



Брюксел, 5 май 2026 г.
(OR. en)

7281/26

LIMITE

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

ЗАКОНОДАТЕЛНИ АКТОВЕ И ДРУГИ ПРАВНИ ИНСТРУМЕНТИ

Относно: РЕШЕНИЕ НА СЪВЕТА за изменение на Решение (ОВППС) 2019/797
относно ограничителни мерки срещу кибератаки, застрашаващи
Съюза или неговите държави членки

РЕШЕНИЕ (ОВППС) 2026/... НА СЪВЕТА

от ...

**за изменение на Решение (ОВППС) 2019/797 относно ограничителни мерки
срещу кибератаки, застрашаващи Съюза или неговите държави членки**

СЪВЕТЪТ НА ЕВРОПЕЙСКИЯ СЪЮЗ,

като взе предвид Договора за Европейския съюз, и по-специално член 29 от него,

като взе предвид предложението на върховния представител на Съюза по въпросите на
външните работи и политиката на сигурност,

като има предвид, че:

- (1) На 17 май 2019 г. Съветът прие Решение (ОВППС) 2019/797¹.
- (2) Решение (ОВППС) 2019/797 се прилага до 18 май 2028 г.
- (3) Въз основа на извършен преглед на приложението към Решение (ОВППС) 2019/797 прилагането на мерките, предвидени в членове 4 и 5 от посоченото решение, по отношение на физическите и юридическите лица, образуванията и органите, включени в списъка, съдържащ се в посоченото приложение, следва да бъде удължено до 18 май 2027 г. Освен това следва да бъдат актуализирани основанията за включването на четири лица и едно образувание в списъка на физическите и юридическите лица, образуванията и органите, по отношение на които се прилагат ограничителни мерки.
- (4) Поради това Решение (ОВППС) 2019/797 следва да бъде съответно изменено,

ПРИЕ НАСТОЯЩОТО РЕШЕНИЕ:

¹ Решение (ОВППС) 2019/797 на Съвета от 17 май 2019 г. относно ограничителни мерки срещу кибератаки, застрашаващи Съюза или неговите държави членки (ОВ L 129I, 17.5.2019 г., стр. 13, ELI: <http://data.europa.eu/eli/dec/2019/797/oj>).

Член 1

Решение (ОВППС) 2019/797 се изменя, както следва:

1) Член 10 се заменя със следното:

„Член 10

Настоящото решение се прилага до 18 май 2028 г. и подлежи на редовен преглед. Мерките, предвидени в членове 4 и 5, се прилагат по отношение на физическите и юридическите лица, образуванията и органите, включени в списъка в приложението, до 18 май 2027 г.“

2) Приложението се изменя в съответствие с приложението към настоящото решение.

Член 2

Настоящото решение влиза в сила в деня след публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Съставено в ... на

За Съвета

Председател

ПРИЛОЖЕНИЕ

Приложението към Решение (ОВППС) 2019/797 се изменя, както следва:

- 1) В раздел „А. Физически лица“ вписвания 1, 2, 13 и 14 се заменят със следните съответни вписвания:

