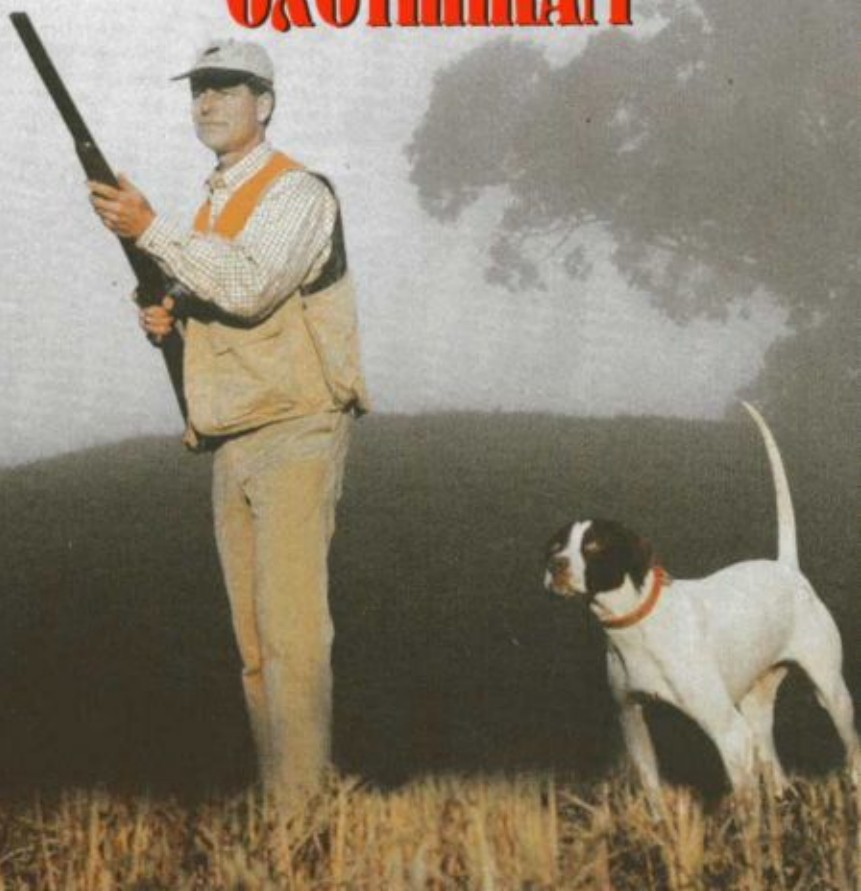




В. Сугробов

**500
СОВЕТОВ
НАЧИНАЮЩИМ
ОХОТНИКАМ**



УДК 639.1
ББК47.1
С89

Художник *Бачинская Н.А.*

С89 Сугробов В. Ю.

500 советов начинающим охотникам. - М.: «Аквариум-Принт», 2008. - 64 с: ил.

ISBN 978-5-9934-0129-4

Охотник идет в лес для того, чтобы проверить себя, свой характер, свою силу, равна она природе или нет, победит он или выдохнется, устанет, упадет, промахнется...

В настоящей книге автор объединил богатый опыт знающих охотников, нужные советы мудрых книг, доступно рассказал о том, что ему известно... Некоторые советы будут полезны не только охотникам, но и туристам, рыбакам, грибникам - людям, которые много времени проводят в лесу. В этой книге вы найдете ответы на интересные вопросы, а знания, приобретенные вами, помогут правильно подготовиться к охоте и предотвратить возможные ошибки.

УДК 639.1
ББК47.1

*Автор выражает признательность за поддержку в создании книги:
Валерию Фролову, Андрею Алябьеву, Олегу Курешову, Олегу Кузьмину,
Анатолию Туманову.*

ISBN 978-5-9934-0129-4

© Сугробов В.Ю., текст, 2004
© Бачинская Н.А., рисунки, 2004
© ООО «Аквариум-Принт», 2008

Содержание

От автора	4
Охотничьи принадлежности	6
Подбор ружья	10
Зарядка патронов	11
О стрельбе из ружья	20
Типичные ошибки молодых охотников при стрельбе ..	22
Об охоте - самое необходимое	24
К сведению	26
Советы молодому охотнику	43
Неписанный закон охотника	45
Несколько советов по ориентированию на местности ..	47
Предсказание погоды	50
Несколько рецептов природной аптеки	51
Два слова о кулинарии	55
Народные приметы	60
Послесловие	62

*Я ночами плохо сплю,
Потому что я тебя люблю,
Потому что я тебя люблю,
Зайка моя!*
(Песня - охотника. Мысль - автора.)

От автора

Не знаю, к счастью или нет, но в наше время, когда уровень жизни определенного слоя населения недостаточно высок, особенно это касается жителей глубинки, охота перестала быть развлечением. Птица и зверь добываются ради элементарной привычки покушать.

Я и сам уже некоторое время живу по этим законам. И что касается состоятельных людей, то я ни разу не видел брошенных ими трофеев, а некоторые предпочитают «дикую» пищу качественным и уже приготовленным продуктам из супермаркета.

Охота не ради убийства естественна, как цикл жизни. А человек с его выдуманной государственной экономикой, больше чем любой из охотников, доказал иное. Вырубка леса, обмеление и загаживание рек, нарушение экологии, обнищание земли, потрава летающих, ползающих, бегающих, прыгающих и даже ходящих с ним по одной улице - вот результат бесконечного процесса слияния города с деревней и прогрессирующей теории, что человек - хозяин жизни.

Охотники и охотничьи хозяйства разводят, сохраняют, подкармливают, спасают живность, пусть с целью увидеть хоть одного живого и настоящего зверя в пересечении оптического прицела.

Большая часть животных - сильных, хитрых и здоровых, обманувших и ушедших от умных и еще более хитрых охотников, - останется невредимой и воспитает здоровое, сильное потомство.

Естественный отбор всегда держался на охоте сильного за слабым.

Я уважаю людей, не признающих любой вид охоты, но не понимаю их недальновидность, когда целесообразность страдает от нянченья личных эмоций в то время, когда эти люди спокойно едят говядину, баранину, рыбу, облизываясь и рассуждая о нравственности.

Охотник идет в лес для того, чтобы проверить себя, свой характер, свою силу, равна ли она природе или нет, победит он или выдохнется, устанет, упадет, промахнется. Есть, конечно, азарт, интерес, но кто охотился, тот знает, как велик проигрыш и сколько сил и здоровья стоит победа.

Мне всегда хотелось объединить богатый опыт знающих охотников, нужные советы мудрых книг, рассказать, что мне известно... И так, чтобы это было сразу, все вместе, наглядно. И пусть каждый из читателей выбирает себе то, что ему интересно.

Некоторые советы будут полезны не только охотникам, но и туристам, рыболовам, грибникам - людям, которые много времени проводят в лесу. Вот, что у меня получилось.

Охотничьи принадлежности

Вот вы собрались на охоту. Достали рюкзак и начинаете складывать вещи. Даже если вы этому занятию и посвятили целый день, вас всегда гложут сомнения - не забыто ли что-нибудь. Возможно, отвлекли семейные дела - жена от вас ушла к другому. К *не* охотнику. Погоревали... и счастливые уехали на охоту. Приехали — этого нет, того не хватает.

Правда, есть другие охотники: рюкзак за плечи плюс два-три предмета, минимум продуктов, ружье - и пошел. Бывает, что и обходятся тем, что взяли (я таким охотникам завидую белой завистью). А бывает, надоедают своим товарищам просьбами: дай то, дай се...

Есть охотничьи хозяйства, в которых нет света, воды и других необходимых вещей. Мне в таких местах приходилось охотиться. Но что поделаешь, когда лес тянет, притягивает. Не знаю, как у вас, а у меня душа - «бомж» со дня моего рождения.

Для себя я составляю список того, что мне надо взять. Удобно: прочитал, положил, вычеркнул.

Ничто не отвлекает. Конечно, этот список индивидуален, особенно в части подбора продуктов и аптечки. Зависит он и от вида охоты, и от сезона.

Я записал все предметы в свободном порядке, а когда собираюсь на охоту - выбираю, что в данный момент мне надо. В этот же список попали и рыболовные принадлежности, и грибные. Иногда охотники совмещают охоту с другими своими увлечениями и заботами. Не мне вам это рассказывать! Если есть машина - прибавляются разные запчасти, если есть собака - для нее тоже надо что-то взять и т. д.

Может быть, и вам поможет этот список. Итак...

1. Ружье. (*Бывает, охотники забывают дома и ружья.*)
2. Патронташ.
3. Патроны. (*Для определенной охоты свои патроны.*)
4. Патроны про запас. (*У меня они в отдельной коробочке, чтобы не искать на случай частой стрельбы.*)
5. Шомпол и принадлежности для чистки ружья.
6. Оружейное масло, тряпочка для протирания.
7. Очки (для «очкариков» или очки от солнца).
8. Ягдташ или пакет для дичи.
9. Сапоги (болотные или короткие). (*Учтите: в новой, не проверенной обуви в «тайгу» не ходят.*)
10. Портянки или носки (простые или шерстяные).
11. Наколенники на сапоги. (*О них подробнее будет в главе «Об охоте...», п. 15.*)
12. Перчатки (зимние, осенние, закрытые или со свободными пальцами), варежки.
13. Сумка (для продуктов, бутербродов и т. д.).
14. Бинокль. (*Всегда любопытно посмотреть, что где шевелится.*)
15. Легкие тапочки. (*Не надо улыбаться! Ноги должны отдыхать, особенно если вы живете в доме, где тепло и уютно.*)
16. Кеды, легкая обувь. (*Чтобы легче идти от дома до места охоты.*)
17. Шапка (зимняя, летняя, спасающая от комаров, клещей и дождя и т. д.),
18. Курточка, телогрейка, сменная одежда, нижнее белье. Плащ от дождя.
19. Палатка (*кто знает, что вас ждет*), целлофановый пакет (от дождя).
20. Топорик, пила.
21. Гамак. (*Удобно в нем ночевать в лесу, легко носится и быстроставится.*)
22. Кружка, ложка, котелок.
23. Нож (охотничий и складной со штопором и др. мелочью).
24. Фонарь или свеча.
25. Фотоаппарат, запасная пленка.

26. Спички (охотничьи) или зажигалка.
27. Манок.
28. Чучела уток.
29. Подсадная утка.
30. Корзина для подсадной утки.
31. Веревка для подсадной утки. Груз.
32. Корм для подсадной утки.
33. Стульчик. *(Для охоты с подсадной уткой.)*
34. Часы.
35. Валенки.
36. Аптечка.
37. Телефон «сотовый» и зарядка к нему. *(Позвонить родным и близким и доложить, как у вас дела.)*
38. Документы (охотничий билет, разрешение на ношение ружья, лицензия, ветеринарная справка на собаку, документы на собаку).
39. Деньги. *(Попробуйте без них!)*
40. Ракетница и сигнальные ракеты.
41. Собака.
42. Намордник, ошейник, поводок (простой или металлический).
43. Корм для собаки.
44. Продукты для себя. *(Я беру: согревающее, картошку, хлеб, сахар, чай, консервы, суп в пакетиках, сухари, колбасу, сыр, селедку, огурцы, соль, перец, папиросы. Подумайте, может быть, что-то можно купить по дороге, поближе к месту охоты.)*
45. Теплый коврик (для сидения, лежания, для себя, для собаки).
46. Фляжка (или две - для разных видов питания).
47. Рюкзак.
48. Погонный ремень (для ружья).
49. Веревка или «кошка» для охоты на болоте.
50. Корзина для грибов.
51. Удочки (зимние или летние) и другие рыболовные снасти и принадлежности (крючки, мотыль, коловорот, ящик для зимней рыбалки, подкормка, шумовка, подсаечек и т. д.).

52. Товарища по охоте. *(Чтобы уехать раньше, кто-то у кого-то ночует. Ну а перед этим - праздничный вечер, тосты за удачную охоту и т. д.)*
53. Нитки, иголки, зубная щетка, мыло, полотенце, бритвенный прибор, носовой платок и др.
54. *Полезно иметь при себе НЗ: спички, залитые воском, марганцовку - для очистки лесной воды и для очистки желудка, неприкосновенный продуктовый запас - шоколад, соль, и т. д. (Когда я плутал по лесу, то жалел, что не предусмотрел все заранее. Конечно, лучше не заходить в те места, которых не знаешь. А если все же случилось? Можно и отохотиться раз и навсегда. Простудиться, получить воспаление легких.)*
55. Лодка, весла, ремонтный комплект.
56. Лыжи и другая мелочь, которая вам может пригодиться. *(Я выдохся все перечислять.)*

Конечно, прочитав этот список, у вас может создаться впечатление, что это все за всю свою жизнь не перетаскать. Но это не так. У меня все вмещалось в рюкзак (разумеется, кроме больших и живых «предметов», таких как: товарищ по охоте, собака, утка и др.)

Самое главное - все положить аккуратно, а вещи, которые нужны в первую очередь, надо положить в более доступное место. Конечно, если у вас есть машина - задача облегчается. И не все же вы возьмете сразу!

Вообще охота - это приключение и романтика! Давайте к ней так и будем относиться!

