

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Копылова Ярослава Анатольевича

«Гомологические аспекты теории локально выпуклых пространств, пространств Лебега и Орлича дифференциальных форм и гармонического анализа» по специальности 01.01.01 – вещественный, комплексный и функциональный анализ, представленной на соискание ученой степени доктора физико-математических наук.

Фамилия, Имя, Отчество	Ткачев Владимир Геннадьевич
Ученая степень	доктор физико-математических наук, 01.01.01
Ученое звание	доцент
Место работы	
Полное наименование организации	Линчёпингский университет (Линчёпинг, Швеция)
Почтовый индекс, адрес, телефон, электронная почта, официальный сайт организации	Linköping University, SE-58183, Linköping, Sweden Тел.: +46 13 281000; email: infocenter@liu.se; веб-сайт: https://liu.se/
Подразделение	Институт математики
Должность	Доцент
Публикации по специальности 01.01.01 — вещественный, комплексный и функциональный анализ за последние 5 лет	
Tkachev V.G. New explicit solutions to the p-Laplace equation based on isoparametric foliations // Differ. Geom. Appl. V. 70 (2020), Article ID 101629, 17 p.	
Hoppe J., Tkachev V.G. New construction techniques for minimal surfaces // Complex Var. Elliptic Equ. V. 64, N 9 (2019), 1546-1563.	
Tkachev V.G. Spectral properties of nonassociative algebras and breaking regularity for nonlinear elliptic type PDEs // Алгебра и анализ, Т.31, N 2 (2019), 51–74.	
Perdomo O., Tkachev V.G. Algebraic CMC hypersurfaces of order 3 in Euclidean spaces // J. Geom. V. 110, N 1 (2019), Paper No. 6, 7 p.	
Krasnov Ya., Tkachev, V. G. Idempotent geometry in generic algebras // Adv. Appl. Clifford Algebr. V. 28, N 5 (2018), Paper No. 84, 14 p.	
Tkachev V.G. Sharp pointwise gradient estimates for Riesz potentials with a bounded density // Analysis and Mathematical Physics, V. 8, N 2 (2018), 1-20.	
Tkachev V.G. On the non-vanishing property for real analytic solutions of the p-Laplace equation // Proc. Amer. Math. Soc., V. 144, N 6 (2016), 2375–2382.	

Верно

«01» октября 2021 г.