

А. М. Репин. Истина и лже / Repin A. M. The truth and the false¹

Анонс. В предыдущем **сериале**¹, на многочисленных фактах мошенничества, плагиата, воровства в НГТУ (в 1990-е – 2000-2008-е годы, копия стр./3/ – на этой стр.1) **доказано очевидное:** тотальная безнравственность, непригодность диссертационных (в ВУЗах), экспертных (в ВАК) советов, гос. экспертов Роспатента, несостоятельность системы образования, подготовки научных, научно педагогических кадров, её организации и контроля/надзора федеральных служб МОН РФ.

В данном **сериале-2**, на примере свежей диссертации Волковой О.Л. (защита 15.12.2011 в НГТУ) приведено моё «**Независимое мнение**» о **несостоятельности** диссертации, аспирантки, дис. совета. **Даны** обусловленные этим соответствующие **материалы**.

А.М. Репин

Honour. Or Disgrace / Честь. Или Позор.

А.М. Репин

Обращение. Призыв. Протест. “Апелляция”

В НГТУ – **не** нормально. Прежде всего, в **главном**. **Ненормальность нравственная**. По **Божьим** принципам. Заповедям. Предназначению человека. В этом мире. Затем, отклонения “**цивильные**”. **Ненормальность гражданская** (по **ГК РФ**). **Уголовная (УК РФ)**. В целом, **конституционно-правовая**. В этом – основная причина обращения. И частично в подтверждение тому – прилагаемые материалы. **Факты**. Многолетне, **системно** многочисленные. В части **нарушений авторских** и смежных с ними **прав**. **Прав** интеллектуальной собственности. Преимущественно **моих**. И других. Чьи результаты есть в моих работах.

Поводом для апелляции (подобно “последней каплей в чаше терпения” терпеливого человека, в “критической для взрыва массе”, “звуком, вызывающим в тихих горах нарастающую, сокрушительную лавину”, своеобразным “флаттером”, срывающим сдерживающие факторы даже у Божиего человека /в авиации приводящим к разрушению самолёта в полёте) **стало очередное** пренебрежение, **игнорирование** моих, даже психологически с трудом (при априорной бессмысленности) давших мне **обращений** в НГТУ. От **13-14.12.2011**. Как **неоднократно** и ранее, к **ректору** НГТУ, **проректору** по науке, **председателю**, его **заму**, уч. **секретарю** Диссертационного совета **Д 212. 173. 04**. К сотрудникам и студентам.

Чин-чины вновь наплевательски **проигнорировали** моё, как постоянно обворовываемого специалиста, **МНЕНИЕ** (с естественным названием «**Независимое**»; приложено далее). О **Несостоятельности** очередной (из **потока** таковых же в НГТУ, **МЭИ**, пр. за последние 15-20 лет) “диссертации” “аспирантки” **Волковой О.Л.** Специальность **05.09.03** – Электротехнические комплексы и системы. Защита **15.12.2011**. “Науч. рук.” **Щуров Н.И.** Экс-аспирант **МЭИ**. “Д.т.н.”, “проф.”. Зав. каф. ГЭТ/ЭТК НГТУ. “Декан”. Главный создатель условий для допустимости хищения чужих результатов. В т.ч. и прежде всего, **моих**. Активный (наряду с **Ворфоломеевым Г.Н.**, **д.т.н.**, **проф.** и **Евдокимовым С.А.**, **к.т.н.**, **доц.** той же кафедры) присваиватель чужого. Дилетант в **конверсике** (кандидатская диссертация в **МЭИ**, как и основная часть **псевдодокторской** в НГТУ – по троллейбусам, о чём и читаемые им учебные курсы, и первая же публикация диссертации после получения степени “**доктора**”). Тем не менее, в его списке трудов (см. в Интернете) – около **150-160** “работ” по **конверсике**. Или более **двух сот**, с учётом не указанных в списке, видимо, около полусотни липовых патентов. По известному выражению, вероятно, “берёт борзыми”.

Узнав **8.2.2012** о том, что аттестационное дело **В.О.Л.** **отправлено** в **ВАК** Минобрнауки (т.е. и о факте игнорирования в НГТУ моего мнения), не смог, из-за прибаливаний (преднамеренных заражений меня) и по другим причинам, оперативно подготовить и отправить в **ВАК**, в другие органы соответствующие материалы.

Часть из них прилагаю.

Содержание и анонсы.

1. Стр.4. **История науки с новым кратким названием «КОНВЕРСИКА» создаётся сегодня.**

Тезисная информация полезна для общего знакомства. С терминами. С областью знаний. О которой идёт здесь речь. С автором. С очевидной **необходимостью замены** в **Перечне специальностей ВАК** безграмотного названия “**Силовая электроника**” – **05.09.12** (прежнее название “**Полупроводниковые преобразователи**”) на грамотное, простое, этимологически и понятийно ясное “**Конверсика**”.

