

Ljubljana, 9.8.2011

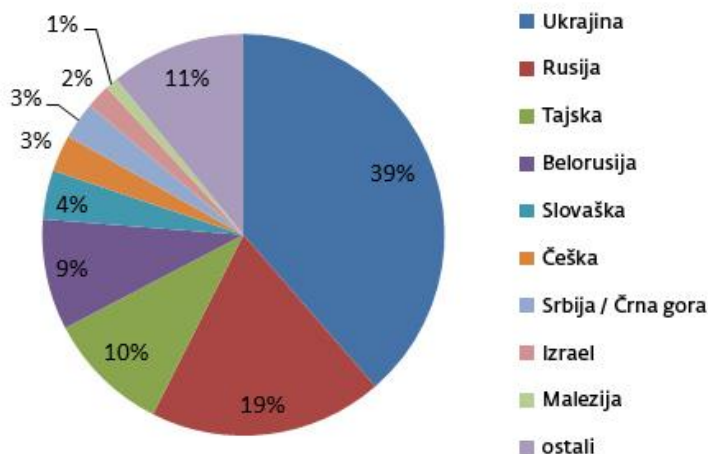
ESET svari pred trojanskim konjem, ki se širi s pomočjo Facebooka

Socialna omrežja niso le prostor za zabavo, klepet in povezovanje s prijatelji, v njih cveti tudi kiberkriminal. Pred kratkim se je v omrežju Facebook začel širiti nov, nevaren trojanski konj, ki ga ESET prepozna kot Win32/Delf.QCZ. Ta je sposoben onemogočiti protivirusne programe, ki niso posodobljeni. Med trojanske konje spadajo grožnje, ki se pretvarjajo, da so uporabni programi, v resnici pa so njihovi cilji zlonamerni. Vsi ESETovi protivirusni programi to grožnjo prepoznajo in jo tudi odstranijo.

Trojanski konj Win32/Delf.QCZ je še posebno pretkan, saj za širjenje zlorablja Facebook klepet. Prvo sporočilo se začne s "Hi how are you", ki naj bi ga poslal nekdo iz seznama prijateljev. Nato sledi sporočilo, ki prejemnika nagovori celo z njegovim imenom in vsebuje povezavo na video vsebino. Prejemnik sporočila nato prejme poziv k namestitvi predvajalnika Flash, ki v resnici na računalnik namesti zlonamerno kodo.

Statistika ESET ThreatSense.Net kaže, da je trojanski konj Win32/Delf.QCZ trenutno najdejavnejši v državah srednje in vzhodne Evrope – v Ukrajini, Rusiji, Belorusiji, na Slovaškem in Češkem ter v Srbiji in Črni gori, hitro pa se širi tudi na Bližnji vzhod. Trojanski konj se je že uvrstil med najpogostejše grožnje v Izraelu, zaznali pa so ga tudi v azijsko-pacifiškem prostoru - na Tajskem in v Maleziji.

Razširjenost trojanskega konja Win32/Delf.QCZ



“Kako naj se torej zaščitimo pred tem nevarnim trojancem? Zavedajte se, da se pri Facebook klepetu v resnici pogovarjate z okuženim računalnikom. Za ne-angleško govoreče uporabnike je dovolj dober znak že to, da vas prijatelj nagovarja v angleščini. Tudi povezava na video, ki posnema YouTube, izgleda sumljivo,” je povedal Robert Lipovsky, raziskovalec zlonamerne kode pri ESETu. V takšnih primerih zelo pomembno vlogo igrajo protivirusni programi. Ti preprečijo namestitev zlonamernih programov na računalnik tudi v primerih, ko uporabnik na nevarno povezavo klikne. Trojanski konj okužen računalnik izrablja za kriminalne dejavnosti in iz njega širi drugo škodljivo programsko opremo.

S strategijami socialnega inženiringa se vse več avtorjev zlonamerne kode za širjenje svojih programov usmerja v socialna omrežja. Eden od nedavnih primerov je tudi trojanski konj Koobface. Svoje ime je dobil po najbolj priljubljenem socialnem omrežju. Cilj tega trojanskega konja je bil na začetku opozarjanje nase z atraktivnimi sporočili, kasneje pa so avtorji okužene računalnike združili v botnete – omrežje okuženih računalnikov, nad katerim imajo napadalci nadzor.

ESET pri sodelovanju v socialnih omrežjih svetuje:

- Vedno uporabljajte posodobljeno in napredno protivirusno zaščito.
- Bodite previdni pri vseh sumljivih sporočilih.
- Ne klikajte in odpirajte sumljivih povezav.
- Prilagodite varnostne nastavitve in nastavitve zasebnosti, med prijatelje dodajte le tiste, ki jih poznate iz resničnega življenja.
- Ne nameščajte sumljivih aplikacij, veliko teh je delo kiberkriminalcev, s katerimi ne želite deliti osebnih podatkov.

O ESET

Podjetje je bilo ustanovljeno leta 1992 in je že od samega nastanka usmerjeno v razvoj varnostnih rešitev. ESETovi produkti so že od vsega začetka ocenjeni kot eni od najboljših protivirusnih rešitev na trgu. Zaradi svoje tehnološke dovršenosti so bili že večkrat nagrajeni kot najučinkovitejši, najnatančnejši in najhitrejši protivirusni programi. Podjetje ima sedež v Bratislavi, svoje pisarne pa imajo še v Bristolu, Buenos Airesu, Pragi, San Diegu, s svojimi partnerji pa so prisotni v več kot 180 državah. Za več informacij obiščite www.eset.com ali pokličite +1 (619) 876-5400.

O SI SPLET

Podjetje se ukvarja s trženjem varnostnih in drugih rešitev na področju informacijskih tehnologij. V letu 2002 si je podjetje pridobilo ekskluzivno partnerstvo s podjetjem ESET za distribucijo varnostnih rešitev ESET v Sloveniji. Več na www.sisplet.com.