



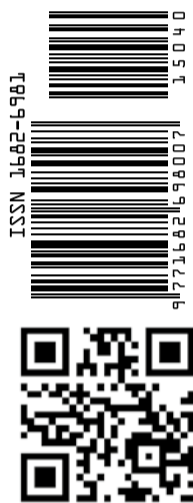
30 сентября — 6 октября
2015 года

№ 40
(1104)

РОССИЙСКАЯ ОХОТНИЧЬЯ ГАЗЕТА

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

16+



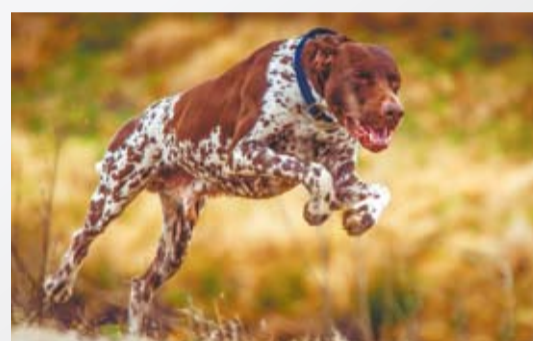
**НА ВЯХИРЯ
С ПОДХОДА**

5 стр.



**НУЖЕН
МОТЫЛЬ!**

15 стр.



**С КУРЦХААРОМ
НА УТКУ**

18 стр.

Владимир ЗАВАРЗИН

УМЕТЬ ЧИТАТЬ И ЧУВСТВОВАТЬ

На весенней охоте в этом году зашел разговор с местными вологодскими охотниками о привадах и засидках. Один из них высказал главное, по его мнению, условие при ожидании медведя. Оказывается, перед охотой необходимо просто тщательно почистить зубы, чтобы не было запаха изо рта, и можно со спокойной совестью караулить зверя.



Фото Андрея ФЕДИЧКИНА

Этим своим, мягко говоря, спорным высказыванием он наступил на любимую мозоль автора статьи. Так как эта тема мне очень близка и, смею надеяться, немного в этом разбираюсь, то всегда болезненно отношусь к сомнительным, ничем не подкрепленным рекомендациям и советам.

Возвращаясь к утверждению вологодского медвежатника, можно согласиться только с тем, что просто необходимо соблюдать правила личной гигиены и содержать свое тело в чистоте. Но только одного этого недостаточно, полностью ликвидировать запах тела просто невозможно, этим зверя не проведешь.

Беспочвенных и ничем не подкрепленных рекомендаций и действий охотников на привадах на самом деле великое множество.

Некоторые архангельские охотники, не понимая причины, по которой медведь перестает ходить на овсы, когда его караулят, сажают на вышку чучело охотника. Видимо, засидчики полагают, что главная причина их неудач в том, что медведь их на вышке видит. Вот и сажают чучело, чтобы медведь привык к силуэту охотника. Наивно и смешно...

Другие засидчики считают, что все причины неудач — запах, идущий от одежды. Что стоит только ее проветрить, и — все, зверь в

кармане. И почему-то проветривать только в дровянике, в других постройках запах одежды не выветривается.

А совет постоянного автора нашей газеты и помещенный в ней же, спортсмена-стендовика, неплохо разбирающегося в ружьях, технике стрельбы и баллистике выстрела, меня очень удивил. Смысл высказывания таков: засидчик должен выветрить одежду и не пить спиртного, чтобы не было похмельного перегара. Интеллект зверя не так высок, чтобы он позволял ему разбираться в запахах. Автор совета не объясняет, почему звери боятся только двух видов запаха: от одежды и перегара.

На самом деле какой-то уровень интеллекта есть у любого зверя и птицы, но не это главное. А суть заключается в том, что практически все звери в разной степени умеют классифицировать и запоминать запахи, иначе они не прожили бы в дикой природе и недели. А помогает им в этом выработанные и отшлифованные тысячелетиями эволюции рефлекс и инстинкты. Посредством обоняния через запах дикие звери получают колоссальный объем информации. Например, обнюхав мочевую точку, зверь ясно представляет себе, какой предшественник здесь оставил свой «автограф», его пол, физическое состояние и много чего другого. В сознании зверя просто запрограммирована опасность, исходящая от каких-то новых предметов, появившихся на его пути, или запахов, нетипичных для природной среды. К ним же относится и «аромат», исходящий от засидчика, которого причуял зверь.

Как-то в конце телевизионной программы «В курсе дела», которая регулярно выходит на телеканале «Охотник и рыбак», был задан вопрос, как и где правильно размещать засидки. При всем уважении к отвечающему на этот вопрос эксперту его ответ не мог помочь начинающему засидчику, задавшему вопрос, так как содержал, приношу тысячу извинений, но вместе с тем называю вещи своими именами, одну сплошную дезинформацию. Просто обидно за молодых охотников, у которых почти наверняка ничего не получится, если они будут следовать таким рекомендациям.

SAFARI
PROFESSIONAL

О
Х
О
Т
А

С
П
О
Р
Т

Патроны для гладкоствольного оружия

www.safari-prof.ru
Тел.: (495) 517-93-33
Факс: (495) 996-55-48

Основные ошибки отвечавшего: первое — малая высота засидок в два-два с половиной метра. Это почти рост высокого человека, смысла в такой малой высоте никакого. Второе — ошибочное размещение засидок. Как сказано в ответе, для лисиц и медведей засидки располагаются над их тропами. С медвежьими тропами дело обстоит проще, а вот лисьи, осенью или в начале зимы, найти почти невозможно, тем более начинающему охотнику. Не только низкую засидку, а даже номер стрелка на загонной охоте лучше размещать не на звериной тропе, а на каком-то расстоянии от нее с подветренной стороны. Это, в общем-то, прописная истина. А если все-таки решили разместить засидку над тропой, то нужна существенно большая ее высота. И следующая, самая главная ошибка эксперта, это то, что о направлении ветра, основе основ засидочной охоты, не сказано вообще ничего.





Фото Антона ЖУРАВКОВА

Общий смысл ответа: при охоте на лисиц и медведей строй засидку над их тропами на такой-то высоте, и зверь не сможет тебя «снюхать». Абсолютно уверен, что если следовать постулатам данного совета, то сможет почти наверняка. Когда не принимается во внимание при обустройстве засидочного комплекса ни сила ветра, ни его направление, это на самом деле просто оскорбительно, другого термина подобрать трудно. Одно дело, когда засидчики совершают какие-либо ошибки, и другое, когда эти ошибки преподносятся в рекомендациях как благо. Как писал ранее, все мы прекрасно понимаем, что в ночное время главное «оружие» ночного зверя — это чутье.

Ранее я ошибался, считая, что подобное пренебрежение силой и направлением ветра свойственно только русским засидчикам. Но вот благодаря спутниковому телевидению и каналу «Охотник и рыбак» удалось увидеть, в общем-то, прекрасно снятые фильмы об охоте на приваде на медведей барibalов в канадской провинции Квебек.

Единственный, на мой взгляд, положительный фактор «канадских» засидок — это обильная и регулярная мясная привада. А в остальном типичные «русские» ошибки. Засидочные комплексы располагаются на крошечных, диа-

метром в десять — двадцать метров, полянках. Как объясняет ведущий, для исключения несчастных случаев при появлении посторонних людей. Наверное, как раз, наоборот, на более обширных полянках, которые лучше просматриваются, быстрее обнаружится посторонний. Это так, к слову.

Канадские лабазы расположены тоже в основном низко и хаотично, направление ветра на момент охоты во внимание не принимается. Со слов ведущего, главное правило при охоте на приваде (синдром наших архангельских засидчиков) это чтобы медведь тебя не увидел. Интересно, где он видел хотя бы одного медведя, в спокойной обстановке идущего с постоянно задранной вверх головой и осматривающего по ходу кроны деревьев? И не случайно на крошечных полянках, как показывается в фильмах, звери причуивали засидчиков и убежали. А вот на поляне побольше, где ветер имеет постоянное направление, барibal был добыт.

Кстати, правильно построенные и размещенные засидочные комплексы — идеальный инструмент для охоты с луком, которая широко распространена в Канаде. Ведь зверя легко можно прикормить и подвести буквально под высокую засидку и пустить стрелу с нескольких метров.

Все эти «ключевые моменты» охотников, вспомнившиеся навскидку, которых, повторяю, на самом деле у засидчиков великое множество, не стоят и выеденного яйца. Чтобы наглядно объяснить это, приведу такой пример.

Возьмем дробовое ружье, поставим на него оптический прицел и, стреляя дробью в центр мишени на классическую для такого выстрела дистанцию, на тридцать пять метров, будем делать поправки на угловые минуты. Абсурд, скажете вы и будете правы. Абсурд, понятный почти каждому охотнику, в том числе и не имеющему карабина. Ведь диаметр дробового снопа, даже выпущенного из сильного чока, с лихвой покроет все мелкие ошибки при прицеливании.

То же самое можно сказать и о чучелах охотников на вышках, затыкании стволов ружья ватой (что само по себе очень опасно) и многих других «фишках» засидчиков. Ведь они становятся бессмысленными и бесполезными, если учитывается правильный ветер на момент охоты и соблюдается необходимая высота засидок. Эти два главных условия скроют все запахи, исходящие от засидчика и снаряжения от носа зверя.

Эти две составляющие засидочной охоты работают как хорошее, исправное ружье и качественные патроны. Если с ружьем что-то не так, или патроны испорчены, тогда не будет и хорошего выстрела, мы это все понимаем. А вот на охоте понимание исчезает, когда мы садимся на низкие двухметровики, совершенно при этом не учитывая направления ветра, и ждем зверя неделями. Ведь это синонимы: надежное ружье и хорошие патроны, правильный ветер и необходимая высота засидок.

и приборы (анемометры). Несмотря на высокоточные винтовки с толстыми стволами, специально предназначенные для такой стрельбы, и качественные боеприпасы, если направление ветра не учитывать, точного попадания по цели не будет. Хорошо сказал один стрелок, занимающийся высокоточной стрельбой: «Направление ветра нужно уметь читать и чувствовать». Уж если многим охотникам на самых разных охотах, в том числе и по перу, необходимо читать и чувствовать ветер, то уж охотникам-засидчикам это нужно делать в первую очередь. Тем более это очень актуально сейчас, в период медвежьих охот на овсах.

В прошлом году редакция «РОГ» любезно предоставила страницы своей газеты для моих нескольких статей на эту тему. Не буду повторяться, правильное направление ветра, его сила, а также необходимая высота засидок в них очень подробно описана.

Медведь, судя по разноточным следам, регулярно ходит на овсы. А в тот период, когда садится засидчик на лабаз, перестает посещать поле. Ведь яснее ясного, что он его посещал, но «срисовал» засидчика по запаху, если неправильно оборудован засидочный комплекс, и ушел в другое место. А засидчику, отмахавшему к месту охоты огромное расстояние, приходится за свои, в общем-то, большие деньги выслушивать гипотезы про уход зверя на дальний кордон, обильный урожай ягод в других местах или неправильное сочетание звезд на небе. А иногда бесцеремонно звучат обвинения в адрес самого засидчика, что он что-то сделал не так и отпугнул зверя. Цель таких гипотез бесприкрытая, ведь

Несмотря на высокоточные винтовки с толстыми стволами, специально предназначенные для такой стрельбы, и качественные боеприпасы, если направление ветра не учитывать, точного попадания по цели не будет.

Как писал ранее, учет направления ветра необходим не только при охоте на зверей, обладающих превосходным чутьем, но и на бесчутых птиц. Например, на гусиной охоте профили и корпуса расставлены без учета направления ветра, головами не на ветер, а под углом к нему. В этом случае умная птица сразу поймет, что здесь что-то не так и не подлетит на выстрел.

На утиной вечерке направление ветра тоже необходимо учитывать, ведь птицы на посадку заходят в основном на ветер. У тех охотников, которые это берут на заметку, и охота будет успешной.

Любители высокоточной стрельбы на большие расстояния всегда учитывают направление и силу ветра. У них даже разработаны специальные таблицы в этом плане

зверя никто не видел, следов по чернотропу найти очень трудно, и получается, что организатор охоты прав, засидчику просто не повезло, или он во всем виноват сам (за свои же деньги).

Поэтому, чтобы гипотезы организаторов не были основной составляющей засидочных охот, держите «ветер в голове», учитесь его читать и чувствовать, и звери обязательно будут выходить под выстрел. Ведь не случайно разносторонний кубанский засидчик и кинооператор Юрий Семенов, который выделяет направление ветра в основной, определяющий фактор засидочной охоты, имеет в своем активе многочисленные волчьи трофеи.

Поверьте, на засидочных охотах учитывать направление ветра просто необходимо. Искренне желаю удачи, друзья-засидчики!

РОГ-ИНФОРМ

В БЕЛОЗЕРСКОМ РАЙОНЕ ВЫНЕСЕН ПРИГОВОР В ОТНОШЕНИИ БРАКОНЬЕРОВ

Белозерским районным судом Курганской области вынесен приговор в отношении двух жителей г. Кургана 39-летнего Валерия Астафьева и 46-летнего Константина Козлова. Они признаны виновными по ч. 2 ст. 258 УК РФ (незаконная охота группой лиц по предварительному сговору, с причинением крупного ущерба).

Установлено, что в июне прошлого года Астафьев и Козлов, не имея необходимого разрешения, в закрытые для охоты сроки договорились поохотиться на территории Новозаборовского охотничьего угодья Белозерского района.

Реализуя задуманное, злоумышленники незаконно произвели отстрел двух самцов сибирской косули, причинив охотничьим ресурсам области крупный ущерб в размере 120 тысяч рублей. Астафьеву назначено наказание в виде штрафа в размере 100 тысяч рублей, Козлову 110 тысяч рублей. Ущерб, причиненный животному миру, был возмещен в полном объеме до рассмотрения уголовного дела. Приговор вступил в законную силу.

СРОКИ И ЗАПРЕТЫ НА ОХОТУ В КАБАРДИНО-БАЛКАРИИ

Глава Кабардино-Балкарии Юрий Коков подписал указ об ограничениях и изменении сроков любительской и спортивной охоты на территории республики. Документ размещен на сайте главы и правительства КБР.

В охотничьих угодьях Кабардино-Балкарии запрещается любительская охота:

на благородного оленя с 1 октября 2015 года по 31 декабря 2018 года;

на пятнистого оленя с 1 октября 2016 года по 31 декабря 2018 года;

все виды охотничьих ресурсов с 15 сентября 2015 года по 31 декабря 2018 года в Майском районе, между дорогой Майский — Пришибо-Малкинский и левым берегом реки Терек до слияния с рекой Малка, и в Белореченском охотничьем участке.

На кого можно охотиться в Кабардино-Балкарии:

охота на кабана в Кабардино-Балкарии разрешена с 1 октября по 31 декабря 2015 года;

охота на зайцев Кабардино-Балкарии открыта с 1 октября 2015 года по 31 января 2016 года.

В ПЕРМСКОМ КРАЕ СОБАКА УБИЛА ОХОТНИКА ИЗ РУЖЬЯ

Свидетели утверждают, что во время охоты собака наступила на спусковой крючок ружья, лежащего на земле. В этот момент ствол был направлен на одного из мужчин.

Такая версия убийства прозвучала из показаний очевидцев ЧП, рассказал ТАСС следователь по особо важным делам следственного отдела по городу Березники СУ СК по Пермскому краю Дмитрий Валдайцев.

У погибшего остались жена и маленькая дочка. Как сообщают местные СМИ, убитая горем женщина, узнав о случившемся на охоте, заявила, что больше не пустит собаку по кличке Карат на порог дома. Пса пока на время приютили родственники погибшего.

ЧП произошло в Усольском районе около деревни Большая Кузницы. «В воскресенье 13 сентября в Усольском районе трое мужчин пошли на охоту. С собой они взяли пса. По версии очевидцев (самых охотников), мужчины присели отдохнуть. Заряженные охотничьи ружья (не поставив на предохранитель) они положили на землю. В какой-то момент собака, бегая вокруг вещмешка, наступила

лапой на спусковой крючок ружья, и оно выстрелило». Ствол был в этот момент направлен на одного из мужчин, пояснил Валдайцев.

Пока следователи в качестве основной версии рассматривают смерть в результате несчастного случая. Однако они не исключают, что кто-то из друзей-охотников мог выстрелить случайно из-за несоблюдения простых правил безопасности.

По словам следователя, на данный момент уголовное дело не заведено. Следственным отделом назначено проведение нескольких экспертиз, в частности медицинская, судебно-криминалистическая и баллистическая. Следственная проверка продлится около месяца.

Производим и реализуем ГУМАННЫЙ КАПКАН КА-2
для отлова соболя, куницы, белки, хоря, колонка.

ЗАО «СКВИРЭЛ»
610014; г. Киров,
ул. Пугачева, 35
8(8332) 56-22-28;
8-922-668-10-09
squirrel.kirov@mail.ru

ЗАКУПАЕМ ПУШИНУ



Уважаемые охотники, наши читатели!
В разгаре сезон летне-осенней 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 билд-редактора «РОГ»: foto-rog@mk.ru с пометкой «Фото номера». При пересылке по электронной почте не сжимайте их. Оптимальный объем — не менее 1 Мб.

Компания московских охотников встретила открытие охоты на юге Вологодской области. Благодаря веймаранеру Штефи и спаниелю Чавесу потерянных трофеев не было.

**Фото
Ивана МАКСИМОВА**



РОГ-ИНФОРМ

ДИКАЯ ПАНДА И МЕД

На ферму в Сычуане (Китай, провинция Баосинь) среди бела дня пробралась панда. Дикий зверь нашел пасеку по запаху, ведь, как пел Винни-Пух, «мишки очень любят мед!».

Обычно дикие панды боятся людей, но тут зверь был так занят поеданием сладости, что даже собравшиеся вокруг люди с фотокамерами не смутили его. Люди фотографировали, а панда ел мед, спокойно запуская лапу в ульи.

Панда залезла в десять ульев, наелась, облизала лапы и, довольная, покинула ферму. А владельцы медового хозяйства больше переживали не за испорченные и разоренные ульи, а за мишку — вдруг он пострадал от укусов пчел?

Конечно, ведь в Китае панда — это не просто животное, а гордость страны, так что отношение к ним здесь особенное, даже к самым воришкам.

Панду засняли на видео. Животное в тот момент было таким наевшимся, что едва двигалось.

Источник <http://goodnewsanimal.ru>

ПТИЧИЙ ГРИПП СРЫВАЕТ ОХОТНИЧИЙ СЕЗОН В КАЗАХСТАНЕ

В Атырау из-за угрозы птичьего гриппа на две недели сдвинуто начало охотничьего сезона. Расчехлить ружья около 4 тысяч охотников смогут не ранее 20 сентября.

Но не исключено, что охоты на водоплавающую дичь в этом году вообще не будет, предупреждает khabar.kz. Причина этого выявленный слабопатогенный птичий грипп типа «А» среди кудрявых пеликанов. Их массовая гибель была зафиксирована в начале лета. В августе опасное заболевание казахстанские ветеринары обнаружили и у погибшей утки-нырки. Сактапберген Алипкаиров, главный специалист лесного хозяйства и животного мира: «Учитывая опасность заболевания и его возможные последствия, в регионе была создана специальная комиссия. Образцы диких птиц, в которых был выявлен птичий грипп,

отправлены в одну из специализированных лабораторий Италии. Если наличие заболевания подтвердится, будут приниматься карантинные меры. Если итальянцы скажут, что этот тип гриппа неопасный, охотники успеют заняться своим любимым занятием».

РЖД ЗАПЛАТЯТ ЗА СБИТОГО КАБАНА

Как сообщил Сергей Гусев, исполняющий обязанности пензенского транспортного прокурора, мировой судья принял решение о взыскании материальной компенсации ущерба, причиненного животному миру, с открытого акционерного общества «Российские железные дороги».

Согласно данным, полученным repz-obl.ru, останки сбитого поездом кабана были обнаружены на Куйбышевской железной дороге в марте при следовании поезда ОАО «РЖД» рабочего типа по перегону на маршруте Пачелма — Выглядовка.

Проанализировав данные Пензенского центра организации функционирования железнодорожных станций, следователи пришли к выводу, что в то время по данному участку путей следовали лишь поезда «Российских железных дорог». Поэтому ОАО «РЖД» теперь должно будет уплатить 15 тысяч рублей за убитое дикое животное.

ОХОТНИЧИЙ СЕЗОН В АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

Сезон охоты 2015–2016 гг. в Астраханской области начался с утренней зари третьей субботы сентября. Первой открывается охота на водоплавающую и болотно-луговую дичь.

Сроки, виды и параметры охоты на территории региона предусмотрены постановлением губернатора Астраханской области от 27.07.2012 № 297. В соответствии с данным нормативным актом в охотничьих угодьях на территории Астраханской области, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения, охота разрешается только в установленные сроки, а именно:

на болотно-луговую и водоплавающую дичь с третьей субботы сентября по 31 декабря 2015 года;

на степную и полевую дичь (фазан, куропатка серая) со второй субботы ноября по 31 декабря 2015 года;

на пушных зверей (лисицу, енотовидную собаку, хорька, норку американскую, куницу каменную, горностая, хоря степного, волка, шакала) со второй субботы ноября 2015 года по 29 февраля 2016 года;

на зайца-русака со второй субботы ноября 2015 года по 31 января 2016 года;

на ондатру, водяную полевку с первой субботы ноября 2015 года по 31 марта 2016 года;

на ворону серую — при законном осуществлении охоты на любые виды охотничьих ресурсов.

Согласно правилам охоты, утвержденным приказом Минприроды России от 16.11.2010 № 512, во время охоты при себе необходимо иметь:

- охотничий билет;
- в случае осуществления охоты с охотничьим огнестрельным и (или) пневматическим оружием разрешение на хранение и ношение охотничьего оружия;
- разрешение на добычу охотничьих ресурсов, выданное в установленном порядке.

В соответствии с правилами охотиться можно лишь на той территории и в пределах тех норм добычи, которые указаны в разрешении на добычу охотничьих ресурсов.

В случае удачной охоты охотник обязан проставить соответствующую отметку о добыче на оборотной стороне разрешения. Это необходимо сделать до начала первичной переработки или транспортировки добытого животного.

Сведения о добыче охотничьих ресурсов и их количестве надлежит сообщить по месту получения разрешения на добычу охотничьих ресурсов в течение 20 дней после добычи или окончания срока действия разрешения.

Напомним, что в Астраханской области в сезон охоты 2015–2016 гг. введен запрет охоты на все половозрелые группы кабана и сайгака. Кроме того, до 30 сентября текущего года на всей территории региона действует особый противопожарный режим.

Вместе с тем следует помнить, что за незаконную охоту, нарушение правил охоты и несоблюдение природоохранных правовых актов предусмотрена административная и уголовная ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

По всем вопросам относительно организации сезона охоты на территории Астраханской области и выдачи разрешений на добычу охотничьих ресурсов обращаться в региональную службу природопользования и охраны окружающей среды по адресу: г. Астрахань, ул. Советская, д. 8 (2-й этаж) или по телефонам (8512) 61-04-00, 61-04-01 и 61-04-02.

ОТМЕНА КАРАНТИНА ПО АФРИКАНСКОЙ ЧУМЕ СВИНЕЙ

В Рязанской области начали отменять установленные в августе карантины по африканской чуме свиней. Официально опубликованным, 5 сентября, постановлением губернатора сняты ограничительные меры с 26-го квартала Тумского лесничества в Клепиковском районе.

Напомним, в августе там зарегистрировали первый в регионе случай заболевания: АЧС обнаружили у диких кабанов.

В настоящее время на территории области действует еще семь карантинных по этой болезни. В попавших в угрожаемую зону населенных пунктах у жителей изымают домашних свиней, в шести районах запретили охоту.

Источник: <http://www.ebftour.ru>

ШАТУРСКОЕ ОХОТХОЗЯЙСТВО
продает
СЕМЕНА ДИКОГО КАНАДСКОГО РИСА
Моск. обл., г.Шатура, Конный проезд, 6.
заявки по тел.: 8(49645)253-40 или
на почту SHROOIR@RAMBLER.RU



Виктор ГУРОВ

Сидим, летим, валяемся, но на правильном пути.

М. Жбанецкий



Фото Сергея ГИЛЯЕВА

ОЧНИСЬ, РОССИЯ!

Все течет и все изменяется. Россия приросла Крымом, правда, США и весь «прогрессивный» Запад ополчились на нее — санкции и оголтелая критика. Значит, живем, будем жить и будем охотиться.

Хотелось бы поговорить, как обстоят дела в охотничьем хозяйстве страны, как мы охотимся, вспомнить и учесть прошлые ошибки и подумать о будущем, как не наступить на те же грабли.

К ЧЕМУ ПРИШЛИ

Власти «осчастливили» охотников неоднократными изменениями в Законе «Об охоте» и Правилах охоты, сократили весеннюю охоту с 16-ти до 10 дней. А в интересах охотника опять ничего. Обращения ученых, выступления охотничьих СМИ, письма охотников наконец дошли до президента. В. Путин 18 сентября 2012 года подписал «Перечень поручений» правительству по вопросам рационального использования природных ресурсов, охраны объектов животного и растительного мира с конкретными задачами и сроками исполнения. А на основании распоряжения руководителя Администрации Президента РФ от 24.07.12 г. № А4-9713 Контрольное управление президента совместно с аппаратами полномочных представителей президента в федеральных округах провело проверку эффективности действующей системы охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира. Результаты проверки К. Чуйченко, руководитель Контрольного управления 04.12.12 г. изложил в «Докладной» на имя В. Путина. В ходе проверки выяснилось, системы управления как таковой нет, нормативно-правовое регулирование в данной сфере неэффективно, должного финансирования нет, соответствующий контроль не ведется, достоверный учет численности охотничьих животных отсутствует. Оценка работы МПР в этой области негативная, и предложено создать Государственный орган по управлению охотой и охотничьей отраслью. Президент наложил резолюцию — «Согласен».

Что тут началось! Совещания, собрания... В общем, проблему создания Госоргана в МПР заболтали, и все осталось при своих интересах. По-видимому, на основе «поручений» президента и «Докладной» К. Чуйченко МПР ведомству «Стратегии» написало Госпрограмму РФ «Воспроизводство и использование природных ресурсов на 2012—2020 годы». Программа включает подпрограммы: «Воспроизводство минерально-сырьевой базы, геологическое изучение недр», «Использование водных ресурсов», «Воспроизводство и использование охотничьих ресурсов». Выходит, «Стратегию» до 2030 года уже выполнили? Работа чиновниками проделана «титаническая», и ее результаты можно измерить только «тонно-километрами»

исписанной бумагой.

Нас, конечно, заинтересовала подпрограмма «Воспроизводство и использование охотничьих ресурсов», на которую государство выделило 8 512 096,58 тыс. руб. Из них 66% будет потрачено на реализацию «Обеспечения эффективного исполнения переданных полномочий Российской Федерации в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов». Есть что «пилить»!

Изучая названную подпрограмму, возник ряд вопросов и критических оценок. Для примера приведу высказывание д.б.н. А. Данилкина: «Цель анализируемой подпрограммы благая — обеспечение сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов. Задача та же — обеспечение сохранения и воспроизводства охотничьих ресурсов. Редкий случай, когда цель и задача совпадают, что обычно бывает в студенческих курсовых работах! И сразу же настораживает тот факт, что при этом ни слова по «увеличению» охотничьих ресурсов. Видимо, это государству и охотникам не нужно». Не знаю, как охотникам, а МПР точно не нужно. Что это за прирост численности лося с 22,1% в 2011 г. до 23,5 к 2020 г.? На примере Ивановской области из статьи С. Буслаева «После дележа, или Куда пропали лоси?» («РОГ» № 26, 2015 г.) мы «прирост» видим такой. В 2013 г. лосей было 6692 особи, а на 1 апреля 2015 г. стало 3510. Вот так приросло! Не лучшим образом обстоит дело и в других регионах. По кабану я уж молчу. АЧС выкосила этих животных. Хотя кабан заметно прикрывал лосей. И, как всегда, об интересах охотника ни слова. Я еще раз обратился к статье 9.1. Конституции РФ, где говорится: «Земля и другие природные ресурсы используются и охраняются в Российской Федерации как основа жизни и деятельности народов, проживающих на соответствующей территории». Рыба и охотничьи животные, как я понимаю Конституцию, есть природные ресурсы и они принадлежат народу бесплатно. Например, как воздух. Закон «Об охоте», ст. 14.3., определил: «Любительская и спортивная охота в закрепленных охотничьих угодьях осуществляется при наличии путевки (документа, подтверждающего заключение договора об оказании услуг в сфере охотничьего хозяйства) и разрешения на добычу охотничьих ресурсов, выданного лицу, указанному в части 1. ст. 20 настоящего Федерального закона». По поводу услуг Закон «Об охоте» ст. 1.12. указал: «Услуги в сфере охотничьего хозяйства — услуги, оказываемые охотникам, услуги по изучению охотничьих угодий и иные услуги, определяемые в соответствии с общероссийскими классифи-

каторами видов экономической деятельности, продукции, услуг». Налоговый кодекс определил, ставки сбора взимаются только за охоту на копытных, медведей и некоторых птиц. Охота на массовые виды должна представляться бесплатной! Надеюсь, что я убедил в первую очередь самого себя и остальных охотников в том, что Закон «Об охоте» и «Налоговый кодекс» четко определили, за что надо платить. Как пишет Л. Грудев в статье «Как искоренить беспредел» («РОГ» № 27, 2015 г.): «В контексте гражданско-законодательства «разрешение» на добычу вообще не имеет и не может иметь к охоте никакого отношения. Этот государственный документ должен выдаваться в целях решения конкретных государственных задач: когда необходимо добыть особь краснокнижного вида или отстрелять определенное количество особей в закрытые для охоты сроки».

