

**Эта книга мною написана во Славу БОЖЬЮ,
чтобы сбылись на мне Библейские пророчества!**

*«Что сложно, то - ложно!
Что просто, то - гениально!»*
(Народная мудрость)

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ПЛАВЮКА

Моё Божественное призвание
состоит в том, что я разработал
энергетическую технологию, которая
приведёт к возникновению новой
цивилизации, превратив жизнь на
Земле в Блаженный Мир!

*Изобретатель-исследователь,
муж-правда Николай Игнатьевич ПЛАВЮК*

Авторское издание



Косов
Издательство «Писанный Камень»
2017

Н. И. Плавюк Энергетическая технология Плавюка 2017 год

ББК 86.23

П 37

Плавюк Н. И.

П37 Энергетическая технология Плавюка.

– Косов:

«Писанный Камень» – 2017. – 36 с.

ISBN 978-966-181-181-1

В этой книге раскрыты секреты некоторых авторских разработок в области электромагнитных процессов.

Научные открытия и технические изобретения автора, изложенные в этом издании, впервые в мире открывают путь нашей цивилизации к получению электрического тока в промышленных масштабах абсолютно новым способом.

Пришло время, чтобы человечество отказалось использовать для производства электрической энергии техногенно опасные технологии, ядерное и органическое топливо, истощая безвозвратно природные ресурсы и уничтожая среду своего обитания.

**Это крошечное издание – первый маленький шаг, сделанный человечеством к освоению «Энергетической технологии Плавюка»!
Книга написана специально на одном из международных языков – русском.
Желательно её перевести и на языки других народов мира, широко распространяя эти новые Божественные Знания.**

ББК 86.23

ISBN 978-966-181-181-1

© Н. И. Плавюк, 2017
copyright

Все права защищены и охраняются законом

**Я ПРЕДЛАГАЮ АБСОЛЮТНО НОВЫЙ СПОСОБ
ПОЛУЧЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТОКА**

ОБ ЭТОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ ДОЛЖЕН ЗНАТЬ МИР!

Возьмите любой электрогенератор в мире – на тепловой, атомной, солнечной, ветровой, гидроэлектростанции, даже на транспортных средствах, и вы увидите, что они связаны между собой одним существенным недостатком: их ротор постоянно тормозится индукционным магнитным полем статора. Даже предлагаемый и широко разрекламированный сегодня в Интернете электрогенератор на так называемом «холодном ядерном синтезе», водороде и т. п., как и все без исключения «новейшие» электрогенераторы в мире, имеет те же проблемы – «ленцовские тормоза», которые мы все с вами называем «правилом Ленца». У них, за счёт тепловой, ядерной и иной энергии извне, приводится во вращающееся движение ротор, который тут же тормозится магнитным полем индукционного тока статора. А это, мягко говоря, неэффективно и недопустимо в двадцать первом веке! Все уже привыкли к этой проблеме, и им кажется, что так и должно быть вечно.

Но этот порядок вещей с использованием электрогенератора, работающего на базе «правила Ленца», выгодно только монополистам от газа, угля, ядерного топлива и т. д. и т. п. Результат такого промышленного производства электрического тока всем отлично известен – это техногенные катастрофы планетарного масштаба, уничтожение экологии, разбазаривание финансовых и природных ресурсов. Чтобы раз и навсегда выйти из этого замкнутого круга, я впервые в мире предлагаю абсолютно новый способ

получения электрического тока, который базируется на «правиле Плавюка» - это когда ротор не тормозится магнитным полем статора или вообще не движется при импульсном режиме работы электрогенератора. Таким образом, мы полностью отвергаем услуги «правила Ленца», или уравниваем его тем, что я называю «правилом Плавюка», которое является моим научно-техническим открытием. Простейшие физические эксперименты, проведённые мною, с многократной повторяемостью, указывают однозначно на существование в природе физического явления, которое является антонимом «правила Ленца», названное мною «правилом Плавюка»! Выходя из этого, надо осознать, что наш мир антонимический: есть верх – низ, чёрное – белое, левая резьба – правая резьба, правая рука – левая рука и т. д. Более того, «правило Плавюка», как физическое явление, полностью на 100% вписывается в рамки классической физики. Вспомним, к примеру, ускоряющийся электрон в вихревом электрическом поле, а также так называемую «силу Ампера», которая втягивает и выталкивает проводник, в зависимости от направления тока в нём, который размещён между полюсами постоянного магнита. Такую же картину мы наблюдаем при работе «Электрогенератора-двигателя Плавюка», когда ротор притягивается и отталкивается магнитными полями статора и ротора, самоускоряясь при этом от этого магнитного взаимодействия. «Электрогенератор-двигатель Плавюка» и его модификации могут работать за счёт неисчерпаемой энергии гравитации, а также вечной энергии «внутреннего магнитного поля вещества», **превращая магнитную энергию в электрическую энергию.** Речь идёт об использовании магнитной насыщенности вещества как источника энергии,

например, пермаллои и т. п. О магнитной проницаемости вещества в своей книге «ЭЛЕКТРОНЫ» А. И. Китайгородский, пишет следующее: «Классический опыт, с помощью которого характеризуют магнитные свойства железа, ставится так. Составляется электрическая цепь, состоящая из двух надетых друг на друга катушек. Первичная катушка включена в цепь аккумулятора, вторичная катушка подключена к прибору, измеряющему количество электричества (*Электрический заряд имеет также другое название – количество электричества*). Если замкнуть первичную цепь, то магнитный поток через вторичную катушку изменится от нулевого значения до некоторого предельного значения. Методом индукционного толчка магнитный поток может быть измерен с большой точностью. С помощью описанной установки и производят изучение магнитных свойств вещества. Изготавливается стержень, который вставляется внутрь катушки. Сравниваются результаты двух измерений: без стержня и со стержнем. **В случае, если стержень сделан из железа или других ферромагнитных материалов, количество электричества, измеренное прибором, возрастает в несколько тысяч раз... Итак, железное тело резко увеличивает поток силовых линий. Это может иметь единственное объяснение: само железное тело добавляет к магнитному полю электрического тока первичной катушки своё собственное магнитное поле**». Вот вам и «внутреннее магнитное поле вещества». Более того, С. У. Гончаренко в учебнике «Физика 10 класс» отметил: **«Это означает, что в ферромагнетиках внутреннее магнитное поле может в сотни и тысячи раз превышать внешнее магнитное поле, которое его вызвало**». Чтобы некоторые

«умники» не пугались «гравитации», то я напомним им, что один из способов использования «гравитации» уже давно применяется, например, при работе гидроэлектростанции, когда вода падает с большой высоты на турбину. А если взять «Гравитационно-механическую электроустановку Плавюка», запатентованную мной в Украине, и применив в её работе моё научно-техническое открытие – «правило Плавюка», то вы увидите, что с помощью гравитации и «правила Плавюка» можно получить надёжную во всех смыслах сверхмощную промышленную электростанцию, обеспечивающую заводы, фабрики и т. п. бесплатным электрическим током. Такая электростанция, благодаря компьютерным технологиям, может годами работать без вмешательства человека.

