МИНИСТЕРСТВО ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Омская академия

Кафедра криминалистики

**КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА**

Вариант 25

Работу выполнил:

курсант 3 Ю курса

301 учебной группы

Руденко А.В.

Проверила: начальник кафедры

криминалистики к.ю.н., полковник милиции

Кузнецов А.А.

Омск, 2009

**1. Особенности осмотра трупа, места происшествия, в зависимости от разновидности убийств. Характер типичных следов и их локализация**

На территории Российской Федерации ежегодно обнаруживаются трупы неизвестных граждан, погибших в результате дорожно-транспортных происшествий, несчастных случаев и скоропостижной смерти, а также ставших жертвами умышленных убийств и других тяжких преступлений против личности, нередко замаскированных под безвестное исчезновение граждан.

Убийство – это противоправное лишение жизни человека, относящееся к числу особо тяжких преступлений. По способу совершения убийства бывают открытые и тайные. Наиболее сложными для раскрытия являются убийства, совершенные в условиях неочевидности, или когда они заранее подготавливаются преступником. При совершении убийства преступник использует совокупность эффективных методов и приемов, орудий и средств, позволяющих скрыть следы преступления. Такие ситуации требуют мобилизации всех знаний и сил, находящихся в распоряжении правоохранительных органов.

Место обнаружения трупа и его осмотр позволяют получить более полную информацию о способе и механизме совершения преступления, о личности преступника и потерпевшего. На практике мы сталкиваемся с тем, что место совершения преступления и место обнаружения трупа зачастую не совпадают. Труп, как правило, с места преступления перемещают в другое место. В любой ситуации наружный осмотр трупа выступает исходной и отправной точкой в раскрытии убийств.

Так как осмотр трупа на месте происшествия (обнаружения) является составной частью осмотра места происшествия и, следовательно, обязательным следственным действием, то такой осмотр обязан производить следователь. В соответствии со ст. 178 УПК РФ при подозрении на насильственную смерть - с обязательным участием врача - специалиста в области судебной медицины, хотя существующая следственная практика показывает, что зачастую осмотр трупа производит врач - специалист в области судебной медицины, а следователь, под его диктовку, записывает результаты данного осмотра. Следователь должен прежде всего сам активно участвовать в данном следственном действии. Именно следователь должен изучать и описывать все имеющиеся на трупе повреждения и изменения.

***Последовательность осмотра трупа:***

В осмотре трупа на месте происшествия, как и самого места происшествия, выделяют две стадии:

- статическую:

- динамическую.

Статическая стадия осмотра должна состоять в исследовании трупа без изменения его положения. Она имеет своей целью точно зафиксировать место и позу трупа, состояние одежды на трупе и взаимное его расположение с окружающими объектами, предметами.

Динамическая стадия осмотра допускает возможность изменения первоначального места и позы трупа (например, при наличии признаков жизни, при нахождении трупа на железнодорожном полотне и других неординарных ситуациях).

В протоколе осмотра места происшествия по результатам осмотра трупа должны быть отражены следующие сведения:

- положение трупа по отношению к окружающим неподвижным объектам;

- поза трупа: положение головы и конечностей;

- следы и предметы на трупе, рядом и под ним;

- положение одежды, наличие и характер повреждений и загрязнений на ней: состояние и целость застежек, петель и пуговиц, наличие следов, похожих на кровь и выделения, характер и состояние обуви;

- пол, приблизительный возраст, рост (длина тела), телосложение, цвет кожных покровов, индивидуальные признаки: наличие татуировок, родимых пятен, рубцов, физических недостатков и т. д.;

- состояние зрачков, роговиц, слизистой оболочки глаз, наличие постороннего содержимого и выделений в естественных отверстиях;

- данные, касающиеся давности наступления смерти - признаки переживания тканей (с обязательным указанием на время исследования);

- наличие и характер повреждений на трупе, локализация, состояние кожи вокруг повреждений, другие особенности;

- наличие на трупе, около него и под ним следов, в том числе похожих на кровь выделений и других следов; характер и топография следов вокруг (около) трупа.

