



Комп'ютерні науки. Інформаційні технології.
¹Олійник В.Ф., ²Булгач Т.В., ³Вишняков В.М., ⁴Самков О.В.
Основи побудови комп'ютерних мереж. – Київ: Ін-т електродинаміки НАН України, 2014 — 135 с.
1–3 – Київський національний університет будівництва і архітектури
4 – Ін-т електродинаміки НАН України
ISBN 978-966-521-453-3

У навчальному посібнику розглянуто основні поняття та сучасні технології побудови комп'ютерних мереж. Особливу увагу надано розгляду можливостей сумісного використання в мережі Internet четвертої та шостої версій протоколу IP. Проведено аналіз перспективних розробок та напрямків розвитку програмно-технічних засобів комп'ютерних мереж.

Для студентів факультету автоматизації та інформаційних технологій.

В учебном пособии рассмотрены основные понятия и современные технологии построения компьютерных сетей. Основное внимание уделено рассмотрению возможностей совместного использования в сети Internet четвертой и шестой версий протокола IP. Проведен анализ перспективных разработок и направлений развития программно-технических средств компьютерных сетей.

Для студентов факультета автоматизации и информационных технологий.