

KAZENERGY INSIDE

07 НОЯБРЬ 2015

В ЭТОМ ВЫПУСКЕ

- Всемирный нефтяной совет и Астана ЭКСПО-2017
- 24-я сессия Комитета по устойчивой энергетике ЕЭК ООН.
- Регулирование выбросов парниковых газов.
- О работе по формированию информационной системы учета нефти
- Внедрение офсетной политики в Республике Казахстан
- Налогообложение на недропользователей



ВСЕМИРНЫЙ НЕФТЯНОЙ СОВЕТ ЗАИНТЕРЕСОВАН В ПРИНЯТИИ УЧАСТИЯ В ВЫСТАВКЕ ЭКСПО-2017

«Так, в период с 26 по 28 октября заместитель Председателя Казахстанского национального комитета при ВНС – заместитель Председателя Ассоциации KAZENERGY Джамбулат Сарсенов принял участие на очередном заседании Исполнительного комитета Всемирного нефтяного совета (World Petroleum Council) – крупнейшей международной организации, представляющей интересы глобального нефтегазового сообщества – состоявшегося в г.Нью-Дели (Индия). Программа трехдневного мероприятия включает встречи исполнительного и программного комитетов, а также заседание Совета ВНС.

Основной темой выступления стала презентация самого крупного на ближайший период международного проекта Казахстана – EXPO-2017.

«Участие в EXPO-2017 дает огромную возможность для расширения сотрудничества в социальной и технологической сферах для реализации политики по предотвращению изменения климата и для поис-

ка решений по сокращению выбросов CO₂.

Всемирно известная выставка EXPO является одной из величайших возможностей для дальнейшего укрепления двусторонних отношений. Общая площадь территории EXPO в Астане составит 174 гектара.

Мы ожидаем, что в выставке примут участие представители более 100 стран и 10 международных организаций, а также около трех миллионов посетителей. На сегодняшний день уже получены официальные подтверждения от 49 стран» - говорится в выступлении.

Ранее участие Совета в работе EXPO-2017 обсуждалось во время заседания ВНС в 2013 году в Калгари. По итогам встречи Президент ВНС Ренато Бертани выразил намерение поддержать всемирную выставку в Астане и принять участие в ней путем проведения специализированного мероприятия Всемирного нефтяного совета по вопросам устойчивой

энергетики.

Кроме того, Джамбулат Сарсенов ознакомил присутствующих с ключевыми механизмами обеспечения экономического благополучия страны, которые осуществляются благодаря усилиям Президента Нурсултана Назарбаева. В первую очередь, это программа «Нурлы Жол – Путь в будущее», в рамках которой будет реализовано 90 приоритетных проектов экономики, с общим финансовым вкладом 9 млрд. долларов США и «Экономический Пояс Шелкового Пути». Стремление обеспечить экономическую безопасность региона выражается в совместном проекте Казахстана и Китая. «Энергетический спрос и предложение Китая и Казахстана хорошо дополняют друг друга, в то время как двусторонний экономический и торговый обмен и сотрудничество продолжают развиваться», - отметил зампред KAZENERGY.

Подробнее: <http://kazenergy.com/ru/press/2011-04-18-15-52-18/13859----->

X МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «НЕФТЕГАЗСТАНДАРТ – 2015»

С 26 по 29 октября 2015 года представители Ассоциации и члены ТК 89 «Техника и технология разведки и добычи нефти и газа» приняли участие в X Международной конференции «НЕФТЕГАЗСТАНДАРТ - 2015» проходившей в городе Астрахань, Российской Федерации.

Конференция посвящена анализу текущего состояния реформы технического регулирования и стандартизации в странах ЕАЭС, проблемам и перспективам развития нефтегазодобывающего комплекса России, роли стандартизации в решении проблем импортозамещения.

Организатором конференции традиционно выступил Комитет Российского союза промышленников и предпринимателей по техническому регулированию, стандартизации и оценке соответствия.

В рамках конференции прошло объединенное заседание ТК 23 «Нефтяная и газовая промышленность»/МТК 523 «Техника и технологии добычи и переработки нефти и газа».

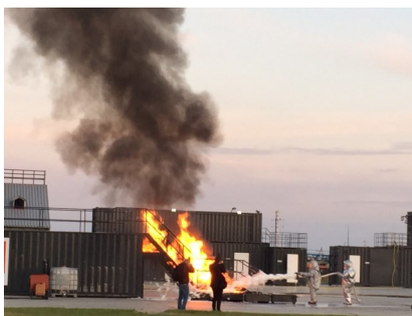


Участники конференции также посетили уникальный корпоративный учебный центр ПАО «ЛУКОЙЛ», который создан для тренировок персонала при аварийных ситуациях на морских нефтегазовых объектах. Была продемонстрирована имитация следующих видов аварийных ситуаций:

1. Аварийная посадка вертолета: имитация аварийного приземления пассажирского вертолета МИ-8 на вертолетной площадке пожарного полигона. В среднем воздушное судно в момент аварии сгорает в течение двух минут, а это значит, время на спасение людей сильно ограничено.

Актуальность и повышение интереса к проблеме спасения пассажиров и экипажей в случае аварийной посадки вертолета обусловлены ростом интенсивности вертолетных перевозок, обслуживающих морские буровые платформы.

2. Каскад горящей лестницы: упражнение



по отработке навыков тушения каскада горящей лестницы с помощью пены.

3. Нефтяная платформа: упражнение по тушению пожара возникшего при аварийной посадке вертолета на тренажере, моделирующего часть нефтяной платформы.

