

**СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНТЕРНЕТА В
РАСКРЫТИИ И РАССЛЕДОВАНИИ ПРЕСТУПЛЕНИЙ**
Жуков А.И. Email: Zhukov17107@scientifictext.ru

*Жуков Александр Иванович – магистрант,
кафедра уголовно-процессуального права, факультет подготовки специалистов для судебной системы,
Приволжский филиал
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования,
Российский государственный университет правосудия, г. Нижний Новгород*

***Аннотация:** в статье анализируются основные недостатки, особенности использования ресурсов сети Интернет в ходе раскрытия и расследования преступлений. Предложены пути решения проблем, возникающих в связи с использованием Глобальной сети. Выявлена и обоснована необходимость использования сети Интернет в процессе раскрытия и расследования преступлений. На основе проведенного исследования автором предлагается для минимизации отрицательных черт, характерных для использования Всемирной сети, повысить уровень знаний в данной области сотрудников правоохранительных органов, организовать необходимое материальное обеспечение, а также необходимо урегулировать данные общественные отношения на законодательной основе.*

***Ключевые слова:** Интернет, раскрытие и расследование преступлений.*

**MODERN PROBLEMS OF USING THE INTERNET IN THE DISCLOSURE AND
INVESTIGATION OF CRIMES**
Zhukov A.I.

*Zhukov Alexander Ivanovich – undergraduate,
DEPARTMENT OF CRIMINAL PROCEDURAL LAW, FACULTY OF TRAINING SPECIALISTS FOR THE JUDICIARY,
OF THE VOLGA BRANCH OF THE FEDERAL STATE BUDGET EDUCATIONAL INSTITUTION HIGHER EDUCATION,
RUSSIAN STATE UNIVERSITY OF JUSTICE", NIZHNIY NOVGOROD*

***Abstract:** the article analyzes main disadvantages, peculiarities of the use of Internet resources during the disclosure and investigation of crimes. The ways of solving the problems arising in connection with the use of the Global Network are suggested. The necessity of using the Internet in the process of disclosure and investigation of crimes was identified and justified. On the basis of the study, the author proposes to increase the level of knowledge in this area of law enforcement officers, to organize the necessary material support, and also to regulate these social relations on a legislative basis, in order to minimize the negative features characteristic of the use of the World Wide Web.*

***Keywords:** Internet, disclosure and investigation of crimes.*

УДК 34.343

Повсеместное использование Интернета во всех сферах жизни современного общества дает начало как к позитивным, так и к негативным последствиям, таким как появление новых источников опасности криминогенного характера. Постоянно растет число преступлений, совершенных с использованием системы объединенных компьютерных сетей, а также размер нанесенных ими ущерба. Всемирная сеть является современной информационной площадкой, которая стала полноценным средством массовой информации и используется государственными органами, уполномоченными осуществлять деятельность по охране правопорядка и законности, защите прав и свобод человека, с целью раскрытия и расследования преступлений, получения необходимой информации. Глобальная сеть оказывает огромное влияние на стратегию и тактику раскрытия и расследования преступлений. Возникающая при его использовании социальная среда порождает специфичные виды социальных взаимодействий, сложнейшие процессы общественных явлений, совместное действие которых порождает преступность, без учета которых плодотворная борьба с противоправными действиями невозможна.

Анализ информации, находящейся в сети, может помочь в поиске доказательств, так как мнимая анонимность размещения данных в сети, приводит к тому, что в ней содержатся сведения о противоправной деятельности отдельных лиц и организаций, которые в свою очередь не ожидают возможности их привлечения к ответственности. Как наиболее часто встречающийся пример, можно отметить преступление, предусмотренное статьей 242 Уголовного кодекса РФ, изготовление и оборот материалов или предметов с порнографическими изображениями.

Можно отметить, что посредством использования ресурсов Интернета осуществляется продажа наркотических средств, распространение оружия, а также иных запрещенных к обороту товаров. Наибольший резонанс получают случаи размещения в интернете реальных сцен насилия, снятых на

средства видеofиксации. Реальную угрозу обществу несет информация общественно опасных знаний, размещенная в сети, например, как способы получения взрывчатых и ядовитых веществ, конструкция оружия и взрывчатых устройств.

Как недостаток следует отметить низкий уровень достоверности данных в Глобальной сети, а также проблема открытости, и вытекающие из нее проблемы свободы получения и бесконтрольность распространения информации, огласка которой запрещена законом.

Трудности создает то, что в сети правонарушитель способен одновременно осуществлять множество задач в нескольких программных системах, реализующих параллельную обработку данных на многих вычислительных узлах, причем возможно совершение различных процессов на огромном расстоянии. Усложняет раскрытие и расследование преступлений возможность непостоянности места совершения противоправных действий, нарушении его пространственной дислокации, например, когда операции выполняются с нестационарных интернет-устройств в момент перемещения оператора.

Субъектов, разделяющих общественно небезопасные взгляды во Всемирной сети, можно рассматривать в качестве криминогенной среды. Относящиеся к ней лица объединяются в криминальные группы. Интернет создает максимально удобные условия для создания широкого пространства общения лицам, представляющих оперативный интерес для правоохранительных органов. В связи с чем, постоянно и в огромном количестве появляются веб-сайты с помощью которых участники организованно преступных формирований обмениваются информацией, а также осуществляют вербовку новых участников, организуют популяризацию своих взглядов.

Деятельность субъектов в данной криминогенной среде отличаются от обычных форм соучастия. Как особенные признаки, можно отметить: зачастую отсутствует лидер, участники лично не знакомы и могут исполнять схожие функции сразу в нескольких преступных группах, организация и управление осуществляется с использованием определенным образом оформленных блоков данных, передаваемый по сети в пакетном режиме.

