

Формирование и развитие экологического предпринимательства

Выполнила:

Студентка группы 885-М,

Захарова В. А.

Научный руководитель:

К.э.н, доцент каф. экономики,

Земцова Л. В.

Степень проработанности проблемы

- Определение сущности экологического предпринимательства, критерии отнесения видов деятельности;
- Развитие и формирование экологического предпринимательства в России и за рубежом;
- Законодательные основы экологического предпринимательства;
- Механизмы внедрения аспектов экологического предпринимательства

Цель диссертационного исследования

– научное обоснование сущности экологического предпринимательства и разработка практических рекомендаций, обеспечивающих его эффективное функционирование в современной российской экономике

Задачи диссертационного исследования:

- определить понятие, формы, виды и функции экологического предпринимательства;
- проанализировать развитие экологического предпринимательства в России и за рубежом;
- определить влияние экологического предпринимательства на развитие конкурентных отношений;
- определить содержание основных направлений экологической политики государства в целях поддержки экологического предпринимательства;
- обосновать необходимость и преимущества внедрения элементов экологического предпринимательства хозяйствующими субъектами.

Предмет исследования —

организационно-экономические, институциональные формы реализации экономических отношений по поводу формирования и развития экологического предпринимательства в современной российской экономике.

Объект исследования — экологически ориентированное предпринимательство.

Научная новизна диссертационного исследования

заключается в разработке механизма формирования экологического предпринимательства в условиях ужесточения конкуренции и практических рекомендаций, обеспечивающих его эффективное функционирование в современной российской экономике

Структура работы

1 Введение

2 Теоретические аспекты формирования и развития экологического предпринимательства

3 Развитие экологического рынка и его государственное регулирование

4 Практическое применение систем мер экологического предпринимательства

5 Заключение

Список использованных источников

Приложения

Устойчивое развитие



Направления экологического предпринимательства

**Производство
экологической
техники**

**Ресурсосберегающие
технологии**

**Экологическое
образование и
воспитание**

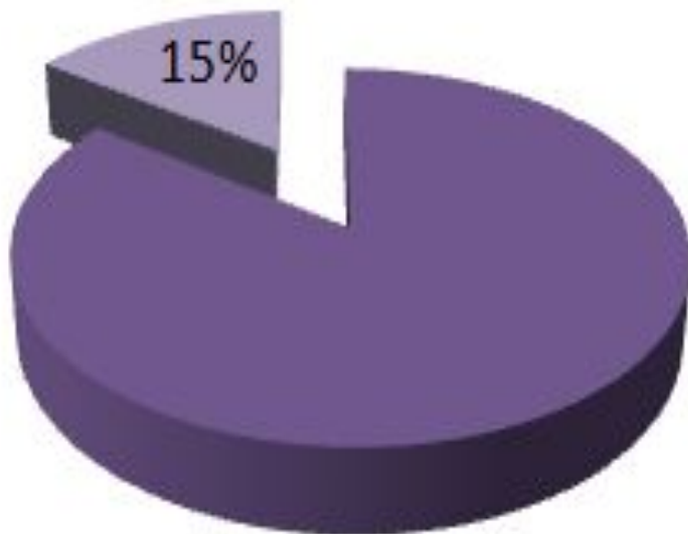
**Производство
экологически
чистых
товаров**

**Вторичное
применение
ресурсов,
экологическое
воспроизводство**

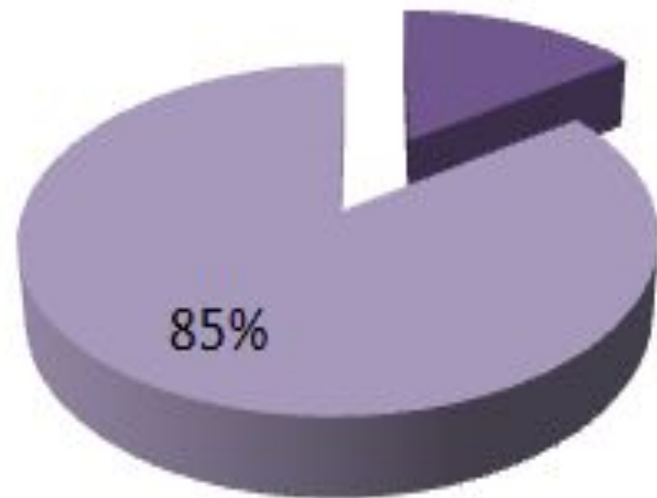
**Экологические
услуги**

Эколого-ориентированные предприятия в России и за рубежом, 2015 г.

