

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Бублик Владимир Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 30.08.2023 16:43:16
Уникальный программный ключ:
c51e862f35fca08ce36bdc9169348d2ba451f033

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЮРИДИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ В. Ф. ЯКОВЛЕВА»

«Утверждено»
Решением Ученого Совета УрГЮУ
имени В. Ф. Яковлева
от 26.06.2023 года

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Криминалистическое исследование следов на месте происшествия

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа специалитета по специальности
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности
Государственно-правовая специализация

ЧАСТЬ 1. (не публикуется)

ЧАСТЬ 2. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО РАБОТЕ С ОЦЕНОЧНЫМИ МАТЕРИАЛАМИ РАЗРАБОТЧИКИ

КАФЕДРА:	Криминалистики
АВТОРСКИЙ КОЛЛЕКТИВ:	Беляков Александр Алексеевич, профессор кафедры криминалистики, доктор юридических наук, профессор Кабанов Андрей Василевич, старший преподаватель кафедры криминалистики

I. ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ

Ситуационная задача. В дежурную часть Следственного Комитета поступило сообщение, о том, что: в сквере на прилегающей территории к УрГУПС обнаружены фрагменты тела человека.

Задание. Проведите проверочные мероприятия. Оцените полученную информацию. Проведите мероприятия по ограничению доступа посторонних лиц к месту обнаружения останков человека. Проведите фотосъемку места происшествия и составьте план или схему места происшествия с привязкой к ориентирам на местности.

Иллюстрационная таблица и схема места происшествия с привязкой к ориентирам на местности изготавливается каждым обучающимся самостоятельно.

Рекомендации по выполнению задания. Изучите темы:

Тема 1. Общие положения тактики осмотра места происшествия и его информационное значение

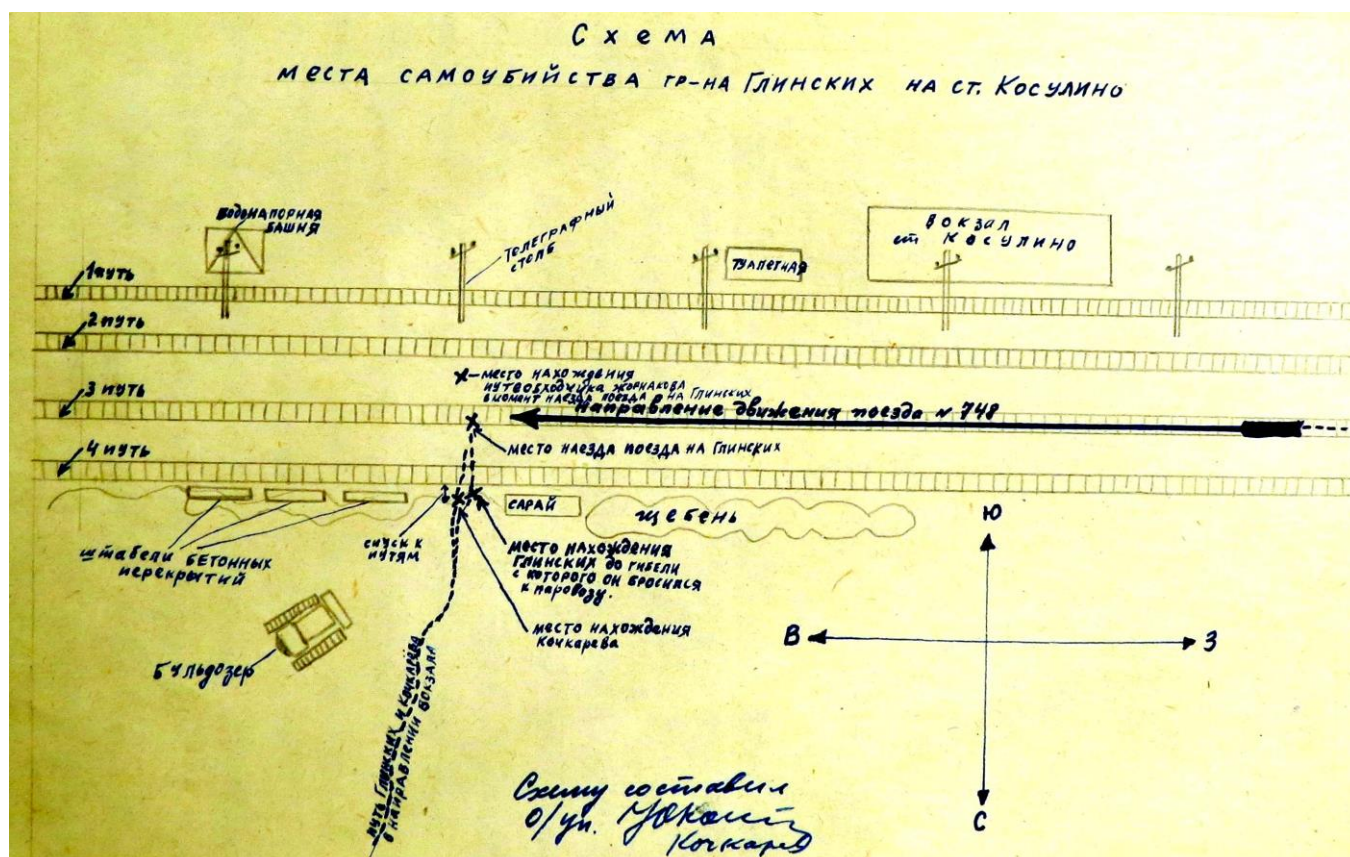
Тема 2. Организация производства осмотра места происшествия

