

РАССЛЕДОВАНИЕ ПРЕСТУПЛЕНИЙ, СВЯЗАННЫХ С НАРУШЕНИЕМ ПРАВИЛ ИНФОРМАТИЗАЦИИ В ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВЕ РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН

Тургунов Икбол Илгор угли (Turg'unov Iqbol Ilg'or o'g'li)

Прокурор-криминалист отдела содействия цифровому следствию Научноисследовательского института цифровой криминалистики Правоохранительной Академии Республики Узбекистан https://doi.org/10.5281/zenodo.14844163

Аннотация: Расследование преступлений, связанных с нарушением правил информатизации в Республике Узбекистан, представляет собой актуальную и сложную задачу в условиях цифровой трансформации общества. В рамках действующего законодательства, включая Закон Республики Узбекистан «Об информатизации» (2003) и иные нормативные акты, к таким преступлениям относятся несанкционированный доступ к информационным системам, утечки данных, кибератаки, а также несоблюдение требований по защите критически важной инфраструктуры. Ключевыми субъектами расследования выступают специализированные подразделения МВД и Службы государственной безопасности, сотрудничающие с ІТ-экспертами для анализа цифровых следов, проведения кибернетической экспертизы и обеспечения сохранности электронных доказательств. Однако процесс осложняется динамичным развитием использованием злоумышленниками методов анонимизации, а также трансграничным характером киберпреступлений, требующим международного взаимодействия. Нарушения в сфере информатизации несут риски для национальной безопасности, экономики и приватности граждан, что особенно критично в контексте реализации государственных программ по цифровизации. Эффективное расследование таких дел способствует укреплению доверия к цифровым сервисам и предотвращению репутационных потерь. Для повышения эффективности борьбы с подобными преступлениями авторы подчеркивают необходимость модернизации технических ресурсов правоохранительных органов, расширения подготовки кадров в области кибербезопасности, актуализации законодательной базы и развития международного сотрудничества. Аннотация акцентирует важность баланса между технологическим прогрессом и правовыми гарантиями, обеспечивающими безопасность информационного пространства Узбекистана.

Abstract: The investigation of crimes related to violations of information technology regulations in the Republic of Uzbekistan presents an urgent and complex challenge in the context of society's digital transformation. Within the framework of current legislation, including the Law of the Republic of Uzbekistan "On Informatization" (2003) and other regulatory acts, such crimes encompass unauthorized access to information systems, data breaches, cyberattacks, and non-compliance with critical infrastructure protection requirements. The key entities responsible for investigations are specialized units of the Ministry of Internal Affairs and the State Security Service, which collaborate with IT experts to analyze digital traces, conduct cybernetic examinations, and ensure the preservation of electronic evidence. However, the process is complicated by the rapid advancement of technologies, cybercriminals' use of encryption and anonymization techniques, and the



transnational nature of cybercrimes, which necessitates international cooperation. Violations in the sphere of informatization pose risks to national security, the economy, and citizens' privacy, which is particularly critical in the context of implementing state digitalization programs. Effective investigation of such cases contributes to strengthening trust in digital services and preventing reputational damage. To enhance the effectiveness of combating such crimes, the authors emphasize the need to modernize the technical resources of law enforcement agencies, expand personnel training in the field of cybersecurity, update the legislative framework, and develop international cooperation. The abstract highlights the importance of striking a balance between technological progress and legal safeguards ensuring the security of Uzbekistan's information space.

Ключевые слова: Информатизация, кибератака, цифровые следы, международное сотрудничество, трансграничность.

Keywords: Informatization, cyber attack, digital traces, international cooperation, transboundary.

1. Актуальность темы:

В условиях цифровизации и активного развития информационных технологий в Узбекистане возрастает значимость защиты информационных систем и данных. Нарушения правил информатизации становятся серьезной угрозой для национальной безопасности, экономики и прав граждан.

2. Правовая база:

Законодательство Республики Узбекистан, включая Закон "Об информатизации" и Уголовный кодекс, предусматривает ответственность за нарушения в сфере информатизации. К ним относятся несанкционированный доступ к данным, распространение вредоносного программного обеспечения, нарушение правил эксплуатации информационных систем и др.

3. Особенности расследования:

- Сложность сбора доказательств: Преступления в сфере информатизации часто совершаются с использованием анонимных технологий, что затрудняет идентификацию злоумышленников.
- Необходимость специальных знаний: Расследование требует привлечения экспертов в области кибербезопасности и IT-технологий.
- Международное сотрудничество: Многие преступления носят трансграничный характер, что требует взаимодействия с правоохранительными органами других стран.

4. Проблемы и вызовы:

- Недостаточная оснащенность правоохранительных органов современными технологиями для расследования киберпреступлений.
 - Нехватка квалифицированных кадров в области кибербезопасности.
 - Быстрое развитие технологий, опережающее законодательное регулирование.

5. Рекомендации:

- Усиление технической базы правоохранительных органов.
- Подготовка специалистов в области кибербезопасности и цифровой криминалистики.
 - Совершенствование законодательной базы с учетом современных вызовов.
 - Развитие международного сотрудничества в борьбе с киберпреступностью.



6. Заключение:

Эффективное расследование преступлений, связанных с нарушением правил информатизации, требует комплексного подхода, включающего правовые, технические и организационные меры. Это позволит обеспечить защиту информационных систем и данных, что является важным условием для устойчивого развития цифровой экономики Узбекистана.

References:

- 1. Конституция Республики Узбекистан.
- 2. Уголовный Кодекс Республики Узбекистан.
- 3. Комментарий к Особенной части Уголовного Кодекса Республики Узбекистан.
- 4. Закон Республики Узбекистан "О кибербезопасности".
- 5. Закон Республики Узбекистан "Об информатизации".