

ВЕСТНИК ВЫЖИВАЛЬЩИКА

№3
АВГУСТ 2015

ЭЛЕКТРОННЫЙ ЖУРНАЛ

В НОМЕРЕ:

СИГНАЛ

ОХОТНИКА:

ДЕЛИМСЯ СЕКРЕТОМ



Стр.28

ВОЙНА-ВОЙНОЙ

А ОБЕД -

ПО РАСПИСАНИЮ

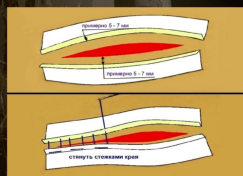


Стр.9

ПОЛЕВАЯ

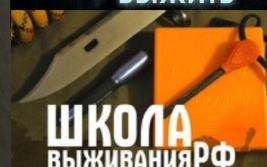
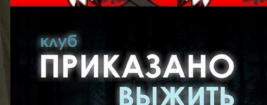
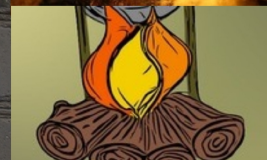
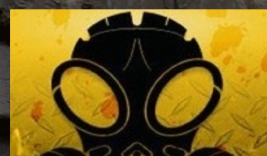
ХИРУРГИЯ:

НЕ НАВРЕДИ!



Стр.15

РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО



СОДЕРЖАНИЕ



Готовим в походе

Стробиллюрус жареный.....стр. 4

Звучит странно, выглядит стремно, но съедобно!



ГОТОВЫ ВЫЖИТЬ

10 Навыков, которые спасут.....стр.6

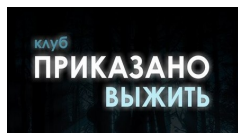
В школе учат не только ругаться матом...



ТОМАГАВК

Пластырная стяжка VS хирургический шов.....стр.9

Хочешь поиграть в доктора — запасись пластырем и... здравым смыслом



Приказано выжить

Сосновый мед.....стр.12

Вкусно — аж елку оближешь!



Школа выживания РФ

Грибной суп с тушенкой.....стр.15

Попробовав раз, запомнишь навсегда



Бродяги Севера

К чему готовиться?.....стр.18

Размышления на тему Большого Пэ



Last Day Club

Палатка Husky Falcon – после 8-ми лет эксплуатации!стр.20

Учимся беречь снаряжение



Дробогун

Стреляй быстро, попадай первым!стр.26

Советы бывалого стрелка



ГОТОВЫ ВЫЖИТЬ

Сигнал охотника: делимся секретом.....стр.28

Слишком просто, чтобы остаться тайной...

ОТ РЕДАКЦИИ:

Итак, вышел долгожданный третий номер нашего журнала «Вестник Выживальщика». Так уж исторически сложилось, что номер получился с уклоном в «пищевую область». Поначалу мы думали распределять статьи по неким рубрикам и по возможности эти рубрики заполнять. А потом решили: пусть все будет так, как будет. Пусть статьи сами задают атмосферу каждому номеру. Будет много статей про выживание в лесу, - значит, номер получится с уклоном в бушкрафт. Будут статьи про БП, стало быть, эта тема волнует авторов, а, значит, и читателей. Ведь мы, авторы, тоже что-то читаем, только, в отличие от многих других, знаем наверняка о том, о чем пишем. Значит, если в чем-либо и ошибаемся, то ошибаемся искренне, а не по злому умыслу! (Шутка). В любом случае, оценивать написанное вам, дорогие читатели.

Григорий Лисовский

Один из Авторов, выразивший общее мнение Редакции

СТРОБИЛЮРУС ЖАРЕНЫЙ

Автор: *Денис Гаврилов*

Группа ВК: «**Готовим в походе**»

Фото: Алексей Дмитриев



В апреле-мае месяце в хвойных лесах в большом количестве встречается стробилюрус. Так же его порой можно наблюдать в июле и октябре, но не во всех лесах и не каждый год. Вы точно видели его, если внимательно смотрели под ноги. Шляпка со средним диаметром около одного сантиметра на тонкой, длинной ножке. Ножка желтовата, а цвет шляпки варьируется от бежевого до темно-коричневого в зависимости от различных факторов: почвы, влажности, возраста гриба. Множество стробилюрусов рассыпано по лесному массиву. Растут они на хвойных шишках. Но это не значит, что следует рассматривать все попадающиеся под ноги шишки в поисках грибов. Шишка может скрываться под

двадцатисантиметровым слоем почвы, а на ней развивается тело гриба, которое тянется к Солнцу и свежему воздуху и, в итоге, пробивается на поверхность. В еловых лесах это стробилюрус съедобный. В сосновых – стробилюрус черенковый, шпагатоногий, корневой или вяжущий.

Различить эти виды «на глаз» порой не под силу ни то что опытному грибнику, но даже специалисту микологу. Но это не повод для опасений, ведь все эти виды съедобные. Доводилось слышать, как в народе эти грибы называют «поганками», но сходства стробилюруса с поганкой проявляется разве что в принадлежности к грибному царству.

Вряд ли вам приходилось использовать стробилюрус в пищу, или хотя бы слышать о том, что кто-то их кушает. Я тоже не встречал таких людей. Но дело в том, что мало того, что стробилюрус не вырастает до больших размеров, так и в пищу годятся только шляпки. Ножки очень жесткие. Вот никто и не ест эти грибы, поскольку нужно потратить ни один час времени, чтобы собрать шляпок хотя бы на несколько ложек готового блюда. Но мне стало интересно, и я пошел в лес конкретно за стробилюрусом. Май месяц не урожаен на грибы, а я уже успел соскучиться по ним.

Взял с собой головку лука и баночку сметаны, думал приготовить стробилюрус так, как я обычно жарю лисички. Но поползав часок по лесу и набрав всего горсть шляпок я понял, что если смешать их с другими ингредиентами, то грибной вкус распробовать толком и не удастся. Поэтому я успешно забил на кулинарные изыски. Поставил сковороду на угли, налил в неё чуток масла, бросил в кипящее масло грибы и посыпал солью. Оставалось только помешивать.



Шляпки стробилюруса не слишком то мясистые и в кипящем масле готовятся очень быстро. Пары минут вполне хватило. Если жарить больше времени, то от них останутся одни угольки.

Снимаю сковороду с углей и принимаюсь за трапезу. Вкус грибной, слегка горьковатый, но вполне съедобный. С кусочком хлеба я умял жареный стробилюрус очень быстро. Кстати, вид, произрастающий в ельниках, обладает ещё более насыщенным и приятным вкусом. Сам не пробовал ещё, но поговаривают в интернетах. Собери я грибов побольше, получился бы вообще шикарный обед. А так выдался неплохой эксперимент-дегустация.

Кстати говоря, в китайской народной медицине стробилюрус используют как противовоспалительное средство.



Вывод: Стробилюрус съедобен и неплох на вкус. Но в условиях выживания он вряд ли даст вам больше энергии, чем вы потратите на его сбор.



10 НАВЫКОВ, которые спасут

Автор: Григорий Лисовский

Группа ВК: «ГОТОВЫ ВЫЖИТЬ!»

У нашего сообщества есть что-то наподобие творческой лаборатории. Мы собираемся вместе и генерируем идеи, придумываем темы для публикаций и всякие варианты для отработки в полевых условиях. Один из продуктов нашей лаборатории – открытый список навыков, которые могут оказаться полезными в

условиях выживания, например, при глобальном катаклизме. Навыки собраны в условные группы по тематике, а для удобства запоминания список сокращен до десяти этих групп.

Вот этот список. Мы не претендуем на универсальность классификации. Просто выделили самое, на наш взгляд, важное. Эти навыки позволят вам пережить серьезные катаклизмы, основательно перекраивающие среду обитания, и эффективнее адаптироваться к новым условиям жизни. Надеемся, это поможет вам неким образом систематизировать свои знания и направления для самообучения и совершенствования.

1. Знайте химию и физику хотя бы на уровне 9-10-го класса школы.

