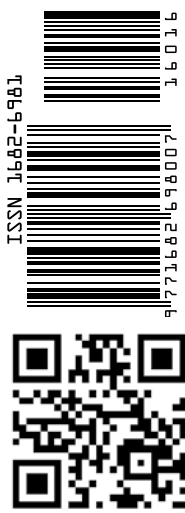


РОССИЙСКАЯ ОХОТНИЧЬЯ ГАЗЕТА

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

16+



РУССКАЯ ВЕСЕННЯЯ ПЯТЕРКА 5 стр.



ВЕСЕННЯЯ ПЛОТВА 8 стр.



ПОДАРОК НА ПАСХУ 12 стр.

Ольга БОГОДЯЖ, канд. биол. наук

ВОЗРОДИТЬ ОХОТУ НА ВОЛКОВ



Фото Ольга ГАНТЕЛЕВА

В «Российской охотничьей газете» №№ 7-9, 2016 г. была опубликована статья Е. Целыховой «Русские традиционные охоты и их сохранение». В послесловии редакция газеты предлагает читателям «высказать свое мнение по данному вопросу».

Так получилось, что всю свою сознательную жизнь я держу гончих и лаек, так что поднятые в статье вопросы не могут оставить меня равнодушной. Поддерживая обеспокоенность автора в отношении будущего охоты с гончими, хочу напомнить еще об одной проблеме — волчьей.

Упоминаемые в вышеназванной статье комплекты охоты, каждая из которых включала стаю гончих и несколько свор борзых, содержались дворянами именно для борьбы с волками и являются чисто русским явлением — в большинстве стран Запады волков уничтожили много столетий назад. И хотя ком-

плектная охота ушла в прошлое сразу после революции (последняя комплектная охота прекратила свое существование в 1918 году, борзые были проданы в Америку, а гончие разошлись по России), 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 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.

Заметим, что борьба с волками с помощью стай, как и другими методами, была бы невозможна без помощи государства, за каждого волка выплачивалась премия, породным собакам выдавался паек. Немаловажной была моральная сторона вопроса — волчатник пользовался всеобщим уважением, ведь он спасал от диких зверей не только крестьянский скот, но и людей — в военные и послевоенные годы людоедство среди волков было распространенным явлением.

Как установлено, для поддержания жизни волку требуется около полутора килограммов мяса в день, на самом же деле при наличии пищи он съедает в среднем 4,5 килограмма (газета «Охотник и рыбак Поволжья и Урала», № 3, 2016, стр. 9).

Уменьшение количества волков в 60-е годы позволило резко увеличить количество лосей, а кабаны пришли или были запущены в центральные районы Европейской России, что в предыдущие годы было невозможным из-за волков.

В 70-е годы появилась группа людей (некоторые из них называют себя биологами и охотоведами), которые заговорили о том, что волк — санитар леса, необходимый элемент

экосистемы и так далее. На законодательном уровне волка красиво перекрестили из вредного хищника, подлежащего уничтожению всеми возможными способами, в «охотничий вид». На практике это означает, что если в лесу на моих глазах волк задерет мою собаку, то я не могу застрелить его, иначе я — браконьер, я должна сначала сбежать за сотню километров в охотдепартамент и взять разрешение на его отстрел, а уж потом спасти свою собаку. Некоторые «ученые» на волне преклонения перед Западом и, видимо, в оплату западных грантов озвучили предложение полностью запретить охоту на волков не только в заповедниках, но и в качестве эксперимента «хотя бы» в одной из центральных областей России.

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). Надо сказать, некоторые линии гончих до настоящего времени не утратили злобы к волку, о чем свидетельствуют неоднократные случаи отстрела волков из-под гона смычков или даже одиночных гончих. Впрочем, вскоре владельцы распродали гончих названных стай по причине отсутствия государственной поддержки и, как следствие, недостатка средств.

В наше время гораздо чаще волки охотятся на гончих, чем охотники с гончими на волков. Вырастить и нагонять гончую — большой труд, так что потеря собаки для владельца это всегда





трагедия, несколько лет, вычеркнутых из занятия любимым делом, из жизни. А ведь породы гончих, традиции охоты с ними — это национальное достояние России. Одна из задач, стоящих перед нами, сохранить породы гончих, передать молодому поколению, сохранив их охотничьи качества, голоса и сами вековые традиции охоты с гончей. Гончие, которые были выведены в России, и являются для нашей страны аборигенными породами, после распада Союза держатся только на энтузиастах. Количество собак на выставках во всех регионах России с конца 90-х годов сократилось в разы.

Что будет дальше с нашими гончими? Мы всегда надеемся на лучшее, но сейчас на этот вопрос, пожалуй, никто не сможет дать однозначного ответа!

В прошлом году 15 сентября у нас на северо-западе открылась охота на зайца, это всегда большой праздник для любого гончатника. Большинство владельцев гончих на начало охоты берут отпуска, чтобы насладиться охотой с гончей по чернотропу. Я надеялась, что начало сезона более безопасно, что «санитары леса» в этот период не так «злобствуют», как в период зимней бескормицы.

Уже вечером 15 сентября мне позвонили друзья из Подпорожского р-на Ленинградской области и сообщили, что через пятнадцать минут после наброса смычка раздался душераздирающий визг, потом все смолкло. Владелец с друзьями подбежали к собакам, один выжлец лежал с разорванной гортанью, второго не было. Нашли его в 350 метрах около дороги, он был еще жив, хотя и сильно изорван волками, по дороге в ветлечебницу выжлец погиб. Дальше начались сводки, как с боевых действий! Прошу у читателей прощения за перечисления, но иначе невозможно представить себе масштабы волчьей напасти.

17 сентября, Лодейнопольский р-н. Смычок русских гончих во второй половине дня на гону был разорван волками. От выжловки осталась только голова с работающим ошейником, от выжлеца — гон (хвост гончей) и кусок задней лапы.

20 сентября, Лодейнопольский р-н. В 150 метрах от дома егеря был разорван осенний выжлец русской гончей.

21 сентября, Тихвинский р-н. Разорван выжлец русской пегой гончей, после дуплета и промаха по зайцу выжлец перевел зверька через дорогу и в трехстах метрах за дорогой замолчал. Через двадцать минут владелец подбежал к месту скола, но было уже поздно, у выжлеца был разорван живот и съедены внутренности.

24 сентября, Подпорожский р-н. Волки отбили от стайки, состоящей из четырех собак, молодую выжловку, гнали ее шестьсот метров до болота и задавили, сломав шейные позвонки. Владелец бежал, стрелял, поэтому волки бросили труп собаки.

27 сентября, Бокситогорский р-н. На гону пропал смычок русских гончих, на следующий день владелец нашел останки собак, куски шерсти и голову выжлеца.

10 октября, Гатчинский р-н. Практически на глазах у владельца погибла выжловка русской гончей. Два волка разорвали ей грудь, когда владелец подбежал к собаке, у нее еще билось сердце.

А вот данные по соседней Карелии: с 1 по 20 октября волками было задавлено семь русских гончих и четыре лайки. Кроме того, съеден выжлец Алтай старейшего гончатника Карелии Сахарова, а также выжловка Пева не менее известного гончатника и эксперта по гончим Попова В.Б.

В Лодейнопольском р-не в первых числах ноября съеден волками смычок русских гончих эксперта Агафонова Б.В., а также выжлец эксперта Быкова Д. Через неделю после Северо-Западных состязаний гончих была разорвана выжловка Свирель, принадлежавшая эксперту Ефанову В. из города Лодейное Поле.

Охотничий сезон на момент написания данной статьи еще не закончился, так что можно быть уверенным — список потерь обязательно продолжится.

Такое положение с волками наблюдается не только в Ленинградской области и Карелии, в Новгородской и Тверской областях положение не лучше. Стонут от волка гончатники Архангельской, Кировской областей, Пермского края, Республика Коми и Марий Эл.

За последние три года численность «санитаров леса» возросла в разы, так что он стал при-



Фото Ольги БОГОДЯЖ

носить ощутимый вред не только охотничьему, но и индивидуальному сельскому хозяйству. Однако чиновники от охоты продолжают убеждать нас в полезности этого серого хищника для лесных обитателей.

Уже в прошлом охотничьем сезоне «волчья напасть» уничтожила немало гончих и лаек, в том числе погибла от волчьих зубов моя молодая русская гончая Гуся.

Сезон охоты на зайца еще не закончился, а охотиться гончатникам уже не с кем, так что народ ищет гончих, причем готовы купить даже осенних щенков, которые раньше спросом не пользовались.

В чем же причина возросшей активности волков? Думаю, ответ может быть только один — их высокая численность. Работники областного департамента природных ресурсов считают, что на конец 2014 года численность волка в Ленинградской области не превышала 300 голов. Однако многие районные охотovedы, с которыми мне довелось разговаривать, предполагают, что их сейчас значительно больше — 500-600.

Да и как можно оценить численность волка в области, если ЗМУ покупаются у продвинутых компьютерщиков без выхода в угодья!

Во время Великой Отечественной войны волки сильно размножились — сказался уход охотников на фронт, множество корма на полях и в лесах, волки привыкли питаться человеческой, вспомним хотя бы сцену из «Повести о настоящем человеке» Б. Полевого. Так что во время войны и сразу после ее окончания «волчья проблема» встала в полный рост. Тогда по нашей Ленинградской области насчитывалось не менее 850 волков, а по всему северо-западу около 3000. Решительные меры, предпринятые охотничьими организациями при поддержке государственных структур и населения, позволили резко уменьшить численность этих хищников. Отметим, кроме уже перечисленных способов охоты, практиковалась охота с применением ядов, в частности фторацетата бария, на открытых местах — отстрел с самолетов. Только за пятилетие, с 1955 по 1961 год, в Ленинградской области был

уничтожен 971 волк, так что к 1961 году в области насчитывалось всего 56 голов этого хищника.

Через двадцать лет начался новый подъем численности волка. Охотничьи организации прекратили борьбу с волками — бригады по борьбе с волками прекратили существование, премии за добычу волков снижены, дополнительные отпуска охотникам на волков отменены, так что планомерная, организованная борьба с «волчьей напастью» прекратилась (М.В. Калинин, 1982 г.).

И вот, как мы видим, «волчий вопрос» снова встает в полный рост. Осторожный, сильный, выносливый, «умный» хищник быстро приспособляется к любой обстановке. Зоологи и охотovedы знают, как резко изменилось поведение волков за последние тридцать лет. Если раньше семейная стая долго держалась около места кормежки, то теперь, задавив лося или кабана и наевшись до отвала, волки чаще всего к нему больше не возвращаются, предпочитая завалить новое животное, так что караулить на приваде становится бессмысленным занятием, организовать облавную охоту тоже в этом случае непросто. В сезоне 2013–2014 гг. при охоте на лося мы практически в каждом загоне находили недоеденные останки этих зверей около солонцов. Значительное увеличение популяции лосей и кабанов в последние годы обеспечило волкам полноценное питание в течение года, что позволило получать многочисленное потомство и сохранять его.

Что же нас ожидает в 2016 году? При такой численности и теплой малоснежной зиме к осени мы можем ожидать как минимум тройное увеличение популяции этих животных! Встает вопрос, почему резкое увеличение численности волка никого не волнует, неужели 2000 съеденных за год лосей и не меньшее количество кабанов не тревожит департамент природных ресурсов Ленинградской области?

Ответ, думаю, ясен: охота на этого зверя очень трудная, нужны умение, знание биологии этого вида, настойчивость в отслеживании,

а это в свою очередь требует от охотника силы, выносливости и большого количества времени. Городскому охотнику трудно бороться с волком только в выходные дни. Положение с волком служит наглядным подтверждением того, что власть сегодня не в состоянии управлять российским охотничьим хозяйством без общественных объединений.

Большинство охотников уже осознали и почувствовали на себе всю «прелесть» частных охотничьих хозяйств, а это примерно 95% всех угодий области. Главное в сегодняшней охоте в этих хозяйствах не пускать в них рядовых охотников, даже местных жителей, чтобы они не беспокоили разводимых на подкормочных площадках кабанов.

Являясь членами общественных охотничьих организаций, мы ежегодно платили членские взносы на содержание штатных работников общества, на мероприятия, проводимые обществом. Обязательным было участие в закрепленных охотничьих хозяйствах, где мы заготавливали корма, делали солонцы, расчищали завалы и просеки, охраняли угодья (в том числе и от волков). Регулярно устраивали загонные охоты на волка, в летний период егеря искали логова, а в начале осени выводки уничтожались опытными вабильщиками. Все это способствовало сохранению и приумножению зверей и птиц в закрепленных охотничьих хозяйствах и не давало расти численности волка. Сейчас же отстрел волка, даже в сезон охоты, без специального разрешения приравнивается к браконьерству!!!

Взятый руководством страны курс на полное разрушение и ликвидацию общественных организаций, в том числе и в охоте, завершен. Цель достигнута, общественные охотничьи коллективы практически полностью ликвидированы.

Видимо, с этой целью был быстрое принят новый Закон «Об охоте».

Замена членских охотничьих билетов обществ на единый государственный охотничий билет уничтожила годами отработанную систему, упразднила первичные охотничьи коллективы, а следовательно, и их охотничьи хозяйства. Остались «неугодья» общего пользования (около 5% от всей территории области), в которых практически нет дичи, а также частные охотничьи хозяйства, где нет ни достаточного количества профессиональных егерей и охотovedов, ни желания у руководителей хозяйств сохранять и приумножать биоресурсы на арендованных ими территориях, ведь это не свое!

То, что закон не дал ничего хорошего большинству рядовых охотников, в том числе охотников-собаководов, ясно уже давно. Остается понять, что он противоречит интересам российского общества в целом, всему российскому государству.

Складывается впечатление, что, пока волки массово не начнут нападать на людей, департамент природных ресурсов будет сохранять молчание, ведь у нас «пока жареный петух в одно место не клюнет», не пошевельемся! Нас, собаководов, «жареный петух» уже клюнул. Поймет ли это департамент природных ресурсов? Начнется ли возрождение традиционных для России охот на волков или по-прежнему будем охранять «санитаров леса» и выращивать для них ценных диких животных и не менее ценных животных домашних?

P.S. Выражаю благодарность В.П. Сипейкину за предоставленные материалы, которые были использованы для написания данной статьи.



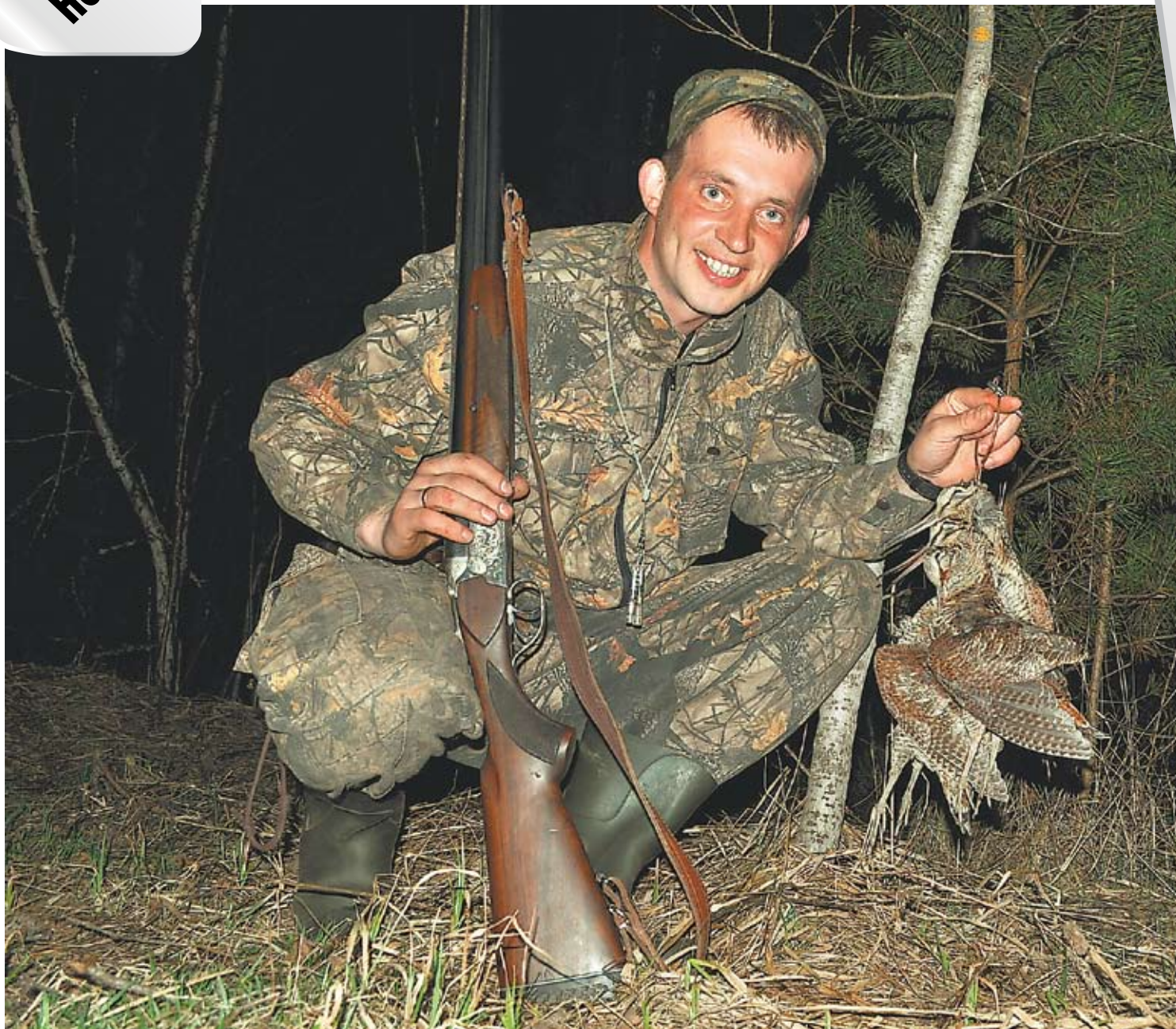
Фото Олега ПАНТЕЛЕЕВА

ОБСУЖДЕНИЕ

НА САЙТЕ

www.ohotniki.ru

Корсак
ХУДОЖЕСТВЕННО-ТАКСИДЕРМИЧЕСКАЯ СТУДИЯ
ИЗГОТОВЛЕНИЕ И ПРОДАЖА
ТАКСИДЕРМИЧЕСКИХ ИЗДЕЛИЙ
+7 916 060-22-11 taxidermy@yandex.ru
+7 909 663-00-04 www.korsak.ru



Уважаемые охотники, наши читатели!
В разгаре сезон весенней охоты. Ждем от вас интересных фотографий. Лучшие из них будут опубликованы в рубрике «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.

