

## О Т З Ы В

**на автореферат диссертационной работы Терентьева Сергея Эриковича на тему «Определение характера насыщения флюидами зон поглощения промывочной жидкости в карбонатных постройках Тимано-Печорской провинции», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.16 – «Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология, геофизика, маркшейдерское дело и геометрия недр».**

Тема диссертационной работы Терентьева С.Э. посвящена вопросам реализации способов определения характера насыщения зон поглощения промывочной жидкости в карбонатном разрезе, особенно на стадии бурения скважины при оперативной интерпретации и выдаче заключений на испытание интервалов.

Комплекс рассмотренных в диссертационной работе Терентьева С. Э. проблем, представляет научный и практический интерес.

Дело в том, что вопросы определения значений пористости и характера насыщенности карбонатных коллекторов в интервалах поглощения промывочной жидкости являются недостаточно изученными, так как зону поглощения как правило не рассматривают в качестве емкости флюидов в силу сложности выделения в данной зоне коллекторов и определения подсчетных параметров.

В целом, автореферат позволяет судить о соответствии диссертации Терентьева С.Э. критериям Положения о порядке присуждения учёных степеней, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Автор, при соответствующей защите, заслуживает присуждения ему учёной степени кандидата технических наук по специальности 25.00.16 –

Вход. № 1600  
« 06 » 04 15

Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология, геофизика,  
маркшейдерское дело и геометрия недр.

Главный инженер

ПФ «Вуктылгазгеофизика»

к.т.н.



Умняев В.Г.

18 марта 2015 года

Адрес: 169300, г.Ухта, ул. Моторная, д. 7а

Тел: 8 9225931384

e-mail: v.umnyayev@vggeofiz.ru

Подпись В.Г. Умняева удостоверяю.

Начальник отдела кадров



И.В. Захарова