В нижней части стр.1 уже **есть** и факты **несостоятельности** вышеупомянутых, самоъявленных “**конверсионщиков**” НГТУ. Для краткости называемых далее **ВОРУЩЕВ&Ко**.

2. Стр.5–15. **Базовые схемы вентильных конвертеров электроэнергии.**

Наряду с **общими полезными** сведениями **даны** в **сжатой**, но наглядно **доказательной** форме, **убедительные факты плагиата**, **несостоятельности** **ВОРУЩЕВ&Ко** за **1990-е** – начало **2000-х** годов. Что при изложении в текстовом варианте здесь, в обращении потребовало бы больше объёма. Для дополнительной популяризации.

3. Стр.16–19. **Фрагменты** из журнала **Инженер**, № **7-2004**. Примеры дилетантства и плагиата Вор&Ко.

4. Стр.20–30. **Вынужденные обращения к Председателю ВАК**. И прилагаемые материалы. С наглядными иллюстрациями (на примере публикаций и диссертаций **Мятежа С.В.**, **Евдокимова С.А.**, **Щурова Н.И.**, **Ворфоломеева Г.Н.**) полной **очевидности явных нарушений** принципов **нравственности**, **Положений ВАК** и **правовых** норм. А также обусловленной нарушениями необходимостью со стороны **ВАК** предъявления **иска к нарушителям**. В судебном порядке. В соответствии с **УК РФ**.

5. Стр.31–33. На словах: **Выдержки из заявлений Председателя ВАК.**

На деле: **Волокита**. **Абсурдное (подсудное) решение ВАК**. О необходимости решать проблему **мне же самому** (в решении ВАК назван “**заявителем**”). Причём “**по месту защиты диссертаций**”. **Евдокимова С.А.** (Новосибирск, НГТУ) и **Коняхина С.Ф.** (Москва, **МЭИ**). Для меня, инвалида это просто “**мечта**”. “**На основании заключения экспертного совета ВАК по энергетике, электрификации и энергетическому машиностроению от 17 мая 2007 г.**” Мне **4.6.07**. **После 4-месячной волокиты**. И в связи с этим **после нескольких моих обращений к Кирпичникову М.П.** При очевидном переносе на осень. В связи с летними каникулами.

“**Заключение экспертного совета**” означает, по сути: “**Изобличивший, поймавший воров марш на их суд**”. Таким образом, т.н. члены и председатель т.н. экспертного совета ВАК, значит, и председатель ВАК, сотрудник (сформулировавший решение) и подписавший это решение начальник отдела естественных и технических наук, руководитель управления организации и контроля в сфере аттестации научных и научно-педагогических работников, руководитель федеральной службы по надзору в сфере образования и науки, министр обрнауки, **все выполняют функции защиты воров? Их соучастники?** Но это уже **беда**.

6. Стр.34-35. Естественные **ответы** на “приглашения” в НГТУ и **МЭИ**. На растерзание.

7. Стр.36-39. **Факты** продолжающегося ловкачества, **плагиата**. На примере “**трудов**” **Нейман Л.А.**

8. Стр.40-42. Примеры индивидуального (**Евдокимов С.А.**) и коллективного плагиата.

9. Стр.43-46. **Независимое мнение**. **13.12.2011**. О публикациях и диссертации **Волковой О.Л.**

¹ См. //НЭА. URL: <http://econfer.rae.ru/articles/6699, /6700, /6724, /6729, /6737, /6750, /6762, /6769, /6774> © А.М. Репин. 23.2.-12.5.2012

Уважаемым Сотрудникам, преподавателям.
Членам учёного и диссертационных советов.
Заведующим кафедрами, проректорам и ректору НГТУ.

От обычного человека. **А.М. Репина. Наивный вопросик. Наивничек.**

ПРИ ОЧЕВИДНОЙ НЕСОСТОЯТЕЛЬНОСТИ ОЧЕВИДНА ЛИ НЕОБХОДИМОСТЬ ОТМЕНЫ ЗАЩИТЫ?

НЕЗАВИСИМОЕ МНЕНИЕ (подкорректированное)

О кандидатской диссертации 2011 г. и некоторых публикациях аспирантки НГТУ Ольги Леонидовны ВОЛКОВОЙ /Лагутиной по содержанию автореферата (АртВОЛ-2011) с названием:

«Выпрямители с кольцевыми и лестничными вентильными схемами ...».

Специальность: 05.09.03. -Нск.: НГТУ. 2011. Защита: 15.12.11. ДС 212.173.04. Уч. секр.: д.т.н., проф. В.Ю. Нейман.