4. Изюминка КУЦ – глубокий (самый глубокий в регионе) бассейн с оборудованием для имитации условий авиакатастрофы. Техники центра берутся воссоздать любые – даже самые жесткие погодные условия: ураганный ветер (есть две мощные аэро-пушки), разряды молний (стробоскоп), волны высотой до 2,5 метров и дождь.

Во время тренировки корпус с сидящими в нем людьми быстро опускается в воду и переворачивается почти на 180 градусов. Так что имитация авиакатастрофы более чем реалистичная.



АКТАУСКАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ: СИНЕРГИЯ И ЛОКАЛИЗАЦИЯ



В начале октября Ассоциация KAZENERGY, АО «НК «КазМунайГаз», а также три крупных оператора нефтегазовых месторождений в Казахстане - «Норт Каспиан Оперейтинг Компани Н.В.», ТОО «Тенгизшевройл» и «Карачаганак Петролеум Оперейтинг Б.В.» провели в г. Алматы совместный форум поставщиков «Актауская Декларация: синергия и локализация».

Одним из успешных аспектов данного сотрудничества является внедрение и реализация принципов «Актауской Декларации о совместных действиях» от сентября 2012 года, выраженных в «поддержке концептуального проекта развития местного содержания в РК».

Декларация отражает намерения крупнейших нефтегазовых операторов Республики Казахстан развивать следующие приоритетные направления деятельности в отношении местного содержания: развитие машиностроительной отрасли и сферы услуг, развитие кадрового потенциала и Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы (НИОКР), унификация процесса предварительной квалификационной оценки и унификация тендерных процедур, а также создание единой базы данных казахстанской промышленности. Исполнение намерений Декларации находится на управлении и контроле Министерства энергетики РК.

Основная цель форума – это ознакомление индустрии о статусе исполнения Декларации, а также содействие развитию отечественного рынка по производству товаров и услуг и локализация приоритетных товарных групп, требуемых для нефтегазового сектора.

Подробнее: <http://kazenergy.com/ru/press/2011-04-18-15-52-18/13824-2015-10-06-12-42-30.html>



В рамках Астана ЭКСПО - 2017 пройдет Международный форум Европейской экономической комиссии ООН по энергетике

Такое решение принято по итогам 24-й сессии Комитета по устойчивой энергетике Европейской экономической комиссии ООН (UNECE) прошедшей с 18 по 20 ноября в Женеве. Республику Казахстан на мероприятии представила Ассоциация KAZENERGY в лице генерального директора Асета Магауова. Основной целью визита стало обсуждение перспектив двустороннего сотрудничества в рамках выставки ЭКСПО-2017. В этой связи, Асет Магауов провел встречу с генеральным директором

офиса ООН в Женеве Майклом Мёллером, Председателем Комитета по развитию устойчивой энергетике ЕЭК ООН Юргеном Кеинхерстом, директором подразделения устойчивой энергетике ЕАК ООН Скотом

Фостером. Успешным результатом переговоров стало решение Комитета по устойчивой энергетике о проведении Международного форума ЕЭК ООН и министерской конференции по энергетике на Астана ЭКСПО-2017. Напомним, в ходе Евразийского форума KAZENERGY, в котором принимал участие заместитель исполнительного секретаря ЕЭК ООН Андрей Васильев была достигнута договоренность о совместном сотрудничестве.

Выступая на панельной дискуссии «Реализация и показатели успеха» Асет Магауов отметил, что устойчивая энергетика является ключевым элементом развития Казахстана. «За последние годы Правительство приняло ряд стра-



тегических документов по переходу к «зеленой экономике» в области энергоэффективности и поддержки возобновляемых источников энергии. Казахстан принял международные обязательства по ограничению выбросов парниковых газов. С этой целью в стране создана национальная система регулирования выбросов углекислого газа по средством механизма распределения квот. Для придания дополнительного импульса переходу страны на устойчивый путь развития, Казахстан готовится принять Международную специализированную выставку EXPO-2017 «Энергия Будущего», - отмечается в выступлении.

В ходе обсуждения путей развития устойчивой энергетике отмечается, что для экологии нашей страны крайне важно постепенное замещение угольной энергетике (около 60% в структуре потребления энергоресурсов) экологически чистые источники: газовую энергетике, возобновляемые источники, атомную энергетике. Стоит отметить, что Казахстан стал первой страной в азиатском регионе, создавшей национальную систему регулирования выбросов парниковых газов. Казахское законодательство имеет высокий уровень стабильности для инвестиций в возобновляемые источники энергии.

Кроме того, в кругу экспертов обсуждались механизмы поддержки возобновляемых источников энергии, обеспечение энергоэффективности и снижения выбросов парниковых газов в РК. Казахстан выработал механизм поддержки использования ВИЭ, следуя схемам «специальных» тарифов, осуществленным в ЕС (и других странах мира). Благодаря высокому уровню поддержки ВИЭ в законодательстве Казахстана, за последние два года было подано на рассмотрение проектов ВИЭ с общей суммарной мощностью более 3000 МВт (14% от общей установленной мощности электростанций).

МЕМОРАНДУМ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ МЕЖДУ KAZENERGY, PSA И ДЕПАРТАМЕНТОМ ТОРГОВЛИ И ИНВЕСТИЦИЙ ВЕЛИКОБРИТАНИИ

3 ноября в г. Лондон в рамках визита Президента Республики Казахстан в Великобританию состоялось подписание Меморандума о Сотрудничестве между Ассоциацией KAZENERGY, TOO «PSA» и Департаментом торговли и инвестиций Великобритании.

