12 этаж

Тел.: (+99412) 404-52-00 **Факс:** (+99412) 404-52-05

E-mail: firuza.ahmadova@az.abb.com

URL: www.abb.com



25 лет содействуем развитию нефтегазовой индустрии

15-я МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА

НЕФТЬ И ГАЗ

26-29 июня 2018

МОСКВА • МВЦ "КРОКУС ЭКСПО"

www.mioge.ru

НОВАЯ ПЛОЩАДКА – ТРАДИЦИОННЫЕ ДАТЫ



14-й российский НЕФТЕГАЗОВЫЙ КОНГРЕСС

в рамках выставки

26-27 июня 2018

москва · мвц "крокус экспо"

www.oilgascongress.ru



Организатор Группа компаний ITE





Δ т R R Ν М



General Director:

Burhan Hamidov

Генеральный директор:

Бурхан Гамидов

Akkord Industry Construction Investment Corporation OJSC

About the company: Akkord Corporation is a public interest entity that managed to become a national leader in the construction business field within a short period. We are currently involved in large scale infrastructure projects of a total contract value of around \$2 billion. To date, Akkord Corporation has completed infrastructure projects with a total contract value of more than \$1.7 billion in Azerbaijan and abroad. We are currently active in several foreign markets, including Turkey, Georgia, Kazakhstan, Uzbekistan and Ukraine. In 2012 Akkord Corporation opened its representative office in Frankfurt, Germany.

Beside infrastructure construction, Akkord Corporation has been continuously developing two other lines of its core business: the construction of real estate and the production of construction materials. As an important construction materials supplier, we provide cement, concrete and precast concrete, marble, granite, steel structures, asphalt, gravel, sand, bricks and others. Akkord Corporation finalized the installation of the first production line of its brand new cement plant in the Gazakh region of Azerbaijan. In general, Akkord Corporation owns and operates 40 various plants throughout the country. Regarding real estate development, Akkord Corporation has constructed and commissioned 831.000 sqm

One of our most recent business directions is the construction of water supply and sewerage systems in Azerbaijan. Currently, Akkord Corporation is implementing 11 such projects in six regions of the country, with a total contract value of almost \$400 million.

Akkord Corporation was given "The best enterprise in the field of construction in South Caucasus and Central Asia" award by the Europe Business Assembly in 2012, London, UK. In 2013, Akkord Corporation became a corporate affiliate member of International Tunneling and Underground Space Association (ITA-AITES) and World Road Association (PIARC).

Address: "Akkord Plaza", 224, Aga Nematulla str., Narimanov district, Baku, AZ1052, Azerbaijan

Tel.: (+994 12) 404 77 77 Fax: (+994 12) 404 77 80 E-mail: info@akkord.az URL: www.akkord.az

ОАО «Строительно-Промышленная Инвестиционная Корпорация Аккорд»

О компании: Будучи организацией представляющей общественные интересы, Корпорации «Аккорд» удалось стать лидером в строительной сфере за короткий промежуток времени. В настоящее время мы участвуем в реализации крупномасштабных инфраструктурных проектов общей стоимостью около \$2 млрд. На сегодняшний день, Корпорации «Аккорд» удалось завершить реализацию инфраструктурных проектов общей контрактной стоимостью более \$1,7 млрд. как в Азербайджане, так и за рубежом. В настоящее время мы осуществляем деятельность на нескольких иностранных рынках, включая Турцию, Грузию, Казахстан, Узбекистан и Украину. В 2012г. Корпорация «Аккорд» открыла свое представительство во Франкфурте (Германия).

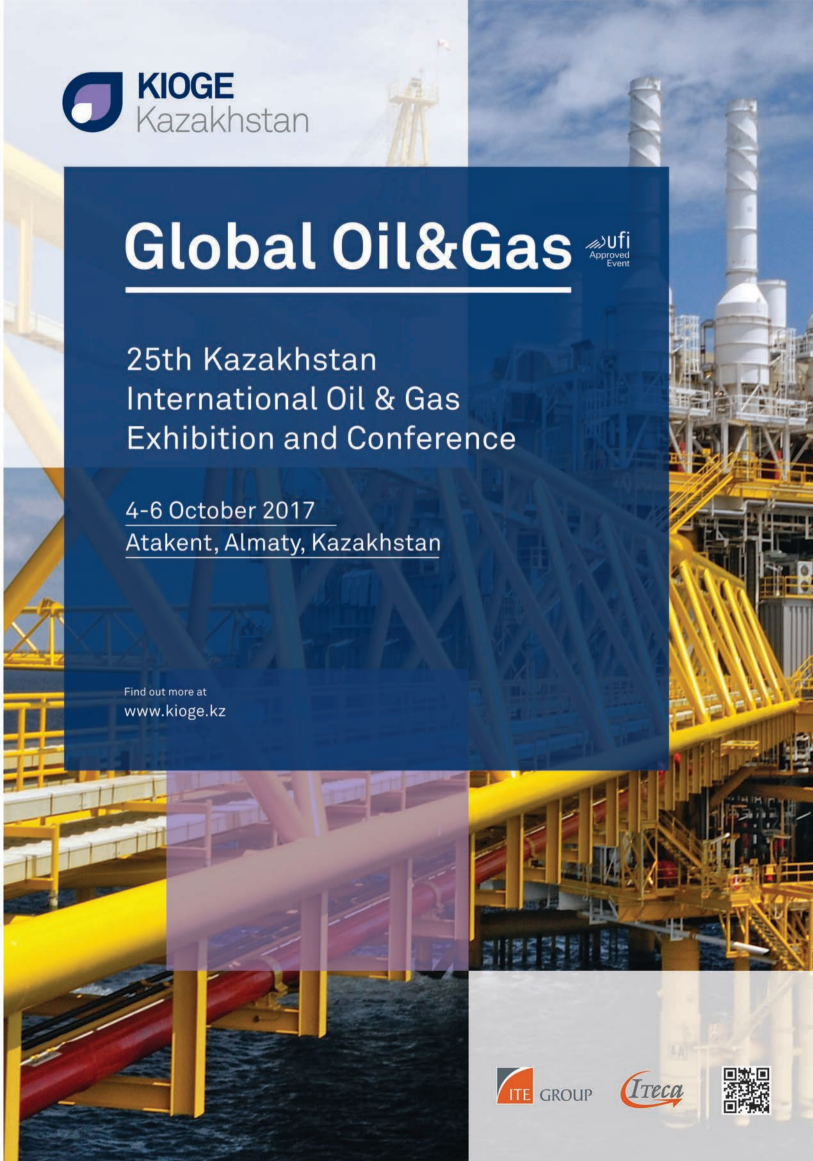
Помимо инфраструктурного строительства, Корпорация «Аккорд» продолжает непрерывно развивать два других направления своей основной деятельности: строительство недвижимости и производство строительных материалов. Будучи поставщиком важных строительных материалов, мы обеспечиваем поставку цемента, бетона, железобетонных изделий, мрамора, гранита, металлоконструкций, асфальта, гравия, песка, кирпичей и других стройматериалов. Корпорация «Аккорд» запустила первую производственную линию своего нового цементного завода в Газахском районе Азербайджана. В целом, Корпорация «Аккорд» владеет и управляет 40 различными заводами, действующими в стране. В сфере недвижимости Корпорация «Аккорд» построила и сдала 831 тыс. кв.м в Баку.

Одним из направлений нашей деятельности является строительство систем водоснабжения и канализации. В настоящее время, Корпорация «Аккорд» реализует 11 таких проектов в 6 регионах Азербайджана общей стоимостью почти \$400 млн.

В 2012г. Корпорация «Аккорд» была награждена премией «Лучшая компания года в области строительства в регионе Южного Кавказа и Центральной Азии» со стороны Европейской Бизнес Ассамблеи, Лондон, Великобритания. В 2013г. Корпорация «Аккорд» стала корпоративным аффилированным членом Международной Ассоциации Тоннелестроения и освоения Подземного Пространства (ITA-AITES), а также членом Всемирной Ассоциации Дорожного Строительства (PIARC).

Адрес: Азербайджан, AZ1052, г.Баку, Наримановский район, ул. Ага Нейматуллы, 224, "Akkord Plaza"

Тел.: (+994 12) 404 77 77 **Факс:** (+994 12) 404 77 80 E-mail: info@akkord.az **URL:** www.akkord.az



OIL & GAS

m



www.caspianenergy.org

G O L D E N M E M B E R



SOCAR Azneft PU

ПО "Азнефть" ГНКАР



General Director: Dashqin Iskenderov

Генеральный директор: Дашгын Искендеров

About the company: Azneft PU deals with exploration, prospecting, development, as well as oil and gas onshore and offshore field-facilities construction, current and overhaul repair of wells. 9 oil and gas production departments and 2 integrated subdivisions function within the Azneft PU. Today, Azneft PU includes 20 enterprises.

In order to increase oil extraction and the number of active wells fund Azneft PU performs the following operations: increase the number of wells commissioned after drilling; increase the number of wells transferred from passive fund of wells into active; implementation of overhaul and current repair of wells qualitatively; realization of scheduled technical and geological measures plan; application of modern methods aimed at growth of oil-bed extraction; intensification of oil extraction; application of new methods and technologies in production, etc.

Address: 39, Agha Nematulla str.,

Baku, Azerbaijan

Tel.: (+99412) 521-10-09; **Fax:** (+99412) 521-10-10; **URL:** www.socar.az

О компании: ПО "Азнефть" занимается поиском, разведкой, разработкой, обустройством месторождений нефти и газа на море и суше, текущим и капитальным ремонтом скважин. В состав ПО «Азнефть» входит 20 предприятий. С целью увеличения нефтедобычи и действующего фонда скважин предприятие регулярно проводит нижеперечисленные работы: увеличение числа скважин сданных в эксплуатацию после бурения; увеличение числа скважин перешедших из бездействующего фонда скважин в действующий; качественная реализация капитальных и текущих ремонтных работ скважин; исполнение намеченных технических и геологических планов мероприятий; применение современных методов, направленных на увеличение добычи нефти пластов; проведение мероприятий по интенсификации нефтедобычи; применение новой техники и технологий в процессе производства и т.д.

Адрес: Азербайджан, AZ1000, город Баку, ул. Ага Нейматуллы, 39

Тел.: (+99412) 521-10-09; Факс: (+99412) 521-10-10; URL: www.socar.az

G O L D E N M E M B E R



SOCAR Azerigaz PU

ПО «Азеригаз» ГНКАР



General Director:
Akbar Hajiyev

Генеральный директор: **Акбер Гаджиев**

About the company: Azerigaz PU was established on the basis of Azerigaz CJSC within the State Oil Company of Azerbaijan in accordance with Azerbaijan President's order dated July 1, 2009.

The production association, operating in Azerbaijan, is engaged in reception, distribution and sale of natural gas. The number of workers of PU, that has construction, transportation and design-engineering structures operating within it, exceeds 11,000 people. Azerigaz PU is supplying gas to over 1.5 mln subscribers in all the regions of the country. An optimal mechanism, managing a well-developed gas distribution system including numerous technical-process facilities, has been created for ensuring gas supply to subscribers.

Based on SOCAR's broad-scale program for modernization of industry and setting of production in compliance with modern standards, Azerigaz PU is carrying out an intensive work over new projects.

О компании: Указом Президента Азербайджана от 1 июля 2009 года на базе 3AO «Азеригаз» было создано ПО «Азеригаз» в составе Госнефтекомпании Азербайджана.

Производственное объединение осуществляет деятельность на территории Азербайджана в сфере приема, распределения и продажи природного газа. Численность работников ПО, в составе которого функционируют строительные, транспортные и проектно-конструкторские структуры, превышает 11 тыс. человек. ПО «Азеригаз» обеспечивает подачу природного газа свыше 1,5 млн. абонетам во всех регионах страны, для газообеспечения которых создан оптимальный механизм управления сложной газораспределительной системой, включающий многочисленные технико-технологические объекты.

В рамках широкой программы Госнефтекомпании Азербайджана по модернизации отрасли и организации производства в соответствии с современными требованиями, ПО «Азеригаз» ведется интенсивная работа над новыми проектами.

Address: 23, Y.Safarov str., Baku, AZ 1025, Azerbaijan

Phone: (+994 12) 490-43-34 **Fax:** (+994 12) 490-42-92 **E-mail:** info@azerigaz.com

Адрес: Азербайджан, г. Баку, АZ1025, ул. Ю.Сафарова 23

Тел: (+994 12) 490-43-34 Факс: (+994 12) 490-42-92 E-mail: info@azerigaz.com

w

OIL & GAS

 \bigcirc



www.caspianenergy.org

G O L D E N M E M B E R







General Director:

Jeyhun Mammadov

Генеральный директор: Джейхун Мамедов

About the company: Established in 1997, Azpetrol Ltd is the national oil company owning a network of the most modern petrol and gas filling stations which meet the international standards. The company offers its clients high-quality services in the fuel market of the republic. Covering the main economic zones of Azerbaijan, the company operates 81 petrol and 5 gas filling stations equipped with the most advanced technology. Azpetrol is controlling over 50% of the fuel market in Azerbaijan. It possesses an oil base and a vehicle fleet.

The main objective of the Azpetrol Company is to hold its positions in the private sector of the Azerbaijani economy as well as contribute to its further development. The company intends to keep improving its activity, covering all the regions of the republic, opening new working places, expanding the range of its services as well as applying advanced technologies.

Address: "Yeni Hayat" Business Center, 15, Nobel ave.,

Baku, AZ1025, Azerbaijan **Tel.:** (+99412) 488 67 51, 488 67 61

Fax: (+99412) 488 67 57, 488 67 52 E-mail: azpetrol@azpetrol.com URL: www.azpetrol.com О компании: Начиная со времени своего основания в 1997г. и по сей день, нефтяная компания «Азпетрол» является национальной компанией владеющей сетью самых современных, отвечающих международным стандартам бензозаправочных и газозаправочных станций и оказывающей высококачественные услуги своим клиентам на рынке продажи горючего в Республике. На сегодняшний день, компания, охватывая основные экономические зоны Азербайджана, эксплуатирует 81 бензозаправочную (БЗС) и 5 газозаправочных станций (ГЗС), оснащенных самым современным оборудованием. «Азпетрол» удерживает инициативу контроля более чем 50% рынка продажи горючего в Азербайджане. Компания владеет нефтяной базой и автопарком.

Основной целью компании «Азпетрол» является сохранение своих позиций в частном секторе азербайджанской экономики, а также участие в ее дальнейшем развитии. «Азпетрол» намерена и далее совершенствовать деятельность компании, охватить всецело регионы республики, открывать новые рабочие места, расширять сферы предоставляемых услуг, а также применять передовые технологии.

Адрес: Азербайджан, г.Баку, АZ1025, пр.Нобеля, 15, бизнес-центр "Yeni Hayat"

Тел: (+994 12) 488 67 51, 488 67 61 Факс: (+994 12) 488 67 57, 488 67 52 E-mail: azpetrol@azpetrol.com URL: www.azpetrol.com

G O L D E N M E M B E R



Global Energy Azerbaijan



President: Igor Kirdoda

Президент: Игорь Кирдода

About the company: Global Energy Azerbaijan Group (GEA) is the largest foreign onshore oil producing company in Azerbaijan. Together with its partner, the State Oil Company of Azerbaijan Republic (SOCAR), GEA is implementing five projects based on the PSA. Two of them are underway in the Apsheron Pennisula near Baku, and three in the Kura Valley region in central Azerbaijan. GEA is a wholly-owned subsidiary of GCM Global Energy, Pic, a privately-owned UK based company.

The Aphseron PSA includes Zikh and Govsan oil fields. The Binagadi PSA includes 8 oil fields located not far from Baku. The Karasu PSA envisages rehabilitation and development of Mishovdag and Kelametdin oil fields. The Shirvan PSA contains the Kyurovdag oil field. The Neftechala PSA is a project on rehabilitation and development of Neftechala and Khilly oil fields.

О компании: Global Energy Azerbaijan (GEA) является крупнейшей иностранной нефтедобывающей компанией работающей на суше Азербайджана. GEA, вместе со своим партнером по долевому участию, Госнефтекомпанией Азербайджана, согласно Соглашениям о долевом разделе добычи (СРД) осуществляет пять проектов, два из которых находятся на Абшеронском полуострове, а три - в районе Прикуринской низменности в центральной части Азербайджана. GEA является дочерней компанией, находящейся в собственности GCM Global Energy, Ріс, частной компании Великобритании.

СРД компании Абшерон включает нефтяные месторождения Зых и Говсаны. СРД компании Бинагади включает восемь нефтяных месторождений, расположенных недалеко от Баку. СРД компании Карасу представляет собой проект реабилитации и разработки нефтяных месторождений Мишовдаг и Кяламеддин. СРД компании Ширван включает разработку нефтяного месторождения Кюровдаг. СРД Нефтечала - проект реабилитации и разработки, включающий нефтяные месторождения Нефтечала и Хилли.

Address: 11th floor, ISR Plaza, 69, Nizami street, Baku, Azerbaijan

Tel.: (+99412) 437 23 60 **Fax:** (+99412) 437 27 16

Адрес: Азербайджан, г.Баку, ул. Низами 69, ISR Plaza, 11-й этаж

Тел.: (+99412) 437 23 60 **Факс:** (+99412) 437 27 16

 α





www.caspianenergy.org

E R N





Adnan Ahmadzade Начальник.

Аднан Ахмедзаде

SOCAR Marketing and Operations

Управление маркетинга и экономических операций SOCAR

About the company: SOCAR Marketing and Operations was established to ensure effective sale of oil and petroleum products in Azerbaijan and the global market in accordance with the interests of SOCAR.