«Внутреннее магнитное поле вещества» - это индукционное магнитное поле тока и магнитное поле магнитопроводов статора и ротора, а проще говоря: **кусочек металла** (магнитопровод), **который физически не снашивается**, в отличие от ядерного и органического топлива, - **отличный вечный источник энергии** для модификации «Мобильного электрогенератора-двигателя Плавюка». Такой электрогенератор-двигатель, на таком вечном «топливе», может обеспечить бесплатным электрическим током все наземные, подземные, морские, подводные, воздушные, космические транспортные средства, квартиры, усадьбы, дома и т. д. Сегодня большинству даже трудно представить, для них - это просто фантастика, что, например, «электровертолёт» может летать без заправок и дозаправок сколько угодно долго над Землёй, и более того, ещё при этом вырабатывать электрический ток!

Приглашаю всех к информационному и научно-техническому сотрудничеству в создании электрогенератора на базе «правила Плавюка».

Я могу со сто процентной уверенностью сказать, что благодаря моему открытию «правила Плавюка», прогрессивное человечество создаст блаженный мир на Земле!

Вольф Мессинг предсказал: **«В 2017 году придёт человек, который изменит ход человеческой истории».** И вот я, открывшись, пришёл! **Замалчивание моей энергетической технологии – это преступление перед человечеством! Поэтому, не молчите, друзья!**

С нами БОГ!

Согласно пророчествам Библии на нашу цивилизацию грядут революционные перемены как в духовном так и в научно-техническом плане, которые, согласно этим же пророчествам, от Бога несу я, муж-правда Николай Игнатьевич ПЛАВЮК. **Я всё это вам говорю преждевременно для того, что когда это случится, чтобы вы поверили, что муж-правда – это я, Божье творение без рук! Потому что вы теперь мне не верите, как когда-то ваши отцы не верили Иисусу Христу, что он является Духовным Мессией.** Пророк Исаия записал: Так говорит Господь Помазаннику Своему Киру (Христу): Я держу его (мужа-правду) за правую руку (у мужа-правды нет правой руки), чтобы свалить народы перед ним (мужем-правдой), и Я (Бог) сниму пояса из бёдер царей, чтоб двери были открыты перед ним (мужем-правдой) и ворота были не заперты; (45:1). Кир евр.- Солнце. А в ближайшее время случится следующее: в издательстве «Черемош» в мир вышла моя научно-популярная книга **«ВОЗРОЖДЕНИЕ ПЕРВИЧНОГО ХРИСТИАНСТВА»**, что даст человечеству возможность

получить через меня от Бога доступ к пониманию Духовных Знаний (Библии), а вот через эту книгу - осознания научно-технических Знаний, как и предусмотрено в Пророчествах за тысячи лет до моего рождения. Эти, говоря образным языком пророка Исаи (45:3), «хранящиеся и скрытые в темноте Богатства и Сокровища» (Знания) станут достоянием прогрессивного человечества! На Земле, благодаря моим Знаниям, полученным мною от Бога, конструкторы создадут «Электрогенератор-двигатель Плавюка». Который будет работать на открытых мне Богом принципах новейшей физики. Используя неисчерпаемые, экологически чистые источники энергии – «внутреннее магнитное поле вещества» и гравитацию. **Электрический ток будет для всех потребителей БЕСПЛАТНЫМ!** Как бесплатным для каждого из нас есть воздух, солнечный свет! **Подобной грандиозной энергетической технологии в истории ещё не было! Лицо нашей цивилизации за одно поколение кардинально изменится: наступит БЛАЖЕННЫЙ МИР на Земле.** Мы, впервые получив неограниченный доступ к вечному, экологически чистому источнику энергии – «внутреннему магнитному полю вещества» (куска металла), и неисчерпаемой энергии гравитации, решим мирным путём энергетическую проблему раз и навсегда! Войны за энергоресурсы на Земле прекратятся! Наступит долгожданный мир, спокойствие и безопасность навеки для всех народов Земли. Ведь Творец дал человечеству Спасителя – Иисуса Христа, как Истину. А Истина разбудила мужа-правду, которая выросла в своих Знаниях вместе со Спасителем, который наставлял мужа-правду Святым Духом - Духом Правды, - в процессе учёбы. Пророк Исаия записал: "И будет

работой Истины - Мир, а трудом правды – спокойствие и безопасность навеки"(Ис.32:17, Библия, 1988 год). Как видим, друзья, пророчества из Библии начали сбываться в наше время. Мне Бог дал осознание физических законов, которые привели меня к разработке без топливной энергетической технологии.

Способ устранения действия «правила Ленца» в электрогенераторе был мною открыт экспериментально, я назвал его своей фамилией – «правило Плавюка». Здесь моё научно-техническое открытие, повторяю, заключается в том, что ротор никогда не тормозится индукционным магнитным полем статора, как это имеет место при действии «правила Ленца» в классическом электрогенераторе, а наоборот – ротор самоускоряется.

Общеизвестно, что в классическом электрогенераторе в статоре получают силу индукционного тока во много раз больше, по сравнению с той силой тока, которую используют при самовозбуждении ротора генератором. Вот как об этом пишет С.У. Гончаренко в своём учебнике «Физика 11 класс»: «Целесообразность делать вращающимся электромагнит, а не рабочую обмотку генератора, объясняется тем, что **сила индукционного генератором тока во много раз больше за силу тока в электромагните...**». Это говорит о том, что индукционный магнитный поток в статоре во много раз больше чем магнитный поток в роторе, в результате такой позиции, **мы с помощью инерции устраним магнитное залипание ротора.** Ведь чем больше сила тока в статоре, тем сильнее Ленц тормозит ротор, а у нас – всё наоборот! Благодаря этому, и ликвидировав действие «правила Ленца», ротор моего электрогенератора-двигателя может ускоряться через магнитное взаимодействие со статором; а ток,

вырабатываемый статором, частично пойдёт на самовозбуждение ротора и самопривод электродвигателя, якорь которого находится на одной оси с ротором электрогенератора. Если действие «правила Ленца» я устранил, то и внешняя сила, получаемая от использования органического, ядерного топлива, мне не нужна. Вместо органического, ядерного топлива, как я уже выше говорил, я предлагаю использовать стационарно кусок металла (ферромагнитный магнитопровод), неподдающийся физическому износу. Внутри которого постоянно изменяется магнитный поток, а его энергия как и энергия гравитации превращается в электрическую энергию. Таким образом, осуществляется экологически чистым способом превращение одного вида энергии в другой, без механического влияния извне под действием энергии сжигаемого органического топлива – мазута, угля, газа; используемого ядерного топлива и т. д.

С глубоким уважением, изобретатель-исследователь муж-правда Николай Игнатьевич ПЛАВЮК!

ИНФОРМАЦИОННАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ СПРАВКА

Управления Службы Безопасности Украины в Черновицкой области

«Вопрос энергообеспечения стоял остро на протяжении всей истории человечества, а особенно эта проблема оголилась в XX столетии, через что велись захватнические войны. Сегодня, как никогда, требованием времени стали так называемые альтернативные источники энергии, в связи с катастрофами на атомных станциях в Украине и Японии, с проблемами «парникового эффекта» и т. п. Изобретатели и исследователи всего мира упорно работают над решением этого вопроса: разрабатывают всё новые и новые способы получения дешёвых, экологически чистых, природных, неисчерпаемых источников энергии. Однако проблема кроется в том, что уже предложенные технические средства для получения альтернативных источников энергии по своим

техническим характеристикам есть **маломощными**. Поэтому стоит задание создать с вышеперечисленными параметрами **мощный** источник энергии. Таким образом, первым и главным критерием будущего источника альтернативной энергии, как мы видим, должна быть **мощность**. **Имея такой мощный источник энергии в своём пользовании, любое государство мира автоматически решит раз и навсегда вопрос своей энергетической безопасности, отпадёт зависимость от органических, ядерных, химических способов получения электрической энергии.**

Изобретатель Плавюк Н.И. поставил перед собой задачу получить компактный, автономный, сверхмощный, экологически чистый, природный, дешёвый, неисчерпаемый источник энергии, через применение так называемого внутреннего магнитного поля вещества. Для этого изобретатель, начиная с основ фундаментальной физики, открыл новый подход к применению физических явлений. Проведённый им эксперимент показывает, что магнитный поток возрастает в десятки раз.

