



CountBOX – это облачный сервис статистики для розничных магазинов и моллов: Посетители, Выручка, Конверсия. Наша стратегическая цель - Стать мировым оператором данных посетительской активности сектора реальной торговой экономики. Быть профессионалом и авторитетным экспертом в области данных об изменениях посещаемости: страновые и отраслевые бенчмарки.

Мы продаём подписку на сервис и настроены на доход \$4.7 млн. в 2016 и выход на IPO в 2018 с капитализацией \$163 млн.

ООО «Абразив-2»

8 (843) 231 4100
8 (927) 417 4559
kamaka59@gmail.com

Разрабатываемые **саморегулирующиеся гибкие композитные полимерные нагреватели** на базе отечественного герметика обладают гибкостью с нулевым радиусом изгиба, относительной дешевизной, разнообразием форм выпуска – кабели, ленты, панели.

На рынке РФ имеется несколько крупных отечественных производителей, использующих импортные комплектующие. Их доля - 20 %. Импорт - 80 % (США, Германия, Южная Корея, Китай).

Разработан и испытан опытный образец.

Объем инвестиций - \$ 1 000 тыс., в том числе:

Первый раунд - \$ 300 тыс.

Второй раунд - \$ 700 тыс.

ООО «АйТи-Трейдинг»**Росконтент**

+7 937 600 3628
mihail@ros-spravka.com
www.ros-spravka.com

РОСКОНТЕНТ- это программно-аппаратный комплекс для создания и управления высокоскоростными WiFi-Free сетями.

Мы создаем высокоскоростные сети под ключ, а так же интегрируем решения в Wifi инфраструктуру операторов интернет. В 2014 году мы объединили усилия с подразделением РОСТЕХ для создания подвижных WiFi-Free сетей, способных агрегировать 3и4G, а так же LTE трафик от нескольких операторов связи одновременно. Особенно ценно то, что основные агрегаты созданы на базе отечественного оборудования!


Росконтент - это не только строительство качественных WiFi-Free сетей! Это бизнес, построенный на монетизации мобильного трафика: Мы доставляем рекламу и информацию до пользователей в момент подключения к сетям WiFi-Free РОСКОНТЕНТ.

На сегодня мы обеспечили сервис РОСКОНТЕНТ на 400 объектах. Пиковый текущий показатель - 1,5 млн подключений в месяц.

Мы готовы к диалогу в любой плоскости: инвестиции, сотрудничество или кооперация.

ООО «Анализаторы Дыхания»



+7-911-235-17-71
Breath_Analyzers@mail.ru
Linked  DrAlexanderKozlov

Заболевания желудочно-кишечного тракта распространены так же широко как сердечные.

Мы диагностируем причину болезни!

Наши скринеры - это результат за 5 минут в офисе врача общей практики. Рост количество обследований проводимых клиникой в 3 раза! Мы уже обследовали 45000 пациентов.

Победа в Generation S 2014. У нас есть Academic Board в Сингапуре, Бразилии, России. План – 3 Хаба: Юго-Восточная Азия, Латинская Америка, Единое Экономическое Пространство.

Нужно \$ 2200 тыс. чтобы сделать это быстро и масштабно!

ООО «Ангио Лаб»



+7-927-849-65-34
info@angio-lab.ru
angio-lab.ru

Компания Ангио Лаб разработала и осуществляет внедрение **технологии по стимулированию роста новых сосудов при лечении ишемии нижних конечностей**. Технология «Nanoplazm» основана на использовании биопрепарата из собственной крови пациента с целью улучшения кровообращения в ишемизированных тканях. Имеется разрешение на применение. Технология успешно применена при более 90 операций (100 % успешных результатов).

Инвестор привлекается для поддержки заключения лицензионных договоров в РФ и СНГ.

ООО «АСМ»



+7-912-623-69-50
anton@4k-p.ru
http://4k-p.ru

4K-Properties – это SaaS платформа для автоматизации процесса управления эксплуатации недвижимостью, с подключенной к ней устройством для выполнения диагностики оборудования и измерения его характеристик после ремонта. Автоматизация достигается с помощью ручного измерительного прибора, который подключен к облачной системе по планированию, учету и контролю работ.

4K-Properties позволяет улучшить качество работ в 2 раза и снизить издержки на 20% в обслуживании здания.

