Отчет по лабораторной работе N5 Проект OWASP WebGoat

Анастасия Тарасова 8 июня 2015 г.

1 Цель работы

Изучить описание деятельности самых распространенных веб-уязвимостей согласно рейтингу OWASP.

2 Ход работы

Запустим уязвимое приложение WebGoat (рисунок 1).



Рис. 1: Запуск WebGoat в браузере Mantra

Настроим инструмент Mantra для использования ZAP (сканера безопасновати) в качестве прокси-сервера (рисунок 2).

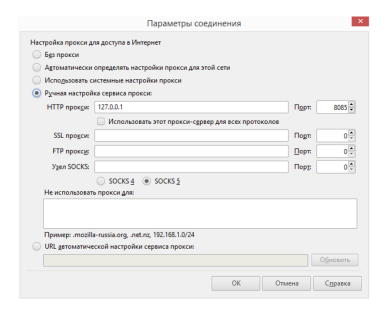


Рис. 2: Настройка прокси-сервера

Запустим ZAP и видим, что на панели сайтов появился WebGoat и перехват запросов(рисунок3).

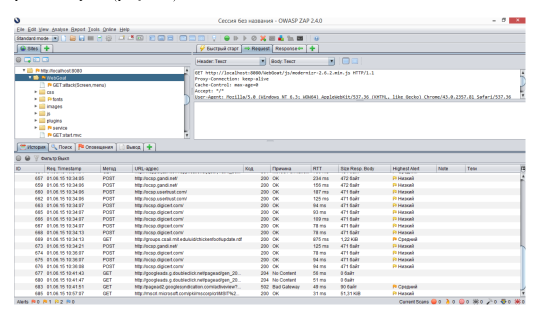


Рис. 3: Работа ZAP

Зададим Http Basics, введем своем имя в поле и поставим ZAP в режим прослушивания (рисунок 4).



Рис. 4: ZAP в режиме прослушивания

Отправим данные (GO!) и увидим, что был перехвачем POST запрос (рисунок 5.)

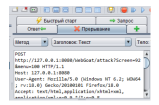


Рис. 5: ZAP перехватил POST запрос