Охота на тяге в Подмосковье открыта! Валовой пролет прошел за неделю до начала сезона, но и местного вальдшнепа пока достаточно. Как всегда, повезло истинным почитателям этой охоты.

Фото Сергея МЕЛИХОВА



РОГ-ИНФОРМ

**КРУГЛЫЙ СТОЛ
ПО ПОДСАДНЫМ УТКАМ**

Предложение редакции «РОГ» провести заседание круглого стола по обсуждению проблемы возрождения традиций русской охоты с подсадными утками в целях ее сохранения как важной части национального культурного наследия поддержал Росохотрыболовсоюз. На своем официальном сайте он поместил следующую информацию.



Фото Сергея ФЮКИНА

В ЦП Росохотрыболовсоюза пройдет круглый стол по теме «Охота с манной птицей — элемент культурного наследия народов России».

12 мая 2016 г. в конференц-зале Центрального правления Росохотрыболовсоюза (г. Москва, Головинское шоссе, д. 1, этаж 8) состоится круглый стол, посвященный разработке научно обоснованных подходов к подготовке стандартов пород подсадных уток, правил их полевых испытаний и состязаний. Предполагается, что это мероприятие станет важным шагом на пути к официальному признанию охоты с подсадной птицей элементом национального культурного наследия народов России.

В заседании круглого стола примут участие представители межрегиональных и региональных общественных объединений охотников и рыболовов, а также клубов и секций любителей охоты с русской подсадной уткой, ученые-орнитологи, представители СМИ.

Начало заседания круглого стола состоится в 11 часов.

**ОХОТНИКОВ ПОЗНАКОМЯТ
С ПИСКУЛЬКОЙ**

Управление по охране и использованию объектов животного мира Республики Татарстан напомнило охотникам, что в Правила охоты внесены изменения.

Как сообщается на официальном сайте ведомства, объектами весеннего сезона охоты являются: все гуси, кроме серого и пискульки, а также селезни, вальдшнеп и тетерев. А чтобы охотники случайно не перепутали издали «запрещенного» гуся со всеми остальными, предлагается прочитать про различия на их сайте и послушать аудиозаписи гусиных «голосов».

СРОКИ ВЕСЕННЕЙ ОХОТЫ

Ярославская область, республики Башкортостан, Татарстан, в северных районах Ленинградской, Нижегородской, Тверской, Челябинской областей — с 23 апреля по 2 мая.

Пермский край. На территориях муниципальных районов, Куединского, Чайковско-

го, Чернушинского, с 23 апреля по 2 мая. На территориях муниципальных районов, Березовского, Бардымского, Большесосновского, Верещагинского, Гремячинского, Губахинского, Добрянского, Еловского, Ильинского, Карагайского, Кизеловского, Кишертского, Краснокамского, Кудымкарского, Кунгурского, Лысьвенского, Нытвенского, Октябрьского, Ординского, Осинского, Оханского, Очерского, Пермского, Сивинского, Суксунского, Уинского, Усольского, Частинского, Чусовского, Юсьвинского, с 1 мая по 10 мая.

На территориях муниципальных районов: Александровского, Гайнского, Горнозаводского, Косинского, Кочевьского, Красновишерского, Соликамского, Чердынского, Юринского с 6 мая по 15 мая.

Сроки охоты на буроого медведя в весенний период — с 1 апреля по 30 мая.

Костромская область, с 23 апреля 2016 года по 2 мая 2016 года: в границах Нерехтского, Костромского, Красносельского районов;

2) с 30 апреля 2016 года по 9 мая 2016 года: в границах Антроповского, Буйского, Галичского, Кологривского, Макарьевского, Мантуровского, Нейского, Островского, Парфеньевского, Поназыревского, Солигаличского, Судиславского, Сусанинского, Чухломского, Шарьинского районов;

3) со 2 мая 2016 года по 11 мая 2016 года: в границах Вохомского, Межевского, Октябрьского, Пыщугского районов.

ООО «КИРОВОХОТА»
17 охотхозяйств в 2 зонах УСПЕШНАЯ ОХОТА
глухарь, тетерев, вальдшнеп
23.04. — 10.05.2016
медведь
21.03. — 16.05.2016 (по заявке)
тел./факс: (8332) 637-600;
8-912-734-16-79
e-mail: kirovohota@e-kirov.ru

**ПРИГЛАШАЕМ
НА ОХОТУ**
на самца косули с подхода и засады в Беларусь с огнестрельным оружием, а также охотничьими луками и арбалетами с 15 мая по 30 сентября.

РЕКЛАМА
БЕЛГОСОХОТА

Тел. +375 (17) 5115887
E-mail: info@belgosohota.by
УП «Белгосохота»

**МЕХОВАЯ
ФАБРИКА
«РЫСЬ»** www.shkyrki.ru

ВЫДЕЛКА МЕХА

- Выделка мехового сырья (бобр, лиса, выдра, медведь, волк, соболь, норка, куница и т.д.);
- Таксидермические работы (ковры, головы, чучела...);
- Стрижка меха, покраска меха, покраска шуб, жилеток, воротников и т.д.;
- Пошив меховых изделий (шуб, жилеток, ковров, воротников, шапок) на заказ;
- Ремонт и переделка меховых изделий;
- Покупка мехового сырья.

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)

Издательство охотничьей литературы ЭРА предлагает книги из новой серии «Охотничьи писатели. XX век»

1. «Охотничье сердце»
Пермитин Ефим Николаевич
368 стр., переплет, рисунки
Код для заказа - 1528
Цена - 350 руб. **16+**

2. «Под охотничьей звездой»
Смирнов Николай Павлович
640 стр., переплет, рисунки
Код для заказа - 1535
Цена - 500 руб. **16+**

Ознакомьтесь с содержанием предлагаемых книг, а также с полным ассортиментом охотничьей литературы вы можете на сайте:

www.ohot-prostory.ru

Оформить заказ можно любым способом:
- на сайте в разделе «Каталог книг»
- по телефону: (495) 592-02-80
- по эл. почте: lavka@ohot-prostory.ru

Производит: ООО «Производственно-техническое предприятие ЭРА» 143964, Моск. обл., г. Реутов, ул. Давыдовское, д. 1. ОГРН 103500820640



ПРОСИМ РАЗЪЯСНИТЬ

Уважаемая редакция!

Пожалуйста, разъясните, почему в нашем Шпаковском районе Ставропольского края в общедоступных охотничьих угодьях, разделенных на несколько участков, нельзя охотиться по одному и тому же разрешению на такую дичь, как перепел, голубь, утка-кряква, гусь и другую птицу, которая никогда не была лицензируемой или квотируемой? И почему Министерство природных ресурсов Ставропольского края заставляло нас платить за разрешение на добычу этой дичи отдельно по каждому участку?

Объясните нам на понятном русском языке, почему раньше можно было охотиться на всю эту дичь по одному разрешению, а сейчас нет? Мы никогда не залезали в запрещенные для охоты участки и в частные охотничьи хозяйства. Добыча этой мелкой пернатой дичи до сих пор не лицензируется, и нам не понятно, по каким таким научным формулам определяются нормы добычи. Разведением этой дичи на Ставрополье никто не занимается, никто не подсчитывает ее численность и никто не определяет, на каком участке Шпаковского района ее больше или меньше.

С уважением, Сергей МАСЛОВ
по поручению охотников Шпаковского района
Ставропольского края



Фото Александра ПЕВАШЕВА

Редакция обратилась по данному вопросу в Минприроды России и получила следующее разъяснение.

— В соответствии со ст. 33 Федерального закона от 24.07.2009 № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее — Закон «Об охоте») выдача разрешений на добычу охотничьих ресурсов относится к полномочиям в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, осуществление которых передано органам государственной власти субъектов Российской Федерации. Порядок оформления и выдачи разрешений на добычу охотничьих ресурсов утвержден приказом Минприроды России от 29 августа 2014 г. № 379.

Согласно ч. 4 ст. 31 Закона «Об охоте», разрешение на добычу охотничьих ресурсов действует в указанном в нем месте охоты и в указанные в нем даты и сроки, которые не могут превышать срок сезона охоты.

В целях нормирования нагрузки на охотничьи угодья и популяции добываемых видов устанавливаются ограничения по пропускной способности угодий и нормам добычи охотничьих ресурсов. В соответствии с ч. 5 ст. 38 Закона «Об охоте» нормы допустимой добычи охотничьих

ресурсов и нормы пропускной способности охотничьих угодий разрабатываются и утверждаются органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации.

В соответствии с пунктом 15 Порядка (приказ № 379) в одном разрешении допускается указание нескольких видов охотничьих ресурсов, если это указано в заявлении охотника и предусмотрено бланком разрешения установленного образца, и нескольких мест охоты, если отсутствуют основания для отказа в выдаче такого разрешения, предусмотренные п. 17 Порядка.

Разделение общедоступных охотничьих угодий с учетом административного деления территории субъекта Российской Федерации не противоречит законодательству Российской Федерации в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов. В таких субъектах Российской Федерации орган государственной власти субъекта Российской Федерации может указывать в разрешении на добычу охотничьих ресурсов все охотничьи угодья субъекта Российской Федерации, указанные в заявлении охотника на выдачу разрешения на добычу охотничьих ресурсов в общедоступных охотничьих угодьях, при наличии возможности, определенной, в частности, пропускной способностью охотничьих угодий.

Игорь МАКСИМАТКИН

СЕМЬ БЕД, А ОТВЕТОВ НЕТ

По статье К. Военкова «Семь факторов роста браконьерства», «РОГ» № 7, 2016 г., редакция попросила читателей высказаться по изложенным автором идеям, что я и хочу сделать.

Автор четко обозначил, что число таких факторов равно семи. Рассмотрим их по порядку.

Первый. Местные не любят чужих и всячески препятствуют их проникновению в «свои» угодья. Да, как правильно пишет автор, это способствует нагнетанию напряженности, порождает локальные войны — но причем здесь браконьерство? Если местными разрушен мост, ведущий в угодья, или применяются другие методы выдавливания, чужой охотник просто туда не попадет ни с путевкой, ни без нее. Не имеет значения и цель чужака — благовидная она или неблаговидная. Местные чужих не любили всегда, сожженные мосты, переломанные экскаватором дороги я видел еще в 80-х годах. Причем случалось, что не всегда гоняли чужих, подчас враждовали охотники чуть ли не соседних деревень. Наконец, автор не подумал о том, что как раз приезжие частенько и бывают злостными браконьерами, чем и вызывают противодействие местных охотников.

Второй. При охоте на копытных команда часто скрывает факт добычи и добывает по одной лицензии несколько животных. Такое процветало и при советской власти: вместо одного лося били двух, вместо кабана — лося, а по «маленькой» лицензии добывали приличного рогача. Все зависело от егера. Так что и этот фактор на рост браконьерства тоже не влияет.

«Интересны» и предложенные автором пути решения этой проблемы: «обязать проводить загонную охоту на лося командой численностью не менее 15 человек». Зачем? В надежде, что в числе пятнадцати окажется «стукачок»? Кстати, автору, видимо, неизвестно, что в правилах загонных охот уже предписывается проводить загонные охоты на лося командой в 10–12 человек. Следующее предложение еще более абсурдно. Автор считает, коль эта бригада по одной лицензии добывает пять лосей, то и давать ей пять разрешений. А не думает автор, что по пяти разрешениям будут добывать двадцать лосей? А может быть, вообще все правила охоты отменить, и тогда с браконьерством мгновенно будет покончено.



Фото Антона ЖУРАВКОВА

Третий. Автор пишет об отсутствии единого информационного поля и поддержки со стороны государства охотколлективов, которые срочно должны быть переориентированы на разведение кабана. Ну причем здесь опять браконьерство? Речь идет о воспроизводстве объектов охоты. Кроме того, так сказать, политику в отношении воспроизводства охотничьих животных определяет охотпользователь, а не охотколлектив. Коллектив приехал в хозяйство, а ему поручили забор чинить, какой-нибудь сарай строить или дрова колоть. Приравнивается ли такая работа к работе «по достижению выдающихся результатов в воспроизводстве дичи», за которую коллектив должен получать, как пишет автор, «премии и льготы». Автор вообще путается в понятиях — охотпользователь, охотхозяйство, охотничий коллектив.

Четвертый. Автор говорит о проведении представителями департамента при помощи сформированных ими бригад коммерческих охот «без ограничения» для обеспеченных владельцев охотничьего оружия. Здесь вообще непонятно, что и кого имеет в виду автор. Что это за «подконтрольные бригады», и кто такие представители департамента, которые «крышуют» браконьерство? Я о такой проблеме не слышал. Но если где-то такое случается, то это явление не для статьи в газете, а это статья в кодексе.

Пятый. Запрет охоты для местного населения в частных охотхозяйствах. Вот это действительно проблема новая, но я бы не сказал, что и она как-то влияла на рост браконьерства. Частные хозяйства охраняются так, как дай бог везде бы охранялись. Безусловно, надо снять недо-

вольство населения, напряженность в обществе, и все такое. Но рост браконьерства тут при чем? Недовольство местного населения тем и вызвано, что браконьерить в частном хозяйстве себе дороже. В качестве решения автор предлагает обязать частных выделять за умеренную плату для местных охотников участки, богатые «народной» дичью. А можем ли мы обязать имеющих дачные участки выделять на своем участке грядки для не имеющих дач?

Шестой. Автор затрагивает тему героизации браконьерства в рассказах известных писателей — ну эту ерунду вообще оставляю без комментариев.

Седьмой. Недостаточная работа по охране угодий. Единственный фактор из приведенных автором, с положениями которого в большинстве своем согласен. Кардинальное улучшение охраны угодий необходимо. Ведь, по сути, именно охрана — главное звено борьбы с фактическим браконьерством. Все мы помним девяностые годы развала в стране, без охраны остались и наши угодья, и, как результат, за 3–4 года лося в Подмосковье «вычистили под гребенку».

В конце не могу сказать еще об одном главном факторе, но не роста, а снижения браконьерства — это повышение охотничьей культуры, воспитательная работа в коллективе. Часто на страницах охотничьих изданий чуть ли не панацеей от всех бед говорят о необходимости введения экзамена по охотминимуму. Некоторые авторы даже пишут, что его сдать было сложнее, чем вступительные экзамены в институт. Не знаю. Может быть, где-то так и было, а скажу, как точно знаю сам. Была специальная комиссия, были билеты с вопросами

и вариантами ответов, была электронная машинка, которая беспристрастно показывала, правильный дан ответ или нет, была книга, в которую заносился результат экзамена. Так вот, если посмотреть эту книгу, то на сто экзаменуемых приходился, может быть, один несдавший. После ответа на вопросы билета комиссия могла задать дополнительные вопросы. У нас самым распространенным был такой: какой дробью вы будете стрелять рябчика весной? Подавляющее большинство экзаменуемых отвечало — мелкой (они просто не знали номеров дроби), следующая по численности группа говорила: ну, шестым, седьмым, и, наконец, самая малочисленная отвечала, что на рябчика охота весной запрещена. Когда экзаменуемых спрашивали, какие виды уток они знают, почти все называли крякву и чирка, больше никого вспомнить не могли. Как же тогда получалось, что все экзамен сдавали? Причина — наше русское милосердие и сдобное: «Видно, что готовился, ничего, подучится, переволновался...»

По-моему, главный фактор роста браконьерства — наши охотничьи бескультурье и неграмотность, которые тоже, естественно, всегда были, но сейчас разрослись до невероятных размеров. Раньше эта ситуация была немного исправлена воспитанием молодого охотника в коллективе, проведением совместных охот, коллективных выездов на биотехнические мероприятия, просто благодаря встречам в охотничьем обществе. После введения ОБЕФО коллективы общественных организаций стремительно редуют, сложившиеся в них традиции разрушаются. Охотник остается одиночкой, предоставленным самому себе.



Виктор ЛУКАШОВ

РУССКАЯ ВЕСЕННЯЯ ПЯТЕРКА



фото evgeniy1/bigstockphoto.com

Многим российским охотникам хорошо знакомо выражение «большая африканская пятерка». Что же это за пятерка такая? Какой секрет таит она в себе? Так традиционно называют пять видов животных, наиболее почитаемых в африканском охотничьем сафари. По степени ценности располагаются они в таком порядке: слон, носорог, буйвол, лев и леопард. У многих наших охотников утвердилось неоднозначное отношение к этим экзотическим охотам, но сейчас я о другом...

Продолжается такой долгожданный весенний сезон охоты, и у охотников есть возможность добыть исконно русскую весеннюю пятерку пернатых. В ее состав входят: глухарь, тетерев, гусь, селезень и вальдшнеп. Следует уточнить, что к пятерке вышеупомянутых птиц следует относить пернатых, добытых именно на весенних охотах, когда они одеты в брачные наряды и являются собой завидные памятные трофеи. Важно помнить, что под словом «добыть» нужно подразумевать трофей, добытый не «любой ценой», а только по классическим охотничьим канонам, свойственным каждому виду весенних охот.

Так, глухари и тетерева должны быть добыты только на токах из гладкоствольного оружия. Причем глухаринья охота традиционно должна включать в себя вечерний подслух, а тетерева

на току добываются из укрытия (шалаша). Само собой разумеется, что на токах отстреливаются только самцы. Охота на гусей осуществляется только из укрытий, к тому же на ней разрешается использование чучел, профилей, манных птиц и духовых манков.

Перед охотой необходимо узнать видовой состав гусей, разрешенных к отстрелу в данном регионе. К сожалению, приходится констатировать тот факт, что это единственная весенняя охота, на которой под выстрел, наряду с самцами, неизбежно попадают и самки, так как определить пол гуся в полете невозможно!

Селезней добывают из укрытия (шалаша) с применением подсадной утки, кроме этого, полезно будет еще использовать и утинье чучело. Хочу подчеркнуть, что в охоте на селезня использование подсадной утки должно стать

обязательным условием! Только такую охоту следует считать классической! А само наличие подсадной у охотника (только в шалаше на разливе, а не в качестве лазейки для получения путевки и разрешения на охоту) должно стать зеленым сигналом светофора, пропуском в угоду! На этой охоте также нужно знать видовой состав уток, добыча которых разрешена в данной местности. Очень важно помнить, что стрельба по стаям, а также всякая стрельба влет категорически запрещена!!!

А вот охота на вальдшнепа весной должна протекать только на вечерней тяге. На эту охоту разрешается брать с собой для поиска сбитых птиц и подранков легавых, спаниелей и лабрадоров. На что хотелось бы обратить особое внимание (в качестве пожелания), так это на стрельбу владельцев полуавтоматов очередями

из четырех-пяти патронов. Охоту на вальдшнепиной тяге принято считать самой поэтичной из всех весенних охот, поэтому уж очень большой диссонанс вносит такая канонада в поэзию весеннего вечера в лесу!