Устройство и облачная система доступны по подписке, за абонентскую плату в размере \$ 90 за пользователя системы и \$ 300 за каждое подключенное устройство.

ООО «НПП БМТ»



(843) 512 20 02
info@bmt.com.ru
www.бмт.рф

Предлагаемые **пробоотборники, смесители и технология отбора** позволяют, в отличие от известных, в т.ч. зарубежных, максимально устранить в нефтяном хозяйстве скрытые потери нефти при ее транспортировке по трубопроводам, - только для АК «Транснефть» сокращение потерь за счет повышения представительности пробы оценивается более \$140 млн/год, а за счет исключения отрицательного влияния известной техники отбора на средства измерения, - еще более, чем на \$1 млрд/год.

ООО «Бутаков»



+7-960-820-09-09
mr.butakoff@mail.ru

Продукт: **портативный подъемный кран Бутакова** для подъема грузов в ограниченных пространствах и труднодоступных местах. Потребители: ремонтные и строительные организации, занимающиеся погрузочно-разгрузочными работами. Преимущества: малые габариты и масса (2х2х5,5 м при 130кг), легкость транспортировки, сборки и эксплуатации, стоимость (\$ 2,5-3 тыс.). Создан опытный образец, получен патент на полезную модель и сертификат соответствия требованиям безопасности. Инвестиции в размере \$ 136,3 тыс. необходимы для запуска производства и начала продаж.

ООО «Вайтл Код»



+7 917 270 5131
rusgaisin@gmail.com
www.yaprana.com
www.vital-code.ru

FLOWITO – 3D редактор цветочных букетов. FLOWITO дает возможность изменить или составить новый букет в 3D редакторе доступного как через Веб-интерфейс, так и через iOS, Android приложения. Наличие 3D редактора букета дает конкурентное преимущество над существующими сайтами продажи букетов.

Проект реализован. Есть первые продажи.

Для выхода на Российский рынок (3,6%) нам необходимо привлечь \$170 000. 90% инвестиций для маркетинга и продвижения.

Группа компании «Гефест Капитал» ООО «Гефест Инжиниринг»



+7-917-85-66-309 +7-917-89-91-926
ekaterina@abc-outdoor.ru
www.i-kazan.com

Предлагаемые нами **интерактивные инсталляции**: виртуальные и интерактивные промоутеры, столы, барные стойки, полы, 3D-пирамиды, туманные экраны и системы мультитач позволят выгодно подчеркнуть имидж компании, эффектно провести презентацию, привлечь интерес покупателей на 80% и увеличить рост продаж на 30%. Преимущества - собственные производственные базы, уникальные программные обеспечения, дизайн и наличия патентов. Объем инвестиций: \$ 5 млн., которые привлекаются на открытие новых филиалов, патентования разработок и масштабирования бизнеса.

ООО «Джангл Кидс»



+7-903-751-34-92
sasha@jungle-bowl.com
www.jungle-bowl.com

Иновационная посуда Jungle Bowl мотивирует детей лучше есть. На дне тарелки ребенка ждет сюрприз, но чтобы найти его, нужно все съесть. Сменные игрушки-сюрпризы к посуде Jungle Bowl приносят регулярный доход. У Jungle Bowl нет аналогов; подана заявка на патент. Уже получены положительные результаты тестирования прототипа в семьях и заявки от 50+ ритейлеров.

Нужны инвестиции в размере \$250 тыс. для запуска производства и продвижения, и новый транш \$200-300 тыс. в 2017 для продвижения за рубежом.

ООО «Научно-производственное объединение «Иновационные технологии-КИСИ»



+7-987-290-40-11
Intech-kisi@mail.ru
www.intech-kisi.com

Компания предлагает **металлические опоры различного назначения** с запатентованными решениями узлов соединения трубчатых стержней, отличающихся от аналогов более высокой надежностью и меньшей стоимостью, а также высокой степенью архитектурной выразительности наличием навесного оборудования, работающего от солнечной энергии.

Потребители - государственные, коммерческие компании, занимающиеся установкой осветительных опор, а также частные лица.

В настоящий момент организовано производство и осуществлен выпуск опытно-промышленной партии продукции.

ООО «КАИ-ПЛАЗМА»

+7-903-34-02-742
albert5519@mail.ru

Лазерная свеча зажигания позволяет эффективно использовать газ в дизельных двигателях, без их серьезной переделки с сохранением мощности.

Потребители – заводы по изготовлению двигателей для автотранспорта.

