

Artificial Intelligence Act



UKRAINIAN NATIONAL
BAR ASSOCIATION

ОБГОВОРЕННЯ:

Європейська комісія- Рада ЄС - Європарламент

12 розділів

85 статей

Екстериторіальний характер

Початок застосування - кінець 2025 року

Метою цього Регламенту є сприяння впровадженню орієнтованого на людину та надійного штучного інтелекту і забезпечення високого рівня захисту здоров'я, безпеки, основних прав, демократії та верховенства права, а також докілья від шкідливого впливу систем штучного інтелекту, підтримуючи при цьому інновації (ст. 1)

01

Встановлюється заборона певних практик у сфері штучного інтелекту

02

Запроваджуються гармонізовані правила розміщення на ринку, введення в експлуатацію та використання систем штучного інтелекту в Союзі

03

Запроваджуються заходи з підтримки інновацій, з особливим акцентом на SMEs та стартапи, у тому числі щодо регуляторних "сендбоксів" та цільових заходів, спрямованих на зменшення регуляторного навантаження на SMEs та стартапи

04

Встановлюються специфічні вимоги до систем ШІ підвищеного ризику та обов'язки операторів таких систем



▲

"Система штучного інтелекту" – це машина зі здатністю до навчання, яка розроблена для функціонування з різним рівнем автономності і може для явних чи прихованих цілей створювати результати, такі як прогнози, рекомендації або рішення, що впливають на фізичне чи віртуальне середовище



➔ **65 визначень у ст. 3 Регламенту**

Базова модель
(foundation model)

Постачальник
(provider)

Користувач
(deployer)

Імпортер
(importer)



Дистриб'ютор
(distributor)

Постраждала особа
(affected person)

Уповноважений орган
(notifying authority)

**Уповноважений
представник**
(authorised
representative)

Оператор
(operator)

Сфера застосування (ст. 2)



Користувачі систем ШІ, які мають місцезнаходження в межах ЄС



Постачальники, засновані в ЄС чи третій країні, які розміщують на ринку або вводять в експлуатацію с-ми ШІ



Постачальники та користувачі систем ШІ з третіх країн, де застосовується законодавство ЄС



Постачальники, які розміщують чи вводять в експлуатацію заборонені с-ми за межами Союзу



Імпортери, дистриб'ютори та уповноважені представники постачальників, які мають місцезнаходження чи засновані в межах ЄС



Постраждалі особи, які знаходяться в ЄС і чий здоров'я, безпека чи основні права постраждали внаслідок систем ШІ

ШТРАФНІ САНКЦІЇ



40 000 000 EUR чи 7%

Недотримання заборони на використання систем ШІ, зазначених у ст. 5



20 000 000 EUR чи 4%

Невідповідність системи ШІ вимогам, визначеним у ст.ст. 10 та 13



10 000 000 EUR чи 2%

Невідповідність системи або базової моделі ШІ будь-яким вимогам Регламенту, крім ст.ст. 5, 10, 13.



5 000 000 EUR чи 1%

Надання неправдивої, неповної або оманливої інформації уповноваженим органам та національним органам у відповідь на запит

ПРИКЛАДИ ПОРУШЕНЬ (ст. 68)



МАРКУВАННЯ CE НАНЕСЕНО З
ПОРУШЕННЯМ СТ. 49



МАРКУВАННЯ CE НЕ БУЛО НАНЕСЕНО



ДЕКЛАРАЦІЯ ЄС ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ
НЕ БУЛА СКЛАДЕНА



ДЕКЛАРАЦІЯ ЄС ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ
БУЛА СКЛАДЕНА НЕПРАВИЛЬНО



ВІДСУТНІЙ ІДЕНТИФІКАЦІЙНИЙ НОМЕР
УПОВНОВАЖЕНОГО ОРГАНУ, ЯКИЙ
ЗДІЙСНЮВАВ ОЦІНКУ ВІДПОВІДНОСТІ



ВІДСУТНЯ ТЕХНІЧНА ДОКУМЕНТАЦІЯ



НЕ БУЛО ПРОВЕДЕНО РЕЄСТРАЦІЮ В
БАЗІ ДАНИХ ЄС



У ВІДПОВІДНИХ ВИПАДКАХ НЕ БУЛО
ПРИЗНАЧЕНО УПОВНОВАЖЕНОГО
ПРЕДСТАВНИКА

КЛАСИФІКАЦІЯ СИСТЕМ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ

- ЗАБОРОНЕНІ СИСТЕМИ ШІ
- СИСТЕМИ ШІ З ВИСОКИМ СТУПЕНЕМ РИЗИКУ
- СИСТЕМИ ШІ З ОБМЕЖЕНИМ РІВНЕМ РИЗИКУ
- СИСТЕМИ ШІ З МІНІМАЛЬНИМ РИЗИКОМ АБО НЕ РИЗИКОВІ