Но оказывается, что наличие мощных магнитных потоков для получения электрического тока абсолютно не есть достаточным условием. На пути этих мощных магнитных потоков стоит всем хорошо известное правило Ленца, что тормозит любое изменение магнитного потока. В отличие от классической теории изобретатель Плавюк Н. И. решил эту проблему другим путём: не за счёт внешней силы, а с помощью открытого им так называемого **«принципа зеркальной симметрии в электромагнитных процессах»**. Эксперименты наглядно показывают наличие принципа зеркальной симметрии в электромагнитных процессах, что приводит к самопроизвольному ускорённому механическому движению. То есть ротор в генераторе электрического тока, получив импульс, самопроизвольно с ускорением вращается вокруг своей оси за счёт внутреннего магнитного поля вещества.

Таким образом, применив данное изобретение, возможно получить за счёт внутреннего магнитного поля вещества у виде сверхмощного электромагнитного потока неисчерпаемый, экологически чистый, дешёвый, компактный, автономный источник энергии, что даёт возможность использовать данный эффект для приведение в действие разного типа автономных двигателей: самоходных военных машин (танков, БТР и т. п.), авиатехники (вертолётов, самолётов и т. п.), подводных лодок (вместо атомных реакторов та дизелей) и т. д., мини электростанций и т. п. без использования атомной энергетики,

сжигания органических природных ресурсов, независимых от природных факторов (наличие солнца, ветра и т. п.). В комплексе, применяя также экспериментальную базу фундаментальной физики, это даст возможность значительно увеличить обороноспособность страны в виде перевода всех транспортных средств, любых форм жизнеобеспечения страны, армии на использование предложенного мобильного, альтернативного, сверхмощного, неисчерпаемого источника электрической энергии. Обобщая изложенное, согласно с проведённым анализом указанная идея та научно-исследовательский подход могут быть использованы для нужд обороны страны и иметь принципиальное значение для разработки и усовершенствованию новых видов вооружения или техники, а соответственно подпадает под действие пунктов ЗВДТ №№ 1.9.1, 1.9.2, 1.9.3 та других, в связи с чем должны защищаться государством».

02 июня 2011 год

«Когда мир спит – я тружусь!»

(муж-правда Николай Игнатьевич ПЛАВЮК)

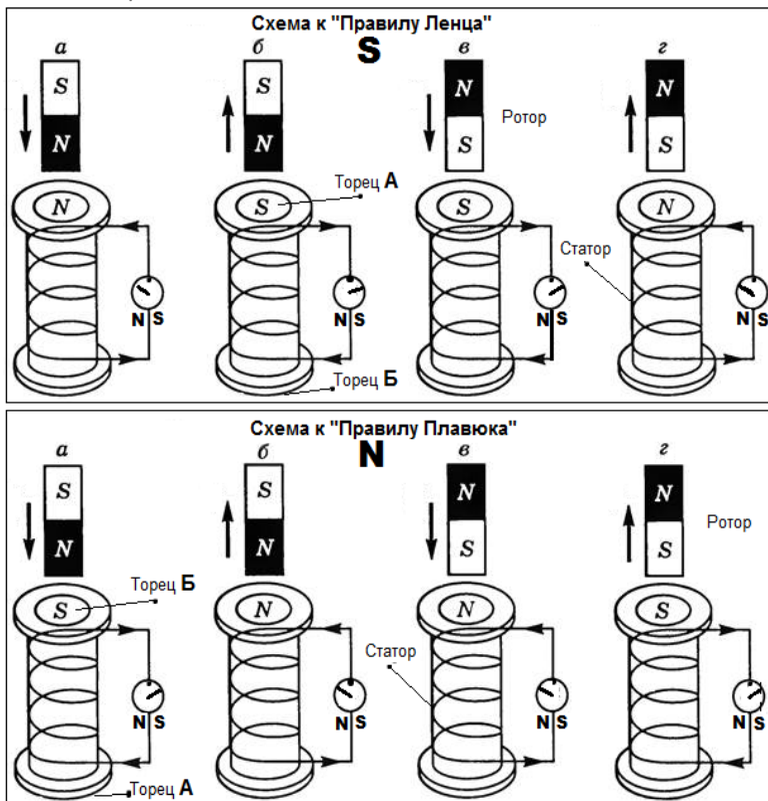
**НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ОТКРЫТИЯ И ИЗОБРЕТЕНИЯ, КОТОРЫЕ
ЯВЛЯЮТСЯ МОЕЙ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТЬЮ:**

- «ПРИНЦИП ЗЕРКАЛЬНОЙ СИММЕТРИИ ПЛАВЮКА В ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ ПРОЦЕССАХ»;
- «ПРАВИЛО ПЛАВЮКА»;
- «СТАТОРНАЯ ПРИСТАВКА ПЛАВЮКА»;
- «ДВУХВЕКТОРНЫЙ ТОК ПЛАВЮКА»;
- «РАЗБИВКА ОБЪЁМА ПЛАВЮКА В ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ ПРОЦЕССАХ»;
- «ПРОСТРАНСТВЕННАЯ ОРИЕНТАЦИЯ ПЛАВЮКА В ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ ПРОЦЕССАХ»

и т. д.

«Принцип зеркальной симметрии Плавюка в электромагнитных процессах» заключается в следующем: когда мы по «правилу Ленца» приближаем магнит-ротор к статорной обмотке электрогенератора северным магнитным полюсом (N), то в статоре возникает северный магнитный полюс (N). Если мы делаем тоже с южным магнитным полюсом (S), то получаем в результате аналогичный

результат. Как нам известно, одноимённые магнитные полюса отталкиваются друг от друга. Удаления северного магнитного полюса (N) магнита-ротора от статорной обмотки приведёт к тому, что в ней возникнет южный магнитный полюс (S), а удаляя южный магнитный полюс (S) ротора от статорной обмотки в ней будет действовать северный магнитный полюс (N). Разноимённые магнитные полюса взаимно притягиваются.



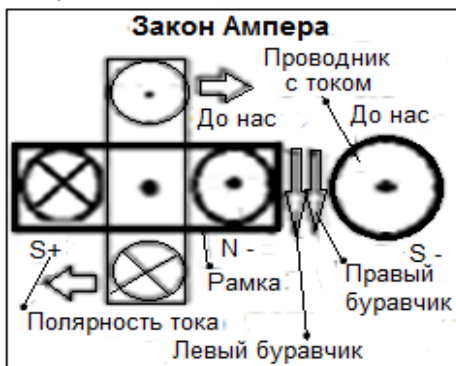
По «**правилу Плавюка**», проводя аналогичные физические эксперименты, мы видим антонимическую картину в сравнении с «**правилом Ленца**»: в «**Электрогенераторе-двигателе Плавюка**» магнитные полюса действуют наоборот, поэтому я и назвал, объединив в одно целое, эти два «**правила**» «**Принципом зеркальной симметрии Плавюка** в

электромагнитных процессах». До открытия мною этого «принципа», «правило Ленца» как бы существовало в природе без своего, образно говоря, собрата - «правила Плавюка», о наличии которого люди не знали и не догадывались. Я установил экспериментальным путём, что «правило Ленца» всегда действует на южном магнитном полюсе (S) «гальванометра», а «правило Плавюка» всегда действует на его северном магнитном полюсе (N).