Тема 3. Действия следователя при осмотре места происшествия

Тема 5. Иллюстрационная таблица к протоколу осмотра места происшествия

Тема 6. Составление планов и схем места происшествия

Пример составления схемы приведен ниже:



Ситуационная задача. Формируются преподавателем на криминалистическом полигоне путем создания обстановки имитирующей место происшествия по различным видам преступлений, индивидуально для каждой учебной группы.

Сложность выполнения контрольных работ возрастает по мере прохождения обучения.

Форма предоставления юридических документов (в электронном виде или на бумажных носителях) определяются преподавателем в рамках проведения каждого конкретного контрольного мероприятия.

Обучающиеся разбившись на группы по 2-3 человека, с разрешения преподавателя, оценив обстановку на месте происшествия приступают к осмотру места происшествия. Каждый обучаемый выполняет функции руководителя следственно-оперативной группы.

Контрольная работа считается выполненной обучающимся, после предоставления им преподавателю самостоятельно выполненных следующих юридических документов:

- фрагмента протокола осмотра места происшествия;
- иллюстрационной таблицы к протоколу осмотра места происшествия;
- схемы (плана) к протоколу осмотра места происшествия.

Рекомендации по выполнению заданий:

Перед каждым занятием, на котором будет проводиться контрольное мероприятие рекомендуется изучить тему, по которой будет сформирована обстановка на «месте происшествия» и предыдущие темы.

Часть предусмотренных действий обучаемого в ходе выполнения контрольных мероприятий запланированы с целью формирования соответствующих навыков и умений.

Контрольными мероприятиями предусмотрено, что обучаемый неоднократно будет проводить:

- выявление, фиксацию, измерение, описание, изъятие, упаковку дактилоскопических, трасологических и других следов совершения преступления;
- фиксацию, измерение, описание изъятие и упаковку объектов, изымаемых с места происшествия.

В каждом конкретном случае при фотосъемке ориентирующих, обзорных, узловых и детальных снимков обучаемый должен будет применять различные приемы фотосъемки (линейная, круговая, ярусная панорамная встречная, крестовая, сигналитическая фотосъемка);

При выполнении каждого конкретного контрольного мероприятия могут меняться количество и виды графических приложений к протоколу места происшествия (общие планы и схемы, развернутые планы и схемы, вертикальные и ярусные планы и схемы, планы-схемы и т.п.).

С учетом ограничения времени на контрольное мероприятие одним академическим часом, рекомендуется осмотр места происшествия проводить в четыре этапа:

- ознакомление с обстановкой;
- статический этап осмотра;
- динамический этап осмотра;
- оформление результатов.

При выполнении следует обращать особое внимание на выявление и фиксацию в протоколе и другими способами «негативных обстоятельств» противоречащих выдвигаемой первоначальной версии совершения преступлений.

При оформлении результатов особое внимание следует обратить на правила составления протоколов.

II. ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Теоретическое задание. Понятие места происшествия и места совершения преступления. Цели и задачи ОМП.

Примерный образец ответа.