SOCAR MO is also engaged in sale of hydrocarbons of operating companies functioning on basis of production sharing and joint venture agreements

SOCAR MO seeks to carry out effective supply of oil and oil products to customers and tap new markets. Oil export is carried out via three pipelines: Baku-Tbilisi-Ceyhan, Baku-Supsa, Baku-Novorossiysk, Azeri Light oil produced at Azeri-Chirag-Gunashli fields is exported along the Baku-Tbilisi-Ceyhan and Baku-Supsa pipelines. Crude oil produced at SOCAR fields is exported along the Baku-Novorossiysk

SOCAR MO also exports motor gasoline, diesel fuel and jet fuel.

О компании: Управление маркетинга и экономических операций создано с целью эффективной продажи нефти и нефтепродуктов в Азербайджане и на мировом рынке в соответствии с интересами SOCAR.

Управление также участвует в операциях продажи углеводородов операционных компаний, функционирующих на основании соглашений о разделе продукции и договоров о совместных предприятиях. УМЭО преследует цели эффективных поставок нефти и нефтепродуктов покупателям и освоения новых рынков. Экспорт нефти осуществляется по трем трубопроводам: Баку-Тбилиси-Джейхан, Баку-Супса, Баку-Новороссийск. По трубопроводам Баку-Тбилиси-Джейхан и Баку-Супса экспортируется нефть марки Azeri Light, добытая на месторождениях «Азери»-«Чыраг»-«Гюнешли». Сырая нефть, добытая с месторождений SOCAR, экспортируется по трубопроводу Баку-Новороссийск.

УМЭО SOCAR также осуществляет экспорт автомобильного бензина, дизельного топлива и топлива для реактивных двигателей.

Address: 28, Sabit Orujov Str., Baku, AZ1025, Azerbaijan

Tel: (+99412) 521-04-51 Fax: (+99412) 496-73-43 E-mail: office.mo@socar.az URL: www.socar.az/mo

Адрес: Азербайджан, АZ1025, г.Баку, улица Сабита Оруджева, 28

Тел.: (+99412) 521-04-51 Факс: (+99412) 496-73-43 E-mail: office.mo@socar.az URL: www.socar.az/mo

Ν м Ē М





General Director: Karim Guliyev

Генеральный директор: Карим Гулиев

KULEVI OIL TERMINAL (BLACK SEA TERMINAL LLC)

About the company: Kulevi Oil Terminal and port is one of the first and the most important investments of SOCAR in Georgia. Kulevi Oil Terminal is designated for the transshipment of oil and oil products - discharge from railway tank cars and vessels, storage in the reservoirs and loading to vessels. The company provides a high level of service, and operates in compliance with international market requirements by following all rules and regulations.

Among the numerous products transshipped via the Terminal there are crude oil, fuel oil, diesel oil, gasoil, methanol, aviation kerosene, BBF, propylene, heavy pyrolysis resin, naphtha and ULSD.

All products are stored in the tank park which consists of 21 reservoirs with total capacity of 402, 000 m3.

There are 3 berths at the Terminal. Two of them are used for loading of tankers and the third one is used for anchorage of auxiliary fleet. The Terminal is able to receive Aframax class tankers with the DWT up to 105 000 tons.

Address: Kulevi, Khobi, 5800, Georgia

Tel.: (+99532) 224-38-38 Fax: (+99532) 224-38-39 E-mail: info@bst.socar.az URL: www.kulevioilterminal.com

О компании: Кулевский нефтяной терминал и порт - одни из первых и важнейших инвестиций SOCAR в Грузии. Кулевский нефтяной терминал предназначен для перевалки нефти и нефтепродуктов слив с железнодорожных цистерн и нефтеналивных судов, хранение в резервуарах и погрузка на суда. Компания обеспечивает высокий уровень обслуживания и работает в соответствии с требованиями международного рынка, соблюдая все правила и положения.

В числе многочисленных нефтепродуктов, перегружаемых посредством терминала: сырая нефть; мазут; дизтопливо; газойль; метанол; авиационный керосин; бутан-бутиленовая фракция; пропилен; тяжелая пиролизная смола; нафта; ультранизкосернистое дизельное топливо.

Все нефтепродукты хранятся в парке цистерн, который состоит из 21 резервуара общей емкостью 402 тыс. м3. На терминале 3 причала. Два из них используются для погрузки танкеров, а третий для крепления вспомогательных судов. Терминал может принимать танкеры класса Aframax водоизмещением до 105 тыс. тонн.

Адрес: Грузия, г.Кулеви, Хобский муниципалитет, 5800

Тел.: (+99532) 224-38-38 Факс: (+99532) 224-38-39 E-mail: info@bst.socar.az URL: www.kulevioilterminal.com

w

www.caspianenergy.org

0 D М В E



Cross Caspian Oil and Gas Logistics LLC



General Director: **Dmitriy Solovyov**

Генеральный директор: Дмитрий Соловьев

About the company: Established as a joint venture with the State Oil Company of Azerbaijan Republic (SOCAR), Cross Caspian Oil and Gas Logistics LLC coordinates and provides integrated hydrocarbons transportation services across the Caspian Sea to the Black Sea and the Baku-Tbilisi-Ceyhan (BTC) main export pipeline entry point through marine, pipeline and railway shipments. The company is committed to operational excellence acting in a safe and environmentally responsible manner and adhering to all international standards. The company has a unified vision of the Caspian-Black Sea hydrocarbons transportation; networks all transshipment facilities across the Caspian Region; has over 1.2 million tons of crude and oil products transshipment capability per month, multimodal transportation solutions for crude oil and oil products as well as a highly professional staff steered by an experienced management team. All operations are performed strictly in accordance with international standards.

О компании: Cross Caspian Oil and Gas Logistics LLC является совместным предприятием с Государственной нефтяной компанией Азербайджанской Республики (ГНКАР/SOCAR), координирующим и предоставляющим комплексные услуги по транспортировке углеводородов через Каспийское море на Черное море, а так же в систему основного экспортного трубопровода Баку-Тбилиси-Джейхан посредством морских, трубопроводных и железнодорожных перевозок. Компания стремится к безупречности операций, выполняя свои обязательства надежно и экологически безопасно. Компания обладает: видением единого коридора транспортировки углеводородов через Каспийское море на Черное море; координацией всех активов, задействованных в перевалке и перевозке через каспийский регион; возможностью перевозки более 1,2 млн. тонн нефти и нефтепродуктов в месяц; мультимодальными решениями по транспортировке нефти и нефтепродуктов; высококвалицифированным персоналом, управляемым группой опытных руководителей. Вся работа ведется в строгом соответствии со всеми международными стандартами.

Address: 45, Khagani str., Landmark 2, 2nd floor, Baku, AZ1010, Azerbaijan

Tel.: (+99412) 448-02-04/06 Fax: (+99412) 448-02-09 E-mail: info@crosscaspian.com URL: www.crosscaspian.com

Адрес: Азербайджан, АZ1010, г.Баку, ул. Хагани 45, Лэндмарк 2, 2 этаж

Тел.: (+99412) 448-02-04/06 Факс: (+99412) 448-02-09 E-mail: info@crosscaspian.com URL: www.crosscaspian.com

O D Ē N М M B R



Caspian Marine Services Limited



Director: **Brian Garrad**

Директор: Брайан Гаррад

About the company: The Azerbaijan Branch of CMS started its operations in Azerbaijan in the early 2006, CMS provides a professional ship management services in a competent and cost effective manner in order to meet the requirements of its customers. Realizing the necessity of meeting customers' demands, our company is committed to continual improvement of its services and the quality and effectiveness of its management system. In its work CMS is always applying the best industry practices and striving to maintain high standards across all aspects of the business. The Company operates a fully integrated safety, environmental and quality management system (SEQMS) which has been externally verified by American Bureau of Shipping (ABS) System as being compliant to the requirements of ISO 9000:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18000:2007 and the ISM Code. As an ongoing commitment to maintaining the standards set, the Company SEQMS is externally audited and certified.

О компании: Азербайджанский филиал компании CMS начал свою деятельность в Азербайджане в начале 2006г. CMS предоставляет профессиональные услуги по управлению морскими судами на должном уровне и с надлежащей эффективностью для удовлетворения требований клиентов. Осознавая необходимость удовлетворения требований клиентов, компания привержена постоянному совершенствованию уровня предоставляемых услуг и эффективности системы управления. В своей деятельности CMS всегда применяет примеры наилучшего опыта в индустрии и стремится поддерживать высокие стандарты во всех аспектах своей деятельности. Компания внедрила систему комплексной безопасности, охраны окружающей среды и контроля качества, которая одобрена системой Американского Бюро Судоходства на соответствие стандартам ISO 9000:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18000:2007 и Международному кодексу по управлению безопасностью. Проводится внешняя проверка и аттестация системы комплексной безопасности, охраны окружающей среды и контроля качества компании с целью поддержания установленных стандартов.

Address: 38A, N. Aliyev str., Khatai district, Baku, AZ1025, Azerbaijan

Tel: (+994 12) 464 15 31 / 32 Fax: (+994 12) 464 15 33 E-mail: info@caspmarine.com **URL:** www.caspmarine.com

Адрес: Азербайджан, г.Баку, АZ1025, Хатаинский р-н, ул. Н.Алиева, 38А

Тел.: (+994 12) 464 15 31 / 32 Факс: (+994 12) 464 15 33 E-mail: info@caspmarine.com **URL:** www.caspmarine.com

ں





www.caspianenergy.org

G O L D E N M E M B E R



Caspian Offshore Construction



Executive Director CMI: Dauren Madin

Исполнительный директор CMI: **Даурен Мадин**

About the company: Established in 2003 Caspian Offshore Construction LLP (COC) is a 100% private Kazakhstani entity.

We are a ship owning company with an extensive fleet of offshore support vessels and offer a wide range of marine offshore support services including management, operation and maintenance of marine vessels, as well as the supervision of newbuilds and the modernization of existing vessels. Our primary focus is the development and provision of offshore services for the offshore industry.

ment and provision of offshore services for the offshore industry.

COC offices are located in Republic of Kazakhstan (Almaty, Aktau, Bautino), Russian Federation (Astrakhan), Turkmenistan (Ashgabat, Turkmenbashi) and Azerbaijan (Baku).

COC's owned fleet currently consists of 19 vessels (the majority of which were recently built in leading European shipyards). The total fleet, which is operated and managed by COC numbers about 40 vessels, including those managed for other owners.

Address (head office): 2nd floor, 34/95, Karasai Batyr street, Medeus district, Almaty 050010,Republic of Kazakhstan Address (branch office): 39 building, Business Centre "ZODIAC", 17 mcrd., 130000 Aktau, Republic of Kazakhstan

Tel./Fax: (+7727) 259-73-33, 259-73-33 (head office), (+77292) 59-73-33, 59-73-33 (branch office)

E-mail: info@coc.kz URL: www.coc.kz О компании: В 2003г. была создана первая частная казахстанская судоходная компания ТОО «Каспиан Оффшор Констракшн» (КОК), предлагающая широкий спектр услуг в сфере управления, эксплуатации и технического обслуживания судов, а также надзор за постройкой новых и модернизацией существующих судов. Компания ориентирована на развитие вспомогательного инфраструктурного морского флота, участвующего в разработке нефтегазовых морских месторождений.

Офисы КОК расположены в Республике Казахстан (г. Алматы, г. Актау, с. Баутино), Российской Федерации (г. Астрахань), Туркменистане (г. Ашгабад, г. Туркменбаши) и Азербайджанской Республике (г. Баку).

Численность собственного флота КОК составляет 19 судов (строительство судов было осуществлено на ведущих Европейских верфях), плюс пять быстроходных катеров быстрого реагирования при ЛАРН. Общий флот, находящийся под оперативным управлением Компании насчитывает около 40 единиц.

Адрес (головной офис): Республика Казахстан, 050012, г.Алматы, Медеуский район, ул. Карасай батыра, д. 34/95, 2 этаж Адрес (филиал): Республика Казахстан, 130000, Мангистауская область, г.Актау, 17 микрорайон, здание 39, Бизнес Центр «Зодиак»

г.Актау, 17 микрораион, здание 39, Бизнес Центр «Зодиак: **Тел./Факс:** (+7727) 259-73-33, 259-73-33 (головной офис), (+77292) 59-73-33, 59-73-33 (филиал)

E-mail: info@coc.kz URL: www.coc.kz

G O L D E N M E M B E R

aggreko

Aggreko



General Manager
Stewart Miller

Генеральный Директор: Стюарт Миллер

About the company: Aggreko Eurasia is Aggreko plc Business Unit in CIS countries. Aggreko plc a FTSE company is the world leader in temporary power and temperature control solutions with headquarters in Glasgow and a manufacturing facility in Dumbarton, Scotland. Representative office in Azerbaijan was launched in 2012. Aggreko Eurasia has a depot with power generation and temperature control equipment available for local customers and an office in Baku. Aggreko provides reliable on-site rental power and temperature control solutions, considering specifics of each industry, which help Customers avoid CAPEX and improve efficiency. Among Aggreko customers are BP, Baku Shipyard, Caspian Shipyard, Saipem etc., Aggreko also provided power to 16 venues at the 1st European Games in 2015.

О компании: Аггреко Евразия» является подразделением Aggreko plc, функционирующего на территории СНГ. Aggreko plc котируется на Лондонской фондовой бирже и входит в рейтинг FTSE. Головной офис компании находится в Глазго, а производство – в Дамбартоне (Шотландия). Представительство компании в Азербайджане работает с 2012 года. В Баку расположен офис «Аггреко» и сервисный центр со складом оборудования и запчастей. «Аггреко» предоставляет заказчикам надежные решения по обеспечению собственной генерации на предприятии, а также временного температурного контроля с учетом специфики каждой отрасли. Наши арендные решения помогают клиентам экономить капитальные затраты и повышать эффективность их бизнеса. Среди заказчиков «Аггреко» в Азербайджане – ВР, Ваки Shipyards, Caspian Shipyards и т.д. Кроме того, компания «Аггреко» обеспечивала энергоснабжение 16 объектов спортивных объектов во время Первых Европейских Игр в Баку в 2015 году.

Address: The Branch of «Aggreko (Middle East) Limited» in Azerbaijan Republic, 38, E. Azizov street, Baku City, AZ1023, Azerbaijan

Ten.: (+994 12) 491 47 50; 491 77 51 **E-mail:** rentals@aggreko.az **URL:** www.aggreko.com

Адрес: Азербайджан, AZ1023, город Баку, ул. Э. Азизова 38, Представительство компании Aggreko (Middle East) Limited в

Азербайджанской Республике Тел.: (+994 12) 491 47 50; 491 77 51 E-mail: rentals@aggreko.az URL: www.aggreko.com

w

OIL & GAS EQUIPMENT SUPPLIE





www.caspianenergy.org

G O L D E N M E M B E R



Bon Accord Engineering Supplies (Caspian) Ltd



General Manager:

Генеральный менеджер: Ильгар Ахундов

About the company: Bon Accord Engineering Supplies Ltd. was established in 1997 to provide services and support to the energy related industries. Based in Baku, Azerbaijan the company is one of the main stockholders and suppliers of fluid piping material including Pipes (Carbon Steel, Stainless Steel, Duplex and Super Duplex, etc), Fittings, Flanges, Valves, Gaskets, Pipe Supports and bolting material in Caspian region. In May 2005, the company became a part of Group Genoyer, a worldwide leading manufacturing and supply company in fluid piping equipment. Group Genoyer is the owner of well known manufacturing brands: MGI, Munro & Miller, Vilmar, Wilhelm Geldbach. In 2007 Integrated Management System (certification ISO 9001, ISO 14001 and OHSAS 18001) was implemented in BAES.

О компании: Bon Accord Engineering Supplies Ltd (BAES) была основана в 1997г. для оказания и обеспечения услуг в энергетической сфере. Бакинское представительство компании является одним из главных поставщиков в каспийском регионе трубопроводного оборудования для транспортировки жидких углеводородов, включая трубы (из углеродистой стали, нержавеющей стали, из материалов Duplex и Super Duplex и т.д.), фитинги, фланцы, вентили, уплотнители, опоры для труб. В мае 2005 года компания стала частью группы Genoyer - международной компании-производителя и поставщика трубопроводного оборудования. Группа Genoyer является владельцем известных производственных брендов, таких как MGI, Munro & Miller, Vilmar, Wilhelm Geldbach. В 2007 году в компании была внедрена интегрированная система менеджмента (ISO 9001, ISO 14001 и OHSAS 18001).

Address: Azure Business Center, 15 Nobel ave., Baku, AZ1025, Azerbaijan

Tel: (+994 12) 488-63-24/25/26/28 **Fax:** (+994 12) 488-63-27

E-mail: Ilgar.Akhundov@Bonaccord.org

URL: www.genoyer.com

Адрес: Азербайджан, AZ1025, г.Баку, пр. Нобеля, 15, Azure Business Center

Тел.: (+994 12) 488-63-24/25/26/28 Факс: (+994 12) 488-63-27

E-mail: Ilgar.Akhundov@Bonaccord.org

URL: www.genoyer.com

G O L D E N M E M B E R





Научно-производственное объединение «Вымпел»



General Director: Gleb Derevyagin

Генеральный директор: Глеб Деревягин

About the company: For almost 30 years SPA "Vympel" has been engaged in providing innovative solutions for measuring and monitoring the quantity and quality of energy carriers, data collection, process control, and autonomous energy supply systems.

The company mainly specializes in development and production of equipment covering three areas: natural gas quality control, gas consumption measurement, renewable energy based automatization of remote oil-gas producing and pipeline facilities including those in the Siberian High North.

Low energy consumption is a distinguishing feature of the equipment produced by SPA "Vympel", which makes it possible to ensure its power supply via renewable energy sources without using electricity transmission lines.

renewable energy sources without using electricity transmission lines.

It substantially reduces expenditures on capital construction. High reliability minimizes expenditures on maintenance service of systems.

Technical solutions of SPA "Vympel" have been protected by international patents. Equipment is supplied to over 20 countries of the world.

