

KAZENERGY INSIDE



Ministerial Conference and 8-th International Forum



MEETING THE CHALLENGE OF SUSTAINABLE ENERGY

11-14 June 2017, Astana, Kazakhstan

В KAZENERGY ведется активная работа по подготовке к Министерской Конференции и восьмому Международному форуму.



Исполнительный директор KAZENERGY Рамазан Жампиисов выступил на заседании комитета по устойчивой энергетике в Женеве.

№1, ЯНВАРЬ—ФЕВРАЛЬ, 2017

В ЭТОМ ВЫПУСКЕ:

- ЭСКАТО ООН: Участие KAZENERGY в заседании первой сессии комитета энергетике
- ЕЭК ООН: Выставка «Энергетический переход» в Женеве
- Совет Ассоциации: KAZENERGY расставил приоритеты работы на 2017 год
- Круглый стол Министерства энергетике РК на тему «Внутренний рынок нефтепродуктов РК»

ЭСКАТО ООН: УЧАСТИЕ KAZENERGY В ЗАСЕДАНИИ ПЕРВОЙ СЕССИИ КОМИТЕТА ЭНЕРГЕТИКИ В БАНГКОКЕ



17 января т.г. Арман Сатимов, Советник Председателя Ассоциации KAZENERGY, выступил на Заседании первой сессии Комитета Энергетике ЭСКАТО ООН в Бангкоке.

В этом году Заседание первой сессии Комитета Энергетике проходит в период с 17 по 19 января в Конференц-Центре ООН в столице Тайланда Бангкоке. На Заседании первой сессии обсуждается ряд энергетических проблем стран Азии и Азиатско-Тихоокеанского региона, в том числе рост добычи и потребления энергоресурсов для удовлетво-

рения растущих потребностей региона, для которого характерны высокие темпы урбанизации, индустриализации и экономического роста.

Арман Сатимов, прибывший по приглашению Заместителя Генерального Секретаря ООН и Исполнительного Секретаря ЭСКАТО Шамшад Ахтар, выступил на Заседании с речью, в которой пригласил собравшихся принять участие в Министерской конференции «Обеспечение устойчивого развития энергетике» и 8-ом Международном форуме по вопросам энергетике для устойчивого развития. Эти мероприятия пройдут в Астане в период с 11 по 14 июня 2017 года. Цель предстоящей конференции: глобальный диалог по поиску лучших решений сбалансированного развития альтернативной и традиционной энергетике, нацеленный на обеспечение доступности энергоресурсов, выработка политических стимулов по реализации национальных стратегий в сфере энергетике. Диалог призван улучшить понимание текущих мировых процессов, роли и места традиционной энергетике в будущей энергетической

системе мира. Говоря об энергетических проблемах стран нашего региона, Сатимов, прежде всего, отметил необходимость обеспечения экологически устойчивого пути развития.

Он подчеркнул, что участие в казахстанских мероприятиях - это также прекрасная возможность укрепить дальнейшее сотрудничество в значимых для энергетического сообщества проектах - в их числе Программа партнерства «Зеленый мост» и Международный Центр экологически чистых технологий и инвестиций под эгидой ООН.

О Заседании Комитета Энергетике ЭСКАТО ООН: Комитет по энергетике проводит свои сессии раз в два года продолжительностью не более трех дней, при этом в силу необходимости и целесообразности возможны совместные пленарные сессии с участием представителей ряда других комитетов для обсуждения перекликающихся вопросов в области энергетике.

РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН ПРИНЯЛА УЧАСТИЕ В ВЫСТАВКЕ ЕЭК ООН «ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ПЕРЕХОД»



Республика Казахстан приняла участие в выставке ЕЭК ООН «Энергетический переход»

19 января 2017 г., в рамках заседания 25-й Сессии Комитета по устойчивой энергетике, в Женевской резиденции ООН стартовала выставка, посвященная энергетическому переходу в странах ЕЭК* ООН. Под термином «энергетический переход (поворот)» подразумевается курс на постепенный переход к устойчивой энергетике и обеспечение экономического роста за счет использования «чистых» технологий.



