

Отходы в доходы

Технологии новых и возобновляемых источников энергии





ПРОБЛЕМА

Многие путешественники сталкиваются с проблемой отсутствия источника электроэнергии во время походов или длинных дистанций

РЕШЕНИЕ

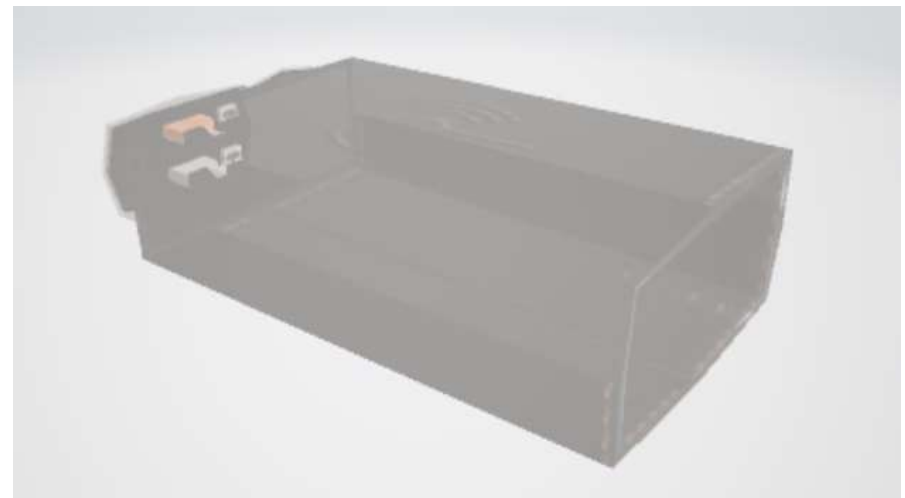
Устройство «PowerBottle» перерабатывает мусор в электроэнергию, которую можно использовать для подзарядки телефонов, фонариков и др. походной электроники

ПОТЕНЦИАЛЬНЫЕ ЗАКАЗЧИКИ - ПУТЕШЕСТВЕННИКИ

Уровень дохода средний и выше, хобби – походы, путешествия, участие в экспедициях



СПбГЭТУ «ЛЭТИ»
ПЕРВЫЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ



Концепт PowerBottle



СПбГЭТУ «ЛЭТИ»
ПЕРВЫЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ



БИЗНЕС-МОДЕЛЬ

B2C - продажа товаров или услуг напрямую конечному потребителю.
Продажа через онлайн-площадки (Одностраничный сайт + группы в социальных сетях)

ОЦЕНКА РЫНКА

22% россиян хотя бы раз в сезон ходят в поход/ы – это 1 540 000 петербуржцев.

При конверсии 10% и себестоимости продукта 5000 руб. объём целевого рынка составит 770 000 000 руб.

КОНКУРЕНТЫ

На рынке только косвенные конкуренты – компании, производящие классические powerbankи. Наше преимущество – альтернативный источник энергии, который всегда под рукой



СПбГЭТУ «ЛЭТИ»
ПЕРВЫЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ

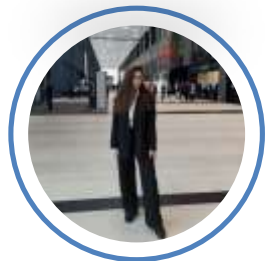


КОМАНДА



Дмитриева Марина

Организатор, помощник
инженера



Мороз Анастасия

Реклама, SMM, модератор,
стратегия продаж



Меняем отходы на амперы!

Дмитриева Марина
marinaMD4@yandex.ru
+7(911)694-95-31

Мороз Анастасия
nastiyamoroz71@gmail.com
+7(981)720-04-26