

Протокол № 143

заседания диссертационного совета 24.2.332.02 от 18.04.2023 года

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 24 человек (приказ Минобрнауки России № 1031/нк от 30.12.2013г). Присутствовали на заседании 16 человек.

Председательствует: д.т.н. Волкова Галина Дмитриевна

Присутствовали: д.т.н. Волкова Галина Дмитриевна, д.ф.-м.н. Уварова Людмила Александровна, д.т.н. Чеканин Александр Васильевич, к.т.н. Тюрбеева Татьяна Борисовна (уч.секр.), д.физ.-мат.н. Галахов Евгений Игоревич, д.физ.-мат.н. Гасанов Эльяр Эльдарович, д.физ.-мат.н. Елисеева Юлия Витальевна, д.т.н. Капитанов Алексей Вячеславович, д.т.н. Кузнецов Александр Павлович, д.т.н. Мартинов Георги Мартинов, д.ф.-м.н. Надыкто Алексей Борисович, д.т.н. Стебулянин Михаил Михайлович, д.т.н. Феофанов Александр Николаевич, д.ф.-м.н. Холщевникова Наталья Николаевна, д.т.н. Шварцбург Леонид Эфраимович, д.т.н. Шептунов Сергей Александрович.

Слушали:

Заключение экспертной комиссии диссертационного совета в составе Уварова Л.А., Елисеева Ю.В., Холщевникова Н.Н. по предварительному рассмотрению диссертационной работы Пруса Михаила Юрьевича на тему: «Математическое моделирование структуры и динамики многокомпонентных рисков в социотехнических системах», представленной на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.2.2 – «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ». Работа выполнена в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН», научный руководитель – доктор физико-математических наук Надыкто Алексей Борисович.

Постановили:

1) Принять диссертационную работу Пруса Михаила Юрьевича к защите, так как она соответствует профилю совета 24.2.332.02 по специальности 1.2.2. – «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ».

2) Утвердить официальных оппонентов:

- Сахарова Людмила Викторовна, доктор физико-математических наук, доцент, профессор кафедры фундаментальной и прикладной математики ФГБОУ ВО «Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)», г. Ростов-на-Дону;

- Тростянский Сергей Николаевич, доктор технических наук, доцент, профессор кафедры техносферной и пожарной безопасности ФГБОУ ВО «Воронежский государственный технический университет», г. Воронеж.

3) В качестве ведущей организации утвердить Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)», г. Москва.

4) Считать предполагаемой датой защиты работы 27 июня 2023 года.

5) Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

6) Объявление о защите диссертации и автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата наук разместить в сети Интернет на сайте Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

Результаты голосования: «за» - 16, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Председатель совета

Волкова Галина Дмитриевна

Ученый секретарь совета

Тюрбеева Татьяна Борисовна