

# UNINOUS (ВСЕЛЕНСКИЙ РАЗУМ)

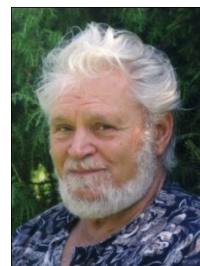
---

УДК 113

ББК (Б) 20 + (Ю) 87

*С. Г. Смирнов*

## О ВЕРОЯТНОЙ СТРУКТУРЕ НООСФЕРЫ И ПРИРОДЕ МОЗГА



*В статье анализируется связь возрастных программ мозга человека с вероятной структурой ноосферы. Автор акцентирует внимание на феномене «коллективного мозга» человечества.*

**Ключевые слова:** мозг, импринтинг, программы мозга, ноосфера.

На мой взгляд, учение В. И. Вернадского о ноосфере превратилось в XXI веке в самую фундаментальную науку современности, которая успешно прогнозирует ближайшие и отдалённые этапы развития земной цивилизации.

«Элементы Космоса, строящие его бытие, может быть, имеют глубокие аналогии с индивидуумами — организмами жизни... Мы не можем знать, где остановится проникновение научно строяемого Космоса явлениями, связанными с жизнью. Вероятно, будущее чревато большими неожиданностями... Мы подходим к очень ответственному времени — коренному изменению нашего научного мировоззрения», — писал Владимир Иванович Вернадский в 1931 году [2, с. 183]. При этом он считал одной из многочисленных предпосылок создания ноосферы радикальное усовершенствование технологий связи, создание единой информационной системы.

Философ-космист Светлана Семёнова считает, что «ноосфера возникает с самого появления человека как процесс сугубо объективный, стихийный <...> только сейчас, в наше время, — пишет она, — биосфера начинает переходить в

---

*Материал поступил в редакцию 31.05.2013; рекомендован к публикации 14.06.2013. Рецензент от редакционной коллегии журнала — доктор философских наук, профессор А. В. Брагин.*

ноосферу; собственно ноосфера где-то ещё впереди, на совсем другом, далеко не достигнутом уровне планетарного сознания и действия человечества [9, с. 13]. Возникает вопрос, что и как формирует структуру (конструкт) ноосферы? Если считать, что ноосфера структурируется в результате коллективной сознательной деятельности «объединённого мозга» человечества, то придется, прежде всего, решить, всего ли человечества без исключения (то есть каждого индивида), или лишь незначительной его части? На этот вопрос пытается ответить американский исследователь Джон Кехо, который пишет: «Принцип работы мощного лазерного луча основан на сложении когерентных световых волн. Свет состоит из миллионов волн, и частота каждой из них немного отличается от частоты соседних. Если заставить хотя бы одну десятую процента всех волн колебаться с одинаковой частотой, то есть тысячу из миллиона, то все остальные автоматически перестроятся на ту же частоту, превратившись в мощный луч. Для этого нужна всего лишь одна десятая процента; так работает лазер» [6, с. 207]. Он считает, что «для возникновения космического сознания [читай: *ноосферы* — С. Г.] тоже существует некое магическое квантовое число, и соотношение может быть таким же. Если это число одна десятая процента, а население Земли 7 миллиардов, то, для того, чтобы началось крупномасштабное структурирование ноосферы, должны «пробудиться» семь миллионов человек». «Чтобы достичь космического сознания, всего лишь каждый тысячный человек должен вдохновиться этим видением». «Я верю, — пишет он, — что этот скачок в эволюции сознания уже близок и свершится в одном из ближайших поколений. Возможно, в настоящее время происходит квантовый «естественный отбор», только на этот раз в сфере сознания» [6, с. 207].