Непроизвольно возникает вопрос — а многим ли охотникам удастся за десятидневный сезон охоты добыть вышеупомянутую пятерку? Думаю, что нет.

Дело в том, что охоты на гуся, селезня, тетерева требуют заблаговременной подготовки. Чтобы определиться с местом постройки укрытий (шалашей) для этих охот, нужно вначале произвести разведку местности и точно установить места, где токует тетерева, куда летают гуси на кормежку и где они днюют и ночуют, а также найти излюбленные пристанища утиной братии. Хорошо, если охота будет проходить недалеко от места проживания охотника, тогда решение этой задачи будет вполне посильным. А если предстоит дальняя поездка в малознакомые места, тогда как быть? Конечно, будет здорово, если там есть друзья или знакомые охотники, которые, ожидая вашего приезда, берут на себя предварительную подготовку к охоте. А если таковых нет? Одним словом, не так все это просто, как кажется на первый взгляд!

Про себя могу честно сказать, что за все время, проведенное на весенних охотах, мне ни разу не удалось добыть весеннюю пятерку. Увы, но таковы реалии! Дважды на Вологодчине доводилось добывать весеннюю четверку. В первом случае это были глухарь, тетерев, пара белолобых гусей и вальдшнепы. Для полного счастья мне не доставало только селезня, но проблема состояла в том, что в тот год охота на селезня там была закрыта. На гуся была открыта, а на селезня нет! Кому в голову пришла такая идея, для меня до сих пор остается тайной за семью печатями! А возможность добыть зеленоголовых красавцев в тот год мне предоставлялась многократно! Но трофеем любой ценой, как я уже говорил, это не наш путь!

В другой раз четверка включала в себя глухаря, гуся-гуменника, трех кряковых селезней и вальдшнепов. Тогда мне не доставало единственного краснобрового тетерева-косача, но охота на лирохвостых красавцев в ту весну была закрыта. А шансы добыть тетерева были, но нужно быть честным перед самим собой, радости это все равно не принесло бы! Не считите за высокопарность, но правильно говорил известный охотничий писатель Е.Н. Пермитин: «У каждого человека непременно должно быть за душой что-то святое».

Весеннюю тройку я добывал неоднократно в Вологодской, Ярославской, Московской областях в разных вариациях. Но чаще других охот весной мне приходилось, как и подавляющему большинству охотников, довольствоваться только селезнями и вальдшнепами.



АВТОКЛАВ — ДЛЯ ДОМАШНЕГО КОНСЕРВИРОВАНИЯ

Тушенка из рыбы, мяса, овощи, грибы и т.д.
НАСОС К АВТОКЛАВУ и КНИГА РЕЦЕПТОВ в ПОДАРОК.
■ 24 л. ~~6990 руб.~~ 6290 руб.
■ 30 л. ~~7490 руб.~~ 6990 руб.

Выполнен из качественной стали. Производство — Беларусь. Гарантия 1 год



ОТЛИЧНАЯ ЛОДКА ДЛЯ РЫБАКА!

Надувная 2-местная лодка ИНТЕКС размером 236 x 114 x 41 см. Выдерживает нагрузку до 200 кг. В комплект входят: ремкомплект, весла, насос. Вес: около 9 кг.

Производство Китай. Гарантия 1 мес.

~~6990 руб.~~ 4990 руб.



КОПТИЛЬНЯ ГОРЯЧЕГО КОПЧЕНИЯ

■ Вес 5 кг. Объем 18 л. Цена 2990 руб.

КОПТИЛЬНЯ ХОЛОДНОГО КОПЧЕНИЯ (дымогенератор + емкость для копчения)

■ Объем 32 л. Цена 3990 руб.

■ Объем 50 л. Цена 4490 руб.

Гарантия 1 год. Производство Россия

ЛУЧШИЙ САМОГОННЫЙ АППАРАТ В РОССИИ «МАГАРЫЧ»



■ Деревенский на 12 литров. Цена 6500 руб.
■ Деревенский на 20 литров. Цена 7500 руб.
Тип охладителя — обычный (можно из ведра)
Производительность — 0,8 л/ч

■ Премиум на 12 литров. Цена 7500 руб.
■ Премиум на 20 литров. Цена 8500 руб.
Тип охладителя — проточный (вода из крана)
Производительность: 2 л/ч

Производитель — Россия. Гарантия 1 год.
Книга с рецептами в подарок



Цена 3 990 руб.
Производство Китай.
Гарантия 6 мес.

МАШИНКА ДЛЯ ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ «БИБИКАР»

С полиуретановыми колесами

Уникальная чудо-машинка подарит вам множество часов удовольствия от вождения и игры. С самых маленьких лет вы сможете занять вашего малыша катанием на машинке «БИБИКАР». Это удивительное запатентованное изобретение не имеет аналогов. Легко скользит по практически любой поверхности дома и на улице. Игрушка крайне проста в управлении, подходит детям с трех лет и выдерживает вес до 100 кг! Сама едет с помощью движения руля, механическая, не требует подзарядки и батареек. Запатентованная торговая марка Bibicar (Израиль).

РАСПРОДАЖА ПО СТАРЫМ ЦЕНАМ! КОЛИЧЕСТВО ТОВАРА ОГРАНИЧЕНО!
ЗАКАЗАТЬ МОЖНО
ПО ТЕЛЕФОНУ 8 (4832) 59 03 60
ДОСТАВКА ПОЧТОЙ ПО ВСЕЙ РОССИИ. ОПЛАТА ПРИ ПОЛУЧЕНИИ



КОЛОНКА РЕДАКТОРА

Юрий КОНСТАНТИНОВ

УБИТЬ ПОДСАДНУЮ

Весенняя охота на селезней с подсадной, после вальдшнепа на тяге, до последнего времени была второй по популярности и доступности из всех весенних охот. Как созерцательное, умиротворяющее занятие, позволяющее стать не свидетелем, а участником пробуждения природы, со стрельбой весеннего селезня не сравнится никакая другая охота.



Фото Сергея ЮЖИНА

Теперь о непредвиденном на охоте с подсадной. Здесь не будем вспоминать о тетеревишке или болотном луке, заставивших крикушу замолчать, ища спасения в воде, действия охотника в этом случае объяснять не надо.

Как это ни обидно, но закончить охоту преждевременно может неаккуратный выстрел. Селезень подсел, осторожно выплыл на открытое место. Мушка на цели, подсадная в стороне, можно смело стрелять. Дробь «закипела» по воде, весенний трофей добыт. Но до этого азартно работающая подсадная неожиданно замолчала, «скуксилась», забралась на кружок, не обращая внимания на пролетающих «шаркающих» селезней. Обидно, конечно, но не сама испорченная охота, а потеря подсадной утки, попавшей под рикошетившие дробины.

При этом следует заметить, рикошет, как любое материальное явление, подчиняется законам физики, но с определенными исключениями. Не всегда верно «школьное»: угол падения равен углу отражения. Любители исследования внешней баллистики поведения дроби не оставили без внимания явление — рикошет.

Попробуем перечислить: если угол между траекторией полета снаряда (дроби) и поверхностью препятствия меньше определенного значения, то дробинка рикошетирует. Если это земля или вода, то при угле меньше 13 градусов произойдет рикошет.

Интересны и углы отскока дроби, то есть углы рикошета. Они могут быть самые различные, но существует такая закономерность: угол рикошета примерно вдвое больше угла попадания дроби; чем меньше скорость дробины, тем больше угол рикошета; крупная дробь дает менее резкие рикошеты, чем мелкая.

Поверхность воды и земли сильно рикошетируют дробовой снаряд. Если угол падения достаточно острый (между поверхностью воды и направлением выстрела), то, отскакивая от этих поверхностей, дробь теряет скорость незначительно и сохраняет свою пробивную силу.

Так, при проведении опытов с рикошетом из ружья 12-го калибра была произведена серия выстрелов дробью № 7 в землю на расстоянии 15 метров. В мишень размером в человеческий рост, расположенную в 30 м от стрелка, на ли-

нии выстрелов попало, в зависимости от характера почвы, от 25 до 60 дробинок. Из них 5–7 дробинок пробили сантиметровую доску навывлет, а остальные вошли на глубину 2–4 мм.

Поверхность воды еще больше, чем земля, способствует рикошету. Дробь № 3 при стрельбе с колена по воде почти полностью отрикошетила в мишень.

Результаты проведенных опытов показывают, что рикошет дроби от поверхности земли и особенно воды может быть опасен для человека на расстоянии 100–150 метров.

На охоте с подсадной стрельба ведется по сидячей дичи из довольно низкого положения стрелка относительно уровня воды. Так что рикошет обеспечен при расстоянии до дичи уже после 10–12 м. При ударе о поверхность воды дробь не летит уже кучным зарядом, площадь ее поражения значительно увеличивается.

Все это следует учитывать при выстреле по подсевшему селезню, чтобы не задеть подсадную, а порой и шатающихся по угодьям нарушителей правил весенней охоты, коих в последнее время развелось великое множество.

ОРУЖИЕ КАК ПРЕДЧУВСТВИЕ



Что такое оружие для вас, уважаемый читатель? Просто предмет, инструмент, верный помощник или надежный партнер?

Мне нравится любое оружие, как охотничье, так и боевое, особенно нравятся образцы с историей — складывается ощущение, что когда берешь в руки винтовку, изготовленную более ста лет назад, видишь, сколько труда и заботы вложили люди, сделавшие ее. Именно поэтому я не очень люблю макеты, сделанные из боевого оружия. Это просто какое-то варварство, предательство, уничтожить работоспособное оружие, оружие с историей, оружие, которое и сегодня востребовано и может быть легко продано, переделывая его в макеты. Большинство из этого оружия, по сути, даже не устарело и, главное, востребованно, но уходит под пресс.

Наше законодательство, часто было несправедливо к оружию. Нарушался один из основополагающих принципов — «закон обратной силы не имеет», благодаря этому почти полностью стертые целые пласты оружейного наследия, оружейной культуры. Что в других странах считается нормальным — сабля прадеда, пистолет деда, который он привез с войны, — у нас является уголовно наказуемым преступлением. Сегодня уже не оружие, но и основные части его являются запретными. Но, что самое неприятное, все мы воспринимаем это нормально, уже даже не задумываясь, что изъятие исторического оружия, уничтожение антиквариата, рассверливание тройников стало нормальным явлением?

Вот такое письмо пришло мне недавно.

Добрый день.

Пишет Вам Владимир Михайлович, охотничий стаж 56 лет. В 1960 году получил первый охотбилет (село Шила Красноярского края), который сохранил, а с 1965 года по настоящее время являюсь членом Военно-охотничьего общества.

В 1960 году на заработанные в летние школьные каникулы деньги купил подержанное ружье ТОЗ БМ-16 1953 года выпуска. Сейчас оно хранится у брата в Красноярске. Каждые пять лет он продлевает разрешение в ЛРС. Храним как память о годах юности. Вопрос: можно ли привести ружье в состояние, не позволяющее произвести из него выстрел, переделать в макет, снять с учета и оставить на память себе, сыновьям, у меня их двое, оба охотники-любители, внукам.

С уважением, В.М., полковник в отставке, 1944 г.р.

До слова «вопрос» я откровенно радовался этому письму — оружие, купленное еще в юности... Судя по всему, в 16 лет, прожившее долгую жизнь в одной семье, по сути, целая история... Наверняка с ним связано много воспоминаний и эмоций. Понятно, что с последними изменениями, особенно с анализом на наркотики, многие считают его просто униженным, не очень хочется продлевать разрешение, лично мне вообще непонятно, на каком основании заставили людей зарегистрировать оружие, которое было куплено свободно? Но деактивировать рабочее ружье — напоминает историю, когда владельцы домашнего питомца не могут смириться с его потерей и делают из него чучело.

Владимир Михайлович, лучше продайте или подарите ружье молодому охотнику. Брать в руки изуродованное ружье будет больно и обидно, гораздо легче будет видеть его рабочим, в руках другого охотника.

Что касается самого вопроса, теоретически это возможно, переделку может осуществить любая мастерская, у которой есть лицензия на работу с основными частями оружия, в Москве таких не менее трех. Но есть один нюанс — направление на переделку надо брать в ЛРО, но там их не дают, поскольку нет внятной процедуры снятия оружия с учета, кроме его уничтожения. Да и если получится утрясти вопрос с ЛРО, стоит эта работа будет заведомо дороже самого оружия.

Виталий ПАЛЫЧ

ЦИЛИНДРЫ НА ТЯГЕ

В 1999 году я приобрел ружье — охотничий «комбайн» МР-251. Это всем хорошо известный «народный» Иж-27 со стволами, имеющими дульные сужения 0,5 мм и 0,75 мм, только дополненный двумя ствольными парами: комбинированной и нарезной.



Фото Антона ЖУРАВКОВА

Легавой собаки у меня тогда не было. Но легашатник — это... как разведчик. Бывшим не бывает. Поэтому заказал еще одну пару стволов. Естественно, цилиндры, и, имея очень скромный опыт охоты на тяге, решил использовать для стрельбы вальдшнепов и весной.

21 апреля 2001 года, в субботу Светлой седмицы, уехал я за 420 верст от дома, в Велье-гонск. Там, проохотившись до вторника 24 апреля, взял одного вальдшнепа. Выстрел был точно, как писал в рассказе «Стрельба влет» Эрнест Хемингуэй: «В вальдшнепа нетрудно попасть, полет у него плавный, как у совы». А битый «из цилиндра» упал вальдшнеп подранком...

Потом поехал в Нею (Костромская губерния). Охоту начал с посещения вечерней тяги. Первый раз попал на такую! Первый и единственный раз в жизни взял три вальдшнепа! «Должен был брать минимум шесть, видел до двух десятков, стрелял десять раз», — записано в моем дневнике под датой: 3 мая 2001 года (четверг). А не записано то, что был и четвертый битый вальдшнеп. Но он упрыгал-упорхал от егеря Евгения, после чего я прекратил охоту. Хотя вальдшнепы продолжали тянуть.

Поляночка, где я охотился 3 мая, была в мелком лесу и заросла кустарником. Вальдшнепы шли почти в кронах невысоких деревьев, сни-

жаясь над кустами. Самочек, что ли высматривали? При таких условиях, очень напоминающих условия стрельбы по мишеням-тарелочкам на круглой площадке, цилиндры «работали» прекрасно. Три вальдшнепа были биты «чисто». А вот четвертый, пролетавший подальше, оказался очень легким прыгающе-порхающим подранком.

Нетрудно догадаться, что на следующий вечер поспешил я на место столь замечательной охоты. Думал, что все повторится. Но вот запись из дневника, сделанная 4 мая: «Вечерняя тяга была с нулевым результатом. Около 21.30 протянул один(!) молча. А вчера я недоохотился, оставив патроны «на завтра». Никогда не оставляй до завтра то, что можешь застрелить сегодня!»

25 апреля 2002 года неподалеку от моего Сытино в 21.10 позорно промазал вальдшнепа, чудесно налетевшего «в штык». Второй прошел за спиной. Далековато прошел, не стрелял. Третий в 21.25 тянул (как сейчас помню!) справа налево над елочками. Казалось, далековато. Подбросил шляпу. Вальдшнеп не прореагировал. После этого я выстрелил. Заряд дроби № 7 с дисперсантом патрона «Тайга» в сочетании с цилиндрической сверловкой стволов сделали свое дело.

Из дневника:

«Вальдшнеп упал метрах в 30 за деревьями, но так как он оказался подранком, я его легко нашел».

Вот и спрашивается: всегда ли вальдшнеп-подранок при охоте на тяге это плохо, если, подобно Ивану Сергеевичу, «весной вы входите в рощу с ружьем без собаки».

А цилиндры, похоже, имеют свойство делать подранков при охоте на весенней тяге, если птица не отстреливается «на дульном срезе». Или стрелок я так себе...



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

С позиции рыбалки, нынешняя погода хорошо складывается для того, что ожидается раннее «просыпание» карася, карпа и линя. Эти теплолюбивые рыбы, вполне вероятно, уже на текущей неделе объявятся на прогреваемых мелководьях водоемов без течения. Здесь первое время неотразимыми наживками будут червь, мотыль или даже ручейник. Но такие места для рыбалки еще надо найти.



Температура воды еще относительно низкая, что не везде способствует активизации плотвы, уклейки и подлещика. Более или менее стабильный полуденный клев наблюдается на мелководных, прогреваемых местах в водоемах без течения. На реках с трудом, но можно обнаружить стоянку рыбы. Размер рыбы чаще невелик, что объясняется не только низкой активностью, но и грубой снастью. Поклевки осторожные, на мелкие приманки, а рыболовы часто используют крючки большие и оснастки чрезмерно тяжелые. Сейчас клев аналогичен тому, что бывает поздней осенью, когда без максимально легкой и тонкой оснастки поклевки не видны.

В некотором смысле исключение составляет карась, который проснулся повсеместно, но активно хватает приманку лишь на отдельных водоемах и в какие-то временные промежутки. Поэтому, если есть информация, что карась где-то еще не клюет, относиться к ней нужно скептически. Рыба клюет, но не хватается приманку с разбега. Справедливости ради нужно сказать, что уже есть водоемы, в которых активность карася проявляется явно. Здесь он уже хватается и червя и опарыша.

Единичные случаи подбегивания карпов, говорят о том, что эта рыба проснулась и она очень нерешительно клюет, вот только поймать ее сейчас на грубую снасть также не удастся. То, что карп начал клевать, я проверял лично и могу сказать, что нужен штекер метров семь-девять с полуграммовой оснасткой на леске не толще

0,14 мм. В качестве приманки лучше мотыль или мотыль с кусочком червя.

На течении из-за мутной воды нужно искать небольшие заливы с очень слабым течением, где вода немного просветлела, или ловить на верхней береговой бровке с использованием такого приема, как «полудонка». Выбор места имеет решающую роль, так как прикормка не сдвинет рыбу с точки или со струи, даже если она находится от точки прикармливания в метре. На реках сейчас со дна имеет смысл пытаться ловить леща, пескаря и даже речного карася. Труднее всего здесь сейчас найти крупную уклейку. Мелкая стоит в любом месте на подходящей по силе струе течения, а вот крупная пока к мелководьям приближается очень осторожно.

Около прибрежной растительности начал клевать некрупный линь на червя и мотыля.

На Нижней Волге начался полноценный спиннинговый сезон. В уловах преобладают некрупный судак с бершом. Концентрация рыбы с каждым годом падает, что сказывается на клеве. Теперь здесь ни у кого уже не вызывают недоумения или улыбку отводной поводок, самые последние модели «съедобных» виброхвостов и воблеров для джиговой проводки.