Осмотр трупа на месте его обнаружения (происшествия) завершается составлением рисунка или схемы, на которых должны быть отражены место, положение и поза трупа. Как правило, используется фотосъемка, осуществляемая по правилам судебной фотографии, а также видеосъемка. Обычно используются все возможные виды фотосъемки: ориентирующая, обзорная, узловая, иногда детальная (в зависимости от каждого конкретного случая). Независимо от того, была ли изменена обстановка места происшествия и положение трупа, описание и фотосъемка трупа должны производиться в том положении, какое обнаружено на момент осмотра.

***Место, положение и поза трупа.***

Места возможного обнаружения трупа, как показывает практика, могут быть весьма различными. Труп может быть обнаружен в лесу (лесопосадки), в жилой комнате, в сарае, подвале, в поле, на берегу озера, реки и т.д. Положение обнаруженного трупа определяют таким образом, чтобы он был «привязан к неподвижным, не изменяющим свое положение предметам (дерево, столб, дом и т.п.). При этом обязательно производится измерение расстояний от выбранных ориентиров до частей тела трупа. В случае нахождения трупа на открытой местности, где отсутствуют такие ориентиры. рекомендуется фиксировать направление продольной оси тела по частям света (с юга на север и т. п.).

При определении позы указывается, прежде всего, положение головы по отношению к груди, спине и боковым поверхностям, т. е. наклон или поворот головы в трех плоскостях. При определении положения и позы трупа используется тот же принцип, что и при исследовании трупа в морге, т. е. сверху вниз, снаружи вовнутрь. Аналогично производится описание положения верхних и нижних конечностей в целом или отдельных частей (плечо, предплечье, кисть, бедро, голень, стопа) по отношению к плоскостям (сагиттальной и фронтальной), положение в суставах (выпрямлены или согнуть, отмечается примерный угол), а также отведение конечности в целом от продольной оси тела.

При этом отмечаются и описываются все предметы, расположенные в комнате и вокруг трупа, с указанием их пространственного отношения к трупу. Осмотр проводят тщательно, не спеша.

***Предметы на трупе и в непосредственной близости от него.***

При осмотре трупа редко удается обнаружить какие-либо предметы на теле жертвы. Однако в отдельных случаях, в силу ряда обстоятельств совершения преступления, при осмотре трупа обнаруживаются предметы (орудия), которыми пользовался преступник (петля на шее, нож и т. п.). Не исключена возможность обнаружения орудий преступления в самом трупе - повреждениях, в естественных отверстиях (нож, топор, и т. п.). Предметы или орудия преступления фиксируются (описываются и фотографируются) в таком положении, в каком они обнаружены. Не следует их извлекать из повреждений . При обнаружении петли на шее не рекомендуется ее снимать, однако практика показывает обратное. В подобных случаях петля не развязывается, а разрезается с противоположной стороны от узла, а затем обратно сшивается нитками и направляется с трупом в морг. При обнаружении зафиксированных предметов (орудий, оружия) в кисти трупа следует помнить, что таковые могут быть вложены преступником в руку жертвы после совершения преступления.

При обнаружении и дальнейшем исследовании предметов указывается их наименование, положение (по отношению к трупу или его частям), наличие на них каких-либо следов, загрязнений и т. п. Рекомендуется соблюдать меры предосторожности, во-первых, чтобы не нарушить их целостность, а во-вторых, чтобы не оставить дополнительных наложений или следов пальцев своих рук.

Исключительное значение имеют разнообразные предметы или следы вокруг трупа и места его обнаружения. Различают следы человека и другие (следы птиц, животных, нередкие вне населенного пункта) или следы колес автомобиля и прочие при транспортировке трупа, что иногда помогает в дальнейшем ходе расследования при отработке различных версий выйти на преступника. Следы от действия человека обнаруживаются почти всегда. Они, во-первых, могут определить правовой характер происшествия, во-вторых, нередко устанавливают причастных к нему лиц.

***Одежда и обувь трупа.***

Значительные затруднения вызывают осмотр, а главное, описание верхней одежды, обуви и головных уборов в связи с тем, что лишь в единичных источниках криминалистической и судебно-медицинской литературы есть описание новых образцов, форм, наименований изделий, их деталей и т.п.

