

В хакерских Telegram-каналах нашли 361 млн слитых адресов электронной почты

Об этом рассказал основатель ресурса Трой Хант. Как оказалось, эта информация в разрозненном виде находится в Telegram-каналах разных хакерских группировок.

Сведения в таких каналах и группах, как правило, преподносятся в виде комбинаций имён пользователей и паролей; хакеры получают эти данные путём автоматизированной подстановки учётных данных или извлечением из слитых баз данных. Исследователи сообщили, что нашли в Telegram логины и пароли от скомпрометированных адресов электронной почты и сформировали БД весом 122 ГБ.