СЕРГЕЙ СЕРГЕЕВИЧ КОНОВАЛОВ



ТВОРЕНИЕ МИРА

Реализация замысла Воплощение. Человек



СОДЕРЖАНИЕ



TT	A		ГT		_
ч	A	CI	ı	•	ກ.

e	ализация Замысла Бога. Человек5
	Человек. Вечный вопрос его происхождения
	и жизни 5
	Человек. Эволюционная теория рождения 13
	Человек есть Творение Бога17
	Зарождение, рождение и развитие человека в Мирах Божественной Вселенной
	Мир Мысли
	Мир Желаний29
	Неразделенная Душа как центр,
	формирующий человека37
	Тело Стабильности
	Мутабельное тело
	Тоническое тело
	Астральное тело
	Отражающий слой системы Тонкого тела51
	Приход Человека на Землю
	Информационное поле человека64
	Основная задача единого информационного поля
	организма67

Организация Мира Человека 72
Физическое тело73
Чаши Божественного канала78
Гены
Сигнальные молекулы
Реинкарнация 115
Небольшое обобщение
Здоровый человек
Факторы риска возникновения и развития болезни 126
Пища как источник живой Энергии
Формула Здоровья138
Первый человек, пришедший на Землю в результате Творения, и современный человек
Возможна ли катастрофа — гибель человечества и откуда ждать беды?
Счастье152
Заключение158
приложение 1.
Фразы и размышления, не вошедшие
в главы данной книги161
О человеке
О Вере и мудрости
приложение 2.
Зачем человечеству нужны Знания
о Вселенной и Человеке?

Часть 5



Реализация Замысла Бога. Человек

Человек. Вечный вопрос его происхождения и жизни

Возникновение жизни на Земле, как, впрочем, и ее эволюция — развитие, является сегодня и будет являться завтра и в будущем темой постоянных дискуссий и споров, участники которых будут доказывать свою правоту, отстаивая диаметрально противоположные мнения. Человечеству навряд ли удастся представить полную и ясную картину того, как же возникла жизнь на Планете, и дать однозначный окончательный ответ на этот вопрос.

Я считаю, что любая точка зрения, то есть любая, совершенно невероятная и даже абсурдная, но четко выстроенная теория, имеет право на существование. Ибо, как только мы, руководствуясь нашей привычной человеческой логикой,

пытаемся объяснить себе возникновение и развитие Мира, в котором живем, нам не хватает даже воображения и фантазии, не говоря уже о наличии стройной системы представлений. (Об этом я уже говорил в начале данной книги.)

То же самое относится и к попытке представить и объяснить себе возникновение на Земле жизни и человека в частности. Но, тем не менее, делать это приходится, во всяком случае мне, потому что меня эта тема постоянно будоражит, постоянно возникают вопросы, на которые я хочу получить ответы. А после их получения у меня возникает еще больше вопросов, и я не могу остановиться... Тем более что практика ежеминутно, ежечасно, ежедневно, с одной стороны, требует от меня понимания и ясности в этом вопросе, а с другой — подтверждает те или иные факты, не только укрепляя мои предположения и мысли, но и выстраивая целое Учение, возникшее не на пустом месте и не как результат моих размышлений и фантазий...

Действительно, что может быть проще — принимать все, что есть, все, что существует, только потому, что ты это видишь, слышишь, чувствуешь? Что может быть проще — увеличивать объем своих знаний за счет знаний других людей — ученых, исследователей — и на основании этого выстраивать якобы свои суждения, являющиеся, по сути, суммированием — вытяжкой из их знаний? И мы настолько увлеклись этим, что «забыли» о том, что на протяжении уже очень длительного времени живем знаниями двух-трех и более столетней давности. Века прошли, техника изменилась — компьютеры, высочайшие технологии

заполнили собой все окружающее пространство... А мы живем древнейшими представлениями о возникновении и развитии жизни и о себе в частности...

