

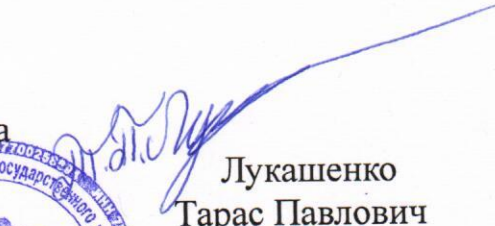
**Решение диссертационного совета Д 501.001.85 при Московском государственном университете от 21 октября 2016 года, протокол № 18, о присуждении ученой степени кандидата физико-математических наук Калиниченко Артему Александровичу по специальности 01.01.01 — вещественный, комплексный и функциональный анализ**

Диссертационный совет пришел к выводу о том, что диссертация Калиниченко Артема Александровича «Меры, порождаемые диффузиями на группах токов» является научно-квалификационной работой, содержащей новые результаты, которые вносят существенный вклад в теорию меры и функциональный анализ. Тема диссертации весьма актуальна. По своему содержанию и результатам диссертация соответствует всем критериям (предъявляемым к кандидатским диссертациям), установленным Положением о присуждении ученых степеней.

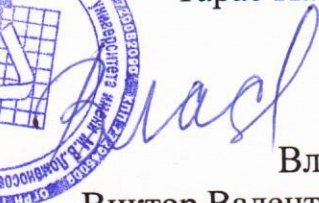
На заседании 21 октября 2016 года, протокол № 18, диссертационный совет Д 501.001.85 на базе МГУ имени М.В. Ломоносова принял решение присудить Калиниченко Артему Александровичу ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 01.01.01 — вещественный, комплексный и функциональный анализ.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 17 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 — 17 человек, против присуждения учёной степени — нет, недействительных бюллетеней — нет.

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

  
Лукашенко  
Тарас Павлович

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

  
Власов  
Виктор Валентинович