В школе нас учат не только ругаться матом, но и еще множеству полезных функций. При условии, что мы замотивированы учиться. В 9-м классе как раз у школьников заканчивается неорганика и начинаются всякие заумные бензольные кольца и гидроксильные группы. Подозреваю, что наша аудитория уже прочно забыла все эти премудрости, а зря. Будете знать химию, и вам случайно не оторвет руки и вы не отравитесь парами, когда смешаете что-то с чем-нибудь. Да вот хотя бы простой пример: как сварить самогон? Вроде бы просто, а сколько тонкостей. А ведь самогон – это валюта, это антисептик, и растворитель, и топливо. А также сырье для некоторых химических процессов, которые могут вам пригодиться в условиях выживания.

Сюда же входят знания по ремонту простейшей (не только простейшей) электротехники и электроники. Кто-то скажет: зачем это нужно? В случае глобальной ЧС электричества ведь не будет. Так вот, именно поэтому неплохо бы знать, откуда это электричество добыть. Тогда, хотя бы на первых порах, у нас с вами будет преимущество перед теми, у кого электричества нет.

2. Навыки подъема, перемещения и фиксации различных грузов и самого себя.

Как поднять с помощью подручных средств тяжеленный ящик хотя бы на несколько метров от пола? Как управляться с бревнами? Как закрепить неудобный круглый предмет (например, бочку с топливом), чтобы он не катался по кузову? Как спуститься с высоты или подняться на скалу или дерево с помощью веревок? Допустим, вас целая команда, тогда вам проще. А в условиях автономного выживания эти вопросы обретают особенную остроту.

3. Навыки обращения с автомобилем и мотоциклом

Сюда входят навыки по ремонту двигателей внутреннего сгорания, да хотя бы элементарно умение поменять в машине аккумулятор, масло и перекрутить запаску! А если вы будете знать, как завести машину или мотоцикл без ключа в обход блокировок, то ваши шансы выжить в различных ситуациях возрастают в несколько раз. Мы уже не говорим о таком базовом навыке, как вождение автомобиля и мотоцикла. Это как умение плавать, это должен уметь каждый выживальщик, даже если у него нет личного автотранспорта. Если удастся пройти курсы экстремального вождения, то вот вам еще +100500 к карме.

4. Экстремальная медицина.

Никто не утверждает, что каждый должен стать врачом. На врача специально долго учатся, а на хорошего врача учатся всю жизнь. Но элементарные навыки оказания первой помощи должны быть у всех. И – не только первой помощи. Потому что большинство курсов первой помощи заточено под ситуацию, когда врачи рано или поздно появятся у постели пострадавшего или больного, или же мы сами сможем доставить его к врачам. Зачастую это не так. Врачи могут оказаться далеко. Или может быть так, что не появятся вообще. Тут в дело как раз и вступает экстремальная медицина, имеющая свою специфику, а зачастую кардинально отличающаяся от общепринятых методов лечения. Поэтому вам необходимо овладеть навыками самостоятельного ведения ран в полевых условиях, лечения различных заболеваний, знанием методик применения лекарств, включая антибиотики, различные сыворотки и обезболивающие препараты. Особняком стоят лекарственные растения и народная медицина. Но самое главное правило, которым вы должны руководствоваться, – «НЕ НАВРЕДИ!».

5. Простейшие навыки создания и управления плавсредствами.

Всякими шлюпками, байдарками, надувными лодками и спасательными плотами, хотя про управление последними особо говорить не приходится: держатся на воде, и хорошо. Если знаете морское дело – вы вообще красавчик! А не знаете, тогда хотя бы умейте организовать форсирование водной преграды подручными средствами. Зачем это нужно и где пригодится? Да хотя бы при мало-мальски серьезном наводнении.

6. Стрельба из огнестрельного оружия.

Из разного оружия, но обязательно хотя бы из доступного вам. И при этом надобно не только стрелять, но и попадать в цель. Учитесь разбираться в патронах, в калибрах, в номерах дробы для гладкоствола, и пулях для нарезняка. Учитесь быстро заряжать оружие. Учитесь самостоятельно крутить патроны для 12-го калибра. Разбирать, чистить, ремонтировать доступное оружие.

7. Умение тушить пожар.

Это только кажется, что там все просто. При БП пожарных не будет и вопрос ликвидации очага возгорания встанет перед вами во всю свою немелкую высоту. А как эвакуироваться из огня? Как защитить органы дыхания подручными средствами, как спастись самому и спасти близких в условиях «пожар+толпа»? Там, в ситуации, времени подумать над всем этим не будет. Учитесь заранее.

8. Умение договариваться с людьми.

Если вы думаете, что после конца цивилизации все вопросы будут решаться количеством стволов и крутизной персонажей, то это не так. Кое-какие – да, но не все. Если в обычной жизни

человек не был человеком, а был скотом и мразью (не только по субъективным, а и по общечеловеческим понятиям), то в случае социального коллапса он только ярче проявит свою сущность. А вот люди останутся людьми. Вот с ними, этими оставшимися, как раз и нужно будет уметь договариваться. Знание экстремальной психологии и конфликтологии может стать в этом деле большим подспорьем. Только... Только без практики любое знание есть мертвый груз. Так что – больше ее, этой самой практики!

9. Навыки радиосвязи, навигации и ориентирования.

Кто сказал, что в случае наступления БП все радиостанции, навигаторы и приборы ночного видения немедленно придется выбросить в помойку, как ненужный хлам? Преимущество, хотя бы на первых порах, на период адаптации к изменившимся условиям жизни получит тот, кто лучше других оснащен связью и навигацией. Это потом будем воевать луками и стрелами, а сигналы передавать кострами и барабанами. А в начале-то и рации пригодятся, и приборы ночного видения, и даже ноутбуки с компьютерами. А вот сотовые телефоны – да, можно будет сразу выбрасывать. Только батарейки не забудьте из них вынуть: пригодятся.

10. Навыки выживания в дикой природе.

Многое из этого перекладывается на мир «постапокалипсиса». И, поскольку пресловутый БП пока еще не приходил ни разу, а были лишь его уменьшенные реплики, все рассуждения на тему, к чему готовиться, сводятся к простому действию: учитесь выживать в условиях отсутствия ресурсов. Дичь и глушь как нельзя лучше моделируют эти условия. Какую бы форму этот самый БП ни принял, вы в большей степени будете готовы выжить, если начнете с дикой природы. Отнесем сюда и умение разводить огонь в любую погоду, и умение организовать отдых в любых условиях, и умение отличить съедобное от несъедобного. А еще - навыки охоты и собирательства, постановка силков и отслеживание зверя. Все это необходимо знать не только в теории, но и непосредственно испытать на себе. Даже навыки верховой езды не будут лишними, потому как, кто знает, как оно все может повернуться, правильно?

К слову сказать, этот список видел один серьезный дядька, казак, воевавший когда-то в Югославии. Посмотрел внимательно, подумал и сказал: «Нормально». Из его уст – это высшая оценка. Значит, мы не зря старались.



Но, наверное, самый главный навык – это умение радоваться жизни здесь и сейчас, наслаждаться каждым ее мгновением. Потому что именно выживальщик, как никто другой, понимает, насколько хрупка наша такая спокойная и безопасная с виду жизнь.

ПЛАСТЫРНАЯ СТЯЖКА VS ХИРУРГИЧЕСКИЙ ШОВ

Автор: Евгений Рузанов, специально для сообщества ВК «Томагавк»

Статья была навеяна многочисленными видеороликами, в которых бравые ухари «на живую» распарывали себе ноги, после чего наглядно показывали публике технику зашивания раны... Отвлечемся от солнечных сказок и обратимся к суровой реальности.

Швы - это лучший способ лечения ран. Но в походных условиях не каждый хирург и травматолог возьмется зашивать рану, ибо полностью соблюсти все условия асептики крайне сложно. Немного медицинских сведений для доморощенных Рэмбо:

1. Рана должна быть стерильной, в противном случае она загноится. Правильно стерилизовать глубокую рану в полевых условиях невозможно.
2. Зашитая рана, которая загноилась, опаснее открытой раны, которая просто забинтована.
3. При сложных травмах (рубленых, укушенных, огнестрельных и т.д.) при зашивании требуется иссекать омертвевшие участки тканей, что опять же практически невозможно в полевых условиях.
4. При отсутствии полноценного опыта часто случается, что оценить глубину раны сложно (особенно при колото-резаных ранах). Такие раны ушиваются послойно (фасции, подкожная клетчатка и т.д.), и при неверной оценке их глубины есть высокая вероятность пропустить слой. В результате этого образуется полость (куда будет затекать кровь) и как следствие - напряженная гематома, которая в значительно осложнит лечение раны.

