



# Понятие и виды экспертно- криминалистических учётов

РАБОТУ ПОДГОТОВИЛА КРУПИНА ВА СЭС-5902



Экспертно-криминалистические учеты занимают особое место в ряду специфических информационных ресурсов правоохранительных органов (оперативно-справочных, розыскных, криминалистических и других учетов), предназначенных для раскрытия и расследования преступлений.



Главными отличиями при этом являются:

- ▶ характер объектов учета, в качестве которых выступают вещественные доказательства (следы, предметы) по нераскрытым преступлениям;
- ▶ идентификационный характер проводимой выборки при сравнении проверяемых объектов по базам данных, позволяющий достичь однозначного результата по индивидуальной совокупности проверяемых признаков;
- ▶ достигаемый эффект, а именно установление конкретного лица (объекта), имеющего прямое отношение к совершенному преступлению;
- ▶ идеальная возможность последующего процессуального закрепления полученной информации посредством производства судебной экспертизы и получения прямого доказательства - заключения эксперта.



Экспертно-криминалистические учёты ведутся в формах картотек и коллекций.

Картотеки и коллекции, создаваемые в экспертно-криминалистических подразделениях ОВД (экспертно-криминалистические учёты), предназначены для обеспечения процесса раскрытия и расследования преступлений.

Учёты ведутся в форме картотек, состоящих из информационных карт, которые содержат систематизированную индивидуальную экспертно-криминалистическую информацию об объектах учёта. Помимо информационных карт могут собираться и натурные объекты, которые направляются в экспертно-криминалистические подразделения на исследование, проверку и постановку на учёт органами предварительного расследования либо по их поручению сотрудниками оперативного подразделения.

В экспертно-криминалистических подразделениях, в соответствии с приказом МВД России от 10.02.2006 № 70 функционируют следующие виды учетов:

- ▶ следов рук; следов подошв обуви; следов орудий взлома; следов протекторов шин транспортных средств;
- ▶ данных ДНК биологических объектов; микрообъектов;
- ▶ самодельных взрывных устройств; самодельного огнестрельного оружия; пуль, гильз и патронов со следами нарезного огнестрельного оружия, изъятых с мест происшествий; контрольных пуль и гильз утраченного служебного, гражданского оружия с нарезным стволом, боевого ручного стрелкового оружия;
- ▶ поддельных денежных билетов, ценных бумаг и документов; поддельных монет;
- ▶ субъективных портретов разыскиваемых лиц;
- ▶ фонограмм речи (голоса) неустановленных лиц;
- ▶ черепов неопознанных трупов.



**Учет следов рук** позволяет установить лицо, оставившее следы рук на месте происшествия, а также факт принадлежности следов рук, изъятых по нескольким преступлениям, одному и тому же неустановленному лицу. Учет формируется из информационных карт, на оборотной стороне которых размещаются фотоснимки следов рук (пальцев и ладонных поверхностей). Проверка осуществляется в режимах: «след — след», «след — дактилокарта», «дактилокарта — след». Учет ведется на федеральном, региональном и местном уровнях. В последние годы осуществляется переход на автоматизированный режим ведения учета на основе автоматизированных дактилоскопических идентификационных систем



**Учет следов подошв обуви, орудий взлома, протекторов шин транспортных средств** служит для установления слеодообразующего объекта (обуви, орудия взлома, транспортного средства), оставившего следы на месте происшествия, а также фактов оставления следов одним и тем же объектом при совершении разных преступлений. Учеты формируются из информационных карт установленного образца, на оборотной стороне которых размещаются фотоснимки объектов. Ведутся они на региональном и местном уровнях.



**Учет данных ДНК биологических объектов** является достаточно новым видом учета и служит для установления лица, оставившего биологические следы на месте происшествия, фактов принадлежности биологических следов, изъятых по нескольким преступлениям, одному и тому же неустановленному лицу, а также для установления личности неопознанных трупов. Кроме того, данный учет позволяет устанавливать личности неопознанных трупов. Объекты учета — кровь, сперма, слюна, волосы, изъятые с мест преступлений, предусмотренных ст. 105, 111 и гл. 18 УК, образцы биологического материала неопознанных трупов. Учет формируется из информационных карт на федеральном и региональном уровнях.



