

Рисунок 1 - Отчистка кеша ARP и DNS

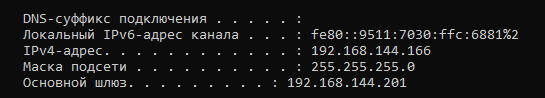
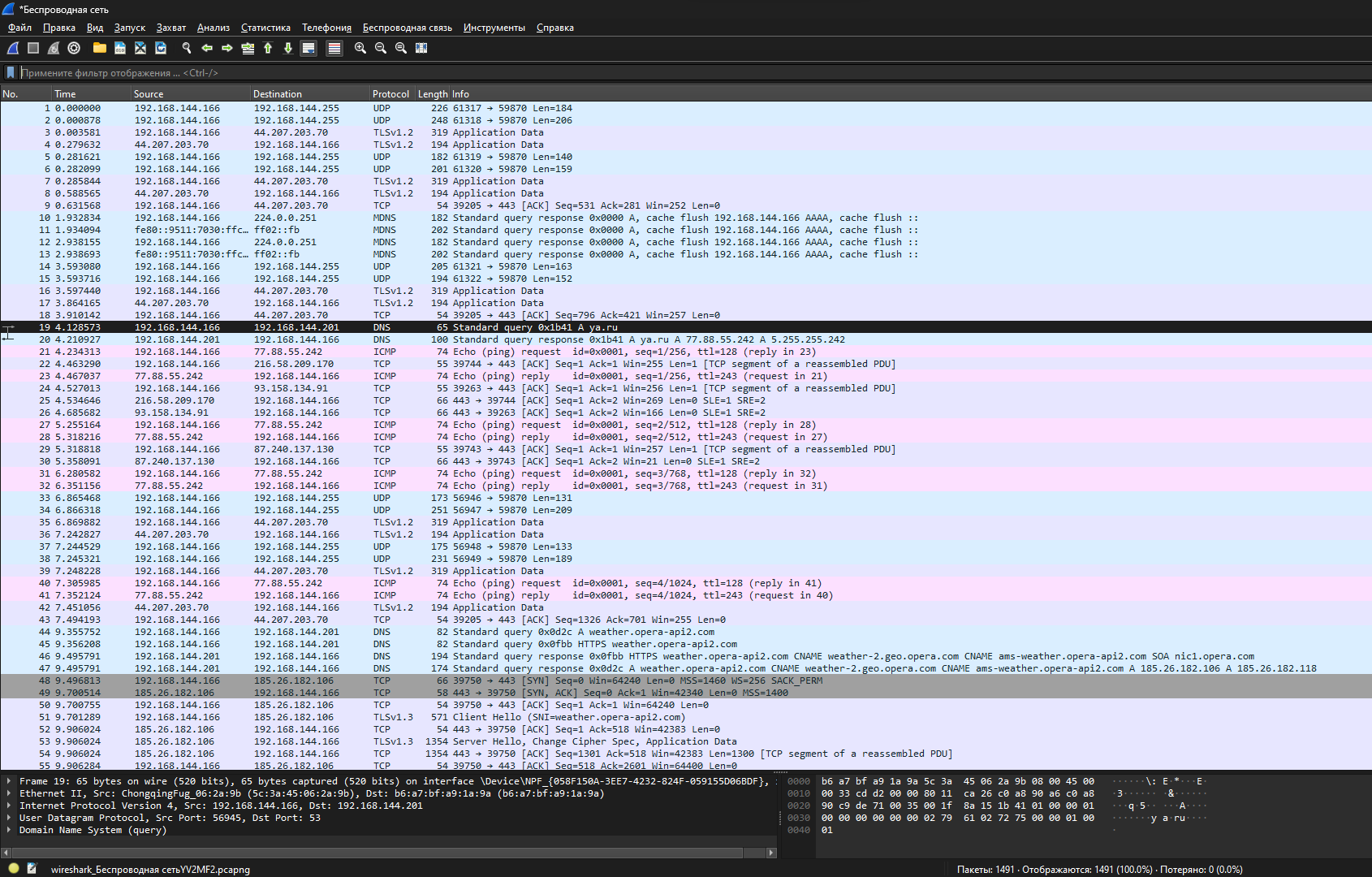