Из вышесказанного делаем вывод, что в походных условиях зашивать раны категорически не рекомендуется.



Альтернатива ушиванию

- Плотная повязка. После обработки раны (особенно рваной, рубленой и особо загрязненной) накладывается плотная повязка, желательно с антисептиком (хлоргексидин или др.). Наложением повязки навредить человеку сложнее, чем неудачным шитьем, а при нагноении раны ее проще промывать. Также повязка позволит избежать образования гематомы.
- Пластырная стяжка. Это метод очень схож со сшиванием, поэтому к нему предъявляются такие же требования. Минус метода в том, что пластырь мы

можем наложить только на кожу. Соответственно, использовать его можно сугубо при поверхностных ранах. Если рана находится на грудной клетке или на стенке брюшной полости и вы не уверены в глубине раны, накладывайте только тугую повязку.

Плюсы пластыря: наносит меньше вреда и боли пострадавшему (в сравнении с ушиванием), в любое время рана может быть открыта для ревизии, промывания и лечения осложнений.

Наложение пластырных стяжек может практиковаться и после преждевременного снятия швов. Некоторые пластыри даже имеют способность обеспечивать защиту от инфекций и дают возможность коже «дышать». Основой пластыря служат как нетканая вискоза, так и полиэстер. Но можно использовать и обычный пластырь, который есть в аптечке.

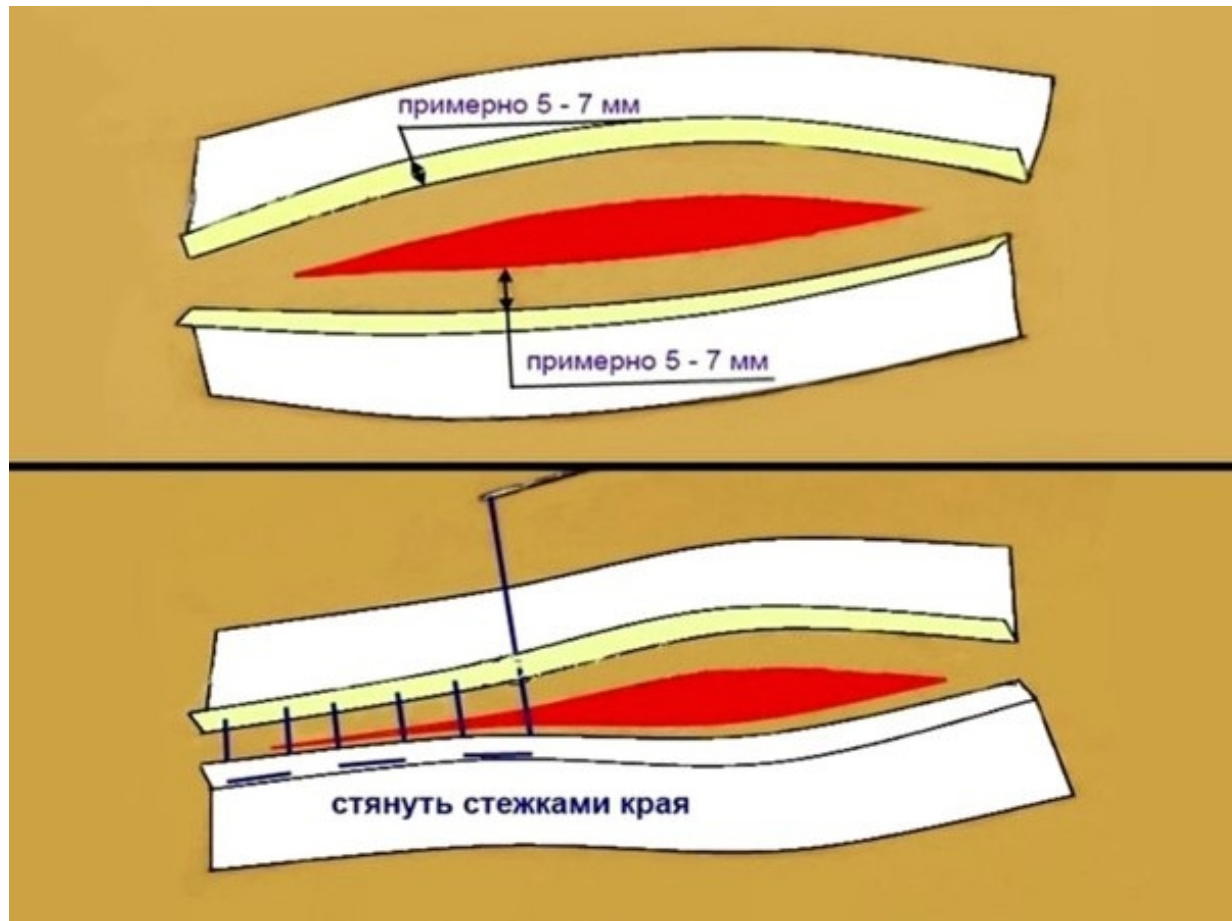
Методика наложения пластырной стяжки

После промывания, удаления загрязнения раны и оценки глубины - края раны соединяются - так же, как и при сшивании, но с использованием клейких полосок - пластырей. Если кожа имеет густую растительность, желательно ее сбрить. Если это невозможно, то площадь пластыря нужно увеличить в 3-4 раза.

Способы наложения пластырной стяжки

•Продольная стяжка

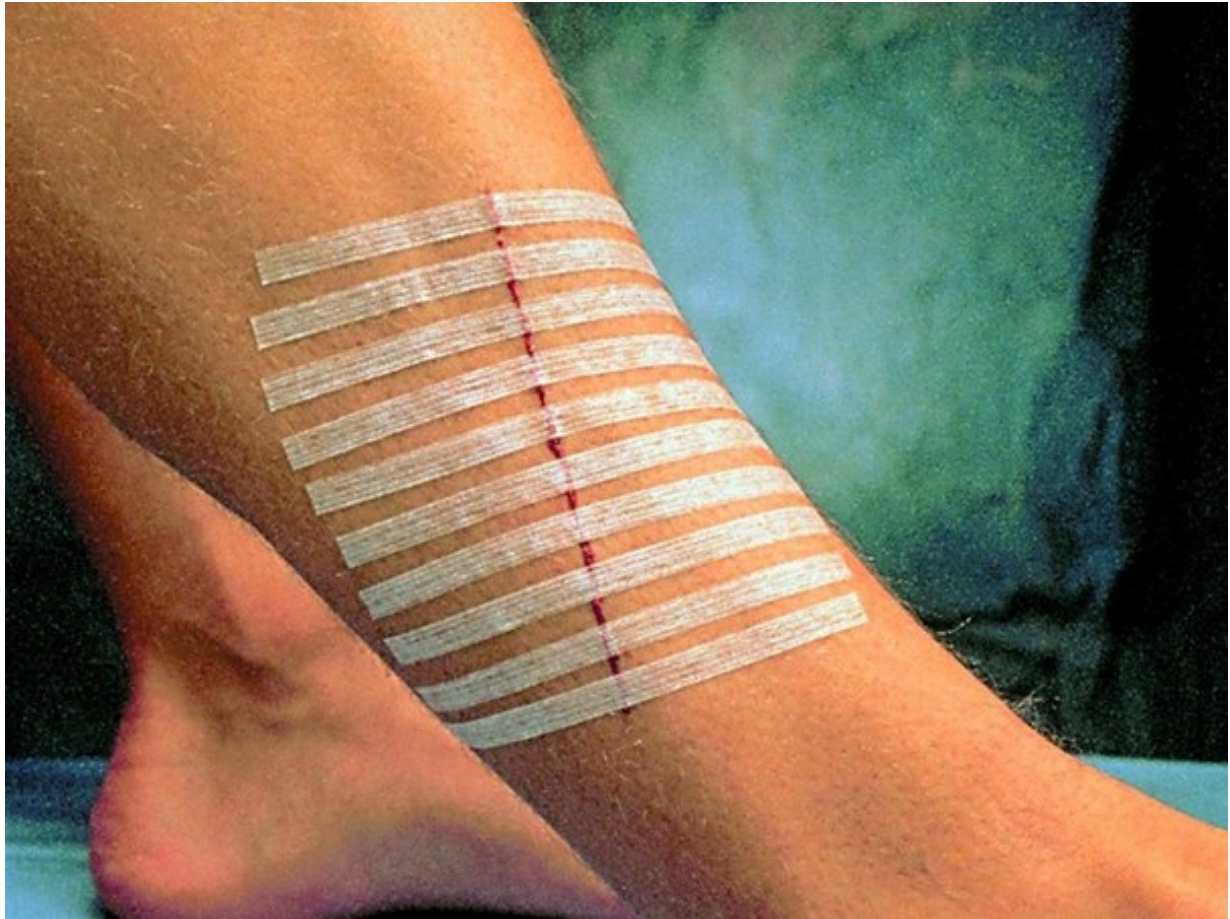
Пластырь накладывается вдоль раны с обеих ее сторон, и края пластырей сшиваются ниткам. Существуют готовые пластыри для подобной стяжки, с «молнией» для удобного промывания раны. Подобные пластыри применяют при операциях на брюшной полости, когда требуется частая ревизия полости. Для нас - не годится.



