

БЕЗОПАСНЫЙ ПОИСК ИНФОРМАЦИИ В ИНТЕРНЕТЕ



ИСПОЛЬЗУЙТЕ АНТИВИРУСНЫЕ ПРОГРАММЫ

Следите за актуальностью версий и своевременно обновляйте антивирусное программное обеспечение на вашем устройстве, для его непосредственной защиты и предотвращения кражи персональных данных.

ИСПОЛЬЗУЙТЕ НАДЁЖНЫЕ ПОИСКОВЫЕ СИСТЕМЫ

Избегайте поисковые системы от неизвестных или малоизвестных разработчиков. Используйте поисковые системы, поддерживаемые крупными компаниями, такие как Google, Bing или Yandex.

ИСПОЛЬЗУЙТЕ НАДЕЖНОЕ ИНТЕРНЕТ-СОЕДИНЕНИЕ

При использовании общественной сети Wi-Fi вы не контролируете её безопасность, в связи с этим рекомендуется избегать выполнения операций с использованием персональных данных.

ОБРАЩАЙТЕСЬ К НАДЁЖНЫМ ИНТЕРНЕТ РЕСУРСАМ

Избегайте малоизвестные ресурсы. Старайтесь использовать для поиска информации проверенные источники, официальные электронные библиотеки, известные сайты или форумы (например Stack Overflow).

ПРОВЕРЯЙТЕ НАДЁЖНОСТЬ САЙТОВ ПЕРЕД ПЕРЕХОДОМ

Используйте сайты, защищённые SSL – сертификатом, использующие протокол “https”. А также проверяйте, что ссылки на них содержит грамматически правильный текст, во избежание перехода на вредоносный ресурс.

СОБЛЮДАЙТЕ ОСТОРОЖНОСТЬ ПРИ ЗАГРУЗКЕ СОФТА ИЗ ИНТЕРНЕТА

Для скачивания приложений на своё устройство используйте официальные сайты данных приложений или официальные магазины приложений. Избегайте установки нелегального программного обеспечения.

ИСПОЛЬЗУЙТЕ СЛОЖНЫЕ ЛОГИНЫ И ПАРОЛИ

Хороший пароль – это сложная комбинация, в которой используются заглавные и строчные буквы, цифры и специальные символы. Следует использовать различные сочетания логинов и паролей для различных сайтов.

НЕ РАСПРОСТРАНЯЙТЕ ПЕРСОНАЛЬНУЮ ИНФОРМАЦИЮ

Избегайте непроверенные и малоизвестные ресурсы с авторизацией через социальные сети, номер телефона и т.п. Данный способ часто используется мошенниками, для кражи данных от аккаунтов пользователей.

ИСТОЧНИКИ ИНФОРМАЦИИ

[Раздел на официальном сайте Kaspersky](#)

[Раздел на официальном сайте Tele2](#)

[Статья на Tech Geek](#)