Охотнику должна выдаваться путевка с указанием конкретных мест охоты, перечнем потребованных им платных услуг в соответствии со ст. 1.12 Закона «Об охоте». Мы все помним, как нам объяснял А. Берсенев, за что берут деньги при выписке «разрешения» на охоту в общедоступных угодьях. За телодвижение «государственного» лица при выписке документа. А теперь зададимся вопросом: «Почему охотпользователи торгуют тем, что им не принадлежит?» Ответ лежит на поверхности — попустительство государственных органов власти. Мы же вступили в «базарные», то бишь рыночные отношения. Торгуя кто чем может, и даже совестью. Руководителям обществ охотников следует просчитать, во что хозяйствам обойдется выполнение требований Конституции, Закона «Об охоте» и «Налогового кодекса». Если необходимо повышение членских взносов, обсудите с охотниками, они поймут. Только не лукавьте и не лгите. Простые охотники знают, что охотиться они могут только в своих приписных хозяйствах. В частных и коммерческих нас с тощими кошельками не ждут. Надо спрашивать с руководителей обществ охотников, почему они нарушают наши конституционные права, требуя деньги за то, что им не принадлежит. Если считаем, что нарушены наши права, то — в

суд, вплоть до Конституционного.

С 3 по 5 июня 2015 г. в Кирове на Международной научно-практической конференции, посвященной 50-летию подготовки охотоведов «Биологические ресурсы: состояние, использование и охрана», все выступавшие сошлись во мнении: «Хуже никогда не было», «тем путем, которым развивается сегодня охотничье хозяйство, идти совершенно невозможно». Н. Краев прямо назвал 2009 год годом похорон надежд на нормальное управление охотничьим хозяйством» (Е. Цельхова). Это видно также из сообщения Росстата (форма 2ТП-охота) за 2013 год. Затраты на ведение охотничьего хозяйства составили 6 718 304,2 тыс. руб. Расходы федерального бюджета — 4 707 190,8 руб., а охотпользователей — 785 861,2 тыс. руб. Доходы от реализации продукции охоты и оказанных услуг — 2 960 460,3 тыс. руб. Убытки астрономические — 3 767 853,9 тыс. руб. Так вести охотничье хозяйство расточительно! Проснись, власть!

ЧЕГО НАДО ДОБИВАТЬСЯ

Первое. Ученым и специалистам охотничьего хозяйства требовать от власти включения охоты и охотничьего хозяйства в «Общероссийский классификатор видов экономической деятельности» (ОКВЭД). Мы печемся об охоте и охотничьем хозяйстве, а по мнению власти, охотничьего хозяйства, как такового и нет. Поэтому и не нужен Государственный орган по управлению охотой и охотничьим хозяйством, так как нечем управлять! Жизнь показала — необходимо создать Госорган и отдать функции управления охотой и охотничьей отраслью специалистам, а не привлекать со стороны «эффективных менеджеров». И только после этого разработать новый Закон «Об охоте и охотничьем хозяйстве». Разработку закона надо доверить ученым и специалистам. И последнее. К выводу охотничьего хозяйства из глубочайшего кризиса привлечь простых охотников. А то власть, как тот медведь, хочет, чтобы в улье был мед, но без пчел. Вот «изложил ума холодных наблюдений и сердца трепетных надежд» и в то же время понимаю, что в моих рассуждениях много слабых мест. Поэтому прошу читателей: если я не прав,

УСТРОЙСТВО ДЛЯ ДОМАШНЕГО КОНСЕРВИРОВАНИЯ

АВТОКЛАВ

ДЛЯ ХОРОШИХ ХОЗЯЕВ, РЫБАКА, ОХОТНИКА, ГРИБНИКА

АВТОКЛАВ УПРОСТИТ в 2-3 РАЗА УСКОРИТ ПРОЦЕСС ПРИГОТОВЛЕНИЯ ДОМАШНИХ КОНСЕРВОВ (тушёнки, рыбных консервов, варенья, овощей, салатов, горошка, кукурузы и других заготовок.

ВАМ НАДО ВСЕГО ЛИШЬ ПОМЕСТИТЬ СЫРЫЕ ПРОДУКТЫ В БАНКИ, ЗАКАТАТЬ КРЫШКАМИ И ПОСТАВИТЬ ИХ КОНСЕРВИРОВАТЬСЯ В АВТОКЛАВ НА ОГОНЬ. В ПРОЦЕССЕ ПРИГОТОВЛЕНИЯ В АВТОКЛАВЕ ОБРАЗУЕТСЯ ВЫСОКОЕ ДАВЛЕНИЕ И ДОСТИГАЕТСЯ ТЕМПЕРАТУРА 120 ГРАДУСОВ, ПРОИСХОДИТ ВАРКА И СТЕРИЛИЗАЦИЯ ПРОДУКТОВ. ЗАТЕМ АВТОКЛАВ СНИМАЮТ С ОГНЯ И ДАЮТ ОСТЫТЬ. КОНСЕРВЫ ГОТОВЫ.

Благодаря высокой температуре в ваших консервах будет сохраняться больше витаминов и закатки больше не будут лопаться и вздуваться. Автоклав безопасен (имеет предохранительный клапан), прост и удобен в использовании.

К автоклаву прилагается инструкция + КНИЖКА С РЕЦЕПТАМИ В ПОДАРОК. СРОК СЛУЖБЫ не менее 15 ЛЕТ. Масса установки около 15 кг; ширина 30 см высота 65см. Выпущен из качественной стали. Производство Беларусь. Гарантия 1 год.

ООО Симторг. ОГРН 1153256002679. г. Брянск

Объем автоклава 30л - вместимость 21 пол литровых или 10 литровых банок.	Цена 7 590 руб.	Объем автоклава 24 л - вместимость 14 пол литровых или 5 литровых банок.	Цена 6 990 руб.
--	------------------------	--	------------------------

ДОСТАВКА ПОЧТОЙ ПО ВСЕЙ РОССИИ. ОПЛАТА ПРИ ПОЛУЧЕНИИ ЗАКАЗАТЬ МОЖНО ПО ТЕЛЕФОНУ 8 (4832) 59-03-60



Сергей ЧУХЛЕБОВ, Белгородская обл.

РОГ-ИНФОРМ

НА ВЯХИРЯ С ПОДХОДА



Фото darren_bellerby/flickr.com (CC BY 2.0)

Прочитав интересную и содержательную статью С.Ю. Фокина «Секреты вяхиря» в журнале «Охота и Рыбалка XIX век», № 9, мне захотелось добавить и свои «пять копеек» к той ее части, в которой рассматривается сам процесс охоты. И описать свой способ, а именно — охота с подхода.

О говорюсь сразу, речь пойдет об охоте на юге России, которая несколько отлична от охоты в Средней полосе и на Северном Кавказе. Здесь есть своя специфика, которая заключается в обилии кормовых полей, а следовательно, и некоторой избалованности этой птицы.

В самом начале сезона голубь у нас кормится на стерне пшеничного поля, можно наткнуться на стайку и на кукурузном поле, где птицы лакомятся молодыми початками молочной спелости.

С начала сентября вяхири перемещаются на посеvy подсолнечника. Где и держатся до самой уборки и перепашки.

Нет, ждать стайку, расставив чучела и сидя на стульчике в теничке да попивая чай или минералку, конечно, приятней, чем бить ноги по полям в тридцатиградусную жару. Особенно, когда приходится продирааться через высокий и мощный подсолнух, заросли вредной для здоровья амброзии и прочие колючки, глотать пыль на жаре да зарабатывать и усугублять уже имеющийся варикоз.

К тому же охотник подвергается реальной опасности со стороны любителей стрелять на звук и шорох. Приходилось stalkиваться в зарослях с удивленными лицами поклонников такой явно не голубиной охоты.

Все так, но... Кормовые поля зачастую представляют необъятные, громадные по площади массивы монокультуры. Этих полей много. И определить, где он, этот драгоценный коридор или заветная «кормежка», ну никак не получается или просто нереально. В конце концов, долго сидеть надоедает. Остается одно — ходить. И ходить трудно и много. Иногда с маниакальным упорством. Поверьте, голубь того стоит. Для меня, по крайней мере.

Ибо, являясь приверженцем голубиной охоты, я «хожу по вяхиру» с открытия и до самого его отлета. На другую дичь переключаюсь только попутно.

Итак, ходьба. Первое — где ходить? Берем примыкающие к кормовому полю лесополосы. Но не все, высокоствольный «чистый» березняк голубь игнорирует, предпочитает захлащенные старые посадки акации, где может отдыхать и кормиться, выбирая теневую сторону. Но нередко слетает и с солнечной стороны. Если к лесополосе примыкает дорога, то такое место для дичи малопривлекательно. Не любит беспокойства. Хотя, не без исключений, камешки-

гастролиты птицам необходимы. Случается, поднять и с проселочной грунтовки.

Если заброшенная старая грунтовка идет вдоль нужной лесопосадки — хорошо. Можно поднять либо отдыхающего, либо кормящегося голубя. Ведь голубиное расписание — вещь слишком условная.

Поднять-то мы подняли, теперь второе, это стрельба. Как отметил в своей статье Сергей Юрьевич, возможна лишь стрельба навскидку. И если поднялся с треском, громко хлопая крыльями и выписывая кульбиты кормящийся голубь — здесь только навскидку. Сидит птица, как правило, метров двадцать или тридцать от края поля. А уходит мгновенно, промедление здесь «смерти подобно». И нужный охотнику навык необходимо осваивать и поддерживать регулярными тренировками. Иначе стрельба превращается в нервотрепку.

Если поднялся с дерева, может уходить обратно через посадку, один раз видел даже вдоль полосы, сквозь деревья!

Двустволка на охоте предпочтительнее, так как 7-й номер в одном из стволов оставляет больше шансов охотнику, я же хожу с полуавтоматом и мой номер дробы — это «пятерка». Ведь поднышающую с засохшего дерева метрах в пятидесяти пару голубей достать может только мгновенный дальний выстрел. Об упреждении говорить можно долго, оно просто огромное. Так как скорость полета вяхиря около 18 метров в секунду. Прошу не судить меня строго, но я просто стреляю «в сторону» от стремительной птицы. И часто попадаю! Найти сбитого голубя в подсолнухе нетрудно, важно лишь заметить место падения и идти как к перепелу, не отрывая взгляда.

Единожды за сезон случается удача — поднимаю стаю птиц. Где-то читал, что стрельба по стае нерезультативна. Так оно и есть, и выцеливать нужно только конкретную мишень. А «дробоед» не панацея, и только капризный механизм моего ТОЗ-87М иногда спасает от перерасхода патронов. И опять ситуация складывается в пользу классической двустволки.

Третье — экипировка. Лучше всего подойдет легкий камуфляжный костюм, средний по размеру рюкзак, куда войдут три или четыре полнокорпусных чучела, чтобы было с чем посидеть в засидке. Посидеть все же придется — целый день выходить нереально, и если определить голубиный маршрут к водопою, тут они и пригодятся. Отдых усталому охотнику «за пятьдесят» просто необходим. А вот на ноги приходится



Фото Chris_Moody/flickr.com (CC BY-NC 2.0)

надевать короткие резиновые сапоги — порой приходится преодолевать заболоченные низины и овраги. В жаркую погоду — это всегда дискомфорт, но необходимо терпеть.

Запас воды даже не обсуждается, без него такая охота просто невозможна.

Голубей в наших краях много не бывает. Поэтому мои охоты изнурительны и малопродуктивны, один трофей за выход — уже хорошо, не пустой. Но зато и хожу я в полях один. Есть, конечно, и кроме меня, любители пострелять; слышу выстрелы, но они обычно ждут вяхиря с комфортом в местах пролета утром или вечером. Ходоков я не встречал никогда.

Чем привлекает меня такая изнурительная ходьба-охота за вяхирем? Да, наверное, трудностью добычи нечастого трофея. Бывает, конечно, и голубь летит как дурной на выстрел, но такое случается крайне редко. Да и без долгой ходьбы в таком деле не обойтись: перспективные места, пути пролета узнаются только длительным наблюдением, разведкой на месте, а значит — «бить и бить охотнику ноги».

Как правило, осенний витютень — добыча нелегкая, трудовая. Немало пота прольешь, нервов потратишь да пыли наглотаешься, пока добудешь. За то и ценится он в нашем охотничьем кругу.

В КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ ОТКРЫВАЕТСЯ ОХОТА НА ПУШНЫХ

В соответствии с Указом Губернатора Кировской области от 14 декабря 2012 г. № 160 «Об определении видов разрешенной охоты и параметров осуществления охоты в охотничьих угодьях на территории Кировской области» на территории области открывается охота на некоторые виды пушных зверей.

С 15 сентября открывается охота на зайца (беляка, русака), енотовидную собаку, лисицу и волка; продлится сезон до 29 февраля 2016 года.

Также сообщаем, что охота на ондатру, бобра европейского, выдру откроется с 1 октября и продолжится по 29 февраля 2016 года.

На норку американскую, белку, рысь, росомуху, куницу, горностая, хоря лесного, ласку — в период с 20 октября по 29 февраля 2016 года.

Напоминаем, что в настоящее время на территории Кировской области открыта охота на кабана, самцов лося «на реву», медведя, барсука, водоплавающую и боровую дичь.

Выдача разрешений на добычу охотничьих ресурсов в общедоступные охотничьи угодья Кировской области производится в Управлении охраны и использования животного мира Кировской области по адресу: г. Киров, ул. Володарского, 82; также разрешения можно получить в районах у государственных инспекторов по охране диких животных КОГКУ «Центр охраны и использования животного мира».

Для получения разрешения необходимо написать заявление, а также представить документы, подтверждающие уплату госпошлины (650 рублей) и сбор за пользование объектами животного мира (при необходимости).

В этом сезоне разрешения на добычу пушных животных и птиц выдаются отдельно. Вместе с тем они будут распространяться на всю территорию общедоступных охотничьих угодий Кировской области, информирует ohotnadzorkirov.ru.

ОТЕЦ ОТСТРЕЛИЛ СЫНУ НОГУ ПРИ ПЕРЕЗАРЯДКЕ РУЖЬЯ

Жителю Алтайского края ампутировали ногу после несчастного случая во время охоты, сообщает «Вести-Алтай».

Инцидент произошел в Угловском районе. Выстрел произошел случайно, когда пожилой отец потерпевшего перезаряжал ружье. Мелкой дробью мужчине раздробило голень.

Сейчас решается вопрос о возбуждении уголовного дела. Отмечается, что отец потерпевшего — опытный охотник со стажем около 15 лет. После ЧП он заявил, что больше охотиться не будет.

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 перделка меховых изделий;
- * Покупка мехового сырья.

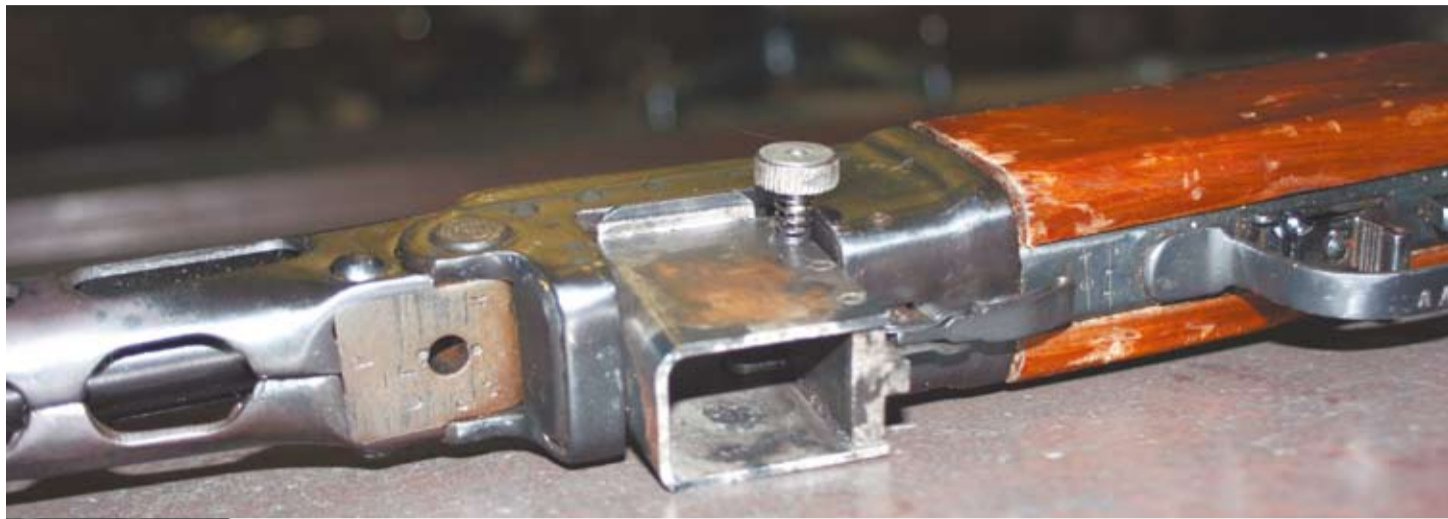
ГРАФИК РАБОТЫ: понедельник—пятница с 9:00 до 20:00 (без обеда), суббота с 10:00 до 19:00 (без обеда), воскресенье с 10:00 до 17:00. Пос. Малаховка, Красковское шоссе, д.2 (черные кованые ворота у станции Малаховка), 8-495-501-12-36, 8-965-288-51-98 (Анна), 8-903-189-91-72 (Оксана)



КОЛОНКА РЕДАКТОРА

Александр КУДРЯШОВ, фото автора

ППШ — ОХОТНИЧИЙ КАРАБИН?



Можно ли считать ППШ охотничьим карабином? Думаю, найдется немного людей, которые признают этого старого ветерана оружием, пригодным для охоты. Сравнительно маломощный патрон, угловатые формы, огромный, для охотничьего карабина, вес, да и вид у него, скажем прямо, весьма специфический. Представьте, что подумает грибник, встретивший в лесу человека в телогрейке и с ППШ? Картина маслом — «Привет, мужик, немцы в деревне есть?».

Но смех смехом, а это оружие теперь можно приобрести в охотничьем магазине как охотничий карабин. Связано это, прежде всего, с нашим законодательством, других путей сертифицировать нарезное оружие для гражданского оборота у нас нет.

А поскольку купить его можно, думаю, нашим охотникам и стрелкам не вредно будет познакомиться поближе с этим интересным ветераном.

Многие спрашивают: почему ППШ такой большой, массивный и, как им кажется, излишне brutальный? Посмотрите на MP-40 — легкий, ажурный, сравнительно компактный — а ведь они аналоги. Это не совсем правильное утверждение, MP проектировался как оружие десанта и для экипажа бронетехники, как дополнительное оружие офицера. Наш же ППШ изначально создавался как основное оружие пехоты, максимальная простота и дешевизна конструкции, кстати, по условиям в него закладывалась возможность использования в рукопашном бою, отсюда — излишняя мощность ложи и массивные металлические детали. Почитайте воспоминания солдат вермахта, что мы видим? Постоянные «стоны», что MP в рукопашном бою бесполезен, если закончились патроны, использовать его можно только как дубину, ухватив за ствол, но при этом часто ломается алюминиевая рукоять. В общем, это понятно, никто и не закладывал такую возможность. Это разное оружие именно по сферам применения.

Но это все дела минувших дней, в этой статье речь пойдет о ППШ-Люгер. Этот вариант, как мне кажется, наиболее интересен сегодня, поскольку дает возможность много стрелять относительно недорогим патроном. Наша промышленность так и не смогла поставить на поток когда-то массовый 7,62x25 ТТ. Самый дешевый техкримовский патрон стоит 25 руб., а Фиочки — вообще 55 руб. Никаких других в продаже нет и не ожидается. патронов же 9x19 в продаже полно, по цене от 7 руб., и стрелять

ими не так накладно. Надо отметить, что стрелять из ППШ, любого калибра, занятие довольно захватывающее, отдачи практически нет, толчка вперед, при набеге затвора, который отчетливо ощущаешь при холостом спуске, тоже нет. Напоминает стрельбу из пневматики — щелк, щелк, только гильзы летят. Больше времени уходит на снаряжение магазинов.

Кстати, переделывать ППШ под патрон 9x19 придумали немцы, это и понятно. Упростили логистику, поставив в войска один тип патронов всегда проще. Для адаптации достаточно сменить ствол, подача при этом происходит практически с той же надежностью, несмотря на то что патрон 9x19 несколько короче — 7,62x25. Но немцы не были бы немцами, если бы на этом остановились. К замене ствола они добавили специальный адаптер, причем съемный, который позволял

новился после первого шага, то есть поменять ствол на 9 мм, и все, что поделаешь, тут вам не Германия. Но Россия сильна умельцами, и тут же появились реплики переходника, один из них я купил и поставил, получилось очень неплохо. Переходник пришлось переделать немного под магазин от VIG, они практически полный аналог MP, но стоят 900 руб., тогда как родные MP по 4500. Были мелкие недостатки, но «лечились» они просто и быстро надфилем. В итоге все получилось симпатично и заработало.

Тут надо еще учесть, что магазины должны быть 10-зарядными, поэтому дисковый магазин ничем не выигрывает, а с «рогами» даже удерживать карабин удобнее. В общем и целом получился интересный, в чем-то необычный, карабин для развлекательной стрельбы.

MP в рукопашном бою бесполезен: если закончились патроны, использовать его можно только как дубину, ухватив за ствол, но при этом часто ломается алюминиевая рукоять.

использовать штатные магазины от MP-40, еще больше упростив логистику, теперь и магазин на ППШ стал немецким. Все просто, если в роте 6 пистолет-пулеметов — выдать положенное количество магазинов и комплектов патронов, разбираться, у кого ППШ переделанные, а у кого MP, не нужно. Сами немцы пишут, что и вид ППШ с диском, особенно у полицаев и прочих, без формы нервировал солдат — а вдруг партизан? А так, магазин прямой — свой, и действительно вид у ППШ с магазином от MP очень своеобразный, ни с чем не спутаешь.

Но мы отвлеклись, как, наверное, уже догадался читатель, наш производитель оста-

В заключение, думаю, интересно будет остановиться на особенностях переделки ППШ в гражданские карабины. Существует три варианта: ВПО-135, сейчас найти его практически нереально, это первые переделанные ППШ, на них немного подварен переводчик огня, винт крепления приклада и поставлена кримметка на стволе в виде заготовки в 2-3 см, перед выходом. Кроме того, небольшая метка на зеркале затвора, для кернения гильз. Второй образец ППШ-О, изменения аналогичны, но в стволе не заготовка, а вваренный штифт, примерно посредине ствола. Сварка на переводчике массивная, остальное аналогично. ППШ-Люгер — сварка на переводчике, метка на затворе, также приварен стяжной болт, ствол новый, кованный, 9 мм, без изъянов, поскольку соответствует всем кримтребованиям изначально. Как видите, изменения минимальны, что лучше, что хуже, решает сам пользователь и голосует рублем.

Карабин со своими особенностями, плюсами и минусами, но одно точно: хорошо, что стало возможным купить стреляющий ППШ, да еще и в разных калибрах.

Так считать ППШ охотничьим карабином или нет? Мне вспомнилась одна фраза, сказанная опытным фотографом. Когда его спрашивали, можно ли считать фотоаппарат профессиональным, если матрица у него не 36x24 мм, а 24x18, у него был всегда один ответ: «Профессиональный фотоаппарат — это аппарат, которым снимает профессионал. Никакой фотоаппарат не сделает из владельца профессионала; с другой стороны, опытный фотограф сможет достойно снять практически любым фотоаппаратом».

ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ ПРОЦЕНТ



Все мы помним школу... И вот что интересно: в каждом классе всегда был такой хулиган, который бузил на уроках, задирился, считал своим долгом вести себя вызывающе, причем не только с одноклассниками, но и с учителями. И что интересно, в классе могло быть 15, а могло быть и 35 человек, а «отмороженный» ученик был один; конечно, вокруг него могла сколачиваться компания, но при грамотной работе педагогов она разваливалась, но хулиган оставался.

Иногда происходило чудо, хулиган переводился в другую школу или оставался на второй год, и что происходило тогда? Разве воцарялся покой и тишина? Нет! Законы социальной группы устроены так, что на место бывшего возмутителя спокойствия приходил другой, часто тот, от кого этого меньше всего ожидали, но замена всегда находилась.

Почему так происходило? Почему даже в такой небольшой, строго регламентированной группе всегда есть отдельные индивидуумы, которые плюют на установленный порядок и ведут себя асоциально, бросая вызов?

Этот эффект давно известен всем, кто занимается или хотя-бы интересуется взаимодействием людей в коллективе. Почему этого не знают те, кто пишет статьи по типу «хорошие мальчики где-то кого-то обстреляли из пневматики, и случилось это исключительно потому, что эти хорошие мальчики смогли ее купить», то есть если бы они не смогли купить страшное оружие, которое по-видимому меняет саму суть человека, им даже в голову не пришло хулиганить.

Как ни печально, в жизни все выглядит совершенно не так. Как говорится в одной известной книге, сначала было слово, другими словами — сначала возникает мысль, а потом человек ищет, как воплотить идею в действие, и тут уже никакие запреты и ограничения остановить его не смогут. Что принципиально изменилось бы, если бы у хулиганов была не винтовка, а рогатка, или праща? Вы можете ограничить знание? Можете ограничить доступность к информации? Правда, некоторые пытаются, но на самом деле такое действие — это современная версия сожжения книг. Это варварство, не имеющее ничего общего с борьбой с хулиганством и другими нарушениями закона.

Разруха начинается в голове. Никакие внешние ограничения не могут противостоять ограничениям или отсутствию таковых внутри человека. Человек потому и стал человеком, что преодолевал все преграды и не останавливался на достигнутом. Главная проблема, как направить этот порыв в нужное, никому не причиняющее неудобств русло?

Запреты и ограничения воспринимаются ими как очередной рубеж. Соответственно преодолению трудности приносит радость и удовлетворение, дает им ощущение силы и «крутости». Попытка запретить только подстегивает интерес и остановить их, устанавливая другие рамки, просто невозможно.

Запретить пневматику? Что это даст? И, как обычно, вся тяжесть его ляжет на обычных граждан. Что случилось, когда нахождение с оружием, любым, в том числе и пневматическим, которое по закону и не оружие, приравняли к охоте. Что мы видим? Протоколы о незаконной охоте, когда оружие просто провозилось в машине от дома до дачи. Протоколы о браконьерстве при провозе не ограниченной к обороту пневматики в машине, в коробке. Сколько реальных браконьеров привлекли к ответственности?

А если ответственности после принятия подобных поправок не будет вовсе, или она будет небольшой, разве это остановит хулиганов? Ответственность за хулиганство довольно серьезная, но она же их не останавливает.

Какой смысл призывать к принятию законов, которые не будут иметь силу и не будут исполняться, которые могут целую группу законопослушных граждан перевести в разряд правонарушителей?

Александр КУДРЯШОВ





Петр ЗВЕРЕВ, иллюстрации из собрания автора

ПАСТУШКИ НА ПОЧТОВЫХ МАРКАХ

Семейство пастушковых (латинское — *Rallus*) одно из наиболее крупных, но и наименее изученное семейство птиц. По мнению исследователей, в нем насчитывается от 130 до 165 видов. Наиболее разнообразно они представлены в лесной зоне субтропической и тропической зоны планеты. Многие виды пастушков издавна заселили многие океанические острова и архипелаги, где, в отсутствие врагов, стали плохо летать, а некоторые и вовсе потеряли способность к полету.



На почтовой марке Колумбии изображен боготский пастушок (*rallus semiplumbeus bogotensis*). На марках СССР (1976 г.), Омана, Гренады и св. Винсента изображены камышницы, причем на марке Гренады и Сент-Винсента — независимого государства в Карибском море — рисунок пурпурной камышницы (*Porphyrio martinica*).