Другими словами выразить «Принцип зеркальной симметрии Плавюка в электромагнитных процессах» можно следующим образом: при действии «правила Ленца», когда магнитный поток возникает (возрастает), взаимодействуют (отталкиваются) всегда одноимённые магнитные полюса, а когда магнитный поток исчезает (убывает), то всегда взаимодействуют (притягиваясь) разноимённые магнитные полюса. При действии же «правила Плавюка», магнитные полюса ведут себя наоборот: когда магнитный поток возникает (возрастает), всегда взаимодействуют (притягиваются) разноимённые магнитные полюса, а когда магнитный поток исчезает (убывает), то тогда всегда взаимодействуют (отталкиваются) одноимённые магнитные полюса.

Антонимичность «правил Ленца и Плавюка» говорит о том, что во всех этих случаях действуют «законы Ампера» и «сила Ампера», давайте вспомним физические эксперименты Ампера: если токи текут пространственно по двум параллельным проводникам навстречу друг другу, то они отталкиваются, потому что они идентичны и имеют одноимённые магнитные полюса. Только стоит в одном из этих проводников изменить направление тока (его ориентацию в пространстве) в противоположную сторону, как токи потечут пространственно в одном направлении, и они заставят проводники своими разноимёнными магнитными полюсами взаимно притягиваться. Действие «закона Ампера» мы можем наблюдать, когда по проводнику потечёт ток, например, «до нас» (смотрите ниже рисунок), то рамка своей одной стороной притянется к этому проводнику,

так как у них магнитные полюса противоположные, а полярность тока одна и та же.



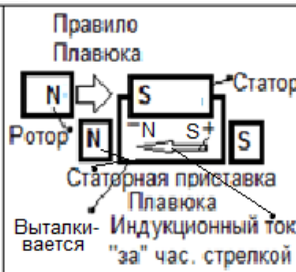
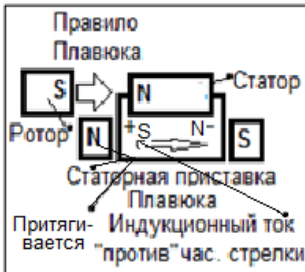
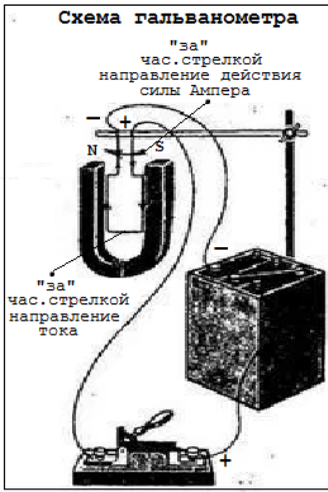
Это говорит о том, что по этой стороне рамки ток течёт также «до нас», то есть, в том же направлении, что и в проводнике. Как мы видим из этого классического эксперимента: рамка с разноимёнными магнитными полюсами может иметь одинаковую полярность тока или разнозначную полярность тока, зависимо от условий эксперимента, **который доказывает также существование «правила левого буравчика», основывающегося на законе Ампера.**

По направлению тока в рамке (смотрите ниже рисунки схем), установленной в гальванометре между разноимёнными магнитными полюсами (N-S), мы по «правилу левой руки» можем определить направление действия «силы Ампера», которая напрямую связана с изменением направления тока. Направление действия «силы Ампера» как и изменение направления тока имеют также антонимическую картину, подобно «правой» и «левой» резьбе (буравчика),



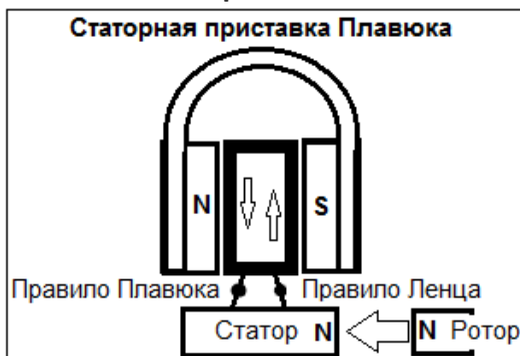
с привязкой их к противоположным магнитным полюсам (N «правило Плавюка» – в данном случае, всегда «левый буравчик», а S «правило Ленца» – всегда «правый буравчик»). Именно так функционирует измерительный прибор «гальванометр». **Ero**

стрелка, отклоняясь «за» или «против» часовой стрелки, нам одновременно указывает перпендикулярное направление действия «силы Ампера» и направление тока, которые образно представляют крест.



Осознав вышесказанное, я пришёл к ошеломляющему выводу: «гальванометр» - это не просто прибор по выявлению индукционного тока, который указывает его направление в замкнутом контуре, и показывает нам направление действия «силы Ампера». А это - «Статорная приставка Плавюка» - «гальванометр» без стрелки, -которая даёт нам возможность задействовать в работе электрогенератора, вместо «правила Ленца», «правило Плавюка». Такой вывод – гениальный! Он открыл путь энергетической

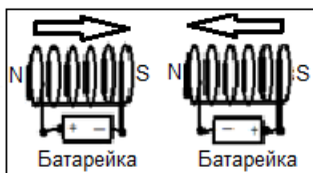
технологии Плавюка, которая приведёт к возникновению новой цивилизации, превратив жизнь на Земле в Блаженный Мир. В этом и есть, друзья, моё Божественное призвание!



Здесь надо особо подчеркнуть, что «правило Плавюка» действует только при наличии в цепи статора электрогенератора-двигателя «Статорной приставки Плавюка» - это, проще говоря, повторюсь, «гальванометр» без стрелки. Тогда ротор никогда не будет тормозиться магнитным полем индукционного тока и магнитопровода статора, а будет самоускоряться по вышеуказанной причине в различии взаимодействия между магнитными полюсами «правила Ленца» и «правила Плавюка», согласно «Принципу зеркальной симметрии Плавюка в электромагнитных процессах». Поэтому я, используя результаты этого моего научно-технического открытия, впервые в мире, предлагаю абсолютно новый способ получения электрического тока в промышленных масштабах, отказавшись от услуг «правила Ленца». «Правило Ленца» и «правило Плавюка» - это, образно говоря, правая и левая рука. **Ротор в генераторе – это то же, что батарейка подключенная к гальванометру!**

Теперь проведём маленький физический эксперимент. Возьмём гальванометр (мультиметр) и к его южному магнитному полюсу (S) подключим положительной полярностью (+) батарейку, мы увидим, что постоянный ток

(по «правилу правого буравчика») потечёт по направлению от южного магнитного полюса (S) к северному магнитному полюсу (N). Если мы батарейку повернём на 180° градусов, то мы увидим, что ток уже (по «правилу левого буравчика») течёт в обратную сторону.