Address: 11 Schkolniy passage, Dedovsk, Istra district, Moscow region, 143530, Russian Federation Tel./Fax (+ 7 495) 992-38-60

Tel./Fax (+ 7 495) 992-38-60 E-mail: info@npovympel.ru URL: www.npovympel.ru О компании: Научно-производственное объединение «Вымпел» на протяжении почти 30 лет занимается инновационными решениями для задач измерения и контроля качества и количества энергоносителей, сбора данных, управления технологическими процессами и автономного электроснабжения систем.

Основная специализация компании - разработка и производство оборудования по трём направлениям: контроль качества природного газа, измерение расхода газа, автоматизация удалённых нефтегазодобывающих и трубопроводных объектов с применением возобновляемых источников энергии в том числе для Крайнего Севера.

Отличительной особенностью производимого НПО «Вымпел» оборудования является низкое энергопотребление, что позволяет питать его от возобновляемых источников энергии, без использования линий электропередач. Это значительно сокращает затраты на капитальное строительство, а высокая надежность сводит к нулю затраты на сервисное обслуживание систем.

Технические решения НПО «Вымпел» защищены международными патентами, оборудование поставляется в более чем 20 стран мира.

Адрес: Российская Федерация, 143530, МО, Истринский р-н, г.Дедовск, Школьный проезд, д.11 **Тел./Факс** (+ 7 495) 992-38-60

Email: info@npovympel.ru
URL: www.npovympel.ru

S





www.caspianenergy.org

G O L D E N M E M B E R



New technologies JSC

АО «Новые технологии»



General Director:
Rafis Muhametshin

Генеральный директор: Рафис Мухаметшин

About the company: New technologies JSC is the service engineering company, providing technical services in the field of oil and gas transportation, such as: welding-assembling works (including works are made without interruption of product transport); in-line pipes diagnostics, extension pipelines lifetime.

Also, we provide services for cleaning and repair of the containers, vessels and railway cisterns; as well as processing and recycling of oil sludge (from soil).

We keep the leading positions in the field of "hot tapping" works on existing pipelines upon their repair, building and re-construction; as well as in the highly effective chemical cleaning of pipelines.

Our emerging business areas are as follows: production of modular complexes for processing of associated gas, seawater desalination and cleaning of produced water.

We operate both in the RF, and Eurasian Economic Union territory.

О компании: АО «Новые технологии» - сервисная инженерная компания, специализирующаяся на оказании технических услуг, СМР (в т.ч. по безостановочной врезке в трубопроводы), по реконструкции, капитальному ремонту, очистке (механическая и химическая), внутритрубной диагностике и повышению надежности трубопроводов. Также компания предоставляет услуги по механизированной очистке РВС и ремонту РВС, очистке и утилизации замазученного грунта.

Мы входим в число лидеров нефтегазового рынка в области работ по безостановочной врезке на действующих трубопроводах при их ремонте, строительстве и реконструкции, в области высокоэффективной химической очистки внутренней полости трубопроводов.

Перспективными направлениями деятельности компании являются производство блочно-модульных комплексов для переработки попутного газа, опреснения морской воды и очистки пластовых вод.

География проведенных работ АО «Новые технологии» обширна и охватывает как территорию России, так и Евразийского экономического союза.

Address: P.O.B. 804, 5 Building, 1 Tower, 22 Kaspiyskaya str., Moscow, 115304, Russia

Tel./Fax: (+7 495) 215-16-13 E-mail: info@zao-nt.com URL: www.zao-nt.com **Адрес:** Россия, 115304, г.Москва, ул. Каспийская, д.22, к.1, стр.5 (а/я 804)

Тел./Факс: (+7 495) 215-16-13 E-mail: info@zao-nt.com URL: www.zao-nt.com

GOLDEN MEMBER



Heydar Aliyev Oil Refinery

Нефтеперерабатывающий завод им. Гейдара Алиева

About the company: Heydar Aliyev Oil Refinery which is the largest and advanced manufacturing firm of Azerbaijan was founded on July 29, 1953. The main processing route of the refinery started working in 1976 when the 6MT/year capacity ELOU-AVT-6 crude distillation plant was commissioned. The catalytic reformer designed for production of high-octane petroleum was built at the refinery in 1980. The refining capacity reached 1 mln tonnes. A delayed coking unit and catalytic cracking unit Q-43-107M were commissioned in the refinery in 1986 and 1993 respectively. Nowadays, the Oil Refinery fully meets Azerbaijan needs in oil products by means of its units and also exports them. Considering All-National Leader's significant role in the history and development of the Oil Refinery the plant has been named after Heydar Aliyev since 2004.



Director: Elman Ismaylov

Директор: Эльман Исмайлов

О компании: Нефтеперерабатывающий завод (НПЗ) им. Гейдара Алиева Госнефтекомпании Азербайджана, являющийся самым крупным и передовым производственным предприятием Азербайджана был основан 29 иилля 1953. Основная технологическая схема завода заработала в 1976г., когда была введена в строй установка ELOU-AVT-6, мощностью переработки 6 млн. тонн нефти в год. В 1980г. на заводе была построена установка каталитического риформинга по производству высокооктанового бензина, мощностью переработки 1 млн. тонн. В 1986г. была введена в эксплуатацию установка замедленного коксования, а в 1993г. была пущена в строй установка каталитического крекинга Г-43-107М. В настоящее время посредством своих установок НПЗ полностью обеспечивает потребности Азербайджана в нефтепродуктах, а также отправляет их на экспорт. Учитывая значимую роль в истории и развитии НПЗ Общенационального лидера,

с 2004г. завод стал носить имя Гейдара Алиева.

Address: 1, Oktay Veliyev str., Baku, AZ1060, Azerbaijan

Tel.: (+99412) 521-23-10 **Fax:** (+99412) 521-23-24

Адрес: Азербайджан, AZ1060, г.Баку, ул. Огтая Велиева, 1

Тел.: (+99412) 521-23-10 Факс: (+99412) 521-23-24

 \Box

S

Z

 $\overline{\omega}$





www.caspianenergy.org

G O L D E N M E M B E R



SOCAR Polymer LLC



General Manager: Farid Jafarov



Deputy General Manager:

Генеральный директор: Фарид Джафаров

Заместитель генерального директора: **Эмиль Эминов**

About the company: SOCAR Polymer LLC is a petrochemical company incorporated on July 16, 2013. It was established on a Public-Private-Partnership basis with the involvement of SOCAR and Pasha, Gilan and Azersun Holdings.

The Project consists of construction of two facilities for production of 200KT of Polypropylene ("PP") and 120KT of High Density Polyethylene ("HDPE") within Sumgait Chemical Industrial Park. PP production will start in 2017 and HDPE in 2018.

More than 70% of the production volume will be exported to the Western and Central Europe, as well as Turkey and Russia. The rest is planned to have import replacement effect for domestic market.

Leading global engineering companies, such as Fluor and Tecnimont, are engaged in the project to set international practices and methodologies for project management.

О компании: OOO «SOCAR Polymer» является нефтехимической компанией, зарегистрированной 16 июля 2013 года. Компания была создана на основе государственно-частного партнерства, с привлечением SOCAR и холдингов Pasha, Gilan и Azersun.

Проект включает в себя строительство двух объектов для производства 200 кт полипропилена и 120 кт полиэтилена высокой плотности на территории Сумгайытского химико-промышленного парка. Производство полиэтилена начнется в 2017 году, а полиэтилена высокой плотности в 2018 году.

Более 70% объема производства будет экспортироваться в Западную и Центральную Европу, а также в Турцию и Россию. Планируется, что остальной объем будет способствовать импортозамещению на внутреннем рынке.

Ведущие мировые инжиниринговые компании, такие как Fluor и Tecnimont, вовлечены в проект, с целью создания международной практики и методологии управления проектом.

Address: 13th floor, Sapphire Plaza, 1/3 Nizami Street, Baku AZ-1001, Azerbaijan

Tel: (+994 12) 599 08 30 Fax: (+994 12) 497 04 36 E-mail: project@socarpolymer.az URL: www.socarpolymer.az Адрес: Азербайджан, АZ-1001, г.Баку, ул. Низами 1/3, Sapphire Plaza, 13-й этаж

Тел.: (+994 12) 599 08 30 Факс: (+994 12) 497 04 36 E-mail: project@socarpolymer.az URL: www.socarpolymer.az

G O L D E N M E M B E R



DETAL HOLDING



General Director: Sarkhan Babayev

Генеральный директор: Сархан Бабаев

About the company: DETAL HOLDİNG is a leading group of companies engaged in the non-ferrous industry of Azerbaijan and producing primary aluminum, aluminum oxide and semi-products out of bauxite and aluminum ore. DETAL HOLDING is the founder and owner of Det.Al Aluminium LLC operating within the holding. The company which signed bilateral agreements with government agencies and state-owned industrial enterprises of Azerbaijan, is also making investments within the country.

Det.Al Aluminium LLC, which operates within the holding and is a local company, possesses Ganja Aluminium Smelter and Ganja Rolling Plant (Hot rolling, Cold rolling, Coating) which is going to operate at full capacity soon.

О компании: DETAL HOLDING - ведущая группа компаний в сфере цветной металлургии Азербайджана, которая производит первичный алюминий, оксид алюминия и полуфабрикаты из бокситовой и алюминиевой руды. DETAL HOLDING является основателем и владельцем акций ООО «Det.Al Alüminium», которая входит в холдинг. Компания, подписав с государственными органами и государственными промышленными предприятиями Азербайджанской Республики двусторонние договора, осуществляет деятельность в сфере инвестиционных вложений в стране.

OOO «Det.Al Alüminium», входящая в холдинг и являющаяся местной компанией, является собственником Гянджинского завода по производству первичного алюминия и Гянджинского завода непрерывного литья металла, холодного проката и покраски, который в ближайшее время выйдет на полную производственную мощность.

Address: 53 Yevlakh Highway, Ganja AZ 2005, Azerbaijan

Tel.: (+994 22) 257 95 63 Fax: (+994 22) 257 72 81 E-mail: office@detalholding.az URL: www.detalholding.az Адрес: Азербайджан, АZ 2005, г.Гянджа, Евлахское шоссе, 53

Тел. (+994 22) 257 95 63 Факс: (+994 22) 257 72 81 E-mail: office@detalholding.az URL: www.detalholding.az





G O L D E N M E M B E R



Группа компаний «Вейселоглу»

"VEYSƏLOĞLU" Group of Companies

About the company: It was only Turkey from where "Veyseloglu" trade and distribution company, which started operating as a wholesale sales center in 1994, imported food products at first.

1994, imported food products at first.

Developing year by year, "Veyseloglu" trade and distribution company has become a modern trade holding with a high service level.

The company has a head office, two branch offices and 9 regional offices. It also has a special railroad.

The Company is cooperating with representatives of food industry of large world countries such as Russia, Ukraine, Belarus, Germany, Latvia, Poland, Hungary, Denmark, Portugal, Italy, Vietnam and others. The Company is currently cooperating with 116 factories in over 20 countries of the world.

operating with 116 factories in over 20 countries of the world.

Chocolate factory "Ulduz" started operating in 2001, which gave a strong impetus to the development of the confectionary and food products sector of Azerbaijan.

Address: 2nd Enine2, Keshle settl, Nizami dist., Baku, AZ1031, Azerbaijan

Tel: (+994 12) 514 30 30 **Fax:** (+994 12) 514 36 36 **E-mail:** info@veyseloglu.az **URL:** www.veyseloglu.az



Adviser to President for Finance and Strategic Development: Ilgar Nuri

Советник президента по финансам и стратегическому развитию: Ильгар Нури

О компании: Торговая и дистрибьюторская компания «Вейселоглу» начавшая свою деятельность в 1994 году как оптовый центр продаж, первое время импортировала продовольственные товары исключительно из Турции.

Развиваясь из года в год, торговая и дистрибьюторская компания «Вейселоглу» стала современным торговым холдингом с высоким уровнем обслуживания.

У компании, имеющей головной офис, два филиала и 9 региональных офисов, есть также специальная железная дорога.

Компания сотрудничает с представителями пищевой промышленности

Компания сотрудничает с представителями пищевой промышленности крупнейших стран мира, таких как Россия, Украина, Беларусь, Латвия, Германия, Польша, Венгрия, Дания, Португалия, Италия, Вьетнам и др. В настоящее время, компания сотрудничает со 116 фабриками в более 20 странах по всему миру.

В 2001 году начала деятельность шоколадная фабрика «Улдуз», что дало сильный толчок развитию отрасли кондитерских изделий и продуктов питания экономики Азербайджана.

Адрес: Азербайджан, АZ1031, г.Баку, Низаминский район,

поселок Кешля, ул. 2-ая Поперечная, 2 **Тел:** (+994 12) 514 30 30

Тел: (+994 12) 514 30 30 Факс: (+994 12) 514 36 36 E-mail: info@veyseloglu.az URL: www.veyseloglu.az

G O L D E N M E M B E R



ATROPATENA



Chairman of the Board: Elshad Rasulov

правления: **Эльшад Расулов**ре 1992г. Компания яв-

Председатель

About the company: Atropatena CJSC was established in November 1992. The company is the official distributor of below given leading global producers at the Azerbaijani market:

 $Hygiene\ products: Kimberly-Clark, GlaxoSmithKline, Schwarzkopf, 3M;$

Household chemical goods: Reckitt Benckiser, Henkel;

Pharmaceutics: GlaxoSmithKline, Reckitt Benckiser Healthcare,;

Dairy products: Danone;

Professional safety and hygiene products: Kimberly-Clark Professional.

By opening the largest dairy factory of Azerbaijan in 2011, Atropatena has started new phase in local production along with distribution. Atena Milk Factory which is equipped with the updated technology produces milk, yogurt, buttermilk, smetana, etc.

О компании: AO3T «Атропатена» создано в ноябре 1992г. Компания является официальным дистрибьютором указанных ниже ведущих мировых производителей на азербайджанском рынке:

Средства гигиены: Kimberly-Clark, GlaxoSmithKline, Schwarzkopf, 3M;

Бытовая химия: Reckitt Benckiser, Henkel;

Фармацевтика: GlaxoSmithKline, Reckitt Benckiser Healthcare;

Молочная продукция: Danone;

Профессиональные средства защиты и гигиены: Kimberly-Clark Professional.

В 2011 году компания вступила в новый этап развития, построен самый большой в Азербайджане молочный Завод Атена. Таким образом, Атропатена будет продолжать свою деятельность дистрибьютора являясь также местным производителем и экспортёром. Построенный по самым последним технологиям молочный завод «Атена» производит молоко, катык, айран, сметану и т.д.

Address: 11, Teymur Aliyev Str., Baku, AZ1106, Azerbaijan

Tel: (+994 12) 493-87-62 Fax: (+994 12) 440-86-95 E-mail: office@atropatena.az Адрес: Азербайджан, г. Баку, АZ1106, ул. Теймура Алиева 11

Тел: (+994 12) 493-87-62 Факс: (+994 12) 440-86-95 E-mail: office@atropatena.az





G O L D E N M E M B E R



Iteca Caspian LLC /
ITE Group PLC



Director: Farid Mammadov

Директор: Фарид Мамедов

About the company: Iteca Caspian LLC organises many of the largest exhibitions and conferences in the Caspian region and is a partner of ITE Group plc, one of the world's leading event organisers. The company, established in 2000, holds over 20 exhibitions and conferences in Azerbaijan every year covering the following industries: Oil and Gas, Construction, Travel and Tourism, Hospitality, Transport, Road Infrastructure, Food Industry, Packaging, Power and Alternative Energy, Healthcare, Health and Beauty, Stomatology, Security and Safety, Heating and Ventilation.

Iteca Caspian's events hold UFI 'Approved Event' status following annual audits, including Caspian Oil&Gas, WorldBuild Baku, WorldFood Azerbaijan, BIHE and AITF - testifying to the high standards of the events and the reliability of their statistics. All exhibitions are officially supported by institutions within the Azerbaijan Government.

Address: 15, Nobel avenue, Azure Business Centre,

7th floor, Baku, AZ1025, Azerbaijan Tel.: (+994 12) 404-10-00 Fax: (+994 12) 404-10-01 E-mail: office@iteca.az URL: www.iteca.az

О компании: Компания Iteca Caspian LLC – организатор крупнейших выставок и конференций Каспийского региона, партнер одного из ведущих организаторов выставок и конференций компании ITE Group PLC, была основана в 2000 г. Iteca Caspian ежегодно организовывает более 20 выставок и конференций в Азербайджане. Портфолио выставок включает: Нефть и Газ, Строительство, Туризм и Путешествие, Индустрия Гостеприимства, Транспорт, Дорожная Инфраструктура, Пищевая Промышленность, Упаковка, Энергетика и альтернативная энергия, Здравоохранение, Красота и Здоровье, Стоматология, Охрана и Безопасность, Отопление и Вентиляция.

Проводимые в Азербайджане выставки проходят ежегодный аудит уровня организации со стороны Всемирной ассоциации выставочной индустрии UFI. Знак «Одобрено UFI» были присвоены выставкам: Caspian Oil & Gas, WorldBuild Baku, WorldFood Azerbaijan, BIHE, AITF, что свидетельствует о высоком организационном уровне и подтверждает достоверность статистики. Выставки официально поддерживаются Азербайджанскими Государственными структурами.

Адрес: Азербайджан, г. Баку, АZ1025, пр. Нобеля, 15

Azure Business Centre, 7-й этаж Ten.: (+994 12) 404-10-00 Факс: (+994 12) 404-10-01 E-mail: office@iteca.az URL: www.iteca.az

G O L D E N M E M B E R



Caspian Event Organisers LLC

OOO «Caspian Event Organisers»

About the company: Caspian Event Organisers LLC offers wide range of services for congresses, conferences and meetings including planning, project organisation and on-site management. The Company is providing services in organisation of participation at exhibitions, running advertising campaigns, accommodation services, organising official ceremonies, gala dinners, cocktail receptions, sightseeing tours, sport events and other services.

Possessing more than a 15-year experience, our PCO team gained the trust of the governmental bodies, international organisations and corporations from around the world.

