

необходимо обратить внимание на выбор места и времени проведения планируемого действия и необходимую форму взаимоотношений с несовершеннолетним, степень взаимодействия с родителями (законными представителями) несовершеннолетнего участника, количество присутствующих.

Ключевые слова: криминалистическая тактика, насильственные преступления, допрос, несовершеннолетний потерпевший, ребенок, следственное (розыскное) действие.

TACTICAL PECULIARITIES OF QUESTIONING UNDERAGE VICTIMS OF VIOLENT CRIMES

Pyaskovskyy V. V.

The article deals with general tactical conditions of questioning underage victims during the investigation of violent crimes. It suggests considering this investigation action with regard to peculiarities of persons who committed these crimes, or persons related to them, as well as their day-to-day activity; the availability of information about the events that preceded, coincided or followed the crime; determination of the origin of facts and their interrelationship, their temporal and locational properties. The experience of law enforcement officers of many European states shows that skillful communication with the underage victims of violent crimes may considerably contribute to solving tasks of legal proceedings in a specific criminal case. The article claims that a successful investigation action (questioning) where an underage is involved requires attention to a number of points: the choice of the venue and time of the questioning, the form of interaction between the investigator and the underage; the extent of the investigator's interaction with parents (custodians) of the underage participant; the number of people present.

Keywords: criminalistic tactics, violent crimes, questioning, underage victim, child, investigation (search) action.

УДК 343.98

Н. В. Павлюк, науковий співробітник
НДІ вивчення проблем злочинності імені
академіка В. В. Сташиса НАПрН
України, кандидат юридичних наук

ПОНЯТТЯ ТА ІННОВАЦІЙНІ ЗАСАДИ ТЕХНІКО-КРИМІНАЛІСТИЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ РОЗСЛІДУВАННЯ ЗЛОЧИНІВ

Запропоновано авторське визначення поняття «техніко-криміналістичне забезпечення розслідування злочинів». Висловлено пропозиції щодо можливості розроблення автоматизованої комп'ютерної системи «Протидія корупції».

Ключові слова: інформаційні технології, техніко-криміналістичне забезпечення, розслідування злочинів, автоматизована комп'ютерна система, злочини корупційної спрямованості.

Техніко-криміналістичне забезпечення розслідування злочинів є невід'ємною частиною криміналістичного забезпечення, основне завдання якого полягає в оптимізації діяльності органів кримінальної юстиції в протидії злочинності за рахунок упровадження досягнень науково-технічного прогресу. У зв'язку з цим особливо актуальними постають питання розроблення нових науково-технічних засобів, пропонування нових та удосконалення вже існуючих способів, методів і методик їх застосування та впровадження новітніх інформаційних технологій у роботу слідчого¹. Попри те, що проблема техніко-криміналістичного забезпечення знаходила відображення в роботах багатьох учених-криміналістів, все ж таки погляди науковців з її розроблення залишаються неоднозначними. Тому, як видається, ця проблематика потребує подальшого дослідження з метою надання відповідних пропозицій, які відповідали б сучасним потребам криміналістики.

Проблеми техніко-криміналістичного забезпечення розслідування злочинів досліджувалися науковцями² протягом багатьох років, але дотепер у