Подбор ружья

1. Ружье должно соответствовать вашим физическим возможностям.
2. При выборе ружья обратите внимание на теневые кольца в стволе. Между ними должно быть одинаковое расстояние.
3. Обратите внимание на качество стволов (без вмятин, трещин и т. д.) и надежность соединения их с колодкой.
4. Все детали и части ружья должны быть строго подогнаны и закреплены.
5. Прикладистость ружья проверяется следующим образом: наметьте для себя точку на удалении не менее 5 м. Не отрывая глаз от точки, вскинуть ружье и затем переведите глаза на планку. Если прицел точен, мушка будет смотреть прямо на цель.
6. Подбор ложи. Поставьте ружье затыльником приклада на согнутую под прямым углом руку, следя, чтобы ложа была прижата к предплечью. Указательный палец должен четко ложиться на спусковой крючок.
7. Проверка усилия спуска ружья. Подвесьте ружье в незаряженном состоянии с взведенными курками на указательный палец стволами вниз. Если курки не сработают под весом ружья - спуск ружья тугой, и оно будет низить.
8. Для сведения. «Получоком» называют сужение сверловки ствола - от 0,25 до 0,5 мм; средним «чоком» - от 0,51 до 0,75 мм; сильным «чоком» - от 0,76 до 1,1 мм. Чем сильнее «чок», тем бой кучнее. Для стрельбы пуль, имеющей твердую основу, желательно иметь ствол «цилиндром» - без сужения.

Зарядка патронов

Многие охотники заряжают патроны самостоятельно. Пользуются «составными» продающимися в магазинах. Большинство охотников заряжают патроны по правилу: стреляет, и ладно!

Единицы подходят к этому процессу творчески, досконально, я бы даже сказал, трепетно, если не педантично. Это настоящие мастера своего дела.

Их патроны пользуются заслуженной славой. Их патроны раскупаются, меняются на магазинные, являются, одним словом, гордостью настоящего охотника. С одним таким умельцем я вас и хочу познакомить: Кузьмин Олег Игоревич. Мы вместе охотимся. Охотничий домик в Смоленской области Демидовского района. Лачуга на семи ветрах! Четыре стены, хотя дом и зовется «пятистенкой». Русская печка, самовар, поля, озеро, мычание коров поутру.

Каждый дом пахнет по-своему. Наш пахнет дымом. Добрым дымом. Приходит в гости старый егерь. Вечерние разговоры...

- Где те стада кабанов и лосей? Да и когда это было?
- Помянем прошлое...
- Есть чем помянуть?
- Сколько душе угодно!

В этот вечер душе было угодно три литра...

Егерь со вниманием слушает, ухмыляется. В этих краях так патроны не заряжают. Я записал все услышанное. Свой рассказ Олег начал так.

Охотники должны не просто «бухать» (ударение на букву «у»), а качественно стрелять и делать меньше подранков. Пристрастие к хорошим патронам и одиннадцать лет охоты привели меня к тому, что по звуку выстрела уже

могу определить качество патрона. Для знающих людей это дело нехитрое. Моя страсть к заряджанию патронов обнаружилась тогда, когда я приобрел свое первое ружье - Тоз-87. Тогда они начинали только производиться, и мое приобретение меня озадачило. По незнанию я купил ружье с сильным «чоком». Но это еще полбеды! Оно отказывало перезаряжаться. Из пяти выстрелов гильзы вылетали 2-3 раза. Все остальное время они заклинивали в затворе, «на полдороге».

Я начал закупать разные патроны. Тогда выбор был небольшой. Из наших в основном «Рекорд» и только появилась «Тайга». Импортные патроны были не всем по карману - они заряжались лучше. Стрелял по бутылкам да по банкам. Сколько извел патронов, точно знает только мое ружье. Вот тогда, когда ружье упорно не хотело перезаряжаться, я решил патроны делать сам.

Возил ружье в Тулу. Поменяли полружья: поменяли ствол, поставили «цилиндр» - результат тот же. Они извинялись за своих мастеров, но легче мне от этого не становилось.

Первые патроны делал из тех материалов, которые находил в ближайших охотничьих магазинах. Брал обычные гильзы, пластмассовые, с короткой железной «юбкой», вставлял в них обычное жевело, пыжи брал обычные «осаленные». Прокладки тонкие, порох «Сокол». Немного, на 0,5 г, увеличивал навеску пороха - результат отрицательный. Приобрел другое ружье - ИЖ-27ЕМ с эжектором для выброса стреляных гильз. Оно отказалось пробивать наши капсюля «жевелю».

Помаившись с этой проблемой, я выяснил причину - завод выбросил в продажу вместо латунных железные капсюля, покрытые напылением под латунь. Такое может быть только в России. В общем, путем проб и ошибок я нашел для себя идеальные патроны...

Порох

Я испробовал все. Порох «Сокол» - сферический и пластинчатый, «Салют», «Барс», «Сунар» и даже дымный «Медведь». Если брать порох «Сокол», то берите лучше пластинчатый - быстрее сгорает.

«Сокол» для пятизарядки с газоотводным механизмом не годится. Забивается несгоревшими частицами, и ружье плохо на нем перезаряжается. Если навеска пороха больше чем 2,1 г, в стволе останутся несгоревшие частицы. Это отражается на качестве выстрела. Да и грохот большой.

Для ружья МЦ- 2112 откатного типа и Браунинг АУДО-5 порох «Сокол» - неплохой порох. Его можно использовать в других ружьях: в горизонталках, вертикалках и одностволках.

Порох «Барс» - неплохой порох. Небольшая отдача, немного огня и дыма. Чем-то похож на порох «Сунар».

Порох «Салют». Им стрелять можно, когда ничего нет под рукой. Он хуже «Сокола». Им из газоотводных ружей стрелять нельзя.

Порох «Сунар». Этот порох понравился мне больше всех: мягкая отдача, нет огня и дыма, почти весь сгорает и его меньше нужно сыпать по объему. Это важно для патрона, в котором размещаешь пыжи, и выгодно в том смысле, что за одну и ту же цену из банки «Сунара» получается больше патронов, чем из банки «Сокола».

Пробовал я использовать и дымный порох в латунных гильзах. Его надо сыпать 7,5 г. Для сравнения: «Сокол» - 2,15 г, «Сунар» - 1,7-1,9 г. От дымного пороха грохот страшный и нужен корректировщик, который сообщал бы: попал ты в цель или нет, - много дыма. И от ружья после пахнет отвратительно. Очистить ствол сложнее.

Есть еще спортивный порох «ВУСД». Навеска его должна быть очень точной. Он создает избыточное давление в патроннике.

Гильзы

Гильзы латунные заряжаются легко и быстро. Пистоны для них стоят дешево. Порох черный, дымный под капсюльное гнездо никогда не подсыпал, как рекомендуют некоторые охотники. Пыжи только 10 калибра. Дробь закрывал прокладкой и заливал воском. Но это было не эффективно, так как дробь часто высыпалась и от воска появлялось избыточное давление.

Сейчас в продаже появились *пластмассовые затычки*. Они держатся очень хорошо. Случаев высыпания дроби не

было. Давление в патроннике создается хорошее, и качество выстрела приближается по качеству выстрела к пластмассовому патрону. Одно плохо - такие патроны тяжело таскать. Поэтому эти патроны я выстреливаю в первую очередь или беру их в меньшем количестве.

Большее количество патронов пластмассовых или папковых, если, конечно, я иду на охоту с вертикалкой.

Для пятизарядки эти патроны не годятся. Папковые рвутся, а латунные по инструкции не положено вставлять в пятизарядку. Для пятизарядки патроны только пластмассовые, отборные, только своего снаряжения.

Был случай, когда моему другу было нечем стрелять из пятизарядки МЦ-2112. И он вставлял в патронник по одному патрону из латуни. Ружье работало.

Латунные гильзы для охоты из вертикальных, горизонтальных, одноствольных - самые идеальные. Если у вас есть запас этих гильз, то их вам хватит практически на всю жизнь. Они хорошо калибруются.

Папковые гильзы (бумажные). Бумага - материал капризный. Мочить их нельзя. Увеличение, даже на немного, навески пороха они не терпят. Разрываются по шву. И что еще хуже - отскакивает донце гильзы. А саму гильзу приходится долго и мучительно выковыривать из патронника.

Я попробовал папковыми патронами стрелять из пятизарядки. При первом выстреле оторвало донце патрона. Второй выстрел загнал эту гильзу далеко в ствол. Пришлось разбирать все ружье и долго выковыривать. Если охотник не заметит этого, - может разорвать ствол. В крайнем случае ими можно стрелять, не превышая навеску пороха. Для них максимальная навеска не должна превышать 2,15 г «Сокола».

«Сунар» не рекомендую для бумажных гильз, и не пытайтесь в нее запихнуть пластмассовый пыж-контейнер. Обязательно будет рвать гильзы. Пластмассовые пыжи создают избыточное давление. Снаряжать их надо обычными войлочными пыжами, в крайнем случае - древесноволокнистыми.

Пластмассовые гильзы - идеальный материал для создания хорошего патрона. Но и здесь надо соблюдать некоторые правила. Старайтесь брать гильзы с высокой закра-

инкой. Они жестче и лучше держат выстрел. Сама пластмасса тоже бывает разной. Старайтесь брать гильзы из жесткой пластмассы. Мне попались итальянские капсюлированные гильзы «Фиочи» - работают хорошо. Гильзы «Тайга» - хуже. При завальцовке их немного раздувает в том месте, где засыпана дробь. А закрутишь патрон слабо - не получишь хорошего выстрела. Силу закрутки надо почувствовать рукой и выбрать «золотую» середину.

Пыжи

Пыж - важная деталь в снаряжении патрона. К подбору пыжей надо относиться серьезно. Я видел, как набивают патроны местные охотники. Пыж - какой под руку попадет. Засылают его в гильзу, и он туда проваливается. Да и сама гильза используется 5-9 раз (пластмассовая). Порох насыпается меркой с горочкой. Что примерно соответствует 2,3-2,4 г «Сокола», и это на 16-й калибр.

Меня товарищ спрашивал, почему я так мало сыплю пороха - 2,2 г на 12-й калибр? Но когда он попробовал стрелять из своей горизонталки, получилось, что грохота много, а толку мало: выстрел громкий и раскатистый, из ствола вылетает много огня, несгоревший порох, пробивная способность метательного снаряда низкая. И это все потому, что неплотные пыжи, слабые прокладки, плохая завальцовка гильзы, то есть недостаточное сдавливание пороха и дроби. У меня же был резкий выстрел, как в карабине. (Я сам был свидетелем такого выстрела. Олег стрелял по взлетевшему селезню, и на пути выстрела оказались две березки средней толщины. Их срезало, как ножом. - *Прим. автора.*)

Многие охотники любят добавить лишнего пороха, насыпать картечи разных видов. Получается не охотничий патрон, а ФАУ-2. После ходят с синими пальцами и физиономиями. Кто-то мешает порох «Барс» с дымным порохом... и еще немного досыпает «Сокол»... Лучше бы сразу динамитом кидался!

Я сам снаряжаю патроны войлочными пыжами или древесноволокнистыми, но итальянскими. Наши не беру: не пыж, а размазня. Древесноволокнистые я ставлю на дробь. Войлочные - на картечь и пули. Когда нет итальянских, ставлю войлочные везде. Войлочные покупаю двух видов - 10-го и 12-го

калибров. Ставлю один пыж сухой, который ближе к пороху, другой - осаленный. Пыжи должны входить плотно...

Пластмассовые пыжи-контейнеры я не ставлю. Летом так заряженные патроны грохочут, создавая повышенное давление в патроннике. А зимой нежно «пукают», пропуская пороховые газы мимо себя. Заводские патроны обладают именно таким качеством. Хороший выстрел дает только войлочный пыж!

Я сравнивал патроны. Взял свою «двойку» и «двойку» заводского изготовления - патрон марки «Азот». Стрелял с 25 м в железный лист 0,7-0,8 мм. Заводской сделал вмятины. Мой прошел все, куда попала дробь. Навеска дроби и пороха мной завышены не были. Только сборка патрона, когда к каждой гильзе «персонально» подобрал пыж, прокладку и т. д. Как говорится, результат превзошел все ожидания.

Пыжи 10-го калибра я использую не только в латунных гильзах, но и в пластмассовых. Они надежно держат давление в стволе, и прорыв пороховых газов практически исключен. Для газоотводного ружья это важно. Вся энергия пороховых газов идет куда положено: только на выталкивание метательного снаряда и на перезарядку затвора. Когда оказываются под рукой пыжи 12-го калибра, использую и их. Только подбираю очень тщательно. Если у меня есть пыжи 10-го и 12-го калибра, и их всех мало. 10-й калибр ставлю на порох, а 12-й под дробь. Безопасность пыжей 10-го калибра в пластмассовых гильзах я проверил в разных погодных условиях, в том числе и в очень теплую погоду. С пыжами 10-го калибра заклинивания ружья не было никогда.

Прокладки

Они должны быть плотными и входить со скрипом. Но в то же время их края не должны загигаться кверху, как поршневые кольца (чем плотнее, тем выше компрессия). Толщина их на порох - 2-3 мм. Обычно их 2 штуки. На дробь ставлю две тоненькие.

Капсюля

Предпочитаю мягкие - КВ-21, КВ-22 или их импортные аналоги. Железное жевело пятизарядка пробивает, а вертикалка, и особенно нижний боек, иногда эти капсюля игнорировал.

