

**Philosophy of cognitive sciences: from the difficult problem of consciousness to artificial intelligence**

**I. Tkacheva**

*An attempt has been made to identify the main range of problems associated with the philosophy of consciousness in the context of creating artificial intelligence (AI). The approaches of D. Chalmers, J. Searle, D. Dennett, M. Gabriel, M. Mensky and others are analyzed. It is concluded that the creation of artificial intelligence in its strong version is currently impossible, not only because there is a single "theory of consciousness", and primarily because our consciousness is built on dialectical contradictions, it does not have an ultimate goal, meanings, values, which in many ways are the source of human development.*

**Keywords:** *cognitive sciences, consciousness, artificial intelligence, theories of consciousness*

References

1. Анохин К.В. Когнитом: в поисках фундаментальной нейронаучной теории сознания // Журнал высшей нервной деятельности им. И.П. Павлова. 2021. Т. 71. № 1. С. 40.
2. Волков Д.Б. Бостонский зомби: Д. Деннет и его теория сознания. М., 2012. С. 38.
3. Габриэль М. Я не есть мозг: Философия духа для XXI века. М., 2022. С. 18.
4. Деннет Д. Как исследовать человеческое сознание эмпирически // История философии. 2005. № 12. С. 221.
5. Деннет Д. Разум от начала до конца: новый взгляд на эволюцию сознания от ведущего мыслителя современности. М., 2021. С. 201.
6. Зубова Я.В., Пичко Н.С., Костылев А.Ю. Философские предпосылки в исследовании искусственного интеллекта // Корпоративное управление и инновационное развитие экономики Севера: Вестник Научно-исследовательского центра корпоративного права, управления и венчурного инвестирования Сыктывкарского государственного университета. 2022. Т. 2. № 1. С. 102.
7. Менский М.Б. Интуиция и квантовый подход к теории сознания // Вопросы философии. 2015. № 4. С. 54-55.
8. Пенроуз Р. Новый ум короля. О компьютерах, мышлении и законах физики / Пер. с англ. Под общ. ред. В.О. Малышенко. 4-е изд. М.: УРСС: ЛКИ, 2011. С. 25, 141.
9. Сёрл Д. Сознание, мозг и программы // Аналитическая философия: становление и развитие. М., 1998. С. 376.
10. Серл Д. Открывая сознание заново. М., 2002. С. 10-11.
11. Чалмерс Д. Сознательный ум. В поисках фундаментальной теории. М., 2019. С. 22, 46, 400.
12. Dennet D.C. Consciousness Explained. Boston: Little, Brown, 1991.
13. <https://www.youtube.com/watch?v=jV41z1PirBs>