

Аннотированный список печатных и Internet-источников по философским проблемам информатики

Адрес	Аннотация
<p>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.</p> <p>Электронную версию можно прочитать по ссылке https://cyberleninka.ru/article/n/filosofiya-informatsii-i-sovremennoe-nauchnoe-mirovozzrenie</p>	<p>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.</p>
<p>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</p> <p>Электронную версию можно прочитать по ссылке http://scicenter.online/filosofiya-nauki-scicenter/filosofskie-problemyi-informatiki321-istoriya-53181.html</p>	<p>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. Общие проблемы» доктора философских наук, профессора, академика РАН В.С. Степина.</p>
<p>Г.В. Хлебников, "ФИЛОСОФИЯ ИНФОРМАЦИИ И ФИЛОСОФСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ИНФОРМАТИКИ", Метафизика, 2013, No 4 (10)</p> <p>Электронную версию можно прочитать по ссылке http://www.intelros.ru/pdf/metafizika/2013_4/3.pdf</p>	<p>В статье представлены основные направления развития философии информации, обрисованные одним из её создателей – профессором Хертфорширдского университета (Великобритания) Лучано Флориди. Не давая окончательных ответов, он, следуя примеру Да-вида Гильберта, сформулировал 18 проблем философии информации. Решение этих проблем должно, по его мнению, придать импульс развитию названной области.</p>

<p>К. К. Колин «ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ РОССИИ» №1, "Философия информации и фундаментальные проблемы информатики", 2010 г.</p> <p>Электронную версию можно прочитать по ссылке http://www.aselibrary.ru/press_center/journal/irr/2010/number_1/number_1_5/number_1_51394/</p>	<p>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.</p>
<p>Колин К.К. Философские и научно-методологические проблемы современной информатики. // Открытое образование. - 2007. - № 3 (62). – С. 54-59.</p> <p>Электронную версию можно прочитать по ссылке https://cyberleninka.ru/article/n/filosofskie-i-nauchno-metodologicheskie-problemy-sovremennoy-informatiki-k-k-kolin</p>	<p>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.</p>
<p>Лавриненко В. Н., Философия, Глава VI, Философские проблемы информатики, 2009,</p> <p>Электронную версию можно прочитать по ссылке https://fil.wikireading.ru/8552</p>	<p>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.</p>
<p>МИР ИНФОРМАЦИИ: НОВЫЙ ВЗГЛЯД. РЕЦЕНЗИЯ НА МОНОГРАФИЮ К. К. КОЛИНА «ФИЛОСОФСКИЕ ПРОБЛЕМЫ ИНФОРМАТИКИ»</p> <p>Электронную версию можно прочитать по ссылке https://cyberleninka.ru/article/n/filosofiya-informatsii-i-sovremennoe-nauchnoe-mirovozzrenie</p>	<p>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.</p>