Преимущества:

1. Снижение вредных выбросов на 30–40%.
2. Повышение КПД двигателя на 10–20%.
3. 5 кратное превышение по ресурсу по сравнению с электрической свечей.

Проведены успешные испытания на газовом ДВС КАМАЗа.

Для запуска производства требуются инвестиции в сумме \$1000тыс., прибыль компании к 2019 году составит \$ 10 000 тыс.

ООО «КАИ-Плазмаозонтех»



+7937-59-185-00
rushan_250189033@mail.ru

Продукцией предприятия является **оборудование экспресс стерилизации медицинских инструментов** на базе методики с одновременным синтезом озона, гидроксид радикалов и атомарного кислорода с использованием электрического разряда.

Преимущества:

- 1) Не требует специальной подготовки воздуха и подачи кислорода.
- 2) Уменьшение стерилизационного цикла в 2-3 раза позволяет интенсивно использовать дорогостоящий инструмент и увеличить операционную активность инструментов и оборудования в 3 раза.

Предприятие находится на стадии опытного образца.

ООО «КАИ-Пламя»

+7-917-397-34-24
kai-plamya@mail.ru

Решена проблема использования сильно балластированных газов с содержанием серы, в том числе попутного-нефтяного газа (ПНГ). Уменьшено влияние сернистой коррозии, увеличен срок службы установок в 2-3 раза.

Сокращены габариты и металлоёмкость агрегатов в 2 раза.

Потребителями являются предприятия нефтегазодобывающей отрасли, производители горелочных устройств.

Завершены НИОКР и испытания, опытный образец горелки для сжигания ПНГ.

Требуется \$ 400 тыс. Проект финансируется Фондом содействия.



«Портативный анализатор аритмий» позволит снизить смертность от заболеваний сердца путём оперативного мониторинга его состояния. С его помощью пациент самостоятельно снимает кардиограмму, передаёт её в медицинский центр для автоматического анализа и получает рекомендации. Преимущество устройства – автоматическое определение аритмий. На данный момент разработаны прототип устройства, программное обеспечение для автоматического анализа кардиограммы.

Требуемые инвестиции для выхода на рынок - \$251 тыс.

Цель проекта – **разработка и начало промышленного выпуска слухоречевых тренажёров**, имеющих функцию переноса звуковой информации из области частот, где больной не слышит, в область, где слух сохранен. Мы предлагаем мощный программируемый бинауральный слухоречевой тренажёр, дающий возможность слышать всем тугоухим людям и глухим с остаточным слухом. Новый слухоречевой **тренажёр «Бекар»** позволяет: 1) слышать всем глухим кроме, людей с полной глухотой; 2) предотвратить дальнейшее ухудшение слуха; 3) исключить появление шумов и дискомфорта; 4) обеспечить самостоятельный тренинг слышать и говорить; 5) использовать одну модификацию слухового аппарата для всех степеней потери слуха; 6) использовать сотовую связь, подключать плеер, телевизор.

На сегодняшний день подобных слухоречевых тренажёров нет.

Нами уже достигнуты следующие результаты:

- Разработана методика «Слышать и говорить» для различных групп пациентов.
- Создан экспериментальный образец слухоречевого аппарата, изготовлено 20 экземпляров.
- Создан серийный образец интерактивного обучающего стенда и полностью отлажено ПО.

Для завершения проекта и продвижения слухоречевых тренажёров на рынках продаж необходимо \$1 млн. инвестиций.

Предлагается **Программно-аппаратный комплекс (ПАК) для исследования напряжений в газотермических покрытиях** с целью повышения ресурса изделий с газотермическими покрытиями (ГТП). Потребителями станут предприятия занимающиеся нанесением ГТП, которые с использованием ПАК смогут получать оптимальные толщины и аттестовать технологические процессы создания ГТП. На основе ПАК запатентованный способ в два раза информативней аналогов и позволяет в четыре раза снизить затраты на разработку одной технологий напыления ГТП.



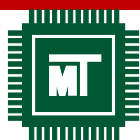
Химическим технологиям переработки отработавших катализаторов, свойственны низкий уровень извлечения металлов и высокая опасность для экологии. Замена их пирометаллургическими технологиями дает: рост извлечения металлов на 20%, снижение себестоимости на 10%.

Извлеченные металлы являются биржевым товаром со стабильным спросом.