Рисунок 2 - Определение ip адреса компьютера и mac адреса

Рисунок 3 - Захват пакетов [www.yandex.ru](http://www.yandex.ru)

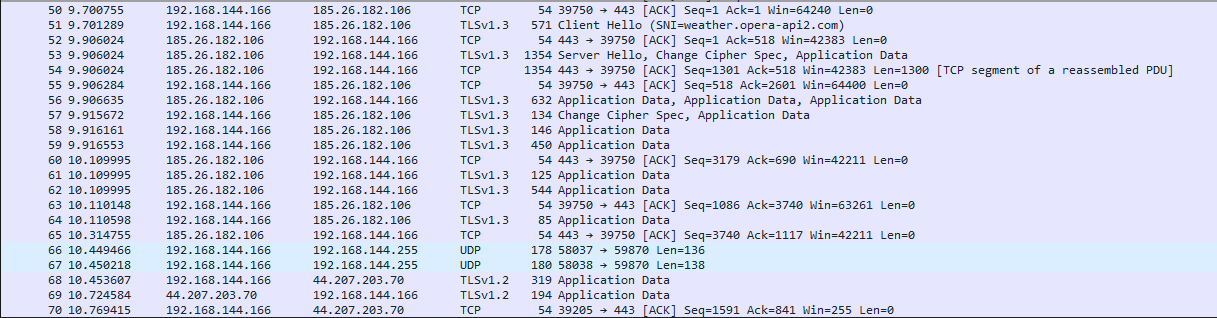


Рисунок 4 - Запросы перед обращением к ya.ru

