



Элита следственного корпуса

Криминалисты отмечают 60-летний юбилей службы

19 октября следователи-криминалисты Следственного комитета России отметят 60-ю годовщину со дня создания своего подразделения. Накануне профессионального праздника сотрудники отдела криминалистики Следственного управления СКР по РМ рассказали о работе по наиболее значимым уголовным делам и использовании новейших технологий, с помощью которых раскрываются даже бесперспективные, на первый взгляд, преступления.

Профессия не для всех

Криминалистическая служба занимает в структуре Следственного комитета особое положение. Ее называют элитой следственного корпуса, потому что именно от криминалистов зависит, насколько весомыми будут доказательства по уголовным делам. Более того, порой именно экспертизы играют решающую роль в раскрытии преступления.

- Криминалиста можно назвать наставником следователя, который ведет дело. Именно он организует сбор доказательств на месте происшествия, контролирует проведение экспертиз. В криминалисты нельзя прийти со студенческой скамьи, прежде необходимо получить опыт следственной работы. На эту должность назначаются только опытные и грамотные сотрудники. Впрочем, и стаж не гарантирует того, что человек сможет заниматься криминалистикой. Здесь нужны люди, обладающие творческим, нестандартным мышлением, высоким уровнем интеллекта, усердием и настойчивостью. В общем, эта профессия - для людей с определенным складом ума, - считает руководитель отдела подполковник юстиции Сергей Федонин.

Особая роль биологии

Сегодня возможности криминалистики существенно расширились и продолжают развиваться: новейшие достижения науки позволяют проводить такие следственные действия, о которых, как говорят специалисты, еще 10-15 лет приходилось только мечтать. Так, с середины нулевых стали применяться и сейчас уже широко распространены генотипоскопические экспертизы ДНК, указывающие на конкретного человека с достоверностью даже более чем 100%. Скажем, если преступник оставляет на месте происшествия биологические следы, будь то кровь, слюна или сперма, то в случае их совпадения с образцами подозреваемого сомнений в его виновности уже не возникнет. В частности, экспертизы ДНК стали одним из доказательств вины Андрея Мамаева, изнасиловавшего и задушившего 16-летнюю ардатовскую школьницу Светлану Кручинкину, Вениамина Маршалова, зарезавшего бывшую жену Валерию, и Сергея



Таякина, подорвавшего начальника.

- На биологию вообще делается особый упор. Имеющийся у нас уникальный прибор - источник экспертного света - дает возможность для поиска следов крови, не видимых невооруженным глазом, например, замкнутых. Под действием специальных ультрафиолетовых лучей кровь видна очень хорошо, - рассказывает следователь-криминалист Виталий Галкин. - Кроме того, мы часто используем специальные препараты - гемофан либо серотек. Первый представляет тестовую полоску, которая при определении гемоглобина в жидкости окрашивается в зеленый цвет. Конечно, это для нас - лишь общие сведения, потому как кровь может принадлежать как человеку, так и животному. А вот серотек распознает именно человеческую кровь. Безусловно, мы ждем официального заключения экспертов, но эти препараты позволяют делать вывод для себя и экономить время.

Появился новый метод и для снятия отпечатков пальцев с тех поверхностей, на которых не дает результата обработка дактилоскопическими порошками. Для этого в отделе криминалистики Следственного комитета Мордовии уже третий год исправно работает цианокрилатовая камера. Предметы помещают в аппарат, полтора-два часа происходит обработка парами цианокрилата, в результате невидимые прежде следы становятся заметными. К помощи цианокрилатовой камеры криминалисты прибегают не каждый день, но говорят, что без дела она тоже не стоит.

Искать стало проще

Большие возможности в век высоких технологий дает комплекс для извлечения данных с мобильных устройств, который в Следственном комитете по РМ применяют уже третий год. Прибор позволяет извлекать все данные с сотовых телефонов - сведения о вызовах, смс-сообщения, переписку в соцсетях и по электронной почте и даже восстанавливать удаленную информацию. В качестве одного из последних успешных примеров криминалисты приводят расследование уголовного дела о взяточничестве, когда с помощью аппаратуры было восстановлено удаленное смс-сообщение с номером счета, на который надо было перечислить деньги.

Также с недавних пор на вооружении специалистов эндоскоп - гибкий шланг длиной около одного метра с видеокамерой на конце. Прибор просто незаменим для осмотра труднодоступных мест, например, области подвесного потолка. Для поиска трупов много лет широко используется георадар, показывающий пустоты в почве. Наиболее активное его применение пришлось на 2008-2010 гг., когда одно за другим раскрывались преступления прошлых лет, связанные с бандитскими разборками. Впрочем, георадар не дает стопроцентной гарантии, что в почве находится именно тело человека.

- Аппаратуры, которая показывала бы наличие под землей именно человеческого трупа, пока не изобрели. Поэтому, обнаружив в земле пустоты, мы беремся за лопату или бензобур и



выкапываем порой сгнивший корень или же труп животного. Однажды на юго-западе Саранска разыскивали тело представителя оргпреступности, павшего от пули конкурента, но, прежде чем откопали его, наткнулись на массовое захоронение животных. Оказывается, на том участке люди устроили своеобразное кладбище для питомцев, - вспоминает Виталий Галкин.

