



Теория генетического единства Мира

Н.В.Маслова,

доктор психологических наук, академик РАЕН

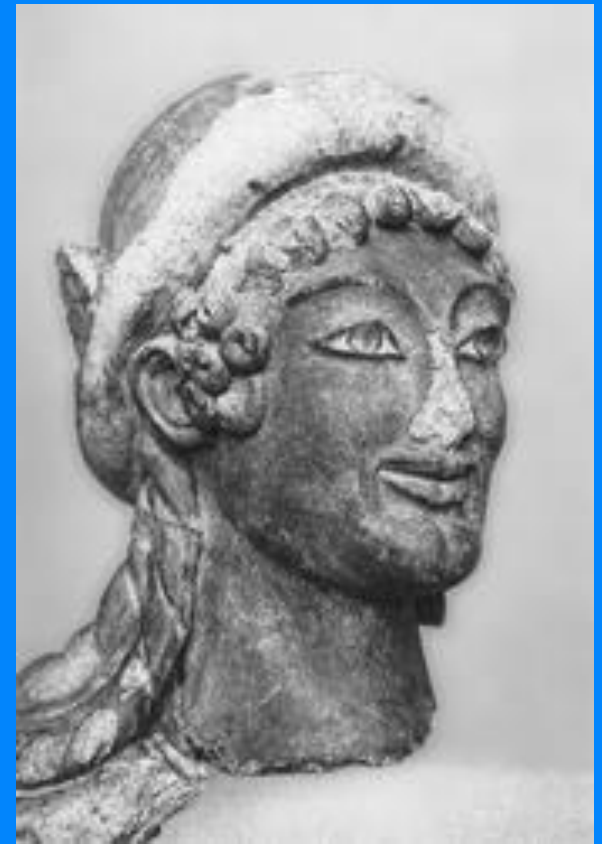
Научная теория – это система основных идей, дающих представление о существенных закономерностях и связях систем, процессов, явлений Мира.

Теории классифицируются на:

- **всеобщие** (фундаментальные закономерности и связи Галактик, Вселенных, Мира);
- **общие** (существенные закономерности частей Мира);
- **специальные** (в различных областях знания: физики, химии, биологии, истории и т.д.).

«Один и тот же закон управляет
миром природы, общества,
человека, Бога».

*(Гермес Трисмегист
4-е тысячелетие д.н.э.)*



ЕДИНСТВО БОЖЕСТВЕННОГО ГАРМОНИЧНОГО МИРА

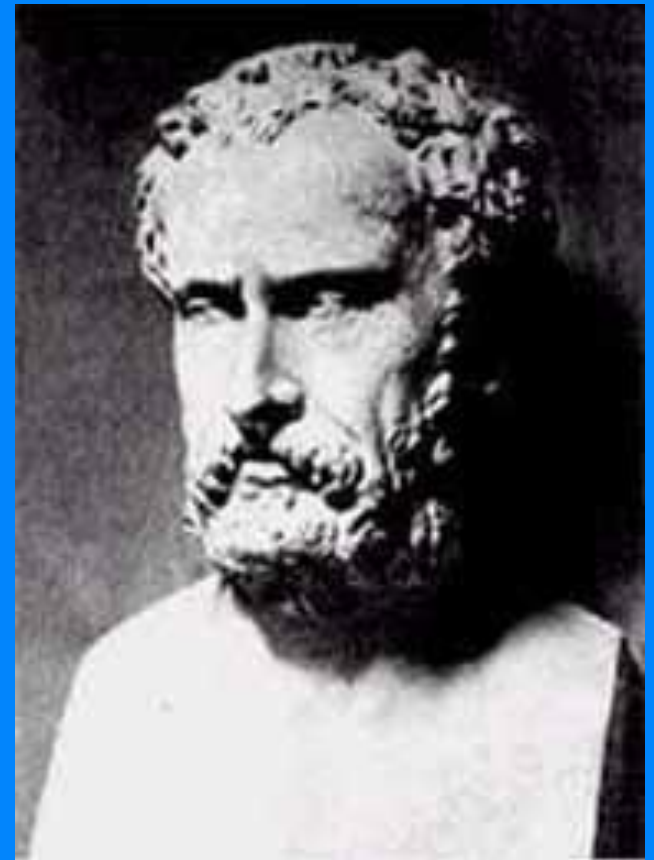
(Пифагор, 608-504 д.н.э.)

**«Вселенная
бесконечна в
пространстве и
времени, и ею правит
ЕДИНОЕ БОЖЕСТВО».**



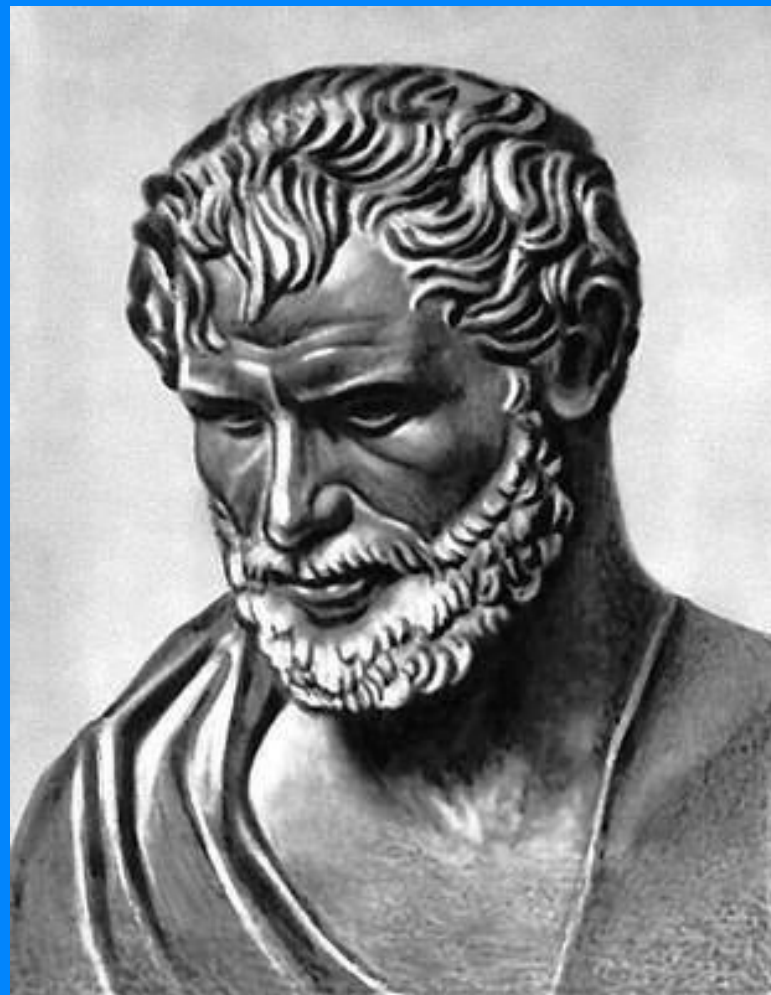
**«Космос – единое целое. Мир
имеет ум, и это и есть Бог».**

(Ксенофан, 565-478 до н.э.)