Общее впечатление и общая оценка

Предположительно **Ольга Леонидовна**, (при учёте наших возрастов допустимо, видимо, **Ольга, Оля**) по нравственно человеческим качествам (меркам, заповедям, нормам), вероятно, не плохой человек. И, в отличие от её предшественников на кафедре “ГЭТ/ЭтК” по защите диссертаций (**Ворфоломеев Г.Н., Щуров Н.И., Евдокимов С.А., Мятеж С.В. и А.В., Малозёмов В.Б., Нейман Л.А., Вильбергер М.Е., др., сокращённо Вор&Ко**), возможно, нет её вины, что, оказавшись в нравственно не здоровой на кафедре среде, представила диссертацию и **АртВОЛ**, **НЕ** соответствующие, судя по содержанию Арта, необходимым нормам научной этики и требованиям Положений ВАК Минобрнауки РФ. Ощутимо влияние **Е.С.А.** на **Ольгу**.

Также очевидно: **Щуров Н.И.** не является т.н. “научным” руководителем “аспирантки” **В.О.Л.**

Даже при запоздало беглом (8.12.11 по “диагонали”), подслеповатом взгляде на содержание Арта возникло **грустное** впечатление. **Неприятие** уже хорошо знакомой **типичности**. Свойственной именно **Евдокимову (Е.С.А.)**. Его **безграмотность** в отношении русского языка. Как и в **АртВОЛ**, **бестолковость** и **хаос** “терминов”.

В **псевдоклассификациях**, например, на рис.3 и 5 **АртВОЛ – полнейшая га-ли-ма-тья**. **Незнание** элементарных принципов и требований в области терминологии. **Несоответствие** им. **Непрофессионализм** в **конверсике**. **Незнание** и **своевольные трактовки, искажения её истории** (историзмы). **Подмена** понятий. Их “передёргивание”. Другие типичные для ловкачей приёмы. Отсутствие элементарного (наверное, даже паяльник в руках не держали) опыта практических разработок. Собственными руками. В “железе”. А не на бумаге (пустые, “бумажные” или **псевдоизобретения**). При военной, например, приёмке. При соответствии изделий жёстким требованиям, предъявляемым к боевой технике.

Одновременно обычно свойственное дилетантам **наукообразие**. Громкий **треск** не соответствующих, по сути, словес. Вселенские **претензии** при тривиальности сведений. И прочее. **ЕСА – дилетант** и при неграмотности графоман. Но в отличие от других из **Вор&Ко, ЕСА – т.н.** воинствующий дилетант (**ВщД**). Как говорят на бытовом сленге (глагол опускаю): **напролом**. Как танк. Как (по гороскопу) козерог.

В публикациях с 2006-07 гг. огульно охватывает мои достижения. Дискредитирует моё имя. Конверсику в целом. Это же **есть** в **АртВОЛ**. Из истории известно: деяния **ВщД** часто опасны. Негативы трудно исправимы. Наносят порой большой урон. Ущерб. **Вред**. Как и (в формулировке Положения ВАК) **заимствование** чужих результатов, достижений. Или, по-иностранному, **плагиат**. Что по-русски означает просто и ясно: **воровство**. По ГК и УК РФ: **нарушение** авторских и смежных **прав**. При наказании за **уголовное** преступление в виде **лишения свободы** на определённый срок.

Об очевидных фактах или очевидности фактов либо о фактической очевидности

Как один пример **воровства Вор&Ко** из многих, **СМ.**, в частности, **липовый** (из около уже полусотни таковых у **Вор&Ко**) патент РФ RU 31074. Заявл. **НскГТУ (именно Новосибирским, а не Новгородским, не НгдГТУ) 24.12.2002**. Огубл. 10.7.2003. “Авторы”: **ЕСА, ВГН, ЩНИ, МСВ** из **Вор&Ко**. **См. Рис. 1 и 2**. В моих обозначениях это – **АВ’6** $\gamma_{\perp} \triangleleft$ –схема.

Этой простой, присвоенной себе при её известности, т.е. **украденной т.н.**

“авторами” и **НскГТУ, схеме с соединением ВО** в известные с 19 века, **правильные 3-лучевую звезду и замкнутый треугольник**, полностью посвящена трескучая, но **липовая диссертация С.В. Мятежа**. (Ныне, говорят, якобы, **канд. тех. наук и доцент**). Схема муссируется в статьях, кандидатских и докторских диссертациях других из состава **Вор&Ко**.