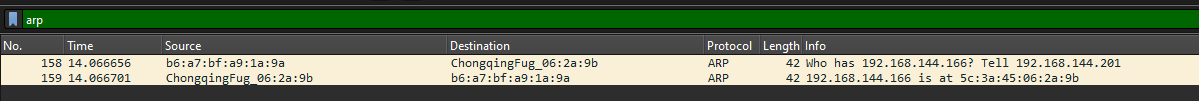


Рисунок 5 - Фильтрация arp

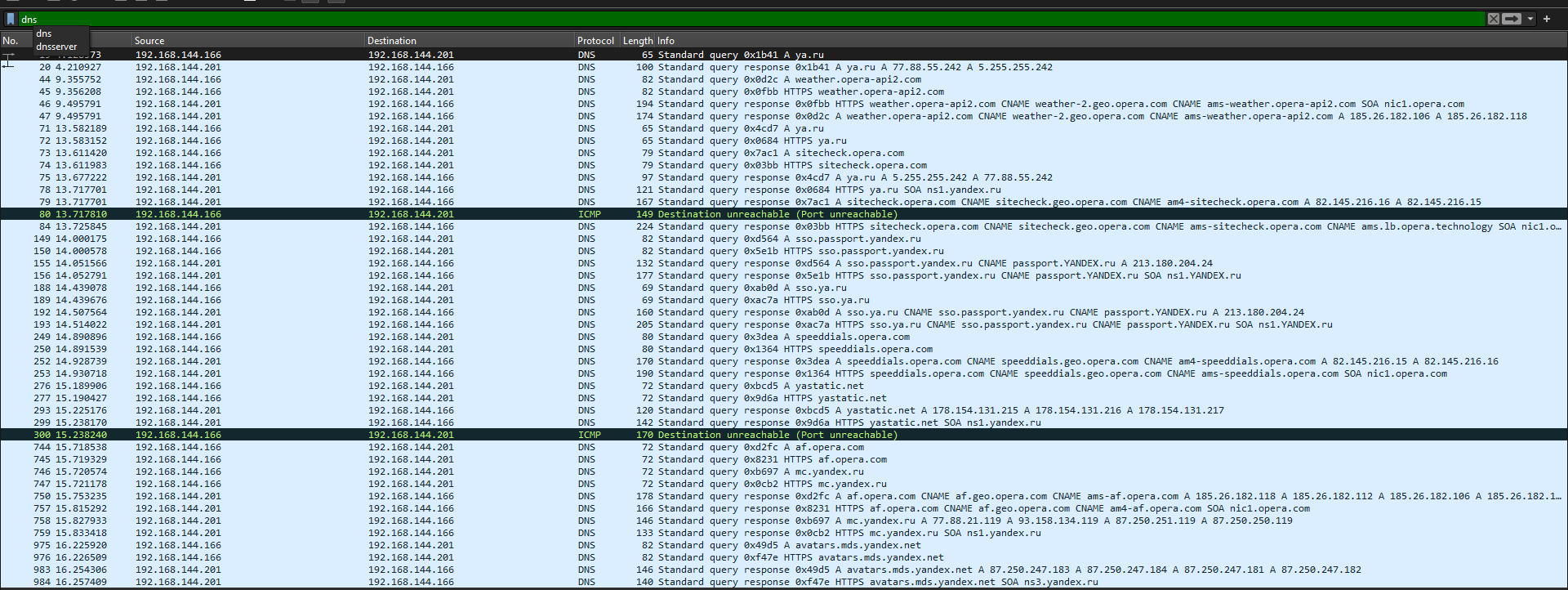


Рисунок 6 - Фильтрация ДНС

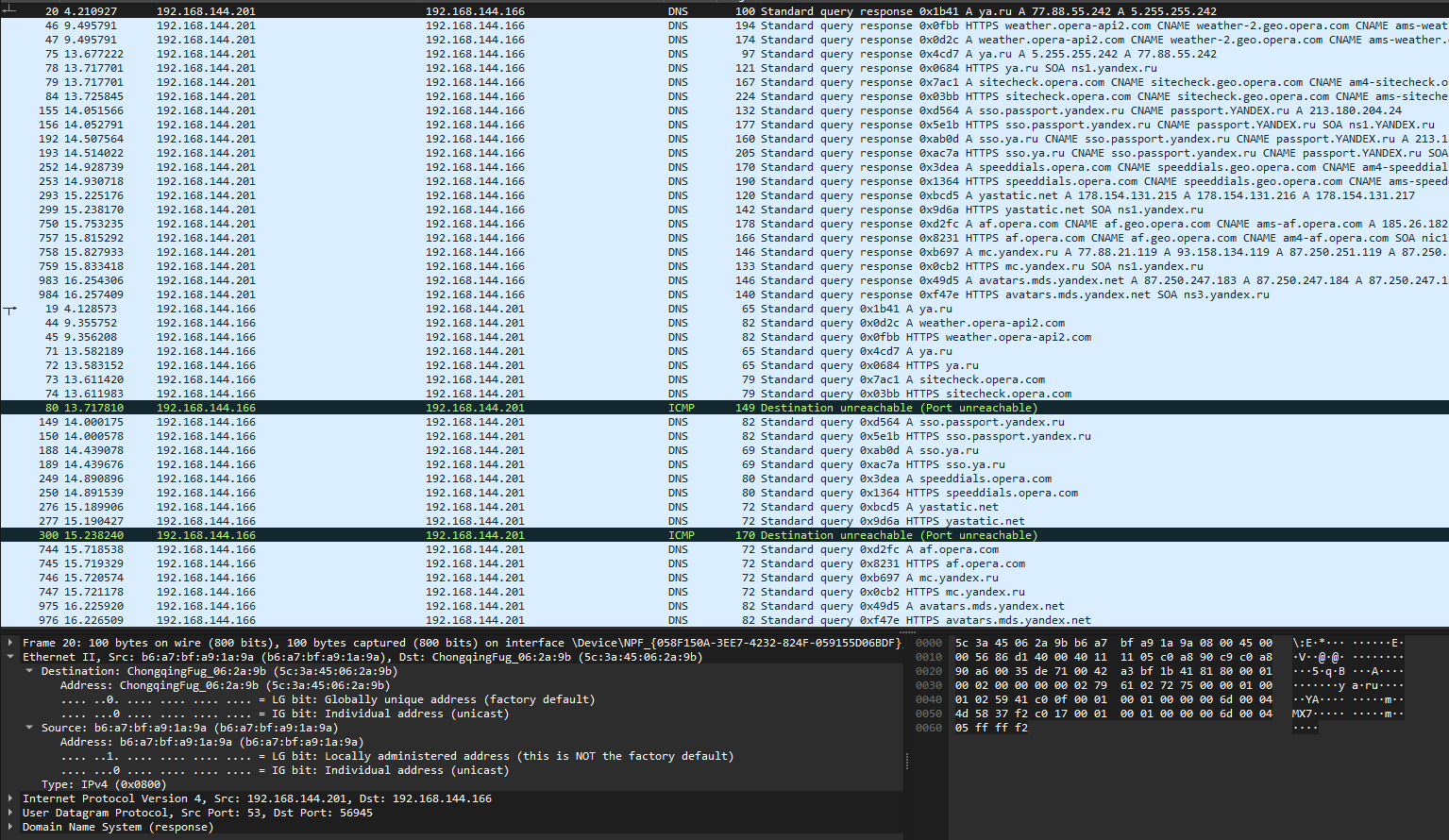


