


**Решение диссертационного совета Д 501.001.85 на базе ФГБОУ ВО  
«Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова»  
от 16 июня 2017 года, протокол № 7, о присуждении степени кандидата  
физико-математических наук  
Перезу Ортизу Ромео по специальности 01.01.01 — Вещественный,  
комплексный и функциональный анализ**


Диссертационный совет пришел к выводу о том, что диссертация Переза Ортиза Ромео “Спектральный анализ интегро-дифференциальных уравнений, возникающих в задачах наследственной механики и теплофизики” представляет собой научно-квалификационную работу, содержащую новые и актуальные результаты, которые вносят весомый вклад в спектральную теорию операторов и оператор-функций и теорию интегро-дифференциальных уравнений. Тема диссертации весьма актуальна. По своему содержанию и результатам диссертация соответствует всем критериям, предъявляемым к кандидатским диссертациям и установленным «Положением о присуждении ученых степеней».

На заседании 16 июня 2017 года, протокол № 7, диссертационный совет Д 501.001.85 на базе МГУ имени М. В. Ломоносова принял решение присудить Перезу Ортизу Ромео ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 01.01.01 — Вещественный, комплексный и функциональный анализ.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 16 человек, из них 5 докторов наук по специальности 01.01.01, участвовавших в заседании, из 22 человек, входящих в состав совета, проголосовали: за присуждение учёной степени – 16 человек, против присуждения учёной степени – нет, недействительных бюллетеней – нет.

Заместитель председателя диссертационного совета  
Д 501.001.85 на базе МГУ имени М. В. Ломоносова,  Лукашенко  
доктор физико-математических наук, профессор Тарас Павлович



Ученый секретарь диссертационного совета  
Д 501.001.85 на базе МГУ имени М. В. Ломоносова,  Сорокин  
доктор физико-математических наук, профессор Владимир Николаевич