Пули

О них много написано в специальной литературе, и я повторяться не буду. Что касается моего личного опыта, то предпочитаю четыре вида пули: «Бреннеке», «Майера», «ПОЛЕВА-1» и «Латунная - Рубейкина».

«Бреннеке» - на крупную добычу, хорошо себя зарекомендовавшая. «Майера» - свистящая, не любящая много пороха (2,05 г «Сокола») и требующая четкой зарядки. При соблюдении всех правил бьет точно и не сминается в стволе. При попадании в тушу увеличивается в два раза.

«Рубейкина». В магазине ее не купишь. Делается из латуни или бронзы. Не рикошетит от кустов и деревьев. При попадании в тушу дробит кости, а дырки делает такие, что через них можно смотреть. От нее подранков я не видел. И раны не затягиваются жиром или мясом.

«Полева» - точная пуля. Может немного не добирает в весе. Но это компенсируется точностью. Нельзя превышать навеску «Сокола». Четко - 2,1 г. Нельзя использовать порох «Сунар». Полиэтиленовый пыж дает избыточное давление. А при выстреле пулей давление в стволе и так возрастает. Порох «Сунар» на пули «Полева» дает сильный форсаж в патроннике. Как следствие - я не мог два часа расклинить свое ружье. В загонных охотах на опасное зверье это может плачевно кончиться.

Дробь

Дробь отбирается по качеству. Она не должна быть деформирована - без отверстий, не «яйцом», достаточно твердая. Заряд дроби должен соответствовать весу ружья. Для ружья весом 3,2 кг заряд дроби должен быть не больше 34-35 г. Если заряд дроби будет больше, вышибет плечо и само ружье может пострадать.

Итак, для качественного выстрела я изготавливаю патрон следующим образом (в порядке снаряжения).

1. Пластмассовая гильза или латунная 12-го калибра.
2. Капсюля КВ-21, КВ-22.
3. Порох «Сунар» - 1,7-1,9 г (на банках с порохом указывается максимальная довеска пороха).

4. На порох две прокладки 12-го калибра (входящие со скрипом, без загиба).
5. Два пыжа 10-го калибра, древесноволокнистые или войлочные (можно неосаленные - выстрел резче. Если осаленные - выстрел мягче. А так на порох кладется неосаленный пыж, под дробь - осаленный).
6. Тонкая прокладка.
7. Качественная, отобранная дробь (без деформации) - 34 г.
8. Одна или две прокладки.
9. Гильза завальцовывается или закрывается пластмассовой крышечкой.

Пули заряжаются по инструкции. Они и так при выстреле создают избыточное давление. Сочинять здесь ничего не надо.

И последние советы по зарядке патронов.

1. Если пыжей войлочных мало, используйте вместо второго верхнего пыжа обычные опилки. Сдавите их и накройте прокладкой. На нее дробь. (По мнению некоторых охотников, опилки засоряют глаза при встречном ветре. - *Прим. авт.*)
2. В латунных гильзах можно не подсыпать черный порох под капсюльное гнездо, если у вас есть полиэтиленовые затычки на дробь. Выстрел и так будет хорошим.
3. Никогда не используйте в латунных гильзах пыжи 12-го калибра. Только 10-го калибра. И желательно войлочные.
4. Не вставляйте полиэтиленовые пыжи-контейнера в бумажные гильзы - разорвет гильзу.
5. Не завышайте навеску пороха, особенно «Сунара», при полиэтиленовых пыжах-контейнерах. Грохота будет много, а толку мало. Быстро разобьются колодки у ружья.
6. После частого использования пластмассовых гильз внутреннее донце гильзы ослабевает. Оно бывает из спрессованного картона или пластмассы. И при очередном выстреле его затягивает в ствол, может раздуть дульное сужение при следующем выстреле, если этого не заметить.
7. Подбирайте себе картечь по дульному сужению, иначе

быстро разобьете стволы. Чтобы решить эту проблему, я в ствол загонял пыж, вкладывал картечь, чтобы она входила свободно и не болталась. Так же размещал ее и в патроне.

8. Старайтесь заряжать патроны так, чтобы входило не полтора пыжа, а два. Для этого идеален порох «Сунар» или «Барс»: меньше занимает места в гильзе.
9. Старайтесь приобретать оружие с патронником 76 мм: больше возможностей снаряжения патрона. Дополнительные 6 мм - патрону только на пользу.
10. Не засыпайте в обычные ружья порох «Сунар - Магнум» и порох «Сунар-410». Обычные ружья рассчитаны на давление 600-700 атмосфер, а эти марки пороха могут дать гораздо больше. Особенно «Сунар-410», да еще если будет полиэтиленовый пыж - давление подскочит в два раза.
11. Не увлекайтесь большими навесками дроби - 46 г. Такие патроны сейчас продаются. Они бывают нужны по гусю, глухарю - и один раз в год, и то при наличии соответствующего оружия. Для любой живности 35 г дроби хватит «за глаза».
12. Не гоняйтесь за стальной дробью. Пожалейте свои стволы. Старый добрый свинец в этом смысле незаменим.
13. При виде импортных патронов или красивой пачки не спешите сразу покупать это. Помните, что вы можете сами сделать лучше патрон, и за один ваш патрон вам будут давать три импортных. Это не значит, что импортные патроны хуже. (Для нарезного оружия импортные патроны даже лучше.) Они дорого стоят и с каждым днем все дорожают. И вообще лучше стрелять теми патронами, в качестве которых вы уверены и знаете, что от них можно ожидать.

О стрельбе из ружья

1. При частой стрельбе, когда ствол разогрелся, заряды летят выше, потому что пороховые газы получают большую упругость.
2. Если свет сзади, что бывает при закате или восходе солнца, то мушку надо брать крупнее, поскольку луч света преломляется у мушки, которая кажется выше, чем она есть в действительности.
3. В сухую погоду пуля летит выше, в сырую и холодную - ниже.
4. Если вы стреляете круто в гору, нужно подобрать (взять ниже мишени) значительно, смотря по бою ружья, иначе выстрел придется выше цели.
5. Если стрелять круто под гору, нужно брать точно в то место, в которое хочешь попасть или несколько выше, смотря по силе ружья. В противном случае пуля ударит ниже цели.
6. При стрельбе в бегущего зверя нужно спускать курок, как только мушка коснется передней части туловища зверя (зверь бежит от вас под углом 90 градусов.) При значительном расстоянии до зверя делать упреждение на 1-3 корпуса вперед. Упреждение меняется в зависимости от скорости движения цели.
7. По зверю, который бежит от вас, целиться надо в голову или чуть-чуть выше.
8. По зверю, который бежит на вас, надо целиться на уровне ног.
9. Если солнце сильно светит сбоку и резко освещает одну сторону мушки, так что другая сторона кажется темной, нужно целиться светлой стороной.

10. Если приходится стрелять поздно вечером или рано утром, когда черноту ствола сложно отличить от общего мрака, надо брать ниже мишени. Линию прицела следует брать по длине темнеющего ствола.
11. Проверить, какой у вас глаз командный, а какой нет, можно следующим образом: вскиньте ружье на удаленную неподвижную цель, не щуря левый глаз. Теперь закройте левый глаз: если мушка осталась на месте — командный правый глаз. Если ушла в сторону — командный левый.
12. Чтобы заметно увеличить количество попаданий на охоте, дома нужно тренироваться так: встаньте, чтобы цель находилась от вас слева или справа. Вскидывайте на нее ружье с поворотом корпуса. Проверяйте нацеливание ружья. 20-30 ежедневных занятий, и результат не заставит себя ждать. Усложняйте задачи, перемещая цели.

Типичные ошибки молодых охотников при стрельбе

1. Стрельба на далекое расстояние - одна из самых серьезных и распространенных ошибок, так как даже если стрелок все делает правильно, результатов она не дает, и охотник начинает что-то менять в прицеливании, естественно, еще более ухудшая результаты.
2. Слишком долгая поводка - дичь уходит за пределы результативного выстрела, и есть риск развернуть стволы на товарища.
3. Два пальца на спусковых крючках - такое положение пальцев приводит к сдвоенным выстрелам.
4. Слишком большие выносы на близких дистанциях.
5. Остановка ружья при выстреле.
6. Очень резкое нажатие на спуск приводит к выстрелу ниже цели.
7. Ноги при стрельбе слишком широко расставлены - препятствуют быстрому развороту корпуса стрелка.
8. Стрельба с открытой планкой.
9. Стрельба из неустойчивого положения часто способствует падениям стрелка, особенно они неприятны при охоте на воде.
10. Стрельба руками - поводка без разворота корпуса стрелка - обычно приводит к промахам.
11. Ношение ружья при ходовой охоте в одной руке - это потеря времени при появлении дичи, ружье на ходовой охоте носится в двух руках, стволами вверх или вниз.
12. Лихорадочная (неприцельная) стрельба по внезапно появившейся цели.

13. Стрельба по еще не приблизившейся цели.
14. Стрельба по стае приводит к промахам и подранкам.
Хочешь попасть - целься в одну птицу.
15. Ружье не прижато к плечу - синяк на плече и на щеке.
16. Скобой бьет средний палец - сильный заряд или ружье плохо прижато к плечу.

Об охоте - самое необходимое

Я люблю провинциальные города. Есть в них что-то такое, чего нет в столице. Другие люди, иные мысли, иные поступки. В одном таком городе в музее русской охоты я увидел обыкновенного воздушного змея. Такие змеи запускают мальчишки. Формой он напоминал большую птицу и раскраской был похож на сокола или орла. Оказалось, что в старину с помощью такого змея охотились на куропаток и перепелов.

Прошло много времени с той поры, а этот змей не давал мне покоя. Решив, что с сомнениями пора покончить, я соорудил похожего змея, доработав, конечно, улучшив качество изготовления, усовершенствовав форму, ибо современный материал (целлофан, не очень плотная бумага) лучше материала старого. Несколько лет я охочусь только с воздушным другом. Охота заключается в следующем...

Охотиться можно одному или вдвоем. Если охотник один, змей привязывается к поясу. Выбирается поле, где по данным местных охотников и по вашим личным наблюдениям находятся куропатки или перепела. Выбирается место, чтобы ветер дул в спину. Запускается змей.

Кто хоть раз запускал змея, знает, что это делается постепенно, поддерживая леску рукой. Рывок - змей поднялся выше. Еще один рывок - змей уже летит над головой и т. д. Единственное правило при запуске змея: чем больше у него «хвостов» и чем они длиннее, тем змей поднимается выше. Но можно и один широкий хвост. Без хвоста змей не полетит.

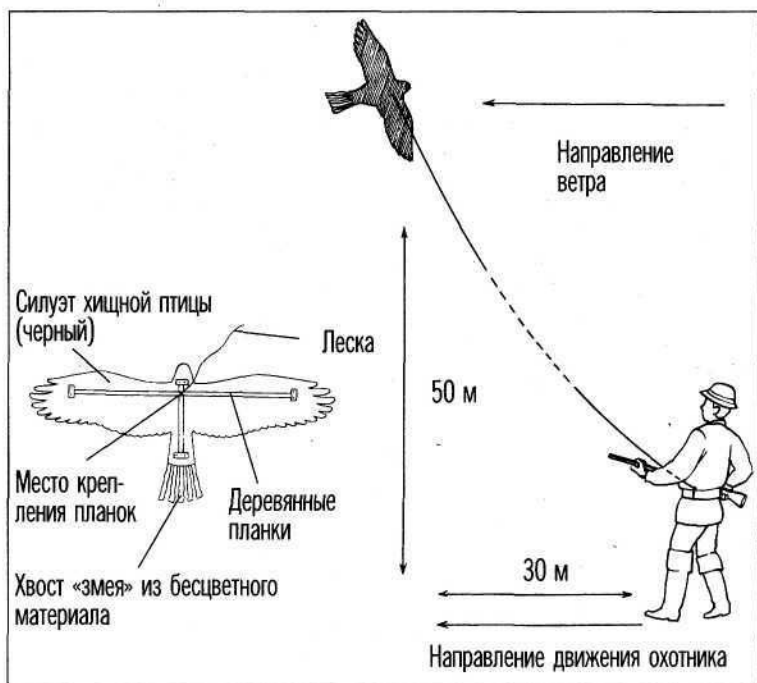
Надо, чтобы змей летел перед охотником на высоте около 50 м и впереди метров на тридцать. Куропатки и перепела

опасаются взлетать, если в воздухе парит, на их взгляд, хищная птица. Также можно охотиться и на другую полевую дичь, и даже на уток (в камышах с собакой).

Дичь при охоте со змеем может подпустить к себе охотника на верный выстрел. Или еще ближе. Только пусть у вас совести будет больше, чем патронов!

Есть еще один способ охоты на куропаток. В первый ствол заряжается дробь, соответствующая размеру дичи. Скажем, дробь № 6. Во второй ствол заряжается картечь. Когда мне это рассказывали, я тоже удивился. Но картечь не простая, а с хитростью. В картечине сверлятся два отверстия. Они сходятся в одно. Конусом.

По выводу куропаток производится выстрел из первого ствола на поражение. Производится выстрел из второго ствола. Картечь, просверленная таким образом, при полете издает резкий свист и вой. Выводок моментально садится и замирает. Он может подпустить к себе на близкое расстоя-



Охота со змеем

ние. Проблемы в сверлении. Но при желании все можно сделать. И опять повторяю: настоящий охотник не бездушная машина для убийства. Охотничий инстинкт должен иметь границы.

