



Съобщение до медиите

За незабавно разпространение

За контакти:

Велизар Соколов

Тел: (+359) 971 02 58

arsis@arsis.cc

Нивото на нелицензиран софтуер в България възлиза на 60 процента, според новото проучване на BSA

България — Май 25, 2016 — Потребителите на компютри в България използват нелицензиран софтуер при все още обезпокоителни нива, въпреки връзката между нелицензирания софтуер и кибер атаките, гласи новото Глобално проучване на Би Ес Ей | Софтуерният алианс.

Проучването на Би Ес Ей „*Seizing Opportunity Through License Compliance*” намира, че 60% от софтуера, инсталиран на компютри в България, не е правилно лицензиран. Това представлява намаление с 3 пункта в сравнение с нивото, установено в предишното проучване на Би Ес Ей през 2013 година.

“Както подчертава доклада, от критично значение за една компания е да бъде наясно какъв е софтуерът, наличен в нейната мрежа,” заявява Виктория Еспинел, Президент и Главен изпълнителен директор на Би Ес Ей. “Много ИТ директори не знаят в пълна степен какъв е софтуерът, разположен на техните системи и дали този софтуер е законен.”

Проучването, което е проведено сред потребители, ИТ мениджъри и корпоративни потребители на персонални компютри, подчертава, че нивото на използвания нелицензиран софтуер е все още високо и че все още потребители и компании не осъзнават големите рискове, на които се подлагат използвайки нелицензиран софтуер. Това се обосновава на базата на силната връзка между кибер атаките и използването на нелицензиран софтуер. При използването на нелицензиран софтуер, вероятността от заплахи вследствие на зловреден софтуер, драстично се покачва. А разходите за справяне с инцидентите, причинени от зловреден софтуер, могат да бъдат зашеметяващи. Само през 2015 г. например, кибер атаките струват на бизнеса над 400 милиарда щ.д.

Сред другите констатации на проучването:

- 39% от софтуера, инсталиран на компютри по целия свят през 2015 г. е неправилно лицензиран, което представлява скромнен спад от установените 43% в предишното проучване на Би Ес Ей през 2013 г.

- Дори в някои значими индустрии, използването на нелицензиран софтуер е изненадващо високо. Проучването установява, че нивото в световен мащаб за банкови, застрахователни и осигурителни индустрии е 25%.
- ИТ директори отчитат, че 15% от техните служители инсталират софтуер в мрежата на компанията без тяхно знание. Но реално те значително подценяват този проблем, защото в действителност 26% от служителите заявяват, че инсталират неоторизиран софтуер в мрежата на компаниите.

Въпреки горните изчисления, констатациите показват желание за осъзнаване на проблема:

- ИТ директорите заявяват, че тяхната най-голяма загриженост е загубата на данни, произтичаща от инциденти по сигурността;
- ИТ директорите заявяват също така, че избягването на заплахи за сигурността е критична причина за подсигуряване, че софтуерът, работещ в техните мрежи, е законен и напълно лицензиран.
- При по-широко изследване сред служителите в компаниите, 60% от тях цитират риска за сигурността, свързани с използването на нелицензиран софтуер, като основната причина да използват легитимен и напълно лицензиран софтуер.

Докладът добавя също така, че рисковете за сигурността вследствие използването на нелицензиран софтуер могат да бъдат ограничени посредством въвеждането на вътрешно-корпоративни програми за ефективно управление на софтуерните активи (SAM). Организациите, които ефективно са въвели SAM ще знаят какво е разположено в тяхната мрежа; дали същото е законно и лицензирано; ще оптимизират използването на софтуер, който най-добре отговаря на техния бизнес; ще притежават на разположение политики и процедури, които уреждат придобиването, инсталирането и излизането от употреба на софтуера; както и ще притежават напълно интегриран SAM в техния бизнес.

Акцентите в тазгодишното проучване, по региони, включват:

- Регионът с най-високо общо ниво на нелицензиран софтуер е Азиатско-тихоокеанският регион с 61%, бележещ един пункт спад в сравнение с предишното проучване на Би Ес Ей през 2013 г.
- Следващото най-високо ниво на нелицензиран софтуер е в Централна и Източна Европа с 58% (спадащо с три пункта от нивото, отчетено през 2013 г.), следвано от Близкия Изток и Африка - с 57% (спад с два пункта от 2013 г.)
- Северна Америка продължава да има най-ниското регионално ниво от 17%, въпреки че това представлява една значителна търговска стойност възлизаща на 10 милиарда щ.д.
- В Западна Европа общото ниво спада с един пункт до 28%.

Глобално софтуерно проучване на Би Ес Ей - „*Seizing Opportunity Through License Compliance*” - което включва и разбивка на данните по държави, е достъпно на www.bsa.org/globalstudy.

За Би Ес Ей I Софтуерният алианс

Би Ес Ей I Софтуерният алианс (BSA I The Software Alliance) (www.bsa.org) е водещ застъпник на международната софтуерна индустрия на правителствено ниво и на международния пазар. Членовете му са сред най-иновативните компании в света, създаващи софтуерни решения, които стимулират икономиката и подобряват съвременния живот. Със седалище във Вашингтон, и с дейност в повече от 60 държави по света, Би Ес Ей е пионер в програмите, промотиращи използването на легален софтуер и работи за приемането на публични политики, които насърчават технологичните иновации и растежа в дигиталната икономика.