

ИРН АР26198915 «Модернизация механизмов расследования киберпреступлений в Республике Казахстан»

Информация о проекте

Проект представляет собой прикладное междисциплинарное научное исследование, ориентированное на выявление проблем, возникающих в процессе применения законодательства при расследовании преступлений, совершенных с использованием цифровых технологий, а также разработку наиболее эффективных методов их решения. Проект предусматривает модернизацию действующей нормативно-правовой базы Республики Казахстан в сферах уголовного права, уголовного процесса, криминалистики и информационных технологий, связанных с расследованием преступлений данной категории.

В настоящее время киберпреступность в Казахстане представляет собой нарастающую угрозу для граждан, бизнеса и критически важной инфраструктуры страны. Количество киберпреступлений, таких как интернет-мошенничество, кража данных, кибератаки и другие общественно опасные деяния, стремительно увеличивается, что указывает на их прогрессирующий характер, влекущий подрыв национальной безопасности и приводящий к серьёзным экономическим потерям.

В условиях глобальной цифровизации предполагается проведение комплексного, междисциплинарного исследования, в котором правовые проблемы будут рассмотрены с использованием возможностей традиционных и перспективных информационных технологий.

В результате анализа юридических источников, касающихся данной проблематики, были выявлены следующие ключевые проблемы:

- недостаточная проработанность национального законодательства в области правоотношений, направленных на обеспечение информационной безопасности;
- трудности в расследовании уголовных правонарушений, совершенных с использованием информационных технологий;
- отсутствие эффективных криминалистических методик и научно обоснованных рекомендаций для выявления и расследования преступлений, связанных с хищениями в интернете;
- недостаточно эффективное взаимодействие органов следствия со специалистами в области информационных технологий.

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Исследование социально-правовых аспектов киберпреступности и разработка наиболее эффективных подходов к решению задач, возникающих в процессе правоприменительной практики при раскрытии и расследовании преступлений, совершённых посредством цифровых технологий.

Задачи проекта:

1) Исследовать терминологический аппарат, используемый в законодательстве Республики Казахстан, регулирующий деятельность по расследованию преступлений, совершенных с применением информационных технологий;

2) Собрать и проанализировать статистические данные о состоянии, структуре и динамике преступлений, связанных с хищениями в информационной сфере, а также изучить материалы судебно-следственной практики по расследованию и рассмотрению уголовных дел данной категории с целью:

- выявления динамики регистрации таких уголовных дел;
- установления факторов и обстоятельств, влияющих на прерывание сроков расследования;

- определения причин и условий низкого уровня раскрываемости преступлений, связанных с хищениями в сфере информационных технологий;

3) Проанализировать национальное и международное уголовное, уголовно-процессуальное, информационное и другое законодательство для выявления правовых коллизий и изучения возможности экстраполяции зарубежного опыта по расследованию хищений в сфере информационных технологий на казахстанскую правоприменительную практику. По результатам анализа предложить меры для улучшения национального законодательства Республики Казахстан;

4) Изучить существующие методики расследования хищений, совершённых с использованием информационных технологий, и оценить уровень их эффективности для правоприменительной практики;

5) Определить причины и условия, способствующие совершению хищений с использованием цифровых технологий, и характеризующие данные преступления как транснациональные.

Ожидаемые результаты:

1. Составление аналитического отчёта о состоянии и динамике преступности в области интернет-хищений с целью выявления их характерных особенностей.

2. Разработка предложений по совершенствованию уголовно-процессуального, уголовного и информационного законодательства, а также других нормативных правовых актов.

3. Разработка комплекса методических и практических рекомендаций по улучшению механизмов обнаружения и расследования преступлений, совершённых с применением информационных технологий, а также определение наиболее эффективных мер для их раскрытия.

4. Публикация результатов исследования в авторитетных рецензируемых научных журналах, входящих в базы цитирования Web of Science, Scopus и журналах, рекомендованных КОКНВО.

5. Организация круглых столов и научно-практических конференций с участием сотрудников правоохранительных органов и специалистов в области информационных технологий, с обязательным освещением результатов в социальных сетях и медиа платформах.

Результаты проведённого исследования окажут значительное влияние на научно-технический потенциал, включая кадровые ресурсы, и будут способствовать следующим направлениям:

- пополнение казахстанской научной базы знаний в области расследования преступлений, совершенных с использованием информационных технологий, углубляя понимание текущих проблем и предлагая результативные пути их разрешения;

- подтверждение необходимости совершенствования существующих криминалистических методик для выявления и расследования преступлений в цифровой сфере;

- создание основы для разработки специализированных образовательных программ и курсов подготовки кадров, способных эффективно решать задачи, связанные с расследованием киберпреступлений, путем внедрения инновационных научно-обоснованных методологий;

- укрепление и расширение направлений регионального и международного сотрудничества между научными и профессиональными сообществами.

Полученные результаты положительно скажутся на конкурентоспособности научных организаций и их коллективов, что будет способствовать:

- укреплению позиций казахстанской науки на международной арене, делая её более привлекательной для потенциальных партнёров и инвесторов;

- повышению профессиональных компетенций учёных и специалистов, принимающих участие в исследовании;

- расширению научных контактов и углублению исследовательского процесса через взаимодействие с другими научными учреждениями, в том числе зарубежными учёными и специалистами;

- росту научного потенциала исследовательских групп и отдельных учёных, стимулируя их к дальнейшим исследованиям по данной тематике.

Практическая значимость проведённого исследования направлена на решение ключевых вопросов социально-экономического прогресса Республики Казахстан и включает следующие направления: подготовка предложений для корректировки и дополнения действующего законодательства; улучшение правоприменительных процессов; повышение профессионального уровня сотрудников, занимающихся расследованием киберпреступлений; повышение информированности граждан о способах совершения интернет-хищений; содействие в укреплении международных связей и сотрудничества с зарубежными научными сообществами.