Согласно Меморандуму, стороны согласились создать совместную Рабочую группу, которая сфокусируется на содействии в установлении прочного долгосрочного партнерства между компаниями поставщиками Казахстана и Великобритании в сфере нефти и газа, в том числе с учетом принципов Актауской декларации о совместных действиях от 25 сентября 2012 года.

Совместная Рабочая группа будет иметь возможность для более лучшего обмена знаниями, лучшей координации и сконцентрированного внимания на мерах по ускоренному получению результатов на пути достижения общих целей, таких как: организация новых партнерств, которые увеличат производительность, технические возможности и внесут вклад в конкурентное преимущество Казахстана, поддержат рост промышленного нефтегазового сектора Республики Казахстан и обеспечат возможности для экспорта на региональные и международные рынки.

Первоначальное внимание Совместной Рабочей группы будет уделено производству оборудования и компонентов, а также услуг специалистов-экспертов для обеспечения спроса, как на капитальном, так и производственном этапах (эксплуатация, техническое обслуживание / целостность месторождения) разработки месторождений нефти и газа. Также, Рабочая группа подготовит программу для развития сотрудничества в соответствии с согласованным рабочим заданием.

ФОРУМ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОМПАНИЙ

9 ноября в г. Астана состоялся Форум строительных компаний проекта будущего расширения – проекта управления устьевым давлением ТОО «Тенгизшевройл» под председательством генерального менеджера по связям с Правительством и общественностью ТОО «Тенгизшевройл» Рзабеком Артыгалиевым с участием 148 представителей строительных и сервисных компаний, среди которых 68 отечественных и 16 иностранных компаний, и членов Экспертной группы ПБР-ПУУД ТШО. Президиум Форума возглавило руководство министерств Республики Казахстан в лице вице-министра по инвестициям и развитию Рау А.П. и вице-министра энергетики Мирзагалиева М.М., генеральный директор Ассоциации «KAZENERGY» Магауов А.М., генеральный менеджер проектов ТОО «Тенгизшевройл» Брэннен К., заместитель генерального директора ТОО «Тенгизшевройл» Джакиев А.С. Участникам Форума были заслушаны пре-

зентации и доклады ТОО «Тенгизшевройл» о текущем статусе ПБР-ПУУД ТШО, стратегии проекта по местному содержанию, строительных работах ПБР-ПУУД, об объемах строительных работ в рамках маршрута транспортировки грузов, также специалист по предквалификации КейПиДжейВи Ш. Бартрам рассказала о процессе предквалификации проекта ПБР-ПУУД и о требованиях, предъявляемых к строительным компаниям.

В завершение пленарной сессии Форума Рзабек Артыгалиев объявил членам Экспертной группы, что в декабре 2015 года проект продолжит работу над редакцией 7 Плана по развитию местного содержания.

В завершение Форума состоялись интерактивные сессии между казахстанскими и иностранными компаниями и консультация по дополнительным вопросам руководством ТШО.

О МЕЖДУНАРОДНОЙ СИСТЕМЕ СТАНДАРТОВ ОТЧЕТНОСТИ ПО ЗАПАСАМ УВС



В рамках реализации Плана нации "100 конкретных шагов по реализации пяти институциональных реформ" в части внедрения международной системы стандартов отчетности по запасам углеводородного сырья Комитетом геологии и недропользования МИР РК была сформиро-

вана соответствующая Целевая рабочая группа. 29 октября было проведено первое заседание, на котором рассмотрены результаты о проделанной работе, обсуждение Дорожной карты мероприятий по внедрению международной системы. Ассоциацией KAZENERGY было озвучено, что предварительно необходимо проведение аналитической работы по изучению международного опыта, как стран, занимающих лидирующие позиции в вопросах недропользования, в частности в привлечении инвестиций в геологоразведку, так и наших партнеров по ЕАЭС.

ФОРУМ ADIPEC «ЖЕНЩИНА В ИНДУСТРИИ»

В начале ноября в столице эмиратов завершилась международная нефтяная конференция-выставка ADIPEC в рамках которого проходил Форум «Женщина в Индустрии». В мероприятии приняли участие члены исполнительного комитета Женского энергетического клуба (ЖЭК): исполнительный директор Ассоциации KAZENERGY Тогжан Кожалиева, заместитель директора департамента ТШО АО НК "КазМунайГаз" Жаныл Кожаназар и директор филиала «ConocoPhillips North Caspian Ltd» в Казахстане Алмагуль Ашикова.

На Форуме нынешнего года обсуждалось большое количество актуальных вопросов, в том числе: Как женщины могут добиться успеха в сегодняшних сложных экономических условиях? Как мужчины поддерживают и способствуют женскому росту и развитию? Важность достижения гендерного баланса и равенства на рабочем месте для улучшения бизнеса и общества. Вызовы традиционным взглядам женщин в бизнесе: какие сегодня женщины-лидеры могут вдохновлять и быть наставниками для будущих поколений женской молодежи? Одной из ведущих спикеров выступила Шейха Любна Аль Касими, Министр по международному сотрудничеству и развитию ОАЭ. Она входит в рейтинг самых влиятельнейших женщин мира. Тема ее основного отраслевого доклада: Почему женщины сталкиваются с трудностями – важность женщин в сегодняшнем комплексе энергетического рынка. «Благодаря разумной мудрой политике ОАЭ успех женщин в стране обусловлен коллективным желанием разрушить барьеры на пути к возможностям для женщин. Женщины безусловно должны проявить свои качества и способности чтобы принести пользу и достойные результаты», говорит Шейха Любна Аль Касими.