**Учет самодельных взрывных устройств.** Данный учет служит для установления единого источника происхождения самодельных взрывных устройств по конструктивным и технологическим особенностям. Он формируется из информационных карт, к которым приобщаются натурные объекты — самодельные взрывные устройства (не содержащие взрывчатые вещества и взрывоопасные элементы), их элементы и части, оставшиеся после взрыва. Если натурные объекты содержат радиоэлектронику, учет ведется на федеральном уровне, в противном случае — на региональном.



**Учет самодельного огнестрельного оружия** создан для установления единого источника происхождения самодельного огнестрельного оружия (его отдельных частей, механизмов) по конструктивным и технологическим особенностям его изготовления. В качестве объектов выступает изготовленное полностью самодельным способом либо из заготовок и полуфабрикатов, а также переделанное огнестрельное оружие. На федеральном уровне учет представлен только информационными картами, в то время как региональные учеты формируются из информационных карт и натуральных объектов.



Учет пуль, гильз и патронов со следами нарезного огнестрельного оружия, изъятых с мест происшествий и преступлений, служит для установления конкретного экземпляра оружия, применявшегося при совершении преступления, а также фактов применения одного и того же неустановленного экземпляра при совершении нескольких преступлений.

Учет формируется из обнаруженных в ходе раскрытия и расследования преступлений пуль, гильз и патронов со следами нарезного огнестрельного оружия, изъятых с мест преступлений, калибра не более 14,5 мм. Объектом учета выступают также экспериментальные пули и гильзы, полученные из изъятого, найденного, добровольно сданного нарезного огнестрельного оружия. На учитываемые объекты выставляется информационная карта установленного образца, к которой прилагаются натурные объекты.

Этот учет ведется на федеральном и региональном уровнях.



**Учет контрольных пуль и гильз утраченного служебного, гражданского огнестрельного оружия с нарезным стволом, боевого ручного стрелкового оружия.** Данный учет предназначен для установления фактов использования утраченного (утерянного и похищенного) служебного, гражданского, боевого огнестрельного оружия при совершении преступлений. Учет формируется из информационных карт, к которым прилагаются контрольные пули и гильзы утраченного нарезного огнестрельного оружия, и ведется только на федеральном уровне.



**Учет поддельных денежных билетов, монет, бланков ценных бумаг и документов** служит для установления общности происхождения выявленных в ходе расследования поддельных денежных билетов и монет Банка России и валюты иностранных государств, ценных бумаг, документов по способу и технологии изготовления, а также для выявления лиц, занимающихся их изготовлением. Учет формируется на федеральном и региональном уровнях из информационных карт, на оборотной стороне которых размещаются фотоснимки полностью или частично поддельных денежных билетов и металлических денег (монет) Банка России и иностранной валюты, ценных бумаг, а также поддельных документов федерального значения, выполненных полиграфическим способом. К информационным картам приобщаются натурные объекты.



Учет субъективных портретов разыскиваемых лиц создан для установления личности разыскиваемых лиц (в том числе преступников, скрывшихся с места преступления) по описанию их внешности, а также фактов совершения нескольких преступлений одним лицом. Объектом учета выступают субъективные портреты разыскиваемых лиц, изготовленные с помощью компьютерных программ и иных (неавтоматизированных) способов. Учет формируется из информационных карт, которые хранятся в электронном виде и на бумажных носителях. При этом на информационные карты помещаются субъективные изображения. Данный учет ведется на региональном и местном уровнях.



**Учет фонограмм речи (голоса) неустановленных лиц** служит для установления неизвестных лиц, причастных к совершению преступлений, по речи и голосу, а также фактов принадлежности одному лицу речи (голоса) на фонограммах по нескольким преступлениям. Фонотека формируется в виде электронных баз данных и картотек. К информационным картам приобщаются фонограммы русской речи и голоса (в том числе телефонных сообщений) неизвестных лиц. Учет ведется по тяжким и особо тяжким преступлениям (включая деяние, предусмотренное ст. 207 УК) на региональном уровне.



**Краниологический учет (учет черепов неопознанных трупов)** является относительно новым видом криминалистического учета и предназначен для установления личности неопознанных трупов по их черепам. Картотека формируется из информационных карт установленного образца, к которым приобщаются натурные объекты — черепа неопознанных трупов, фрагменты костей черепа, зубные протезы, мосты, коронки, представленные на исследование вместе с черепом. Натурные объекты хранятся в специально оборудованном хранилище. Учет ведется на региональном уровне.



