**Шрайнер, Павел Александрович.**

## Интерполяция и определимость в логиках конечных областей : диссертация ... кандидата физико-математических наук : 01.01.06. - Новосибирск, 1998. - 89 с.

## Оглавление диссертациикандидат физико-математических наук Шрайнер, Павел Александрович

Содержание

Введение

1 Логики конечных областей

1.1 Отсутствие свойства Бета у интуиционистской логики конечных областей

1.2 Расширения логики не имеющие интерполяционного свойства

1.3 Отсутствие свойства Бета у логики Jjd

1.4 Континуальные семейства суперинтуиционистских логик

без свойства Бета

1.5 Логики без равенства

2 Фрагмент интуиционистской логики конечных областей без дизъюнкции и квантора существования

2.1 Элиминация сечения в исчислении

2.2 Полнота исчисления относительно шкал Крип-

ке с конечными областями

2.3 Интерполяция и свойство Бета

Библиография