

Отчёт по индивидуальному проекту №5

Дисциплина: Основы информационной безопасности

Боровиков Даниил Александрович НПИбд-01-22

Содержание

1	Цель работы	4
2	Выполнение лабораторной работы	5
3	Выводы	8
	Список литературы	9

List of Figures

2.1	Перехват http-запросов	5
2.2	Настройка прокси-сервера	6
2.3	Перехват трафика	7

1 Цель работы

Знакомство с программой Burp Suite и изучение ее функционала.

2 Выполнение лабораторной работы

1. Открываю Burp Suite и во вкладке Proxy включаю перехват http-запросов (рис. 2.1)

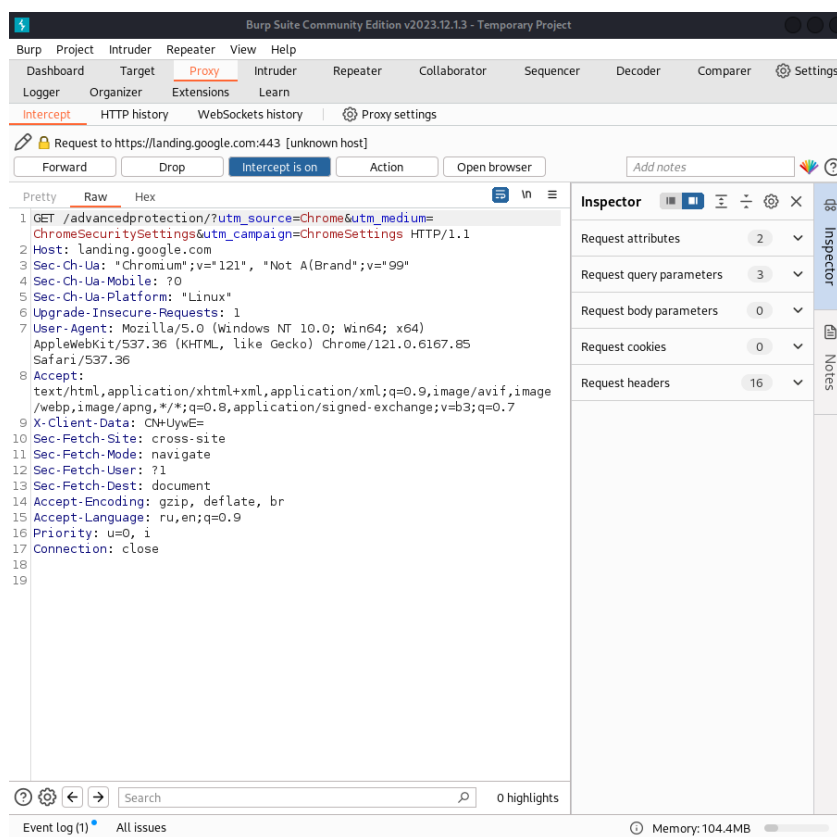


Figure 2.1: Перехват http-запросов

2. В настройках браузера настраиваю прокси-сервер (рис. 2.2)