Место происшествия - участок местности или помещение, где могут быть обнаружены следы события, требующего расследования.

Место преступления — участок местности или помещение, где было совершено преступление.

Осмотр места происшествия — одно из первоначальных и неотложных следственных действий, которое производится в целях обнаружения следов преступления и других вещественных доказательств, имеющих значение для дела.

Осмотр может производиться на любом этапе расследования уголовного дела.

Выделяют следующие виды осмотров: первоначальный, повторный и дополнительный.

Первоначальный осмотр может проводиться до возбуждения уголовного дела, либо в ходе расследования уголовного дела.

Повторный осмотр проводится в случаях, если:

- первоначальный осмотр проводился в неблагоприятных условиях (ночью, в дождь, туман, в условиях неблагоприятного освещения и т.п.);
- первоначальный осмотр был проведен с нарушением норм УПК РФ;
- в ходе расследования уголовного дела были выявлены новые данные или обстоятельства, нуждающиеся в проверке.

Дополнительный осмотр проводится в случаях, когда отдельные участки местности (помещения, объекты обстановки, следы, вещественные доказательства и т. п.) остались неисследованными.

Целями и задачами ОМП являются:

- фиксация обстановки на месте происшествия;
- обнаружение, фиксация, изъятие, исследование и изъятие следов преступления;
- выявление признаков, характеризующих лиц, совершивших преступление;
- выявление признаков, указывающих на мотивы и цели совершения преступления;
- установление последствий совершения преступления;
- выявление и фиксация негативных обстоятельств, имеющих отношение к делу;
- выявление обстоятельств, способствующих совершению преступления.

Теоретическое задание. Способы обнаружения, фиксации, изъятия и упаковки следов рук и объектов со следами рук.

Примерный образец ответа.

Основным способом выявления следов рук при проведении осмотра места происшествия является визуальный способ. При визуальном способе выявления следов рук применяются следующие технические средства:

1. Дактилоскопические (магнитные) кисточки и дактилоскопические порошки для выявления невидимых или слабовидимых следов.
2. С той же целью применяются криминалистические лупы для осмотра объектов при различных режимах освещения.
3. УФ-осветители могут применяться для выявления следов наслоения(отслоения), образованных химическими или биологическим веществами.

Основной способ фиксации следов рук – описание в протоколе ОМП.

Факультативным способом фиксации дактилоскопических следов является их фотосъемка с масштабной линейкой (детальная фотосъемка).

Изъятие дактилоскопических следов производится либо вместе с объектом, либо они копируются на дактилопленку или прозрачную липкую ленту, которая закрепляется на листе бумаги.

Изъятые следы помещаются конверт. Клапан конверта заклеивается. Конверт печатывается. На конверте делается поясняющая надпись. Надпись на конверте удостоверяется подписями следователя и понятых.

Объекты со следами рук упаковываются таким образом, чтобы исключить случайное повреждение следов на их поверхности.

Теоретическое задание. Следы, указывающие на поджог, выявляемые при осмотре места пожара.

Примерный образец ответа.

Следы, указывающие на поджог, как правило, выглядят как «негативные обстоятельства» относительно версии поджога. Поиск любых следов следует начинать от зоны очага пожара.

В зоне очага пожара следы горения (окопчения) нередко имеют вид треугольника, обращенного вершиной вниз. В случае, когда объект полностью разрушен пожаром, чтобы обнаружить очаг пожара необходимо особенно осторожно, систематически проводить послойную разборку пожарного мусора.

При раскопках и расчистках пожарного мусора могут быть обнаружены предметы, которые подвергаются осмотру в целях обнаружения следов совершенного преступления, которое преступники пытаются скрыть пожаром.

К таким предметам могут относиться различные вещи и объекты: ценности, орудия преступления, трупы.

При осмотре места происшествия на пожаре также важно фиксировать в протоколе:

- количество очагов возгорания;
- обнаруженные бутылки, канистры, фляги и другие емкости с остатками горючих жидкостей;

-осколки бутылок сомнительного происхождения;
-несгоревшие части фитиля, пакли, остатки зажигалок;
-наплывы парафина или стеарина от свечей;
-обгоревшие спичечные коробки и рассыпанные сгоревшие спички;
-непонятные по своему устройству и назначению технические средства, в особенности, снабженные электропроводами и элементами автономного электропитания.

