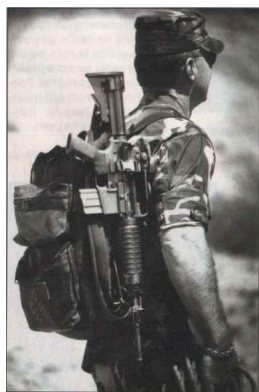


Фото автора

Первый ранец или рюкзак представлял собой открытую, плетеную из лыка корзину, которая носилась на заплечном ремне. Таким приспособлением пользовались на протяжении веков охотники и дровосеки в горах Адирондака (штат Нью-Йорк) и во всех штатах Новой Англии. Этот примитивный ранец использовался наряду с «тамплайном» — широкой кожаной повязкой на голове с ниспадающими ремнями, к которым можно было привязывать любой груз, посильный для человека. Весьма вероятно, что заплечная корзина и тамплайн впервые появились у американских индейцев.



Затем уже появлялся Дулусский рюкзак, норвежский Бергенер который многие годы был табельным имуществом частей и подразделений специальной авиадесантной службы Великобритании, и деревянные или металлические заплечные укладки, использовавшиеся американскими войсками во время Второй мировой войны, да 30 лет назад я начал пользоваться рюкзаком, путешествуя по Большому Каньону, особой популярна пользовались рюкзаки, крепящиеся на внешнем каркасе, типа «Келти» или туристические большегрузные рюкзаки.

Но такие рюкзаки выступают над переносимыми в них, а, следовательно, центр тяжести имеет тенденцию перемещаться кверху. Это чревато большими неприятностями, когда вы сходите с тропы и начинаете путь по пересеченной местности, двигаясь то вверх, то вниз по крутым склонам. В довершение всего, если вы несете подобный рюкзак, то с каждым шагом груз в нем «плавает» то вправо, то влево.

РАНЕЦ СПЕЦНАЗА ВМС США

Автор: Питер Г. Кокалис
18.05.2011 17:20 -

В последние десятилетия ранцевое оборудование претерпело коренные изменения. Сейчас доминируют так называемые ранцы с внутренними каркасами. Самые современные средства этого типа разработаны для сил специального назначения (ССН).

Первый такой ранец с внутренним каркасом представлял из себя нечто большее, чем простой рюкзак с внутренней металлической рамой и мягкой набивкой вдоль позвоночника. Такая конфигурация обеспечивает более низкое расположение центра тяжести, а система спинной подушки и поясного ремня, применяющаяся на этом типе ранца, позволяет надежно фиксировать его на спине. Заплечные ремни служат лишь для того, чтобы ранец не спадал со спины, а основная тяжесть груза удерживается на набедренном поясе и мягкой набивке вдоль позвоночника.



Самым интригующим ранцем с внутренним каркасом, которым мне доводилось пользоваться, является боевой ранец, разработанный и изготовленный фирмой «Wilderness» (Dept. SOF, suite N 7, 5130 N, 19 Ave.. Phoenix, AZ 85015; Телефон: 602-242-4945, факс: 602-242-3999).

Эта фирма уже хорошо себя зарекомендовала производством уникальных кобур.

Боевой ранец сделан из сетчатого полиэстера с черным покрытием, который не подвержен гниению и воздействию солнца (материал изначально разрабатывался для

РАНЕЦ СПЕЦНАЗА ВМС США

Автор: Питер Г. Кокалис
18.05.2011 17:20 -

производства мебели, используемой на открытом воздухе). Такой ранец имеет особую отличительную черту: вода свободно попадает и вытекает из него. Если необходимо, то в ранец следует поместить мешочек с осушителем (типа силикогеля). Разработанный с учетом возможности применения в боевых частях, в частности, в ССН ВМС США, ранец изготовлен из сетчатки оранжевого цвета и поставляется командам спасения на воде. Необходимо отметить и другое преимущество производимого из сетчатки ранца: мокрая одежда, помещенная в него, быстро сохнет.

Боевой ранец имеет черную сетчатую пенопластовую подкладку, которая тоже способствует быстрому выходу воды и полностью вынимается из задней панели через центральную молнию-застежку. Во время переноски ранца сетчатая пенопластовая подкладка позволяет воздуху циркулировать вдоль спины пользователя.

Для того, чтобы повысить прочность ранца, сетчатка делается двойной или усиливается тем или другим способом по всей его конструкции. Например, по низу и всему внутреннему периметру ранца крепятся ленты с застежками. Они предназначены для трех целей: во-первых, придают ранцу структурную целостность, во-вторых, служат креплением для пришитых внешних приспособлений ранца, например, ручки наверху ранца для его переноски, и в-третьих, позволяют крепить под сумки для небольших бутылочек, медикаментов и другого оборудования внутри ранца.

