

ОСМОТР МЕСТА ПРОИСШЕСТВИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ ОГНЕСТРЕЛЬНОГО ОРУЖИЯ

Кузнецов В. А.

*Кузнецов Виталий Анатольевич / Kuznetsov Vitaly Anatolyevich - студент,
кафедра управления и права,
Институт открытого и дистанционного образования
Министерства образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
Южно-Уральский государственный университет
Национальный исследовательский университет, г. Челябинск*

Аннотация: в статье проанализированы характерные черты осмотра места происшествия с использованием огнестрельного оружия. Рассмотрены требования к процессуальному оформлению протокола осмотра места происшествия. Кроме того проанализированы проблемы, которые появляются при осмотре места происшествия и методы выявления, изъятия и фиксации следов выстрела. Выявлены и аргументированы форма фиксации следов выстрела в протоколе осмотра места происшествия, метод описания стреляной гильзы. Основной акцент сделан на установлении механизма образования следов выстрела, времени и факторов их происхождения.

Ключевые слова: осмотр места происшествия, огнестрельное оружие, криминалистика.

Успешная борьба с преступностью в значительной степени зависит от качества предварительного расследования и судебного разбирательства, от полного и умелого использования достижений криминалистики. Научно-технический прогресс не стоит на месте, криминалистика наиболее восприимчива к различным инновациям и достижениям науки и техники [1].

Преступления с применением оружия характеризуются появлением специфических материальных последствий (следов), выявление и оценка которых облегчает розыск оружия, установление его типа, модели, способствует выяснению направления и дальности выстрелов, их числа и очередности, других параметров, а также обстоятельств использования холодного оружия [2]. Осмотр места происшествия по делам, связанным с применением огнестрельного оружия, проводится в рамках, определенных уголовно-процессуальным законом. Ст. 178 УПК РФ предусматривает основания для производства осмотра места происшествия. Осмотру могут быть подвергнуты местность, помещение или отдельные объекты (оружие, пули, гильзы, порошинки и т.д.). К его задачам относятся: обнаружение следов преступления и других вещественных доказательств, выяснение обстановки происшествия, а равно иных обстоятельств, имеющих значение для дела. Необходимо подчеркнуть важность целостного восприятия обстановки лицом, производящим осмотр.

В ходе осмотра места производства выстрела проведение параллельных следственных действий и оперативно-розыскных мероприятий может быть поручено следователем оперативному уполномоченному уголовного розыска или участковому инспектору полиции. Не менее важно участие в осмотре места производства выстрела специалиста-криминалиста. Специалисты, явившиеся по вызову, должны участвовать в производстве следственных действий, используя свои специальные знания и навыки для содействия следователю в обнаружении, закреплении и изъятии доказательств. Необходимо обращать внимание следователя на обстоятельства, связанные с обнаружением, закреплением и изъятием доказательств, и давать пояснения по поводу выполняемых им действий [3]. На основе непосредственного восприятия обстановки в целом и изучения следов и объектов, обнаруживаемых на месте происшествия, создается наиболее полное представление о событии выстрела. Эти сведения являются основой выдвижения версий и планирования раскрытия и расследования преступления, связанного с применением огнестрельного оружия. Вопросами, решаемыми в ходе осмотра места производства вероятного или достоверного выстрела, которые базируются на информации, полученной при решении предыдущих вопросов, являются следующие: – Какое оружие (вид, система, модель, конкретный экземпляр с индивидуальными особенностями) применялось? – Какова дистанция выстрела? – Каково его направление? – Где находился стрелявший в этот момент? – Каково количество выстрелов и их очередность? Обобщение и анализ первичной информации по своему характеру выходят за рамки собственно осмотра, но во внепроцессуальной форме дополняют и завершают его. Требованиями, предъявляемыми к проведению следственного осмотра, являются: законность, полнота, своевременность, плановость и объективность.

В ходе осмотра места происшествия по делам, связанным с применением огнестрельного оружия, используются многие частнонаучные методы логического анализа и синтеза полученной информации. Необходимо отметить использование в ходе следственного осмотра технико-криминалистических средств. На практике для этого обычно используется инструментарий унифицированного следственного

чемодана или передвижной криминалистической лаборатории. Кроме того, для обнаружения мелких, скрытых объектов могут быть применены и специфические методы: – различные магнитные искатели-подъемники и металлоискатели (если есть достоверные предположения о том, что указанные объекты оказались под слоем снега, в траве, жидкой грязи или воде); – метод просеивания через достаточно частые сита снега или различных порошковидных веществ; – растапливание снега или льда в подручных емкостях и дальнейшего их процеживания. Изъятие объекта и динамическое исследование рекомендуется производить руками в резиновых перчатках, с соблюдением мер предосторожности, позволяющих сохранить и обнаружить на объектах иные неогнестрельные следы (рук, смазки, микроследы).

К формам фиксации следов выстрела относятся описание в протоколе: составление планов и схем; фотографирование; изъятие объектов и создание условий для их сохранности. Какое оружие (вид, система, модель, экземпляр) применялось на месте происшествия? Этот вопрос может быть решен уже в ходе обнаружения материальных следов, если преступник бросил или потерял огнестрельное оружие на месте происшествия. Его осмотр и описание позволяют установить групповые и индивидуальные признаки примененного оружия, которые в случае необходимости могут быть использованы для розыска источника его происхождения. В большинстве случаев на месте происшествия обнаруживаются пуля или гильза (или то и другое вместе), и их предварительное исследование позволяет установить оружие, из которого они были отстреляны. Эта информация служит важнейшим основанием для розыска оружия, а по нему – стрелявшего.

Литература

1. *Буртовой М. Ю.* Конституционные основы инновационной деятельности в Российской Федерации // Проблемы права, 2013. № 4. С. 105-109. Буртовой М. Ю., Камалова Г. Т., Майоров В. И. Административно-правовое регулирование инновационной деятельности в субъектах Российской Федерации: монография. Челябинск: Изд-во ООО «Полиграф-Мастер», 2011.
2. Руководство для следователей / под общ. ред. В. В. Мозяикова. М.: Экзамен, 2005. С. 255.
3. *Нагоева М. А.* Терроризм как глобальная проблема современности // Пробелы в российском законодательстве, 2014. № 3. С. 255-258.