

Русские морские офицерские сабли

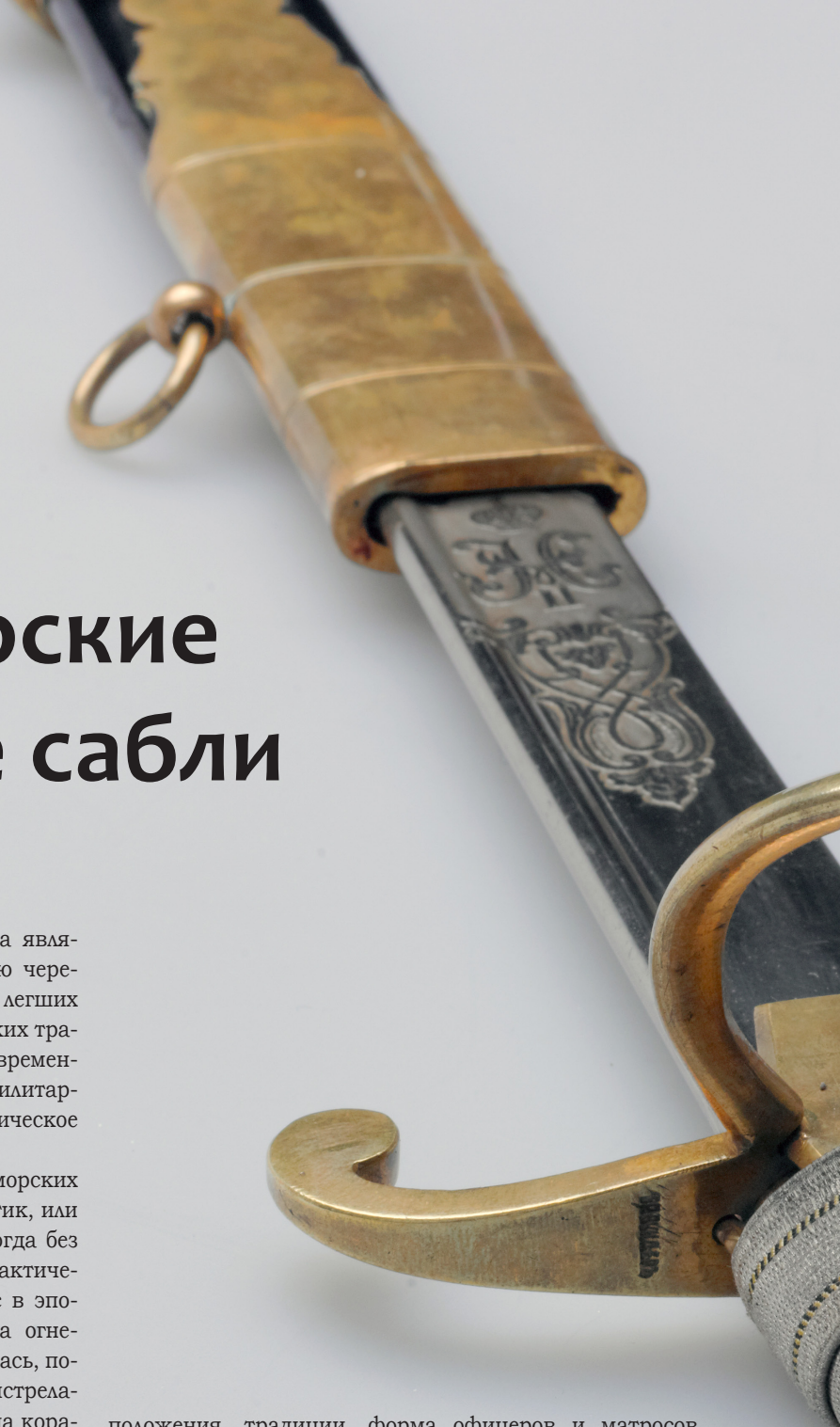
Многовековая история военных флотов мира является собой чрезвычайно яркую и захватывающую череду событий, баталий и героических подвигов, легших в основу замечательных и многообразных флотских традиций. С ними связаны и многие атрибуты современной военно-морской формы, в которой ранее утилитарные предметы и аксессуары получили символическое значение.

Неизменным атрибутом парадной формы морских офицеров различных флотов мира является кортик, или палаш. Но свое начало он ведет из времени, когда без применения холодного оружия не обходилось практически ни одно морское сражение, возвращая нас в эпоху парусных кораблей. В силу несовершенства огнестрельного оружия баталия между судами сводилась, после непродолжительного обмена пушечными выстрелами, к абордажному сражению. Специфика боя на корабле, с его довольно узкими коридорами и небольшими помещениями с ограниченным пространством, привела к появлению исключительно морского холодного оружия, а именно, морских тесака, палаша и кортика. Технические характеристики этих типов оружия, в частности, меньшие размеры и вес по сравнению с армейскими аналогами, позволяли максимально выгодно вести сражение в стесненных условиях. Но с течением времени совершенствование конструкции кораблей, появление нового огнестрельного оружия, улучшение его баллистических характеристик, скорострельности и мощности привело к тому, что тактика сближения кораблей для абордажного боя к середине XIX века отошла в прошлое, а холодное оружие стало превращаться в атрибут парадной формы морских офицеров. Появление морского холодного оружия, в частности, кортика в русском военном флоте связано с именем Петра Великого. При нем же стали формироваться отечественные флотские

положения, традиции, форма офицеров и матросов военно-морского флота.

