

Bruxelles, 5. svibnja 2026.
(OR. en)

7281/26

LIMITE

CORLX 271
CFSP/PESC 388
CYBER 113
JAI 338
FIN 406

ZAKONODAVNI AKTI I DRUGI INSTRUMENTI

Predmet: ODLUKA VIJEĆA o izmjeni Odluke (ZVSP) 2019/797 o mjerama ograničavanja protiv kibernetičkih napada koji predstavljaju prijetnju Uniji ili njezinim državama članicama

ODLUKA VIJEĆA (ZVSP) 2026/...

od ...

**o izmjeni Odluke (ZVSP) 2019/797 o mjerama ograničavanja
protiv kibernetičkih napada koji predstavljaju prijetnju Uniji ili njezinim državama članicama**

VIJEĆE EUROPSKE UNIJE,

uzimajući u obzir Ugovor o Europskoj uniji, a posebno njegov članak 29.,

uzimajući u obzir prijedlog Visokog predstavnika Unije za vanjske poslove i sigurnosnu politiku,

budući da:

- (1) Vijeće je 17. svibnja 2019. donijelo Odluku (ZVSP) 2019/797¹.
- (2) Odluka (ZVSP) 2019/797 primjenjuje se do 18. svibnja 2028.
- (3) Na temelju preispitivanja Priloga Odluci (ZVSP) 2019/797 primjenu mjera utvrđenih u člancima 4. i 5. te odluke u pogledu fizičkih i pravnih osoba, subjekata i tijela navedenih u tom prilogu trebalo bi produljiti do 18. svibnja 2027. Nadalje, trebalo bi za četiri osobe i jednog subjekta ažurirati razloge za uvrštenje na popis fizičkih i pravnih osoba, subjekata i tijela koji podliježu mjerama ograničavanja.
- (4) Odluku (ZVSP) 2019/797 trebalo bi stoga na odgovarajući način izmijeniti,

DONIJELO JE OVU ODLUKU:

¹ Odluka Vijeća (ZVSP) 2019/797 od 17. svibnja 2019. o mjerama ograničavanja protiv kibernetičkih napada koji predstavljaju prijetnju Uniji ili njezinim državama članicama (SL L 129I, 17.5.2019., str. 13., ELI:<http://data.europa.eu/eli/dec/2019/797/oj>).

Članak 1.

Odluka (ZVSP) 2019/797 mijenja se kako slijedi:

1. članak 10. zamjenjuje se sljedećim:

„Članak 10.

Ova Odluka primjenjuje se do 18. svibnja 2028. te se redovito preispituje. Mjere utvrđene u člancima 4. i 5. primjenjuju se u pogledu fizičkih i pravnih osoba, subjekata i tijela navedenih u Prilogu do 18. svibnja 2027.”;

2. Prilog se mijenja u skladu s Prilogom ovoj Odluci.

Članak 2.

Ova Odluka stupa na snagu sljedećeg dana od dana objave u *Službenom listu Europske unije*.

Sastavljeno u

Za Vijeće

Predsjednik/Predsjednica

PRILOG

Prilog Odluci (ZVSP) 2019/797 mijenja se kako slijedi:

1. pod naslovom „A. Fizičke osobe” unosi 1., 2., 13. i 14. zamjenjuju se sljedećim odgovarajućim unosima:

	Ime	Identifikacijski podaci	Obrazloženje	Datum uvrštenja na popis
„1.	GAO Qiang	Datum rođenja: 4. listopada 1983. Mjesto rođenja: Shandong Province, China (Kina) Adresa: Room 1102, Guanfu Mansion, 46 Xinkai Road, Hedong District, Tianjin, China (Kina) Državljanstvo: kinesko Spol: muški	Gao Qiang povezan je s krovnim subjektom ‚APT10’ (‚Advanced Persistent Threat 10’) (također poznat kao ‚Red Apollo’, ‚CVNX’, ‚Stone Panda’, ‚MenuPass’ i ‚Potassium’) te je uključen u operaciju ‚Operation Cloud Hopper’, odnosno u niz kibernetičkih napada sa znatnim učinkom koji potječu iz područja izvan Unije i predstavljaju vanjsku prijetnju Uniji ili njezinim državama članicama te kibernetičkih napada sa znatnim učinkom protiv trećih država. Meta operacije ‚Operation Cloud Hopper’ bili su informacijski sustavi multinacionalnih društava na šest kontinenata, uključujući društva sa sjedištem u Uniji, te je u okviru te operacije ostvaren neovlašten pristup komercijalno osjetljivim podacima, što je dovelo do znatnog gospodarskog gubitka. Gao Qiang povezan je s kontrolno-upravljačkom infrastrukturom subjekta APT10. Nadalje, Huaying Haitai, društvo koje subjekt APT10 koristi i koje je uvršteno na popis zbog pružanja potpore operaciji ‚Operation Cloud Hopper’ i njezina olakšavanja, angažiralo je Gao Qianga. Gao Qiang ujedno je povezan sa Zhang Shilongom, koji je povezan sa subjektom APT10 i također ga je angažirao Huaying Haitai.	30.7.2020.

