1. Иконникова Г.И., Лавриненко В. Н., Ратников В.П., Сидоров

М.М. : ФИЛОСОФИЯ Учебник. 2-е издание / Под ред. проф. В.Н. Лавриненко. — 2-е изд., испр. и доп. — M.: Юристъ. 2004. — 520 с. Текст : электронный // URL: [​https://studfile.net/preview/3489146](https://studfile.net/preview/3489146)

***Аннотация***​: в главе VI раздела III описываются основные философские проблемы информатики

1. Седякин В. П. Философские проблемы информатики и

информационных технологий. // URL: [​https://clck.ru/M9Xhw](https://clck.ru/M9Xhw)

***Аннотация***​: В своей статье Седякин В. П рассматривает проблему размытости предмета и объекта информационных наук и отсутствия единой терминологической базы для них.

1. Колин К.К. Философские и научно-методологические проблемы современной информатики. // Открытое образование. - 2007. - № 3 (62). – С. 54-59. URL: [​https://clck.ru/M9YjS](https://clck.ru/M9YjS)

***Аннотация***​: В этой статье рассматриваются актуальные философские и научно-методологические проблемы развития информатики как фундаментальной науки.

1. Абдеев Р.Ф. Философия информационной цивилизации.// М.: ВЛАДОС, 1994. - 336 с.: 58 ил. URL: [​https://clck.ru/M9Zpp](https://clck.ru/M9Zpp)

***Аннотация***​: В этой книге рассматривается смена мировоззрения на рубеже 3 тысячелетия на фоне революции в области информации.

1. Цвык И. В. Философские проблемы информатики // Вестник

РУДН. Серия: Философия. 2009. №4. URL:

<https://cyberleninka.ru/article/n/filosofskie-problemy-informatiki>

***Аннотация***​: ​В статье рассматриваются такие проблемы, как: Исследование концептуальной природы информаци, осмысление информации в эволюционных процессах и т.д.

1. Поликарпов, В.С. Философские проблемы информатики : учебное пособие / В.С. Поликарпов, Е.В. Поликарпова, В.А. Поликарпова. — Ростов-на-Дону : ЮФУ, 2016. — 224 с. — ISBN 978-5-9275-2126-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/114448>

***Аннотация***​: ​В этом учебном пособии рассматриваются концептуально-методологические основы изменения сознания человека, этика компьютерных технологий и квантовые компьютеры, Интернет и искусственный интеллект

1. Кулина Алла Александровна Личность в информационно-образовательном пространстве // Достижения науки и образования. 2019. №4 (45). URL: [​https://clck.ru/M9bPC](https://clck.ru/M9bPC)

**Аннотация:** в статье анализируются: понятие информации, философские проблемы “искусственного интеллекта” и виртуальной реальности, социально-исторические аспекты информатизации общества.