

ФИЛОСОФИЯ

Д.С. Быльева, В.В. Лобатюк

*(Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого,
г. Санкт-Петербург, Россия)*

Блокчейн и искусственный интеллект как технологии правды

Предлагается философское осмысление роли таких современных технологий как искусственный интеллект и блокчейн в коммуникативной реальности. Рост значимости информационных потоков в цифровом обществе переводит проблему истинности из разряда философских проблем в прикладную задачу, для которой разрабатываются технологические решения. В тоже время фиксация событий технологическими девайсами и программными операциями не вызывает сомнений в подлинности в отличие от информации, полученной от людей. Технология блокчейн конвертирует доверие к машинам в доверие людей, и математическим языком фиксирует происходящие изменения. Искусственный интеллект может модерировать огромный объем вербальной информации социальных сетей, однако для подтверждения ее истинности необходимы критерии ее выявления, которые зависимы от субъективных фактов.

Ключевые слова: истина, технология, блокчейн, искусственный интеллект, правда, фейк.

17 июля 2022 г.