То есть, полярность тока меняется, это говорит нам об изменении направления тока, а магнитные полюса (S-N) в гальванометре остаются неизменными, тогда, согласно «правилу левой руки», нетрудно установить, что стрелка гальванометра, отклоняясь, указывает нам на направление тока и на направление действия «силы Ампера». Установив этот факт, зная о том, что гальванометр состоит из двух противоположных магнитных полюсов – южного (S) и северного (N), между которыми установлена катушечка со стрелкой на одном из торцов, мы к концам этой внутренней катушечки гальванометра подключаем внешнюю катушку (соленоид с магнитопроводом внутри). Таким образом, у нас получается одна катушка с двух частей – внутренней и внешней, а вместе мы на самом деле получили «Статорную приставку Плавюка» подсоединённую к статорной обмотке, в целом же, взяв много статорных обмоток, мы создали статор, который работает за «правилом Плавюка». Или другими словами, подключив к гальванометру внешнюю катушку, мы создали новый вид «двухполюсного статора» с левой и правой активной зоной для индукции тока на одном из торцов (Б) обмотки статора, о чём, к сожалению, со времён Фарадея никто не осознавал. А это нам даёт возможность отказаться от услуг «правила Ленца» и перейти к абсолютно новому способу производства электрического тока, задействовав при этом «правило Плавюка», которое я открыл экспериментальным путём много лет тому назад. **Попав за эти годы под пресс тупоголовых бюрократов**

разного уровня, разных инстанций и разных стран мира, уточнённого мошенничества, непонимания, недоверия, зависти и равнодушия, в результате чего, доведённый четыре года тому назад до обширного инфаркта. Накануне которого журналистка Елена НЕПОКОРА в интернет-журнале «Я-КОРРЕСПОНДЕНТ» прорекла обо мне: «Украинский гений в опасности, а Украина может потерять единственный шанс на ведущую роль в мировой научно-технической революции».

Я сегодня, на мой взгляд, принял единственно-правильное решение: написать и издать эту маленькую по объёму, но глубочайшую по содержанию книгу, чтобы публично защитить своё авторское право на свою интеллектуальную собственность – научно-технические открытия и изобретения. Иного способа защиты в этом мире я не вижу!

Получив «двухполюсный статор», мы можем создать два вида электрогенератора. Один, кстати, нам уже известен – это классический электрогенератор, работающий на основе «правила Ленца», когда надо преодолевать «ленцовские тормоза». А второй – «Электрогенератор-двигатель Плавюка», работающий на основе «правила Плавюка», у которого ротор самоускоряется. Какой электрогенератор у нас будет функционировать, зависит от того, к какому торцу «двухполюсного статора» мы приближаем или удаляем магнитный полюс ротора. Но не надо забывать, что «правило Плавюка», в отличие от «правила Ленца», может функционировать лишь при обязательном наличии «Статорной приставки Плавюка», внутренняя обмотка которой подключается к внешним обмоткам статора последовательно. Напомню ещё раз, что «правило Ленца» всегда действует на южном магнитном полюсе (S) гальванометра – статоре приставке Плавюка - нашего «двухполюсного статора», а «правило Плавюка» всегда действует только на северном магнитном полюсе (N) гальванометра – статоре приставке Плавюка - нашего «двухполюсного статора». То есть, когда мы приближаем или удаляем магнитный полюс ротора, например, в «правиле Плавюка» только к северному магнитному полюсу (N)

«двухполюсного статора». На торце внешней обмотки «двухполюсного статора» «правило Плавюка» базируется на том, что порождаются поочерёдно противоположные за направлением индукционные токи и противоположные магнитные полюса. Потому что левая и правая вертикальные стороны (так называемые «активные зоны», где индуцируется ток) при боковом увеличении к её центру торца и при убыванию от центра торца магнитного потока одного и того же магнитного полюса ротора. Индукционные токи, возникающие в таком случае, – независимы друг от друга (они переменные), так же как и независимы друг от друга магнитные полюса.



Активные зоны торца



На (рис.1) схематично показано как, согласно «правила Ленца», на торце А статорной обмотки с левой вертикальной стороны, при увеличении бокового магнитного потока, созданного ротором с магнитным северным полюсом (N), индуцируется негативный ток(-), и – магнитный северный полюс (N). Эти одноимённые магнитные полюса отталкиваются друг от друга. При убывании магнитного потока на правой вертикальной стороне статорной обмотки, этот же ротор с магнитным северным полюсом (N) уже притягивается с южным магнитным полюсом (S), который в ней возник по «Правилу Ленца», так как в этом случае взаимодействуют разноимённые магнитные полюса. В связи с чем, ротор всегда тормозится магнитным полем

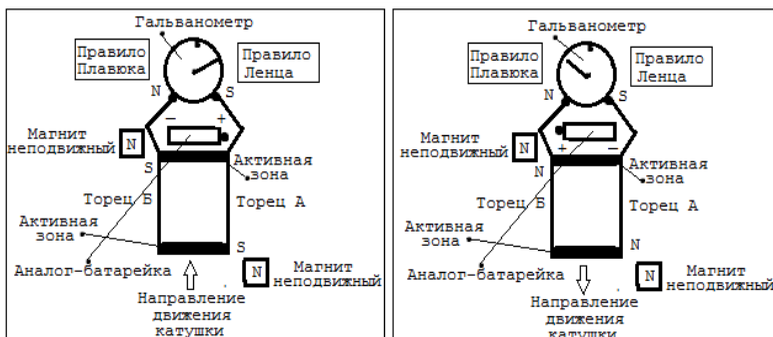
индукционного тока статорной обмотки. Как мы видим, на торце одной статорной обмотки (катушке) действуют поочерёдно две её вертикальные стороны – левая и правая, индуцируя противоположно направленный (переменный) ток. Если же магнитные полюса ротора чередуются, например, северный (N), южный (S). То в активных зонах будут одновременно индуцироваться токи одной направленности с одинаковыми магнитными полюсами. А, в общей работе генератора, индукционный ток будет переменным. Пропустив этот переменный ток через выпрямитель (диодный мост), **мы получим постоянный ток**, как я уже говорил выше, **для** самовозбуждения ротора, **самопривода электродвигателя**, а также и для потребителя. Избегав в итоге природным путём во внешней цепи «индуктивное сопротивление», которого, в отличие от переменного тока Ленца, постоянный ток не создаёт. Более того, используя «Мобильный электрогенератор-двигатель Плавюка» нам не нужны линии электропередач и всё, что с этим связано – земельные участки, трансформаторы, провода, столбы и т. д.. Экономия материальных и финансовых ресурсов – колоссальная!

На (рис.2) мы наблюдаем на физическом эксперименте моё научно-техническое открытие - «правило Плавюка», что вытекает из «Принципа зеркальной симметрии Плавюка в электромагнитных процессах», где ротор никогда не тормозится магнитным полем индукционного тока статорной обмотки, как это мы наблюдаем при действии «правила Ленца», а наоборот – поочерёдно притягивается и отталкивается от статорной обмотки, ускоряясь во вращающемся движении вокруг своей оси, благодаря «Статорной приставке Плавюка» з фиксированными противоположными магнитными полюсами.

Разница между "правилом Ленца" и "правилом Плавюка" заключается в том, что в первом случае ротор электрогенератора всегда тормозится внутренним магнитным полем вещества, а во втором случае - всегда ускоряется!

Как мы видим, все преимущества на стороне «Правила Плавюка».