При осмотре трупа в протоколе сначала следует описать одежду, а уже затем само тело, однако вначале рекомендуется исследовать открытые части тела. Всегда ощупывают голову, грудь, позвоночник, таз и конечности для выявления повреждений костей. При этом необходимо вносить как можно меньше изменений в положение трупа. Последний никогда не раздевают. При необходимости осмотреть часть тела, покрытую одеждой (например, для установления наличия и стадии трупных пятен), расстегивают пиджак и приподнимают рубашку. Если нужно осмотреть повреждения в области таза, расстегивают и припускают брюки и трусы. Повреждения только осматриваются, описывается их общая характеристика. Раны не зондируют, не вытирают и не пальпируют. Труп с повреждениями должен поступить с их первоначальным видом.

С исследования одежды нередко начинается опознание личности. На ней зачастую остаются следы, непосредственно связанные со смертью: следы борьбы, при механических повреждениях – нарушение. При осмотре трупа на месте происшествия одежду подробно не описывают, эту задачу судебно-медицинский эксперт выполняет в морге при исследовании трупа.

Фиксируют, в каком положении находится одежда на трупе. Перечисляют принадлежности одежды с характеристикой материала и его особенностей, всегда указывают содержимое карманов. Несколько подробнее останавливаются на встречающихся следах борьбы и повреждениях одежды, соответственно повреждениям тела, а также на следах крови и других наложениях и загрязнениях. При исследовании одежды на неопознанных трупах сведения должны приводиться более подробно. Выявляют и описывают индивидуальные признаки предметов одежды. Эти данные могут также иметь большую практическую значимость при исследовании гнилостно измененных, скелетированных и расчлененных трупов. Описывают отдельные индивидуальные признаки одежды, различные загрязнения, потертости, разрывы и дефекты ткани, заплаты, штопки, посторонние вещества, прикрепившиеся к одежде. Немаловажное значение имеют фирменные ярлыки, штампы, номера размера и роста, бирки, метки прачечных и другие особенности на предметах одежды.

При описании обуви следует указать цвет, фасон, тип, следы ремонта. Необходимо обращать внимание на вещества, прилипшие к подошве, каблуку и содержащиеся в области рантов. Также описываются повреждения (например, полосы скольжения на подошвах при дорожно-транспортных происшествиях). Что касается головных уборов, то при их осмотре необходимо отогнуть внутреннюю клеенчатую или кожаную полоску в области околыша, где могут быть обнаружены не только инициалы, но иногда и фамилия владельца данного головного убора.

***Общие сведения о трупе.***

Описание начинают с анатомо-биологической характеристики. Указывают пол, возраст, если они не были отмечены ранее, рост (длину тела), телосложение (крепкое, среднее, слабое), упитанность, цвет кожных покровов. После этого описываются посмертные изменения (кратко), а затем краткое описание отдельных частей тела.

При первичном осмотре всегда нужно указать число и локализацию повреждений, их точные размеры и дать судебно-медицинскую характеристику (т. е. повреждение колото-резаное, огнестрельное и т. п.). Детальное описание производится судебно-медицинским экспертом в исследовании трупа в морге. О том, что труп направлен в морг, делается соответствующая запись в протоколе.

***Негативные обстоятельства.***

Осмотр трупа (как и места происшествия) не должен ограничиваться только фиксацией следов. Осмотр должен носить характер исследования, в ходе которого выдвигаются, подтверждаются или опровергаются различные версии. Определенное значение имеют факты, противоречащие обычному ходу внимательности, наблюдательности и постоянной оценки каждого выявленного и зафиксированного факта. Такие факты могут быть весьма разнообразны: рубленые раны на голове в сочетании с опасной бритвой или ножом, лежащими рядом с трупом; отсутствие следов пули на предметах окружающей обстановки при обнаружении в помещении трупа со сквозным огнестрельным повреждением; отсутствие лужи крови при наличии обширных резаных или рубленых повреждений на трупе и т. п.

***Особенности осмотра места происшествия и трупа в зависимости от обстоятельств происшествия.***

1. ***Убийства с использованием огнестрельного оружия.***

Осмотр места происшествия, на котором производились выстрелы, отличается от обычного рядом особенностей, имеющих особое значение для дальнейшего расследования дела. Как правило, в таких случаях на месте происшествия обнаруживаются стреляные пули, гильзы, дробины, пыжи и другие детали боеприпасов, а также следы выстрела на различных предметах (следы рикошета на твердых поверхностях и т. д.). Иногда на месте происшествия может быть обнаружено и само огнестрельное оружие (как правило, при самоубийствах).

