



Green Car Park (GCP)

Зелёная парковка

Актуальность

- «По данным областного ГАИ, на 2011 год общее количество транспортных средств зарегистрированных в регионе, составляет 445778 единиц»
 - «В последнее время в связи с увеличением числа автомобилей возрастает актуальность создания удобного, практичного и экологически чистого паркинга. Экологическая парковка представляет собой участок земли, засеянный газонной травой и укрепленный специальной газонной решёткой, которая защищает корневую систему газона от шин автомобилей»
-





Миссия: Создание доступных экопарковок и повышение социальной ответственности рязанцев

Цель: создание дополнительных
экологических парковочных мест на
дворовых территориях г. Рязани

Разработка
концепции
проекта

Разработка и
проведение
PR-компания

Реализация
пилотного
(экспериментал
ьного)
варианта
экопарковки

Контроль за
эксплуатацией
проекта

SWOT-анализ

Внутренняя среда	Внешняя среда
<p>Сильные стороны</p> <p>Сотрудничество с «ЭРА», администрацией города, рязанским стройотрядом.</p> <p>Контроль за качеством предоставляемых услуг.</p> <p>Высокая степень мотивации команды проекта.</p> <p>Опыт в разработке PR-компаний и сотрудничества с волонтерскими отрядами.</p> <p>Опыт реализации проектов.</p> <p>Определено и согласованно место экспериментальной площадки.</p>	<p>Возможности</p> <p>Возможность запуска нового продукта на рязанском рынке.</p> <p>Отсутствие конкурентов.</p> <p>Возможность расширения рынков сбыта в случае успешного завершения проекта и открытия фирмы.</p> <p>Увеличение зеленых зон в дворовых территориях.</p> <p>Улучшение уровня жизни населения.</p> <p>Привлечение внимания к проблеме дворовых парковок с целью рекламы нового товара и спонсоров проекта.</p>
<p>Слабые стороны</p> <p>Отсутствие собственного денежного капитала.</p> <p>Недостаточная квалификация команды проекта в технологических особенностях системы экопарковок.</p> <p>Необходимость привлечения сторонних строительных и транспортных предприятий.</p> <p>Отсутствие опыта реализации строительных проектов.</p>	<p>Угрозы</p> <p>Наличие риска срыва поставок материалов.</p> <p>Появление фирм-конкурентов до завершения проекта и принятия решения об открытии фирмы.</p> <p>Снижение уровня платежеспособности населения в следствии нестабильной экономической ситуации.</p> <p>Колебание цен на сырье.</p> <p>Отказ в инвестировании проекта.</p>

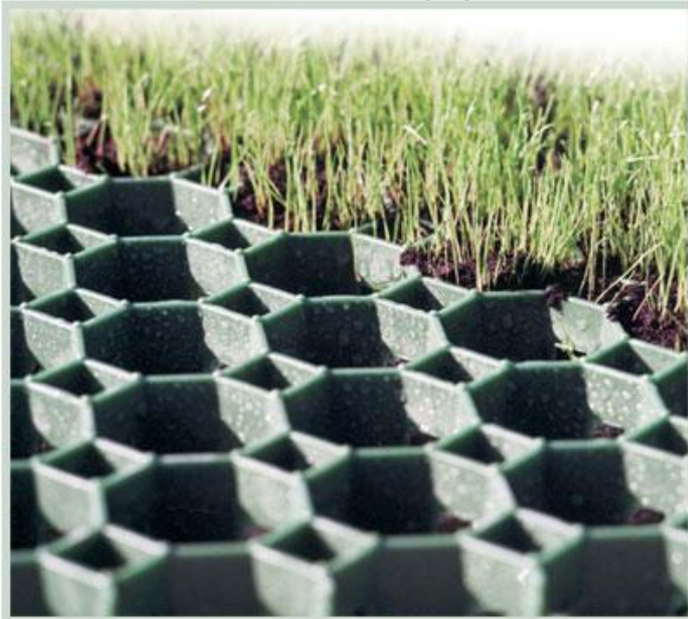
Экспериментальная площадка экологической парковки



**Инновационная
составляющая**



**□ «Экологические парковки –
новое веяние в
оформлении зеленой
территории»**

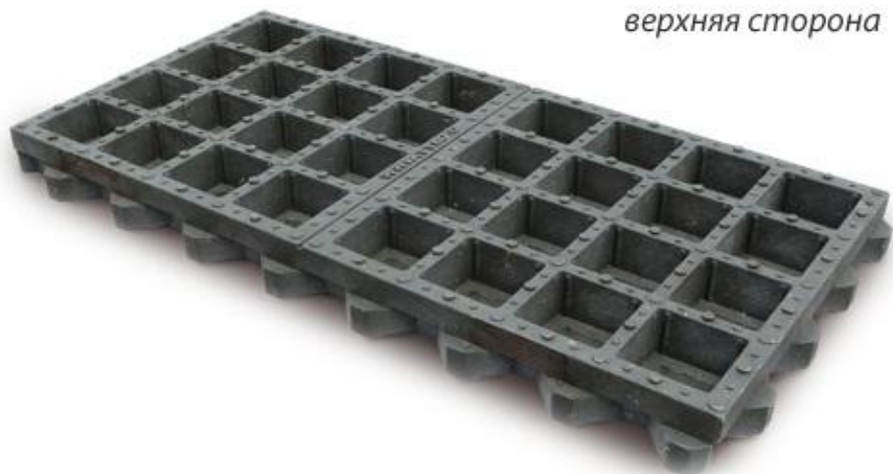


Система экопарковок

- Грунт выровненный
- Бордюрный или декоративный камень
- Щебень
- Геотекстиль – ткань, пропускающая воду, но не пропускающая песок и землю
- Песок
- Газонные решетки
- Плодородный слой земли
- Семена