Технология отработана, есть патент, получен грант Республики Татарстан, установлено оборудование, выполнены контракты по давальческой схеме.

Требуется \$1 млн в оборотный капитал для увеличения объемов переработки.

ООО «Научно – производственный центр «Микротех»



Программно-аппаратный комплекс «Электронный ценник» для ритейлеров любой специфики и размера. Дает возможность обновлять информацию на ценниках в удаленном режиме, в т.ч. из головного офиса. Успешно интегрируется с существующими базами данных, обеспечивая соответствие цен на прилавках и на кассе.

Обеспечиваемые преимущества:

- наличие обратной связи у ценников;
- специально разработанный протокол передачи данных;
- цена.

Реализовано несколько пилотных проектов. Для продолжения реализации пилотных проектов и масштабирования в рамках торговых сетей требуется \$ 700 тыс.

ООО «Мьюзик сервисис»



10tracks - облачное хранилище музыки для обладателей больших музыкальных коллекций, позволяющее быстро загрузить музыку в «облако» с различных источников и слушать ее с любого мобильного устройства (WP, iOS, Android). Ключевая особенность - система хранения и распознавания медиаконтента, позволяющая увеличивает скорость загрузки музыки - до 30 раз, снизить стоимость хранения контента.

На данный момент 10tracks включает в себя web-, Android-, iOS- и desktop-приложения.

У 10tracks уже 150 тыс. пользователей из России, США, Европы.

ООО «Нателко»
Проект «MF-Card»

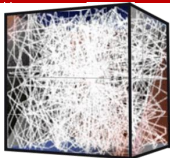


MF-Card

+7 (981) 783-56-80
fgazizov@mf-card.ru
www.mf-card.ru

«MF-Card» - это мобильное приложение – агрегатор систем лояльности и канал высокотаргетированной рекламы, позволяющий проводить маркетинговые исследования. Использование новых технологий сокращает расходы на «умную» систему лояльности для ритейлеров и производителей в 3 раза. Исследования становятся дешевле в 5 раз, срок их проведения сокращается до 1 дня в место 3-х недель. Мониторинг цен доступен в реальном времени. Рекламная кампания по любому товару и в любом магазине запускается в течение одного дня.

ООО «Научная студия»
Проект Advanced Dental Cloud



+7-965-593-68-67
konstantin@skobeltsyn.com
www.AdvancedDentalCloud.com

Advanced Dental Cloud - это SaaS ресурс для дизайна стоматологических конструкций (коронки, виниры и др.) на основе томографии с учетом физиологических процессов и производством во фрезерном или принт центре:

- уменьшает время ожидания пациента в 10 раз;
- снижает погрешность изготовления в 4 раза;
- упрощает замену изделия;
- ускоряет внедрение инноваций;
- убеждает клиента демонстрацией.

ООО «Паритет»

Le RAF

+7 843 225-25-30
paritetru@mail.ru
www.leraf.ru

ООО «Паритет» получен Патент на **детский мочеприемник оригинальной (улучшенной) конструкции** совместно с рядом патентов исключающими возможное дублирование / копирование с небольшими изменениями конструкции. В настоящий момент производится патентирование оригинальной (улучшенной) конструкции за рубежом.

Преимущества мочеприемника оригинальной (улучшенной) конструкции в наличии обратного клапана, препятствующего протеканию жидкости при движении ребенка. При использовании мочеприемника с конструкцией, существующей на рынке, для забора одного анализа требуется применение 2-х, 3-х мочеприемников и подгузников.

Для локализации производства детских мочеприемников и контейнеров для хранения биоматериалов требуются инвестиции в размере 562 млн.руб.



Установка для очистки с одновременной полировкой деталей сложной конфигурации (УУМНР), для: двигателестроения, аэрокосмической, промышленности, и др. Технология обеспечивает автоматизацию процесса при практически неограниченном ресурсе работы оборудования.

Конкурентные преимущества:

- – автоматизированный процесс;
- – снижение стоимости в 10 раз;
- – малогабаритность;
- – универсальность оборудования;
- – отсутствие силового (механического) воздействия на деталь;

Объем инвестиций: \$ 1000 тыс., необходим для запуска производства.



КУРЬЕР24 - интерфейс между перевозчиками и грузоотправителями.

Грузоотправителям сложно выбрать подходящего исполнителя из множества предложений.

Сервис, который позволит находить исполнителей и вести учет заказов.

