

Аннотированный список источников, посвященный философским проблемам информатики

1. Философия информации. Гухман В.Б.

Аннотация:

В книге анализируется философская категория «информация» как фундамент современного научного знания. Рассматриваются онтологические и эпистемологические основания информационного подхода, а также роль информации в развитии цифровой цивилизации. Источник важен для понимания философских оснований информатики и информационного общества.

Библиографическая ссылка:

Гухман, В. Б. Философия информации: краткий курс / В. Б. Гухман. - Москва: ИНТУИТ, 2016. - 172 с. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2161846> (дата обращения: 04.02.2026). – Режим доступа: по подписке.

2. Социальные и философские проблемы информационного общества. Волков С.Н.

Аннотация:

Учебник посвящён философскому анализу информационного общества. Рассматриваются проблемы цифровой свободы, трансформации идентичности, неравенства доступа к информации и рисков тотальной цифровизации. Источник раскрывает социальные последствия развития информационных технологий.

Библиографическая ссылка:

Волков, С. Н. Социальные и философские проблемы информационного общества: Учебник для вузов / С. Н. Волков. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — 112 с. — ISBN 978-5-8114-8954-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL:

<https://e.lanbook.com/book/185911> (дата обращения: 04.02.2026). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3. Философские проблемы информатики. Никитина Е.А.

Аннотация:

Библиографическая ссылка:

Никитина, Е. А. Философские проблемы информатики: учебное пособие / Е.А. Никитина. — Москва: РТУ МИРЭА, 2022. — 83 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/240158> (дата обращения: 04.02.2026). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

4. Этика в сфере информационных технологий. Малюк А.А., Полянская О.Ю., Алексеева И.Ю.

Аннотация:

В книге анализируются этические проблемы информатики: ответственность программистов и инженеров, защита персональных данных, киберпреступность, цифровое наблюдение. Отдельное внимание уделяется моральным дилеммам, связанным с искусственным интеллектом и автономными системами.

Библиографическая ссылка:

Малюк, А. А. Этика в сфере информационных технологий / А.А. Малюк, О.Ю. Полянская, И.Ю. Алексеева. - Москва: Гор. линия-Телеком, 2011. - 344 с.: ил.; ISBN 978-5-9912-0197-1, 500 экз. - Текст: электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/318810> (дата обращения: 04.02.2026). — Режим доступа: по подписке.

5. Философия техники. Маслов В.М.

Аннотация:

Книга посвящена философскому осмыслению техники и высоких технологий. Рассматриваются проблемы искусственного интеллекта, виртуальной реальности и робототехники, а также вопрос замещения человека

машиной. Источник напрямую связан с проблемой влияния ИИ на будущее человеческой цивилизации.

Библиографическая ссылка:

Маслов, В. М. Философия техники: учебное пособие для вузов / В. М. Маслов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Санкт-Петербург: Лань, 2026. — 160 с. — ISBN 978-5-507-53959-8. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/513597> (дата обращения: 04.02.2026). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

6. Философия виртуальной реальности и искусственного интеллекта. Сердюков Ю.М.

Аннотация:

Пособие анализирует философские аспекты виртуальной реальности и ИИ. Обсуждаются вопросы границ машинного интеллекта, ответственности автономных систем (в том числе беспилотных автомобилей) и изменения статуса реальности в цифровой среде.

Библиографическая ссылка:

Сердюков, Ю. М. Философия виртуальной реальности и искусственного интеллекта: учебное пособие / Ю. М. Сердюков; под редакцией Ю. М. Сердюкова. — Хабаровск: ДВГУПС, 2020. — 169 с. — ISBN 978-5-262-00881-0. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/179385> (дата обращения: 04.02.2026). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

7. Человек в цифровом обществе: социально-гуманитарные аспекты: Сборник научных трудов

Аннотация:

Пособие посвящено трансформации человека в условиях цифровизации. Рассматриваются проблемы утраты автономии, зависимости от технологий, изменения мышления и коммуникации. Книга полезна для анализа влияния информатики и ИИ на развитие человеческой расы.

Библиографическая ссылка:

Человек в цифровом обществе: социально-гуманитарные аспекты: сборник научных трудов / ответственные редакторы И. В. Гайдамашко, Е. А. Никитина. — Москва: РТУ МИРЭА, 2019. — 77 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/171460> (дата обращения: 04.02.2026). — Режим доступа: для авториз. пользователей.