ВОДОХРАНИЛИЩА

На всех подмосковных водохранилищах, где нет заметного изменения уровня воды, в прибрежной зоне, предпочтительно около растительнос-

ти, ловят мелкую плотву и мелкую уклейку. На Истринском водохранилище к ним добавляется мелкая красноперка. Наиболее перспективная рыбалка на водоемах, соединенных с каналом им. Москвы. Здесь плотва с подлещиком пока придерживаются верховой и устьев притоков, а также мелководных заливов. Миграции рыбы в сторону канала еще не наблюдается или она слабая. В самом канале кроме мелкого окуня поимки плотвы или подлещика пока носят случайный характер.

НА ПРУДАХ И КАРЬЕРАХ

Здесь ситуация одна из самых перспективных по причине того, что вода быстро отстает от мути. Там, где лед практически сошел по всей акватории, на прогреваемых местах поклевывает карась. Попадают трофеи вполне достойного размера, хотя до рекордных для данного водоема еще рановато.

НА РЕКАХ

Здесь ситуация самая непредсказуемая из-за непрогнозируемого уровня воды, ее мутности и силы течения. Многие небольшие реки закрыты полностью как нерестовые зоны. Есть основания для надежды на то, что буквально через неделю картина станет намного более понятной. Можно будет попытаться поохотиться за плотвой и уклейкой достойного размера. Весьма вероятно, что проявится поднимающийся вверх на промывку язь.

НА КАРПОВНИКАХ

Здесь все изменения за прошедшую неделю только в лучшую сторону. Все больше и больше открытой воды. Форель клюет отлично на все приманки, как естественного происхождения, так и искусственные. Однако приходится поработать со снастью и техникой ловли. Рыба предпочитает придерживаться придонных слоев воды, и пик клева выпадает обычно на утренние часы. Примечательно то, что начали попадаться единичные экземпляры форели, которая была запущена еще осенью. Радует и то, что начали завозить крупную рыбу, которую приберегали именно для сезона весенней ловли по открытой воде.

Там, где она осталась, начала очень активно клевать щука на воблеры в прибрежной зоне и на мелких местах. Вместе со щукой несравненно более активно, чем на водохранилищах, ведут себя другие обитатели культурного хозяйства — плотва, густера и даже белый амур. Поведение карася такое же, как в прудах, но к его осторожному клеву в холодной воде добавляется еще и прессинг со стороны рыб других пород. Поэтому поймать здесь сейчас карася проблематично. С линем проще, чем с карасем. В отличие от карпа и карася, линь сейчас просто не в силах отказаться от предложенного ему червя. Примечательно и то, что сейчас наиболее вероятно найти линя не на нижней береговой бровке, а на верхней бровке или на мелководном поливе с глубиной не более метра. Но самые лучшие точки расположены в заливах на урзе подводной растительности. Здесь глубина редко превышает полметра.

Волга, Ивановская обл.

Погода: утро - 2, день + 15, солнечно, ветер 2м/с. Мормышки кубики, шарики. Насадка, прикормка: мотыль. Рыба: плотва, ерш; 3-5 кг. Самая большая рыба плотва, 200 г.

Кайнак, озеро, Тюменская обл.

Погода, состояние водоема: переменная, вода прозрачная. Мормышка дробина с фосфорным глазком, фосфорный клопик золотистого цвета, черная уралка с золотой коронкой. Насадка: мотыль, опарыш. Рыба: карась; 5-10 кг. Самая большая рыба карась, 500 г.

Волга, Ивановская обл.

Погода: штиль, солнечно. Мормышка-безмотылка. Рыба: плотва. Улов: больше 10 килограмм.

Раскаты, ерики, лиманы, Астраханская обл.

Погода: ветрено. Фидер. Насадка: червь, опарыш, говяжья печень. Рыба: карась, подлещик, густера, вобла; больше 10 кг. Самая большая рыба густера, 700 г.

Святое, озеро, Шатура.

Погода, состояние водоема: утром штиль, затем В-ЮВ ветер с переменной скоростью, прозрачность меньше метра. Поплавочная снасть 5 метров. Насадка, прикормка: опарыш, мотыль, хлеб, булка. Рыба: плотва; 5-10 кг. Самая большая рыба подлещик, 250 г.

Волга, Ивановская обл.

Погода: солнце в дымке, пасмурно, ветер Ю, холодный, давление пониженное. Мормышка-гвоздешарик, чертик. Рыба: окунь, плотва; 1-3 кг. Самая большая рыба окунь, 300 г.

Безымянный водоем, Ростовская обл.

Погода: солнечно, переменный ветер от 5 до 10м/с. Спиннинг. Приманки: воблеры, блесны. Рыба: судак; 3-5 кг. Самая большая рыба берш, 1 кг.

Сухона, река, Вологодская обл.

Погода, состояние водоема: + 8, вода + 4, ветер слабый. Фидер. Насадка: красный и белый опарыш, мотыль. Улов: разная рыба.

Иртяш, озеро, Челябинская обл.

Погода: + 2, пасмурно, порывистый ветер. Мормышка-дробинка, крючок с грузилом. Насадка, прикормка: мотыль, манка. Рыба: окунь, плотва; 1-3 кг. Самая большая рыба плотва, 300 г.

Платный пруд, Краснодарский край.

Погода: тепло, солнечно, слабый ветер. Поплавочная снасть. Насадка, прикормка: кукуруза, опарыш. Рыба: карп, карась; больше 10 кг. Самая большая рыба карп, 2 кг.

Сейм, река, Курская обл.

Погода: тепло, ветер слабый. Поплавочная снасть. Насадка, прикормка: запаренный комбикорм, опарыш. Рыба: красноперка; 1-3 кг. Самая большая рыба красноперка, 300 г.

Машково, платный пруд, Московская обл.

Погода, состояние водоема: пасмурно, мелкий дождь, + 8, слабый ветер, вода мутная. Спиннинг. Приманки: виброхвост. Рыба: щука; 3-5 кг. Самая большая рыба щука, 1,5 кг.

Решетниково, старица, Омская обл.

Мормышка. Насадка, прикормка: мотыль, опарыш, мормыш. Рыба: щука, окунь, судак, лещ, чебак; больше 10 кг. Самая большая рыба лещ, 1,5 кг.

Лопасня, река, Московская обл.

Погода: туман, затем солнечно, до + 10, штиль. Удочка 9 м с мормышкой и боковым кивком. Рыба: плотва, уклейка; до килограмма. Самая большая рыба плотва, 50 г.

Сейм, река, Курская обл.

Погода, состояние водоема: слабый дождь, уровень воды высокий. Фидер. Насадка: мотыль, опарыш. Рыба: красноперка; до килограмма. Самая большая рыба красноперка, 200 г.

Залив Омский, Иркутская область.

Погода: снег, ветер 4 м/с. Блеснение: медная блесна с мормышкой, на крючке красный твистер, выше блесны мормышка, также с твистером. Насадка: опарыш красный. Рыба: окунь; больше 10 кг.



ВЕСТИ С ВОДОЕМОВ

Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

ИЗ АСТРАХАНИ

На Нижней Волге ловят воблу. Эта ежегодная народная путина началась в этом году пораньше, с 14 апреля. Берега рек оккупированы рыболовами. В местах традиционной стоянок любителей астраханской рыбалки уже появились палаточные городки, гости из других регионов приезжают ежедневно.

В середине прошедшей недели стояли тихие солнечные дни с температурой за 23 градуса тепла. Ход воблы шел как у берега, так и на глубине. Рыба покрупнее брала на глубине. Даже прошедший во второй половине субботы сильный дождь и начавшиеся шквалистые ветра не испугали любителей воблы.

Местами, которые испытывают засилье любителей воблы, остаются Кизань (Татаро-Башмаковка, Яксатово, Нартовский), Никитский банк (Караульное, Октябрьский, Кировский), Табола (Каралат), Чаган (Иванчуг), Камызяк (Жанаул, Калиново), Белый Ильмень, Бахтемир, Полдневая (Самосделка, Полдневое), Волга и другие водотоки. Размеры воблы разные, много мелкой. В приловах — подлещики и лещи, тарашка, карась и, очень редко сазанчики до 3 кг. Иногда отмечались поимки лещей за 2 кг.

Идет пока жилая, не морская вобла. Морскую воблу ожидают на широте Астрахани в двадцатых числах, когда подойдет обещанная вода с Волгоградского гидроузла.

Любители хищника, побывавшие на Кигаче, сообщают, что судак малоактивен. Изредка удавалось поднять за килограмм. Молчит по судаку и Байбек. Жереха на компактные блесны ловили чаще ближе к раскатам.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

ИЗ КАЛУГИ

Резкое похолодание в субботу, сопровождавшееся снегом с дождем и понижением температуры, немного остудило пыл местных рыболовов. Народу на берегах водоемов поубавилось. Ловят, как и предписано Правилами рыболовства, на поплавок или донку. Нерестовый запрет в соответствии с Правилами рыболовства для Волжско-Каспийского рыбохозяйственного бассейна начался с 1 апреля и продлится до 10 июня. Нельзя использовать спиннинг, можно рыбачить лишь с берега, на одну донку или поплавочную снасть с двумя крючками.

Рыболовы на неделе, довольствовались в основном редкими поклевками уклейки, мелких голавликов и плотвичек на Оке. На Угре, под Юхновым, изредка удавалось поймать густерку, а совсем редко — еще и подлещиков до полкило. На Протве, Жиздре, Суходреве, Шане и Брыне рыба была малоактивна.

Александр МАТВЕЕВ

ИЗ ТАТАРСТАНА

Неделя удалась, сезон открыли как никогда здорово! Сначала съездили с джиггом на судака и поймали несколько штук, старший из которых весил 1 800. Поймали бы больше, но помешало половодье, к которому мы оказались не готовы. Берега залило, и к яме подойти не удалось. Бросали приманки, не доходя до ямы. Зато через день внесли коррективы и воспользовались «щелью» между льдом и запретом на лодки. Заплыли на яму и наджиговали 20 штук. Такого открытия сезона у нас еще не было. При этом ни поплавочная уклея, ни фидерный лещ пока еще не появились, и тем самым контраст нашего улова стал еще заметнее. Но сегодня попытаемся все-таки найти леща и плотву.

Павел ЕЛИЗАРОВ,
г. Набережные Челны, фото автора

ВЕСЕННИЙ ПОПЛАВОК

Плотва с таянием льда в реках устремляется в них на промывание свежей водой, богатой кислородом и освобождающей от налипших на теле за зиму паразитов. Дойдя до препятствия в виде плотины, запруды или непреодолимо мелкого места в виде переката, плотва скатывается обратно в водохранилище и готовится к нересту. Ход этот очень короткий и длится всего несколько дней. Затем плотва распределяется на участках водоема, где будет происходить нерест, и ждет прогрева воды до нужной температуры.

ЧАСТЬ 2. ПЛОТВА В АПРЕЛЕ



Чтобы эффективно и целенаправленно ловить весеннюю плотву, прежде всего, нужно правильно выбрать водоем. Очень помогает в этом информация, идущая от знакомых рыболовов, поскольку, в отличие от ранневесенней ловли, когда клев продолжается всего два-три дня, сейчас главное, чтобы плотва начала клевать более или менее активно. Поэтому, если информация есть, то имеет смысл ей последовать немедленно. Сейчас хорошо то, что клев может быть неустойчивым или прерывистым в зависимости от погоды в течение всего дня, но плотва может быстро переключиться в другое место.

Иногда плотва начинает ловиться с восходом солнца, если ночь была теплая, иногда ближе к обеду, когда остывшая вода прогреется, а иногда только к вечеру. Я заметил, что клев плотвы круглый год привязан по времени не только к температуре воздуха и атмосферному давлению, но и к направлению и силе ветра. Это, конечно, не одна из главных погодных привязок к клеvu, но ее обычно упускают из вида. Но самое главное то, что важно не географическое направление ветра, а направление ветра по отношению к месту ловли.

Так вот, когда ветер дует в спину или на всем водоеме стоит штиль, то лучше ловлей на маховую поплавочную удочку не заниматься, поскольку клева не будет. Но как только ветер подует с любого бока, а еще лучше в лицо, тогда и плотва, и окунь, и подлещик, и карась начинают ловиться буквально у самого берега. На реках в этом отношении несколько иначе, поскольку здесь рыба ловится и в местах без волнения воды, но все равно и здесь, в «штилевых» условиях, она более осторожна. Характерно то, что рыба не покидает штилевые места, а просто перестает клевать. Подтверждением этому служит тот факт, что как только штиль сменяется волнением на воде, так с первыми порывами ветра клев возобновляется, поэтому покидать выбранное и прикормленное место не следует, если есть признаки ближайшей смены погоды. Имеет смысл с наступлением штиля на воде сменить снасть на максимально тонкую и легкую, чтобы были видны самые осторожные прикосновения рыбы. Именно поэтому неделю назад я уделил столько внимания «уклевочной» снасти.

На небольших прудах и озерах, там, где зеркало воды почти всегда закрыто для ветра,

плотва лучше ловится с четырех до семи часов вечера. Отсюда следует вывод, что, выбрав водоем, нужно правильно определиться как со временем, так и с местом ловли.

Кроме направления ветра и возможной смены его силы и направления нужно учитывать и другие факторы. Наиважнейшим из них нужно признать глубину ловли. Если водоем глубокий со слабым перемешиванием слоев воды, то искать плотву нужно на самых мелких местах с теплой водой.

Сейчас плотва не только посещает чащу подводных зарослей, но и выбирает более или менее открытые места, однако в непосредственной близости от растительности. Но это утверждение вернее подходит для водоемов с неразвитой растительностью. Там же, где водоем сильно зарастает, плотва постепенно перемещается и занимает все более открытые участки. Наиболее часто ее можно встретить

привести к полному прекращению клева. Поэтому большого количества прикормки сейчас не понадобится. Наилучшим и наиболее простым вариантом я вижу использование килограмма базового смеси, разведенной в три раза землей, с добавлением большой горсти мелкого или крупного мотыля. Перед ловлей я сразу же посылаю в воду пять-шесть шаров прикормки такой плотности, чтобы комок в целом виде достиг дна.

При таком прикармливании частично решается проблема с мелкой уклейкой. Если уклейка не очень назойлива, то клев плотвы легко активизировать подбрасыванием малых порций опарышей. Опарыша в это время года плотва любит больше всего.

В прикормку в это время года можно добавить какао-порошок, чабрец и укроп, да и то не всегда, что зависит от реакции рыбы в конкретном водоеме.

Надо сказать, что сейчас ловля плотвы с технической точки зрения одна из самых сложных. Связано это как с недостаточной активностью самой плотвы, так и с активностью ее конкурента — уклейки.

С одной стороны, чтобы приманка в целостности и сохранности достигла плотвы и не была перехвачена уклейкой, нужно было бы использовать относительно тяжелые снасти с концентрацией груза в нижней части, ближе к крючку. Но, с другой стороны, тяжелая инерционная снасть неминуемо насторожит плотву и будет малочувствительна к осторожным прикосновениям рыбы. Приходится смириться с присутствием и помехами со стороны уклейки и идти на использование сверхлегких и чувствительных снастей, и это несмотря на то, что уклейка иногда буквально не дает ловить. Замечу еще и то, что очень часто рыболов ловит мелкую уклейку и не подозревает о том, что ниже стоят и плотва, и подлещик.

Вес снасти выбирается минимальным, но таким, чтобы была возможность управлять снастью. Для маховой удочки он обычно не превышает полутора граммов, а для штекера от 0,2 до 0,6 г. Леску лучше брать толщиной до 0,1 мм. Конечно, если попадется крупная плотва или часто сопутствующий ей в это время года подлещик, то придется проявить мастерство, но это оправдано.

Поскольку ловля происходит с небольших глубин, то и поплавки лучше использовать каплеобразной формы, если относительно сильное волнение воды, или длинные и тонкие, если вода спокойная. Прверено, что целесообразно использовать как можно более мелкие крючки: для мотыля, опарыша, «корочки» хлеба № 20-24, для кусочка червя, ручейника и «геркулеса» № 16-18.

Что касается приманок, то я бы посоветовал брал с собой и мотыля, и опарыша, и червя, и тесто, и хлеб, и «геркулес». Считаю нужным напомнить и о таких приманках, о которых обычно

Пока вода еще недостаточно теплая, плотва сравнительно медленно реагирует на любую прикормку. Нередко время между прикармливанием и началом поклевки может достигать полутора и даже двух часов.

уже ниже верхней береговой бровки, но до первой глубинной бровки. Очень хорошо, если грунт в таких местах относительно твердый. Например, хорошо, если дно каменистое, как это часто наблюдается около дамбы на водоеме, или глинистое. Замечено, что плотва весьма охотно занимает «крепкие» места, может быть, находя на корягах ручейников и другой корм. В реках и больших проточных водохранилищах обнаружить крупную и среднюю плотву весьма вероятно на подводных возвышенностях, которые облюбовала для своего существования дрейссена. В глубоких песчаных карьерах плотву чаще можно найти в прибрежной зоне вблизи деревьев и кустов.

По моему опыту, выбранное место почти в обязательном порядке нужно прикармливать. Пока вода еще недостаточно теплая, плотва сравнительно медленно реагирует на любую прикормку. Нередко время между прикармливанием и началом поклевки может достигать полутора и даже двух часов. Характерно и то, что докармливание в процессе ловли может

рыболовы за зиму забывают — это ручейник и распаренные зерна конопля и «перловки». Как и осенью, сейчас действует общее правило, что лучше мелкая приманка, чем пук мотыля на крючке, что, впрочем, не относится к ручейнику. Ручейника предпочтительно выбирать размером побольше. Не нужно забывать и о том, что на некоторых платных водоемах плотва по открытой воде весь сезон предпочитает консервированную кукурузу, к которой ее приучили рыболовы.

В заключение несколько слов о том, как нейтрализовать назойливую уклейку. При докармливании, прежде чем кидать очередную порцию прикормки для плотвы, нужно бросить в сторону несколько порций легкой и малокалорийной смеси. Такая прикормка, которая готовится отдельно, отвлекает уклейку от точки ловли, хотя нужно отметить, что если активной уклейки очень много, то и этот прием может не подействовать. Тогда остается сменить приманку на крючке и уповать на то, что возьмет все-таки плотва.



Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

ТВОЙ НЕ ПОСЛЕДНИЙ ЛЁД...



Может быть, из-за погоды мы немного опоздали с этой публикацией. Однако велика наша страна, и когда в южных регионах весенние дела почти завершаются, на севере еще можно найти места для рыбалки со льда. Конечно, существует переходная область, где и ледовый покров опасен, и на речках рыбалка не вполне продуктивна, поскольку в ледяной талой воде рыба даже менее активна, чем зимой. Бывает, при активной весне эта область быстро смещается к северу, к сожалению, унося попутно немало жизней запоздалых любителей ловли с ненадежного льда.