Россия



Германия



Факторы, влияющие на экологическую ситуацию в России

**Чрезмерное
использование
природных
ресурсов**

**Развитие тех
направлений
экономики, что
эксплуатирует
ресурсы**

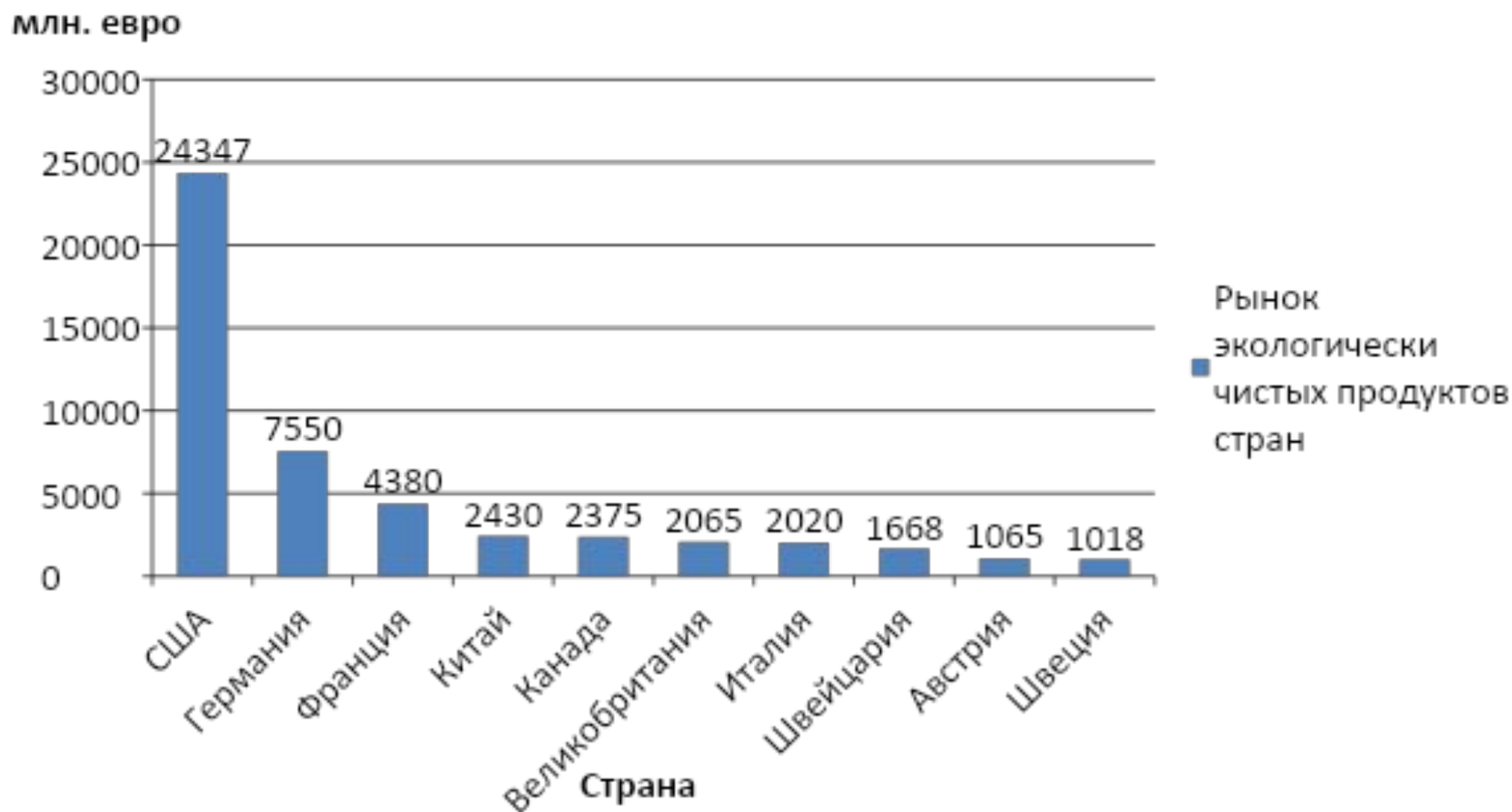
**Несовершенное
законодательство**

**Низкий уровень
целевого
финансирования**

**Неразработанная
нормативная база
для защиты
окружающей
среды**

**Отсутствие
современного
оборудования и
технологий**

Рынок экологически чистых продуктов стран, 2015 год



Экологически чистые технологии

Россия – 1% от общего числа «зеленых» технологий стран

Основные проблемы



отсутствие единого общенационального курса на внедрение экологичных технологий



отсутствие детально проработанной законодательной базы

Государственная политика в области экологического предпринимательства

США:

1977 год — закон «О контроле добычи угля»;
2001 год — новые правила экомаркировки экопродуктов.

Германия:

1991 году — закон, который обязывал граждан собирать использованную упаковку для вторичного применения

Неэффективность государственной ПОЛИТИКИ

Россия

```
graph LR; A[Россия] --> B[Применение экологического законодательства (неэффективные механизмы)]; A --> C[Привлечение экологических правонарушителей к ответственности];
```

Применение экологического
законодательства
(неэффективные механизмы)

Привлечение экологических
правонарушителей к
ответственности

Внедрение системы экологического менеджмента (ЗАО «Сибкабель»)



Экологическая политика ООО «Новая Химия»

охрана и безопасность
труда, а также соблюдение
сотрудниками
экологических требований

Подготовка сотрудников,
обучение;
Охрана труда;
Приобретение спецодежды;
Оценка опасностей и рисков;
Периодические медосмотры;
Обследование технических
устройств;
Проверка пожарной системы
и др.

экологическая
ответственность
предприятия

Модернизация и
ремонт оборудования;
Анализы токсичности
веществ;
Утилизация веществ и
др.

Оценка эколого-экономической эффективности (ООО «Новая химия»)