- Поперечная стяжка

Она больше подходит для ран на конечностях, и поэтому для нас более интересна. После сведения краев на рану накладывается сухая (по возможности стерильная) салфетка, и стягивание осуществляется поперек раны длинными кусками пластыря. Некоторые пластыри позволяют стягивать края раны без салфетки, особенно после начала заживления. После наложения пластырей поверх накладывается повязка.

При наложении стяжки на подвижную часть тела пластырь сделает края раны неподвижными, и рана меньше будет вас беспокоить.



Частенько в фильмах мы видим, как киногерои зашивают огнестрельные раны, вправляют вывихи, дергая за конечность, и прочий бред. Выглядит оно все красиво, но только в кино, а в жизни это - тяжелые осложнения и увечья.

СОСНОВЫЙ МЕД

Автор: Юлия Янковская-Пяткова

Сообщество ВК «Клуб Приказано выжить — Выживание и Автономия»



сосновых побегах. Вспомнила и решила, что время наконец настало. Набрали побегов, попутно набрав и полные штаны клещей, забавно что и средство от этой напасти не помогло, и двинули домой.

Дома побеги перебрала от иглицы и крупных кусочков чешуек, залила водой минут на 10-15, чтоб насекомые, если таковые имеются, и остатки чешуек повсплывали. Через 15 минут переложила побеги в высокую кастрюлю, залив водой так, чтобы она покрывала побеги см на 2,



На очередной прогулке с детьми по лесу в поиске новых делянок, наткнулась на заросли молоденьких сосен. Взгляд упал на рыженькие свечки молодых побегов и сразу вспомнила, что давненько собиралась попробовать приготовить сосновый мед, да руки все как-то не доходили, и сосняков вблизи от дома в моем родном городе не было. Сколько про него не читала или слышала отзывов все хвалят его как чудесное средство для профилактики простуд в осенне-зимне-весенний период, что совершенно не лишено смысла, если учитывать количество фитонцидов, витаминов и смол в

сосновых побегах. Вспомнила и решила, что время наконец настало. Набрали побегов, попутно набрав и полные штаны клещей, забавно что и средство от этой напасти не помогло, и двинули домой.

образно конечно выражаясь, ведь они, всплывая, остаются на поверхности.

Поставила на плиту, довела до кипения, и, периодически помешивая и снимая пенку, варила минут 30. Приварила, накрыла крышкой и оставила настаиваться на 10-12 часов. В реале получилось подольше, пока занималась насущными делами и хлопотами, на заметила пролетевшего времени. Когда прибежала домой с четырьмя кило сахара, так и не обнаружив в магазинах шаговой доступности лимонов, принялась за работу. Из настоящего вара, убрала, отжимая в руках, побеги, а

затем процедила оставшуюся жидкость через четыре слоя марли. В итоге получилась мутноватая жидкость цвета крепко заваренного зеленого чая.

В изначальном рецепте, который я нарыла в каком-то стареньком журнале, в мед добавляли лимонный сок, но ради чистоты эксперимента, было решено сделать мед с добавлением лимона и без добавления одного. Ну а поскольку я дикий экспериментатор во всем что касается кулинарии и жуткая поклонница специй, решила сделать еще один вариант с добавлением корня имбиря, что несомненно должно усилить противовоспалительный эффект и изменить вкус.



Решение принято, теперь время действий. Получившийся процеженный отвар разлила в три кастрюли (0,5 л без добавок, 1л с лимоном и 1,5 л с имбирем), в каждую в соотношении 1:1 добавила сахар и поставила на плиту. Как только сахар стал растворяться в одну из кастрюль добавила несколько порезанных сушеных корешков имбиря, свежего не нашлось в ближайших магазинах, а в другую вместо сока свежего лимона добавила лимонный сироп (мелкопорезанный свежий лимон, засыпанный сахаром и настоянный), который используется в нашей семье для добавления в травяные чаи при простудах. Третью кастрюлю оставила не тронутой. Варила все это постоянно помешивая и снимая пенку в течении двух часов, при этом запах стоял на всю кухню, с включенной на максимум вытяжкой. Пока варила попутно приготовила банки, которые помыла, обдала кипятком и просушила, крышки просто прокипятила отдельно в течении пяти минут.

Одним экспериментом с имбирем дело не ограничилось, а потому в баночки, приготовленные для имбирного варианта, положила палочки корицы и звездочка бадьяна (анисового дерева). Разлила все по баночкам, закрыла крышками и в перевернутом состоянии поставила вне поля зрения детей, укутав в одеяло, чтоб получилось более герметично закрыть. На следующий день уже остывшие баночки достала из одеяла и поставила на места хранения.

Дегустацию провела, пока мед варился, но уже почти перед розливом. Сосновый мед без добавок имеет приятный хвойный аромат

и привкус конфет «Взлетные», его будет очень приятно пить с обычным чаем или травяным, можно и вприкуску, но на мой взгляд, как и любой искусственный мед, он очень сладкий. Лимонный вариант мне понравился меньше всего, может просто потому, что я никогда не любила варенья с добавлением лимона, но тем не менее, он обладает мягким хвойным ароматом и привкусом, лимон его смягчает и сглаживает, на ура пойдет с черным чаем.



Имбирный вариант мне пришелся по душе более чем любой другой, хвойный аромат и привкус остается, но в букете с ароматом имбиря. Мне скорее всего повезло не найти свежего имбиря, т.к. свежий прибавил бы остроты (был уже эксперимент с имбирными цукатами, который это доказал), а сушеный добавил пряный, теплый аромат и привкус.



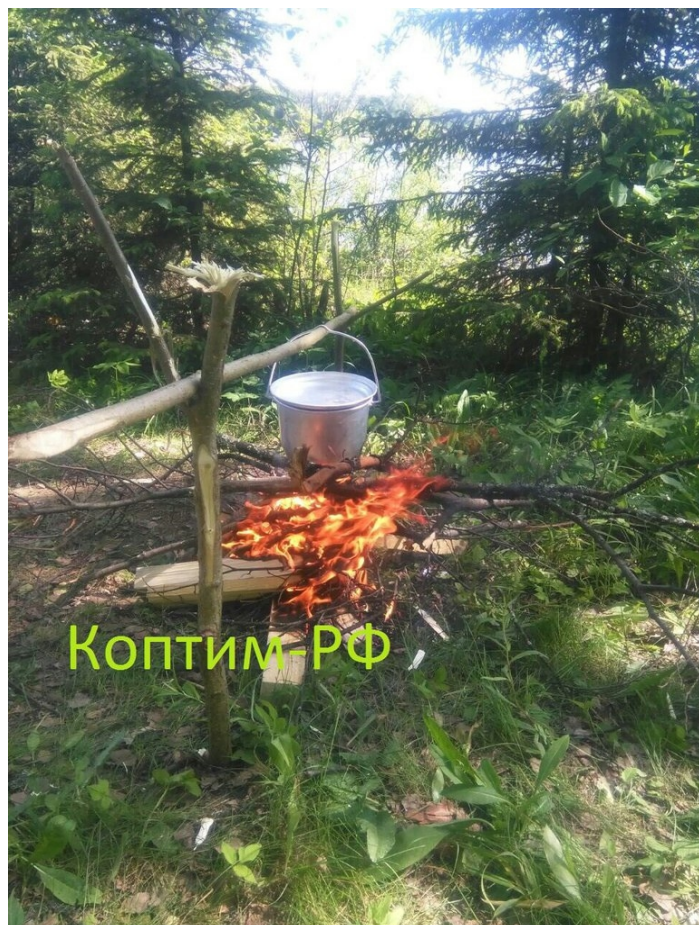
Такой мед отлично подойдет как для черного, так и для травяного чая, можно и в кофе, если вы поклонник кофе со специями. Лично я остатки имбирно-соснового меда, не поместившегося в баночку, уплетала с оладьями, а еще его вполне можно добавлять в теплое вино как составляющую часть для глинтвейна, именно с этой целью я в баночки для него добавляла корицу и анис. Пущай пока настоится, а на ближайшем средневековом фестивале опробую этот вариант под костерок и задушевную беседу.