Система экопарковок



верхняя сторона

грунт
песок
геотекстиль

гравий

грунт



Механизм реализации

Этапы Реализации	Основные мероприятия	Содержание деятельности (средства и методы)	Последовательность действий и сроки	Ответственные
1	2	3	4	5
1.	Разработка концепции проекта	<ul style="list-style-type: none"> - анализ внешней среды - анализ внутренней среды - составление матрицы SWOT-анализа - составление плана проекта - составление бюджета проекта 	25 апреля 2012	Организаторы проекта
2.	Разработка и проведение PR-компаний	Разработка и размещение макета социальной рекламы	04 мая-15 мая 2012	Зимарёва Екатерина, Федосова Дарья
		Привлечение волонтерских организаций г. Рязани («Цени свою жизнь», «ЭРА», рязанский стройотряд) для пропаганды проекта	04 мая-15 мая 2012	Андрюшина Юлия
		Привлечение местных СМИ, органов местной власти, бизнес-сообществ (для поиска инвесторов) и работников транспортной службы для проведения пресс-конференции	04 мая-15 мая 2012	Зимарёва Екатерина, Малинина Наталия

Механизм реализации

Этапы Реализации	Основные мероприятия	Содержание деятельности (средства и методы)	Последовательность действий и сроки	Ответственные
1	2	3	4	5
3.	Реализация пилотного (экспериментального) варианта экопарковки	Анализ системы экопарковки	16 мая-31 мая 2012	Орлова Юлия
		Заключение договора с поставщиками материалов, транспортных служб	01 июня-10 июня 2012	Андрюшина Юлия, Орлова Юлия
		Установка экопарковки	11 июня-16 июня 2012	Орлова Юлия
		Торжественное открытие экостоянки (привлечение СМИ, местного самоуправления, инвесторов)	17 июня 2012	Организаторы проекта
		Анализ проделанной работы	18 июня-19 июня 2012	Организаторы проекта
4.	Контроль за эксплуатацией проекта	<ul style="list-style-type: none"> - поквартальная оценка состояния экопарковок - мониторинг удовлетворённости экопарковкой - исправление недостатков - принятие решения об открытии фирмы по организации парковочных мест экологического типа в г. Рязани. 	20 июня 2012- 20 июня 2013	Организаторы проекта



Календарный план-граф

Дата	Содержание деятельности
25 апреля 2012	Разработка концепции проекта
04 мая - 15 мая 2012	Разработка и размещение макета социальной рекламы
04 мая - 15 мая 2012	Привлечение волонтерских организаций г. Рязани («Цени свою жизнь», «ЭРА», рязанский стройотряд) для пропаганды проекта
04 мая - 15 мая 2012	Привлечение местных СМИ, органов местной власти, бизнес-сообществ (для поиска инвесторов) и работников транспортной службы для проведения пресс-конференции
16 мая-31 мая 2012	Анализ системы экопарковки
01 июня - 10 июня 2012	Заключение договора с поставщиками материалов, транспортных служб
11 июня - 16 июня 2012	Установка экопарковки
17 июня 2012	Торжественное открытие экостоянки (привлечение СМИ, местного самоуправления, инвесторов)
18 июня - 19 июня 2012	Анализ проделанной работы
20 июня 2012 - 20 июня 2013	Контроль за эксплуатацией проекта



Бюджет проекта(на 4 парковочных места)



Наименование материалов и услуг	Количество	Стоимость за единицу
Усиленная модель решеток (матов) для строительства экологических парковок, стоянок для грузового и легкового транспорта	100	608 руб/шт
Щебень гравийный	4,8 м ³	1090 руб/м ³
Песок	2,4 м ³	560 руб/м ³
Геотекстиль	48 м ²	60 руб/ м ²
Газонная трава (быстровосстанавливающийся газон)	2,5	688 руб за пакет 2,5 кг
Доставка материалов		2500 руб
Подготовка грунта	1 м ³	420 руб/ м ³
Работа	1 м ²	120 руб/ м ²

Итого: 87 268 руб.

Риски

- появление фирм конкурентов
 - срыв поставки необходимых материалов
 - колебание цен на сырье и материалы
 - экономический кризис
 - инвестиционные риски

 - **Обоснование рисков:**
 - возможность появления конкурентов в течении двух лет, повлечет за собой изменение ценовой политики, может положительно повлиять на расширение сфер нашей деятельности;
 - степень вероятности срыва поставки материалов большая, следствием чего станут убытки, перенос сроков реализации проекта, временные потери;
 - степень вероятности колебания цен на сырье высокая, как следствие возрастет бюджет проекта, появится риск потерять инвестора;
 - степень экономического кризиса высокая, т.к. в мире нестабильное финансовое положение;
 - средняя степень вероятности инвестиционных рисков, возможен поиск новых инвесторов, но возрастут сроки реализации проекта.
-



«Будущее начинается с лучшего»

- Green Car Park
- **Green Car Park**