К сведению

1. Поднятый заяц (беляк) почти всегда возвращается к лежке.
2. Заяц (русак) после 3-4 «вздвоек» или «троек» (два или три раза бежит по своему следу) ложится на лежку, головой к своему следу. Общее правило: в сырое время зайцев надо искать на более сухих, приподнятых местах, в сухое время - в низинах. У русака следы более острые, чем у беляка. Русак - заяц полей, беляк - заяц леса.
3. При полете пары уток первой летит утка, за ней - селезень.
4. С воды утки поднимаются против ветра.
5. Раненого зверя не следует гнать сразу: он может убежать далеко. Если подождать какое-то время, он вскоре ляжет.
6. Волки идут след в след. Независимо от количества. Определить сколько прошло волков, можно, когда один из них отойдет в сторону, по нужде (зимой). (Последняя информация: при охоте на волков с вертолета - волки закапываются в снег с головой или обнимают деревья, чтобы стать невидимыми.)
7. Для охоты на лису (зимой) ружье должно быть белое - обернуто бинтами и т. п. Для этой цели очень хорошо подходит эластичный бинт - надевается на ружье, и все. Охотник должен быть в маскхалате.
8. Весенняя песня глухаря состоит из шелканья и точения. Во время шелканья охотник должен затаиться, во время точения глухарь не слышит, но хорошо видит. Можно подобраться на выстрел, и лучше в сумерках.
9. Иногда в лесу можно найти стреляные гильзы. По ним можно определить, на какой вид дичи шла охота. Естественно, если это не стрельба по бутылкам. На гильзах вместо номера иногда ставят размер дроби в миллимет-

рах. В России дробь изготавливают 15-ти номеров. От № 11 до 0000. Каждый номер дроби отличается от другого на 0,25 мм. Самая мелкая дробь (№ 11) имеет диаметр - 1,5 мм. Самая большая (0000) - 5 мм. Чем больше номер дроби, тем она меньшего размера. Подсчитав, какой дробью пользовались, можно выяснить, где перелет уток, гусей и т. д.

10. Очень часто бывает так: встал охотник на номер, а ему «захотелось» чихнуть, кашлянуть... Не смог сдержаться - вся охота для коллектива «накрылась». Вот несколько советов, как этого избежать.

Чтобы не кашлянуть, проглатывают корочку хлеба, надавливают на кадык.

Чтобы не чихнуть, трут переносицу, засовывают в ноздри мизинцы.

Чтобы не слышно чихнуть или кашлянуть, широко открывают рот, выдыхают побольше воздуха из легких и, прикрыв рот и нос скомканной материей, прокашливаются или чихают, не вдыхая до этого новой порции воздуха.

Есть охотники, которые, извините, от неправильного питания или больного желудка на охоте начинают «стрелять» не из ружья. Если это надо сделать бесшумно - следует раздвинуть пальцами ягодицы, а затем развеять воздух махами ладоней, не производя при этом шорохов. Может быть, и не следовало это писать. Но у людей случается всякое. Добавлю еще, что этому учат в спецназе, наверное, не ради развлечения. А у зверя чутье сильнее развито, чем у человека.

11. Каждый охотник должен иметь спички, зажигалку и т. д. Но вдруг так случилось, что этого нет, а разжечь костер надо. В безветренном месте соберите кучку сухого горючего материала: хворост, траву, листья и т. д. Из нескольких патронов высыпьте у основания этой кучки порох. Возьмите два камня и на один насыпьте порох. Трите камни один о другой, от трения порох загорится - и загорится порох у хвороста. На той же основе можно о кусок дерева тереть стальную проволоку. Можно

огонь добыть трением. Вращать сосновую палочку луком. Сверху камень, снизу сосновая палка. Ошибка всех, кто пробовал добывать огонь первобытным способом - у отверстия, в котором вращается палочка должен быть желоб, для поступления воздуха и подсыпки трута. Увеличительным стеклом тоже можно разжечь огонь. Если посыпать соль на сырые дрова, дрова загорятся быстрее.

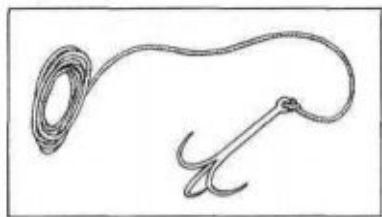
12. От клеща спасает диметилфталат. Помазать одежду - и на семь дней хватит. От комара спасает дым и несильный запах уксуса.
13. Много написано про чистку ружья, сохранение оружия. Мне удалось увидеть, как один из охотников, а, на мой взгляд, он был знающим, содержит свое ружье. Кроме того, что он хранил ружье в чехле, все части он держал в отдельных мешочках. Ружье не пылится и сохраняет «внутренний микроклимат», промасленный и не позволяющий стволам тереться о приклад. Я сделал такие же мешочки, и ружью стало еще «уютнее». Но на этом я не остановился. Из обыкновенных пробок (из пробкового дерева) я сделал для ствола четыре заглушки. Стволы промасливаются и закрываются. Пробки хорошо впитывают влагу, не позволяют стволам пылиться, предохраняют ствол от удара, и опять же внутри стволов свой постоянный масляный «микроклимат». Не бывает конденсата, и ружье хранится как бы законсервированное. Все, кто видел мою «хитрушку», сразу же делают себе то же самое. И довольны! Примите на вооружение! Некоторые охотники, для того чтобы предотвратить попадание снега в ружье, на ствол надевают предмет, предохраняющий от беременности. И говорят, что если вы-



Один из способов хранения ружья

стрелил, то ничего страшного не происходит. Я не пробовал и что-то не тянет попробовать. Смотрится, конечно, оригинально. И самое трудное, наверное, что вам предстоит - убедительно аргументировать жене свое желание взять на охоту пачку презервативов. Я не думаю, что все жены - такие опытные охотники, как вы.

14. Если на стволе ружья появились царапины - а рано или поздно они появляются - их можно аккуратно замазать лаком. Ствол не ржавеет и не разрушается дальше.
15. На охоте могут помочь такие необходимые вещи, как наколенники. Они шьются из плотного материала. Их вид напоминает мешки без дна. На резинках. Одна сторона «мешочка» надевается на колено, другая - на голенище сапога. Наколенники не позволяют веткам, листьям, колючкам, иголкам хвои попадать в сапог при охоте в лесу или в поле с высокой травой. В то же время они спасают от росы и дождя (вода с одежды не заливается в сапог). Если надо, можно завязать один конец наколенника и получить мешок для переноски чего-нибудь необходимого.
16. При охоте на болоте (что-то у меня все стихами получается!), особенно в незнакомом месте, вам поможет небольшая стальная «кошка» на веревке. Если провалитесь, бросаете и подтягиваетесь. Она мало весит и с ней спокойно в местах, где топко и глубоко. Она же поможет достать дичь из воды, поможет подняться в крутую гору, привяжет лодку, послужит якорем и т. д.
17. Если куница «засела» на дереве, охотники стучат по стволу палками, кидают камни, стреляют, как при охоте на белку, из рогатки, рубят дерево, используют колот - жердь в толщину руки и длиной 3-5 м. Жердь прикрепляют к дереву, верхний конец отводят и бьют им по дереву и т. д. Вообще одна суета. А есть другой охотник... посидит, покурит, посмотрит, как собака облаивает куницу. Спокойно зарядит



«Кошка»

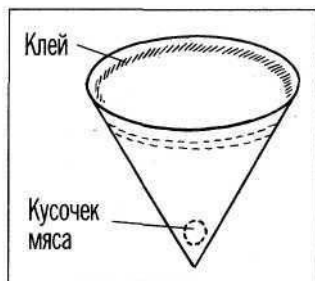
ружье, подойдет к дереву и поцарапает ствол ногтями. У куницы срабатывает инстинкт - кто-то лезет на дерево. Она выскакивает и попадает под выстрел. Так охотились прадеды этого охотника.

18. Вальдшнепа на «тяге» можно подманить, подбросив шапку. Вальдшнеп думает, что это самка, и летит к ней.
19. Мышкующую лису можно подманить писком мыши и меховыми шариками, привязанными за ниточку.
20. Медведь крепок на рану, даже с прострелянными легкими, сердцем и т. д. он может пробежать метров 200. Короткое расстояние он покрывает моментально. В старину для охоты на медведя брали не лучших стрелков, а брали настоящих мужиков. Охотники перед охотой прощались друг с другом. В настоящее время я разговаривал с охотниками, которые на медведя ходили с рогатиной и с ножом. Вам этого я не советую делать. А лично мне медведей жаль. Очень красивые животные и не так много их осталось.
21. Сейчас за выстрел при загоне зверя все равно платят: попал ты или нет. Обидно охотникам, которые столько сил потратят на то, чтобы просто померзнуть в лесу. По себе знаю, что это такое. Когда я был кандидатом в охотники, меня взяли загонять лося. Зимой. Выдали лыжи с застежками на два размера больше моего размера. И я стал загонять. Лыжи разъезжаются в разные стороны, кругом кусты, бурелом, снега выше ушей. В общем, весь загон я ползал по лесу. Впечатление от охоты было ужасным. Я решил, что такая охота не для меня. А прошло время, мнение изменилось. Так вот... Чтобы не проваливаться в снег, на ноги надевают снегоступы (сплетенные из веток очень широкие лыжи). Если на это нет времени, на ноги привязывают небольшие и густые ветки кустарника. На таких «лыжах» можно спокойно ходить и по болоту.
22. Гусь - осторожная птица. Пролетает над теми местами, где охотнику негде спрятаться. К стае не подойдешь просто так. У них выставляется охрана. Гуси спокойно подпускают домашних животных. Для охоты на гусей заблаговременно роют окопчики и тщательно их маскируют. Курить в них нельзя.

23. Осень, лет уток: перед основной стаей летят «разведчи-ки». Их лучше пропустить. Так же и у гусей.
24. Одежда у охотника не должна шуршать, в карманах не должно звенеть, на ногах ничего не должно скрипеть. Прежде чем ставить ногу на землю, надо посмотреть, что под ногами - сухая ветка или земля. Бесшумный шаг можно сделать, если вначале наступашь на мысок, потом - на пятку. Если трава высокая, надо поднимать выше ногу и ставить на носок. При передвижении через водную преграду ногу опускают постепенно с носка, протаскивая ее вперед по воде скользящим движением, как на лыжах. По сыпучему грунту - вначале ставится нога, проверяется опора, потом переносится вес тела. Попадающие на пути ветки не бросают, а медленно возвращают на место. При ходьбе по листве шаг укорачивается, нога ставится мягким, нащупывающим движением. Если попадает предмет, способный вызвать шум, нога ставится в другое место. Если надо остаться незаметным, идти следует по теневой стороне деревьев. Сильнее ветер - можно прибавить шаг, тише - сбавить. К зверю лучше подбираться, когда ветер дует от него на вас. Незначительные потоки ветра определяются подбрасыванием травы или горсти песка.

25. Ворон можно ловить с помощью воронки, сделанной из бумаги. В воронку кладется кусочек мяса, его даже можно закрепить. А края воронки смазываются «птичьим клеем»: разогретая канифоль с подсолнечным маслом. Ворона сует голову в воронку и приклеивается. Так с «кумполом» и скачет.

26. Если на охоте мимо вас идет зверь и не видит вас, можно пронзительно свистнуть и,



Бумажная воронка

когда он на мгновение застынет, произвести прицельный выстрел.

27. Если есть необходимость «послушать землю» на предмет выяснения - кто идет, зверь или человек - используется нетолстый шест размером 1,5-1,7 м. Вкапывается в землю и к нему прикладывается ухо. Если кто-то сидит на дереве, ухо можно приложить к стволу. Некоторые деревья, уже растущие, также передают звук.
28. Если вы ставите капканы, от них не должно пахнуть человеком и не должно пахнуть человеком рядом. Приманка может быть любая, отличающаяся от общего запаха леса. В старину медведей ловили на водку, наливаемую в колоды. Медведь упивался и оказывался в руках охотников (наверное, водка была лучше).
29. Для того чтобы отблагодарить гончую за зайца, ей дают съесть заячью лапу (только заднюю). Гончая после такой благодарности лучше работает.
30. Если на коллективной охоте у вас нет охотничьего рога для подачи сигнала (начало охоты, конец охоты), можно «дудеть» в стволы ружья. Но для этого надо хорошо потренироваться. Я сколько не пробовал, выходили только очень неприличные звуки. Если нет таких способностей, должна быть сигнальная ракета. Пока сигнал отбоя не прозвучит, все остаются на номерах. Можно подать сигнал «отбой» выстрелом в воздух.

Мне рассказывали: как-то один охотник пошел «тропить» лося. Лось ушел из района охоты. Охотник кое-как подал сигнал отбоя и пошел спать. На улице 40 градусов мороза. Охотник выпался, сходил на работу, пришел с работы и, случайно проезжая мимо леса на тракторе, увидел своих друзей-охотников. Первым делом он и спросил: «Почему без меня?» На что ему ответили очень крепко и замысловато. Люди, не услышав сигнал отбоя, двое суток находились каждый на своем месте при температуре намного ниже нуля.