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на вписване
„1.	GAO Qiang	Дата на раждане: 4 октомври 1983 г. Място на раждане: Shandong Province, Китай Адрес: Room 1102, Guanfu Mansion, 46 Xinkai Road, Hedong District, Tianjin, Китай Гражданство: китайско Пол: мъжки	<p>Gao Qiang е свързан с групировката чадър APT10 („Advanced Persistent Threat 10“) (изв. още като „Red Apollo“, „CVNX“, „Stone Panda“, „MenuPass“ и „Potassium“) и е участвал в „Операция Cloud Hopper“ – серия кибератаки със значително въздействие, задействани извън Съюза и представляващи външна заплаха за Съюза или неговите държави членки, и кибератаки със значително въздействие върху трети държави.</p> <p>Мишена на „Операция Cloud Hopper“ са били информационните системи на многонационални дружества на шест континента, включително дружества в Съюза, при което е осъществен неразрешен достъп до чувствителни търговски данни, довел до значителни икономически загуби.</p> <p>Gao Qiang е свързан с командната и контролната инфраструктура на APT10. Освен това Gao Qiang е работил за Huaying Haitai — дружество, използвано от APT10 и посочено като оказало подкрепа и създавало улеснения за „Операция Cloud Hopper“. Той е свързан и с Zhang Shilong, който е свързан с APT10 и който също е работил за Huaying Haitai.</p>	30.7.2020 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на вписване
2.	ZHANG Shilong	<p>Дата на раждане: 10 септември 1981 г.</p> <p>Място на раждане: Китай</p> <p>Адрес: Hedong, Yuyang Road № 121, Tianjin, Китай</p> <p>Гражданство: китайско</p> <p>Пол: мъжки</p>	<p>Zhang Shilong е свързан с групировката чадър APT10 („Advanced Persistent Threat 10“) (изв. още като „Red Apollo“, „CVNX“, „Stone Panda“, „MenuPass“ и „Potassium“) и е участвал в „Операция Cloud Hopper“ – серия кибератаки със значително въздействие, задействани извън Съюза и представляващи външна заплаха за Съюза или неговите държави членки, и кибератаки със значително въздействие върху трети държави.</p> <p>Мишена на „Операция Cloud Hopper“ са информационните системи на многонационални дружества на шест континента, включително дружества в Съюза, при което е осъществен неразрешен достъп до чувствителни търговски данни, довел до значителни икономически загуби.</p> <p>Zhang Shilong е свързан с APT10, включително чрез зловредния софтуер, разработен и тестван от него във връзка с извършените от APT10 кибератаки.</p> <p>Освен това Zhang Shilong е работил за Huaying Haitai — дружество, използвано от APT10 и посочено като оказало подкрепа и създавало улеснения за „Операция Cloud Hopper“.</p> <p>Той е свързан с Gao Qiang, който от своя страна е свързан с APT10 и който е работил за Huaying Haitai.</p>	30.7.2020 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на вписване
13.	Mikhail Mikhailovich TSAREV	<p>Михаил Михайлович ЦАРЕВ</p> <p>Дата на раждане: 20.4.1989 г.</p> <p>Място на раждане: Serpukhov, Руска федерация</p> <p>Гражданство: руско</p> <p>Адрес: Serpukhov</p> <p>Пол: мъжки</p>	<p>Mikhail Mikhailovich Tsarev е участвал в кибератаки със значително въздействие, които представляват външна заплаха за държавите – членки на ЕС.</p> <p>Mikhail Mikhailovich Tsarev, известен и с онлайн псевдонимите Mango, Alexander Grachev, Super Misha, Ivanov Mixail, Misha Krutysha и Nikita Andreevich Tsarev, е ключов участник при внедряването на зловредните софтуерни програми Conti и Trickbot и е участник в базираната в Русия група за заплахи Wizard Spider. Wizard Spider продължава да развива и засилва дейността си.</p> <p>Зловредните софтуерни програми Conti и Trickbot бяха създадени и разработени от Wizard Spider. Wizard Spider е провел кампании със софтуер за изнудване в различни сектори, включително основни услуги като здравеопазването и банковото дело.</p> <p>Групата е заразила компютри в световен мащаб и нейният зловреден софтуер е разработен в силно модулен зловреден софтуерен пакет. Кампаниите на Wizard Spider с използване на зловреден софтуер като Conti, Ryuk, TrickBot или Black Basta са причина за значителни икономически щети в Европейския съюз.</p> <p>Следователно Mikhail Mikhailovich Tsarev участва в кибератаки със значително въздействие, които представляват външна заплаха за Съюза или неговите държави членки.</p>	24.6.2024 г.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на вписване
14.	Maksim Sergeevich GALOCHKIN	<p>Максим Сергеевич ГАЛОЧКИН</p> <p>Дата на раждане: 19.5.1982 г.</p> <p>Място на раждане: Абакан, Руска федерация</p> <p>Гражданство: руско</p> <p>Пол: мъжки</p>	<p>Maksim Galochkin е участвал в кибератаки със значително въздействие, които представляват външна заплаха за държавите – членки на ЕС.</p> <p>Maksim Galochkin е известен и с онлайн псевдонимите Benalen, Bentley, Volhvb, volhvb, manuel, Max17 и Crypt. Galochkin е ключов участник при внедряването на зловерните софтуерни програми TrickBot и Conti и е участник в базираната в Русия група за заплахи Wizard Spider. Ръководи група от лица, провеждащи тестове, с отговорности за разработването, надзора и провеждането на тестове на зловерната програма TrickBot, създадена и внедрена от Wizard Spider. Wizard Spider продължава да развива и засилва дейността си.</p> <p>Wizard Spider провежда кампании със софтуер за изнудване в различни сектори, включително основни услуги като здравеопазването и банковото дело. Групата е заразила компютри в световен мащаб и нейният зловерен софтуер е разработен в силно модулен зловерен софтуерен пакет. Кампаниите на Wizard Spider с използване на зловерен софтуер като Conti, Ryuk, TrickBot или Black Basta са причина за значителни икономически щети в Европейския съюз.</p> <p>Следователно Maksim Galochkin участва в кибератаки със значително въздействие, които представляват външна заплаха за Съюза или неговите държави членки.</p>	24.6.2024 г.“

2) В раздел „Б. Юридически лица, образувания и органи“ вписване 1 се заменя със следното:

	Наименование	Идентификационни данни	Основания	Дата на вписване
„1.	Tianjin Huaying Haitai Science and Technology Development Co. Ltd (Huaying Haitai)	Известно също като: Haitai Technology Development Co. Ltd Местоположение: Tianjin, Китай	<p>Huaying Haitai е предоставил финансова, техническа или материална подкрепа и е улеснявал „Операция Cloud Hopper“ – серия кибератаки със значително въздействие, задействани извън Съюза и представляващи външна заплаха за Съюза или неговите държави членки, и кибератаки със значително въздействие върху трети държави.</p> <p>Мишена на „Операция Cloud Hopper“ са информационните системи на многонационални дружества на шест континента, включително дружества на територията на Съюза, при което е осъществен неразрешен достъп до чувствителни търговски данни, довел до значителни икономически загуби.</p> <p>„Операция Cloud Hopper“ е дело на извършител, известен в публичното пространство като „APT10“ („Advanced Persistent Threat 10“) (изв. още като „Red Apollo“, „CVNX“, „Stone Panda“, „MenuPass“ и „Potassium“).</p> <p>Huaying Haitai може да бъде свързано с APT10. Освен това за Huaying Haitai работят Gao Qiang и Zhang Shilong, които са посочени като свързани с „Операция Cloud Hopper“. Следователно Huaying Haitai също е свързано с Gao Qiang и Zhang Shilong.</p>	30.7.2020 г.“.