

ИЗГОТОВЛЕНИЕ, ДВИЖЕНИЕ И СВЕЧЕНИЕ НЛО

В конце 2002 года министерство обороны Великобритании рассекретило документы, свидетельствующие о том, что в годы холодной войны английские и американские спецслужбы скрупулезно собирали и анализировали материалы и показания очевидцев об НЛО. Рассекречивание материалов об тактико-технических данных НЛО говорит о том, что ученые этих стран признали непригодность этой информации для создания космических кораблей нового поколения и лучевого оружия, которым владеют НЛО. Этот факт подтверждает бессилие общепризнанных теорий о строении ядер атомов и вещества для решения проблемы о природе процессов, протекающих при полетах НЛО. Следовательно, существующие теории являются ложными, так как НЛО летают и имеют тактико-технические и физические данные, выходящие за пределы знания ученых. Анализ публикаций об НЛО за последние 50 лет XX столетия позволил выявить следующие тактико-технические характеристики [2]:

1. Диаметр НЛО – 3-3000 м.
2. Скорость полета НЛО – 0-55 км/с и может изменяться за 1 секунду от 10 до 560 м/с, т. е. двигаться с ускорением 550 м/с^2 или в 55 раз больше земного притяжения. Это при условии наблюдения полетов в пределах земной атмосферы.
3. Свечение поверхности НЛО – от вороненной стали до серебристо-золотистого цвета.
4. Вокруг НЛО может наблюдаться свечение окружающего воздуха.
5. НЛО движется беззвучно или издает низкочастотные звуки.
6. В местах пребывания НЛО остается запах, похожий на запах бензина, горячей серы, эфира, сильный запах бальзама, расплавленного железа.
7. На месте посадок НЛО происходит изменение магнитных и электрических свойств почвы, а также появляется излучение, действующее отрицательно на живые организмы.
8. НЛО могут на большой скорости входить и выходить из воды.
9. НЛО могут оказывать на воду и ее обитателей физическое воздействие, заставляя воду океана светиться на большой территории.
10. Излучение НЛО обладает уникальными свойствами: НЛО создает яркое свечение (как сварка) с лучом, имеющим конец. Диаметр луча может колебаться от нескольких сантиметров до нескольких метров, а длина – от нескольких метров до нескольких километров. Изменяется также скорость роста луча. Луч НЛО может останавливать автотранспорт, отключать электро- и радиоаппаратуру, делать прозрачными металлы и даже перемещать предметы. По словам очевидцев, в момент прохождения светового пятна через панель приборов ему был виден двигатель. Другой очевидец сообщает, что когда луч достиг машины, она стала прозрачной. Луч НЛО может парализовать наблюдателя, а также вызвать лучевую болезнь.

Только «Атрисное строение материи» [1] позволяет объяснить все тактико-технические и физические характеристики НЛО. Однако это принципиально новая теория строения ядер атомов и вещества, которая вобрала в себя из достижений современной науки только экспериментально установленные факты, а не их теоретическую интерпретацию.

В монографиях [2, 3] показано, что на планетах типа нашей Земли Боги – Творцы выращивают биодуши, которые работают в космосе многие миллиарды лет. Во Вселенной абсолютно все причинно обусловлено и необходимо. Кажущийся хаос также является запрограммированным событием. Все аномальные явления и феноменальные способности человека должны разбудить разум к постижению Истины. Стремление официальной науки отмежеваться от всего, что не вкладывается в «прокрустово ложе» собственных ошибок, ведет к природным и техногенным катастрофам, болезням и эпидемиям, депрессии и деградации общества. Только освоение принципиально новых теорий, теорий истинного строения и механизмов колебаний энергии в ядрах атомов, а также теории построения вещества, дает возможность человечеству пройти из одного цикла жизни в другой (эпоха Рыб - эпоха Водолея) осознанно. Истина о строении ядер атомов дает возможность познать тонкий мир, мир в миллиарды раз грандиознее и сложнее видимого.