**«Космос один и тот же для всего
сущего...».**

*(Гераклит Эфесский,
544- 483 д. н. э.)*



ТЕОРИЯ ЕДИНОГО ЖИВОГО ГАРМОНИЧНОГО МОРОЗДАНИЯ, СОТВОРЕННОГО БОГОМ

Парацельс (1493 – 1541)

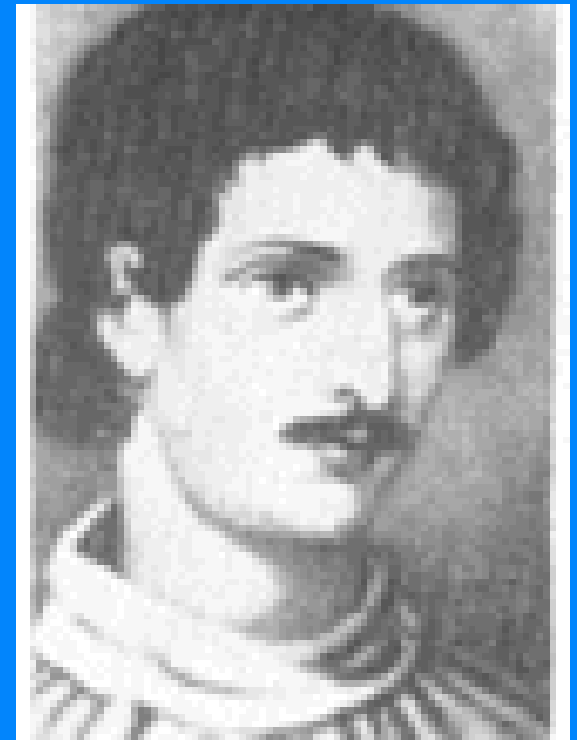
«Нет ничего, в чём не было бы
ЖИЗНИ».



ЕДИНСТВО ГАРМОНИЧНОГО БЕСКОНЕЧНОГО МИРА

*Джордано Бруно
(1548-1600)*

«Я провозглашаю существование бесчисленных миров, подобных миру этой Земли. Они образуют Бесконечную вселенную в Бесконечном пространстве».



ЕДИНСТВО КОСМИЧЕСКОГО МИРА

Рене Декарт (1596-1650)

«Материя состоит из мельчайших частиц... В мире нет пустого пространства».



ЕДИНСТВО ДИНАМИЧНОЙ ВСЕЛЕННОЙ

*Г.В.Лейбниц
(1646-1716)*

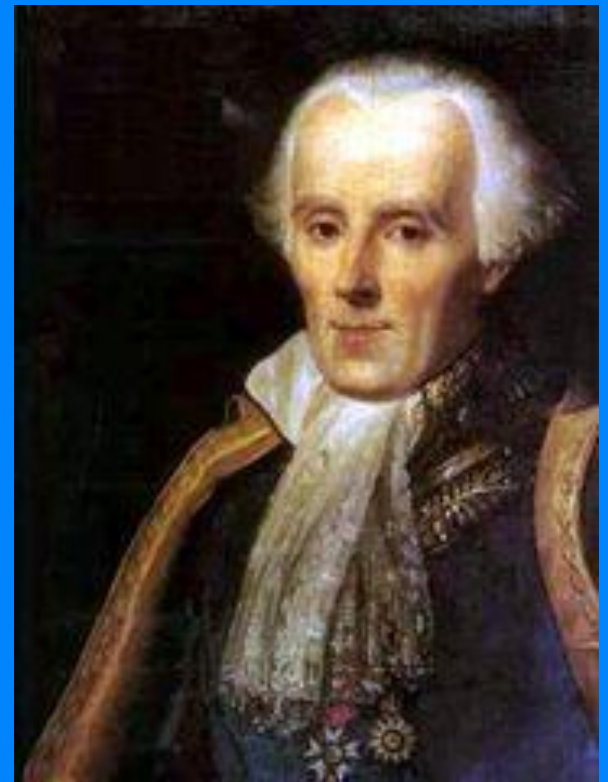
«Оптимальность
(совершенство) данного мира
как достаточное основание
его существования»

ЕДИНСТВО ДИНАМИЧНОЙ ВСЕЛЕННОЙ

*Пьер Симон Лаплас
(1749-1827)*

Физическая теория
единства Солнечной системы

«(Изложение системы мира»,
1796)



ЕДИНСТВО БЕСКОНЕЧНОГО РАЗУМНОГО МИРА

*К.Э.Циолковский
(1857-1935)*

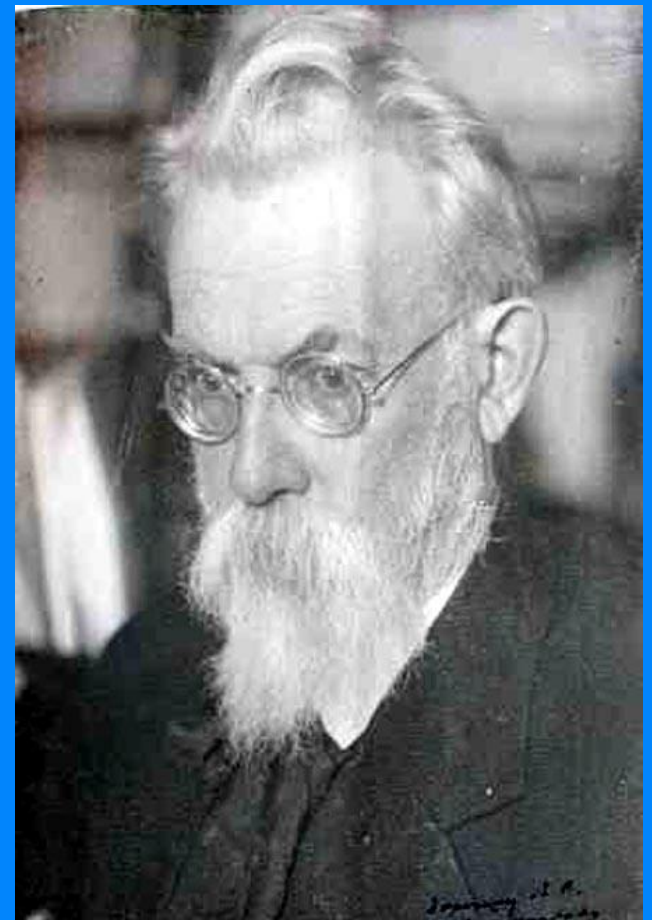
«Мир всегда существовал. Настоящая материя и её атомы есть беспредельно сложный продукт более простой материи. Были прошедшие времена, когда материя была в дециллионы раз легче...»