P.S. На очередной прогулке с детьми будем искать новое местечко с сосняком, здесь в основном ели растут. Не привыкла я с одного места каждый год травки собирать, лучше, когда есть на пересменку пара-тройка мест. Собрал в один год с одного, с другого на следующий, пока первая делянка восстанавливается, что бы не вырождалась.

Это и природе не навредит и вас без запасов не оставит, особенно если вы собираете корни и корневища.

ГРИБНОЙ СУП С ТУШЕНКОЙ

Группа ВК «Школа выживания-РФ»



Итак. Наш замечательный шеф-повар полевой кухни решил побаловать нас блюдом №1(Супчик). И так, пока мы балдели с голода, были сделаны рогатки для подвешивания котелка, моя задача была - это костер....

Очень вкусно получается, когда первое блюдо включает в себя не один, а два основных ингредиента. Странно, но они начинают играть между собой какую то особенную кулинарную мелодию и выгодно подчёркивать при этом вкус дополнительных составляющих. К таким блюдам можно смело отнести грибной суп с тушенкой, приготовленный по нашему рецепту. В этом замечательном супе даже не понять, какой продукт играет первую скрипку, поскольку между собой все они соединяются просто идеально. Грибы дарят этому супу особенный аромат, мясо делает его более сытным, а овощи с зеленью придают ему более симпатичный вид и просто потрясающий вкус. Идеальный рецепт очень вкусного супчика!

Время приготовления: 45 минут

Основной ингредиент: грибы

Обобщенное название: суп

Список ингредиентов:

картофель — 4 шт

репчатый лук — 1 шт

морковь — 1 шт

мясная тушенка — 1 банка

свежие шампиньоны — 200 г

сладкий болгарский перец — 2 шт

любимая зелень — по вкусу

любимые специи — по вкусу

соль — по вкусу

растительное и сливочное масло — для жарки

томатная паста – маленькая баночка

Способ приготовления:

Все овощи почистить и помыть. Картофель нарезать кубиками и выложить в суповую кастрюлю, наполненную водой. Нагреть до кипения, добавить соль и варить, периодически снимая шум, около 10 минут.

Тем временем, перец нарезать кубиками со стороной в 1 см. Морковь натереть на терку, а лук просто измельчить. Грибы помыть хорошенько и нарезать пластинками. В сковороде нагреть сливочное и растительное масло. Выложить грибы и жарить до золотистого оттенка. Добавить лук и жарить еще пару минут. Затем добавить морковь и так же жарить около 2 минут. После чего добавить сладкий перец и пусть грибы с овощами немного протомятся на тихом огне. Добавить томатку...

Кусочки мяса в банке тушёнки сделать более мелкими и выложить к грибам с овощами. Перемешать и дать смеси мяса, грибов и овощей закипеть. Переложить в суповую кастрюлю, вскипятить и довести до готовности. Сдобрить суп любимыми специями, разлить в глубокие суповые тарелки и украсить измельченной зеленью.

Грибной суп с тушенкой готов!



К ЧЕМУ ГОТОВИТЬСЯ?

Автор: *Максим Сурвалов*

Сообщество ВК «**Бродяги Севера**»

Сейчас это словосочетание можно встретить все чаще и чаще. Если всего несколько лет назад оно не выходило за пределы узкоспециализированных форумов, то теперь его можно встретить даже в СМИ. К слову сказать, в США это стало настолько распространенным явлением, что про движение Сюрвивалистов-Препперов канал National Geographic снял документальный сериал «В ожидании конца света». Получается удивительный парадокс — самая потребительская и, казалось бы, обеспеченная страна в мире имеет огромную армию людей, которые свято уверены в том, что их уютный, сытый мир разрушится в самое ближайшее время.

Ну, не будем лезть в чужой огород, хотя об этом писать и писать, а лучше давайте займемся собой. Как же обычный среднестатистический человек становится отъявленным параноиком? Причин масса. Если говорить о молодых поклонниках БП, то чаще всего ими движет неосознанное стремление выделяться из толпы, быть причастными к «избранным», показать свою «крутость», при этом

не прикладывая особых усилий. Достаточно обзавестись тревожным рюкзаком, нацепить на руку браслет выживания (между прочим, весьма полезная вещь), поставить на аватарку рожу в противогазе (ну или со страйкбольным приводом, кому что ближе). И всё! Ты готов к грядущим глобальным потрясениям! Поскорее бы они наступили! Уж тогда я себя покажу...

Люди постарше приходят в «истинную веру» кто как. Кто-то действительно понимает всю ситуацию и хочет позаботиться о своем будущем. Для кого-то это просто хобби, скрашивающее серые офисные будни. Другие просто коллекционируют дорогие ништяки, подчас не задумываясь о смысле своих действий. Есть и такие, кто просто хочет быть ближе к природе, а подготовка к Большому Пэ (сокращенно БП) — это уже, так сказать, побочный эффект.

В любом случае, все они ожидают некоего Большого Песца, ставшего эдаким тотемом выживальщиков. Сосредоточием всех их мыслей и желаний. На него они тратят заработанные деньги и свободное время. Однако, если присмотреться, то это понятие весьма размыто. Чаще всего оно имеет довольно таки туманное определение как «некая глобальная катастрофа, после которой всех ждет этот самый Песец». Это может быть что угодно — начиная от нашествия зомби и заканчивая Третьей Мировой Войной.

Как видите, сценарии самые различные. Но почему-то, подготовка к этим самым различным сценариям предполагает довольно таки узкий спектр действий, который чаще всего сводится к следующим пунктам:

1. Покупка снаряжения, в основном - военного
2. Снаряжение разнообразных тревожных чемоданчиков и НАЗов
3. Редкие выходы в поле с целью опробования этого снаряжения
4. Обустройство схронов
5. Изучение(это в лучшем случае, обычно просто прочтение) самого различного теоретического материала в Сети по тематике постБП
6. Слава и хвала тем, кто при этом еще и занимается физической и прочими видами подготовки.

В принципе, на первый взгляд, ничего крамольного. И действительно, наличие тревожного рюкзака никогда не помешает в случае каких-либо природных или техногенных катастроф. Когда требуется срочная эвакуация из дому. Примеров можно увидеть масса, достаточно порыскать в нете или посмотреть новости. Где вечно что-то горит, затопляется, взрывается итд. Редкие выходы в поле — отличный способ отдохнуть и забыть о всех проблемах. И так далее по списку.

Но. Давайте рассмотрим такой, к примеру, сценарий, как война. Благо, мы имеем прекрасный пример совсем под боком — Донбасс. Помню статьи одного местного выживальщика на НеПропаду.ру про жизнь в Донецке. И главный вывод, который можно было сделать из тех статей — это то, что ни ружье, ни саперка с противогазом, ни прочие элементы снаряжения ему никак не помогли. Он не убежал с первыми выстрелами в лес. (Правда, на Донбассе их немного, но все же). Я молчу про схроны. Ибо покажите мне человека, который в условиях боевых действий пойдет гдетамунегоспрятано и начнет что-либо доставать из-под земли. Его пристрелит первый же патруль. В общем, надеяться приходится только на себя. Если «себя» к тому времени еще жив и его не могилизировали в какую-нибудь армию. А ведь в случае серьезной мировой заварушки просто так отсидеться в подвале вряд ли получится.

