

ДМИТРИЙ ЗАХАРОВ
ЭДУАРД ТЕРЕХОВ
АЛЕКСАНДР УСТЬЯНОВ

НЕОПИСАННЫЙ РУССКИЙ ТЕСАК
ШУВАЛОВСКОГО ОБСЕРВАЦИОННОГО КОРПУСА¹

В статье описывается разновидность саперного тесака, который до настоящего времени не вошел ни в одно из описаний русского холодного оружия. Автор атрибутирует его не как модификацию известного саперного тесака обр. 1797 г., а как предшествующую ему модель, тесак пехотный Шуваловского Обсервационного корпуса обр. 1756 г. Именно он послужил началом целой линии русского оружия, которая продолжилась саперными тесаками образца 1797 и 1827 гг., превратившись из боевого оружия во вспомогательное. Основное отличие шуваловского тесака от последующих саперных тесаков состоит в толщине клинка и следовательно весе оружия.

Ключевые слова: Тесак, саперный, Шуваловский Обсервационный Корпус, холодное оружие, Россия, модификация

Существует русский тесак, который не вошел ни в одно описание русского холодного оружия. Нет его ни в каталоге Кулинского, ни в других изданиях, хотя в обсуждениях на оружейных форумах он все же встречается, есть и в музейных собраниях Военно-исторический Музей артиллерии,

¹ Обсервационный корпус - подразделение русской армии принимавшее участие в Семилетней войне. Образован в 1756 г., расформирован в 1760 г. Численность 29 тысяч человек, состоял из одного гренадерского и пяти мушкетерских полков и полковой артиллерии («обсервационный» от лат. observetio, onis (наблюдение) – «наблюдательный»).

инженерных войск и войск связи в Санкт-Петербурге и Тульского музея оружия. Точно атрибутировать его так никто до сих пор и не смог. Его либо атрибутируют как разновидность саперного тесака обр. 1797 года, либо как более позднюю модель начала 19-ого века. Из экспертизы Кулинского на тесак из коллекции А.Гнедовского: «Устройство ножен, да и общая архитектура предмета позволяют отнести его с абсолютной уверенностью к русскому холодному оружию... Скорее всего, эта модификация тесака обр. 1797 г. появилась в начале 19 в. или 1810 годах; она могла быть предназначена для использования в каких-нибудь саперных подразделениях или на флоте (но не в морской артиллерии, для которой был установлен специальный тесак)», «автору экспертизы известен аналогичный предмет без следов окраски, с ножнами почти идеальной сохранности, покрытыми коричневой кожей, многие годы хранившийся в Военно-историческом музее, причем не исключено, что в коллекции образцового оружия», «исследовавшийся тесак представляет собой большую историко-культурную ценность как довольно хорошо сохранившийся редкий экземпляр русского холодного оружия 1-й четверти 19 века».

Однако есть все основания считать, что обсуждаемый тесак является не производным тесака обр. 1797 года, а наоборот его предтечей, тесаком Шуваловского Обсервационного корпуса обр. 1756 г. Описание тесака Обсервационного корпуса из статьи Татарникова, источником которого является архивный документ: «Взамен обычных шпаг, унтер-офицеры, капралы, писари, барабанщики, флейтчики, цирюльники, строевые grenадеры и мушкетеры, гантлангеры, музыканты, русские мастеровые, полковые профосы и дьячки вооружались «малыми» или же «легкими» тесаками «наподобие кортика». Клинки у этих тесаков были кованые, точеные и полированные; эфесы «черные деревянные», со «сквозными гайками»; ножны из черной яловичной кожи, с костыльком (крючком), верхней и нижней бляхами полированного железа.»[1] Длина тесака - 68 см, клинок - 49 см, ширина - 52 мм обух - 64 мм вес - около 1000 (+-100) гр. Клинок стальной, незначительной кривизны. Эфес состоит из деревянной рукояти черного цвета и крестовины, концы которой загнуты в

противоположные стороны. В головке рукояти есть отверстие для темляка. Ножны деревянные, обтянутые кожей. Прибор ножен железный, состоит из устья с крючком и крестовины. На первых двух тесаках клейм обнаружить не удалось, однако на тесаке из коллекции Э.Терехова есть клеймо Тульского оружейного завода «ТЛ». (Рис. 1 – 8).



Рис. 1.



Рис. 2



Рис. 3



Рис. 4



Рис. 5



Рис. 6.



Рис. 7



Рис. 8

Количество изготовленных тесаков точно не известно, но их было не менее 7000 шт. «Одна из крупных партий нового оружия — 1.000 тесаков для Гренадерского полка, 7.000 тесаков для Третьего, Четвертого Пятого мушкетерских полков ... была отправлена к полкам в январе 1758 г.»[2]

Несмотря на то, что тесаки подобной формы в дальнейшем использовались как саперные или пионерные создан он был именно как тесак пехотный. Этот тесак послужил началом целой линии русского оружия, которая продолжилась саперными тесакими образца 1797 и 1827 гг. и в результате этих модификаций из боевого оружия превратился в вспомогательное. Основное отличие шуваловского тесака от последующих саперных тесаков в толщине клинка и следовательно весе. Вес шуваловского тесака около 1000 гр, а саперного обр. 1797 г около 1300 гр. Для саперного тесака 1797 г. потребовалась большая толщина клинка, чтобы можно было разместить двухрядную пилу. С этим же, вероятно, связано и изменение формы крестовины. Загнутые к рукояти концы крестовины как раз хорошо обеспечивают именно процесс пиления на всю длину пилы.