ЕДИНСТВО БЕСКОНЕЧНОГО МИРА, ВКЛЮЧАЯ БИОСФЕРУ ЗЕМЛИ И НООСФЕРУ.

*(В.И.Вернадский,
1863-1945гг.)*

«Одни и те же законы господствуют как в великих небесных светилах и в планетных системах, так и в мельчайших молекулах, быть может, даже в ещё более ограниченном пространстве атомов».



**«Было бы поистине чудом открыть единые
основания всех наук».**

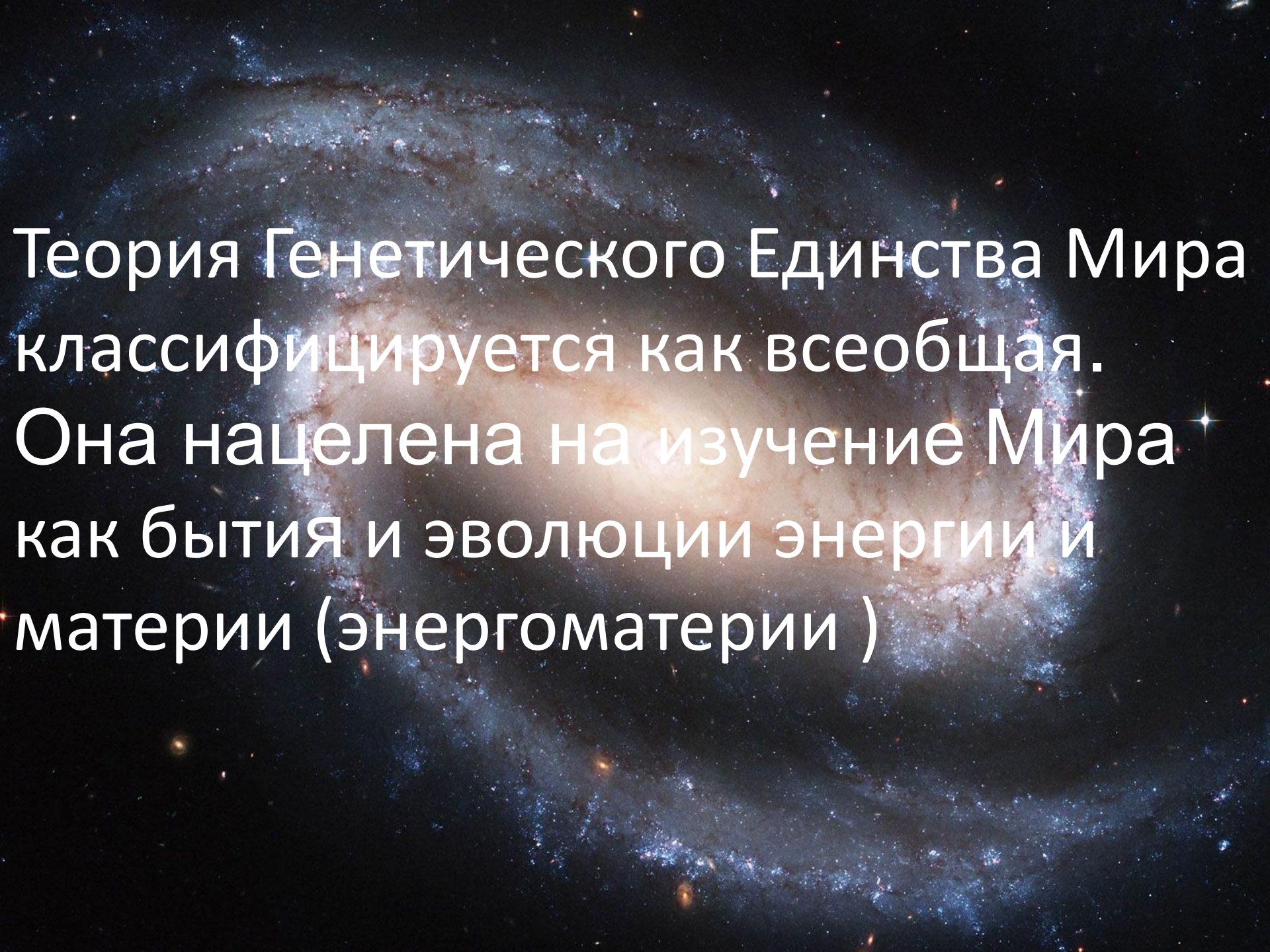
*Илья Романович
Пригожин
1917-2003гг.*




Теория Генетического единства Мира



Создана в 1995-2004 гг.
доктором медицинских
наук, доктором
философских наук,
академиком Российской
академии естественных
наук профессором
Б.А.Астафьевым.



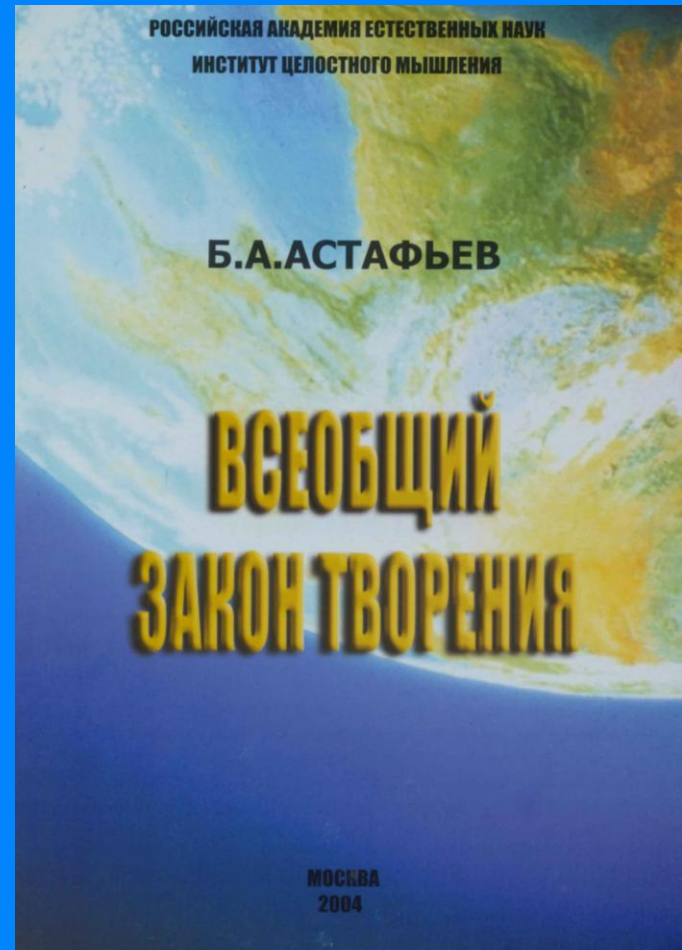
Теория Генетического Единства Мира
классифицируется как всеобщая.
Она нацелена на изучение Мира
как бытия и эволюции энергии и
материи (энергоматерии)



**Предметом исследования Теории
Генетического Единства Мира является
единый алгоритм творения и его
эволюционные проявления в Мире, в
том числе в человеческой цивилизации.**

СОДЕРЖАНИЕ ТЕОРИИ ГЕНЕТИЧЕСКОГО ЕДИНСТВА МИРА

**Происхождение,
устройство,
функционирование
и эволюция Мира
на основе единого
энергоинформационного
алгоритма – Базового
Генома Мира**



Элементы теории:

Базовый Генем Мира,
Закон Творения,
Всеобщие Законы
Мира,
эволюционная константа,
эволюционные спираль и
конус,
формулы, аксиомы.

