

Содержание

Введение.....	3
ГЛАВА 1. Рынок услуг по утилизации строительных отходов	
1.1 Структура и виды строительных отходов.....	8
1.2. Анализ методов переработки строительных отходов. Рециклинг бетона: утилизация бетона, переработка бетона	18
1.3. Характеристика технологии и оборудования для утилизации строительных отходов.....	28
ГЛАВА 2. Проблема утилизации строительных отходов	
2.1 Целесообразность вторичного использования строительных отходов...51	
2.2 Решение задач по вопросу утилизации строительных отходов в регионах. Рациональное применение вторичного щебня в Тамбовской области.....	55
2.3 Мировая практика в решении проблемы по переработки строительных отходов.....	62
ГЛАВА 3. Эколого-экономическая целесообразность переработки бетона в Тамбовской области.	
3.1 Эколого-экономическая оценка эффективности вторичного использования бетонных отходов.....	72
3.2 Методологические подходы и рекомендации к определению приоритетности способов переработки бетонных отходов с учетом эколого-экономических факторов.....	76
Заключение.....	85
Список использованных источников.....	87