в контакте с излюбленными местами ловли. Надо знать, где лед образовался хоть и толстый, но рыхлый, словно слоеный пирог, где выпало или намело много снега, что замедляло намерзание льда, где интенсивно сбрасывали воду накануне паводка, и это уже привело к уменьшению толщины и даже промыванию ледового покрова, скрытого пока снежной коркой. И вот эти рыболовы, а их большинство, сильнее других подвергают себя опасности на весеннем льду. Поэтому, выходя на последний лед, постарайтесь не омрачать праздник рыбацкой удачи неожиданным купанием в ледяной воде, стремитесь получать полную информацию о предстоящем месте ловли.

Что же касается попыток ухватить зиму «за хвост» и упорно искать места, где можно правдой и неправдой, хоть ползком, забраться на

доставка, а именно в период последнего и вроде бы толстого льда.

Опасность принять холодную купель весьма вероятно еще и по той причине, что и рыба, и рыболовы устремляются как раз на те участки водоемов, где ледовый покров наиболее истончен и ослаблен солнечным теплом и талыми водами: около берегов и устьев притоков, несущих свежую воду, а также на бровках затопленных русел рек, где заметно усиливается течение.

Между тем, когда у вас всё же случится рыбацкая «экспедиция» в более северные регионы, где сроки ледостава несколько продлились, то всегда нужно помнить о довольно простых мерах безопасности. Если у берегов лед всплыл, то ни в коем случае нельзя наступать на его край, а для захода следует положить несколько досок. Кстати, и достаточно прочный весенний лед не

Самое плохое на весеннем льду это то, что здесь вдруг появляется огромное число неопытных рыболовов, которых морозной зимой на водоемах не было совсем. И вот, переждав период крепких морозов «на диване», они стремятся наверстать упущенное.

рыхлый лед, то, думается, что эти рыболовы ведут себя безответственно, поскольку в итоге из-за нескольких рыбок они доставляют немало хлопот другим людям — прежде всего спасательным службам, врачам и родным. Следует отдавать себе отчет, что весенний лед даже в местах без течения очень коварен — упрочненный ночным морозцем, утром он позволяет зайти на него, но от полуденного солнца размякнет и обратно может не отпустить.

И предостеречь от его коварства нельзя, потому что прочность ледового покрова из-за его большой толщины и «пластилиновой» консистенции не проверишь пешней, как первый, молодой ледок, и не затрещит он предупреждающе, а вдруг просто с шипением расступится под ногами там, где ты еще час назад спокойно ходил. А забраться из полыньи на него очень сложно — под весом рыболова лед распадается на кристаллы, которые к тому же острые, словно бритва, и в кровь режут руки попавшего в очень опасное положение рыболова. И это не «страшилка» — несчастных случаев на рыбалке больше всего отмечается как раз не в начале ле-

надо «провоцировать» к проваливанию. Тому примером может служить поведение любителей ловли на жерлицы, которые расставляют живцовые снасти в одном месте, а сами в сторонке ловят на мормышку. Когда «загорается» очередной флажок, они сломя голову бегут к сработавшей жерлице, и часто это происходит примерно по одному и тому же пути, где ослабленный теплом и талой водой ледовый покров может за несколько пробежек сильно растрескаться и в очередной раз неожиданно проломиться.

А фактор неожиданности он наиболее неприятный и опасный, когда рыболов может погрузиться в воду с головой, не успев раскинуть руки и опереться на край льда. Поэтому на последнем льду надо вести себя предельно осмотрительно, не допуская излишних вольностей.

Ну и, конечно, рыбалка в подобных условиях не совместима с употреблением спиртного, когда становится «море по колено». Тогда рыболов почти не контролирует свои действия и они зачастую бывают не адекватны ситуации.

Итак, весной приходит такая пора, когда рыболовы на некоторое время как бы оказываются на перепутье. Встает вопрос: то ли продолжать довольно опасную ловлю с рыхлого, «раскисающего» на глазах льда, то ли взять в руки поплавочную удочку и отправиться на разливающиеся вначале малые реки и речки. Тут все же по первой и довольно чистой «снеговой» воде с определенными трудностями вполне возможно ловить разную рыбу, если найти места с достаточной глубиной и с ослабленным или обратным течением. Может быть, своевременный уход со льда и является самым верным и здравым решением...

Самое плохое на весеннем льду это то, что здесь вдруг появляется огромное число неопытных рыболовов, которых морозной зимой на водоемах не было совсем. И вот, переждав

период крепких морозов «на диване», теперь, по последнему льду, они стремятся наверстать упущенное и потому массово посещают различные водоемы, где надеются на отличный весенний клев.

Однако многолетняя практика показывает, что после тяжелой зимовки даже на больших реках и проточных водохранилищах жизнь под водой входит в нормальное русло очень долго. Поэтому отчаянный клев всякой рыбы начинается уже в ситуации, когда ледовый покров будет на стадии полного распада, и на разных по типу водоемах эта стадия наступит не в одно время — где-то очень рано, а где-то гораздо позже.

Но те рыболовы, у которых были длительные «каникулы» от рыбалки, вряд ли могут представлять себе ясно подобные различия. Для этого просто необходимо постоянно находиться

СРЕДСТВА СПАСЕНИЯ

Желательно прихватить на лед надувную лодку, которая может помочь спасти попавшего в беду или позволит вернуться на берег, если вдруг возникнут широкие разводья в трещинах или резко поднимется вода и далеко отодвинет лед от берега. К средствам спасения следует отнести также обязательно захваченные на вызывающий опасения лед длинные жерди и крепкие веревки длиной до 20 метров и с грузом на конце, что позволит доставить спасение как можно с большего расстояния от провалившегося. Всегда нужно обходить стороной темные, как бы напитанные водой участки льда — весной наиболее крепок белый лед. Передвигаться лучше по старым рыбацким тропинкам, которые после схода снега выделяются на льду светлыми полосами. А самое главное: как бы удачно ни клевало в каком-то месте, никогда не надо скапливаться здесь в большие и плотные толпы — коллективные купания чаще всего заканчиваются трагически...





Александр ТОКАРЕВ, г. Йошкар-Ола, фото автора

ВЕСНОЙ С БОЛОНСКОЙ ОСНАСТКОЙ

По утрам еще стекленеет лед на открытых закраинах реки, мохнатым инеем куржуются стывшие ивняки и липы, но дни наполнены теплыми ветрами и солнцем. С тяжким гулом опадает наст на крутых берегах, плавится снег на льду, залитым светом. А в пробитых течением промоинах бежит черная вода, исходящая золотистым на солнце паром.

Весна очень быстро меняет все вокруг. И если еще рано открывать полноценный сезон открытой воды, то местами уже доступна рыбалка на поплавочные снасти, правда, обычной маховой удочкой ловить не всегда получается. Это бывает в тех случаях, когда открытая вода бежит среди ледовых припаев у берегов, за которые просто не добросить «поплавочкой». В других случаях бывает так, что рыбы круги расходятся у кустов ивняка, стоящих в воде, и добросить до них крючок с наживкой не позволяет глухая оснастка. И здесь выручит бегучая оснастка, по-старому, а по-новому — болонская удочка или болонская оснастка.

Эта оснастка в целом столь же проста, как и обычная поплавочная «уда», которой ловили еще со времен Сергея Тимофеевича Аксакова. Но здесь версия поплавочной удочки расширена за счет увеличения дальности заброса, проводки и новых приемов ловли. В комплект болонской модернизированной удочки входят дополнительно безынерционная катушка и поплавок с другими, чем у обычной «поплавочки» характеристиками, о которых речь пойдет поз-

и при аккуратной подсечке поплавочная снасть может не выдержать. Есть отличия и в антенне поплавка, поскольку ловля может происходить на большом удалении от рыболова, и он просто не увидит поклевку при тонкой вершинке поплавка. А такое возможно, так как расстояние может составлять около 25 метров. Поэтому антенна болонских поплавков гораздо толще и огружается на две трети поплавка. Когда используют самый успешный способ болонской ловли, называемый «придержкой», антенна обычно еще выше всплывает на поверхность, что делает ее более заметной и на большом расстоянии. Иногда, когда течение слишком сильное, поплавки чуть недогружают.

Поплавки в виде классического веретена или поплавков «игл» довольно часто используются в болонской оснастке. Они относительно устойчивы на течении, а при толстой антенне хорошо видны издали. Но все же чаще в ходу изделия сферообразной формы и весом около 5 граммов, имеющие длинный стеклопластиковый или углепластиковый киль. Подобные легкие кили чутко реагируют на все прикосновения крючка ко дну во время проводки. Для течения снасть



В болонской ловле нередко именно прием «придержки» дает самый лучший результат. Он прост и заключается лишь в остановке поплавка в нужном месте, к примеру, над отмелью рядом с ямой или на выверенной заранее бровке, которая является границей с русловой ямой.

же. А остальное — все как обычно: удилище, большой подсачек, прикормка, садок и, понятное, запасные крючки, лески, поплавки.

Основным отличием и достоинством болонской удочки является возможность управлять снастью при вываживании крупной рыбы, особенно на тонкой леске. Катушка позволяет сбрасывать леску и подматывать во время сильных рывков рыбы. Кроме этого увеличивается дальность заброса и проводки. При использовании безынерционной катушки можно проводить крючок с наживкой по течению до тех пор, пока будет видна антенна поплавка. То есть с болонской оснасткой намного увеличивается площадь облавливаемого участка реки. Ну, и другим очень важным качеством «болонки» можно назвать ее универсальность. Этой снастью можно ловить почти везде: на малых и больших реках с различным течением, на крупных водохранилищах, озерах, а также и на тихих карасевых прудах.

Для ловли на течении применяются поплавки, несколько отличающиеся от поплавков обычной поплавочной или маховой удочки, применяемой на прудах и озерах, поскольку ловля нередко происходит в сильном потоке.

Поэтому форма болонских поплавков чаще в виде сферы или капли. Также отличается и крепление для лески. На поплавках маховой удочки леска продевается в проволочную петельку. На болонской же оснастке крепление представляет собой прочную трубочку, смонтированную в поплавок. Это нужно для того, чтобы крепление выдержало подсечку на сильном течении, когда сила струи дополнительно увеличивает нагрузку на снасть. Если применять поплавок маховой удочки, то леска просто выдернет петельку крепления из тела поплавка. Представьте себе плывущий метрах в двадцати от вас поплавок маховой удочки, но на дальней проводке, как у «болонки». Он качнулся, накренился и косо ушел под воду, оставив сверху только вершинку антенны. Сильная потяжка-подсечка и... на леске болтается только проволочное колечко крепления. Слишком велика нагрузка на снасть при большом удалении от рыболова. Надо признать, такие казусы случались у меня не один раз, когда я применял обычные поплавки. Особенно, когда клев был вялый, и каждая редкая поклевка была на вес золота. Ну и, понятно, вся страсть, азарт и дурная сила вкладывались в подсечку. Но даже

огружают легкими оливками и дополнительным набором дробинки на подпаске. На тиховодных прудах или на реках со слабым течением снасть огружается при помощи одних дробинки, подбирая их количество под условия и глубину конкретного места.

Хоть оснастка и называется еще бегучей, но в ней лучше всего применять поплавки с глухим фиксированным креплением. Подобная оснастка более управляема и чутка. Она позволяет использовать успешный способ ловли, называемый — «придержкой», который считается наиболее результативным среди приемов ловли болонской удочкой.

Скользкие поплавки используются для ловли на больших глубинах. Существует такое негласное правило: глухое крепление поплавка используется в случаях, когда на выбранном для ловли участке водоема глубина меньше длины удилища. Естественно, что при глубине, превышающей длину удилища, заброс снасти с глухим креплением поплавка невозможен. И здесь не обойтись без скользящего поплавка.

Наиболее часто применяются в болонской ловле удилища длиной 6–7 метров. Обычно они изготавливаются из углепластика. Поэтому при своей длине они относительно легкие, что очень

важно, так как ловля происходит большей частью на весу.

При выборе лески, естественно, учитывается размер предполагаемой добычи, но наиболее часто болонская удочка оснащается леской по схеме: основная 0,14 мм и поводок 0,12 мм. Всегда в ловле на течении применяется маленький, но крепкий вертлюжок. В ином случае перехлесты неизбежны, так как основная леска будет скручиваться в пружину, а поводок рано или поздно непременно захлестнется за нее.

Лучше всего заранее подготавливать оснастки для удилища. Обычно их собирают дома на мотовильцах, а потом, на рыбалке, останется только соединить нужную оснастку с удилищем.

Как и все прочие детали оснастки, крючки также применяются для определенных видов рыб, но наиболее часто используются номера 14 и 18 международной классификации.

Специальных катушек для ловли болонской оснасткой не выпускают. Обычно используются хорошие матчевые катушки со шпулей большого диаметра. На маленьких шпулях леска быстро приобретает вид упругой пружины. Поэтому рыболовы нередко применяют даже обычные инерционки, которые, как известно, вращаются по направлению хода лески.

Как уже говорилось, в болонской ловле нередко именно прием «придержки» дает самый лучший результат. Он прост и заключается лишь в остановке поплавка в нужном месте, к примеру, над отмелью рядом с ямой или на выверенной заранее бровке, которая является границей с русловой ямой. Во время остановки леской

поплавка крючок с наживкой поднимается от дна и совершает различные колебательные движения, как если бы это была мормышка на подледной ловле. Такая игра нередко привлекает даже вялую рыбу. Этот прием обычен при ловле рыбы, держащейся в толще воды и у дна.

Применяется и другой прием, тоже очень успешный, но он используется преимущественно для ловли типично донной рыбы. Его можно назвать способом волочения, когда подпасок с крючком медленно ползет по дну или чуть касается его, увлекаемый течением. Мы нередко применяли этот способ поздней осенью при ловле леща, когда рыба скатилась в ямы и прием «придержки» перестал работать.

Самым неудачным, хоть и простым, принято считать способ свободного проплыва крючка с наживкой над участком ловли. Он применяется большей частью для ловли уклейки и прочей мелкой рыбы.

Как и в фидере, для болонской ловли применяется маркирование лески, чтобы отметить длину заброса. Обычно это делается после того как найден скат на яму, и нужно, чтобы крючок с насадкой или наживкой проходил именно этим маршрутом, так как здесь, на уловистом, предположительно, месте будет разбрасываться прикормка. Это делается попросту — целясь в поплавок.

Поскольку чаще всего «болонка» лучше работает на течении, то и прикормка должна быть соответствующей, то есть вязкой. Нередко для этой цели в нее примешивают глину, хотя изначально в прикормочной смеси для ловли на течении уже есть глина. Но иногда не помешает добавить еще, особенно если струи реки слишком стремительны. Следует учесть, что не всегда в местах рыбалки есть глина. Иногда река движется в обрамлении песчаных берегов. И тогда добавление в прикормку глины может вызвать обратный эффект и вместо приманивания рыбы отпугнуть ее. В прозрачной воде несвойственные реке мутные потоки скорее насторожат обитателей глубин. В этом случае лучше использовать фидерную прикормку, которая уже изначально имеет достаточную вязкость. В качестве дополнительного связующего состава можно добавить различные каши, сваренные вкрутую. Это могут быть: манная, овсяная, пшенная, гороховая каши. Кроме вязкости они будут полезны и как прикормка.

Место закармливают прикормкой, закатанной в шары и чуть сплюснутой с двух сторон. Это нужно чтобы шары не скатывались вниз по течению. Прикормка обычно забрасывается выше места ловли, по уровню уловистой бровки. Всегда не помешает добавить в прикормку небольшое количество наживки, которая наскачивается на крючок в данный момент ловли.





Михаил КЛИМОНТОВ, г. Белгород

ВЕСЕННЯЯ ПЕСНЯ

Солнце покинуло южное полушарие нашей планеты и несет свой живительный свет северному. Поля освобождаются от снега. Время славить приход куликов. И не только... Манит в лес охотника запах прелого листа.

Мой друг Анатолий, профессиональный художник, не одобрял тех, кто ходит на пленэр с охотничьим ружьем. Однажды он поделился мыслями о своей предстоящей работе, которая требует тонких перьев и кистей. А мне пришел на память рассказ о художнике-натуралисте, который никак не мог достоверно изобразить добытую им на весенней охоте удивительную, с длинным клювом, пестро-коричневую птицу — вальдшнепа.

Рисунок удался художнику после того, как он отыскал в крыле птицы одно небольшое перышко, которое помогло изобразить вальдшнепа. Эта тонкая, поэтическая связь охотничьей срасти с художественным ремеслом живо заинтересовала Анатолия.

«Друг мой, охотник-любитель, я не убийца, чтобы губить природу, как ты, ходишь и уничтожаешь ни в чем не повинную дичь. Взял бы меня один раз на охоту посмотреть на это безобразие», — попросил мой друг Анатолий. Сказано — сделано. Договорились встретиться за городом, при себе иметь резиновые сапоги, а остальное за мной, пообещал я другу.

Анатолий прибыл во второй половине дня. Мы, немного переговорив за столом, собрались в лес. Анатолий привез фотоаппарат в надежде сфотографировать в полете лесного кулика. На такое серьезное дело пошли вдвоем. Взяли рюкзак с провиантом.

Охотничья поляна встретила нас оглушительным пением птиц, в основном дроздов. Мы расположились у края на поваленной ветром осине с торчащими из кроны большими

сучьями. Комлевая часть старого шершавого дерева послужила нам стулом и столом. Солнце опустилось ниже, и поляна покрылась прохладными сумерками. Дрозды замолчали, лишь изредка подавая одинокие выкрики. Ни одного вальдшнепа не пролетело. По-видимому, в этот прекрасный с чарующим закатом солнца вечер вальдшнеп игнорировал приход в лес.

«Анатолий, стрельни по газете, как в тире, да пойдем в сторону ночлега», — сказал, как бы извиняясь за неудачную охоту, «охотник-любитель».

Повесили на сучок дерева, на котором сидели, газету. Вернулись к рюкзаку. Анатолий прицельно выстрелил в газету. Пошли посмотреть. Анатолий смотрел на дырки в газете, а его друг Миша из-за газеты с земли поднимает за длинный клюв вальдшнепа. Анатолий удивленно спрашивает: «Откуда он взялся?!» Михаил отвечает, что вальдшнеп, по всей вероятности, пролетал за газетой и попал под случайный выстрел. Анатолий громко возмутился, что он не убийца! Он не мог дичь убить! На что его друг невозмутимо ответил: «Не выбрасывать же теперь, раз так вышло!» Анатолий не унимался: «Ты говорил, что они летят с голосом и хрюкают, как поросята. А никакого хрю, хры не было!» На что был ответ, что вальдшнепы имеют право лететь без голоса. «Анатолий, постойм немного, может, еще налетит, одной птички нам на закуску маловато». Тот обреченно согласился и стал смотреть в противоположную сторону.