Among organized events noteworthy are the 48th Asian Development Bank Annual Meeting, 'Arts and Jewels of the World' Exhibition, Azerbaijani International 'Sustainable Development and Corporate Social Responsibility' Conference, Azerbaijan International Exhibitions - ADEX, CaspianAgro, Bakutel, CaspianEcology, Education, as well as Internet Governance Forum, OIC member states' Labour Ministers Meeting, SOCAR OGPC Forum, Eurovillage and others.

Address: 7th floor, Azure Business Centre, 15, Nobel avenue, Baku, AZ1025, Azerbaijan

Tel: (+994 12) 447 47 74 Fax: (+994 12) 447 85 58 E-mail: office@ceo.az URL: www.ceo.az



Executive Director: Bahruz Hidayatzadeh

Исполнительный директор: **Бахруз Гидаятзаде**

О компании: OOO «Caspian Event Organisers» предлагает широкий спектр услуг по проведению конгрессов, конференций и встреч, включая планирование, подготовку проекта и управление на месте. Компания оказывает услуги по организации участия в выставках, проведению рекламных кампаний, размещению в гостиницах, организации официальных церемоний, торжественных ужинов, коктейльных приемов, экскурсий, спортивных мероприятий и многое другое.

Обладая более чем 15-летним опытом команда профессиональных конгресс-организаторов (РСО) заслужила доверие государственных органов, международных организаций и корпораций по всему миру.

Среди организованных мероприятий: 48-й Съезд АБР, Выставка «Arts and Jewels of the World», Азербайджанская Международная Конференция «Устойчивое Развитие и Корпоративная Социальная Ответственность», Азербайджанские Международные Выставки - ADEX, CaspianAgro, Bakutel, CaspianEcology, Education, а также форум по управлению интернетом IGF, Конференция министров труда33 стран-членов Организации Исламского Сотрудничества, SOCAR OGPC Форум, Eurovillage и другие.

Адрес: Азербайджан, АZ1025, г.Баку, пр.Нобеля 15,

Бизнес-центр Azure, 7-й этаж **Тел.:** (+994 12) 447 47 74 **Факс:** (+994 12) 447 85 58

E-mail: office@ceo.az URL: www.ceo.az



G O L D E N M E M B E R



NABUCCO A&C



General Director of Nabucco Architecture and Construction:

Kamaleddin Mansimov

Генеральный директор ООО "Набукко Акитекче & Констракшен":

Кямаледдин Мансимов

About the company: "NABUCCO A&C" is the official and exclusive partner-constructor of the Swedish company "ASTRON BUILDINGS" within the whole territory of Azerbaijan. The company holds a leading position in the field of construction. Building quickly, easily and reliably are the main words when characterizing the work of the company NABUCCO A&C. We highly appreciate the trust and time of our partners and clients. NABUCCO A&C is currently operating successfully in several important directions.

Our primary activity:

-design, production, delivery and assembling of industrial and commercial buildings made of steel;

-industrial buildings, cold-storage warehouses and logistics terminals, trade centers, sport complexes, automobile sales centers, parking lots, offices, hotels, clinics, schools and kindergartens, manege, aircraft hangars, wagon depot; -production centers in Diekirch (Luxemburg), Přerov (Czechia), Yaroslavl (RF);

-production centers in Diekirch (Luxemburg), Přerov (Czechia), Yaroslavl (RF); -quality control system has been certified with ISO 9001:2008, BERITAS

Address: 34, Building, 1058, Tbilisi Avenue, Baku, AZ1102, Azerbaijan

Tel.: (+ 994 12) 530 62 03 E-mail: info@nabucco.az URL: www.nabucco.az О компании: "NABUCCO A&C" является официальным и эксклюзивным Партнёр-Строителем шведской компании "ASTRON BUILDINGS" на всей территории Азербайджана. Компания занимает лидирующее положение в сфере строительства. Главные слова, которыми можно охарактеризовать работу компании "NABUCCO A&C" - строить быстро, легко и надежно. Мы высоко ценим доверие и время наших партнеров и клиентов. На данный момент компания "NABUCCO A&C" успешно осуществляет свою деятельность сразу по нескольким важным направлениям.

Основная наша деятельность:

-проектирование, производство, доставка и монтаж полнокомплектных стальных зданий промышленного и коммерческого назначения;

-промышленные здания, холодильные склады и логистические терминалы, торговые центры, спортивные комплексы, автосалоны, паркинги, офисы, отели, клиники, школы и детские сады, манежи, авиа ангары, вагонные депо;

-производственные центры в Дикирхе (Люксембург), Пшерове (Чехия), Ярославле (РФ);

-система управления качества сертифицирована по ISO 9001:2008, Бюро ВЕРИТАС.

Адрес: Азербайджан, АZ1102, г.Баку, Тбилисский пр., 1058, д.34

Тел.: (+ 994 12) 530 62 03

E-mail: info@nabucco.az URL: www.nabucco.az

G O L D E N M E M B E R



Azeravtoyol OJSC

ОАО «Азеравтойол»



Chairman of the Boards
Saleh Mammadov

Председатель правления: Салех Мамедов

About the company: Azeryolservis OJSC was renamed Azeravtoyol OJSC by the Azerbaijan Republic President's Order dated March 9, 2016. Azeravtoyol OJSC is a successor of the public road system enterprises that managed road facilities of Azerbaijan. Azeravtoyol OJSC is engaged in implementation of projects on repair, maintenance, reconstruction and construction of public motor roads, streets and avenues, bridges, ramps, pedestrian crossings, road junctions within the Republic and in Baku. There are a total of 114 maintenance, landscaping and road protection departments and enterprises operating within Azeravtoyol. The OJSC possesses a strong workforce capacity and material-technical base. The OJSC has asphaltconcrete plants as well as over 2,600 units of automotive equipment, mechanisms and tools which play an important role in different areas of road infrastructure. Implementing successfully large-scale projects in the road-transport sector, Azeravtoyol plays an important role in social-economic development of Azerbaijan.

Председатель правления: Указом Президента Азербайджанской Республики от 9 марта 2016г. ОАО «Азейолсервис» был переименован в ОАО «Азеравтойол». ОАО «Азеравтойол» является наследником предприятий дорожного хозяйства, которые управляли автомобильным дорожным хозяйством Азербайджана. ОАО «Азеравтойол» занимается реализацией проектов по ремонту, сохранению, реконструкции и строительству автомобильных дорог общего пользования, улиц и проспектов, мостов, эстакад, пешеходных переходов, дорожных узлов на территории Республики, в том числе и Баку. В составе «Азеравтойол» функционируют 114 управлений и предприятий по эксплуатации, озеленению и охране дорог. ОАО владеет сильным кадровым потенциалом и материально-технической базой. Находящиеся на балансе общества асфальтобетонные заводы, а также свыше 2600 единиц автотехники, механизмов и оборудования играют важную роль в разных сферах дорожной инфраструктуры. Успешно претворяя в жизнь крупномасштабные проекты в дорожно-транспортном секторе, «Азеравтойол» играет важную роль в социально-экономическом развитии Азербайджана.

Address: 2025 R. Ismayilov str., Baku, AZ 1010, Azerbaijan

Tel.: (+994 12) 498 94 14 Fax: (+994 12) 498 96 06 Email: info@azeravtoyol.gov.az Web: www.azeravtoyol.gov.az Адрес: Азербайджан, АZ 1117, г.Баку, ул. Р.Исмаилова, 2025

Тел.: (+994 12) 406 96 77 Факс: (+994 12) 406 97 02 Email: info@azeravtoyol.gov.az Web: www.azeravtoyol.gov.az



Стальные здания Astron

весь комплект здания от одного поставщика

NABUCCO A&C, Официальный Партнер-Строитель Astron в Азербайджане:

AZ1102, г. Баку

пр. Тбилиси 1058, д. 34 Тел.: +994 12 530 6203

info@nabucco.az www.nabucco.az



2

— П

⋖

<u>_</u> S

2

0

۵





www.caspianenergy.org

G Ε R O N M M B



PolyMart



Chariman of the Board: **Rashad Mammadov**

Председатель правления: Рашад Мамедов

About the company: PolyMart LLC started its activities in 2015. The main activity of the company is to carry out in Azerbaijan production of "P-Plast" branded plastic pipes and pipe connections, as well as to organize the sale of materials required for installation of water, gas, sewerage sys-

tems within the country and abroad (Georgia, Russia and Kazakhstan).

The company is also the official representative of manufacturers of a number of foreign countries (Switzerland, the Netherlands, Germany, Italy, Turkey and Russia) in Azerbaijan.

PolyMart LLC being in constant dynamical development, assists its customers in realization of their most ambitious projects.

О компании: ООО PolyMart начало свою деятельность в 2015-м году. Основным направлением деятельности компании является осуществление производства пластиковых труб и трубных соединений марки "P-Plast" в Азербайджане, а также организация продажи материалов, требуемых к установке водяных, газовых, канализационных систем внутри и за пределами страны (Грузия, Россия и Казахстан).

Компания также является официальным представителем ряда иностранных производителей (Швейцария, Голландия, Германия, Италия, Турция, Россия).

OOO PolyMart, находящееся в постоянном динамическом развитии, оказывает содействие своим клиентам в осуществлении наиболее смелых проектов.

Address: 4th floor, TIVI Plaza, 1, A.Rajably str., Baku, AZ1075, Azerbaijan

Tel.: (+994 12) 464 83 70, (+994 51) 788 88 33

E-mail: support@polymart.az **URL:** www.polymart.az

Адрес: Азербайджан, АZ1075, г.Баку, ул. А.Раджаблы, 1,

TIVI plaza, 4-й этаж

Тел.: (+994 12) 464 83 70, (+994 51) 788 88 33

E-mail: support@polymart.az **URL:** www.polymart.az

G O D Ν M Ē M E R



ASE EXPRESS & OCS, DSV



Managing Director Baku branch office: Rashad Abasov

Управляющий Директор Бакинского офиса: Рашад Абасов

About the company: The ASE EXPRESS & OCS, DSV Company has been operating in the cargos transportation market of Azerbaijan since 1994 as a representative of Turkish and Japanese transport companies: ASE Express and OCS overseas courier service. ASE EXPRESS performs timely delivery of goods from Western and Eastern Europe, Central and South-East Asia, North and South America to any points in Azerbaijan as well as arranges a full range of relative services starting from cargo consolidation and insurance right up to customs registration. The company provides air transportation of small freights and cargoes within loading gauges (from door to door and to airport), express-delivery of all types of consignments and documents all over the world, cargo transportation in trucks, customs clearance, warehousing and booking of cargo, as well as control throughout the whole route. ASE EXPRESS & OCS, DSV also offers its customers private air transportation.

О компании: Компания «ASE EXPRESS & OCS, DSV» осуществляет свою деятельность на рынке грузоперевозок Азербайджана с 1994 года, является представителем турецких и японских транспортных компаний - ASE EXPRESS, OCS и UTI. Компания обеспечивает своевременную доставку товара из Западной и Восточной Европы, Центральной и Юго-Восточной Азии, Северной и Южной Америки в любую точку Азербайджана и организует полный спектр сопутствующих услуг: от консолидации грузов и страхования до таможенного оформления. Компания предоставляет авиа-перевозки мелких и габаритных грузов "от двери до двери и до аэропорта", экспресс-доставку всех видов грузов и документов по миру, грузоперевозки на фурах в режиме "сборных грузов", таможенную очистку, складирование и бронирование груза, контроль на протяжении всего пути следования. «ASE EXPRESS & OCS, DSV» предлагает клиентам также частные авиаперевозки с выделением отдельного транспорта.

Address: 61B, U.Haiibayov Str., Baku, Azerbaijan Tel.: (+99412) 497-37-75/76; 494-88-45 E-mail: asebaku@ase.az; ocsbaku@ocs.az; URL: www.ase.az

Адрес: Азербайджан, г. Баку, ул. У.Гаджибекова 61Б Тел.: (+99412) 497-37-75/76; 494-88-45 E-mail: asebaku@ase.az; ocsbaku@ocs.az;

URL: www.ase.az

 $\overline{\omega}$

T



www.caspianenergy.org

G O В D M E М E R



Boulevard Hotel Baku



Husseyn Atakishiyev

Генеральный менеджер: Гусейн Атакишиев

About the company: Set along Baku's seafront promenade with close proximity to major city attractions, Boulevard Hotel Baku offers 818 comfortable bedrooms and suites. Being the largest conference hotel in Transcaucasia, Boulevard Hotel Baku features the finest facilities to suit a variety of occasions and functions of different sorts. Boulevard Hotel Baku offers one of the most comprehensive fitness and spa facilities with a 25-meter indoor swimming pool and state-of-the-art fitness facilities. Unique with its concept dining venues Black City Cafe, Green House Kitchen and White City Bar & Lounge offer a

О компании: Расположенный вдоль набережной города Баку в непосредственной близости к основным столичным достопримечательностям, Boulevard Hotel Baku предлагает 818 удобных спальных комнат и люкс-номеров.

Будучи самой крупной гостиницей в Закавказье, обладающей возможностями для проведения приемов, Boulevard Hotel Baku располагает самой приемлемой инфраструктурой для проведения различных мероприятий.

Boulevard Hotel Baku предлагает один из самых современных спа и фитнес-центров с 25-метровым закрытым бассейном и современным тренажерным залом. Различные виды кулинарии предлагаются в Black City Cafe, Green House Kitchen и White City Bar & Lounge, функционирующих в отеле.

Address: Khagani Rustamov street 4C, Baku, AZ1010, Azerbaijan

Tel.: (+994 12) 310 00 10 Fax: (+994 12) 310 00 11

diversified culinary experience.

E-mail: boulevard.reservations@absheronhotelgroup.com

URL: www.boulevardhotelbaku.com

Адрес: Азербайджан, АZ1010, г.Баку, ул. Хагани Рустамова 4С

Тел.: (+994 12) 310 00 10 Факс: (+994 12) 310 00 11

E-mail: boulevard.reservations@absheronhotelgroup.com

URL: www.boulevardhotelbaku.com

G O D E N M E M B Ē R



Ziraat Bank

«Зираат Банк»



Chairman of the Board: Avni Demirci

Председатель правления: Авни Демирчи

About the company: "Ziraat Bankası Anonim Şirketi" has been successfully operating for 153 years. "Ziraat Bank", "Ziraat Katılım Bankı", "Ziraat Yatırım", "Ziraat Portföy", "Ziraat Siğorta", "Ziraat Leasing", "Ziraat Emeklilik", "Ziraat Teknoloji", as well as departments and representative offices in 96 points, foreign subsidiaries in 18 countries of the world are a part of "Ziraat Finans" Group.

"Ziraat Bank Azərbaycan" OJSC was established in 2015 with an authorized capital, worth 50 mln AZN, under 100% investments of "Ziraat Bank"

As "Ziraat Bank Azərbaycan" OJSC our goal is to increase volumes of local production, which shall lead to opening of new working places, support real sector of economy, lend a financial support to the entrepreneurship and business of big producers

In 2015 "The Banker" journal announced "Ziraat Bank" the safety bank of Turkey and the second safety bank in Western Europe.

О компании: «Ziraat Bankası Anonim Şirketi» имеет 153 летнюю успешную историю деятельности. «Ziraat Bank», «Ziraat Katılım Bankı», «Ziraat Yatırım», «Ziraat Portföy», «Ziraat Sığorta», «Ziraat Leasing», «Ziraat Emeklilik», «Ziraat Teknoloji», а также отделения и представительства в 96 точках и иностранные дочерние банки в 18 странах мира входят в Группу «Ziraat Finans».

OAO «Ziraat Bank Azərbaycan» был создан в 2015 году с уставным капиталом

50 млн. AZN при 100%-х инвестициях «Ziraat Bank». Как ОАО "Ziraat Bank Azərbaycan", нашей целью является увеличение объемов местного производства, и как результат - открытие новых рабочих мест, поддержка реального сектора экономики, финансовая поддержка предпринимательства, а также деятельности крупных производителей. В 2015 году «Ziraat Bank» был объявлен журналом "The Banker" самым

устойчивым банком Турции и вторым устойчивым банком Западной Европы.

Address: Yasamal district, 191, H.Zardabi Str., Baku, AZ1122, Azerbaijan

Tel./Fax (+99412) 505 56 16 E-mail: info@ziraatbank.az URL: www.ziraatbank.az

Адрес: Азербайджан, АZ1122, г.Баку, Ясамальский р-н, ул. Г.Зардаби, 191

Тел./Факс (+99412) 505 56 16 E-mail: info@ziraatbank.az **URL:** www.ziraatbank.az





G O L D E N M E M B E R



A-GROUP Insurance Company

Страховая компания A-GROUP

About the company: A-Group is one of the largest companies in the insurance market of Azerbaijan. Company was founded in 1995 and currently offers 14 types of voluntary insurance. Covering such fields as property, vehicle, cargo and liability insurance A-Group is regarded as a true leader in the health insurance market. Medical Department of Insurance Company is represented by highly qualified professionals; so far Insurance Company has been holding leadership in the field of medical insurance for several years by now. The Company is proud of the list of its customers, including famous international and national enterprises. The daily amount of insurance payments to the clients of A-Group is more than \$20,000! A-Group Insurance Company repeatedly assured compliance of its management system to ISO 9001 international standard. A-Group works hard towards provision of services corresponding to the highest standards to maintain its unexceptionable business reputation gained through years of activity. A-Group constantly works in the direction of acquiring new fields of business (activity) and professional development of its staff. A-Group policy holder benefits from the highest standards of personal service!

