

**Фетисова Елена Ивановна,**  
магистрант группы ЮЗм-233,  
ФГАОУ ВО «Волгоградский государственный университет»

Научный руководитель:  
**Азарова Екатерина Сергеевна, к.ю.н.,**  
доцент кафедры процессуального права и криминалистики,  
ФГАОУ ВО «Волгоградский государственный университет»

## **УГОЛОВНО-ПРОЦЕССУАЛЬНЫЕ И КРИМИНАЛИСТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ПРОИЗВОДСТВА ОСМОТРА ПРЕДМЕТОВ И ДОКУМЕНТОВ**

**Аннотация:** В статье описаны правила производства осмотра предмета и документов. От правильно проведенного осмотра зависит дальнейшее ход расследования и выявление доказательств преступления. Поэтому важно изучать методику и общие принципы производства рассматриваемого следственного действия, а также особенности, которые могут возникнуть в конкретных ситуациях. Кроме того, с увеличением количества и сложности преступлений, прогрессом технологий и появлением новых видов документов, необходимо постоянно совершенствовать методы и техники производства осмотра. Исследование этой темы позволяет разрабатывать новые подходы и методики, улучшать качество работы следственных органов. Сделан вывод о том, что изучение уголовно-процессуальных и криминалистических особенностей производства осмотра предметов и документов имеет большое практическое значение и способствует эффективной борьбе с преступностью.

**Ключевые слова:** осмотр предметов, осмотр документов, УПК РФ, преступление, доказательства.

В некоторых ситуациях при проведении расследования преступления, возникает необходимость осмотра каких-либо предметов, или же их отдельных элементов. Данные документы могут быть обнаружены следователем во время организации и проведения осмотра места происшествия. Также документы могут быть обнаружены при организации обыска, или же их могут передать свидетели преступления, или же какие-либо иные участники данного преступления.

Согласно действующему законодательству, на что указывает ст. 177 УПК РФ, организация осмотра предметов, которые непосредственно были обнаружены в процессе выемки, или же при проведении обыска, следователь на месте производства соответствующего следственного действия.

Результаты, которые были получены в процессе проведения осмотра места происшествия, вся собранная информация должна быть занесена в протокол. В тех ситуациях, когда требуется довольно длительное время для того, чтобы провести осмотр документов, то их осмотр может быть произведен непосредственно по тому месту, где было произведено следствие. В подобных ситуациях осмотр предметов является уже самостоятельным следственным действием. В большинстве случаев, процедура осмотра отдельных документов непосредственно в кабинете следователя должна быть произведена в независимости от того, что эти документы уже были осмотрены на месте их обнаружения [1, с. 59]. Это необходимо для того, чтобы осмотр был более тщательным, и в максимальной степени способствовал раскрытию преступления [5, с.127].

Проведение осмотра предметов должно осуществляться таким образом, чтобы были выявлены те признаки, которые непосредственно играют важное значение при разрешении дела.



Проведение осмотра предмета начинается в того, что изучается их общий вид. На данном этапе следователем осуществляется установление состояния предмета, а также его роль и назначение.

Далее, во время проведения дальнейшего осмотра, происходит выявление различного рода индивидуальных признаков, присущих данному документу, важнейшие признаки, которые непосредственно указывают на то, по своему ли назначению данный документ использовался, и насколько часто. Также в процессе осмотра выявляют признаки, которые напрямую указывают на то, имеет ли место взаимосвязь исследуемого предмета с тем событием, которое расследуется.

Проведение осмотра не может быть использовано в качестве замены экспертного исследования [2, с. 318]. Именно по этой причине, во время проведения осмотра документов, следователь должен быть сосредоточен на том, чтобы в максимальной степени определить наличие признаков, а также следов, способствующих раскрытию преступления. Также в обязанности следователя входит соблюдение всех требований, касающихся процедуры осмотра предметов, обеспечение гарантий их целостности и сохранности.

Во время проведения расследования, достаточно часто возникает острая необходимость в том, чтобы проводить осмотр каких-либо письменных документов. В данной ситуации производится решение целого ряда задач:

- проведение описания в протоколе осмотра как специфических, так и общих свойств, присущих документу, описание его внешнего вида, место и дата выдачи документа, ФИО владельца документа и пр.;

- определение непосредственного значения осматриваемого документа, и его взаимосвязь с процессом расследования.

В таком случае следователем получаются ответы на вопросы:

- где и у кого находился документ, обнаруженный во время следственных мероприятий;
- какое содержание несет данный документ, и какую роль играет в процессе решения дела;

- каким именно способом был исполнен документ, причем как полностью, так и отдельные его элементы;

- имеются ли на документе признаки, которые бы непосредственно указывали на то, были ли в документ внесены какие-либо изменения;

- если документ поврежден, то каким способом его возможно восстановить.

Далее следователь выявляет те признаки, которые будут давать индивидуальную характеристику данного документа, что дает возможность наиболее полно провести описание его в протоколе [6, с. 6].

В процессе проведения осмотра необходимо, чтобы были соблюдены несколько важнейших правил.

