

**Результаты
защиты диссертационной работы
Ракитина Евгения Андреевича**

на тему: *«Методика определения подсчетных параметров терригенных пород – коллекторов с трехкомпонентной текстурной неоднородностью по данным геофизических исследований скважин (на примере отложений хамакинского горизонта нефтегазовых месторождений Республики Саха (Якутия))»*,

по специальности 25.00.10 – Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых

представленной на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук в Диссертационном совете Д212.273.05 на базе Тюменского индустриального университета

Присутствовали: 17 членов Диссертационного совета из 23.

Из них 6 докторов наук по специальности 25.00.10 – Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых

Решили:

1. диссертация Ракитина Евгения Андреевича представляет собой научно-квалификационную работу, соответствует критериям, установленным п. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013г. № 842,
2. присудить Ракитину Евгению Андреевичу ученую степень кандидата геолого-минералогических наук.

Итоги голосования:

«за» присуждение учёной степени 17
«против» присуждения учёной степени нет,
недействительных бюллетеней нет.

Председатель
диссертационного совета



Курчиков А.Р.

Ученый секретарь
диссертационного совета



Семенова Т.В.