

**С КУРЦХААРОМ
НА КОРОСТЕЛЯ** 4 стр.



КАМЕНЩИК 13 стр.



**РЫСЬТЕГАИ
ОТ АВЕНИРОВИЧА** 22 стр.

Виктор ГУРОВ

**Я не согласен ни с одним
Вашим словом, но готов умереть
за Ваше право говорить это.**

Вольтер

Не скрою, я положительно воспринял сообщение о том, что 10–12 июля сего года состоялся Фестиваль охоты с подружейной собакой «Петров день» в Тюнежском охотничьем хозяйстве Тульской области. Я, когда была еще жива моя помощница спрингер спаниель Рада, старался посещать такие мероприятия.

В фестивале приняла участие 61 охотничья собака. По сегодняшним меркам фестиваль оказался представительным. Идеальным вдохновителем и организатором, конечно, был Леонид Сонин. Подобные мероприятия он с единомышленниками организует и проводит с 2005 года. С 2012 года к организации соревнований присоединился Дмитрий Карманов. А с этого года соревнования приобрели статус Фестиваля. Многие на фестиваль «Петров день» приехали с семьями: женами, детьми и друзьями. Я созванивался с некоторыми участниками фестиваля, и большинство из них высказывали полное удовлетворение состоявшимся праздником. Также я не преминул поинтересоваться отношением к охоте на выпущенную дичь у известного охотоведа, главного редактора журнала «Охота» Валерия Петровича Кузенкова. Вот его мнение: «Охота на выпускную и подсаженную птицу — это ближайшее будущее, что ждет охотников в центральных европейских областях. А кто пожелает охотиться по вольной птице, пожалуйста. За сотни километров, к примеру, в Кировскую область».

Я успел перехватить Валерия Петровича перед его отъездом во Владимирскую область на выпуск утят в уголья. Однако не все положительно относятся к такой охоте. Л. Сонин поведал о практике проведения подобных мероприятий в статье «Охота на выпущенную дичь» («РОГ» № 9, 2015 г.), в которой он признает: «Ведь если вдуматься (а именно к этому я вас призываю настоящей статьёй), ... — все это не от хорошей жизни, то есть в большинстве случаев мера вынужденная и необходимая. Достаточно оглянуться вокруг, чтобы увидеть



и понять, что с каждым днем нас, людей, становится все больше, а дичи, равно как и пригодных для ее обитания охотничьих угодий, все меньше и меньше». Выше было сказано «Однако не все»...

Несколько критично прозвучали высказанные Геннадием Гальпериным мысли против этой «профанации» правильной охоты в статье «По живым мишеням» («РОГ» № 15, 2015 г.). В ней он поддержал В. Громыко, сказавшего, что «подсадная» охота «фактически — это вульгарная комедия охоты». Далее, в частности Г. Гальперин, выразился более конкретно: «Это делается на потребу стрелкам и добытчикам, чрезвычайно далеким от настоящей охоты, чтобы всячески улаживать их. Таких «паркетных» охотников полностью устраивает только упрощенная до предела, быстрая, удобная и гарантированная так называемая «практическая охота».

Свое отношение к охоте на выпущенную в охотничьи уголья и подсаженную под выстрел охотника дичь я высказал в статье «В поисках золотой середины» («РОГ» № 25, 2015 г.). Я за правильную охоту, за ту охоту, которую воспевали наши классики. Чтобы данная статья имела

более или менее законченный смысл, я обратился к инициатору этого разговора на повышенных тонах, к Геннадию Алексеевичу Гальперину. И вот что от него услышал. Он ничего не имеет лично против Л. Сонины. Организуете, и организовывайте, но только все в соответствии с действующим законодательством и Правилами охоты. Узнав о том, что будет проводиться фестиваль в неохотничье время, он обратился с этим вопросом к госохотинспектору по Веневскому району и руководителю областного управления охотой. Оба в один голос заверили, что не допустят нарушения. И как он был удивлен, что мероприятие состоится. Руководители, к которым он обращался ранее, только развели руками и «ткнули пальцем в небо». Его до глубины души возмутили неистребимые возможности «телефонного права» в такой тонкой сфере человеческих отношений, как охота. Кому-то можно, а остальным «низя». С этим его утверждением трудно не согласиться. Положительным он отметил в проведении данного фестиваля то, что собака видит ружье, слышит выстрел и связывает их воедино с охотой. Это глубоко проникает в сознание четвероногого помощ-

SAFARI PROFESSIONAL

ОХОТА СПОРТ

Патроны для гладкоствольного оружия

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



Фото Сергея ФОКИНА

«Льгов», где он красочно описал охоту на уток: «Мы вскрикнули, но уже было поздно: через мгновение мы стояли в воде по горло, окруженные всплывшими телами мертвых уток». Это же сколько надо настрелять уток, чтобы сказать «окруженные всплывшими телами мертвых уток»? В этом же рассказе он говорит: «Хотя для настоящего охотника дикая утка не представляет ничего особенно пленительного, но за неимением пока другой дичи...» Обратите внимание на слова «но за неимением пока другой дичи», то же самое можно сказать и о «паркетных» охотниках, о которых так презрительно отзывается Геннадий.

Если я не совсем убедил читателя, то напомню высказывание всеми глубоко уважаемого певца правильной охоты и настоящего охотника С.Т. Аксакова: «Должно сказать правду, что стрельба диких гусей более дело добычливое, чем охотничье, и стрелок благородной болотной дичи не может уважать. К гусям надобно по большей части подкрадываться, иногда даже подползать или караулить их на перелете, — все это не нравится настоящему охотнику; тут не требуется искусства стрелять, а надо много терпенья и неутомимости; я сам занимался этой охотой только смолоду, когда управляли моей стрельбой старики-охотники, для которых бекас был недоступен и, по малости своей, презрителен, которые на вес ценили дичь. Настоящие охотники собственно за гусями не ходят, а разумеется, бьют их и даже с удовольствием, когда они попадутся нечаянно».

Прошу уважаемого читателя простить меня за обширные цитирования классиков правильной охоты. Мне хотелось показать, насколько тонкая грань пролегает между понятиями «правильная охота» и охота на «выпускную» птицу, а также между «правильными» (настоящими) охотниками и «паркетными». Не могу обойти молчанием слова Олега Кирилловича Гусева, главного редактора журнала «Охота и охотничье хозяйство», охотника, ныне покойного. Я с ним не раз затрагивал понятия «правильная» охота и «правильный» или «настоящий» охотник. Он так говорил: «Традиции

национальной охоты не есть что-то на века данное. Они также подвержены благородным изменениям в жизни общества. Ничто не вечно, все течет и все изменяется. А в отношении «правильный» или «настоящий» охотник я бы употребил понятие «праведный». Это такой охотник, который все делает по правде и по совести». Кстати, Закон «Об охоте», ст. 49, разрешает «Содержание и разведение охотничьих ресурсов в полувольных условиях и искусственно созданной среде обитания»; п. 4 этой статьи требует, чтобы соблюдались «условия доставки охотничьих ресурсов заказчику или размещения их в среде обитания, порядок размещения охотничьих ресурсов в среде обитания». На мое не совсем профессиональное мнение следует благодарить людей, которые выращивают эти охотничьи ресурсы и с помощью таких энтузиастов, как Л. Сонин, предоставляют «паркетным» охотникам. Я согласен с Г. Гальпериным, сказавшим: «Безусловно, довести до абсурда можно все, что угодно». Но как раз этим и занялся Г. Гальперин, который в пылу борьбы с фестивалем, обратился не только в облехотуправление, но и в областную прокуратуру, с требованием не допустить его проведения. Вот здесь и надо быть разборчивыми. Пора власти, знающей о проблемах натаски собак и проведения их полевых испытаний, на законодательном уровне определить, чтобы в каждом регионе имелись охотничьи угодья, где, например, с 10–12 июля, приурочив к Петрову дню, можно было бы проводить названные мероприятия со стрельбой по вольной птице, а охоту в них вообще не открывать. Может быть, я ошибаюсь, но это не сделано по одной причине — чтобы отвлечь охотников, специалистов и других заинтересованных лиц от проблем, стоящих перед охотничьим хозяйством. Пусть охотники выпускают пар, таская друг друга за чубы. Я приглашаю всех заинтересованных охотников и специалистов высказаться по этой проблеме. От редакции: как это все напоминает давно прошедшие годы, не правда ли? Таких борцов за «чистоту рядов» мы должны знать.

ника. С моим замечанием, что здесь последнее слово должны сказать специалисты в области натаски и полевых испытаний собак, он согласился.

Далее мы коснулись «паркетных» охотников и охоты на выпущенную и подсаженную под выстрел птицу. Тут он остался при своем мнении. Я отметил, что мы все в некоторой степени стали немного «паркетными» охотниками. Для нас в порядке вещей подъехать на машине к облюбованному полю или опушке леса, выпустить собаку и налегке отправиться охотиться. Ничего не нашли, в машину и — на другое поле. Или, загрузив все в джип или трактор с прицепом, подъехать весной к самому дальнему полю и устроить себе охоту на гусей. Мы уже далеко не похожи на того охотника, о котором писатель И.С. Тургенев сказал: «... дайте мужику ружье, хоть веревками связанное, да горсточку пороху, и пойдет он бродить в одних лаптишках по болотам да лесам, с утра и до вечера».

Современный охотник уже не в «лаптишках», он одет по последней моде, на джипе и с дорожным оружием. Геннадий с глубокой убеж-

денностью повторил, охота на выпускную дичь «никогда не имела, не имеет и не будет иметь никакого отношения к традициям правильной русской охоты» и правильным (настоящим) охотникам. В связи с подобными утверждениями мне вспоминаются слова классика правильной охоты и настоящего охотника С.Т. Аксакова: «Я не знаю, кого назвать настоящим охотником, — выражение, которое будет нередко употребляться мною: того ли, кто, преимущественно охотясь за болотной дичью и вальдшнепами, едва достаивает своими выстрелами стрепетов, куропаток и молодых тетеревов и смотрит уже с презрением на всю остальную дичь, особенно на крупную; или того, кто, сообразно временам года, горячо гоняется за всеми породами дичи: за болотную, водяную, степную и лесную, пренебрегая всеми трудностями и даже находя наслаждение в преодолении этих трудностей? Я не беру на себя решение этого вопроса, но скажу, что всегда принадлежал ко второму разряду охотников».

Всем «поборникам» правильной охоты мне бы хотелось напомнить рассказ И.С. Тургенева

НАМ ПИШУТ

НАДЕЕМСЯ НА ПОМОЩЬ

Уважаемая редакция! Обращаются к вам члены Совета, правления и члены Староминской РООиР Краснодарского краевого общества охотников и рыболовов. Просим вас помочь нам в сложившейся ситуации.

В целях наведения порядка в финансово-хозяйственной деятельности и прозрачности финансовой системы нашего общества Советом единогласно было принято решение о переходе на безналичную форму деятельности нашей организации, в том числе прием платежей по всем видам услуг, так как на протяжении многих лет имеются серьезные нарушения в бухгалтерском учете. В приложении к нашему письму есть копии актов ревизионной комиссии с примером постоянного скрывания даты оприходования денежных средств. Наличные деньги принимаются, а кассовая книга больше месяца не ведется и даты принятия денег не указываются. После проверки ревизионной комиссии были выявлены недостача средств в размере 270 000 руб. На что ККООиР было заявлено, что мы подрываем авторитет общества, т.к. «выносим сор из избы», и были исключены из членов общества все проверяющие, но после суда восстановлены.

Чтобы в дальнейшем исключить финансовые нарушения, было принято решение на Совете общества о том, что все платежи шли безналичным способом, за исключением стенда, где нет возможности безналичной оплаты. После чего заседание правления ККООиР от 28.15.2015 г. рассмотрело данное решение о переходе Староминской РО на безналичный расчет. И на данном правлении было принято решение о том, что Совет Староминской РО нарушил п. 6.3.4 Устава ККООиР, а мы исходили согласно статье 5.2.11 того же устава, где Совет Староминской РО правомочен вести всю финансово-хозяйственную деятельность общества.

После чего правление ККООиР постановило отменить данное постановление о безналичной форме оплаты. Невыполнение данного «приказа» до 15.07.2015 г. повлечет за собой незаконное заключение договора о сотрудничестве

(охотхозяйственное соглашение от 16.04.12 г. № 1, заключенное на 49 лет), невыдачу разрешений на добычу охотничьих ресурсов и, как следствие, закрытие охоты на территории Староминской РО.

Стоимость путевок и других услуг, которые были рекомендованы ККООиР, были оставлены без изменений, только форма оплаты и только из-за регулярного нарушения финансовой дисциплины штатными сотрудниками. Немного отойдя для темы, предыдущий председатель (которого поддерживал Уманцев на всех советах) был убит со своего поста. Нынешнего председателя также «обработали» в крае против охотников... На данный момент не выдает никакие документы (членам ревизионной комиссии) о существующем положении общества.

Надеемся на вашу помощь.

Охотники Староминского района Краснодарского края

Уважаемые читатели «Российской охотничьей газеты», вам приходилось сталкиваться с такими «санкциями», как исключение не в ногу шагающих с мнением руководства из членов общества и шантажом на выдачу разрешений на добычу охотничьих ресурсов? Большого подрыва авторитета Росохотрыболовсоюза в глазах охотников и не придумаешь. Это что-то новое избрало руководство ККООиР в борьбе с инакомыслящими. Судя по документам, поступившим в редакцию, все началось не на пустом месте. Замахнулись на святая святых — живые деньги! Которые имеют способность прилипать к рукам вороватых чиновников. Настораживает даже такой факт: когда члены ревизионной комиссии обратились к председателю Староминской районной организации Терентьеву В.М. с письменной просьбой представить некоторые документы, тот на обращение наложил резолюцию «Документ принял 25.06.15 г.». Но документы членам ревизионной комиссии о существующем положении дел в обществе предоставить отказался.

Следует отметить, члены правления Староминской РО ККООиР оказались неробкого

десятка. Они обратились с письмом к председателю правления Краснодарской краевой общественной организации охотников и рыболовов Уманцеву В.В. и членам правления ККООиР. В письме члены правления Староминской РО подтвердили, что правление ККООиР было недостаточно и однобоко информировано о ранее допущавшихся нарушениях штатными сотрудниками Староминской РО, выявлявшихся при проведении ревизий. Ревизия результатов финансово-экономической деятельности за 2014 г. показала, что продолжающиеся нарушения действующего законодательства и устава имеют место быть, что послужило катализатором последующих решений совета. Члены правления Староминской РО в названном письме проявили себя охотниками, знающими руководящие документы, и убедительно доказали свою правоту, называя конкретные документы, начиная с Конституции РФ и заканчивая уставом ККООиР. Но так как они люди интеллигентные, то пощадил самолюбие г-на Уманцева и членов правления краевой организации, приписав в конце — «в случае неправильного истолкования, что вполне могло быть допущено, нами норм закона и устава ККООиР просим для исправления более точно указать наши ошибки».

Самое интересное, это письмо председатель правления Староминской РО ККООиР Терентьев В.М. подписать отказался. И это называется — председатель. Также достойным редакции стал протокол № 17 заседания правления Краснодарской краевой общественной организации охотников от 28.04.2015 г. Интересным, на наш взгляд, является 1-й пункт повестки дня, где рассматривались четыре кандидата на должность председателя Успенской РО ККООиР. Редакцию заинтересовал третий кандидат В.И. Нагорнов. В своем выступлении он заявил — «хочу поломать сложившуюся в обществе систему, нужно чтобы деньги уходили только на развитие охотничьего хозяйства. Не должны взносы охотников идти на оплату з/платы, командировочных расходов, аренду и т.д. Нужно работать на общественных началах». В. Нагорнова председатель правления КГО ККООиР Маршнев В.А.

спросил: «Вы хотите работать без заработной платы?» Кандидат ответил утвердительно, чем поверг в изумление присутствующих. Председатель правления Динской РО Титаренко В.А. заявил: «Вы подходите к вопросу поверхностно и не видите подводных процессов, говорите общими категориями. Мы вам рекомендуем снять свою кандидатуру с выборов». Да-а... Кому нужен такой думающий руководитель? На что замахнулся! Между прочим, на страницах «Российской охотничьей газеты» не раз звучали предложения, чтобы председатели городских и районных охотничьих организаций работали на общественных началах, экономия и так скудные их средства. Редакция попросила президента РОРС Арамилеву Т.С. высказаться по поводу решения правления Староминской РО ККООиР о переходе на расчеты по безналичной системе. Татьяна Сергеевна обещала представить ответ с изложением позиции РОРС в следующей номер. Тем более Председатель Правительства РФ Д. Медведев неоднократно призывал к переходу к безналичной оплате с широким внедрением электронных систем. В действиях членов правления Староминской РО г-н Уманцев усмотрел «вынос сора из избы», а вот выноса 270 000 рублей из кассы общества он так и не заметил.

Все документы по данному делу будут размещены на нашем сайте ohotniki.ru.

Редакция ждет ответа от т. Уманцева по затронутым проблемам. Его ответ мы опубликуем на страницах «Российской охотничьей газеты».

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

ФОТО
НОМЕРА

РОГ-ИНФОРМ



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

Кто рано встает, тому Бог подает! Удачно открыли сезон охоты на болотно-луговую дичь владельцы континентальных легавых в Сергиево-Посадском районе Московской области.

День выдался довольно жарким, но с утра на мокрых лугах птицы было достаточно. Сырые от обильных дождей луга задержали дупеля, который не ушел в крепи из-за засухи, как это часто бывало в прошлые годы.

Фото Сергея МАЗЛОВА



РОГ-ИНФОРМ

МЕДВЕДИ РАЗБУШЕВАЛИСЬ

21 июля состоялось межведомственное совещание под председательством заместителя губернатора Мурманской области Г.И. Стратия по вопросу появления медведей на территориях населенных пунктов Мурманской области.

В совещании приняли участие представители Министерства природных ресурсов и экологии Мурманской области, Комитета по ветеринарии Мурманской области, администраций муниципальных образований Мурманской области, ФГБУ «Государственный природный заповедник «Пасвик», УМВД России по Мурманской области и Мурманской межрайонной природоохранной прокуратуры.

В рамках повестки дня обсуждался ряд вопросов, в том числе:

- о повышенной активности медведей на территории Мурманской области;
- о несанкционированных свалках как одной из причин появления медведей вблизи населенных пунктов;
- о мнении научных сообществ о сложившейся ситуации, связанной с появлением медведей на территориях населенных пунктов Мурманской области.

По итогам совещания были определены практические шаги, направленные на стабилизацию сложившейся ситуации, в их числе:

- внести изменения в Параметры осуществления охоты в охотничьих угодьях на территории Мурманской области, увеличив сроки весенней охоты на бурого медведя с 15 апреля по 20 мая;
- распределить утвержденные объемы изъятия бурого медведя в сезоне охоты 2015–2016 гг.: осенняя охота — 40 % лицензий, весенняя охота — 60 % лицензий;
- организовать группы наиболее подготовленных охотников в количестве 3–4 человек для оперативного реагирования на появление медведей в районах населенных пунктов, садовых и дачных товариществ;
- провести мероприятия по выявлению и ликвидации несанкционированных свалок мусора, обустройству контейнерных площадок на территориях городских.

Принято решение о разработке и распространении среди населения, охотников и органов полиции специальных памяток, отражающих правила поведения при встрече с медведем.

ПРЕЗИДЕНТ РОССИИ ПОДПИСАЛ ЗАКОН О ЗАПРЕТЕ ДРИФТЕРНОГО ПРОМЫСЛА

Как сообщает Союз охраны птиц России, президент Владимир Путин подписал закон о запрете дрифтерного промысла в исключительной экономической зоне России как для отечественных, так и для японских дрейфероловов.

Инициатива внесения изменений в Закон «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов» принадлежит депутатам Государственной Думы и членам Совета Федерации, среди которых есть представители Камчатки.

Рассмотрению законопроекта предшествовала длительная работа по оценке негативного воздействия дрифтерного промысла на морские экосистемы и расчету экономической составляющей. Так, ученые и эксперты Счетной палаты пришли к выводу, что данный вид промысла ежегодно наносит ущерб России в размере более 10 млрд рублей.

Дрифтерный промысел — это промысел дрифтерными (дрейфующими) сетями, применяемыми для лова рыбы, плавающей в поверхностных слоях воды, как то: сельдь, макрель, сардины и пр. и вылавливание рыбы при помощи промыслового судна, которое называется дрейфтер. Поскольку некоторые породы рыб (в частности, сельди, макрели и лосось) обитают преимущественно в толще воды (так называемой пелагиали), то стараются держаться отдельно друг от друга. По этой причине поймать их возможно исключительно при помощи специальных плавных сетей. Длина таких сетей может достигать тридцати девяти с половиной метров, а высота — девятнадцати с половиной метров. Несколько дрейфующих сетей, связанных между собой, образуют так называемый дрейфтерный порядок. Длина одного дрейфтерного порядка может составлять более пятидесяти морских миль. В этих сетях гибнут морские млекопитающие и птицы.

Самый большой урон дрифтерный лов рыбы нанес популяции атлантического лосося. Так, например, в Чехии данный вид рыбы теперь обитает всего в двух реках. Это Висла и Одер. А в Норвегии и вовсе в одной. Это лишний раз доказывает, что дрифтерный промысел — это

большая опасность для окружающей среды.

На своем пути в Государственной Думе от первого чтения к третьему законопроект стал жестче. Если изначально предлагалось наложить запрет на использования дрифтерных сетей при осуществлении промышленного и прибрежного рыболовства, то в окончательную редакцию документа было включено также рыболовство в научно-исследовательских и контрольных целях. При этом дата вступления документа в законную силу осталась неизменной — 1 января 2016 года.

«Запрет дрифтерного промысла в исключительной экономической зоне России — это большая победа для всех, кто выступает за сохранение биологических ресурсов Дальнего Востока, — говорит Сергей Коростелев, координатор программы по устойчивому рыболовству Камчатского/Берингийского экорегионального отделения WWF России. — Всемирный фонд дикой природы на протяжении многих лет настаивал на введении строгих ограничений для дрифтерного промысла вплоть до его полного запрета. Это связано с теми экологическими нарушениями, с которыми работают дрейфтеры в России: это и значительные объемы прилова морских птиц и млекопитающих, и выброс за борт рыб менее ценных, чем нерка».

По имеющимся у ученых данным, в ходе промысла лосося японскими и российскими судами в исключительной экономической зоне Российской Федерации за 1993–1998 годы в дрифтерных сетях погибли более 1,2 млн морских птиц, в том числе редкие, а с 1993 по 1999 годы — около 15 тыс. морских млекопитающих. Иных, более точных и современных мониторинговых данных не существует, так как на судах-дрейфероловах нет наблюдателей, а оценка негативного воздействия составляется на основе данных самих дрейфтерщиков.

НИ СЛОВА О ПУТЕВКЕ

Уважаемая редакция! Конституционный суд Российской Федерации в постановлении от 25 июня 2015 года подтвердил, что Закон «Об охоте» «допускает осуществление тех или иных видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства (включая собственно охоту, а также создание и содержание охотничьей инфраструктуры, сохранение среды обитания

объектов охоты и т.д.) ТОЛЬКО В ГРАНИЦАХ ОХОТНИЧЬИХ УГОДИЙ, подразделяемых на закрепленные, т.е. используемые юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями для занятия охотничьим хозяйством, и общедоступные, т.е. открытые для свободного пребывания физических лиц в целях охоты».

Общезвестно, во многих регионах Российской Федерации территориальное охотустройство не проведено, участки и границы закрепленных и общедоступных охотничьих угодий не установлены, но продолжает действовать право долгосрочного пользования животным миром, которое возникло у юридических лиц, индивидуальных предпринимателей на основании долгосрочных лицензий на территориях, акваториях, предоставленных по договору для пользования животным миром, но не для ведения охотничьего хозяйства. Закон об охоте допускает осуществление тех или иных видов деятельности в сфере охотничьего хозяйства только в границах охотничьих угодий, соответственно ни о какой путевке — договоре на оказание услуг в сфере охотничьего хозяйства между владельцем долгосрочной лицензии, лицензиатом и охотником даже речи быть не может еще и потому, что оказание услуг и иная деятельность в сфере охотничьего хозяйства в целях любительской и спортивной охоты в закрепленных охотничьих угодьях осуществляется на основании охотхозяйственных соглашений, но не долгосрочной лицензии.

В связи с изложенным возникает вопрос: на основании каких документов физические лица могут осуществлять охоту на территориях, акваториях (и может ли охота быть вообще, если КС РФ допускает осуществление охоты ТОЛЬКО в охотничьих угодьях?), предоставленных юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям для пользования объектами животного мира по договору к долгосрочной лицензии?

Убедительная просьба переадресовать мой вопрос новому директору Департамента государственной политики и регулирования в сфере охотничьего хозяйства Минприроды России С.Н. Будилину и попросить его ответить на страницах «Российской охотничьей газеты». Охотники должны знать, какой станет государственная политика после смены руководства департамента.

С уважением, Валентин БОДУНКОВ



Виктор ЛУКАШОВ



Фото Вячеслава ЗАБУГИНА

С КУРЦХААРОМ НА КОРОСТЕЛЯ

25 июля открылся сезон летне-осенней охоты с подружейными собаками. Один из главных ее объектов — коростель. Кому из охотников незнакома эта поджарая охристо-рыжая птица! Как правильно говорил в свое время классик охотничьей литературы С.Т. Аксаков: — «Коростель — название охотничье и книжное; дергун, дергач — вот русские народные имена».

Точно и очень справедливо замечено, так как с момента прилета в места гнездований и до самого Петрова дня в лугах, полях, по окраинам болотин и вблизи рек можно слышать его скрипучее «дерганье».

Этот представитель болотно-луговой дичи редко становится трофеем «охотников-бессобачников», а все дело в том, что заставить взлететь птицу без четвероногого помощника очень трудно. В случае возникновения малейшей угрозы она больше полагается на быстроту собственных ног, нежели на крылья. А сомневаться в том, что дергач является первоклассным бегуном, не приходится! Несколько раз мне доводилось быть свидетелем спринтерских коростелиных забегов. Очень впечатляет, скажу я вам! Только самые крайние обстоятельства вынуждают его подняться на крыло.

Для успешной охоты на коростелей, конечно же, нужна подружейная собака. Многие классики охотничьей литературы, являясь большими поклонниками и знатоками охоты с легавыми, так же, как и многие известные кинологи с огромным опытом практической работы в охотничьем собаководстве, говорили о том, что коростель сильно горячит легавую, особенно молодую. Собака переходит к работе по следу низом, а горячность и привычка к следовой работе приведут к тому, что легавая начнет срывать стойку по другой дичи. Вот почему, как только собака начинает работать по коростелю, ее необходимо отзывать и уводить в сторону. Такое предостережение, прежде всего, касается хозяев островных легавых — пойнтеров и сеттеров. «Работа верхом» — вот их конек!

Лучшими породами охотничьих собак именно для этой охоты следует признать спаниелей и континентальных легавых. Способность континентальных легавых во время охоты по коростелю пользоваться как верхним, так и нижним чутьем (особенно когда нет ветра) делают их,



Фото Виктора ЛУКАШОВА

наряду с «птичьими гончими» — спаниелями, самыми добычливыми собаками по этой дичи. Поскольку моим верным и неизменным спутником во всех блужданиях по полям, лугам, болотам является курцхаар Ромул, то опытом охоты с ним по коростелю я и поделюсь с вами, уважаемые собратья по страсти.

Хочу отметить, что первым трофеем, добытым из-под стойки моего курцхаара, стал охристо-рыжий коростель. Как первая любовь оставляет неизгладимый след в нашей душе на всю оставшуюся жизнь, так и встреча с этой птицей

кословно выполняющей все команды ведущего; во-вторых, на охотах с молодой собакой очень нежелательны промахи по коростелям. Вид взлетевшего перед собакой вислозадного дергача со свешенными ногами может спровоцировать, пробудить у нее желание броситься за удаляющейся птицей. Может статься, что ваша собака после взлета коростеля все же посунулась за ним. В этом случае нужно забыть о выстреле и останавливающей командой незамедлительно пресечь погонку, после чего необходимо провести профилактическую работу с четвероногим другом. А

Стрельба по взлетевшему коростелю не представляет особых сложностей, хотя и пустяшной ее тоже считать не следует. Важно отпустить взлетевшую птицу шагов на 20–25, после чего уже произвести прицельный выстрел.

не прошла даром для моего Ромула: с той поры коростель стал его любимым объектом охоты. Но это вовсе не означает, что легавая осталась равнодушной к другим пернатым, относящимся к охотничьим видам. Она одинаково страстно и увлеченно работает как по ленивому дупелю и быстрокрылому бекасу, так и по кургузому перепелу, не говоря уже о выводках тетеревов и куропаток. А если учесть, что многие из охотничьих птиц бок о бок соседствуют в разнотравье полей или лугов, то легавая просто обязана отрабатывать всех пернатых, относящихся к объектам охоты и встречающихся на своем пути.

Мастерство легавой на охоте по дергачу напрямую зависит от количества выходов с ней на охоту и от встреч с этой птицей. Не достигнув еще возраста трех лет, мой курцхаар на охотах по дергачам уже демонстрировал мастерство опытной собаки. Так, причуяв в зарослях запах убегающего коростеля, легавая не пыталась низом распутывать его следовые хитросплетения, она обрела по кругу недавнее местопребывание птицы, находила ее выходной след и продолжала преследование. Случалось, что прежде чем застыть на стойке, курцхаару неоднократно приходилось обрезать птичьих наброды. Бывали случаи, да и не единожды, когда птица не выдерживала натиска легавой и поднималась в воздух, не позволив ей замереть на стойке. Желательно, чтобы каждая встреча курцхаара с коростелем заканчивалась бы его победой — подъемом птицы на крыло.

