

З М І С Т

ZABAVSKY B., GATALEVYCH A. New characterizations of commutative clean rings	115
LYUBASHENKO V. V. Homotopy cooperads	119
MULYAVA O. M., SHEREMETA M. M. A remark to the growth of positive functions and its application to Dirichlet series.....	161
СЕВОСТЬЯНОВ Е. А., ДОЛЯ Д. С. Об устранимых особенностях одного класса отображений	171
ЛІТИНСЬКИЙ С. В., МУЗИЧУК А. О. Розв'язування мішаних задач для хвильового рівняння з використанням запізнюючих поверхневих потенціалів та перетворення Лаґера	185
БЕЛОЗЕРОВА М. А., ГЕРЖАНОВСКАЯ Г. А. Асимптотические представления решений дифференциальных уравнений второго порядка с нелинейностями, в некотором смысле близкими к правильно меняющимся	204
ЛОПУШАНСЬКА Г. П., ЛОПУШАНСЬКИЙ А. О., М'ЯУС О. М. Класичний розв'язок оберненої задачі для рівняння дробової дифузії при інтегральній за часом умові перевизначення.....	215
АВТОРСЬКИЙ ВКАЗІВНИК, 2015	221

C O N T E N T S

ZABAVSKY B., GATALEVYCH A. New characterizations of commutative clean rings	115
LYUBASHENKO V. V. Homotopy cooperads	119
MULYAVA O. M., SHEREMETA M. M. A remark to the growth of positive functions and its application to Dirichlet series.....	161
SEVOST'YANOV E. A., DOLYA D. S. On removable singularities of a class of mappings.....	171
LITYNSKY S. V., MUZYCHUK A. O. Solving of initial-boundary value problems for the wave equation using retarded surface potential and Laguerre transform	185
BELOZEROVA M. A., GERZHANOVSKAYA G. A. Asymptotic representations of solutions of second order differential equations with nonlinearities close to regularly varying.....	204
LOPUSHANSKA H. P., LOPUSHANSKY A. O., MYAUS O. M. Classical solution of the inverse problem for fractional diffusion equation under time-integrated over-determination condition.....	215
INDEX, 2015	221