Свидетельства о реальности НЛО уходят вглубь веков. Француз А. Лот обнаружил в Сахаре десятки стен, на которых были изображены люди в космических скафандрах с некими

загадочными предметами в руках. Рисунки существ, похожих на инопланетян, возраст которых оценивается в 50 тысяч лет, были найдены также во Франции, Южной Африке, Австрии и США (Калифорния). Древние греки и римляне неоднократно описывали «пылающие колесницы» и «летающие щиты». Подобного рода объекты неоднократно фигурируют в этрусских исторических хрониках.

Первое научное определение НЛО дал Аристотель (384-322 годы до н.э.). Он назвал их «небесными» («солнечными») дисками. О контактах землян с инопланетянами писал философ древней Греции Анаксагор (500-428 годы до н.э.), который описывал жизнь на других планетах: «И люди были составлены и другие живые существа, имеющие душу. И у тех людей, как и у нас, имеются населенные города и искусственно выполненные творения, и есть у них Солнце, Луна и прочие светила, как у нас». В Библии (Книга Бытия) имеется следующий текст: «Тогда сыны божии увидели дочерей человеческих, что они красивы, и брали их себе в жены, кто какую избрал. Сыны Божьи стали входить к дочерям человеческим, и они стали рожать им. Это сильные, издревле славные люди...» Текст Ветхого Завета указывает на прямые сексуальные контакты «сынов Божьих» с людьми.

В настоящее время уфологи мира регистрируют тщательнейшим образом все то, что касается НЛО. Однако эти сведения им нужны больше для того, чтобы показать, что официальная наука бессильна вразумительно что-либо объяснить. И это их радует, так как на таком тусклом фоне они «чувствуют» себя первооткрывателями «истины». Меня удивляет позиция ученых, погрязших в хаосе собственных теоретических ошибок, которые отмежевались от проблемы НЛО, и не хотят видеть очевидного.

Новые теории, изложенные в [1-3], позволяют утверждать, что показания старшего сержанта ВВС США Джима Пеннистона, ставшего главным свидетелем первого появления НЛО у базы НАТО в Саффолке в декабре 1980 года в Рендльшемском лесу (Британия), являются реальностью: «Воздух вокруг был электризован. На волосах и коже было странное ощущение – мне показалось, что я был окружен статическим электричеством или каким-то видом энергии. Я подошел к объекту на расстояние менее чем 10 футов. По моим оценкам, это судно было три метра высотой и три метра шириной. Я не заметил никакого газа или выхлопов. Казалось, что объект стоит на каких-то опорах. Приблизившись к нему, я прошелся вокруг неизвестного объекта, а затем подошел вплотную. Я обратил внимание на то, что покрытие объекта было очень гладким и было похоже на непрозрачное затемненное стекло. На внешней поверхности судна я заметил какие-то странные рисунки, однако я не мог разобраться, что это такое, поэтому я подошел вплотную, чтобы разобраться в них. Это были трехдюймовые надписи, больше похожие на символы, которые были вытянуты в длину на два фута, может быть, чуть меньше. Я притронулся к символам – они словно были вырезаны или выгравированы, как будто их вывели алмазом на стекле. Корабль кем-то управлялся изнутри. Объект оторвался от земли абсолютно беззвучно, поднявшись на высоту три фута (~1 м), он начал медленно двигаться и маневрировать между деревьями со скоростью порядка полфута в секунду. У объекта ушло около трех минут, чтобы отлететь на расстояние 30 - 45м, затем он поднялся над деревьями и мгновенно исчез. И опять абсолютно беззвучно».

