

Отзыв научного руководителя

доктора геолого-минералогических наук, профессора

Кузнецова Владислава Ивановича

на соискателя ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по

специальности 25.00.12 – Геология, поиски и разведка

нефтяных и газовых месторождений

Куркина Александра Анатольевича

Куркин Александр Анатольевич, 1988 года рождения, в 2009 году окончил Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тюменский государственный нефтегазовый университет» по специальности «Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых».

В период подготовки диссертационной работы являлся аспирантом заочного обучения Тюменского индустриального университета (период обучения с 01.11.2012 по 31.10.2017), работал в ООО «НОВАТЭК НТЦ» ведущим специалистом отдела сейсморазведочных работ, главным специалистом отдела геологоразведочных работ. В настоящее время работает начальником отдела региональных работ и моделирования нефтегазоносных систем ООО «НОВАТЭК НТЦ».

За время обучения Куркин А.А. проявил организованность, дисциплинированность и самостоятельность. Он является специалистом высокой квалификации с большим опытом работы на разных стадиях геологоразведочного процесса: от обработки и интерпретации материалов сейсморазведочных работ на региональной стадии до построения геологических моделей и оценки запасов на стадиях разведки месторождений. Широкий геологический кругозор, целеустремленность и творческий подход к решению задач позволили Куркину А.А. внести свой вклад в открытие нескольких крупных месторождений в арктических районах Западной Сибири, а также способствовать успешным результатам бурения разведочных скважин на ряде площадей. Куркин А.А. также зарекомендовал себя как новатор, предлагающий и продвигающий методические, технологические и концептуальные идеи.

Методические новшества автора использованы в региональных работах, проводимых ООО «НОВАТЭК НТЦ» на полуостровах Ямал и Гыданский. Дочерние

предприятия «НОВАТЭК» в настоящее время используют результаты этой работы для принятия решений о лицензировании участков недр и при планировании геологоразведочных работ. Следует отметить, что использованные автором методические подходы отмечены дипломами первой степени всероссийских научно-практических конференций молодых специалистов компании «НОВАТЭК» в 2012 и 2014 годах.

По теме диссертации автором опубликовано 12 работ, в том числе 8 работ, опубликованных в изданиях, рецензируемых ВАК, и изданиях международных баз цитирования (Scopus). Общий объем публикаций составляет 7,86 п. л., личный вклад автора составляет 5,5 п. л.

Считаю, что Куркин Александр Анатольевич является специалистом и исследователем, достойным ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.12 – Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений. Выполненная диссертационная работа соответствует паспорту специальности и критериям Положения о порядке присуждения степеней, предъявляемым к кандидатским диссертациям, и рекомендуется к защите в диссертационном совете Д 212.273.05 при Тюменском индустриальном университете.

Научный руководитель:


доктор геолого-минералогических наук (25.00.10),

профессор кафедры «Прикладная геофизика»,

ФГБОУ ВО «Тюменский

индустриальный университет»

21 декабря 2018 г.

 – В. И. Кузнецов

625000, г. Тюмень, ул. Володарского, 56

Тел.: 8 (3452) 680-306. E-mail: vikuznetsov@novatek.ru

