

Учебно-методические материалы:

- Bullo F. Lectures on Network Systems / F. Bullo; Kindle Direct Publishing, 2024;
- Granichin O. Randomized Algorithms in Automatic Control and Data Mining / O. Granichin, V. Volkovich, D. Toledano-Kitai; Springer, 2015;
- Kagan E. Autonomous Mobile Robots and Multi-Robot Systems: Motion-Planning, Communication, and Swarming / E. Kagan, N. Shvalb, I. Ben-Gal; Wiley, 2019;
- Губанов Д.А. Социальные сети: модели информационного влияния, управления и противоборства / Д.А. Губанов, А.Г. Чхартишвил; Издательство физико-математической литературы, 2010;
- Новиков Д.А. Теория управления: Учебное пособие / Д.А. Новиков; ЛЕНАНД, 2019;
- Фрадков А.Л. Проблемы сетевого управления / А.Л. Фрадков; ИКИ, 2015.