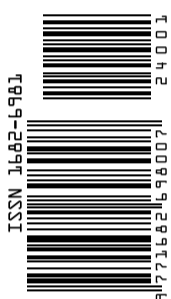




РОССИЙСКАЯ ОХОТНИЧЬЯ ГАЗЕТА

• ИЛЛЮСТРИРОВАННОЕ ИЗДАНИЕ ДЛЯ ОХОТНИКОВ, РЫБОЛОВОВ И ЛЮБИТЕЛЕЙ ДИКОЙ ПРИРОДЫ •

16+



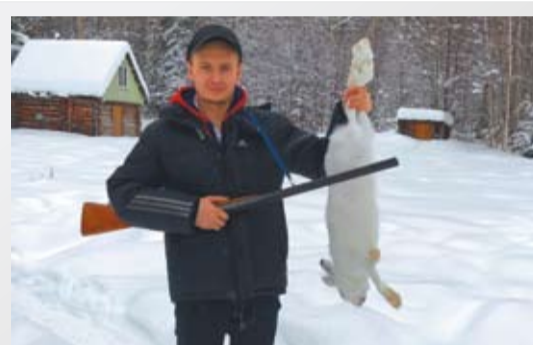
ЭТИКА ОХОТЫ СЕГОДНЯ

4 стр.



ЛОВЛЯ НАЛИМА НА КОЛЬСКОМ

7 стр.



УРАЛЬСКИЕ ЗАЙЧИКИ

13 стр.

Владимир СЕРГИЕВСКИЙ

СЕКРЕТЫ ОХОТЫ НА КУНЬИХ



Автор статьи Владимир Кириллович Сергиевский в прошлом опытный охотник-промысловик, профессиональный охотовед, работавший начальником охотучастка на Нижнем Амуре, а позже в охотустроительной экспедиции Главохоты РСФСР. Имея второе (геологическое) образование, работал на Урале, в Забайкалье, Эвенкии, на Колыме. Сегодня он делится с читателями газеты тонкостями промысловой охоты на куницу и соболя.

Развитие компьютерной техники привело к тому, что некоторые охотники стали снимать видеофильмы об охоте. И это здорово. Одно дело — журнальная статья заезжего корреспондента, и совсем другое — видеофильм охотника, рассказывающего о себе и о своих охотах. Понятное дело, что никто из новоявленных операторов не учился во ВГИКе, и качество видеопроизведения здесь разношерстное, но в каждом, даже малоинтересном фильме можно увидеть что-то ценное как охотнику, так и охотоведу.

Я просмотрел на Ютубе десятки видеофильмов и, как охотовед с многолетним стажем, хотел бы высказаться по некоторым вопросам. Речь пойдет о промысле куницы и соболя, чем я занимался много лет, а поэтому имею моральное право говорить как промысловик.

Лесная куница (желтодушка) обитает в России до гор Урала, где она встречается с соболем, и тут между ними случаются помеси, называемые кидусами. В промысле этих близкородственных видов имеются некоторые различия.

Промысел куницы и соболя ведется двумя способами: ходовым (с лайками) и капканами. Ходовой способ с лайками зажигателен и спортивен. К сожалению, не всегда удается воспитать хорошую мелочницу, да и не всем охотникам приятно мять ноги хотя бы в силу возраста. Что же касается капкана, то, как известно, капкан хлеба не просит, дешев, а проверять его можно не каждый день.

СОБАКА

Хотелось бы сделать несколько критических замечаний о фильмах, где молодые и горячие охотники охотятся на куницу с лайками. Куница, преследуемая собаками, чаще всего уходит в дупла или прячется в прикорневых пустотах. И вот наши brave охотники, нервно суетясь, суют в дупла прутья, рубят деревья топором и даже плят оные ручными ножовками. А если удастся куницу выгнать, в упоении гоняют ее по кронам деревьев, что, как известно, куница делает с большим удовольствием. Замечу, что если собаки молодые и это их первая или вторая куница, то это нормально, но если так ведут себя лайки, сработавшие пять и более зверьков, то это, простите, перебор. Лайка не должна терять уходящего верхом зверька из виду, иначе он и скрыться может. Но вот куница добыта из ружья, ее схватила в зубы лайка, и начинается вакханалия. Куница яростно кусает и треплут

и даже рвут в клочья. Удивительно, но хозяева такое поведение своих любимцев поощряют. Во множестве фильмов мне приходилось видеть, как лайки прыгают на дерево, где сидит добыча, а потом хватают и рвут ее, сбиту выстрелом. В данной ситуации изумляют охотники, которые тупо кричат: «Нельзя!» — и пытаются оттащить собаку от искромсанной тушки зверька. Так и хочется спросить у удалцов: «Ребята, вы зачем сюда явились? Походить по тайге и попить водки можно без ружей и без собак, а отучить собаку от такого поведения можно только палкой, да и то не всегда».

Вспоминается случай, когда мой знакомый охотник убил рабочего кобеля за привычку жрать битых рябчиков и глухарей. Товарищ мой зарабатывал на жизнь капканным ловом соболя и норки, так что в принципе мог бы и обойтись без этого невоспитуемого хама, но тот лихо обливал лосей и медведей. И все-таки мой друг не выдержал, когда вышеупомянутый хам, несмотря на грозные крики хозяина, резво удалялся с глухарем в зубах. Воспитывать собаку надо сразу, буквально после первого такого случая, иначе в будущем вы получите то, что заслужили.

ОРУЖИЕ

Сразу скажу, что поражает низкая культура в обращении с оружием. Люди носят заряженные стволы как попало, часто направив их в спину и чуть ли не в голову товарища. На привалах и остановках оружие неизменно прислоняют к стволам деревьев, часто с гладкой корой, хотя всем известно, что в таком положении оружие имеет склонность к падению и неконтрольному выстрелу. В моей многолетней практике я могу припомнить десяток случайных выстрелов, результатом которых были две смерти и четыре весьма тяжелых ранения.

Итогом охоты является шкурка куницы, то есть пушнина, которая в идеале потом попадает в руки скорняка, а тот весьма заинтересован в том, чтоб на сырье было как можно меньше пороков: прострелов, плешин, кровоподтеков и потертостей — все, что сильно снижает цену пушнины. И каждый охотник это знает. Осмелюсь заметить, что снимать куницу с дерева практичнее дробовым выстрелом, ибо куница, загнанная в крону, охотно перемещается, стремится спастись, и стрелять приходится по движущейся мишени, учитывая дистанцию (до 25 м). Как





правило, хватит кучности среднего дробовика с патроном, снаряженным дробью 7 или 8. Выстрел таким патроном не портит шкурки, даже если прострелов много, но они мелкие.

НЕСКОЛЬКО СОВЕТОВ

После выстрела надо немедленно переместиться к месту падения добычи. В идеале хорошо поймать зверька в руки, а если это не удастся, то поднять его первым, дабы не провоцировать вашу лайку схватить и изуродовать добычу.

Если вы охотитесь вдвоем, можно и нужно разделить обязанности: один держит собаку на сворке, другой стреляет и ловит добычу. Если вы охотитесь один, то необходимо привязать лайку перед выстрелом. Собаки должны к этому привыкнуть. Для поощрения, когда спадет возбуждение, следует дать собаке полизать голову зверька, но ни в коем случае не позволять его прикусывать. Затем тушку убирают, а собаку благодарят поглаживанием, нежным словом, и лакомством (сахаром, печеньем, куском колбасы). При такой постановке дела этому порядку будут следовать и молодые лайки, обучающиеся искусству тропления у своих старших собратьев. Необходимо только стремиться не допускать прямого контакта лайки с куницей. Лайка, укушенная куницей, не дай Бог, в нос или в голову никогда этого не забудет и всегда будет стремиться порвать обидчицу в клочья.

Что касается промысла куниц, то, учитывая их склонность прятаться в дуплах, весьма рационально развести в дуплистом стволе костерок, а если это затруднительно, полезно бросить в дупло горящую бересту. В обоих случаях, когда приходится валить дерево и его шинковать, целесообразно распиливать его лучковой пилой, или даже применять мотопилу. Стучать по стволу топором и совать в дупло прутья можно, но это не всегда помогает. Гораздо проще и результативнее применять дым и мотопилу.

КАПКАННЫЙ ПРОМЫСЕЛ

О капканном промысле куницы я скажу далее, ибо он несколько не отличается от промысла соболя. Капканный лов соболя — это и на сегодняшний день наиболее распространенный вид промысла, и понятно почему. Лайки-соболы есть не у всех, ходовая охота доступна тоже не всем, а насытить участок капканами доступно каждому.

При охоте на соболя применяются тарелочные капканы № 0 или 1, ногозахватные. Они были дешевыми, стоили 10–14 копеек и широко применялись на промысле ондатры, колонка, лисы и других животных. В мои времена совершенно исчезли из обихода деревянные давилки, проскоки и тому подобные архаизмы, и понятно почему. Годах в 70-х прошлого века в моду вошел так называемый жердевой способ постановки капканов на соболя. Тогда я работал начальником участка промхоза и попутно занимался промыслом в бесхозных угодьях. Я знал, что враги промысловика — мыши, кедровки, соньки, кушки, вороны, способные очень быстро изуродовать добычу. Поэтому жердевой способ меня обрадовал, и я сразу

оценил его преимущество. Сей продвинутый способ, судя по всему, господствует и сейчас, что отрадно.

Вернусь к капканам. В конце прошлого века, работая на Приполярном Урале, я с удовлетворением отметил, что жердевой метод господствует и там. В горбачевскую перестройку явно под влиянием Запада начались разговоры о негуманности применения лапозахватывающих капканов. Было даже оказано экономическое давление через аукционы пушнины. На эту западную провокацию Россия клюнула, и в Кирове срочно разработали серию «гуманных капканов». Буквально вчера я смотрел видеofilm, как мучается в нем соболь, передавленный рамкой капкана пополам. Более того, рамку «гуманного капкана» порой трудно извлечь из мерзлой тушки, и охотнику приходится носить запасные капканы. К тому же эти «гуманные капканы» объемнее и дороже. Мне представляется, что это явная экономическая диверсия. Надо срочно возобновить производство тарелочных капканов, надежных и дешевых, не оглядываясь на англо-американских «друзей».

ОСОБЕННОСТИ СОБОЛИНОЙ ОХОТЫ

Теперь о соболятиках и их видеофильмах. Весьма отрадно, что в жизни промысловиков появилось разнообразие транспортных средств. Правда, лодочные моторы сплошь японские, а мотопилы немецкие, но хорошо, что они еще есть, а учитывая блокаду России, правительству следует срочно задуматься о производстве отечественных товаров, ведь «Вихри», «Нептун» на Урале давно на свалках, хорошо еще хоть дюралевые казанки плавают. Поскольку популяция соболя в России огромна даже географически, я хочу высказать некоторые соображения о месте и способах постановки капканов.

Известно, что соболь — зверек оседлый и живет на своем участке, хотя и мигрирует в бескормицу. Его пища — мышевидные грызуны, но и от белки, зайца, рябчика, ягод и кедровых орехов он не отказывается. Такая всеядность соболю помогает в жизни, но при капканном лове осложняет жизнь охотнику.

Начнем с путиков. В идеале рисунок путиков на карте — это цветок ромашки, где в центре располагается избушка охотника. Известно, что жирует соболь не как попало, а по интересным для него местам равнинной тайги Приобья и Енисея, где прорублены лесоустроительные просеки. При движении по ним по первому снегу легко заметить 2–4 поперечных следа соболя, и именно здесь нужно ставить капкан, а не тупо насыщать угодье капканами через определенные промежутки. В пересеченной или горной тайге, да еще без лесоустройства, обычно путики прокладывают по водотокам. Но и здесь надо учитывать предпочтения соболя. Например, в дальневосточной тайге, где преобладает лиственница, соболь обязательно проверяет устья ручья, где растет куртина елей и пихт.

Итак, место для капкана найдено, пора его устанавливать. В среднем, учитывая глубину снега, капкан должен устанавливаться на высоте не менее полутора метров от земли. Обя-



Владимир Сергиевский — автор статьи.
Позади много охотничьих троп.

Фото Владимира Сергиевского

зательно над капканом должна быть крыша из лапника, защищающего его от снега с таким расчетом, чтобы он стоял перед приманкой в боевой готовности. Приманкой натирается жердь или сук, на котором стоит капкан, чтобы они впитали запах приманки.

Еще невыходной соболь, обнаружив предварительную приманку и покормившись на ней, место запомнит, и, когда ляжет снег, обязательно проверит место, а зрительная приманка ему в этом поможет. Основная приманка может быть любым мясом, но, по моему опыту, лучшая — это рыба, только ее нужно класть сырой, дабы она примерзла. Известно, что при –20° мясо и рыбные приманки теряют запах, в этом случае работает только зрительная. Полезно вскрывать желудки добытых соболей и определять характер их питания. Приходилось слышать от одного охотника, что никакой соболь не устоит перед мясорыбным фаршем с добавкой меда и орехов кедра.

Если ландшафт позволяет, желателен на проверке путиков применять мотонарты, что позволяет опромывать большие площади угодья, и облегчает труд промысловика. В видеофильмах соболятников я видел массу ошибок. Не знаю, раскладывают ли они предварительную приманку, но, как правило, отсутствует приманка зрительная, что недопустимо. Крыши над капканом сделаны порой небрежно, и капкан покрыт снегом.

Брать на проверку путиков собак в принципе можно, но это зависит от того, по какому зверю

работает собака. Если по соболю, то это терпимо. А если ваша лайка обожает гонять лосей или маралов? Загнанный на дерево соболь, как куница, верхом не уходит, и добыть его из обычной тозовки пушкой в голову ничего не стоит.

В одном из видеофильмов меня поразили туруханский промысловик, жалующийся приятелю, что приходится добывать соболя из карабина с оптикой. При этом якобы пуля разносит зверьку голову в хлам... «Вот бы мне дробовик с патронами, снаряженными восьмеркой!» — говорит тот промысловик. А кто мешает ему завести нужный дробовик или тозовку и зачем он таскает на соболеву карабин с оптикой?

Можно еще долго перечислять всякие несуразности фильмов о современном пушном промысле, укажу только одну из них. Известно, что лучшая печь для охотничьей избушки — это колымака с регулируемым поддувалом. В видеофильмах такие встречаются, но топят их почему-то исключительно сушиняком, который заготовлен в чурбаках.

Во-первых, дрова колют заранее, а не когда усталый охотник приходит в избушку после промысла. И во-вторых, печь растапливают сушиняком сначала, чтобы согреть избушку и вскипятить чай. Перед отходом ко сну на угли сушиняка кладут сырые наколотые чурбаки, обычно березовые, уменьшив тягу до минимума. В этом случае можно спокойно спать до утра, не вставая. В фильмах ни одного сырого чурбака не видел, тем более березового. Вот такие мысли и пожелания старого охотника.

КОЛОНКА ЮРИСТА

ОХОТНИКИ СПРАШИВАЮТ

Правда ли, что по новым Правилам охоты 2023 года нельзя стрелять по гусям и казаркам картечью?

Владимир П., начинающий охотник из Перми и Ко.

Готовясь стать охотником и знакомясь с Охотминимумом, Вы, вероятно, не обратили внимания на то, что запрет на применение пулевых зарядов и картечи больше 5 мм при охоте на пернатую дичь существовал и раньше. Был он и в Правилах охоты. В редакции Правил, вступивших в силу 1 марта, а именно в подпункте 62.21, установлен запрет на применение охотничьего огнестрельного гладкоствольного оружия для охоты на пернатую дичь, снаряженного дробью (картечью) крупнее пяти миллиметров и пулями.

Кроме того, введен дополнительно запрет на использование любого нарезного оружия при охоте на пернатую дичь (подпункт 62.19), с исключением. Исключение это касается только осуществления любительской и спортивной охоты с нарезным оружием под патрон кольцевого воспламенения (бокового огня) калибра

5,6 мм на рябчика, тетерева и глухаря в сроки, указанные в подпункте 51.2 пункта 51 настоящих Правил, на белую и тундрную куропаток в сроки, указанные в подпункте 51.3 пункта 51 настоящих Правил.

Начался 2024 год, а есть ли какие изменения в законодательстве об охоте?

Михаил М., охотник из Калуги

Серьезные изменения ждут законодательство об охоте в связи с принятием в третьем (или окончательном) чтении ГД РФ Проекта ФЗ № 10309–8. Этот новый закон начнет работать с 1 сентября 2024 года, а полностью — с 1 января 2025 года. С легкой руки работников СМИ его назвали законодательством об обязанности соискателей звания охотника не ознакомится, а сдать экзамен на знание Охотничьего минимума. Действительно, там этот вопрос получил дополнительное правовое регулирование. В Законе появилась новая статья 21.1. Охотминимум. Претерпели изменения статьи ФЗ об охоте, связанные с охотминимумом и охотничьим билетом.

