

УДК 343.9

Р. М. Ропот

кандидат юридических наук
Академия МВД Республики Беларусь
г. Минск, Беларусь
E-mail: r.r.m.86@mail.ru

Е. Ю. Куцко

курсант следственно-экспертного факультета
Академии МВД Республики Беларусь
г. Минск, Беларусь
E-mail: liza.kucko.97@mail.ru

ОСОБЕННОСТИ КРИМИНАЛИСТИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ СПЕЦИАЛЬНЫХ СРЕДСТВ УДАРНО-РАЗДРОБЛЯЮЩЕГО ДЕЙСТВИЯ

В статье рассматривается соотношение двух категорий: «специальные средства» и «холодное оружие». На основе анализа правовых норм, гносеологической сущности и конструктивных особенностей специального средства «палка резиновая», отмечается, что такого рода предметы обладают всей совокупностью признаков холодного оружия ударно-раздробляющего действия. По результатам проведенного исследования заключается, что указанные категории являются понятиями не взаимоисключающими, а (в некоторых случаях) взаимодополняющими друг друга.

Ключевые слова: специальные средства, холодное оружие, холодное оружие ударно-раздробляющего действия, конструктивные особенности, поражающая способность, критерии оценки.

Правоохранительные органы Республики Беларусь при выполнении задач по защите жизни, здоровья, прав, свобод и законных интересов граждан, интересов общества и государства от преступных и иных противоправных посягательств законодательно наделены правом применения различных специальных средств, порядок и пределы использования которых подробно регламентированы соответствующими нормативными правовыми актами. При этом отдельные группы специальных средств, с криминалистической точки зрения, могут в полной мере обладать свойствами огнестрельного, газового или холодного оружия, что детерминирует особый режим их оборота и требует выработки однозначного подхода при выявлении и оценке соответствующих признаков.

Например, такое специальное средство, как газовый баллончик, в соответствии с белорусским законодательством, относится к категории газового оружия, а используемое для решения широкого спектра задач специальное средство «карабин специальный» (КС-23, КС-23М, КС-23К и др.) относится, в свою очередь, к огнестрельному оружию [1]. Не являются исключением в этом ряду и специальные средства ударно-раздробляющего действия, которые обладают всем необходимым комплексом признаков холодного оружия соответствующего вида и в отношении криминалистической оценки которых нет единого мнения среди ученых, что не способствует повышению эффективности судебно-экспертной деятельности, а также может повлечь различного рода неопределенности и ошибки при квалификации противоправных деяний, совершенных с использованием таких предметов.

Наиболее распространенными видами специальных средств ударно-раздробляющего действия являются так называемые палки резиновые (ПР), а также всевозможные их вариации: ПР-73, ПР-90, ПУС-2, Аргумент-2, ПР-Тонфа, ПР-Таран, Аргумент-3 и др.

Отдельные ученые полагают, что отнесение тех или иных моделей ПР к холодному оружию является неверным, поскольку они являются специальными средствами и тем самым не предназначены для выполнения функций холодного оружия, т. е. не предусматривают нанесения опасных для жизни телесных повреждений или причинение смерти [2], либо вообще не обладают характерным для холодного оружия ударно-раздробляющим действием (возможностью размозжения мягких тканей и раздробления костей) [3, с. 56].

На наш взгляд, такого рода суждения являются ошибочными, поскольку они основываются лишь на формальном подходе к оценке тех или иных признаков рассматриваемой группы объектов.

Для того чтобы понять, являются ли ПР холодным оружием, необходимо четко определить, что такое холодное оружие, холодное оружие ударно-раздробляющего действия и какова степень соотношения данной категории с понятием специальных средств?

Одно из первых и наиболее полных определений холодного оружия было дано М. Г. Любарским еще в 1959 г., согласно мнению которого под холодным оружием следует понимать предметы, не имеющие прямого производственного или хозяйственно-бытового назначения; специально изготовленные или приспособленные для нанесения ими телесных повреждений при нападении или активной обороне; соответствующие этим целям по конструктивным особенностям своих частей, их размерам и свойствам материалов (прочность, твердость, упругость), по способу действия являющиеся рубящими, колющими, режущими, колюще-рубящими, колюще-режущими, ударными или смешанного типа [4]. В данном определении была выделена используемая и в настоящее время совокупность признаков, при наличии которой предмет следует относить к категории холодного оружия: целевое назначение – предназначенность для нанесения телесных повреждений при нападении и активной обороне; определенные конструктивные признаки – размеры частей и свойства материалов; принцип поражающего действия.