Основной источник дохода - платный доступ к сервису. Пользователями сервиса являются грузоотправители и грузоперевозчики. Конкуренты - службы доставки.

Достигнуто: Альфа-версия приложения

Будет достигнуто:

2016 г. – Релиз сервиса не менее чем в 3 городах. Не менее 1000 грузоотправителей.



СИТИМАРКЕТ24 - Интерфейс между магазинами и потребителями.

Небольшие розничные магазины сталкиваются со снижением трафика покупателей и снижением продаж. При минимальных затратах они получают многофункциональный Интернет-магазин, который не нужно продвигать и дорабатывать. Стоимость в 2-3 раза ниже чем у конкурентов. Основным источником доходов является реклама.

Объем инвестиций – \$ 60 тыс. Достигнуто – Альфа-версия приложения.

Будет достигнуто: 2016 г. – 1000 компаний, 5000 пользователей в день, 3 города.

ООО «Сайенс Групп»



+7-9053125407
Science.group@mail.ru

Программно-аналитический комплекс «Test-Group» предназначен для автоматизированной диагностики и многопрофильного анализа и прогноза неврологических и нейродегенеративных заболеваний. Комплекс обладает высокой скоростью проведения расчетов, простотой в использовании, наглядностью и высокой информативностью, широкими возможностями для расширения функционала и сфер использования за счет дополнения базы данных и модификации встроенной экспертной системы.

Текущая стадия – завершение НИОКР.

Объем требуемых инвестиций - \$ 485 тыс.

ООО «НПП «Сакоса»



+7-917-220-36-73
oosakoca@gmail.com

Применение беспроводного **оптического измерителя степени полимеризации** для контроля состояния изоляции силовых трансформаторов позволит сэкономить значительные средства, затрачиваемые на их диагностику сетевыми и генерирующими компаниями, центрами сервисного обслуживания и диагностики. Позволит перейти к ремонтам по состоянию, исключить внезапные отключения трансформаторов.

Создан опытный образец. Получен патент на изобретение. Аттестована методика измерений в ФБУ "ЦСМ Татарстан".

Требуется \$ 100 тыс. на завершение НИОКР и организацию продаж.

ООО «Симкомат»



SIMKOMAT

8 (3412) 907 905
as@simkomat.com
www.simkomat.com

CheckU - платформа для удаленной идентификации и проверки документов удостоверяющих личность. Система представляет собой SaaS-решение с возможностью встраиваться в любые сторонние решения, такие как терминалы самообслуживания, мобильные приложения, веб-сайты и сервисы.

Суммарный доход от продажи идентификационных технологий по всему миру к 2017 г. достигнет \$ 13,89 млрд. Ежегодный прирост - 18,7%.

Основные рынки применения для технологии CheckU: «IT- технологий», «Телекоммуникации», «Банки», «Финансы и кредиты».

ООО «НПО «СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ»

СМ

+7-919-699-44-22
npo-sm@mail.ru

Производство и реализация биопозитивных цементно-волоконных изделий для применения в качестве облицовочных материалов систем навесных вентилируемых фасадов и отделки зданий.

Преимущества: низкая себестоимость при высоких эксплуатационных свойствах и долговечности.

В 2015 г. на НИОКР выделены средства Фонда содействия развитию малых форм предприятий и Инвестиционно-венчурного фонда Республики Татарстан. Для завершения НИОКР и приобретения производственного оборудования требуется \$ 300 тыс.

ООО «Угольные инновационные технологии»



+7(917)580 56 47
Yury.Purkhalo@uitgroup.ru
www.uitgroup.ru

Проблема – отсутствие российского производителя, который может гарантировать стабильное высокое качество готовой продукции, стабильные физико-механические свойства покрытий, сервисное сопровождение, конкурентная цена.

Наши покрытия смогут обеспечить надежную защиту металлоконструкций в разных условиях эксплуатации — повышенной влажности, сильном морозе или жаре, агрессивной среде, для хранения/передачи химически активных веществ, или питьевой воды или горячих нефтепродуктов. Превышают существующие технические требования ГОСТ Р 51164-98 в 1,5-2 раза, обеспечивают длительный срок службы и увеличивают срок эксплуатации металлоконструкций.

Объем инвестиций – \$ 1 млн.

