

# Тесак пехотный солдатский обр. 1807 г.

И.Б. Пинк

В европейских регулярных армиях пехотные тесаки служили вспомогательным оружием и дополняли ружье с примкнутым штыком.

В первой половине XVIII в. рядовые пехотных полков русской армии были вооружены шпагами, а тесаки состояли на вооружении лишь у некоторых армейских чинов. Например, в годы правления императрицы Анны Иоанновны тесаки применяли фузелерные барабанщики и гобоисты. И только во второй половине XVIII в. пехотные солдатские шпаги были полностью заменены тесаками.

Для русских образцов солдатских тесаков XVIII в. были характерны довольно массивные клинки, доходившие длиной примерно до 75 см и шириной до 44 мм, а также литые латунные эфесы шпажного типа. Последнее обстоятельство послужило основанием называть солдатские тесаки в таблицах пехотных полков "шпагами с тесачным клинком". Это еще раз указывает на условность любой классификации холодного оружия: если определять тип оружие по форме эфеса, то такое пехотное оружие действительно можно считать шпагой, если же главным в определении является клинок, то оно представляет собой типичный тесак. Тем не менее, по общепринятой классификации это пехотное оружие следует признать именно тесаком. Также любопытно отметить, что русская пехотная офицерская шпага обр. 1786 г. имела "шпагой с кривым клинком", так как действительно имела слабо изогнутый узкий двулезвийный клинок.

Эфес тесака обр. 1807 г., стоявшего на вооружении нижних чинов пехотных полков, также можно отнести к эфесам шпажного типа. Он целиком выполнен из медного сплава и состоит из рукояти и гарды. На внешней стороне рукояти имеются наклонные продольные желобки, в то время как внутренняя сторона рукояти гладкая. Навершие рукояти круглое, с пуговицей наверху.

Гарда образована крестовиной, передней защитной дужкой и чашкой. Чашка имеет сердцевидную форму. С одной стороны из нее выходит передняя защитная дужка, которая соединена с головкой рукояти. С другой стороны из чашки выходит отросток крестовины, которая фактически составляет одно це-

лое с чашкой и представляет собой гребень, разделяющий ее на две части.

Солдатский тесак обр. 1807 г. имеет стальной, слабо изогнутый, однолезвийный клинок с широким долом. Обычно длина клинка составляла около 65 см при ширине клинка около 35 мм, а общая длина всего тесака - примерно 79 см. Вес всего оружия без ножен равнялся 950 г. Любопытно, что один из тесаков обр. 1807 г. в коллекции Тульского государственного музея оружия имеет клинок длиной 70 см и шириной 41 мм с вензелем императрицы Екатерины II - "ЕАП". Очевидно, здесь был использован клинок пехотного солдатского тесака обр. 1756 г., который стоял на вооружении до 1796 г., когда была принята новая модель тесака. Вряд ли этот образец с вензелем Екатерины мог быть изготовлен в годы правления Павла I. Более логично предположить,

что его сделали именно во время Отечественной войны 1812 г., когда острая необходимость в оружии могла заставить использовать клинок устаревшего тесака второй половины XVIII в.

Тесаку полагались кожаные ножны с прибором из медного сплава, который состоит только из одного устья с крюком для крепления к лопасти плечевой портупеи.

Интересно отметить, что в архивных документах говорится, что в 1812 г. тульские оружейники изготавливали не только армейские, но и гвардейские тесаки. Не совсем ясно, чем отличался образец для гвардии от армейского. В собрании Артиллерийского музея Петербурга хранится тесак обр. 1807 г.,

который существенно отличается от описанного выше образца: чашка двойная овальная, а не сердцевидная, желобки на рукояти поперечные, с совсем небольшим наклоном, головка рукояти овальная, а не круглая. Возможно, это и есть гвардейский тесак обр. 1807 г.

9 октября 1814 г. император Александр I повелел изготавливать эфесы и прибор тесаков для гвардейских полков из красной меди, а для армейских - из желтой.

С 1817 г. тесаки обр. 1807 г. были заменены новым образцом пехотного тесака. Окончательно этот вид холодного оружия был снят с вооружения в 1880 г., но как принадлежность формы одежды просуществовал до Первой мировой войны.

