**Дюсембаев, Ануар Ермуканович.**

## Условия корректности алгебраических замыканий эвристических алгоритмов распознавания : диссертация ... кандидата физико-математических наук : 01.01.09. - Алма-Ата, 1983. - 86 с. : ил.

## Оглавление диссертациикандидат физико-математических наук Дюсембаев, Ануар Ермуканович

ВВЕДЕНИЕ i

Глава I. КОРРЕКТНОСТЬ АЛГЕБРАИЧЕСКИХ ЗАМЫКАНИЙ РАСПОЗНАЮЩИХ АЛГОРИТМОВ ТИПА "ТЕСТОВЫХ"

I. Основные понятия.

§ I. Связь нормальных задач с системами опорных множеств. Корректность ?1{Л} над множеством Jh - нормальных задач

§ 2. Построение корректных алгоритмов для невыроаденных задач.

Глава 2. КОРРЕКТНОСТЬ АЛГЕБРАИЧЕСКИХ ЗАМЫКАНИЙ

РАСПОЗНАЮЩИХ АЛГОРИТМОВ ТИПА "КОРА".

§ I. Основные понятия

§ 2. Корректность алгебраического замыкания над множеством SL - регулярных задач.

§ 3. Корректность алгебраического замыкания ШЛ] над множеством JL - слабо-регулэдных задач.

Глава 3. ПОЛНОТА МНОЖЕСТВА ЗАДАЧ ОТНОСИТЕЛЬНО ЗАМЫКАНИЙ РАСПОЗНАЮЩИХ ОПЕРАТОРОВ, ПОРОЖДАЕМЫХ

КУСОЧНО-ЛИНЕЙНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ И ПАРАМЕТРАМИ

§ I. Полнота детерминированных задач относительно линейного замыкания Z {& (R,

§ 2. Корректность алгебраического замыкания %\*{/(} над множеством невырожденных задач.

§ 3. Полнота множества невырожденных задач относительно L{&"(#/?/£)}