

# Мошенничество в интернете

Выполнил

Старкин Иван Сергеевич

Студент группы П-9-181

# Категории мошенников

- Кардеры – Мошенники которые попытаются украсть у вас данные вашей банковской карточки
- Спамеры – Люди которые занимаются рассылкой по почтам или по социальным сетям вредоносных ПО, рассылкой сомнительных предложений
- Социальные инженеры – Пользуются вашей доверчивостью с помощью разных способов втираются в доверие в дальнейшем крадут важную для них информацию используя социальные навыки, есть масса книг по данной категории лиц.

# “Цвета” схем мошенников

- Белые – Белые не представляют из себя опасность, они полностью законны, мошенники используют для себя разного рода обходы для создания безопасности при деаноне своей личности и не преследуются законом
- Серые – Серые представляют из себя среднее между белым и черным они представляют малую опасность для человека, но в то же время преследуются законом в малой степени
- Черные – Черные представляют из себя самую худшую из 3 представляют огромную опасность для человека который использует интернет при деаноне мошенника ему может грозить тюремный срок.

# Пример “цветов”

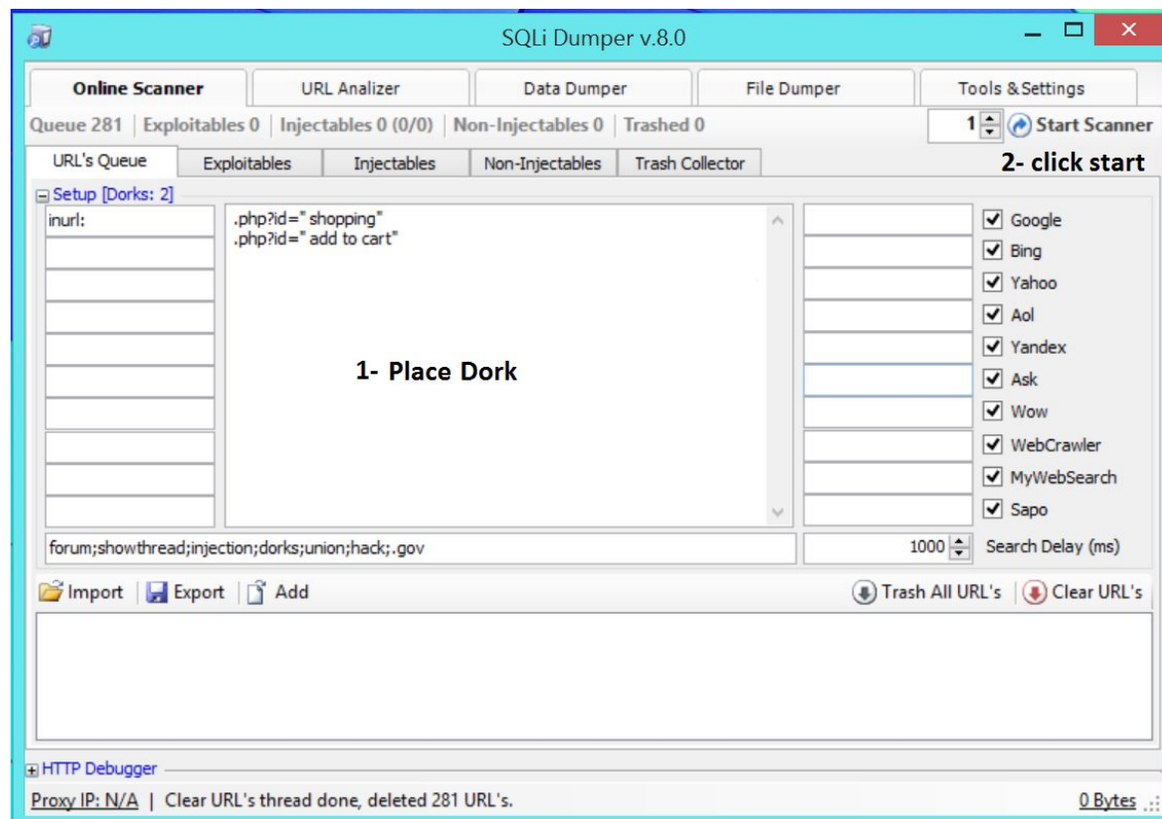
- Белый – Человек представляется помощником какого либо интернет сайта получает заказ, делает его, но берёт себе не большой процент за оказание услуг.
- Серый – В данном случае человек уже берёт довольно внушительный процент обманывает тем самым покупателя либо отправляя ему совершенно другую вещь которая не совпадает по себе стоимости.
- Черный – В данном случае человек забирает деньги и ничего не отправляет в замен.

# Безопасность

- При использовании интернета нужно всегда проверять, что вам говорят, проверять отзывы сайтов, проверять их подлинность.
- При переходе на сайт всегда использовать защищенное соединение, а в случае его отсутствия покинуть сайт.
- Проверять подлинность сайта.
- Использовать анти-вирус ( DR.WEB, KASPERSKY )
- Проверка сайта через WOT ( WEB OF TRUST )

# Сайты и их уязвимости

- Сайты которые вы посещаете могут иметь уязвимости



# ';--have i been pwned?

Check if you have an account that has been compromised in a data breach

Generate secure, unique passwords for every account

[Learn more at 1Password.com](https://1password.com)

[Why 1Password?](#)

# ';--have i been pwned?

Check if you have an account that has been compromised in a data breach

Generate secure, unique passwords for every account

[Learn more at 1Password.com](https://1password.com)

[Why 1Password?](#)

# Выводы

- Сделаем выводы из информации, как вы можете понимать проблеме довольно значительная огромные компании, а в частности антивирусные программы уже занимаются данной проблемой для создания защиты пользователей от любого вида воздействия на его компьютер или любого другого устройства, но это не значит, что вы можете себя обезопасить от самих мошенников ведь их к сожалению программы не могут вычислить и зараженные ПО они могут просто зашифровать, что сделает анти-вирус бесполезный. Просто нужно придерживаться правил безопасности для конечного пользователя и все будет, хорошо