



Огромную базу персональных данных пользователей крупнейшей социальной сети обнаружил исследователь безопасности Саньям Джайн (Sanyam Jain). На незащищенном сервере хранились телефонные номера в связке с 419 млн учетных записей Facebook. Отдельные данные включали имена пользователей, половую принадлежность и страну проживания.

Оператора базы установить не удалось. Вероятно, она принадлежала одной из компаний, специализирующихся на сборе и анализе данных. После обращения Techcrunch к хостинг-провайдеру хранилище было оперативно переведено в автономный режим.

Почти треть найденных записей – около 133 млн – принадлежали пользователям Facebook из США. Также установлено, что 18 млн записей относились к резидентам Великобритании, а 50 млн – к жителям Вьетнама. Саньям Джайн также отметил, что в базе были контакты некоторых знаменитостей.

Ознакомившись с базой, в Facebook заявили, что в ней есть много дублей, поэтому реальное число пользователей, чьи данные оказались скомпрометированы, скорее всего, составляет порядка 200 млн.

По словам представителя Facebook, обнаруженный на открытом сервере набор данных является устаревшим. По-видимому, эта информация была собрана до апреля 2018 г., когда компания Марка Цукерберга отключила возможность поиска пользователей по номерам телефонов.

Интересно, сколько пользователей сменили номера своих телефонов за прошлый год? Скорей всего не много.

Автор: Наталья Касперская