Члены делегации отметили большое количество женщин-производственников, инженеров в энергетике ОАЭ, занимающих высокие посты. В Казахстане такого показателя к сожалению, нет. Все они активные, продвинутые, высокообразованные женщины и в основном представители среднего класса.

РЕГУЛИРОВАНИЕ ВЫБРОСОВ ПАРНИКОВЫХ ГАЗОВ



22-24 октября 2015 года под председательством Министра энергетики РК Школьника В.С. состоялись совещания «О рассмотрении вопроса отмены или отсрочки действий главы 9-1 «Государственное регулирование в сфере выбросов и поглощений парниковых газов» Экологического кодекса РК». Участниками совещаний было отмечено, что действующее экологическое законодательство РК, регулирующее выбросы парниковых газов, имеет правовые коллизии, ввиду чего у природопользователей образуются проблемы в части его применения.

Принято протокольное решение:

- о возможности отсрочки действий отдельных норм главы 9-1 Экологического кодекса РК не позднее 2020 года до выработки четкого механизма по регули-

рованию выбросов парниковых газов;

- о внесении изменений в постановление Правительства РК «Об утверждении Правил распределения квот на выбросы парниковых газов» от 7 мая 2012 года № 586 в части исключения базовой линии и распределения квот по проектной производственной мощности.

В результате достигнутых договоренностей работа ведется в 3-х направлениях: Утверждение НПП на 2016-2020 г.г., разработанный в соответствии с действующим законодательством РК на основе базовой линии;

Внесение изменений в НПА в целях исключения метода распределения квот по базовой линии и распределения квот по проектной производственной мощности; Решение вопроса приостановки некоторых статей главы 9-1 Экологического кодекса РК в законодательном порядке.

В настоящее время вышеназванные направления прорабатываются Министерством энергетики РК совместно с Национальной палатой предпринимателей РК, Ассоциацией «KAZENERGY» и другими отраслевыми ассоциациями.

ОЦЕНКА УЩЕРБА ОТ ЗАГРЯЗНЕНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

В рамках работы над изменениями и дополнениями экологического законодательства Ассоциацией был инициирован вопрос изменений подходов по определению размеров ущерба косвенным методом (для исключения возникающей чрезмерной нагрузки на предприятия).

В этих целях, Ассоциацией совместно с Ассоциацией горно-металлургических предприятий были привлечены консультанты для выработки предложений и новых формул определения размеров ущерба. Разработанные консультантами подходы по расчету с применением налоговых ставок платы и коэффициента кратности после длительных обсуждений в течение 2015 года были согласованы членами Ассоциации и компаниями энергетической и горно-



металлургической отраслей.

Проект соответствующего постановления Правительства РК по изменению Правил экономической оценки ущерба от загрязнения окружающей среды инициирован Министерством энергетики РК и в настоящее время находится на согласовании с государственными органами и иными заинтересованными сторонами.

Ассоциацией в июне 2015 года был инициирован целевой проект с целью проведения исследования по вопросам создания ИСУН и выработки необходимых для ее создания инвестиционного предложения и технико-экономического обоснования бюджетного инвестиционного проекта.

В рамках этой работы, за счет средств целевого членского взноса компании КРО, привлечены независимые консультанты, которыми выработан и передан на согласование в Министерство энергетики РК проект инвестиционного предложения, содержащий следующие концептуальные основы построения ИСУН:

1. Создание ИСУН проводить путем интеграции/присоединения ее к имеющимся учетным системам недропользователей, для минимизации затрат затрагиваемых субъектов. При этом, не потребуется замена имеющегося оборудования и приборов.
2. Формирование системы предполагается путем поэтапного включения объектов в ИСУН, с целью последовательной интеграции объектов, от крупных узловых к более мелким в течение периода с 2017 по 2020 годы.

10 ноября 2015 года проект ИСУН, включая инвестиционное предложение, презентован на заседании Научно-технического совета Ассоциации с участием представителей компаний-недропользователей, транспортных и перерабатывающих компаний, по результатам которого замечания компаний учтены в дальнейшей разработке проекта.

В настоящее время формируется рабочая группа по разработке ИСУН с участием специалистов Министерства энергетики РК, АО «Информационно-аналитический центр нефти и газа», Ассоциации и недропользователей. Кроме того, проводятся обсуждения проекта инвестиционного предложения с Министерством энергетики РК и АО «Информационно-аналитический центр нефти и газа». По результатам одобрения инвестиционного предложения Министерством энергетики РК, консультантами в установленные сроки будет представлен на рассмотрение проект технико-экономического обоснования бюджетного инвестиционного проекта.

О ПРОЕКТЕ ЗАКОНА РК «О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ В НЕКОТОРЫЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКИМ ВОПРОСАМ»



16 октября в Комитете по вопросам экологии и природопользования Мажилиса Парламента РК презентован законопроект «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты по экологическим вопросам», разработку которого в период с октября 2014 года по апрель 2015 года вела Рабочая группа при Министерстве энергетики РК с участием государственных органов, отраслевых ассоциаций и компаний-природопользователей. В данный законопроект включены поправки по следующим выработанным членами Ассоциации направлениям:

- 1) включение технологических сбоев / отклонений оборудования в случаи технически неизбежного сжигания газа;
- 2) оптимизация административных процедур путем объединения государственной экологической экспертизы и разрешений на эмиссии в окружающую среду;
- 3) разграничение полномочий государственных органов при рассмотрении программы развития переработки попутного газа путем исключения согласования ее с уполномоченным органом охраны окружающей среды;
- 4) сокращение базы ответственности за превышение нормативов эмиссий путем исключения из нее случаев отклонений от проектной документации, представленных на государственную экологическую экспер-

тизу, а также от проектов развития переработки попутного газа, не влекущих превышение нормативов эмиссий.

