



Арман АЯГАНОВА,
заместитель начальника 10-го Департамента
Генеральной прокуратуры Республики Казахстан,
старший советник юстиции



Тимур ТЕМИРАЛИЕВ,
старший помощник Генерального Прокурора
по расследованию и руководству следственными
группами, советник юстиции, кандидат юридических наук

ВЫСОКИЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СФЕРЕ БОРЬБЫ С ПРЕСТУПНОСТЬЮ: ОПЫТ ЮЖНОЙ КОРЕИ

Как ранее сообщалось, в июле т.г. в рамках изучения опыта работы прокуратуры Южной Кореи, делегацией Генеральной прокуратуры Казахстана под руководством заместителя Генерального Прокурора А. Кравченко, осуществлен визит в г. Сеул. Проведены рабочие встречи с представителями Генеральной прокуратуры Кореи, обсуждены вопросы развития информационных технологий.

Противодействие преступлениям, совершаемым с помощью высоких информационных технологий, возведено в ранг первоочередных задач правоохранительных органов Южной Кореи.

Это подтверждается членством Кореи в Международной организации по противодействию киберпреступности «G8 247 Hitech Network», в состав которой входят 70 стран.

Раскрытием и расследованием преступлений, совершаемым с использованием высоких информационных технологий, занимаются органы прокуратуры, полиции, Национальная информационная служба, Министерство обороны и безопасности.

В Генеральной прокуратуре и Сеульской окружной прокуратуре для этих целей созданы структурные подразделения - отделы по расследованию киберпреступлений. А в других 57 окружных прокуратурах введены штатные единицы следователей-специалистов.

Отдел Генеральной прокуратуры выполняет координационную и аналитическую функции, оказывает правовую поддержку окружным прокуратурам и органам полиции, взаимодействует с организациями Кореи, занимающимися разработкой и внедрением информационных технологий.

Кроме того, в компетенцию данного отдела включено расследование киберпреступлений в отношении национальных сетей и систем, а также иные значимые преступления, совершаемые с помощью высоких информационных технологий,

например, в сфере государственных закупок, защиты персональных данных и т.п.

Создание специальных отделов, штатов специальных следователей, серьезно способствует противодействию киберпреступности.

Представляется интересным процесс подбора кадров.

Обязательно специальное обучение будущих следователей.

К работе могут привлекаться лица, обладающие специальными познаниями в сфере высоких информационных технологий, в т.ч. из среды «белых» хакеров.

Данные лица назначаются на должность следователя, с прохождением курсов юридической подготовки. В компетенцию следователя входит выполнение оперативных и следственных функций, а также специалиста, который проводит исследование.

Кроме того, в условиях глобализации преступности, членство в Международной организации «G8 247 Hitech Network» существенно повышает оперативность и результативность международного правового сотрудничества.

Нельзя было не обратить внимание на наличие лаборатории цифровой криминалистики, «вооруженной» современными информационными технологиями. Она предусматривает автоматизированную систему анализа вредоносных кодов, позволяющей сравнивать старые и новые коды при dos-атаках.

Автоматизированы система анализа логов с просмотром всей истории внешних подключений к серверу, система анализа сети - трафика, позволяющего определить путь неправомерного вторжения. Через наличие программного обеспечения по отслеживанию истории звонков, подключений к электронным порталам, проверка mac-адресов, доступен анализ больших и объемных данных.

На постоянном использовании Генеральной прокуратуры Кореи находится мобильная лаборатория цифровой криминалистики, которая представляет собой автобус, оборудованный 2 автоматизированными рабочими местами для экспертов-киберкриминалистов, а также серверами для систем анализа вредоносного программного кода и хранения данных. Общая емкость жестких дисков составляет 60 ТБ. Для возможности автономной работы автобус оснащен источником бесперебойного электропитания, имеется возможность подачи внешнего электропитания.

Хорошие впечатления произвели данные о делопроизводстве в Генеральной прокуратуре Кореи.

Сначала нужно отметить, что портал прокуратуры Южной Кореи - «e-Pros», внедрен с 2001 года.

У него имеются следующие функции:

- система электронного документооборота;
- прецедент, содержащий сведения о законодательстве и судебных решениях;
- мессенджер;
- доступ к серверу электронной почты;
- электронная база знаний «Проспедия» (по примеру wikipedia);
- общество знаний;
- доска объявлений;
- доступ к другим информационным системам.

Работа с использованием нормативной документации в органах прокуратуры полностью автоматизирована - создана система электронного документооборота, имеются шаблоны основных типов документов, функционал согласования.

Однако, оригиналом документа, имеющим юридическую силу, в Корею признается лишь документ на бумажном носителе, заверенный подписью.

