**Гасанова, Мармар Мурсал кызы.**

## Синтез аминопроизводных на основе хлорметилированных ксилолов и изучение их некоторых превращений : диссертация ... кандидата химических наук : 02.00.13. - Москва, 1984. - 153 с. : ил.

## Оглавление диссертациикандидат химических наук Гасанова, Мармар Мурсал кызы

Введение

Глава I. Реакция хлорметилирования ароматических соединений (обзор литературы)

1.1. Хлорметилирование действием формальдегида и хлороводорода ■

1.2. Хлорметилирование действием хлорметиловых эфиров

1.3. Применение хлорметильных производных ароматического и гетероциклического рядов

Глава П. Разработка методов получения азотсодержащих соединений на основе хлорметилированных ксилолов

2.1. Исследование реакции хлорметилирования изомерных ксилолов

2.2. Синтез N,N-дизамещенных диметилбензиламинов

2.3. Синтез диметилбензиловых эфиров N,N -дизамещенных аминоуксусных кислот

2.4. Синтез N -моно- и N,M -дизамещенных аминоспир-тов, содержащих диметилбензильные радикалы

2.5. Циклизация N -замещенных аминоспиртов в N -замещенные оксазолидины и I,3-тетрагидрооксазины, содержащие диметилбензильные радикалы

2.6. Получение эфиров N -(диметилбензил)-М-(2-окси-этил)аминоуксусных кислот и их гидрохлоридов

2.7. Синтез диметилбензиловых спиртов и простых эфиров на их основе

Глава Ш. Изучение биологической активности азотсодержащих соединений

Глава 1У. Экспериментальная часть

Выводы