Необходимо заострить внимание на двух важных моментах охоты с молодой собакой: во-первых, охоту по коростелю следует производить только с идеально послушной собакой, беспре-

если и выстрел не смог остановить полет птицы, то желание легавой прийти на помощь своему хозяину (догнать ее) еще больше усиливается.

Очень важным моментом в этой охоте является своевременная подача команды легавой на подводку, иначе запавшая перед «каменным изваянием» птица сможет опять пуститься в бег. Хотя такое бывает и не всегда. Можно вспомнить массу случаев, когда коростели спо-

койно выдерживали стойку и после подводки поднимались прямо перед собакой. И такое происходило не только в сентябре, как принято считать, когда птица сильно зажириела и стала ленивой, но и в начале сезона. А бывало совсем наоборот, когда разжиревшие осенние дергачи демонстрировали завидные спринтерские возможности, заставляя легавую снова и снова преследовать их, то и дело замирая на стойках.

Особое внимание на этой охоте отводится апортировке. И снова континентальные легавые находятся здесь в выигрышном положении, так как имеют врожденную склонность к подаче битой птицы. Мой Ромул с момента нашего первого совместного выхода в поля с ружьем и по сегодняшний день никаких проблем с подачей не испытывает.

Стрельба по взлетевшему коростелю не представляет особых сложностей, хотя и пустяшной ее тоже считать не следует. Важно отпустить взлетевшую птицу шагов на 20–25, после чего уже произвести прицельный выстрел. Стрельба на более близкие дистанции будет приводить к промахам или, что еще хуже, к разбиванию трофея зарядом дробы. В начале сезона лучше использовать патроны «дисперсант», снаряженные «девяткой»; в сентябре, когда птицы сильно жиреют, лично я в левый ствол закладываю патрон с «восьмеркой». Вообще-то дуплет хорошему стрелку по коростелю случается производить редко, обычно бывает достаточно одного выстрела. Добытых коростелей, чтобы не засаливалось перо, лучше носить не в сетке ягдташа, а подвешенными в тороках.

В 2012 году благодаря Ромулу мною было взято 35 коростелей, а за летне-осенний сезон охоты в 2013 году я со своим курцхааром подвесил в торока ягдташа 71 коростеля. Много радостных и счастливых мгновений довелось мне пережить на охотах с легавой по коростелям.

Как сейчас вижу... Раннее утро. Солнце еще не взошло, но разлившиеся на востоке алые разводы явно свидетельствуют о скором появлении небесного светила. Как приятно дышать чистым августовским воздухом, наполненным тонким ароматом цветов и полевых трав! Оставляя темные полосы в росняной траве, впереди меня челноком двигается мой курцхаар. Неожиданно легавая, оборвав ход, с разворота замирает на стойке, нацелив чутье на обросший щетинником невысокий куст шиповника. Похоже, стоит по коростелю, значит, медлить нежелательно! С ружьем наизготовку быстро подхожу к Ромулу и, приняв удобное положение для стрельбы, посылаю его подать птицу под выстрел. Следует энергичная подводка, и за кустом из травы, свесив длинные ноги, взлетает охристо-рыжий коростель. Команду легавой: «Сидеть!» и одновременно вскидывая ружье. Отпустив удаляющуюся птицу шагов на двадцать пять, подвожу под нее мушку ружья и плавно нажимаю на спусковой крючок. Гулко прокатился над сонным полем выстрел, и коростель, неуклюже подломив в воздухе крылья, отвесно исчез в росняном полевом разнотравье. По команде курцхаар с достоинством подает мне в руки плотненького дергача...



Фото Виктора ЛУКАШОВА

ПРЕДЛАГАЕМ ВАШЕМУ ВНИМАНИЮ
ПОЛУАВТОМАТ VERNEY-CARRON (Франция)
С НАРЕЗНЫМ СТВОЛОМ
МОДЕЛЬ IMPACT NT
кал.30-06, съемный
5-зарядный
магазин

ООО "РУСАК"
Моск. обл., Красногорск,
ул. Почтовая, д.3
(495) 979-75-78, www.rusak.info
ООО ТД "АРСЕНАЛ-СЕРВИС"
г. Тверь, ул. Симеоновская, д.2/8
(4822) 34-23-50, www.arsenaltver.ru



Андрей ЛИНЬКОВ, кандидат биологических наук

Охотничье хозяйство отрасль небольшая. Но охватывает она большое количество экономических укладов и социальных групп в нашем по-прежнему многоукладном обществе. Укладов и групп, имеющих корневое значение для российского общего «традиционного поля». Поля, также значимого для России, как геомагнитное поле для Земли, и являющегося важной частью того самого национального кода — важного для русского и звенка. Охотится и бывший тверской колхозник, и депутат, и владелец «заводов, газет, пароходов» — маркиз Карабас, как иногда кличут владельцев охотничьих заимок.

На необъятных просторах наших «охотничьих угодий» возникают противоречия и сталкиваются интересы, которые, как говаривал К. Маркс, правят миром и иногда превращают их в Шервудский лес. Именно поэтому столь велика социально-экономическая роль отрасли. Именно поэтому правила игры должны быть понятными и принятыми всем охотничьим сообществом. Особенно за Уралом, нашей главной кладовой. Охотничья отрасль похожа на часовой механизм и камертон одновременно. Макроэкономистам не до нее. По этой причине охотничье хозяйство не должно быть «при ком-то». Оно должно иметь руководящий штаб и свою национально ориентированную и высококлассную науку, слышащую этот камертон и разбирающуюся в этом сложном механизме. Науку, способную уже сейчас готовить адекватные, к пользе Государства Российского и его граждан стратегии и концепции, научно-исследовательские программы. И конечно же, проекты законодательных актов, призванных интегрировать постсоветское пространство. Например, нового Закона «Об охоте» и общего для стран СНГ Соглашения об охране и использовании мигрирующего ресурса, прежде всего водоплавающих птиц, и не забывающего при этом союзников по Шанхайскому соглашению. Или, забыв про вчерашний общий дом и союзников будем вступать в АЕВА и играть по «правилам» Евросоюза, все более и более напоминающих «правила» Четвертого Рейха, где мы со своим Гагариным, Достоевским и Крымом опять «недочеловеки»?

Но по плечу ли эти задачи старому-новому руководству Центрохотконтроля, этого «бессловесного придатка» Охотдепартамента?

Наверное, многие помнят заколдованную Водокрутом героиню замечательного советского фильма-сказки Марью-искусницу. «Что воля, что неволя — все равно, все равно...» — повторяла «перекодированная» злодеем Марья. И что же делали наши старые-новые «охотоведы», пришедшие вместе с господами Мельниковым и Берсеневым в руководство

охотничьим хозяйством аж восемь лет назад? Оказались зомбированными Марьями-искусницами? Если судить по результатам и охотничьей прессе, с энтузиазмом и «ничтоже сумняшеся» крушили в угоду нашим конкурентам, как жуки-типографы елку, это самое охотничье хозяйство. Готовили госохотбилет-«пустышку» без охотминимума и одновременно волну «мигрантов» в наше охотничье сообщество, путающих утку с вороной. Опять сделали весеннюю охоту десятидневной. Готовили антинаучные «стратегии» и потихоньку «вступали» в АЕВА. Готовили нормативную базу, «которая живет своей жизнью, а охотничье хозяйство — своей». Вносили никчемные поправки в убогий закон, «пробивали» квоты добычи гусей в Приморье в 65 тысяч голов, заглядывая в глаза начальству и держа хвост по ветру. Вовремя и по несколько раз «соскакивали», когда начинало пахнуть жареным, правда, недалеко, оставаясь в замах и при хорошей зарплате. Но перед этим запуская «круговорот туфты в природе». И вот теперь, когда «бабку ангела» оторвали от тела охотничьего хозяйства, «головка» там осталась, предвещая скорые научно-методические энцефалиты вроде ситуации с ЗМУ и другие «стратегические» болезни и круговороты. Из «уколотой» Марьи наши ординарцы «вдруг» превратились в борцов с наследием этого самого неадекватного «бабки». И, как «пионеры», всегда готовы делать новые «эксперименты». Перекодировались, что ли? Это ведь вам восемь лет назад «революционно» доверили охотничье хозяйство страны, а вы его опять «беспощадно» отреформировали до состояния разбитого корыта. Как справедливо заметил один из авторов «РОГа», овечья шкурка действительно плохо сидит на этих «господах».

Мы уже писали о том, что необходимо скорейшее преодоление последствий, по сути, «рейдерского захвата» Центрохотконтроля в 2008 г. Надо ли, имея очевидный и предсказанный еще восемь лет назад «результат», как говорят на Востоке, опять «ступать на зыбкую почву незнания и спесивости»? Необходимо

возвращение ученых и научного статуса в Центрохотконтроль вместе с Ученым и Научно-техническим Советами и прекратить эту хунвейбиновщину его старого-нового руководства. Волю или неволю, по злой ли «кощевой» воле, но налицо перекодировка ведомственной науки целой отрасли. «Науки», для которой, похоже, важнее не запросы таежного охотника, а навязывание ему «гуманно-зеленого» европейского «дресс-кода». Прямо, НКО какое-то, только за счет российского бюджета. Параллельно существует другая, национально ориентированная наука, где тот же профессор Данилкин, профессор Кузякин и другие не менее достойные ученые работают на охотничье хозяйство. Ученые, не замеченные в «сюсюканье» и панибратстве в отношениях с нашим, иногда весьма безграмотным охотником. Да и что греха таить — безграмотным охотоведом. Ученые, считающие, что нужно подтягивать

стоянии. Основной, он же мигрирующий ресурс, вроде как и не наш, и охотимся весной мы опять десять дней, хотя запросто можем и три недели, а на вальдшнепа и месяц. Вот тебе бабушка и Юрьев день весенней охоты.

Американцы за пять миллиардов, ими же и напечатанных, перекодировали братскую Украину в бендеровскую. Мы — на очереди. «Партнерам» нужна власовская Россия, и печатный станок не останавливается. А что же мы? Неужели не найдем два миллиарда рублей на охотнадзор, тратя бесконтрольно пять на «черную дыру» собачьих питомников и якобы стерилизованных «шариков»? Неужели не вернем всеобщую охотничью грамотность с обязательным охотминимумом и кандидатским стажем? Или опять заболтаем основополагающие, первостепенные проблемы охотничьей науки в угоду «глохам», «зубрам» и иным, далеко не главным, но очень «бюджетозатратным» проблемам? Надеюсь,

Нужен популяционный уровень управления ресурсами наиболее массовых видов охотничьих животных с использованием ДНК-тестов. Нужно наше отечественное спутниковое мечение, но не белых медведей, а вальдшнепа, гуменника и белолобого гуся.

охотника и охотоведа часто за шиворот, до современного уровня знаний, и успешно решающие эту проблему своими многочисленными статьями и книгами. Но в Центрохотконтроле своя «наука», без научных степеней и книг.

Уже много написано о том, что нужно воссоздать самостоятельный отраслевой штаб, новую Главохоту. Пора возвращать и статус всероссийского «министерства» охотников Росохотрыболовсоюз вместе с ролью главного экзаменатора по приему охотминимума. В одной стране живем, однако! Только им вместе со всем охотничьим сообществом, пожалуй, под силу решение ключевых проблем охотничьего хозяйства. Ведомственной науке нужны ее генералы, а не причитания о слопцах, глохах и солонцах «страшных» лейтенантов от охотоведения и «красноречивое» молчание «гринписовских» ягнят по поводу весенней охоты. Нужен популяционный уровень управления ресурсами наиболее массовых видов охотничьих животных с использованием ДНК-тестов. Нужно наше отечественное спутниковое мечение, но не белых медведей, а вальдшнепа, гуменника и белолобого гуся. Нужны региональные схемы мониторинга этих ресурсов. Нужна консолидация усилий и концентрация ресурсов на главных направлениях.

Страна поворачивается к самой себе после двух десятилетий «осваивания» до остервенелости всего мира: от Флоренции до Джомолунгмы. Везде побывали, оставляя ежегодно около 50 миллиардов долларов за кордоном. В охотничьем хозяйстве произошло нечто похожее. На всех и везде поохотились. Жаль, мамонтов не осталось, а то бы и их бивни появились в «трофейных» таблицах. Но что мы видим у себя дома, откуда наш массовый охотник и не уезжал? Как сделать так, чтобы деньги оставались дома? А дома, как в песне, «пахнет воровством». Основа малого бизнеса охотничьего хозяйства, дичеразведение, в придуренном со-

скоро мы увидим шаги, предпринимаемые новым руководителем Охотдепартамента. Может быть, увидим появление наших ведущих ученых-охотоведов в общественном совете. Может быть, полный аудит «Центрохотконтроля». Впрочем, старые-новые кадры ближе к уху нового руководителя, и он, может быть, под их хитрые «причитания» схватится за этот чемодан без ручки под названием «глохи». Или еще за что-нибудь. И опять будем вспоминать поговорку про Юрьев день. Не будем торопить события. Будем ждать дел. В том числе и решение по охотнадзору в соответствии с указами президента, с полным набором полномочий, включая охотинспекторов-общественников.



Фото Петра МИШАЧЕВА



Фото Алексея БЕГЛЯКОВА

МЕХОВАЯ ФАБРИКА «РЫСЬ» www.shkyrki.ru



ВЫДЕЛКА МЕХА

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

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



КОЛОНКА РЕДАКТОРА

**ГРАНИЦЫ
СТИРАЮТСЯ**



Сравнительно недавно в продаже появился новый вид оружия... — скорее даже не оружия... Трудно сказать, макетами их тоже не назовешь, поскольку они «стреляют».

Стрелять они могут только холостыми патронами, причем сразу образовалось две категории: оружие, стреляющее холостыми патронами «родного» для него калибра (АКМ-СХ), и оружие под вновь сертифицированные патроны, например ППШ-СХ и ТТ-СХ, под калибр 10х31. Разница между ними, как оказалось, принципиальна. Сегодня патроны 7,62х39, 7,62х54, 5,45х39 и другие, те что являются производными от соответствующих калибров, можно приобрести, только имея на руках разрешение на аналогичный калибр. В то время как вновь изобретенные 10х31, сертифицированы как сигнальные и продаются без всяких разрешений. Забавно, что «с рук» и те и другие могут продаваться совершенно свободно. Например, найти сегодня в интернете холостые патроны любого калибра не представляет никакого труда, и продаются они там совершенно свободно.

Интересно, что все это оружие не производится с нуля, а переделывается из настоящего боевого оружия, причем попадают очень интересные и редкие экземпляры. Иногда становится даже обидно, почему такие раритеты «запиливают» в такие макеты, а не переделывают хотя бы в карабины.



Фото Антона ЖУРАВКОВА

Конечно, оружие при переделке в сигнальное претерпевает ряд изменений, например, в ТТ полностью ликвидируется запирающее устройство путем удаления запирающих выступов на стволе и ответных частей на затворе, ослабляются направляющие и т.д. Все это исключает использование частей данного оружия в боевом оружии и делает невозможным его переделку обратно в боевое.

Можно по-разному относиться к подобным переделкам, одни считают, что уничтожать оружие таким способом недопустимо, ведь на его создание были потрачены огромные средства и время, другие говорят — «лучше так, чем все уйдет в печь», подумывая, что при перевооружении армии все оружие будет уничтожено. Лично мне кажется, что гораздо лучше было бы создать обучающие центры для молодежи и дать возможность на базе этих центров стрелять всем желающим, пусть и за умеренную плату. Возможно, через такие центры можно было бы утилизировать и миллионы патронов, срок годности которых подходит к концу, и государство вынуждено платить за их утилизацию. Получается такая картина: много усилий потрачено на производство и хранение этих боеприпасов, теперь их нужно утилизировать, и на это тоже нужны средства; в то же время есть огромное количество людей, которые готовы купить из за свои деньги, но это запрещает закон, поскольку в нашей стране граждане не могут покупать армейские боеприпасы. Почему бы не разрешить покупать и использовать эти патроны хотя бы только на стрельбище для тренировочной стрельбы?

Конечно, нужно предусмотреть возможность продавать такое оружие желающим, с минимальной переделкой, чтобы она вписалась в рамки закона. Даже в «убитом» состоянии люди покупают его за немалые деньги — надо отметить, что стоит оно недешево, в среднем 25–30 тыс. рублей, что почти вдвое дороже аналогичного охотничьего карабина.

Александр КУДРЯШОВ

ДВА РУЖЬЯ МАСТЕРА ТЕТЕРКИНА

Наверное, не будет особой новостью, что есть ружья не только редкие, но запоминающиеся особо. Порой с интересной историей, а чаще производящие впечатление работой мастера, их создавшего.



Жаль, что понимание эксклюзивности таких ружей приходит поздно. Что-то стерлось в памяти, а главное, отсутствует информация не только в каталогах, но и на «просторах» интернета.

Для меня такими раритетами стали два ружья тульского мастера Тетеркина.

Первое ружье по-настоящему «штучное»; официально было изготовлено всего два ружья. Меня в большей степени привлекла не только работа мастера, а имена знакомых, к истории этой вертикалки причастных.

В далеком 1958 году на 37-м чемпионате мира на руководство сборной и представителей ЦКИБа произвело большое впечатление ружье малоизвестного британского спортсмена Хегера (занял 4-е место) — бокфлинт компании Boss & Co.

Поэтому не стоит удивляться, что среди импортных ружей, закупленных после московского чемпионата для сборной СССР, оказалось данное изделие островных оружейников.

ТУЛЬСКИЙ БРИТАНЕЦ

В том же 1958 году вертикалка «Boss» попала в ЦКИБ СОО. Была поставлена задача, используя ее как образец, изготовить два аналогичных ружья. С этой задачей справился замечательный слесарь-сборщик Владимир Михайлович Тетеркин.

Кому достался «родной англичанин», неизвестно. А один из так называемых «советских боссов» был передан Владимиру Зименко, с которым мне в молодости пришлось встречаться на стендовых площадках.

Заслуженный тренер СССР Константин Евгеньевич Рачинский вспоминал о «тульском британце»: «Когда впервые я взял в руки ружье В. Зименко и опробовал его в стрельбе, то был буквально очарован: более совершен-

на соревнованиях самого высокого ранга, хотя в тот момент соперника наших стрелков) и, конечно, своих товарищей по команде.

«Виновником» оказался так называемый «трехходовый односпусковой механизм Робертсона». Кстати, у меня, правда, на родной горизонталке «Босса», начала XX века, данный УСМ работал без замечаний, позволяя при осечке в правом стволе двумя нажатиями произвести выстрел из левого (за три хода).

«Короткий век оказался у двух экземпляров тульских копий английского «Босса». В течение пяти лет интенсивных стрельб тяжелыми отечественными патронами с навеской дробы до 36 г оба эти ружья, не выдержав нагрузки, буквально начали рассыпаться, и ружья списали.

Со слов Константина Рачинского: «Один экземпляр я приобрел и задумался целью уговорить руководителей ЦКИБ СОО взять ружье на восстановление. Эту работу выполнил старейший мастер-оружейник Валерий Павлович Пастухов, и ружье получило вторую жизнь». После возвращения из Тулы односпусковой механизм ружья опять отказался работать как надо. Доводил его «до ума» мастер-любитель из Зеленограда Владимир Иванович Гаврилов. Второе ружье якобы тоже было восстановлено и находится в Одессе, но на нем обычный двухспусковой механизм».

Работа В. Тетеркина имела продолжение. В ЦКИБе было принято решение о создании собственного ружья такого же класса. Так появилось «МЦ-9». От оригинального «Босса» мало что осталось, разве что проблемы с односпусковым УСМ. Зато появилась, если ошибаюсь, поправьте, единственная в мире вертикалка с самооткрывающимися замками Бизли.

Другое «МЦ-9» — курковое, к редким ружьям, как «Босс Тетеркина», конечно, не отнесешь, особенно, когда с ЦКИБа производство передали на ТОЗ.

но по отрывочным сведениям изготавливалась она и в других калибрах — 10, 16, 20, 28, 32-м с различной длиной стволов и весом. Лично я, кроме 12-го, это ружье в иных калибрах ни разу не встречал.

МЦ-9 выделялось как в охотничьем, так и в спортивном (стендовом) варианте. Вся конструкция МЦ-9 довольно проста, как у всех тулок, но она качественно отличается от модели ТОЗ-БМ и других курковок ТОЗа, в первую очередь прочностью и надежностью (что отразилось на размерах колодки и стволов — сталь на стволы ставилась 40ХРА, 38ХНФА).

К выпуску курковой штучной модели МЦ-9 ЦКИБ приступил в 1954 году. Предназначение — стрельба «на траншее». Возможно, это была последняя в мире модель куркового стендового ружья, отвечающая всем требованиям того времени. Вес 3,75 кг; длинные, не менее 750 мм, стволы; сильные, 1,25 мм, чоки; диаметр канала ствола 18,5 мм. Прямая ореховая ложа.

Примерно таких параметров было и мое МЦ-9. Подпружиненный передний спуск, «глухая» колодка, сверху украшенная глубокой резьбой, — дубовые листья и желуди, «доски» замков и остальной металл «покрыт» английскими арабесками. Прямая ложа с относительно тонкой шейкой цвета темного клепавого ореха предавала «тяжелому» ружью немалую толику изящества.

Жаль, что ТОЗ больше не выпускает традиционной для России курковой модели. Многие фирмы мира производство таких ружей сохранили.

Но больше всего «удивляло» цевье. Длинное, объемное, как принято говорить — бобровый хвост, но не портящее общей «архитектурной» законченности дустволки. Вместо традиционной для большинства отечественных ружей рычажной защелки — кнопка. Но не совсем обычная, спрятанная (утоновшая) в отверстие в передней части цевья, такое устройство мне ни разу не попадалось. На стволах надпись: «слесарь Тетеркин», «гравер...» — память имени его не удержала.

Искал в сети что-то похожее. Может, МЦ-9 из музея оружия г. Тулы в чем-то напоминает курковку Тетеркина. Ружье по-своему интересное, так же редким для МЦ-9 2-м калибром и сверловкой стволов — этаким вариантом для охоты с подружейной собакой на красную дичь.

Внешняя поверхность ствольной коробки обработана способом цветной калки. Спусковые крючки позолочены. На казенной части стволов выбито: на площадке правого ствола — 20 к/2 Д.С.; на площадке левого ствола — 20 к/4 Д.С. На нижней, образующей правого ствола, выгравировано: сб. Уточкин И.Н., гр. Лявыкин А.В.; на ствольной коробке, замочных досках, рычаге отпирания стволов — растительный орнамент. Судя по номеру, ружью этому без малого 60 лет.

Жаль, что ТОЗ больше не выпускает традиционной для России курковой модели. Многие фирмы мира в той или иной степени производство таких ружей сохранили. Как выразился один охотник: «Старое курковое МЦ-9, изготовленное почти полвека назад, — немой укор дню сегодняшнему».



ного ружья по маневренности, управляемости, посадистости, прикладистости я ни до, ни после не встречал».

Оценкой работы Владимира Тетеркина стала золотая медаль его тезки Владимира Зименко в индивидуальном зачете на чемпионате мира 1962 года в Каире.

Но и здесь не обошлось без «ложки дегтя». Как позже писал в своей книге чемпион, заслуженный мастер спорта: «Стали возникать какие-то задержки перед выстрелом. Всего лишь на доли секунды. Но они есть». Здесь следует упомянуть о спортивной солидарности, подзабытой в наше время. Помощь пришла от самих спортсменов, здесь нельзя не упомянуть итальянца Маттарелли (не раз побеждавшего

Мне посчастливилось быть обладателем этой курковки, как я сейчас понимаю, в эксклюзивном исполнении, в течение двух лет. Данное ружье, закрепленное за МРООиР, было передано мне, начинающему стендовику, как перспективному спортсмену. К сожалению, ни фото, ни каких-либо замеров произвести не удалось. Только спустя много лет пришло понимание, что было в руках по-настоящему редкое ружье. Поиски чего-то похожего ни к чему не привели. Есть ружья, близкие по исполнению, но далеко не то.

НЕМНОГО ИСТОРИИ

Курковая горизонталка МЦ-9 выпускалось ЦКИБом в 1954–1960 гг. Основной калибр 12-й,



В.Н. МАЛАХОВ, биолог-охотовед, В.М. КОЗЛОВ, д-р биол. наук, профессор, фото авторов



ДАВАЙТЕ ПОСЧИТАЕМ

С годами учет несколько усложнился, появились навигаторы. Казалось бы, вот он, верх совершенства человеческой мысли, и мы получим абсолютные цифры об обитающих в наших лесах животных. Ни один заяц теперь не скроется от зоркого глаза учетчика. Но... Общие радужные результаты почему-то не радуют. Прожив 40 лет в районах Крайнего северо-востока нашей страны (Магаданская область), один из авторов этой статьи пришел к выводу, что до «учетной» победы еще далеко. И всегда, когда возвращался к теме ЗМУ, вспоминал давний разговор с моим знакомым, коллегой, бывшим начальником управления охотничьего хозяйства Чукотки Евгением Шевченко, который пересказал мне как-то состоявшийся у него разговор с одним из специалистов Центрохотконтроля.

Так вот, на вопрос, почему на Чукотке они не проводят ЗМУ, Евгений постарался объяснить, что предлагаемая методика не везде в нашей стране подходит, и что на Чукотке в январе — феврале снег в тундре так слеживается, что и вездеход не оставляет следов, не то что какой-нибудь зайчишка.

Рассматриваемый вопрос мы перемещаем на конкретную территорию: Северо-Эвенский район Магаданской области. Площадь охотугодий этого района свыше 10 млн га, из них общедоступных угодий (ОДУ) чуть более 7 млн га (данные на первую половину 2014 года).

Как и вся область (46,2 млн га охотничьих угодий), рассматриваемый район — это уникальный природный комплекс, где горные хребты и плоскогорья сильно расчленены речными долинами. Климат, за исключением прибрежных районов Охотского моря, резко континентальный с продолжительной холодной зимой. Среднемесячные температуры января (а это месяц учетов) достигает 43–45 градусов. Сильные ветра, многолетняя мерзлота, оттаивающая в короткий летний период на 1–1,5 метра, и то не везде, дополняют характеристику территории. Усложняет суровую картину действительности полное отсутствие дорожной инфраструктуры, проезд осуществляется только по зимникам. Без автомобилей повышенной проходимости или гусеничного транспорта, ну и, конечно, упряжки северных оленей вы не попадете в редкие населенные пункты, которых на весь район четыре. А чтобы более наглядно представить масштабы территории, сообщаем, что протяженность района с севера на юг составляет 600 км.

И вот самый раз задать читателю вопрос, можно ли технически силами трех человек (районный охотовед и два егеря) провести за два месяца ЗМУ на территории общедоступных угодий в 7 млн га? По закону на вышеу-

Казалось бы, давно расписано, как провести зимний маршрутный учет (ЗМУ): определил маршрут и иди записывая все следы, попадающие на твоём пути. Так делали мы еще студентами во время учебной практики. Можно еще дополнительно открыть книгу замечательного писателя и натуралиста Виталия Бианки «Лесная газета», где он чудесно описал, как читать следы на снегу.

на десятки, а может, и сотни километров вокруг, а пройдя этот маршрут, надо переехать на другой, при полном отсутствии дорог, что-то не верится в благополучное выполнение работ. Если только учетчики не обладают способностями сверхчеловека. Работа в колымской тайге это не прогулка на лыжах в Подмоскovie. Только для прохождения всех маршрутов, а каждый из них имеет длину 10 километров, при коротком световом дне для группы учетчиков (3 человека) потребуется 148 дней. Плюс дни для переезда. Мы уже не говорим о трудностях, связанных с финансовой составляющей этих мероприятий. Стоимость только дизтоплива в районах составляет до 60 рублей за литр при среднем расходе для КАМАЗа около 50 литров на 100 км

производится во всех районах. Возникает вопрос, является ли это результатом хорошей работы, при которой численность копытных восстановилась до промыслового уровня, или только желанием некоторых охотпользователей увеличить добычу лося. Увеличение стараются подтвердить так называемыми учетными материалами, которые показывают, что с животными все нормально, отлично размножаются, с браконьерами тоже проблем нет. Скажите — наговор, нет ничего личного, всего лишь арифметика.

Причина для беспокойства. Приведем данные о численности лося от независимых экспертов. По материалам ученых магаданского Института биологических проблем Севера ДВО РАН плотность населения лося в колымских районах в последние годы резко снижается. По данным сотрудников вышеназванного института, даже на особо охраняемых природных территориях (ООПТ) численность копытных находится на критическом уровне. Авиаучетные работы 70-х годов показывали, что зимой в поймах правобережных притоков реки Колымы (основной водоток области) и в верховьях реки Гижиги плотность обитания лося достигала рекордных значений 1,0–1,4 ос/кв. км. (Чернявский, Домнич, 1989 г.) В пересчете на всю площадь долин и предгорий плотность населения этого животного составляла 0,0–0,1 ос/кв. км. По данным авиаучета, в другом районе на Кава-Челомжинском участке Магаданского заповедника в 1983–1993 годах при плотности 0,04 ос/кв. км держалось до 250 лосей. До середины 90-х годов численность животных на этом участке оставалась сравнительно высокой, а вне заповедника она постоянно снижалась. В 2007–

2009 годах при проведении ЗМУ следов лося на этом участке уже не отмечалось. И это в заповеднике. К началу XXI века в бассейне Верхней Колымы и на реках побережья Охотского моря (Магаданская область) лось стал достаточно редким животным. Когда-то он был фоновым обитателем колымской тайги и до 1995 года встречался в окрестностях города Магадана. Сегодня, по экспертным оценкам сотрудников института, численность сократилась в 3–5 раз, местами — почти на порядок. Сомневаться в правильности оценки ситуации, мы думаем, не стоит. Это оценка независимых специалистов, которые не заинтересованы ни в умышленном увеличении, ни в уменьшении численности животных. Похоже, что сейчас при подсчете поголовья охотничьих ресурсов главным становится «грамотное» оформление бумаг, а не истинное положение дел. Фактически учет — это умение подогнать результат под ответ (школьное выражение). Ну и как не присоединиться к мнению Елизаветы Целиховой, которая на своем сайте обратилась с вопросом к чиновникам «от охоты», каких лосей будем разводить в России — живых или бумажных? Возможно, охотоведы и не виноваты, просто «Методика» и методы регулирования добычи провоцируют нарушение законодательства, а это чревато уже совсем другими последствиями.

