

**ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА**  
**до проєкту наказу Міністерства енергетики України**  
**«Про затвердження профілів безпеки системи**  
**для паливно-енергетичного комплексу України»**  
(далі – проєкт наказу)

### **1. Мета**

Метою прийняття проєкту наказу є реалізація державної політики у сфері захисту інформації та кібербезпеки, включаючи врегулювання взаємопов'язаної сукупності заходів щодо захисту інформації, визначених Міністерством енергетики України для інформаційних, електронних комунікаційних, інформаційно-комунікаційних, технологічних систем, в яких обробляються державні інформаційні ресурси або інформація з обмеженим доступом, вимога щодо захисту якої встановлена законом, об'єктів критичної інформаційної інфраструктури, власниками або розпорядниками яких є державні підприємства, установи та організації у паливно-енергетичному комплексі України (далі – системи), з урахуванням мінімальних вимог щодо таких заходів із захисту (базових профілів), відповідних стандартів, політик безпеки та особливостей функціонування системи у паливно-енергетичному комплексі України.

### **2. Обґрунтування необхідності прийняття акта**

Проєкт наказу розроблено Міністерством енергетики України відповідно до статті 10 Закону України «Про захист інформації в інформаційно-комунікаційних системах», Порядку розроблення та затвердження профілів безпеки інформаційних, електронних комунікаційних, інформаційно-комунікаційних, технологічних систем, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 18 червня 2025 року № 712, Положення про Міністерство енергетики України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 17 червня 2020 року № 507 (далі – Положення).

Відповідно до пункту 1 Положення Міністерство енергетики України є головним органом у системі центральних органів виконавчої влади, який забезпечує формування та реалізує державну політику в електроенергетичному, ядерно-промисловому, вугільно-промисловому, торфодобувному, нафтогазовому та нафтогазопереробному комплексі (далі – паливно-енергетичний комплекс).

Законом України від 27 березня 2025 року № 4336-IX «Про внесення змін до деяких законів України щодо захисту інформації та кіберзахисту державних інформаційних ресурсів, об'єктів критичної інформаційної інфраструктури» статтю 8 Закону України «Про захист інформації в інформаційно-комунікаційних системах» викладено в новій редакції. Визначено умови обробки інформації в системі, в тому числі шляхом авторизації системи з безпеки. Також, визначено повноваження державних органів у сфері захисту інформації в системах. Так, органи державної влади, державні органи в межах

своїх повноважень у відповідній сфері або галузі розробляють та за погодженням із Державною службою спеціального зв'язку та захисту інформації України затверджують галузеві профілі безпеки для відповідної сфери або галузі з урахуванням мінімальних вимог щодо заходів захисту (базового профілю безпеки), а також відповідних стандартів, політик безпеки та особливостей функціонування системи у відповідній сфері або галузі.

Розроблення проєкту наказу зумовлено необхідністю затвердження галузевих профілів безпеки системи для паливно-енергетичного комплексу України.

### **3. Основні положення проєкту акта**

Проєктом наказу пропонується затвердити:

Галузевий профіль безпеки системи, де обробляється відкрита або конфіденційна інформація для паливно-енергетичного комплексу України;

Галузевий профіль безпеки, де обробляється службова інформація для паливно-енергетичного комплексу України.

### **4. Правові аспекти**

У відповідній сфері суспільних відносин діють:

Закон України «Про захист інформації в інформаційно-комунікаційних системах»;

Закон України «Про інформацію»;

Закон України «Про Державну службу спеціального зв'язку та захисту інформації України»;

Закон України «Про основні засади забезпечення кібербезпеки в Україні»;

постанова Кабінету Міністрів України від 17 червня 2020 року № 507 «Про затвердження Положення про Міністерство енергетики України»;

постанова Кабінету Міністрів України від 18 червня 2025 року № 712 «Деякі питання захисту інформаційних, електронних комунікаційних, інформаційно-комунікаційних, технологічних систем»;

наказ Адміністрації Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України від 02 липня 2025 року № 419 «Про затвердження базового профілю безпеки системи, де обробляється службова інформація»;

наказ Адміністрації Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України від 30 серпня 2025 року № 409 «Про затвердження базового профілю безпеки системи, де обробляється відкрита або конфіденційна інформація».

### **5. Фінансово-економічне обґрунтування**

Реалізація проєкту наказу не потребуватиме фінансування із державного бюджету.

## **6. Позиція заінтересованих сторін**

Проект наказу не потребує проведення публічних консультацій, відповідно до Порядку проведення консультацій з громадськістю з питань формування та реалізації державної політики, затвердженого постановою Кабінету Міністрів від 03 листопада 2010 року № 996 «Про забезпечення участі громадськості у формуванні та реалізації державної політики».

Проект наказу не стосується питань сфери наукової та науково-технічної діяльності.

## **7. Оцінка відповідності**

Проект наказу не містить норм, які:

стосуються зобов'язань України у сфері європейської інтеграції;

стосуються прав та свобод, гарантованих Конвенцією про захист прав людини і основоположних свобод;

впливають на забезпечення рівних прав та можливостей жінок і чоловіків;

містять ризики вчинення корупційних правопорушень та правопорушень, пов'язаних з корупцією;

створюють підстави для дискримінації.

## **8. Прогноз результатів**

Реалізація проекту наказу не матиме негативного впливу на ринкове середовище, забезпечення захисту прав та інтересів суб'єктів господарювання, громадян і держави.

Прийняття проекту наказу дозволить забезпечити реалізацію заходів щодо захисту інформації, визначених Міністерством енергетики України для системи у паливно-енергетичному комплексі України.

**Перший віце-прем'єр-міністр України –  
Міністр енергетики України**

**Денис ШМИГАЛЬ**

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2026 року