

Литература

1. Хизер Остерлох. Маршрутизация в IP-сетях. Принципы, протоколы, настройка.: Пер. с англ. - СПб.: ООО "ДиаСофтЮП", 2002. - 512 с.
2. Альваро Ретана, Дон Слайс, Расс Уайт. Принципы проектирования корпоративных IP-сетей.: Пер. с англ. - М.: Издательский дом "Вильямс", 2002. 368 с.: ил. - Парал. тит. англ.
3. Столлингс В. Современные компьютерные сети.: Пер.с англ. - Спб.:Питер, 2003. - 783 с.
4. Вишневский В.М. Теоретические основы проектирования компьютерных сетей.: М: Техносфера, 2003. - 512 с.
5. Хорхордин А.В., Котков М.А. Розробка системи оптимального управління маршрутизацією в IP-мережах з балансуванням навантаження комунікаційних каналів // Збірка студентських наукових праць факультету КІТА. Випуск - 1. -Донецьк- ДонНТУ-2003.
6. Amit K. Jain, Sally Floyd. Quick-Start for TCP and IP. Internet Engineering Task Force, 2002.
7. Sally Floyd, Sylvia Ratnasamy, Scott Shender. Modifying TCP's Congestion Control for High Speeds. 2002.
8. Paul Barford, David Plonka. Characteristics of Network Traffic Flow Anomalies.