В настоящее время проведено одно заседание Рабочей группы Мажилиса Парламента РК, по результатам которого ведется отработка полученных замечаний депутатов в рабочем порядке. Необходимо отметить, что обсуждение законопроекта в рамках Рабочей группы Мажилиса Парламента РК в соответствии с планом-графиком будет проводиться до марта 2016 года.

Также, в целях дальнейшей практической реализации предлагаемых поправок по вопросу включения технологических сбоев / отклонений оборудования в случаи технически неизбежного сжигания газа Ассоциацией инициирован целевой проект по разработке изменений и дополнений в Методику расчетов нормативов и объемов сжигания попутного и (или) природного газа при проведении нефтяных операций.

В рамках целевого проекта будет привлечено АО «Информационно-аналитический центр нефти и газа» с предоставлением целевых членских взносов компаниями КРО, NCOC, для проведения анализа соответствующего международного опыта по допустимым параметрам при выполнении внеплановых технологически неизбежных сжиганий газа, статистических данных действующих предприятий Казахстана, выработки изменений и дополнений в указанную Методику и иных вопросов, необходимых для реализации предлагаемых поправок Закона «О недрах и недропользовании» на подзаконном уровне.

10 ноября прошло заседание Научно-технического совета Ассоциации KAZENERGY (НТС) с участием 1 Вице-Министра Энергетики РК У.С.Карабалина.

В ходе совещания были рассмотрены следующие темы: реализация Закона «О недрах и недропользовании» в сфере учета и отчетности компаниями, задействованными в обороте нефти. Требования информационной системы учета нефти (ИСУН) к учетным системам недропользователей, нефтебаз, нефтетранспортных компаний и НПЗ; «сланцевый» газ и «сланцевая» нефть, разведка, разработка и добыча углеводородов (нефть и газ) из низкопроницаемых сланцеватых пластов на месторождениях Казахстана; Опволоконные Внутрискважинные системы; Композитные защитные материалы ARC, сфера и особенности применения.

В части вопроса по ИСУН: в создавшихся условиях с особой остротой встает проблема прозрачного учета, контроля теневого оборота нефти, контроля эффективной эксплуатации нефтяных месторождений со стороны государства и как следствия увеличения налогооблагаемой базы. Создаваемая информационная система по учету нефти позволит также способствовать исполнению одного из 100 шагов 5 президентских реформ - обеспечение онлайн-доступности для казахстанской общественности к статистической базе данных в передовой сырьевой отрасли Казахстана. В этой связи членам НТС необходимо сформировать и предоставить предложения по реализации Закона «О недрах и недропользовании» в части учета и отчетности компаниями, задействованными в обороте нефти, а также разработать требования ИСУН к учетным системам недропользователей, нефтебаз, нефтетранспортных компаний и НПЗ.

Подробнее: <http://kazenergy.com/ru/press/2011-04-18-15-52-18/13877-10-2015-kazenergy-1-.html>

ЗАСЕДАНИЕ КОМИТЕТА НЕФТЕГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ НАЦИОНАЛЬНОЙ ПАЛАТЫ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН «АТАМЕКЕН»

10 ноября прошло 14-е заседание Комитета нефтегазовой промышленности Национальной палаты предпринимателей Республики Казахстан «Атамекен». В нем приняли участие представители Министерства Энергетики РК, Комитета государственных доходов МФ РК, Ассоциации KAZENERGY, АО «НК «КазМунайГаз», АО «КазМунайГаз-переработка и маркетинг» и др.

Повестка дня была достаточно насыщенной, в частности заслушаны и приняты отчет по итогам X Евразийского Форума KAZENERGY, отчет деятельности КАНКТД. Подробно были обсуждены вопросы о продлении или отмене установки приборов учета на нефтебазы с 2016 года, регулирование парниковых газов. Также рассмотрены комплексный анализ потребностей нефтегазовой промышленности в технических стандартах и проблемные вопросы межгосударственных стандартов, технических регламентов в нефтегазовой промышленности, в том числе в рамках Таможенного союза, Евразийского экономического союза.

Отмечены успешные результаты проведения юбилейного Форума KAZENERGY. В

этом году мероприятие посетили порядка 3230 человек из 53 стран мира. Медийное освещение осуществлялось свыше 100 организациями СМИ.

Самым важным и горячо обсуждаемым пунктом программы заседания стали контрольные приборы учета для нефтебаз (КПУ). Для более детального рассмотрения и перехода на новые системы КПУ по мнению бизнес-сообщества необходимо время, а некоторые пункты законодательства требуют поправок и дополнений, так как ранее установленная дата январь 2016 года – сокращает время перехода на установку КПУ, что резко отражается на производстве и финансовой ситуации нефтебаз и АЗС.

По вопросу регулирования парниковых газов ведется работа в части приостановки действия отдельных статей главы 9-1 Экологического кодекса РК «Государственное регулирование в сфере выбросов и поглощений парниковых газов, разработки Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов на 2016-2020 годы на основе расчетов выбросов ПГ по проектной производственной мощности предприятий.

