

91023 Разработка схемы защиты от межсайтового скриптинга

ВВЕДЕНИЕ 2

1 ГЛАВА 1 ОСОБЕННОСТИ ЗАЩИТЫ ОТ XSS-АТАК НА ВЕБ-ПРИЛОЖЕНИЯ 5

1.1 Анализ существующих методов обеспечения защиты информации WEB-серверов от XSS атак 5

1.2 Методы защиты Web-сервера от XSS атак 13

1.3 Метод анализа иерархий 18

2 ГЛАВА 2 МЕТОДИКА ОБНАРУЖЕНИЯ XSS-УЯЗВИМОСТЕЙ, ОСНОВАННАЯ НА АНАЛИЗЕ КАРТЫ ВЕБ-ПРИЛОЖЕНИЯ 21

2.1 Описание разрабатываемой методики 21

2.2 Описание разработки программных компонентов 21

2.3 Описание функционала программного обеспечения 26

2.4 Руководство пользователя (процесс установки + инструкция по эксплуатации) 31

2.5 Эргономика проектного решения (сюда же и входит техника безопасности и охраны труда) 34

3 ГЛАВА 3 РЕЗУЛЬТАТЫ ПРАКТИЧЕСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ 39

3.1 Описание тестируемых веб-приложений (описать 3-4 популярных веб-приложений чтобы в них были разные виды XSS-уязвимостей) 39

3.2 Тестирование разработанного решения 39



План дипломной работы
Полная версия работы доступна на сайте <https://diplom-it.ru/>
<http://vk.com/diplomit> Skype diplom-it.ru E-mail
admin@diplom-it.ru

3.3	Итоги практической проверки разработанной методики	
43		
3.4	Расчет экономической эффективности	45
3.5	Пути дальнейшего совершенствования методики	49
	ЗАКЛЮЧЕНИЕ	50
	СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ	52



План дипломной работы
Полная версия работы доступна на сайте <http://diplom-it.ru/>
ICQ 644867081 Skype diplom-it.ru E-mail admin@diplom-it.ru