Address: 87, R. Behbudov Str., Baku, Azerbaijan

Tel: * 0909

E-mail: insurance@a-group.az **URL:** www.a-group.az



Chairman of the Supervisory Board: **Sabir Adnayev**

Председатель
Наблюдательного Совета:
Сабир Аднаев



Chairman of Board:
Anar Bayramov

Председатель Правления: **Анар Байрамов**

О компании: СК A-Group, является одной из крупнейших компаний на страховом рынке Азербайджана, которая успешно ведёт свою деятельность с 1995 г. Работая в сфере страхования имущества, автотранспорта, страхования грузов, ответственности, СК A-Group является пидером в области медицинского страхования. Компания гордится представительным списком своих клиентов, который включает известные международные и национальные компании. Объем ежедневных выплат застрахованным лицам превышает \$20 тыс. СК ежегодно подтверждает соответствие компании международному стандарту качества ISO 9001. Дорожа безупречной деловой репутацией, сформированной на протяжении многих лет, СК стремится выполнять все свои обязательства на самом высоком уровне. А-GROUP постоянно совершенствует свою деятельность в плане освоения новых сфер страхования, а также в плане профессионального роста своих сотрудников. А-Group дорожит своими клиентами, и своей основополагающей задачей считает сохранение их доверия!

Адрес: Азербайджан, г. Баку, ул. Р. Бейбутова, 87

Тел: * 0909

E-mail: insurance@a-group.az URL: www.a-group.az

G O L D E N M E M B E R



Qala Life Insurance Company OJSC

About the company: Qala Life Insurance Company OJSC has been operating at the insurance market of Azerbaijan since November 30, 2010. Over the years of operation the companies gained a positive image of stable, reliable and responsible partners in the modern insurance market. The Company is the member of Bureau for Mandatory Insurance and the American Trade Chamber (AMCHAM). The only reinsurance company of Azerbaijan 'AzRe Reinsurance' is the founder of Gala Life. The authorized stock of the IC is 12, 870, 000 manats. Qala Life IC is the first insurance company which received an open-ended license for life insurance

Insurance Company Qala Life provides services on voluntary (6 products) and mandatory types of insurance.



Chairman of the Board of Directors: Kamal Ibrahimov

Председатель Совета директоров: **Кямал Ибрагимов**

О компании: Страховая компания «Qala Həyat» Siğorta Şirkəti ASC функционирует на страховом рынке Азербайджана с 30-го ноября 2010-го года. За годы своей деятельности компания завоевала позитивный имидж стабильного, надёжного и ответственного партнёра на современном страховом рынке. Является членом Бюро по обязательному страхованию (ISB), Американской торговой палаты (АМСНАМ). Учредителем страховой компании «Qala Həyat» является единственная перестраховочная компания в Азербайджане «AzRe Reinsurance». Уставной капитал СК компании составляет 12 870 000 манат. СК «Qala Həyat» является первой страховой компанией в своём секторе, которая получила бессрочную лицензию по страхованию жизни.

Страховая компания «Qala Həyat» предоставляет услуги по обязательному и по добровольным видам (6 продуктов) страхования.

Adress: 42 A Tbilisi avenue, AZ 1122, Baku, Azerbaijan

Tel. / Fax: (+994 12) 404 77 74 Call Centre: 1540 E-mail: office@qala.az URL: www.qala.az **Адрес:** Азербайджан, АZ 1122, г.Баку, пр-т Тбилиси 42 А **Тел./Факс:** (+994 12) 404 77 74 **Горячая линия:** 1540

E-mail: office@qala.az URL: www.qala.az



ICBARİ NÖVLƏR:

- Daşınmaz əmlakın icbari siğortası;
- · Daşınmaz əmlakın istisman ilə bağlı mülki məsuliyyətin icbari siğortası;
- Avtonagliyyat vasitasi sahiblarinin mülki məsuliyyətinin icbari sığortası;
- Səmişinlərin icbari siğortası;



- Mülki məsuliyyət siğortası (Ümumi mülki məsuliyyətin siğortası, İşəgötürənin məsuliyyət siğortası, Məhsula görə məsuliyyətin siğortası, Peşə məsuliyyətinin siğortası);
 İnşaat siğortası;

- Hüquqi şəxslərə məxsus avtomobillərin tam siğortasi;
 Səfər siğortasi;
 Könüllü tibbi siğorta;
 Kredit risklərinin siğortası.

- Bakı şəhəri, Səməd Vurğun küçəsi 43, "World Business Centre" binası, 5-ci mərtəbə
- (+994 12) 597 50 13 (+994 50) 2 535 535

WWW.QALA-INSURANCE.AZ



Pozitivi öyrən. Pozitiva öyraş.

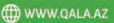
İstehsalatda bədbəxt hadisələr və peşə xəstəlikləri nəticəsində peşə, əmək qabiliyyətinin itirilməsi hallarından icbari sığorta

İCBARI NÖVÜ ÜZRƏ

Ipoteka krediti üzrə borclanın həyat sığortası

- "Kapital" proqramı üzrə həyatın yığım sığortası
- "Bədbəxt hadisələrdən sığorta" məhsulu
- Sağalmaz xəstəliklərdən həyat sığortası
- Uşaqların xeyrinə yığım sığortası

KÖNÜLLÜ NÖVÜ ÜZRƏ







G 0 М E R N М





General Director

Теймур Тагиев

Teymur Tagiyev Генеральный директор:

EURODESIGN CSC

About the company: Since its foundation in 1996, Eurodesign has been delivering high-end telecom solutions to a large number of businesses in Azerbaijan and Georgia. Eurodesign specializes in IT service delivery, system integration, IT consultancy and project management. Applying vast experience and technical expertise, Eurodesign offers broad range of IT and Telecom services and products. The services vary from the design of structured and fiber optic cabling systems to voice systems, including audio and video conference systems that are mainly offered to businesses in the telecommunication field.

In 2015 the company carried out rebranding to increase the customer retention and the brand awareness. The present company motto is following: «EURODESIGN: Your Technology Designer».

The company human resources consist of more than 200 skilled experts whose professional competence is confirmed by certificates including unique ones in Azerbaijan.

О компании: С момента своего основания в 1996 году «Евродизайн» поставляет высококлассные телекоммуникационные решения большому числу предприятий в Азербайджане и Грузии. «Евродизайн» специализируется в предоставлении ITуслуг, системной интеграции, ІТ-консалтинге и управлении проектами. Применяя приобретенный богатый опыт и технические знания, Eurodesign может предложить широкий спектр IT и Telecom услуг и продуктов. Предлагаемые услуги варьируются от структурированных и опто-волоконных кабельных систем до голосовых коммуникационных систем связи, в том числе аудио и видео конференц-систем.

В 2015 году компанией был проведен ребрендинг, призванный повысить лояльность потребителей и узнаваемость бренда. Девиз компании теперь звучит как «Eurodesign: Your technology designer».

В штате компании числится более 200 квалифицированных специалистов, профессионализм которых подтверждает наличие сертификатов, в том числе уникальных для Азербайджана.

Address: Bridge Plaza, 24, Bakikhanov street, Baku, AZ 1065, Azerbaijan

Tel.: (+99412) 510 29 49/59 Fax: (+99412) 498 64 56 E-mail: office@eurodesign.az URL: www.eurodesign.az

Адрес: Азербайджан, AZ 1065, г.Баку, ул.Бакиханова, 24, Bridge Plaza

Тел.: (+99412) 510 29 49/59 Факс: (+99412) 498 64 56 E-mail: office@eurodesign.az Web: www.eurodesign.az

G O D Ν M Ē M E R







CEO: Elshan Rahimov

Главный исполнительный директор: Эльшан Рагимов

About the company: Barattson provides assistance to students and professionals to reach goals in the field of professional education and career.

Company's services consist of four different segments: preperation for qualifi-cation exams in the field of finance, audit and accounting (ACCA, CIMA, CIA, CFA, FRM, DipIFR); conduction of training in the field of corporate business and people skills; teaching of computer skills; teaching of common and business English, preperation for IELTS, GMAT, GRE, SAT, TOEFL.

We are cooperating with such leading education companies as BPP LM, ACCA, IELTS, Pearson VUE: we are a Gold Member of ACCA, partner of CIMA, IELTS Test Centre, Pearson VUE Test Center, SAT Test Center, exclusive distributor of Becker, authorized distributor of BPP LM.

О компании: Barattson оказывает содействие студентам и деловым людям в достижении их целей в сфере профессионального образования и карьеры.

Услуги компании по обучению разделены на четыре различных сегмента: подготовка к сдаче квалификационных экзаменов в сфере финансов. аудита и бухгалтерского учета (ACCA, CIMA, CIA, CFA, FRM, DipIFR); тренинги в сфере корпоративного бизнеса и навыков работы с людьми; обучение компьютерной грамотности; обучение общему и деловому английскому языку и подготовка к тестированию по IELTS, GMAT, GRE, SAT, TOEFL.

Мы сотрудничаем с такими ведущими образовательными компаниями как BPP LM, ACCA, IELTS, Pearson VUE: являемся золотым партнером ACCA, партнером CIMA, тест-центром IELTS, тест-центром Pearson VUE, тестцентром SAT, эксклюзивным дистрибьютором Becker, авторизованным дистрибьютором BPP LM.

Address: 7th floor, Caspian Plaza 3, 44 Jafar Jabbarli street, Baku, AZ1065, Azerbaijan

Tel.: (+994 12) 505 44 96/97 Mob.: (+994 70) 205 44 96/97 Email: office@barattson.com URL: www.barattson.com

Адрес: Азербайджан, АZ1065, г. Баку, ул. Дж. Джаббарлы 44,

Caspian Plaza 3. 7-ой этаж Тел.: (+994 12) 505 44 96/97 Mo6.: (+994 70) 205 44 96/97 Email: office@barattson.com URL: www.barattson.com



=

ပ

S

⋖

9

⋖





www.caspianenergy.org

SOCAR FUGRO

General Manager: Fikrat Aliyev

SOCAR-FUGROLLC

About the company: SOCAR-FUGRO's main activities in Azerbaijan involve carrying out geophysical and geotechnical surveys of the sea and the seabed for offshore oil and gas developments. We also carry out condition surveys of offshore oil & gas infrastructure as well as aerial, geophysical and geotechnical surveys onshore. Fugro has been operating here for over 20 years and is a part of the world's largest independent survey group of its kind. Local knowledge and experience combine with global reach to supply our clients with world class data on which to base their developments design and engineering.

Address: `Chirag Plaza`, 49/C, Tbilisi Ave., Baku, AZ1065, Azerbaijan

Tel.: (+99412) 497-11-31: 497-40-27

Fax: (+99412) 497-11-32 E-mail: f.aliyev@fugro.com URL: www.fugro.com

SOCAR-FUGRO LLC

Генеральный менеджер: Фикрет Алиев

O компании: Деятельность SOCAR-FUGRO Азербайджане заключается в проведении геофизических/геотехнических исследований моря и морского дна для разработки оффшорных нефтегазовых месторождений. Мы проводим обследование состояния морской нефтегазовой инфраструктуры, аэросъёмку, гео-



физические и геотехнические исследования на суще. Fugro работает в Азербайджане свыше 20 лет, являясь частью крупной мировой независимой исследовательской группы. Местная специфика и опыт в сочетании с обширной географией позволяют предоставлять клиентам данные мирового класса.

Адрес: Азербайджан, AZ1065, г. Баку, Тбилисский пр., 49/С, «Чыраг Плаза» **Тел.:** (+99412) 497-11-31; 497-40-27

Факс: (+99412) 497-11-32 -mail: f.aliyev@fugro.com URL: www.fugro.com

AzMetco JSC



Chairman of the Directors Board: Shukur Aghazadeh

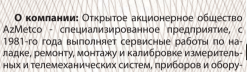
About the company: AzMetco Public Corporation is a specialized company, which since 1981 has been performing maintenance on adjustment, repair, installation and calibration of metering and remote-

control systems, appliances and equipment used in Oil and Gas Industry. AzMetco covers a large operating area of the South Caucasus (Azerbaijan, Georgia) and Turkey, performing these service works on SOCAR oil terminals and BP export pipelines - Sangachal, Supsa, Ceyhan.

Address: 63 A.Bagirov str., Ramana settl., Baku, AZ1037, Azerbaijan Тел.: (+994 12) 488-65-94, 451-35-66/68

OAO AzMetco

Председатель Совета Директоров: Шукюр Агазаде



дования, применяемых в нефтяной и газовой промышленности. AzMetco охватывает большое рабочее пространство Южного Кавказа (Азербайджан, Грузия) и Турции, выполняя эти сервисные работы на нефтяных терминалах ГНКАР и экспортных трубопроводах ВР в Сангачалах, Супсе и Джейхане.

Адрес: Азербайджан, AZ1037, г.Баку, пос. Рамана, ул. А.Багирова, 63 Тел.: (+994 12) 488-65-94, 451-35-66/68

E-mail: office@azmetco.az URL: www.azmetco.az

F-mail: office@azmetco.az **URL:** www.azmetco.az



AZFEN J.V.

General Manager: Hamid Hasanov

About the company: AZFEN J.V. was established by SOCAR and TEKFEN in 1996. AZFEN J.V. has performed a number of various projects since its establishment. Ongoing projects: Engineering and Construction Management Support Services; Engineering, Procurement and Construction Services; SDB-PR and SDB-QU Topsides Facilities and their Interconnecting Bridge Construction; Sangachal Terminal Onshore Facility Construction; South Caucasus Pipeline Expansion Project; Landfall Construction Works; Commissioning Support Services to SD2 and SCPx Start-up and Commissioning Work

Address: 31, Istiglaliyyat Street, Sabail District, Baku, AZ1001, Azerbaijan Tel.: (+994 12) 492 57 25 Fax: (+994 12) 492 57 27

E-mail: hhasanov@azfen.com; azfen@azfen.com

URL: www.azfen.com

СП «АЗФЕН»

Генеральный директор: Гамид Гасанов

О компании: СП АЗФЕН основано в 1996г. ГНКАР и TEKFEN. Со дня основания СП АЗФЕН выполнил много различных проектов. Реализуемые проекты: Услуги по управлению проектированием и строительством; Услуги по проектированию, снабжению

и строительству; Строительство верхних строений платформ SDB-PR и SDB-QU и переходного моста между ними; Строительство Сангачальского берегового терминала; Проект расширения ЮКТ; Строительство трубопровода на участках выхода на берег; Услуги по поддержке пусконаладочных работ SD2 и SCPx.

Адрес: Азербайджан, АZ1001, г.Баку, Сабаильский район,

улица Истиглалият 31 **Гел.:** (+994 12) 492 57 25 Факс: (+994 12) 492 57 27

E-mail: hhasanov@azfen.com; azfen@azfen.com **URL:** www.azfen.com

Debet Uniform



General Director: Asad Nasrullayev

About the company: Debet Uniform was established in 1997 as a manufacturer, importer and distributor of a full range of personal protective equipment (PPE).

Debet Uniform cooperates with companies operating in the oil, gas and other industries. Along with holding a leading position in production of various types of PPE, Debet Uniform is also an official distributor of world leading manufacturers in this field.

Debet Uniform is also represented in Georgia.

Address: 76 L, Y.Safarov str., Baku, AZ1025, Azerbaijan

Tel.: (+994 12) 490 38 95 **Fax:** (+994 12) 490 46 48 E-mail: office@debet.az URL: www.debet.az

Debet Uniform

Генеральный директор: Асад Насруллаев

O компании: Компания Debet Uniform, основанная в 1997 году, осуществляет производство, импорт и продажу средств индивидуальной защиты (СИЗ).

Debet Uniform сотрудничает со многими компаниями, функционирующими в нефтегазовой и дру-

гих отраслях промышленности. Наряду с производством широкого ассортимента средств индивидуальной защиты, Debet Uniform также является официальным дистрибьютором ведущих мировых производителей в этой сфере.

Debet Uniform также имеет представительство в Грузии

Адрес: Азербайджан, АZ1025, г.Баку, ул. Ю.Сафарова 76 L

Тел. (+994 12) 490-38-95 Факс: (+994 12) 490-46-48 E-mail: office@debet.az URL: www.debet.az







PLATFORM SUPPLY VESSELS



- 3270 mt deadweight for transportation of platforms' needed mediums/materials to oil and gas production
- ✓ DP2 system and FiFi class
- √ 680m2 Open deck capacity
- ✓ 1600 mt (5mt/m2) maximum deck load
- ✓ capable to transport pipes of 45 m length in different diameters







ANCHOR-HANDLING TOW SUPPLY (AHTS) VESSELS • ANCHOR-HANDLING TOW (AHT) VESSELS • CREW BOATS • FAST CREW BOATS • DREDGERS • MULTICAT VESSELS • GENERAL CARGO VESSELS • PIPE-LAYING BARGE



=





www.caspianenergy.org



ENGINEERING SERVICES EKOL CJSC

General Director: Ramil Aliyev

About the company: "Engineering services Ekol" CJSC was established by SOCAR (51%) and a foreign company (49%) on March 01, 2006. The company has a strong mate-

rial and technical base, high qualified personnel, as well as ISO 9001, ISO 14001 and OHSAS 18001 certificates. The company is involved in purification of polluted industrial waters, refinery and utilization of oil mud, conduction of ecological monitoring, provision of laboratory services, installation of fountains, irrigation systems, planting of greenary, making chemical analyses of floor profile, etc.

Address: 10b, Babek avenue, Khatai district, Baku, Azerbaijan

Tel.: (+994 12) 464 14 35; 464 14 36; 464 14 37

Fax: (+994 12) 464 14 27 E-mail: info@ekol.az URL: www.ekol.az



Tekfen Construction and Installation Co., Inc. Azerbaijan Branch

TEKEEN CONSTRUCTION Vice President for the Caspian Region: Bulent Karaca

About the company: Tekfen Construction and Installation Co., Inc., as an affiliate of Tekfen Holding Co., Inc., is a respectable signature as an international contractor with major accomplishments in Turkey, the Middle East, North Africa, Caucasia, Central Asia, East and Central Europe. Its wide span of activities ranges from mega sports complexes, superstructures, infrastructures, heavy civil works to refineries and petrochemical plants; from satellite towns to major industrial processing plant; from pipelines and marine structures to power plants, electrical and communication works.

