



«БОЦМАН»

НОЖ ДЛЯ МОРЯ, НОЖ ДЛЯ БОЯ

Как считают некоторые историки, складная конструкция ножа появилась во многом благодаря парусному флоту. Действительно, моряку тех времён в любую погоду приходилось карабкаться по реям. Носить с собой обычный нож было не только неудобно, но и небезопасно. Поэтому флотская практика выработала свой, специальный тип складного ножа. Как правило, такой нож был двухпредметным. Первый предмет – клинок с закруглённым передним концом, и специально рассчитанный на резку канатов, второй предмет – свайка – нечто вроде большого шила, применяемое при работе с такелажем. Такой комплект вполне благополучно дожил и до наших дней, хотя парусная оснастка уже в далёком прошлом, тем не менее, работы для такого ножа хватает и в современных условиях.



Нож «Боцман» (внизу) вместе со своим предшественником универсальным боцманским ножом, выпускавшимся во времена Советского Союза.



В СССР производились две модели морских ножей. Довольно массивный шлюпочный нож с двумя предметами, клинком и свайкой. И менее массивный и более универсальный боцманский нож. Обе модели производились в городе Ворсма, на заводе «Октябрь». Эти ножи шли как на снабжение ВМФ, так и для гражданского флота. Боцманский нож был четырёхпредметным. Клинок, фиксирующийся в рабочем положении, консервный нож, плоская отвёртка и свайка. При этом клинок имел весьма оригинальный механизм фиксации. При раскрывании ножа выступ, являющийся продолжением поджимающей пружины, западал в специальный паз. Для складывания клинка использовался соседний с ним консервный нож. При нажатии на него он специальным выступом отжимал пружину фиксатора, и клинок можно было сложить. Простая и довольно надёжная конструкция, не имеющая лишних деталей. Несмотря на морское назначение, нож выполнялся из углеродистой стали, а для защиты от коррозии имел хромовое покрытие. Рукоятка с пластиковыми накладками, причём накладки ярко оранжевого цвета. В рукоятке располагается кольцо

для страховочного шнура. В целом, это был вполне приличный многофункциональный нож. Такой нож вполне мог являться штатным армейским ножом. Идея дать солдату два ножа действительно рациональна. Впихнуть в одну конструкцию столь разные задачи, как возможность эффективного использования ножа и в качестве оружия, и в качестве инструмента, наверное, возможно, но вот стоимость такого ножа будет чрезмерно высока, а эффективность в каждой из этих ипостасей всё равно будет меньше чем у специализированного изделия. Поэтому дешевле, удобнее и надёжнее разделить эти функции.

Один из экземпляров ножа «Боцман» проходил испытания в школе выживания известного русского путешественника Виталия Сундакова

Самый знаменитый армейский складной нож – это нож швейцарской армии. Первоначально он представлял собой довольно неуклюжее изделие с торчащими заклёпками, но в течение более чем ста лет, что его выпускают, швейцарцы методично отшлифовывали конструкцию, применяемые материалы и технологию. Параллельно весьма умело раскручивая свой нож как торговую марку и всемирно известный брэнд. В результате швейцарский нож размножился более чем в сотне различных модификаций и известен по всему миру.

В процессе эволюции он разделился на два направления



«солдатскую» модификацию (это и есть первоначальная модель) с большим фиксируемым клинком и уменьшен-



ный офицерский вариант, без фиксации клинка.

Другим армейским ножам повезло меньше, хотя и они отличаются завидным долголетием и весьма консервативной конструкцией. Так, например, британская армия и флот имеют на снаряжении весьма утилитарную модель, которая существует в трёх модификациях, отличающихся только инструментальным насыщением. Самая продвинутая модификация кроме весьма небольшого клинка, имеет консервный нож и свайку. Четвёртый инструмент – плоская отвёртка получился как бы бесплат-

но, так как её функцию выполняет плоский выступ на самой рукоятке. Рукоятка металлическая, так что в отличие от изнеженного швейцарского ножа ломаться в суровом «британце» практически нечему. Такое изделие должно выдержать самые сложные условия эксплуатации, очевидно поэтому он входит в аварийный комплект знаменитой SAS.

