

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

по защите диссертации Гарафутдинова Роберта Викторовича на тему: «Методические основы применения фрактального анализа для формирования инвестиционных портфелей на международных финансовых рынках», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по научной специальности 5.2.2. Математические, статистические и инструментальные методы в экономике и состоявшейся в СПбГУ 10 апреля 2023 г.

По результатам защиты и обсуждения диссертационный совет СПбГУ А5.2.2.23.165 в составе: Шаныгина С.И., доктора экономических наук, СПбГУ (председателя); Халина В.Г., доктора экономических наук, СПбГУ; Юркова А.В., доктора физико-математических наук, СПбГУ; Верзилина Д.Н., доктора экономических наук, Национальный государственный Университет физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф. Лесгафта, Санкт-Петербург; Киевича А.В., доктора экономических наук, Полесский государственный университет, Беларусь, заключил, что представленная Гарафутдиновым Р.В. диссертация на тему: «Методические основы применения фрактального анализа для формирования инвестиционных портфелей на международных финансовых рынках» соответствует установленным Порядком присуждения ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук в Санкт-Петербургском государственном университете критериям оценки диссертаций на соискание ученой степени кандидата экономических наук по научной специальности 5.2.2. Математические, статистические и инструментальные методы в экономике.

Диссертационный совет СПбГУ А5.2.2.23.165 принял решение (протокол от 10 апреля 2023, №1) присудить Гарафутдинову Роберту Викторовичу ученую степень кандидата экономических наук по научной специальности 5.2.2. Математические, статистические и инструментальные методы в экономике.

Нарушений Гарафутдиновым Р.В. пункта 11 Порядка присуждения ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук в Санкт-Петербургском государственном университете не установлено.

Председатель диссертационного совета

С.И. Шаныгин

10.04.2023