И так со всеми остальными вариантами апокалипсиса. Куда не посмотри — везде туман, везде неопределенность. Никто не знает каким он будет, этот БП. И как именно к нему готовиться. Но почему то все пишут про побег из города, оборудование схронов, у кого нож лучше, крепче, длиннее...


Ключевое слово здесь — НЕОПРЕДЕЛЕННОСТЬ. Незнание. Никто не знает, что, как, и когда случится такое, что разрушит наш привычный мир. И на каком расстоянии мы окажемся от своих ништяков и схронов.

Теперь мы приближаемся к самому главному — а что же все-таки делать, чтобы выжить?

Все очень просто. Мы должны быть готовы везде и в любой момент к самым неожиданным событиям. Были в истории нашего народа такие случаи, когда людей высылали в Сибирь и прямо из вагона поезда, скидывали в заснеженную дикую Тайгу. В той же одежде, в которой их взяли. И они выживали. Не все. Но выживали. Обустраивались. Их потомки живут и по сей день. Вот что значит постоянная готовность. Наше тело и наш мозг должны в любой момент принять правильное решение и выполнить его.

Поэтому:

1. Тренируйте свое тело. И главное - это выносливость. Вам навряд ли придется жать от груди 100кг штанги, а вот ходить, бегать и выполнять другие долговременные работы — придется всегда.
2. Тренируйте свой мозг. Главное — это находчивость, умение справляться с любой ситуацией. Придумывать нестандартные решения. Наблюдательность и умение делать правильные выводы.
3. Учитесь видеть, слышать и чувствовать то, что не могут видеть, слышать и чувствовать другие. И вы получите огромное преимущество.
4. Развивайте свои психо-волевые качества. Лишь сильный, смелый, волевой, оптимистичный человек сможет выжить в любых условиях.
5. Изучите какое-нибудь ремесло, а лучше несколько. Но изучите досконально. Тогда вы будете востребованным человеком в постапокалиптическом мире, и с вами будут считаться. Очень хороша в этом смысле медицина — врачи нужны всегда и всем.
6. Ну и конечно, никогда никому не помешают самые разнообразные знания, начиная от «как сделать батарейку из подручных средств» и заканчивая «как поймать слона» Мало ли что...
7. У вас есть какие-либо способности и таланты? Самое время развивать их. Конечно, речь не идет о игре на фортепиано или умении танцевать вальсы. Это касается таких способностей как, например, чувство ориентировки в пространстве, чувство опасности и т.д.
8. Люди сотни тысяч лет жили на грани выживания, и лишь несколько тысячелетий в более-менее развитом обществе. А эра таких удобств как электричество и канализация началась всего сто лет назад. На генном уровне у нас заложен невероятный потенциал выживания и огромные скрытые резервы. Учитесь извлекать их. Как? Просто ставьте себя в условия, в которых жили наши далекие предки. Попробуйте быть максимально близко к природе.



Есть такой замечательный фильм «На грани». И там звучит фраза: «Жизнь всегда посылает нам испытания, к которым мы меньше всего готовились» Обманите жизнь — будьте готовы ко всему!

Обзор палатки Husky Falcon - после 8 лет эксплуатации!

Автор: *Arinbjorn Sigurdsson*

Группа ВК: **Last Day Club**

Добрейшего времени суток, уважаемые коллеги и друзья!

Сегодня речь пойдёт о моей туристической палатке Husky Falcon, которая была приобретена мной 8 лет назад, и с тех пор служила мне верой и правдой, спасая от ветра и влаги, холода и зноя, оберегая от непогоды, проливных ливней, шторма и молний. Ну и, конечно, от орд кровожадных насекомых и диких животных.

Это была хоть и правдивая, но присказка, а теперь сам сказ - далее я расскажу о своей Husky Falcon, дам небольшой обзор - из чего сделана, как ставится и как устроена, покажу её недостатки и достоинства, и обращу внимание на то, что с ней стало после 8 лет эксплуатации. Ну и в заключение - несколько советов об уходе и хранении. Поехали!

Купил я её действительно лет 8 назад, году в 2007-м, в каком-то магазине туристического снаряжения, почти даже не посмотрев на цену и характеристики. Возникла внезапная необходимость провести в лесу несколько дней, а с собой не было ничего - потому забежал, схватил первую попавшуюся под руку, и забрал. И с тех пор ни разу не жалел.

Но сперва немного о её характеристиках.

Husky Falcon 2-3

Производитель.....	Husky (Словакия)
Вес, кг.....	3,4
Юбка.....	Есть
Размер внутренней палатки, см.....	220x160x130 см
Тент.....	Polyester Ripstop 210T 6000mm
Внутренняя палатка.....	нейлон (190T)
Количество тамбуров.....	2
Дно.....	Polyester 190T 10000mm
Каркас.....	Duralum (2+1 шт)
Вентиляция.....	Есть
Количество входов.....	2
Размер, см.....	45x26
Материал каркаса.....	Дюралюминий
Водостойкость тента, мм в.ст.....	6000
Размер.....	340x220x130 см
Водостойкость дна, мм в.ст.....	10000
Количество мест.....	2

Это, по сути экстремальная палатка, она отлично подходит для укрытия в случае серьезной непогоды, для горных походов и путешествий в прибрежной зоне. Почему - видно из её характеристик, и станет понятно дальше.

Составляющие части

Посмотрим на неё в упакованном состоянии - чехол прошит двумя стропами, с застёжками-фактексами. После упаковки палатки можно затянуть стропы и сжать чехол, тем самым

уменьшив объем. Палатка хорошо и жестко закрепляется на рюкзаке.



Фото 1

Внутри вполне обычные составляющие - тент (на фото зеленый), внутренняя палатка с дном (черный сверток), набор колышков в своём чехле, и направляющие каркаса, также в отдельном чехле. К чехлу пристёгнут подсумок с ремкомплект, и есть инструкция по сборке и установке палатки.



Фото 2

Чуть подробнее остановимся на ремкомплекте. На фото разложены составляющие - сам карман-подсумок, резинки для ремонта каркаса-направляющих, или для выполнения роли утяжек, прочные прошитые полосы из ткани тента, для ремонта тента, клей с кисточкой, набор заплаток на дно, внутреннюю палатку, москитную сетку и тент, а памятка от производителя для владельца палатки, с благодарностью и вежливым пожеланием долгой и счастливой жизни =)

К слову - за все время эксплуатации я ремкомплект так ни разу и не воспользовался.



Фото 3

Установка палатки

Будем собирать палатку. Вначале расправим тент и соберём направляющие каркаса. Направляющих три - две одинаковые, несут основную нагрузку, и одна короткая - держит тент "козырьком" над входами. Сразу обращаю внимание на первую проблему, вызванную долгой эксплуатацией - одна из двух направляющих центру немного погнута в

центре (видимо та, которая оказывалась чаще поверх второй, на дугой изгиб есть, но не так заметен.



пристёгиваются углы внутренней палатки (об этом ниже), и к ним же крепится стропа, фиксирующая палатку по длине. Таких строп всего две, и идут они вдоль выходов палатки.



ещё одна небольшая проблема - это немного порванная и затем зашитая мной сетка внутренней палатки. Но это уже мой "косяк" - залез как-то в палатку во всем снаряжении, не сняв предварительно хотя бы разгрузку, и чем-то видимо зацепил.

Углы внутренняя палатки крепятся к тенту пластиковыми крючками на резинке, которые цепляются на упомянутые выше металлические кольца. Затем остаётся растянуть её по углам -

В этой модели направляющие продеваются в специальные "карманы" над тентом, растягивая его и обеспечивая хорошую жесткость конструкции. По углам направляющие фиксируются на алюминиевый стержень, что гораздо лучше и надежнее, чем пластиковая фурнитура в большинстве каркасных палаток. На фото ниже можно увидеть молнию, закрывающую вход в тамбур, а также разглядеть крючок, фиксирующий полог и предотвращающий самопроизвольное его открытие, например от сильного ветра. К металлическому кольцу

В верхней точке, где перекрещиваются направляющие, третья (короткая) направляющая прихватывается тонкой стропой на узел. И крайне полезная деталь - на направляющую одет цилиндрок из алюминия (идет в комплекте) длиной около 6-5 см. Это сделано для того, чтобы избежать чрезмерного перегибания и излома короткой направляющей.