Address: 9th floor, Demirchi Tower, 37 Khojaly avenue, Khatai district, Baku, Azerbaijan

Tel: (+99412) 404 76 41/42/43 Fax: (+99412) 404 83 59

E-mail: business@tekfen.com.tr URL: www.tekfenconstruction.com



TEKFEN ENGINEERING

Tekfen Engineering

Azerbaijan Branch Office Manager: Bayram Erdoğan

About the company: Tekfen Engineering was founded in 1984 and became a global services provider delivering high quality technical and management services in oil&gas, power, industrial plants, transportation, pipelines, motorways/highways and harbor/offshore areas.

Tekfen Engineering is a multidisciplinary engineering company provides all aspects of engineering services with the power of 3D design which provides us a perfect coordination between disciplines and more feasible design.

Address: 5th floor, Demirchi Tower, 37 Khojaly ave, Baku,

AZ1025, Azerbaijan

Tel./Fax: (+ 99412) 488-80-25 E-mail: info@tekfenengineering.com URL: www.tekfenengineering.com

WEATHERFORD. **WEUS HOLDING INC**

Weatherford

Country Manager Azerbaijan and Georgia: Elnour Babaiev

About the company: Weatherford is one of the world leading oilfield services company and operates in 110 countries with more than 45000 employees. Weatherford is broadly represented in Azerbaijan providing services for clients like BP, Lukoil Overseas, Socar AQS, Absheron OC, Karasu OC and others. Weatherford is a leader in providing engineering solutions and performing qualified services for Tubular Running, Drilling, Inspection and Fishing, Intelligent Completions, Artificial Lift Systems, Expandable Tubulars and Screens, Production Optimization and Aluminum Prilling Equipment production and etc. num Drilling Equipment production and etc.

Address: Bakikhanov street 6, Bridge Plaza Building

9th floor, Baku, AZ1022, Azerbaijan **Tel.:** (+994 12) 404-50-40

Fax: (+994 12) 404-50-43

-mail: info.cis@eu.weatherford.com URL: www.weatherford.com

ЗАО «ИНЖЕНЕРНЫЕ УСЛУГИ ЭКОЛ»

Генеральный директор: Рамиль Алиев

О компании: ЗАО «Инженерные услуги Экол» учреждено 1 марта 2006г. ГНКАР (51%) и иностранной компанией (49%), обладает сильной материальнотехнической базой, высококвалифицированными

кадрами, получены сертификаты ISO 9001, ISO 14001 и OHSAS 18001. Компания осуществляет очистку загрязненных промышленных вод, переработку и утилизацию нефтяного шлама, осуществляет экологический мониторинг оказывает комплексные лабораторные услуги, занимается установкой фонтанов, оросительных систем, озеленением, снятием профиля почвы, проведением его химического анализа и др

Адрес: Азербайджан, г. Баку, Хатаинский район, пр. Бабека, 10 б **Тел.:** (+994 12) 464 14 35; 464 14 36; 464 14 37

Факс: (+994 12) 464 14 27 E-mail: info@ekol.az URL: www.ekol.az

Tekfen Construction and Installation Co., Inc. Azerbaijan Branch

Вице-президент по Каспийскому региону: Бюлент Караджа

О компании: Tekfen Construction - основное подразделение Tekfen Holding, является респектабельной компанией со многими достижениями в Турции, Ближнем Востоке, Северной Африке, Кавказе, Центральной Азии,

Восточной и Центральной Европе. Широкий размах деятельности ком пании варьируется от мега-спортивных комплексов, суперструктур, инфраструктуры, тяжелых строительных работ до нефтеперерабатывающих и нефтехимических заводов; от городов-спутников до крупных промышленных перерабатывающих заводов; от трубопроводов и морских сооружений до электростанций, электрических и коммуникационных работ

Адрес: Азербайджан, г.Баку, Хатаинский район, пр. Ходжалы, 37, Demirchi Tower, 9-ый этаж

Тел.: (+99412) 404 76 41/42/43 Факс: (+99412) 404 83 59

E-mail: business@tekfen.com.tr URL:www.tekfenconstruction.com

Tekfen Engineering

Глава филиала в Азербайджане:

Байрам Эрдоган

О компании: Tekfen Engineering был основан в 1984г и стал мировым поставщиком услуг, предоставляя высококачественные технические и управленческие услуги в сфере нефти и газа, а также в напрвле-

ниях электроэнергетики, промышленных установок, транспортировки, трубопроводов, автомагистралей/шоссе и портов/морских участков.

Tekfen Engineering многопрофильная инжиниринговая компания предоставляющая все аспекты технических услуг с помощью 3D проектирования, что представляет прекрасную координацию между профилем деятельности и наиболее приемлемым дизайном

Адрес: Азербайджан, АZ1025, Баку, пр. Ходжалы 37,

Demirchi Tower, 5 этаж **Тел./Факс:** (+ 99412) 488-80-25 E-mail: info@tekfenengineering.com

URL: www.tekfenengineering.com

WEATHERFORD, WEUS HOLDING INC

Директор по Азербайджану и Грузии: Эльнур Бабаев

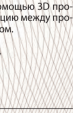
O компании: Weatherford International является одним из мировых лидеров нефтесервисного рынка, со штатом сотрудников более 45000 человек в 110 странах. Компания широко представлена в Азер

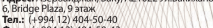
байджане, работая с такими операторами, как ВР, Lukoil Overseas, Socar AQS, Absheron OC, Karasu OC и др. Weatherford - ведущий провайдер инженерных решений и качественных услуг в области спуска обсадных колонн, бурения, дефектоскопии оборудования, ловильных работ, интеллектуального заканчивания скважин, систем мехдобычи, расширяемых труб и фильтров, оптимизации добычи и производства продуктов для бурения из алюминия.

Адрес: Азербайджан, Баку, АZ1022 Ул.Бакиханова

Факс: (+994 12) 404-50-43

E-mail: info.cis@eu.weatherford.com **URL:** www.weatherford.com









Aquastop formulası sayəsində Mr. Fix dərz doldurucuları su qovucudur. Bu xüsusiyyəti sayəsində suyun dərz doldurucusuna daha az nüfuz etməsini təmin edir. Beləliklə dərzlərin çirklənməsinin və köhnəlməsinin qarşısını alır.



Antibakterial formulası sayəsində Mr. Fix dərz doldurucuları, dərz aralıqlarının kiflənməsi və göbələklənməsinin qarşısını alır. Beləliklə daha gigiyenik şəraitin əldə olunmasına kömək edir.



Fast color (solmayan rəng) xüsusiyyəti Mr. Fix dərz doldurucularının canlı rənglərə malik olmasını və bu canlı rənglərin çox uzun müddət solmadan qalmasını təmin edir.









Peşakarlar üçün, peşakar məhsullar

Ünvan : Xırdalan - Binəqədi şossesi 7, AZ 0100, Bakı / Azərbaycan Tel.: (+994 12) 347 00 10, 448 18 81, Faks: (+994 12) 448 15 18, www.mrfix.az





Weir Oil & Gas



www.caspianenergy.org



General manager: Graziano Saltarelli

About the company: Weir Group PLC, provides specialized engineering solutions worldwide. It operates in three segments: Minerals, Oil & Gas, and Power & Industrial within 70 countries. The Oil & Gas segment designs and manufactures pumps, valves, wellheads and ancillary equipment, as well as provides specialist repair and field service for the upstream and downstream offshore, marine, and onshore oil and gas

Address: Sabail district, Salyan highway 12km, Baku,

AZ1023, Azerbaijan **Tel.:** (+99412) 565 20 30 Fax: (+994 12) 446 65 19 E-mail: info@weirservices.com URL: www.weiroilandgas.com

MAERSK

DRILLING

Maersk Drilling

Rig manager: Steven Thorley

About the company: Maersk Drilling supports oil-gas production by providing high-efficiency drilling services to oil companies around the world. In Azerbaijan Maersk Drilling owns and operates the Heydar Aliyev semisubmersible drilling rig with a maximum drilling depth of 9,140m,18 ¾", 5 Ram, 15k BOP. The rig, contracted by the consortium, is performing drilling in Azerbaijan's largest gas-condensate field Shah

Address: 6th floor, ISR Plaza, 69 Nizami St, Baku, AZ 1005, Azerbaijan

Tel: (+99412) 497 84 50 Fax: (+99412) 497 84 67

E-mail: MD-bakureception@maerskdrilling.com

URL: www.maersk.com

SOCAR-AOS LLC



About the company: SOCAR-AQS LLC was established in 2007 as the joint renture by parent companies: SOCAR and AQS. SOCAR-AQS is an integrated drilling and well services management company, specializing in drilling of oil and gas wells, including drilling of directional and horizontal wells, cementing, pressure testing, completion, well workover and sidetracking. SOCAR-AQS has an ntegrated Management System that meets the requirements of ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007.

Address: 10, A.Rajabli-2 street, Baku, AZ 1075, Azerbaijan

Tel: (+994 12) 565-15-15 Fax: (+994 12) 565-15-55 E-mail: office@socar-aqs.com URL: www.socar-ags.com

Eastern Chemical Company-Baku Ltd.

Director: Rahim Hasanli

About the company: Eastern Chemical Company-Baku Ltd., which has been operating since 2010, is considered to be one of the largest traders of chemical products in Azerbaijan. The Company specializes in sale of products of chemical plants.

The Company supplies all sorts of caustic soda, synthetic and inhibited

hydrochloric acid, Soda ASH of brand A and brand B, Sulfuric and Nitric acid, Formaldehyde, Ammonia liquor and other chemical products to Azerbaijan. ECC Ltd is developing dynamically, regularly increasing the range of its products and expanding the markets.

Address: 4th floor, 11 Topchubashov Street, Baku AZ 1022, Azerbaijan Tel: (+99 412) 595-00-57

Fax: (+99 412) 595-00-58 E-mail: info@vxk.az URL: www.vxk.az

Weir Oil & Gas

Генеральный директор: Гразиано Салтарелли

О компании: Weir Group PLC предоставляет специализированные решения в сфере машинострое ния. Компания осуществляет деятельность по трем сегментам в 70 странах: нефтегазовый сектор, электроэнергетика и промышленный сектор. Для нефте-



газового сектора разрабатываются и производятся насосы, клапаны, оборудование для применения на устьях скважин, вспомогательное оборудование, предоставляются услуги по ремонту и эксплуатационному обслуживанию для оффшорных секторов upstream и downstream, а также услуги в рамках оншорных нефтегазовых рынков.

Адрес: Азербайджан, АZ1023, г.Баку,

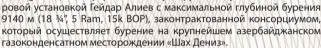
Сабайыльский район, 12 км Сальянского шоссе **Тел.:** (+99412) 565 20 30

Факс: (+994 12) 446 65 19 E-mail: info@weirservices.com URL: www.weiroilandgas.com

Maersk Drilling

Управляющий установки: Стивен Торли

О компании: Maersk Drilling оказывает поддержку в сфере добычи нефти и газа, предоставляя высокоэффективные услуги по бурению нефтяным компаниям по всему миру. В Азербайджане Maersk Drilling владеет и управляет полупогружной бу-



Адрес: Азербайджан, АZ 1005, г.Баку, ул. Низами 69, ISR Plaza, 6 этаж Тел: (+99412) 497 84 50 Факс: (+99412) 497 84 67

E-mail: MD-bakureception@maerskdrilling.com

URL: www.maersk.com

OOO "SOCAR-AOS"

Генеральный директор: Рамин Исаев

О компании: OOO SOCAR-AOS было образовано в 2007г. в качестве совместного предприятия партнерами-учредителями – SOCAR и AQS. SOCAR-AQS является компанией, предоставляющей интегрированные услуги по бурению и обслуживанию скважин, специализируется на бурении нефтяных и газовых скважин, включая бурение наклонно-

направленных и горизонтальных скважин, цементирование, опрессовку, за канчивание, капремонт и зарезки боковых стволов. В SOCAR-AQS внедрена интегрированная система управления, отвечающая требованиям ISO 9001:2008 ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007.

Адрес: Азербайджан, г.Баку, AZ 1075, ул. А.Раджабли-2, 10

Тел: (+994 12) 565-15-15 Факс: (+994 12) 565-15-55 E-mail: office@socar-aqs.com URL: www.socar-ags.com

ООО «Восточная Химическая Компания-Баку

Директор: Рагим Гасанлы

О компании: ООО «Восточная Химическая Компания-Баку», созданная в 2010 году, является одним из крупнейших трейдеров химической продукции на азербайджанском рынке. Компания специализируется на продаже продукции химических заводов.

Компания поставляет в Азербайджан все виды каустической соды, кислоту соляную синтетическую и ингибированную, кальцинированную соду марки A и марки Б, серную и азотную кислоты, формалин, аммиачную воду и другие химические продукты. Компания динамично развивается, постоянно увеличивая ассортимент поставляемой продукции и расширяя рынки сбыта.

Адрес: Азербайджанская Республика, AZ 1022, г.Баку, ул. Топчубашова 11, 4-этаж Тел: (+99 412) 595-00-57

Факс: (+99 412) 595-00-58

E-mail: info@vxk.az URL: www.vxk.az







"Şərq Kimya Şirkəti-Bakı"

High Quality and Perfect Service Since 2004







Prime Group Investments & Management

Chairman: Mammad A. Abbasbeyli

About the company: The main areas of expertise of Prime Group are investments, management and institutional advisory services. The business strategy of the firm is built around sourcing and attraction of investments, outsourced management, investment and project funding as well institutional advisory services to foreign and local entities and organizations, including to government agencies financed by international financial institutions.

Address: Ziya Bunyadov Avenue 9A, Baku, AZ1106, Azerbaijan Tel./Fax: (+99412) 563-59-77 / 73

-mail: mammad.abbasbeyli@primegroup.az

URL: www.primegroup.az

Bevli Group



Director: Mustafa Abbasbeyli

About the company: Beyli Group Company that combines different business directions was established in 2012. The Group, which brings together several companies, mainly offers business consulting, as well as legal, human resources, accounting and consulting services in the field of insurance as auxiliary activities, and provides insurance mediation services. The Group offers a wide range of IT solutions, as well as a wide range of services in the field of internet marketing.

Address: 9A Ziya Bunyadov Avenue, Baku, Azerbaijan

Tel.: (+99412) 562 90 30 E-mail: mabbasbeyli@beyli.az URL: www.beyli.az

ACE GROUP CONSULTANTS

ACE Group Consultants LLC

Director: Asya Chalabova

About the company: ACE Group Consultants LLC is a local consulting

company which provides services to both public and private sector organisations in the following spheres of activity, respectively: Business Consulting; HR Outsourcing; Project Management in such areas as Energy Efficiency, Renewable Energy, Waste Management, other environmental

Óur goal is to provide superior quality consultancy services to meet the clients' requirements, even to exceed their expectations in business.

Address: 7th floor, Azure Business Center, 15, Nobel Ave., Baku AZ1025, Azerbaijan Tel: (+994 12) 488 68 32

Fax: (+994 12) 488 67 91 -mail: office@aceconsultants.az URL: www.aceconsultants.az

Ideal Dizayn



About the company: Ideal Dizayn, established in 2000, manufactures and sells office furniture in Azerbaijan. Ideal Dizayn is a trademark of Embawood LLC. The brand is engaged in both project and retail sales. Ideal Dizayn is one of the leading office furniture brands in Azerbaijan. Two showrooms are available in Baku. Ideal Dizayn, strongly committed to the philosophy of ergonomics in offices, offers the widest choice of office furniture.

Address: 152 A.Rajably str., Narimanov district, Baku, Azerbaijan

Tel.: (+99412) 480-37-55; *3434 Fax: (+99412) 564-73-04 E-mail: office@idealdizayn.az URL: www.idealdizayn.az

Prime Group Investments & Management

Председатель: Маммад Аббасбейли

О компании: Основной сферой деятельности компании является предоставление инвестиционного, управленческого и институционального консалтинга. Бизнес-стратегия Prime Group построена на привлечении инвестиций, довери-

тельном управлении бизнесом, вложении инвестиций и финансировании проектов, а также на предоставлении финансируемых со стороны международных финансовых институтов консалтинговых и институциональных услуг международным и местным субъектам и организациям, в том числе и государственным структурам.

Адрес: Азербайджан, АZ1106, г.Баку, пр. Зии Буньядова, 9А

Тел./Факс: (+99412) 563-59-77 / 73

E-mail: mammad.abbasbeyli@primegroup.az

URL: www.primegroup.az

Beyli Group

Директор: Мустафа Аббасбейли

О компании: Компания Beyli Group, которая сочетает в себе различные направления деятельнос ти, была создана в 2012г. Группа, в составе которой функционирует несколько компаний, предлагает, главным образом, услуги в сфере бизнес-консал-



тинга, а также юридические, кадровые, бухгалтерские и консульта ционные услуги в области страхования в качестве вспомогательной деятельности, а также услуги страхового посредничества. Группа также предлагает широкий спектр IT-решений и обширный спектр услуг в области интернет-маркетинга.

Адрес: Азербайджан, АZ1106, г.Баку, пр. Зии Буньядова, 9А

Тел.: (+99412) 562 90 30 E-mail: mabbasbeyli@beyli.az URL: www.beyli.az

ACE Group Consultants LLC

Директор: Ася Чалабова

О компании: ACE Group Consultants LLC - местная консалтинговая компания, которая предоставляет услуги организациям как государственного, так и частного секторов в следующих сферах деятельности: бизнес-консалтинг; HR-аутсорсинг (кадровый аутсорсинг); управление проектами в таких областях как энергоэффективность, возобновляемая энерге-



тика, управление отходами, другими проектами в области охраны окружающей среды.

Наша цель состоит в предоставлении высококачественного консультационного обслуживания для удовлетворения запросов клиентов, превосходя их ожидания в бизнесе.

