**Каримов, Мамуржон Шарифович.**

## Физико-химические аспекты получения композиционного вяжущего на основе госсиполовой смолы для дорожного строительства : диссертация ... кандидата технических наук : 02.00.04. - Душанбе, 1999. - 117 с. : ил.

## Оглавление диссертациикандидат технических наук Каримов, Мамуржон Шарифович

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ.

ВВЕДЕНИЕ.:.

ГЛАВА 1. ЛИТЕРАТУРНЫЙ ОБЗОР

1.1. Получение композиционных материалов вяжущих) и их основные свойства.

1.2. Вторичные продукты (отходы) некоторых производств - эффективное сырьё для получения композиционных вяжущих применяющихся в дорожном хозяйстве.

1.3. Органические вторичные продукты.

1.4. Неорганические вторичные продукты.

1.5. Области применения госсиполовой смолы.

1.5.1. В дорожном строительстве.

1.5.2. В других отраслях народного хозяйства.