

1. Что такое AI Act?



Закон ЕС об Искусственном Интеллекте



Цели:

- безопасность
- прозрачность
- защита прав человека
- предотвращение дискриминации
- предотвращение манипуляций

Применяется
ко всем ИИ-системам,
влияющим на людей в ЕС,
независимо
от юрисдикции компании.



2. Как работает закон?



Риск-ориентированный подход:

риск для прав и безопасности
выше



требования строже

4 уровня риска:

1

Неприемлемый
запрещено

Ограниченный
прозрачность

3

2

Высокий
строгие требования

Минимальный
без новых правил

4

3. К кому применяется?

Поставщики

разработчики и компании, выводящие ИИ на рынок ЕС

Деплойеры (deployers)

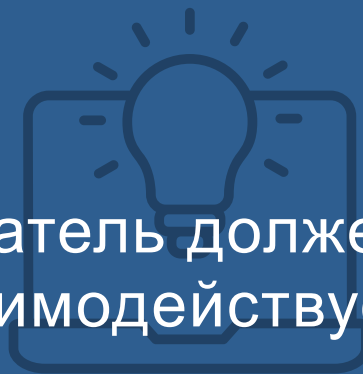
организации, использующие ИИ в профессиональной деятельности

General-Purpose AI (GPAI)

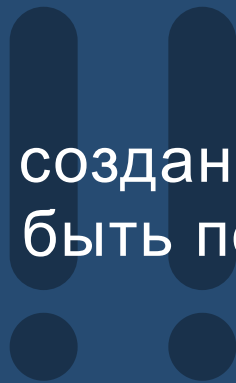
крупные модели (LLM, генеративные системы) - отдельный режим регулирования

Импортёры и дистрибьюторы

4. Прозрачность и информирование



Пользователь должен знать, что взаимодействует с ИИ.



Контент, созданный ИИ, должен быть помечен.



Для систем эмоций и биометрии — обязательное уведомление.

5.1. Обязанности по уровням риска

Для высокорисковых систем:

- Регистрация в базе ЕС.
- Система управления рисками.
- Техническая документация и аудит.
- Обеспечение качества данных и отсутствие дискриминации.
- Человеческий контроль и объяснимость решений.
- Постмаркетинговый мониторинг и отчетность.

5.2. Обязанности по уровням риска

Для генеративного ИИ:

- Маркировка контента (watermark, machine-readable).
- Соблюдение авторских прав.
- Публикация сводки обучающих данных.
- Механизмы обнаружения deepfake.

6. Сроки внедрения



Август 2024

Закон AI Act вступил в силу, но требования вводятся постепенно.



Февраль 2025

Запрещены самые опасные практики (соцскоринг, манипуляции, биометрия в реальном времени).



Август 2025

Начали действовать правила для генеративного ИИ: прозрачность, маркировка контента, документация.

7. Что дальше?



Февраль 2026

Появятся официальные шаблоны для мониторинга и классификации систем высокого риска.



Август 2026

Вступят в силу основные требования для высокорисковых систем (регистрация, аудит, контроль).



Август 2027

Все существующие системы должны полностью соответствовать AI Act.

8. Штрафы

До €35 млн или 7% мирового оборота
за запрещенные практики

До €15 млн или 3%
*за нарушение требований для
высокорисковых систем*

До €7,5 млн или 1%
*за предоставление ложной
информации*

REVERA

Поможем адаптировать
ваши процессы и документы под AI Act

Артём Хандрико

Исполнительный директор
REVERA Belarus,
руководитель практики IT/IP

a.handriko@revera.legal



Montenegro
Kazakhstan
Kyrgyzstan
Uzbekistan
Armenia
Belarus
Georgia
Cyprus
Poland
Serbia
UAE