

- 4.1. Введение. Постановка задачи _____
- 4.2. Построение МТЧ НОУ и результаты ее исследования _____
- 4.3. Построение МТЧ ДОУ и результаты ее исследования _____
- 4.4. Построение МТЧ СНС и результаты ее исследования _____
- 4.5. Построение МФМЧ и результаты ее исследования _____
- 4.6. Построение медианного МУ НОУ и оценка его результатов _____
- 4.7. Синтез неадаптивного и адаптивного управления, обеспечивающего параметрическую инвариантность выхода СНС относительно неопределенности НОУ _____
- 4.8. Заключение _____
- 4.9. Литература _____
- 4.10. Приложение _____

5. ИСХОДНЫЕ материалы и пособия к РИРМ:

- 5.1. Никифоров В.О., Слита О.В., Ушаков А.В. Интеллектуальное управление в условиях неопределенности: учебное пособие. СПб.: СПбГУИТМО, 2011.
- 5.2. Никифоров В.О., Ушаков А.В. Управление в условиях неопределенности: чувствительность, адаптация и робастность. СПб.: СПбГИТМО(ТУ), 2002.
- 5.3. Никифоров В.О. Адаптивное и робастное управление с компенсацией возмущений. - СПб.: Наука, 2003.
- 5.4. Дударенко Н.А., Слита О.В., Ушаков А.В. Математические основы современной теории управления: аппарат метода пространства состояний: учебное пособие. / Под ред. Ушакова А.В. – СПб: СПбГУ ИТМО, 2008. – 323 с.

6. ДАТА выдачи задания на РИРМ _____

РУКОВОДИТЕЛЬ _____

7. ДАТА начала выполнения РИРМ _____

СТУДЕНТ _____