Эколого-экономические показатели предприятия

Абсолютные эколого-экономические показатели

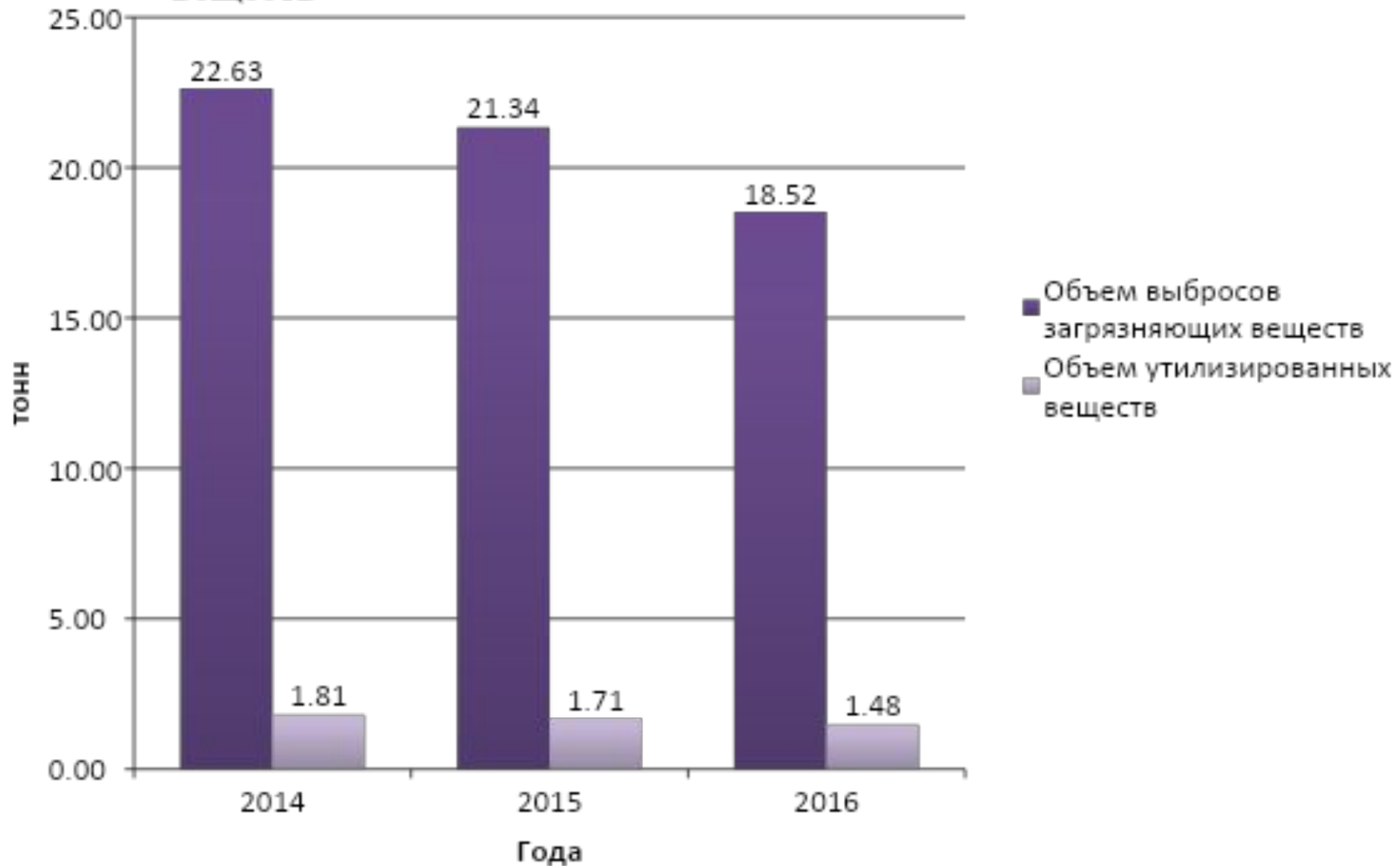
- 1) Объем выбросов загрязняющих веществ;
- 2) Объем утилизированных веществ;
- 3) Объем потребления воды;
- 4) Затраты на природоохранную деятельность;
- 5) Платежи за загрязнение окружающей среды;
- 6) Плата за природные ресурсы

Относительные эколого-экономические показатели

- 1) Коэффициент замкнутости производства;
- 2) Коэффициент ресурсоемкости производства;
- 3) Коэффициент энергоемкости производства;
- 4) Коэффициент отходности производства;
- 5) Коэффициент экологической опасности продукции;
- 6) Коэффициент экологической опасности производства