Если согласиться с тем, что «коллективный мозг» семи миллионов землян структурирует ноосферу, а также принять самую распространённую в наше время метафору мозга — «биологический суперкомпьютер», то вполне допустимо рассмотреть основные программы, вводимые в мозг каждого человека на протяжении его индивидуальной жизни и, в том числе, указанных семи миллионов «избранников». Пока, судя по литературе, известны и описаны следующие пять таких программ и программных комплексов:

1. **Космогенетическая программа.** Отбор 50% генов при формировании яйцеклетки женщины в значительной степени определяется ситуацией в Солнечной системе (активность Солнца, расположение планет, их спутников).

Из широкого спектра (набора) 50% генов сотен миллионов сперматозоидов мужчины, яйцеклетка отбирает оптимальный для неё вариант генов также под воздействием состояния Солнечной системы. Отсюда — неповторимое разнообразие человеческих личностей и незатухающий интерес населения к своим знакам Зодиака [8, с. 12].

**2. Космическая программа.** Во внутриутробный период жизни ребёнка на 4—5 месяце развития, когда его мозг уже представлен 100 миллиардами нейронов, в этот мозг вводится программа, определяющая его «космические знания». У большинства людей она позже проявляется как «врождённое религиозное чувство», независимое от веры в бога, монотеизма, политеизма, атеизма, разнообразия конфессий или сект. Нередко эту программу именуют «душой человека» [5, с. 45]. Опубликованы результаты исследования механизмов этого процесса [12, с. 130].

**3. Родовые программы (базовые перинатальные матрицы).** Их четыре: а) Полнота бытия и амниотическая Вселенная; б) Изгнание из Рая; в) Борьба смерти и возрождения; г) Переживание смерти и возрождения. Эти программы детально изучены выдающимся психологом Станиславом Грофом и опубликованы в его многочисленных монографиях [См.: 4; 5].

**4. Импринты (запечатления).** Возникают и формируются на конкретную ситуацию природной или социальной среды в момент возникающего резонанса космических вибраций с вибрациями нейронов мозга человека в различные периоды его жизни. Тимоти Лири [См.: 7] и Роберт Уилсон [См.: 11] описывают восемь вводимых при этом в мозг человека программ (поведенческих контуров). Первые четыре из них формируются у каждого без исключения человека, а последующие четыре — лишь у незначительной части людей, условно называемых «избранниками» или «великими посвящёнными». Вот перечень этих импринтов: а) материнский оральный контур биовыживания, формирующий мозговые механизмы безопасности, позволяющие избегать всего вредного и хищного в жизни; б) мужской эмоционально-территориальный контур доминирования личности или её подчинения; в) времясвязывающий семантический контур, определяющий творческие способности человека, его изобретательность, прогнозирование, передачу сигналов через поколения, либо отсутствие этих функций левого и правого полушарий мозга; г) моральный социо-сексуальный контур, определяющий моральное и неморальное поведение личности,

сексуальные табу, традиционные или нетрадиционные сексуальные пристрастия, продолжение рода, выживание генофонда. Повторяю, эти четыре импринта формируются у всех без исключения жителей Земли.

Следующие четыре «новых и новейших» импринтных программы, определяющих эволюцию человечества и особым образом формирующие функциональный конструкт мозга, возникают лишь у незначительной части людей, так называемых «избранников»: д) нейросоматический контур — «сознание-тело», формирует умение управлять своим телом через йогу, религии, НЛП и др.; е) коллективный нейрогенетический контур связи ДНК—РНК — нейроны мозга: он обеспечивает доступ мозга к эволюционному сценарию «прошлое-настоящее-будущее», к коллективному бессознательному, архитипам Юнга; е) контур метапрограммирования — обеспечивающий возникновение кибернетического сознания высших уровней йоги, сознательный выбор между альтернативными мирами (туннелями реальности) Солнечной системы; ж) нелокальный квантовый контур (Бом, Уолкер, Белл) — появление внетелесного опыта, доступ к космической информации, видение будущего, экстрасенсорное восприятие и др.

