

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы

Соловьева Станислава Игоревича «Геолого-математические модели для оценки нефтяных участков недр (на примере Пермского края)», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.12 – Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений

Тематика диссертационной работы актуальна для Пермского региона.

Решение поставленных в диссертационной работе задач методами математической статистики представляет оригинальный подход, что предопределяет научную новизну полученных результатов. Впервые построены геолого-математические модели объектов, обоснованы принятые в работе критерии оценки перспективности территорий.


Полученные в рамках диссертационного исследования результаты характеризуются практической значимостью, поскольку направлены на решение важных для геологоразведочной практики задач и являются работоспособным инструментом оценки нефтяных участков, рекомендуемым к применению широкому кругу специалистов.

Результаты работы прошли апробацию на семинарах и конференциях. Эффективность построенных моделей подтверждена их применением к участкам недр Пермского края. Основные результаты работы изложены в 13-ти публикациях, из них 8 публикаций – в изданиях, рекомендованных ВАК.

Область исследований отвечает формуле специальности, пункту 2 – «Прогнозирование, поиски, разведка и геолого-экономическая оценка месторождений: методология прогнозирования, оценки ресурсов и подсчет запасов нефти и газа».

Приведенные в автореферате результаты исследований по теме диссертации позволяют считать ее законченной научно-исследовательской работой, имеющей научную и практическую значимость. Представленная к защите работа отвечает требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Соловьев Станислав Игоревич заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.12 «Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений».

Д.г.-м.н., заведующий кафедрой минералогии и петрографии


Рустем Гильбрахманович Ибламинов
614990, г. Пермь, ул. Букирева, 15. Пермский государственный национальный исследовательский университет, геологический факультет. E-mail: riaminov@psu.ru; mineral@psu.ru, факс (342)2-396-832, тел (342)2-396-332

Я, Ибламинов Рустем Гильбрахманович, даю согласие на включение своих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета и их дальнейшую обработку.

Р.Г. Ибламинов
6.12.2016