Точно должны быть зафиксированы место и расположение оружия по отношению к трупу и другим неподвижным ориентирам (стенам, предметам мебели, деревьям и т. д.), состояние спускового механизма, пули, гильзы и т. п. Все это должно быть четко отражено в протоколе, также целесообразно составить схему к протоколу и сфотографировать место происшествия. Только после того как все будет зафиксировано в протоколе путем описания, можно брать оружие в руки и перемещать другие предметы.

С оружием, обнаруженным на месте происшествия, следует обращаться особенно осторожно, так как в современном оружии патрон в патронник досылается автоматически, а курок становится на боевой взвод, тем более, если оружие является самодельным и защитные устройства от самопроизвольного выстрела отсутствуют. При неосторожном обращении с оружием возможно ранение кого-либо из участников осмотра. Оружие следует держать стволом вниз, не направляя его на себя и окружающих. Кроме того, следует соблюдать осторожность, так как на оружии могут быть следы рук стрелявшего.

В канале ствола могут оставаться частицы несгоревшего пороха и другие следы выстрела, его необходимо заткнуть ватным тампоном. В случае выстрела в упор на дульном конце оружия (как снаружи, так и внутри) могут быть выявлены следы крови, частицы костей, вещества мозга, волосы. В таких случаях на дульный срез оружия следует надеть колпачок из чистой бумаги и обвязать его ниткой.

После внешнего осмотра и фиксации местоположения пуль, гильз, дробин их изымают. По ним можно определить модель оружия, а по следам на них конкретный экземпляр оружия, из которого производился выстрел. Поэтому, извлекая из какой-либо преграды пулю или гильзу, нужно стараться не оставить на них царапин, брать пальцами или пинцетом, на концы которого надеть резиновые наконечники.

При осмотре следует учитывать точное взаимное расположение трупа и огнестрельного оружия (сели оно обнаружено на месте происшествия). Иногда при самоубийствах из длинноствольного оружия при нажатии на спусковой крючок применяют различные приспособления, нередко достаточно сложно устроенные (веревка с системой блоков и др.). Эти приспособления должны быть подробно описаны в протоколе осмотра и сфотографированы. В других случаях для производства выстрела нажимают на спусковой крючок пальцем стопы, предварительно сняв с одной ноги обувь, что также должно быть отмечено в протоколе.

Если выстрел был произведен в закрытую часть тела, то на одежде обнаруживают огнестрельные повреждения. При описании таких повреждений указывают их точную локализацию, форму, наличие дефекта, размеры (всего повреждения, лучей разрыва, дефекта), характер краев (разволокнение тканей, отклонение снаружи или внутри), наличие по краям пояска обтирания.

Если выстрел производился с близкого расстояния, в области входного повреждения на одежде могут быть обнаружены:

- следы от механического действия пороховых газов (разрывы по ходу нитей основы и утка, округлые отверстия значительных размеров, радиальное приглаживание ворса одежды);

- следы от действия не полностью сгоревших пороховых зерен, мелкие пробоины и внедрение их в ткань одежды (указываются общая площадь их действия, количество и густота, отношение к входному повреждению);

- отложение копоти (форма отложения, интенсивность выраженности, цвет, размеры);

- следы от действия пламени выстрела, особенно при использовании дымного пороха (опаление ворса одежды).

В случаях выстрела в упор на одежде может быть обнаружен отпечаток дульного среза ствола оружия в виде вдавления и приглаживания ворса в сочетании с закопчением.

Следует обратить особое внимание при осмотре толстой, многослойной одежды. Так, между ее слоями или в складках, а также между телом и одеждой могут быть обнаружены дробь, пуля, пыжи, которые могут выпасть и затеряться.

Если выстрел производится с неблизкого расстояния через одежду, на коже в области входной пулевой раны или на втором слое одежды образуется отложение серого цвета, похожее на копоть близкого выстрела. Это отложение образуется в результате того, что копоть, летящая вслед за пулей, рассеивается при прохождении пулей первого слоя одежды «(мишени») и откладывается на втором слое.