В данной статье обратим наше внимание на две русские морские офицерские сабли образца 1855/1914 годов¹. В 1855 году она пришла на смену своему аналогу образца 1811 года, общий вид которого был создан русскими оружейниками без заимствования с западных образцов.² В 1914 году в декор сабли были внесены некоторые изменения – на верх металлической планки на спинке рукояти наносились растительный орнамент и вензель императора, в период правления которого обладателю оружия был присвоен первый офицерский чин.

Первый предмет изготовлен фирмой «Братья Вундер» (на верхней части конца крестовины выбито клеймо «БР. ВУНДЕРЪ»). Эта пуговичная фабрика была основана в 1875 году в Петербурге Александром Ивановичем Вундером. Располагалась она на 13-й линии Васильевского острова. После кончины основателя фабрики в 1882 году дело унаследовала его вдова Луиза





Густавовна. В 1903 году предприятие стало торговым домом, а в 1908 году к управлению фирмой подключился сын Александра Ивановича – купец 2-й гильдии Александр Александрович Вундер. Основной специализацией фирмы было производство пуговиц, гражданских и военных знаков, орденов и медалей. Однако «Братья Вундер» принимали заказы и на изготовление холодного оружия.

Общая длина сабли в ножнах составляет 1 023 мм, без ножен – 996 мм. Стальной клинок, изготовленный в Германии³ в Золингене фирмой Ф.В. Хеллер (на пята с внутренней стороны выбито клеймо производителя клинка в две строчки «F.W. Holler Solingen»), при ширине 31 мм имеет длину 841 мм. Немецкая компания «Ф.В. Хеллер» была основана в 1866 году и работала вплоть до 1974 года, специализируясь на начальном этапе своего существования на производстве ножей и столовых приборов. Франко-прусская война 1870–1871 годов послужила толчком к началу производства этой фирмой холодного оружия.

Декор сабли достаточно лаконичен, включает в себя, в принципе, стандартный набор техник – это чеканка, гравировка и золочение. В верхней части лицевой стороны клинка вытравлен картуш с виньетками и вензелем императора Николая II «Н II». На внутренней стороне вытравлен двуглавый орел, также в картуше с виньетками. Для изготовления эфеса сабли мастерами фирмы Вундер был использован медный сплав, покрытый в последующем позолотой. Рукоять, изготовленная из дерева, обтянута кожей и обмотана проволокой. На спинке рукояти расположена планка из медного сплава,



С.-ПЕТЕРБУРГЪ. Морской кадетскій корпусъ
ST.-PÉTERSBOURG. Corps de Cadets Marins





украшенная круглым картушем с вензелем Николая II и лавровыми ветвями.

Другой экземпляр морской офицерской сабли был изготовлен в 1916 году (на хвостовике с левой стороны выбит соответствующий год) фабрикой Л.А. и А.И. Завьяловых, о чем свидетельствует клеймо изготовителей на пяте с левой стороны клинка. Предприятие, основанное в 1820 году, располагалось в селе Ворсма Нижегородской губернии и занималось обработкой металлов и производством стальных изделий. С началом Первой мировой войны фабрика получала небольшие заказы на изготовление клинков для боевого оружия. Длина сабли составляет 957 мм, а самого клинка 807 мм. Общий дизайн и украшение сабли сходны с экземпляром, рассмотренным выше. Однако качество материалов, исполнение и отделка сабли явно уступают оружию, сделанному фирмой «Братья Вундер». Так, вместо гравировки и чеканки при выполнении украшения сабли нижегородские оружейники применили достаточно грубое травление, что сказалось на внешнем виде клинка.

Объяснение такой явной разницы в качестве этих двух сабель следует искать прежде всего в истории русского военно-морского офицерского сословия. Подготовка местных кадров для молодого военно-морского флота Российской империи была одной из первоочередных задач, стоящих перед Петром I. Для этого по указу императора в 1701 году была основана Школа математических и навигацких наук, куда были приглашены иностранные преподаватели – шотландский математик и профессор Абердинского университета А. Фарварсон, С. Гвин, Р. Гриз. В последующем преподавательский состав пополнился отечественными учителями, среди которых был один из самых образованнейших ученых мужей Российской империи того времени Л.Ф. Магницкий.⁴ На ее основе в 1715 году в новой столице Российской империи – Санкт-Петербурге – была создана Морская академия, которая в царствование императрицы Елизаветы Петровны по ее высочайшему указу от 15 декабря 1752 года была преобразована в Морской шляхетный кадетский корпус, в 1802 году переименованный при императоре Александре I в Морской кадетский корпус.

