

Авторский указатель к тому 5 за 1998 год

	Вып.	Стр.
Аминов Ю.А., Манжос Н.В. Замкнутые поверхности в E^4 с ненулевым инвариантом Уитни	3/4	139
Брусенцев А.Г. Приграничное поведение потенциала эллипти- ческого оператора, обеспечивающее его самосопряженность в существенном	3/4	149
Вершинин Р.В. О представляющих и абсолютно представляющих системах в банаховых пространствах	1/2	3
Желтухин К.В., Кадец В.М. Векторнозначная мера как базис ба- нахова пространства	1/2	25
Игнатенко В.Ф. Алгебраические поверхности с плоскостями ко- сой симметрии	1/2	35
Кадец В.М. — см. Желтухин К.В., Кадец В.М. Векторнозначная мера как базис банахова пространства	1/2	25
Кудрявцев М.А. Прямая и обратная задачи спектрального анали- за для пятидиагональных симметрических матриц. I	3/4	182
Лейко С.Г. Поворотные преобразования поверхностей	3/4	203
Манжос Н.В. — см. Аминов Ю.А., Манжос Н.В. Замкнутые поверхности в E^4 с ненулевым инвариантом Уитни	3/4	139
Марченко И.И. Об аналоге второй основной теоремы для равно- мерной метрики	3/4	212

Нешвеев С.В. Квантовые марковские К-системы	1/2	87
Николаевский Ю.А. Вполне омбилические подмногообразия в $G(2, n)$. IV	1/2	95
Окрут С.И. Конформные субмерсии кэлеровых многообразий. I	3/4	228
Савельев В.М. О грасмановом образе подмногообразий $F^n \subset E^{n+m}$, коразмерность которых не превосходит размерности	1/2	125
Шакиров М.А. Главный вектор локального искривления линий при конформном отображении и его применение	3/4	304
Feldman G.M. and Muraz G. On an isometric representation with the maximal set of spectral subspaces	3/4	297
Jodeit Max , Jr., and Levitan B.M. A characterization of some even vector-valued Sturm–Liouville problems	3/4	166
Khruslov Evgenii Ya. and Stephan Holger Splitting of some non- localized solutions of the Korteweg–de Vries equation into solitons . .	1/2	49
Koosis Paul A result on polynomials and its relation to another, concerning entire functions of exponential type	1/2	68
Levitan B.M. — see Jodeit Max , Jr., and Levitan B.M. A charac- terization of some even vector-valued Sturm–Liouville problems . . .	3/4	166

Muraz G. — see <i>Feldman G.M. and Muraz G. On an isometric representation with the maximal set of spectral subspaces</i>	3/4	297
Pankov M.A. Projections of k -dimensional subsets of \mathbb{R}^n onto k -dimensional planes	1/2	114
Pankratov L. Homogenization of semilinear parabolic equations with asymptotically degenerating coefficients	3/4	250
Rashkovskii Alexander Monge–Ampère operators and Jessen functions of holomorphic almost periodic mappings	3/4	274
Stephan Holger — see <i>Khruslov Evgenii Ya. and Stephan Holger Splitting of some non-localized solutions of the Korteweg–de Vries equation into solitons</i>	1/2	49
Vladimirskaya O. Some new generalizations of the Lyapunov convexity theorem	1/2	15

Хроника

Памяти Льва Исааковича Ронкина (1931–1998)	1/2	134
Авторский указатель к тому 5 за 1998 год	3/4	315