Камышницы — сравнительно не крупные птицы, весом, редко превышающим 250 граммов, однако на многих из них охотятся. Камышница отлично плавает, ныряет, ловко бегает по листьям кувшинок и полегшим стеблям водной растительности, может карабкаться по ветвям кустов и деревьев. Этому способствуют длинные, широко расставленные пальцы и малый вес. Эти птицы обычно ведут скрытный образ жизни — несмотря на большую распространенность, их трудно увидеть в дикой природе. Тем не менее в густонаселенных районах Европы птицы часто привыкают к присутствию человека. Научное название птицы можно перевести с латинского, как «зеленоногая курочка».

На почтовых марках Греции и Бельгии изображен коростель. Охотникам будет интересно узнать, что территория России, как в Европейской части, так и в Сибири, является основным ядром сохранения коростеля на всем его обширном мировом ареале. Только охотники России и Белоруссии продолжают охотиться на эту птицу. Для Западной Европы этот вид дичи потерян окончательно. Теперь в Западной Европе коростель занесен в список особо охраняемых и редких видов птиц. Их численность во всех странах Западной Европы стала снижаться с начала XIX века, причем особенно резкий спад начался с 50-х годов. Высокоинтенсивные технологии, применяемые в сельском хозяйстве, привели не

просто к снижению численности, а к самой настоящей катастрофе. Из всех экономически развитых европейских стран лишь во Франции насчитывается чуть более 1000 кричащих самцов, в Швеции, Германии, Великобритании и Италии их количество составляет от 250 до 1000 особей. В целом же (без России) европейская популяция оценивается всего в 82–133 тыс. кричащих самцов.

Крайне интересно наблюдать за поведением всех представителей пастушков в природе. На суше они двигаются размеренно и



спокойно, без остановок и рассматривания и прислушивания, что, очевидно, связано с обитанием в густых зарослях, где они всегда находятся в относительной безопасности. Пастушки активны большей частью в темное время суток. Но ночью и днем при необходимости открытые места перебегают как можно быстрее, предварительно выиславшись из зарослей и осмотревшись.

При малейшей опасности пастушки предпочитают тихо, без голоса скрыться в растительности. Для всех видов характерно подергивание хвостом в такт движению. Хвост выполняет важную роль сигнала. Демонстрация ярко окрашенного подхвостья, чисто-белого, контрастно расписанного темным и белым, или чисто-черного цвета помогает ориентироваться птенцам и следовать за родителем.

Среди пастушковых есть и такие виды, которые умеют не только плавать, но и нырять. Камышницы и водяные пастушки помогают себе при нырянии крыльями. Под водой они могут оставаться при необходимости довольно долго, так как в случае опасности затаиваются, ухватившись лапами за придонную растительность. У лысух есть на пальцах перепонки, помогающие при плавании.

Большинство представителей семейства довольно шумные и крикливые птицы, обладающие большим набором скрипучих, трелевых, стонущих криков, раздающихся, в основном, в сумеречное и ночное время, когда птицы особенно активны.

Если охотник или любитель дикой природы хотя бы раз бывал поздней весной или летом на мокрых, поросших ивняком или таволгой лугах, заболоченных берегах среднерусских рек и озер, заросших хвощем, то невольно обращал внимание на брачные крики погоньшей, настолько они ритмичны, звонки и слышатся издалека. Их звук можно передать, сравнив с ударом кнута пастуха, который гонит стадо коров.

Врагами пастушковых на территории России являются хищные птицы: коршуны, болотный, луговой и полевой луны, белохвостый орлан. В питании орланов лысухи (изображены на почтовых марках СССР и Омана) на зимовках составляют

значительную долю. На птенцов, иногда и на взрослых лысух и камышниц, охотятся крупные хищные рыбы — щука, сом. Гнезда пастушковых при пересыхании водоемов уничтожают лисицы и шакалы, а в дельтах крупных рек и по озерам на юге России гнездам и взрослым птицам досаждают камышовый кот.

Многие виды пастушков относятся к категории охотничьих птиц и составляют значительный процент в добыче охотников. В тропических и субтропических странах их добывают с ловчими собаками и сетями. Особенно распространен этот промысел в рисопроизводящих районах тех стран, где на рисовых чеках гнездятся, либо останавливаются во время миграций и зимуют многие виды пастушковых.

В фауне России насчитывается 12 гнездящихся видов пастушков. Белокрылый погоньш, большой погоньш, красноногий погоньш, рогатая камышница крайне редкие виды, имеющие ограниченный ареал на территории России; а султанка, одна из самых красивых, яркоокрашенных птиц семейства, также крайне редкая, занесена в Красную книгу России.

К массовым видам пастушковых птиц, на которых ведется охота, относятся коростель, водяной пастушок, малый погоньш, погоньш-крошка, погоньш, камышница и лысуха.





Кирилл ВОЕНКОВ, фото автора

В ЛИВЕНЬ ЗА КРЯКВОЙ

«Покажите мне человека, который любил бы охотиться в дождь...»
(Анатолий Гуляев, «РОГ» № 47 (2014), «В дождь на русаков»)

Третий день среднесильный августовский «барабанщик» навязывал нам свой заунывный, несладкий ритм, отбивая его крупными каплями по листве, мощным садовым дорожкам, крыльцу, крыше... Третий день, как открылась охота на водоплавающую, а мы все ружья гладим да вспоминаем прошлые солнечносытые года...

— Дождь обложной, как бы на всю неделю не зарядил, — вздохнул Андрей, мрачно глядя в окно, — ни малейшего просвета.

— А может, за кряквой на торфянике? Чай мы не сахарные! — вынужденная одомашненность стала для меня томительно невыносимой.

— Всем на сборы пятнадцать минут! — скормандовал Андрей, — а я печь трохи подтоплю, чтобы просушиться по возвращении...

Заброшенные торфоразработки в общедоступных угодьях — это показательное соцветие творений охотничьего «зодчества» с разрешенной охотой. Огромное поле, приблизительно девять-десять квадратных километров, опоясанное извилистой речкой с гибким станом балерины, демонстрирующей различные позиции, четыре затопленных канавы вдоль и три поперек! В каждой — семейство бобров, светловую жизнь которых можно наблюдать еще засветло! С трех сторон — лес, богатый вальдшнепом, рябчиком и зайчиком, с четвертой — непролазные болота с вечным волчьим логовом. Почему вечным? Дойти до него не представляется возможным, многие пробовали по кочкам — уходят травяные поплавки в бездонную топь, спасли длинные шесты и связка с напарниками. Загадка: заночевав без костра, иногда можно отчетливо услышать протяжный «режущий» вой, после которого глаз не сомкнуть, и вспотевшая

ладонь до рассвета обнимает рукоять ножа, а на вабу серые не откликаются.

Есть на торфянике и овсяное поле с вышкой, и солонец, и крытая кабанья кормушка, трепетно охраняемые главным охотоведом для приема знатных гостей района. Тетеревиный ток с шалашиком для всех желающих. Одним словом, музей! Хоть экскурсии проводи для начинающих! А какое удовольствие для любителей потропить — вся гамма следов на любой вкус на одном «пятаке»! Для меня главная достопримечательность — запруженная бобрами центральная канава, в которой обитает кряквая. Я влюблен в эту лужецу-блюдечку, и оно доселе отвечало мне взаимностью — без гостинца домой не отпускала!

Дождь усилился, решили по округе не разбредаться, не мудрствуя лукаво, подыехать по парадной дороге, привычным путем в колонну по одному дойти до центральной канавы, окружить ее со всех сторон, хорошенько «прощупать» окрест и по своим следам вернуться к машине. Высота крапивы более двух метров, впереди идущего видно только по раздвигаемым им стеблям! Прокладывать тропу вызвался Сережа, сын Андрея, молодой, сильный, выносливый. За ним — отец, вслед мы с Антохой. При подходе к первой канаве в двух шагах слева от первопроходца послышался шум тяжело поднимающейся птицы. Как только кряква закрасовалась над зарослями, меткий выстрел Сережи бескомпромиссной «пятерочкой» оформил «подарок» в рюкзак.

Крадучись, настороже отряд продолжил шествие в ожидании следующих сюрпризов. Неожиданно для меня сзади раздался одиночный выстрел. Андрей, немного поотстав от нас, добыл крякву, которая, пропустив вперед трех



охотников, почему-то взлетела за спиной четвертого — замыкающего...

Окружив центральную канаву, мы добросовестно обследовали все прибрежные заросли и водную гладь! Ничего! Неужели я, нахваливая любимые места, попросту сглазил?

— Опередили нас — утрянка удалась на славу! Хорошо взяли! — Андрей протянул мне охотку свежестреляных гильз с ароматом пороха и перья селезня.

— Мы вроде одни. Чужих следов нет! — я не скрывал своего разочарования — впервые канава оставила меня без добычи.

— Охотники пришли лесом со стороны деревни! — Андрей рукой очертил направление,

обычно этой тропой ходят браконьеры, когда хотят незаметно «подрезать» мясца у охотоведа с солонца или кормушки. Тропа долгая, неудобная, только лесом километров семь, а все равно приходят. Уж больно эта краюха лакомая. Берут только вырезку и срезы — нести далече. А сейчас, наверное, деревенские за утей пришагали. Ливень, и ведь не лень было тащиться в такую-то даль!

— Пока мы думали да решали да на небо глазели, наши ути уже тью-тью! — пошутил Антоха.

— И в ненастье случается охотничье счастье! — улыбнулся Андрей и призывно махнул рукой в обратный путь...

«Народный»

тактический

фонарь!



Технологически наиболее совершенные фонари в мире

- КАНАДСКИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ
- КОМПЛЕКТУЮЩИЕ США И ЯПОНИИ
- СОЗДАНЫ СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ВАШИХ ЗАДАЧ



Dobermann

1250 LED люмен • 314 метров

- Ошелмляющая яркость 1250 LED люмен и сфокусированный узкий свет до 314 метров для точного прицеливания
- Компактный и легкий фонарь с удобным креплением на оружие и гарантией 10 лет всего за 2500 руб.
- Повышенная прочность - выдерживает отдачу 12 калибра, безотказная работа после падений с высоты 30 метров и даже под водой на глубине 50 метров
- Рекордное время работы: 1.5 часа в максимальном режиме и до 18 дней в минимальном
- Совместимость с аксессуарами для охоты — выносными кнопками и креплениями

Покупайте у официального представителя:
129085, Москва, пр-т Мира, д.95, стр1, 7 этаж, оф.701
(150м от м.Алексеевская, оранжевая ветка) www.alfablaze.ru

ALFA BLAZE

АКЦИЯ! Только для читателей РОГ — при покупке фонаря Dobermann — 2 батарейки CR123A и американская силиконовая смазка В ПОДАРОК! При заказе назовите промо-код «Осень»

Бесплатные звонки по всей России: 8 (800) 100-7715

РУЖЬЕ МР-155



Старая цена: 20 950 руб.

Новая цена: 19 990 руб.

Старая цена: 17 руб.

Новая цена: 14 руб.

ПАТРОН 12 КАЛИБРА

МАГАЗИНЫ, УЧАСТВУЮЩИЕ В АКЦИИ:

Гранд-Охота	г. Химки	(495) 575-10-10	www.grand-oxota.ru
Арсенал-М	г. Мытищи	(495) 583-43-56	www.arsenal-m.ru
Арсенал-Плюс	г. Одинцово	(495) 590-89-98	www.arsenal-plys.ru

СРОКИ АКЦИИ И КОЛИЧЕСТВО ТОВАРОВ ОГРАНИЧЕНО

ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА «СФЕРА»
г. Нижний Новгород

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

Электронные манки «Беркут»

- ◆ (30 голосов) — от 5500 руб.
- ◆ Запись индивидуальной фонотеки — 800 руб.

«Беркут PROFHUNT»

- ◆ (185 голосов) — от 7200 руб.

«Беркут ДУ»

- ◆ (185 голосов) — дистанционное радиоуправление. Радиус действия до 100 метров, 11900 руб.



Гарантия на все изделия 1 год.

КАМЕРЫ С «РУССКОЙ ДУШОЙ»
ОТ ЕДИНСТВЕННОГО ЭКСКЛЮЗИВНОГО ПОСТАВЩИКА ЗАВОДА КЕЕРВАЙ В РОССИИ

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ФОТОЛОВУШКИ
ГАРАНТИЯ 2 ГОДА

Невидимая ИК-подсветка
Дальность: До 25 м

До -40°С
День/ночь
12 Мп
Full HD

Функция MMS
GPRS

SMS-управление

АКЦИЯ!
Бейсболка в Подарок каждому покупателю KG!

ИНСПЕКТОРСКИЕ ВИДЕОРЕГИСТРАТОРЫ

АНТИБРАКОНЬЕРСКИЕ КОМПЛЕКСЫ

проект +7 (495) 255 29 14

ЛЕСНОЙ МОНИТОРИНГ

ВАШ ПОМОЩНИК В БОРЬБЕ С БРАКОНЬЕРАМИ

ЛЕСНОЙ-МОНИТОРИНГ.РФ



Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

Прошедшая неделя порадовала и погодой, и рыбалкой. Справедливости ради нужно отметить, что часть рыболовов пошли на измену и собирали грибы. Грибы, несмотря на отсутствие дождей, вылезли повсеместно. Но вернемся к рыбе. Еще неделю продолжался активный клев мелкого и среднего карася. Клев наблюдался практически повсеместно, где эта рыба есть в достаточном количестве. А вот крупный карась продолжает бастовать, и с чем это связано, не очень понятно.



Нужно заметить для прошедшей недели, что количество рыболовов на небольших прудах заметно уменьшилось, что говорит об окончании осеннего клева. Можно предположить, что карась будет активно клевать на больших водоемах до того момента, пока не похолодает сильно. Сейчас температура воды колеблется, в зависимости от водоема, от 14 до 17 градусов. Когда вода остынет до отметки примерно в 12 градусов, клев должен прекратиться, но не везде. На некоторых прудах, например, в Покровское-Стрешнево, карась клюет вплоть до ледостава.

КАРСЬ И КАРП

Надо заметить, что, несмотря на свою активность, даже мелкий карась начал явно предпочитать мотыля всем другим приманкам. А это указывает на то, что нужно максимально облегчать и делать тоньше оснастку.

Не отстает от карася и карп, особенно в водоемах с более теплой водой. В отличие от карася, карп еще очень неплохо реагирует на раститель-

ные приманки, но уже все чаще попадает на червя или «бутерброды» с опарышем и кукурузой. Отсюда следует важный вывод: стоит отказаться от использования в прикормке активных «летних» компонентов в виде ароматизаторов. Атрактанты пока не мешают, особенно имитация мотыля, червя или рыбы, но их нужно добавлять явно меньше, чем летом. Стабильно работает добавка в прикормку конопля, какао-порошка, молотого чеснока и мотыля.

УКЛЕЙКА

Повышенная активность уклейки на реках и на канале им. Москвы передалась сорочичам, проживающим в водохранилищах. Специально мало кто сейчас ловит эту рыбу, а зря. Уклейка в начале осени не только очень активная, но и жирная. Вероятно, незаслуженно малое внимание, проявляемое со стороны рыболовов к этой рыбе осенью, связано с тем, что уклейка сейчас ведет себя более скрытно. Она все реже выходит играть к поверхности. Стоит в полводы над глубокими местами. Во время прикармливания не поднимается к поверхности, а наоборот,

опускается ко дну за падающей пищей. Сложняется ловлю выбор такого места, где глубина подходит к берегу, а также то, что приходится использовать относительно длинные удильща. Но оно того стоит. Лично я ловлю уклейки в октябре намного больше, чем в мае.

ПЛОТВА, ПОДЛЕЩИК, СОМ

На фоне клева карася несколько меркнет явно возросшая активность плотвы и подлещика. Сейчас нет смысла искать их на небольших реках, а вот на водохранилищах и озерах ловить их самое время. Чем лучше погода, тем вероятнее найти плотву около береговой бровки, а подлещика встретить у края ямы или на поливе. По прикормке и снастям также имеет смысл сделать корректировку на сниженную температуру воды. В любом случае, более легкая оснастка будет эффективной. На больших реках сейчас самое время заняться ловлей леща с лодки, с применением прикормки и привады. Здесь же наступает сезон охоты за сомами. Не секрет, что в Ивановском и Угличском водохранилищах эта рыба присутствует в достаточном количестве и вполне приличного размера. Поимки сомов отмечались в течение всего лета, но сейчас, когда они скатываются к руслу и зимовальным ямам, вероятность поклевки резко увеличивается.

ПОВЕДЕНИЕ ХИЩНИКОВ

Продолжает радовать окунь, который хорошо ловится с помощью спиннинга. Уже начала проследиваться тенденция, когда даже мелочь стала попадаться на относительно крупные приманки. Это говорит лишь о том, что окунь полностью переходит на охоту за мальком.

Щука с судаком не проявляют пока какой-то выдающейся активности, хотя всплески клева крупной щуки на Волге отмечаются. Характерно, что крупная щука попадает не на русловых бровках, а на канавах, расположенных на поливах, причем не близко от русла. В некоторой степени это справедливо и для судака. Работают отдельные ямы и бугры, отдаленные от русла.

Продолжается осенний жор жереха на Волге, но ловить мешает штилевая погода. Рыба быстро настораживается, и не каждому удастся до нее достать. Еще стоит отметить весьма неплохой клев голавля в среднем и нижнем течении небольших рек, например, на Дубне.



РОГ-ИНФОРМ

ПАЛЕОНТОЛОГИ НАШЛИ ДРЕВНЕЙШУЮ «СУХОПУТНУЮ» РЫБУ

Палеонтологи нашли в устье одной из рек Южной Африки останки древнейшей рыбы-целаканта, жившей в морях Земли примерно 360 миллионов лет назад и чьи родичи и потомки могли превратиться в первых сухопутных животных, сообщает РИА Новости со ссылкой на статью, опубликованную в *Zoological Journal of the Linnaean Society*.

«Удивительно, но большая часть отпечатков тела этой рыбы, которые нам удалось найти, были оставлены мальками и молодыми особями. Это означает, что *Serenichthys* метали икру на мелководьях в устье реки, поросших водорослями, как это делают многие современные рыбы», — заявил Роберт Гесс (Robert Gess) из университета Чикаго (США).

Гесс и его коллеги совершили это открытие случайно — первые окаменелости им показали строители, прокладывавшие дорогу у берегов сезонной реки Сандспруит, протекающей в окрестностях фермы Ватерлоо на востоке ЮАР. Когда ученый увидел эти отпечатки, он собрал команду из палеонтологов и на протяжении нескольких месяцев изучал те слои пород, которые строители извлекали во время постройки трассы.

Плодом этих длительных поисков стало открытие нескольких десятков окаменелых останков древних лопастеперых рыб, сохранившихся в полном и не разрушенном виде. Они относятся к числу так называемых целакантов — необычных обитателей пресноводных рек Земли времен девонского периода.

Они обладали мощными плавниками и своеобразными «плечами» и «тазом», позволявшими им периодически выплывать на сушу и переползать в соседние водоемы. В этом им также помогали примитивные легкие, позволявшие рыбе насыщать тело кислородом во время таких прогулок. Достаточно долго ученые считали их прямыми предками сухопутных позвоночных, однако анализ ДНК латимерий, чудом доживших до наших дней целакантов, показал, что ими скорее являются предки современных двоякодышащих рыб (*Dipnoi*), далекие родичи целакантов.

Открытая Гессом и его коллегами «семья» целакантов, которых они назвали *Serenichthys kowiensis* в честь имени жены ученого Серены и холмов Кови, где были найдены их останки, является древнейшими представителями этого рода в Африке, и потенциально — древнейшими подтвержденными целакантами на Земле. Их возраст, по оценкам исследователей, превышает 360 миллионов лет.

Сегодня, по словам Гесса, существует пять других древних окаменелостей предположительных целакантов возрастом в 416 миллионов лет, найденных в сланцах Австралии и Китая, однако они представляют собой достаточно фрагментированные останки, из-за чего их аутентичность вызывает сомнения у ряда специалистов.

Вдобавок к этому, никому ранее не удавалось находить столь древнее нерестилище — возраст его ближайшего конкурента, отмечает ученый, составляет 300 миллионов лет. Что интересно, этот рыбий «роддом» расположен всего в 100 километрах от реки Чалумна, где были впервые найдены современные латимерии. Это позволяет говорить о потрясающей стабильности целакантов — они живут в этой точке Земли уже более трех сотен миллионов лет.



■ Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото автора

Мы подошли к технике ловли карпа на наиболее распространенных сейчас «молодых» карповниках. К особенностям этих водоемов относится то, что карп здесь живет, как в большом аквариуме. Инициаторы зарыбления с коммерческой целью оформляют аренду земли и воды на ней и благоустраивают берега. Некоторые арендаторы идут дальше и разделяют водоемы на специализированные. Например, выделяют пруд с крупным карпом маточного стада.

В любом случае, водоем, в котором предлагают половить карпа — это большой аквариум. И поведение рыбы в нем диктуется его законами. Во-первых, по берегам, как правило, мало растительности, особенно подводной. Во-вторых, в водоемах этого назначения рельеф дна достаточно ровный, но почти всегда есть русловое углубление. Причем русловая глубина может быть не намного большей, чем на поливе. В-третьих, и это как следствие первых двух особенностей, естественного корма рыбе может не хватить. В этом случае обычно учитывается посильная «помощь» рыболовов, которые усиленно прикармливают карпа, или проводится подкормка.

Но сейчас арендаторы в подавляющем большинстве случаев точно рассчитывают концентрацию рыбы в соответствии с кормовой базой данного водоема. Более того, я несколько раз сталкивался со случаями, когда владельцы водоема ограничивают количество прикормки, которую можно использовать. Такое встречается, если водоем очень небольшой по размерам, кратность обмена воды незначительная, а количество рыбы точно соответствует размеру водоема. Еще одна очень важная причина, почему грамотные рыболовы не кормят карпа в



ЧАСТЬ 3. НА СПЕЦИАЛЬНЫХ «КАРПОВНИКАХ»

Я акцентирую внимание на некоторых не очень интересных моментах состояния дел в карповниках только для того, чтобы было понятно — рыбалка здесь не такая простая, как это может показаться. Прежде всего, к конкретному карповнику нужно привыкнуть. Понять, в какое время и на что здесь вероятно поймать рыбу. Лично я, когда приезжаю на неизвестный мне водоем, всегда сначала консультируюсь с егерем, и случается так, что вообще отказываюсь от ловли. И не потому, что жалко денег, а потому, что бессмысленно ловить, если вода, например, стала мутной после дождей или я недостаточно технически подготовлен к данным условиям. В подавляющем большинстве случаев специалист под-

вов в других местах, тем больше вероятность того, что в укромном месте будет клев.

«Новые», или «молодые», карповники характерны тем, что после первого сезона активного клева на них карп, даже если его много, быстро становится настроженным и привередливым. Вот здесь и кроется главная причина неудач любителей быстрого успеха. Ни в коей мере не желаю кого-то учить или критиковать, но в подавляющем большинстве случаев причины бесклевья создают сами посетители. Кроме действительно рыболовов, на водоем приезжают компании, быстренько разматывают снасти, весьма далекие по конструкции от рыболовных, готовят мангалы и в течение весьма короткого времени достигают состояния медитации. Собственно, никому это сильно не мешает, но своей возней они просто портят рыбалку остальным. Такие места тусовок на любом водоеме видны и выбирать их для рыбалки не советую. Если карп сюда и подходит, то только если очень голоден или ночью, когда шум стихает.

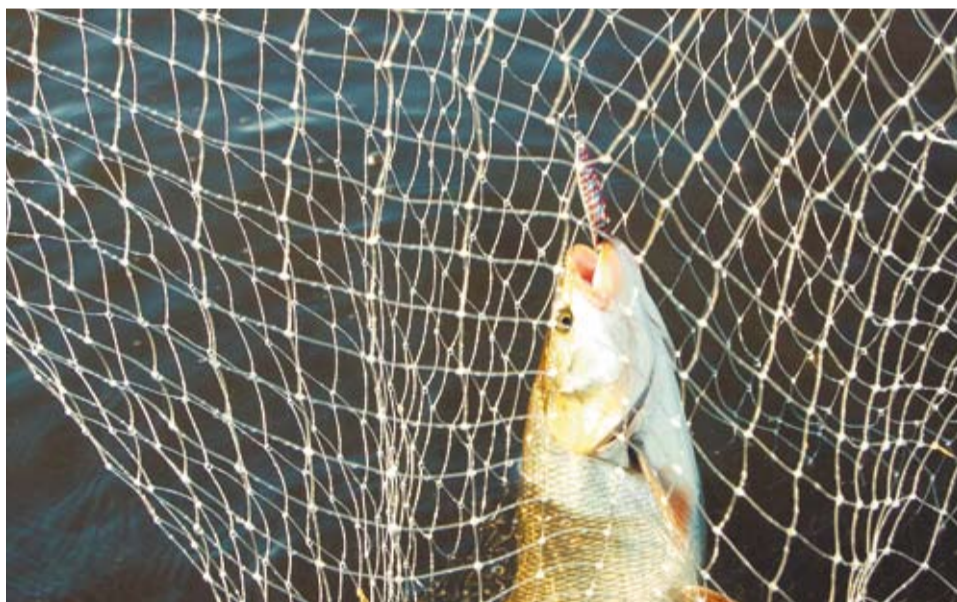
Я на своем опыте убедился, что даже в самое неблагоприятное время, даже когда на водоеме большой прессинг со стороны и рыболовов и купающихся, и просто гуляющих,

почти всегда можно подобрать и место, и способ ловли и быть с уловом. Для этого нужно, как я говорил, выбрать место, где отдыхающие не будут пугать рыбу. Исходя из дистанции ловли и размера рыбы, подобрать оптимальную снасть.

Лично я ловлю штекером, потому что умею им ловить, быстро конструирую любую оснастку непосредственно на водоеме, могу непосредственно на месте сбалансировать или составить новую прикормку из компонентов, в общем, у меня проблем со снастями и с опытом обращения с ними. Начинаящим рыболовам я советую ограничиться классической маховой удочкой. Когда вы почувствуете, что вам для рыбалки в карповнике нужен матч или штекер, то это значит, что вы достигли уровня самостоятельного, независимого мышления в рыбалке и советы вам уже больше не нужны. Вам будут нужны консультации по узкоспециальным вопросам и обмен мнениями с коллегами.

Подавляющее большинство начинающих рыболовов появляется на карповнике, имея в арсенале стандартный «китайский» набор из удильщика длиной 4-5 метров с пропускными кольцами и недорогой безынерционной катушкой, на шпулю которой намотано от 20 до 150 метров лески. Оснастка построена на основе поплавка заметной расцветки с грузоподъемностью 4-10 г при крючке «карпового» размера. Таких комплектов, как правило, три.

Самое интересное, что даже такими грубыми снастями можно наловить карпа. Но для этого нужно, не пугая рыбу, подбросить в выбранное место ловли пару горстей консервированной кукурузы или немного жмыха, размоченного в воде хлеба, панцирей от съеденных накануне креветок. После этого установить спуск на оснастке так, чтобы насаженные на крючок червь, пучок опарышей, кусочек хлеба, хвостик от вареной креветки или парочка зерен консервированной сладкой кукурузы после заброса точно легли на прикормку, а подпасок лег рядом на дно. Оснастка, таким образом, закорится и приманка будет ждать момента, когда карп ее найдет. Удилище после заброса вы кладете на подставку и терпеливо ждете того момента, когда приманку найдет рыба. Если вы не станете периодически бегать к столу и топтать по берегу, то вероятность поимки карпа в хорошем карповнике будет весьма высока. Если вас такая рыбалка увлечет серьезно, то стоит обзавестись не только штекером, но и фидером. А уж если станет еще интереснее, то тогда вам путь в «карпфишинг».



«аквариумах» — это поддержание активности рыбы.

В любом случае, поведение карпа единообразное. Рыба ищет какие-то нестандартные, отличные от общей картины места и локальные точки. Это могут быть мизерные по размерам заливчики, небольшие отмели на удалении от берега, любые углубления на дне, любые посторонние предметы на дне (бревна, остатки арматуры, камни). Не имея на водоеме мест для постоянного пристанища, карп сбивается в стаи, размер которых зависит от размера самой рыбы, и бродит по водоему, в буквальном смысле, по воле волн. Я часто наблюдал, что стайка рыбы шла за рябью на воде, покидая места со штилевой водой.

К особенностям таких водоемов следует отнести и то, что несмотря на большую концентрацию рыбы, она настрожена. Ее пугают бегающие по берегу люди, пойманные сородичи, ведра прикормки и килограммовые грузила-кормушки, периодически падающие в воду. Строго говоря, в таких условиях лучше ловить ночью, но хозяева запрещают. И это правильно. Всегда находятся индивидуумы, которые ночью занимаются воровством.