«Атрисное строение материи» свидетельствует, что НЛО решило сохранить жизнь Джиму Пеннистону, а поэтому начало совершать сложный маневр между деревьями на высоте 1 м от поверхности, и удалилось на расстояние от наблюдателя. Если бы НЛО осуществило взлет рядом с сержантом, то излучение расиловых волн (движущая сила НЛО) убило бы его. Инопланетяне оставили сержанта живым, чтобы его рассказ заставил задуматься ученых над решением проблемы отыскания принципа полета НЛО. Ученые не в состоянии решить эту проблему, скромно называют тех, кто интересуется этой темой «фантастами». Но есть свидетельства об НЛО, которые подтверждаются многими очевидцами, и отмахнуться от них нельзя.

Во время военных маневров в ледовитом океане «нечто» пробило трехметровую толщу льда и в клубах пара исчезло в небе. Громадные ледяные глыбы, подброшенные высоко в воздух, обрушились с грохотом на торосы, вода в полынье бурлила, очевидно, кипела – кругом реяли клубы пара («Техника молодежи», №9, 1972).

В Красном море в 1965 году из борта советского торгового парохода «Радуга» наблюдали, как «из воды вылетел огненный шар диаметром около 60 метров и на несколько минут завис на высоте 100 - 150 метров, а потом полетел прочь от корабля и скрылся за горизонтом».

НЛО специально демонстрируют себя и свои возможности, чтобы заставить ученых умом, а не инструментальными методами, проникнуть в природу полетов и физические процессы, протекающие при этом.

«Атрисная физика» показала, что поверхности разделов в твердом теле, поверхности изолированных атомов и молекул в жидкостях и газах излучают *расиловые волны*, которые формируются из частиц эфира. Скорость выброса расиловых волн может изменяться от 0 до 10^{31} м/с. За одну секунду ядро атома превращает в расиловые волны такое количество эфира, что из него можно было бы изготовить 10^{23} таких же атомов. Медленные расиловые волны не оказывают влияния на встречающиеся на их пути атомы вещества.

В зависимости от направления движения (расилы – векторные частицы) расиловые волны могут притягивать или отталкивать вещество, заставляя атомы вещества накачивать себе энергию из эфира или сбрасывать энергию в эфир, ионизировать атомы или делать вещество диэлектриком, блокировать отражение света, делать непрозрачные тела прозрачными или делать прозрачные тела непрозрачными. Расиловые волны обеспечивают НЛО все его тактико-технические показатели. НЛО может опуститься в океане на любую глубину, так как непосредственно на его поверхность вода давление не оказывает: вода оттесняется от стенок расиловыми волнами. Нет в мире такого материала, который смог бы устоять под действием быстрых расиловых волн. Гравитационные силы внутри космических тел также компенсируются расиловыми волнами. Поэтому гравитационный коллапс – это выдумка.

Я уверен, что пришло время овладения человечеством расиловыми волнами – самым грозным, самым мощным и самым надежным помощником совершеннолетнего человечества, человечества, которое станет «повивальной бабкой» сознательной жизни на обновленной земле и возможно в космосе.

«Атрисная физика» позволяет утверждать, что в ближайшее время человечество овладеет энергетикой эфира – экологически чистым, вечным и бесконечным источником энергии. Будут созданы материалы с наперед заданными свойствами, которые будут управляться нашим сознанием, как в НЛО. В межзвездной среде НЛО перемещаются со скоростью в миллиарды раз больше скорости света, что не влияет на организмы космонавтов. Такое движение является *безинерционным*.

Используя нано технологии, люди построят свои космические корабли (НЛО), вмещающие до 30 000 человек, и полетят к другим планетам, на которые укажет им Творец. При снижении температуры Земли ниже диапазона жизни человека, перелет возможен на такие планеты, как Венера, Марс, Меркурий. Желание построить космические корабли Творец заложил в наши генетические программы. Вот почему В.И. Вернадский писал: «Мы видим в нашей общественной среде стихийное желание некоторых личностей в реальных мечтах и действиях вырваться с нашей планеты, проникнуть на созданных (построенных) аппаратах за пределы Земли, в иные миры космоса. Это стихийное желание, можно думать, рано или поздно выльется в фактические результаты».