На выставке были представлены тематические исследования четырех стран: Казахстана, Германии, Азербайджана и Украины. Выставочная экспозиция нашей страны была посвящена проведению Международной специализированной выставки ЭКСПО-2017 «Энергия Будущего», на полях которой состоится Министерская конференция «Обеспечение устойчивого развития энергетики» (11-14 июня 2017 г.) и 8-й Международный форум по вопросам энергетики для устойчивого развития (8-9 сентября 2017 г.). Наша страна предлагает мировому сообществу провести глобальный диалог по поиску лучших решений сбалансированного развития альтернативной и традиционной энергетики, нацеленный на обеспече-

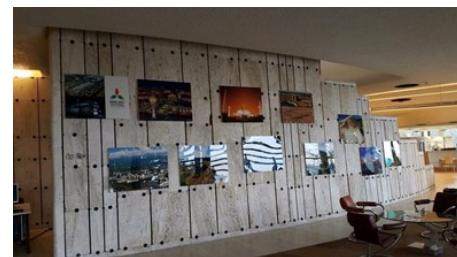
ние доступности энергоресурсов. Диалог призван улучшить понимание текущих глобальных процессов, роли и места традиционной энергетики в будущей энергетической системе мира, а также выработать политические стимулы по реализации национальных стратегий.

Азербайджан представил исследование на тему «Азербайджан через призму: Энергия от прошлого к будущему», Германия выступила с концепцией энергетического поворота («Energiewende») т.е. курса, взятого правительством страны, на переход на возобновляемые источники энергии, а Украина в свою очередь представила исследование, посвященное последствиям техногенной аварии на Чернобыльской АЭС: «Украина после Чернобыля».

Выставка проводится региональной комиссией впервые. Мероприятие было открыто Исполнительным Секретарем ЕЭК ООН и заместителем Генерального Секретаря ООН Кристианом Бахом, а также Вице-председателем Бюро Комитета по устойчивой энергетике ЕЭК ООН и Исполнительным директором Ассоциации KAZENERGY Рамазаном Жамписовым.



Кроме того, участников выставки также приветствовали Посол Вагиф Садыгов – постоянный представитель Азербайджана при ООН, Лионель Зеттер – руководитель Европейского Азербайджанского Общества, Уве Петри – глава отдела по экономическим вопросам и Валерий Писаренко – член Верховной Рады Украины.



**Европейская экономическая комиссия ООН* — это одна из пяти региональных комиссий Организации Объединенных Наций. Она была учреждена в 1947 году Экономическим и Социальным Советом ООН (ЭКОСОС) с целью развития экономической деятельности и укрепления экономических связей внутри региона ЕЭК ООН и между этим регионом и остальным миром. ЕЭК ООН служит для правительств региональным форумом для разработки конвенций, норм и стандартов с целью гармонизации действий и облегчения обмена мнениями между государствами-членами. Выполняя эту функцию, ЕЭК ООН обеспечивает гарантии безопасности и качества потребителям, помогает охранять окружающую среду, упрощает процедуры торговли, а также способствует более тесному единению государств-членов внутри региона и их более полной интеграции в мировую экономику.

СОВЕТ АССОЦИАЦИИ «KAZENERGY»: В ПРИОРИТЕТЕ РАБОТЫ НА 2017 ГОД – ПОДДЕРЖКА НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА - ВЫСТАВКИ «ЭКСПО-2017 «ЭНЕРГИЯ БУДУЩЕГО»



25 января т.г под председательством Тимура Кулибаева состоялось очередное 21-е очное заседание Совета Ассоциации KAZENERGY.

Это ежегодное мероприятие, на котором выносятся на обсуждение всех представителей компаний-членов Ассоциации важнейшие вопросы текущей деятельности и утверждаются планы и проекты на предстоящий год.

Повестка этого Заседания включала Отчет Исполнительного комитета Ассоциации о проделанной работе за 2016 год, обсуждение Годового плана работ и Перечня целевых проектов KAZENERGY на 2017 год, а также вопросы проведения ряда мероприятий Ассоциации в рамках Международной специализированной выставки «ЭКСПО-2017 «Энергия будущего».

Открывая заседание, председатель Ассоциации Тимур Кулибаев отметил, что истекший год был сложным для отрасли - мировой энергетический рынок потрясло резкое падение цен, что вызвало определенные сложности по реализации инвестиционных программ нефтегазовых компаний.



Для минимизации негативного эффекта для отечественных нефтегазовых компаний, Правительством Казахстана был принят ряд системных мер, прежде всего, в области налогового и экологического законодательства. Ассоциация «Kazenergy» активно

участвовала в этой работе и продолжит ее и в этом году.

