

Россиянам рассказали, как настроить смартфон для защиты от хакеров и вирусов

На смартфонах часто хранятся не только документы и фотографии, но и банковские данные, рабочие переписки и многое другое, что может быть использовано мошенниками. Директор по [информационной безопасности](#) RuStore Дмитрий Морев рассказал, как можно минимизировать риски утечек и слежки.

Первым шагом к защите данных эксперт назвал настройку надёжного доступа к устройству. Он рекомендовал использовать биометрическую аутентификацию, такую как отпечаток пальца или распознавание лица. В случае сомнений лучше создать сложный пароль или ПИН-код, а также включить автоматическую блокировку экрана через 5-10 секунд бездействия. Морев также напомнил, что важно внимательно следить за разрешениями приложений — не стоит предоставлять доступ к личной информации, если в этом нет необходимости.

Дополнительно можно повысить безопасность, включив двухфакторную аутентификацию для важных аккаунтов, таких как электронная почта или социальные сети. Также стоит установить [антивирус](#) и использовать уникальные пароли для разных приложений, которые можно удобно хранить в менеджере паролей. Для конфиденциальных разговоров рекомендуется выбирать мессенджеры с шифрованием, чтобы сообщения не могли быть перехвачены. Морев советует использовать блокировщики приложений для дополнительной защиты личных данных и подчеркнул важность отключения беспроводных соединений, таких как Wi-Fi и Bluetooth, когда они не нужны, чтобы предотвратить возможность [хакерских](#) атак.