

Елена Благоводская

12+

ГЕНТАМАТИКА

МЕТОД ЭВОЛЮЦИОННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Елена Николаевна Благоводская

Гентаматика

http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=39992995

SelfPub; 2018

Аннотация

Эта книга знакомит читателей с возможностями современной Гентаматики. Уникальные исследовательские методы Гентаматики позволяют вести человека к саморазвитию и помогают в практической деятельности на всех уровнях познания. В данной книге Гентаматика в полной мере демонстрирует нам приемы исследований, которые пока не может дать ни одно современное достижение человека. Знакомство с книгой обещает читателю провести его в информационный цикл открытий, которые дает Гентаматика в исследованиях информационного Мира и человека в нем, как высшей контактной единицы.

Е. Благоводская

представляет

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПРОЕКТ

– ИНСТИТУТ ГЕНТАМАТИКИ –

**Гентаматика – метод бесконтактного исследования
информационных материй Мироздания*

*Информационный проект "Институт Гентаматики" со-
здаст каталог новейших открытий, собранных на основе ис-
следовательской практики, которую позволяет совершить
Гентаматика – метод бесконтактного исследования инфор-
мационных материй Мироздания.*

Задача данного проекта – показать широкой читатель-
ской аудитории материалы исследований в области контакт-
ного сознания человека, строения энергоинформационных
систем пространства и генетических способностей человека,
благодаря которым происходят все открытия на Земле.

Исследуя самые яркие открытия прошлых веков, мы за-
даемся вопросом, почему лишь некоторым из людей удава-
лось достичь уровня, благодаря которому они получали про-
грессивные знания, смогли объять их и произвести на свет
должное по тем временам открытие? На этот вопрос Ген-
таматика дает ответ в описании «технических» средств со-
знания, где человек является высшей контактной единицей
на Земле. Гентаматика дарит уникальный шанс в исследо-
ваниях законов Мироздания, попутно проводя нас в истоки

формирования особо значимых открытий на Земле, некогда совершенных человеком. Сегодня Гентаматика пытается объяснить возможность получения новых знаний, которые выведут нас на следующий уровень развития. Современные открытия Гентаматики являются началом новой эры совершенствования человека.

Данный информационный проект открывает читателям знания о практической и исследовательской Гентаматике, которую мы применяем в своей жизни для решения сложнейших задач. ШКОЛА Гентаматики позволяет изучить основы новаторских методов и совершить исследовательский рывок во многих областях нашей жизни, в том числе науке и технике. Исследуем возможности Гентаматики в современном Мире и определим личные задачи человека в формировании информационной эволюции.

Елена Благоводская

ГЕНТАМАТИКА – МЕТОД ЭВОЛЮЦИОННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Эта книга знакомит читателей с возможностями современной Гентаматики. Уникальные исследовательские методы Гентаматики позволяют вести человека к саморазвитию и помогают в практической деятельности на всех уровнях познания. Изучив широкие возможности применения Гентаматики, каждый человек может принять для себя решение изучить Гентаматику и использовать в профессиональ-

ных вопросах, учебном процессе, для развития личных контактных способностей, а также для исследований, если вы человек науки или творчества. В данной книге Гентаматика в полной мере демонстрирует нам приемы исследований, которые пока не может дать ни одно современное достижение человека. Знакомство с книгой обещает читателю провести его в информационный цикл открытий, которые дает Гентаматика в исследованиях информационного Мира и человека в нем, как высшей контактной единицы.

Глава 1

ГЕНТАМАТИКА

Определения и понятия:

Слово *Гентаматика* состоит из двух понятий: *генетический* (как заданная программа развития элемента) и *материя* (в данном значении: *элемент, основа, суть, субстанция*). Соединяя слова: *генетика* и *материя*, мы определяем задачу слова *Гентаматика*. Составное слово *Гентаматика* поясняет направленность данного метода, позволяющего исследовать природу материи, ее происхождение, свойства и задачи, заложенные в индивидуальной (генетической) программе материи, вещества, объекта, элемента.

В арсенале методов Гентаматики мы открываем множество исследовательских приемов. Методы Гентаматики позволяют бесконтактно и дистанционно исследовать любую материю, объекты, элементы и прочее, в любом времен-

ном периоде. Данные исследования осуществляются посредством свойств тренированного контактного сознания человека.

Контактное сознание – это физиологическая способность человека, позволяющая контактировать с окружающим Миром через контактные системы человеческого организма. Природой нашего организма сформированы контактные свойства, используя которые, мы можем усовершенствовать свои генетические способности и осознанно взаимодействовать с окружающим пространством, обмениваясь информацией.

Гентаматика работает через активизацию контактных способностей человека.

Активизация контактных способностей происходит через Гентальную систему организма человека.

Гентальная система организма человека – это энергоинформационная система, управляющая клетками организма и осуществляющая программу развития и жизнеобеспечения всего организма, и каждой его системы в отдельности.

По совокупности своих возможностей Гентаматику следует рассматривать, как некое генетическое качество, которым наделила природа наше сознание. Гентаматика, это «инструмент» контактов представителей нашего Мира. Каждый элемент и каждая особь на нашей планете объединены между собой связями, которые мы будем изучать, и в которых мы будем учиться контактировать и взаимодействовать так, как

учит нас Гентаматика.

