**Попкова, Галина Натановна.**

## Гетероциклические соединения в инверсионной вольтамперометрии молибдена : диссертация ... кандидата химических наук : 02.00.02. - Свердловск, 1985. - 161 с. : ил.

## Оглавление диссертациикандидат химических наук Попкова, Галина Натановна

ВВЕДЕНИЕ.

ГЛАВА I. ЛИТЕРАТУРНЫЙ ОБЗОР

1.1. Инверсионная вольтамперометрия твердых фаз. Концентрирование элементов в виде малорастворимых соединений.

1.2. Адсорбционные эффекты в инверсионной вольтамперометрш ионов переменной валентности

1.3. Использованйе гетероциклических соединений в аналитической химии.

1.4. Электрохимическое поведение гетероциклических соединений. 1.5. Методы определения молибдена в различных объектах

1.5.1. Спектрофотометрические и экстравционно-фотометрические методы.

1.5.2. Полярографические методы определения молибдена

1.5.3. Определение молибдена методом инверсионной вольтамперометрии.