



Черхава О. О.

*Київський національний
лінгвістичний університет*

НООСФЕРНА КОНЦЕПЦІЯ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ

Черхава О. О.

Київський національний лінгвістичний університет

“Ноосферизм” як науковий напрям ставить за мету дослідження сучасного стану розвитку людства шляхом застосування наукових знань у царині конструювання штучного інтелекту.

Теорія ноосферогенезу ґрунтується на ідеї вивчення взаємодії між природно та штучно створеною реальністю, що відображає процес пристосування людини до навколишнього середовища (часто імітованого, ілюзорного) та її прагнення до адаптації в такому світі. Якщо розглядати нові концепції появи життя на Землі, то в них якраз і обговорюється питання щодо пристосування людини як матеріального носія розуму до середовища проживання, до так званого інтуїтивного “програмування” шляхом самозбереження через “відбір” (на підсвідомому рівні). Ці ідеї інтегровано у конструювання штучного інтелекту, відбір критеріїв якому задає/стимулює Homo sapiens, проте реальність створює пошукова програма (неконтрольовано) – проникає в базу колективної пам’яті людства, зчитує код та запускає необхідну операцію. Думка про те, що людина часто автоматично наслідує певний набір “запрограмованих свідомістю” інструкцій поведінки, вписується в нові теорії еволюції людського мозку та продукування знань.

NOOSPHERE CONCEPTION OF ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Cherkhava O. O.

Kyiv National Linguistic University

“Noospherizm” as a scientific field aims to research the current state of humanity development through the application of scientific knowledge on the construction of artificial intelligence.

Theory of noospherogenesis is based on the idea of studying the interaction between naturally and artificially created reality, which reflects the process of human adaptation to the environment (often imitated, illusory). To consider new concepts of the appearance life on Earth, the discussions of human (the material mind) adaptation to the environment and to the so-called intuitive “programming” through self-preservation instinct due to “the selection” (subconsciously) are to be raised. These ideas are integrated into the construction of artificial intelligence. Selection of criteria sets / stimulates Homo sapiens, but reality is created by a search program (uncontrolled) – it penetrates into the base of the collective conscience of mankind, reads the code and launches the necessary operation. The idea that we often automatically follow a set of “pre-programmed into our mind” behavior instructions fits into the new theory of human brain evolution and knowledge production.