

НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ УЧАСТНИКОВ ОСМОТРА МЕСТА ПРОИСШЕСТВИЯ ПО ДЕЛАМ, СВЯЗАННЫМ С ПРИМЕНЕНИЕМ ОГНЕСТРЕЛЬНОГО ОРУЖИЯ

Андрей Вениаминович Белавин, доц. кафедры уголовно-правовых дисциплин

Тел.: (495)783-68-48, e-mail: noname@miemr.ru

Московский университет имени С. Ю. Витте

<http://www.muiv.ru>

В статье рассматриваются тактические вопросы проведения одного из центрального следственного действия – осмотра места происшествия. Учитывая особенности расследования преступлений, связанных с применением огнестрельного оружия, автор особое место уделяет особенностям осмотра.

Ключевые слова: осмотр места происшествия, огнестрельное оружие, участники уголовного судопроизводства.



А. В. Белавин

Осмотр места происшествия по делам, связанным с применением огнестрельного оружия, в сегодняшней обстановке остается одним из самых востребованных следственных действий. При этом на первоначальном этапе расследования осмотру отводится особая роль в связи с тем, что при его производстве, возможно собрать максимальное количество доказательственной информации. Как показывает анализ практики, на местах применения преступниками огнестрельного оружия сотрудники правоохранительных органов обнаруживают значительное количество потенциально опасных объектов (например, само оружие, боеприпасы и т.д.). В некоторых случаях следователи и оперативные работники в составе следственно - оперативной группы формально соблюдают требования по безопасному обращению с огнестрельным оружием и боеприпасами к нему, а так же не на должном уровне организуют работу по защите жизни и здоровья участников осмотра.

Таким образом, представляется актуальным еще раз обратить внимание на некоторые аспекты обеспечения безопасности при обнаружении, фиксации и изъятии объектов на месте происшествия по делам, связанным с применением огнестрельного оружия:

1. На этапе подготовки следователь обязан оценить имеющуюся исходную информацию о характере происшествия. В случае установления фактов, что в пределах границ места происшествия существует реальная опасность для жизни и здоровья членов следственно-оперативной группы (СОГ), а так же иных участников осмотра или посторонних лиц, следователь должен распорядиться о том, чтобы были выполнены мероприятия по предотвращению возможности проникновения в пределы границ осмотра. Данная работа возлагается на наряды полиции, которые несут службу в районе происшествия. Кроме того, следователь обязан позаботиться об упаковочном материале, а так же контейнере для транспортировки опасного объекта к месту проведения экспертизы или хранения после производства осмотра.

2. При наличии опасности для жизни и здоровья понятых (например, наличии массовой детонации боеприпасов и т.д.), согласно п. 3 ст. 170 УПК РФ, следователь имеет право принять решение об отказе в участии данных лиц в процессе осмотра места происшествия. При этом, если следственное действие проводится без понятых, в протоколе осмотра места происшествия делается соответствующая запись. В случае производства следственного действия без участия понятых применяются технические средства фиксации его хода и результатов. Таким образом, на подготовительном этапе

следователю необходимо подготовить и проверить работоспособность соответствующего технического средства (видеокамера, фотоаппаратура, звукозаписывающая аппаратура). Если в последующем в ходе следственного действия применение технических средств невозможно, то следователь делает в протоколе соответствующую запись.

3. По прибытии на место производства осмотра следователь должен выявить лиц, пострадавших от действия огнестрельного оружия нуждающихся в первой доврачебной медицинской помощи. В случае необходимости следователь либо самостоятельно оказывает первую доврачебную помощь (при наличии соответствующих знаний и навыков), либо организует её оказание участниками осмотра до прибытия работников органов здравоохранения или спасательных служб.

4. При наличии на месте происшествия сотрудников органов здравоохранения или спасательных служб, которые уже осуществляют мероприятия по обнаружению и оказанию помощи пострадавшим (в том числе и при массовой гибели людей, как, например, в г. Нальчик 13.10.05 г.), на следователя, как руководителя СОГ, должна быть возложена обязанность по координации деятельности сотрудников правоохранительных органов с работниками указанных служб для обеспечения по возможности максимальной сохранности следов и обстановки на месте происшествия, оказания помощи пострадавшим.

5. На значительном по площади или протяженности месте происшествия (например, при применении нескольких моделей автоматического оружия) необходимо зафиксировать границы осмотра по периметру территории осматриваемого участка. Затем необходимо создать «коридоры» для движения участников следственно-оперативной группы и аварийно-спасательных служб, в целях обеспечения их безопасности и недопущения потери доказательственной информации. Границы места происшествия и проходы следует устанавливать с помощью ограничительных лент, флажков, специально выставленных вешек, предметов или сотрудников милиции или военнослужащих из приданных сил.