ПОЛНОСТЬЮ СТАТЬЮ
ЧИТАЙТЕ НА САЙТЕ
WWW.OHOTNIKI.RU

Протяженность района с севера на юг составляет 600 км. Только для прохождения всех маршрутов, а каждый из них имеет длину 10 километров, при коротком световом дне для группы учетчиков (три человека) потребуется 148 дней.

казанной территории учетные работы проводятся только специалистами уполномоченных органов субъектов РФ. При этом необходимо соблюдать требования «Методических указаний по осуществлению органами исполнительной власти субъектов РФ по осуществлению государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания методом зимнего маршрутного учета», утвержденных приказом МПР от 11 января 2012 года № 1. Прежде чем продолжить дальнейшее рассмотрение этого вопроса, обратимся к документам. Приказом департамента госохотнадзора администрации Магаданской области «Об организации и проведении ЗМУ охотничьих ресурсов 2014 г. на территории Магаданской области», вышедшего в декабре 2013 года, предписывалось провести учетные работы методом ЗМУ в строгом соответствии с требованиями Методических указаний. Читаем дальше, в приложении № 1 к приказу, где черным по белому указано, что в Северо-Эвенском районе на территории охотничьих угодий, относящихся к категории ОДУ, установить норматив в количестве 74 маршрутов общей протяженностью 740 км. Удваиваем длину маршрута, для повторного прохождения маршрутов после затирки следов. Получаем 1480 км. Столько надо пройти на лыжах учетчикам (3 чел.), чтобы получить исходные данные ЗМУ по общедоступным угодьям Северо-Эвенского района. Учитывая, что в этот период года температура воздуха опускается до -45 градусов и отсутствует жилье

зимника. И это притом что если охотовед найдет этот внедорожник с вахтовкой, а без нее нельзя, можно и погибнуть. Где-то надо ночевать, да и от поломки не застрахуешься. А это все надо учитывать, так как доставка учетчиков к местам работ может осуществляться только на транспорте повышенной проходимости. Как проводить ЗМУ в колымских районах, согласно нормативным документам в таких экстремальных условиях и в таких объемах, вы, может быть, и знаете, а мы нет. Но самое удивительное — ежегодно данные ЗМУ Магадан направляет в ФГБУ «Центрохотконтроль», где учетные материалы проверяются, согласовываются и по ним утверждаются лимиты на добычу охотничьих ресурсов. И в этом году будут согласованы, охотники ведь не виноваты. Но каков результат?

Учетные работы проводятся не только для получения квот на добычу охотничьих ресурсов и планирования работ, стоящих перед охотничьим хозяйством, но и для оценки успешности работы учреждения, уполномоченного этим заниматься. И если в течение ряда лет численность промысловых видов не уменьшилась, то значит, хорошо учреждение работало, а если увеличилась — работало очень хорошо. Как тут не привести высказывание шведских охотников: «Каждый землепользователь имеет такое поголовье лосей, которого он заслуживает».

В Магаданской области еще 5 лет назад добычу лосей проводили только в половине административных районов, сейчас отстрел

В ТЕМУ

ЗДРАВЫЙ СМЫСЛ ВОСТОРЖЕСТВОВАЛ

В органы государственной власти субъектов Российской Федерации разослано письмо за подписью заместителя министра природных ресурсов РФ, руководителя агентства лесного хозяйства И.В. Валентика, в котором сообщается, что, в соответствии с письмом Министерства юстиции РФ от 01.07.2015 № 01/75579-ЮЛ, Минприроды России отзывает свое письмо от 14.11.2014 № 12-29/25921.

Напомним, что в том письме, подписанном бывшим директором департамента А.Е. Берсеневым, речь шла о новой методике зимнего маршрутного учета с использованием нави-

гаторов и обязательностью ее исполнения. В частности, отмечалось, что «для качественного осуществления учета охотничьих ресурсов и подготовки заявок на установление квот добычи охотничьих ресурсов на сезон охоты 2015–2016 гг. рекомендуется осуществить в полном объеме подготовку и проведение ЗМУ по новой методике».

«Российская охотничья газета» неоднократно предоставляла слово для оценки новой методики специалистам и практикам охотничьего хозяйства, которые отрицательно отзывались о нововведениях. И вот наконец справедливость и здравый смысл восторжествовали.

С оригиналами документов можно ознакомиться на нашем сайте ohotniki.ru.



Алексей ДЗЮБЧУК, фото автора

УМЕНИЕ ПОБЕЖДАТЬ

Раннее июльское утро встретило нас густым туманом и обильной росой. Мы отправились на один из видов охоты, считающийся сугубо степным. Видимость была практически нулевая. Прохладная свежесть росы почувствовалась нами через пару десятков пройденных метров по густому травянистому лугу. К такой росе и туману мы были не готовы, а в плане экипировки чуть-чуть погорячились.

Выйдя из крутого оврага по пояс мокрыми, увидели разлившееся красивое густое пшеничное поле, напоминающее живое море. Штаны наши были похожи на измятые водопроводные трубы после сильного урагана. Частицы семян, листья, стебли различных трав, особенно прилипшие колючки, заставили нас сделать небольшой привал и привести себя в порядок. Пройдя вдоль поля несколько сотен метров, мы постепенно стали подниматься на возвышенность. Назойливая паутина прилипла к нам сверху донизу.

Добравшись до нужного места, мы оказались на холме. Перед нами открылся необычайный вид склона с бугорками — сурчинами. Мы приступили к подготовке места охоты. Расчехлили ружья, одновременно открыли

сурков в объектив своего прицела, я виртуально погрузился в мир дикой природы. Сурки вылезли на поверхность очень осторожно, соблюдая дисциплину и повадки, передающиеся столетиями от одного выводка другому. Классическая стойка сурка на задних лапках и незабываемый свист подсказывали нам о внимательности зверька к окружающему его миру. Сурки приступили к утреннему завтраку. Перебегая к зерновому полю и обратно, они постоянно вставали на задние лапки, а передними держались друг за друга, разбиваясь по парам. Питание молодняка чередовалось играми и строго контролировалось крупной особью, которая сидела столбиком, осматривалась и постоянно проводила по усам лапками. Из всех проведенных мною охот на сурка я уяснил несколько правил.

Хотя охота на сурка и считается не очень сложной, профессионализма никто не отменял. Выдержка и умение владеть оружием — залог успеха. Только подготовленный охотник и маскировку правильную подберет, и место для себя верное выберет, и выстрел точный сделает.

крышки прицелов и, пытаясь найти в объектив нужный объект охоты — сурков байбаков, которые ценятся своим мехом и жиром, а также деликатесным мясом. С появлением солнечных лучей туман постепенно рассеивался, и видимость становилась четче.

Партнером в этом состязании у меня была Ольга, профессиональный охотник с многолетним стажем, специалист в области варминтинга и просто прекрасный человек. Разведку местности мы заранее не производили, так как шли на старые, опробованные годами места. При оборудовании своих стрелковых позиций, несмотря на теплую летнюю погоду, мы использовали термоизоляционные коврики для более комфортной и удобной стрельбы. Определив примерное расстояние до ближайших сурчин (бутанов) — холмиков, каждый из нас самостоятельно ввел необходимые поправки на прицеле. Зарядились...

Закончив подготовительную часть нашего мероприятия, приступили к основной части. Со стороны поля в нашу сторону стали доноситься свисты сурков, однако зверьки наружу не появлялись. И вдруг я заметил в одной из нор какое-то движение, суету, но сурки выходить наружу все же не торопились. Все пере свисты продолжались минут пять, и вдруг на поверхности появился он — сурок байбак во всей своей красе. Наблюдая за поведением

Первое правило. Если сурок сидит мордочкой к входу в нору или у самого края норы, стрелять его бессмысленно. После выстрела сурок нырнет в нору уже пораженным или дойдет в норе подранком, откуда извлечь его будет проблематично.

Второе правило. Целиться нужно в голову. Если попал, то наверняка есть трофей; а промахнулся, тоже хорошо, подранка не будет. Ведь сурок очень живучий, и раненый, он быстро скрывается, а кроме того, своим свистом оповещает округу об опасности.

Третье правило. Нельзя демаскировать себя после первого попадания в сурка. Сурки не боятся шума и громких звуков, поэтому бежать за трофеем сразу не стоит. После выстрела, спустя несколько минут, зверки снова начнут выходить на поверхность и свистеть.

И еще. Хотя охота на сурка и считается не очень сложной, профессионализма никто еще не отменял. Выдержка и умение владеть оружием — залог успеха. Только подготовленный охотник и маскировку правильную подберет, и место для себя верное выберет, и выстрел точный сделает. Так что к любому виду охоты нужно подходить с умом, смекалкой и любовью к окружающим нас просторам и богатствам.

И вот я прицелился в сурка, в того, что был немного больше. Расстояние до него составляло примерно около ста десяти или ста пятнадцати метров. Дистанция оказалась небольшая, вполне доступная для верного выстрела. Выбранный зверек постоянно двигался и не давал быстро прицелиться. Поймав зверька в перекрестье прицела, я сразу же захотел сделать выстрел, но удержать прицельную сетку в нужном положении не смог. Адреналин и пришедшее ко мне волнение будоражили организм. Сетка прыгала то вверх, то вниз с покачиванием в разные стороны по горизонтали. Неожиданно прозвучавший рядом выстрел заставил меня вздрогнуть и немного отвлечься от своей цели. Поднятая вверх рука Ольги обозначила попадание и добычу долгожданного трофея. Сурок без колебаний свалился на землю. В один миг все сурки попрыгали в своих жилищах.

— Один есть! — сказала Ольга, перезаряжая ружье. Приятный звук лязгающего затвора, извлечшего гильзу, заставил меня собраться с мыслями, а запах сгоревшего пороха, долетевший тонкой нитью, привел в состояние бодрости.

Находясь во внутреннем напряжении и немного разочарованным быстрым и удачным выстрелом своей напарницы и своей несобранностью, я почувствовал, как капельки пота скатываются по вискам. Впервые я позавидовал удаче партнера. Мне показалось, что зависть у



меня была белая, не злобная, однако чувство гордости было задето удачей слабого пола.

Для достижения дальнейшего результата необходимо было собраться с мыслями, усмирить бурю внутри себя и сосредоточиться только на стрельбе.

Сурки вновь появились в поле нашей видимости. Не дав очередному сурку выпрямиться в полный рост, я сделал выстрел. Отдача ружья после выстрела отвела на мгновение мой взгляд от прицела. «Кажется, попал», — подумал я и где-то глубоко в душе начал праздновать победу. Все оказалось наоборот, я не попал в сурка самую малость, допустил промах. Пуля ушла выше и правее цели. И,

как всегда бывает, тут что-то пошло не так. За считанные минуты ясная солнечная погода сменилась сильным порывистым ветром. Стал накрапывать дождь. Сурки попрыгали в норы, так как не любят пасмурную, дождливую и ветреную погоду. Уход предмета охоты и приближающийся дождевой заряд заставили нас прекратить не так давно начатое занятие, собрать свое оружие, снаряжение и быстрым шагом вернуться к машине.

По дороге Ольга мне сказала: «Алексей, хватит себя мучить. Умей побеждать, а самое главное, учись проигрывать. Извлеки из неудачи урок!» И улыбнулась приятной женской улыбкой...

BORN TO EXCEED
Armytek
Технологически наиболее совершенные фонари в мире

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

Новые мультифонари
Wizard и Tiara v2

10 в 1

Полная 10 лет гарантия

- Яркий и постоянный свет на основе мощной электроники
- Мультифонарь "10 в 1": для рыбалки, охоты, дома, авто, работы, города, пикника, вело, похода, поездки
- Эффективная TIR-оптика и отсутствие эффекта «туннельного зрения»
- Индикация низкого уровня заряда и высокой температуры
- Боковая кнопка для удобного переключения одной рукой
- Ультра низкий расход тока в выключенном состоянии – более 25 лет
- Комфортное крепление и надежная фиксация фонаря
- Прочный корпус без длинных проводов и лишних блоков
- 2 версии на выбор: Pro и Regular

ALFA BLAZE **Покупайте у официального представителя:**
123290, Москва, 1-ая Магистральная улица, д. 4, стр. 1, оф. 16 (м. Беговая) www.alfablaze.ru

АКЦИЯ! Всем читателям РОГ – скидка 300 рублей на мультифонарь Armytek Tiara! При заказе назовите промо-код «Весна»

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





Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото автора

ВЕСТИ С ВОДОЁМОВ

Погода на прошедшей неделе выдалась устойчивей, чем мы уже привыкли. Утром солнце и штиль, к обеду тучи и грозы, вечером опять тихо. Для прогнозируемой рыбалки такая погода не самая плохая. Если картина повторяется в течение нескольких дней, то легко можно сделать прогноз на следующий день. При этом в полной мере сохраняется явление деления водоемов на «утренние» и «вечерние».



В качестве характерного примера можно привести два водоема в Ольгово Дмитровского района, которые питаются водой из одной скважины: температура воды приблизительно одинаковая, глубины водоемов сравнимые, но существует разница в площади зеркала воды. В обоих прудах есть карп, карась, линь, плотва, окунь, щука, ерш. Но вот на малом пруду клев явно лучше с утра, а на большом — вечером. Не стоит удивляться, это факт, с которым нужно смириться и не докапываться до первопричины.

ВЫБОР МЕСТА

Сейчас имеет смысл не метаться между разными водоемами. Даже если есть объективная информация о клеве в том или ином месте, нужно понимать, что когда вы туда приедете, то клева не будет точно. Причина очень простая — рыба перемещается, она сейчас наиболее активная, и угнаться за ней не удастся. Много надежнее тактика выжидания, или, можно сказать, «засада». Выбираете водоем и методично пробуете ловить на нем ту рыбу, которую хочется. Не нужно пытаться ловить все подряд, что попа-

дется. При таком подходе кроме мелочи ничего не клюнет. Нужно ловить конкретно, например, леща с подлещиком. Первый выезд стоит растянуть на весь световой день, чтобы понять, в какие часы лучше клюет. В результате почти всегда выявляются огрехи с выбором места и прикормки, с дистанцией ловли и со снастью. С каждым повторным посещением результаты обычно улучшаются, и там можно продолжать рыбачить до осеннего похолодания.

Если сидеть на одном месте нет желания, то лучше не очень рассчитывать на случайную удачу. Сейчас такое время, когда успех может принести не удача, а мастерство.

РОЛЬ ДОЖДЕЙ

По сравнению с предыдущей неделей, на этой семидневке в целом клев был лучше, а главное, более стабильным и предсказуемым. Дожди сделали свое дело, то есть существенно добавили воды в озера и пруды. Временное помутнение воды не сказалось на клеве, а вот насыщение кислородом отразилось на нем заметно. Явно активнее стали карась и окунь. Окунь даже ладошечного размера повсеместно начал активно гонять малька-сеголетка. Сей факт подтверждают результаты ловли на мелкие виброхвосты и твистеры. На водохранилищах охотиться за таким окунем нет смысла, а вот на пруду или в карьере ловля у береговой бровки весьма интересна. Нужно заметить, что на карьерах уже попадают вполне достойные трофеи весом по полкило.

НА ВОДОХРАНИЛИЩАХ

Ожидаемого всплеска активности судака, например, на Ивановском водохранилище, не произошло. Наоборот, судак продолжает бастовать и клюет только в самые ранние утренние часы. Причем он стоит, изредка подбагривается, но клевать отказывается.

На Рыбинском водохранилище судак будто ушел в более северные районы водоема и пока не стремится их покидать. Лещ и подлещик ловятся стабильно, но если сравнить результаты с больших водоемов и с проточных озер и прудов, то последние явно выигрывают. На озерах лещ сейчас ежедневно на зорях подходит к зарослям камыша и отлично клюет с глубины полтора-два метра. Ранним утром хорошо ловить непосредственно около уреза растительности, но поскольку глубина здесь меньше метра, маскировка обязательна. Примечательно то, что уже можно рассчитывать на весьма достой-

ные, если не рекордные для данного водоема трофеи. Днем здесь можно интересно половить плотву и окуня в окнах среди камыша с глубины 20-30 см. То же самое можно сказать и о ловле некрупной щуки, которая стоит на границе растительности в засаде. Очень часто глубина, на которой притаилась хищница, всего 20 см. Крупная щука выходит к границе растительности на охоту, но исключительно на закате и промышляет здесь до восхода солнца. Ловят ее или традиционными жерлицами, или на крупные мелководные воблеры. Очень часто наблюдается закономерность: чем крупнее приманка, тем крупнее щука.

НА РЕКАХ

Труднее всего сейчас рыбачить на небольших реках. Прибрежная зона настолько сильно покрыта растительностью, что не совсем понятно, как тут ловить. Рыба стоит в гуще растений, выходить на открытые места ей нет надобности. Прикормка перестает работать. Из снастей эффективной остается только летняя мормышка, зато эффективность этой снасти выше всяческих похвал. Очень привлекательно то, что совершенно непредсказуемо, какая следующая рыба попадется, и то, что клюнуть может действительно крупная рыба. Но опять же, маскировка и тишина — обязательные условия. Здесь хочу напомнить о том, что расчищать от растений место для ловли не только не приветствуется, но и бесполезно. Как только вы выкосите или вырвете подводную растительность, так рыба уйдет и уже не вернется, даже если покрыть все дно самой вкусной прикормкой.

НА ПЛАТНИКАХ

Сложность в выборе водоема и тот факт, что рыба клюет сносно только на зорях, сподвигли многих рыбаков переключиться на культурные рыбные хозяйства. Но и здесь все не очень просто. Нередко приходится тратить часы на ожидание клева. Без хорошей и обильной прикормки рассчитывать на успех не приходится. Крайне важным стало качество снасти. Даже некрупный и не очень сытый карпик может долго трогать насадку и не брать. Поэтому нужно пробовать зернышко кукурузы на большом крючке и толстой леске, но на предельно легкой оснастке. Леску рыба не видит, но сопротивление чувствует прекрасно. А когда сверху «непотопляемый» поплавок, тогда и говорить не о чем. Попробует рыба приманку, бросит, а рыбаков этого даже и не увидит.

РОГ-ИНФОРМ

МАССОВОЕ ОТРАВЛЕНИЕ РЫБЫ

Более 160 тысяч рыб погибли после сброса загрязняющих веществ в реку Хаторицу в Архангельске, ущерб окружающей среде оценивается в 730 миллионов рублей, передает РИА Новости со ссылкой на сообщение Следственного комитета России.

По данным следователей, 7 мая 2015 года с канализационных очистных сооружений ОАО «Соломбальский целлюлозно-бумажный комбинат» в реку Хаторицу в Архангельске произошел сброс сточных вод с содержанием высокого уровня загрязняющих веществ.

«В результате сброса произошло загрязнение указанного водного объекта вредными веществами, что в свою очередь вызвало массовую гибель рыбы разных видов в количестве 164 тысяч экземпляров. В результате сброса загрязняющих веществ с 7 по 14 мая 2015 года окружающей среде причинен вред в размере около 730 миллионов рублей», — говорится в сообщении.

Возбуждено уголовное дело по статье «загрязнение вод, повлекшее массовую гибель животных», максимальные санкции по которой предполагают до двух лет лишения свободы.

РАКИ ВОЗВРАЩАЮТСЯ В МОСКВУ-РЕКУ

В Москве-реке в черте города появились раки. Их становится всё больше и больше, рассказал «Русской службе новостей» врио руководителя московско-окского территориального управления Росрыболовства Алексей Воротилин. Сейчас раков можно поймать в Серебряном бору, Живописной бухте, Мякининской пойме и в других местах на севере столицы. Поскольку они занесены в Красную книгу, то чаще всего их отпускают, отметил представитель столичного отделения Росрыболовства.

«Если количество раков в Москве-реке будет увеличиваться, то, возможно, через два-три года их можно будет ловить и употреблять в пищу», — уверен Воротилин. Для этого потребуется провести специальное научное исследование, которое подтвердит значительный рост популяции, добавил он. Врио главы московско-окского управления Росрыболовства объяснил появление раков в Москва-реке улучшением состояния воды.

«Антропогенная нагрузка, видимо, уменьшена, экология улучшается. Рак — один из показателей экологического состояния и чистоты водных объектов. Однозначно, Москва-река стала чище, чем 10-20 лет назад», — подчеркнул Воротилин.

По его словам, это произошло из-за ужесточения требований к предприятиям, сбрасывающим отходы в воду. Сейчас ближайшим местом от Москвы, где можно официально ловить раков, считается Рязанская область. Там их популяция выросла в разы всего за несколько лет, рассказал Воротилин.

В Москве-реке в результате планомерного выпуска мальков уже появились такие виды рыб, как щука, сом, судак и жерех, которые прежде в Москве-реке погибли. Встречается и стерлядь, которая водилась тут примерно до 30-х годов прошлого столетия, отметили в Росрыболовстве.

В Петербурге раков используют для системы биомониторинга качества воды. Если в воде, которую берут из Невы, окажутся токсичные вещества, у раков участится сердцебиение, а у рыбы резко изменится поведение. Сейчас система биомониторинга используется на всех водопроводных станциях города.





Андрей ЯНШЕВСКИЙ, фото Анатолия МАИЛКОВА

Густера внешне похожа на леща, но только на взгляд неопытного рыболова. Распространена эта рыба практически по всей европейской территории. Единственным ограничением в распространении является температура воды. В водоемах, где температура воды в летние месяцы не превышает 16 градусов, эта рыба не приживается, поскольку низкая температура недостаточна для развития ее икры.

Обычный вес густеры 50-100 г, но есть такие водоемы, в которых густера достигает вполне приличных размеров, то есть от 600 г и выше. Примечательно, что в последние годы эта рыба у московских рыболовов все чаще становится объектом специальной охоты. Я думаю, причина повышенного внимания заключается в постоянном росте общего мастерства ловли. В результате, все чаще можно встретить рыболовов с хорошими снастями на берегах рек с сильным течением, куда они перекочевали с карасиных прудов и прудиков. Не последнюю роль играет и тот факт, что многие научились ловить действительно крупную густеру. А она достойно сопротивляется, и в вяленном виде вполне съедобна, густера даже жирнее леща того же размера.

Ловля густеры очень увлекательная. Во-первых, тем, что она совсем не простая, особенно на этапе поиска места и времени ловли. Во-вторых, густера оказывает активное сопротивление. В-третьих, такая рыбалка обычно ограниченная по времени, скоростная, истинно спортивная.

Несмотря на то, что поймать густеру можно в любое время года, целенаправленно заняться ее ловлей имеет смысл в период с конца июня до конца октября. В середине осени наиболее вероятно поймать трофейную рыбу.

Как правило, с конца августа крупная густера начинает охотиться за мальком-сеголетком и клюет не только на приманки, которые традиционно используются во время ловли карповых рыб, но и на малька или блесну. В середине лета лучше использовать те же прикормки, что и для леща. Нужно заметить, что ловить густеру лучше на реке. Есть множество водоемов без течения, в которых обитает эта рыба, но в большинстве случаев ловля здесь «трудова» и



хороших мест для ловли с глубиной 4-6 м, но нужна лодка.

Вечерний активный клев начинается за час до захода солнца и при хорошей, тихой погоде обычно продолжается еще час после заката, когда можно рассчитывать на поимку самой крупной рыбы. Вечернюю активность густеры можно объяснить тем, что в предзакатные часы излишний свет меньше ее раздражает, поскольку у этой рыбы, сравнительно с телом, очень большие глаза, «настроенные» явно на ночную жизнь.

Итак, результативная ловля ограничена по времени, тогда наиболее эффективной снастью будет или маховая поплавочная удочка, или штекер. Очень важно использовать удилище оптималь-

При конструировании оснастки более важно правильно подобрать ее вес, соответственно, и грузоподъемность поплавка. Слишком легкая оснастка будет долго опускаться, а слишком тяжелая своим сопротивлением насторожит рыбу. Для ориентира, лично я при ловле на несильном течении с глубины полтора метра использую оснастки весом около одного грамма, а при глубине ловли 3-4 метра — 3-6 г, не более.

Конструкция оснастки очень простая. Это обусловлено тем, что густера исключительно донная рыба. Никаких особых приемов в технике проводки не требуется. Лучше всего или держать оснастку в точке ловли, или пустить ее в свободный проплыв. Поэтому огрузка делится на две части — подпасок и основное грузило. Вес подпаска не превышает 0,2 г. Поводок короткий, то есть не длиннее 10 см. Перед ловлей совершенно необходимо точно определить глубину и выставить спуск таким образом, чтобы приманка касалась дна.

Прикормка и даже привада при ловле густеры необходимы только в том случае, если вы не обнаружили место жировки стаи. Интересно то, что на больших реках лучше работает привада, а на небольших — прикормка. Видимо, это связано с тем, что на небольших реках миграции густеры более продолжительные. Стаи густеры настолько плотные, что она, как саранча быстро выедает корм и движется дальше. Как говорится в поговорке: «Густо ходит густера...» От этого, наверное, и ее название.

Если стая густеры найдет прикормку, то, особенно в темное время суток, можно кормить, а можно и не кормить. Главное, чтобы стая не ушла. С одной стороны, густера предпочитает

корм животного происхождения, и ловить ее на хлеб нет никакого смысла. С другой стороны, она отлично реагирует на любые прикормки, основой которых являются именно растительные компоненты. Замечено, что если в прикормке присутствуют мотыль, опарыш или червь, то густера выедает именно их. Если животных компонентов в прикормке нет, то рыба выедает только сухари. Поэтому можно использовать любую промышленную прикормку, в которой много кукурузных сухарей.

Для того чтобы продлить клев крупной густеры хотя бы на полчаса, ее нужно удерживать на прикормке животными компонентами. Лучшей добавкой будет опарыш, и чем его будет больше, тем лучше. Однако большое количество опарыша делает шары прикормки неустойчивыми, и для того чтобы шар успешно достиг дна в выбранной точке ловли, приходится дополнительно добавлять глину, взятую с берега реки. Добавлять мотыля не советую. Это может привести к тому, что к прикормке подойдет много мелочи.

Во время ловли в середине лета, начиная с конца июля, весьма эффективной приманкой могут стать распаренные зерна под названием «перловка». Для рыбалки на небольших реках с успехом можно использовать кусочки червей, а также ручейников и шарики из сладкого и пресного теста.

Главное в ловле густеры на реках — это найти стаю. При правильной маскировке и точном выборе места и снасти можно результативно ловить эту рыбу в течение всего дня даже в солнечную погоду. Чего не скажешь о рыбалке в водоемах без течения, но об этом в следующий раз.

Ловля густеры очень увлекательная. Во-первых, тем, что она совсем не простая, особенно на этапе поиска места и времени ловли. Во-вторых, густера оказывает активное сопротивление. В-третьих, такая рыбалка обычно ограниченная по времени, скоростная, истинно спортивная.

технически сложная. Об этом стоит поговорить отдельно и позднее.

При выборе места на реке советую искать песчаные и галечные берега. Очень хорошо, если такое место находится вблизи с основным течением, при этом у берега расположено углубление с ровным и слабым течением. Очень хороши места, расположенные за подводными косами, а также глубокие места на границе течения и стоячей воды с наличием развитой водной растительности, которая служит естественной маскировкой для рыболова на небольшой реке.

Самую крупную рыбу можно обнаружить на глубоких поливах в непосредственной близости от береговой бровки, а также в глубоком устье русла притока или на выходе подводной канавы. На небольших реках очень перспективны места непосредственно за границей водной растительности, но при условии достаточной глубины.

Зайленные места на реках эта рыба, как правило, избегает, но в ночное время посещает кормные заливы. Основным кормом крупной густере служит не мотыль, а водные черви и дрейссена.

Время рыбалки имеет важное значение. Замечено, днем эта рыба предпочитает держаться рядом с лещом, то есть на глубине. Но с приближением заката стаи густеры подходят к самому берегу, впрочем, не заходя на мелкие места. Минимальная глубина ловли не меньше метра на небольших реках. На крупных реках обычная глубина ловли — 2-3 м. На Волге много

ной длины и мощности. Когда густера клюет, она ловится с каждой проводки. Сопротивляется рыба весом даже в 200 г очень активно, поэтому стоит выбрать удилище, позволяющее рыбу весом в 600-800 г вытаскивать «волоком». Кратковременность активного клева заставляет использовать не только мощные удилища, но и весьма «грубую» оснастку. Обычно достаточно лески диаметром 0,12 мм, но если ловится рыба тяжелее полкило, имеет смысл взять леску 0,16 мм.

ОПАРЫШ

Густера, как и всякая рыба карпового семейства, не отказывается от мотыля, червя, перловки, хлеба, теста или ручейника, но ловить ее имеет смысл на опарыша. Жадность густеры во время выхода на кормежку делает опарыша незаменимой приманкой. Насаживать лучше по две-четыре крупных личинки. Во-первых, объемная приманка быстрее привлечет внимание крупной густеры. Во-вторых, во время активного клева можно периодически подсаживать на крючок по одной личинке, не меняя всей приманки на крючке. Это экономит время и повышает результативность ловли в период кратковременного клева. Еще важно, чтобы опарыш был с плотной кожей и без запаха.