31. В старину говорили: «Идешь на медведя - готовь кровать; идешь на кабана - заказывай гроб». Секач обладает злобой и быстротой. Можно его обмануть, если, ког-

да кабан будет от вас метрах в 5-6, резко отскочить в сторону. Прوماхнувшись, кабан не будет возобновлять попытку вас атаковать.

Мясо старого секача плохо пахнет.

32. Хочешь получить хорошую собаку по перу? С детства приучай ее уши к выстрелам, пасть - к перьям, ноги - к воде...

Одна из моих собак боялась ружья. (Собака попала ко мне от другого хозяина.) Приучил я ее быстро. На охоте она всегда спала рядом с ружьем. Так и привыкала к внешнему виду и запаху пороха.

Желательно, чтобы ваша собака прибегала на свист, понимала ваш взгляд, жест, мысль.

33. Во время охоты с собаки снимают ошейник. Это делается для того, чтобы собака не зацепилась ошейником за ветку. Чтобы не потерять собаку в лесу, на всякий случай можно сделать клеймо. Из личного опыта: будет лучше, если клеймом станет ваш телефон или телефон клуба.

34. Хочешь иметь здоровую собаку, корми и пои ее из железной миски. Если миска будет немного ржавой, это собаке только на пользу. Чтобы нюх у собаки на время охоты улучшился, перед охотой собаку нужно расчесать.

35. Утка нырок обладает хорошей реакцией. Он видит вспышку из ружья и ныряет раньше, чем до него долетает дробь. Отвлечь нырка от выстрела может бегающая или плавающая собака, брошенный камень, другой охотник. Стрельба из-за укрытия по ныркам результативна.

Не байка! Один охотник приехал на утиную охоту без ружья, но с собакой. Вернее, с собачкой. Его все подняли на смех. Он только ухмыльнулся. После очевидец наблюдал следующее. Собака ныряла за нырками и ловила их под водой! Я так же, как и вы, не верил. Но тот, кто рассказывал, клялся и божился, что он это видел все сам, своими глазами. Можно было все списать на непринужденную обстановку, на выпитое спиртное, но

этот разговор произошел на поминках одного охотника, и поэтому клятвы и уверения воспринимались совершенно серьезно.

Другая собака носила только подбитых селезней, а не уток. Утку принесла однажды, но подраненную. Охраняла ее, зализывала рану. Утка позже вывела утят. Собака, а это был русский спаниель, сука, охраняла и их.

36. Скромно хочу заявить, что недавно вышла моя книга «Охота с подсадной уткой». В ней есть строки, посвященные обрезанию крыльев. Честно говоря, обрезать крылья утке не так просто. Она постоянно вертится. Вдвоем можно. Один держит, другой режет.

Я долго думал, что можно сделать и придумал, когда книга уже вышла. Сшил мешочек с завязочками и с отверстием на конце для того, чтобы утка могла дышать. Надеваешь утке мешочек на голову, завязываешь, и утка сразу успокаивается. Процесс «обрезания» происходит без нервного стресса для вас и для утки.

37. Если нет под рукой оружейного масла, подсолнечное масло вполне сможет его заменить. На деревянные части ружья подсолнечное масло оказывает самое лучшее воздействие. Растопленный жир сможет на какое-то время предохранить ружье от влаги. Можно взять чистый пчелиный воск, растворить его в скипидаре и тряпочкой смазать все ружье. Восковой раствор хорошо держится на дереве и металле.

38. Не следует лишний раз щелкать курками. Если собрался уходить с охоты, вынь из патронника патроны. При «сломанном» ружье нажми спусковые крючки и «сложи» ружье: боевые пружины разрядятся. Далее разбирай ружье, как написано в инструкции.



Мешочек, который надевается утке на голову

39. Резиновый затыльник ружья не пустое украшение. Летом затыльник толще. Зимой тоньше - из-за теплой

одежды. Если затыльник имеет острые края, их лучше закруглить. Не будут цепляться за одежду при выстреле на вскидку.

40. В патронташе патроны надо располагать в определенном порядке: «пятерка» к «пятерке», «двойка» к «двойке» и т. д. Будет меньше путаницы, и можно вынимать патроны не глядя, лишний раз не копаясь, не разбираясь, где какой находится.

К информации... В Евпатории местные охотники при большом количестве дичи, естественно, не крупной, вместо дробы используют пшено. Стрельнул - и готово! Дичь уже с кашей. Дробь выбирать не надо.

41. На зимние виды охоты не помешает носить в рюкзаке небольшой утепленный коврик. Перекуры, посиделки около костра... Мягко и тепло спине, когда коврик за плечами. Сел на ствол дерева, на косогор и не чувствуешь, что то место, на котором сидишь, подмерзает. Не стоит храбриться во вред своему здоровью. Простуды, простатиты - это все приобретается по молодости да по глупости.

42. Охотничьи спички, полоска оргстекла (для разжигания мокрого хвороста), соль, кружка, ложка, продуктовый НЗ согреют и помогут вам в лесу в трудную минуту. Рассчитываешь на одну охоту, а заблудился, охота получилась совсем другая. Лучше перебдеть и предусмотреть, чем мерзнуть и голодать. И еще... Наличие неприкосновенного запаса в сумке, даже если вы им и не воспользуетесь, делает вашу охоту спокойной и уравновешенной.

43. Хочешь победить холод: ноги и голова должны быть в тепле. Переночевать можно и зимой в лесу. Главное - укрыться от ветра.

44. Фляга с водкой согреет. Щепоточка соли в водку - поправится здоровье желудка. Водкой хорошо растереть ноги. Небольшое количество водки спасет собаку от простуды и начинающегося энтерита, водка продезинфицирует рану и спасет желудок от отравления. Но учтите: коньяк греет лучше. Красные вина при простуде лучше разогреть, добавить лимон, сахар. При простуде в водку добавляется черный молотый перец, и все это пьется на ночь.

45. На весеннюю тягу вальдшнепа влияет погода. В пасмурные тихие и теплые вечера вальдшнеп тянет низко и медленно. В ясные и холодные вечера вальдшнеп тянет хуже, летит выше и быстрее. Возраст вальдшнепа определяется по крепости клюва. Чем клюв крепче, тем птица старше. К информации: вальдшнеп - одна из немногих птиц, которая лечит себя сама. Накладывает «гипс» на сломанную ногу и т. д. Вальдшнеп начинает тянуть, когда вскрывается лед на реке, а валовой пролет - с первым кваканьем зеленой лягушки.
46. Сорочий «базар» подскажет, где идет человек или пробирается зверь. Если птицы замолчали, то это тоже сигнал, что в лесу кто-то появился.
47. Осенью птица на перо крепче. Водоплавающие особенно. В большой мороз при стрельбе на предельные дистанции по крепкой на рану птице лучше стрелять в угол, под перо, а не в грудь. Тетерева лучше стрелять в бок, глухаря - в плечо.
48. В сырую погоду лучше применять полиэтиленовые гильзы, они, в отличие от бумажных, от влаги не разбухают. При морозе лучше использовать бумажные гильзы: полиэтиленовые могут разорваться (при более - 30 °С). Стрельба патронами с металлическими гильзами в основном не кучна.
49. Если есть необходимость увеличить кучность выстрела картечью при стрельбе на 50-55 м, можно использовать связанную картечь. Берется капроновая нить чуть больше нитки № 10, режется на отрезки по 20 см в количестве, равном количеству картечи в снаряде. Пучок ниток связывается с одной стороны, на другую сторону ниток насаживается картечь. Предварительно в картечи сверлятся отверстия. Вырезаются два куска фото пленки шириной, равной высоте картечного снаряда, а длиной чуть больше половины окружности гильзы. В гильзу с пороховым зарядом досылают два пыжа общей толщиной 3 мм. И, если надо, дополнительный войлочный пыж; на него кладут картонную прокладку толщиной 2-3 мм. После этого в гильзу вставляют симметрично два отрезка фото пленки. Затем укладывают картечь, чтобы узел и

нитки находились сверху. На них кладут прокладку из фотопленки (эмульсия смыта) и завальцовывают закруткой. Можно использовать контейнер вместо фотопленки. Снаряженный таким образом патрон дает разброс картечин около 12 см при стрельбе на расстоянии 50 м.

50. Для увеличения площади попадания обыкновенную свинцовую пулю разделяют на три маленькие пули диаметром по 8 мм. И длиной 22 мм. Патрон наряжают обычно, как под пулю. Заряд тот же. Поражаемость выше. Используют также пули с двойной оболочкой (центральная часть стальная, оболочка свинцовая), саморазрушающиеся пули, когда острие пули распиливают не до конца на четыре равные доли. Попадая в тело, пуля разворачивается, и каждая часть несет свое поражение животному. Есть пули с перемещаемым центром тяжести. Попадая в животное, такие пули крутятся и вертятся, пока не остановятся.

При коллективных охотах запрещено использование круглых пуль - рикошетят. Многие охотники сами делают пули, которые считают наиболее «убойными». Мне в моей работе с дикими животными хватало небольшой дозы снотворного и очень маленького носителя этого вещества. Практически на больших зверей мы выходили с ружьями, работающими на сжатом воздухе. Но это была работа, а не охота. Животных надо было доставлять целыми и невредимыми.

51. Лося, оленя, кабана стреляют пулей. Волка, рысь, косулю - картечью. При отстреле поросят или подсвинков допускается применение картечи.
52. С лисы шкура снимается трубой, с суслика - пластом, с горностаия и с зайца - чулком. Способ правки шкурки с белки - мездрой наружу.
53. Способов выделывания шкур много. Но меня всегда интересовало, как выделывали шкуры наши предки, обходясь примитивными методами. Дело обстояло так. Один вариант: шкура натирается солью и вывешивается в тени. Соль стряхивается на второй день. Другой способ - шкура натягивается и сушится в тени без соли. Размягчается шкура молоком, теребят каждый санти-

метр: все лишнее уберется. То же самое происходит при отмочке в квасе. Шкура должна плавать свободно и над ней еще 4-5 см жидкости. Когда шкура готова, проверяется ногтем: если остается белая полоса, шкура готова, и готова, если волосы спокойно можно выщипать.

Третий вариант - после мездрения (очистка ножом шкуры от мяса, жира и т. д. - от хвоста к голове, от хребта к животу) шкуры обезжиривали глиной. Глину высушивали, растирали в порошок, просеивали через сито. Глиняный порошок разводили водой до состояния сметаны и этой кашицей обильно смазывали мездру овчины. Потом овчину сушили в теплом месте или на улице в теплую погоду. Когда овчина подсыхала, ее выколачивали и отбивали палкой. Для жирных шкур такой процесс надо повторить 5-6 раз. Если на шкуре остаются места не обезжиренные, глиной мажут только эти места. Из дубильных средств применяли кору ивы и ветлы. Кора и веточки, не утрамбованные, заливают водой и кипятят 30 мин. Добавляют соли 50 г/л. Остужают. В этом держат шкуру от 12 ч до 2 суток. Можно на ведро ивового раствора добавить 2-2,5 л отвара корней конского щавеля. После прекращения дубления шкура лежит без жидкости 2 дня.

В качестве дубителя можно взять сено. Измельчается. Кладется в 30-литровый бак и утрамбовывается. Заливается крутым кипятком (10 л), укутывается одеялом. Настаивается полчаса. Сливается в эмалированную кастрюлю. Солился 50 г/л. И когда жидкость остынет до 35-40 градусов, в эту жидкость погружают шкуру. (Этот рецепт для шкурки зайца.) Если шкура больше, количество настоя увеличивают. Чтобы проверить качество дубления, мездру можно разрезать. Она должна быть равномерно окрашена в бежевый, оливковый цвет. Цвет можно менять, добавляя ольховую кору, крапиву, зверобой и т. д. Шкура высушивается в тени, ее часто мнут и выбивают. После можно шкуру использовать по назначению. Современный процесс состоит из отмочки, мездрения, обезжиривания, квашения, дубления и жирования. На это есть специальная литература.

54. На волков охота разрешена круглый год.
55. На весеннюю охоту собаку лучше не брать - в лесу много клеща. Осенью охота с легавой и со спаниелем открывается раньше на 1-2 недели. Только надо иметь соответствующие документы: родословную, регистрацию в охотничьем обществе, справку о прививках.
- Вообще в разных регионах разное законодательство. Например, на Украине на собаку надо иметь паспорт с фотографией. Весенней охоты совсем нет. Охота осенью по средам разрешена! Много других ограничений. С чем это связано понять иногда сложно.
56. Весенняя охота в Московской области разрешается продолжительностью не больше 10 дней. На самцов глухарей на току, на токующих самцов тетеревов из укрытия, на вальдшнепов на вечерней тяге, на селезней уток из укрытия с подсадной уткой и на гусей из укрытия.
57. Подмоченный бездымный порох можно подсушить при комнатной температуре. Дымный порох своих качеств после намокания не восстанавливает.
58. Чтобы узнать, качественный порох или нет, нужно просто вооружиться увеличительным стеклом. На порохе не должно быть белых, желтых или коричневых пятен. Если хороший порох поджечь, он моментально ярко вспыхивает, испорченный - горит вяло.
59. Чтобы сапоги не промокали, их протирают льняным маслом. Подошвы - 10 г парафина и 10 г масла.
60. Чтобы ткань стала непромокаемой, ее кладут в 40 %-ый раствор хозяйственного мыла, когда ткань пропитается, ее нужно вынуть и положить в 20 %-ый раствор медного купороса.
- Ткань просушить. (Она будет окрашена в зеленый цвет.)
61. Если лыжи нечем намазать, их греют у печки, костра и т. д. и смазывают дегтем.
62. Практически камуфляжная одежда себя не оправдывает. Зверь или птица видят все черно-белым, то есть силуэт охотника. Только один гусь видит в цвете. Для охоты зимой подойдет лучше белый маскхалат, летом - одежда камуфляжная с висячими тряпочками, напоминающими листву, траву и т. д.