Допускаю и знаю, что основной науке, удовлетворяющей сегодня практические запросы человечества и приносящей сверхприбыли, не до этого. Но завтра, которое уже сегодня стучится в дом каждого из нас, уже не за горами... Человек хочет жить долго-долго и не болеть. Он уже все громче и громче говорит об этом, его не устраивает несоответствие развития высочайших технологий и уровня современной медицины. Попытки внедрения этих технологий в медицину приводят только к внешним изменениям человека. Например, пластическая хирургия может на некоторое время из пожилой женщины сделать «молодую»... Это так. Но как только болезнь сковывает, сделать уже ничего невозможно, этому человеку уже не помочь, на его лице — маска страданий, которую не скрыть ничем. Я уже не говорю о раке и подобных болезнях, которые, схватив, больше не отпускают... И никакие самые высочайшие технологии, внедренные в современную медицину, не в силах что-либо изменить — врачи просто разводят руками и безмолвно дают понять, что человек обречен... И он вновь остается один, наедине со своей бедой, со своим горем, со своей безысходностью...

Нельзя сказать, что наука стоит на месте. Ни в коем случае. Человечество и его передовая наука ведут колоссальные исследования, затрачивая большие средства на преодоление тех или иных недугов человека. Но этих средств, с одной стороны, все-таки оказывается мало, а с другой — они поддерживают лишь те направления науки, которые кажутся перспективными, хотя на самом деле, как показывает жизнь, часто ведут в никуда. К сожалению, сегодня большинство направлений исследований — это пустая трата средств и сил. И исследователи не просто догадываются — они знают об этом. Но всегда, как в алхимии, — а вдруг...

И «вдруг» порой получается. На фоне огромного массива исследований «случайные» великие открытия неизбежны. Вспомним хотя бы небезызвестную «Виагру». Фармацевты проводили работы по созданию препарата для улучшения работы сердечной мышцы, а неожиданно для себя получили препарат с совершенно удивительными свойствами (и ведь он появился как раз вовремя!). Но почему у все большего и большего числа молодых людей потенция становится значительно слабее, почему это становится уже тенденцией? На этот вопрос никто не собирается отвечать... А сделать это надо бы! Но и тут современная медицина с ее высочайшими технологиями уходит в сторону, ведь ответа на этот вопрос не найти. Да и перспективно ли это? Стоит ли думать над этим, если гораздо проще и перспективнее создать очередной «Конек» или что-то подобное, «закрыв» таким образом глаза человека новой пеленой иллюзий...

Как показывает практика, наука ставит перед собой иллюзорные, искусственные задачи, руководствуясь лишь своими желаниями. Ученые хотят видеть, что все дело в генах, поэтому и пытаются там что-то найти. Они открыли маленькую,

поверхностную частицу упорядоченной защиты организма от внешней инфекции, назвали ее иммунной системой и хотят «приписать» ей многие не свойственные ей функции. Но ведь в любом исследовании нельзя себя ограничивать, устанавливая себе какой-либо предел, — необходимо двигаться дальше и искать, искать новое.

Генетическое древо изначально больше, чем мы даже предполагаем, и ни в коем случае нельзя даже думать, что, открыв его, мы сможем победить болезнь. Иммунная система — это не только то, что мы смогли о ней узнать на сегодняшний день, она решает гораздо большее число задач, чем мы можем даже себе представить. А поэтому к одному и второму названным открытиям, как, впрочем, и к каждому из открытий, необходимо относиться очень бережно и осторожно, то есть понимать, что любое открытие только указывает исследователю путь и направление для его дальнейших исследований и что за каждым новым открытием стоит бездна непознанного...

Как только мы попытались вторгнуться в организм, в ход его физиологических процессов, считая, что таким образом помогаем ему, мы получили ответный удар в виде не только лекарственной болезни и всякого рода аллергий, но и в виде ужесточения течения самого заболевания. Болезнь стала более коварной и начала проявлять себя по-новому, а значит, резко возросло количество диагнозов — ведь под воздействием разного рода препаратов изменились характер и течение болезни. Более того, эти препараты не просто ослабили, но и изменили весь организм человека.

Сегодня на прилавках обычных продовольственных магазинов появились целые группы препаратов, которые называются биологическими добавками. Сегодня вы покупаете в большом количестве витамины, минералы, микроэлементы, которых якобы не хватает вашему организму, не понимая, что в данном случае вы не решаете свои проблемы, а помогаете хорошо и достойно жить, получая огромные прибыли, тем, кто играет на вашем вполне естественном желании быть молодым, здоровым и стремящимся задержать старение. Все это, конечно же, даже не наука, это хорошо продуманная игра с человечеством...