ВЕСТИ С ВОДОЕМОВ

ИЗ КАЛУГИ



На правом берегу Оки от Воробьевской переправы и до Криуш всю неделю было многолюдно. Ловили в основном бель. По левому берегу, у КЭМЗовского затона и у Березуевского оврага на поплавочную удочку тягивали плотву, густеру и даже подлещиков. В отдельные дни подлещик предпочитал распаренную перловку, а в другие дни — красного и белого опарыша или распаренный горох.

Хищник продолжает привередничать. Даже окуня легче «вымучить» на поплавочную удочку с червем. На Угре спиннингисты иногда берут на воблеры судаков до килограмма. Но говорить о стабильном клеве этого хищника рано: скорее судаки попадают попутно при попытках поймать щуку. А вот щука на Угре сейчас в основном в траве, из приманок она чаще атакует крупные воблеры — до 13 см, причем хватки происходят на первых метрах проводки вдоль травы.

На Протве после подачи прикормки в точку ловли удавалось ловить мелких плотву и голавля. На малых реках рыбалка трудовая. Ловить мешают разросшиеся водоросли. Побывавшие на Суходреве отмечали, что очень мало подходов к воде. Щуки тут попадались весом до 800 граммов.

Александр МАТВЕЕВ, фото автора

ИЗ АСТРАХАНИ

На Нижней Волге опять устанавливается жара. В прошедшие выходные дни температура уже к одиннадцати утра была 37 градусов. На набережной у памятника Петру Первому и у 17 пристаней собрались тысячи местных жителей и приезжих, чтобы наблюдать за военно-морским праздником. Рыболовов на городских набережных тоже было немало — ловили в основном бель и окуней.

Активизировался сазан. Те, кто рассчитывают поймать трофейного бронзового красавца, отправляются на Волгу выше Астрахани. Сейчас там очередной аншлаг. Много любителей сазана и сома поселились как на базах, так и лагерями по берегам Волги и Ахтубы. В условиях такого прессинга поймать трофейного сазана проблема: большинство сазанчиков в уловах весом до 3 кг, берет он в основном ранним утром.

И ниже Астрахани сазан попадает в основном рано утром. Так было на Волге у поселков Советский и у ВКСРЗ, на Бахтемире, Кизани, на Гандуринском банке. Сазан брал на резаный жмых, бойлы и червя. Клев начинался после 4 утра.

На Кигаче, кроме жмыха, сазан за 3 кг иногда брал и на ракушку. На Бузане в Волгодарском районе поймали несколько сазанов за 10 кг. Неплохо брал сазан до 4 кг и на Большом Кале.

Сом повсеместно ловили на донки с различными насадками. В большинстве случаев попадался сомик до 5 кг.

Судака результативно ловили на живца. На джиг и прочие обманки он, как и другие хищники, пока откликается редко. Причем чаще берут клыкастые до килограмма.

Вячеслав МИХАЙЛОВ

ИЗ ТАТАРСТАНА

На неделе съездили в Берсут за лещом. Рыбалка получилась долгой и утомительной, но в итоге наловили много крупного леща. Клев сильно зависит от работы плотины, и перерывы в 3-4 часа очень напрягают. Наблюдали картину «выкачивания» крупного сома метрах в 70 от нас. Долго сомятник трудился, но в итоге сом ушел уже после неудачного удара топором. Съездили и со спиннингами, по наводке знакомых, наловивших щуки, но

резкая перемена погоды и другие причины привели к тому, что в улове одна мелочь: щучка, жерех и окуни. И судаки на Вятке тоже оказались менее приветливыми, чем неделю назад.

На этой неделе попытаемся вновь выехать на леща в щадящем режиме.

Павел ЕЛИЗАРОВ,
фото автора



Владимир ТРОШИН, Республика Крым, фото автора



ПЕРЕХИТРИТЬ ТОЛСТОЛОБИКА

Это надо было видеть! По утренней глади деревенского пруда одновременно «рыскали» с кусками лески два приличных толстолобика, оборвавших у нас, далеко не новичков-рыболовов, «фирменные» снасти. Теперь движение рыбин выдавали большие поплавки, которые время от времени ныряли и подолгу оставались под водой.

Тут я вспомнил золотое правило охотника: обязательно добирать подранка! Бросив все, не обращая внимания на вроде ожившие карповые сигнализаторы, мы с напарником по рыбалке Витей, соорудив изделие типа браконьерской «драчки» (деваться некуда), стали преследовать беглецов, пытаясь, как при блеснении, зацепить уцелевшие части оснасток. И, ура, получилось!

Первого беглеца удалось взять довольно быстро, он утащил вместе с поплавком и крючками порядочно лески. После нескольких забросов Виктор зацепил одним из больших крючков нашего приспособления оборванный монтаж около поплавка и через несколько минут осторожного вываживания завел сильную рыбину в приготовленный мною подсачек.

Со вторым трофеем пришлось повозиться дольше. Дело в том, что так и не уставший таскать за собой «прицеп» с поплавком и обрывком снасти толстолобик вообще скрылся из глаз, нырнув посредине пруда... Честно говоря, в эти минуты я уже мысленно попрощался и со своим первым в жизни пойманым на крючок толстолобиком, и с оказавшейся фартовой снастью. Ведь рыба могла просто зацепиться монтажом за подводную корягу или камень и, образно говоря, покончить жизнь самоубийством...

Но нет! Удача помогла нам добрать и этого «подранка». Через час-полтора поплавок снова всплыл на поверхности и начал свое путешествие вдоль камышей противоположного берега. После целого часа беготни и бросания снасти на плывущую и ныряющую «мишень» «снайпер» Виктор точно накрыл более короткий оборванный монтаж и мы еще минут 10 осторожно заводили упорного беглеца в подсак. Итогом очередной рыбалки в водоеме близ села Павловка Белогорского района стали сразу три приличных толстолобика весом под 5-6 кг каждый.

Впрочем, для меня, как опытного рыбака с многолетним стажем, это было не основным (ловил трофейные экземпляры того же карпа

и судака еще крупнее, да и уловы были еще значительнее). Свершилось главное — впервые удалось поймать на крючок любительской рыболовной снасти достаточно крупного и, казалось, неуловимого и не берущего обычные для других карповых видов насадки толстолобика.

Секрета из своего успеха делать не буду, что бы там ни писали в некоторых рыболовных журналах и в Интернете о том, как можно удачно ловить толстолобика иначе. Например, заряжая пружины и фидерные кормушки самодельными смесями из свежего огурца, крапивы, измельченных водорослей и прочего совместно с «гейзерами». Но лучше фирменного венгерского техноплатона пока ничего не придумали.

Поэтому я и мой напарник Виктор, как говорится, велосипед не изобретали. Купили в рыболовном магазине ставшие популярными у рыболовов прессованные таблетки-бочонки. Применили для их заброса в воду, чтобы ловить «неуловимых», так называемые палочки толстолобика в комбинации с большими поплавками и с удерживающими их на месте скользящими грузиками на основной леске.

Не буду подробно описывать устройство такого монтажа, сегодня он продается практически в каждом приличном рыболовном магазине. Но одно могу посоветовать точно. Применяйте при такой рыбалке, нацеленной именно на крупного толстолобика, в качестве основной крепкую, проверенную на разрыв на узле леску, а лучше и вовсе «плетенку». Именно этот компонент и подвел нас при вываживании далеко не самых крупных экземпляров сильной и, как оказалось, неутомимой рыбы. Хорошо, что выучили опыт и жизненная смекалка. Хотя нетрудно представить, что бы сотворили с нашими оторванными монтажами рыбины из разряда настоящих трофеев, килограммов, допустим, за 10 и более... Впрочем, поддержав на натянутой леске и согнутом удище своего первого приличного толстолобика, хлебнув море адреналина после обрыва снасти и удачного ее спасения, я уже мечтаю поймать именно такого!





Дмитрий МАКУНИН, Владимирская обл., фото Анатолия МАИЛКОВА

В стародавние времена, сталкиваясь с различными явлениями, люди постепенно создали целую систему правил и запретов, которые, по их мнению, оберегали от всевозможных неприятностей. Повторявшиеся раз за разом события прочно фиксировались в народной памяти, превратившись со временем в устойчивые приметы и поверья.

Перед многими приметами оказалось бессильно даже время, и в 21 веке они не утратили своего значения, поскольку являются результатом многовековых наблюдений за жизнью и природой нескольких поколений наших предков. Именно такими необычайно устойчивыми стали и всевозможные поверья, связанные с рыбной ловлей. Действительно, все заядлые рыбаки по своей природе народ довольно необычный и весьма суеверный: примет, обычаев и традиций — хоть отбавляй.

Так, к предстоящей рыбалке принято готовиться загодя, без лишней суеты и спешки, по несколько раз проверяя все снаряжение. Готовиться наспех, в особенности перед самым уходом — дурная примета.

Если нет настроения на рыбалку, и все думы о чем-то другом — лучше вообще не ехать.

Чтобы предстоящая рыбалка прошла успешно, накануне не стоит бриться и есть рыбное. Кроме того, рыбу и рыбные блюда нельзя также брать с собой на рыбалку — клева не будет.

Неиспользованная (пропавшая, не съеденная, не отданная) после предыдущей рыбалки рыба — верный признак неудачи в следующий раз.

Замечено, что взятый на рыбалку для хранения улова большой мешок — плохая примета, и наоборот, забыл по-

добную тару дома — клев отменный. Любой новый предмет экипировки на рыбалке считается частой причиной неудачной ловли.

Издавна в день Федора-неводника (3 мая) запрещается удить рыбу и забрасывать сеть — грех.

Согласно народным наблюдениям, если в день Ефимьи-стожарницы (24 июля) с утра душно — будет хороший улов рыбы. А если на Лаврентия (23 августа) на водоеме тихо и спокойно — это предвещает хороший рыбный улов в конце лета и осенью.

Идя на рыбалку, бывалый рыбак никогда не ответит на вопрос встречного, что он идет ловить рыбу, поскольку издавна верили, что водяной, уважающий только тех людей, которые умеют хранить секреты, обязательно поспособствует удачной рыбалке.

Если идущего на рыбалку кто-то встретил и пожелал хорошего клева, улова не будет.

Встреча с женщиной, особенно пожилой — к неудачной рыбалке.

Если по пути на рыбалку встретил человека с пустым ведром, то с пустым ведром и сам вернешься.

Кстати, подобные поверья бытуют и среди других народов, в частности в Шотландии любой незнакомый человек, который скажет рыбаку «доброе утро» по пути на рыбалку, заставит рыбака вернуться домой, поскольку такое приветствие считается самым дурным предзнаменованием.

У РЫБАКОВ СВОИ ПРИМЕТЫ



Нельзя перешагивать через удочку — на нее больше не будет ловиться рыба.

Незначительные неприятности, случившиеся в дороге, сопутствуют последующей удачной рыбалке.

Многие рыбаки до сих пор придерживаются старинной традиции «угощения водяного»: перед ловлей

сали обратно в воду — это считалось своеобразной платой водяному духу. Также поступают, к примеру, и селькупы: первую пойманную рыбу варят и выливают вместе с ухой в реку, в дар водяному духу. А рыбаки с острова Манда в Восточном Самоа, тщательно рассортировав добычу, самую большую и жирную рыбу с почестями тоже

веку ничего из своего снаряжения, будь то блесна, спиннинг или что-то другое.

Если сразу в начале рыбалки попадаешь на активный клев — удачи не будет. Еще большие неприятности ожидают того, кто первым поймал рыбу, рыбака в компании.

До окончания рыбалки ни в коем случае нельзя считать пойманную рыбу — больше не поймаешь ни одной.

Настоящий рыбак никогда не разбрасывает пойманную рыбу на берегу, выставляя напоказ свой улов.

Опускать в воду садок или наливать воду в ведро, куда собираешься складывать улов, следует только тогда, когда поймаешь первую рыбку. Пустой садок в воде и вода в пустом ведре — плохая примета. Не рекомендуется также раскладывать и тем более мочить подсаки — крупной рыбы не будет.

Если рыбаку кто-то дышит в спину и особенно женщина — клев прекратится.

Когда рыба не клюет, нужно отвернуться и начать завтракать (обедать или ужинать) — клев должен вскоре возобновиться.

Если живую рыбу домой носить — она не станет больше ловиться.

Опускать в воду садок или наливать воду в ведро, куда собираешься складывать улов, следует только тогда, когда поймаешь первую рыбку.

наливают в стакан немного водки и выплескивают затем в воду. Это называется «налить Деду». Раньше в воду бросали и крошки хлеба, а также табак, приговаривая: «На тебе табачку, а нам дай рыбки!»

Перед тем как забрасывать удочку, следует поплевать на наживку, чтобы рыба лучше клевала.

Если первой попала мелкая рыбешка, надо посечь ее прутиком, говоря при этом «Пошли отца, пошли мать!», и бросить обратно в воду, чтобы поймать крупную рыбу.

В стародавние времена первую выловленную рыбу обязательно бро-

возвращают в родную стихию. «Самая жирная, значит, и самая умная, — говорят рыбаки. — В благодарность за освобождение она приведет в наши сети целую стаю».

Если в самом начале рыбалки запутается леска, с первого же заброса оторвется крючок, сорвалась первая рыбка или случится любая другая неприятность — ничего хорошего в этот день уже точно не будет. Шотландские рыбаки также считают, что если рыбак упустит первую рыбу, которая клюнула на его крючок, рыбалка будет неудачной.

Чтобы рыбалка прошла успешно, нельзя давать в руки другому чело-



Нижний Реутец, пруд, Курская обл.

Погода: переменная, с дождями. Поплавочная снасть. Насадка: бойлы, кукуруза, червь и опарыш. Рыба: карп; 3-5 кг. Самая большая рыба карп, 2,5 кг.

Дон, Ростовская обл.

Погода: устойчивая, тепло, безветренно. Спиннинг. Приманки: крэнки, вращалки, джиг. Рыба: окунь, судак, голавль; больше 10 кг. Самая большая рыба голавль, 1,3 кг.

Порог Неба, пруд, Северная Осетия

Погода, состояние водоема: солнечно, слабый ветер, вода прозрачная. Спиннинг. Приманки: воблеры, колебалки, вертушки. Рыба: форель; 5-10 кг. Самая большая рыба форель, 1,5 кг.

Гандуринский банк, Астраханская обл.

Погода, состояние водоема: + 30-35, вода около + 27, ветер переменный, слабый. Карпфишинг, спиннинг. Приманки: жмых, воблеры, блесны, саранча, кузнечик. Рыба: карась, сом, сазан. Улов: 5-10 кг. Самая большая рыба сазан, 3,5 кг.

Пара, река, Рязанская обл.

Погода, состояние водоема: пасмурно, про-

хладно, туман, вода мутная, течение среднее. Спиннинг. Приманки: воблеры, джиг. Рыба: щука, судак; 3-5 кг. Самая большая рыба щука, 1,5 кг.

Волга, Волгоградская обл.

Погода: вначале солнечно и безветренно, затем штормовой ветер. Спиннинг. Приманки: воблеры, колеблющиеся и вращающиеся блесны, джиг. Рыба: щука, окунь, судак, голавль; больше 10 кг. Самая большая рыба щука, 1,5 кг.

Сказка, пруд, Краснодарский край

Погода, состояние водоема: солнечно, + 23-27, ветер 1-3 м/с, вода + 25, 758. Карпфишинг. Насадка, прикормка: комбикорм, люцерна + немного нарезанных бойлов. Рыба: карась, белый амур; больше 10 кг. Самая большая рыба белый амур, более 10 кг.

Ока, Рязанская обл.

Погода: + 20, облачно, ветер слабый. Фидер. Насадка: опарыш, 3-4 на крючок. Улов: больше 10 кг. Самая большая рыба подлещик, 600 г.

Понура, река, Краснодарский край

Погода: переменная облачность, + 25, ветер

Ю-В, до 2 м/с. Карпфишинг. Насадка: сброшенная кукуруза, пелетс 18 мм. Рыба: карп, сазан, белый амур; 3-5 кг. Самая большая рыба карп, 2 кг.

Тавда, река, Свердловская обл.

Погода, состояние водоема: ветер, дождь, + 10, уровень воды ниже среднего, падает. Спиннинг. Приманки: вертушки. Рыба: щука, окунь, плотва, подъязок; 3-5 кг. Самая большая рыба щука, 600 г.

Кубань, Краснодарский край

Погода, состояние водоема: солнечно, ветер слабый, вода в реке выше нормы. Донка. Насадка: опарыш. Рыба: карась; 1-3 кг. Самая большая рыба карась, 700 г.

Свапа, река, Курская обл.

Погода: тепло, солнечно. Спиннинг. Приманки: уокеры, воблеры, микроколебалки. Рыба: голавль; 5-10 кг.

Благодатное, вдхр., Приморский край

Погода: ветрено, солнечно. Ловля на живца. Насадка: карасик, голянь. Рыба: змееголов; 3-5 кг. Самая большая рыба змееголов, 1,8 кг.

Аткуль, озеро, Челябинская обл.

Погода: + 20-22, ветер Ю-В, 2-3 м/с, давление 738. Поплавочная снасть. Насадка, прикормка: хлеб, манка, кукуруза, перловка. Рыба: карп, карась, чебак; 5-10 кг. Самая большая рыба карп, 700 г.

Тара, река, Омская обл.

Погода: + 20-22, ветер до 9 м/с. Спиннинг. Приманки: блесны, воблеры, джиг. Рыба: щука, окунь; 1-3 кг.

Безымянный пруд, Орловская обл.

Погода: тепло, без ветра и дождя. Поплавочная снасть. Насадка: червь, горох, манка с горохом. Рыба: карп, карась; 1-3 кг. Самая большая рыба карп, 900 г.

Ока, Белоомут

Погода, состояние водоема: + 20, ветер С-З, 7-8 м/с, вода прозрачная. Спиннинг. Приманки: блесны, воблеры. Рыба: щука, окунь, судак, берш; 3-5 кг. Самая большая рыба щука, 1,8 кг.

Ока, Серпухов

Погода: + 18, давление 740, ветер Ю-З. Фидер. Насадка, прикормка: сало, каша. Рыба: лещ; 5-10 кг. Самая большая рыба лещ, 2 кг.



■ Дмитрий БАЛАБАЕВ, г. Новокузнецк, фото автора

Машина по жаре шла быстро. «Хорошо идем!» — крикнул Долгий, спутники его — Ирина и дед — закивали головами. Через час свернули к реке, и вскоре машина пошла уже среди дач. «Где-то здесь», — Долгий вертел головой, ища нужный дом. Дачу нашли. «Давайте перекусим, да я побегу, — Долгий глянул в небо. — Налимы ждать не будут». «Как ты их ловишь-то, они же скользкие? Вилкой, небось, тычешь?» «Ага, гарпуном. Ручками! — Долгий растопырил пальцы, — вот они, умелые, все здесь!»

В легких кедах Долгий трусцой спустился под горку к реке. Вода была очень теплая. «Светлая, — про себя подумал Долгий. — Ловить будет одно удовольствие. Все камни на виду, значит, и налимы на месте». Войдя в воду, поплыл. Вода приняла пловца, словно ласковая хозяйка впустила в свой дом. Первый проплыл Долгий сделал на выдохе, от радости бурля по-детски пузырями. Чистое дно, травинки, мальки — всё поплыло назад мимо охотника. Течение двигалось вместе с пловцом, как одно целое. Первый камень начал проверять под скалой. Крупный валун, покрыт легкой донной пылью. Но под глыбой оказалось пусто, и охотник поплыл дальше. Для Долгого началась обычная рыбацкая работа.

Налимы — отдельная тема в рыболовном рейтинге. Рыба крупная, довольно вкусная. Свежий налим, пожаренный с лучком в масле, — мечта многих хозяек. Долгий знал про эту рыбу почти всё. А главное, знал, что налимы летом, в жару, днем, прячутся под камнями в норах-щелях, и при определенной сноровке взять их голыми руками не составляет большого труда.

«Всё предельно просто, — часто объяснял любопытным Долгий. — Ищешь камень, желательно крупный, можно размером с письменный стол (под крупным камнем и налим крупный!), ощупываешь его, ищешь ход. Нащупав, можно сразу проверять нору, можно всплыть, заткнув ногой ход, набрать воздуха и проверить его не спеша. Налим на ощупь мягкий и скользкий. Живой, одним словом. Если вода теплая, стоит лежимо. Можно даже погладить слегка. Касание всегда волнует. Радостно, если наткнешься на бок или хвост крупной рыбы. Крупного налима или взял сразу, или он сбежал. Крупный, бывает, так ломанется из-под камня, руку вывернет. Или хвостанет через второй ход, если есть, аж галька звенит: в воде хорошо слышно. Взять налима можно только одним приемом: просунуть пальцы в пасть и жабры и замкнуть пальцы в кольцо. Другого способа вытащить живого налима из-под камня нет. Только за жабры — и пальцы в кольцо!»

Часто под камнями попадалась

другая рыба: окуни (нередко крупные), караси (голова маленькая, жабры не найдешь, брать только в охват, в ладонь, благо карась не очень скользкий), ерши (эти вообще хохма: ленивые, пузатые, лоснятся, как поросята, сплошные колючки). Долгий старался не брать прилов: пока плаваешь, мелочь с кукана оборвется. Только рыбу потратишь. Но если с налимами было плохо, и попадался солидный карась — нес домой с гордостью; много карася хватало жарить на две сковородки. Иногда попадались битые налимчики: глаза нет (вилкой выбили) или хребтина помята — деревенские поработали. Такую рыбу Долгий не брал, ее и так Бог обидел. Рыба за это отвечала благодарностью, считал Долгий, за отпущенного маленького река давала крупного налима.

Но на этот раз ни крупного, ни мелкого нащупать пока не удавалось. Река уже повернула за перекал, пошел затяжной неглубокий плес, но рыбы не было. Долгий шел по реке зигзагами от берега к берегу, неторопливо нырял, вытянув перед собой руки. Осторожность играет свою роль в этой охоте: на дне, как у Бога, всего много, можно и напороться невзначай на корягу или острый камень. Пару раз Долгий видел, как через реку переплывали змеи, и перед тем как нырнуть, всегда бросал взгляд вверх по течению: не несет ли корягу или бревно. Одним словом, внимание...

Камни хорошо были видны в чистой воде, и проверять их было



КАМЕНЩИК

одно удовольствие. Прочесав зигзагами плес, Долгий по перекалу поплыл по-собачьи. Из теплой воды подниматься не хотелось: легкий ветерок при вставании уже охлаждал тело. Прошло часа полтора с начала речной охоты. За перекалом начинался омут. Долгий проверил знакомые камни, но под ними было пусто. В омуте глубина пошла метра под три, дно чистое, мелкий песок, камней мало. Охотник плыл, изредка занырявая на самое дно. Здесь проверка и ловля могли осуществляться только одним нырком, вернуться на глубине на камень без ласт практически невозможно — не дельфины же мы.

Прошло уже часа три с начала заплыва, стала появляться усталость. А рыбы все не было. Глубина пошла меньше. Ловец начал искать камни и вспомнил, как на этом месте он несколько лет назад поймал крупного налима. Тогда тоже долго не мог ничего поймать и, уже изнурившись,

наткнулся на камень. С налимом. Ход был маленький, перегороден другим камушком, и в норе прихватить налима не составило большого труда. Налим оказался нормальный, крупный даже. Взять-то взял, а вытащить — никак! Рука, точнее кулак, с зажатым налимом обратно не пролезала. Отпустить, перехватиться — выскочит! Вытащить — никак, уже руку больно. Что делать? Сердце стучит быстро, сжигая остатки кислорода. Попробовал и так, и эдак, камень на входе крепко стоит, врытый в дно, рука не выходит. Всё, дышать больше нечем. Но Долгий знал, что в конце дыхания есть еще небольшой резерв секунд на пять-десять, когда ничего не чувствуешь, но еще соображаешь. Мысли в голове летят стремительно. Подума-

Немного поколебавшись, решил проверить камень и нырнул. Спокойно расчистил от веток и гальки вход. Пусто! Чертыхнулся, встал, вода холодными струйками покатилась по телу.

Решил больше не задерживаться и напрямик у берега по реке идти домой. Прошел метров двадцать и решил нырнуть еще раз — точно последний. Свернул в глубину. Нашел камень, нырнул, пусто! Всё, без задержек домой. Через десяток метров увидел еще камень. Всё, последний. Упал в воду. Пусто! Придется позорно возвращаться без рыбы. Долгий представил, что Ира, конечно, ничего не скажет, да и дед пошутит что-нибудь — на безрыбье и колбаса рыба. Но душа не хотела такого результата. Пошел по реке вверх. В темной реке

Крупный налим, бывает, так ломанется из-под камня, руку вывернет. Или хвостанет через второй ход, если есть, аж галька звенит: в воде хорошо слышно.

лось: «Что я без налима, домой без рыбы — позор, а жизнь мало стоит». Сознание отключилось, Долгий, не помня себя, рванул руку и оказался над водой с налимом в кулаке. На тыльной стороне кисти краснел кусок содранной кожи. Так и появилась налимья метка на руке Долгого.

Омут кончился, ничего не дав нырлящику. Вечерело. Красивые розовые облака неподвижно стояли над головой. Коршун высоко проплыл в сторону большой горы. Под этой длинной горой, на повороте, начинался глубокий плес. Там было много камней. Под горами всегда много камней. Долгий поплыл челноком от берега к берегу. Камни проверял быстро. Камни здесь были большие, хорошие, с ходами. И ни одного налима! Ловец был вне себя. Но под очередным камнем нащупал налима. Крупный. Попытался взять рыбу, но налим, — наверное, уже сказывалось, что вода остывала — активно крутанулся, и вдоль руки выскочил на поверхность. От такого фокуса Долгий обомлел и выругался. Треснул кулаком по воде. Остыв, понял: его ошибки почти не было, налим стоял головой наружу, и он его просто стронул.

Передохнул. Пошел дальше. Но неуверенность все же коснулась Долгого: идти стало тяжелее, мысли вразнобой поползли в голову. Камни проверял уже не все подряд. Маленькие просто ощупывал ногами со всех сторон, не погружаясь. Быстро вечерело. Гора на повороте потемнела и придвинулась; тусклая вода стала плотнее и впускала пловца неохотно. Под водой было тихо и неприятно сумрачно. Пловец решил поворачивать домой и пошел вверх по течению. Вдруг в воде неожиданно четко и отдельно показался валун.

уже начали отражаться кусты и небо. Увидел крупный валун. Машинально, боком от усталости, упал под камень, одним движением сунул руку в ход, и вот он, налим, крупный — ладонь под голову, пальцы в жабры, большой палец в рот, кольцо сомкнул. И тяжелый, хлещущий хвостом налим поднят над водой. Ура, взял, хороший!

Ловец, тяжело раздвигая грудью тугую воду, вышел на берег, и только, оказавшись на суше, посадил налима на кукан. Намотал провод на руку и сразу поплыл через реку к насыпи. Несколько километров до поселка прошел довольно быстро. Поднимался по откосу к дачам уже в полных сумерках.

— Ну, где ты есть? — встретила Ира. Увидев рыбу, обрадовалась, — ого, какой большой!

Дед вышел на крыльцо с газетой и поверх очков оглядел налима. Добыча качалась на кукане.

— Не зря рыбачил, — похвалил старик. — Вот это рыба! Пойдет уху варить!

Всё время, пока булькал котелок, а Ирина сутилась, накрывая на стол, Долгий сидел у костра и впитывал тепло огня.

— Уварилась, можно снимать, — очнулся Долгий и стал осторожно убирать котелок с огня.

Ирина разлила уху по тарелкам. В чашках плавали крупные куски рыбы. Аромат вкусной похлебки очень приятно поплыл над застольем. Дед распечатал заветную.

— Хороша уха из петуха, а из налима еще лучше! — старик поднял стопку. — За рыбака!

Ирина поглядела на Долгого и выпила молча, не морщась. Горел костер, крупные искры улетали в темное небо...