Отношения единства элементов теории:

зафиксированы в формуле базового генома мира:

$$[(e_{0,5H-\Delta e})^{-1} \rightleftharpoons e_{0,5H+\Delta e}] \times [P_q: (\pi - F)],$$

где

$(e_{0,5H-\Delta e})^{-1/2}$ – энергии атома водорода минус 0,01 её часть,

$e_{0,5H+\Delta e}$ – энергия атома водорода плюс 0,01 её часть;

$P_q = 1,055$ – космическая квантовая константа;

$\pi = 3,14$ – круговая (сферическая) константа;

$F = 0,618$ – константа золотого сечения.

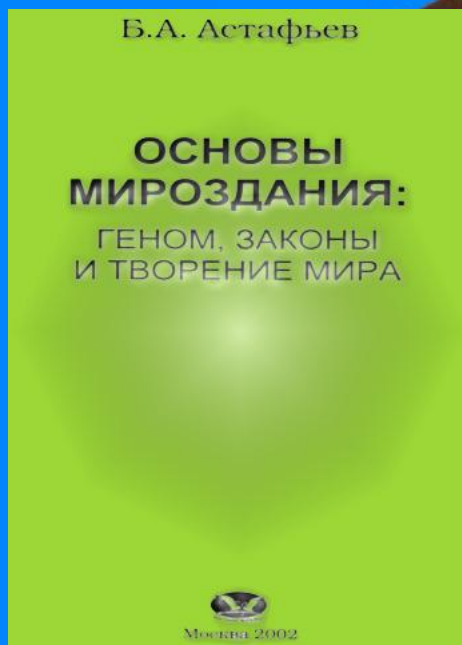
Композиция элементов теории

определена формулой
ЭВОЛЮЦИОННОЙ КОНСТАНТЫ:

$$C_e = P_q : (\pi - F)$$

Эволюционная константа определяет эволюционное структурно-функциональное развитие и самоорганизацию систем Мира. Это универсальный измеритель эволюционных состояний систем Мира.

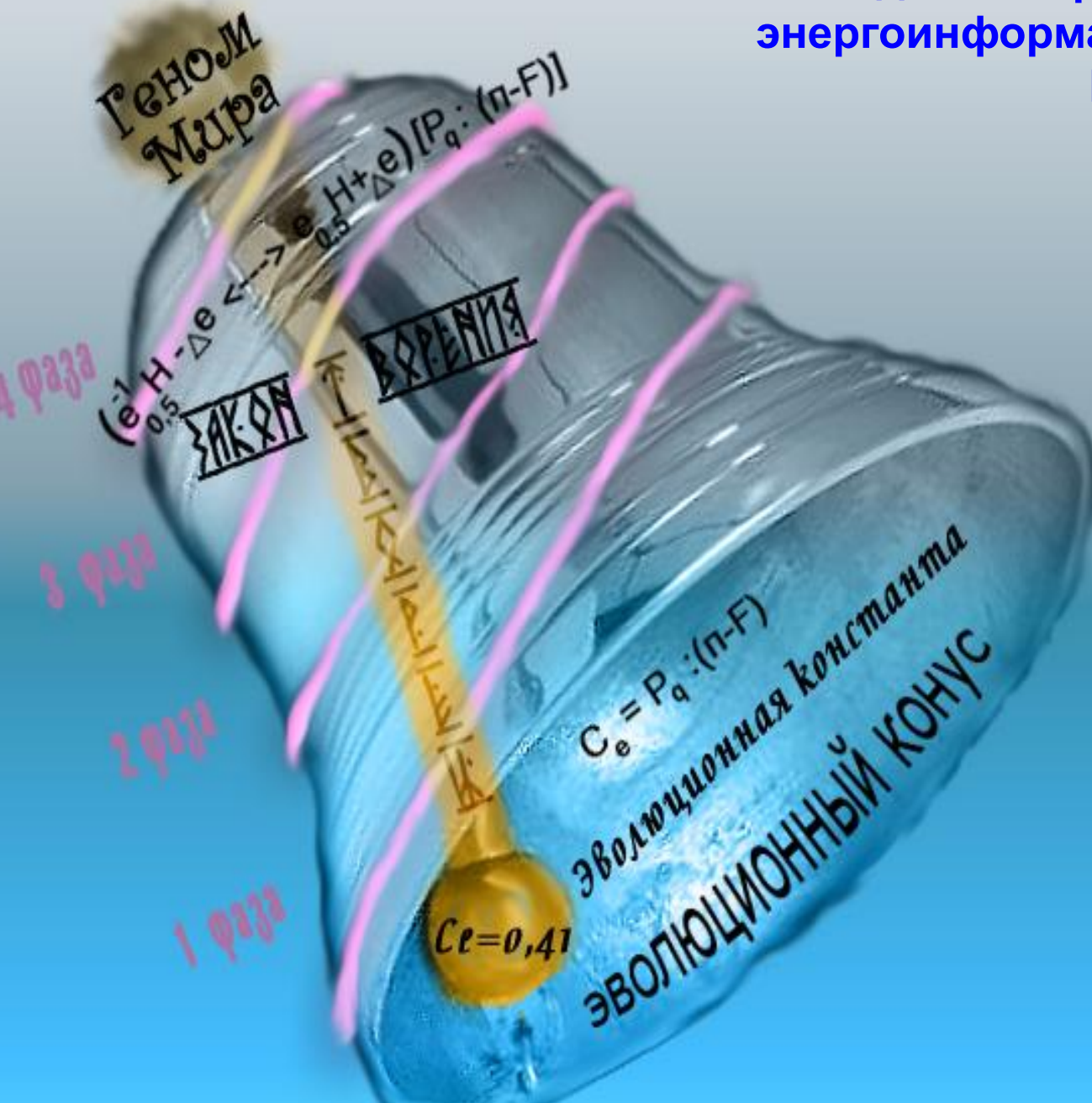
Теория генетического единства Мира – современная блок-база научных знаний XXI века



БАЗОВЫЕ ПОНЯТИЯ И ТЕРМИНЫ

1. Мир – вся энергия Мира.
2. . Закон – правило структурно-функциональной организации Мира и его систем.
3. Закон Творения – базовое правило формирования структурно-функциональной организации систем Мира.
4. Вселенная – часть Мира (по К.Э.Циолковскому, Мир включает около 100.000 вселенных).
5. Ген – единица наследственной информации.
6. Геном – совокупность генов системы.