Согласно действующему законодательству холодным оружием признается оружие, предназначенное для поражения цели при помощи мускульной силы человека при непосредственном контакте этого оружия с объектом поражения [1]. Основываясь на указанном определении, в криминалистическом оружиеведении холодное оружие понимается как 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.

Холодное оружие ударно-раздробляющего действия имеет свои специфические черты. Так, Е. Н. Тихонов указывает, что эффект ударно-раздробляющего холодного оружия «достигается тем, что человек, используя свою мускульную силу, наносит удар твердой, достаточно тяжелой и прочной частью этого оружия, при этом размозжаются мягкие ткани тела поражаемого объекта и раздробляются кости и хрящи» [4]. А. С. Подшибякин конкретизирует отдельные конструктивные особенности данного вида оружия, отмечая, что «ударно-раздробляющее оружие увеличивает силу удара за счет веса самого оружия, а в некоторых образцах (дубинка, кистень) и за счет удлинения плеча при ударе» [4].

В Словаре специальных терминов криминалистической экспертизы холодного оружия ударно-раздробляющее холодное оружие определено как «подкласс холодного оружия по принципу поражающего действия, предназначенного для нанесения ударов по голове и иным частям тела человека, раздробления костных и размозжения мягких тканей, соответствует по устройству, способу управления, удержания и действия неклинковому холодному оружию» [5].

В Государственном стандарте Республики Беларусь (СТБ ГОСТ Р 51215-2002 Оружие холодное. Термины и определения) дано следующее определение холодного оружия

ударно-раздробляющего действия: «ударно-раздробляющее (холодное) оружие – холодное оружие, боевая часть которого формирует разможнение мягких тканей и разможнение или переломы костных тканей».

Таким образом, можно выделить совокупность признаков, которыми должно обладать холодное оружие ударно-раздробляющего действия:

- предназначенность для поражения живой цели (отсутствие прямого хозяйственно-бытового назначения; наличие сходства внешнего строения с известными аналогами-образцами ударно-раздробляющего холодного оружия; наличие комплекса необходимых конструктивных элементов: боевой части («боевой конец»), рукоятки для удобства удержания и т. п.);

- пригодность для поражения цели путем разможнения мягких тканей и разможнения или переломов костей (наличие достаточной технической обеспеченности – прочности и надежности конструкции; соответствующая форма и размеры; обладание достаточными поражающими свойствами).

Прежде чем рассмотреть особенности проявления указанных групп признаков применительно к ПР, попытаемся определить, что именно следует понимать под специальными средствами.

По мнению Б. П. Кондрашова, Ю. П. Соловья и В. В. Черникова, под специальными средствами следует понимать состоящие на вооружении правоохранительных органов технические изделия (устройства, предметы, вещества) и служебные животные, которые прямо предназначены для оказания принудительного физического воздействия на человека или материальные объекты [6, с. 135; 7, с. 288–289]. В. А. Войтенко, И. П. Данилов и С. С. Миронов специальные средства определяют как совокупность устройств, приспособлений, а также приемов и способов принудительно-силового воздействия на правонарушителей, предназначенных для пресечения их противоправных действий в сфере охраны общественного порядка и борьбы с преступностью и обеспечивающих лишение лиц, против которых они применяются, способности осуществлять активные действия [8, с. 7]. В. В. Бачила и А. М. Пустоход под специальными средствами подразумевает 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 сотрудников [9, с. 26].

Во всех приведенных дефинициях, которые, к слову, не являются исчерпывающими, указано на такой существенный признак специальных средств, как непосредственная предназначенность для активного физического воздействия на человека, т. е. на причинение ему телесных повреждений. При этом специальные средства не рассматриваются исключительно как орудия нелетального действия.

Применительно к ПР, имеющимся на вооружении правоохранительных органов, следует отметить следующее.