Те же британские фирмы выпускали похожую модель, которая шла на снабжение

других европейских армий, но была выполнена более эргономично. Сама конструкция и инструментальное насыщение не изменились, только консервный нож имеет некоторые отличия, а вот на рукоятке появились накладки из чёрного пластика.

Нож стал удобнее, но менее надёжен. Так как прочность накладок оставляет желать лучшего.

К чести швейцарских производителей нужно отметить, они тоже выпускают цельнометаллическую версию. Это офицерские ножи серии «Пионер». Комплектация спартанская: клинок длиной 75 мм, консервный нож с малой плоской отвёрткой, плоская отвёртка с открывалкой для пива и шило. Даже в такой комплектации швейцарец выглядит красиво, и элегантно, а металлические накладки имеют мелкое рифление предотвращающее проскальзывание в руке. Причём это единственная модель, в которой обе швейцарские фирмы и «Викторинокс», и «Венджер» проявляют редкое конструктивное единодушие. В остальных ножах при внешней схожести всегда можно найти отличия.

Складной нож американской армии, выпускаемый фирмой «Камиллус», также весьма простая и рациональная модель, внешне он даже похож на швейцарских «Пионеров», но выполнен более грубо.

Конструкция упрощена и утилитарна. Так консервный нож выполнен более крупным и не несёт дополнительных функций. Кроме того, есть большое кольцо для страховочного шнура. Похожий нож выпускается и для скаутов (фактически это складной туристический нож). Отличия в более тщательном изготовлении и накладках на рукоятку. Выпускает эту модель та же фирма «Камиллус».

В России ниша многофункционального складного ножа была занята ножами туристического и охотничьего типа. Отличия по комплектации и дизайну были минимальными и нож для туризма отличался от ножа для охоты, только отсутствием в передней части экстрактора для стреляных гильз. Впрочем, сейчас эти модели можно смело отнести к разряду вымерших, хотя на исторической родине в Нижегородской губернии эпизодически и возникают аналоги, но по соотношению «цена-качество» им весьма далеко до ножей советского периода. Нишу многофункционального складного ножа в России прочно заняли изделия



швейцарских фирм. Но такой нож не всегда подходит для жёстких условий эксплуатации. Требовалась простая и надёжная конструкция в чем-то напоминающая британскую модель, но рассчитанную на российские условия. Например, клинок должен был иметь более универсальную форму, быть более длинным и становиться на фиксатор. Были и другие пожелания. Ведь этому ножу предстояло занять сразу три ниши: специального морского ножа, универсального туристического ножа и ножа пригодного для использования в качестве вспомогательного армейского ножа. Так и появился «Боецман».

Длина клинка увеличилась до 85 мм. Такая длина – некий оптимум между функциональными возможностями ножа и его габаритами. Впрочем, сравнительно небольшую длину несколько компенсирует его толщина – целых 4 мм. Сломать такой клинок довольно проблематично. Клинок имеет выраженное острие, его форма универсальна и пригодна как для работы, так и для ограниченного боевого использования. При этом нож не считается оружием, так как длина клинка менее 90 мм. В клинке предусмотрен штифт для открывания его одной рукой, что весьма важно для ножа рассчитанного на использование в экстремальных ситуациях. В рабочем положении клинок становится на фиксатор (в варианте ножа для флота фиксатора на клинке нет, так как в некоторых ситуациях он может оказаться лишним). Кроме клинка в инструментальный комплект ножа входят, консервный нож, шило-свайка, плоская отвертка, выполненная как часть руко-

ятки. Это совмещение функций весьма полезно, так как позволяет получить лишнюю инструментальную функцию практически без



особых затрат. Так, например, на рукоятке ножа для уменьшения веса выполнен ряд отверстий. Так вот одно из них имеет профильную форму и может использоваться в качестве

накидного гаечного ключа. Для крепления страховочного шнура используется кольцо. Оно довольно большое