Гентаматика, как форма контактов с окружающим Миром, позволяет определять и читать любую генетическую программу материи, вещества или объекта через схожие энергоинформационные связи представителей Земли. Об этих связях подробно описано в материалах по ксонтусной физике* (автор Е. Благоводская).

Особенность Гентаматики:

Возможности Гентаматики намного шире, чем мы можем себе представить на первый взгляд. Её особенность состоит в том, что она позволяет информационно исследовать любой элемент (объект или группу объектов) на расстоянии. Это удаление может быть физическим и временным. Данный метод позволяет исследовать микроструктуры, невидимые процессы, скрытые объекты без применения технических средств, так как Гентаматика и есть то самое средство, которое позволяет человеку исследовать всё, что создано в нашем Мире. Для данных исследований нам не придется перемещаться физически. Если вы захотите исследовать структуру любой планеты, это возможно осуществить. Если вы захотите заглянуть в недра Земли, это также возможно. Если вы захотите изучить зарождение болезни, вы сможете и это.

Чтобы прийти к эволюции познаний, следует начинать исследования с самого себя. Именно так и поступает данный метод, он открывает познание о человеке и транслирует ин-

формацию на уровне, который мы способны понять и пытаемся шире изучить.

Человек, как отправная исследовательская единица, рассматривается в основе данного информационного проекта. Мы будем исследовать человека с точки зрения элемента контактной сети планеты и внешнего Космоса, с которым связано всё, что существует на Земле.

О контактном сознании человека:

Человек является природной единицей, наделенной комплексным сознанием, высшей точкой которого является контактное сознание человека. Иначе его можно называть генетическим контактным сознанием человека. Генетическое сознание человека находится на территории контакта с информационными полями Вселенной, объединенными в единую систему. В этом информационном радиусе человек черпает свои познания. Генетика нашего сознания спроектирована таким образом, что мы в вершинах этого сознания способны объективно взвешивать информационные потоки и распределять в своем сознании сведения, каковые нам потребуются.

Энергоинформационная сила Вселенной обеспечивает контактное сознание человека способностью взаимодействовать с информационным миром. Энергоинформационная сила Вселенной – это комплексный «механизм» жизнеобеспечения. В религии этот закон объясняется не как иначе,

как некое божественное присутствие, или божественная сила. Эта сила присутственна везде, иначе материи не взаимодействовали бы между собой, и не осуществляли процессы соединения и развития, которые можно назвать жизненным процессом. Жизненные процессы на Земле осуществляет сила Вселенной, и происходит это вследствие того, что данная сила имеет многоступенчатую информационную систему, создающую и реализующую программы взаимодействия между материями, элементами и системами.

Развитие нашего Мира – это реализация программ и подпрограмм, которые созданы Вселенной для осуществления эволюционных процессов. Мы с вами живем в эволюционной спирали времени, которую можно математически рассчитать. Объединяя всевозможные информационные знания, мы понимаем, как связаны с энергоинформационной силой Вселенной, и каким винтиком в механизме бесконечной жизни являемся. Гентаматика открывает пространство для исследования данных природных законов Земли и Мира, в котором мы способны контактировать и взаимодействовать на уровне связей, данных нам Вселенной посредством врожденных контактных способностей и систем сознания нашего организма.

Изучить контактные системы любого свойства и уровня помогает все та же Гентаматика. Она показывает нам строение нашего контактного сознания и анатомически объясняет природу взаимодействия природных элементов планеты

на уровне контактных систем, которыми наделены элементы природы от малой клетки до высших контактных систем информационного пространства.

Вселенная – великая умная машина, механизмы которой очень малы, чтобы их наглядно изучать. Но, человек способен видеть все творения Вселенной, используя «инструмент» – контактное сознание, которое позволяет «расщеплять» Мир на составляющие, и исследовать его во всевозможных аспектах. Человек, как информационный индивидум природы, способен контактировать с окружающим Миром на всех частотах взаимоконтактности, которые встроила в нас генетическая природа. Высшей точкой генетических способностей человека является его сознание, способное осуществлять информационный контакт с окружающим Миром посредством особых контоусных систем, созданных для этой задачи. Тренировать в себе способности контактов с представителями нашего Мира – эволюционная задача человека.

Природа человека такова, что любые способности проявляют себя в том этапе жизни, когда для этого создаются предпосылки. Время новых исследований подступает к нам все ближе и ближе. В преддверии предстоящих открытий пространство проявляет в нас контактные способности, готовые подвести человека к новым рубежам познаний. Человек может преодолеть информационный барьер и исследовать пространство, время, Вселенную, и все, что создано в

ней. Только развитое и тренированное контактное сознание является ключом к открытию информационной Вселенной и загадок сотворения Мира.

Сегодня мы уже подошли к тому, чтобы исследовать задачи своего собственного контактного разума, благодаря которому были открыты все науки на Земле. Благодаря Гентаматике исследовательские работы нового уровня составляют каталог уникальных познаний о человеке и его контактном разуме.

