

Секция «44.23 Правовые традиции Китая: международное и национальное измерения»

Кибербезопасность и международное право. Китайский взгляд.

Научный руководитель – Базина Ольга Олеговна

Смутина София Евгеньевна

Студент (бакалавр)

Московский государственный институт международных отношений,

Международно-правовой факультет, Москва, Россия

E-mail: smutinas@list.ru

В связи с кардинально быстрым развитием мира, находящем свое отражение в ускорении переформатирования мира, росте в области информатизации и информационным перегрузом, вопрос безопасности в цифровом мире остается ключевым. За 2025 год доля успешных кибератак на 6% превосходит 2024 год, на 11% и 37% - за 2023 и 2022 год. С начала 2025 года в КНР был зафиксирован рост преступлений с использованием искусственного интеллекта, способного клонировать голоса и лица. Однако за 2025 год правоохранительные органы Китая раскрыли 258 тысяч дел, связанных с мошенничеством в сфере телекоммуникаций и интернета. Были пресечены платежи и транзакции с использованием денежных средств на сумму свыше 21,7 млн юаней.

Для урегулирования информационной сферы КНР был принят ряд нормативно-правовых актов. Закон о кибербезопасности КНР от 1 июня 2017 года направлен на регулирование доступа к сети, сбор и хранение личных данных пользователей, безопасность критически важной инфраструктуры, деятельность поставщиков сетевых продуктов и услуг. 1 января 2026 года вступили в силу поправки, направленные на введение общей нормы по искусственному интеллекту, расширение экстерриториального действия закона, увеличение штрафов за несоблюдение обязательств по контролю контента, введение новых штрафов за несоответствующие кибербезопасности услуги и продукты, что позволило усилить государственный контроль над деятельностью китайских и иностранных компаний в интернете, повлияло на структуру внутреннего IT-рынка КНР и позиции национальных производителей. В законе о кибербезопасности КНР закреплён порядок юридической ответственности за различные виды незаконного поведения, например статья 50 запрещает распространение электронной информации или программного обеспечения, содержащих вредоносные программы или контент, запрещённый законом.

Закон о национальной безопасности Китайской Народной Республики (КНР) от 1 июля 2015 года направлен на обеспечение национальной безопасности страны, закрепляет необходимость обеспечения информационной безопасности, а именно предотвращение кибератак, незаконного распространения вредной информации, развитие информационных технологий и жизненно важной инфраструктуры в этой сфере. Закон Китайской Народной Республики о безопасности данных от 10 июня 2021 года призван стандартизировать деятельность по обработке данных, обеспечить их безопасность, способствовать развитию и использованию данных, защищать законные права и интересы физических лиц и организаций, а также интересы национального суверенитета, безопасности и развития.

В КНР существует государственная канцелярия интернет-информации КНР - Cyberspace Administration of China (CAC). CAC отвечает за разработку комплексной национальной стратегии в сферах информационных технологий и кибербезопасности.

С 2020 года Китайская Народная Республика занимается продвижением глобальной инициативы по обеспечению безопасности данных. В 2021 году Китай на первом заседании Специального комитета (АНС) предложил государствам-членам ввести уголовную

ответственность за взлом и разрушение объектов, систем, данных или критической информационной инфраструктуры ИКТ. Китай через инициативу «Цифровой шелковый путь» предоставляет странам вдоль маршрутов «Пояса и пути» свои решения для сокращения цифрового разрыва

В 2015 году между Правительством РФ и Правительством КНР было заключено Соглашение о сотрудничестве в области обеспечения международной информационной безопасности, в 2021 году был подписан Меморандум о взаимопонимании между КНР и Индонезией по поводу сотрудничества в развитии потенциала и технологий кибербезопасности, в 2022 году – с Таиландом.

Ожидается, что усилятся требования к защите персональных данных, появятся четкие определения персональных данных, ужесточатся требования к согласию на обработку пользовательских данных, и увеличатся требования к хранению определенных типов данных на территории Китая.

