

Сатыбалдинов Дж.Д.

СОТТУК ЭКСПЕРТИЗА ЖАНА ИЗИЛДӨӨНҮН ЖАҢЫ ТҮРЛӨРҮ

Сатыбалдинов Дж.Д.

СУДЕБНАЯ ЭКСПЕРТИЗА И НОВЫЕ ВИДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

Dj.D. Satybaldinov

FORENSIC EXPERTISE AND NEW TYPES OF RESEARCH

УДК 343.9

Бул макалада жаңы жеке илимий багыттардын келип чыккандыгы жана өнүгүүсү жөнүндө айтылат жана эксперттик ишмердүүлүктүн жаңы түрлөрүн уюштуруу, алар илимий-техникалык прогрессти активдүү өнүктүрүү мезгилинде табигый процесс болуп саналат. Бир учурда, адегенде мурун бар экспертиза түрүнүн алкагында мурда белгисиз жаңы объект пайда болот, бирок ошол түрдөгү экспертизалардын методдору менен изилдөөгө мүмкүн болгон. Башка учурда, объект жаңы болуп саналбайт, бирок илимдин жетишүүсү жаңы иш жүзүндөгү маалыматтарды алууга карата чечилүүчү маселелердин чөйрөсүн кеңейтүүгө мүмкүнчүлүк алган.

Негизги сөздөр: соттук-автордук экспертиза, соттук-фототехникалык экспертиза, соттук-фоноскопикалык экспертиза, соттук экспертиза, криминалисттик изилдөөлөр, экспертизанын объектиси, экспертизанын субъектиси.

В данной статье говорится о возникновении и развитии новых частных научных направлений и организация новых видов экспертной деятельности, которые являются естественным процессом в период активного развития научно-технического прогресса. В одном случае, в начале в рамках существующего вида экспертизы появляется новый объект, неизвестный ранее, однако поддающийся исследованию методами данного вида экспертиз. В другом, объект не является новым, но достижения науки позволяют расширить круг решаемых задач в отношении получения новых фактических данных.

Ключевые слова: судебно-автороведческая экспертиза, судебно-фототехническая экспертиза, судебно-фоноскопическая экспертиза, судебная экспертиза, криминалистические исследования, объект экспертизы, субъект экспертизы.

This article says that the emergence and development of new private scientific areas and the organization of new types of expert activity are a natural process in the period of active development of scientific and technological progress. In one case, in the beginning, within the existing type of expertise, a new object, not previously known, appears, but is amenable to investigation by the methods of this type of examination. In another, the object is not new, but advances in science make it possible to expand the range of tasks to be undertaken with respect to obtaining new factual data.

Key words: judicial-author's examination, judicial-phototechnical examination, forensic phototechnical, judicial-phonoscopic examination, judicial examination, criminalistics research, the object of the examination, the subject examination.

К настоящему моменту в мире сделан огромный рывок в изучении информационных процессов и, в

частности, в области создания на этой основе общедоступных компьютерных технологий, появилась электронная и компьютерная техника новых поколений. Социально-политические преобразования в Казахстане способствовали формированию казахстанского рынка компьютерных и электронных систем. Новые хозяйственные отношения в Республике Казахстан позволили экспертным учреждениям в инициативном порядке расширить и обновить материально-техническую базу, и их специалисты руководствуются относительно новыми разработками в области использования компьютерных технологий.

Возникновение и развитие новых частных научных направлений и организация новых родов и видов экспертной деятельности являются естественным процессом в период активного развития научно-технического прогресса. В одном случае вначале в рамках существующего вида экспертизы появляется новый объект, неизвестный ранее, однако поддающийся исследованию методами данного вида экспертиз. В другом, объект не является новым, но достижения науки позволяют расширить круг решаемых задач в отношении получения новых фактических данных.

В работе авторского коллектива под редакцией доктора юридических наук, профессора В.П. Лаврова «Криминалистическая экспертиза: возникновение, становление и тенденции развития» отмечаются следующие новые виды криминалистических экспертиз: судебно-автороведческая, судебно-фототехническая, судебно-фоноскопическая, судебная экспертиза восстановления уничтоженных маркировочных обозначений, криминалистические одорологические исследования [1, с. 251-252]. В дополнение этому списку Н.П. Майлис указывает на появление и развитие в рамках традиционного рода – трасологической экспертизы нового вида – трасолого-материаловедческой экспертизы (ТМЭ) [2, с. 358].