1. Необходимо максимально бережное отношение с исследуемым документом, не допуская таких действий, которые могут вызвать повреждение данного документа. Запрещается наносить на него пометки, делать записи, или класть на поверхность, способствующие привести к порче документа.

2. Необходимо начать первоначальный осмотр, имея довольно хорошее освещение. Далее с целью проведения детального исследования как всего документа, так и его отдельных элементов, необходимо применить косопадающее освещение, рассматривая при этом документ на просвет. В процессе проведения осмотра необходимо применять такие инструменты, как лупа, микроскоп, а также различные светофильтры. Осуществляя манипуляции с небольшими элементами документа, а также его клочками, должен быть использован пинцет.



3 Если возникают сомнения в том, что исследуемый документ является подлинным, необходимо провести анализ подлинного аналогичного документа. Данная манипуляция дает возможность определить возможные различия между оригинальным документом и подделкой.

4 Необходимо начать процесс осмотра с того, что провести детальное, тщательное исследование ключевого текста, находящегося в документе. Также необходимо проанализировать все имеющиеся в документе записи, пометки и пр. Необходимо при этом обратить внимание, имеются ли в документе какие-либо реквизиты, подписи, печати и пр.

5. В процессе проведения дальнейшего осмотра необходимо тщательно изучить, в каком состоянии в целом находится исследуемый документ, причем как с лицевой стороны, так и с обратной. Также важно определить, имеются ли пометки на документе, поврежден ли он, имеет ли следы изменений, зачеркиваний и пр [4, с. 50].

Все обстоятельства, описанные выше, дают возможность оказать эффективное воздействие на следствие, понять, в какое время был изготовлен данный документ, при каких условиях хранился, является ли оригиналом или подделкой, были ли в него внесены какие-либо изменения.

Необходимо в процессе осмотра документов обращать особое внимание на то, имеют ли место факты, свидетельствующие о том, что документ является поддельным. Основные признаки, по которым документ может быть признан как подделка:

- не все необходимые реквизиты присутствуют в документе, а имеющиеся не соответствуют в полном объеме всем предъявляемым требованиям;

- обнаружены в тексте документа некоторые противоречия в содержании, несостыковка с очевидными и известными фактами, наличие грамматических ошибок как в реквизитах, так и в самом тексте документа;

- наличие следов подчистки документа. В такой ситуации могут быть обнаружены повреждения структуры бумаги, на которой изготовлен документ, выявлены взъерошенности поверхности, отслаивание каких-либо отдельно взятых участков документа. В большинстве случаев, толщина бумаги в том месте, где была совершена подчистка, значительно тоньше, чем на других участках. В отдельных случаях на подчищенных местах могут быть обнаружены элементы старого текста;

- наличие признаков того, что некоторые записи в документе были намеренно удалены, используя такие приемы, как смывание или травление. В процессе использования целого ряда травящих реактивов, могут возникнуть желтые пятна, или серые вкрапления, а иногда могут сформироваться даже микротрещины. При осмотре под ярким освещением, отдельные участки документа, подвергнутые травлению, могут быть обнаружены за счет люминесцентного свечения;

- наличие следов дописки текста, или же внесения новых записей на том месте, где текст был удален. Особенным признаком таких изменений служит необычное расположение имеющихся в документе записей, например, существенно большие интервалы между словами или буквами, или же, наоборот, сильно уменьшенные.

Размер, а также сама форма оттиска могут иметь различия в поддельном документе, что вызвано несоответствием нажима при нанесении на сам документ, также влияние оказывает степень изношенности печати, или же иного штампа;

- признаки того, что в документе была подделана подпись. Очень часто преступники прибегают к применению такого инструмента, как подделка подписей на документах. Данный факт говорит о том, что подпись может быть нанесена через просвет, или с применением копировальной техники. Также могла быть проведена компьютерная обработка подписей на исследуемом документе.



Для подделок характерны: признаки замедленного исполнения, проявляющиеся в извилистости штрихов; наличие в них точек и перерывов, свидетельствующих об остановках движения, тупых началах и окончаниях штрихов; наличие подправок или частиц другого красителя, использованного при предварительной подготовке к подделке; значительность рельефа в чернильных штрихах, указывающая на возможное копирование методом передавливания; наличие расплывов штрихов и их бледная окраска как следствие влажного копирования.

В процессе организации и проведения осмотра могут быть предприняты попытки того, чтобы установить содержание обнаруженных документов, которые имеют те или иные повреждения. Также может быть предпринята попытка исследовать замазанные тексты, залитые, или имеющие какие-либо иные повреждения.

Если обнаруженный документ является порванным, то могут быть отобраны клочки, по которым может быть собрано целостный документ. В первую очередь, здесь проводят исследование характера бумаги, виды штрихов, записей или печатей. Далее, вбирают клочки, которые характеризуются наличием ровных краев, и с их помощью создается рамка документа. Далее, принимая к сведению совпадения, найденные на краях обрыва, формируется рамка. Далее предпринимаются попытки заполнения средних слоев разорванного документа. Сформированный таким образом документ необходимо поместить среди двух стекол, а затем их края непосредственно скрепить изолентой или скотчем.

