

ГЕОЦЕНТРИЗМ И ЖИВАЯ МАТЕРИЯ

Ермолин И.К.

ООО "РИМ", 172008, Торжок, Тверской обл., Россия, E-MAIL: ttiz@mail.ru

Статья [1] рассматривает новый подход, видимый лишь с макроуровня рассмотрения сущности жизни, позволяющий увидеть движущие силы существования и эволюции живой материи и одновременно ответить на нерешённые до сих пор вопросы о спиралеобразном строении молекул ДНК, "неравновесности" и направленности процессов, механизме изменения биологических систем во времени, необходимости рождения, старения и смерти, и другие, не менее важные вопросы.

Ценность предлагаемого подхода заключается в том, что одновременность решения этих задач – признак не случайный. Чтобы отвергнуть основные из предложенных взаимосвязанных идей (гипотез), необходимо отвергнуть весь подход, представляющий единое целое, и предложить другие объяснения. Но до сих пор никаких других взаимоувязанных объяснений, позволяющих одновременно ответить на отмеченные выше вопросы о живом, предложено не было.

Решение данных задач связано с динамикой движения космических тел по отношению к Земле.

Если отразить орбиты планет вокруг Земли в трёхмерных координатах с учётом движения Солнца вокруг центра Галактики, то увидим, что реальные формы траекторий планет примут вид объёмных вытянутых спиралей, что должно привлечь внимание биологов, физиков, химиков, астрономов, занимающихся проблемами живой материи, на геометрическое сходство этих траекторий с формой молекул ДНК.

На каждую "точку" поверхности нашей планеты воздействует несколько разная, непрерывно структурно изменяющаяся энергетика окружающего космического пространства. Она запечатлевается в организме слой за слоем каждое мгновение – на протяжении всей жизни. Именно благодаря своему свойству непрерывно наращивать и корректировать свой организм в зависимости от непрерывно меняющегося своего структуру внешнего энергетического окружения, такой класс материи относится к живой материи. Разнообразие видов организмов и их различия объясняются "изомерией", допустимой внешней космической структурой, при строительстве организмов на всех этапах эволюции и повседневного строительства, аналогичной изомерии в химии при соответствующих термодинамических условиях образования изомеров.

Процесс постепенного изменения организмов осуществляется на резонансной основе на всех уровнях. На каком-то этапе жизни они "выделяют из себя" ещё не отягощённую непрерывным наслаиванием новую структуру (рождение нового организма), а сами вынуждены постепенно разрушаться, поскольку обновлённый организм больше соответствует новой структурной ситуации, и это является энергетически более выгодным в целом для системы. Именно таким образом идёт замена утяжелённых структур организмов на новые. Этим объясняется рождение, старение и смерть организмов.

Непрерывное смещение структуры внешней космической энергетики является главной движущей силой процесса повседневной жизни и эволюции. Оно обуславливает проявление той самой неравновесности, по причине которой за этим смещением непрерывно вдогонку следует живая материя, вынужденно направленно переустраиваясь каждый миг и постепенно изменяя свой облик и характеристики взаимодействия с внешним миром. Этот процесс и есть жизнь.

GEOCENTRISM AND THE LIVING MATTER

Ermolin, I.K.

"RIM" Ltd., 172008, Torzhok, Tver Region, Russia, E-MAIL: ttiz@mail.ru

The article [1] considers a new approach, which allows one to recognise simultaneously the driving forces of the existence of living matter and to answer several questions unsolved up-to-date. These questions are as follows: spiral-shaped construction of the DNA molecules, "non-equilibrium" state and trend of processes, mechanism of the change of the biological systems in time, necessity of birth, ageing and death, and others, which are not less important. The solution of these problems is explained in terms of the dynamics of the motion of cosmic objects relative to the Earth.

Литература

1. Ермолин И.К. Геоцентризм и живая материя. [Http://omdp.narod.ru/gip/geo.htm](http://omdp.narod.ru/gip/geo.htm)