





**≺**Назад к неделе 1

**∷**ЕУроки

этот курс: Создание Web-сервисов на Python

Пред.

Дальше

## Полезные ссылки и дополнительные примеры

- 1. "Компьютерные сети. Принципы, технологии, протоколы. Учебник" Виктор Олифер, Наталия Олифер. Главы, которые стоит изучить: адресация в стеке протоколов TCP/IP, протокол межсетевого взаимодействия, базовые протоколы TCP/IP, адресация в стеке протоколов TCP/IP (Система DNS), сетевые службы (Протокол HTTP)
- 2. Спецификация протокола IP (https://tools.ietf.org/html/rfc791)
- 3. Спецификация протокола TCP (https://tools.ietf.org/html/rfc793)
- 4. Спецификация протокола UDP (https://tools.ietf.org/html/rfc768)
- 5. Спецификация протокола DNS (<a href="https://www.ietf.org/rfc/rfc1034.txt">https://www.ietf.org/rfc/rfc1034.txt</a> и <a href="https://www.ietf.org/rfc/rfc1035.txt">https://www.ietf.org/rfc/rfc1035.txt</a>)
- 6. Спецификация протокола HTTP (https://tools.ietf.org/html/rfc2616)
- 7. Документация от Mozilla по HTTP (https://developer.mozilla.org/ru/docs/Web/HTTP)

Пометить как выполненное