	Ime	Identifikacijski podaci	Obrazloženje	Datum uvrštenja na popis
2.	ZHANG Shilong	<p>Datum rođenja: 10. rujna 1981.</p> <p>Mjesto rođenja: Kina</p> <p>Adresa: Hedong, Yuyang Road No 121, Tianjin, China (Kina)</p> <p>Državljanstvo: kinesko</p> <p>Spol: muški</p>	<p>Zhang Shilong povezan je s krovnim subjektom ,APT10' (,Advanced Persistent Threat 10') (također poznat kao ,Red Apollo', ,CVNX', ,Stone Panda', ,MenuPass' i ,Potassium') te je uključen u operaciju ,Operation Cloud Hopper', odnosno u niz kibernetičkih napada sa znatnim učinkom koji potječu iz područja izvan Unije i predstavljaju vanjsku prijetnju Uniji ili njezinim državama članicama te kibernetičkih napada sa znatnim učinkom protiv trećih država.</p> <p>Meta operacije ,Operation Cloud Hopper' bili su informacijski sustavi multinacionalnih društava na šest kontinenata, uključujući društva sa sjedištem u Uniji, te je u okviru te operacije ostvaren neovlašten pristup komercijalno osjetljivim podacima, što je dovelo do znatnog gospodarskog gubitka.</p> <p>Zhang Shilong povezan je sa subjektom APT10, među ostalim s pomoću štetnog softvera koji je razvio i ispitao u vezi s kibernetičkim napadima koje je izvršio subjekt APT10.</p> <p>Nadalje, Huaying Haitai, društvo koje subjekt APT10 koristi i koje je uvršteno na popis zbog pružanja potpore operaciji ,Operation Cloud Hopper' i njezina olakšavanja, angažiralo je Zhang Shilonga.</p> <p>Zhang Shilong povezan je sa Gao Qiangom, koji je povezan sa subjektom APT10 i također ga je angažirao Huaying Haitai.</p>	30.7.2020.

	Ime	Identifikacijski podaci	Obrazloženje	Datum uvrštenja na popis
13.	Mikhail Mikhailovich TSAREV	<p>Михаил Михайлович ЦАРЕВ</p> <p>Datum rođenja: 20.4.1989.</p> <p>Mjesto rođenja: Serpukhov, Russian Federation (Ruska Federacija)</p> <p>Državljanstvo: rusko</p> <p>Adresa: Serpukhov</p> <p>Spol: muški</p>	<p>Mikhail Mikhailovich Tsarev sudjelovao je u kibernetičkim napadima sa znatnim učinkom koji predstavljaju vanjsku prijetnju EU-u ili njegovim državama članicama.</p> <p>Mikhail Mikhailovich Tsarev, poznat i po internetskim nadimcima ‚Mango‘, ‚Alexander Grachev‘, ‚Super Misha‘, ‚Ivanov Mixail‘, ‚Misha Krutysha‘ i ‚Nikita Andreevich Tsarev‘ ključni je akter u širenju programa zlonamjernih softvera ‚Conti‘ i ‚Trickbot‘, te je uključen u skupinu ‚Wizard Spider‘ sa sjedištem u Rusiji koja širi prijetnje. Wizard Spider nastavlja se razvijati i pojačavati svoje djelovanje.</p> <p>Programe zlonamjernih softvera Conti i Trickbot izradila je i razvila skupina Wizard Spider. Ta je skupina provodila širenje ucjenjivačkog softvera u raznim sektorima, uključujući ključne usluge kao što su zdravstvo i bankarstvo.</p> <p>Skupina je zarazila računala u cijelom svijetu, a njezin zlonamjerni softver razvijen je u vrlo modularni paket zlonamjernih softvera. Aktivnosti skupine Wizard Spider, u kojima su se upotrebljavali zlonamjerni softveri kao što su Conti, ‚Ryuk‘ TrickBot ili Black Basta, uzrokovale su znatnu gospodarsku štetu u Europskoj uniji.</p> <p>Stoga je Mikhail Mikhailovich Tsarev uključen u kibernetičke napade sa znatnim učinkom koji predstavljaju vanjsku prijetnju Uniji ili njezinim državama članicama.</p>	24.6.2024.