16 ноября в Ассоциации KAZENERGY под председательством Президента ВГ Казахстан Питера Костелло прошло очередное заседание Координационного совета по развитию человеческого капитала. В заседании приняли участие представители KAZENERGY, АО НК «КазМунайГаз», АО «КазТрансОйл», АО «Керок», ВГ Казахстан, NCOC, ТОО «Тенгизшевройл», TethysPetroleum, Agip Caspian Sea B.V., KPI, САУТС-ОЙЛ, а также Министерства энергетики РК, ИАЦ по проблемам занятости МЗСР РК и другие. Встреча стала завершающей в этом году и была посвящена реализованным проектам в 2015 году и планам на предстоящий период.

Так, по итогам сотрудничества KAZENERGY и АО «СНПС «Ай-дан Мунай» по реализации контрактных обязательств, 237 студентов обучаются за счет недропользователя в высших учебных заведениях и колледжах страны. В рамках осуществления функций администрирования обучения граждан РК в масштабе Северо-Каспийского и Карачаганакского проектов, для оплаты обучения отобрано 328 кандидатов. В обоих случаях, приоритет отдавался социально уязвимым представителям учащихся. Кроме того, в рамках образовательной программы KAZENERGY за 2014-2015 учебный год при поддержке КазМунайГаз, Мангистаймунайгаз, Шеврон и Интергаз Центральной Азии 91 человеку были выданы стипендии и гранты на обучение.

Также, в этом году в целях вовлечения студентов технических специальностей в решение актуальных проблем отрасли, развития инновационного мышления и вовлечения молодежи в движение по развитию инновационных идей проводились следующие мероприятия: дебатный турнир «Нефть – энергия прошлого, настоящего и будущего», конкурс разработчиков инновационных проектов «Innovation man», встречи победителей конкурсов с вице-министром МЭ РК Карабалиным У.С.

Подробнее: <http://kazenergy.com/ru/press/2011-04-18-15-52-18/13891-----kazenergy.html>

НЕПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ

Ассоциация KAZENERGY сообщает о том, что разработаны первые редакции неправительственных стандартов:

- «Промышленность нефтеперерабатывающая и нефтехимическая. Нефтеаппаратура и вентиляционное оборудование. Определение норм расхода запасных частей и материалов»;

- «Промышленность нефтеперерабатывающая и нефтехимическая. Арматура запорно-регулирующая и запорная, клапана предохранительные пружинные. Опреде-

ление норм расхода оборудования, запасных частей и материалов»;

- «Промышленность нефтеперерабатывающая и нефтехимическая. Оборудование насосно-компрессорное. Определение норм расхода запасных частей и материалов».

При наличии замечаний и предложений просим направить на электронную почту

satmagambetova@kazenergy.com

ТРАНСФЕРТНОЕ ЦЕНООБРАЗОВАНИЕ



В соответствии с решениями Комитета нефтегазовой промышленности Президиума Национальной палаты предпринимателей РК, 20 октября 2015 года при Ассоциации KAZENERGY создана Рабочая группа по выработке предложений по внесению изменений и дополнений в Закон РК «О Трансфертном ценообразовании» по вопросам, касающимся нефтегазовой и энергетической отраслей.

Участниками Рабочей группы являются: недропользователи, осуществляющие экспорт сырой нефти по различным экспортным маршрутам, консалтинговые компании, представители Комитета государственных доходов РК, Министерства национальной экономики РК, Министерства энергетики РК.

Направлениями деятельности Рабочей группы являются:

Разработка Методики ценообразования при осуществлении экспортных операций с сырой нефтью;

Выработка и внесение изменений в Закон РК «О трансфертном ценообразовании».

Планируется завершить разработку Методики ценообразования при осуществлении экспортных операций с сырой нефтью до конца 2015 года.

О НАЛОГОВЫХ ПОСЛАБЛЕНИЯХ ДЛЯ НЕДРОПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

По вопросу экспортных таможенных пошлин (ЭТП) Министерство национальной экономики РК определило перечень товаров, в отношении которых применяются вывозные таможенные пошлины, размер ставок и срок их действия и Правила расчета ставок вывозных таможенных пошлин на сырую нефть и товары, выработанные из нефти. На данный момент члены Ассоциации KAZENERGY рассматривают этот вопрос и ведется работа по своду замечаний и предложений. Кроме того, 11 ноября 2015 года Правительство РК одобрило внесение изменений и дополнений в постановление Правительства Республики Казахстан от 31 декабря 2010 года № 1528 «Об утверждении Правил отнесения месторождения (группы месторождений, части месторождения) углеводородного сырья к категории низкорентабельных, высоковязких, обводненных, малодебитных и выработанных и порядка налогообложения в части налога на добычу полезных ископаемых». Данные поправки



направлены на снижение общих сроков рассмотрения государственными органами заявок недропользователей на получение льгот; регламентацию по срокам процедуры запроса, представления и рассмотрения государственными органами дополнительной информации, обосновывающей представленные недропользователем расчеты в подаваемой заявке; регламентацию понятия отчетного периода, за который необходимо представить копию финансовой отчетности (не аудированной) при подаче заявления недропользователем и смягчению требований, являющихся основанием для отказа в получении льгот.

10 ноября 2015 года на заседании Межведомственной комиссии по вопросам законопроектной деятельности при Правительстве Республики Казахстан (далее – МВК) рассматривалась Концепция проекта Закона Республики, Казахстан «Об офсетных соглашениях» (далее – Концепция), по итогам которого Концепция была одобрена с учетом замечаний и предложений членов МВК.