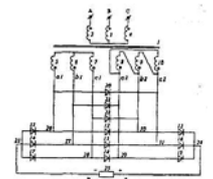


Рис. 1

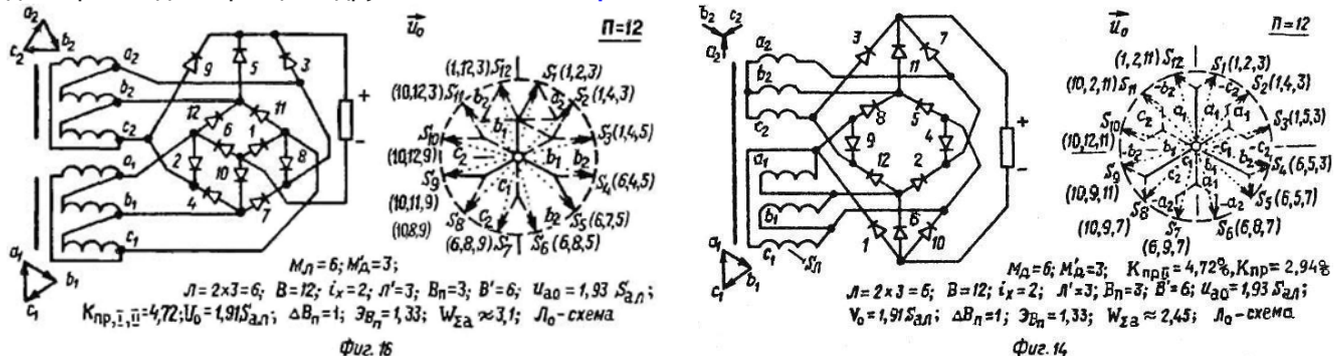


Рис.2. Скан-копии из описания моего именного изобретения с приоритетом от 29.4.1983 г.

Мои **графические изображения** при минимуме печатной площади **информационно ёмки, просты, наглядны**. Из сравнения, например, моего изображения **АВ’6** $\gamma_{\perp} \triangleleft$ –схемы (Фиг.14) **30-летней давности с изображением Вор&Ко очевидно, даже неспециалисту, их полное совпадение**. По **сущес-**

ству. Не по изображению. Как вследствие 20-летней разницы их появления по времени **очевиден** факт **плагиата Вор&Ко**. То бишь, **уголовно** наказуемого **воровства**. При взгляде на **Фиг.14** (и множество других подобных моих изображений) **без** дополнительных разжёвываний **совершенно ЯСНЫ**:

а) ЯСНО соединение вентилей между ступенями в **6-вентильное кольцо** (оно сразу, при взгляде на схему само бросается в глаза). Причём, как **одно** из частных соединений из их множества. В полном соответствии с данным мною **ОБЩИМ** определением его на стр. 82 указанного ниже академического издания **ЭИТ-2-1987**.

А именно, как «**симметричного, нелинейного, с односторонней проводимостью тока и числом В'/2 входов при равном числу В'/2 выходов В'-полюсника**». В частности, **6-полюсника**. Для соединения двух 3-фазных систем ЭДС. Что, как **одно** из множества частных, **очевидно**, и явилось толчком для соискательницы **В.О.Л.** использовать это название на стр.12 в **АртВОЛ-2011**. И, соответственно, в диссертации. Но, к сожалению, **без** должной ссылки на мою работу. Что при **необходимости** можно оценить как **некорректность**. Или как **плагиат**.

И одновременно при **отсутствии** необходимости не только использования этого названия. Но и самого «**6-полюсника вентилей моста и кольца**» (АртВ, стр.12, Рис.9). Вследствие **априори очевидного отсутствия**! самой «цели» (АртВ, стр.3), «**Задачи 5. Анализа ЭМП**» (АртВ, стр.4) в **АВ'6** $\gamma_{\perp} < -$ **схеме** (Рис.3, 4). **Априори**! **очевидного** совпадения протекания ЭМП в трансформаторе **Л6** $\gamma_{\perp} < -$ и **АВ'6** $\gamma_{\perp} < -$ **схем**. **Очевидной смехотворности выводов** на стр.12. «**О полной идентичности протекания ЭМП**» в одной и той же ступенчатой схеме при изменении соединения вентилей «**катодно-анодной их группы**» между ступенями в **6-вентильное кольцо**. При априорной **очевидности** вывода. И тем, даже **дошкольнику** **ясна бессмысленность** «выполненного» **В.О.Л.** **псевдо-исследования**.