Модель теории генетического энергоинформационного единства Мира



Содержание теории:

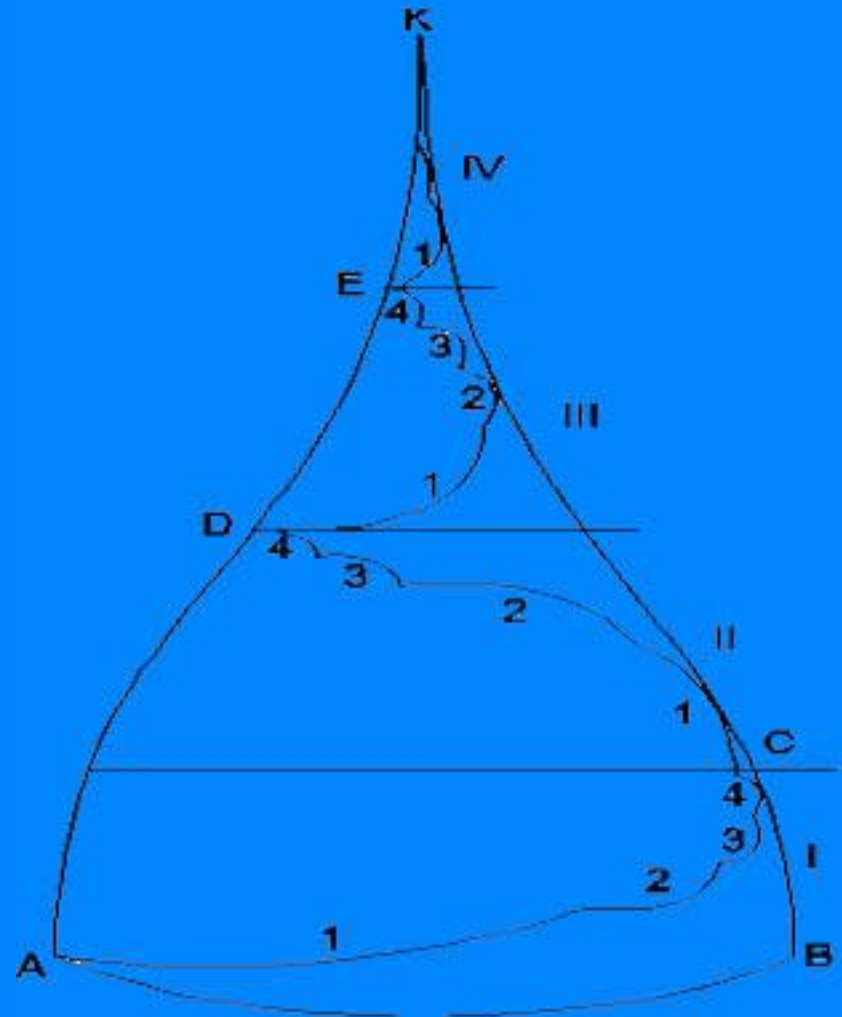
- 1) Мир – это вся энергоматерия;
- 2) Мир и его иерархические системы, процессы, Законы формируются Геномом Мира в соответствии с Законом Творения;
- 3) Все системы, процессы, Законы Мира синхронно развиваются и управляются естественным энергетическим оператором Се (эволюционной константой);
- 4) Все системы, процессы, Законы Мира развиваются в соответствии с эволюционной спиралью (ЭС), образуя ЭК;
- 5) Законы Мира конгруэнтны Миру, отражены в ПСВЗМ (64 группы законов) и являются матрицей всех общих, специальных и частных систем Законов.

Эволюционный конус - модель эволюции систем Мира

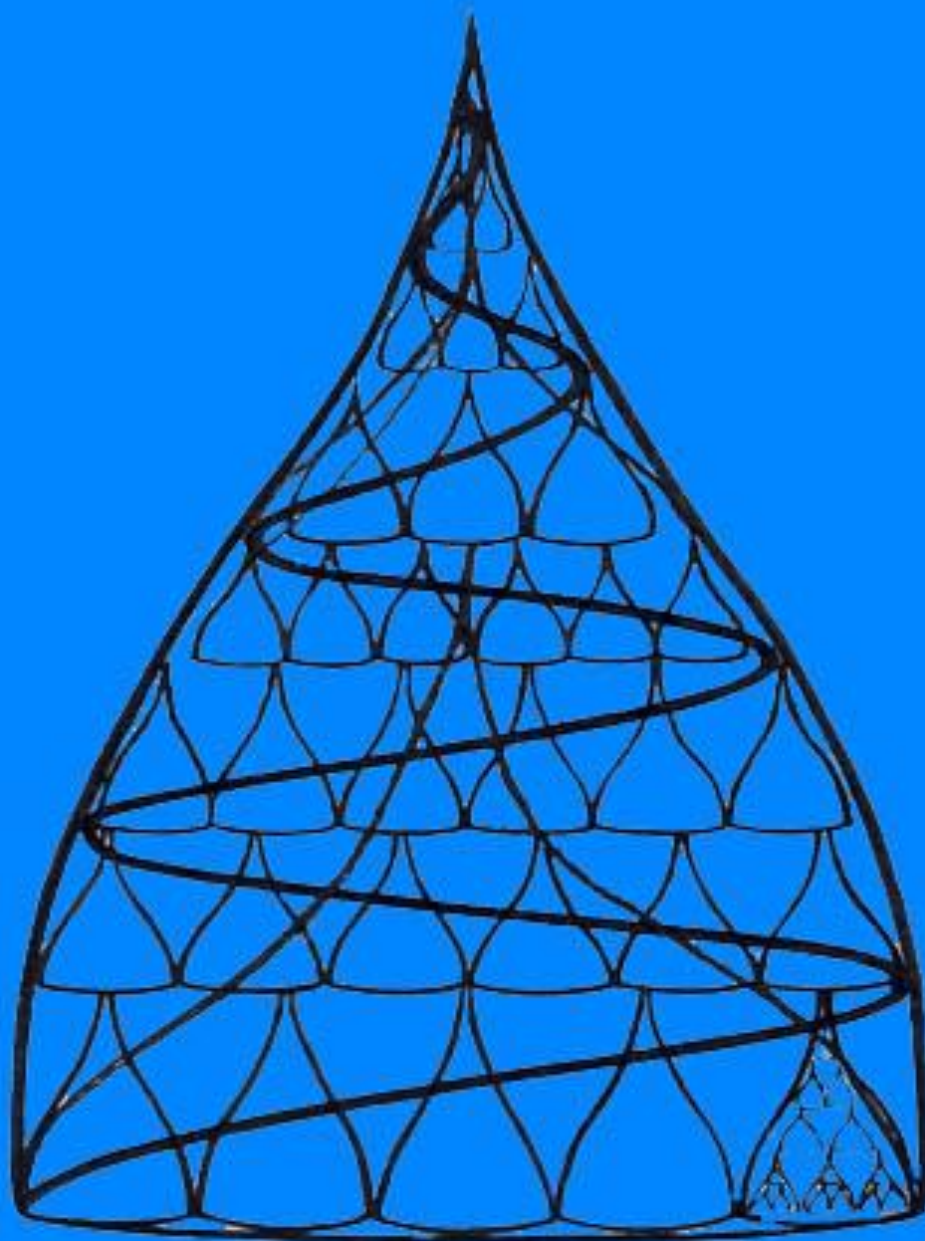
К – точка квантового перехода
на новый эволюционный цикл
развития систем