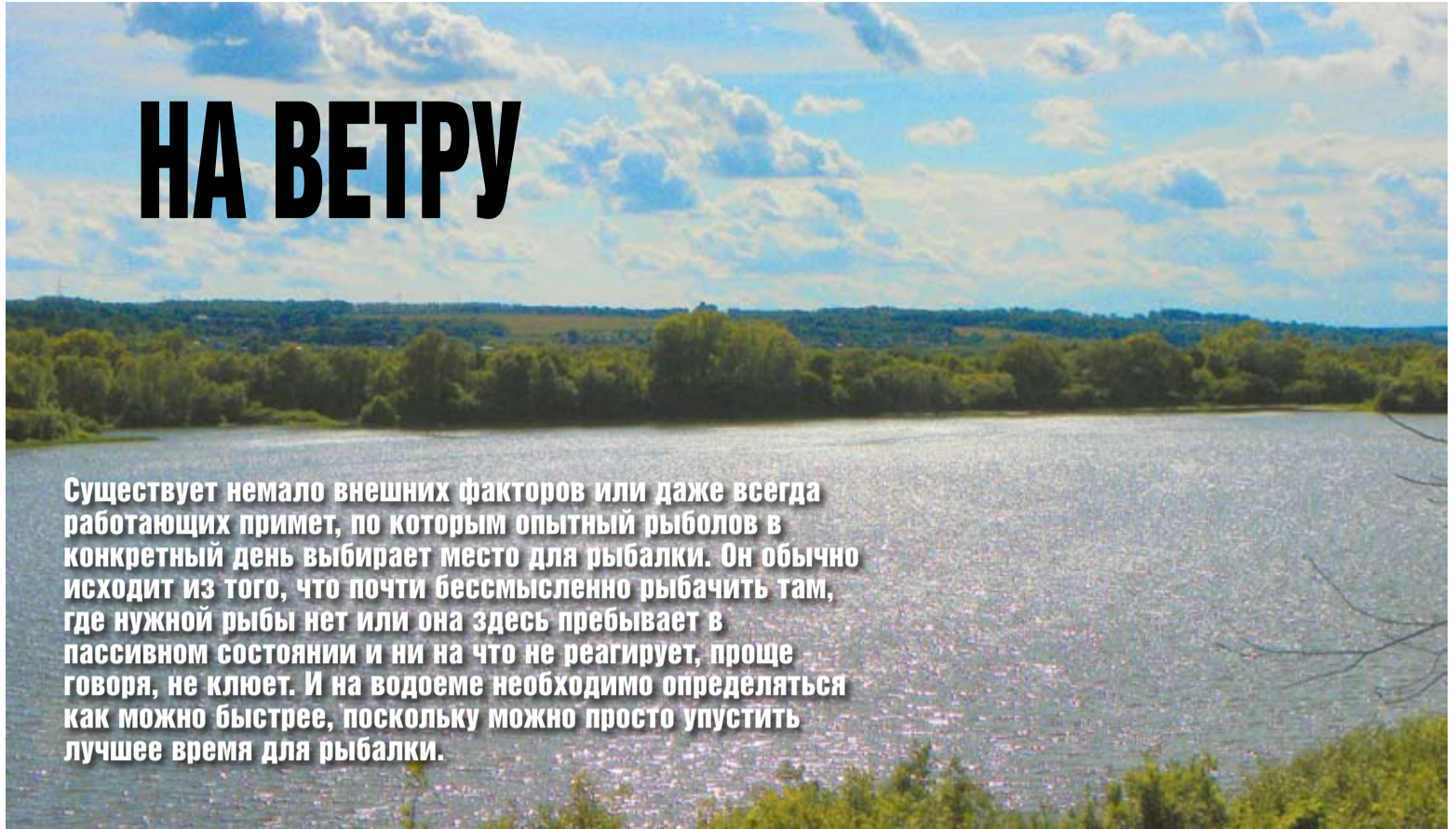




Анатолий МАИЛКОВ, фото автора

Конечно, из множества факторов, сезонных и местных, необходимо, прежде всего, выделить самые главные, явно доминирующие в конкретный день и оказывающие влияние на поведение подводных обитателей — как на рыбу, так и на ее корм. Видимо, тут наиболее важны температура и прозрачность воды, наличие или отсутствие течения, характер донного рельефа и грунта, глубина и преобладающий тип водной растительности. Следует непременно учесть состояние атмосферы, где для нас, наверное, самое главное — сила и направление ветра. Вот это последнее условие, от активного проявления которого во многом зависит маршрут перемещений рыболова по берегу или на акватории, и хотелось бы рассмотреть подробнее, чтобы сформулировать ряд практических рекомендаций.

Вряд ли кто-то станет сомневаться в почти всегда положительном влиянии ветра на жизнь водоемов именно в период открытой воды, но и зимой рыба почему-то реагирует так или иначе на направление ветра, хотя над ней находится толстый ледовый покров. Чаще всего наличие значительного по силе ветра наиболее актуально при затянувшейся по времени жаре, которая вызывает на водоемах без течения не только критичный перегрев водной среды, но и так называемое ее температурное расслоение. Когда это происходит, рыба хотя бы на определенное время смещается в те зоны, где даже слишком нагретая вода движется и перемешивается под действием ветра, что позволяет водной толще несколько лучше насыщаться атмосферным кислородом.



НА ВЕТРУ

Существует немало внешних факторов или даже всегда работающих примет, по которым опытный рыболов в конкретный день выбирает место для рыбалки. Он обычно исходит из того, что почти бессмысленно рыбачить там, где нужной рыбы нет или она здесь пребывает в пассивном состоянии и ни на что не реагирует, проще говоря, не клюет. И на водоеме необходимо определяться как можно быстрее, поскольку можно просто упустить лучшее время для рыбалки.

Тут нужно понимать, что воздействие даже от сильного ветра проникает неглубоко, на метр-два. Отсюда следует самый важный, определяющий вывод, что и рыбу в жару надо искать либо на мелководьях с такой глубиной, хорошо продуваемых ветрами, либо в поверхностном слое над значительными глубинами — ниже идет зона термоклина, где вода холоднее, но кислород в ней давно ис-

черпался из-за отсутствия контакта с атмосферой.

Однако мелководья для нормального существования рыбы во многих случаях подходят не все, а лишь те, где нет густых водорослей, где дно твердое, не заиленное, иначе интенсивно разлагающаяся в теплой воде органика будет потреблять основную долю кислорода, а разгулявшаяся волна станет поднимать со дна ядовитую мусть. Поэтому рыбачить лучше там, где на малой глубине у берега растет тростник, который предпочитает жесткий грунт, но не садиться с удочкой на участках водоема, густо заросших кувшиной, камышом, кувшинкой. Это второй важный вывод, могущий стать залогом успешной ловли.

В-третьих, даже при благоприятных показателях глубины и характера донного грунта рыбы в перспективном месте до определенного момента может не быть — всё дело в том, что в условиях достаточной прозрачности воды крупную рыбу будет пугать сильная освещенность, характерная уже для раннего летнего утра. Но мелководья явно оживают от рыбьих всплесков, и здесь начинается отличный клев, когда разгуляется полуденный ветер и погонит по воде волну — в этом случае большая часть падающего на воду солнечного света отражается обратно или попросту рассеивается. Значит, надо не спешить со сменой приглянувшегося места.

Именно усилением ветра можно объяснить полуденный жор леща на отмелях озер и водохранилищ, когда здесь разыгрывается чуть ли не штормовое волнение — и не мешают тогда ловить осторожную в иных ситуациях крупную рыбу ни шум от купающихся, ни сильный зной. Но зачастую к этому

времени многие рыболовы сматывают удочки и отправляются домой, будучи в уверенности, что раз уж рыба не клевала на зорьке, то дело не изменится к лучшему жарким и беспокойным днем. Также и лещатники, которые остаются ловить в лодках на значительной глубине, ближе к полудню, бывает, не могут поймать и ерша.

Четвертое — это разнообразные возможности, которые предоставляет

жару для рыбалки и на удочку, и на донку, и на спиннинг всегда благо, необходимо только умело использовать его силу и направление. В этом смысле стоит на основании ранее полученного опыта подобрать элементы снасти именно «под ветер», что, конечно, обязательно отразится и на технике ловли. Например, чтобы в спиннинге не проигрывать в чувствительности к контакту с приманкой и к поклевке, в

При прочих стабильных условиях ветер в жару для рыбалки и на удочку, и на донку, и на спиннинг всегда благо, необходимо только умело использовать его силу и направление.



рыболову ловля на беспокойной воде и к чему надо быть готовым. Дело в том, что полуденный клев в жару присущ не одному лишь лещу: зачастую так же ведут себя карась и карп на прудах, летом всегда тяготеют к мелководьям вездесущие плотва и уклейка. Разная хищная рыба, естественно, не оставляют без внимания скопления корма на малых глубинах и в верхних слоях воды, а поднявшееся волнение делает подводный фон в какой-то мере «пестрым», что позволяет подходить к жертвам довольно скрытно. Более других к такому охотничьему поведению летом тяготеют окунь и судак, ну и само собой дневной разбойник жерех. Щука тоже очень «уважает» ветер, но у нее настоящий жор случается на тех же мелководьях обычно в прохладные, пасмурные деньки, изредка выпадающие среди жары.

Итак, можно заключить, что при прочих стабильных условиях ветер в

ветреную погоду лучше использовать жесткое удище и предельно тонкую плетенку, что вполне совмещается с легкой приманкой.

Также при поплавочной ловле в стоячей воде подход аналогичный, только поплавок придется немного перегрузить, чтобы он не прыгал на крутой волне и не «дергал» насадку перед носом осторожной рыбы. Пусть он лучше на мгновение «подныривает» под каждый гребень волны — подсечка должна быть мгновенной, если яркая антенка поплавок в очередной раз не появится на поверхности. На течении, при торможении ветром, кроме того, что сама оснастка необходима тяжелая и за счет этого более инертная, устойчивая в вихревом потоке, но также значительно перегруженная, чтобы поплавок не слишком «выпирало» из воды с очевидной потерей чувствительности к быстрым поклевкам.

НА ТЕЧЕНИИ

Если говорить о реках с заметным течением, то выбирать место для рыбалки тут проще, хотя ловить труднее — в речном ложе илистые отложения не накапливаются на быстринах с малой глубиной, на перекатах, где поток идет водоворотами. Тут разная рыба весь жаркий период лета находит обильную пищу и растительный корм. Особенно хорошо на течении рыбе ночью, когда бурлящая вода быстро остывает. Всегда очень благоприятна для ловли ситуация, когда крепкий ветер дует строго против потока, тогда отличный клев может быть в течение всего жаркого дня. В этом случае, учитывая негативное влияние на поведение крупной рыбы избыточной освещенности, рыбалку лучше сосредоточить в глубокой канаве, вплотную прижимающейся к берегу, особенно на его теневой стороне. Здесь относительно короткой удочкой в проводку удастся успешно ловить самую разную рыбу, причем достойного размера — и леща, и густеру, и плотву, и голавля, и подуста с ельцом, может подойти на прикормку и язь. Эффективной ловле не всегда быстрой на поклевку крупной рыбы способствуют постоянное торможение хода оснастки ветром, для чего леску допустимо использовать потолще, и применение компактной насадки, например, всего лишь одного зерна распаренной пшеницы, одного-двух опарышей или разных сезонных личинок из данной реки.





Алексей МУРАШКО, фото автора

ЛЕТНИЕ НАЖИВКИ И НАСАДКИ

Летний сезон знаменуется для многих рыболовов наступлением самого лучшего времени для ловли белой рыбы. Вода прогрелась, рыба давно отнерестилась, «отболела» и стала активно питаться. Это хороший повод отправиться к водоему, прихватив с собой снасти — шансы на успешную рыбалку велики как никогда.

Лето хорошо тем, что рыбачить можно с огромным разнообразием растительных и животных насадок, которые очень часто игнорируются рыбой в холодной воде. Перечень насадок достаточно обширен и включает в себя как постоянно работающие насадки, от которых рыба не отказывается в любое время года, так и достаточно специфические, работающие от силы месяц-другой. Перечень этот ни в коем случае не является рейтингом, а скорее выглядит в виде некоего набора, который должен быть в рюкзаке у каждого рыболова в летнее время года.

ОПАРЫШ

Не стареющая классика. Наживка, работающая как в теплое, так и в холодное время года. Именно летом опарыш выходит на лидирующие позиции и позволяет ловить самую

НАВОЗНЫЙ ЧЕРВЬ

Незаменимая насадка для ловли крупной рыбы. Ввиду достаточно большого размера, навозный червь пользуется популярностью у мелкой рыбешки и позволяет дожидаться поклевки крупной рыбы. Отлично работает по карпу, карасю и линю в летнее время, позволяет отсеять поклевки мелкой красноперки и плотвички, объедающих любую, даже самую объемную насадку.

В некоторых ситуациях, как и в случае с опарышем, лучшие результаты приносит один червячок небольшого размера с длинным, свисающим кончиком, насаженный на крючок 16-18 номера. Если рыба пассивна, достаточно часто успех приносит подрезание кончика червя на крючке: вытекающие из наживки соки быстро привлекают рыбу и провоцируют ее на поклевку. Червь служит одной из лучших наживок для летней ловли речно-



разную рыбу, начиная с уклейки на легкие маховые снасти и заканчивая крупным голавлем во время речной фидерной ловли. Опарыш является универсальным и крайне живучим «другом рыболова», а потому сохранить его живым в течение нескольких недель, а то и месяца — не составляет никакого труда: баночка с личинками просто помещается в холодильник.

Опарыш достаточно часто вырывает в бесклевье, однако нужно экспериментировать со способами насаживания на крючок. Традиционный пучок опарыша на большом крючке пользуется вниманием рыбы далеко не всегда, и очень часто вырывает один опарыш, заброшенный на длинном и тонком поводке на крючке 16 или 18 номера. При охоте за лещом и голавлем, для того чтобы избежать поклевок мелочи, следует прибегнуть к использованию достаточно крупного крючка (12, а то и 10 номер) и насаживать на него 10-12 опарышей. Отлично работает личинка и в сочетании с другими растительными и животными насадками.

го леща. Для рыбалки на червя лучше всего использовать достаточно большие крючки с широким поддевом и специальными засечками на цевье.

МОТЫЛЬ

Несмотря на то, что мотыль служит основной наживкой для холодной воды, отличные результаты приносит он и в летнюю жару. Когда над водоемом устанавливается нестабильная погода, влияющая на клев в худшую сторону, а рыба начинает «болеть» и отказывается питаться, соблазнить ее на поклевку иной раз можно лишь с помощью небольшой, компактной наживки, поданной на миниатюрном крючке. Причем достаточно часто опарыш, червь и иные деликатесы напрочь игнорируются, а стоит нацепить на маленький крючок 1-2 мотыля, как происходит уверенная поклевка.

Причина кроется в том, что мотыль служит постоянным кормом для рыбы в любых условиях и не вызывает у нее подозрений. Особенно это касается крупного леща, карася и плотвы. Достаточно часто вызывают у рыбы интерес и

всевозможные бутерброды, такие как мотыль + опарыш, мотыль + червь, мотыль + перловка. Если рыба проявляет осторожность и не желает клевать на 2-3 мотыля, вырывать сможет 1 личинка, насаженная колечком на крючок 18 номера. Такая наживка не имеет свисающих кончиков и не настораживает рыбу.

МАННАЯ БОЛТУШКА

Чем теплее вода, тем лучшие результаты показывает данная насадка. Манку любит вся белая рыба, особенно «без ума» от нее подлещик и плотва. Секрет уловистости кроется в правильном приготовлении: для того чтобы сделать «рабочую» болтушку, потребуются только одинаковые объемы крупы и воды. Добавляя в воду крупу, тщательно вымешивают получившееся тесто до выделения клейковины. Спустя 20-30 минут насадка готова к применению. Оптимальной считается консистенция, когда манка тянется на 5-6 сантиметров, не обрываясь при этом. Насаживать манную болтушку лучше всего с помощью обычного шприца, заправлять который удобнее через толстую часть, достав при этом поршень.

Еще одним преимуществом манной болтушки будет ее высокая абсорбирующая способность: она великолепно впитывает запахи. Именно с ней применение всевозможных спреев и дипов приносит максимальные результаты. В отличие от того же мотыля, обработанного спреем, запах с которого смывается практически сразу после погружения в воду, манка прекрасно впитывает в себя аромат и постепенно отдает его, привлекая внимание рыбы.

РАСПАРЕННАЯ ПЕРЛОВКА

Как и навозный червь, служит «секретным» оружием против крупной плотвы, карася и леща. Перловка — достаточно крупная насадка, благодаря чему не привлекает внимание мелочи и позволяет дожидаться поклевки солидной рыбы. Готовится перловка достаточно просто: нужно всего лишь поместить две ложки крупы в термос, добавить туда ложку меда и залить содержимое термоса кипятком. Пройдет всего пара-тройка часов — и наша насадка готова к применению. Делать это лучше с вечера, перед сном, и тогда к утреннему выезду на рыбалку всегда будет свежая насадка.

Распаренная перловка, как и манная болтушка, обладает великолепной абсорбирующей способностью — она прекрасно впитывает запахи. Это позволяет рыболову не только обрабатывать ее спреями, но также и пересыпать всевозможными сухими ароматизаторами. Польза от такой обработки достаточно высокая: помимо приятного запаха, отделяющиеся частички великолепно привлекают рыбу.

В одну из знаковых карасевых рыбалок среди всего пруда ловил лишь один рыболов. Как и многие, использовал он распаренную перловку. Однако, в отличие от остальных, предварительно обработанную чесноком. Среди бесклевого улова этого рыболова составил более 4 килограммов карася.

КУКУРУЗА ИДЕТ В МАССЫ!

Эта насадка обрела популярность сравнительно недавно. Яркие желтые зерна прекрасно отсекают мелочь и привлекают внимание крупной рыбы. Добавление в прикормку зерен и маринада из банки позволяет существенно улучшить результаты и поймать рыбу даже на тех водоемах, где она не знакома с данной насадкой. Показывает прекрасные результаты не только летом, но также и весной, и осенью. Популярная насадка при ловле карпа, карася, амура, крупной плотвы на стоячих водоемах, на реках же — номер один для ловли крупного голавля и язя. Не брезгует ею и лещ, и крупная речная плотва, особенно если речь идет о сочетании с опарышем.



Фото Антона ЖУРАВКОВА

РЫБАЛКА

16 км от МКАД по Боровскому ш.
ОКУНЬ, КАРП, ЛЕЩ, ЩУКА, ФОРЕЛЬ.
 Конно-спортивная школа, прокат лошадей, рыболовных снастей.
 Организуем питание, русскую баню, устроим на ночлег.

(495) 436-77-18, 909-672-44-02
www.shamiranclub.ru,
 E-mail: shamiran@mail.ru



Александр ТОКАРЕВ, г. Йошкар-Ола, фото автора

ДРУГИЕ ВЕРТУШКИ

Кроме вращающихся блесен привычного вида, где единственный лепесток располагается над огруженным основным телом приманки, есть и другие вертушки, не менее успешные, чем классические блесны. К таким приманкам, несколько странным на первый взгляд, можно отнести так называемые тандемы.

Особенностью тандемов является, в первую очередь, расположение двух лепестков на одной оси приманки. И это в некоторых случаях дает значительный эффект в ловле активного хищника, будь то окунь или щука. Успешность тандема заключена в усилении и так высокочастотной игры вертушки. Соединение двух частот от лепестков дает особый спектр колебаний и привлекательный для хищной рыбы звуковой фон. Особенно хорошо такие тандемы работают по щуке. Помнится, в одну осень на лесном озере щука отказывалась брать на колебалки, которые для нее еще неделю назад были главной приманкой. А тандем из двух сверкающих лепестков вертушки дал удивительный результат: щука брала именно на эти вращающиеся блесны, брала жадно и уверенно.

Кроме заднеогруженных вращающихся блесен, какими являются знакомые всем «меппсы» и «блюфоксы», есть приманки и с передней огрузкой. Обычно это грузик в виде рыбки или головы рыбки. Причем и «Mерps» участвует в создании таких вертушек, впрочем, как и другие известные фирмы.

Эти вертушки с передней огрузкой также очень хорошо работают. Они имеют несколько другую балансировку. За грузиком идет лепесток, а основное тело состоит чаще из легких пластиковых крупных бусин, что отличает эти блесны от классики, где центр тяжести располагается за лепестком. Для стабилизации хода

на качестве проводки. При слишком большой «морковке» блесна будет задираться вверх, то есть двигаться неправильно и неровно. Здесь потребуется лишь сточить приманку надфилем до нужного размера.

Некоторые умельцы приспособились изготавливать совсем уж творческие приманки, которые способны играть при любых проводках и на разных глубинах. В таких приманках используются знакомые всем джиг-головки, на которых монтируется лепесток. При сбоях игры лепестка хищники, особенно судаки, не отвращиваются от обманки, ставшей неуклюжей, а наоборот, с еще большим азартом набрасываются на нее.

В американской блесне тейл-спиннер также используется лепесток, а тело блесны может напоминать небольшой воблер. Такие блесны отлично работают на глубине, но для их применения требуется чистое дно, так как эти приманки имеют подвешенный снизу тройник, как у воблеров. В коряжистых местах зацепы таких приманок неизбежны.

Большое преимущество имеют вертушки с возможностью быстрой замены крючка, что достигается установленной на оси застёжкой. Если на обычных блеснах, для того чтобы заменить крючок, надо раскусить колечко и отогнуть его, то здесь надо лишь отстегнуть тройник. Есть навинчивающиеся колпачки, которые фиксируют крепление застёжки. Они лучше надвигающихся колпачков, поскольку те могут сдвинуться вверх и застёжка расстегнется.

В сумерках и даже в темноте хорошо работают вращающиеся блесны с лепестками, покрытыми очень яркой, в некоторых случаях флуоресцентной краской. На оси такой блесны расположена светящаяся крупная бусина, а на тройнике — светящийся кембрик.

приманки на тройнике обычно расположена опушка из шерстинок, которая кроме привлечения хищника служит для более ровного движения блесны в толще воды.

Еще одной отличительной особенностью переднеогруженных блесен является их способность к разным типам проводки. Они могут успешно работать на равномерной проводке, как обычные вертушки с задней огрузкой, а также — на проводке волнообразной и даже на ступенчатой проводке, что приближает их к джиговым приманкам, особенно если грузка блесна относительно тяжелая. Кроме того, такие приманки могут использоваться в рывковой проводке, что невозможно для классики. И тут, конечно, бывают сбои в игре лепестка, но эти сбои не приводят к остановке работы блесны, а даже активизируют хищника, как это бывает и с другими приманками на паузе.

К переднеогруженным вертушкам относятся и другие оригинальные приманки. Они имеют в передней части застёжку, к которой можно пристегнуть грузик нужного веса, а вместо вращающегося лепестка здесь используется небольшая юркая турбинка. Особенностью и плюсом турбинки является очень легкий ход на оси приманки, что отличает этот тип активного элемента от лепестков, установленных на оси на дужке. Турбинка напоминает подобный же элемент баззбейта.

Есть также оригинальные судаковые вертушки, которые ловят со дна. Так же как на приманках с турбинкой, здесь можно пристегнуть грузик любого вида и веса. Под лепестком таких вращающихся блесен расположено полиуретановое тело, которое монтируется прямо на тройнике. Оно имеет вид некой морковки, чаще белой. Кроме привлекательной игры, когда приманка на паузе может стоять вертикально на дне и колебаться в струях течения, такие вертушки очень хорошо летят при забросе. Вытянутое полиуретановое тело стабилизирует полет. Размер полиуретанового тела сказывается

Теперь о значении мушек, которыми оснащаются тройники вращающихся блесен. В некоторых приманках без таких мохнатых, волосатых и растопыренных изделий, изображающих странных насекомых, просто не обойтись, так как они придают блесне ровный и стабильный ход. Также эти дополнительные подсадки вызывают интерес и азарт любопытных хищников, поскольку крепятся на таких активных элементах, как свободно двигающиеся тройники, и сами становятся активными элементами. О мушках уже шла речь, но кроме них широко применяются и другие дополнительные подсадки, которые также привлекают рыбу и стабилизируют ход приманки. В качестве подобных подсадок используются различные рыбки, к примеру, от фирмы «Mерps», а также всем знакомые твистеры. Успешность этих приманок проверялась на таких примерах. После нескольких безрезультатных забросов вертушки с пустым крючком



на ту же приманку был подсажен небольшой твистер, несколько укороченный, и сразу же последовала поклевка. Причем, если есть подсадка в виде твистера, то после промаха хищник может повторно атаковать приманку, особенно если она сделана из съедобной резины.

Кроме того, и вращающиеся блесны могут быть незацепляющимися. В качестве защиты крючка используются твистеры или укороченные силиконовые черви на офсетном крючке. Но здесь нужны офсетные крючки, жала которых направлены в сторону цевья или основания крючка. Тогда крючок будет защищен от задевов, а приманка хорошо сбалансирована. Здесь применяются одинарные крючки, к которым и относятся офсетники. При этом использование таких крючков большого размера несколько не ухудшает их «зацепистость», а в некоторых случаях, например, при ловле судака, улучшают. К тому же, при активном клеве быстрее и проще снять добычу с «одинарника», чем с двойного или тройного крючка.

Очень оригинальной является донная вертушка, состоящая из обычной классической блесны, соединенной с проволочным коромыслом, на конце которого закреплен грузик. Блесна опирается на это коромысло, а грузик при проводке скользит по дну. Приманка при этом движется над дном на расстоянии тех восьми

сантиметров, что составляет длину коромысла.

Хотя и принято считать, что вращающиеся блесны тем и хороши, доступны, что для них не нужна изощренная заумная проводка, которую требуют другие приманки, к примеру, воблеры. Да, это так, но и эти приманки хорошо работают, если подобрать правильную скорость проводки, причем для каждой приманки отдельно. Обычно при такой найденной оптимальной скорости вертушка словно бы замирает в одном положении сверкающего круга, без сбоев, что чувствуется по кончику спиннинга. Для этого более всего подходят легкие спиннинги быстрого строя с тонкой вершинкой. По сопротивлению приманки и прогибу кончика удилища видно, правильно ли идет приманка? Если слишком гнет удилище, то скорость чрезмерная. При отсутствии сопротивления становится ясно, что скорость вертушки недостаточная. При этом очень важна роль катушки, ход которой должен быть очень легким, как говорят, бархатным. Тогда по вращению катушки можно определить даже сбой в работе лепестка.

Мерилом же оптимальной проводки вращающейся блесны можно назвать ее самую медленную скорость на грани возможности, за которой приманка просто не работает. И важно, чтобы вертушка шла ближе ко дну, где обычно и держатся хищники.

НА ЗАРОСШЕМ МЕЛКОВОДЬЕ

Так называемые «болотные» вращающиеся блесны отличаются несоразмерно большим лепестком и довольно легким телом, где может быть лишь навивка мягкой проволоки. Несмотря на то, что далеко такие блесны не забросишь из-за легкого веса и парусности крупного лепестка, эти приманки иногда очень востребованы в заросших травой водоемах. Случается, что водная растительность простирается почти до самой поверхности воды, оставляя для проводки только полметра воды. Здесь и могут пригодиться «болотные» вертушки, которые при малой скорости проводки способны двигаться в оптимальном режиме. Для стабилизации хода применяются различные сменные мушки, которые пристегиваются к застёжке под телом блесны. При этом такая блесна может играть и при твичинговой проводке. Поэтому эти вращающиеся блесны очень хорошо ловят щуку на лесных озерах и в заливах рек, густо заросших травой.





Сергей НОВИЦКИЙ, фото автора

КРАСНОЩЕКАЯ ЦЕЛИТЕЛЬНИЦА

Земляника лесная (в народе просто — земляника), как уникальное лекарственное растение, известно каждому. Говорят, ее использовали в качестве лекарственного средства еще в Древней Греции и Риме.



В России слово «земляника» известно каждому с самого детства. Вспомните свое детство: чуть заболело горло, поднялась температура, кашель или, извините за банальность, у ребенка понос, тут же бабушка из своих запасов достает баночку земляничного варенья, и весь период вашей болезни в доме стоит приятный сладкий запах земляники.

Конечно, у бабушки различного варенья было огромное множество, но мне почему-то самым вкусным казалось земляничное. Его приятный вкус и аромат запомнился навсегда, так же как и легкий хруст семечек на зубах. А вспомните, как мы любили кушать ягоды земляники с молоком или сметаной — пальчики оближешь.

Все мы давно стали взрослыми, но те рассказы бабушки о целебных свойствах этой ягодки заставляют нас в июле брать в руки корзинку или маленькое ведерко и идти на знакомую лесную поляну или опушку леса, чтобы хоть немного собрать этих ягод. И вновь дом заполняет аромат этого удивительного растения. И вот на столе уже стоят несколько маленьких баночек варенья, а перед глазами, приятные картинки из детства...

Вспомнили детство и бабушкины сказки? Тогда не теряйте ни минуты, в поход за земляникой! Тем более что на улице уже июль, самое время ее собирать.

Земляника — это многолетнее растение. Если вы однажды, прогуливаясь в окрестностях дачи, увидели растения с ярко-зелеными тройчатыми листочками с белыми цветками на длинных стебельках (лепестков всегда пять), это земляника, идите туда, не ошибетесь, ее там, наверное, уже много выросло. Не обязательно рано вставать, дождитесь, пока солнце поднимется над горизонтом, роса спадет, вот теперь самое время. Земляника прячет свои ягоды низко к земле, под листьями, поэтому так и называется и очень любит, чтобы ей низко поклонились, тогда она и покажет вам все свои краснобокие ягодки. Заходить на земляничную поляну

лучше со стороны солнца. Ягоды земляники подставляют свои бока солнцу и сразу будут у вас на виду. Будьте аккуратны, старайтесь не сильно топтать растения во время сбора ягод, и тогда на эту же поляну можно будет прийти еще не раз в этом сезоне.

Земляника считается универсальным растительным средством от всех болезней. И я не вижу смысла все их перечислять, газета-то у нас про охоту и охотников, а вот дать несколько рецептов приготовления варенья и настойки все-таки решусь. Тем более что этими рецептами пользуется моя супруга, и я их испытал на себе. Вот один рецепт варенья из земляники. Назовем его так — варенье от Людмилы (так зовут мою супругу).

Рецепт 1. Ягоды перебрать, помыть, очистить от плодоножки, пересыпать сахарным песком (из расчета на 1 кг чистых ягод — 800 г) и по-

ставить на ночь в прохладное место, пусть ягоды пустят сок. Варят варенье до готовности, поэтапно чередуя нагрев с охлаждением. Варенье доводят до кипения, кипятят 5 минут на слабом огне, затем снимают с огня на 2 часа, пусть настаивается. Потом снова доводят до кипения, кипятят 5 минут и снова охлаждают. И так 2-3 раза.

Варенье из земляники легко засахаривается. Чтобы этого избежать, незадолго до конца варки нужно добавить в варенье лимонную кислоту из расчета 1-2 г на 1 кг очищенных ягод. Попробуйте, это очень вкусно.

