

ФИЛОСОФИЯ

И.П. Березовская

(Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I, г. Санкт-Петербург; Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого (СПбПУ), г. Санкт-Петербург, Россия)

Проблема искусственного интеллекта: что думает о себе ChatGPT?

Рассматриваются вопросы, связанные с понятием «искусственный интеллект» и его характерными особенностями, а также с понятием «нейросеть» и с наиболее популярными чат-ботом LaMDA, нейросетью ChatGPT. Описаны основные возможности чат-бота LaMDA и нейросети ChatGPT. LaMDA является нейросетью, способной к дополнению предложенных фраз, ответов на вопросы и решения творческих задач, что достигается с помощью анализа огромного количества данных и нахождения связей в текстах. ChatGPT может вести осознанный диалог с собеседником: отвечать на вопросы, давать советы и объяснять сложные понятия. В статье поднимается тема осмысления нейросетью ChatGPT возможностей в плане осмысления своих способностей к размышлению, чувственному восприятию мира и способностей приносить пользу и вред. Из всех признаков сознательного искусственный интеллект обладает следующими: способностью к образованию понятия, суждению, умозаключению; отражением и обобщением опыта, накопленного и постоянно пополняемого человеком.

Ключевые слова: искусственный интеллект, нейросеть, машинное обучение, глубокое обучение, способность к размышлению.

15 июля 2023 г.
