

Объем требуемых инвестиций: **\$ 2 000 тыс.**

Направления использования:

НИР и ОКР	1,5%
Маркетинг	1%
Оборотные средства	75%
Приобретение основных средств (производство линий комплексной переработки)	21%
Стартовые затраты на организацию производства	1,5%

Описание предприятия:

1. Дата создания - 24 декабря 1999 г.
2. Стадия развития - Расширение производства
3. Объем и источник инвестиций, уже осуществленных в компанию - \$ 30 тыс. - собственные средства
4. Область разработки и производства продукции - Машиностроение, переработка нефтесодержащих отходов
5. Область применения продукции - Добыча, переработка, транспорт нефти и нефтепродуктов
6. Объем реализации за 2003 г. - \$150 тыс.
7. Краткая характеристика и стоимость основных фондов - \$ 30 тыс. - транспорт, технологическое оборудование
8. Права на объекты интеллектуально-промышленной собственности - Частные права на патенты и свидетельства РФ
9. Знаки общественного признания - Диплом победителя 4 Российской Венчурной Ярмарки в номинации Администрации Пермской обл. «Лидер малого бизнеса Прикамья»

Владельцы:

2 физических лица	90%, 10%
Совокупная доля госсобственности	0%

Менеджмент:

Захаренко Александр Александрович - генеральный директор, 50 лет. Владелец и инвестор предприятия, автор и правообладатель 4-х изобретений в области переработки нефтесодержащих отходов. Имеет сертификат проекта ЕС TACIS «BISTRO 2001».

Плотников Юрий Станиславович - зам. директора, 48 лет. Имеет опыт создания и управления несколькими предприятиями энергетической и пищевой отрасли.

Ташлыков Валерий Павлович - руководитель направления по созданию технологий по нефтепереработке, 49 лет. Кандидат технических наук, имеет более 70 публикаций, автор 4-х изобретений в области переработки нефти/нефтеотходов.

Характеристика продукции:

Нефтесборщики плавающие, малогабаритные, мобильные с автономным приводом для сбора нефтеотходов на мелководных акваториях, реках и промышленных очистных сооружениях.

Планируемая к производству продукция:

- Линии комплексной переработки нефтесодержащего грунта, буровых шламов, нефтеотходов.
- Перфораторы гидромеханические для нефтяных и газовых скважин. Перфоратор, спущенный в скважину, нарезает продольную щель, вдоль которой высоконапорной струей жидкости намывается каверна с большой поверхностью фильтрации, что позволяет в 3-4 раза увеличить добычу нефти и газа.

Сравнение с аналогами:

Характеристики	Нефтеборщик СПСН -10/2БГКООО «БЕСТА», 1997	KOMARA 12K Vikoma Int. Lim.England, 1990	TDS – 136Elastec, USA, 1990
Вязкость собираемых нефтеотходов, cst	5 - 4500	5 -1500	5 -150
Привод установки	универсальный	гидравлический	гидравлический
Удельная производительность, м3/м	6,7	0,5	нет данных
Цена, \$	20 000	30 000	32 000

Установки имеют широкий модельный ряд и диапазон применения при аварийной и стационарной работе, высокую производительность, отечественную комплектацию, ремонтпригодность в полевых условиях.

Новая товарная продукция, характеристики:

1. Линия переработки нефтеотходов (ЛПН)

Характеристики	ЛПНООО «БЕСТА»	Установка Alfa-Laval (Швеция)	Установка Flottweg (Германия)
Забор не текучих нефтешламов	Обеспечивается	Нет	Нет
Переработка нефтешламов и нефтезагрязненного грунта	Обеспечивается	Только нефтешламов	Только нефтешламов
Очистка собственных отходов	Обеспечивается	Нет	Нет
Автономность	Обеспечивается	Нет	Нет
Цена, \$	600 000	1 600 000	1 200 000

2. Гидромеханическая щелевая перфорация нефтяных и газовых скважин.

Характеристики	Щелевая перфорация	Кумулятивная перфорация
Область перфорации длины щели/интервала на 10 м, см ²	2160	136
Область вскрытия в длине щели/интервала перфорации на 10 м, см ²	205200	2939
Стоимость работ по перфорации, \$/м	935 - 1050	1800 - 3000
Цена оборудования, \$	12 000	34 000

Повышение отдачи пласта после гидромеханической реперфорации увеличивается в среднем в 3,7 раза по результатам обработки более 100 скважин.

Рынки и конкуренция:

	Показатель	Линия переработки нефтеотходов (ЛПН)	Установка Alfa-Laval (Швеция)	Установка Flottweg (Германия)
2004	География - Россия	Объем рынка \$ 150 000 тыс.		
	Доля компании на рынке \$ тыс./%	-	3 000 / 2%	3 000 / 2%
2008	География - Россия	Объем рынка \$ 150 000 тыс.		
	Доля компании на рынке \$ тыс./%	6 185 / 4,2%	4 000 / 2,6%	4 000 / 2,6%

Наши преимущества: цена оборудования составляет примерно 50% от стоимости зарубежных аналогов; универсальность оборудования; комплексный подход в разрешении потребностей клиентов - знание рынка, создание нормативной документации, отработка опытно-промышленных образцов и продажа серийного оборудования с заданными потребительскими свойствами; обладание уникальной технологией переработки нефтеотходов