Внутренняя палатка пристёгивается изнутри к тенту очень легко - с помощью пластиковых пуговиц (на внутренней части) и пластиковых петель на резинке. Таким же образом внутренняя часть крепится к тенту по ребрам жесткости, образованным направляющими каркаса. Хорошо видна на просвет прочная "рип-стоп" ткань тента.

Вторая проблема, вызванная долгосрочной эксплуатацией - это небольшие разрывы антимоскитной сетки сверху напротив вентиляционных окон. При этом разрывы эти настолько мелкие, что исключают возможность проникновения даже мелкого насекомого. Если увеличатся - буду ремонтировать, это не сложно. Есть

алюминиевыми колышками, за довольно длинные петли из прошитой стропы. Тент также отдельно по каждой стороне крепится к земле колышками. Юбка тента может быть за ненадобностью подвернута и закреплена с помощью пластиковой пуговицы и резиновой петельки. Такое крепление предусмотрено на каждой части юбки.



На фото видна та самая стропы, фиксирующая палатку по длине. Это сделано для удобства установки палатки, при натягивании тамбура и для последующей легкости открывания входов в тамбуры. Ещё на палатке присутствуют боковые растяжки, предназначенные для повышения устойчивости палатки при сильном ветре.



Растянем тент - и получим отличный тамбур. Всё, палатка установлена, красота да и только! На фото ниже хорошо виден открытый тамбур, вентиляционное окно (таких два), и та самая юбка, которая дополнительно помогает закрепить палатку на земле и улучшить условия проживания в сильную непогоду. Вход в тамбур может быть при необходимости подвернут и зафиксирован. Можно оценить размер тамбура - с легкостью влезает большой рюкзак, обувь, лагерные принадлежности и много чего ещё. А таких тамбура два.



Невысокая, обтекаемая (опять же хорошо при сильном ветре), защитного цвета - есть все шансы потерять её из виду в лесу с густым подлеском! =)

Взгляд изнутри

Теперь заглянем внутрь. Видны оба входа, которые могут быть закрыты непрозрачной тканью или только антимоскитной сеткой (на фото ткань с сеткой подвернута и зафиксирована). Внутри всё просто - два

кармана под мелочёвку - в "ногах" и в "голове" палатки. На дном из карманов пришта информационная брошюрка и инструкция по пользованию палаткой.

Под потолком палатки есть небольшая резиновая петля, позволяющая крепить фонарик.

Выводы

На этом обзор можно завершить, благо хитрости и интересности закончились. А дальше следует из всего из этого сделать выводы. А выводы будут такими - палатка несомненно удобная, надежная и обеспечивает отличную защиту от непогоды. Простота и скорость установки, а также комфортный отдых на природе добавляют особенной прелести, перекрывая тяготы её переноски и суровые будни вдали от цивилизации.

Я использовал палатку достаточно интенсивно - каждый год в течение всех 8 лет, каждый год и почти каждый месяц, летом, осенью, зимой, весной, иногда (но редко) по несколько раз в месяц, ночевал в ней и в жару, и в сильный мороз, два или три раза укрывался от сильнейшего ветра и непогоды (помню, как в один раз ветром порвало в точке крепления армированный тент, натянутый над палаткой), не говоря уже о более щадящие "непогоде". В итоге это до сих пор прочная и надежная палатка.

Как вы могли заметить по фотографиям, палатка совсем немного изношена, тент грязный, ну и краска подвыцвела. А, да, на чезле в одном месте прохудился шов, но нитки пока держатся. Но это, да и пара проблем, которые я описал выше (микро-повреждения антимоскитной сетки, и погнутость направляющих), никак на моя взгляд не влияют на качества и свойства палатки.

Теперь хочу выделить основные недостатки и достоинства палатки Husky Falcon, которые я смело могу отнести к личному опыту многолетнего использования.

Недостатки:

Большой вес. Здесь я имею ввиду её вес при последующем размещении одного человека. Для 2-х человек одна такая палатка - вполне ОК. Хотя я ходил один и таскал её с собой часто.

Необходимость специальной сноровки для её установки - растянуть и закрепить сразу две направляющие одному человеку поначалу сложно. Вдвоём - проще простого.

Достоинства:

Прочность и надежность

Удобство размещения и хранения вещей

Хорошо подходит для габаритных и высоких людей (я вешу 110кг, при росте 189 см).

Идеальный вариант для двоих путешественников.

Хорошее вложение денег (при своей высокой цене, отнесенной на срок службы - результат более чем отличный!)

Учимся беречь вещи!

Ну и конечно, без должного бережного отношения и вниманию к некоторым деталям вряд бы эта палатка прожила бы так долго.

Вот основные правила эксплуатации, которые, на мой взгляд, позволят вам пользоваться подобной палаткой (да и не только, а в принципе вообще любой вещью), очень долго:

Бережное отношение к упаковке, чехлу, составляющим частям - тент и внутренняя часть, направляющие каркаса, колья, фастексы, фурнитура, молнии, кнопки и резинки - все заслуживает внимания!

Никогда не дергать и не закрывать/открывать молнии резко! если молния заедает или что-то закусил - открыть, проверить и снова застегнуть.

Никогда ничего не тянуть с дикой силой, надеясь "А, выдержит!", будь то боковая растяжка, петля для растягивания дна, резинка и т.д.

Самое уязвимое место вообще каркасных палаток - это направляющие каркаса! Поэтому всегда - бережно соединять и разъединять! Медленно и осторожно проталкивать в ткань палатки при сборке, и особенно - при разборке - резко не тянуть, вытаскивать из ткани палатки бережно!

Складывать палатку бережно, не скатывать и запихивать абы как! По возможности - тент отдельно, внутреннюю часть отдельно. Если что-то мешает складыванию ткани - развернуть, проверить и снова сложить!

Колышки упаковывать тщательно, от грязи/земли обязательно очищать (травой, песком, тканью).

Направляющие (ещё раз повторю - самое уязвимое место) складывать и упаковывать тщательно и внимательно!

После каждого похода - желательная чистка/мойка и обязательная сушка всех составляющих палатки!

После сушки - тщательная укладка по отдельности всех частей в чехол, при этом чехол не затягивать сильно стропами, палатка должна храниться относительно свободно.

Хранение палатки - исключить высокую влажность, перепады температур, излишний нагрев или охлаждение. То есть хранить например дома в шкафу.



И да пребудет с вами сила, и будет вам счастье от обладания хорошей вещью в течение долгого срока! =)

Спасибо за внимание!

Bjorn

СТРЕЛЯЙ БЫСТРО, ПОПАДАЙ ПЕРВЫМ!

Автор: Маллиган

Сообщество ВК «Дробоган»

"Оружие благочестиво в руках тех, у кого не осталось надежды"

Тит Ливий



Многие владельцы оружия не уделяют достаточного времени стрелковой подготовке, что мы можем наблюдать как на стрельбищах, так и на охотах. Речь идет не только о поражении цели (мишени), но и о таких простых вещах, как зарядание-разряжание оружия, техника стрельбы и, увы, техника безопасности при обращении с ним. В данной статье мы попытаемся рассмотреть первоочередные, по нашему скромному мнению, шаги, которые должен предпринять каждый, купивший себе ружье.

Итак, выживальщик пришел к справедливому выводу о том, что после прихода лисички никакого ВСС "Винторез" у вагонов, где псевдособаки, он не найдёт. Он подкопил чаттлов, прошел все круги мытарств и завладел дробовичком, неважно каким. Повысил ли он тем самым свою боеспособность? В какой-то мере, но не более. Необходимо понимать, что безупречные выживальщические знания типов оружия по картинкам, а также то, что он увешает свою стрелядлу планками Пикатинни где надо и не надо, прикрутит коллиматор с фонарём и ЛЦУ, наклеит патронташ на приклад, всё это не сделает его стрелком. Как говорил один умный человек, охотник с камнем так и будет охотником, а утка с ружьем так и останется придурковатой уткой с ружьем.