После изучения и описания трупных изменений и суправитальных реакций переходят к детальному осмотру частей трупа и повреждений на них. При обнаружении огнестрельных ран пользуются следующей схемой описания:

- точная локализация раны с указанием ее высоты от уровня подошв;

- общая форма раны, наличие и форма дефекта;

- размеры дефекта, общие размеры раны;

- характер краев (ровные, неровные, отклонены внутрь или наружу);

- наличие, форма, размеры и цвет поясков осаднения и загрязнения;

- чем рана выполнена, наличие в ней инородных частиц;

- наличие и особенности отпечатков дульного конца;

- отложение копоти (форма, размеры, цвет, отношение к центру раны);

- повреждения от порошинок и их отложения (площадь, форма, количество и густота, отношение к центру раны, глубина внедрения);

- наличие пергаментации кожи кровоподтеков, инородных частиц вокруг раны;

- состояние волос (повреждение, опаление);

- следы крови (направление потеков).

При осмотре кистей рук трупа следует искать копоть, внедрившиеся порошинки и поверхностные повреждения (особенно в области первого межпальцевого промежутка левой кисти), это бывает при производстве выстрела самим покойным, когда дульный конец оружия придерживается у тела левой рукой. На кистях у самоубийцы могут быть также следы от брызг крови.

В конце описания результатов осмотра трупа отмечают, соответствуют или не соответствуют друг другу локализации повреждений, обнаруженных на одежде и теле. Это важно для решения вопроса о количестве выстрелов, произведенных в погибшего. Следует помнить, что множественные повреждения одежды и тела от одного выстрела возникают при последовательном прохождении пули через несколько частей тела, например, через плечо и грудь (так называемые сочетанные пулевые ранения) или при разрыве пули до попадания ее в тело (например, в результате пробивания прочной преграды или рикошета).

1. ***Убийства на сексуальной почве.***

На сексуальные мотивы совершения убийства, как правило, указывает ряд особенностей, которые можно обнаружить на месте происшествия. Чаще всего выбирается безлюдное место, чтобы исключить оказание помощи жертве. Иногда преступник бывает знаком с жертвой и для того, чтобы затруднить идентификацию личности, обезображивает лицо жертвы, принимает меры к сокрытию трупа, его расчленению. Поэтому, осматривая место происшествия, следует проверить пути подхода и отхода преступника, место, где он мог подстерегать жертву. Там можно обнаружить следы биологического происхождения и иные следы, оставленные преступником при преследовании жертвы, преодолении ее сопротивления, а также вещи, принадлежащие ей.

Особое внимание уделяется описанию места расположения и позы трупа. Как правило, жертва находится лицом вверх, ноги широко разведены, половые органы обнажены, нижнее белье и верхняя одежда в беспорядке, разорваны, разрезаны, могут находиться в непосредственной близости от трупа. Обувь снята чаще с одной ноги. При снятии одежды отрываются пуговицы, повреждаются их петли, замки «молния», если таковые имеются. На трупе и одежде обычно хорошо видны повреждения, возникшие при оказании сопротивления насильнику.

Описывая повреждения на верхней одежде, следует их сопоставить с повреждениями на нижнем белье и теле трупа, так как они могут указать на положение жертвы в момент причинения повреждений. Необходимо обратить внимание на наличие на одежде следов биологического происхождения, частиц грунта, растений, микроволокон, не свойственных данной одежде и т.д.

Обнаруженные следы, во избежание их утраты, целесообразно сразу после описания изъять, лучше с их носителем, т.е. одеждой, и направить для исследования.

Следует учесть, что в результате контакта жертвы и преступника на преступнике и его одежде образуются самые разнообразные следы (биологического происхождения, губной помады, волокон ткани, механических повреждений и т.д.), поэтому следует заранее получать образцы для возможного исследования.

Описание трупных изменений, отдельных частей тела, ложа трупа производится по обычным правилам, при этом его рекомендуется производить сверху вниз.

При описании головы и шеи отмечается состояние прически, наличие телесных повреждений, т.к. преступник, преодолевая сопротивление жертвы, наносит удары по лицу, сдавливает шею. При описании рта указывают, открыт он или закрыт. Есть ли повреждения губ, слизистой оболочки рта, состояние и целостность зубов, инородные тела и вещества в полости рта. Часто на лице трупа можно обнаружить следы спермы, крови, частицы эпидермиса, волосы преступника. Как правило, преступники, совершающие серийные убийства на сексуальной почве, обезображивают лицо жертвы, повреждают молочные железы и половые органы, вплоть до их ампутации. Поэтому необходимо тщательным образом описать обнаруженные телесные повреждения, указать признаки, характеризующие орудие совершения преступления.

