

Хроника

РЕГИОНАЛЬНОЕ СОВЕЩАНИЕ «ПО ВОПРОСАМ КОЛИЧЕСТВЕННОЙ ОЦЕНКИ РЕСУРСОВ УВ ВОЛГО-УРАЛЬСКОЙ, ПРИКАСПИЙСКОЙ И ПРИЧЕРНОМОРСКО-СЕВЕРО- КАВКАЗСКОЙ НГП ПО СОСТОЯНИЮ НА 01.01.2017 г.»

05–07 июня по инициативе ФГБУ «ВНИГНИ» в г. Саратове на базе АО «Нижне-Волжского Научно-Исследовательского Института Геологии и Геофизики» состоялось рабочее совещание, посвященное вопросам количественной оценки УВ трех нефтегазоносных провинций Европейской части России – Волго-Уральской, Прикаспийской и Причерноморско-Северо-Кавказской. В совещании приняли участие представители научно-исследовательских и производственных организаций: ФГБУ «ВНИГНИ», Саратовских филиалов ФГБУ «ВНИГНИ» и ФБУ «ТФГИ по ПФО», ООО «БашНИПИнефть», ПАО «Газпромнефть», ООО «Газпром ВНИИГАЗ», ФГБУ «ВНИИОкеанология», АО «Южморгеология», ООО «ВолгоградНИПИморнефть» и АО «НВНИИГГ».

В ходе совещания обсуждался широкий круг проблем, посвященных вопросам уточнения схем нефтегазогеологического районирования трех рассматриваемых провинций, методики оценки выявленных и подготовленных локальных объектов, актуализации банка эталонных участков и формирования актуализированных объектов. Оживленные дискуссии вызвали презентации, в которых анализировались подходы к оценке ресурсов УВ Прикаспийской НГП, критерии выделения внешних границ рассматриваемых НГП и границы суша/море. Также были представлены первые результаты о сборе материалов и оценке ресурсного потенциала полуострова Крым.

По итогам совещания были приняты следующие решения:

1. Утвердить границы нефтегазогеологического районирования Волго-Уральской НГП с учетом следующих замечаний:

– АО «НВНИИГГ» совместно с ФГБУ «ВНИГНИ» уточнить границы распространения НГК, осевую и бортовые границы Камско-Кинельской системы прогибов Волго-Уральской НГП.

– Рассмотреть предложения ООО «БашНИПИнефть» по положению восточной границы провинции.

2. Принять границы нефтегазогеологического районирования Прикаспийской НГП, предложенные АО «НВНИИГГ» по результатам совместного обсуждения с ФГБУ «ВНИГНИ».

3. Принять границы нефтегазогеологического районирования Причерноморско-Северо-Кавказской НГП, предложенные АО «НВНИИГГ». Южную границу НГП в районе Дагестанского клина провести по границе южных выходов отложений верхней юры.

4. АО «НВНИИГГ» и АО «Южморгеология» состыковать границы нефтегазогеологического районирования шельфа Черного, Азовского и Каспийского морей, утвердить единые названия элементов районирования. ФГБУ «ВНИГНИ» и ФГБУ «ВНИИОкеангеология» согласовать границы срединной линии.

5. Перечень оцениваемых НГК по Волго-Уральской НГП, Прикаспийской НГП и Причерноморско-Северо-Кавказской НГП в количественной оценке по состоянию изученности на 01.01.2017 г. оставить аналогичный с вариантом количественной оценки 2009 г.

6. Предлагается:

– АО «НВНИИГГ» согласовать с ФГБУ «ВНИГНИ» прогнозную оценку ресурсов УВ «нетрадиционного» подкомплекса хадумской и баталпашинской свит, выполненную специалистами РГУ им. И. М. Губкина в 2016 г. на исследуемой ими территории.

– На остальной части территории НГП АО «НВНИИГГ» оценить ресурсы классических терригенных отложений хадумского возраста в рамках палеогенового НГК.

7. Произвести переименование нефтегазоносных комплексов пермской системы с учетом новой стратификации пермских отложений, в соответствии с предложением АО «НВНИИГГ». Учесть при согласовании НГК по Тимано-Печорской НГП.

8. Согласовать границы нефтегазогеологического районирования и НГК по территории суши полуострова Крым и прилегающей акватории Черного и Азовского морей после анализа материалов отчетов, заказанных в территориальных фондах республики Крым.

9. АО «НВНИИГГ» согласовать с ФГБУ «ВНИГНИ» перечень эталонов, планшеты по которым будут оформлены полностью.

10. Для Прикаспийской НГП увеличить глубинный диапазон оценки ресурсного потенциала до 8 км. Рассмотреть данный вопрос при утверждении нового методического руководства по количественной оценке.

11. ФГБУ «ВНИГНИ» подготовить и провести семинар по оценке ресурсов доманиковой и баженовской толщ.

12. ФГБУ «ВНИГНИ» совместно с ФГБУ «ВНИИОкеангеология» запланировать рабочее совещание по количественной оценке территории шельфов РФ (Предварительно – июль/август 2018 г.)