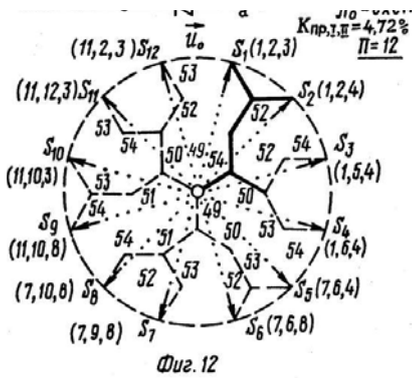
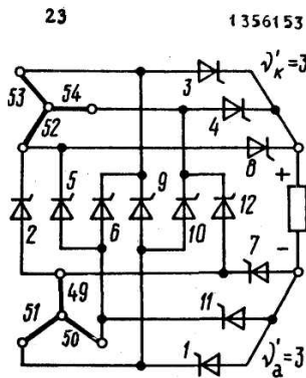


Рис.3. © А.М. Репин. 1968, -82.



$\Pi = 12$
 $i_{x-2}; j_{xi} = 1;$
 $M_d = 6; M'_d = 3;$
 $L = 6; B = 12;$
 $L' = 3; B_n = 3;$
 $V = 6; V \varphi \approx 0,214;$
 $U_{a0} \approx 1,93 S_{ал};$
 $K_n \approx 3,45\%;$
 $W_{\Sigma a} \approx 1,8$
Ла-схема

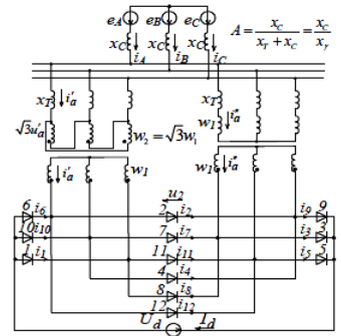


Рис.4. |АртВОЛ, стр.14, Рис.10, 8.12.2011*

Очевидна примитивность т.н. **внешней характеристики (ВХ)** (АртВОЛ, стр.15, Рис12)

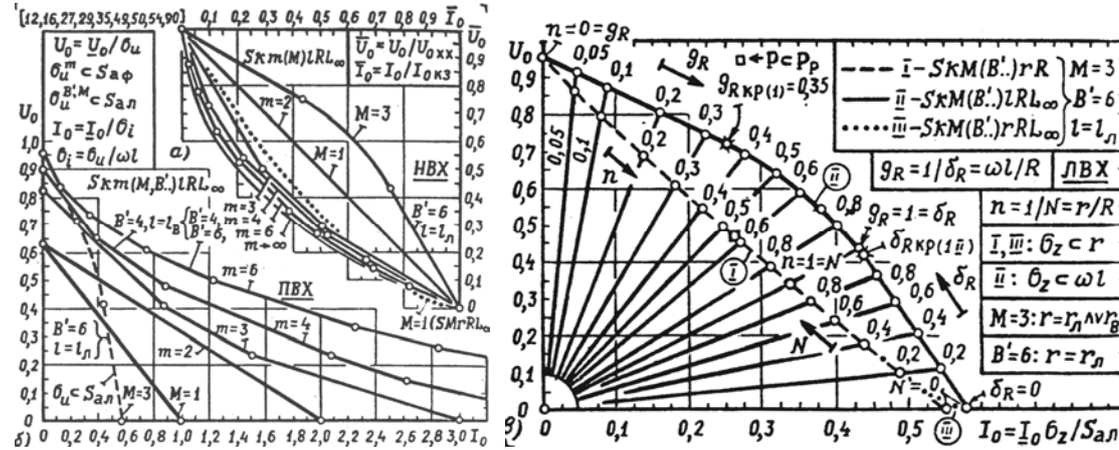


Рис.4. Универсальные нормированные (НВХ) (а), приведенные к основаниям (ПВХ) (б) и лучевые (ЛВХ) (в) внешние характеристики m -лучевых, M -фазных мостовых (с Л-ячейковыми вентильными мостами), кольцевых (с В'-вентильными кольцами), 0-, V-, С- и подобных схем классов $SkM(\gamma, M, B', \dots)LR_{L\infty}$, $SkM(B')$, $\dots)rRL_{\infty}$ и $SkM(B', \dots)rR$ при работе в коммутационных режимах I и II рода k -го и k_p -го порядка при $\{j, m\} = 1, 2, 3, 4, 6$, $M = 1; 3$, $B' = 4; 6$, $\epsilon = 0$, $k = 1, k_x, k_{II} = 1, k_{IIx}$; $\{k_x = m - m - 1, k_{IIx} = k_x - m - 2\}$, $V\{m, B'\}$; $\{k_x = 2, k_{IIx} = 1\}$, $M = 3, B' = 6$; $\square - P_p$ РЕЖИМ: $n = n_p = r/R = 1/\sqrt{3}$

Рис.5. Уникальные внешние характеристики. © А.М. Репин. 1966-71, -75, -85, -91

б) ЯСНЫ принцип действия, контуры протекания тока нагрузки, сменяющиеся их элементы схем (Рис.2, Рис.3) в каждом из **12** контуров за один период конверсируемой ЭДС при формировании **12** импульсов S_{1-12} выходного знакопостоянного напряжения u_o . При **очевидности** изменения его огибающей, иначе, **пульсации** с **12-кратной** частотой ($\Pi = 12$) относительно частоты КЭДС (сети). При **очевидности** указанных на Рис.2, 3 значений коэффициента превышения мощности. При учёте этих и других конструктивно-энергетических показателей (КЭП), также иных моих фундаментальных результатов **очевидна** ли **несостоятельность** псевдоисследований в главах 1, 3, 4 диссертации «аспирантки» Волковой О.Л.?

