

V МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНАЯ ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «АТЫРАУГЕО–2019»

ПОСВЯЩЕНА 120-ЛЕТИЮ КАЗАХСТАНСКОЙ НЕФТИ
И 10-ЛЕТНЕМУ ЮБИЛЕЮ КАЗАХСТАНСКОГО ОБЩЕСТВА
НЕФТЯНИКОВ-ГЕОЛОГОВ

23 –24 мая 2019 года *Казахстанским Обществом Нефтяников-Геологов (КОНГ)* при поддержке Министерства энергетики РК, Ассоциации «KAZENERGY» и Атырауского областного акимата в г. Атырау была проведена *V Международная Научная Геологическая конференция «АтырауГео–2019» по теме: «Перспективы освоения и новых открытий неглубокозалегающих месторождений нефти и газа в Казахстане».*

Задачи конференции – создание платформы для геологов из разных стран, рассмотрение последних научных

достижений и обмен опытом. Конференция «АтырауГео–2019» предоставила участникам возможность обсудить важнейшие новые направления поиска залежей нефти и газа, изучить проблемы и реальные возможности извлечения остаточных нефтей, рассмотреть перспективы открытия месторождений нефти и газа в новых нефтегазоносных регионах Казахстана, оценить сложности альтернативных поисков углеводородного сырья.

В работе конференции приняли участие более 200 делегатов – ведущих специалистов и ученых из Казахстана, России, Франции, Азербайджана, США



Пленарное заседание. Президиум Конференции.

Конференция была проведена в формате пленарных и секционных заседаний, где модераторами выступили известные профессионалы в области геологии и геофизики



Неизменно активные и любознательные ветераны геологоразведки

и Китая, руководители министерств, научных институтов и университетов, нефтяных компаний, студенты, а также представители СМИ.

Конференцию открыл Президент КОНГ Б.М. Куандыков. С приветственным словом выступил заместитель акима области А.У. Крамбаев.

На пленарном заседании по теме *«Перспективы освоения и открытия новых неглубокозалегающих месторождений нефти и газа в Казахстане»* большое впечатление оставил доклад Первого вице-министра энергетики РК М.Д. Досмухамбетова *«Программа геолого-разведочных работ на территории Республики Казахстан»*, согласно которой планируется проведение большого объема геологоразведочных работ в ближайшие 5 лет.

В докладе заместителя Председателя Ассоциации «KAZENERGY» У.С. Карабалина «Ключевые тренды мирового нефтяного рынка» был сделан анализ развития нефтегазовой отрасли

в мире и перспективы на ближайшие 20–30 лет.

Председатель Комитета геологии и недропользования А.А. Надырбаев рассказал о перспективах *расширения углеводородного потенциала и о планах геологического изучения недр в слабоизученных территориях страны.*

Н.К. Конысов проинформировал делегатов конференции о стратегии развития геологоразведочных работ АО «НК «КазМунайГаз».

В первый день конференции был проведен круглый стол на тему: *«Возможности открытия новых месторождений в слабоизученных регионах Казахстана».*


Второй день конференции был проведен по восьми секциям, где поднимались актуальные темы поиска новых направлений и возможностей в решении вопросов наращивания запасов УВС. Большое внимание было уделено неантиклинальным ловушкам и бассейновому моделированию. Группа молодых

специалистов представила доклад, где были рассмотрены перспективы НАЛ в трех разновидностях: граниты, сланцы и угольные месторождения, сделана прогнозная оценка их ресурсов.

Ряд докладов посвящен новым методам геологоразведки для изучения неглубокозалегающих нефтегазоносных толщ: Ж.К. Калмагамбетов (о новых технологиях и методах, о направлениях развития сейсморазведки в Казахстане). Бурную дискуссию вызвал доклад Л.В. Ли «Аспекты геодинамической безопасности при разработке месторождений нефти и газа».

Было уделено внимание и технологии добычи нефти на низкорентабельных месторождениях. Впечатлил опыт перевода объектов месторождений «Эмбаунайгаз» из статуса низкорентабельных в рентабельные. В результате работ выявлены новые горизонты и, таким образом, дали месторождениям второе дыхание.

Еще раз была озвучена активная позиция Национальной инженерной академии РК (академик Н.К. Надиров, А.М. Барак, М.С. Трохименко). Это – необходимость только комплексного изучения на современном уровне трудноизвлекаемого углеводородного сырья (остаточные нефти, тяжелые высоковязкие нефти, природные битумы, нефтебитуминозные породы) и освоения этих ресурсов с применением инновационных методов и способов, в частности, уже успешно апробированных в США технологий Galex Energy Corporation.

В целом, все доклады конференции являются актуальными и представляют интерес как с практической, так и с научной точки зрения. Для делегатов конференции была организована Экскурсия в офис АО «Эмбаунайгаз» для ознакомления с интеллектуальными месторождениями. 



Традиционное коллективное фото участников.

На базе докладов, озвученных на конференции «АтырауГео–2019», Оргкомитет Казахстанского Общества Нефтяников Геологов планирует издать очередной Выпуск Трудов КОНГ