А С D E К – эволюционная
спираль

I, II, III, IV - фазы развития



Фрактальная модель эволюционного конуса

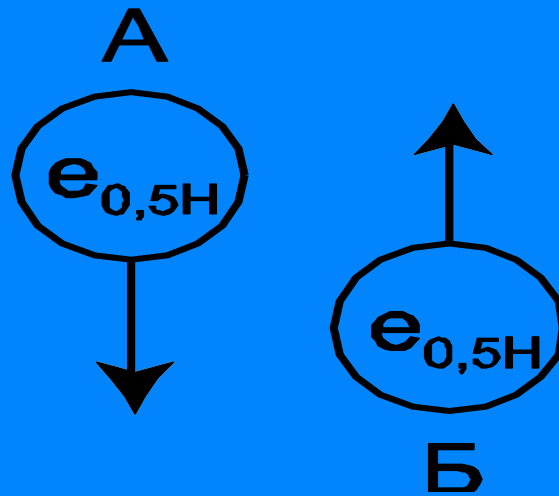


ЗАКОН ТВОРЕНИЯ:

Творение

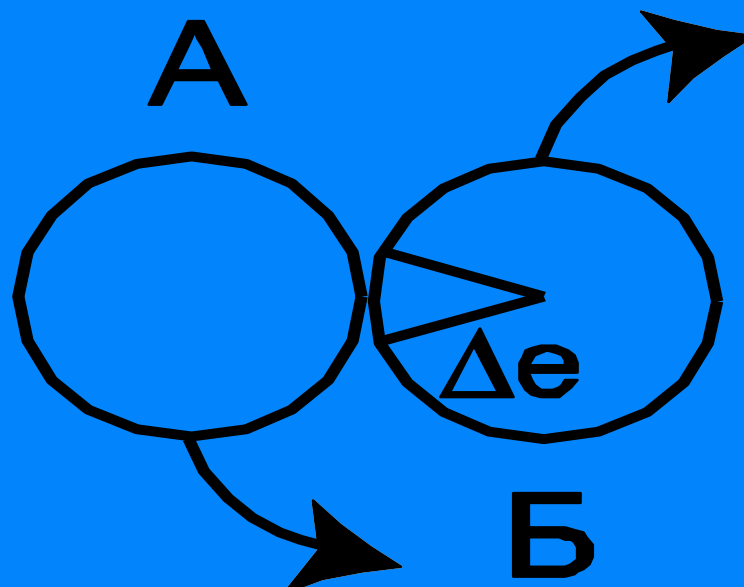
**систем Мира происходит
посредством индивидуального
энергоинформационного
алгоритма, кодированного
Геномом Мира.**

Гипотетическая схема рождения вита-частицы. 1-й этап.



Две осциллирующие плазменно-энергетические корпускулы (А, Б) движутся встречно. Каждая из них содержит количество энергии, соответствующее полумассе атома водорода ($e_{0,5H}$).

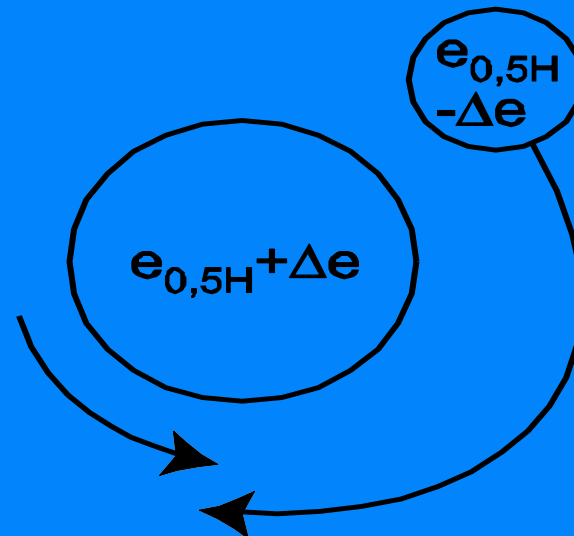
Гипотететическая схема рождения вита-частицы. 2-й этап.



Передача энергии в количестве Δe от Б к А. Обозначено левовращающее движение А и правовращающее движение Б при их боковом касании.

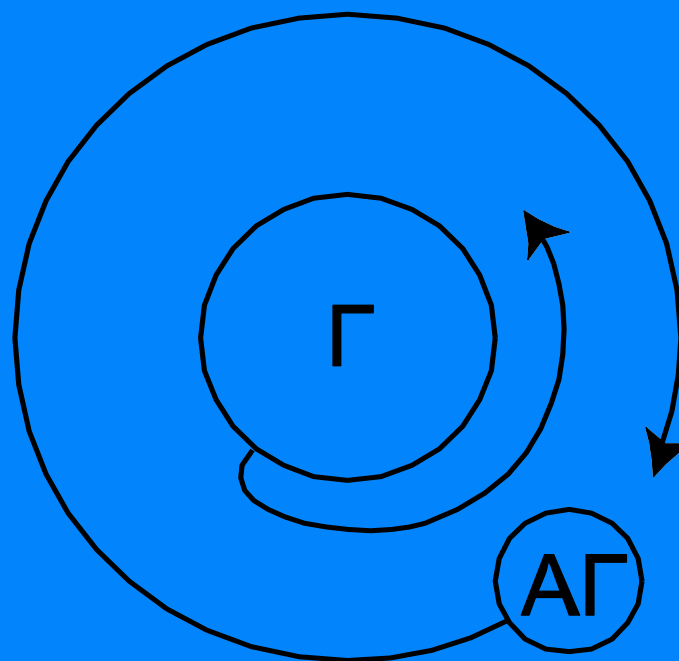
Гипотетическая схема рождения вита-частицы. 3-й этап.