Раздался выстрел — дуллет, и я побежал в ближайšie кусты и вернулся с вальдшнепом в руках.



фото evgenyul/bigstockphoto.com

Стало совсем темно из-за набежавших туч. Наступила ночь. Пришли в заранее определенное теплое место ночлега. Умение приготовить дичь на охоте ценится не менее хорошего выстрела. «Не тот охотник, кто стреляет в глаз, а тот, кто и привирает, но правильный ведет рассказ». (Комментарий из интернета к картине «Охотники на привале»).

Трещит печь, приготовлена парочка вальдшнепов, почищено ружье и уложено в чехол. Не в полете, но фотографии дичи сделаны. Анатолий уложил в свою походную сумочку фотоаппарат вместе с крылышком от вальдшнепа, чтобы показать его знакомым.

Спать не хотелось. Телевизора не было, включали радиоприемник. Накрыли стол приготовленной дичью и другими припасами.

...Прошло приблизительно две недели. После работе решил навестить друга. На кухне был накрыт стол. Анатолий принимал гостей, которые не удивились моему приходу. С большинством я был знаком раньше.

— Михаил, расскажи нам правду, — сказал один из гостей, державший в руке крылышко от вальдшнепа. — Мы не верим, что Анатолий мог стрелять из охотничьего ружья. Думается, что он все придумал с этой птичкой.

Я не стал кривить душой и рассказал все как есть. Рассказал, что положил в охотничий рюкзак

из морозильной камеры ранее добытых вальдшнепов. Когда Анатолий пошел к простреленной им газете, достал из рюкзака вальдшнепа и сделал вид, что поднял его с земли за газетой. В другой раз выстрел был в воздух, пока Анатолий смотрел в другую сторону... В общем, охота удалась. А розыгрыш был принят одобрительно — с улыбкой.

Анатолий пообещал сделать для меня с картины В.Г. Перова «Охотники на привале» копию с изображением моего улыбающегося лица в центре картины.

Выполнить до конца обещание он не смог. Подрамник изготовил я. Вместе мы на подрамник прикрепили холст, на который углем была перенесена картина Перова. Затем Анатолий работал масляными красками. К сожалению, сильный недуг уложил его в постель...

Недописанную картину я забрал. Мне очень хотелось, чтобы мой отец увидел ее. Но он ушел в мир иной раньше, прежде чем я нашел художника, который дописал картину. Были сделаны фотографии картины, которые я дарил близким с надписью на обороте: «На вас глядит из глубины веков улыбкой доброй Михайло Климонтон».

Эта картина висит на стене в моей квартире. Внуки узнают знакомое лицо на ней: вон там дедушка!

BORN TO EXCEED
Armytek **ТЕХНОЛОГИЧЕСКИ НАИБОЛЕЕ СОВЕРШЕННЫЕ ФОНАРИ В МИРЕ**

Канадский производитель • Созданы специально для Ваших задач • Комплектующие США и Японии

Armytek Tiara A1
МУЛЬТИФОНАРЬ 10 в 1

10 лет
гарантия

65 метров
450 люмен

- Яркий свет с постоянной яркостью благодаря мощной электронике и активному температурному контролю без таймеров
- Универсальный мультифонарь "10 в 1": всегда с Вами в автомобиле и на велосипеде, дома и на работе, в городе и на пикнике, на охоте и рыбалке, в поездке или походе.
- Эффективная TIR-оптика и отсутствие эффекта «туннельного зрения» даже после длительного использования
- Прочный корпус без длинных проводов, ненадежных резиновых соединителей и лишних блоков
- Комфортное крепление для надежной фиксации фонаря — он не сползает даже во время бега
- Боковая кнопка для удобного управления одной рукой и простое переключение режимов
- Ультра низкий расход тока в выключенном состоянии — более 25 лет

АКЦИЯ
ДЛЯ ЧИТАТЕЛЕЙ ЖУРНАЛА!

При заказе назови промо-код «Универсал» и получи аккумулятор для фонаря Tiara в подарок!

АНТИКРИЗИСНАЯ ЦЕНА

ALFA BLAZE

ПОКУПАЙТЕ У ОФИЦИАЛЬНОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ:
129085, Москва, пр-т Мира, д. 95, стр. 1, оф. 708 (150 метров от м. Алексеевская, оранжевая ветка)

БЕСПЛАТНЫЕ ЗВОНОКИ ПО ВСЕЙ РОССИИ: 8 (800) 100-7715

www.alfablaze.ru

PyroFX.ru **ШАШКА ДЫМОВАЯ ОТ КОМАРОВ «ТИХИЙ ВЕЧЕР»**

«ТИХИЙ ВЕЧЕР»

- Коллективное средство защиты от насекомых;
- Быстрое поражающее действие на насекомых (мухи, комары, комлекс гнус) с нокадаун-эффектом;
- Широкий спектр применения: в быту и приусадебном хозяйстве, на открытом воздухе и в помещениях (жилые объекты, теплицы, животноводческие комплексы и т. д.);
- Длительный эффект от применения (3–14 суток);
- Мобильная, с быстрым и безопасным запуском;
- Высокая пожарная безопасность (отсутствие открытого огня при работе);
- Одна шашка заполняет инсектицидным туманом высокой плотности не менее 1000 м³;
- Одобрена институтом дезинфектологии.

ПОДАРИ СЕБЕ ТИХИЙ ВЕЧЕР **+7 (499) 3917761**
САЙТ: ТИХИЙВЕЧЕР.РФ • SALES@PYROFX.RU

Патент RU 2458506. Заключение ФБУН НИИ дезинфектологии №3-05-04/234 от 21.03.2013. Реклама

ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «СФЕРА»
г. Нижний Новгород

(831) 413-12-95, 413-48-55,
e-mail: npf-sfera@yandex.ru,
наш сайт: www.манок-беркут.рф

Электронные манки «Беркут»
♦ (42 голоса) — от 6500 руб.

«Беркут PROFHUNT»
♦ (185 голосов) — от 7600 руб.

«Беркут ДУ»
♦ (185 голосов) — 12500 руб.
Дистанционное радиоуправление.

Гарантия на все изделия 1 год.

ПОКУПАЕМ

МЯСО ДИЧИ
В ТУШАХ, ПТУШАХ:
дикий кабан,
северный олень, лось,
косуля, бурый медведь.

Рассмотрим любые объемы,
круглый год.
Расчет в любой форме.

Александр,
Телефон: 8 926 901 44 98,
a.sidorenko@dikovinka.org
www.dikovinka.org



Марина БРУНОВА, фото автора

ПОДАРОК НА ПАСХУ



Все началось с того, что где-то в конце зимы мне засела в голову мысль — поехать на тетеревиный ток на севера. Не в свои родные пампасы Московской области на тягу, как обычно, а именно в моховые северные болота. Почему — не знаю...

Мысль поселилась в сознании и с каждым днем по мере приближения весны укреплялась. Я ждала эту охотничью весну в каком-то непонятном предвкушении чего-то очень важного. Бывает, живешь вроде как обычно, а сверху будто кто-то смотрит и определяет твои дальнейшие шаги.

И когда родные и близкие на мой грядущий апрельский день рождения спросили про подарок, я, нимало не сомневаясь, ответила как на духу — подарите билет на поезд.

Испытывая некоторое чувство неловкости перед своими кобелями — их на весну в лес не возьмешь, — на следующий же день, следуя тому же непонятному наитию, метнулась за билетами на вокзал.

И вот, пережив полтора месяца сборов, я и моя неизменная напарница — Николавна — сидим в поезде. «Куда едем, — смеялась она, — ни грибов нет, ни ягод! Один сок березовый». «А тетерева?» — загадочно улыбалась я в ответ.

На вокзале была теплая встреча с нашим другом. Едем по весеннему северному лесу в деревню. Мелькают деревья, наблюдается отсутствие зелени, уже распустившейся в нашем московском регионе. В этом году весну встречаем два раза. И от этого делается еще светлее на душе. Про себя отмечаю ощущение праздника. Представляю утренний ток, а за ним и вечерку на озере. Улыбаюсь, вспоминаю новую резиновую чучалку в рюкзаке. Ловлю себя на мысли, что надо дать ей имя. Только вот кликухи в мозгу перечисляются собачьи, а никак не утиные. «Тьфу ты, какие еще Луши, Умки, Чары?» — отгоняю наваждение, стряхивая дремоту.

Далее — застолье в деревне, милые сердцу люди, с которыми не виделись уже давно. Да это же лучший вариант отмечания дня рождения!

Во второй половине дня наш товарищ забрасывает нас в лес, на озеро, за которым и есть заветный ток. «Ни пуха вам, отдыхайте, ведите себя хорошо, заеду через четыре дня», — улыбается он на прощанье.

А по календарю сегодня Чистый четверг. Но для тех, кто в этот день приехал и разбил лагерь, льдины не являются причиной не смыть с себя грехи. Я зашла босыми ногами в озеро, оказалось, конечно, холодно, но взбодрилась.

Разбив лагерь, поужинав, вдыхая терпкий весенний воздух, мы вальяжно пошли обозревать окрестности.

Вот строчки вылезли, вот тут поставушку на сок березовый сделаем. А тут явно ураган был, сколько деревьев повалено.

В планах было дойти до соседнего озера. Хотели срезать часть пути по лесу. Но почему-то ЖПС вдруг потерял спутники, пришлось выбираться обратно на едва приметную тропу к противопожарному разрыву и лесовозной дороге.

— Ой! Что это? Чьи следы? — удивленно произнесла Николавна. — Ой, а это кто? Смотри-смотри! — еще удивленнее загомонила она.

И тут я увидела убегающего серого щенка, на первый взгляд показавшегося мне волчком. Щенок смешно ковылял и заспанно старательно грозно ворчал на Николавну. А затем, увидев меня, подбежал и, завывая своим тонким серым хвостиком с неформившейся бараночкой, прыгнул мне прямо в руки, вылизывая мне все лицо и скуля от счастья. От неожиданности всей нестандартно развивающейся ситуации, от этой внезапной встречи и бурных эмоций явно потерявшегося собачьего ребенка у меня в груди защемило. «Это девочка», — только и произнесла я, вручая Николавне найденныша.

Щенок на вид был с явно присутствующими чертами лайки и совсем слабеньким. Поскакав вокруг нас, он спотыкнулся и упал раз, упал второй и был перемещен на руки. И понесли на руках висевшую, словно тряпочку, собачью девочку. Сколько она тут пробыла?

«Кто же ее потерял?» — одновременно спросили мы друг друга. Стреляли в воздух, написали большими буквами на дороге «ЩЕНОК» и поставили стрелку с указанием направления и быстро вернулись в лагерь. Судя по состоянию, собачка не ела несколько суток. Кушала она, открывая рот, поперек себя шире, а от меня просто не отлипла.

Что мы могли подумать? Такой «подарочек», да в Чистый четверг. К тому же вспомнились события прошлой осени, когда мы потеряли нашего щенка карелки и нашли его просто каким-то чудом.

В голову пришло, что это не иначе как происки кого-то свыше. «Вот тебе, — думаю, —

«проверка на швистость», а стоит ли тебе дальше помогать?!» Утро вечера мудренее, решили мы и легли спать, положив серую «находку» себе под бок под теплый спальник.

Утро мудренее не стало. К нам никто не пришел, собачку никто не искал. Ну что поделаешь, не сидеть же на месте. И мы таки пошли проведать скрадок на болото. Специально по дороге. Вдруг хозяин обнаружится. Собачка послушно бежала рядом, на поводочке, что мы ей сплели. Забравшись на горку, дозволили до родственницы, которую попросили дать объявления в интернете от моего имени о найденныше.

Лес встретил нас сильным ветром и остатками ледохода на озере. Оставшиеся островки-льдинки создают неповторимую мелодию звуков: одна наскakивает на другую, тонкий лед крошится, издавая звук, как стеклянные висюльки, что были модными лет тридцать назад в дверных проемах.

А перед нами лежало оттаявшее весеннее болото. Рано стала весна приходить в эти края, не то что двадцать лет назад.

И вот ковыляем по болоту, но добрались. Подправили постройку. Вернулись в лагерь с собачкой на руках, упали на полчаса передохнуть, а вечером пошли на подслух. Двенадцать косачей насчитала в бинокль. Ух и поют ребята! Репетируют, стараются.

Я покрасила яйца, заранее привезенные из Москвы, — Пасха же на носу, а к вечеру к нам в лагерь приехали наши друзья. Увидев серого найденныша, удивления было много. Обычно, если в этих краях теряются городские собаки или нормальных хозяев, весь лес увешан объявлениями.

И в предрассветный час мы выдвинулись на ток. Николавна с маленькой собачкой осталась в палатке. Мои проводники, будучи легче весом, убежали далеко вперед по болоту. Я пыхчу позади, периодически вспоминая Лизу Бричкину, героиню фильма «А зори здесь тихие», и думаю про судьбу найденного щенка: «Не найдется хозяин, кто ее возьмет? Дома два кобеля, как сучку к ним? Можно стерилизовать, но как уживутся? А как везти на поезде,

нет ни справки и билет у меня на боковушке наверху... Да о чем я, когда наверняка хозяин бегаёт, плачет, ищет. А если это алкаш деревенский? Нужен он такой? Если так, выкуплю у него ее, и точка». И от этой точки на душе стало опять светло и просто. Так я дошла до скрадка. Лироховостые «участники-актеры» лесного большого театра один за другим слетались на сцену. Две серенькие рябенькие куриные дамы претендуют на самых смелых из двенадцати мужских петушиных кавалеров. Зрелище поистине захватывающее. Это своего рода произведение искусства, созданное самой Весной и спродюсированное самой Природой. Фотографируем, смотрим почти три часа до восхода как замороженные этот самый великолепный спектакль Весны, а я жду возможности выстрела. Выцеливаю крайнего петуха и оставляю его неподвижным на краю «сцены». Второго берет мой товарищ. Вслед за восходом солнца собираем добычу.

В лагерь я спешу на всех парах. Там ждет найденныш. Щенок встречает меня веселым повизгиванием, как свою родную, внимательно обнюхивая трофей. Озеро в наше отсутствие подарило Николавне щуку, которую она не спеша разделяет. Птицы щебечут, термометр, прибитый к сосне, показывает +19. Вот это весна на севере!

Смотрю на гладь зеркала озера и одновременно ощущаю состояние счастья и тревоги. Невозможно любоваться яркими красками весеннего заката, когда на тебя внимательно смотрят две бусинки темных собачьих глаз, в которых читается настойчивый вопрос: «Ты меня не бросишь?» «Нет, — отвечаю в мыслях, — нет, Чара, не брошу». Стоп, откуда уже имя появилось? Ну говорили же мне, осторожнее в мыслях в этом году, они сбываются.

За прошедшие четыре дня никто не написал мне о потере лайки, никто не бегал по лесу, не звал и не искал эти глазки, никто не откликнулся в интернете и не поместил объявления о потере.

Утром мы прощаемся с лесом. Пора в обратный путь. Как он сложится? Нас забирают на машине, привозят в деревню и одновременно сообщают, что собак здесь никто не терял. Выпустить ее в деревне равносильно, что обречь на смерть. Это в городе бездомные собаки могут еще выжить. Здесь же зимой правят балом волки. Впрочем, такой вариант нами и не рассматривается. «Подбросили ее, — говорит друг, — к охотничьему сезону явно. То ли не продали, вол ланка хроменькая, то ли...» «Я ее вылечу, только бы домой добраться», — отвечаю, прижимая щенка к себе.

Едем на вокзал. Нервничаем, конечно, и, глядя в черные щенячьи глаза, успокаиваем сами себя: все будет хорошо.

Глаза боются, руки делают. Попытки поменять билеты на купе не увенчались успехом. Денег у нас не хватало. И тут тот, кто «сверху» пытался проверить нас «на швистость», пришел на помощь. За час до отхода поезда на Москву

освободилась бронь на два нижних места. Кассир вошла в наше положение и помогла взять в багажном отделении билет на собаку без ветеринарной справки. Билет не давал права проезда, но все же лучше с такой бумажкой.

Собаку — в сумку, спальник, проводнику — билеты, бочком-бочком в вагон. Сели. Нервы на пределе. Собака у окна, под спальником. Поезд поехал. Маленькая победа, но все же... Завесили простынями наши нижние полки: может, мы простудились и не хотим инфекцию распространять? Я театрально натужно не забываю кашлять, изображая если не туберкулез, то бронхит, по крайней мере. Сама, чтобы меньше нервничать, настойку потягиваю, и лицо еще краснее делается, и натуральнее кашляю — антураж.

К двум часам ночи, поняв, что все в вагоне легли спать, мы тоже отключились. Собачка же, чувствуя, что решается ее судьба, не издавала ни звука. И когда утром мы в самом приподнятом настроении сошли на московский перрон, удивив проводницу нашей пассажиркой, поняли, что трудности, кажущиеся непреодолимыми, они условны, а счастье — оно рядом, его можно потрогать, потрепать за серую холку, жить с ним бок о бок, и впереди у нас целая жизнь.



Леонид КАРАНТАЕВ, Олег ЯНУШКЕВИЧ, эксперты по испытаниям спаниелей

НОВЫЕ ПРАВИЛА ИСПЫТАНИЙ СПАНИЕЛЕЙ



Фото Леонида КАРАНТАЕВА

Правила испытаний какой-либо породы охотничьих собак определяют направление ведения племенной работы и в большой степени влияют на уровень рабочих качеств. В жизни ничего не стоит на месте, все меняется. Меняются социальные и природные условия, меняются условия охоты, взгляды на охоту с собаками...

Породы охотничьих собак тоже совершенствуются или деградируют, в зависимости от внешних условий. Правила испытаний должны не только соответствовать требованиям времени, но и определять будущие перспективы. Наступает время, когда действующие правила испытаний себя уже исчерпали, когда видно, что для дальнейшего развития требуется перейти на новый, более качественный уровень. Такое положение сложилось и с полевыми испытаниями спаниелей.

Спаниели — одна из самых популярных в России групп пород подружейных собак. Основными объектами охоты со спаниелем являются болотная, полевая, боровая и водоплавающая дичь. Задача спаниеля на охоте — поиск птицы, выставление ее под выстрел и подача отстрелянной птицы с суши и с воды. Из всех подружейных собак спаниели наиболее универсальны. В настоящее время в России существует несколько пород охотничьих спаниелей. Это, прежде всего, русский охотничий спаниель (РОС) — единственная отечественная порода подружейных собак, самая популярная порода спаниелей у российских охотников. Меньшее распространение получили английские спаниели — кокер и спрингер. В последнее время становится популярным немецкий спаниель — вахтельхунд.