Признаки поджога:

-несколько не связанных между собой очагов пожара;
-наличие взломов и проломов, средств поджога, запахов и остатков горючих жидкостей и других легковоспламеняющихся веществ;
-наличие предметов и приспособлений для поджога, оставленных преступником на месте пожара;
-возникновение пожара вскоре после окончания работы на объекте;
-наличие данных о создании условий, благоприятствующих распространению огня;
- наличие следов преднамеренного выведения из строя средств тушения пожара, связи и т. п.;

- установленные негативные обстоятельства в обстановке потушенного пожара, например, при пожаре автомобиля версией может быть - короткое замыкание в сети, но при этом аккумулятор отключен от сети автомобиля.

Практическое задание.

Следственно-оперативная группа, прибывшая в заброшенный склад по сообщению участкового инспектора полиции, обнаружила висящий труп мужчины. Конец веревочной петли закреплен на стропилах крыши склада. Узел петли расположен под подбородком трупа. У ног трупа лежит металлическая табуретка. Максимальная высота табуретки 40 см. Расстояние от носков обуви трупа до поверхности пола склада составляет 39 см.

Задание: Укажите негативные обстоятельства, свидетельствующие об убийстве, замаскированном под суицид.

Примерный образец ответа. Негативными обстоятельствами, указывающими на совершенное преступление (убийство, замаскированное под суицид) является практически одинаковое расстояния от носков обуви трупа до пола и высота табуретки. В данном случае для совершения суицида, человек должен подготовить веревочную петлю и одеть ее на шею через голову стоя на табуретке. Диаметр головы больше чем диаметр шеи человека. При расширении петли до диаметра больше чем диаметр головы, петля поднимется вверх. Следовательно, одеть петлю через голову на шею, стоя на табуретке невозможно, даже если приподняться на цыпочки.

Практическое задание. Произвести осмотр объекта, предложенного преподавателем.

Задание: составить фрагмент протокола осмотра объекта, произвести необходимые замеры исследуемых объектов (например, орудия взлома или гильзы к пистолету ПМ) с точностью 0,1 мм с помощью штангенциркуля.

Примерный образец ответа. Гильза цилиндрической формы с кольцевой проточкой у фланца. Поверхность гильзы покрыта томпаком желтого (зеленого) цвета. В доньшке гильзы закреплен капсюль со следом от бойка. На поверхности доньщика гильзы имеется маркировка «89» и «45». Высота (длина) гильзы – 17,9 мм. Диаметр доньщика гильзы- 9,9 мм. Диаметр фланцевой проточки – 8,4 мм. Внутренний диаметр дульца гильзы – 8,7 мм. Наружный диаметр гильзы у дульца гильзы – 10,0 мм.

Приведенные размеры гильзы стреляной из пистолета ПМ не являются стандартом для патронов штатных к пистолету ПМ, ПС, ПЯ.

Практическое задание. Произвести осмотр объекта, предложенного преподавателем. Выявить, описать, зафиксировать дактилоскопические следы.

Задание: составить фрагмент протокола осмотра объекта, в котором зафиксировать процесс выявления, фиксации и изъятия дактилоскопического следа.

Примерный образец ответа. С целью повышения контраста и выявления не видимых следов рук, наружная поверхность бутылки была обработана дактилоскопическим порошком черного цвета с помощью магнитной криминалистической кисти. При дальнейшем исследовании обработанной поверхности бутылки с помощью криминалистической лупы при различных режимах освещения установлено, что на ее поверхности имеются след пальца руки. Выявленный след расположен на оборотной стороне бутылки, на расстоянии 98 мм от горлышка бутылки и частично наложился на контрэтикетку. Расстояние от центра следа до левого края акцизной марки по поверхности бутылки 62 мм. Форма следа овал неправильной формы. Размеры следа 31мм x 19 мм. В следе отобразились папиллярные линии. Тип папиллярного узора не определяется. Выявленный след сфотографирован по правилам детальной съемки. След откопирован на липкую прозрачную пленку и закреплен на листе белой бумаги формата А4. Изъятый след помещен в конверт. На конверте красителем синего цвета сделана надпись следующего содержания: «След, изъятый...» Клапан конверта заклеен и опечатан листом бумаги размерами 5x5 см с оттиском печати следующего содержания: «Чкаловский отдел СК...»

ЧАСТЬ 3. (не публикуется)