



ДЕРЖАВНА СЛУЖБА СПЕЦІАЛЬНОГО ЗВ'ЯЗКУ  
ТА ЗАХИСТУ ІНФОРМАЦІЇ УКРАЇНИ

НАЦІОНАЛЬНИЙ ЦЕНТР ОПЕРАТИВНО-ТЕХНІЧНОГО УПРАВЛІННЯ  
ЕЛЕКТРОННИМИ КОМУНІКАЦІЙНИМИ МЕРЕЖАМИ УКРАЇНИ

**Р О З П О Р Я Д Ж Е Н Н Я**

м. Київ

28.02.2025

№ 104/2905

*Про обмеження доступу до ресурсів Інтернету*

Відповідно до статті 32 Закону України «Про електронні комунікації», Указу Президента України від 24.02.2022 № 64 «Про введення воєнного стану в Україні», затвердженого Законом України від 24.02.2022 № 2102-IX «Про затвердження Указу Президента України «Про введення воєнного стану в Україні» (зі змінами), пунктів 16, 21 Порядку створення та діяльності системи оперативно-технічного управління електронними комунікаційними мережами загального користування та Національного центру оперативно-технічного управління електронними комунікаційними мережами України для цілей оборони та безпеки держави в умовах надзвичайної ситуації, надзвичайного або воєнного стану, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 24.01.2025 № 75, на звернення Служби безпеки України

**належить:**

1. Постачальникам електронних комунікаційних послуг у **технічно можливих спосібі здійснити тимчасове обмеження доступу до ресурсів Інтернету:**

<https://jurist-onlineukr24.site/>,

<https://pomochuristov.site/>,

<https://dopomoga-uristaonline24.store/>,

<https://trud.bg> (104.22.62.95),

<https://epicenter.bg> (164.138.220.34).

2. Постачальникам електронних комунікаційних послуг про виконання розпорядження надіслати повідомлення на електронну поштову скриньку [psi@cir.gov.ua](mailto:psi@cir.gov.ua), протягом 3 (трьох) робочих днів з моменту оприлюднення на офіційному веб-сайті Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України.

3. Дане розпорядження діє до припинення або скасування воєнного стану в Україні.

4. Оперативному черговому НЦУ оприлюднити розпорядження на офіційному веб-сайті Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України в каталозі «Діяльність».

Начальник Національного центру

Олександр ТИТАРЕНКО