¹ Слід зазначити, що в криміналістичній літературі під поняттям «інформаційні технології» розуміють: 1) цілеспрямовану організовану сукупність інформаційних процесів із використанням засобів обчислювальної техніки, що забезпечують високу швидкість оброблення даних, швидкий пошук інформації, розосередження даних, доступ до джерел інформації незалежно від місця їх розташування (Про Національну програму інформатизації: Закон України від 04.02.1998 № 74/98-ВР // Відом. Верхов. Ради України. — 1998. — № 27–28. — Ст. 181 (із змінами, унесеними згідно із Законом України від 16.10.2012 № 5463-VI // Відом. Верхов. Ради України. — 2014. — № 4. — Ст. 61); 2) комп'ютерну та телекомунікаційну техніку з відповідними програмними продуктами (див. *Барбара В. П.* Використання комп'ютерних технологій у судочинстві / В. П. Барбара // Вісн. Верхов. Суду України. — 2006. — № 1(65). — С. 37); 3) комплекс заходів і процедур, за допомогою яких реалізуються функції збирання, передавання, оброблення, зберігання та доведення до користувача інформації в організаційно-управлінських системах із використанням обраного комплексу технічних засобів (див. *Денісова О. О.* Інформаційні системи і технології в юридичній діяльності: навч.-метод. посіб. для самост. вивч. дисципліни / О. О. Денісова. — К.: КНЕУ, 2004. — С. 314); 4) організовану сукупність інформації, інформаційних процесів та інформаційних систем для вирішення спеціальних завдань (див. *Мазниченко Ю. О.* Використання автоматизованих робочих місць експерта в судово-експертних дослідженнях: автореф. дис. на здобуття наук. ступеня канд. юрид. наук: спец. 12.00.09 «Кримінальний процес та криміналістика; судова експертиза; оперативно-розшукова діяльність» / Ю. О. Мазниченко. — К., 2010. — С. 10) та ін.

² Див., напр.: *Винберг Л. А.* Пути повышения эффективности технико-криминалистического обеспечения процесса раскрытия, расследования и предупреждения преступлений / Л. А. Винберг // Повышение эффективности использования криминалистических методов и средств расследования преступлений: тр. Акад. МВД СССР. — М., 1985. — С. 22–29; *Вольнский В. А.* Техничко-криминалистическое обеспечение раскрытия и расследования преступлений / В. А. Вольнский. — М.: ВНИИ МВД РФ, 1994. — 80 с.; *Грамович Г. И.* Криминалистическая техника: (научные, правовые, методологические, организационные основы): монография / Г. И. Грамович. — Мн.: Акад. МВД Респ. Беларусь, 2004. — 214 с.; *Капустіна М. В.* Поняття техніко-криміналістичних засобів забезпечення протидії злочинам / М. В. Капустіна // Теорія і практика правознавства: електрон. наук. фах. вид. — Х.: НІОУ ім. Я. Мудро-

криміналістичній літературі не існує єдиного підходу до визначення поняття «техніко-криміналістичне забезпечення». Так, деякі вчені під техніко-криміналістичним забезпеченням розуміють діяльність або її специфічний вид, інші автори розглядають цей термін як систему. О. Х. Волинський пропонує техніко-криміналістичне забезпечення розглядати як специфічний вид діяльності, здійснюваний з метою розкриття й запобігання злочинам¹. На переконання Г. І. Грамовича, зазначене поняття має два аспекти. У широкому значенні, на його думку, техніко-криміналістичне забезпечення являє собою регламентовану певними нормативними актами діяльність науково-дослідних, судово-експертних та інших установ і відповідних посадових осіб, на яких покладений обов'язок розроблення та реалізації комплексу взаємопов'язаних заходів з метою створення оптимальних умов ефективного застосування спеціальних знань і науково-технічних засобів у боротьбі зі злочинністю. У вузькому значенні – це комплекти науково-технічних засобів, якими повинні забезпечуватися конкретні учасники правоохоронної діяльності відповідно до їх компетенції, і комплекс знань, умінь та навичок, якими ці учасники повинні володіти, щоб застосовувати ці засоби². І. І. Лузгін уважає, що це поняття слід розуміти як організаційну діяльність, спрямовану на створення умов постійної готовності служб і підрозділів органів досудового розслідування до швидкого й ефективного вирішення техніко-криміналістичних завдань, практичну реалізацію цих умов з метою одержання, накопичення, оброблення та використання криміналістично значущої інформації в процесі розслідування й попередження злочинів³. У свою чергу О. С. Шаталов визначає техніко-криміналістичне забезпечення розслідування злочинів як діяльність, спрямовану на створення та практичну реалізацію умов постійної готовності органів внутрішніх справ до вирішення техніко-криміналістичних завдань у процесі розслідування злочинів⁴. Як зазначає В. М. Хрус-