Можно по разному относиться к приведённой выше классификации импринтных программ, периодически на протяжении жизни людей «вводимых» в их мозг, программ в высшей степени устойчивых, которые изменить или удалить практически невозможно. Однако следует сказать, что феномены импринтов к настоящему времени достаточно хорошо изучены, а практическое значение возникающих при этом поведенческих контуров для жизни каждого человека не подлежит сомнению.

**5. Социальное обучение и воспитание.** Эти программы чрезвычайно разнообразны по количеству и качеству для каждого индивида. Они нестабильны, легко «стираются», пополняются и изменяются. Их введение, проявление и реализация в значительной степени зависит от вышеописанных программ. А источниками введения их в мозг человека на различных временных этапах жизни человека являются: а) Семья (родители, бабушки, дедушки, братья и сёстры); б) дошкольные учреждения; в) друзья и товарищи по двору и улице; г) школа, книги, интернет; д) профессиональные образовательные учреждения (колледжи, вузы); е) микро- и макро-коллективы (семья, коллеги по работе, объединения по интересам, политические организации и партии и др.).

Кроме перечисленных программ, вводимых в головной мозг человека в разные периоды его жизни, существуют или заново создаются новые мощные социальные технологии программирования мозга человека (психотронное оружие, деструктивные культы, мозговые чипы и др.) На мой взгляд, в основу изучения конструкта ноосферы будут положены рассмотренные выше программы, по которым функционирует мозг современного человека. В этом отношении уже сделаны первые шаги.

Я намеренно не затронул проблему взрывообразно развивающегося Интернета с двумя его доминантами: а) информационной — «каждый имеет доступ ко всей информации» (слияние с информационной вселенной); и б) коммуникационной — «каждый может связаться с каждым» (каждый со всеми и все с каждым). Это особый разговор о механизмах современного социально-компьютерного программировании мозга землян. Обсуждение положительных и отрицательных последствий такого программирования широко обсуждается не только в научных, но и в популярных публикациях [См.: 3].

И последнее. Объем журнальной статьи заставил меня лишь перечислить и кратко прокомментировать программы, закладываемые в головной мозг человека на протяжении его индивидуального существования и отношения этих программ к формированию структуры ноосферы. Эти проблемы детально обсуждалось в дискуссиях на девяти занятиях городского семинара ивановской интеллигенции «На острие времени» им. А. Вейника в 2012—2013 учебном году [См.: 10].

### Библиографический список

1. *Берсенева П.* Лабиринты ума. СПб.: Амфора, 2008. 461 с.
2. *Вернадский В. И.* Изучение явлений жизни и новая физика // Вернадский В. И. Биогеохимические очерки. 1922—1932 гг. М.—Л.: Издательство АН СССР, 1991. С. 175—197.
3. *Елистратов В.* Интернет-нирвана Стива Джобса // Октябрь. 2012. № 2. С. 152—155.
4. *Гроф С.* Психология будущего. Уроки современных исследований сознания. М.: АСТ; Институт трансперсональной психологии, 2003. 464 с.

5. *Гроф С.* Холотропное сознание. Три уровня человеческого сознания и их влияние на нашу жизнь. М.: АСТ: ГАНГА, 2006. 267 с.
6. *Кехо Д.* Квантовый воин. Сознание будущего. М.: 2011, 218 с.
7. *Лири Т.* История будущего. М.: Янус, 2000. 287 с.
8. *Ридли М.* Геном. М.: Эксмо, 2008. 226 с.
9. *Семёнова С. Г.* Русский космизм // Русский космизм: Антология философской мысли / Сост. С. Г. Семенова и А. Г. Гачева. М.: Педагогика-пресс, 1993. С. 3—33.
10. *Смирнов С.* На острие времени. Городскому семинару имени А. И. Вейника — 35 лет; промежуточные итоги. Иваново: ПресСто, 2012. 87 с.
11. *Уилсон Р. А.* Психология эволюции. М.: Янус, 1998. 295 с.
12. *Хокинг С., Пенроуз Р., Шимони А., Картрайт Н.* Большое, малое и человеческий разум. СПб.: Амфора, 2012. 190 с.