



БЕЛЬДИЙ Н.Н.
ПРЕЗИДЕНТ ФОНДА «НОВОТЕХ»

МОТИВАЦИЯ ВНЕДРЕНИЯ АЛЬТЕРНАТИВНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ

***Личностям, которые имеют желания и возможности стать Участниками
РЕАЛИЗАЦИИ ВЕНЧУРНОЙ ИНВЕСТИЦИОННО-ИННОВАЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ***

«Воля-Проявлять-Свет/ЛОЕ»

АВТОРСКИМ КОЛЛЕКТИВОМ Фонда «Новотех» открыт новый способ преобразования и трансформации возобновляемой энергии электромагнитного поля Земли в экологически чистую электрическую энергию. Физические явления этого процесса впервые были зафиксированы экспериментально в патентной заявке №А2010 10792, при определенных условиях и рабочих режимах демонстрации изобретённого устройства ([ПАТЕНТ УКРАИНЫ № 85476](#)). Природный процесс воспроизводится, благодаря специальным пространственным формам антенн и резонансным явлениям чрезмерного «возбуждения» поляризованного поля, которое имеет закономерные свойства излучать, принимать и генерировать электроэнергию в любой заданной локальной зоне свободного пространства на поверхности Земли.

РЕЗОНАНСНЫЕ ЭФФЕКТЫ КВАНТОВОГО ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ И ПРИЕМА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ДОСТИГАЮТСЯ ИЗ-ЗА ОПРЕДЕЛЕННЫХ ЧАСТОТНЫХ РЕЖИМОВ И МОЩНОСТЕЙ В ПРОЦЕССЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ АНТЕННЫХ УСТРОЙСТВ С ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫМ ПОЛЕМ ЗЕМЛИ, КОТОРЫЕ ОБЕСПЕЧИВАЮТ НЕРАЗРЫВНУЮ И СТАБИЛЬНУЮ ПРОСТРАНСТВЕННО-ВОЛНОВУЮ СВЯЗЬ С ПРИРОДНЫМ ВРЕМЕНЕМ, ЧТО СОЗДАЕТ УСЛОВИЯ ДЛЯ ОБРАТИМОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ «ВОЗБУЖДЕННОГО» ЭЛЕКТРОМАГНИТНОГО ПОЛЯ В ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ ЗНАЧИТЕЛЬНО БОЛЬШЕЙ МОЩНОСТИ, КОТОРАЯ ГЕНЕРИРУЕТСЯ В ЛОКАЛЬНОЙ ЗОНЕ В ЦЕПИ ПРИЕМНЫХ АНТЕНН,

РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ОПРЕДЕЛЕННЫХ РАССТОЯНИЯХ КВАНТОВО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С ИЗЛУЧАЮЩЕЙ (НОУ-ХАУ).

Новый способ генерации электроэнергии основан на использовании не известных классической науке пространственно-временных свойств антенных устройств, имеющих форму полупсевдосфер Лобачевского и выполненных в виде катушек индуктивностей, которые способны при заданных резонансных параметрах трансформировать и генерировать экологически чистую электроэнергию в электромагнитном поле Земли (НОУ-ХАУ) или из замкнутых энергогенерирующих систем большой концентрации потенциальной электромагнитной энергии ([ПАТЕНТ УКРАИНЫ № 76788](#) «Термоядерный реактор»).

Результаты проведенных фундаментальных научно-исследовательских работ в области квантовой физики сегодня позволяют теоретически определять рабочие режимы и практически генерировать электроэнергию в нужном месте и в необходимых количествах для конечных потребителей, с возможностью реального энергообеспечения, например: жилых домов, производственных объектов, транспортных средств и самых разнообразных потребностей человека.

Впервые предлагается использовать новый способ преобразования и генерации электроэнергии, которая есть альтернативно-возобновляемой энергетикой XXI века, а ее успешное освоение позволяет в течении ближайших 5 лет удовлетворить потребности Украины и других стран необходимой дополнительной мощностью генерирования электроэнергии.