Рисунок 7 - Поля ДНС

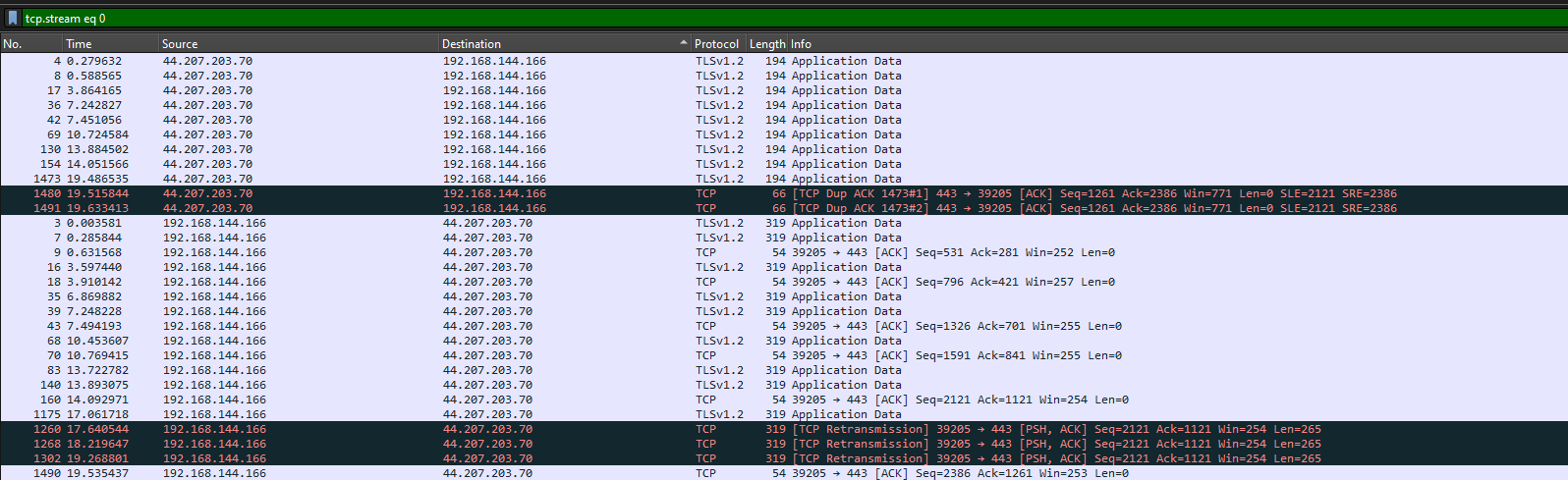


Рисунок 8 - Трафик между компьютером и вебсервером

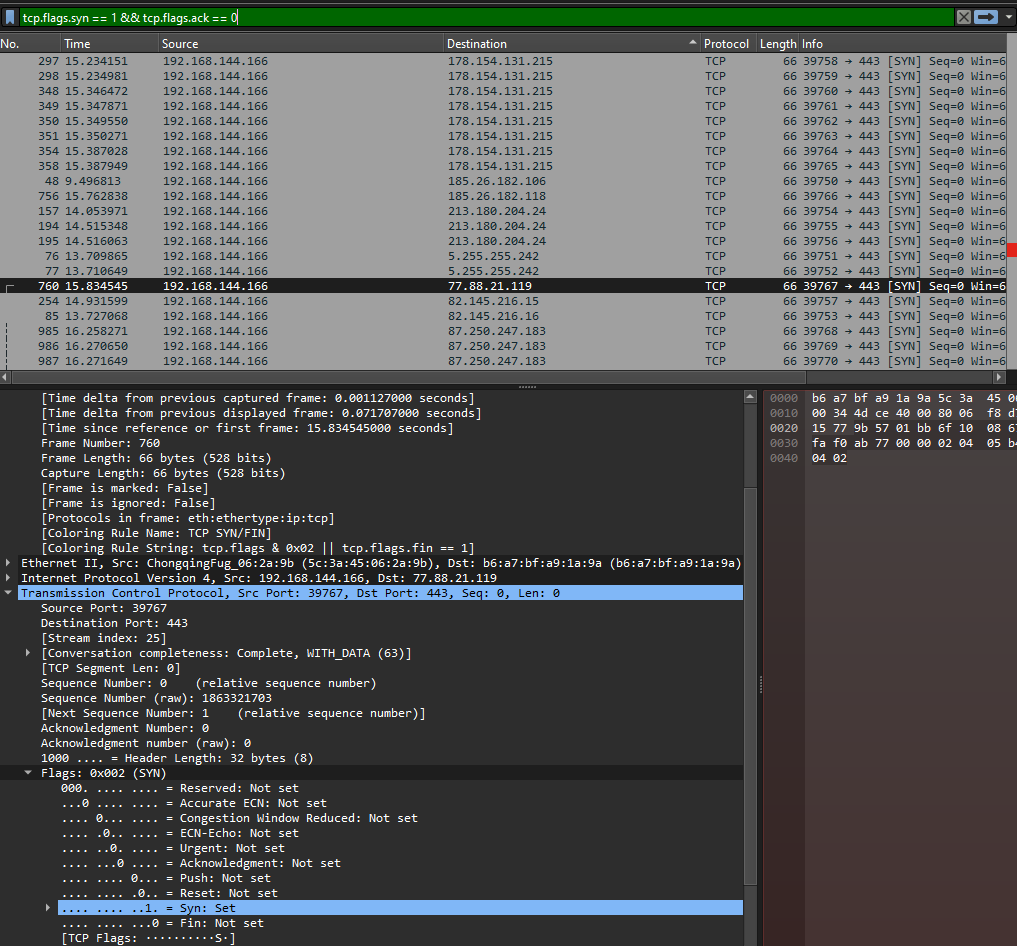


Рисунок 9 - номер порта источника и назначения TCP, Флаги и относительный последовательный номер

(443 порт - это виртуальная и безопасная конечная точка, через которую отправляются и принимаются все передачи данных)

