

## Основные публикации Н. В. Милич

1. О структуре границы множества управляемости линейной докритической системы на большом промежутке времени // Известия Ин-та матем. и информ. Ижевск. 1998. №2(13). С. 27–52.
2. Структура границы множества управляемости линейной докритической системы на большом промежутке времени // IV Рос. универ.-акад. науч.-практ. конф. Ижевск. 1999. Ч.6 С. 31.
3. Длина промежутка чебышевкости и множество управляемости линейной нестационарной системы // Вестник УдГУ. Ижевск. 2000. Т.1. С. 109–130.
4. Докритичность и  $Q$ -приводимость линейной нестационарной системы // XXXII науч.-тех. конф. ИЖГТУ. 18–21 апр. 2000 г. Ижевск. 2000. Ч. 1 С. 59–61.
5. Позиционное управление возмущенной системой, близкой к докритической // Известия Ин-та матем. и информ. Ижевск. 2000. №2(19). С. 38–53.
6. Задача быстрогодействия для  $Q$ -приводимой системы (соавторы Дерр В. Я., Николаев С. Ф., Тонков Е. Л.) // Вестник Тамбовского ун-та. Тамбов. 2000. Т. 5. Вып. 4. С. 438–440.
7. Линейные управляемые  $Q$ -приводимые системы (соавторы Дерр В. Я., Тонков Е. Л.) // Современные методы в теории краевых задач. Труды Воронежской весенней математической школы «Понтрягинские чтения – XI». Воронеж. 2000. С. 65–87.
8. Speed Function and Feedback Control over Perturbed Linear Non-stationary System (coauthor Tonkov E. L.) // 5th IFAC Symposium Nonlinear of Contr. Systems. NOLCOS'01 / A Proceed. vol. from the IFAC Workshop (Jaint-Petersburg, Russia, 4–6 June 2001). — 2001. P. 1276–1279.
9. Функция быстрогодействия и позиционное управление возмущенной линейной нестационарной системой (совм. с Tonkov E. L.) // Восьмой Всероссийский съезд по теоретич. и прикл. механике. Пермь 23–29 авг. 2001. Аннотации докладов. С. 430.
10. Speed Function and Feedback Control over Perturbed Linear Non-stationary System (coauthor Tonkov E. L.) // Nonlinear Contr. Systems 2001. / A Proceed. vol. from the IFAC Workshop (Saint-Petersburg, Russia, 4–6 June 2001). — 2002. P. 1195–1198.