**Подзоров, Сергей Юрьевич.**

## Вычислимость и конструктивность в ограниченных фрагментах теорий : диссертация ... кандидата физико-математических наук : 01.01.06. - Новосибирск, 1999. - 79 с.

## Оглавление диссертациикандидат физико-математических наук Подзоров, Сергей Юрьевич

Содержание

1 Основные определения

1.1 Основные понятия, относящиеся к теории моделей, теории рекурсии и общим вопросам

1.2 Основные понятия, относящиеся к булевым алгебрам, и иерархия Фейнера

2 Вычислимые классы конструктивизацдй

2-конструктивизируемых моделей

2.1 Предварительные сведения

2.2 Доказательство эффективной бесконечности

3 Ограниченно полные модели

3.1 Ограниченно полные булевы алгебры в константных обогащениях

3.2 Ограниченно полные булевы алгебры в обогащении идеалом

4 Рекурсивные однородные булевы алгебры

4.1 Необходимое и достаточное условия рекурсив-ности

4.2 Простые и счетно-насыщенные булевы алгебры

5 Список литературы