

УДК 343.1

## ЭЛЕМЕНТЫ ИНФОРМАТИЗАЦИИ СЛЕДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

**В.А. БЫЧКОВА***(Представлено: Е.В. ЧИЖИК)*

*Статья посвящена анализу основных элементов информатизации следственной деятельности, которые внедрены на сегодняшний день. К таким элементам относятся: электронные доказательства, цифровое алиби, компьютерная экспертиза, базы данных, применение видеоконференцсвязи в уголовном процессе и электронная форма уголовного дела. В рамках исследования осуществляется рассмотрение каждого элемента в отдельности, проводится их характеристика, а также раскрываются причины, которые обусловили необходимость их использования.*

В настоящее время информатизация представляет собой глобальный процесс, который охватывает все сферы жизнедеятельности общества, существенно изменяя их. Этот процесс затронул и деятельность правоохранительных органов в борьбе с преступностью.

На сегодняшний день мы можем выделить следующие основные направления информатизации следственной деятельности: использование электронных доказательств, применение цифрового алиби, осуществление компьютерной экспертизы, эксплуатация баз данных, применение систем видеоконференцсвязи в уголовном процессе, использование электронной формы уголовного дела.

С развитием науки и техники совершенствуются способы передачи информации, разрабатываются все более и более совершенные средства взаимодействия людей. В настоящее время неотъемлемой частью жизни граждан являются персональные компьютеры, мобильные телефоны, ноутбуки, смартфоны, планшеты и т.п. Данные устройства позволяют дистанционно осуществлять обмен информацией и контактировать с большим числом людей. Важно отметить, что на сегодняшний день это не только средства коммуникации, но и так называемые «орудия» для совершения преступления.

Использование глобальной компьютерной сети Интернет во всех сферах жизни современного общества ведет к необходимости применения в повседневной деятельности следователя возможностей данной сети как источника информации. Ресурсы сети Интернет могут служить средствами по обнаружению преступления, установлению фактических обстоятельств уголовного дела.

Примером тому являются, в первую очередь, социальные сети, такие как «ВКонтакте», «Instagram», «Одноклассники», «Мой мир», «Твиттер», «Facebook» и другие. Анализ личной страницы преступника позволяет правоохранительным органам ознакомиться с его анкетной информацией, оценить круг его общения и личные предпочтения. На сегодняшний день существует также большое количество систем мгновенного обмена сообщениями, например, Viber, WhatsApp, Telegram, Skype и иные. Посредством данных систем также осуществляется передача текстовых сообщений, звуковых сигналов, изображений, видео и иной информации.

Активное использование цифровых устройств дает дополнительные возможности правоохранительным органам при осмотре какого-либо электронного носителя получить большое количество личных данных о конкретном лице путем изучения текстов его сообщений на самом устройстве или в его социальных сетях, а также с помощью анализа контактной информации и сведений о последних звонках выявить соучастников, свидетелей, подозреваемых. Уголовно-процессуальный кодекс Республики Беларусь (далее – УПК) содержит достаточно универсальные нормы, которые допускают использование технических средств при производстве следственных действий и научно обоснованных способов обнаружения, фиксации и изъятия следов преступления и вещественных доказательств (ч.3 ст.192 УПК).

Использование новейших технологий в совершении преступлений способствует формированию новых способов их раскрытия и расследования. В связи с этим появляется такой элемент как электронное доказательство. Таким образом, правоохранительные органы при осмотре любого электронного носителя либо непосредственно данных самой социальной сети имеют возможность фиксации полученных сведений уголовного дела в виде электронных доказательств, например, закрепление скриншотов страниц социальных сетей [1, с. 98–99].

С повсеместным использованием технических средств у правоохранительных органов появляется возможность фиксации доказательственной информации, полученной, например, в ходе допроса, с помощью различных цифровых средств аудио-, видеозаписи. С их помощью удастся достаточно быстро решать криминалистические задачи с целью получения объективной и полной розыскной и доказательственной информации, а также они способны обеспечить продолжительный срок хранения запечатленных объектов и сведений. Благодаря этому повысилась раскрываемость преступлений, следственная деятельность стала более эффективной и оперативной [2, с. 78].