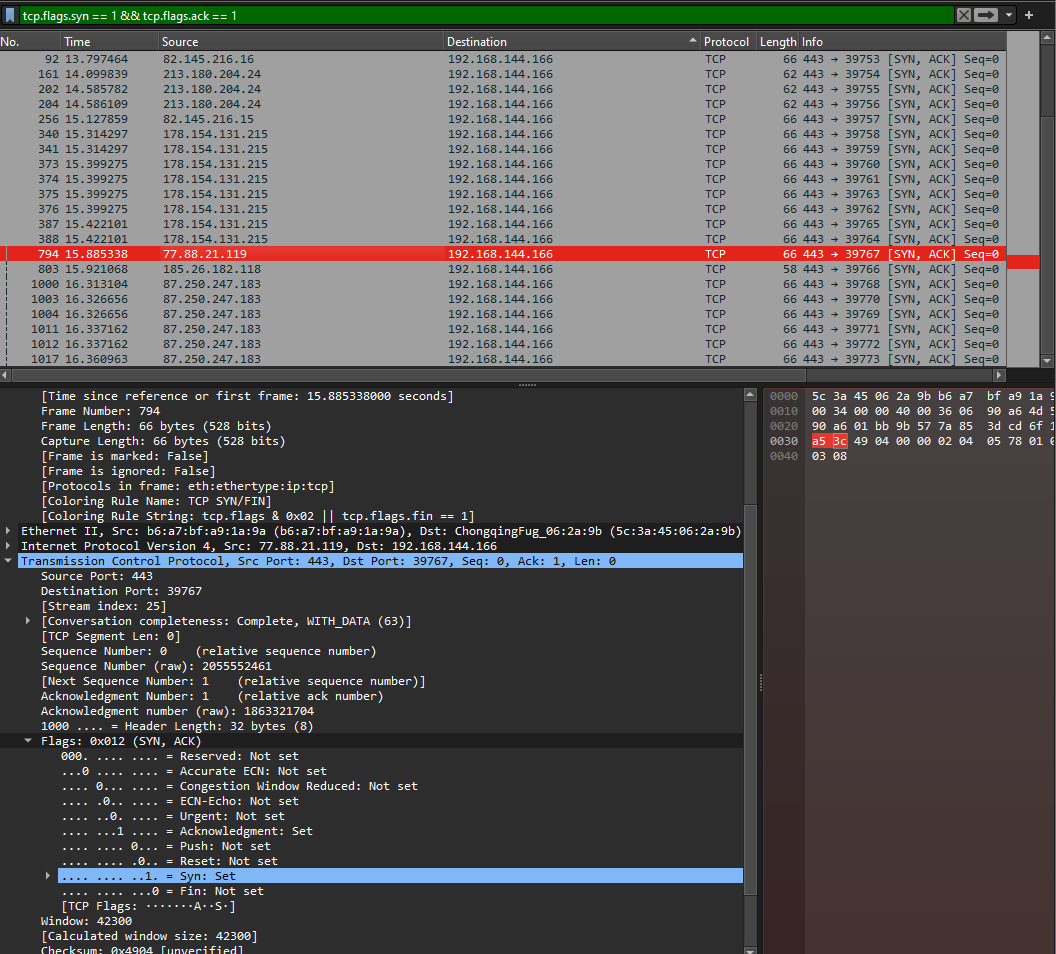
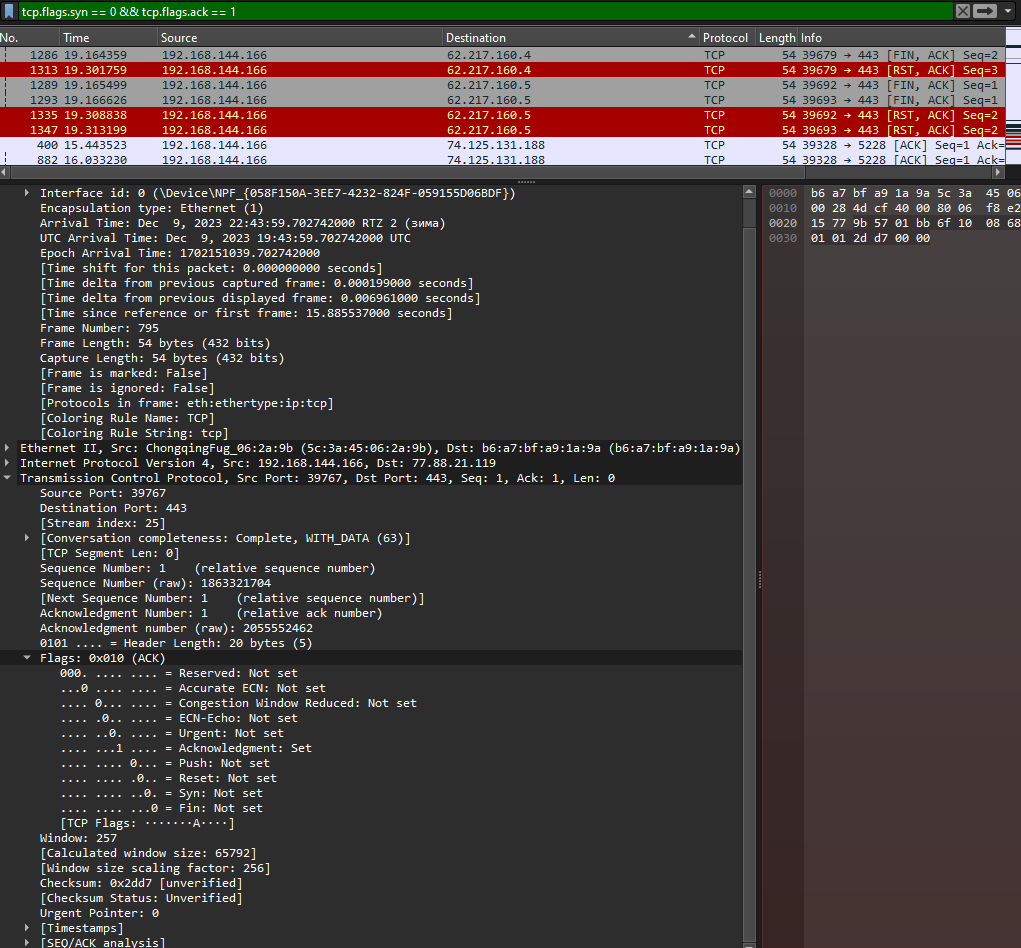