63. Сменная легкая обувь в рюкзаке даст отдохнуть вашим ногам при долгих переходах от дома к месту охоты. Для зимней охоты нужны невысокие валенки.

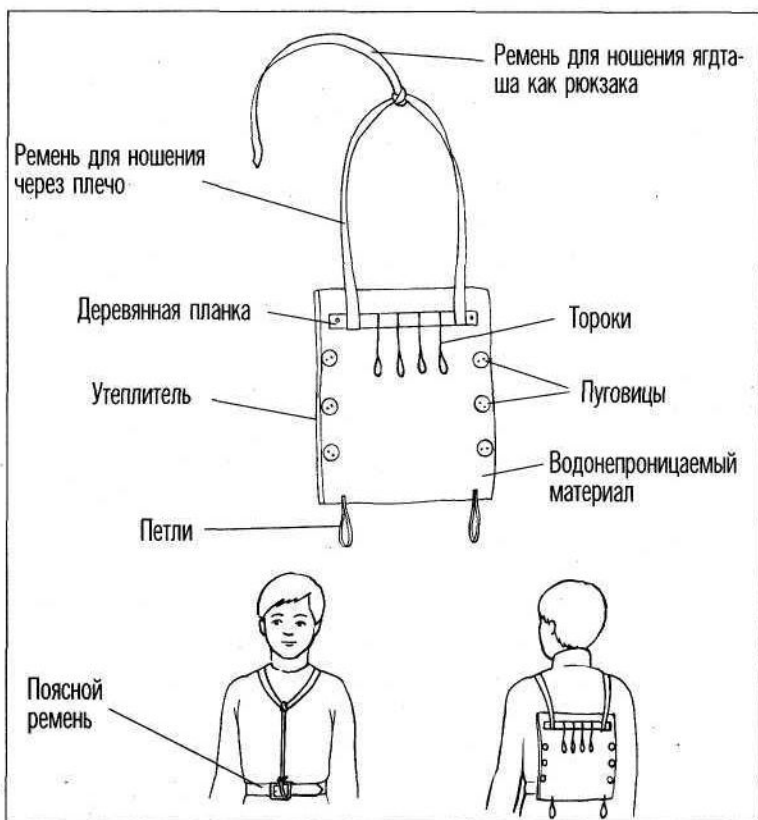
Охотник устает меньше в свободной одежде. Узкая не позволит сделать выстрел на вскидку. Одежда подбирается охотником индивидуально. В ней должно быть удобно и все должно быть под рукой. Например: перчатки с открытым пальцем. Руке тепло и она всегда готова к выстрелу. У меня к моей куртке пришит компас, карабинчики для крепления мелких предметов, на плече чехол для ножа (на боку он иногда мешает), небольшой патронташ, капюшон, спина утеплена овчиной и карманов столько, сколько уместилось. Практически, с этой курточкой я могу жить в лесу очень долго.

64. Я постоянно что-то придумываю. Ягдташ сконструирован мной так, что в нем я могу носить любую дичь. От утки до зайца. Тороки - петли для подвешивания дичи крепятся на достаточно крепкую планку (не оборвутся). Планка крепится к ремню для удобства ношения. Под тороками и планкой раскладывающийся, водонепроницаемый материал (с одной стороны утеплен), а по бокам петли с пуговицами. Можно регулировать размер ягдташа в зависимости от размера дичи. Ягдташ можно носить и на плече, и за плечами, как рюкзак. Он раскладывается. На нем можно сидеть в холодное время, убитая дичь не пачкает одежду. К тому же он служит сумкой для фляги с водой и для других необходимых предметов.

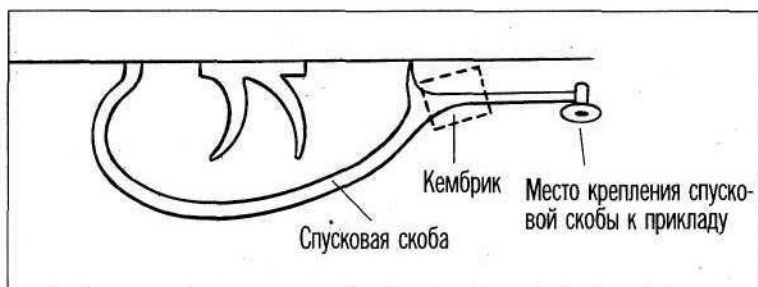
65. Иногда при частой стрельбе, как не прижимай ружье к плечу, среднему пальцу приходится туго. Бьет по нему спусковая скоба. Из этого положения я вышел следующим образом: отвернул спусковую скобу и надел на то место, где трудится средний палец, широкий и мягкий кембрик. Палец стало уютно.

66. Если у вас небольшая собака и ее можно посадить в рюкзак, в рюкзаке хорошо бы сделать обшитые отверстия, чтобы собака могла свободно дышать.

Мой замечательный друг Олег Куршов для своего спаниеля Барона, и для охоты на болоте сделал удобное приспособ-



Ягдташ особой конструкции



Кембрик



«Ленивка»

- собление. Автомобильную камеру заклеил снизу водонепроницаемым материалом. Получилась круглая лодочка. Привязал к ней веревочку, как к санкам. В ней собака сидит, обсыхает, даже «ездит», когда глубоко и холодно. Надо принести утку - спрыгнет, принесет и опять сидит.
67. На облавных охотах иногда приходится долго стоять. Держать постоянно ружье тяжело. Раньше пользовались «ленивкой» - крючок по размеру цевья ружья на веревке. Такой крючок вешается на шею и на нем лежит ружье. С «ленивкой» удобно и передвигаться на ходовых охотах. Не тяжело, и ружье всегда готово стрелять на вскидку. Высота крючка регулируется по удобству.

Советы молодому охотнику

1. Ни в коем случае не добивай подранка ружьем: можно расколоть приклад, и есть риск выстрела из второго ствола, если там есть патрон.
2. Сбил птицу над зарослями - ни в коем случае не отводи глаз от места падения: потеряешь добычу.
3. Упал - проверь стволы: грязь в канале ствола - его разрыв при выстреле.
4. На ходовой охоте носи сумку, добыча в руках мешает стрелять.
5. Если видишь, что птица падает подранком в заросли, добивай вторым выстрелом в воздухе.
6. К раненому кабану, лосю, оленю подходи сзади; если уши прижаты - зверь жив.
7. К подранку подходи, перезарядив ружье.
8. Подходя к человеку, машине, строению, переломи ружье.
9. Не бери ружье стволами на себя.
10. Идя в группе к месту охоты, не заряжай ружье.
11. После осечки выжди 10-20 с, не открывая ружья: может произойти затяжной выстрел. Открывай ружье всегда стволами в сторону и патронником от себя.
12. При стрельбе больше внимания обращай на цель, на планку смотри боковым зрением.
13. Не стреляй в дичь в створе с товарищем.
14. Встал на номер - разгребь под ногами листья, ветки и т. д. В самый ответственный момент они могут выдать тебя хрустом.
15. Не стреляй, если не уверен, что цель является дичью.
16. Если патрон плохо входит в патронник, лучше его заменить.

17. Увидел, что дичь движется в твою сторону, замри. Шевельнешься - вспугнешь.
18. Идя в топкое место, возьми в руки шест. Лучше с крючком на конце.
19. Идешь на охоту - имей при себе тряпку и масло для ружья.
20. Не направляй ружье в человека.
21. Прежде чем заходить далеко в болото, подумай, как будешь выходить, заметь ориентиры.
22. Заблудился - не паникуй, попробуй сориентироваться по звездам, солнцу и т. д.
23. Не разрешай собаке прыгать на себя при заряженном ружье: может лапой задеть спусковой крючок. Для охотничьих собак это плохая привычка.
24. При любой коллективной охоте знай, где находятся твои товарищи, и для них укажи место, где охотишься ты.

Неписанный закон охотника

Статей этого закона нет ни в Уголовном кодексе, ни Гражданском. За его нарушение не будет штрафа и другого наказания. Это закон, прежде всего, нравственный. Настоящий охотник подчиняется ему, как голосу своего сердца. Расплатой за нерадивость будет только неуважение товарищей. Они перестанут с вами ездить на охоту, не захотят делить с вами кров, есть из одной чашки, укрываться одним одеялом. Может быть, просто перестанут с вами разговаривать, дружить, жить рядом. Не знаю, как для вас, а для меня мнение моих друзей — самый высший суд на земле, самый строгий обвинитель и самый беспощадный палач. Не попадайте к нему в руки!

1. Добытая из-под чужой собаки дичь принадлежит хозяину собаки, который возвращает стрелявшему два патрона.
2. Дострелянный подранок принадлежит тому, кто подранка сделал, если, конечно, после его стрельбы были явные признаки ранения дичи, дострелявшему возвращается два патрона.
3. Если по дичи стреляло несколько охотников без явных попаданий, а дичь, пробежав или пролетев какое-то расстояние, падает, она принадлежит тому, кто стрелял последним. Крупная дичь считается добычей того, кто окончательно остановил зверя.
4. Нельзя стрелять дичь, идущую на товарища.
5. Первым стреляет тот, у кого поднялась дичь, после его выстрела стреляют остальные.
6. На коллективной охоте командует один человек, все остальные, невзирая на лица, ему подчиняются. Руководителю охоты участники могут в корректной форме высказывать предложения, связанные с проведением охоты.
7. Все претензии к промахнувшемуся высказываются вежливо: не промахивается только тот, кто не стреляет.

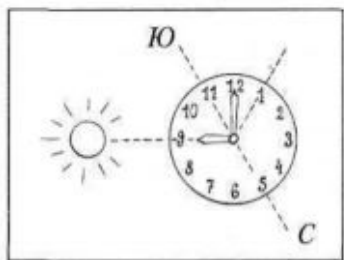
8. Убившему на коллективной охоте крупного зверя стрелку принадлежат голова зверя и субпродукты (язык, сердце, печень, легкие), остальное делится на всех участников.
9. Если попал на охоту в чужую команду, веди себя по поговорке: «В чужой монастырь со своим уставом не ходят».
10. Охотник должен помнить, что нужно делать что-то одно: или охотиться, или пить водку. Совмещение противостоит.
11. На охоте все равны. Уборка помещения и мытье посуды, приготовление пищи и т. п. - для всех.
12. Крупную дичь ни при каких обстоятельствах нельзя стрелять вдогонку.
13. Если животное убито в чужом секторе, то оно присуждается тому, кто в этом секторе стрелял. Если зверь лег посередине секторов - кто нанес зверю смертельную рану, тот и победитель.
14. Недопустимо стрелять зайца на лежке, птицу — не в полете.
15. Из-под легавой стреляют дичь, поделив сектор полета.
16. При охоте с лодки вдвоем более меткий всегда будет с добычей, но воспитанный охотник сложит все в одну кучу и поделит пополам.
17. Обязательно следует добить подранка.
При охоте на кабана: первой идет самка, за ней - выводок. Настоящий охотник самку не стреляет.
Если вы в первый раз подстрелили кабана или лося, то старший по возрасту и по опыту охотник немного помажет ваше лицо кровью убитого зверя - это своего рода посвящение в охотники. Не возмущайтесь!
На току тетерок не стреляют и не стреляют первого прилетевшего тетерева: можно расстроить весь ток.
21. Кто убил зверя, тот его и разделяет.
22. Для настоящего охотника неприемлемы электронные манки, ночные прицелы, охота с автомашин и другой беспредел. *Пользующиеся такими способами охотники позорят русскую традиционную охоту!*
23. На охоте взаимовыручка, рука друга в любой ситуации - ценность, дорожке которой нет ничего в жизни охотника. Берегите этот изумруд, чтобы от времени он не помутнел. Пусть он всегда согревает вас и вселяет уверенность в завтрашнем дне.

Несколько советов по ориентированию на местности

1. Лучше всегда носить с собой компас.
2. Ночью по лесу лучше не ходить. Практичнее дожждаться рассвета.
3. Солнце зимой восходит на юго-востоке, заходит на юго-западе. Летом восходит на северо-востоке, заходит на северо-западе. Весной и осенью восходит на востоке, заходит на западе. В полдень Солнце всегда находится в направлении юга. В 13.00 тень от предметов показывает четко на север.

Если у вас есть часы, стороны горизонта по ним определяются следующим образом: надо направить часовую стрелку на Солнце. Угол, образовавшийся между направлением часовой стрелки и цифрой 1 (13), разделить воображаемой линией пополам. Эта линия и укажет стороны горизонта. Впереди будет юг, сзади - север. До 13.00 надо делить левый угол циферблата, после 13.00 - правый.

4. Воткните палочку в землю. Отметьте камушком, куда падает тень, ее кончик. Через минут пятнадцать отметьте новое положение тени камушком. Соедините два камушка прямой линией. Солнце движется с востока на запад. Тень двигается в противоположную сторону.