Продолжая разговор о современной медицине, трудно не заметить, что, несмотря на применение самых высоких технологий, например в хирургии, она, при всем том, что сегодня очень многое может, ни одну проблему решить не в состоянии. Почему?

Потому что, повторяюсь, лекарственные препараты разрушают те механизмы борьбы с болезнью, с помощью которых организм пытается хоть как-то ее уничтожить. Не зная практически ни одного механизма развития хронической патологии, медицина смело и «в лоб» атакует то, чего не видит и не слышит, даже не представляя себе масштаба «противника» (его размеров) и, в конце концов, его силы.

И получается, что, пытаясь урезонить спящего в организме монстра, карлик, разбудив его своим криком или легким уколом, оставляет организм наедине с ним. Но только монстр, проснувшись, становится еще более разъяренным, более агрессивным и изощренным.

Я ни в коем случае не пытаюсь таким образом «ужалить» современную традиционную медицину, к которой я сам принадлежу, с гордостью произнося: «Я — врач». Она делала и делает все возможное, чтобы хотя бы облегчить страдания больному человеку, — в этом направлении ее достижения бесспорны и очевидны. Но в то же время я говорю и о другом.

Если мы (врачи) сегодня будем довольствоваться только теми знаниями, которые нам кажутся очевидными, и проблему борьбы с болезнью будем пытаться решать, руководствуясь лишь ими, шансов для победы у нас будет совсем мало.

Именно поэтому я стараюсь соединить все, что на сегодняшний день есть в историческом опыте традиционной медицины (с ее стратегией сегодняшнего и завтрашнего дня), с тем, что мы называем нетрадиционной, во многом непонятной для врача, медициной. А последняя имеет свое замечательное историческое прошлое и настоящее и, несомненно, может иметь блестящее будущее, если будет доведена до совершенства настоящими, знающими профессионалами.

Поэтому давайте начнем расширять наши знания об этом Мире и попытаемся представить себе, что было до того, как возникла Жизнь на нашей Планете, как она зародилась и как развивалась? Зачем нам это нужно? Да затем, что, если человек не возвратит себе все свои колоссальные возможности по «умению не болеть», не возродит в себе утраченные способности предотвращать болезнь, если, по сути, заново не научится быть здоровым, никакая медицина не поможет ему это сделать.

Да, сегодня наши устремления и мечты сводятся к тому, чтобы жить хотя бы сто лет и не болеть. Но как только человечеству удастся это сделать (правда, до реализации этого желания пройдет очень много лет), оно захочет большего. Так устроен каждый из живущих людей. Но посмотрите, оглянитесь вокруг себя и чутьчуть дальше себя — не успели преодолеть одни болезни, как наваливаются другие. Просто замкнутый круг какой-то. Человека атакуют все новые и новые болезни, к которым он, естественно, не готов.

Причем я говорю сейчас не столько о новых грозных, смертельных хронических болезнях, сколько об атаке различных вирусов, которые еще вчера не представляли для человека никакой угрозы. О чем это говорит? О том, что его организм слабеет! Причем следующее поколение людей становится менее сильным и устойчивым, а значит, более восприимчивым к слабым, ослабленным и поэтому очень опасным для организма вирусам.

Сегодня в кардиохирургических стационарах оперируют детей с синдромом слабости синусового узла. Возраст детишек и 5, и 6, и 8, и 10 лет. Даже у новорожденных уже фиксируют эту патологию. И число больных малышей с каждым годом растет! Еще каких-нибудь 20 лет назад такого в практике медицины просто не было. А инфаркты у юношей... А постоянное увеличение числа бесплодных женщин во всем мире... Ощущение такое, будто Планета отторгает, пытается смыть человечество со своей поверхности.

Человек. Эволюционная теория рождения

Возникновению чего-либо всегда предшествует побудительный мотив, то есть желание что-то сделать. А оно возникает тогда, когда в этом есть необходимость, потребность. Правда? Если жизнь на Планете появилась и стала развиваться таким образом, значит, в этом была необходимость, потребность? Чья? Кто хотел этого и зачем ему это было нужно? Если мы ответим на этот вопрос, уже немножечко «станет легче», ибо мы будем знать мотив.