Но надо обратить внимание на статью — 39.1 о саморегулируемых органи-

зациях охотпользователей. ФЗ о них был принят еще в 2007 году. Есть уже и некий опыт таких организаций, а теперь пришла пора подключить в эту сферу и охотбизнес. Приведу пока лишь две его части из 4 статьи 39.1:

«1. Саморегулируемой организацией охотпользователей признается некоммерческая организация, созданная на условиях добровольного членства юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, заключивших охотхозяйственные соглашения, соответствующая требованиям, предъявляемым к саморегулируемым организациям Федеральным законом от 1 декабря 2007 года № 315-ФЗ «О саморегулируемых организациях».

2. Подготовку физических лиц в целях получения знаний и навыков, входящих в Охотминимум, вправе осуществлять саморегулируемая организация охотпользователей, объединяющая в своем составе в качестве членов не менее 250 юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, заключивших охотхозяйственные соглашения, и имеющая филиалы более чем в 75 субъектах РФ».

Вячеслав МИХАЙЛОВ, юрист



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ВОЛЧАТНИК

В Волгоградской области идет охота на волков.

Председатель Чернышковского районного общества охотников и рыболовов Денис Александрович Горячев в 2023 году добыл в одиночку на вабу 32 волка.

Фото Чернышковского РООиР Волгоградского ООиР

ФОТО
НОМЕРА



Завершается зимний сезон охоты. Ждем от вас интересных фотографий. Лучшие из них будут опубликованы как «Фото номера». Пожалуйста, укажите имя и фамилию автора фото и приложите короткий текст (где, когда и как проходила охота). Фотографии в электронном виде присылайте на почту бильд-редактора «РОГ»: foto-rog@mk.ru с пометкой «Фото номера». При пересылке по электронной почте не сжимайте их, оптимальный объем — не менее 1 Мб.

Предновогодний выезд на охоту в Селигерское ГООХ порадовал. Грамотно организованный оклад — и лось взят в первом загоне с первого выстрела. А потом все участники охоты могли полюбоваться лосьями, пересекающими линию стрелков.

Фото Дмитрия ВАСИЛЬЕВА



РОГ-ИНФОРМ



«НА ОХОТНИЧЬИХ ТРОПАХ» ВЯТКИ

В Кировском краеведческом музее открылась выставка, посвященная охоте и охотничьему хозяйству.

Во все времена охота в нашей стране играла важную роль, которая менялась в зависимости от исторической эпохи и конкретного места. Сегодня, после относительно непродолжительного периода приумножения ее значения, охота вновь возвращается в нашу жизнь, но не в качестве законсервированного памятника культуры, а как современный инструмент поддержания баланса в природе, значимый и наиболее эффективный способ неистощительного и рационального использования природных богатств нашей родины. В общественном сознании, особенно на удалении от мегаполисов, постепенно заново формируется позитивный образ охоты: проводятся региональные фестивали на базе музеев-усадб писателей-классиков русской охотничьей литературы, охотничьи выставки и т.д.

На сегодняшний день человечество настолько сильно изменило окружающую среду, что она уже никогда не сможет вернуться к саморегулированию. Поэтому охота и рациональное ведение охотничьего хозяйства приобретают

особое значение. Люди должны взять на себя ответственность за поддержание оптимальной численности животных, особенно если речь идет о хищниках. Именно охотники, знающие животный мир и законы его существования, могут и должны взять на себя эту роль. В популяризации и правильном позиционировании охоты мы видим сегодня одну из важнейших задач охотоведческой науки.

Свидетельством нарастающего интереса к теме охоты и ее роли в истории нашей страны стало и открытие выставки «На охотничьих тропах», состоявшееся 19 января этого года в охотоведческой столице европейской части России. В Кировском областном краеведческом музее им. П.В. Алабина посетители не только могут узнать об охотничьем промысле в Вятской губернии и Кировской области в XIX — начале XXI века, но и погрузиться в мир истории охоты.

На мероприятии присутствовали представители ведущих охотничьих и охотоведческих организаций города: директор ВНИИОЗ им. проф. Б.М. Житкова, доктор ветеринарных наук профессор И.А. Домский, кандидат биологических наук, заведующий кафедрой охотоведения и биологии диких животных Вятского ГАТУ, кандидат биологических наук доцент В.В. Козлов, начальник управления охраны и использования животного мира Министерства охра-

ны окружающей среды Кировской области О.Н. Шалагинов, заместитель директора Государственного природного заповедника «Нургуш» В.А. Бабина, куратор проекта «Охотничья культура», старший научный сотрудник ВНИИОЗ им. проф. Житкова Е.К. Целыхова. В своих выступлениях они отмечали значимость мероприятия такого рода для жителей города и области.

«Для охотничьего сообщества такие мероприятия очень важны. Выставка трофеев, оружия, техники повышенной проходимости и т.д. — это праздник для многих россиян, которые беззаветно преданы делу охоты», — подчеркнул в своем выступлении И.А. Домский. Но это не просто праздник, это часть важного общего дела. Сегодня, когда перед нами стоят задачи по воссозданию положительного образа охоты, а также сохранению и приумножению нашего исторического культурного наследия, именно такие выставки позволяют охотникам почувствовать себя продолжателями традиции, история которой насчитывает многие тысячи лет, приобщиться к ним и приобщить своих детей, сохраняя преемственность поколений.

Впервые за долгое время на единой, пусть и небольшой, выставочной площадке представлено большое количество разнообразных предметов охотничьего снаряжения, оружия, фотографии и ценные трофеи, добытые не только в самой Кировской области, но и по всей стране и даже в разных частях света. Значительную часть экспозиции выставки составляют предметы из коллекции огнестрельного оружия Кировского областного краеведческого музея. Некоторые из них принадлежали известным на Вятской земле людям, в том числе писателю и общественному деятелю Альберту Лиханову. В экспозиции представлены охотничьи ножи из музейной коллекции холодного оружия, рогатины для охоты на медведя, охотничий пояс, патронташи, ядташи и другие предметы охотничьего снаряжения разных эпох. Дополняют экспозицию лубки с охотничьей тематикой, дымковские игрушки известных вятских мастериц начала XX века З.Ф. Безденежных, А.А. Мезриной, Е.А. Кошкиной, чугунные, гипсовые и фарфоровые скульптуры, декоративные тарелки, настольные приборы и другие предметы декоративно-прикладного искусства в охотничьем стиле.

Отдельный раздел выставки посвящен истории Всероссийского научно-исследовательского института охотничьего хозяйства и звероводства им. проф. Б.М. Житкова и Вятского государственного агротехнологического университета (ГАТУ). Посетители узнают об истории развития охотоведения как науки, а также о кировском студенте-охотоведе Викторе Волошине, погибшем от рук браконьеров.

Выставка продлится с 19 января по 20 февраля. Можно с уверенностью сказать, что на этот месяц Кировский областной краеведческий музей станет тем когнитивным пространством, где можно получить весь комплекс знаний о природе и охоте вятского края, прикоснуться к его истории и охотничьим традициям. Организация подобных экспозиций и тематических выставок способствует формированию правильного восприятия животного мира родного края, позволяет привлечь широкое внимание к проблеме неистощительного природопользования, а охотникам испытать чувство гордости за то, что они занимаются благородным делом.

Елизавета ЦЕЛЫХОВА, фото автора

МЕХОВАЯ ФАБРИКА «РЫСЬ» www.shkyrki.ru

ВЫДЕЛКА МЕХА

- * Выделка мехового сырья (бообр, лиса, выдра, медведь, волк, соболь, норка, куница, африканские животные и т.д.);
- * Таксидермические работы (ковры, головы, чучела, птицы, африканские животные...);
- * Стрижка меха, покраска меха, покраска шуб, жилеток, воротников и т.д.;
- * Пошив меховых изделий (шуб, жилеток, ковров, воротников, шапок) на заказ;
- * Ремонт и перделка меховых изделий;
- * Покупка мехового сырья;
- * Требуется мездрильщик (возможно обучение).

ГРАФИК РАБОТЫ: понедельник — пятница с 9:00 до 20:00 (без обеда), суббота с 10:00 до 19:00 (без обеда), воскресенье с 10:00 до 17:00.
Пос. Малаховка, Красковское шоссе, д.2 (черные кованые ворота у станции Малаховка),
8-495-501-12-36, 8-965-288-51-98 (Анна),
8-903-189-91-72 (Оксана)



Юрий КОНСТАНТИНОВ



Фото Сергея ФЮКИНА

ЭТИКА ОХОТЫ СЕГОДНЯ

Если кто-то предполагает, что слова «охотничья этика» и «культура охоты» остались в прошлом, разочарую: в далеком прошлом.

У меня в руках книга под редакцией В. Германа «Спутник начинающего охотника» (1965). В предисловии от авторов: «Охотник всегда приветлив и гостеприимен. Он с радостью встретит и покажет лучшие охотничьи уголья незнакомому спутнику, расскажет ему, что нужно; приютит и накормит его. Часто охотники, живущие в разных концах страны, завязывают переписку, заочно становятся друзьями, а потом встречаются, проводят вместе отпуск, охотятся.

У охотников своя этика, свои незыблемые правила. Настоящий охотник не станет стрелять гонимого зайца из-под чужой собаки, никогда не сядет без разрешения в чей-то шалаш, тайно не воспользуется уже найденной кем-то медвежьей берлогой обойдет стороной скрадок, с плавающей на воде подсадной уткой».

В далекие годы так называемая любительская спортивная охота была с некоторым промысловым оттенком. Добытая дичь становилась весомым «приваром» к домашнему столу, заметно экономя семейный бюджет. Сегодня, зайдя в оружейный магазин, пробежав взглядом по ценникам на патроны, даже умелый стрелок удивится, узнав, что стоимость трех патронов (а редко кто укладывается в обозначенную «норму» на одну голову дичи) близка к стоимости килограмма курятины, а прыткая красная дичина, даже подсчитать затруднительно.

Так что теперь вылазка в поле чисто «спортивно-любительское» мероприятие. Казалось бы, вот и благодатная почва для охотничьей этики, наставлений старых охотников, возрождения прежних традиций и обычаев.

А были ли вообще охотничьи традиции — вопрос, на который однозначного ответа нет.

«Бей зверя на бегу, а птицу на лету» звучит красиво, но в правилах охоты такого нет, значит, и нарушения нет, редко кто себя будет упрекать за выстрел по зайцу на лежке и сидячей утке на воде. Впрочем, лично мне пришлось зацепить такие времена и места охоты, где стрельба влет практиковалась лишь приезжими городскими охотниками.

Добор подранков — неписанный закон для каждого уважающего себя охотника. Оставлять в угодах искалеченную дичь, мол, енотам и лисам тоже есть надо, мягко говоря, неприлично.

Вспоминаю давний номер журнала «Охота и охотничье хозяйство» времен, когда тираж издания был под миллион экземпляров. Так к теме недопустимости подранка были привлечены не только охотоведы, а известные личности, популярные артисты театра и кино, для которых ружейная охота была не просто выстрелом по птице. Это к тому, что сегодня в охотничьих СМИ в большом дефиците воспитательная роль печатного издания.

Вот есть такой среди охотников термин — «охота котлом». Как теперь трактуется правилами такое добывание (чаще всего зайца-русака),

разбираться не буду. Для меня это опасное для стрелков и весьма непривлекательное во всех отношениях занятие.

А вот пришлось прочитать такое в наставлениях по этике охотничьей: «Считается также неприличным, когда более удачливый стрелок, приехавший на охоту в компании, забирает все трофеи себе. Здесь более уместен справедливый товарищеский раздел отстрелянной дичи».

Это уже не «охота котлом», а охота в «общий котел». Когда каждый охотник не превысил норму отстрела, замечаний нет, как и при охоте командой на копытных. А если уложились в «среднюю температуру по больнице» за счет умелых стрелков — вопрос остается открытым.

Может, не все еще забыли охотничий магазин на «Соломенной сторожке», своеобразный клуб любителей охоты и рыбалки, о котором мне пришлось упомянуть несколько раз на страницах «РОГ», правда, этак с десяток лет тому назад.

Среди завсегдатаев «клуба», вы не поверите, был ленинградец Николай. Как ему удавалось чуть ли не каждую субботу «тусоваться» (вот приклеилось молодежное словечко!) на Соломенной сторожке, он хранил в тайне. Зато не было секретом, что среди его рыболовных трофеев числилась не одна семга, выловленная им на Ладоге.

Приглашение порыбачить с ним на данном водоеме сопровождалось просьбой/условием, что после рыбалки в его местах не появятся машины с московскими номерами. С моей стороны, к его словам было полное понимание.

К чему такое сложное предисловие? Просто давно позабыли: если тебя пригласили в свои «потаенные» охотничьи уголья, то, чтобы вторично посетить их, было принято спросить разрешение у «хозяина». Что это на ваш взгляд?

Предположу, что сегодня в охотничьих пособиях, печатных и размещенных в интернете, найдется место для неписаного правила, а в прежние годы обязательного: «охотники при встрече в угодах должны показать друг другу охотничий билет и разрешение (путевку) на охоту».

А теперь хотелось бы поговорить о коллективной охоте на копытных, тем более сезон только закончился и уже пора подводить итоги.

Начнем с загонщиков, хотя в последнее время в ряде охотхозяйств это не так актуально. Но когда охота проводится силами самих охот-

ников, без обслуживания штатными работниками охотничьего хозяйства, лучше напомнить. Как гнать, куда гнать, каким навигационным устройством пользоваться, чтобы не сбиться с направления гона, — обо всем этом говорилось не раз. Повторяться — только зря время терять. Проблемы с загонщиками порой возникают, когда по договоренности разрешается стрелять по зверю в окладе.

Первейшая обязанность кричан — гнать, а не добывать зверя. Последним (добывать) часто страдают владельцы собак, уже по определению попадающие в «записные» загонщики. На номер с лайкой, ягдтерьером или гончаком, естественно, не встанешь, а стрельнуть по лосю или кабану хочется. Вот и выговаривают себе собачники право на выстрел в загоне. Все бы ничего, но зачастую вместо того чтобы гнать и кричать, такие горе-загонщики, примолкнув, начинают скрадывать остановившегося под собакой зверя. А случаи испорченных загонщиков, а порой и всей охоты от таких «ослаблений» нередки. Бывает, зверь уже у линии номеров, приостановился под собаками, загонщикам осталось еще немного поднажать, усилив интенсивность гона, и прозвучит после дуплета долгожданное «Готов!». Но, видимо, жадность добытчика и пренебрежение охотничьей этикой, а отнюдь не холод вдруг «перехватывает» горло у загонщика, втихомолку пытающегося скрасть зверя. Мало того что он испортит охоту, так хуже того, такой тихоня сам получит пулю с номера от нерадивого стрелка, коих появилось в последнее время предостаточно.

Редко егеря или капитан команды, проводя инструктаж перед загонной охотой, затрагивает вопрос, кому принадлежит трофей, как определяется «герой» охоты, что служит порой возникновению неприглядных разборок.

При индивидуальной охоте вопроса не возникает, кто добыл трофей. Иное дело — загонные охоты, когда зверь попадает под выстрелы нескольких охотников, и каждый из них претендует на рога сохатого или клыки секача. Разногласия возникают, как правило, среди охотников, незнакомых с охотничьей этикой.

Типичные ситуации. На номер охотника вышел лось, дуплет — две стрижки, зверь не падает и замирает перед

остается на месте шагах в двадцати от стрелявшего. Трофей по праву принадлежит первому стрелявшему, второй охотник, лишь прекратил мучения зверя.

Лоси вышли на стрелковую линию, выстрел — стрижка. Напуганные звери пошли вдоль номеров. Стреляет соседний номер, и видно, что зацепил ногу лосю, но сохатый хода не сбавляет, и уже третий номер кладет лося выстрелом по месту. Трофей достается охотнику, перед номером которого зверь лег.

Как бы вообще правило: трофей числится за стрелком, нанесшим смертельное ранение.

Отдельно стоит обсудить тему подранков. Во-первых, это кроме потери зверя еще и финансовые затраты, что порой может усугубиться недобросовестностью принимающей стороны. Чтобы избежать взаимных упреков и недопонимания, результаты выстрела следует проверять вместе с егерем, не полагаясь на опытность (порядочность) последнего.

Верный признак попадания, кроме крови, клочков шерсти, — это стрижка: длинные волосы — попадание в верхнюю часть туши, светлые и короткие — по ногам. При попадании в ногу обычно много алой крови. Если пуля попала в грудь не навывел и задела внутренние органы, зверь приподнимает переднюю часть корпуса и идет тяжело; крови при этом немного, и она темного цвета. При ранении в кишечник зверь горбатится, кровяные выделения незначительные, почти черные, часто с присутствием переработанной пищи. Если кровь по обе стороны следа — значит, рана сквозная. Если кровь по всему следу разбросана темными кусками, это признак тяжелого ранения, кровь пошла горлом, т.е. повреждены органы грудной клетки. Раненый зверь часто ложится, чтобы поднабраться сил и охладить рану. По лежке несложно определить место ранения. Особо следует обратить внимание на след подранка, как зверь ставит ноги, разводит ли копыта, не волочит ли ими по земле, насколько ровен ход и соответствует ли он ситуации.

Стрелянный зверь может оставить и другие признаки ранения, нужно лишь не спеша разобратся в следах и разумно организовать окончание охоты.

