



Брюксел, 10 март 2026 г.  
(OR. en)

5136/26

LIMITE

CORLX 12  
CFSP/PESC 19  
RELEX 11  
CYBER 6  
JAI 23  
FIN 10

## **ЗАКОНОДАТЕЛНИ АКТОВЕ И ДРУГИ ПРАВНИ ИНСТРУМЕНТИ**

---

Относно: РЕГЛАМЕНТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА СЪВЕТА за прилагане на Регламент (ЕС) 2019/796 относно ограничителни мерки срещу кибератаки, застрашаващи Съюза или неговите държави членки

---

**РЕГЛАМЕНТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ (ЕС) 2026/... НА СЪВЕТА**

от ...

**за прилагане на Регламент (ЕС) 2019/796 относно ограничителни мерки срещу кибератаки, застрашаващи Съюза или неговите държави членки**

СЪВЕТЪТ НА ЕВРОПЕЙСКИЯ СЪЮЗ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕС) 2019/796 на Съвета от 17 май 2019 г. относно ограничителни мерки срещу кибератаки, застрашаващи Съюза или неговите държави членки<sup>1</sup>, и по-специално член 13, параграф 1 от него,

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

---

<sup>1</sup> OB L 129I, 17.5.2019 г., стр. 1, ELI: <http://data.europa.eu/eli/reg/2019/796/oj>.

като има предвид, че:

- (1) На 17 май 2019 г. Съветът прие Регламент (ЕС) 2019/796.
- (2) Като част от непрекъснатите, целенасочени и координирани действия на Съюза срещу упорстващите извършители на киберзаплахи, в списъка на подложените на ограничителни мерки физически и юридически лица, образувания и органи, съдържащ се в приложение I към Регламент (ЕС) 2019/796, следва да бъдат включени две физически лица и три образувания. Тези физически лица и образувания са отговорни или участват в кибератаки със значително въздействие, които представляват външна заплаха за Съюза или за неговите държави членки.
- (3) Поради това приложение I към Регламент (ЕС) 2019/796 следва да бъде съответно изменено,

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

*Член 1*

Приложение I към Регламент (ЕС) 2019/796 се изменя в съответствие с приложението към настоящия регламент.

*Член 2*

Настоящият регламент влиза в сила в деня на публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Настоящият регламент е задължителен в своята цялост и се прилага пряко във всички държави членки.

Съставено в ... на

*За Съвета*

*Председател*

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

Приложение I към Регламент (ЕС) 2019/796 се изменя, както следва:

1) В раздел „А. Физически лица“ се добавят следните вписвания:

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на вписване
„18.	CHEN Cheng	陈诚 (изписване на китайски език) Изв. още като: Jesse Chen lengmo l3n6m0 Дата на раждане: 20.10.1984 г. Място на раждане: Yancheng, Jiangsu, Китай Гражданство: китайско Пол: мъжки	Chen Cheng е китайски бизнесмен, съосновател и един от генералните директори на Anxun Information Technology Co. Ltd. Той е и законен представител на клона на въпросното дружество в Съчуан.  Anxun Information Technology Co. Ltd., известно още като i-Soon, е дружество със седалище в Китайската народна република (КНР), което предлага услугите „хакерски атаки по поръчка“. Anxun Information Technology Co. Ltd. е имало за мишена критичната инфраструктура и критичните държавни функции на държавите членки, и е осъществявало достъп до класифицирана информация, която е продавало. Освен това Anxun Information Technology Co. Ltd е атакувало правителства на различни трети държави, създавайки по този начин опасност за целите на Съюза, свързани с общата външна политика и политика на сигурност (ОВППС), съгласно член 21, параграф 2, букви а—в от Договора за Европейския съюз.  Anxun Information Technology Co. Ltd. извлича значителна икономическа полза от предоставяните услуги.	+

+ ОВ: Моля, въведете датата на влизане в сила на настоящия регламент.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на вписване
			<p>Следователно Anxun Information Technology Co. Ltd. е отговорно за кибератаки със значително въздействие, представляващи външна заплаха за Съюза и неговите държави членки, както и за атаки срещу трети държави.</p> <p>В това си качество Chen Cheng е отговорен и участва в кибератаки със значително въздействие, които представляват външна заплаха за държавите членки, както и в кибератаки със значително въздействие срещу трети държави.</p>	