ло 45 градусов, тогда он, работая как кулачок, отожмёт фиксатор. Такая конструкция обеспечивает большую надёжность, так как клинок уже не может сложиться при случайном нажатии. Так как нож рассчитан на использование в российских условиях, то предусмотрено его использование в тёплых перчатках. После некоторой тренировки клинок можно разложить и сложить одной рукой. Так как нож позиционируется изготовителем для весьма широкого круга задач, то вполне понятно, что в нём встречаются и различные подходы. Так, например, весь нож имеет матовую поверхность, не дающую бликов. Для моря и туризма это неприципиально, а вот для армейского использования важно. Габариты

Так для того, чтобы снять клинок с фиксатора, второй предмет надо не нажимать, а наоборот приподнять на угол около



консервного ножа позволяют, в случае необходимости, вскрыть цинк с патронами. Нож полностью выполнен из коррозионностойкой стали. Нож переносится в чехле из авиента цвета хаки, и может крепиться в разных положениях, как вертикально, так и горизонтально.

Формально этот нож не является оружием, но если говорить о его применении в армии, нужно отметить, что в конструкцию заложены повышенные боевые возможности, начиная от формы клинка, его повышенной прочности и наличия фиксатора, заканчивая возможностью нанесения шокирующих ударов, той же самой выступающей отвёрткой. Отверстия в рукоятке не только уменьшают вес, но и способствуют более плотному хвату, особенно в рукавице. Ножом можно нанести серьёзный колющий удар, так как он имеет передний упор в нижней части рукоятки. Как оружие можно использовать свайку. Она не имеет жёсткой фиксации, но при ударе не складывается за счёт смещённой оси вращения. Такая свайка легко пробивает даже лёгкий бронезильт из кевлара (это проверено на испытаниях). Есть и ещё один вариант использования свайки, она фиксируется в положении перпендикулярном рукоятке, зажимается между пальцами и может

использоваться на манер явары – японского тычкового кастета.

Прежде чем попасть в руки потребителю, прототипы «Боцмана» прошли серьёзные испытания. Так один нож все лето провёл в научной экспедиции океанологов, работавших на Черном море (он шел как вспомогательный нож к подводному ножу «Мурена» и так понравился, что после испытаний его срочно «потеряли»). Второй экземпляр уехал в джунгли Камбоджи в школу выживания известного русского путешественника Виталия Сундакова. Там он прошел серьёзные испытания, по результатам которых решено ввести его в состав экипировки курсантов школы выживания. Несколько таких изделий сейчас проходят испытания в армейских подразделениях, а разработчики специального снаряжения уже присматривают для него место на разгрузочных жилетах.

Как видим нож испытывается во всех ситуациях, для которых он предназначен. На прошедшей выставке «Клинок» планировалось тестирование многофункциональных складных ножей. Зрелище должно быть весьма интересным. Но оно не состоялось по тривиальной причине фактического отсутствия конкурентов. Единственный нож, который оказался у экспертов – это «Боцман»,

но соревноваться было не с кем. Практически все отечественные производители многопредметных складных ножей испугались жёстких испытаний (справедливости ради надо отметить, что заявку подавал ещё один участник – фирма «Викинг Норвеж», но к сожалению её представители слишком поздно принесли свой образец, впрочем к отечественной продукции ножи от «Викингов» можно отнести весьма условно).

Несмотря на универсальность, на базе этого ножа планируется выпустить ещё несколько специализированных модификаций, например, яхтенный нож. В нём изменится форма клинка, она станет традиционной для морских ножей. Клинок приобретет серейторную заточку по всей длине. Всё это служит для облегчения резания канатов. Появится и специализированный туристический вариант, в котором вместо консервного ножа появится пила по дереву. В охотничьем варианте вместо консервного ножа в дополнение к основному клинку будет специализированный шкуродёрный клинок. «Боцман» является собой хороший пример того, как на базе одной удачной универсальной модели можно получить сразу несколько специализированных ножей. 