Если егеря, в опытности которых сомневаться не приходится, сразу самолично пытаются добирать подранка, будьте внимательны. Скорее всего, лицензия окажется закрытой, а за трофеем придется раскошелиться сполна. Дальнейшая судьба подранка, рассказанная охотникам, даже в правдивом изложении редко обойдется без подозрений, а уж неприятный осадок от такого добора останется наверняка.

Так что общий совет: постарайтесь самостоятельно определить степень и тяжесть ранения. Все попытки преследовать подранка по горячему следу, независимо с чьей стороны будет исходить подобная инициатива, по возможности пресекайте. Дайте зверю успокоиться и залечь. Затем, обрезав массив, где остановился подранок, сделайте дополнительный загон. Помните, что даже тяжело раненный лось (кабан или олень) под напором преследователей может сгоряча уйти очень далеко, а при определенных обстоятельствах даже быть потерянным.

стрелком, который перезаряжает ружье, чтобы добрать подранка. С соседнего номера звучит выстрел, сохатый валится на бок. Здесь слово за распорядителем охоты, для которого ясно: первый охотник остановил зверя точным дуплетом, а выстрел соседа лишь помешал первому закончить охоту.

Зверь вышел на номер, выстрел — лось падает, потом встает. Второй выстрел — и сохатый опять на снегу. С трудом поднявшись, спотыкаясь, он идет, а скорее ползет вдоль номеров. Соседний номер стреляет, и бык

Даже тяжело раненный лось под напором преследователей может сгоряча уйти очень далеко и даже быть потерянным.



Фото Дмитрия ВАСИЛЬЕВА



■ Андрей ПОНЯГА



Николай КАРАЗИН. «СИБИРСКИЕ КАЗАКИ ИССЛЕДУЮТ НОВЫЕ ЗЕМЛИ». 1870.

ВЕСТЕРН ПО-РУССКИ

Кто из нас в детстве не играл в индейцев и ковбоев! Эта вечная беготня, томагавки, перья в голове и револьвер с пистонами, которых постоянно не хватало...

С виду невинная детская игра имеет по своей глубине культуру освоения Соединенными Штатами непокоренной территории коренных индейцев Америки. Все бы ничего, но, повзрослев, я стал понимать, что эта «игра» не что иное, как популяризация чужой культуры и вполне себе успешная пропаганда дядюшки Сэма.

В нашем историческом прошлом можно найти не менее интересные и захватывающие истории по освоению Сибири. Взять хотя бы походы Ермака Тимофеевича или Семена Деж-

нева, ведь подвиг этих первопроходцев — это уже готовый сюжет для киноиндустрии. Чего только стоит переход «за Камень» (Уральский хребет), сплавы по бурным таежным рекам, потом путь волоком по топким болотам навстречу неизвестности! Архитектура деревянных изб и острогов, деревянных сторожевых башен ничем не уступает типично вестерновским ранчо и салунам. А приключения в дремучей тайге, красота нетронутых рек, полных доброй рыбой, опасные хищники на пути у путника, набеги самояды ничем не хуже сюжетов дикого запада.

Культура ковбоев — вольных погонщиков скота — плотно осела в молодых умах. А где культура нашего охотника за пушиной? Ведь это он основная единица освоения бескрайних земель Сибири. Он главный герой сибирских приключений. Вот недавно Голливуд выпустил небезызвестный фильм «Выживший» про приключения маунтинэзов в Канаде. По сути, готовый сюжет для отечественной истории Сибири, только язык текста поменять и индейцев загримировать под эвенков. Иронично даже, что главный актер этого фильма имеет русское

происхождение. У меня вопрос. Почему государство упустило в воспитании молодежи такие очевидные вещи?

Освоение Сибири ассоциируется большинством с варварским уничтожением коренного населения и с не менее варварским пушным промыслом. Воспитаны целые поколения на западном понимании мира и войны, добра и зла, где, конечно же, белый ковбой на коне — самый хороший герой, а краснокожие — абсолютно плохие варвары. Почему бы не заменить этого ковбоя на таежного охотника? Этаким ловкий проворный малец, неприхотливый в трудностях дальнего похода, справедливый герой и в то же время авантюрный делец. В отечественной истории освоения Сибири больше благородства и добра. Ведь русские в сравнении с колонистами запада не уничтожали и не унижали местное население. Да, военные конфликты, конечно, были, но по большей части расширение границ Руси проходило по-доброму, по-соседски. Даже пушной промысел русские осуществляли, не трогая ясачные земли коренных народов.

Где же эти славные русские люди, освоившие за одно столетие огромнейшие территории Сибири? Я не вижу их в детской литературе, комиксах и мультфильмах, в настольных и компьютерных играх. Они похоронены где-то на сырых страницах учебников старших классов. Застраили где-то на скучном школьном уроке истории. Как может современный ребенок запомнить своих предков без подпитки современной медиакulturой? Без сериалов, компьютерных игр, мерча и косплея современная молодежь уже не воспринимает настоящее, прошлое и будущее. Вот сейчас показывают молодежный сериал про криминальный Татарстан времен позднего СССР, где дети организуют подростковые банды. Замечательная политика! Там, за океаном все еще скачет хороший белый ковбой, а тут у нас на больших экранах показывают безысходность, грязь и криминал. Интересная политехнология! Мое поколение выросло на рекламе пепси, следующее растет на пропаганде насилия. Могу только поздравить специалистов по делам молодежи с этими успехами.

■ Сергей ФОКИН

КТО НАШ СОКОЛИНЫЙ ГЛАЗ?

Полностью поддерживаю мнение известного охотника Андрея Поняги, высказанное в его статье. Мы не создали благородного героя — русского охотника со времен царской России, образ жизни которого был бы примером для наших мальчишек.



Я пришел в охоту не только благодаря книгам С.Т. Аксакова, Виталия Бианки, Евгения Спангенберга, Георгия Скребицкого, Алексея Ливеровского, Николая Смирнова, Ефима Пермитина, Александра Перегудова, Владимира Германа, Александра Рыковского, Ростислава Дормидонтова и других писателей советского периода. Огромную роль в моем становлении как охотника сыграли произведения иностранных авторов о жизни в дикой природе. Когда мне было 13 лет, мама принесла из своей институтской библиотеки книгу Фенимора Купера «Следопыт», и она перевернула мою жизнь. Потом были «Зверобой», «Последний из могикан», «Пионеры», «Прерия», и образ главного героя пентологии Купера, охотника Натти Бампо я не только запечатлел, но и сохранил на всю жизнь.

Соколиный Глаз, Длинный Карабин, Следопыт, Кожаный Чулок — почему таких героев не было в России? Отвага, смелость, благородство — вот их основные качества. Потом, в 60-70-х годах появились фильмы-экранизации этих произведений, особенно запомнились два румыно-французских фильма: «Приключения в Онтарио» и «Прерия» с Хельмутом Ланге в главной роли.

Можно еще перечислять писателей, но, увы, все они иностранные. Француз Габриэль Ферри — автор знаменитого романа «Лесной бродяга», его главный герой — точная копия куперского Соколиного Глаза, но книга более захватывающая.

Гюстав Эмар, 25 томов которого мне посчастливилось прочитать, поступил юнгой на корабль торгового флота, долгие годы путешествовал по Северной и Южной Америке, несколько лет

жил среди индейцев, был охотником и следопытом. Вернувшись во Францию, писал произведения об отважных охотниках и нелегкой и опасной жизни среди индейцев. Он олицетворял собой главных героев своих книг — белых охотников. В 1899 году его сочинения вышли в России. Ими зачитывалась молодежь, их высоко ценили Николай Гумилев, Александр Грин, Самуил Маршак.

О смелых, благородных и отважных охотниках и ковбоях писали и в книгах-вестернах Майн Рид, Карл Май, Луис Ламур, Эмилио Сальгари, О. Генри — авторы иностранные. А что же русские писатели? Да, «Дерсу Узала» В.К. Арсеньева, таежные произведения Г.А. Федосеева известны и любимы охотниками. Но таких книг мало. Другие малоизвестны или вышли из печати не так давно: «Далеко от неба», «Зона обетованная» Александра Косенкова, «Марь» Алексея Воронкова, «В дебрях урмана», «Тяжкое золото» Александр Минченкова, «Страна Соболинка» Владимира Топилина, «Последний костер» Андрея Томилова. К сожалению, эти хорошие книги предназначены для более старшего поколения, у кого уже сформировано мировоззрение, а для детей и юношества нужны книги о наших Соколиных Глазах и Следопытах. Жаль, что сейчас большинство детей не читают книг, а всю информацию черпают из интернета. Не думаю, что они читают электронные книги. Это уже новое поколение, и думается, еще не потерянное для нашей страны.

ARMYTEK

ПОЛНАЯ ГАРАНТИЯ 10 ЛЕТ

МУЛЬТИФОНАРЬ WIZARD MAGNET USB

- Универсальный фонарь 10 в 1 для охоты, рыбалки, походов и повседневного использования
- Яркость до 1000 OTF люмен с широким углом света 70°:120°
- Дальность луча до 119 метров
- Уже в комплекте: налобное крепление, клипса, аккумулятор 18650 Li-on магнитная USB - зарядка
- Полная защита от воды, грязи и пыли — фонарь продолжает работать на глубине 10 метров и после падения с 3 этажа
- Канадский производитель
- Лучшие фонари по мнению охотников и рыболовов в 75 странах мира
- 10 лет безусловной гарантии

ПОДАРОК ДЛЯ ЧИТАТЕЛЕЙ ГАЗЕТЫ!
Назовите промокод «РОГ» при заказе и получите зарядное устройство Handy C1 бесплатно!

ПОКУПАЙТЕ У ОФИЦИАЛЬНОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ:
129085, Москва, пр-т Мира, д. 95, стр. 1, оф. 708 (150 метров от м. Алексеевская, оранжевая ветка)
БЕСПЛАТНЫЕ ЗВОНКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ: 8 (800) 100-7715
ПО ВОПРОСАМ ОПТОВЫХ ЗАКУПОК: +7 (495) 118-2305 opt@armytek.ru
www.armytek.ru



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото автора

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

Новогодние каникулы принесли рыболовам мало радости и удачи, но не из-за клева рыбы, а из-за погоды. Разрушение льда на Дальнем Востоке штормами и ураганскими ветрами, аномальные морозы в европейской части страны, сильнейшие снегопады на Севере и в Сибири сделали рыбалку труднодоступной и некомфортной. К этому нужно добавить, что местами лед оставался опасным и коварным. В то же время в Крыму расцвели подснежники и были случаи поисков заблудившихся грибников.

В конечном итоге к середине месяца погода несколько устоялась, после морозов лед существенно окреп, и наступила середина зимы со всеми вытекающими последствиями для рыбной ловли.

Весь период, начиная с Нового года, можно вкратце охарактеризовать, как недели метаний, надежд и поисков. Поиски рыбы на больших водоемах очень осложняет, если не толстый снег, так ледяные торосы, как на Байкале, или промоины на реках по всей стране. К этому добавляется короткий световой день и еще более короткий период клева рыбы.

Ледяные условия настолько разные, что для тех, кто посещает водоемы пару раз в сезон, рыбалка стала лотереей с очень малой вероятностью успеха. Именно поэтому информация с водоемов самая разная и противоречивая, что понятно и объяснимо. На одном и том же водоеме отмечались нулевые уловы и вполне состоявшиеся рыбалки. Это в очередной раз подтверждает, что результат зависит не только от благосклонности рыбы, но в большей степени от настойчивости, умения и опыта рыболова.

Например, большинство рыболовов не едут на водоем в сильный мороз и ждут оттепели. А в самые сильные морозы, при очень высоком давлении как раз и случаются поимки и крупных щук, и трофейной плотвы, не говоря об окуне. Нередко удается наблюдать буквально жор как мирной, так и хищной рыбы. Но нужно быть хорошо подготовленным как психологически, так и с точки зрения выбора оптимальной снасти, поскольку экспериментировать на водоеме времени очень мало. А еще нужно знать, как меняются повадки той или иной рыбы в сильный мороз, когда очень высокое атмосферное давление.

К концу месяца, можно сказать, наступило глухозимье, но не для рыбы, а для рыболовов.

Большинство в таких условиях сдаются на милость случая. Выбирают первое перспективное, на их взгляд, место, по привычке опускают в лунки прикормку, затем опускают грубую снасть, ловят пару мелких окуньков или плотвиц и, наполненные дозой свежего воздуха и чувством выполненного долга, едут домой.

НА РЕКАХ И ВОДОХРАНИЛИЩАХ

Реальное состояние дел, с точки зрения эффективности ловли, к концу месяца стало обнадеживающим. Скачки погоды влияют лишь на периодичность клева и на перемещения рыбы, которая в целом пока остается весьма активной.

Настало то время, когда нужно ехать на тот или иной водоем с четким планом действий и настроением на совершенно конкретную рыбу. Решили ехать за подлещиком — оставьте жерлицы дома.

Лучшие результаты сейчас на больших реках и водохранилищах с течением. Здесь продолжает клевать щука, хотя и не крупная. Тот, кто ищет, тот находит активного окуня, реагирующего на блесны и балансиры. У любителей моремышья уловы в целом большие, но рыба ловится в основном мелкая.

На Волжских водохранилищах практически без перерывов клюет берш на тюльку. Активного судака искать трудно, но пока реально, что подтверждают некоторые уловы. Обычно в январе судак делает перерыв приблизительно на две-три недели, но пока клюет.

Очень интересна ловля окуня на глубоких бровках с использованием балансира и блесны.

На слабoproточных водохранилищах, особенно там, где сбрасывают на зиму воду, большинство рыболовов тратит время как на ночную ловлю подлещика, так и на ловлю щуки, судака и налима, нерестовый запрет на ловлю которого закончился.



ОЗЕРА И КАРЬЕРЫ

Как правило, до середины февраля рыбы не испытывают проблем с кислородом и сейчас предпочитают держаться глубоких мест с более теплой водой.

На рассвете и после захода солнца в глубоких озерах хищники выходят к береговому отмелю. Щука и налим после охоты отправляются обратно в яму, а у берега остается окунь, который к обеду обычно постепенно спускается к 4–6-метровым бровкам.

Мирные плотва и подлещик заняли глубокие зимовальные места, и если найти стоянку, то можно ловить в течение всего дня с продолжением ночной ловли леща. Примечательно, что над глубокими ямами вполводы удается половить и крупную уклейку.

Сейчас уже имеет смысл посещать глубокие и проточные водоемы, так как рыба здесь остается активной вплоть до середины марта. Найдя зимнюю стоянку, можно практически не тратить времени на поиски на следующей рыбалке.

Однако есть три фактора, которые могут «испортить» ловлю плотвы или подлещика при очередном посещении «клевого» места. Самый неприятный из них — это закармливание каким-нибудь рыболовом места стоянки рыбы растительной прикормкой, например, пшенной кашей. На карьерах такие места подлещик покидает как минимум до распаления льда.

Другой фактор — это подъем рыбы вполводы по погодным причинам. В этом случае гарантированно вырывает «чертик».

И третий фактор — это «засвечивание» места толпой рыболовов, то есть сильный прессинг.

РЕКИ И РЕЧКИ

Отдельного внимания заслуживают небольшие реки. Но не стоит сейчас отправляться на неизвестную речку, особенно одному. Толстый слой снега может нависать над промоиной под берегом, а тонкий лед над стрежнем течения скован морозом и выглядит вполне надежным. Даже на хорошо знакомой речке сейчас обязательно пешня, особенно во время входа на лед.

Речки привлекают своей уютной обстановкой, когда можно сесть в красивом месте, закрытом от ветра и посторонних глаз.

С точки зрения самой ловли всегда интересно, когда у самого берега клюет окунь и плотва, в нескольких метрах в сторону глубины ловится густера и уклейка, а еще дальше — пескарь. При этом не исключено, что на жерлицу попадется щука или даже налим.

ПЛАТНАЯ РЫБАЛКА

Несколько неожиданно, но любители аквариумной форели оказались не менее стойкими к низким температурам, чем специалисты по судаку и лещу. Свое положительное воздействие оказывает расширение услуг крупных хозяйств. Строятся теплые беседки для семейного отдыха, предлагается горячее питание, проводятся многочисленные фестивали и турниры. Форель оправдывает надежды, то есть клюет. Клюет выходами. В течение дня происходит смена вкусов рыбы, то есть утром может хорошо работать активная блесна или балансир, в середине дня — верховка и паста.

С увеличением продолжительности светлого времени суток учащаются вечерние выходы рыбы. Кроме форели, отлично ловится щука — как на жерлицы, так и на блесны.

ИЗ ПОДМОСКОВЬЯ



С середины месяца ловля стала привычной и предсказуемой. Рыболовы стали посещать свои знакомые места как в шаговой доступности, так и более удаленные. В целом ледовая обстановка устойчивая и надежная, но местами встречается вода под снегом, что затрудняет передвижение.

На прудах и озерах сейчас уже делать нечего, исключение составляют верховья запруд на реках, но лучше подниматься еще выше. Береговая ловля на небольших реках, таких как Дубна, Сестра, Шерна или Клязьма, на границе течения может быть весьма интересной: в уловах присутствуют густера, уклейка, окунь, плотва и пескарь.

