

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Казанцевой Алены Алексеевны

«Дифференциалы Прима на переменной конечной римановой поверхности»
по специальности 01.01.01 – Вещественный, комплексный и функциональный анализ на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук.

Фамилия, имя, отчество	Лейнартас Евгений Константинович
Гражданство	гражданин Российской Федерации
Ученая степень (с указанием шифра специальности / специальностей и отрасли науки, по которым защищена диссертация)	доктор физико-математических наук, 01.01.01 – Вещественный, комплексный и функциональный анализ
Ученое звание (по какой кафедре / по какой специальности)	доцент по кафедре высшей математики
Основное место работы:	
Почтовый индекс, адрес, телефон (при наличии), адрес электронной почты (при наличии), адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	660041, г. Красноярск, пр. Свободный, 79, 89138325015, lein@mail.ru
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Сибирский федеральный университет»
Наименование подразделения (кафедра / лаборатория и т.п.)	институт математики и фундаментальной информатики, кафедра теории функций
Должность	профессор
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
1.	Лейнартас Е. К. Устойчивость задачи Коши для многомерного разностного оператора и амеба характеристического множества, Сиб. мат. журн., 2011, Т. 52, №5, С. 1087-1095
2.	Лейнартас Е. К. Критерий асимптотической устойчивости многомерного разностного уравнения с постоянными коэффициентами. Журнал СФУ, 2011. Т. 4 (1), С. 112-117
3.	Кривоколеско В. П., Лейнартас Е. К. О тождествах с полиномиальными коэффициентами, Известия Иркутского государственного университета, серия «Математика», 2012, Т. 5, №3, С. 56-62
4.	Лейнартас Е. К., Яковлев Е. И. О разрешимости одной краевой задачи для полиномиального дифференциального оператора в классе функций экспоненциального типа, Вестник СибГАУ, 2013, №2(48), С. 43-46

Официальный оппонент

Е.К.

подпись

1 Лейнартас Е.К.

Верно

Дата

24.10.2014.