Тренированное контактное сознание преодолевает заглушку информационного поля, чем и объясняется выход человеческого «гения» в первичные уровни информации нашей планеты. За последние годы экстрасенсорные способности многих людей стали активнее. Но, экстрасенсорика является лишь показателем того, что заложено в сознании человека. Гентаматика открывает научный пласт исследований человеческого сознания высшего порядка, где экстрасенсорика лишь азбука в данном вопросе.

Гентаматика является последней ступенью человечества в решении задач планетарного масштаба. Научная Гентаматика должна войти в практику исследований Мира, к чему и призывает нас современное время. Это произойдет тогда, когда учебники по контактному сознанию будут приняты современным человеком, а методы Гентаматики реализуются в широкой научной практике.

Гентаматика в научных исследованиях:

Назовем Гентаматику механизмом подключения к разрешенным информационным потокам и знаниям, в которых нуждается человечество в каждом этапе своего развития. Сегодня Гентаматика открывает нам уровни исследований, которые являются переходным звеном между уже известными знаниями на Земле и теми, что предстоит изучать в ближайшем будущем. Все, на чем остановлено развитие современных наук, можно изменить, продвигая новые формы исследований, позволяющие заглянуть в истоки Мироздания. В пространстве, в котором мы существуем, есть все для этого. Гентаматика дает нам возможность исследовать уровни познаний, в которых остановлен прогресс человеческих исследований. И в какой бы науке мы не применили Гентаматику, она ускоряет исследовательские процессы, на которые современные ученые тратят десятилетия.

Широта практических возможностей научной Гентаматики откроется человеку постепенно. Люди научатся её понимать, активнее станут использовать в частных вопросах, и после шагнут на путь исследований научных, а также политических и геополитических вопросов с помощью Гентаматики высшего порядка.

Если принять методы Гентаматики сегодня, пятилетия достаточно для того, чтобы активнее решать вопросы общечеловеческого значения при помощи научной Гентаматики. Её методы могут освоить исследователи и ученые с базовыми

знаниями современных наук. Неподготовленный человек не сможет сделать следующий шаг в науке, обладая лишь техникой исследований, которые дает Гентаматика. Знания такого человека не приведут к открытиям. Только ученый, обладающий возможностью Гентаматики, сможет осуществить научный прорыв. Гентаматика, как форма исследований и возможностей человека заглянуть в глубины Мироздания, может широко использоваться практически на всех уровнях исследовательских задач.

Нам нужны ученые, знающие, как вывести науку вперед за считанные месяцы, используя проработанные методы научной Гентаматики. Примером тому служат исследования, являющиеся практическими доказательствами результативности методов Гентаматики. В своих работах я показываю широту возможностей Гентаматики и представляю исследования нового уровня в некоторых популярных вопросах. Моя задача – раскрыть Гентаматику и представить её в качестве предмета, который может освоить человек науки.

Глава 2

ПРАКТИКА ИССЛЕДОВАНИЙ ГЕНТАМАТИКИ

Гентаматика в медицине:

Гентаматика в современной медицине выстраивает программу исследований на границе познаний человека, маскируя свои ключевые позиции и проводя нас в мир исследований, которые до сегодняшнего дня считались невозможными.

ми. День сегодняшней – это эпоха, наполненная событиями, в которых формируется новый взгляд человека на научные достижения. Хочется отметить, что достигнутых знаний человечества очень мало по сравнению с теми возможностями, которые дает человеку Гентаматика. Она позволяет перешагнуть через ограничения знаний и вступить в фазу широкого исследования структур биологических материй. Хотя первые шаги в этом исследовании неосознанно ограничивает сам человек, все же мы подходим к той части неизбежного исследования, которым является современное физическое тело человека, способное контактировать на всех уровнях контактных систем Мироздания.

Гентаматика подводит нас к главному исследованию о сотворении живых организмов. Это позволяет совершить уникальная форма исследований, где материя познается с точки зрения строения информации. Я говорю об информации, которая движет и управляет процессами зарождения, формирования и развития каждой клетки живых организмов, включая самого человека.

Высшая форма исследований Гентаматики открывает сведения об организации материй физического тела человека. Благодаря этим исследованиям мы изучаем контактные системы, управляющие клетками организма, которые, в свою очередь, взаимодействуют с внешними энергоинформационными полями окружающего нас пространства. Органические контактные системы обеспечивают каждую единицу

материи жизненной силой, информацией и многоплановой программой управления, которая соединяет все процессы организма человека в единый механизм, действующий как биологический компьютер.

Благодаря исследованиям последних лет, мне удалось сформировать отдельное направление в исследованиях Генетики, где главным вопросом остается природа долголетия человека, исцеление тяжелых заболеваний и совершенство метода дистанционной молекулярной диагностики. Все эти работы объединены в учебный цикл «Гентальная медицина». Знакомство читателей с этими исследованиями произойдет в перспективе данного проекта.

***Гентальные процессы биологических материй:**

Слово *гентальный** является производным двух слов: *генетический* и *фронтальный*. *Гентальный – это генетический фронт, то есть ограничение генетической способности, или ограничение, как заданный формат какой-либо генетической программы. В данном определении объединяются понятия сразу нескольких свойств, являющихся основой одного природного явления. Это определение является основным в описании генетических процессов, осуществляемых контрольной (защитной) системой организма человека. Система, контролирующая жизненные процессы в организме человека на энергоинформационном уровне, называется Гентальной системой организма человека.