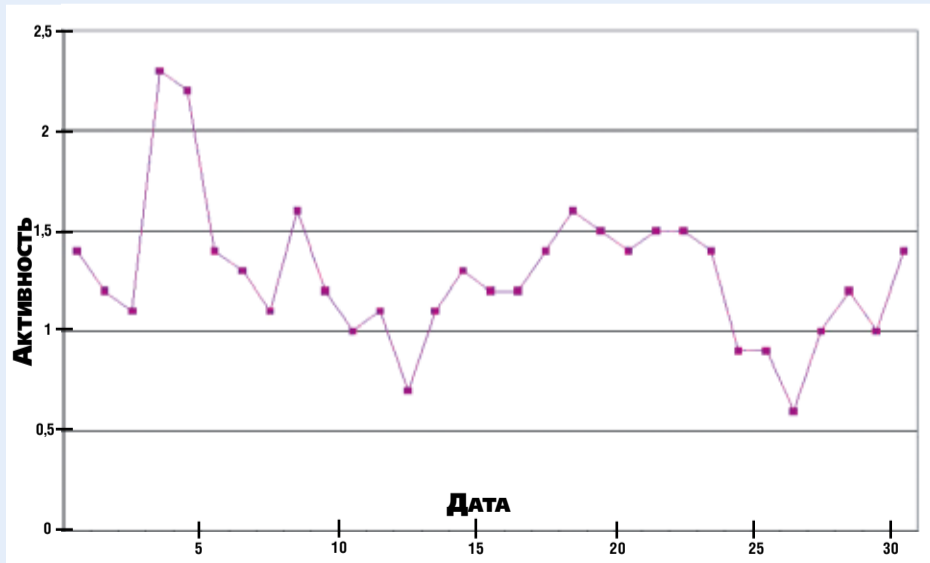
скажет, когда и на что клевала рыба вчера или позавчера. Более того, он может почти точно сказать, стоит ли рыба на глубине или вышла к берегу.

После консультации со специалистом очень не вредно пройтись по водоему и поговорить с рыболовами, которые уже здесь присутствуют. Посмотреть улов, снасти, приманки и очень «клёвые» места. После этого не полениться и обойти весь водоем по периметру в поисках «своего» места. Почти всегда, если внимательно понаблюдать, можно визуально обнаружить стоянку стаи некрупного карпа. Это могут быть и пузырьки, поднимающиеся со дна, и круги-водовороты на поверхности воды, и шевеление растительности.

При выборе места для рыбалки я отдаю предпочтение изломам берега, краям подводных прибрежных углублений, участкам, где русловое углубление подходит близко к берегу или делает поворот, а также местам, где до меня не обустроивался никто из рыболовов. Это может быть очень неудобное для расположения на берегу место, но оно хорошо тем, что рыба здесь чувствует себя в относительной безопасности. И чем больше на берегу рыболо-

● ОЖИДАЕМАЯ АКТИВНОСТЬ КЛЁВА РЫБЫ В ОКТЯБРЕ ●

Прогноз составил Ревнут ГОЛОВКО, г. Обнинск



В отдельные годы в начале октября задерживается «бабье лето», а во второй половине месяца обычно резко снижается температура воздуха, бывают и первые снегопады. Рыба сбивается в стаи и уходит на зимовку в глубокие места водоемов. В литературных источниках прежних лет отмечалось, что с похолоданием карась зарывается в ил и «спит» до весны. Однако в последние годы некоторые авторы пишут, а другие демонстрируют фотографии карасей, пойманных из-под льда. Объяснить это прежде всего

можно потеплением. И играют роль и гидрологические условия того или иного водоема. Если, например, водоем постоянно подпитывается теплой водой, сбрасываемой каким-либо предприятием, то в таком водоеме создаются особые условия, позволяющие карасям (и не только им) активно жить и питаться в зимних условиях. В октябре продолжается успешная ловля хищников. Но и мирная рыба продолжает клевать. Особенно успешной бывает ловля в пасмурные, но «погожие» дни без осадков.

ВЕСТИ С ВОДОЕМОВ

ИЗ КАЛУГИ

Белая рыба поклевывала, но в основном средняя или мелкая. Так, даже на Оке любителям фидера чаще удавалось поставить на точку лишь подлещиков до 500 граммов. В приловах густера, синец и плотва. Чаще ловили на глубинах до 2,5 метров на удалении до 40 метров от берега. Лучшей насадкой в отдельные дни был мотыль. Ежедневно по Оке бродят многочисленные спиннингисты. В уловах у них чаще окуни до 300 граммов, голавли до полкило и мелкие щучки. Изредка удавалось поймать судачка и жереха. «Обманки» использовались самые разные, выделить особенно уловистые типы приманок нет возможности.

На Угре в уловах спиннингистов стали отмечаться щуки за килограмм и окуни до 300 граммов. На Жиздре и Протве, как отмечают побывавшие там, рыба малоактивна. На Рессе, наиболее опытным спиннингистам удавалось взять жереха за 2 кг. На Луже, Суходреве, Шане и Брыни рыбалка на неделе была слабой. Сказывается, наверное, маловодье, смена давления и продолжающееся бабье лето. На обособленных водоемах рыбалка трудовая, даже любители жерлиц не всегда с уловами.

Александр МАТВЕЕВ, фото автора



ИЗ АСТРАХАНИ

Вода понемногу сходит, становится холоднее. Однако ход осеннего судака все задерживается. Судак в отдельные дни появляется в низовьях, по главному банку. Но не всегда можно попасть на его клев. Разочарованы итогами рыбалки по судаку и побывавшие на Кигаче. За целый день ловли далеко не всем удается взять хотя бы пяток клыкастых за килограмм. В приловах судачьи детки, берши и изредка щучки.

Продолжают вечерами и в первую половину ночи ловить судака и в самой Астрахани — на Комсомольской набережной и у памятника Петру I. Судачки попадаются мелкие — от 300 граммов до чуть больше килограмма.

Примерно такого же размера судаков ловили на неделе у Стрелецкого, у АЦКК и у Замьян. На живца судак берет активнее, нежели на обманки.

Сазана от 2 до 5 кг чаще ловили выше областного центра. К примеру, на Ахтубе в районе Харабалей он чаще брал на бойлы в местах прикормки. Ловили сазанчиков до 2 кг и на кукурузу.

Активнее с каждым днем ведет себя щука, но основной ее жор еще впереди. На неделе ее изредка ловили на Волге, Бузане, по Главному банку и на ериках. Бель продолжает ловиться, но приличного размера рыбу надо искать.

Вячеслав МИХАЙЛОВ, фото автора



ИЗ ТАТАРСТАНА

Очень интересной получилась последняя неделя сентября. Сначала вспомнили, как ловить на джерк-бейты, и полюбовались не только красивыми приманками, но и щуками. Правда, размеры трофеев оставляли желать лучшего: часто джерки атаковали щурята, по размеру сравнимые с самой приманкой.

В выходные немного поджиговали с лодки в черте города. В итоге на джиг было несколько выходов неплохой щуки, и одна на 3 кг попалась. Очень много обрезаю приманок на ракушках. Решил перейти на воблеры и получилось удачно: одна щука на 3 кг, еще одна — на 5,700, и приманки целы.

Павел ЕЛИЗАРОВ,
фото автора



Владимир ТРОШИН, Республика Крым, фото автора



Эта рыбалка случилась, как говорится, между делом... Младший сын с невесткой решили отметить 10-летие совместной жизни в домике знакомых на Западном побережье Черного моря. Выступив в привычной для себя роли перевозчика, на месте я с удовольствием искупался в теплейшем августовском море и, оглядев местные «достопримечательности» в виде галечно-бетонного пляжа и пирса для спуска лодок, твердо решил что-то тут поймать при обратном рейсе молодых в крымскую столицу.

Идею о возможной удачной рыбалке подсказал... наглый хохлатый баклан, который принялся нырять за добычей при поднявшейся после обеда волне прямо среди многочисленных купальщиков около пирса. К сожалению, пока я сбегал в домик за фотоаппаратом, чтобы запечатлеть эту занятную картинку на «цифру», пернатый рыболов уже смылся, но рыбку в его клюве (морского ершика) я четко определил... Словом, через день в Симферополе я приобрел в одном из рыболовных магазинов свежемороженую крымскую креветку для наживки и уже, вновь прибыв на побережье, вечер и утро посвятил увлекательному занятию. Тем более что продолжаю приучать к нему своего любимого старшего внука Лешку...

Снасть для рыбалки с пирса особо не изобретал: взял фидерное удилище (3,30 м) с тестом до 60 г, со средней вершинкой, оборудованное соответствующей безынерционной катушкой с белой плетенкой. В качестве монтажа использовал обычную оснастку для ловли придонной рыбы: отрезок лески диаметром 0,4 мм и длиной 1,5 м, с небольшим грузилом в форме плоской «капельки» на одном конце и карабином с вертлюжком на другом, оснащенный короткими поводками (10-15 см) из более тонкой коричневой, под цвет дна, лески диаметром 0,3 мм с двумя некрупными, №6, красными крючками с длинным цевьем.

Рыбачил в так называемую «протяжку»... То есть, забросив снасть с насаженной на крючки креветкой в заветное место ловли чернокрылого пернатого рыболова, потихоньку протягивал ее по дну по направлению к пирсу... Поклевки следовали незамедлительно, взявшие наживку рыбешки чувствительно трясли гибкую вершинку фидера. Таким незамысловатым способом вечером и в сумерках удалось изловить нескольких небольших морских ершей и бычков, а вот поутру следующего дня поймал, как говорится, всякой твари по паре...

Среди трофеев оказались головастый и колючий ерш граммов под 300, рулена (зеленуха) чуток поменьше, один приличный ласкирь (морской карась) и несколько его собратьев поменьше, так называемых «пятаков», была в прилове даже деликатесная барабулька (султанка)... Так или иначе, но практически всю эту разнообразную рыбку я поймал как раз в месте охоты черного хохлатого баклана. Именно по правую сторону от пирса!

А когда взшло солнце и его лучи осветили через прозрачную поутру морскую воду место ловли до дна, понял причину хорошего клева. Морской рельеф на этом участке ровного галечного пляжа изобилует неровностями в виде какого-то бетонного столба и парочки здоровенных камней, густо поросших водорослями, которые служили для многих рыб и обеденным столом, и хорошим убежищем. Так что: век живи, век учишь, в том числе и у пернатых рыболовов...





Александр НОСОВ, фото Анатолия МАИЛКОВА

А БЛЕСНА-ТО ОСОБЕННАЯ!



Эту блесну, что на фото, подарил мне финский рыболов, когда я был в стране Суоми. Чисто внешне она вроде бы ничего особенного не представляла: латунная пластинка толщиной полтора миллиметра, незамысловатая форма (немного выгнутая), окраска так себе, прямо скажем, совсем не оригинальная...

Лицевая сторона у блесны красная, с полоской, тыльная — белая. Но как уверял финн (если правильно было переведено с финского), мол, это сумасшедшая блесна. Я из вежливости, разумеется, рассыпался в благодарности дарителю. Дома показывал эту блесну друзьям-рыболовам, и их вердикт с незначительным разнообразием был таков: «Блесна — как блесна, ничего особенного». Лишь мой родственник, заядлый рыболов Александр Рыков был оригинальным, так как предположил: «Что финну хорошо, русскому — вряд ли». И на некоторое время я предал забвению подаренную «колебалку».

Потеряв три блесны в очередном выезде на рыбалку, я наконец вспомнил о финском подарке. В тот день клеваплохо. Виной были то ли жара, то ли сильный ветер, то ли еще что-то, но мы с моим постоянным спутником по рыбалке Вадимом сделали не менее полсотни забросов спиннингом, и ни одной поклевки! Тогда-то я и решил использовать финскую блесну.

В том месте, где мы ловили с лодки, глубина была полтора метра. Первый заброс я сделал в сторону стены из рогоза и тростника. Как только блесна опустилась на дно, начал мед-

ленно поднимать ее. И тут же последовала хватка. Я подсек, трофеем стала килограммовая щука.

Второй заброс — чуть в сторону от первого. И снова щука. Два метра дальше — еще одна хищница затрепыхалась в лодке. За полчаса удалось поймать еще четырех щук. После этого клев зубастых прекратился, зато начали брать окуни. Правда, все небольшие.

— Почему бы нам не попробовать ловить «матросиков» покрупнее, — предложил Вадим, — давай встанем на глубине.

Сказано-сделано. Мы перебрались на другое место, бросили якорь на краю ямы глубиной четыре метра. Первый же заброс принес полукилограммового горбача. И дальше пок-

левки следовали одна за другой. Как только блесна, оказавшись у дна, начинала движение, сразу же следовала хватка. Был соблазн ловить и ловить, но я решил остановиться: столько рыбы нашим с Вадимом домочадцам явно не переработать.

— Случайный клев всегда бывает богатым, — сделал вывод мой напарник, когда мы закончили рыбалку.

Но он ошибся... Поскольку в дальнейшем в любых обстоятельствах, на разных водоемах моя «колебалка» неизменно привлекала хищников, тем самым обеспечивая отличный клев. Наблюдая, с каким азартом рыба гоняется за блесной, знакомые и незнакомые рыболовы просили показать ее.

А еще один мой многолетний спутник по рыбалке Игорь даже изготовил

у себя на заводе, казалось бы, точно такую же блесну. Внешне вроде бы один к одному. Однако не зря народная мудрость гласит: «Копия всегда хуже оригинала». Увы, «колебалка» Игоря оказалась далеко не столь уловистой, как моя. Поистине получилось как в известной пословице: «Федот, да не тот». Наверное, в этой копии не было той изюминки, что делает приманку оригинальной, неповторимой.

Видимо, изготовители блесны, подаренной мне финном, заложили в нее нечто невидимое, неосознаемое для человека, но исключительно привлекательное для рыбы. Отсюда и результат.

Мне неоднократно предлагали продать блесну, причем нередко за немалые деньги. Можно было бы на эту сумму купить десяток импортных приманок. Но я и мысли не допускал, чтобы расстаться со столь уловистой блесной. И потому берег ее, как зеницу ока.

Увы, ничто не вечно под луной. В октябре прошлого года коллега Вадима по работе сообщил ему, что на Ладоге в устье Волхова начался осенний ход судака. Погода стояла предзимняя, прескверная: с неба то моросило, то сыпалась снежная крупка. Мне очень не хотелось выбираться на рыбалку в такую мокрядь, но Вадим уговорил...

во-вправо, все тщетно — блесна не поддавалась.

И мной овладело отчаяние: с одной стороны, хотелось как можно сильнее дергать леску, авось, блесна освободится. С другой стороны, от слишком сильных рывков леска могла в любой момент оборваться, и тогда прощай блесна! Не помог и отец.

Летом я без колебаний полез бы в воду, но сейчас, в октябре?.. Однако я не сдался. Опустил спиннинг в воду, и мы с Вадимом отправились на берег. Я вырезал кол, и мы вернулись на место лова. Вадим блесной на своем спиннинге подцепил и достал из воды мой спиннинг. Я привязал леску моего спиннинга к колу, вбил его в грунт. На том рыбалка и закончилась.

Вернулись мы с Вадимом на следующий день, причем с соответствующей экипировкой для ныряния. Я облачился в гидрокостюм, надел маску, взял в рот загубник трубки и погрузился в воду. Видимость — не больше полуметра. Начал, естественно, с кола.

Совсем не зря говорится, что беда не приходит одна... Без труда отыскав кол, я начал осматривать его в поисках лески. Ведь она должна привести меня к застрявшей блесне. Однако ее не было: от нее осталось лишь то, что было намотано на кол. Остальная часть лески исчезла!

Мы перебрались на другое место, бросили якорь на краю ямы глубиной четыре метра. Первый же заброс принес полукилограммового горбача.

Выбрав день, когда небесная канцелярия смилостивилась и осадки прекратились, мы с Вадимом двинулись на Ладогу. Прибыли на знакомое место, заякорили лодку в небольшом заливе, закрытом от основной Волховской губы двумя островами. Глубина — два с половиной метра.

Поскольку судак рыба донная, то и снасти приходится опускать на дно. Я начал ловить на «вертушку». Но время шло, а поклевки ноль. Тогда поставил воблер, затем твистер и наконец — поппер. Пусто. Только после этих неудач решил пустить в ход свою любимую, безотказную «колебалку».

Едва блесна скрылась в воде, как последовал такой удар, что спиннинг вырвался у меня из рук, и я едва успел перехватить его. Короткая борьба, и двухкилограммовый судак шлепнулся в лодку. За ним последовал еще один, но значительно меньше: около килограмма. Третий заброс оказался роковым! Последовала резкая поклевка, я подсек, потянул леску и похолодел: блесна явно за что-то зацепилась. Напрасно дергал леску в разные стороны: вверх-вниз, вле-

Тогда я принялся обследовать дно. Не обращая внимания на жуткий холод, на дрожь, сотрясающую всё тело, я буквально сантиметр за сантиметром осматривал и ощупывал грунт, пока не наткнулся на корягу, за которую предположительно и зацепилась моя блесна. Правда, коряга почти полностью была в грунте, наружу торчал лишь один сук. А вокруг ровное дно.

С нырял и нырял в буквальном смысле до посинения, до тех пор, пока Вадим не остановил меня:

— Брось, Саша, эту канитель. Ты ищешь кошку в темной комнате, когда ее там нет.

Скрепя сердце пришлось смириться с мыслью, что «колебалка» потеряна навсегда. Обсуждая с Вадимом ситуацию с блесной, мы пришли к выводу, что, скорее всего, рыба, дергаясь, освободила блесну от коряги, а затем оборвала леску у кола.

Теперь я, возвращаясь с особенно неудачной рыбалки, с тоской вспоминаю поистине чудо-блесну, которая никогда меня не подводила. И еще часто смотрю на ее фото. Впрочем, ничего другого мне остается...



Фото автора

Сходня, река, Московская обл.

Погода, состояние водоема: переменная облачность, вода мутная, коричневатая, течение среднее, много опавших листьев. Спиннинг. Приманки: воблер. Рыба: щука; 3-5 кг. Самая большая рыба щука, 900 г.

Волга, Тверская обл.

Погода: солнечно, без осадков, безветренно. Фидер. Насадка: червь, опарыш. Рыба: подлещик; 5-10 кг. Самая большая рыба подлещик, 400 г.

Спортивный водоем, Краснодарский край.

Погода, состояние водоема: солнечно, +16-28, ветер СВ, 4-7 м/с, вода +20. Карпфишинг. Насадка: бойлы от различных производителей. Рыба: карп, сазан; больше 10 кг. Самая большая рыба сазан, более 10 кг.

Дубна, канал, Московская обл.

Погода: 745-748, ветер слабый, около +20. Фидер. Насадка: опарыш, мотыль. Рыба: подлещик; 1-3 кг. Самая большая рыба подлещик, 300 г.

Клязьма, Владимирская обл.

Погода, состояние водоема: +20, ветер слабый, солнечно, вода чистая, ниже нормы. Фидер. Насадка: опарыш, перловка с коноплей ванильная. Рыба: лещ; до килограмма. Самая большая рыба плотва, 300 г.

Сейм, река, Курская обл.

Погода: +28, ночью +18, ветер ЮЗ, слабый. Фидер. Насадка: опарыш, червь, кукуруза, перловка. Рыба: лещ; до килограмма. Самая большая рыба плотва, 150 г.

Угличское вдхр., Ярославская обл.

Погода: тихо, тепло, давление в норме. Поплавочная снасть. Насадка: мотыль, опарыш. Рыба: плотва, подлещик, уклейка; больше 10 кг. Самая большая рыба подлещик, 500 г.

Ока, Серпухов.

Погода: +25, солнечно, ветер слабый. Фидер, ловля на живца, поплавоочная снасть. Насадка: червь, опарыш, мотыль, живец. Рыба: судак, лещ. Улов: полный ноль.

Иваньковское вдхр., Дубна.

Погода: солнечно, тепло. Спиннинг. Приманки: поролон. Рыба: судак. Улов: полный ноль.

Крутцы, головной пруд, Московская обл.

Погода: слабый Ю ветер, тепло. Ловля на живца, поплавоочная снасть, спиннинг. Насадка: червь, опарыш, тесто. Рыба: красноперка; до килограмма. Самая большая рыба плотва, 80 г.

Селинское, пруд, Московская обл.

Погода: штиль, ясно, +25, утром туман. Фидер. Насадка: мотыль. Рыба: окунь, плотва, лещ; 5-10 кг. Самая большая рыба лещ, 400 г.

Егорлыкское буферное, Ставропольский край.

Погода: солнечно, слабый ветер. Фидер. Насадка: опарыш, кукуруза. Рыба: карась; 3-5 кг. Самая большая рыба карась, 400 г.

Кумское вдхр., Карелия.

Погода: переменная, ветрено. Спиннинг. Приманки: вертушки. Рыба: щука, хариус, кумжа; больше 10 кг. Самая большая рыба щука, 6 кг.

Которосль, река, Ярославская обл.

Погода: тихо, тепло. Спиннинг. Приманки: силикон, поролон, кастмастер. Рыба: щука, жерех, судак; 1-3 кг. Самая большая рыба жерех, 1,3 кг.

Веретьево, платник, Московская обл.

Погода, состояние водоема: солнечно, небольшая облачность, штиль, прозрачность воды высокая, до +22. Спиннинг. Приманки: воблеры, резина. Рыба: щука, форель; больше 10 кг. Самая большая рыба щука, 7 кг.

Канал, Краснодарский край.

Погода, состояние водоема: солнечно, ветер переменный, вода в лиманах мутная. Спиннинг. Приманки: воблеры, железа. Рыба: окунь; до килограмма. Самая большая рыба окунь, 200 г.

Первый карьер, Краснодарский край.

Погода: облачно с прояснениями, ветер умеренный. Спиннинг. Приманки: вертушки, резина. Рыба: щука, окунь, жерех; больше 10 кг.

Волга, дельта, Астраханская обл.

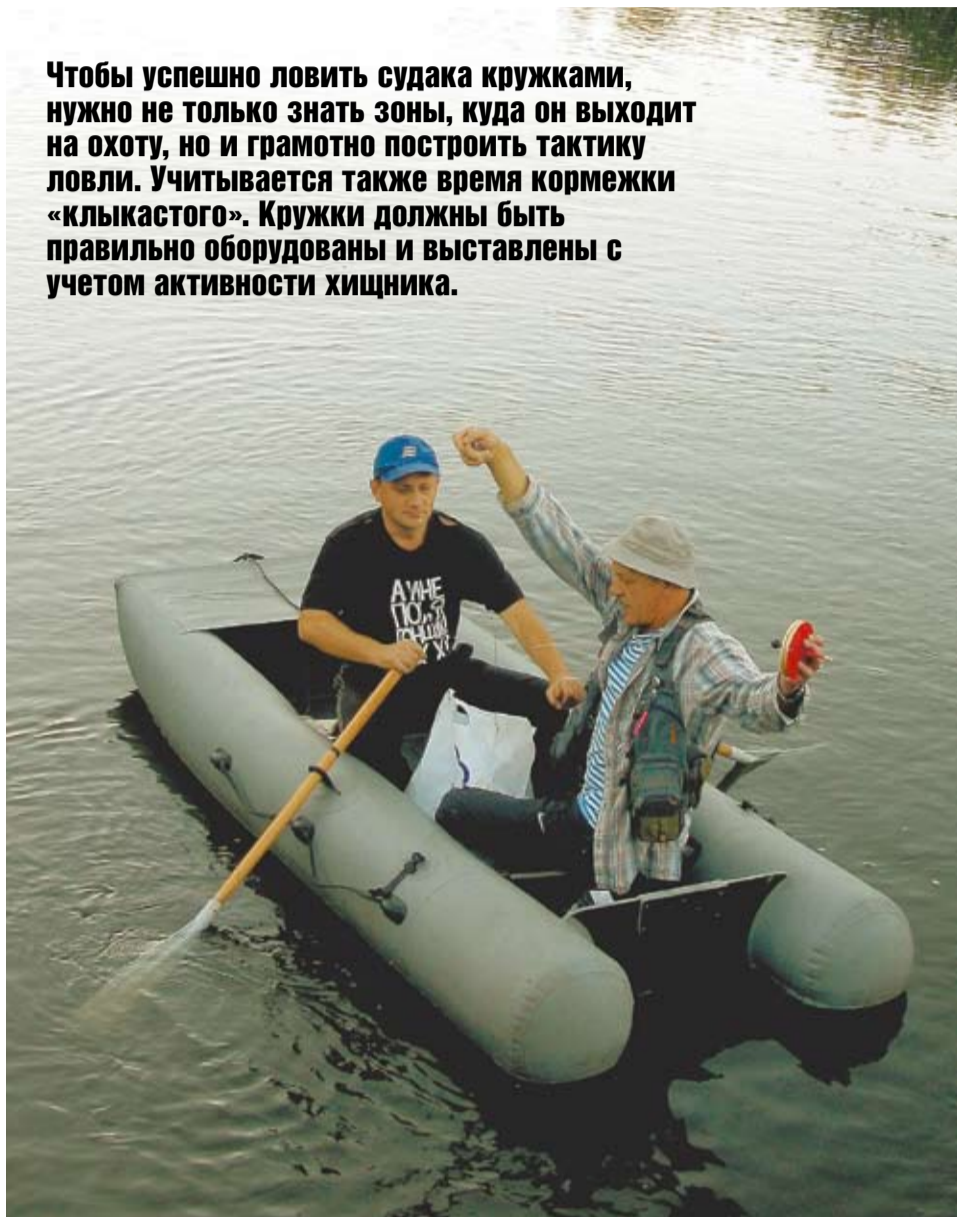
Фидер, ловля на живца, спиннинг. Насадка: жмых, кукуруза, попкорн. Рыба: щука, окунь, жерех, сазан, судак, берш, чехонь; больше 10 кг. Самая большая рыба сазан, 3 кг.



Алексей ХЛУДОВ, фото автора

ОСЕННИЕ КРУЖКИ ДЛЯ СУДАКА

Чтобы успешно ловить судака кружками, нужно не только знать зоны, куда он выходит на охоту, но и грамотно построить тактику ловли. Учитывается также время кормежки «клякастого». Кружки должны быть правильно оборудованы и выставлены с учетом активности хищника.



утром судак обычно берет ближе к поверхности или в полводы, а вечером — со дна. Иногда стая держится по краю какой-нибудь ямы. Рассчитывая на ночную ловлю судака, необходимо учитывать, что при яркой луне этот хищник клюет плохо.

Часто пускают кружки наугад, все время перемещаясь вдоль русла, так как не всегда легко определить, в каком именно месте на бровке стоит судак. Вдобавок, поклевки могут возникнуть и на поливе в достаточном удалении от русла. Делая прогон кружков, нужно отмечать место начала поклевки специальными пенопластовыми буйками. Иногда с этой целью можно использовать небольшие пластиковые бутылки.

В случае, если судак клюет исключительно на бровке, прогон кружков делают коротким, чтобы не терять время. Но все должно быть в разумных пределах: кружкам нужно дать отплыть на достаточное расстояние, чтобы не пугать рыбу.

ОСНАЩЕНИЕ КРУЖКА

Основная леска берется диаметром 0,28-0,35 мм. Ее запас должен составлять 12-15 м, ведь ловить судака даже в начале лета приходится не только у поверхности или в полводы, но иногда и на глубинных бровках. Огрузка — «оливка» весом 7-15 г. Она монтируется в скользящем варианте и стопорится дробинкой, установленной вблизи поводка. Поводок из крепкой лески того же диаметра присоединяется через вертлюжок и карабин. Использовать разного рода металлические или другие жесткие поводки не рекомендуется, так как количество поклевки тогда резко уменьшается. Уповать на поклевку

цией кружков (так как ночью ветер редок). Но чтобы кружок был хорошо виден, на оба конца штыря наносят фосфоресцирующую краску или специальную наклейку, которая светится в темноте.

ВРЕМЯ КЛЕВА

Считается, пик кормовой активности судака приходится на полчаса после захода и за час до восхода солнца. Но в период охоты на уклейку судак может ловиться с переменным успехом и в течение всего дня. В конце лета и осенью судак также иногда делает выходы на охоту в середине дня, но они обычно непродолжительные. При этом при охоте в районе бровок (и не только) он может периодически охотиться то возле самого дна (тогда живца устанавливают в 50-70 см от дна), то в полводы. Кроме того, судак бывает активен ночью. На ночь лучше ставить заякоренные кружки, размещая их в районе бровок. Перед тем как зарядить такой кружок, необходимо выставить фиксатор поводка на соответствующий уровень ловли (обычно 40-60 см), затем надежно нацепить живца за губу и опустить грузило на дно. Смотав свободную часть лески, необходимо ее вставить в прорезь так, чтобы основная леска под тяжестью груза оставалась в натянутом положении. При поклевке диск переворачивается и вверху оказывается нижняя (белая) сторона; рыба тянет за поводок, и он, беспрепятственно скользя по основной леске, заставляет кружок разматываться. Обычно вес концевой груза для заякоренного кружка равняется 200-300 г.

