1. Колин К.К. Становление информатики как фундаментальной науки и комплексной научной проблемы // Сб. науч. тр. Системы и средства информатики. Специальный выпуск. Научно-методологические проблемы информатики. /Под ред. К.К. Колина. – М.: ИПИ РАН, 2006. – С. 7-57.
2. Колин К.К. Природа информации и философские основы информатики // Открытое образование. - 2005. - № 2. – С. 43-51.
3. Урсул А.Д. Проблема информации в современной науке (Философские очерки). – М.: Наука, 1975. – 287 с.
4. РакитовА.И. Философия компьютерной революции // Науковедческие исследования: сб. науч. тр.; отв. ред. А.И. Ракитов; М.: ИНИОН, 2006.
5. Шрейдер ЮЛ. Об одной модели семантической теории информации // Проблемы кибернетики. М., 1965. Вып. 13.
6. Носов Н.А. Виртуальная парадигма // Виртуальные реальности. — М., 1998.
7. Севальников А.Ю. Виртуальная реальность и проблема ее описания // Смирновские чтения. — М., 1999.