Интересная рыбалка пока происходит на глубоких карьерах, таких как Строгинский, Рублевский и Кудиновский. Здесь обычно ищут плотву, но намного интереснее попробовать поймать приличного размера окуня. Личный опыт показывает, что соблазнить парочку трофеев по 500–700 г вполне реально.

На близлежащих водохранилищах, как ни покажется странным, одним из лучших остается Химкинское. Здесь всю зиму отлично клюет

окунь в районе выхода канала и ниже моста через Ленинградское шоссе. Ловят плотву, судака и ерша приличных размеров.

Но намного интереснее на Истринском водохранилище, где активны как плотва, так и окунь. Те, кто знает места, ловят щуку на жерлицы, а вот с подлещиком можно «пролететь». И не потому что его не могут найти, а из-за его специфического поведения на Подмосковных водохранилищах. Эта рыба уже сейчас временами поднимается выше дна на два и более метров и не желает реагировать на прикормку и не берет приманку со дна.

Это относится и к Рузскому, и Ивановскому, и Озернинскому водохранилищам. В таких случаях имеет смысл или перейти на ловлю чертиком, или искать активную рыбу на поливах со средней глубиной.

При выборе водоема сейчас стоит уделить внимание расчету времени. Может получиться так, что из-за дороги на ловлю практически не останется времени (метро до Истры и Можайки еще не провели). Поэтому имеет смысл обратить внимание на ближние водоемы.

С этой точки зрения весьма удобны водохранилища канала им. Москвы и сам канал. Кстати, в канале зимой остается достаточно много рыбы, среди которой, кроме окуня, есть и лещ, и плотва, и судак. Начинать поиск нужно с известных «летних» точек. Самые перспективные места находятся ближе к Москве и к Волге, а также все выходы из водохранилищ в канал. Наиболее интересны Пестовское и Пяловское водохранилища, на Клязьминском и Пироговском уловах не впечатляют.

Стремление рыболовов сбиваться в стаи дает прямо противоположный эффект, в отличие от птиц или рыбы. Это какая-то неизлечимая болезнь — выслеживать «удачливых» рыболовов и нагло их обуривать. А ведь те, кто успешно ловит, не удачливее остальных, а трудолюбивее и грамотнее, они сами соображают, сами ищут рыбу, подбирают прикормку, оптимизируют снасть. А вот тех, кто, наплевав на любую этику, бурит свою лунку под ящиком соседа, называть рыболовом язык не поворачивается. И сами не ловят, и другим не дают.

Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото автора



ЛОВЛЯ НАЛИМА НА КОЛЬСКОМ

Зимняя подледная рыбалка в Мурманской области в разгаре, и самое время поговорить о налиме как о вездесущем хищнике в реках и озерах. И действительно, где он только не обитает!

Бывает, что встретится совсем небольшое озеро прямо у дороги и, казалось бы, там вообще ничего нет, потому что уж очень проходное место. Однако достаточно, чтобы озеро было не полностью промерзающим и чтобы в него впадал какой-нибудь небольшой ручей. Порой такой ручей может быть даже невидимым и впадать в озеро из-под земли. Если глубина больше двух-трех метров, то будьте уверены, что рыба в нем есть. На развилке дорог Североморск — Североморск-3 и Североморск — Щук-Озеро есть небольшое озерцо длиной не более 300 м и шириной менее 100 м. Для Мурманской области с обилием больших и малых озер оно считается очень маленьким. Я много раз проезжал это место на автобусе и часто видел на нем рыбаков, следы на снегу и установленные вешки для отметки мест ловли. Как-то задал вопрос своему сослуживцу, такому же заядлому рыбаку, как и я. Тогда, в далеких 80-х, когда я только переехал жить в Мурманскую область, я изучал и познавал местную рыбалку. Мне ответили, что в этом небольшом озере вполне успешно ловится приличный налим.

НАЛИМ ВЫРУЧАЕТ

В дальнейшем у меня было много самых разных зимних рыбалок в разных местах. Могу сказать, что налим всегда выручал в моменты полного бесклевья и не давал приехать домой без улова. Несмотря на то что налим попадает в так называемом «прилове», когда ловишь другую рыбу подо льдом, я все же опишу специфику ловли конкретно этой рыбы. Существует два основных способа ловли налима: так называемый активный и пассивный. Если ловить налима активно, то лучше всего работает снасть с подблестком, выше и ниже которого есть крючки, наживленные опарышами, навозными червями или кусочками рыбы. Для этого можно использовать сига, корюшку или мойву. Такая снасть должна быть достаточно прочной. Минимальный диаметр лески 0,25 мм, крючки на толстой проволоке № 4–6. Если ожидается поимка крупного налима, то, соответственно, нужно использовать более толстую леску и более крупные крючки. Такой оснасткой, оснащенной поплавком или кивком, играют у дна, периодически делая длинные паузы в игре. Если ловить ночью, то очень эффективно на поводок ниже подблестка закреплять с помощью кембриков «светлячок». Это просто светящийся шестик для поплавков для ночной

Геннадий ШЕЛЯГ, фото автора



ловли, которые можно купить в рыболовных магазинах в диаметрах 3–4,5 мм. Естественно, перед ловлей нужно переломить его, добившись свечения. Налим может клевать как на ходу, так и на стоячую снасть.

ПОСТАВУШКИ

Пассивная ловля налима или ловля на поставушки наиболее распространена. Для этого используют произвольные донные поставушки с леской диаметром не менее 0,4 мм, и главное, что они должны быть такими, которые невозможно утащить под лед. Кроме того, в сильные морозы следует хорошо закапывать лунки снегом. Поставушки можно устанавливать так, чтобы контролировать поклевки, это можно осуществить с помощью жерлиц с флажками или воткнутых в снег удильников, которые падают во время поклевки. В таком случае такие удильники должны быть оснащены противоугонными спицами, предотвращающими утачивание этих самых удочек под лед. Наживлять такие снасти можно навозными червями, гольянами, мойвой, корюшкой, кусочками селедки, сига и некоторыми другими наживками. Некоторые рыбаки увлекаются и устанавливают до нескольких десятков таких поставушек. Я бы не стал этого делать, потому как рыбалка в таком случае превращается в промысел и бесконечные обходы установленных на самолов снастей.

К ПОИМКЕ ТРОФЕЯ ГОТОВ!

Для меня самый идеальный вариант ловли — это установка 5–10 поставушек и активная ловля двумя-тремя удочками в разных лунках. При этом можно искать активно рыбу и перемещаться по озеру или реке. Трудно сказать, на какой глубине лучше искать налима. Много зависит от погоды и атмосферного давления. Лучше начинать устанавливать удочки от берега, двигаясь к середине водоема. Затем, по ходу ловли, можно перемещать удочки в те места, где больше поклевки. По поводу наживок тоже лучше действовать экспериментально: на что лучше клюет, то и использовать. К этому остается добавить, что всегда нужно быть готовым к поимке трофея. Крупного налима достаточно трудно завести в лунку. Он частенько просто сгибает хвост и таким образом стопорит продвижение по лунке. Нужно терпение, следует постоянно прочищать обмерзающие лунки, а там, где поимка трофеев случается часто, использовать ледобур с диаметром 150 мм.



Налим в Мурманской области весьма распространенный объект подледного лова.

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

ИЗ АСТРАХАНИ

Первая декада нового года дала возможность продолжить рыбалку по открытой воде. На севере области можно было половить и со льда на водоемах без течения, и ближе к Волгоградской области. Слабый и опасный ледок появился в регионе на средних и малых водоемах лишь после десятого января. Но любители, которые не усидели за новогодним праздничным столом, уже с первых дней января продолжили, иногда результативно, джиговать на открытой воде. Так, на Кизани им удалось наловить щучек и судачков разрешенных размеров. На Кутуме даже в черте Астрахани находили на донки тарашку и окуней. На Рыче под Аксарайском на легкую мандулу ловили щук.

11 января можно было отыскать лед, хотя и опасный, на большинстве водоемов, за исключением Волги. В этот день начались рыбалки на жерлицы. Хорошие результаты были у тех, кто ловил в Камызякском и Володарском районах. Причем под Гандурино лед уже был до 8 см.

Большинство же любителей вышли на лед 13 и 14 января. Под Гандурино на жерлицы брала щука. Случались короткие «выходы» клякастого на Бузаны у ж/д моста. Судачка и берша разрешенных размеров здесь продолжали ловить и позже.

Из мирной рыбы со льда неплохо ловилась тарашка и красноперка. Последняя активничала в конце второй декады в Камызякском районе.

В целом же рыбалку на Нижней Волге можно оценить, как трудовую. Рыбу надо искать, а найдя, определиться с тактикой лова. Не забывайте, что началось глухозимье с особенностями поведения рыбы и необходимостью экспериментировать как с поиском мест нахождения рыбы, так и способами ее привлечения к снасти.

И помните, что лед на Нижней Волге все еще местами очень опасен.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

ИЗ КАЛУГИ

Температура скакала от нуля до –28 °С. На рыбалку влияли как частое понижение атмосферного давления, так и сильнейшие снегопады с метелями. Рыба, по меткой оценке некоторых рыболовов, уподобилась метеозависимым любителям. В ряде водоемов она отошла в эти дни от берега.

Почти все реки, озера и пруды сковало льдом до 30 см. С начала января, в достаточно комфортные дни для рыбалки на Оке, Угре, Протве, Жиздре и на других реках близ областного центра, на Калужском море и на прудах в самой Калуге было отмечено много любителей, основная масса которых ловила густерку, плотвичек и окуньков. В приловах иногда попадался синец за сто граммов, голавлики и подлещики.

Некоторые совершали выезды на Протву под Боровском, на Угру у Юхнова, на Суходревку и Лужу. Результаты разные, так как к некоторым хорошим местам рыбалки из-за снега нелегко было добраться.

На Яченском водохранилище на глубинах до трех с половиной метров тем, кто хорошо знает водоем, удалось поймать не только окушков с плотвицами, но и неплохих подлещиков.

На реках и прудах, где обитают окунь и щука, стало больше любителей жерлиц. В качестве живца чаще используют карасиков. Некоторые ставят жерлицы с пескариками. В основном ловят щучек, но бывают и исключения. Так, на Оке под Криушами, на карасика удалось поймать неплохого голавлика за 800 г. Некоторым удалось поймать не только окушка или щучку, но и судачка.

Александр МАТВЕЕВ

ИЗ МАРИЙ ЭЛ

Погодные перипетии, конечно, сказались и на поведении питерских рыболовов, но к двадцатым числам января картина на водоемах постепенно стала обычной и привычной. Относительно много любителей корюшки ловят в Финском заливе, где лед стал надежным, но передвигаться по снежным сугробам бывает затруднительно. Результаты по корюшке самые разные, от нескольких рыбок до полутора сотен. Рыба в основном мелкая, но проскакивают и вполне достойные единичные экземпляры.

На Ладожском озере исправно клюет окунь, количество пойманных окуней компенсируется их приличным размером. Те, кто знает водоем и повадки окуня, ловят значительно больше, можно сказать, даже с переловом по весу. Ловля трудовая, так как идти от берега приходится минимум на три километра.

Кроме корюшки и окуней клюют подлещики, но очень активно, но на жареху наловить можно. По знакомым с прошлых лет местам ловят судака и плотву. В целом можно констатировать, что в северной столице в разгаре сезон активной зимней рыбалки по надежному льду с клевом рыбы.

Степан ИВАНОВ, фото Евгения КУЗНЕЦОВА



ИЗ БЕЛАРУСИ

Январь 2024 года начался с обильных снегопадов при умеренном морозе. Это привело к тому, что практически растаявший в конце декабря лед очутился под толстой снежной шубой. И даже прошедшие через неделю арктические морозы с ночными температурами –25 °С никак не ускорили процесс образования безопасного для передвижения льда. В прессе снова появились новости о провалившихся под лед рыболовах. А потом до нас докатилась волна зимнего половодья. Буквально за несколько дней в реках южной части Беларуси и без того высокий уровень воды увеличился приблизительно на полтора метра. Начались подтопления частных подворий, в нескольких местах перемыло дороги. На сегодняшний день уровень воды в реке Припять уверенно перешагнул трехметровую отметку.

Поступление большого количества свежей воды сильно изменило расписание подводных жителей. Рыба заметно оживилась. Пока еще берега рек оставались доступны для рыбалки, многие рыболовы успели неплохо порыбачить со спиннингом. Щука, окунь, а в некоторых случаях и находящиеся зимой под запретом сомы активно пробовали на вкус силиконовые приманки и воблеры. Некоторые мастера поплавка бодро отчитывались в достойных уловах плотвы.

А потом снова на несколько дней пришли серьезные морозы. На прибыль воды этот факт никак не повлиял, однако создал опасную ледовую обстановку. Лед как бы и встал и посередине водоемов был достаточно крепок, но ежедневная прибыль воды спрятала под слоем снега серьезную опасность. Провалиться при заходе на лед было очень просто.

Второе перволедье на Полесье оказалось провальным. Даже в водоемах, которых зимнее половодье не коснулось, рыба «закрыла рот», словно началось глухозимье. Современные рыболовные гаджеты позволяют точно определить границы залегающих стаи рыбы, но, как оказалось, на результативность рыбалки это никак не влияет. Погодная круговерть сильно прибила активность рыбы, и на протяжении дней десяти никакие известные местным рыболовам способы ловли не могли расшевелить ее на поклевку.

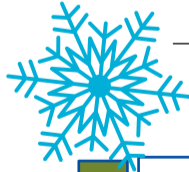
Рыба начала немного оживать только после очередной серьезной, с проливным дождем оттепели. На некоторых больших речных старицах вновь проклюнулись плотва и подлещик, а вдоль вмерзших в лед прибрежных кустов на безнасадочную мормышку и небольшие балансиры начал отзываться окунь. Так что надежда на то, что рыба придет в себя и еще порадует нас своими поклевками, снова забрехала на горизонте. А вот любители ловли щуки на жерлицы в этом году пока скучают. После перволедного декабрьского жора зубастая пока никак себя не проявляет.

Николай ЛИННИК

2024



«Российская Охотничья газета» — подписной индекс ПН303
 «Журнал Охота и Рыбалка XXI век» — подписной индекс ПН304
 Не упустите свой шанс — подпишитесь и читайте!



ЯНВАРЬ

Пн	1	8	15	22	29
Вт	2	9	16	23	30
Ср	3	10	17	24	31
Чт	4	11	18	25	
Пт	5	12	19	26	
Сб	6	13	20	27	
Вс	7	14	21	28	

ФЕВРАЛЬ

Пн	5	12	19	26	
Вт	6	13	20	27	
Ср	7	14	21	28	
Чт	1	8	15	22	29
Пт	2	9	16	23	
Сб	3	10	17	24	
Вс	4	11	18	25	

МАРТ

Пн	4	11	18	25	
Вт	5	12	19	26	
Ср	6	13	20	27	
Чт	7	14	21	28	
Пт	1	8	15	22	29
Сб	2	9	16	23	30
Вс	3	10	17	24	31



АПРЕЛЬ

Пн	1	8	15	22	29
Вт	2	9	16	23	30
Ср	3	10	17	24	
Чт	4	11	18	25	
Пт	5	12	19	26	
Сб	6	13	20	27	
Вс	7	14	21	28	

МАЙ

Пн	6	13	20	27	
Вт	7	14	21	28	
Ср	1	8	15	22	29
Чт	2	9	16	23	30
Пт	3	10	17	24	31
Сб	4	11	18	25	
Вс	5	12	19	26	

ИЮНЬ

Пн	3	10	17	24	
Вт	4	11	18	25	
Ср	5	12	19	26	
Чт	6	13	20	27	
Пт	7	14	21	28	
Сб	1	8	15	22	29
Вс	2	9	16	23	30



ИЮЛЬ

Пн	1	8	15	22	29
Вт	2	9	16	23	30
Ср	3	10	17	24	31
Чт	4	11	18	25	
Пт	5	12	19	26	
Сб	6	13	20	27	
Вс	7	14	21	28	

АВГУСТ

Пн	5	12	19	26	
Вт	6	13	20	27	
Ср	7	14	21	28	
Чт	1	8	15	22	29
Пт	2	9	16	23	30
Сб	3	10	17	24	31
Вс	4	11	18	25	

СЕНТЯБРЬ

Пн	2	9	16	23	30
Вт	3	10	17	24	
Ср	4	11	18	25	
Чт	5	12	19	26	
Пт	6	13	20	27	
Сб	7	14	21	28	
Вс	1	8	15	22	29



ОКТАБРЬ

Пн	7	14	21	28	
Вт	1	8	15	22	29
Ср	2	9	16	23	30
Чт	3	10	17	24	31
Пт	4	11	18	25	
Сб	5	12	19	26	
Вс	6	13	20	27	

НОЯБРЬ

Пн	4	11	18	25	
Вт	5	12	19	26	
Ср	6	13	20	27	
Чт	7	14	21	28	
Пт	1	8	15	22	29
Сб	2	9	16	23	30
Вс	3	10	17	24	

ДЕКАБРЬ

Пн	2	9	16	23	30
Вт	3	10	17	24	31
Ср	4	11	18	25	
Чт	5	12	19	26	
Пт	6	13	20	27	
Сб	7	14	21	28	
Вс	1	8	15	22	29



С ЕЖОТЫ

ВЛЯ

В ТЦ СПОРТ ХИТ

И РЫБАЛКИ

реклама

tc-sporthit.ru
 Москва, Сколковское шоссе, 31 с.1



Александр ТОКАРЕВ, г. Йошкар-Ола, фото автора



БЕЗМОТЫЛКИ ОТКРЫВАЮТ СЕЗОН

Первый лед дает прекрасную возможность освоить ловлю без насадки. Именно в этот период хищники азартно безрассудны и жадны до любой «блестяшки», двигающейся под тонким прозрачным льдом. В это время и окунь, и щука прощают магазинным дешевым мормышкам и блеснам вульгарную их грубость, неестественный блеск и странность игры, где ошибка в балансировке придает приманке хромому и скособоченность. Но хищник, словно опьяненный праздником перволедья, не видит этого и еще яростней бросается на эту явно большую рыбку.