Трансформация
осциллирующей плазменно-
энергетической корпункулы
(ОПЭК) А в гравитон (Г)
с энергией $e_{0,5H + \Delta e}$ и ОПЭК
Б – в антигравитон (АГ) с
энергией $e_{0,5H - \Delta e}$



Гипотетическая схема рождения вита-частицы. 4-й этап.

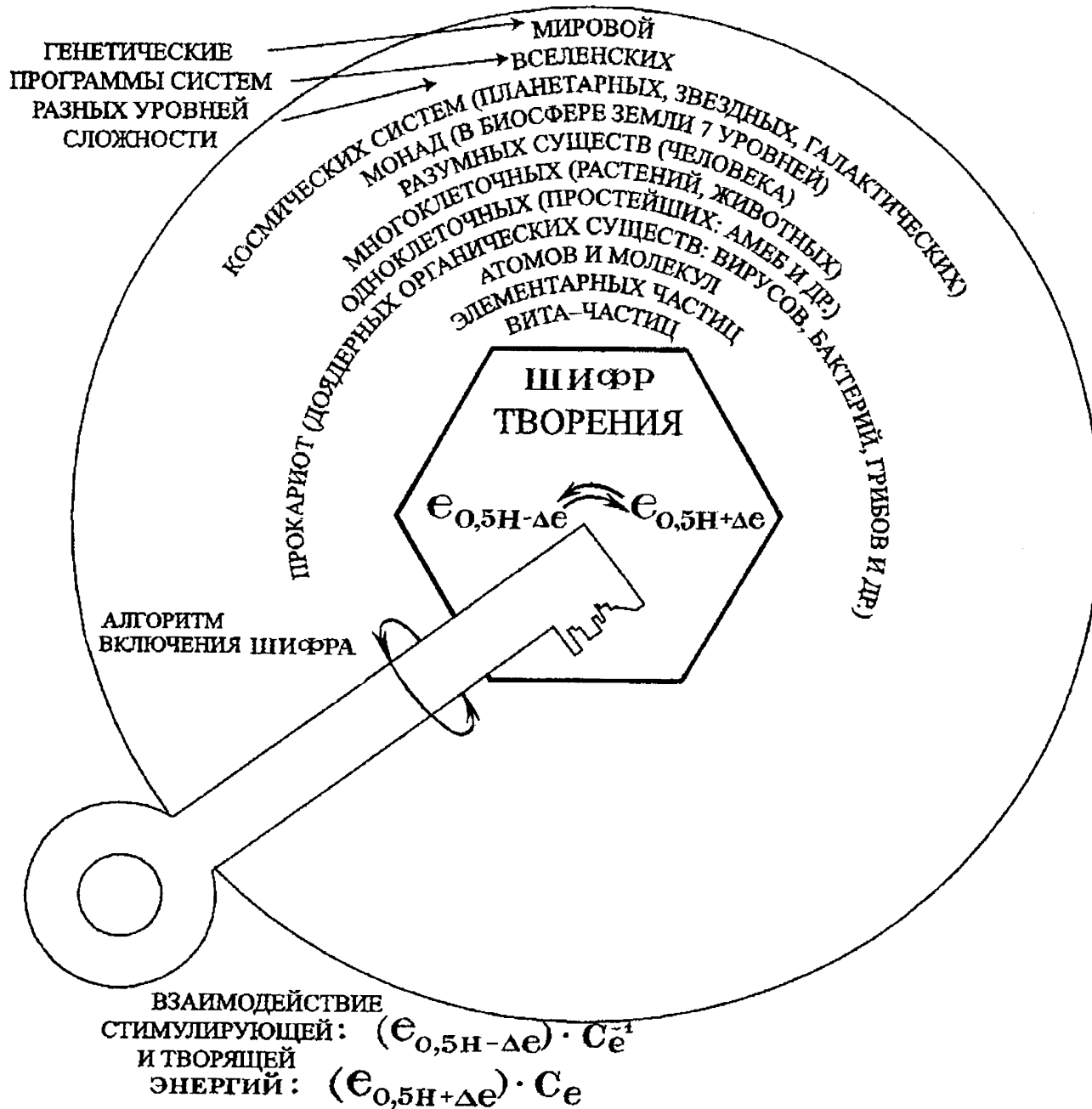
Образование вита-
частицы через
«пакетирование»
энергоинформации
гравитона-
антигравитона



Самой крупной в иерархии малых и больших систем является Система «Мир»: работают единые законы, принципы, тенденции.

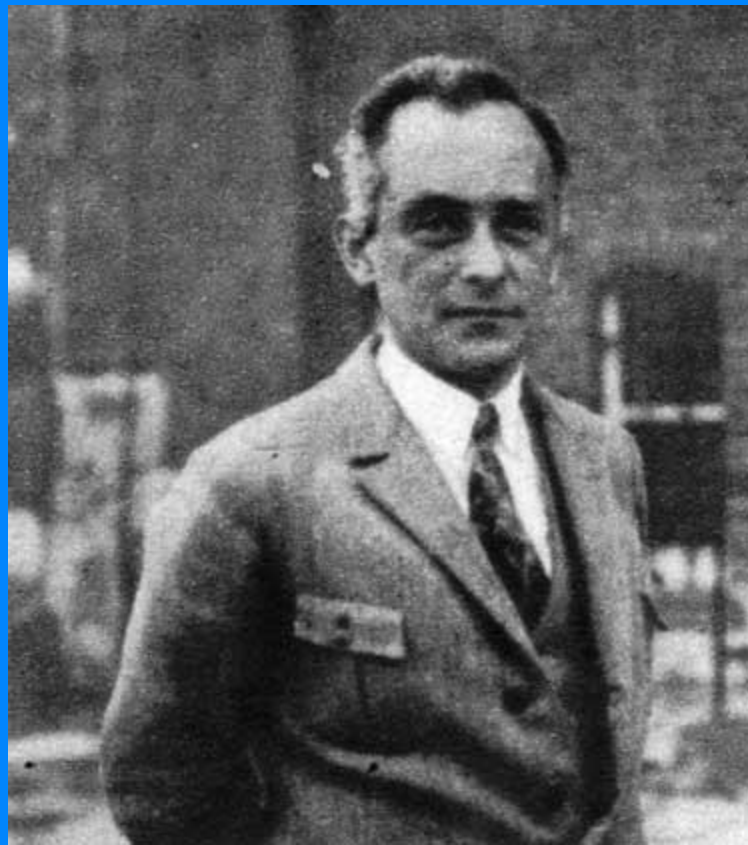


Схема понятий «Геном Мира»