	Ime	Identifikacijski podaci	Obrazloženje	Datum uvrštenja na popis
14.	Maksim Sergeevich GALOCHKIN	<p>Максим Сергеевич ГАЛОЧКИН</p> <p>Datum rođenja: 19.5.1982.</p> <p>Mjesto rođenja: Abakan, Russian Federation (Ruska Federacija)</p> <p>Državljanstvo: rusko</p> <p>Spol: muški</p>	<p>Maksim Galochkin sudjelovao je u kibernetičkim napadima sa znatnim učinkom koji predstavljaju vanjsku prijetnju EU-u ili njegovim državama članicama.</p> <p>Maksim Galochkin poznat je i po internetskim nadimcima ,Benalen', ,Bentley', ,Volhvb', ,volhvb', ,manuel', ,Max17' i ,Crypt'. Ključni je akter u širenju programa zlonamjernih softvera ,Conti' i ,Trickbot', te je uključen u skupinu ,Wizard Spider' sa sjedištem u Rusiji koja širi prijetnje. Vodio je skupinu ispitivača s odgovornostima za razvoj, nadzor i provedbu testova za program zlonamjernog softvera TrickBot, koji je izradila i proširila skupina Wizard Spider. Wizard Spider nastavlja se razvijati i pojačavati svoje djelovanje.</p> <p>Ta je skupina provodila širenje ucjenjivačkog softvera u raznim sektorima, uključujući ključne usluge kao što su zdravstvo i bankarstvo. Zarazila je računala u cijelom svijetu, a njezin zlonamjerni softver razvijen je u vrlo modularni paket zlonamjernih softvera. Aktivnosti skupine Wizard Spider, u kojima su se upotrebljavali zlonamjerni softveri kao što su Conti, ,Ryuk' i TrickBot, uzrokovale su znatnu gospodarsku štetu u Europskoj uniji.</p> <p>Stoga je Maksim Galochkin uključen u kibernetičke napade sa znatnim učinkom koji predstavljaju vanjsku prijetnju Uniji ili njezinim državama članicama.</p>	24.6.2024.”

2. pod naslovom „B. Pravne osobe, subjekti i tijela” unos 1. zamjenjuje se sljedećim:

	Ime	Identifikacijski podaci	Obrazloženje	Datum uvrštenja na popis
„1.	Tianjin Huaying Haitai Science and Technology Development Co. Ltd (Huaying Haitai)	također poznat kao: Haitai Technology Development Co. Ltd Lokacija: Tianjin, China (Kina)	<p>Huaying Haitai pružio je financijsku, tehničku ili materijalnu potporu za operaciju ‚Operation Cloud Hopper’ te ju je olakšao, a radi se o nizu kibernetičkih napada sa znatnim učinkom koji potječu iz područja izvan Unije i predstavljaju vanjsku prijetnju Uniji ili njezinim državama članicama te kibernetičkih napada sa znatnim učinkom na treće države.</p> <p>Meta operacije ‚Operation Cloud Hopper’ bili su informacijski sustavi multinacionalnih društava na šest kontinenata, uključujući društva sa sjedištem u Uniji, te je u okviru te operacije ostvaren neovlašten pristup komercijalno osjetljivim podacima, što je dovelo do znatnog gospodarskog gubitka.</p> <p>Subjekt javnosti poznat kao ‚APT10’ (‚Advanced Persistent Threat 10’) (također poznat kao ‚Red Apollo’, ‚CVNX’, ‚Stone Panda’, ‚MenuPass’ i ‚Potassium’) izvršio je operaciju ‚Operation Cloud Hopper’.</p> <p>Huaying Haitai može se povezati sa subjektom ‚APT10’. Nadalje, Huaying Haitai angažirao je Gao Qianga i Zhang Shilonga, koji su uvršteni na popis u vezi s operacijom ‚Operation Cloud Hopper’. Huaying Haitai stoga je također povezan s Gao Qiangom i Zhang Shilongom.</p>	30.7.2020.”.