Ловля на мормышку без наживки имеет свои особенности и заметные отличия от знакомой с детства бесхитростной рыбалки с червяком или мотылем. И эти отличия нередко создают трудности для рыболова в освоении ловли на безмотылку. По крайней мере, на первом этапе. Первый же лед дает фору новичку...

УДОЧКА ДЛЯ ЛОВЛИ НА БЕЗМОТЫЛКУ

Теперь более подробно о ловле без насадки. Главное отличие состоит в том, что на обычной рыбалке рыба может взять на мормышку с мотылем, даже если та находится в неподвижном состоянии. При ловле без мотыля или другой наживки обманка должна непрерывно двигаться, то есть играть. Кроме этого, привлекать внешним видом, часто напоминающим каких-то насекомых. Поэтому для такой ловли применяются специальные мормышки и столь же специальные приемы игры такими приманками. Причем все особенности касаются каждой детали оснастки.

Финские фирменные удильники имеют встроенный фрикционный тормоз. Говоря просто, он состоит из прижимной гайки, которая может затягиваться и ослабляться под требуемую нагрузку. Несмотря на то что эти удильники тяжелее пенопластовых удильников типа «шайба», они также удобны в работе. Это удобство достигается короткой ручкой, держа которую буквально при помощи пальцев, можно достичь дробной игры мормышкой. Удильник при этом занимает почти вертикальное положение, как и в первом варианте с «удильником-шайбой». Некоторые рыболовы довольно успешно применяют удочки с электроприводом. Если правильно подобрать кивок, то подобные удочки-роботы способны заменить усталую руку рыболова в быстрой игре мормышкой. Кроме того, лишь такой удочкой можно выполнить некоторые приемы в игре приманками. Это мелкая и дробная игра мормышкой у самого дна с касаниями и стуком по нему. Также электроудильник позволяет совершать мелкие и частые колебания приманкой на опускании ее ко дну, что не каждому рыболову по силам.

ное положение. При игре удильником создаются плавные колебания. И хотя кивок остается почти неподвижным, по нему все равно передается вибрация, почти дрожь, между тем создающая мелкую игру мормышкой.

Еще один тип кивка представляет собой сочетание трех кивков сразу. То есть под основным кивком находятся еще два выдвижных, позволяющих регулировать степень жесткости. Этим универсальным кивком можно ловить в разных условиях и в расчете на самую разную рыбу, используя приманки любого веса. Причем здесь уже не надо менять лавсан на металл, чтобы добиться жесткости изделия.

Для ловли на большой глубине применяются кивки, свитые в спираль из лески или тонкой проволоки. Они предназначены для ловли на тяжелые безмотыльные мормышки. Несмотря на то что они прогибаются под весом мормышки под прямым углом, они чутко передают прикосновения рыбы и на большой глубине, тем более на мелководье. Игра мормышкой производится, скорее, не кивком, а кончиком хлыстика. Нередко в качестве подобных кивков используют отрезок резинового ниппеля.

Кивки изготавливают из металла, капрона, капролавансановой пленки, пленки для рентгеновских снимков, даже из баночек от майонеза. Обычно средний кивок для легких удочек имеет толщину 0,25 мм, ширину у основания — 2 мм, на кончике — 0,7 мм. Кольцо для пропуска лески должно быть относительно большим, чтобы леска двигалась в нем свободно. Лучше не приклеивать колечки из какого-то другого материала.

Вырезая заготовку для кивка, можно оставить на кончике площадку, а затем, ровно вырезав кружок, проделать в нем отверстие для лески. Дополнительные детали из других материалов нарушают игру и строй кивка.

ПРИМАНКИ

Безмотыльные мормышки подвешиваются обязательно под углом и должны играть при самых незаметных колебаниях кивка. Мормышки для безмотыльной ловли делятся на два основных вида: с жестко впаянным крючком и с подвешенным свободно крючком. Первый тип подходит лучше для хорошего клева, так как с такого крючка проще и быстрее снять рыбу. Во время слабого и вялого клева подвешенный крючок с подсадками кембриков и бусинок более привлекателен для рыбы. К тому же такой крючок легче проглатывается рыбой, чем крючок, являющийся одним целым с крупной мормышкой. К уловистым мормышкам с подвешенным крючком относятся различные «черти» и так называемые «черти наоборот», где приманка перевернута и за верхнее колечко привязаны одинарные крючки. Эти приманки одинаково хорошо привлекают как пассивную рыбу, так и активную. С вольфрамовыми безмотылками не все так однозначно. Они требуют высокочастотной игры и обязательно подсадку бисера, который даже при малоподвижной игре приманки, двигаясь на крючке, способен привлечь рыбу. Очень удачно применение крошечных вольфрамовых мормышек на малой глубине с тончайшей леской и легкой удочкой. И размер бисеринки может быть даже больше самой приманки. Следует отметить, что частоту колебаний мормышки можно варьировать, изменяя угол положения удильника. Чем более горизонтально находятся удильник и кивок, тем более плавно и медленно играет мормышка. При перевороте удочки также меняется игра мормышки, так как кивок будет выгнут вверх. Важно чтобы игра мормышки происходила без сбоев, в одном режиме, по крайней мере, на одной данной проводке.

Тактика игры мормышкой в каждой новой лунке может быть следующей. Для начала делается две проверочные быстрые проводки с паузой в верхнем положении, на которой нередко и следуют первые поклевки. Затем совершаются проводки уже медленные и плавные, где на медленном подъеме (особенно на опускании приманки) чаще всего берет крупная «белая» рыба: лещ, плотва, густера, сопа-белогазка. Получается что быстрая проводка привлекает рыбу, а на медленной она уже хватается приманку.

Поклевка при ловле на безмотылку нередко бывает заметна как сбой в работе кивка. Небольшая задержка приманки, чуть дрогнув кивок — и это может быть поклевка.

Применение перманентных маркеров позволяет изменить раскраску приманок в зависимости от условий ловли в какой-то определенный день. В яркий день можно сделать приманку черной или добавить на бисер дополнительные пятнышки или полоски. Нередко это положительно влияет на клев рыбы.

Как и в любой ловле, рыба чаще всего берет в местах с характерными изменениями в рельефе дна. Это скаты на яму, резкие перепады глубины, бровки, коряжки и камни на дне. В таких местах лунки следует сверлить чаще, облавливая все эти нестандартные места.

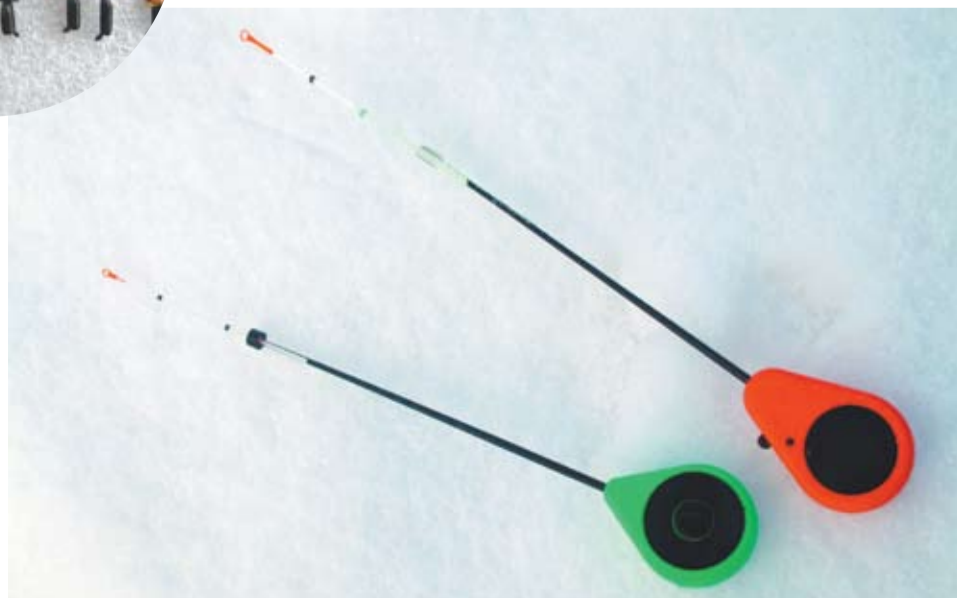
Большой плюс безмотыльной ловли в том, что мелкая рыба чаще всего отсекается за счет отсутствия лакомого кусочка на крючке и клюет более крупная. Но тактика ловли «безмотыльщика» состоит в активном поиске рыбы. Сидеть и ждать ее подхода при ловле без наживки — дело бесперспективное и скучное...

Поклевка при ловле на безмотылку нередко бывает заметна как сбой в работе кивка. Небольшая задержка приманки, чуть дрогнув кивок — и это может быть поклевка.

Начнем с удильника для безмотыльной ловли. Обычно это облегченные удильники типа «шайба». Иногда они весят не более 3,5 грамма и даже меньше. Если сравнить с весом обычных удильников для ловли окуня с мотылем (типа «балалайка»), то разница заметная. Самая легкая «балалайка» весит около 18 г. Хлыстик удильника безмотылки гибкий и короткий. Ручка выполнена из пенопласта или бальзы. Такие требования к миниатюрности и весу снасти связаны с тем, что для ловли без наживки требуется большая частота колебаний мормышки. И такие движения проще выполнить легчайшим удильником, так как рыболов нередко держит удильник одной рукой, совершая колебания кивком с очень мелкой и частой амплитудой. При сильных рывках рыбы леска может сбрасываться с нижней части пенопластового удильника типа «шайба», где, как на мотовильце, намотана леска. Это напоминает работу фрикциона у спиннинга. Поэтому, даже используя тонкую леску, можно избежать обрывов при данной оснастке. Применяя эти удильники, легко переносить снасть с лунки на лунку. На малой глубине можно наматывать на руки, а на большой леска наматывается прямо на нижнюю часть удильника, являющуюся чем-то средним между мотовильцем и шпулей безынерционной катушки. При необходимости леска просто сбрасывается с такой «шпули» за счет веса мормышки.

БЕЗМОТЫЛЬНЫЙ КИВОК

Если говорить о кивках, то в первом варианте кивок безмотылки довольно жесткий, несоразмерно мормышке. И он уже изначально имеет изгиб, даже без веса мормышки. Если кивок выпрямить в прямую линию и подвесить мормышку, то он согнется под ее весом совсем незначительно. Зачем все это нужно? Ведь на первый взгляд, снасть не выстроена как надо. Да, если бы речь шла о ловле на мормышку с наживкой. Но в данном случае, когда удильник при игре приманкой находится почти вертикально, снасть работает на максимальное количество мелких колебаний мормышки. Это достигается еще и тем, что леска в месте соприкосновения с кивком не имеет угла изгиба. Она отвесно уходит в лунку. Все это позволяет придать мормышке очень дробную игру. Есть кивки более мягкие, с которыми можно достичь более плавной игры мормышкой, где сам кивок начинает работать на изгибе. Существует и другой вид ловли, при котором используются удильники типа «балалайка», а кивки достигают длины 18–20 см. При этом они могут быть выгнуты вверх. Под весом мормышки такой кивок принимает горизонталь-





Алексей КОЛОМИЕЦ, фото автора

ЛОВЛЯ ПЛОТВЫ И ПОДЛЕЩИКА: ЕСТЬ ЛИ РАЗНИЦА?



Кто-то жалуется на глухозимье, а кто-то готовит удочки к последнему льду. Какую рыбу будем ловить? Есть ли разница в ловле плотвы и подлещиков? Можно ли целенаправленно ловить конкретный вид белой рыбы? Делюсь своими мыслями по этому поводу.

Я должен сразу обрисовать ситуацию, при которой в одних и тех же лунках ловится и плотва, и подлещики. Представьте себе водохранилище, которое в свое время затопило русла двух петляющих рек. Рельеф дна достаточно разнообразен. Даже есть под водой насыпи от железных дорог. Так вот, как только водохранилище покрывается крепким льдом, любители ловли белой рыбы начинают прикармливать одни и те же места, и происходит это из года в год. Кто-то приходит с зимними палатками и капитально кормит и ловит всю ночь, ожидая крупного леща. Кто-то приезжает на один день и бегаёт от лунки к лунке, подбрасывая прикормку. Кто-то ловит на мотыля, кто-то дразнит рыбу безмотыльной удочкой. Так или иначе, от выходных к выходным примерно в одних и тех же местах рыбу прикармливают самыми разными привадами и приманками. При этом ловится два вида бели: плотва и подлещики. Реже густера и лещи.

я ловлю высоко от дна. Часто срабатывает стереотип: прикормка падает на дно, значит, там и ловить нужно. На самом деле я неоднократно опускал видеокамеру и визуально исследовал дно. Видал я эти кучки светлой прикормки. Где-то ее больше, где-то меньше. Но ее там реально много. Закралось сомнение, стоит ли вообще кормить. Но о прикормке я напишу чуть ниже. Сейчас именно о лунках. Так вот, лунки, в которых клюнет лещ или подлещик, в большинстве своем старые, там кормили день или два назад. Особенно важно, если кормили крупной фракцией. Это либо пшеница пареная, либо геркулес. Остатки прикормки часто можно найти около лунок. Если такой крупной фракции не обнаружено, а видно лишь рассыпуху из магазина или пшено, то вероятность поклевки лещей сильно снижается. У меня подход к таким лункам следующий. Я ее, разумеется, проверяю лещовым чертиком. Поймал или не поймал — не важно. Я на эту лунку периодически возвращаюсь и

ПЛОТВА И ЕЕ ПРИЧУДЫ

Я не зря начал говорить о ловле плотвы именно с приманки. В свое время я много читал про безмотыльную ловлю. Говорил об этом со многими профи. Кто-то считает, что «чертик» более универсальный. На него клюет все. Другие говорят то же самое, но про мормышку. Мол, если правильно ловить, то мормышка соблазнит любую несговорчивую рыбу. Так уж получилось, что я ловлю на «чертей» чаще. Один у меня для ловли плотвы, другой, более крупный, для лещей и подлещиков. Пару раз в моей практике было, что на мормышку у меня получалось уговаривать вредную рыбу. Я заметил, что мормышка хорошо работает на опускании. А вот «чертик» работает только на подъеме. Это наблюдение подтвердил мой основной учитель, который, собственно, и делает для меня правильных «чертей». Но вот однажды на другом водохранилище, которое сильно похоже Карповское, я столкнулся с тем, что плотва предпочитала исключительно мормышки, причем конкретно «гвоздешарики». Я со своим «чертиком» добрую половину дня ходил по новым и старым лункам, а рыбу поймать не могу. Люди ловят на мотыля, а у меня не клюет. Наконец, товарищ подсказал, что он ловит на «гвоздешарик». Я быстро сменил приманку и, к своему удивлению, начал полавливать плотву в тех же лунках, где поклевки на «чертика» не было. Эта рыбалка настолько мне запомнилась, что уже на следующий день я заказал себе правильных «гвоздешариков» в интернет-магазине.

На своем родном Карповском водохранилище мы начали показывать «гвоздешарик» только лишь пару лет назад. И что же? Плотва действительно на него реагировала шибче, чем на «чертика». И да, много поклевки было именно на опускании.

Несколько раз я наблюдал за поведением плотвы с помощью подводной камеры. Вырисовывается такая картина. Ни у кого не клюет, а плотва подо льдом плавает. При этом редко какая рыбка опустится ко дну и подберет какие-то крохи. Клюнет один раз и плывет дальше. Никто не кормится всей стаей, как голуби. Типа прикармлил, прошла пара минут, отовсюду сплываются рыбы — и давай прикормку жрать. А вот и нет. Рыбы куда-то плывут. Потом плывут оттуда. Просто плывут и все. При этом мою приманку будто и не замечают вовсе. И только одна из двадцати или пятидесяти неожиданно сбивается с курса, быстро подплывает к приманке и чмокает ее. А мне всегда казалось, что, играя

приманкой, я издали привлекаю ее внимание, она подплывает, смотрит на мою игру и в какой-то момент вдруг верит в съедобность «чертика» или мормышки и хватает их. Чаще всего это происходит не так. Но с некоторых пор я перестал пользоваться подводной камерой. Отвлекает от ловли, знаете ли. И мне кажется: все, что мне нужно, я увидел. В какие-то моменты приманка просто не напоминает плотве кормовой объект. А вот медленно опускающаяся мормышка может и привлечь внимание. Да еще на «гвоздешарике» бусина большая, и возможно, это играет роль.