го, 2014. — Вип. 2(6). — С. 24–34; *Скорченко П. Т.* Криміналістика. Техніко-криміналістичне забезпечення розслідування преступлений : учеб. пособие для вузов / П. Т. Скорченко. — М. : Былина, 1999. — 272 с; Техніко-криміналістичне забезпечення діяльності правоохоронних органів: тенденції та перспективи / [В. Ю. Шепітько, І. Б. Сіроджа, В. Г. Іванов та ін.] // Питання боротьби зі злочинністю : зб. наук. праць. — Х. : Кроссруд, 2007. — Вип. 13. — С. 80–97 та ін.

¹ Див.: *Волинский А. Ф.* Концептуальные основы технико-криминалистического обеспечения раскрытия и расследования преступлений : дис. в форме науч. доклада ... д-ра юрид. наук : 12.00.09 / А. Ф. Волинский. — М. : Юрид. ин-т МВД России, 1999. — С. 21.

² Див.: *Грамович Г. И.* Указ. праця. — С. 191.

³ Див.: *Лузгин И. И.* Криміналістика : учеб.-метод. комплекс для студентов спец. 1–24 01 02 «Правоведение» : в 5 ч. Ч. 2. Криміналістическая техника и системная технология (Криміналістическое исследование материальной структуры преступления) : в 2 кн. / И. И. Лузгин. — Новополюк : ПГУ, 2008. — Кн. 2. — С. 202.

⁴ Див.: *Шаталов А. С.* Техніко-криміналістическое обеспечение раскрытия и расследования преступлений, совершенных в условиях массовых беспорядков : автореф. дис. на соискание уч. степени канд. юрид. наук : спец. 12.00.09 «Уголовный процесс; криміналістика; теория оперативно-розыскной деятельности» / А. С. Шаталов. — М., 1993. — С. 12.

тальов, техніко-криміналістичне забезпечення – це, по-перше, система правових, наукових і організаційних заходів із розроблення, впровадження й практичного використання техніко-криміналістичних засобів та наукових методів з метою успішного розслідування злочинів і їх запобігання. По-друге, діяльність, спрямована на: а) досягнення й підтримку повсякденної (відповідно до рівня та структури злочинності) готовності правоохоронних органів до застосування науково-технічних засобів і методів; б) практичну реалізацію такої готовності в кожному конкретному випадку та розслідування злочинів¹.

Цікава думка В. О. Волинського, який вважає, що під техніко-криміналістичним забезпеченням слід розуміти організаційно-функціональну систему, спрямовану на створення умов постійної готовності служб і підрозділів внутрішніх справ до швидкого й ефективного вирішення техніко-криміналістичних завдань і на практичну реалізацію цих умов з метою одержання, накопичення, оброблення криміналістично значущої інформації та її використання в процесі розслідування злочинів². І. В. Гора розглядає зазначене поняття відповідно до діяльності органів Служби безпеки України також у двох аспектах. У широкому розумінні техніко-криміналістичне забезпечення – це система взаємоузгоджених науково-дослідних, організаційних, інформаційних, матеріально-технічних та інших заходів у межах їх функцій, визначених чинним законодавством, спрямованих на попередження, виявлення, припинення й розслідування злочинів проти миру та безпеки людства, тероризму, корупції, організованої злочинної діяльності у сфері управління й економіки та інших протиправних дій, які безпосередньо створюють загрозу життєво важливим інтересам України. У вузькому розумінні сутністю техніко-криміналістичного забезпечення діяльності органів СБ України є створення умов для підвищення ефективності контррозвідувальної, оперативно-розшукової та слідчої діяльності шляхом розроблення й впровадження техніко-криміналістичних методів і засобів збирання та дослідження матеріальних носіїв доказової інформації³. І. Л. Ландау вважає, що це система правових, наукових, організаційних і дидактичних заходів із розроблення, впровадження й практичного використання техніко-криміналістичних засобів і наукових методів, що застосовуються органами досудового розслідування й суду для найбільш ефективного вирішення завдань, які стоять перед ними⁴. П. Т. Скорченко пропонує під техніко-криміналістичним забез-