Противоправные действия, совершенные с использованием системы объединенных компьютерных сетей, имеют отличительную черту – скрытность совершения, получившие возможность за счет развитых механизмов анонимности сетевых ресурсов. Помимо скрытности, можно отметить как характеризующий признак, что множество преступлений данной категории игнорируют национальные границы, то есть субъект и объект противоправных действий находятся под юрисдикцией различных государств, вследствие чего возникает проблема определения юрисдикции регулирования отношений со стороны государств и административно-территориальных образований.

Способы совершения противоправных действий и применяемых специальных средств отличаются своеобразием, разнообразием и постоянной модернизацией. К тому же преступники постоянно делятся информацией о способах совершения преступлений и результатами данных действий, что позволяет данной криминогенной среде следовать тенденциям.

Преступные действия данного вида характеризуются дистанционным характером, при котором отсутствует фактический контакт преступника и жертвы, к тому же такие действия могут производиться в автоматическом режиме при помощи специализированного программного обеспечения. Данное ПО позволяет изъять индивидуальность и своеобразие преступника, совместно с использованием различных способов скрытия следов, что создает множество проблем в установление личности преступника.

Первостепенной процедурой, осуществляемой в Глобальной сети, является получение информации с технических каналов связи. Для осуществления оперативно-розыскных мероприятий наиболее существенный интерес представляют сведения о противоправных действиях, хотя не менее важную ценность имеет контактная информация лица, представляющего оперативный интерес для правоохранительных органов. Можно отметить, что данные могут находиться:

- 1) на техническом устройстве, предназначенном для фиксации, хранения, накопления, преобразования и передачи кибернетических данных;
- 2) передаваться по системе технических средств и среды распространения сигналов для односторонней передачи данных.

Снятие информации с технических каналов связи производится в отношении данных, передаваемых по системе технических средств и среды распространения сигналов, посредством перехвата за счет использования программного обеспечения и специализированной техники.

Перехват данных с технических каналов связи можно разделить на два вида:

- 1) пассивный перехват - заключается в наблюдении без вмешательства за передаваемой по каналам связи данных, данный способ обеспечивает соблюдение принципов конспиративной работы;
- 2) активный перехват – заключается в том, что над сообщениями производятся различные действия.

Снятие (получение) данных с технических каналов связи непосредственно затрагивает основополагающие права и свободы граждан. Такой способ может применяться только по узкому перечню противоправных действий и иногда разрешено только на основании судебного решения. Проблематичность соблюдения прав и свобод граждан осложняется затруднительностью выделения из

общего потока информации, которая связана с лицом, за которым ведется наблюдение. Одной из предпосылок возникновения данной проблемы, является случай, когда сетевым адресом пользуются несколько лиц, в том числе и не принимающих участие в незаконной деятельности. Помимо этого, один и тот же псевдоним («ник»), может быть доступен нескольким людям, а одно лицо может применять различные псевдонимы. Усложняет идентификацию лица также возможность подмены проверяемым лицом сетевого адреса в передаваемой информации.

Особое внимание для оперативно-розыскных мероприятий во Всемирной паутине приобретает идентификация лица. Такие мероприятия базируются на проведении параллелей между полученными из оперативных каналов сведений о лице, причастного к совершению действий преступного характера, с информацией о субъекте, за сетевой активностью которого ведется наблюдение.

Обезличенность общения во Всемирной сети создает трудности для идентификации лица, за сетевой активностью которого ведется наблюдение, преодоление чего возможно путем уточнения дополнительных сведений. К таким сведениям можно отнести информацию, размещенную на личных страницах социальных сетей, такую как фотографии, персональные данные, адрес электронной почты и тому подобное. Следственный комитет РФ в мае 2013 года сообщил о проведении конкурса на разработку программного обеспечения, которое будет отбирать сообщения о противоправных действиях в СМИ и сети Интернет, а также исследовать отзывы пользователей на них. Следственный комитет перечислил список вебсайтов, на которых следует отбирать и исследовать сообщения о преступлениях. В этот были включены: «ВКонтакте», «Facebook», «Twitter», «Одноклассики», «Instagram», «YouTube» [1].

Многообразие форм Интернет общения дает множество возможностей для проведения опросов. Наиболее действенным способом будет проведение легендированного опроса, при котором сотрудник скрывает истинные цели.

Использование во Всемирной сети мощных справочно-информационных систем дает возможность для получения информации посредством изучения размещенных в ней данных. Проведение поисковых мероприятий в сети Интернет не требует получения специальных разрешений, так как интересующая информация является открытой и общедоступной. Но как ранее отмечалось, нужно брать во внимание то, что информация, размещенная в Глобальной сети, имеет низкий уровень достоверности.

Использование Глобальной сети в ходе раскрытия и расследования преступлений в современном мире является обязательным условием, имеющим свои особенности, знание которых является необходимостью для сотрудников правоохранительных органов. Но основным из недостатков использования сети Интернет является неудовлетворительный уровень осведомленности сотрудников правоохранительных органов, что не дает в полной мере раскрыть потенциал данного механизма раскрытия и расследования преступлений.

Таким образом, сеть Интернет, не смотря на все ее особенности и недостатки, имеет огромный потенциал, но для его использования необходимо приложить множество усилий. Для минимизации отрицательных черт, характерных для использования Всемирной сети, необходимо в первую очередь повысить уровень знаний в данной области сотрудников правоохранительных органов, а также же организовать необходимое материальное обеспечение. Помимо этого, необходимо урегулировать данные общественные отношения в сети Интернет на законодательной основе.

Список литературы / References

1. Lenta.ru: [сайт]. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <https://lenta.ru/articles/2013/05/24/bigbrothers/> (дата обращения: 20.06.2017).