Возможность изготовления и движения НЛО

Построить НЛО с такими тактико-техническими возможностями современные технологии не позволяют, но в природе имеются свидетельства о возможности создания любых объектов с участием микроорганизмов. Примером служат амёбы.

Естествоиспытатели установили, что амёбы - одноклеточные существа, диаметр которых не превышает 0,6мм, при недостаточности пищи на дне водоема или на увлажненной лесной почве начинают подавать сигналы, заставляющие отдельно разбросанные особи собираться в центральной точке. Спустя некоторое время 40-60 тысяч одноклеточных создают общее тело, именуемое *грексом* (термин образован от латинского существительного grex — стадо, стая, табун; толпа, группа, общество; отряд, шайка). Подобно голой улитке, уже как единый организм, этот грекс продолжает перемещаться со скоростью один миллиметр в час, каждая амёба “запоминает” свое место в грексе. Если ее переместить на новое место, то она тотчас возвращается на свое первоначальное место. Каждая амёба “запоминает” место, которое она заняла при формировании грекса!

Если грекс не обнаруживает питательных бактерий в радиусе своего перемещения, то его амёбы изменяют свое расположение и приступают к созданию конструкции в виде шаровой капсулы на высокой башне. Те амёбы, которые последними прибыли на место сбора, образуют из своих тел дискообразное основание. Из его середины вырастает стебель, создаваемый теми, что прибыли первыми. По ним взбираются следующие в очереди, и именно они формируют из себя шарообразную капсулу. Часть амёб размещается в получившейся камере. Здесь они преобразуются, превращаясь в споры: сжимаются, обезвоживаются, окружают себя плотной кожурой, затормаживают метаболизм и, наконец, становятся семенами в виде зернышек. Спустя некоторое время капсула распадается, споры распыляются. После попадания спор в благоприятные условия они превращаются в амёбы. Ради продления рода все остальные амёбы грекса погибают, однако популяция восстанавливается на новом месте. В зависимости от количества амёб, создавших грекс, они определяют диаметр основания, толщину колонн и вес капсулы.

На примере амёбы видно, что и более мелкие организмы (бактерии) могут создать из большого своего сообщества крупный организм, если они запрограммированы на эту работу. Процесс формирования биовида определяется программой и строительным материалом (атомами), созданных Космическим Разумом!

Для создания НЛО в микроорганизмы закладывается программа его построения: в водоеме накапливается достаточное количество микроорганизмов для формирования поверхности НЛО, затем включается программа синтеза НЛО, каждый микроорганизм занимает свое место в будущем НЛО, происходит обезвоживание микроорганизмов. В объеме жидкости получается готовое для использования тело НЛО. Вдоль всей внешней поверхности НЛО располагаются билтоны, контактируя друг с другом встык, андистоны – перпендикулярно поверхности.

Как и во всех атомах системы элементов, у ядер атомов поверхности НЛО имеются *эпострисы транзита*. Когда оператор НЛО определяет необходимость движения НЛО, дается команда на синтез *главных пострино* путем полного сворачивания серий эпостриса. Синтезируется максимальная энергия длины волны будущего фотона. Только в этом случае может быть перемещение НЛО. Пострино устремляется к тем ядрам, которые намечены в соответствии с программой, поглощаются полюсами ядер атомов и увеличивают собственную энергию. Поглощенные пострино располагаются вдоль центральных серий вистр филбайтинга. Валентный электрон этого ядра атома разворачивается вокруг полюса на 90^0 и располагается параллельно сериям главного пострино. В начале нового полупериода циклических колебаний атринов ядер атомов этот процесс завершается.

