

ROŚNIE LICZBA ATAKÓW PHISHINGOWYCH NA UŻYTKOWNIKÓW APPLE

Rośnie liczba ataków phishingowych na użytkowników urządzeń marki Apple - wynika z raportu firmy Kaspersky Lab. W pierwszej połowie 2019 r. wykryto niemal 6 mln tego typu ataków na komputery z systemem Mac OS. 11,8 proc. z nich dotknęło użytkowników korporacyjnych.

Z kolei liczba ataków wykorzystujących do phishingu markę Apple (przeprowadzanych z użyciem fałszywych stron internetowych podszywających się pod ten koncern bądź posługujących się jego logotypami - PAP) wzrosła w bieżącym roku o 9 proc. do poziomu 1,6 mln.

Oszustwa te najczęściej polegają na podstawieniu podrobionego interfejsu usługi chmurowej iCloud, co następnie jest wykorzystywane przez hakerów do wykradania danych służących do logowania na kontach Apple ID użytkowników. Odsyłacze prowadzące do fałszywych stron najczęściej rozprowadzane są z wykorzystaniem złośliwych e-maili, spreparowanych tak, by wyglądały jak listy nadane przez pomoc techniczną koncernu. Korespondencja tego rodzaju zazwyczaj zawiera odnośnik, który ma ochronić nieświadomego zagrożenia użytkownika przed rzekomą blokadą konta (która ma nastąpić, jeśli ofiara nie kliknie w link).

Popularną metodą wykorzystywaną przez cyberprzestępców jest również tworzenie stron internetowych, których celem jest sianie paniki. Przekonują one odwiedzających je użytkowników, że komputery lub inne urządzenia są zagrożone złośliwym oprogramowaniem i przekierowują do wpłaty, która rzekomo ma pokryć cenę usługi zabezpieczenia danego gadżetu.

Niemal 40 proc. wszystkich ataków phishingowych według Kaspersky'ego ma na celu wykradanie danych finansowych użytkowników. Najwięcej ataków tego typu na użytkowników komputerów z systemem Mac OS przeprowadzono w Brazylii (30,9 proc.), Indiach (22,1 proc.) oraz we Francji (22 proc.).

Firma Kaspersky zaleca użytkownikom urządzeń firmy Apple, aby regularnie aktualizowali system operacyjny na jakim pracują, podobnie jak i wszystkie zainstalowane na swoich telefonach, tabletach i komputerach aplikacje. Eksperci radzą też, by korzystać wyłącznie z legalnego oprogramowania dystrybuowanego za pośrednictwem oficjalnych kanałów, jak np. sklep App Store Apple'a.

Jednocześnie specjaliści przewidują, że o ile utrzyma się trend wzrostowy liczby ataków phishingowych na użytkowników sprzętów marki Apple, ich liczba na koniec 2019 roku może przekroczyć 16 mln. W 2018 roku wykryto 7,3 mln tego rodzaju operacji hakerskich - napisano w raporcie.