Результаты анализа эколого-экономической эффективности

Объемы выбросов загрязняющих веществ и утилизированных веществ



Результаты анализа эколого-экономической эффективности

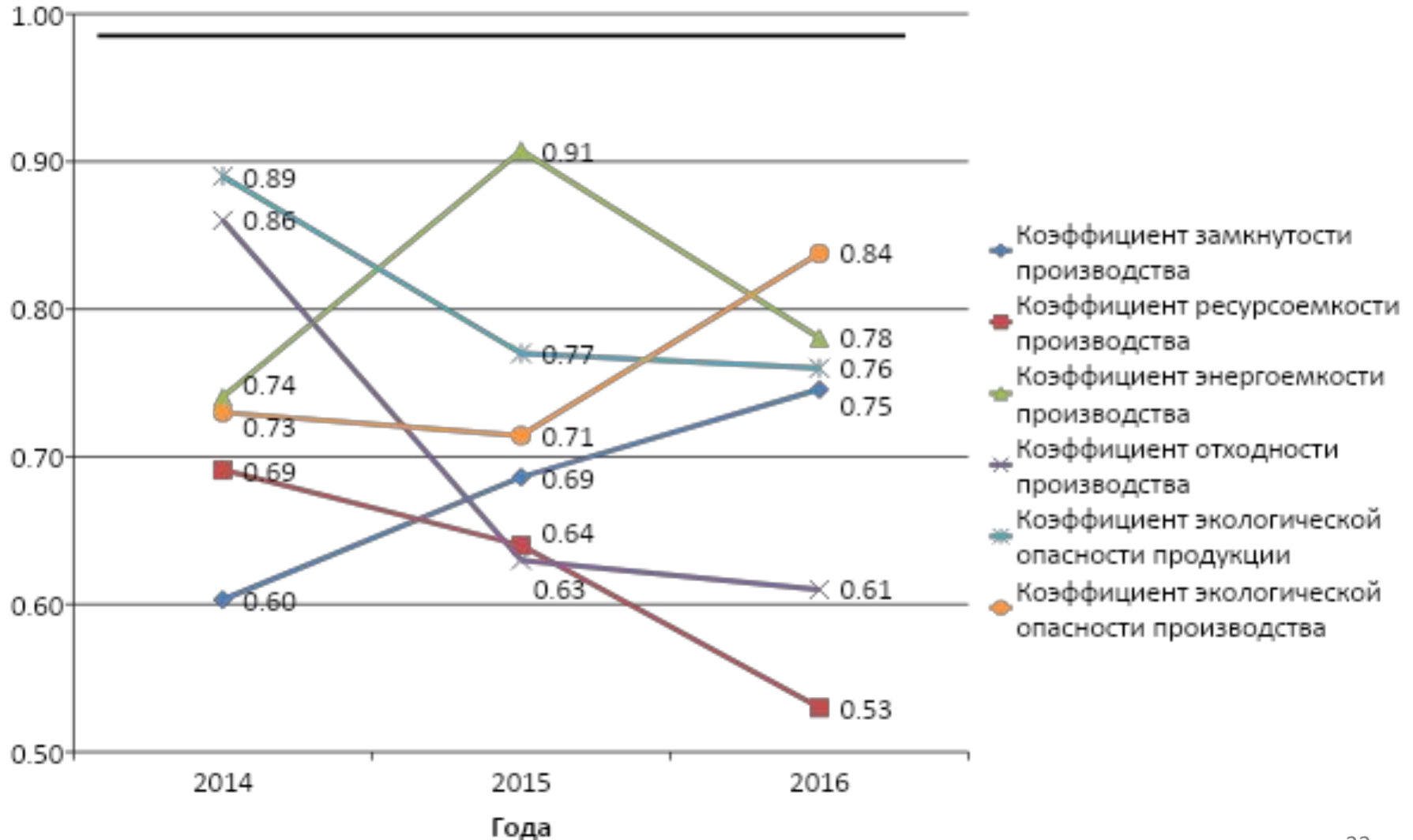


Результаты анализа эколого-экономической эффективности



Результаты анализа эколого-экономической эффективности

Относительные эколого-экономические показатели



Рекомендации по улучшению экологической чистоты производства предприятия «Новая Химия»

Внесение в оценку эколого-экономической эффективности двух критериев

```
graph TD; A[Внесение в оценку эколого-экономической эффективности двух критериев] --> B[Рост стоимости активов компании]; A --> C[Экологизация производства];
```

Рост стоимости активов компании

Экологизация производства

Рекомендации по улучшению экологической чистоты производства предприятия «Новая Химия»

**Запатентовать знак
«ЭКОЛОГИЧЕСКИ ЧИСТОЕ
ПРОИЗВОДСТВО» в качестве
нематериального актива**

Рекомендации по улучшению экологической чистоты производства предприятия «Новая Химия»

Введение дополнительных показателей эколого-экономической эффективности

- 1) Степень полноты извлечения полезных составляющих из природных ресурсов;
- 2) Степень использования образующихся отходов;
- 3) Степень очистки выбросов вредных веществ в атмосферу;
- 4) Степень очистки сбросов в водоемы



Индекс эколого-экономической эффективности производства

Рекомендации по улучшению экологической чистоты производства предприятия «Новая Химия»

Рекомендации по повышению экологической чистоты деятельности предприятия

Внесение в оценку эколого-экономической эффективности двух критериев

Рост стоимости активов компании

Экологизация производства

Запатентовать знак «экологически чистое производство» в качестве нематериального актива

- 1) Степень полноты извлечения полезных составляющих из природных ресурсов;
- 2) Степень использования образующихся отходов;
- 3) Степень очистки выбросов вредных веществ в атмосферу;
- 4) Степень очистки сбросов в водоемы

Введение дополнительных показателей эколого-экономической эффективности

Индекс эколого-экономической эффективности производства

Захарова Валентина Андреевна

Формирование и развитие экологического
предпринимательства