Аннотированный список печатных и Internet-источников по философским проблемам информатики

Адрес	Аннотация
К. К. Колин, ФИЛОСОФИЯ ИНФОРМАЦИИ И СОВРЕМЕННОЕ НАУЧНОЕ МИРОВОЗЗРЕНИЕ,СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ПРИОРИТЕТЫ Издательство: Общество с ограниченной ответственностью «Аналитический центр стратегических исследований «СОКОЛ» (Москва), № 3 (7), 2015, 55-66 стр. Электронную версию можно прочитать по ссылке https://cyberleninka.ru/article/n/filosofiya-informatsii-i-sovremennoe-nauchnoe-mirovozzrenie	Рассматривается проблема формирования современного научного мировоззрения, в котором все большую значимость приобретают информационные аспекты. Показано, что научной основой такого мировоззрения становятся достижения в области философии информации, а также результаты изучения философских проблем информатики как фундаментальной науки и комплексного междисциплинарного научного направления.
В. В. Миронов, Современные философские проблемы естественных, технических и социально-гуманитарных наук: учебник для аспирантов и соискателей ученой степени кандидата наук. — М.: Гардарики,2006. — 639 с 2006 Электронную версию можно прочитать по ссылке http://scicenter.online/filosofiya-nauki-scicenter/filosofskie-problemyi-informatiki321-istoriya-53181.html	Учебник для аспирантов и соискателей ученой степени кандидата наук по философской части общенаучной дисциплины «История и философия науки». Подготовлен коллективом ведущих российских ученых в полном соответствии с новыми программами, утвержденными Министерством образования и науки РФ с одобрения Высшей аттестационной комиссии. Составляет единый блок с книгой «Философия науки. Обшие проблемы» доктора философских наук, профессора, академика РАН В.С. Степина.
Г.В. Хлебников, "ФИЛОСОФИЯ ИНФОРМАЦИИ И ФИЛОСОФСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ИНФОРМАТИКИ", Метафизика, 2013, No 4 (10) Электронную версию можно прочитать по ссылке http://www.intelros.ru/pdf/metafizika/2013_4/3.pdf	В статье представлены основные направления развития философии информации, об- рисованные одним из её создателей — профессором Хертфорширдского университета (Великобритания) Лучано Флори́ди. Не давая окончательных ответов, он, следуя примеру Да- вида Гильберта, сформулировал 18 проблем философии информации. Решение этих про- блем должно, по его мнению, придать импульс развитию названной области.

К. К. Колин «ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ РОССИИ» №1, "Философия информации и фундаментальные проблемы информатики", 2010 г. Электронную версию можно прочитать по ссылке http://www.aselibrary.ru/press center/journal/irr/2010/number 1/number 1 5/ number 1 51394/	Об Актуальности проблем, философии информации и философских проблем информатики. Так же о наиболее актуальных фундаментальных проблемах в этой области. О философских проблемах информатики в образовании.
Колин К.К. Философские и научно-методологические проблемы современной информатики. // Открытое образование 2007 № 3 (62). — С. 54-59. Электронную версию можно прочитать по ссылке https://cyberleninka.ru/article/n/filosofskie-i-nauchno-metodologicheskie-problemy-sovremennoy-informatiki-k-k-kolin	Актуальные философские и научно-методологические проблемы современной информатики как фундаментальная наука и комплексные научные направления считаются. Связь этих проблем с перспективами развития информатики и фундаментальной науки в целом показана.
Лавриненко В. Н., Философия, Глава VI, Философские проблемы информатики, 2009, Электронную версию можно прочитать по ссылке https://fil.wikireading.ru/8552	Доступно и четко излагаются основные положения системы философского знания, раскрываются мировоззренческое, теоретическое и методологическое значение философии, основные исторические этапы и направления ее развития от античности до наших дней. Отдельные разделы посвящены основам философского понимания мира, социальной философии (предмет, история и анализ основных вопросов общественного развития), а также философской антропологии.
МИР ИНФОРМАЦИИ: НОВЫЙ ВЗГЛЯД. РЕЦЕНЗИЯ НА МОНОГРАФИЮ К. К. КОЛИНА «ФИЛОСОФСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ИНФОРМАТИКИ» Электронную версию можно прочитать по ссылке https://cyberleninka.ru/article/n/filosofiya-informatsii-i-sovremennoe-nauchnoe-mirovozzrenie	Статья представляет собой рецензию на монографию К. К. Колина «Философские проблемы информатики» (Колин К. К. Философские проблемы информатики. М.: БИНОМ: Лаборатория знаний, 2010. 264 с.). Монография приведена пунктом выше.