



Informacja prasowa

Dane kontaktowe:

Karol Czyżewski

karol.czyzewski@edelman.com

Tel: 00 48 607 034 261

Dominik Walknowski

dominik.walknowski@edelman.com

Tel: 00 48 601 091 888

Raport IDC ujawnia ścisły związek między nielicencjonowanym a złośliwym oprogramowaniem

Organizacje mogą ograniczyć ryzyko incydentów naruszenia bezpieczeństwa poprzez eliminację nielicencjonowanego oprogramowania w swoich sieciach

Warszawa, 24 lutego 2015 r. – Najnowszy raport zlecony przez BSA | The Software Alliance potwierdza związek między nielicencjonowanym a złośliwym oprogramowaniem na komputerach osobistych. Z analiz międzynarodowej firmy badawczej IDC wynika, że im większy wskaźnik nielicencjonowanego oprogramowania w danym kraju, tym więcej komputerów zainfekowanych złośliwym oprogramowaniem. Wniosek dla rządów, przedsiębiorstw i użytkowników końcowych jest oczywisty: usunięcie nielicencjonowanego oprogramowania z ich sieci może ograniczyć ryzyko incydentów naruszenia bezpieczeństwa.

Złośliwe oprogramowanie może powodować znaczne szkody, a organizacje szukają najlepszych sposobów, żeby się przed nim zabezpieczyć. Analiza pokazuje, że związek między korzystaniem z nielicencjonowanego oprogramowania a infekcjami jest rzeczywisty, co oznacza, że właściwe zarządzanie oprogramowaniem jest kluczowym, pierwszym krokiem w kierunku ograniczenia ryzyka – powiedziała Jodie L. Kelley, senior vice president w BSA | The Software Alliance.

W analizie statystycznej porównano wskaźnik nielicencjonowanego oprogramowania zainstalowanego w komputerach PC w 81 krajach¹ z miarą występowania złośliwego oprogramowania śledzoną przez członka BSA, firmę Microsoft². Okazało się, że występuje wysoka, pozytywna korelacja ($r = 0.79$) między wskaźnikiem nielicencjonowanego oprogramowania a liczbą infekcji. Dalsze analizy sugerują, że wskaźnik nielicencjonowanego oprogramowania pozwala w dużej mierze *przewidzieć*, ile złośliwego oprogramowania występuje w danym kraju.

Raport opiera się na szandarowych badaniach BSA, w których sprawdzono globalne wskaźniki użycia nielicencjonowanego oprogramowania na świecie. Z raportu BSA Global Software Survey opublikowanego w 2014 roku wynika, że 51 proc. oprogramowania zainstalowanego w Polsce w poprzednim roku nie miało licencji, w porównaniu z 43 proc. w skali światowej. Okazało się też, że głównym powodem, dla którego użytkownicy komputerów z całego świata *unikają* nielicencjonowanego oprogramowania, są obawy przed złośliwym oprogramowaniem. Jeśli chodzi o podstawowe zagrożenia związane z użyciem nielicencjonowanego oprogramowania, dla 64 proc. respondentów jest to nieautoryzowany dostęp przez hakerów, a dla 59 proc. – utrata danych.

BSA zachęca organizacje do wprowadzenia środków kontroli wewnętrznej, takich jak praktyki zarządzania zasobami oprogramowania (*Software Asset Management, SAM*) zgodne z normami ISO,

¹ [BSA Global Software Survey](#), czerwiec 2014 r.

² [Microsoft Security Intelligence Report](#), maj 2014 r.

w celu ograniczenia ryzyka poprzez zagwarantowanie, że całe oprogramowanie zainstalowane w ich systemach jest w pełni licencjonowane.

Wyniki badania potwierdzają zasadność promowania przez BSA na świecie i w Polsce najlepszych praktyk zarządzania oprogramowaniem (Software Asset Management). Służy temu także aktualnie realizowany program Verafirm Certified. Polega on na ocenie przez profesjonalnych audytorów efektywności procesów SAM na podstawie wymagań normy ISO/IEC 19770-1. W rezultacie pozwala nie tylko efektywnie zarządzać ryzykiem prawnym czy informatycznym, ale także zoptymalizować koszty eksploatacji oprogramowania. Pierwszą firmą w Europie, która otrzyma certyfikat Verafirm jest Totalizator Sportowy – jedna z najbardziej rozpoznawalnych polskich spółek. To wyróżnienie potwierdza przynależność Totalizatora Sportowego do światowej elity, która w obszarze zarządzania oprogramowaniem stosuje najlepsze międzynarodowe praktyki – powiedział Bartłomiej Witucki, przedstawiciel BSA w Polsce.

Pełną kopię raportu *Unlicensed Software and Cybersecurity Threats* można pobrać z witryny BSA pod adresem www.bsa.org/malware

BSA | The Software Alliance (www.bsa.org) jest czołową światową organizacją reprezentującą branżę oprogramowania komputerowego przed rządami i na rynku międzynarodowym. Członkowie BSA to jedne z najbardziej innowacyjnych firm na świecie, przyczyniają się do rozwoju oprogramowania, które pobudza rozwój gospodarczy i poprawia jakość współczesnego życia. Z siedzibą w Waszyngtonie i działając w ponad 60 krajach na całym świecie, BSA jest pionierem programów zgodności licencyjnej, które promują wykorzystanie legalnego oprogramowania oraz prowadzi międzynarodową politykę, która pobudza rozwój innowacji technologicznej oraz gospodarki cyfrowej.