Законодательство Китая содержит множество нормативно-правовых актов, регулирующих сферу информационных отношений. Китайская Народная Республика нацелена на совершенствование своей законодательной базы, настроена на сотрудничество с другими государствами в сфере обеспечения кибербезопасности в мире, вносит инициативы в международные организации для обеспечения безопасности цифрового пространства в целях снижения уровня киберпреступности в мире.

Источники и литература

- 1) Горян Элла Владимировна Закон о кибербезопасности Китайской Народной Республики как ключевой инструмент обеспечения информационной безопасности финансово-банковской системы // Административное и муниципальное право. 2020. №3. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/zakon-o-kiberbezopasnosti-kitayskoy-narodnoy-respubliki-kak-klyuchevoy-instrument-obespecheniya-informatsionnoy-bezopasnosti> (дата обращения: 02.03.2026).
- 2) Балакин Дмитрий Александрович, Аликберова Альфия Рафисовна Особенности Закона о кибербезопасности Китайской Народной Республики 2017 г. и международная реакция на его принятие // Modern oriental studies. 2023. №2. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/osobennosti-zakona-o-kiberbezopasnosti-kitayskoy-narodnoy-respubliki-2017-g-i-mezhdunarodnaya-reaktsiya-na-ego-prinyatie> (дата обращения: 02.03.2026).
- 3) Соломатина А. Р. ЦИФРОВОЙ ШЁЛКОВЫЙ ПУТЬ, КАК СОСТАВЛЯЮЩАЯ ИНИЦИАТИВЫ «ОДИН ПОЯС - ОДИН ПУТЬ» // Постсоветские исследования. 2021. №4. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/tsifrovoy-shyolkovyy-put-kak-sostavlyayushchaya-initsiativy-odin-poyas-odin-put> (дата обращения: 02.03.2026).
- 4) Вени Марковски, Алексей Трепыхалин Страновой отчет: политические инициативы и законы Китая, касающиеся Интернета // ICANN. 2022. URL: <https://clck.ru/3SEwhF> (дата обращения: 02.03.2026).
- 5) РуВики: https://ru.ruwiki.ru/wiki/Закон_о_кибербезопасности_КНР
- 6) РуВики: https://ru.ruwiki.ru/wiki/Государственная_канцелярия_интернет-информации_КНР?ysclid=mm8xjofv1475040030
- 7) Научно-технический центр ФГУП «ГРЧЦ»: https://rdc.grfc.ru/2021/08/zakon_o_bezopasnosti_knr/?ysclid=mm8xl2cla6680626654
- 8) Прохураск: <https://www.proxurack.com/blog/global-cybercrime-report-2025/>

9) Хабр: <https://habr.com/ru/companies/pt/articles/988872/?ysclid=mm8mjb3vo420759564>

10) ChinaDaily: <https://www.chinadaily.com.cn/a/202211/07/WS63687246a3105ca1f2274748.html>