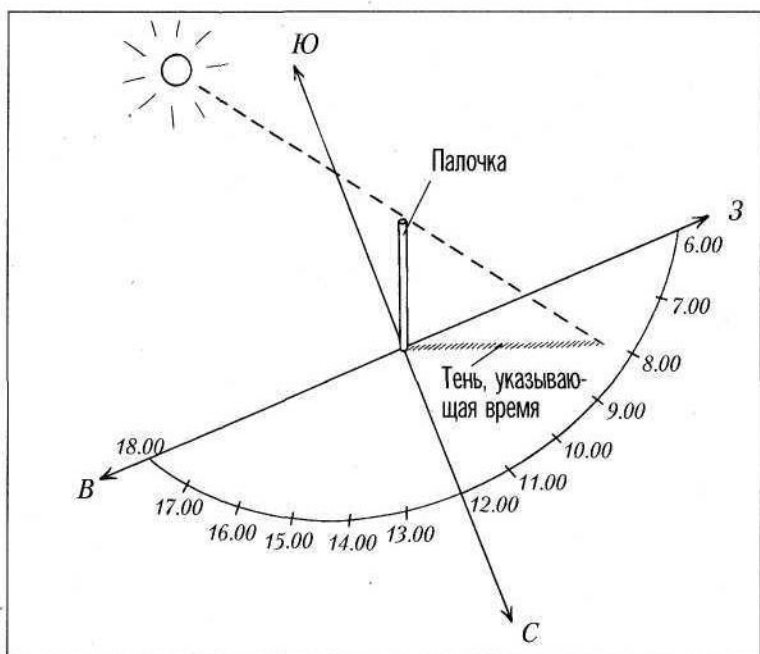
Определение сторон горизонта с помощью часов

те новое положение тени камушком. Соедините два камушка прямой линией. Солнце движется с востока на запад. Тень двигается в противоположную сторону.

5. Полярная звезда указывает на север. Она последняя в «хвосте» Малой Медведицы. Найти Малую Медведицу

можно с помощью Большой Медведицы. Две крайние правые звезды Большой Медведицы мысленно соединить линией. И в конце этой линии будет находиться Полярная звезда.

6. В полнолуние стороны горизонта по Луне определяют точно так же, как и по Солнцу. В другое время: Луна бывает в первую четверть — в 20.00 на юге, в 2.00 на западе; в последнюю четверть — в 2.00 на востоке, в 8.00 на юге.
7. Муравейники — на южной стороне дерева, мох — на северной стороне дерева. Крона деревьев богаче на южной стороне, кольца пня шире на южной стороне.
8. Если вы потеряли часы, вычислить время можно так. Определить стороны горизонта. На земле их нарисовать. В центр поставить палочку. Тень, указывающая на восток, соответствует 18.00, тень, указывающая на запад - 6.00. Если разделить это расстояние на 12 частей



Определение сторон горизонта с помощью солнечной тени

(6.00, 7.00 и т. д. до 18.00), то получим циферблат. Тень четко будет указывать время.

9. Время пробуждения птиц: 1 час ночи - соловей; 2 часа ночи - домашний петух, перепел, жаворонок полевой; 3 часа ночи - кукушка, иволга, синица большая; 4 часа утра - скворец, трясогузка; 5 часов утра - воробей, славка; 6 часов утра - вертишейка.
10. Звериные тропы, маршруты уток могут подсказать, где водоем, река и т. д. Звериная тропа отличается от «человеческой» не только наличием следов, но и преградами: сучьями, ветками и т. д. Человек для удобства эти преграды убрал бы.
Утки утром летят на водоем, днем - на поля, вечером - на водоем.

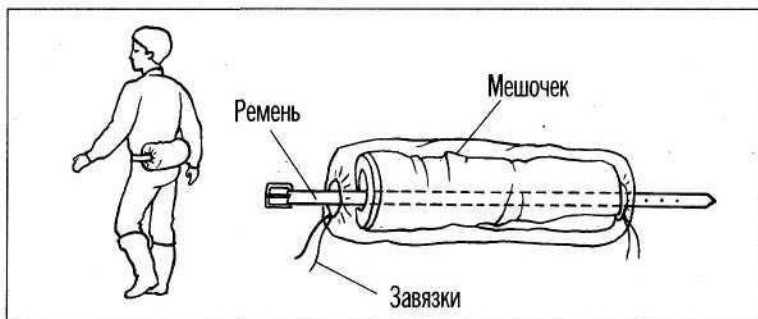
Предсказание погоды

Охотников всегда интересовал прогноз погоды. В весеннее и в осеннее время она изменчива, поэтому на всякий случай я всегда ношу с собой плащ, намотанный на ремень, свернутый в трубочку. Так плащ удобно носить на поясице.

Во-первых, греет спину, а во-вторых, не мешает при ходьбе.

Конечно, незаменимая вещь барометр, а если его нет? Для определения погоды можно использовать простейшие приспособления. Одно из них уже приготовила сама природа - это высушенный ковыль. Он чутко реагирует на все изменения в атмосфере. При ясной погоде его метелка скручивается в спираль, а при увеличении влажности воздуха - распрямляется.

При необходимости можно изготовить самодельный барометр. Отрежьте часть ствола (10-15 см) молодой ели вместе с веткой. Очистите от коры. Ствол закрепляется неподвижно, а ветка остается свободной. Ветка и будет реагировать на изменение погоды. Опускаться перед дождем, подниматься при ясной погоде. Чем длиннее ветка, тем больше амплитуда ее движения.



Так удобно носить плащ

Несколько рецептов природной аптеки

1. При температуре хорошо пожевать кору ивы.
2. При ранах на пострадавшие участки тела накладывает-ся жвачка из березовых листьев.
3. Подорожник также заживляет царапины. Отвар из по-дорожника (1 столовая ложка измельченного подорож-ника на стакан, настаивать 20 мин, процедить) помогает от кашля.
4. При расстройстве желудка делается чай из дубовой коры. Либо ложку оружейного масла растительного происхождения запить 50 г водки.

Дубовая кора действует как жаропонижающее, содей-ствует рубцеванию ран и помогает при обморожении кожи: кора вымачивается в холодной воде несколько ча-сов, 30 мин варится и используется для обмывания больных мест.

5. При ожоге. Истолченные листья подорожника привя-зывают к месту ожога. Можно использовать сырой кар-тофель.
6. При ангине помогает свежий сок репчатого лука по 1 чайной ложке 3-4 раза в день или полоскание горла чаем с ромашкой.
7. При укусе змеи трехраздельную череду (растертую) на-кладывать на рану.

Здесь надо немного дополнить. В справочниках много написано о том, как лечиться от укуса змей. Сведения не всегда точны. Я змеями занимаюсь всю жизнь. Са-мый лучший способ (разумеется, только от укуса такой змеи, как гадюка - они в основном водятся в средней полосе) это:

- а. отсосать из ранки яд (если нет во рту ран и язв);
 - б. выпить 50 г водки (больше не надо): с потом яд уходит;
 - в. употреблять больше жидкости и глюкозы;
 - г. покой и тепло;
 - д. некоторые советуют рану от укуса змеи «вылечить» электротоком. Ток можно взять от электромотора. Я не пробовал. Но когда край - можно и попробовать.
- К сведению: насекомые боятся кофе и дыма. Змеи боятся укуса, горчицы, подорожника, пепла от костра.
8. От мозолей помогает подорожник или лопух.
 9. Потение ног и нагноение. Хорошо промыть ноги теплой водой с мылом. Ополоснуть холодной водой. Солому ячменя, или овса, или пшеницы переплести между пальцами. Можно делать на ночь. Утром солому выбросить, ноги вымыть, надеть носки. Кстати, солома, положенная в сапоги, не только лечит, но и сушит обувь. От потливости ног также помогает березовый лист (два раза в день перекалывать пальцы и ноги.)
 10. Лишай проходит, если один раз это место натереть разрезанным пополам изюмом.
 11. Переломы, ушибы, нарывы. Мазь: 20 г еловой смолы-живицы + растолченная луковица + 50 г растительного масла + 15 г медного купороса (если есть). Все тщательно растереть, протопить на огне, не доводя до кипения.
 12. От радикулита помогает лопух. Смочить холодной водой, обратной стороной наложить и завязать.
 13. Смола-живица хвойных пород (пихта, ель, сосна) быстро заживляет раны, язвы, трещины, расколы.
 14. Раны гнойные. Чайную ложку измельченных листьев черники залить 1 стаканом кипятка. Настоять 30 мин. Обработать рану. Черника — к тому же замечательное средство против поноса. Чай из конского щавеля обладает теми же качествами.
 15. Чаем из чистотела промывают не только раны, но и воспаленные глаза.
 16. Чай из зверобоя останавливает воспалительные процессы в организме, улучшает работу сердца, заживляет раны.

17. Щепоточка марганцовки, брошенная в подозрительную воду, спасет от брюшных заболеваний, избавит обувь от запаха, если водой с марганцовкой протереть обувь.
18. Собачья шерсть избавляет от лишней потливости ноги. Если собачью шерсть приложить к голове, проходят головные боли. Если ею обвязать поясницу, проходит радикулит. Собачья слюна лечит язвы и другие болезни. Известны случаи, когда собака, облизывая лицо и шею, спасала жизнь людям, находящимся в коматозном состоянии.
19. От повышенного давления спасет 1 столовая ложка кукурузной муки, заваренная стаканом кипяченой воды. Оставляется до утра. Утром пьется. Через две-три недели положительный результат.
20. Чай из корневищ пырея спасает от сахара в крови. На 1 л воды 2-3 столовые ложки измельченных корневищ. Довести до кипения, варить на слабом огне 20 мин. Пить вместо воды. Помогает сразу.
21. Если вас укусил паук, это место надо прижечь.
22. От расчесывания тела при укусах насекомыми спасет сок одуванчика и сок подорожника.
23. Присыпкой для потертостей может послужить пепел. Это самый чистый «продукт».
24. Древесный уголь поможет от дизентерии и от болей в желудке.
26. Нашатырь можно заменить муравьиным ядом. Сунуть руку в муравейник, муравьев растереть и дать понюхать нуждающемуся. Также можно спастись от радикулита, растерев муравьев на пояснице.
Пчелиный укус (если нет аллергии) тоже поможет, как и укус только что родившихся гадючек. (Внимание! Через час после рождения гадючки станут ядовиты, как взрослые.)
27. Пиявки могут рассосать гематому.
28. Табак, заваренный как чай, спасет вашу собаку от блох. В этом чае надо купать собаку. Одного раза бывает вполне достаточно.
29. Вы сами сможете зашить рану обыкновенной иглой и ниткой. Иглу и нитку надо продезинфицировать, на-

браться мужества - и зашивать. Стараться не шить те места, где есть кровеносные сосуды. Через день нитки вытащить.

30. Удивительными свойствами обладают корни папоротника, особенно весеннего. Один мой хороший знакомый, охотник из Смоленской области, серьезно заболел. Раком. Выбор - умереть дома или уйти в лес и умереть там... Три месяца он жил в лесу. Питался всем, что растет, и в том числе корнями папоротника. Сушил и жевал. Болезнь отступила. Он же пил свою «среднюю» мочу.

Помог и голод. Из голода он советовал выходить с помощью молочной сыворотки. Первый день - 50% воды, 50% сыворотки, второй день - 75% сыворотки, 25% воды, третий день - 100% сыворотки.

Придется вам голодать или нет, не знаю. Но лучше все это знать.

Можно было много рассказать о природных врачах, но я уделил внимание только тем лекарственным средствам, которые легко найти, приготовить во время пребывания на охоте или необходимо иметь в своей аптечке. Что-то вроде «палочки-выручалочки».

Два слова о кулинарии

Конечно, охотник запасается продуктами. Но если их нет, а кушать хочется, имейте в виду:

1. В лесу можно есть любых животных (кроме лис). Есть можно даже ежей.
2. Можно есть любую птицу (ворону надо больше времени варить).
3. Можно есть лягушек. Молодые лягушки вкуснее старых. Перед употреблением некоторое время их надо продерживать в воде разделанными. (Змей лучше варить.)
4. Приправа из листьев одуванчика полезна и вкусна, как и крапива.
5. Грибы употреблять только съедобные. Можно попробовать на язык. Если горчит, гриб есть нельзя. Сыроежки можно есть сырыми, немного подсолив. Но самое благоразумное - есть те грибы, в которых уверен. Гриб бывает на вкус обманчив.
6. Уток легче ощипывать сухими. Другую птицу - обдать кипятком.
7. Салаты из молодых листьев подорожника, крапивы прекрасно дополняют любое блюдо.
Листья одуванчика рекомендуется 30 мин подержать в соленой воде, крапиву - прокипятить в течение 5 мин, листья лопуха, подорожника опустить в кипяток на 1-2 мин.
8. Корни лопуха (молодого) промыть, высушить, прожарить до побурения, размолоть. Варить как кофе. 1-2 чайные ложки на стакан кипятка.

Корни лопуха съедобны в вареном, жареном, печеном виде. Они вкуснее, если их перед поджаркой отварить в соленой воде.

Повидло из лопуха. На один вес корней лопуха берут половину веса листьев щавеля. Мелко режут эту массу и ва-

рят до готовности (1-1,5 ч) в небольшом количестве воды.

Повидло имеет оригинальный кисло-сладкий вкус.

Корни лопуха можно варить в супе вместо картошки.

