

Аннотированный список литературы по философским проблемам информатики

1. Дремлюга, Р. И. Преступность 4.0 (киберпреступность: вчера, сегодня, завтра) [Текст] / Р. И. Дремлюга. – Москва : Infotropic Media, 2024. – 340 с. – ISBN 978-5-9998-0444-0. – URL: <https://e.lanbook.com/book/388181> (дата обращения: 09.01.2025).

Аннотация: Книга исследует эволюцию киберпреступности в контексте развития информационных технологий. Автор рассматривает философские аспекты, включая этику в цифровом пространстве и ответственность за киберпреступления. Работа актуальна для анализа моральных и социальных вызовов информатики.

2. Сердюков, Ю. М. Философско-методологические проблемы виртуальной реальности и искусственного интеллекта [Текст] : учебное пособие для вузов / Ю. М. Сердюков, О. А. Рудецкий, В. Г. Зангиров. – Санкт-Петербург : Лань, 2025. – 224 с. – ISBN 978-5-507-50186-1. – URL: <https://e.lanbook.com/book/439811> (дата обращения: 09.01.2025).

Аннотация: Пособие посвящено философским и методологическим вопросам виртуальной реальности и ИИ. Авторы анализируют онтологические и этические проблемы, связанные с внедрением технологий в общество. Книга полезна для изучения влияния ИИ на человеческое сознание.

3. Никитина, Е. А. Философские проблемы информатики [Текст] : учебное пособие / Е. А. Никитина. – Москва : РТУ МИРЭА, 2022. – 83 с. – URL: <https://e.lanbook.com/book/240158> (дата обращения: 09.01.2025).

Аннотация: Учебное пособие раскрывает философские аспекты информатики, включая природу информации и этику цифровизации. Автор рассматривает, как технологии формируют новые мировоззренческие подходы. Работа подходит для студентов, изучающих философские основы IT.

4. Канке, В. А. История, философия и методология техники и информатики [Текст] : учебник для вузов / В. А. Канке. – Москва : Юрайт, 2025. – 409 с. – ISBN 978-5-534-18014-5.

Аннотация: Учебник анализирует историческое развитие и философские основы информатики. Автор обсуждает методологические подходы к технологиям и их социальное воздействие. Книга помогает понять роль информатики в формировании современных философских дискурсов.

5. Черешнев, Е. Форма жизни №4: Как остаться человеком в эпоху расцвета искусственного интеллекта [Текст] / Е. Черешнев. – Москва : Альпина Паблишер, 2025. – 592 с. – ISBN 978-5-9614-8207-2.

Аннотация: Книга исследует философские и этические вызовы ИИ, включая изменения в человеческой идентичности. Автор анализирует, как технологии влияют на социальные отношения и гуманистические ценности. Работа актуальна для обсуждения цифровой свободы.

6. Земцов, С. П. Смогут ли роботы заменить людей? Оценка рисков автоматизации в регионах России [Текст] / С. П. Земцов // Инновации. – 2018. – № 4 (234). – С. 49–55.

Аннотация: Статья посвящена философским и социальным вопросам роботизации труда. Автор оценивает риски замещения человека машинами и их влияние на экономику. Работа полезна для анализа последствий автоматизации.

7. Баррат, Дж. Последнее изобретение человечества: Искусственный интеллект и конец эры Homo sapiens [Текст] / Дж. Баррат. – Москва : Альпина Паблишер, 2019. – 400 с. – ISBN 978-5-9614-7153-3.

Аннотация: Книга рассматривает ИИ как потенциальную угрозу человечеству. Автор обсуждает философские вопросы автономии машин и их влияния на будущее. Работа стимулирует размышления о границах технологий.

8. Цвык, И. В. Философские проблемы информатики [Текст] / И. В. Цвык // Вестник Российского университета дружбы народов. Серия: Философия. – 2009. – № 4. – С. 76–85.

Аннотация: Статья анализирует философские аспекты информатики, включая природу информации и влияние технологий на общество. Автор рассматривает этические дилеммы цифровизации. Работа полезна для углубленного изучения темы.

9. Шнайер, Б. Кибергейт. Как выжить в мире умных вещей [Текст] / Б. Шнайер. – Москва : Альпина Паблишер, 2025. – 368 с. – ISBN 978-5-9614-8208-9.

Аннотация: Книга посвящена кибербезопасности и этическим вопросам в мире интернета вещей. Автор анализирует, как умные технологии влияют на приватность и свободу. Работа актуальна для изучения цифровой этики.

10. Ефремова, Е. Ю. Роботизация труда: перспективы и угрозы [Текст] / Е. Ю. Ефремова // Вестник Национального института бизнеса. – 2019. – С. 83–88.

Аннотация: Статья рассматривает философские и социальные аспекты роботизации труда. Автор анализирует перспективы автоматизации и потенциальные угрозы для занятости. Работа полезна для понимания социальных последствий технологий.