

ОТЗЫВ РУКОВОДИТЕЛЯ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

Тема выпускной квалификационной работы «Оценка параметров коллекторов Уренгойского нефтегазоконденсатного месторождения по данным комплекса методов каротажа»

Автор (ФИО) Ниязян Алина Аревшатовна

Образовательная программа «Нефтегазовое дело»

Уровень – бакалаврская диссертация

Руководитель Сараев Александр Карпович, Институт наук о Земле СПбГУ, к.г.-м.н.
(Ф.И.О., место работы, ученое звание, ученая степень)

Требования к профессиональной подготовке	Соответствуют	В основном соответствуют	Не соответствуют
уметь корректно формулировать и ставить задачи (проблемы) своей деятельности при выполнении ВКР, анализировать, диагностировать причины появления проблем, определять их актуальность			
устанавливать приоритеты и методы решения поставленных задач (проблем);			
уметь использовать, обрабатывать и анализировать современную научную, статистическую, аналитическую информацию; пользоваться литературой профессиональной направленности			
владеть современными методами анализа и интерпретации полученной информации, оценивать их возможности при решении поставленных задач (проблем)			
уметь рационально планировать время выполнения работы, определять грамотную последовательность и объем операций и решений при выполнении поставленной задачи;			
уметь анализировать и объективно оценивать полученные результаты расчетов и вычислений, интерпретировать данные			
уметь применять современные графические, картографические, компьютерные и мультимедийные технологии в исследовании			

Отмеченные достоинства работы. Рассмотрено применение методов каротажа на Уренгойском нефтегазоконденсатном месторождении для решения задач выделения коллекторов и определения их параметров. С помощью каротажных данных и петрофизических зависимостей определены коэффициенты пористости, проницаемости, глинистости, а также характер насыщения коллекторов неоконских отложений. Работа подготовлена качественно, вопросы выбора методик определения параметров коллекторов проработаны тщательно.

Отмеченные недостатки работы. При выделении коллекторов использованы как качественные признаки, так и количественные критерии – граничные значения коэффициентов пористости, проницаемости и Альфа ПС. Желательно было бы более детально проанализировать результаты использования количественных критериев выделения коллекторов.

Заключение руководителя. В ходе написания бакалаврской ВКР Ниязян А.А. проявила целеустремленность и настойчивость в решении поставленных задач. Вопросы, связанные с выбором подходов к интерпретации данных и проверкой получаемых результатов, рассмотрены с необходимой детальностью. Бакалаврская диссертация отвечает требованиям, предъявляемым к данному виду работ и заслуживает оценки «отлично».



Руководитель _____ «_25_» _____ 05 _____ 2022 г.