

Секция «Юридическая наука в Мордовском государственном университете»

## **Использование технологий искусственного интеллекта как квалифицирующий признак преступления**

*Подтергера Никита Сергеевич*

*Аспирант*

Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва, Юридический факультет,  
Кафедра уголовного права криминалистики и криминологии, Саранск, Россия

*E-mail: npodter@yandex.ru*

По данным AXA Future Risks Report 2025, риски, связанные с вопросами кибербезопасности, заняли 3-е место в рейтинге глобальных рисков, а риски, связанные с искусственным интеллектом (далее – ИИ) и большими данными – уже 4-е [5]. На текущий момент наибольшую опасность представляет сочетание киберугроз и технологий на основе ИИ, что в совокупности формирует качественно новый уровень преступности.

В российском уголовном праве вопрос учета использования искусственного интеллекта при совершении преступлений уже поднимался. Председатель Следственного комитета РФ А.И. Бастрыкин предлагал дополнить ст. 63 Уголовного кодекса РФ указанием на использование современных информационных технологий и «искусственного разума» как обстоятельства, отягчающего наказание [1]. Минцифры подготовило законопроект о введении ответственности за преступления, совершенные с использованием ИИ [2]. В Государственную Думу вносился законопроект о криминализации автоматизированной обработки персональных данных для создания дипфейков [3]. 18 марта 2026 г. был размещен проект федерального закона «Об основах государственного регулирования сфер применения технологий искусственного интеллекта в Российской Федерации» (далее – Законопроект)[4].

В российской уголовно-правовой доктрине уже сформировалось несколько позиций при определении места ИИ при совершении преступлений: как квалифицирующий признак преступления; как обстоятельство, отягчающее наказание; как способ, средство, орудие совершения преступления. Автор исследования склоняется к позиции оценивать ИИ через призму объективной стороны состава преступления, при этом не исключая возможности в особых случаях рассматривать его применение в качестве как квалифицирующего признака преступления, так и обстоятельства, отягчающего наказание.

Признание квалифицирующего значения за любым использованием ИИ-сервисов или генеративных моделей представляется необоснованным. Если при совершении преступления используется общедоступный инструмент, не требующий специальной настройки, дообучения или модификации (в частности, таковым можно признать ИИ), то такое использование следует рассматривать лишь как применение ИИ в качестве орудия или средства преступления. Напротив, квалифицирующее или отягчающее значение может иметь использование специально подготовленной, дообученной или модифицированной модели, предназначенной для повышения эффективности преступного посягательства.

В ст. 11 Законопроекта предлагается применение презумпции ответственности разработчика/оператора/владельца за противоправный результат деятельности, полученный с использованием ИИ (при условии, если указанные лица заведомо знали об этом). Такой подход позволит ограничить применение рассматриваемого квалифицирующего признака только теми случаями, когда использование ИИ действительно повышает общественную опасность деяния, и предотвратить риск чрезмерной криминализации.

Вместе с тем с текущим уровнем развития технологий на основе ИИ автор допускает включение признака «совершенное с использованием ИИ», как квалифицирующего или отягчающего наказание, также в случае, если ИИ:

- 1) существенно автоматизирует преступную деятельность;
- 2) кратно расширяет масштаб преступного посягательства;
- 3) совершение определенного преступления без использования ИИ было бы практически невозможно (например, мошенничество посредством подделки голоса или видео человека).

### Источники и литература

- 1) Бастрыкин предложил считать использование ИИ отягчающим обстоятельством. URL: [https://rapsinews.ru/incident\\_news/20250305/310682819.html?ysclid=mn2typq39c441858571](https://rapsinews.ru/incident_news/20250305/310682819.html?ysclid=mn2typq39c441858571).
- 2) Минцифры предлагает уголовную ответственность за применение ИИ в криминале. URL: <https://www.vedomosti.ru/technology/articles/2025/06/09/1116134-sest-za-neiroset>
- 3) О внесении изменения в статью 272.1 Уголовного кодекса Российской Федерации. URL: <https://sozd.duma.gov.ru/bill/1133088-8?ysclid=mn2u4jpwzl503319036>
- 4) Об основах государственного регулирования сфер применения технологий искусственного интеллекта в Российской Федерации. URL: <https://regulation.gov.ru/projects/166424/>
- 5) Future Risks Report. URL: <https://www.axa.com/en/news/future-risks-report>