Если в процессе осмотра были обнаружены обгоревшие документы, то под них аккуратно вводят чистое стекло, а далее, если имеется такая возможность, стремятся его распрямить. Далее собранный таким образом документ накрывают еще одним стеклом. Места соединения стекол скрепляют скотчем, лейкопластырем или изолентой. Если документ, или его отдельные куски претерпели существенную деформацию, то их необходимо аккуратно уложить в плоскую коробку, дно которой устелено ватой.

Если у документа имеются замазанные или залитые участки, то их исследование производят с применением электронных оптических преобразователей. Также их следует рассмотреть через светофильтр, который имеет цвет пятна, которое непосредственно, закрывает текст. Бывают ситуации, при которых замазанный, либо залитый текст может быть прочитан во время обычного исследования на просвет.

В ч. 9.1 ст. 182 и ч. 3.1 ст. 183 УПК РФ содержится дефиниция о том, что во время организации и проведения обыска, а также последующей выемки документов, если при этом имеются электронные носители, то их непосредственное изъятие может быть произведено при непосредственном участии специалиста. Описанное положение УПК является абсолютным, и не имеет каких-либо исключений. Тем не менее, сам по себе термин «электронный носитель» не содержит четкого определения, и может быть отнесен к техническим средствам, которые имеют существенные отличия друг от друга. По этой причине современными судами была сформулирована такая позиция, при которой процедура изъятия электронного носителя, может считаться правомерным, даже не прибегая к помощи специалиста. Это касается таких случаев, когда копирование информации, которая непосредственно содержалась на данном электронном носителе, не относится к трудоемкой и сложной процедуре, и в силу этого, нет необходимости в применении специальных навыков и умений.

На основании ст. 58 УПК РФ, к категории специалистов следует отнести такое лицо, которое владеет некоторыми специальными знаниями, необходимыми для осуществления процессуальных действий, закрепленных в действующем УПК и направленных на оказание содействия следственным мероприятиям.

В роли важнейших оснований, которые могут быть использованы для того, чтобы привлечь специалиста к процессу осмотра той информации, которая была обнаружена на



электронном носителе, следует назвать острую необходимость в том, чтобы были применены специальные навыки и знания. Выделим конкретные подобные случаи:

- организация непосредственного поиска файлов, которые для общего доступа являются закрытыми;
- выявление таких признаков, которые характерны для удаленных файлов, либо измененных.

Следовательно, копирование файлов с электронных носителей производится в своем большинстве с участие специалиста. Также к данному мероприятию привлекаются понятые. Осуществить копирование информации возможно на иные носители, которые могут быть представлены как законным владельцем данной информации, или тем лицом, которое непосредственно владеет данной информацией.

В процессе организации, а также производства обыска запрещается проводить копирование информации в том случае, если данное мероприятие создаст препятствия для дальнейшего расследования преступления, или же, на основании письменного заявления специалиста, вызовет в дальнейшем утрату информации, либо ее изменение.

После того, как с электронных носителей будет произведено копирование информации, данные носители передаются их законному владельцу.

При этом в протоколе обязательно делается запись о том, что были обнаружены электронные носители информации, что с них было произведено копирование информации, а также, что сам электронный носитель возвращен своему законному владельцу.

Таким образом, организация и проведение осмотра документов начинается с непосредственного осмотра их внешнего вида. На начальном этапе следователь определяет, в каком непосредственно состоянии находится данный документ, каково его назначение. Далее, в процессе организации дальнейшего осмотра, определяются более конкретные характеристики документов. Также выявляют, имеют ли они какую-либо связь с совершенным преступлением. В связи с этим, в процессе организации и проведения расследования, в первую очередь предпринимаются меры, направленные на то, чтобы изучить информацию, в данных документах содержащуюся.

*Список литературы:*

1. Азарова Е.С. Динамика процесса усмотрения в деятельности сотрудников органов внутренних дел // Российский следователь. – 2023. – № 9. – С. 58-60.
2. Азарова Е.С. Применение специальных знаний в судебной деятельности // Ученые записки Крымского федерального университета имени В.И. Вернадского. Юридические науки. – 2021. – № 1. – С. 316-321.
3. Головчанский А.В. Технично-криминалистическое обеспечение производства следственных действий, связанных с изъятием и осмотром мобильных средств сотовой связи // Преступность. – 2015. – № 1. – С. 118-123.
4. Крысин В.А., Шигуров А.В. Следственный осмотр: процессуальные и криминалистические аспекты: учебное пособие. – Саранск: Средне-Волжский институт (филиал) ВГУЮ (РПА Минюста России), 2021. – 146 с.
5. Осяк В.В, Особенности производства отдельных видов следственного осмотра при расследовании нарушений правил охраны окружающей среды при производстве работ // Союз криминалистов и криминологов. – 2022. – № 1. – С. 127-131.
6. Потураев Р.А. Следственный осмотр в системе следственных действий, проводимых по делам о налоговых преступлениях // Российский следователь. – 2019. – № 4. – С. 4-7.