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на вписване
19.	WU Haibo	<p>吴海波</p> <p>(изписване на китайски език)</p> <p>Изв. още като: shutdown shutd0wn</p> <p>Място на раждане: Китай</p> <p>Гражданство: китайско</p> <p>Пол: мъжки</p>	<p>Wu Haibo е китайски бизнесмен, съосновател и един от генералните директори на Anxun Information Technology Co. Ltd. Той също така е законен представител, председател и генерален директор на клона в Шанхай („клона майка“) на Anxun Information Technology Co. Ltd. Освен това, той действа и като законен представител на клона на това дружество в Съчуан.</p> <p>Anxun Information Technology Co. Ltd., известно още като i-Soon, е дружество със седалище в Китайската народна република (КНР), което предлага услугите „хакерски атаки по поръчка“. Anxun Information Technology Co. Ltd. е имало за мишена критичната инфраструктура и критичните държавни функции на държавите членки. и е осъществявало достъп до класифицирана информация, която е продавало. Освен това Anxun Information Technology Co. Ltd. е атакувало правителства на различни трети държави, създавайки по този начин опасност за целите на Съюза, свързани с общата външна политика и политика на сигурност (ОВППС), съгласно член 21, параграф 2, букви а—в от Договора за Европейския съюз.</p> <p>Anxun Information Technology Co. Ltd. извлича значителна икономическа полза от предоставяните услуги.</p>	+ <sup>66</sup>

+ ОВ: Моля, въведете датата на влизане в сила на настоящия регламент.

	Име	Идентификационни данни	Основания	Дата на вписване
			<p>Следователно Anxun Information Technology Co. Ltd. е отговорно за кибератаки със значително въздействие, които представляват външна заплаха за държавите членки, както и за атаки срещу трети държави.</p> <p>Wu Naibo е участвал в ръководенето и насърчаването на опити за кибератаки със значително въздействие срещу държавите членки.</p> <p>В това си качество той е отговорен и участва в кибератаки със значително въздействие, които представляват външна заплаха за държавите членки, както и в кибератаки със значително въздействие срещу трети държави.</p>	

2) В раздел „Б. Юридически лица, образувания и органи“ се добавят следните вписвания:

	Наименование	Идентификационни данни	Основания	Дата на вписване
„5.	Integrity Technology Group	<p>永信至诚科技集团股份有限公司</p> <p>(изписване на китайски език)</p> <p>Изв. още като:</p> <p>Beijing Integrity Technology Company Limited, Yongxin Zhicheng Technology Group Company Limited</p> <p>Адрес: Fenghao East Road, Room 103, Building 6, No. 9, Beijing Haidian District, China</p>	<p>Integrity Technology Group е предприятие в областта на киберсигурността със седалище в Китайската народна република (КНР), което улеснява кибератаки, свързани с Advanced Persistent Threat (APT) Flax Typhoon. Въпросната АРТ е използвала продуктите и технологиите на Integrity Technology Group за разгръщане на дейностите си, свързани с експлоатацията на компютърните мрежи. Оттогава насам продуктите на Integrity Technology Group се използват за компрометиране и достъп до устройства за интернет на предметите в държавите членки, както и в държавите в Европа и и в световен мащаб. Между 2022 г. и 2023 г. Flax Typhoon е получил достъп до най-малко 65 600 устройства за интернет на предметите в шест държави членки, като са използвали продуктите на Integrity Technology Group.</p> <p>Поради това търговските продукти и инфраструктура на Integrity Technology Group са били използвани рутинно при кибератаки срещу държави членки и срещу трети държави. Следователно, като засяга информационните системи, свързани с цифровата инфраструктура, Integrity Technology Group предоставя техническа и материална подкрепа за кибератаки със значително въздействие, които представляват външна заплаха за държавите членки и трети държави.</p>	+

+ ОВ: Моля, въведете датата на влизане в сила на настоящия регламент.