У земляники ценное все — и ягоды, и листья, и цветки, и корни. Нужно только не полениться и «полистать интернет», чтобы определить, что из этого растения вам больше подходит для лечения. Ягоды земляники в сыром виде являются прекрасным пищевым продуктом, в них содержит-

ся много фруктозы и глюкозы, и они прекрасно усваиваются организмом человека. Ягоды утоляют жажду, улучшают аппетит и пищеварение.

Земляничный сок и мякоть ягод являются хорошим косметическим средством, отбеливающим и очищающим кожу, придающим ей свежесть и бархатистость. С помощью земляники можно избавиться от веснушек и угрей. Очищают лицо с помощью маски, приго-

товленной из смеси земляничного сока и яичного белка. На одну чайную ложку сока берут один яичный белок. Или просто делают маску из толстого слоя растертых ягод земляники и укрывают это тряпочкой (В.И. Завражнов и др., 1977 г.). Так что, друзья-охотники, пока сезон охоты еще не открыт, займитесь сбором земляники. Ваши жены и дочери будут вам очень благодарны.

Отвар из листьев — хорошее мочегонное средство. Его используют при камнях в печени и почках. Научно установлено, что настой из листьев земляники снижает кровяное давление, замедляет сердечный ритм, расширяет кровеносные сосуды. Вот несколько рецептов.

Рецепт 2. Столовую ложку измельченных листьев земляники залить стаканом кипятка, прокипятить еще 10 минут и настоять не менее 2 часов, процедить и пить по 1 столовой ложке 3-4 раза в день.

Рецепт 3. «Земляничный чай». Столовую ложку измельченных листьев земляники (можно добавлять и измельченные корни) залить стаканом кипятка. Настаивать 45 минут, пить по стакану утром и вечером. Но есть одно непереносимое условие: собирать листья земляники нужно во время ее цветения, а сушить лучше на свежем воздухе. Свежие листья пригодятся вам при лечении долго незаживающих ран и язв. Из них можно приготовить еще много чего полезного.

На этом, пожалуй, остановлюсь. Я думаю, вы и без меня много знаете о целебных свойствах этого растения. Поэтому не будем терять напрасно время. Вперед за земляникой, и здоровья всем и удачи.

ОТ РЕДАКЦИИ

В Средней полосе России в диком виде произрастает два вида земляники: земляника лесная (*Fragaria vesca*) и земляника зеленая (*Fragaria viridis*). У автора на фотографии в ведерках ягоды второго вида. В народе, в зависимости от местности, эту ягоду называют «клубникой лесной», «клубникой луговой», «клубникой полевой», но чаще — «полуничей», потому что ягоды на солнечной стороне окрашены в красный цвет, а в тени долго остаются наполовину красными, наполовину белыми. Научное название «земляника зеленая» связано с тем, что даже зеленовато-белые, еще неокрашенные ягоды, — сладкие, ароматные и вкусные. По своим целебным свойствам они не отличаются от лесной земляники, о которой мы рассказывали в «РОГ» № 28.

Сергей ГУЛЯЕВ, фото Дарьи Шатовой

ЧЕРНИКА

Вот и наступила пора еще одной дикой ягоды — черники. Это низкорослый многолетний полукустарник семейства вересковых высотой 15–50 см. Листья на зиму сбрасываются. Ну а название происходит от цвета плодов, которые имеют черно-сизую окраску.



На Руси чернику называли «молодилой ягодой». Считали, что она омолаживает организм. Другими русскими названиями были: чернега, чернижник, черница, черничник, чернишник, голубая ягода, вороний глаз, черная ягода, росая ягода... На Дальнем Востоке России ягоду часто ошибочно называют голубицей.

Эту ягоду можно встретить от начала лесной зоны и до самых северных районов. Преимущественно черника хорошо растет в сосновых лесах, на болотах. Цветет в мае — июне, а плоды дает в начале — середине июля. Большую роль в распространении ее семян играют птицы, они разносят семена на большие расстояния. Черникой регулярно питаются 25 видов птиц (глухарь, тетерев, рябчики, дрозды и другие). Однажды, путешествуя по Карелии, я остановился на заросшем лесом берегу. Поставил палатку, развел костер и решил набрать еще дров. Не успел сделать и десяток шагов в лес, как буквально из-под ног взлетел глухарь. Подойдя поближе к месту взлета, я обнаружил обильный черничник. Все это время, пока я возился с лагерем, а это было около часа, он преспокойно у меня под боком ел чернику.

Естественно, существует и легенда о чернике. Давным-давно это было. В дремучих, непроходимых лесах, по соседству с людьми жили гномы. Прознав о их несметных богатствах, люди стали всюду перекапывать, рыть землю, ища клады. Ушли гномы из родных мест... Бедный народец день и ночь бродил по темному, неприступному лесу в поисках хоть какой-то защиты. Никто не пришел к ним на помощь. И только черничный кустик приютил их, спрятал под свои веточки. В благодарность гномы расселили чернику по всему свету.

Ее ягоды и листья используются в пищу и для лечебных целей. Черника имеет свои полезные свойства и противопоказания. Ягоды черники содержат до 15–18% дубильных веществ, около 7% органических кислот (лимонную, яблочную, янтарную, бензойную, хинную, молочную, ща-

велевую). Содержание сахара — до 30%. Очень богата черника витаминами С, А, В. В семенах содержится до 18% протеина. Также достаточно много различных микроэлементов (калия, натрия, магния, кальция, железа, серы, фосфора, хлора и др.). В чернике содержится очень много антиоксидантов, что имеет принципиальное значение для профилактики и лечения рака, цирроза печени, артрита и атеросклероза. Снижает свертываемость крови.

Черника имеет различные свойства, она полезна тем, что снижает количество сахара в крови, улучшает пищеварение, повышает кислотность желудочного сока. Однако, я бы сказал, уникальность этой ягоды в том, что она, как никакая другая, очень полезна для глаз, поскольку содержащиеся в ней вещества улучшают кровоснабжение сетчатки глаза, усиливают остроту зрения. Во время войны летчикам перед боями давали чернику для улучшения зрения.

Эффективна черника как закрепляющее средство. Но это только в случае расстройства неинфекционного характера. Поэтому не рекомендуется есть чернику при запорах, особенно сушеную. Черника способна помочь также при мочекаменной болезни. При этом желателен пить смесь черничного и земляничного соков. Используют для приготовления чаев также листья черники.

Собирают ягоды желателен в сухую погоду, по мере созревания. Пора сбора приходится на массовый вылет комаров, что затрудняет сбор, но оно того стоит. Из черники можно готовить варенье, компоты, популярны пироги с черникой, но особенно вкусна черника, протертая с сахаром, с молоком или сливками. В ненецкой кухне есть блюдо — рыбная каша с черникой: рыбу перемешивают с ягодой, получая что-то вроде рыбного паштета. Для заготовки ее можно также сушить. Для этого ягоды рассыпают на противнях и ставят в теплое продуваемое место, защищенное от прямых лучей солнца. Это может быть чердак дома или терраса. Также можно использовать сушилку. Вначале сушат при температуре 35–40 градусов, затем досушивают при 60.



Александр ГУРЬЕВ, г. Киров



фото Александра ПОЛЕВОГО

КАКОЙ АНГЛИЙСКИЙ СЕТТЕР НАМ НУЖЕН

В интереснейшее, можно сказать революционное, время мы живем. Одни, возможно, собираются выйти на улицы с лозунгом «Deutsch — Drahthaar uber alles!» (Немецкие дратхаары везде!) Другие в это время ратуют за фильм-трейловые состязания.

В одном, пожалуй, обе группы едины, по их мнению, все нужно делать так, как в Европах! Мы уже многое сделали, как в европах: провели шокотерапию и «прихватизацию», в итоге богатые стали еще богаче, бедные еще беднее. Ввели ЕГЭ как панацею для прорыва бедных и несчастных провинциалов в элитные московские институты и получили безграмотных студентов, а в это время различные зарубежные фонды, в отличие от наших деятелей от науки, боящихся оторвать свой зад от насиженного стула, рыскали в поисках талантов по России-матушке и выдавали гранты на обучение нашей талантливой молодежи за границей. На днях на встрече с президентом выяснилось, что уже десятки тысяч талантливых молодых людей работают за рубежом, возможно, поднимая обороноспособность стран НАТО до должного уровня.

Сейчас это веяние добралось и до собаководства. Все, что было в отечественном собаководстве, это плохо, российские состязания и испытания нужны РОРС для массовости — говорят одни, а испытания на весенних токах дупелей — это вредительство для племенного разведения. Нужна перестановка всех экспертов-кинологов, работающих в системе РОРС, пусть останется не 1000, а 10 экспертов, но зато квалифицированных, вторят им другие.

Вообще мне казалось, что охотничья собака нам нужна для охоты,

правда, всегда находились оппоненты, которые утверждали и утверждали не словом, а делом, что охотничья легавая собака им нужна не для этого, а для победы на шоу-выставках, а охота для них вторична.

Предлагаю задуматься и обращаться, так сказать, к истокам.

В книге «Полвека работы с легавой собакой» статья «Десятилетие испытаний московского общества охоты», стр. 45 Константин Владимирович Мошнин пишет: «... Но важно другое. Общий колорит, общее направление всех русских испытаний приняли вполне своеобразный характер. Подружейные собаки английских пород резко отличаются от всех иных собак своими свойствами характера: страстью, огнем, нервами. Эти драгоценные их особенности, внося в саму охоту элемент эффекта и красоты, изменили весь взгляд на охоту, превратив добывание дичи в целый ряд захватывающих душу моментов, если можно так выразиться, подняли ее на действительно благородную художественную высоту.

Охотиться вне этой сферы для большинства перестало быть удовольствием. Задача большинства — применить английских собак к разнообразным условиям русской охоты и дичи, в то же время сохранив их дорогие черты и по возможности развивая те качества, в которых мало нуждаются англичане, но которые очень важны для русской охоты: чуткость и ум...»

Когда-то автор этой статьи сделал копии из сборника ДОКСа за двадцатые годы, предлагаю читателям ознакомиться с некоторыми мыслями авторов сборника, на мой взгляд, они достаточно актуальны и в наше время.

А. Тюльпанов. «Правда о современном английском сеттере»: «...Я повторю то, что я уже говорил и буду говорить всегда. Пора уже нам выработать свой стандарт породы, подобно тому, как во Франции выработан свой тип сеттера, принятый в основу и благодаря которому вышли такие выставочные и полевые победители, как «Чэмпсион Пок — де ля Брэд» и «Уши — де Бриньон», сыгравшие такую видную роль в собаководстве и давшие лучших полевых сеттеров, потомки которых сейчас по полевым качествам — наша единственная надежда и опора в восстановлении у нас в СССР сеттеров для охоты.

Никакого «святотатства» мы не совершили бы, выработав свой идеал, свой тип английского сеттера, близкий к стандарту, но не утрированный. В этом все дело. У нас наши отечественные авторитеты скорбят о былом крепком и ладном сеттере, настойчивом и полевом работнике, а на практике продолжают главное внимание свое обращать на голову, на нарядность, на тип выставочный. Если бы судьи премировали в первую очередь движения, мощь, рабочие стати и снисходительно относились к дефектам в голове и к плохому поставу пера, то, наверное, результаты их премировки были бы реальнее и ошутимее.

Не надо забывать, как публика падка к медалям и призам, полученным на выставке. Наверное, очаровательная владелица «Кейса» выше «Кейса» сеттера не знает, и, наверное, потомству «Кейса» нет уже счета, а между тем от этого кобеля — преступление брать кровь уже по одному тому, что, кроме головы, у него нет достоинств, нет родословной и нет полевых качеств...»

С.М. «О возрождении полевого сеттера».

«Но если нам не следует брать специально выставочных сеттеров Англии, то не следует брать и специально field-trials'овых, которых выводят Митель, Лоу, Вильямс, Шарп, Мак Дуэль и др. Эти собаки зарабатывают своим владельцам многие тысячи в год.

Так, например, желто-пегая сука Митчелл Lingfield Beryl дала ему зимой 1906–1907 гг. 400 фунтов стерлингов; сын же ее Lingfield Mart заработал 70 фунтов за один только свой первый выход на Ипсвичских испытаниях. А сколько Митчелл получил еще за вязку этого кобеля с привозимыми к нему суками? Я читал его объявление, что вязка с Лонгфильд Мартом стоит 10 фунтов 10 шиллингов.

Понятно, что разводить и усовершенствовать столь ценных собак выгодно для заводчиков. Но нам они не нужны. Если бы даже и случилось, что та или другая собака Англии, взявшая приз на field-trials, еще не утратила полевых качеств своих предков и способна дать полевое потомство, часто порядочные уроды только испортят дело собаководства, передавая своим потомкам безумно стремительный, ничем не сократимый поиск. Ведь за этот поиск им и дают призы. Но для чего, спрошу я, нам-то эти скакуны с их «громким ходом»? Это не охотничьи собаки. Они носят как бешеные по полю или зарослям вереска, делая огромные параллели, чем быстрее, тем лучше, и на всем ходу замирают на стойке по куропаткам или граускам. Тут не нужно ни ума, ни даже большого чутья. Может быть, это красиво, но разве это охота?»

Охота вот что. Беру отрывок из моей строй записной книжки, июнь 1900 года.

«Я только что вернулся из-за границы, куда ездил по делам, и привез с собою огромного трехцветного сеттера Тиби (Prince Tivy de Montplaisir), купленного у заводчика Россинье во Франции...»

Пробыв несколько дней в Москве, я поспешил покончить с разными скучными делами и уехал в Минскую губернию, где усердно занялся натаской моего Тиби, Тибоши, как я стал звать его и как стали звать и другие.

В Минской губернии тогда еще водились тетерева, куропатки, дупеля — было над чем поработать молодой собаке. Тиби очень скоро понял все, чему я учил его, и через месяц мои охоты стали восхитительны.

Раз, в начале августа, я пошел с ним поискать тетеревей. В роскошном сосновом бору, на краю мохового болота, заросшего огромными кустами голубики и багульника, Тиби нашел выводок и вернулся ко мне сообщить о своей находке — он уже начал тогда анонсировать. По одному выражению его больших глаз я сразу понял, в чем дело — нашел?! Вместо ответа Тиби, крадучись, осторожно повел меня к найденным им тетеревам.

Выводок оказался небольшой: матка и три молодых, но совсем

Невозможно было предположить, что Тиби поймет меня, но вышло не так, Тиби как будто ждал этого знака. Он сейчас же, к моему удивлению, бросил след, тихо-тихо, стараясь не шуметь, свернул вправо, как я показал ему, и исчез в болотном кустарнике.

Я остался один на месте, не делая ни малейшего движения. Стою жду, слушаю. Собака пропала. Куда? Не знаю.

И вдруг прямо против меня, шагах в тридцати, показалась между кустами голубики и богульника голова Тиби, широкая во лбу, с огромными, устремленными на меня глазами. Мы оба стояли неподвижно, смотря в глаза друг другу, вполне понимая друг друга, гипнотизируя друг друга. В его горящих глазах была боязнь, как бы не спугнуть тетерева, затаившегося между им и мною, и лукавая радость, что он обошел его, и ожидание вылета.

Так прошло несколько минут. Помню, в голове моей вихрем пронеслась мысль: не хотел бы я быть на месте этого тетерева! Убежать — не даст собака; улететь — не даст человек. И в сердце моем шевельнулась жалость, которая уже в то далекое время иногда отравляла

Подружейные собаки английских пород резко отличаются от всех иных собак своими свойствами характера: страстью, огнем, нервами. Эти драгоценные их особенности, внося в саму охоту элемент эффекта и красоты, изменили весь взгляд на охоту, превратив добывание дичи в целый ряд захватывающих душу моментов.

не пуганный, подпустивший близко. Взяв с подъема двух, я успел заметить, что третий, крупный черныш, полетел по направлению к моховому болоту, где и скрылся.

Отдохнув в тени ароматного бора, я спустился в моховое болото искать черныша.

Минские мхи в эту пору совсем сухи, и их свободно можно переходить вдоль и поперек. Затруднения никакого. А для дичи они представляют великолепные ягодные приволья. Их любят тетерева, глухари. Раз я нашел даже выводок белых куропаток.

Тиби искал широко, не было причин сокращать поиск, и скоро он уже вел след за убежавшим тетеревом. Легкий ветер дул сзади — этого, как я давно знал, не любил Тиби, он всегда предпочитал работать верхом. Тем не менее он продолжал вести следом, неподвижно замирая время от времени.

Молодой черныш убежал, не вылетая. Тогда я решился сделать опыт, еще ни разу не опробованный до этой поры.

Шепотом я окликнул собаку: «Тибоша!», и когда он покосился на меня, я сделал жест рукою, которым хотел показать ему, что лучше бы обойти тетерева и перерезать ему дорогу.

мне охоту, а впоследствии еще более усилилась. Но тогда я заглушал в себе это чувство.

Я пошел по направлению к собаке, которая оставалась неподвижной, и продолжала смотреть на меня с прежним выражением. Черныш вырвался из-под самых моих ног. Он полетел вправо, ничем не защищенный от выстрела, и тотчас же упал, пронизанный дробью.

Голова Тибоши исчезла. А! Он лег, помня мои уроки. Не торопясь зарядил я ружье и позвал собаку. Тиби появился.

«Ищи, Тиби!» — показал я ему направление, по которому летела птица.

Но Тиби нечего было показывать — он сам все давно уже понял.

Тихонько зайдя против ветра, он без всякого труда нашел птицу и опять, уже в третий раз, стал по ней. Осталось подойти и положить черныша в ягдташ.

Вот это охота! Двадцать пять лет прошло с той поры, а я все помню этот прекрасный вечер в Минской губернии, этот сосновый бор, это моховое болото и Тибошу, который теперь тихо спит, зарытый в поэтическом уголке моего парка.»



фото Натальи ИПЬИНОЙ



Евгений БЫЧИХИН, фото автора

В середине поля — овраг, плотина и маленький пруд, в вершине — болотце, а с нашей стороны — островок мелколесья. В островке живет наш учебный коростель Шаляпин, классическим пением которого мы наслаждаемся уже четырнадцать лет, с тех времен, когда здесь учился Шмель Первый, русский спаниель. Шаляпин и сегодня на месте — он уже прочищает верхнее «ля», готовясь к вечернему концерту. Однако теперь у нас «билеты» в другой овраг и мы переходим через овраг и поднимаемся на пригорок. Там тишина, закат и чибис. Слушаем. Ждем. Наконец, вот он, наш артист! Один, два, три. И все? И все. Всего три или четыре перепела — конечно, мало, но для учебы нам хватит. Новый микрорайон, ферма, Шаляпин и пара его друзей, четыре перепела на поле и мы со Шмелем... Как мы умещаемся на этом небольшом поле, одному Богу известно.

Припоминая веселые осенние работы по подсадному голубю, без раздумий подвожу песика к кричащему перепелу и метров за пятьдесят пускаю. Ближе, ближе — перепел умолкает, вот уже должен быть... Нет и нет. Правильный неширокий челнок, дальше, дальше... Понимаю, что перепел уже сзади, останавливаюсь — вот и он, отхватывает залихватски: пить-пидвить! — здесь я, мол, ребята, олухи Царя Небесного!

Поворачиваем. Ближе, ближе. Пятьдесят метров, сто. Нет! И перепел молчит. Ладно. Еще один закричал — идем к нему. Опять челночок — опять пусто. Подворачиваем на крик, ищем. Нет! Еще пара попыток — нет! Четвертый кричит у самого поселка — далеко, и туда не пойдём. Темнеет, и мы поворачиваем к дому. Ладно. Первый блин...

На второй вечер — опять первый блин! Что за дела, ничего не понимаю. Уже осенью у меня была собака. И весной у меня была собака. Просыпается червячок внутри и начинает свою подлую черную работу. Стоп, думаю, подожди, ветра нет! Вот причина — нет по вечерам ветра! Ага, нашептывает червячок, спаниелям ты ветра не дал... Да-а... Отстань, червяк, и без тебя плохо...

Выходим утром — заря отыграла, ветерок проснулся, перепел стукнул — на том же месте, где и вчера, я там веточку воткнул. Подходим и правильным — на загляденье — челноком проскакиваем мимо. Разворачиваемся, заходим против ветра, летим — тот же результат! Перепел от меня в пяти метрах орет: «Ва-ва!» Издеваешься, говорю, гад? Зову курцаара, науськиваю, сам бегаю, топчусь на месте — поднимается наш мучитель. Садится метров за сто, замечаю кустик, идем — не спеша, пусть обседит, даст следок.

На островке живет наш учебный коростель Шаляпин, классическим пением которого мы наслаждаемся уже четырнадцать лет, с тех времен, когда здесь учился Шмель Первый, русский спаниель.

Обседелся он, дал следок, топчем — нет никого!

Следующее утро — тот же результат! Что случилось, не пойму я ничего, где же чустье? Что с чустьем? Темнеет в душе...

Возвращаемся домой, возле острова — Шаляпин, заканчивает утренний концерт. Шаляпин, говорю, ты двух моих спаниелей учил, ты знаешь, что я в восторге от

твоего таланта, особенно это твоё знаменитое: «Блоха-а! Ха-ха!» — о свободе либеральной блохи, шедевр, да и все у тебя гениально! Горе у меня, Шаляпин, а вы, держачи, увы, бегаете, как лоси, и для натаски не годитесь. Посиди, почкалуйста, на месте, я своего недоросля потренирую! Договорился с коростелем, посылаю песика, летит он и тут же спарывает народного артиста, провожает его до острова и мчится дальше! Прячусь я в траву — испытанный прием у меня: собачка теряется, пугается и потом уже не забывает о хозяине. Жду я минут пять и уже давно поднялся из травы — нет собаки! Чувствую, что пугается совсем не собачка! Ору на все поле — нету! Господи, помилуй! Наконец является. Рожа веселая... Бездарь, говорю, чему ты веселишься?

Через неделю едем в деревню. Шатура моя любезная, выручай! Ветерок нам нужен и дупель. Хотя бы три-четыре штуки!

Приезжаем утром на поле — тридцать семь лет я на нем шалаш по весне ставлю, каждую кочку, как говорится... И дупелек попался, правда, в мае я не искал его

а-а... тридцать семь лет он тут... каждую кочку он тут...

Вернулись к машине, отхлебнул я водички — Шмель тоже, успокоились. Эх, говорю, охота моя, сказка моя, спел бы я тебе песню теперь, да не могу, змееныш у меня в сердце!

Подождали мы, пока дупеля усядутся плотнее и пошли против ветра. Слушается мой лягаш, и по урочку ходит, и на меня оглядывается. И спарывает! Одного, второго... И третьего, и перепелку...

Вечером прихожу — ветра, конечно, уже нет. Поднимаем перепела и недалеко от него — дупеля. Ни потяжки, ни стойки...

Сажая пса в машину, а сам жду. В сумерках дупеля собираются на ток, длинноносые их силуэты мелькают над кустами, парочка пролетает прямо над моей головой и тут же, передо мной, садится. Ночь, звезды, сумрак и голоса токующих дупелей...

Утром приезжаю опять, собаку оставляю в машине, а сам — к первой полянке. Сил нет ждать, пока они разлетятся, бегаю по полянке, хлопаю сапожками, поднимаются мои долгоносики недовольные

зья мои шатуряне, и зачем я вас послушал...

...Года три или четыре назад Шмель Второй был еще в полном расцвете, но я уже задумался. Сидим с Шурой Некрасовым — у него две гончих да Рафик, русский спаниель, — я и говорю:

— Шура, кого брать? Спаниели... хороши, собачьи дети. В молодости я сеттера хотел... Но спаниели, ты сам видишь, мастера...

— Нет! Надо дальше идти, этих мы хорошо знаем, я бы легавую взял... на твоём месте.

— Мне очень пойнтеры нравятся...

— Не для наших болот... Хотя, если на уток плюнуть... Мне, например, утки...

— Я знаю. Но я-то без утиной охоты не мыслю...

— Тогда курцаар или драт...

— Помнишь, у Дружкина был драт... Хм, я сам бородаст! А насчет родословной?

— Да мы всю жизнь от рабочих собак берем, какие там родословные... Да ты ведь ездил по выставкам, у твоей Чармы и родословная, и дипломы были... Бросил?

— Бросил, Шура. Я и второго



РАЗОЧАРОВАНИЕ

Недалеко от нашего городка есть неплохое учебное поле — на нем проходили практику все мои спаниели. Туда я и пришел с юным курцааром в конце мая. С одной стороны поля — лесок, далеко впереди — новый микрорайон, справа — ферма и небольшое стадо коров, бредущих к вечерней дойке.

ни разу. В центре, не доезжая болотца, останавливаемся, машину, кобылу нашу, мордой в куст, канистру с водичкой в тенек — выходим. Перед нами луг, трава в росе, солнышко поднимается, живи да радуйся. А как? Свет мой тихий, избави душу мою от печали...

Не прошли и ста метров — поднимается дупель, опускается лягаш мой на брюхо и начинает

и разлетаются. Один, два, три... двенадцать — все на месте. Замечаю, куда садятся — трех заметил. Иду за собакой, обходим ток стороной и начинаем опять против ветерка. Опять неплохой челнок и опять... Да что же это такое? И одного, и второго, и третьего, только мордой ворочает, а когда рываю — садится.

А я чувствую, что уже не рываю, а вою как волчина! Все! Все! Будь оно проклято! Не могу больше! Хватит. Один выстрел — и все. Закопать... лопату не забыть...

Прихожу к машине, сажусь под колесо в тень, остыл немножко... Что делать? «Заглядываю» в сердце — а что там хорошего? Там змея ворочается. С кем посоветуешься? Господи! Ведь я в него душу вложил... И жена не простит, она и по котенку-то плачет... Вот и отдам ей! А себе другого заведу. Будет к этому неприязнь, конечно, как с неприязнью жить? Может, пройдет. Как же она пройдет? Я год на него потратил, я ему кусок сердца отдал!.. А ведь я сам виноват — взял щенка без родословной. Вот в чем дело! От рабочих собак, от рабочих собак... эх, дру-

Шмеля возил, второе место он занял! Познакомился я там с одним охотником, с Володей Горбачевым, спаниель у него был, Фред. Как они мне по душе пришлись! И на Бугор меня звали — местечко в Раменском районе, три раза я хотел приехать, первый раз — заблудился, второй раз — авария, третий — отгул не дают, работа сменная, сам знаешь. Так и бросил эту стенку пробивать... Не дано, Шура!

— Ну и ладно. Бери, что Бог даст...

Глупое, упрямое сердце! Вырастило ты во мне великую мечту о гениальной собаке, хотя и не давал я этой мечте ходу! Правильно, оказалось, не давал. Вышли мне боком и выставочный дед Самурай, и шоу-красоты наших собачниц. И моя спешка с выбором щенка, и наше извечное «авось»... Еду из Шатуры — сосет сердце змея. Ах, зараза! Что делать? И стрелять этого бездаря жалко, и учить без толку — чуточку не научишь. Отдашь бы кому... А жена? Захочет ли еще одного покупать? И трудов своих жалко. Ах, зараза, со всех сторон...

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

ПРИЕМ ОБЪЯВЛЕНИЙ ПО ТЕЛЕФОНУ
Оплата в любом отделении Сбербанка.
Наши реквизиты:
получатель ЗАО Рекламно-информационное агентство «О'Кей»
Московский банк Сбербанка России ОАО, г. Москва
ИНН 7719017310, КПП 771901001, ОАО Сбербанк России г. Москва
БИК 044525225 Р/с 407 028 104 381 701 011 10
К/с 301 018 104 000 000 002 25 ОКАТО 45263558000
Дополнительная информация по тел.: (495) 781-47-32
ICQ 433749504

- продаю**
- выжловка, 6 мес., русской пегой гончей т. 8-968-942-65-39
 - клубные щенки дратхаара, кобели т. 8-916-909-86-33
 - курцаар молодой т. 8-910-768-85-20
 - щенки бордер терьер т. 8-918-861-65-47**
 - щенки гладкошерстного фокстерьера от рабочих родителей МООиР т. 8-903-537-61-90, 8-903-016-44-55
 - щенки дратхаара от рабочих родителей. Юрий т. 8(916)203-10-20
 - щенки дратхаара т. 8-901-516-31-65
 - щенки западно-сибирской лайки от рабочих производителей т. 8-906-065-70-99
 - щенки западно-сибирской лайки т. 8-903-524-78-44
 - щенки карело-финской лайки т. 8-903-573-82-88
 - щенки курцаара от дипломированных родителей т. 8-960-722-98-86
 - щенки курцаара т. 8-964-522-72-33
 - щенки русско-европейской лайки. Одинцовский район т. 8-925-462-28-42
 - щенки русской гончей с отличной родословной т. 8-980-781-14-27
 - щенки русской пегой гончей т. 8-968-942-65-39
 - щенки эстонской гончей т. 8-903-005-37-31
 - щенки ягдтерьера Москва. т. 8-926-204-64-06

РОГ-ИНФОРМ

В МОСКОВСКОМ ЗООПАРКЕ ПОПОЛНЕНИЕ РЕДЧАЙШИМИ СУМЧАТЫМИ

Редчайшие обитатели мировых зоопарков — кволлы на днях впервые прибыли в Московский зоопарк из Лейпцига.

Пока зверьки живут по австралийскому времени, которое для них «поддерживали» в немецком зоопарке, и находятся на карантине. Как сообщили в главном зоосаде страны, кволлы, или, как их еще называют, крапчатые сумчатые куницы (*Dasyurus viverrinus*) для зоопарков — экзотика. Обитают они на острове Тасмания и являются родственниками тасманийского дьявола. И для их содержания в неволе необходимы специальные условия, которые обеспечены в столичной экспозиции «Ночной мир».