КОРМИТЬ МАЛО, НО С УМОМ

Что касается большого количества прикормки, которая лежит на дне, то главное не оно, количество, а свежая пахучесть. Часто срабатывает просто половинка печеньки, которую разжевал и выплюнул в лунку. А мой товарищ не ленится и перетирает на мясорубке жареные семечки, которые добавляет в свежeparеную пшенку. Удивительно, но именно под ним плотва плавает регулярно, а там, где в палатках сидят и кормят регулярно, рыбы я не увидел. Возможно, просто так совпало. Ведь рыба не может постоянно плыть косяками и не заканчиваться. И тем не менее нас было трое приятелей, и только Антон наловил приличное количество. Настолько приличное, что мы были вынуждены начать пользоваться исключительно его прикормкой.

На сегодняшний день я решил для себя, что если ориентироваться исключительно на плотву, то нужна свежая пахучая прикормка и мормышка (желательно «гвоздешарик»). При этом нужно уделять внимание игре приманки на опускание. И не сидеть долго на одной лунке. Плотва плавает быстро. Двигаться тоже надо быстро и при поиске бурить лунки не через 5–10 метров, а через 20–30. И как только случаются поклевки, можно применять «метод трех лунок». Еще я заметил, что самая крупная плотва всегда встречается не в эпицентре прикармливаемых лунок, а несколько поодаль. Если важен именно лещ, совет один: кормить надо чем-то крупным (пшеница, овес). Мелкую фракцию быстро слопает плотва с густерой, а распаренные зерна останутся под вашими лунками.

Я подозреваю, что большинству рыболовов-зимников совершенно неважно, какая рыба окажется в улове. Даже если какого-то вида будет больше, он просто скажет: такой день. Но все же я надеюсь, что мои наблюдения, моя практика ловли белой рыбы на безмотылку на Карповском водохранилище будет кому-то интересна.



Когда среди плотвы иногда ловится что-то увесистое и уже в лунке видишь вытянутый «хобот» молоденького леща, это радует. Но когда клюют такие каждый раз, почему-то хочется уйти с этой лунки, чтобы вновь клевала плотва.

ЛЕЩОВЫЕ ЛУНКИ

Найти увесистую лунку — основная задача. Не знаю как у других, но для меня, безмотыльщика, это главное. Обычная моя стратегия — это быстрое перемещение по известному мне месту и облов двух горизонтов: около дна и два метра выше. Иногда получалось найти рыбу именно вполводы. Помню, дедушки удивлялись. У них на мотыля на прикармливаемых лунках клевало в час по чайной ложке, а мы с приятелем ловили недалеко от них, не кормили, но постоянно вытягивали рыбу. Один даже подошел, посмотрел, все расспросил. А вот на каком горизонте я ловлю, даже не догадался спросить. Я когда облавливаю верхние этажи, просто встаю с ящика и еще поднимаю руку над головой. Это как раз около двух метров. И если рыбу обнаружил, то подматываю леску и ловлю уже сидя. Поэтому у дедушки даже и подозрения не возникло, что

делаю именно лещовые проводки: плавное покачивание, медленный подъем, длинные паузы в верхней точке подъема. По большому счету, мне много подлещиков и не надо. Достаточно поймать парочку, желателно крупных, чтобы сделать фотографию на память. Плотва, как я уже говорил, для меня важнее.

Что касается новых лунок, то я использую «метод трех лунок», о котором вычитал в каком-то из альманахов «Рыболов-спортсмен». Если коротко, то я бурю лунки, исследую рельеф дна. Если где-то клюнуло, подсыпаю туда горсть прикормки и ухожу на другую. После третьей такой прикармливаемой лунки возвращаюсь на первую прикармливаемую. Так и облавливаю три (или четыре) лунки, давая им и отдохнуть, и подзарядиться свежей порцией пахучей прикормки. Так вот, иногда в таком режиме я натыкаюсь на лунки, где клюют подлещики. Обычно перед тем как случаются лещовые поклевки, клев плотвы прекращается. Но если не спешить, а поменять игру на более плавную (лещовую), то можно дождаться и лещей. Они не так часто будут клевать, но регулярно.

Ну и еще я заметил, что подлещики больше лбуют чертиков, нежели мормышки.





Вячеслав КУДРЯШОВ, эксперт-кинолог, Нижегородская область

ПСОВАЯ ОХОТА

Истинно русская охота стаями гончих и сво-рами борзых существовала в Российской империи до 1918 года (тогда последняя комплектная охота прекратила свое существование). После революции гордость царской охоты угодила в опалу. Борзые были проданы в Америку и Европу, а гончие разошлись по России среди простолюдинов-одиночек. Невзирая на массовое уничтожение имперских культурных ценностей и традиций, именно в охоте с гончими и борзыми нетронутыми остались культура, этика, язык гончатников и борзятников.

Старинная охота с борзыми претерпела большие изменения. Сегодня псовая охота чаще всего пешая. Борзятники строятся в ровняшку и идут по полю, пытаются поднять зверя. У каждого на сворке две-три борзые. Против какого номера встанет заяц или лиса, тот и пускает борзых на зверя. Как и в старые времена, здесь руководит человек, знающий местность и повадки зверя.

Самым ярким и весомым доказательством того, по какому зверю работают гончие с борзыми и в каком качестве, является пример показателя добычи Першинской охоты. «При проведении Першинских охот добыча была немалой. С 1887 по 1913 гг. затравили 681 волка (из них 56 матерых), 743 лисицы, 4636 зайцев-русаков и 4026 зайцев-беляков. Довольно большая добыча на охоте компенсировалась заботой о поддержании необходимой численности зверей», — пишет биолог-охотовед В. Костиков.

Из-под борзых необходимо волка принимать живым, «струнить», как это называется. Этих волков держат живыми в специально устраиваемых волчатниках, и на них устраивают «садки», т.е. искусственные травли. Для каждой породы есть свой предельный по трудности тест. Для лайки это медведь, а для борзой волк. Конечно, от жаркого гона из «острова» спасались все его обитатели, и гончие срывались по копытным, рыси и медведю, но все же основными объектами охоты с гончими и борзыми уже не одно столетие являются волк, лисица, заяц.

Волк — это уникальный, опаснейший, красивый хищник, живущий на большей части России, и приносящий только вред животному миру и хозяйству человека. Вес этого хищника может превышать 60–80 кг. Он может развивать скорость до 60–65 км/час. Спокойно может догнать зайца или лису. Осторожный и сильный зверь, бесшумный и легкий в движении. Волки замечательно плавают. Это практически универсальная машина для убийства. Взрослый волк может съесть до 15 кг мяса за один раз.

Лисица — хищник, живущий на всей территории России. В среднем вес взрослой особи составляет 6–10 кг. В XXI веке цены на шкуру лисицы стали низкие, и эта охота постепенно ушла из предпочтительных. Для владельцев гончих работа по лисце уже нежелательна, за исключением юга России, где волк, шакал, лисица являются основными объектами камышовых охот с гончими.



Статья вторая

Наша газета продолжает цикл статей Вячеслава Кудряшова о национальном достоянии России. Сегодня разговор пойдет о псовой охоте.

Заяц (беляк, русак) — основной и излюбленный объект охоты с гончими и борзыми повсеместно. Я убежден, что это самый умный и хитрый зверек, который, как никто другой, имеет больше всех врагов и опасностей. Охота с гончими и борзыми на зайца спортивная, эстетичная, игровая на всей территории России.

К концу XIX века национальная русская охота с гончими и борзыми (комплектная охота) стала приходить в упадок. После отмены крепостного права в 1861 году значительно изменилась структура землевладения, приволье быстро исчезало в центральных губерниях под влиянием роста населения, дробления земельной собственности, интенсификации растениеводства и т.п. Псовая же охота требует для своего существования больших пространств. Такое положение обусловило исчезновение большинства комплектных охот. Произошел переход основного поголовья собак в руки мелкотравчатых охотников, то есть тех, кто имел только борзых собак без гончих. В современной России проблемы остаются прежними. Основная масса охотников охотится с гончими-одиночками, да и то по большей части по зайцам. А борзые по-прежнему в руках мелкотравчатых.

По моему мнению, псовая охота, охота с гончими и борзыми на волков и других хищников наиболее эффективны среди других видов охот на них. Профессор, эксперт Всероссийской категории О.М. Богодяж предлагает возродить охоту на волков со стаями гончих. В своей одноимен-

ной статье она пишет: «И хотя комплектная охота ушла в прошлое сразу после революции, стаи гончих, как средство борьбы с волчьей напастью, по-прежнему использовались. Государственные и общественные организации содержали волкогонные стаи, при этом волки или отстреливались из-под гона, или брались (душились) собаками. Так, в труднейшем для нашей страны 1943 году

Псовая охота, охота с гончими и борзыми на волков очень эффективна. Необходимо возродить охоту на волков со стаями гончих.

на 13-й Московской выставке собак были представлены три волкогонные стаи: Тульского клуба охотников, стая ЦС ВОО и стая ДСО «Динамо». Стаи просуществовали до 60-х годов прошлого века. Частными лицами по собственной инициативе в 90-х годах прошлого века было предпринято несколько попыток возрождения волкогонных стай гончих (Игуменская в Тверской области, Тархановская в Республике Марий Эл). Впрочем, вскоре владельцы распродали гончих названных стай по причине отсутствия государственной поддержки и, как следствие, недостатка средств» (см. ст. «Возродить охоту на волков»).

Большое количество стай гончих, измеряемое сотнями, есть в Великобритании, Ирландии,

Франции, США и др. странах. А в России нет ни одной. Но никто во всем мире не может, как мы в России, охотиться на уникального зверя — волка. Парадокс! На страницах охотничьих журналов и газет неоднократно поднимался призыв к организации сборных стай гончих-волкогонных. И отклики были среди понимающих, среди любителей красоты охоты с гончими и среди начинающих гончатников. В настоящее время количество волков в нашей стране достигло небывалых размеров. Возможно, будет своевременным воссоздание эффективного способа борьбы с волками — псовой охоты.

Сегодня немногочисленные энтузиасты и любители, болеющие за свою родину и преемственность традиционных ценностей, активно занимаются популяризацией и не дают забыть о том, что наши аборигенные и заводские породы охотничьих собак не только друзья и помощники на охоте, но и символ русского охотничьего традиционного уклада и многовекового охотничьего опыта народа, о чем следует помнить в свете нарастающей потребительской ментальности и навязывания нам западных ценностей. Действительность такова, что в понятии псовой охоты «опера» и «балет» в охотах разбросаны по разным «сценам». Потерять совсем псовую охоту — наше национальное достояние — никак нельзя. Просто сидеть и ждать, когда закончится обнищание нашей страны, созреть «какой-то барин», длительно по времени и убийственно по отношению к нашему историческому национальному достоянию. Только руководство страны, обратив внимание на исторические утраты России, может поддержать создание живого музейного экспоната — русской псовой охоты. Это позволит иметь государственной питомник гончих и борзых с практическими навыками охоты, где можно будет обучиться собаководству — содержанию, разведению, вос-

питанию, нагонке, высворке, сосвариванию, подбору по ногам и голосам смывчков и стай, работе с лошадьми и т.д., приносить практическую пользу в программе истребления хищников. Дело в том, что воссоздание русской псовой охоты даст положительный и сильный толчок развития пород гончих и борзых. Постоянная погоня за экономическими показателями, равнодушное отношение к традициям, к охотничьей культуре, а также отсутствие субсидирования могут привести к забвению и полному исчезновению уникального охотничьего ресурса — отечественных пород охотничьих собак, борзых и гончих и уникальной псовой охоты с ними, составляющих национальное достояние России.

НАМ ПИШУТ

БИОТЕХНИЯ ОТ БЛОГЕРОВ: СТОИТ ЛИ В НЕЕ ВЕРИТЬ

На тему биотехники первые две страницы поиска пестрят заголовками об успешных выпусках молодняка утки. Все проходит очень культурно, и большинство активных блогеров от охоты отметились в них. Они заявляют, что так будет снижен пресс на дикую крякву.

Научных данных по эффективности этих мероприятий так никто и не опубликовал. Какова, например судьба этой птицы при наступлении зимы? Очевидно, что выпускная кряква сформирует устойчивую группировку зимующих птиц в ближайшей городской черте. Ведь выращенная в загоне, она не полетит на зимовку. И кому от этого хорошо? Я, например, не хочу добывать и употреблять в пищу крякву перезимовавшую на очистных сооружениях. Численность таких уток рядом с Москвой с каждым годом растет, появляются метисы, высокая численность приводит к росту болезней, в том числе и саркоцистоза. Если и дальше число уток с «рисовой грудкой» в нашем регионе будет расти, то охота на речных уток потеряет всякий смысл. Лично у меня есть вопросы к биологам: не пора ли вообще сокращать количество зимующих птиц в парках и на очистных затонах и, самое главное, зачем эту группировку птиц поддерживать выпуском непонятных domestikированных форм кряквы?

Зимовка у крупных городов привлекает крякв, так как они добывают пищу в верхних слоях воды; естественно, птица концентриру-

ется у канализационных стоков города, парках и гидротехнических сооружениях. Некоторые выпускные полудики кряквы, не найдя такое «кормовое место», остаются зимовать на льду. Блогеры тут как тут. Теперь, оказываясь, зимующую полудику крякву нужно спасать из промерзающих водоемов, ведь она в бедственном положении. То есть под Новый год отлавливать сачками, далее отправлять на передержку в теплый сарай или переселять поближе к ближайшей полынье. Это же эльдорадо для пиар-акций коммерсантов! Круг псевдобиотехники замкнулся. Теперь у нас есть бесконечный цикл обновления ленты новостей: летом выпускаем утят, зимой ловим сачками на полыньях. Обязательно публикуем эту «спасательную операцию» в СМИ регионального масштаба. Насколько эти мероприятия честные и эффективные, время покажет.

Другая часть деятельности современных блогеров касается малой биотехники в угодьях. Это такие действия, за которые сильно не накажут, но ленту новостей обновить ими можно. Есть даже целая платформа, где блогеры предлагают нам сколотить сворочечник, сделать солонец из бутылки, гнездовье для уток и получить в награду памятный значок. Можно просто сделать материальное пожертвование блогеру, он сам делает биотехнику за вас, вы в свою очередь будете красоваться на доске почета. Толпы неравнодушных потянулись спасать природу; соли, корма и пластиковой тары, надо сказать, не жалеют. Строят непонятно что, непонятно зачем и возводят эти идола абы где.

Перед тем как заниматься подобными делами, необходимо четко ответить самому себе на вопрос: кто хозяин охотничьих угодий в данном конкретном месте? Вопрос этот далеко не прост, как может показаться. Загляните к ближайшему охотоведу, он скажет вам традиционно: «Это все мое! От сих до сих» и величаво укажет пальцами на карту. Эта часть угодий VIP-зона, эта зона отведена под коммерческие загоны охоты, эта под воспроизводство, и еще наберется с десяток мест под названием «вышка моего шурина», «заимка директора», «зона с егерским обслуживанием», «участок для пристрелки оружия» и др. И это видение только глазами директора и охотоведа. Если вы состоите в дружбе с младшим егерским составом, карта станет еще плотнее, не говоря уже об интересах отдельных коллективов. В общедоступных угодьях, есть такой же порядок установленных региональными органами охотнадзора. Блогеры юлят и предлагают этот факт обойти стороной и сделать мини-биотехнику по беспределу. Расставить солонцы там и тут по опушкам, кормушки отнести в лес к голодающим сойкам. В моем понимании биотехнические сооружения должны быть основательными, согласованными и, самое главное, отмеченными на карте, все остальное — это браконьерская затея, чтобы выманить зверя на опушку под чей-то тепловизор.

Мне кажется, игры с акклиматизацией, необоснованной подкормкой диких животных могут привести к непоправимым последствиям,

решить которые даже ученые умы будут не в состоянии. Но для многих в нашем сообществе главнее лента собственных новостей, реклама спонсоров и донаты. Есть такая профессия блогера — ленту обновлять.