Морской кадетский корпус стал одним из лучших учебных заведений Российской империи, а поступить

в него было совсем не простым делом. Даже после реформ Александра II⁵ 1861 года, когда право поступления в корпус кроме дворянских детей получили дети «потомственных почетных граждан» и гражданских чиновников, предпочтение прежде всего отдавалось детям военных чинов Морского ведомства, от которых зачастую требовались еще и рекомендации заслуженных флотских офицеров. Можно сказать, что Морской кадетский корпус был в высшей степени элитарным и закрытым учебным заведением. Строгий отбор оправдывал то превосходное качество образования, которое в конечном счете получали молодые люди при окончании учебы в корпусе. Для преподавания в нем приглашались лучшие университетские профессора и знаменитые ученые. В разные годы там проводили занятия такие светила отечественной науки, как Л. Эйлер, М.В. Остроградский, Д.И. Менделеев, М.И. Сухомлинов и другие ученые мужи российского государства. Кроме того, при корпусе имелся свой собственный музей с великолепной коллекцией экспонатов, что было хорошим подспорьем в учебном процессе кадетов.

Если же говорить о самих воспитанниках Морского кадетского корпуса, то среди его выпускников немало известнейших фамилий мореплавателей, флотоводцев, представителей науки и культуры. Ф.Ф. Ушаков, П.С. Нахимов, И.Ф. Крузенштерн, Д.Н. Сенявин, Ф.Ф. Беллисгаузен, М.П. Лазарев, Г.И. Невельской, Ф.П. Врангель, В.М. Головин, В.И. Истомин, В.А. Корнилов, А.Д. Можайский, Н.О. Эссен, Н.А. Бестужев, В.И. Даль, К.М. Станюкович, Н.А. Римский-Корсаков, В.В. Верещагин и многие другие выдающиеся личности России были учениками этого военного учебного заведения.⁶

С началом Первой мировой войны в 1914 году открылись и боевые действия на море, в результате которых Российский флот начал нести и первые потери как в материальном плане, так и в личном составе. По мере продолжения войны военно-морской флот все острее нуждался в пополнении офицерских кадров взамен убывших в результате гибели или ранений в боях. Вследствие этого упростилась процедура присвоения офицерских чинов на флоте. С одной стороны, в военное время это позволило достаточно оперативно восполнять нехватку офицерских кадров на флоте. С другой стороны, это



привело к появлению в рядах кадровых морских офицеров, считавшихся одной из самых кастовых и закрытых групп в военной среде, людей из незнатных фамилий или произведенных в офицеры за проявленные заслуги из низших флотских чинов.

Из этого исторического факта скорее всего и происходит разница в качестве двух, казалось бы, одинаковых морских сабель. Первая сабля, вероятно, принадлежала морскому офицеру из знатной и обеспеченной фамилии, который мог позволить себе заказать довольно дорогое, красивое и высококачественное холодное оружие. Можно предположить, что владелец был также выходцем из военно-морской семьи, где культивировалось высокое понятие о чести и долге морского офицера не позволило бы такому человеку приобрести более простое в отделке и дешевое оружие.

Второй саблей, если судить по производителю и по году ее изготовления (третий год Первой мировой войны), владел морской офицер, получивший свой офицерский чин уже во время войны. И если судить по его холодному оружию, он происходил из более простой среды, и для него, вероятно, было финансово стеснительно заказать дорогой предмет, либо для него он не представлял столь значимого символического значения и он просто приобрел уже готовую морскую офицерскую саблю в магазине, торгующим товарами для военных чинов.

Таковы, на наш взгляд, причины качественной разницы между этими двумя замечательными предметами формы военно-морских офицеров Российского императорского флота, что, однако, нисколько не умаляет их художественного и исторического значения.

Примечания

- ¹ В литературе можно встретить другое название этого холодного оружия – морской офицерский палаш.
- ² Федурин Д.А. «Морские клинки» Атлант 2007 стр. 87
- ³ В XIX начале XX веков основные поставки иностранного холодного оружия и клинков в Россию шли из Германии, на ее долю приходилось до 90% всего импорта.
- ⁴ Веселаго Ф.Ф. Очерк истории Морского кадетского корпуса. СПб 1852 Стр. 8
- ⁵ В царствование императора Александра II при проведении общей реформы военно-учебных заведений Морской корпус был переименован в Морское училище и получил новый устав. Согласно ему Морское училище было причислено к разряду высших учебных заведений. Обратное название Морской Кадетский Корпус это учебное заведение получило при императоре Александре III в 1891 году. Общее количество воспитанников состояло из 320 человек со сроком обучения 6 лет. Всего в корпусе было 6 классов. Три младших класса назывались общими, а три старших – специальными. По окончании выпускники корпуса производились в мичманы, а неспособные к военно-морской службе получали гражданские чины X или XII класса.
- ⁶ С 1867 года по 1900 год Морской кадетский корпус подготовил 2 392 офицера.