Дополнительные сведения

к обоснованию несостоятельности материалов диссертации

а) В моих публикациях сказано кратко и просто. «В **А-схемах** с числом i_x ступеней число B_n вентиля, через которые последовательно протекает ток нагрузки, **снижено** почти на i_x (на $\Delta B_{па} = B_{пм} - B_{па} = i_x - 1 \approx i_x$) относительно **ступенчато-мостовых** схем. Вследствие чего снижены потери мощности, **улучшены КПД и надёжность**. Можно **без** обременительного демонтажа и реконструкции **повысить эффективность** действующих в промышленности, традиционно **многомостовых** установок за счёт лишь простого пересоединения (перемонтажа) в них вентилялей между ступенями в **кольцо**».

Эти простые слова превращены в публикациях и диссертациях **Вор&Ко** в треск на всю Вселенную. Например, в автореферате диссертации **Мятежа В.С.**, **основанной на схеме Рис. 1, 2 (Фиг. 14)**. на каждой странице (соответственно в диссертации) многократно одно и то же. Звон: “**предложен (-а, -о, -ы), разработан (-а, -о, -ы), построены, построенные, ...**”, “на **новых** технологических принципах”, “**новая (-ые), эффективная (-ые)**”, “**принципиально новая, по новым** принципам, простая и **экономичная**”, **схема (-ы) выпрямительных агрегатов, методы расчёта, многофазные электротехнические комплексы**”, “**концепции** построения”, “**экономию** электроэнергии при внедрении **12-“пульсных”** ВА на тяговых подстанциях наземного транспорта г. Новосибирска может **без** значительных **затрат** на **реконструкцию**“ составить около **1,2 · 10³ кВт.ч** ежегодно. Или **>1 ГВт.ч/г**.

В авторефератах (диссертациях): **Евдокимова С.А.** – аналогично.

Волковой О.Л. – **6 млн. кВт.ч/г** или **6 ГВт.ч/г**.

И всё это – про **украденную** схему. При **взятых** из моих работ **словах, формулировках**, пр.

б) Между тем, это лишь **одна** из теоретически бесчисленного множества схем **общего базового** схемно-технического решения **многоступенчатых** конвертерных схем. Они при этимологической очевидности названы мною **агрегатированными** (от латинского **aggregatus – присоединённый**) или **А-схемами**. Как сказано, напр., на стр.82-83 в нижеупомянутом академическом журнале **ЭиТ**, № **2-1987**, «**соединение катодной группы вентилялей i-й ступени и анодной группы вентилялей i+1-й ступени не в последовательно однонаправлено включённые группы** (как в традиционных **многомостовых, ступенчатых, вентильных** конвертерах (ВК, при протекании тока нагрузки между смежными ступенями через **2** вентиля), **а в В'-вентильное кольцо** (при протекании тока нагрузки через **1** вентиль, как в **лучевых** схемах) **агрегатированно** (т.е. присоединяя, совмещая) **обеспечивает ценные свойства, ранее лишь локально присущие принципиально разным схемам – лучевым и мостовым. При со-хра-не-нии** **свойственного последним высокого (NB. Это шаблонное слово не удачное. Лучше слово «эффективного».** – AMP) **использования габаритной мощности ЭМА**».

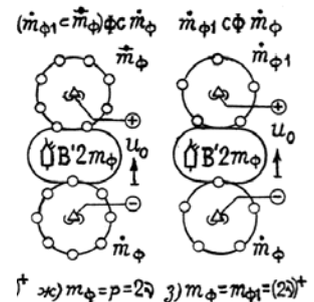
Кстати, именно **начало этой формулировки дано** на стр. 6 **АртВОЛ**. Но в упрощённом варианте. Для **наипростейшего** случая лишь **двух** ступеней. Из возможного теоретически бесконечного их числа. И лишь для **трёх** фаз в каждой из них. При возможных при абстрактности чисел также до бесконечности. Значит, **то** же есть и в её диссертации. Но дано для пояснения **иного**, относительно **А-схем**, ошибочного их названия. А именно, “**кольцевые**” (?) **схемы**. Своевольность Евдокимова к хаосу проявляется. Волкова О.Л., не задумываясь, повторяет ошибки. Усиливая вред. В основу положено слово “**кольцо**”.

