

1. Философия в IT как вершина созидания жизни // Хабр URL: <https://habr.com/ru/articles/499176/> (дата обращения: 09.02.2025).

Статья о проблемах использования информационных технологий (в данной статье искусственного интеллекта) в искусстве.

2. Алексеева И.Ю., Никитина Е.А. Интеллект и технологии. – Москва: ООО "Проспект", 2015. - С. 3-93.

В данной книге рассматриваются проблемы влияния современных информационно-коммуникационных технологий на умственные способности человека.

3. Информационная эпоха: вызовы человеку / Под ред. Алексеева И.Ю., Сидоров А.Ю. – Москва: РОССПЭН, 2010. - С. 3-337.

В книге описаны проблемы свободы и безопасности, перспектив интеллекта и самопознания человека в информационной среде.

4. Алексеева И.Ю. Человеческое знание и его компьютерный образ. - Москва: ИФРАН, 1993. - С. 3-215.

В книге рассматривается соотношение философских концепций знания с представлениями о структуре знания и механизмах его функционирования в рамках ИИ.

5. Алексеева И.Ю. Что такое общество знаний? - Москва: Когито-центр, 2009. - С. 5-95.

В книге рассматривается проблема превращения инновационных процессов производства в главную движущую силу социально-экономического развития.

6. Алексеева И.Ю., Полянская О.Ю., Малюк А.А. Этика в сфере информационных технологий. - Москва: Горячая линия - Телеком, 2011. - С. 8-345.

В книге рассматриваются проблемы этики в сфере ИТ, начиная с 1940-х.

7. Мельникова Е.В., Иванова Г.Е., Усков А.Н., Скрипченко Н.В., Хасанова Н.М., Кудрявцев А.В., Шергольд Е.Ю., Лепихина Т.Г. Проблемы и перспективы информационных технологий в здравоохранении России: современные реалии // Физическая и реабилитационная медицина, медицинская реабилитация. - 2022. - №4. - С. 271-282.

В данной статье рассматриваются проблемы использования ИТ в медицине.