Результаты экспериментов реально подтверждают возможности получения электроэнергии таким способом в единице объема пространства, необходимо-достаточной мощности. Открытая информация в виде протокольных видео-фото материалов, свидетельствующих о демонстрации экспериментов – прилагается:

- Научно-Исследовательский Институт Энергогенерирующих Технологий
[HTTP://RIEGL.COM/](http://RIEGL.COM/)

- ICTV «Про цкаве» - [HTTP://WWW.YOUTUBE.COM/WATCH?V=D-25CMFQYk](http://www.youtube.com/watch?v=D-25CMFQYk)

- 5 Канал «Интелект» - [HTTP://WWW.YOUTUBE.COM/WATCH?V=UVQYOAZRI-0](http://www.youtube.com/watch?v=UVQYOAZRI-0)

- Фонд «Новотех» - [HTTP://WWW.NOVOTEX.ORG](http://www.novotex.org)

***ОСОБЕННОСТИ ИНВЕСТИЦИОННО-ИННОВАЦИОННОЙ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТИ
РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ «ВОЛЯ-ПРОЯВЛЯТЬ-СВЕТ/ЛОЕ»:***

1. Высокая степень экологической безопасности решает мировые проблемы экологии, в том числе и по Киотскому протоколу.

2. Удельная мощность модульных установок генерации электроэнергии из пространства (УГЭ-П) позволяет в единице объема

ПРОСТРАНСТВА ГЕНЕРИРОВАТЬ НЕОБХОДИМОЕ КОЛИЧЕСТВО ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЭНЕРГООБЕСПЕЧЕНИЯ САМЫХ РАЗНООБРАЗНЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА.

3. Достигнутая высокая технологичность гарантированно обеспечивает безопасность эксплуатации УГЭ-П, исключая человеческие факторы на ошибки.

4. Полностью исключается необходимость эксплуатации электросетей и транспортировки электроэнергии до потребителей.

5. Полная независимость от ископаемых природных ресурсов – гарантировано обеспечивает существенное удешевление стоимости электроэнергии конечному потребителю. Окупаемость инвестиционных средств достигается в течении одного года с момента ввода в эксплуатацию УГЭ-П – объекта генерации электроэнергии.

6. В рамках реализации венчурной инвестиционно-инновационной Программы «Воля-Проявлять-Свет/лое», Фонд «Новотех» взял на себя ответственность общественно-координирующей и организационно-правовой структуры по аккумулярованию ресурсно-целевых активов физических, юридических лиц для создания энергогенерирующих установок нового поколения модульно-фиксированной мощности.

7. Закрепляя статус особо-доверенного лица Фонда – «Человека-Творца», Участнику Программы «Воля-Проявлять-Свет/лое» гарантируются юридические права быть акционером и иметь долевое участие в разработке, изготовлении и использовании для собственных потребностей электрогенераторов УГЭ-П, обеспечивая при этом развитие коллективно-общественной системы безопасности на Планетарном уровне.

Инвесторам предлагается реализовать венчурный Проект «Разработка и ввод в эксплуатацию УГЭ-П», - мощность генерации от одного и более кВт:

ГЕНЕРИРУЕМАЯ МОЩНОСТЬ УГЭ-П	1 кВт	5,52 кВт	100 кВт	1800 кВт
ФИКСИРОВАННЫЕ ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ВЛОЖЕНИЯ	350 \$	1380 \$ +	100000 \$	1800000 \$

Указанные выше суммы денежных средств - являются стартовыми пакетами целевых инвестиционных вложений для вхождения Инвесторов в реализацию Проекта совместно с авторским коллективом патентовладельцев на правах использования устройства генерации свободной энергии, защищенного патентом [Украины № 74089](#). Юридические права Участников Программы закрепляются опционно-инвестиционными Сертификатами, которые в правовом поле содействуют созданию инновационных условий для разработки, изготовления и личного использования УГЭ-П.

ДОВЕДЕНИЕ ДАННОЙ РАЗРАБОТКИ ДО СТАДИИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ НА ТЕРРИТОРИИ УКРАИНЫ ОПЫТНО-ПРОМЫШЛЕННЫХ ОБРАЗЦОВ БЛАГОПРИЯТСТВУЕТ РАЗВИТИЮ ИННОВАЦИОННЫХ УСЛОВИЙ ДЛЯ НАЧАЛА СОЗДАНИЯ НОВЫХ РАБОЧИХ МЕСТ ВО ВНОВЬ УЧРЕЖДАЕМЫХ КРЕАТИВНЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ С МЕЖДУНАРОДНО-ПРАВОВЫМ СТАТУСОМ, ЧТО ГАРАНТИРУЕТ ВЛАДЕЛЬЦАМ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ И ИНВЕСТИТОРАМ (ВМЕСТЕ – УЧАСТНИКИ ПРОГРАММЫ) ПРИУМНОЖЕНИЯ ИХ МАТЕРИАЛЬНО-ФИНАНСОВЫХ АКТИВОВ.