СИСТЕМИ ШІ З ВИСОКИМ СТУПЕНЕМ РИЗИКУ (ДОДАТОК III)

БІОМЕТРИЧНІ ТА
ЗАСНОВАНІ НА
БІОМЕТРИЧНИХ ДАНИХ
СИСТЕМИ

СИСТЕМИ ДЛЯ УПРАВЛІННЯ
ТА ЕКСПЛУАТАЦІЇ ОБ'ЄКТІВ
КРИТИЧНОЇ
ІНФРАСТРУКТУРИ

СИСТЕМИ В СФЕРІ ОСВІТИ
ТА ПРОФЕСІЙНОЇ
ПІДГОТОВКИ

СИСТЕМИ У СФЕРІ
ПРАЦЕВЛАШТУВАННЯ ТА
ДОСТУПУ ДО
САМОЗАЙНЯТОСТІ

СИСТЕМИ ДЛЯ НАДАННЯ
ДОСТУПУ ДО ОСНОВНИХ
ПРИВАТНИХ І ДЕРЖАВНИХ
ПОСЛУГ ТА БЛАГ

СИСТЕМИ У СФЕРАХ
МІГРАЦІЇ, НАДАННЯ
ПРИТУЛКУ ТА
ПРИКОРДОННОГО КОНТРОЛЮ

СИСТЕМИ ДЛЯ
ВИКОРИСТАННЯ
ПРАВООХОРОННИМИ
ОРГАНАМИ

СИСТЕМИ У СФЕРІ ЗДІЙСНЕННЯ
ПРАВОСУДДЯ ТА ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ
ДЕМОКРАТИЧНИХ ПРОЦЕСІВ



ОБОВ'ЯЗКИ ПОСТАЧАЛЬНИКІВ СИСТЕМ ШІ З ВИСОКИМ СТУПЕНЕМ РИЗИКУ (ст. 16)



Перевірити систему на відповідність вимогам Розділу 2



Підготувати і зберігати технологічну документацію згідно зі ст. 11



Зберігати автоматично згенеровані ШІ журнали відповідно до ст. 20



Розробити Декларацію ЄС про відповідність згідно зі ст. 48



Нанести маркування CE згідно зі ст. 49



Дотримуватися реєстраційних зобов'язань відповідно до ст. 51



Забезпечити відповідність системи ШІ вимогам доступності



Зазначити своє найменування, адресу та контактну інформацію на системі ШІ (якщо неможливо - на супровідній документації)



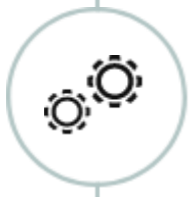
ПЕРЕД ВВЕДЕННЯМ В ОБІГ СИСТЕМ ШІ ІМПОРТЕРИ ЗОБОВ'ЯЗАНІ ПЕРЕВІРИТИ (ст. 26):



Чи провів постачальник процедуру оцінки відповідності згідно зі ст. 43



Чи підготував постачальник технічну документацію відповідно до ст. 11



Чи супроводжується система необхідною документацією, інструкцією з використання та чи має необхідне маркування



Чи призначив постачальник уповноваженого представника відповідно до статті 25 (1)



Чи вказали вони свою назву та контактні дані на системі чи супроводжуючих документах



Чи володіють вони достатньою кількістю документів та даних про систему у разі звернення до них перевіряючих органів



Уповноважені представники: роль та обов'язки (ст.25)



Діють на підставі письмової довіреності від постачальника системи ШІ із місцезнаходженням поза ЄС



Повинні знаходитися чи бути заснованими в одній з країн ЄС, де використовується с-ма ШІ



Повинні впевнитися, що постачальник володіє Декларацією відповідності ЄС та іншою технічною документацією



Повинні відмовитися від виконання наданих постачальником повноважень, якщо дізналися чи мають підстави підозрювати, що останній діє всупереч вимогам Регламенту, із повідомленням уповноважених органів



Забезпечити доступ перевіряючих органів до автоматично згенерованих ШІ журналів та усієї необхідної документації у разі потреби

Декларація ЄС з відповідності (ст. 48)

СКЛАДАЄТЬСЯ ПОСТАЧАЛЬНИКОМ У ПИСЬМОВІЙ, МАШИНОЗЧИТУВАНІЙ, ФІЗИЧНІЙ АБО ЕЛЕКТРОННІЙ ФОРМІ ДЛЯ КОЖНОЇ СИСТЕМИ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ З ВИСОКИМ СТУПЕНЕМ РИЗИКУ ТА ЗБЕРІГАЄТЬСЯ В РОЗПОРЯДЖЕННІ НАЦІОНАЛЬНОГО НАГЛЯДОВОГО ОРГАНУ ТА НАЦІОНАЛЬНИХ КОМПЕТЕНТНИХ ОРГАНІВ ПРОТЯГОМ 10 РОКІВ ПІСЛЯ ТОГО, ЯК СИСТЕМА ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ З ВИСОКИМ СТУПЕНЕМ РИЗИКУ БУЛА РОЗМІЩЕНА НА РИНКУ АБО ВВЕДЕНА В ЕКСПЛУАТАЦІЮ

