



Индивидуальное средство мобильности для домохозяек

Индивидуальный электротранспорт.

- ✓ Устройство способно: - из индивидуального транспортного средства преобразоваться в тележку для покупок; - перекатываться по лестничным ступеням до квартиры расположенной на верхнем этаже.

Проблема и решение

- ✓ Отсутствие на рынке индивидуального средства мобильности для транспортировки покупок из торгового зала до квартиры расположенной на верхнем этаже.
- ✓ Предлагается новая услуга для транспортировки покупателя и купленного товара, на рынке имеется аналог под названием «Велобайк» от Китайского производителя.

Технология



- ✓ В основу базовой технологии положена идея от Китайской разработки «Велобайк»
- ✓ Зарегистрировано два патента на изобретение РФ №2421364, №2653649.

Эффекты от внедрения

IRR(%) 36; Срок окупаемости

в месяцах 12; Индекс доходности 1.23.

Для осуществления проекта необходим капитал в форме инвестирования 11.5мл. руб.

Конкуренты



- ✓ На рынке РФ представлен аналог от Китайского производителя «Велобайк».
- ✓ Преимущества предлагаемой разработки заключается в новой услуге по доставке покупок, от торгового зала магазина до квартиры расположенной на верхнем этаже.

Параметры рынка

- ✓ Домохозяйки, люди преклонного возраста.
- ✓ Россия, Европа, Азия.
- ✓ Российский рынок индивидуального электротранспорта, прирост 15%.

Команда

- ✓ Нестеров Илья Владимирович
- ✓ Автор проекта, патентообладатель.

Ресурсы

- ✓ Проведены испытания прототипа.
- ✓ Проект имеет рейтинг на международном портале ФИМИП, где занимает 15 строчку.

Цели проекта



- ✓ Продажа доли.
- ✓ Проведены испытания прототипа.
- ✓ Заключение договора с центром прототипирования, с целью изготовления: - КД;- промышленного образца; - лицензирования.

Контакты

- ▶ Нестеров Илья Владимирович, 89226365640, niv@email.su
- ▶ Рейтинг проекта на международном портале ФИМИП: <http://www.fimip.ru/project/2688>