Иллюстрации

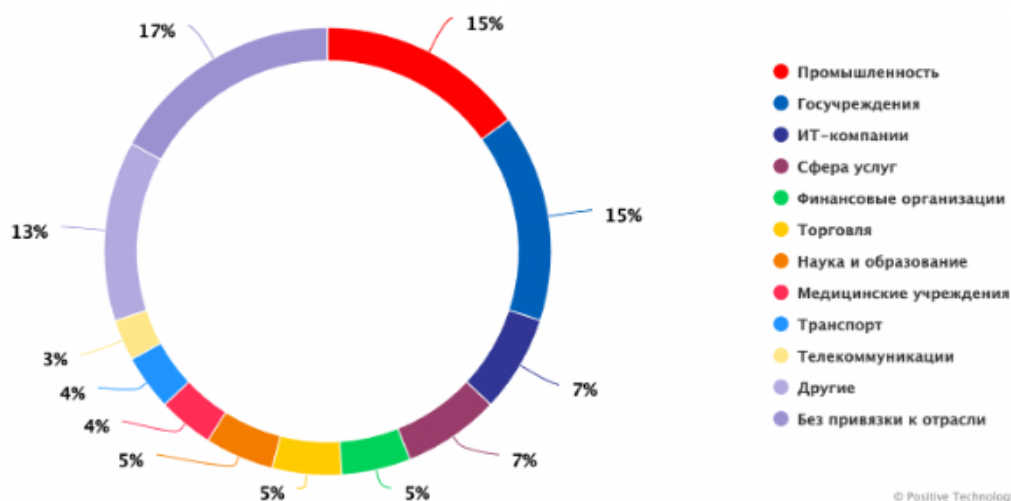


Рис. : Отрасли, подвергающиеся кибератакам

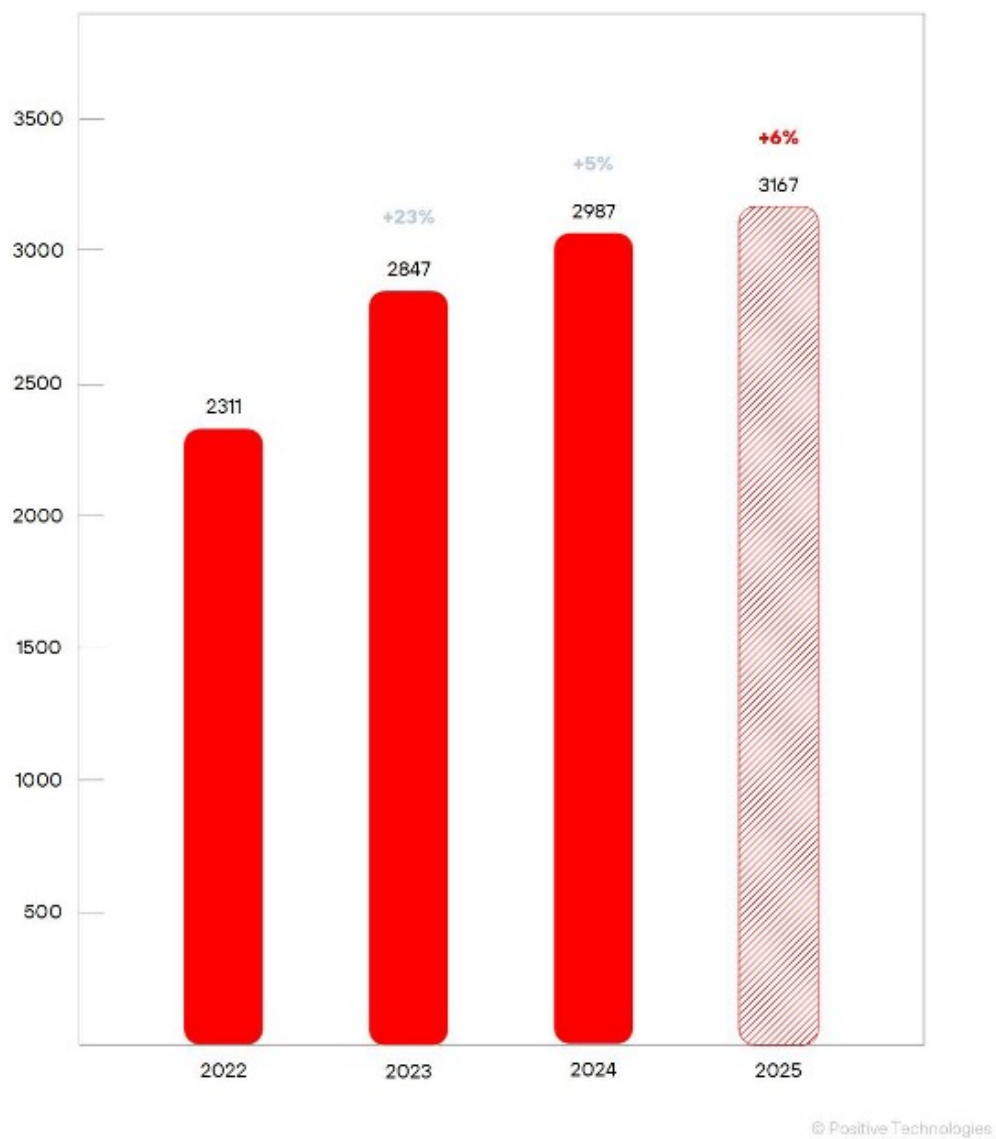


Рис. : Динамика роста киберпреступности в мире