В очереди на необычных зверьков столичный зоопарк стоял три года. Прибывших новоселов разделили на две группы: один самец и две «невесты». В одной из групп уже произошло спаривание, и через месяц уже будет известно, ожидается ли потомство. За один помет кволлы приносят до 30 (!) детенышей размером с рисовое зернышко.

Но на теле матери обычно бывает 6–8 сосков, и выживают лишь те малыши, которые успели первыми пробиться к молоку. В материнской сумке маленькие кволлы обитают на протяжении двух месяцев. А после этого еще полтора месяца катаются на спине у родительницы. Зверьки живут исключительно по австралийскому времени. И если их перевести на московское, самки перестанут размножаться.

В итоге одна из троиц останется на разведение, а другая будет радовать глаз посетителей «Ночного мира». Увидеть зверьков можно будет примерно через год.



Дмитрий ВАСИЛЬЕВ, фото автора

Высаживаю Машку на воду и, пригнувшись, бегу в укрытие. Кряковая ополоснулась и, захлопав по воде крыльями, начала призывать кавалеров.

«Ко мне, я здесь!» — звучал завораживающе Машкин голос.

«Где, где?» — послышался «нежным» голосом вопрос заинтересовавшегося селезня из затопленного леса.

«Тут, тут, тут!» — ответила страстной осадкой утка.

Послышался всплеск взлетевшей птицы, и тут же мы увидели приближающегося к нам селезня. Маня, заметив «жениха», взорвалась чередой осадок! Покоренный темпераментной обольстительницей, ничего не подозревающий бедняга упал серебряным слитком к ее ногам. Димкин выстрел поднял тучу брызг вокруг приводнившегося селезня, эхом оповестив лес о печальном финале несостоявшейся любви. Но нашей «сирене» все мало, и вскоре еще один жаждущий любви ухажер не устоял перед ее чарами! Сделав круг над разливом, селезень эффектно приводнился, выставив вперед оранжевые лапки, в десяти метрах от утки. Огляделся по сторонам и, не заметив подвоха, стал приближаться к посадной.

Беру на мушку коричневую грудку плывущего ко мне селезня. В лучах заходящего солнца матерый крякш выглядит великолепно! И, словно в подтверждение моих мыслей, селезень медленно закрутился рядом с Машкой, стараясь очаровать ее своей красотой. Я не спешу, но коварная утка, сделав реверанс, поплыла в сторону, дав мне понять, что игра закончилась. Гулко грянул выстрел. Дорожка раскаленного свинца словно плетью хлестнула по воде, перечеркнув селезня поперек. Очередной ухажер затих на водной глади, беспомощно подняв оранжевые лапки кверху.

Пятнадцать минут проходят в блаженном созерцании окружающей нас красоты под монотонные «квачки» плескающейся Мани. Ухо улавливает нежное «жвяканье» и тихий свист утиных крыльев. Машка заходится осадкой, но парочка селезней, летящих руслом реки, не обращают на нее никакого внимания! Пролетев метров сто, садятся в затопленном лесу. Начинается долгая игра, любит — не любит.

— Матерые попались, стреляные, — шепчу сидящему рядом Димке.

— Голубки, а не селезни! — раздраженно в ответ шепчет он.

Наши умозаключения обрывает нежный свист, и, словно ястреб, на заводь спикировал чирок-свистунок.

— Что за свистулька разрисованная?
— Чирок-свистунок! — шепчу в ответ.
— Конек-горбунок?
— Сам ты горбунок! Стреляй...
— На сегодня хорошо! — взглянув на время, подвожу итог.
— С минуту на минуту тяга начнется! Пойдем.



ЧАСТЬ 2

ПЯТЬ ДНЕЙ НА ВОЛОГОДЧИНЕ

...Наконец, река делает крутой поворот, образуя в низине долгожданный разлив! Крадучись подходим к берегу и осматриваемся. Разлив, на нашем берегу мелководный и чистый, уходит влево, затапливая лес с понижением глубины. Там, в затопленном лесу, прячется вся дичь! Невооруженным глазом видно, что незатопленная часть поляны — великолепное место для тяги! С энтузиазмом строим шалаш посередине двух молодых елок. Рука набита, глаз наметан — шалаш готов!

Снова из тысячи птичьих голосов напряженный слух улавливает волнующие звуки приближающегося вальдшнепа! Ближе, ближе, все отчетливее и громче его токовое пение! Еще пару мгновений, и он должен показаться над верхушками темнеющего леса и налететь на верный выстрел! Но ему сегодня везет больше, чем мне!

Отвернув, вальдшнеп пролетает поляну в сорока метрах от меня. Опускаю ружье и провозжаю взглядом удаляющуюся птицу. Снова слышно нарастающее «хор, хор, цви» в лесу за речкой! Вальдшнеп, хорошо видимый на фоне заката, вдруг исчез, растворившись на фоне леса. Только по хорканью можно было определить, что он летит вдоль реки прямо на Димку. Жду выстрела, но лесному кулику снова везет!

— Чего не стреляй?! — кричу напарнику.
— В полдерева пролетел, за речкой! Не видно, да и смысла нет, все равно не достать!
— Понятно. Иди ко мне. Встанем на пересечении тропинки и поляны, ближе к реке. Здесь будет лучше видно!

и не было секунду назад. Только удаляющееся «хор, хор, цви» еще долго слышалось в ночной тишине, постепенно растворяясь в шуме речных вод...

...Погода «шепчет», через пару часов на ток! Не спеша ужинаем и собираемся. Загружаемся в «буханку» и в полночь выезжаем. Свет забрызганных грязью фар мечется по разбитой, заполненной темной водой колее. Нас бросает из стороны в сторону, словно шары в барабане лото. Ветви деревьев бьют по бокам УАЗа, заставляя взрывать мотором, словно от боли. Наконец, машина упирается светом фар в поваленную березу. Дальше дороги нет. Берем ружья и, включив налобные фонари, заходим в лес. Через триста метров форсируем глубокий ручей и продолжаем движение. По еле заметной тропинке выходим на край болота и на миг останавливаемся. Под ногами зачавкал влажный мох, тихий ветерок принес терпкий запах багульника с нотками перезимовавшей клюквы. Полная луна, словно большой фонарь, висела посередине ночного неба, освещая огромное болото. Выключив фонари и привыкнув к естественной подсветке, продолжили движение. Ходьба по пропитанному влагой верховому болоту отняла немало сил! Наконец, трудный километровый участок пройден! Присаживаемся на поваленную сосну перевести дух. Отсюда начинается сосновая грива, растянутая на километр. Уже метров через триста-четыре начинается глухариный ток. Чуть отдышавшись, крадемся вперед, иногда останавливаясь и слушая ночную тишину. Вдруг слева, за сосновой гривой, эхом разнеслось первое «чув-ши». Через несколько секунд старый токовик, раздраженно повторил «чув-ши», словно ругаясь на заспанную молодежь. Совсем рядом ему ответил другой, словно оправдываясь, потом третий, и полилась, весенним ручьем нескончаемая весенняя тетеревиная песня, разгоняя остатки вялой болотной дремоты! Стоим, обратившись в слух, но глухарей пока не слышно.

Надо идти дальше. Еще метров сто вперед! Замираем, прислушиваясь. Наконец, где-то на грани слышимости еле угадывается долгожданное точение! Очень аккуратно, внимательно смотрю под ноги, крадемся вперед. Еще метров сто-сто пятьдесят. Замираем затаив дыхание. Теперь токующих глухарей можно слушать не напрягаясь! На расстоянии ста метров токует, по меньшей мере, пять петухов! Дальше слышны еще несколько глухарей! Слушаем, не в силах сдвинуться с места! В один миг все пространство вокруг нас наполнилось шипяще-шелестящими звуками, заставив сердце выпрыгивать из груди!

Разделяемся... Димка, как новичок, идет с Сергеем, я ухожу вправо.

РОГ-ИНФОРМ

ГИМАЛАЙСКИХ МЕДВЕДЕЙ — В КРАСНУЮ КНИГУ РФ

Вопрос о включении гималайского медведя в обновленный список Красной книги РФ обсуждался в ходе оперативного совещания у главы Минприроды России Сергея Донского. Напомним, министр возглавляет Комиссию по редким и находящимся под угрозой исчезновения животным, растениям и грибам.

По словам С. Донского, в ходе предстоящего заседания Комиссии эксперты Минприроды России представят объективные данные о состоянии популяции, и будет принято окончательное решение по данному вопросу. Сегодня против включения в обновленный список Красной книги РФ гималайского медведя выступают крупные охотничьи хозяйства Дальнего Востока.

В России гималайский (белогрудый) медведь населяет Приморский край, южные районы Хабаровского края, а также частично Еврейскую автономную область и Амурскую область.

В 1983 г. гималайский медведь был занесен в Красную книгу РСФСР. Причиной этому стало масштабное освоение кедрово-широколиственных лесов, повлекшее за собой сокращение мест обитаний и численности медведей.

В 1997 г. приказом Госкомэкологии России гималайский медведь был исключен из Перечня (списка) объектов животного мира, занесенных в Красную книгу РФ. В настоящее время гималайский медведь относится к охотничьим ресурсам.

Гималайский медведь занесен в Красную книгу Международного союза охраны природы (МСОП) как уязвимый вид и включен в Приложение I Конвенции о международной торговле видами дикой фауны и флоры, находящимися под угрозой исчезновения (Конвенция СИТЕС). Это означает особый разрешительный порядок перемещения через границы как живых животных, так и любых дериватов и полный запрет перемещения в коммерческих целях.

В Китае медвежьи лапы используют для приготовления деликатесных блюд и лекарств восточной медицины. Из-за этого ежегодно на Дальнем Востоке жертвами браконьеров становятся десятки медведей. Причем нелегальная охота идет и зимой, когда звери спят и наиболее уязвимы. Браконьеры, стремясь добыть зверя, спящего в дупле, рубят зрятое им дерево. Выжившее потомство остается сиротами, хотя чаще всего медвежата без матери погибают.

В 2011 г. в резолюции VIII Всероссийской конференции специалистов, изучающих медведей, была отмечена необходимость внесения гималайского медведя в Красную книгу РФ как вида с невысокой численностью и быстро сокращающимся ареалом.

Источник: <http://www.nexplorer.ru>

Послышался всплеск взлетевшей птицы, и тут же мы увидели приближающегося к нам селезня. Маня, заметив «жениха», взорвалась чередой осадок! Покоренный темпераментной обольстительницей, ничего не подозревающий бедняга упал серебряным слитком к ее ногам.

— Пошли, — соглашается со мной тезка. Вылезаем из шалаша, собираем битых селезней и, усадив Машку в корзину, расходимся по поляне. Дима уходит вглубь поляны, где река встречается с лесом. Я же остаюсь здесь, в двадцати метрах от шалаша, на пересечении тропинки с поляной, идущей между лесом и рекой. Слышу, а через мгновение вижу первого вальдшнепа. Он медленно пересек реку и полетел вдоль разлива с противоположной стороны. Проводив его взглядом, смотрю на часы — 20.30. Ухо улавливает волнующее «хор, хор, цви» в глубине леса! Слух и зрение напрягаются до предела! «Хор, хор, цви» — нарастает бархатистый голос лесного отшельника, вмиг срывающийся на свист.

«На меня!» — звоном проносится радостная мысль. Стволы смотрят в небо, готовые встретиться с дичью. Вот он, долгожданный миг! Рыжевато-серый кулик «бабочкой» выпорхнул из леса и направил свой полет в мою сторону. Закрываю стволом летящего вальдшнепа, приклад толкает в плечо, а гром выстрела заглушает его хорканье. Вальдшнеп, наткнувшись на невидимую стену, комом упал рядом со мной. Подбежав, поднимаю первого в этом году вальдшнепа. Приглаживаю пестрое оперение и кладу в ядташ.

— Хорошо, иду! — прозвучал в сгущающихся сумерках Димкин голос.

Разворачиваюсь и, сделав несколько шагов, слышу приближающегося вальдшнепа, летящего как раз туда, куда хотел идти! Быстро бегу вперед, видя, как на поляну вылетает услышанный кулик! В светлой полоске гаснущего заката виден его темный силуэт. Короткая поводка, и яркая вспышка озаряет сумрак подступающей ночи. Вальдшнеп, надломив крылья, по наклонной упал в седую траву. Бегу к еще бьющему крыльями вальдшнепу. Хватаю в руки и ловлю на себе печальный взгляд больших карих глаз. Птица медленно затихает в руках, оставляя на пальцах липкую кровь.

— Прости, брат! Но, видно, такая ваша доля! — то ли оправдываясь, то ли констатирую я.

Из темноты выходит тезка, и мы делимся пережитыми эмоциями, поздравляя друг друга с полем.

— Тихо! — прерываю его на полуслове.

В это же мгновение из темноты над нашими головами неожиданно выпорхнул вальдшнеп. Торопливый дуэлет прозвучал салютом и финальным гонгом, оканчивающим сегодняшнюю охоту! А вальдшнеп полетел дальше, словно его

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 PROFIHUNT»
◆ (185 голосов) — от 7200 руб.

«Беркут ДУ»
◆ (185 голосов)
— дистанционное радиоуправление.
Радиус действия до 100 метров, 11900 руб.

Гарантия на все изделия 1 год.



Алексей СТЕФАНОВИЧ, фото автора

АНОМАЛИЯ

Охота эта с самого начала не заладилась. Несмотря на то что она проходила на утренней заре, гуси, словно предчувствуя опасность, все же выслали «разведчика», и, как мы ни прятались от него в своих скрадках, вжавшись в землю, все равно гусак нас, по-видимому, все-таки заметил. В результате птица пошла транзитом, прямо через наши скрадки, но на недостижимой высоте на дальние полосы, расположенные километрах в двух от нас за низкорослой посадкой, от которой до наших окопов было метров 300, не больше.



И з-за горизонта поднялось ослепительно яркое солнце. Оно оказалось как раз за спиной. Так что птица нас видеть не могла, но все равно, повинуясь заданной первыми стаями программе, продолжала идти над нами транзитом на большой высоте точно против солнца. Но вот неожиданно под черным потоком, идущим в вышине, появляются четыре белолобых гуся, которые начинают снижаться, и, расправив крылья, в пикирующем полете, растянувшись в линию по фронту, наплывают на наши скрадки на высоте метров 30, не больше. Над стерней поднимаются наши стволы, и... бьем! Мушка моего ружья ловит второго гуся справа — выстрел, и он камнем врывается в землю возле моего скрадка, почти одновременно с правым крайним, который после выстрела Володи также глухо бьется о землю.

Перевозу ствол на того, что левее, и здесь мой выстрел звучит одновременно с выстрелом моего товарища, сидящего в крайнем окопе за моей спиной, и третий гусак также валится замертво. Последний гусак не успел даже среагировать, как попал под выстрелы мои и моего товарища сзади. Но ему повезло больше. С отлетом он снижается в сторону посадки, тянет над самыми макушками березок и приземляется за посадкой на соседнюю полосу. Мой партнер тем временем шустро подбирает двух битых гусей и забрасывает их в свой скрадок.

Больше я на этой охоте не стрелял, хотя птицы было очень много, и некоторые стайки шли, как мне казалось, на высоте метров 60-70, но я такую стрельбу не люблю. Друзья мои такой стрельбой не брезговали (возможно, они лучше меня оценивали реальную дистанцию) — план отстрела выполнять было нужно. В результате, когда охота закончилась, мы еще долго собирали по полосе сбитых птиц, которые упали мертвыми, но упали очень далеко от скрадков. Подобрали и того, что улетел за посадку.

И вот мы приступаем к обработке трофеев — взятию проб. Обычная рутинная работа. Я занимаюсь, как обычно, сначала фотографированием объектов, но вдруг занятие мое прерывает удивленный возглас Володи: «Алеша! Посмотри, какое чудо!» Камера повисает на запястье, а я не могу оторвать глаз от того «чуда», которое Володя держит на руках. Белолобый гусь, на темени которого красуется белоснежный густой хохол из перьев. Вот это трофей! Такого мне никогда видеть не доводилось. Да и не только мне. Нами добыта очередная аномалия, значит, не зря работаем.

Разумеется, этот объект я забрал в Москву и отдал на исследование Андрею Линькову. Были выявлены нестандартные изменения в структуре молекул ДНК добытой птицы. Но в оценке причин этого явления мы с Андреем Борисовичем разошлись во мнениях. Он считал, что аномалия — следствие травмы головы, полученной птицей в раннем возрасте, я же считал, что причина гораздо серьезнее.

фиксировались нами в процессе нашей работы не раз. И не случайно и то, что именно здесь, на территории России, в трех районах Новосибирской области и была зафиксирована печально известная вспышка птичьего гриппа (штамм H5N1) в 2005 году, «десятилетний юбилей» которой можно «отмечать» в этом году. А первая аномалия была зафиксирована нами еще в 1991 году, когда был добыт серый гусь, у которого полностью отсутствовало оперение на нижней части тела. Впоследствии таких птиц мы добывали не раз, причем это было осенью, и это были исключительно молодые птицы выводка этого года. Разумеется, у всех этих птиц были взяты пробы, а сами они утилизированы. И этот факт также свидетельствует в пользу

Работа научных сотрудников на указанной территории показала, что она является исключительно важной с точки зрения мониторинга популяций водно-болотных птиц, мигрирующих через данный регион, а также позволяет изымать из среды обитания особи, представляющие опасность как для видов, отнесенных к объектам охоты, так и для других диких и домашних животных и человека. Поэтому, как явная аномалия, выглядит отказ Департамента по охране животного мира Новосибирской области выдать в 2015 году сотрудникам НГ «Вальдшнеп» Русского общества сохранения и изучения птиц им. М.А. Мензбира разрешение на добычу водоплавающих птиц в научно-исследовательских целях на территории, на которой мы работаем уже более 30 лет! Таким образом, в значительной степени была сорвана серьезная программа научных исследований в этом регионе в 2015 году. Этот факт тем более удивителен, что руководитель департамента Михаил Михайлович Стукало всегда оказывал нам всяческую поддержку. И вдруг его заместитель пишет нам отказ, приводя доводы, которые не иначе, как абсурдными, назвать нельзя. Естественно, что мы обжаловали этот отказ в природоохранной прокуратуре Новосибирской области. И прокуратура нас поддержала, указав на неправомерные действия чиновника департамента. И этот факт вселяет надежду, что случившаяся аномалия так и останется в единственном числе и никак в дальнейшем не скажется на нашей совместной с новосибирскими коллегами плодотворной работе. Уж лучше пусть случаются аномалии на поприще науки.

РОГ-ИНФОРМ

ИЗМЕНЕНИЯ В УГОЛОВНОМ КОДЕКСЕ РФ

Верховный суд РФ разъяснил изменения в Уголовном кодексе РФ в части ответственности за незаконную добычу (вылов) и охоту водных биологических ресурсов.

Постановлением Пленума Верховного Суда РФ от 26.05.2015 № 19 «О внесении изменений в некоторые постановления Пленума Верховного Суда РФ» внесены изменения в разъяснения, касающиеся привлечения к уголовной ответственности за преступления, совершенные в сфере рыболовства и сохранения водных биоресурсов, а также охраны окружающей среды и природопользования, имеющие важное значение в правоприменительной практике.

Так, постановление Пленума Верховного Суда РФ «О некоторых вопросах применения судами законодательства об уголовной ответственности в сфере рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов (ст. 253, 256 УК РФ)» дополнено новыми нормами об ответственности лиц, непосредственно не участвовавших в незаконной добыче (вылове) водных биологических ресурсов, понятии частей водных биологических ресурсов, ответственности за незаконную добычу (вылов) водных биологических ресурсов (их частей и производных), включенных в Перечень особо ценных диких животных и водных биологических ресурсов, принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу РФ и (или) охраняемым международными договорами РФ.

Приведены примеры исключительных случаев, когда добыча и оборот указанных диких животных и водных биоресурсов допускается (например, в целях сохранения объектов животного мира, осуществления мониторинга состояния их популяции, регулирования их численности, охраны здоровья населения, устранения угрозы для жизни человека, предотвращения от массовых заболеваний и других домашних животных, обеспечения ведения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока РФ).

Также Верховный Суд РФ разъяснил, что уголовная ответственность по п. «в» ч. 1 ст. 258 УК РФ предусмотрена за охоту на птиц и зверей, занесенных в Красную книгу РФ или Красную книгу субъекта РФ и (или) охраняемых международными договорами РФ, но не включенных в Перечень особо ценных диких животных и водных биологических ресурсов, принадлежащих к видам, занесенным в Красную книгу РФ и (или) охраняемым международными договорами РФ, для целей статей 226.1 и 258.1 УК РФ.

Источник: <http://procrf.ru>



КРАСНАЯ КНИГА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Ситуация ухудшилась после 2011 года, когда произошла крупная техногенная катастрофа на АЭС в японском департаменте Фукусима. Было выявлено достаточно много случаев превышения радиационного фона в области альфа-излучения, в основном у серых и белолобых гусей.

Кулундинская равнина, расположенная на юге Западной Сибири, — уникальное место. Через этот необъятный край бескрайних степей, усеянных березовыми колками и бесчисленным множеством пресных и соленых озер, окаймленных морем непроходимого камыша, пролегал едва ли не крупнейший в нашей стране миграционный поток водно-болотных птиц, составляющих наше непреходящее богатство. Точнее, здесь пересекаются два огромных потока. Одна часть птиц мигрирует из Северной Африки через Ближний Восток, Турцию, Иран, Прикаспийскую низменность, Казахстан и останавливается на гнездовье в средней и нижней части бассейна Оби. Другая часть возвращается с зимовок из Индии, Китая и стран Юго-Восточной Азии, и родной этой птиц являются Кулундинские и Барабинские степи, Васюганская низменность и восточная часть бассейна Оби, а также бассейн Енисея. Нет нужды говорить, что пути мигрирующих птиц пролегают через территории с крайне неблагоприятной экологической обстановкой, территории, охваченные природными и рукотворными катаклизмами и войнами, как в прошлом, так и в настоящем. И это, на мой взгляд, главная причина того, что разного рода генетические аномалии и аномалии иного рода

того, что такие явления связаны с генетическими изменениями у птиц, составляющими данную популяцию.

Ситуация ухудшилась после 2011 года, когда произошла крупная техногенная катастрофа на АЭС в японском департаменте Фукусима. С этого года сотрудники научной группы «Вальдшнеп», работающие на юге Западной Сибири, начали измерять радиационный фон добытых для проведения исследований водоплавающих птиц, как птиц, составляющих местную популяцию, так и перелетных, мигрирующих дальше на север во время весеннего пролета. Было выявлено достаточно много случаев превышения радиационного фона в области альфа-излучения, в основном у серых и белолобых гусей, но все эти превышения укладывались в рамки безопасных допустимых санитарных норм. И вот в 2014 году нами был добыт серый гусь, на котором измерение плотности потока альфа-частиц показало результат, близкий к величине 50 частиц/мин. см² при естественном радиационном фоне в области альфа-излучения 35 частиц/мин. см², то есть близкий к границе допустимой санитарной нормы. Естественно, после взятия проб птицу пришлось утилизировать.

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

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

куплю
□ охоту с легавой т. 8-903-776-50-32

Услуги предлагаю
□ лицензии (разрешения) на оружие, охотничьи билеты – помощь. Москва и МО т. 8(495)776-57-37.

ОТДЫХ, ОХОТА, РЫБАЛКА
приглашаю

ОХОТА НА КАБАНА С ВЫШКИ
во Владимирской области, Вязниковский район
Тел.: 8 (49233) 2-01-32, +7-910-098-22-01

□ медведь, дупель сейчас т. 8-912-379-61-37



Александр КОСУЛЬНИКОВ

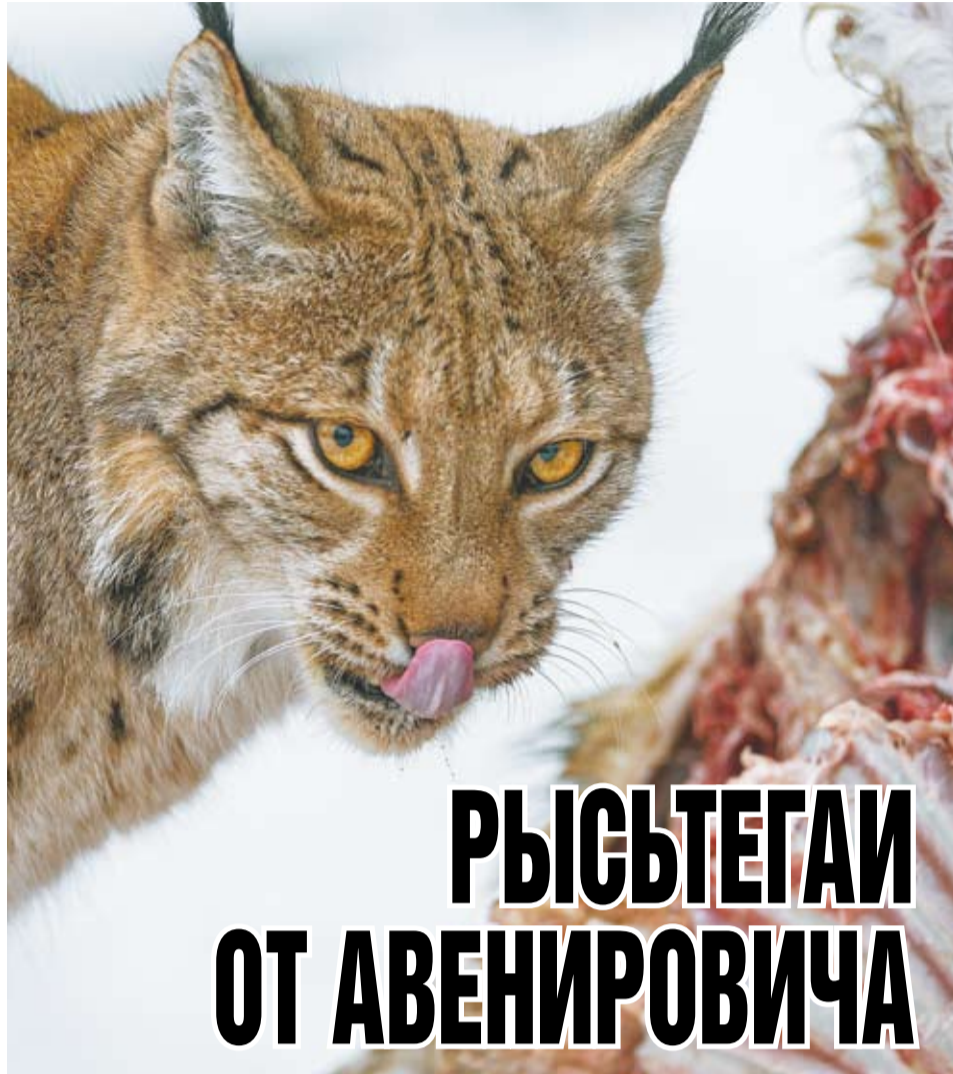
Различные ток-шоу с участием разных знаменитостей... А оборудование кухни, а кухонная посуда! Закачаешься! Хотя бы одно шоу организовали на тему — «Как прожить пенсионеру на одну его пенсию». Да еще бы крашест провели с участием топ-менеджеров и депутатов. Простите, это я по-стариковски брюзжу.

Глядя на эту объедаловку-обжираловку, и я решил внести свою лепту в столь благородное дело. Смело могу утверждать, что я далеко не профессор кулинарных наук, но когда в прежние времена я приносил домой новость о том, что мама уезжает на три недели в Москву на перекомандировку (мы жили тогда в Казахстане), то вместо грустных лиц сыновей слышал радостный вопль: «Ура! Папа готовить будет!» Но это не констатация моих способностей, а просто иллюстрация пословицы: «Молодец среди овец...»

Так что готовим что попроще: щи, уха, котлеты, правда фирменные, птичья мелочь, запеченная в тесте по рецепту В.И. Жибаровского, и так далее. Даже на охоте никаких «Дошираков»!

А теперь история появления эксклюзивного рецепта. Как-то на одной из облавных охот на одного из стрелков вышла, вернее вышел, рысь, как потом оказалось самец рыси, то есть кот. Лицензия у егеря была про запас, так как они очень рысей не любят. Семья рысей за зиму легко выбивает молодняк нескольких кабаньих выводков, а это приличный убыток для охотхозяйства. Поэтому выстрел по коту был вполне правомочен. Не очень удачный, но с собаками добрали. Вынесли на просеку, налюбовались, сфотографировались, снимок даже удостоился чести попасть на вторую страницу «РОГ» в раздел «Фото недели». И тут я заявляю: я приготовлю эту кошку, кто будет со мной есть блюдо — «Мяу»?

Реакция окружающих была быстрой и однозначной. Мне тотчас был указан «адрес», куда следует незамедлительно отправиться вместе с этим драным котом. А сомнения в моих умственных способностях были выражены еще короче: «Ты что, ...ся!» После моих бурных объяснений, что, мол, я совсем недавно прочитал у Сабанеева, что рысь у карельских народов всегда почиталась за деликатес, команда разделилась на две неравные части. В «смертельном» эксперименте согласились



РЫСЬТЕГАИ ОТ АВЕНИРОВИЧА

Страна превратилась в пожирателей съестных продуктов. Куда ни сунься, везде варят, жарят, парят. Рецепты в газетах, журналах, интернете, а уж на телевидении... Целые каналы отведены под французскую, итальянскую, японскую и прочие забугорные кухни.

участвовать только пять человек. Приехали на базу, сняли с рыси прекрасную шубу, разделали тушу, и я приступил к готовке. Разделал мясо на порционные куски, промыл в воде с уксусом и отправил на сковородку с разогретым растительным маслом. Поджарил до «золотистой корочки» и отправил

в котелок тушиться. Из специй только соль, перец, лук, морковка, болгарский перец, лавровый лист. Никаких хмели-сунели, приправ «для мяса» и прочих праностей. Только вкус мяса отбивают. Что интересно, красное рысье мясо после обжарки становится белым. Никаких посторонних запахов, мясо и — мясо...

