

Безопасность в сети Интернет



Интернет - всемирная информационная компьютерная сеть, связывающая между собой как пользователей компьютерных сетей, так и пользователей индивидуальных компьютеров для обмена информацией.



На сегодняшний день, в связи с массовой популярностью сети Интернет, важной проблемой является безопасность в глобальной сети. Касается данная

проблема абсолютно всех, начиная от детей и заканчивая пенсионерами.

Какие опасности могут быть в Интернете?

1. Фишинговые сайты
2. Киберхулиганы
3. Вредоносные программы
4. Хакерские атаки
5. Спам
6. Кража информации
7. Финансовое мошенничество

Рассмотрим некоторые угрозы

Вредоносные программы

- **Вредоносная программа** – любая программа, наносящая вред компьютеру пользователя.



СИМПТОМЫ ЗАРАЖЕНИЯ ПК ВРЕДОНОСНЫМ ПО

1. Случайное аварийное завершение программ.
2. Перезапуск компьютера во время старта какой-либо программы.
3. Появление новых неизвестных процессов в окне «Процессы» диспетчера задач.
4. Случайное или беспорядочное отключение компьютера

Как не подхватить вирус на ПК?

1. Установить лицензионный антивирус
2. Постоянно обновлять свое программное обеспечение
3. Не переходить по ссылкам и не нажимать кнопки во сплывающих сообщениях, которые кажутся подозрительными

Спам

Спам – это ненужные адресату электронные послания, рекламные письма и т. п., рассылаемые отдельными фирмами по Интернету или электронной почте.

Спам рассылается по электронной почте спамерами и киберпреступниками, **цель которых:**

1. Распространить файл с вредоносным ПО
2. Провести фишинговую атаку, с целью обманным путем получить пароли, банковские учетные данные и т.д



Советы по безопасности в Интернете

1. Скачивать программы ТОЛЬКО с официальных сайтов разработчиков.
2. ВСЕГДА надо думать, прежде чем щелкать по подозрительной ссылке.
3. Нужно быть осторожным при оплате покупок через Интернет
4. К аккаунтам разных сайтов(например: социальные сети и т.д ...) нужно использовать РАЗНЫЕ пароли.

Советы по безопасности в Интернете

5. Никогда не нужно отправляться на личную встречу с «другом» из Интернета.
6. Нужно уметь отличать надежные источники информации от ненадежных и ВСЕГДА проверять информацию, которую находите в Интернете.
7. Не сохранять пароли на компьютере.
8. Рекомендуется делать резервные копии информации на случай ее утраты.