Гентальный контакт – это программа по обеспечению обмена информацией между биологическими индивидуумами природы различных уровней, заключенных, как во внешней, так и во внутренней среде.

Гентальная система организма человека не закольцована лишь на себе. Все наши энергоинформационные связи отражены в пространстве и взаимодействуют с ним по определенным законам на физическом и энергоинформационном уровне. Эти процессы позволяют лучше исследовать энергоинформационное строение человека.

Энергоинформационная (контактная) система человека:

Самым высоким контактным уровнем в энергоинформационной системе человека следует назвать высшую контактную точку, определенную в пространстве, как контактное сознание человека. Условно вознесем её на вершину системы контактных элементов организма человека.

Теперь определим низшие точки контактной системы организма человека. Это будут системы сознания, где каждая молекула содержит свою индивидуальную точку контакта с внешними и внутренними системами контактов в исследуемой нами энергоинформационной системе человека.

Каждая малая точка контактов является частью собственной микросистемы. Эта микросистема позволяет высшей точке контактов взаимодействовать с другими системами ор-

ганизма человека. Данная связь осуществляется по системе передачи информации от одной точки контакта к другой, и так далее, до самой высокой точки – контактного сознания человека.

Чтобы разобраться в таких взаимосвязях и понять механизм передачи информации, мы проводим исследование, позволяющее открыть секрет перерождения биологической клетки нашего организма через систему обмена информацией организма. Мы узнаём, как подается команда на изменение программы клетки, и какие результаты это приносит для исцеления организма через искусственную активизацию регенеративных свойств организма.

Благодаря свойствам контактного сознания, человек может управлять данными процессами. Биологическое тело, или клетка, способны менять разрушающую программу, если ввести особый информационный код в систему сознания клетки организма человека. Это позволит изменить вещество, наделив его программой восстановления (регенерации). Вследствие такой работы, свойство или группа свойств вещества изменится.

Многие опыты в Гентальной медицине доказывают данную практику. Но исследования энергоинформационных структур биологических материй бесконтактным методом позволяют пойти дальше. Существует возможность практического изменения структуры биологической клетки через её энергоинформационную систему, которая названа Ген-

тальной системой организма человека. Гентальный контакт в организме человека осуществляется многоструктурной Гентальной системой, являющейся неотъемлемой частью организма человека. Строение Гентальной системы организма человека отличается от строения любой биологической системы нашего организма, так как является встроенной генетической программой, работающей на энергоинформационном уровне в клетках нашего организма.

Гентальные процессы исцеления организма человека:

Задача сохранения жизни заложена в основе всех жизненных форм и организаций на Земле. Использовать закон природы и поддержать генетическую задачу сохранения своей жизни должен научиться и человек. Для этого он способен контактировать с Мирозданием на уровне своих генетических возможностей, заложенных в Гентальных процессах. Гентальные процессы (энергоинформационные процессы в биологических тканях), как и любые другие природные процессы, несут в себе информацию. Любая информация способна быть прочитанной человеком. На основе получения этой информации мы способны контролировать разрушительные процессы в нашем организме и активизировать Гентальную систему, в которой заложена программа устранения любых погрешностей в биологическом материале.

Гентальный контакт – процесс управления регенератив-

ными свойствами биологического материала. Гентальное исцеление человека – это форма исцеления, основанная на генетической способности человека активизировать Гентальную систему своего организма и возродить регенеративную активность клеток. Контактные способности человека позволяют активизировать Гентальную систему и приводить ее к изначальному режиму жизнеобеспечения, защиты и контроля над всеми функциями организма человека.

Благодаря изучению Гентальной системы организма, мне удалось сформировать методику Гентальной диагностики и привести к практическим результатам все исследования в этой области.

Точнейшая дистанционная и бесконтактная микроструктурная диагностика прочно вошла в жизнь современного человека. Сегодня мы гораздо шире можем объять познания всех нераскрытых процессов зарождения и программирования болезней. В моих учебниках по Гентальной медицине* собраны сведения о тайных процессах организма человека, ранее не изученных. ШКОЛА Гентаматики позволяет дистанционно изучить практический метод Гентальной диагностики для всех категорий читателей, включая людей, не имеющих медицинского образования. Для них разработан специальный курс по Гентальной диагностике, позволяющий шире понимать процессы живого организма, исключая использование медицинских терминов и сложных формулировок.

*Гентальная медицина – это лечение человека через видение микро процессов организма. Данное видение дает возможность управлять процессами регенерации через активизацию Гентальной системы организма.

Примеры исследований изменчивости биологической активности живых тканей во времени:

Исследование изменения биологических тканей во времени – это задача не новая, но возможности Гентаматики открывают для нас огромные исследовательские перспективы в этом вопросе. В особой группе исследований подробно рассматривается контекст времени, как системы формирования биологической материи.

= Так, например, при помощи методов исследовательской Гентаматики был исследован временной цикл изменение свойств молекулы крови от периода формирования её геной программы до перехода на новый информационный цикл, разрушающий данную молекулу.

= В контексте исследований времени было также выявлено такое явление, как формирование «диабетической минуты» в схеме формирования разрушения функций выработки инсулина в организме человека.