Можем ли мы ответить на данный вопрос? Нет, не можем (в силу тех причин, о которых я говорил в начале данной книги и в своих предыдущих книгах). Ввиду того что сделать это мы просто не в состоянии — не хватает ума, знаний, воображения, фантазии, — мы на время оставим это и назовем то, чего не знаем, — Богом. Что, в принципе, мы уже и сделали еще в начале данной книги, помимо этого обозначив и некоторые штрихи возникновения и развития Вселенной. И нужно нам все это для того, чтобы попытаться объяснить возникновение на Земле жизни и человека в частности.

Таким образом, подводя итоги предыдущим главам и руководствуясь знаниями, полученными из предыдущих книг Учения, сегодняшние представления или попытки объяснить возникновение жизни на Планете можно представить в следующих направлениях...

— Весь живой Мир на Планете возник и развивался в результате целой цепи невероятных

- случайностей, приведших к тому, что все события в Солнечной системе, вокруг Земли и в ней самой обернулись таким образом.
- Жизнь на Земле возникла в результате того, что в ее атмосферу из Вселенной были принесены примитивнейшие формы жизни, которые в процессе эволюции дали такое разнообразие видов и привели к возникновению человека.
- Жизнь на Земле явилась следствием прихода пришельцев, покинувших свою погибающую далекую планету.
- Жизнь на Земле есть следствие прихода пришельцев с другой планеты в результате крушения их космического корабля.
- Появление человека на Земле есть результат его изгнания из Рая, потому что он совершил большой грех в нем пробудилось стремление к познанию...
- Многочисленные космогонические теории возникновения Мира и человека, которых, я думаю, очень и очень много и с которыми я не знаком и не пытаюсь этого делать, поскольку Путь моего Познания должен быть свободным (об этом я уже неоднократно говорил в своих книгах).

При всем единстве целостного живого организма Планеты человек не вписывается в его рамки — выходит за них.

Более того, при всем том, что Плоть человека содержит в себе все элементы вещества

Вселенной и Планеты, сам человек не является вершиной эволюции живых организмов. Он — вне ее, он есть вершина эволюции Вселенной. Он есть центр, точка соединения Божества с Физическим Миром. Он есть «низшая точка» нисхождения Господа в Физический Мир. Он есть пик инволюции Божественной Вселенной и начало эволюции разума, осваивающего Физический Мир.

Человек не вписывается в эволюцию жизни живого Мира Земли. Природе не было необходимости создавать существо со столь высоким уровнем разума и возможностью сознательного и интеллектуального совершенствования. Ибо эволюция видов предполагала и предполагает сохранение равновесия мира живой природы, исключая любое сознательное вмешательство, потому что оно останавливает естественный ход эволюции, делая ее искусственной и «подгоняя» под желание несовершенного разума, что, собственно, и случилось с приходом на Землю человека.



Природа, Земля не могли допустить появление человека, что является одним из главных аргументов и доказательств в пользу того, что человек был создан по Замыслу и желанию Бога и «введен» на эту Землю вопреки земной эволюции жизни, но не вопреки Плану Творения и развития Вселенной.

Весь ход эволюции Вселенной от Ее «Начала» до Творения человека характеризовался и характеризуется (об этом я неоднократно говорил в предыдущих главах, разделяя это мнение ученых, занимающихся проблемами мироздания и высокими энергиями, в том числе квантовой физикой и т. п.) скачкообразными и очень быстро протекающими во времени переходами Ее из одного состояния вещества в другое. Развитие и эволюция жизни не может быть исключением из общих правил развития Вселенной, и появление человека тому подтверждение.

Человек возник не в результате эволюции клеточной массы и живого вещества. Он «пришел» в уже готовый для него Мир, в уже готовую и проявившуюся в Физическом Мире Плоть, которая, имея в своем составе все элементы вещества Вселенной, тем не менее, не имела ничего общего с эволюцией живых организмов Планеты.

Физическое тело человека возникло-появилось на Земле так же внезапно быстро, с какой быстротой качественно менялось вещество Вселенной в процессе мгновенного перехода Ее развития из одной фазы в другую. И это не гипотезы, не догадки — это факты, открытые учеными, моими современниками.

«Кто готовил Плоть будущего человека?» — этот вопрос не должен возникнуть у того, кто внимательно прочитал и усвоил предыдущие главы данной книги, кто в течение ряда лет продолжал вникать в суть Информационно-энергетического Учения, изложенного в более ранних книгах. И не надо сомневаться в том, что движущей силой всего процесса эволюции явилась и является