

– личности преступника (преступников) – как правило, мужчины из числа хорошо осведомленных, подготовленных внешних или внутренних нарушителей, имеющих доступ к критическим элементам, мотивами которых являются преимущественно социально-экономические или политические;

– способах совершения преступления:

совершение взрыва, поджога, затопления, иных деяний общепас-ным способом либо создающих опасность гибели людей, причинения им телесных повреждений, разрушения или повреждения зданий, сооружений, путей и средств сообщения, средств связи, другого имущества или наступления иных тяжких последствий;

совершение на территории КВО в отношении государственного или общественного деятеля в связи с его государственной или общественной деятельностью, а также в отношении представителя иностранного государства или международной организации убийства, насилия (причинение физического или психического вреда его здоровью любой степени тяжести), захват и (или) удержание его в качестве заложника, похищение и (или) лишение его свободы;

обещание совершить указанные действия независимо от того, имелась ли реальная возможность их совершить;

– применяемых при совершении акта терроризма основных средствах (орудиях):

использование уязвимых мест критических элементов – их блокирование, прерывание их штатной работы и т. п.;

использование подручных средств, которыми можно воздействовать непосредственно на критические элементы или оборудование, обеспечивающее их нормальное функционирование (топоры, ломы, электропилы, дрели, автомобили, электрокары, беспилотные летательные аппараты и т. п.);

использование специально приспособленных средств для воздействия на критические элементы, их уязвимые места или обеспечивающее оборудование (бутылки с зажигательной смесью, термический (химический) заряд и т. п.);

использование самодельных взрывных устройств.

Пути совершения актов терроризма в отношении КВО, как правило, предполагают:

непосредственный легальный доступ к критическим элементам или обеспечивающему оборудованию объекта;

удаленный легальный доступ к критическим элементам или обеспечивающему оборудованию через автоматизированные системы управления.

УДК 378.016:343.985

С.В. Пилюшин

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ АНАЛИТИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ОПЕРАТИВНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ОРГАНОВ ВНУТРЕННИХ ДЕЛ

С развитием средств компьютерной техники, телекоммуникационных технологий среда, способствующая получению информации о лицах и фактах, представляющих оперативный интерес, существенно расширила свои границы. При решении определенных задач в ряде случаев оперативные сотрудники не испытывают дефицита информации, однако существует проблема ее извлечения в процессе последующего качественного анализа. Аналитическая работа в современных условиях – одна из составляющих информационного обеспечения, залог эффективности и своевременности принятия соответствующих управленческих решений в ходе осуществления ОРД. Она требует внедрения соответствующего инструментария для проведения многовекторного анализа на соответствующем уровне.

Качество аналитической работы напрямую зависит от применения согласованного набора средств и технологий, позволяющих в соответствии с выработанными наукой и практикой методологическим и организационным обеспечением не только обрабатывать информацию разных форматов, но и предоставлять оперативному сотруднику искомый результат.

Использование в практической деятельности различного рода программных продуктов, в том числе открытого доступа, размещенных в сети Интернет, способствует выявлению оперативными сотрудниками фактов противоправной деятельности в сфере информационных технологий, незаконного оборота наркотиков, экономики и т. д.

Однако совершенствование аналитической работы оперативных подразделений ОВД в целом требует более активной разработки и внедрения специализированных компьютерных программ, позволяющих не только существенно повысить уровень анализа первичных данных, но и сократить временные затраты на их изучение.

Так, например, в 2019 г. планируется обеспечить доступ всех оперативных подразделений ОВД к ресурсу, ранее разработанному главным управлением БЭП криминальной милиции МВД, при обращении к которому у оперативных сотрудников появится более широкий спектр возможностей поиска необходимых сведений в информационных системах ОВД, а также других ведомств, к которым имеется доступ. Аналитиче-

ское приложение предоставляет возможность оперативно формировать агрегированные отчеты и рассчитывать ключевые интегрированные индикаторы, определять проблемные области, проводить многомерный анализ данных в различных разрезах, обслуживать специализированные запросы. Созданный и к настоящему времени апробированный подразделениями БЭП аналитический инструмент позволяет одновременно анализировать большой массив разобщенных сведений, имеющих отношение как к конкретному объекту, так и к их группам.