Приправляют листочками и стеблями за 10-15 мин до конца варки.

9. Озерный камыш. Прикорневая часть стебля съедобна как в сыром виде, так и в супах. Луковицы всех видов лесных лилий съедобны. Высушенные и растолченные они могут заменить муку для приготовления хлеба.

Водяные кувшинки (корни) употреблять только вареными. Предварительно измельчить и вымочить в течение 6 часов, меняя воду.

Из ряски получают прекрасные салаты. Только надо хорошо промыть.

10. Птицу можно приготовить быстро следующим образом: выпотрошить, посолить внутри, набить для вкуса листьями одуванчика и т. д. Обмазать перья глиной и положить под угли костра. Можно закопать в землю под костер. Когда костер прогорит - еда готова. Глина отойдет вместе с перьями. Если птица ощипана (или это кусок мяса), можно завернуть в лопух, обмазать глиной и приготовить вышеуказанным способом. Так же можно приготовить и рыбу.

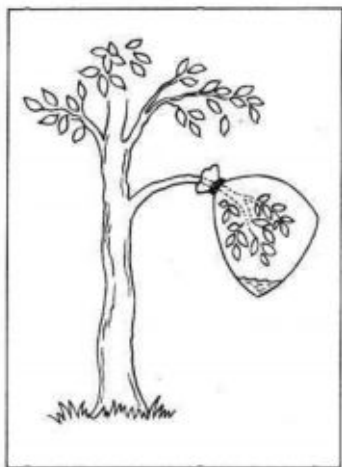
11. Если вы хотите сохранить птицу или рыбу надолго, роете в земле две ямы, соединяющиеся друг с другом. В одной разводите костер, в другой вешаете дичь. Получилась коптильня. Перед копчением утку и рыбу надо просолить. «Посудой» для соления может послужить открытый целлофановый пакет. Просушите: птицу - 1 ч, рыбу - 1 ч. Развесьте (или разложите) дичь, рыбу на том месте, откуда выходит дым, и разжигаете костер. Дрова не должны быть из березы и хвойных деревьев. Подойдет только ольха и ива (пни, стволы, ветки), для вкуса можно в костер подбросить свежее сено, ржаную солому. Я не думаю, что в лесу встретится яблоня или груша, но от этих деревьев вкус улучшается. Утка и рыба готова через 2 ч.

При горячем копчении, когда дым близко от добычи, весь процесс занимает меньше времени. Берется ведро, на дно кладутся опилки из вышеперечисленных деревьев, ведро ставится на костер, развешивается дичь, ведро закрывается

какой-нибудь крышкой. Можно отварить утку и развесить над костром, на дыму. Для вкуса - вполне приемлемо.

На короткий срок (2-3 дня) рыбу можно сохранить свежей, если предварительно посыпать ее крупной солью, а затем завернуть в чистую тряпку, смоченную подслащенным уксусом (2 куска сахара на 0,5 л уксуса.)

12. Зеленые щи. Крапиву или щавель перебрать, хорошо промыть, положить в ведро, залить горячей водой, довести до кипения. Воду слить, зелень отжать и мелко нарезать. Лук нарезать дольками, поджарить. Добавить муку и жарить еще 1-2 мин. Полученную заправку положить в ведро, перемешать, развести горячим мясным бульоном, добавить лавровый лист, перец и варить 5-10 мин. За 5-10 мин до окончания варки положить крапиву или листья щавеля, соль. На 1,5 кг мяса - 1 кг щавеля или крапивы, 5 луковиц, 5 столовых ложек муки и 6 ложек масла.
13. Охотничья похлебка. В кипящую воду (6-8 л) положить кружку крупы (любой), молодые листья одуванчика, верхние листья борщевика, щавель и варить на слабом огне. Когда крупа начнет развариваться, добавить картофель, лук, чеснок, бруснику, немного мясных консервов (лучше свиных), очищенную дичь (тетерев, глухарь, рябчик, куропатка), соль. Через 30-40 мин добавить лавровый лист, черный перец.
14. Уха в мешочке. Мелкую рыбу заворачивают в чистый лоскут марли. Завязывают, вешают над котелком так, чтобы мешочек оказался в кипятке. Когда рыба проварится, кладут новую рыбу. Получается неплохой отвар. В него кладут куски крупной рыбы, картошку, лук, соль. Рыба среднего размера: чистится, привязывается под жаберы к палочке крепкими нитками и опускается в кипяток, как в мешочке. Когда рыба сварится, мякоть отпадет, а кости останутся висеть на ниточках.
15. Хлеб можно приготовить в походных условиях следующим образом. Одну-две ложки сухих дрожжей засыпают в четверть кружки теплой воды. Добавляют столовую ложку сахарного песка и ставят на 1-2 ч в теплое место у костра. Тесто замешивают на воде (1 часть воды на 4 части муки) и оставляют на несколько часов. Готовые лепешки



*Воду можно собирать
с дерева*

(а они не должны быть толще 1-2 см) ненадолго кладут около костра, чтобы тесто поднялось. При отсутствии сковороды можно печь на камне.

Муку могут заменить высушенные и измельченные корни иван-чая; камыш озерный (много есть такого хлеба не рекомендуется); луковицы лесных лилий (всех); пырей ползучий; вымоченные, высушенные и размолотые желуди дуба и т. д.

Если хлеб зачерствел, заверните его во влажную тряпочку и

разместите над горячими углями костра на 15-20 мин - хлеб станет как свежий.

16. Напиток из крапивы. Молодые стебли крапивы растереть до появления густого зеленого сока, залить холодной кипяченой водой, хорошо перемешать, процедить и добавить сахар по вкусу.

Растертые молодые стебли крапивы посолить, поперчить и употреблять как салат.

17. Мороженое из снега. Взять тонкозернистый или свежесвыпавший снег, тщательно размешать и растереть со сгущенным молоком. Сахар, какао, фруктовый сок добавляются по вкусу.

18. Березовый сок может на какое-то время заменить воду. Если выпарить березовый сок, то получится (по составу и вкусу, конечно, не стопроцентно) сахар.

Воду также можно собирать с дерева во время дождя, если ствол обмотать платком или правильно отделить кору. Целлофановый пакет, надетый на живую ветку и завязанный, через какое-то время наполнится влагой: при жаркой погоде, в конце светового дня.

Можно пить мутную воду. Только надо знать, как ее очистить.

Очищается так:

1. Положить кристаллик марганцовки до очень слабой розовой окраски воды, вода отстаивается около часа - потом воду можно пить.
2. 2-5 капель йода на один литр воды (5 %-ый раствор йода) очистят воду, и после того, как вода отстоится 20-30 мин, ее можно пить.
3. Очистить воду можно и следующим способом. Надо взять 100-200 г веток молодой пихты, ели, сосны на ведро воды. Кипятить 30-40 мин. Затем туда же бросить несколько кусков коры ольхи, дуба, ивы или березы. Кипятить еще 10-15 мин. Дать остыть. Вынуть ветки и кору. Эту воду можно пить (кроме темного осадка на дне).

Для таких же целей пригодна трава ковыля, перекати-поля, тысячелистника или полевой фиалки из расчета 200-300 г на ведро воды.

4. Если вода стоячая и мутная, ее надо пропустить через фильтр, состоящий из (сверху вниз): слоя песка (10-15 см), ткани, древесного угля (20-25 см), ткани, гравия. После очистки воду прокипятить в течение 10 мин. Дать воде отстояться 45 мин - и можно пить.

Я старался рассказать о приготовлении пищи в условиях, приближенных к чрезвычайным. Если в вашем распоряжении кухня, продукты, вы сможете приготовить более вкусные блюда.



Фильтр для воды

Народные приметы

1. Если выпадет снег в новолуние, он скоро растает.
2. Вечером вороньи стаи вдруг начинают метаться вверх и вниз - быть ночью метели.
3. В первую порошу зайцы следят: выпадет снег - станет теплее.
4. Кукушка кукует на сухом дереве - к морозу.
5. Рябчик устраивается на ночлег в снегу на полянах - ночь будет тихой и морозной.
6. Собака сворачивается калачиком - на холод. Растягивается на земле - к теплу.
7. Сова кричит - на мороз.
8. Синички жмутся к жилью и пищат - к морозу.
9. Воробьи расчирикались - к теплу.
10. Ворона клювом на север - мороз, на юг - тепло.
11. Птица хохлится - к непогоде.
12. Вороны садятся на нижние ветки - к ветру, на макушку - к безветрию.
13. Вороны смотрят в разные стороны - к безветрию.
14. Глухарь ночует на дереве - к оттепели.
15. Запели рано петухи в стужу - к потеплению.
16. Кукушка станет куковать - мороза больше не видать.
17. Пестрый дятел часто выстукивает «дробь» - к потеплению.
18. Дрозд к ненастью кричит резко.
19. Если утром трава сухая - вечером жди дождя.
20. Комары запищали - запасайся плащами.
21. Перепела кричат перед дождем.
22. Собаки катаются по земле - к дождю.
23. Соль и табак сыреет - к ненастью.

24. Если беличьи гнезда высоко на деревьях - зима будет теплой.
25. Если белка линяет от головы к хвосту - на гнилозимье, если от хвоста к голове - на прочную зиму.
26. Если дикие утки строят гнезда у самой воды - лето будет сухое.
27. Рано полиняли звери и птицы - к суровой зиме.
28. Хорьки и куницы до срока поменяли летний мех на зимний - к ранней зиме.
29. Птицы высоко летают - к ясной погоде.
30. Утки кричат надрывно, хлопают крыльями и ныряют в воду - к грозе.
31. Перед грозой лес притихает.
32. Солнце парит и тишина в воздухе - к грозе.
33. Галки стайей собрались - к теплу.
34. Домашняя птица ощипывается - к дождю.
35. Изменилось направление ветра - к перемене погоды.
36. Ивняки зашумели - к дождю.
37. Иволга кричит дикой кошкой - к дождю.
38. Одуванчик сжимает пушистый шар - к дождю.
39. Мошкара собирается в кучу - к ясному дню.
40. Сильный треск кузнечиков - к сухой погоде.
41. Радуга поперек реки - будет хорошая погода. Вдоль - будет дождь.
42. Лес чернеет - к оттепели, сереет - к морозу.
43. Восточный ветер - дождя не приносит.
44. Если вход в кротовую нору на север - зима будет теплой, на юг - холодной, к востоку - сухой, к западу - сырой.

Послесловие

Это только часть того, что мне хотелось вам рассказать. Природа - удивительный, уникальный живой организм, ваш друг и помощник. Поэтому не делайте на природе ничего такого, что вы сочли бы неприличным сделать в гостях.

Наш мир полон прекрасного. И если мы пользуемся природным богатством, то нам и заботиться о нем, - заботиться о процветании и укреплении того, что составляет часть нашей жизни. Наши дети и внуки будут нам благодарны, если мы оставим им песни птиц, шум леса, голоса зверей. Кто, как не охотник, понимает значение и важность окружающей нас красоты.

Конечно, охотники тоже люди, а люди бывают разными. Для себя я охотников разделил на следующие категории.

Если вы не попали на охоту и не сожалеете об этом - вы *плохой охотник*.

Если вы часто домой приносите трофеи - вы *хороший охотник*.

Если вы были на охоте и вернулись ни с чем, но чувствуете себя счастливым от того, что просто «разговаривали» с природой - вы *замечательный охотник*.

Если вы на охоте убили зверя или птицу, а его красота восхищает вас и вам немного жаль, что так произошло, - вы *настоящий охотник*.

Оставайтесь всегда настоящими охотниками!

Научно-популярное издание

Сугробов Валерий Юрьевич

500 советов начинающим охотникам

Редактор *Ю.В. Маслова*
Художник *Н.А. Бачинская*
Корректор *В.С. Акимова*
Компьютерная верстка *Р.Б. Камальдинов*

Познакомиться с книгами издательства вы можете
на сайте www.aquarium-zoo.ru.

По вопросам оптового приобретения книг издательства
ООО «Аквариум-Принт» обращаться по e-mail: zooknigi@aquarium-zoo.ru

Редакция: aquarium@aquarium-zoo.ru

Отдел Книга – почтой: post@aquarium-zoo.ru

Сан.-эпид. закл. № 77.99.60.953.Д.001751.02.07 от 20.02.2007 г.

Подписано в печать с оригинал-макета 28.03.2005 г.
Формат 84×108 ¹/₃₂. Бумага газетная. Печать офсетная.
Гарнитура «Петербург». Усл. печ. л. 3,36. Уч.-изд. л. 2,43.

Тираж 5 000 экз. Заказ № 2195.

Издательство ООО «Аквариум-Принт»
Тел./факс (495) 974-10-12.

Представительство издательства «Аквариум» в Санкт-Петербурге
фирма «Дельта»: СПб., ул. Маршала Говорова, д. 5/4
(ст. м. «Кировский завод»)
Т./ф: (812) 785-36-58, т. (812) 784-45-72
E-mail: mir2@westcall.net

Представительство издательства «Аквариум» в Киеве –
фирма «Зоокнига», тел. +10 38 (044) 278-56-34, e-mail: info@zookniga.com

Отпечатано в полном соответствии с качеством
предоставленного оригинал-макета в ОАО «Дом печати – ВЯТКА».
610033, г. Киров, ул. Московская, 122.

www.shooting-ua.com