

ПРОТОКОЛ № 26

заседания диссертационного совета ЮФУ801.01.09
по научной специальности 1.2.2 — математическое моделирование,
численные методы и комплексы программ (физико-математические науки)
на базе Института математики, механики и компьютерных наук
им. И. И. Воровича
Южного федерального университета
от 24 апреля 2025 г.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВУЮЩИЙ: Наседкин А.В.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

1. Наседкин А.В., д.ф.-м.н., 1.2.2 (председатель совета);
2. Сумбатян М.А., д.ф.-м.н., 1.1.9 (заместитель председателя совета);
3. Говорухин В.Н., д.ф.-м.н., 1.1.9 (ученый секретарь);
4. Белявский Г.И., д.т.н., 1.2.2;
5. Ватульян А.О., д.ф.-м.н., 1.2.2;
6. Жуков М.Ю., д.ф.-м.н., 1.2.2;
7. Левенштам В.Б., д.ф.-м.н., 1.1.9;
8. Норкин М. В., д.ф.-м.н., 1.1.9;
9. Рохлин Д.Б., д.ф.-м.н., 1.2.2;
- 10.Сухинов А.И., д.ф.-м.н., 1.2.2.;
- 11.Угольницкий Г.А., д.ф.-м.н., 1.2.2;
- 12.Усов А.Б., д.т.н., 1.2.2;
- 13.Цибулин В.Г., д.ф.-м.н., 1.1.9.

ОТСУТСТВОВАЛИ:

1. Демехин Е.А., д.ф.-м.н., 1.1.9;
2. Егоров А.Г., д.ф.-м.н., 1.1.9;
3. Соловьев А.Н., д.ф.-м.н., 1.2.2.

ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ:

защита докторской диссертации Даниловой Натальи Викторовны на тему: «Методы решения задач оптимального управления для робастных бинарных моделей финансовой математики» по специальности 1.2.2 — математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (физико-математические науки).

СЛУШАЛИ:

защиту диссертации Даниловой Натальи Викторовны на тему: «Методы решения задач оптимального управления для робастных бинарных моделей финансовой математики» на соискание степени доктора физико-математических наук по специальности 1.2.2 — математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (физико-математические науки).

Научный консультант — доктор технических наук, профессор Белявский Григорий Исаакович, профессор кафедры методов оптимизации и машинного обучения Южного федерального университета.

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ОППОНЕНТЫ:

1. Гликлих Юрий Евгеньевич, доктор физико-математических наук, профессор кафедры математического и прикладного анализа факультета прикладной математики, информатики и механики Воронежского государственного университета.
2. Чупрунов Алексей Николаевич, доктор физико-математических наук, профессор кафедры дискретной математики и информатики факультета прикладной математики, физики и информационных технологий Чувашского государственного университета им И.Н.Ульянова.
3. Насыров Фарит Сагитович, доктор физико-математических наук, профессор кафедры искусственного интеллекта и перспективных математических исследований Уфимского университета науки и технологий.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ

по вопросу о присуждении Даниловой Натальи Викторовны ученой степени доктора физико-математических наук

«ЗА» – 13,

«ПРОТИВ» – 0,

недействительных бюллетеней – 0.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. На основании результатов открытого голосования утвердить протокол счетной комиссии («за» – 13, «против» – 0, «воздержался» – 0).

2. На основании результатов голосования членов совета присудить Даниловой Натальи Викторовны ученую степень доктора физико-математических наук по специальности 1.2.2 — математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (физико-математические науки).

3. На основании результатов открытого голосования членов совета принять заключение диссертационного совета в соответствии с п. 5.5 «Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, соискание ученой степени доктора наук в ЮФУ» («за» – 13, «против» – 0, «воздержался» – 0).

Председатель
диссертационного совета



Наседкин А.В.

Ученый секретарь
диссертационного совета



Говорухин В. Н.