

# Социальная инженерия

# Социальная инженерия-

манипулирование человеком или группой людей с целью взлома систем безопасности и похищения важной информации.

*(В отл. от социального программирования, которое применяется не только для взлома, но и для других целей: обуздания толпы, победы на выборах и т.д. и реализуется без использования ЭВМ).*

Человек поимается как часть



Я  
Г  
С  
анием  
кого  
eople  
и из  
тов  
XI века.

# Роль человеческого фактора в защите информации.

- Взлом систем защиты информации от несанкционированного доступа, систем охранной сигнализации и т. д. в 80% случаев происходят из-за человеческого фактора.

# Психологические предпосылки (схема Шейнова В.П.)

- Формирование цели воздействия на объект;
- Сбор информации об объекте воздействия;
- Обнаружение наиболее удобных мишеней воздействия;
- Аттракция (от лат. attralure- привлекать, притягивать)- создание нужных условий для воздействия на объект;
- Понуждение к нужному действию;
- Нужный итог.

(Обратная социальная инженерия- создание условий, при которых объект сам просит вас придти).

- Проблема «уборщицы»
- Выставки и презентации

Проблема- наказание за кражу БД предприятия- практически никакой. В судах практически нет обращений от организаций, у которых крадут информацию.

- **Правило 1.** Ни один из сотрудников предприятия не должен знать больше, чем ему полагается знать по должности (*подавляющее большинство людей не может хранить секреты*).
- **Правило 2.** В трудовом контракте обязательно должен быть пункт об ответственности сотрудника, вплоть до уголовной.

# Области применения социальной инженерии

- Финансовые махинации (*Натasha+Илья=...*)
- Конкурентная разведка
  - Информация о маркетинговых планах организации (*выставки, интервью с ключевыми лицами и т.д.*)- *СМ. правила 1 и 2.*
  - Воровство клиентских баз данных - *правила 1 и 2 + доступ в офис и к серверам.*
  - Информация о наиболее перспективных сотрудниках
  - Информация об организации с целью последующего уничтожения конкурента

# Области применения социальной инженерии

- Фишинг и другие способы кражи паролей с целью доступа к персональным банковским данным ЧАСТНЫХ ЛИЦ (*Защита: генерация одноразовых паролей, использование USB устройств, мобильное подтверждение, хэширование паролей...*)
- Фарминг – изменение адресов так, чтобы страницы, которые посещает пользователь были не оригинальными, а фишинг- страницами.
- Общая дестабилизация работы организации
- Рейдерские атаки (методы социального инжиниринга применяются на первом этапе – сбора информации).

Настройка «человеческого  
брандмауэра»-  
постоянная работа.

«Безопасность – это **процесс**».

Защита информации должна  
быть **системной**.