**Шагапов, Илдар Ахняфович.**

## Инвариантные подпространства в пространствах числовых последовательностей : диссертация ... кандидата физико-математических наук : 01.01.01. - Уфа, 1999. - 91 с.

## Оглавление диссертациикандидат физико-математических наук Шагапов, Илдар Ахняфович

Содержание

Введение

1 Идеалы в пространствах периодических целых функций

1.1 Пространство Р

1.2 Построение целых периодических функций по заданным значениям в заданных точках

1.2.1 Множества А и 0

1.2.2 Построение целых периодических функций по заданному нулевому множеству

1.2.3 Построение целых периодических функций по заданным значениям в заданных точках

1.3 Описание замкнутых идеалов в Р

2 Пространства числовых последовательностей

2.1 Пространства А, А+, А~

2.2 Пространство А\*

2.3 Изоморфизм между А~ и Р

3 Инвариантные подпространства в пространствах числовых последовательностей

3.1 Постановка задачи

3.2 Двойственность

3.3 Однородные уравнения свертки

3.4 Описание инвариантных подпространств в А

3.5 Базис в инвариантных подпространствах

Библиография