1. . Гагарин В.Е., Ерохин СВ., Ершов В.Д., Штепа В.И. Информация как фундаментальная категория // Вестник МГОУ Серия «Философские науки» -М.: Изд-во МГОУ 2009. - №4. Выпуск в серии №17.
2. Хазен А.М. Введение меры информации в аксиоматическую базу механики. - М.: МГУ, 1996.
3. Жеребин В.М. Теоретико-методологические проблемы перехода к информационному обществу (итоговый отчет по теме исследования) / Лаборатория проблем развития информационного общества при Институте социально-экономических проблем народонаселения РАН, Москва, 2008.
4. Жеребин В.М. Феномен информации: еще одна попытка интерпретации // Экономическая наука современной России, 2007, №2(37).
5. Власов Д.В. Информация как атрибут живой материи // Экономика, статистика и информатика. Вестник УМО. - 2010. - №2.
6. Власов Д.В. Понятие как форма рационального познания. - М.: Издательство ОВЛ, 2008.
7. Лешкевич В. Н. Актуальные проблемы науки XXI века// Философия для аспирантов. - Ростов-на Дону, 2003.
8. . Цвык И. В. Философские проблемы информатики. // Вестник РУДН, серия «Философия». - 2009. - №4.
9. Власов Денис Владимирович Современные проблемы информатики: философский анализ // Статистика и экономика. 2011. №2. URL: https://cyberleninka.ru/article/n/sovremennye-problemy-informatiki-filosofskiy-analiz (дата обращения: 15.02.2022).
10. Цвык И. В. Философские проблемы информатики // Вестник РУДН. Серия: Философия. 2009. №4. URL: https://cyberleninka.ru/article/n/filosofskie-problemy-informatiki (дата обращения: 15.02.2022).