Этим допущено несколько **ошибок и нарушений**.

1. Исключено основное свойство **А-схем**. Оно этимологически обусловило название и указано выше.

2. Название “**кольцевые**” **схемы** уже есть. Общеизвестно около **40** лет. Общепринято. По аналогии с простыми **т-фазными** или **у-лучевыми** и с простыми **Л-мостовыми** **схемами** (где **Л** – число линий переменного тока и, соответственно, число подключённых к ним вентильных ячеек из двух, последовательно согласно соединённых вентильных плеч или вентилялей), **название “кольцевые”** **схемы** относится к простым **В'-схемам с ОДНИМ В'-вентильным кольцом и соответственно присоединёнными к нему двумя системами т-фазных, лучевых ЭДС: синфазных (при нечётном числе фаз) либо фазосдвинутых (при чётном их числе) на определённый фазовый угол. Два моих простых, компактных, наглядных, при одновременной общности, блочно-фазокадровых изображения (БФИ) опубликованы. Как и соответствующие им конструктивно-энергетические показатели (КЭП).**

3. Своевольная, дилетантски **безграмотная** замена **Вор&Ко** принятого в инженерной практике, опубликованного, вместе с тем, и в академическом издании при **существовании** около **30** лет **названия многоступенчатых** (для высоковольтных нагрузок) **А-схем** на **неверное** для них **название “кольцевые”** **схемы**, относящееся к **низковольтным** конвертерам, **вносит путаницу, хаос в понятия. Влечёт** (подобно случаю разговаривающих на разных языках) **непонимание или недопонимание придерживающихся при различных дефинициях одних и тех же слов, создаёт неудобство, потерю времени, здоровья. Наносит явный, порой непоправимый или трудно поправимый вред.**



Характерен в связи этим свежий **пример**. Один из **транспортников, профессор, доктор наук, зав. кафедрой**, видимо, познакомившись с публикациями ЕСА и **не** ведая о многолетнем существовании других терминов, вероятно, **непроизвольно** в своей статье в Вестнике МЭИ **привёл** название “**кольцевые**” **схемы**, даже не подозревая о соучастии в нанесении вреда. А недавно он спросил: “что такое рекуррентные алгоритмы синтеза схем выпрямления? И в какой из Ваших (моих – **AMP**) работ можно ознакомиться, ибо это полезно и преподавателям, и студентам”. Вежливо подправив оговорку, пояснил слово “**рекуррентные**», **сущность РАСов** и сообщил профессору необходимые **реквизиты** журнала **ЭиТ** (№ 2-1987). Но этот **факт** незнания сравнительно давних результатов и негативное влияние публикаций дилетантов-хаосников **показателен**.

Аналогична **непригодность** в **АртВОЛ** (диссертации) и других наименований. Это усиливает **несостоятельность**.

в) Мои А-схемы защищены в формулировке **именного** изобретения (**Источник электроснабжения**

А.М. Репина) рекуррентной формулой (РФИ, А.С. СССР SU 1356153, заявл. 29.4.1983, опубл. 30.11.1987). А также опубликованы в научных, научно-технических отчётах начала 1980-х годов. В Материалах докладов на научных конференциях, семинарах. В книгах. В т.ч. в «Азах конверсики», М., 2005. В Каталогах Международного Салона промышленной собственности «Архимед», 2005, 2006. В научно-техническом сборнике «Вопросы радиоэлектроники» (ВРЭ). Сер. ОВР. 1985, Вып. 6. А в форме рекуррентных алгоритмов синтеза базовых схем (РАСов) – в Изв. АН СССР, Энергетика и транспорт (ЭиТ), 1987, № 2. При любом числе фаз, ступеней. Любых конкретных топологиях систем конверсируемых ЭДС. Впервые в мире они обобщены в виде предложенного мною изображения и понятия «фазовый кадр или фазокадр, ФК». Формируемы на вентильных обмотках любых электромагнитных аппаратов (ЭМА: трансформаторов, автотрансформаторов, электрических машин и т.п.). С неоспоримо моим (и, разумеется, России) приоритетом. В создании этого общего решения от 29.4.1983.

На 20 лет раньше заявки НГТУ и Vor&Co. Да и то лишь на конкретную схему. Наипростейшую из указанного множества по числу ступеней (2-ступенчатую). По числу фаз каждой ступени (3, наименьшее из многофазных при нечётном числе фаз). А также при наипростейшей, известной с 19 века топологии 3-фазных вентильных обмоток (ВО) “3-лучевая звезда ± треугольник”. Плагиат даже на уровне примитива. Университетом (НГТУ). И “учёными” ВОРУЩЕВ&Co. Проще говоря, ВОРАМИ.