Первые тесаки образца 1797 года (ссылка на кулинский стр.269, 274), по всей видимости, повторяли обсервационный тесак, за исключением крестовины и имели мелкие зубцы (до 49). Однако такая пила плохо себя проявила, и принято было решение увеличить толщину клинка, чтобы увеличить размер зубцов. В связи с утолщением клинка потребовалось уменьшение веса тесака — отсюда появились большие долы и количество зубцов сократилось до 25.

После расформирования Обсервационного корпуса в 1760 г. тесаки продолжали использовать в русской армии и на флоте вплоть до царствования Николая I. Те тесаки обр. 1756 г. использовались около 100 лет - поразительное долголетие для холодного оружия.

Трудность с отслеживанием дальнейшего бытования шуваловских обсервационных тесаков состоит в том, что в дальнейшем тесак образца 1756 года именовался в документах по-разному. Наряду с названием «шуваловский» или «обсервационный» тесак использовались и такие наименования как «фашинный нож», «пионерный тесак».

Несколько упоминаний удалось найти в литературе и архивах.

«Огнестрельное и холодное оружие нижних чинов флота было регламентировано 1 декабря 1803 г.: «Слушали предложение г-на товарища министра морских сил и кавалера Павла Васильевича Чичагова, при котором, препровождая разные по артиллерийской части вещи, а именно: мушкетоны и тесаки двоякого рода, пистолет, портупею, патронташ и рог для пороху,

которые представлены были им на усмотрение Его И.В., и кои высочайше повелено иметь образцами, предлагает: о учинении предписания артиллерийской экспедиции, чтобы тесаков по образцу под № 1 сделано было столько, сколько имеется в магазинах тесаков старых Шуваловского observationalного корпуса, а по образцу под № 2, такое количество, какое из старых гусарских сабель набрать можно будет, мушкетонов — половину коротких, а другую половину - длинных, пистолеты же все иметь на портупее через плечо и на крючке».[3]

«15 Октября 1804 года Генерал-Цейхмейстер Геринг – Чичагову: «... за сим ...недоставать будет 286 гусарских сабель да 350 тесаков каковые уповательно имеются в комиссариате военной коллегии, от которой отобрано мною сведение, что гусарская сабля стоит 4 руб 70 5/8 коп, а шуваловский observationalного корпуса тесак под именем тесака пионерного 1 руб 48 коп.»[4]

«11-го Апреля 1817 - новоучрежденнымъ Военно-рабочимъ баталіонамъ ведомства Путей Сообщенія присвоено нижеследующее обмундированіе и вооруженіе: Рядовымъ мастеровымъ и рабочимъ - мундиръ однобортный темнозеленый, съ воротникомъ, обшлагами и погонами черными, съ выпушкою (вокругъ воротника, обшлаговъ, клапановъ и на фалдахъ), номеромъ баталіона на погонахъ и подкладкою подъ оными светлозеленаго цвета и съ пуговицами оловянными; зимнія панталоны темнозеленыя съ светлозеленою выпушкою и съ козырьками у крагъ, а летнія - изъ фламскаго полотна, киверъ безъ этишкетовъ съ репейкомъ, у коего окружіе белое, а середина черная, съ чешуею изъ белой жести, и съ такою же арматурою, изображающею две на-крестъ-положенныя лопаты; шинель серая съ воротникомъ и погонами такими же какъ на мундире; фашинный ножъ, безъ

темляка съ рукояткою и ножнами черными и съ оправою железною, портупея черная лакированная, съ пряжкой изъ желтой меди, ранце и водоносная фляжа пехотные, съ ремнями черными.»[5]

«Сентября 23 дня 1830 года. Рапорт Капитан-лейтенанта Тюкина в Артиллерийский Департамент Морского Министерства. По предписанию Арт Депа от 4-го числа Сентября принято в здешние Артиллерийские магазины сего числа , из сухопутного артиллерийского арсенала, потребные к отправлению в Кронштадт для нижних чинов находящихся во вновь сформированной №6 Арестантской роте, - Тесаков Пионерных Старого образца без пил с ножнами двадцать, Арт Деп-у донести честь имею и о записке показанных тесаков в приход прошу снабдить повелением.»[6]

«К 1 числу Марта 1831 года по наличию в Кронштадте Тесаков в Магазинах нового образца с медным прибором - 115 годных - 345 починочных старого манира с медными эфесами - 35 починочных с железными - 72 починочных обсервационных - 4 починочных в Арсенале нового образца с медным прибором - 369 годных - 66 починочных»[7]

Библиографический список

1. К. Татарников Обсервационный корпус. 1756-1760 гг.
Обмундирование и снаряжение. (На правах рукописи) стр. 14 // <http://www.reenactor.ru>
2. К. Татарников Обсервационный корпус. 1756-1760 гг.
Обмундирование и снаряжение. (На правах рукописи) стр. 11 // <http://www.reenactor.ru>
3. Устьянов А.Л. Гравюра «Русские морские солдаты и моряки в Лейпциге 7 апреля 1810 года» как исторический источник // История военного дела: исследования и источники. - 2013. - Т. IV. - С. 179-180.
4. РГА ВМФ ф. 166 оп. 1 д. 1993 л. 10
5. Историческое описание одежды и вооружения российских войск», 1900, т. 12, с. 61 - 64
6. РГА ВМФ ф. 165 оп. 1 д. 137 л. 12
7. РГА ВМФ ф. 165 оп. 1 д. 92 л. 46