



Эффективность проведения комплексной судебной экспертизы для различных объектов

Аннотация: Речь в данной статье ведётся о роли комплексных экспертиз в дальнейшем улучшении качественных показателей исследований, проводимых с целью укрепления результатов новых исканий в сфере улучшения качества исследований, проводимых в судебно-экспертной деятельности, и усиления их эффективности в раскрытии преступлений.

Ключевые слова: исследование, экспертиза, комплекс, специалист, квалификация, объекты исследования, микрообъекты.

На сегодняшний день в Республике Узбекистан впечатляет масштаб мер и мероприятий проводимых с целью интенсивного развития судебно-экспертной деятельности. С целью улучшения качества исследований, проводимых в судебно-экспертной деятельности и усиления их эффективности в расследовании преступлений, в данную сферу также внедряются результаты всё более новых достижений и изысканий.

В нашей стране ежедневно, ежечасно осуществляются беспрерывные исследования и активные изыскания, направленные на коренное модернизирование и обновление всех сфер и систем жизнедеятельности. Не осталось ни одного направления, ни одной сферы, которые бы не затронули и не изменили их суть, широкомасштабные реформы, направленные на улучшение качества жизни населения.

Некоторые вопросы, решаемые путём проведения экспертизы, носят комплексных характер, информация и результаты, получаемые во время их проведения, напрямую зависят от практического опыта и профессиональной квалификации специалиста-эксперта.

Комплексная экспертиза- это комплекс исследований, проводимых при участии двух или более экспертов, то есть, исследования, проводимые в отношении одного объекта в результате назначения нескольких видов экспертизы. Подобное можно встретить при назначении в отношении одного объекта традиционного или



нетрадиционного вида экспертиз, к примеру, для исследования предоставлен один документ, и в случае, если в отношении него возникают вопросы, касающиеся криминалистического исследования почековедческой экспертизы, в этом случае назначаются два вида экспертизы.

С целью устранения проблем, возникающих в организации деятельности экспертов-трасологов, по некоторым видам трасологической экспертизы необходимы назначение комплексной экспертизы (идентификация целого по его частям, исследования редко встречающихся следов, а также следов производственного механизма на продукции, следов механических повреждений на замках, пломбах и одежде). Часто именно в данных видах экспертизы перед экспертом-трасологом могут ставиться вопросы, находящиеся вне пределов его компетенции.

На сегодняшний день в нашей республике существует более 60-ти видов экспертизы, которые требуют комплексного изучения направлений, связанных не только с уголовным, гражданским или административным законодательством, но и с новыми развивающимися видами дисциплин относительно семьи, экологии и др.. В данном направлении необходимо соблюдение конкретных требований на стадии предварительного и судебного следствия, предъявляемых к органам дознания и следственным органам на этапах работы на месте происшествия, его осмотра, подготовки к назначению экспертизы. В данном ряду требований нужно также отметить необходимость фиксации микроследов, возможных к предоставлению для трасологической экспертизы.

Как известно, криминалистическая дисциплина изучает в том числе и следы, и особое место в ней занимают различные следы очень малой величины (пыль, комки почвы, различные натуральные и синтетические волокна, биологические частицы искусственного и естественного происхождения, соскобы с лакокрасочных покрытий, и т.п.). В случае, если данные материальные объекты, микрочастицы (микрообъекты) находятся в причинной связи с уголовным происшествием, то есть хранят в себе информацию о подготовке, совершении преступления, или о своём



возникновении в результате сокрытия преступления, с криминалистической точки зрения данные микрообъекты считаются следами.

На наш взгляд, что в список трасологических следов необходимо также включить микроотпечатки и микрообъекты, поскольку это позволяет назначить комплексную экспертизу при проведении трасологических исследований и создаёт ряд облегчений при раскрытии преступлений по микрообъектам, полученным в ходе осмотра места происшествия.

Комплексную экспертизу можно назначать также при проведении трасологических исследований следов обуви, в частности, в случае наличия на следах веществ, схожих с пятнами крови или частиц почвы, можно решить задачу путём формирования диагностических вопросов относительно данных веществ.

Комплексную экспертизу можно также назначать еще в одном виде трасологических исследований- относительно следов механических повреждений, оставшихся на одежде и идентификации целого по его частям, однако необходимо отметить, что данный вид исследований наиболее важен для микроотпечатков и микрообъектов. Поэтому при проведении трасологической экспертизы необходимо не только совершенствовать комплексные экспертизы, но и принимать во внимание исследования микроотпечатков и микрообъектов.

Необходимо отметить, что в криминалистике микрообъектами могут являться образования с различной природой происхождения. К их числу относятся микроволокна, частицы лакокрасочных материалов покрытий, осколки стекла, частицы наркотических веществ, различные биологические выделения, и т.п.. Они различаются между собой не только по своей природе, но и по своему внешнему и внутреннему строению, особенностям криминалистических признаков, степени выраженности морфологических признаков, возможности фиксации и получения без изменения своих свойств и характеристик.

Также, с учётом широкого круга трасологических объектов, в первую очередь необходимо сформировать сборник вопросов, которые будут ставиться перед проведением комплексной экспертизы, так как не всегда в отношении объектов, предъявляемых для исследования, ставятся прямые и конкретные вопросы, что, в



свою очередь, значительно снижает эффективность исследований и возможность получения точной информации.

При проведении трасологических экспертиз, уточнив виды объектов и список вопросов, которые могут быть поставлены перед экспертами, необходимо также принять во внимание круг знаний специалистов, который будет необходим для осуществления данного процесса.

Список использованной литературы:

1. <https://uza.uz/oz>
2. Закурлаев А.К. Ҳодиса жойидан ДНК экспертизаси объектларини аниқлаш ва олишнинг ўзига хос хусусиятлари: замонавий имкониятлари ва муаммолар // Дастрлабки тергов ва суд жараёнида янги экспертиза турларидан фойдаланишнинг замонавий имкониятлари: Респ. илмий-амалий конф. мат-ри тўплами. — Т., 2014. — Б. 23–26.
3. Никишин Г.Ф., Луқмонов М.М. Миқрообъектлар тадқиқоти: Ўқув қўлланма. — Т.: Ўзбекистон Республикаси ИИВ Академияси, 2016. — 87 б.
4. Маматкулов Т. Б., Закурлаев ва бошқ А. К. Ўзбекистон Республикасининг «Суд экспертизаси тўғрисида»ги қонунига шарҳ. — Т.: Ўзбекистон Республикаси ИИВ Академияси, 2017. — 176 б.
5. Носиров У.М. Эксперт-криминалистларнинг автоматлаштирилган ишчи ўрни // Ўқув-методик қўлланма. — Т.: Ўзбекистон Республикаси ИИВ Академияси, 2015. — 22 б.
6. Об утверждении Концепции развития экспертно-криминалистических подразделений органов внутренних дел Российской Федерации на среднесрочную перспективу (2016–2018 гг.): приказ МВД России от 24 ноября 2016 г. № 758. Доступ из справ.-правовой системы «Консультант Плюс».