Производная вистра электрона устанавливает силовую связь с сериями свободного пострино, определяет его энергию, и вместе с сериями начинает расширяться, принимая размер будущей четверти серий длины фотона. В это время все серии пакета атрисилов потеряли силовую связь с концами *рейкисов* [6, раздел 12.2]. Магнитные вектора квантонов серий будущего фотона устанавливают силовую связь с магнитными векторами серий *пакетов атрисилов*. Вследствие того, что будущий фотон сохраняет силовую связь с полюсом ядра атома, а серии фотона расширяются, полюс ядра атома смещается относительно своего первоначального положения. Создается реактивная сила, которая приводит в движение НЛО.

Если принять, что за полпериода циклических колебаний серий атринов НЛО произошло смещение полюса ядра атома на 0,1 ангстрема, то скорость движения НЛО равно:

$$V = 10^{-11} \cdot \nu,$$

где: ν - частота колебаний серий, равна 10^{20} герц.

Следовательно, скорость НЛО должна быть равна 10^9 м/с, то есть больше скорости света. Смещение полюсов ядер атомов НЛО может быть значительно меньше 0,1 Å.

Вследствие того, что во время расширения серий будущего фотона серии ядра атома еще не начали синтезировать гравитоны, стороннее гравитационное поле не действует на НЛО и оно движется под действием реактивной силы будущего фотона безинерционно.

При расширении серий будущего фотона происходит захват пакетов атрисилов – 2 (рис. 1). Попадая в среду, они устанавливают силовую связь с ядрами атомов, распавшись веером и накачивая энергию ядрам атомов воздуха. Ядра атомов начинают светиться, излучая фотоны. Луч

света, испускаемый НЛО, будет создавать свечение, подобное свечению, наблюдаемому при сварке. Поэтому луч, излучаемый НЛО, будет иметь окончание, до которого достигают электрические постринки, возникшие в результате объединения отдельных атрисиллов, расположенных в пакетах встык.

