

Аннотированный список источников философских проблем информационных технологий

- 1. Георгиу Т.С. Философия автоматизации и искусственного интеллекта: от мифологического Талоса до будущих киборгов // Вестник Московского государственного областного университета. Серия: Философские науки. 2022. № 1. С.68-75.**

В статье выявлены и философски проанализированы особенности развития автоматизации, техники и эволюции искусственного интеллекта. Анализируется онтологический аспект развития техники и ИИ, и описываются возможные социальные риски для человека.

- 2. Прокопьев П.С Восстание машин в морали: мечтают ли андроиды об электрорабах? // Электронный философский журнал Vox. 2018. №24. С.270-278.**

В статье рассматриваются различные варианты и моральные аспекты отношений человека и ИИ сквозь призму понятий рабства и рабовладения. Поднимается вопрос об отношении ИИ к труду на благо других.

- 3. Мягков Д.В Опасность искусственного интеллекта // Экономика и социум. 2018. №5(48). С.884-886.**

В статье поднимается вопрос доверия человечества к ИИ. Говорится об актуальности создания мер противодействия ИИ в случае нарушения законов робототехники.

- 4. Костина А.В. О корректности постановки вопроса «Может ли машина мыслить?», или Какие особенности человеческого мышления способен воспроизводить искусственный интеллект. // Знание. Понимание. Умение. 2020. №3. С.36-53.**

В статье исследуются различные особенности разума и интеллекта, раскрываются особенности мышления человека. Автор показывает, что способность к вычислительным операциям не позволяет сопоставить интеллект машины с человеческим, а сама программа не способна воспроизвести функции мозга.

- 5. Ван Ц. Может ли искусственный интеллект привести к автократии? // Социология. 2019. №1. С.249-254.**

В статье рассматривается вопрос о том, приведет ли искусственный интеллект к господству машин над людьми. Автор исследует этот вопрос и приходит к формированию трех форм автократии.

- 6. Григорьев А.Д., Шеманов К.А., Кириллов Г.М. Проблема искусственного интеллекта в философии: граница между человеческим и машинным сознанием. // Скиф. Вопросы студенческой науки. 2020. №1 (41). С.161-166.**

В статье рассматривается история возникновения и развития ИИ. Прослеживаются различные стратегии создания ИИ и его внедрения в повседневную жизнь. Затрагивается проблема границы применения и контроля ИИ.

- 7. Чернова Т.Г., Афанасенко Я.А. Трансгуманистическая картина мира: по образу и подобию машины и цифры, или конец человека // Общество: философия, история, культура. 2022. № 3. С. 72-77.**

В статье проанализированы переосмысленные трансгуманизмом философские понятия: живое, человек, разум, и т.д. Сделан вывод о том, что трансгуманистическая картина мира, в рамках которой создаются и используются NBIC-технологии, уничтожает человека в перспективе, как биологический вид и социальное существо.