



КРИМИНАЛИСТИКА, ОПЕРАТИВНО-РОЗЫСКНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, КОНСТИТУЦИОННОЕ И МЕЖДУНАРОДНОЕ ПРАВО

УДК 343.983

Н.В. Ефременко, кандидат юридических наук, доцент кафедры криминалистических экспертиз Академии МВД Республики Беларусь;

И.А. Анищенко, кандидат юридических наук, начальник кафедры криминалистических экспертиз Академии МВД Республики Беларусь

КРИМИНАЛИСТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПАЛКИ РЕЗИНОВОЙ (ПР-73)

Рассматриваются проблемы криминалистического исследования палки резиновой (ПР-73) в части отнесения ее к категории холодного оружия ударно-раздробляющего действия. Рассмотрены различные подходы к выявлению и оценке классификационных признаков холодного оружия и специального средства – палки резиновой (ПР-73), проанализированы результаты практики и выделены характерные ошибки экспертных заключений.

The problems of a criminological investigation of a stick rubber PR-73 in terms of attributing it to the category of cold steel arms of a shock split action are discussed. Various approaches to the identification and assessment of classification criteria of cold steel arms and special means – a stick rubber PR-73 are examined, the results of a practice are analyzed and typical mistakes of an expert opinion are highlighted.

Нередко в качестве объектов экспертизы холодного оружия выступают палки резиновые, являющиеся специальными средствами.

В настоящее время существует проблема в правильности оценки конструктивных признаков данного предмета и определения его предназначения. Многие эксперты Республики Беларусь относят специальное средство ПР-73 к категории холодного оружия ударно-раздробляющего действия.

Анализ отечественной и зарубежной литературы показывает, что вопросы криминалистического исследования палок резиновых либо недостаточно освещены, либо вовсе не изучались. Отдельные аспекты этой проблемы рассматривались в работах таких ученых, как Е.Н. Тихонов, А.И. Устинов, М.Э. Портнов, А.Н. Самончик, А.Н. Кирпичников, М.В. Горелик, А.Я. Гуревич, П.А. Дьяков, В.В. Пономарев, Е.Н. Денисов и др.

Вместе с тем проблема криминалистического исследования палок резиновых (ПР-73) изучена недостаточно. Так, не в полной мере и недостаточно четко определены критерии относимости (неотносимости) палки резиновой к категории холодного оружия, что, в свою очередь, требует отдельного изучения данного вопроса.

Необходимо отметить, что в соответствии с указом президента Республики Беларусь от 23 января 2009 г. № 57 палка резиновая относится к группе специальной техники (специальных средств) и является средством активной обороны. Под специальными средствами, применяемыми личным составом ОВД, понимают комплекс специально изготовленных средств, предназначенных для защиты личного состава от поражающих воздействий со стороны правонарушителей и активного воздействия на лиц, совершающих правонарушения и (или) оказывающих физическое и иное сопротивление правомерным действиям работников милиции [1, с. 26].

Палка резиновая ПР-73 изготовлена из резины, сохраняющей свои свойства (упругость, прочность, гибкость и др.) в интервале температур от +40 до –40 °С. Длина палки – 650 мм, диаметр – 32 мм, вес – 730 г. Изделие предназначено:

- для отражения нападения на граждан и сотрудников милиции;
- пресечения оказываемого сотруднику милиции сопротивления;
- пресечения массовых беспорядков и групповых действий, нарушающих работу транспорта, связи, предприятий, учреждений и организаций.

Для эффективного воздействия на правонарушителей с целью пресечения массовых беспорядков и групповых нарушений общественного порядка в зависимости от складывающейся ситуации можно наносить различные удары резиновой палкой: сверху, сбоку, наотмашь, тычком [1, с. 35].

Для решения вопроса относимости резиновых палок (ПР-73) к холодному оружию необходимо остановиться на понятии и основных признаках холодного оружия ударно-раздробляющего действия.

Холодное оружие (понятие законодательное) – оружие, предназначенное для поражения цели при помощи мускульной силы человека при непосредственном контакте этого оружия с объектом поражения.

Холодное оружие (понятие СТБ ГОСТ Р 51215–2002) – оружие, конструктивно предназначенное для поражения цели с помощью мускульной силы человека.

