

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 002.202.01 НА БАЗЕ  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
НАУКИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ МАТЕМАТИЧЕСКОГО  
ИНСТИТУТА им. В. А. СТЕКЛОВА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК  
ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЁНОЙ СТЕПЕНИ ДОКТОРА  
НАУК

аттестационное дело № \_\_\_\_\_

решение диссертационного совета от 27 июня 2016 года № 5

О присуждении БЕЛОВУ ЮРИЮ СЕРГЕЕВИЧУ, гражданину Российской Федерации, ученой степени доктора физико-математических наук.

Диссертация **«Гильбертовы пространства целых функций (системы из воспроизводящих ядер, базисность, полнота смешанных систем, задачи спектрального синтеза)»** по специальности 01.01.01 – вещественный, комплексный и функциональный анализ принята к защите 14 марта 2016 года, протокол № 2, диссертационным советом Д 002.202.01 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Санкт-Петербургского отделения Математического института им. В. А. Стеклова Российской академии наук, 191023, Россия, Санкт-Петербург, наб. реки Фонтанки, дом 27, приказ №75/нк от 15.02.2013.

Соискатель БЕЛОВ ЮРИЙ СЕРГЕЕВИЧ, 1981 года рождения, в 2003 году закончил математико-механический факультет Санкт-Петербургского государственного университета по специальности «Математика». В 2008 году закончил очную аспирантуру в Санкт-Петербургском государственном университете. Диссертацию на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук «Модули функций из модельных подпространств пространства Харди  $H^2$ » защитил в Диссертационном совете Д 002.202.01

