



## RIPv2

**Протокол RIP** (англ. Routing Information Protocol) — один из наиболее распространенных протоколов маршрутизации в небольших компьютерных сетях, который позволяет маршрутизаторам динамически обновлять маршрутную информацию (направление и дальность в хопх), получая ее от соседних маршрутизаторов.

Данный документ содержит описание версии 2 протокола маршрутизации RIP для сетей IP, основанное на RFC 2453. Автор RFC 2453: G.Malkin, Bay Networks. Дата: Ноябрь 1998.

**Формат:** pdf

[Скачать \[1\]](#)

**Источник (получено 2026-04-20 16:06):** <http://muff.kiev.ua/content/ripv2>

**Ссылки:**

[1] [http://muff.kiev.ua/files/books/2453\\_RIPv2.pdf](http://muff.kiev.ua/files/books/2453_RIPv2.pdf)