= При восстановлении клеток костного мозга у онкологических больных проводились исследования временных циклов клеток, вырабатывающих антитела.

= Для ожоговых пациентов временная программа позво-

ляла найти путь к регенеративным процессам клеток кожного эпителия, и это позволило вывести программу регенерации на полное восстановление тканей, разрушенных огнем при пожаре.

Метод Гентального исцеления дает нам возможность не только изучать, но и исцелять организм человека. Наглядные примеры полного восстановления, поврежденного огнём кожного эпителия, дают нам неоспоримые доказательства того, что умелое вмешательство человека в процессы регенерации должно быть принято современной медициной. Этому учит нас Гентаматика, в совершенстве показывая возможности Гентального исцеления.

О Гентальной диагностике:

Особенность Гентаматики помогает исследовать предмет, объект, элемент, или микроструктуру биологической ткани со всех сторон, включая "содержимое" изучаемого объекта.

Например, в Гентальной диагностике эта способность позволяет досконально исследовать организм человека и каждую его систему на молекулярном уровне, получая визуальный "срез" любого органа и выводя исследование крови, костных и других тканей на совершенно иной уровень. Гентальная диагностика считается уникальным и единственным методом в мире, позволяющим провести исследования такого уровня за считанные минуты.

И это не всё, что дает нам Гентаматика. Так как метод поз-

воляет дистанционно и бесконтактно наблюдать изменения биологического процесса во времени, мы можем вычислять развитие будущей болезни задолго до её зарождения. Гентаматика также позволяет прогнозировать исход любой болезни в перспективе Гентального исцеления. Это позволяет совершенствовать стандартные подходы традиционной медицины, качественно улучшая индивидуальный подход к каждому больному, где ошибки в диагнозе и назначении методов лечения не допускаются.

В изучении болезней уровень исследования материй на физическом и энергоинформационном уровне позволяет наблюдать процессы, о которых мы только начинаем узнавать. Процессы генетического программирования клеток поддаются очень точному исследованию. Этот уникальный уровень исследований поможет человеку совершить новые открытия в области медицины, генетике, фармакологии и вирусологии.

Гентаматика, как самостоятельная наука, только вступает в свои права. Сегодня мною создано целое исследовательское направление, которое на протяжении 20 лет дает уникальные достижения в практике исцеления тяжелобольных пациентов при помощи исследований Гентальных процессов организма и окружающих человека контактных с ним энергоинформационных систем пространства. Я называю данное направление Гентальной медициной и предлагаю на курсе дистанционного обучения программу данного научного на-

правления.

Нераскрытые свойства крови:

В этой части исследований предстоит описать уровень передачи информации о составе крови, который ранее не был исследован. Уровень этих знаний открывает вычислительные системы, в которых показываются настройки природных элементов, взаимодействующих с контактными системами нашего организма. Одной из таких контактных систем является наша кровь. Она обеспечена всеми контактными параметрами органических материй.

Кровь, как и всё в этом Мире имеет индивидуальные программы начального формирования, развития и эволюционирования. Проживая заданный цикл, кровь способна развернуть свою генную программу и перейти в фазу дальнейшего эволюционирования. В этом случае её свойства значительно расширяются. Но, контрольные системы крови не позволяют этому процессу развернуться самостоятельно. Это может сделать единственная программа, которая находится под генетическим запретом, и однажды мы раскроем секреты введения этой программы в организм человека, с целью запуска эволюционных возможностей человеческой крови.

Одно из свойств эволюционной программы крови – изменение кодов в системах контакта внутри организма, отвечающих за программы восстановления клеток крови, печени, селезенки, структур костного и спинного мозга, а также кле-

ток костных тканей. Эти наиболее важные программы могут быть частично активизированы человеком уже сегодня, что и описано в учебниках по Гентальной медицине.

Задача современного этапа исследований показывает необходимость ввести человека в изучение переходного этапа обычной программы крови к эволюционной программе, где её свойства совершенствуются и создают для человека возможности великого начала – изучения загадок сотворения Мира. Не скрою, что без начальных знаний сотворения Мира и нас, как особей в нем, нам не обойтись. И здесь лишь медицинскими и другими исследованиями не объяснить сути данных процессов, ибо наука, которая изучала бы такой уровень исследований, только формируется. К созданию данной науки может привести Гентаматика.

Мы открываем новую область в изучении строения Мира. То, что открывается сегодня, станет естеством познаний о вселенной и будет преподаваться, как обычный предмет самопознания, в котором глава о человеке будет развернута полностью. В своих работах я изучаю свойства крови, как сверх контактного элемента, существующего в связях со многими элементами и системами природы, в которых кровь призвана взаимодействовать для выполнения своих эволюционных и контактных задач.

Благодаря возможностям Гентаматики дистанционно исследованы свойства крови человека на всех временных отрезках его жизни, включая внутриутробный период разви-

тия и период после смерти. Уникальность изменения контактных кодов крови после смерти человека открывает много загадок.

Другие исследования временных изменений:

Если рассматривать время, как «элемент» физического и пространственного закона, нам не следует ограничиваться только вопросами медицинского порядка. Гентаматика способна открывать Миры со всех сторон построения пространства и времени, и представлять нам их таковыми, какими они есть в действительности. Определим перспективы данного исследования, которое предлагает сегодня Гентаматика.