Учет микрообъектов (микроволокон, частиц лакокрасочного покрытия, полимеров и металла) позволяет установить однородность происхождения микрообъектов, обнаруженных на местах происшествий по нескольким преступлениям и изъятых в качестве образцов у подозреваемых. Он формируется из информационных карт, к которым прилагаются образцы микрообъектов. Объектом учета являются микроволокна, частицы лакокрасочных покрытий и металла, изъятые с мест преступлений. Учет ведется по тяжким и особо тяжким преступлениям на региональном уровне.

# Справочно-вспомогательные учеты

Справочно-вспомогательные учеты предназначены для информационного обеспечения правоохранительных органов с целью эффективного расследования преступлений и действуют в системе экспертно-криминалистических подразделений МВД, ГУВД, УВД и в Экспертно-криминалистическом центре МВД РФ. Они могут быть представлены как натурными объектами, так и копиями их отображений, в том числе в виде фотоснимков, видеозаписей, слепков, оттисков, описаний, а также другими источниками криминалистически значимой информации и выполняют роль вспомогательных банков данных. С их помощью можно получить информацию о вероятном происхождении объектов, месте и способе их изготовления, высказать суждение о групповых признаках (отнесение к определенным классам); они могут использоваться при проведении идентификационных исследований.



К таким объектам относятся: огнестрельное и холодное оружие; боеприпасы и взрывные устройства; инструменты и другие распространенные предметы, используемые в качестве орудий взлома; наркотические и наиболее распространенные сильнодействующие лекарственные препараты; материалы и вещества (горюче-смазочные, взрывчатые, лакокрасочные); детали и части изделий (фарные рассеиватели, протекторы шин); образцы бумаги, клея, замков, пломб и т.д. Справочно-вспомогательные учеты подразделяются на обязательные, рекомендуемые и факультативные



**Обязательные учеты** предусмотрены соответствующими ведомственными нормативными актами и обязательны для ведения всеми подразделениями органов внутренних дел. К их числу относятся коллекции: огнестрельного оружия и боеприпасов; инструментов и других распространенных предметов, используемых в качестве орудий взлома; наркотических и наиболее распространенных сильнодействующих лекарственных средств; изображений подошв и верха обуви, фарных рассеивателей, лако-красочных покрытий автомобиля, отпечатков протекторов шин



**Рекомендуемые учеты** формируются на местах по инициативе самих органов внутренних дел. Это коллекции: пломб зарубежного производства; следов механической и термической резки металлов; замков; оттисков печатей и штампов; волокнистых материалов; волос животных; горюче-смазочных материалов; наркотиков кустарного изготовления и т.д.



**Факультативными** являются коллекции: холодного оружия; порохов и взрывчатых веществ; оттисков пуансонов, которыми выбиваются номера на двигателях автомашин; клеящих веществ; материалов письма, бумаги; акцизных марок и т.д.

Индивидуальные признаки, содержащиеся в коллекционных образцах, позволяют устанавливать ряд важных, особенно для целей розыска, опознания, производства судебной экспертизы, обстоятельств.

Так, например, коллекции следов орудий взлома позволяют выяснить: каким орудием мог быть оставлен след на месте происшествия; не оставлен ли этот след орудием конкретного вида; не оставлен ли след орудием, которое ранее применялось при совершении других преступлений.



Признаки изделий и инструментов, отобразившиеся в оттисках следов, изъятых с места происшествия, могут свидетельствовать о внешнем виде этих предметов, их конструктивных особенностях, что при наличии коллекций позволяет выявить и наглядно представить аналог орудия преступления или иных предметов.

Коллекции огнестрельного оружия и боеприпасов к нему дают возможность определять путем сравнения систему и модель представленного на исследование оружия. Кроме того, детали оружия из такой коллекции могут быть использованы при экспериментальной стрельбе из исследуемого оружия, если аналогичные детали в нем отсутствуют или неисправны.

Коллекции различных веществ и материалов используются для установления природы происхождения представленных объектов в процессе сравнительных исследований, а также позволяют классифицировать объекты по внешнему виду.