В 2017 году благодаря международной политике Главы государства, Казахстан принимает Международную специализированную выставку EXPO-2017 «Энергия будущего». Ассоциация KAZENERGY уделяет особое внимание поддержке данного национального проекта. По инициативе Ассоциации ведется активная работа по проведению в рамках ЭКСПО Министерской конференции и Восьмого международного форума по энергетике в интересах устойчивого развития под эгидой ООН.

Планируется принятие Министерской декларации, которая войдет в основу Манифеста ценностей – итогового документа всех мероприятий Выставки.

Одним из важных событий встречи на уровне министров должно стать решение международного сообщества о создании Международного центра по развитию «зеленых» технологий и инвестиционных проектов под эгидой ООН в г. Астана, инициированного Главой Государства.

Кроме того, в преддверии закрытия ЭКСПО Ассоциацией будет проведен XI Евразийский форум KAZENERGY «Созидая энергию будущего».

Важно подчеркнуть, что на площадке Форума будет презентован Национальный энергетический доклад KAZENERGY-2017, содержащий обновленные статистические и аналитические материалы по развитию топливно-энергетического комплекса страны.

По мнению председателя Ассоциации, данные проекты имеют важное значение как для успешного проведения ЭКСПО, так и для общего отражения роли нефтегазового и электроэнергетического комплексов страны в будущем.

О текущей работе Ассоциации присутствующих проинформировал Болат Акчулаков, генеральный директор KAZENERGY. Его отчет включал анализ результатов деятельно-

сти ключевых функциональных направлений Ассоциации, а именно: недропользование, производство и оборот нефтепродуктов, налогообложение, экология, техническое регулирование, энергетика, развитие человеческого капитала и международная деятельность т.е. по сути охватывал все те актуальные вопросы, решение которых востребовано в нефтегазовой сфере. В течение всего года Ассоциация на самом высоком уровне обсуждала и участвовала в выработке решений в сфере законодательства. Особо пристальное внимание уделялось работе над подготовкой Кодекса о недрах и недропользовании, Правил закупок и др.

Еще одна важная сфера – это сфера налогообложения. Как следует из доклада Болат Акчулакова, из пакета концептуальных налоговых предложений к дальнейшему обсуждению госорганами приняты четыре вопроса. Некоторые поправки членов Ассоциации уже вошли в Налоговый кодекс.



Ассоциацией были представлены предложения: в сферах регулирования выбросов парниковых газов и упорядочения ответственности за превышение нормативов эмиссий в окружающую среду, по нормам сжигания газа при технологических сбоях и отклонениях оборудования, технического регулирования и стандартизации, отраслевых рамок Квалификации, по реализации Орхусской конвенции, по аварийным разливам в Каспийском море и многим другим.

Что касается Образовательной программы, которую KAZENERGY продолжает четвертый год, то в прошлом году ее практическим результатом стало получение 590 казахстанских студентов образовательных грантов на

оплату обучения на 2016-2017 учебный год (на сумму более 1 млн. долларов США) за счет средств Северо-Каспийского и Карачаганакского проектов. Студенты прошли серьезный двухуровневый конкурсный отбор. Также обладателями именных стипендий KAZENERGY на 2016-2017 учебный год стали 16 студентов ВУЗов и 15 студентов колледжей РК.

В целом, Отчет вызвал большой интерес членов Ассоциации, которые выразили поддержку проводимой работе и высказали пожелания и предложения по ее дальнейшему продвижению.

Также Болат Акчулаков проинформировал присутствующих о планах работы KAZENERGY на текущий 2017 год. Так, Ассоциация продолжит свое участие в разработке Кодекса «О недрах и недропользовании» и других правовых актов, градостроительной и архитектурной документации, а также нормативных документов по стандартизации. Пристальное внимание будет уделено работе по формированию объединенного налогового и таможенного кодекса.



Планируется, что в текущем году будет начата работа над редакцией 3-го «Национального энергетического доклада «Kazenergy-2017». Этот проект является значимым событием для всего экспертного сообщества республики и традиционно вызывает широкий общественный интерес. Выработанные на его основе выводы и рекомендации востребованы в процессе принятия государством и бизнес-сообществом важных и непростых решений.

С докладом «О реализации мероприятий Ассоциации в рамках Международной специализированной выставки ЭКСПО-2017 «Энергия будущего» выступил Рамазан Жампиисов, исполнительный директор Ассоциации.