В работе Е.Р. Россинской «Судебная экспертиза в уголовном, гражданском, арбитражном процессе» формируется новый род судебных экспертиз – компьютерно-техническая экспертиза, которую некоторые авторы называют экспертизой информационных технологий [3, с. 245].

В современных условиях развития судебной экспертизы ученые отмечают о необходимости интеграции научных знаний, которая позволяет, благо-

даря синтезу, создать такую науку, которая будет в комплексном единстве и взаимосвязи двух наук, составлять при всем многообразии единое и неразрывное целое.

Н.П. Майлис отмечает, что «в настоящее время решение экспертных задач в рамках одной отрасли знания уже не обеспечивает должного и качественного уровня экспертного исследования. Процесс дифференциации в обоих научных направлениях достиг такого уровня, что систематизация знаний в них требует перехода к интеграции».

На основе интеграции появляются новые виды экспертиз. В качестве примера можно привести траолого-материаловедческую экспертизу и экспертизу вещества потожировых следов человека (ЭВПЖС) (Моисеева Т.Ф.) [4, с. 224]. Научные основы последнего направления сформированы на синтезе данных и методов биологии, биохимии и физиологии человека.

В настоящее время в связи с возрастающим вниманием к охране окружающей среды появляется необходимость в экспертном анализе как отдельных объектов живой и неживой природы, так экологической обстановки в целом. Следовательно, появляется необходимость в проведении такого вида экспертиз, как судебно-экологическая экспертиза. Она производится в целях установления источника, механизма, характеристики и масштабов негативного антропогенного воздействия на окружающую среду. При этом выясняются важные фактические обстоятельства, позволяющие в дальнейшем определить виновность субъекта и размеры материального ущерба, нанесенного окружающей среде, а также выработать рекомендации по восстановлению экологического равновесия.

Активно начинает развиваться судебно-лингвистическая экспертиза. Необходимость проведения данного вида экспертиз возникает как в рамках уголовных, так и в рамках гражданских дел. Л.Ю. Тесленко установлено, что информация может содержаться в текстах печатных СМИ, в текстах теле- и радиопередач, в устных высказываниях лиц, в разговорах, зафиксированных на аудио- или видеофонограммах и т.п. [5, с. 148-151]. Накопленный на сегодняшний день опыт производства судебно-лингвистических экспертиз показывает, что круг обстоятельств, которые могут быть определены лингвистическим исследованием, непрерывно расширяется, число проводимых экспертиз стремительно увеличивается.

Отталкиваясь от актуальности решаемых задач и современного уровня развития лингвистики с ее ответвлениями, помимо традиционных, разработаны, начаты или усовершенствованы ряд направлений специальных лингвистических исследований (экспертиз) письменных речевых сообщений, которые при учете определенной специфики устной речи, могут быть использованы и для анализа фонограмм

разговоров. К ним, в частности, относятся определение социально-демографического портрета автора (исполнителя) анонимного или псевдонимного документа; определение психологического портрета автора речевого сообщения и прогнозирование его поведения (в том числе - распознавание степени реальности высказываемой угрозы); решение комплекса задач, относящихся к анализу содержания текстов, фактических данных и пр., описываемых в тексте (в том числе – распознавание намеренной лжи и пр.) и другие направления.

К числу новых видов экспертиз можно отнести использование гипноза как одного из методов получения информации, преодоления лжи и заблуждений. Техника гипноза может быть использована не только для получения информации, но и для секретной пересылки сообщений, запрограммирования загипнотизированного на определенный вид поведения, забрасывания дезинформации в какие-либо определенные социальные среды и пр.

В зарубежной криминалистике формировалась практика применения гипноза в качестве метода сбора доказательств. В мировой практике имеется немало примеров успешного использования гипноза при раскрытии изнасилований, путем гипнотического сеанса, в котором потерпевшее лицо вспоминало все обстоятельства совершения преступления. По данным зарубежной печати применение гипноза позволило получить 65-90% новой информации о совершенном преступлении, и по мнению полицейских следователей 95% расследуемых преступлений могло остаться нераскрытыми, если бы не гипноз.

К формирующейся отрасли криминалистической науки относится криминалистическая гомология, или учение о человеке. Данная отрасль представляет систему знаний:

- о человеке, как личности, как следообразующем и следовоспринимающем объекте – носителе информации;
- о средствах, приемах, методах, технологии установления данного носителя информации и его изучения;
- о средствах, приемах, методах, технологии собирания, анализа, накопления, передачи и использования информации, содержащейся в памяти ее носителей, а также в материально фиксированных следах.

