

“

По отчету 24 мая 2021 года 75% всех киберпреступлений - кражи. Эти кражи - 25% всех краж в России.

“

Наиболее распространенными преступлениями считаются Мошенничество с электронной почтой, с использованием личных данных, кибершантаж, кража финансовых и корпоративных данных, фишинг, вторжение в личную жизнь, нарушение авторского права, шпионаж

## ОСНОВНЫЕ ЗАКОНЫ

- 149-ФЗ "Об информации, информационных технологиях и о защите информации"
- 152-ФЗ "О персональных данных"
- 98-ФЗ "О коммерческой тайне"
- 63-ФЗ "Об электронной подписи"



Официальный интернет-портал правовой информации

**КУДА МОЖНО  
ОБРАТИТЬСЯ, ЕСЛИ  
СТАЛ/А ЖЕРТВОЙ  
МОШЕННИКОВ?**

МВД России



Управление "К"  
МВД России



Роспотребнадзор



Горячая линия  
РОЦИТ



## СПОСОБЫ ХРАНЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ

1. Облачные хранилища (такие как Mega, Google Диск, Microsoft OneDrive, Dropbox)
2. Flash-накопители
3. Оптические диски
4. Жесткие диски

## О ПАРОЛЯХ

Некоторые говорят, что хорошие пароли сочиняют коты, когда ходят по клавиатуре. На самом деле есть разные способы создать надежный пароль.

- Найти визуальные ассоциации (например, буквы на клавиатуре складываются в смайлик)
- Зашифровать любимую фразу.
- Составить пароль из нескольких на первый взгляд несвязных слов. (например Ruchka-Balalaika-Rosa) Более того, некоторые эксперты утверждают, что такой пароль даже надежнее.

Хранить пароли можно в менеджерах паролей, записных книжках и внешних носителях, недоступных для других людей

## ПРАВИЛА РАБОТЫ В ИНТЕРНЕТЕ



**50 правил работы  
в Интернете  
(подготовлено  
РОЦИТ)**

## ПРОГРАММЫ

### Анти-Вирус

Эти приложения ищут и уничтожают на жестком диске вирусы, анализируют загруженные файлы на предмет угроз, фильтруют почту и предупреждают, если вы заходите на подозрительный сайт.

Наиболее популярными являются: Microsof Defender, Kaspersky, Avast, Dr. Web

### "Блокировщики" рекламы

Реклама замедляет работу веб-браузера, отвлекает от работы и может являться источником вирусов. Наиболее популярные: AdBlock, AdFender, Adguard.

### Анти-Спам

Такие программы позволяют определить рекламные или подозрительные звонки. Такие предложения имеет большинство крупных операторов связи (МТС, Мегафон), а также, например, Яндекс.

### Другое

Усилить защиту данных может шифрование (например, электронная подпись), архивирование данных, а также использование VPN вне дома, где на безопасность сетевого доступа пользователь повлиять не способен