

# **ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА**

## **до проєкту постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Державної цільової науково-технічної програми з використання технологій штучного інтелекту в пріоритетних галузях економіки на період до 2026 року»**

### **1. Мета**

Проєкт постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження Державної цільової науково-технічної програми з використання технологій штучного інтелекту в пріоритетних галузях економіки на період до 2026 року» (далі – проєкт акта) розроблено з метою визначення напрямів і завдань розвитку технологій штучного інтелекту та впровадження механізмів державної підтримки, спрямованої на створення сприятливих умов для розвитку інноваційних технологій з використанням технологій штучного інтелекту в пріоритетних галузях економіки, що сприятиме підвищенню економічного потенціалу України та зміцненню позицій держави на світовому ринку.

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

Розробка проєкту акта зумовлена необхідністю виконання пункту 5 Плану заходів з реалізації Концепції розвитку штучного інтелекту в Україні на 2021-2024 роки, затвердженого розпорядженням Кабінету Міністрів України від 12 травня 2021 року № 438.

Концепція Державної цільової науково-технічної програми з використання технологій штучного інтелекту в пріоритетних галузях економіки на період до 2026 року, схвалена розпорядженням Кабінету Міністрів України від 13 квітня 2024 року № 320-р, визначає проблему та мету, містить порівняльний аналіз можливих варіантів і оптимальний варіант способів і засобів розв'язання проблеми використання технологій штучного інтелекту в пріоритетних галузях економіки.

Проєктом акта планується затвердити Державну цільову науково-технічну програму з використання технологій штучного інтелекту в пріоритетних галузях економіки на період до 2026 року (далі – Програма).

Розвиток сучасних технологій і використання штучного інтелекту в пріоритетних галузях економіки є ключовим фактором для забезпечення сталого економічного розвитку та досягнення світових стандартів у цій сфері.

Основними проблемами використання технологій штучного інтелекту в пріоритетних галузях економіки є:

недосконалість ідентифікації технологій штучного інтелекту з огляду на потреби й вимоги пріоритетних галузей економіки;

відсутність критеріїв проведення оцінки результатів і загроз використання технологій штучного інтелекту в пріоритетних галузях економіки;

відсутність стандартизації вимог до технологій штучного інтелекту, що використовуються в пріоритетних галузях економіки;

недосконалість розподілу обов'язків користувачів технологій штучного інтелекту в пріоритетних галузях економіки;

недосконалість критеріїв попередньої перевірки відповідності технологій штучного інтелекту вимогам до послуг, які повинні надаватися штучним інтелектом у пріоритетних галузях економіки;

недосконалість механізму здійснення контролю за використанням технологій штучного інтелекту;

відсутність концептуальних засад реалізації державної політики щодо розвитку галузі штучного інтелекту в пріоритетних галузях економіки.

Впровадження нормативних документів і стандартів для технологій штучного інтелекту, як-от Європейська ініціатива з штучного інтелекту, Рамковий документ NIST щодо управління ризиками штучного інтелекту ISO 42001 та Рамковий документ з штучного інтелекту від Google (SAIF), має значний вплив на формування перспективних технологій штучного інтелекту. Ці законодавчі кроки вказують на необхідність розробки комплексних стратегій, які забезпечать принциповий, етичний та безпечний підходи до розвитку і застосування технологій штучного інтелекту. Швидкі темпи розвитку технологій штучного інтелекту вимагають постійного оновлення правил і стандартів у цій сфері та є невід'ємною умовою для сприяння інноваціям і зберігають основоположні цінності та права людини.

Метою прийняття акта є затвердження Державної цільової програми науково-технічної програми з використання технологій штучного інтелекту в пріоритетних галузях економіки на період до 2026 року (далі – Програма), яка визначає умови для широкомасштабного використання технологій штучного інтелекту в пріоритетних галузях економіки України з метою підвищення їх ефективності, конкурентоспроможності та сталого розвитку країни.

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

Положеннями проєкту акта передбачено:

визначення напрямів і завдань розвитку технологій штучного інтелекту та впровадження механізмів державної підтримки, спрямованої на створення сприятливих умов для розвитку інноваційних технологій з використанням технологій штучного інтелекту в пріоритетних галузях економіки;

обґрунтування основних проблем використання технологій штучного інтелекту в пріоритетних галузях економіки;

способи та засоби розв'язання проблеми;

завдання та заходи;

очікувані результати, ефективність Програми;

обсяги та джерела фінансування.