Повинна бути перекладена офіційною мовою союзу або мовами, що вимагається державою-членом, де розміщується с-ма ШІ



Повинна містити твердження про повну відповідність с-ми ШІ вимогам, викладеним у Регламенті

Відповідальність за складення, актуалізацію Декларації та дотримання вимог Регламенту - на постачальнику



Копія Декларації повинна надаватися національному наглядовому органу та відповідним національним компетентним органам на їх запит

Маркування відповідності - знак СЕ (ст. 49)

ФІЗИЧНЕ МАРКУВАННЯ СЕ ПОВИННО БУТИ НАНЕСЕНЕ ВИДИМИМ, РОЗБІРЛИВИМ І НЕЗМИВНИМ СПОСОБОМ НА С-МИ ШІ З ВИСОКИМ СТУПЕНЕМ РИЗИКУ ДО ЇЇ РОЗМІЩЕННЯ НА РИНКУ.

ДЛЯ ЦИФРОВИХ СИСТЕМ ШІ З ВИСОКИМ СТУПЕНЕМ РИЗИКУ СЛІД ВИКОРИСТОВУВАТИ ЦИФРОВЕ МАРКУВАННЯ СЕ, ТІЛЬКИ ЯКЩО ДО НЬОГО МОЖНА ЛЕГКО ОТРИМАТИ ДОСТУП ЧЕРЕЗ ІНТЕРФЕЙС, З ЯКОГО ЗДІЙСНЮЄТЬСЯ ДОСТУП ДО СИСТЕМИ, АБО ЗА ДОПОМОГОЮ ЛЕГКОДОСТУПНОГО МАШИНОЗЧИТУВАНОВОГО КОДУ ЧИ ІНШИХ ЕЛЕКТРОННИХ ЗАСОБІВ



Оцінка впливу системи ШІ на основоположні права

Перед введенням в експлуатацію системи ШІ з високим ступенем ризику КОРИСТУВАЧІ повинні провести оцінку впливу цих систем у конкретному контексті використання на такі елементи (мінімум):



1) Чіткий опис передбачуваної мети, для якої буде використовуватися система

2) Чітке окреслення передбачуваної географічної та часової сфери використання

3) Категорії фізичних осіб та груп, на які може вплинути використання

4) Відповідність використання законодавству ЄС та національному законодавству про основоположні права

5) Конкретні ризики завдання шкоди маргіналізованим особам або вразливим групам

6) Обґрунтовано передбачуваний негативний вплив використання на навколишнє середовище

Принципи, які застосовуються до всіх систем ШІ (ст. 4а)

ВІДПОВІДАЮТЬ ХАРТІЇ ЄС ПРО ОСНОВНІ ПРАВА ТА БАЗОВИМ ЦІННОСТЯМ ЄС

Принцип 1



Прозорість

Принцип 2



Соціальний та
екологічний добробут

Принцип 3



Конфіденційність та
управління даними

Принцип 4



Технічна надійність і
безпека

Принцип 5



Людський контроль та
нагляд

Принцип 6



Різноманітність,
недискримінація та
справедливість



Використовує інформацію про соціальне становище, вік, фізичні та розумові здібності для впливу на поведінку людини і завдає їй шкоди

Біометрична категоризація

Оцінка можливості вчинення особою злочину на основі її минулого та особистих рис

Розпізнавання емоцій фізичної особи

Соціальна оцінка та класифікація

Створення баз даних розпізнавання осіб шляхом вилучення зображень обличчя з інтернету



Маніпулятивні та оманливі методи



РЕГУЛЯТОРНІ SANDBOXES

ЩОНАЙМЕНШЕ ОДНА НА НАЦІОНАЛЬНОМУ РІВНІ ВВЕДЕНА В ЕКСПЛУАТАЦІЮ НЕ ПІЗНІШЕ
НАБРАННЯ ЧИННОСТІ ЦИМ РЕГЛАМЕНТОМ



Надання
рекомендацій
постачальникам
компетентними
органами

Можливість
потенційних
постачальників
тестувати та
розробляти
інноваційні рішення

Проведення
регуляторного
навчання в
контрольованому
середовищі

Можливість визначити
ризик, зокрема для
фундаментальних прав,
демократії та верховенства
права, здоров'я та
навколишнього середовища

AI OFFICE



Співпраця з державами-членами, національними наглядовими органами, установами та органами ЄС