Ежедневное использование компьютера привело к тому, что, обретая статус подозреваемого, лицо имеет возможность сослаться на то, что в момент совершения преступления работало за компьютером совершенно в другом месте. За рубежом это получило название – «цифровое алиби». Активное развитие компьютерных технологий на сегодняшний день привело к возможности осуществления компьютерной экспертизы, посредством проведения которой представляется возможным восстановить удаленные файлы, определить, какие действия были произведены на определенном компьютере, где и в какой момент [3, с. 1].

Важным элементом информатизации является функционирование большого количества баз данных, которые доступны к использованию органам уголовного преследования, а также судам. Их наличие обеспечивает возможность получения необходимой информации о каком-либо лице в максимально сжатые сроки. Например, базы данных предоставляют возможность в ускоренной форме установить личность лица, его местонахождение, определить, какие правонарушения или преступления были им совершены ранее, определить наличие или отсутствие состояния судимости и т.п. В Республике Беларусь созданы следующие базы данных: база данных абонентов сотовой связи, база данных о гражданах, право на выезд которых временно ограничено, единый государственный банк данных о правонарушениях, база данных дактилоскопической регистрации и другие.

Закономерным шагом по внедрению в уголовный процесс современных информационно-коммуникационных технологий стала возможность производства процессуальных действий с применением режима видеоконференцсвязи. Ст. 224-1 УПК закреплено, что в определенных законом случаях, допрос потерпевшего, свидетеля, а также очная ставка могут быть проведены дистанционно с использованием систем видеоконференцсвязи. Важно, чтобы при использовании системы видеоконференцсвязи обеспечивалось надлежащее качество изображения и звука. Информация, которая получена с использованием видеоконференцсвязи, фиксируется техническими средствами, отражается в протоколе следственного действия и приобщается к уголовному делу. Для обеспечения безопасности участников уголовного процесса допрос, очная ставка могут быть проведены с изменениями внешности или голоса, которые обеспечивают неузнаваемость защищаемых лиц. Данный элемент информатизации значительно повышает результативность и качество производства по уголовным делам, обеспечивает оперативность уголовного процесса. Благодаря использованию системы видеоконференцсвязи стало возможным обеспечить максимальную безопасность участникам уголовного процесса [4, с. 33–34].

За рубежом уже сложилась определенная система безбумажного ведения судебных дел. Электронные технологии широко практикуются в США, Канаде, Великобритании, Японии, Казахстане и др. государствах [5, с. 15]. УПК в ст. 193, 308, 358 определяет две формы составления протоколов следственных действий, судебных заседаний и приговоров суда – написание от руки или изготовление с помощью технических средств, что является толчком и начальной формой перехода к электронному документообороту и присоединению к проекту «Е-уголовное дело».

Внедрение электронного документооборота позволит значительно сократить сроки расследования уголовных дел, что обусловлено более упрощенной процедурой получения необходимых справок, например, из психиатрического диспансера, а также следственная деятельность не будет приостанавливаться при необходимости проведения судебно-медицинской экспертизы. Будет упрощена процедура собирания доказательств и составления процессуальных документов, т.к. бумажные документы характеризуются объемом и тяжеловесностью томов уголовного дела, что вызывает дискомфорт в процессе документооборота между правоохранительными органами при осуществлении своей деятельности. Электронный же, в свою очередь, позволит обмениваться информацией, не покидая рабочего места, что является более удобным, а также экономит время, силы работников. Электронный документооборот позволит сократить расходы государства, часть которых идет на содержание архивов и архивариусов, что является материально выгодным. Нельзя не отметить, что бумажные носители являются недостаточно надежными, т.к. хорошо подвергаются уничтожению и со временем изнашиваются до такой степени, что становится невозможным прочесть содержащуюся в них информацию, электронная форма обеспечит сохранение материалов дела и элементов доказывания на протяжении долгого времени без какого-либо ее искажения [6].