Ночная активность судака часто приходится на период активности леща, стаи которого «клякастый» нередко сопровождает. Осенью на водохранилищах Волжского каскада судак нередко следует за плотными стаями леща вдоль бровок. В теплые дни бабьего лета леща иногда можно увидеть играющим на поверхности воды. Этот факт также может служить отправной точкой для ловли судака.

Чтобы наловить с запасом уклейки, рыболовы используют специальные устройства из сетки с мелкой ячейкой. Иногда уклейку можно наловить подъемником.

щучки в данном случае не стоит. В рыбалке на кружки нужно четко разграничивать — ловите вы щуку или же судака.

Сменные поводки нужны для того, чтобы в случае применения крупного или мелкого живца тут же подбирать соответствующие крючки, не тратя время на их привязывание. Для этого необходимый набор поводков должен находиться на мотовильце. Для ловли судака применяют одинарные крючки №1/0-3, реже двойники №4-6. Самый подходящий размер живца 5-7 см.

В периоды, когда судак охотится со дна или в полводы, также хорошо подходят в качестве наживки ерш, пескарь, плотва и некоторые другие рыбки. Живец должен ходить на поводке бойко, тогда он быстро привлечет к себе судака.

На водоемах с большим разгоном волны при ловле на обычные кружки нередко происходят холостые перевертки. Чтобы кружок сильно не бросало волной, нужно, чтобы плоскость его была большой, а штырь утяжелен у основания. Для этого штырь делается полым, а сам кружок берется диаметром 20 см. В полость штыря засыпается дробь или картечь, которая при перевертке снова уходит вниз, придавая кружку устойчивость. При ловле в ночное время пользуются, как правило, обычной конструк-

ПОКЛЕВКА И ВЫВАЖИВАНИЕ

Когда судак активный, обычно происходит резкая перевертка. Но бывает, кружок делает наклон и только потом переворачивается. Если сразу подойти к кружку и сделать подсечку, то живца можно вырвать из пасти. Нужно дожидаться, чтобы после перевертки кружка леска начала разматываться. И только после того, как будет смотано 1,5-3 метра лески, можно сделать подсечку. Она должна быть достаточно энергичная.

В Подмосковье есть немало водохранилищ, в которых судак выходит на охоту в районе коряжника. Часто коряжником усеяны заливы, в которые впадают притоки, отличающиеся обилием уклейки, а иногда и скоплениями другой мелкой рыбы: плотвы, пескаря, ерша, а они весьма привлекательны для судака. При ловле в коряжнике желательнее применять двойники или даже тройники, так как здесь не следует дожидаться размотки кружка (иначе оснастка запутается в корягах) и необходимо делать резкую подсечку в расчете, что крючок пробьет костистую пасть клякастого. Стоит ли говорить, что жало крючка должно быть идеально острым.



Обычно в судаковой ловле кружки бывают более результативны, чем спиннинг, но они требуют много труда и терпения. Если вы правильно выбрали место ловли, и судак активный, он берет проплывающего мимо него живца без промедления. Известно несколько периодов активности судака. Осенний пик активности наступает в сентябре-октябре. В это время вода уже достаточно остыла, мелкая рыба собралась в крупные плотные стаи и отошла на глубины. Здесь ее и поджидает кормящийся судак. Он может стоять на бровке, ниже или выше ее. В сентябре-октябре хорошо удавалось половить судака на глубоких участках некоторых водохранилищ канала им. Москвы. Часто он стоит здесь на глубоких акваториях вблизи причалов и во время активности может охотиться за уклейкой как у дна, так и в более высоких слоях воды. Важно выбрать правильную тактику ловли и иметь в канне живую уклейку. Причем уклейка долго остается живой, когда в канну идет подкачка кислорода.

Чтобы наловить с запасом уклейки, рыболовы используют специальные устройства из сетки с мелкой ячейкой. Иногда уклейку можно

наловить подъемником. За неимением специальных снастей, уклейку ловят удочкой, хотя этот процесс довольно долгий.

ТАКТИКА ЛОВЛИ

Во время охоты судак перемещается за стаями мелкой рыбы. Уклейка в начале осени может ходить на разных глубинах, и там же держится судак. Уровень установки живца может быть всего 1-1,5 м, но чаще глубже. Однако не всегда можно определить, где концентрируется уклейка, поэтому в ловле на кружки ориентируются по подводному рельефу. Обычно судак всегда держится в районе свалов, где глубина с 4-6 м может резко понижаться до 8-10 м. Поэтому выстроенные в ряд или в определенном порядке кружки пускают по поливу перпендикулярно к затопленному руслу. В штилевую погоду кружки можно расставить по краю русла или по краю обширной ямы. Если нет поклевки поверху, можно сделать отпуск живой приманки в полводы или даже расположить ее вблизи дна. При этом нужно следить, чтобы при прогоне кружка живец не цеплялся за дно.

В сентябре судак чаще попадает на утренних и вечерних зорях в районе различных бровок. При этом наблюдается закономерность, что

ЛОДКА И ОБОРУДОВАНИЕ

На кружки удобно ловить с любого типа лодок, лишь бы она легко управлялась веслами или бесшумным электромотором, ибо при подходе к кружкам важно не шуметь, чтобы не распугать стаю. При вываживании судака пользуются подсакком, а если попалась особо крупная особь — багром. Чтобы пойманная рыба не билась в лодке, ее необходимо оглушить специальной колотушкой. Когда судак хорошо ловится, приходится с ним много возиться, чтобы снять с крючка. Для этого необходимо иметь экстрактор и зевник. Попадание слизи на брюки поможет предотвратить длинный прорезиненный фартук. Кроме того, для ловли в сильно ветреную погоду необходимо иметь удобный якорь, который при необходимости удержит лодку на месте.

Тщательное изучение зон водоема с помощью эхолота положительно влияет на результаты рыбалки. Если эхолота нет, то можно посоветовать следующее. Чтобы примерно определить рельеф дна, следует прицепить к леске тяжелое грузило и после заброса постараться медленно протянуть его по дну.

Ловля судака жерлицами на просторах крупных озер и водохранилищ требует от рыболова хорошей физической подготовки, поскольку в поисках удачного места иногда приходится гребсти веслами не один километр. Выходя на лодке на большие просторы, нужно учитывать, что на крупных водохранилищах ветер, случается, налетает внезапно. Бывают такие шквалы, что если лодка неустойчивая, она может перевернуться. Поэтому очень важно выходить на большие акватории с хорошо отлаженным мотором.



Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

ПОСТРОЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОЙ ПРИМАНКИ



В нынешнем недавно начавшемся веке можно уже с большой долей уверенности утверждать, что мягкие силиконовые и поролоновые спиннинговые приманки практически во всех условиях ловли вытеснили ранее привычное «железо». Лишь воблеры с их огромным многообразием как-то могут конкурировать в этом деле. Но в случае с воблерами успех рыбалки зачастую напрямую связан с наличием у рыбака широкого набора этих очень дорогих по стоимости приманок.

Надо сразу сказать, что в случае с силиконом и поролоном вполне удается обойтись минимальным числом дешевых комплектующих и достичь очень высокого результата, если научиться с помощью ножниц и подбором веса и формы огрузки придавать приманке необходимые свойства — определенную под активность конкретного хищника игру, скорость и глубину проводки, длительность фазы падения ко дну при ступенчатом движении. При этом настоящие мастера так «настраивают» джиг-головку, что им удается ловить не только привычных судака или щуку, но голавля, язя, жереха, чехонь и даже «мирных» карася, карпа или леща. Однако и тут, как показывает опыт, не бывает универсальной снасти на всю рыбу сразу.

Так, когда выпадает ловить щуку, то равно практикуется как мелководная, так и глубинная ловля этой хищницы, которая в дни хорошей активности клюет практически на всё. Однако глубокой осенью и в предзимье совсем иначе складывается рыбалка в случае, когда приходится ловить судака или берша, причем чаще на большой или значительной глубине, к которой может добавляться сильное течение. Тут, конечно, вне конкуренции классическая ступенчатая донная проводка достаточно тяжелой, но компактной джиговой приманки. Условие компактности здесь совсем не лишнее, потому что часто требуется очень дальний заброс, чтобы достать с берега до рыбы, и чем меньше лобовое сопротивление имеет приманка, тем

дальше она летит без особой перегрузки снасти. Но главное в том, что у берша и судака узкое горло и они редко нападают на крупную или широкотелую пищу, хотя такие попытки и делают, подчиняясь стайному азарту.

Так что на сильном течении и большой глубине приходится применять тяжелую джиг-головку, но с крючком, имеющим короткое цевье. На длинном крючке разместить правильно малого размера силиконовую обманку (твистер или виброхвост) не удастся. Обычно же у имеющих в продаже джиг-головок габариты свинцовой отливки и крючка подобны друг другу. Вывод простой: подходящие головки нужно отливать либо самому, либо заказывать умельцам. Но если и то, и другое хлопотно, тогда можно оснастить хвостовую часть достаточно большой приманки дополнительным крючком на мягком поводке.

Однако вместе с подбором джиг-головки есть еще один прием придания приманке компактного вида. Автор статьи сам разработал и много лет успешно пользуется способом, который он назвал «обрезанием», и это образное выражение прижилось в среде рыбаков. Также при удалении у приманки всего «лишнего» достигается и другая, не менее важная цель — существенно изменяется характер поведения приманки в воде при

ее проводке и, конечно, во время полета в воздухе после заброса.

При немалом числе вариантов «обрезания» при джиговой ловле разных хищников следует выделить два основных подхода, приводящих к созданию как высокочастотных, с точки зрения характеристик игры, так и низкочастотных приманок. Есть и другие приемы, которые можно назвать «оживлением». Их надо применять, когда в магазине попадаются силиконовые изделия, пролежавшие слишком большой срок на прилавке и «задубевшие», или они от «левого» производителя, но зато очень дешевые.

Безусловно, следует сразу оговориться, что не всегда есть нужда в «обрезании». Во-первых, ряд фирм производят прекрасные изделия, не нуждающиеся ни в каких «экзекуциях», разве что иногда в уменьшении длины. Во-вторых, на некоторых водоемах без течения для хищников привычным является корм, состоящий из широкотелых карасей, густерок, красноперок, горчачков. Особенно непривередлива в этом смысле щука.

И всё же есть нужда в приманках, играющих (или совершающих колебания) с высокой или низкой частотой. Почему? Тут надо внимательно посмотреть, как плавают в воде мелкая или крупная рыба, тогда все станет предельно ясно. В полном соответствии с законами гидродинамики, в нормальном состоянии более крупные объекты перемещаются, совершая низкочастотные колебания, а мальки вынуждены усиленно работать хвостиком, чтобы преодолеть сопротивление вязкой среды.

Хищники же в разные периоды своей жизни пристрастны то к мелкой, то к более крупной пище. Значит, приходится моделировать соответствующие обманки. Например, щука перед ледос-

тавом часто переходит на мелкую рыбу, поскольку уже нагуляла икру и живот у нее «занят». Берши и судаки вынужденно питаются мелкой, прогонистой рыбой, поэтому приманка, совершающая в воде колебания высокой частоты даже при низких скоростях проводки, будет для них идеальной. Только следует иметь в виду, что в зависимости от активности рыбы и необходимой по условиям ловли скорости проводки придется вносить изменения в характеристики приманки в довольно широком диапазоне получаемых при этом частот колебаний. Образно говоря, на каждой новой рыбалке хищники оказываются «настроенными» на несколько иной ритм, чем на рыбалке предыдущей.

Итак, уменьшение толщины хвостового стебля твистера, ведущее к ослаблению его упругой силы и относительному увеличению веса остальной колеблющейся части, однозначно приводит к созданию приманки низкочастотной относительно исходного изделия. И на загнутым хвостике твистера можно тем же способом создать 1-2 или несколько локальных участков с вырезами, вибрирующих с иной частотой, нежели основная частота колебаний приманки в целом. Так создается более «живая», шумящая при проводке в широком диапазоне частот спиннинговая обманка.

Данную популярную приманку несложно сделать и высокочастотной относительно исходной формы за счет уменьшения длины (площади), а значит, и веса лопасти. Это приводит к увеличению частоты колебаний при движении ее в вязкой среде. Также здесь, как вариант, исходной стандартной приманке можно сделать «высокочастотным» только ее хвостик и получить множество совершенно разных твистеров, меняя габариты этой «дразнилки».

Что касается виброхвостов, то их «обрезать» ничуть не сложнее. Гораздо труднее в процессе рыбалки вычислить, что сегодня хищнику нужно. Как и в случае с твистером делаем так: изменяем в ту или иную сторону момент инерции колеблющейся части за счет ее облегчения или утяжеления относительно всего упругого элемента. Тут изменяем площадь или толщину хвоста виброхвоста и получаем низкочастотный относительно исходной приманки или высокочастотный виброхвост.

Главным «приводным механизмом» в виброхвосте служит его поперечная лопасть на конце хвоста — с ее геометрическими параметрами связаны, в основном, частотные характеристики приманки. Поэтому, наряду с изменением формы хвостового стебля искусственной рыбки, можно корректировать и саму лопасть, обычно обрезая ее по периметру произвольным образом и уменьшая, таким образом, площадь и вес.

Также «лопата» хвоста может служить источником дополнительных акустических шумов, создаваемых в воде приманкой при ее проводке: при определенных условиях замечена высокая привлекательность приманок, у которых на внутренней стороне лопасти ножницами выбрана полусферическая полость. При этом частота колебаний таких облегченных лопастей не увеличивается, а наоборот, уменьшается. Более трудоемкой операцией будет пробивание заостренной с одного края трубкой нескольких круглых отверстий по периметру лопасти — приманка с такой лопастью становится еще более высокочастотной и «шумящей».

Еще раз надо сказать, что не всегда необходимо слепо следовать приведенным схемам «обрезания». Например, на притягивающей рыболовов Атубе, по опыту, берши, как и положено, активно клюют на укороченные высокочастотные твистеры и виброхвосты, а вот крупные судаки предпочитают сильно обрезанные узкотелые приманки, которые явно низкочастотные. Дополнительную частоту при проводке им добавляет встречное течение в рыбных протоках, гораздо более сильное, чем, например, на Оке.

Спиннингисту при ловле разных хищников часто приходится ловить в весьма крепких местах с неизбежной потерей большого количества приманок. Особенно это характерно для сильно населенных местностей — коряжники и булыжные завалы надежно оберегают рыбу от браконьерских сетей, главным образом, при траловом ловле. Чтобы хоть как-то уменьшить количество потерь, применяют либо офсетный крючок, либо на жало крючка джиг-головки можно надеть кусочки силикона, остающиеся при обрезании. Достаточно жесткие удилица с параболическим строем и плетеная леска делают подсечку при таком оснащении не менее надежной. Иной путь избежать большого количества зацепов: подбор приманок, имеющих на спинке дополнительные мягкие элементы, в которых можно спрятать крючок.



ШАРНИР ЛУЧШЕ!

Коснемся темы «поролоновой революции» и выскажем некоторые соображения. Думается, из первого этапа «мягкой революции» — «революции поролоновой» — следует использовать ее несомненные положительные «завоевания»: шарнирное соединение приманки и грузика, что значительно расширяет диапазон частот колебаний при проводке. Как следствие шарнирного соединения — прекрасная аэродинамика всей сборки в полете, что существенно отражается на дальности заброса. Опыт ловли на «резину», смонтированную с грузиком шарнирно, оказался очень успешным. Тут лучше использовать двойники, поскольку они стабилизируют игру, и приманка с них практически не «съезжает» при хлестком забросе или применять специально изогнутый офсетник. Что же касается самих «поролонок», то они хороши тем, что почти ничего не стоят, они намного мягче силикона, поэтому при зацепах крючки двойника плоскогубцами можно загнуть и утопить жала в поролоне. Количество потерь приманок резко снижается, а рыба правильно подобранным по жесткости спиннингом легко засекается, да и шарнирное соединение позволяет приманкам лучше «отскакивать» от преград.





Алексей МУРАШКО, фото автора

МОТЫЛЬ С НОВА АКТУАЛЕН!



Очередной летний сезон подходит к концу. Для кого-то он был удачным, для кого-то — не совсем. Температура воздуха стремительно опускается: если в дневное время солнце радует рыболовов теплом, то ночью температура нередко падает ниже пятиградусной отметки, оставляя на почве следы в виде инея.

Теперь рыба сбивается в плотные стаи и начинает активно кормиться. Этим и пользуются рыболовы — уловы первой половины осени порой впечатляют. Одной из ключевых особенностей является характер используемых насадок: на многих водоемах растительные насадки отходят на второй план. Нет, заставить клевать рыбу на ту же перловку и кукурузу можно без проблем, но рыба постепенно меняет пищевые предпочтения. «Рулить» начинает мотыль!

ПАНАЦЯ ОТ БЕСКЛЕВЬЯ

Мотыля всегда наделяли особым статусом — эта личинка, которая по праву считается универсальной и позволяет добиться поклевки практически в любой ситуации. В девяностые годы, когда купить мотыля было достаточно сложно, рыболовы активно мыли его самодельными снарядами и «дырявыми» ведрами, переворачивая тонны придонного ила. В настоящее время подобный промысел канул в лета, и в продаже можно найти практически любого мотыля — начиная от мелкого лиманника и заканчивая крупным «уральским» мотылем.

При правильном подходе к процессу рыбалки мотыль выручает практически всегда: эту наживку любит как мелкая, так и крупная рыба. Причем традиционный «пучок» мотыля далеко не всегда служит оптимальной наживкой: когда рыба пассивна, выручить может 1-2 личинки, насаженные на крючок 16-18 номера. Когда рыболов наблюдает аккуратные, нежные поклевки, венчающиеся явным обсосом личинки, имеет смысл сменить крючок на еще меньший. При этом использовать в качестве насадки 1 личинку среднего размера, насаживая ее колечком — прокалывая поочередно головку и хвостик.

Насаженный таким образом мотыль более компактен и практически не подвержен срыву: для того чтобы полакомиться, рыба должна схватить личинку целиком, заглатывая и крючок. Тут уж не зевай, рыболов, знай свое дело!

Как всем хорошо известно, применяется мотыль и в сочетании с иными, самыми разными наживками и насадками. К примеру, лещ любит традиционный «мотыль + опарыш», плотва без ума от 1-2 личинок мотыля, обмотанного классической манной болтушкой. Такая наживка показывает себя наилучшим образом именно при ловле в стоячих водоемах.

Подходит мотыль и для речной рыбалки. Начиная с августа, мотыль становится одной из лучших наживок для крупного леща, язя и голавля. И здесь личинка отлично работает как в самостоятельно, так и в сочетании с опарышем и кукурузой. В некоторых случаях, особенно если необходимо поднять насадку над дном, выручает подсадка на крючок кастеров. Кроме того, именно от сочетания «мотыль + кастер» без ума крупный речной лещ: иной раз стоит сменить опарыша на кастера, как тут же происходит уверенная поклевка. Сказать, с чем это связано, сложно, но факт остается фактом: подобный «бутерброд» отрабатывает наилучшим образом именно при фидерной ловле.

Работает мотыль и при ловле поплавочными снастями. Следует учитывать, что остывающая, прозрачная вода делает рыбу осторожной и подозрительной, поэтому следует уделить максимальное внимание чувствительности снастей: легкие, деликатные снасти, тонкие лески и миниатюрные крючки позволяют существенно увеличить количество и качество поклевок рыбы. Не последнюю роль здесь играет и насадка — миниатюрные, компактные приманки не вызывают

подозрений у рыбы и воспринимаются ею как естественная пища. Именно здесь и раскрывает свои преимущества мотыль: к концу сентября-октябрю он становится практически единственной наживкой, которую рыба берет без всякого опасения. Опытные рыболовы отмечают, что именно осенью очень часто возникает ситуация, что даже одна личинка мотыля насадочного размера воспринимается рыбой с недоверием. В таких ситуациях они рекомендуют перейти на самые маленькие крючки (20-22 номер) и использовать в качестве насадки мелкого кормового мотыля.

КАК ПОДАТЬ ЕГО РЫБЕ?

Несмотря на то, что мотыль является универсальной насадкой, наилучших результатов добивается рыболов, добавляющий мотыля в прикормку. Способов добавления достаточно много, но все они подразумевают собой предварительную подготовку личинок. Все дело в том, что в стандартном виде личинки представляют собой слипшуюся массу. Добавление мотыля в таком виде неизбежно ведет к образованию комков из личинок, что при ловле малоактивной осенней рыбы недопустимо. Съев один такой комок, даже крупная рыба способна насытиться, потеряв всякий интерес к нашей насадке.



Для того чтобы сделать мотыля пригодным для использования, необходимо выполнить два действия. Первое — промыть личинок. Для этого используются специальные емкости с ситом. В них наливается вода, а личинки укладываются на сито. Спустя некоторое время живые личинки проходят сквозь него, мертвые же остаются на сите. После этого вода сливается, а личинки выкладываются равномерным слоем на газету и оставляются на какое-то время до подсушивания.

Следующий шаг — разбивка личинок. Делается это для того, чтобы личинки представляли собой рассыпчатую массу и были отделены одна от одной. Мотыль, добавленный в прикормку в таком виде, представляет собой одиночных личинок, аппетитно шевелящихся на дне. Чтобы насытиться, рыбе нужно изрядно постараться. Именно благодаря этому подошедшая на прикорм рыба подолгу задерживается на «пятне», копясь в корме и высисывая личинок.

Для того чтобы «разбить» мотыля, существует два способа. Принцип действия их одинаков — личинки пересыпаются специальной присыпкой, обволакивающей и отделяющей их одну от другой. Различается лишь характер этого материала — крахмал, мелкая просеянная глина, земля из кротовины, специальные магазинные грунты для разбивки мотыля — вариантов достаточно много.

РОГ-ИНФОРМ

НА УРАЛЬСКИХ ОЗЕРАХ НАЧАЛОСЬ ОСЕННЕЕ ЗАРЫБЛЕНИЕ

Рыбоводные хозяйства Южного Урала приступили к выпуску молоди сига и карпа в челябинские озера — в рамках мероприятий по возмещению ущерба, причиненного водным биоресурсам от строительной деятельности.

28 сентября около 250 тыс. штук подращенной молоди сига выпустят из инкубационного цеха рыблитомика в Шершневецкое водохранилище. Вторая партия — 12-15 тыс. штук молоди карпа навеской 20-25 г — пополнит фауну озера Синеглазово. Как сообщили Fishnews в пресс-службе правительства Челябинской области, такие меры призваны увеличить репродуктивность водоемов, что положительно скажется на развитии рыбодобывающей отрасли в регионе. Среди других водоемов, стоящих в очереди на компенсационные мероприятия, — Тургояк, Большой Кисегач и Аргазинское водохранилище.

Ранее такая практика действовала постоянно, но в последние годы компенсационные зарыбления в основном проводились по месту расположения Нижнеобского теруправления Росрыболовства — в Тюменской области, а также в Ханты-Мансийском автономном округе. Однако в нынешнем году предприятия, нанешие вред окружающей среде в ходе строительства промышленных объектов, пополнят запасы ВБР Челябинской области, а не других регионов Обь-Иртышского бассейна.

У БРАКОНЬЕРОВ ИЗЪЯТО БОЛЕЕ ТОННЫ КРАСНОЙ ИКРЫ

В рамках взаимодействия Охотского теруправления Росрыболовства и УМВД России по Магаданской области проведены совместные рыбоохранные мероприятия в Ольском районе регионе.

Так, 19 сентября 2015 года в ходе рейда на реке Ланковая пресечена деятельность по незаконной добыче и заготовке икры лососевых видов рыб, сообщается на сайте Росрыболовства. «У браконьеров изъято 48 кубоконтейнеров с соленой икрой лососевых видов рыб, — сообщил руководитель Охотского теруправления Владимир Чеколаев. — Объем каждого контейнера — 25 литров, а общий объем изъятой икры составил 1 тонну 200 кг».

Материалы проверки по данному факту находятся в ОМВД России по Ольскому району.

В июле текущего года в ходе взаимодействия Охотского теруправления Росрыболовства и УМВД России по Магаданской области в Северо-Эвенском районе также пресечена незаконная деятельность преступной группы. В результате тогда задержано три человека, изъято 810 кг соленой икры лососевых видов рыб. Предварительная сумма ущерба, нанесенная водным биологическим ресурсам, составила 4 млн 200 тыс. рублей. По данному факту также возбуждено уголовное дело.

НА АМУРЕ ЗАФИКСИРОВАН РЕКОРДНЫЙ НЕРЕСТ КЕТЫ

На реке Амур в Хабаровском крае зафиксирован самый обильный за 100 лет нерест кеты, сообщается на сайте Росрыболовства со ссылкой на «Байкал24.Наука». Директор Хабаровского филиала «Тихоокеанского научно-исследовательского рыбохозяйственного центра» Герман Новомодный рассказал, что до этого такое количество красной рыбы в Амуре регистрировали в начале прошлого века.

По словам ученых, последний мощный ход кеты в этом году начался 12-14 сентября. Со скоростью 45 км в сутки рыба движется от Николаевска. Эксперты предполагают, что массовый обильный поток кеты по Амuru гарантирован как минимум до конца сентября.

ЛИЧИНКИ В ПРИКОРМКЕ

Свои особенности существуют при добавлении мотыля в прикормку. В отличие от опарыша, который великолепно себя чувствует в уже готовом корме, мотыль не выносит соли, сахара и консервантов, которые содержатся в готовых промышленных смесях в больших количествах. Для того чтобы личинки не потеряли свои привлекающие свойства, добавлять мотыля лучше всего непосредственно перед формированием шаров. В таком виде мотыль доставляется живым и в том виде, который наиболее привлекателен для рыбы. Если же речь заходит о фидерной ловле, то наиболее оптимальным и экономичным вариантом будет добавление личинок «пробками» непосредственно в кормушку перед забросом.





Александр ТОКАРЕВ, г. Йошкар-Ола, фото автора

Всё не было времени проверить лодку и мотор на воде. Купили недавно и еще пока не выходили на «простор речной волны». Только в бочке сделали запуск мотора. Вода забурлила, поднялась грязь и муть. Перестала литься струя водяного охлаждения. И мы поняли — засорили охлаждение. Поэтому откладывать выход на реку не стали. Сразу собрались, захватили с собой пару спиннингов на всякий случай и — вперед. На чистой воде «прочихается»...

Говоря честно, хотелось и лодку больше и мотор мощнее, поскольку несколько лет ходил по Волге на дюралевой лодке, напоминающей катерок. Мотор был не самый сильный, конечно, но вполне хватало его мощи, чтобы выйти на глиссирование, по крайней мере, когда лодка была не перегружена. А тут мотор в две с половиной силы... Что он может с его жидкими силками?.. Но и лодка всего 30 кг весит при длине 310 см. Не самая короткая лодка и к тому же с жестким пайолом, стланью то есть по-старому. Взяли ее удачно — магазинчик только открылся. Даже вывески еще не было, оттого и скидки.

ОБКАТКА МОТОРА И ЛОДКИ

И вот мы у воды. Пока только в городе, не на рыбалке, но вскоре планируем выход в волжские протоки. Накачиваем лодку. Три отсека, плавучести хватит при кораблекрушении. Надувается легко, ножной лягушкой. Ставим мотор на транец. Заводится, как часы. Начинаем на «черепахе» выходить к фарватеру. Потом — газ до половины, ну, чуть больше. По максимуму нельзя — обкатка. Этикие стоят определители деля «чайников»: «черепаха» — самый маленький газ, «заяц» — полный газ.



Совершаем прогулку от нашей набережной до водохранилища у микрорайона Ширийково. Километра четыре будет туда-обратно, если не больше, учитывая круги по водохранилищу. Ничего, бежит лодка, хоть и капитан с пассажиром оба не худышки. Сынок старший уже 105 кг весит, а я — 95. Да и мотор в полсилы работает. Вполне хватит для начала по корягам воду цедить. Там, на зоне затопления, среди лесов, еще местами торчащих из воды, больно не разгонишься... Так успокаиваю себя, но в мыслях уже приобрести мотор в 5 лошадиных сил. Судя по паспорту, для данной лодки — это максимальная мощность. Думается, вполне хватит такого мотора, чтобы выходить на редан.