Такая же наипростейшая схема (две сдвинутые по фазе 3-лучевые звезды ВО), приведенная для иллюстрации в описании моего изобретения от 29.4.1983, выбрана Волковой О.Л. Для “исследования”. При априорной известности совпадения электромагнитных процессов в трансформаторах А-схем и исследованных мостовых схем. При тех же соединениях обмоток.

2) О рекуррентных алгоритмах вентильных схем. Впервые в мире.

Впервые в мире сформулированные мною и при соответствующих предварительных обсуждениях впервые опубликованные в академическом издании рекуррентные алгоритмы вентильных (нелинейных) схем (РАСы) содержат в единой формулировке все необходимые и достаточные условия (как в теоремах). И чёткую последовательность элементарно простых действий. Что позволяет вручную или с помощью ЭВМ (компьютерно) получить (синтезировать) любую (в соответствии с алгоритмом) конвертерную схему из теоретически бесчисленного их множества. Причём без существенных недостатков, свойственных известным методам синтеза линейных цепей. Фактически мои РАСы, как первые росточки, возможно, могут стать началом образования новых росточков. Кустика. И далее. Предпринимаемые Евдокимовым попытки охватить РАСы, по сути, опорочить (сложные, мол, они) не состоятельны. Ибо РАСы просты.

И вот теперь предпринята очередная попытка очернить. Через посредство аспирантки Волковой О.Л. На страницах её диссертации и автореферата. В нём на стр.11 сказано. “К обособленным методам синтеза вентильных схем относится метод, предложенный А.М. Репиным – метод рекуррентных алгоритмов. Он состоит из отдельных множеств процедур, проведение которых требует учёта большого количества исходных параметров трансформаторного преобразователя числа фаз (ТПЧФ)”. Вот так. От обличения в сложности перешли к количеству. О, Господи! Беззащитные мои алгоритмы. В защиту их повторяю. Алгоритмы просты. Особенно элементарны для простейших случаев. Предлагаю всем: на основе любого общего РАСа сформулировать любые частные.

Например, для того, что на стр. 6 Волкова примитивно пытается в разобщённых друг от друга предложениях и рисунках сформулировать т.н. правила соединения вершин двух треугольников (всего двух с тремя точками, из общего, произвольного их числа в РАСах) с 6-ю точками 6-угольника. С названием 6-вентильное кольцо. Понятно, что вершины двух треугольников, если положить на 6-угольник, закроют точки (в его вершинах), чередующиеся для каждого треугольника через одну. Вот и всё, очевидное со школьных лет “правило”. Но это ещё не электрическая схема конвертера в целом. А, кроме того, это простейший и лишь один случай. Формулировка для которого (всего-то для части, и не зависимо, верны связи или нет) заняла большую текстовую часть. А необходимо окончательного результата (схемы) нет. Что же это за “алгоритм”? Барактанье месячного ребёнка, пытающегося ходить.

Так что, охватить, разрушить, сотворить зло проще. А вот построить, сотворить добро сложнее.

Не успеваю сказать о ряде других серьёзных недостатках диссертационной работы.

Но то, что ЗАЩИТА её должна быть ОТМЕНЕНА мнение однозначное.

С надеждой и пожеланиями всем благ,

А.М. Репин. Независимый. 13.12.2011

Просьба сообщить о решении

/4/

П.Ф. После моих, как и теперь, к сожалению, безответных обращений в 2005 г. (к проректору по науке, ректору НскГТУ, отв. редакторам изданий, зав. кафедрами, в учёный совет и затем, вынужденно в начале 2007 г. в ВАК Мин. обр. РФ) ЕСА, при изначально созревших для мошенничества условиях (по сути, криминальных), с 2006-07 гг. и особенно после до странности ошибочного (вопреки предоставленным мною фактов воровства) в 2008 г. присвоения ему в ВАК кандидата наук и, затем, доцента (то и другое – псевдо), активизировал, при попустительстве рецензентов (если они были) и редакторов, очернение моих результатов. Одновременно не гнушаясь воровать. В том числе, очевидно, не без участия професора смежной кафедры НскГТУ Г.С. Зиновьева, около недели “погостевавшего” в своё время у меня. При странном совпадении затем систематического мною обнаружения, с одной стороны, исчезновения из квартиры многих, лично моих материалов. С другой, – появления в публикациях ЕСА сведений, имевшихся только у меня. Не менее странна публикация Р.С. Не успел донабрать текст. Заболевают меня. Заражают. Вот и болезнью ещё одной. ЖКТ.

Продолжение следует