

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 УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

Аттестационное дело № \_\_\_\_\_

Решение диссертационного совета от 27 сентября 2021 года № 12  
о присуждении Иевлеву Павлу Николаевичу, гражданину Российской Федерации,  
ученой степени кандидата физико-математических наук.

Диссертация “Операторный подход к построению комплексных и отражающихся случайных процессов” по специальности 01.01.05 — теория вероятностей и математическая статистика, принята к защите 19.07.2021, протокол №10 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 (далее — ПОМИ РАН), 191023, Россия, Санкт-Петербург, наб. реки Фонтанки, дом 27, приказ №75/нк от 15.02.2013.

Соискатель ИЕВЛЕВ ПАВЕЛ НИКОЛАЕВИЧ, 1997 года рождения, в 2020 году окончил Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования “Санкт-Петербургский государственный университет” по специальности физика, во время подготовки диссертации учился в аспирантуре ПОМИ РАН и работал в Санкт-Петербургском международном математическом институте имени Леонарда Эйлера в должности инженера-исследователя. Диссертация выполнена в лаборатории статистических методов ПОМИ РАН.

Научный руководитель — доктор физико-математических наук Смородина Наталия Васильевна, ведущий научный сотрудник лаборатории статистических методов ПОМИ РАН.

