

вают пистон, выполняющий роль капсюля-воспламенителя.

На поверхности таких патронов имеются следующие следы: края дульца гильзы не ровные, крепление пуль осуществляется не плотно, пули имеют вмятины, форма вершинки пуль неровная.

При самодельной замене капсюля на его поверхности отображаются следы давления от воздействия различных инструментов, используемых в качестве рычага для посадки капсюля в дно гильзы. Данные следы отображают микрорельеф поверхности инструмента и могут быть пригодны для его идентификации, а также для установления факта единого источника изготовления патронов.

Коррозия металла значительно может изменить линейные размеры патронов и их частей, что затрудняет работу эксперта по установлению типа и вида патрона. При исследовании самодельных патронов нужно учитывать тот факт, что такие патроны часто изготавливаются для конкретного самодельного оружия, обладающего неповторимой конструкцией, и провести экспериментальную стрельбу патронов можно только из данного оружия.

Изложенные в данной статье различные конструкции и признаки самодельно изготовленных патронов позволят экспертам повысить теоретическую базу знаний о боеприпасах, которые могут им встретиться на практике.

Винниченко А.С.,

кандидат юридических наук, доцент

Волгоградский институт управления – филиал Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации

Грабовец Е.Е.

Волгоградский академия МВД России

ХОЛОДНОЕ КЛИНКОВОЕ ОРУЖИЕ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЕ ДЛЯ НОШЕНИЯ С КАЗАЧЬЕЙ ФОРМОЙ, КАК ОБЪЕКТ КРИМИНАЛИСТИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

Казачество как социальное и политическое явление возникло на пограничных территориях России, где не существовало государственной власти, зато присутствовала постоянная военная угроза. Комплекс вооружений казаков формировался под влиянием окружающих их народов, в основном за счёт военных трофеев.

Шашки и кинжалы также не являются исключением. Считается, что шашку кубанские и терские казаки «позаимствовали» у адыгеев (черкесов), у которых она была известна уже в XII-XIII столетиях. Первое письменное описание шашки датируется 1625 годом¹.

В XIX веке шашка была официально принята на вооружение кавалерийских частей российской армии, а в 1881 году в ходе реформы все сабли были заменены на драгунские и казачьи шашки единого образца. Вплоть до середины XX века шашка состо-

яла на вооружении нашей армии, пока кавалерия, как род войск, не прекратила своё существование. Серийное производство шашек возобновилось только в 90-х годах XX века, когда возрос спрос на это оружие у возрождающегося казачества, как на обязательный атрибут костюма казака.

ГОСТом Р 51895-2002 «Оружие холодное клинковое для ношения с казачьей формой и национальными костюмами народов Российской Федерации. Общие технические требования. Методы контроля» установлены оптимальные размеры для шашек и сабель, являющихся принадлежностью казачьей формы:

- общая длина от 730 до 1150 мм;
- длина клинка от 650 до 900 мм;
- толщина клинка не менее 4,0 мм;
- ширина клинка от 23 до 55 мм;
- высота кривизны клинка от 42 до 73 мм;

¹ Аствацатурян Э.Г. Оружие народов Кавказа. История оружия. Москва. Нальчик, 1995. 192 с.

– общая масса сабли (шашки) без ножен – от 1 до 2,2 кг.

Полагаем, что в указанные массогабаритные характеристики входит подавляющее большинство, если не все сабли и шашки (за исключением детских образцов оружия), когда-либо изготавливавшиеся на просторах Российской Империи или за её рубежами для нужд казачества, а равно производимые в настоящее время.

Согласно статье 3 Федерального закона от 13 декабря 1996 г. № 150-ФЗ «Об оружии» гражданское холодное клинковое оружие, к которому относятся шашки и сабли, должны соответствовать криминалистическим требованиям, установленным МВД России, согласованным с Федеральной службой войск национальной гвардии России и Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

В соответствии с подпунктами 11.1.1 и 11.1.2 Криминалистических требований к техническим характеристикам гражданского и служебного оружия, а также патронов к нему, утверждённых приказом МВД России от 7 июня 2022 г. № 403 (далее – Криминалистические требования), а также пунктами 1 и 2 перечня типов и описания моделей холодного клинкового оружия, предназначенного для ношения с казачьей формой, утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации от 3 сентября 2001 г. № 648 (далее – Перечень), для ношения с казачьей формой предназначено только два образца шашек (сабли не предусмотрены). При этом указанными документами устанавливаются следующие технические характеристики шашек:

– казачья шашка: общая длина (без ножен) 966 мм; длина клинка 815 мм; наибольшая ширина клинка 32 мм; масса – до 1,2 кг;

– казачья шашка (кавказская): общая длина (без ножен) 960 мм; длина клинка 795 мм; наибольшая ширина клинка 35 мм; масса – до 1,2 кг.

