

Editorial

The final (second half of 2020) issue of *Biocosmology – Neo-Aristotelianism* offers the reader a renewal of the practice of a Socratic dialogue between the scholars of the Biocosmological Association. This time, the participants in such a dialogue, where truth and knowledge are not given in its finished and definitive form, from the outset; but present a problem and involve a joint search for it : this time, the participants are Professors Ana Bazac and Georges Chapouthier. They discuss the issues of self-evolving and evolutionarily growing complexity in the organic world; in terms of their conceptual solution, presented in the recently published book by Georges Chapouthier “*The Mosaic Theory of Natural Complexity: A Scientific and Philosophical Approach*”. Significantly, this Dialogue continues with the publication in the Issue of the Russian language translation of Georges Chapouthier’s book itself (as here also a link to the available online publication of the original English language version is given).

In the section “scientific articles” of the Issue two works are published: in the first of them Alexander I. Orlov, with the support of Aristotelian economic principles and developing his own concept of solidary information economy – here the author consistently paves the way and prepares opportunities for scientific substantiation of a decisive paradigm shift of modern economic science. The scientist’s article is entitled as “*Developing Aristotle’s ideas, the solidary information economy is the basis of a new paradigm of economic science*”. Another work is by a Japanese author, Makoto Ozaki, titled “*Absolute Nothingness as actionless action : in comparison to Dao*”; the author here penetrates deeply into the subject and analyses and compares the foundations of Buddhism and Taoism.

Another work, in the form of a scholarly essay, is presented by Stephen Satkiewicz. In his research the author realizes the attempt to deeply and extensively analyze the approaches to the theoretical presentation of the issues of war/peace in the works of two prominent thinkers: Carl von Clausewitz and Pitirim A. Sorokin. In particular, the concept of “trinity” (triadicity) is explored, which is used by both Clausewitz and Sorokin. The title of this work is, “*War as a Complex Reality: Comparative Analysis of the Studies on war and peace by Clausewitz and Pitirim Sorokin*”. Finally, in the “Scientific Life” section, a communication from Prof. Walter Kofler on the importance of the antiseptic N-chlorotaurin awaits the reader. The title for this message is “*Light in the darkness 2020 : A Report on N-chlorotaurine, a highly active natural antiseptic with outstanding tolerability*”. This section also includes two more documents: Information letters (in Russian and English), which apprise and guide the BCA-members’ efforts for participating in the 22nd International Symposium on Biocosmology, in Moscow, June 15–18, 2021.

April 10, 2021

Konstantin S. Khroutski, BCnA editor

Редакторская статья

Завершающий (второе полугодие 2020 г.) выпуск *Биокосмологии* – не-Аристотелизма предлагает читателю возобновление практики проведения Сократического диалога между учеными Биокосмологической ассоциации. На этот раз, участниками подобного диалога, когда истина и знания не даны в готовом и окончательном виде, но представляют собой проблему и предполагают её совместный поиск : в этот раз участниками дискуссии выступают профессора Ана Базак и Жорж Шапутье. Они обсуждают вопросы самовозникающей и эволюционно возрастающей сложности в органическом мире; в плане их концептуального решения, представленного в недавно изданной книге Ж. Шапутье *«Мозаическая теория природной Органической сложности : Научно-философский подход»*. Существенно, что данный Диалог продолжается публикацией в Выпуске русскоязычного перевода самой книги Жоржа Шапутье (как и здесь сообщается ссылка на доступную онлайн публикацию оригинальной англоязычной версии).

В разделе «научные статьи» Выпуска публикуются две работы : в первой их них Александр И. Орлов, с опорой на принципы Аристотелевской экономики и развивая собственную концепцию солидарной информационной экономики – здесь автор последовательно прокладывает путь и подготавливает основания к решительной смене парадигмы современной экономической науки. Статья ученого озаглавлена как *«Развивающая идеи Аристотеля солидарная информационная экономика – основа новой парадигмы экономической науки»*. Другая работа принадлежит автору из Японии, Макото Одзакэ : её название *«Абсолютное небытие как бездейтельное действие : по сравнению с Дао»*; автор здесь глубоко проникает в анализ и сравнение оснований Буддизма и Даосизма.

Еще одну работу, в форме научного эссе, представляет Стивен Саткиевич. В своем исследовании автор реализует попытку глубокого и расширенного анализа подходов к теоретическому изложению вопросов войны/мира в трудах двух выдающихся мыслителей : Карла фон Клаузевица и Питирима А. Сорокина. В частности, исследуется понятие «троичности»; которое использовали как Клаузевиц, так и Сорокин. Название этого труда, *«Война как сложная реальность: Сравнительный анализ исследований по вопросам войны и мира, проведенных Клаузевицем и Питиримом Сорокиным»*. Наконец, в разделе «Научная жизнь» читателя ожидает сообщение профессора Вальтера Кофлера о важности антисептика N-хлоротаурина. Название этого сообщения – *«Свет во тьме 2020: Доклад о N-хлоротаурине, высокоактивном природном антисептике, обладающем исключительной переносимостью»*. В этом разделе также размещены еще два документа : это *Информационные письма* (на русском и английском языках), которые предваряют и направляют усилия членов БКА по подготовке своего участия в 22-м Международном симпозиуме по Биокосмологии, который состоится в Москве 15–18 июня 2021 года.

10 апреля 2021 г.

К.С. Хруцкий, ВСнА-редактор