Физический эксперимент по выявлению "правила Плавюка"



Условия этого физического эксперимента я разработал так, чтобы его можно было демонстрировать одной рукой, потому что у меня нет правой руки с одиннадцатилетнего возраста. На этом эксперименте мы практически получаем две модели разных электрогенераторов, действующих одновременно: один работает за «правилом Ленца», условно говоря, «тормозя» катушку, а другой – за «правилом Плавюка», «ускоряя» катушку. При этом Ленц, как мы видим выше на рисунке, уравнивается Плавюком. Если, например, убрать «правило Ленца», то «правило Плавюка» будет «ускорять» катушку за счёт энергии «внутреннего магнитного поля вещества». Когда действует «правило Плавюка», то при увеличении магнитного потока (смене состояния пространства) возникают между статором-катушкой и ротором-магнитом разноимённые магнитные полюса, которые притягиваются между собой, а при исчезновении магнитного потока в статоре-катушке, наоборот, взаимодействуют между собой одноимённые магнитные полюса, которые уже отталкиваются (левый торец Б). В данном случае ротор-магнит никогда не тормозится магнитным полем тока статорной обмотки (статором).

Чтобы запустить в работу «Электрогенератор-двигатель Плавюка» надо его ротор сначала раскрутить внешней

силой, чтобы его статор мог индуцировать ток такой силы, которая бы привела к возникновению магнитного поля тока. А тот захватил бы ротор и привёл его во вращающееся нескончаемое движение, за счёт вечной энергии «внутреннего магнитного поля вещества». Это подобно, образно говоря, к раскрученному сильным мужчиной маховику, дальнейшее стабильное вращение которого поддерживает ребёнок. Можно ещё, в пример, привести качель.

Что касается обмотки статора, то надо помнить: изменение магнитного потока не влияет на сопротивление в проводнике (если длина и площадь сечения провода неизменяемая, а изменяется (растёт) напряжение и сила тока, то сопротивление остаётся неизменным, например: $R = 60 \text{ Ом}$; $R = L \cdot \rho / S$ ($L - 150$; $S - 0,25$; $\rho - 0,1$) $12\text{В}, 220\text{В}, 380\text{В}$ и т.д. $12\text{В} \cdot 0,25 = 3$; $150 \cdot 0,1 = 15$; $3/15 = 0,2\text{А}$; $12\text{В}/0,2\text{А} = 60 \text{ Ом}$.

А вот что касается обмотки ротора, то надо помнить: намагничивающая сила зависит от действия тока на количество витков, например: $100\text{В} \cdot 1\text{А} = 100\text{А}/\text{В}$; $200\text{В} \cdot 0,5\text{А} = 100\text{А}/\text{В}$. Сила тока указывает на то, что тут действует «Принцип Архимеда Плавюка в электромагнитных процессах». Здесь можно применить так называемую «Разбивку объёма Плавюка в электромагнитных процессах» - это когда одну катушку большого диаметра разбивают (делят) на много катушек-роторов малого диаметра, получая при этом больше количество витков. Образно говоря, на металлический лом-сердечник наматывают провод в несколько слоёв, а потом этот лом разделяют на множество кусков-электромагнитов.

Мы можем сделать так, что все классические электрогенераторы мира будут работать по «правилу Плавюка». Надо только к этим генераторам присоединить «Статорную приставку Плавюка», изменив тем самым направление индукционного тока в статорных обмотках и магнитный полюс в статоре. Тогда ротор не будет по «правилу Ленца» тормозиться («негативным источником энергии») «внутренним магнитным полем вещества»:

отталкиваясь – притягиваясь, а будет по «правилу Плавюка» уже **«внутренним магнитным полем вещества» («позитивным источником энергии») ускорятся - притягиваясь и отталкиваясь**. Образно говоря, «правило Ленца» нам препятствует в открывании и закрывании дверей. А «правило Плавюка», наоборот, нам открывает и закрывает дверь. Благодаря **новому вечному источнику позитивной энергии, названной мною – «внутренним магнитным полем вещества»**. Осознав это, **я впервые в мире предлагаю использовать, как альтернативный экологически чистый вечный источник энергии, физически неснашиваемый кусок металла – ферромагнетик**.

**«Сложным является то – чего не осознаёшь,
а осознав – оно оказывается простым!»**
(муж-правда Николай Игнатьевич ПЛАВЮК)

Описание:

**«Гравитационно-механическая электроустановка Плавюка»
(патент на полезную модель №11564)**

Полезная модель имеет название «Гравитационно-механическая электроустановка Плавюка» - это есть компактная, автономная, мобильная электростанция, которая работает следующим образом: на швеллероподобные треугольники (рис. 1, 2) – 21, которые скреплены горизонтально вверху и внизу. С внутренней стороны треугольников по зубчатым рейкам - 17 катятся на колесах – 23 и 13, на определенном расстоянии друг от друга, генераторы – 14, с правой стороны, как отмечено пунктирной вертикальной чертой (рис. 1) в генератор вмонтированный электродвигатель – 15, роторы – 20 которых вместе с колёсами – 23, запрессованные на совместную втулку – 6, внутри которой находиться электроизолированный вал – 5, который независимо от втулки – 6 свободно вращается вокруг своей оси, к противоположным концам которого крепятся тросы – 19, что легко перемещаются в трёх закруглённых точках треугольника на шкивах – 18, что вращаются на валу – 22, который крепится с внутренней стороны рейки -17.

Котясь с помощью массы генератора – 14 и электродвигателя – 15 синхронно один за другим на колёсах – 23, 13 по зубчатым рейкам – 17, и, создавая вращающиеся механическое движение по траектно-подобной траектории вокруг своей оси, ротор генератора

порождает электрическое поле в статоре генератора. В обмотке статора индуцируется ток, который выводится через клеммы к трансформатору – 12, что, усилив ток до нужных параметров, направляет его к выпрямителю переменного тока в постоянный – 11, а тот – к электродвигателю – 15.

При необходимости можно постоянный ток преобразовывать с помощью умформера. Электродвигатель начинает работать и передаёт свою вращающую силу ротору генератора и ведущим колёсам – 23, а ведущие колёса – 23 через зубчатую передачу автоматически – ведённым колёсам 13, вал -16 которых закреплён в корпусе генератора. Таким образом, движение, спаренной в одно целое конструкции (генератор + электродвигатель), увеличивается.

В результате чего сила тока в генераторе возрастает, и ток выводится к щёткам – 9, а те его – на медные кольца -10 выводного вала – 8 и к медным кольцам – 7, что катятся по медно-графитным дорожкам – 7а, которые размещены (рис. 2) на внутренней стороне треугольника. Снимается ток через кабель – 2 и течёт к трансформатору – 3, и стационарного выпрямителя переменного тока в постоянный – 4. После этого ток подаётся потребителю – 1. (В транспортных средствах – это электродвигатели.) Некоторые элементы гравитационно-механической электроустановки Плавюка изготавливаются из материала, который не имеет магнитных свойств, чтобы они не намагничивались во время работы и не мешали легко катиться генераторам, а также с применением электроизоляционных материалов. Для стационарного использования гравитационно-механической электроустановки Плавюка устанавливаются на опоры. А вот для установки на транспортных средствах её следует подвешивать. Как это показано на рис. 2: перпендикулярно движению транспортного средства посередине на балку – 28, что стоит на опорах – 30, а те – на платформе – 29, одевается на подшипники втулка – 24, которая перпендикулярно находится в одном элементе, что имеет вид куба 25, из валом – 26, создавая по направлениям «крест».

