

ИННОВАЦИОННЫЙ МЕГАПРОЕКТ

ГЛОБАЛЬНАЯ ТЕРМОЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА

Новая, дешёвая, безопасная и экологически-чистая мировая энергетика, освоение ресурсов Солнечной системы. Провозглашение мирового права РАЗУМА на существование.

Энергия и РАЗУМ - это всё !!!

Актуальность проекта, проблема

- Человечество на себе ощущает глобальные проблемы, которые происходят в мире – глобальное потепление, финансовые кризисы, техногенные катастрофы, истощение ископаемых ресурсов планеты Земля.
- Всеу виной дороговизна и опасность экологически грязной энергии, а так же невозможность широкого освоения космических ресурсов Солнечной системы и человеческое невежество, которое исправимо только всеобщим образованием.
- Децентрализацию энергоснабжения в военное время невозможно переоценить.

Идея проекта, цели и задачи

- Идея проекта в том, чтобы обеспечить Человечество дешёвой, безопасной, надёжной и экологически-чистой энергией, а так же обеспечить Человечеству свободный выход в Космос в пределах Солнечной системы, а в перспективе – и Галактики.
- Провозглашение права РАЗУМА на существование и развитие, как базового для существования Человечества.

Описание проекта

- Проект основан на сделанном в 2000 году большом научном открытии «Внешнее магнитное поле тороидальных структур с полоидальным током», которое позволяет создать давно ожидаемые энергетиками и экологами безопасные, компактные, дешёвые, экономичные («сжигается» вода) и экологически-чистые термоядерный реактор и термоядерный ракетный двигатель для освоения Солнечной системы (подробности на сайте проекта), а также гамма-лазер и гравитационный лазер.

Лабораторная установка

(для специалистов)



- Экспериментально создана конфигурация магнитного поля такая, что его напряжённость нарастает по направлению из центра кривизны силовых линий (β_{\min}), что необходимо для удержания сверхвысокотемпературной (термоядерной) плазмы.

Сроки проекта

- Первый этап, создание и исследование опытного образца магнитной ловушки – 1 год
- Второй этап, разработка технологии термоядерного реактора и термоядерного ракетного двигателя – 2 года
- Третий этап, выход на проектную мощность и продвижение продукта на рынок – 1 год

План реализации проекта

- Изготовление и испытание опытного образца.
- Разработка и патентование промышленных устройств.
- Организация глобальной компании.
- Продажа патентов, лицензий.
- На первом этапе будут использоваться человеческие пороки (жадность, зависть) для их дальнейшего искоренения.
- Первые инвесторы получают 100% на вложенный капитал (до € 5 миллиардов). В дальнейшем от каждого по способностям и каждому по труду (развивайте способности своего РАЗУМА).

Ресурсы, бюджет проекта

- Проект требует для начала реализации 300,000,000 ₽.
- Собственных средств нет.
- Основной риск в проекте – это моё здоровье, которое психушка отнимает с ужасающей быстротой (мне 70 лет). В случае моей скоропостижной и внезапной смерти все остальные риски, как и сам проект, обращаются в ноль – человека нет, а проблемы остались.
- Так что, господа инвесторы – поторапливайтесь думать и торопите своих экспертов.

Риски проекта, конкуренты

- Наличие эффекта подтверждено на 100%
- Вероятность успеха проекта более 80%
- Конкуренты – все производители энергии традиционными способами (гидро и ветроэнергетика, углеводородное сырьё, опасная атомная энергетика).
- Конкурентные преимущества проекта - дешевизна, безопасность, легкодоступность. Стоимость электроэнергии менее 0.02 €/кВт час(в 3-10 раз дешевле, чем сейчас).
- Стоимость тепла менее 5 €/Гкал.

Планируемые результаты проекта

- Обеспечение каждого энерго-потребителя дешёвой и безопасной энергией.
- Обеспечение каждого жителя Земли дешёвым и скоростным авиакосмическим транспортом и домом.
- Отмена капиталистических производственных отношений. Плановое развитие мировой экономики, обеспеченной стабильной и безопасной энергетикой.
- Установление в качестве базового принципа развития Человечества «Права РАЗУМА на существование и развитие».

Команда

- Команда набирается по мере необходимости.
- Сейчас в команде 5 человек – руководитель-физик-термоядерщик, физик-плазменщик, инженер-электрик, производственник, бизнесмен.

Благодарю вас за внимание и понимание.



- Григорьев Евгений Александрович
- Сайт проекта: <http://thermonuclear.narod.ru/>
- E-mail: eugene-53@mail.ru
- Telegram - @eugene53
- Skype: thermonuclear8
- Телефон: +7 904 606 74 40 (только СМС)