Указанными выше Криминалистическими требованиями и Перечнем, кроме того, вводятся ограничения на количество долов на клинке шашек, конструкцию и оформление их рукоятей (эфесов) и ножен.

Эксперту, проводящему криминалистическое исследование холодного оружия, достаточно требований ГОСТа Р 51895-2002, которые охватывают все размерные характеристики и разновидности казачьих шашек, чтобы, определив исследуемый предмет как казачью шашку, отнести его к холодному оружию для ношения с казачьей формой¹.

Вместе с тем казак, владеющий раритетной казачьей шашкой, всеми правдами и неправдами сохранённой и переданной ему по наследству предками, либо её копией, изготовленной по конкретному образцу, в глазах государства будет нарушителем. Даже при наличии сертификата соответствия указанному ГОСТу, но при отличии размерных характеристик от указанных в Криминалистических требованиях, он не сможет на законных основаниях владеть ею и носить в случаях, предусмотренных Правилами учёта и ношения холодного клинкового оружия, предназначенного для ношения с казачьей формой, утверждёнными указанным выше Постановлением.

Причём в тех же Криминалистических требованиях к длинноклинковому холодному оружию, предназначенному для ношения с национальными костюмами народов Российской Федерации, включающему как шашки, так и сабли, такой дискриминации по размерным характеристикам нет. Сравните, общая длина не менее 730 мм и не более 1150 мм; длина клинка не менее 650 мм и не более 900 мм; наибольшая ширина клинка не менее 23 мм и не более 55 мм; толщина клинка – не менее 4,0 мм.

И обратите внимание – данные требования едины как для шашек, так и для сабель, что достаточно удобно и соответствует истине, поскольку шашки являются одной из разновидностей сабель.

Аналогичную картину мы наблюдаем и в отношении кинжалов. Если требования ГОСТа не так строги к размерным характеристикам и допускают ношение казаками двух образцов кинжалов (с прямым или изогнутым клинком), то Криминалистические требования и нормы Перечня исключают их отклонение даже на миллиметр и разрешают ношение только кинжала с прямым клинком.

¹ Синицин Е.Ю. Криминалистическое исследование холодного и метательного оружия // Типовые экспертные методики исследования вещественных доказательств. Ч. 1. М. : ЭКЦ МВД России, 2010. С. 517–566.



И снова как в случае с шашками и саблями мы наблюдаем дискриминацию в отношении кинжалов, как атрибутов казачьей формы, по сравнению с кинжалами, являющимися элементами национальных костюмов народов России, которые могут быть разнокалиберными по размеру и форме клинка. Однако, если коснуться недалёкой истории, казаки тоже могли бы их носить (см. фото).

Стоит обратить внимание ещё и на такой факт, как отсутствие нормативного акта, регламентирующего ношение холодного оружия с национальными костюмами. Из этого вытекает очередное ущемление прав казаков, имеющих возможность носить своё холодное оружие только в случаях, установленных Правилами (см. выше).

Казачье сословие помнит и взлёты своего положения, когда казаки лейб-гвардии Собственного Его Императорского Величества конвоя охраняли царскую семью, помнит и геноцид, так называемое «разказачивание», помнит и возрождение традиций, как

дань уважения за военные заслуги перед Отечеством. По словам атамана Всероссийского казачьего общества Н.А. Долуда, оно сейчас насчитывает 150 тысяч человек и объединяет 12 казачьих войск, и только в 8-ми субъектах страны отсутствуют их подразделения¹.

Видится необходимым восстановить историческую справедливость – привести Криминалистические требования и Перечень типов оружия к логически обоснованным техническим критериям национального стандарта, которые предполагают множество исторически сложившихся типоразмеров казачьих шашек и кинжалов, к тому же изготавливавшихся порой под конкретного пользователя, в зависимости от его роста, физической силы и фехтовальных навыков.

Именно это раритетное оружие должно быть украшением казачьей формы потомственных казаков, и, представляя несомненную культурную ценность нашей страны, воспитывать высокие чувства патриотизма и гордости у молодого поколения.

¹ URL: <https://rg.ru/2023/01/11/reg-ufo/v-rossii-v-novom-godu-poiaviatsia-tri-novyh-kazachih-vojska.html> (дата обращения: 11.01.2023).