Андрей ПОНЯГА

РЕКЛАМА
Зоомагазин
E-mail: classifieds@mk.ru
Объявления принимаются по адресу: Москва, ул. 1905 года, дом 7, 1-й этаж, РИА «О'КЕЙ», пн.—пт.: 10.00—18.00. Справки по тел.: (495) 781-47-32, (495) 781-47-43

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ
Оплата в любом отделении Сбербанка.
Наши реквизиты:
получатель ООО Рекламно-информационное агентство «О'Кей»
Московский банк Сбербанка России ПАО, г. Москва
ИНН 7719464149, КПП 771901001 ПАО Сбербанк России г. Москва
БИК 044525225 Р/с 407 028 104 381 701 011 10
К/с 301 018 104 000 000 002 25 ОКАТО 45263558000
Дополнительная информация по тел.: (495) 781-47-32

предлагаю

□ щенки ЗСЛ рождены 15.12.2023. Хорошие рабочие качества родителей и предков. Т.7-906-539-00-35



Игорь КАРТАШЁВ, г. Пермь, фото автора



свое природное родство с ней. И, как все грызуны, он достаточно понятлив и наблюдателен и никогда не попадет в плохо обработанный капкан или неправильно настроенную петлю. Великолепно приспособленный к жизни в таежном прилесе и имеющий здесь необъятную кормовую базу, он сегодня в наших угодьях, к великому сожалению, в общем-то редок. Сказывается наличие в нашем лесу нескольких стай одичалых собак, никому не нужных енотов и откормленных бесчисленными свалками серых ворон и лесных воронов. Понятно, что живи в нашем лесу волки, они бы мигом навели в нем порядок, но леса наши плотно населены медведем, а там, где живет косолапый, волк не держится, и поэтому сегодня приходится удивляться не малому количеству зайца, а тому, что он еще живет в нашем лесу.

И все-таки будем говорить и думать только о хорошем, то есть об охоте на зайца. И если существует на свете народ, рожденный для рабства, по мнению римского оратора Цицерона, то существует и наш заяц-беляк, который, уже по моему мнению, просто создан для охоты на него. Охоты

А теперь о зайчатниках. В нашем вольнолюбимом и разнообразном охотничьем братстве имеется нечто чрезвычайно консервативное и в полном смысле ортодоксальное — секта охотников-зайчатников. Спорить с ними и пытаться их переубедить расширять их охотничьи горизонты совершенно бесполезно, можешь в ответ нарваться на всякое. Никто им не мил и ничего им не надо, кроме нашего короткохвостого героя. И кажется: ну чего ты там на свою 258 заячью корриду идешь как на первую, не надоело? А вот побывайте, друзья, на этой охоте и все сразу поймете. Если уж по мне, так это самая веселая, самая бойкая и самая непредсказуемая из всех известных мне охот. Адреналин, вливаемый в кровь зайчатника во время этого действия, делает его совершенно невосприимчивым к другим видам охот. И давайте уж по чесноку: понятно, что «матерый» зайчатник — первый номер на волчьей облаве, на загонной охоте да и на берлоге он, скорее всего, не оплошает. Но ему-то самому только заяц и подавай, и ничего ему больше в жизни немило. Прибавьте к этому, чаще

Правила заячьей охоты в общем-то просты. Знай хорошо местность и расположение заячьих лежек, знай их лазы и переходы и не устраивай из стрелкового номера танцпол. У нас на Урале мы бьем зайца четверткой или пятеркой.

веселой, подвижной и, главное, совершенно непредсказуемой. Охота эта тем более близка и любима нами, что немислима без нашего главного помощника и неперемного участника — гончей собаки. После лайки, которой всецело принадлежит мое сердце, это мой следующий фаворит. Красивы, эффектно, стройны англо-россы, но мое сердце отдано русской костромской гончей, этому звероватому продукту татарской степи. И здесь даже не выжлец является моим выбором, а моя истинная любовь и привязанность к небольшой и порой не очень выгодно смотрящейся выжловочке-костромичке, такой совсем негрошной и нестрашной. Она не оглашает осенний лес дикими воплями огромного костромича, догоняющего несчастного листопадника. Она звонко и внятно разливает по лесу свое гармоничное «ййй, ййй, ай, ай», и все это с ощутимыми паузами. От этой Розочки, Белочки и Дианки заяц идет неторопливо, озираясь и презирая ее всем своим лопухим существом и, как это всегда происходит с задаваками, заканчивает плохо. Она никогда не схватит подбитого зайца и не уволочет его, как это нередко происходит с костромичом. А вот с ним-то будь любезен не зевай, и если он успеет к зайцу раньше тебя, то охота на сегодня закончена, и никакая последующая казнь египетская его не отучит от этой подляны. Так что не зевай!

всего семейный характер этой охоты (связка «отец — сын», «дед — внук»). Плюс работа и вид любимой собаки — и все это на фоне бесконечно красивой поздне-осенней или ранне-зимней природы. Нет, ребята, я двумя руками и своим истрелянным ружьишкой голосую за эту охоту.

Правила заячьей охоты в общем-то просты. Знай хорошо местность и расположение заячьих лежек, знай их лазы и переходы и не устраивай из стрелкового номера танцпол. Вот, в общем, и все! У нас на Урале мы нашего коянишку («коян» по-татарски «заяц») бьем четвертым или пятым номером дробы; все зависит от боя ружья и места охоты. И если охота в чистом месте, то обойдешься и пятеркой; в кустах и густых ссорах и тройка не будет лишней. Понятна дистанция и упреждение, но об этом говорить зайчатникам совершенно бесполезно. Сколько раз я их спрашивал: «Ну и как ты его бахнул?», а он смотрит на меня безумными глазами и в лучшем случае отвечает: «А да кто ж его знает!» Но говорю же, что эта публика не совсем в себе, особенно на охоте.

Существуют, конечно, и другие виды охот на зайца. Слышал, что их тропят, где-то в Европе на них охотятся загоном, но после нашей охоты с гончими те европейский — просто тоска зеленая, и даже не хочется о них говорить.

УРАЛЬСКИЕ ЗАЙЧИКИ

Заяц в нашей стране самый известный и самый любимый персонаж из всех обитателей леса, его образ сопровождает нашего человека от первого детского утренника до самой глубокой старости.

Для всех выросших на сюжетах русских сказок заяц представляется робким, оглядчивым и вместе с тем находчиво бойким прыгунчиком. Но правда жизни, как всегда, немного иная. Прыгунчик — да, оглядчивый — да, но совсем не трус и даже по-своему нагловатый персонаж. Он (а я говорю только про зайца-беляка) природный северянин, вечный ночной бродяжка и мелкий садово-огородный разбойник. Да, он убегает от собаки, но представьте на секунду, что за вами гонится медведь или разъяренный кабан, не думаю, чтобы ваше поведение чем-то принципиально отличалось от заячьего. А в обычной своей лопухой жизни взрослый беляк плевать

хотел на лису, и даже филин для него не так уж и опасен.

Весит наш уральский герой от 2,5 до 3,5 кг, и это в усах и шубке, а я добывал и до 6 кг веса. Острые, как бритва, зубы, сильные задние ноги, вооруженные цепкими когтями, фантастическая увертливость и скорость передвижения позволяют нашему зайчишке вполне себя неплохо существовать.

Зимой он одет в великолепную теплую белую шубку (весом всего 150–200 г), в ней он очень красив и совсем незаметен за заснеженной кочкой. А летом он затянут в омерзительный серо-буро-зеленый маскхалат и представляет собой большую лопухую крысу, чем подтверждает

НАМ ПИШУТ



ПОД ПРИЦЕЛОМ ФОТОКАМЕРЫ

На первый взгляд, синица держит в клюве корм и хочет поделиться с соседом. На самом деле птицы тоже соперничают и спокойно находиться рядом во время трапезы не могут. Постоянно происходят небольшие стычки. Особенно когда прилетают самки снегирей. Если синица берет корм и улетает, то снегирь — это завод по переработке корма. Они набирают полный рот семян, и от семечек остается только шелуха.

Александр НАЗАРОВ, фото автора

РУСАК ИЗ-ПОД ГРОМА

В отпуск я отправился на свою родину в Брянскую область, где прошли мое детство и первые охоты. В моем районе охота закрыта из-за СВО. К счастью, в соседнем она была разрешена, и я приобрел путевку. В этом году подсыпало очень много снега, зайцы старались поменьше следить и ходили коротко. В декабре дни короткие, и надо успеть порадоваться музыкой гона. А потому выехали мы пораньше.

Первая половина дня не задалась: после помывки заяц-русак стремительно ушел по дороге от одной деревни в другую. Долго мы с

русской пегой гончей Громом пытались найти, куда он сделал скидку, но так и не нашли; видно, забился куда-то под сарай в деревне. После обеденного перекуса и горячего чая мы услышали, как музыкально и мелодично разнесся голос Грома, это он поднял очередного зайца-русака в лозняке неподалеку от речушки и ярко повел по следу на удаление. Заяц хотел схитрить и начал наворачивать круг по огородам почти заброшенного поселка. Там, на дороге за поселком, куда ушел утренний косой, я его и дождался. Недолго пришлось ждать и выжлеца, он шел за ним парато и вскоре с

чувством исполненного долга мял его в своих зубах. За свой труд Гром получил заслуженные пазанки.

После фотосессии на память мы с чувством удовлетворения от охоты сели в машину и поехали тушить зайца с картошечкой в русской печи в чугунке. Кстати, заяц оказался матерый, редко я добывал таких огромных русаков.

В этом же году в конце ноября Ц-Гром 7420/23 стал Полевым победителем на Брянских межрегиональных состязаниях гончих по зайцу при дипломе II степени с голосом 7-3-4.

Михаил ПЕРВОЙ, фото автора





РОГ-ИНФОРМ

Евгения ТОБОЛЬ, по материалам французских источников

НОСАТЫЕ БРОДЯГИ



Фото А. КОРМИЛИЦИНА

Новое прозвище вальдшнепа — носатый бродяга — повеселило, но после тимбердудля, твистера, ночной куропатки, большеглазого болотососа, лесного рокера и грязевой летучей мыши уже не удивило.

С появлением у вальдшнепов собственных мобильных маячков GPS/GSM, загадок меньше не стало, но кое-что прояснить удалось. Сравнение условий погоды и массовых вылетов на зимовку из года в год дало четкий показатель — падение температуры от +5 °С до 0 °С. Квартиреры, вылетающие первыми, как и засидевшие до морозов особи, также проявляются из года в год. Гаджеты помогли объяснить почти двухмесячный разброс вылетов на зимовку. Осенью миграция начинается в конце октября и заканчивается во второй половине декабря, в то время как обратный перелет начинается уже с середины февраля. Прилеты вальдшнепов стали примерно на календарный месяц раньше.

Данные от маячков помогли установить, что дальние мигранты из-за Урала и азиатских регионов России вылетают намного раньше европейской части популяции. При миграции 4000–6000 км эти вальдшнепы делают месячные остановки, например в Эстонии или Карпатах Венгрии. Там они отъедаются, обрастают новыми перышками и летят дальше, а вот куда полетит молодой выводок, до сих пор неизвестно, и установить это практически невозможно из-за образа жизни этих птиц и факта, что в неволе вальдшнепы не размножаются. На зимовках птицы смешиваются, то есть молодые вальдшнепы даже из одного выводка могут разлететься в разные страны, но по какому принципу, до сих пор неясно. Используя анализ соотношений стабильных изотопов водорода в перьях 802 добытых в Испании молодых вальдшнепов, установили их происхождение. 90 % вальдшнепов, пойманных в Испании, были отнесены к местам происхождения, из Центрально-Восточной Европы 60 % и Балтийского региона 30 %.

В Россию на гнездование вальдшнепы прилетают из почти двух десятков стран, летят тремя миграционными коридорами из Англии, Скандинавии и материковой Европы. Есть еще малоизученный южный поток тех птиц, которые улетают зимовать через Крымский полуостров, Кавказское побережье Черного моря и из Азии. Вальдшнеп из России был повторно пойман в Алжире, преодолев расстояние 3263 км. Вальдшнеп — нередкий и регулярный пролетный мигрант и зимующий гость на большей части Ливана, в основном с середины октября и до середины апреля. Вальдшнепы встречаются в секторе Газа.

Охотятся на вальдшнепов и в Узбекистане, в предгорьях Тянь-Шаня, куда первые птицы обычно прилетают в начале октября. Вальдшнеп есть и на Байкале. К концу мая вальдшнепы откочевывают на Приморский хребет, ближе к Байкалу. В июне на солонцах были попытки

сосчитать тянущих вальдшнепов, но сбивались со счета после восьмидесяти...

Евразийский и дальневосточный вальдшнепы были обнаружены на зимовке в Индии на высоте 2000 метров зимой в стоках деревни, богатых кормами. В Гималаях вальдшнеп впервые был зафиксирован Б. Ходжсоном в 1831 году. Там он довольно обычный местный житель и высотный мигрант, который, спасаясь от жары, проводит лето на высотах между 1980 м и 3900 м. Зимой опускается примерно до 1350 м, но по некоторым сообщениям до 100 м в декабре. Гнездование подтверждено в болотистых густых подлесках рододендроновых и еловых лесов от востока Кулу до Аруначал-Прадеша. Зимует на более низких высотах и на холмах северной Индии.

Бриллиант — это белое пятно на кончике клюва птенца, используется для сверления яичной скорлупы при рождении. Через несколько дней оно исчезнет.

РАННИЕ КЛАДКИ

Потепление климата сместило сроки прилетов-отлетов на месяц, сроки гнездования тоже сместились. Например, 5 апреля 2023 было найдено гнездо вальдшнепа с четырьмя яйцами недалеко от деревни Головино Раменского района Московской области. Находка не побила рекорда 4 апреля 2017 года в Ярославской области и совпала с находкой кладки 5 апреля во Владимирской.

Чаще стали появляться сообщения о гнездах там, где их раньше практически не было. В Болгарии с середины XX века размножение вальдшнепа было подтверждено только три раза: одно гнездо с тремя яйцами в горах Родопы в 1983 году, два птенца в горах Рила в июне 2000 г. и одно гнездо в горах Пирин в 2002 г. 10 мая 2011 г. гнездо с четырьмя яйцами было случайно обнаружено на высоте 1645 м над уровнем моря на северном склоне горы Витоша.

В Европе и в Великобритании вальдшнеп гнездится понемногу везде, а смещение идет согласно потеплению — с юго-запада на северо-восток, аналогично отступающим когда-то ледникам.

СРОК ЖИЗНИ

10 лет: 4 марта 2022 г. в Испании был пойман вальдшнеп с кольцом конца ноября 2012 г.

11 лет: в Ирландии в 1911 году был пойман вальдшнеп, повторно в 1915 году взрослой особью с цыплятами и, наконец, в 1922 году добыт на охоте.

12 лет: рекорд долголетия установила окольцованная вальдшнепиха, пойманная в 1912 году и обнаруженная в марте 1924 года мертвой в колючей проволоке на территории поместья.

4 марта 2022 во Франции был пойман вальдшнеп с кольцом. Птица находилась в добром здравии и весила 320 г, что является приличным весом. Но, что удивительно, кольцо было установлено 19 января 2010 года. Таким образом, этот мигрант пережил не менее 12 сезонов охоты и столько же перелетов туда и обратно в Россию.

По оценкам ученых, ожидаемая продолжительность жизни вальдшнепа в наилучших условиях может составлять около пятнадцати лет.

Самая большая загадка вальдшнепа — где было первичное место гнездования, давным-давно, до первого ледникового периода? Напрашивается вывод, что раньше он гнездился везде в Палеарктике, так как климат был везде приблизительно одинаковый, пригодный как для птиц — потомков динозавров, так и для более поздних мамонтов. Последние летать не могли и вымерли, а вальдшнепы по-прежнему каждый год с наступлением холодов улетают и снова возвращаются весной.

Птицы, ночующие на ветках, не падают во время сна на землю, потому что природа наделила их особым механизмом, когда лапки буквально «защелкиваются» благодаря сухожилию, сгибающему пальцы. Механизм настолько надежен, что спящих птиц не сдувает с веток даже сильный ветер. У вальдшнепов задний палец, как и всех куликов, редуцирован — нечему защелкиваться. Такое строение ног не позволяет ему садиться на ветки и питаться разными ягодами и семенами, он питается животными белками, в основном кольчатыми червями, которые живут прямо под землей. У вальдшнепа строгая диета, великолепный слух и длинный клюв — средства для обнаружения белковой пищи под землей.

Дождевые черви — показатель здоровья земли. Вальдшнеп ставит лайк тому месту, которое нанесет на карту своего проживания. Присутствие вальдшнепов удостоверяет наличие правильной влажности, хорошего разнообразия растительности и плотности дождевых червей на квадратный метр или гектар.

Изучая отстрелянных птиц, орнитологи предположили, что 80 % вальдшнепов пережили бы четырехдневное голодание, но только 9,5 % из них до семи дней. Данные, касающиеся птиц, пойманных живыми, предполагают, что 93 % из них пережили бы четырехдневное голодание, только 22 %

вальдшнепов пережили бы семидневное голодание, так как в течение большинства периодов ночных холодов с дневным переходом на плюс вальдшнепам все же удается кормиться в самое теплое время дня, когда земля оттаивает.

Вальдшнеп, как сельский врач, мог бы рассказать нам, что происходит в его среде обитания. Эти птицы зависят от гостеприимства мест зимовки и размножения: от качества почв и наличия в ней еды, достаточной, чтобы птица привязала в своей голове эти координаты как места, куда можно вернуться.

Вальдшнеп — небанальная птица. Природа дала ей инструменты изощренного ума, чтобы остаться, сопротивляться и выживать в определенных местах в разное время. Пока люди будут помнить об этом, вальдшнепам и другим лесным обитателям не будет грозить исчезновение.