Основной идеей внедрения офсетной политики в Казахстане является поставка иностранной высокотехнологичной продукции, закупаемой у поставщиков-нерезидентов, в обмен на привлечение иностранных инвестиций для создания высокотехнологичных и наукоемких производств на территории Республики Казахстан.

Вместе с тем, одним из нововведений согласно Концепции является распространение офсетных обязательств на недропользователей при закупе ТРУ (с определенным пороговым значением), не производимых на территории РК, у поставщиков-нерезидентов.

Ассоциацией были высказаны концептуальные замечания по данному вопросу (неясность правовых оснований возложения данных государственных задач на недропользователей, отсутствие подобной практики применительно к недропользователям в других странах, нежелательность возложения дополнительных обязанностей на недропользователей, усложнение процесса закупок, возможное увеличение стоимости ТРУ, и т.п.).

В ходе обсуждения Концепции на заседании МВК представителем Министерства по инвестициям и развитию РК (разработчик) было пояснено, что офсетные обязательства не будут распространяться на ранее заключенные контракты на недропользование, а будут применяться к новым контрактам на добычу.

По итогам заседания МВК, Ассоциацией повторно направлены имеющиеся вопросы и замечания в адрес разработчика (Министерства по инвестициям и развитию РК), Министерства энергетики РК и НПП РК «Атамекен», с предложением учесть их при разработке и рассмотрении соответствующего законопроекта.

«КЛАССИФИКАТОР ЗАНЯТИЙ» И РОЛЬ ПЕРЕЧНЯ ПРОФЕССИЙ

«100 КОНКРЕТНЫХ ШАГОВ – ПЛАН НАРОДНЫХ РЕФОРМ»

18 ноября в Национальной палате предпринимателей РК Атамекен обсудили проект Классификатора занятий (профессий, должностей). Относительно перечня профессий нефтегазовой отрасли, сгруппированных по видам трудовой деятельности и областям профессиональной деятельности выступила директор департамента по развитию человеческого капитала Ляззат Акмурзина.

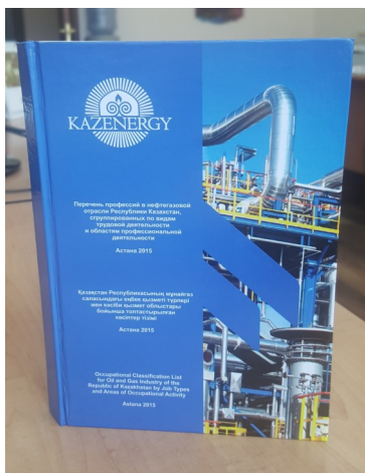
Ассоциация предлагает внести некоторые поправки в проект Классификатора занятий:

1) Определить все профессии рабочих и должности служащих нефтегазовой отрасли согласно их специфике и виду деятельности (занятия, связанные с разведкой нефти и природного газа; занятия, связанные с бурением сырой нефти и природного газа; занятия, связанные с добычей сырой нефти и природного газа).

2) Расширить диапазон квалификаций профессий рабочих и должностей служащих по занятиям подотрасли до 5 уровня и продолжить квалификации кода 90 (занятия в области административного и производственного управления) до 6 и 7 уровней, что гармонизируется и идентифицируется с уровнями квалификаций в различных нормативных документах, классифицирующих уровни квалификаций: Общесоюзный классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов; Единый тарифно-квалификационный справочник; Квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и других служащих; Классификатор профессий и специальностей технического профессионального, послесреднего образования; Классификатор специальностей высшего и послевузовского образования; Национальная рамка квалификаций и Отраслевая рамка квалификаций.

3) Все работы по геодезическому и геологическому изучению: исследование

земной поверхности и граничащих почвенных слоев; гидрологические изыскательские работы; работы по изучению подземных слоев; картографическая деятельность, связанная с размежеванием границ и др. определить в общий раздел «Деятельность в области инженерных изысканий и предоставление технических консультаций в этой области» согласно Общему классификатору видов экономической деятельности Республики Казахстан или же определить их в «Занятия, связанные с буре-



нием сырой нефти и природного газа». Ассоциация KAZENERGY в настоящее время ведет работы по другим направлениям в области классификации занятий, которые планируется завершить в ближайшее время.

Своей главной задачей в этом вопросе Ассоциация считает необходимость включения всех профессий нефтегазовой отрасли в Классификатор занятий в соответствии с новыми принятыми в 2015 году Тарифно-квалификационными характеристиками должностей по отрасли, Перечня профессий и должностей в нефтегазовой отрасли и других соответствующих документов.

Под таким названием 13 ноября 2015 года состоялась научно-практическая конференция в г. Алматы с участием Национальной комиссии по делам женщин и семейно-демографической политике совместно с Программой развития ООН в Казахстане («ПРООН»).