Благодаря способностям человека пространство и время должны и могут быть исследованы с точки зрения строения материй, и Гентаматика дает нам такую возможность. Первичным исследованием в данном вопросе будет определение построения пространства и изучение в нем ксонтусных систем,* которые взаимодействуют с человеком на энергоинформационном уровне. Эти системы позволяют нам не просто взаимодействовать на физическом и энергоинформационном плане с окружающим пространством, они являются для человека колыбелью рождения и сохранения жизненного потенциала.

**Ксонтусная система – система, передающая и транслирующая потоки информации в пространстве.*

Сегодня задача исследований временного контекста невозможно переоценить. Данное изучение дает точным наукам ускорение в исследованиях природных явлений, относящихся к вопросам изменения во времени.

Для того чтобы исследовать все эти вопросы необходима группа ученых с хорошей профессиональной подготовкой, знаниями природных явлений, законов физики и Гентальных процессов, обладающих навыками Гентаматики и ставящими перед собой глобальные исследовательские задачи. Каждый, кто владеет Гентаматикой, должен понимать, как поступить с теми знаниями, которые откроет окружающий Мир через свойства Гентаматики.

Практические исследования:

Далее я приведу пример последовательности изучения объекта с применением метода возвращения во времени. В одной из групп обучения была поставлена задача: *исследовать древний рукописный пергамент, который утрачен во времени, но имеет описание в исторических документах.*

Чтобы дистанционно исследовать подобный документ необходимо пройти несколько информационных уровней и выйти на контакт с объектом исследований. Это несложно устанавливается техникой Гентаматики, так как для данного метода ни время, ни расстояние не имеют значения. Правильно установленный «адрес» информации позволяет подключиться к изучаемому объекту за считанные минуты и

обеспечить исследовательский контакт.

С группой учащихся мы поэтапно изучили объект и открыли историю его происхождения. Также был установлен автор текстов и сопутствующие обстоятельства изготовления пергамента и нанесения символов. Интересным в таком исследовании может стать любое дополнение, которое совершенствует исследовательскую технику обучающихся. В данном задании было поставлено несколько дополнительных задач. Мы получили химическую формулу состава пергамента при участии человека, который в совершенстве владеет знаниями химии, физики, истории. Напомню, что без научных знаний человек не может провести бесконтактный анализ исследуемого объекта.

Расширяя исследовательскую задачу данного практического обучения, мы смогли исследовать фрагмент происхождения пергамента, рассмотрели технику его изготовления до тех мелочей, в которых фиксировалась информация о самом мастере изготовления пергамента, условиях его жизни, его контактах с окружающими людьми, особенностями быта, и т. д.

Практика получения расширенных сведений помогает заглянуть в любую информацию и получать сведения об исследуемом объекте в полной мере. При введении дополнительных исследовательских задач было решено изучить текст утраченного артефакта, уточнить отдельные фрагменты, при возможности прочитать построчно, даже если древний язык

не поддается переводу.

Когда мы заканчиваем основное исследование объекта, мы ставим новую, не менее сложную задачу – определить изменение химического состава утраченного рукописного артефакта на молекулярном уровне, вплоть до определения причин его разрушения, пропажи или уничтожения. В данном исследовании прослеживалась вся дальнейшая судьба артефакта, и его физическое изменение во времени.

Все эти исследования относятся к первичному уровню техник Гентаматики и для контактного сознания человека не являются невозможными. Данный исследовательский метод мы изучаем на первом этапе обучения в ШКОЛЕ Гентаматики, чтобы продемонстрировать широту возможностей дистанционных бесконтактных исследований.

Подобная практика необходима в изучении артефактов или предметов неопределенного происхождения, где дополнительные исследования могут рассказать многое об истории их происхождения. Доскональность дистанционного метода исследований объектов необходима в любой научной практике.

Глава 3

МНОГОПЛАНОВОСТЬ ИССЛЕДОВАНИЙ ГЕНТАМАТИКИ

Гентаматика в приборостроении:

В данной части приведу описание лишь некоторых на-

правлений, в которых полезна Гентаматика. Например, программа изобретений, рассчитанная с помощью Гентаматики, позволяет открыть перспективу развития приборостроения в любых отраслях современного производства. Это могут быть изобретения сверхточной техники: приборы для медицины, сельскохозяйственного оборудования, геологоразведки, исследований космоса, и мн. др.

Гентаматика точнее любого анализатора поможет избежать неточностей в проектировании оборудования и приборов нового поколения. Это сократит излишние затраты на проведении долгосрочных испытаний, так как позволит создавать приборы, заведомо указав на возможные ошибки и просчеты в конструкторских решениях. Гентаматика создаст бесспорную экономию затрат на исследования и ускоряет результативность в различных сферах производства.

Любая группа ученых и конструкторов смогут овладеть данной методикой за считанные месяцы и открыть иные перспективы для своих проектов, подняв уровень изобретений на новую высоту, что приведет к прорыву любую отрасль современного производства. Задачи, которые ставит перед собой научный мир, могут опередить время за счет изменения базовых наработок при усовершенствовании подхода к изобретениям в современных исследовательских и конструкторских лабораториях.