6. Взаимодействие СОГ с аварийно-спасательными службами, сотрудниками ФСБ РФ и работниками других правоохранительных органов должно основываться на принципах консолидации, взаимопомощи, взаимобмена информацией о ходе проводимых работ и включать в себя следующие этапы:

а) поиск и спасение пострадавших, извлечение тел погибших;

б) локализация возгораний, разминирование и разряжение оружия и иных взрывоопасных предметов (при наличии таковых), предотвращение наступления иных вредных последствий происшествия (взрыв взрывоопасных веществ или предметов, возгорание пожароопасных предметов и веществ, разлив или выброс опасных веществ, обрушение зданий или конструкций и т.д.). На этом этапе весь комплекс работ возлагается на аварийно-спасательные службы из-за специфики выполняемых ими задач и объекта воздействия. Следует отметить, что члены СОГ обязательно должны зафиксировать факт наличия опасности наступления вредных последствий в протоколе осмотра;

в) рабочий этап осмотра непосредственно направлен на обнаружение, фиксацию и изъятие оружия и боеприпасов. При этом производится тщательный визуальный осмотр при обнаружении огнестрельного оружия или боеприпасов к ним без передвижения объектов. Затем обнаруженное оружие требуется разрядить, отсоединив магазин и изъав из патронника патрон и произвести контрольный спуск. После этого оружие необходимо поставить на предохранитель и произвести его детальный осмотр. Все указанные действия осуществляются с максимальной осторожностью, исключающей уничтожение или повреждение возможно имеющихся следов пальцев рук, микрообъектов или иных следов.

7. При упаковке огнестрельного оружия и боеприпасов в процессе осмотра места происшествия необходимо соблюдать следующие правила:

а) упаковка объекта должна быть прочной, т.е. исключать возможность его повреждения в процессе транспортировки, а так же обеспечивать его целостность;

б) упаковка объекта должна быть герметичной - для предотвращения попадания влаги в канал ствола или предохранения порохового нагара. В этих целях на ствол надевается колпачок из бумаги, который прочно прикручивается бечевкой или шпагатом;

в) на внешней стороне упаковки либо на бирке, привязанной к шпагату, которым обвязан объект, должны быть пояснительные надписи относительно находящегося во внутри объекта (например, «Коробка №1, объект похожий по конструкции на пистолет системы Макарова (ПМ), изъятый с места происшествия 17.08.11. по адресу: г. Москва, ул. Бауманская, д.4 кв. 45, по факту разбоя в отношении гр. Иволгина В.В»), а так же иметь необходимые подписи участников осмотра места происшествия (следователя и понятых) и опечатан оттиском печати;

г) упакованные объекты не должны представлять угрозы для жизни и здоровья при транспортировке и последующем хранении. Оружие, обнаруженное на месте происшествия, извлеченные из него магазин и патроны, должны быть упакованы отдельно;

д) объекты внутри упаковки должны быть надлежащим образом закреплены во избежание их перемещения и повреждения, а так же детонации боеприпасов, изъятых из магазина оружия; Для улучшения качества упаковки, предлагается использовать коробку, оборудованную внутри пластиковыми строительными хомутами. Это позволяет быстро и надежно зафиксировать оружие в упаковке и уменьшает время необходимое для ее изготовления. По нашему мнению, на изготовление уходит от 8 до 12 минут.

е) объект, изъятый в процессе осмотра места происшествия должен храниться (транспортироваться) в сухом месте без резких колебаний температурного режима и уровня влажности;

ж) строго воспрещается при упаковке объекта подвергать его воздействию (стучать, разбирать, протирать и т.д.);

з) хранение оружия и боеприпасов осуществляется в предназначенном для этого месте.

Предложенные выше мероприятия, на наш взгляд, дают возможность улучшить ситуацию, обеспечивающую безопасность при осмотре, фиксации и изъятии объектов на месте происшествия по делам, связанным с применением огнестрельного оружия. Предложенные меры могут быть положены в основу проведения предварительной плановой подготовки личного состава к действиям при осмотре места происшествия по делам, связанным с применением огнестрельного оружия.

SOME ASPECTS OF THE SAFETY OF CRIME SCENE INVESTIGATORS IN CASES INVOLVING THE USE OF FIREARMS.

The article deals with tactical issues of one of the central investigative actions - crime scene examination.

Taking into account the peculiarities of the crimes involving the use of firearms, the author pays special attention to features of the inspection.

Keywords: crime scene examination, firearms, participants in the criminal proceedings.

Andrey Veniaminovich Belavin, associate professor of criminal and legal disciplines