Иногда на теле жертвы можно обнаружить следы от зубов преступника. В практике имели место случаи ампутации у жертвы зубами мягких тканей носа и губ. Если личность жертвы не установлена или есть основания предполагать, что на теле преступника можно обнаружить следы укусов, то необходимо изготовить слепки зубов убитой.

При надавливании на грудную клетку фиксируется исходящий изо рта запах, т.к. могло иметь место употребление спиртных напитков потерпевшей.

Отмечается состояние молочных желез: форма, размеры, консистенция, цвет сосков и околососковых кружков, выделения из сосков при надавливании на железу.

Осмотр живота включает оценку его конфигурации, размеров, консистенции.

Особо отмечается состояние половых органов женщины: правильность их развития, характер и степень оволосения, цвет слизистой оболочки входа во влагалище, целость девственной плевы, наличие выделений из влагалища и мочеиспускательного канала, повреждения наружных половых органов, наличие каких-либо инородных предметов в этой области. Описывается состояние заднепроходного отверстия (зияние, сомкнутость) и окружающих кожных покровов, а также наличие повреждений и инородных тел в этой области.

Преодолевая сопротивление потерпевшей, преступник причиняет ей телесные повреждения, которые можно обнаружить на внутренней поверхности бедер. Повреждения могут отсутствовать, если женщина была лишена возможности сопротивляться: подавление сопротивления соучастниками изнасилования, алкоголем или медикаментозными средствами, слабость в связи с резким физическим переутомлением или тяжелым заболеванием, детский или старческий возраст, стрессовая реакция на сложившуюся ситуацию и т. д. Поэтому необходимо отметить как наличие повреждений, так и их отсутствие.

При осмотре орудий совершения преступлений обращают внимание на следы крови, пальцев рук, прилипшие волосы и другие следы наслоения, которые могут принадлежать преступнику и потерпевшей.

1. ***Убийства с использованием острых предметов.***

Повреждения, причиняемые действием острых предметов (колющими, колюще-режущими, режущими, рубящими, пилящими), в юридической и судебно-медицинской практике встречаются достаточно часто.

При осмотре места происшествия могут быть обнаружены различные острые предметы, которые подлежат подробному и детальному описанию по общепринятой методике. Крайне редко повреждающие острые предметы обнаруживаются в самом трупе. В таких случаях следует описывать их в том положении, в котором они обнаружены, не извлекая их из повреждения (раны) с предварительной фотосъемкой или видеосъемкой.

В зависимости от ряда условий на трупе, под ним или в окружности трупа (в том числе и на окружающих предметах) возможно выявление большого количества различных следов крови. Большое количество крови, как правило, обнаруживается при рубленых повреждениях головы или резаных, колото-резаных повреждениях шеи.

Осмотр трупа начинают с изучения и описания повреждений на одежде, а затем уже на подлежащих мягких тканях. Схема описания общепринятая: локализация, форма повреждения, направление длинника (по цифрам условного циферблата часов), размеры, особенности краев и концов. Аналогично описывается рана на коже. Отмечается ее соответствие повреждению одежды, отделяемое из раны, следы крови и т. д.

Описание следов крови на месте происшествия, на одежде и кожных покровах трупа осуществляется прежде всего для того, чтобы попытаться восстановить обстоятельства происшествия: положение тела или его отдельных частей в момент получения травмы; взаиморасположение потерпевшего и нападавшего, а также возможность (или невозможность) причинения повреждений собственной рукой и т. п.

Следует отметить, что одежда может в значительной мере влиять на механизм и характер образования ран на коже. Свойства материала одежды могут ослаблять воздействие острых предметов, а иногда даже не допускать повреждения кожи (изделия из плотного брезента, ваты и др.). В таких случаях повреждения на одежде могут быть не только в большем количестве, чем на коже, но и отличаться по морфологической характеристике.

Многочисленные повреждения на одежде и раны на коже могут быть в тех случаях, когда в момент повреждения острыми предметами ткани были собраны в складки, на что существенно влияют вышеуказанные обстоятельства происшествия.