Холодное оружие (понятие криминалистическое) – разновидность ручного индивидуального вооружения, изготовленного промышленным либо непромышленным способом и не имеющего прямого хозяйственно-бытового назначения, которое по своим конструктивным и механическим свойствам предназначено и пригодно для непосредственного поражения живой цели с использованием мускульной силы человека [2, с. 2].

Ударное холодное оружие – подкласс холодного оружия, включающего в свою конструкцию боевую часть (в виде сосредоточенной массы) для нанесения удара, оказывающего раздробляющее поражающее действие. По конструктивному устройству подразделяется:

на оружие с ударной частью, жестким соединительным стержнем и рукоятью (булава, палица, шестопер);

оружие с ударным грузом, гибким подвесом и с рукоятью либо петлей (кистень);

оружие, размещающееся на кисти руки (кастет, наладонник).

Ударно-раздробляющее холодное оружие – оружие, конструкция боевой части которого предназначена для размозжения мягких и переломов костных тканей [5, с. 4; 9, с. 17].

Принадлежность к холодному оружию устанавливается по наличию у исследуемого объекта совокупности двух основных групп признаков [2, с. 4–5]:

группы признаков, определяющих предназначенность предмета для лишения жизни или нанесения телесных повреждений, опасных для жизни и здоровья человека; поражения и добывания зверя (в том числе морского зверя или крупной рыбы), а также для защиты при его нападении (далее – для поражения цели) с использованием мускульной силы человека;

группы признаков, определяющих пригодность данного предмета для поражения цели, что обеспечивается его устройством и свойствами.

У специальных средств указанные группы признаков частично либо полностью отсутствуют.

Группа признаков, определяющих предназначенность объекта исследования для поражения цели, устанавливается по наличию:

сходства внешнего строения предмета с известными аналогами – образцами холодного оружия;

комплекса необходимых конструктивных элементов, позволяющего отнести его к определенному виду и типу холодного оружия.

Предназначенность исследуемого объекта для поражения цели устанавливается в результате определения:

сходства по внешнему строению (форме конструкции в целом и формам отдельных характерных конструктивных элементов) с известными аналогами – образцами определенных видов и типов холодного оружия;

комплекса необходимых конструктивных элементов на конкретном объекте исследования, который устанавливается при сопоставлении с комплексами конструктивных элементов известных видов и типов холодного оружия.

Группа признаков, определяющих пригодность исследуемого объекта для поражения цели, устанавливается по достаточности:

технической обеспеченности конструкции в целом и ее отдельных конструктивных элементов (степени соответствия размерных и иных технических характеристик представленного образца требованиям соответствующих ГОСТ; ТУ; криминалистическим требованиям) [2, с. 6];

поражающих свойств – степени качества объекта, определяемой возможностью нанесения им тяжелых телесных повреждений, опасных для жизни и здоровья человека (поражения цели) [3, с. 4].

При установлении принадлежности (не принадлежности) палки резиновой к холодному оружию непосредственного действия эксперту необходимо определить основное целевое предназначение, конструктивные особенности рукояти, ее соединения с поражающим элементом, возможность поражения цели, прочность конструкции в целом. При несоответствии хотя бы одного признака указанным требованиям к холодному оружию признанным таковым исследуемый предмет быть не может [2, с. 109].

В Харьковском и Киевском НИИСЭ были проведены исследования резиновых палок ПР-73 с целью установления их принадлежности к холодному оружию [3, с. 46]. Были выявлены характерные свойства (признаки), соответствие вышеуказанным критериям отношения предмета к холодному оружию ударно-раздробляющего действия. При этом было установлено, что:

предназначенность для поражения цели – для причинения тяжких (опасных для жизни в момент нанесения) и смертельных телесных повреждений не предназначены, нанесение ударов в жизненно важные органы при штатном применении запрещено;

конструктивные особенности поражающего элемента, возможность поражения цели – не обладает характерным для холодного оружия ударно-раздробляющим действием (возможностью размозжения мягких тканей и раздробления костей) вследствие отсутствия в конструкции поражающего элемента жесткой основы (металлического стержня либо другого элемента, его заменяющего);

конструктивные особенности рукояти – обеспечивает удобство удержания изделия в руке и защиту ее при нанесении ударов;

конструктивные особенности рукояти с поражающим элементом – соединение надежное, надежность обеспечивается цельнолитой конструкцией всего предмета [5, с. 24];

прочность конструкции в целом – недостаточна для холодного оружия при проверке возможности многократного поражения цели при ударах с максимальной силой о сухую сосновую доску толщиной 50 мм. После нанесения нескольких ударов (менее 10) на ударной части изделия возникают трещины, а иногда происходит отделение фрагмента ударной части. Поверхности разделения всегда были расположены под острым углом к осевой линии резиновых палок, что характерно для их разрушения под действием сил, превышающих прочность материала изделия.