Во-первых, они имеют сходство внешнего строения с такими исторически известными аналогами-образцами ударно-раздробляющего холодного оружия, как дубинка (дубина) и тонфа.

Во-вторых, согласно действующим ведомственным инструкциям, резиновая палка непосредственно предназначена для нанесения ударов и защиты от них, из чего следует, что ПР не имеют хозяйственно-бытового назначения [10].

В-третьих, все разновидности ПР имеют необходимые для холодного оружия конструктивные элементы: ударный элемент («боевой конец»), удобную жесткую рукоятку, которая, как правило, оборудована петлей (темляком) для обеспечения большего удобства удержания при использовании. А отдельные виды ПР обладают особой конструкцией, способствующей повышению эффективности их использования. Так, палка резиновая «Тонфа» (далее – ПРТ) состоит из цилиндрического стержня с прикрепляемой к нему под прямым углом рукояткой, которая разделяет общую длину палки на две неравные части (примерно 1 : 2). То есть ПРТ имеет короткую и длинную части, рукоять, головку рукояти,

торец длинной и короткой части. Особенностью конструкции ПРТ является рукоять, позволяющая осуществлять палкой вращательные движения с большой скоростью и эффективно наносить удары, в том числе, располагая длинную часть ПРТ вдоль предплечья, что значительно повышает силу и степень поражающего воздействия удара рукой. На ПР-73М на рукоятке имеется кольцевой выступ (мини-гарда), для улучшения контроля палки при нанесении удара, для защиты пальцев руки при ударе.

Приведенные особенности ПР прямо и однозначно указывают на их предназначенность для поражения живой цели, в полной мере согласующейся с данным критерием применительно к холодному оружию.

Кроме того, ПР обладают более чем достаточной технической обеспеченностью конструкции, определяющей соответствующие поражающие свойства.

При изготовлении ПР используется литая резина, что придает всей конструкции такие свойства, как прочность, упругость и гибкость, которые сохраняются в интервале температур от +40 до –40° С. Однако некоторые авторы отмечают, что литая резина, ввиду своей эластичности и гибкости, «не только не помогает нанесению большинства повреждений, а прямо препятствует этому» [3, с. 58]. Очередное заблуждение, свидетельствующее о поверхностном подходе к изучению проблемы.

Использование резины обусловлено не столько стремлением уменьшить поражающие свойства ПР, сколько расширить диапазон тяжести наносимых телесных повреждений. В официальных действующих ведомственных инструкциях прямо указано, что наличие резинового гибкого ударного элемента при замахе дает дополнительное ускорение концу палки, в последней фазе удара, которое на порядок превосходит аналогичное действие при ударе обычной палкой [10]. Данные особенности в полной мере обеспечивают ПР необходимые для ударно-раздробляющего холодного оружия поражающие свойства, что подтверждено печальной практикой их применения, а также соответствующими судебными-медицинскими исследованиями.

У человека наиболее восприимчивыми к физическому поражению являются голова, шея, брюшная полость, нервные переплетения, конечности в области сочленений (запястье, колено, лодыжка, локоть, плечо, пальцы рук и ног, подъем ноги). При нанесении сильных ударов «гибкими и эластичными» ПР в те или иные области тела человека возможны следующие последствия:

- переломы плечевой, лучевой и локтевой костей, челюсти, ребер, костей голени, костей таза, ключицы, переносицы, височной кости, костей кисти и пальцев;
- перелом щитовидного хряща, разрыв гортани;
- разрушение коленного сустава;
- разрыв мочевого пузыря, почек, печени, селезенки, спинного мозга;
- быстрая смерть (при ударе в солнечное нервное сплетение, сердечное нервное сплетение, межключичную впадину, верхнюю губу, переносицу, висок, ухо, затылок, заднюю поверхность шеи, межлопаточную область, подмышечную впадину, глаза) [10].

При этом в соответствующих инструкциях по применению ПР не содержится прямых запретов на нанесение ударов в те или иные области тела человека, а указывается лишь на принцип пропорциональности их использования. Кроме того, в зависимости от складывающейся обстановки (например, групповое и (или) вооруженное нападение) сотрудник правоохранительных органов имеет полное право наносить удары в том числе по голове, шее, в живот и т. д. [10].