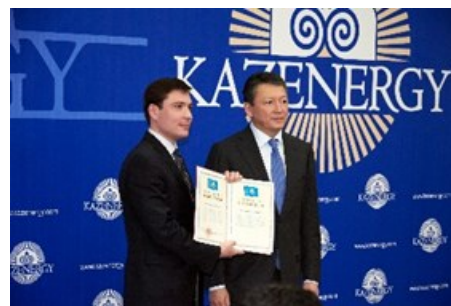
Он отметил, что на полях Международной выставки нашей Ассоциацией будет организован ряд значимых и важных мероприятий в том числе: проводимые под эгидой пяти региональных комиссий ООН (ЕЭК, ЭСКАТО, ЭКЛАК, ЭСКАЗА, ЭКА) Министерская конференция и 8-ой Международный форум под общим названием «Обеспечение устойчивого развития энергетики» (11-14 июня 2017 г.), а также XI Евразийский Форум KAZENERGY «Созидая энергию будущего». Нельзя не отметить, что распоряжением Премьер-министра Республики Казахстан эти события включены в График значимых мероприятий ЭКСПО.

К слову, XI Евразийский Форум KAZENERGY станет продолжением политического диалога, начатого в рамках Министерской энергетической конференции и 8-го Международного форума, но уже на уровне компаний. На площадке Форума руководители и представители мирового энергетического бизнеса обсудят пути дальнейшего развития отрасли и выработают конкретные предложения по обеспечению устойчивой энергетики с акцентом на региональный аспект и стратегии взаимодействия с правительствами в целях достижения основных задач Глобальной Повестки 2030.

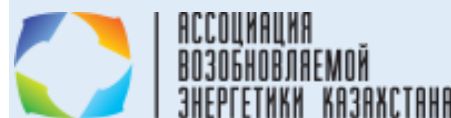


В заключение заседания председатель Ассоциации Тимур Кулибаев поздравил со вступлением в KAZENERGY и вручил сертификаты 6 новым членам – это компании «Маерск Ойл Казахстан ГмбХ», «MOL (FED) Kazakhstan B.V.», «OMV Petrom S.A.», представительство Компании China Petrochemical Corporation (Чайна Петрокемикал Корпорейшн) в РК, ТОО «КНПЗ», ТОО «Проектстройсервис».

Торжественная часть была продолжена. За заслуги в государственной и общественной деятельности, значительный вклад в социально-экономическое и культурное развитие страны, укрепление дружбы и сотрудничества между народами Почетной грамотой Республики Казахстан был награжден Жампиисов Рамазан Купесбаевич, Исполнительный директор Ассоциации KAZENERGY. Награду вручил Председатель Ассоциации Тимур Кулибаев.



НОВЫЙ ПАРТНЕР АССОЦИАЦИИ



KAZENERGY и Ассоциация возобновляемой энергетики Казахстана (АВЭК) объединяют усилия в содействии устойчивому развитию возобновляемой энергетики в Казахстане

Ассоциации KAZENERGY и Ассоциация Возобновляемой Энергетики Казахстана «АВЭК» подписали Соглашение о партнерстве, в котором договорились объединить усилия в целях оказания содействия казахстанским предприятиям, осуществляющим свою деятельность в сфере возобновляемой энергетики и способствовать развитию данного сектора в нашей стране.

Планируется, что партнеры будут принимать активное участие в выставках, конференциях, семинарах, встречах и других мероприятиях, посвященных эффективности производства возобновляемой энергии. Такие мероприятия способствуют расширению деловых и культурных отношений и служат углублению дружественных связей между казахстанскими и иностранными компаниями.

РЕАЛИЗАЦИЯ ИНИЦИАТИВЫ ПРОЗРАЧНОСТИ ДОБЫВАЮЩИХ

ОТРАСЛЕЙ



10 февраля состоялось заседание Рабочей группы Ассоциации KAZENERGY по реализации Инициативы прозрачности добывающих отраслей (ИПДО).

Члены Ассоциации обсудили планы и задачи на 2017 год по раскрытию бенефициарного права, подготовке к прохождению Республики Казахстан валидации (т.е. оценки внедрения) и другие

вопросы.

Компании отметили высокую важность реализации совместно со всеми заинтересованными сторонами Национального совета заинтересованных сторон Дорожной карты по раскрытию бенефициаров компаний и выразили готовность принять активное участие в работе.