Таким образом, исходя из полученных результатов, можно констатировать, что палки резиновые типа ПР-73 не соответствуют холодному оружию как по критерию предназначенности, так и по своим прочностным характеристикам и к категории холодного оружия ударно-раздробляющего действия не относятся.

Важным фактом, подтверждающим указанный вывод, являются результаты исследований российских ученых, которые, изучая категорию холодного оружия ударно-раздробляющего действия, основывались на оценке судебно-медицинского исследования повреждений, образованных тупым предметом, жизненно важных органов человека [6, с. 173–174].

Данные повреждения в зависимости от механизма образования делят на подгруппы, в число которых включены повреждения от ударов тупыми орудиями (оружием, предметами). При этом судебные медики чаще всего не идентифицируют оружие и орудия по характеру наносимых ими ран. В результате образуются следы: ссадины, кровоподтеки, раны, вывихи, переломы костей, повреждения внутренних органов.

Холодное оружие ударно-раздробляющего действия, как отмечает Е.Н. Тихонов, предназначено для раздробления кости и размозжения тканей [8, с. 30]. Не вызывает сомнений, что целью нанесения удара холодным ударно-раздробляющим оружием могут быть образование повреждений внутренних органов и переломы костей. Раны могут рассматриваться только как сопутствующие повреждения в виде разрывов и просекания кожных покровов и мышц при применении шестоперов и перначей, булав и кистеней с шипованными ударными частями, кастетов, нунчаки с гранеными поверхностями.

Использование холодного оружия ударно-раздробляющего действия часто сопровождается повреждениями черепа. При этом удары в перпендикулярном направлении тупым предметом с небольшой поверхностью (молотком, обухом небольшого топора) образуют вдавленный перелом костей черепа. С изменением механизма соударения и увеличением площади ударяющего объекта перелом приобретает оскольчатый характер. А при действии краем ударяющего объекта и под некоторым углом образуются ступенчатые вдавленные переломы.

К недостаткам судебно-медицинского подхода к оценке тупых повреждений можно отнести лишь отсутствие анализа повреждающей способности ударно-раздробляющего оружия, отсутствие специфической картины применения такого оружия в отличие от повреждений, наносимых другими предметами, не относящимися к холодному оружию.

Важное значение при рассмотрении данной проблемы имеет и тот факт, как отмечают Е.Н. Тихонов, А.И. Устинов, М.Э. Портнов, Е.Н. Денисов, что гибкость ударного элемента при отсутствии утяжеления (ударного груза) приводит к тому, что нанесение ударов резиновой палкой оказывает воздействие только на мягкие ткани тела человека и не позволяет повреждать его кости [7, с. 87; 8, с. 30–31].

С учетом вышесказанного в отношении полицейских палок резиновых можно констатировать, что они обладают эластичностью, гибкостью, которые не только не помогают нанесению большинства тупых повреждений, а прямо препятствуют этому, поэтому полицейские палки резиновые (ПР, ПРТ) холодным оружием не являются, а в соответствии с законом Республики Беларусь «Об органах внутренних дел», Российской Федерации и Украины «О милиции» относятся к специальным средствам.

Изучение практики проведения криминалистических экспертиз холодного оружия, выполненных экспертами МЮ и МВД Республики Беларусь, Украины и Российской Федерации показало, что

выводы в заключениях таких экспертиз формулируются в категорической форме, но значительное их количество, как представляется, недостаточно мотивировано, а в ряде случаев и необосновано. Так, при формулировании выводов об отнесении того или иного предмета к категории холодного оружия экспертами иногда допускаются следующие ошибки:

- признаки объекта не исследуются совсем;
- исследуется лишь часть признаков объекта;
- не проводится оценка совокупности выявленных признаков.