ООО «Феникс»



+7(927)713-96-78
vls4907@gmail.com

Продукт – **АЭСД-300К – электросварочный агрегат**, предназначенный для ручной дуговой сварки, наплавки и резки металла. Потребители – предприятия, работающие в отраслях: ЖКХ, строительство, нефте- и газодобыча, химическая отрасль, машиностроение, сельское хозяйство. Преимущества: цена агрегата (\$3 тыс.); компактность (900x600x700 мм при 150 кг); большая выходная мощность тока (до 300 А). На данный момент разработан экспериментальный образец, осуществлены первые продажи агрегатов, собранных ручным способом. Инвестиции в размере \$ 271,5 тыс. необходимы для приобретения оборудования для массового производства АЭСД-300К и его организации, а также получения международного сертификата.

ООО «Центр ранней диагностики нейродегенеративных заболеваний»



ЦРД НДЗ

8 (927) 429 0466
razinar@mail.ru

www.tatventure.su/ru/site/Centr-ranney-diagnostiki-NDZ

DiaPark - это ранняя диагностика болезни Паркинсона - за 5 лет до двигательных нарушений на стандартном оборудовании.

В мире 16 млн человек страдают от болезни Паркинсона (БП).

DiaPark - решение на уровне мировых стандартов.

Конкурентные преимущества:

- 1) дешевле аналога в 20 раз
- 2) доступен для массовых обследований населения

Получен статус участника Сколково. Финал конкурсов Бизнес инновационных технологий (2013) и Russian Startup Village (2014).

Разработана технология ранней диагностики БП.

ООО НПО «Шторм»



+7-846-276-68-26
fond@samarafond.ru
www.samarafond.ru

Продукт – **прямоточная микро-ГЭС** для районов, находящихся вне зоны централизованного электроснабжения. Потребители: предприятия, имеющие системы водосброса; малые отдаленные населенные пункты. Преимущества: низкая стоимость оборудования; встраиваемость в существующие системы водопотребления и водосброса; генерация стабильного напряжения независимо от потока и напора воды. На данный момент разработана трехмерная модель микро-ГЭС. Инвестиции в размере \$ 316 тыс. необходимы для разработки опытного образца и запуска серийного производства.

ООО «ЭкзоАтлет»



+7-495-374-85-30
info@exoatlet.ru
www.exoatlet.ru

Экзоскелет «ЭкзоАтлет (ExoAtlet)», предназначенный для медицинской реабилитации и социальной адаптации людей с нижней параплегией, будет продаваться как физическим лицам для использования в домашних условиях, так и в клиники и реабилитационные центры вместе с дальнейшим сервисным обслуживанием. Его цена как минимум на 50% ниже, чем у аналогов, а возможности значительно шире.

2014-2015 гг. разработаны три действующих прототипа, проведены лабораторные испытания. Проведено маркетинговое исследование. Сформирована базовая команда НИОКР. Подготовлен план исследовательской деятельности. Получено подтверждение заинтересованности потребителей, а также порядка 600 заявок на участие в клинических исследованиях. Сформирован план продаж и проработана стратегия взаимодействия с потенциальными потребителями. Ведется подготовка к клиническим исследованиям. Запущен процесс регистрации медицинского изделия.

Требуемые инвестиции - \$ 2 500 тыс.



Банковские инструменты для защиты коммерческих сделок не работают в режиме онлайн, что снижает их эффективность с точки зрения экономии времени и цены.

«WebEscrow» - сервис для безопасного расчета в коммерческих сделках с использованием эскроу-счетов, позволяющая банкам дополнительно зарабатывать от \$ 1 млн. в год за счет комиссионных доходов и привлечения пассивов.

Преимущества:

- подтверждение каждого этапа сделки on-line;
- оформление сделки - не более 1 часа.

Привлечено \$ 40 тыс. на разработку прототипа; подписано соглашение с КБ «МИА».

Требуются инвестиции - \$ 250 тыс.



Efre SoftPowerConversion — решения для силовой электроники на основе резонансных принципов преобразования энергии. На их основе создаются передовые и прорывные преобразователи и источники электропитания для рынка в \$30 млрд с преимуществами по КПД, массо-габаритам, электромагнитной совместимости и надёжности.

Уже сейчас мы предлагаем источник питания для светодиодных светильников (лед-драйвер), не имеющий в себе быстростареющих элементов — электролитических конденсаторов.

Требуемые инвестиции: на 1 год \$120 тыс., на 2 следующих года \$1080 тыс.