За время существования породы РОС собаки улучшились в экстерьерном и рабочем плане. Этому в большой степени способствовали различные полевые мероприятия, испытания и состязания, которые проводят спаниелисты. Самым массовым видом испытаний спаниелей являются испытания по болотной и полевой дичи. Правила, по которым проводились эти испытания, были приняты в 1971 году прошлого века и просуществовали до настоящего времени практически без изменений.

Первые попытки пересмотра старых Правил были предприняты еще в конце 80-х годов. Инициатором проекта был эксперт Всероссийской категории А.И. Яркин. Он предлагал оценивать чутье спаниеля по аналогии с легавыми по трем

составляющим — дальность, верность, верх. Работы по следу и даже обнюхивание следов и жировок наказывались снятием баллов. Естественно, что такой подход к оценке чутья, основного качества, необходимого спаниелю на охоте, не вызвал понимания и поддержки у большинства экспертов, и проект не прошел.

Несмотря на то что в Правилах 1971 года была правильно отражена суть работы спаниеля, текст был изложен неконкретно, допускал различные трактовки, многие реальные ситуации, возникающие на испытаниях, в Правилах были не описаны, что приводило к интуитивным, часто ошибочным оценкам. Поскольку никаких комментариев или пояснений к Правилам не было, а спаниелисты в различных регионах были достаточно изолированы друг от друга, подходы к оценке некоторых рабочих качеств спаниелей существенно различались. На крупных межрегиональных и всероссийских состязаниях, которые стали проводиться с начала 2000-х годов и где судили сборные экспертные комиссии из различных регионов, это проявилось особенно заметно. Стало ясно, что Правила пора корректировать.

В 2004 году в Москве собрались три эксперта всероссийской категории: Михайлов Г.Ф. (г. Фрязино, Московская обл.), Судьин В.М. (г. Санкт-Петербург) и Янушкевич О.И. (г. Москва). Разговор шел о принципах, на которых должны разрабатываться новые Правила, и об организации работы над ними. За основу было предложено взять существующие Правила, которые, несмотря на множество недостатков, позволили поддерживать на достаточном уровне рабочие качества в породе. Основа, заложенная в Правилах 1971 г., выдержала проверку временем.

На Всероссийской конференции спаниелистов, которая состоялась в 2006 г. в Нижнем Новгороде, из экспертов различных регионов была сформирована рабочая группа по разработке новых Правил. В марте 2007 года она собралась на базе «Аборино» Ногинского охотхозяйства. Был рассмотрен ряд проектов, среди которых встречались и курьезные. Такие были,

естественно, отвергнуты. К сожалению, 27 собравшимся экспертам не удалось выработать единого подхода к построению Правил для оценки рабочих качеств спаниелей, поэтому принять какое-либо согласованное решение в «Аборино» не удалось.

После этого вялотекущие обсуждения проекта Правил продолжались, в основном в них участвовали эксперты Центрального, Уральского, Сибирского и некоторых других регионов России. В результате был подготовлен проект Правил, который прошел серьезные обсуждения и корректировку на Всероссийских состязаниях спаниелей 2011–2013 годах в Солотче. По проекту Правил производилась параллельная расценка на Всероссийских состязаниях, на состязаниях в Сибири, Московском регионе, Владимирской области и в других регионах. Правила были опробованы и на состязаниях по фазану в Краснодарском крае. В результате параллельной расценки были уточнены расценочная таблица и ряд формулировок. В 2012–2014 годах Правила активно и подробно обсуждались экспертами России в интернете и по переписке. В обсуждении Правил принимали участие представители 15 ведущих секций спаниелистов, и в результате был разработан проект, получивший одобрение большинства экспертов страны по испытаниям спаниелей. Негативный отзыв с предложением не принимать проект поступил лишь от секции РОС ЛОУИР — одной из трех секций в Санкт-Петербурге. Основной причиной неприятия проекта был способ испытания подачи. Спаниелисты ЛОУИР считают, что подачу битой дичи необходимо испытывать только из-под отстрела. Против этого никто не возражает, но провести для целей племенного отбора поголовья необходимое количество испытаний и состязаний с отстрелом в подавляющем большинстве регионов России на практике нереализуемо. Объективный анализ результатов многолетних полевых всероссийских мероприятий показал, напротив, что уровень рабочих качеств, в том числе и подачи, у собак из регионов, где испытания проводятся без отстрела дичи, ни в чем не уступает питерским.

В начале 2015 года Проект был рассмотрен на Всероссийском кинологовическом совете РОРС (ВКС). Его представляли эксперты всероссийской категории Поддубный В.А. (г. Екатеринбург) и Янушкевич О.И. (г. Москва). Однако против представленного мнения подавляющего большинства ведущих полевых экспертов страны высказалась лишь эксперт всероссийской категории Айрапетянц А.Э., из той же секции РОС ЛОУИР. В итоге ВКС решил провести собрание экспертов по спаниелям для выработки согласованного варианта Правил.

Летом 2015 года по настойчивой инициативе секции РОС ЛОУИР было предложено провести собрание 10 июля в Москве. Их инициатива почему-то не учитывала интересов региональных центров России и не была согласована с экспертами-полевыми регионами. 10 июля, согласно Правилам охоты РФ, начинается сезон полевых испытаний и состязаний, основная масса экспертов регионов (случайно или нет) автоматически лишалась возможности принять участие в этом совещании. Естественно, большинство экспертов не согласилось с этой датой и подготовили коллективное обращение к руководству РОРС о переносе собрания в интересах общего дела на более удобное для всех время. Обращение подписали 56 экспертов по спаниелям. Руководство РОРС учло это и назначило собрание на 14–15 ноября 2015 года. Для того чтобы решение собрания было легитимным, в нем должны были участвовать более 50% экспертов по испытаниям спаниелей, прошедших перерегистрацию в РОРС. Право голоса получали эксперты, лично присутствующие, а также голосующие лично в скайпе. Инициативная группа провела большую организационную работу и обеспечила участие в онлайн режиме. На собрании были рассмотрены проект межрегиональной группы экспертов и проект секции РОС ЛОУИР. За основу большинством голосов принят межрегиональный проект, который далее был рассмотрен по пунктам. В процессе обсуждения принято несколько дополнительных правок. Их внесли в протокол совещания.

За проект Межрегиональной группы проголосовал 51 участник, воздержались — два, против — четыре.

В результате Совещания консолидировано был принят проект новых Правил, который и был утвержден Кинологическим Советом РОРС 27 января 2016 года и Советом РОРС в 25 февраля 2016 года. Принятый проект является компромиссным и учитывает мнения экспертов по испытаниям спаниелей большинства регионов России.

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 ЗАО Рекламно-информационное агентство «О'Кей»
Московский банк Сбербанка России ОАО, г. Москва
ИНН 7719017310, КПП 771901001, ОАО 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

продаю
ЯГДТЕРЬЕР:
щенки род. 19.01.2016 от рабочих собак с устойчивой психикой, с отличным экстерьером.
Тел. 495/675-62-33, мт +7/ 909-923-30-25

- пойнтеры т. 8-903-205-04-62
- щенки дратхаара т. 8-966-095-11-80
- щенки дратхаара. т. 8-925-04-04-710
- щенки шотландского сеттера т. 8-985-192-42-63

РОГ-ИНФОРМ

ИЗМЕНЕНИЯ В АДМИНИСТРАТИВНЫЙ РЕГЛАМЕНТ

Приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 12.01.2016 № 1 внесены изменения в Административный регламент предоставления органами государственной власти субъектов Российской Федерации государственной услуги по выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов, за исключением охотничьих ресурсов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения, а также млекопитающих и птиц, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, утвержденный приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 29.06.2012 № 204, сообщается на сайте <http://procrf.ru>.

С учетом внесенных изменений Административным регламентом расширен круг заявителей, которые могут обратиться за предоставлением данной услуги (уполномоченные представители заявителей), круг лиц, участвующих в предоставлении данной услуги в рамках межведомственного информационного взаимодействия (иные государственные органы и организации); установлен срок предоставления государственной услуги при необходимости запроса документов в рамках межведомственного информационного взаимодействия (семь рабочих дней).

Изменен исчерпывающий перечень документов, необходимых для предоставления госуслуги, подлежащих представлению заявителем, способы получения и порядок их предоставления, в том числе в электронной форме.

Сокращен перечень документов для принятия решения о выдаче разрешения на добычу охотничьих ресурсов уполномоченными органами в рамках межведомственного информационного взаимодействия.

Скорректирован и расширен перечень оснований для отказа в предоставлении госуслуги. Определены полномочия уполномоченных должностных лиц при выдаче и оформлении разрешения на добычу охотресурсов.

Документ приказа можно посмотреть на официальном интернет-портале правовой информации <http://www.pravo.gov.ru> (был опубликован 16.02.2016 г.).



Фото Антона ЖУРАВКОВА



РОГ-ИНФОРМ

ВОЛКИ

В течение двух охотничьих сезонов я успешно добывал волков у нас, в степной зоне Краснодарского края. Хотелось бы поделиться с молодыми охотниками опытом их добычи и обустройства засидки. Волки появились у нас в угодьях относительно недавно, спустившись из горно-лесистой зоны Кубани, скорее всего, расширяя и осваивая новые охотничьи территории.

Казалось бы, везде поля фермеры распахивают и засевают даже подтопляемые участки (балки), волкам и негде жить, а они прижились и чувствуют себя здесь уверенно. Наличие большого количества в угодьях зайца-русака, фазана, бродячих кошек и собак обеспечивает волку богатую кормовую базу.

Волки охотно посещают несанкционированные свалки, не брезгают ничем, нападают на телят и овец близлежащих ферм, нанося огромный экономический ущерб. У всех двенадцати добытых волков отмечал довольно-таки солидные отложения подкожного жира в области паха и на спине в области корня хвоста, даже у молодых особей.

Врагов у них, кроме охотников, практически нет. У нас по камышовым балкам и другим зарослям охотятся с гончими, которые гоняют его неуверенно, волки успевают уходить, и его добыча может быть чисто случайной. Волки могут на дневку лечь на открытой местности, с хорошим обзором. Михаил Хилько с братом на поле пахоты, метрах в трехстах от сельской дороги, поднял пять волков, которые цепочкой, не торопясь, ушли от них на соседнее поле; попытались их объехать и обложить, но ничего не вышло, волки как испарились. На волчьем охотничьем участке, как правило, шакала нет, встречается лишь небольшое количество лисицы, постепенно исчезают и бродячие собаки.

Профессор, доктор биологических наук Анатолий Николаевич Кудактин предполагает, что, судя по поведению, повадкам и распространению волков в нашей зоне, скорее всего, обитают волкособы третьего поколения. Для того чтобы это установить, необходимо провести генетический анализ вновь добытых волков, то есть



хотимо изучить график и направление движения по ним. С этой целью были приобретены фотоловушки, благодаря которым практически за две недели создается полная картина движения волков, можно с уверенностью определить и место дневки и отследить весь охотничий маршрут или круг волков, который в наших угодьях может доходить до 60 км, тем более что делать это удобно, везде поля, это и переходы — дамбы через камышовые балки, и перекрестки лесополос, и различного рода заросли кустарников, старых садов и других таких мест. Иной раз ставишь себя на место волка — куда бы ты пошел, прочесав это поле, — туда? Или туда? Подъезжаешь к тому месту и обнаруживаешь следы волка.

Хочется сказать о самой засидке — обязательно подгадываешь ветер, он должен быть несильным, но уверенно дуть со стороны под-

лосы, в зарослях терна, потихоньку выбирал и жевал ягоды, впереди, метрах в пятидесяти — переход, дамба через камышовую балку. Время — поздняя зоря, но все еще видно без ночной оптики. Впереди, на той стороне балки, донеслась короткая волчья подвывка, и сразу же слева от меня, уже на моей стороне, может быть, метров 100–200, ее подхватил могучий вой волка-одиночки. Сколько в этом вое было первобытной силы, жути или еще чего, просто не передать! Раньше мне приходилось слышать волчий вой, но когда он завыл рядом, чувствую, что у меня шапка поднялась на остатках волос, мороз веером по коже пошел от затылка по спине вниз, дошел до пятой точки, нет, пошел дальше, и чувствую, как на ногах, на икроножных мышцах, волосы поднялись. Такого я еще не испытывал, вроде и не робкого десятка, в одиночку и на кабана и на медведя ходил, а тут — полный улет, захотелось срочно забраться куда повыше, но вокруг одни только кустарники терна. Волк в тот вечер так и не пришел, но эмоций хватало с головой.

С ноября и до конца охоты начинается охота на приваде. Выбираешь место с учетом розы ветров, у нас в угодьях в это время дуют в основном северо-восточные ветры, достигающие до десяти и с порывами до двадцати метров в секунду, а еще при минусовой температуре не очень комфортно себя чувствуешь. Поэтому желательно построить засидку просторную и утепленную на вышке или на крыше заброшенной фермы или склада. Метрах в 60–70 от нее заложить приваду, которой могут быть любые боевые отходы. Приваду обязательно нужно закрепить, забив поглубже в землю металлический прут с кольцом и привязать, чтобы волки ее не утащили. При помощи фотоловушек определить посещаемость привады волками. На мою приваду волки приходили с десяти вечера до полуночи и под утро, с двух до трех. То есть если волки не пришли до полуночи, нужно продолжать сидеть и ждать их с двух часов, поэтому-то и нужна утепленная и просторная засидка, чтобы можно было свободно себя чувствовать и не околеть от мороза. Зачастую с вечера волк может метрах в 150 от привады пройти, обозначиться и рвануть по своему кормовому кругу, а к утру наведаться на приваду. Обойдет ее со всех сторон, перенюхает и только потом, убедившись, что все в порядке, посторонних нет, подойти к ней.

Удачи вам на охотничьей тропе.

Раньше мне приходилось слышать волчий вой, но когда волк завыл совсем рядом, чувствую, что у меня шапка поднялась на остатках волос, мороз веером по коже пошел от затылка по спине вниз, дошел до пятой точки, нет, пошел дальше, и чувствую, как на ногах, на икроножных мышцах, волосы поднялись.

со шкуры каждого волка срезать небольшой квадратик и отправить ему. Нам это интересно, и такие исследования мы обязательно в будущем проведем. «Наши волки» уверенно себя ведут как среди распаханных и возделанных полей, так и вблизи станиц и хуторов, ночью посещают фермы, не обращая внимания на лай собак, наведываются на рыбозаводные пруды, что противоестественно для обычных волков. Днем приваду поедают бригадные собаки, а ночью туда приходят волки. Я наблюдал за тремя волками, которые спокойно ковырялись в мусоре на свалке, а неподалеку, в трехстах метрах от них, трактор поднимал зябь на поле. В общем, как бы то ни было, но волки у нас появились, наносят вред, и их необходимо уничтожать. Пробовали мы устраивать облавные охоты с привлечением огромного количества охотников, но ничего хорошего не получалось, волки каждый раз уходили из оклада.

Наиболее подходящей и продуктивной оказалась охота на засидках. С половины сентября до ноября лучше всего перехватывать волков на переходах. В это время у волков определенные, конкретные маршруты или переходы с места лежки, с одного кормового участка на другой, эти тропы являются у них основными, только необ-

хода зверя, не стихать и не крутить. Волк даже на переходе не просто прет, куда ему надо, а, постоянно принохиваясь, изучает и анализирует все запахи, он постоянно «на стреме», и добыть его нелегко. Маскируюсь, как на охоту на утку, даже маску на голову надеваю, чтобы лицо не светило под лунной, вокруг все веточки, листья и другой мусор убираю, чтобы не подшуметь зверя, особенно когда его увидишь. Даже вдалеке начинает бить мандраж, когда карабин подводишь под него. Желательно бить зверя из нарезного ствола под лопатку, чуть повыше локотка, тогда уж точно никуда не уйдет, главное, не дергаться. Подозрительное место волк может обойти по кругу, зайдет сзади метров за 150, прихватит запах, и поминай как звали.

К выбору места для засидки необходимо подойти очень серьезно, лучше, если это будет вышка с непродуваемым скрадом на высоте не менее 6 метров. Но это возможно лишь на постоянных переходах и в своих угодьях. Если есть рядом водоем, лиман или канал и рядом проходит тропа, то спиной сесть к водоему, тогда волк не сможет обойти тебя сзади и перенюхать.

Вспоминаю один случай, который, благодаря пережитым эмоциям, запомнился на всю жизнь. Сидел я в засидке на торце лесопо-

В ЯКУТИИ ЛУЧШИЕ ВОЛЧАТНИКИ ПОЛУЧИЛИ ПРЕМИИ

На днях стали известны победители ежегодного конкурса на присуждение премий главы Республики Саха (Якутия). Грант имени биолога-охотоведа А.И. Максимова в области регулирования численности волков был учрежден в 2013 году, сообщается на сайте ihunter.ru.

Первым стал охотник из Среднеколымского улуса Максим Винокуров, добывший 19 шкур взрослых волков. Победителю вручили денежную премию в размере 113 000 рублей. Герасим Бочкарев добыл и сдал 17 волчих шкур и занял второе место. Охотник из Эвено-Бытантайского национального улуса награжден премией в размере 60 000 рублей.

Завершил тройку лидеров охотник из Верхнеколымского района Герман Дьячков, который добыл и сдал 10 шкур. Поощрением стала премия в 40 000 рублей.

Среди бригад охотников-волчатников первое место заняло ОАО КМНС «Хатыстыр» из Алданского района. Бригада охотников-волчатников получила премию в 163 000 рублей за 21 добытые шкуры взрослых волков.

В этом году мероприятия по уменьшению численности волков будут продолжены.

Специалисты также сообщают, что высокая численность крупного хищника наносит большой ущерб охотничьему и народному хозяйству. Помимо угрозы человеческой жизни и нанесения урона сельскому хозяйству, «серые» являются переносчиками такого опасного заболевания, как бешенство.

САМАРСКИЕ УТКИ ЛЕТАТ ВЫСОКО

9 апреля во всех охотугодьях Самарской губернии был открыт весенний сезон охоты на пернатую дичь. Несмотря на то что продлится сезон всего 10 дней, по данным областного департамента охоты и рыболовства (ДОР), разрешения на добычу уток и гусей в этом году получили более 7000 самарцев.

Почти все они разом выехали в минувшую субботу в поля и луга в надежде подстрелить долгожданный трофей. Но, увы, сделать это нынешней весной удалось единицам. Корреспонденты газеты «Волжская коммуна» за двое суток участия в совместном со специалистами охотнадзора рейде по юго-востоку Самарской области ни одной убитой птицы не увидели.