Это приводит к тому, что эксперты либо не считают холодным оружием те изделия, которые хотя бы незначительно отличаются от стандартных образцов, либо, наоборот, относят к холодному оружию всякое изделие, с помощью которого причинено телесное повреждение и которое поэтому стало предметом экспертного исследования.

При исследовании палки резиновой ПР-73 эксперты ГЭКЦ МВД Республики Беларусь сделали вывод о том, что это изделие является специальным средством, состоящим на вооружении различных силовых структур Республики Беларусь и других стран. Оно относится к категории холодного оружия ударно-раздробляющего действия. Анализ содержания данного заключения эксперта показал, что эксперты сделали вывод, по сути, только на основании проведенного сравнительного исследования представленного на экспертизу изделия (палки резиновой) с графическими изображениями и описаниями холодного оружия и специальных средств, помещенных в справочной литературе. При этом такие важные признаки, как предназначенность и пригодность для поражения цели – возможность нанесения им тяжких телесных повреждений, опасных для жизни и здоровья человека, а также прочность, и вовсе не учитывались [4].

Выводы же заключений экспертиз, выполненных в экспертных учреждениях Украины и Российской Федерации, говорят о том, что палки резиновые указанных типов не обладают в полной мере комплексом признаков, присущих оружию ударно-раздробляющего действия, и холодным оружием не являются. Для отнесения объекта такого типа к категории холодного оружия необходимо, чтобы ему были присущи все основные вышеуказанные признаки холодного оружия ударно-раздробляющего действия, что обеспечит обоснованность выводов эксперта.

С учетом вышеизложенного можно сделать вывод, что отнесение палки резиновой ПР-73 к холодному оружию является неверным, так как она является специальным средством, не предназначенным для выполнения функций холодного оружия.

В настоящее время в странах СНГ сотрудники, обеспечивающие общественный порядок и осуществляющие охранную деятельность, используют резиновые палки типа ПР, не имеющие металлического стержня внутри, которыми запрещено наносить удары по лицу и голове человека, а также использовать их в отношении женщин, стариков, детей и инвалидов.

Для решения задач об отнесении палки универсальной и палки многофункциональной к категории холодного оружия ударно-раздробляющего действия необходимо провести испытание данного изделия, предусмотренные «Методикой криминалистического исследования холодного оружия и конструктивно сходных с ним изделий».

Библиографические ссылки

1. Бачила В.В., Пустоход А.М. Экипировка личного состава и специальные средства, применяемые органами внутренних дел : учеб. пособие. Минск : Акад. МВД Респ. Беларусь, 2001.
2. Методика экспертного решения вопроса о принадлежности предмета к клинковому холодному оружию : утв. Межведомств. науч.-метод. советом в обл. судеб. экспертизы при Межведомств. комис. по вопр. судеб.-эксперт. деятельности при Совете Безопасности Респ. Беларусь 13 марта 2008 г. Минск : ГЭКЦ МВД Респ. Беларусь, 2008.
3. Криминалистика и судебная экспертиза : межведомств. науч.-метод. сб. / отв. ред. А.М. Пасенюк. Киев : М-во юстиции Украины, 2003. Вып. 51.
4. Криминалистические требования к холодному оружию и изделиям, конструктивно сходным с таким оружием. Минск : ГЭКЦ МВД Респ. Беларусь, 2002.
5. Методика криминалистического исследования холодного оружия и конструктивно сходных с ним изделий : утв. решением расшир. заседания секции НКМР М-ва юстиции Украины по проблемам трасологии и судеб. баллистики с участием чл. Координац. совета по вопр. судеб. экспертиз от 15 янв. 1999 г. Киев, 2004.
6. Плескачевский В.М. Оружие в криминалистике: понятия и классификация. М. : Спартак, 2001.
7. Тихонов Е.Н. Криминалистическая экспертиза холодного оружия : учеб. пособие. Барнаул : Изд-во Алтайск. ун-та, 1987.
8. Тихонов Е.Н. Уголовно-правовая и криминалистическая оценка холодного оружия. Томск : Изд-во Томск. ун-та, 1976.
9. Шнайдер А.А. Экспертиза холодного и метательного оружия. Кримнавигатор : учеб. пособие. Саратов : Саратов. юрид. ин-т МВД России, 2003.

Дата поступления в редакцию: 23.06.10