В этой связи, безбумажный документооборот между государственными органами реализован лишь частично.

Наибольшее внимание в ходе изучения работы Генеральной прокуратуры Кореи нами уделялось форме ведения уголовного дела, которая непосредственно связана с использованием высоких технологий.

Электронное уголовное судопроизводство в органах прокуратуры Кореи реализуется в рамках автоматизированной информационной системы - «Система электронного уголовного правосудия» (*Korean Information Criminal Services - далее KICS*), правовой основой функционирования которого являются законы о поощрении компьютеризации уголовного судопроизводства (*июль 2010г.*); об упрощении процедуры наложения штрафов.

Данная система, являясь подсистемой Портала Генеральной прокуратуры (*e-Pros*), включает в себя общую базу электронного уголовного дела, предоставляет доступ к 400 видам данных (*по аналогии с СИО ПСО, а также принципом «одно-го окна»*).

К KICSy, как централизованной базе данных, открыт доступ правоохранным органам, в том числе прокуратуре, суду, полиции, береговой охране, юстиции. Все эти органы имеют свои ведомственные подпорты, подключение осуществляется через специальные коды.

В то же время, сведения о регистрации уголовных правонарушений формируются в иных базах правоохранных органов.

В рамках KICS, в органах прокуратуры осуществляется электронное судопроизводство, с момента проведения следственных действий и до вынесения судебного решения.

При этом данный процесс в целом сопоставим с бумажным документированием уголовного дела.

Уголовное дело на бумажном носителе является оригиналом, направляется сопроводительным письмом из органа до судебного расследования прокурору и в суд.

Исключительно в электронном варианте судопроизводство может быть осуществлено только по двум уголовным проступкам, связанными с управлением транспортным средством в нетрезвом состоянии и без водительских прав. При этом обязательными требованиями являются согласие лица, привлекаемого к ответственности, и наличие аналога отечественного ЭЦП.

Отличительной особенностью системы электронного судопроизводства Кореи является отражение в ней всей совокупности материалов уголовного дела - основные процессуальные решения и протоколы следственных действий, в копиях, без обязательного требования о применении сканирования и ЭЦП, а также подключение к системе судебных органов.

Все образцы процессуальных документов в качестве обязательных реквизитов включены в систему KICS.

При этом следователь, например, производит допрос в рамках соответствующего протокола, расположенного в рассматриваемой системе, что позволяет автоматически сохранять данный процессуальный акт.

Информационная безопасность, в т.ч. АИС KICS, обеспечивается специальным структурным подразделением Генеральной прокуратуры - Центром кибербезопасности прокуратуры.

За период функционирования АИС KICS, фактов несанкционированного доступа, перехвата служебной информации не имелось.

В системе KICS также предусмотрен портал для граждан, обеспечивающий возможность ознакомления с материалами уголовных дел и судебными решениями, а также получение различных справок и оплата штрафов за нарушения правил дорожного движения (*74 вида государственных услуг*).

Ежедневно около 65 тыс. человек используют этот портал.

С июня 2013 года доступны смартфон-услуги «Kics», посредством которого проверено 250 000 дел и 170 штрафов.

В целом, нужно сказать, что эффективность борьбы с киберпреступностью в Республике Корея поддерживается тремя факторами: наличием на вооружении правоохранительных органов современных информационных технологий; особый подбор кадров; надлежащее международное правовое сотрудничество;

Кроме того, достижению этой цели способствует правильная, на наш взгляд, организационно-кадровая работа, в частности, в Отделе Генеральной прокуратуры. В него входят универсальные следователи-специалисты, сочетающие в себе оперативные, следственные функции, а также компетенцию специалиста. Этим обеспечивается непосредственность и непрерывность процесса раскрытия и расследования преступлений.

Опыт работы корейских следователей-универсалов, несомненно, является полезным в плане возможности апробирования его в нашей стране.

Повышению эффективности противодействия киберпреступности в Республике Казахстан будет способствовать и разрешение вопроса о вступлении Республики Казахстан в Международную организацию по противодействию киберпреступности «G8 247 Hitech Network». Данный вывод обуславливается **транснациональным характером киберпреступности.**

Считаем полезным и введение в следственные подразделения органов уголовного преследования групп следователей, специализирующихся на расследовании киберпреступлений.

Учитывая особую специфику киберпреступлений, совершение их с помощью высоких информационных технологий, относительную «молодость» данных видов преступлений для Казахстана, их латентность, необходимо продолжить повышение квалификации следственных и оперативных работников, а также прокуроров, по изучению положительного опыта работы правоохранительных органов зарубежных стран.