ССЫЛКИ

По мнению ряда авторов [1, c.2], информация несет философский характер, а иная книга [2, c.6],исследует различные аспекты информационных технологий через философский объектив, включая вопросы о влиянии технологий на общество и этику использования информации.

Книга [3, с.12-15] исследует природу информации, связь с реальностью и ее этические вопросы.

Статья за авторством Дж. Мура [4, c.235] предлагает анализ философских проблем, связанных с использованием компьютеров и информационных технологий, таких как конфиденциальность и ответственность.

Этот справочник [5,c.53] предлагает широкий обзор философских и этических проблем, связанных с информатикой, включая вопросы конфиденциальности, систем безопасности и влияние технологий на человечество.

Эта книга[6,c.34] предлагает ранний взгляд на влияние информационных технологий на общество и философские аспекты использования информации.

Данная книга [7, c.77] предлагает введение в основные философские проблемы, связанные с информатикой, включая вопросы о природе информации и влиянии технологий на общество.

# В списке литературы

1. Floridi, L. Information: A Very Short Introduction.[Текст]/L. Floridi // Oxford University Press . – 2010 - #1. – C.2-3.
2. Brey, P. Philosophy of Technology after the Empirical Turn.[Текст]/P., Brey // Amsterdam University Press. – 2009 - #2. – C.3-4
3. Floridi, L. The Philosophy of Information.[Текст]/L. Floridi // Oxford University Press . – 2013 - #1. – C.5-6.
4. Moor, J. H. What is Computer Ethics? Metaphilosophy.[Текст]/J.H. Moor// theebookasia.com. -2010 - #1. -C. 235-265
5. Himma, K. E. The Handbook of Information and Computer Ethics [Текст] / K.E. Himma// Wiley. – 2008 - #1. -C. 53-56
6. Wiener, N. The Human Use of Human Beings: Cybernetics and Society.[Текст] / N. Weiner// Houghton Mifflin. -1954 - #2. -C. 34-35
7. Jones, R. C. Philosophy and Computing: An Introduction. [Текст] / R.C., Jones// Palgrave Macmillan. -1991 -#2. -C. 77-78