Сприяння ефективній співпраці з компетентними органами третіх країн та з міжнародними організаціями



Допомога органам влади у створенні та розвитку sandboxes та сприяння їх співпраці



Сприяння підвищенню обізнаності громадськості та розумінню переваг і ризиків, гарантій, а також прав і обов'язків, пов'язаних з використанням систем штучного інтелекту



Координація спільних розслідувань щодо фактів порушення Регламенту



Сприяння розробці спільних критеріїв та спільному розумінню операторами ринку та компетентними органами відповідних концепцій, передбачених Регламентом

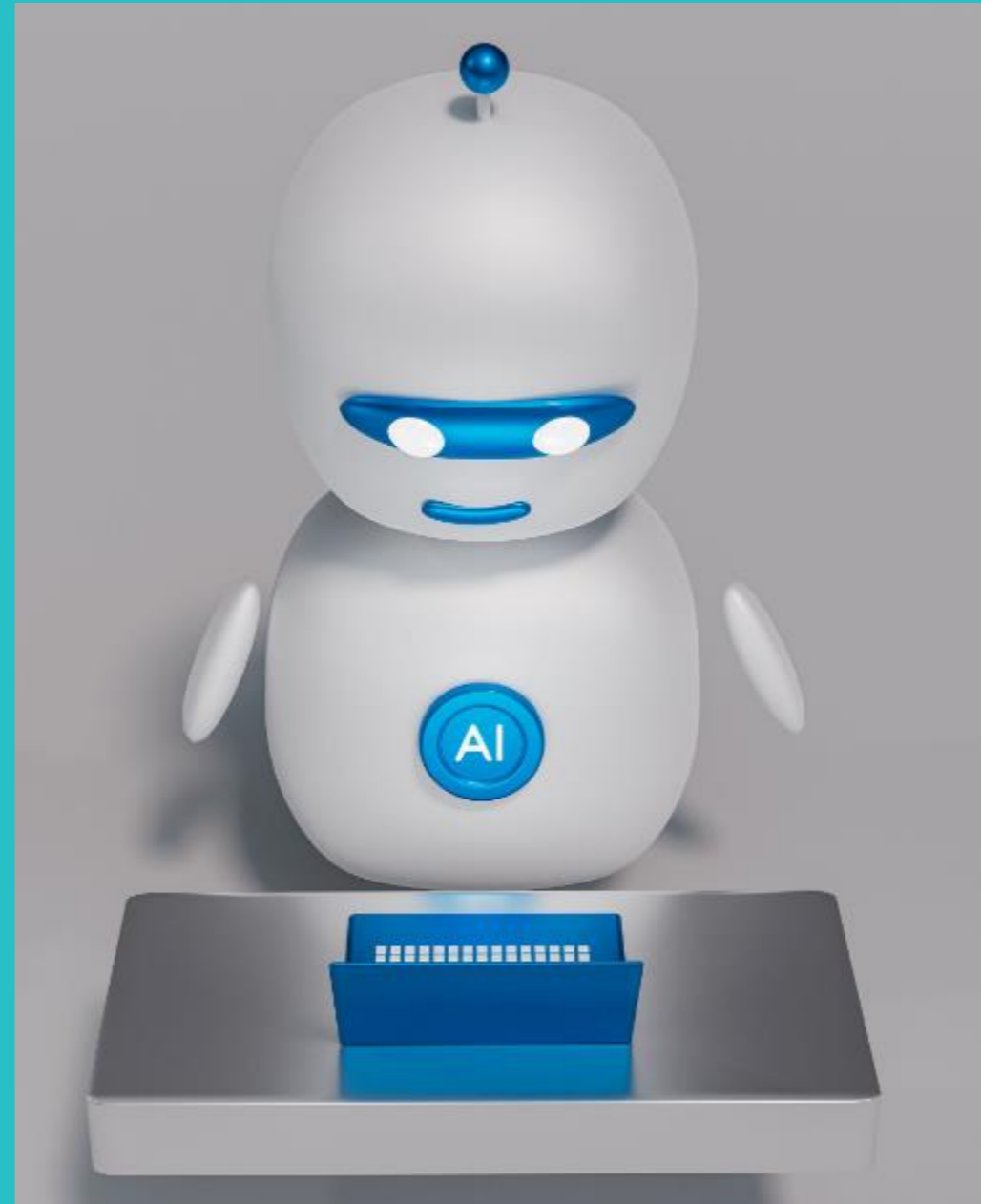


Розробка щорічного звіту з оцінки виконання Регламенту

**ДЯКУЮ ЗА
УВАГУ!**



**НАЦІОНАЛЬНА АСОЦІАЦІЯ
АДВОКАТІВ УКРАЇНИ**



***Анна Удовенко, Старший помічник
Заступника Голови НААУ, РАУ
h.udovenko@unba.org.ua***