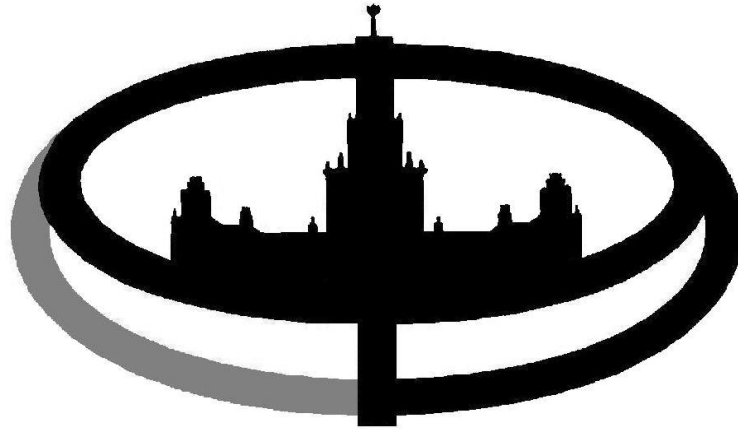


**МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
им. М. В. Ломоносова
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ
Кафедра природопользования**



**Выпускная квалификационная работа
Тема: «Совершенствование системы управления отходами в России»**

**Выполнена студентом 409 группы
Перелешиным Ильей Владимировичем
Научный руководитель:
доцент кафедры природопользования
Палт Михаил Викторович**

План

1. Актуальность темы

2. Основные задачи исследования

3. Комплексный подход в управлении ТБО

4. Механизмы воздействия на рынок

Проблема образования ТБО - обратная сторона «общества потребления»

- Ежегодно в России образуется свыше 50 млн. тонн ТБО
- Масса ТБО растет темпами превышающими рост ВВП
- Вторичной переработкой подвергается не более 10% объема ТБО
- Ресурсы существующих полигонов близки к истощению



Последствия образования ТБО

Экономические

- Вовлечение в хозяйственный оборот первичных ресурсов
- Потеря обширных территорий в связи с размещением свалок

Экологические

- Выброс свалочного газа (содержит наиболее опасные парниковые газы)
- Загрязнение грунтовых вод
- Горение свалок

Формирование комплексного взгляда на проблему эффективности управления отходами в России

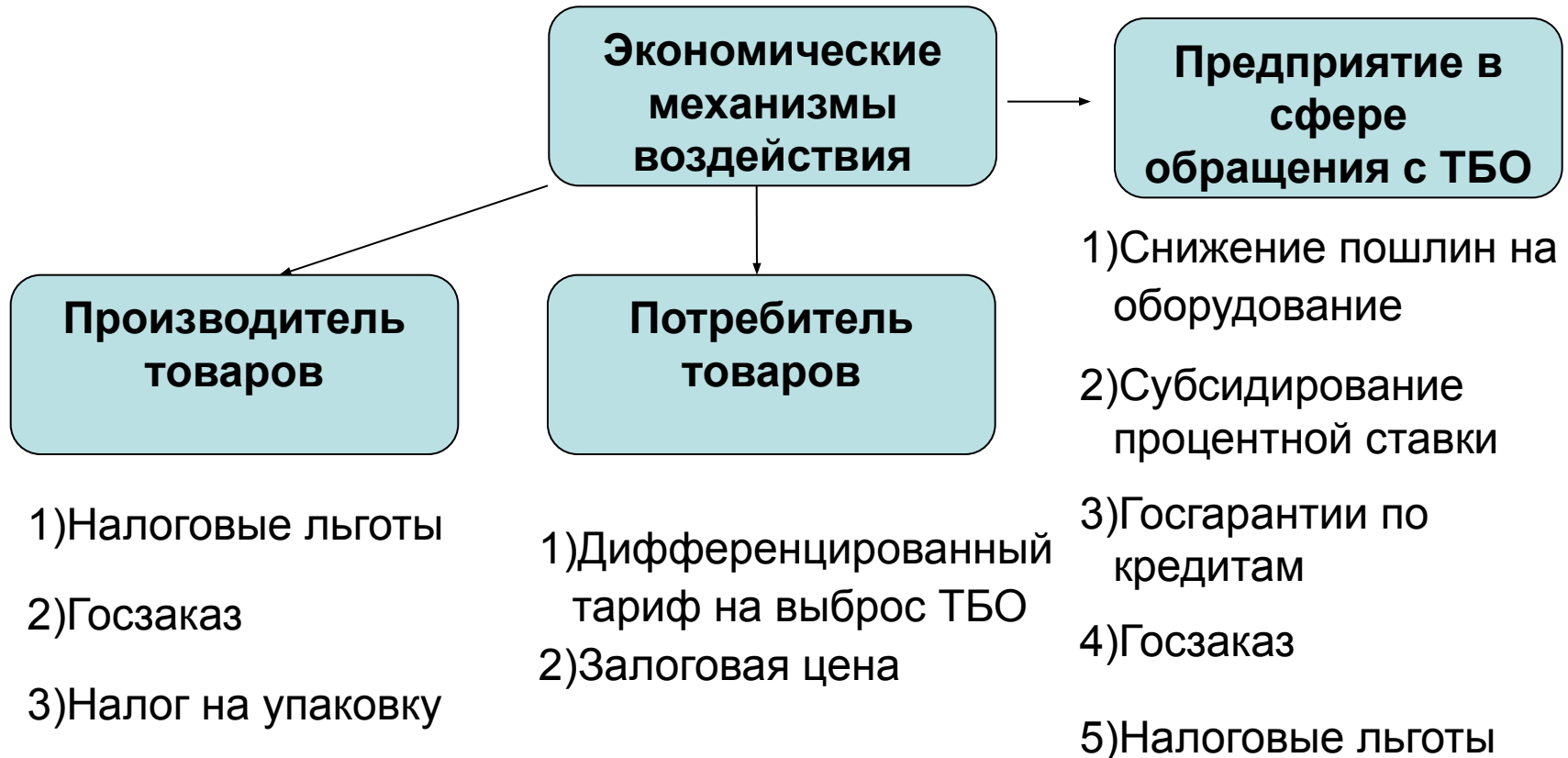
Основные задачи исследования:

1. Оценить масштабы проблемы в России
2. Изучить российский и международный опыт решения проблем ТБО
3. Рассмотреть различные способы обращения с отходами, выявить их достоинства и недостатки.
4. Предложить ряд экономических и административных методов для минимизации негативного эффекта ТБО

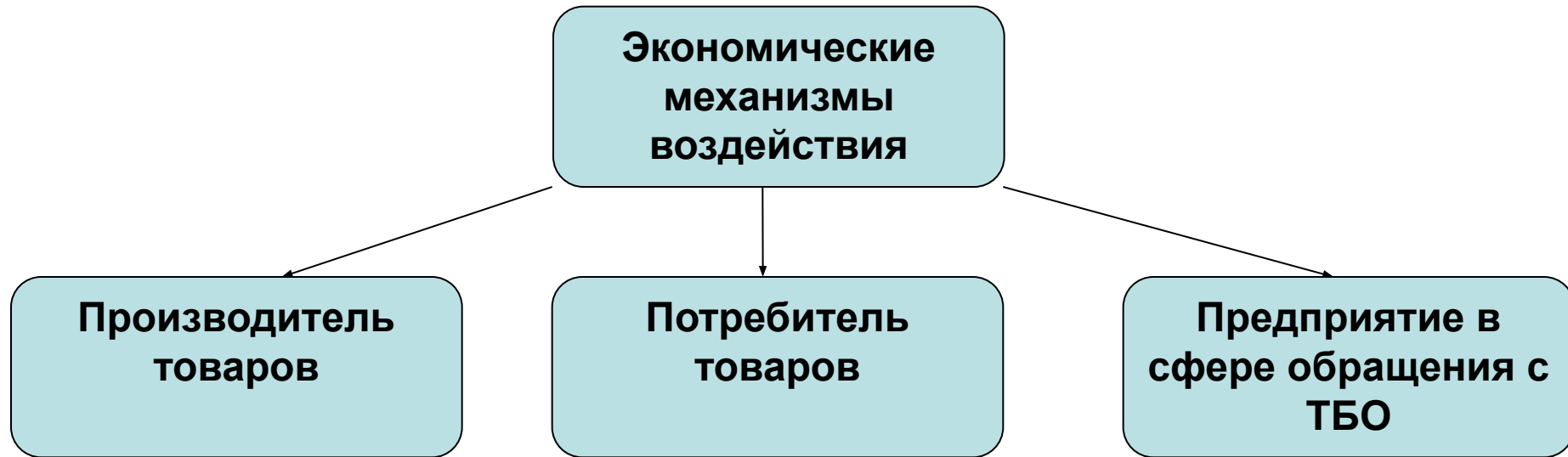
Пирамида предпочтительности – основа комплексного подхода к управлению отходами



«Невидимой руке» рынка нужна помощь государства...



Как экономическая, так и административная

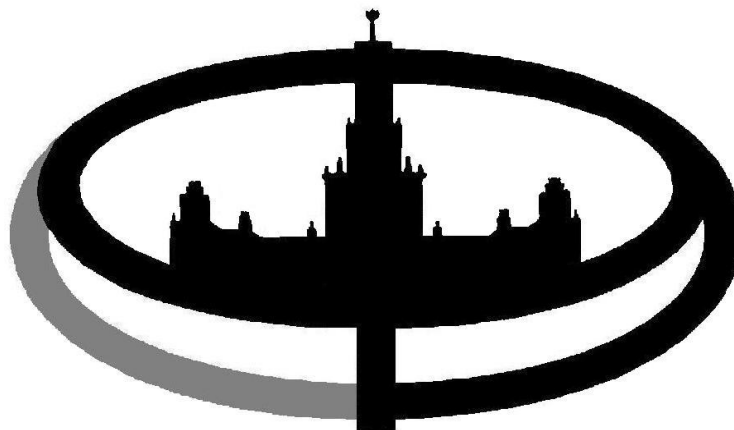


1) Запрет использования ряда материалов. в производстве

1) Запрет на выброс отдельных фракций ТБО

1) Запрет на прием отдельных фракций ТБО на полигон

2) Установление лимитов на размещение ТБО на полигоне



**Спасибо за
внимание**