¹ Див.: Хрусталеv В. Н. Участие специалиста-криминалиста в следственных действиях : учеб. пособие для вузов по специальности «Судебная экспертиза» / В. Н. Хрусталеv, Р. Ю. Трубицын. — СПб. : Питер, 2003. — С. 34.

² Див.: Волинский В. А. Указ. праця. — С. 16.

³ Див.: Гора І. В. Сучасні проблеми техніко-криміналістичного забезпечення розкриття й розслідування злочинів органами Служби безпеки України / І. В. Гора // Криміналістика ХХІ століття : матеріали міжнар. наук.-практ. конф., Харків, 25–26 листоп. 2010 р. — Х. : Право, 2010. — С. 121.

⁴ Див.: Ландау И. Л. Ситуационный подход в технико-криминалистическом обеспечении предварительного расследования и судебного следствия : автореф. дис. на соискание уч. степени канд. юрид. наук : спец. 12.00.09 «Уголовный процесс; криминалистика и судебная экспертиза; оперативно-розыскная деятельность» / И. Л. Ландау. — Калининград, 2002. — С. 9.

печенням розуміти систему правових, наукових, організаційних заходів із розроблення, упровадження та практичного використання техніко-криміналістичних засобів і наукових методів з метою виявлення, розслідування та запобігання злочинам¹. Ю. М. Черноус формулює визначення техніко-криміналістичного забезпечення як систему теоретичних положень і відповідних техніко-криміналістичних рекомендацій щодо розроблення, запровадження в практичну діяльність та застосування технічних засобів із метою збирання, дослідження, оцінювання й використання криміналістично значущої інформації².

Отже, з наведених визначень можна зробити висновок, що, по-перше, сутність техніко-криміналістичного забезпечення вчені бачать як діяльність зі створення умов для ефективного застосування спеціальних знань і науково-технічних засобів, постійної готовності органів досудового розслідування до вирішення техніко-криміналістичних завдань або як специфічний вид діяльності, здійснюваний з метою розслідування та запобігання злочинам. По-друге, у вигляді системи, спрямованої на створення умов постійної готовності служб і підрозділів внутрішніх справ до вирішення техніко-криміналістичних завдань та практичну реалізацію цих умов; системи заходів із розроблення, упровадження й використання техніко-криміналістичних засобів і наукових методів або спрямованої на запобігання, виявлення та розслідування злочинів.

Дослідивши погляди вчених-криміналістів щодо визначення поняття «техніко-криміналістичне забезпечення», вважаємо за доцільне розглядати його як систему, спрямовану на ефективне здійснення діяльності з розслідування злочинів. Отже, *техніко-криміналістичне забезпечення* – це система науково-технічних засобів, призначених для проведення слідчих (розшукових), негласних слідчих (розшукових), судових дій, експертного дослідження, а також інформаційної підтримки досудового розслідування, судових справ і спеціально розроблених технічних прийомів, методів, методик їх використання, що є необхідними для динамічної оптимізації діяльності органів кримінальної юстиції із запобігання злочинам, їх розслідування й судового розгляду.

Інформатизація та технізація суспільства передбачає впровадження останніх досягнень наукової думки в діяльність слідчих органів. Ідеться про так звані інноваційні розробки та можливість їх упровадження в роботу слідчого: розроблення й використання нових науково-технічних засобів для виявлення, збирання, попереднього дослідження доказів («польова» криміналістика), а також використання інформаційних технологій³. Упровадження інформаційних технологій у роботу органів досудового

¹ Див.: *Скорченко П. Т.* Указ. праця. — С. 21.