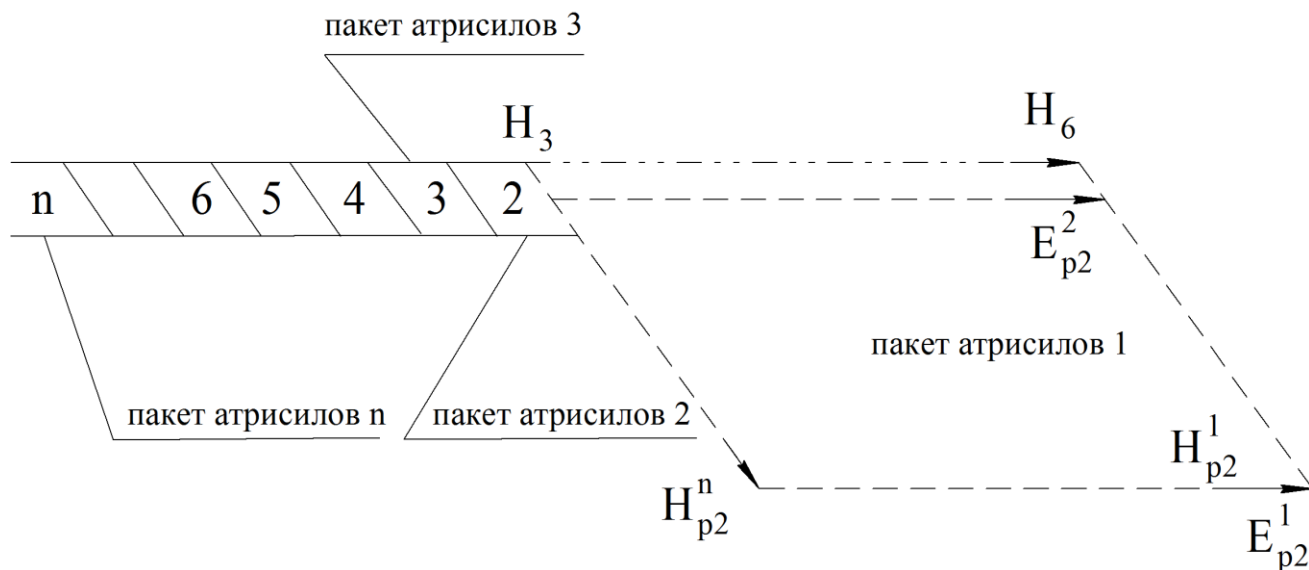


Рис. 1. Фаза формирования из пакета атрисилла-1 самостоятельных n-пакетов атрисиллов-2 (пакет атрисилла-1 имеет радиус рейкисов $(1,81 \cdot 10^{33}$ слоев), пакетов атрисиллов-2 равен радиусу наружных серий вистры ядра атома).

Следует добавить, что операторы НЛО не требуют пищи, так как их энергия увеличивается за счет работы свернутых эпострисов ядер атомов их тела.

ВЫВОДЫ

Изготовление НЛО осуществляется под управлением сознания Космического Разума путем синтеза из микроорганизмов поверхности будущего НЛО наподобие синтеза грекса из амёб.

Эпострисы транзита ядер атомов космонавтов НЛО регулируют свертывание эпострисов под действием мысли, регулируя процессы собственного организма и мышления. Операторы НЛО управляют движением и направлением летательного аппарата с помощью мысли.

Операторы НЛО обеспечиваются питанием за счет энергии эфира и не требуют пищи, обычной для человека. Все будущие космонавты и их пассажиры также будут обеспечены питанием за счет энергии эфира. В мире будет идти рождение в основном женского пола, так как от них зависит появление будущих поколений людей.

В заключение добавлю, что созданный на Земле деятельностью человека запредельный негатив является неизбежным для формирования принципиально новой парадигмы, позволяющей осознанно управлять тонким миром, миром, неподвластным для инструментальных измерений. В мире должна произойти фильтрация судеб, которая отделит позитивное от негативного, неспособного жить в эпоху Водолея, эпоху Созидания и Творчества. Поэтому никакая борьба за мир не приведет к миру, а только к войне. Война созрела в умах тех, кто должен воевать и умереть героем. Время «героев» прошло, и они должны остаться в своем времени. Наступает время знающих – тех, кто будет творить, строить, и управлять умом космическими кораблями, а затем быть инопланетянами на новых Землях.

ТЕРМИНЫ

Андистон – это фигура, состоящая из андистрона и андистины, плоскости которых взаимно перпендикулярны, а общая ось симметрии проходит через полюс пульсэда перпендикулярно его поверхности.

Атрисил – частица с электрическими сериями, имеющая энергию, равную кванту действия. Она синтезируется из эфира электрическими векторами первых квантонов серий вистр яритиса в момент удержания первых квантонов электрических серий наружных атринов в пределах собственного радиуса. Затем серии атрисила разворачиваются на 90^0 и располагаются параллельно магнитным сериям рейкисов и приобретают такую же амплитуду пульсаций векторов квантонов, какую имеют серии рейкисов. Атрисил получает точно такую же форму как у рейкиса, который устанавливает с ним силовую связь при помощи атроусов. Атрисил вытесняется сериями рейкиса за свои пределы и удерживает его у своего начала.

Пакет атрисилов – последовательное наложение плоскостей атрисилов друг на друга со смещением, равным амплитуде пульсаций векторов квантонов серий. В пакете атрисилов магнитные вектора квантонов создают временные серии, которые располагаются практически параллельно электрическим. Параллельное расположение электрических и магнитных серий в пакете атрисилов стало возможным из-за смещения слоев относительно друг друга на величину амплитуды пульсаций векторов квантонов.

Пострино главное – пострино, синтезируемое эпострисом, которое располагается симметрично ему и сразу же увеличивает размер серий до комптоновской длины волны. У главного пострино задача - доставить электрон после излучения к ядру того же атома.

Расил – это одна из частиц стандартного пакета атрисилов, у которой магнитные вектора квантонов объединены во временные серии и совершают пульсации квантонов в противофазе с электрическими сериями. Расил, принадлежащий атому, имеет форму ромба с углом при вершине близким к 0^0 (нулю градусов).