Большой плюс у такой комплектации — возможность ездить на любые водоемы, загрузив мотор с лодкой в багажник, и не быть привязанным к одному причалу, как было у меня в Кокшайске, где стояла дюралка. Но, забегая вперед, скажу, что после долгих километров по Чебоксарскому водохранилищу все же пришел к выводу: такая комплектация



лодки и мотора пригодна именно для выездов на самые разные, но не очень большие водоемы. Для волжских просторов, если уходить за острова на море, надо все же и лодку больше, и мотор мощнее.

Но вернемся к обкатке... Покрутившись по нашему местному водохранилищу, подходим к берегу и двигаемся на веслах вдоль полосы кувшинок. Должна уже оживляться щука, подошло ее время, август на дворе. Но забросы колеблющихся блесен, резины, воблеров ничего не дали. Выручили вертушки. Те еще, проверенные мепсы. И на другую модель были поклевки, жалко, последние для нее. Кто-то ее откусил. Без поводка была приманка. Но щуки мы так и не поймали. За полчаса надергали окуней на уху, тем все и закончилось. Но главное — проверили лодку и мотор, а завтра — на Волгу.

СРЕДИ ОСТРОВОВ И ПРОТОК

Вот и пришло утро выезда на Волгу. Но как это часто бывает, следуя извечному Закону долины, утро было хмурым и с мелкой моросью, висящей в сыром воздухе. На городских крышах лежали ватные тучи, предвещающие явную непогоду, хорошо, если только на этот день. Но судя по всему, серая пелена не собиралась спадать с неба, так как ветра почти не было.

Нам с сыном Дмитрием выбирать не приходилось. И эти-то два дня кое-как выкроили для рыбалки и дальнейшей обкатки двигателя. Поэтому, несмотря на погоду, едем к Большой воде. У нас есть еще одна цель — найти дорогу прямо к воде, чтобы не спускаться с крутого яра, на котором стоит деревня Сенюшкино, а потом не взбираться наверх с тяжелой поклажей. Там, в деревне, мы обычно ставили машину у старого приятеля Леонида, а потом выходили на воду на его лодке и на своих «резинках», если не хватало места в дощатой плоскодонке. Но в крайний наш приезд сюда случился промах: у Леонида кто-то взял лодку, а обратно не оставил. И пришлось нам тогда баландаться прямо под деревней, на мелководе, поскольку уходить втроем на протоки на двух резиновых лодках было неразумно. Одна из лодок одноместная, старая и вся в заплатах. Могла не выдержать. Вторая, конечно, крепче, но и мы не пушинки, и вещей много. А Волга шутить не любит. Иногда так разгуляется, что на море похожа, один к одному... Вот и решили приобрести лодку из ПВХ с мотором.

Проблему со спуском с крутого яра, конечно, можно было решить просто. Надо было лишь проехать до конца деревни, а потом спуститься по дороге вниз. Но дорога эта была крутой и глинистой. Ее уже начали размывать ливневые потоки. И спустившись по ней вниз, можно было не подняться обратно, если вдруг за время рыбалки прошли бы дожди. Только на вездеходах есть возможность одолеть этот подъем после дождя.

Но я знал, да и ходил когда-то по старому Козьмодемьянскому тракту к зоне затопления от поселка Хим... От этой грунтовой дороги, ведущей к взорванному мосту через Рутку, есть повороты к воде и к сосновым буграм на берегу водохранилища.

Дорогу нашли и выехали прямо на низкий бережок, лежащий под сосновым бором бугром. Место живописное, если бы не мусор и прочая дрянь, оставленная скотами прямо там, где пили и жрали... Увозя всегда свой мусор с собой, никак не можем взять в толк: есть машина, мусора не так много за рыбалку копится, трудно что ли в багажник бросить пару пакетов, а потом остановиться у бака с отходами?..

Выезжая на берег, встретили рыбака, как оказалось, местного. Говорит, за весь день поймал спиннингом только одного «шнурка» на вертушку... Вот тебе и Волга, вот тебе и август... Немного приуныли. Но пока не проверишь сам — не успокоишься.

Накачиваем лодку. Ставлю мотор, завожу его, делаю круг по тихой гавани, а потом загружаемся и выходим на простор, пахнущий теплой водой и водорослями. Чуть правее — Кузьма на высоком правом берегу, так зовут Козьмодемьянск. Впереди длинный остров, за которым и находятся наши протоки. Кажется, всё близко, но здесь расстояния обманчивые. Многие километры до наших мест. Обычно мы выходим к острову и переволакиваем лодку через него по бревнышкам или переносим на руках. Но сегодня решили пройти кругом, мимо Жареного бугра. Обкатка...

В протоках встречаем рыбаков. Раньше здесь было более пустынно. Соседи хлещут спиннингами, но, по их словам, щуку они поймали только на живца, на поставухи. На обманки не берет. То ли погода, то ли слез старой ведьмы, то ли луна в какой-то не той фазе... Словом, все, как бывает с танцорами, известными нам по присказкам. Что-нибудь да мешает...

Сделав очаг и поставив палатку, тоже выходим к вечеру половить, но хищник словно вымер. Берут лишь некрупные окуньки, да и то лишь на маленький воблерок длиной шесть сантиметров. Всплескивая у травы, хватают его прямо на глазах. А вертушки отвергают. Но на уху наловили.

Утром снова на воде. Перебираем все приманки, но пусто. Даже воблерок не работает. Вертушки проверили все, колебалки — большинство. Нет рыбы. Уходим на относительную глубину посреди протоки. Здесь метров пять. И песчаное твердое дно. Тралим дно ступенчатой проводкой. Накануне вечером перед рыбалкой я допоздна оснащал грузики-«чебурашки» новой резиной, пахнущей то ли рыбой, то ли раками. «Натурал ароматик» написано на упаковках. Но и на них не берет. И тут я вспомнил про отводные поводки, намотанные на мотовильца. На обычные карповые крючки я нацепил по маленькому твистеру. Леска — флюорокарбон. Ведем грузила по дну какой-то абстрактной проводкой, а над грузилами твистеры мотылятся, то поднимаясь вверх, то падая на дно. Так и выманили любопытных щук, пусть и не крупных.

А на обратном пути Димка зацепил крупного окунька на вертушку той же серии, которую еще в городе оторвал хищник. Только эта вертушка зеленая, в полоску. У сына были проблемы с дальностью забросов, поскольку на спиннинге стояла плетенка 0,18 мм. Приманки плохо летели вдаль. И Дмитрий сделал из обычной вертушки переднеогруженную блесну, поставив впереди плоский груз. На нее и взял горбач. Сразу настроение поднялось. И погода наладилась к нашему отъезду, как это часто и бывает, что именно к отъезду... Так и порыбачили. Скромно половили, но оттаяли душой, проверили мотор, лодку. Взглянули на знакомые места. А рыба?.. Впереди еще сентябрь и октябрь, успеем...





Вячеслав МАКСИМОВ



БАТЮШКА ЧУЛЫМ

По числу утонувших Чулым занимает далеко не последнее место среди притоков Оби. Только за период с 2008-го по 2014 год из Чулыма было поднято 45 утопленников. А сколько не найдено?..

Коварен батюшка Чулым полноводный и часто наказывает своих непутевых сыновей, купая и хороня их в мутных водах своего изменчивого русла. И особенно страшный урожай собирает батюшка по веснам, когда плывут по нему топляки в многоводную матушку Обь.

Топляки — это распространенное явление рек Томской области, на которых был лесосплав. Бывают они вертикально плывущие, выступающие из воды сантиметров на 20, либо подводные. Наезд моторки на топляк — беда. Упрется он одним концом в дно, другим в лодку и либо мотор забросит и транец выломает, либо лодку откинёт и перевернет. Если топляк плывет вверх корневой системой, бывает и такое (это подмытые деревья и пни с берегов). Обычно комлевая часть не пропитывается водой, так как смола этому препятствует. И плывет такой «парик» спилом или вершиной вниз, и если лодка налетает на него, человека выбрасывает в воду как теннисный мячик.

Коварен батюшка Чулым, но рыбаки-охотники, дождавшись весны, часто, хорошо запроваленные алкоголем, летают по его руслу как сумасшедшие, надеясь, что дух реки оградит их от гибели.

Как-то на весенней охоте мы с напарником были свидетелями такой ночной звуковой картины: движется вверх по Чулыму моторка в районе села Минаевка Асиновского района. Разухабистая песня доносится до нашего стана эхом: «Ой, гой, гой, гой». Потом звук удара о корпус лодки. Минута тишины. Двигатель опять заводится, и бесшабашная песня уже с различными словами продолжается: «По Дону гуляет, по Дону гуляет казак молодой», опять удар, мотор снова глохнет и доносится отборный квалифицированный мат: «Мать... ять...»

А ночью на реке слышимость удивительная. Мотор после нескольких рывков шнуром (стартер с аккумулятором, понятно, дорогизна непозволительная) заводится и жужжит дальше, а на реке хоть глаз коли, темень весенняя непроглядная, такая, что дальше собственного носа ничего не видно.

Куда принесет судьба этого лихого казака дождливой майской ночью, где смолкнет его разухабистая песня, где успокоится душа возможного потомка славного атамана Ермака,

никому не известно. Но лучше, чтобы в родном доме завершилось его ночное путешествие...

Августовский Чулым спокоен. Медленное течение, плесы, заводи, усталая ровная вода, без волнения и воронок. Обвалились яры от жадных, мутных, водных языков первой половины лета, лизавших береговую кромку крутояров, меняя русло... Дело к осени.

Оголившиеся пески обтаскиваются неводами и бреднями. Как правило, рыбачат ночью, по опыту поколений живущих рекой, рыба по темноте подходит к берегу кормиться и в более теплую воду.

Как-то и мы, отнюдь не вчера это было, сговорились сделать на Чулыме несколько тоней августовской ночью.

Август хорош дорогами, но только не в Сибири. Однако трактор Т-16 с кузовком спереди вездеходу не уступит, даже без переднего моста. Если застрял он — в кузовке два сутунка метровых и цепи с болтами. Сутунок на цепь к колесу заднему поперек закрепляется, медленно, медленно, глядишь, и выбрался тракторишко.

Напросились с нами на рыбалку армянские парни. Они строили комплекс животноводческий в райцентре и мечтали побывать хоть раз на настоящей рыбалке.

Жили мы в соседях. Штаб нашего студенческого строительного отряда располагался в левой половине двухквартирного дома, а их разместили в правой. На рыбалку мы взяли всего одного представителя бригады, ввиду отсутствия посадочных мест в кузовке. Они откомандировали самого молодого и крепкого, но плохо говорящего по-русски. Рыбалка та запомнилась всем участникам похода, но, слава Богу, коварства своего батюшка Чулым не показал.

Комар еще не ушел. А мошка уже поднялась. Что такое мошка и как она залазит туда, где, казалось бы, нет и щелочки, хорошо знают сибирские охотники, ведь порой до снега покоя не дает. Придумал же Всевышний эту пакость... Встроилась она в пищевую цепочку, нужна природе — птичек кормит...

Хороший результат первой тони распалил наш азарт. Все хотели продолжения...

Принято, что на глубину идут самые высокие. Самым рослым среди нас был комиссар. На мои увещевания повернуть футболку надеть брезентовую штормовку он отказывался, объясняя, что лишняя одежда тянет вниз, а на глубине ино-

гда приходится танцевать на жерди, упирая ее в дно, в такие моменты любая одежда помеха.

Хороший улов взяли мы тогда. И гость из Армении нарыбачился вволю. Терпеливо переносил он все тяготы, выпавшие на его долю, — береговой частью невода занимался парень, не ныл, больше молчал, упирался и кряхтел, периодически что-то бормоча сам себе на своем армянском языке.

Вернулись к утру. Армянская бригада получила свою долю рыбы, и мы были не в убытке. Только наш комиссар пылал жаром, температура у него поднялась до 40 градусов. Никто ничего не понимал, вода была теплая, сразу после завершения рыбалки переоделись в су-

Августовский Чулым спокоен. Медленное течение, плесы, заводи, усталая ровная вода, без волнения и воронок. Обвалились яры от жадных, мутных, водных языков первой половины лета, лизавших береговую кромку крутояров, меняя русло...

хую одежду. Простудиться вроде было негде. А причина оказалась банальной, комары и мошка через тонкую х/б ткань превратили спину комиссара в сплошную подушку (волдырь, как от крапивницы), и напомнила она пышный, румяный домашний пирог.

Пара таблеток димедрола, ректификакт внутрь и полуспиртовой компресс на всю спину поставили нашего славного комиссара на ноги за одни сутки.

Во второй раз собрались мы понеvodить илистые стерляжки заводи Тегульдетского Чулыма и опять пригласили представителя из армянской бригады, и тогда прозвучала эта историческая фраза:

— Нет, никто из них больше никогда не поедет на рыбалку в Сибири, — сказали братья армяне.

— Почему? Тяжело? Или комары заели? — пытались мы выяснить причину отказа.

— Нет, «мухин дети», — ответил бригадир, демонстрируя жест сведением указательного и большого пальца ноготь к ногтю, когда хотят показать что-то маленькое. И при этом у него было такое зверское выражение лица, показывающее жгучую ненависть к мошке. Для горцев

«мухин дети», вероятно, были самым страшным испытанием в Сибири.

Стремительно разлетелась фраза армян о вездесущей сибирской мошке по району и скоро вошла в обиход всего нашего студенческого строительного отряда. В поселке мошка еще не так докучала, а вот на реке ее было с избытком, впрочем, как и комаров.

Но больше всего «мухин дети» нас достали однажды ночью в середине августа, когда членам штаба пришлось поработать сутки на восстановлении моста у одного и придорожных поселков. Накануне пассажирский рейсовый автобус провалился передними колесами сквозь прогнивший настил. А высота до воды составляла около десяти метров. Вот районное начальство приехало к нам, штабистам, с просьбой о восстановлении моста в авральном режиме, так как об этом инциденте стало известно в области и первое лицо решило самолично проверить сигнал-жалобу и наказать виновных.

Вот уж когда фраза про чулымских «мухин дети» с соответствующими приправками на русском языке звучала чаще обычного. Спасал дым бензопил и дегтярные сетки, наброшенные на панамы. Но все равно горели уши от укусов мошки и глаза сузились, как у китайцев, а на тыле кистей и запястьях образовались подушки из отечной кожи. Однако после завершения работы никто из нас не чувствовал последствий укусов докучливой мошки. Шесть человек всю дорогу, без малого 70 километров, впопалку спали на полу в кунге ЗИЛа-157, прозванного в народе «крокодил».

Областное начальство, доехав до райцентра, спросило про мост, который провалился. И очень удивилось тому, что даже и не заметило, как миновало его.

Довелось мне еще раз побывать на Чулыме, но уже много позже. Тиндерлинка... Такое чудное, звучное, мелодичное название деревни. Приехали втроем с лодкой на прицепе-лафете, берега крутые, и спустить плавсредство на воду не получилось, хозяин не согласился, боялся, что повредит дюралевый корпус.

Так и уехал он на японском микроавтобусе с прицепом, на котором была надежно закреплена сухая лодка.

Пойма Чулыма выкашивается эстонцами, поселившимися по правому берегу до границы с Тегульдетским районом. Живут крепко, работают, скотину держат. Дома аккуратные, прибранные, палисадники с георгинами и гладиолусами. Приятно проехать по таким деревням.

Мне приходилось бывать в Европе, там старики гладкие, розовенькие, ухоженные, «не выпитые» жизнью. А их земляки в Сибири не отличаются ничем от наших русских сельчан — такие же узловатые руки, такие же борозды морщин, такие же беззубые рты. Но на родину не едут, да и кто их там ждет... Сроднились уже с батюшкой Чулымом-кормильцем, дающим тучный травостой по заливным лугам и отборное сено скотине, да и рыба не перевелась по заводям и протокам.

Мы оставили идею поспиннинговать на середине реки с моторной лодки. Я охотился по пойменным озерам с подхода, приятель с берега кидал блесну. В итоге и уток добыли, и щук надергали с яра в достатке.

А может, это и к лучшему, что с лодкой не получилось. Не знал я тогда печальной статистики по утопленникам. Твердая земля под ногами все же надежнее, чем моторная лодка на середине такой коварной реки.

И вот совсем недавно засверкал человек-самородок на Чулыме. Увидел его фото в социальных сетях. Стоит мужичок-с-ноготок кряжистый и перед собой держит щуку почти в свой рост. Написал слова восхищения, и завязалась дружба с перепиской в интернете. А потом с его стороны последовало приглашение на рыбалку. Несколько раз порывался поехать, но не отпустили дела. Суета сует, вечная суета. А мужичок как-то сразу с сайта перешел в близкие друзья. Интерес к нему нарастал по мере переписки. Приземистый, говорливый, с хитрецой, бывший шахтер.

Все, решено, еду к нему на базу его рыбацкую, еду к батюшке Чулыму в четвертый раз, помня о его мощи и коварстве.

Фото: pokra-tulpanramio.com (CC BY-SA 3.0)



Михаил ВУСТИН



С КУРЦХААРОМ НА УТКУ

Некоторые владельцы легавых собак охоту на уток или полностью игнорируют, или серьезно не рассматривают, ссылаясь на ее малую эстетичность и простоту. В первую очередь это касается владельцев островных легавых. Хозяева же континентальных легавых, как правило, имеют несколько другую точку зрения. Курцхаары и дратхаары, в основном, универсальные трудяги, и охота на уток для них является такой же важной, как и охота, например, на дупеля или перепела.

Конечно, охота охоте рознь. Я тоже не очень люблю стоять на зорьке в ожидании налета уток, мне больше импонирует активная ходовая охота, которая по добычливости нисколько не уступает охоте на пролетах, а иногда и превышает последнюю. По динамичности такая охота может поспорить с любой другой, и это, в основном, определяется хорошей работой легавой собаки. Кроме безупречной аппортировки и наличия хорошего чутья, важными составляющими успеха являются также азартность собаки и ее нестомчивость.

му водоему неподалеку от города Ликино-Дулево. После утренней охоты все уцелевшие и перепуганные утки или попрятались на далеких труднодоступных болотах, или затаились в густых зарослях рогоза и камыша вокруг водоемов. Как правило, в начале охоты утки подпускают к себе достаточно близко и предпочитают сидеть в растительности до последнего. Тут и начинается играть первую скрипку работающая легавая. Буквально с первых минут Юта начинает энергично обследовать заросли камыша вдоль берега, то углубляясь в них, то выходя к самому урезу воды. Я, облаченный

быть или подранок, или невредимая утка, или болотная курочка, или бекас. На всякий случай заряжаю один ствол своего любимого ТОЗ-34 «девятикой», а другой «семеркой». Даю собаке команду «пиль!», и она в несколько прыжков выгоняет из густой прибрежной травы кряковую утку, которая не взлетает, а вся вдавившись в воду и вытянувшись в струну, начинает уплывать на глубину. Выстрел останавливает ее побег. Беру утку в руки, становится понятным ее нежелание влетать, она вся в глубокой линьке, ее маховые перья почти все в трубках роста. Убираю утку в рюкзак, и мы продолжаем охоту. Вперед, метрах в тридцати, вижу, как из камышей выплывают сразу две кряковые утки, и, не обращая внимания на меня, обе сосредоточенно смотрят в камыши, откуда с повизгиванием выскакивает Ютка и поднимает уток на крыло. Одна полетела от меня, другая прямо ко мне. Стреляю ее в угон, и она падает в густую траву. Юта уже сама без команды ее находит и выносит к воде и бросает. Только после нескольких команд утка оказывается у меня в руках. Прошло всего чуть больше часа, а у нас уже выполнена норма, пора домой. Принцип не стреляй больше того, чем съешь, наверное, самый правильный. Больше нам пока не надо.

Через два дня, охотясь на болотно-луговую дичь неподалеку от своего дачного участка, я обратил внимание на небольшую стаю уток, которая, сделав один круг, пошла на посадку куда-то в низинку между двух больших полей. Никаких участков открытой воды, которые любят посещать утки, там никогда не было. Пройдя по высоким зарослям иванчая метрах триста, я обнаружил на месте прежнего небольшого ручейка рукотворную реку шириной метров в десять, заросшую ряской. Сразу стало понятно, что здесь свою лапу «приложили» бобры — главные «мелиораторы» Подмосковья.

Я насчитал пять последовательных плотин, сделанных бобрами на ручье. Каждая плотина поднимала уровень воды приблизительно на полметра. Длина этого сооружения меня просто ошеломила — не менее километра. Зарядив ружье «семеркой», команду Юте: «Ищи!» и начинаю движение вдоль ручья. Судя по тому, что трава высотой в человеческий рост вдоль ручья была непримята, мы с Юткой были первопроходцами.

Энергично обыскивая берега ручья, собака все время переплывала с одного берега на другой, залезая под большие ивовые кусты и заросли рогаза. Постепенно она вырвалась вперед по отношению ко мне метров на двадцать, что, на мой взгляд, было идеально для стрельбы. Минут через десять над моей головой неожиданно и совершенно бесшумно пролетела стая из шести кряковых уток. Выстрелить я не успел, так как они тут же скрылись за группой высоких берез впереди меня. Это еще больше воодушевило на успех. Не успев я отойти от первой встречи с утками, как из-под работающей собаки вылетела одиночная крявка и полетела в мою сторону. От выстрела в угон утка даже несколько раз развернулась при падении. Указав собаке направление падения утки, я побежал ей помогать, но этого не потребовалось. Юта с уткой во рту уже бежала ко мне навстречу. Около часа мне потребовалось, чтобы дойти до конца это водоема. За это время собакой было поднято еще два чирка, которые улетели вне выстрела, закрывшись кустами при взлете. Казалось, что открытая вода уже закончилась, но тут Юта начала углубляться в затопленную водой березовую рощицу, из которой с шумом и кряканьем вылетело одновременно несколько десятков уток. Удачным дуплетом была сбита одна кряковая и один чирок. Кряковую нашли сразу, а вот чирка собака искала минут пять. Кто бы мог подумать, что нам удалось найти утиную эльдаро в совершенно неожиданном месте. После открытия охоты всю утку разогнали по малодоступным водоемам и болотам, а здесь, совсем рядом с дачным поселком, утки отсиживались под самым носом у охотников.

Еще несколько раз я посещал обнаруженный нами водоем, и каждый раз удавалось добыть от одной до трех уток. В заключение так и хотелось сказать — хвала бобрам, достойным дичеразведенцам утиног племени.

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
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 тел.: (495) 781-47-32
ICQ 433749504

- продаю**
- ❑ бретонский эпаньоль, щенки т. 8-916-685-45-62
 - ❑ выжлец эстонской гончей т. 8-909-245-96-18
 - ❑ карело-финские лайки. т. 8-916-213-73-66
 - ❑ пойнтеры т. 8-903-205-04-62
 - ❑ щенки гладкошерстного фокстерьера в Туле от рабочих собак т. 8-910-947-48-54

ШЕНКИ КУРЦХААР
Дата рождения: 28 августа 2015 г. Количество щенков: 10 (6 кобелей /3 — крап, 3 — кофе) и 4 суки /3 — крап, 1 — кофе/)
Отец: Babo vom Vinnenberg
От: Orlando vom Entenpfuhler Forst, D108S1 VGP3VGP1 VBR BTRIKP1 CAC (от Ungaro KS vom Hege-Haus и Erra vom Peene Strom) и Luna KS vom Kronsberg D1 VJP66 S1 HZP178 BTR IKR1 SW2 (от Zeros KS Silesia и Dido KS vom Kronsberg)
Мать: Эльза (МООиП)
От: К-БАРТ и ДЕРРИ
Дипломы: 16 III б/л

Оформление родословных РКФ и РОРС
Тел. (985) 760 33 09, e-mail: nottra@mail.ru

- ❑ щенки дратхаара от рабочих родителей, подороженные и привитые Юрий т. 8(916)203-10-20
- ❑ щенки дратхаара т. 8-901-516-31-65
- ❑ щенки дратхаара т. 8-965-223-39-61
- ❑ щенки западно-сибирской лайки 3 мес. т. 8-906-065-70-99
- ❑ щенки русско-европейской лайки. т. 8-916-108-24-26
- ❑ щенки спрингер спаниеля. т. 8-926-271-11-10
- ❑ щенки эстонской гончей т. 8-903-005-37-31
- ❑ щенки ягдтерьера Москва. т. 8-926-204-64-06

РОГ-ИНФОРМ

ПРОВЕРКА МУРМАНСКИХ ВЕТЕРИНАРОВ

Специалисты из Бразилии проводят в Мурманске оценку действующей системы контроля и обеспечения ветеринарно-санитарной безопасности рыбной продукции, предназначенной для экспорта в республику.

«Цель визита — оценка действующей системы контроля и обеспечения ветеринарно-санитарной безопасности рыбной продукции, предназначенной для экспорта в Бразилию, — пояснил пресс-секретарь Управления Россельхознадзора по Мурманской области Сергей Чебатурин. — Инспекционной программой предусмотрено ознакомление с работой Управлений Россельхознадзора по Мурманской области, по Приморскому краю и Сахалинской области, рыбных портов Мурманска, Владивостока, Петропавловска-Камчатского, обследование перерабатывающих предприятий и судов, осуществляющих деятельность в Мурманской области и на Дальнем Востоке».

По информации ИА REGNUM, бразильская делегация вернется на родину после 2 октября. «Делегация из Бразилии в Мурманске впервые, — прокомментировал пресс-секретарь Управления Россельхознадзора по Мурманской области Сергей Чебатурин. — Ранее в Мурманске работали специалисты из Китая и представители ЕС. Китайская делегация приезжала в августе 2009 года, а представители ЕС — в мае 2011».

Как пояснил представитель мурманского Россельхознадзора, у всех иностранцев была одна цель — проверить обрабатывающие предприятия и суда тех фирм, которые планируют сотрудничество с их странами, а также уровень работы контролирующего ведомства.

Энергично обыскивая берега ручья, собака все время переплывала с одного берега на другой, залезая под большие ивовые кусты и заросли рогаза. Постепенно она вырвалась вперед по отношению ко мне метров на двадцать, что, на мой взгляд, было идеально для стрельбы.

Начало августа, первый день открытия охоты в Московской области на водоплавающую дичь. Еще с вечера начинают стягиваться охотники к своим любимым и заветным местам в поисках охотничьей удачи. Утиная охота, наверное, самая многочисленная из всех видов охот. Много народу в угодах для меня всегда было отрицательным фактором, поэтому на уток с курцхааром предпочитаю выходить ближе к обеду, когда основная масса охотников уже разъезжается по домам, оставляя после себя кучи стреляных гильз и значительное количество подранков.

Итак, любимое Орехово-Зуевское хозяйство. По своим размерам и количеству водоемов, наверное, одно из самых интересных в Подмосковье. Мы с курцхааром Ютой подъезжаем к давно облюбованно-

в высокий гидрокombineзон, по пояс в воде медленно бреду вдоль берега, держа заряженное ружье наготове. Проходит минут десять, и буквально в десяти метрах передо мной, поднятая собакой, взлетает кряковая утка. Стрелять на чистой воде легко. Уже после первого выстрела утка плюхается на воду и замирает, пораженная патроном «семерка-дисперсант». Ютка подбирает утку и почему-то плывет не ко мне, а выносит ее на берег и кладет на землю. Только после повторной команды она опять берет утку в пасть и подплывает ко мне и отдает в руки.

Идем дальше. С одной стороны заросший камышом берег, с другой сплошная гряда ивовых кустов, плотно выросших вокруг неглубокой заводи. Ютка выходит на сушу и в напряжении замирает в стойке. Наученный опытом, знаю, что там может



Елена КОНЬКОВА

ПОНЯТЬ БЕЗ СЛОВ

Между собакой и ее владельцем в идеале формируется крепкое взаимопонимание без слов. В таких случаях бывает достаточно полувзгляда, и собака реагирует на непредвиденную ситуацию под контролем человека.



Фото CRYROLIFE/lickr.com (CC BY 2.0)

квартира) и 12–16 неделями. Если щенки одного помета подходят по примеру старшей собаки на определенные сигналы человека — манящие (засывающие), да еще если человек присел на корточки и приглашает к корму или игре, то в будущем проблем с подходом по команде «ко мне!», возможно, не будет. Опять повторю, если будущий владелец такого щенка не перестанет с ним заниматься терпеливо и ласково. Положительная связь команда — ответная реакция часто устанавливается именно на еду, поэтому новые владельцы щенков по рекомендации опытного заводчика обязаны последовательно развивать правильное обучение собак.