Адрес: Азербайджан, AZ1025, г.Баку, пр. Нобеля 15, Azure Business Center, 7-й этаж

Тел.: (+994 12) 488 68 32 Факс: (+994 12) 488 67 91

E-mail: office@aceconsultants.az URL: www.aceconsultants.az

Ideal Dizayn

Директор: Агшин Абдуллаев

О компании: Ideal Dizayn, основанный в 2000г., занимается производством и продажей офисной мебели в Азербайджане. Ideal Dizayn является торговой маркой ООО Embawood. Бренд осуществляет как проектные, так и розничные продажи. Ideal



Dizayn является одним из ведущих брендов офисной мебели в Азер байджане. В Баку функционируют 2 магазина. Ideal Dizayn, уделяющий большое внимание философии эргономики в офисе, предоставляет богатый ассортимент офисной мебели.

Адрес: Азербайджан, г.Баку,

Наримановский район, ул. А.Раджаблы, 152

Тел.: (+99412) 480-37-55; *3434 Факс: (+99412) 564-73-04 E-mail: office@idealdizayn.az URL: www.idealdizayn.az



 \sqsubset W

S

U

 \Box





www.caspianenergy.org



KONSIS

Project Manager: Sabina Asaliyeva

About the company: KONSiS provides organizational support for conferences, events, meetings and trainings with full support including written translation, consecutive and simultaneous interpretation services. KONSiS provides conference equipment rental services, including simultaneous translation equipment, booth, LCD projectors, wide screens, laptops and other audio/video equipment. KONSiS will support your event, making travel and accommodation arrangements, conference room reservation and setup, food and beverage arrangements.

Address: 3rd floor, Caspian Plaza 1, 44 Jafar Jabbarly str., Baku, AZ1065, Azerbaijan Tel: (+99412) 497-81-13 E-mail: info@konsis.az



URL: www.konsis.az

Narimanfilm LLC

Chairman of the Board: Nariman Mamedov

About the company: Narimanfilm LLC was established in 1994. In order to provide clients and partners with the best products and services, the company has created a team out of skilled scenario writers, directors,

technical workers and designers.

Narimanfilm is one of the advanced providers both in the field of professional video and photo shooting and in realizing new media-technological solutions in selected business spheres.

The company offers a full range of services on production of movie and video materials. There is an Az Cinema Online operating online.

Address: 13/5, F.Gurbanov Str., Baku, AZ 1003, Azerbaijan **Tel:** (+994 12) 491 63 79; 464 43 06; (+994 50) 216 32 65

E-mail: mail@narimanfilm.az

URL: www.narimanfilm.az; www.azcinemaonline.com

«КОНСИС»

Менеджер по проектам: Сабина Асалиева

О компании: «КОНСИС» оказывает организационную поддержку конференций, мероприятий, встреч и тренингов, с полным перечнем услуг, включая услуги письменного, последовательного и синхронного перевода. «КОНСИС» предоставляет

услуги по аренде конференц-оборудования, включая оборудование для синхронного перевода, будки, ЖК-проекторы, широкие экраны, ноутбуки и другое аудио-видео оборудование. «КОНСИС» предоставит поддержку Вашему мероприятию, спланирует поездку и размещение, сделает резервацию и оснащение комнаты для конференции, организует еду и напитки.

Адрес: Азербайджан, АZ1065, г.Баку,

ул. Джафара Джаббарлы 44, Caspian Plaza 1, 3-й этаж

Тел: (+99412) 497-81-13

E-mail: info@konsis.az URL: www.konsis.az

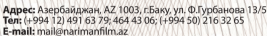
000 "Нариманфильм

Председатель правления: Нариман Мамедов

О компании: "Нариманфильм" основан в 1994г. С целью предоставления лучших продуктов и услуг клиентам и партнерам, создана опытная команда сценаристов, режиссеров, техников и дизайнеров.

Нариманфильм" является одним из самых передовых провайдеров как в области профессиональных видео- и фотосъемок, так и в реализации новых медиа-технологи ческих решений в избранных бизнес-сферах.

Компания предлагает полный спектр услуг по производству киновидеопродукции, владеет интернет кинотеатром Az Cinema Online.



URL: www.narimanfilm.az; www.azcinemaonline.com



ACCESS TRANS LLC

General Director: Mahammad Umudov

About the company: Access Trans company is forwarding any cargo by any means of transport all over the world. Strategic directions of activity of the company are the transport corridors Europe-Caucasus-Asia "TRACECA" and "North-South".

The purpose of Access Trans company is to make communication between consignor and consignee shortening distances by underlying out individuality and indicating our priorities to make long term relations.

Individual attitude toward each customer, long-time co-operation on mutual reliability, transparence and right business relations are the main line of our activity.

Address: 92-a, 2023, Haydar Aliyev ave., Baku, Azerbaijan **Tel:** (+994 12) 496-66-63, 447-57-41/42/43

Fax: (+994 12) 566-05-88, 567-91-89 E-mail: info@accesstrans.az

URL: www.accesstrans.az

000 "ACCESS TRANS"

Генеральный директор: Магомед Умудов

O компании: Компания Access Trans осуществляет доставку грузов любыми средствами транспорта по всему миру. Стратегические направления деятельности компании проходят через транспортные коридоры ТРАСЕКА (Европа-Кавказ-Азия) и Север-ЮГ.

Цель компании заключается в установлении связи между грузоотправителем и грузополучателем, сокращении расстояния, а также в стремлении компании установить долгосрочные отношения. Индивидуальный подход каждому клиенту, долгосрочное сотрудничество на взаимном доверии, прозрачность в деловых отношениях являются главным направлением нашей деятельности.

Адрес: Баку, Азербайджан, пр. Гейдара Алиева 2023, 92-а

Тел: (+994 12) 496-66-63, 447-57-41/42/43 Факс: (+994 12) 566-05-88, 567-91-89

E-mail: info@accesstrans.az URL: www.accesstrans.az



AZERTRANS LTD

General Director: Parviz Aliyev

About the company: Azertrans Ltd LLC

was established by Azpetrol Oil Company as oil transportation and transshipment company. The Company offers freight forwarding services in relation to the transportation of oil and oil products through the transportation corridor from the Azerbaijan Caspian Sea Coast to the ports of Georgia on the Black Sea.

The Company owns and operates two crude oil/oil products transshipment terminals in Baku and Sangachal. Azertrans Ltd LLC Sangachal terminal has two interconnection pipelines linking it with the AIOC Sangachal

Address: 37 Boyuk Gala Street AZ1004, Baku, Azerbaijan

Tel.: (+994 12) 437-28-27 Fax: (+994 12) 437-19-52; 497-63-11 E-mail: office@azertrans.az

AZERTRANS LTD

Генеральный директор: Пярвиз Алиев

O компании: ООО "Azertrans Ltd" учреждена «Нефтяной Компанией Azpetrol» для предоставления услуг по транспортировке и перевалке нефти. Компания предоставляет экспедиторские услуги по транспортировки нефти и нефтепро-

дуктов по транспортному коридору от азербайджанского берега Каспия до черноморских портов Грузии.

Компания владеет и управляет двумя нефтяными терминалами в Баку и Сангачалах. Сангачальский терминал OOO "Azertrans Ltd" связан с Сангачальским терминалом АМОК двумя трубопроводами

Адрес: Азербайджан, Баку, АZ1004, ул. Беюк Гала 37

Факс: (+994 12) 437-19-52; 497-63-11



E-mail: office@azertrans.az



Transbroker LLC



www.caspianenergy.org

TRANSBROKER General Director: Nariman Mammadov

About the company: Main purpose of Transbroker LLC's operations is assistance to clients performing export and import operations. Transbroker LLC proposes complex customs brokerage services to clients, which involves not only customs registration but also assistance in preparation of necessary permits of state authorities.

Customs services include customs registration of exported, imported and transit cargoes without any restrictions by categories of goods in accordance with the Commodity List of the Foreign Economic Activities of Azerbaijan.

Address: 10th floor, AGA Centre, 55, Khojali str., Baku, Azerbaijan

Tel.: (+994 12) 464-40-53 Fax: (+994 12) 464 42 34

E-mail: office@transbroker.az; operations@transbroker.az

URL: www.transbroker.az MURPHY



Director: Shaig Mirzayev

About the company:Murphy Azerbaijan as a member of the international Murphy group of companies operates in the market of services for international forwarding, customs coordination, logistics, management of logistics centers and bonded warehouses. Murphy Group of companies has been successfully servicing the oil and gas industry for over 43 years throughout the world. In Azerbaijan, Company successfully diversified it's activities and continues to develop the niche of providing freight forwarding, customs and coordination services to enterprises of the non-oil sector of the economy.

Address: Salyan highway, 28-30km, Baku, AZ1083, Azerbaijan

Tel.: (+99412) 445 88 88/77

E-mail: shaig.mirzayev@murphyshipping.co.az;

office@murphyshipping.co.az

URL: www.murphyshipping.com

Air Astana



Representative office of Air Astana in Azerbaijan, Country Manager: **Daken Shemet**

About the company: Air Astana was registered in 2001. These shareholders remain committed partners in the airline, with the Kazakhstan Government holding a 51% share through its Samruk-Kazyna National Welfare Fund, and BAE Systems PLC holding 49%.

Today the airline operates a fleet of 30 western aircrafts with an average age of 5.4 years. The network includes close to 60 domestic and international routes.

Address: 2nd floor, Demirchi Tower, Khojali distr. 37,

Baku, AZ1025, Republic of Azerbaijan

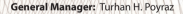
Tel.: (+994 12) 404-75-15

E-mail: Daken.Shemet@airastana.com

URL: www.airastana.com

EXCELSIOR

Excelsior Hotel & Spa Baku



About the company: The Excelsior Hotel & Spa Baku is a beautiful 5 star hotel in Baku city. The hotel is furnished with a mélange of classical architecture and contemporary design elements. It is a hotel with a unique ambiance and distinctive service, enhanced by modern technology.

Located near the cosmopolitan downtown of Baku, the Hotel offers easy access to business, shopping and entertainment centers, while the Airport being 25 minutes away.

Address: 2, Heydar Aliyev Avenue, Baku, AZ 1154, Azerbaijan

Tel.: (+994 12) 496 80 00 Fax: (+994 12) 496 80 08 E-mail: info@excelsior.az URL: www.excelsior.az

OOO «Transbroker»

Генеральный директор: Нариман Мамедов

O компании: Основной целью деятельности ООО «Transbroker» является помощь клиентам в осуществлении экспортно-импортных операций. OOO «Transbroker» предлагает комплексное таможенно-брокерское обслуживание клиентов, включающее в себя не только оформление на таможне, но и помощь в подготовке необходимых разрешений государственных органов.



Таможенные услуги включают в себя таможенное оформление экспортиру емых, импортируемых и транзитных грузов без ограничений по категориям товаров согласно товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности Азербайджана.

Адрес: Азербайджан, г. Баку, ул. Ходжалы 55, AGA Centre, 10-ый этаж

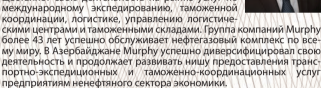
Тел.: (+994 12) 464-40-53 Факс: (+994 12) 464 42 34

E-mail: office@transbroker.az; operations@transbroker.az **URL:** www.transbroker.az

Murphy Shipping & Commercial Services Azerbaijan LTD

Директор: Шаиг Мирзаев

О компании: Murphy Azerbaijan в составе международной группы компаний Murphy осуществляет свою деятельность на рынке услуг по



Адрес: Азербайджан, АZ1083, Баку, 28-30 км Сальянского шоссе

Тел.: (+99412) 445 88 88/77

E-mail: shaig.mirzayev@murphyshipping.co.az;

office@murphyshipping.co.az

URL: www.murphyshipping.com

«Эйр Астана»

Региональный менеджер представительства «Эйр Астана» в Азербайджане: Дакен Шемет

О компании: Авиакомпания «Эйр Астана» зарегистрирована в 2001 году. Компания «Эйр Астана» совместное предприятие с долями участия Правительства Казахстана 51%, принадлежащими АО «Фонд национального благосостояния «Самрук-Казына», и компании BAE Systems PLC (Великобритания) 49%.

На сегодняшний день авиапарк «Эйр Астаны» состоит из 30 самолетов западного производства, их средний эксплуатационный возраст составляет 5,4 лет. Маршрутная сеть включает около 60 внутренних и международных рейсов.

Адрес: Азербайджан, AZ1025, г.Баку, пр. Ходжалы 37, Demirchi Tower, 2-ой этаж

Тел.: (+994 12) 404-75-15

E-mail: Daken.Shemet@airastana.com URL: www.airastana.com

Excelsior Hotel & Spa Baku

Генеральный директор: Турхан Пойраз

О компании: Отель Excelsior Hotel & Spa Baku великолепный пятизвездочный отель в городе Баку. Меблировка отеля представляет собой сочетание классической архитектуры и современных элементов дизайна. Это отель с уникальной атмос

ферой и превосходным сервисом, поддерживаемым современными технологиями.

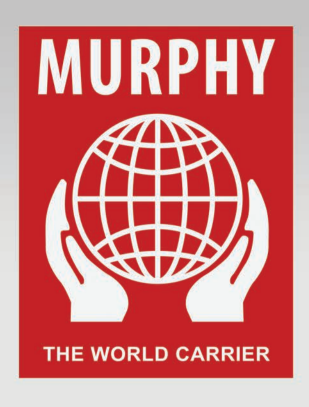
Отель, расположенный недалеко от центра города, дает возможность легко добраться до предприятий, торговых и развлекательных центров, а аэропорт находится в 25 минутах езды от отеля.

Адрес: Азербайджан, AZ 1154, г.Баку, пр.Гейдара Алиева, 2





Тел.: (+994 12) 496 80 00 Факс: (+994 12) 496 80 08 E-mail: info@excelsior.az URL: www.excelsior.az



MURPHY SHIPPING AND COMMERCIAL SERVICES AZERBAIJAN LTD

Global logistics projects

Multimodal transportation

Freight forwarding

Warehousing & distribution

Customs clearance/Declaration filling

Customs Bonded Warehouse

Project management

For further information, please do not hesitate to contact us:

Baku Office

Tel.: (+99412) 445 88 88/77 Fax.: +99412 499 85 11 Mobile: +99450 295 05 85

E-mail: sales@murphyshipping.co.az **E-mail:** office@murphyshipping.co.az

Web: www.murphyshipping.com

Offices in Georgia

Murphy Logistics Georgia LLC/ Murphy Kazbegi LLC/ Murphy Bridge LLC Address: 8th floor, Building 6, Saakadze Giorgi square, GE 0160, Tbilisi, Georgia

Tel/ Fax: +995322007107 **Mob:** +995514333334

Email: anar.aliev@murphyshipping.ge



GRAND HOTEL EUROPE



www.caspianenergy.org



General Manager: Kemal Eratay

About the company: Welcome to the Grand Hotel Europe - one of the major landmarks of the city, with a wonderful view to the Caspian Sea. The hotel offers 96 well decorated spacious Deluxe Guest Rooms and Suites, most of them having a marvelous view to the Caspian Sea.

The hotel guests will be impressed by the quality and variety of the international and national specialties served in our Caviar restaurant, Caspian Bar, Capones Nightclub, Olympus Health Club.

Address: Tbilisi avenue 1025/30, Baku, AZ1078, Azerbaijan Tel.: (+99412) 490-70-90 (+99412) 490-70-96 Fax: E-mail: k.eratay@grand-europe.com URL: www.grand-europe.com

Holiday Inn Baku Hotel

General Manager: Anver Baybekov

About the company: Holiday Inn Baku is representing InterContinental Hotel Group (IHG), which is considered as the world's one of the largest hotel chain. The newest hotel in the center of Baku, Holiday Inn is set to be the first choice of business and leisure tourists, coming to Azerbaijan, and offers 223 high-class rooms to your service. Holiday Inn Baku is also a perfect place to hold business meetings, corporate events and weddings.

Address:5, Kovkab Safaraliyeva str., Baku, AZ1010, Azerbaijan Tel./Fax: (+99412) 599-11-00/01

E-mail: info@hi-baku.com URL: www.ihg.com

HYATT

Hyatt Regency Baku

General Manager: Walter Gag

About the company: One of the most popular business hotels in the city, Hyatt Regency Baku is a luxury 5 star hotel strategically located close to the main shopping and business areas, as well as the Heydar Aliyev International Airport. With its 159 luxury rooms & suites, Mezzo Restaurant, Armaiti Spa & Fitness Center, Hyatt Regency Baku is a venue for both business and social events, offering variety of meeting, holiday and personalized catering services.

Address: 1033 Izmir Street, Baku, AZ 1065, Azerbaijan

Tel: (+994 12) 490 1234 Fax: (+994 12) 490 1235 Email: baku.hotels@hvatt.com URL: https://baku.regency.hyatt.com/

Sahdağ

"Shahdag Tourism Center" Closed Joint-Stock

Chairman: Rustam Najafov

About the company: The first ski resort in Azerbaijan located near Shahdag National Park, the largest national park in the country. The resort can be found on piedmont of Shahdag Mountain, surrounded by the mystique charm of unspoiled nature and clean mountain air. Shahdag Mountain Resort is 3 hours drive from the buoyant Baku and less than an hour's journey from Gusar via new Gusar-Laza road.

Address: Shahdag Mountain Resort, 29th km of Gusar-Laza road, Azerbaijan

Tel.: (+99412) 310 11 10 Mob: 1110

Email: info@shahdag.az URL: www.shahdag.az

GRAND HOTEL EUROPE

Генеральный Менеджер: Кемал Эратай

О компании: Grand Hotel Europe является одной главных достопримечательностей города, откуда прекрасно видно Каспийское море. Отель предлагает вашему вниманию 96 Deluxe Guest комнат и номеров с прекрасно выполненной декорацией. Гости отеля будут поражены качеством и разнообразие

международного и национального обслуживания со стороны нашего ресторана «Caviar», «Caspian Bar», ночного клуба «Capones», оздоровительного клуба «Olympus».