Исследовательские задачи и Космос:

Гентаматика, как форма иных возможностей, может широко применяться практически на всех уровнях исследований. Вооружившись навыком первичной Гентаматики, человек шагнет за пределы естественного восприятия материи. Физические законы станут рассматриваться иначе. Например, природный материал, взятый из недр земли или космоса, сможет раскрыть физические и временные характеристики. История природного материала развернется для человека с документальной точностью, без грандиозных затрат на исследования.

Космос станет ближе, если высшая Гентаматика будет принята на исследовательский уровень современных наук, изучающих космическое пространство. Для этого ученый Мир должен взять на вооружение стратегию Гентаматики и изучить этот предмет. Гентаматика – «инструмент», позволяющий видеть дальше и глубже, опережая возможности современных технологий. Человеческое сознание гибче и продуктивнее всего, что создано сегодня и будет создано когда-либо для исследований строения Мироздания и тонких материй.

Гентаматика и геофизические исследования:

Возможность исследований недр Земли и изучение «построений», закрытых от человека, безусловно, считается одной из важных характеристик Гентаматики. Исследования

такого значения должны проводиться группой специалистов, так как ставятся задачи комплексной системной проверки сведений, сканируемых от нескольких уровней информации при исследовании недр нашей планеты. В установке геофизического исследования, Гентаматика позволяет сканировать весь путь закладываемой нами задачи, и препятствий для прохождения любого расстояния в данных исследованиях нет. Здесь мы говорим об исследовании участка любой геофизической зоны по вертикали, горизонтали и по слоюном сканировании, учитывая все энергоинформационные и физические параметры исследуемых участков земли.

Гентаматика хорошо демонстрирует свои возможности при сканировании жерл вулканов. Данные информационные исследования дают показания всех химических параметров атмосферы и вулканических пород. Это позволяет делать прогнозы с невероятной точностью и уже при поверхностном исследовании определяется степень активности вулканической деятельности без физических замеров в случае, если необходимо изучение вулканов, находящихся вне зоны доступа ученых и исследователей.

Лучшим достижением данной категории исследований можно считать возможность получения сведений о характеристиках вулканов, не прибегая к прямому контакту. Расстояние для исследований Гентаматики не имеет значения. Где бы вы не находились, вы сможете получить сведения из любой точки Земли и исследовать вулкан на любом расстоянии

от него. Ни расстояние, ни время не помешает совершить исследование объекта. Таким образом, любая временная точка может стать доступной для исследования. Даже если исследуемый вулкан давно погас, ученые могут вернуться во время его активности для проведения необходимых исследований. Гентаматика позволяет датировано устанавливать последовательность развития вулканической активности, составлять каталог упущенных исследований и войти в историю исследований самых древних вулканов на нашей планете.

Данный уровень исследовательской Гентаматики дает нам возможность изучения геофизических показаний недоступных участков Земли, в том числе исследование аномальных или спорных территорий на предмет их активности и неизвестности тех природных явлений, которые пока мы относим к категории неизученных или аномальных. Задача Гентаматики – дополнить знания о скрытых природных явлениях, расшифровать их и систематизировать на основе полученных сведений, подводя их под научные знания, возможно, расширяя их и дополняя сведениями, которые пока современные исследовательские методы нам не дают.

Аномальные зоны:

При расчете радиуса аномальной зоны, Гентаматика транслирует изменчивость границ движущихся зон, классифицирует и определяет конфигурации данных границ. Эти

наблюдения позволяют составлять график перемещения и изменения границ аномальных зон, уточнять время этих изменений и определять волнообразность и тактику поведения данных границ. При исследовании аномальных зон мы способны определять параметры окружающей среды и выявлять причины возникновения подобных мест. Гентаматика помогает составлять графики зарождения активности и расширения аномальных зон задолго до их проявления. Это обеспечивает дополнительное время, которое необходимо ученым и исследователям для того, чтобы вовремя оказаться на месте и доказательно фиксировать природные феномены на физических приборах.

Гентаматика позволяет дистанционно исследовать огромные участки с постоянными формами аномальных проявлений и прогнозировать качество изменчивости данных территорий без допуска каких-либо приборов.

Говоря о зонах преломления времени, Гентаматика доказывает, что порталы времени существуют. О том, как возникает феномен преломления времени и какова его природа, описано в моих исследованиях в отдельных работах, часть из которых будет представлена в данном информационном проекте в библиотеке статей.

Уфология:

При исследовании мест появлений НЛО, Гентаматика является единственной возможностью, чтобы шагнуть в уфо-

логических исследованиях далеко вперед. При замерах атмосферы в указанных местах, Гентаматика предоставляет уникальный анализ расщепления временных пластов, благодаря чему доказывается или опровергается факт появления неопознанных летающих объектов. Фантомные или реальные появления НЛО определяются благодаря нескольким специальным анализам. Кроме этого методы Гентаматики могут исследовать и классифицировать остаточные следы появлений НЛО и дистанционно определять формулу топлива или энергии, используемых в разных конструкциях летательных аппаратов, даже если это произошло много лет назад.