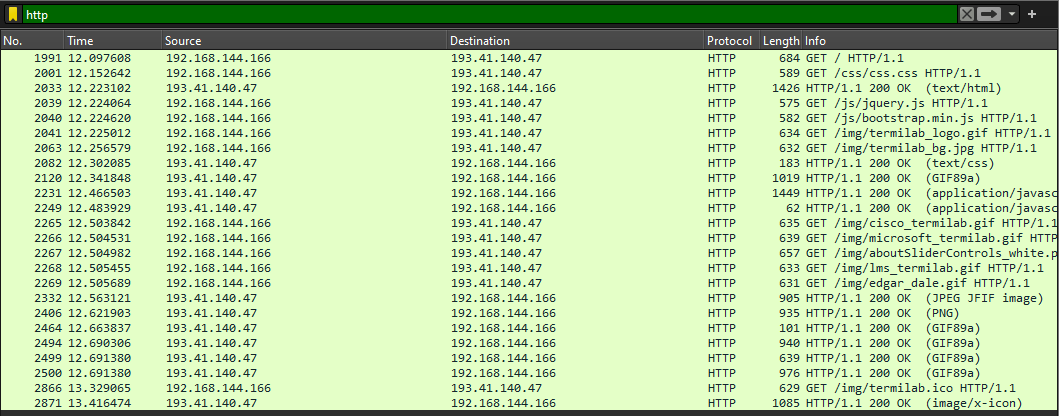