Что показывает нам в массе своей неподготовленный стрелок? Во-первых, он опасен для своих же, ибо часто вертит стволом как ослепший танк - башней, в которой сидит перепуганный наводчик-оператор. Он не может быстро зарядить свое оружие (соответственно, быстро сменить

боеприпас), не может безопасно для себя и окружающих его разрядить, он банально мажет, он на рубеже пребывает "в ожидании" выстрела, пытаюсь компенсировать подброс, закономерно допускает большое количество промахов при переносе огня, etc.

Приходилось даже видеть, как отдача дробовика сносит граждан крупной комплекции и большого тоннажа. Вы должны знать, что быстрая и меткая стрельба достигается только с практикой. Чтоб стрелять - надо стрелять (а также холостить дома!), желательно с инструктором, под таймер, выполняя упражнения, а не практикуя бабахинг. Бабахинг – это весело, но ваш уровень расти не будет.

Запомните как молитву, как имя свое, Международные Правила безопасной стрельбы:



1. Я буду всегда обращаться с оружием как с заряженным.
2. Я никогда не направлю оружие туда, куда я не хочу стрелять.
3. Перед тем как выстрелить, я всегда проверю, что перед мишенью и за ней.
4. Я никогда не коснусь пальцем спускового крючка, пока ствол не будет направлен на мишень.

Это надо выучить и неукоснительно исполнять.

С чего же начать? Как это ни странно звучит, с изучения материальной части вашего ружья. Невероятно, но факт, некоторые новички приехав на стрельбище, не знают работы частей и механизмов своего ружья. А иные обнаруживают страшный брак ствола в газоотводных полуавтоматах, увидев газоотводные отверстия. Далее, необходимо научиться производить один выстрел, попадая при этом в мишень. Это актуально потому, что начинающие стрелки "ожидают" выстрела и боятся его, держат приклад где угодно, кроме нужного места, это совершенно обычное явление, которое исчезает с практикой.

Обязательно надо работать с правильной стойкой и вкладкой. Собственно, стрелять можно как угодно, лишь бы в результат, но законы физики не обманешь. После уверенных попаданий стрелок начинает стрелять основные упражнения: "первый выстрел" (быстрая вскидка, вкладка и выстрел), "билл-дрилл" (скоростная серия выстрелов в одну мишень, отработка правильной стойки и вкладки), "эль-президент" (перенос огня). После начального освоения этих упражнений надо переходить к следующим, коих великое множество, в том числе в движении, с перезарядкой и прочим необходимым.

В общем, для выработки устойчивых стрелковых навыков, как многие, наверное, уяснили, надо выезжать на стрельбище. А там, глядишь, как нам подсказывает наука диалектика, количество перейдет в качество.

Не жалеите патронов! Один выезд на стрельбище по деньгам - это как в кабак с девочкой сходить, мороженое покушать. За тренировку стрелять не меньше сотни. Стреляйте малыми навесками, ибо дешевле и легче для вашего мощного организма. Осваивайте самокрут, экономия какая-никакая будет, гильз насобираете мешок после команды "Сектор, отбой!". Если не будете учиться стрелять, то вместе с полярным зверьком придут недобрые граждане, которые отнимут у вас всю вашу тушенку, всю вашу лебеду и сурепку, из которых вы завариваете чай, все ваши ножички с палатками, а самих вас заставят огороды копать и в зиндане жить.

До встречи на стрелковых объектах и соревнованиях, дорогие камрады!

СИГНАЛ ОХОТНИКА: ДЕЛИМСЯ СЕКРЕТОМ

Автор: Григорий Лисовский

Сообщество ВК «ГОТОВЫ ВЫЖИТЬ!»

Наверняка многие знают, что с помощью сигнала охотника можно разжечь костер в аварийной ситуации, когда сделать это больше нечем. Лично я бы в ситуации выживания приберег ракету для подачи сигнала или иных целей, а огонь постарался бы разжечь как-то иначе. К тому же, способ довольно громкий, а природа не терпит шума.

И все же, такой метод есть и он работает. Температура горения сигнального состава довольно высока и достаточна, чтобы зажечь практически любой материал, который вы найдете в лесу. Но давайте сперва решим, когда уместно использовать выстрел сигнала охотника для разведения костра. Во-первых, когда у вас есть лишняя ракета, абсолютно все другие способы исчерпаны, а огонь вам крайне нужен. Во-вторых, когда все вокруг очень сырое и сухую растопку найти практически невозможно. В-третьих, при сильном ветре. В остальных случаях использовать метод нерационально.

Теперь о технике выполнения. Некоторые думают, что, типа, надо как-то там выстрелить в костер и от этого он загорится. Не загорится. Вы потратите патрон зря (может быть, последний!), раскидаете растопку во все стороны и хорошо, если не попадете рикошетом себе в глаз. Как же быть?



Чтобы все получилось, пиротехнический патрон вначале надо разобрать. Есть категория сверх-осторожных людей, которые будут хватать вас за руки и кричать, что при разборке ракета взорвется и оторвет вам пальцы по локоть. Это, как минимум, не так. Я и мои знакомые за всю практику разобрали штук 100 таких патронов, и еще ни один ни у кого в руках не взорвался. Да и с чего бы? Действительно опасным элементом там является только капсюль, и если его специально не ковырять, ничего страшного не будет.



Итак, приступим к разминированию! Вы берете нож, шило или иной острый инструмент, и аккуратно удаляете картонный пыж из жерла «мортирки». Под ним будет термитная шашечка, сероватый цилиндр, который и является тем самым горящим составом, и который дает эффект цветной сигнальной ракеты (Фото 1). Вытряхните этот цилиндр из оболочки.



Еще там будет картонное колечко, которое нам не понадобится. Посмотрите на термитный цилиндр, который держите в руках. Видите, с одной стороны он черноватый? Запомните этот факт, в нем кроется главный секрет метода!

Не спеша разложите костер. Предварительно можно построить что-то вроде «колодца», на растопку уложить термитный состав (Фото 2), а сверху все прикрыть тонкими веточками и палочками (Фото 3 и 4). Затем зарядите патрон с оставшимся внутри капсюлем в пусковое устройство, взведите боек и поднесите к термитной шашечке жерлом на расстояние примерно 2 см (Фото 5).



Если поднесете слишком близко, цилиндр улетит куда-нибудь из костра, а если оставите слишком большое расстояние, то он попросту не воспламенится. Поэтому хорошо бы потренироваться в зажигании огня таким способом заранее, чтобы оценивать необходимую дистанцию визуально.

А вот теперь – секрет. Если попытаться зажечь термитную шашечку не с зачерненного, а с серого конца, то она не загорится. Стреляйте в ее черный торец. Шашечка воспламенится от луча огня, исходящего из капсюля, и зажжет хворост (Фото 6). Да, и еще один маленький совет. Когда будете тренироваться, не забудьте надеть баллистические очки.





Анекдот вдогонку:

-Сарочка, зачем же вы учите ребенка таким страшным вещам? Он же вырастет нервным. Учите его лучше скрипочке.

-Ой, неужели же вы думаете, что мама не знает, как будет лучше ее сыну?!

ГРУППЫ-УЧАСТНИКИ ПРОЕКТА «ВЕСТНИК ВЫЖИВАЛЬЩИКА»

<http://vk.com/gotovimvpohode> **Готовим в походе**

<http://vk.com/lastday.club> **Last Day Club - выживание и туризм**

http://vk.com/gnezdo_paranoika **Гнездо Параноика**

http://vk.com/shkola_vizhivaniya_rf **Школа выживания РФ**

http://vk.com/sv_bunker **Выживание.SV-БУНКЕР**

<http://vk.com/survivalquest> **Клуб Приказано Выжить - Выживание и Автономия**

<http://vk.com/chancetosurvive> **ТОМАГАВК**

http://vk.com/brodyagi_severa **Проект "Бродяги Севера" Выживание | Бушкрафт**

https://vk.com/heartland_surviver **Территория Выживания - Сурвайверы Хартлэнда**

<http://vk.com/club65975176> **Дробогун**

<http://vk.com/migotovi> **ГОТОВЫ ВЫЖИТЬ!**

ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ!