

ЖИВОЕ УНИВЕРСАЛЬНОЕ РАЗУМНОЕ СУЩЕСТВО, СОСТОЯЩЕЕ ИЗ СОЗНАНИЯ И ТЕЛА-ТРАНСФОРМЕРА ¹

С. В. Кричевский – д. филос. н., проф.,
Институт истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова
(г. Москва, Россия)

E-mail: svkrich@mail.ru

Проблема выживания и развития человека разумного поставила на повестку дня в XXI веке необходимость радикального продления жизни человека. Среди множества возможных сценариев есть и крайний, предельно радикальный сценарий трансформации человека и создания искусственного кибернетического человека, достижения кибернетического бессмертия человека. Рассматривается переход от сценария постчеловека как кибернетического бессмертия человека к новому сценарию постчеловека как живого универсального разумного существа, который позволяет поставить и решать проблему бессмертия на новом парадигмальном и технологическом уровне.

Ключевые слова: постчеловек, трансформация человека, кибернетическое бессмертие человека, живое универсальное разумное существо.

LIVING UNIVERSAL INTELLIGENT BEING CONSISTING OF THE CONSCIOUSNESS AND BODY-TRANSFORMER

S. V. KRICHEVSKIY is a Doctor of Philosophy, professor
Institute for the History of Science and Technology named after S.I. Vavilov
(Moscow, Russian)

The problem of the survival and development of Homo sapiens put the need for a radical extension of human life on the agenda in the XXI century. Among the many possible scenarios, there is extreme radical scenario of human transformation and the

¹ Текст впервые опубликован 11 апреля 2013 г. как часть доклада: Кричевский С.В. «Космическое будущее человека и человечества: проблемы и перспективы» на пленарном заседании Первой Всероссийской конференции с международным участием «Глобальное будущее – 2045: Антропологический кризис. Конвергентные технологии. Трансгуманистические проекты» в Белгороде, в НИУ «БелГУ».

creation of artificial cybernetic human, reaching cybernetic immortality of human. A transition from a post-human scenario as cybernetic human immortality to the new scenario of post-human as alive universal intelligent being, that allows to raise and solve the problem of immortality in a new paradigmatic and technological level, is given in the article.

Key words: post-human, human transformation, cybernetic immortality of human, alive universal intelligent being.

1. Проблема выживания и развития человека разумного (ЧР) поставила на повестку дня в XXI веке необходимость радикального продления жизни человека. Среди множества возможных сценариев есть и крайний, предельно радикальный сценарий трансформации человека и создания искусственного кибернетического человека, достижения кибернетического бессмертия человека (КБЧ) [Россия-2045]. По существу, применительно к сценарию КБЧ речь идёт о создании нового живого существа – постчеловека, способного жить на Земле и в Космосе [Кричевский, 2012], при этом сохраняется антропоморфность (облик, структура тела, сознания и деятельности).

2. Вместе с тем, вполне возможен запредельный вариант постчеловека как живого универсального разумного существа (ЖУРС), при котором антропоморфность – лишь один из вариантов.

3. Сознание в зависимости от целей такого ЖУРС и от окружающей среды трансформирует тело, т. е. существует и эволюционирует живая разумная система: «сознание – «тело-трансформер».

4. Идейными и технологическими аналогами ЖУРС являются: 1) Чайка Джонатан Ливингстон из произведения Р. Баха [Бах, 1993]; 2) переход ЧР в другую форму жизни, показанный в произведении С. Журавлёвой [Журавлёва, 2002].

5. Таким образом, сознание является «идеальной» нематериальной и/или квазиматериальной структурой, при этом тело является материальной технической структурой, создаваемой и трансформируемой сознанием через мозг посредством психики.

6. Сознание выбирает окружающую среду (пространство) и тело для существования и перемещения в нём, т. е. для выживания и дальнейшей трансляции жизни в пространстве-времени.

7. Кроме того, используя тело и другие внешние структуры, сознание может трансформировать окружающую среду.

8. Сверх того, сознание может менять свою структуру, адаптируясь к новому телу и среде, и/или выходя за их пределы в другое пространство-время (другие пространства-времена).

9. Переход от сценария постчеловека как КБЧ к новому сценарию постчеловека как ЖУРС позволяет поставить и решать проблему бессмертия на другом парадигмальном и технологическом уровне как две последовательных трансформации (1 и 2).

10. Трансформация 1 (ЧР – в КБЧ). Перенос жизни и сознания из тела живого земного ЧР на искусственные носители и создание КБЧ.

11. Трансформация 2 (КБЧ – в ЖУРС). Создание сознанием КБЧ нового тела ЖУРС, дальнейшие трансформации и перемещения тела.

12. При этом возникает сложнейший комплекс проблем (этических, правовых, технологических и др.), которые предстоит обсуждать и решать в течение длительного периода времени.



Литература

Бах, 1993 – *Бах Р.* Чайка Джонатан Ливингстон // Избранное: В 2 т. / Пер. с англ. – Киев, 1993. – Т. 1. – С. 5–36.

Журавлёва, 2002 – *Журавлёва В.* Второй путь // *Алтов Г., Журавлёва В.* Летящие по Вселенной. – М., 2002. – С. 170–179.

Кричевский, 2012 – *Кричевский С.В.* Расселение человечества вне Земли: проблемы и перспективы // Пилотируемые полёты в космос. – 2012. – № 1 (3). – С. 155–160.

Россия-2045 – сайт Стратегического общественного движения «Россия-2045». – <http://www.2045.ru/>



References

Bach R. Chayka Dzhonatan Livingston [Jonathan Livingston Seagull] // Izbrannoye: V 2 t. / Per. s angl. – Kiev, 1993. – T. 1. – S. 5–36.

Zhuravlova V. Vtoroy put' [The second way] // Al'tov G., Zhuravlova V. Letyashchiye po Vselennoy. – Moscow, 2002. – S. 170–179.

Kricheskiy S.V. Rasseleniye chelovechestva vne Zemli: problemy i perspektivy [Resettlement of humanity beyond the Earth: Problems and Prospects] // Pilotiruyemye poloty v kosmos. – 2012. – № 1 (3). – S. 155–160.

Rossiya-2045 – sayt Strategicheskogo obshchestvennogo dvizheniya «Rossiya-2045». – <http://www.2045.ru/>