

## Выписка

из протокола №02/22

заседания диссертационного совета Д 01.024.04

по техническим наукам

при ГОУВПО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ» и ГОУВПО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ»

от «18» января 2022 г.

На заседании присутствовало: 18 членов совета из 20.

СЛУШАЛИ: о рассмотрении диссертационной работы Рычки О. В. на тему «Совершенствование методов выявления и корректировки аномальных измерений для повышения качества линейных регрессионных моделей», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.13.18 – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические науки).

Работа выполнена в ГОУВПО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ», г. Донецк, 2021 год.

Научный руководитель: профессор кафедры «Программная инженерия» им. Л.П. Фельдмана, ГОУВПО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ», кандидат технических наук, доцент Григорьев Александр Владимирович.

– Диссертацию представил председатель экспертной комиссии заведующий кафедрой «Прикладная механика и компьютерные технологии» ГОУВПО «ДОННУ», д-р физ.-мат. наук, проф. Гольцев А.С.

Члены комиссии:

– профессор кафедры «Высшая математика им. В.В. Пака», ГОУВПО «ДОННТУ», д-р техн. наук, проф. Улитин Г.М.;

– заведующий кафедрой «Транспортные систем и логистика имени И. Г. Штокмана», ГОУВПО «ДОННТУ», д-р техн. наук, проф. Кондрахин В.П.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Считать диссертацию Рычки О. В. на тему «Совершенствование методов выявления и корректировки аномальных измерений для повышения качества линейных регрессионных моделей», соответствующей профилю диссертационного совета Д 01.024.04 по специальности 05.13.18 – Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические науки) и принять ее к защите.

2. Назначить официальными оппонентами:

– д-ра техн. наук, доц. Кобака Валерия Григорьевича, профессора кафедры «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем», профессора кафедры «Вычислительные системы и информационная безопасность» ФГБОУВО «Донской государственный технический университет» г. Ростов-на-Дону;

– канд. техн. наук Чернышеву Оксану Александровну, доцента кафедры «Специализированные информационные технологии и системы» ГОУВПО «ДОНБАССКАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ» г. Макеевка.

Назначить ведущей организацией – Государственное учреждение «Институт прикладной математики и механики (ГУ «ИПММ») (г. Донецк).

3. Разрешить печать автореферата в количестве 100 экз.

4. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

5. Назначить защиту диссертации Рычки О. В. на «29» марта 2022 года.

Председатель  
диссертационного совета Д 01.024.04  
д-р техн.наук, проф.

Учёный секретарь  
диссертационного совета Д 01.024.04  
канд.техн.наук, доц.



В.Н. Павлыш

Т.В. Завадская