

Статьи

Васильева А. А. Колмогоровские поперечники и аппроксимативные числа классов Соболева с сингулярными весами	3
Вдовин Е. П., Ревин Д. О., Шеметков Л. А. Формации конечных C_π -групп	40
Dong Hongjie, Krylov N. V., Li Xu. On fully nonlinear elliptic and parabolic equations with VMO coefficients in domains	53
Журавлев В. Г. Многомерная теорема Гекке о распределении дробных частей	95
Севостянов Е. А. О пространственных отображениях с интегральными ограничениями на характеристику	131
Solynin A. Yu. Continuous symmetrization via polarization	157
Хачатрян Х. А. О разрешимости в $W_1^1(\mathbb{R}^+)$ одного нелинейного интегро-дифференциального уравнения с некомпактным оператором Гаммерштейна–Немышкого	223

CONTENTS

Research Papers

Vasilyeva A. A. Kolmogorov Widths and Approximation Numbers of Sobolev Classes with Singular Weights	3
Vdovin E. P., Revin D. O., Shemetkov L. A. Formations of Finite C_π -Groups	40
Dong Hongjie, Krylov N. V., Li Xu. On Fully Nonlinear Elliptic and Parabolic Equations with VMO Coefficients in Domains	53
Zhuravlev V. G. Multi-Dimensional Hecke Theorem on the Distribution of Fractional Parts	95
Sevostyanov E. A. About Space Mappings with Integral Restrictions on the Characteristics	131
Solynin A. Yu. Continuous Symmetrization Via Polarization	157
Khachatryan Kh. A. On Solvability One Hammerstein–Nemitski Type Nonlinear Integral Differential Equation with Noncompact Operator in $W_1^1(\mathbb{R}^+)$	223