² Див.: *Черноус Ю. М.* Техніко-криміналістичне забезпечення розслідування злочинів / Ю. М. Черноус // *Право і суспільство.* — 2011. — Вип. 6. — С. 216.

³ Див.: *Шепітько В. Ю.* Техніко-криміналістичне забезпечення органів досудового слідства та якість слідчої діяльності / В. Ю. Шепітько // *Вибрані твори / Избранные труды.* — Х. : Апостіль, 2010. — С. 82.

розслідування тісно пов'язане з використанням комп'ютерної техніки, зокрема автоматизованих інформаційних систем, під якими прийнято розуміти організаційно впорядковану сукупність масивів інформації про об'єкти та інформаційні технології, у тому числі засоби сучасної комп'ютерної техніки, програмне забезпечення й мережі зв'язку, що забезпечують процеси введення, опрацювання та надання інформації¹. Зазначені системи забезпечують підтримку та активізацію такої інтелектуальної діяльності слідчого, як планування, і таких його аспектів, як висунення робочих версій та обрання оптимальних систем слідчих (розшукових) дій щодо їх перевірення, тобто сприяють оптимізації слідчої діяльності з підвищення ефективності розслідування злочинів.

Серед різновидів інформаційних систем найбільш продуктивними, такими, що відповідають як сучасному стану наукових досліджень, так і потребам судово-слідчої практики, вважаються такі: інформаційно-довідкова, інформаційно-пошукова, інформаційно-модельна та інформаційно-консультаційна. Реалізація тієї або іншої системи відбувається у формі спеціально побудованої комп'ютерної програми².

У цьому аспекті особливого значення набувають інформаційно-консультаційні системи, які засновані на збиранні, класифікації та використанні узагальненого досвіду розслідування у вигляді суджень певної категорії досвідчених фахівців³.

Інформаційно-консультаційні системи на підставі усвідомлення й аналізу вихідної інформації, формування слідчих версій сприяють визначенню найбільш оптимальної послідовності проведення окремих слідчих (розшукових) дій. При цьому йдеться не тільки про визначення стратегічних напрямів розслідування, а й про обрання тактики (технології) проведення окремих слідчих (розшукових) дій. Слідчий може скористатися так званими демонстраційними прикладами, скажімо, отримати перелік можливих експертиз, які призначаються при розслідуванні певної категорії злочинів і питань щодо них, або перелік можливих ситуацій, що складаються на певному етапі розслідування, та можливих алгоритмів дій слідчого стосовно виходу із цих ситуацій тощо⁴. За допомогою спеціальної комп'ютерної програми система може обирати оптимальні варіанти вирішення ситуації залежно від інформації, яка є в розпорядженні слідчого. Для цього йому необхідно ввести дані про слідчу ситуацію конкретної події злочину, а комп'ютер,

¹ Див.: Бірюков В. В. Інформаційно-довідкове забезпечення розслідування злочинів: проблеми теорії і практики : автореф. дис. на здобуття наук. ступеня д-ра юрид. наук : спец. 12.00.09 «Кримінальний процес та криміналістика; судова експертиза; оперативно-розшукова діяльність» / В. В. Бірюков. — К., 2011. — С. 11.

² Див.: Журавель В. А. Криміналістичні методики: сучасні наукові концепції : монографія / В. А. Журавель. — Х. : Вид. агенція «Апостіль», 2012. — С. 242–247.

³ Див.: Він же. Інформаційне забезпечення процесу розслідування: шляхи та засоби // Вісн. Акад. прав. наук України. — Х. : Право, 2004. — Вип. 2(37). — С. 179.

⁴ Див.: Журавель В. А. Криміналістичні методики: сучасні наукові концепції. — С. 247.

