

Председателю диссертационного

совета Д 999.040.02

чл.-корр. РАН Шайдурову В. В.

механико-математический факультет МГУ согласен выступить ведущей организацией по диссертации Е.Н. Михалкина на тему «Аналитические аспекты теории алгебраических функций» по специальности 01.01.01 – вещественный, комплексный и функциональный анализ на соискание ученой степени доктора физико-математических наук.

Сведения о ведущей организации

Полное наименование и сокращенное наименование	Механико-математический факультет МГУ имени М.В. Ломоносова, мех-мат МГУ
место нахождения	Москва
почтовый адрес, электронная почта	119991, ГСП-1, Москва, Ленинские горы, МГУ, д.1, ГЗ, механико-математический факультет; :mmmfm@mech.math.msu.su
адрес сайта	<a href="http://www.math.msu.ru/">http://www.math.msu.ru/</a>
список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	Beloshapka V.K., Kossovskiy I.G. Classification of homogeneous CR-manifolds in dimension 4, Journal of mathematical analysis and applications, 374 (2011), pp.655-672 Белошапка В.К., Может ли стабилизатор быть восьми-мерным, Совр. Пробл. Мат. и мех., 7:1, (2011), С.87-99 В. К. Белошапка Метод модельной поверхности: бесконечномерная версия Тр. МИАН, 279 (2012), 20–30 Beloshapka V.K., Analytical Complexity: Development of the Topic, R. Journ. of Math. Ph., 19:4(2012), pp.13-22 И. В. Белошапка, О неприводимых представлениях конечного веса одной дискретной нильпотентной группы УМН, 70:4(424) (2015), 207–208 A. Domrin, O. Lechtenfeld, R. Linares, M. Maceda, Exact BPS bound for noncommutative baby Skyrmsions, Journal of Physics Letters, 727 (303-307) А. В. Домрин О вещественно-аналитических решениях нелинейного уравнения Шрёдингера Тр. ММО, 75:2 (2014), 205–218 А. В. Домрин, О голоморфных решениях уравнений типа Кортевега-де Фриза Тр. ММО, 73:2 (2012), 241–257 А. В. Домрин, Мероморфное продолжение решений солитонных уравнений, Изв. РАН. Сер. матем., 74:3 (2010) М. Я. Мазалов, П. В. Пармонов, Критерии C m-приближаемости бианалитическими функциями на плоских компактах Матем. сб., 206:2 (2015), 77–118

И.о. декана механико-математического факультета, проф.



/В.Н. Чубариков/