

Е.А. Гаврилина

Агентность интеллектуальных автономных систем в этическом ракурсе: эмпирические и теоретические аспекты.

Исследования взаимодействия людей и искусственных автономных систем (ИАС) становятся важной частью научного дискурса, потому что такие взаимодействия ключевым образом изменяют нашу повседневность и наши представления о границах человеческого. Актуальность доклада связана с авторской попыткой обратить внимание на существующий разрыв между текущим уровнем теоретических исследований во взаимодействии людей и технологических объектов и той "естественной" установкой, которая, будучи присущей разработчикам технических систем и алгоритмов, определяет архитектуру построения практических исследований в сфере взаимодействия человека с ИАС. В докладе показаны базовые ограничения, которые могут влиять на результаты стихийно складывающихся исследований этого взаимодействия. Они носят эпистемологический характер и связаны с определенным способом функционирования наших концептуальных репрезентаций. Традиционно проблематичность репрезентаций связывается с онтоэпистемическим разрывом. Цель доклада - проблематизировать существующую лакуну между теоретиками и практиками и обсудить возможное теоретическое решение, на базе которого станет возможно продуктивно выстраивать своеобразные "мосты" между ними. В докладе обсуждается контрверза между категориями субъектности и агентности, обсуждается понимание категории социальности. Реферативно рассмотрено изменение категории "социальность" и предложено говорить о расширенной социальности, потому что в структуру последней все чаще и все больше начинают входить не только люди, но и артефакты, и алгоритмы, в частности, ИАС, что с неизбежностью меняет наши представления о структурах социального взаимодействия и о самих себе. К обсуждению также предлагается понимание ИАС как возможных моральных партнеров человека и обсуждение условий реализации такого партнерства. На материале перформанса и успешного коммерческого проекта, а также на других примерах, рассмотрены примеры "субъективации" артефактов и "объективизации" человека. В качестве возможного решения задачи создания "общего пространства" для разработчиков автономных искусственных интеллектуальных систем и теоретиков, изучающих взаимодействие людей и не-человеков, автор статьи предлагает обратиться к ресурсам акторно-сетевой теории и новых неоматериалистических течений в философии, что может стать теоретическим решением для моделирования гибридных систем «человек – «искусственная автономная интеллектуальная система»».