

СОДЕРЖАНИЕ

Обзоры

<i>Хавинсон С. Я.</i> Соотношения двойственности в теории аналитической емкости	3
---	---

Статьи

<i>Буяло С. В.</i> Оценка объемной энтропии для граф-многообразий неположительной кривизны	63
<i>Васюнин В. И.</i> Точная константа в обратном неравенстве Гёльдера для макенхауптовских весов.	73
<i>Götze F., Gordin M.</i> Limiting distributions of theta series on Siegel half-spaces	118
<i>Колгушкин П. А.</i> Классификация простых мультиростков кривых в пространстве, снабженном симплектической структурой . .	148
<i>Лебедева Н. Д.</i> Об экспоненциальном росте пространств без сопряженных точек	184
<i>Escauriaza L., Seregin G., Šverák V.</i> Backward uniqueness for the heat operator in half-space.	201
<i>Яковлев С.</i> Теорема единственности и сингулярный спектр в модели Фридрикса около особой точки	215

CONTENTS

Expository Surveys

<i>Khavinson S. Ya.</i> Duality Relations in the Theory of Analytic Capacity	3
--	---

Research Papers

<i>Buyalo S. V.</i> Estimation of the Volume Entropy for Graph-manifolds of Nonpositive Curvature.	63
<i>Vasyunin V.</i> The Sharp Constant in the Reverse Hölder Inequality for the Muckenhoupt Weights	73
<i>Götze F., Gordin M.</i> Limiting Distributions of Theta Series on Siegel Half-Spaces.	118
<i>Kolgushikin P. A.</i> Classification of Simple Multigerms of Curves in a Space with Symplectic Structure.	148
<i>Lebedeva N. D.</i> On the Exponential Growth of Spaces without Conjugate Points	184
<i>Escauriaza L., Seregin G., Šverák V.</i> Backward Uniqueness for the Heat Operator in Half-Space.	201
<i>Yakovlev S.</i> Uniqueness Theorem and Singular Spectrum in the Friedrichs Model Near a Singular Point.	215