

ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы С. Э. Терентьева
«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».

Определение характера насыщения флюидами зон поглощения промывочной жидкости и разработка способа определения потенциальных зон поглощения промывочной жидкости, связанных с карстом, в разнотипных карбонатных постройках являются актуальными задачами.

В диссертационной работе для определения закономерностей распространения зон поглощения промывочной жидкости была разработана их пространственная типизация. Определены признаки зон поглощения промывочной жидкости по показаниям методов ГИС. На основе комплекса методов гамма- и нейтронного каротажей разработан способ определения потенциальных зон поглощения промывочной жидкости. Выработан научно обоснованный комплекс промыслово-геофизических методов для определения насыщения зон поглощений промывочной жидкости. Результаты исследований отражены в научно-исследовательских отчетах, докладывались на международных и всероссийских конференциях и подтверждены актами о внедрении в производство.

Диссертационная работа С. Э. Терентьева представляет собой законченную, выполненную на высоком научном уровне работу, имеющую большое научно-практическое значение, работа полностью соответствует требованиям ВАК, предъявляемым п. 9 «Положения о присуждении учёных степеней», к диссертациям на соискание ученой степени кандидата технических наук, а ее автор С. Э. Терентьев заслуживает присуждения искомой степени кандидата технических наук по специальности 25.00.16 – «Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология, геофизика, маркшейдерское дело и геометрия недр».

Директор ФГУНПП
Геологоразведка

В.В. Шиманский

Адрес: ФГУНПП Геологоразведка, Санкт-Петербург, ул. Книпович, д.11
Тел: 8 (812) 412-76-30
e-mail: geo@geolraz.com

Вход. № 1480
«30» 03 2015 г.

Подпись В.В. Шиманского
секретарь диссертации Н.В. Осипченко