	Наименование	Идентификационни данни	Основания	Дата на вписване
		Място на регистрация: Пекин, Китай Дата на регистрация: 2.9.2010 г. Единен търговско-данъчен регистрационен номер: 91110108562135265P		

PUBLIC

	Наименование	Идентификационни данни	Основания	Дата на вписване
6.	Emennet Pasargad	<p>Изв. още като: Anzu Team, Holy Souls, Aria Sepehr Ayandehsazan, Haywire Kitten</p> <p>Място на регистрация: Техеран, Иран</p> <p>Регистрационен номер: 554267</p> <p>Основно място на стопанска дейност: Техеран, Иран</p>	<p>Emennet Pasargad е ирански извършител на кибератаки (дружество), чиято мишена са множество образувания, по-специално в държавите членки, както и в Съединените щати (САЩ).</p> <p>Emennet Pasargad, работещо под псевдонима Anzu Team, е взело на прицел цифрова инфраструктура в Швеция и е компрометирало шведска услуга за SMS, засягаща голям брой хора. Освен това, действайки под псевдонима Holy Souls, образуванието е компрометирало базата данни на абонатите на френското сатирично списание „Шарли Ебдо“ и ги е рекламирало с цел продажба в тъмната мрежа. Emennet Pasargad е компрометирало рекламни билбордове по време на Олимпийските игри в Париж и е водело кампании за дезинформация. Emennet Pasargad също така се е опитвало да се намеси в президентските избори в САЩ през 2020 г., застрашвайки демокрацията и принципите на правовата държава, като получава поверителна информация за американските гласоподаватели и неразрешен достъп до компютърната мрежа на американско медийно дружество.</p> <p>Следователно Emennet Pasargad е отговорно за кибератаки със значително въздействие, които представляват външна заплаха за държавите членки, както и за кибератаки със значително въздействие срещу трета държава.</p>	+

+ ОБ: Моля, въведете датата на влизане в сила на настоящия регламент.

	Наименование	Идентификационни данни	Основания	Дата на вписване
7.	Anxun Information Technology Co. Ltd.	<p>安洵信息技术有限公司</p> <p>(изписване на китайски език)</p> <p>Изв. още като: I-Soon</p> <p>Адрес: Room 1002, Qiangqiang Building, No. 1318 Qixin Road, Minhang District, Shanghai</p> <p>Единен търговско-данъчен регистрационен номер: 91510105332025597A (клон в Съчуан)</p> <p>Единен търговско-данъчен регистрационен номер: 91310116561906136G (клон в Шанхай)</p>	<p>Anxun Information Technology Co. Ltd. е дружество със седалище в Китайската народна република, което предлага услугите „хакерски атаки по поръчка“. Негова мишена са критичната инфраструктура и критичните държавни функции на държавите членки. То е осъществявало достъп до класифицирана информация, която е продавало. Освен това Anxun Information Technology Co. Ltd. е атакувало правителства на различни трети държави, създавайки по този начин опасност за целите на Съюза, свързани с общата външна политика и политика на сигурност (ОВППС), съгласно член 21, параграф 2, букви а—в от Договора за Европейския съюз. Anxun Information Technology Co. Ltd. извлича значителна икономическа полза от предоставяните услуги.</p> <p>Следователно Anxun Information Technology Co. Ltd. е отговорно за кибератаки със значително въздействие, които представляват външна заплаха за държавите членки, както и за кибератаки със значително въздействие срещу трети държави.</p>	+“.

+ ОВ: Моля, въведете датата на влизане в сила на настоящия регламент.

	Наименование	Идентификационни данни	Основания	Дата на вписване
		<p>Уебсайт: i-soon.net, isoon.net, i-soon.com.cn, isoonren.com, isoon.win</p> <p>Телефонни номера: +862161119992, +8605645893417, +8613761671735, +864000665915</p> <p>Email: <a href="mailto:shutdown@163.com">shutdown@163.com</a>, <a href="mailto:isoon2015@126.com">isoon2015@126.com</a>, <a href="mailto:tao_tingting@i-soon.net">tao_tingting@i-soon.net</a>, <a href="mailto:li_ping@i-soon.net">li_ping@i-soon.net</a></p>		