Кроме того, участники рассмотрели вопрос включения отчетности по расходам на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы компаниями-недропользователями в ИПДО и договорились провести дополнительные консультации по данной тематике. В ходе заседания единогласным решением была утверждена кандидатура *Олжаса Кемелова*,

Координатора по взаимодействию с государственными органами и внешним связям NCOC, в качестве члена Национального совета от нефтегазовых компаний. Членами данного Совета также являются представители Ассоциации KAZENERGY, Шелл Казахстан и Шеврон.



КРУГЛЫЙ СТОЛ: ВНУТРЕННИЙ РЫНОК НЕФТЕПРОДУКТОВ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН



15 февраля т.г. на площадке Ассоциации «KAZENERGY» под председательством вице-министра энергетики Республики Казахстан Магауова А.М. прошел круглый стол на тему «Внутренний рынок нефтепродуктов Республики Казахстан».

Участники мероприятия, среди которых АО НК «КазМунайГаз», АО «КазМунайГаз – переработка и маркетинг», ТОО «ҚазМұнайГаз Өнімдері», ОЮЛИП «Казахстанская топливная ассоциация 1», ТОО «PetroSun», ТОО «Гелиос», АО «ИАЦНГ», обсудили актуальные проблемы ценообразования и потребления нефтепродуктов на розничном рынке нефтепродуктов страны, а также ценообразование импорта горюче-смазочных материалов (ГСМ) из Российской Федерации (РФ).

Генеральный директор Ассоциации KAZENERGY Болат Акчулаков, открывая заседание круглого стола, отметил, что внутренний рынок нефтепродуктов Республики Казахстан становится максимально прозрачным и открытым для потребителей, и призвал не только энергетиков, но и собравшихся представителей отечественных СМИ вынести на обсуждение все важные вопросы отрасли.

Повестка круглого стола включала доклады представителей: АО «ИАЦНГ» на тему «Динамика потребления нефтепродуктов в период с 2000 по 2016 годы с привязкой к динамике численности населения и росту автомобилей за 2000 и 2016 годы», АО «КазМунайГаз – переработка и маркетинг» на тему «Реконструкция и модернизация НПЗ РК в целях широкого просвещения принимаемых мер», ТОО «PetroSun» на тему «Механизм распределения нефтепродуктов в регионы Республики», ТОО «КазМунайГаз Өнімдері» на тему «Развитие АЗС путем франчайзинга», ТОО «Гелиос» на тему «Ценообразование на розничном рынке нефтепродуктов РК, также це-

нообразование импорта ГСМ из РФ».



Так, директор департамента аналитики и управления проектами АО «ИАЦНГ» Багдад Кадиров рассказали о росте потребления нефтепродуктов в стране в период с 2001 по 2016 год. Оказалось, что при росте легкового автотранспорта на 1000 единиц, потребление нефтепродуктов растет более, чем в два раза. Также, энергетики озвучили свой прогноз об увеличении количества автомобилей в 2030 году: ожидается, что к 2030 году количество автомобилей составит 310 единиц на 1 000 человек, в сравнении с текущим показателем – 235 автомобилей на 1000 человек.

В свою очередь Нуркен Мурзагаалиев, представитель ТОО «ҚазМұнайГаз Өнімдері», доложил участникам круг-

лого стола о развитии сети АЗС по схеме франчайзинга в Казахстане, ее положительных эффектах, требованиях к потенциальным партнерам и о текущем статусе реализации проекта. Говоря о преимуществах франчайзинга Нуркен Мурзагалиев отметил, что, работая под брендом «КазМунайГаз» владельцы АЗС получают широкие возможности для привлечения клиентов и определенные гарантии реализации топлива и товаров на АЗС.

Тему, более всего интересующую потребителей нефтяного топлива, ценообразования на рынке нефтепродуктов страны затронул Артур Нам, директор блока логистики ТОО «Гелиос». Эксперт подробно рассказал о структуре расходов по звеньям цепи продаж ГСМ, включая железнодорожные тарифы по транспортировке по территории РК, а также расходы нефтебаз и АЗС. Кроме того, представ-