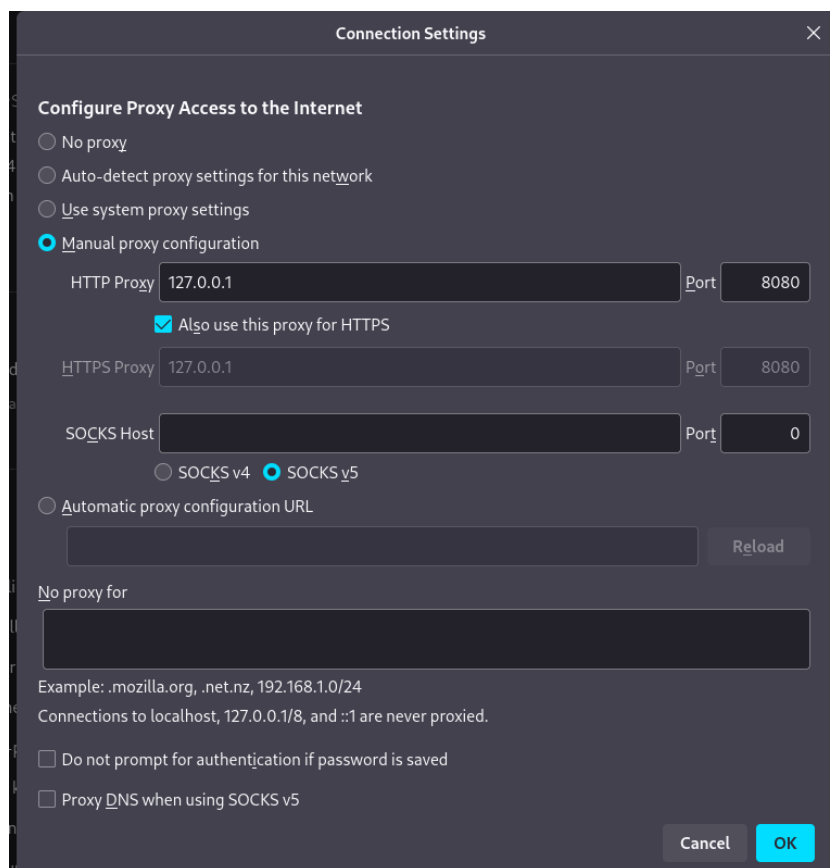


Figure 2.2: Настройка прокси-сервера

3. Теперь, трафик браузера перехватывается в программе Burp Suite. Например, при открытии веб-страницы мы видим GET-запрос к ней (рис. 2.3)

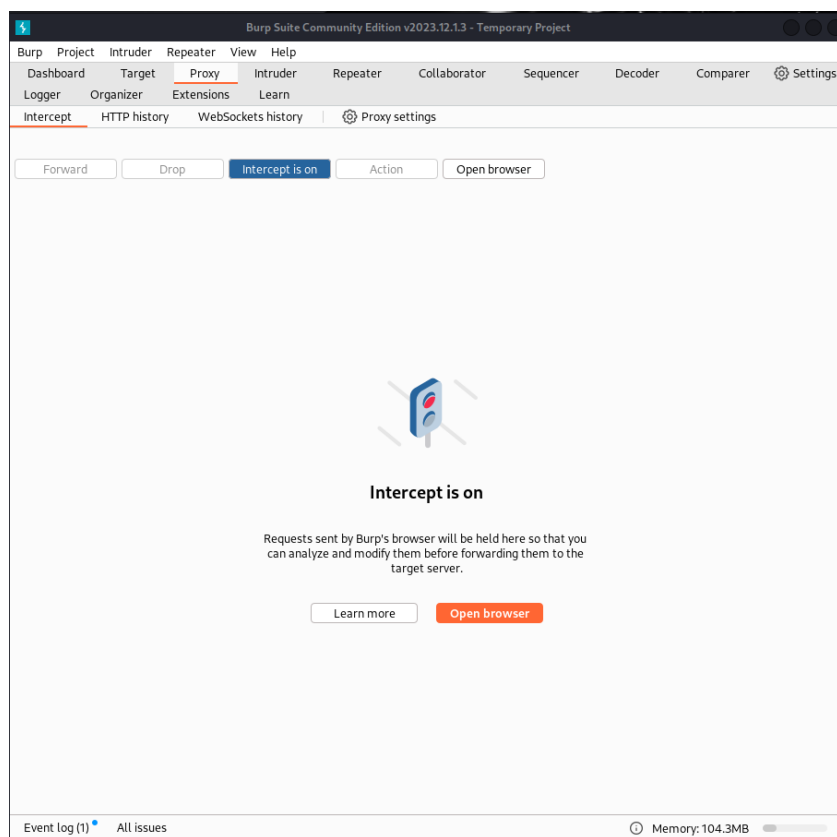


Figure 2.3: Перехват трафика

3 Выводы

Я познакомился с Burp SUite и научился его применять на практике.

Список литературы

1. SELinux в CentOS
2. Веб-сервер Apache