Главной задачей в ходе мероприятия стало обсуждение роли женщины в реализации реформ, поставленных Главой государства Н. Назарбаевым. На конференции приняли участие Государственный секретарь РК, Председатель Национальной комиссии по делам женщин и семейно-демографической политике при Президенте РК Г.Абдыхалыкова, аким Алматы Б. Байбек, исполняющий обязанности постоянного Представителя ПРООН в Казахстане Мунхтуя Алтангерел, заместитель Председателя Агентства Республики Казахстан по делам государственной службы и противодействию коррупции С.Ахметжанов, представители госорганов, НПО, эксперты и др. Особую важность согласно выступлениям спикеров приобретают понятия верховенства закона, развития человеческого капитала, рост экономики, укрепление казахстанской идентичности путем развития системы ценностей «Мәңгілік Ел», развитие инновационных проектов, сохранение национальных традиций, воспитание через семью, перспективы улучшения качества жизни населения путем формирования подотчетного государства, расширение возможностей женщин при формировании современного государственного аппарата и мн.др. С докладом от Ассоциации KAZENERGY выступила и Исполнительный директор ОФ KAZENERGY Ляззат Акмурзина, в котором она рассказывает о проекте KAZENERGY - «Информационно – аналитический обзор «Женщины в нефтегазовой отрасли» (исследовательская работа на примере нефтегазовой отрасли). Одной из задач исследования будет прослеживание вовлечения женщин в нефтегазовую отрасль в ее «мужские» профессии. При этом целый раздел будет посвящен описанию истории нефти в Республики Казахстан и аспекту «женщины в нефтегазовой отрасли». Также в обзоре будут приведены программы и инициативы нефтегазовых компаний, направленные на поддержку работающих женщин в виде кейсов.

ПРЕДСТОЯЩИЕ СОБЫТИЯ

СОВЕТ АССОЦИАЦИИ KAZENERGY



9 декабря 2015 года состоится 19-ое расширенное заседание Совета Ассоциации. На повестку дня заседания Совета будут вынесены следующие вопросы:

- Отчет Исполнительного комитета за 2015 год о проделанной работе;
- Об итогах Юбилейного X Евразийского

Форума KAZENERGY;

- О деятельности Ассоциации в 2016 году.

На Совете будут принимать участие первые руководители всех компаний-членов Ассоциации.

Совет Ассоциации является коллегиальным органом управления, возглавляемый Председателем Ассоциации, который организует и координирует его работу. К компетенции Совета относится определение приоритетных направлений деятельности Ассоциации и решение иных вопросов.

КООРДИНАЦИОННЫЙ СОВЕТ ПО РАЗВИТИЮ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ



2 декабря 2015 года планируется проведение очередного заседания Координационного совета по развитию нефтегазовой отрасли для обсуждения актуальных вопросов и задач на 2016 год.

На повестку дня вынесены вопросы о реализации целевых проектов Ассоциации KAZENERGY в разработке Кодекса «О недрах и недропользовании», в работе по внесению изменений и дополнений в «Налоговый Кодекс Республики Казахстан», в работе по внесению изменений и дополнений в закон Республики Казахстан «О трансфертном ценообразовании» на 2016 год, в исследовании по вопросам создания информационной системы учёта

нефти и нефтепродуктов. Об участии в разработке нормативно-технических документов Министерства энергетики Республики Казахстан выступит Департамент технического регулирования Ассоциации «KAZENERGY». Также, на повестку дня обсуждение проблемных вопросов членов Ассоциации: о снижении грузовой базы для нефтеналивного флота Республики Казахстан, о предложении внести изменения в статью 92 Закона Республики Казахстан «О недрах и недропользовании» по вопросу строительства скважин.

26-АЯ СЕССИЯ КОНФЕРЕНЦИИ ПО ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ХАРТИИ



3-4 декабря 2015 года в Тбилиси, Грузия состоится 26-ая сессия Конференции по Энергетической Хартии:

3 декабря 2015 года состоится Уставная часть Конференции. 4 декабря – Министерская часть на тему «Развитие регионального сотрудничества через трансграничную торговлю энергоносителей».

Цель Министерской части 26-й сессии Конференции по Энергетической Хартии - обеспечить глобальный форум для обсуждения вопросов, связанных с продвижением регионального сотрудничества через трансграничную торговлю энергоносителями.

Основными темами для обсуждения будут:

- Роль трансграничной торговли энергоносителями в обеспечении энергетической безопасности на региональном и глобальном уровнях;
- Роль крупномасштабных проектов по созданию инфраструктуры транспортировки энергоносителей для устойчивого развития;
- Роль регионального сотрудничества для стимулирования инвестиций в устойчивую энергетику и содействия интеграции энергетического рынка;
- Полезный эффект многосторонних рамок для продвижения трансграничной торговли энергоносителями и диверсификации маршрутов транспортировки.

В работе Министерской части Конференции примут участие Министры профильных министерств стран – членов Энергетической Хартии, а также руководители высшего звена энергетических предприятий. Напомним в 25-сессия Конференции по Энергетической Хартии прошла в прошлом году в Астане.

ПОЗДРАВЛЯЕМ С ДНЕМ ПЕРВОГО ПРЕЗИДЕНТА
И ДНЕМ НЕЗАВИСИМОСТИ КАЗАХСТАНА!



Уважаемые члены и партнеры!

Декабрь для нашей страны ознаменовывается двумя главными национальными праздниками – Днем Президента (1 декабря) и Днем Независимости (16 декабря). Казахстан благодаря разумной политике Главы государства продолжает стабильно развиваться. Особое внимание уделяется поддержке различных отраслей экономики в том числе энергетической. Очень многое делается в сфере привлечения инвестиций, создаются достойные условия для бизнеса.

В преддверии этих главных дат Ассоциация KAZENERGY поздравляет членов и партнеров и искренне желает всем компаниям стабильного роста, успешного преодоления препятствий, терпения, благополучия сотрудникам и их семьям!



По вопросам размещения информации в бюллетене обращайтесь в пресс-службу Ассоциации KAZENERGY
Тел: +7(7172) 710181
Alimova@kazenergy.com