Исследование физических явлений методом Гентаматики позволит наукам шагнуть за грань, которая существует в силу недостаточности технических средств и прогрессивности исследовательских технологий сегодняшнего дня. Пока Гентаматика является единственным уникальным методом сканирования физических явлений во времени. Установка сведений из прошлого, исследование и новые открытия – всё это Гентаматика дает современному человеку.

Планирование открытий и программирование рождения великих людей и исторических личностей:

Генетические задачи человека обусловлены условиями той эпохи, в которой рождается человек. Все генетические способности, которые закладывает в нас вселенная, под-

креплены путеводителями (инстинктами человека), благодаря которым мы направляем свои устремления к развитию заложенных в нас способностей. Эпохи гениев приходят и уходят, вновь возрождаясь через промежутки, исследовав которые мы смогли бы задуматься над глобальными задачами вселенной, которые она ставит перед человечеством. Изобретения одного гения могут постигать тысячи и миллионы людей, не расширив, а иногда так и не поняв значения некоторых открытий. Открытие же создается вселенной и опускается в те информационные уровни, которые могут быть изучены и реализованы человеком при его жизни. Гентаматика опережает время. Она создает расшифровки непознанных явлений, тем самым ускоряя процесс адаптации знаний, к которым человечество только подходит.

При исследовании информационных кодов общения вселенной и человека, мы приходим к расшифровке многих тайн построения Мироздания. Гентаматика учит нас видеть и понимать кодовую систему вселенной, которая последовательно отражена в математических законах. Исследуя истоки прихода знаний о числах, можно увидеть фрагмент получения этих знаний. Первооткрыватели науки о числах, астрономии, астрологии, алхимии, математике и физики – это гении, вступившие на тропу контактов с информационным Миром. Историю этих контактов читает и демонстрирует нам высшая Гентаматика. В своих работах я исследую некоторые исторические контакты и описываю их в качестве

примера возможностей Гентаматики. Подключаясь к контактам гениальных личностей нашего Мира можно отслеживать процесс получения информации, которая в дальнейшем становится величайшим открытием.

Данные работы собраны в библиотеку статей по Гентаматике, о некоторых мною написаны книги. Следует сказать, что путь каждого открытия на Земле запрограммирован и заложен в программу информационных открытий, которым необходимо свершиться в заданное время. Для этого вселенная рассчитывает рождение потомков, способных вывести очередное открытие на свет. Такими потомками становятся те люди, чья судьба заранее спланирована вселенной. Они являются носителями особой генетической задачи, исполнения которой неизбежно.

Доутробное планирование человека:

Уникальным исследованием следует считать открытие, которое представляет нам Гентаматика в расчетах систем доутробного планирования судьбы человека. Эти исследования показывают, как формируется информация о программировании судьбы человека задолго до его появления на свет. Возможно, когда мы примем к сведению данные исследования, мы шагнем за уровень ограничений нашего мировоззрения и узнаем о своем происхождении гораздо больше, чем знаем сегодня. В цикле представленных исследований, я описываю системы переходов информационных программ,

которые ведут судьбу человека через жизнь в смерть и далее, до фрагмента программирования его информационных кодов перед рождением в следующем цикле. В этих исследованиях Гентаматика открывает системы математического уровня, которыми оперирует вселенная в установке программ рождения каждой человеческой жизни.

Исследуя периоды перехода из жизни в смерть и обратно, Гентаматика раскрывает свойства систем, по которым информация о человеке переносится в информационном и временном пространстве. Это системы, по которым движется вселенская информация. Данные системы, их конструкции и свойства описаны в моих работах по ксонтусной физике и частично в книге «Доутробное планирование человека». В первых параграфах учебника по ксонтусной физике говорится о ксонтусных системах человека. Они показывают работу физических законов на уровне информации. Благодаря Гентаматике мы узнаём строение контактных систем пространства и самого человека, определяем их взаимосвязь, которую ранее изучать не могли.

Заключительное слово:

Задача данного информационного проекта состоит в том, чтобы открыть современному человеку его собственные возможности и показать путь исследований, данных нам нашей генетической способностью контактировать с окружающим Миром через индивидуальные энергоинформационные кон-

тактные системы. Человек может войти в любую среду и получить для себя все необходимые сведения об исследуемых объектах. Время, место, фактор свершения события, точная молекулярная диагностика, хронометражное исследование ситуации и события с расширенным поиском – вот, что дает нам способность перехода по контактными (информационным) пространственным системам.

В каждом вопросе, который ставит для себя исследователь, есть свой путь поиска и сбора информации. Гентаматика в полной мере учит нас приемам исследований, которые не может дать ни одно современное достижение человечества.

Совершенствуя свои исследовательские задачи и формы поисков ответов на многие вопросы, мы должны осознать, что пока наше сознание находится в неактивном состоянии, мы не сумеем продвинуться дальше и не создадим программ исследований непознанных законов Мироздания.

Чтобы шагнуть в эволюцию исследований, мы должны сами эволюционировать, и Гентаматика открывает нам двери к этому совершенствованию.

ИНСТИТУТ ГЕНТАМАТИКИ

gensoznanie.ru

ШКОЛА ГЕНТАМАТИКИ

blagovodckaya.com

АВТОР

blagovodckaya@mail.ru