В 2004 году я столкнулась с необычной для меня проблемой. Мне отдали двухлетнего кобелька борзой. Вероятно, он успел до меня поменять нескольких временных хозяев и был благополучно возвращен к старому владельцу. Несчастная собака сразу полезла ко мне на колени и прижалась ко мне, как бы чувствуя поддержку и участие, а главное, защиту в незнакомом ей человеке. Вообще сейчас привычным явлением стало отдавать породистых собак с документами и наградами после 2–3 лет содержания даром,

тебе ошибок и в воспитании, и в содержании, то приходится стать зоопсихологом и перевоспитывать новую собаку под свои требования и возможности. Самое главное — СОЦИАЛИЗАЦИЯ собаки в новых для нее условиях. А данная важная проблема тоже начинается с возраста щенка.

Такое обучение особенно важно при совместном общении щенков на прогулках. В социальных играх щенка со взрослыми собаками устанавливаются нормы поведения молодых собак в стае. И владелец щенка руководит и помогает своему питомцу в характерных навыках общения и с сородичами, и с другими людьми. Недопустимо, чтобы ваш питомец, например, постоянно задирает других щенков и побеждал их. Драки среди щенков надо пресекать. Другое дело, ритуальное знакомство, состоящее из определенных поз и звуков, но без драки. Встретились, обнюхались и мирно разошлись (или стали вместе играть). Общение и воспитание взаимосвязаны между собой. Учтите, что для этих процессов нет выходных дней и отпусков, только труд и труд...

К пожилым и стареющим собакам следует относиться более внимательно, поэтому обычно громкие команды не нужны. Хотя из-за развивающихся возрастных изменений в органах чувств (слепота, глухота) собака может неадекватно отреагировать на ситуации, происходящие в окружающей среде.

как принято говорить — «в добрые руки». Конечно, это лучше для животного, чем сразу его отвезти на усыпление или привязать где-нибудь в лесопарковой зоне к дереву на верную смерть. Но новый владелец не всегда осведомлен о состоянии физического и психического здоровья такого бесплатного животного.

Появившись на новом месте жительства, собака вела себя очень уверенно, показывая желание общаться с чужими для нее людьми, ходила везде за мной, как хвостик, постоянно сидела у меня на коленях, ласкалась и совершенно не реагировала на свою кличку. А команда «ко мне!» выполнялась так: собака сразу ложилась на пол и ползла к человеку, вероятно, ее били при выполнении такого упражнения, приятного для щенков и молодых собак. Поскольку собака все же постоянно вертелась рядом со мной, надобность на первых порах в команде «ко мне!» отпала, оставалось только наблюдать и собирать информацию. Скоро выяснилась еще более серьезная проблема: у собаки начались приступы эпилепсии, о которых старый владелец не предупредил.

После пары лет общения и лечения мы нашли взаимопонимание, которое и первоначально было неплохим. Однако, когда собаковод сам лично воспитывает и обучает щенка, он уверен в какой-то мере в поведении своего питомца в тех или иных ситуациях. А когда тебе достается чужая собака с грузом чужих, неизвестных

В европейских странах существуют специальные школы для щенков (возраст 8–16 недель), затем собак переводят в группу молодых собак. Любопытный факт: заводчики разных пород собак не считают зорным постоянно курировать своих щенков после продажи разным людям. Они регулярно проводят совместные прогулки щенков одного помета, дни открытого посещения своего питомника (как бы посиделки со своими собаками на наш, русский, манер).

В настоящее время многие кинологи увлечены дрессировкой собак с помощью кликера, данное направление развивается и в России. Хотя даже обывателю стало заметно в последние годы, что количество дрессировочных площадок в городах страны резко сократилось. А огороженных мест для выгула собак и того меньше. Тогда возникает закономерный глупый вопрос — «Зачем тогда вообще дрессировать собак?».

Ответ простой: «Для взаимопонимания собаки и человека». Только через разнообразные формы общения с помощью многочисленных приемов можно развивать умственные способности щенка и взрослой собаки. Нет ничего неприятнее, по мнению и европейцев, и россиян, чем невоспитанные дети и собаки. В таких случаях посторонние люди обожают давать советы, ничего не понимая в детской психологии и педагогике, а в отношении собак — абсолютные неучи.

Новичок в кинологии может не знать навыков обучения простейшим командам и полностью полагается на крепость поводка и ошейника. Так и будет потом всю собачью жизнь прикован к амуниции, боясь отпустить четвероногого друга побегать на свободе. Откровенных любителей свободного образа жизни (бродяг) среди собак не так уж и много. Обычно собака все же ориентирована на человека, понимая его необходимость в своей жизни. Неслучайно во время игр со щенком регулярно применяют прием спрятаться от него и ждать, когда испуганный щенок найдет своего главного человека в жизни. Данное короткое испытание для щенка поможет ему разобраться в запахах и дает возможность переоценки ценностей в его жизни. Ведь чтобы не потеряться, обязательно надо найти знакомый запах хозяина и идти по его следу. Ясно, что в мегаполисе среди такого изобилия запахов трудно собаке найти дорогу к дому, но все же навык идти по знакомому запаховому следу очень важен.

Даже новичок хочет быть уверен в надежной реакции собаки на его зов, отпуская собаку побегать в компании сородичей для общения. Охотничьи собаки могут попасть в неприятные ситуации не только на улицах города, но и на охоте, где им дается некая самостоятельность в передвижении. Вот тут-то и скажется оплошность человека, если он не обучил собаку важной команде «ко мне!». Например, если ваш щенок вдруг заинтересовался бродячей собакой и решил подбежать к ней познакомиться, то не надо кричать: «Нельзя!» или «Тубо!» Это не тот случай. Только команда «ко мне!».

Упражнения по подходу к человеку очень важны и для щенка, и для старой собаки. Принципиальная значимость данной команды в умах владельцев может вырасти только после некоего произошедшего несчастья с его собакой, если последняя неуверенно отреаги-

ровала (вообще не отреагировала) на команду человека. К пожилым и стареющим собакам следует относиться более внимательно, поэтому обычно громкие команды не нужны. Хотя из-за развивающихся возрастных изменений в органах чувств (слепота, глухота) собака может неадекватно отреагировать на ситуации, происходящие в окружающей среде. Прибавьте еще отдельные провалы в памяти у старой собаки и поймете, что за старой собакой надо следить куда более внимательно, чем за щенком с неуемной энергией.

Еще раз повторим основы обучения данной важной команды. Во-первых, очень важен установленный ПОЗИТИВНЫЙ ФИЗИЧЕСКИЙ КОНТАКТ человека с собакой. Возможные ошибки здесь исходят в большинстве случаев именно от владельца, НЕОСОЗНАННО сделанные, в дальнейшем все больше прибавляются в негативе для собаки. Щенок должен доверять рукам человека (наказывать только в момент совершения какого-либо действия, а не потом, по прохождении времени). Орудием наказания может быть свернутая в рулон газета, прутик, брошенный в туловище собаки комок земли и пр. Руками бить нельзя! Доверие щенка на всю жизнь будет потеряно!

Поэтому ничего смешного нет в поведении человека, который маленького щенка много поглаживает и разговаривает с ним, подбадривая его в общении с внешним миром, произносит его кличку и показывает ему навыки правильного поведения в разных ситуациях. Профилактическое поглаживание собаки по всему туловищу и простейший массаж только помогут закрепить доверительные отношения с человеком.

Уверенный и надежный контакт с человеком складывается в чувствительную фазу развития собаки — между третьей недели жизни (в зависимости от породы собак и развития в тех или иных условиях — питомник или городская

Classifieds

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

Отдых, охота, рыбалка приглашаю

- медведь, лось т. 8-912-379-61-37

НА ОХОТУ: загонную, с вышек, с подхода. Лось, Кабан. Т. 8-905-591-69-08 ТРОФЕИ ГАРАНТИРОВАНЫ

Охотничий магазин куплю

- снегоход в любом состоянии. (495)979-17-53
- запчасти к снегоходам. 8-916-682-20-00 www.snegohody.ru
- ружье штучного производства, 12 калибра (Германия Бюхаг — состояние отличное) т. 8-985-740-38-59

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 телефону: (495) 781-47-32
ICQ 433749504

Недвижимость продаю

УЧАСТОК 25 СОТОК НА ВАЛДАЕ
Охота. Рыбалка. Два озера. Дом под снос. ИЖС.
+7 (495) 504 80 36

Услуги предлагаю

ОХОТНОСТРОЙСТВО внутривладельческое. Дешево! т. 8-937-65-111-00

Легкая алюминиевая лодка «Малютка», вес 20 кг, новая, длина 2,6 м, 2,9 м и 3,1 м, шир. 1 м, высота 40 см, неразборная, клепаная, грузоподъемность 200 кг, с булями или без, с блоками плавучести, на багажник. **Цена от 41000 руб.**

Алюминиевая лодка «Романтика», вес 30 кг, длина 2,8 м, 3 м и 3,5 м, шир. 1,1 м, высота 50 см, неразбор., клеп., г/л 250 кг, с булями или без, транец под мотор, с вёслами, новая, перевозится на багажнике крышки. **Цена от 57000 руб.**

8-911-604-33-77
www.malutka.org
Доставка по России



Василий КОЛБИН

Люди, как и большинство птиц, и множество других обитателей земли, — солнцепоклонники. Но, живя в мегаполисах или просто в комфорте постоянного электричества, легко стать ночным жителем и решить, что ты — сова. Теперь представьте, что вдруг электричества не стало и вы оказались одни в теплой избушке. Вокруг зима, в трубе печки-буржуйки гудит ветер, и у вас всего лишь одна толстая свечка, а в фонарике скоро сядут батарейки. И ночь, непроявленная февральская ночь заполняет все вокруг... На циферблате девять вечера, рассвет забрезжит через двенадцать часов и сна ни в одном глазу... Ни одной человеческой души на двадцать верст вокруг... Прочувствовали? Значит, вы поняли, что такое одиночная зимняя экспедиция.

Зачем же я пускаюсь в такие сомнительные мероприятия? Работа такая, зов природы, привычка... Люблю раскладывать свое многообразное снаряжение по всей избе, чтобы все было под рукой. Когда бродишь по тайге один, то обычно ничего не забываешь. Вещи как будто сами прыгают в рюкзак, и ты уверенно двигаешься в путь, зная на все сто, что ничего не потеряется. Если же с тобой несколько попутчиков, то ты никогда не можешь быть уверен, что не забыл что-то жизненно необходимое.

Но вот ночные страхи в компании не придут никогда. Я до сих пор не уверен, что лучше: путешествие в компании или одиночная экспедиция с ночными страхами.

Вообще-то в избушке спится хорошо, конечно, если мыши не шуршат. Только ночь уж больно длинная. Бревенчатый сруб кажется крепостью, и даже если за стеной слышатся чьи-то шаги, это не особо беспокоит. В окно ведь никто не ломится. Знаешь, что утром все станет ясно.

Так одной зимней ночью на заповедном кордоне меня донимал бидон, повешенный на стену избы. Под порывами ветра он мягко шаркал о стену, а изнутри эти звуки воспринимались как чьи-то шаги. Понятно, что разобраться с природой звуков и «коварным» бидоном удалось только при свете дня.

Совсем другое дело — ночь в палатке. Полотняные стены не дают чувства защищенности. Здесь многое зависит от места. На Вишерском Урале летом мне спится хорошо. Летние ночи светлые. Медведи обычно скромные, ведут себя тихо, даже если и бродят неподалеку. Вот ночевки в Приамурье в палатке почему-то в последние годы спокойно не проходят. Темнота, даже в июне, наступает уже к десяти часам вечера, а серый рассвет приходит только к пяти утра. Можно с сожалением вспоминать молодые годы и крепкий безмятежный сон тех лет. Хотя под утро и тогда нередко приходилось просыпаться от криканья уток и чавканья лося, кормящегося поблизости водяным орехом.

В 2003 году, случалось, я неделями ночевал один в палатке на излучине реки Норы. И палатку ставил в лесу довольно далеко от



НОЧНЫЕ СТРАХИ

Вы любите ночь? Не знаете? Никогда не задумывались? Всякий человек найдет в своей жизни дивные ночи, с огромной луной и звездным небом, и ночи, когда мучили кошмары... Бывает, что кошмары становятся явью, и хочется всего лишь дожить до утра.

в глаза сразу бросились свежие медвежьи следы. Наступал вечер, и я не особо встревожился близостью косолапаго. В конце концов, попробуй найди такое место, где топыгыгных нет.

Посидев у ночного костра и закончив традиционные вечерние записи в полевом дневнике, я забрался в палатку и благополучно заснул. Но спокойно проспать до утра не удалось — около двух часов ночи с треском рухнуло дерево неподалеку... Проснувшись, я быстро сообразил, что это медведь недвусмысленно показывает мне, кто на косе хозяин. Пришлось вылезать из палатки и разводить костер. Ночь стояла тихая, безлунная. На мари, невзирая на темноту, выводил свои замысловатые песни любви самец индийской кукушки. Я бродил вокруг костра, подтаскивал дрова. Косолапый больше никак не проявлял себя. Вскоре мне вконец надоело смотреть на огонь, и я снова забрался в палатку. Костер потихоньку угасал, а меня обволакивал сон... Но вдруг поблизости вновь затрещала и обрушилась на гальку очередная коряга. На этот раз я решил подождать с костром и не вылезать из своего матерчатого домика. Но не прошло и пяти минут, как свалилось еще одно дерево. Тут уже я понял, что поспать не удастся, и снова развел огонь.

ского коровьего ботала. Кто мог бродить среди гольцов и звенеть? Дождь не утихал. Сгустились сумерки. А таинственный колокольчик позванивал, не умолкая. Я подумал, что, возможно, это северный олень манси Бахтияровых. Но сразу вспомнилось, что олени у них уже совсем одичали и колокольчиков им давным-давно никто не привязывал. Тогда я решил, что это бродит дух северного оленя и звенит. Эта мысль почему-то сразу успокоила, и я благополучно заснул. Я до сих пор не знаю происхождения тех звуков. Ночью происходит много таинственного, и далеко не все можно объяснить. Я обычно не пытаюсь понять и рассмотреть все неизвестное, с которым приходится сталкиваться в темное время суток, ибо, как говаривал Козьма Прутков, «нельзя объять необъятное».

Вообще в таежном одиночестве не рекомендуется, засыпая, представлять что-то страшное. Стоит на мгновение впустить в сознание какой-то «ужас лесной», как потусторонние образы ползут в голову один за другим. Этак недолго и до шизофрении докатиться. Хотя, конечно, все зависит от степени впечатлительности каждого человека. Одни не боятся ничего, и опасность только щекочет нервы. Генерал Михаил Скобелев говорил: «Я думаю, что моя храбрость — не что иное, как страсть к опасности и в то же время презрение к ней. Риск, которому подвергается моя жизнь, наполняет меня неистовым восторгом. Участие моего тела выражается в этом случае тем, что оно сообщает мне соответствующее возбуждение. Вся духовная жизнь кажется мне только ее отражением. Встреча с врагом лицом к лицу, дуэль, опасность, в которую я могу броситься очертя голову, все это привлекает меня, возбуждает, опьяняет. Опасность сводит меня с ума, я влюблен в нее, я ее обожаю, я бегу за ней, как другие бегают за женщинами; я желал бы, чтобы она никогда не прекращалась».

Другие же люди, как мотки оголенных нервов, пребывают в постоянной тревоге и страхе, и такая изматывающая жизнь подпитывает их творчество. Перенесение своих страхов перед действительностью на бумагу было единственным способом как-то снизить стресс для писателя Франца Кафки, и он далеко не одинок.

Во время длительных одиночных странствий приходит осознание того, что ты такая же частица великого таежного мира, как лесная полевка с коротким хвостом, или сибирская рябина, гнущаяся под ветром. Так же, как и их, тебя мочит дождь, гнетет холод, настигает дым от лесных пожаров. Ощущение принадлежности к окружающему космосу — природе — приносит покой и светлые сны. А уж если рядом появился крупный хищник или разгулялись стихии, то от тревоги никуда не деться, и это правильно. Естественная реакция на потенциальную опасность унаследована нами от предков, именно она позволила тысячам поколений людей выжить несмотря ни на что.

РОГ-ИНФОРМ

СРОКИ ОХОТЫ В МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ 2015–2016 ГГ.

В настоящее время в Подмоскowie открыта охота на взрослых самцов лосей, благородных и пятнистых оленей. Основной охотничий сезон на копытных откроется позже, с 1 октября, и продлится по 31 декабря. Также сейчас в Московской области можно охотиться на волка, лисицу, зайцев (беляка, русака).

ОХОТА В ПОДМОСКОВЬЕ НА ЛОСЯ, ОЛЕНЯ И ДРУГИХ КОПЫТНЫХ

- охота в Подмоскowie на лося на реву, трофейная охота на взрослых самцов лосей, благородных и пятнистых оленей разрешена с 3 по 30 сентября 2015 года;
- охота в Московской области на лосей всех половозрастных групп начнется 1 октября 2015 г. и продлится по 31 декабря 2015 года;
- охота на лосей в возрасте до 1 года будет разрешена в Московской области с 1 января 2016 г. по 15 января 2016 г. (данная норма введена в Правила охоты Приказом Минприроды России от 10.12.2013 № 581);
- охота в Московской области на благородных и пятнистых оленей всех половозрастных групп продлится с 1 октября 2015 г. по 31 декабря 2015 г.;
- охота в Подмоскowie на косуль всех половозрастных групп разрешена с 1 октября 2015 г. по 31 декабря 2015 г.

ОХОТА В ПОДМОСКОВЬЕ НА ЗАЙЦА, ЛИСИЦУ И ДРУГИХ ПУШНЫХ

- охота в Московской области на норку (американскую), белку, куниц (лесную, каменную), хоря (лесного, степного), енотовидную собаку продолжается с 15 августа 2015 года по 29 февраля 2016 года;
- охота в Московской области на волка, лисицу, зайцев (беляка, русака) разрешена с 15 сентября 2015 года по 29 февраля 2016 года;
- охота в Московской области на бобра, ласку продлится с 1 октября 2015 года по 29 февраля 2016 года;
- охота в Подмоскowie на ондатру, водяную полевку открыта с 1 октября 2015 года по 1 апреля 2016 года.

Источник: <http://www.nexplorer.ru>

КРАСНОЯРСКИМ ОХОТНИКАМ ЗАПРЕТИЛИ ДОБЫВАТЬ СИБИРСКИХ КОСУЛЬ

В субботу 29 августа в Красноярском крае открылся охотничий сезон. Об этом сообщили в министерстве природных ресурсов и экологии региона.

До конца года разрешат охотиться на водоплавающую дичь. Под запрет попадет добыча гусей на территории всех южных и центральных районов региона. Ограничения не коснутся северных районов края.

Охотиться на боровую дичь можно будет с 29 августа по 15 января 2016 года в центральных и южных районах, а в северных с 29 августа по 29 февраля 2016 года. В ряде территорий окажутся под запретом добыча глухаря, рябчика и тетерева.

В предстоящем сезоне всем крае в условиях общего пользования будет введен полный запрет на добычу косули сибирской для сохранения популяции копытных и условий среды их обитания, сообщает sibnovosti.ru.

С 15 сентября откроется охота на зайца, лисицу, волка, а с 1 октября можно будет добывать лося, марала, песца.

Одновременно с выходом в лес охотников усилят патрулирование и сотрудники Госохотнадзора, которые будут не только проверять документы и выявлять нарушения, но и проводить разъяснительную работу.

Вообще-то в избушке спится хорошо, конечно, если мыши не шуршат. Только ночь уж больно длинная. Бревенчатый сруб кажется крепостью, и даже если за стеной слышатся чьи-то шаги, это не особо беспокоит. В окно ведь никто не ломится.

берега, чтобы не натаскивать в жилье песок. В последующие годы, когда мне несколько раз посчастливилось сплавляться по реке Бурунде вместе с сотрудником Норского заповедника Станиславом, я все время удивлялся, почему он ставит свой «вигвам» на песке или на гальке, неподалеку от уреза воды, в явно некомфортных местах. А Слава неизменно отшучивался на мои вопросы, заявляя: «В лесу я Бабу-ягу боюсь...»

В те же годы я несколько раз в одиночку сплавлялся по реке Норе. Во многих местах спать мешали «козлы» — быки сибирской косули, которые значительную часть лета охраняют свою территорию, громко и басовито взлаивая. Однажды наглый «козел» гарцевал прямо вокруг моей палатки, и грубые окрики с моей стороны прогоняли рогача совсем недалеко. Уснуть под «песнь козлов» проблематично, но хотя бы душа остается спокойной. Другое дело, если душа мешает медведь...

Обширная галечная коса на одной из норских излучин возле устья Симушкиной протоки всегда привлекала меня как место стоянки во время сплавов. Но последняя ночевка на ней запомнилась надолго. Когда я причалил здесь к берегу,

До утра мне пришлось скрашивать свою вынужденную вахту крепким чаем. А как только рассвело, я подкачал лодку и покинул косу с ее беспокойным хозяином.

После этой ночевки я еще несколько раз нарывался на реках Нора и Селемджа на медведей, которые шумели, прогоняя человека со своей территории. Известно, что одинокого путешественника хозяева тайги воспринимают как другого медведя, и если не удается проявить свою силу, как-то демонстрируя зверю свое превосходство, то покоя не будет. От последнего «ночного» медведя на Норе я избавился, распылив в его сторону газ из баллончика против собак.

Не всегда медведи ограничиваются только запугиванием человека. В Сибири и на Камчатке ночевки в палатке нередко заканчиваются трагически. Однако довольно о медведях.

Иногда в ночной сумрак вторгаются совсем загадочные звуки, они также не способствуют крепкому сну. Летом 2005 года я ночевал на границе леса возле хребта Ольховочный в Вишерском заповеднике. Сыпала мелкая морось. Молчали птицы. И вдруг с хребта стал доноситься звон колокольчика — этакое деревен-



Владимир БОРЕЦКИЙ, г. Спас-Клепики

САЙГАКИ

Сайгак относится к семейству полорогих, хотя рога у него вовсе не полые. Внутри находится стержень из пористой кости, а снаружи как бы насажен чехол из рогамицы. Говорят, при нагревании этот чехол даже снять можно, словно чулок. Самки рогов не имеют.



Фото Антона ЖУРАВКОВА

Сайгак не назовешь красавцем, скорее наоборот. Но внешность часто обманчива. Это неказистое с виду животное обладает удивительной способностью — настоящий спринтер, скорость его бега достигает 80 километров в час. Когда в тучах пыли мчится по степи стадо в несколько сотен голов, зрелище завораживающее. Особенности строения носа-хобота позволяют сайгаку дышать пыльным или морозным воздухом без какого-либо ущерба для здоровья.

Большие стада встречались в нашей местности лишь во время сезонных кочевок сайгаков. В другое время они держались небольшими группами в несколько десятков, а летом и вовсе

в несколько голов. Завидев идущую по степи машину, такое стадо бросается бежать, и не от машины, а, наоборот, в ее сторону, и всегда стремится пересечь дорогу, иногда в нескольких метрах от машины, что меня очень удивляло в первый год работы в пустынях. Этому «научили» их волки. Семейка «санитаров» охотится на сайгаков нагоном, волчица обходит стадо, ложится в засаде, а матерый с отпрысками старается нагнать сайгаков на нее, отсюда такое их поведение.

Зимой у сайгаков бывает гон. Наиболее сильные старые самцы обзаводятся большими «гаремами», до полусотни самок, и в течение двух недель совершенно не питаются

и не спят, только исполняют обязанности да отгоняют соперников. В результате настолько истощаются, буквально кожа да кости, и вид у них очень жалкий и какой-то неряшливый. Случалось, подходишь, а этот бедолага даже убежать не может. Много рогачей погибает в этот период, но к весне оставшиеся в живых силы восстанавливают, а к лету и вовсе становятся весьма упитанными, в области крестца у них даже появляется слой подкожного жира толщиной до двух сантиметров. И они становятся объектами браконьерских охот.

Иногда встречаются данные, что у сайгаков плохое зрение. У жителей степей зрение плохим быть не может. На лежащего неподвижно охотника они могут подойти вплотную, это верно, но попробуйте подойти сами к лежащему сайгаку, не поможет и маскхалат, издали увидит и убежит. Плохая реакция у них на неподвижный, даже незнакомый предмет, видимо, отсюда и это ошибочное мнение.

В начале семидесятых годов численность сайгаков в Казахстане составляла, по разным

в месте расположения нашей стационарной экспедиции их было мало, они откочевывали на более северные территории. И говорю я о небольших табунках, может, в иных случаях все бывает не так.

Волки, вековые враги сайгаков, частенько караулят их на водопоях, этим и объясняется сайгачья осторожность. Какие-то двести метров на подходе к водичке могут преодолевать в течение одного-двух часов. Остановятся и подолгу стоят, внимательно осматриваясь. Немного пройдут, и снова остановка. Иногда повернут обратно, затем вновь возвращаются. Вдруг неожиданно побегут в противоположную сторону, так они провоцируют находящихся в засаде на водопое волков. Тут терпение у любого лопнет, поневоле за ними погонишься... Наконец, оказывались у воды. Первыми пили молодые, старые продолжали озирались вокруг и подходили к воде последними.

От миллионного поголовья сайгаков остались крохи. За каких-то 25 лет мы умудрились загубить громадную популяцию. Причин на-

От миллионного поголовья сайгаков остались крохи. За каких-то 25 лет мы умудрились загубить громадную популяцию. Причин называют много. Это и браконьерство, включая роговую эйфорию, когда самцы отстреливались ради использования рогов на изготовление лекарств, и их болезни, эпидемии...

данным, от одного до двух миллионов голов. Периодически на них открывали промысловую охоту, и мясо продавалось в магазинах по цене один рубль за килограмм. Трудно назвать охотой это деяние. Скорее бойня. Охота, это когда шансы у охотника и дичи относительно равны, и у дичи есть возможность спастись. А когда ослепленное мощными прожекторами несчастное животное мечется между ревушими железными чудовищами-машинами, о каких шансах может идти речь... Не помню, в каком году, но открывали и любительскую охоту на сайгу по лицензии стоимостью 3 рубля. Количество лицензий было, видимо, ограничено, не все о них даже знали. Дело это почему-то не прижилось, хотя шанс уменьшить браконьерство и пополнить казну законными рублями явно был.

Когда сидишь в засидке на волчьем водопое, можно увидеть много интересного. Сидеть приходилось подолгу, шевелиться крайне нежелательно, вставать тем более. Вода в пустыне бывает далеко не везде, каждый водоем на особом учете у местного зверья, и никогда не знаешь, сколько пар глаз направлено в твою сторону. Мне приходилось наблюдать, как идут на водопой сайгаки. Больших скоплений сайгаков именно на водопоях я не наблюдал, летом

зывают много. Это и браконьерство, включая роговую эйфорию, когда самцы отстреливались ради использования рогов на изготовление сомнительного лекарства, и их болезни, эпидемии, и откровенная чепуха, якобы животные какой-то травки объелись... Раньше-то что же не объедались? Не называют только то, что развал страны с последовавшим за ним бедламом и тут свою роль сыграл. Не появился спрос на рога у брошенных правителями на самовыживание народа, глядишь, и не было бы массового браконьерства и не сложили бы свои рогатые головы самцы-производители в услуживающим «казановам».

А Красная книга все «толстеет». Вот и сайгак там оказался, с чем можем самих себя теперь поздравить. Воистину, что имеем, не храним, потерявши плачем...

В моей памяти навсегда осталась такая картина: по набитой в снегу тропе движется в бескрайней степи вереница сайгаков, и длина ее, этой вереницы, от горизонта до горизонта. Сто — сто пятьдесят метров до них. В белом маскхалате уже час стою за кустиком саксаула, а они все идут и идут...

Далеко не каждому выпало такое видеть, а увидят ли такое наши потомки?

Федор ФЕДОРОВ, фото автора

О КУЛИКЕ-СОРОКЕ ЗАМОЛВЛЮ Я СЛОВО

Из всего многообразия отряда куликов, представленного 4 семействами и 7 десятками видов, кулик-сорока выделяется размерами и резко контрастной окраской. Да и название он получил, скорее всего, из-за схожести в окраске оперения с сорокой. Его легко узнать в полевых условиях.

Величиной птица с сизого голубя, верхняя часть туловища, голова и зоб черные, низ снежно-белый. Клюв прямой, довольно длинный и крепкий, ярко-красного цвета. Ноги бледно-малиновые, трехпалые, с небольшими перепонками между пальцами, что позволяет птицам плавать (хотя плывущих птиц удается увидеть лишь изредка), а в минуту крайней опасности даже неглубоко нырять.

Этот вид куликов распространен в России довольно широко, но обитает только по бережьям и островам морей, берегам крупных рек, озер и водохранилищ. Придерживается открытых песчаных или каменистых берегов, близ уреза воды,

где и гнездится. Как и у большинства куликов, в кладке 4, иногда 3 или даже 2 яйца. В гнездовое время оба родителя участвуют в насиживании и воспитании птенцов. При появлении опасности с громкими тревожными криками кулики кружат поблизости, присаживаются на песок, быстро бегают, стараясь привлечь внимание и отвести от гнезда или птенцов. Услышав сигнал опасности, пуховички отбегают в сторону и надолго западают между камнями или травинками. Но все же родителям редко удается сохранить и поднять на крыло весь выводок.