ители «Гелиос» произвели расчет себестоимости бензина. Так, цена за литр самого востребованного бензина АИ-92 составила не менее 137-139 тенге. Было отмечено, что больше всего на казахстанский рынок влияет дефицит топлива собственного производства, но, по прогнозам заместителя Генерального Директора по маркетингу АО «КазМунайГаз - переработка и маркетинг» Данияра Сатыбалдина, уже в следующем Казахстан сможет обеспечить себя собственным бензином. По заявлению энергетиков, в этом году завершится процесс реконструкции и модернизации трех нефтеперерабатывающих заводов Республики Казахстан в городах Атырау, Павлодар и Шымкент. Это позволит существенно увеличить производство бензина с 1100 тыс. до 2 270 тыс. тонн в год, дизельного топлива с 1 200 тыс. до 1 900 тыс. тонн в год и авиатоплива с 235 тыс. до 400

тыс. тонн в год. В заключение заседания круглого стола, вице-министр энергетики Асет Магауов выразил намерение Министерства внести определенные изменения в раздел налогообложения недропользователей при формировании нового налогового кодекса и кодекса о недрах чтобы сохранить востребованность компаний, рабочие места и поддержать рынок в целом.



НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ СОВЕТ АССОЦИАЦИИ KAZENERGY: АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ОБРАТНОЙ ЗАКАЧКИ ГАЗА В ПЛАСТ



24 февраля прошло 17-ое заседание Научно-технического совета Ассоциации KAZENERGY на тему «Актуальные вопросы обратной закачки газа в пласт».

Повестка этой встречи включала в себя обсуждение технологии обратной закачки газа в пласт на трех месторождениях-гигантах Кашаган, Карачаганак и Тенгиз.

На заседании выступили представители компаний «PSA», «Карачаганак Петролеум Оперейтинг» (КПО), «Норт Каспиан Оперейтинг Компани» (НКОК) и «Тенгизшевройл» (ТШО).

Говоря в своем выступлении об обратной закачке газа на месторождениях Кашаган и Карачаганак, Хасанов Бахыт-

жан Кенесович, управляющий директор по управлению проектами ТОО «PSA», дал оценку процесса разработки месторождений. Докладчик подробно рассказал о динамических характеристиках скважин месторождения. Освоение месторождения Кашаган находится на стадии опытно-промышленной разработки (ОПР). В будущем увеличение добычи нефти планируется за счет подключения дополнительных компрессоров закачки сырого газа.



Также касательно закачки сырого газа (ЗСГ) на месторождении Тенгиз выступил Айтжанов Абзал, руководитель группы по закачке газа Управле-

ния Разработкой Месторождений ТОО «Тенгизшевройл». Он сообщил, что данный проект позволит повысить и улучшить нефтеотдачу за счет поддержания пластового давления и вытеснения, а также повысить добычу за счет разгрузки завода второго поколения (ЗВП). По словам Айтжанова, показателями успешности ЗСГ так же стали работа компрессора, приемистость нагнетательных скважин, надежность ствола скважины и отдача продуктивного пласта. Компания планирует продолжить применение компрессоров и в скором времени увеличить их количество.

Представители «Карачаганак Петролеум Оперейтинг», инженер-разработчик Калиев Бахытжан и старший геолог-разработчик Касенов Аликбек, рассказали об опыте обратной закачки газа на газоконденсатном месторождении Карачаганак. Эксперты отметили методы геологических и пластовых исследований в трёхмерной геолого-математической модели пласта, которые помогли оптимизиро-

вать и улучшить управление проекта по закачке газа.



В свою очередь Зейнеп Есбулатова, руководитель отдела технического регулирования в Техническом Директорате «НКОК», озвучила свой доклад о разработке и закачке газа на месторождении Кашаган. Зейнеп Есбулатова отметила, что Северный Каспий имеет определенные особенности, которые создают трудности в разработке месторождения. Разработка месторождения будет осуществляться в сложных геологических условиях с аномально высоким пластовым давлением и высоким

содержанием сероводорода в составе пластовых флюидов. Нефтяные операции на месторождении проводятся с максимальной осторожностью и минимальным воздействием на экологию и биоресурсы района работ, имеющих большое значение для здоровья населения и экономики Казахстана, и являющихся международным достоянием. По словам Есбулатовой, все требуемые документы и утверждения от госорганов для закачки газа получены. Опытно-промышленные работы по закачке газа планируют начать во втором квартале текущего года.

Сатимов Арман Нурланович, советник Председателя Ассоциации KAZENERGY, отметил, что вопрос закачки газа является ключевым в газодобывающей промышленности и предложил рассмотреть вопросы недропользователей на отдельных совещаниях с вовлечением проектных институтов, представителей государственных органов и

других заинтересованных сторон.

