

## ВЫПИСКА

из протокола № 10 заседания диссертационного совета

Д 212.232.29 от 24 сентября 2014 года

Присутствовало: 21 человек из 31 члена совета (из них 7 докторов наук по специальности 01.01.04 – геометрия и топология)

**СЛУШАЛИ:** защиту диссертации Тодоровым Дмитрием Игоревичем на тему: «Диффеоморфизмы и потоки на гладких многообразиях со свойствами отслеживания» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук, специальность 01.01.04 – геометрия и топология.

**ПОСТАНОВИЛИ:** диссертация Тодорова Дмитрия Игоревича на тему: «Диффеоморфизмы и потоки на гладких многообразиях со свойствами отслеживания» является научно-квалификационной работой, содержащей решение актуальной научной задачи о связи между различными свойствами отслеживания и структурной устойчивостью, имеющее существенное значение для развития теории структурной устойчивости и теории отслеживания для динамических систем, и полностью соответствует требованиям п. 9 (абзац 2) «Положения о присуждении учёных степеней».

На основании результатов тайного голосования членов диссертационного совета (за - 18, против – нет, недействительных бюллетеней – 3) диссертационный совет принял решение присудить Тодорову Дмитрию Игоревичу ученую степень кандидата физико-математических наук по специальности 01.01.04 – геометрия и топология.

Председатель  
диссертационного совета



А.В.Яковлев