виходячи з ознак відомих обставин, порівнюючи їх із формалізованою типовою криміналістичною характеристикою певної категорії злочинів, типовими версіями, зможе запропонувати оптимальний перелік слідчих (розшукових) дій, доцільність і порядок призначення тих або інших судових експертиз, допоможе встановити невідомі обставини злочину та можливі джерела отримання інформації щодо них¹.

З метою удосконалення й уніфікації зазначених систем, які б працювали в режимі комп'ютерних технологій, доцільним слід уважати розроблення й побудову відповідних комп'ютерних програм для розслідування певних видів злочинів. Одним із прикладів реалізації сучасних інформаційних технологій у практичну діяльність співробітників органів кримінальної юстиції треба вважати необхідність створення комп'ютерної програми з умовною назвою «Протидія корупції», оскільки на сучасному етапі розвитку держави Україна одним із пріоритетних напрямів діяльності правоохоронних органів є боротьба зі злочинами цієї категорії. До структури зазначеної комп'ютерної програми можуть входити два блоки: ресурсний і консультативний. Перший блок включає узагальнену інформацію, яка подана за категоріями злочинів корупційної спрямованості й містить такі відомості:

- довідкові дані про характерні ознаки певної категорії корупційного злочину, зокрема: предмет злочинного посягання, спосіб злочину, дані про обстановку злочину, особу злочинця, типові сліди, а також об'єкти, що з ними пов'язані, способи їх вилучення;

- дані щодо потенційно корупційних сфер діяльності та відповідні ризики проявів корупційних діянь;

- перелік корупційно-небезпечних функцій, що виконуються службовою особою, під час реалізації яких найбільш імовірно виникнення корупційних проявів або дій;

- нормативна база, що включає тексти конвенцій, законів, коментарів до них, а також постанови, положення, накази, розпорядження, з якими необхідно ознайомитися слідчому;

- зразки документів, що використовуються в ході здійснення кримінального провадження, наприклад, «Запити», «Клопотання», «Постанови», «Повідомлення», «Рапорти», «Обвинувальні акти» тощо;

- архівні дані про справи за певною категорією злочинів і відповідні судові рішення.

Другий блок зазначеної комп'ютерної системи може включати відомості щодо оптимальної організації розслідування злочинів корупційної спрямованості. Принцип роботи цього блоку «запит – повідомлення», коли користувач (найчастіше слідчий) заносить до спеціальних вікон такі відомості з матеріалів кримінального провадження, як: місце вчинення корупційного діяння; сфера діяльності; відомості про підозрювану особу, у тому числі категорію, до якої належить службова особа; вид функцій, що виконуються

¹ Див.: *Водянова Н. Б. Основы планирования и программирования следственной деятельности : монография / Н. Б. Водянова. — М. : Юрлитинформ, 2010. — С. 87.*

цією особою; відомості про доходи, витрати, про майно й зобов'язання майнового характеру особи та близьких членів її сім'ї; ознаки, які характеризують корупційну поведінку посадової особи, у тому числі соціальні індикатори корупційної поведінки; наявність ознак у роботі установи, організації, підприємства, що породжують корупційні правопорушення або сприяють їх розповсюдженню; спосіб, знаряддя та засоби вчинення злочину; предмет злочинного посягання; сума неправомірної вигоди або сума матеріальних збитків; інформація про заявника; наявні в матеріалах провадження докази та проведені слідчі (розшукові) дії. Частина цієї інформації заповнюється слідчим шляхом обрання запропонованих комп'ютерною програмою відповідей. Після оброблення зазначених даних на дисплей виводиться інформація, яка розподіляється за певними аспектами: можливі версії з урахуванням слідчої ситуації, яка склалася; значущі для кримінального провадження обставини, що мають бути з'ясовані; алгоритм слідчих (розшукових) дій і заходи забезпечення кримінального провадження з викладенням процесуального порядку й особливостей їх проведення; експертизи, які мають бути призначені, з переліком питань експертам і зразками матеріалів для експертного дослідження. Ця інформація може зберігатися за номером кримінального провадження та надалі доповнюватися в міру її уточнення й накопичення.

