

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Карпушина Михаила Юрьевича «Строение и перспективы нефтегазоносности доманикоидного комплекса франско-турнейского возраста центральной части Волго-Уральского бассейна», представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 1.6.11.- Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»

Диссертационное исследование Карпушина Михаила Юрьевича направлено на изучение перспектив нефтегазоносности высокоуглеродистой доманикоидной формации франско-турнейского возраста центральной части Волго-Уральского бассейна. Для выявления перспективных зон для добычи нефти и газа на территории Республики Башкортостан автор исследования проанализировал значительный фактический материал. Так, в работе были использованы данные более 400 скважин и композитные сейсмо-геологические разрезы общей длиной более 3000 погонных километров. Кроме того, был привлечен материал из прилегающих районов Оренбургской и Самарской областей. Результаты исследования были опубликованы в трех статьях в рецензируемых научных изданиях, индексируемых в базах данных Web of Science, Scopus, RSCI, и в научных изданиях, рекомендованных для защиты в диссертационном совете МГУ. Представленная в работе Карпушина М.Ю. модель строения доманикоидных отложений, условий их формирования, прогноз фильтрационно-емкостных свойств пород-коллекторов и зон максимальных эффективных толщин обеспечивают актуальность и высокую практическую значимость диссертационного исследования. В работе автор последовательно доказывает поставленные цели и задачи, опираясь на проведенный анализ и фактический материал. К замечаниям можно отнести, что автор сослался не на все последние исследования схожей тематики, который были проведены по району исследования.

Представленная работа отвечает требованиям Положения о присуждении ученых степеней в МГУ имени М.В. Ломоносова, предъявляемым к работам на соискание степени кандидата геолого-минералогических наук. Содержание диссертации соответствует паспорту специальности 1.6.11. - «Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений», а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата геолого-минералогических наук.

Согласен на включение персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку.

Габнасыров Алексей Василевич,
кандидат геолого-минералогических наук
Начальник отдела Научно-технической аналитики
ООО «НК «Югранефтепром»
г. Москва, Покровский бульвар, 3с1
+7(495)620-88-28 доб.58214