Адрес: Азербайджан, АZ1078, г.Баку, Тбилисский проспект, 1025/30 Тел.: (+99412) 490-70-90 Факс: (+99412) 490-70-96

E-mail: k.eratay@grand-europe.com URL: www.grand-europe.com

Holiday Inn Baku Hotel

Генеральный менеджер: Анвер Байбеков

O компании: Отель Holiday Inn Baku является представителем одной из крупнейших всемирно известных сетей отелей InterContinental Hotels Group (IHG). Новейший отель в центре Баку, пред-

назначенный стать основным выбором деловых людей и туристов приезжающих в Азербайджан, представляет к вашим услугам 223 высококлассных номера. Holiday Inn Baku также является велико лепным местом для проведения деловых встреч, корпоративных мероприятий, а также свадеб.

Адрес: Азербайджан, АZ1010, г.Баку, ул. Ковкаб Сафаралиева 5 **Тел./Факс:** (+99412) 599-11-00/01 **E-mail:** info@hi-baku.com

URL: www.ihg.com

Hyatt Regency Baku

Генеральный Директор: Вальтер Гаг

О компании: Один из самых популярных бизнес отелей города Баку Hyatt Regency Baku является пятизвездочным отелем расположенным близко к главным торговым и деловым районам, а также международному аэропорту имени Гейдара Алиева. Со 159 номерами высшей категории и но-

мерами люкс, рестораном Mezzo, фитнес/spa-центром Armaiti, отель является местом для проведения как деловых, так и социальных мероприятий, предоставляющим различные услуги в сфере организации встреч, праздников, индивидуального кейтеринга.

Адрес: Азербайджан, г.Баку, АZ1065, ул. Измира 1033

Тел: (+994 12) 490 1234 Факс: (+994 12) 490 1235 E-mail: baku.hotels@hyatt.com URL: www.baku.regency.hyatt.com

ЗАО «Туристический центр Шахдаг»

Председатель: Рустам Наджафов

О компании: Первый горно-лыжный центр Азербайджане «Шахдаг» расположен рядом с Национальным Парком Шахдаг, являющимся самым большим национальным парком страны. Курорт находится у подножья горы Шахдаг (гора Большого

Кавказа) и окружен мистическим очарованием нетронутой природы и чистым горным воздухом. Горный курортный комплекс «Шахдаг» находится в трех часах езды от Баку и менее часа езды из Гусара по новой дороге Гусар - Лаза.

Адрес: Азербайджан, 29 км дороги Гусар - Лаза,

Shahdag Mountain Resort **Тел.:** (+99412) 310 11 10 Mob: 1110

Email: info@shahdag.az URL: www.shahdag.az







 \geq

 \Box

Z

0

 $\overline{}$

Þ

 \Box

 \Box









AccessBank

Chairman of the Management Board: Rolf Reichardt

About the company: AccessBank was established in 2002 and is 100% owned by international shareholders, such as EBRD, IFC, BSTDB,

KfW Development Bank, Access Microfinance Holding and LFS Financial

Being one of the leading banks of Azerbaijan, AccessBank offers a full range of banking services for private and corporate customers and has the highest rating (BB+) among local banks according to FitchRatings.

Address: 3, Tbilisi ave., Baku, AZ 1065, Azerbaijan

Tel: (+994 12) 490 80 10 Fax: (+994 12) 510 37 71 E-mail: bank@accessbank.az LIRI: www.accesshank.az



AXA MBASK

Chairman of the Board: Selchuk Adiauzel

About the company: MBASK Insurance Company, operating from 1992, is one the first private insurance companies of independent Azerbajjan Republic, AXA Group, one of the largest insurance groups in the world, acquired a majority shareholding (51%) in MBASK Insurance Company through its subsidiary AXA Seguros Generales, S.A., De Seguros Y Reaseguros in 2010. MBASK's license was renewed into AXA MBASK in 2010 due to the change of the company name.

Address: Azure Business Centre, 15, Nobel Ave., Baku, Azerbaijan

Tel.: (+99412) 596 55 70 Fax: (+99412) 596 55 72 E-mail: office@axambask.az **URL:** www.axambask.az



FINCA Azerbaijan Non-Banking **Credit Organization**

CEO: Timothy Tarrant

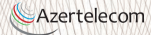
About the company: FINCA Azerbaijan is the leading microfinance institution in Azerbaijan, serving businesses across the country with loans and other services, including for agriculture. It currently has more than 110,000 borrowers and an outstanding loan portfolio of USD 110 million. Since it opened doors in 1998, FINCA Azerbaijan has provided more than one million loans.

Address: J.Jabbarli 44, Baku, AZ1065, Azerbaijan

Tel.: (+994 12) 596 33 84/85 Fax: (+994 12) 596 33 85 Call Center: *2525

E-mail: info@fincaazerbaijan.com **URL:** www.fincaazerbaijan.com

Azertelecom LLC



Chief Executive Officer: Haim Maimon

About the company: "Azertelecom" LLC is a telecommunication operator in Azerbaijan. The company was established in 2008 to work in fixed communications market by offering international fixed telephone connection, internet as well as data and voice transport. Azertelecom network connects Azerbaijan with neighbors from north to south and from west to east. Azertelecom holds licenses covering various fixed services including voice, internet, VPN, VoIP and integration of existing

Address: "Subhan-S" plaza, 10G Alasgar Aliyev str.,

Baku, AZ1029, Azerbaijan Tel.: (+99412) 310-82-80 Fax: (+99412) 310-82-81 E-mail: info@azertelecom.az URL: www.azertelecom.az

AccessBank

Председатель Правления: Рольф Рейхардт

О компании: AccessBank был создан в 2002 году и является 100%-ой собственностью международных финансовых институтов, таких как EBRD, IFC, BSTDB, KfW Development Bank, Access Microfinance Holding

и немецкой компании LFS Financial Systems GmbH. AccessBank, оказывающий полный спектр банковских услуг частным и корпоративным лицам, является одним из ведущих банков Азербайджана и имеет наивысший рейтинг ВВ+ среди банков страны согласно оценке международного агентства FitchRatings.

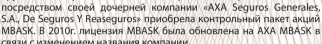
Адрес: Азербайджан, AZ 1065, г.Баку, Тбилисский проспект, 3

Тел.: (+994 12) 490 80 10 Факс: (+994 12) 510 37 71 E-mail: bank@accessbank.az URL: www.accessbank.az

AXA MBASK

Председатель правления: Селчук Адыгёзел

О компании: Страховая компания MBASK осуществляет свою деятельность с 1992г. и является одной из первых частных страховых компаний независимого Азербайджана. В 2010г. одна из крупнейших страховых компаний мира АХА Group



связи с изменением названия компании.

Адрес: Азербайджан, г.Баку, проспект Нобеля, 15,

Azure Business Centre Тел.: (+99412) 596 55 70 Факс: (+99412) 596 55 72 E-mail: office@axambask.az **URL:** www.axambask.az

Небанковская кредитная организация «FINCA Azerbaijan»

Директор: Тимоти Таррант

О компании: Компания FINCA Azerbaijan является ведущей микрофинансовой организацией

в Азербайджане, предоставляющей кредиты и прочие услуги предприятиям, в том числе и в сфере сельского хозяйства. В настоящее время она насчитывает более 110 тыс. заемщиков, а активный кредитный портфель составляет \$110 млн. С начала своей деятельности в 1998 году компания FINCA Azerbaijan предоставила свыше одного миллиона кредитов

Адрес: Азербайджан, АZ1065, Баку, ул. Д.Джаббарлы, 44

Тел.: (+994 12) 596 33 84/85 Факс: (+994 12) 596 33 85 Информационный Центр: *2525 mail: info@fincaazerbaijan.com URL: www.fincaazerbaijan.com

ООО "Азертелеком"

Исполнительный директор: Хайм Маймон

О компании: «Азертелеком» - телекоммуникационный оператор связи в Азербайджане, созданный в 2008г. и функционирующий на рынке фиксированной связи посредством предоставления услуг международной фиксированной телефонной связи, интернета, передачи данных и голосовой связи. Сеть компании связывает Азер-байджан с соседями на севере и юге, западе и востоке. Компания имеет лицензии на предоставление услуг голосовой связи, интернета, виртуальной частной сети, передачи голоса по ІР-протоколу и Τ.Д.

Адрес: Азербайджан, AZ1029, г.Баку ул. Алясгяра Гайыбова, 10G, Subhan-S plaza **Тел.:** (+99412) 310-82-80 **Факс:** (+99412) 310-82-81

E-mail: info@azertelecom.az URL: www.azertelecom.az









Delta Telecom

General Director: Ramazan Valiyev

Delta Telecon

Генеральный директор: Рамазан Велиев

О компании: Delta Telecom – лидирующая телекоммуникационная компания в Закавказье, владеющая крупнейшим Internet backbone-ом в регионе, оказыва-

ющим услуги всем ISP Азербайджана и более 78% ISP Грузии. DWDM-инфраструктура компании со скоростью соединения с соседними странами в десятки гигабит в секунду охватывает все региональные центры и международные выходы республики. Инфраструктура сети Carrier Ethernet и Metro Ethernet способна вместить корпоративные сети, услуги передачи данных, профессиональные услуги IP/MPLS. К достижениям Delta Telecom также относиться развертывание технологий

Адрес: Азербайджан, Баку ул. Шарифзаде 241 Тел.: (+994 12) 4311420; 4040478 Факс: (+994 12) 4310065

мобильного WiMAX и IMS.

E-mail: office@delta-telecom.net URL: www.delta-telecom.net



Fax: (+994 12) 4310065 E-mail: office@delta-telecom.net

KocSistem Azerbaijan LLC

Finance and Operations Managers Serdar Çelik

About the company: KocSistem as a member company of Koc Group and a pioneering organization of ICT sector in Turkey founded in 1945 and is celebrating its 70th anniversary this year. KocSistem, offers special technological solutions according to specific needs of its customers with its business model, consultant company vision, human resources and technological infrastructure. KoçSistem has been serving ideal technology to the business world for 70 years and gives companies competitive advantage and efficiency. KoçSistem Azerbaijan MMC was established in 2012 as it's the first international Office.

About the company: Delta Telecom is the leading telecom operator in the Caucasus region. Delta Telecom owns the largest Internet backbone network in

the region. The network serves to all ISPs of Azerbaijan and more than 78% of

Georgia. The company's DWDM network infrastructure covers all regional cen-

ters and international gates, its interconnection capacity with neighbor countries

reached tens gigabit per second. Delta Telecom's Carrier Ethernet and Metro Ethernet network infrastructure has the capability to accommodate corporate net-

works, DATA and professional IP/MPLS services. Delta Telecom's achievements

also include the first deployment of mobile WiMAX and IMS technologies.

Address: 241 Sharifzadeh str., Baku, AZ1012, Azerbaijan Phone: (+994 12) 4311420; 4040478

Address: Demirchi Tower, Khojaly Avenue, Baku,

AZ1025, Azerbaijan Tel.: (+99412) 488 80 40 Fax: (+99412) 488 80 44

E-mail: serdar.celik@kocsistem.com

URL: www.kocsistem.az

ООО «KocSistem Азербайджан»

Финансовый и операционный менеджер: Сердар Челик

O компании: KocSistem является членом группы Кос, а также первой организацией в секторе ИКТ Турции. Компания учреждена в 1945г. Используя свою модель ведения бизнеса, видение консалтин-

говой компании, кадровые ресурсы и технологическую инфраструктуру, KoçSistem предлагает специальные технологические решения. 70 лет KoçSistem обслуживает мир бизнеса идеальными технологиями, предоставляет компаниям преимущества в конкуренции и эффективности. ООО «KoçSistem Азербайджан» учреждено как первое представительство компании за рубежом в 2012г.

Адрес: Азербайджан, AZ1025, r.Баку, пр. Ходжалы, Demirchi Tower **Тел.:** (+99412) 488 80 40

Факс: (+99412) 488 80 44

E-mail: serdar.celik@kocsistem.com URL: www.kocsistem.az



PROSYS LLC

Director: Khanbuta İbadullayev

About the company: PROSYS LLC, as a system integrator is providing ICT equipment, software solutions and services, development of technical requirements, project management and implementation in Azerbaijan.

Own software products such as ERPpro: HRMpro, DMSpro (Document Manage ment System), TMSpro (Task Management System), PMSpro, FMSpro, RMSpro, FAMpro, DSSpro and etc.

PROSYS also provides custom software development, server, storage and security solutions.

Address: 88A/66 Shamil Azizbeyov str., Baku, AZ1009, Azerbaijan

Tel.: (+994 12) 594 12 32 Fax: (+994 12) 594 27 18 E-mail: info@prosvs.az URL: www.prosys.az

PROSYSTIC

Директор: Ханбута Ибадуллаев

О компании: PROSYS LLC – системный интегратор, который предоставляет информационно-коммуникационное оборудование, программные решения и услуги, разработку технических требований, управление проектами и их

реализацию в Азербайджане. Собственные программные продукты кормпании - ERPpro: HRMpro, DMSpro (система управления документами), ТМЅрго (система управления задачами), PMSpro, FMSpro, RMSpro, FAMpro, DSSpro и т.д.

PROSYS также осуществляет разработку программ на заказ, серверов, а также предлагает решения в области хранения и безопасности

Адрес: Азербайджан, АZ1009, г.Баку, ул. Шамиля Азизбекова 88А/66

Тел..: (+994 12) 594 12 32 **Факс:** (+994 12) 594 27 18 E-mail: info@prosys.az URL: www.prosys.az

General Director: Jabir Jumshudov

R.I.S.K. Company

About the company: Established in 1993, R.I.S.K. Company is one of the leading IT companies in the Central Asia and Caucasus market providing solutions in IT consultancy, System Integration, IToutsourcing, Application Development and Geographical Information Systems. R.I.S.K. offers a broad range of innovative solutions for télecom, oil & gas, government & défense, banking & finance and transport sectors. Company has active sales operations in more than 20 countries all over the world with registered offices in Azerbaijan, Tajikistan, Kazakhstan, and Georgia.

Address: 59 Rashid Behbudov Street, Baku AZ1022, Azerbaijan

Phone: (+994 12) 497-37-37 (+994 12) 498-19-93 Fax:

E-mail: info@risk.az URL: www.risk.az

R.I.S.K. Company

Генеральный директор: Джабир Джумшудов

О компании: Основанная в 1993г. R.I.S.K. - ведущая ИТ-компания на рынках стран Восточной Европы и Кавказа. Компания предоставляет решения в области ИТ-консалтинга, системной интеграции,

ИТ-аутсорсинга, разработки программных приложе-

ний и геоинформационных систем. Обладает обширным пакетом инновационных решений для государственного, финансового, телекоммуникационного, нефтегазового и транспортного секторов. Сегодня R.I.S.K. – компания регионально масштаба, постоянно расширяющая географию реализованных проектов и имеющая официальные представительства в Азербайджане, Таджикистане, Казахстане, и Грузии.

Адрес: Азербайджан, Баку, ул. Рашида Бейбутова, 59

Тел.: (+994 12) 497-37-37 Факс: (+994 12) 498-19-93

E-mail: info@risk.az URL: www.risk.az









SINAM

President: Elchin Aliyev

About the company: SINAM Company based in 1994, is the largest system integrator of South Caucasus and Central Asia. Over a 20 year activity, the company implemented a row of infrastructural projects by introducing high-technology solutions into the system of state management, corporate and bank sector. HP, IBM, Alcatel/Lucent, Cisco, Oracle, Microsoft, EMC, 3M, IMC and ABBYY are the partners of the SINAM Company. The company exports its products and services to the USA, Europe, and countries of the Middle East, Russia and CIS.

Address: 9, B. Vahabzadeh str., Baku AZ1141, Azerbaijan

Tel: (+994 12) 510 1100 Fax: (+99 412) 497 51 96 E-mail: office@sinam.net URL: www.sinam.net

"Sağlam Ailə" Medical Center

General Director: Vugar Eyvazov

About the company: "Sağlam Ailə" (Healthy Family) Medical Center, which has a general accredited laboratory, has been providing services to the population since 2003. The clinic is also popular with the youth for introduction of the prenuptial medical check-up.

The work of the laboratory is accredited against ISO 15189:2012 and ISO 9001:2008 standards.

The medical center does preclinical research for its patients. Different types of checkup services are offered for each age group here.

The motto of the clinic is "Today's check-up means healthy family in

Address: 10 A.Rajabli Street, AZ1075, Azerbaijan

Tel.: (+99412) 910 Fax: (+99412) 541-55-32 -mail: info@saglamaile.az **URL:** www.saglamaile.az

SINAM

Президент: Эльчин Алиев

О компании: Основанная в 1994г., компания является крупным системным интегратором Южного Кавказа и Центральной Азии. За более чем 20-летний период деятельности, компания реализовала ряд инфраструктурных проектов, внедряя высоко-

технологичные решения в систему госуправления, корпоративного и банковского сектора. Партнерами SINAM являются HP, IBM, Alcatel/ Lucent, Cisco, Oracle, Microsoft, EMC, 3M, IMC, ABBYY. Компания экспортирует свои продукты и сервисы в США, Европу, страны Ближнего Востока, Россию и СНГ.

Адрес: Азербайджан, АZ1141, г.Баку, ул. Б.Вахабзаде, 9

Тел: (+994 12) 510 1100 Факс: (+99 412) 497 51 96 E-mail: office@sinam.net URL: www.sinam.net

Медицинский центр "Sağlam Ailə"

Генеральный директор: Вюгар Эйвазов

O компании: Медицинский центр "Sağlam Ailə" с аккредитованной лабораторией широкого профиля предоставляет населению услуги с 2003 года. Клиника также известна среди молодежи внедрением новой культуры «добрачных» обследований.

Деятельность лаборатории аккредитована согласно стандартам ISO 15189:2012 и ISO 9001:2008.

Медицинский центр предоставляет своим пациентам профилактические услуги и различные виды обследований типа "check up" для любой возрастной группы.

Девиз клиники «Сегодняшнее обследование - здоровая семья бу-

Адрес: Азербайджан, АZ1075, ул. А.Раджаблы, 10

Тел.: (+99412) 910 Факс: (+99412) 541-55-32 mail: info@saglamaile.az URL: www.saglamaile.az







History described in photos



+99412 598 88 80 www.azal.az *8880