Інформація, яка акумулюється в зазначеному блоці розглядуваної програми, надходить з різноманітних джерел, до яких передусім відносять судово-слідчу практику, повідомлення ЗМІ, у тому числі електронних, ресурси мережі Інтернет, статистичні дані, аналітичні узагальнення, інформаційні довідки; системи криміналістичної реєстрації; банки даних оперативно-розшукової інформації; відомчі обліки правоохоронних органів, що створені для експлуатації з метою здійснення ними контролюючих і адміністративних функцій; інформаційні ресурси державних органів влади й управління, установ, організацій, підприємств різних форм власності, створювані ними для своїх потреб тощо. Як приклад інформаційного забезпечення розслідування незаконного збагачення (хабарництва), джерелами наповнення другого блоку виступають: 1) рапорти працівників оперативних підрозділів про регулярні корупційні дії певної службової особи або про факт злочину корупційного характеру, що вже відбувся; 2) заява громадянина про обіцянку, надану іншій особі щодо здійснення ним протиправних дій корупційного характеру чи примушення її з боку інших осіб до здійснення зазначених дій; 3) заява службової особи про провокаційні дії корупційного характеру з боку інших осіб або пропозицію здійснення нею таких дій; 4) повідомлення осіб, що поінформовані про ознаки дій корупційної спрямованості; 5) матеріали розслідування іншого злочину¹.

¹ Див.: Павлюк Н. В. Інформаційні системи як засоби забезпечення розслідування злочинів корупційної спрямованості / Н. В. Павлюк // Наук. вісн. Херсон. держ. ун-ту. Серія «Юрид. науки»: зб. наук. праць. — Херсон, 2014. — Вип. 6–1. — Т. 4. — С. 89–90.

Таким чином, упровадження в практичну діяльність співробітників органів кримінальної юстиції інформаційно-консультаційних систем, які базуються на масиві відповідних знань, що оформлені у вигляді спеціально розробленої комп'ютерної програми та спрямовані на забезпечення доступу до широкого кола інформації, активізацію інтелектуальної діяльності слідчого – є одним із суттєвих кроків реалізації сучасних інформаційних технологій у практику боротьби зі злочинністю.

**ПОНЯТИЕ И ИННОВАЦИОННЫЕ ОСНОВЫ
ТЕХНИКО-КРИМИНАЛИСТИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
РАССЛЕДОВАНИЯ ПРЕСТУПЛЕНИЙ**

Павлюк Н. В.

Предложено авторское определение понятия «технико-криминалистическое обеспечение расследования преступлений». Высказано предложение относительно возможности разработки автоматизированной компьютерной системы «Противодействие коррупции».

Ключевые слова: информационные технологии, технико-криминалистическое обеспечение, расследование преступлений, автоматизированная компьютерная система, преступления коррупционной направленности.

**THE NOTION AND INNOVATION FOUNDATIONS
OF TECHNICAL AND CRIMINALISTIC SUPPORT
FOR INVESTIGATION OF CRIMES**

Pavliuk N. V.

The article deals with scientific approaches to understanding the notion of «technical and criminalistic support for investigation of crimes», and offers its own definition of this notion. It focuses on the fact that the introduction of new information technologies in pre-trial investigation practices is a contributor to the improved investigation efficiency and crime prevention. The article suggests developing an automated computer system called «Counteracting corruption» as one of the ways to improve technical and criminalistic support for investigation of crimes as well as the introduction of the latest information technologies, it can be used as a means to boost the investigator's intellectual activity in planning, suggesting investigation versions, choosing the optimal systems of investigation (search) actions. The structure of the abovementioned software includes two blocs: resource bloc and consultation bloc. The former bloc consists of general background information represented with respect to corruption crime categories, the latter can include data on the optimal organization of investigating into such crimes.

Keywords: information technologies, technical and criminalistic support, investigation of crimes, automated computer system, corruption directivity crimes.