#### **4. Правові аспекти**

Основними нормативно-правовими актами у цій сфері є:

закони України «Про Національну програму інформатизації», «Про інноваційну діяльність», «Про авторське право і суміжні права»;

Концепція розвитку штучного інтелекту в Україні, затверджена розпорядженням Кабінету Міністрів України від 02 грудня 2020 року № 1556;

План заходів з реалізації Концепції розвитку штучного інтелекту в Україні на 2021-2024 роки, затверджений розпорядженням Кабінету Міністрів України від 12 травня 2021 року № 438;

Концепція Державної цільової науково-технічної програми з використання технологій штучного інтелекту в пріоритетних галузях економіки на період до 2026 року, схвалена розпорядженням Кабінету Міністрів України від 13 квітня 2024 року № 320-р.

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

Реалізація акта не потребує додаткового фінансування з державного чи місцевих бюджетів та здійснюватиметься в межах видатків, затверджених за бюджетною програмою КПКВК 2601010 «Керівництво та управління у сфері стратегічних галузей промисловості» щодо завдань 1-6. Завдання 7.1, 7.2, 7.8, 7.9 планується виконувати за власні кошти підприємств оборонно-промислового комплексу. Завдання 7.4, 7.5, 7.6, 7.7, 7.10 потребують фінансування з державного бюджету на потреби сектору безпеки й оборони або залучення інших джерел, не заборонених законодавством. Фінансово-економічні розрахунки до проекту акта додаються.

#### **6. Позиція заінтересованих сторін**

Проект акта потребує проведення публічних консультацій відповідно до Порядку проведення консультацій з громадськістю з питань формування та реалізації державної політики, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 03 листопада 2010 року № 996 «Про забезпечення участі громадськості у формуванні та реалізації державної політики». Проект акта не стосується питань функціонування місцевого самоврядування, прав та інтересів територіальних громад, місцевого та регіонального розвитку, соціально-трудової сфери, прав осіб з інвалідністю, функціонування і застосування української мови як державної.

Проект акта стосується сфери наукової та науково-технічної діяльності та потребує проведення його експертизи та підготовки відповідних рекомендацій Науковим комітетом Національної ради України з питань розвитку науки і технологій.

Проект акта потребує погодження з Міністерством освіти і науки України, Адміністрацією Державної служби спеціального зв'язку та захисту інформації України, Міністерством економіки України, Міністерством фінансів України, Міністерством цифрової трансформації України, Міністерством аграрної політики та продовольства України, Міністерством охорони здоров'я України, Міністерством енергетики України, Міністерством розвитку громад та територій України, Міністерством оборони України та проведення правової експертизи Міністерством юстиції України.

### **7. Оцінка відповідності**

У проекті акта відсутні положення, що стосуються зобов'язань України у сфері європейської інтеграції, прав та свобод, гарантованих Конвенцією про захист прав людини й основоположних свобод, що впливають на забезпечення рівних прав і можливостей жінок і чоловіків, містять ризики вчинення корупційних правопорушень і правопорушень, пов'язаних із корупцією, створюють підстави для дискримінації.

Відповідно до §37<sup>2</sup> Регламенту Кабінету Міністрів України, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 18.07.2007 № 950 (у редакції постанови Кабінету Міністрів України від 09.11.2011 № 1156), проект акта буде надіслано до Національного агентства з питань запобігання корупції для визначення необхідності проведення антикорупційної експертизи.

### **8. Прогноз результатів**

Реалізація проекту акта дасть можливість створити комфортне регуляторне середовище для використання та розвитку технологій штучного інтелекту в пріоритетних галузях економіки, підвищити інноваційну складову у виробничих процесах підприємств пріоритетних галузей економіки, розширити співпрацю з державами-членами Європейського Союзу та іншими провідними державами, що мають досвід використання технологій штучного інтелекту в галузях економіки, сприятиме залученню суб'єктів господарської діяльності з метою отримання інформації щодо економічної ефективності використаних технологій штучного інтелекту.

**Міністр з питань стратегічних  
галузей промисловості України**

**Герман СМЕТАНІН**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2025 р.