Питаются кулики-сорочки всевозможными ракообразными, червями, моллюсками и другими мелкими бес-

позвоночными, которых отыскивают у кромки воды, заходя в нее иногда по основанию брюшка. Не брезгают также и наземными насекомыми, случайно упавшими в воду и выброшенными на прибрежный песок, мелкой рыбешкой и даже ракушками — дрейссеной и мелкой перловицей, створки которых ловко раскрывают крепкими клювами.

В Среднюю полосу России кулики прилетают в конце апреля — начале мая небольшими стайками и сразу приступают к брачным играм, подолгу летая и бегая по побережью, часто кланяясь друг другу. Звонкий, приятный голос куликов разносится на всю округу. В сентябре сбиваются в стаи и готовятся к отлету.



Закончив гнездование, они становятся крайне осторожными, придерживаются абсолютно открытых, хорошо обозреваемых песчаных берегов, поэтому приблизиться к ним удается крайне редко. Несколько десятков лет назад, специально охотясь на разные виды куликов, удавалось добыть столь редкий трофей, соорудив на далеко вдающейся в воду песчаной косе одного из озер Селигера малоприметный скрадок. Неоднократно случалось видеть птиц на побережье Белого моря, Рыбинского водохранилища, рек Ока и Волга.

К сожалению, этих красивых птиц с каждым годом становится все меньше. Вины охотников здесь

нет. Слишком доступными и освоенными стали песчаные берега-пляжи на крупных реках, озерах, водохранилищах и даже морских побережьях. Постоянное беспокойство птиц в гнездовой период отдыхающими, а в ночное время и хищниками — лисцей, енотовидной собакой, норкой, хорем, бездомными собаками, регулярно прочесывающими побережья в поисках выброшенного прибрежной волной корма, неуклонно ведет к сокращению воспроизводства.

Друзья охотники! Воздержитесь от выстрела по этому, хорошо отличимому в полете кулику. Напомним, что два подвида куликов-сорок (материковый и дальневосточный) занесены в Красную книгу России.



Виктор СТЕПАНЕНКО, биолог-охотовед

ПАМЯТНЫЙ РЕЙД

Эта история случилась осенью 1974 года, во время проведения рейда по охране охотугодий.

Мы, иркутские студенты-охотоведы, набирали необходимый опыт в реальных условиях; наша дружина по охране природы имени Улдиса Кнакиса действовала так, что ее потенциальные нарушители уважали. Все знали, что со студентами договориться невозможно и надавить на них тоже нельзя, поэтому им лучше не попадаться.

Мы эту славу старались приумножить. Рейды были регулярными и, надо сказать, часто результативными.

В этот раз мы работали на северо-западе Иркутского района, в районе села Горохово, контролировали, насколько законно шло открытие осенне-зимней охоты на косулю. Пологие невысокие хребты, бескрайние светлые сосновые боры, убранные поля и редкие русские деревни. Животных и охотников было очень много, браконьеров тоже — на выходные в деревни приехали их уроженцы, ставшие горожанами, да еще городских друзей-охотников с собой привезли. Поэтому в большинстве команд народ был между собой знаком слабо, чем мы и пользовались. В сборных командах охотники незнакомых не боятся, сразу не убегают, а потом бегать уже поздно... Свежая пороша помогала нам — бери любой след техники, что от дороги в лес идет, и по нему обязательно догонишь охотничью команду. Если загон уже идет, то сначала номера проверять надо и чаще всего — снимать их, отправляя мужиков без ружей к машине, протоколы оформлять, а потом загонщиков вылавливать и их к машине вести.

Самые осторожные разбежались, но основная масса нарушителей попадалась. Из этого рейда мы привезли 28 изъятых ружей, в том числе один импортный карабин, бельгийского производства, 1928 года выпуска, под наш мелкашечный патрон. Явно кто-то из фронтовиков памятного трофея по вине внука лишился. Забирали мы тогда ружья только у тех, у кого вообще никаких документов на них не было.

Была и конфликтная ситуация, когда лихой парень нас на испуг хотел взять своими стволами, но в результате остался без ружья и вдобавок — с разбитой «мордой лица». Мы действовали решительно и пресекали все попытки сопротивления жестко. Нужно отметить, что зря мы никого не обижали, а «потерпевшие» на нас ни разу не пожаловались. Этому лихому парню, кстати, мы в протокол записали, что он сопротивления не оказывал. Подписал, ведь другого выхода у него не было. Но запомнил-



все это происходило, было фартовым — пустые бутылки разных лет лежали весьма заметной горкой. Когда мы собрались ехать дальше, веселье охотников перешло в новую стадию. Высоко взлетела опустевшая бутылка, раздался громкий дуплет, явно усиленными зарядами, но стеклотара не пострадала и приземлилась на снег. Мы комментировали происходящее дружным хохотом. Ответил капитан, серьезный мужик, явно с большим опытом руководящей работы. Дескать, сами стрелять вообще не умеют, а над хорошими серьезными людьми, которым охоту испортили, еще и издеваются. Это был вызов.

— Юра, готовься! Не подведи!

Володя выбрал Юрку Борисенко, он через год после школы поступил. Но выглядел действительно моложе младшего из нас, Игоря Сулова, плечистого и серьезного или крупнокалиберного Володи Даниленко. Боря Викторовский выглядел еще моложе, он и на пятом курсе не на студента, а на старшеклассника больше походил, но ему, как и мне, из-за нашей несерьезности стрельбу не доверили. Хотя действовать в любой сложной ситуации решительно и правильно мы с Борисом умели...

Дальнейшее подтвердило, что Володя Медведев сделал верный выбор. Юра с новенькой вертикалкой ИЖ-12 Игоря Сулова (такой же, как у него, но не 16-го калибра, а 12-го!) и заводскими патронами с дробью «пятеркой» (Искандер Конников свои отдал, пригодились на общее дело) вышел на рубеж, встав спиной к яркому солнцу. Выглядел он как подросток с великоватым для него ружьем, то есть несерьезно. Мужикам предстояло убедиться, что первое впечатление бывает неверным.

— Дай!

Бутылка, явно брошенная рукой мастера, взлетела значительно выше сосен. Но выстрела не последовало, Юра даже ружье не вскидывал. На естественные в таких случаях вопросы ответил вопросом:

— А че вы мне по одной кидаете?

Мужики начали понимать, что перед ними действительно стрелок. Бросать бутылки вышли двое. Запустили их по Юриной команде под разными углами, но бой у Игоревой вертикалки был прекрасный. Бутылки после дуплета буквально растворились в воздухе, разбитые на мелкие осколки. Мы бурно выражали радость, ведь это была наша общая победа.

Капитан команды уже вполне благожелательно предложил самого молодого стрелка от своей команды. Мы, естественно, были за продолжение стрелкового поединка.

Их стрелок был ровесником наших старших, Володя Медведев и Валеры Кожевникова. Плечистый белобрысый парень явно после армии. Но поединка не вышло, он сразу отказался стрелять по двум целям. В руках у парня была новенькая тульская курковка 12-го калибра, ружье надежное и очень популярное у здешних деревенских охотников. Бутылку ему бросал наш силач Володя Даниленко, она вообще чуть ли не в космос улетела. Но ружье у стрелка оказалось незаряженным, звонкие щелчки курков вместо выстрелов вызвали новый взрыв нашего восторга. Покрытый парень исправил оплошность, по его команде бутылка снова взлетела на такую запредельную высоту, где ее мелкой дробью и не разбить. Парень провожал ее стволами, все замерли в ожидании выстрела. Но бутылка, летевшая по крутой дуге уже вниз, скрылась в вершине огромной сосны. После дуплета из кроны дерева посыпались хвоя, ветки, сучья, причем такие толстые, что их отломить только картечью можно, а после них — целая и невредимая мишень. Мы с хохотом поехали, наслаждаясь своей маленькой, но такой важной для нас победой. Рейд продолжался. Расслабляться было нельзя, ведь все было всерьез, осенью 1972 года в таком же рейде погиб наш студент, Виктор Моисеенко-Лысенко. Но в нашей дружине таких трагедий больше не было, хотя рейдов было много.

Прошло больше сорока лет. Большинство участников этого рейда живы. Юра Борисенко сейчас возглавляет Красноярское краевое общество охотников. Володя Медведев оказался рядом с Чернобылем, честно исполнял долг ликвидатора аварии и прожил после этого мало. А Саша Конников, прекрасный товарищ и талантливый во всем парень, погиб первым на курсе, сгорел вместе с вертолетом при неудачной посадке еще в 1977 году, на преддипломной практике. Валера Кожевников, Игорь Сулов и Боря Викторовский осели в Приморье, причем Игорь несколько лет возглавлял краевое охотуправление. С Володей Даниленко, подполковником МВД на пенсии, общаемся регулярно, мы оба давно стали иркутянами; встречи с другими однокурсниками — редкий праздник. Во время одной из таких встреч совместно вспомнили и Юркину незатихшую стрельбу по пустым бутылкам. Но тогда не стрелять по ним было нельзя.

Иногда я бываю в местах того памятного рейда. Деревни стали меньше, поля зарастают, а сосновые боры почти полностью сменялись вырубками разной давности. Косуля есть, но бывшее повсеместное ее обилие — только местами и в памяти. Изменились охотники — большинство из них теперь не местные, а горожане со своим современным менталитетом. Накатанные джипами дороги каждой зимой сетью покрывают все поля и опушки, в каждом внедорожнике есть винтовка и ручной прожектор. Самые «продвинутые» переходят с фары-искателя на ночную оптику и тепловизоры. Это — чтобы «не светиться». Местные мужики для защиты самых ценных для косули мест ставят на дорогах шипы, в том числе из ножей от сенокосилки. Помогает. Лисицы стало очень много, глухаря, наоборот, меньше. Зато появились и стали обычными виды, признаков обитания которых мы в рейдах ни разу не отмечали — волк и тетерев. Рысей тоже стало больше, на учетных работах в конце зимы следы их выводков, либо одиночных зверей встречаются в каждой пади. Изменилось очень многое и даже все мы.

Фото: ChileFoto.com/flickr.com (CC BY-NC 2.0)

После дуплета из кроны дерева посыпались хвоя, ветки, сучья, причем такие толстые, что их отломить только картечью можно, а после них — целая и невредимая мишень. Мы с хохотом поехали, наслаждаясь своей маленькой, но такой важной для нас победой.

ся этот рейд веселой ситуацией при стрельбе по пустым бутылкам.

Эта охотничья команда, когда мы к ним подъехали на своем ГАЗ-66, была в сборе после удачного загона. Костер, печенка над углями, счастливые лица и две туши крупных косуль. При проверке выяснилось, что документы все в порядке, лицензии есть, как раз две, но еще не закрыты. Тогда это серьезным нарушением не считалось, хватало тех, у кого вообще лицензий не было. Пока капитан с хмурым лицом заполнял под нашим присмотром бланк лицензий, тамада дал команду наливать по полной, дабы обмыть так быстро закончившийся сезон охоты. Команда наполнила кружки. Место, где

Наш старший, Володя Медведев, белорус из-под Витебска (работать уехал на родину), мгновенно ответил:

— Выставляем самого молодого!

Лучшего стрелка курса, иркутянина Бори Штейнгарда, мастера спорта по стендовой стрельбе, в этот раз с нами не было, мы все стрелять умели и замерли, ожидая, кого Володя назначит защищать честь факультета. В нашей рейдовой группе только он и недавний пограничник Валера Кожевников под критерий «самого молодого» не попадали. А все остальные были действительно молоды, второкурсники, в большинстве своем поступившие в ВУЗ сразу после школы.

РОГ-ИНФОРМ

АНУЛИРОВАНИЕ ОХОТБИЛЕТА

По иску томского межрайонного природоохранного прокурора Управление охотничьего хозяйства Томской области аннулировало охотничий билет, выданный при наличии у заявителя трех непогашенных судимостей.

Томская межрайонная природоохранная прокуратура провела проверку правомерности реализации Управлением охотничьего хозяйства Томской области полномочий в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов.

Действующим законодательством установлен запрет на выдачу охотничьих билетов

лицам, имеющим непогашенную судимость за совершение умышленных преступлений.

Тем не менее проверкой выявлен факт выдачи должностными лицами Управления охотничьего хозяйства гражданину при наличии у него трех непогашенных судимостей за совершение умышленных имущественных преступлений и преступления в сфере незаконного оборота наркотиков.

По итогам проверки томский межрайонный природоохранный прокурор Ирина Борзенко направила в суд исковое заявление о возложении на Управление охотничьего хозяйства Томской области обязанности аннулировать незаконно выданный охотничий билет. В иске прокурор отметила, что в результате ненадле-

жащих действий ответчика может возникнуть угроза причинения имущественного и иного вреда неопределенному кругу лиц при использовании орудий охоты.

После обращения природоохранного прокурора в суд заявленные иски требования ответчиком удовлетворены, запись об аннулировании охотничьего билета внесена в охотхозяйственный реестр.

В настоящее время судом рассматривается еще один иск природоохранного прокурора, предъявленный по аналогичным основаниям в связи с неправомерной выдачей охотничьего билета лицу, судимому в текущем году за незаконную рубку лесных насаждений.

Источник: <http://procrf.ru/news>



Фото Сергея ГИЛЯЕВА



Игорь ПОНОМАРЕВ



Фото: Jean-Pol GRANDMONT/wikimedia.org (CC BY 3.0)

Неоднократно описывались многими зоологами тысячные стаи репейниц, кормившихся на полях рапса, горчицы. В Крыму я сам наблюдал скопления этих насекомых на плантациях благоухающей лаванды. Если окинуть взглядом цветоносы, служащие столом для неутомимых путешественниц, то увидим растения из различных семейств. Для бабочек важно одно — было бы только угощение обильным.

С выбором кормовых растений для потомства также нет проблем. Репейницы-полифаги, то есть насекомые, использующие в пище несколько видов растений. Как у настоящих «пионеров» новых территорий, гусеницы этих бабочек неприязнательны к еде. Само название чешуекрылого создания — репейница — говорит о пристрастии к широко известному

растению. Однако есть еще одно, по названию которого бабочка имеет второе имя. Это чертополох. Летая по пустырям, оврагам, откосам железнодорожных насыпей, репейницы, или чертополоховки, отыскивают засухоустойчивый колючий сорняк и откладывают на него яйца. За одной кладкой в 2-3 яйца чуть позже следует другая, и широко распространенное растение дает и стол, и дом потомству бабочки. Ученые-энтомологи находили гусениц чертополоховки на крапиве и вереске. Это также растения северных широт. Вышедшие через 2-3 суток позже личинки быстро растут и проходят все стадии роста в ускоренном темпе. Обычно это занимает две недели. Стандартная окраска гусениц бежевая, но встречаются особи сероватой, желтой и бурой расцветок. На каждом сегменте личинки имеется несколько щетинок. После четвертой линьки гусеница, достигшая 4-4,5 сантиметров, ищет подходящее место и окукли-

вается. Размещение куколки открытое, в подвешенном состоянии. Чаще всего это бывает под растущей горизонтально веткой, нависшим бревном, камнем. Цвет куколки обычно серый или чуть коричневый, с блестящими точками. Бабочка появляется через 10-14 дней. Покинувшее оболочку куколки свежее насекомое — само очарование. Оно раскрашено не столько ярко, сколько пестро. Из-за такой, как бы нарочито вызывающей, окраски англичане дали репейнице свое имя — «крашенная дама». Если в коллекционном ящике рядом с данной бабочкой будут представлены соседи по семейству, ее пестрота сразу бросится в глаза. Общая окраска верхних плоскостей двух пар крыльев у репейницы рыжевато-красная. Верхние углы передних украшены коричневыми пятнами с бе-

Европейско-африканская популяция, представленная перезимовавшими бабочками, отправляется из Северной Африки в Европу, достигая к середине лета Швеции и Норвегии. Некоторые особи долетают даже до Исландии.

лыми точками. Задние крылья откровенно рыжие, в центре которых наискось расположены небольшие коричневые разводы. Пятна такого же цвета есть и на внешней кромке крыла, на вырезных фестолах. Нижние плоскости обеих пар крыльев представляют собой образец маскирующей окраски. Правда, прикорневой угол переднего крыла тоже слегка «грешит» рыжеватым оттенком, но зато верхний угол бежево-зеленый, с беловатыми точками и узкими полосками жилок. Очень красиво расписана задняя пара. На плоскости весьма изящно и элегантно природой нанесены беловатые и коричневые колечки, полукружья, которые сочетаются с серебристыми, белыми точками и черточками. Свешая на землю, камень или древесный ствол бабочка опускает верхние крылья за нижние, прикрывая рыжую окраску, и — все, она становится невидимой. Такова всем известная репейница: самая, самая...

Самая известная бабочка на большинстве континентов планеты. Не летает только в Южной Америке и Антарктиде. Самая заядлая путешественница в семействе нимфалид. Причем у этой бабочки маршруты по сезонам, как у птиц: весной на север, осенью на юг. Например, европейско-африканская популяция, представленная перезимовавшими бабочками, отправляется из Северной Африки в Европу, достигая к середине лета Швеции и Норвегии. Некоторые особи долетают даже до Исландии. Молодое поколение, родившееся на северных территориях, осенью отлетает на побережье Средиземного моря, Аравию, Африку. Азиатские родственники репейницы зимний период проводят на обширных просторах Ирана, Афганистана, Пакистана, Индии, Непала. Очень маленькая часть мигрирующих насекомых зимует в пределах Туркмении и Узбекистана.

В Самарканде репейница — одна из самых ранних весенних бабочек. Конечно, в это время она не может похвастаться прекрасно сохранившимся чешуйчатым нарядом, но своим внезапным появлением на прогретых пригорках, с проклюнувшейся травой, вселяет уверенность, что долгожданное тепло наконец пришло. Особенно много этих странниц бывает в пору цветения айланты, гледичии, маклюры. Приторный густой запах невзрачных мелких желтовато-зеленых соцветий дерева, названного первым, как магнитом притягивает репейниц. Но не только декоративные деревья городских улиц желанны бабочкам во время их перелетов. Мне памятна весна 1986 года, когда погода из своего холодного состояния окунула в тепло. Склоны гор в окрестностях Охалика покрылись травой, а чередование дождливых и сухих дней пробудило к жизни грибное половодье. Хорошие выходы за почвенными представителями болевых можно

ПЕРЕЛЕТ ДЛИННОЮ В ЖИЗНЬ

В мире насекомых есть такие, к которым применимы эпитеты: самые большие, самые быстрые, самые яркие и т.п. Пожалуй, репейница может претендовать на несколько таких отличий. Судите сами...

было совершать вплоть до последней декады мая. Как живописны и сочны были в это время склоны и долины савв и урочищ! На крохотных влажных полянах между камней зеленые кулачки спеленутых листьев проргоса прекрасно соседствовали с лютиками и стрелками горного лука. Травяная гвоздика составляла чудную композицию с цмином и молодыми кустиками еще ярко-зеленой полыни. На подсушенных участках растения с глубоко сидящими корнями также торопились воспользоваться благоприятной погодой. Здесь склоны были окрашены в желтые тона: от щитков пижмы и больших рыхлых соцветий ферул до набирающего силу зверобоя. Праздник жизни для миллионов ползающих, бегающих, прыгающих и летающих шестиногих созданий. К цветам летят осы, пчелы, мухи. Мелкие жуки также не прочь поесть пыльцы. В солнечные или малооблачные дни активны многие дневные бабочки. Над раскрытыми цветами кузины звездчатой и над шариками душицы порхают боярышницы, бархатницы, голубянки. Даже очень редко встречающийся махаон ласточкин хвост может ненадолго покрасоваться перед вами.

В один из дней апреля мой грибной маршрут почему-то совпал с направлением лета шустрейших репейниц, то и дело обгонявших меня в восхождении. Все объяснилось после очередного подъема, когда я уловил знакомый аромат цветущего боярышника. Кремово-белые цветы крон четырех близко растущих деревьев были «усыпаны» репейницами, кормящимися в компании с многочисленными двукрылыми. К ароматному источнику летели новые и новые насекомые. Иные, насытившись, покидали сборище и уносились к неведомой цели. Я начал, было, подсчитывать количество бабочек на маленьком деревце, дошел до пятидесяти, сбился и оставил это занятие.

В Самарканде репейница — одна из самых ранних весенних бабочек. Конечно, в это время она не может похвастаться прекрасно сохранившимся чешуйчатым нарядом, но своим внезапным появлением на прогретых пригорках, с проклюнувшейся травой, вселяет уверенность, что долгожданное тепло наконец пришло. Особенно много этих странниц бывает в пору цветения айланты, гледичии, маклюры. Приторный густой запах невзрачных мелких желтовато-зеленых соцветий дерева, названного первым, как магнитом притягивает репейниц. Но не только декоративные деревья городских улиц желанны бабочкам во время их перелетов. Мне памятна весна 1986 года, когда погода из своего холодного состояния окунула в тепло. Склоны гор в окрестностях Охалика покрылись травой, а чередование дождливых и сухих дней пробудило к жизни грибное половодье. Хорошие выходы за почвенными представителями болевых можно

ОРУЖЕЙНЫЙ МАГАЗИН
ООО «Люберецкий арсенал»
 Представительство «Ижевского арсенала»

ВЫГОДНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ!

САЙГА-9 калибр 9x19
 Цена 38150 р.
 Скидка 7%

MP 80-13T калибр 45 auto
 Цена 13990 р.
 Скидка 10%

MP 79-9TM калибр 9 мм
 Цена 12895 р.
 Скидка 10%

Пистолет SIG-Sauer P226T TK-P калибр 10X28
 Цена 49350 р.

Срок действия купона 2 недели с момента выхода издания

Оптовый отдел: (495) 554-81-52
Розничный отдел: (495) 554-11-39
Бухгалтерия: (498) 672-00-09
140000, Московская обл., г. Люберцы, ул. Хлебозаводская, 8а
www.larsenal.ru lyubarsenal@mail.ru



Алексей ДЗЮБЧУК



БЛЮДА ИЗ ЧИРКОВ

Из этой мелкой утки можно приготовить сразу два блюда: суп с галушками и запеканку. Для этого необходимо взять пару чирков и обрезать с костей мясо, по возможности как можно тщательнее. Мясо будем использовать для запеканки, а кости для приготовления супа.

СУП С ГАЛУШКАМИ

Вам потребуется на 3 литра воды:

- кости от двух чирков;
- 5 средних картофелин;
- 3 средних головки лука;
- 1 небольшая морковь;
- 4 ломтика сала;
- 8 перепелиных яиц;
- 5 столовых ложек молока;
- 6 столовых ложек муки с горкой;
- 2 лавровых листа;
- базилик, хмели-сунели, соль, сахар, растительное масло.

Кости, после удаления с них мяса, промываем, опускаем в кастрюлю с водой и ставим варить на 1,5 часа. Сразу после закипания добавляем целую очищенную луковицу.

Пока бульон варится, готовим тесто для галушек. Взбиваем перепелиные яйца с щепоткой сахара и двумя щепотками соли. Добавляем молоко и рубленый базилик, снова взбиваем. Во взбитую смесь засыпаем муку и размешиваем все до однородной массы. Тесто не должно быть слишком твердым, иначе галушки будут жесткими. Хорошо, когда тесто получается, как густая сметана, еще не формируется, но уже не течет.

Через час луковицу из бульона достаем и добавляем порубленную мелко кусочками вторую луковицу. Ставим на огонь сковородку для приготовления жарки. Бросаем на нее нарезанное соломкой сало. Когда жир вытопится, добавляем мелко нарезанный лук, доводим его до золотистого цвета, далее кладем тертую на средней терке морковь. Если жира мало, добавляем масло подсолнечное. Готовую жарку опускаем в бульон через 30-40 минут после того, как туда добавили мелко нарезанную луковицу. И сразу кладем картофель.

Варим до того момента, когда картофель почти готов. Достаем кости, обдираем с них оставшееся мясо и выкладываем его обратно в суп без костей. Тепер можно формировать и галушки. Чайной ложкой, смоченной в холодной воде, набираем тесто (1/4 чайной ложки) и опускаем в кипящий суп. Когда все тесто сформовано и опущено, в суп

кладем лавровый лист и хмели-сунели. Через 2-3 минуты пробуем суп на соль и солим по вкусу. Через 7 минут суп готов.

ЗАПЕКАНКА

Вам необходимо:

- мясо от двух чирков перемолоть в фарш;
- 6 средних картофелин натереть на терке крупной и средней половин;
- 100 г сыра натереть на крупной терке;

- 2 луковицы мелко нарезать;
 - 300 г капусты нашинковать;
 - 1 средний помидор мелко порезать;
 - пучок кинзы разделить на 3 части, порубить;
 - 2 яйца;
 - соль, растительное масло.
- Одну порезанную луковицу чуть припустить на растительном масле, добавить мелко нарезанный помидор, поджарив 3 минуты, выложить в фарш, туда же добавить мелко нарезанную сырую луковицу, 2/3 части кинзы, соль. Все перемешиваем, фарш готов.

Натертый картофель смешать с натертым сыром, 1/3 частью кинзы, яйцами до однородной массы. Выкладываем в смазанную маслом форму слоями. На дно — половину смеси картофеля, половину капусты, немного не доходя до краев, весь фарш, снова капуста, а затем остатком картофеля заполняем края и ровно распределяем по поверхности.

Выпекать в духовке при температуре 250 градусов в течение 50 минут. Также эту запеканку можно приготовить и в мультиварке в программе — «выпечка».

СОУС ДЛЯ ЗАПЕКАНКИ

- 50 г сметаны;
 - 50 г майонеза;
 - 70 г любого кетчупа;
 - 1 зубчик чеснока, через пресс;
 - 1/2 чайной ложки горчицы.
- Все ингредиенты хорошо перемешать, и соус готов.

Приятного аппетита!

ФСП - 1

Министерство связи РФ

АБОНЕМЕНТ НА **ГАЗЕТУ** **ЖУРНАЛ** **31910**
(индекс издания)

Российская охотничья газета

(наименование издания) количество комплектов 1

На 2016 год по месяцам

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

Куда (почтовый индекс) г. (адрес)

ул. дом корп. кв.

Кому (фамилия, инициалы) Тел.

Доставочная карточка

ГАЗЕТУ **31910**
ЖУРНАЛ (индекс издания)

п.в. место литер

Российская охотничья газета

(наименование издания)

Стоимость подпискируб.коп. количество комплектов 1

переадресовкируб.коп.

На 2016 год по месяцам

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

Куда (почтовый индекс) г. (адрес)

ул. дом корп. кв.

Кому (фамилия, инициалы) Тел.

ПОДПИШИСЬ И ЧИТАЙ!

Дорогой читатель! С 1 сентября в почтовых отделениях открыта подписка на 2016 год. Комплект «Российской охотничьей газеты» с журналом «Охота и Рыбалка XXI век»: 42889, подписка на 1-е полугодие — 949,44 руб. Журнал «Охота и Рыбалка XXI век»: 15685, подписка на 1-е полугодие — 467,58 руб. 46011, подписка на год — 935,11 руб. Газета «Российская охотничья газета»: 31910, подписка на 1-е полугодие — 528,72 руб. 10184, подписка на год — 1082,64 руб. Стоимость подписки указана для жителей Москвы и Подмосквья с учетом доставки издания



до почтового ящика. В других регионах цены уточняйте в почтовом отделении. Для льготных категорий граждан на почте существуют скидки на подписку. Информация о подписке по телефону: 8 (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 ПРОПУСТИТЕ! ЧИТАЙТЕ В ОКТЯБРЬСКОМ НОМЕРЕ ЖУРНАЛА «ОХОТА И РЫБАЛКА XXI ВЕК»



«Оружие»

Спортивная переломка — тестируем ружье Beretta UGB25 Xcel.
Конкурентоспособные боеприпасы — обзор рынка нарезных патронов.
Рогатина с секретом — конус Морзе Андрея Грачева.

«Природа»

Соколу покой только снится — прошлое и настоящее хищных птиц.
С утра все не заладилось — или как я завалял кабана.
О чем поет перелетный зяблик — спросим ученых Куршской косы.

«Трофеи»

Восемнадцать лет спустя — сафари в Селусе в свете перемены.
Фас и профиль — тактика гусиных охот.
Карельские сезоны — за осенними трофеями.

«Гараж»

«Сарай» под форелевый рай — тестируем новый Subaru Outback.

«Рыбалка»

Ветер странствий — стальные челюсти тайменя.
Техника ловли — окунь на микроджиг.

Реклама 16+

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+