

Протокол № 4/17  
заседания диссертационного совета Д 212.121.05  
при принятии диссертации Завацки Станислава к защите  
от «28» марта 2017 г.

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

Косьянов В.А. д.т.н., Назаров А.П. к.т.н., Брюховецкий О.С. д.т.н., Дробаденко В.П. д.т.н., Иляхин С.В. д.т.н., Калинин А.Г. д.т.н., Киселев А.Т. д.т.н., Куликов В.В. д.т.н., Лачинян Л.А. д.т.н., Лимитовский А.М. д.т.н., Меркулов М.В. д.т.н., Повалихин А.С. д.т.н., Ребрик Б.М. д.т.н., Соловьев Н.В. д.т.н., Хворостовский С.С. д.т.н., Экомасов С.П. д.т.н.

**СЛУШАЛИ:** сообщение Завацки Станислава по диссертации на тему «Научные основы управления режимами бурения геологоразведочных скважин буровыми установками с модернизированным гидравлическим механизмом подачи» на соискание ученой степени кандидата наук по специальности 25.00.14 – Технология и техника геологоразведочных работ.

Вопросы задавали:

Иляхин С.В., Киселев А.Т., Лачинян Л.А.

На все вопросы были даны обстоятельные ответы.

**ОТМЕТИЛИ:**

По результатам заключения комиссии диссертационного совета Д 212.121.05 в составе:

Председатель комиссии – **Соловьев Николай Владимирович**, доктор технических наук, профессор, 25.00.14 – Технология и техника геологоразведочных работ, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе», зав. каф. Современных технологий бурения скважин. Адрес: г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, 23, +7 (495) 433-59-96, e-mail: nvs@msgpa.ru

Члены комиссии:

1. **Ребрик Борис Михайлович**, доктор технических наук, профессор, 25.00.14 – Технология и техника геологоразведочных работ, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе», профессор каф. Механики и инженерной графики. Адрес: г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, 23, тел.: 8(495)433-64-11, e-mail: Ingeneer-grahp-kaf@mgri-rggru.ru.

2. **Меркулов Михаил Васильевич**, доктор технических наук, профессор, 25.00.14 – Технология и техника геологоразведочных работ, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе», профессор Кафедра механизации, автоматизации и энергетики горных и геологоразведочных работ. Адрес: г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, 23, тел. (495) 935-01-33 (доб. 12-47), e-mail: mvm.07@mail.ru

Кандидатская диссертация Завацки Станислава представлена в виде специально подготовленной рукописи и отвечает требованиям, предусмотренным в пп.9, 10, 11, 13 Положения о присуждении ученых степеней.

1. Содержание диссертационной работы соответствует специальности научных работников 25.00.14 – Технология и техника геологоразведочных работ, по которой диссертационный совет имеет право на проведение защит.

2. Результаты диссертации опубликованы в 9 работах, из них 3 в из перечня научных журналов и изданий, рекомендованных ВАКом РФ.

3. Автореферат диссертации соответствует п. 25 Положения о порядке присуждения ученых степеней.

ПОСТАНОВИЛИ: по результатам открытого голосования (за - 16, против - нет, воздержалось - нет)

1. Принять кандидатскую диссертацию Завацки Станислава к защите.
2. Назначить официальными оппонентами:

**Нескоромных Вячеслава Васильевича**, доктора технических наук по специальности 25.00.14 – Технология и техника геологоразведочных работ, профессора, заведующего кафедрой технологии и техники разведки института горного дела, геологии и геотехнологий ФГАОУ ВПО «Сибирский федеральный университет». Адрес: Россия, 660041, г. Красноярск, пр. Свободный, 79. Тел. +7(391) 206-37-72, e-mail: sovair@bk.ru.

**Кубасова Владимира Викторовича**, кандидата технических наук по специальности 25.00.14 – Технология и техника геологоразведочных работ, начальника отдела организации закупок товаров и услуг Мособлстата. Адрес: Россия, 125171, г. Москва, 4-й Войковский проезд, д.6, тел. 8 (495) 788-97-88 доб. 50141, e-mail vovone@mail.ru.

3. Определить ведущей организацией – **ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»**, «Томский политехнический университет», Адрес: Россия, 634050, г. Томск, просп. Ленина, дом 30, тел. 8(3822)60-63-33, e-mail: trp@trp.ru.

4. Назначить датой защиты 06 июня 2017 г.;
5. Разрешить печатание автореферата на правах рукописи.
6. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.
7. Разместить на официальном сайте ВАК не позднее **06 апреля 2017 г.** автореферат и текст объявления о защите.
8. Разместить в ЕИС не позднее 02 апреля решение о приеме диссертации к защите.
9. Разместить на сайте МГРИ-РГГРУ не позднее **02 апреля 2017 г.** решение о приеме диссертации к защите.
10. Передать в библиотеку МГРИ-РГГРУ до **06 апреля 2017 г.** 1 экземпляр диссертации и 2 экземпляра автореферата.
11. Создать комиссию в составе: Соловьева Н.В., д.т.н., профессора, Ребрика Б.М., д.т.н., профессора, Меркулова М.В., д.т.н., профессора.
12. Поручить вышеназванной комиссии подготовить проект заключения по диссертации.

Председатель диссертационного совета

Косьянов В.А.



Ученый секретарь

Назаров А.П.