Рейкисы – неотъемлемые частички атома, имеющие энергию, равную кванту действия, серии которых являются продолжением наружных серий коренных вистр яритиса, а также филбайтинга. Электрические вектора квантонов магнитных серий вистр яритиса и филбайтинга относительно серий рейкисов, направлены в диаметрально противоположные стороны, а потому амплитуды пульсаций векторов квантонов у них разные. При изменении энергии спиновых серий атома изменяется размер серий рейкисов за счет увеличения амплитуд пульсаций квантонов векторов адрат.

Эпострис свернутый – участок электрических серий эпостриса, у которых изменено направление векторов квантонов магнитных пострино на 180^0 в результате прохождения эфаны Ариадны через диэлектрик с диэлектрической проницаемостью ϵ и уменьшающий величину энергии главного и производного пострино в n раз.

Эпострис транзита – электрические серии, расположенные параллельно вистре секры электрона в пульседе. Эпострис транзита синтезируется в момент радиоактивного распада нейтрона. При этом магнитные вектора электрических серий эпостриса направлены так, что эпострис не в состоянии синтезировать эфану Ариадны и главное пострино. Квантоны эпостриса совершают холостые пульсации непрерывно, ничего не синтезируя из эфира. Синтез эфаны Ариадны и главного пострино эпострисом транзита начинается только тогда, когда часть магнитных векторов квантонов изменяет свое направление на 180^0 (свернутые магнитные вектора квантонов эпостриса, которые могут происходить под действием мысли человека).

Филбайтинг – составная частичка протона, обладающая энергией, равной половине энергии яритиса, а по форме имеет вид восьмерки, вырезанной из яритиса взаимно перпендикулярными диаметрами. Филбайтинг состоит из 900 дивистр, имеет общий полюс с протоном и его ось симметрии располагается перпендикулярно поверхности яритиса. Филбайтинг управляет спаном ядра, который располагается в его плоскости. Каждый атом синтезирует только один филбайтинг и одну филдистину, плоскости которых располагаются взаимно перпендикулярно.

ЛИТЕРАТУРА

1. Поляков С.П. «Атрисное строение материи», М.: Международный гуманитарный фонд «Знание». -1999, Т.1., 183 с. илл.
2. Поляков С.П. «Атрисное строение материи» / Том 2. «Разумная жизнь Вселенной», 1999.- 227 с.
3. Поляков С.П. «Атрисное строение материи» / Том 3. «Путь осознания вечности», 2002. – 186 с.

4. Поляков С.П. Атрисна фізика електрона: Частина 1.- Черкаси: ЧДТУ. 2006.- 55 с., іл.
5. Поляков С.П. Атрисная структура кристаллов, М.: Информ-Знание, 2007.-191с., илл.
6. Поляков С.П. Атрисная физика. / Том 5. “Основы мироздания”, 2020. – 130 с.
7. Поляков С.П. Атрисная физика. / Том 6. “Атрисная структура молекул”, 2020. – 105 с.
8. Поляков С.П. Атрисная физика. / Том 7. “Магнитные явления и эффекты”, 2020. - 54 с.
9. Поляков С.П. Атрисная физика. / Том 8. “Электромагнитные приборы”, 2020. – 103 с.
10. Поляков С.П. Атрисная физика. / Том 9. “Явления и эффекты”, 2020. – 60 с.
11. Поляков С.П. Атрисная физика. / Том 10. “Причины «аномальных» явлений”, 2020. – 72

с.

12. Сайт: atrisov.narod.ru, razum-cosmos.narod.ru.

Доктор технических наук, профессор *Поляков Святослав Петрович*
18002, г. Черкассы, бульв. Шевченко, 245, кв.5, моб. тел. 068 987 64 83
E-mail: atrisov@yandex.ru.