

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТНОЙ КОМИССИИ

Диссертационного совета 24.1.100.01

при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки «Институт проблем нефти и газа Российской академии наук» (ИПНГ РАН)
о диссертационной работе Боталова Андрея Николаевича,
выполненной на тему: «**Особенности геологического строения и формирования углеводородного потенциала Вычегодского прогиба в связи с обоснованием приоритетных направлений геологоразведочных работ**»
и представленной на соискание ученой степени
кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.11 – Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

1. Соответствие темы и содержания диссертации паспорту специальности 1.6.11.

Тема и содержание диссертации Боталова А.Н. соответствуют научной специальности 1.6.11, по которой Диссертационному совету 24.1.100.01 при ИПНГ РАН представлено право принимать к защите диссертации. Соответствие достигается по следующим позициям:

1. Условия образования месторождений нефти и газа:
 - геохимия нефти и газа: *глава 3*;
 - резервуары нефти и газа, коллекторы и покрышки: *глава 2*;
 - условия формирования скоплений нефти и газа в земной коре (генерация, миграция и аккумуляция углеводородов): *глава 4*.
2. Прогнозирование, поиски, разведка и оценка месторождений:
 - методология прогнозирования и критерии нефтегазоносности, методы оценки ресурсов: *глава 5*;
 - подходы к нефтегазогеологическому районированию недр, выделению зон нефтегазоаккумуляции: *раздел 5.2*;
 - современные методы поисков и разведки месторождений нефти и газа: *главы 3, 4, 5*.

2. Полнота изложения материалов диссертации в работах, опубликованных соискателем ученой степени.

Материалы диссертационной работы достаточно полно изложены в 17 публикациях, из них три статьи опубликованы в журналах, проиндексированных в международной базе цитирования Scopus, 4 – в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России.

Таким образом, комиссия отмечает, что количество публикаций соискателя, их научный уровень и степень отражения в них основных научных результатов диссертации соответствуют п. 11 и 13 Положения о присуждении ученых степеней.

3. Степень самостоятельности выполнения работы.

Текст диссертации проверен на заимствования в ИПНГ РАН. Для проверки использована «Программная система для поддержки экспертной деятельности по выявлению текстовых заимствований «Антиплагиат. Эксперт» версии 5.0». В результате проверки текста и ссылок на источники установлено, что оригинальный текст диссертации составляет 97,90 %, самоцитирование – 1,63 %, цитирования – 0,47 %. Анализ работ, составляющих указанную долю самоцитирования, показал, что ее определяют статьи

автора, написанные лично и в соавторстве. В статьях, написанных в соавторстве, доля участия автора превалирующая. Цитирование в диссертации работ, написанных в соавторстве, оформлено корректно. Таким образом, в диссертации Боталова А.Н. соблюдены требования, установленные пунктом 14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. N 842.

4. Рекомендуемые официальные оппоненты и ведущая организация:

1. Малышев Николай Александрович – заместитель директора Департамента геологоразведочных работ Публичного акционерного общества «Нефтяная компания «Роснефть» (г. Москва), доктор геолого-минералогических наук.

2. Смирнов Олег Аркадьевич – главный геолог Общества с ограниченной ответственностью «ИНГЕОСЕРВИС» (г. Тюмень), доктор геолого-минералогических наук.

3. Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Федеральный исследовательский центр «Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук» (ФИЦ Коми НЦ УрО РАН) (г. Сыктывкар).

5. Соответствие автореферата содержанию диссертации.

Автореферат диссертации полностью соответствует ее содержанию.

6. **Текст диссертации** соответствует материалам, размещенным на сайте ИПНГ РАН.

7. Выводы комиссии.

На основании рассмотренных материалов комиссия считает, что диссертация Боталова Андрея Николаевича «Особенности геологического строения и формирования углеводородного потенциала Вычегодского прогиба в связи с обоснованием приоритетных направлений геологоразведочных работ» соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям. Тема и содержание диссертации Боталова А.Н. соответствует специальности 1.6.11 – «Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений» (геолого-минералогические науки). Диссертационный совет 24.1.100.01 может принять работу к защите.

Председатель комиссии

С.А. Пуанова, доктор геолого-минералогических наук (1.6.11 – Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (геолого-минералогические науки)), главный научный сотрудник Института проблем нефти и газа Российской академии наук

Член комиссии

С.Ю. Соколов, доктор геолого-минералогических наук (1.6.11 – Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (геолого-минералогические науки)), главный научный сотрудник ФГБУН «Геологический институт» Российской академии наук

Член комиссии

А.В. Ступакова, доктор геолого-минералогических наук (1.6.11 – Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (геолого-минералогические науки)), профессор, заведующая кафедрой геологии и геохимии горючих ископаемых геологического факультета Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»