**Гирайтис, Людас Людович.**

## Предельные теоремы для подчиненных процессов : диссертация ... кандидата физико-математических наук : 01.01.05. - Вильнюс, 1984. - 142 с.

## Оглавление диссертациикандидат физико-математических наук Гирайтис, Людас Людович

ВВЕДЕНИЕ

Глава I. ЦЕНТРАЛЬНАЯ ПРЕДЕЛЬНАЯ ТЕОРЕМА ДЛЯ ПОДЧИНЕННЫХ ПРОЦЕССОВ

§ I. Подчиненные случайные процессы и их представление с помощью кратных стохастических интегралов

§ 2. Семиинварианты кратных стохастических интегралов

§ 3. Полиномы Аппеля и их семиинварианты

§ 4. Ц.п.т. для подчиненных процессов (общий случай)

§ 5. Ц.п.т. для подчиненных процессов, являющихся функциями от линейного процесса

§ б. Нецентральные предельные теоремы

§ 7. Н/ц.п.т. для конечных преобразований

Фурье

Глава II. НЕКОТОРЫЕ ПРИМЕНЕНИЯ К.С.И. К СТАТИСТИКЕ СЛУЧАЙНЫХ ПРОЦЕССОВ

§ 8. Оценки спектра подчиненных процессов

§ 9. Ки. имметричиеатики