В целом, выступления и презентации всех докладчиков вызвали большой интерес и продолжительные дискуссии участников заседания, которые высказали свои пожелания и рекомендации.

В заключение заседания Карабалин Узакбай Сулейменович дал рекомендации всем докладчикам развивать данное направление в ВУЗах, подключиться к исследовательским центрам, а также рассмотреть возможность освещения данных материалов в научно-технических журналах.



3-Й «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ДОКЛАД» БУДЕТ ПРЕДСТАВЛЕН В РАМКАХ EXPO-2017 «ЭНЕРГИЯ БУДУЩЕГО»



Ассоциация KAZENERGY начала активную подготовку 3-го выпуска Национального энергетического доклада, приуроченного к Международной специализированной выставке EXPO-2017 «Энергия будущего».

24 февраля под председательством Узакбая Карабалина состоялось Первое рабочее заседание Руководящего комитета. «Первые два выпуска НЭД, - отметил он, - нашли широкий отклик в экспертной среде, а также среди представителей государственных органов и компаний отрасли. И поэтому Ассоциация приняла решение продолжить данную работу в этом году с привлечением

тех же международных консультантов – компании IHS Markit».

По мнению Карабалина, за два прошедших года, в политической и экономической жизни произошли значительные изменения, которые напрямую влияют на энергетический сектор. В этой связи основной фокус Доклада необходимо сместить на наиболее острые проблемы и вызовы, стоящие сегодня перед отраслью, а также на формирование комплекса предложений по их решению. В то же время предложения НЭД должны быть максимально сбалансированы и учитывать интересы всех членов Ассоциации и государства в целом. Крайне важно, чтобы эта работа проводилась в тесной увязке со всеми участниками энергетического рынка. Именно поэтому, - отметил заместитель Председателя Ассоциации, - принято решение о создании Руководящего комитета - единого органа, принимающего от имени KAZENERGY решения, связанные с подготовкой и утверждением

Доклада.



В свою очередь, партнеры Ассоциации - эксперты IHS рассказали присутствующим об общих подходах к подготовке Доклада. Полина Миренкова, заместитель директора IHS Markit представила общую информацию и основные направления проекта НЭД.

О ключевых тенденциях мировой энергетики и их влиянии на рынок Казахстана с присутствующими поделился управляющий директор, энергетика Евразии IHS Markit Мэтт Сейгерс. Он подчеркнул, что несмотря

на значительный рост применения возобновляемых источников энергии, в ближайшие десятилетия востребованность в традиционных типах энергоресурсов будет возрастать, что может позитивно отразиться на перспективах развития казахстанской топливно-энергетической отрасли.

По итогам заслушанных выступлений, участники заседания высказали свои предложения и комментарии по наиболее важным моментам, которые необходимо отразить в этом аналитическом труде.

Следующее заседание Комитета планируется в первых числах июня.



ПЕРВЫЕ ОФИЦИАЛЬНЫЕ УЧАСТНИКИ

Мы рады сообщить о том, что

Вице-президент Европейской Комиссии по вопросам Энергетического союза **МАРОШ ШЕФЧОВИЧ** и

Генеральный Секретарь Энергетической Хартии **УРБАН РУСНАК**

официально подтвердили свое участие в Министерской конференции и восьмом Международном форуме по энергетике, которые пройдут 11-14 июня 2017 г. в Астане.



НОВЫЕ ЧЛЕНЫ АССОЦИАЦИИ

В состав Ассоциации KAZENERGY вошли шесть новых компаний:

«Маерск Ойл Казахстан ГмбХ»,

«MOL (FED) Kazakhstan B.V.»,

«OMV Petrom S.A.»,

представительство Компании China Petrochemical Corporation в РК,

ТОО «КНПЗ»,

ТОО «Проектстройсервис».

Ministerial Conference and 8-th International Forum



Government
of the Republic
of Kazakhstan



UNECE
ESCAP
ECLAC
UNECA

MEETING THE CHALLENGE OF SUSTAINABLE ENERGY

11-14 June 2017
Astana, Kazakhstan



По вопросам размещения информации в бюллетене обращайтесь в пресс-службу Ассоциации KAZENERGY
s.ismailova@kazenergy.com
b.zeinelova@kazenergy.com
Тел: +7(7172) 710181, 790173