**2. Практическое задание**

***15 сентября 200… г. около 23 часов вечера в сквере неподалеку от кинотеатра «Одесса» неизвестным преступником была изнасилована Лосева И.Н. В совершении преступления подозревается Котов Ю.С. У Котова изъяты предметы одежды – коричневый пиджак, светло-коричневые брюки, рубашка в серую клеточку. У потерпевшей так же изъяты предметы одежды – шерстяная кофта розового цвета и серая юбка. Задание: какую экспертизу (кроме судебно-медицинской) следует назначить? Какому экспертному учреждению она может быть поручена? Какие вопросы следует поставить перед экспертом? Как должны быть упакованы объекты, предоставляемые на экспертизу?***

***В данном случае помимо судебно-медицинской следует назначить 2 вида экспертиз:***

1. Экспертизу материалов, веществ и изделий, так как на одежде потерпевшей могут быть микроследы волокон одежды подозреваемого и наоборот.

***Вопросы, которые можно поставить перед экспертом:***

* Какие волокна входят в состав данных текстильных изделий? Каков способ их производства?
* Имеются ли на представленных объектах посторонние волокна? Если да, то пригодны ли они для идентификации?
* Каков механизм образования наслоения волокон на данных предметах? Не находились ли данные предметы одежды в контактном взаимодействии с другим предметом одежды?
* Имеются ли на одежде потерпевшей Лосевой И.Н, то есть на шерстяной кофте розового цвета и серой юбке, наслоения волокон одежды подозреваемого Котова Ю.С., то есть коричневого пиджака и светло-коричневых брюк?
* Не находилась ли одежда Лосевой И.Н. в контакте с одеждой Котова Ю.С.? Какие конкретно предметы одежды находились в контакте?
1. Судебно-биологическую экспертизу тканей и выделений человека, так как на одежде, изъятой у подозреваемого и потерпевшей, могут оказаться следы биологического происхождения, такие как кровь, сперма, слюна, пот, волосы, моча, вагинальные выделения и т.д.

***Вопросы, которые можно поставить перед экспертом:***

* Имеются ли следы биологического происхождения (кровь, сперма, слюна, пот, волосы, моча, вагинальные выделения, волосы) на исследуемых объектах, и если есть, пригодны ли они к исследованию?
* Если на представленных объектах есть следы спермы, то какова давность образования следов? Какова групповая принадлежность следов? Не принадлежат ли следы спермы подозреваемому Котову Ю.С.? Нет ли в следах спермы примесей вагинального происхождения? Если есть, не принадлежат ли они потерпевшей Лосевой И.Н?
* Если на коричневом пиджаке и светло-коричневых брюках есть следы крови, то какова давность образования следов? Какова групповая принадлежность крови? Какова региональная природа следов крови? Не принадлежат ли следы крови потерпевшей Лосевой И.Н?
* Если на коричневом пиджаке и светло-коричневых брюках имеются волосы, пятна слюны, пота, мочи или иных выделений, то к какой группе относятся? Не принадлежат ли выделения и волосы потерпевшей Лосевой И.Н?
* Если на шерстяной кофте розового цвета и серой юбке имеются волосы, пятна слюны, пота, мочи или иных выделений, то к какой группе относятся? Не принадлежат ли выделения и волосы подозреваемому Котову Ю.С.?

Упаковать объекты, представляемые эксперту, нужно следующим образом: каждый предмет одежды следует вывернуть следами внутрь и переложить внутри чистой бумагой или калькой так, чтобы следы не соприкасались. Одежду сворачивают в рулоны и кладут в бумажные пакеты, каждый предмет отдельно. Каждый пакет опечатывается и снабжается пояснительной надписью. Предварительно, если нужно, одежда тщательно просушивается при комнатной температуре, иначе следы могут подвергнуться гнилостным изменениям. По этой же причине упаковка объектов биологического происхождения в полиэтиленовые пакеты недопустима, поскольку деструктивные изменения в такой упаковке резко усиливаются.

В соответствии с инструкцией «по организации производства судебных экспертиз в экспертно-криминалистических подразделениях органов внутренних дел Российской Федерации», утвержденной приказом МВД от 29 июня 2005 г. N 511, обе эти экспертизы проводятся в экспертно-криминалистических подразделениях органов внутренних дел Российской Федерации. Следовательно, в Омске таким подразделением будет являться ЭКЦ при УВД по Омской области. Кроме того экспертиза материалов, веществ и изделий может выть поручена Омской лаборатории судебной экспертизы Министерства юстиции Российской Федерации, а судебно-биологическая экспертиза вещественных доказательств - Омскому областному бюро судебно-медицинской экспертизы.