

Сведения о ведущей организации

Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова».

Сокращенное наименование: МГУ

Место нахождения и почтовый адрес: 119991, Москва, Ленинские горы, д. 1

Телефон: +7 (495) 939-10-00

Адрес официального сайта в сети интернет: www.msu.ru

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. T.P. Lukashenko, Bases of trigonometric polynomials consisting of shifts of Dirichlet kernels, *Moscow University Mathematics Bulletin*, **69**: 5 (2014), 211–216.
2. N. Guglielmi, V. Yu. Protasov, Invariant polytopes of linear operators with applications to regularity of wavelets and of subdivisions, *SIAM Journal on Matrix Analysis and Applications*, **37**: 1 (2016), 18–52.
3. A. S. Voynov, V. Yu. Protasov, Compact non-contraction semigroups of affine operators, *Sbornik Mathematics*, **206**: 7 (2015), 921–940.
4. V. Yu. Protasov, N. Guglielmi, Matrix approach to the global and local regularity of wavelets, *Poincare Journal of Analysis & Applications*, 2 (2015), 77–92.
5. O.V. Shestakov, Almost everywhere convergence of a wavelet thresholding risk estimate in a model with correlated noise, *Moscow University Computational Mathematics and Cybernetics*, **40**: 3 (2016), 114–117.
6. A.A. Kudryavtsev, O.V. Shestakov, Asymptotic Behavior of the Loss Function in the Multiplicative Scaling of the Wavelet Coefficients of a Signal Function, *Moscow University Computational Mathematics and Cybernetics*, **41**: 1 (2017), 14–17.