Наиболее точное описание электронной уголовно-процессуальной формы, на наш взгляд, дано А.Ф. Абдулвалиевым, который предлагает сформировать электронный носитель, включающий программное обеспечение, формирующее уголовное дело, содержащее алгоритм последовательности действий (движения уголовного дела), включающий бланки и шаблоны отдельных процессуальных документов и позволяющий прикреплять к данным документам в электронной форме все сведения о полученных доказательствах, в том числе фото-, кино- и видеоизображения, а также иные файлы и программные продукты [7].

Изучение зарубежного опыта (Эстония, Грузия, Финляндия, Казахстан, Армения) показывает, что при оценке перспектив внедрения проекта «Е-уголовное дело» в качестве положительного эффекта рас-

считается сокращение бумажного документооборота, повышение эффективности работы следователя за счет освобождения его от рутинной технической работы по оформлению, копированию, сшиванию материалов уголовного дела, что позволит оптимизировать сроки расследования преступлений.

Таким образом, мы можем сделать вывод, что на сегодняшний день элементы информатизации активно внедряются в деятельность органов уголовного преследования, в том числе и суда. Это обусловлено социальными изменениями, а именно, появлению новых средств коммуникации. В результате чего появились новые способы и средства совершения преступлений, которые требуют новых способов их раскрытия. С развитием компьютерных технологий стало возможным фиксировать информацию по конкретному уголовному делу на материальных носителях и в дальнейшем обмениваться ей между правоохранительными органами в процессе осуществления своей деятельности, что значительно облегчило деятельность субъектов уголовного процесса и сделало ее более удобной, эффективной и оперативной.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Мякишева, А. Н. Электронная информация как доказательство по уголовному делу / А.Н. Мякишева // Актуальные проблемы уголовного права и процесса, уголовно-исполнительного права и криминалистики : материалы V научн.-практич. конф., г. Саранск, 27 фев. 2017 г. / редкол. : Н. Н. Азисова ; Средне-Волжский институт . – Саранск : ЮрЭксПрактик, 2017. – С. 97–102.
2. Павловец, Г.А. Понятие цифровых средств и система принципов их использования в процессе доказывания / Г.А. Павловец // Журнал Право Беларуси. – 2011. – С. 78–81.
3. Салмина, А.Б. Проверка «Цифрового алиби» / А.Б. Салмина // Вестник Удмуртского государственного университета. – 2012.
4. Харчейкина Ю.В. К вопросу о внедрении информационно-коммуникационных технологий в уголовное судопроизводство / Ю.В. Харчейкина // Уголовная юстиция в свете интеграции правовых систем и интернационализации криминальных угроз : сб. науч. тр., приуроч. к 90-летию д-ра юрид. наук проф. И.И. Мартинович / Белорус. гос. ун-т, юрид. фак., каф. уголов. процесса и прокур. надзора ; редкол. : А.А. Данилевич, О.В. Петрова, В.И. Самарин. – Минск : Изд. центр БГУ, 2017. – С. 32–36.
5. Абдулвалиев, А.Ф. Опять про электронное уголовное дело / А. Ф. Абдулвалиев // Право и политика. – 2013. – № 1. – С. 15–18.
6. Савчук, Т.А. Электронная форма уголовного дела как элемент информатизации следственной деятельности: предпосылки и проблемы внедрения / Т.А. Савчук // Борьба с преступностью: теория и практика : тезисы докладов IV Междунар. науч.-практ. конф. : в 2-х ч. / М-во внутр. дел Респ. Беларусь, учреждение образования «Могилевский институт МВД Республики Беларусь» ; редкол.: Ю.П. Шкаплев. – Могилев : Могилев. институт МВД, 2016. – Ч. 1. – С. 451–454.
7. Абдулвалиев, А.Ф. Предпосылки и перспективы внедрения электронной формы уголовного дела и деятельность судебных органов [Электронный ресурс] / А.Ф. Абдулвалиев // Право и политика. – 2013. – № 1 (157). – С. 58–65. – Режим доступа: [http://e-notabene.ru/lr/article\\_345.html](http://e-notabene.ru/lr/article_345.html). – Дата доступа: 07.09.2018.