



Кафедра «Государственное и муниципальное
управление»

Разработка «дерева целей» Стратегии инновационного развития строительной отрасли РФ до 2030 года

Ляхов Никита
Черкасов Максим
ГМУ 3-4

Москва,
2019

Цель
Модернизация инфраструктурного и
промышленного строительства

Подцель 1
Повышение привлекательности для
инвесторов;

Подцель 2
Восстановление имеющегося
территориального потенциала;

Подцель 3
Использование инфраструктуры
в полном объеме;

Задача 1
Использование кластерного
подхода

Задача 2
Снижение
материалоемкости,
энергоемкости и
себестоимости
строительства

Задача 3
Обновление транспортных
коммуникаций и инженерных
систем

Мероприятие 1
Создание
индустриальных
парков,
технопарков,
особых
экономических зон

Мероприятие 2
Предоставление
инвестору
земельного участка
в аренду без
проведения торгов
(на примере
Московской
области)

Мероприятие 3
Замена железных
трубопроводов на
пластиковые

Мероприятие 4
Строительство
дорожного покрытия
к будущим «Точкам
роста»

Мероприятие 5
Предоставление
Инвестиционного
налогового вычета
инвестору

Мероприятие 6
Использование
возобновляемых
ресурсов и
альтернативных
источников энергии

Разработка мероприятия: Использование возобновляемых ресурсов и альтернативных источников энергии

- Оценка затрат по мероприятию
- Источники финансирования
- Возможные выгодоприобретатели
- Социальный эффект
- Экономический эффект

Оценка затрат по мероприятию

Сопоставление с аналогичными мероприятиями:

- 143171,8 тыс. рублей (Подпрограмма «Развитие использования возобновляемых источников энергии» государственной программы Российской Федерации "Развитие энергетики«)

-

Источники финансирования:

«Конституция РФ: Статья 72

1. В совместном ведении Российской Федерации и субъектов Российской Федерации находятся:

в) вопросы владения, пользования и распоряжения землей, недрами, водными и другими природными ресурсами;

д) природопользование; охрана окружающей среды и обеспечение экологической безопасности; особо охраняемые природные территории; охрана памятников истории и культуры;»

Источники финансирования: Федеральный и региональные бюджеты

Возможные выгодоприобретатели

- Население
- Государство (на внешнеполитической арене)
- Организации, добывающие не возобновляемые ресурсы
- Организации, обеспечивающие работу производителей возобновляемых источников энергии (в т.ч. Населения)
- Научные организации

Социальный эффект

- Повышение уровня здравоохранения (как на отдельных территориях, так и по всей стране)
- Улучшение экологии
- Повышение доверия к государству среди населения
- Повышение уровня ответственного отношения к природе среди населения

Экономический эффект

- Переориентация рынка ресурсов с внутренних рынков на внешние
- Возможное первоначальное повышение цен на энергию и соответственно на продукты конечного потребления
- Изменение рынка труда, переквалификация, новые рабочие места
- Создание новых рынков и производств обеспечивающих развитие и работу производителей возобновляемых источников энергии
- Создание новых потребительских рынков продукции на возобновляемой энергии (например Электромобили, индивидуальные солнечные батареи)

Благодарим за внимание!