



АНТИТЕРРОР
УРАЛ

ЧЕМ ОПАСНЫ VPN*-СЕРВИСЫ И ПРИЛОЖЕНИЯ?

6 СКРЫТЫХ УГРОЗ

VPN-расширений для браузера и мобильных
VPN-приложений

*VPN – это
виртуальная
частная сеть
(Virtual Private
Network)





КРАЖА ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ

VPN-приложения не обеспечивают защиту вашего трафика и данных.

Установлено множество приложений и сервисов VPN, передававших данные миллионов пользователей в руки мошенников. Некоторые недобросовестные разработчики зарабатывают на перепродаже ваших персональных данных.





АНТИТЕРРОР
УРАЛ

VPN-сервисы и приложения открывают доступ к запрещенному контенту, зачастую экстремистского и противоправного характера.





АНТИТЕРРОР
УРАЛ

VPN-сервисы и приложения открывают доступ к социальным сетям, не соблюдающим законодательство Российской Федерации.

Зачастую именно в таких социальных сетях злоумышленники распространяют фейковую информацию, вербуют сторонников в преступные группировки и продвигают идеологию экстремизма среди несовершеннолетних.





ВИРУСЫ-ШПИОНЫ

Злоумышленники используют VPN-сервисы для сбора личных данных.

Под вывеской некоторых VPN-сервисов на устройство устанавливается вирус-шпион, который видит трафик пользователя и собирает личные данные, пароли аккаунтов, данные банковских карт.





УВЕЛИЧЕНИЕ ТРАФИКА

VPN могут увеличивать расход трафика приблизительно на 10%.

Это может повлечь дополнительные траты на оплату мобильного интернета.





РАБОТА АККУМУЛЯТОРА

Работа VPN-приложений сильно сказывается на сроке службы аккумулятора смартфона.

Такие приложения увеличивают энергопотребление телефона на 5-15% и ускоряют износ аккумулятора.