Алюминиевые растяжки внутри задней панели обеспечивают структурную целостность такого ранца с внутренним каркасом. Растяжки вынимаются и вкладываются в карманы, сделанные с 4-рядными ременными подушечками (набивками), пришитыми к этим карманам, которые позволяют крепить пристяжные приспособления. Ременные подушечки позволяют укладывать оснастку (оборудование) ярусами. Таким способом я постоянно держу в своем ранце плащ-накидку «пончо», сверхлегкий надувной матрас с подогревом и изоляцией и водонепроницаемый спальный мешок «Бай-блер Тоддекс» (Bibler Toddex). К внутренней нижней полосе крепится рюкзак Шульца (Schultz), усиленный мощными стойками. Ярусная укладка оборудования помогает сконцентрировать давление груза больше на набедренный ремень, а не на плечи. Таким образом стрелять можно с плеча стоя или лежа не испытывая неудобства от наличия заплечного ранца, так как груз «едет» на бедрах, а не на спине. Как заплечные лямки, так и набедренный ремень могут отстегиваться и укладываться в одном из внешних карманов, и тогда ранец переносится за ручку как багажный тук.

На внутренней передней панели ранца имеется полноразмерный карман с вертикальной центральной молнией, где можно хранить карты, перчатки и другие относительно

плоские предметы.

На передней панели ранца имеются также два больших внешних кармана с потайным карманом, спрятанным за нижним карманом, для хранения пистолета. Доступ к потайному карману с пистолетом скрыт верхним отделением ранца. Внутри потайного кармана с пистолетом имеется конверт, сделанный из крученых нитей с тем, чтобы пистолет не был замечен. Я держу в двух внешних карманах несколько небольших бутылок, аптечку первой помощи, а в потайном кармане часто ношу револьвер «Смит и Вессон М629».

На внешней донной части рюкзака имеется еще три 4-рядных ременных набивки (подушечки) для крепления дополнительного снаряжения, например, альпинистской веревки. Мой боевой ранец имеет сделанное по заказу крепление Saferacker для хранения кобуры и 4-рядную ременную набивку (подушку) наверху и внизу, соответственно, по обеим внешним сторонам ранца. С левой стороны, при помощи безопасного держателя Saferacker я прикрепил сетчатый держатель фляжки (имеются в наличии и военные фляжки, и туристские одноквартовые бутылки по \$12.25 каждая). На правой стороне, используя держатель Saferacker и набивную ременную подушку, я обычно креплю свою винтовку M16A2 M4, которая имеет переносной крепежный ремень Giles, также производимый фирмой Wilderness. Менее воинственные могут крепить сбоку ранца свои лыжи.

Сделанный из мощного 1,25-дюймового черного нейлона с 1,25-дюймовыми застежками Derlin, крепежный ремень Giles прошит прочной полиэстеровой ниткой, которая более стойкая к воздействию солнечных лучей, чем нейлон. Предназначенный в основном для ношения на плече боевого оружия, этот ремень может быть использован для переноски, стрельбы или обычного крепежного ремня.

Материал из так называемой кордуры более прочен, чем сетчатый материал. Этот ранец продается и в исполнении полностью из кордуры и из кордуры с сетчатой панелью. Цена ранца, сделанного из обоих материалов, с тремя наборами ремней \$200.

Держатели кобур Saferacker продаются каждый по \$ 19,95. Подсумок для боеприпасов для магазинов M16/AUG, который можно крепить к набедренному ремню, стоит \$ 24,95. Рюкзак Шульца (Schultz) для ношения всякой мелочи, стоит \$ 14,95. Набор заказных сетчатых заплечных ремней с мягкой подбивкой стоит \$ 39,95. Более вместительная

РАНЕЦ СПЕЦНАЗА ВМС США

Автор: Питер Г. Кокалис
18.05.2011 17:20 -

модель этого рюкзака, так называемый «Быстрый рюкзак»(Fast Pack), также имеется в продаже. Он имеет мощный мягко подбитый ремень, мягкую прокладку вдоль спины и карманы с растяжками, крепящиеся к это спинной прокладке. Следовательно, весь вес укладки давит на нее. Это снижает действие весовой нагрузки примерно на 30 %.

Боевой ранец идеален для дневных походов, коротких ночных переходов, а также для ведения боевых действий и специальных операций, включая и проводимые правоохранительными органами. Это профессиональное оборудование разработано фирмой, имеющей огромный опыт в этой области. Я настоятельно рекомендую этот ранец без всяких оговорок на этот счет.