Извлеченные посредством анализа сведения можно визуализировать при помощи конвертации в специализированную аналитическую компьютерную программу IBM i2 Analyst's Notebook. Ее функциональные возможности позволяют наиболее эффективно обнаруживать скрытые связи и закономерности в конкретных данных. Однако в настоящее время данная программа по ряду объективных причин еще не получила широкого распространения в правоприменительной деятельности оперативных подразделений ОВД.

Несмотря на имеющиеся положительные тенденции совершенствования аналитической работы ОВД существует и ряд проблемных моментов. Не в полной мере отвечают требованиям практики программные продукты, предназначенные для анализа телефонных соединений. Наиболее широко используемое в оперативных подразделениях ОВД приложение не лишено недостатков. В программе сложно установить настройки, программа не обновляется и не поддерживает взаимосвязь со сторонними ресурсами. Как следствие, она устаревает и становится невостребованной среди практических сотрудников.

Представляет интерес разработка специальных приложений, позволяющих анализировать движение денежных средств по банковским расчетным счетам как физических, так и юридических лиц. Устоявшаяся практика изучения сведений, истребованных в банковских учреждениях, посредством Microsoft Excel с большой натяжкой может быть названа эффективным анализом, позволяющим выявить скрытые взаимосвязи исследуемых объектов. Тем самым упускается возможность выявления определенных закономерностей, в соответствии с которыми некоторые преступления могут быть выявлены посредством исследования лишь только данного направления. Данные, которыми мы располагаем, говорят о востребованности специализированного программного продукта среди сотрудников ряда оперативных подразделений ОВД.

Таким образом, аналитическое обеспечение оперативных подразделений ОВД является неотъемлемой частью работы по выявлению (раскрытию) преступлений, а также установлению лиц, к ним причастных.

Необходимость внедрения современных программ анализа вызвана не столько ростом развития информационных технологий, сколько востребованностью изучения постоянно увеличивающихся потоков информации, с которыми приходится сталкиваться оперативным сотрудникам при осуществлении ОРД. В этой связи более активная работа по разработке и внедрению специализированных программных продуктов позволит повысить качество процессов, связанных с анализом первичной информации, ее проверкой и последующей реализацией.

УДК 0043.01

А.А. Примаченок

**МЕТОДЫ КОНСПИРАЦИИ, ИСПОЛЬЗОВАВШИЕСЯ ПАРТИЗАНАМИ
В ДЕЯТЕЛЬНОСТИ С ДОВЕРЕННЫМИ ЛИЦАМИ
В ПЕРИОД ОККУПАЦИИ БЕЛАРУСИ
НЕМЕЦКО-ФАШИСТСКИМИ ВОЙСКАМИ (1941–1944 гг.)
(к 75-летию освобождения Беларуси от оккупации)**

В условиях оккупационного режима была существенно ограничена свобода перемещения. Передвижение из одного населенного пункта в другой без соответствующего разрешения фашистской администрации преследовалось (вплоть до смертной казни). Безальтернативно предусматривалась смертная казнь (расстрел или повешение) за оказание какой-либо помощи не только партизанам, но и лицам, в отношении которых осуществлялся геноцид (евреев, цыган, коммунистов, комсомольцев). В таких условиях получение оперативно-розыскной информации, равно как и сведений военно-разведывательного характера, было затруднено и связано с риском для жизни. В связи с этим применялись различные меры конспирации. Например, К.С. Заслонов, направленный по специальному заданию в качестве инженера по обслуживанию и ремонту подвижного железнодорожного состава в депо узловой станции Орша, для получения информации и заданий нанимал связанных на должности мастеров – ремонтников паровозов, а через несколько дней или даже часов (в зависимости от срочности информации) увольнял их как плохих работников без выдачи заработка (продовольственного пайка).

Для передачи информации широко использовались тайники (углубления в стволах деревьев в период заготовки дров для отопления и приготовления пищи, укромные места в полуразрушенных зданиях, подсобных помещениях и т. д.). В исключительных случаях для передачи