Зато увидели, как на безответственных охотников один за другим составляют протоколы за ходовую охоту и провоз незачехленных, заряженных ружей в транспортных средствах, что противоречит действующим Правилам и очень часто приводит к трагическим случаям.

Всего же, по информации ДОР, в первые два дня после открытия утиной охоты было зафиксировано 46 административных правонарушений (за аналогичный период прошлого года — 21).

В ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРОВЕЛИ ОПЕРАЦИЮ «БРАКОНЬЕР»

Подведены итоги оперативно-профилактического мероприятия «Браконьер-Весна 2016» по выявлению и пресечению фактов нарушений в сфере оборота оружия, боеприпасов и взрывчатых веществ, а также правил охоты, установленных на территории Тамбовской области.

За все время трехдневного мероприятия сотрудники полиции проверили 81 владельца оружия, составили 9 административных протоколов за нарушения правил хранения оружия, изъяли у владельцев 6 единиц огнестрельного оружия.

В отдел полиции гражданами добровольно сдано 4 охотничьих патрона, находящихся в незаконном обороте, выявлен факт незаконного изготовления и хранения самодельного стреляющего устройства, аннулировано 2 разрешения на хранение и ношение гражданского огнестрельного оружия.



Евгений КОПЕЙКО

Рубрика «Консультации РОГ» посвящается различным аспектам, связанным с охотничьим огнестрельным оружием, и читатели могут задавать любые вопросы на интересующие их темы. Присылайте ваши вопросы на адрес редакции: 123995, Москва, Ул. 1905 года, д. 7, стр. 1, ком. 754, «РОГ», либо на электронную почту: kopeyko.consalt@mail.ru



Требование к вопросам простое и только одно: точная, полная формулировка. На вопросы читателей отвечает наш консультант Евгений Геннадьевич КОПЕЙКО. Вопросы и ответы нумеруются в порядке возрастания из номера в номер «РОГ», что в дальнейшем позволит быстро найти нужные сведения.

к точке прицеливания на стандартной мишени, то коллиматор поможет, по крайней мере, исправить ситуацию. Для этого его прицельную марку необходимо отъюстировать в нужной позиции на мишени. То есть прицельную марку коллиматора можно виртуально представить себе как удобный аналог регулируемой мушки.

При стрельбе пулей из гладкоствольного ружья применение коллиматора с прицельной маркой в виде точки более оправданно и более очевидно, ведь стрельба ведется на небольшие дистанции, только оперировать придется со средней точкой попаданий пуль.

Все сказанное относится к гладкоствольной одностволке, как однозарядной, так и многозарядной, в том числе самозарядной. А на двухстволке применение коллиматора осложняется тем, что у каждого ствола свое баллистические параметры, и найти можно лишь какое-либо усредненное решение. Конечно, если положение центров осыпи дроби обоих стволов двухстволки выходит за допустимые пределы, то коллиматор мало чем поможет, так как причина заключается не в прицельных устройствах, а в блоке стволов, который, скорее всего, придется перепаивать.

Есть коллиматоры с прицельной маркой в виде кольца, при разработке предполагалось, что они смогут применяться на охотничьем гладкоствольном оружии. При прицеливании летящая дичь должна казаться или внутри кольца, или на самом кольце, или снаружи кольца в зависимости от дистанции, ее размера и скорости полета.

Применение на дробовике коллиматора с прицельной маркой в виде кольца сродни стрельбе из гладкостволки с механическим кольцевым прицелом, представляющим собой три проволочных концентрических кольца, соединенных радиальными проволочными перемычками, и устанавливаемым с помощью зажима на месте мушки. Такие кольцевые прицелы выпускались по ТУ 2-11-348-85: для горизонталок ПОК-1, для вертикалок ПОК-2, для одностволок ПОК-3. Маркировка ПОК означает «Прицел охотничий кольцевой». При первичном обучении стрельбе из гладкостволок прицелы ПОК могли сыграть определенную положительную роль, методика применения давно и хорошо известна.

Отчасти коллиматор с прицельной маркой в виде кольца можно рассматривать как электронную версию механического охотничьего кольцевого прицела. Ловить дичь в кольцо коллиматора надо так, чтобы ее клюв, если это птица, или нос, если это заяц, направить в центр кольца, то есть как при прицеливании с помощью механического кольцевого прицела. В зависимости от видимого положения дичи внутри кольца, на нем или за ним будет выдержана необходимая величина упреждения.

Так что коллиматор на гладкостволке поможет и новичку, а в ряде случаев и опытному охотнику.



Фото vadim6/wikimedia.org (CC BY-SA 4.0)

Вопрос 22
Здравствуй, Евгений Геннадьевич! Я являюсь владельцем МР-155, 710 ствол, 76 патронник; ружье работает отлично, из коробки более 300 выстрелов дробью 3,5 — 32 грамма, 7-м номером — 28 граммов, пули 33 грамма, все отлично. Но иногда есть ощущение излишне резкого отката затвора, газовый двигатель я не регулировал, стоит ли мне отрегулировать его для более мягкого отката затвора или не стоит? Опасаюсь за ресурс ствольной коробки, выполненной из силумина.

И второй вопрос, насколько полезен будет новичку коллиматорный прицел при охоте на водоплавающую и в полевую дичь?

Спасибо, Денис Kremater

но очевидно, что по баллистическим параметрам он недотягивает до патрона 12-го калибра с номинальной массой снаряда дробин, да и не позволяет в полной мере воспользоваться возможностями газоотводного механизма. Проверьте показатели боя стрельбой патроном со снарядом дробин массой 35–36 г и отрегулируйте газоотводный механизм. По мере накопления опыта сложится объективная картина именно для вашего ружья, в зависимости от положения регулирующего клапана и массы снарядов дробин. Важное условие — гильзы должны быть длиной 76 мм, понятно, что стрелять будете теми патронами, которые попадутся под руку, но показатели боя патронами с гильзами, длина которых совпадает с длиной патронника, эталон для вашего ружья.

РЕГУЛИРОВКА ГАЗОТВОДНОГО МЕХАНИЗМА РУЖЬЯ МР-155

Самозарядное ружье МР-155 12-го Mag калибра оснащено регулирующим клапаном в газоотводном механизме, он должен позволять стрелять патронами разной мощности в различных условиях, и этим, безусловно, надо воспользоваться.

О затворной коробке самозарядного ружья МР-155 12-го Mag калибра не беспокойтесь, она изготовлена из облегченного сплава на основе алюминия и выдержит многое. А силумин в огнестрельном оружии не применяется, разве что в сувенирных мелкомасштабных подделках.

Однако регулировкой газоотводного механизма своей самозарядки МР-155 заняться придется. Дело в том, что показатели боя вашего ружья получены зимой, когда температура воздуха ниже и даже намного ниже 0 градусов по Цельсию, которая и обуславливает результаты стрельбы и отдачу. Весной и летом при более высокой температуре воздуха отдача будет заметнее, да и показатели боя дробью изменятся.

Так что регулировки газоотводного механизма самозарядки МР-155 не избежать, скорее всего, ее придется выполнять не раз, в том числе в зависимости от параметров применяемых патронов и при пристрелке ружья к определенным охотам. Важно то, что именно самозарядка МР-155 предоставляет владельцам такую возможность, рекомендаций прилагаемой к ружью «Инструкции...» достаточно.

Патрон со снарядом мелкой дробин массой 28 г пригоден для мелкой дичи,

КОЛЛИМАТОР НА ГЛАДКОСТВОЛКЕ

Что касается коллиматорного прицела, то его применение на гладкоствольном ружье — задача не совсем однозначная, и ее решение потребует определенных усилий. Если коллиматор имеет прицельную марку в виде точки, а таких подавляющее большинство, в том числе отечественных и зарубежных, то дробовик должен быть скрупулезно пристрелян, чтобы прицельную марку (точку) коллиматора можно было совместить с центром осыпи дробин или близко к ней. Для этого необходимо точно знать показатели боя своего ружья и хорошо пристрелять его, определив первоначально положение центра осыпи дробин по отношению к точке прицеливания. За базу принимается дистанция 35 м, несомненно, можно стрелять и на другие выбранные дистанции, понадобится только выверить положение прицельной марки коллиматора.

При выполнении этих условий применение коллиматора на гладкостволке несложно. При пристрелке коллиматора необходимо вывести его прицельную марку так, чтобы она совпадала с центром осыпи дробин. Стрелять из гладкоствольного ружья с коллиматором надо таким же образом, как из дробовика с прицельной планкой и мушкой, только вместо мушки будет служить прицельная марка коллиматора, то есть с упреждением.

Весьма важен очевидный факт, что даже если положение центра осыпи дробин при стрельбе с обычной прицельной планкой и мушкой на ней выходит за допустимые пределы по отношению



Фото Ангелона ЖУРАВКОВА

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ

Оплата в любом отделении Сбербанка. Наши реквизиты: получатель ЗАО Рекламно-информационное агентство "О Кей" Московский банк Сбербанка России ОАО, г. Москва ИИН 7719017310, КПП 771901001 ОАО 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 телефону: (495) 781-47-32

Отдых, охота, рыбалка приглашают

КУВИНОВСКОЕ РООИР приглашает **НА ВЕСЕННЮЮ ОХОТУ** на тетерева, глухаря на току, водоплавающую дичь и вальдшнепа. Тверская область, г. Кувиново, ул. Семашко, 9 А 8-48(257)45-660, 8-906-650-23-29

- весенняя охота на гуся в Архангельской области. т. 8-911-679-4-679
- медведь сейчас т. 8-912-379-61-37
- охота, рыбалка, отдых на Валдае. т. 8-910-487-96-57
- Плато Путорана. Сплав в Сибири. Таймень, ленок, арктический голец, нельма т. 8-929-913-45-51
- приглашаем на весеннюю охоту в Карелию. Медведь, глухарь, тетерев т. +7-921-700-73-19

Classifieds РЕКЛАМА

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

- продаю**
- вызванные подсадные утки с ногавками. т. 8-926-424-04-13
 - подсадные утки т. 8-903-176-08-40
 - подсадные утки т. 8-916-196-91-67

Охотничий магазин куплю

- ИЖ-18 7,62*39 и ТОЗ-21 т. 8-912-379-61-37
- шкурки куницы, рыси, лисы. т. 8-926-415-55-23

- продаю**
- полуавтомат Армсан А612S без настрела т. 8-915-163-40-56

Услуги предлагаю

- ОХОТУСТРОЙСТВО** внутрихозяйственное. Дешево! т. 8-967-72-99-888
- натаска легавых т. 8-925-880-58-11
- охотустройство, вольеры т. 8-915-996-03-56 www.ursus-ip.umi.ru

WWW.DIANA-CLUB.RU
Проектирование и строительство вольеров. Поставка племенных оленей из Европы. Ветеринарная обработка поголовья. Оптимизация расходов по содержанию и кормлению стада. Т.: 8 (926) 211-85-21

Негвижимость продаю
УЧАСТОК НА БЕРЕГУ С ВЫХОДОМ К РЕКЕ
Астраханская область, 15 соток, дом, газ, ИЖС. Цена 3.500.000 р. Т. 8-985-316-01-75

ОХОТХОЗЯЙСТВО в Тверской области, Зубцовский район, с. Новое Устиново
196 км от МКАД, 25 км по гравийной дороге от Новорижского шоссе. В собственности территория — 24 тыс.м². Охотугодья площадью — 8,84 тыс. га. На базе есть все для отдыха, охоты и рыбалки, подведены инженерные системы. Сооружения на территории охотхозяйства: дом охотника, хоз. блок, гостевые дома, гараж, баня и беседка. Дома сложены из бруса с качественной отделкой. Продается с мебелью, техникой и аксессуарами. Также на территории базы есть пруд.
Контакты: 8 916 201 68 47 — представитель собственника Елизавета.



Сергей ГУЛЯЕВ, фото автора

СЛЕЗЫ ВЕСЕННЕГО ЛЕСА

Каждую весну многие охотники на несколько дней уезжают в лес, чтобы отжаться своему любимому увлечению. Но, попадая в весенний лес, даже бывалые охотники не могут не обратить внимания на белоствольное дерево — березу. Попав даже в небольшую березовую рощу, человек невольно останавливается и задумывается о красоте окружающей нас природы. Весна в березовой роще вызывает массу позитивных эмоций и заряжает энергией.



Любое дерево воспринималось нашими предками, как существо живое, могущественное, способное исполнять желания. Чисто-белый цвет коры березы придает органический краситель бетулин. Любопытно, что береста состоит из клеток, так тесно спаянных между собой, что они образуют прочный, почти пробковый слой, непроницаемый для воды и газов.

Весенняя охота как раз совпадает со сбором березового сока, который прекрасно подойдет к охотничьему столу. Его сбор начинается с первыми проталинами и набухшими почками, а заканчивается, когда распускаются листья.

Сок можно собирать несколькими способами. Самый распространенный — треугольником подрезается кора, и под нее, к дереву, привязывается банка. Однако такой способ вредит дереву. Заделка после сбора невозможна, и дерево будет «кровоточить» все время, и если оно маленькое, может даже погибнуть. Лучше просверлить небольшую дырочку и вставить в нее или трубочку, или кусок веревочки, по которой в банку будет стекать сок. Дырочку потом можно залепить глиной или заткнуть палочкой, и дерево быстро заживет. Можно также, срезав тонкую ветку, надеть на нее пластиковую бутылку. Чтобы бутылка не упала, ее надо привязать к ветке. Сок будет стекать прямо в тару.

Березовый сок содержит много полезных для человека веществ, он богат различными сахарами, органическими кислотами, ферментами, дубильными веществами, солями кальция, калия, магния, марганца, меди, железа и других металлов, различными микроэлементами. Особенно полезен сок весной, при недостатке витаминов. Его рекомендуют при заболеваниях желудочно-кишечного тракта, почек, желчного пузыря, он способствует очищению крови. Благоприятно влияет на работу сердца и сосудов, мозга, повышает иммунитет. Улучшает состояние при инфекционных заболеваниях. Кроме того, его можно использовать наружно для улучшения кожи и лечения кожных заболеваний. Им полезно мыть голову, это улучшает рост волос и избавляет от перхоти.

Березовый сок долго не хранится. Его можно законсервировать, однако, на мой взгляд, впол-

не достаточно попить весной. По крайней мере, я не видел, чтобы кто-то так делал. В старину говорили: «Хочешь быть здоровым, пей весной три недели свежий березовый сок».

Березовый сок в консервных банках похож на натуральный, но никакой ценности для здоровья он не представляет. Теплообработка и консерванты уничтожают все полезные свойства этого продукта.

Если сок оставить необработанным, он через несколько дней начинает бродить, превращаясь в подобие березового кваса. Так как сок содержит много сахара, в березовом квасе содержится небольшое количество алкоголя. Выпив его, не стоит садиться за руль. На одной из охотничьих баз, куда я много лет ездил, егерь собирал сока две-три бочки. Со временем сок превращался в такой напиток, и перебравшие с вечера охотники, утром бежали его пить, чтобы немного «подлечиться». Кроме того, из такого кваса получается вполне приличная окрошка.

Издrevле береза была одним из символов Руси и почиталась древними славянами. У многих народов она считалась священным деревом. В древности существовало много разных обрядов, связанных с березой. Считалось, что она забирала невзгоды и болезни, а взамен приносит счастье и отгоняет злых духов, являясь оберегом для людей и домашних животных. На Руси издавна знали, как привлечь птиц к полям и домам. В марте развешивали на деревьях скворечники-берестянки: именно такие домики из березовой коры скворцы заселяли всего охотнее, поскольку береста хранит птиц от холодов и сырости.

Белая береза олицетворялась с женским началом, чистотой. Во многих фильмах и на картинах мы видим, как женщины, прильнув к белому стволу в минуты радости или отчаяния, изливали свои слезы и получали душевное спокойствие, как будто дерево придавало сил.

А как приятно бродить по березовой роще! Тут всегда светло и радостно, кажется, что белоствольные деревья излучают добро и улыбаются.

Так давайте будем бережно относиться к нашему лесу.

ОСП - 1		Министерство связи РФ	
АБОНЕМЕНТ НА		ГАЗЕТУ	31910
		ЖУРНАЛ	(индекс издания)
Российская охотничья газета			
(наименование издания)		количество комплектов	
На 2016 год по месяцам			
1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
Куда		г.	
(почтовый индекс)		(адрес)	
ул.			
дом		корп.	кв.
Кому		Тел.	
(фамилия, инициалы)			
		Доставочная карточка	
		ГАЗЕТУ	31910
		ЖУРНАЛ	(индекс издания)
Российская охотничья газета			
(наименование издания)		количество комплектов	
На 2016 год по месяцам			
1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
Куда		г.	
(почтовый индекс)		(адрес)	
ул.			
дом		корп.	кв.
Кому		Тел.	
(фамилия, инициалы)			

ПОДПИШИСЬ И ЧИТАЙ!

Дорогой читатель, с 1 апреля в почтовых отделениях можно оформить подписку на наши издания на второе полугодие 2016 года. Газета «Российская охотничья газета»: 31910, подписка на 2-е полугодие — 621,54 руб. Комплект «Российская охотничья газета» и журнал «Охота и Рыбалка XXI век»: 42889, подписка на 2-е полугодие — 1057,56 руб. Журнал «Охота и Рыбалка XXI век»: 15685, подписка на 2-е полугодие — 482,82 руб. Стоимость подписки указана для жителей Москвы и Подмосковья с учетом доставки изданий до почтового ящика подписчика, в других



регионах цены уточняйте в вашем почтовом отделении. Для льготных категорий граждан на почте существуют скидки на подписку. Информацию о подписке можно получить по телефону: +7 (495) 665-40-80. e-mail: podpiska@mk.ru

Подписка на электронную версию «Российской охотничьей газеты» — это возможность читать свежий номер значительно раньше, чем газета поступит в киоск или почтовое отделение. Получить дополнительную информацию и оформить подписку на электронную версию «Российской охотничьей газеты» можно, посетив сайт <http://www.mk.ru/subscription/>

НЕ ПРОПУСТИ!

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



«Оружие»

Старый добрый финн — голосуем за винтовку SAKO-75 Hunter.
«Вепрь», улица, фонарь, прицель... — готовимся к ночной охоте.
Оружие русский доблести — с рогатиной на медведя.

«Природа»

Звери в зоне отчуждения — к 30-й годовщине чернобыльской трагедии.
Долина Тысячи дымов — путешествие на Камчатку.
Фото vs. Охота — в объективе дикая природа.

«Трофеи»

Воздушная тропка — романтика вальдшнепиной тяги.
Женихи в полете — с подсадной на Мологе.
«Браконьерский концерт» — что угрожает животным африканской саванны?

«Гараж»

Испытания сермяжной правдой — тестируем Volvo XC90.

«Рыбалка»

Спасибо, снято! — страсти по сому.

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+