

**Результаты
защиты диссертационной работы
Боженюк Надежды Неониловны**

на тему: *«Методы адаптации и снижения неопределенностей при геолого-гидродинамическом моделировании терригенных коллекторов на примере ряда месторождений Западной Сибири»*,

по специальности 25.00.12 – «Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений» 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 7 докторов наук по специальности 25.00.12 - «Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений»

Решили:

1. диссертация Боженюк Надежды Неониловны 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 Боженюк Надежде Неониловне 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.