Особенность криминалистической гомологии заключается в том, что она ориентирована на изучение нескольких групп взаимосвязанных объектов, а именно:

1. Изучается активность и роль физических лиц как участников процессов взаимодействия и отражения в рамках познаваемых событий;
2. Исследуются вольные и невольные наблюдатели познаваемых событий и иные лица, обладающие интересующей информацией.

Конечная цель изучения гомологического материала – разработка средств, методов, приемов, мето-

дик и рекомендаций по их внедрению в следственную, оперативно-розыскную, экспертную и судебную практику.

Практика показывает, что в разных психологических состояниях обвиняемый дает различные показания. В связи с этим начинает развиваться криминалистическая хронобиология, или биоритмология. Биоритмологи утверждают, что в организме человека имеется более ста биоритмов, связанных, как с внутренними процессами человеческого организма, цикличность которых может составлять месяцы и даже годы, так и с внешней средой обитания человека, магнитным полем Земли и т.п. (отмечается зависимость, например, между количеством умышленных убийств и фазами Луны).

В следственных действиях имеется успешная практика использования данных биоритмологии при допросах обвиняемых. Полученная на таком допросе информация чрезвычайно важна, хотя и требует соответствующей проверки. Так, из общего количества сеансов проведения допроса лиц, совершивших тяжкие преступления против личности в 78% случаев были получены подробные показания о содеянном, хотя ранее допрашиваемые лгали либо вообще отказывались от контакта. В 22% случаев лицо показания не изменило, но допустило ряд проговорок, свидетельствующих об их причастности к преступлению. По тактическим соображениям во всех случаях допрашиваемые не информировались, что момент интенсификации работы с ними проводился в рассчитанные дни. Следовательно, криминалистическая биоритмология – перспективное направление в криминалистике.

Как новая область научного знания на стыке психологии и лингвистики сформировалась криминалистическая психолингвистика. Объектами психолингвистического анализа являются письменные и устные сообщения, которые изучаются с помощью аналитических методов в целях установления признаков, указывающих на их происхождение, среду обитания, психологические и иные черты личности источников речевой информации. Полученные результаты позволяют построить поисковый портрет

неизвестного автора письменного текста или звуковой информации, который может содержать данные о возрастной, половой принадлежности, образовательном уровне, географической и этнической среде, роде занятий установленного лица, принадлежит ли разная речевая продукция одному и тому же лицу. В рамках криминалистической психолингвистики проводится также психодиагностика почерка подозреваемого, как метод основанная на том обстоятельстве, что при собственноручном написании подозреваемым расследуемого события [6], в отношении которого у него якобы имеется «алиби», у пишущего лица характерно изменяется почерк (в частности – ключевой является буква «р»), что дает следователю ценную информацию, имеющую ориентирующее значение.

Литература:

1. Криминалистика: учебник / под ред. А.Ф. Волинский, В.П. Лавров. - 2-е изд. перераб. и доп. - М.: Юнити-Дана, 2015. - 943 с. [Электронный ресурс] / Режим доступа: <http://biblioclub.ru> (дата обращения: 30.11.2017г.).
2. Майлис Н.П. Судебная трасология: учебник / под ред. Н.П. Майлис. - М.: Юнити-Дана, 2003 г. - С. 358.
3. Россинская Е.Р. Судебная экспертиза в гражданском, арбитражном, административном и уголовном процессе - 3-е изд., доп. / Россинская Е.Р. - М.: Инфра-М, Норма, 2012. - С. 245.
4. Моисеева Т.Ф. Комплексное криминалистическое исследование потожировых следов человека. Монография. - М.: Городец-издат, 2000. - С. 224. - ISBN 5-9258-0020-6.
5. Тесленко Л.Ю. Лингвистическая экспертиза устных и письменных текстов электронных и печатных СМИ. / Журнал «Теория и практика судебной экспертизы». - Издательство: Российский Федеральный центр судебной экспертизы при Министерстве юстиции Российской Федерации (Москва) ISSN: 1819-2785. №3 (07). - 2007. - С. 148-151.
6. Уголовно-процессуальный кодекс Республики Казахстан (с изменениями и дополнениями по состоянию на 11.07.2017 г.) / [Электронный ресурс]: Режим доступа: ПАРАГРАФ <https://online.zakon.kz> (дата обращения: 04.12.2017 г.).

Рецензент: к.ю.н., доцент Арстанбеков М.С.