На конце вала -26 крепятся на подшипниках два держатели – 27 треугольников, которые с ними намертво скреплены. Они при потребности (когда транспортное средство изменяет свой наклон вправо, влево, или на втулке – 24, если транспортное средство движется вгору или вниз) всегда будут сохранять рабочее состояние, направленные гравитацией, подобно отвесу – грузилу на нитке. Гравитационно-механическая электроустановка Плавюка

будет отклоняться, придерживаясь линии горизонта. Это также есть одной из отличимых примет. Суть и задача полезной модели состоит в том, что, спарив генераторы и электродвигатели в конструкцию, расположивши их соответствующим образом на зубчатые рейки на строго определённом расстоянии друг от друга, получается высокий технический результат (в аналоге – патент JP2000027751? 1998 г. Мешает получению ожидаемого технического результата – использования балласта), автор получил гравитационно-механическую электроустановку Плавюка, как электростанцию нового поколения для стационарного использования, а также – установив её на подвес – для транспортных средств, которую установил независимым способом, (рис. 2), на шасси транспортного средства вместо аккумулятора и двигателя внутреннего сгорания. Кроме этого на валу одного из шкивов можно установить передачу рабочей механической силы к отдельному дополнительному генератору также спаренного с электродвигателем, как в вышесказанном варианте, что увеличивает коэффициент полезного действия установки. Эти отличительные приметы создают новый позитивный эффект и как результат: механическую энергию гравитации превращают в бесконечный, вечный, чрезвычайно дешёвый источник электрической энергии, которая обеспечит потребности всех отраслей промышленности, социально-бытовой сферы, транспортных средств. Внедрение данной полезной модели могло бы дать значимый экономический эффект, открыть доступ чрезвычайного эффективного, бесплатного источника энергии – гравитации



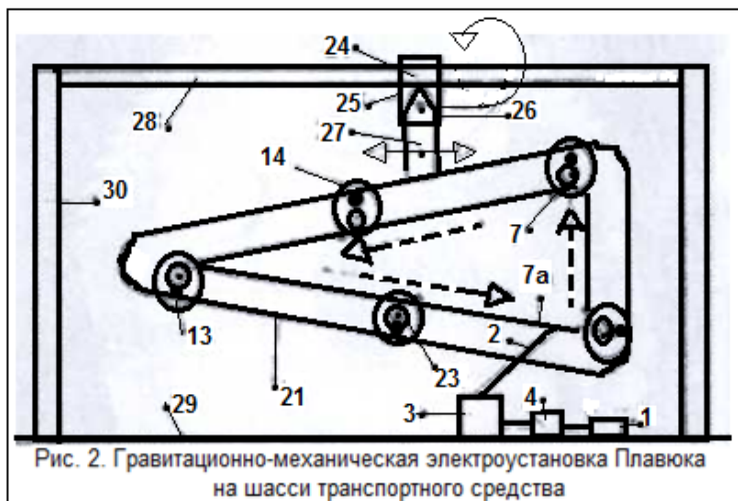


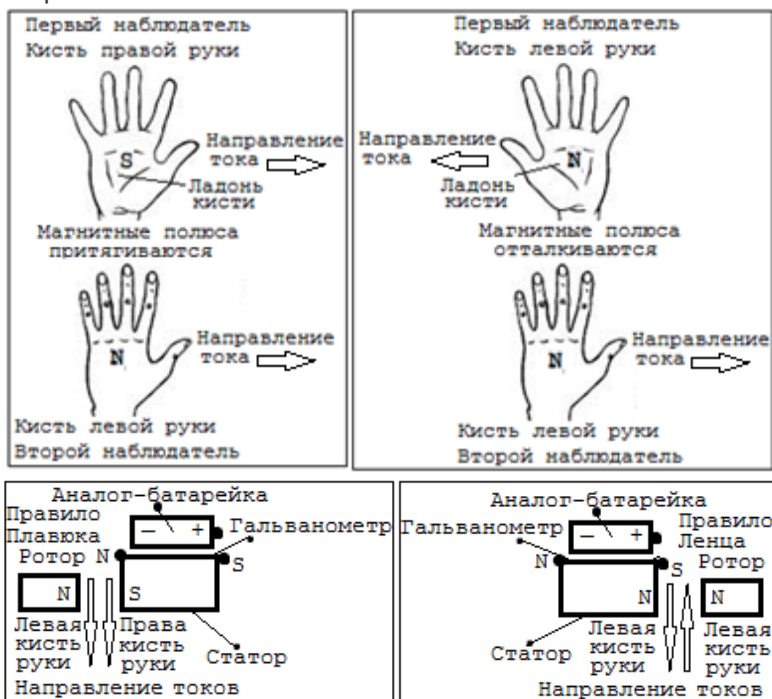
Рис. 2. Гравитационно-механическая электроустановка Плавюка на шасси транспортного средства

А вот «Электрогенератор Плавюка» (патент №14668) работает за счёт «внутреннего магнитного поля вещества» без движущегося ротора и без сторонней механической силы, в результате создания собственного индукционного вихревого магнитного поля в статоре. Надо знать, что индуктивного сопротивления при течении постоянного тока нет, как и нет его при действии «правила Плавюка». Чего не скажешь о переменном токе действующего за «правилом Ленца».

Надо особо отметить, что без применения моего научно-технического открытия-«правила Плавюка» - «Гравитационно-механическая электроустановка Плавюка», патент №11564; «Шаровая электроустановка Плавюка», патент № 3269; «Инерционная электроустановка Плавюка», патент №26247; «Электрогенератор Плавюка», патент №14668; ни какие другие модификации моего «Электрогенератора-двигателя Плавюка» являются неработоспособными, как и неработоспособными они являются при действии «правила Ленца».

Наведу в конце ещё два образных примера применения «закона Ампера»: левая кисть руки – это условно северный магнитный полюс (N), а правая кисть руки – это южный магнитный полюс (S). Если два наблюдателя смотрят в лицо

друг другу, и каждый из них показывает другому, например, ладонь своей левой кисти, оттопырив большой палец, то их большие пальцы покажут направление тока. Это означает, что одноимённые магнитные полюса отталкиваются, а **токи текут, согласно «Пространственной ориентации Плавюка в электромагнитных процессах», которая базируется на законе Ампера, по двум параллельным проводникам навстречу друг другу**. Вот вам ещё одно доказательство существования антонимического мира: левая кисть руки и правая кисть руки – это же разные части человеческого тела, так же и разными являются между собой «правило Ленца» и «правило Плавюка»!



Надо осознать, что магниты притягиваются и отталкиваются между собой благодаря действию закона Ампера. Если токи текут в «Пространственной ориентации Плавюка в электромагнитных процессах» в разные стороны, то

одноимённые магнитные полюса отталкиваются друг от друга, а когда токи текут в одну сторону, тогда разноимённые магнитные полюса притягиваются. Как мы убедились, магнитное взаимодействие полюсов зависит от ориентации в пространстве направления токов.

И, наконец, хочу отметить, что я в процессе специальных физических экспериментов сделал открытия, назвав их: «Цепная реакция Плавюка», «Магнитная память Плавюка», «Однополюсный магнит Плавюка», «Принцип Архимеда Плавюка в электромагнитных процессах», «Безмагнитный ток Плавюка», который даёт возможность, применяя «Бойлерный принцип Плавюка в электромагнитных процессах» и бифиляр Купера, превращать магнитную энергию вещества в тепловую и т. д. К сожалению, из-за ограничения объёма этой книги, я не имею возможности описать условия этих моих физических экспериментов. Мои вышеуказанные открытия, без сомнения, внесут огромный вклад в научно-технический прогресс человечества! **Все мои физические эксперименты настолько просты в исполнении, что их может легко повторить каждый любитель физики, увидеть и, возможно, осознать величие творения Бога!**

«Не каждому дано в ручье увидеть море».