Раскрытие преступлений прошлых лет – дело вообще очень кропотливое, признаются криминалисты. Порой обвиняемые при всем желании не могут показать точно, где «хоронили» убитых. Так, в 2008 году правоохранители обследовали георадаром и перерыли несколько квадратных километров, но тело потерпевшего так и не нашли

Нет места лжи

Еще одним незаменимым помощником криминалистов стал полиграф, известный в народе как детектор лжи. Сегодня он используется ежедневно - практически по всем уголовным делам.

- Исследование на полиграфе носит исключительно добровольный характер. Но если даже человек отказывается, нет никаких оснований утверждать, что он дает ложные показания. Этому есть ряд примеров. Однажды несколько раз пришлось откладывать психофизиологическое тестирование женщины, у которой пропала мать. Женщина то не могла прийти, то ссылалась на плохое самочувствие, и из-за такого ее поведения уже зарождались подозрения, что она причастна к исчезновению близкой родственницы. Но в итоге выяснилось, что она ни при чем, - рассказывает эксперт Александр Крылов, работающий с полиграфом уже пять лет. – Но случаи отказа от этой процедуры довольно малочисленны. Если даже человек говорит неправду, то надеется обмануть технику.

Проверка на детекторе лжи занимает 2-2,5 часа. Датчики, крепящиеся на грудь и руки человека, передают его реакции на монитор компьютера, затем специалист анализирует эти данные и на их основании делает вывод. В какой-то степени психофизиологическое исследование напоминает процедуру проведения ЭКГ, когда аппарат снимает работу сердца, а врач делает выводы.

Кстати, тестирование на полиграфе проходят не только фигуранты уголовного дела – подозреваемые, обвиняемые и свидетели, но и кандидаты на службу в органы следствия. Таким способом выявляются факторы риска, которые могут препятствовать трудоустройству в Следственный комитет. Негативных факторов насчитывается около двух десятков, основными из которых являются злоупотребление наркотиками и алкоголем и совершение коррупционных деяний. Криминалисты отмечают, что граждане, скрывающие некоторые факты своей биографии, выявляются постоянно.

Раскрыть нераскрытое

Сегодня следователи-криминалисты распутывают сложнейшие дела. По словам Сергея



Федонина, одним из наиболее интересных было раскрытие взрыва у подъезда многоэтажки на Светотехстрое в январе 2012 года. Только через год, после массы экспертиз, следствие вышло на подрывника – Сергея Таякина.

- Нам помогали специалисты из Главного управления криминалистики Следственного комитета России. С одним из них мы всю ночь воссоздавали из найденных остатков взрывное устройство. Тогда наш опытнейший криминалист В.И. Галкин сказал: «Я чувствую, что здесь работал человек, который обладает специальными познаниями в области радиологии. Эти детали есть и у него дома, он их никогда не выбросит». И действительно, когда мы делали обыск в квартире у Таякина, то в разных углах нашли все эти детали. На каждом проводочке был наклеен лейкопластырь и каллиграфическим почерком написаны цифры – в каком порядке собирать, чтобы не подорваться самому, - рассказывает Федонин. – Еще один специалист из Главного управления проводил по этому делу активацию памяти свидетельницы. Женщина видела Таякина, но не могла его толком описать. Психолог помог ей восстановить в памяти облик подозреваемого, и после сеанса она описала его более точно.

Ведется работа и по так называемым «глухарям». С января 2011 года, когда Следственный комитет вышел из-под «крыла» прокуратуры и стал самостоятельной структурой, было раскрыто 107 преступлений прошлых лет при общем количестве 509. Одно из последних – убийство двух жительниц Саранска в 2007 году в кочкуровском лесу.

- Такого жестокого и безмотивного убийства я не видел никогда. Люди, расправившиеся с девушками, в тот момент, видимо, были больше похожи на зверей, - говорит Федонин. - Помогла ли нам здесь техника? Знаете, раскрыв преступление через семь лет, мы искали место происшествия. С тех пор местность изменилась до неузнаваемости. Хорошо, что следователь, осматривающий в 2007 году место происшествия, поставил на дереве знак – крестик. Вот этот крест очень долго искали и помог нам в этом GPS-навигатор. Кстати, после этого преступления мы раскрыли еще одно убийство, совершенное двумя участниками той же компании. За месяц до расправы с девочками они убили 16-летнего подростка, который нелюбезно отзывался о них. Недавно было найдено его тело...

Не останавливается работа и по убийству 15-летней «Мисс Темников» Ани Мезиной, совершенное в 2006 году.

- Работа по этому преступлению не прекращалась ни на один день, в большей степени она проводится оперативным путем. Недавно мы обращались к пермскому психологу, она составила нам психологический портрет преступника. Надеюсь, в ближайшее время появится положительный результат. Мы же раскрыли убийство Светланы Кручинкиной, девочек в кочкуровском лесу, большинство других резонансных дел. Думаю, что и убийство Ани тоже раскроем.

Газета "Мордовия" от 15.10.2014



Официальный сайт
Следственное управление
Следственного комитета Российской Федерации
по Республике Мордовия

20 Октября 2014

Адрес страницы: <https://mordovia.sledcom.ru/folder/878390/item/878412>