В положенный срок блюдо было готово. На гарнир пошла приготовленная в термосе с широким горлом гречка. Съели быстро и дружно. Диана-охотница до сих пор вспоминает, как было вкусно. И только Миша Шульгин, смолотив все без остатка, глубоко-мысленно произнес: «Кот есть кот».

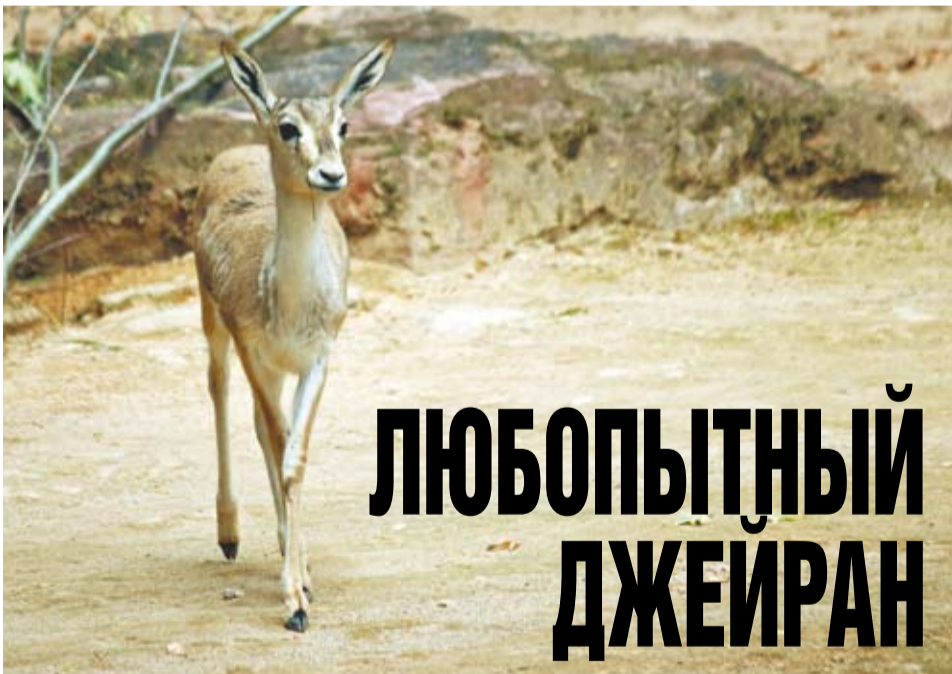
На этом история с «рысьтегами» не закончилась. Ровно через неделю на эту же базу была приглашена команда охотников из знаменитого клуба «Сафари». Нормальные мужики, отлично экипированные, с прекрас-

После моих бурных объяснений, что, мол, я совсем недавно прочитал у Сабанеева, что рысь у карельских народов всегда почиталась за деликатес, команда разделилась на две неравные части. В «смертельном» эксперименте согласились участвовать только пять человек.

ным оружием, все опытные, ни одного салаги. Вот им-то я и скормил вторую половину рыси, заранее припасенную и привезенную из дома. Вечер перед охотой с рюмочкой под рысьтегаи прошел на ура. Они не спросили, что за мясо, а я в тот вечер не признался. И только в воскресенье перед отъездом на вопрос, как вам мясо, поданное в пятницу, прозвучал ответ: «Авенирович, у тебя все всегда великолепно и очень вкусно». А что ели, помните? Как что, индейку, конечно! А я им: рысь слопали! В ответ: да, интересно, но не менее вкусно.

Позднее, покопавшись в литературе, я нашел, что хищники, наподобие рыси, например пума, ягуар и прочие, питающиеся свежим мясом, в большом почете у местного населения, в смысле гастрономии. А мы чем хуже?! Рецепт я выдал, осталось дело за малым — рысь найти или, по крайней мере, ягуара. Приятного аппетита!

Борис АНТОНОВ



ЛЮБОПЫТНЫЙ ДЖЕЙРАН

Это красивое стройное и грациозное животное относится к роду газелей. Длина чуть больше метра, вес до 30 килограммов. Шея длинная, голова небольшая, с крупными ушами и выпуклыми черными глазами. Самцов украшают черного цвета лировидные рога длиной до 40 сантиметров. Цвет тела песчаный, с белоснежным низом и такого же цвета «зеркалом» около хвоста.

Хвостик черный, поэтому и зовется джейран на казахском языке каракуйрюк (черный хвост). Их численность в конце прошлого века была в Казахстане всего около 12 тысяч особей, это совсем мало, учитывая огромную территорию их обитания. Тем не менее встречать этих чудо-животных мне приходилось.

Охотиться на них, естественно, не довелось, джейран уже был занесен в Красную книгу СССР, но под выстрелы браконьеров он иногда все-таки попадал из-за... любопытства. Об этом мне рассказал работавший у нас буровиком местный охотник. Когда машина идет по дороге между барханами, джейран перебегает дорогу, скрывается за ближайшим барханом, но вместо

того чтобы убежать дальше, останавливается, а через некоторое время выходит из-за бархана, чтобы удовлетворить свое любопытство — смотрит вслед уходящей машине. Этим браконьеры и пользовались. Честно сказать, я не особенно в такое поверил, но проверить, так ли это, однажды попытался.

У нас почему-то долго не приходила машина с продуктами, в столовой закончился хлеб, и начальник партии поручил мне с моим дружкой-водителем съездить за хлебом в ближайший поселок. Ближайший — это не совсем так, до него было 120 километров. В поездке все и произошло.

Джейран скрылся за барханом, я попросил дружка проехать полкилометра, остановиться и подождать меня. А сам, пока машина была рядом, добежал до куста саксаула вблизи бархана и замер. Песок под ногами шага заглушал, машина ревела, и я рассчитывал, что джейран не услышит. Так и случилось. Едва стих звук мотора, этот любознательный субъект из-за бархана и возник. Было до него около полусотни метров, и если бы у меня были плохие намерения, любопытство бы ему дорого обошлось. Тем временем джейран, вытянув шею, смотрел в сторону ушедшей машины, встряхивал черным хвостиком и перебирал ножками.

Налюбовавшись, я вышел из-за куста. Джейран мгновенно развернулся и помчался снова за бархан. Бросилось в глаза, что бег у него какой-то необычайно легкий, как бы без всяких усилий, он словно полетел над горячим песком...

Меня тогда поразило — где они находили водопой? Приходилось встречать джейранов в местах, где воды не было вокруг на десятки километров. Они или обходились влагой, находящейся в чахлой травке, росшей в понижениях среди барханов, или вода все-таки где-то была... До сих пор, к сожалению, не знаю.

О любопытстве джейранов я нигде не читал и такой браконьерской охотой не занимался,

поэтому утверждать, что все так и есть, не берусь, но факт проявленного любопытства, мной описанный, имел место. Хотя, может, просто все совпало.

Об этом джейране я, было, совсем забыл, да дружок напомнил. После развала Союза мы с ним оказались в разных государствах, а встретившись через десяток лет, просидели всю ночь, вспоминая ту незабываемую экспедиционную жизнь. Прошло еще десять лет. Подхватил дружок какую-то детскую болезнь легких, запустил, понадеявшись на свое железное здоровье, шибанула его эта болячка под дых, и сгорел мужик, хотя здоров был как лось...

Земля пухом тебе, дорогой друг.

**Продается обустроенное
ОХОТНИЧЬЕ ХОЗЯЙСТВО**

17,6 тыс. га. Свердловская область.
Лось, кабан, медведь. Полувольное
содержание олень, марал (загон 53 га).
Полный комплекс
биотехнических мероприятий.



8 912 2448649
mammonov@mail.ru



Евгений КАБУРА, фото автора

А потом, и до «Непонятки», я записал, в разное время, ряд похожих историй. Одни были известны до написания очерка, другие — позже. В текст же их не ввел — «РОГ» не резиновая. Да и, честно говоря, посчитал, что будет перебор.

Но вот «Видьмидивка»!.. А потому я счел возможным сообщить о необычных эпизодах, что случились именно на охоте или связанных с ней местах. Думаю, это заинтересует тех, кто не считает себя бравым материалистом-безбожником и знает ответы на все (каких-то лет 25 назад большая часть нашего общества как раз такой и была).

Нечитавшим «Непонятку» поясню: по сюжету все произошло в центре России. Там сплошные леса и болота. А в них, с времен ВОВ, лежат тысячи наших и немецких солдат; много могильных курганов воинов-кочевников. Старинные лесные деревни опустели или сгнили. Аура мест давит.

МАЛЬЧИК-ТО БЫЛ!

Вернувшись после весенней охоты в Москву, Алексей вскоре уехал обратно — сад к лету готовить. Попал на поминки, где была немолодая дама из Питера. Уроженка старинной соседней деревни, давно ставшей участком спелого леса, сельскую родню не забывала. В середине же XX века ее деревня поживала себе и не думала исчезнуть бесследно. Однако же...

За тризной разговорились. Леша рассказал, как 21 апреля мимо нас пролетел неведомый объект, сел в лесу, дико разъярив мою лайку. Питерская гостья насторожилась. Затем повела вот что.

Начало 60-х годов. Лето. Воскресенье. Полдень. На дворе большая семья. Самый младший мужик — пацан лет трех, по-сельски одетый в одну рубашу, — путается в ногах и хочет к себе внимания. Но все заняты, не до него. Сунул к матери. Та, вся в хлопотах, походя, сказала: «Отстань от меня к черту!» и продолжила возиться дальше. Сын отстал, пошел скучать во двор. Через некоторое время мать заметила, что его давно не видно. Огляделась. Нигде нет. Вышла за ворота: «Сынок!» Не откликается. Особо не взволновалась: сыщется — куда ему деться? Но сына не видать.

Уже не до шуток. Тут и остальные озаботились. Начали поиски. Пошли по улице. Соседи парня не видели и сами включились в процесс. Теперь искала вся деревня. Поднимали лопухи, заглядывали под телеги, осмотрели чердаки и дровяники — мало ли куда такой малек залез? Но тот исчез.

Два дня чесали леса и обшаривали поля (тогда еще засеянные, а ныне — лесные массивы). Не нашли. Общая паника. Родители от горя почернели.

На третий день хлопчика обнаружили — в лесу, у покотины. Радость тут же сменило изумление: малыш выглядел отлично! Рубашонка чистая; лицо и тело — тоже, комаром-мошкой даже не тронутые. Сам спокоен, ни тени испуга. Но всего больше потряс свежий кусок бересты в руках, в котором ягода горькой! Дела-а!.. Наперебой пытали: «Где был? Что ел, где воду нашел? Как ягоду собрал? А берестянка откуда? Страшно было в лесу?»

Ответ ошеломил: «Не страшно. Я ж с дедушкой был. Он меня за руку взял и водил. Мы по лесу ходили везде. Дедушка ешь давал, сказки рассказывал. Ягоду с ним рвали». «Что за дедушка?! Какой из себя? Где он сейчас?» — наседали сбита с толку родня и односельчане.

Мальчик не мог ответить, где, когда и как они встретились, в каком месте. И куда потом дедушка делся, также не прояснил.

— Не знаю... Он меня сюда привел и ушел в лес.

С трудом выудив у ребенка приметы дедка, поняли: нет такого в округе! Ведь здесь все знали всех, состоя с жителями окрестных деревень если не в дальнем родстве, то в кумовстве или знакомстве.

А питерская гостья вспомнила еще...

ГДЕ ХОДИЛ, БАТЯ?

Примерно в те же годы, в соседней деревне, что напротив, через малую реку, где и сейчас осталось несколько домов, это случилось. Деревня, как и все там, в одну улицу.

Отец и взрослый сын катали в бане валенки. От дома баня, по сельским меркам, далековато — метров 200, но зато ближе к реке: для их ремесла надо много воды, а колодцы не всегда полны. Закончили работу. Отец сказал сыну идти домой и что-то там сделать. А он пока приберет в бане.

Когда ожидаемое время возвращения отца истекло, сын и жена мужика не озаботились — завозился. Но ходики тикают, а его нет.

...С момента, как они расстались с сыном и до его появления дома, прошло 4 часа.

Закончила повествования дама так: «Никогда в нашем лесу и вообще в этой местности не произносите слово «черт». Никого к нему не посылайте! Сейчас такое правило знают лишь старики, а раньше — все».

СЪЕЗДИЛ ЗА ВОДОЙ

Это случилось 7-8 лет назад с семьей москвичей, знакомых Алексея. У них тоже в дом в деревне. Примечательно: это деревня из предыдущего сюжета. Раньше она была, как и все остальные, живенькой и крепкой. Работал совхоз, в каждом дворе много птицы, скота, мощные огороды, то есть «ужасы» социализма цвели. Поэтому надежно и прикончили ее вихри демократической эволюции, задувшие четверть века назад. От родителей жены Валерия остался здесь дом. Супруги еще с допенсионной поры регулярно наезжают в благолепную тишь. Тем более, сын их давно отчалил в США, а Москва стала напрягать.

Ясным летним днем Валерий, набрав вкусной воды, возвращался на машине с родника. Избегая снова глубокой колеи, свернул на заброшенное поле. Оно примыкало к деревне, поросло мо-

должение деревьев! Стали под деревом, обнялись, чтобы хоть как-то греться, — по ним уже хлестали ледяные струи. Одежда легкая — мерзли сильно. И тут в одно мгновение спал черный мрак... Сойти с места мешали дезориентация и страх. Вдруг оба увидели яркий белый луч, острый как лазер. Он возник из-под непроглядного «купола», надолго прорезал мрак строго в одном направлении. Через время то же самое повторилось. Оба подсознательно поняли: луч указал деревню! Жена предложила: «Пошли!» Но Валерий воспротивился (предположу, правильно). Сколько простояли, не поняли. Окоченев от холода, усиленного страхом, даже не помнили, когда все закончилось.

С первым отблеском зари новое потрясение: вот — машина, вот он — дом, и до каждого не более ста метров! И тут же поняли: луч во мраке четко вел к деревне.

Что это было? Как жаркий солнечный день резко сменили ночь, дождь и туман? Где оказались супруги, идя к машине? И почему вдруг она и дом оказались равно на одинаковом расстоянии от них — ведь взаимонахождение людей и объектов было иным!

Добавлю: загадочные сполохи света над жутковатыми и безлюдными ночными пространствами тамошних лесов наблюдали не раз Леша, я и многие жители разбросанных в округе деревень.

ТАК ОТО Ж...

Ныне покойный егерь Коля Ж., узнав о супругах, потерявшихся между домом и автомобилем, хихикал от души. Хитрый и матерый местный уроженец, он сызмальства знал здесь все. Леса и болота были ему домом родным. Был Коля очень неглуп и обладал природным юмором. Не мешала и правая рука — коротенькая, сухая и искривленная, — делал любую работу. Одной левой он заряжал КО-44, вскидывал его и бил без промаха. Браконьеры-земляки с ним считались, а редкие залетные тщательно избегали встреч в угодьях. Егерь лихо управлялся и со своим трактором «Владимирец», рассекал на нем по округе, уверенно крутя руль сильной левой. На нем и попал в ситуацию, о которой долго молчал. Впоследствии все же не выдержал, признался. Здесь — внимание: куражливый скепсис навсегда покинул Колю именно там, где произошли описанные выше события...

На своем тракторке ехал он торным проселком, что соединял жилье и сгнившие деревни. Дорогу с обеих сторон сжимал лес. Впереди солидная лужа — утопила по всей ширине колею, есть риск и трактором встрять. Ха! Делов-то! И Коля свернул в ближний прогал, чтобы объехать лужу краем, по лесу. Давя колесами елово-березовый меляк, он поглядывал за длинной лужей и выбирал, где сподручнее будет вернуться на дорогу. Как-то незаметно оказался в незнакомой чаще и полностью потерял ориентир! Лес, знакомый с детства, вдруг совсем чужой. Но главное — пропала дорога! Что такое? Егерь огляделся: кругом сумрачный урман, какого в том краю не было. Отродясь не терявший самообладания, уверенный в себе Николай стал искать дорогу, наматывая километры по неведомому лесу. И не находил. И когда уже чуя первые толчки страха и сильно устав, вдруг увидел дорогу, что возникла так же резко, как и пропала. Потом Коля удивленно осознал, что пробыл в лесу несколько часов.



Невольным поводом развить далее тему своего очерка «Непонятка» («РОГ» № 23, 2015) послужила публикация А. Мирончука «Видьмидивка» (от укр. «відьма — дівка») в следующем, 24-м номере. Автор поделился личным опытом встречи на охоте с таинственной сущностью — древней ведьмой. Излишне говорить, насколько это меня взволновало.

Сын — к бане. Но она пустая. Горит свет, обе двери открыты. Не понимаю, что к чему — где тут потерялся-то? — сын пришел домой. В тревоге и изумлении побежали с матерью по людям — «сам» ни к кому не наведывался.

Домой вернулись. Что ж делать-то, Господи?! Пропал мужик!

А через пару часов тот возник на пороге. Собщил: заблудился в лесу, долго не мог найти дорогу в деревню, еле смог выйти.

— Да какой лес, — недоумевали в семье, — че ты поперся-то туда, как там вообще оказался — улица же прямая?!

Глава семьи на это сказать ничего не мог, повторяя лишь, как заплутал в лесу и долго не мог выйти.

лодым смешанным лесом. Там угодил в какую-то мочажину, забуксовал. До дома сто метров, но в прямой видимости. Самому не выбраться. Нужен легкий толчок. Направился за женой. Когда шли к машине, вдруг начался дождь. И не просто дождь. По словам Валерия, пространство быстро покрылось видимым куполом из дождя и какой-то субстанции, похожей на туман. Резко стемнело, и они мгновенно потеряли всякую ориентировку в пространстве. Где машина? Где деревня? Представления об этом не было, хотя видимость сохранилась на уровне ранних сумерек.

— Представь, Леш, сажусь на корточки и вижу кусты, низ деревьев, траву. Но машины и дома нет! А привстану — вообще жуть: вижу только этот необычный туман, и в нем ни намека на про-

НАМ ПИШУТ

ЭТО КОСТЕР, У КОГО НАДО КОСТЕР

Организационные реформы в лесном хозяйстве стали одной из причин нашествия короеда-типографа на леса Подмосковья. Не обошла эта напасть и Пушкинский район Московской области. На территории нашего дачного поселка половина елей засохла. Погубил вредитель и несколько гектаров близлежащего елового леса. Страшно было смотреть на торчащие скелеты деревьев, страшно было и ходить под ними — после сильного ветра или дождя многие из них оказывались на земле. В соответствии с губернаторской программой «Наше Подмосковье», прошедшей осенью началась вырубка пораженных деревьев.

Мощная техника за два месяца спилила засохшие стволы, освободила их от сучьев, а затем и вывезла бревна. В начале нынешнего

лета на вырубке вновь появился трактор, он сложил оставшиеся сучья и бревна в огромные кучи, после чего эти кучи подожгли. По всей вырубке, на площади более десяти гектаров, запылали костры, размеры которых в несколько раз превышали костры средневековой инквизиции. Костры начали гореть в июне, в самую жаркую и ветреную погоду. Никаких дежурных пожарных машин или хотя бы просто емкостей с водой рядом не было. Лишь тот же тракторист наваливал новые кучи, и появлялись новые костры. В конце июня трактор с вырубке ушел, а костры продолжали гореть, дымили они и в середине июля (когда писалась эта заметка). Никаких людей, контролирующих процесс, на вырубке больше не появилось. Работы, согласно вывешенному на въезде в лес баннеру, проводило ГАУ МО «Центрлесхоз», заказчиком являлся комитет лесного хозяйства Московской области, а контролировал ГКУ МО «Мособлес».

Как видим, ответственных хватало, а реальной ответственности не было.

Для чего я все это пишу? В августе в охотничьих хозяйствах Московской области открывается летне-осенняя охота. Нынешнее лето на дожди не скупилось, по телевизору неоднократно показывали прямо-таки наводнения после прошедших ливней. Но у ученых горьким опытом охотников нет уверенности в том, что и в этом году охоту откроют в установленные сроки. Что опять чиновники-перестраховщики не перенесут ее открытие на неопределенный срок из-за пожароопасной обстановки. Ведь, судя по вышеизложенному, для них охотничий костер или даже пыж, вылетевший из ствола в болото, представляет гораздо большую пожарную угрозу, чем огромные безнадзорные костры, оставленные профильными ведомствами.

Игорь МАКСИМАТКИН

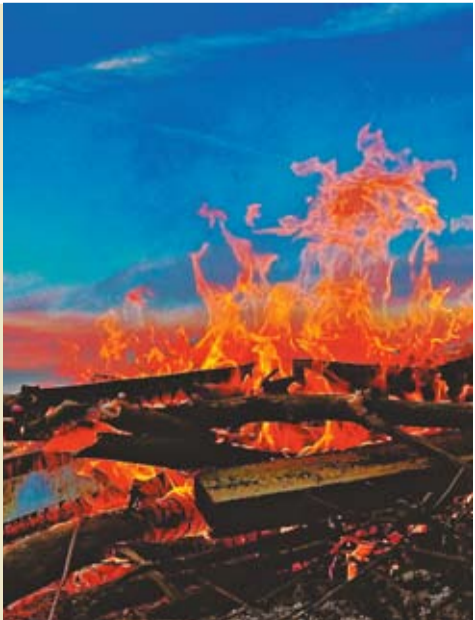


Фото Per Jensen/flickr.com (CC BY-NC-SA 2.0)



Владимир БОРЕЦКИЙ, г. Спас-Клепики



Фото findfredoflickr.com (CC BY-ND 2.0)

У соседей напротив, семья которых состояла из сплошь женского населения — мама, две дочки и бабушка, — появился мужчина. Наши жены мигом обсудили эту новость, тут уж, хочешь не хочешь, в курсе дела окажешься, поселок нашей геологоразведочной экспедиции был совсем маленький, у всех все на виду, и обо всех все известно.

Шесть лет назад он, будучи нетрезвым, приревновал к кому-то жену и бабахнул в нее из ружья. Заряд попал в руку, усилиями медиков рука была спасена, но осталась изувеченной. Ревнивец получил срок за попытку убийства; как положено, отмотал и к женьушке заваялся.

Сосед оказался мне нелюдимым, дружить ни с кем не искал, но не пьянствовал, вел себя пристойно, вскоре все к нему привыкли. Вот только с работой у него не получалось. К нам в экспедицию с судимостью попасть было невозможно, в соседнем шахтерском поселке на работу его тоже не брали, хотя до этого сосед там работал. Был он из местных, родился на маленькой железнодорожной станции, на берегу Балхаша, с молодых лет занимался охотой, очень хорошо знал ее местные особенности, но в результате судимости лишился и ружья и охотбилета. Нелегальное ружьишко он где-то раздобыл и любимое занятие возобновил, хотя и называлось оно теперь браконьерством.

В ту осень захотелось мне освоить охоту капканную, ее открывали на пушных зверей в конце осени. Дело это очень непростое, я понимал, но почему бы не попробовать? Десяток капканов приобрести мне удалось, хотя и были они в большом дефиците. Литературы соответствующей не читался, цепочек из проволоки накрутил, вертлюжков наделал, словом подготовился. А дело не заладилось, несмотря на вываривание капканов и тщательную их маскировку. Устанавливал капканы на природных привадах — остатках волчьих пиршеств. Такое бывало часто, волки трапезу закончили, а лисы продолжали. Но, увы, толком ничего не получалось, то капкан не сработает, то лиса от него освободится.

Находясь на своем «путике», я однажды обнаружил чужие капканы. Их было несколько, насторожены были без всякой маскировки вокруг наполовину съеденного сайгака, без потасков, были прикреплены тросиком к забитым в землю металлическим штырькам. Думаю, как примитивно! Неужели лиса такая дура, и ее можно так поймать? Оказалось — можно.

В следующий раз наткнулся в другом месте на такую же картину, но уже с лисой. Получилось, что кто-то тоже промышляет на этом участке. И вот однажды наши пути пересеклись, и мы встретились. Этим ловцом был мой сосед...

Присели мы на камни, поговорили, благо, общая тема нашлась быстро, потом встретились еще раз, беседа наша затянулась, а дома продолжилась. Очень много интересного и необычного узнал я от него, мужик-то оказался нормальный.

— Зачем капканы вываривать, посмотри, сколько железа валется в степи, лисы к нему давно-давно привыкли, как и к запаху человеческого. Зачем маскировать, если в результате чередующихся морозов и оттепелей они не сбавывают. А несколько штук ставлю вместо одного, так надежнее, — говорил он.

Как-то встретились с соседом на утиной охоте. У меня, помимо ружья, за спиной полный рюкзак с чучелами, а у него, кроме ружья, в кармане ножик складной и моток мягкой медной проволоки. По окончании охоты выяснилось, что добытых уток у него не меньше, чем у меня. И я получил очередной урок — как использовать отстрелянных уток, устанавливая их «на тычок». В ближайших кустиках вырезаются две рогульки. Одна под голову, другая, побольше, под туловище. В тихом от волн месте, на мели, рогульки втыкаются в дно, на них укладываются утка и для надежности приматывается проволокой к рогулькам. Искусство в том, чтобы придать этому «чучелу» естественную позу. К сидящей «утке» подлетает другая, после выстрела оказывается рядом, а к двум уже может подлететь небольшая стайка, к трем-четырем и большая подвернет. Если все сделано правильно и аккуратно, эффект от них даже больший, чем от чучел.

Работу сосед все-таки отыскал. Снова в соседнем поселке, в шести километрах от нас. Все вроде бы наладилось. И с женой мир да лад, и с дочерьми нашел общий язык после шестилетней разлуки. Но в нашей стране каждому поколению что-нибудь выпадает. Кому бунт, кому война, кому революция, а кому и перестройка с последствиями. Вот она и выпала.

Затрещала по швам великая держава. Руководство братских республик замечало о самостоятельности, заблажили об отделении приблуды, подлив масла в огонь. А тут и аборигены в южных республиках, хозяева страны, как они себя называли, вдруг вспомнили, что они хозяева, и мигом забыли, кто их из феодальной нищеты вытаскил. Первый кровавый бунт националистов громыхнул в казахской столице. Последовали знакомые теперь события с отменой русского языка и лозунгами, типа — татары в Казань, русские — в Рязань! А потом и вовсе везде запольхоза. Новый Узень, Сумгаит, Нагорный Карабах... И везде кровь да смерть, да слезы людские. СМИ тогда не очень-то освещали эти события, иные россияне вовсе об этом понятия не имели.

И побежал народ из насиженных мест. А в этих местах повальные сокращения, а то и совсем предприятия закрываются. Сосед снова остался без работы, вскоре сократили и жену, никому не стали нужны ни экспедиции, ни сами геологи. Зарплата еще работавшей завскладом тещи осталась на все про все, а у них еще две дочери, почти на выданье. И ехать некуда...

Что в таких случаях русский мужик делает по традиции? Пьет. Горькую запил и сосед. А потом, в пьяной ссоре, пырнул кого-то ножиком, да, оказалось, насмерть, и снова срок получил, на этот раз длительный.

Кого тут винить? Судьбу-злодейку? Молодых и не очень молодых реформаторов? Сколько изломанных судеб и человеческих трагедий случилось в это лихолетье и в последующие «лихие» девяностые... Кто их тогда считал, и кто в дальнейшем считать собирается... Как сказал известный киногерой — за державу обидно...

ФСП - 1

Министерство связи РФ

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

Российская охотничья газета

(наименование издания) количество комплектов **1**

На 2015 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

литер **ГАЗЕТУ** **ЖУРНАЛ** **31910**
(индекс издания)

Российская охотничья газета

(наименование издания)

Стоимость подписки **368 руб. 28 коп.** количество комплектов **1**

На 2015 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.

ОФОРМИ ПОДПИСКУ НА «РОССИЙСКУЮ ОХОТНИЧЬЮ ГАЗЕТУ» В ПОЧТОВЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ!

Если Вы хотите подписаться и получать нашу газету на дом с сентября этого года, то Вам необходимо заполнить подписной абонемент и до 15-го августа посетить ближайшее почтовое отделение в Москве или Подмоскowie, где и оформить текущую подписку на «РОГ».

Подробности по телефону редакции: (495)665-40-80.

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>



ВНИМАНИЕ! На почте Москвы и Подмоскowie для ветеранов и участников ВОВ, инвалидов I и II групп при оформлении подписки действует льготная цена — 324 руб. 64 коп. Стоимость подписки в других регионах РФ уточняйте на почте.

НЕ ПРОПУСТИТЕ!

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



«ОРУЖИЕ»
Тюнинг для «Тигра» — выбираем штатный магазин СВД.
Вот пуля пролетела и... — о пользе баллистического калькулятора.
Верить ли американской мечте? — тестируем Mossberg 100 ATR.

«ПРИРОДА»
Преодоление — экстремальное путешествие на Плато Путорана.
И колгот, и хватают, и сосут — спасаемся от клещей.

«ТРОФЕЙ»
Заманить отшельника — тонкости охоты на рябчика.
Где прячется комба — с пигмеями на лесном слоне.
Диснейлэнд для взрослых — охотничий праздник во Франции.

«ГАРАЖ»
Равнение на «корею» — тестируем Nissan X-Trail.

«РЫБАЛКА»
Заветное озеро — рыбалка в стране Похёла.
Ты не уснешь... — ночная ловля с фидером.

ЧИТАЙТЕ, ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ, ДЕЛИТЕСЬ С НАМИ ВПЕЧАТЛЕНИЯМИ! 16+