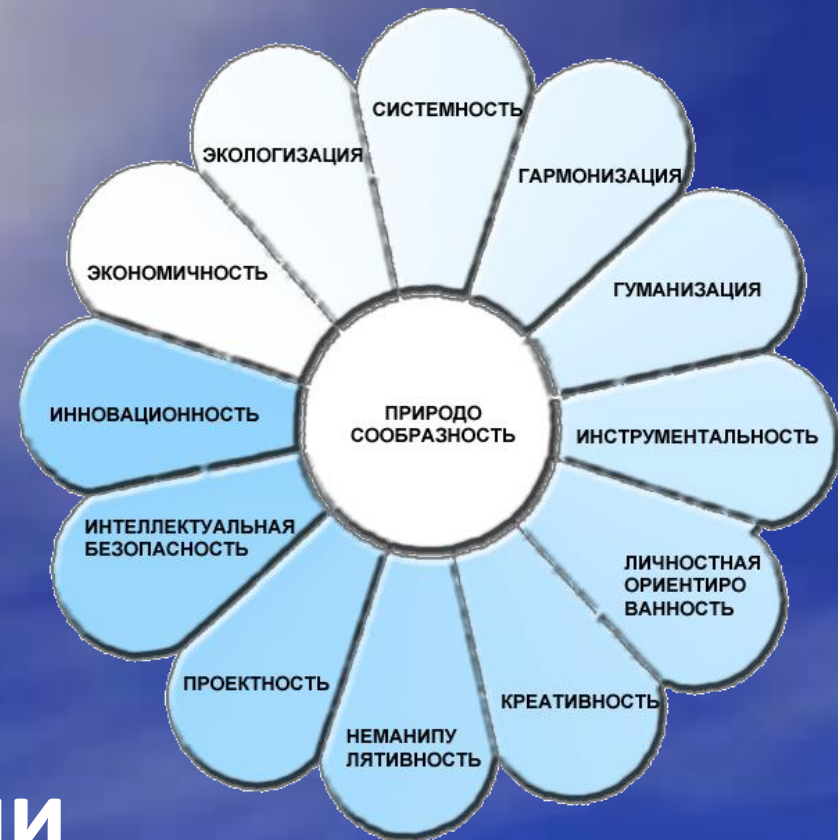


«Было бы идеалом кратко обобщить
все законы в едином Законе,
универсальной формуле».

Макс Борн



Фундаментальные характеристики теории генетического энергоинформационного единства Мира



Природосообразность – соответствие природных, социальных, ментальных процессов алгоритму и Законам эволюционного развития энергоматерии.



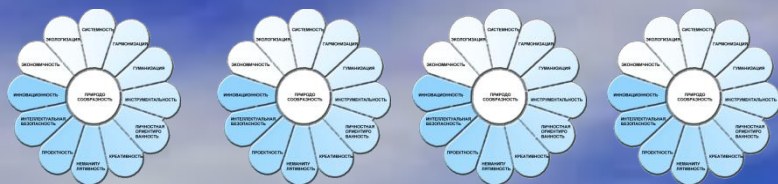
Всеобщность – применимость теории в любых сферах жизни и деятельности систем Мира, в том числе человеческого общества, включая получение выводов и информации в любых областях познания и воплощения познанного.



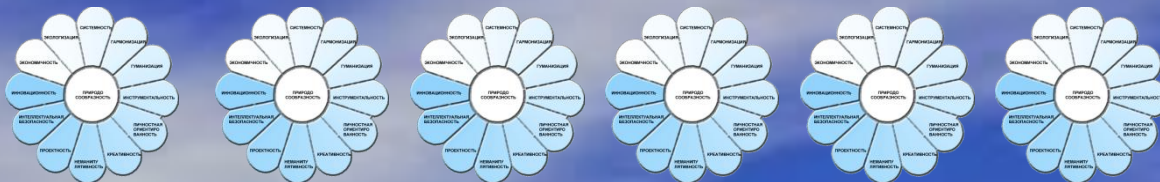
Универсальность – использование единого эволюционного алгоритма и Законов Мира в бесконечно огромном спектре жизни, включая человеческое общество.



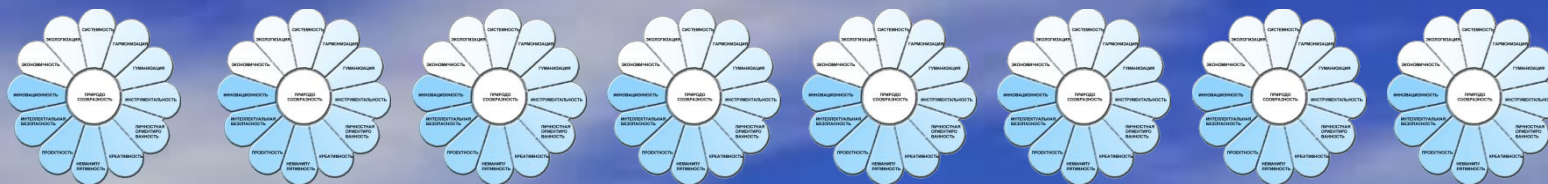
Системность – принципиальная возможность всесвязного подхода к Системе систем Мира и отдельным его подсистемам, включая человеческое общество, на основе единого алгоритма.



Научность – строгая обоснованность и доказательность несубъективных позиций. Их философское, мировоззренческое, историко-научное, методологическое, биологическое, физико-математическое обоснование.



Методологичность – предоставление человечеству системы принципов для построения методологий мышления и деятельности, познания, управления, воспитания, образования, стратегического планирования, прогнозирования в различных областях жизни общества.



Идеологичность – совокупность новейших эволюционных идей, позволяющих сориентировать ментальность человечества на оптимальные, природосообразные достижения, конгруэнтные Всеобщим Законам Мира.



Значение Теории генетического единства Мира

1. Впервые показано единство Творца и науки.
2. Впервые показано единство религиозной и научной форм сознания.
3. Впервые показана возможность целостного мышления для учёного, исследователя 21 века.
4. Впервые показаны природосообразные механизм и технология процесса творения, задающие эталонные характеристики технологиям, не нарушающим норм природы, человека, Мира Космоса.
5. Впервые достигнута интеграция знаний естественных, точных, гуманитарных и теологических наук.

СЛЕДСТВИЯ ТЕОРИИ ГЕНЕТИЧЕСКОГО ЕДИНСТВА МИРА

Теория позволила:

- открыть единую матрицу для ВЗМ, ОЗЧО, ОЗПП, СЗПЧ и других законов, конгруэнтных Миру;
- вычислять стратегическую траекторию, цель, этапы эволюции Мира и его подсистем;
- предоставляет интегральную блок-базу для дальнейшего развития науки, здравоохранения, образования, управления и др. конгруэнтно Всеобщим Законам Мира;
- предоставляет эталонные аксиологические, акмеологические ориентиры человеку и обществу.