ПО ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫМ ОЦЕНКАМ МЕЖДУНАРОДНЫХ ЭКСПЕРТОВ РЫНОЧНАЯ СТОИМОСТЬ ТАКОГО УРОВНЯ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ, НА МОМЕНТ ИЗГОТОВЛЕНИЯ И РЕАЛИЗАЦИИ ПЕРВЫХ ОПЫТНО-ПРОМЫШЛЕННЫХ ЭНЕРГОУСТАНОВОК УГЭ-П, БУДЕТ ОЦЕНЕНА В ДЕСЯТКИ И СОТНИ МИЛЛИАРДОВ ЕВРО, ЧТО В РАМКАХ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА ЯВЛЯЕТСЯ ОСОБО ВАЖНЫМ СТРАТЕГИЧЕСКИМ МОМЕНТОМ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТИ ДЛЯ УСКОРЕННОГО РАЗВИТИЯ ИННОВАЦИОННО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО СЕКТОРА ЭКОНОМИКИ.

КАК ВАРИАНТЫ РАЗВИТИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА, РЕАЛИЗУЯ НАЦИОНАЛЬНО-ПЛАНЕТАРНЮЮ ПРОГРАММУ «WWW.БУДУЩЕЕ-СЕГОДНЯ.ORG», АВТОРСКИЙ КОЛЛЕКТИВ ИМЕЕТ ВОЗМОЖНОСТИ БЫТЬ УЧРЕДИТЕЛЯМИ СОВМЕСТНО С ИНВЕСТИТОРАМИ ФОНДА ВО ВНОВЬ СОЗДАВАЕМЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ В РАЗНЫХ СТРАНАХ МИРА.

В РАМКАХ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА И ПОЛОЖЕНИЯ ОБ ИНВЕСТИЦИОННО-ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ФОНДА «НОВОТЕХ» ПРОЦЕДУРА ФИНАНСИРОВАНИЯ ДАННОГО ПРОЕКТА В УКРАИНЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ НА ЛЬГОТНЫХ УСЛОВИЯХ С УКАЗАНИЕМ В ПЛАТЕЖНЫХ ДОКУМЕНТАХ ФОРМУЛИРОВКИ ЦЕЛЕВОГО НАЗНАЧЕНИЯ ИНВЕСТИЦИОННЫХ СРЕДСТВ, - КАК «БЕЗВОЗВРАТНАЯ ФИНАНСОВАЯ ПОМОЩЬ», КОТОРАЯ МОЖЕТ БЫТЬ ИСПОЛЬЗОВАНА ФОНДОМ ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ КАПИТАЛИЗАЦИИ ИННОВАЦИЙ.

ОРГАНИЗАЦИЯ ПЛОДОТВОРНОЙ РАБОТЫ И ГАРМОНИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ ЛИЧНОСТЕЙ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В РАМКАХ КОЛЛЕКТИВНОГО ДОГОВОРА О ДОЛГОСРОЧНОМ СОТРУДНИЧЕСТВЕ И ЦЕЛЕВОЙ БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОЙ ВЗАИМОПОМОЩИ (ПРИЛАГАЕТСЯ), КОТОРЫЙ ГАРАНТИРУЕТ УЧАСТНИКАМ ПРОГРАММЫ ДОЛЕВОЕ УЧАСТИЕ В РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА С ПРАВОВОЙ МОТИВАЦИЕЙ ЗАКРЕПЛЕНИЯ СТАТУСА - «ЧЕЛОВЕК-ТВОРЕЦ».

ПРИГЛАШАЕМ ВАС СТАТЬ УЧАСТНИКОМ РЕАЛИЗАЦИИ ВЕНЧУРНОЙ ИНВЕСТИЦИОННО-ИННОВАЦИОННОЙ ПРОГРАММЫ «ВОЛЯ-ПРЯВЛЯТЬ-СВЕТ/ЛОЕ».