Рисунок 10 - Информация о втором пакете

  
Рисунок 11 - Информация о 3ем пакете

  
Рисунок 12 - Запрос страницы

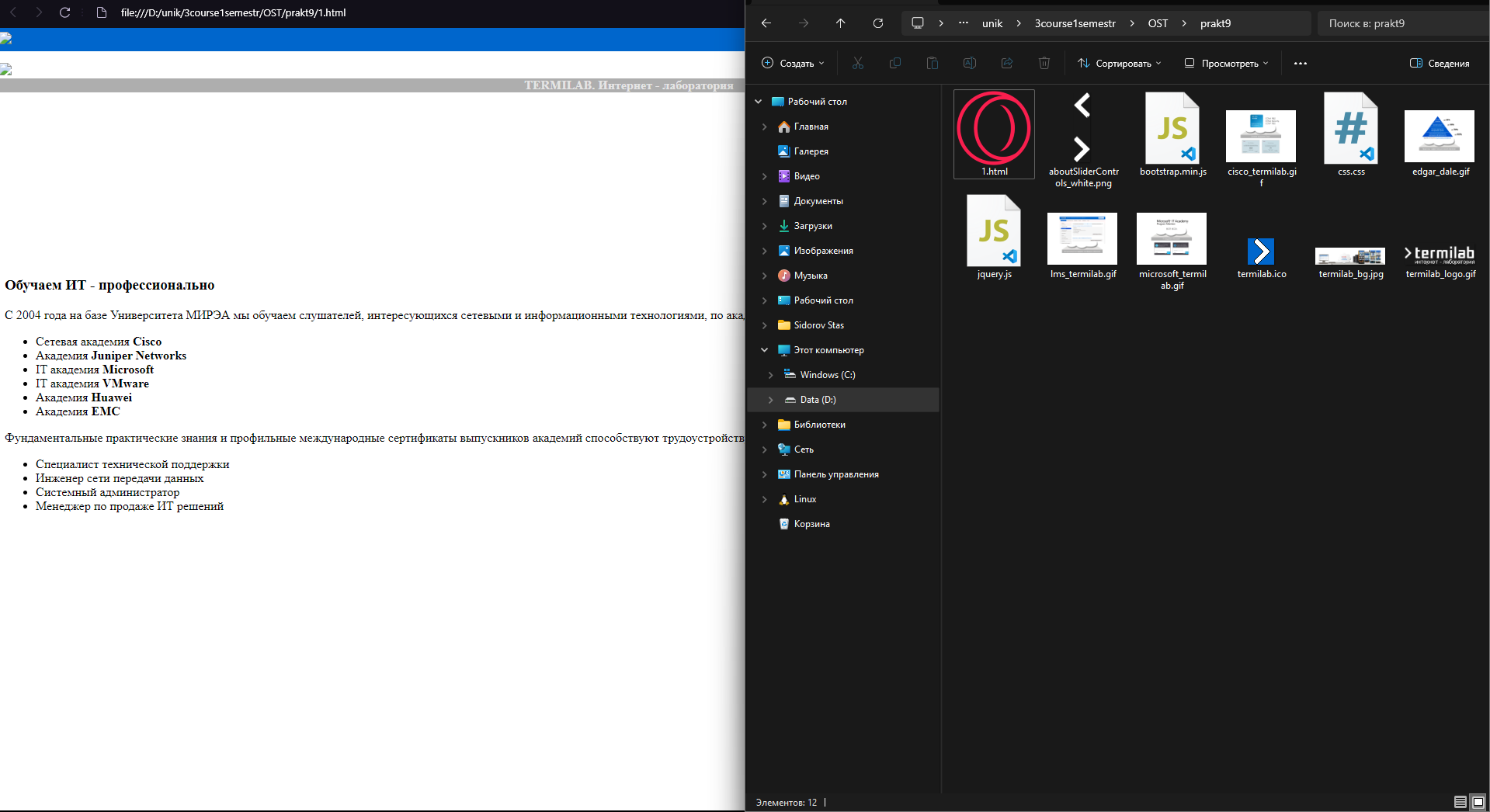


Рисунок 13 - Скачанные файлы