(муж-правда Николай Игнатьевич ПЛАВЮК)

Свои открытия и изобретения, я, как единоличный автор, широко высветил в научно-популярной форме в статьях, заметках и комментариях в социальных сетях Интернета на разных сайтах, например, в «Одноклассниках», «ВКонтакте», «Фейсбуке» и т. д. в письмах к министерствам, ведомствам, государственным учреждениям, различным компаниям, спецслужбам как в Украине так и зарубежных стран, не раскрывая секрета моей энергетической технологии. Только в этой книге, а также в дополнениях к лицензионному договору на использование научно-технического ноу-хау, я приподнял частично занавес секретности на некоторые мои научно-технические открытия и изобретения, надеюсь, таким образом, в конце концов, защитить свою интеллектуальную собственность.

Изложенные в этой книге мои научно-технические открытия и изобретения, без моего письменного разрешения или письменного разрешения моего наследника, моей дочери ПАВЛОВСКОЙ Елены Николаевны, предусматривающее обязательную выплату роялти – финансового вознаграждения, использовать в производственных или других корыстолюбивых целях

КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩЕНО!



МОЯ АВТОБИОГРАФИЯ

Я, **Николай Игнатьевич ПЛАВЮК**, родился 20 июля 1959 года в селе Отрадовка Сивашского района Херсонской области, в бедной многодетной крестьянской семье, по месту трудовой вербовки родителей, которые являются родом из Буковины. Пережил в пятилетнем возрасте летаргический сон, инвалид второй группы с детства: поражение электрическим током на колхозной электростанции, как следствие – ампутация правой руки, клиническая смерть. Учился в Испаской средней школе Вижницкого района Черновицкой области, начиная со второго класса.

В 1992 году издал в издательстве «Буковина» сборник стихотворений «А может это просто от любви», а в 2017 году в издательстве «Черемош» - научно-популярную книгу «ВОЗРОЖДЕНИЕ ПЕРВИЧНОГО ХРИСТИАНСТВА», стал одним из соавторов разных литературно-художественных альманахов. Пишу стихи и научно-популярные статьи по физике на двух языках: украинском и одном из международных языков - русском. Являюсь автором многих научных открытий, одно из них – «правило Плавюка», - в области электромагнитных процессов, имею более десятка технических изобретений, на которые получил патенты Украины. Как пишет всеукраинская газета «Молодой Буковинец»: «В его доработке – интересные новинки, подобных, к которым нет в мире». «Правило Плавюка» открывает человечеству доступ к неисчерпаемым, экологически чистым источникам энергии – «внутреннему магнитному полю вещества» и гравитации. В результате человечество будет бесплатно пользоваться

электрическим током, это кардинально изменит облик нашей цивилизации как в духовном так и в техническом плане. Черновицкое областное государственное телевидение сняло обо мне, как об изобретателе-исследователе, видеосюжет. Там я рассказываю зрителям о «Гравитационно-механической электроустановке Плавюка», описание этого изобретения опубликовано в научно-популярном журнале «Изобретатель и рационализатор» Украинской Академии Наук, а также размещено институтом «Укрпатент» в государственном бюллетене изобретений Украины.

Я также разработал, через научное исследование Библии (провёл фактически впервые настоящую ревизию Библии), духовно-теологическую религиозную концепцию «Блаженный Мир», зарегистрировав её официально в органах государственной власти. Назначенная ею теологическая экспертиза подтвердила, что подобной концепции в мире нет! Суть её состоит в том, что только прямая речь (логики) Иисуса Христа является нормами Духовного Закона, потому что Иисус не говорил лично от себя, как человека, а цитировал Слова Бога, что должны делать и мы, христиане, последователи Христа. Основы данной концепции с доказательной базой я изложил в научно-популярном издании «Духовный Кодекс христианина», копии электронного варианта которого есть в Украинском институте Гарвардского университета (США), Парламентской библиотеке Украины, Центральной научной библиотеке, им. Вернадского. А также в тему написал ещё две книги: «Пророческие Писания о Мессии», «Николай Игнатьевич ПЛАВЮК - муж-правда открывает глаза человечеству на настоящую суть Писаний».

Окончив Московскую Школу Гипноза Международного Центра развития социальных инициатив, получил квалификацию гипнолога международной категории. Проводил массовые сеансы эстрадного гипноза с просветительской целью как для жителей Вишницкого района так и для других граждан Украины. Баллотировался в народные депутаты Украины. Возглавлял Вишницкое районное общество инвалидов, был директором «Народного Дома», занимал должность товароведа, завсклада, был предпринимателем. После учёбы в Житомирском сельскохозяйственном институте, работал ревизором в Путильском районном управлении сельского хозяйства, а также - ревизором на Черновицком военном заводе «Гравитон».

Жил несколько лет в Коми АССР, работая в Сысольском райисполкоме. Всё время нахожусь на виду в средствах массовой информации и в социальных сетях Интернета как поэт, гипнотизер,

Н. И. Плавюк Энергетическая технология Плавюка 2017 год

изобретатель-исследователь, художник-портретист, религиозный и общественный деятель. Более того, архивный отдел Вижницкой райгосадминистрации создал мой личный фонд № 188, описание № 1 дела постоянного хранения в рубрике «Выдающиеся люди Вижниччины».

Женат, имею дочь и сына-зятя.

Адрес для деловых контактов: ул. Орлика, 3/1, г. Вижница,
Черновицкая область, Украина, 59200.

E-mail: niplasl2@gmail.com

Мобильный тел. +380973153142

Использованная литература:

-С.У. Гончаренко, «Физика 10 класс», Киев, «Освіта» 1995 год; «Физика 11 класс», Киев, «Освіта» 1998 год;

- А. И. Китайгородский, «ЭЛЕКТРОНЫ», Москва, «Наука», Главная редакция физико-математической литературы, 1979 год;

- А. В. Пёрышкин, Н.А. Родина, «ФИЗИКА 8 класс», Москва, «Просвещение», 1991 год.

- Елена Непогора, интернет-журнал «Я- КОРРЕСПОНДЕНТ», 13 марта 2013 год.

СОДЕРЖАНИЕ:

Я предлагаю абсолютно новый способполучения электрического тока– 3 стр.

*Информационная научно-техническая справка
УСБУ в Черновицкой области – 10 стр.*

*Научно-технические открытия и изобретения, которые являются моей интеллектуальной собственностью:«Принцип зеркальной симметрии Плавюка в электромагнитных процессах», «Правило Плавюка», «Статорная приставка Плавюка», «Двухвекторный ток Плавюка», «Разбивкаобъёма Плавюка вэлектромагнитныхпроцессах», «Пространственнаяориентация Плавюка в электромагнитныхпроцессах» и т. д.
– 12стр.*

Описание: «Гравитационно-механическая электроустановка Плавюка» (патент на полезную модель №11564) – 25 стр.

Моя автобиография – 31 стр.

Н. И. Плавюк Энергетическая технология Плавюка 2017 год
Издание научно-популярное

ПЛАВЮК Николай Игнатьевич

**ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ
ТЕХНОЛОГИЯ
ПЛАВЮКА**

В авторській редакції



«Писаний Камінь»
2017

Підписано до друку 11.09.2017. Формат 60x84/16. Папір офсетний.
Гарн. TimesNewRoman. Друк офсетний. Умов. друк. арк. 17.32.
Умов. Фарб відб. 17.60. Наклад 1000 пр. Зам № 477.

Видруковано в ПП «Писаний Камінь».
Свідоцтво Державного реєстру, серія ІФ, №5083
Івано-Франківська область, м. Косів
вул. Незалежності, 28
Тел-факс: 2-24-91