Все вышеперечисленное свидетельствует от том, что ПР обладают всей совокупностью групп признаков, определяющих предназначенность предметов для нанесения телесных повреждений с использованием мускульной силы человека и группы признаков, определяющих пригодность данных предметов для поражения цели, что обеспечивается их устройством и свойствами, которые были заложены изготовителем.

Таким образом, палки резиновые являются не только специальными средствами, но и относятся к категории холодного оружия ударно-раздробляющего действия, что должно

соответствующим образом учитываться в процессе экспертной оценки признаков и свойств таких предметов, а также при квалификации противоправных деяний. Иными словами, такие категории, как «специальное средство» и «холодное оружие» являются понятиями не взаимоисключающими, а (в некоторых случаях) взаимодополняющими друг друга.

Список использованных источников

1. Об оружии [Электронный ресурс] : Закон Респ. Беларусь, 13 нояб. 2001 г., № 61-З : в ред. от 20.04.2016 // Консультант Плюс: Беларусь. Технология 3000 / ООО «ЮрСпектр», Нац. центр правовой информ. Респ. Беларусь. – Минск, 2017.
2. Ефременко, Н. В. Криминалистическое исследование палки резиновой (ПР-73) / Н. В. Ефременко, А. И. Анищенко // Вестн. Акад. МВД Респ. Беларусь. – 2010. – № 2. – С. 114–117.
3. Ефременко, Н. В. Экспертиза холодного и метательного оружия : учеб. пособие / Н. В. Ефременко, В. П. Егоров, А. А. Артюшин; под ред. Н. В. Ефременко; Акад. МВД Респ. Беларусь. – Минск : Акад. МВД, 2013. – 123 с.
4. Дьяконов, П. А. Экспертиза холодного и метательного неогнестрельного оружия : курс лекций / П. А. Дьяконов; М-во внутр. дел Рос. Федерации. – М. : Моск. ун-т МВД России, 2007. – 70 с.
5. Словарь специальных терминов криминалистической экспертизы холодного оружия / Е. Н. Тихонов [и др.]. – М. : ВНИИСЭ, 1993. – 65 с.
6. Кондрашов, Б. П. Российский закон о милиции / Б. П. Кондрашов, Ю. П. Соловей, В. В. Черников. – М. : Вердикт, 1992. – 176 с.
7. Кондрашов, Б. П. Комментарий к Закону Российской Федерации «О милиции» / Б. П. Кондрашов, Ю. П. Соловей, В. В. Черников. – 5-е изд., перераб. и доп. – М. : Проспект : Велби, 2006. – 442 с.
8. Войтенко, В. А. Правовые и организационно-тактические основы применения специальных средств : учеб. пособие / В. А. Войтенко, И. П. Данилов, С. С. Миронов. – М. : ВНИИ МВД России, 1995. – 48 с.
9. Бачила, В. В. Экипировка личного состава и специальные средства, применяемые органами внутренних дел / В. В. Бачила, А. М. Пустоход. – Минск : Акад. МВД Респ. Беларусь, 2001. – 87 с.
10. Методические рекомендации об основах применения и использования специальных средств сотрудниками органов внутренних дел и военнослужащими внутренних войск МВД Республики Беларусь; под общ. ред. Н. А. Мельченко. – Минск : МВД Респ. Беларусь, 2016. – 54 с.

Дата поступления: 31.03.2017

R. M. Ropot

Candidate of Juridical Sciences
Academy of the MIA of the Republic of Belarus
Minsk, Belarus

E. Y. Kutsko

Cadet of the Investigative and Expert Faculty of the Academy of the MIA of the Republic of Belarus
Minsk, Belarus

PECULIARITIES OF FORENSIC ASSESSMENT OF SPECIAL MEANS OF IMPACT-CRUSHING ACTION

The article addresses the relationship between two categories: «special means» and «cold weapon». It is noted, on the basis of the analysis of legislation, gnoseological essence and peculiarities of the construction of «rubber baton» special means, that the subjects of such character possess the whole collection of features of the cold weapon of impact-crushing action. On the ground of the results of the study is done the conclusion that these categories do not mutually exclude, but in some cases complement to each other.

Keywords: special means, cold weapon, cold weapon of impact-crushing action, peculiarities of the construction, destructive capacity, evaluation criteria.