ЭКСКУРС В ИСТОРИЮ

В 1862 году Полет де Фаво выступал за использование медлительных собак, способных методично выслеживать вальдшнепа и челночить, не отходя слишком далеко от своего хозяина.

В его книге «Охотник на вальдшнепов» можно прочитать: «Кроме того, самые старые легавые — самые лучшие: они медленно следуют за вальдшнепом в лабиринте его следов... Достаточно того, что ее слышно за тридцать шагов [собаку с бубенчиками]. Ваша собака никогда не должна отходить за пределы этого расстояния».

В 1865 году Франсуа де Варенн де Фениль, вальдшнепятник из Юры писал: «Тот, кто быстрее всех ищет вальдшнепа, жизнерадостно и бесстрашно, тот находит больше всех, но добывает меньше всех... Такая собака поднимает вальдшнепов для других охотников, это собака-следопыт. Я же говорю: «Не бойтесь идущей рядом». Собака вальдшнепятника должна быть скорее медлительная, чем подвижная».

Это был период относительного изоляции птиц. Несомненно, именно поэтому вальдшнепятники стремились к постоянному контролю над собакой. Тогда охотники полагались на инстинкт, природные качества и обучение на охоте. Стремясь к соучастию, они хотели сохранить абсолютный контроль над своим спутником, оставляя ему очень мало инициативы. Все это не требовало ни большого поиска, ни большой скорости работы.

В то время охотились в биотопах, где зимующие вальдшнепы были очень многочисленны, постоянно пополнялись и заселялись. Следовательно, была техника или стратегия самой подходящей охоты — вести собаку под визуальным контролем, от взятия птицы к взятию, от стойки к стойке. Было еще очень далеко от современной концепции поиска собаки-вальдшнепятницы с широким поиском.

Учитывая этот факт, английские собаки мало ценились, и Гофман в 1887 году заявлял об этом в своей книге «Вальдшнеп»: «Английские собаки не подходят для охоты на вальдшнепа, их аллюр слишком быстр; хотя они и привыкли челночить, их трудно научить искать осторожно».

Постепенно с уменьшением численности зимующих вальдшнепов появляется тенденция к использованию легавых с широким поиском. В книге графа А. де Лафона мы можем прочитать грустные строки, посвященные известному беркессье Эдуару де Люзу: «В этой стране все охотятся большим поиском, хозяин скачет за своими разгоряченными поинтерами как сумасшедший с 7 утра до 7 вечера, не сбавляя скорости, даже не тратя время, чтобы собрать вальдшнепов, которых он косит в этой бешеной гонке... Ответственность за эту работу (подбор битых птиц) лежит на человеке, который следует за ним. Что касается его самого, то он с каждой упавшей птицей достает на бегу свой нож, и делает зарубку на прикладе своего ружья, в котором к концу сезона больше не остается дерева и приклад приходится менять».

Этот отрывок точно воспроизводит неистовую и неуправляемую атмосферу, царившую в определенных элитарных кругах охотничьего мира того времени.

Полностью статью «Кодекс вальдшнепятника» читайте на нашем сайте ohotniki.ru

РЕКЛАМА

Classifieds

Москва, ул. 1905 года, д. 7, ст. м. «ул. 1905 года»,
с 10:00 до 19:00. Т.: (495) 781-47-43, 781-47-32.
E-mail: classifieds@mk.ru

Отдых, охота и рыбалка

предлагаю

☐ подсадные утки у МКАД Т.8-915-264-45-91

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ
ПО ТЕЛЕФОНУ

Оплата в любом отделении Сбербанка.

Наши реквизиты:

получатель: ООО Рекламно-информационное агентство "О Кей"
Московский банк Сбербанка России
ПАО, г. Москва
ИНН 7719464149, КПП 771901001
ПАО Сбербанк России г. Москва
БИК 044525225
P/c 407 028 104 381 701 011 10
K/c 301 018 104 000 000 002 25
ОКАТО 45263558000

Дополнительная информация по телефону: (495) 781-47-32



Анастасия КРАХМАЛЕВА, МСМК по стендовой стрельбе



Фото Дмтрия ВАСИЛЬЕВА

Среди типичных ошибок при охоте на птицу обычно называют стрельбу на слишком большом расстоянии до цели, остановку ружья во время выстрела, недовложение приклада в щеку и плечо, зацеп при вскидке, неправильную поводку и неточную оценку траектории полета. Наравне с успешными выстрелами досадные ошибки ложатся в основу увлекательных охотничьих рассказов, однако байки лучше всего травить под добытую дичь.

Чтобы на охоте стрелять точно, нужно многое: знать правила охоты и поведение птиц, выбрать правильное место, оружие и патроны, уметь стрелять. Обо всем этом опытные охотники и стрелки написали столько статей, советов, сняли столько обучающих видео и кадров с камер на ружьях, что, казалось бы, читай, смотри, учись — и дело в шляпе. Но не все из перечисленного выше можно освоить, пользуясь чужим опытом. Стрелять можно научиться по статьям, но научиться попадать гораздо сложнее.

Стрельба — сложнокоординационный процесс, он требует слаженной работы тела, глаз, мозга и особой концентрации. Это навык, для развития которого нужны и знания, и практика. Информацию легко найти в интернете, но практическую подготовку к охоте дадут только тренировки по стендовой стрельбе.

Этот вид спорта появился исключительно благодаря охоте, и сейчас довольно далеко от неё ушел. На стрелковой площадке царят свои правила, отличающиеся от типичной охоты: стрелок знает, откуда, когда и как полетит мишень, он стоит на стрелковом месте готовый к вылету, одет он в стрелковую жилетку или комфортную одежду, которая на охоте не защитила бы ни от насекомых, ни от веток, ни от холода.

ПРОМАХ НА ОХОТЕ

Каждый охотник желает знать, где сидит фазан. А когда фазан найден и благополучно умчался вдаль, возникает второй вопрос: почему я промазал?

Однако на стрельбище вы научитесь понимать траекторию и скорость мишени, отработаете отход от нее, поймете специфику своего оружия и приклада, выберете комфортную технику

стрельбы, наработаете единообразную вскидку. Стрельбище позволит стрелять по мишеням с известной траекторией, чтобы на охоте, когда и место, и время вылета, и полет неизвестны,

глаза, тело и мозг могли ухватиться за привычные движения.

Считается, что дисциплина стендовой стрельбы, которая максимально похожа на охоту, — это спортинг. Однако я уверена, что тренировки на любом упражнении принесут пользу охотнику. Во-первых, за счет настрела, которого так не хватает в охотничий сезон, а во-вторых, благодаря многократному повторению элементов выстрела. Причем не в запале охоты, когда легко что-то упустить, а с холодной головой и в спокойной обстановке.

Сама я стреляю упражнение «скит» или «круглый стенд». Эта дисциплина дает возможность отработать навыки: вскидку, отход от цели, выстрел без остановки, стрельбу с различных углов на расстоянии до 30 метров — дистанции надежного попадания в полевых условиях. Научившись разбивать скоростные оранжевые тарелки, вы легко станете попадать в утку или вальдшнепа. Да и сезон на стрельбище не заканчивается, поддерживать форму можно круглый год.

Многие возразят, что тренировки на стрельбище сейчас — дорогое удовольствие, ведь патрон дорожает, мишень небесплатна, а про консультации тренера или опытного инструктора и говорить нечего. И я соглашусь, с этим нельзя поспорить. Но всего одна тренировка со знающим человеком лучше, чем ни одной. Потратить 50 патронов на стрельбище перед сезоном лучше, чем вернуться с охоты без добычи. Лучше подготовиться как-то, чем совсем никак.

В завершение приведу совет моего тренера, чемпиона мира Евгения Сербина: чтобы занятие на стрельбище было максимально полезным для охоты, тренируйтесь стрелять из ружья, которое планируете на нее брать. Ни пуха ни пера!

Борис МАРТЕМЬЯНОВ, фото автора

КОГДА ЗАКЛИНИЛО КАРАБИН



В конце 80-х на оружейный рынок охотничьего оружия нашей страны хлынул поток различных армейских образцов, которым присваивались соответствующие охотничьи наименования.

НАМ ПИШУТ

ЛОСЬ В КАПКАНЕ

Последний раз я ходил в лес перед Новым годом. Подумал: отпраздную и пойду снова. А тут ударили морозы. И тридцать, и двадцать восемь, и снова тридцать градусов. Давно у нас таких не было.

Идти в лес в такой мороз как-то не «комилфо». Подождал я неделю, и когда морозы отступили, десятого января пошел в лес проверять капканы. Подхожу к лисьим, а они так смерзлись, что на них хоть танцуй — не сработают. Еле оторвал их из снега. А его навалило столько, что ходить в высоких валяных сапогах тяжело. На лыжах я уже не хожу: вокруг много дач и любителей ходить по чужой лыжне. Сколько капканов у меня сняли!

Настроив лисьи, пошел на куньи. Проверил пару, подхожу к следующему. Что это? Вокруг капкана лосиные следы, а самого капкана нет. На

куницу я ставлю капкан на длинной палке, привязанной к соседним деревьям. Причем закрепляю так, чтобы капкан находился повыше над землей. Бывали случаи, когда у меня срывали куницу или собаки, или лиса. Часто лоси проходили прямо под капканом. А тут они прошли напролом, и остался только конец палки, прижатый ниже, а другой половины с капканом нет.

Я уже писал, как лоси три раза разбивали мой солонец, оставив от него одни щепки, а тут снова разбой. Опять нахулиганили! Походив вокруг, и поковыряв снег, я нашел-таки вторую часть палки с капканом. Лось, конечно, в капкан не попался, просто унес его и сбросил. Взяв длинную сушину, я снова восстановил ловушку. Надолго ли? У лосей это место служит переходом от одного болота к другому, так что целостность моего сооружения не гарантирована. Посмотрим!

Дориан БЕШУЛА

Фото Christopherlu / Wikimedia.org (CC BY-SA 3.0)



коры от нестати попавшей под выстрел невысокой сосны. Медведь рухнул на месте. Держа карабин наготове, стрелок подошел к трофею. Медведь лежал на боку, спиной прижавшись к злосчастной сосне, на которой отпечатался след касательного попадания полуболочки. Экземпляр был крупный, красивого серебристого окраса.

Дальнейшие события развивались по незапланированному сценарию. Мысленно поздравив себя с фартом, охотник наклонился и потрогал сраженного мишку за ухо. «Убитый» мгновенно ожил и резво поднялся на лапы. Он, по-видимому, был контужен попавшей в дерево и разлетевшейся полуболочкой. Подняв голову размером с приличный котел, косолапый с утробным ревом стал разворачиваться к стрелку, намереваясь свести с ним счеты. Не вскидывая «токаревку» к плечу, охотник нажал на спуск, но выстрела не последовало. Кинув взгляд на затвор, стрелок увидел застрявшую невыброшенную стреляную гильзу, успел рефлекторно передернуть затвор и, дослав патрон, послать пулю в упор меж злых маленьких глаз разъяренного подранка. Все заняло не более нескольких секунд, но, со слов стрелка, происходило как в замедленной съемке. Когда охотник подумал: «А если бы из-за отказа оружия не удалось произвести спасительный выстрел?» — он ощутил холодный пот и мелкую дрожь во всем теле.

О других медвежьих историях, не менее захватывающих и опасных, читайте на нашем сайте ohotniki.ru



УЛЫБНИСЬ, ЧИТАТЕЛЬ!

Дорогие охотники, представляем вам забавные фотографии из нашего редакционного фотоархива. Все они в основном присланы в редакцию в 90-х годах прошлого века. Улыбнитесь!



От норы к норе с комфортом.

Фото Е.К. ОСИПОВА



Друзья в пути.



Отдай мою долю!

Фото А. КРОХАЛЕВА



ПОДПИШИСЬ И ЧИТАЙ!

Дорогой читатель, с начала января 2024 года в почтовых отделениях можно оформить текущую подписку на наши издания, с доставкой их до вашего почтового ящика с ближайшего доставочного месяца.

ПН303, газета «Российская Охотничья газета» — 53,77 руб. за 1 месяц 2024 года;

ПН304, журнал «Охота и Рыбалка XXI век» — 209,59 руб. за 1 месяц 2024 года.

Стоимость подписки указана для жителей Москвы и Подмосковья, цены в других регионах уточняйте в вашем почтовом отделении.

Оформить подписку на PDF версию изданий можно на сайте издательства www.mk.ru/subscription/

Информация о подписке по телефону: +7(495)665-40-80.
e-mail: podpiska@mk.ru

НЕ ПРОПУСТИ!

ЧИТАЙТЕ В ФЕВРАЛЬСКОМ НОМЕРЕ ЖУРНАЛА «ОХОТА И РЫБАЛКА XXI ВЕК»



«Оружие»

Малоизвестные мастера Северной столицы — знакомимся с оружейниками XIX века.

Нестандартная механика — разбираем оригинальную систему запирания гладкоствольного ружья Facile Princes.

Combo — практичность гладкоствольных ружей, имеющих в комплекте второй ствол.

«Природа»

Эффект бабочки — впечатления от посещения Перу, Эквадора и Галапагосов.

Медвежьих истории — нестандартное поведение хищника при встрече с человеком.

Ох уж эти зайцы! — тонкости охоты на русака и беляка в Рязанской области.

Лосиная ферма — отправляемся в Центр по изучению экологии и хозяйственному использованию диких лосей.

«Трофеи»

Техасский призрак — за гривистым бараном в пустыню Чиуауа.

Жемчужина Кармадонского ущелья — в горы Северной Осетии за кавказской серной.

Открывая Африку — российский аутфитер о своей первой африканской охоте.

«Рыбалка»

Рыболовный туризм на Полесье — ловля рыбы в водах Припяти — белорусской Амазонки.

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+

СВИДЕТЕЛЬСТВО О РЕГИСТРАЦИИ СМИ ПИ № ФС77-42971 ОТ 10.12.2010 Г. ВЫДАНО ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБОЙ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ СВЯЗИ, ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ (РОСКОМНАДЗОР) УЧРЕДИТЕЛЬ: ГУСЕВ ПАВЕЛ НИКОЛАЕВИЧ. ИЗДАЕТСЯ С ИЮЛЯ 1994 Г. (ПО ДЕКАБРЬ 1996 Г. КАК «МОСКОВСКАЯ ОХОТНИЧЬЯ ГАЗЕТА»). АДРЕС РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЯ: 125993, Г. МОСКВА, УЛ. 1905 ГОДА, Д. 7, СТР. 1, КОМ. 735 СВОБОДНАЯ ЦЕНА Тел.: (495) 665-72-72, Доб. 7525, 7527, 7543 и 7541 E-MAIL: ROG@MK.RU

КОМПЬЮТЕРНАЯ ВЕРСТКА: Антон ЖУРАВКОВ
ВЫПУСКАЮЩИЙ РЕДАКТОР: Екатерина СМУКРОВИЧ
БИЛЬД-РЕДАКТОР: Оксана ЖУРАВКОВА
КОРРЕКТОР: Людмила ЛИСИЦИНА

РЕКЛАМНО-ИНФОРМАЦИОННОЕ АГЕНТСТВО ПРИНИМАЕТ РЕКЛАМУ И ЧАСТНЫЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ В РОССИЙСКОЙ ОХОТНИЧЬЮ ГАЗЕТУ. Тел.: (495) 781-47-38. ФАКС: (495) 781-47-37, E-MAIL: RYMAR@MK.RU

РЕДАКЦИЯ ЗНАКОМИТСЯ С ПИСЬМАМИ ЧИТАТЕЛЕЙ, НЕ ВСТУПАЯ В ПЕРЕПИСКУ. РУКОПИСИ НЕ РЕЦЕНЗИРУЮТСЯ И НЕ ВОЗВРАЩАЮТСЯ. МНЕНИЕ РЕДАКЦИИ МОЖЕТ НЕ СОВПАДАТЬ С МНЕНИЕМ АВТОРОВ. АВТОРЫ ПУБЛИКАЦИЙ НЕСУТ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ТОЧНОСТЬ ПРИВОДИМЫХ ФАКТОВ, ИХ ОЦЕНКУ И ЗА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СВЕДЕНИЙ, НЕ ПОДЛЕЖАЩИХ РАЗГЛАШЕНИЮ. РЕДАКЦИЯ НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА СОДЕРЖАНИЕ РЕКЛАМНЫХ ОБЪЯВЛЕНИЙ.

ОБЪЕМ 4 ПЛ. ЗАКАЗ № 0302 ТИРАЖ 45.000 НАШ ИНДЕКС: ПН303

© ПЕРЕПЕЧАТКА МАТЕРИАЛОВ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИХ В ЛЮБОЙ ФОРМЕ, В Т.Ч. В ЭЛЕКТРОННЫХ СМИ, БЕЗ ПИСЬМЕННОГО РАЗРЕШЕНИЯ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ

Служба распространения ООО «Агентство МК» тел. 8(495)665-40-80

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16

ГАЗЕТА ОТПЕЧАТАНА ОФСЕТНЫМ СПОСОБОМ В ОАО «МОСКОВСКАЯ ГАЗЕТНАЯ ТИПОГРАФИЯ» МОСКВА, УЛ. 1905 ГОДА, ДОМ 7.