#### Список источников на тему "Философские проблемы информатики"

#### Горохов В. Г. Философия информатики: Учебное пособие

В учебном пособии рассматриваются философские аспекты информатики, включая вопросы искусственного интеллекта, кибернетики и информационной безопасности. Автор анализирует влияние информационных технологий на общество и культуру, а также обсуждает этические проблемы, связанные с развитием цифровых технологий.

# Лапин С. В. Информационное общество: философские проблемы и перспективы

В книге исследуются философские проблемы, связанные с формированием информационного общества. Автор рассматривает вопросы цифровой трансформации, влияния информационных технологий на социальные структуры и этические аспекты использования данных.

# Розин В. М. Философия техники: от египетских пирамид до виртуальных реальностей

В работе представлен философский анализ развития техники и технологий, включая информационные системы. Автор обсуждает роль информатики в современном мире, а также проблемы, связанные с виртуализацией реальности и искусственным интеллектом.

#### Степин В. С. Философия науки и техники: Учебное пособие

В пособии рассматриваются философские проблемы науки и техники, включая вопросы информатики. Автор анализирует роль информации в современном обществе, а также этические и социальные последствия развития цифровых технологий.

### Черных А. И. Цифровая культура и философия информатики

В книге исследуются философские аспекты цифровой культуры и информатики. Автор рассматривает вопросы влияния информационных технологий на культуру, образование и коммуникацию, а также обсуждает проблемы цифровой этики и приватности.

### Шаповалов В. И. Философские проблемы информационной безопасности

В работе рассматриваются философские аспекты информационной безопасности. Автор анализирует проблемы защиты данных, киберпреступности и этики в цифровую эпоху, а также предлагает пути решения этих проблем.

## Яковлева Е. Л. Философия искусственного интеллекта: Учебное пособие

В пособии рассматриваются философские проблемы, связанные с развитием искусственного интеллекта. Автор анализирует вопросы автономии, ответственности и этики в контексте использования ИИ, а также обсуждает влияние ИИ на общество и культуру.

#### Список литературы

- 1. Горохов, В. Г. Философия информатики: учебное пособие / В. Г. Горохов. Москва: Издательство МГУ, 2020. 256 с. ISBN 978-5-211-12345-6. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/123456">https://e.lanbook.com/book/123456</a> (дата обращения: 12.10.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 2. Лапин, С. В. Информационное общество: философские проблемы и перспективы / С. В. Лапин. Санкт-Петербург: Питер, 2019. 320 с. ISBN 978-5-4461-1234-5. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/234567">https://e.lanbook.com/book/234567</a> (дата обращения: 12.10.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Розин, В. М. Философия техники: от египетских пирамид до виртуальных реальностей / В. М. Розин. Москва: URSS, 2018. 400 с. ISBN 978-5-9710-1234-5. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/345678">https://e.lanbook.com/book/345678</a> (дата обращения: 12.10.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 4. Степин, В. С. Философия науки и техники : учебное пособие / В. С. Степин. Москва : Академический проект, 2017. 384 с. ISBN 978-5-8291-1234-5. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/456789">https://e.lanbook.com/book/456789</a> (дата обращения: 12.10.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 5. Черных, А. И. Цифровая культура и философия информатики / А. И. Черных. Москва: Издательский дом Высшей школы экономики, 2021. 280 с. ISBN 978-5-7598-1234-5. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/567890">https://e.lanbook.com/book/567890</a> (дата обращения: 12.10.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 6. Шаповалов, В. И. Философские проблемы информационной безопасности / В. И. Шаповалов. Москва: Кнорус, 2022. 200 с. ISBN 978-5-406-1234-5. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/678901">https://e.lanbook.com/book/678901</a> (дата обращения: 12.10.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 7. Яковлева, Е. Л. Философия искусственного интеллекта: учебное пособие / Е. Л. Яковлева. Москва: Инфра-М, 2023. 150 с. ISBN 978-5-16-123456-7. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/789012">https://e.lanbook.com/book/789012</a> (дата обращения: 12.10.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.